

Madrid, 22 de marzo de 2023

Elecnor participa en el mayor proyecto energético de Australia Meridional

- ▶ El Grupo se ha adjudicado el contrato de la primera fase de Goyder South, que contará con 75 turbinas
- ▶ Los trabajos tienen una duración estimada de dos años y al finalizar se generarán hasta 412 MW de energía
- ▶ La nueva instalación forma parte de un ambicioso proyecto energético que incluye parques eólicos (1.200 MW), solares (600 MW) y de almacenamiento (900 MW)

El Grupo Elecnor, en consorcio con GE Renewable Energy, ha comenzado los trabajos para la construcción de la primera fase del parque eólico Goyder South en Australia. Contará con 75 turbinas capaces de generar hasta 412 megavatios (MW) de energía. Esta nueva instalación, está siendo desarrollada y es propiedad de Neoen, principal productor independiente francés de energía exclusivamente renovable, se ubica a 100 kilómetros de Adelaida, en Australia Meridional.

El parque eólico Goyder South I forma parte del proyecto más destacado de Neoen, conocido como Goyder Renewables Zone. Este parque será la primera instalación de este ambicioso plan que incluye el desarrollo en el futuro de otras instalaciones eólicas, solares y de almacenamiento energético. Goyder Renewables Zone ha recibido la autorización para desarrollar 1.200 MW de energía eólica, 600 MW de energía solar y 900 MW de capacidad de almacenamiento en baterías, siendo el proyecto de mayor envergadura de energía renovable de este estado.

El proyecto estará conectado a la subestación Roberstown, para lo que será necesario construir una infraestructura eléctrica de 33 kV, incluyendo las redes y las comunicaciones tanto de la subestación como de la línea aérea de alta tensión. Goyder South I creará más de 400 puestos de trabajo en la construcción y 12 puestos fijos para la operación.

Como propietario y operador a largo plazo, Neoen se compromete a compartir los beneficios con las comunidades regionales. El proyecto incluye un Fondo de Beneficios Comunitarios anual para iniciativas de construcción y sostenibilidad de la comunidad local, y un amplio plan de beneficios para los residentes, así como la participación en los

75
turbinas

412 MW
de energía

+400
puestos de trabajo

Comunicado de prensa

Madrid, 22 de marzo de 2023

beneficios con los Ngadjuri, los propietarios tradicionales de la tierra en la que se encuentra el parque eólico.
Grupo Ecnor contribuye principalmente a los siguientes ODS:



Sobre Grupo Ecnor

Ecnor es uno de los grupos empresariales españoles de referencia en los sectores de infraestructuras, energías renovables, servicios y nuevas tecnologías. Con 65 años de continuo crecimiento y presente en más de 50 países, centra su actividad en distintos sectores que van desde la electricidad, potencia renovable, gas, plantas industriales, ferrocarriles, telecomunicaciones, agua, sistemas de control, construcción, medio ambiente, mantenimiento de instalaciones, hasta la ingeniería aeroespacial. Su fuerte vocación internacional ha llevado a la empresa a un continuo proceso de expansión que le ha abierto las puertas de nuevos mercados en todo el mundo, siendo los principales Europa, Norteamérica, Centroamérica, Sudamérica, África, Australia y Medio Oriente. Ecnor, que cotiza en el Mercado Continuo, cuenta con un equipo de profesionales altamente cualificados y una plantilla de 22.348 empleados. En el año 2022 la Cifra de Negocio alcanzó los 3.613,7 millones de euros y un Beneficio Neto Consolidado de 102,8 millones de euros.

Más información en www.grupoeconor.com

Redes sociales de Grupo Ecnor



@Grupo Ecnor



@GrupoEcnor



@grupo_econor

Más información

Jorge Ballester
Director de Relaciones con los Medios y Comunicación Interna
jballester@econor.com
Tel: 914 179 900

KREAB

Miguel Alba
malba@kreab.com
Tel. 656 46 75 12
Tel. 917 027 170

José Luis González
jlgonzalez@kreab.com
Tel. 661 85 03 84
Tel. 91 702 71 70