

# Proyecto parque eólico Windpeshi



Lic. 00261 2020 - Resolución 00283 y recurso de reposición 761. Lic. 01621 2021 Línea.

Boletín informativo, Edición 10 - 6 DE ENERO DE 2023



## Puesta en marcha del microacueducto "Media Luna Jawaou"

Con el compromiso de dar respuesta a las necesidades de las comunidades del área de influencia del proyecto eólico Windpeshi, Enel Green Power línea de negocio de Enel Colombia, puso en marcha el sistema de tratamiento de agua potable en la comunidad de "Media Luna Jawaou" ubicado en zona rural del municipio de Uribia, departamento de La Guajira. Esta obra inaugurada el 10 de diciembre del 2022 y que cubre las necesidades de agua de 13 comunidades wayuu, fue rehabilitada después de varios años sin operar mediante una alianza con el Ministerio de Vivienda y la Alcaldía de Uribia

El funcionamiento del microacueducto de Media Luna beneficia a más 2.318 personas con acceso a agua potable, recurso hídrico para sus siembras y agua para sus animales, permitiéndoles la prevención de enfermedades gastrointestinales, soberanía alimentaria y potenciar su economía tradicional.

### CAPACITACIÓN EN COMUNICACIÓN ASERTIVA Y EFECTIVA A LOS 41 INTEGRANTES DEL SUBCOMITÉ DE DIÁLOGO SOCIAL

Enel Green Power en convenio con el Servicio Nacional de Aprendizaje - SENA brindaron a 41 personas que conforman del Subcomité de Diálogo Social y que son miembros de 14 comunidades del área de influencia del proyecto Parque Eólico Windpeshi la capacitación en Comunicación Asertiva y Efectiva en Equipos de Trabajo.

Esta capacitación que tuvo una duración de 48 horas permitió a los integrantes del Subcomité profundizar en temas como la importancia de la comunicación asertiva en las relaciones interpersonales y laborales, la influencia del lenguaje verbal y no verbal en la transmisión de un mensaje y finalmente la inteligencia emocional como habilidad social.



### CERTIFICACIÓN DE LÍDERES AMBIENTALES EN WINDPESHI

En la Faena de construcción del Parque Eólico Windpeshi, se congregaron todas las empresas que hacen parte del proyecto: Enel Green Power, WSP, CJR Renewables, Consorcio Applus Ecoplanet, Instra, entre otras, para celebrar la clausura de la campaña "Reciclando Voy Ganando" con la certificación de 12 líderes ambientales, quienes se formaron durante los meses de octubre, noviembre y diciembre de 2022. Se espera que estas personas implementen durante el año 2023 la sensibilización y promoción del reciclaje solidario de papel, botellas PET, bolsas plásticas y la disposición final de otros residuos.

En el 2023, Enel Green Power sigue comprometido con la salud y bienestar de los trabajadores y las comunidades vecinas del Parque Eólico Windpeshi.



### ¡AVANZAMOS UN ESCALÓN EN LA CONSTRUCCIÓN EN EL PROYECTO EÓLICO WINDPESHI!

Después de una jornada de más de 12 horas, se consiguió el hormigonado del aerogenerador WP45, cuando hablamos de hormigonado nos referimos al proceso de rellenar de concreto las bases que van a sostener los aerogeneradores del parque eólico, siendo este un paso fundamental para la cimentación de la infraestructura. Es un material muy resistente, pues es capaz de sostener las 550 toneladas de cada aerogenerador.

Este logro se obtuvo gracias al trabajo de todo un equipo comprometido de 150 personas, entre ellos 111 personas wayuu, quienes, en su labor de alistamiento de los trabajos, fundido de la base, fundido de pedestal, acabados y remate final hoy ya hacen parte de la cimentación de los aerogeneradores que tendrá el parque. Así, se abren posibilidades a futuro para la participación de la comunidad en proyectos de este tipo en este #TerritorioDeLuz.



Linea exclusiva para  
**PQRS**

- Preguntas
- Quejas
- Reclamos
- Solicitudes

Süpulajanaa pütchi sulu'u Karaloutta

☎ 311 598 8137

DE LUNES A VIERNES: 8:00 am - 5:00 pm

✉ [proyectowindpeshi@enel.com](mailto:proyectowindpeshi@enel.com)

**CREAMOS VALOR CON EQUIDAD SOCIAL,**  
TODAS LAS COMUNIDADES SON IMPORTANTES PARA NUESTRO PROYECTO.