

# Proyecto parque fotovoltaico FUNDACIÓN



Licencia Ambiental Resolución 0657 de 2021—Modificación Resolución N° 0965 del 17 de marzo de 2022.

Boletín informativo, Edición 009 – Marzo 2023



## ¡Fundación, un parque solar que aporta a la equidad de género!

Durante las distintas fases constructivas del parque solar Fundación, hemos vinculado a más de 116 mujeres, quienes han desempeñado diversos roles como médicas, enfermeras, ingenieras, veterinarias, arqueólogas, guardas de seguridad, colaboradoras auxiliares de montaje de paneles y de obra, administrativas y profesionales en Seguridad laboral.

Por eso queremos rendirles un homenaje a ellas, pues gracias a su valioso trabajo hoy el proyecto presenta un avance superior al 35% y en unos meses será capaz de proveerle energía a aproximadamente 120.000 hogares colombianos.

Desde Enel Green Power no nos cabe duda de que las mujeres conforman el pilar de las historias de transformación y que día tras día siguen dejando en alto y en la memoria de la humanidad, los grandes cambios se gestan desde su esencia.

### CONSERVAMOS LAS EPIFITAS

Dentro de las riquezas que nos ofrece la naturaleza en el parque solar Fundación, encontramos algunas epifitas, entre las que se destacan las bromelias u orquídeas. En su mayoría, estas plantas se encuentran en las ramas de los árboles y son importantes porque representan la buena salud de un ecosistema, además de ser propicias para la acumulación de agua y el refugio de fauna.

Es por esto que dentro de las actividades ambientales que adelantamos en el proyecto, hemos rescatado alrededor de 1.400 plantas epifitas, entre bromelias y orquídeas, las cuales han sido trasladadas a un vivero temporal para su cuidado y acondicionamiento, previo a su reubicación.

### Aportamos al trabajo decente y crecimiento económico



Cerca de 580 empleos generados a la fecha

- +50% perteneciente al departamento del Magdalena (+280 personas)
- 20% del total son mujeres, de las cuales el 4% son mano de obra calificada de la región



Recibimos tus  
**PQRS**

- Preguntas
- Quejas
- Reclamos
- Solicitudes

En los buzones que hemos habilitado en los corregimientos del AID y las Alcaldías de los municipios de Fundación y Pivijay

### ASÍ AVANZA NUESTRO PROGRAMA DE ARQUEOLOGÍA PREVENTIVA

Desde el inicio de construcción del parque solar Fundación, hemos estado ejecutando el Programa de Arqueología Preventiva que se encuentra registrado ante el Instituto Colombiano de Antropología e Historia (ICANH), mediante la resolución 062 del 22 de enero de 2021. El propósito de este programa es garantizar la correcta protección, salvaguarda, gestión y divulgación de los bienes patrimoniales de tipo arqueológico identificados en el terreno en el que se desarrolla el proyecto.

En función de lo anterior, las actividades arqueológicas ejecutadas se han enfocado en la implementación de diferentes métodos y técnicas que permiten un amplio reconocimiento del espacio en términos materiales y ambientales, lo que permite interpretar los modos de vida que tuvieron los anteriores ocupantes del área de intervención. Estas estrategias de intervención y reconocimiento se definen como prospección arqueológica, cortes arqueológicos, verificación y monitoreo arqueológico, todos ellos con sus respectivos registros.

Como resultado de estas actividades, vale la pena destacar que en el laboratorio arqueológico tenemos aproximadamente 500.000 fragmentos cerámicos, cinco piezas cerámicas completas y 60 artefactos líticos (herramientas en piedra), que serán respectivamente clasificados y caracterizados, y posteriormente entregados a una institución especializada para su conservación.

Lo anterior, en contraste con análisis espaciales a los rasgos identificados asociados a huellas de poste, fogones, entre otros, y procedimientos fisicoquímicos sobre muestras de suelos, carbón y macrorrestos, permitirán establecer una reconstrucción histórica de los procesos sociales y dinámicas culturales de aquellos grupos humanos que se asentaron sobre el área de influencia del proyecto.



## ¡Habilitamos el progreso con energía sostenible!