

CONFIABILIDAD ENERGÉTICA, INTEGRACIÓN DE RENOVABLES Y EFICIENCIA ENERGÉTICA PRINCIPALES LOGROS DE LA UPME

UPME. Bogotá, D.C. Martes, 3 de julio de 2018. Como parte del esquema de empalme entre el gobierno entrante y saliente, la Unidad de Planeación Minero Energética compartió este martes el balance de su gestión en los principales frentes de planeación minero energética.

El Director General de la Unidad, Ricardo Ramirez Carrero, destacó en materia de expansión de la transmisión eléctrica, la adjudicación de 49 procesos de selección de convocatorias públicas del Sistema Interconectado Nacional, *“de los cuales 22 se encuentran en operación y 30 en ejecución, representando para el país una inversión de \$6,14 billones de pesos. De ese total, \$3,76 billones han sido destinados para 14 obras del Plan5Caribe”*.

Ramirez también destacó en materia de transporte de energía eléctrica, la adjudicación el pasado mes de febrero de la línea de transmisión a 500 kilovoltios para evacuar la energía eólica de la Península de la Guajira, en un hecho sin precedentes para el sector energético, al permitir la conexión de energía renovable al Sistema Interconectado Nacional.

Sobre este punto, destaca en el último año la aprobación de beneficios tributarios de 303 proyectos de energía renovable no convencional enmarcados en la Ley 1715 de 2014, con una capacidad instalada de 1,590 MW y un monto de exclusión de IVA que asciende a COP\$ 269,479 millones.

En temas de servicio domiciliario de gas natural, el directivo destacó además los avances en la estructuración de la convocatoria para la construcción de la planta de regasificación en la Bahía de Buenaventura, la cual *“se deja estructurada en su ingeniería conceptual, quedando pendiente el proceso de selección por parte del gobierno entrante durante el primer semestre de 2019”*.

En temas de eficiencia energética, Ramirez manifestó que la entidad avanzó en la aprobación de 21 proyectos de eficiencia energética, primordialmente en el sector transporte y terciario, gracias al impulso de los incentivos para optar por exclusión de IVA, en el marco del PROURE 2017 -2022, que hasta la fecha se estiman en COP \$97.234 millones *“Se deberá seguir trabajando en la misma línea e impulsar temas estratégicos como la movilidad eléctrica, la eficiencia energética industrial y las ciudades energéticas”*.

Otros logros incluyen la elaboración del Plan de Abastecimiento de Hidrocarburos Líquidos, la identificación de las inversiones requeridas para asegurar el suministro de refinados al país (ACPM y gasolina motor), la elaboración del Plan Nacional de Desarrollo Minero a 2025 y la divulgación de herramientas para la inserción del desarrollo minero en el planeamiento territorial. De igual forma, la elaboración del

mapa de Ruta para impulsar la movilidad con combustibles limpios y de cero emisiones.

Finalmente, durante el último gobierno la Unidad de Planeación Minero Energética también avanzó en la elaboración de los Planes Indicativos de Expansión de Cobertura del Sector Eléctrico y Gas