



Representantes del Gobierno Vasco, EVE e Iberdrola, ayer durante la visita al parque de Oiz. Foto: NTM

El Gobierno Vasco e Iberdrola impulsan con 59 millones el parque eólico de Labraza

Se trata de la primera infraestructura de este tipo en Euskadi desde 2006

INVER DUNAS, S.A.

Se convoca a los señores Accionistas de la entidad a la Junta General Ordinaria que tendrá lugar en el domicilio social, Calle General Álava 6, 1º, de Vitoria, el día 11 de agosto de 2025, a las 9 horas en primera convocatoria, y en segunda convocatoria, si procediera, el día siguiente, en el mismo lugar y hora, bajo el siguiente

ORDEN DEL DÍA

1. Examen, y en su caso, aprobación de las cuentas anuales, propuesta de aplicación del resultado y censura de la gestión social todo ello referido al ejercicio 2024.
2. Renovar al Administrador Único, adoptando los acuerdos complementarios.
3. Facultar en su caso, para ejecución y elevación a público de los acuerdos adoptados.
4. Ruegos y preguntas.
5. Redacción, lectura y aprobación del acta si procede.

Se pone en conocimiento de los señores Accionistas, del derecho que les asiste a examinar en el domicilio social los documentos que han de ser sometidos a la aprobación de la Junta.

En Vitoria-Gasteiz, a 26 de junio de 2025.
El Administrador Único.

BILBAO – El Gobierno Vasco y la compañía eléctrica Iberdrola invertirán 59 millones en el primer parque eólico de Euskadi en dos décadas. Con una potencia de 40 megavatios, el parque de Labraza –ubicado en el municipio alavés de Oion– contará con ocho aerogeneradores Siemens Gamesa de cinco megavatios, según informaron los promotores en un comunicado.

La sociedad creada por Iberdrola y el EVE para impulsar nuevos proyectos renovables en Euskadi, Aixear, impulsa este parque, que se convertirá en el primero que se pondrá en

marcha en Euskadi desde el año 2006, y lo hará desde la iniciativa público-privada, en una operación que, según destacaron, supone "un espaldarazo" a la cadena de suministro de la industria eólica vasca, sector en que Euskadi es líder en el mercado. Siemens Gamesa construirá los ocho aerogeneradores del modelo de cinco megavatios, perteneciente a la plataforma 4X. Las multiplicadoras se fabricarán en las instalaciones de Asteasu, y la subestación estará a cargo de EDS Ingeniería y Montaje, ubicada en Galdakao. El proyecto ya ha solicitado la licencia de obras. "Una vez finalizados todos los trámites administrativos, se espera que las obras comiencen en el último trimestre de este año, y que el parque pueda entrar en funcionamiento un año después del inicio de las obras", señalaron tanto Iberdrola como Lakua.

Este parque eólico no requiere la realización de nuevas infraestructuras eléctricas para su conexión a la red, ya que cuenta con una línea de

evacuación a través de la subestación de los parques eólicos ya existentes en el municipio navarro de Aguilar de Codés. Una vez en funcionamiento, producirá anualmente 99.679 megavatios hora, que abastecerán mediante energía renovable a 30.000 hogares. "La instalación de este parque eólico de 40 megavatios supone incrementar la potencia eólica instalada actual de Euskadi en un 26%, al pasar de 153 a 193 megavatios. Además, evitará la emisión a la atmósfera de 16.300 toneladas de dióxido de carbono", subrayaron desde el proyecto.

De igual manera, los promotores destacaron que el desarrollo de los aerogeneradores "supone una apuesta por la industria de Euskadi que generará un efecto tractor para toda la cadena de suministro de la industria eólica vasca". Este proyecto se convierte así en la primera instalación eólica que generará energía 100% verde que se pondrá en marcha en Euskadi desde el año 2006. Iberdrola distribuye la práctica totalidad de energía eólica de Euskadi en sus parques de Oiz, Elgea, Urkilla y Badaía. Según sus promotores, el parque eólico de Labraza prevé la creación de hasta 90 empleos, fundamentalmente locales, durante la fase de construcción. "La instalación del parque eólico supondrá para las arcas municipales un ingreso inicial de alrededor de 1,2 millones con el inicio de las obras, y de unos ingresos recurrentes del entorno

de 230.000 euros anuales en concepto de impuestos y cánones", reseñaron en el comunicado.

VISITA El consejero de Industria y Transición Energética del Gobierno Vasco, Mikel Jauregi, que visitó ayer junto a representantes del proyecto el parque eólico de Oiz, apeló al espíritu con el que se desarrolló esa infraestructura como "modelo de colaboración público-privada que crea y fortalece el tejido industrial de Euskadi". El consejero subrayó la importancia del nuevo proyecto renovable de Labraza. "La sociedad vasca apuesta decididamente por las energías renovables, al igual que este Gobierno. Por primera vez en 20 años Euskadi va a contar con un nuevo parque eólico que generará energía verde para nuestros hogares y nuestras industrias", dijo.

"Iberdrola tiene la fuerza para llevar a cabo, con todas las garantías y su experiencia demostrada, proyectos que conviertan a Euskadi en líder de la descarbonización de nuestra industria a través de la energía renovable sumada a la electrificación. No podemos perder esta oportunidad", remarcó Julio Castro, CEO de Iberdrola Renovables Energía. Por último, Kerman Gabiola, director general de Siemens Gamesa en España, subrayó la importancia de este proyecto. "Se trata del primer parque que se construye en Euskadi en las últimas dos décadas", indicó. –NTM

BIKONSULTING SOCIEDAD COOPERATIVA PEQUEÑA

COMUNICA EL CAMBIO DE DOMICILIO A KUARTANGO 1-PLANTA 1º.
01430 KUARTANGO (ALAVA)
EL ADMINISTRADOR.