

Boletín de prensa 044 – 30 de noviembre de 2022

Colombia hacia la transición energética. Encuentro Nacional Energética 2030 en UPB

- *Energética 2030 es una alianza que busca la transformación del sector eléctrico colombiano.*
- *Panel de apertura. 10:00 a.m. Ecosistemas científicos de investigación como dinamizadores del fortalecimiento institucional con el gerente de ISA, XM, presidente de ICETEX, entre otros.*
- *Temas de esta jornada, jueves, 1 de diciembre: Transformación del consumidor en el mercado energético colombiano. La Biomasa, precursor para nuevos productos de valor agregado. Microrredes en Colombia. Supervisión, control y protecciones de sistemas eléctricos.*

La Universidad Pontificia Bolivariana recibirá mañana, jueves 1 y el viernes 2 de diciembre, el **Encuentro Nacional Energética 2030, Colombia hacia la transición energética: ruta, capacidades, avances y retos**. Este evento contará con un total de **14 charlas** de expertos que representarán la universidad, la empresa y el Estado.

El objetivo del encuentro es mostrar resultados, fortalecer alianzas, visibilizar el trabajo interinstitucional y hablar del impacto regulatorio de Energética 2030, proyecto que busca proponer estrategias para el sector energético colombiano al año 2030, de tal forma que se garantice la confiabilidad y sostenibilidad social, económica y ambiental en el contexto de la transición energética.

11 proyectos forman parte de Energética 2030: Gestión de la demanda, construcción sostenible, movilidad eléctrica, poligeneración: Biomasa, generación

eólica y fotovoltaica, política, regulación y mercados, microrredes y fortalecimiento institucional.

El panel de apertura de esta jornada será mañana, jueves 1 de diciembre a las 10:00 a.m. El tema central será ***Ecosistemas científicos de investigación como dinamizadores del fortalecimiento institucional.*** Como ponentes estarán Sergio Crisancho, viceministro de Conocimiento, innovación y productividad de Colombia; Alexander Gómez, asesor senior del Ministerio de Minas y Energía; Mauricio Andrés Toro Orjuela, presidente del ICETEX; Luz Stella Gómez, vicepresidente de Capital y economía digital de INNpuls Colombia; Jaime Alejandro Zapata Uribe, gerente Centro Nacional de Despacho de XM; Luis Alejandro Camargo Suan, gerente general de ISA INTERCOLOMBIA; Juan Fernando Ramírez Patiño, director de Investigación y Extensión de la Universidad Nacional de Colombia Sede Medellín. Como moderadora estará la vicerrectora de investigación de la UPB, Ana Escudero.

Estos espacios son liderados y moderados por diversas instituciones y entidades como la Universidad Pontificia Bolivariana, Universidad EIA, Universidad de La Guajira, XM, Universidad Nacional de Colombia, Universidad Francisco de Paula Santander, Universidad de Sucre, ISA, Universidad EAFIT y Corporación Universitaria del Caribe.