

■ ENERGÍA ELÉCTRICA Y GAS NATURAL

La transformación del sector energético, una acción imparable



Luis Julián Zuluaga López - Director de Energía Eléctrica MinEnergía - Christian Jaramillo Herrera, Director General UPME - María Claudia Alzate - Experta Comisionada de la CREG - Natasha Avendaño García, Superintendente de Servicios Públicos Domiciliarios - María Nohemí Arboleda, Gerente General XM - Lucio Rubio, Gerente General Enel Colombia - Modera: Kathrine Simancas, Directora Energía y Gas, Andesco.

El sector le ha cumplido al país con un sistema energético confiable, sin riesgo de desabastecimiento en el corto plazo, así lo destacó el ministro de Minas y Energía, Diego Mesa. Fuentes renovables, Hidrógeno y Ley de Transición Energética, se destacan entre

los logros más recientes. Además, señaló que “uno de cada tres pesos de los presupuestos de inversión corresponde al sector minero energético. Tenemos un sector que convierte las dificultades en oportunidades”.

La sostenibilidad de los proyectos es el

pivote de la reactivación. “Debemos trabajar para mejorar la calidad de vida en las regiones” destacó Promigas. Además, Hidroituango inyectará energía crucial, “la entrada en operación del proyecto podría reducir la tarifa en 57\$/kWh en 2023”, manifestó EPM.

El compromiso de todos es vital. La alianza entre Enel Colombia y Grupo Energía Bogotá beneficiará a Bogotá Región, a la integración de renovables y la digitalización. La nueva plataforma que Ecopetrol estructuró potencializará los logros alcanzados por ISA. Esto se suma a los esfuerzos de los nuevos operadores de energía en el Caribe. Air-e invertirá \$2 billones los próximos 5 años para mejorar la calidad del servicio y realizará su primera subasta de energía.

Además, el gas natural es pilar para la transformación, Vanti destacó: “La Ley 2128 trazó oportunidades para generar impactos positivos en medio ambiente y salud pública, calidad del aire y desarrollo en las regiones”.

En los diálogos, el ministerio resaltó el trabajo colaborativo entre entidades y empresas para el desarrollo sectorial, y dijo que esperan inaugurar 1600 MW más para 2021. La ANH señaló los avances de las rondas y la oportunidad para multiplicar las reservas de hidrocarburos.

La UPME anunció la revisión de los horizontes de planeación con apuestas para la expansión de ambos servicios;



Diego Mesa,
Ministro de Minas y Energía.

la CREG indicó que priorizará AMI, mercado intradiario y complementarios, transporte y suministro de gas, y la flexibilidad regulatoria; y la SSPD destacó los avances en monitoreo y alianzas para mejorar la información. XM y el Gestor de Gas, serán articuladores del tren transformacional, cuyo brazo armado son las plataformas y la analítica de datos.

La transformación digital es la cereza que complementa esta gran trayectoria. La experiencia de California es un derrotero para materializar resultados en este país, como lo expusieron Endimensions y Enersinc. La implementación de tecnología e inteligencia artificial son parte de la estrategia.