



Diseñamos, fabricamos e instalamos vidrios, ventanas y fachadas de la más alta calidad.

febrero 18, 2023

# EL NORTE

EXCLUSIVA

ÚLTIMAS NOTICIAS



Aerocivil investiga causas de accidente de helicóptero en Soledad



En el Caribe estará uno de los centros de innovación de Ecopetrol



INICIO

EDITORIAL

ECONÓMICA

SOCIALES



Inicio / 2023 / th / 17 / En el Caribe estará uno de los centros de innovación de Ecopetrol



DESARROLLO

## En el Caribe estará uno de los centros de innovación de Ecopetrol

Redacción El Norte · febrero 17, 2023

- En total son cinco centros en los que se invertirán más de US\$18 millones para su puesta en marcha.

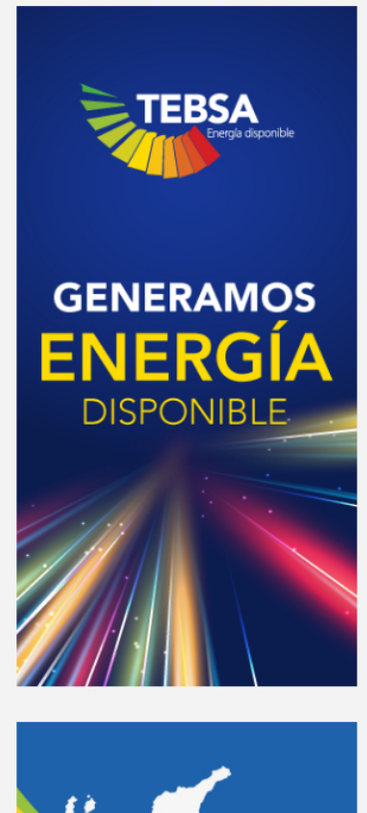
El Grupo Ecopetrol anunció la creación de Econova, una red de innovación abierta conformada por cinco centros regionales donde empresas, instituciones académicas y emprendedores, desarrollarán y ejecutarán ideas disruptivas para avanzar en la transición energética, la descarbonización y la conservación de la biodiversidad, entre otros retos.

La red de innovación abierta invertirá más de US\$18 millones (cerca de COP\$89 mil millones de pesos) entre el 2023 y el 2025 para la construcción y dotación de los cinco centros regionales, cada uno con un foco de trabajo específico.

Econova Bogotá, que funciona desde el 2019, se encargará de las tecnologías de la quinta revolución industrial; Econova Santander, que fue abierto en el 2020 trabajará alrededor de las temáticas de descarbonización; en el Caribe el centro comenzará actividades en Cartagena en las próximas semanas y tendrá a su cargo iniciativas sobre transición energética e hidrógeno.

Econova Antioquia, que estará situado en Medellín, abordará proyectos de energía eléctrica una vez inicie actividades en el cuarto trimestre del 2023; y Econova Meta, que abrirá sus puertas en Villavicencio durante el tercer trimestre de este año, se enfocará en SosTECnibilidad® y biodiversidad.

El Instituto Colombiano del Petróleo – ICP, ubicado en Piedecuesta (Santander), tendrá un rol protagónico en esta red. Cuenta con una capacidad única en el país, talento e infraestructura tecnológica y científica altamente especializado es el gran articulador. El instituto liderará y orientará las investigaciones para la transición energética y la industria, aprovechando el conocimiento de sus más de 200 investigadores que integran 40 áreas



experimentales.

Cada uno de los Econova tendrá una red de aliados para potenciar su capacidad, entre los que se encuentran cámaras de comercio, instituciones académicas, empresarios, gremios, representantes de los entes gubernamentales, estudiantes y comunidad en general, que constituirán una oferta de actividades para desarrollar emprendimientos de origen tecnológico.

### ALIANZAS ESTRATÉGICAS

Con el propósito de incrementar su alcance territorial, esta apuesta también tiene previsto estrechar alianzas estratégicas con centros de innovación y desarrollo tecnológico de ecosistemas CT+i como el del Valle del Cauca y de otras regiones de Colombia como La Guajira, Huila, Putumayo y Amazonas, entre otras.

“En el Grupo **Ecopetrol** estamos convencidos de que la ciencia, la tecnología y la innovación son el corazón de nuestra Estrategia 2040: Energía en Transforma. Por ello, esta red de innovación abierta contribuirá al desarrollo de nuevo conocimiento con la ayuda de la academia, los gremios y las mentes creadoras de Colombia. Tenemos el talento para crecer”, señaló Felipe Bayón, presidente del Grupo **Ecopetrol**.



### CIENCIA, INNOVACIÓN Y TECNOLOGÍA

En los últimos cuatro años **Ecopetrol** ha invertido alrededor de US\$80 millones anuales en proyectos de ciencia, tecnología y la innovación (CT+i). Esto ha permitido capturar más de US\$1.860 millones de beneficios generados a la fecha y 124 patentes otorgadas vigentes (16 de ellas en 2022). Para el ecosistema CT+i a nivel nacional, a través de Misión de Sabios, la apuesta asciende a COP\$74 mil millones.

Para el 2023, la inversión en el frente de CT+i ascenderá a más de US\$90 millones.

Los programas de innovación abierta de **Ecopetrol** han permitido la captura de más de 100 retos en todos los segmentos del Grupo **Ecopetrol**, esto incluye 21 pilotos iniciados y 14 finalizados.

En el 2022 a través de los programas de innovación abierta se destinaron COP\$2.500 millones para consolidar soluciones tecnológicas en Colombia y alrededor de US\$500 mil para impulsar tecnología de última generación a nivel internacional.

Así mismo, estas iniciativas generaron 61 empleos en el país y beneficiaron a más de 120 organizaciones, entre empresas, universidades, alianzas y centros de desarrollo. La red de innovación abierta Econova, fue presentada oficialmente hoy en el Centro de Innovación y Tecnología – ICP, con la participación de representantes de la Junta Directiva de **Ecopetrol**, de la Andi, de la Cámara de Comercio de Bucaramanga y de Proantander.

**ENERGÍA**  
QUE TRANSFORMA  
A COLOMBIA

Termo  
candelaria

PROYECTO INTERCONEXIÓN  
**EL RÍO**  
220 mil voltios, con energía Caribe

UN PROYECTO DE isa  
INTERCOLOMBIA

ESTE PROYECTO OFRECERÁ UN SISTEMA DE TRANSMISIÓN MÁS FUERTE PARA EL ÁREA METROPOLITANA DE BARRANQUILLA.

Ternium

CUANDO USE ACERO, ASEGÚRESE QUE SEA ACERO COLOMBIANO

Ver más

www.ternium.com.co | f y t

PROYECTO INTERCONEXIÓN  
**EL RÍO**  
220 mil voltios, con energía Caribe

**¡ITE ESCUCHAMOS!**

Si tienes inquietudes sobre el proyecto, contáctanos al 321 2241760  
email: cac-trio@zelki.co

Centro de Atención a la Comunidad - CAC,  
Vía 40 #36-135 Plaza de la Aduana

Un proyecto de isa  
INTERCOLOMBIA

GECELCA

### Deja un comentario

Tu dirección de correo electrónico no será publicada. Los campos obligatorios están marcados con \*

Comentario \*

Nombre \*

Correo electrónico \*

Web

Publicar comentario

## MÁS HISTORIAS



DESARROLLO

### Barranquilla e Israel ratifican compromiso conjunto, en beneficio de población migrante

○ febrero 3, 2023 [Redacción El Norte](#)



DESARROLLO

### 66 familias migrantes en Barranquilla ya cuentan con su propio huerto en casa

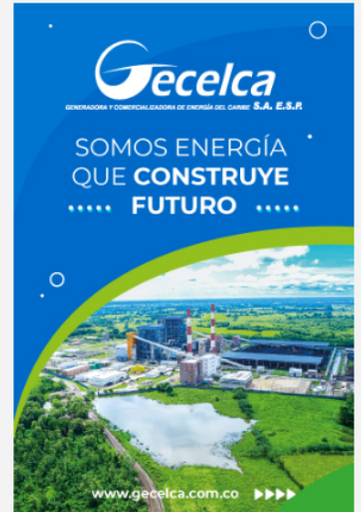
○ febrero 1, 2023 [Redacción El Norte](#)



DESARROLLO

### Impacto social del proyecto El Río a 220.000 voltios llegó a más de 100.000 habitantes de Barranquilla y Soledad

○ enero 30, 2023 [Redacción El Norte](#)



## TEBSA- GENERAMOS ENERGÍA



## GASES DEL CARIBE



Buscar ...

Buscar

## ENTRADAS RECIENTES

Aerocivil investiga causas de accidente de helicóptero en Soledad

En el Caribe estará uno de los centros de innovación de [Ecopetrol](#)

Ministerio de Hacienda radicó adición de \$25,4 billones en Presupuesto 2023

Las jugadas de la procuradora en caso Triple A, vistas por Coronell

Activados dispositivos de seguridad y atención al público para el Carnaval

## COMENTARIOS RECIENTES

---

Jacke Africano en [Control Academic](#), la plataforma que facilita procesos de las instituciones educativas

## ARCHIVOS

---

febrero 2023

enero 2023

diciembre 2022

noviembre 2022

octubre 2022

septiembre 2022

agosto 2022

julio 2022

junio 2022

mayo 2022

abril 2022

marzo 2022

febrero 2022

enero 2022

diciembre 2021

noviembre 2021

octubre 2021

septiembre 2021

agosto 2021

julio 2021

junio 2021

mayo 2021

abril 2021

marzo 2021

febrero 2021

enero 2021

diciembre 2020

noviembre 2020

octubre 2020

septiembre 2020

agosto 2020

julio 2020

junio 2020

mayo 2020

abril 2020

marzo 2020

febrero 2020

enero 2020

diciembre 2019

noviembre 2019

octubre 2019

septiembre 2019

agosto 2019

julio 2019

junio 2019

mayo 2019

abril 2019

marzo 2019

febrero 2019

enero 2019

diciembre 2018

noviembre 2018

**Alcaldía de  
Barranquilla**

## TE PUEDEN INTERESAR



GENERAL

**Aerocivil investiga causas de accidente de helicóptero en Soledad**

○ febrero 17, 2023 [Redacción El Norte](#)



DESARROLLO

**En el Caribe estará uno de los centros de innovación de Ecopetrol**

○ febrero 17, 2023 [Redacción El Norte](#)



ECONÓMICA

**Ministerio de Hacienda radicó adición de \$25,4 billones en Presupuesto 2023**

○ febrero 17, 2023 [Redacción El Norte](#)



GENERAL

**Las jugadas de la procuradora en caso Triple A, vistas por Coronell**

○ febrero 17, 2023 [Redacción El Norte](#)