

CorrillosR > Blog > Economía > Grupo **Ecopetrol** inicia obras de construcción del laboratorio de energía eléctrica EnergyLab Latam

ECONOMÍA

# Grupo **Ecopetrol** inicia obras de construcción del laboratorio de energía eléctrica EnergyLab Latam

El proyecto tiene una inversión inicial de \$7.600 millones y tendrá 4,7 hectáreas de extensión. **Ecopetrol**, CIDET y la Universidad del Valle lideran esta iniciativa que iniciará operaciones a mediados del 2026.

**Corrillos** | **CORRILLOS** | hace 12 horas  
Última actualización: 2024/11/28 at 6:30 PM

Compartir [Facebook] [Twitter] [Email] [Print] [More]



Foto: **Ecopetrol** /

COMPARTIR

- [Facebook]
- [Twitter]
- [Email]
- [Print]
- [More]

El Grupo **Ecopetrol** a través de su red de innovación abierta Econova, el centro de innovación Econova Antioquia, el Centro de Innovación y Desarrollo Tecnológico del Sector Eléctrico (CIDET) y la Universidad del Valle, iniciaron las obras de construcción del laboratorio de alta corriente que hace parte de EnergyLab Latam, el primer complejo de ciencia, tecnología e innovación que certificará tecnologías eléctricas de vanguardia en el país.

El laboratorio estará ubicado en zona rural del municipio de Yumbo, en el Valle del Cauca, en un terreno donado por Celsia Energía, en donde se espera que a futuro se construyan más de 10 laboratorios de energía que impulsarán el sector y tendrán como foco la generación eléctrica, el diseño de redes inteligentes, la evaluación y certificación del desempeño de las tecnologías del sector eléctrico, la movilidad energética, el almacenamiento y el consumo de energías limpias.



Corrillos edición 41

This publication is unavailable.

Síguenos

en nuestras redes sociales



Facebook



Twitter



Instagram



Youtube



Tiktok

Noticias populares



Consejos para realizar compras seguras al comprar por internet

Por **CORRILLOS** | hace 11 horas

- + Estrategias de seguridad sólidas: clave para la resiliencia operativa
- + Por Navidad un pedazo de París en Barrancabermeja
- + ¿Mordaza a la libertad de prensa? Gobierno prepara proyecto para regular los contenidos informativos
- + ¿Dónde están los manifestantes del movimiento estudiantil?: Hernán Cadavid



Foto: **Ecopetrol** /

EnergyLab Latam, que se construirá en un lote de 4,7 hectáreas, iniciará su operación a mediados del 2026 con el laboratorio de alta corriente cuya inversión en dinero y especie superará los \$7,600 millones; **Ecopetrol** (\$ 6.400 millones), la Universidad del Valle (\$ 968 millones) y el CIDET (\$246 millones).

Sus instalaciones serán el epicentro de la validación tecnológica, motor para fortalecer la competitividad regional, impulsar la descarbonización y liderar la transición energética en Latinoamérica.

En un futuro, mediante el apoyo de otros inversionistas se consolidará allí un complejo de laboratorios de alta tensión 800kV, alta potencia 1.500 MVA, medición avanzada, fotovoltaico, ensayos genéricos, variables ambientales y sísmicos, de redes Inteligentes, simulación en tiempo real y movilidad eléctrica.



Foto: **Ecopetrol** /

“Avanzamos en el desarrollo de proyectos que contribuyen a acelerar la transición energética. EnergyLab Latam se convertirá en un referente para los usuarios, fabricantes, comercializadores, certificadores, emprendedores, innovadores, y startups de Colombia y Latinoamérica, para que manufacturen y desarrollen tecnologías que contribuyan a un futuro sostenible y eficiente”, explicó Luis Felipe Rivera vicepresidente de Ciencia, Tecnología e Innovación de **Ecopetrol**.

“Trascender fronteras es el sello distintivo de los centros de innovación de la red Econova, que articulan las capacidades nacionales en ciencia, tecnología e innovación para acelerar la transición energética. Trabajaremos para impulsar la transición hacia una energía eléctrica más sostenible, fortalecer la resiliencia del suministro y aumentar la competitividad de la industria eléctrica nacional”, señaló Rubén Darío Cruz director de certificación de CIDET.



Foto: **Ecopetrol** /

Las instituciones que participan en la construcción de EnergyLab Latam hicieron un llamado a las empresas, gremios, academia y demás entidades, para que se sumen a este esfuerzo y hagan parte del conglomerado que trazará el futuro energético del país.

## You Might Also Like

- + Banda hurtó 545 mil galones de combustible para comercializarlo en estaciones de servicio
- + Fortalecido el tejido empresarial de Santander con el tercer Provee Showroom
- + Inauguran Centro de Reindustrialización ZASCA Tecnologías de Bucaramanga y su área metropolitana
- + Ministerio de Hacienda anunció recorte presupuestal de \$28,4 billones en 2024
- + Operación en Refinería se mantiene estable a pesar de toma de la planta de gas Gibraltar

ETIQUETADO: Dilian Francisca Toro, Econova Antioquia, **Ecopetrol**, EnergyLab Latam, Gobernadora del Valle, Laboratorio de Energía

Compartir Este Artículo



ARTÍCULO ANTERIOR



Estrategias de seguridad sólidas: clave para la resiliencia operativa

PRÓXIMO ARTÍCULO



Consejos para realizar compras seguras al comprar por internet

## Deja un comentario

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

Deja un comentario

Su nombre

Su correo electrónico

Su Sitio Web

Guarda mi nombre, correo electrónico y web en este navegador para la próxima vez que comente.

Publicar el comentario

# Corrillos

Las principales noticias de Colombia y el Mundo.

Política

Economía

Nacional

Internacional

Regional

Moda y Estilo

Corrillos TV

Judicial

Capitales

Entretenimiento

Informe

Análisis

Tendencias

Opinión

Tecnología

Síguenos en nuestras redes sociales



