

## ÚLTIMAS NOTICIAS

18:41

Ecopetrol y Hocol crearán comunidad energética en La Guajira

18:09

Abren licitación para operar TransMiCable San Cristóbal

15:00

Alcaraz y Sinner más cerca de una nueva final

14:44

En riesgo suministro de gas en siete municipios de Santander

15:37

Pereira y Once Caldas: siga aquí el minuto a minuto del clásico cafetero

## NACIÓN

## Ecopetrol y Hocol crearán comunidad energética en La Guajira

Contempla instalación de sistemas solares fotovoltaicos en las dos sedes del Colegio San Rafael del Pájaro, así como en el centro de salud del corregimiento y en la planta desalinizadora.



La alianza busca apoyar el cierre de brechas sociales y energéticas en Colombia a través del desarrollo de proyectos de transición energética e inicia con un proyecto para el bienestar de las comunidades guajiras.

Foto: ENS



Viernes, 10 de Abril de 2026

## Redacción Web

Ecopetrol y Hocol firmaron una alianza estratégica destinada a impulsar proyectos sociales y ambientales de alto impacto, orientados al fortalecimiento de la educación, el cierre de brechas energéticas, la promoción de fuentes no convencionales de energía renovable (FNCER) y la reducción de emisiones de gases de efecto invernadero (GEI).



Colombia responde a Ecuador con aranceles del 100% a sus productos

Como hito inicial de esta alianza, las compañías desarrollarán una comunidad energética solar en el corregimiento de El Pájaro, municipio de Manaure, La Guajira, una de las zonas del país que históricamente ha enfrentado desafíos en acceso confiable a la energía y servicios públicos, la cual beneficiará directamente a estudiantes, pacientes del centro de salud y habitantes del territorio, gracias a una inversión aproximada de \$1.660 millones de pesos que permitirá fortalecer servicios esenciales para la comunidad.

El proyecto contempla la instalación de sistemas solares fotovoltaicos en el Colegio San Rafael de El Pájaro, así como en el centro de salud del corregimiento y en la planta desalinizadora clave para el suministro de agua a la institución educativa, beneficiando a cerca de 700 personas, quienes contarán con servicios que podrán operar de manera continua y con mayor confiabilidad.

Uno de los impactos más importantes del proyecto será el funcionamiento permanente de la planta desalinizadora, lo que permitirá garantizar el acceso a agua potable sin interrupciones derivadas de fallas eléctricas. Adicionalmente, se instalará un generador atmosférico de agua con capacidad de producir hasta 100 litros diarios, ampliando la disponibilidad de agua segura para la comunidad.

La iniciativa también contempla la integración de aires acondicionados alimentados con energía solar, lo que contribuirá a mejorar las condiciones de confort en los espacios educativos y comunitarios.

"Desde Ecopetrol reafirmamos nuestro compromiso con el cierre de brechas en las comunidades y con la apuesta por soluciones energéticas limpias que transformen vidas. Este proyecto en Manaure es un ejemplo concreto de cómo la transición energética debe comenzar por los territorios que más lo necesitan, combinando innovación, sostenibilidad e impacto social", señaló Diego Castro, Gerente de Estrategia de Energías para la Transición de Ecopetrol.

\*Esta iniciativa representa un paso clave en nuestra estrategia de trabajo con las comunidades y

## En tendencia

1. La nueva encuesta de Atlas
2. Minciencia, otra 'cenicienta' presupuestal en el gobierno Petro
3. Encuesta Atlas Intel: Paloma Valencia continúa subiendo
4. Inflación en marzo siguió descontrolada y cerró en 5,56% anual
5. Estos son los principales pulsos en escrutinios de elecciones para Senado
6. Otra emergencia caída...
7. Congreso sesionó en memoria de las víctimas del conflicto armado colombiano

## Le puede interesar



TOP INTERNACIONAL

Presidencial en Perú: los tres favoritos son de derecha



TOP POLÍTICA

Incertidumbre total sobre qué pasará con la Nueva EPS



ECONOMÍA

Envío de remesas de colombianos sigue dando aire a la economía

el territorio, generando valor compartido en esta región tan representativa para nuestra compañía. Al impulsar comunidades energéticas integrales, no solo mejoramos el acceso a energía limpia, sino que fomentamos el desarrollo local y la transición energética justa”, afirmó Liria Paez Alarcón, **Jefa de Gestión Social y Responsabilidad Corporativa de Hocol**.

[Haga clic aquí para seguirnos en el canal de WhatsApp](#)

El proyecto incluye además un componente de formación comunitaria, mediante el cual al menos **40 habitantes del corregimiento recibirán capacitación técnica para la operación**, administración y cuidado de las soluciones energéticas instaladas, promoviendo la apropiación social de la infraestructura y su sostenibilidad en el tiempo.

Se estima que la iniciativa tendrá una duración aproximada de **20 meses, periodo durante el cual se realizarán las obras, mantenimientos iniciales y procesos de transferencia de conocimiento a la comunidad**.

La alianza demuestra el esquema colaborativo y la sinergia de [Ecopetrol](#) y Hocol por la sostenibilidad y desarrollo territorial. Ambas compañías continuarán explorando y analizando iniciativas en áreas como educación, infraestructura social y **soluciones de energía renovable, con el fin de identificar oportunidades que contribuyan al fortalecimiento de las comunidades y al propósito superior del Grupo Ecopetrol**.

## Más información

AMBIENTE Y CIENCIA

**Colombia se queda sin uno de sus glaciares por el calentamiento global**

NACIÓN

**Fiscalía adelantó indagatoria a Lucho Herrera por casos de desaparición**

ECONOMÍA

**Dólar en Colombia a la baja: cerró en \$3.631 este 10 de abril**

NACIÓN

**Ecopetrol y Hocol crearán comunidad energética en La Guajira**

NACIÓN

**Troncal de la avenida 68 alcanza el 77.24% de avance en su obra**

INTERNACIONAL

**Libano e Israel iniciarán diálogos este martes en Washington**

[AMBIENTE](#) [CULTURA](#) [DEPORTES](#) [ECONOMÍA](#) [INTERNACIONAL](#) [NACIÓN](#) [OPINIÓN](#) [POLÍTICA](#) [NOTICIAS TOP](#)

[SUSCRÍBASE AL IMPRESO](#)

[PUBLICIDAD](#)

[QUIÉNES SOMOS](#)

[CONTACTO](#)

[ESPECIALES](#)

[PUNTOS DE VENTA](#)

## EL NUEVO SIGLO

Copyright © 2026 EL NUEVO SIGLO. Prohibida su reproducción total o parcial, así como su traducción a cualquier idioma sin autorización escrita de su titular.

[TÉRMINOS Y CONDICIONES](#) [DERECHOS DE AUTOR](#) [CAMBIAR AJUSTES DE PRIVACIDAD](#)