

Home > Enfoques de Hoy > **Ecopetrol** anuncia Centro de Desarrollo para que avance la transición energética

Enfoques de Hoy Mercados, Empresas y Marcas

Ecopetrol anuncia Centro de Desarrollo para que avance la transición energética

15 noviembre, 2023

165



La Feria Internacional del Sector Eléctrico, Fise 2023, inició con grandes noticias para este campo en Colombia, y una de ellas es que **Ecopetrol** abrirá el nodo Econova Energía Eléctrica en Antioquia.

*“Como grupo **Ecopetrol**, el foco desde la estrategia que tenemos, que es energía que transforma 2040, es la transición energética, el crecimiento del negocio. En ese sentido la capacidad de generar valor con la transición energética es fundamental... **si uno ve las capacidades, las competencias y la experiencia, quien ha dominado esto ha sido ISA desde Antioquia**, entonces cuando arrancamos la conversación de cómo promover un espacio de innovación abierta, de trabajo con aliados alrededor de la energía eléctrica, la respuesta fue: **si vamos a hacer un centro debemos arrancar con un primer nodo aquí en Antioquia**”* explicó Agostinho Ramalho, gerente de Innovación de la Vicepresidencia de Ciencia, Tecnología e innovación de **Ecopetrol**.

En este, empresas, instituciones académicas y emprendedores, podrán desarrollar y ejecutar de manera colaborativa ideas innovadoras, que no serán solo de alcance regional sino nacional, para avanzar en la transición energética, la descarbonización y la conservación de la biodiversidad, entre otros retos.

Esta será la misión del Cidet que operará este centro de la mano de aliados de la industria y el sector académico como Grupo ISA, Celsia, Enel, GEB, UPB, EIA, EAFIT, Clúster de Energía Sostenible, Metro de Medellín, Colombia Inteligente, Siemens, Grupo Corona, PTI, CUC, entre otros.

La apertura de la Feria Internacional del Sector Eléctrico 2023



La Gran Noticia reciente

La CAN y Fundación Telefónica lanzan 19 cursos para fortalecer competencias digitales

Findeter lanza Transformando Regiones

China y EEUU se comprometen a hacer mayor esfuerzo en lucha contra cambio climático

Es "un buen momento" para vencer a Brasil: Lorenzo

En Santa Marta este jueves: primer Foro de Centros Históricos de América Latina

Finanzas Innovadoras en Colombia: Un Estudio para la Construcción del Futuro del país

Este jueves, Supersalud atiende inconformidades de usuarios en el Atlántico

Mafe Herazo inició con dos triunfos en el tenis de los Juegos Nacionales

Avanzan obras del Acueducto Regional del Norte en el Atlántico

Pumarejo propone Zona Portuaria de Aguas Profundas para que Barranquilla sea más competitiva

Ecopetrol anuncia Centro de Desarrollo para que avance la transición energética

Compromiso Verde, Un modelo a seguir como visión de negocios

La Feria Fise 2023, que se extenderá hasta este jueves 16 de noviembre en **Plaza Mayor Medellín Convenciones y Exposiciones**, inició con un panel sobre innovación, en donde diferentes representantes de la cadena de valor del sector eléctrico hablaron del rol protagónico de esta para acelerar la transición energética.

Patricia Castaño, vicepresidente de estrategia de Grupo ISA, se refirió a cómo la transmisión puede ser viabilizadora pero también inhabilitadora de la transición energética: *"quiero mencionar algunos datos que salieron en el último reporte de la Asociación Internacional de Energía, en donde decían que al 2040 deberían construirse 80 millones de kilómetros de línea, eso es en total distribución y transmisión, pero eso es lo que tenemos hoy, estamos hablando de construir en 17 años lo que se ha hecho en 60, a eso nos referimos con velocidad, entonces la innovación tendrá que acelerar efectivamente ese proceso"*.

Por su parte, Celsia, ganador del premio Fise a la innovación 2023, habló de esta como la capacidad de explorar y experimentar con nuevas ideas, pero siempre pensadas en el contexto local y nacional *"cuando hace poco más de 10 años construimos el laboratorio solar en Yumbo, eran unos 30 paneles, comprábamos a 4 dólares el vatio, que es una locura porque hoy uno compra por debajo de la décima parte de eso. En ese momento sonaba a locura, pero cuando uno mira en retrospectiva es la preparación para ser hoy uno de los líderes del mercado solar, con casi 300 megavatios ya operando y 1.5 gigavatios en desarrollo"* explicó Simón Pérez Arango, líder de Innovación de Celsia.

En el Panel, además, participaron representantes de ABB, Enel Colombia y XM.



Las expectativas con la Feria FISE 2023

Este espacio que reúne a la cadena de valor del sector eléctrico tiene una expectativa de negocios superior a los USD 1000 millones con cerca de 1.200 citas; 350 expositores en la muestra comercial, de los cuales 20% son extranjeros; 200 charlas técnicas y un estimado de 15 mil visitantes durante los tres días del evento, de los cuales ya se cuentan 5 mil en su primer día. Además de la participación de delegaciones internacionales de Turquía, Brasil, España y China.

En ella participan grandes empresas con presencia en Colombia como Siemens Energy, Hitachi, Eaton, IEB, Schneider Electric y Centelsa, así como las principales empresas prestadoras del servicio: Celsia, Grupo Energía Bogotá, ISA, entre otras.

En esta edición se mantiene el tradicional "Pabellón Verde" con el Transition Hub, en donde los visitantes encuentran los nuevos productos y servicios que tiene el sector para apoyar la transición energética.

Fise también ofrece el evento académico, **"FISE – CIGRE Conference 2023. Hacia una transición energética inteligente y segura"** para un intercambio de conocimiento de vanguardia alrededor de las necesidades de la industria eléctrica.

La Feria Fise 2023, liderada por el Cidet y la Cámara de Comercio de Medellín para Antioquia con el Cluster Energía Sostenible como su aliado estratégico, impulsa el sector eléctrico colombiano y su transición energética.

Cargos contra el Representante John Fredy Nuñez por presunto maltrato a un escolta

Fallo condenatorio en contra del expresidente de Saludcoop, Carlos Palacino

Empresa colombiana apoya iniciativas de impacto social en Antioquia



electrico y promueve relaciones comerciales no solo en Colombia sino para otros paises:
"muchos de los expositores extranjeros que tenemos no vienen solamente a buscar mercados colombianos, sino mercados en el eje Centroamericano y con el norte de Suramérica" explicó Ana Cristina Rendón, gerente de la Feria Fise 2023.

Adicionalmente, la Feria es un evento carbono compensado, pues Fise se unió a C-Neutral para **sembrar un bosque como compensación a la huella de carbono**, aportando positivamente a mitigar los efectos de nuestra huella de carbono.

TAGS [Tambien Titulares](#)

Me gusta 0



Anterior noticia

[Compromiso Verde, Un modelo a seguir como visión de negocios](#)

Siguiente noticia

[Pumarejo propone Zona Portuaria de Aguas Profundas para que Barranquilla sea más competitiva](#)

LA GRAN NOTICIA

© 2015, La Gran Noticia EU. Miembros de la Sociedad Interamericana de Prensa, SIP. Matrícula Mercantil 02223286. NIT 900980768-6. Todos los derechos reservados. Aportamos al desarrollo de la Integración Regional.

A Esta Hora
Cotidianidad
Mercados, Empresas y
Marcas
Deportes
Enfoques de Hoy
El Día a Día
El Personaje
Medio Ambiente
Salud y Bienestar

Arte y Más
Ciudades
Creatividad
Crónica
Cultura
De Impacto
Desarrollo
Infancia y Juventud
Ahora

La Nota Cívica
Regiones
Notas de Aquí y de Allá
Tecnología
Internacional
Judiciales
Mujer
Negocios
RSS
Turismo y Diversión



Jorge Medina Rendón

Editor

