



Repsol desarrollará en Italia proyectos renovables que suman más de 1.700 MW

- La compañía cuenta con un portafolio en el país de 943 MW eólicos y 825 MW solares, de los que más del 60% están en avanzado estado de tramitación.
- Repsol iniciará próximamente la construcción de sus dos primeras plantas solares fotovoltaicas en Italia, en concreto en la región de Puglia.
- Italia es uno de los países en los que Repsol ha puesto su foco de expansión internacional en renovables.

Repsol desarrollará en Italia proyectos renovables que suman un total de 1.768 MW. En concreto, cuenta con un portafolio en el país que, una vez operativo en su totalidad, añadirá a la cartera de proyectos renovables de la compañía multienergética 943 MW eólicos y 825 MW solares fotovoltaicos. De ellos, más del 60% están en avanzado estado de tramitación en el país transalpino.

Con el propósito de convertirse en un actor global en energía renovable, Italia es uno de los países en los que Repsol ha puesto su foco de expansión internacional, ya que ofrece un gran potencial para reforzar su posición en mercados, como el italiano, que son clave en Europa.

Repsol cuenta ya con una oficina en Milán para gestionar esta cartera y el posible incremento de activos en el país. La adquisición de diversos proyectos, junto con los procedentes, en Italia, de la reciente compra de Asterion Energies, componen un portafolio situado en las regiones de Puglia, Lazio, Cerdeña, Umbría, Sicilia, Basilicata, Molise y Toscana.

De hecho, la compañía tiene previsto iniciar próximamente la construcción de sus dos primeras plantas solares fotovoltaicas en el territorio, que tendrán 11 MW de potencia, y que estarán situadas en la región de Puglia (sur de Italia).

Presencia internacional en renovables

El Plan Estratégico 2021-2025 de Repsol contempla alcanzar los 6.000 MW de capacidad instalada en 2025 y 20.000 MW en 2030, y la cartera actual de proyectos de generación renovable instalada de la compañía multienergética asciende a más de 2.000 MW. En diciembre de 2022, Repsol firmó la adquisición de Asterion Energies, incorporando una cartera de activos renovables de 7.700 MW.

Aparte de su actividad en España, donde cuenta con 1.600 MW de capacidad instalada en renovables, entre eólica, solar fotovoltaica e hidráulica, Repsol dispone ya de 62,5 MW operativos en Estados Unidos,





179 MW en Chile -a través de la *joint venture* con el Grupo Ibereólica Renovables-, y 3 MW en Portugal, por su participación en el parque eólico flotante WindFloat Atlantic.

Tanto en Estados Unidos como en Chile, Repsol dispone de un amplio portafolio para desarrollar nuevos proyectos. En Nuevo México está construyendo la planta fotovoltaica Jicarilla 1, de 62,5 MW de capacidad instalada y 20 MW de almacenamiento a través de baterías. Además, la compañía construye el proyecto solar fotovoltaico Frye, de 637 MW, en el estado de Texas, que entrará en operación en 2024; y ha aprobado la decisión final de inversión del parque solar Outpost, de 629 MW.

En Chile, la alianza con el Grupo Ibereólica Renovables da a Repsol acceso a una cartera de proyectos en operación, construcción y desarrollo de más de 1.600 MW hasta el año 2025 y la posibilidad de superar los 2.600 MW en 2030.

