

Cesar: nuevo proyecto de Energía Renovable para la Paz

Aporta al fortalecimiento de actividades agropecuarias que impulsan seguridad alimentaria y permitirán generar excedentes para comercializar.

• octubre 18, 2024 @ 4:21 pm



Escuchar Noticia

Ecopetrol informó que fue inaugurado el primer proyecto de Energía Renovable para la Paz, una iniciativa que busca proveer el acceso a energía eléctrica continua y renovable, para los habitantes de municipios afectados por el conflicto armado, que han sido priorizados por los Programas de Desarrollo con Enfoque Territorial (PDET).

De acuerdo con la compañía, el proyecto que se puso en marcha está ubicado en el corregimiento de La Victoria, municipio de El Copey, departamento del Cesar. Incluye 59 soluciones solares fotovoltaicas para las viviendas y la institución educativa, y 57 sistemas de bombeo de agua con energía solar, en beneficio de 209 personas.

Así mismo, la inversión total asciende a \$1,4 millones de dólares, distribuidos en soluciones energéticas y fortalecimiento de vocaciones productivas. Este proyecto contribuye a la transición energética mediante el uso de energía solar, al tiempo que mejora las condiciones de vida de las comunidades con acceso a iluminación, refrigeración y tecnologías de información.

Puedes leer: ¿Con hambre? Ojo con la feria Perú Mucho Gusto Lima

Apuesta de energía



Escuchar Noticia

Ecopetrol informó que fue inaugurado el primer proyecto de Energía Renovable para la Paz, una iniciativa que busca proveer el acceso a energía eléctrica continua y renovable, para los habitantes de municipios afectados por el conflicto armado, que han sido priorizados por los Programas de Desarrollo con Enfoque Territorial (PDET).

De acuerdo con la compañía, el proyecto que se puso en marcha está ubicado en el corregimiento de La Victoria, municipio de El Copey, departamento del Cesar. Incluye 59 soluciones solares fotovoltaicas para las viviendas y la institución educativa, y 57 sistemas de bombeo de agua con energía solar, en beneficio de 209 personas.

Así mismo, la inversión total asciende a \$1,4 millones de dólares, distribuidos en soluciones energéticas y fortalecimiento de vocaciones productivas. Este proyecto contribuye a la transición energética mediante el uso de energía solar, al tiempo que mejora las condiciones de vida de las comunidades con acceso a iluminación, refrigeración y tecnologías de información.

Puedes leer: ¿Con hambre? Ojo con la feria Perú Mucho Gusto Lima

Apuesta de energía



Indicadores Económicos

El Tiempo en Popayán



HSB Televisión



0:00 / 0:00



0:00 / 0:00



'El Tigre' le da el adiós a Liam Payne

18 octubre, 2024 // No hay comentarios



Alerta en el Cauca por modalidad de estafa con Inteligencia Artificial

18 octubre, 2024 // No hay comentarios



Horóscopo Octubre 18

18 octubre, 2024 // No hay comentarios



Brayan Campo aceptó los cargos imputados

18 octubre, 2024 // No hay comentarios



DIARIO DEL CAUCA



Contáctanos: 3138282538 - 3138284719

- Inicio
- Local
- Política
- Judicial
- Deportes
- Economía
- Vida Moderna
- Regiones

