

# Schneider Electric colabora con empresa francesa para la producción de energía solar

La compañía global, **Schneider Electric** anunció su colaboración con el mayor **productor independiente de energía** de Francia, **Neoen** para un **proyecto** plurianual que calcula la generación de 750 MW proveniente de **fuentes renovables** en tres continentes mediante el sistema **Conext SmartGen** de Schneider que cuenta con **monitoreo** a través de la **nube**.

“Gracias a nuestra capacidad mundial, estamos listos para participar de forma eficaz en proyectos y **contratos de servicio** a largo plazo de **plantas de energía solar** alrededor del mundo, lo que continuará beneficiando a los **negocios solares** internacionales como Neoen. Decidimos establecer un equipo de servicio dedicado a apoyar a Neoen y a sus **socios EPC (Ingeniería, Aprovechamiento y Construcción** por siglas en inglés) con el fin de incrementar la reacción y el apoyo a este mercado tan dinámico,” comparte Robert Immele, Director General de **Solar Business** en Schneider Electric.

Neoen tiene presencia en 10 países en los 5 continentes, incluyendo el **parque solar** más potente de Europa, instalaciones en México y recientemente inició operaciones en El Salvador; además se preve que en próximas fechas también llegue a Argentina.

La especialización de Schneider en **gestión y automatización de energía** para el diseño de este proyecto es parte importante de la colaboración, que significaría un aumento de aproximadamente 60% de la **capacidad** que la compañía francesa tiene instalada y en desarrollo actual, e incluirá las **estaciones de conversión, transformadores, interruptores de medio voltaje, monitoreo y control**, así como los **servicios de mantenimiento** durante el ciclo de vida.

“Elegimos a Schneider Electric después de un proceso competitivo mundial con base en **el mejor LCOE (costo de generación eléctrica)**. Al trabajar con Schneider Electric en el proyecto **Cestas 300 MW** nos complació mucho su nivel de participación, equipo de servicio receptivo y trayectoria de soluciones para las plantas operativas con **alto rendimiento**”, explica Xavier Barbaro, Director General de Neoen.