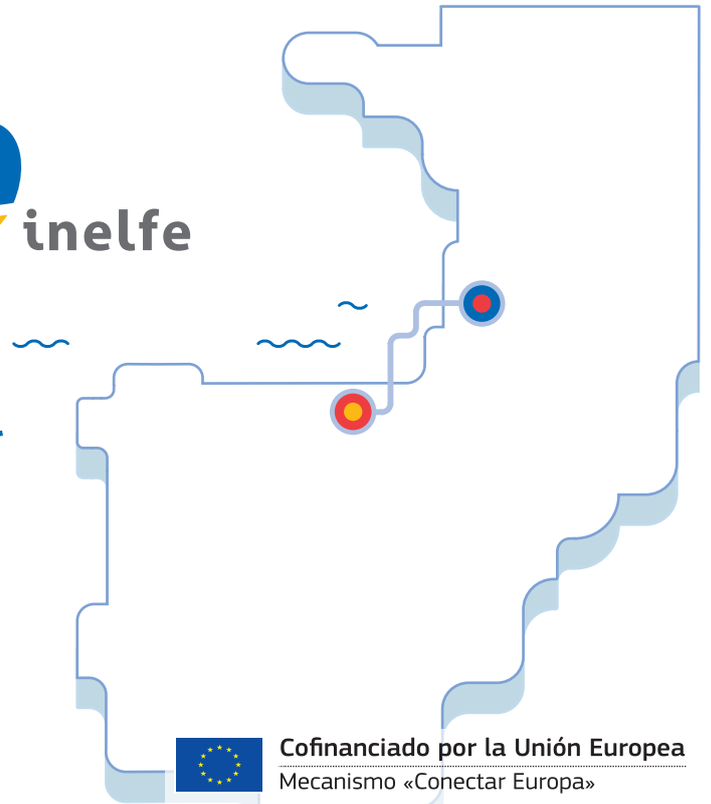


Interconexión eléctrica España-Francia por el Golfo de Bizkaia



Cofinanciado por la Unión Europea
Mecanismo «Conectar Europa»

La presente publicación sólo refleja las opiniones del autor. La Comisión Europea no es responsable de ningún uso que pudiera hacerse de la información que contiene.

Boletín del proyecto

Marzo 2018

Progreso de la consulta pública



Ha existido una efectiva intervención del público interesado, permitiendo la participación de todos los ciudadanos, individualmente o colectivamente, en la toma de decisiones de este proyecto de interés común (PIC).



Las partes interesadas en el proyecto han sido informadas y consultadas en una fase temprana, cuando todavía pueden tenerse en cuenta las potenciales preocupaciones del público de una forma abierta y transparente. Las actividades desarrolladas, definidas en el Plan Conceptual de Participación Pública, han permitido ejercer los derechos de los ciudadanos en materia de participación en esta fase del proyecto.

Etapas del proceso de participación pública



Resumen de la consulta pública

En los municipios del ámbito de estudio



Se ha buzoneado la documentación del proyecto y se han comunicado las fechas de las jornadas informativas.



Durante seis semanas se ha colocado un punto de atención al ciudadano en cada uno de los municipios incluidos en el ámbito de estudio: Laukiz, Gatika, Maruri-Jatabe, Mungia, Lemoiz, y Bakio.



Se han realizado siete jornadas presenciales en las cuales se ha expuesto públicamente el proyecto. Han participado aproximadamente unas 300 personas.



Se ha puesto a disposición de los vecinos un buzón de sugerencias situado en los ayuntamientos, donde se pueden hacer llegar cualquier consulta y sugerencia.



Se han recibido consultas y sugerencias por escrito de aproximadamente unas 1.300 personas, que Red Eléctrica ha analizado y respondido desde el punto de vista técnico/ambiental.



Escanea código QR para ver video.



Jornada en la Escuela de Ingeniería de Bilbao (UPV/EHU).



Jornada sobre medio ambiente.



Ejemplo de jornada informativa en municipios (Mungia en la imagen).



Jornada con administraciones y empresas en La Alhóndiga de Bilbao.

Temas que han suscitado más interés e inquietud



- La **necesidad** y justificación del proyecto.
- La **ubicación** de la futura estación convertidora.
- El **ruido** en la subestación de Gatika y futura estación convertidora.
- Los **Campos Electro-Magnéticos**.
- **Impacto visual** de la instalación en el entorno.
- La **compensación** a los municipios y particulares.

A nivel sectorial



- Jornada con cofradías y organizaciones de pescadores: 11 asistentes.
- Jornada con administraciones y empresas del sector: 150 asistentes.
- Jornada técnica: 60 asistentes.
- Jornada sobre Medio Ambiente: 30 asistentes.
- Jornada en la Escuela de Ingeniería de Bilbao (UPV/EHU): 150 asistentes.

Principales consideraciones en cuanto a reducción de impactos



El proyecto definitivo tendrá en cuenta en la medida de lo posible las manifestaciones y sugerencias recogidas en el proceso de participación pública y del trámite de consultas previas.



Ruido: Se evitarán, en la medida de lo posible, las zonas pobladas o con edificaciones muy próximas, donde las emisiones acústicas puedan llegar a ser molestas para las personas y se adoptarán en origen las medidas preventivas necesarias para cumplir con las normas de salud.



Paisaje: Se evitarán las zonas de cultivos de mayor valor agrícola o de alto valor económico y las zonas de calidad paisajística alta o muy alta.



Infraestructuras: Se aprovecharán en lo posible caminos e infraestructuras existentes.



Hábitats: El proyecto evitará las formaciones que constituyan hábitats de interés comunitario y lugares con especies protegidas o que se hallen en vías de extinción.



Población: Se evitará, en la medida de lo posible, la proximidad a núcleos de población y áreas con potencial desarrollo urbanístico, así como a viviendas aisladas.

Página web del proyecto



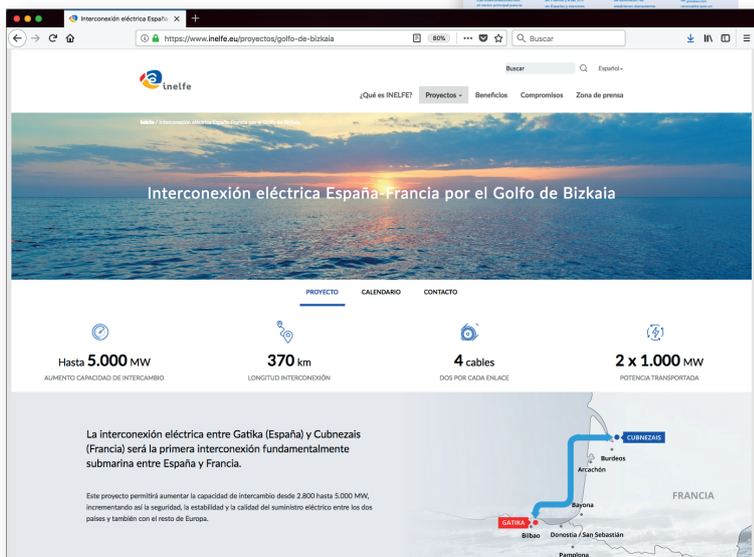
Se ha creado la página web del proyecto, intentando facilitar el acceso a la información del mismo. Existe una línea continua de información a través de la página específica www.inelfe.eu y una dirección de correo electrónico golfodebizkaia@inelfe.eu para gestionar las comunicaciones entre los participantes asegurando el intercambio de información.

La página web del proyecto ofrece la siguiente documentación:

- El folleto informativo.
- El resumen no técnico del proyecto.
- Programación del proyecto e información de la participación pública.
- Datos de contacto destinados a expresar observaciones y objeciones durante las consultas públicas.

Los contenidos se han publicado en varios idiomas (euskera, inglés, francés y español), con el objeto de facilitar el acceso a la información a todas las partes interesadas.

más de **27.000** visitas recibidas en la web de Inelfe durante el proceso de participación pública.



Página web: www.inelfe.eu



Folleto divulgativo del proyecto.



Resumen no técnico del proyecto.

Más información sobre el proyecto y el proceso de participación pública:



golfodebizkaia@inelfe.eu
www.inelfe.eu



www.minetur.gob.es/energia/es-ES/Participacion/Paginas/Index.aspx



Inelfe es una empresa mixta creada a partes iguales por RED ELÉCTRICA DE ESPAÑA y su homólogo francés RÉSEAU DE TRANSPORT D'ÉLECTRICITÉ para construir y poner en marcha las interconexiones entre ambos países.