


## EL DESAFÍO DE LA EÓLICA ESPAÑOLA PARA 2022



**Juan Virgilio Márquez**

Director General de   
Asociación Empresarial Eólica

**C**on más de 1.260 parques eólicos en el territorio español, la energía eólica cuenta con 27.446 MW instalados, lo que equivale al 25% de la potencia total instalada en el sistema energético español y aportó en 2020 un 21% de la generación total, siendo actualmente la primera fuente energética del mix, tanto en potencia instalada como en generación. El sector eólico emplea a más de 27.600 profesionales, contribuyendo al PIB español en 2020 con 3.106,4 millones de euros, un 0,30%.

La eólica es uno de los pilares fundamentales para la Transición Energética, con gran capacidad tractora industrial, de innovación y exportadora, siendo una pieza estratégica para la economía en nuestro país, con proyección global. Estamos ante un sector con el 100% de la cadena de valor en España y más de 250 centros industriales en nuestro país.


2022 traerá sin duda una intensa actividad y múltiples desafíos. Uno de los retos principales es la evolución del diseño de las subastas para enfocarlas cada vez más al valor que proporciona las tecnologías y no a precio, para que velen por la cadena de suministro desde su diseño. Las subastas deben empezar a ser instrumentos, no sólo de política energética o climática, sino de política industrial y de innovación.

Otro de los desafíos es mantener el ritmo anual adecuado de instalación de parques eólicos que requiere el Plan Nacional Integrado de Energía y Clima en 2030. La tramitación administrativa y el acceso y conexión a red son fundamentales para ello, por lo que hay que lograr una agilización, simplificación, estandarización y coordinación interregional de los procesos de tramitación administrativa, a efectos de cumplir con la Directiva de Renovables europea. Hay que trabajar por parte de todos los actores con rigor, responsabilidad, innovación y agilidad, pero también con mucha sensibilidad buscando fórmulas win-win con el territorio y sus personas.

## EL DESAFÍO DE LA EÓLICA ESPAÑOLA PARA 2022



**Juan Virgilio Márquez**

Director General de  **AEE**  
Asociación Empresarial Eólica

El cumplimiento de la recientemente aprobada Hoja de Ruta para el Desarrollo de la Eólica marina y de las energías del mar en España es otro de los objetivos estratégicos del sector. En 2022 se aprobará la ordenación del espacio marítimo, debiéndose además actualizar de forma urgente la regulación existente, así como establecer un calendario de subastas para parques eólicos marinos flotantes.

La agilización y facilitación del repowering siempre ha sido una prioridad para la eólica en España. A este respecto, el recientemente aprobado PERTE de Renovables, Hidrógeno y Almacenamiento, es una herramienta en la buena dirección, ya que incluye medidas muy importantes para desarrollar repowering y reciclaje, proyectos eólicos con almacenamiento, prototipos de eólica marina flotante, capacidades productivas industriales, desarrollo portuario hacia la eólica, o proyectos pioneros de hidrógeno renovable con eólica, entre otros. Ahora toca diseñar los instrumentos y las convocatorias, y enfocarlas claramente a maximizar la competitividad de la cadena de valor eólica ubicada en nuestro país.

Por último, un reto estructural que debe ser una prioridad para España es aumentar su apuesta por la mayor electrificación de la economía como vector más competitivo para lograr la descarbonización, justamente en una coyuntura de precios altos en los mercados mayoristas. Sin duda alguna, la electrificación basada en energías renovables, con el protagonismo eólico, es el camino más rápido, competitivo y beneficioso para lograr los objetivos climáticos y fortalecer nuestra economía y sociedad.

La eólica es un sector clave para la recuperación y el crecimiento económico en España y está más que preparado para afrontar con éxito los desafíos tecnológicos, logísticos e industriales que tenemos por delante.