



Iberdrola ultima un parque eólico para sustituir a Badaia con los molinos más potentes de Euskadi

La firma se impone a otras tres empresas con una inversión de 117 millones para instalar la mayor central vasca con apenas 17 aerogeneradores

JOSÉ MANUEL NAVARRO



VITORIA. En el caso de los molinos que colocó Eólicas de Euskadi en Badaia, Iberdrola prepara el relevo para no perder esa potencia renovable en la sierra que separa a Vitoria de Kuartango. Según ha podido saber EL CORREO, la energética vizcaína ultima un nuevo proyecto para sustituir los aerogeneradores que ya tiene instalados por otros nuevos y ampliar el parque eólico. Se trata de una nueva central que aportará 122 megavatios de potencia

'green', que ya está en manos del Ministerio para la Transición Ecológica y que va a suponer una extensión de lo que ya está levantado en esa zona montañosa que se puede ver desde la capital alavesa.

El proyecto, que se llamará 'Kuartango', acaba de empezar su tramitación. Para ello, Iberdrola se ha impuesto a los proyectos de otras tres empresas de renovables –el Grupo Arena, RWE y Forestalia– con una propuesta que

plantea quitar las treinta turbinas que actualmente se alzan sobre Badaia y sustituirlas por siete aerogeneradores mucho más potentes, de 7,2 megavatios cada uno. A estos se sumarían otros diez en una prolongación de los actuales que se desarrollará por la parte norte de la sierra. Estos nuevos molinos –de los que, por el momento, no está concretado ni el modelo ni el fabricante– serán los más potentes planteados en los montes vascos hasta la fecha.

Para salir adelante, los parques eólicos tienen siempre un primer trámite, llamado de competencia. En esa fase, otras empresas pueden plantear alternativas para convencer al Gobierno vasco de que tienen mejores planteamientos. Y eso es justo lo que ha conseguido Iberdrola, que ha mejorado la propuesta del Grupo Arena, que era quien inicialmente quería poner aerogeneradores en la zona norte de Badaia. De hecho, no sólo se ha impuesto a esta

Laboratorio de Fórmulas
Magistrales y Productos Homeopáticos
Análisis de piel y cabello
Análisis de medidas corporales
Controles analíticos
Prueba de VIH
Tarjeta descuento
Sección óptica y ortopedia

www.farmaelgetohberry.es

☎ 688 66 43 87



farmacia
ETCHABERRY
EN ALAVA DESDE 1950

R.P.S. 107/23



De salir adelante el proyecto de Iberdrola, la estampa de Badaia vista desde Vitoria cambiará por una con menos molinos pero más grandes. IGOR AIZPURU

empresa, también a otras alternativas presentadas por las mercantiles Forestalia –conocida por las autopistas de alta tensión entre Aragón y Álava, llegó a plantear hasta tres posibles parques eólicos durante el trámite– y RWE. Portavoces de Iberdrola confirman la existencia de este plan aunque rehuyen aportar cifras y se limitan a puntualizar que «no ha hecho más que empezar su tramitación». «Es un proyecto de origenación de cartera. Se trata de ampliar en la zona de Badaia», apuntan.

17 meses de obras

Sin embargo, la empresa sí ha hecho llegar a las instituciones, desde hace un año, más detalles del proyecto. Por ejemplo, Iberdrola ya ha concretado que para levantar estos nuevos molinos invertirá 117 millones de euros. También ha dado plazos: los trabajos para instalar el parque se extenderían durante 17 meses desde la colocación de la primera piedra.

Para convencer a los técnicos también se han planteado opciones como ofertar la energía de Badaia «a consumidores locales a través de diferentes instrumentos comerciales». La cotizada, además, ha puesto los acuerdos que se alcanzaron en Labraza como ejemplo de lo que podría hacer en Badaia. Sobre empleo, la estimación con la que trabaja Iberdrola es que 'Kuartango' generará unos 800 puestos de trabajo, de los que 140 corresponderán a gente radicada en los municipios cercanos.

En cualquier caso, ese es el plan que maneja Iberdrola. Cosa distinta es que prospere, ya que ahora comienza un largo y tedioso proceso burocrático. En él, los técnicos del Ministerio deberán dilucidar si los nuevos aerogeneradores son compatibles con el medio ambiente. Después habría que encajar el proyecto en el plano urbanístico –una labor que

EN CIFRAS

122

megavatios de potencia tendrá el futuro parque, que de salir adelante será el mayor proyecto eólico de Euskadi pese a reducir en 13 los molinos que hay actualmente en Badaia.

117

millones de euros invertirá Iberdrola para hacer realidad el proyecto. Las obras llevarán 17 meses desde que se coloque la primera piedra hasta que los rotores comiencen a girar.

140

empleos generará el proyecto en los municipios aledaños al parque, entre ellos la propia capital alavesa. En total, la central calcula que requerirá de 800 trabajadores.

7,2

megavatios de potencia tendrá cada una de las nuevas unidades que instale Eólicas de Euskadi en Badaia si el proyecto prospera. Serán las más potentes planteadas sobre montes vascos hasta la fecha.

La energética ya estudió durante 2024 esta misma opción para el parque de Elgea, aunque en ese caso no se han dado más pasos

muy probablemente acabará en manos de la Diputación alavesa– y sólo entonces podrían comenzar las obras.

«Opción interesante»

Con la repotenciación, Badaia se convierte en el primer parque eólico de Euskadi en el que habrá 'plan renove' para los molinos. Sin embargo, este puede no ser el último.

Y es que Iberdrola hace un año ya empezó a analizar la posibilidad de cambiar los aerogeneradores viejos por palas nuevas en el parque de Elgea. Tal y como avanzó este periódico, durante la pasada primavera la cotizada vizcaína practicó mediciones de viento en el entorno de este equipamiento para explorar una repotenciación allí. Entonces, José González, responsable de Promoción de Renovables de Iberdrola, admitió en un evento con el Ente Vasco de la Energía (EVE) que esta posibilidad también estaba en fase de «análisis» en Euskadi.

El propio Gobierno vasco, durante la era Tapia, también incluyó la repotenciación en el plan vasco de renovables. En ese documento, Lakua plantea esta posibilidad como una «opción interesante». «No será posible u oportuno en todos los casos, pues hay distintas variables de tipo técnico, económico y ambiental que inciden en la viabilidad del cambio, pero qué duda cabe que será una posibilidad que hay que contemplar para ahondar en los objetivos de profundizar en la mejora del balance mayor aprovechamiento energético con menor impacto ambiental», sentencian los técnicos autonómicos en el documento.

En el plan, de hecho, incluso se 'juega' con posibles escenarios de repotenciación con los parques eólicos que ya existen. Para Badaia, los técnicos de Industria imaginaban un futuro parque eólico de 31 molinos y 107 megavatios. Se quedaron cortos.



Las movilizaciones contra el parque se han repetido durante meses. E. C.

Oion sigue sin noticias de las obras para los polémicos aerogeneradores de Labraza

A pesar de que el parque eólico tiene todos los permisos, Iberdrola aún no ha solicitado la licencia para poder empezar los trabajos

J. M. NAVARRO

VITORIA. Mientras Iberdrola sigue planteando nuevos proyectos en la Llanada, al sur del territorio, en Oion, se sigue a la espera de las obras del parque eólico de Labraza. La central ha ido superando todos y cada uno de los trámites y es, de largo, el proyecto renovable más avanzado de todos los que se han planteado para Álava. Sin embargo, la energética vizcaína aún no ha pedido la licencia de obra ante el Consistorio, gobernado por Bildu. «Todavía no se sabe nada», refieren fuentes municipales.

Iberdrola todavía ni siquiera ha aclarado qué molinos pretende instalar, una de las claves después de conseguir los permisos urbanísticos del Ayuntamiento de Oion. Inicialmente el proyecto se tramitó con unos molinos de 5 megavatios de Gamesa que

están registrando muchos defectos y que son responsables de las millonarias pérdidas que ha registrado la firma vascogermana en los últimos años. Sin embargo, ahora Iberdrola podría cambiar por modelos más pequeños o de otro fabricante que no arrastre los problemas de Gamesa.

Fuentes conocedoras del sector renovable deslizan que la decisión de los molinos está muy próxima, igual que la suscripción de los seguros para las obras y la contratación de trabajadores. Sin embargo, apuntan que a estas alturas, a las puertas de junio, es prácticamente imposible que las obras inicien en primavera como se especuló durante el invierno. Así, todo se perfila para que el primer parque eólico de Euskadi en dos décadas inicie sus obras hacia el final del verano.

El de Labraza ha sido un proyecto muy polémico, hasta el punto de que después del bronco pleno municipal en el que Oion dio el visto bueno urbanístico, las movilizaciones contra el parque se han seguido sucediendo, la última de ellas en abril.

A UNA PARTE DE LA SOCIEDAD LE SOBRA COMIDA

PERO A OTRA MUCHA... NO LE ILLEGA

Hez tu donación:

- TARJETA: bancoalimentosaraba.org
- BIZUM: (código 00025)
- TRANSPERENCIA BANCARIA: Kutxabank, Laboral Kutxa, La Caixa

CAMPAMENTO SURF SURF UDALAKUA

Reservas entre el 1 y 7 de junio

15% DE DESCUENTO

PLAYA DE LA ARENA, ZIERBENA

1-7 JULIO / UZTAILA -> 11 A 14 AÑOS / URTE

7-13 JULIO / UZTAILA -> 12 A 15 AÑOS / URTE

ALOJAMIENTO: ALBERGUE DECOTORRIO

UNA SEMANA / ASTEBAT -> 45€

www.pinpoil.com

ADEMÁS:

BAZAR CHINATOWN

NUEVO CONCEPTO DE TIENDA

LOS 2 BAZARES MÁS GRANDES DE ÁLAVA

Podrás encontrar **TODO** lo que tú necesitas

Ferretería, menaje, complementos, papelería, cumpleaños, jardín...

C/ Alto de Armentilla, nº 16 - C/ Portal de Gamarra, nº 35 - Vitoria - Gasteiz

Horario: 9:30-21:30, www.bazarchinatown.com

compra online