

Visita nuestro canal
YouTube



ESCÚCHANOS ONLINE



miguelangelok | Industria Petrolera | 18/02/2023 00:00 | comentarios: 0



Grupo Ecopetrol anunció creación de nueva red de innovación abierta, Econova



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.

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 el corazón de Ecopetrol

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 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 ProSantander.





Mirar en YouTube

Me gusta 18

Compartir

Noticias Relacionadas:

[Ecopetro](#), Minciencias y Minenergía firmaron acuerdo para impulsar la transición energética

[Ecopetro](#) entrega otros \$720 millones para impulsar la innovación en Colombia

Acuerdo entre [Ecopetro](#) y Toyota, para iniciar prueba de movilidad con hidrógeno

311 postulaciones a Premio [Ecopetro](#) a la Innovación

[Ecopetro](#) seleccionó 61 finalistas al Premio a la Innovación

Noticia anterior

Siguiente noticia

Comentarios

1 comentario

Ordenar por [Los más antiguos](#)



Añade un comentario...



Humberto Cordero Ardila

Indudablemente, "la tapa a la olla corrupta de Gobiernos por algo más de 30 años"; fue el Honorable Gobierno DUQUE Y ASOCIADOS (2019-2022), con la afamada "Economía Naranja-Agria"? El Honorable presente Gobierno Nacional 2022-2026 y más, hará los CORRECTIVOS Y SANCIONATORIOS!

Me gusta · Responder · 11 h

Plugin de comentarios de Facebook



Navegación

[Colombia](#)

[Casanare](#)

[Yopal](#)

[Salud](#)

[Medio Ambiente](#)

[Información comercial](#)

[Judicial](#)

[Entretenimiento](#)

[Ver últimas noticias](#)

Artículos Pasados

[Febrero 2023 \(181\)](#)

[Enero 2023 \(221\)](#)

[Diciembre 2022 \(231\)](#)

[Noviembre 2022 \(256\)](#)

[Octubre 2022 \(281\)](#)

[Septiembre 2022 \(307\)](#)

[Mostrar/Ocultar archivo completo](#)

Editor Miguel Angel Crisanchó Cel: 3102165320 Correo:

miguelangel7226@gmail.com

Copyright © 2011-2019 Prensa libre casanare Scire Solutions D.L.E.
Powered by DataLife Engine © 2019 update template developed and
implemented cms by far-oring - [Scire Solutions](#)