

CON ÉXITO AVANZA AMPLIACIÓN DEL SISTEMA INTERCONECTADO NACIONAL

- Desde el cuarto trimestre de 2016 hasta la fecha, la Unidad de Planeación Minero Energética- UPME ha adjudicado líneas de transmisión nacional y redes de distribución local por aproximadamente 1 billón de pesos.
- UPME espera dar apertura a 8 nuevas convocatorias y la puesta en servicio de otras 7 obras antes de culminar el primer semestre de 2017.

Bogotá, D.C. 9 de febrero de 2017. El Ministerio de Minas y Energía, a través de la Unidad de Planeación Minero Energética – UPME adelanta con cronograma en mano los esquemas de inversión para la ampliación del Sistema Interconectado Nacional, que incluyen redes de transmisión nacional y obras de refuerzo eléctrico a nivel departamental y local.

Tan solo en el último trimestre, según se desprende del más reciente informe de la UPME, se han adjudicado inversiones por el orden de 1 billón de pesos, beneficiando a todos los usuarios a nivel nacional.

Entre las obras adjudicadas se encuentra el Anillo La Guajira, en el marco del Plan5Caribe, por valor de 403 mil millones de pesos; los refuerzos eléctricos en la Subestación La Sierra, en el departamento de Antioquia, por 3 mil 700 millones de pesos y los 225 kilómetros de la línea La Virginia- Nueva Esperanza, por valor de 575 mil millones de pesos.

“Estamos comprometidos con la confiabilidad del servicio de energía eléctrica del país, por eso además venimos trabajando en la estructuración de 8 nuevas convocatorias para el primer semestre de 2017 que comprenden obras en los departamentos de Cesar, La Guajira, Bolívar, Norte de Santander y Santander” manifestó el director general de la UPME, Jorge Alberto Valencia Marín.

Dentro de estas nuevas convocatorias se encuentran algunos refuerzos eléctricos en la línea de transmisión Copey- Cuestecitas- Fundación, así como en las subestaciones el Bosque, Valledupar, La Marina, Ocaña y Sogamoso.

El país también se prepara para la entrada de 7 nuevas obras necesarias para atender la demanda nacional, que comprenden refuerzos eléctricos en la subestaciones Cuestecitas, Rioacha, Maicao, Nueva Esperanza, Tuluni, Valledupar, Armenia y Bosque así como en la línea de transmisión Bello – Guayabal – Ancón.

Para conocer en detalle las obras de expansión del Sistema Interconectado Nacional, puede ingresar a <http://www1.upme.gov.co/convocatorias-transmision>