

# ARRANCA LA TRAMITACIÓN DE CUATRO PARQUES EÓLICOS EN ÁLAVA

La empresa que desarrollará estos proyectos es Aixcindar. Los lugares elegidos son Azazeta, montes de Iturriera, Arkamo y Labraza

◊ Pablo José Pérez

VITORIA - El Ente Vasco de la Energía (EVE) confirmó ayer que Aixcindar, sociedad creada para impulsar nuevos proyectos renovables en Euskadi y conformada por Iberdrola y el EVE, ha presentado cuatro solicitudes en diferentes instancias administrativas, con las que inicia la tramitación de sus primeros proyectos renovables, en concreto, parques eólicos con una capacidad instalada total de 250 megavatios en el territorio de Álava.

De esta forma, las cuatro iniciativas se convierten en las primeras actuaciones que desarrollará la firma vasca con el fin de reforzar la apuesta de generación de energía verde en el ámbito de Euskadi para avanzar, así, en los objetivos de la transición energética. Esta nueva potencia instalada casi triplicará la capacidad eólica instalada en la comunidad, que en la actualidad alcanza los 153 MW.

Aixcindar, sociedad constituida el pasado año por el Ente Vasco de la Energía (40%) e Iberdrola (60%), arranca sus primeras iniciativas para impulsar proyectos renovables, con la tramitación de cuatro solicitudes para la construcción de parques eólicos en cuatro ubicaciones de la CAV.

**OCHO UBICACIONES** A lo largo de más de un año se analizaron ocho ubicaciones para poder designar las ubicaciones más idóneas y en algunos casos, los promotores se encontraron con problemas, como en Azazeta, donde los vecinos mostraron su disconformidad por el impacto ambiental y sobre las aves, y en los montes de Iturrieta, donde el medidor sufrió un sabotaje en el mes de diciembre del año pasado.

Finalmente, las ubicaciones donde se desarrollarán los proyectos -un total de 250 megavatios de capacidad eólica instalada- en esta primera fase se encuentran en el territorio de Araba y corresponden a Azazeta

(Arraia-Maeztu y Bernedo), montes de Iturrieta (Arraia Maeztu), Arkamo (Ribera Alta) y Labraza (Oion).

De las cuatro solicitudes presentadas, tres (Montes de Iturrieta, Arkamo y Labraza) se han realizado ante el Ministerio de Transición Ecológica y Reto Demográfico y uno (Azazeta) ante el Departamento de Desarrollo Económico, Sostenibilidad y Medio Ambiente de Gobierno Vasco. Esta particularidad tiene que ver con el hecho de que la tramitación varía en función de la potencia del proyecto (desde 50 MW ante el organismo competente del Estado, en este caso el Ministerio) y si afecta a más de una comunidad autónoma, como es el caso de Labraza con Navarra.

El efecto que se pretende lograr es duplicar la capacidad eólica instalada en la CAV, que en la actualidad alcanza los 153 MW, distribuidos en cinco parques eólicos: Punta Lucero, Eigea, Oiz, Badaia, Urdilla, de los que dos de ellos están en Álava.

Según afirma el Ente Vasco de la Energía a través de un comunicado, existe un consenso general en torno a la energía eólica como la gran palanca para abordar la descarbonización de la economía y el cambio climático. Euskadi es, además, una potencia de primer orden mundial en cuanto a su tejido empresarial, con firmas punteras que, además de ser tractoras en la industria vasca, cuentan con un alto nivel tecnológico y desarrollo que exporta al resto del mundo. Este ecosistema permite que toda la cadena de diseño, elaboración y producción de un parque eólico pueda llevarse a cabo en Euskadi, una realidad que solo se da, de manera puntual, en la costa oeste de EEUU.

Aixcindar se alinea con los objetivos, entre otros, de la Estrategia Energética de Euskadi 2030, con el acuerdo del Parlamento Vasco donde se insta a las instituciones a reforzar su apuesta por las renovables y con la tramitación de un nuevo Plan Territorial Sectorial de Renovables que servirá, a futuro, de hoja de ruta para las diferentes modalidades de renovables.

Esa estrategia energética del País Vasco está dirigida a lograr en el año 2030 una capacidad de energía eólica de 730 MW, para lo que se prevén inversiones en torno a los 700 millones de euros.

Para la consejera de Desarrollo Económico, Sostenibilidad y Medio Ambiente, Arantxa Tapia, el Gobierno Vasco comparte este acontecimiento como una excelente noticia



Un molino del parque eólico de Badaia. Foto: Cedida

especialmente por dos razones: la primera, por el compromiso y obligación con la transición energética y lucha contra el cambio climático, y, la segunda, por el compromiso y apuesta por la reactivación económica y la generación de empleo.

"Este paso, por pequeño que parezca, supone un hito me atrevería a definirlo de histórico", ha señalado. Arantxa Tapia ha recordado que, entre los diez principales objetivos de país, el Gobierno Vasco asume lograr que la cuota de energías renovables represente el 20% del consumo final de energía en Euskadi. En este sentido, ha reconocido que, teniendo en cuenta que el punto de partida es realmente rezagado -a día de hoy se genera un 8% y se consume el 16%- es necesario que se inten-

sifiquen las políticas que contribuyan tanto a una mayor generación como a un mayor consumo, y, como reiteradamente ha señalado, toda iniciativa va a ser necesaria para poder obtener resultados de mejora.

Desde el punto de vista energético y como respuesta contra el cambio climático, la consejera de Desarrollo Económico, Sostenibilidad y Medio Ambiente ha subrayado que se trata de una oportunidad de generación económica y de empleo. Así, ha apuntado que es momento de activar iniciativas cien por cien locales: la tecnología, el desarrollo industrial, la gestión, los emplazamientos, o el propio viento. "Todo un proceso que permita generar y consumir una energía de Euskadi y para Euskadi", ha añadido. ◻

ELIKADURA  
AZOKA

MERCADO  
DE NAVIDAD

ABENDUAK 3-18  
3-18 DICIEMBRE

Horario:  
10:00 - 14:00 h y 17:00 - 20:30 h

Hurbildu eta ezagutu Gabon hauetarako aukeratu ditugun produktua.  
Acércate y conoce nuestros productos más selectos para esta Navidad.  
Lugar: entrada principal del Mercado de Abastos

www.aenkomer.com

UNA CIFRA

## 250

MEGAWATIOS

Es la potencia que sumarán los cuatro parques eólicos que se pretenden instalar en Álava.

Elkartea  
Suberindusua



Ayuntamiento  
de Vitoria-Gasteiz  
Vitoria-Gasteizko  
Udala

Vital  
FUNDACION - FUNDATIA

Legionaria de  
Euzkadi

araba/álava  
foru aldundia diputación foral