



## **FISE abrió sus puertas para recibir a los principales actores de la industria eléctrica**

- *Con la intervención del viceministro de Minas y Energía y otras autoridades del sector, la Feria Internacional de la Industria Eléctrica (FISE) dio inicio a tres días en los que la innovación y el desarrollo ocuparán la agenda de expositores, empresarios y académicos.*
- *En el acto inaugural se conocieron los ganadores del Premio Fise a la Innovación en las categorías Negocios potenciales y Negocios exitosos.*

*“FISE es una feria dedicada a un tema importante para la vida, fundamental para el desarrollo de la sociedad y de la industria”, dijo Ana Cristina Rendón, gerente de la Feria Internacional de la Industria Eléctrica (FISE), al inaugurar la octava edición del evento más importante del sector, que tiene lugar cada dos años en Medellín.*

Durante tres días, la capital antioqueña es el escenario de más de 1.000 citas de negocios de la industria eléctrica, en una feria que espera recibir a más de 15.000 visitantes. El desarrollo de la movilidad eléctrica y la participación de los usuarios en la generación de energía, entre otros temas, ocupan la agenda de FISE 2019, que este año tiene el Pabellón Verde como la muestra central del evento.

A la inauguración también asistió el viceministro de Minas y Energía, Diego Mesa. El funcionario se refirió al impacto del cambio climático y los avances tecnológicos en las transformaciones que vive la industria. *“El crecimiento se ha dado con las fuentes de energía no convencionales -eólica, solar, biomasa, geotérmica-, que han crecido en los últimos 10 años a un ritmo de 16 por ciento anual”,* dijo Mesa, y aseguró que los avances del sector permiten que esas fuentes compitan en el mercado en condiciones que, además de beneficiar al ambiente, favorecen a los consumidores.

El viceministro destacó los esfuerzos actuales del Gobierno para aprovechar los recursos naturales que tiene Colombia y que beneficiarían el potencial de generación de energía a partir de fuentes solares y eólicas para el país. *“Estamos trabajando por la universalización sostenible”,* dijo Diego Mesa. Aunque actualmente Colombia tiene una cobertura de 97 por ciento, dos millones de colombianos no tienen acceso a energía eléctrica. La meta del Gobierno es llevar este servicio a 500.000 colombianos más.

Medellín también fue un tema durante la inauguración, por su rol como escenario de las transformaciones de la cuarta revolución industrial, que representan oportunidades para el desarrollo de la industria eléctrica. *“A través de este tipo de transformaciones, la cadena de valor del sector se transforma y genera oportunidades para todas las personas”,* dijo Paula Andrea Zapata, secretaria de desarrollo económico de la Alcaldía de Medellín.



En el evento también se entregó la segunda edición del Premio Innovación FISE, que entregó premios en las categorías Negocios Exitosos y Negocios Potenciales. En esta ocasión participaron 31 empresas de 10 departamentos del país. En total, el premio recibió 41 postulaciones. La empresa Integrated Measurements Systems fue la ganadora en la categoría de Negocios Potenciales y Rymel S.A.S. fue galardonada en la categoría Negocios Exitosos. Cada ganador recibió un premio de 22 millones de pesos.

Durante la feria, además de espacios de negocios, también habrá participación de la academia y de empresarios que quieren dar a conocer sus innovaciones. Tras la inauguración se desarrolló el panel “Transición energética: una nueva cultura de la energía”, en el que participaron Juan Carlos Montero, vicepresidente de PES-ICE Costa Rica; Philippe Adam, secretario general de la CIGRE; Fredy Zuleta Dávila, gerente general de la sucursal de transmisión del Grupo Energía de Bogotá; Jorge Londoño De La Cuesta, gerente general del Grupo EPM; Luis Felipe Vélez, vicepresidente comercial de CELSIA; Lucio Rubio Díaz, director general de Enel Colombia. El moderador de esta conversación fue Luis Ernesto Mejía, exministro de Minas y Energía y socio fundador de Cerrito Capital.