



Diario La República + Seguir

Ecopetrol y Cámara de Comercio invertirán \$5.000 millones para transición energética

Historia de Alejandro Rodríguez Torres • 17 h



Ecopetrol © Colprensa

Con una inversión total cerca a \$5.000 millones, Ecopetrol y la Cámara de Comercio de Bucaramanga ubicarán el proyecto en las instalaciones del Centro de Apoyo al Emprendimiento y la Innovación, S-innova. Además, el laboratorio formará parte de la red de innovación abierta del Grupo Ecopetrol, Econova.

La entidad energética contribuirá con \$4.249 millones en efectivo y en especie, mientras que la Cámara de Comercio aportará \$750 millones. Se espera que la construcción del laboratorio concluya a principios de 2025.

Pedro Nel Benjumea, director del Centro de Innovación y Tecnología, ICP, destacó que "esta apuesta científica y tecnológica representa un gran avance para que el ecosistema de innovación del país promueva ideas para enfrentar la problemática mundial del cambio climático".

Twitter post from Ecopetrol (@ECOPEPETROL_SA) dated Feb 21, 2024, with text about the investment and a photo of the building.

El laboratorio estará equipado con tecnología digital de última generación para desarrollar soluciones que aborden los desafíos de la descarbonización y la eficiencia energética.

El laboratorio funcionará como un "laboratorio viviente", proporcionando un entorno de experimentación para los innovadores del país.

El laboratorio también contará con herramientas digitales para la simulación y modelado de procesos, análisis de imágenes satelitales e instrumentación para medir gases de efecto invernadero en la atmósfera.

Encuentre toda la información económica y de negocios de Colombia y el mundo en larepublica.co

AD Modelos de formación integral. Nuestro modelo integral incentiva el desarrollo de habilidades necesarias para la...



Increíble, el decodificador de TV del que todos hablan: ¿Acceso a todos los canales? Smart TV

Visitar Diario La República. Cámara de Comercio de Bogotá anunció que recibió sello de... Gobierno expide plan de austeridad con el que busca...

Más para ti

Adiós deudas, hola metas financieras

GoBravo

Adiós deudas, hola metas financieras

Patrocinado

CELZIA

Valora Analitik

Celsia planea vender sus proyectos de energía eólica en La Guajira (Colombia)

👍 👎 🗨

El Espectador

Ingeniería Industrial de la U. de América recibe Acreditación en Alta Calidad

👍 👎 🗨

Valora Analitik

Tusdatos.co, startup colombiana, invierte US\$1 millón para expandirse en...

👍 👎 🗨

LYC

Valora Analitik

LLYC adquiere Lambert Global en Estados Unidos

👍 👎 🗨

W RadioCOLOMBIA

Empieza fusión entre Colombia Productiva e iNNpulsa: nueva entidad...

👍 👎 🗨

ASI SE COMPORTO EL CARBÓN EN COLOMBIA Y EN MERCADOS GLOBALES EN 2023

	Nacional	Mundial
Contribución de la industria de carbón al PIB	1%	Demanda de carbón: 8.500 millones toneladas
Producción	53,9 millones de toneladas	Incremento: 42,5 millones de toneladas
Demanda de producción	5,10%	1.000 millones de toneladas operadas que compensaron a 4,81% el crecimiento base al carbón
Exportación	54,5 millones de toneladas	

Diario La Republica

El borrador de ley minera que busca prohibir exploración y producción d...

👍 👎 🗨

Valora Analitik

Ainda Energía & Infraestructura nombró a Ángela María Orozco socia ...

👍 👎 🗨

Pagos en Efectivo al Recibir

Los zapatos con más estilo de USA llegan a Colombia

Patrocinado

Investing Magazin

[Fotos] Submarino perdido reaparece: ¡sorpresa adentro!

Patrocinado

VALORA

🔍

👍

👎

🗨

🔗

⋮

Valora Analitik + Seguir

4.4K Seguidores

La industria del gas natural representa el 1% de las emisiones de gases de efecto invernadero de Colombia

Historia de Sara Acosta • 11 h



La industria del gas natural representa el 1% de las emisiones de gases de efecto invernadero de Colombia © Proporcionado por Valora Analitik

Por: Luz Stella Murgas, Presidenta de Naturgas

De los 279 millones de toneladas de dióxido de carbono CO2(e) que emite el país, la industria del gas natural es responsable de 2.8 millones. Dentro de su compromiso en la lucha contra el cambio climático, las empresas del sector continúan fortaleciendo las acciones de reducción y de compensación de emisiones entregando cada día gas natural más limpio a los colombianos.

La industria de gas natural conformada por empresas productoras, transportadoras y distribuidoras de gas natural ha sido pionera en la implementación de acciones tendientes a la reducción de emisiones, destacadas en la Alianza del sector del Gas Natural: Camino Hacia La Carbono Neutralidad, suscrita durante la COP26 en el año 2021. Dentro de las cuales se resaltan: nuevas tecnologías de reducción de fugas, quemas y venteos; desarrollo de proyectos de gases renovables (biogás, biometano e hidrógeno); y proyectos de compensación, entre otros.

El compromiso de los agentes de la cadena de gas natural en Colombia en esa materia está respaldado en hechos:

- Ecopetrol superó en un 59% su meta... [Continuar leyendo](#) ... CO2 (más de 910 mil toneladas de

Visitar Valora Analitik

10 cuentas de YouTube que lo guiarán en finanzas...

Colombia formará a más de 300 mil personas en programación...

LLYC adquiere Lambert Global en Estados Unidos

Más para ti

Liquidita tu deuda con tranquilidad

