

Copiapó, Junio 2022

Panorama del sector energético PTI | Seremi Energía Región de Atacama

Panorama del sector energético | Región de Atacama

GRUPO IBEREÓLICA RENOVBLES ¿QUIÉNES SOMOS?

Ibereólica Renovables es un grupo empresarial **independiente** internacional de origen español con un claro **perfil técnico**, centrado en el desarrollo de **energías renovable**.

Su fuerte crecimiento durante todos estos años, se ha basado en un **gran esfuerzo inversor** que ha permitido situar al grupo Ibereólica como **referente** indiscutible entre las compañías independientes dentro del sector de las energías renovables.

Su actividad se centra en la **Promoción, Diseño, Ingeniería, Construcción y Explotación** de Plantas de Generación de Energía Eléctrica de origen renovable en tres áreas de actividad:

HIDRÁULICA

- En sus comienzos, en el año 1.996, el Grupo Ibereólica puso en funcionamiento dos centrales hidráulicas en España que desarrolló y construyó desde su fase inicial con una potencia instalada de 1,6 MW y que continúan a día de hoy en explotación.
- Actualmente el Grupo desarrolla dos **centrales hidroeléctricas en Perú** con una potencia total proyectada de **410,8 MW**.

EÓLICA

- A partir del año 1.998, el Grupo Ibereólica se inicia en el negocio eólico, realizando sus primeras mediciones de viento con torres meteorológicas de su propiedad.
- En la actualidad el Grupo Ibereólica explota 12 parques eólicos con una **potencia instalada total de 818 MW**.
- Actualmente Ibereólica está construyendo un **parque eólico en Chile** con una potencia de **165,3 MW**.
- Actualmente tiene en **promoción 5.288 MW eólicos entre España, Chile, Perú y Brasil**.

SOLAR

- Desarrollo de más de 10 plantas termosolares de 50 MW cada una. Desde el año 2012, se encuentra en explotación un total de 100 MW (dos plantas de potencia unitaria 50 MW). En Chile, en el año 2011, se consigue la autorización para construcción de dos plantas, de 360 y 400 MW respectivamente.
- En el año 2014 Ibereólica inicia en Chile, España, Brasil y Perú el desarrollo de varios **proyectos fotovoltaicos** por un total de 4.930 MWe.
- En 2020 se ha iniciado la construcción de una planta fotovoltaica de **270 MWe** en Chile para entrar en operación a en el año 2022.

Grupo Ibereólica Renovables:

+25 años de experiencia desarrollando, construyendo y operando proyectos ERNC

Nuestro portafolio: 12 GW+

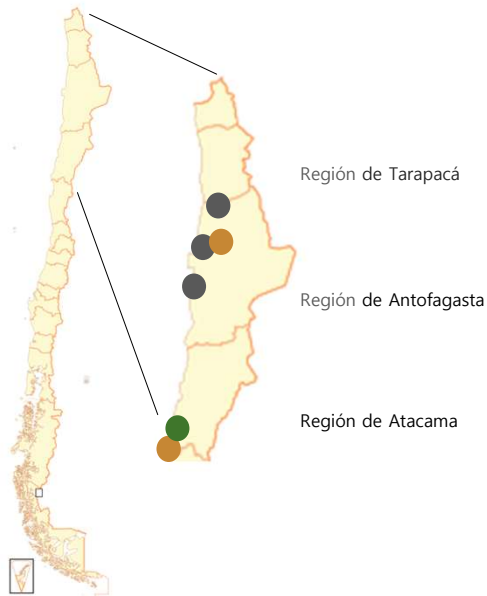


Fases de Proyecto (MW)

Estado	MWs
Operación	820
Construcción	435.5
Desarrollo	10,865

Grupo Ibereólica Renovables:

+25 años de experiencia desarrollando, construyendo y operando proyectos ERNC



PARQUES EN OPERACIÓN

PE CABO LEONES I (175,5 MW)
PE CABO LEONES II (245 MW)
PE CABO LEONES III (192,5 MW)

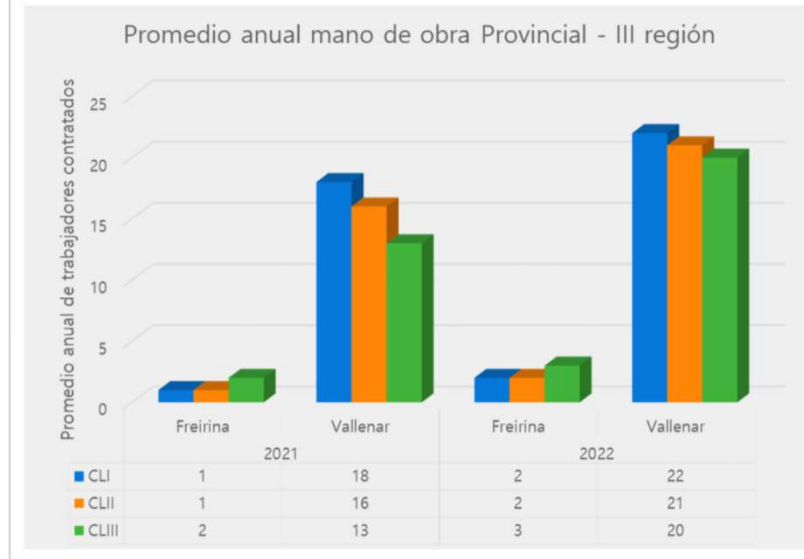
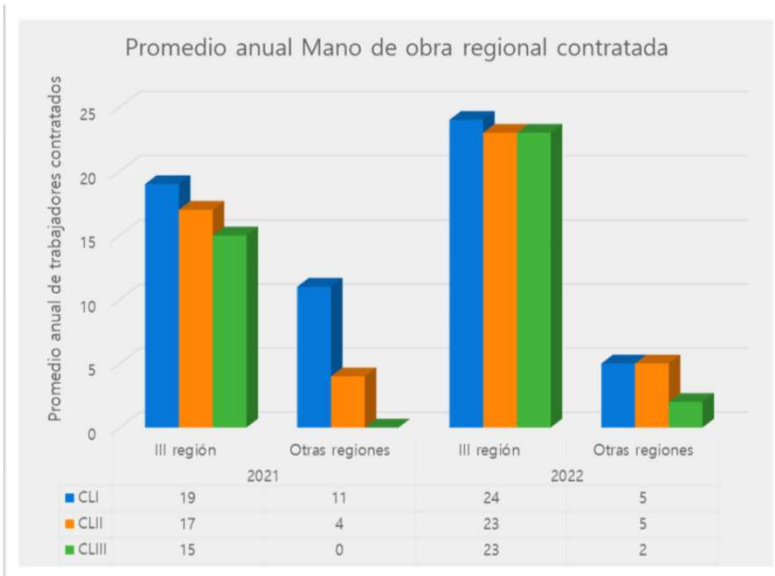
PARQUES EN CONSTRUCCIÓN

PE ATACAMA (180 MW)
PFV ELENA (270MW)

PARQUES EN DESARROLLO

PE ANTOFAGASTA (458 MW)
PS ANTOFAGASTA (250 MW)
ERNC ANTOFAGASTA (274 MW)
ERNC LOA (518 MW)
ERNC TARAPACÁ (235 MW)

Contratación de Mano de Obra



CIFRAS DE TRABAJADORES EN LA ACTUALIDAD

- **76** trabajadores en parques en **operación**
- **330** trabajadores en parques en **construcción**

Contratación de Mano de Obra

Servicios y/o productos que se demanda en la etapa de los proyectos

- ✦ Suministros de agua, insumos de oficina, obras civiles menores, mantenimientos eléctricos de oficina.

Requisitos o vías para registrarse como proveedor

- ✦ Acreditación Seguridad y Salud Ocupacional.
- ✦ Documentos tributarios (facturación, boletas, Estados de Pago, etc.)

Apoyos al PTI Energía

- ✦ Visitas técnicas guiadas
- ✦ Charlas profesionales a Universidad de Atacama (Carrera Construcción Civil, Tec. Univ. en Electricidad, Tec. Univ. en Energías Renovables y Eficiencia Energética) y/o liceos técnicos
- ✦ Participación en ferias energéticas

Para cualquier consulta póngase en contacto con:
administracion@grupoibereolica.com



Panorama del sector energético | Región de Atacama