

GRUPO IBEREÓLICA OBTIENE RESOLUCIÓN DE CALIFICACIÓN AMBIENTAL PARA SU PROYECTO ERNC ANTOFAGASTA QUE INSTALARÁ UNA POTENCIAL TOTAL DE 1.218 MW

Madrid, 15 septiembre 2023

- *Grupo Ibereólica anuncia la aprobación por parte del Servicio de Evaluación Ambiental (SEA) de la Resolución de Calificación Ambiental para su proyecto ERNC Antofagasta.*
- *ERNC Antofagasta combinará un parque eólico de 528 MW, una planta fotovoltaica de 675 MWe, y 15 MW de almacenamiento en baterías, totalizando una capacidad de 1.218 MW.*
- *El proyecto se situará en la comuna de Taltal, región de Antofagasta, a 150 km al sur de la ciudad de Antofagasta y a 63 km al noreste de la localidad de Taltal.*

Grupo Ibereólica anuncia que el Servicio de Evaluación Ambiental (SEA) ha aprobado la Resolución de Calificación Ambiental de su proyecto ERNC Antofagasta. Esta aprobación marca un hito significativo en el avance hacia la consolidación de Chile como líder en energías renovables en América Latina.

ERNC Antofagasta se posiciona como el mayor proyecto de generación de energía limpia en Chile. Integrado por un parque eólico de 528 MW de potencia, una planta fotovoltaica de 675 MW, y 15 MW de almacenamiento en baterías, el proyecto supondrá un significativo impulso a la matriz energética renovable del país, y un paso definitivo en la transición del mismo hacia una energía más limpia y sostenible.

Ubicado en la comuna de Taltal, en la provincia y región de Antofagasta, el proyecto estará estratégicamente situado a 150 km al sur de la ciudad de Antofagasta y a 63 km al noreste de la localidad de Taltal. Esta localización aprovecha las óptimas condiciones climáticas y geográficas de la zona, garantizando una producción energética eficiente y confiable.

"Nos enorgullece alcanzar este crucial hito para nuestro proyecto ERNC Antofagasta. Estamos comprometidos con el futuro energético de Chile y con llevar a cabo proyectos que no solo sean económicamente viables, sino también ecológicamente responsables", comentó Gregorio Álvarez, presidente y fundador de Grupo Ibereólica Renovables, quien añadió que "está previsto que la primera fase del proyecto, de 297 MW, entre en operación en el cuarto trimestre de 2025".

Con la puesta en marcha de ERNC Antofagasta, Grupo Ibereólica Renovables reitera su compromiso con la generación de energías limpias y continúa liderando el impulso de Chile hacia un futuro más verde y sostenible.

Sobre Grupo Ibereólica Renovables

Grupo Ibereólica Renovables es un Grupo empresarial español independiente, líder en el sector de energías renovables, con más de 26 años de experiencia en desarrollo, construcción y explotación de proyectos de generación de energía eléctrica a partir de fuentes renovables. Actualmente, Grupo Ibereólica Renovables tiene en explotación 1062 MW, de los cuales 778 MW eólicos y 77 MW fotovoltaicos están en Chile y 207 MW eólicos en España, y en construcción 55 MW eólicos en España. Grupo Ibereólica Renovables cuenta además con una plataforma global superior a los 12 GW en desarrollo eólico, solar fotovoltaico, y en nuevas tecnologías de generación de hidrógeno renovable en España, Chile, Perú y Brasil. El Grupo tiene una sólida y dilatada experiencia en cada una de las fases de desarrollo, ingeniería, construcción y explotación de proyectos de generación con tecnologías eólica, solar e hidráulica. El Grupo Ibereólica Renovables ha invertido hasta la fecha más de USD 1.600 MM en el desarrollo y construcción de proyectos de generación de energía renovable.

Contacto de prensa

Grupo Ibereólica Renovables

Tel.: +34 91 557 05 66

comunicacion@grupoibereolica.com

www.grupoibereolica.com