



BIBLIOTECA ELECTRÓNICA
de
GEMINIS PAPELES DE SALUD

<http://www.herbogeminis.com>

Autopista Elektrikorik EZ



Línea de Alta Tensión NO
Vitoria/Gasteiz-Castejón

DOMINGO 23 DE OCTUBRE DE 2011

Noticias

GARA 23-10-2011

La plataforma contra la línea de alta tensión reclama apoyo a las instituciones

La plataforma No Línea Alta Tensión-Autopista Elektrikorik Ez presentará una moción en ayuntamientos de Nafarroa y Gipuzkoa afectados por la línea Deikaztelu-Itsaso con el objeto de frenar un proyecto que considera lesivo para la salud de la población y el medio ambiente.

El proyecto de línea de alta tensión entre la localidad navarra de Deikaztelu (Dicastillo) y la guipuzcoana de Itsaso contempla un trazado de 120 kilómetros de longitud y un área de afección que incluye a 166 municipios. Viene a sustituir a la línea Gasteiz-Castejón, desechada en 2010 por su impacto sobre el medio ambiente y la oposición social que cosechó.

Así presenta este nuevo proyecto la Plataforma No Línea Alta Tensión-Autopista Elektrikorik Ez, que ha anunciado la puesta en marcha de una campaña informativa mediante el reparto de 40.000 revistas, en las que se recogen las alternativas de trazado y las principales características del plan diseñado por REE (Red Eléctrica Española).

La plataforma recuerda que el «Documento Inicial» del proyecto llegó a los ayuntamientos, los días 3 y 4 de agosto, «por la puerta de atrás, sin información previa ninguna». Por ello, se convocó una reunión de urgencia por parte del Ayuntamiento de Deikaztelu y Lurra, a la que asistieron representantes de 64 ayuntamientos y concejos.

El 17 de setiembre se convocó una nueva cita en Berriozar «para hacer frente de manera conjunta a este proyecto». Con ese objetivo, se decidió crear la plataforma, cuyo manifiesto fundacional ha ido

aprobándose desde entonces en las reuniones realizadas en las diferentes zonas afectadas. En ese texto, entre otros puntos, se destaca que ninguna de las alternativas de trazado propuestas por REE respetaría los criterios de distancia respecto a los núcleos de población que aconseja la UE.

La plataforma insta a las instituciones competentes a denegar las autorizaciones correspondientes en el caso de que REE no atienda su solicitud de retirada del proyecto.

Publicado por no en [23:57](#)

MARTES 18 DE OCTUBRE DE 2011

Noticias

Más unidos contra la línea de alta tensión

Bargota acogió una jornada reivindicativa a la que acudieron vecinos de los nuevos pueblos afectados por la red.



Varias de las decenas de personas que acudieron ayer a Bargota para participar en la asamblea sobre la línea de 400 kV. (C.SOLANO)

Son más y se están reorganizando. A los miembros de la plataforma en contra de la línea de alta tensión se han sumado vecinos de las áreas afectadas por el nuevo proyecto y todos juntos van a iniciar una nueva campaña en contra de esta red de 400 kV. Como se recordará, esta línea unirá la red de Castejón-Murarte con la de Itsaso (Gipuzkoa) cruzando, en Navarra, buena parte de la Merindad de Estella y Sakana.

Bargota acogió ayer una "jornada lúdico reivindicativa" en la que los miembros de la plataforma explicaron a los nuevos afectados cómo han trabajado durante estos últimos tres años y sobre todo, como indicó Ion Basterra, de Campezo, les transmitieron la idea de que "se puede paralizar el proyecto". Basterra lo tiene claro. "Fue el rechazo frontal que mostró la sociedad al anterior proyecto el que logró que se anulase ese trazado. Se consiguió que la Diputación de Álava dijera que no, después de que los políticos vieran que con esa presión no era posible seguir adelante", explicó. Este miembro de la plataforma señaló en la asamblea algunas de las acciones que se llevaron a cabo como la consulta popular sobre la línea, las manifestaciones y concentraciones en

contra del proyecto, así como el boletín informativo.

Buena nota de ello tomaron los vecinos de algunas localidades incluidas en el nuevo proyecto como los de Dicastillo, el lugar donde con más probabilidad se ubicará una subestación, o los que llegaron de Villatuerta, Bargota, Oteiza, Espronceda, Estella, Mañeru, Cirauqui, Barbarin, Campezo, Arróniz, valle de Yerri y Allo.

Una de ellas, Arantza Asiáin explicó que ya han comenzado a trabajar en continuar con la plataforma y que dentro de unos días la presentarán en sociedad. Además indicó los primeros pasos que se darán. "Lo primero va a ser informar a toda la sociedad de cómo está el proyecto y qué supondrá para las zonas por las que va a pasar; también se van a buscar apoyos institucionales incluyendo mociones en los plenos y textos de adhesión, además se va a editar un nuevo boletín informativo y se va a comenzar con la movilización social", señaló Asiáin.

La asamblea de ayer, además de ser un espacio en el que compartir la información también fue una fiesta reivindicativa en contra de la línea, como indicó Koldo García, de la plataforma y de la localidad anfitriona. "Hoy (por ayer) tiene como objetivo pasar el testigo, pero esto es una continuidad de la plataforma, porque se va a seguir trabajando todos juntos contra esta línea que mantenemos que no es necesaria", señaló.

Publicado por no en [18:45](#)

JUEVES 13 DE OCTUBRE DE 2011

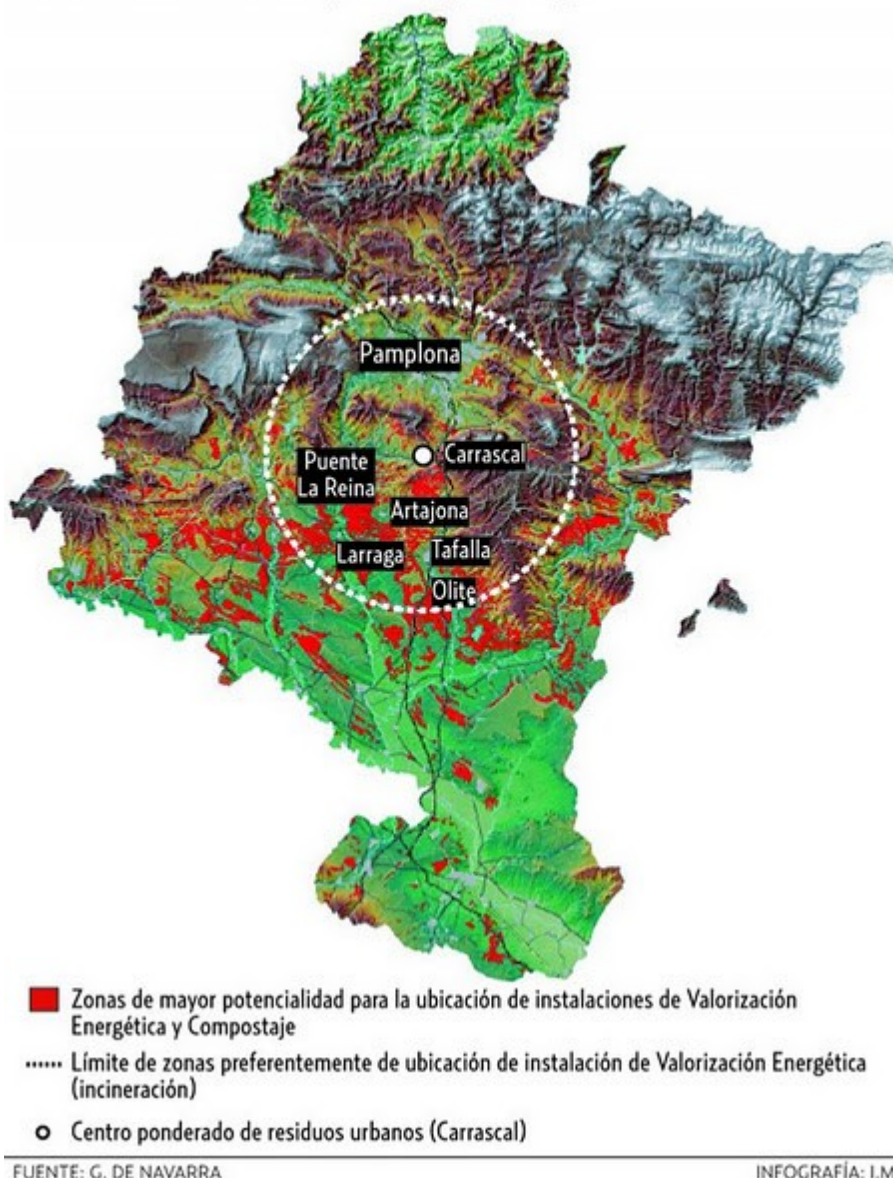
Se les ve el plumero

Aunque estaba bastante claro, ahora empieza a salir a la luz, la verdadera razón e interés del gobierno de Navarra y REE, de instalar una macro subestacion en Dicastillo, con su linea de Alta Tensión. **UPN** y **PSN** llevan muchos años intentando convencer a la gente de la merindad de Estella, que todo este mega proyecto era imprescindible para el desarrollo de la zona, y que sería únicamente, para traer energía a la zona.

Mercadear con la energía a base de destrozar los pueblos, nunca les ha importado.

Ahora serán los parques eólicos, y mañana la incineradora....etc

Zonas más probables para acoger la planta de incineración y compostaje



Diario de noticias 13-10-2011

Proyectan dos parques eólicos en el monte Esquinza y el alto de Cirauqui

Uno de ellos tendrá 12 generadores y el otro llegará hasta los 23

Evacuarán la energía con una línea de alta tensión que irá a la futura subestación eléctrica de Dicastillo

La empresa Desarrollo Energías Renovables de Navarra (Derna) ha proyectado dos parques eólicos en la Merindad, uno en Monte Esquinza y el otro, en el Alto de Cirauqui. Estos dos proyectos se encuentran actualmente en el primer paso administrativo, la fase de consultas previas, que es

aquella en la que los organismos afectados por el proyecto pueden hacer sus consideraciones generales sobre el mismo. En este tipo de proyectos, tras esta fase inicial, se redacta la Evaluación de Impacto Ambiental, a la que le sigue el PSIS (Proyecto Sectorial de Incidencia Supramunicipal). Después es la autorización administrativa por parte de Gobierno de Navarra.

El primero de estos dos proyectos, el de Monte Esquinza, constará de 12 generadores y ocupará término municipal de Yerri, Villatuerta y Cirauqui. Los molinos llegarán a los 78,8 metros de altura y en el parque también habrá una subestación que subirá la potencia de 12 a 220 kV para llevarla hasta la futura subestación eléctrica de Dicastillo.

El otro proyecto contará con 23 aerogeneradores y, según el texto, los molinos estarán ubicados en los términos de Yerri, Guesálaz, Guirguiñano y Mañeru. En este caso los molinos pueden tener hasta 100 metros de altura y también dispondrán de una subestación eléctrica con el mismo objetivo.

El desarrollo de estos proyectos está supeditado a la creación de la línea de alta tensión de 400 kV y de la subestación de Dicastillo porque, como ya se ha señalado, la creación de estos dos parques eólicos llevará consigo la necesidad de una línea de alta tensión que compartirán los dos parques y que evacuará la energía generada hacia la subestación de Dicastillo. Así, esta red, que se plantea con una potencia de 220 kV y que tendrá 10 kilómetros, pasará por Villatuerta, Oteiza, Aberin y Morentin y bordeará un área de importancia para la conservación de la avifauna esteparia en Baigorri Norte. Esta red pasará sobre la cañada real Tauste-Andía.

La implantación de estos parques eólicos cuenta de momento con el visto bueno de algunos ayuntamientos, como por ejemplo el de Yerri y es que como explica el alcalde, Javier Carmona, en el último pleno el equipo de Gobierno aprobó una declaración en la que apoya la producción de energía por fuentes renovables "y ésta es una de ellas". Además, desde el Consistorio se incide en el impulso económico que este tipo de instalaciones supone tanto para el valle como para los concejos y el alcalde explica que en el futuro cuando el proyecto avance el Ayuntamiento hará sus aportaciones al mismo.

Las turbinas llegarán de la fábrica de aerogeneradores de Acciona Windpower, en Barásoain y las palas, de Acciona Blades, en Lumbier.
Publicado por no en [10:45](#)

MIÉRCOLES 5 DE OCTUBRE DE 2011

Informe realizado por Sustrai Erakuntza

informe

Publicado por no en [10:12](#)

NOTICIAS

Diario de noticias

Ayuntamientos no ven justificada la línea de alta tensión Itsaso-Dicastillo

Unos cincuenta ayuntamientos navarros y guipuzcoanos han presentado ya sus alegaciones al proyecto de Línea de Alta Tensión que plantea Red Eléctrica Española entre Itsaso (Guipúzcoa) y Dicastillo (Navarra) y cuya necesidad, en su opinión, "no está justificaa".

PAMPLONA. Representantes de unos 80 de los 150 ayuntamientos afectados por este proyecto se han reunido hoy en la localidad navarra de Berriozar, donde han coincidido en que esta actuación no es necesaria y han denunciado que se haya elegido agosto para la exposición pública de proyecto, lo que está dificultando la presentación de alegaciones.

Pese a esto, según ha informado a Efe uno de los asistentes, Alberto Frías, portavoz de Lurra, unas cincuenta entidades locales han presentado ya sus alegaciones a la nueva línea de alta tensión que sustituye a la de Vitoria y Castejón-Muruarte que se desechó en su día.

Se trata de "un proyecto de gran envergadura, 120 kilómetros de línea de 400.000 voltios entre el sur de Tierra Estella y el Goierri guipuzcoano, que atraviesa 150 ayuntamientos," por lo que, en su opinión, no es de recibo que la exposición pública se realice en la "peor fecha del año" y es que los documentos comenzaron a llegar a los ayuntamientos entre el 3 y el 4 de agosto.

El documento establecía un plazo de un mes para presentar las primeras alegaciones, por lo que en una primera reunión de urgencia se acordó elaborar una alegación genérica, de carácter técnico, a la que luego cada población debería añadir sus propias alegaciones, y se citó a los afectados para la reunión de hoy.

En este encuentro se ha constatado que además de los que ya las han presentado más ayuntamientos y concejos están preparando sus alegaciones, a las que esperan que se sumen instituciones superiores como el Gobierno de Navarra y la Diputación de Guipúzcoa.

En esa reunión se ha puesto de manifiesto que "en ningún caso está justificada la línea", que "no es necesaria" y que "la alternativa escogida desde el punto de vista medioambiental y de la salud no cumple buena parte de la normativa".

Como ejemplo ha citado que en el caso de más de 40 localidades con alguna de las alternativas propuestas la población estaría a una distancia inferior a 500 metros de la línea, por lo que no cumple la normativa de afección a la salud, como tampoco se ha tenido en cuenta la normativa en relación con la afección de las zonas protegidas de la Red Natura.

A eso ha añadido que en la justificación del proyecto se habla de dar "respuesta a las demandas de nueva generación eléctrica" cuando ahora mismo eso no es así, ya que las necesidades a las que se alude hacen referencia a un estudio anterior a la crisis y no se ajustan a la realidad actual.

Los ayuntamientos han acordado configurar una nueva plataforma para seguir los pasos de la que en su día logró paralizar el proyecto anterior y a partir de ahí desarrollar actos conjuntos.

Frías ha concluido señalando que si el proyecto anterior se desechó por el impacto y la oposición social, en este caso son "todavía más los motivos para que no se lleve a cabo".

Publicado por no en [09:16](#)

DOMINGO 11 DE SEPTIEMBRE DE 2011

Noticias

Diario de Noticias 11-9-2011

Estella no alegará contra la evaluación de impacto ambiental de la Línea de Alta Tensión

El Ayuntamiento de Estella-Lizarra no alegará contra la evaluación de impacto ambiental del nuevo proyecto de Línea de Alta Tensión que está previsto que una la subestación de Itxaso con la de Dicastillo, y ésta con la Línea Castejón-Muruarte. La decisión la tomó ayer el Pleno tras una moción presentada por Bildu y que incluía la alegación tipo redactada por muchos de los ayuntamientos afectados.

En primer lugar se debatió si debía solicitarse una prórroga de 30 días más al entender Bildu que el mes de agosto, "con la peculiaridad festiva que este mes conlleva", era insuficiente para poder estudiar el anteproyecto y presentar las alegaciones. No salió adelante por la negativa de PP y UPN, la abstención del PSN, y los votos a favor de Bildu, NaBai e IUN. Tampoco prosperó la petición de alegar al documento elaborado por Red Eléctrica y que, a juicio de Bildu, "está incompleto y contiene verdades a medias". Sólo apoyó su moción IUN, mientras que NaBai se abstuvo y el resto votó en contra.

Publicado por no en [17:46](#)

MIÉRCOLES 7 DE SEPTIEMBRE DE 2011

Noticias

Diario de Noticias de Navarra 7-9-2011

Los ayuntamientos empiezan a alegar al nuevo proyecto de Línea de Alta Tensión

Varias decenas se oponen a la evaluación de impacto ambiental.

Han pedido una prórroga, ya que sólo han tenido agosto, "mes festivo", para responder.

Varios ayuntamientos navarros (amén de otros guipuzcoanos) han comenzado ya a responder, en forma de alegación, al estudio de impacto ambiental (una especie de proyecto inicial) de la nueva Línea de Alta Tensión planteada por Red Eléctrica Española.

ESTELLA-LIZARRA. Como se recordará, REE está estudiando en la actualidad la construcción de una línea de 400 kV que una la subestación de Itxaso, en Gipuzkoa, con la futura subestación de Dicastillo, y la conexión de esta con la línea Castejón-Muruarte. En total, 120 kilómetros de longitud a través de los que se plantean 69 pasillos alternativos.

La oposición es firme por toda la Comunidad, tanto es así que a una reunión mantenida el pasado 22 de agosto en Dicastillo para tratar este asunto asistieron representantes de unas 60 entidades locales navarras y después se han ido interesando otras de zonas como la comarca de Pamplona, Sakana, la zona de Tafalla o Tierra Estella.

Se estima que serán varias decenas las que presenten en plazo una alegación tipo que se ha diseñado modificando cada entidad algún punto concreto que le pueda afectar más. También hay que tener en cuenta que los concejos no han recibido el proyecto inicial y por eso no pueden alegar de momento, y hay otros ayuntamientos, como Morentin, que todavía no han recibido la documentación, por lo que se estima que el número aumente sensiblemente.

En dicha respuesta al Ministerio de Medio Ambiente lo primero que hacen las entidades locales es pedir una prórroga de plazo, puesto que sólo han tenido 30 días hábiles para responder a este estudio. "La documentación se envía en el mes de agosto (no a todos el mismo día), lo que dado su carácter de mes festivo por excelencia hace imposible en la práctica dar respuesta suficiente a este periodo de consultas; por otro lado, la información ha sido suministrada sólo en soporte informático, y además con un tamaño de planos imposible de visualizar de forma comprensiva a tamaño de pantalla". Por ello, y como indica la normativa vigente, piden 30 días más para que "la participación sea real y efectiva" en un proyecto "tan trascendente".

Al margen de esa importante apreciación, las entidades opositoras alegan muchas razones para posicionarse en contra del proyecto. Hablan, en primer lugar, de que en el documento "no está justificada suficientemente la necesidad de llevar a cabo la actuación". También dicen que el modelo energético que se dibuja tras el proyecto tiene unas implicaciones ambientales que no son

tenidas en cuenta en el documento, o que "entre los diferentes tramos, la Línea tendría afección sobre 50 zonas protegidas por las distintas legislaciones y ninguna de las 69 alternativas cumpliría la condición de afectar a espacios reservados o especies protegidas". Incluso añaden que no se ha tenido en cuenta la jurisprudencia del Tribunal de Justicia Europeo que dice que "en todo análisis de alternativas se debe contemplar alguna que no presente afección alguna a la Red Natura 2000".

También agregan que debe tenerse en cuenta "otras alternativas de trazado, o que en cualquier caso se aclare por qué han sido desechadas, si ese es el caso, máxime cuando este proyecto es deudor de uno anterior donde el órgano ambiental ya indicó la necesidad de estudiar de forma prioritaria el corredor del Ebro".

Por último, señalan que el documento es insuficiente en cuanto a información sobre el impacto sobre el turismo, la compatibilidad o no con el modelo territorial... y que "de un total de 19 tramos, en 14 habría poblaciones a una distancia inferior a 500 metros de la línea, 43 poblaciones de Navarra y Gipuzkoa. Por eso, en cuanto a riesgos para la salud de los campos electromagnéticos, ninguna alternativa de trazado respetaría los criterios de distancias establecidos por la propia empresa".

En los próximos días irán alegando las entidades como ya hizo Dicastillo durante el día de ayer Publicado por no en [09:21](#)

MIÉRCOLES 24 DE AGOSTO DE 2011

En fiestas también

Diario de Navarra 24-8-2011

Dicastillo lanza un chupinazo reivindicativo

Se protestó contra la instalación de una estación eléctrica y la creación de un nuevo plan de regadío

Dicastillo escuchó ayer el sonido de su chupinazo, prorrumpió en gritos de júbilo y se bañó en una marea de champán. Los niños corrieron por las calles sin dejar de sonreír y sudando por el calor; los mayores se refugiaron de los rayos del sol y brindaron por las fiestas. Pero en las camisetas de los jóvenes y en el balcón del ayuntamiento se podían leer dos premisas que reflejaba el malestar de los vecinos de la localidad: "No al regadío sur de Montejurra", rezaba una pancarta; "No a la subestación eléctrica", rezaba la otra".



"Estamos en fiestas, pero no por ello podemos olvidarnos de nuestros problemas", argumentó María José Sagasti Lacalle (Agrupación Dicastillo), alcaldesa de 45 años y encargada de lanzar el cohete.

Publicado por no en [12:23](#)

MIÉRCOLES 17 DE AGOSTO DE 2011

Noticias

Diario de noticias 17-8-2011

La nueva red de alta tensión tendrá 120 kilómetros y existen 69 posibles pasillos

Los ayuntamientos tienen un mes para alegar al último proyecto

En la Merindad hay cuatro alternativas y para la subestación, que ocupará 6 hectáreas, se barajan aún tres ubicaciones

La nueva propuesta de Red Eléctrica para la línea de 400 kV ya está llegando a los ayuntamientos y, como era de esperar, plantea diversas alternativas, 69 trazados, sobre los que los consistorios podrán alegar en el plazo de un mes desde que recibieron el texto.

Esta línea, que según recoge el proyecto será de unos 120 kilómetros, tiene por objeto mallar la red de transporte y unir con una línea de 400 kV, la actual red existente entre Castejón y Muruarte de Reta con una futura subestación, previsiblemente en la zona de Dicastillo. De ahí saldrá otra línea que se dirigirá hacia la subestación de Orkoien, que se repotenciará a 400 kV, y desde esta localidad también se incrementará la capacidad a la misma tensión de una de las dos líneas de 220 kV que se dirigen a Itxaso, en Guipúzcoa. Ya desde esta localidad se dirigirá hacia su destino final, Vitoria.

Para realizar los posibles trazados por los que discurrirá, Red Eléctrica ha planteado esos 69 pasillos o alternativas diferentes y ha enviado los textos a 33 ayuntamientos, que por la zona en la que se encuentran se pueden ver afectados; a los gobiernos; y a las asociaciones ecologistas.

Eso sí, a pesar del gran número de alternativas existentes, en la Merindad existen cuatro grandes corredores. Así, desde la línea ya existente entre Castejón y Muruarte saldrá una red, pero ésta podrá ir por Tafalla, Larraga, Oteiza, Lerín, Allo y Dicastillo, o salir desde un poco más al norte y cruzar los términos municipales de Artajona, Mendigorriá, Puente la Reina, Mañeru y Cirauqui. No

obstante después de una u otra, la línea quedaría situada en los alrededores de Villatuerta desde donde podrá subir por la A-12 en dirección hacia Orkoien, o bien hacerlo a través de los valles de Yerri y Guesálaz.

Ya una vez superada la Merindad, las alternativas se multiplican, y es que entorno a la zona, Orkoien puede escoger entre numerosos pasillos para finalizar en otras dos grandes alternativas. Una de ellas afectaría a las localidades cercanas a Imotz en dirección a Itxaso, y la otra va hacia Sakana.

Subestación El proyecto también contempla tres posibles ubicaciones para la subestación, que ocupará 6 hectáreas, y cuyo emplazamiento definitivo será determinante para definir el trazado de la línea. Entre ellas se plantea la opción más posible, Dicastillo, localidad en la que REE comenzó los trámites para adquirir terrenos; pero también están Villatuerta, que es una opción nueva, y Aberin, en la que el lugar escogido es una zona inundable.

SÁBADO 6 DE AGOSTO DE 2011

[Nuevas zonas afectadas](#)

Diario de Navarra 5-8-2011

REE abre el periodo de alegación a la línea de 400 kV en plenas vacaciones

Además de otras alternativas viables, el documento recoge el "pasillo" pactado con el País Vasco y Navarra

Los 116 ayuntamientos navarros y los 48 del País Vasco incluidos en el área de estudio de la línea a 400 kV que unirá ambas comunidades están recibiendo estos días, que marcan el inicio de las vacaciones para muchos, el proyecto inicial de trazado en el que se recoge la alternativa pactada en la primavera del año pasado entre Red Eléctrica de España (REE) y las dos comunidades autónomas. A partir de su recepción, se abre un plazo de 30 días hábiles para presentar alegaciones.

Los últimos trámites oficiales antes del cierre vacacional y los preparativos de fiestas, conviven en las oficinas municipales con el CD con tres planos y un documento resumen de 126 páginas que se someten a información pública para que a través de la respuesta de los municipios se pueda evaluar si efectivamente, la alternativa pactada con ambos gobiernos es la mejor vista por los consistorios.

Sin embargo, el documento presentado ante los ayuntamientos y otras instituciones implicadas no sólo incluye el mencionado trazado, sino también algunas alternativas teóricas que ya de antemano

se sabe que no serán bien recibidas, pero que es preciso incluir porque la ley obliga a que en cada proyecto se ofrezcan varias opciones.

En esencia la nueva propuesta sustituye a la que anteriormente se conocía como línea a 400 kV Vitoria-Muruarte-Castejón a través de Tierra Estella, que después de varios años de tramitación y en vista de la oposición social, se cambió por una línea a 400 kV entre Itxaso, cerca de Beasáin en Guipúzcoa, y la subestación a 400 kV de Dicastillo, uno de los elementos que se mantiene desde el trazado anterior y que ahora se une a dos ramales de alta tensión que suman un total de 120 kilómetros.

El nuevo trazado surgiría en todo caso desde la línea a 400 kV Muruarte-Castejón, la única que existe hoy en Navarra, para enlazar con la subestación de Dicastillo, para la que se ofrecen tres emplazamientos, de los que el número 2 es la que se ha empezado a desarrollar. A partir de ahí la línea se dirige hacia la subestación de Orkoien siguiendo la A-12 y se acerca a algunos municipios que antes no estaban implicados, como Villatuerta, Cirauqui, Mañeru, Artazu, Puente, la Reina, Uterga, Muruzábal, Legarda y Zizur, bordeando el área de Pamplona, zona en la que se plantean varios pasillos.

Una ruta alternativa que se dibuja en los planos para llegar al norte de Pamplona cruza los valles de Yerri y Guesálaz para desembocar en Olo y entronca en Uharte-Arakil con el llamado pasillo de la N-1, que es el segundo gran trayecto de la línea. Sin embargo, esta travesía por los valles en lugar de una zona con más infraestructuras como la A-12 tiene pocas posibilidades de ser apoyada. Por un lado o por otro, la línea llegaría hacia Uharte-Arakil y discurriría al sur de esta localidad y de las de Arruazu, Lakuntza, Arbizu y Etxarri Aranaz, así como al norte de Bakaiku, Urdiáin y Alsasua, desde donde cruza la muga con Guipúzcoa para llegar a Itxaso.

Por el norte

Este recorrido se evitaba por completo en la propuesta original que se ceñía a Tierra Estella, pero aquí no será necesario crear una infraestructura completamente, sino cambiar la línea actual a 220 kV por otra a 400, con cinco veces más potencia de transporte. No se trata de la única ruta septentrional que el documento recoge, ya que se dibuja un trazado alternativo por más al norte en el lado navarro que tampoco coincide con la opción más apoyada.

Todas estas son las opciones que están sobre la mesa, aunque a priori, el elegido es el corredor de la A-12 desde Dicastillo y el de la N-1 por el norte. Las alegaciones que lleguen a partir de ahora, serán las que determinen si finalmente este pasillo se convierte en el que se haga realidad.

El objetivo de la línea para Navarra es quedar conectada al norte y al sur con las redes de transporte de gran capacidad y aumentar su capacidad tanto de suministro a los polígonos industriales como de evacuación de las energías alternativas producidas. Se trata de un planteamiento a largo plazo, puesto que no estará operativo hasta 2016 y 2017.

LA CIFRA

120 KILÓMETROS

Es la longitud total de los dos ramales que compondrán la nueva línea
Publicado por no en [18:17](#)

VIERNES 11 DE MARZO DE 2011

[Nuevas Noticias](#)

DIARIO DE NOTICIAS 10-03-2011

Navarra prevé construir la línea de 220 a Codés un año antes que la de 400 kV

El plan energético marca 2014 como inicio de las obras

El documento asume definitivamente el acuerdo para la red Tafalla-Dicastillo-Orkoien-Itxaso

El tercer Plan Energético de Navarra, cuyo borrador ya está redactado, prevé que se comience a construir la línea de 220 kV desde la futura subestación de Dicastillo hasta la de Las Llanas, ubicada en Codés, en 2014. Esto es un año antes de lo que se estima para la línea de 400 kV que unirá la red Castejón-Muruarte, a la altura de Tafalla, con Vitoria pasando por Dicastillo, Orkoien e Itxaso, que también aparecen en la planificación.

Así, llama la atención que el Gobierno de Navarra haya previsto la construcción de la línea de 220 antes de la de 400 debido a que el Ejecutivo nunca se ha pronunciado sobre esta nueva red que, según recoge el texto, tendrá unos 45 kilómetros y se enmarca entre las principales actuaciones en la red de transporte que se van a desarrollar en Navarra en el periodo 2011-2020.

El Plan Energético también incluye y asume el acuerdo tomado en junio de 2010 entre Red Eléctrica, Navarra y la CAV para que la conexión entre estos territorios se realice desde la línea Castejón-Muruarte hasta Vitoria, pasando por Dicastillo, cuya subestación también se comenzará en 2014, y desde donde se dirigirá a Orkoien. Además, el texto refleja la repotenciación de la línea que une este municipio con la subestación de Itxaso, en Guipúzcoa.

Estas dos serían las dos grandes actuaciones en materia eléctrica en la Merindad para este periodo en líneas de transporte, pero además, el Plan Energético también incluye varias líneas de distribución de 66 kV que llegarán o saldrán desde Tierra Estella. Recoge la línea que ya se está construyendo entre El Sequero y Los Arcos y varias salidas desde Dicastillo hacia Estella y hacia Allo; otras para abastecer a los polígonos de Estella, Ayegui y Villatuerta, así como dos más en

Valdizarbe, concretamente en la zona de Puente la Reina, Obanos y Legarda. Mendavia, Lodosa, Cárcar y San Adrián también contarán con líneas de 66 kV y el texto indica que el objetivo es facilitar la implantación de polígonos.

Debido a estas nuevas infraestructuras, Tierra Estella, con más de 26 millones, es la comarca en la que más se prevé invertir de Navarra.

Publicado por no en [10:08](#)

LUNES 10 DE ENERO DE 2011

[Noticias](#)

La movilización popular paraliza la línea de alta tensión Gasteiz-Castejón

«Debido a problemas medioambientales y de oposición social», REE ha abandonado el proyecto de construir una línea de alta tensión entre Gasteiz y Castejón-Muruarte. Así lo recogía el BOE el pasado 12 de noviembre. La plataforma «Autopista elektrikorik ez» ha felicitado a los vecinos y ayuntamientos «que han jugado limpio y han arriesgado mucho» por defender su futuro con la «ejemplar» movilización popular de rechazo a este proyecto.

Treinta largos meses de trabajo han dado sus frutos. Tras un sinfín de iniciativas que la plataforma contra la red de alta tensión ha llevado a cabo para mostrar su oposición a la construcción de una «autopista eléctrica» de 400 kV entre Gasteiz y Castejón-Muruarte, el pasado 12 de noviembre el BOE recogía que REE (Red Eléctrica de España) ha optado por abandonar el proyecto. El boletín del Estado citaba expresamente que la decisión se debe a «los problemas medioambientales y de oposición social, en la llegada al País Vasco desde Navarra».

Ayer, en rueda de prensa, los miembros de la plataforma destacaron que el abandono del proyecto supone «una victoria del movimiento vecinal y popular sin precedentes».

Según publicó el Ministerio español de Industria, Turismo y Comercio en el BOE, para asegurar el apoyo que la línea Gasteiz-Castejón supondría en Araba, se propone como alternativa una entrada-salida de Gasteiz en la «autopista» Barcina-Itxaso, que en 2013 albergaría más capacidad con el cierre previsto de la central nuclear de Garoña.

«Han sido necesarios mil días de lucha popular para que partidos políticos, instituciones y empresas privadas, como REE, hayan hecho pública a través del BOE la victoria de la razón popular contra la imposición institucional», afirmó el portavoz de la plataforma, Alberto Frías. En este sentido, recordó que la «tortuosa tramitación, la ocultación de información, la ausencia de canales de participación ciudadana o las prohibiciones» no han conseguido ocultar «la irracionalidad del proyecto». Así lo ha denunciado la plataforma desde su inicio, con la apuesta por la utilización de corredores ya existentes.

No obstante, el trabajo no ha terminado para esta plataforma que funciona desde 2008, puesto que sigue en pie el proyecto de una línea de 400kV de doble circuito entre Dicastillo e Itxaso que, según recoge también el BOE, «intentará aprovechar en gran medida el trazado de la línea ya existente de 220kV Orkoien-Itxaso circuito 2, la cual se desmantelará tras llevar a cabo esta actuación».

Por esta razón, en nombre de la plataforma, Frías animó al movimiento popular y vecinal a seguir trabajando «hasta el abandono total» del proyecto.

Desde marchas hasta consultas

El 27 de abril de 2008, en el marco del Día de la Tierra que el colectivo Lurra organizó en Kanpezu, se hizo un llamamiento al que respondieron un centenar de vecinos de distintos pueblos afectados

creando la plataforma contra la línea de alta tensión «Autopista elektrikorik ez».



Desde entonces, además de charlas informativas, se han organizado numerosas concentraciones, marchas montaÑeras o manifestaciones. También el 31 de enero, hace un año, 24 ayuntamientos de Araba y Nafarroa realizaron una consulta popular en la que el 98,92% de los votantes rechazaron el proyecto.

Publicado por no en [10:40](#)

DOMINGO 9 DE ENERO DE 2011

La plataforma contra la red de alta tensión tilda de victoria la oposición social al proyecto

6-1-2011 DNA

EL BOE reconoce que el rotundo rechazo motiva la paralización del trazado

El colectivo se movilizará ahora contra el tramo Orkoien-Itxaso, la cuarta parte del proyecto que afecta a Navarra.

Vitoria. La plataforma contra la línea de alta tensión cree que el Estado reconoce por primera vez la victoria del movimiento popular, cuando el pasado 12 de noviembre publicó en el BOE, como ya adelantó DIARIO DE NOTICIAS DE ÁLAVA que, por motivos de "impacto ambiental y oposición social", se descarta la construcción de la línea de 400 Kv entre Vitoria y Castejón/Muruarte.

Por esta razón, ayer, Alberto Frías portavoz de este colectivo creado en 2008 para detener dicho proyecto, se congratula de que finalmente se reconozca el daño ecológico y la oposición social que el mismo despertó tanto en Álava como en Navarra. "De esa unión de fuerzas se ha conseguido la paralización, aunque este anuncio haya aparecido escondido entre todos los proyectos de Red Eléctrica Española", criticó Frías, quien volvió a recordar manifestaciones como la del pasado 27 de marzo de Vitoria que lograron reunir a más de 2.000 personas y a una veintena de ayuntamientos.

Durante su comparecencia ante los medios, Frías también aprovechó para denunciar que en algunos casos "se callaran los mecanismos de participación ciudadana". Ejemplo de uno de ellos, a su juicio, fue la prohibición de la consulta popular del 31 de enero, que concluyó que un 50,96% del censo total votó "no" a la línea de alta tensión. Asimismo, la plataforma considera que se "ha silenciado" que REE finalmente apueste por el trazado Orkoien-Ixaso. "Hoy se opta por esta opción que en 2006 se descartó por ser inviable, cuando el Gobierno de Navarra dijo que quería este trazado", recordó Frías, quien también se queja del cambio de parecer de los diversos partidos políticos. "Su recolocación, al ver que el pueblo estaba en contra, fue tardía e inconexa por defender los intereses de una empresa".

más presión La plataforma anuncia que sus trabajos de presión continuarán, pese a que hayan conseguido frenar tres cuartas partes del corredor, que afectarán, en gran medida, a Navarra. "Una cuarta parte no se abandona. Queda conseguir la retirada de la subestación de Dicastillo, la nueva

línea de 400 Kv hasta Orkoien y de 220 Kv hasta Codés". El colectivo anuncia que está prevista una reunión con REE en Montaña Alavesa.

Publicado por no en [14:45](#)

[La oposición a la alta tensión se centra en Navarra tras la «victoria» alavesa](#)

5-1-2011

La plataforma contra el proyecto seguirá activa en la comunidad vecina para evitar la afección a la subestación de Dicastillo

Hace casi dos meses que se disiparon las incógnitas y los temores. Fue a mediados de noviembre cuando el Ministerio de Industria dio marcha atrás y, después de meses de protestas y tensiones políticas y ciudadanas, retiró el proyecto de línea de alta tensión proyectada por Red Eléctrica Española (REE) que amenazaba a los Montes de Vitoria. «Han sido necesarios mil días de lucha popular para que partidos políticos, instituciones y empresas privadas hayan hecho pública a través del BOE la victoria de la razón popular contra la imposición institucional», destacaron ayer desde la Plataforma contra la línea de alta tensión.

Sin embargo, también alertaron de que las movilizaciones no han llegado a su final. «En estos momentos de alegría no podemos olvidar que desgraciadamente nuestro trabajo no ha finalizado». El colectivo se refiere al último fleco que queda, «conseguir la retirada de la parte de este proyecto que afecta a la subestación de Dicastillo, la nueva línea de 400 kV hasta Orkoien y de 220 kV hasta Codés». De manera que el movimiento se mantendrá activo en Navarra, mientras que en Álava da sus objetivos por cumplidos.

Durante una rueda de prensa celebrada ayer en Vitoria, el colectivo contra la línea de alta tensión realizó un recorrido histórico por este enrevesado episodio, condenó los titubeos políticos durante todo el proceso y, sobre todo, felicitó a «vecinos y vecinas, así como a los ayuntamientos que han jugado limpio, por su actitud de defensa decidida de su futuro, del derecho a vivir de los pueblos pequeños y el derecho a disfrutar de su rico patrimonio cultural».

Publicado por no en [14:35](#)

[Industria reconoce por fin el cambio de trazado de la línea de alta tensión](#)

DIARIO DE NOTICIAS DE ÁLAVA 28-12-2010

No pasará por la Montaña Alavesa

Industria reconoce por fin el cambio de trazado de la línea de alta tensión

el plan de inversiones 2011 reserva recursos para una red que no pasa por la montaña

Red Eléctrica no ha tenido la deferencia de informar a los afectados, por lo que la Cuadrilla ha pedido explicaciones.

Campezo. Ni el Gobierno central ni Red Eléctrica Española han tenido la deferencia de dirigirse a las miles de personas que presentaron alegaciones contra la línea de alta tensión que iba a atravesar Montaña Alavesa y parte de Trebiño. La movilización social que se había organizado en contra de la misma, así como el retraso de los socialistas vascos y de Madrid en pronunciarse les llevó a cambiar el trazado y a aceptar otra alternativa, pero sin reconocer públicamente su error.

Tanto es así que el presidente de la Cuadrilla de Montaña Alavesa, José Ignacio Sáenz Castillo, ha tenido que solicitar un encuentro con el delegado del Red Eléctrica, que se celebrará el día 25 de enero, para que le confirme formalmente los cambios del proyecto.

Unas modificaciones que el Gobierno central ya ha tomado, hasta el punto de haber publicado en el Boletín Oficial del Estado de 12 de noviembre el proyecto de inversiones para 2011, con el cambio de trazado, pero sin haber informado a ninguna de las administraciones afectadas, porque ni el entonces diputado de Medio Ambiente, Mikel Mintegi, ni la consejera de Medio Ambiente del Gobierno Vasco, del PSE, conocían dicha publicación.

En un extenso documento de cerca de un centenar de páginas, el Ministerio de Industria se refiere a la alternativa al DC Muruarte-Vitoria 400 kV y a la conexión de Dicastillo (Aberin) 220 kV, señalando que los análisis de implantación de construcción de la línea D/C Muruarte-Vitoria 400 kV han determinado que la traza más adecuada para salir de Muruarte es paralela a la traza por la que discurrirá la línea de doble circuito Muruarte-Dicastillo 220 kV.

Ante esta situación y tras el análisis de las posibilidades, se resuelve sustituir la alimentación de la futura SE Dicastillo 220 kV prevista en la Planificación mediante un doble circuito Muruarte-Dicastillo 220 kV, por una nueva subestación Dicastillo 400 kV como entrada/salida en Muruarte-Castejón 400 kV con transformación 400/220 kV.

Por otra parte, debido a problemas medioambientales y de oposición social, en la llegada al País Vasco desde Navarra se plantea la sustitución de la SE Vitoria por la SE Ichaso 400 kV lo que, tras los cambios en la conexión de Dicastillo mencionados anteriormente, implica la necesidad de una nueva línea de doble circuito Dicastillon-Ichaso 400 kV que intentará aprovechar en gran medida el trazado de la línea existente de 220 kV Orcoyen-Ichaso circuito 2. Ésta se desmantelará tras llevar a cabo esta actuación. Para asegurar el apoyo que la línea Muruarte-Vitoria 400 kV hacía en Álava se propone como alternativa una entrada/salida de Vitoria 400 kV en la línea Barcina-Ichaso 400 kV.

impacto ambiental Estas soluciones permiten reducir de forma significativa el impacto ambiental en las zonas afectadas respecto a la solución anteriormente planteada, a la vez que se mantienen unos adecuados niveles de fiabilidad del sistema, cumpliendo los criterios de desarrollo de la red de transporte.

Con estos cambios se da la razón a la movilización que nació en contra de la línea de alta tensión, que se gestó en la Cuadrilla de Montaña Alavesa y que logró concitar el rechazo más unánime conocido hasta ahora contra un proyecto gubernamental en Álava. Durante meses y meses, vecinos de la Montaña y Rioja Alavesa se echaron a la calle, respaldados por grupos ecologistas, políticos, instituciones y ciudadanos de Navarra afectados por el proyecto.

Publicado por no en [14:33](#)

LUNES 27 DE DICIEMBRE DE 2010

Noticias

Diario de noticias 26-12-2010

La Plataforma contra la red de alta tensión tilda de "victoria" la retirada oficial del primer proyecto

concluye que ahora el BOE apoya sus argumentos

El colectivo ve innecesaria la subestación de Dicastillo y la línea de 220 kV hasta Codés

La Plataforma en contra de la línea de alta tensión se felicita y tilda de "victoria" la retirada ya de forma oficial del proyecto inicial, tras su publicación, como ya adelantase este periódico, en el BOE el pasado 12 de noviembre. Así, tras una reunión celebrada esta semana, los miembros de la Plataforma consideran que la utilización de corredores ya existentes para esta línea es "un gran éxito" y aseguran que se trata de "una victoria en toda regla". Para la Plataforma ha sido fundamental la oposición social al proyecto, y el letrado Alberto Frías recuerda que este rechazo se ha dado tanto en Navarra como en Álava y es que, según señala, el BOE recoge como argumento para retirar el proyecto la oposición al mismo sólo en Álava. La Plataforma también ironiza sobre el otro motivo contemplado en el Boletín que hace referencia a razones medioambientales. "Ahora ese argumento es válido y cuando lo planteábamos nosotros, no".

El trabajo de la Plataforma no ha finalizado y sus miembros adelantan que ahora van estudiar las afecciones del nuevo proyecto y van a ponerse en contacto con las ayuntamientos que ahora se van a ver afectados.

Dicastillo y codés

Desde la Plataforma ya se marcan también otros dos objetivos que pasan por "demostrar que la subestación de Dicastillo y la línea de 220 kV a Codés no son necesarias", explica Frías. Sobre el primer caso, el letrado señala que consideran que "no está justificada la subestación" y adelantan que van a analizar que jurídicamente se cumplen todos los trámites. "Tenemos que ver si la subestación de Dicastillo puede continuar una vez rechazada la línea de 400 kV o es necesaria una tramitación nueva. Vamos a estar vigilantes, aunque tal y como ha ido esta tramitación, nos esperamos cualquier cosa", explica.

En cuanto a la línea de 220 kV entre Dicastillo y Codés, que se mantiene en planificación a pesar de que se ha retirado la de 400 kV, la Plataforma señala que pone en cuestión a la energía eólica. "Si justifican la línea por la creación de nuevos parques eólicos habrá que analizar la conveniencia de estos nuevos parques si después requieren estas líneas de evacuación. Nosotros creemos que no son necesarias líneas de este tipo para evacuar la energía eólica".

Publicado por no en [10:03](#)

JUEVES 16 DE DICIEMBRE DE 2010

[Noticias](#)

Diario de noticias 16-12-2010

El anuncio de la nueva línea de 220 kV siembra la alarma en el valle de Codés

Los alcaldes se sienten "sorprendidos, disgustados y expectantes"

La Plataforma en contra de la Línea de Alta Tensión ha convocado una reunión para analizar la situación.

El anuncio por parte de este periódico de la nueva línea que el Estado, a través del Ministerio de Industria, ha previsto entre la futura subestación de Dicastillo y la de Las Llanas, en Codés, ha sembrado la alarma entre los vecinos de las localidades del valle que ven como una vez alejada la red de 400 kV, otra de 220 puede llegar a la zona, según contempla la planificación eléctrica publicada en el BOE del 12 de noviembre.

De poco han servido las explicaciones del delegado de Red Eléctrica, Antonio González, que ya adelantó que esta línea está incluida en la planificación pero que puede que nunca se desarrolle y confirmó que, a día de hoy, Red Eléctrica no está trabajando en ella. No obstante, Laura Marquín, alcaldesa de Espronceda, se mostraba "muy disgustada". "Es igual que digan que puede que no se vaya a hacer, lo cierto es que está en la planificación y aquí lo que importa es lo que está escrito", explicaba y aseguraba que la noticia confirmaba sus peores presagios. "Sospechábamos que de la subestación de Dicastillo saldrían más líneas a parte de la 400 kV porque si no, no tiene sentido construir una subestación. Así que esto nos sorprende, pero sólo en parte", explicaba.

Su homóloga de Aguilar de Codés, Amparo Labeaga, ya había dado por cerrada la polémica por la línea de alta tensión. "Ha sido una sorpresa porque no me lo esperaba, pensaba que todo lo de la línea ya había pasado, pero al parecer no es así. Tendremos que mirar todo con tranquilidad porque hoy -por ayer- sólo he podido ver la noticia", señalaba.

Javier Martínez, primer edil de Meano-Lapoblación, se mostraba también cauteloso. "Vamos a estudiar la situación, ver cómo están las cosas y qué vamos a hacer. De momento, no tenemos más información que la del periódico", explicaba y recordaba que a día de hoy nadie ha contestado a las alegaciones que se presentaron sobre la línea de 400 kV. "No sabemos nada de nada y tampoco del otro trazado", señalaba.

Plataforma

En este mismo sentido se manifestaba el abogado de la Plataforma en Contra de la Línea, Alberto Frías. "Que ahora aparezca esta nueva línea en el BOE no es más que una nueva muestra de cómo se están haciendo las cosas. En este momento nadie nos ha contestado a las alegaciones, ni populares ni técnicas, que presentamos sobre el trazado de la de 400 kV. Todo está lleno de oscurantismo y falta de información por todo los ámbitos, también por parte del Gobierno de Navarra", criticaba y señalaba que al punto de la mañana de ayer un miembro de la plataforma había reenviado la información por mail y se ha convocado una reunión urgente para analizar esta nueva situación.

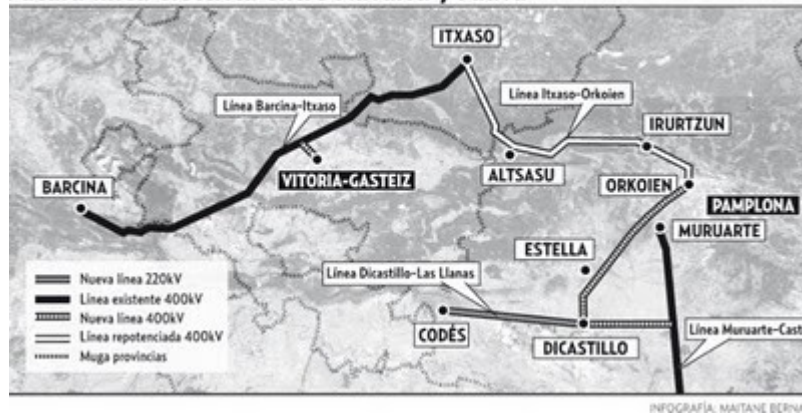
Publicado por no en [12:32](#)

MIÉRCOLES 15 DE DICIEMBRE DE 2010

Noticias

Diario de Noticias 15-12-2010

Futura línea eléctrica entre Navarra y Álava



El Estado incluye una línea de 220 kV entre Dicastillo y la subestación de Codés

REE asegura que no está trabajando en esta red de momento

El BOE también publica el trazado definitivo de la línea de 400 kV, lo que inicia la tramitación

El Estado ha incluido una línea de 220 kV entre la futura subestación de Dicastillo y la ya existente de Las Llanas, en la Sierra de Codés. Este proyecto aparece en la planificación de la electricidad, que es el documento que rige las actuaciones previstas a realizar en el Estado en los años futuros. Así, dentro de este texto, en el que también aparece el trazado definitivo de la línea de 400 kV entre Navarra y Álava, se planifica esta nueva red de cara a 2013.

Sin embargo, el delegado de Red Eléctrica en la zona, Antonio González, ya advierte de que de momento la eléctrica no está trabajando en esta nueva red. "Esto es un futurible, no se sabe si se va hacer o no", explica González, que recuerda que actualmente hay una subestación en Las Llanas, que no es propiedad de REE y que se utiliza para evacuar la energía de los molinos eólicos. "Es una subestación pequeña de distribución, no de transporte. Esta nueva línea entre Dicastillo y Codés está incluida porque está previsto aumentar los parques eólicos en la zona o colocar máquinas más potentes para generar más electricidad, en ese caso tendría que pasar a ser una subestación de transporte en lugar de distribución, y por eso está planificada esta línea, pero actualmente no hay proyecto ni absolutamente nada de nada. No estamos trabajando en esta nueva línea", explica González, que señala que la planificación eléctrica es a muy largo plazo y que prevé que en la futura previsión se aplase para más adelante o que incluso no se llegue a desarrollar. No obstante, y como se recordará, los ayuntamientos del Valle de Codés y del Alto Ega se movilizaron muy activamente en numerosas ocasiones en contra de la línea de 400 kV cuando estaba previsto que transcurriera por sus valles.

tramitación

Como ya se ha explicado, esta nueva línea aparece en la planificación aprobada y publicada en el BOE por el Gobierno central. En este mismo texto aparece también el trazado definitivo de la línea de 400 kV, que acordaron Navarra y la CAV y que unirá Pamplona y Vitoria creando un circuito que sale desde la red ya existente entre las subestaciones de Muruarte y Castejón, a la altura de Tafalla. Esta línea llegará hasta la nueva subestación de Dicastillo desde donde subirá, previsiblemente paralela a la A-12, hasta Orkoien. Allí empalmará con la línea de 220 kV entre Orkoien e Itxaso, red que para entonces ya se habrá repotenciado a 400 kV. Después se utilizará la línea ya existente de 400 kV entre la subestación de Itxaso, en Guipúzcoa, y la de Barcina, en Álava. Esta línea transcurre muy próxima a Vitoria y el objetivo es crear otra red que la una con la capital alavesa. El hecho de que ya se haya publicado en el BOE este proyecto abre oficialmente la tramitación de la

línea y deshecha la proyectada anteriormente. En los próximos meses, Red Eléctrica se reunirá con los gobiernos de las comunidades para explicarles detenidamente el proyecto y será hacia marzo o abril cuando se presente a información pública y se envíe a los ayuntamientos de los municipios por los que transcurre la línea.

Publicado por no en [09:42](#)

JUEVES 11 DE NOVIEMBRE DE 2010

Noticias

Diario de noticias 11-11-2010

La línea de alta tensión de 400 kV y la subestación de Dicastillo no funcionarán antes de 7 años

Los técnicos de red eléctrica ya estudian cómo utilizar el corredor itxaso-orkoien.

Se confirma que otra red saldrá desde Dicastillo y llegará a Pamplona por el corredor de la Autovía del Camino.

La línea de alta tensión de 400 kV que Red Eléctrica proyecta para transportar energía entre Navarra, Guipúzcoa y Álava no entrará en funcionamiento antes de seis o siete años, según confirma el delegado de la eléctrica en Navarra y en la CAV, Antonio González. "Es bastante tiempo, pero es el plazo necesario", explica. Estos tiempos se aplican también a la subestación de Dicastillo puesto que es un proyecto incluido y paralelo al de la línea.

El delegado señala que ya han comenzado a analizar sobre el terreno las diferentes alternativas para el trayecto acordado antes del verano y que, como se recordará, consiste en enlazar con una red de 400 kV Pamplona con Vitoria repotenciando uno de los dos corredores de 220 kV que unen las subestaciones de Orkoien con Itxaso (Guipúzcoa) y el existente entre esta localidad y Barcina (Álava), que pasa muy próximo a Vitoria. Este proyecto incluye también otra línea nueva que sale de la existente Castejón-Muruarte de Reta, a la altura de Tafalla y que irá hacia Dicastillo. Desde esta localidad llegará la línea a Orkoien, mallando así el circuito.

Ahora bien, como explica González, a nivel administrativo este proyecto está paralizado. "Estamos esperando a que el Ministerio actualice la planificación y que incluya la alternativa definitiva, porque no podemos comenzar la tramitación oficial hasta que no se incluya este trazado en la planificación. Lo que sí estamos haciendo es avanzar en lo que podemos", señaló.

Antonio González añadió que los primeros estudios para el nuevo trazado están dando buenas previsiones. "Sustituiríamos la línea Itxaso-Orkoien II, la que va por la N-I, por una nueva a 400 kV. Esto es una mejora para el territorio en el sentido de que la actual de 220 tiene unos años de antigüedad y los pueblos han ido creciendo y se han acercado a la línea. Ahora la alejaríamos y nunca entraríamos en zonas protegidas. A bote pronto, esta alternativa da buenas sensaciones", explica el delegado, que añade que la previsión es que cuando esté en funcionamiento la línea de 400 kV se eliminen las dos de 220 kV. "La Itxaso-Orkoien II se quitará seguro y la idea es también eliminar la I, pero esto ya dependerá de la situación existente dentro de estos siete años", explicó González que adelanta que se ha reunido con varios ayuntamientos afectados que les han pedido información.

Por la a-12

Por otra parte, la tramitación de la subestación de Dicastillo se incluirá en este proyecto y todo lo

avanzado cuando se consideraba que la línea iría desde Tafalla hasta Vitoria por el sur de Montejurra es válido para este nuevo proyecto. "El trayecto entre Tafalla y Dicastillo es el mismo, no varía. Lo que cambia es la salida de la línea desde la subestación de Dicastillo, que en lugar de ir hacia Vitoria sube hacia Pamplona por el corredor de la A-12", explica. El delegado señala que todavía no está definido por dónde transcurrirá la línea entre Dicastillo y la autovía ni dónde enlazará, "pero iremos buscando el trazado más rápido alejando la línea de las poblaciones", señala. Cuando la línea llegue hasta Pamplona cogerá el corredor de la Itxaso-Orkoien II cerca del peaje de la A-15.

Publicado por no en [13:22](#)

MARTES 13 DE JULIO DE 2010

Noticias

Diario de noticias 13-07-2010

Avanza la tramitación de una de las dos líneas de 66 kV para abastecer a la Merindad

Se van a realizar las expropiaciones para crear una red que vaya desde El sequero a los arcos

La tramitación de las dos líneas de 66 kV que el Gobierno de Navarra aprobó en 2005 para abastecer a la Merindad de Estella ha avanzado en los últimos días, y es que se ha anunciado la convocatoria a los propietarios para llevar a cabo las expropiaciones pertinentes para colocar la línea El Sequero-Los Arcos.

Esta red y la otra, que une Murieta con la línea Cordovilla-Recajo, han sido nombradas en reiteradas ocasiones en los últimos meses. De hecho, la plataforma en contra de la red de 400 kV ha querido recordar la existencia de estas otras dos líneas como argumento en contra de la línea de 400 kV y como respuesta a los que aseguran que la autopista eléctrica es necesaria para abastecer a la Merindad. La plataforma recuerda que fue el propio Gobierno de Navarra el que, cuando aprobó la instalación de estas dos líneas, aseguró que con ellas se garantizaba el suministro de la Merindad de Estella. Concretamente de los polígonos de Los Arcos y Estella. Con estas líneas el Gobierno aseguraba que se "mejorará y asegurará el suministro de energía eléctrica a una población de 50.000 habitantes que cada vez consume más, y tiene previsión de un inmediato desarrollo industrial", según señalaba uno de los anexos del documento.

19,5 kilómetros

La línea sobre la que se van a levantar actas el próximo mes de agosto es la que unirá el polígono de El Sequero, en Arrúbal, con Los Arcos y tiene 19,5 kilómetros. Concretamente el objetivo de esta red de 66 kV es mejorar el eje eléctrico de Viana, Los Arcos, Murieta y Estella puesto que esta línea empalma con la red existente que une Cordovilla con Recajo.

Publicado por no en [10:12](#)

DOMINGO 27 DE JUNIO DE 2010

Noticias

Gara 28-6-2010

Uno para todos y todos para uno por una

Nafarroa viva.

Estaban todas las que son. Desde conflictos tan antiguos como Bardenas e Itoitz hasta los más recientes, como Aroztegia y la línea de alta tensión. Y, por supuesto, el TAV, las térmicas de Castejón, Arga Bizirik, la Ciudad de la Carne... Se han unido para exigir que en Nafarroa cese la imposición de estos proyectos destructivos.

Amenaza tormenta contra ama lurra en Nafarroa. También lo hacía ayer a media tarde en Iruñea, donde se celebró una movilización inédita. En opinión de todas las plataformas navarras que, por vez primera, unieron fuerzas en la calle, en este momento concreto «se está produciendo el ataque más grave» contra el medio ambiente en Nafarroa.

Si a alguien le parece exagerada tal afirmación, quizás cambie de opinión al ver el listado de conflictos que están abiertos. Algunos vienen desde tiempos casi inmemoriales, como el del polígono de tiro de las Bardenas, instalado en 1951. Otros llevan muchos años en boca de todos, como el TAV o Itoitz. Pero la novedad es que hay varios más que han irrumpido con fuerza en los últimos meses, como el proyecto urbanístico de Aroztegia, en Lekarotz, las canteras de Munoa en la vecina Amaiur, el proyecto de vertedero en Erreniega...

Todas se reunieron ayer en las calles, pero entablaron a su vez una peculiar competición de pancartas y gritos, desde los cines Golem hasta la Plaza del Castillo: «Mataderos lejos de los pueblos», «Presarik ez, Arga bizirik», «Esas térmicas son ilegales», «El dinero del TAV para gasto social», «Ez, ez, ez, harrobiarik ez», «Alta tensión, ez hemen eta ez inon»... Y sonó varias veces un lema conjunto que lo resumía todo: «Ama lurra defenda dezagun». Por delante iban cuatro furgones policiales y más de una veintena de agentes españoles con los peloteros en ristre, todo ello bajo un bochorno notable, aunque luego la tormenta no llegó a romperse

Vocación de continuidad

Los manifestantes, más de un millar, llegaron de diferentes áreas de Nafarroa, por lo que los acentos riberos se mezclaban con el euskara del Baztan. Y es que prácticamente no hay zona libre de riesgos para el medio ambiente en todo el herrialde. En Erribera están las térmicas de Castejón, el polígono de las Bardenas o la línea de alta tensión; en Lizarralde, las presas de Sarria o el proyecto de matadero en Obanos; en el Pirineo, la amenaza de las pistas esquí de Larra-Belagoa o la cantera de Zilbeti; en Sakana, el macropolígono de Urdiain o el plan de incineración de la cementera de Olazti. También, claro está, la enorme cicatriz que quiere abrir el «corredor navarro» del TAV desde Sakana hasta Tuterá pasando por Iruñerria y Tafallalde. Y suma y sigue.

En todo ello ven algunos denominadores comunes. Por ejemplo, que son proyectos caracterizados por la «imposición» y por «una lógica caciquil». Citaron que en muchos casos detrás aparecen multinacionales y que los intereses de fondo son especulativos.

La manifestación de ayer, según explicaron, es sólo un punto de partida, porque su intención es seguir uniendo fuerzas con una finalidad, la que se leía en la pancarta de cabeza: «Queremos una Nafarroa viva».

Publicado por no en [22:25](#)

LUNES 21 DE JUNIO DE 2010

Manifestazioa-Manifestacion



NAFARROA BIZIRIK NAHI DUGU

Nafarroa, nuestra tierra, nuestro pueblo, está siendo objeto de las mayores agresiones medioambientales y sociales conocidas en las últimas décadas. Frente a la racionalidad de los argumentos ecológicos y sociales de las gentes, se impone la lógica del capital, del desarrollismo y el caciquismo a su servicio. El pantano de Itoitz, las térmicas de Castejon, la autopista eléctrica en Lizarralde, el proyecto urbanístico-especulativo de Aroztegia en Baztan, la estación del TAV en Iruñea, la incineradora de Olazti, el polígono de tiro en Bardenas, la cantera de Zilbeti, el parque eólico de Leitza, las presas de Sarria y la situación de los ríos, la autovía Transpirenaica, la contaminación electromagnética...

se repite un mismo guión: proyectos irracionales son impuestos a estas poblaciones con el apoyo de las diferentes instituciones de Nafarroa. Por lo que exigimos la paralización de estos proyectos y el respeto a la voluntad popular.

Nuestra tierra, nuestra agricultura, nuestra industria, nuestra cultura y nuestras vidas se han puesto en manos de multinacionales, especuladores, empresarios y negociantes de todo tipo. Solo cuenta la lógica de sus beneficios, encubierta en muchos casos bajo el manto del “progreso” y la “modernidad”, y los intereses.

Así la voz de la población es arrinconada y marginada sistemáticamente. Por si fuera poco, a las agresiones medioambientales se unen los efectos de la llamada “recesión económica”: expedientes y despidos por doquier, recorte de presupuestos sociales, precarización de las condiciones laborales,

....

Desde distintos lugares de Nafarroa hemos comenzado a alzar nuestra voz contra todos estos desmanes. Al calor de ello han surgido diferentes plataformas, coordinadoras e iniciativas y de su mano hemos participado en distintas movilizaciones. Pero hoy se hace necesario dar un paso más pues, como ya hemos señalado, existe un doble común denominador por debajo de todas estas agresiones: la supeditación de los derechos sociales, ciudadanos y medioambientales, o sea, la vida misma a una sociedad basada en el crecimiento y el desarrollo ininterrumpido, al interés del poder económico y, por otro lado, el amparo que las diferentes instituciones dan a todos estos desmanes. Por ello, quienes firmamos este manifiesto hacemos un llamamiento a todos estos grupos e iniciativas a aunar fuerzas en torno a la defensa de Nafarroa, nuestra tierra y nuestro pueblo, y a hacer frente a este modelo de sociedad insostenible, antisocial y antidemocrática al que nos quieren someter. Llamamiento que hoy se concreta en la convocatoria de una manifestación a realizar en

Iruñea, el próximo día 26 de junio como punto de encuentro de todas las respuestas ya en marcha y de partida para nuevas y futuras iniciativas.

Nafarroa, gure lurra, gure herria, azken hamarkadetan ezagututako ingurugiroaren eta jendartearen aurkako erasorik larrienak jasaten ari da. Herritarren argudio ekologiko eta sozialen arrazionaltasunaren aurrean, kapitala eta bere zerbitzura dagoen jauntxokeriaren logika nagusitzen da. Itoitzeko urtegia, Kastejoneko termikak, Lizarraldeako Goi Tentsioko Linea, Baztango Aroztegiako egitasmu urbanistiko-espekulatzaila, Iruñeko AHT geltokia, Olaztiko errauskailua, Bardeetako tiro poligonoa, Zilbetiko harrobia, Leitzako parke eolikoa, Sarriako presak eta ibaien egoera, kutsadura elektromagnetikoa ... guztietan gidoi bera errepikatzen da: nafarroako erakunde desberdinen babesarekin herri hauetan proiektu irrazionalak inposatzen dira. Horregatik, egitasmu guzti hauek gelditzea eta herritarren iritzia errespetatzea eskatzen dugu.

Gure lurra, gure nekazaritza, gure industria, gure kultura eta gure biziak multinazional, espekulatzaila eta mota guztietako tratularien eskuetan daude. Beren etekinen logikak hartzen du garrantzia soilik, kasu askotan “garapena” eta “modernitatea” bezalako hitz ponposoekin mozorrotuta, herri xehearen interesak eta hitza baztertu eta zokoratzen duten bitartean. Hori gutxi balitz, ingurunearen aurkako erasoei delako “atzeraldi ekonomikoaren” ondorioak gehitzen zaizkio: espedienteak eta kaleratzeak hamarnaka, aurrekontu sozialetan murrizketak, lan-baldintzen prekarizazioa,

Nafarroako toki ezberdinetatik gehiegikeria hauen aurka gure ahotsa altxatzen hasi gara. Lan horretan plataforma, koordinadora eta ekimen ezberdinak sortu dira eta hauen bidez mobilizazio ezberdinetan parte hartu dugu. Gaur, ordea, urrats berria ematea beharrezkoa jotzen dugu, aipatu dugun bezala eraso hauen azpitik izendatzaile komun bikoitza dagoelako: alde batetik eskubide sozial, herritar eta ekologikoen menperakuntza, hau da, biziaren beraren menperakuntza hazkundera eta garapen etengabearen oinarritzen den jendarte eta botere ekonomikoarekiko; eta bestetik, gehiegikeria hauei guztiei erakunde desberdinek ematen dieten babesa.

Horregatik, aipatu talde eta ekimenei Nafarroaren defentsan, gure lurra eta herriaren defentsan indarrak biltzeko eta ezarri diguten jendarte eredu antisozial, eta ekologia eta demokraziaren aurkakoari aurre egiteko deia egiten diegu agiri hau sinatzen dugunok. Datorren ekainaren 26an Iruñean burutuko dugun manifestaldi baterako deiarekin zehaztu nahiko genuke aurreko deialdia, dagoeneko martxan dauden erantzunen elkargune eta etorkizuneko ekimen berrien abiapuntu gisa.

Publicado por no en [23:16](#)

JUEVES 17 DE JUNIO DE 2010

Noticias

Diario de noticias 17-6-2010

Codés mira de lejos, pero de reojo, la línea de 400 kV

Los alcaldes de Codés tienen sentimientos encontrados. Por un lado, respiran hondo al haber ganado la batalla en contra de la línea, pero ven con preocupación que vaya a otros pueblos y consideran la subestación una espada de Damocles.

Los alcaldes de las localidades que se encuentran a pie de la sierra de Codés tienen sentimientos encontrados, ahora que el Gobierno de Navarra ha asumido públicamente que la línea de 400 kV que pretendía unir Muruarte con Vitoria no atravesará la sierra, ni sus pueblos. Por un lado, respiran

hondo al ver que sus paisajes no serán atravesados por las torres de 80 metros, o al menos de momento, y ésta es la otra parte que preocupa y mucho pues algunos como la de Espronceda, Laura Marquínez, ve en la subestación de Dicastillo una espada de Damocles. "La línea no va a pasar de momento por Codés, pero sigo totalmente en contra de la subestación de Dicastillo puesto que es innecesaria para el abastecimiento de Tierra Estella y tengo la intuición de que va a servir para que ahora la Merindad se llene de molinos y de huertas solares y por lo tanto de líneas que vayan o salgan de Dicastillo", explica Marquínez quien ya ha visto la "amenaza" plasmada en un plano. "El otro día en una reunión sobre las zonas rurales prioritarias, nos dieron un plano de planificación elaborado por Nasursa para 2010 a 2014 y por Codés transcurre una línea de 220 llamada Codés-Estella-Muruarte. Esta línea ya estaba planificada en 2005 y ahora nos extraña que vuelva a aparecer, nos han dicho que es un error, pero no lo creo".

Otra alcaldesa, la de Aguilar, Amparo Labeaga, está también a la expectativa, pero en este caso a la espera de recibir algún documento oficial en el que se comunique que se descarta el trazado que se encuentra en tramitación. "Todo lo que sabemos es por la prensa. De momento nosotros seguimos con las alegaciones que hemos presentado", explica y muestra su preocupación por las zonas por las que pasa la nueva alternativa. "Si quitan la línea de esta zona supongo que allí donde la lleven también habrá quejas", explica. Esta alcaldesa recuerda que hace algo más de un año la comisión de Medio Ambiente del Parlamento visitó el valle. "Les enseñamos el paisaje que iban a atravesar las torres y yo creo que tuvo su efecto. No es lo mismo venir aquí y verlo que estar en Pamplona con un mapa delante".

Quien no tiene ninguna duda de la importancia del poder político en el cambio del trazado es el alcalde de Meano-Lapoblación, Javier Martínez. "Desde estos pueblos hemos hecho mucha presión y parece que la línea ya no vendrá por aquí, pero no nos engañemos, al final lo definitivo ha sido el cambio de postura de los partidos de Álava", aclara este alcalde que señala que "el problema se ha ido para otro lado" y apuesta porque se usen corredores ya existentes.

La plataforma

El movimiento social recogido en la Plataforma también muestra sus numerosos peros a la solución adoptada. "Esto es la ceremonia de la confusión. Cada día hacen declaraciones distintas y hasta que no sea el Ministerio de Industria el que dé por bueno el nuevo trazado seguirá en tramitación el actual. Por el momento, nada ha cambiado a nivel material, concreto o de tramitación", explica el letrado Alberto Frías. No obstante, la alternativa planteada tampoco convence ya que "Tierra Estella no necesita la subestación, porque el Gobierno ya aprobó dos líneas de 66 kV en el año 2005 para abastecer a la zona y tenían un impacto infinitamente mucho menor", explica y se cuestiona a ver a qué se deben ciertas contradicciones. "En 2008, Navarra propone que se repotencie la línea Itxaso-Orkoien y Red Eléctrica le dice que técnicamente no es posible, sin embargo, ahora se puede hacer", critica. Frías también analiza los acontecimientos en clave electoral. "A la tramitación de la otra línea le quedaban nueve meses y el fin coincide con las elecciones, por eso también la han modificado ahora".

Publicado por no en [22:41](#)

Noticias



El consejero Roig (dcha.) y Luis Atienza (izda.), durante la reunión que mantuvieron esta mañana.
GOB. DE NAVARRA

Diario de noticias 15-6-2010

Gobierno foral y REE acuerdan la modificación de la línea de 400 kV

- La compañía eléctrica asume la construcción de una subestación en Dicastillo o alrededores, que estará conectada a la línea de 400 kilovatios ya construida y en servicio entre Castejón y Muruarte de Reta
- El acuerdo incorpora además la modernización de la red eléctrica en La Barranca y el incremento sustancial de la capacidad de evacuación de energía eléctrica de Navarra en su conjunto

El Gobierno de Navarra y la empresa Red Eléctrica de España (REE) han alcanzado un principio de acuerdo para modificar el proyecto de la línea eléctrica de 400 kilovatios de Castejón a Vitoria a su paso por la Comunidad Foral.

En ese sentido, el consejero de Innovación, Empresa y Empleo, José María Roig, y el presidente de REE, Luis Atienza, han analizado hoy en Pamplona la situación del suministro y evacuación eléctrica de Navarra y las actuaciones de mejora en la red de transporte.

El principio de acuerdo, que deberá plasmarse en un proyecto de trazado consensuado entre las dos partes, incorpora las tres peticiones planteadas por Navarra para posibilitar los cambios en el proyecto actual de la línea Castejón-Vitoria, informa el Gobierno Foral en un comunicado.

Estas peticiones son la mejora del suministro eléctrico a Tierra Estella, la modernización de la red eléctrica en La Barranca y el incremento sustancial de la capacidad de evacuación de energía eléctrica de la Comunidad foral en su conjunto.

Así, REE asume la mejora del abastecimiento de Tierra Estella a través de la construcción de una

subestación en la zona de Dicastillo o alrededores, que estará conectada a la línea de 400 kilovatios ya construida y en servicio entre Castejón y Muruarte de Reta.

La subestación permitirá cubrir con garantías la demanda eléctrica de la merindad y, al mismo tiempo, evacuar la energía que se produce en la zona, cuyo origen fundamental son instalaciones de energías renovables.

La nueva subestación de Tierra Estella se unirá a su vez con el sistema de transporte de la Cuenca de Pamplona mediante un nuevo corredor eléctrico de 400 kilovatios.

La conexión entre Pamplona y la subestación ya existente en Itxaso (Guipúzcoa) se realizará a través de la zona de La Barranca, que cuenta actualmente con líneas de 200 kilovatios.

REE plantea retirar una de estas dos líneas y repotenciar la otra de 200 a 400 kilovatios, en un proceso en el que se quiere contar con la participación y opinión de los ayuntamientos de la zona, con lo que Navarra quedará conectada al norte y al sur con la red nacional de transporte de alta tensión.

La tercera petición del Gobierno de Navarra asumida por REE es analizar el incremento sustancial de la capacidad de evacuación eléctrica de la comunidad, un aspecto que se considera fundamental dentro de la política de fomento de las energías renovables.

Publicado por no en [19:57](#)

SÁBADO 12 DE JUNIO DE 2010

Noticias

El correo 11-6-2010

Navarra siembra dudas sobre el pacto para desviar la red de alta tensión

El Gobierno foral se desmarca del acuerdo alcanzado en la Cámara vasca y exige negociar con Red Eléctrica una alternativa a la línea Castejón-Vitoria

VOTACIÓN DE AYER

A FAVOR

PNV, PSE, PP y UPyD apoyaron la decisión de instar al Gobierno vasco que pida a Madrid retirar la línea por la Montaña

EN CONTRA

Aralar mostró su oposición a la alta tensión y EB se preguntó por qué hay que poner en marcha la red de 400 kV.

El acuerdo para que la red de alta tensión no pase por la Montaña Alavesa encontró ayer un imprevisto obstáculo. Por la mañana, el Parlamento vasco aprobaba, con el voto favorable de la mayoría de los partidos políticos, instar al Gobierno de Patxi López que proponga al Ministerio de Industria que se olvide de la línea de 400kV entre Castejón, Muruarte y Vitoria a través de la Montaña. Horas después, el Ejecutivo navarro marca distancias frente a las decisiones adoptadas en el País Vasco y exigía negociar con Red Eléctrica Española (REE) cualquier propuesta alternativa sobre el trazado de alta tensión.

La vuelta de tuerca del Gobierno de Miguel Sanz vuelve a sembrar de dudas, por tanto, el cambio de trazado de la polémica línea, que todos los partidos políticos, ayuntamientos, cuadrillas y ecologistas alaveses habían aplaudido de forma unánime. Y es que el Departamento de Innovación, Empresa y Empleo de la Comunidad foral asegura que las decisiones referidas a este proyecto que afectan a Navarra «deben ser adoptados por el Gobierno y los principales partidos políticos» navarros. Y los acuerdos alcanzados en la Cámara vasca, como el de ayer, «deben quedar al margen» de las actuaciones en Navarra.

El Gabinete de Sanz admite haber iniciado «conversaciones preliminares» con REE, pero, aclara, no se han introducido cambios en el proyecto oficial que se mantiene en tramitación administrativa por parte del Ministerio, que es la línea Tafalla-Vitoria.

Navarra fija «tres condiciones básicas» para llegar a un pacto sobre la línea de alta tensión. La primera, conseguir una mejora «importante» del suministro y evacuación de electricidad a la Merindad de Estella mediante la instalación de una subestación en la zona. El segundo requerimiento es tener un incremento «sustancial» de la capacidad de evacuación de energía del sistema eléctrico a través de la red de alta tensión. Y por último, quiere modernizar el suministro eléctrico de la zona de La Barranca. Estas condiciones todavía no han sido asumidas por Red Eléctrica.

El debate

Ajenos a esta polémica, por la mañana en la sede del Parlamento vasco representantes de los diferentes partidos debatieron una moción del PNV para que la red de alta tensión se desvíe de la Montaña alavesa y, basándose en la propuesta Biok de los jeltzales, discurra por Orcoyen y Dicastillo, en Navarra, aprovechando el corredor de infraestructuras ya existente que discurre por la autovía A-12.

PSE, PP y UPyD respaldaron la iniciativa peneuvista, a la que se sumó EA, aunque no pudo participar en la votación. Mientras que Aralar y EB se abstuvieron. Javier Carro (PNV) cree que Biok dará «mayor estabilidad» al transporte de energía y una «mejor evacuación» en la zona de influencia. Su planteamiento fue apoyado por Natalia Rojo (PSE), para quien el proyecto que finalmente se lleve a cabo «debe defender el medio ambiente». También la popular Laura Garrido expresó su satisfacción por el consenso: «La posición del PP, en todas las instituciones, fue rechazar los trazados elegidos por sus afecciones medioambientales». Gorka Maneiro (UPyD) defendió el acuerdo, que «posibilita minimizar al máximo los daños naturales».

Las voces discordantes llegaron de Dani Maeztu y Mikel Arana. El primero (Aralar) rechazó que se acepte la alta tensión y señaló que el debate debía centrarse en el «modelo energético que queremos». Al segundo (EB) no le convence la propuesta Biok y se preguntó «por qué hay que poner en marcha esta red» de 400kV

Publicado por no en [23:16](#)

a que proponga oficialmente al Ejecutivo español la materialización de la alternativa Biok, que minimiza el impacto sobre el terreno sin renunciar a una mayor capacidad de transporte de energía eléctrica en el territorio alavés.

La enmienda transaccional aprobada, con la firma de PNV, PSE y PP, pide además al Ministerio de Industria que renuncie oficial y definitivamente a la línea Castejón-Vitoria. Así pues, el Legislativo vasco dio el último paso en un proceso que, tras años de enquistamiento, se ha resuelto de forma ejemplar, a falta de certificar la renuncia, sin vuelta atrás, al proyecto inicial.

Este trazado tenía todos los visos de salir adelante, pero la creciente oposición de los habitantes de la Montaña caló en la clase política, y los principales grupos políticos se pusieron a trabajar en la sombra para alcanzar un acuerdo. El PSE, opuesto hasta hace unas pocas semanas a modificar el proyecto, planteó la posibilidad de utilizar el corredor de la N-I para llevar los cables, pero ello obligaba a invadir la sierra de Urbasa, con lo cual se trasladaba el problema a Navarra, cuyo Gobierno ha de dar el visto bueno al proyecto que finalmente se haga realidad. En todo caso, y vista la contestación popular, los socialistas abrieron contactos urgentes con Red Eléctrica Española para buscar alternativas.

El PNV, mientras, planteaba otra idea. Aprovechar las infraestructuras existentes y, mediante una línea de apenas siete kilómetros de longitud, en las inmediaciones de Vitoria, interconectar los cables que van de Barcina (Garoña) a Itxaso con la única línea de alta tensión que a día de hoy suministra a la capital alavesa, la que une Grijota, en Palencia, también con Itxaso. Hasta esta localidad guipuzcoana llegará la línea Muruarte-Orkoin, uniendo así Euskadi y Navarra. El PP, por su parte, utilizó sus votos en las instituciones para oponerse al proyecto.

Así pues, una vez hechos los deberes por parte de todos, ayer a cada grupo le tocaba reivindicar para sí el mérito del éxito. En todo caso, y con toda probabilidad, el tendido eléctrico no atravesará la Montaña, pues "más allá de protagonismos", como recordó el portavoz de UPyD Gorka Maneiro, "las instituciones se han puesto de acuerdo".

El parlamentario del PNV Javier Carro defendió la alternativa Biok, impulsada por los jeltzales, no sólo porque evita invadir espacios naturales, sino porque permitirá garantizar el suministro a Vitoria. Por su parte, la representante del PP Laura Garrido reivindicó que, en 2003, la Diputación alavesa gobernada por el PP "fue la primera en emitir informes desfavorables" al trazado por la Montaña. La socialista Natalia Rojo aseguró que "el PSE ha liderado la negociación", mientras que EA apoyó la iniciativa aprobada, pero pidió que "los impulsores de la alternativa Biok aclaren las zonas de sombra que esa propuesta tiene".

Publicado por no en [23:35](#)

JUEVES 10 DE JUNIO DE 2010

Que contenidos estamosiiii

Anuncian a bombo y platillo que gracias a ellos PNV, PSE,PP, UPN y PSN, a que se han puesto de acuerdo, la Línea de Alta Tensión, no va a pasar por la Montaña Alavesa, dando por hecho, que el trazado que han diseñado, no causara ningún impacto ambiental, ni económico, ni social ...

De repente cambian el trazado, y todo lo que era negativo para una zona, se convierte en positivo para otra.

Felicidades a los partidos políticos por trasladar el problema de un sitio a otro, sin solucionar el fondo del asunto, el actual derrochador modelo energético.

Van a seguir matando pueblos, esta vez, cambiando el nombre de la lápida por otros, Dicastillo,

Lorca, Cirauqui, Mañeru, Puente la Reina, Astrain, Orkoien ...
Publicado por no en [22:49](#)

[Noticias](#)

Diario de noticias 10-06-2010



Álava y Navarra ya han logrado un consenso sobre el trazado para la línea de 400 kV

Desde dicastillo saldrá una línea hacia orkoien que irá por la autovía del camino

El Parlamento Vasco aprobará el trayecto en su territorio hoy y en Navarra se dará el visto bueno en los próximos días

El Gobierno de Navarra y la Diputación Foral de Álava ya habrían llegado a un acuerdo sobre el trazado de la línea de alta tensión que unirá Vitoria con Pamplona, según ha podido saber este periódico. Así, el trazado que se ha estado barajando estos días, el que utiliza una parte de la propuesta Biok del PNV, repotenciando el corredor Orkoien-Itxaso II y abriendo la línea Itxaso-Barcina a Vitoria, sería el trazado fruto del acuerdo.

El PNV asegura que ve posible que REE asuma el trazado planteado antes de este próximo verano

Además, el Gobierno de Navarra y Red Eléctrica trabajan para que la línea que unirá Dicastillo con Orkoien transcurra por el corredor de la A-12, que era uno de los aspectos que todavía quedaban por limar. Así, esta propuesta que en principio tendría el visto bueno de los departamentos de Industria, de Medio Ambiente e incluso del PSN, según algunas fuentes, subiría por el actual corredor de la Autovía del Camino y llegaría por el margen izquierdo de Pamplona hasta Orkoien. De esta manera y como explicó el PNV en rueda de prensa, REE y el Gobierno se adelantan a la posibilidad de que el incremento de la población de Pamplona acabe absorbiendo la subestación de Orkoien y también evitan problemas en el área de influencia del aeropuerto de Noáin, que quedaría lejos de las torres.

El PNV explicó que hoy se presenta en el Parlamento Vasco esta propuesta, que será aprobada, y con la que instará al Gobierno Vasco a proponer al Ministerio de Industria esta alternativa. Este mismo ejercicio tendría que hacer Navarra, algo que puede ocurrir en los próximos días. Esto se

debe a que REE no puede actuar en ninguna línea que no esté incluida en la planificación, que es un documento que se actualiza cada año y sobre el que decide el Ministerio de Industria, sin cuyo apoyo no sería posible incluirlo.

la planificación

Será cuando esté incluida en la planificación cuando REE pueda comenzar a trabajar en ella, algo que según el PNV será posible "antes del verano". Cabe recordar que REE ha estado trabajando en otra propuesta, la de unir la línea Castejón/Muruarte con la subestación de Vitoria a través de Tierra Estella y la Montaña Alavesa y no fue hasta que esta propuesta estuvo en exposición pública cuando el PSE cambió su opinión y dejó de considerarla como prioritaria. Unos días después, el PNV presentó su propuesta Biok que ha sido finalmente la base sobre la que nace el que es el futuro trazado de la línea de 400 kV con la que se pretende mallar la red y garantizar el abastecimiento de Pamplona y Vitoria

Publicado por no en [22:37](#)

MIÉRCOLES 2 DE JUNIO DE 2010

Noticias

Gara 1-6-2010

El trazado Orkoien-Itxaso para la red de alta tensión fue descartado en 2006

El Gobierno español confirmó el pasado jueves que Red Eléctrica de España estaría estudiando un trazado alternativo entre Orkoien e Itxaso para el proyecto de alta tensión. Este trazado fue descartado hace cuatro años en las alegaciones previas por «problemas técnicos».

El ministro español de Industria, Miguel Sebastián, al respecto del proyecto de alta tensión, confirmó el pasado jueves en el Congreso que existe una alternativa que está estudiando Red Eléctrica Española «para satisfacer los intereses de Araba y Nafarroa». El trazado alternativo propuesto aprovecharía la línea ya existente entre Orkoien e Itxaso. Este trazado fue descartado hace cuatro años.

Preguntado por GARA, en nombre de la plataforma Autopista Elektrikorik ez!, Alberto Frías, definió el anuncio del ministro Sebastián como «alguien que se ha sacado un conejo de la chistera para ganar tiempo». «Este proyecto tiene muchos años», explicó Frías, «y hasta que la plataforma no sale indicando las insuficiencias y los impactos del mismo, ningún partido político dice ni una sola palabra».

En estos momentos se están buscando alternativas «que no cubren los supuestos objetivos de la red», declaró Frías en referencia al proyecto Biok. «O como en el caso de la Diputación se defiende el trazado de la N-1», por la Lautada alavesa, añadió.

Sin embargo, la propuesta del ministro de Industria también la hizo en 2006 el Gobierno de Nafarroa. «Entonces plantearon la compactación desde Orkoien, pero les respondieron que dos líneas en paralelo de 220 kw y 400kw supondrían serios problemas de seguridad, ya que se podrían colapsar entre ellas», explicó Frías.

Por lo tanto, desde la plataforma Autopista Elektrikorik Ez! creen que estudiar el trazado Orkoien-Itxaso en estos momentos supondría «retrasar casi en un año el proyecto y evitar que coincida con las elecciones municipales». «Están tratando de ganar tiempo, y eso no huele bien», censuran.

Por su parte, la plataforma contraria al proyecto de REE tiene previsto, como ha venido haciendo

hasta ahora, llevar adelante más movilizaciones e iniciativas. Así, en las próximas semanas presentarán la Declaración de Oteiza.

La declaración, tal y como relató Alberto Frías, plantea «el derecho que tienen los pueblos a decidir y que no se instrumentalice el territorio». Además, el documento, que será respaldado por agentes sociales y sindicales, exigirá la retirada «inmediata y definitiva» del proyecto de la línea de alta tensión.

Publicado por no en [11:20](#)

MARTES 1 DE JUNIO DE 2010

Noticias

Diario noticias de alava 1-6-2010

El PSE confirma que la red de alta tensión "no se hará" a través de la Montaña Alavesa

Txarli Prieto pide "cautela" sobre el plan "biok" hasta alcanzar un acuerdo con navarra Las Juntas Generales de Álava reclamaron ayer al Gobierno Vasco que declare parque natural los Montes de Vitoria.

Por si quedaba todavía alguna duda al respecto, el proyecto de línea de alta tensión no se hará a través de la Montaña Alavesa. Así lo aseguró ayer el secretario general de los socialistas alaveses, Txarli Prieto, confirmando lo que a lo largo de esta semana se ha venido comentando en el Congreso de los Diputados: que el Gobierno central ha ordenado ya cambiar de trazado. El nuevo documento a estudio podría ser la alternativa Biok propuesta por el PNV, que plantea pequeños cambios en las inmediaciones de la N-I.

Sobre este proyecto, en cambio, Prieto insistió en que hay que tener "mucha cautela", ya que si bien resuelve los problemas surgidos en Álava, suscita ciertas reticencias en Navarra, por lo que su materialización requerirá una negociación más pausada. En cualquier caso, lo que sí dejó claro fue que Red Eléctrica Española "no hará" la autopista eléctrica por los Montes de Vitoria. En este sentido, el PP requirió al Ministerio de Industria que intervenga, emitiendo un informe desfavorable del proyecto de la Montaña "que todavía está sobre la mesa". "No se puede dejar una decisión así en manos de dos comunidades autónomas", aseguró Javier de Andrés.

La línea de alta tensión centró ayer el debate del tradicional Pleno de Tierras Esparsas celebrado en la localidad de Elburgo. El único punto del día era una moción para instar al Gobierno Vasco a que inicie el proceso para declarar Parque Natural los Montes de Vitoria.

Se trata de una vieja reivindicación de las instituciones locales que siempre han visto la necesidad de un blindaje urgente para salir indemne de los peligros ambientales que empezaban a asomar la cabeza, como un nuevo parque eólico planteado en la ladera de Trebiño, la macrocárcel de Zaballa y también el proyecto para construir una gran red de alta tensión.

La localidad de Elburgo acogió ayer una nueva edición del tradicional Pleno de Tierras Esparsas. Por este motivo, las Juntas Generales de Álava aprobaron ayer por unanimidad, durante la celebración de dicho Pleno, una moción en la que instan al Gobierno Vasco a que inicie el proceso para declarar Parque Natural los Montes de Vitoria.

Publicado por no en [08:35](#)

Noticias

Diario de noticias 26-5-2010

Industria apunta el trazado por Dicastillo e Itxaso como mejor opción para la línea de 400 kV

El ministro Miguel Sebastián insiste en que, si finalmente se alcanza un consenso entre vascos y navarros, el Gobierno tramitará "de forma inmediata el nuevo proyecto"

El ministro de Industria, Turismo y Comercio, Miguel Sebastián, aseguró hoy que la línea de alta tensión entre las localidades de Vitoria y Castejón estará finalizada en cuanto los gobiernos de País Vasco y Navarra lleguen a un consenso sobre uno de los trazados que tuvo que ser modificado debido a los problemas medioambientales que generaba.

En respuesta a una pregunta del diputado del PNV Emilio Olabarria en la sesión de control al Gobierno, Sebastián explicó que la línea consta de dos tramos, el de Castejón-Muruarte, que está en servicio desde 2008, y el de Muruarte-Vitoria.

Este último ha encontrado problemas medioambientales, por lo que actualmente se están estudiando diferentes proyectos alternativos, para lo cual, según el ministro, el Gobierno pretende buscar el máximo consenso posible.

Sebastián indicó que una de las alternativas, que contaría en principio con el visto bueno de País Vasco y Navarra y sobre el que Red Eléctrica Española tiene todavía que dar luz verde, consistiría en "discurrir el trazado de la línea de alta tensión por las subestaciones de Dicastillo e Itxaso, evitando así enlazar directamente con Vitoria y aprovechando el trazado de la línea ya existente entre los municipios de Orkoien e Itxaso".

De esta forma, el ministro insistió en que, si finalmente se alcanza un consenso entre vascos y navarros, el Gobierno tramitará "de forma inmediata el nuevo proyecto" para que sea gestionado "de la forma más ágil posible y se propicie que la red entre en funcionamiento lo más rápido posible".

El ministro destacó en su intervención la "importancia estratégica" de la línea de alta tensión Vitoria-Castejón, que une dos comunidades autónomas en las que, según explicó, Red Eléctrica Española ha invertido más de 1.700 millones de euros para infraestructuras eléctricas, a lo que habrá que añadir "400 millones adicionales para 2016".

Para el diputado del PNV, "afortunadamente las cosas van bien" porque Red Eléctrica Española ha optado por "el mejor trazado" porque consiste en utilizar las redes ya existentes que evitan que otros trazados produjeran impactos medioambientales negativos, fundamentalmente por la deforestación. Publicado por no en [23:17](#)

JUEVES 20 DE MAYO DE 2010

Acuerdo para destrozar otros pueblos



Diario de Noticias 20-5-2010

El presidente de REE es optimista sobre un acuerdo para la línea de alta tensión

SE compaginarán varias propuestas para conseguir el visto bueno de navarra y la cav

Cambiar de trazado supondría un retraso inicial que, según Luis Atienza, la eléctrica asumiría en pro del consenso

El presidente de Red Eléctrica, Luis Atienza, se muestra "moderadamente optimista" ante un posible consenso entre Navarra y la Comunidad Autónoma Vasca en relación con un acuerdo sobre el trazado de la línea de alta tensión que unirá las capitales de Navarra y Álava. "Las diferentes ideas que se han planteado son positivas y nos permiten pensar en que es posible alcanzar un consenso".

Preguntado sobre qué corredores se barajan como alternativas más factibles, el presidente de REE no quiso adelantar un trazado. "Hay que fusionar algunas de las ideas que han propuesto", dijo. Atienza señaló que la posibilidad de repotenciar la línea Orkoien-Itxaso y abrir la de Itxaso-Barcina para que entre en Vitoria es una propuesta, pero no la única. "No es sólo esa. Hay que ver cómo compaginamos las necesidades del sistema eléctrico de Navarra con esta propuesta del PNV. No nos sirve con solucionar sólo la parte de la Comunidad Autónoma Vasca sino que también tenemos que resolver las necesidades de Tierra Estella", señaló.

Sobre el posible consenso, Atienza ratificó la advertencia de que "el proceso no puede tener éxito si los dos gobiernos y los diferentes territorios afectados no coinciden" y recordó que ahora se está avanzando a pesar de que REE lo lleva intentando desde hace una década. "Ahora es posible". El presidente de REE reiteró que hay que compaginar las solicitudes vascas y las navarras, aunque no desveló cuáles son "las ideas del Gobierno de Navarra", que por otra parte, son las únicas que no han trascendido, pero que contemplan la subestación de Dicastillo como exigencia.

En el caso de llegar a un acuerdo y de que se desestimase la propuesta por el sur de Tierra Estella y

por la Montaña Alavesa, exigencia fundamental de los partidos de Álava, el proyecto sufriría un retraso que REE asumiría. "Podría suponer un retraso, pero bienvenido sea si hay consenso porque lo que puede suponer un retraso inicial se puede acelerar luego, sobre todo en relación a la tramitación porque el proceso sería más ágil y no se bloquearía. Es mejor perder algo más de tiempo porque luego se recupera", explicó Atienza que reiteró que la relación es fluida con el Ejecutivo foral. "El Gobierno de Navarra está plenamente informado de las conversaciones que estamos manteniendo con los otros activos políticos" e incluso calificó al Ejecutivo foral como "muy leal".

Las claves

- Trazado más probable, hoy. Es el que repotencia la línea entre las subestaciones de Orkoien e Itxaso y abre la línea Itxaso-Barcina para que suministre a Vitoria. Esta propuesta contempla también que desde la localidad de Dicastillo, que estará alimentada por la Castejón-Muruarte, salga una línea de 400 kV a Orkoien.
 - El propuesto. Red Eléctrica continúa la tramitación del trazado que discurre por el corredor de 117 kilómetros que une la línea Castejón-Muruarte con la subestación de Vitoria a través de Tierra Estella y la Montaña Alavesa. Este trazado nunca tendría consenso porque se oponen los partidos de Álava.
 - Alternativa cero. La propone la Plataforma en contra de la línea y consiste en usar el corredor La Serna-Barcina cuando se cierre, supuestamente en 2013, la central nuclear de Garoña. Ninguna institución la contempla.
- Publicado por no en [23:13](#)

MIÉRCOLES 19 DE MAYO DE 2010

Noticias

Diario de Noticias 19-5-2010 (c.Solano)

Sólo un acuerdo entre Navarra y la CAV modificaría el trazado de la red de 400 kV

REE asegura que estudia todas las alternativas pero exige un consenso

Ahora se trabaja en ver la viabilidad de repotenciar la línea Orkoien-Itxaso

Solamente si se produjese un acuerdo político entre Navarra y las provincias de Álava y Guipúzcoa, Red Eléctrica modificaría el trazado que ha propuesto para la línea de 400 kV que tiene 117 kilómetros de longitud y que atraviesa Tierra Estella y la Montaña Alavesa. El director general de transportes de esta compañía, Carlos Collantes, señaló que de hecho la presentación del estudio de impacto ambiental del trazado escogido se retrasó debido a que REE estaba a la espera de un acuerdo político entre las dos comunidades. "No lo presentábamos porque tratábamos de que hubiera consenso y no lo había, porque Álava defendía que la línea fuese por el norte, por la N-1, y Navarra quería la alternativa del sur", es decir, la de Tierra Estella.

Desde Dicastillo podría ir una línea hasta Orkoien y así se suministrarían 400 kV a esta subestación

Sin embargo, al no llegar a este consenso, Red Eléctrica lanzó su propuesta, la que une la línea de

Castejón a Muruarte con la subestación de Vitoria y que pasa por Tierra Estella, que es la que la empresa consideró la mejor. "Es el proyecto que menor impacto ambiental y social tiene y cumple con las necesidades de asegurar el suministro a Vitoria y reforzaría a Navarra, tanto a Pamplona y como a Tierra Estella, que es una zona con una clara insuficiencia energética. Por lo que para solucionar todos estos problemas, en su día, entendimos que la mejor solución era el trazado Vitoria-Muruarte y de paso se evitaba también otra línea de 220 kV, que estaba prevista en Navarra", explicó Collantes.

Si hay cambio se retrasará 2 años

Ahora, tras las numerosas alternativas que se están poniendo sobre la mesa, como la del PNV o la del PSE, la compañía está abierta a estudiarlas todas y a buscar un consenso entre partidos y entre Gobiernos, requisito indispensable para que el trazado se modifique tal y como explica el delegado de REE en la CAV y Navarra, Antonio González. "Si hay una alternativa que la avalan todos y que es viable, modificaríamos el proyecto, pero esta apuesta tendría que ser tanto de Navarra, como de Álava y de Guipúzcoa si se incluye la parte de Itxaso", explica.

Comenzar con un nuevo trazado conllevaría un retraso de unos dos años para este proyecto que estaba previsto que estuviese construido para 2011. "A nosotros no nos importa el retraso siempre y cuando logremos un acuerdo para todos, ya que cuando un proyecto es tan dificultoso como éste cualquier cosa que lleve a un consenso es bueno", explicó Collantes. A este respecto y según señala González, a día de hoy la voluntad de las comunidades para llegar a un acuerdo "es muy buena".

Una de las últimas alternativas en la que está trabajando REE es de hecho una conjunción entre la propuesta del PNV y la del PSE y como ya anunció este periódico el sábado consistiría en repotenciar la línea de 220 kV entre Orkoien e Itxaso para que pueda transportar 400 kV y otra línea, la de Itxaso a Barcina, que pasa cerca de Vitoria, pero que no entra en la capital alavesa, se uniría la subestación de Vitoria y así esta ciudad y Pamplona quedarían unidas por Itxaso, en Guipúzcoa. REE explica que con este planteamiento lo que no se hace es suministrar a Tierra Estella y, por eso, plantea mantener la subestación de Dicastillo. Además, ahora se abre otra nueva posibilidad y es que fuese la propia subestación la que con otra línea de 400 kV suministrase esta energía a la de Orkoien, instalación a la que hoy en día llegan 220 kV, y así cerrar el circuito. Publicado por no en [23:57](#)

Alegaciones a la Subestacion

Diario de noticias 19-5-2010 (c.solano)

Comienza el periodo de alegaciones a la subestación

La instalación de Dicastillo tendrá un presupuesto de 12,4 millones de euros

Mientras llueven las alternativas para el trazado de la línea, la tramitación de la propuesta por Tierra Estella sigue sus pasos, al igual que los trámites para ubicar una subestación en Dicastillo. De hecho, hoy mismo se abre el periodo de exposición pública del anteproyecto y del estudio de impacto ambiental de la subestación de Dicastillo como enclave para bajar la potencia de 400 kV, que le llegue de la línea Castejón-Muruarte a 220 kV. Algunos datos que recoge el anteproyecto son, por ejemplo, los costes. Así, esta nueva instalación tendrá un presupuesto de 12,4 millones de euros.

El objetivo para la Delegación del Gobierno mantiene la línea de lo expresado por REE y es la "necesidad de suministro de Tierra Estella". "La subestación se implantará con el objetivo de reforzar y mejorar la seguridad y calidad del suministro en la red de distribución de la zona de Estella", expresa el anuncio. No obstante, la justificación va un poco más allá y añade que la red de

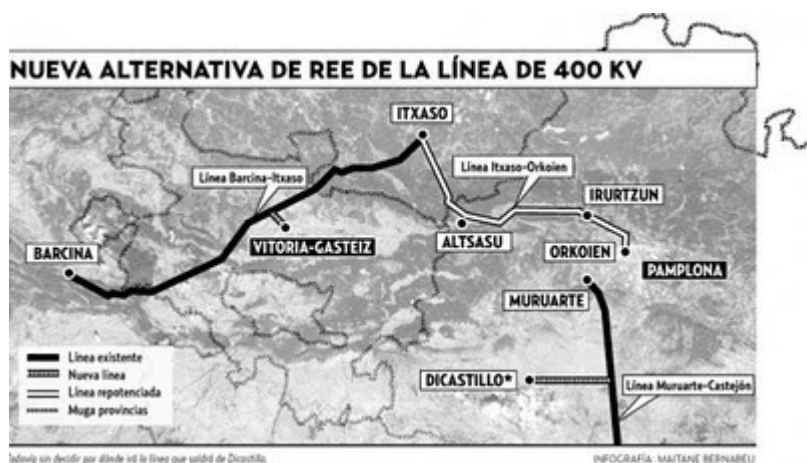
la Merindad está formada por más de 60 kilómetros con problemas de grandes caídas de tensión y capacidad reducida, situación agravada ante la posibilidad de nuevos suministros ocasionados por la autovía y por varios polígonos industriales", explica el anteproyecto.

Otros datos sobre esta dotación son que además de las propias líneas tendrá una caseta de control de una planta que ocupará 228 metros cuadrados. Esta instalación está a dos kilómetros del casco urbano de Allo y a tres del de Dicastillo.

Publicado por no en [23:55](#)

LUNES 17 DE MAYO DE 2010

Noticias



Diario de Noticias 15-5-2010.

REE plantea repotenciar a 400 kV la línea Orkoien-Itxaso para evitar la Tafalla-Vitoria así unirían pamplona con la capital de álava a través de guipúzcoa

La subestación de Dicastillo se mantiene a falta de decidir hacia dónde va la energía

Red Eléctrica está planteando y estudiando muy seriamente la posibilidad de repotenciar la actual línea de 220 kV que va desde Orkoien hasta Itxaso, en Guipúzcoa, y no construir el corredor entre la línea Castejón-Murarte hacia Vitoria, que es el trazado que nacería a la altura de Tafalla y atravesaría Tierra Estella para llegar a Vitoria tras 117 kilómetros.

Esta propuesta, que asume una parte de la planteada por el PNV, conlleva también la creación de una pequeña línea de unos 7 kilómetros que enlazaría el corredor Barcina-Itxaso con la capital alavesa. "Así, Pamplona y Vitoria quedarían unidas por Itxaso", explica el delegado de REE en Navarra y la CAV, Antonio González.

Estas dos líneas que ahora se pretende repotenciar son muy antiguas. "Ya estaban metidas dentro de la planificación como líneas a mejorar. Actualmente funcionan y no se caen, pero como curiosidad decir que una data de 1929, que lógicamente no era de 220 kV sino que se reformó, y la otra de 1980", explica Antonio González, quien añade que REE está trabajando ahora en ese sentido. "Por ahí estamos yendo porque medioambientalmente parece mejor porque las líneas ya existen y las vamos a reutilizar. Se trata de acondicionarlas para que sean capaces de llevar más energía. Así la aficción medioambiental en la parte de los montes de Vitoria quedaría salvada", explicó.

librar Urbasa Sin embargo, la compañía se encuentra ahora también buscando la fórmula para con esta propuesta evitar que la red de 400 kV pase por Urbasa. "La parte de la N-1 por dónde podíamos pasar la red transcurre cerca de Urbasa, sin embargo si se repotencian estas líneas la sierra de Urbasa podía quedar libre", añadió.

No obstante, para que esto sea posible todavía faltaría una decisión por tomar que es la de cómo llevar la energía a 400 kV hasta Orkoien puesto que a día de hoy las líneas que llegan son de 220. "Eso todavía no está definido, hay varias alternativas", explicó.

Por otra parte, la compañía todavía tiene que analizar con más detalle si utilizando este planteamiento se cubren todas las necesidades por las que se lanzó la propuesta de unir la línea Castejón-Muruarte con Vitoria y que entre otros objetivos está el de abastecer a las dos capitales por diferentes líneas para garantizar el suministro.

No obstante, si hay algo que no cambia del proyecto inicial es la subestación de Dicastillo, que se mantiene, aunque todavía no se ha decidido cómo enlazar esta subestación. "Tierra Estella seguiría estando abastecida y desde Dicastillo saldría otra línea a 400 kV, pero todavía no sabemos cómo se conectaría con otras redes. Una posibilidad es que enlazaría con la de Orkoien, pero en ese caso no sabemos por dónde iría. Todo eso está sin definir, lo estudiaremos la semana que viene", señala González.

El trazado

No obstante, mientras se debate el trazado de este proyecto continúa la tramitación de la propuesta por Tierra Estella y la Montaña Alavesa y aunque el periodo de exposición pública de carácter general ya finalizó, todavía hay ayuntamientos que pueden alegar puesto que recibieron la documentación con bastante retraso.

Mientras surgen diferentes alternativas, la Plataforma en contra de la línea de alta tensión continúa con sus muestras de oposición al proyecto. De hecho, hoy mismo tendrá lugar una protesta en Pamplona que comenzará a las 12 horas entre la plaza del Castillo y Carlos III, frente al Palacio de Navarra. La plataforma señala que "esta acción de denuncia, que tendrá un carácter visual, viene dada por la actitud del Gobierno de Navarra frente al proyecto de Red Eléctrica, al dejar en absoluta indefensión a los ayuntamientos afectados, comprometiendo seriamente el desarrollo futuro de estos pueblos", señala la Plataforma que agrupa a miles de personas en Navarra y Álava y a través de la que se vehiculan las protestas contra el proyecto.

Publicado por no en [22:55](#)

DOMINGO 16 DE MAYO DE 2010

Accion de Denucia



Gara 16-5-2010

Acción contra la actitud del Gobierno navarro frente a la línea de alta tensión

La Plaza del Castillo de Iruñea fue ayer al mediodía escenario de una acción de denuncia de la actitud que mantiene el Gobierno navarro durante el proceso de tramitación del proyecto de línea de alta tensión de 400 kv entre Gasteiz y Castejón.

Tras una pancarta con el lema «Red Eléctrica Española quiere crucificar nuestros pueblos-Autopista elektrikorik ez», varias personas vestidas con buzo blanco aparecieron crucificadas mientras a su alrededor se situaban otras de riguroso negro y portando guadañas, tratando de simbolizar a la muerte.

Desde la plataforma contra la línea de alta tensión criticaron que el Ejecutivo de Miguel Sanz no defiende los intereses de los municipios y le acusaron de ser «un fiel mamporrero de los intereses privados de Red Eléctrica Española y de las multinacionales eléctricas». Además, aseguraron que el Gobierno ha ocultado información.

Por otro lado, hicieron un llamamiento a participar a los opositores en una gran asamblea el 12 de junio en Lizarra.

Publicado por no en [17:51](#)

MIÉRCOLES 5 DE MAYO DE 2010

4150 ALEGACIONES



GARA 5-5-2010

Presentan 4.150 alegaciones contra el proyecto de alta tensión entre Gasteiz y Castejón

La plataforma contra la línea de alta tensión entre Gasteiz y Castejón ha presentado 4.150

alegaciones al proyecto de Red Eléctrica.

Representantes de la plataforma contra red de alta tensión entre Gasteiz y Castejón han entregado 4.150 alegaciones en la subdelegación del Gobierno español en Araba y la delegación de Madrid en Nafarroa.

La plataforma rechaza las dos opciones que plantea Red Eléctrica por su gran impacto ambiental y porque considera que no está acreditada su necesidad.

La compañía eléctrica baraja para esta línea de alta tensión de 400 kilovoltios entre Gasteiz y Castejón una propuesta que transcurriría por Mendialdea y otra por la Lautada, paralela a la N-1.

La plataforma defiende la "alternativa cero", es decir, aprovechar la infraestructura energética ya existente por el corredor del Ebro que va desde la central nuclear de Santa María de Garoña, cuyo cierre está previsto para 2013, hasta Gasteiz y hasta Iruñea pasando por Castejón.

La plataforma ha valorado la propuesta presentada por el PNV porque aprovecha la "racionalidad" de las infraestructuras ya construidas, aunque ha insistido en que sigue defendiendo que no es necesario construir una nueva línea.

El PNV del Ayuntamiento de Gasteiz también ha presentado sus alegaciones al proyecto de Red Eléctrica porque "generaría un daño irreparable" en el patrimonio natural de Araba.

El plazo de alegaciones al anteproyecto de Red Eléctrica concluye el próximo viernes.
Publicado por no en [22:49](#)

MARTES 4 DE MAYO DE 2010

PNVeleta y PSE



Siempre han defendido la necesidad de la Línea de Alta Tensión. Era una cuestión indiscutible para

ellos. Oponerse a esta línea, era ir en contra del sistema energético de mercadeo que ellos defienden. Grandes centros de producción energéticos, alegados de los núcleos urbanos y enlazados por grandes autopistas eléctricas.

"No a la Línea de Alta Tensión por la Montaña Alavesa", era la consigna estratégicamente buscada, para contentar a todos, habitantes de la Montaña Alavesa y Red Eléctrica Española, tarea bastante complicada, cuando los intereses económicos a costa de todo que defiende esta última, chocan frontalmente con los proyectos de las gentes de esos pequeños pueblos.

El problema es, que en la alternativa que propusieron, la N-1, también existen pueblos, que no quieren esta Línea y que están dispuestos a luchar en contra de ella.

Por favor dejar de moveros al viento de los votos.

Un informe técnico fuerza a Lazcoz (PSE) a ponerse tras la pancarta contra la red de alta tensión

[Ver mas/Ikusi gehiago](#)

El PNV defiende usar lo ya existente y no construir una nueva línea eléctrica

[Ver mas/Ikusi gehiago](#)

Publicado por no en [13:11](#)

DOMINGO 2 DE MAYO DE 2010

Informe de Vitoria

Diario de Noticias Alava 1-5-2010

Un informe técnico fuerza a Lazcoz a ponerse tras la pancarta contra la red de alta tensión

los expertos rechazan el proyecto por ser "inadmisible" su impacto medioambiental

Urbanismo afirma que el trazado pasaría por suelo de valor forestal, calificación en la que el tendido aéreo está prohibido

El gabinete de Patxi Lazcoz ha decidido pasarse al bando de los detractores de la ruta de alta tensión Castejón-Gasteiz proyectado por Red Eléctrica. No sucumbió a las críticas de la oposición política en el Consistorio por defender la ruta, de acuerdo con las directrices de su partido, pero el 13 de abril desveló que había ordenado a expertos municipales elaborar un informe sobre el impacto del proyecto. La presión social ya se dejaba notar. Una semana después, y tras quedar manifiesta la creciente fuerza de la marea amarilla en la calle, se supo que el PSE se había reunido con la empresa y le había propuesto estudiar el recorrido por la N-1. Al día siguiente, el alcalde se comprometió públicamente a asumir las conclusiones de los análisis, aunque estuviera en desacuerdo. Y ayer, le tocó acatar el resultado. El opuesto al que al principio apoyó: no a la red. Por eso, ahora ya sí, la capital alavesa añadirá su granito de arena a la montaña de alegaciones que ha recibido la Subdelegación del Gobierno.

Los técnicos del Centro de Estudios Ambientales, Zona Rural y Urbanismo avalan el grave impacto ambiental que la ruta proyectada tendría en el entorno y, al igual que los realizados por otros organismos, consideran que el proyecto de Red Eléctrica se sustenta en informaciones incompletas y sesgadas. El de Urbanismo, no obstante, resulta ser el más revelador porque, más allá de impresiones, pone sobre la mesa un hecho objetivo: el trazado pasa por 296,68 hectáreas de suelo calificado como área de valor forestal y una buena porción de terrenos no urbanizables protegidos, cuando el planeamiento municipal prohíbe expresamente tendidos aéreos de infraestructuras eléctricas en ese tipo de parcelas.

Sólo esta conclusión pone en jaque el proyecto de Red Eléctrica, pero hay muchas más. Siguiendo con Urbanismo, el informe asegura que, pese a la falta de documentación aportada por la empresa, se producirá "un importante impacto en el paisaje". Y, además, afirma que las actuaciones anejas al trazado que habría que llevar a cabo provisional o permanentemente -obra civil, cortes, desmontes, caminos, servidumbres, construcciones...- generarían "afecciones de gran importancia no admisibles" en los suelos cosidos por la red.

El informe conjunto del Centro de Estudios Ambientales y Zona Rural pronuncia también un contundente discurso contra el trazado. Alerta, para empezar, de que en el anteproyecto de Red Eléctrica falta información básica y necesaria para justificar la instalación de la red. No aparecen, siquiera, la localización exacta, la altura y la cimentación de las torres del tendido, la anchura de las calles, la ubicación de los accesos o las zonas de acopio de material o las explanadas para las maquinarias.

Entorno minusvalorado

Sobre esa incierta base, los expertos consideran que "no han sido adecuadamente evaluadas las posibles repercusiones negativas del proyecto" en los Montes de Vitoria. Ellos prevén que la red dañaría de forma grave el paisaje, generaría una pérdida de recursos turísticos, aumentaría el riesgo de choque y electrocución de las aves y pondría en riesgo a los animales que se acercaran a los apoyos. Consecuencias inadmisibles de por sí, y también por la presencia del visón europeo, especie protegida.

Entrando en harina, este informe sostiene que el estudio de afección paisajística de la empresa ha minusvalorado la importancia extraordinaria de los Montes de Vitoria -que aspiran a convertirse en parque natural protegido- y el valor paisajístico de las entidades locales menores. El anteproyecto de Red Eléctrica parte de la base de que las zonas rurales tienen una calidad y una fragilidad "bajas" y eso es lo que le lleva a concluir que el impacto de la línea eléctrica sería solamente moderado. Por eso, los expertos retan a reformular los datos y, además, a analizar nuevamente todas las alternativas de trazado "de la misma manera, con criterios claros y objetivos" para que la comparación sea realmente efectiva y permita determinar cuál de todos los pasillos genera menos impacto.

El corredor que ahora se está debatiendo debería volver al cajón incluso por una posible infracción legal. Los técnicos municipales creen que se han podido vulnerar "varias disposiciones en cuanto al objetivo o la finalidad, sobre todo las que abogan por la conservación y protección del territorio desde un punto de vista ecológico y paisajístico, y de identidad cultural y social".

Todo esto lo resumió en poco más de un minuto el alcalde, quien, pese a la evidencia, no agachó las orejas. Primero, mostró su satisfacción por tener los informes antes del plazo en que expiraba la presentación de alegaciones, el 5 de mayo. Después, se felicitó por la actitud adoptada desde que el proyecto de Red Eléctrica salió a la luz, obviando que el edil de Urbanismo y él mismo llegaron a defender públicamente el trazado. "Hemos seguido el camino lógico: manifestar nuestra postura sobre el análisis de la propuesta concreta, no sobre hipótesis", defendió Lazcoz, quien dejó bien

claro que esa documentación será ahora su estandarte tal cual está, porque no piensa cambiarle "ni una coma" cuando la presente en formato de alegaciones. "Me da igual lo que digan los grupos políticos, incluido el mío", desafió.

Entre los técnicos y la postura del PSE, Lazcoz no duda. Incluso aunque, como insinuó, pueda estar en desacuerdo con los informes. Eso sí, el alcalde no va a seguir la pancarta del impetuoso movimiento social e institucional. Él tiene la suya, y espera que "el resto de grupos, en vez de ponerse tras una pancarta con siglas, se ponga detrás de la que deben defender: la de Vitoria-Gasteiz". Desmarque que huele a polémica.

Publicado por no en [00:37](#)

JUEVES 29 DE ABRIL DE 2010

Peligro Urbasa?

El Gobierno foral no se opone al trazado de la línea a 400 kV por la N-1

El consejero Roig indicó que la única condición imprescindible es que sirva para llevar más energía a Tierra Estella.

El Gobierno foral no se opondrá a que el trazado de la línea de alta tensión a 400 kV que conectará Navarra con Álava pase por el corredor de la N-1, una solución por la que ahora abogan todos los partidos en el lado alavés y que podría acordarse esta semana o principios de la próxima en sendas reuniones de "alto nivel" entre la cúpula de Red Eléctrica de España (REE) y las autoridades de ambas comunidades.

Roig indicó que ya se ha tenido algún encuentro preparatorio con REE respecto a la alternativa que ahora cobra más fuerza, aunque no explicitó si se trataba de la reunión definitiva.

"La energía eléctrica es fundamental para Navarra, venga por donde venga. Lo que tenemos claro es lo que no se puede perder, que es la energía eléctrica para Tierra Estella, que se traía con la subestación prevista ahora en Dicastillo", aclaró el consejero de Innovación, José María Roig. El trazado de alta tensión que estos días acaba la información pública discurre desde la zona de Tafalla y atraviesa Tierra Estella para salir hacia Álava por la zona del valle de Codés. Mientras no se anule este proyecto la tramitación sigue en marcha y el plazo general de alegaciones se cierra el 7 de mayo.

José María Roig confirmó que el trazado alternativo por la N-1 sigue manteniendo la subestación de Dicastillo para llegar a Tierra Estella y que ésta se uniría a la línea general con otro ramal que también sería de 400 kV. Sin embargo, precisó que cree que la alternativa norte no tiene por qué entrar en el parque de Urbasa Andía como asegura REE.

Roig reafirmó el compromiso del Gobierno con un trazado medioambientalmente viable sin rechazar ninguna opción. "Se necesita asegurar de forma urgente energía eléctrica para Tierra Estella, más capacidad de evacuación para Navarra y resolver necesidades importantes en Tierra Estella, como las de la papelera de Allo, la planta de biomasa de Yerri o algunas ideas eólicas en la zona".

Publicado por no en [10:00](#)

MARTES 27 DE ABRIL DE 2010

Justificar lo injustificable



Diario de noticias 27-04-2010

Sanz asegura que la línea de 400 kV es "imprescindible" para el suministro de la zona **Asegura que con las dos redes de 66 kV que se aprobaron en 2005 "no es suficiente"**

El presidente del Gobierno de Navarra, Miguel Sanz, aseguró ayer a este periódico que pase la línea de alta tensión a 400 kV por la Merindad de Estella es algo "imprescindible" para garantizar el suministro de Tierra Estella. Sanz señaló así que se mantiene la postura del Gobierno de Navarra y que no se ha modificado a pesar de que actualmente todos los partidos de la Diputación Foral de Álava están en contra del trazado elegido que transcurre por la Merindad de Estella y por la Montaña Alavesa. La otra alternativa que apoyó la comisión de Medio Ambiente del Congreso es la posibilidad de que la línea transcurra por la N-1.

El presidente del Gobierno añadió además que las dos líneas de 66 kV proyectadas en 2005 por el propio Gobierno no garantizan el suministro. "Con eso no llegaría, haría falta más energía", señaló Sanz.

Sin embargo, era el propio Gobierno foral el que hace cinco años aseguraba que con esas dos redes, El Sequero-Los Arcos e Igúzquiza-Murieta, se garantizaba el suministro para 50.000 personas y para los polígonos industriales de Los Arcos y Estella.

Por otra parte, en el departamento de Innovación, Empresa y Empleo siguen manteniendo también como mejor opción la de Tierra Estella por considerarla como la que menor afección social y medioambiental tiene. Sin embargo, están a la espera de una reunión con el presidente de Red Eléctrica de España, Luis Atienza, y con el delegado de la zona, Antonio González, para que éstos les expliquen la posibilidad técnica de que la línea transcurra por el corredor de la N-1.

Publicado por no en [08:26](#)

LUNES 26 DE ABRIL DE 2010

Día de las Alegaciones

Diario de noticias 26-4-2010



La plataforma insiste en el "inasumible" impacto de la línea de alta tensión

Numerosos vecinos de localidades afectadas firmaron ayer la alegación popular
El texto advierte de que la infraestructura proyectada "es incompatible con los proyectos de desarrollo futuro de estas zonas"

La Plataforma contra la Línea instaló ayer mesas para que los vecinos pudiesen firmar la alegación.

La Plataforma contra la Línea de Alta Tensión celebró ayer el Día de la Alegación Popular con la instalación de mesas en las que los vecinos pudieron firmar la alegación, en la que se insiste en los "inasumibles impactos" que supone la línea desde el punto de vista ambiental y social y sobre el sector primario y el turismo de las localidades afectadas. La plataforma seguirá recogiendo alegaciones durante las próximas dos semanas, ya que el plazo para entregarlas concluye el 7 de mayo.

El texto de la alegación que los vecinos tuvieron ayer la oportunidad de respaldar alude por un lado "a la necesidad de las instalaciones". Así, se defiende que "el proyecto presentado a exposición pública no justifica la necesidad de las instalaciones. Ni las necesidades de suministro ni el aseguramiento del abastecimiento justifican una infraestructura de estas características, cuando por el corredor del Ebro discurren dos redes de 400 y 220 kV que conectan en La Serna con la red Castejón-Muruarte".

En segundo lugar, se alega sobre la legitimación del proyecto, recordando que éste "cuenta con la oposición de más de 220 cargos electos locales de las zonas afectadas, que suscribieron un manifiesto pidiendo su retirada, así como de las Juntas Generales de Álava y del Parlamento de la CAV". A esto se suma, según la alegación "la encuesta popular celebrada el 31 de enero, en la que el rechazo al proyecto alcanzó un porcentaje del 98%".

realidad de la zona Por su parte, el texto se refiere a la realidad de la zona afectada, afirmando que "tanto Tierra Estella como la Montaña Alavesa son zonas que por su vocación rural han conservado un paisaje privilegiado". Sobre las previsiones de desarrollo de estas zonas, se advierte que éste pivota "en el impulso de las actividades relacionadas con el mantenimiento del medio y la potenciación del turismo sostenible". Según la alegación "una infraestructura de alta densidad como la proyectada es incompatible con los proyectos de desarrollo futuro de estas zonas".

Respecto al impacto de la línea, se califica como "inasumible". Así, se alega que "el impacto ambiental sobre el paisaje, la avifauna y la masa forestal sería desolador". Por otro lado, se indica que "el impacto sobre el sector primario con la ocupación de tierra agraria y la afección sobre la producción, en muchos casos con denominación de origen, sería desmesurado". En este sentido se alude también a las afecciones sobre otras actividades económicas como el turismo. Por último, se

advierte "del impacto sobre la salud derivado de la contaminación electromagnética, ya que el proyecto presentado no respeta las indicaciones de la Unión Europea".

El documento que ayer firmaron los vecinos asegura que "la apuesta por un modelo energético descentralizado, eficiente, seguro y respetuoso con el Medio Ambiente va exactamente en la dirección contraria al proyecto que presenta Red Eléctrica Española" y revela que la propia promotora del proyecto recoge que la demanda se ha reducido en un 4,6% el último año, mientras que la potencia instalada se ha incrementado en un 3%, siendo la demanda inferior a la oferta".

Por todo ello, se pide la retirada del proyecto "ya que ni las necesidades de suministro ni el aseguramiento del abastecimiento justifican una infraestructura así". De este modo, la alegación pide que "se informe negativamente sobre la solicitud de autorización administrativa y se emita declaración de impacto ambiental negativa".



Publicado por no en [09:30](#)

[Día de las alegaciones](#)

www.lurra.org 25-04-2010

A lo largo de la mañana de hoy se está celebrando en 50 municipios alaveses y navarros una recogida de alegaciones populares para manifestar ante las subdelegaciones del País Vasco y Navarra el rechazo a la línea de Alta Tensión propuesta por el Gobierno central y Red Eléctrica Española (REE).

La plataforma 'No a la Alta Tensión', rechaza la infraestructura tanto en la opción por la que atravesaría la Montaña Alavesa como en la que defienden Diputación Foral de Álava y los principales partidos políticos vascos, el corredor de la N-1. "**Ni aquí, ni en ningún sitio**". Es el lema de la plataforma que trabaja junto al UAGA y los ayuntamientos que se verían afectados por ambas alternativas en la redacción de las alegaciones técnicas.

Los representantes de la plataforma 'No a la Alta Tensión' estiman que es innecesaria la infraestructura propuesta por REE pero que llegado el caso, debería utilizarse la infraestructura ya

presente en el corredor del Ebro ya que su impacto medioambiental sería "mínimo". Este corredor enlaza las localidades de Garoña y Serna.

Han participado en la recogida de firmas numerosos alcaldes de los municipios pertenecientes tanto a la Llanada y la Montaña Alavesa como pertenecientes a la Sakana en Navarra. Asimismo, durante el acto, los promotores de la plataforma han estado vendiendo camisetas, repartiendo pegatinas y han colocado una serie de paneles explicativos en la plaza de San Juan de Salvatierra contra el proyecto de Alta tensión.

Publicado por no en [09:11](#)

Día de las Alegaciones

Diario noticias de alava 26-4-2010



Los colectivos contra la Red de Alta Tensión recogen alegaciones individuales al plan

50 mesas informan del proyecto en la llanada alavesa

La campaña se suma a la presión de la Diputación y los municipios afectados

Agurain. La Plataforma opositora al proyecto de la línea de Alta Tensión que contempla atravesar la Montaña Alavesa y el sindicato agrario UAGA desplegaron durante la jornada de ayer varias mesas en diversos enclaves de la Llanada para recoger alegaciones individuales contra los planes de Red Eléctrica Española.

El colectivo instaló medio centenar de paneles y mesas informativas en distintas localidades afectadas por el proyecto que pretende enlazar una línea de Alta Tensión entre la localidad navarra de Castejón y Vitoria.

Esta campaña viene a sumarse a la presión institucional que ejerce la Diputación alavesa, que considera que el proyecto de la línea de Alta Tensión vulnera siete leyes por su impacto, así como los ayuntamientos y concejos de la Montaña Alavesa afectados por el trazado.

El alcalde de Asparrena, municipio afectado por la alternativa de la N-I, se suma a la oposición al proyecto.

La plataforma social contra la red eléctrica elaboró una alegación tipo al documento presentado por Red Eléctrica, ahora en exposición pública, para que cada ciudadano que así lo desee pueda alegar de forma individual estampando su firma. "Creemos que la oposición popular al proyecto tenía que estar presente en esta fase de la tramitación y por eso hemos hecho una alegación popular", argumentó un portavoz de la plataforma, en la que también participa el sindicato alavés UAGA, que ayer estuvo presente en el acto celebrado en Agurain.

Esta "alegación popular" recoge siete razones por las que se oponen al proyecto de la línea. La primera señala que "el proyecto presentado a exposición pública no justifica de forma fehaciente la necesidad de las instalaciones, ni las necesidades de suministro, ni el aseguramiento del abastecimiento justifican una infraestructuras de estas características, máxime cuando por el corredor del Ebro discurren en paralelo dos redes que conectan en Laserna con la red de reciente construcción Castejón-Muruarte".

Los promotores de la idea adujeron a la legitimación del proyecto señalando que "cuenta con la oposición expresa de más de 220 cargos electos locales de las zonas afectadas que suscribieron un manifiesto pidiendo su retirada, así como de las Juntas Generales de Álava y del propio Parlamento Vasco". Advierten también de que el impacto del proyecto, tanto sobre la fauna, como sobre la masa forestal o el sector primario, sería "inasumible", a lo que habría que añadir "el impacto sobre la salud por la polución electromagnética", ya que la línea "no respeta las indicaciones de la UE".

Para terminar, señalan que la apuesta por un modelo energético "descentralizado, eficiente, seguro y respetuoso con el medio ambiente" va "exactamente en contra del proyecto que presenta REE para su autorización". En la plaza de San Juan de Agurain, uno de los lugares elegidos para la recogida de firmas, Diego Gastañares, alcalde de Aralar en Asparrena, municipio que se vería afectado por el trazado en la alternativa de la N-1, mostró su total oposición al proyecto "ni en la Montaña, ni en la Llanada. Y si llega a ser de obligado cumplimiento vemos primordial que se soterre".

Publicado por no en [08:07](#)

SÁBADO 24 DE ABRIL DE 2010

[Subestacion en Dicastillo](#)

Diario de navarra 24-04-2010

REE asegura que habrá subestación en Dicastillo aunque la línea vaya a la N-1

La compañía indica que el nuevo corredor tendría un ramal también a 400 kV hacia Tierra Estella Red Eléctrica advierte que el trazado norte pasa más cerca de poblaciones y que cruza 10 kilómetros del parque de Urbasa Andía

La posibilidad de que el trazado de la línea de alta tensión a 400 kV se desplace hacia la alternativa norte, por el corredor de la N-1, que se dilucidará la próxima semana tras dos reuniones de máximo nivel entre representantes de Red Eléctrica de España (REE) y los Gobiernos foral y vasco, no supondrá que el proyecto desaparezca por completo de Tierra Estella.

El responsable de Red Eléctrica en la zona norte, Antonio González Urquijo, aseguró ayer que aún en esta hipótesis la subestación prevista en Dicastillo se mantendría y se uniría al trazado principal con otro ramal a 400 kV.

Este esquema contrasta con el que hoy por hoy figura en la página web de Red Eléctrica, en la que se recoge otra vez (a diferencia de hace algunos meses) la planificación de la línea de alta tensión por el norte con un ramal a 220 kV (también alta tensión) hacia Dicastillo, pero a partir de Muruarte de Reta.

En todo caso, en Navarra se está a la espera de la comunicación oficial de los detalles de la alternativa por la N-1, que ahora Red Eléctrica asegura no haber descartado nunca. "La diferencia es que ahora ambas partes [por Navarra y el País Vasco] parecen estar dispuestas a flexibilizar sus posturas", indicó González Urquijo. El giro en el avance de los acontecimientos lo propició el miércoles pasado una reunión entre los socialistas alaveses y la cúpula de REE tras la cual el PSE cambió de postura y decidió apoyar la opción de la N-1.

Ventajas e inconvenientes

Desde Red Eléctrica se mantiene que el trazado sur se sigue considerando el de menor impacto global posible entre los 18 que se han estudiado desde 2007. "Todos tienen sus ventajas inconvenientes. En el caso de la opción norte, las mayores desventajas son que pasa muy cerca de varias poblaciones importantes y que tiene que cruzar el parque natural de Urbasa Andía en un tramo de entre 8 y 10 kilómetros", aclaró.

González Urquijo matizó que aunque la ley permite que la línea pase por zonas habitadas a poco más de una docena de metros, se había elegido el trazado sur porque pasaba a una distancia mínima aproximada de un kilómetro de las zonas habitadas. En la opción norte este espacio se reduce hasta al centenar de metros en la parte más estrecha del corredor que se extiende entre Salvatierra y Arbizu.

El representante de Red Eléctrica en la zona norte también sostuvo que aunque el trazado se cambie finalmente no será necesario abrir un nuevo proceso de información pública, puesto que la alternativa que ahora se defiende forma unánime desde Álava está contemplada en el Estudio de Impacto Ambiental que evaluará el Ministerio de Medio Ambiente. "Las alegaciones no sólo están abiertas a las poblaciones afectadas por el anteproyecto presentado, sino al conjunto de las que se encuentran en el entorno de las 18 alternativas", indicó. Por ello, según González, no se abriría un periodo de alegaciones específico para las poblaciones incluidas en el trazado norte. El actual plazo de presentación de alegaciones finaliza el 2 de mayo, una fecha para la que queda una semana laborable.

Desde Red Eléctrica se señala además que la institución que tiene la última palabra sobre el trazado es el ministerio de Industria, que a la vista de los informes medioambientales y de los acuerdos políticos a los que se pueda llegar, son los que determinarán la alternativa que se hará realidad. Publicado por no en [23:28](#)

[ULTIMAS NOTICIAS/ALBISTEAK](#)

REE informará sobre la opción de cambiar la línea 400 kV a la N-1

Navarra espera datos sobre la posibilidad surgida entre la empresa y los socialistas alaveses

[Ver mas/Ikusi gehiago](#)

Los Concejos de Álava señalan que la red de alta tensión 'no esta justificada'

[Ver mas/Ikusi gehiago](#)

El PSE de Álava apuesta por la opción de la N-1 para el trazado de la línea de alta tensión. Txarli Prieto se muestra 'optimista' ante la consecución del acuerdo con REE

[Ver mas/Ikusi gehiago](#)

Alegacion Popular

[Ver mas/Ikusi gehiago](#)

El "no" a la alta tensión, ahora en DVD. Dar información. Éste es el objetivo por el que la Plataforma en contra de la línea de 400 kv ha producido un documental. La cinta se proyectará durante esta primavera en numerosos pueblos ...

[Ver mas/Ikusi gehiago](#)

La Plataforma contra la Alta Tensión prepara el Día de la Alegación popular se celebrará el día 25 y se recogerán firmas que avalen el texto en las diferentes poblaciones ...

[Ver mas/Ikusi gehiago](#)

Masiva manifestación en Vitoria-Gasteiz en contra de la línea de Alta Tensión ...

[Ver mas/Ikusi gehiago](#)

El Gobierno central deniega la consulta sobre la línea de alta tensión que ya se celebró. El consejo de ministros impide organizarla a los ayuntamientos, pero ya la realizó la plataforma ...

[Ver mas/Ikusi gehiago](#)

Cumbre europea de la hipocresía. Iruñea responde con una protesta sonada a la cumbre de la UE sobre renovables ...

[Ver mas/Ikusi gehiago](#)

Publicado por no en [12:00](#)

REE informará sobre la opción de cambiar la línea 400 kV a la N-1

Diario de navarra 23-04-2010

REE informará sobre la opción de cambiar la línea 400 kV a la N-1

Navarra espera datos sobre la posibilidad surgida entre la empresa y los socialistas alaveses
Otras noticias en tierra estella

El Gobierno foral está a la espera de recibir información sobre la posibilidad de cambio del trazado de la línea de 400 kV que proyecta Red Eléctrica de España (REE) para unir Navarra con Vitoria, que según la versión actual atraviesa la merindad de Estella y que podría desplazarse hacia el corredor de la N-1.

Esta opción no ha sido comunicada aún oficialmente a las autoridades navarras, pero será objeto de una próxima reunión entre responsables del Gobierno foral y la empresa que aún no tiene fecha. El Ejecutivo foral se reafirmó ayer en su defensa de la necesidad de ampliar la capacidad de transporte entre ambas comunidades con el mejor trazado desde el punto de vista medioambiental.

Esta inflexión en el proyecto que inició su tramitación en 2007 ha surgido en Álava, donde el PSE decidía asumir el liderazgo para que se modifique el trazado actual y se postulaba como defensor de la alternativa de la N-1, según explicó ayer el secretario general de los socialistas alaveses, Txarli Prieto. Prieto indicó que el pasado miércoles se celebró en Vitoria una reunión entre el presidente de

REE, Luis Atienza, y el alcalde de Vitoria, Patxi Lázcoz, junto con otros representantes socialistas. Prieto reiteró el compromiso socialista con la construcción de la línea, aunque tras esta reunión de "alto nivel" se mostró confiado en resolver el cambio de trazado en un nuevo encuentro previsto la semana que viene. "Hemos creído necesario intervenir de forma definitiva para lograr, con consenso, una solución a este asunto", recalcó.

Hasta ahora en Álava, todos los partidos políticos a excepción del PSE se oponían a la línea, mientras que en Navarra UPN, PSN y CDN han defendido desde el comienzo su necesidad. Tan sólo IU y NaBai se han mostrado contrarios a ella en el Parlamento. Ayer precisamente la comisión de ayuntamientos de Tierra Estella que se opone a la línea de alta tensión celebraba una reunión en Espronceda para coordinar las alegaciones en contra del anteproyecto que está ahora en pleno periodo de exposición pública y que atraviesa los términos municipales de 19 poblaciones navarras. Publicado por no en [11:52](#)

Los Concejos de Álava señalan que la red de alta tensión 'no esta justificada'

La Asociación de Concejos de Álava, ACOA, señaló este jueves que la red de alta tensión que Red Eléctrica Española pretende construir entre la localidad navarra de Castejón y Vitoria, cruzando la comarca de Montaña alavesa, "no está justificada".

ACOA explicó que esta infraestructura no es necesaria "ni para el abastecimiento, ni para el consumo eléctrico alavés, ni para salida de los kilovatios que aquí se producen, ni por ningún otro motivo de interés para los alaveses y alavesas".

Por ello, la Asociación de Concejos mostró su "[absoluto rechazo](#)" a la línea de alta tensión y recordó que "una vez más, y ya son muchas, los perjudicados directos de una macroinfraestructura son las personas residentes en los Concejos, en los pueblos alaveses".

"Ahora toca poner torres de alta tensión en nuestros montes y pueblos, pero también nos toca soportar el tren de alta velocidad, TAV, las autopistas, los pantanos y las centrales térmicas. Son nuestros montes, nuestras tierras de cultivo, pero sobre todo nuestras mujeres y nuestros hombres, nuestros niños y nuestras niñas, nuestros mayores, los directamente afectados", destacó la ACOA. Además, ACOA animó a los afectados a "[movilizarse](#)", y a "no renunciar a promover una consulta sobre este tema, dando la palabra a los vecinos y vecinas de los pueblos en el ejercicio de democracia directa de los Concejos".

Publicado por no en [11:46](#)

JUEVES 22 DE ABRIL DE 2010

.....

Europa Press Vitoria

El PSE de Álava apuesta por la opción de la N-1 para el trazado de la línea de alta tensión

Txarli Prieto se muestra 'optimista' ante la consecución del acuerdo con REE

El secretario general del PSE-EE de Álava, Txarli Prieto, se posicionó hoy en favor de que la línea

de alta tensión entre Castejón y Vitoria discurra por el trazado alternativo de la N-1, en lugar de por los Montes de Vitoria y, tras una reunión "al máximo nivel" celebrada ayer con Red Eléctrica Española (REE), se mostró "persuadido" de que la empresa pública aceptará la próxima semana el cambio de trazado.

El dirigente socialista, en declaraciones a los medios de comunicación en los pasillos del Parlamento vasco, explicó que su partido ha decidido asumir "el liderazgo" que le corresponde como formación que gobierna en Vitoria, Euskadi y España para tratar de resolver la polémica generada con el rechazo político y social suscitado en Álava al proyecto que discurriría por Montaña Alavesa y por los Montes de Vitoria.

Prieto reconoció que, tal y como defiende REE --partidaria de la que línea de alta tensión pase por esta zona de Álava en lugar de discurrir por la N-1--, el trazado original por Montaña Alavesa supone, teniendo en cuenta la totalidad de la línea, una menor afección medioambiental que el de la N-1 entre Pamplona y Vitoria.

No obstante, destacó que la prioridad de su partido ha sido siempre la de que el proyecto se lleve a cabo, por lo que ante la "controversia suscitada" en Álava por la oposición al trazado original, su partido ha comenzado a trabajar con REE para "resolver" este asunto.

Se celebró en Vitoria una reunión entre el presidente de REE, Luis Atienza, representantes de la Delegación del Gobierno; el alcalde de Vitoria, Patxi Lazcoz; la consejera de Medio Ambiente, Pilar Unzalu, y miembros del grupo del PSE en las Juntas Generales de Álava. En el encuentro, los socialistas reiteraron su "compromiso con la construcción de la línea" y mostraron su disposición "a formar parte de la idea de la N-1, que puede generar un consenso amplio".

"Hemos creído necesario intervenir de forma definitiva para lograr, con consenso, una solución a este asunto", informó Prieto. Aunque en la reunión de ayer, a la que no se convocó a la Diputación de Álava, gobernada por PNV y EA, por tratarse de un encuentro "al máximo nivel" entre representantes socialistas en las instituciones afectadas, el secretario general del PSE de Álava confió en resolver este asunto en un nuevo encuentro que se producirá la próxima semana.

Prieto se mostró "optimista" y "persuadido" de que la próxima semana será posible lograr el acuerdo con REE y "convencerla" para "resolver los problemas que puedan existir" para asumir el trazado alternativo. "Hoy puede ser noticia que hay un alto índice de probabilidades de que la semana siguiente podamos alcanzar con REE el compromiso de que el trazado de la línea sea por la N-1", añadió, lo que "desbloquearía" la situación.

No obstante, y en caso de que se confirme la modificación del proyecto, el problema podría trasladarse a Navarra, dado que el recorrido de la línea a través de la N-1 incrementaría el número de kilómetros de esta infraestructura que afectarían a dicha comunidad y, de acuerdo a las estimaciones realizadas hasta la fecha, tendría un mayor impacto medioambiental sobre ella.

Publicado por no en [17:50](#)

Alegacion popular

A LA SUBDELEGACIÓN DEL GOBIERNO EN ÁLAVA
ÁREA DE INDUSTRIA Y ENERGÍA

D. /D^a con DNI n^o, en su propio nombre y representación, y con domicilio a efecto de notificaciones en C/ n^o piso . Municipio:

presenta el siguiente escrito de alegaciones ante la Subdelegación del Gobierno en Álava, Área de Industria y Energía, sita en la c/ General Álava 10, segunda planta de Vitoria-Gasteiz (Álava).

Que habiendo sido anunciado por medio del Boletín Oficial del Territorio Histórico de Álava, número 35, de 29 de marzo de 2010, el trámite para realizar alegaciones al expediente de solicitud de autorización administrativa con Declaración de Impacto Ambiental de las líneas eléctricas a 400 kV, doble circuito, denominadas "Entrada y Salida en la S.E. de Vitoria de la línea Castejón-

Muruarte” y “Entrada y Salida en la S.E. de Dicastillo de la línea Muruarte-Vitoria”, por medio del presente escrito dentro del plazo legal concedido, me persono en el procedimiento administrativo y acto seguido procedo a realizar las siguientes:

ALEGACIONES

1. Necesidad de las instalaciones: el proyecto presentado a exposición pública no justifica de forma fehaciente la necesidad de las instalaciones; ni las necesidades de suministro, ni el aseguramiento del abastecimiento justifican una infraestructura de estas características, máxime cuando por el corredor del Ebro discurren en paralelo dos redes de 400 y 220 kV respectivamente que conectan en La Serna con la red de reciente construcción Castejón-Muruarte. La remisión a la creación de un nuevo eje País Vasco-Navarra-Aragón-Centro/Levante para evitar la supuesta saturación de los corredores Valladolid/Palencia-Madrid y Aragón/Cataluña-Levante, no puede servir en ningún caso como habilitante para justificar el pasillo elegido a cientos de kilómetros de los problemas detectados. Las afecciones sobre la zona afectada no pueden quedar subsumidas bajo un genérico interés general de la obra.

2. Legitimación del proyecto: tanto el órgano sustantivo como el órgano ambiental además de valorar la legalidad del proyecto, deberían tener en cuenta la legitimidad del mismo. Este proyecto cuenta con la oposición expresa de más de 220 cargos electos locales de las zonas afectadas que suscribieron un manifiesto pidiendo su retirada, así como de las Juntas Generales de Álava y del propio Parlamento de la CAPV: todo ello sin olvidar los resultados de la encuesta popular celebrada el pasado 31 de enero donde participaron más de la mitad del censo de los 24 Ayuntamientos donde se celebró alcanzando el rechazo al proyecto un porcentaje del 98 %.

3. Realidad de la zona afectada: tanto la Montaña Alavesa como Tierra Estella son zonas que por su vocación rural, titularidad pública de los montes o integración de sus actividades con el entorno durante siglos, han conservado no sólo un paisaje privilegiado o un rico patrimonio cultural, sino también un entramado productivo y un perfil sociológico de la población, radicalmente incompatible con actuaciones como la prevista en este proyecto. Además de ser un territorio referencial para toda la comunidad como espacio de ocio y disfrute y referencial por su rico patrimonio histórico y cultural.

4. Previsiones de desarrollo futuro: la vocación de las comarcas afectadas y de sus gentes es mantener su desarrollo futuro en los actuales parámetros con un impulso a las actividades relacionadas con el mantenimiento del medio y la potenciación del turismo sostenible, como así viene recogido en toda la normativa relacionada con la ordenación del territorio de las distintas comunidades que atraviesa la línea. Una infraestructura de alta densidad como la proyectada es incompatible con los proyectos de desarrollo futuro para las zonas afectadas y supondría de facto la abolición de la normativa al respecto actualmente vigente.

5. Impactos inasumibles: la magnitud de los diferentes impactos y las sinergias negativas que alcanzarían entre todos ellos deben ser calificados sin ningún género de dudas como inasumibles. El impacto ambiental tanto sobre el paisaje como la avifauna o la masa forestal sería desolador, como lo prueban la cantidad de espacios protegidos que se encuentran en la zona afectada. El impacto sobre el sector primario con la ocupación de tierra agraria y la afección sobre la producción en muchos casos con denominación de origen sería desmesurado. La afección sobre otras actividades económicas como el turismo devastador, además del impacto económico por las limitaciones en una amplia franja de terreno para el desarrollo residencial o industrial. Especial mención, por la cercanía de la línea a un buen número de poblaciones, al impacto sobre la salud derivado de la polución electromagnética, ya que el proyecto presentado no respeta las indicaciones de la Unión Europea

que según el principio de precaución establece una distancia de seguridad de 1 metro cada 1.000 volitos, para este caso una banda de 400 metros a cada lado de la línea de separación entre la alineación de cables y el núcleo habitado más cercano.

6. Modelo energético: además de los aspectos relacionados con el medio ambiente y la energía, como la responsabilidad del sector energético en el cambio climático y las indicaciones al respecto del Protocolo de Kyoto, a nivel internacional los criterios de futuro tienen como pilares la descentralización, la reducción del tamaño, la eficiencia y la seguridad. Este último aspecto adquiere cada día mayor importancia ante las nuevas necesidades de la sociedad de la información por la actual vulnerabilidad del sistema, grandes apagones en extensas zonas en distintos países han demostrado que la centralización del sistema y las grandes redes de suministro -como el proyecto que nos ocupa de línea de 400.000 voltios-, son apuestas del pasado que responden sólo a los intereses de explotación de la cuenta de resultados de las empresas que los explotan, pero van en contra de la eficiencia, la descentralización o la seguridad del suministro. Por otro lado, la propia promotora del proyecto, REE S.A., recoge en su último Informe sobre el Sistema eléctrico español de 2009, que la demanda se ha reducido un 4'6 % el último año, mientras que la potencia instalada se ha incrementado en un 3 %, siendo la demanda muy inferior a la oferta incluso en los picos máximos de demanda, además los intercambios internacionales tienen un saldo neto exportador de 8.398 GWh. La apuesta por un modelo energético descentralizado, eficiente, seguro y respetuoso con el medio ambiente va exactamente en la dirección contraria al proyecto que presenta REE S.A. para su autorización.

7. Retirada proyecto y "alternativa 0": la primera opción a valorar es la "alternativa cero", ya que ni las necesidades de suministro, ni el aseguramiento del abastecimiento justifican una infraestructura de estas características, máxime cuando por el corredor del Ebro discurren en paralelo dos redes de 400 y 220 kV respectivamente que conectan en La Serna con la red de reciente construcción Castejón-Muruarte. A ello habría que añadir la previsión gubernamental de cierre de la central nuclear de Garoña para 2013 con la consiguiente disminución de carga sobre las redes ya existentes en dicho corredor del Ebro.

Por todo lo expuesto, solicito del Órgano Sustantivo que en la remisión del expediente al Órgano Ambiental tenga en cuenta las alegaciones expuestas e informe negativamente sobre la solicitud de autorización administrativa por falta de justificación del proyecto e inadecuación de la alternativa sometida a exposición pública, y al Órgano Ambiental que emita declaración de Impacto Ambiental Negativa.

En....., a.....de.....2010

Firmado:

Publicado por no en [10:39](#)

MIÉRCOLES 21 DE ABRIL DE 2010

Paradojas de la vida

Hoy en la prensa de Navarra aparece una noticia, que llama la atención. "La comisión de Urbanismo de Estella-Lizarrá, que preside el regionalista (UPN) Javier Soto se opone a la ubicación de tres torres eléctricas en torno a San Pedro de Lizarrá. Secundado por otros representantes como el socialista Raúl Echávarri, consideraron que tres postes suponían demasiado impacto ambiental en torno a esta iglesia de Estella y ha frenado la concesión a Iberdrola".

Está bien cuidar el paisaje, y el entorno de San Pedro de Lizarra, lo que llama poderosamente la atención es que UPN y PSOE estén de acuerdo con la Línea de Alta Tensión que va a tener 249 postes, algunos de 82m y otros de 50m de altura.

Javier Soto y Ricardo Echavarrri que votaron a favor de la Línea de Alta Tensión, supondrán que el impacto ambiental para Tierra Estella, Montaña Alavesa y Treviño es muy alto, y actuando según sus principios, intentarán frenar también, la Línea de Alta Tensión.

Publicado por no en [10:40](#)

LUNES 19 DE ABRIL DE 2010

Nuevo dvd



Diario de noticias 18-4-2010

El "no" a la alta tensión, ahora en DVD

Dar información. Éste es el objetivo por el que la Plataforma en contra de la línea de 400 kv ha producido un documental. La cinta se proyectará durante esta primavera en numerosos pueblos de la Merindad de Estella y de la Montaña Alavesa.

El documental va acompañado con paneles explicativos sobre el proyecto.

LA falta de información. Ese ha sido el motivo fundamental por el que la Plataforma en contra de la línea de alta tensión decidió hace cinco meses crear un documental que aportase, precisamente eso, datos sobre este macro proyecto que atravesará Tierra Estella.

Ahora el trabajo ya está finalizado y en él se han involucrado alcaldes, vecinos, miembros de la plataforma y expertos como letrados y arquitectos. En este proyecto han colaborado los colectivos Apurtu Telebista, Eguzki Bideoak y la escritora Toti Martínez de Lezea, que hace una reflexión sobre la zona que será afectada por la implantación de las torres de alta tensión.

Tras el título Alta tensión. Una brecha en el territorio arranca media hora en la que sus impulsores pretenden arrojar luz sobre los 117 kilómetros de la autopista eléctrica de 400 kV que llevará la energía desde la línea que une las subestaciones de Castejón y Muruarte de Reta con la de Vitoria. Vecinos y alcaldes aportan sus opiniones y la sensación de "indefensión" que tienen ante un proyecto declarado de interés nacional y sobre el que, según aseguran, "la información está siendo

más bien escasa". "Muchos se enteran de lo que pasa a través del periódico, porque ni tan siquiera les había llegado la documentación", explica Koldo García, miembro de la Plataforma y una de las personas que se han involucrado en la realización de este documental. Dos ejemplos son los alcaldes de Sansol, Javier Díaz de Illarraza, y de Aras, Francisco Javier Murguiondo, que expresan de esta forma su preocupación. "No tenemos datos", aseguran en el vídeo.

La cinta, que se estrenó el viernes en Estella-Lizarra, pone en cuestión tanto el modelo energético de la sociedad actual como la necesidad de esta línea de alta tensión en particular. "Se habla de cómo se gestiona la energía hoy en día y se aporta información sobre las renovables, por poner un ejemplo. Plantea reflexiones sobre los campos electromagnéticos y lo que éstos suponen para el Medio Ambiente y para la salud", explica García.

En cuanto a esta línea en concreto, se analizan y critican las afecciones económicas que va a tener sobre la agricultura y la ganadería de la zona. "También para el turismo, porque se supone que este sector es muy importante para esta zona, pero ¿a quién le gusta ir de vacaciones a un sitio lleno de torres de alta tensión?", se pregunta García. Esto mismo se cuestiona en el documental Iñaki Remírez, propietario de una casa rural. "Va a tener unas graves afecciones en el sector, también sobre el Camino de Santiago", explica.

"interés privado" Son el letrado, Alberto Frías, y el arquitecto, Joseba Guirbaio, los que cuestionan que esta obra sea de interés público. "Que haya que sacar la energía de las térmicas y transportarla es el interés de dos empresas privadas y porque sumen sus necesidades no quiere decir que sea de interés público", señalan. En el vídeo también aparece el guarda forestal Ismael García, que se muestra preocupado por el futuro del embalse de La Sota, en Cabredo, y el agricultor Pablo Llorens se pregunta qué afecciones tendrán las torres sobre su salud, cuando tenga que trabajar a escasos metros de ellas. Laura Marquínez, alcaldesa de Espronceda, explica que en su caso para ir a trabajar deberá pasar bajo el trazado hasta en cuatro ocasiones.

Los vecinos de los pueblos ponen nombre y apellido al sentir de muchos como Rafael Alsasua, de Aras, que critica que este proyecto vaya a irrumpir en su localidad. "¿Aquí quién manda, los navarros o Red Eléctrica?", quiere saber. Ion Basterra, miembro de la plataforma va un poco más allá y recuerda el "bajo coste electoral que tiene el trazado por el que pasa la línea de alta tensión". Otras vecinas de la zona de Codés explican que se sienten abandonadas. "Somos afectados en las cosas malas de la Merindad, pero no obtenemos beneficios de las buenas".

viajará Este documental recorrerá durante la próxima primavera Tierra Estella. "Nuestro objetivo es ir llevándolo por todos los pueblos afectados por la línea y también por otros diferentes. Organizar charlas no es tan sencillo y de esta manera llegaremos a todas las localidades", explica Koldo García.

Tras la elaboración del documental, una de las conclusiones a las que se ha llegado, una vez más, es que este proyecto tiene un gran rechazo en los pueblos por los que pasará. "Después de elaborar las entrevistas hemos visto que la gente está con ganas de luchar. Ya sabemos que esto es David contra Goliat, pero los vecinos de los pueblos están animados y más después de ver los resultados de la consulta popular en la que se demostró el total rechazo a este proyecto", explica García que añade que el documental también recoge el movimiento social que se ha creado frente a este proyecto, con imágenes de la consulta y de la manifestación.

Publicado por no en [23:36](#)

25 de Abril Día de las alegaciones populares

Diario de noticias 19-4-2010

La Plataforma contra la Alta Tensión prepara el Día de la Alegación popular

se celebrará el día 25 y se recogerán firmas que avalen el texto en las diferentes poblaciones

La Plataforma contra la Línea de Alta Tensión va a celebrar el próximo domingo, 25 de abril, el Día de la Alegación popular. Para ello, han elaborado una alegación tipo al proyecto presentado, ahora en exposición pública, que distribuirán ese día por las localidades afectadas para que cada ciudadano que así lo desee pueda alegar de forma individual estampando su firma.

En ese texto se esgrimen "las razones que nos llevan a oponernos a este proyecto" para que "pueda ser suscrito por el mayor número de vecinas y vecinos posible, para demostrar así también en esta fase de la tramitación, y una vez más, la oposición popular al proyecto", explican desde la plataforma. Para poder llegar a todos los pueblos, el día 25 se colocarán mesas de recogida de firmas.

Paralelamente, el colectivo está preparando otro texto "de tipo técnico" que tendrá listo para finales de mes y que se ofrecerá a "grupos e instituciones" para que puedan sumarse.

las razones Esta "alegación popular" recoge siete razones por las que se oponen al proyecto de la Línea. La primera señala que "ni las necesidades de suministro, ni el aseguramiento del abastecimiento justifican una infraestructura de estas características, máxime cuando por el corredor del Ebro discurren en paralelo dos redes de 400 y 220 kV que conectan en La Serna con la red de reciente construcción Castejón-Muruarte". También creen que es un proyecto que no tiene legitimación al haberse opuesto al mismo "220 cargos electos locales de las zonas afectadas", así como las Juntas Generales de Álava y el Parlamento de la CAV. "Eso sin olvidar los resultados de la consulta popular de enero".

Igualmente, aducen que las zonas afectadas, de carácter rural, no son compatibles con estas actuaciones, es más, "una infraestructura de alta densidad (como ésta) es incompatible con los proyectos de desarrollo futuro para las zonas afectadas".

Advierten también de que el impacto del proyecto, tanto sobre la fauna, como sobre la masa forestal o el sector primario, sería "inasumible", a lo que habría que añadir "el impacto sobre la salud por la polución electromagnética", ya que la Línea "no respeta las indicaciones de la UE".

Para terminar, señalan que la apuesta por un modelo energético "descentralizado, eficiente, seguro y respetuoso con el medio ambiente" va "exactamente en contra del proyecto que presenta REE para su autorización". Por todo ello, piden que se informe negativamente sobre la solicitud de autorización administrativa por "falta de justificación del proyecto e inadecuación de la alternativa sometida a exposición" y al Órgano ambiental le solicitan que emita una "declaración negativa".

Publicado por no en [11:26](#)

Manifestacion en vitoria-Gasteiz



foto gara 18-4-2010

Masiva manifestación en Vitoria-Gasteiz en contra de la línea de Alta Tensión

La marcha que se inició ayer en Labraza y que ha recorrido todos los municipios de la Montaña y la Llanada alavesa afectados por la Línea de Alta tensión que proyecta llevar a cabo Red Eléctrica Española, ha finalizado esta mañana en Vitoria-Gasteiz con una manifestación que ha salido del Artium y ha finalizado en la Plaza de la Provincia ante la Diputación Alavesa.

Tras una pancarta con el lema "Alta tensión no, por el futuro de nuestros pueblos", han recorrido el centro de la ciudad hasta llegar a la Plaza de la Provincia, miles de personas venidas de la montaña y la llanada alavesa que se han unido otros miles de la capital. Esta masiva manifestación ha recorrido las calles de Vitoria-Gasteiz reclamando un cambio de trazado en la red de Alta Tensión que pretende atravesar los Montes altos de Vitoria, Montaña alavesa y Sierra de Cantabria atentando contra un ecosistema privilegiado y la única zona natural que queda en Álava sin afecciones de grandes infraestructuras.

A pesar de que el tiempo amenazaba lluvia ha sido una manifestación muy importante en la que han estado presentes, Diputados Forales de la Diputación Alavesa, los presidentes de las cuadrillas de Rioja y Montaña Alavesa, alcaldes de Arraia-Maeztu, Bernedo, Kanpezu, Lagran, Urizaharra, Harana, Elburgo, Oion, Trebiñu, Oreitia, así como miembros de la Asociación de Concejales de Vitoria-Gasteiz y representantes de todas las fuerzas políticas del Territorio Histórico de Álava menos el partido socialista

Publicado por no en [00:33](#)

SÁBADO 17 DE ABRIL DE 2010

La consulta

Diario de noticias 17-4-2010

El Gobierno central deniega la consulta sobre la línea de alta tensión que ya se celebró El consejo de ministros impide organizarla a los ayuntamientos, pero ya la realizó la plataforma

El Consejo de Ministros acordó ayer denegar a siete ayuntamientos de Álava y de Navarra la autorización necesaria para celebrar la consulta popular sobre la construcción de la línea de alta tensión entre Vitoria y la red que une las subestaciones de Castejón y Muruarte. El motivo es que el Gobierno entiende que es un asunto "supramunicipal" y no de carácter local, y sobre estos últimos son los únicos sobre los que los ayuntamientos pueden organizar consultas, según la Ley de Bases de Régimen Local. Según el Ejecutivo, los ayuntamientos que solicitaron permiso fueron los alaveses de Bernedo, Elburgo, Lagrán y Peñacerrada y los navarros de El Busto, Espronceda y Sansol y a todos ellos se les deniega ahora la autorización para la consulta. El Ejecutivo entiende que esta petición no cumple los requisitos de fondo exigidos por la Ley Reguladora de Bases de Régimen Local, "ya que no se trata de un asunto de carácter local, sino supramunicipal, al corresponder esta materia al Estado, las Comunidades Autónomas y la Comisión Nacional del Sistema Eléctrico", explicó y añadió que esta denegación vino propuesta también por el Ministerio de Industria, Turismo y Comercio y por los Gobiernos del País Vasco y de Navarra.

Los propios consistorios ya conocían esta denegación y, de hecho, no fueron ellos los que organizaron la consulta que se celebró el 31 de enero y que convocó la Plataforma en contra de la línea, de manera totalmente al margen de los ayuntamientos. Como se recordará la consulta se saldó con más de un 98% de vecinos que dijeron que no querían que la línea pasase por sus pueblos. Publicado por no en [22:53](#)

VIERNES 16 DE ABRIL DE 2010

Cumbre Europea de la Hipocresía



Iruñea responde con una protesta sonada a la cumbre de la UE sobre renovables

La primera jornada del seminario de expertos en energías renovables de la Unión Europea en Iruñea fue acogida por una marcha organizada por más de veinte colectivos en denuncia del «desarrollismo depredador» que practica la «Europa del capital».

Iruñea recibió ayer el inicio del congreso sobre energías renovables con una manifestación y mucho ruido. Más de veinte colectivos se dieron cita en la Plaza del Castillo de la capital navarra para marchar hacia el Baluarte «armados» con pitos, carracas, sirenas y panderetas.

Bajo el lema «Contra la Europa del capital. Lurra herrien etorkizuna», los activistas avanzaron hacia la sede donde tenía lugar el congreso en medio de un amplio despliegue policial. La desproporción entre los agentes y los manifestantes era tal, que toda la comitiva fue rodeada por un denso cordón policial durante todo el recorrido.

El ruido era ensordecedor, ahogaba incluso lemas cantados a pleno pulmón como «Ama Lurra, defenda dezagun» o «Ez, ez, ez, AHTrik ez». El megáfono tuvo que apagar la sirena para que finalmente se escucharan consignas contra Acciona y Gamesa, las térmicas de Castejón y el casi inevitable, ante semejante presencia policial, «Alde hemendik».

Además de todo tipo de utensilios para hacer el mayor ruido posible -en la convocatoria se dejaba claro que el objetivo era que «los (ir)responsables de la energía nos oigan»- los manifestantes lucían banderas de sus distintos colectivos. Se podían apreciar enseñas de la CGT, de la plataforma contra el TAV, de grupos feministas... Tras la pancarta principal había otra enorme de LAB en la que se leía «Stop desarrollismo-capitalismo. Nafarroa bizi behar du».

La comitiva aguantó apenas unos segundos frente a la plaza del Baluarte -eso sí, desde el otro lado de la carretera- antes de que la Policía española les condujera hacia adelante hasta el Paseo Sarasate, donde tuvo lugar la lectura del comunicado. Mientras que los agentes de la Policía española iban a cara descubierta, aunque enseñando bocacha y con el casco de antidisturbios colgado de su cinturón, los policías forales que custodiaban el centro de exposiciones iban embozados y con el casco calado. El cordón de forales estaba formado por decenas de agentes, que aguantaron impasibles el arreciar de la pitada. Había cinco furgonetas rojas aparcadas en la plaza y varias más en los flancos del edificio.

El medio ambiente y el pueblo

De entre todas las organizaciones, las elegidas para leer el comunicado fueron Ekologistak Martxan y la Plataforma contra la línea de alta tensión Castejón-Gasteiz. Ambas criticaron el «sistema depredador» que la UE postula sobre la energía, donde los recursos naturales se «ponen al servicio del desarrollismo capitalista liderado por multinacionales». Por contra, los manifestantes de ayer demandaron que las energías renovables deben «servir a los intereses de la ciudadanía, a los pueblos en las que se ubican». A su juicio, la reunión era un ejercicio de «hipocresía», puesto que los principales dirigentes que presiden la reunión son defensores de la energía nuclear.

Miguel Sanz prefiere hacer oídos sordos

El presidente del Gobierno de Nafarroa, Miguel Sanz, abrió ayer el seminario sobre energías renovables destacando que el herrialde se ha convertido en «referencia mundial» en esta tecnología. Sanz parecía ajeno a las actuaciones que ha tenido su Gobierno en materia medioambiental y que

ayer nutrieron las filas de la manifestación en contra de un seminario tachado de «hipócrita». Los propios colectivos convocantes de la protesta se las recordaron al término de la misma: «macroparques eólicos en nuestros montes, autopistas eléctricas de alta tensión (...) El propio TAV, que además de destruir nuestro patrimonio natural, supone una exigencia de producción energética que multiplica la destrucción». Asimismo, recordaron a Sanz el «pelotazo» de Esteban Morrás con la venta de EHN a la multinacional Acciona. En esa transacción Morrás desembolsó 1,9 millones de euros en acciones y su inversión se multiplicó hasta los 42,5 millones. También recordaron que el Gobierno no ha resuelto la situación en la planta de Gamesa en Altsasu, la primera en fabricar palas para la industria eólica y ahora amenazada de cierre por una multinacional que sigue en beneficios. A.I.

Publicado por no en [11:03](#)

JUEVES 15 DE ABRIL DE 2010

Los Ayuntamientos reciben el anteproyecto

Diario de noticias 15-04-2010

Los ayuntamientos reciben el anteproyecto de la línea de 400 kV el plazo de alegaciones comenzará de nuevo para cada consistorio conforme les llegue la documentación

Los ayuntamientos navarros por los que transcurre la línea de alta tensión han comenzado a recibir la documentación con el anteproyecto y el estudio de impacto ambiental de la línea. Los dosieres salieron de la Delegación del Gobierno el día 12 de abril, diez días después de que se publicase el anuncio en el Boletín Oficial de Navarra en el que se señalaba que ese día se abría el plazo. Sin embargo, según indicaron ayer en la Delegación del Gobierno, el periodo de 30 días para presentar alegaciones comienza para cada ayuntamiento al recibir la documentación.

Por otra parte, para este fin de semana se están programando varios actos de rechazo a este proyecto. Así, el viernes se proyectará en la casa de la juventud de Estella a las 20 horas el documental Alta tensión. Una brecha en el territorio. Este trabajo, producido por la Plataforma en contra de la línea y por Apurtu Tebista, "analiza los problemas ecológicos y sociales que presenta este proyecto a través de entrevistas y testimonios de expertos y vecinos de las zonas afectadas por el proyecto de REE". Tras el documental se dará a conocer una nueva campaña contra la línea. Además, el sábado a las 9 horas saldrá un maratón desde Labraza. En la carrera se portará un testigo en el que los ayuntamientos que se oponen al proyecto irán colocando diferentes lazos. La marcha recorrerá varias localidades, entre ellas la navarra de Meano, y llegará a las 19.30 horas al El Burgo, donde parará hasta el día siguiente, que saldrá de allí para llegar a Vitoria, donde a las 12.30 horas habrá una manifestación.

Publicado por no en [08:21](#)

MIÉRCOLES 14 DE ABRIL DE 2010

CONTRA LA EUROPA DEL CAPITAL; LURRA, HERRIEN ETORKIZUNA



CONTRA LA EUROPA DEL CAPITAL; LURRA, HERRIEN ETORKIZUNA

La Unión Europea ha organizado los días 15 y 16 de abril en Iruñea un seminario sobre energías renovables encabezado por dos claros defensores de la energía nuclear como el ministro español de Industria, Miguel Sebastián, y el comisario de Energía de la UE, Günther Öttinger.

La apuesta que hacen los responsables de la UE por las energías renovables es hipócrita. Su objetivo no es sustituir al petróleo, al contrario, pretenden utilizar todos los medios disponibles (tanto la nuclear y térmica como las llamadas renovables) para producir más y más energía. Y lo hacen para producir más y de esta forma ganar más. Los mismos que legitiman la usurpación del petróleo iraquí vienen a Iruñea a hablarnos de las bondades de las energías renovables.

El modelo desarrollista determina las formas de producción y gestión de la energía. En Euskal Herria tenemos claros ejemplos de ello. Centrales térmicas como la de Castejón, macroparques eólicos en nuestros montes y autopistas eléctricas de alta tensión como la que pretenden construir entre Castejón y Gasteiz tienen como objetivo mantener un modelo de desarrollo insostenible. El propio TAV, además de destruir nuestro patrimonio natural, supone una exigencia de producción energética que multiplica la destrucción.

Se debe estar a favor de las energías renovables desde el punto de vista de mejora de la misma naturaleza, pero no para seguir explotando la misma para beneficio exclusivo de unos pocos. Quieren poner precio a lo que la naturaleza nos da gratis. Defienden un modelo en el que privatizan nuestros recursos naturales para ponerlos al servicio del desarrollismo capitalista liderado por las multinacionales y empresas como EHN, que han permitido pelotazos como el de Esteban Morás, o

Gamesa, que no duda en mandar a la calle a sus trabajadores para seguir sacando más beneficios

Ante ello, reclamamos un cambio de modelo de desarrollo, en el que las energías renovables no estén al servicio del capital y gestionadas por las multinacionales, sino que sirvan a los intereses de la ciudadanía y a los pueblos en las que se ubican. Un modelo que prime el uso racional de las fuentes de energía renovables y no un sistema depredador.

Por ello, hacemos un llamamiento a acudir a la manifestación ruidosa que partirá el jueves, día 15, a las 19.30, desde la Plaza del Castillo. Estos son los colectivos que de momento se han sumado a la convocatoria. De todas maneras todos aquellos grupos que quieran participar pueden hacer el llamamiento público a la misma.

Colectivos Sociales de Iruña Iruñerria

Plataforma Contra la Alta Tensión Castejón-Gasteiz; Sindicato LAB; Askapena; Ekologistak Martxan; Sindicato CGT; Sasoiak; Bilgune Feminista; AHT Elkarlana; Ikasle Abertzaleak; Lurra; Mugarik Gabe Nafarroa; Emakume Internazionalistak; ANARASD (Asociación Navarra de amigos y amigas de la RASD); Eguzki Bideoak; ALDEA (Alternatiba al Desarrollo); ANDREA; SUBELTZ; Iruñea Piztera Goaz; Bai Ehri; SOS Racismo-SOS Arrazakeria; La Hormiga Atómica

CONTRA LA EUROPA DEL CAPITAL; LURRA, HERRIEN ETORKIZUNA

Hilaren 15 eta 16an energia berriztagarriei buruzko mintegia antolatu du Europako Batasunak Iruñean. Honen buru energia nuklearraren bi defendatzaile sutsu izanen dira: Gobernu espainoleko Energia ministro Miguel Sebastian eta Europako Batasuneko Energia komisario Günther Öttinger.

Europako Batasunak energia berriztagarrien alde egin duen apostua aurpegia zuritzea du helburu bakartzat. Ez dute petrolioaren erabilera alde batera utzi nahi. Asmoa gero eta energia gehiago ekoizteko bide guztiak (energia nuklearra zein termikoa edo berriztagarriak direlakoak) erabiltzea da. Horrela, gehiago ekoiztu nahi dute, diru gehiago irabazteko. Irakeko petrolioaren lapurketari oniritzia eman dioten berberak gurera datoz energia berriztagarrien onuraz mintzatzeko.

Eredu desarrollistak ekoizpen moduak eta energiaren ustiapena ezartzen du. Euskal Herrian eredu argiak ditugu: Castejongo zentral termikoeak, gure mendietan ditugu makroparke eolikoak eta Castejon eta Gasteiz artean eraiki nahi duten tentsio altuko autopista elektrikoak jasanezina den garapen eredu bat mantendu nahi dute. AHT bera ere, gure natur ondasuna suntsitzeaz gain, suntsipena biderkatzen duen energia ekoizpen beharrari erantzuten dio.

Natura babesteko egon behar da energia berriztagarrien alde, ez natura gutxi batzuen onurarentzako erabiltzen jarraitzeko. Naturak dohainik ematen diguna saldu nahi digute. Gure natur ondasunak multinazional batzuen mesedetan pribatizatu nahi dituzte. Esteban Morrasen pelotazoak sortu dituen EHN edo etekin gehiago lortzeko langileak kaleratzen dituen Gamesa bezalakoak.

Egoera honen aurrean, garapenerako eredu berri baten alde egiten dugu. Energia berriztagarriak hiritarren eta herrien onurarako nahi ditugu, ez kapitalaren eta multinazionalen diru egarria asetzeko. Energia berriztagarriak modu arrazionalen erabiltzen dituen ereduak, eta ez dirua helburu bakarra duena.

Horregatik, ostegunean, hilak 15, 19.30ean Gaztelu plazatik abiatuko den manifestazio zaratzatsuan partehartzeko deia egiten dugu. Hauek dira deialdiarekin orain arte bat egin duten taldeen zerrenda. Hala ere, beste edozein eragileak bat egiten badu mobilizazioarekin publikoa egin dezake bere atxikimendua.

Iruña – Iruñerriko Eragile Sozialak

Plataforma Contra la Alta Tensión Castejón-Gasteiz; Sindicato LAB; Askapena; Ekologistak Martxan; Sindicato CGT; Sasoiak; Bilgune Feminista; AHT elkarlana; Ikasle Abertzaleak; Lurra; Mugarik Gabe Nafarroa; Emakume Internazionalistak; ANARASD (Asociación Navarra de amigos y amigas de la RASD); Eguzki Bideoak; ALDEA (Alternatiba al Desarrollo); ANDREA; SUBELTZ ;Iruñea Piztutzera Goaz; Bai Ehri; SOS Racismo-SOS Arrazakeria; La Hormiga Atómica
Publicado por no en [14:01](#)

MIÉRCOLES 7 DE ABRIL DE 2010

Triquiñuelas

Segun el diccionario triquiñuela es una Treta o artimaña para conseguir algo. REE lo sabe bien, es lo que suelen hacer habitualmente, es su manera de funcionar y sacar para adelante todos sus proyectos.

En este caso, están jugando con el anteproyecto, los plazos para alegar, los días festivos ... Hoy es el día que los ayuntamientos afectados de la zona de Tierra Estella no han recibido ninguna noticia del anteproyecto. Si lo desean, pueden pasar por la delegacion del gobierno, alli lo tienen. Una forma mas de humillar. Asi han ganado 5 días, por ahora.

diario de noticias 7-4-2010

Publicado en el BON el anuncio de la exposición pública

El pasado viernes, día 2 de abril, se publicó en el Boletín Oficial de Navarra el anuncio advirtiendo de que se abre el periodo de exposición pública para alegar al anteproyecto y al estudio de impacto ambiental tanto de la línea de 400 kV como de la subestación de Dicastillo. Los afectados tienen 30 días desde entonces para presentar las alegaciones que consideren oportunas. Sin embargo, los ayuntamientos todavía no han recibido el documento, que les debe remitir la Delegación del Gobierno. Las entidades que quieran alegar lo pueden consultar en la sede de la Delegación en Pamplona.

http://www.navarra.es/home_es/Actualidad/BON/Boletines/2010/41/Anuncio-40/

Publicado por no en [09:42](#)

JUEVES 1 DE ABRIL DE 2010

Diario de noticias 1-4-2010

Críticas de los consistorios por no haber recibido aún el anteproyecto de la línea

el gobierno sacó los textos a exposición el pasado martes

Los ayuntamientos de Álava disponen del documento desde hace casi una semana



El pasado sábado, miles de personas recorrieron las calles de Vitoria en una gran manifestación.

Varios de los ayuntamientos por cuyos términos municipales pasa la línea de alta tensión critican que todavía no han recibido el anteproyecto y el estudio de impacto ambiental, a pesar de que esa documentación se encuentra, desde el martes, en exposición pública en la Delegación del Gobierno, en Pamplona. De hecho, el lunes se publicó el anuncio que advertía de que, al día siguiente se abriría el periodo de exposición pública, a pesar también de que no ha sido publicado todavía en el BON. Red Eléctrica presentó, de forma simultánea, los textos en la Delegación del Gobierno de Navarra y en las subdelegaciones de Álava y Burgos. Este periódico ha podido saber que los ayuntamientos alaveses afectados por la línea recibieron el DVD con los dossier antes del pasado fin de semana.

Los consistorios que se oponen a la línea están deseosos de tener la información puesto que quieren estudiarla a fondo y preparar las alegaciones que consideren oportunas. Así que les indigna el hecho de no haberla recibido aún.

El alcalde de Dicastillo, Carmelo Salvatierra, es uno de los más interesados en tener los informes puesto que es en su término municipal en el que se va a instalar la subestación para transformar electricidad de 400 kV a 220 kV. Salvatierra, que acudió ayer a la delegación a por el dossier, explicó que "me parece penoso que empiece el periodo de exposición pública sin que ni tan siquiera lo hayan remitido a los ayuntamientos o se haya publicado en el BON", señaló y explicó que él se había enterado por este periódico. "Si no llega a aparecer en la prensa el martes no nos enteramos y se nos pasan los días sin darnos cuenta", señaló. Otra alcaldesa, Laura Marquinez, de Espronceda, calificó lo ocurrido con la documentación como un hecho "de vergüenza".

El primer edil de Bargota, Gregorio García, añadió que lo ocurrido "está fatal; si no tenemos la documentación difícilmente podremos hacer alegaciones", explicó y añadió que "es una falta de tacto total, a mi parecer lo primero es dar traslado a los afectados y después abrir el periodo de exposición pública", señala y espera que el periodo abierto de treinta días para alegar comience a contar de nuevo a partir de que se publique en el BON. "Si no, alegaremos indefensión", explicó.

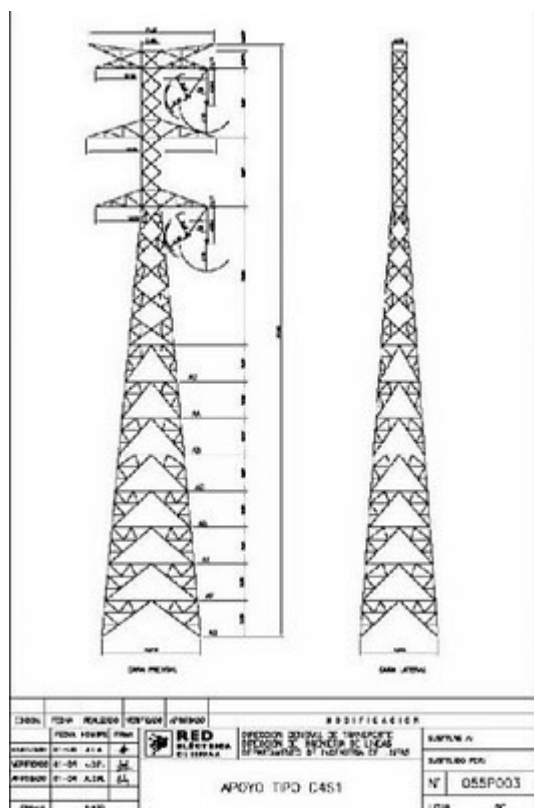
sin noticias desde 2007

Javier Martínez, alcalde de Meano-Lapoblación, se enteró ayer de que se había abierto el periodo de exposición pública. "En este momento, la única información oficial que tenemos sobre la línea es el Documento Comprensivo con las 18 alternativas. Desde 2007 no hemos recibido nada de nada, ni de Red Eléctrica, ni del Gobierno central, ni de ningún departamento del de Navarra. Lo que sabemos es porque nos coordinamos y por los medios de comunicación". Martínez también critica que la línea apareciera en el POT 4. "Eso no me gustó nada. El Gobierno asumió por dónde iba la

línea y fue de esa manera como nos enteramos". Javier Martínez, que obviamente ayer tampoco tenía la documentación, ya explicó en qué sentido iba a una de sus alegaciones. "Estamos totalmente en contra de esta línea y de que pase por nuestros pueblos, pero si la van a pasar pediremos que la soterran. Esta zona es un cambio de vertiente con tránsito de aves, además de que afectará a un gran hayedo y de que es el segundo pueblo más alto de Navarra. Este proyecto es indignante", finalizó.

Publicado por no en [19:01](#)

MIÉRCOLES 31 DE MARZO DE 2010



Diario de noticias 31-3-2010

Las torres de alta tensión alcanzarán 81 metros, el doble de lo que REE anunció en el documento remitido a los Consistorios en 2007

el máximo estaba estimado en 46

Los apoyos, que se colocarán cada medio kilómetro, tendrán una anchura de entre 13,5 y 15,6 metros

Las torres de la línea de alta tensión pueden llegar a tener hasta 81 metros de altura, que es casi el doble de lo previsto en el Documento Consultivo que el Ministerio de Medio Ambiente remitió a los ayuntamientos en 2007 y que firma Red Eléctrica. En aquel documento se señalaba que la altura total de la torre estaría entre 42 y 46 metros, sin embargo ahora se indica que la distancia entre el suelo y el primer soporte de los cables puede oscilar entre 24 y 54 metros. En ese caso, para saber la altura total de la torre, es necesario sumar el resto de metros existentes entre ese primer soporte y el

último. REE incluye en su anteproyecto cinco tipos de torres de alta tensión y todas ellas oscilan entre 79 y 81,30 metros de altura. En cuanto a la anchura, los apoyos ocuparán entre 13,5 metros y 15,6.

Estos cinco tipos de torres son completamente diferentes del modelo recogido en el Documento Consultivo remitido en 2007. No obstante, en el estudio de impacto ambiental ya se prevé que según las necesidades del terreno las patas de las torres podrán ser desiguales.

En lo que sí coinciden los dos documentos es en la distancia a la que se deben colocar unas torres de otras, puesto que aseguran que en "la distancia media entre las torres es del orden de 400 a 500 metros pudiendo llegar en caso máximo a ser de entre 700 y 900 metros en función de diversas variables como la orografía y la vegetación existente".

Así, como publicó ayer este periódico la línea tiene 117,5 kilómetros de extensión desde Tafalla hasta Vitoria, por lo que contará con un total de más o menos 234 torres, más otras 15 que se ubicarán en los 7,5 kilómetros de la línea que se dirige hacia la subestación que se proyecta en el término de Iturmaya, en la localidad de Dicastillo.

El impacto visual y ambiental que provocarían las torres, cuando se pensaba que medían 46 metros, suscitó numerosas protestas por parte de la Plataforma en Contra de la Línea de Alta Tensión y, de hecho, en sus folletos comparaban los 25 metros que mide el monumento a Los Fueros, que está en Pamplona con el casi doble que medían los apoyos de la línea que se proponían. Ahora, las torres propuestas tienen una altura de más de tres veces el citado monumento.

Publicado por no en [08:33](#)

MARTES 30 DE MARZO DE 2010

Alegaciones

Diario de noticias 30-03-2010



El trazado elegido para la línea de alta tensión pasa por 27 municipios en sus 117 kilómetros

La red transcurre a menos de 1.000 metros de algunos cascos urbanos, como el de Aras

Hoy se abre el periodo de exposición pública para presentar alegaciones a la propuesta de Red

Eléctrica

El corredor elegido para que por él transcurra la línea de alta tensión de 400 kV cruzará por 27 términos municipales de los que 19 son navarros; siete alaveses y el Condado de Treviño, en Burgos. Entre los municipios navarros que soportarán esta red, tal y como se recoge en el anteproyecto presentado por Red Eléctrica al Ministerio, están Tafalla, Larraga, Lerín, Oteiza, Sesma, Arróniz, Luquin, Los Arcos, Sansol, Torres del Río, Armañanzas, Espronceda, Bargota, Azuelo, Aras, Marañón, Lapoblación, Cabredo y Viana y en Álava serán Oyón, Lagrán, Alegría, Bernedo, Iruraiz, El Burgo y Vitoria. En el proyecto, REE ya especifica que la línea, que unirá la subestación de Vitoria con la red existente entre la subestaciones de Muruarte de Reta y Castejón, a la altura de Tafalla, tendrá una extensión de 117,45 kilómetros y su construcción contará con un presupuesto de 63,9 millones de euros.

El estudio de impacto ambiental analiza hasta cuarenta alternativas de trazado, todas ellas muy similares al cruzar tanto la Merindad de Estella como la Montaña Alavesa. En el corredor elegido y según el texto presentado, el núcleo de población más cercano a la línea es Aras, "que se localiza a 900 metros de la infraestructura" y ya se anuncia que la línea volará sobre la Autovía del Camino, la N-111, la NA-6666 y cruzará sobre el río Ega al menos en dos ocasiones, en los términos municipales de Marañón y de Lerín.

Según el documento, el pasillo escogido es "el de menor impacto ambiental" y a pesar de que perjudicará a vegetación y hábitat más que otras alternativas, "la fauna no estará tan perjudicada y no afectará a aves estepárias". Además, el texto señala que "no va provocar ningún impacto crítico" y lo califica como "moderado", aunque lo cierto es que la línea tendrá más de 200 torres de alta tensión. El documento estima que el periodo de amortización de la red será de entre 30 y 40 años. El proyecto, al que ha tenido acceso este periódico, explica que el objetivo de esta línea es "reforzar el mallado entre Pamplona y su entorno con la zona esteparias del País Vasco, posibilitando la evacuación de la energía producida en territorio navarro procedente de los numerosos parques eólicos y grupos de ciclo combinado", explica el dossier que ya han recibido algunos ayuntamientos alavases y que esperan los consistorios navarros.

Alegaciones

Hoy se abre el plazo de exposición pública de la declaración de impacto ambiental y los ciudadanos e instituciones tendrá un mes para poder presentar sus objeciones en la delegación del Gobierno, en Pamplona.

En Tierra Estella se tuvo conocimiento de este proyecto en 2007 cuando los ayuntamientos comenzaron a recibir información con la llegada del denominado Documento Comprensivo. Sin embargo, según se recoge en la documentación ahora pública este proyecto ya estaba previsto desde 2002 ya que aparecía en la Planificación de los Sectores de Electricidad y Gas. Desarrollo de las Redes de Transporte 2002-2011. Desde ese momento, la línea que unirá estas subestaciones ha sido reflejada en seis informes oficiales.

Otro mallado de 7.500 metros unirá la red con la subestación de Dicastillo

discurre también por los términos de allo y lerín y la instalación cuenta con una caseta de 228 m²

Además de la línea de 400 kV, Red Eléctrica proyecta una subestación en Dicastillo y para unir la red con la citada infraestructura es necesario crear otra línea de 400 kV que transportará la energía entre las dos instalaciones. Esta línea transcurrirá por los términos municipales de Lerín, Allo y Dicastillo a lo largo de 7,5 kilómetros de extensión y también está en periodo de exposición pública.

En cuanto a la subestación de Dicastillo cabe destacar que necesitará accesos de 5 metros de ancho

y tendrá un edificio de control de una planta de 228 metros cuadrados. La vivienda más cerca a la subestación de Dicastillo está en el término municipal de Allo, a dos kilómetros, aunque en las inmediaciones hay granjas y una yeguada.

Como se recordará, el proyecto de subestación en Dicastillo surgió a posteriori de la línea de alta tensión y en un principio se iba a ubicar en Aberin. Sin embargo, los estudios topográficos desaconsejaron esta posibilidad al ser una zona inundable y por este motivo, Red Eléctrica comenzó a buscar otras alternativas. Fue en Dicastillo donde realizó varias opciones de compra concretamente en el término denominado Iturmayer.

La subestación, al igual que la línea, ha levantado una importante protesta social y la movilización de los ciudadanos que se oponen a los dos proyectos.

Por otra parte y aunque el documento no lo contempla también se prevé, a posteriori, la ampliación de la subestación de Codés.

Dos "motivos" descartan el corredor de la N-1

Se trata de la densidad de población y el impacto ambiental en la RED NATURA 2000

En el estudio de alternativas de trazados para la línea de alta tensión aparece totalmente descartada la propuesta por el corredor de la N-1, trazado, por otra parte, que cuenta con el apoyo de la comisión de Medio Ambiente del Congreso. En el texto, sin embargo, se esgrimen dos razones por las que se descarta esta línea. "La N-1 constituye el principal corredor de infraestructuras entre Vitoria y Pamplona. Esta calificación le otorgaría un lugar preeminente como el pasillo de menor impacto, pero cuenta con dos inconvenientes insoslayables. La población urbana que se concentra a ambos lados del pasillo y la elevada afección sobre la Red Natura 2000". Además, el documento añade que la zona navarra está bastante más habitada que el área de Álava objeto de ese estudio. El documento concluye que los corredores que transcurren por la Llanada Alavesa y el valle de La Barranca/Sakana, "no son admisibles desde el punto de vista social y ambiental", explica.

Publicado por no en [08:44](#)

LUNES 29 DE MARZO DE 2010

MANIFESTACION-PRENSA

GARA 28-3-2010

El rechazo a la línea de alta tensión se dejó escuchar esta vez en la capital alavesa.



Nueva manifestación ayer, esta vez en la capital alavesa, para exigir la retirada del proyecto de la línea de Alta Tensión que Red Eléctrica pretende construir entre Gasteiz y Castejón por su gran impacto ambiental y social. Una veintena de pueblos secundaron la protesta.

Los manifestantes convocados ayer tarde en el centro de la capital alavesa caminaron portando una larga cuerda de la que colgaban carteles con los nombres de todos los pueblos de Navarra y Araba

por los que atravesaría la línea de alta tensión proyectada. En total, una veintena de consistorios se había sumado a esta nueva protesta que sigue recabando adhesiones en contra de este proyecto eléctrico. Apoyos también cuestionados en algún caso, como en el de la proposición no de ley del PP en el Congreso español, y respaldada por el PNV, que Alberto Frías tildó de «brindis al sol». El portavoz de la plataforma contra la línea de alta tensión se refirió a ella en esos términos, aduciendo que «no entra al fondo del asunto, que es la justificación o no de la red».

«No se trata de trasladar un problema de una zona a otra, en este caso de la Montaña a la Llanada Alavesa, sino de poner en solfa si esta red es necesaria y cuáles son sus objetivos», dijo.

Frías insistió en que una red de alta tensión en esta zona «no está justificada» porque «existen alternativas ya construidas» a través del corredor del Ebro. El polémico trazado atraviesa, entre otras zonas, Lizarralde y la Montaña Alavesa, que en su mayor parte está incluida en la Red Natura 2000 o en el Catálogo de Paisajes Singulares y Sobresalientes.

El proyecto, no obstante, ha dado el primer paso en su tramitación con la presentación de los documentos de anteproyecto y evaluación de impacto ambiental ante las delegaciones de Gobierno de las tres comunidades afectadas y en los próximos días comenzarán a publicarse los anuncios oficiales.

BERRIA 28-3-2010

Goi tentsioko linea lekuz aldatu nahi izatea «errespetu faltatzat» jo dute

Plataformak nabarmendu du ez dela egitasmorik behar, ez Estellerrian ez Sakanan

«Muru Artederreta eta Gasteiz artean egin nahi duten goi tentsioko linearen bidea Sakanara mugitu nahi izatea keinu bat iruditzen zaigu, eta errespetu falta bat». Aste honetan goi tentsioko linearen ibilbidearen inguruko eztabaida indartu egin da, eta Autopista Elektrikorik Ez plataformak bere jarrera agertu du hitz horietan. «Arazoa lekuz aldatzea baino ez lukete lortuko», nabarmendu du Alberto Friasek, plataformako bozeramaileak.

REE Red Electrica de Españaren egitasmoaren inguruan eztabaida areagotu da azken egunetan. Espainiako Kongresuko Ingurumen Batzordeak goi tentsioko linearen bidea aldatzeko eskatu berri dio Espainiako Gobernuari, PP eta EAJren ekimenaz. Estellerritik igaro beharrean N-I errepidetik igarotzeko eskatu zuen Kongresuak. Dena den, Friasek salatu du jarrera hori «hauteskunde kutsua duen keinu bat» baino ez dela.

Linea Sakanatik sartuz gero eragingo lituzkeen kalteak ere larriak izango lirakeela gogorarazi zuen plataformak atzo eman zuen prentsurrekoan. 2003an, handik eraman nahi izan zuen linea REEk, baina linearen eta bestelako azpiegituren artean gutxieneko distantzia bat mantendu behar denez, Aizkorri-Aratz natur parkearen mugatik gertu igarotzen zen, eta han ere balio handiko eremuak eta toki babestuak daudela gogorarazi du plataformak. Are gehiago, gaur egun Sakanatik 220 kilowatteko linea bat igarotzen da dagoeneko.

«Linea ez da beharrezkoa»

Izan beharko lukeen biderei buruzko eztabaidak benetako arazoa estaltzen duela uste du Friasek: goi tentsioko linea hori ez dela behar. Friasek azaldu du Muru Artederretatik Gasteizera eraman

nahi duten linea ez dela beharrezkoa 400 eta 220 kilowatteko lineen mapa ikusiz gero. Gogorarazi du nahikoa izan dela orain arte dagoen sarearekin, eta zehaztu du libre geldituko dela, Garoña 2013an ixten denean, handik igarotzen den goi tentsioko linea, 400 kilowattekoa.

Hori dela eta, «inkongruentetzat» jo dute Espainiako Kongresuak onartutako legez besteko proposamena. Arazoaren oinarria ikusi nahi ez izatea leporatu diete legez besteko proposamena onartu zuten alderdiei. Arabako Foru Aldundia ere kritikatu du, linearen ibilbidea aldatzearen alde agertu delako, oinarrizko arazoari eutsi beharrean.

Goi tentsioko linearen aurkako plataformak uste du REEren interes ekonomikoak baino ez daudela eztabaidaren oinarrian. «Krisi garaian ere irabazi izugarriak izan ditu enpresa horrek, eta horrela jarraitu nahi du».

Aldaketak lan ildoan

Azken astean gertatutakoa ikusirik, lan ildoan aldatzea erabaki du plataformak. Plataformako ordezkariak aurreratu zuten goi tentsioko egitasmoaren ibilbidea aldatzearen alde dauden instituzio, elkarte eta gizabanakoekin ez dutela lan egingo. «Penagarria irudikatzen zaigu linea etxe ondoan nahi ez izatea, baina beste toki batean bai».

Martxoaren 10ean, plataformak batzar irekia egingo du linea aldatzarengatik kaltetuak izango liratekeen udalerrietako alkateekin. Martxoaren 13an, 400kilowatt, 400 minutu izeneko ekimena egingo dute Gasteizen, planari buruzko informazioa emateko. 400 minutu, 6 ordu eta 40 minutu emango dituzte plataformako kideek informazioa banatzen, eta ahal duten babes zabalena biltzen saiatuko dira, martxoan egingo dituzten mobilizazioei begira.

Gizartearen eta udalerrri askotako hautetsien babesa lortu du dagoeneko plataformak, eta orain kalera eramanez nahi du eztabaida eta aldarrikapena. REEek martxoan bertan jakinaraz lezake behin betiko egitasmoa, eta martxoaren 27a baino lehen manifestazio bat egiteko asmoa duela jakinarazi du plataformak.

Publicado por no en [00:40](#)

JUEVES 25 DE MARZO DE 2010

Ultimas noticias-albisteak

Por el futuro de nuestros pueblos

La plataforma contra la línea de alta tensión se manifestará el sábado en Vitoria

Red Electrica da el primer paso en la

tramitacion de la Linea de Alta Tension

El gobierno central recibe el anteproyecto de la red de 400 kv

Dia 27 manifestacion en Gasteiz contra la alta tension

Red Eléctrica mantiene el trazado de la línea y se reunirá con los ayuntamientos

Publicado por no en [08:19](#)

JUEVES 25 DE MARZO DE 2010

Por el futuro de nuestros pueblos

GARA 25-03-2010

Opositores a la Alta Tensión se manifiestan este sábado en Gasteiz

«Por el futuro de nuestros pueblos, no a la Línea de Alta Tensión. Goi tentsiorik ez hemen ez inon» será el lema que recogerá la pancarta que este sábado encabezará la manifestación contra el proyecto de Red Eléctrica de España. Los organizadores de la marcha hicieron ayer un llamamiento a la población alavesa y navarra para que se respete la voluntad popular y no se lleve a cabo ninguna «autopista eléctrica». La cita es a las 19:00 en la plaza de la Virgen Blanca.

El portavoz de la plataforma contra la red de alta tensión, Alberto Frías, aseguró que «nos encontramos en un momento crucial, en el que ya se ha cerrado un ciclo». Las zonas que se verían

afectadas por ese tendido eléctrico, que conectaría la subestación de Arzubiaga con la línea de Castejón, «ya han mostrado su oposición», recordó Frías.

En concreto, el 31 de enero, más de la mitad del censo de 24 localidades que se verían afectadas rechazó el proyecto con el 98% de los votos. Ahora, esta plataforma centra sus esfuerzos en descentralizar el debate de las zonas afectadas y extender la información a la población en general. Para ello, han elaborado una primera remesa de 5.000 trípticos informativos.

Una vez más, los opositores a la «autopista eléctrica» insistieron en que «sólo cabe plantearse la alternativa cero», ya que ni las necesidades de suministro ni de abastecimiento justifican tal infraestructura.

Publicado por no en [08:05](#)

La plataforma se manifestará el sábado

el correo 25-03-2010

La plataforma contra la línea de alta tensión se manifestará el sábado en Vitoria

El colectivo contrario a la construcción de la línea de alta tensión de 400 KW entre Castejón (Navarra) y Vitoria atravesando, fundamentalmente, la Montaña Alavesa se manifestará este sábado, a las siete de la tarde en la plaza de la Virgen Blanca para mostrar su rechazo a la infraestructura que pretende construir la empresa Red Eléctrica Española. Bajo el lema 'Por el futuro de nuestros pueblos, no a la línea de alta tensión-Goi tentsiorik ez hemen ez inon', la plataforma Autopista Elektrikorik Ez!!! presentó ayer este llamamiento a las instituciones tanto central, foral como autonómica «para que respeten la voluntad popular mayoritaria y procedan a la retirada definitiva del proyecto», transmitió Alberto Frías.

La protesta está motivada por «la voluntad de los vecinos de las zonas que podrían estar afectadas por el trazado, que ya han manifestado desacuerdo frontal al proyecto». El portavoz de la plataforma recordó que han entregado firmas de cargos locales de Álava, Treviño y Navarra en los parlamentos de la Comunidad Autónoma Vasca, el Gobierno de Navarra y la delegación del Gobierno. Asimismo, destacó la consulta popular realizada el pasado enero en 24 ayuntamientos «en los que un 98% de más de la mitad del censo que acudió se opuso a la infraestructura». Para poner de relieve la afección de la alta tensión en esas zonas vulnerables, el colectivo ha editado un tríptico con las características fundamentales de la infraestructura, como la potencia, el trazado o el impacto ambiental.

Proposición no de ley

Frías añadió que «Red Eléctrica Española ha manifestado su intención de seguir con el proyecto sin tener en cuenta ninguno de esos razonamientos, por eso creemos que ha llegado el momento de trasladar a Vitoria, que también se vería afectada por el trazado, nuestra oposición a la línea de alta tensión». Por otro lado, el portavoz criticó la proposición no de ley aprobada en el Congreso por iniciativa del PP con el apoyo del PNV, que apuesta por el corredor de la N-1 para reducir al mínimo el impacto medioambiental. «No estamos de acuerdo con el espíritu, la forma y el contenido de la propuesta, y se cambia el eje de debate central. No se trata de trasladar un problema de una zona a otra, en este caso de la Montaña a la Llanada Alavesa, sino de poner en solfa si esta

red es necesaria y cuáles son sus objetivos».
Publicado por no en [07:15](#)

MARTES 23 DE MARZO DE 2010

Primer paso

Diario de navarra 23-03-2010

Red Eléctrica da el primer paso en la tramitación de la línea de alta tensión

- El anteproyecto llegó el día 15 a las delegaciones de Gobierno de Navarra, Castilla-León y País Vasco
- La compañía mantiene el trazado y la subestación prevista en Dicastillo, donde ya tiene el terreno

El proyecto para la instalación de la línea de alta tensión de 400 kV entre las subestaciones de Muruarte/Castejón y Vitoria ha dado el primer paso en su tramitación con la presentación de los documentos de anteproyecto y evaluación de impacto ambiental ante las delegaciones de Gobierno de las tres comunidades afectadas, Navarra, País Vasco y Castilla León. Por ello, en los próximos días comenzarán a publicarse los correspondientes anuncios oficiales.

Red Eléctrica mantiene en el documento final el trazado que ya se había adelantado en octubre a los gobiernos regionales. Con posterioridad una consulta vecinal no vinculante convocada por una plataforma popular en veinte municipios de Tierra Estella manifestó su oposición a la línea. También una moción del PP presentada en la Comisión de Medio Ambiente del Congreso solicitaba el traslado del corredor hacia el norte, hacia la N-1. "El trazado no se ha elegido al azar, sino que es el resultado de dos años de estudios", contraponía Antonio González Urquijo, delegado de Red Eléctrica en la zona norte.

Aunque el proyecto ha emprendido su camino a Madrid, pasará bastante tiempo antes de que llegue a los ayuntamientos para el trámite de información pública, momento en que se podrán conocer con exactitud todos los detalles, algo que no ocurrirá antes de unos dos meses. Antes Red Eléctrica quiere realizar presentaciones ante todos los ayuntamientos afectados agrupados por zonas.

De momento, se sabe que la subestación de 400 a 220 kV se mantiene en Dicastillo, una vez que los sondeos geológicos dieron resultados positivos y se terminaron de adquirir los terrenos. La nueva subestación tendrá el tamaño aproximado de un campo de fútbol, pero será más pequeña que la última que se ha construido en Muruarte. También existe la posibilidad de que vaya paralela a una segunda subestación de distribución de Iberdrola de 220 a 66 kV para reforzar el suministro en la comarca, aunque se trataría de un proyecto posterior y completamente independiente.

Ahora es el Ministerio de Industria quien tiene que estudiar el anteproyecto y posibles alegaciones, al tiempo que remite al ministerio del ramo la evaluación de impacto ambiental., un proceso que durará entre 18 y 20 meses. La creación de esta nueva línea de alta tensión (que sería la segunda en Navarra de estas características tras la que une Muruarte y Castejón) está pensada para satisfacer las necesidades tanto de Navarra, que produce un 30% más de energía de la que consume como del País Vasco, cuya producción es deficitaria en un 40%.

2012

Es el año en que podrían comenzar las obras, puesto que si se aprueba la evaluación de impacto ambiental Red tiene que redactar el proyecto.

Publicado por no en [09:40](#)

[ya esta aqui el Anteproyecto](#)

Diario de noticias 23-03-2010

El gobierno central recibe el anteproyecto de la red de 400 kv

En unos días saldrá a exposición pública para recoger alegaciones

El Ejecutivo central ya tiene el anteproyecto y el estudio de impacto ambiental de la línea de alta tensión que unirá las subestaciones de Castejón y Muruarte de Reta con Vitoria y que atravesará Tierra Estella. Red Eléctrica entregó la documentación el pasado lunes tanto en la delegación del Gobierno en Pamplona, como en las subdelegaciones de Álava y Burgos. Ahora, en unos días se comunicará públicamente que comienza la tramitación del anteproyecto y se enviará a los ayuntamientos afectados por la línea. También, se abrirá de este modo el periodo de exposición pública del mismo, algo que se publicará en el BON. Los ayuntamientos afectados recibirán el anteproyecto de forma simultánea, al igual que el Gobierno de Navarra.

Manifestación

Por otra parte, la plataforma en contra de esta línea ha convocado una nueva manifestación. En esta ocasión será el próximo sábado en Vitoria y la marcha partirá desde la Virgen Blanca, a las 19 horas. En la convocatoria de la manifestación, la plataforma recuerda que 200 cargos de Navarra y de Álava firmaron en contra del proyecto y la gran participación que tuvo la consulta popular sobre la línea, así como el masivo rechazo popular de los votantes a que la línea transcurra por sus municipios.

Publicado por no en [09:26](#)

JUEVES 18 DE MARZO DE 2010

[Manifestacion-Manifestazioa](#)

El proyecto de Línea de Alta Tensión de 400.000 voltios entre la subestación de Arzubiaga en Vitoria-Gasteiz y la línea Castejón-Muruarte de Reta impulsada por Red Eléctrica de España S.A., carece de la justificación necesaria para llevar adelante una infraestructura de estas características con un impacto ambiental, social y económico inasumible.

En la tramitación del proyecto REE S.A. presentó a finales de 2007 en los Ayuntamientos que pudiesen verse afectados el preceptivo Documento Comprensivo para dar inicio al Estudio de Impacto Ambiental, pues bien, sobre la necesidad de las instalaciones sólo queda claro que la empresa promotora apuesta por un nuevo eje de transporte País Vasco-Navarra-Aragón-Centro/Levante, que al parecer debe pasar por nuestro territorio, sin prestarle servicio alguno más allá de una hipotética evacuación de futuras nuevas generaciones eléctricas.

Por ello mostramos nuestro desacuerdo con la proposición no de ley aprobada en la comisión de Medio Ambiente del Congreso, de carácter no vinculante, por no referirse al fondo del asunto, la necesidad o no de una infraestructura de este tipo, el por qué y el para qué de la misma, trasladando el problema de una zona a otra, de la Montaña Alavesa y la Merindad de Tierra Estella, a la Llanada Alavesa y el valle de la Sakana. Este proyecto es desde su inicio una patata caliente de la que nadie quería hacerse cargo, así en un primer momento el Departamento de Medio Ambiente del gobierno foral proponía un trazado entre Muruarte e Itsaso (Gipuzkoa) al norte de Pamplona, y la diputación alavesa el trazado ahora refrendado en la comisión del Congreso por el corredor de la N-1. Ni entonces ni ahora se preguntó nada a las zonas afectadas, Gipuzkoa por un lado y la Llanada Alavesa y la Sakana por el otro.

La primera opción a valorar es la ?alternativa cero?, ya que ni las necesidades de suministro, ni el aseguramiento del abastecimiento justifican esta infraestructura, máxime cuando por el corredor del Ebro discurren en paralelo dos redes de 400 y 220 kV respectivamente que conectan en La Serna con la red de reciente construcción Castejón-Muruarte.

Tras el acuerdo suscrito por más de 200 cargos públicos de instituciones locales de las zonas afectadas, y los resultados de la consulta popular del pasado 31 de enero donde participó más de la mitad del censo de los 24 Ayuntamientos donde se celebró, alcanzando el rechazo al proyecto un porcentaje del 98 %, lo que sí ha quedado claro es que de seguir adelante con el proyecto se estará cometiendo un acto de imposición sin precedentes.

Los convocantes de esta movilización hacemos una apuesta inequívoca por el futuro de nuestros pueblos, reafirmando el derecho a decidir nuestro modelo de desarrollo desde la voluntad popular frente a los intereses económicos de una empresa privada y de las multinacionales eléctricas. Por ello manifestamos nuestra voluntad de trabajar de forma conjunta para hacer frente a esta Línea de Alta Tensión y hacemos un llamamiento a las instituciones tanto central, como foral y autonómica, para que respeten la voluntad popular mayoritaria y procedan a la retirada definitiva del proyecto.

MANIFESTACION-MANIFESTAZIOA

SABADO 27 DE MARZO A LAS 19:00H-MARTXOAK 27 ARRATSALDEKO 19:00RETAN

VIRGEN BLANCA PLAZAⁿ

VITORIA-GASTEIZ

Por el futuro de nuestros pueblos

ALTA TENSION NO

GOI-TENSIORIK

EZ HEMEN EZ INON

Publicado por no en [17:40](#)

MIÉRCOLES 17 DE MARZO DE 2010

SIGUEN

Diario de Noticias 17-3-2010

Red Eléctrica mantiene el trazado de la línea y se reunirá con los ayuntamientos

La empresa ya tiene el anteproyecto, que presentará antes de una semana al gobierno

La propuesta para la red de 400 kV es la que rechazó hace menos de un mes el Congreso de los Diputados

Los técnicos de Red Eléctrica ya han finalizado la elaboración del anteproyecto y la evaluación de impacto ambiental de la línea de alta tensión de 400 kV que unirá las subestaciones de Castejón y Muruarte de Reta con la de Vitoria. Este documento recoge el trazado ya anunciado, que es el que transcurre por la Merindad de Estella y por la Montaña alavesa.

El anteproyecto se presentará en los próximos días ante las subdelegaciones del Gobierno central en Vitoria y en Pamplona para que llegue al Ministerio de Industria. No obstante, aunque el documento se entregue al Gobierno central en los próximos días, no será hasta dentro de tres o cuatro meses cuando lo reciban los ayuntamientos. Sin embargo, Red Eléctrica ha previsto una campaña de información previa mediante reuniones con los consistorios afectados directamente por la línea y también con otros que puedan estar interesados. "Nuestra idea es estar con ellos antes de que les llegue el anteproyecto y así explicárselo y contestar las preguntas. Esto queríamos hacerlo entre abril y mayo y hemos pensado en convocar reuniones por zonas, pero todavía no lo hemos concretado. También habrá que ver qué opinan los ayuntamientos, porque tal vez prefieran un cita todos juntos. Sin embargo, nosotros creemos que es mejor y más cercano hacerlo por zonas", explicó el delegado de REE en Navarra, Antonio González, que también señaló que sobre esas fechas se reunirá igualmente con el Gobierno de Navarra y con Iberdrola.

Así, con la presentación del anteproyecto, la tramitación para la instalación de la línea de 400 kV sigue su curso sin verse interferida de ninguna manera por el voto contrario de la comisión de Medio Ambiente del Congreso. Como se recordará, el pasado 24 de febrero, el PP con el apoyo del PNV presentó en la citada comisión una proposición no de ley en contra del trazado previsto para la línea de 400 kV porque éste cruza la Montaña alavesa. Esta propuesta salió adelante y de esta manera el Congreso instó al Ministerio de Medio Ambiente a que el trazado no concurriese por esa zona de Álava y, por lo tanto, tampoco por la Merindad de Estella. Sin embargo, esta proposición no de ley no es vinculante y al día siguiente REE explicó que continuaba con su propuesta inicial ya que considera que el trazado escogido es el adecuado.

Publicado por no en [08:26](#)

VIERNES 12 DE MARZO DE 2010

CHANTAJE

Esta semana estamos asistiendo a una situación de chantaje por parte de REE, Endesa, y los tertulianos y columnistas de los medios de comunicación de manipulación masiva.

Aprovechando la gran nevada que cayó en Girona y el apagón eléctrico que han sufrido algunos pueblos, han llegado a la conclusión de que si se hubiera construido una línea de Alta Tensión (MAT) desde Francia hasta África, para sus intereses económicos, se hubieran solucionado todos los problemas. Eso es rotundamente falso y ellos lo saben, por eso aprovechan una situación de la que ellos y su modelo energético son los culpables para reclamar más negocio, más dinero, más destrucción de pueblos ... Aquí ese chantaje también nos suena.

Publicado por no en [14:07](#)

MARTES 9 DE MARZO DE 2010

No a La MAT

El viernes 5 de marzo, sobre las 11 y media de la mañana, un grupo de unas 40 personas se acercó a la sede de Red Eléctrica Española, en Barcelona. Unas cuantas personas entraron en el edificio con

el fin de repartir un texto a lxs trabajadorxs

Texto repartido a los trabajadores de REE

Hoy bajamos de los bosques, de la ocupación de la torre 114, salimos de nuestros barrios, de nuestros trabajos, de nuestros pueblos. Queremos denunciar a REE, al señor Atienza y todo el tinglado que esta gran empresa tiene montado y que significa tantas y tantas cosas para aquellos que lo sufren.

Quizá os haya sorprendido que entremos aquí para entregaros este panfleto. Quizá incluso estáis más o menos de acuerdo con la gente que rechaza la MAT. También podéis comentar de forma razonada que vuestro trabajo no tiene nada que ver con todo esto.

Todas las grandes empresas, y el capitalismo en general, funcionan como una máquina. ¿Qué significa esto? Entre otras cosas que no importa quién haga el trabajo, que las personas no son personas sino engranajes de esa máquina. Los humanos no importan, lo que importa es el resultado final, en este caso los beneficios. Y lo que se deriva de ello es la destrucción.

El que estés apretando botones en el ordenador, junto con miles de otras operaciones, supone cosas que no puedes ni imaginar. ¿Quién relacionaría un clic con la destrucción de un bosque, con desalojos forzosos o el fin de la vida rural? Desgraciadamente así funciona la cosa. Esto es lo que supone vuestro trabajo en el caso de la MAT.

Como hemos dicho, la máquina es independiente de las personas que la hacen funcionar. —Pero si esto es así, ¿qué importa el que sea yo quién pulse las teclas?— Casi todas las personas que trabajan lo hacen dentro de esta máquina, y por lo tanto no nos podemos conformar con la crítica a una sola empresa (en este caso vosotrxs, REE) si no que vamos más allá y nos oponemos y criticamos al sistema en general, a la forma en que está montada esta sociedad, a aquellxs que se enriquecen con la destrucción y aquellxs que nos han vendido que esta es la mejor forma para que la sociedad funcione y progrese.

La resistencia contra la MAT ya lleva muchos años a sus espaldas, la ocupación forestal ya más de 4 meses... ¡seguiremos luchando hasta el final!

Publicado por no en [13:27](#)

VIERNES 26 DE FEBRERO DE 2010

EN ARRONIZ

Éste domingo sí os acercáis a desgustar la famosa tostada de Arróniz no se os olvide pasar por el punto de información sobre la Alta Tensión y se os resolvera cuantas dudas o preguntas tengáis. Otra vez muchas gracias por vuestro interés y participación.

Publicado por no en [23:23](#)

REE NO CAMBIARA EL TRAZADO

Diario de noticias de Navarra 26-02-2010

Red Eléctrica no cambiará el trazado de la línea, a pesar de la solicitud del Congreso

LA EMPRESA CONSIDERA QUE el pasillo ELEGIDO por tierra estella "ES LA MEJOR OPCIÓN"

El consejero Roig critica que el PP "se haya olvidado de los intereses de Navarra"

Red Eléctrica de España no va a modificar el trazado para la línea de alta tensión entre las subestaciones de Castejón y Muruarte y Vitoria, a pesar de que la comisión de Medio Ambiente del Congreso así lo ha pedido expresamente, al aprobar una proposición no de ley en la comisión de Medio Ambiente en la que se solicitaba que fuera por el pasillo de la N-1. El delegado de REE en Navarra, Antonio González, explica que el trazado escogido, que cruza la Merindad, la Montaña Alavesa y el Condado de Treviño, en Burgos, "es la mejor opción". "Nuestra postura hacia lo votado ayer -por el miércoles- es de un respeto absoluto hacia el posicionamiento de la comisión, pero tras dos años de estudios seguimos considerando que la mejor opción es este trazado. Además, no hay que mirar la línea sólo desde en una parte, sino en su conjunto, es decir, Álava, Castilla y León y Navarra", explicó González.

"no cabe por la N-1" En cuanto a la alternativa que solicita el Congreso, que la línea transcurra por la N-1, González insiste en que "técnicamente es inviable. Es que no cabe debido a las infraestructuras que ya existen", señala González, quien estaba sorprendido por la propuesta del PP y del PNV. "No será hasta mediados de marzo cuando entreguemos el anteproyecto de impacto ambiental de ese trazado al Ministerio. Los miembros de los partidos han visto el mapa, pero no tienen todo el estudio ambiental que desde hace dos años estamos haciendo y que es el que se adjunta al mapa", señala. No obstante, González añade que es el Ministerio de Industria el que finalmente decidirá por dónde va. "Nosotros proponemos, pero es el Ministerio el que nos dice, id por ahí o por el otro lado", apuntó.

Como curiosidad, cabe destacar que ésta es la primera vez que una comisión del Congreso se posiciona sobre el trazado de una línea de alta tensión.

Por su parte, el consejero de Innovación, Empresa y Empleo del Gobierno de Navarra, José María Roig, salió ayer también en defensa de la línea de alta tensión y del trazado propuesto por Red Eléctrica atacando al PP. Roig explicó que la propuesta es "una demanda promovida por PP en el

sentido de defender los criterios y los derechos de Álava olvidando absoluta y completamente los intereses de Navarra" y censuró que los populares "se alían con partidos nacionalistas que en Navarra componen NaBai para intentar impedir el desarrollo energético, el desarrollo económico de Tierra Estella".

La PLATAFORMA

La Plataforma en contra de la línea de alta tensión calificó la propuesta del PP y PNV como "un brindis al sol" ya que consideran que la proposición no de ley "no se refiere al fondo del asunto, a si es o no necesaria", señala la plataforma en una nota de prensa. Además critica al Gobierno de Navarra por su actitud. "Intenta hacernos creer que esta línea de alta tensión responde a las necesidades de suministro de la zona. La Red es una gran autopista eléctrica para trasladar energía a Levante y sólo responde a los intereses de la cuenta de explotación de una empresa privada, REE, y en ningún caso es un proyecto pensado para abastecer a la Merindad de Estella". La plataforma recuerda también que el departamento de Medio Ambiente del Gobierno de Navarra propuso inicialmente como alternativa el trazado de 220 kV ya existente entre Muruarte de Reta e Itxaso, en lugar del elegido.

Finalmente la Plataforma señala que esta solicitud del Congreso se suma a los resultados de la consulta popular celebrada el 31 de marzo en la que prácticamente todos los votantes se decantaron por el no a que la línea pasase por sus pueblos. "De seguir adelante con el proyecto se estará cometiendo un acto de imposición sin precedentes".

Publicado por no en [20:08](#)

JUEVES 25 DE FEBRERO DE 2010

NOTA DE PRENSA

La Plataforma contra la Red de Alta Tensión considera un brindis al sol la proposición no de ley aprobada ayer en el Congreso.

La Plataforma contra la Red de Alta Tensión entre Vitoria-Gasteiz y Castejón-Muruarte ante la aprobación en la Comisión de Medio Ambiente del Congreso de una Proposición no de ley presentada por el PP y apoyada por el PNV, donde muestran su oposición al trazado actualmente propuesto por su afección ambiental, quiere hacer las siguientes consideraciones:

- mostrar nuestro desacuerdo con el sentido de la proposición al no referirse esta al fondo del asunto, la necesidad o no de una infraestructura de este tipo, el por qué y el para qué de la misma, trasladando el problema de una zona a otra, de la Montaña Alavesa y la Merindad de Tierra Estella, a la Llanada Alavesa y el valle de la Sakana. La proposición no pasa de ser un brindis al sol que nada soluciona y que no va en la dirección adecuada.

- respecto de la postura del Gobierno de Navarra que intenta hacer creer que esta Línea de Alta Tensión responde a las necesidades de suministro de la zona que atraviesa, el sentido de la proposición no de ley da la razón a los argumentos esgrimidos por esta Plataforma desde su inicio, en el sentido de que la Red es una gran autopista eléctrica para trasladar la energía hasta Levante y que sólo responde a los intereses de la cuenta de explotación de una empresa privada, REE, y en ningún caso es un proyecto pensado para abastecer la Merindad de Tierra Estella.

- este proyecto es desde su inicio una patata caliente de la que nadie quería hacerse cargo, así en un primer momento el Departamento de Medio Ambiente del gobierno foral proponía un trazado entre Muruarte e Itsaso (Gipuzkoa) al norte de Pamplona, y la diputación alavesa el trazado ahora refrendado en la comisión del Congreso por el corredor de la N-1. Ni entonces ni ahora se preguntó nada a las zonas afectadas, Gipuzkoa por un lado y la Llanada Alavesa y la Sakana por el otro.

- a juicio de esta Plataforma la primera opción a valorar es la “alternativa cero”, ya que ni las necesidades de suministro, ni el aseguramiento del abastecimiento justifican una infraestructura de estas características, máxime cuando por el corredor del Ebro discurren en paralelo dos redes de 400 y 220 kV respectivamente que conectan en La Serna con la red de reciente construcción Castejón-Muruarte.

- independientemente del carácter no vinculante para el gobierno de la proposición no de ley aprobada ayer en el Congreso, y especialmente tras los resultados de la consulta popular del pasado 31 de enero donde participaron más de la mitad del censo de los 24 Ayuntamientos donde se celebró alcanzando el rechazo al proyecto un porcentaje del 98 %, lo que sí tienen que tener claro tanto la empresa promotora REE S.A., como los gobiernos central y foral, es que de seguir adelante con el proyecto se estará cometiendo un acto de imposición sin precedentes. La pelota está en su tejado.

PLATAFORMA CONTRA LA RED DE ALTA TENSIÓN
AUTOPISTA ELEKTRIKORIK EZ!!!
Publicado por no en [22:17](#)

MIÉRCOLES 24 DE FEBRERO DE 2010

Mas Noticias

Diario de noticias de Navarra 24-02-2010

El Congreso se opone al trazado de la línea entre Vitoria y Castejón

La Comisión de Medio Ambiente, Agricultura y Pesca del Congreso ha aprobado hoy una iniciativa del PP para mostrar la oposición de la Cámara Baja al proyecto de la línea eléctrica de 400 kilovatios entre Vitoria y Castejón-Muruarte en el trazado actualmente propuesto por su grave impacto medioambiental.

La proposición no de ley de los 'populares' ha sido aprobada por veinte votos a favor, dieciocho en contra y ninguna abstención.

En la iniciativa, también se pide el apoyo del Congreso a los informes sobre el impacto medioambiental realizados tanto por el Gobierno Vasco como por la Diputación Foral de Álava, que se pronuncian desfavorablemente sobre todas las propuestas de trazado presentadas, por ser "inasumibles" desde el punto de vista ambiental y entrar en conflicto con la ordenación de los usos del suelo y la planificación territorial vigentes en Álava.

Asimismo, se insta al Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino a utilizar los corredores de infraestructuras y servicios existentes, evitando cualquier afección a los espacios naturales próximos a dichos corredores.

En defensa de la iniciativa, ha intervenido el diputado del PP Alfonso Alonso, quien ha explicado que Red Eléctrica de España ha presentado el proyecto de una nueva línea eléctrica entre Vitoria y Castejón-Muruarte, que afecta a la zona de la Montaña Alavesa, de gran valor ecológico y paisajístico.

Alonso ha argumentado que la construcción del tendido propuesto entraría en conflicto con la ordenación de los usos del suelo y con la planificación territorial vigentes en el Territorio Histórico de Álava y rompería con la estrategia para la conservación de la naturaleza, la biodiversidad, los hábitat de especies protegidas y el paisaje del medio natural.

La Montaña Alavesa, que en su mayor parte está incluida en la Red Natura 2000 o en el Catálogo de Paisajes Singulares y Sobresalientes, es la comarca del Territorio Histórico de Álava y del País Vasco con un mayor grado de naturalidad y de calidad ecológica y paisajística.

El diputado del PNV Emilio Olabarría ha respaldado la iniciativa del PP y ha pedido la retirada del trazado de la línea eléctrica planteado por Red Eléctrica Española, por considerar que es "una aberración medioambiental que causaría daños irreparables en una zona de Álava con un gran valor paisajístico".

Por su parte, el diputado socialista Emilio Amuedo ha pedido al PP que retire la proposición no de ley por considerar que no se le puede pedir al Ministerio de Medio Ambiente lo que le corresponde a Red Eléctrica Española como promotor de la actuación y a la Dirección General de Política Energética y Minas como órgano sustantivo del proyecto.

Amuedo ha estimado que "no se puede evaluar algo que aún no está presentado en el Ministerio de Medio Ambiente y no se puede ir en contra de las competencias emanadas de la ley reguladora del sector eléctrico".

El parlamentario socialista ha agregado que no se puede poner en peligro la apuesta de la zona por las energías renovables por no tener la posibilidad de transportarlas y no hay que adelantarse a las conclusiones de las consultas previas que se están realizando con las autoridades de Navarra y del País Vasco

Publicado por no en [23:19](#)

LUNES 22 DE FEBRERO DE 2010

EN MI JARDIN NO

En mi jardín no.

Llega la hora de la verdad y se empieza a ver el plumero de algunos oportunistas que parecían haberse vuelto los mas respetuosos con la naturaleza y nuestro entorno, y acaban buscando lo de siempre, votos, votos y mas votos a costa de todo.

Todavía no se han enterado que esta línea no es necesaria, y que sus graves afecciones medioambientales, agrarias y económicas también perjudicaran a los pueblos y las gentes por donde ahora quieren que atravesese.

Ni por aquí, ni por ningún pueblo.

Herriak bizirik

Diario de noticias de alava 22-02-2010

PP y PNV pedirán en el Congreso que la línea

de alta tensión entre Navarra y Álava cruce por el corredor de la N-1

El PNV y el PP pedirán el próxima Comisión de Medio Ambiente, que se celebrará este miércoles día 24 en el Congreso e los Diputados de Madrid, que la línea de alta tensión entre la localidad navarra de Castejón y Gasteiz no atraviese la Montaña Alavesa. Ambos partidos solicitarán que, en su lugar, la red de eléctrica cruce pareja a la autovía de la Nacional 1 que une Iruñea con la capital alavesa.

El presidente del PP en Alava y portavoz adjunto del partido en el Congreso de los Diputados, Alfonso Alonso, explicó hoy durante una rueda de prensa ofrecida en la sede 'popular' de Gasteiz, que ellos no están en contra de la construcción del tendido eléctrico, pero consideran que la Montaña Alavesa constituye un patrimonio ecológico que debe ser preservado.

Además, Alonso criticó al PSE por haber sido el "único" partido político que no ha mostrado su rechazo a la línea de alta tensión. "De todos modos, apelo a la responsabilidad del PSE para conseguir evitar este impacto ecológico, aunque, a su vez, reconozco que es más fácil pasar una red de este tipo por lugares menos poblados. Sin embargo, la Montaña Alavesa es el corazón ecológico de Euskadi y se debe preservar", afirmó Alonso.

"Si hemos conseguido que esta zona se encuentre de esta manera ha sido gracias a que los dos corredores de comunicación, tanto la N-1 como el del Valle del Ebro han rodeado la comarca y en ningún momento se han cruzado", recordó el presidente del PP en Euskadi.

Asimismo, Alonso enumeró el gran número de especies protegidas que anidan en la comarca de la Montaña Alavesa, entre las que destacan el quebrantahuesos y águila perdicera. A su vez, señaló que desde la Diputación Foral de Alava se quiere nombrar parque natural al entorno de los Montes de Gasteiz, algo que "no sería posible si se construye la red eléctrica".

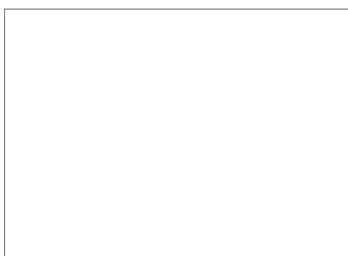
APOYO INSTITUCIONAL

Asimismo, Alonso señaló que todas las instituciones están en contra del proyecto de Red Eléctrica, desde los ayuntamientos, al Departamento de Medio Ambiente del Gobierno vasco, pasando por el Parlamento y la Diputación Foral de Alava. "Ahora nos toca defender el patrimonio de los alaveses en Madrid", añadió.

"Tanto el PNV como nosotros estamos trabajando para conseguir el apoyo de más formaciones políticas de cara a este miércoles. En el caso que no se apruebe habrá otro trámite de información pública y seguiremos intentándolo", explicó Alonso.

Publicado por no en [23:31](#)

JUEVES 18 DE FEBRERO DE 2010



Publicado por no en [23:04](#)

LUNES 8 DE FEBRERO DE 2010

Siguen a lo suyo

Antonio sigue empeñado, casi obsesionado, con este proyecto, lo que le dificulta razonar con claridad.

Ahora sale en la prensa para denigrar y ningunear el paisaje de nuestros pueblos, quitándole importancia al impacto visual.

"Solo causa impacto visual, no afecta a ninguna actividad". Esta afirmación es incorrecta, pero viniendo de Antonio González delegado de REE se convierte en una mentira repugnante. Bien sabe que el gran impacto visual que la Línea va a provocar en los pueblos, va a afectar a su actividad económica, frenando su desarrollo y provocando fugas de la población local agravando el exodo rural. Si los pueblos pierden su paisaje, su silencio, su esencia....quien va a querer venir, y lo que es peor, quien se va a querer quedar.

Diario de noticias de Alava 7-2-2010

Antonio González Urquijo delegado de red eléctrica española

"La línea de alta tensión sólo causa impacto visual, no afecta a ninguna actividad"

El delegado de Red Eléctrica Española, Antonio González Urquijo, confirma que las propuestas elaboradas en torno al trazado de la línea de alta tensión entre Castejón y Vitoria son 18, pero la decisión final la tomarán al alimón los ministerios de Industria y de Medio Ambiente.

A finales de este mes de febrero o principios de marzo, los representantes de la Administración tienen previsto celebrar encuentros con los municipios afectados para explicar las características de esa línea que, aseguran, no supone ningún riesgo, ni afecta a la actividad de las zonas, aunque tampoco deja beneficios tangibles.

¿En qué estado de tramitación se encuentra el proyecto?

El documento está ya elaborado, a falta de pequeños retoques, y tenemos previsto entregarlo en el Ministerio de Industria a finales de febrero o principios de marzo.

¿Qué pasos se seguirán a partir de ese momento?

Desde el momento que lo entreguemos en Madrid, en Industria, el proyecto pasará al Ministerio de Medio Ambiente, quien lo remitirá, para su estudio, a diversos organismos responsables de carreteras, Confederación Hidrográfica, Gobierno Vasco, Diputación Foral... Al final será el Ministerio de Industria quien decida, a la vista de todos los informes, el trazado definitivo.

¿Cuál es el trazado que le parece más apropiado?

El que se viene comentando, por Tierra Estella y de allí a Campezo, aunque bastante alejado de la población, Lagrán, Trebiño y subida en línea recta hasta Vitoria.

Ese trazado es el que ha provocado las movilizaciones y una consulta. ¿Cómo valoran esa respuesta vecinal?

Con el máximo respeto, como ya se lo hicimos saber a los alcaldes reunidos en Campezo hace cuatro meses. El resultado de la consulta era el previsible, pero confiamos en convencer a la gente a través de una campaña de comunicación con la que queremos quitar los miedos. Este tipo de instalaciones son muy frecuentes en otros países y sólo causan un impacto visual. No afectan a

ninguna actividad humana o económica.

¿No es posible llevar la línea por otra zona?

Hemos elaborado hasta un total de 18 trazados. Unos por la N-I, por el Corredor del Ebro, o por la autopista A-68 (Bilbao-Zaragoza). La línea fue solicitada por el Ministerio, pero también por los gobiernos vasco y navarro. No se nos dijo por dónde debía ir. Esa decisión será de Industria y no de Red Eléctrica Española. Yo entiendo que estas iniciativas conllevan un perjuicio, especialmente para el que más lo ve, como es este caso. Pero la gente no debería tener miedo. No es la primera línea que tiene una oposición parecida.

La Diputación de Álava es contraria al trazado y el PNV y el PP van a pedir el apoyo del Congreso ...

Yo lo entiendo, pero el último consejero de Industria del Gobierno Vasco apoyaba el trazado, porque otras alternativas pasaban por el Parque de Urbasa y eso era inviable, y por la N-I ha habido tanto desarrollo urbanístico que es imposible llevarla por allí. Por otra parte, conducirla por la A-68 hubiera supuesto comer un pasillo de 75 metros de ancho a partir de las vallas de protección y a lo largo del todo el recorrido. Al final, lo que parece más viable es llevar una línea desde Muruarte a Estella de 220.000 voltios y de allí a Vitoria otra de 400.000.

¿Qué beneficios podría llegar a dejar esta instalación?

La línea es fundamental para el soporte y desarrollo de los grandes centros de transportes de Vitoria y Pamplona y de hecho es uno de los objetivos de la planificación energética de los gobiernos vasco y navarro hasta el año 2020. Por otra parte, los parques eólicos que hay en el recorrido, o los futuros que se planifican en Arana o Maeztu necesitan una salida, que podría ser ésta. Y también lo necesita el tren de alta velocidad. En cualquier caso el beneficio es para Iberdrola, que es quien distribuye la energía y que con este volumen podrá distribuirla mejor, incluso en Montaña Alavesa. Ahora, si hay una avería, se corta el suministro. Con la nueva línea habrá más conexiones y se podrá seguir suministrando electricidad aunque se tengan que realizar trabajos de mantenimiento en algún equipo.

¿Cuál es la situación del suministro en el País Vasco?

Es muy deficitario y hay que traerlo de otras zonas. El 80% de la generación de energía en el País Vasco está en Bilbao y Amorebieta y el 20% en el resto del territorio. Por poner un ejemplo, Álava necesita 4.000 megavatios pero sólo genera 285. Y esto condiciona el crecimiento industrial del territorio. Sin embargo, en Navarra sobran 2.300 megavatios y de lo que se trata es de llevarlos a las zonas que lo necesitan.

Publicado por no en [09:51](#)

JUEVES 4 DE FEBRERO DE 2010

Resultado definitivo

RESULTADOS CONSULTA POPULAR 31.01.2010 PROYECTO LÍNEA DE ALTA TENSIÓN

LOCALIDAD CENSO NO..... SI..... BL..... N..... % PAR...% NO

LOCALIDAD	CENSO	NO	SI	BL	N	% PAR	% NO
Aguilar de Codés	101	59				59.59	59.59
Aras	175	127				72.57	72.57
Armañanzas	66	50				75.75	75.75
Azuélo	54	31				57.41	57.41

Aberin-Muniain	299	167	6	2	1	58.86	55.85
Barbarin	71	31				43.66	43.66
Bargota	307	172			2	56.68	56.03
Cabredo	96	71	1			75	73.96
Desojo	102	41				40.20	40.20
Dicastillo	571	316	4	1	1	56.39	55.34
El Busto	73	38				52.05	52.05
Espronceda	140	103	1			74.29	73.57
Lapoblación-Meano	142	78				54.93	54.93
Marañon	57	27	1			49.13	47.37
Mirafuentes	45	36				80	80
Morentin	121	76				62.81	62.81
Nazar	47	17				36.17	36.17
Piedramillera	54	17	1			33.33	31.48
Sansol	103	49				47.57	47.57
Torralba del Río	127	58	1			46.46	45.67
Bernedo	481	112				23.28	23.28
Labraza	105	70				66.66	66.66
Peñacerrada-Urizaharra	245	120				48.98	48.98
Sta. C. Campezo-Kanpezu	913	422	3			46.55	46.22

Totales: CENSO-4.490 VOTOS-2.313 NO-2.288 / 98'92% SI-18 BL-3 N-4
51'51% 50'96%

Diario de noticias 4-2-2010

Los opositores a la línea de alta tensión destacan el "gran éxito cívico" de la consulta popular

el 98,92% de IOS 2.313 VECINOS que votaron, de un censo de 4.490, se posicionó en contra

Para la plataforma convocante, ahora son las instituciones las que "deben poner sobre la mesa cuál es su postura"

PAMPLONA. Un *no* rotundo. Esto es lo que expresaron de forma masiva la mayoría de los vecinos de los 24 pueblos de Tierra Estella y de Álava afectados por la línea de alta tensión Vitoria-Castejón-Muruarte, que el domingo fueron llamados a manifestar su opinión sobre este proyecto en una consulta popular. Los datos definitivos hablan por sí solos: sobre un censo de 4.490 habitantes, 2.313 acudió a votar -lo que supone una participación del 51,51%- y de todas esas personas, el 98,92% se posicionó en contra. Sobre el censo total, el rechazo fue del 50,96%. Para la Plataforma Contra la Línea de Alta Tensión, convocante de la consulta, es de "destacar el gran éxito cívico, las ganas de participar de la ciudadanía en los proyectos que les afecta", expresó su portavoz, Alberto

Frías.

Según los datos, 2.288 vecinos de los 2.313 que depositaron su papeleta rechazaron este proyecto, mientras que sólo 18 mostraron su apoyo. Asimismo, se emitieron tres votos en blanco y cuatro nulos. La población con un mayor índice de participación (80%) fue Mirafuentes -todos los votantes dijeron que *no*-, mientras que el de menor asistencia a las urnas fue el municipio alavés de Bernedo (un 23,28%), si bien hay que reseñar que la consulta sólo se produjo en su núcleo principal.

Desde la Plataforma, Frías destacó el "proceso absolutamente transparente y legítimo" de esta consulta popular. "Hemos sido expresamente sensibles con cualquier problema que se pudiera dar en cuanto a la validez", sostuvo. "Lo fundamental era asegurar la imparcialidad, la transparencia y objetividad del proceso, que lo hemos sustituido por una comisión de garantías", añadió.

Dicha comisión, según explicó Enrique Miranda, uno de sus integrantes, estuvo formada por unas 50 personas que representan ampliamente "el espectro social" tanto de Álava como de Navarra, entre las que se encontraban deportistas, profesores, sindicalistas, representantes de los diversos agentes sociales, arquitectos, biólogos o ingenieros.

RESPECTO A LA VOLUNTAD Asimismo, para la Plataforma estos resultados vienen a confirmar la postura de los cargos electos locales de los pueblos afectados por esta línea eléctrica de 400 kv que quiere instalar Red Eléctrica Española, que el pasado octubre presentaron 204 firmas manifestando su oposición a este proyecto y pidiendo su retirada. "La respuesta entonces de los diferentes gobiernos, el de Navarra, el de la CAV y el central fue el silencio. Esperamos que ahora la opinión de estas personas sea respetada por las instituciones", a quienes trasladaron ahora la responsabilidad de "poner sobre la mesa cuál es su postura, ya que creemos que nada es igual a partir de este 31 de enero", indicó Frías.

Desde esta plataforma cívica se "invitó" a los pueblos "que por diferentes motivos" no se sumaron a la consulta popular a que lo hagan, así como a los ayuntamientos que se opusieron a la misma y que defienden este proyecto -"que afecta al medio ambiente, a la salud o al desarrollo económico y social" de estas zonas- a que conozcan la voluntad de sus vecinos. En este sentido, resaltaron la "ruptura entre lo que están planteando los partidos desde el Parlamento" y lo que quieren los ciudadanos de los pueblos afectados, "que no se arregla no recibiendo" a los afectados, como ya se hizo.

Frías insistió en que ahora "el balón no está en el tejado" de los que se oponen, "sino en el que las defienden, porque está claro que de seguir con su tramitación lo harán contra la voluntad de las instituciones locales y de los vecinos".

Gara 4-2-2010

Instan a respetar el masivo rechazo vecinal a la línea de alta tensión Castejón-Gasteiz

La Plataforma contra la línea de alta tensión entre Gasteiz, Muru Arterderreta y Castejón ha instado a las instituciones públicas a respetar el masivo rechazo de los vecinos de Lizarralde a este proyecto.

Iñaki VIGOR IRUÑEA

Un total de 2.288 vecinos de veinte pueblos navarros y cuatro alaveses dejaron claro el pasado domingo su rechazo al proyecto de línea de alta tensión entre Gasteiz, Muru Arterderreta y Castejón. En las consultas organizadas en estas 24 localidades participaron 2.313 vecinos, lo que supone un 51,5% del censo (4.490). De todos ellos, sólo 18 dieron su apoyo a este proyecto, lo que supone el 1% frente al 98,9% que se opone a esta línea.

Estos datos, así como el resultado detallado de la consulta en cada uno de los pueblos, fueron dados

a conocer ayer en Iruñea por miembros de la Plataforma de oposición a este proyecto.

En nombre de ellos, Alberto Frías señaló que la consulta realizada el domingo fue «absolutamente transparente» y constató que la inmensa mayoría de los vecinos que participaron no quieren que la línea de alta tensión que pretende construir Red Eléctrica de España S.A. pase por sus municipios.

Tras hacer una invitación a los ayuntamientos de la zona que defienden este proyecto para que convoquen consultas entre sus vecinos, Alberto Frías afirmó que los resultados obtenidos el pasado domingo constatan una «ruptura» entre las posturas que defienden sobre este asunto los partidos más votados en las últimas elecciones y sus propios votantes, al igual que los actuales cargos electos locales. En este sentido, recordó que más de 200 alcaldes y concejales de esta comarca ya habían firmado un manifiesto en el que rechazaban de forma tajante esta línea de alta tensión.

«La voluntad de los vecinos está bien clara. Ahora falta saber cuál va a ser la respuesta de las instituciones sobre este proyecto. Deben responder si van a tener en cuenta o no la opinión de la población. Lo que no queremos es que respondan con el silencio», añadió Alberto Frías.

Frente a quienes sostienen que el resultado de esta consulta vecinal no es vinculante, el portavoz de la Plataforma recordó que «ninguna consulta es vinculante en el Estado español», por lo que hizo un llamamiento a reconocer el rechazo vecinal al proyecto y abordar el fondo del asunto.

A este respecto, reiteró que la línea de alta tensión no responde «en absoluto» a las necesidades vecinales ni tiene que ver con el desarrollo de la zona, ya que se trata de un macroproyecto de 400 Kv, con un trazado de 85 kilómetros de longitud, 24 metros de ancho y torretas de 46 metros de altura.

Por el contrario, dijo que tras este proyecto se encuentran los «intereses lucrativos» de la empresa que lo impulsa.

«Un ejemplo de acto cívico»

En la rueda de prensa ofrecida por miembros de la Plataforma también tomó la palabra el arquitecto Enrique Miranda, que tomó parte como supervisor de la consulta del pasado domingo junto a otro medio centenar de personas. Entre ellas había deportistas, profesores, escritores, sindicalistas, cargos electos, agentes sociales y profesionales de diversas ramas.

Enrique Miranda calificó de «excelente» la organización de dicha consulta, testificó que se había llevado a cabo de forma «escrupulosa» y agregó que fue «un ejemplo de acto cívico» y que «se debería de repetir respecto a otro tipo de proyectos similares».

Publicado por no en [09:10](#)

MARTES 2 DE FEBRERO DE 2010

Reacciones despues de la consulta

El gran éxito de la consulta ha hecho reaccionar a REE. El problema es que no ha sabido analizar el resultado. Siguen empeñados en llevar a cabo el proyecto a pesar del pronuciamiento popular y anuncian una campaña de información en primavera para que veamos la línea con otros ojos teniendo más información.

Si con toda la información engañosa que nos han hecho llegar a través de algunos medios de comunicación, y la campaña a favor de algunos partidos políticos y alcaldes, las personas que habitamos estos pueblos seguimos posicionandonos en contra, no es problema de información sino que no la queremos, la vendan como la vendan.

Una consulta con cifras de elecciones

La consulta sobre la Línea de Alta Tensión ha dejado claro que el temor al proyecto es real. En algunas localidades, incluso, se ha igualado la participación con la de unas elecciones generales. El 58% de los vecinos de Tierra Estella convocados el pasado domingo a la consulta sobre la Línea de Alta Tensión acudió finalmente a las urnas y el 98,6% de ellos se posicionó en contra, un dato revelador que refleja que hay mucha preocupación por este proyecto y por su posible impacto en la Merindad. Y el porcentaje podía haber sido mucho mayor, en palabras ayer de la Plataforma. "Lo hemos tenido que hacer todo muy rápido y en invierno, pero si se hubiese hecho más adelante, en primavera o así, habría venido aún más gente. Hay que tener en cuenta que llovía y que anunciaban nieve, pero, de todas formas, estamos muy, muy contentos con la participación y con el resultado. Fue mucha gente mayor, vecinos que viven fuera pero que quisieron votar...", explicaba ayer Laura Marquínez, una de las componentes de la plataforma, que esta semana hará públicos los datos definitivos en una conferencia de prensa.

Comparando cifras, el índice de participación fue bastante alto, similar, por ejemplo, al que votó en las últimas elecciones municipales en Aberin-Muniáin (58,15%) y muy superior al índice de participación de los últimos comicios europeos, en los que depositó su sufragio apenas el 42% de los habitantes de la Merindad de Estella.

Recogiendo los datos de las últimas elecciones generales, en las veinte localidades donde se realizó la consulta votó el 75,4% de los censados, por lo que la diferencia es de 17 puntos. Sin embargo, en algunos de esos municipios las cifras son muy parejas a las del domingo, como es el caso de Marañón (votó en 2008 el 60,7%) y de Mirafuentes (el 60,4%).

Un "toque" a upn y psn

Llama la atención que en las últimas elecciones generales, UPN y PSN sacasen en conjunto el 81,39% de los votos emitidos en estos veinte municipios (1.632 sobre 2.056), ya que son los dos únicos partidos, junto a CDN, que apoyan en Navarra el proyecto de la Línea de Alta Tensión. Si se cotejan esos datos con los de la consulta, está claro que hay muchos votantes regionalistas y socialistas en la zona que, desde luego, no están de acuerdo con la postura adoptada por esos dos partidos y habrá que ver si en 2011 les puede pasar factura.

REE "respeta" la consulta

Por su parte, el responsable de Red Eléctrica de España en Navarra, Antonio González, explicó ayer que desde su empresa "respetamos la consulta y la opinión de los afectados, por supuesto. No nos sorprende el resultado, era esperable", explica González que señala que tras leer las reflexiones vertidas por los vecinos considera que necesitan más información. "REE empezará en primavera una campaña de comunicación para que vean la línea con otros ojos teniendo más información sobre lo qué es y por qué es necesaria. También explicaremos por qué se desestimó el corredor de la Barranca que, como hemos dicho, se debe a que en esa zona la línea no cabe", explica el delegado que señala que a finales de marzo tendrán el anteproyecto.

Publicado por no en [13:22](#)

LUNES 1 DE FEBRERO DE 2010

CONSULTA

Resultados provisionales

4.490 personas censadas

acudieron a las urnas 2.313

2.288, es decir el **98,92%**, mostraron su rechazo a la línea de alta tensión.

Los resultados definitivos se darán a conocer el miércoles 3 de febrero.



PRENSA

Los vecinos rechazan la línea de alta tensión-Gara

Las urnas clamaron "no" a la línea-Diario de noticias

El 98% de los votantes rechaza la línea de alta tensión que cruzará la Montaña Alavesa-El correo digital

"¿Quiere la Sama-Velilla?-Diario de Leon"

El 98% de los votantes dice 'no' a la línea de alta tensión-Eitb

Publicado por no en [11:26](#)

DOMINGO 31 DE ENERO DE 2010

caravana

Una animada marcha llamó a participar en la consulta sobre la red de alta tensión

numerosas personas se sumaron ayer a la caravana de coches que recorrió la zona

Los vecinos de una treintena de localidades mostrarán hoy su postura sobre el paso por sus pueblos de la línea de 400kV

Una caravana informativa de vehículos recorrió ayer una parte de la Merindad de Estella para animar a los vecinos de distintas localidades a participar en la consulta popular sobre la línea de alta tensión Vitoria-Castejón-Muruarte que va a celebrarse hoy.

La Plataforma en Contra de la Línea de Alta Tensión organizó la marcha, que se desarrolló en dos rutas, una en Navarra y otra en Álava. En territorio navarro, la caravana partió desde Espronceda para recorrer Torralba del Río, Azuelo, Aguilar de Codés, Aras, Viana, Bargota, Armañanzas, Torres, Sansol, Desojo, El Busto, Los Arcos, Aberin-Muniáin, Morentin, Dicastillo, Arróniz, Dicastillo, Piedramillera, Nazar y Mirafuentes. La ruta de Álava incluyó por cercanía, las localidades navarras de Marañón, Cabredo, Lapoblación y Meano.

Los vehículos participantes informaron a los vecinos y animaron a concurrir a la consulta popular de hoy domingo. El recorrido se realizó de forma pacífica y durante el mismo los participantes mostraron su rechazo a que la línea de alta tensión atravesase la zona. Durante todo el acto los asistentes defendieron "nuestros pueblos, nuestros montes, nuestros paisajes y nuestra salud". Los miembros de la plataforma organizadora se mostraron satisfechos por la respuesta de los participantes. "Está siendo muy emocionante ver cómo la gente se ha implicado", señalaron.

Como ya se ha informado, la consulta se llevará a cabo durante el día de hoy y se formulará a los vecinos la pregunta: ¿Está usted de acuerdo con que la línea de alta tensión entre Vitoria-Gasteiz y Castejón-Muruarte pase por el término municipal de su pueblo?

A esta pregunta están llamados a contestar los vecinos de Marañón, Cabredo, Lapoblación-Meano, Aras, Aguilar de Codés, Azuelo, Torralba, Espronceda, Bargota, Armañanzas, Desojo, Sansol, El Busto, Piedramillera, Dicastillo, Aberin-Muniain, Morentin, Mirafuentes, Nazar y Barbarin, en el caso de Navarra. En Álava están convocados a las urnas Bernedo, Lagran, Peñacerrada-Urizaharra, Santa Cruz de Campezo-Kanpezu, Valle de Harana, Elburgo, Maeztu y Labraza.

Los impulsores de la iniciativa han compuesto una denominada comisión de garantías, "con el objeto de verificar el desarrollo claro y transparente de la consulta, así como dar fe de la limpieza del recuento y los resultados". Esta comisión está compuesta por personas de referencia, como los deportistas Íñigo Pascual (pelotari), Juan Antonio Compañón (ex campeón del mundo de cesta

punta) y Andrea Barnó; la bióloga Camino Jaso, el historiador David Mariezkurrena, el ingeniero Jesús Arbizu, el presidente de la Asociación de Concejos de Álava, Javier Argote, el miembro de la ejecutiva de UAGA Alfredo Ortiz de Zarate o el abogado e impulsor de Lurra Alberto Frías.
Publicado por no en [16:23](#)

JUEVES 28 DE ENERO DE 2010

CARAVANA

Diario de noticias 28-01-2010

La consulta sobre la alta tensión se anunciará en caravana

Los coches recorrerán el sábado veinte municipios de la Merindad

Una caravana de coches de la Plataforma en Contra de la Línea de Alta Tensión anunciará, el sábado, la consulta popular organizada para el domingo. El itinerario saldrá de Espronceda y recorrerá Torralba del Río, Azuelo, Aguilar de Codés, Aras, Viana, Bargota, Armañanzas, Torres del Río, Sansol, Desojo, El Busto, Los Arcos, Dicastillo, Aberin-Muniain, Morentin, Arróniz, Piedramillera, Nazar y Mirafuentes. Además, paralela a esta marcha se realizará otra en Álava que por proximidad también llegará hasta los pueblos navarros de Marañón, Cabredo, Lapoblación y Meano. Las marchas saldrán a las 10 horas y está previsto que se prolonguen hasta las 16 horas. Por otra parte, la Plataforma hizo ayer públicos los nombres de los miembros de la comisión de garantías que velará por el correcto desarrollo de la consulta. Se trata de personas relevantes del territorio donde se va a celebrar la consulta como el pelotari Íñigo Pascual, el ex campeón del mundo de cesta punta Juan Antonio Compañón o Andrea Barnó; la bióloga Camino Jaso, el historiador David Mariezkurrena, el ingeniero Jesús Arbizu, el presidente de la Asociación de Concejos de Álava, Javier Argote; el miembro de la ejecutiva de UAGA, Alfredo Ortiz de Zárate o el abogado e impulsor de Lurra Alberto Frías.

Publicado por no en [08:45](#)

Noticias sobre la Consulta

Convocan consultas en treinta pueblos que atravesaría la línea de alta tensión-GARA

La Alta Tension llega a las urnas-Diario de Noticias

Publicado por no en [07:00](#)

MIÉRCOLES 27 DE ENERO DE 2010

NOTA DE PRENSA.

CONSULTA POPULAR SOBRE EL PROYECTO DE LÍNEA DE ALTA TENSIÓN EN 30 PUEBLOS DE ÁLAVA Y NAVARRA EL DOMINGO 31 DE ENERO

La Plataforma contra la Línea de Alta Tensión entre Vitoria-Gasteiz y Castejon-Muruarte convoca una consulta popular para el domingo 31 de enero en treinta pueblos de Navarra y Álava. Esta iniciativa busca dar la palabra de forma directa a las vecinas y los vecinos de los pueblos afectados por este proyecto, para que muestren su opinión de forma inequívoca e irrefutablemente democrática.

Los pueblos afectados por este proyecto donde se celebrará la consulta son los siguientes:

Álava: Bernedo, Lagran, Peñacerrada-Urizaharra, Santa Cruz de Campezo-Kanpezu, Valle de Harana, Elburgo, Maeztu, Labraza.

Navarra: Marañón, Cabredo, Lapoblación-Meano, Aras, Aguilar de Codés, Azuelo, Torralba del Río, Espronceda, Bargota, Armañanzas, Desojo, Sansol, El Busto, Piedramillera, Dicastillo, Aberin-Muniáin, Morentín, Mirafuentes, Nazar y Barbarin.

Esta convocatoria de consulta popular se produce después de la entrega el pasado mes de octubre a los gobiernos de la Comunidad Foral Navarra, de la Comunidad Autónoma del País Vasco y a la Delegación del Gobierno Central, de más de 200 adhesiones de cargos electos de los municipios afectados a una moción donde se solicitaba la retirada del proyecto. Entre ellos 40 alcaldes, 90 concejales, 50 concejos y 30 pueblos de Trebiño. La respuesta a esta petición de retirada del proyecto ha sido el silencio por parte de los gobiernos, y el anuncio por parte de la empresa impulsora del proyecto, Red Eléctrica de España S.A., de la presentación en febrero o marzo del proyecto definitivo. De ahí la necesidad urgente de esta consulta popular para que la ciudadanía se manifieste sobre la opinión mayoritaria de sus representantes políticos locales.

La idea inicial era que los propios Ayuntamientos afectados convocasen la consulta, para ello se aprobaron mociones en distintos consistorios solicitando la celebración oficial de la consulta, en el lado navarro haciendo la tramitación de acuerdo a la Norma Foral que regula las consultas a nivel municipal, y en el lado alavés –al carecer de normativa reguladora de consultas a nivel autonómico– tramitándola a través de la Ley de Bases de Régimen Local de carácter estatal.

La respuesta de las administraciones públicas ha sido el silencio, o en su caso, denegar la celebración oficial de la consulta alegando básicamente que el proyecto de Línea de Alta Tensión no es de competencia municipal. Creemos que no son necesarias muchas explicaciones sobre el carácter de esta negativa, cuando este proyecto va a ser sin duda el de mayor impacto sobre el medio ambiente, el paisaje, la salud y el modelo de desarrollo, de los municipios que atraviesa.

Por este motivo, será la Plataforma junto a una Comisión de Garantías quienes vamos a llevar adelante la consulta popular el día fijado, el domingo 31 de enero, eso sí sin utilizar los censos ni los locales municipales para evitar posibles problemas legales a los Ayuntamientos. No tenemos ningún inconveniente en llamar “recogida de firmas” o “encuesta popular” a esta consulta popular,

lo que queremos es dar a conocer de forma irrefragablemente democrática la opinión sobre el proyecto de las vecinas y vecinos de los pueblos afectados, a quienes animamos vivamente a participar con su voto el domingo.

Con el objeto de verificar el desarrollo claro y transparente de la consulta, así como dar fe de la limpieza del recuento y los resultados, hemos constituido una Comisión de Garantías compuesta por personas referenciales del territorio donde se va a celebrar la consulta. Deportistas como el pelotari Iñigo Pascual, el excampeón del mundo de cesta punta Juan Antonio Compañón "Konpa"; la bióloga Camino Jaso, el historiador David Mariezkurrena, el ingeniero Jesús Arbizu, el presidente de la Asociación de Concejos de Álava Javier Argote, el miembro de la ejecutiva de UAGA Alfredo Ortiz de Zarate o el abogado e impulsor de Lurra Alberto Frías.

PLATAFORMA CONTRA LA RED DE ALTA TENSIÓN - AUTOPISTA ELEKTRIKORIK EZ!!!!
Publicado por no en [00:16](#)

VIERNES 22 DE ENERO DE 2010

Resumen 2009

Aquí tenéis un resumen de lo que ha sido 2009
<http://nolineadealtatension-pruebas.blogspot.com/>
Publicado por no en [14:23](#)

MIÉRCOLES 20 DE ENERO DE 2010

Consulta

Diario de noticias de navarra 20-1-2010

La consulta sobre la línea de 400 kv se hará en 27 localidades

Una veintena son municipios de Tierra Estella y el resto, de Álava

La consulta sobre la línea de alta tensión se hará en 27 localidades el próximo 31 de enero. De estos municipios una veintena son de Tierra Estella y se trata de Marañón, Cabredo, Lapoblación-Meano, Aras, Aguilar de Codés, Azuelo, Torralba del Río, Espronceda, Bargota, Armañanzas, Desojo, Sansol, El Busto, Piedramillera, Dicastillo, Aberin-Muniáin, Morentin, Mirafuentes, Nazar y Barbarin. De Álava, la consulta se realizará en Bernedo, Lagrás, Santa Cruz de Campezo, Arana, Maeztu, Labraza y Peñacerrada.

Esta iniciativa que impulsa la Plataforma en Contra de la Línea de Alta Tensión de 400 kV, compuesta por ciudadanos, tiene por objetivo conocer la opinión de los vecinos de estas localidades sobre esta instalación que proyecta Red Eléctrica de España para unir las subestaciones de Castejón y Muruarte de Reta con la de Vitoria. Los resultados se darán a conocer el día 3 de febrero y durante la consulta habrá una comisión de garantía compuesta por personas que no son miembros de la citada plataforma con el objetivo de que certifiquen que el proceso de consulta es fiable y que los resultados fruto de esta consulta se ajustan a la realidad de la opinión de los vecinos.

Publicado por no en [23:21](#)

MIÉRCOLES 20 DE ENERO DE 2010

Viñeta de "el jueves"



Publicado por no en [23:17](#)

JUEVES 31 DE DICIEMBRE DE 2009

En Arroniz

<h3>CHARLA</h3> <p>RAZONES PARA EL NO a la LINEA DE ALTA TENSION Castejón - Vitoria</p> <p>Por qué no queremos esta línea de Alta Tensión?</p> <ul style="list-style-type: none">- Por el impacto ambiental y paisajístico que genera.- Por el riesgo de accidentes y contaminación que conlleva.- Por el ruido que genera.- Por el coste de la energía que se va a generar en los parques eólicos.- Por el riesgo de incendios que conlleva.- Por el riesgo de contaminación que conlleva.- Por el riesgo de contaminación que conlleva. <p>LUGAR: AYUNTAMIENTO DE ARRONIZ HORA: 6,30h de la tarde FECHA: SÁBADO, 9 DE ENERO DE 2010 PONENTE: PABLO LORENTE PLATAFORMA TERRUCO DE CASTEJÓN</p>	<h3>HITZALDIA</h3> <p>Kastejón eta Gasteiz arteko GOI-TENTSIO LINEAREN AURKAKO ARRAZOIAK</p> <p>Zergatik ez dugu nahi Goi-Tentsio Linea hau?</p> <ul style="list-style-type: none">- Ingurumenaren eragina eta paisajia kaltetzea.- Seguritate arazoak sortzea eta kontaminazioa.- Ruidoaren eragina.- Energia berriztagarriaren erabilpena murriztea.- Erizketa arazoak sortzea.- Erizketa arazoak sortzea.- Erizketa arazoak sortzea. <p>LEKUA: ARROITZIKO UDALETXEAN ORDUA: ARROITZIKO UDALETXEAN DATA: LAURNABATA, 2010ko Urtarrilaren 9an HIZLARIA: PABLO LORENTE PLATAFORMA TERRUCO DE CASTEJÓN</p>
---	---

Plataforma No a la Línea de Alta Tensión Castejón - Vitoria/Gasteiz
AUTOPISTA ELEKTRIKORIK EZ

Conferencia sobre la línea de alta tensión

Aunque algun representante municipal ha cambiado de opinion sobre la linea parece que la gente de Arróniz quieren informacion sobre el tema.

El ayuntamiento de Arróniz acogerá, el sábado día 9 de enero, la charla titulada No a la alta tensión en la que el miembro de la plataforma Térmicas No de Castejón, Pablo Lorente, será el encargado de impartirla. La cita será a las 18.30 horas.

Publicado por no en [08:55](#)

VIERNES 11 DE DICIEMBRE DE 2009

Miedo a consultar a los vecinos

En la sesión celebrada el día 10 de diciembre de 2009 a las 20:00h el ayuntamiento de Los Arcos, ante la moción para realizar la consulta popular sobre la Línea de Alta Tensión presentada por el grupo independiente de los Arcos, votó **en contra de realizar la consulta a sus vecinos**. 5 votos en contra (UPN) y 3 a favor (grupo independiente de Los Arcos).

Publicado por no en [17:37](#)

LUNES 30 DE NOVIEMBRE DE 2009

¿Para que sirve la línea?

Diario de noticias 28-11-2009

El Ejecutivo aprobó en 2005 dos líneas de 66 kV como solución eléctrica sin necesidad de la de 400kv

Las redes aseguran energía a 50.000 vecinos y a los polígonos de Estella y los Arcos. Se trata de los corredores entre Igúzquiza y Murieta y el de Arrúbal-Los Arcos, que enlazan con el de Cordovilla-Recajo.

El Gobierno de Navarra apostó en 2005 por dos líneas eléctricas de 66 kV para resolver el problema de suministro eléctrico en la zona, de hecho los dos proyectos se encuentran aprobados. Sin embargo, ahora el Ejecutivo reitera que la línea de 400 kV será la que solvente dichas deficiencias energéticas en Tierra Estella, con la subestación de Dicastillo, y así lo transmitió el consejero Roig a los alcaldes que acudieron a una reunión en representación también de otros ayuntamientos.

Lo cierto es que estas dos líneas, una hacia Murieta y la otra entre Arrúbal (La Rioja) y Los Arcos, se proyectaron ese año y cuando se publicó la Declaración de Incidencia Ambiental, el 6 de octubre de 2006, en uno de los anexos aseguraba que la segunda de ellas que se uniría a la línea de 66 kV entre Cordovilla-Recajo "mejorará y asegurará el suministro de energía eléctrica a una población de 50.000 habitantes que cada vez hace mayor consumo y tiene previsión de inmediato desarrollo industrial", señalaba uno de los anexos del documento. Este mismo texto aparece también en la sesión de gobierno del 7 de noviembre de 2005 en la que se declaraban las dos líneas como Proyecto Sectorial de Incidencia Supramunicipal y en él se concretaba que los polígonos que tendrían asegurado su suministro son los nuevos de Los Arcos y Estella.

La línea de Murieta, de 55 kilómetros, es una red aérea que va desde un apoyo de la línea Cordovilla-Recajo, situado en el término de Igúzquiza, hasta la subestación de Murieta con el fin de garantizar el suministro. La de El Sequero-Los Arcos, de 19,5 kilómetros, es la otra línea proyectada tras lo que se mejoraría el eje Viana, Los Arcos, Murieta y Estella. Ésta también empalma con la Cordovilla-Recajo.

Publicado por no en [23:17](#)

Manifestacion

Gara 29-11-2009

Vecinos de Lizarralde muestran su rechazo a la línea de alta tensión

Vecinos y vecinas de Lizarralde se manifestaron ayer para mostrar su rechazo a la línea de alta tensión que proyectan construir entre Castejón y Gasteiz. La marcha, apoyada por 52 ayuntamientos de la zona, alertó de las consecuencias económicas y sanitarias de esta infraestructura.



Vecinos de 52 ayuntamientos de Lizarralde participaron ayer en Lizarra en una manifestación, convocada por la plataforma «No a la línea de alta tensión Gasteiz-Castejón», para rechazar la construcción a través de sus terrenos de esta infraestructura.

A la cita acudieron más de un millar de personas que al término de la marcha por las calles de Lizarra fueron citados por la alcaldesa de Esprontzeda, Laura Martínez, a las consultas populares que se realizarán el 31 de enero en cada una de las localidades afectadas por el trazado, para conocer la opinión de los vecinos acerca de ese proyecto que promueve la empresa pública Red Eléctrica Española.

La manifestación la abrió una pancarta portada por los alcaldes de El Bustu, Bargota, Torralba del Río, Azuelo, Deikaztelu, Aguilar, Esprontzeda, Aras, Marañón y Muniain, con el texto «Alta tensión, no. Por el futuro de nuestros pueblos. Goi tensionari ez. Gure herrien etorkizunaren alde». Además, los participantes portaban numerosas pancartas y banderolas, algunas de la Cuadrilla de Kanpezu o Arabako Mendialdea, cuyos ayuntamientos se oponen al proyecto. Durante la marcha se pudieron oír diversas consignas, entre las que «No a la línea de alta tensión» fue la más coreada.

En el kiosco de la plaza, la vecina de Esprontzeda Beatriz Ríos leyó un comunicado de los ayuntamientos y de la plataforma que habían hecho el llamamiento.

En el escrito apuntaron que «estas tierras se ven seriamente amenazadas. Red Eléctrica Española tiene entre sus manos un macroproyecto con el que pretende atravesar Tierra Estella con una línea de alta tensión de muy alto voltaje. Dieciocho cables sujetos por gigantes de hierro dibujarán una línea roja en el mapa de nuestras localidades».

Expuso que «abrirán un pasillo de 110 kilómetros de longitud que arrasará con todo lo que encuentre en su camino». Una vez hecha, según afirmó, la tierra quedará «surcada por una herida que nunca podrá cicatrizar, puesto que será difícil que se desarrolle bajo sus cables cualquier tipo de vida animal o vegetal».

Añadió que rechazan esa infraestructura por su impacto paisajístico y sus repercusiones en la fauna, como en aves y conejos y en la ganadería, y también por su negativa influencia en la agricultura

campos de cultivo, olivares, viñedos partidos en dos, y, sobre todo por los efectos sobre la salud. «Muchos de nosotros tendremos que cosechar, recolectar olivas, vendimiar, o pasar a su lado varias veces al día, y estaremos sometidos a campos electromagnéticos con perniciosos efectos para la salud en el futuro: pérdida de memoria, fatigas, trastornos del sueño e incluso cáncer y leucemia, pero esperamos que todo esto no llegue a ocurrir», recalcó.

A esos argumentos añadió los económicos, por entender que «no supondría ningún beneficio, al contrario. Esta obra, en vez de atraer gente a la zona, repercutirá negativamente en el potencial turístico, en el camino de Santiago o en espacios protegidos como Izki o Kodes».

En relación a la defensa de la línea por parte de los gobiernos de Madrid y Nafarroa, para paliar el déficit de energía de Lizarralde, apuntaron que «poco nos han contado de las dos líneas de alta tensión de 66 kilovatios que desde 2005 están aprobadas para asegurar más que de sobra el suministro eléctrico tanto en la zona de Los Arcos, como en la de Murieta y asimismo su desarrollo industrial».

Un punto por el que «queda más que demostrado que el objetivo no es el suministro eléctrico de la zona», subrayó.

Diario de noticias de Navarra 29-11-2009

Mil personas dejan clara en Estella su oposición a la Línea de Alta Tensión

apoyaron la marcha 52 ayuntamientos de la zona y muchos vecinos, también de Álava

"El objetivo no es el suministro eléctrico de la Merindad", dijeron, y se anunció una consulta "pueblo por pueblo"



Estella vivió ayer una de las manifestaciones más multitudinaria de los últimos años en contra de la Línea de Alta Tensión. (Foto: r.u.)

Estella vivió ayer una de las manifestaciones más masivas de los últimos años, ya que alrededor de un millar de personas se reunieron para decir, alto y claro, que se oponen tajantemente al proyecto

de Red Eléctrica Española de instalar una Línea de Alta Tensión de Vitoria a Castejón que atravesará buena parte de Tierra Estella y de la montaña alavesa, y también a la subestación de Dicastillo.

A las 17.00 horas, alrededor de 900 personas se reunieron en la plaza de la Coronación con banderas, carteles y grandes pancartas con un lema unánime. De allí a través de Sancho El Sabio y Sancho El Fuerte, y tras protagonizar una sonora pitada junto al ayuntamiento, los manifestantes se dirigieron por el paseo de la Inmaculada hasta la avenida Yerri, después a la plaza de Santiago y, finalmente, a la plaza de los Fueros, donde una vecina de Espronceda, Beatriz Río, leyó un comunicado ante ya más del millar de personas, que no dejó de entonar cánticos en castellano y en euskera.

"Nuestras tierras se ven seriamente amenazadas", -dijo-, por un "macroproyecto" que tiene "18 cables sujetos por gigantes de hierro que dibujarán una línea roja en el mapa de nuestras localidades", añadió Río, quien aseguró que la Línea de 400kV "arrasará con todo lo que encuentre en su camino y, una vez hecha, nuestra tierra quedará surcada por unas heridas que nunca podrán cicatrizar, pues será complicado que se desarrolle cualquier tipo de vida, animal o vegetal, bajo esos cables".

También aludió a los efectos sobre la salud, al "estar sometidos a campos electromagnéticos" y señaló que "económicamente, no supondrá ningún beneficio; al contrario, repercutirá negativamente en el turismo". Incluso, aseveró que "está más que demostrado que el objetivo de la *Línea de Muy Alta Tensión* no es el suministro eléctrico de la zona", ya que "nos hablan del déficit energético de Tierra Estella, pero poco nos han contado de las dos líneas de 66 kV que desde 2005 están aprobadas para asegurar más que de sobra el suministro eléctrico tanto de la zona de Los Arcos como de la de Murieta y su futuro polígono industrial". Por todo ello, pidió que "no nos dejemos engañar", ya que "somos guardianes del legado que nos dejaron nuestras madres y padres, abuelas y abuelos, el bien más preciado, nuestras tierras, y nos sentimos obligados a defenderlas".

una consulta por pueblos Además de cientos de personas anónimas, apoyaron la manifestación más del 70% de los ayuntamientos de Tierra Estella, 52, además de concejos y grupos municipales como NaBai en Estella o EA. Además, encabezaron la marcha, llevando una pancarta, alcaldes o concejales de varias localidades de la zona, como Torralba del Río, Azuelo, El Busto, Bargota, Dicastillo, Espronceda, Aberin-Muniáin, Aras, Marañón o Aguilar de Codés. También tuvieron el apoyo de decenas de vecinos de la montaña alavesa, que se sumaron al acto al afectar el proyecto a ambas regiones.

También ayer anunciaron que en las próximas semanas se va a realizar una consulta "pueblo por pueblo" para conocer la opinión de los vecinos sobre un proyecto que, creen, "casi nadie quiere".

Publicado por no en [13:29](#)

DOMINGO 22 DE NOVIEMBRE DE 2009

El Gobierno Vasco gana tiempo y evita posicionarse ante la red Castejón-Vitoria

Medio Ambiente afirma no tener documentación para saber qué espacios se verán afectados. Una situación de rechazo similar a un entramado eléctrico en Bizkaia logró cambios sensibles en el trazado proyectado.

Santa Cruz de Campezo. El Gobierno Vasco dice desconocer qué áreas y cuál será el impacto de la línea de alta tensión que Red Eléctrica Española proyecta para que atravesase zonas de especial

riqueza medioambiental, como las cuadrillas de Montaña Alavesa y de Trebiño. Así lo hace constar la propia consejera de Medio Ambiente, Planificación Territorial, Agricultura y Pesc, Pilar Unzalu, al *popular* Leopoldo Barreda.

Éste había presentado un documento en el Parlamento Vasco recordando que "como ha sucedido con otros proyectos de Red Eléctrica en la CAV, la pretendida línea de 400 kw entre Vitoria y Castejón se ha planteado haciendo tabla rasa de cualquier consideración medioambiental, y presentándola poco menos que como algo ineludible".

Hace años sucedió otro tanto con la línea Penagos-Gueñes, rechazada unánimemente por el Parlamento Vasco y las Juntas Generales de Bizkaia; y naturalmente, se replanteó la totalidad de la línea y se evitaron los graves impactos que amenazaban todas las Encartaciones. Hoy es la comarca de la Montaña Alavesa, una de las que conservan mayor calidad ecológica y paisajística de Euskadi, la que puede verse partida en dos por una línea trufada de torres de decenas de metros de altura y una "cicatriz" de bosque talado al pie del tendido eléctrico. En ese sentido, las instituciones alavesas han sido claras al rechazar el proyecto por considerar inasumibles los impactos ambientales sobre áreas de la Red Natura 2000 en la totalidad de las variables de trazado estudiadas. También el Parlamento Vasco se pronunció con claridad y por amplia mayoría en 2008 contra el proyecto de REDESA. Sin embargo, el proyecto definitivo mantiene los impactos iniciales.

Sea como fuere y en respuesta a qué información tenía el Gobierno sobre el proyecto, la consejera Pilar Unzalu ha señalado que "el órgano competente para la autorización de la línea eléctrica (red de transporte de muy alta tensión) que pretende conectar la subestación de Vitoria con la línea Castejón-Muruarte, es el Ministerio de Industria y Energía. Este proyecto está sometido a Evaluación de Impacto Ambiental, siendo el órgano ambiental competente para este trámite el Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino".

TRÁMITES VARIOS. Unzalu recuerda que "el Departamento vasco de Medio Ambiente recibió con fecha 26 de noviembre de 2007 (en el trámite de consultas previas), la memoria del proyecto (por parte del Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino), en la que se barajaban diversas alternativas de trazado. Este Departamento remitió al Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino, en enero de 2008, un informe detallado que contenía los requerimientos que consideraba debían reflejarse en el Estudio de Impacto Ambiental; y en el que formulaba una alternativa no prevista. Esta alternativa básicamente consistía en usar como corredor alguno de los ya establecidos para infraestructuras".

Al respecto, desde el Departamento de Medio Ambiente se indica que "el siguiente paso, de acuerdo con los trámites para la evaluación de impacto ambiental, será la remisión por parte del promotor del Anteproyecto y el Estudio de Impacto Ambiental al Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino, para ser sometidos a información pública. En esa fase de información pública el Departamento de Medio Ambiente, Planificación Territorial, Agricultura y Pesca presentará las observaciones oportunas, teniendo en cuenta las alternativas y sus afecciones al medio natural, priorizando la que desde una visión de conjunto cause un menor perjuicio a la sociedad y al medio natural".

Sin embargo, el Gobierno elude pronunciarse sobre las afectaciones o impactos o posibles alternativas para el trazo, argumentando que no dispone de información sobre la decisión que se quiere adoptar.

DIARIO DE NOTICIAS DE ÁLAVA 20-11-2009

Publicado por no en [18:34](#)

Está claro que se coge antes al mentiroso que al cojo

**Roig justifica la línea de 400 kV por la necesidad eléctrica
Se reunió con cuatro representantes municipales de la zona.**

El consejero de Industria, José María Roig, justificó ante los cuatro representantes de la comisión de ayuntamientos en contra de la línea de alta tensión este proyecto por la necesidad eléctrica que tiene Tierra Estella. Los representantes de la comisión, Laura Marquínez, Carmelo Salvatierra, Raquel Díaz de Cerio y Carlos Pérez, le explicaron al consejero sus argumentos en contra de la línea de 400 kV que partirá desde Tafalla hasta Vitoria. José María Roig destacó que el proyecto de la línea "es una actuación necesaria para Navarra y especialmente para Tierra Estella, que deberá ejecutarse con el mayor consenso posible y con el menor impacto social y ambiental".

El consejero insistió en que esta obra ayudará "a mejorar los problemas de suministro eléctrico en la Merindad, que también requiere nuevas capacidades de evacuación de energía eléctrica renovable generada en los parques eólicos y fotovoltaicos ya existentes". Roig recordó a los ediles que el Gobierno de Navarra no promueve ni autoriza dicho proyecto, que es competencia de Red Eléctrica y el Ministerio de Industria, respectivamente. Los alcaldes salieron de la reunión desazonados al comprobar el respaldo del Gobierno de Navarra al mismo y al no haber obtenido nueva información sobre la línea de alta tensión . **"Roig nos dijo que no tenía información, sin embargo al salir de la reunión nos encontramos por casualidad con el delegado de Red Eléctrica que entraba a una reunión con el consejero"**, criticaban los alcaldes.

DIARIO DE NOTICIAS DE NAVARRA 21-11-09

Publicado por no en [18:29](#)

JUEVES 19 DE NOVIEMBRE DE 2009

DIARIO DE NOTICIAS DE NAVARRA - EDICIÓN TIERRA ESTELLA.

51 de los 72 ayuntamientos de Tierra Estella impulsan la marcha contra la línea de 400 kV.

Se han sumado también seis concejos a la manifestación del día 28 por las calles de Estella. El 70% de los ayuntamientos de la Merindad de Estella son los organizadores de la manifestación en contra de la línea de alta tensión que recorrerá el día 28 de noviembre las calles de Estella-Lizarra. Se trata de 51 ayuntamientos de los 72 que componen la comarca, además de seis concejos más. Se trata de Abaigar, Abárzuza, Aberin, Acedo, Aguilar de Codés, Allín, Allo, Améscoa Baja, Ancín, Aranarache, Arandigoyen, Aras, Arellano, Armañanzas, Asarta, Ayegui, Azuelo, Barbarin, Bargota, Cabredo, Cirauqui, Desojo, Dicastillo, El Busto, Espronceda, Etayo, Eulate, Gastiain, Genevilla, Guesálaz, Igúzquiza, Lana, Lapoblación, Larraona, Legaria, Lezáun, Lorca, Luquin, Marañón, Meano, Mendilibarri, Mirafuentes, Morentin, Murieta, Nazar, Oco, Olejua, Piedramillera, Salinas de Oro, Sansol, Sornada, Torralba del Río, Villamayor de Monjardín, Villatuerta, Yerri, Zufía, Zúñiga y Zurucuáin.

La marcha partirá a las 17 horas desde la plaza de la Coronación. Desde ahí irá por la calle Sancho El Sabio, por Sancho el Fuerte, paseo de la Inmaculada, avenida Yerri, cuesta Entrañas, plaza Santiago, calle Calderería y desde ahí hasta la plaza de Los Fueros, donde finalizará el recorrido y se leerá un comunicado. En esta iniciativa también participa la plataforma en contra de la línea de alta tensión. Esta manifestación es una de las propuestas que surgió tras una reunión en Ancín entre diferentes ayuntamientos de la zona. Ese día, se creó una comisión que es la que, en representación de otros municipios, está trabajando en la elaboración de distintas acciones en contra del proyecto que unirá las subestación de Huarte y Castejón con Vitoria.

Publicado por no en [22:59](#)

LUNES 16 DE NOVIEMBRE DE 2009

MANIFESTACION

NOVIEMBRE 28 AZAROA
ESTELLA-LIZARRA

17:00h Salida de la Plaza de la Coronacion con final en la Plaza de los Fueros, donde se leera un manifiesto contra la linea de Alta Tension 400kv Vitoria/Gasteiz-Castejon

Organizan:

Abaigar, Abárzuza, Aberin, Acedo, Aguilar de Codés, Allín, Allo, Amescoa Baja, Ancín, Aranarache, Arandigoyen, Aras, Arellano, Armañanzas, Asarta, Ayegui, Azuelo, Barbarin, Bargota, Cabredo, Cirauqui, Desojo, Dicastillo, El Busto, Espronceda, Etayo, Eulate, Gastiain, Genevilla, Guesálaz, Igúzquiza, Lana, Lapoblación, Larraona, Legaria, Lezáun, Lorca, Luquin, Marañón, Meano, Mendilibarri, Mirafuentes, Morentin, Murieta, Nazar, Oco, Olejua, Piedramillera, Salinas de Oro, Sansol, Sorlada, Torralba del Río, Villamayor de Monjardín, Villatuerta, Yerri, Zufia, Zúñiga y Zurucuáin.

Participa:

Plataforma contra la Linea de Alta tension-Autopista Elektrikorik ez

**Participa!!! Tenemos que pararlo
Parte Hartu!!! Gelditu Behar Dugu**

Publicado por no en [22:23](#)

VIERNES 13 DE NOVIEMBRE DE 2009

Con esta gente representándonos vamos muy mal ...

LA CÁMARA NO "FIRMARÁ" CONTRA LA LÍNEA DE 400 kV

Rechazada una moción de NaBai en la que solicitaba que se sumase al manifiesto.

PAMPLONA. El Pleno del Parlamento de Navarra rechazó ayer una moción presentada por NaBai en la que se pedía que el Legislativo se sumara al manifiesto promovido por cargos públicos representantes de los municipios afectados por la línea de alta tensión de 400 kV entre Muruarte y Vitoria. NaBai recabó el apoyo de IUN, mientras que UPN, PSN y CDN votaron en contra. La moción rechazada pedía que el Gobierno de Navarra ejerciera "con firmeza todas las competencias en la defensa del territorio, medio ambiente y futuro de estos municipios oponiéndose a dicho proyecto". Igualmente, en un tercer punto, el texto de NaBai pedía que el Parlamento diera a conocer al Ministerio de Medio Ambiente su posición contraria a esta línea de alta tensión, instando a la búsqueda de otras alternativas alejadas de la zona y que evite que genere afecciones "de la gravedad de las actuales".

El parlamentario de NaBai Txentxo Jiménez afirmó que "sería un ejercicio de falta de consideración

no ser sensible a la demanda de 141 cargos públicos de Navarra y de decenas de ayuntamientos", que han firmado un manifiesto en contra de este proyecto, documento que presentaron en la Cámara navarra y en la vasca. La parlamentaria de IUN Ana Figueras manifestó que "se pueden hacer las cosas mejor de lo que se han hecho" y consideró que podría haber alternativas con "menos impacto" que el proyecto actual, que cruza Tierra Estella.

"INSTRUMENTO NECESARIO" En contra de la moción, el parlamentario de UPN Jerónimo Gómez afirmó que "nadie negará que la electricidad es un instrumento necesario en cualquier sociedad desarrollada" y afirmó que las líneas de alta tensión son necesarias. "Somos conscientes de que tienen un impacto medioambiental, por eso exigimos que se minimice al máximo", aseguró. El portavoz del PSN, Samuel Caro, señaló que la preocupación de los habitantes o de cargos públicos es "entendible", pero afirmó que "de lo que realmente están preocupados no es tanto de la afección de la línea, que habrá que hacer correcciones pertinentes, sino del futuro de la zona". "Le invito a que participe de la demanda y de la necesidad de electricidad que tiene la zona", dijo Caro al parlamentario de NaBai, para defender que se construya esta línea "en las mejores condiciones posibles".

José Andrés Burguete (CDN) afirmó que "hay que mirar al futuro, siempre hemos defendido la necesidad de mejorar nuestras infraestructuras, como es el caso que nos ocupa, que indudablemente tiene una afección mediambiental, y que es responsabilidad de los poderes públicos minimizarla", señaló.

DIARIO DE NOTICIAS DE NAVARRA 13-11-2009

Publicado por no en [13:06](#)

MIÉRCOLES 11 DE NOVIEMBRE DE 2009

Noticias

gara 11-11-2009

La Cámara de Gasteiz se opone a la línea de alta tensión Castejón-Gasteiz

La Comisión de Medio Ambiente de la Cámara de Gasteiz aprobó ayer una proposición no de ley del PP contraria al proyecto de construcción de la línea de red eléctrica que atravesaría la zona de la montaña alavesa. Además, la Cámara instó al Gobierno de Lakua a presentar alegaciones en contra del proyecto promovido por la empresa española Red Eléctrica.

Con los votos a favor de PNV, Aralar y EA aprobaron la proposición de la parlamentaria del PP, Laura Garrido, que reclamaba el apoyo de todos los partidos contra este proyecto. El único rechazo fue el del PSE.

La proponente consideró «inasumible» el proyecto de Red Eléctrica por el impacto que tendría en una zona de «elevado» valor medioambiental y pidió al Ejecutivo de Patxi López que defienda otra alternativa como el corredor de la Llanada alavesa, en la N-1.

Asimismo, Garrido afeó al PSE su «soledad» en este asunto y recordó el rechazo «contundente» político y social que existe contra este proyecto. Natalia Rojo (PSE), por su parte, reprochó a la representante del PP que siendo socios de gobierno diga que el PSE se queda solo en este tema. En este sentido, Rojo recordó que Araba «es deficitaria en producción de energía» y que «necesita una red de alta tensión que garantice el suministro», por lo que advirtió que «no se puede decir que no a todo».

Alcaldes en contra

La oposición, tanto política como social, a este proyecto que prevé unir la subestación de Gasteiz con la línea eléctrica de Murueta-Castejón, ha sido notable en los últimos meses. Entre otros, varios alcaldes de la zona mostraron su rechazo al proyecto de la línea de 400 kw, presentado en abril del 2008. Asimismo, decenas de iniciativas populares también han mostrado su rechazo. Muestra de ello es la manifestación que el pasado 24 de octubre reunió a medio millar de personas en las calles de Gasteiz.

Diario de Noticias de Navarra (11-11-2009)

El parlamento vasco se opone al trazado de la línea de 400 KV

Ha aprobado una proposición no de ley del PP en contra del proyecto.

El Parlamento Vasco se ha opuesto al proyecto para construir la línea de alta tensión que atravesaría la zona de la Montaña Alavesa y ha instado al Gobierno Vasco a presentar alegaciones en contra del proyecto, promovido por Red Eléctrica de España. La Comisión de Medio Ambiente de la Cámara vasca aprobó ayer una proposición no de ley del PP contraria a esta línea de red eléctrica que unirá las subestaciones de Vitoria y Castejón, con los votos de los populares, PNV, Aralar y EA, y el único rechazo del PSE-EE. La Diputación foral de Álava ya había mostrado su rechazo al trazado diseñado por REE para esta línea, que atravesaría Tierra Estella en su parte navarra.

La proponente, Laura Garrido, (PP), ha considerado "inasumible" el proyecto de Red Eléctrica por el impacto que tendría en una zona de "elevado" valor medioambiental como la comarca de la Montaña Alavesa y ha pedido al Gobierno Vasco que presente alegaciones al proyecto mostrando su rechazo al mismo y defienda otra alternativa como el corredor de la Llanada Alavesa, en la N-1 y recordó al PSE "su soledad" en este proyecto, que apoya. Por su parte, el PSE defiende que "Álava es deficitaria en producción de energía" y que "necesita una red de alta tensión que garantice el suministro", por lo que ha advertido de que "no se puede decir que no a todo". El PNV apuesta porque este proyecto transcurra por la N-1, mientras que Aralar rechaza cualquier trazado. EA, por su parte, lo califica como un riesgo "grande, grave y parece que inminente".

DIARIO DE NOTICIAS DE ÁLAVA 11-11-2009

El Parlamento Vasco impulsa un último intento de paralizar la línea eléctrica Castejón-Vitoria

LA CÁMARA INSTA EL EJECUTIVO DE PATXI LÓPEZ, CON EL RECHAZO DEL PSE, A PRESENTAR ALEGACIONES AL PROYECTO.

VITORIA. La tramitación de la línea de alta tensión entre Castejón y Vitoria sigue sus cauces pese a la oposición social y política que ha encontrado en Euskadi por el perjuicio ambiental que supondrá en la Montaña Alavesa. En un último intento por frenar la instalación de esta infraestructura, todos los grupos salvo el PSE respaldaron ayer una Proposición no de Ley del Partido Popular en la que se exige al Gobierno Vasco que presente alegaciones contra el proyecto en las fases de exposición e información pública.

La portavoz *popular* Laura Garrido recordó que tanto las Juntas Generales como el propio Parlamento Vasco, así como la Cuadrilla de Campezo-Montaña Alavesa, han mostrado su oposición a un proyecto que afecta a "una zona destacada por su elevado valor ecológico y paisajístico". El tendido eléctrico atravesará "montes catalogados de utilidad pública", por lo que "entraría en conflicto con la ordenación de usos del suelo y con la planificación territorial vigentes", una

circunstancia que ya han hecho notar los departamentos de Medio Ambiente del Gobierno Vasco y de la Diputación alavesa en sus respectivos informes oficiales.

El acuerdo alcanzado ayer en la Cámara vasca ordena al Gobierno del PSE que actúe contra la línea, pero es precisamente esta formación la única que defiende la instalación del tendido, y por ello la parlamentaria Natalia Rojo presentó una enmienda a la totalidad en la que considera "necesaria" la línea e insta al Ministerio de Medio Ambiente a que consensúe con los afectados "el mejor trazado posible". Se reprodujo así la misma secuencia vivida en las Juntas Generales alavesas el pasado día 10, cuando PNV, PP, Aralar y EA presentaron una moción urgente contra el proyecto. Los grupos firmantes recordaron entonces que los seis ayuntamientos de la cuadrilla hicieron público un texto común en el que declaran "inasumible" desde el punto de vista ambiental el proyecto previsto por Red Eléctrica Española en una de las áreas mejor preservadas de todo Euskadi.

La zona, libre de grandes infraestructuras, ha encontrado en el turismo ecológico o el golf un excelente sustituto para una agricultura en decadencia, y por ello a la afección medioambiental que la red de 400 kilovatios ocasionaría en la zona habría que sumar los perjuicios económicos a medio plazo.

Lo cierto es que el proyecto ha logrado unir a los habitantes de la Montaña, de Trebiño y de Tierra Estella en una sola voz, que el pasado día 25 se dejó ver y oír en Bernedo en una multitudinaria protesta. Los manifestantes reclamaban a Red Eléctrica Española que desvíe el tendido por algún otro de los 14 itinerarios que baraja la sociedad pública. La misma exigencia plantearon las 500 personas que un día antes recorrieron el camino entre el estadio de Mendizorroza y la sede de la Delegación del Gobierno en la capital alavesa y Ajuria Enea, separados por apenas un centenar de metros.

Los opositores al paso del tendido por la Montaña Alavesa plantearon la posibilidad de aprovechar el corredor de la N-1 para llevar la línea, pero REE aseguró que esta alternativa es "técnicamente inviable".

Publicado por no en [09:11](#)

MARTES 10 DE NOVIEMBRE DE 2009

NaBai se suma a la concentración en contra de la Línea de Alta Tensión

CRITICA QUE UPN, CDN Y PSN IMPIDIESEN QUE LOS ALCALDES COMPARECIERAN EN EL PARLAMENTO

ESTELLA-LIZARRA. Nafarroa Bai ha anunciado su adhesión a la manifestación en contra la línea de alta tensión que unirá la subestación de Castejón con Vitoria, prevista para el 28 de noviembre en Estella, "por suponer profundas repercusiones medioambientales", a la vez que reprochó a UPN, PSN y CDN "su veto a una comparecencia parlamentaria de los alcaldes opuestos a esta línea".

Etxarri criticó "la hipocresía de los representantes de UPN, PSN y CDN" en la comisión, ya que en "una visita parlamentaria a la zona mostraron su comprensión y apoyo a los municipios afectados, mientras a la hora de la verdad les están negando, no sólo las soluciones, sino también la posibilidad de que den a conocer en el Parlamento foral cuáles son sus inquietudes". De hecho, el martes los alcaldes que forma parte de la comisión creada en representación de los municipios que se oponen a la línea mostraron su indignación ante la negativa del Parlamento a recibirles, algo que calificaron como "prepotencia sin parangón" y anunciaron que han trasladado la situación al Defensor del Pueblo.

En cuanto a los efectos que para este parlamentario tiene la Línea de 400 kV en Tierra Estella, destacó las consecuencias medioambientales "puede afectar a espacios naturales protegidos, como son las zonas de especial protección para las aves o a los lugares de importancia comunitaria". En cuanto a la agricultura, Etxarri señaló que "es probable que haya afecciones a viñedos de la Denominación de Origen Navarra y de la Denominación de Origen Rioja", pero también "puede repercutir sobre el Pimiento Piquillo de Lodosa, el espárrago, la truficultura, la producción ecológica y las vías pecuarias".

DIARIO DE NOTICIAS DE NAVARRA 9-11-09

Publicado por no en [15:34](#)

LUNES 9 DE NOVIEMBRE DE 2009

Kampezo, más reivindicativo que nunca

Kampezo, más reivindicativo que nunca.



Fue una más de las muchas manifestaciones con las que Álava está gritando que no admite el trazado que ha previsto Red Eléctrica Española. De hecho, uno de los representantes de la comisión creada y que integra a instituciones y entidades de Montaña, Rioja Alavesa, Trebiño y Navarra, leyó un breve manifiesto en contra del trazado y anunció que antes de final de mes se celebrarán nuevas concentraciones, en este caso, en territorio navarro. De hecho, esta pasada semana se ha invitado a celebrar un acto de protesta al Ayuntamiento de Trebiño, mensaje que ha llevado a la Corporación municipal un concejal que estuvo presente en esa reunión.

Diario noticias de alava 9-11-2009

Publicado por no en [13:08](#)

Los municipios opuestos a la alta tensión buscan amparo en el Defensor del Pueblo

Los consistorios llevarán ante la institución la negativa del Parlamento de Navarra a recibirles

- Califican esta actitud de "mazazo incomprensible", que deja en situación de indefensión a los entes locales afectados

El grupo de ayuntamientos que se opone a la línea de alta tensión que unirá las subestaciones de Castejón y Muruarte con Vitoria va a buscar el respaldo del Defensor del Pueblo frente al "mazazo incomprensible" recibido desde el Parlamento de Navarra, cuya mesa no admitió a trámite el pasado 5 de octubre la comparecencia de los citados consistorios para explicar su postura, una presentación solicitada por el Ayuntamiento de Espronceda en nombre de todos los demás.

El pasado 20 de octubre también se pidió por parte del Ayuntamiento de Dicastillo, localidad en la que se ubicará una subestación, una reunión de urgencia con el consejero de Innovación, José María Roig, sin que hasta el momento haya respuesta.

La decisión de la cámara mereció críticas muy duras por parte de los consistorios afectados, que redactaron un comunicado leído en parte por el primer edil de Dicastillo, Carmelo Salvatierra, que lo calificó de "acto de prepotencia sin parangón". "Además de poner en seria duda las funciones y naturaleza de la propia comisión de Medio Ambiente, deja sin amparo a las instituciones públicas locales y en total indefensión ante un proyecto con un impacto ambiental que pone en entredicho todos los proyectos de desarrollo previstos para el futuro de nuestras localidades", indicó.

Por ello, se considera que impide a los consistorios tener información veraz y capacidad de participación. "La función de amparo de las instituciones locales por parte de la institución foral queda abortada de raíz", se valoró. Además, se criticó la calidad democrática del sistema. "Si la comisión de Medio Ambiente ni siquiera recibe a los ayuntamientos navarros, ¿cuál es su razón de ser? ¿cómo se justifica su propia existencia?".

Estas consideraciones fueron presentadas por miembros de seis de los 18 ayuntamientos que, de momento, se han sumado al movimiento de oposición a la línea tras la última reunión celebrada en Ancín el 14 de octubre, en la que se acordó convocar una manifestación, que tendrá lugar el próximo 28 de noviembre en Estella a las 17 horas con salida desde la plaza de la Coronación.

Actitud contrapuesta

A principios de octubre, Red Eléctrica presentó ante el Gobierno de Navarra el corredor preseleccionado para la línea de alta tensión, que en Navarra discurre en gran medida por Tierra Estella. Esta información se trasladó a las instituciones vascas el pasado 28 de octubre. La Diputación de Álava ha hecho público su rechazo al trazado.

Los ayuntamientos contrarios a la línea mostraron su irritación por no disponer de ninguna información de primera mano, que sí ha sido transmitida a los consistorios tanto de UPN como del PSN en sendas reuniones. "Están empleando la táctica del divide y vencerás", valoró Salvatierra. "Red Eléctrica se enfrenta a cosas como éstas todos los días. Sabe cómo hacerlo y lo está haciendo", añadió.

Los cargos electos valoraron además que la línea de alta tensión concebida para el transporte no está

necesariamente ligada a la mejora del suministro en la merindad, prevista por otros medios en el Plan Energético de Navarra. Por contra se estima que sirve a otros objetivos como la evacuación de energía de los parques eólicos de la Comunidad foral o de las térmicas de Castejón.

Críticas a la falta de información

Previamente a la difusión del comunicado, los ayuntamientos realizaron una cronología de los acontecimientos desde que el primer estudio de impacto ambiental sobre la línea de alta tensión a 400 kV proyectada por Red Eléctrica se remitiese a las instituciones navarras y alavesas en noviembre de 2007, documento que motivó un escrito de alegaciones realizado por Teder y suscrito por 49 ayuntamientos y 6 concejos de Tierra Estella. Carmelo Salvatierra indicó que durante todo este proceso se ha producido una constante "falta de información a los afectados". De momento, Dicastillo no tiene documentos ni datos sobre la subestación que se ubicará en la localidad, aunque su existencia aparece en documentos oficiales y comparecencias parlamentarias

DIARIO DE NAVARRA 4-11-09

Publicado por no en [21:30](#)

Los alcaldes opuestos a la línea de 400 kV califican de "prepotencia" que el Parlamento no les reciba

Ven que los hechos ponen "en seria duda" las funciones de la comisión de medio ambiente. Critican también al consejero Roig porque solicitaron una reunión "urgente" hace 14 días y aún no les ha dado cita.



DICASTILLO. Los alcaldes que se muestran contrarios a la línea de alta tensión de 400 kV, que unirá la subestación de Castejón con Vitoria y que atravesará Tierra Estella, aseguran que la actitud del Parlamento de no recibirles para tratar las afecciones medio ambientales de este proyecto, como habían solicitado, es un acto de "prepotencia sin parangón", explicaron en una rueda de prensa los representantes de la comisión compuesta por los ayuntamientos contrarios a la línea, Laura Marquínez, Raquel Díaz de Cerio, Carlos Pérez y Carmelo Salvatierra, representantes municipales de Espronceda, Azuelo, Aguilar de Codés y Dicastillo y que estuvieron acompañados por miembros de Aberin y Ayegui.

Esta decisión, que llega a raíz de los votos de UPN, CDN y PSN en contra de la comparecencia, trasciende al ámbito concreto de la línea y aseguran que "pone en seria duda las funciones y la naturaleza de la propia comisión de Medio Ambiente" y añaden que "deja sin amparo a nuestras instituciones públicas locales y en total indefensión ante un proyecto con un impacto ambiental que

pone en entredicho todos los proyectos de desarrollo previstos para el futuro de nuestras localidades", explican. También afirman que esta decisión les impide el acceso a la información. "Nos deja en una difícil situación ante la imposibilidad de tener información veraz y sin participación en un momento crucial de la tramitación para la futura suerte del proyecto. La función de amparo de las instituciones locales por la foral queda abortada de raíz", señalaron.

Éstos alcaldes consideran que es una "falta de respeto" y que "supone un precedente que dice muy poco en favor de la calidad democrática del sistema".

Tras valorar la negativa del Parlamento a recibirles, los alcaldes continúan exigiendo que las "instituciones forales se pronuncien de forma desfavorable a este proyecto" como ya lo han hecho 200 cargos electos, entre ellos 30 alcaldes de la zona.

Los alcaldes citados, que representan a otros de la Comarca, también pidieron una reunión "urgente" con el consejero de Innovación, Empresa y Empleo, José María Roig. Ya que "suponemos que el anteproyecto ya se encuentra en la consejería por lo que el 20 de octubre solicitamos la reunión para que nos informe del mismo a un representación de los ayuntamientos afectados". A este respecto también criticaron que "14 días después todavía no nos han dado ni la fecha de la reunión y eso que la pedimos de forma urgente", señalaron.

reunión con upn y psn Otro aspecto que denunciaron ayer es que mientras los ayuntamientos afectados no disponen de información, Red Eléctrica haya mantenido reuniones con algunos consistorios "de la Comarca que están en la órbita de UPN y PSN. Esto ya resulta inaudito por parte de REE e indignante para nosotros". Esto se debe a que según les ha llegado a estos representantes, Red Eléctrica mantuvo una reunión con los ayuntamientos de esas siglas un día antes de la cita convocada por ellos en Ancín y en la que se invitó a decenas de ayuntamientos para analizar la situación y concretar acciones en contra de la línea. Precisamente de esta reunión salió la convocatoria de una manifestación que será el día 28 de noviembre en Estella. La marcha comenzará a las 17 horas en la plaza de la Coronación y finalizará en la de Los Fueros.

DIARIO DE NOTICIAS DE NAVARRA 4-11-09

Publicado por no en [21:23](#)

VIERNES 30 DE OCTUBRE DE 2009

Concentracion en Aras

El domingo 1 de Noviembre a las 14:30h concentracion en aras en contra de la linea de alta tension Vitoria-Castejon amenizada por un grupo musical del pueblo.

Publicado por no en [22:02](#)

JUEVES 29 DE OCTUBRE DE 2009

Eskerrik asko

Desde la Plataforma contra la red de Alta Tensión-Autopista elektrikorik ez!!! agradecer el trabajo y la participación en los actos de este pasado sábado y domingo donde conseguimos movilizar a cerca de dos mil personas. Además de estas movilizaciones animaros a paticipar en las que se van a desarrollar el próximo día 8 en Kanpezu y el 28 en Lizarra-Estella, de las que os enviaremos más información.

Publicado por no en [22:28](#)

Desde Viana



Publicado por no en [22:18](#)

MIÉRCOLES 28 DE OCTUBRE DE 2009

Noticias

La Diputación considera inasumible el anteproyecto de ‘Línea Eléctrica Vitoria-Gasteiz-Muruarte’ presentado por Red Eléctrica Española.

Para la institución foral, el trazado no sólo confirma las graves amenazas que se cernían sobre Álava, sino que las aumenta, optándose finalmente por una alternativa que conllevaría efectos medio ambientales críticos

La Diputación Foral de Álava considera inasumible el anteproyecto de la llamada ‘Línea Eléctrica a 400 kilovoltios entre Vitoria-Gasteiz y Muruarte’ que Red Eléctrica Española ha presentado a la institución foral. Así lo han manifestado esta mañana en rueda de prensa la Diputada foral de Agricultura, Estefanía Beltrán de Heredia, y Mikel Mintegi, Diputado foral de Medio Ambiente. La línea entraría inicialmente en Álava por la Rioja Alavesa, muy cerca del pueblo amurallado de Labraza, atravesando, entre otros, el único pinar autóctono de pino carrasco de Euskadi, sito en Oyon. Esto supone una novedad respecto a los posibles trazados que se habían barajado hasta la fecha.

Haría su entrada definitiva al Territorio por Angostina, afectando de forma crítica la Zona de Especial Protección para las Aves de la Sierra de Cantabria, y continuaría luego por el Valle del río Ega, paralelo a la Sierra de Cantabria desde Bernedo hasta el Monte Jaunden de Lagrán. Se trata de un espacio clave para la conexión ecológica entre dos Zonas de Especial Protección para las Aves y Lugares de Importancia Comunitaria como son el LIC y la ZEPA de Izki y el LIC y la ZEPA de la Sierra de Cantabria.

Publicado por no en [23:09](#)

LUNES 26 DE OCTUBRE DE 2009

En Bernedo



GRAN PARTICIPACION EN LA CONCENTRACION EN BERNEDO.

Ayer domingo le tocó a Bernedo ser el lugar de encuentro de cientos de personas de diversas plataformas y procedencias con un mismo objetivo: seguir luchando contra un proyecto que no sólo no les trae beneficio alguno sino que perjudica a estas pequeñas pero numerosas localidades y poblaciones, la Línea de Alta tensión de Vitoria a Castejón.

El día transcurrió entre varios actos, cómo la subida al monte, visita a las carboneras y caleras, la lectura de varios comunicados, el concierto de jóvenes de la zona , entretenimiento para los más pequeños con castillos hinchables...culminando con una gran paella para los asistentes.

En el Diario de Noticias de Alava 26-10 2009 el señor Sáenz estuvo muy "acertado".

BERNEDO SE LLENA EN EL SEGUNDO DIA DE PROTESTA CONTRA LA RED DE ALTA TENSION

El PSE volverá a defender hoy en el pleno de las Juntas Generales de Álava su respaldo al proyecto.

VITORIA. Se cumplieron las previsiones y la convocatoria fue un éxito. Miles de personas procedentes de Navarra, Trebiño y Álava abarrotaron ayer la campa de Bernedo para participar en la segunda jornada de protesta contra el macroproyecto energético que se plantea entre Castejón de Ebro y Vitoria. Un acto liderado por la comisión No a la Alta Tensión, formado por los ayuntamientos de todas las zonas afectadas. Esta vez, tras la manifestación del sábado, la intención fue mantener el tono reivindicativo añadiéndolo el componente festivo. Por eso, los organizadores llevaron música, juegos hinchables y exposiciones, y mostraron las actividades que se pueden realizar en la comarca pero que quedarían seriamente comprometidas si se terminaran erigiendo las torres por donde quiere Red Eléctrica Española.

Una de las actividades que se llevaron a cabo fue el recorrido por las antiguas instalaciones de fabricación de cal, que se han conservado a pesar del paso del tiempo gracias al empeño del actual

presidente de la Cuadrilla, José Ignacio Sáenz Castillo, en su época de alcalde de Bernedo. Fue él quien guió la excursión por las caleras, que forman parte de una ruta senderista de gran belleza.

A la una de la tarde tuvo lugar el acto principal. Los representantes de los municipios afectados subieron al escenario para trasladar su protesta. Cerró el acto Sáenz, quien recordó que siendo alcalde de Bernedo puso en marcha el sello oficial de la localidad, con el lema *Desde estos montes defendemos nuestra tierra*. Ése fue el compromiso que pidió a las actuales y futuras generaciones. Y, también, junto con sus aliados, solicitó que se lleve el tendido eléctrico por otro de los catorce recorridos que baraja esta sociedad de titularidad pública.

"Se ha escogido el recorrido que menos afecta a espacios naturales protegidos", defendió ayer el PSE, que hoy mostrará su respaldo al proyecto en el Pleno de las Juntas Generales. Los motivos: hay que garantizar el suministro eléctrico, Álava debe estar preparada para la llegada del Tren de Alta Velocidad y el plan de energías renovables necesita infraestructuras de tendido eléctrico. Además, según dijo, el trazado escogido "pasa sobre todo por suelo agrícola que recuperaría su uso y no afecta a ningún núcleo de población"

DIARIO DE NOTICIAS 26-10-2009

Publicado por no en [22:27](#)

DOMINGO 25 DE OCTUBRE DE 2009

Cientos de personas se manifiestan en Vitoria contra la línea de alta tensión

Varios cargos electos de municipios de Navarra, Álava y del Condado de Treviño (Burgos) han firmado un manifiesto contra la línea de 400 kV

- Red Eléctrica presentará próximamente el trazado definitivo que propone para este proyecto



Cerca de medio millar de personas se han manifestado hoy en Vitoria en contra del proyecto de Red Eléctrica de construir una línea de alta tensión de 400 kV. La manifestación ha partido de las inmediaciones del estadio de Mendizorroza y se ha parado frente a la sede de la Delegación del

Gobierno en el País Vasco y, después, a las puertas del Palacio de Ajuria Enea.

Los organizadores del acto han entregado allí copias del manifiesto que han firmado alrededor de doscientos cargos electos de municipios de Navarra, Álava y del Condado de Treviño (Burgos), entre ellos 40 alcaldes, en contra de este proyecto.

Red Eléctrica presentará próximamente el trazado definitivo que propone para esta línea y una de las opciones que baraja la compañía, que según sostienen varios de los alcaldes firmantes es la que finalmente aprobará, es la que transcurre entre las localidades navarras de Castejón y Muruarte hasta la subestación de Arzubiaga, cercana a Vitoria.

En el manifiesto, que quieren hacer llegar al Ministerio de Medio Ambiente, los firmantes solicitan a las administraciones que se pronuncien "desfavorablemente" sobre dicho proyecto "por ser inasumible" desde el punto de vista paisajístico y medioambiental.

Publicado por no en [19:14](#)

ÁLAVA, TEBIÑO Y NAVARRA SE UNEN CONTRA LA RED DE ALTA TENSIÓN

Cien kilómetros en una sola voz

Todos los afectados por la red de alta tensión proyectada entre Castejón de Ebro y Vitoria defienden este fin de semana, junto a miles de aliados, la protección de la biodiversidad de sus pueblos. Y lo hacen desde la biodiversidad ideológica. Inédito.



Pero, ¿tú que es lo que quieres? ¿Dejar a tus hijos todos estos montes llenos de torres eléctricas y parques eólicos? ¿No preferirías que este paisaje se conservara como está para que tus hijos y nietos puedan seguir paseando como lo hacemos nosotros?". Ésa era la conversación que mantenían ayer dos jóvenes de alrededor de treinta años en Sáseta, poco antes de que comenzara el recorrido senderista que llevó a más de 300 personas desde esa localidad hasta Okina, camino de Vitoria, para mostrar su rechazo al proyecto de la línea de alta tensión que, de construirse, afectaría a Navarra, Treviño y Álava.

En las protestas que se celebraron ayer, los participantes trataron de concienciar a quienes todavía no se han sumado al movimiento de la "grave situación" que ha creado Red Eléctrica Española con su empeño de llevar una larga autopista de cables por zonas protegidas desde un punto de vista medioambiental. Los actos fueron liderados por la Plataforma contra la Red de Alta Tensión y por la comisión No a la Alta Tensión, formada por los ayuntamientos de Arraia-Maeztu, Bernedo, Campezo, Lagrán, Peñacerrada, Valle de Arana, Treviño y Oion, en el territorio alavés; y por Aras, Aguilar, Azuelo, Meano, Espronceda, Marañón y Torralba del Río, ubicados en Navarra.

El eléctrico fin de semana comenzó ayer alrededor de las 9.00 horas, con la concentración en Sáseta de numerosas personas de los municipios mencionados, así como de otras localidades que se han adherido al movimiento. Por parte de la Diputación, acudieron a la marcha senderista el teniente diputado general, Claudio Rodríguez; la responsable foral de Agricultura, Estefanía Beltrán de Heredia; y el diputado de Medio Ambiente, Mikel Mintegui, quien acudió caminando desde Peñacerrada hasta Sáseta, al igual que hizo un poco más tarde un numeroso grupo de vecinos de esa localidad. Otras muchas personas dejaron sus vehículos en una explanada en Urarte, donde aguardaba un servicio de transporte organizado por la Cuadrilla de Montaña Alavesa, ya que en el punto de partida apenas había espacio para veinte turismos.

En Sáseta, la organización instaló una mesa de recogida de firmas y de venta de camisetas con el lema del movimiento. Hacia allí se fueron dirigiendo todos los participantes, muchos de ellos niños. Los más pequeños viajaron en mochilas a la espalda de sus padres, otros prefirieron sumarse a la caminata como cualquier adulto y hubo, incluso, quien realizó la travesía empujando un carrito de bebé. Ayer se necesitaban todas las voces y presencias en contra del macroproyecto.

Un plan del que Mikel Mintegui tuvo que hablar decenas de veces, cada vez que llegaba algún grupo. Muchas personas reconocieron no conocer el alcance de la iniciativa y se quedaron asombrados al saber el recorrido exacto que ha planteado Red Eléctrica. El diputado de Medio Ambiente tiene la poderosa sospecha de que, al final, esta empresa pública dependiente del Ministerio de Industria se decantará por el trazado de Montaña Alavesa y Trebiño. Una idea que se fundamenta en que esa línea de alta tensión, además de traer la electricidad producida en tierras navarras, "recogerá la de los parques eólicos" construidos o por construir en la zona: Elgea, El Perdón, Alaiz y Codés, más los proyectados en Cruz de Alda e Iturrieta.

Esta suposición se apoya, además, en la reunión que el presidente de la Cuadrilla de Montaña Alavesa mantuvo con el delegado de Red Eléctrica Española en el País Vasco, quien recientemente aseguró a este periódico que el trazado que tiene más posibilidades es el que está ocasionando las protestas y que la decisión final la tomará este organismo o el Ministerio de Industria. En aquel encuentro, solicitado por José Ignacio Sáenz Castillo, el representante de la empresa pública "no aclaró nada y afirmó ser sólo un mandado de Madrid". Otra gestión del presidente de la Cuadrilla con la consejera de Industria del Gobierno Vasco, sobre este tema se saldó con un "tengo que estudiar el tema, porque no lo conozco en profundidad", que dejó a Sáenz Castillo con la sensación de que se hará lo que diga Madrid.

Con estas decepciones sobre los hombros, los senderistas comenzaron a salir de Sáseta para hacer el recorrido del barranco que conduce hasta Okina, y desde allí a Vitoria para marchar en manifestación hacia el Gobierno Vasco para entregar su manifiesto y las firmas de los cargos electos en contra del plan.

hoy, actos en bernedo La segunda jornada de protestas se desarrollará hoy en Bernedo con una programación festiva y reivindicativa. Los asistentes a la convocatoria subirán primero a San Tirso para almorzar en el Bonete. A continuación, está previsto un recorrido guiado por la Ruta de las Carboneras-Caleras. La salida tendrá lugar a las once y media de la mañana y el recorrido dura aproximadamente una hora. En el transcurso del mismo, se podrá admirar el viejo oficio y las construcciones de anteriores generaciones que se dedicaron a la fabricación de la cal.

Para los más pequeños y para los que no quieran realizar esa ruta, la organización ha preparado un programa de actividades en Bernedo, que incluye castillos hinchables, animación musical, txosnas y la visita a una exposición con las características y afectaciones que va a suponer la autopista eléctrica. Asimismo, se han previsto al mediodía talleres medioambientales para mayores y chicos, un recital de bertsos en torno a este macroproyecto energético y la actuación del grupo de rock Sakeo, de la misma localidad.

Antes de comer, a la una de la tarde, tendrá lugar el acto central reivindicativo, ya que se procederá a la lectura de un manifiesto en contra del trazado que se baraja y la reclamación de que se lleve por

otra zona que no afecte a espacios naturales protegidos.

La fiesta finalizará con el reparto de una paellada gigante para unas trescientas personas. Un broche sabroso a una celebración que, seguramente, no será la primera ni la última. El proyecto de instalar esta red de alta tensión ha provocado que personas de todos los colores sufran la misma indigestión. Y tienen claro que no pararán hasta sentir alivio.

Publicado por no en [19:01](#)

JUEVES 22 DE OCTUBRE DE 2009

TODOS A BERNEDO!!!

CARGOS ELECTOS DE NAVARRA, ÁLAVA Y TREVIÑO IMPULSAN ACTOS CONTRA LA LÍNEA DE ALTA TENSIÓN

VITORIA. Alrededor de 200 cargos electos de municipios de Navarra, Álava y del Condado de Treviño (Burgos), entre ellos 40 alcaldes, han firmado un manifiesto en contra del proyecto de Red Eléctrica de construir una línea de alta tensión de 400 kilowatios y han organizado varios actos de protesta.

Red Eléctrica presentará próximamente el trazado definitivo que propone para esta línea de alta tensión y el correspondiente estudio de impacto ambiental.

Una de las tres opciones que baraja la compañía, que según han confirmado hoy varios alcaldes es la finalmente aprobará Red Eléctrica, es la que transcurre entre las localidades navarras de Castejón y Muruarte hasta la subestación de Arzubiaga, cercana a Vitoria.

Esta infraestructura generaría un gran impacto medioambiental en los municipios por los que atravesaría y destruiría numerosos espacios naturales, según han denunciado el presidente de la Cuadrilla de Campezo, José Ignacio Sáenz del Castillo, y el presidente de la plataforma en contra de este proyecto, Alberto Frías.

Ambos han sido los encargados de anunciar las movilizaciones organizadas durante una rueda de prensa celebrada en Vitoria en la que han estado presentes varios alcaldes de los municipios navarros, treviñeses y alaveses que resultarían afectados por la línea de alta tensión.

Unos doscientos cargos electos de todos los partidos políticos han suscrito un manifiesto en contra de la línea de alta tensión que trasladarán al Ministerio de Medio Ambiente, a los parlamentos de Navarra y de Euskadi y a los gobiernos de ambas comunidades autónomas.

En el texto, solicitan a las administraciones que se pronuncien "desfavorablemente" sobre dicho proyecto "por ser inasumible" desde el punto de vista paisajístico y medioambiental.

Además, han convocado una serie de movilizaciones que comenzarán el próximo fin de semana. El sábado 24 se realizará una marcha entre Saseta (Treviño) y Okina (Álava) que partirá a las 9:30 horas.

Más tarde, a las 12:30 horas, se ha convocado otra marcha en Vitoria, desde el estadio de Mendizorroza hasta la Lehendakaritza y la Delegación del Gobierno en el País Vasco, donde harán entrega del manifiesto acordado.

El domingo 25, con el lema "No a la red de alta tensión, por el futuro de nuestros pueblos", se ha convocado una jornada en contra del proyecto en la localidad alavesa de Bernedo, donde se han organizado varias actividades, entre ellas talleres medioambientales, actuaciones para niños y una exposición sobre las afecciones que puede suponer la línea de alta tensión.

DIARIO DE NOTICIAS DE NAVARRA 22-10-2009

Opositores a la línea de alta tensión organizan actos de protesta para el fin de semana

La plataforma contra la Red de Alta Tensión «Autopista elektrikorik ez», junto con varios ayuntamientos, ha organizado para todo este fin de semana una serie de actos de protesta en las localidades de Okina, Bernedo y Gasteiz.

Red Eléctrica de España (Redesa) proyecta una línea de alta tensión de 400 kw que enlazaría la subestación de Arzubiaga, próxima a Gasteiz, con la línea de Castejón-Muruarte. El trazado de esta línea consistiría en una red formada por torres -cimentadas por bloques de hormigón- de 46 ó 42 metros de altura, colocadas a una distancia media de 400 a 500 metros.

Ignacio Saénz del Castillo, presidente de la Cuadrilla de Mendialdea, opinó que tanto en el tramo navarro como en el alavés todas las alternativas propuestas «suponen una grave agresión» al entorno natural.

Firmas de rechazo

«Dadas las graves afecciones naturales y paisajísticas que supone», han organizado una marcha senderista para mañana. Esta partirá de Saseta a las 9.30 de la mañana y llegará hasta Okina. A las 12.30 se concentrarán en Mendizorrotza y entregarán firmas de rechazo en Lehendakaritza. El domingo, Bernedo acogerá una jornada festiva-reivindicativa.

Por otro lado, SEO/BirdLife, organización dedicada a la conservación e investigación de aves, presentó ayer su delegación en la CAV. El delegado Ramón Elósegui se mostró contrario a que la línea atravesase Mendialdea y «harán lo posible» por evitar los tendidos eléctricos.

GARA 23-10-2009

Publicado por no en [14:49](#)

MIÉRCOLES 21 DE OCTUBRE DE 2009

[Todos a Bernedo !!!!](#)

<http://nolineadealtatension-agenda.blogspot.com/>

Publicado por no en [23:24](#)

JUEVES 15 DE OCTUBRE DE 2009

[La Línea de Alta Tensión entrará en Codés para enlazar con la subestación](#)

Está previsto para 2013 y aumentará la capacidad de transporte de la energía eólica. Aceptada a trámite una moción de NaBai para que el Parlamento se adhiera al manifiesto de los ayuntamientos.

La Línea de Alta Tensión que el Ministerio de Industria tiene previsto instalar para unir las subestaciones de Muruarte de Reta y Castejón con Vitoria entrará en Codés con el fin de crear un mallado para que recoja la energía de la subestación de Las Llanas, que actualmente está en

funcionamiento. Esto no ocurrirá hasta por lo menos 2013, cuando ya esté finalizada la Línea de Alta Tensión, y llevará consigo la ampliación de esta subestación. Este trámite ya está aprobado y el trazado que recorrerá ésta será prácticamente en paralelo con la actual línea de 66 kv o incluso REE podría comprar esas instalaciones para aumentar su capacidad. Desde REE explican que dotar a esta zona de mayor capacidad respondería a las futuras necesidades de evacuación eólica previstas tanto a nivel estatal como foral. Las líneas de 400 kv son capaces de transportar la energía de 1.500 molinos eólicos, aunque esto no quiere decir que, necesariamente, se vayan a instalar más molinos en Codés, sino que se podría también cambiarlos por otros más modernos de mayor capacidad.

el plazo El hecho de que esta ampliación no se lleve a cabo antes es debido a que hasta que no esté en marcha la línea de 400 kv no tendría sentido porque no se podría transportar la energía, por lo tanto si esta primera dotación se retrasa por cualquier motivo supondría también una demora en este segundo proyecto.

De las 18 alternativas existentes a la hora de desarrollar el primer trazado, varias de ellas atravesaban la sierra de Codés, ahora no será la primera línea la que lo haga, pero sí que habrá un enlace entre ésta y la subestación de Las Llanas, ubicada en dicha sierra.

REE presentó la semana pasada el anteproyecto del trazado de la línea de alta tensión, al Gobierno de Navarra. Este anteproyecto es prácticamente el mismo que entregó al Ejecutivo para que éste lo incluyese en el Plan de Ordenación del Territorio número 4, el de las Zonas Medias, y que ya reprodujo el 1 de julio DIARIO DE NOTICIAS.

Por otra parte, ayer se admitió a trámite una moción de NaBai para que el Parlamento se adhiera al manifiesto promovido por cargos públicos representantes de los municipios afectados por la línea de alta tensión y en el que se posicionan en contra del proyecto

Publicado por no en [22:52](#)

Los consistorios crean una comisión para trabajar propuestas

Varios ayuntamientos de la Merindad de Estella han creado una comisión para trabajar las propuestas que van a desarrollar en contra de la Línea de Alta Tensión. De momento, está compuesta por la alcaldesa de Espronceda, Laura Marquín; el de Dicastillo, Carmelo Salvatierra; la concejala de Azuelo Raquel Díaz de Cerio y un edil de Aguilar, Carlos Pérez. Ya han acordado enviar un comunicado para denunciar que el Parlamento no les haya recibido; hacer una concentración en Estella; llevar a los plenos una moción y coordinarse con los municipios de Álava. DIARIO DE NOTICIAS DE NAVARRA 15-10-2009

Publicado por no en [22:50](#)

Ayuntamientos opuestos a la línea de alta tensión se concentrarán en Estella

En la reunión celebrada ayer en Ancín se creó una comisión para coordinar futuras movilizaciones

- Un día antes los consistorios del PSN y UPN recibieron información de Red Eléctrica sobre el proyecto

Tras la presentación del corredor de la línea de alta tensión a 400 kV que unirá Navarra con Vitoria, todos los implicados han empezado a jugar sus bazas. Y ayer, tras la reunión mantenida por 16 ayuntamientos en Ancín, se decidió crear una comisión de trabajo que coordinará diferentes actuaciones en contra de este proyecto. La primera será una concentración un sábado de noviembre en Estella. El emplazamiento se escogió por un doble motivo: por tratarse de la cabecera de la comarca y para dar más eco a su postura.

Además, dicha comisión -integrada por el alcalde de Dicastillo y la de Espronceda junto a dos ediles de Aguilar y Azuelo- redactará una moción contraria a la línea de Red Eléctrica Española (REE) que remitirán a todos los ayuntamientos de la comarca para conocer cuántos municipios se oponen a la propuesta. Otro de los cometidos acordados ayer en la reunión de Ancín fue solicitar de nuevo una comparecencia parlamentaria -que la semana pasada les fue denegada a un grupo de ayuntamientos- y una entrevista con el departamento de Industria porque, según dijeron ayer, no han recibido ninguna información oficial sobre el trazado.

El alcalde de Dicastillo, Carmelo Salvatierra, tomó la iniciativa de llamar a la reunión ante la elección de su localidad para albergar la subestación que permitirá que la línea de 400 kV no sólo transporte energía a Álava, sino que también refuerce el suministro en la merindad. "Es absurdo que nos traten de vender la idea de que ambas cosas van unidas. La necesidad de la mejora de suministro en la merindad está reconocida de antes de que existiese el proyecto y su solución no va unida necesariamente a la línea de 400", explicó.

Dicastillo es una de las localidades más afectadas por el proyecto, ya que la subestación que se colocará en su término municipal será mucho mayor que cualquiera de las que existen en la merindad y de ella, además, deben partir una serie de líneas de transporte y distribución que aún no se han determinado.

El trazado

El terreno elegido está muy próximo a otros términos municipales, como Allo. Además de éstas, la población por la que más cerca pasa el corredor de alta tensión es Marañón, al final de trazado navarro, mientras que el nuevo esquema también acerca la línea a otras poblaciones como Aras, Barga, Espronceda, Armañanzas, Sansol, Torres del Río o El Busto y se aleja de Aguilar de Codés, Torralba del Río o Azuelo, por ejemplo.

Pero la reunión de ayer en Ancín no fue la única a la que los ayuntamientos han asistido en las últimas horas, ya que Red Eléctrica presentó el pasado martes el anteproyecto a los ayuntamientos de la comarca que están en la órbita de UPN y PSN en dos reuniones distintas en sendas localidades de Tierra Estella. Ninguno de las dos siglas se opone desde la perspectiva de partido a la ejecución de una línea que consideran imprescindible para el desarrollo de Navarra, aunque ambos han realizado sus matizaciones al proyecto.

Estos encuentros forman parte del esfuerzo de difusión pública que REE ha anunciado que desea

hacer para explicar en detalle el proyecto. La compañía pretende reunirse con todos los ayuntamientos afectados, asociaciones empresariales y de otro tipo, así como particulares implicados.

DIARIO DE NAVARRA 15-10-2009

Publicado por no en [22:47](#)

MIÉRCOLES 14 DE OCTUBRE DE 2009

Los alcaldes se reúnen hoy en ancín para "unir esfuerzos"

Continúan criticando la falta de información por parte del Gobierno foral y de REE

Los alcaldes de Tierra Estella están llamados hoy a participar en un reunión en Ancín con el objetivo de unir los esfuerzos que están llevando a cabo en contra de este proyecto. "Valoraremos la postura del Parlamento y las nuestras", explica Carmelo Salvatierra, alcalde de Dicastillo. También añadió que es necesario que algún alcalde o personaje se postule para organizar y unificar las acciones. "Desde el Ayuntamiento hemos enviado más de 60 invitaciones para la reunión, pero esto no quiere decir que vaya o quiera ser yo". En el último trazado marcado se confirma Dicastillo para instalar allí una subestación de la línea. El alcalde de esta localidad, rechaza esta ubicación por varios motivos. El primero, y quizá el más importante, se centra en las afecciones ambientales y paisajísticas que ésta conlleva: "En el Plan de Ordenación Territorial aseguran que el desarrollo de la zona está en el sector turismo y vinícola, sin embargo con las afecciones que provoca se niega ese desarrollo", alega. El primer edil considera, además, que los beneficios que pueda acarrear la línea, en cuanto a suministro eléctrico, "no son para la comarca".

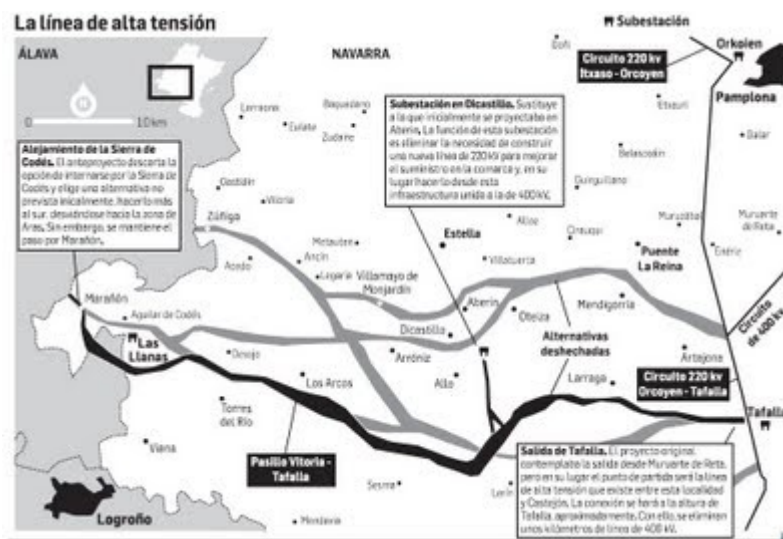
La forma en que la población y sus alcaldes han recibido la información es otro de los puntos que hace que rechacen este proyecto. Salvatierra hace hincapié en que desconocen si la subestación que pretenden instalar en ese municipio albergará otras ramificaciones. Amparo Labeaga, alcaldesa de Aguilar de Codés, se postula en este mismo sentido: "Red Eléctrica no se ha puesto en contacto con el Ayuntamiento, las últimas noticias oficiales que tenemos son de 2007", afirma. No obstante, asegura que de ampliarse hasta la subestación de Codés continuarán luchando y negándose para que esto no ocurra. Laura Marquín, alcaldesa de Espronceda, explica sobre la ramificación para llegar a Las Llanas que "nos enteramos de todo por los medios de comunicación, por boca del Gobierno o de REE nada de nada. Con esto último, estamos viendo que sólo quieren confundirnos y mentirnos".

Publicado por no en [22:55](#)

La línea de alta tensión a Vitoria partirá de Tafalla y evitará el paso por la sierra de Codés

La localidad por la que pasará más próxima será Marañón, donde terminará el trazado navarro

- La línea de transporte incorpora una subestación en Dicastillo para mejorar el suministro eléctrico de la merindad de Estella



La propuesta de Red Eléctrica de España (REE) para la nueva línea de alta tensión de 400 kV que enlaza Navarra con Vitoria fue presentada la pasada semana al Gobierno foral y se decanta definitivamente por el trazado situado más al sur de entre todas las opciones, hasta 18, que se barajaban inicialmente. De esta manera, la opción bautizada como "merindad sur" atraviesa una parte de la zona media de Navarra. El anteproyecto se presentará a finales de mes al Gobierno vasco. Sin embargo, el corredor elegido presenta algunas novedades. Concebido para unir las subestaciones de Muruarte de Reta y Castejón (enlazadas a su vez por otra línea de 400 kV) con Vitoria, la nueva traza partirá de Tafalla en lugar de Muruarte, lo que recorta sustancialmente su longitud.

Nuevo punto de partida

La salida de Tafalla se producirá en el punto más distante entre la línea de 400 kV que está en servicio y el casco urbano, de forma que la traza se aleja todo lo posible de Monte Plano.

A partir de ahí se abre un corredor de entre 2 y 7 kilómetros de ancho que pasa entre Larraga y Berbinzana en dirección a la zona de Lerín y Sesma, avanza entre Los Arcos y El Busto hacia Armañanzas, Bargota y Aras, sin entrar en la sierra de Codés. Se interna brevemente en La Rioja para volver a cruzar Navarra por el Alto Ega, por Marañón, el último municipio navarro por el que pasa la línea y que es además el que más cerca se encuentra de ella. Este "pasillo" inicial se irá reduciendo hasta dibujar el trazado final en función de las conversaciones que se abrirán a partir de

ahora con los ayuntamientos.

La gran novedad que incorpora el anteproyecto de REE es que la línea de alta tensión que en principio sólo se había previsto para el transporte de electricidad podrá reforzar el suministro en la zona a través de la construcción de una subestación en término municipal de Dicastillo, a 3 km. del casco urbano.

Los planes originales de REE planteaban una línea de 400 kV entre Muruarte y Vitoria, más otra de 220 kV entre Tafalla y Estella para dar servicio a la merindad. Con el nuevo planteamiento, se "fusionan" las dos ideas y se evitan más de 40 km. de línea de 220kV, que se sustituirán por una línea de 8 km. hasta la subestación de Dicastillo y, probablemente, de otros 6 km. para permitir la evacuación de energía del parque eólico Las Llanas de Codés.

La idea de construir una nueva subestación en la merindad lleva en pie prácticamente un año, aunque inicialmente los terrenos elegidos estaban situados en Aberin. Después tuvieron que descartarse por razones de tipo geológico.

Necesidades energéticas

En la presentación del anteproyecto, REE incidió en la idea de que la nueva línea de alta tensión es inviable por el corredor de Alsasua, que se considera técnicamente "saturado". Al mismo tiempo, el Gobierno foral es consciente de que las necesidades de desarrollo económico e industrial de Navarra, en especial el futuro TAV, exigen la construcción de un nuevo trazado de 400 kV. Pese a todo, la línea ha generado un movimiento de oposición en un gran número de municipios de Tierra Estella, que presentaron alegaciones conjuntas al proyecto.

El Ejecutivo foral considera que la última alternativa de REE es la de menor impacto humano, ambiental y visual de las planteadas hasta ahora. Además, estima que recoge algunas peticiones, como alejar el trazado de lugares emblemáticos como Montejurra o la sierra de Lóquiz. El trazado no atraviesa ningún espacio protegido a excepción del LIC (Lugar de Interés Comunitario) de la Sierra de Codés y lo hace en la menor superficie posible.

Por otro lado, el Gobierno valora especialmente el hecho de que la línea de alta tensión se ha adaptado para responder a las necesidades energéticas de Tierra Estella. Sin embargo, el anteproyecto supone un punto de partida y los departamentos de Innovación y empresa y Medio Ambiente esperan poder introducir más mejoras en el proceso de información pública que se abre ahora.

CALENDARIO

1 A partir del anteproyecto. La pasada semana REE presentó al Gobierno foral el estudio de impacto ambiental realizado sobre las 18 alternativas y el anteproyecto en el que se recoge el trazado propuesto, sobre el que se abrirá un nuevo periodo de información pública, para que los municipios afectados puedan realizar sus alegaciones. El anteproyecto tendrá que pasar la evaluación de impacto ambiental en el Ministerio de Medio Ambiente y posteriormente se remitirá a Industria.

2 Las consultas. Además de lo estipulado en el proceso administrativo, REE ha asegurado que desea reunirse con todos los ayuntamientos por los que pasa la traza, las asociaciones empresariales y sindicales, además de los particulares, para definir el punto más idóneo dentro del corredor propuesto.

3 Las obras. Una vez termine toda la tramitación la línea de alta tensión podrá ser una realidad, que según los cálculos de REE, no se materializará antes del año 2014. El periodo de obras está calculado en dos años, entre 2012 y 2014.

DIARIO DE NAVARRA 11-10-2009

Publicado por no en [22:53](#)

La Línea de Alta Tensión entrará en Codés para enlazar con la subestación

**Está previsto para 2013 y aumentará la capacidad de transporte de la energía eólica
Aceptada a trámite una moción de NaBai para que el Parlamento se adhiera al manifiesto de los ayuntamientos.**

La Línea de Alta Tensión que el Ministerio de Industria tiene previsto instalar para unir las subestaciones de Muruarte de Reta y Castejón con Vitoria entrará en Codés con el fin de crear un mallado para que recoja la energía de la subestación de Las Llanas, que actualmente está en funcionamiento. Esto no ocurrirá hasta por lo menos 2013, cuando ya esté finalizada la Línea de Alta Tensión, y llevará consigo la ampliación de esta subestación. Este trámite ya está aprobado y el trazado que recorrerá ésta será prácticamente en paralelo con la actual línea de 66 kv o incluso REE podría comprar esas instalaciones para aumentar su capacidad. Desde REE explican que dotar a esta zona de mayor capacidad respondería a las futuras necesidades de evacuación eólica previstas tanto a nivel estatal como foral. Las líneas de 400 kv son capaces de transportar la energía de 1.500 molinos eólicos, aunque esto no quiere decir que, necesariamente, se vayan a instalar más molinos en Codés, sino que se podría también cambiarlos por otros más modernos de mayor capacidad. El plazo. El hecho de que esta ampliación no se lleve a cabo antes es debido a que hasta que no esté en marcha la línea de 400 kv no tendría sentido porque no se podría transportar la energía, por lo tanto si esta primera dotación se retrasa por cualquier motivo supondría también una demora en este segundo proyecto.

De las 18 alternativas existentes a la hora de desarrollar el primer trazado, varias de ellas atravesaban la sierra de Codés, ahora no será la primera línea la que lo haga, pero sí que habrá un enlace entre ésta y la subestación de Las Llanas, ubicada en dicha sierra.

REE presentó la semana pasada el anteproyecto del trazado de la línea de alta tensión, al Gobierno de Navarra. Este anteproyecto es prácticamente el mismo que entregó al Ejecutivo para que éste lo incluyese en el Plan de Ordenación del Territorio número 4, el de las Zonas Medias, y que ya reprodujo el 1 de julio DIARIO DE NOTICIAS.

Por otra parte, ayer se admitió a trámite una moción de NaBai para que el Parlamento se adhiera al manifiesto promovido por cargos públicos representantes de los municipios afectados por la línea de alta tensión y en el que se posicionan en contra del proyecto.

Publicado por no en [22:53](#)

VIERNES 9 DE OCTUBRE DE 2009

Esto parece una broma pero no lo es.

El PSN cree que las localidades afectadas por la línea de alta tensión deberían ser "compensadas"

Román Felones (PSN) dijo ayer que la línea de alta tensión que se prevé que atravesase Tierra Estella es "necesaria para el desarrollo", aunque matizó que se debe buscar "el menor impacto" y que las localidades afectadas sean "compensadas". Además, añadió, a raíz de la negativa del Parlamento de celebrar una sesión con los consistorios, que no se oponen a escucharles, aunque "quizá el Parlamento no es la mejor fórmula", y recordó que la comisión ya se desplazó a la zona para hablar con varios alcaldes y ediles.

DIARIO DE NOTICIAS DE NAVARRA 8-10-09

Publicado por no en [00:32](#)

Insólito rechazo del Parlamento a escuchar a los ayuntamientos sobre la línea de alta tensión

UPN, PSN y CDN votaron en contra de que comparezcan, y Nabai e IU a favor

Los municipios de Tierra Estella que se oponen aseguran que no les reciben "porque no tienen argumentos"

La Mesa del Parlamento de Navarra no ha admitido a trámite una solicitud para que los ayuntamientos de Tierra Estella expliquen a los miembros de la Cámara las afecciones ambientales que, según ellos, la línea de alta tensión de 400 Kw tendrá en el territorio foral. Esta solicitud, cursada por NaBai, contó con los votos en contra de UPN, PSN y CDN, mientras que NaBai e IU apoyaron la propuesta.

Laura Marquínez, alcaldesa de Espronceda y que es quien se ha encargado de solicitar esta reunión, explica que este rechazo se debe a que "no tienen argumentos, esta línea ni es necesaria, ni es buena, y no nos quieren escuchar porque no pueden rebatir nuestros argumentos y nuestros datos sobre las afecciones que tienen este tipo de líneas en el entorno", explica Marquínez que añade que la solicitud de comparecencia, que siempre se debe pedir a través de un partido, se solicitó por NaBai y UPN "porque fueron los que nos cogieron el teléfono en agosto; también llamamos al PSN y a IU, pero no nos cogieron; si lo hubieran hecho también lo habríamos solicitado a través de ellos".

La respuesta de UPN no ha satisfecho a los ayuntamientos. "En UPN nos aseguraron que lo iban a tramitar y no han hecho nada, y en NaBai nos lo han tramitado. No obstante, quiero dejar claro que la oposición a la línea de alta tensión es de todos los colores políticos, este movimiento es apolítico sólo queremos lo mejor para nuestros pueblos y eso no es la línea de alta tensión", explica, y añade que no entiende la postura concreta de UPN "porque en este valle cuenta con una amplia mayoría y se está oponiendo a escuchar a sus votantes, está claro que no les importan".

Txentxo Jiménez, de NaBai, fue quien cogió el teléfono a la llamada de los ayuntamientos y explicó ayer que lo ocurrido es inaudito. "Nunca el Parlamento se había negado a escuchar a un grupo tan amplio de ayuntamientos. Esta solicitud se ha cursado cuatro veces y ya en esta última pedimos que se votase, porque anteriormente se quedaba bloqueada. Ahora se ha votado y ya se ha visto el resultado", explicó Jiménez, que incluyó en la documentación los argumentos de los 150 cargos electos que han firmado en contra de la línea.

moción al pleno NaBai continuará buscando el debate sobre esta línea de alta tensión y lo hará vía moción al Pleno. "La vía de la sesión de trabajo ha quedado hoy -por ayer- formalmente cerrada. Así que lo haremos de ésta otra forma porque queremos que, por lo menos, cada grupo dé sus argumentos sobre su postura", añade este parlamentario que señala que el no recibir a los ayuntamientos no se puede deber a problemas de agenda. "No distorsionaría nada el trabajo de la comisión puesto que no estamos desbordados, simplemente quieren cerrar este tema así". Jiménez también explicó que los que se opusieron a la comisión de trabajo dijeron que "las afecciones ambientales las veremos cuando esté la línea", algo que ofendió a Marquínez. "Es como si te haces una casa y después de hecha miras los planos, no tiene sentido", añadió.

Los ayuntamientos quieren denunciar públicamente lo ocurrido y anuncian que acudirán al Defensor del Pueblo.

DIARIO DE NOTICIAS DE NAVARRA 6-10-09

Publicado por no en [00:29](#)

MARTES 29 DE SEPTIEMBRE DE 2009

Concentracion en Espronceda



Unas 250 personas asistieron a una concentración contra la línea de alta tensión. El acto se llevó a cabo durante el sábado, día 26, de las fiestas de Espronceda. El acto fue convocado por el Ayuntamiento de esa localidad y la Plataforma en contra de la Línea de Alta Tensión Vitoria-Castejón y en él se pudieron oír gritos de "no a la línea de alta tensión". Al finalizar, Cristina García, vecina de Espronceda, leyó un comunicado en el que explicó el desacuerdo de la ciudadanía con este proyecto del Ministerio de Industria.

Diario de Noticias.

Publicado por no en [23:55](#)

Charla Informativa

Charla informativa en Viana Trazado de la "LÍNEA DE ALTA TENSIÓN por Viana y su entorno"

SÁBADO 3 de Octubre de 2.009 a las 20:00 horas

a cargo de: PABLO LORENTE

<http://ultreyaberri.blogspot.com/2009/09/charla-informativa-sobre-la-linea-de.html>

Publicado por no en [23:24](#)

MIÉRCOLES 23 DE SEPTIEMBRE DE 2009

NOTA DE PRENSA

NOTA DE PRENSA DE LA DIPUTACION FORAL DE ALAVA:

La Diputación reitera su rechazo al trazado de alta tensión que atravesaría Montaña Alavesa y exige un recorrido alternativo

Estefanía Beltrán de Heredia y Mikel Mintegi participan esta tarde, junto a alcaldes de la comarca y representantes institucionales de Trebiño y Navarra, en un grupo de trabajo convocado por la Cuadrilla de Montaña Vitoria-Gasteiz, 23 de septiembre de 2009. La Diputación Foral de Álava ha

reiterado hoy su rechazo al trazado de alta tensión que está promoviendo la compañía Red Eléctrica Española, para enlazar Vitoria-Gasteiz con Castejón y que atravesaría la comarca de Montaña Alavesa.

La Diputada de Agricultura, Estefanía Beltrán de Heredia, y el Diputado de Medio Ambiente, Mikel Mintegi, participarán esta tarde en la reunión que ha convocado la Cuadrilla de Montaña Alavesa y en la que además tomarán parte los 6 alcaldes de la comarca, representantes institucionales de Trebiño y Navarra y la plataforma "Autopista Elektrikorik ez".

La Diputación alavesa viene mostrando su rechazo al corredor planteado por la compañía eléctrica por la importante afección ambiental que cualquiera de los dos trazados, propuestos hasta la fecha, tendría sobre un entorno privilegiado como Montaña Alavesa. La institución foral considera que los dos recorridos son totalmente inasumibles ambientalmente ya que afectarían de forma crítica a zonas de muy alta calidad y fragilidad medioambiental, en la actualidad muy poco intervenidas y con un excelente estado de conservación.

La Montaña Alavesa es la comarca que presenta un mayor grado de calidad ecológica y paisajística de la CAPV y en ella viven poblaciones agrícolas que a su vez están muy ligadas, desde tiempos ancestrales, al medio y que cuentan con un rico patrimonio arquitectónico e histórico-cultural.

Otro de los argumentos defendidos por la Diputación es que la propuesta de Red Eléctrica Española entra en conflicto con la ordenación de usos del suelo y con la planificación territorial vigentes en Álava y rompe con la estrategia planificada en el Territorio Histórico para la conservación y protección de la naturaleza, la biodiversidad, los hábitats de especies protegidas y el paisaje del medio natural.

La institución foral exige, una vez más, un trazado alternativo por la Llanada alavesa, menos dañino, aprovechando el corredor de servicios que actualmente dispone el desdoblamiento de la N-1. La Diputación recuerda que en la planificación territorial vigente ya está definido el corredor de infraestructuras de la Llanada alavesa por lo que resulta coherente encajar el pasillo en este ámbito.

NOTICIAS RELACIONADAS:

Diario de Noticias de Navarra, 24-09-2009

Álava se opone al trazado de la red de 400 Kw mientras que Navarra no recibe a los ayuntamientos

la **diputación** considera que el corredor debe ir por la **n-1** para no afectar a la montaña Los representantes navarros están a la espera de ser recibidos por la comisión de Medio Ambiente La Diputación Foral de Álava emitió ayer un nuevo comunicado mostrando su rechazo al trazado de la línea de alta tensión mientras que varios ayuntamientos de Tierra Estella están a la espera de poder comparecer ante los parlamentarios de la comisión de Medio Ambiente de Navarra y no están obteniendo respuesta. Además, según explican, NaBai les ha transmitido las dificultades que su grupo está teniendo para que sea aceptada esta reunión.

La posición de Álava se sustenta en que así como en Tierra Estella las 18 alternativas pasan por la Merindad, en su caso las dos previstas cruzan la Montaña Alavesa. Esta provincia reivindica "una vez más" un trazado alternativo para la línea de 400 Kw "aprovechando el corredor de servicios que actualmente dispone el desdoblamiento de la N-1. En una nota de prensa, la Diputación explica que "viene mostrando su rechazo al corredor planteado por la compañía eléctrica por la importante afección ambiental que cualquiera de los dos trazados, propuestos hasta la fecha, tendría sobre un entorno privilegiado como Montaña Alavesa". La institución foral considera que "los dos recorridos son totalmente inasumibles ambientalmente, ya que afectarían de forma crítica a zonas de muy alta calidad y fragilidad medioambiental, en la

actualidad muy poco intervenidas y con un excelente estado de conservación". Desde esta institución alavesa también se señala que en esa comarca "viven poblaciones agrícolas que a su vez están muy ligadas, desde tiempos ancestrales, al medio y que cuentan con un rico patrimonio arquitectónico e histórico-cultural".

en navarra Mientras la Diputación Foral de Álava está mostrando su rechazo a estos dos trazados, desde el Gobierno de Navarra se da por bueno el posible corredor y se recoge en el Plan de Ordenación número 4, que elabora el Ejecutivo foral. En este documento ya aparece dibujada la línea por la zona más al sur de Tierra Estella, aunque según ha podido saber este periódico podría variar en algunos puntos.

Por otra parte, la diputada alavesa, Estefanía Beltrán de Heredia y el de Medio Ambiente, Mikel Mintegi, se reunieron ayer por la tarde con seis alcaldes de la Montaña Alavesa y con representantes institucionales de Treviño y de Navarra, además de con miembros de la plataforma y con la convocante de la reunión, la Cuadrilla de Montaña Alavesa. En esta sesión se explicó que las últimas informaciones apuntan a que el trazado definitivo se dará a conocer en noviembre y se programó un día contra la línea de alta tensión en el que participarán miembros tanto de Álava como de Navarra. La cita es el 25 de octubre en Bernedo.

Diario de Noticias de Alava, 24-09-2009

Un foro unitario asumirá las protestas contra la línea Castejón-Vitoria

una comisión perfilará las acciones tanto en forma de protestas como ante las instituciones

Los diputados forales de Medio Ambiente y de Agricultura, el presidente de la Cuadrilla de Montaña Alavesa, los alcaldes de Campezo, Bernedo, Lagrán, Maeztu, Peñacerrada y Valle de Arana, la presidenta de la Junta de Labraza, representantes institucionales de Treviño y Navarra y miembros de la Plataforma navarra contra la Red de Alta Tensión se reunieron ayer por la tarde en Santa Cruz de Campezo para reforzar su unidad frente a la iniciativa que pretende llevar adelante Red Eléctrica Española (REE) -una red de alta tensión que atraviese la comarca hasta Vitoria-. Este foro actuará conjuntamente en todas las iniciativas que se lleven a cabo, tanto en forma de movilizaciones o de acciones ante las instituciones.

En la reunión, cada una de las partes comentó las acciones llevadas a cabo frente al proyecto. En Montaña Alavesa, dos de los ayuntamientos tienen grandes carteles diciendo *no* a la línea y se ha acudido a las convocatorias para repartir camisetas, pegatinas o documentos explicando las razones de la negativa y pidiendo el apoyo ciudadano.

Con el fin de hacer más operativa esta plataforma se ha creado una comisión que perfilará cada una de las acciones. De momento, en octubre habrá movilizaciones en Montaña. El día 24 una marcha por el Barranco de Ohina hasta Vitoria, donde se entregará un comunicado y, al día siguiente, una concentración reivindicativa en Bernedo, con subida al monte incluida, para protestar por el proyecto.

REE es la promotora de la línea de 400.000 voltios que unirá Vitoria con la línea que conecta Muruarte con Castejón. Su objetivo es crear un eje de transporte eléctrico entre Álava-Navarra-Aragón-Centro.

GARA, 24-09-2008

La Diputación rechaza el trazado de alta tensión entre Gasteiz y Castejón

La Diputación de Araba reiteró ayer su rechazo al trazado de alta tensión que promueve la compañía Red Eléctrica Española para enlazar Gasteiz con Castejón y que atravesaría la comarca de Arabako Mendialdea. La Diputación alavesa recordó la importante afección ambiental que cualquiera de los dos trazados, propuestos hasta la fecha, tendría sobre este entorno privilegiado. La institución foral opinó que los dos recorridos son totalmente inasumibles ambientalmente, ya que afectarían de forma crítica a zonas de muy alta calidad y fragilidad medioambiental, en la actualidad muy poco intervenidas y con un excelente estado de conservación.

DIARIO DE NAVARRA, 24-09-2009

Red Eléctrica apuesta por la opción sur y Dicastillo para el trazado de alta tensión

La compañía confirma que éstas son las dos posibilidades incluidas en el borrador del proyecto

El trazado es un corredor de entre dos y 7 km cuya definición final se negociará con los ayuntamientos afectados

La compañía Red Eléctrica de España (REE) está a punto de terminar el anteproyecto de la línea de alta tensión 400 kv que unirá las subestaciones de Muruarte de Reta y Castejón con Vitoria en el que se elige la opción del trazado sur que cruza la merindad de Estella por este extremo de entre las 18 opciones planteadas inicialmente, según confirmó ayer el delegado de REE para la zona norte Antonio González Urquijo.

El documento también recoge la instalación de una subestación en Dicastillo en lugar de la que se proyectaba en Aberin. Ambos extremos, el trazado sur y la subestación de Dicastillo están sólo condicionados a que no surja un impedimento dentro de la evaluación de impacto ambiental que está a punto de terminar.

Consultas previas

"El estudio y anteproyecto de la línea Muruarte-Vitoria y la evaluación ambiental están prácticamente finalizados. Estamos metiéndolos en la carpeta, como quien dice. Pero hasta que no concluyamos qué va a ocurrir con la subestación de Dicastillo no podemos cerrar el proceso de anteproyecto y estudio ambiental". La empresa espera que para final de año se reciban las consultas previas de Dicastillo, para remitir esta documentación al Ministerio de Industria y, de nuevo, a Medio Ambiente". De esta manera, se espera que el anteproyecto definitivo esté listo para comienzos del próximo año.

González Urquijo explicó también que la compañía se ha decantado finalmente por el llamado trazado sur, que en versiones previas del proyecto discurre por la zona media hasta entrar en la comarca por el norte de Lerín y Sesma y el sur de Los Arcos y se adentra en el valle Aguilar y la

zona de Codés.

Un margen para definir

"La justificación es compleja, tiene que ver con la ponderación de afecciones como la longitud de la línea, los perjuicios que pueda causar, su proximidad a núcleos urbanos. No es exactamente una línea sino un pasillo de un margen de ancho que oscila entre los 2-7 kilómetros que no pasa a través de ninguna localidad", aclaró. La compañía pretende reunirse con los ayuntamientos afectados para elegir el lugar exacto más adecuado dentro de cada corredor.

Gómez Urquijo indicó que la ley recoge una distancia mínima de entre 8 y 10 metros entre una vivienda y la línea de alta tensión. "Aunque no se nos exige una distancia de 100 metros, la buscamos", incidió.

La ejecución de esta línea de alta tensión que atraviesa la merindad de Estella ha despertado la oposición de un número importante de municipios que, conjuntamente y a través de Teder, han presentado alegaciones al proyecto.

En todo caso el corredor y las áreas de cada municipio a las que afecta quedará mucho más claro una vez que la compañía presente el proyecto. El próximo 8 de octubre está prevista una reunión entre Red Eléctrica, el Gobierno de Navarra e Iberdrola, a la que la delegación del Gobierno ha pedido también asistencia, en la que se pondrá la opción elegida sobre la mesa.

Después, la compañía tiene intención de reunirse con las asociaciones empresariales, sindicales y particulares de Tierra Estella para recoger sus sugerencias a medida que el proyecto se vaya definiendo.

La obra se hará en 2012-2014

Antonio González Urquijo explicó que el proyecto de línea entre Muruarte de Reta y Vitoria entra dentro de las iniciativas cuya tramitación el Gobierno Zapatero pretende desbloquear para agilizar la inversión pública en tiempos de crisis. Desde la óptica navarra una nueva línea de 400 kv también es estratégica, puesto que se necesita para alimentar el futuro tren de alta velocidad. En estos momentos, las previsiones de la compañía indican que la línea de alta tensión podría ser una realidad para el año 2014, ya que las obras podrían ejecutarse en dos años, de 2012 a 2014. La materialización de esta línea conllevará un significativo aumento de las inversiones de Red Eléctrica en Navarra, que han sido de 9 millones en 2008 y 4 millones en 2009, mientras que en 2010 y 2011 rondarán los 5 millones anuales. En 2012 subirán a 17 millones de euros y en 2013 a 10 millones de euros.

Publicado por no en [23:22](#)

DOMINGO 20 DE SEPTIEMBRE DE 2009

Concentracion en Pamplona/Iruña



Hoy 19 de septiembre convocados por la plataforma Autopista elektrikorik ez!-No linea de alta tension, nos hemos reunido a las 12 en la plaza del castillo de Iruña-Pamplona mas de un centenar de personas para demostrar nuestra firme oposicion a este macroproyecto.

En dicha concentracion hemos participado opositores de la zona de Lizarralde/Tierraestella y pueblos vecinos afectados por la linea, asi como representantes de los ayuntamientos de estos. Al final de la mobilizacion nos hemos dirigido a la delegacion del gobierno navarro para entregar un listado de mas de 100 firmas de cargos electos y alcaldes de los pueblos que se ven afectados ante esta amenaza.

En el comunicado leido se ha dejado claro que esta atrocidad contra el medio ambiente y contra las mismas habitantes solo hara hipotecar nuestros pueblos y valles para llenar los bolsillos de unos pocos. Queremos afirmar que esta linea de 400kv que pretende unir Vitoria/Gasteiz con Castejon/Muruarte en un pasillo de 110kms de largo, atraves de torres de 45m de altura no es necesaria en absoluto y los habitantes de estos pueblos, no vamos a quedarnos de brazos cruzados. No venderemos nuestra salud ni la de nuestros valles.

En estos tiempos en los que a las instituciones, partidos etc. se les llena la boca hablando de ecologia y de desarrollo sostenible vemos que mas alla de partidismos y palabras bonitas siguen llevando a cabo ese desarrollismo INsostenible que casualmente afecta a los pueblos en favor de las grandes ciudades.

Pero hoy como en tantas otras ocasiones se ha demostrado que esta linea no tiene futuro, ¡no la queremos ni por aqui ni por ningun lado! Lo que queremos son pueblos vivos, y no vivir bajo campos electromagneticos.

¡¡No a la linea de alta tension!! Autopista elektrikorik ez!!!

NOTICIAS EN PRENSA:

[Gara](#)

[Diario de Noticias](#)

[Diario de Navarra](#)

Gaur irailaren 19an Autopista elektrikoaren aurkako plataformak deituta, ehundaka lagun bildu gara Iruñako gaztelu plazan eguerdiko 12etan.

Bertan, kontzentrazio bat burutu dugu autopista honen kontrako jarrera sendoa erakutsi asmoz.

Oraingoan autopista elektriko honek mehatxatutako Lizarra inguruko herrietatik abiatu gara Iruñara eta honekin batera, proiektuaren kontra batu ditugun hautetsi eta alkateen siñadurak nafar gobernuaren subdelegaritzara eraman ditugu, gure oposaketa inoiz baino indartsuago dagoela ikus dezaten.

Gure Amalurraren aldeko apostua adierazi dugu bertan, gure herri eta bailaren aldeko defentsan herriak bizirik nahi ditugun argi esanaz. Ez dugu inongo autopista elektrikorik behar eta are gutxiago inposaketa bat bada, bertako biztanleei ez baitigu inork gure iritziaren berri galdetu. Argi adierazi nahi diegu ez gaudela gure herri eta bailarak saltzeko prest eta hauen aldeko borrokan jarraitu egingen dugula proiektu hau gelditu arte. Gasteiz-Muruarte lotuko dituen goi tentsioko sare honek ,400kvko garraiatzeko eraiki nahi dute honetarako 110km baino gehiagoko luzeera izango duen autopista moduko bat eraikiaz 45metroko dorreez betea.

Honek biztanleen osasunean zer kalte eragin dezaken oraindik ez dakigunean, bizi kalitatea hobetze aldera eraikiko dutela entzun behar dugu. Azkenaldian, erakunde eta instituzio desberdinetatik ekologia eta garapen iraunkor baten aldeko mitinak etengabe egiten dituztelarik, bitartean honelako proiektu txikitzaileak eraikitzen dituzte gutxi batzuen poltsikoak gehiago puztu daitezten.

Amalurra defenda dezagun!!!

Autopista elektrikorik ez!!!!

Publicado por no en [23:31](#)

MIÉRCOLES 16 DE SEPTIEMBRE DE 2009

Otoño en Tension

19 de Septiembre: IRUÑEA/PAMPLONA. 12:00h Concentración en la Plaza del Castillo.12:30h Entrega de Firmas de Cargos electos de Tierra Estella en la Delegación del Gobierno.

19 de Septiembre: CABREDO. 19:00h Kalejira con batucada en contra de la Linea de Alta Tensión.

26 de Septiembre. ESPRONCEDA/. 20:00h Concentración.

29 de Septiembre: ESTELLA/LIZARRA. 19:30h Charla informativa sobre la Linea de Alta Tensión.

10 de Octubre: BARGOTA. 14:00h Comida popular.

En proximos días ampliaremos la información sobre estos actos.

Publicado por no en [23:00](#)

MARTES 8 DE SEPTIEMBRE DE 2009

Entrevista

Interesante entrevista a Pablo Lorente uno de los impulsores de la plataforma “Más térmicas no” y representante de la plataforma AHT Gelditu! Elkarlana en Erribera.

VER

Publicado por no en [23:47](#)

DOMINGO 16 DE AGOSTO DE 2009

MULTAS DE 300 A 6000 €

Como de la mayoría es sabido, el día 19 de marzo realizamos un día reivindicativo en Ancín, dentro de las movilizaciones que llevamos a cabo en contra de la línea de alta tensión. Ese día la Guardia Civil, identificó a algunos de los asistentes. A raíz de esto, nos acabamos de enterar que existen dos personas imputadas, una de ellas identificada en el acto y la otra sin identificar esta última mediante una serie de fotografías. La petición de las autoridades asciende a multas económicas de entre 300 a 6000 euros.

Parece mucha casualidad que las dos personas imputadas trabajen por la causa de manera altruista, nos parece una forma de boicotear nuestro movimiento por parte de las autoridades competentes.

Uno de los compañeros era participante de la batukada y el otro uno de los gaiteros que participaba en la jornada festivo-reivindicativa.

Publicado por no en [23:40](#)

LUNES 20 DE JULIO DE 2009

Cobra fuerza el paso de la alta tensión al sur de la Montaña, una de las vías con más impacto

la diputación cree que red eléctrica insistirá en que la línea llegue por bernedo y trebiño
El trazado de este recorrido está incluido en un plan de Ordenación del Territorio del Gobierno de Navarra



Una línea de alta tensión, emplazada junto a un municipio. La red Muruarte-Vitoria contará con torres de más de 40 metros de altura

vitoria. El trazado de la Red de Alta Tensión está más cerca de aclararse. Parece que este otoño será clave para conocer a qué terrenos afectará este controvertido proyecto. Red Eléctrica Española (REE), la empresa encargada del transporte de electricidad en el Estado, por ahora mantiene silencio y deja diversas opciones abiertas, pero sigue cobrando peso la posibilidad de que el plan elegido sea la opción más al sur de la Montaña Alavesa, pasando por Bernedo y Lagrán y afectando, sobre todo, a Trebiño. El problema es que la Diputación considera que sería una de las opciones más dañinas para el medio ambiente alavés.

Esta autopista eléctrica es un proyecto para conectar la subestación de Arzubiaga, emplazada a escasos kilómetros de Vitoria, con la red Castejón-Muruarte (Navarra). Las características barajadas para esta infraestructura de 400 kilovattios hablan de torres de 42 a 46 metros de altura, situadas sobre un corredor de más de 24 metros. Entre los trazados estudiados -18 variantes, y REE sigue meditando modificaciones-, dos han sonado con más fuerza. El Documento Comprensivo del Proyecto, que en su día remitió el Ministerio de Medio Ambiente a municipios alaveses, incluía dos propuestas para llegar a Navarra: una a través de Alegría, los Montes de Iturrieta y el Valle de Arana; y una segunda que bajaba hacia el sur, pasando por Trebiño hasta alcanzar Bernedo.

Ambas, por tanto, afectaban a la Montaña Alavesa, un entorno medioambientalmente privilegiado. Tanto el Gobierno Vasco -entonces encabezado por el PNV- como la Diputación alavesa denunciaron estos planes y exigieron otra alternativa. Su apuesta: aprovechar el corredor, ya afectado por el ferrocarril y la N-I, en la Llanada. Red Eléctrica, sin embargo, descartó esta posibilidad porque era "inviabile" por falta de espacio.

En Navarra, mientras, diversas entidades locales se han movilizadado contra la red, pero el Gobierno de Miguel Sanz no se ha mostradado tan reacio. No en vano, este proyecto resulta clave para garantizar el suministro, en épocas de alta demanda, en la comarca de Pamplona y también para aprovechar la energía de las centrales térmicas y los parques eólicos de la zona.

Las últimas novedades en torno a esta polémica precisamente han llegado desde el Departamento navarro de Ordenación del Territorio. En uno de sus planes ya figura un trazado provisional de la red. El recorrido elegido es la variante más al sur, que pasa por Larraga, Lerín, Sesma y Los Arcos antes de dirigirse a Codés y, de ahí, a Álava.

Desde la Diputación, pese a no contar aún con una confirmación oficial por parte de REE de este proyecto, sostienen que en las conversaciones técnicas mantenidas entre las dos instituciones, esta opción sur es por la que los promotores han mostradado más interés. El Departamento foral de Medio Ambiente ve esta posibilidad como una de las peores posibles, por el impacto "crítico" e "inasumible" que supondría especialmente para los Montes de Vitoria.

Municipios como Bernedo o Lagrán entienden que se trataría de una noticia "muy negativa". Fuentes del Ayuntamiento de Bernedo ven con "impotencia" cómo el proyecto sigue adelante. El alcalde de Lagrán, José Mari Martínez, insiste en que "no han contando con nosotros" para proyectar el trazado. De confirmarse que el pueblo sea lugar de paso de la línea, cree que "se demostrará que la naturaleza no les importa lo más mínimo".

Por ahora, todo se mantiene en el terreno de las especulaciones. Entre otras cosas, porque Red Eléctrica insiste en que aún no ha elaborado ni un anteproyecto. Sin embargo, el trazado que maneja el Gobierno de Navarra incluye un ramal de diez kilómetros para conectar con una subestación en el núcleo navarro de Dicastillo, y REE ya ha dado pasos para instalar ahí el recinto, a pesar de que hasta hace poco se barajaba implantarlo en Aberin

Red Eléctrica sostiene que no ha elegido recorrido y que aún estudia alegaciones

el ejecutivo vasco fijará su opinión tras conocer el informe del impacto.

El Gobierno de Navarra considera lógico que la red llegue de Castejón a Vitoria

vitoria. Aún no hay nada cerrado. Ése es el mensaje que se traslada desde Red Eléctrica de España en torno a la Red de Alta Tensión que permitirá conectar Vitoria con la línea Castejón-Muruarte. Fuentes de la compañía explican que, en estos momentos, se estudian las alegaciones presentadas por organismos afectados y que, después, se elaborará el estudio de impacto ambiental, en el que se incluirán todas las alternativas.

El proceso de la Red de Alta Tensión arrancó cuando la compañía trasladó un documento inicial al Gobierno central y éste, a su vez, lo condujo a los organismos afectados. Así se activó la fase de consultas previas, que ahora se están estudiando. Una vez incorporadas o descartadas las alegaciones, REE realizará el estudio de impacto ambiental y el anteproyecto. El compromiso de la firma es que se analizarán todas las alternativas posibles. Desde el Departamento vasco de Medio Ambiente precisamente se mantienen a la espera de estos avances para fijar su posición en torno a la red. Aunque el anterior Ejecutivo -con el tripartito vasco al frente- fue claro en su oposición al paso de la línea por la Montaña, el gabinete López prefiere mantener la cautela.

El objetivo es que para septiembre por fin haya una idea más concreta del trazado de la línea. Hasta el momento, según apuntan fuentes de REE, está claro el pasillo que ocupará, pero no las zonas detalladas que atravesará. Los planes de Ordenación del Territorio del Gobierno navarro, sin embargo, no dejan lugar a dudas. La opción más al sur de Álava -pero sin llegar a La Rioja- será la elegida. Preguntadas por esta cuestión, estas fuentes alegaron que el Ejecutivo de la Comunidad Foral maneja una "hipótesis", una opción que le puede interesar.

Desde el Departamento navarro de Medio Ambiente coinciden con este análisis, pero matizan que el recorrido más idóneo para Navarra será aquel "con el menor impacto ambiental y social". La tercera condición del Ejecutivo es que la red sirva para mejorar el suministro y la evacuación de energía en la zona, sobre todo para solventar las necesidades de Tierra Estella.

Esta área de Medio Ambiente entiende que es lógico que, una vez acometida la línea de Muruarte hasta Castejón, ambos en Navarra, lo lógico es llegar ahora de Castejón hasta Vitoria. Las mismas fuentes subrayan, además, que este trazado afecta a diversas localidades y que, en la actualidad, no se registran quejas por el funcionamiento de la red.

DIARIO DE NOTICIAS DE ÁLAVA 20-07-09

Publicado por no en [18:49](#)

La subestación de Dicastillo



Diario noticias (1-7-2009)

El Gobierno de Navarra ya dibuja la alta tensión por el sur de la Merindad

El plan de ordenación del territorio número 4 lo recoge en sus previsiones

Aparece también una ramificación de unos 10 kilómetros para llegar hasta la subestación de Dicastillo

El trazado de la línea de alta tensión ya aparece dibujado en el Plan de Ordenación del Territorio de Navarra (POT), concretamente en el número 4, que es el que comprende la mayor parte de Tierra Estella. Estos planes los elabora Ordenación del Territorio y en este caso habría pedido la delimitación a Red Eléctrica (REE). En ese mapa, la línea de 400 Kw aparece en la zona sur de Tierra Estella y transcurriría desde Tafalla entre Larraga y Berbinzana, hacia Lerín, con la ramificación de Dicastillo para la subestación. Después, seguiría por Sesma, Los Arcos y de ahí a Codés desde donde se dirige hacia Vitoria.

Si bien desde REE explican que el proyecto todavía está en fase de estudio y que no hay nada definido, el hecho de que en el POT ya aparezca dibujado y que desde REE siempre hayan considerado que ésta es la alternativa más viable, hace pensar que el trazado ya está muy cerca de quedar definido.

En este mismo corredor aparece una ramificación de unos 10 kilómetros hacia Dicastillo, donde REE ya ha realizado seis opciones de compra sobre otras tantas parcelas con el fin de realizar los estudios geológicos pertinentes y ver si es factible colocar allí la subestación en lugar de en Aberin, como informara ayer DIARIO DE NOTICIAS. El alcalde, Carmelo Salvatierra, explicó que siempre se ha opuesto a la subestación en Aberin y que por lo tanto tampoco desea que se ubique en Dicastillo.

El proceso comenzó con que REE hizo la opción de compra en las parcelas que le interesaban y abonó el 10% del precio total de la parcela. Pronto realizarán los estudios geológicos para ver si es factible instalar ahí la subestación y en el caso de que así sea, pagará el resto; si no, abandonará esta idea y los propietarios se quedarán con el 10% ya cobrado.

Las parcelas sobre las que REE ya ha pagado la opción de compra se encuentran en el término de Iturmayer, a unos tres kilómetros del casco urbano de Dicastillo. Por el momento, la transportista se ha puesto en contacto con seis particulares cuyas fincas sumarían 123.000 metros cuadrados, más del doble de los que había en Aberin en la parcela desechada por ser inundable. Salvatierra se muestra muy molesto por lo que él define como ocultismo, puesto que junto a estas seis parcelas privadas, el Ayuntamiento posee tres comunales. "No nos han hecho ninguna oferta y eso que según la localización estas parcelas les vendrían bien. Esto nos hace pensar que durante este

tiempo no querían que el Consistorio se enterase de que estaban adquiriendo terreno en Dicastillo. Siempre nos hemos quejado de falta de información, pero en este caso parece hecho a propósito y sin ningún tipo de transparencia", señaló este alcalde que fue uno de los que rubricó las alegaciones a la línea.

El primer edil explica que sobre la línea de alta tensión hay tres realidades. "La primera es la que sale en la página web de REE en la que el trazado todavía está definido por Alsasua; la segunda, es la subestación en Aberin, que ya daba por hecho que la línea vendría por Tierra Estella y la tercera es la que nos hemos encontrado al ver el POT 4 y constatar que además de que aparece la línea, también hay una ramificación a Dicastillo para instalar una subestación".

El alcalde señaló que durante la reunión que mantuvo con la directora general de Empresa, Begoña Uriáin, y con el delegado de REE en Navarra, Antonio González, se le trasladó la necesidad de suministro energético existente en Tierra Estella. "No dudo de que sea necesario más electricidad, pero nosotros no podemos cargar con una infraestructura de estas características y más cuando viene como viene", criticó este edil que señaló que desconoce las ramificaciones que tendrá la subestación.

Salvatierra también añadió que esto afectará a todo el desarrollo de su municipio y de las localidades más próximas. Mientras que otra de las inquietudes es que desconocen los plazos de la línea. "Se supone que para 2013 debe estar construida, pero no sabemos cuándo comenzará el servicio".

Carmelo Salvatierra también lanzó una dura crítica. "Aquí siempre se va lo bueno a los mismos pueblos y los demás tenemos que asumir lo que nadie quiere. Por ejemplo, en Dicastillo el polígono debería estar ya hecho y está totalmente parado y ahora quieren ponernos la subestación para abastecer a otros polígonos de la zona que comenzaron mucho más tarde, pero se han desarrollado ante. Es muy injusto. Precisamente, las localidades que suelen salir favorecidas siempre no han firmado las alegaciones contra la línea", dijo.

Publicado por no en [00:56](#)

MARTES 30 DE JUNIO DE 2009



Red Eléctrica estudia ubicar la futura subestación de alta tensión en Dicastillo

Diario de Noticias (30-6-2009)

Hasta ahora pretendía instalarla en el cercano municipio de aberin

La parcela inicial es inundable, motivo por el que buscan alternativas.

Red Eléctrica ha confirmado a DIARIO DE NOTICIAS que está buscando una alternativa a la parcela que Iberdrola tiene en Aberin para ubicar la subestación de la línea de alta tensión. En este momento, REE está estudiando diferentes parcelas ubicadas en Dicastillo ya que la de Aberin es una parcela inundable. "Ése es el inconveniente que tiene", explicaron. De hecho, el pasado miércoles, el delegado de la zona de REE se reunió con el alcalde de Dicastillo, Carmelo Salvatierra, con el fin de conocer la situación existente en esta localidad. "De momento estamos viendo qué parcelas nos interesarían, por cumplir las características que necesitamos, después mantendríamos reuniones con los propietarios para ver si la podríamos comprar", señalaron. Dicastillo es un municipio de unos 700 vecinos que se encuentra a escasos 4 kilómetros de Aberin. Precisamente, el pasado sábado se organizó en Aberin una jornada reivindicativa para solicitar que la subestación no se ubicase en este municipio, pero en la charla ya se explicó que lo que se pide es que "ni en este, ni en ninguno". Los datos de la parcela en la que hasta ahora se tenía pensado ubicar la subestación es que mide 45.000 metros cuadrados y está a 1.600 metros de Aberin. Los participantes en esta marcha colocaron una pancarta en dicha parcela. En Dicastillo, también hay una fuerte oposición tanto hacia la línea de alta tensión como hacia la subestación, que en principio se iba a ubicar en Aberin. De hecho, el pasado domingo con motivo del Día del Donante de Sangre de Navarra un grupo de jóvenes instaló una mesa para vender camisetas en contra de este proyecto y durante el Día del Espárrago se celebró una concentración. La teoría que sustenta REE para crear esta subestación es la necesidad de suministro eléctrico existente en Tierra Estella. Con ella, según la empresa, se lograría transformar los 400 KW de la línea en 220 KW y después pasan a 66 .000 vatios con lo que ya se puede suministrar a los hogares. De momento, nada está cerrado y no será hasta otoño cuando REE ya defina el trazado definitivo de esta red que unirá la subestaciones de Muruarte y Castejón con Vitoria.

Datos

Aberin. Este era el municipio en el que habían acordado instalarla. De hecho, REE ya envió el estudio de impacto ambiental.

Dicastillo. El casco urbano está a 4 kilómetros de Aberin, aunque el término municipal está más próximo. En esta localidad hubo una manifestación en contra de la línea.

Codés. En la sierra también se ubicará otra subestación para evacuar la energía de los molinos.

El trazado. El corredor por el que discurrirá la línea todavía no está definido, algo que se hará en otoño

Publicado por no en [00:54](#)

Concentracion en Muniain



Más de doscientas personas en Aberin muestran su rechazo a la subestación de la línea de alta tensión.

(Diario de noticias de Navarra.28-6-2009)

Los responsables del ayuntamiento explicaron la información que poseen a los vecinos.

La manifestación se celebró tras la colocación de una pancarta en una parcela en Aberin.

Más de doscientas personas se reunieron ayer en Aberin y Muniáin para mostrar su total rechazo a la subestación unida a la línea de alta tensión que el Ministerio de Industria tiene previsto instalar para unir las subestaciones de Castejón y Muruarte de Reta con Vitoria.

En una jornada convertida en una fiesta reivindicativa, decenas de personas se acercaron a la parcela que posee Iberdrola en Aberin y colocaron una pancarta en contra del proyecto. El alcalde de Aberin, Luis Enrique Aguilar, explicó que esta parcela tiene 45.000 metros cuadrados y que se ve desde Muniáin, Morentin y Aberin. "El impacto visual lo vamos a tener los tres pueblos. Por no hablar de las líneas de alta tensión que llegarán a la subestación y las que saldrán de la misma", señaló. También dio datos como que esta parcela se encuentra a 1.600 metros de Aberin y que ya han recibido el documento sobre el impacto ambiental que tendrá la subestación en la misma. Cabe destacar que este documento lo tienen los ayuntamientos de Aberin- Muniáin, Morentin, Dicastillo, Lerín, Allo y Oteiza.

manifestación La marcha regresó a Aberin en manifestación y llevando pancartas en las que se podía leer "no a la subestación en Aberin" y "no a la línea de alta tensión". Una concentración, que se prolongó durante diez minutos, en los cruces de Aberin y Muniáin con la NA-122 cerraron los actos de la mañana.

Alrededor de las 14 horas, los miembros del Ayuntamiento de Aberin, encabezados por el alcalde, Luis Enrique Aguilar, explicaron el proyecto y la información que poseen ya que precisamente la falta de la misma es una de las principales reivindicaciones de los ayuntamientos afectados por alguna de las 18 alternativas que se están barajando para instalar el corredor. Además, transmitieron a los vecinos que este proyecto "si viene, ya es para siempre, no lo vamos a poder quitar una vez puesto, por lo que el momento de movilizarse es ahora, después ya no habrá nada que hacer".

Tras una comida popular, a base de paella, los participantes pudieron disfrutar de un concierto del grupo local, Tilín Tolón y de un teatro realizado por vecinos del pueblo y que versó sobre el Medio Ambiente. El primer edil quiso destacar que todos los actos se organizaron "a precio de coste, gracias a la colaboración de los vecinos", explicó

Publicado por no en [23:45](#)

LUNES 22 DE JUNIO DE 2009

El 27 a Muniain

PELIGRO
ALTA TENSION-SUBESTACIÓN
ABERIN
Muniain de la Solana 27 de junio
Ekainaren 27an Muniain de la Solana

11:00 Quedada en el Ayuntamiento
Marcha hasta el río (2km)
11:45 Colocación de pancarta en la parcela donde se pretende ubicar la subestación
12:00 Chistorrada en el río y vuelta a Muniain de la Solana
13:15 Concentración en el cruce de Aberin
14:00 Charla informativa sobre las líneas de alta tensión
15:00 Comida popular de paella, pan vino y postre 5€- apuntarse en bar solana
16:30 Concierto de Tilín Tolon
20:00 Teatro con el grupo de Muniain

Udaletxean bilduko gara. Martxa ibaiaraino(2km) 11:00
Pankartaren kokapena azpiegotegia jarri nahi den partzelan 11:45
Txistorrada ibaian eta itzulera Muniainera 12:00
Kontzentrazioa Aberingo bidegurutzean 13:15
Tentsio altuko lineari buruzko hitzaldi informagarria 14:00
Herri-bazkaria: paella, ogia, ardoa eta bazkalburukoa (5 Euro, Solana tabernan apuntatu) 15:00
Tilín tolon taldearen kontzertua 16:30
Antzerkia Muniaineko taldearekin 20:00



PELIGRO
ALTA TENSION-SUBESTACIÓN ABERIN
Muniain de la Solana 27 de junio
Ekainaren 27an Muniain de la Solana

11:00 Quedada en el Ayuntamiento
Marcha hasta el río (2km)
11:45 Colocación de pancarta en la parcela donde se pretende ubicar la subestación
12:00 Chistorrada en el río y vuelta a Muniain de la Solana
13:15 Concentración en el cruce de Aberin
14:00 Charla informativa sobre las líneas de alta tensión
15:00 Comida popular de paella, pan vino y postre 5€- apuntarse en bar solana
16:30 Concierto de Tilín Tolon
20:00 Teatro con el grupo de Muniain

Udaletxean bilduko gara. Martxa ibaiaraino(2km) 11:00
Pankartaren kokapena azpiegotegia jarri nahi den partzelan 11:45
Txistorrada ibaian eta itzulera Muniainera 12:00
Kontzentrazioa Aberingo bidegurutzean 13:15
Tentsio altuko lineari buruzko hitzaldi informagarria 14:00
Herri-bazkaria: paella, ogia, ardoa eta bazkalburukoa (5 Euro, Solana tabernan apuntatu) 15:00
Tilín tolon taldearen kontzertua 16:30

Antzerkia Muniaingo taldearekin 20:00

Publicado por no en [13:06](#)

MIÉRCOLES 17 DE JUNIO DE 2009

Nabai critica a Roig por no informar sobre la alta tensión

El consejero asegura no tener "nada, nada que ver" con la autopista de 400 kV.

estella-lizarra. El parlamentario de NaBai, Ioseba Ezeolaza, preguntó ayer en la comisión de Innovación al consejero José María Roig por qué desde su departamento no se está informando a los ayuntamientos de Tierra Estella sobre la línea de alta tensión y sobre la subestación prevista en Aberin. Ezeolaza fue muy crítico con esta situación y explicó que en enero de 2008, 59 municipios remitieron sus alegaciones, además de al Ministerio, al departamento presidido por José María Roig, y que no habían obtenido ninguna respuesta por parte del Ejecutivo foral. "Los alcaldes me han dicho que lo que saben les llega todo por la prensa, nada de forma oficial", señaló.

El consejero se defendió diciendo que su departamento "no tiene nada, nada, nada que ver con el proyecto" y explicó que se trata de un plan propuesto por el Ministerio y desarrollado por Red Eléctrica de España. Sin embargo, el consejero sí que explicó que está "plenamente de acuerdo con este proyecto porque es necesario para el suministro eléctrico de la zona, para que la Merindad tenga electricidad y para evacuar la que se genera con energías renovables como la eólica y la fotovoltaica". También aseguró haberse reunido con ayuntamientos de la zona. El consejero señaló que el departamento comenzará a tener "algo que ver" con esta línea de alta tensión, "cuando Iberdrola solicite la instalación en Aberin de la subestación, pero hasta entonces, no", señaló.

Ezeolaza quiso saber si la decisión de ubicar la subestación en Aberin ya es firme y definitiva, algo que no obtuvo respuesta ya que el consejero volvió a reiterar que no tiene "nada que ver" con esta línea.

DIARIO DE NOTICIAS DE NAVARRA 17-06-09

Publicado por no en [18:19](#)

MARTES 9 DE JUNIO DE 2009

Charla sobre la red de alta tensión Vitoria-Castejón

Dicastillo acogerá este sábado una jornada informativa sobre la red de alta tensión que Red Eléctrica de España ha proyectado entre Vitoria y Castejón y cuyo trazado cruza parte de este término municipal. A las 18 horas, Alberto Frías (del colectivo ecologista Eguzki) impartirá una charla en el ayuntamiento y después habrá una cena popular, en la que ha colaborado la Plataforma contra la Red de Alta Tensión.

DIARIO DE NAVARRA 9-6-09

Publicado por no en [20:06](#)

EN FIN: Miguel Sanz y sus secretos

Manda José desde Lodosa un mail en el que asegura que el próximo 27 de agosto después de la medianoche hay que mirar al cielo. Sólo entonces podremos ver Marte del tamaño de la luna llena. Dice que Marte estará muy cerca a 55,75 millones de kilómetro de la Tierra. Será como si la Tierra tuviera dos Lunas. Resulta que la siguiente vez que este fenómeno se produzca será en el año 2287. Es decir: todos calvos. Eso, claro, si antes no nos hemos cargado el planeta con nuestros excesos. Y por eso hay que aplaudir la iniciativa de que Estella acoja un congreso como el Copyma. Toda una declaración de intenciones de nuestros empresarios de que la Ciudad del Ega sea el escenario donde se analice que el futuro de la producción pasa por procesos más ecológicos. Hasta aquí llegó la ministra de Medio Ambiente, Elena Espinosa. Cuando nuestra redactora le preguntó sobre el impacto ambiental que podrían tener para la zona las autopistas de alta tensión, saltó el presidente Miguel Sanz que aquéllas no eran preguntas para una ministra. Que "ésa es una cuestión local". Al presidente de Navarra hay que recordarle que alguien ha apuntado a esta zona para que pase esa autopista. Por su actitud defensiva se podría pensar que quien lo ha decidido es alguien de su gobierno. Estaría bueno que teniendo aquí a la responsable estatal del impacto de ese proyecto se vuelva a Madrid sin que aquí alguien le pida una explicación. Sanz puede intentar que no hagamos preguntas, pero no le vamos a hacer caso. No queremos que en 2287, cuando nuestros descendientes miren al cielo para ver Marte como una luna llena, ya no puedan porque 278 años antes dirigentes sin muchas luces cubrieron el cielo de esta merindad de autopistas y, en fin, de peligrosos secretos. Javier Arizaleta. DIARIO DE NOTICIAS DE NAVARRA 6-6-09
Publicado por no en [20:00](#)

LUNES 8 DE JUNIO DE 2009

Concentracion en Estella



Más de 150 personas se manifestaron contra la línea de alta tensión

Más de 150 personas de varias localidades se concentraron en la plaza de la Coronación para mostrar su repulsa contra la línea de alta tensión que se proyecta entre Vitoria y Castejón-Muruarte y que podría atravesar Tierra Estella.

DIARIO DE NOTICIAS DE NAVARRA 6-6-09

200 personas se concentran contra la línea de alta tensión

Alrededor de 200 personas se concentraron ayer en Estella contra la línea de alta tensión convocados por la plataforma que se opone al proyecto. El acto de protesta, que por la lluvia se trasladó a la parte trasera de la estación, contó con presencia de vecinos de la merindad.

DIARIO DE NAVARRA 6-6-09

Publicado por no en [21:47](#)

JUEVES 4 DE JUNIO DE 2009

La ministra recuerda que cualquiera puede alegar a la línea de alta tensión

La titular de medio ambiente explicó que las aportaciones "son tenidas en cuenta"

Elena Espinosa destacó que se cumplen las normativas y que "no es incompatible el desarrollo económico y el ambiental"

estella-lizarra. La ministra de Medio Ambiente, Elena Espinosa, explicó ayer en Estella que cualquier ciudadano tiene posibilidades de alegar a las líneas de alta tensión, de 400.000 voltios, como la que se proyecta en Tierra Estella para mallar la red y unir las subestaciones de Muruarte de Reta y Castejón con la de Vitoria. Espinosa explicó que el momento en el que hay que realizar estas alegaciones es cuando el proyecto está en información pública. "Es cuando tiene posibilidad de hacer llegar cualquier aspecto que puedan considerar necesarios" y además reiteró que estas apreciaciones son tenidas en cuenta. "Normalmente los responsables, sean una administración autonómica o de España, cuando hay una apreciación requieren al promotor que aporten mejoras al proyecto", añadió.

En cuanto al impacto ambiental que estas líneas suponen, la ministra señaló que "cualquier proyecto en este país, sea de una comunidad autónoma o que afecte a más comunidades y como consecuencia lo tramite el Gobierno de España, lleva su declaración de impacto ambiental que además están reguladas por una normativa europea, que se transpone a la de España. No es incompatible el desarrollo económico de nuestro país con el ambiental y eso es lo que entre todos tenemos que lograr", finalizó.

Estas respuestas las dio la ministra a una pregunta de este periódico sobre el impacto ambiental que supone una línea como la que se proyecta en la Merindad. Sin embargo, el presidente del Gobierno de Navarra, Miguel Sanz, intervino diciendo que "eso la ministra no le puede responder porque es un tema eminentemente local. ¿cómo le va a responder la ministra?". A lo que Elena Espinosa señaló que sí que iba a contestar, tal y como lo hizo.

DIARIO DE NOTICIAS planteó esa pregunta a la ministra de Medio Ambiente porque fue, precisamente, este departamento el que envió a los ayuntamientos afectados por alguna de las 18 alternativas del trazado un documento explicando el proyecto a fin de que alegasen a este plan impulsado por el Ministerio de Industria y desarrollado por REE.

DIARIO DE NOTICIAS DE NAVARRA 4-6-09

Publicado por no en [13:24](#)

LUNES 1 DE JUNIO DE 2009

concentracion en Estella

CONCENTRACIÓN NO a la LÍNEA DE ALTA TENSIÓN Castejón - Vitoria	KONTZENTRAZIOA Kastejon eta Gasteiz arteko GOI-TENTSIO LINEAREN AURKA
Por qué no queremos esa Línea de Alta Tensión? <ul style="list-style-type: none">- Por el fuerte y negativo impacto ambiental que genera.- Porque sus ondas electromagnéticas contaminarán los cultivos, animales y los productos de la tierra.- Porque la salud de quienes viven en su entorno se verá perjudicada.- Porque reducirá las actividades económicas de los pueblos de la zona, especialmente el turismo.- Porque no es necesaria ni para la sociedad en general ni para la de la Merindad, simplemente es un proyecto concebido en el seno del modelo capitalista neoliberal.	Zergatik ez dugu nahi Goi-Tentsioko Linea hori? <ul style="list-style-type: none">- Ingurugiroaren gaitheko eragina handia, eta eskoria erakiko duelako.- Herriaren inin elektrokagnetikoei landare, abereak eta langileak errotzekinak kutsatuko dituztelako.- Inguruetan bizi diren pertsonen osasuna kaltetuko duelako.- Herriaren errotitate ekonomikoak, turismoa gertian baita, publikoko duelako.- Berdunberentziaz oro har ez ezik, Lizarraldeko herriaren ongaitate beharrezkoa ez delako. Munduko kapitalismoaren ereduak berriz sortutako proiektu batetik ez da.
DÓNDE? En la Plaza de la Coronación (Estella). CUÁNDO? El viernes, 5 de junio de 2009. 20:00 h.	NON? Lizarrako Koronazio Plazan NOIZ? Ostirata, 2009ko ekainaren 5ean.
Plataforma No a la Línea de Alta Tensión Castejón - Vitoria/Gasteiz AUTOPISTA ELEKTRIKORIK EZ!	

Publicado por no en [22:28](#)

Concentracion en Dicastillo



La Feria del espárrago de Dicastillo

Más que espárragos

Con la misma idea de aprovechar la afluencia de gente, pero con una misión diferente, un grupo de unos 20 jóvenes de entre 15 y 30 años se reunieron pacíficamente para mostrar su rechazo a la línea de alta tensión que pasará por Tierra Estella. "Nos oponemos porque es mala para la salud y para el medio ambiente", afirmaba una de las portavoces, estudiante de Salud Ambiental. Hacia las doce de la mañana, siguiendo a los cofrades y compitiendo con los pasacalles de la Banda Bizkarra, sonaron los tambores de los manifestantes. Otros tantos vecinos de Dicastillo portaban pegatinas reivindicativas. "No hay que mezclar las fiestas con esto, pero es la única manera de que nos hagan caso", explicaban.

Diario de Navarra 4-5-2009

Publicado por no en [22:24](#)

Antonio González Urquijo, delegado de Red Eléctrica en Navarra, CAV y Cantabria

"La línea de alta tensión es necesaria para mallar la red y garantizar el suministro eléctrico en Tierra Estella"

Antonio González Urquijo, el delegado de Red Eléctrica en Cantabria, la CAV y Navarra, explica que aunque todavía no hay nada cerrado Tierra Estella es previsiblemente el lugar por el que pasará la línea de alta tensión, que según este organismo no perjudica la salud

madrid. Red Eléctrica de España continúa con su proyecto de unir las subestaciones de Castejón y Muruarte con Vitoria. El proyecto se encuentra actualmente en la fase de consultas previas y la oposición en la zona argumenta "que no es necesaria y que provocará serios daños a la comarca".

En la zona reiteran que la línea no es necesaria y ustedes sostienen que lo es.

Esta línea es necesaria principalmente para mallar toda la red de 400.000 vatios del Norte de España, para comunicar dos comunidades y dos provincias como son Álava y Navarra. Esto lo que va a hacer es llevar los 400.000 voltios a una región en la que hasta ahora no existía. Los 400 Kw son importantes porque asegura el suministro de muy alta calidad, hace que la capacidad de transporte sea muy elevada por lo que cualquier problema que pudiéramos tener en esta región, o que pudiera existir de distribución en estas dos comunidades podría quedar resuelta gracias a esta línea. Como va a pasar con las subestaciones de Aberin o Codés. Abriendo esta línea de 400 Kw consigues la capacidad de distribución de la zona.

¿Es una línea de transporte?

Con ella vamos a evacuar la energía de parques eólicos y lo producido por los ciclos combinados de Castejón hacia Vitoria. Pero ésta es una línea de doble sentido, no es sólo para eso sino que es reversible, es decir, en un momento de necesidad, si hay una avería en Castejón o no hay viento para los molinos, tendríamos la capacidad de alimentar a la zona navarra desde Vitoria. Hay que eliminar la idea de guerra entre comunidades, sino que hay que pensar en todo como un conjunto, es una red mallada que es una red que garantiza el suministro a todo el mundo.

Ustedes sostienen que la Merindad se va a beneficiar con una subestación en Aberin.

Nosotros somos el transportista, el operador único del sistema. Es decir, las únicas redes nuestras son las de 220.000 y 400.000 voltios en la Península. Esta energía pasa a ser de 66.000 vatios y después a 220 vatios, que es la que llega a los hogares, esto se hace gracias a transformadores. De estos dos últimos pasos se encarga Iberdrola. Por lo que en el momento en el que Iberdrola tiene una red de 400 Kw que le suministra a ella y alimenta a su distribución tiene mucha mayor capacidad para alimentar a todo el mundo. Si una red de 400Kw no les alimenta, ellos no tienen tanta capacidad ni tanta potencia para distribuir. Por eso, en este momento, a veces se están rechazando solicitudes de suministro, porque no tiene capacidad eléctrica para suministrar a todos. La nueva subestación de Aberin va a facilitar que la calidad de la corriente eléctrica y la capacidad de suministro que va a tener la distribuidora para cualquier persona que esté en esa comarca va a ser muy superior.

¿Por qué es Aberin el punto elegido?

Ubicamos estos centro de transformación en lugares que puedan considerarse como centros eléctricos. Desde Aberin se puede distribuir a toda la zona alrededor. Está situado estratégicamente de manera que podemos llegar a toda la comarca de Tierra Estella. También las ubicamos en función de todos los condicionantes sociales y medioambientales que pueda haber. Es decir, Aberin está seleccionado por el hecho también de que medioambientalmente no es una zona protegida, no está centro de ningún LIC ni ninguna ZEPA, que son zonas de protección.

Con una subestación en Aberin y otra en Codés, ya se puede intuir por donde irá la línea.

Se continúa estudiando en este momento. Se están analizando las consultas previas recibidas por todos los agentes afectados, que pueden ser desde asociaciones culturales hasta grupos ecologistas, ayuntamientos, o cualquier personas involucrada que ha podido lanzar sus comentarios al respecto. Además, nosotros tenemos que hacer un trabajo muy importante que consiste en estudiar palmo a palmo todas las zonas por las que podría ir. Con las consultas previas se pretende que la gente que vive allí nos digan cuál es su visión, porque son los que mejor conocen el terreno. Cuando nos han contestado ya nos hacemos una idea de cómo está el territorio, qué problemas nos podemos encontrar y cuál sería la mejor opción. Ahora, están los técnicos medioambientalistas, arqueólogos, biólogos, geólogos trabajando en esa zona para estudiar qué es lo que hay allí y decidir cuál sería la mejor opción.

¿Qué efectos tiene esta línea sobre la salud?

No ha habido nunca ningún tipo de estudio que avale que los campos electromagnéticos son perjudiciales para la salud. Los campos son propios de la tierra, no están generados por el hombre, la propia tierra tiene su campo electromagnético, de hecho la brújula se mueve por los campos electrónicos y todas las investigaciones demuestra que no hay ninguna relación. Las organizaciones como la nuestra se han gastado mucho dinero en estos estudios y no sale ninguna relación entre la salud y los campos electromagnéticos.

Pero estas líneas conllevan ruido.

Las líneas pueden llegar a tener un zumbido en función de dos condiciones como el ambiente o la carga que lleve. Cuando lleva mucha potencia y las condiciones de humedad son elevadas, puede haber un pequeño chisporroteo, pero en ningún momento es dañino ni tiene índices elevados. Este ruido no es localizado, ni constante. Es más propio en las épocas de invierno y desaparece en verano y en los días en los que no hay mucha demanda energética.

La oposición que se encuentran en Tierra Estella ¿es la habitual?

No, las oposiciones son autonómicas y autóctonas. Cada zona protesta o no, en función de sus necesidades y su sensibilidad. No es lo mismo hacer un proyecto aquí, que en otras zonas porque cada una tiene sus problemas y sus inquietudes. Navarra está muy preocupado por el tema medioambiental fundamentalmente porque es una cultura en la que el mundo turístico-rural está muy protegido y esto es una parte que les afecta mucho. Éste es uno de los mayores achaques que nos hacen desde Tierra Estella. Esto en Andalucía no pasa no hay tanta protección con objetivo de turismo rural

Instituciones, plataforma y la sociedad de Tierra Estella alegan que les falta información.

De momento, estamos cumpliendo la tramitación, pero se va a empezar una campaña de información de todo lo que implica el proyecto en las diferentes zonas afectadas. No lo hemos hecho aún porque no sabemos por dónde va a ir la línea. Cuando tengamos definido el proyecto la realizaremos. De momento, estamos hablando con el Ejecutivo navarro, con la diputación de Álava y con Iberdrola para unir nuestros intereses y que la red sea construida con el menor impacto posible a toda la sociedad y dando el mejor servicio.

Publicado por no en [20:39](#)

REE prevé crear una nueva conexión con Francia que podría transcurrir por Navarra

PARA LA LÍNEA CASTEJÓN MURUARTE VE EN TIERRA ESTELLA "UNA BUENA ALTERNATIVA"

MADRID. El presidente de Red Eléctrica de España, Luis Atienza, explicó durante la rueda de prensa sobre la junta de accionistas que existe un proyecto para crear una nueva conexión con Francia y que podría ser en territorio navarro. "Es un proyecto a largo plazo, por lo que el trazado está muy abierto y ni siquiera se puede asegurar que será por Navarra, pero tenemos que desarrollar más interconexiones con Francia y una de ellas transcurrirá por la parte centrooriental de los Pirineos", así respondió a una pregunta de este periódico sobre los futuros planes de Red Eléctrica de España para Navarra.

En cuanto a la línea de alta tensión Muruarte-Vitoria, el presidente explicó que es un proyecto en el que se lleva trabajando "mucho tiempo" con las administraciones públicas tanto de Navarra como de Álava. "Se han estudiado muchas alternativas porque no es fácil encontrar un pasillo que sea al mismo tiempo preferido por ambas, a cada una le gusta más una zona que otra. Compaginar esos intereses es complicado, pero estamos en la fase de consultas previas y buscaremos el máximo consenso", señaló Atienza quien ve en la Merindad de Estella una buena alternativa. "La alternativa por Tierra Estella puede servir para alimentar esa comarca. Así que esta posibilidad tiene esa ventaja. Esto lo hemos visto con el gobierno autónomo: aprovechando esa instalación suministraremos energía.

DIARIO DE NOTICIAS DE NAVARRA 22-05-09

Publicado por no en [20:37](#)

La falta de datos sobre la subestación de Aberin suscita críticas de los alcaldes

Los ediles de Munian, Aberin, Dicastillo, Allo, Lerín y Oteiza dicen que ha sido una constante en el proceso

muniaín. Los ayuntamientos de Aberin, Allo, Dicastillo, Lerín, Morentin y Oteiza critican, en las alegaciones presentadas al Ministerio de Medio Ambiente, Rural y Marino, la falta de información acerca de otras líneas que se pudieran instalar a raíz de la subestación que se tiene previsto construir en Aberin ligada a la línea de alta tensión Castejón-Vitoria. Señalan que "ha sido una constante en todo el proceso", el cual se inició, como recuerdan, en diciembre de 2007. Aseguran que "el conglomerado de líneas eléctricas que surjan ocasionarán graves perjuicios paisajísticos y medioambientales en la zona".

Afirman que a día de hoy no han recibido respuesta a las consideraciones que presentaron, hace año y medio, 59 entidades y asociaciones locales y añaden que los datos a los que han tenido acceso han sido por medio de los medios de comunicación o fuentes no oficiales.

Ayer, durante la rueda de prensa que ofrecieron los alcaldes de Aberin, Luis Enrique Aguilar; Allo, Fernando Sainz; Dicastillo, Carmelo Salvatierra; Morentin, Jesús Martínez; y en representación de Oteiza el concejal Patricio Goicoechea, destacaron la proximidad excesiva de la subestación a los

núcleos urbanos, lo que acarrea un negativo impacto visual y ambiental, llegando al incumplimiento de los criterios estipulados en esta última materia. Alegan que donde se pretende colocar la subestación hay una zona de aves esteparias, las cuales tendrán graves dificultades para sortear el conjunto de líneas eléctricas.

También consideran que la necesidad de abastecimiento eléctrico en Tierra Estella no está "necesariamente vinculada con la línea 400 y la subestación de Aberin". Concluyen que si el proyecto "fuera tan bueno y beneficioso nos lo hubiesen ofrecido, cosa que no han hecho".

DIARIO DE NOTICIAS DE NAVARRA 7-5-09

Publicado por no en [20:36](#)

Cinco ayuntamientos de la zona se oponen a la subestación de Aberin

- Representantes de Allo, Dicastillo, Morentin, Oteiza y Aberin expusieron ayer argumentos en contra
 - Creen que el proyecto sobredimensiona las necesidades actuales y que incumple los criterios ambientales



- Cinco ayuntamientos de Tierra Estella -Aberin, Allo, Dicastillo, Morentin y Oteiza- se han opuesto en bloque a la construcción de una subestación eléctrica en Aberin, una infraestructura ligada a la línea de alta tensión que cruzará la comarca para unir la que llega de Castejón/Muruarte de Reta con Vitoria.

Los alcaldes de los cinco municipios, próximos a algunos de los trazados que se barajan, firmaron hace quince días un informe de alegaciones junto al Ayuntamiento de Lerín -que ya ha sido reenviado al Gobierno central y al departamento de Medio Ambiente del Gobierno de Navarra- en el que expresaban su disconformidad con la que sería la tercera instalación por potencia de este tipo en Navarra, con 220/60 kW.

En el documento plasmaron la misma postura de desacuerdo que fue objeto en enero de 2008 de una primera alegación a la "autopista eléctrica" (de 400 kW), a la que se adhirieron entonces un total de 59 entidades locales y asociaciones. Los firmantes discrepan del beneficio que supondrá el proyecto para la zona por su impacto con el medio ambiente y porque consideran que sobredimensiona el déficit de suministro actual.

Ayer defendieron esta tesis en rueda de prensa los alcaldes de Aberin, Luis Enrique Aguilar

Lizarraga; Allo, Fernando Sainz Aldaba; Dicastillo, Carmelo Salvatierra Macua; Morentin, Jesús Martínez Barandalla; y el concejal de Oteiza Patricio Goicoechea De Miguel. "Antes se consideraba suficiente para garantizar el desarrollo de la comarca el corredor de 220 kW Llanos de Codés-Cordovilla. No coincidimos en que se considere la línea de 400 kW como el factor del crecimiento empresarial de la zona", dijo el primero.

Falta de información

La construcción de la subestación de Aberin (la tercera en la Comunidad tras Muruarte de Reta -Carrascal- y Montes del Cierzo -Tudela-) la pactó el pasado noviembre el departamento de Innovación y la empresa Red Eléctrica, que proyecta la línea de alta tensión. Según comentaron, los ayuntamientos implicados recibieron el documento de evaluación del impacto ambiental el día 3 de abril, la única notificación a este respecto que ha llegado a sus manos. "La falta de información ha sido una constante en todo el proceso y la hemos conocido a través de prensa y de otros medios no oficiales, lo que ha dificultado la labor de transmisión a los vecinos", comentó el primer edil de Aberin.

Por este mismo motivo aseguraron desconocer totalmente las líneas derivadas que saldrán de la propia subestación, que contribuirán, tal y como argumentaron, al mayor impacto de la infraestructura. En las alegaciones ya citaron que la parcela elegida para ubicar la instalación, situada en la margen derecha del río Ega, se trata de una zona inundable perteneciente a una vía pecuaria pasada, ubicada muy cerca del puente medieval de Aberin (s.XIII) y que compromete el coto de pesca intensivo de Arínzano.

Ayer hicieron hincapié también en la proximidad con los núcleos urbanos. "Su presencia va a ser una constante en la vida de estos pueblos. Tan constante que la subestación y la línea 400 kW se verían desde los cascos urbanos", dijo el alcalde de Aberin. Tanto él como los cuatro representantes municipales presentes ayer en la rueda de prensa aseguraron que seguirán de cerca los pasos que dé un proyecto que, en su opinión, no aporta nada positivo a la vida de la zona. "Estamos tan seguros de ello que si sería tan bueno y beneficioso jamás lo planearían en nuestros pequeños pueblos, además de que nos lo hubiesen ofrecido, cosa que no han hecho", concluyó Luis Enrique Aguilar Aldaba.

CLAVES

1- Consideraciones al proyecto En la rueda de prensa de ayer, que se celebró por la mañana en el ayuntamiento de Aberin, los representantes municipales del propio Aberin, más Allo, Dicastillo, Morentin y Oteiza incidieron en las siguientes consideraciones respecto al proyecto de subestación: falta de información, proximidad de la instalación a los núcleos urbanos y sobredimensión de las necesidades eléctricas actuales.

2- 20 de abril Los cinco ayuntamientos citados, más el de Lerín, firmaron el día 20 del pasado mes de abril un informe de alegaciones, diecisiete días después de que los consistorios implicados recibieran el documento oficial de evaluación del impacto ambiental.

3- El próximo día 12 de mayo finaliza el plazo para realizar alegaciones respecto al impacto ambiental de la subestación

DIARIO DE NAVARRA 7-5-09

Publicado por no en [20:32](#)

MARTES 5 DE MAYO DE 2009

ACTUALIDAD

Paso a paso contra la línea de alta tensión

Seis consistorios pulsan la opinión vecinal sobre la línea de alta tensión

Una marcha denuncia el proyecto de «autopista eléctrica» Gasteiz-Castejón

"La red de alta tensión en Estella tendrá un trazado fijo en otoño"

Publicado por no en [10:20](#)

MARTES 5 DE MAYO DE 2009



Paso a paso contra la línea de alta tensión

VIERNES, sábado y domingo. Todo el puente ha durado la denominada Mendi Martxa en contra de la línea de alta tensión que Red Eléctrica tiene previsto instalar para unir las subestaciones de Castejón y Vitoria. En total, unas 170 personas participaron en esta iniciativa que organizó la plataforma en contra de esta autopista de 400 kv y en la que además de andar, hubo música, proyecciones y, sobre todo, un objetivo común: "mostrar su oposición a este proyecto".

La marcha partió desde Antoñana, en Álava, el viernes a las 11 de la mañana y tras recorrer Izki, Soila y Korres, por La Muela llegó hasta San Román de Campezo, donde ya les estaban esperando otros miembros de la plataforma para hacerles la comida. Desde ahí, fueron a Cabredo donde una parte de los 70 asistentes el primer día se quedaron a dormir. Antes, hubo una charla y proyectaron un vídeo documental, sobre los efectos que tiene sobre la población estas líneas de alta tensión. El sábado, medio centenar de personas partieron desde Cabredo por la Sierra de Codés y el monte Ioar desde donde, como explican desde la plataforma, se divisa el valle de Santa Cruz y el de Codés.

"Allí estuvimos observando la zona por la que podría transcurrir la línea de alta tensión". Tras una comida en el refugio, acudieron a Santa Cruz de Campezo donde hubo kalejiras y una concentración de protesta por el proyecto. Al día siguiente, el recorrido ocupó la Vía Verde del Vasco Navarro y la marcha llegó hasta Acedo, donde finalizó con una comida de unas 50 personas.

La respuesta de los vecinos de Tierra Estella y de Álava fue muy buena para la plataforma. "Unos estuvieron un día, otros dos y otros los tres, por lo que no se puede saber cuánta gente exactamente estuvimos, pero sí que hubo rotación de personas", señalan.

Desde la plataforma contra la línea de alta tensión lo que más valoran de este fin de semana, además de la asistencia, es la presencia de personas muy distintas. "Estábamos gente de muchos pueblos diferentes y que ni nos conocíamos, pero que teníamos todos el mismo objetivo. Además, había desde personas mayores hasta un niño de seis años o un bebé que participó en la última etapa", señala Rebeca Remiro, de la plataforma.

Los miembros de este movimiento también quieren lanzar un mensaje a los ayuntamientos. "Se ha demostrado que sin conocernos de nada hemos luchado todos por el mismo objetivo, por lo que pedimos a todas las corporaciones que se reúnan para lograr entre todos que este proyecto no siga adelante", añaden.

Diario de noticias de navarra(5-5-2009)

Publicado por no en [08:48](#)

LUNES 4 DE MAYO DE 2009

CONSULTAS

Seis consistorios pulsan la opinión vecinal sobre la línea de alta tensión.

DN . ESTELLA Miércoles, 29 de abril de 2009 - 04:00 h. Seis ayuntamientos presentarán el próximo miércoles 6 de mayo el resultado de la consulta que han realizado entre sus vecinos para conocer su postura respecto al proyecto de línea de alta tensión que unirá el corredor Castejón-Muruarte con Vitoria. Los ayuntamientos son Aberin, Allo, Dicastillo, Lerín, Morentin y Oteiza de la Solana. La presentación tendrá lugar en el Ayuntamiento de Aberin, ya que precisamente en este término municipal está prevista la ubicación de una subestación que permita que la energía transportada refuerce también el suministro en la merindad. El proyecto de línea de alta tensión es una iniciativa de la empresa Red Eléctrica y está en la fase inicial de tramitación, por lo que no se conocen con exactitud los detalles, ni siquiera el trazado. Precisamente esta falta de información es uno de los elementos que más inquietan a los ayuntamientos. Hasta ahora más de 40 consistorios de la merindad han presentado alegaciones contra la información remitida por Red Eléctrica.

Publicado por no en [10:18](#)

DOMINGO 3 DE MAYO DE 2009

Una marcha denuncia el proyecto de «autopista eléctrica» Gasteiz-Castejón



Desde ayer y hasta el domingo, cientos de personas toman parte en la marcha montañera que ha organizado la plataforma contra la Red de Alta Tensión Gasteiz-Castejón/Muruarte. Aunque todavía no se haya definido el trazado para la ejecución de la línea, esta plataforma tiene muy claros los «destrozos» que causaría este proyecto.

Alrededor de un centenar de personas se dieron cita ayer en la plaza de Antoñana para dar comienzo a la marcha montañera que se prolongará hasta el domingo. La iniciativa quiere ver in situ los destrozos que causaría la Red de Alta Tensión Gasteiz-Castejón-Muruarte.

A las once de la mañana, el sonido de la txalaparta quiso representar el llamamiento a toda la gente del valle para unirse en favor de los montes y en contra de esta «autopista eléctrica». Los participantes, con banderas en mano, partieron desde Antoñana con rumbo a Cabredo. La primera parada fue en Corres, donde comieron y siguieron la marcha.

Tras la primera caminata, en torno a las 19.15 el grupo llegó a Cabredo, donde fue recibido entre sonidos de trikitixa y se realizó una kalejira. Después de un pequeño descanso para coger fuerzas les esperaba una sesión audiovisual.

Primero, se emitió un video sobre los campos electromagnéticos, que seguido de otro trabajo realizado por la propia plataforma, organizadora de la marcha, contra la Red de Alta Tensión. Más tarde, y para concluir la jornada pudieron disfrutar de una cena popular.

En el día de hoy, los marchistas partirán a las 9.00 horas y harán cumbre en el monte Ioar, ya en Nafarroa, desde donde se pueden divisar los tres corredores en los que se baraja instalar esta línea de Alta Tensión.

Sobre las 14.30 horas comerán en un refugio cerca de la cumbre, y finalizarán la jornada en Kanpezu. Allí, también se les recibirá con una kalejira y realizarán una concentración. Una vez entrada la noche, contarán con actuaciones musicales.

Mañana, último día de la marcha, saldrán de Kanpezu hasta llegar a Acedo, donde tendrá lugar un acto público con el que se pondrá colofón a esta iniciativa de protesta.

Trazado sin definir

Entre 2008 y 2011 está previsto que la Red Eléctrica española (REE), promotora de una línea de Alta Tensión de 400.000 voltios, una la subestación de Gasteiz con la línea que conecta Muruarte y Castejón.

La REE quiere crear un eje de transporte hasta Levante por donde evacuar la energía producida en la central térmica de Castejón, la proyectada en Lantarón y la de las centrales eólicas de Elgea o Alaitz.

La longitud de esta «autopista eléctrica» sería de 110 km y se barajan tres recorridos para su ejecución. La distancia entre las torres sería de 400/500 metros y cada una de ellas mediría de alto entre 42 y 46 metros.

La plataforma contra la Red de Alta Tensión enumera varias razones por las que oponerse. La primera es la referida al impacto ambiental, ya que supondría un pasillo de 110 kilómetros de largo y 26 metros de ancho «donde debe desaparecer todo». Asimismo, la pérdida de tierra agraria afectaría a la producción de la zona, en muchos casos con denominación de origen.

Además de «no ser necesaria», desde esta plataforma contraria a la Red de Alta Tensión alertan de los riesgos que suponen para la salud los campos electromagnéticos asociados a estos tendidos.

GARA 2-05-09

Publicado por no en [22:36](#)

"La red de alta tensión en Estella tendrá un trazado fijo en otoño"

Antonio González Urquijo, delegado de Red Eléctrica en la zona norte, indica que la compañía estudia aún el recorrido de la línea de 400 kilovoltios que atravesará Tierra Estella, pero que la opción sur es "la que más gusta sobre el papel"

Antonio González Urquijo es el delegado de Red Eléctrica Española para el norte de España, por lo que su visto bueno es clave a la hora de decidir el futuro trazado de la línea de alta tensión de 400 kv que unirá Muruarte de Reta y Vitoria. Asegura que la decisión estará tomada en otoño y pide "tranquilidad, prudencia y sentido común" a los municipios afectados y grupos ecologistas de la zona, que han elevado sus protestas a la compañía por el impacto ambiental de la línea.

Mientras tanto, técnicos de la empresa continúan su estudio de los diversos proyectos presentados.

El trazado definitivo entre Muruarte de Reta y Vitoria ha levantado polémica por el impacto que pudiera causar en algunas zonas de Tierra Estella. ¿En qué estado está el estudio de las alegaciones?

Sigue siendo el mismo de hace unos meses. Este tipo de proyectos suelen ser a muy largo plazo y los estudios además requieren mucho trabajo de campo, de gente de medio ambiente y de líneas que tiene que ir estudiando lo que es el terreno. Todavía no tenemos definido un trazado definitivo. Seguimos barajando todas las posibilidades existentes y esperamos poder tener ya el estudio de impacto ambiental y el anteproyecto definitivo, aproximadamente para final de verano, entre agosto y octubre. El trabajo es arduo porque la zona de influencia potencial es muy amplia y con las consultas previas estamos hablando de un eje que va desde la línea del Ebro hasta más al norte incluso de Alsasua. De momento, el mensaje que estamos lanzando a la población es que seguimos trabajando en ello.

Las complejidades

¿Existe alguna zona concreta que sea la que a priori más dificultades presenta?

Cada zona tiene sus complejidades. Aquellas donde no hay gente viviendo plantean el problema medioambiental, o son zonas protegidas o de montañas emblemáticas; y, en aquellas zonas que no son protegidas estamos hablando de zonas que están muy socializadas, que hay mucha gente viviendo. Entonces, buscar el equilibrio entre no molestar a la gente y no cargarte el medio ambiente es el trabajo que nos ha tocado. Intentamos alejarnos de la gente lo más posible sin destrozar el entorno.

En un momento dado se barajó la posibilidad de que la línea discurriera entre las sierras de Codés y Lóquiz ...

Ese es uno de los trazados que, aparentemente, menos dañinos son, pero no descartamos que surjan otras posibilidades. Cada zona alega unas cosas. El de ahí abajo tiene un beneficio que es que eliminaríamos de planificación la línea de 220 kv que unía Muruarte con Aberin. No habría que construirla si el trazado de alta tensión fuera por abajo, a cambio de hacer una pequeña entrada y salida en Aberin desde la línea de 400 que iría desde Muruarte hasta Vitoria. Sería como una especie de T, la línea horizontal sería la que uniría Muruarte con Vitoria y el palito que entraría hacia arriba sería el de Aberin, que sería una línea pequeña, de unos 5 o 6 kilómetros, con lo que se sustituiría una línea de 40 o 50 kilómetros por otra de 5 o 6, lo que implicaría que la zona afectada sería menor.

¿Esta opción es la que parte con "ventaja"?

La verdad es que es la que más nos gusta sobre el papel, porque el número total de kilómetros a construir es inferior y, por otro lado, alimenta a toda la zona de Tierra Estella, que ahora mismo tiene problemas de distribución. Eso sin descartar que contribuye asimismo a evacuar una energía eólica que se está generando en toda la zona de Codés que bueno, que hay que darle salida, y qué mejor que llevarla a Pamplona o a Vitoria.

¿Qué hay del proyecto de una línea transfronteriza entre España y Francia?

Ese es un proyecto que lleva como unos diez años encima de la mesa, antes de que yo empezara a trabajar para REE. Es un proyecto añejo, que a día de hoy no está descartado pero en el que tampoco se está trabajando, no se está haciendo ningún tipo de estudio. Es un proyecto que está congelado. Ahora mismo tenemos otras prioridades.

DIARIO DE NAVARRA 2-05-09

Publicado por no en [22:34](#)

UN CENTENAR DE CARGOS ELECTOS REPRUEBA LA RED GASTEIZ-CASTEJÓN

Una marcha montañera recorre desde hoy el trazado amenazado por el proyecto

vitoria. La Plataforma contra la línea de alta tensión que Red Eléctrica Española (REE) esboza entre Gasteiz y Castejón da por hecho que este polémico proyecto terminará, antes o después, llevándose a cabo. Y en su afán por detenerlo, el colectivo ha recopilado un centenar de apoyos de cargos públicos alaveses y navarros cuyas jurisdicciones se ven amenazadas por el abanico de trazados barajados por REE.

Alcaldes de muy diferentes colores políticos, concejales y presidentes de Juntas Administrativas han manifestado firmando un escrito conjunto su "total oposición" al proyecto que enlazará la subestación de Arzubiaga, cercana a Gasteiz, con la línea Castejón-Muruarte. Un plan "inasumible paisajística y medioambientalmente" que denunciarán ante el Ministerio de Medio Ambiente, los Parlamentos Vasco y Navarro y sus respectivos gobiernos.

mendi martxa Por otra parte, entre hoy y el domingo se celebrará una marcha montañera que recorrerá el ecosistema amenazado por la futura línea de alta tensión. El trayecto arrancará hoy a las 11 horas en la Plaza de Antoñana y pasará por Kabredo, Kanpezu o Acedo en sus diferentes etapas con el fin de "socializar este proyecto altamente agresivo".

JUEVES 30 DE ABRIL DE 2009

Otra nueva version

Diario de noticias de navarra 30-04-2009

Un diputado riojano asegura que la línea de alta tensión podría no pasar por Tierra Estella prevé que la red discurrirá por la rioja

Asegura que el Gobierno de esta comunidad conoce las intenciones del Ejecutivo de Zapatero.

El diputado del Parlamento de La Rioja por el PR, José Toledo, asegura que la línea de alta tensión que REE tiene previsto crear para transportar la energía de Castejón hasta Vitoria podría no pasar por Tierra Estella y la Montaña de Álava ya que intuye que transcurrirá finalmente por La Rioja a través del trazado de la A-68 y la N-I. Este diputado denunció ayer en rueda de prensa "las evidencias" explicando que la Diputación Foral de Álava se ha negado a que atravesase la Montaña de su territorio y que el Gobierno Vasco ha planteado que el trazado discurra paralelo a la carretera N-I. Sin embargo, Toledo opina que esa alternativa supondría que el trazado pasase de tener 85 kilómetros a más de 200, con lo que "la tentación" sería "llevar el trazado paralelo a la AP-68, que es mucho más corto y en La Rioja no hay contestación social". Este diputado se lamentó del "silencio sepulcral" del Gobierno riojano en esta cuestión "por ignorancia". Sin embargo, recordó que "el consejero de Industria, Javier Erro, dijo el pasado viernes en el Parlamento riojano que el debate importante sobre electricidad en La Rioja era su transporte", por lo que deduce que el Ejecutivo de Pedro Sanz conoce las intenciones del Gobierno central.

José Toledo criticó, como ha ocurrido en Tierra Estella de forma social, las afecciones que tendrá esta línea de "altísima tensión" para en este caso La Rioja, refiriéndose a los viñedos. Toledo ha denunciado, como ya lo han hecho numerosos colectivos y ayuntamientos en Tierra Estella encabezados por la Plataforma, que la elevada tensión de estas líneas hace que sean necesarios transformadores especiales en la salida y llegada de energía, con lo que "La Rioja en ningún caso podría beneficiarse de ella".

Este político solicita al Ejecutivo de La Rioja que rechace el proyecto eléctrico que tanta oposición social ha generado en Álava y Navarra. Precisamente, la preocupación del Partido Riojano es la misma que ya han reiterado sectores medioambientalistas, la Diputación Foral y colectivos vecinales de Álava, sectores ecologistas y sociales y municipales de Tierra Estella. Este político también recordó que el entramado de alta tensión que prevé REE, considerado proyecto de interés nacional, se basa en postes de 45 metros de altura y un corredor de 26 metros de ancho que quedará totalmente vacío. Además, a causa de la peligrosidad potencial de la instalación, se recomienda dejar 400 metros a cada lado de los cables sin edificaciones o cultivos.

Publicado por no en [09:49](#)

Los valles de Codés y Alto Ega piden al Parlamento que siga el ejemplo de Álava en contra de la alta tensión

los representantes municipales mostraron su malestar "por no haber recibido apoyo "

UPN y PSN se comprometieron a estudiar la situación y NaBai e IU respaldan que no pase por la Merindad de Estella

aguiar de codés. Los alcaldes de los valles de Codés y del Alto Ega exigieron ayer a los parlamentarios miembros de la comisión de Medio Ambiente que sigan el ejemplo de la diputación de Álava posicionándose en contra de la línea de alta tensión que el Ministerio de Industria tiene previsto instalar en la Merindad de Estella para trasladar energía desde Muruarte de Reta y Castejón hasta Vitoria. En voz de la alcaldesa de Aguilar de Codés, Amparo Labeaga, mostraron su malestar por "no haber encontrado, a fecha de hoy, apoyo en contra de esta iniciativa ni por parte del Gobierno ni de la Cámara navarra. Un proyecto que tanto el Ejecutivo alavés como sus juntas consideran inasumible".

En una reunión promovida por la parlamentaria de IU, Ana Figueras, en Aguilar de Codés, el experto de la plataforma en contra de esta línea, Alberto Frías, explicó el proyecto y destacó las afecciones de carácter medioambiental y para la salud que tendría. Además, aseguró que esta "autopista" de alta tensión "no dejará ningún beneficio en Tierra Estella", argumentó. Además, Frías recordó que en los modelos de desarrollo territorial recién elaborados en Navarra no se contempla ninguna línea de alta tensión en esta zona. "Lo que no podéis permitir es que se haga una propuesta de ordenación y se vaya cambiando con cada proyecto nuevo", les advirtió a los presentes. Este representante recordó que el departamento de Medio Ambiente propuso a Red Eléctrica que la nueva línea utilizase el actual corredor eléctrico Itxaso-Orcoyen "en un documento que es perceptivo".

Los parlamentarios también explicaron sus posturas sobre esta línea de alta tensión, que tiene por objetivo trasladar energía a la zona de Levante. IU y NaBai se mostraron en contra de que este proyecto cruce la Merindad y consideran que se debe potenciar la utilización del corredor ya existente. Ana Figueras explicó que se deben reconsiderar las alternativas, mientras que Jiménez señaló que "no hay posibilidad real de que esta autopista pueda pasar por Tierra Estella".

UPN, por su parte, señaló a través de Faustino León que es necesario "poner en una balanza los pros y los contras de este proyecto" y reiteró que "si se hace, que se haga con el menor impacto". Por su parte, el PSN añadió que recogía la preocupación existente, pero ya advirtió de que se debe estudiar el interés general que atendería este proyecto frente al particular de las zonas por las que transcurra.

¿Coger electricidad? Además, se analizó el otro debate patente desde hace unos meses sobre si Tierra Estella podría coger electricidad de esta línea de gran capacidad para solucionar los problemas de suministro de la Merindad. Txentxo Jiménez reiteró que se trata de dos problemas diferentes. "La energía que necesita la Merindad se puede traer con una línea de características habituales", mientras que José María Vázquez, del PSN, ya señaló que "a lo mejor esta línea no es el modelo necesario para buscar la energía que necesita Tierra Estella".

MARTES 31 DE MARZO DE 2009

Diario de noticias de navarra 31-3-2009



"La vamos a parar"

Están convencidos. Los miembros de la plataforma en contra de la línea de alta tensión tienen muy claro que no veremos las torres instaladas en la Merindad y su argumento es muy sencillo: "no es necesario y como no lo es, la vamos a poder parar", explican. Rebeca y Jorge Remiro, de Mirafuentes; Laura Markínez, de Espronceda; Peio Senosiáin, de Ecologistas en Acción; Aingeru López, de Oco, e Irati Araña, de Ancín; son una pequeña representación de la plataforma contra la línea de alta tensión y todos ellos coinciden en su argumentación contra este proyecto que definen como "una salvajada medioambiental". A esto hay que sumar sus consideraciones sobre el daño que puede provocar en la salud de los habitantes de las localidades cercanas. "Existen estudios de universidades que explican que provocan cánceres, insomnio, estrés y un largo etcétera de síntomas que otros estudios niegan porque no interesa", explica Rebeca Remiro.

El aspecto económico es también otro de los motivos de oposición y es que, como señalan, los valles que podría atravesar la línea se sustentan básicamente de la agricultura y la ganadería, que se verían muy afectadas en el caso de que este proyecto siguiera adelante.

Más allá de los efectos que puede tener esta línea sobre los habitantes, el medio ambiente y la economía, la plataforma critica la falta de información que afirman que sufren. "Lo que sabemos es por la prensa, nadie ha venido a contarnos qué es lo que se va a hacer. Este oscurantismo demuestra que no existen argumentos a favor de la implantación de la línea, más allá del beneficio económico de quien la instale", añaden, a la vez que consideran que desde Red Eléctrica lanzan globos sonda. "Creemos que barajan las diferentes alternativas para ver dónde hay menos oposición al proyecto. Sin embargo, deben tener claro que la oposición va a ser la misma, elijan un lugar u otro porque no lo vamos a permitir", explican.

La plataforma también quiere saber dónde está el informe medioambiental sobre este proyecto. "No hemos visto ese documento de impacto ambiental cuando se supone que ya tiene que estar hecho y tiene que ser público", señalan.

Este colectivo tiene claro que nunca se podría coger electricidad de las subestaciones. "Es como pretender que un avión aterrice en una carretera comarcal, eso es imposible. Dicen que es para surtir a los polígonos y juegan con la mala situación de empleo existente para intentar convencernos de que nos va a beneficiar, pero no es cierto", añaden.

Esta plataforma cuenta con un blog en Internet <http://nolineadealtatension.blogspot.com> a través del que se han puesto en contacto con otras plataformas. "Nos escriben desde Argentina, Orense, León, Barcelona y Asturias, con este mismo problema. Además, en Cantabria una plataforma tiene paralizado un proyecto similar a este desde hace más de 20 años", señalan.

Publicado por no en [08:41](#)

MARTES 31 DE MARZO DE 2009

Diario de noticias de navarra 31-3-2009

Cien cargos se oponen a la línea de alta tensión que cruzará la Merindad

50 de ellos pertenecen a tierra estella y otros tantos al territorio de álava.

Solicitan también que el resto de instituciones implicadas se pronuncien desfavorablemente sobre este proyecto

Más de 100 cargos electos han firmado en contra de la línea de alta tensión de 400 kv que el Ministerio de Industria tiene previsto instalar para unir las subestaciones de Castejón y Muruarte de Reta con Vitoria y que cruzará Tierra Estella. De este centenar de rúbricas, 50 corresponden a cargos electos de la Merindad y otras tantas a alcaldes y concejales de Álava. Este proyecto se anunció en el año 2007 y desde entonces han sido decenas las voces que se han levantado contra él. Hace unos días estos cargos electos rubricaron un documento en el que muestran su oposición al proyecto y solicitan al resto de las instituciones implicadas que se posicionen desfavorablemente al considerarlo "inasumible paisajística y medioambientalmente al ser zonas claves para la colectividad".

Hay que recordar que este proyecto, impulsado por el Ministerio de Industria, supone la instalación a lo largo de unos 110 kilómetros de torres de alta tensión de 46 metros de alto. Estas se instalarán cada 500 metros y todavía no se ha determinado, o al menos públicamente, por dónde discurrirá exactamente ya que Red Eléctrica presentó 17 alternativas diferentes que, según explican, están estudiando teniendo en cuenta las observaciones remitidas por ayuntamientos y concejos. Lo que ya se sabe es que esta línea contará con dos subestaciones, una en Aberin y la otra en Codés, para, según explican sus defensores, "que Tierra Estella pueda coger electricidad de esta línea", sin embargo, existen informes que argumentan que esto es imposible debido a las características de la línea.

Los alcaldes y concejales que, por el momento, han firmado contra la línea pertenecen a las localidades de: Piedramillera, Aguilar de Codés, Acedo, Espronceda, Sansol, Genevilla, Ancín, Azuelo, Cabredo, Sorlada, Valle de Lana, Gastiáin, Asarta, Nazar, Mirafuentes, Marañón, Armañanzas, Arróniz, Morentin, Dicastillo, Aras, Allo, Torralba, Ancín, Meano, Los Arcos, Lodosa, Mendilibarri y Estella. En el caso de Álava han firmado ediles de Peñacerrada, Bernedo, Salvatierra, Valle de Arana, Maeztu, Santa Cruz de Campezo, Lagrán, Villafría, Bujanda, Villaverde, Laminoria, Vírgala, Azaceta, Roitegui, Korres, Sabando, Urturi, Atauri, Contrasta, Asparrena, Trebiño y Onraita. A esta recogida de firmas hay que sumar otras 20 que, según la plataforma, también han rubricado la solicitud que se enviará a los diferentes gobiernos y parlamentos del Estado, de Navarra y de la CAV.

Publicado por no en [08:10](#)

JUEVES 19 DE MARZO DE 2009

Ancín celebró una fiesta contra la línea de alta tensión

DIARIO DE NAVARRA 19-03-09

La plataforma en contra de la línea de 400 Kv que cruzará la comarca convocó el pasado sábado una jornada lúdica e informativa.

El pasado sábado 14 de marzo tuvo lugar en Ancín una nueva fiesta reivindicativa en contra de la

construcción de la línea de alta tensión de 420.000 voltios que se pretende instalar entre Castejón y Vitoria.

El programa comenzó con una charla sobre el impacto negativo de este tipo de líneas sobre la salud de los habitantes y un vídeo de la Plataforma contra la Red de Alta Tensión. A continuación hubo chocolate para todos los asistentes que, junto con los gaiteros y, a ritmo de batucada, recorrieron las calles del pueblo.

Más de 150 personas de toda la zona (Ancín, Espronceda, Los Arcos, Mirafuentes, Muniáin, y Dicastillo) asistieron además a la cena de calderetes. Poco antes de la madrugada comenzó a tocar el grupo Akumulo de Despropósitos, seguido de Hurto, Txarralde y El Trono de Judas. La fiesta terminó ya de día con DJ Tony.

Publicado por no en [17:27](#)

DOMINGO 15 DE MARZO DE 2009

[El video](#)

Publicado por no en [23:08](#)

MARTES 10 DE MARZO DE 2009

[Cada loco con su tema ...](#)

DIARIO DE NAVARRA 11-03-09

Inaugurada la subestación de suministro de Muruarte de Reta

En una visita sin presencia de medios de comunicación, los presidentes del Gobierno de Navarra y de Red Eléctrica procedieron a la inauguración oficial de la subestación de Muruarte de Reta, a unos 15 kilómetros de Pamplona. La instalación, que ya estaba parcialmente terminada en diciembre de 2007, sirve de conexión con el nudo de la capital navarra a la línea de alta tensión que viene desde Castejón. La inversión destinada a este complejo eléctrico (subestación y nuevo tramo) asciende a 21 millones de euros. Entre los objetivos de la instalación están el de apoyar la red de distribución del área de Pamplona y aumentar el "mallado" (conexiones entre subestaciones que rodean una localidad o núcleo industrial para que, si falla una, la ciudad no quede desabastecida) y el de posibilitar la conexión a la red de transporte de las energías renovables, en especial de la eólica, que se produce en las instalaciones de energía renovable existentes en la zona.

En concreto, está previsto que esta subestación de Muruarte de Reta permita evacuar toda la energía de régimen especial generada en la zona, concretamente en los parques eólicos de San Esteban I, San Esteban II, Echagüe y Alaiz, cuatro instalaciones que suman una potencia de 102,93 MW.

Próximamente se conectarán también tres nuevos parques, aunque en este caso no será para distribución, sino para investigación de las empresas productoras: Alaiz (Acciona), Barasoáin (Acciona) y Las Balsas (Cener).

La nueva red de alta tensión entre Castejón y Muruarte de Reta mejora el servicio a Pamplona

La nueva red de alta tensión (400 kilovoltios) entre Castejón y Muruarte de Reta y la subestación instalada en esta última localidad, a 15 kilómetros de Pamplona, permitirán mejorar el suministro a

la capital navarra. Así lo aseguró ayer en Pamplona Luis Atienza, presidente de Red Eléctrica Española, quien matizó la importancia de apostar por un trazado de mayor capacidad "en un contexto como éste, de demanda eléctrica creciente".

Además, el compromiso de mejora de la red de alta tensión en Navarra firmado ayer entre Red Eléctrica Española (REE) y el Gobierno de Navarra permitirá a la Comunidad foral aumentar en un 50% la potencia renovable actualmente instalada. Así, está previsto que, gracias a la mayor capacidad de la red eléctrica para "acoger" la producción proveniente, sobre todo de la energía eólica, en 2016 se alcancen los 1.536 megawatios (MW), frente a los 1.088 MW actuales. Para que esta hipótesis se haga realidad en ese horizonte es preciso que Navarra disponga de más kilómetros de alta tensión (líneas, estaciones, transformadores, etc., de 220 kilovoltios o mayor potencia), objetivo al que ayer se comprometieron Miguel Sanz, presidente del ejecutivo foral, y Atienza, de REE.

En estos términos, el protocolo de actuaciones suscrito por las dos entidades apuesta por "colaborar activamente para el desarrollo, en el menor plazo posible de nuevas instalaciones de transporte eléctrico, y en particular aquellas que mejoren la capacidad del sistema para incorporar nueva generación de régimen especial en Navarra". La ampliación de la red de 400 kV continuará con la proyección del vial de alta tensión hacia Vitoria (ver gráfico). Actualmente, REE se encuentra revisando las propuestas de trazado concreto para la vía que unirá Muruarte de Reta con Vitoria y que atraviesa Tierra Estella. La posible conexión de una línea de alta tensión desde Navarra con Francia (sí se se hará a través de Cataluña) no fue abordada en el encuentro

DIARIO DE NOTICIAS DE NAVARRA 4-03-2009

Teder alerta del "efecto pernicioso" de la línea de alta tensión en el turismo

Los consorcios de tierra estella, zona media y la ribera expusieron su situación en el parlamento.

La directora del Consorcio Teder-Centro de Desarrollo Rural de Tierra Estella, Irache Roa, censuró los "efectos perniciosos" que tendría sobre el desarrollo económico, social y turístico de la comarca la línea de alta tensión de 400 kw Campanas-Vitoria y las subestaciones de Aberin y Codés, sobre las que dijo que no tienen información oficial. Teder y los consorcios de la Zona Media y Eder, de la Ribera, comparecieron ayer en la Comisión de Cultura y Turismo del Parlamento de Navarra, a petición del PSN, cuyo portavoz, Román Felones, quería conocer la opinión de los expertos "a la vista del descenso por segundo año consecutivo del número de visitantes" a Navarra.

Publicado por no en [20:49](#)

MIÉRCOLES 4 DE MARZO DE 2009

El 14 de Marzo a Ancin



Con el proposito de permanecer unid@s y fuertes en la lucha contra la linea de alta tension que quieren construir entre Gasteiz y Castejon os mandamos una invitacion a que os animeis a participar en los actos preparados para el 14 de marzo en Ancin (Nafarroa, Lizarralde). Bajo esta amenaza no podemos hacer otra cosa que luchar por nuestros pueblos y valles, y en defensa de nuestra madre tierra o Amalurra. No queremos un proyecto impuesto y con el que empresarios con corbata se forrarán mientras nuestros valles se hipotecan.

Por eso os animamos a acudir y a luchar de forma festiva el 14 de marzo en Antzin!

A las 18h abrirá el programa una charla + un vídeo acompañada de una chocolatada, en la bajera del Ayuntamiento de Ancin.

A las 19:30h Batukada y Kalejira con los Gaiteros de Lizarra.

Después a las 21h se realizará una concentración de protesta al proyecto de la línea de alta tensión.

A las 22h tendrá lugar una cena.

Y para acabar a las 23:30h conciertos en el frontón con HURTO, TXARRALDE, AKUMULO DESPROPOSITOS, TRONO DE JUDAS y DJ TONY.

Os animamos a todos a participar de estos actos de protesta en contra de la Linea de Alta Tensión.

Publicado por no en [22:33](http://www.2233.com)

¿Por qué a diario aparecen noticias como está y otros siguen diciendo que no son perjudiciales?

Dos antenas, siete tumores

Hace diez años que en el bloque de al lado aparecieron dos antenas de telefonía móvil. Hace dos surgió en su edificio de Lakua el primer caso de cáncer. Desde entonces, seis más. Tres enfermos ya han fallecido.

El edificio tiene siete alturas, siete viviendas en la mano derecha, siete en la izquierda y siete vecinos acosados por tumores. Bueno, cuatro. Tres perdieron el combate. Los que siguen vivos, con o sin cáncer, han dejado de creer en las coincidencias. Sólo coinciden en una cosa: el motivo de tanta desgracia continua. Dicen que está en la azotea del bloque de al lado, en el 27 de la calle Juntas Generales de Vitoria. Allí asoman dos antenas de telefonía móvil. **Esos artefactos, aseguran, trajeron el terror a sus casas. Y la muerte.** Aparecieron hace diez años, y dos después surgió el primer caso de cáncer en su comunidad. A ése le siguieron el resto. Hasta hoy. María Antonia, viuda del último hombre fallecido, no puede más. Ella es la que ha decidido hacer público el caso, recurrir al Síndico y hacer cualquier cosa que rompa la cadena de fatalidades. El resto de residentes se ha sumado a la batalla. "Pero no lo hacemos por nosotros, sino por nuestros hijos. Tenemos miedo por ellos", afirman.

Durante esta década los vecinos han permanecido en silencio. Incluso entre ellos han sido discretos, pese a que por su mente cruzara la misma preocupación. "El primero no sé de qué cáncer murió, el segundo sí, de hígado, y el tercero fue mi marido... Tuvo un tumor de ganglios. Al final se le cerró la garganta y ya no podía tragar. Y el del sexto tiene cáncer de próstata. Los demás, no sé. Preferimos no ahondar", señala María Antonia, de 47 años. Esta madre de dos hijos da las explicaciones con voz firme, pese a la reciente pérdida. La indignación habla por ella. "¿Cómo es posible que de toda la mano derecha sólo se haya librado del cáncer una puerta?", apunta.

José Ramón, otro vecino del portal 25, se ha estado documentando sobre los supuestos efectos de las antenas de telefonía móvil en la salud. Muchos informes, dice, avalan su tesis. Y además, recuerda que las señales caen en diagonal y hacia el suelo, no en vertical, por lo que su bloque es el que recibe directamente las emisiones. Las mediciones realizadas por el Consistorio señalan, por contra, que estas ondas están "muy por debajo" de los índices que podrían considerarse nocivos. Él, sin embargo, sospecha que esos resultados no son fieles a la realidad. "He visto a personas en el tejado manipulando las antenas antes de que se hiciera el control", sostiene.

Los vecinos van a contactar con la asociación Gasteiz Txiki, del Casco, que también ha iniciado una batalla contra las antenas. Confían en que la unión haga la fuerza.

DIARIO DE NOTICIAS DE ÁLAVA, 21-02-2009

Publicado por no en [18:26](#)

DOMINGO 8 DE FEBRERO DE 2009

La ubicación de la subestación eléctrica en Codés indigna a los alcaldes de la zona

DENUNCIAN EL PERJUCIO QUE SUPONDRA PARA EL ENTORNO NATURAL
Aseguran que no tienen constancia oficial de este proyecto, unido a la 'autopista' de alta tensión

ESTELLA-LIZARRA. Los alcaldes de Aguilar de Codés, Marañón y Espronceda están indignados ante la noticia publicada por este periódico de que Red Eléctrica tiene previsto instalar en la sierra una subestación con la línea de alta tensión de 400 Kw que unirá las estaciones de Castejón y Muruarte de Reta con Vitoria. La noticia les ha pillado por sorpresa y aseguran que se han enterado por DIARIO DE NOTICIAS. "Nadie nos ha dicho nada. Se supone que todavía no se sabe por cuál de las 17 alternativas se va a decantar el Ministerio para llevar la línea de alta tensión, pero si ya saben que van a instalar una subestación en Codés, ya nos están diciendo que va a pasar por aquí y encima se van a cargar el monte poniendo una central", explica el alcalde de Marañón, Jesús Manuel Bretón.

La alcaldesa de Aguilar de Codés, Amparo Labeaga, explica las nefastas consecuencias que, según ella, va a suponer para todas las localidades del valle. "Vivir aquí ya es duro porque no tenemos ningún tipo de servicio, lo único que tenemos es la naturaleza y la van a destruir", señala. De igual opinión es José Luis Fernández, alcalde de Espronceda. "Nos sentimos desamparados porque parece que ya está decidido, al final van a hacer lo que quieran, pero los vecinos del valle vamos a seguir luchando por lo único que tenemos, la sierra", añade.

Por su parte, el alcalde de Torralba del Río, Ricardo Ruiz de Gaona, no quiere hacer valoraciones. "Lo que sabemos es por el periódico, hasta que no nos lo digan, esperaremos".

Además de las consecuencias que puede tener para la naturaleza esta instalación, a Jesús Manuel Bretón le preocupa las que podría tener para la salud de los habitantes de los valles. "No hay estudios en los que se afirme que las líneas de estas características no perjudican a los vecinos que viven cerca de ellas", señala.

DIARIO DE NOTICIAS DE NAVARRA 7-02-09

Publicado por no en [17:17](#)

JUEVES 5 DE FEBRERO DE 2009

Mas humo toxico de REE

Diario de noticias de navarra. 5 febrero 2009

La segunda subestación de la 'autopista' de alta tensión se ubicará en la sierra de Codés
Transportará la energía eólica de los molinos del parque de las llanas, en pleno entorno

natural.



Aerogenerador de tecnología Acciona Windpower en los parques eólicos de las Llanas de Codés.

La segunda subestación eléctrica que el Ministerio de Industria tiene previsto instalar con la línea de alta tensión se ubicará en la sierra de Codés según la información obtenida por Diario de Noticias de Álava . Con esta decisión se resuelve una incógnita que quedó abierta cuando se hizo público hace unos días que la primera subestación se ubicaría en Aberin. Esta segunda subestación se instalará en las inmediaciones del parque eólico de Las Llanas, en plena sierra de Codés, desde donde empalmará con los municipios de Álava para dirigirse hasta Vitoria.

Cabe recordar que esta autopista de alta tensión tiene por objetivo trasladar la energía desde las centrales de Muruarte de Reta y Castejón hasta la capital alavesa. Según el citado rotativo esta nueva subestación permitiría garantizar el suministro a Vitoria y a Pamplona de la energía eólica producida por los molinos que circundan esa zona, y por otra, evitar los problemas de suministro en épocas de gran demanda que experimentan algunos municipios de Tierra Estella.

En torno a la línea de alta tensión ha crecido la polémica tanto en la Merindad de Estella como en Álava. Los problemas comenzaron cuando Red Eléctrica elaboró y presentó a algunos de los municipios afectados las 17 alternativas del trazado. Muchos de ellos firmaron diversas alegaciones que enviaron al Ministerio de Medio Ambiente dando a conocer el impacto ambiental que puede tener en la zona. Más tarde se dio a conocer la subestación de Aberin que, según explican en REE, permitirá a Tierra Estella abastecerse de la energía de esta red. Sin embargo, expertos consultados por este periódico y grupos políticos como el de NaBai aseguran que es imposible que se pueda coger suministro eléctrico de una red de estas características.

oposición en el valle Precisamente uno de los valles que más se ha opuesto a esta red de alta tensión es el de Codés, con numerosas concentraciones, pancartas que cuelgan de los balcones y boletines con la información que general la plataforma que se ha creado en contra de este proyecto.

Por su parte, Red Eléctrica continúa abierta a las sugerencias de los municipios y asegura que uno de sus objetivos prioritarios es crear el menor impacto ambiental en las zonas por las que transcurre. Red Eléctrica tiene intención de que esta línea esté operativa para el año 2012 y recorrerá 110 kilómetros con torres de 46 metros de altura y distanciadas entre sí unos 500 metros.

Publicado por no en [09:5](#)

JUEVES 5 DE FEBRERO DE 2009

Diario de noticias alava 4 febrero 2009

Red Eléctrica abre el trazado de la Castejón-Vitoria a las sugerencias de los municipios

REE apuesta por enlazar Álava y Pamplona unos diez kilómetros por debajo de Campezo. La línea se desdoblará en Navarra en dos vías de alta tensión paralelas para subsanar los problemas de abastecimiento.



Recreación de la línea de alta tensión a su paso por la ermita de Santa Teodosia.

Todo esto abierto y sobre la mesa hay varios trazados, pero Red Eléctrica de España (REE) apuesta por trazar la línea de alta tensión que unirá Álava y Navarra con el menor impacto medioambiental posible y por escuchar a los municipios afectados. REE considera que el enlace es necesario. Los problemas de abastecimiento de la comarca de Pamplona -deficiente en épocas de gran consumo- exigen una optimización de las autopistas eléctricas que encauzan la generación en la comunidad vecina y, sobre todo, la construcción de esta nueva red.

El enganche de Navarra con la Comunidad Autónoma Vasca a través de Murueta es una de sus prioridades, pero no a cualquier precio: el objetivo es lograr un complicado equilibrio entre el respeto al entorno y las necesidades energéticas de la población. Por este motivo, REE ha abierto de forma notable el trazado de esta calzada de alta tensión a los municipios afectados. Hasta tal punto que, según ha podido saber DIARIO DE NOTICIAS DE ÁLAVA de fuentes de la compañía, está dispuesta a discutir el tránsito por las entidades locales afectadas, evitando en la medida de lo posible el paso por ella y minimizando al máximo la afección en los términos municipales. En principio, el "diseño abierto" preferente consiste en una línea que nace cerca de Vitoria, baja al Sur por Trebiño y experimenta una inflexión hacia el Este a unos diez kilómetros por debajo de la proyección de la línea horizontal imaginaria de Santa Cruz de Campezo hasta una distancia similar, también al Sur, de Estella. De esta forma sólo se verían afectados 800 metros de zona de la Red Natura, según la compañía.

De este modo, Red Eléctrica asume el sobrecoste que supondrá modificar la línea natural que une Vitoria y Castejón, que cuenta con dos centrales de ciclo combinado, evitando los montes que las separan, tirando líneas que sorteen los municipios anejos. Su intención es levantar la red unos kilómetros más arriba o más abajo precisamente en función de las exigencias vecinales.

Otra modificación del trazado, en este caso en Navarra, es la bifurcación de dos ramales de la red eléctrica desde Castejón, con dos enganches para la línea que llega desde Álava. La primera en las inmediaciones del parque eólico de las Llanas en la Sierra de Codés -a escasos kilómetros de Campezo- y la segunda cerca del término municipal de Aberín, en la merindad de Estella a cincuenta kilómetros de Pamplona.

Esta división permitirá por una parte garantizar el suministro a Vitoria y Pamplona de la energía eólica producida por los molinos que circundan esa zona, y, por otra, evitar los problemas de

suministro en época de gran demanda que experimentan algunos municipios navarros. Con varios trazados abiertos, REE sí que descarta definitivamente tirar la línea de alta tensión por la N-I. Las exigencias medioambientales hacen inviable esa alternativa debido a que no hay espacio material suficiente en ese cauce evitando el impacto en las poblaciones que vertebran la autopista.

Siete ayuntamientos alaveses firman un manifiesto contra la red

los alcaldes piden a la diputación que se implique en el rechazo a este proyecto de 110 kilómetros

VITORIA. Alcaldes de una treintena de municipios, entre ellos siete de Álava, han firmado un manifiesto en contra del proyecto de la línea de alta tensión que unirá Vitoria con la localidad navarra de Castejón. La construcción de esta red, que tendrá más de 110 kilómetros de longitud, está prevista para este año y el plazo de ejecución de las obras es de dos años, por lo que podría estar en funcionamiento en 2011.

Las localidades afectadas por la citada línea ya han alzado su voz en contra del proyecto, que tiene un mayor impacto en Navarra. De hecho, algunos vecinos ya han encartelado sus pueblos para mostrar públicamente su rechazo. Sin embargo, Álava también se va a ver implicada en este plan que tiene como objetivo evacuar la energía producida en los parques eólicos de Elgea, y las previstas en Cruz de Alda e Iturrieta, hasta la zona centro y Levante. Por ello, un total de siete municipios alaveses, principalmente de la Montaña, han suscrito este manifiesto que será remitido a los Gobiernos central, vasco y navarro.

Se trata de los alcaldes de Peñacerrada, Bernedo, Agurain, Valle de Arana, Arraia-Maeztu, Campezo y Lagrán. Asimismo, también han firmado el documento medio centenar de concejales de los dos territorios afectados y distintos presidentes de las juntas administrativas. En total, la plataforma contra la red de alta tensión ha recabado más de un centenar de apoyos.

Además de exigir responsabilidades a los gobiernos implicados, también reclaman a la Diputación que no eluda competencias y se implique en la paralización de un proyecto que, según esta plataforma, conlleva "talas masivas", pérdida de tierra agraria "que afectaría en muchos casos a la producción con denominación de origen", además de "riesgos para la salud". "Además, los daños serían inasumibles paisajísticamente", recordó ayer el concejal de Maeztu Rafa Fernández de Retana.

La ejecución de esta línea de alta tensión de 400.000 voltios está prevista que se realice entre este año y el 2011. Su objetivo es crear un eje de transporte Álava-Navarra-Aragón-Centro-Levante, así como evacuar la energía producida, además de en las mencionadas centrales alaveses, en la de Castejón. La red estará compuesta por torres de hasta 46 metros de altura, que serán colocadas cada 400 metros.

La plataforma recuerda que el trazado que se está barajando para implantar la red pertenece a espacios naturales protegidos. "Lo que ocurre es que son las zonas de menos población y, por lo tanto, las expropiaciones cuestan menos".

Publicado por no en [09:00](#)

Electos y ecologistas instan a la Diputación a que aborde el problema de la red de alta

tensión

La plataforma contra la red de alta tensión entre Gasteiz y Castejón presentó ayer sendas iniciativas contra el citado proyecto que pretende llevar a cabo la Red Eléctrica Española. Por un lado, presentaron una revista de carácter informativo que tiene como objetivo « paliar el déficit informativo » existente tanto en Araba como en Nafarroa. Alberto Frías, portavoz de esta plataforma, explicó a este respecto que se repartirán 5.000 ejemplares de esta publicación por las zonas afectadas, para dar a conocer tanto los datos técnicos del proyecto cómo las últimas posturas adoptadas por las instituciones.

En estos momentos, el procedimiento administrativo del proyecto de la REE se encuentra en la fase de consultas previas. Según explicaron en la comparecencia, esta nueva línea de alta tensión consistiría en una línea de doble circuito de 400 Kw de tensión y de alrededor de 110km de longitud.

Las distancias entre las torres, que tendrían una altura media de 46 metros, serían de 400 a 500 metros. « Estamos en un momento determinante, antes de pasar a la aprobación inicial, y la Diputación de Araba no puede alegar problemas competenciales para no entrarle al problema », valoró Frías.

Desde la plataforma dejaron claro que « existen otros pasillos determinados para este tipo de infraestructuras ». Y es que, tal como explicaron los opositores a esta red de alta tensión, « la autopista eléctrica pasará por zonas de especial protección, lugares absolutamente referenciales ».

Cargos electos

A continuación, Rafael Fernández de Retana, concejal de Arraia-Maeztu, zona que se vería afectada por la « autopista eléctrica », tomó la palabra en nombre de varios cargos electos tanto de Araba como de Nafarroa. Estos ediles ya han plasmado sus firmas en un escrito para « manifestar su total oposición » al proyecto de la REE y « solicitar al resto de instituciones que hagan lo propio ». El acuerdo donde quedan recogidas estas rúbricas será enviado al Ministerio de Medio Ambiente de Madrid.

Hasta la fecha esta iniciativa ha recogido 100 firmas, 30 de ellas son de los alcaldes de las zonas afectadas en Araba y Nafarroa.

Gara.04/02/2009

Publicado por no en [08:59](#)

MIÉRCOLES 4 DE FEBRERO DE 2009

Mas Noticias

Los opositores a la línea de alta tensión Castejón-Vitoria afirman que el trazado alternativo es un "señuelo"

La plataforma censura que el gobierno navarro ignore los reparos de álava

El Ejecutivo de Miguel Sanz negocia con Red Eléctrica desviar las torretas hacia el sur para minimizar el impacto en la zona.

La línea de alta tensión Castejón-Vitoria que el Ministerio de Industria quiere tener en funcionamiento para 2012, y que atravesará la Cuadrilla de Montaña Alavesa por zonas de especial interés ambiental, sigue sin encontrar el respaldo de quienes viven cerca del futuro corredor, de 85 kilómetros de longitud y 24 metros de anchura. Ayer, la plataforma Autopista Elektrikorik Ez!!! acusó al Gobierno de Navarra de lanzar señuelos en su negociación con Red Eléctrica Española para estudiar recorridos alternativos.

Tal y como y recuerda la plataforma, la Diputación alavesa emitió un informe en el que se

aseguraba que "el pasillo es totalmente inasumible a efectos ambientales", por lo que considera que un cambio en el trazado, desviándolo hacia el sur, no evitaría los daños a la fauna y flora de la zona. El Departamento de Innovación del Gobierno foral está tratando de consensuar con Red Eléctrica un recorrido que evite la zona de Montejurra, Lóquiz y el área del Santuario de Codés. En Álava, sin embargo, casi cualquier alternativa (Red Eléctrica ha diseñado 18 trazados distintos) ha de pasar por fuerza por zonas englobadas en la red Natura 2.000, tal y como señaló en su día el Departamento de Medio Ambiente del Gobierno Vasco.

Efectivamente, gran parte de la cuadrilla de Montaña Alavesa la conforma el parque natural de Izki, que se vería afectado por una infraestructura de tamaño envergadura. En su nota de ayer, Autopista Elektrikorik Ez!!! asegura además que tanto el Gobierno de Navarra como el PSN, favorable a la línea, ignoran un informe del propio Ejecutivo foral que habla de una "afección paisajística y territorial en la zona media oriental de Navarra".

La organización critica además que se trate de convencer a los opositores argumentando que la línea dará abastecimiento a Tierra Estella, una zona que tradicionalmente ha tenido problemas de suministro eléctrico. "Con la línea de alta tensión entre la central nuclear de Garoña y La Serna, y la recién construida entre Castejón y Muruarte, las necesidades están más que garantizadas", explican. Según los defensores del proyecto, la construcción de una subestación en Aberin mejorará el suministro a la zona. Para los opositores, este proyecto es una "cortina de humo" que pretende eludir las afecciones ambientales en la zona.

En lo tocante a Álava, el Gobierno Vasco ya fue claro en su día al remitir un informe al Ministerio de Medio Ambiente, competente en la materia (al igual que en el caso de la cárcel de Zaballa) en el que se oponía al proyecto. Lakua apostaba por traer la línea de alta tensión a Vitoria a través del corredor de la N-I, que une las capitales vasca y navarra, y que está sensiblemente más "humanizado" que la cuadrilla de Montaña Alavesa.

El texto destaca que en los corredores propuestos por REE abundan "espacios destacados" incluidos en catálogos de lugares a proteger, y que una infraestructura con torres de hasta 46 metros de altura sería perjudicial para la fauna y la flora del lugar.

DIARIO DE NOTICIAS DE ALAVA. Viernes, 23 de enero de 2009.

Publicado por no en [11:24](#)

MARTES 27 DE ENERO DE 2009

En otros pueblos, mas de lo mismo.

Alertan de que las obras de la línea de alta tensión llegarán en breve a Bizkaia

La plataforma Meatzaldea Bizirik, opositora a la instalación de una línea de alta tensión que unirá Cantabria con Bizkaia, ha alertado de que las obras de construcción comenzarán en breve en suelo vasco.

«Las torres ya se levantan desde los valles cántabros de Guriezo y Otañes atravesando el collado entre los montes Betaio y Ventoso en dirección al puerto de Las Muñecas para entrar en el próximo paso a través del pico de Mello, rebasando la muga», advierten desde la iniciativa, al tiempo que denuncian «la carencia de rigor de nuestras instituciones al declarar de interés público una infraestructura impulsada desde el lobby energético encaminada a dar respuesta a sus negocios».

En ese sentido, critican la falta de información institucional que padecen los vecinos de los terrenos por los que pasará la línea. «El trazado discurrirá en su mayor parte por terreno de titularidad pública, es decir, terreno comunal, por lo que es a los vecinos de Muskiz, Abanto-Zierbena o

Galdames a quienes se debería explicar de forma detallada los pormayores y pormenores de una infraestructura que va a invadir nuestro territorio provocando graves afecciones medioambientales», denuncian.

Aseguran también «no saber nada» acerca de las actas de expropiación de los terrenos y el punto en el que encuentran los trámites administrativos necesarios para dar luz verde al comienzo de las obras. En su opinión, «no es de recibo que vayan ejecutando la obra por tramos sin antes haber resuelto los recursos en trámite bajo lo que a nuestro entender supone una estrategia de hechos consumados», ya que, según apuntan, «al cuestionar determinados puntos de su trazado nos encontramos con que queda cuestionada la línea en su conjunto, en su integridad».

Impacto paisajístico

La creación de la línea de alta tensión entre Penagos y Güeñes fue aprobada por el Gobierno español en mayo de 2007, con la intención de evacuar la electricidad generada en instalaciones como las de Iberdrola en Santurtzi o Bahía Bizkaia en Zierbena, pero desde el primer momento ha contado con la firme oposición de colectivos vecinales y ecologistas de la zona.

En concreto, la macro-infraestructura de 400.000 voltios se está contruyendo sobre torres eléctricas de hasta 65 metros de altura que requieren de amplios desmontes para su construcción, algo que a juicio de la plataforma Meatzaldea Bizirik «ocasiona graves impactos paisajísticos además de provocar afecciones a la salud de los habitantes de las poblaciones afectadas, así como daños múltiples a la fauna y a la flora».

Por ello, instan a las instituciones implicadas a «establecer una moratoria del proyecto hasta que no se esclarezcan nuestras dudas sobre los diferentes aspectos que nos interesan a las personas que vivimos en los terrenos que sostendrán esa obra».

GARA 24-01-2009

Publicado por no en [18:20](#)

VIERNES 23 DE ENERO DE 2009

NOTICIAS APARECIDAS TRAS LA NOTA DE PRENSA

NOTICIA PUBLICADA EN DIARIO DE NOTICIAS DE NAVARRA 22-01-08

La plataforma contra la red de alta tensión dice que "es mentira" que ésta vaya a abastecer a la zona

afirma que **la subestación de aberin** es un proyecto antiguo y, además, independiente

Creer que es una simple "cortina de humo" para "intentar desactivar la gran oposición social e institucional" que hay



La plataforma contra la Red de Alta Tensión entre Vitoria y Castejón-Muruarte de Reta señaló ayer, a raíz de las informaciones publicadas la pasada semana, que unir el proyecto de subestación en Aberin con la línea de alta tensión, como hicieron algunos políticos, es simplemente "una cortina de humo para ocultar los inasumibles impactos ambientales, sociales y económicos que traería su construcción para la zona".

Según la plataforma, el proyecto de Aberin no es nuevo, sino que tiene "por lo menos diez años de antigüedad" y, además, es "absolutamente independiente de la línea de alta tensión de doble circuito y 400.000 voltios", señala en un comunicado. Por eso, afirman que "utilizar el argumento del abastecimiento eléctrico de Tierra Estella es un despropósito y unirlo al desarrollo de la zona, una gran mentira".

Dicen que en el propio documento elaborado por Red Eléctrica de España queda claro que esta red pretende crear un eje de transporte Álava-Navarra-Aragón-Centro/Levante, "junto al mallado de la zona de Pamplona". Por eso, dicen que "o la tramitación de las consultas previas está viciada de inicio o alguien desde Navarra está vendiendo humo y, además, tóxico".

Aseveran que este tipo de infraestructuras "pasan por nuestro territorio para servir a otros y no sólo no desarrollan, sino que desvertebran, con fuertes afecciones y servidumbres que afectarán negativamente a las actividades económicas de la zona. Lo que están haciendo es buscar excusas para un proyecto que nada bueno aporta a las comarcas que atraviesa", prosiguen desde el colectivo, formado por personas de Navarra y Álava opuestas a la Red.

También lamentan que se quite importancia al impacto ambiental sin tener en cuenta informes contundentes del Gobierno de Navarra y de la Diputación de Álava. "Creemos que lo que se busca, lisa y llanamente, es sacar conejos del sombrero para intentar desactivar la gran oposición social e institucional que hay al proyecto".

Por último, aseguran no entender por qué el Ejecutivo foral ha cambiado de parecer, cuando no hace mucho tiempo proponían como alternativa la conexión entre Pamplona y Orkoien-Itsaso por el norte, "descartando el corredor de Tierra Estella". En su opinión, las necesidades y la seguridad del abastecimiento "están más que garantizadas para el territorio navarro". Por eso, este proyecto que une Vitoria con Castejón-Muruarte "obedece a intereses ajenos a nuestro territorio y ligados a la cuenta de explotación de Red Eléctrica, que propuso el proyecto".

NOTICIA PUBLICADA EN DIARIO DE NAVARRA 22-01-08

Continúa la oposición a la línea de alta tensión

La Plataforma contra la Red de Alta Tensión que cruzará la comarca para unir las líneas de Muruarte/Castejón con Vitoria ha criticado el hecho de que se vincule esta línea con la construcción de una nueva subestación en Aberin que permitirá aumentar el suministro eléctrico de la merindad. En primer lugar la plataforma subraya que el de Aberin es un proyecto con más de 10 años de

antigüedad y que es absolutamente independiente de la línea de alta tensión.

Además indican que pretender suavizar la línea trasladándola hacia el sur no esconde las afecciones ambientales detectadas tanto por el Gobierno foral como por la Diputación de Álava.

Noticia publicada en GARA 23-01-2009

Rechazan el proyecto de subestación en Aberin

La Plataforma contra la red de alta tensión entre Gasteiz y Castejón-Muru Artederreta afirma que este proyecto «obedece a intereses ajenos a nuestro territorio» y que «está ligado a la cuenta de explotación» de Red Eléctrica de España. A su juicio, unir el proyecto de subestación en Aberin con el de la línea de alta tensión es «una cortina de humo para ocultar los inasumibles impactos ambientales, sociales y económicos».

Publicado por no en [14:37](#)

NOTA DE PRENSA ANTE LAS INFORMACIONES APARECIDAS SOBRE LA RED DE ALTA TENSIÓN

La Plataforma contra la Red de Alta Tensión – Autopista elektrikorik ez!!! ante las distintas informaciones aparecidas en la prensa la pasada semana sobre este proyecto quiere hacer públicas las siguientes consideraciones:

- Unir el proyecto de subestación en Aberin con el de la Línea de Alta Tensión no es sino una cortina de humo para ocultar los inasumibles impactos ambientales, sociales y económicos que traería su construcción para la zona. El proyecto de subestación tiene por lo menos diez años de antigüedad y es absolutamente independiente de la Línea de Alta Tensión de doble circuito y 400.000 voltios.

- Utilizar el argumento del abastecimiento eléctrico de Tierra Estella es un despropósito, y unirlo al desarrollo de la zona una gran mentira. El propio documento de Red Eléctrica Española deja bien claro el objeto de la red “crear un eje de transporte Álava-Navarra-Aragón-Centro/Levante”, “junto al mallado de la zona de Pamplona”. O toda la tramitación de consultas previas está viciada de inicio o alguien desde Navarra está vendiendo humo, además tóxico. Lo que sí está claro es que este tipo de infraestructuras “pasan” por nuestro territorio para servir a otros y no sólo no lo desarrollan sino que lo desvertebran, con fuertes afecciones y servidumbres que afectarán negativamente a las actividades económicas de la zona. Compartimos por otro lado la alegación de TEDER y la Mancomunidad que expresamente decían “la comarca presenta deficiencias en las líneas de suministro eléctrico que esta línea no soluciona”. Desde el departamento de Innovación no se ha dado ni un solo dato sobre como aterrizará un avión –la línea de 400 Kv- en una carretera comarcal –las actuales líneas de suministro-, lo que se está haciendo es buscar excusas para un proyecto que nada bueno aporta a las comarcas que atraviesa.

- Al señuelo de la subestación de Aberin y a la mentira del suministro de la zona, se suma el vacuo intento de quitar importancia al terrible impacto ambiental trasladando el trazado “hacia el sur”. Más humo, producto de pegar fuego a dos informes, el del Departamento

de Medio Ambiente del propio gobierno navarro "afección paisajística y territorial importante en la zona media oriental de Navarra", y el de la Diputación Foral de Álava "el pasillo es totalmente inasumible a efectos ambientales". Creemos que lo que se busca, lisa y llanamente, es sacar conejos del sombrero para intentar desactivar la gran oposición social e institucional a este proyecto.

- Todavía están cercanas en el tiempo las declaraciones del Gobierno de Navarra donde proponía como alternativa la conexión de Pamplona-Iruñea con Orkoien-Itsaso por el norte, descartando el corredor por Tierra Estella. No entendemos qué ha cambiado desde entonces. Con la línea de alta tensión entre la central nuclear de Garoña y La Serna (junto a Tudela) y la recién construida entre Castejón y Muruarte (junto a Pamplona), las necesidades y la seguridad del abastecimiento están más que garantizadas para el territorio navarro. El proyecto entre Vitoria-Gasteiz y la línea Castejón/Muruarte obedece a intereses ajenos a nuestro territorio ligados a la cuneta de explotación de Red Eléctrica de España impulsora del proyecto.

PLATAFORMA CONTRA LA RED DE ALTA TENSIÓN VITORIA-CASTEJÓN AUTOPISTA ELEKTRIKORIK EZ!!!

Publicado por no en [14:33](#)

Malestar en Aberin al saber que se colocará una subestación

NOTICIA PUBLICADA EN DIARIO DE NAVARRA 16-01-08

El alcalde, Luis Enrique Aguilar (independiente), recuerda que la localidad se adhirió a la alegación contra la línea de varios municipios

El alcalde de Aberin, el independiente Luis Enrique Aguilar, comentó ayer que la noticia de que la localidad acogerá una subestación para reforzar el suministro eléctrico en la merindad les ha causado "malestar y sorpresa". El primer edil indicó que no entiende porqué nadie del Gobierno de Navarra le informó de estos planes al Ayuntamiento.

"Nos hemos tenido que enterar por prensa y ni tan siquiera nos han informado en qué condiciones se hará, si habrá algún tipo de compensación o tenemos la posibilidad de negarnos. Como tampoco entendemos que el secretario general de los socialistas lo vaya a plantear en el Parlamento sin antes haber hablado con nosotros", argumentó el alcalde, que recordó que Aberin se adhirió junto a varios municipios a las alegaciones que la agencia de desarrollo rural de Tierra Estella, Teder, planteó a una nueva línea de alta tensión comarcal.

Publicado por no en [14:32](#)

La línea de alta tensión funcionará para 2012, incluida la subestación de Aberin

NOTICIA PUBLICADA EN DIARIO DE NOTICIAS – NAVARRA 16-01-08

EL ALCALDE, MUY MOLESTO: "NOS HEMOS TENIDO QUE ENTERAR POR LA PRENSA"

Red Eléctrica confirma el proyecto y anuncia que habrá dos centros de suministro en sus 85 kilómetros de longitud

ABERIN. Red Eléctrica confirmó ayer a este periódico que la línea de alta tensión de 400 Kv que atravesará Tierra Estella estará operativa para el año 2012 y también aseguró que habrá dos

subestaciones, una de ellas en Aberin, como ya informó el martes DIARIO DE NOTICIAS, y otra en un lugar que no especificó. Estas subestaciones de 220/66 Kv entrarán en funcionamiento al mismo tiempo que la línea de alta tensión, que unirá las subestaciones de Castejón y Muruarte de Reta con Vitoria. Según Red Eléctrica el objetivo de este proyecto "es el apoyo a la distribución para reforzar el suministro y aumentar la calidad y seguridad del servicio eléctrico de la zona, incluyendo Tierra Estella". Cabe recordar que la línea de alta tensión tiene una longitud de unos 85 kilómetros y es una línea de doble circuito.

El PSN anunció el lunes la inclusión de una moción al Parlamento para que se crease la subestación en Aberin, algo que según se extrae de las explicaciones de Red Eléctrica ya estaba previsto. Este proyecto está definido en la Planificación de los Sectores de Electricidad y Gas. Desarrollo de las Redes de Transporte 2002-2011, del Ministerio de Industria, Turismo y Comercio, y según Red Eléctrica, viene motivado por la necesidad de ampliación del mallado de la red de transporte para aumentar la calidad y seguridad del servicio eléctrico en Navarra, así como para permitir la evacuación de las nuevas instalaciones eólicas y de ciclo combinado en desarrollo.

ESCEPTICISMO El alcalde de Aberin, Luis Enrique Aguilar, no sale de su asombro y aseguró estar "muy sorprendido y muy molesto" con el proyecto, ya que "nadie nos ha llamado ni nos ha dicho nada de ninguna subestación, y ya parece que está todo pactado y hecho. Además, quiero recordar que fuimos uno de los municipios que firmó la alegación de Teder en contra de la línea de alta tensión", añadió.

"Lo que no entiendo -dice- es que nos hayamos tenido que enterar por la prensa, es muy triste", aseguró en relación a la información que este periódico publicó el martes, tras la visita a la zona del secretario general del PSN, Roberto Jiménez. Al respecto, comentó con sorna. "Quiero darle las gracias por venir a Tierra Estella a decir que va a presentar una moción para la subestación de Aberin y no ser capaz de venir al ayuntamiento o de llamar para informar. Lo mismo va para el Gobierno de Navarra, que lo tiene decidido y no nos avisa de nada. Si lo van a hacer, no les cuesta nada informar a la gente afectada".

Publicado por no en [14:28](#)

MIÉRCOLES 21 DE ENERO DE 2009

[Una subestación en Aberin reforzara el suministro eléctrico de la merindad](#)

NOTICIA PUBLICADA EN DIARIO DE NAVARRA 15-01-09

Está ligada a la línea de alta tensión que cruzará la comarca, a la que se oponen algunos municipios. Innovación negocia ahora un trazado alternativo de la línea para reducir el impacto medioambiental. La instalación será la tercera de Navarra y similar a la de Muruarte, que costó 11 millones

La línea de alta tensión que cruzará la comarca para unir la que llega procedente de Castejón y Muruarte de Reta con Vitoria conllevará también la construcción de la tercera subestación de Navarra por potencia, una instalación de 220/60 Kv que se construirá en Aberin.

La infraestructura está concebida para acabar a medio y largo plazo con el déficit de suministro que sufren algunas poblaciones de la comarca y que afecta sobre todo a polígonos donde se ubican empresas con un gran consumo de electricidad. De la misma manera, también servirá para evacuar la energía producida por el creciente número de instalaciones renovables de la comarca.

La construcción de la subestación de Aberin, la tercera de Navarra tras Muruarte de Reta (Carrascal) y Montes del Cierzo (Tudela) fue pactada por el departamento de Innovación y la empresa Red Eléctrica el pasado mes de noviembre. La instalación será similar en prestaciones y características a la de Muruarte, que supuso una inversión de 11 millones de euros.

La posibilidad de que el paso de la "autopista eléctrica" por Tierra Estella sea aprovechado para solucionar las carencias de la zona es uno de los dos objetivos planteados por el Gobierno foral a Red Eléctrica.

La segunda sería lograr un trazado final de la línea de 400 Kv con las menores afecciones sociales y ambientales posibles, por lo que se está negociando una alternativa diferente a los corredores que se han planteado hasta ahora. Aunque el trazado está en plena negociación, la idea sería llevarlo hacia el sur de la comarca.

La nueva línea de alta tensión proyectada por Red Eléctrica (empresa encargada de las infraestructuras de transporte eléctrico) ha suscitado la viva oposición de un grupo de ayuntamientos y vecinos de la merindad que esgrimen como argumento los daños medioambientales y empobrecimiento rural que creen que la línea va a generar. La agencia de desarrollo rural Teder planteó una serie de alegaciones al proyecto en representación de los ayuntamientos que la integran.

La unión de las líneas de alta tensión procedentes de Muruarte y Castejón con la de Vitoria ha de atravesar por fuerza Tierra Estella, aunque no se conocen con exactitud los municipios afectados, puesto que Red Eléctrica había planteado una serie de recorridos opcionales que sumaban hasta 18 alternativas. Sin embargo, ninguna de ellas sería la que está ahora encima de la mesa.

Con ello, el departamento de Innovación pretende evitar el paso de la línea por algunas zonas que considera prioritarias, como Montejurra, Lóquiz y en buena medida el paso por las cercanías del Santuario de Codés. "En este sentido hay que destacar la sensibilidad que ha mostrado Red Eléctrica hacia los planteamientos del Gobierno y a la postura reflejada por los ayuntamientos", indicó ayer el consejero de Innovación José María Roig.

Debate político

El pasado lunes los socialistas navarros anunciaron que han presentado en el Parlamento de Navarra una moción para que la línea de alta tensión resuelva las necesidades eléctricas de la zona con la construcción de una subestación que sirva para cubrir las necesidades eléctricas de Tierra Estella. Por ello, desde el departamento se ha pedido al PSN que analice el destino de su moción, puesto que tras el acuerdo entre Red Eléctrica y el Gobierno foral es el Ministerio de Industria quien tiene que aprobar la construcción de la subestación de Aberin.

Sin embargo, NaBai continúa su campaña de oposición a la línea de alta tensión y ha criticado duramente la moción presentada por el PSN. Desde el departamento de Innovación se indica que esta postura refleja un total desconocimiento de la situación energética de Tierra Estella.

Publicado por no en [22:12](#)

VIERNES 16 DE ENERO DE 2009

Polemica entre NaBai y el PSN por la linea de alta tension

NOTICIA PUBLICADA EN DIARIO DE NAVARRA 14-01-09

Los socialistas piden en el Parlamento que se utilice para instalar una subestación que alivie los problemas de suministro

El proyecto de línea de alta tensión que cruzará la comarca para enlazar las estaciones de Muruarte de Reta y Vitoria es causa de polémica entre los grupos políticos PSN y NaBai.

Así, el pasado lunes los socialistas navarros, tras la visita de su secretario general Roberto Jiménez a Tierra Estella, anunciaron la presentación de una propuesta en el Parlamento de Navarra para que se aproveche la construcción de la futura red eléctrica para poner en marcha una subestación eléctrica desde la que pueda hacerse efectivo el suministro y evacuación de energía en Tierra Estella. Su objetivo será satisfacer de forma prioritaria las necesidades que en este terreno pueda tener la

comarca. La presentación de la moción se formalizó el lunes, de forma que en un futuro próximo será debatida y votada en la cámara.

Reacción

El anuncio de los socialistas provocó la reacción inmediata de NaBai, que acusa al PSN de engañar a la ciudadanía de Tierra Estella para justificar su apoyo a la línea de alta tensión de 400 kilowatios. El parlamentario de Nafarroa Bai, Tentxo Jiménez declaró: el PSN es consciente de que el trazado de la línea hipoteca el futuro de muchos pueblos de Tierra Estella y condiciona su desarrollo socioeconómico y que, además esta infraestructura cuenta con la oposición de la ciudadanía de la comarca y de la práctica totalidad de los ayuntamientos. El portavoz de NaBai añadió que el PSN es también consciente de que esas "autopistas energéticas" no contemplan la construcción subestaciones locales de abastecimiento.

El pasado martes Jiménez pidió también que se reduzca al mínimo el impacto ambiental de una línea "necesaria", de la que va a depender el futuro de importantes infraestructuras necesarias para el desarrollo.

Doble vertiente

1 Un espacio de transporte. Red Eléctrica plantea una línea de alta tensión, a 400 kv entre Muruarte de Reta y Vitoria. Existen diferentes alternativas de trazado y todas cruzan Tierra Estella, de forma que puede llegar a afectar a 40 municipios. Inicialmente es sólo una línea de transporte.

2 Un déficit en la merindad. Al tiempo que la energía transportada pasará por la comarca, existe la paradoja de que numerosas localidades y polígonos experimentan problemas de suministro. También falta red para evacuar la energía del creciente número de instalaciones renovables.

Publicado por no en [09:32](#)

JUEVES 15 DE ENERO DE 2009

Curiosidades

El 8 de enero del 2002 el prestigioso espacio Documentos TV que dirige en La 2 de TVE Pedro Erquicia iba a emitir un reportaje con el título 'Contracorriente' en el que se explicaban los peligros y efectos para la salud relacionados con las líneas de alta tensión, las subestaciones eléctricas y las antenas de telefonía móvil. Nunca llegó a emitirse, fue censurado. Meses después de la grabación del reportaje una de las niñas del "caso Valladolid" falleció como consecuencia de la leucemia que sufría. El documental, a día de hoy, sigue sin emitirse pese al cambio de Gobierno y del equipo directivo de TVE.

Ver documental



[Reportaje - Contracorriente \(no emitido-censurado\)](#)

vimeo.com 24 May 2011 - 54 min

El 8 de enero del 2002 el prestigioso espacio Documentos TV que dirige en La 2 de TVE Pedro Erquicia iba a ...



Page not found

Sorry, "**Reportaje - Contracorriente (no emitido-censurado)**" was deleted at 11:37:40 Thu Oct

13, 2011. We have no more information about it on our mainframe or elsewhere.

Disponible en <http://rapidshare.com/users/O129R2>

Publicado por no en [00:30](#)

MIÉRCOLES 14 DE ENERO DE 2009

NaBai dice que el PSN "engaña a la ciudadanía" con la línea de alta tensión

Asegura que su última propuesta es inviable y "una excusa para justificar su apoyo al trazado" El parlamentario de NaBai Txentxo Jiménez advirtió ayer de que las declaraciones realizadas el lunes por representantes de PSN en relación a que tomarán iniciativas en el Parlamento para posibilitar acometida de electricidad sobre la línea de 400 kw que atraviesa esta zona de Navarra es "una excusa para confundir y justificar su apoyo al trazado de esta línea".

Jiménez señaló que "el PSN es consciente de que el trazado hipoteca el futuro de muchos pueblos de Tierra Estella y les condiciona su desarrollo socioeconómico y que, además, esta infraestructura cuenta con la oposición de la ciudadanía de la comarca y de la práctica totalidad de los ayuntamientos". En este sentido, destacó que "el PSN pretende justificar su apoyo a esta infraestructura en contra de los ayuntamientos de la zona con iniciativas que no tienen ningún recorrido, como puede ser la moción que dicen que presentarán en el Parlamento solicitando una subestación de abastecimiento en la zona".

El portavoz de NaBai indicó que "PSN sabe de sobra que estas líneas autopistas energéticas no contemplan nunca subestaciones locales de abastecimiento y que están destinadas exclusivamente a trasladar la energía de los centros de producción, como son las Centrales de Castejón a grandes centros de consumo, en este caso, Vitoria-Gasteiz". Txentxo Jiménez recordó que "el servilismo mostrado por el PSN a la empresa Endesa y al Gobierno de Madrid, sacrificando a los habitantes de Tierra Estella, quedo expresado cuando en el Parlamento de Navarra votaron en contra de la moción presentada por NaBai para que el Parlamento se opusiese a esta línea en los mismo términos en lo que lo han hecho la práctica totalidad de ayuntamientos de Tierra Estella". Jiménez señaló que "NaBai defiende la necesidad de garantizar el abastecimiento energético de Tierra Estella como requisito imprescindible para el desarrollo socioeconómico de la zona, pero sabemos perfectamente que este abastecimiento solo llegará por otras alternativas diferentes y no vinculadas a la línea de alta tensión".

Diario de noticias 14-1-2009.

Publicado por no en [11:29](#)

MARTES 13 DE ENERO DE 2009

Diario de noticias 13-1-2009

El PSN propone que Tierra Estella pueda captar electricidad de la línea de alta tensión

Roberto Jiménez explicó que han incluido una moción para el parlamento.

Los máximos representantes socialistas visitaron la Merindad y se reunieron con el tejido social de la zona.



Roberto Jiménez, en el centro, acompañado de Román Felones, Raúl Echávarri, José Ángel Izcue, Samuel Caro, Jorge Ugarte, María José Fernández y Fernando Ederra, a la salida de Renolit. Foto: c.s.

Estella-lizarra. El Partido Socialista de Navarra propone que Tierra Estella pueda captar y aprovechar electricidad de la nueva línea de alta tensión que el Ministerio de Industria tiene previsto instalar a lo largo de toda la Merindad con el objetivo de trasladar la energía desde Castejón y Muruarte de Reta hasta Vitoria. El secretario general del partido, Roberto Jiménez, y el portavoz del grupo parlamentario, Samuel Caro, explicaron ayer en una visita a Tierra Estella esta propuesta en la que incluyen la puesta en marcha de una subestación eléctrica que podría instalarse en Aberin "desde la que pueda hacerse efectivo el suministro de evacuación de energía en Tierra Estella con el objetivo de satisfacer de forma prioritaria las necesidades que en tiene esta zona". El grupo formalizó ayer mismo esta propuesta que llevará como moción al Parlamento para que se debata.

El secretario del partido se refiere a esta línea de alta tensión como una oportunidad para Tierra Estella "si somos capaces de conseguir entre todos, que las administraciones implicadas como el Gobierno de Navarra y el Ministerio de Industria, así como la empresa mixta Red Eléctrica Española, se planteen también con carácter prioritario la ubicación de una subestación en Tierra Estella para dar suministro a las necesidades energéticas y de desarrollo de la zona", explicó.

Oposición. Cabe recordar que el proyecto de esta línea de alta tensión nació, según informó a este periódico Red Eléctrica, con la pretensión de ser una línea de evacuación sin que la Merindad accediese esta electricidad. Esta circunstancia sumada al importante impacto ambiental que este proyecto supondría en la zona ha provocado que numerosos alcaldes, ciudadanos y la agencia de desarrollo rural Teder se hayan posicionado en contra de la línea.

La visita del secretario general y del portavoz parlamentario a Tierra Estella se enmarca en su interés por conocer la realidad socioeconómica de la zona y visitaron las empresas Schmidt-Clemens Spain SA-Centracero y Renolit, y mantuvieron un encuentro con las asociaciones de

empresarios, comerciantes, con los sindicatos CCOO y UGT y con Teder y el Consorcio Turístico. Además también estuvieron en las obras del parque tecnológico situado en el futuro polígono industrial de Estella. A este respecto, Jiménez aclaró que desea que el polígono de Estella, cuyo suelo es propiedad privada, se desarrolle, "pero nosotros no estamos para solucionar los problemas de una empresa privada".

Con Jiménez y Caro estuvieron el presidente del PSN, Román Felones; la diputada, María José Fernández; el secretario de Política Municipal, Pedro Mangado; los concejales, José Ángel Izcue y Raúl Echávarri y Jorge Ugarte y Fernando Ederra, secretario y vocal del comité local.

Publicado por no en [15:59](#)

DOMINGO 14 DE DICIEMBRE DE 2008

MANIFIESTO LEIDO EN LOS CONCIERTOS DE MIRAFUENTES EL 13- 12-2008

Buenas noches a todos y todas, y muchas gracias por venir.

Antes de que esto se anime mucho y ya no nos escuchéis, permitidnos unas palabras de reivindicación. Reivindicación en contra de la línea de alta tensión que, como ya sabréis, amenaza nuestros pueblos.

Nace con el único objetivo de transportar la energía liberada de las centrales térmicas de Castejón hasta Gasteiz, destruyendo la tranquila vida de los pequeños pueblos de Lizarraldea. Según ellos, esta nueva línea cumple funciones de mallado de la Red de Transporte de Energía estatal y es necesaria para la evacuación de la energía de las instalaciones eólicas y de ciclo combinado, aún en desarrollo.

Nos la venden como necesaria para el desarrollo de nuestra zona y como promesa para la creación de polígonos industriales, pero que no nos mientan porque sólo, y digo sólo, servirá para el transporte de energía. No vamos a dejar que 110 Km de monstruosas torres de 46m de alto cada 500-900m de distancia invadan nuestros valles, con pasillos de 26m de ancho sin vegetación. No permitiremos que los 400.000 voltios que circularían por esta línea pongan en peligro nuestra salud.

Desde el Gaztetxe de Iturriaga, nos posicionamos en contra de esta barbaridad porque vertebraría nuestros valles y daría riqueza a los más ricos a costa de los pocos habitantes de los pequeños pueblos de estas zonas. Por que no es necesaria, ya que la demanda de energía actual supone solamente la mitad de la que ya se transporta, y las pérdidas de energía debido al transporte suponen más de un 60%.

Por eso, desde el Gaztetxe os animamos a la lucha en contra de esta red. Os animamos a que participéis en concentraciones, manifestaciones y actos reivindicativos. Y aunque para nosotros mañana sea un mal día, os recordamos que a las 12 en Santa Cruz de Campezo hay una asamblea con los cargos electos de la zona y vecinos y vecinas afectados. Haz un esfuerzo y acude!!
AUTOPISTA ELEKTRIKORIK EZ!! HERRIAK BIZIRIK!!

Publicado por no en [21:41](#)

LUNES 1 DE DICIEMBRE DE 2008

concentracion



Concentración contra la línea de alta tensión

(Diario de noticias-Navarra 1-12-2008)

Más de 40 vecinos de tierra estella y miembros de la plataforma repulsaron la red castejón-vitoria . Estella-lizarra. La Plataforma contra la línea de alta tensión Autopista elektrikotik ez convocaron ayer una concentración, a las 13.00 horas, contra la instalación de la línea de alta tensión Castejón-Vitoria. Alrededor de 40 personas, entre niños y adultos, se personificaron en la calle Baja Navarra de Estella con la pancarta No alta tensión. Entre los manifestantes se encontraban vecinos de Mirafuentes, Ancín, Oteiza o Aguilar de Codés.

En el acto Peio Senosiáin, miembro de la plataforma, leyó un comunicado en el que explicaban los "efectos nocivos que causaría en el espacios naturales como Montejurra, Lóquiz o Monjardín".

Asimismo, desde la plataforma consideran que la red "choca con el fomento del desarrollo de formas de agricultura sostenible, así como un impacto potencial irreversible para la flora y fauna: eliminación de vegetación y transformaría el actual paisaje de Tierra Estella". La concentración duró alrededor de media hora.

Publicado por no en [09:31](#)

JUEVES 20 DE NOVIEMBRE DE 2008

Domingo 14 Diciembre. 12:00h. Fronton Santa Cruz de Campezo.

**ASAMBLEA DE CARGOS ELECTOS
CONTRA LA RED DE ALTA TENSIÓN
VITORIA-GASTEIZ / CASTEJON-**

MURUARTE

La Plataforma contra la Red de Alta Tensión Vitoria-Gasteiz/Castejón-Muruarte, Autopista elektrikorik ez, formada por vecinas y vecinos de las zonas afectadas por el proyecto de Red Eléctrica Española de una línea de doble circuito de 400 kV, de 110 Km. de longitud, en su última reunión general del pasado 7 de noviembre decidió invitar a todos los cargos electos que mediante el apoyo a las diferentes mociones que se han ido presentando en las distintas instituciones se oponen a la construcción de esta Red de Alta Tensión.

Esta iniciativa parte de la necesidad de unir fuerzas y hacer visualizar a la opinión pública y a los diferentes estamentos que apoyan este proyecto, la fuerte oposición que esta línea suscita tanto en la población afectada como en las instituciones locales.

Son muchos los pronunciamientos que en diferentes instituciones y departamentos se han realizado en el último año contra la idoneidad de este proyecto de Red de Alta Tensión, tanto por su impacto ambiental, como sobre el patrimonio, las distintas actividades económicas o la salud. Pues bien, creemos que esta amplia corriente de opinión no se ha socializado lo suficiente y que una buena forma de hacerlo y poner en valor los posicionamientos y los argumentos contrarios al proyecto, es juntarnos y celebrar una Asamblea abierta de cargos electos contra la Red de Alta Tensión. Se ha elegido este pueblo alavés por ser equidistante entre las distintas zonas afectadas de Navarra y Álava y disponer de la infraestructura adecuada para un acto de estas características.

Os proponemos participar como cargos electos en un acto con un programa sencillo de poco más de una hora de duración donde tras el recibimiento y la visión de un audiovisual sobre las características del proyecto, cada concejal, alcalde, juntero o parlamentario subiría al escenario para plasmar su firma contraria al proyecto. El documento se enviaría después a todas las instituciones competentes en el tema. Por supuesto convocaríamos a la prensa a este acto.

Sólo nos queda animaros a participar en esta asamblea desde la convicción de que este pequeño esfuerzo que os pedimos para aunar nuestras fuerzas, será sin duda un paso adelante en el camino hacia la retirada de este proyecto cuando aún estamos a tiempo.

Publicado por no en [09:29](#)

SÁBADO 25 DE OCTUBRE DE 2008

Granero rock



El pasado día 25 de octubre se celebró el I GRANERO ROCK, todo fue organizado por los jóvenes del pueblo. Todo comenzó por la mañana con la preparación del granero para cierto evento; a continuación por la tarde se jugó un partido de pelota en el que participaron jóvenes de Torralba y Espronceda. Después se continuó amenizando la tarde con un grupo de trikitixas formado por jóvenes de Cabredo y con la consiguiente manifestación en CONTRA DE LA LINEA DE ALTA TENSION ENTRE VITORIA Y CASTEJON, que fue por varias calles del pueblo y la que tuvo asistentes de muchos de los pueblos afectados por dicha línea.

Para continuar con el día ya entrados en la noche los jóvenes del pueblo organizaron un calderete en el granero del pueblo, preparado para el evento, al que asistieron 108 personas de los pueblos afectados y asistentes a la manifestación.

Tras la cena estaban organizados varios conciertos, en los que participó el grupo local, que sirvieron para unificar a la gente y protestar contra una línea que nadie quiere que pase por la Sierra de Codes.

Publicado por no en [18:39](#)

VIERNES 24 DE OCTUBRE DE 2008

Los grupos avalan la línea eléctrica de Vitoria hasta Castejón-Muruarte

DIARIO DE NOTICIAS – NAVARRA 17-10-2008

LA MOCIÓN DE NABAI ADVERTÍA DE "LAS AFECCIONES MEDIOAMBIENTAL Y PAISAJÍSTICA" DEL PROYECTO

PAMPLONA. El Pleno del Parlamento rechazó ayer una moción de NaBai por la que se manifestaba al Ministerio de Medio Ambiente, y en concreto a la Dirección General de Calidad y Evaluación Ambiental, la oposición al proyecto de línea eléctrica de 400 kilovatios Vitoria-

Castejón-Muruarte, "por las afecciones que supone sobre espacios de interés medio ambiental y paisajístico". UPN, CDN y PSN votaron en contra e IUN se abstuvo.

Además, el texto de la moción solicitaba que el Parlamento manifestara "la preocupación por la afección que supone para los municipios que atraviesa dicho proyecto y que puede condicionar el futuro desarrollo socioeconómico de los mismos".

También se manifestaba "todo su apoyo a las iniciativas y acuerdos adoptados por los ayuntamientos cuyo término es atravesado por dicha línea de alta tensión y acordar dar traslado del acuerdo al Ministerio de Medio Ambiente y a la Red Eléctrica Española, solicitando la retirada del proyecto y la búsqueda de alternativas viables".

El parlamentario de NaBai Txentxo Jiménez, que rechazó una enmienda de sustitución del PSN "porque iba en dirección completamente contraria", explicó que hay que atender las peticiones de los ayuntamientos, ya que "el impacto ambiental y paisajístico de la instalación propuesta afecta a la valorización de los recursos ecológicos y naturales de los municipios afectados incidiendo directamente en las expectativas económicas y el asentamiento de la población en zonas críticas".

Por su parte, Samuel Caro (PSN) explicó que su grupo lleva "mucho tiempo pidiendo que se atienda a esta zona con la implantación de empresas y tejido industrial, porque esto va unido al suministro eléctrico".

En el turno a favor, Ion Erro, de IUN, criticó la falta de información en este tema y adelantó que se abstendría "porque aún es precipitado posicionarse en un tema que se debe analizar mejor" .

UPN y CDN secundaron las tesis defendidas por el PSN.

Publicado por no en [17:32](#)

NABAI LLEVA AL PARLAMENTO UNA MOCIÓN CONTRA LA ALTA TENSIÓN

DIARIO DE NOTICIAS – NAVARRA 16-10-2008

La coalición pide que se tenga en cuenta la voluntad opuesta de los consistorios

ESTELLA-LIZARRA. El Pleno del Parlamento de Navarra debatirá mañana una moción presentada por el grupo parlamentario de Nafarroa Bai que demanda el posicionamiento contrario del Parlamento a la construcción de la línea de alta tensión de 400 kilowatios, que Red Eléctrica Española quiere construir para unir Castejón-Muruarte-Vitoria.

El parlamentario Txentxo Jiménez ha advertido esta mañana que "dicha línea de alta tensión, que tiene como objeto evacuar la electricidad producida en las centrales térmicas de Castejón, atraviesa más de 40 municipios navarros, la inmensa mayoría de ellos en la Merindad de Estella. Igualmente, atraviesa cuatro lugares de interés comunitario, así como otras cinco reservas naturales". En este sentido, el parlamentario de la coalición ha señalado que "esperemos que los grupos parlamentarios sean responsables y voten en contra, y más teniendo en cuenta que muchos ayuntamientos de Tierra Estella han pedido que el Parlamento se posicione en contra de esta línea de alta tensión", apuntó.

Jiménez ha recordado igualmente que "el impacto y ocupación del territorio que supone esta línea de alta tensión generará un gran daño medioambiental a toda la zona y crea graves hipotecas para el desarrollo socioeconómico de muchos de los ayuntamientos que atraviesa".

Por último, el parlamentario de Nafarroa Bai ha indicado que "solicitamos la implicación de la Cámara en los términos de oposición clara a este proyecto, apoyo y respaldo a todos los ayuntamientos afectados y exigencia al Ministerio de Medio Ambiente y a Red Eléctrica Española para que retiren el proyecto y busquen alternativas que no supongan afecciones ambientales ni condicionen de una forma tan grave los municipios por los que discurre", señala el parlamentario. Publicado por no en [17:30](#)

SÁBADO 27 DE SEPTIEMBRE DE 2008

Concentracion en espronceda



El sábado 27 de Septiembre, coincidiendo con las Fiestas de Espronceda, los vecinos de dicha localidad se concentraron en la plaza mayor para reivindicar su oposición a la línea de alta tensión. También se leó un comunicado.

Publicado por no en [18:41](#)

MARTES 2 DE SEPTIEMBRE DE 2008



Fiesta reivindicativa contra la línea de alta

tensión.

(cabredoahuntzegi.net)

El pasado sábado, día 29 de agosto de 2008, se celebró una nueva fiesta reivindicativa en contra de la construcción de la línea de alta tensión de 420.000 voltios que se pretende instalar entre Castejón y Vitoria Gasteiz. Como ya se ha dicho en numerosas ocasiones, este proyecto está causando gran malestar en numerosos municipios por los que podría pasar y aunque aún no está definido el trazado final, muchas de las poblaciones que podrían quedar afectadas por su paso, tanto de Navarra como de Araba están organizando numerosos eventos, tanto para informar como para reivindicar.

El momento fuerte llegó cuando unos 250 participantes realizaron una pequeña kalejira, pancarta en mano, por la carretera general, cortando durante unos minutos la circulación bajo la atenta mirada de una pareja de la guardia civil, gritando consignas en contra de la construcción de esta línea de alto voltaje.

Publicado por no en [18:59](#)

LUNES 1 DE SEPTIEMBRE DE 2008

Mendilibarri reúne a los vecinos de ocho localidades en una multitudinaria pochada

Diario de Noticias - Navarra 31-08-2008

Como es habitual desde hace 14 años, los habitantes del Valle de Valdega se reunieron ayer para compartir buenos momentos. Este año la localidad que sirvió de anfitriona fue Mendilibarri. A mediodía, 320 comensales se reunieron en una carpa instalada en el campo para disfrutar de un exquisito plato de pochas.

Los festejos comenzaron con una exposición de tractores, los cuales fueron rodados por la tarde. Asimismo, también se celebró, como novedad, una exhibición defree style y una competición de deporte rural entre las localidades. El día se cerró con varios conciertos.

CONCENTRACIÓN. Óscar Azcona, presidente del concejo, señaló que en esta edición se han multiplicado los actos para reivindicar el rechazo del valle a la instalación de una línea eléctrica de cuatro mil voltios, que atravesará varias localidades de la zona. Para intentar frenar tal decisión, se formó una plataforma, de la que es miembro Leyre Legarda, quien sustenta su oposición a esta infraestructura en "las afecciones que produce a la salud, y en que "destrozaría los bienes agrícolas", entre otros muchos daños. Para reivindicar su postura, la plataforma celebró a las ocho de la tarde una concentración que tuvo gran acogida, ya que cerraron las calles. Todo el evento transcurrió sin incidentes, por lo que después los asistentes regresaron a disfrutar de la fiesta. Asimismo, instalaron pancartas en los alrededores de la zona

Publicado por no en [21:47](#)

SÁBADO 26 DE JULIO DE 2008



Charla sobre los efectos electromagnéticos.

(cabredoahuntzegi.net)

El pasado día 26 de Julio de 2008 se celebró una nueva fiesta reivindicativa en contra de la línea de alta tensión que podría pasar por terrenos del Alto Ega navarro, así como por otros lugares cercanos, como es el caso del valle de la Berrueza, en uno de cuyos pueblos, Mirafuentes, se celebró este acto reivindicativo. Apoyado en esquemas y datos proyectados sobre una de las paredes del gaztetxe de esta población, Patxi, arquitecto de interiores, basó su charla en los efectos electromagnéticos más conocidos sobre las personas así como en los animales y vegetales que habitualmente les rodean. Así, no sólo se limitó a exponer cantidades, alcance o efectos de las líneas de AT, sino hizo también especial énfasis en otros emisores más conocidos aún que estas instalaciones radiantes, como los teléfonos móviles, por ejemplo, sin olvidar todos los objetos eléctricos y electrónicos que nos rodean habitualmente en nuestras casas, como las cocinas eléctricas, sin ir más lejos y por poner un ejemplo de los más conocidos.

Publicado por no en [19:05](#)

DOMINGO 13 DE JULIO DE 2008

CARTAS AL DIRECTOR: Línea de alta tensión, que afectaría a la Merindad de Estella

DIARIO DE NOTICIAS DE NAVARRA 07-07-08

En el pleno del ayuntamiento de Estella del pasado día 3 de julio, nos sorprendió la afirmación de la alcaldesa de la ciudad de que la línea de alta tensión proyectada por Red Eléctrica va a favorecer el suministro de energía a las empresas de la merindad que en el futuro se instalen en los nuevos polígonos industriales, entre ellos en el de Estella-Lizarrá, ya que estamos al límite, aseguró, lo que fue corroborado por el concejal del CDN (a la vez presidente de TEDER, organismo que se encarga del desarrollo de pequeños pueblos de la Merindad de Estella), que parece no están muy de acuerdo con el criterio defendido por el señor Muguerza. La señora Fernández, del PSN, añadió que desea que la línea de alta tensión cause un impacto ambiental mínimo. No sabemos si califican la instalación de unas torretas de 46 metros, cada 500 metros, como impacto medioambiental, o tienen otro concepto, y en qué datos o informes se basan para hacer públicas tales afirmaciones, ya que, de entrada, las 18 alternativas planteadas por Medio Ambiente pasarían por Tierra Estella. Así, los

diferentes trazados afectarían a varios pueblos y zonas de la merindad y, teniendo en cuenta que Red Eléctrica no ha dicho, en ningún momento, que esta línea de alta tensión vaya a suministrar energía a la merindad de Estella para que sea utilizada por las posibles industrias y favorezca el desarrollo de la zona, ni siquiera que tenga algo que ver con el TAV, (como afirmaban en el pleno los ediles del consistorio estellés), sino que va servir para evacuar la electricidad producida en Castejón, hecho que ha motivado el malestar en los municipios de la zona, ya que "no aportaría beneficio alguno a los municipios y zonas afectadas sino todo lo contrario". Uno de los trazados, el H, por ejemplo, de 16,5 kilómetros, iría desde Kanpezu (Álava) por los términos de Zúñiga, Mendaza, Ancín, Piedramillera y Legaria, terminando en Oco. Desde el tramo H surge el tramo L, que tiene 20 kilómetros. Este tramo discurriría desde Oco, por Etayo, Olejua, Abáigar, Villamayor, Igúzquiza, Luquin, Barbárin, Arellano, Dicastillo, Morentin y Aberin, e iríamos añadiendo pueblos en los diferentes tramos, que pasarían por Oteiza, Mendigorria, etcétera.

Las Juntas Generales de Álava, en su sesión plenaria del 12-05-2008, se pronunciaron desfavorablemente sobre todas las alternativas de trazado propuestas, según los informes medioambientales realizados por la Diputación Foral de Álava, por el gran impacto ambiental que supondría para su territorio, y este acuerdo lo han trasladado al Ministerio de Medio Ambiente y de Industria del Gobierno Central. Nafarroa Bai presentó en mayo de 2008, una moción en el Parlamento de Navarra y pidió a la Cámara que se posicionara en contra de la línea de alta tensión, que quiere unir las subestaciones de Castejón y Muruarte de Reta con Vitoria, haciéndose eco de la postura contraria de los municipios afectados de Tierra Estella, principalmente, que ven peligrar por este proyecto el desarrollo de sus zonas.

Publicado por no en [18:47](#)

DOMINGO 13 DE JULIO DE 2008

UPN, PSN y CDN de Estella defienden la necesidad de la línea de alta tensión

DIARIO DE NOTICIAS DE NAVARRA 05-07-08

LOS TRES GRUPOS VOTARON NO A LA MOCIÓN CONTRA ELLA, QUE SÍ APOYARON NABAI, IU Y LEA

La plataforma contraria a la red denuncia el daño medioambiental, paisajístico y económico para la zona

El Pleno del Ayuntamiento de Estella rechazó la moción contra la línea de alta tensión que se proyecta entre Vitoria y Castejón-Muruarte y que podría atravesar Tierra Estella. La moción, planteada por la Plataforma contra la red de alta tensión a través de LEA, no prosperó por los votos en contra de UPN, CDN y PSN, mientras que NaBai, IU y LEA sí la apoyaron.

La alcaldesa, Begoña Ganuza, aseguró que "el desarrollo de Tierra Estella depende de esta línea de alta tensión. Estamos al límite de evacuación y vamos a apostar por ella".

Por su parte, M^a José Fernández, concejala del PSN, recordó que "estamos en el primero de los pasos y deseo que el impacto medioambiental sea el menor". Fernández afirmó que el proyecto "da viabilidad al TAV y a las empresas que se quieran instalar en nuestra zona, porque ahora mismo no tenemos capacidad".

Fidel Muguerra, de CDN, compartió las opiniones de Ganuza y Fernández y añadió que "es necesaria y apostamos porque discurra por el primer corredor previsto inicialmente".

Sin embargo, Tito Martínez, concejal de IU, aseguró que "sería de interés oír a los vecinos, que nos expliquen cómo les va a afectar. Estoy seguro de que esta oposición a la línea de alta tensión no la hacen por casualidad".

Emma Ruiz, edil de LEA apuntó a que "no es necesaria, no abastece a Navarra. No nos beneficia en nada, sólo nos perjudica".

Por su parte, Peio Senosiain, de Ecologistas en Acción y miembro de la Plataforma contra la red de alta tensión, recordó desde el público que asistía al pleno que "en Álava todos los ayuntamientos se han posicionado en contra, incluso la diputación. Y aquí mi Ayuntamiento de Estella no tiene la altura política para rechazarla".

Publicado por no en [18:43](#)

La Plataforma contra la red de alta tensión pide al Gobierno y al Parlamento que se posicionen

DIARIO DE NOTICIAS DE NAVARRA 28-06-08

ANCÍN ACOGIÓ AYER UNA REUNIÓN PARA CONCRETAR LA PRESENTACIÓN DE MOCIONES EN LOS AYUNTAMIENTOS

La Plataforma contra la red de alta tensión que se proyecta entre Castejón-Muruarte de Reta y Vitoria convocó ayer una reunión en el Ayuntamiento de Ancín para concretar las acciones que se van a llevar a cabo ante este proyecto. Peio Senosiain, de Ecologistas en Acción, recordó que "en Álava ya se han posicionado en contra los ayuntamientos afectados e incluso las Juntas Generales". Este colectivo tiene previsto presentar mociones en los ayuntamientos que se ubican dentro de los trazados previstos y se encuentran en Tierra Estella.

La moción manifiesta "la total oposición al proyecto de línea eléctrica de 400 Kv que pretende enlazar la subestación de Arzubiaga, cercana a Vitoria-Gasteiz, con la línea de Castejón-Muruarte". Además, se expresa "la oposición a cualquiera de los pasillos contemplados en el estudio de Red Eléctrica de España, SA, así como que dicha red de alta tensión no es necesaria, máxime tras la construcción de la red entre Castejón y Pamplona".

La moción incluye "solicitar al Gobierno y al Parlamento de Navarra que se pronuncien desfavorablemente a dicho proyecto y a sus alternativas, por ser inasumibles paisajística y medioambientalmente para Navarra y ser zonas claves para la colectividad".

La plataforma recuerda que "la red estará formada por torres de entre 42 y 46 metros de altura colocadas a una distancia entre sí de 400 a 500 metros". Para el colectivo "dicho trazado afecta negativamente a una zona importante del territorio navarro por su elevado valor ambiental y paisajístico". La plataforma alude además "a las afecciones al sector primario, a la salud y al desarrollo de las zonas que atraviesa".

Publicado por no en [18:40](#)

SÁBADO 28 DE JUNIO DE 2008

Campaña para recabar mociones contra la línea de alta tensión

DIARIO DE NAVARRA 28-06-08

La plataforma contra la red que recorrerá la comarca busca apoyos en el mayor número posible de consistorios



La plataforma contra la línea de alta tensión Castejón-Vitoria/Gasteiz se reunió ayer en la casa consistorial de Ancín para organizar la búsqueda de apoyos en distintos ayuntamientos de la comarca, que se pretende que aprueben mociones contra el proyecto de Red Eléctrica de España (REE). La empresa plantea un proyecto de línea de alta tensión de 400 Kv que enlace la subestación de Arzubiaga, próxima a la capital alavesa, con la línea Castejón-Muruarte.

Esta infraestructura podría cruzar la comarca en una franja que va desde Lerín y Oteiza hasta Acedo y Bargota hasta la frontera con Álava, por donde llegará a Vitoria.

Un grupo de Ayuntamientos de la comarca, coordinados por la agencia de desarrollo rural Teder, presentó en su día alegaciones a un proyecto que está en fase de evaluación de impacto ambiental.

Ampliar la base de apoyo

Por añadidura, la plataforma busca ahora seguir fortaleciendo sus apoyos en la oposición al proyecto y se va a configurar un grupo de voluntarios que se encargarán de ir llevando a todos los ayuntamientos posible de Tierra Estella un moción común contra el proyecto, según explicó ayer uno de los miembros de la plataforma, Peio Senosiáin. De hecho, esta moción ha sido registrada en el Ayuntamiento de Estella para ser introducida en el orden del día del próximo pleno.

A la reunión asistieron también algunos representantes municipales con el fin de recabar información sobre la evolución del proyecto. Entre ellos se encontraban el alcalde de Lerín, Marcelino Azcoiti; el edil de Villatuerta, Ismael García; el edil de Barbarin, Miguel Martínez de Morentin y el alcalde de la localidad anfitriona, Ancín, Javier Ibáñez.

La plataforma quiere también continuar el ritmo de las movilizaciones para que el tema no caiga en el olvido. "Con todo ello, también pretendemos que el Gobierno de Navarra se posicione, porque hasta el momento no se ha pronunciado al respecto", añadió Senosiáin.

Publicado por no en [10:21](#)

JUEVES 5 DE JUNIO DE 2008

Mociones en los ayuntamientos contra la red de alta tensión

DIARIO DE NOTICIAS DE NAVARRA 04-06-08



La plataforma inicia las acciones ante una infraestructura que considera "innecesaria". La Plataforma contra de la Red de Alta Tensión-Autopista Elektrikorik Ez presentará mociones en todos los ayuntamientos afectados e iniciará una campaña de información a los vecinos sobre lo que considera una infraestructura "innecesaria" y que responde únicamente a "los intereses especulativos que han cambiado el ladrillo por el kilowatio", señaló Alberto Frías, portavoz de este colectivo. La Plataforma se creó el pasado 27 de abril y está formada hasta el momento por un centenar de grupos sociales y ayuntamientos de Álava y Navarra.

Frías recordó ayer en Pamplona los datos de esta autopista eléctrica de 400 kv que uniría la línea Castejón-Muruarte, ya prácticamente finalizada, con Vitoria por un trazado todavía sin concretar. Así, dijo que son 110 kilómetros de línea con torres cada 500 metros de entre 42 y 46 metros de altura y bases de 10 por 10 metros, que mantienen 18 cables. Frías negó las argumentaciones de Red Electrica Española, promotora del proyecto, y dijo que las actuales líneas pueden asumir perfectamente el suministro, más teniendo en cuenta que a partir del año próximo quedará libre el cableado que evacua la energía de la central de Garoña. Criticó la actitud de la Diputación Foral de Álava y del Gobierno de Navarra, ya que, en su opinión "no hay que dar falsas salidas", como llevar la línea por Sakana, como propone Álava, o por el actual corredor Orkoien-Itsaso, por el que, extraoficialmente, se decanta el Gobierno foral.

Publicado por no en [22:39](#)

Iniciativa vecinal contra la línea de alta tensión Gasteiz-Castejón

GARA 04-06-2008

El proyecto de creación de una línea de alta tensión de 400.000 kilovoltios entre Gasteiz y Castejón ha creado gran malestar entre los vecinos, que se han unido en torno a una plataforma para dar voz a sus demandas. Así, el portavoz del colectivo vecinal, Alberto Frías, denunció que se pretende crear «un pasillo de 110 kilómetros de largo y 26 metros de ancho», algo que conllevaría «la tala masiva de árboles» y tendría efectos «nocivos» para la salud.

Decenas de vecinos de distintas localidades de Araba y Nafarroa han creado una plataforma popular contra el proyecto de construcción de una línea de alta tensión de 400.000 kilovoltios por parte de la Red Eléctrica Española (REE) que unirá la subestación de Gasteiz con la línea que conecta Muruarte con Castejón, y cuya ejecución está prevista en el periodo 2008-2011.

En la rueda de prensa que ofrecieron ayer en Iruñea para presentar la iniciativa, el portavoz Alberto Frías denunció que la instalación de esta línea provocará «graves afecciones medioambientales, agrarias y económicas», al tiempo que advirtió que esta instalación puede ocasionar efectos nocivos para la salud de las personas.

«Los campos electromagnéticos asociados a los tendidos de alta tensión suponen un grave riesgo para la salud; distintos estudios revelan la aparición de síntomas como el sueño, fatigas crónicas, pérdidas de memoria o cefaleas en los adultos. Además, el riesgo de contraer ciertos tipos de cáncer y leucemia es hasta cuatro veces superior al considerado normal», alertó el representante vecinal.

Además, recordó las consecuencias negativas que traerá consigo el «efecto corona» producido por el ruido de la instalación eléctrica. Al tiempo que apuntó que la Unión Europea recomienda que la distancia de seguridad entre las viviendas y la red eléctrica sea de un metro por kilovoltio, por lo que en este caso la distancia debería ser de 400 metros.

«En cualquier caso, es impensable creer que en 110 kilómetros de pasillo no vayamos a encontrar algún tipo de actividad residencial o industrial en esa distancia», criticó.

En esa línea, Alberto Frías hizo especial hincapié en que la colocación de un pasillo de 110 kilómetros de largo y 26 de ancho «hará desaparecer todo lo que haya a su alrededor, por lo que la tala masiva de árboles será algo inevitable», a la vez que advirtió de los efectos negativos que tendrá sobre el sector primario, que «al perder tierra agraria verá disminuida su producción».

«No es necesaria»

La red de alta tensión tiene como objeto crear un eje de transporte desde Araba hasta Levante, así como evacuar la energía producida en la central térmica de Castejón y en la proyectada central de Lantarón, junto con las eólicas en funcionamiento en Egea, El Perdón, Alaiz y Codés, algo que a juicio de esta plataforma vecinal «no es de recibo».

«No tiene ningún sentido crear una red de esas dimensiones para llevar la energía a Levante, más cuando ésta no va revertir ningún beneficio para las actividades económicas que se llevan a cabo en nuestros valles», criticó Frías, que lamentó que al pasar la red por el trazado del Camino de Santiago y la vía verde del Ferrocarril Vasco-Navarro «el turismo en la zona se verá visiblemente afectado».

Publicado por no en [22:37](#)

Nace una plataforma contra el proyecto de la línea de alta tensión

Diario de Noticias Navarra - 14-05-08

SEIS CONSISTORIOS DE TIERRA ESTELLA SE INCLUYEN ENTRE LOS MIEMBROS
Crítica las afecciones que producirá un pasillo de 110 kilómetros de longitud por 26 metros de anchura



Una plataforma compuesta por ayuntamientos y grupos ecologistas y sociales luchará contra el proyecto de instalación de la línea de alta tensión prevista por el Ministerio de Industria para unir las subestaciones de Castejón y Muruarte de Reta con Vitoria y que cruzará Tierra Estella. Esta organización nace con el fin de hacer entender a políticos y ciudadanos la premisa de que "esta línea no es necesaria" y de informar de todas las consecuencias que pueden conllevar los 110 kilómetros de tendido eléctrico.

Por el momento, seis localidades de Tierra Estella (Marañón, Aguilar, Cabredo, Oco, Torralba del Río y Genevilla) ya se han sumado a la plataforma y como explica Alberto Frías, portavoz del colectivo ecologista Eguzki, está abierto a todos los consistorios y grupos que quieran sumarse. También están inscritos los gaztetxes de Lizarra y Mirafuentes, y el grupo Ecologistas en Acción-Ekologistak Martxan. La organización a partir de la que se ha gestado este proyecto es el colectivo ecologista alavés Eguzki que presentó ayer oficialmente la plataforma en Vitoria y que el próximo martes lo hará en Pamplona.

La entidad, denominada Plataforma contra la línea de alta tensión-Autopista elektrikorik?, ez, ya cuenta con las principales bases de oposición a este proyecto y remarcan que no es necesaria. "La justificación de la línea de alta tensión es evacuar la producción energética, con proyectos como la central térmica de Lantarón o la ampliación de la de Castejón y las nuevas centrales eólicas Cruz de

Alda e Iturrieta, proyectos que cuentan con una gran contestación popular y a los que también mostramos nuestra oposición".

MEDIO AMBIENTE Y SALUD La plataforma también remarca el impacto ambiental. "En un pasillo de 110 kilómetros de largo y 26 metros de ancho debe desaparecer todo, lo que conlleva talas masivas". En cuanto a los aspectos sanitarios, esta plataforma explica que, además del ruido, los campos electromagnéticos suponen un grave riesgo para la salud. "Distintos estudios revelan la aparición de síntomas como el trastorno del sueño, fatigas crónicas, pérdidas de memoria o cefaleas en los adultos, ciertos tipos de cáncer y leucemia ya que el riesgo de contraerla es cuatro veces superior al considerado normal", explican. Los otros dos puntos de reflexión se refieren a las actividades agrarias y económicas que se pueden ver afectadas como las denominaciones de origen o la capacidad turística de las zonas por las que transcurre, como el Camino de Santiago y el Ferrocarril Vasco-Navarro.

A partir de ahora, este grupo comenzará a marcar las actuaciones a seguir. "De momento, se ha propuesto la creación de pancartas, mapas de la línea gigantes o recogida de firmas, pero todavía está sin concretar", señala Alberto Frías.

Por el momento, la contestación política a esta línea no satisface a los miembros de la plataforma que ven, entre otras trabas, la escasa comunicación entre la Diputación de Álava y el Gobierno de Navarra, y las alternativas que éstos proponen y que no solucionan el problema. El lunes, cinco grupos políticos de las Juntas Generales de Álava, Nacionalistas Vascos, Grupo Popular, Mixto-Aralar, EA y Ezker Batua, mostraron su total oposición al proyecto de la línea eléctrica mediante una moción que no firmaron los socialistas vascos.

Publicado por no en [20:46](#)

Plataforma social de Araba y Nafarroa contra la «autopista eléctrica»

Gara 14-05-08



Personas y organismos de las zonas de Nafarroa y Araba por las que atravesaría el proyecto de red eléctrica de alta tensión propuesto para unir Gasteiz con la línea que conecta Muruarte con Castejón decidieron, en una asamblea celebrada en Kanpezu con motivo de la celebración del Día de la Tierra, unir sus esfuerzos. Esta nueva plataforma luchará contra la construcción de una nueva «autopista eléctrica», «fundamentalmente porque no es necesaria».

Esta nueva plataforma se presentó ayer, justo 24 horas después de que las Juntas Generales de Araba rechazaran la red de alta tensión Gasteiz/Muruarte-Castejón. Pero la decisión de unir fuerzas contra esta «autopista eléctrica» se adoptó en el marco de los actos del Día de la Tierra que se celebró el pasado 27 de abril en Kanpezu. Es más, muchos de los componentes de esta plataforma

tienen experiencia de lucha contra alguno de los muchos proyectos de producción energética previstos en Araba y en Nafarroa.

Así, han entrado a formar parte de la plataforma contra la red de alta tensión «Autopista Elektrikorik ez», Mendiak Lau Haizetara, que trabaja para proteger los montes alaveses de los proyectos de parques eólicos previstos, y las plataformas contra las térmicas de Lantaron y Castejón, entre otros.

No es necesaria

La red de alta tensión camina por un pasillo de 100 kilómetros de longitud y 26 metros de anchura, y está conformada por torretas de unos 46 metros de altura. Su instalación requeriría la desaparición de toda capa vegetal, la tala de todos los árboles, por seguridad y por necesidades de mantenimiento. El impacto que ese pasillo generaría en las zonas de Nafarroa y Araba por las que transcurren los distintos trazados que se valoran en la actualidad es una de las razones del rechazo de esta plataforma, en el que coinciden con los informes contrarios elaborados por la Diputación de Araba y el Gobierno navarro. Pero no es la única.

Los vecinos de Nafarroa y Araba que conforman esta plataforma rechazan la red que propone Red Eléctrica Española, por la importante afección en el sector primario en lugares donde se cultivan productos con denominación de origen, como el espárrago, y a la montaña alavesa, zona de gran riqueza arquitectónica y cultural. Rechazan también los efectos que los campos electromagnéticos provocan en la salud de las personas. Y los efectos nocivos en actividades económicas como el turismo, porque, por ejemplo, la línea de alta tensión atravesaría en diversas ocasiones la vía verde del ferrocarril Vasco-Navarro y el Camino de Santiago.

Sin embargo, la razón fundamental que ha unido a los miembros de la plataforma para luchar contra la construcción de una nueva línea de transporte de alta tensión es que «no es necesaria». Así, rechazan las justificaciones de REE, que habla de evacuar la producción energética de estas zonas desde infraestructuras aún no existentes y muy contestadas como la central térmica de Lantaron, la ampliación de la de Castejón, y los parques eólicos de Cruz de Alda e Iturrieta.

En cuanto al acuerdo adoptado el lunes por las Juntas Generales de Araba, Alberto Frías afirmó ayer que «nos congratulamos, pero nos preocupa que planteen el corredor de la N-1 y Entzia», que no coincide con la propuesta por el Gobierno de Nafarroa, de Orkoien a Itxaso. La plataforma anuncia su negativa a analizar alternativas para una infraestructura innecesaria, y exige una reflexión en profundidad, «que vaya más allá del 'sí, pero no en mi jardín'».

Publicado por no en [09:28](#)

La plataforma contra la red eléctrica censura la tibia oposición institucional

Diario de Noticias Alava - 14-05-08

EL RECHAZO DEL GOBIERNO VASCO, DIPUTACIÓN Y JUNTAS ALAVESAS NO TRANQUILIZA AL COLECTIVO

Exige "implicación" a los grupos sociales afectados por el proyecto, que 'cosería' Álava entre Gasteiz y Castejón de Ebro



El Día de la Tierra celebrado recientemente en Campezo dio vida a la Plataforma contra la Red de Alta Tensión / Autopista Elektrikorik Ez , un colectivo integrado por diferentes asociaciones y representantes de localidades alavesas y navarras que se oponen al macroproyecto energético que pretende coser la comarca de Montaña Alavesa con torres de alta tensión, entre Castejón de Ebro y Gasteiz. Ayer, en su presentación oficial, el colectivo mostró sus inminentes líneas de actuación, que pasarán por la exigencia de "implicación" a los colectivos sociales afectados por este "brutal" proyecto, así como por la petición de una "reflexión" de mayor calado a las diferentes instituciones. Por el momento, ya se han posicionado en contra de la red el Gobierno Vasco, la Diputación alavesa, diversas entidades locales y las Juntas alavesas -este mismo lunes-, así como la dirección de Medio Ambiente del Ejecutivo navarro, pero la plataforma considera que ese rechazo no va más allá del "sí, pero no en mi jardín ", según denunció ayer Alberto Frías, portavoz de Eguzki. "Esta red no es necesaria de ninguna forma, ni por motivos de abastecimiento, ni de seguridad, ni de eficiencia energética. Hay que plantear claramente cuál es el modelo energético, la no necesidad de esa red y que ya existe una alternativa construida para que ésta no salga adelante", resumió. El proyecto de Red Eléctrica Española (REE), dependiente del ministerio de Industria, contempla la instalación de una línea de doble circuito de 400.000 voltios a través de 110 kilómetros, con torres de 46 metros de altura y una conducción de 18 cables. La plataforma basa su rechazo en cinco afecciones fundamentales que conllevaría el proyecto: contra el medio natural, la producción del sector primario, la salud de los ciudadanos afectados, las actividades económicas y la "sobreproducción" que dibuja el inminente mapa energético vasco, en caso de salir adelante otros proyectos como los parques eólicos previstos para Álava o la central térmica de Lantarón. Publicado por no en [09:2](#)

MARTES 13 DE MAYO DE 2008

Rechazo mayoritario a la línea de alta tensión que atravesaría Mendialdea

Gara - 13-05-08

Todos los grupos con representación en las Juntas Generales de Araba, a excepción del PSE, rechazan el proyecto de línea de alta tensión que uniría a Gasteiz con Castejón y Muruarte, atravesando los montes, tierras y localidades de la Cuadrilla alavesa de Mendialdea. Antes de este posicionamiento de la Cámara alavesa, concejos, ayuntamientos y Cuadrilla afectada ya habían dado un rotundo no como respuesta al proyecto presentado por Red Eléctrica Española.

Sólo el PSE votó en contra de una enmienda presentada por PNV, PP, EA, Aralar y EB, que fue apoyada por los junteros de ANV a pesar de no haber firmado la propuesta por encontrar en ella deficiencias que consideraban importantes tener en cuenta en la valoración de la línea de alta tensión.

La propuesta que finalmente rozó la unanimidad recoge cuatro puntos, el primero de los cuales expresa la «total oposición» de las Juntas Generales al proyecto de línea eléctrica presentado por la

empresa Red Eléctrica Española para transportar energía eléctrica desde las centrales térmicas de Castejón y Muruarte hasta Gasteiz, atravesando la Cuadrilla de Mendialdea. Además, las Juntas Generales se adhieren a los informes realizados por la Diputación de Araba sobre el impacto medioambiental de las alternativas de trazado presentadas «por ser inasumibles medioambientalmente y entrar en conflicto con la ordenación de usos del suelo y con la planificación territorial vigentes en Araba».

La Cámara foral alavesa hace un llamamiento al resto de instituciones vascas para que expresen su rechazo a este proyecto, «de forma especial» a los departamentos que tienen competencias en este tema en el Gobierno de Lakua y la Diputación Foral alavesa «a fin de que coordinen actuaciones de rechazo y alternativas si procede». Este acuerdo será remitido a los ministerios españoles de Medio Ambiente y de Industria, al Parlamento y Gobierno de Gasteiz, al Ejecutivo foral y a los ayuntamientos, concejos y cuadrillas afectados por las propuestas de trazado existentes.

Instituciones afectadas

Todas las instituciones locales que representan a las zonas y localidades que se verían afectadas por los trazados propuestos por Red Eléctrica Española para transportar la energía entre Castejón-Muruarte y Gasteiz se han posicionado ya claramente en contra. Ayer, todos los grupos quisieron recoger la voluntad expresada en las instituciones locales y hacerla suya. Excepto el PSE, cuyo portavoz en el debate de ayer restó importancia a los posicionamientos contrarios a los numerosos proyectos de producción energética previstos en el herrialde y justificó su necesidad en la existencia de una demanda superior a la producción de energía en Araba.

Aitor Bezares, que tras la disolución del grupo de ANV se estrenaba ayer en el Grupo Mixto, rechazó el objetivo establecido en el «Plan de estrategia energética de Euskadi 2010» de que la CAV sea exportadora de energía para ese año, recordando que para poder exportar «hacen falta dos cosas: red de alta tensión y que esta red salga de la CAV, para poder exportar». Y anunció que su grupo se negará a «todo proyecto que no tenga una valoración integral de necesidades energéticas y de impactos».

El resto de grupos junteros, sin embargo, basaron su rechazo a la línea de alta tensión en los trazados propuestos, incluso mencionaron una alternativa de trazado, por la N-I y la Sierra de Entzia, que en 2003, en respuesta a un primer proyecto de la Red Eléctrica Española, propuso la Diputación Foral de Araba.

Como destacó el procurador de EA Lauren Uria, Mendialdea es «la única zona de Araba que pierde población» y el paso de la línea de alta tensión por ella «afectaría de forma crítica a zonas de muy alta calidad y fragilidad medioambiental».

Publicado por no en [13:58](#)

LUNES 28 DE ABRIL DE 2008

Colectivos contra la red eléctrica entre Vitoria y Castejón crean una plataforma

Diario de Noticias - Alava 28-04-08

UN CONCURRIDO DIA DE LA TIERRA CELEBRADO EN KANPEZU DA VIDA A ESTE NUEVO COLECTIVO.

Eguzki, UAGA o Térmicas No exigen la paralización de diversos "proyectos insostenibles" previstos para la CAV.



Concentración contra las centrales térmicas frente a la Diputación alavesa.

Fiesta y reivindicación se dieron ayer la mano en la localidad de Santa Cruz de Kanpezu con motivo del Día de la Tierra, al que acudieron cientos de vecinos del pueblo y del resto de Álava en respuesta a la "alarmante" situación del mundo rural vasco. Impulsada por el Llamamiento Lurra, la asociación de Concejos de Álava, el sindicato agrario UAGA y la organización ecologista Eguzki, la jornada contó con la participación de diversos colectivos que se adhieron al manifiesto contrario a la "interminable cadena de proyectos insostenibles que ponen en peligro la pervivencia del territorio y la desaparición de las funciones que ha cumplido durante siglos".

Uno de ellos, el que contempla la construcción de una red de alta tensión entre Castejón (Navarra) y Vitoria a través de la Montaña Alavesa y de sus parajes de singular valor ecológico, cuenta desde ayer con una plataforma contraria a su puesta en marcha. Según confirmó el portavoz de Eguzki, Alberto Frías, representantes de cerca de 50 pueblos alaveses y navarros, además de diferentes organizaciones que tomaron parte en la jornada, ya se han adherido a la Plataforma contra la Red de Alta Tensión que en próximas fechas se presentará oficialmente.

Diversos colectivos como Mendiak Lau Haizetara, Térmicas No Miranda-Lantarón, Korrosparri, Autopista Elektrikorik EZ, vecinos contra la cantera de Laminoria y la asamblea de pueblos afectados por el urbanismo salvaje y la especulación unieron sus voces en Kanpezu para exigir un cambio de rumbo a las instituciones competentes en controvertidos proyectos como los parques eólicos recientemente adjudicados por el Gobierno Vasco en Iturrieta, Arkamo y Cruz de Alda, las centrales térmicas de Lantarón y Miranda de Ebro, la presa de Korrosparri o la cantera de Laminoria.

Una de las organizaciones más activas en los últimos tiempos, la plataforma Térmicas No, ha decidido intensificar su actividad con diversas charlas en localidades del otro lado del Ebro (Suzana, Montaña o Guinicio) para informar a sus vecinos, muy próximos a la futura central de Lantarón, de las consecuencias que tendrá para la zona esta instalación energética.

REUNIONES. Además, mantendrán un encuentro con el Ararteko Íñigo Lamarca en dos semanas y también tienen previsto reunirse, próximamente, con el lehendakari Juan José Ibarretxe. Con el objetivo de subvencionar futuras actuaciones contrarias a este proyecto, han puesto en funcionamiento un número de cuenta en el que los interesados pueden efectuar sus aportaciones: 2097 0297 35 0105743179 de la Caja Vital.

Publicado por no en [21:32](#)

JUEVES 10 DE ABRIL DE 2008

El Ejecutivo foral propone otra alternativa a la red de alta tensión que no pasaría por Tierra Estella

Diario de Noticias - Navarra 01-04-08

EL GOBIERNO DE NAVARRA PIDE QUE SE ESTUDIE LA OPCIÓN DEL CORREDOR ORKOIEN-ITSASO

Solicita al Ministerio un estudio detallado de cómo afectará la línea a las aves, las localidades y el desarrollo de la zona



Los vecinos de la zona de Codés han colocado pancartas en sus balcones en contra de la línea. En la foto, una imagen de Espronceda.

El Gobierno de Navarra ha propuesto al Ministerio de Medio Ambiente una alternativa, el corredor eléctrico Orkoien-Itsaso, a la línea de alta tensión que en ese caso no pasaría por Tierra Estella. La actual línea eléctrica de 220 Kv que une las estaciones de Itsaso y Orkoien podría ser una alternativa a las 18 propuestas del Ministerio de Industria para crear una línea de alta tensión de 400 Kv que conecte las estaciones de Muruarte y Castejón con la de Vitoria. Hasta el momento, todas las alternativas que maneja el Ministerio pasan por Tierra Estella, lo que ha creado un importante malestar en las 59 localidades de la Merindad que se verían afectadas por alguna de las opciones contempladas en este momento.

El departamento de Medio Ambiente del Gobierno de Navarra ha realizado esta propuesta en respuesta al documento consultivo remitido por el Ministerio de Medio Ambiente y en su informe explica que la conexión de la red de transporte de la energía entre Álava y Navarra se realiza ahora únicamente a través de las líneas de 220 Kv denominadas Itsaso-Orkoien 1 e Itsaso-Orkoien 2 . Las líneas enlazan las subestaciones de estas localidades a través de los puertos de Lizarrusti y Etxegarate. Después, desde la localidad guipuzcoana de Itsaso la electricidad se traslada a Vitoria a través de un tendido de 400 Kv.

El ejecutivo propone al Ministerio de Medio Ambiente que valore esta alternativa con la realización de una nueva línea de 400 Kv que utilice el corredor ya consolidado de una de las dos líneas actuales de 220 Kv. Además, según el departamento foral, habría que valorar que el circuito suprimido con la instalación de esta línea de 400 Kv fuera a su vez cargado en la otra línea Orkoien-Itsaso.

El Gobierno de Navarra indica que teniendo en cuenta la ubicación de las subestaciones eléctricas de origen y destino de este proyecto, el ámbito de estudio del documento del Ministerio debería ampliarse. "Incluyendo posibles pasillos ubicados en la zona norte del ámbito de estudio; alternativas que si bien ya se consideraron en fases anteriores, deben ser estudiadas para poder valorar todas las alternativas posibles y delimitar correctamente el impacto medioambiental que va a ocasionar la elección de un pasillo u otro".

Por otra parte, el departamento ha valorado el informe del Ministerio sobre las 18 alternativas existentes hasta el momento y considera que todas ellas "pueden generar afección paisajística y territorial importante en la zona media oriental de Navarra y causar incidencias en diversas especies catalogadas por su importancia regional y sobre los hábitats protegidos por las directivas comunitarias".

NUEVOS ESTUDIOS. El Gobierno de Navarra solicita también que a la documentación entregada hasta el momento por el Ministerio, es preciso sumar nuevos estudios que contemplen de forma más exhaustiva el impacto de todos y cada uno de los posibles pasillos en la zona.

El Ejecutivo requiere al Ministerio que se ponga especial atención en determinar la afección de los distintos pasillos sobre los parques naturales y todos aquellos lugares que presenten interés paisajístico, cultural, lúdico o medioambiental, "entre los que cabe destacar Montejurra y Monjardín".

Además, solicita que en el estudio se defina una ampliación de las zonas con interés faunístico u ornitológico, así como los núcleos de reproducción de las especies catalogadas en peligro de extinción, teniendo en cuenta que los pasillos marcados actualmente afectan a varios espacios de interés para las aves esteparias de Navarra. También se solicita que se definan los elementos arqueológicos y arquitectónicos declarados como Bien de Interés Cultural y exige que se establezca la distancia exacta a la que discurrirá la línea de los núcleos de población afectados, además de considerar los planes municipales de las localidades afectadas. El nuevo informe debe tener en cuenta las vías pecuarias, el Camino de Santiago y las directrices de la Estrategia Territorial de Navarra y los planes de Ordenación Territorial, además de un inventario de cómo va afectar al suelo "en una superficie con importantes usos agrícolas y denominaciones de origen", señala el Ejecutivo. Publicado por no en [18:44](#)

VIERNES 28 DE MARZO DE 2008



LINEA DE ALTA TENSION 400 kV VITORIA/CASTEJON-MURUARTE

Promotor:

RED ELECTRICA DE ESPAÑA (REE)

Ejecución prevista:

2008-2011

QUÉ ES:

- Unión de la subestación de Vitoria-Gasteiz con la línea eléctrica de Muruarte-Castejón, creando un "mallado" de líneas de Alta Tensión.
- Evacuación de la energía producida en las instalaciones eólicas y de las centrales térmicas, así como la alimentación eléctrica en la ciudad de Pamplona y su entorno industrial.

CÓMO ES:

- La línea de Alta Tensión tendrá 110 km de longitud.
- Torres de 46 m de altura y 16 m de ancho.
- La distancia entre una torre y otra será de 500 m.
- Esta línea eléctrica debido a su gran dimensión necesita un pasillo de 26 m de ancho.

¿POR QUÉ NO LA QUEREMOS?

- Las torres de 46 metros de altura y los 26 metros completamente despoblados de su alrededor van a **DESTRUIR** nuestros montes y paisajes, poniendo en peligro la fauna de la zona y aumentando el riesgo de incendio forestal. Además de reducir el turismo rural y las actividades agropecuarias, destruirá el desarrollo sostenible y de calidad de los valles.
 - La línea eléctrica supone una gran pérdida económica ya que afecta a la **AGRICULTURA Y GANADERÍA** de la zona y a nuestros productos de gran calidad como el aceite, el vino, el espárrago, el pimiento del piquillo, la trufa... peligrando sus Denominaciones de Origen.
 - Las líneas de alta tensión producen campos electromagnéticos muy perjudiciales para la **SALUD**. Numerosas investigaciones han demostrado que estos campos pueden incrementar el riesgo de padecer cáncer, especialmente evidente en casos de leucemia infantil. Además puede producir alteraciones en el sistema inmunitario, dolores de cabeza, cansancio, estrés, depresión, esterilidad, niños prematuros, disminución de la lactancia, mayor riesgo de padecer cataratas y problemas oculares. Muchas investigaciones avalan e incluso amplían la lista de efectos.
 - Todas y cada una de las alternativas propuestas en el trazado de la vía de alta tensión comprometen el **CAMINO DE SANTIAGO**, una de las vías culturales más importantes de Europa, y afectarán a los miles de peregrinos que cada año recorren este camino.
 - La línea también es incompatible con el desarrollo de la vía verde del **FERROCARRIL VASCO-NAVARRO**, un entorno natural con el que se promueve la educación, la movilidad no motorizada, la calidad de vida y la salud de la población.
- A todo esto se suma que la línea no aporta **NINGÚN BENEFICIO** local, ni soluciona las deficiencias eléctricas de la zona, además no se justifica adecuadamente la implantación de este tipo de infraestructuras y se fomenta la desinformación.
- Publicado por no en [10:22](#)

MIÉRCOLES 26 DE MARZO DE 2008

Álava también se posiciona en contra de la línea de alta tensión

Diario de Noticias - Navarra 17.02.08

EL VALLE DE CODÉS Y EL ALTO EGA QUIEREN CONOCER CUÁL ES LA POSTURA DEL GOBIERNO DE NAVARRA

Los municipios del valle de Aguilar de Codés y del Alto Ega quieren conocer la postura del departamento de Medio Ambiente del Gobierno de Navarra sobre la línea de alta tensión que Red Eléctrica ha proyectado por la zona para transportar energía desde las estaciones de Muruarte y Castejón hasta Vitoria.

Éste es el primer paso que darán los consistorios para tratar por todos los medios que esta línea no atravesase en la zona. "Hemos pensado que el primer paso que tenemos que dar es pedir una cita a Medio Ambiente para ver su postura ante la implantación de esta línea y el impacto que traerá en esta zona. Queremos saber con qué apoyo contamos", explica la alcaldesa de Aguilar de Codés, Amparo Labeaga.

Por el momento, el departamento de Medio Ambiente de Álava ya ha hecho pública su postura de que no está de acuerdo con la implantación de esta línea que también transcurre por algunos municipios de esta provincia. "Esto nos favorece porque los pueblos de Álava son la puerta de esta línea. Primero van ellos y después, todos los demás", aclara Amparo Labeaga.

La decisión de solicitar un encuentro con el departamento de Medio Ambiente se tomó en una reunión que también sirvió para que todos los ayuntamientos conocieran este plan, porque como ya se ha informado en otras ocasiones, el ente encargado de remitir el documento consultivo, Ministerio de Medio Ambiente, no lo ha enviado a todos los consistorios afectados. "La reunión también ha servido para que todos conozcan el proyecto, porque hay zonas muy afectadas como Marañón que ni tan siquiera han recibido la información", explica Labeaga.

El daño en el entorno natural que línea de 400 Kb puede causar en la zona es la principal preocupación de los vecinos. "En esta zona, en la que no hay industria, ni ganadería, lo único que tenemos es la naturaleza y ahora que parece que despunta el turismo rural, nos quieren poner esta línea de alta tensión. No tenemos nada y nos tenemos que ir a trabajar fuera. Si vivimos aquí es por la tranquilidad que hay", señala alcaldesa.

El Ministerio de Medio Ambiente ha previsto 17 diferentes posibilidades para trazar esta línea de alta tensión, pero todas ellas pasar por Tierra Estella. Como señaló Labeaga al igual que lo hicieron otros alcaldes y las técnicas de Teder no se entiende por qué obligatoriamente tiene que cruzar Tierra Estella. "Es un carril de transporte de esta energía que no va a beneficiar a la zona. Aquí no tenemos buenas infraestructuras, no hay buenas carreteras, ni tren; sin embargo esto nos lo quieren pasar por aquí", señalan.

Publicado por no en [20:34](#)

Preocupación en el suroeste de la comarca por el paso futuro de una red de alta tensión

Diario de Navarra 16.02.08

ENTRE LOS MÁS AFECTADOS SE ENCUENTRAN LOS VALLES DE AGUILAR, LA BERRUEZA, VALDEGA Y LA SOLANA.

Diecisiete representantes municipales de la zona abordaron ayer el tema en Aguilar de Codés.



La posibilidad de que una línea de alta tensión cruce el suroeste de Tierra Estella en 2010 ha suscitado la alarma entre la población de la zona. Aunque, la empresa promotora, Red Eléctrica de España, todavía no ha hecho público el trayecto concreto que llevará esta infraestructura por la comarca, sí ha facilitado posibles direcciones que han levantado las críticas de los ayuntamientos afectados pidiendo el cambio de trazado.

Entre ellos se encuentran el valle de Aguilar, Valdega, La Berrueza, Allín e incluso La Solana. Diecisiete representantes municipales de las tres primeras zonas -Cabredo, La Población-Meano, Azuelo, Torralba, Espronceda, Desojo, Sansol, El Busto, Aguilar de Codés y Mirafuentes- mantuvieron ayer una reunión a las siete de la tarde en el consistorio de Aguilar de Codés para tratar la problemática y establecer nuevas líneas de protesta, como la creación de una junta gestora.

La situación, la trasladaron hace ya un mes al Gobierno de Navarra y al Ministerio de Medio Ambiente a través de una alegación que capitaneó Teder y a la que se adhirieron 54 ayuntamientos de la zona y entidades como la Mancomunidad de Montejurra, el Consorcio Turístico de Tierra Estella, la Asociación de Truficultores de Tierra Estella y Ecologistas en Acción.

Todos ellos suscribieron la voluntad de que se replantee el recorrido de esta línea de 400kV -las de máxima capacidad en España-, que pretende comunicar Vitoria con Muruarte de Reta (comarca de Pamplona). Esta futura infraestructura de red garantizaría la estabilidad del sistema eléctrico a nivel estatal, un precio que argumentan como demasiado caro teniendo en cuenta que no existe posibilidad de aprovechamiento en la zona y conlleva una larga lista de aspectos negativos.

Ayer, se pudieron de nuevo sobre la mesa muchos de los que describieron en el documento que remitieron a las instituciones competentes. Argumentan que la instalación de esta línea supondría caminar en contra del modelo territorial, que alude al patrimonio natural y cultural como característica principal de la zona. A este razonamiento de impacto ambiental sumaron la vulnerabilidad del desarrollo socio económico y turístico, que suscribió la alcaldesa de Aguilar de Codés, Amparo Labeaga Díaz de Cerio. "Confiamos en que el proyecto se desestime porque supondría una vuelta atrás en materia turística, sin hablar del impacto visual que conllevarían unas torres de 45 metros y la incidencia en la salud de los habitantes", comentó.

Amparo hizo hincapié en la necesidad de hacer ahora públicas las quejas para evitar que las generaciones venideras se encuentren con un problema sin solución. "El potencial de la zona es la naturaleza. Así como no construyen carreteras ni autovías, no queremos que nos coloquen esta autopista eléctrica que no nos sirve para nada", consideró.

Publicado por no en [20:33](#)

El valle de Codés se moviliza contra la línea de alta tensión



Diario de Noticias - Navarra 15.02.08

LAS LOCALIDADES DE LA ZONA DENUNCIAN EL GRAVE IMPACTO QUE SUPONDRÍA SU INSTALACIÓN

Los municipios rechazan que se acabe "con el único recurso, la naturaleza, que tiene una zona cada vez más despoblada"

Las localidades del valle de Aguilar y del Alto Ega han comenzado a movilizarse contra la posibilidad de que una línea de alta tensión atravesase la zona, en la que se sitúa la impresionante sierra de Codés. Los municipios de esta zona de la Merindad han enviado sus alegaciones al proyecto al Estado, a las que se suman las presentadas por Teder en nombre de todos los municipios afectados.

Las alegaciones presentadas por los ayuntamientos de Aguilar de Codés, Marañón, Cabredo, Genevilla, Lapoblación-Meano, Aras, Azuelo, Torralba del Río, Espronceda y Desojo hacen referencia al importante valor medioambiental de la comarca, tal y como explicó ayer la alcaldesa de Aguilar, Amparo Labeaga. "No se puede instalar en un valle tan pequeño, a tan sólo 800 metros de algunos pueblos, torres de alta tensión de 45 metros de altura". La alcaldesa criticó que "se pretenda atravesar con esta línea de alta tensión una zona cada vez más despoblada y destrozar el único recurso que tiene este valle, el medio ambiente, la naturaleza, el paisaje. Es lo único que tenemos".

GRAN IMPACTO Como ya ha informado DIARIO DE NOTICIAS, la situación se deriva del proyecto de instalación de una línea de alta tensión por parte de la Red Eléctrica Española desde Vitoria hasta Castejón-Muruarte. Todas las alternativas posibles para el paso de esta línea atraviesan Tierra Estella. Una de ellas pasa por el Condado de Treviño, valle de Bernedo, valle del Alto Ega y todo el valle de Codés.

El rechazo de los ayuntamientos de la comarca se basa en el gran impacto ambiental que supone la instalación "con torres de 45 metros de alto y 16 de envergadura en la parte superior, zapatas de 100

metros cuadrados y un acceso rodado a cada torre para su mantenimiento. La distancia entre ellas será de unos 400 metros", relatan.

Los consistorios de la zona denuncian que "una vez más se arremete contra los pueblos y lugares más débiles en cuanto a recursos". Los afectados añaden que "destroza nuestros montes con los caminos que van a cada poste y nuestro paisaje con las torres eléctricas. No aportan más que un declive a nuestro entorno". Las localidades de Codés y el Alto Ega critican que "desde Medio Ambiente y la CHE nos machacan con normativas para proteger los montes y ríos, pero para estas empresas no hay ningún tipo de obstáculo".

Los afectados han convocado una reunión para hoy a las 19.00 horas en Aguilar de Codés para volver a abordar el tema y concretar las líneas de trabajo que se seguirán al respecto

Publicado por no en [20:26](#)

Berdeak rechaza la línea de alta tensión entre Castejón y Gasteiz

Gara 12.02.08

El grupo Berdeak-Los Verdes rechaza la línea de alta tensión entre la localidad navarra de Castejón y Gasteiz por considerar que su objetivo «es alimentar» al Tren de Alta Velocidad. Además, critica «las graves consecuencias medioambientales» de su trazado.

«Frente a esta nueva infraestructura insostenible y en plena crisis energética», los Verdes piden la paralización de este proyecto, así como de las obras del TAV. También exigen una moratoria sobre nuevas centrales térmicas y una batería de alternativas.

El TAV «se vende desde el Gobierno vasco como parte de un plan de lucha contra el cambio climático», pero, «además del resto de graves impactos para su propio trazado, es un gran consumidor de energía», por lo que «necesitará de una tecnología sucia como son las centrales térmicas de Castejón para su suministro que a su vez justifican la construcción de una línea de alta tensión».

Para los Verdes, la voluntad de desarrollar la línea de alta tensión entre Castejón y Gasteiz es «una prueba más del desarrollismo desenfrenado» de los gobiernos de Nafarroa, Lakua y el Ejecutivo español.

Publicado por no en [20:25](#)

MIÉRCOLES 26 DE MARZO DE 2008

Berdeak asume que la línea llega para alimentar al TAV

Diario de Noticias - Álava 7.02.08

LAS TORRETAS SOPORTARÁN LA ENERGÍA EVACUADA DE LAS CENTRALES DE CICLO COMBINADO DE CASTEJÓN

El nuevo trazado de alta tensión parece una necesidad inevitable. Al menos, así lo indicó hace justo un año Luis Atienza, presidente de REE, que admitió que en aquel entonces era imprescindible "dar salida a las posibilidades de generación eléctrica del País Vasco". En ese contexto hay que entender

el trazado que se prevé entre las subestaciones de Arzubiaga, en las inmediaciones de Vitoria, y Castejón y Muruarte.

El caso es que la nueva línea, de 400 kilovatios, persigue evacuar la energía producida en las nuevas instalaciones de ciclo combinado en desarrollo -Castejón, Lantarón y Miranda de Ebro- y de los proyectos eólicos en estudio -todos ellos estarían a menos de cinco kilómetros del trazado que se elija finalmente-, y asegurar la alimentación eléctrica de Pamplona y de su entorno industrial en el marco de la nueva red estratégica de alta capacidad que se plantea para la cornisa cantábrica y para su entronque con el resto de la Península, dentro de un corredor que discurriría por País Vasco, Navarra, Aragón, Meseta y Levante. No obstante, desde colectivos como Berdeak se sospecha que el nuevo trazado respondería a las necesidades energéticas del TAV (Tren de Alta Velocidad) y de la Y vasca. Es "un tren que desde el Gobierno Vasco se "vende" a los ciudadanos como parte de un plan de lucha contra el cambio climático, pero que como vemos, además del resto de graves impactos para su propio trazado, es un gran consumidor de energía", indicó Florent Marcellesi, portavoz de Los Verdes.

Publicado por no en [20:24](#)

La red de alta tensión que atravesará Montaña está prevista para antes de 2011

Diario de Noticias - Álava 7.02.08

LOS DOS TRAZADOS POSIBLES QUE SE ESTUDIAN AFECTARÍAN A LA BIODIVERSIDAD DE LA COMARCA

Cada opción cuenta con varias alternativas y con un tramo común que llegaría a Arzubiaga desde la Llanada

Dudas y recelos sin fin. El cruce de informaciones que llega estos días a la Cuadrilla de Campezo-Montaña Alavesa no ha hecho más que exacerbar las sensaciones de incertidumbre y desconfianza que se han instalado en las instituciones de la comarca ante la posibilidad -cada día más real- de que una línea de alta tensión desbarate en breve, y en nombre de las necesidades energéticas, parte sustancial del patrimonio ecológico que abunda en la zona.

Al respecto, todas las suspicacias son pocas. Y más, si se atiende a la sucesión de datos que han salido a la luz en los últimos días. Así, mientras que el discurso oficial de Red Eléctrica de España (REE), empresa encargada del transporte de electricidad en el Estado, certifica que "no hay anteproyecto", que "el plan está en una fase previa" y que "no hay fecha para la puesta en servicio" de la red entre Castejón y la subestación de Arzubiaga, a escasos kilómetros de Vitoria, informes barajados por la propia compañía y por responsables políticos alaveses reconocen ya trazados concretos y sitúan la línea "para el horizonte 2008-2011". Incluso, documentos oficiales de la Comisión Nacional de la Energía, ente que regula el mercado eléctrico español, fechan para 2008 el inicio de la operación comercial previa a la instalación de las torres de alta tensión que cruzarán los bosques y montes únicos de Montaña Alavesa.

Al respecto, el llamado Documento Comprensivo del Proyecto, remitido por el Ministerio de Medio Ambiente a diferentes municipios alaveses, establece trazados que van mucho más allá de lo genérico. En concreto, se proponen dos corredores alternativos que tienen en común su paso por la citada mancomunidad y un trazado, de 6.500 metros, que discurriría por la Llanada hasta Elburgo.

POSIBILIDADES MÚLTIPLES Tras ese punto de partida, el Corredor C atravesaría los Montes de Vitoria, el Barranco de Okina-Saseta, Trebiño, la base del monte Jaundel, el corredor fluvial del

río Ega y la Sierra de Cantabria entre Angostina y Marañón, ya en Navarra.

Por su parte, el Corredor B se introduciría por el valle del río Alegría para atravesar los Montes de Iturrieta y acceder así a la Montaña Alavesa cerca de Igoroin, siguiendo, bien el Valle de Arana o bien la Meseta de Arboro para rodear el Monte Hornillo y salir hacia Antoñana y Santa Cruz de Campezo en el valle del río Ega-Berrón.

A su vez, según ha podido conocer este diario, cada uno de los dos corredores -B y C- dispondría de dos alternativas. La llamada B/D explica que antes de Alegría-Dulantzi, uno de los corredores rodearía dicha villa por el norte hacia Guereñu para atravesar los Montes de Iturrieta por las inmediaciones de Alangua -se evitaría así la mina de Laminoria-. Una vez en la Sierra de Entzia, cruzaría Onraita y Roitegui para salir a San Vicente de Arana a través del collado de la ermita de Santa Teodosia. De ahí, accedería a Santa Cruz de Campezo y a Navarra.

La alternativa B/E sería similar hasta Guereñu. No obstante, cortaría los Montes de Iturrieta en dirección hacia Musitu, Arenaza y la Meseta de Arboro para salir a Antoñana por el río Sabando. Poco después de atravesar el Monte Hornillo se uniría con B/D.

Las dos alternativas de C ofertan una red de alta tensión que llegaría a Alegría y que de ahí, se desviaría a Añua y Eguileta y atravesaría los Montes de Vitoria hasta Izarza. Continuaría, evitando la mina Esther, hasta Okina y Trebiño por el barranco de Saseta -cabecera del LIC (zona de Interés Comunitario) del río Ayuda- pasando por Albaina, Pariza y la base del Monte Jaundel. Ambas alternativas proponen cruzar el LIC de la Sierra de Cantabria y la ZEPA (Zona de Especial Protección para Aves) de las Sierras Meridionales de Álava.

Publicado por no en [20:22](#)

Grupos ecologistas se suman al recelo surgido en Campezo ante la futura red de alta tensión

Diario de Noticias - Álava 6.02.08

CONSIDERAN "UNA BARBARIDAD" QUE LA LÍNEA QUE SE BARAJA ATRAVIESE MONTAÑA ALAVESA

Ven lógica la infraestructura desde el punto de vista empresarial, ya que uniría varias centrales de ciclo combinado

Con falta de información y exceso de recelos y desconfianza. Así se contemplan en el territorio histórico los planes de Red Eléctrica de España (REE), entidad encargada del transporte de energía en el Estado. El caso es que la compañía baraja en estos momentos, y de forma estrictamente preliminar -explican desde la empresa que no hay siquiera anteproyecto-, hasta tres esbozos diferentes para habilitar una línea de alta tensión entre la localidad navarra de Castejón, cuna de dos centrales de ciclo combinado, y la subestación de Arzubiaga, en las inmediaciones de Vitoria.

La firma lo haría a través de un corredor que atravesaría los bosques y montes de la Cuadrilla de Campezo-Montaña Alavesa, a los que, según denuncian diferentes grupos ecologistas e instituciones locales de la citada comarca -todos los ayuntamientos y la mancomunidad que los reúne-, esquilmaría una parte fundamental de su riqueza natural, única en Álava. En ese sentido, sustantivos como "barbaridad", "desastre", "desconcierto" o "impacto brutal" definen el descontento surgido ante la posibilidad de que una tupida red de torres de entre 42 y 46 metros de altura, soporte del paso de 400 kilovatios de electricidad, desbroce áreas como los arrabales del Parque Natural de Izki, de un interés ecológico destacable -ahora libres de entramados de tal capacidad-, que acogen

nidos de especies animales protegidas (alguna en peligro de extinción) y una flora autóctona ejemplar, con encinares, robledales y hayedos singulares.

Los rumores sobre la futura red no cesan en las últimas fechas, tal y como ha recogido este diario en numerosas ocasiones. No obstante, los planes al respecto no son nuevos. De hecho, en la pasada legislatura se discutió este asunto en las Juntas Generales de Álava -el Ejecutivo popular de entonces defendió el paso de la línea por la Llanada, circunstancia que supondría una afección importante en áreas protegidas de Navarra-. Además, desde diferentes foros han trasladado a este rotativo el conocimiento del plan, o de versiones similares, para enlazar Castejón y la capital alavesa, al menos, desde hace doce años. Las últimas, aportadas por Alberto Frías, de Eguzki, hablan de sospechas. Y éstas de un trazado (el que se discute ahora) que no descansaría en Vitoria y que continuaría hasta Lantarón, donde en breve se levantarán las chimeneas de una central de ciclo combinado. Con esa infraestructura se daría forma "a la necesidad de conectar las grandes centrales de Castejón, Miranda de Ebro y Lantarón. Además, hay que tener en cuenta que todos los proyectos de parques eólicos que se plantean construir en Álava y Navarra estarían a escasos cinco kilómetros del nuevo trazado", indica el citado ecologista.

Bajo esa perspectiva, parece evidente que existe una motivación clara y lógica para sembrar parte del territorio histórico con una red de torres separadas entre sí entre 400 y 900 metros, circunstancia que sería discutible desde su misma génesis, ya que, tal y como aclara Frías, "la eficiencia de una red de alta tensión es un desastre, ya que desde el origen hasta el destino se perdería el 66% de la energía" .

En cualquier caso, "la línea es necesaria y se acabará haciendo. Es parte del plan estratégico de REE", reflexiona Andrés Illana, de Ekologistak Martxan, quien se lamenta de que otros posibles trazados, "más caros y con menor impacto ambiental", como el que discurriría en paralelo a los ríos Ebro y Zadorra, se hayan olvidado.

Sea como fuere, lo cierto es que la información surgida al respecto -desinformación, en este caso- alerta del posible interés de REE por instalar las torres de alta tensión por pasillos que podrían afectar paisajes sobresalientes y áreas arboladas con especies autóctonas conservadas sin alteraciones en zonas como Igoroin, La Dormida, Entzia, Toloño, Sierra de Cantabria, el monte Hornillo o los LIC (espacios de interés comunitario) de los ríos Berrón y Ega. "Sería una barbaridad que se permitiese trazar una línea así", esgrime Illana, que recuerda que en la zona que se baraja para la instalación viven especies como el águila real, el halcón peregrino o el alimoche, que verían peligrar sus hábitats.

Publicado por no en [20:20](#)

48 consistorios suscriben las alegaciones de Teder a la futura línea de alta tensión

Diario de Noticias - Navarra 26-01-08

AL DOCUMENTO SE HAN ADHERIDO TAMBIÉN CINCO CONCEJOS Y CUATRO ENTIDADES DE TIERRA ESTELLA



48 ayuntamientos y cinco concejos se suman a las alegaciones de Teder a la línea de alta tensión de 400 Kv proyectada por el Estado y que cruzará Tierra Estella con el objetivo de transportar la electricidad desde las estaciones de Castejón y Muruarte a Vitoria.

Los técnicos de la agencia de desarrollo rural enviaron ayer por correo administrativo sus observaciones ante el documento comprensivo que el ministerio de Medio Ambiente envió a algunos de los ayuntamientos afectados. Además, Teder ha remitido también sus alegaciones al departamento de Medio Ambiente del Gobierno de Navarra.

Además de los consistorios y concejos, también se han adherido otros organismos, como la Mancomunidad de Montejurra, el Consorcio Turístico de Tierra Estella, la Asociación de Truficultores de Tierra Estella y Ecologistas en Acción.

Los ayuntamientos que se han suscrito son Abaigar, Abárzuza, Aberin, Aguilar de Codés, Allín, Ancín, Arandarache, Aras, Arellano, Armañanzas, Arróniz, Ayegui, Azuelo, Barbarin, Bargota, Cabredo, Desojo, Dicastillo, Espronceda, Etayo, Eulate, Genevilla, Guesálaz, Igúzquiza, Lana, Lapoblación, Larraona, Legaria, Lerín, Lezáun, Luquin, Marañón, Mendaza, Morentin, Mues, Murieta, Oco, Olejua, Oteiza, Piedramillera, Salinas de Oro, Sesma, Sorlada, Torralba del Río, Villamayor de Monjardín, Villatuerta, Yerri y Zúñiga. Los concejos que se han sumado a las alegaciones son los de Mendilibarri, Acedo, Mendaza, Zufia, Arandigoyen y Zurucuáin.

Como señalan en Teder, éste organismo no ha recibido el documento comprensivo por lo que para ellos no existe un plazo de alegaciones. "Algunos ayuntamientos lo recibieron y tenían un mes a partir de esa fecha. A nosotros nos lo pasó un consistorio", señala. Desde la asociación destacan que, parece ser, que la población no es consciente de lo que una línea de estas características supone. "En otros lugares se han creado plataforma en contra de este tipo de proyectos", explican Publicado por no en [19:47](#)

La línea de alta tensión frustra los planes de desarrollo territorial de la Merindad

Diario de Noticias - Navarra 9.01.08

**TEDER Y MANCOMUNIDAD ALEGAN CONTRA EL PROYECTO DEL ESTADO
Según los organismos, la nueva infraestructura no aporta beneficios**



La línea de alta tensión de 400 kilovatios que el Estado tiene previsto trazar para unir las estaciones eléctricas de Castejón y Muruarte con la de Vitoria y que transcurre por la Merindad frustra los planes de desarrollo territorial de la zona que el Ejecutivo foral contempla en el POT 4. Este aspecto lo han suscrito Teder y Mancomunidad en una serie de alegaciones que el consorcio tiene previsto enviar como respuesta a un documento consultivo enviado por el Ministerio de Medio Ambiente.

Según las alegaciones, la línea de alta tensión supone que Tierra Estella se quede fuera de las estrategias de desarrollo común de Navarra. "Las limitaciones que esta línea suponen en la valorización del patrimonio natural y cultural del área comprometida hacen totalmente inviable su desarrollo y diversificación económica basada en dicho patrimonio, además de marginarla en una estrategia global de desarrollo territorial planificada y desarrollada por los instrumentos de Ordenación Territorial".

Además, en las alegaciones también se recoge la incompatibilidad de esta línea con el desarrollo socioeconómico del territorio y se destaca el daño que esta línea eléctrica puede causar a productos de la zona como el aceite, el vino, el espárrago, el pimiento del piquillo, la trufa y la agricultura ecológica.

Otro de los aspectos más relevantes es el efecto que puede tener en los valores naturales del territorio de Tierra Estella, en sus espacios naturales, montes de utilidad pública o vías pecuarias, entre otros.

Por otra parte, otro aspecto muy importante que podría verse afectado es el Camino de Santiago. "Todas y cada una de las alternativas propuestas en el trazado de la vía de alta tensión comprometen, evidentemente, este trazado de especial interés cultural. Hay que tener en cuenta, además de las personas que habitan el entorno de esta vía, el gran número de personas peregrinas que anualmente recorren este camino, y por lo tanto la fuerte repercusión negativa que presenta esta línea de alta tensión".

La línea también es incompatible con el plan de puesta en valor de la vía del ferrocarril vasconavarro que según la alegaciones "se encuentra totalmente comprometida con el trazado de la línea".

SIN BENEFICIO A todas estas incompatibilidades es necesario sumar que, a diferencia de lo que

se señala en el documento comprensivo enviado por el Ministerio de Medio Ambiente, estos dos organismos no ven ningún beneficio local con la implantación de esta línea. "La comarca presenta deficiencias en las líneas del suministro eléctrico que esta línea no soluciona", apuntan.

Otro de los temas que además de preocupar a Teder y Mancomunidad ha suscitado quejas entre los ayuntamientos afectados es que no todos ellos han recibido el documento comprensivo por lo que, de no haberse puesto en contacto unos con otros, muchos no tendrían la información y no podrían haber puesto en conocimiento del Ministerio sus alegaciones.

Al documento redactado por Teder se pueden adscribir todos los ayuntamientos que lo deseen hasta el 16 de enero. Las diferentes alternativas planteadas para esta líneas afectan a 59 localidades de la Merindad de Estella.

Publicado por no en [19:31](#)

Los ayuntamientos y Teder alegarán a la línea de alta tensión

Diario de Noticias - Navarra 27.12.07

LA RED CRUZA LA MERINDAD DE ESTELLA Y LAS ALTERNATIVAS AFECTAN A MÁS DE 64 MUNICIPIOS

Algunos consistorios afectados no han recibido el documento remitido por el Ministerio de Medio Ambiente

Los ayuntamientos de la Merindad de Estella y Teder presentarán sus alegaciones a los posibles trazados de la línea de alta tensión que el Ministerio de Industria tiene previsto crear para transportar la energía desde las subestaciones de Murarte de Reta y Castejón a la de Vitoria.

El documento, definido por muchos como "muy general", traza 17 posibles alternativas y todas ellas afectan notablemente a la Merindad estellesa.

En una reunión mantenida entre los ayuntamientos afectados, Teder y Ecologistas en Acción, los consistorios acordaron presentar sus observaciones al documento comprensivo que el Ministerio de Medio Ambiente, en colaboración con el de Industria, envió a algunos, que no a todos, ayuntamientos afectados.

Algunos consistorios ya tienen preparadas sus alegaciones y Teder las presentó también en la sesión celebrada en Ancín. Además, la asociación de desarrollo rural envió el pasado viernes una copia de sus alegaciones a todos los consistorios de Tierra Estella de manera que durante estos días las corporaciones las puedan estudiar y añadir sus puntos de vista. "Hemos preparado unas alegaciones para toda la comarca de Tierra Estella. Estas alegaciones las firmarán los ayuntamientos y también cada consistorio hará sus propias alegaciones en las que incluirán algunas de las que hemos preparado en Teder", señala Cristina Roa, técnica de este organismo.

LA COMARCA De esta manera, el Ministerio recibirá observaciones globales de la comarca y particulares de los consistorios. "Nosotros hemos hecho alegaciones genéricas desde el punto de



vista de la comarca integral, independientemente de las distintas líneas que hay planteadas", explica.

Desde Teder se anima a todos los ayuntamientos a firmar las alegaciones, estén o no afectados por el trazado de la línea de alta tensión de 400 Kv. "La idea es que los ayuntamientos que no están implicados firmen también estas alegaciones genéricas, porque afectan a la comarca".

El plazo para presentar las observaciones es un mes desde la recepción del documento, sin embargo, lo que no está claro es a partir de cuándo cuenta esa fecha ya que cada municipio lo recibió un día. Teder por su parte esperará hasta mañana para ver si algún consistorio añade alguna idea a sus alegaciones tras lo que las darán por definitivas y comenzará el periodo en el que los ayuntamientos podrán firmarlas.

En el documento comprensivo que han recibido algunos ayuntamientos, el Ministerio de Medio Ambiente analiza el impacto que tienen en las líneas. Así, se explican las características más significativas del proyecto, el inventario ambiental, las alternativas existentes y los impactos potenciales. También se especifican diferentes medidas preventivas y correctoras. El Ministerio envió también un mapa de la zona en la que se marcan las alternativas.

Publicado por no en [19:23](#)

Una 'autopista' de alta tensión atravesará Tierra Estella

Diario de Noticias - Navarra 19.12.07

EL OBJETIVO ES UNIR LAS SUBESTACIONES DE MURUARTE Y CASTEJÓN CON VITORIA Existen 18 alternativas, pero cualquiera de ellas afectará a varios municipios de la Merindad.

Una línea de alta tensión que unirá las subestaciones de Muruarte de Reta y Castejón con la de Vitoria atravesará Tierra Estella. Todavía se desconoce el trazado exacto por el que discurrirá, pero según las diferentes alternativas que Red Eléctrica de España ha estimado, todas ellas atraviesan la Merindad estellesa por algún punto.

La línea transportará electricidad de 400 kV y los cables sobrevolarán varias carreteras, montes y ríos. El Ministerio de Medio Ambiente ha enviado las diferentes propuestas a los ayuntamientos afectados de Navarra, Álava y Castilla y León, para que cada consistorio realice un balance sobre cómo y en qué grado afecta a los municipios y realicen las alegaciones que estimen oportunas.

La línea, que tendrá una longitud de unos 110 kilómetros, se ejecutará antes de 2011 ya que el circuito está previsto, según el documento enviado por el ministerio, para el horizonte 2008-2011. Las torres por las que discurrirá la electricidad tendrán una altura de entre 46 y 42 metros y la distancia entre una y otra será de entre 500 y 900 metros.

Una de las zonas que ya se han desestimado para que pase esta autopista eléctrica ha sido el trazado más recto entre las dos subestaciones y que parte desde Vitoria hasta Muruarte atravesando la Barranca. "La alternativa de un pasillo norte supondría discurrir por el corredor de la Barranca (corredor paralelo a la A-15 y N-240) donde hay una sucesión de núcleos de población así como una gran número de otras infraestructuras".

La línea de alta tensión parte en todos los casos desde Vitoria y ya desde los seis primeros

kilómetros van apareciendo variables por las que puede ocurrir. Las alternativas planteadas por Medio Ambiente llegan a 18 y las que comprende Tierra Estella ocurrirán por una de las dos zonas planteadas que, a su vez, cuentan con varias ramificaciones.

El denominado como tramo H supone 16,5 kilómetros, vuela los ríos Ega y Urederra y se adentra 350 metros en la Sierra de Lokiz. Este tramo comienza en el término de Campezo, en Álava, y llega a Navarra 3,6 kilómetros más adelante. El cableado de esta alternativa cruza los términos de Zúñiga, Mendaza, Ancín, Piedramillera y Legaria, terminando en Oco.

Desde el tramo H surge el denominado como L, que tiene 20 kilómetros y vuela la N-111 y la Autovía del Camino. Este tramo transcurre desde Oco por Etayo, Olejua, Abáigar, Villamayor de Monjardín, Igúzquiza, Luquin, Arellano, Dicastillo, Morentin, Aberin, Villatuerta y finaliza en Oteiza. En esta localidad también finaliza otro tramo, el M, que tiene 23,3 kilómetros y que parte desde Villamayor de Monjardín. Estos kilómetros atraviesan Luquin, Barbarin, Arróniz, Arellano, Dicastillo, Morentin y Aberin. Desde Oco parte también otro trazado, el Ñ, que son 4,3 kilómetros que finalizan en Villamayor de Monjardín después de cruzar Etayo y Olejua. En la zona de Oco también parte el tramo O discurre al norte de Oteiza pasa por Mendigorria y finaliza en la línea en construcción de Castejón-Muruarte. Este tramo transcurre por Villatuerta y los términos de Cirauqui, Mañeru, Puente la Reina, Mendigorria y Artajona.

LA OTRA ZONA El otro trazado que afecta a Tierra Estella, se denomina I y cuenta con 12,4 kilómetros. En este tramo se verían afectadas las localidades de Marañón, Aguilar de Codés y Azuelo. Con este ramal se reengancha el J, que tiene 16,2 kilómetros y toma dirección noroeste cruzando el río Linares entre Torralba del Río y Espronceda. Este tramo finaliza al noroeste de Los Arcos. Con esta alternativa se cruzan zonas de Torralba del Río, Espronceda, Desojo, Mendaza, Mues, Sordada, Etayo, Los Arcos y Villamayor.

Además de estos tramos, al sur de Azuelo se reengancha con el I otra alternativa, el tramo K. Éste discurre al norte de los núcleos urbanos de Armañanzas y Sansol antes de llegar a El Busto, para lo que sobrevuela la N-111. Esta alternativa pasa por los municipios de Azuelo, Bargota, Espronceda, Armañanzas, Torres del Río, Sansol, Los Arcos, El Busto, Piedramillera, Luquin, Arróniz y Sesma, finalizando en el límite de esta localidad con Dicastillo y Arellano. Al final del tramo J la red toma dirección sureste y finaliza en la ermita de Santa Cecilia. Este tramo se denomina N. Desde los tramos K y N se llevará la electricidad por la línea P al norte de Lerín atravesando Dicastillo, Allo, Lerín, Larraga, Miranda de Arga y Berbinzana. Éste finaliza en Tafalla donde conecta con la línea en construcción Castejón-Muruarte.

Ante estos proyectos, los ayuntamientos ya están analizando las consecuencias que tendrán para sus localidades y muestran la preocupación de que una línea de gran capacidad eléctrica transcurra cerca de sus poblaciones. Un concejal de una de las localidades afectadas de Valdega mostraba su desacuerdo ante este proyecto. "No es justo que en una zona que se caracteriza por no recibir ningún tipo de infraestructuras decidan incluir una de estas características. Una autopista de alta tensión para abastecer a las zonas privilegiadas", apuntaba.

Publicado por no en [19:16](#)

LUNES 24 DE MARZO DE 2008

Informe de TEDER

LÍNEA A 400 kV VITORIA – L/CASTEJÓN-

MURUARTE informe

Publicado por no en [18:49](#)

[Entradas más recientes](#)

[Página principal](#)

Suscribirse a: [Entradas \(Atom\)](#)

No a la línea de alta tensión-Autopista Elektrikorik EZ! también en Facebook



.....

Asamblea informativa sobre la línea de alta tensión

El Ayuntamiento de Bakaiku ha organizado para el sábado 15 de octubre una asamblea informativa en torno a la línea de alta tensión de 400.000 voltios que Red Eléctrica de España (REE) proyecta construir, afectando a varias localidades de Sakana. Será a las 18.30 horas en el auzo. Intervendrá Alberto Frías, de la plataforma contra la línea de alta tensión y del colectivo Lurra.



AGENDA

AGENDA
2

.....

CON MULTAS NO NOS VAN A PARAR

pueblos vivos!!!



SOBRE LA LINEA

[resumen 2009](#)

[El video](#)

[Mapa](#)

[Informacion](#)

[informe TEDER](#)

Fotos y Videos

[Fotos/Argazkiak](#)

Salud

[Video "CONTRACORRIENTE"](#)

[alta tension y salud](#)

Otros

[pablo lorente](#)

[Autopistas eléctricas en Euskal Herria](#)



[des dels boscos](#)

[Asociación de afectados de Navarra por Campos Electromagneticos](#)

[Coordinadora vasca de afectad@s por campos electromagneticos](#)

[Antenarik Ez Gasteiz](#)

[No a la subestación en Ituzaingo \(Argentina\)](#)

[NOTTA \(NO al Trazado Trives - Aparecida\) de Ourense](#)

[Pirinegros](#)

[no a la M.A.T](#)

[sama-velilla](#)

[Coordinadora anti A.T](#)

[Asociación para la defensa de la cordillera cantábrica](#)

[Unión de concejos para el desarrollo y defensa de la montaña central leonesa](#)

[Plataforma contra la linea de alta tension Segovia-Tordesillas](#)

Contacto

e-mail:altatensionno@gmail.com

Archivo

▶ [2011](#) (15)

▶ [2010](#) (75)

▶ [2009](#) (84)

▼ [2008](#) (35)

▶ [diciembre](#) (2) ▶ [noviembre](#) (1) ▶ [octubre](#) (3) ▶ [septiembre](#) (3) ▶ [julio](#) (4)

▶ [junio](#) (3) ▶ [mayo](#) (4) ▶ [abril](#) (2) ▼ [marzo](#) (13)

[LINEA DE ALTA TENSION 400 kV VITORIA/CASTEJON-MURU...](#)

[Álava también se posiciona en contra de la línea d...](#)

[Preocupación en el suroeste de la comarca por el p...](#)

[El valle de Codés se moviliza contra la línea de a...](#)

[Berdeak rechaza la línea de alta tensión entre Cas...](#)

[Berdeak asume que la línea llega para alimentar al...](#)

[La red de alta tensión que atravesará Montaña está...](#)

[Grupos ecologistas se suman al recelo surgido en C...](#)

[48 consistorios suscriben las alegaciones de Teder...](#)

[La línea de alta tensión frustra los planes de des...](#)

[Los ayuntamientos y Teder alegarán a la línea de a...](#)

[Una 'autopista' de alta tensión atravesará Tierra ...](#)

[Informe de TEDER](#)



[Inicio](#): Documentos TEDER

Descripción del documento

- [Documentos TEDER](#)
- [Boletín Informativo](#)
- [Publicaciones](#)

Tipo: Línea A400 Kv Vitoria-L/Castejón-Muruarte
Documentos TEDER

Creado: 04/01/08

Autor: TEDER

Descripción: Observaciones generales de TEDER a la evaluación de impacto ambiental Línea Eléctrica A400 Kv Vitoria-L/Castejón-Muruarte

 [Descargar documento](#)

Salud

pueblos vivos!!!



NO!!!
RED ALTA TENSIÓN

MARTES 13 DE ENERO DE 2009



Leucemia y campos electromagnéticos

(Fuente: Microwave News; imagen: fijaciones.org) (antena no-getxo)

Un [nuevo estudio científico](#) puede añadir nueva luz sobre el papel fundamental que desempeñan los campos electromagnéticos (CEM) en la alteración de las cadenas de ADN.

Investigadores chinos han encontrado que los niños que llevan una versión defectuosa del gen que ayuda a reparar el ADN, son más propensos a desarrollar leucemias si viven cerca de líneas eléctricas o de transformadores. Shen Xiaoming y su equipo de la Escuela Universitaria de Medicina Jiao Tong Escuela, de Shanghai, han informado de que los niños con esta deficiencia genética -conocida como [polimorfismo o SNP-](#), y que vivían a menos de 100 metros de fuentes de CEM mencionadas anteriormente, tenían una probabilidad superior a cuatro veces más de contraer una leucemia que los niños vecinos con una versión correcta del mismo gen.

Después de que muchos investigadores pasaran los últimos 30 años tratando de entender cómo los CEM podían promover la aparición de la leucemia infantil, Shen ha dado con una explicación relativamente sencilla. Los niños expuestos a los CEM sufren más alteraciones de ADN: pero los niños que sufren esta alteración genética no pueden reparar dicho ADN dañado, por lo que les hace más susceptibles a sufrir un cáncer.

Este estudio está en línea de [lo que publicamos hace dos años](#) acerca de la propensión de los niños con Síndrome de Down (otra alteración genética) expuestos a CEM, que tienen 3,7 veces más de posibilidades de padecer leucemia que los niños que tienen el mismo Síndrome, pero que no están expuestos a los CEM.

Los campos electromagnéticos de frecuencia extremadamente baja, están catalogados por la Organización Mundial de la Salud (OMS) como del grupo 2B (posible agente cancerígeno para los humanos), y existen ya varios estudios científicos que los relacionan con la leucemia infantil ([Tenforde, 1992](#); [Portier y Wolfe, 1998](#); [Kabuto, 2006](#)).

Publicado por no en [11:58 1 comentarios](#)



Alta tensión, sentencias, Alzheimer y leucemia infantil

(Fuente: AFP, Next-Up, Microwave News y PubMed; imagen: Next-Up)

Los campos electromagnéticos que provienen de subestaciones eléctricas, torres de alta tensión, transformadores, etc. están generando últimamente noticias que no les dejan muy bien parados con respecto a la salud. Si hace unas semanas publicábamos [el caso de Iberdrola](#), condenada judicialmente a comprar la casa bajo la cual habían instalado un transformador que emitía unas radiaciones que los vecinos no tenían que soportar, ahora le ha tocado el turno a [la compañía eléctrica francesa RTE](#), que ha tenido que pagar cerca de 400.000 Euros a unos ganaderos. Los tribunales franceses han establecido por primera vez que existe un vínculo entre los efectos de las radiaciones electromagnéticas producidas por las líneas de alta tensión y los síntomas de enfermedades que los veterinarios dictaminaron a los animales que se encontraban en las inmediaciones de dichos tendidos. Ninguna de las enfermedades detectadas era psico-somática. Por otra parte, [un estudio de la Universidad Suiza de Berna](#), dirigido por el epidemiólogo Dr. Martin Röösli, ha concluido que las personas que viven a menos de 50 metros de una línea de alta tensión, tienen más probabilidades de morir por Alzheimer. Cuanto más tiempo se viva cerca de una línea de 220-380 kV, mayor es el riesgo: tras 15 años, las probabilidades de morir con Alzheimer es el doble de la tasa prevista. La coherencia de la relación causa-efecto se incrementa a lo largo del tiempo, por lo que hay que tener muy en cuenta el riesgo que hace el estudio suizo. A este estudio que relaciona a estos campos electromagnéticos de frecuencia extremadamente baja, catalogados por la Organización Mundial de la Salud (OMS) como del grupo 2B (posible agente cancerígeno para los humanos), con el Alzheimer, hay que unir los que relacionan con la leucemia infantil ([Tenforde](#), 1992; [Portier y Wolfe](#), 1998; [Kabuto](#), 2006).

Publicado por no en [11:53](#)

LUNES 15 DE DICIEMBRE DE 2008



Impactos de las líneas de transporte eléctrico y de sus campos electromagnéticos

Problemas de la alta tensión

Pedro Belmonte. El ecologista. (<http://www.rebelion.org/>) 28-02-2007

Aunque últimamente se ha dado más relevancia a la contaminación electromagnética ligada al despliegue de la telefonía móvil, las líneas de alta tensión y otras infraestructuras eléctricas siguen provocando importantes daños en nuestra salud, sin que se aplique el principio de precaución de forma generalizada.

Un reciente Auto del Tribunal Supremo ha confirmado la sentencia que condenaba a una empresa eléctrica por la contaminación electromagnética causada por un transformador en Murcia. Esta sentencia se une a la que emitió la Audiencia Provincial de Castellón (1), que obligaba a la retirada de otro transformador en la localidad de Burriana, al considerar que existían indicios razonables para suponer que el nivel de exposición al que estaban sometidas las viviendas era un factor de riesgo de padecer cáncer.

Ambas sentencias constituyen un logro en la larga lucha contra los impactos ambientales y sobre la salud pública, que se producen ante la exposición continua a los campos electromagnéticos de baja frecuencia producidos por las líneas de alta y media tensión, subestaciones, transformadores y otras infraestructuras eléctricas.

Las movilizaciones vecinales y ecologistas contra los proyectos de instalación de sendas subestaciones eléctricas en el barrio de Patraix (Valencia) y Santa María de Grado (Asturias), las luchas contra el trazado de las líneas Lada-Velilla (Asturias-León) o las resistencias al proyecto de interconexión de alta tensión entre Francia y Cataluña, son claros ejemplos del aumento de la sensibilidad ante los impactos derivados de la proliferación descontrolada y caótica de los tendidos en los medios rural y urbano.

Impactos ambientales

Las líneas de alta tensión producen la ionización del aire situado alrededor del cable de la línea. Este fenómeno se denomina **efecto corona**. Aumenta con la humedad y tiene múltiples consecuencias: emisión de ruido, interferencias de radiofrecuencia o la generación de ozono troposférico. Además, el efecto corona provoca la atracción y concentración de aerosoles contaminantes y gas radón, sobre todo en las inmediaciones de zonas industriales. Las mediciones llevadas a cabo en líneas de alta tensión de 132 kilovoltios señalan que a 1,80 m. de altura hay un 20% de aerosoles contaminantes que están cargados o llevan exceso de carga. Como media, este efecto se extiende a unos 200 m de la línea en dirección del viento y en líneas de 275 kV, hasta 500 m.

Efectos sobre la salud

Los valores límite de exposición a campos electromagnéticos planteados en el Real Decreto 1006/2001 están marcados por la transposición de la norma provisional UNE - 16501 y por las antiguas recomendaciones de la Comisión Internacional de Protección contra la Radiación No Ionizante. El límite, fijado en 100 microteslas (μT), es tremendamente tolerante, ya que no respeta los principios de precaución, no garantiza unos mínimos de seguridad, ni cumple los criterios de mínima emisión técnicamente posible.

La Agencia Internacional de Investigación sobre el Cáncer (IARC) ha incluido los campos electromagnéticos de baja frecuencia –los generados por los tendidos eléctricos e infraestructuras asociadas– como posible agente cancerígeno (categoría 2B). Pero, además, los estudios del Instituto Karolinska de Estocolmo advierten de un aumento del riesgo de leucemias en niños en las proximidades de estos campos electromagnéticos. Investigadores del Departamento de los Servicios de Salud de California realizaron en 2002 una revisión sobre posibles problemas para la salud de los campos eléctricos y magnéticos, concluyendo que la evidencia sobre la leucemia infantil justifica el cambio de clasificación como posible agente cancerígeno a la de cancerígeno (categoría 1), según el criterio de clasificación de la IARC.

También en 2005, el Grupo de Investigación sobre Cáncer Infantil de la Universidad de Oxford realizó un estudio sobre 29.081 niños/as con cáncer (incluidos 9.700 con leucemia). El resultado de la investigación señaló un aumento significativo del riesgo de cánceres en relación a la distancia de líneas eléctricas. Otras investigaciones biomédicas han señalado efectos de los campos electromagnéticos de baja frecuencia sobre la glándula pineal, la melatonina, cefaleas, alteraciones de los ritmos circadianos de sueño y vigilia, etc.

Las entidades científicas anteriormente señaladas y la normativa de varios países europeos y anglosajones establecen $0,2 \mu\text{T}$ como valor límite de inmisión de los campos electromagnéticos de frecuencia extremadamente baja. La legislación de países de nuestro entorno ha disminuido sensiblemente sus valores de exposición a estos campos. Suiza ya adoptó en 1999 un valor límite de $1 \mu\text{T}$ para las nuevas instalaciones eléctricas. En su Ordenanza para la protección contra las Radiaciones No Ionizantes, el parlamento italiano aprobó la denominada Ley Marco sobre la Contaminación Electromagnética que se plantea el establecimiento del valor máximo de $0,2 \mu\text{T}$ de campo electromagnético, esto es, 500 veces menos que el admitido en España. También, las regiones de Toscana, Emilia- Romagna y Veneto han adoptado como valor límite para nuevas instalaciones $0,2 \mu\text{T}$ para campo magnético y $0,5 \text{ kV/m}$ de campo eléctrico.

Publicado por no en [12:18](#)

[Página principal](#)

Suscribirse a: [Entradas \(Atom\)](#)

Artículos de Salud

[ANTENA NO - Getxo](#)

Archivo

▼ [2009](#) (1)

▼ [enero](#) (1)

[Leucemia y campos electromagnéticos \(Fuente: Mic...](#)

► [2008](#) (2)



[Hasiara](#) [Paperezko edizioa](#) [Gaiak](#) [Denda](#)

[Eguneko gaiak](#) [Euskal Herria](#) [Iritzia](#) [Kirolak](#) [Mundua](#) [Kultura](#) [Ekonomia](#)

2009ko ekainaren 21a

[GARA](#) > [Idatzia](#) > > Eguneko gaiak

AUTOPISTAS ELÉCTRICAS EN EUSKAL HERRIA

Los tendidos acechan a los espacios naturales

Los proyectos de autopistas eléctricas en Hego Euskal Herria preocupan a decenas de municipios por donde discurrirían los trazados barajados por la compañía Red Eléctrica de España (REE). Conscientes de las afecciones, no son pocos los ciudadanos vascos que han decidido plantarles cara.



Agustín GOIKOETXEA

Los planes de Red Eléctrica de España (REE), calificados por el Ejecutivo español de «estratégicos», pretenden evacuar la electricidad que generan o generarán diferentes proyectos energéticos, como Bahía de Bizkaia, diversos parques eólicos y centrales térmicas de ciclo combinado repartidas por Hego Euskal Herria, hacia la costa mediterránea, la cornisa cantábrica y al Estado francés.

Uno de los ejes prioritarios de la compañía que preside Luis Atienza es la línea de 400 kilovoltios desde la localidad cántabra de Penagos hasta la vizcaina de Gueñes, de 75 kilómetros de longitud. La construcción de este tendido de alta tensión, que finaliza en la localidad guipuzcoana Ezkio-Itsaso tras pasar por Debagoiena, rozando las reservas naturales de Gorbeia y Urkiola, estuvo dos décadas paralizado por incidentes administrativos y revéses judiciales. A fecha de hoy son varios los recursos que están pendientes de resolver en los tribunales españoles impulsados por plataformas ecologistas y ayuntamientos.

En mayo de 2007, el Consejo de Ministros del Gobierno español aprobó el proyecto entre Penagos y Gueñes que la asociación conservacionista Izate recurrió ante el Supremo español en octubre de ese mismo año, poco después de que en Cantabria comenzasen los trabajos de construcción. El pasado mes de abril, el colectivo presentó en el Alto Tribunal español su escrito de conclusiones y aguarda expectante la sentencia.

Antes de esto, un estudio del Departamento de Medio Ambiente de Lakua, gestionado por entonces por EA, cuestionó el trazado por sus graves afecciones a los Montes de Triano y Galdames, que el Ejecutivo de Gasteiz tiene previsto proteger como biotopo. Los técnicos de Lakua cuestionaron el proyecto que cruza la vaguada del arroyo Mayor, densamente cubierta de plantaciones forestales y vegetación autóctona, para adentrarse en la zona delimitada por el biotopo en el área de Peña Caliza, recorriendo encinares cántabros y tocando la ladera norte del Pico de la Cruz, después de

cruzar la vaguada encajada del arroyo Aranaga. De ahí, toca la ladera oeste del Pico del Zepal, para adentrarse luego en una zona dedicada mayoritariamente a plantaciones de pino desde Los Peñones hasta la subestación de La Cuadra, en Gueñes.

Montes de Triano y Galdames

Los autores del documento apuntaron que el tendido afectará a espacios donde nidifican alimoches, un ave carroñera muy amenazada. También se fijaron en que la conducción discurrirá a unos 1.250 metros del núcleo poblado de San Pedro de Galdames. Tras un previo trabajo de campo, Medio Ambiente remitió a REE su estudio para que lo valorase y actuase en consecuencia.

A la espera de un pronunciamiento del Supremo, Izate basó su argumentación contra el proyecto en que considera nulo el trazado a su paso por los Montes de Triano y Galdames, «debido a que no se han considerado los informes ambientales dictados y no se ha tenido en cuenta ni valorado dichos informes en la toma de la decisión». La asociación llegó en su recurso hasta el Ministerio español de Energía, Industria y Comercio a proponer un trazado alternativo que discurriría por el norte del biotopo protegido, cruzando, por lo tanto, el valle del Loiola.

Este segmento de la línea de alta tensión discurriría en Bizkaia por los términos municipales de Turtzioz, Muskiz -donde en el monte Mello conectaría con la conducción que procede de las plantas energéticas que se asientan en el puerto-, Sopuerta, Galdames y Gueñes. En Galdames, los opositores lograron recoger 700 firmas en contra; este pueblo tiene 800 habitantes. Desde su Consistorio nunca se han atendido sus propuestas. Es más, Galdames Bizirik viene criticando la «pasividad» municipal -que les llevó a no presentar alegaciones- que los vecinos han denunciado en más de un pleno.

Izate no es el único recurrente. La Audiencia Nacional y el Supremo han admitido a trámite sendos recursos impulsados por el Ayuntamiento muskiztarra. El Consistorio ha adoptado esta decisión con el objetivo de proteger las marismas del Barbadun, declaradas de especial protección ecológica en el Plan Territorial Parcial de Humedales de la CAV. La conducción eléctrica aérea afecta a Muskiz en unos siete kilómetros, partiendo del pico Janeo, que discurriría por el barrio de La Rigada hasta alcanzar el pico Mello.

Además, los responsables municipales han impugnado la aprobación del proyecto y la declaración de utilidad pública del tramo que une la subestación de Abanto con la línea principal Penagos-Gueñes, ya que la evaluación de impacto ambiental no se refiere en concreto a ese segmento del tendido en Muskiz. De esta instalación auxiliar se trazarían otras tres líneas para la central térmica de Santurtzi, la planta de Bahía de Bizkaia en Zierbena y para la factoría de Babcock en Trapagaran.

El delegado de Medio Ambiente, el edil Marcos Cuco, incide en las irregularidades que presenta la tramitación del expediente de Red Eléctrica de España. «Este proyecto se ha presentado de forma fragmentada, en vez de una forma unitaria como establece la ley, y, por otra parte, no coincide el planteamiento objeto de la autorización ambiental concedida con la ejecución prevista». El concejal de Eusko Alkartasuna utiliza los argumentos del estudio de Lakua para afirmar que la nueva línea no está justificada, apostando por reforzar el tendido que existe.

La presentación de los recursos contencioso-administrativo contra este controvertido proyecto ante la Audiencia Nacional y el Tribunal Supremo ha llevado a REE a paralizar los trabajos en territorio vasco.

«La línea de alta tensión Penagos-Gueñes integra la red de autopistas de la energía para el trasvase de excedentes de energía de unas zonas a otras, en el boyante mercado de las grandes empresas promotoras y para las instituciones que las avalan. Un lucro a costa de las personas y de los pueblos», subrayan desde Galdames Bizirik.

Hacia Ezkio-Itxaso

Desde la subestación de La Cuadra, en Gueñes, el tendido sustentado en torres de 40 metros de altura se dirigirá, según las actuales previsiones de Red Eléctrica de España, hacia territorio

guipuzcoano a través del valle de Arratia y, de ahí, pasará a Otxandio y por el barrio aramaioarra de Oleta se encaminará a Debagoiena. Cruzando Arangio y rozando los parques naturales de Gorbeia y Urkiola atravesará el alto de Kurtzeta en dirección a San Adrián para rodear el monte Muru, bien por Suña en Aramaio o por Gesalibar en Arrasate.

A continuación, tocaría el término municipal de Aretxabaleta, siguiendo por Arrasate, Oñati, Legazpi hasta llegar a la subestación de Ezkio-Itsaso. Allí, conectaría con una línea en funcionamiento que discurre por Tolosaldea, Hernani y Askain, adentrándose en la red del Estado francés.

Los planes de REE, conocidos en mayo a través de una comunicación efectuada por el Ministerio español de Medio Ambiente, han suscitado preocupación en ayuntamientos como los de Arrasate y Aramaio, que han demandado más información. Desde la compañía que transporta la energía eléctrica en el Estado español se ha advertido a los consistorios de que el tramo entre Gueñes y Ezkio-Itsaso está aún por definir.

Asier Agirre, alcalde de Aramaio, confirmó a GARA que en mayo recibieron una carta del Ministerio español de Medio Ambiente en la que se informaba de un trazado orientativo y del volumen de la línea. El Gobierno español requería al Ayuntamiento para que le aportase información para poder así redactar el estudio de impacto ambiental.

El primer edil confesó que el tendido puede tener graves afecciones, especialmente para muchas hectáreas de explotaciones forestales, una parte de ellas de titularidad municipal, y los numerosos ganaderos que hay en la zona. Una de las recomendaciones de la Unión Europea a la hora de trazar estas conducciones es que no es aconsejable que en las cercanías haya núcleos poblados por humanos y explotaciones ganaderas.

«La línea de alta tensión y el trazado del TAV puede tener graves repercusiones para la actividad forestal», apuntó el cargo público de la izquierda abertzale. Por ello, remitieron una carta al Ejecutivo español solicitando más detalles del proyecto, mapas con el trazado que baraja REE y los plazos de construcción de la conducción.

En una primera estimación, el Ayuntamiento de Aramaio considera que el municipio podría perder un 20% de su masa forestal pública en caso de que se mantenga el trazado propuesto. Además, expone sendos informes de la Diputación alavesa y del Ejecutivo de Lakua que lo cuestionan.

En base a las respuestas que coseche el anteproyecto de tendido entre las subestaciones de Gueñes y Ezkio-Itsaso, REE redactará el proyecto definitivo y se abrirán los preceptivos periodos de información pública para presentar alegaciones. El Consistorio que preside Agirre propone que se escuche a la Junta Administrativa de Oleta -uno de los barrios que atravesaría el tendido y que perdería una importante masa forestal-, así como a las asociaciones locales de montañeros y cazadores. El alcalde ya ha mantenido contactos con sus homólogos del entorno para analizar posibles acciones conjuntas ante un problema común.

De Gasteiz a Castejón

La línea Penagos/Ezkio-Itsaso, con el tramo desde La Cuadra por definir, no es el único proyecto de «autopista» eléctrica en Hego Euskal Herria, ya que REE tiene previsto un tendido de 110 kilómetros entre la subestación de Gasteiz y la conducción aérea que conecta Muruarte y Castejón. La compañía española quiere crear un eje de transporte hasta Levante para poder evacuar la energía producida en la central térmica de Castejón, en la proyectada en Lantarón y la de las centrales eólicas de Elgea, El Perdón, Alaitz y Codes, más las previstas en Cruz de Alda e Iturrieta. Además, se trataría de satisfacer la futura demanda que pueda haber en Iruñerria y su entorno.

Este proyecto no es nuevo, aunque han comenzado a definirse los hipotéticos corredores; hasta 18. Desde Eguzki, se aclara que aún se encuentra en fase de «consultas previas», en la cual las diferentes administraciones públicas exponen los inconvenientes o propuestas propias a REE para que se tengan en cuenta en la redacción del proyecto definitivo. «Esta fase tiene periodo de apertura

pero no de cierre, siendo REE quien decide cuándo se acaba», advierten.

Los opositores subrayan el gran impacto ambiental que generará, con «un pasillo de 110 kilómetros de largo y 26 metros de ancho», que conllevará talas masivas de árboles. Un informe de la Diputación de Araba considera que «el pasillo por la Montaña Alavesa es totalmente inasumible a efectos ambientales, y, según técnicos del Ejecutivo de Iruñea, «puede generar afección paisajística y territorial importante en la zona medio oriental de Nafarroa y causar incidencia en diversas especies catalogadas y hábitat protegidos». Otro pasillo alternativo que se baraja se acerca más a Sakana, aunque no está del todo descartado el paso del polémico tendido por la Montaña Alavesa.

Lakua estuvo muy interesado en que la línea fuera en paralelo a la N-I, algo que parece estar descartado hace tiempo, ya que por ahí irá el trazado del TAV y podría haber servido de alimentación a la alta velocidad ferroviaria. Por contra, REE se ha inclinado por espacios «mas deshumanizados», para evitar problemas derivados de la servidumbre de paso de 26 metros. A pesar de ello, los opositores aseguran que no está justificada su construcción, ya que hay otras dos de 200.000 voltios que terminan en el mismo destino: una por La Rioja y otra por La Llanada y Sakana. La que se propone iría por la mitad de éstas.

Las noticias contradictorias son una constante, con continuas filtraciones. Así, REE apostaría al parecer por dirigirse de Gasteiz hacia Trebiñu a partir de donde experimentaría una inflexión hacia el este, a unos diez kilómetros por debajo de la proyección de la línea horizontal imaginaria de Kanpezu, con una distancia similar, también al sur, de Lizarra.

Afecciones

«Además del ruido por el 'efecto corona', los campos electromagnéticos asociados a los tendidos de alta tensión suponen un grave riesgo para la salud», resaltan desde la plataforma ciudadana Alta Tensión No. Para ello apuntan cómo distintos estudios «revelan la aparición de síntomas como trastornos del sueño, fatigas crónicas, pérdidas de memoria o cefaleas en los adultos, más frecuentes en niños en fase de crecimiento y con una rápida división celular; ciertos tipos de cáncer, especialmente tumores cerebrales; y leucemia, el riesgo de contraerla es hasta cuatro veces superior al considerado normal».

No es de la misma opinión Antonio González, delegado de REE en Hego Euskal Herria y Cantabria, que ha manifestado en entrevistas a varios medios de comunicación que «no ha habido nunca ningún tipo de estudio que avale que los campos electromagnéticos son perjudiciales para la salud». Respecto al «efecto corona», aseguró que «las líneas pueden llegar a tener un zumbido en función de dos condiciones como el ambiente o la carga que lleve. Cuando lleva mucha potencia y las condiciones de humedad son elevadas, puede haber un pequeño chisporroteo, pero en ningún momento es dañino ni tiene índices elevados».

No piensan lo mismo los ecologistas, que inciden en que «no pasará desapercibido para poblaciones muy cercanas al tendido eléctrico», especialmente los días de lluvia.

Desde la plataforma recuerdan que los agricultores, especialmente los navarros que se dedican a las hortalizas o al espárrago, serían los grandes damnificados. «Los viticultores de la zona riojana, por la que discurre la línea ya existente de 200.000 voltios, aseguran -denuncian- que las hojas de las viñas cercanas a estas torres no llegan a adquirir el tono verdoso normal en ellas, y que se quedan en un color pálido que achacan a los efectos de la electricidad sobre las cepas. Verdad o no, es algo que los viticultores riojanos han observado a lo largo de los años».