

EL PROGRESO NOS MUEVE

Como a Jhon García, que creó **Arepas la Misionera**, una empresa que fabrica arepas en diferentes tamaños y sabores para restaurantes, hogares y reuniones. Su participación en los programas de Digitalización, Acelera y Transforma-t para crecer, lo han impulsado para llevar su empresa al siguiente nivel.



www.cchuila.org

Cámara de Comercio de Huila

@cchuila

Cámara de Comercio de Huila

@cchuila

Cámara de Comercio de Huila

@cchuila

Jhon García Chacón
Arepas la Misionera
Neiva, Huila

#PROGRESOPARATODOS



tsmnoticias.com

EL PODER DE LA INFORMACIÓN, ESTÁ EN SUS MANOS



Inicio Actualidad Política Entrevistas Opinión Mundo Aló



TIENDA VIRTUAL NEIVA



OPIFY STORE

322 7683920



Tú lo quieres, tú lo tienes...

Síguenos...



ACTUALIDAD

En moderno laboratorio digital, **Ecopetrol** buscará soluciones para la descarbonización



por TSM Noticias · 22 febrero, 2024 · 255 views · 3 mins read ·



Facebook

Twitter



El complejo tecnológico será construido en Bucaramanga por la estatal petrolera y la Cámara de Comercio de esa ciudad. Tendrá una inversión de \$5.000 millones. Entrará en operación en 2025

La empresa estatal **Ecopetrol** y la Cámara de Comercio de Bucaramanga (CCB) construirán en esta capital el primer laboratorio digital de innovación que se enfocará en la creación de soluciones tecnológicas frente a la descarbonización y la eficiencia energética en Colombia para mitigar los efectos del cambio climático.

Se trata de un espacio de 110 metros cuadrados dentro de las instalaciones del Centro de Apoyo al Emprendimiento y la Innovación, S-innova, complejo tecnológico que hace parte de la red de innovación abierta del Grupo **Ecopetrol**, Econova.

El proyecto requiere inversiones por cerca de \$5.000 millones de los cuales **Ecopetrol** aportará \$4.249 millones en dinero y especie, mientras que la CCB

PUBLICIDAD

Como Alexandra Ara que usa Tu Agriweb y con su marca Troopy Pasa de Huila, se enfocó en transformar frutas de la región sur del Huila en papas para el sector gastronómico. Gracias a su participación en los diferentes capacitaciones, talleres, ruedas de negocios y al haberse registrado de marca con apoyo de la Cámara de Comercio del Huila, ha logrado expandir su mercado y hacer crecer su negocio.

TSM Noticias # [Canal de Información]
Grupo de WhatsApp

Escanea este código QR con la cámara de WhatsApp para unirse al grupo.

Tú lo quieres, tú lo tienes...

OPIFY STORE

Síguenos... 322 7683920

¡Escribenos!

322 7683920

@tsmnoticias

Cuando seas testigo de algún hecho noticioso o una denuncia ciudadana

EL PODER DE LA INFORMACIÓN, ESTÁ EN SUS MANOS

tsmnoticias.com

¡NO DEJES QUE TE

Ecopetrol aportará \$4.247 millones en dinero y especie, mientras que la CCB aportará \$750 millones. La obra será inaugurada a principios de 2025.

“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. El laboratorio tendrá capacidades digitales de última generación para desarrollar soluciones tecnológicas frente a la descarbonización y la eficiencia energética”, dijo Pedro Nel Benjumea, director del Centro de Innovación y Tecnología – ICP.

Por su parte, María Alejandra Sampayo, vicepresidente de Crecimiento y Sostenibilidad Global de la CCB, señaló que en los cinco años de trabajo articulado entre **Ecopetrol** y la Cámara de Comercio, *“esperamos seguir impulsando no solo la descarbonización sino también la ciencia, la tecnología y la innovación, y apropiar conocimientos alrededor de la sostenibilidad, del medio ambiente y de la responsabilidad social”.*

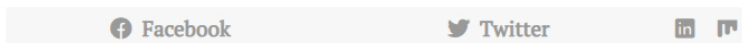
El objetivo del ICP es desarrollar y aplicar las soluciones tecnológicas que propongan los innovadores del país para facilitar la descarbonización de las operaciones de la industria, apalancar la gestión eficiente de la energía eléctrica del país y contribuir a las metas de cero emisiones netas al año 2050.

Bajo el modelo ‘living lab’, o laboratorio viviente, este complejo tecnológico 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, entre otros.

S-Innova, donde estará ubicado el laboratorio, opera dentro del ecosistema de innovación más grande de Santander, que articula 11 aliados entre gremios, entidades gubernamentales, empresas y universidades. En tres años de funcionamiento ha beneficiado a 782 empresarios y 161 empresas de la región.

*Con información de **Ecopetrol**

(Fin/aga/gop)



PRINCIPALES

YOU MIGHT BE INTERESTED IN



22 febrero, 2024

Inicio exhumación de cuerpos del Monumento 14' en el Cementerio Central de Neiva



22 febrero, 2024

Este es el plan estratégico del alcalde Germán Casagua para mejorar la seguridad



22 febrero, 2024

Estudiantes neivanos serán beneficiarios del programa 'Jóvenes PAZíficos'



ÚLTIMAS NOTICIAS



Inicio exhumación de cuerpos del 'Monumento 14' en el Cementerio Central de Neiva

En un acto simbólico por parte de las organizaciones representantes



Guía y consejos para principiantes en apuestas deportivas en vivo

Las apuestas deportivas en vivo han ganado una popularidad increíble



Este es el plan estratégico del alcalde Germán Casagua para mejorar la seguridad

En un esfuerzo por combatir la inseguridad que afecta a



TSM Noticias



SHOW COMMENTS

ACTUALIDAD

La PTAR de Garzón, una obra que contribuye a la descontaminación del río

PUBLICIDAD

