



Home > Economía > Empresas

Ecopetrol impulsa siete comunidades energéticas sostenibles

Estos proyectos incluyen la instalación de paneles solares, sistemas de bombeo de agua y refrigeración solar, así como capacitación en gestión sostenible en Santander, Barrancabermeja y Valle del Cauca.

Redacción Economía 30 de enero de 2025 - 12:54 p. m.



¡Lee contenido exclusivo

0

y empieza el día informado! Inscríbete a nuestros Newsletters y sé el primero en leer las noticias.

¡Haz clic aquí!

Te puede interesar Enlaces Patrocinados por Ta



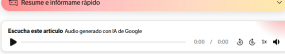
¡El azúcar en sangre no viene de los dulces! Conoce al principal... Conoce más



Barriga cervecera? Invención militar derrite grasa como mantequilla



Barriga cervecera? Dispositivo militar derrite grasa en 15 minutos sin...





En las riberas del Magdalena Medio, en los llanos de Santander y en las montañas de Cali, la transición energética está transformando comunidades. Ecopetrol ha consolidado siete nuevas comunidades energéticas en estas regiones, impulsando el acceso a energías renovables y mejorando la calidad de vida de más de 1.200 $\,$ personas. Con una inversión de \$2.500 millones, la iniciativa busca integrar tecnología, sostenibilidad y desarrollo económico en territorios donde la energía limpia se convierte en sinónimo de oportunidades.

Vínculos relacionados

- · ¿Qué hará el Banrep con las tasas de interés? Esto dicen los analistas
- \cdot Las importaciones suben, pero el déficit comercial se profundiza
- · Recuperación del sector infraestructura en 2025: ¿qué esperar?

Las comunidades nan recivido formación en organización y gestión de proyecta sostenibles, fortaleciendo sus capacidades productivas en sectores como la pesca, el ecoturismo y la agricultura, aseguró **Bayron Triana**, gerente de estrategia de energías para la transición.



"Ratificamos nuestro compromiso por la conservación del ambiente y el bienestar de las comunidades, al tiempo que avanzamos en la transición energética", dijo.

Le podría interesar: <u>Corredor La Dorada - Chiriguaná: el tren que aún no</u>

Las comunidades energéticas son agrupaciones que gestionan de manera colectiva soluciones energéticas sostenibles. A través de energías renovables, optimizan el acceso a servicios básicos, reducen costos y generan beneficios ambientales. En el caso de Ecopetrol, estos proyectos incluyen la instalación de paneles solares, sistemas de bombeo de agua y refrigeración solar, así como capacitación en gestión sostenible.

Las siete comunidades y sus soluciones energéticas

- Cuatro sistemas solares comunitarios y tres sistemas de bombeo.
- Energía renovable para restaurantes y patios productivos.
- Incentivos ambientales para mejorar rentabilidad.
- 1. EcoEnergías del Carare (Puerto Parra, Santander):
- Energía solar para potabilización de agua.
- Mejora en el servicio de agua potable para 170 personas.
- 1. Asomucare Ecoenergético (Puerto Parra, Santander):
- Sistema solar que optimiza el suministro eléctrico.
- Beneficios para restaurantes, panaderías y producción de abonos orgánicos.
- Reducción de residuos sólidos en los ríos Carare y Magdalena.
- 1. Ecomacías (Puerto Parra, Santander):
- Sistema fotovoltaico para refrigeración solar.
- Apoyo a 40 mujeres emprendedoras en conservación de alimentos.
- 1. Brisas del Río Magdalena (San Rafael de Chucurí, Barrancabermeja):
- menigeracion solar para 100 pescadores
- Impacto positivo en la conservación de alimentos.
- 1. Ecoenergía Pescomagda (Barrio El Arenal, Barrancabermeja):
- Energía solar para almacenamiento de productos pesqueros.
- Beneficio para 142 familias de pescadores.
- 1. EcoEnergética Farallones de Vida (Cali, Valle del Cauca):
- · Seis sistemas de energía solar fotovoltaica.
- Tres termotanques para optimizar servicios turísticos.
- Apoyo económico y ambiental en la protección del agua.

Lea también: Estrategia arancelaria de Trump: ¿qué sigue en el tablero?

La estrategia de Ecopetrol no solo busca ampliar el acceso a energía renovable, sino que también está diseñada para generar impacto social y económico.

Estas comunidades energéticas no solo representan un avance técnico en la generación de energía, sino que también configuran un modelo de desarrollo descentralizado, donde la autonomía y la sostenibilidad van de la mano.

퉣 📈 🕦 ¿Ya te enteraste de las últimas noticias <u>económicas</u>? Te invitamos a verlas en <u>El Espectador</u>.

Pronto tendremos ai aire ei **poietin de noticias economicas**, en ei que ademas de actualidad encontrarán consejos de emprendimiento y finanzas. Si desean inscribirse, <u>pueden ingresar aquí</u>.



Gracias por consultar nuestro contenido y confiar en el periodismo de El Espectador. **Prueba este plan de información.**



Por Redacción Economía

Temas recomendados

Ecopetrol

Comunidades energéticas

Sostenibilidad

Síguenos en Google Noticias



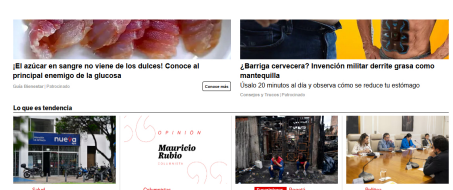
¿Que opinas sobre esta noticia:

Suscríbete o inicia sesión para comentar y ser parte de la conversación.

Sin comentarios aún. Suscribete e inicia la conversación







Nueva EPS se pronuncia tras anuncio de suspensión de entrega de La gran hipocresía trumpista: inmigrantes y prostitución medicamentos

EL ESPECTADOR X f 💿 🗗 Mapa del Sitio

Las llamas que apagaron la sonrisa de Evangeline y Ángela, en Soacha

Suscripción Impresa Suscripción Digital

4 Estos son los primeros tres decretos de conmoción interior de Petro en Catatumbo

Chatea con nosotros

Red de Portales v | Centro de Ayuda | Políticas de privacidad | Términos y condiciones | Responsabilidad Corporativa | Miembros de: Todos los Derechos Reservados D.R.A. Prohibida su reproducción total o parcial, así como su traducción a cualquier idioma sin la autorización escrita de su titular. Línea de atención: (601) 423 2300. Dirección: calle 103 No 698-43 Código Postal: 111121. Reproduction in whole or in part is prohibited. All rights reserved copyright @2025. Si tienes una rectificación o actaración sobre algun tema publicado en este medio, por favor escribenos a <u>actaraciones y escribes pectador com</u>