

Antioquia | 15 NOV 2023 06:17 PM

Ecopetrol anunció la apertura de Econova Energía Eléctrica en Antioquia

Por: Estefanía Pérez Botero

@tef_perez



Al ingresar a nuestros portales web, propiedad de Radio Cadenal Nacional S.A.S, usted acepta el uso de cookies. Para más información vea aquí los [Más info](#)

Acepto



Durante la **Feria Internacional del Sector Eléctrico, FISE 2023**, **Ecopetrol** expuso que abrirá el nodo Econova Energía Eléctrica en Antioquia, como parte de la transición energética y el crecimiento de este sector de negocios.

Le puede interesar: [A la cárcel el hombre señalado de asesinar a su sobrino y herir a su madre en Medellín](#)

En este espacio, **empresas, instituciones académicas y emprendedores** podrán desarrollar y ejecutar de manera colaborativa ideas con alcance nacional, con el fin de avanzar hacia una transición energética, la descarbonización y la conservación de la biodiversidad.

El **CIDET**, una organización privada sin ánimo de lucro que trabaja con soluciones energéticas, será la que operará este centro de la mano de aliados de esta industria y el sector académico, como el Grupo ISA, Celsida, Enel, GEB, UPB, EIA, EAFIT, el Clúster de Energía Sostenible, el Metro de Medellín, Colombia Inteligente, Siemens, el Grupo Corona, PTI, CUC, entre otros.

Cabe mencionar que la **Feria FISE 2023**, liderada por el **CIDET** y la **Cámara de Comercio de Medellín para Antioquia con el Clúster Energía Sostenible**, se realiza hasta este 16 de noviembre en Plaza Mayor, donde hay un panel sobre innovación, se cuenta con la presencia de diferentes representantes de la cadena de valor del sector eléctrico, así como participación de **delegaciones internacionales de Turquía, Brasil, España y China**.

En este espacio se espera consolidar negocios por un monto superior a los **1.000 millones de dólares**, 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.

Le puede interesar: [Alarma en Medellín por muertes violentas de extranjeros. Ya van 40 este año](#)

Adicionalmente, la Feria FISE es un evento carbono compensado, ya que FISE se unió a C-Neutral para sembrar un bosque como compensación a la **huella de carbono**, para mitigar sus efectos.

Fuente: Sistema Integrado de Información

Siga las noticias de Antioquia en Google News

EN ESTA NOTA

TAMBIÉN LE PUEDE INTERESAR

Yuli Metaute Londoño
Antioquia | Hace 6 horas



Camioneros desbloquearon el Puente Paso Real. Sigue habilitado para carros livianos en Santafé de Antioquia

Paola Agredo Tapias
Antioquia | Hace 6 horas



¡Preste atención! Este fin de semana habrá interrupción del servicio de energía en Urabá y Occidente de Antioquia

Yuli Metaute Londoño
Valle de Aburrá | Hace 6 horas



Alarma en Medellín por muertes violentas de extranjeros. Ya van 40 este año

Yuli Metaute Londoño
Antioquia | Hace 8 horas



Falsos empleados de EPM en Turbo, fueron sorprendidos intentando perpetrar un millonario robo

Antioquia | 15 NOV 2023 05:14 PM

¡Preste atención! Este fin de semana habrá interrupción del servicio de energía en Urabá y Occidente de Antioquia

Por: Paola Agredo Tapias
@zpaola02

En la Costa Caribe hay constantes quejas por el alto costo del servicio de energía.

Foto: Ingimage

Compartir



Por labores de mantenimiento.

Este sábado 18 y el domingo 19 de noviembre, EPM anunció que será necesario interrumpir la prestación del servicio de energía eléctrica, de manera programada, en sectores de las subregiones de Urabá y el Occidente antioqueño, esto debido a trabajos de mantenimiento que ISA Intercolombia hará en las subestaciones Urabá y Urrá. EPM aprovechará esta interrupción para adelantar mantenimiento en su infraestructura.

Le puede interesar: [La Procuraduría inhabilitó por ocho años a exsecretaria de Educación de Medellín](#)

La interrupción en el **servicio de energía** se realizará en estos horarios:

Para reproducir la señal en vivo, audios o videos debe desactivar el AdBlocker y refrescar la página.