

La planta solar Guañizuil IIA en Argentina está en operación comercial

Equinor y Scatec se complacen en anunciar que la planta de energía solar de 117 MW en Argentina ya se encuentra en operación comercial. La planta Guañizuil IIA se ubica en la provincia de San Juan, en el noroeste de Argentina.

El 50 % de la planta es propiedad de Scatec y el 50 % de Equinor, que la explotan de manera conjunta. Se espera que produzca unos 305 GWh al año, con lo que suministrará electricidad a 80 000 hogares.

"La energía solar será una de las fuentes energéticas de más rápido crecimiento en el mundo en las próximas décadas, y un elemento importante en la transición energética global. Guañizuil IIA es el segundo proyecto solar que desarrollamos conjuntamente con Scatec en América del Sur. Percibimos esta asociación como una excelente manera de construir nuestro negocio de energías renovables," explica Pål Eitrheim, vicepresidente ejecutivo de Energías Renovables en Equinor.

"Estamos a la vanguardia en el desarrollo de energías renovables en mercados de alto crecimiento, y nuestro éxito en Argentina confirma una vez más nuestra sólida trayectoria de desarrollo de proyectos efectivos, que amplían nuestra presencia en la región. También es nuestro segundo proyecto exitoso de asociación con Equinor, del que estamos altamente satisfechos," afirma Raymond Carlsen, Director Ejecutivo de Scatec.

El proyecto Guañizuil IIA forma parte de los Programas de licitación de energías renovables (RenovAR) organizados por el gobierno argentino, que han permitido obtener más de 2,4 GW de nueva capacidad de energías renovables.

En asociación con Scatec, Equinor inició su primer proyecto de desarrollo solar a través del activo Apodi en Brasil, seguido por el Guañizuil IIA en Argentina. En mayo de 2021, Equinor adquirió el desarrollador polaco de energías renovables en tierra Wento, fortaleciendo aún más la cartera de proyectos solares en mercados de crecimiento selectivo.