

Con este proyecto, la compañía energética refuerza su apuesta por las renovables en la región, donde opera ya 5.087 MW

Iberdrola y Caja Rural de Soria promoverán juntas el parque eólico Buniel, uno de los más grandes de Castilla y León

- **Situado en Burgos, contará con una potencia instalada de 114 MW, generará energía limpia para abastecer a 350.000 hogares/año y evitará la emisión de 154.000 t CO₂/año**
- **El proyecto forma parte del plan de inversión en renovables de Iberdrola en España, que prevé la instalación de 3.000 MW para 2022**

Burgos. Iberdrola y Caja Rural de Soria han sumado fuerzas y promoverán juntas el complejo eólico Buniel (Burgos) que, con 114 megavatios (MW) de potencia instalada, será uno de los más grandes de Castilla y León. Así lo acaban de acordar la compañía energética y la cooperativa de crédito, con la suscripción de un acuerdo de colaboración para la promoción, construcción y explotación de este nuevo proyecto eólico, con una inversión prevista de 100 millones de euros.

El parque, ubicado entre los municipios burgaleses de Cavia, Cayuela y Buniel, estará integrado por 26 aerogeneradores SG 4,5-132, de 4,5 MW, uno de los de mayor potencia unitaria en el segmento eólico terrestre en el mundo, y óptimo para emplazamientos de vientos altos. Se estima que la construcción del parque eólico se inicie en el año 2021.

Con la producción generada en el parque de Buniel se abastecerá de energía limpia a una población equivalente a 350.000 hogares/año, lo que equivale a las poblaciones de Burgos, Palencia y Soria juntas. Además, se evitará la emisión de 154.000 toneladas CO₂/año, reforzando la utilidad de esta tecnología para la protección del entorno y la mitigación del calentamiento global.

La instalación supondrá una fuente de ingresos para los ayuntamientos de la zona y la creación de un importante número de puestos de trabajo.

Con Buniel, Iberdrola refuerza su apuesta por Castilla y León y su liderazgo en energías renovables en la región, donde opera ya 5.087 MW -de los que 1.454 MW son eólicos-, situándola como la Comunidad Autónoma con más megavatios 'verdes' instalados por la compañía. Además de este proyecto, en Burgos, Iberdrola



NOTA INFORMATIVA

23 de julio de 2019

tiene en tramitación administrativa parques eólicos con una capacidad instalada de 73 MW (Complejo eólico Herrera y el parque eólico La Lora).

Más inversiones para liderar la transición energética en España

El proyecto eólico Buniel forma parte del plan de relanzamiento de energías limpias diseñado por Iberdrola en España, con el que la compañía prevé la instalación de 3.000 MW renovables nuevos a 2022 y hasta 10.000 nuevos MW a 2030. El plan permitirá la creación de empleo para 20.000 personas en España.

Los nuevos proyectos se enmarcan dentro de las inversiones globales que Iberdrola desarrollará hasta 2022, con una inversión total de 34.000 millones de euros.

Iberdrola es el primer productor de energía eólica en España, con una potencia instalada de 5.770 megavatios (MW), mientras que su capacidad renovable total instalada alcanza los 15.828 MW.

En el mundo, la capacidad renovable instalada de Iberdrola se eleva a 30.362 MW, un volumen que convierte a su parque de generación en uno de los más limpios del sector energético.

Sobre Iberdrola

[Iberdrola](#) es un líder energético global, el primer productor eólico y una de las mayores compañías eléctricas por capitalización bursátil del mundo. El grupo suministra energía a cerca de 100 millones de personas en decenas de países como España, Reino Unido (ScottishPower), Estados Unidos (AVANGRID), Brasil (Neoenergia), México, Alemania, Portugal, Italia o Francia. Con una plantilla de unas 34.000 personas y unos activos superiores a 113.000 millones de euros, obtuvo una facturación de 35.075,9 millones de euros y un beneficio neto de 3.014 millones de euros en 2018.

Iberdrola lidera la transición energética hacia un modelo sostenible a través de sus inversiones en energías renovables, redes inteligentes, almacenamiento de energía a gran escala y transformación digital para ofrecer los más avanzados productos y servicios a sus clientes. Gracias a su apuesta por las energías limpias, es una de las compañías con menores emisiones y un referente internacional por su contribución a la lucha contra el cambio climático y a la sostenibilidad.

Sobre Caja Rural de Soria (Ruralia)

Caja Rural de Soria posee una amplia experiencia en la promoción y gestión de empresas de generación de energía renovable desde 1998. En un modelo de participación escalable y poniendo el foco especialmente en la energía eólica. Siempre ha aportado su óptica pegada al territorio y entiende que toda la cadena de valor en la generación de energía renovable es interesante para sus socios. Ya suma 110 MW eólicos instalados, 40 MW más en construcción, 25 autorizados y más proyectos en cartera. Tiene presencia en generación fotovoltaica con varios MW en explotación y sus oficinas centrales utilizan la biomasa para calefacción desde hace ya 12 años. Con pellet soriano, Caja Rural de Soria genera cientos de veces más energía libre de emisiones de gases de efecto invernadero de la que consume y demuestra cada día que su aportación de "clave local y cooperativa" mejora las cuentas de resultados de todas sus participaciones en renovables. Sus socios, representados por su Consejo Rector, son conscientes de que una parte importante de la fijación y atracción de población en el medio rural pasa por entender la industria de la energía renovable también en clave local.



Cuida del medio ambiente.

Imprime en blanco y negro y sólo si es necesario.