

## Ministro de Minas y Energía insiste en que comunidades sean empresas de energía

En el corazón de los Montes de María, el ministro de Minas y Energía, Omar Andrés Camacho, inauguró dos nuevas comunidades energéticas en Canutal y El Palmar, sumando ya 28 en todo el país.



Ministro de Minas y Energía, Andrés Camacho, en la inauguración de dos comunidades energéticas en los Montes de María. FOTO: Cortesía.



Miguel Orlando Alguero

05 de julio de 2024 

[Haz clic aquí para escuchar la noticia.](#)

El corregimiento de Canutal, en Ovejas, Sucre, que antes fue escenario de violencia, hoy es un ejemplo de resiliencia al convertirse en la **primera Comunidad Energética Integral de Colombia**.

Cabe recordar que el pasado 22 de diciembre **el Ministerio de Minas expidió el decreto para la certificación de Canutal como la primera comunidad energética integral del país**, impulsada por una empresa de petróleo y gas como Hocol, del Grupo Ecopetrol.

Lea también: [Alerta energética: traer gas natural de Estados Unidos sale 4 veces más caro que sacarlo en Colombia](#)

“El Grupo Ecopetrol, a través de Hocol, ha traído agua, electricidad, salud. Ya no están los techos de los colegios absorbiendo el calor insoportable; **ahora hay techos con paneles solares transformando el sol en electrones para encender un abanico, un aire acondicionado**, o conectar un computador para que los niños tengan acceso a una educación digna. Eso es transformación energética”, resaltó Ricardo Roa, [presidente de Ecopetrol](#).

### Qué pasó en Canutal

Hocol, del Grupo Ecopetrol, junto con la comunidad de Canutal, ha **trabajado durante ocho años en este proyecto, fortaleciendo en 2019 con iniciativas de energía fotovoltaica y de gas social**.

Según MinEnergía, estas acciones **han reducido las brechas sociales y el índice de pobreza**, además de mejorar el suministro de agua potable, la educación y la salud.

**En Canutal, se producen actualmente 297 kilovatios hora/día con energía fotovoltaica**, suficiente para cubrir muchas de las necesidades del corregimiento.

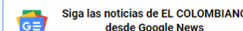
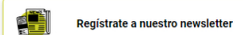
Gracias a esta energía, **el centro de salud funciona, la planta de tratamiento de agua potable está operativa todo el tiempo** y los aires acondicionados de la escuela local están en funcionamiento continuo y a bajo costo.



### Copa América 2024

### Te puede interesar

-  Entre ganancias y pérdidas, estas son las empresas que más vendieron en restaurantes, supermercados y farmacias
-  MinTransporte podría aumentar el precio de la gasolina para cubrir peajes que no se cobren en Colombia
-  Se desbloquearon los diálogos del Acpm: ¿ahora qué preocupa a los transportadores?
-  Vasijas y cocinas, entre los hallazgos arqueológicos que Ecopetrol reportó en dos de sus campos de exploración
-  ¿Quién es la mujer con la que Petro andaba de la mano en Panamá?



### Las más leídas

-  Canadá avanzó a semifinales de la Copa América tras vencer por penales a Venezuela
-  Actualización en el ranking



Enlaces Promovidos por Taboola

Esta comunidad energética también ha impulsado proyectos productivos como el cultivo agrícola y la cría de peces, fortaleciendo la economía local.

Le puede interesar: [Consumo de petróleo, gas y carbón se mantendrá alto en el mundo, lo que pone en duda la transición energética](#)

Además, iniciativas de huertas caseras y ganadería han mejorado la [seguridad alimentaria y la sostenibilidad ambiental](#). Lideradas por mujeres emprendedoras del corregimiento. Hocol, que ha apoyado activamente esta iniciativa, tiene operaciones en Ovejas con el campo de gas Bonga-Mamey, en el bloque Samán.

“Seguiremos avanzando en un **proyecto de Obras por Impuestos que permitirá mejorar la infraestructura vial y fortalecer a Canutal como comunidad energética**, impulsando así su desarrollo productivo”, señaló Luis Enrique Rojas Cuellar, presidente de Hocol.

Por su parte, Ricardo Roa Barragán, presidente del Grupo Ecopetrol, destacó que **“la declaración de Canutal como la primera Comunidad Energética Integral de Colombia es un gran avance en la transición energética justa**, la descarbonización de la economía y nuestra estrategia 2040. Las comunidades energéticas son vehículos para democratizar el acceso a la energía y promover el desarrollo territorial, como lo demuestra Canutal”.

Lea también: [Transición energética “a la colombiana”, la ACP revela detalles de cómo el petróleo no es un obstáculo](#)

Reacciones de MinEnergía

Es así como, en el corazón de los Montes de María, [el ministro de Minas y Energía, Omar Andrés Camacho](#), inauguró dos nuevas comunidades energéticas en Canutal y El Palmar, sumando ya 28 en todo el país.

Estas comunidades son el resultado de un esfuerzo conjunto entre el Estado, la empresa privada y la sociedad civil, destacando la participación de Hocol, del grupo Ecopetrol.

**La Comunidad Energética de Canutal, por ejemplo, se ha beneficiado de una inversión de \$730 millones de Hocol.** Esta comunidad cuenta con **cuatro soluciones fotovoltaicas instaladas en el colegio, el puesto de salud, el salón comunal y el acueducto, con una capacidad total de 47,25 kilovatios.**

Esto no solo mejora la refrigeración, iluminación y otras necesidades energéticas, sino que también **dinamiza la vida económica, social y educativa de 700 personas en 400 hogares.**

Por otro lado, la Comunidad Energética Educativa de El Palmar ha implementado un innovador **proyecto de biococción.**

Lea también: [Aprueban subsidio del 70% para conexión e instalación de gas natural en hogares pobres](#)

**Este proyecto sustituye las tradicionales estufas de leña por estufas de biogás, aprovechando los residuos orgánicos y las aguas residuales** para producir el gas necesario para cocinar. Con una **inversión de \$58 millones financiada por el Fenogeo, esta solución beneficia a 262 personas.**

Por eso, el ministro Camacho, en su discurso de inauguración, resaltó la importancia de la participación de empresas estatales como Hocol y Ecopetrol en estas iniciativas. E **insistió en que las comunidades sean empresas comunitarias de energía.**

“Las comunidades energéticas son un mecanismo sostenible, seguro y eficaz para avanzar hacia una Transición Energética Justa”, concluyó el ministro.

Le puede interesar: [Ecopetrol obtiene luz verde para su incursión en energías renovables por asambleas de tenedores de bonos](#)

 [FIFA de selecciones sorprende con el puesto de Colombia. ¿En qué posición quedó?](#)

 [Demolieron antiguo baño público que se volvió expendio de droga en el Centro de Medellín](#)

 [Video: así fue el banderazo de los hinchas colombianos en Phoenix, Arizona](#)

 [Epidemia de dengue golpea a Medellín con un incremento del 1000% en casos reportados](#)

## Te recomendamos

 [La pinta de gala de la Selección Colombia en la Copa América es hecha por una marca paísa](#)

 [¿Cuáles plásticos seguirán circulando en Colombia a partir del 7 de julio?](#)

 [¿Cuándo una urgencia médica es realmente una urgencia?](#)

 [Carlos Salcedo es acusado por su madre del asesinato de su hermana Paola Salcedo: "Quiere irse del país"](#)

## Utilidad para la vida

 [¿Por qué tener un gimnasio para gatos en casa?](#)

 [Pruebas Saber Pro: Recomendaciones para afrontarlas con éxito](#)

 [Cinco alimentos prohibidos para perros](#)

 [Falleció Evelio, una de las mascotas de Pirry](#)

## Para seguir leyendo



Un día como hoy 6 de julio



Las portadas de Un día como hoy hace 20 años y hace 50 años.

Siguiente >

hace 45 minutos

## ¿Es verdad que Colombia está en una mini bonanza cafetera? Esto dijo el ministro de Hacienda

Hacia 1975 se registró la primera bonanza cafetera en Colombia, con unos precios en bolsa que hoy representarían unos 10 dólares por libra de café. La segunda bonanza en los años 80 subió a 4 o 5 dólares por libra de hoy.



Ricardo Bonilla, ministro de Hacienda, en su visita por el Eje Cafetero. FOTO: Cortesía.



Miguel Orlando Alguero

05 de julio de 2024



Aunque en abril se aprobó un manual operativo para activar el Fondo de Estabilización de Precios del Café si la carga bajaba a 1,28 millones de pesos, no ha sido necesario usarlo. **El precio interno del café ha comenzado a subir, que cerró este viernes es \$1,85 millones, y el ministro de Hacienda, Ricardo Bonilla, ya habla de una "mini bonanza cafetera", sumado al repunte de la producción.**

Lo anterior lo dijo Bonilla durante un recorrido por las fincas cafeteras y Cenicafe en Caldas, donde destacó que, a pesar de los recientes fenómenos climáticos, no ha habido efectos negativos en los cultivos de café.

**Bonilla afirmó que se espera superar los 12 millones de sacos de café este año, lo que mejorará el precio de exportación.**

Esto teniendo en cuenta que esta semana se conoció por cuenta de la Federación Nacional de Cafeteros que el precio del grano cerró en 1,8 millones de pesos la carga de 125 kilogramos. También detalló que, **en el primer semestre del 2024, la producción cafetera llegó a los 5,8 millones de sacos, un alza del 16% frente al mismo periodo del año pasado.**

Es decir, la producción de café en el primer semestre alcanzó los 5,82 millones de sacos, con 12,14 millones de sacos cosechados en seis meses, estas cifras no se veían desde 2021.

Lea también: [Así gastó el Gobierno Petro la plata pública en el primer semestre de 2024](#)

"El fenómeno de El Niño no generó efectos adversos y con el fenómeno de La Niña **esperamos mejorar las condiciones del cultivo y la cosecha.** Vamos a superar los 12 millones de sacos este año; estamos en una mini bonanza", expresó el ministro desde Chinchiná, donde participó en varias actividades.

Bonilla también habló sobre el precio del café y las exportaciones. **"Queremos que el precio internacional del café esté por encima de 2 dólares, lo cual es beneficioso para los cafeteros. Es hora de reinvertir, renovar los cultivos y mejorar los sitios de beneficiadero.** Hay mayores recursos del Ministerio de

**Soooy pro** El empleo que busca está a un clic  
[Ver ofertas](#)

[Regístrate a nuestro newsletter](#)

[Únete a nuestro canal de Whatsapp](#)