

Centelsa by Nexans y Enel Green Power, se unen en favor de la comunidad del Cesar

NOTA DE PRENSA CONJUNTA

Cali / Bogotá
15 de febrero 2023

- Centelsa by Nexans y Enel Green Power, línea de negocio de Enel Colombia, se unen para construir un salón comunal a partir de la madera recuperada de los carretes en los que fueron entregados los cables del parque solar La Loma.
- Más de 2.500 habitantes de la comunidad del corregimiento El Potrerillo, Cesar, se verán beneficiados por este espacio.

Bogotá, 15 de febrero del 2023.- Con el fin de brindar espacios de esparcimiento e integración para la comunidad de la zona de influencia del parque solar La Loma, ubicado en el corregimiento El Potrerillo, Cesar, Centelsa by Nexans, la compañía de soluciones de cableado para toda la cadena de electrificación, y Enel Green Power¹, línea de negocio de Enel Colombia, construirán un salón comunal. Este se fabricará a partir de la madera de los carretes empleados para transportar los cables, de baja y media tensión, que conectan el parque solar La Loma. El salón tiene como objetivo fomentar la interacción entre la comunidad, así como generar espacios de formación y recuperación de la memoria histórica y cultural.

Para ambas compañías es prioridad la ejecución de este proyecto que impacta directamente a los grupos de interés del área de influencia directa del parque solar La Loma, el cual contará con 400.000 paneles solares, distribuidos en un área de 437 hectáreas. Una vez completadas sus obras, la potencia total instalada será de 187 MWdc, generando 420 GWh de energía renovable al año.

“Con esta iniciativa, desarrollada en el marco de la estrategia de valor compartido de Enel, buscamos atender las necesidades de la comunidad que abarcan componentes como el social, económico, cultural y ambiental. La articulación que hoy celebramos con Centelsa by Nexans, también nos permite apuntarle al fortalecimiento de la estrategia de economía circular y construcción sostenible, pues implementaremos acciones de aprovechamiento de materiales generados en la construcción del parque solar La Loma”, afirmó **Gian Paolo Daguer**, gerente de sostenibilidad de Enel Colombia y Centroamérica.

Thania Ortiz, líder de la iniciativa en Centelsa by Nexans, señaló que *“estamos felices de contribuir al empoderamiento de la comunidad. Este salón comunal generará condiciones sostenibles en el tiempo a través del acceso a servicios continuos para los habitantes y un lugar donde puedan integrarse y gozar de sano esparcimiento. Asimismo, esta iniciativa representa los esfuerzos que desde Centelsa by Nexans hacemos para ser responsables de nuestro impacto*

¹ Línea de negocio de Enel Colombia S.A. ESP



en el medioambiente y qué mejor que integrando y trabajando con otros actores de la sociedad, como lo es en este caso Enel Green Power y la sociedad civil”.

Esta iniciativa se hace realidad gracias al esfuerzo de ambas compañías, así como de Bucarretes, empresa líder en la creación y recuperación de carretes y estibas de madera. Previamente, en alianza con Centelsa by Nexans, construyeron el proyecto “Eco Escuela” en Lebrija, Santander, donde se entregó a la comunidad de la zona dos aulas de clase hechas con carretes de madera utilizados.

Sobre Centelsa by Nexans

Por más de un siglo, Nexans ha jugado un papel crucial en la electrificación del planeta y está comprometido a electrificar el futuro. Con alrededor de 25,000 personas en 42 países, el Grupo lidera el camino hacia un mundo eléctrico: seguro, sostenible, renovable, descarbonizado y accesible para todos. En el 2021, Nexans generó ventas por 6.1 billones de euros. El Grupo es líder en el diseño y la fabricación de sistemas de cableado y servicios en cuatro áreas principales: Edificación & Territorios, Alta Tensión & Proyectos, Industria & Soluciones, Telecomunicaciones & Data. Nexans es la primera empresa de su industria en crear una fundación que apoya iniciativas sostenibles para brindar acceso a la energía a comunidades desfavorecidas en todo el mundo. El compromiso del Grupo es el de contribuir a la neutralidad de carbono para el 2030.

Nexans está presente en Colombia desde 2008 y en Abril del 2022 completó la adquisición del fabricante colombiano de cables premium, CENTELSA con el firme propósito de continuar electrificando el futuro de Colombia y Latinoamérica. Así, el Grupo espera seguir consolidando su oferta de valor a lo largo de la cadena de electrificación, reafirmandose como un aliado estratégico en la transición energética de la región.

Sobre Enel Green Power

Enel Green Power®, dentro del Grupo Enel, desarrolla y opera plantas de energía renovable en todo el mundo y está presente en Europa, América, África, Asia y Oceanía. Líder mundial en energía limpia, con una capacidad total de cerca de 56 GW y un *mix* de generación que incluye energía eólica, solar, geotérmica e hidroeléctrica, así como instalaciones de almacenamiento de energía, Enel Green Power está a la vanguardia de la integración de tecnologías innovadoras en las plantas de energía renovable.

Enel Green Power en Colombia, Panamá, Costa Rica y Guatemala es una línea de negocio de la compañía Enel Colombia S.A. ESP. Concretamente en **Colombia**, cuenta con una capacidad de 3.589 MW y cerca de 1.100 MW renovables en construcción. Entre sus activos de generación se destacan sus 12 centrales hidroeléctricas y el parque solar El Paso (86,2 MWdc), el primero de despacho central de este tipo en el país. Igualmente, sobresale el proyecto eólico Windpeshi (205 MW) y los parques fotovoltaicos La Loma (187 MWdc), Fundación (132,2 MWdc) y Guayepo I & II (486,7 MWdc); todos en construcción.