

Inicio > Generales > En Bucaramanga funcionara primer labo...



Es un proyecto conjunto de Ecopetrol y la Cámara de Comercio de Bucaramanga.
Foto: Ecopetrol

EFE:

Agencia
@zonacero

21 de Febrero de 2024
1:59 pm

Share:    

Generales

En Bucaramanga funcionará primer laboratorio para la descarbonización en Colombia

Costará 5 mil millones de pesos.

Colombia tendrá el primer laboratorio digital de innovación enfocado en buscar soluciones que contribuyan a la descarbonización y el proceso de la eficiencia energética, un proyecto que contará con una inversión de 5.000 millones de pesos.

El laboratorio será construido en **Bucaramanga**, en un proyecto conjunto de Ecopetrol en colaboración con la Cámara de Comercio de la ciudad, y estará ubicado en las instalaciones del **Centro de Apoyo al Emprendimiento y la Innovación, S-innova**, de la estatal petrolera.

Funcionará bajo el modelo de *'living lab'* o laboratorio viviente, que ofrece a los usuarios un ambiente de experimentación para desarrollar las apuestas tecnológicas; y estará dotado de herramientas digitales para simulación y modelamiento de procesos, análisis de imágenes satelitales e instrumentación para medir gases de efecto invernadero en la atmósfera, informó Ecopetrol en un comunicado.

Ecopetrol · 21 feb. 2024
@ECOPETROL_SA · Seguir

#Atención | En equipo con la @CCBucaramanga vamos a construir el primer laboratorio de innovación en 🇨🇴 para la descarbonización. Allí se desarrollarán tecnologías para la eficiencia energética y mitigar el cambio climático

Somos #EnergíaQueTransforma

Ecopetrol · @ECOPETROL_SA · Seguir

#OrgulloEcopetrol | Para hacer realidad este proyecto se invertirán \$5.000 millones. Esta iniciativa científica representa una gran avance para el ecosistema de innovación en el país. Encuentren más información en ecopetrol.com.co



Todo con el objetivo de facilitar la descarbonización de las operaciones de la industria, apalancar la gestión eficiente de la energía eléctrica del país y contribuir a las metas de cero emisiones netas a 2050.

"Esta apuesta científica y tecnológica representa un gran avance para que el ecosistema de innovación del país promueve ideas para enfrentar la problemática mundial del cambio climático", declaró **Pedro Nel Benjumea**, director del Centro de Innovación y Tecnología (ICP) de Ecopetrol.

Se espera que la obra sea inaugurada a principios de 2025.

EFE

Etiquetas

- COLOMBIA BUCARAMANGA ECOPETROL

Noticias recientes



DEPORTES

Junior sigue cayéndose a pedazos: Santa Fe lo goleó 3-0, en Bogotá

hace 2 horas



MUNDO

Gobierno de Venezuela confirmó 15 muertos y 11 heridos en derrumbe de mina

hace 2 horas



POLÍTICA

"Crisis con el ELN se puede superar": Rosmery Quintero dice que "vale la pena"

hace 2 horas

Regístrate aquí para recibir nuestros boletines informativos

Email *

Subscribe



SECCIONES

- Generales Mundo Podcast
Política Sociales Eventos
Deportes Tecnología Multimedia
Judiciales Opinión

DESTACADOS

- Barranquilla
Atlántico
Zona Caribe
Colombia

Síguenos



Nosotros

Contacto

Términos y condiciones

Política de privacidad

Zonacero.com | Todos los derechos reservados
Calle 82 # 55-55 - Oficina 310. Barranquilla, Colombia

Desarrollado por Seeo