

## UPME ABRE CONVOCATORIAS PARA NUEVAS OBRAS DEL PLAN5CARIBE

- **Inversionistas interesados en el proyecto UPME STR 17 - 2015 para la construcción de la subestación Cereté, podrán presentar ofertas a partir del 13 de noviembre de 2015.**
- **Los proyectos UPME STR 16 – 2015 y STR 13- 2015, para la construcción de las subestaciones Caracolí y La Loma, respectivamente, fueron abiertos desde el 12 de noviembre.**

**Bogotá, D.C. 13 de noviembre de 2015.** La Unidad de Planeación Minero Energética- UPME, adscrita al Ministerio de Minas y Energía, abrió esta semana el proceso de convocatoria pública para 3 nuevos proyectos del sistema de transmisión regional de la Costa Caribe colombiana, contemplados en el marco del Plan5Caribe.

Se trata de subestaciones y líneas de transmisión asociadas, cuyo proceso de construcción se realizará en los departamentos de Córdoba, Atlántico y Cesar a una configuración de 110 mil voltios de nivel de tensión, algunas de ellas con epicentro en zonas urbanas.

*“Con las aperturas realizadas esta semana se da cumplimiento al cronograma trazado. Esperamos pronto seleccionar a los inversionistas que desarrollarán estas obras que requiere el caribe colombiano, las cuales garantizarán el suministro y la calidad requerida por los usuarios y la creciente industria de esta zona”,* comentó el ministro de Minas y Energía, Tomas González Estrada.

El proyecto Caracolí representa un alto grado de importancia para el departamento de Atlántico, la Costa Caribe y el país en general, puesto que además de atender el crecimiento de la demanda de energía eléctrica de la región, descongestiona las redes existentes, ofrece estabilidad, calidad y seguridad en la prestación del servicio, lo que se traduce en la reducción de las fluctuaciones en el servicio de energía. También evita que se deban poner en funcionamiento algunas centrales de generación térmica de manera obligada, lo cual evita sobre costos que se trasladan en la tarifa del usuario final.

Para tal fin, el proyecto contempla la instalación de una subestación con dos transformadores 220/110 kV de 150 MVA cada uno, una línea doble circuito hacia la subestación Silencio, una línea doble circuito hacia Cordialidad y Veinte de Julio y otras obras complementarias. Dichas líneas se desarrollarán en zona semiurbana, por lo que implica retos constructivos e importante articulación con las autoridades de planeación de Barranquilla y Soledad. Este proyecto es complementario al proyecto del Sistema Nacional de Transmisión que fue

adjudicado en septiembre del año pasado y que actualmente está en ejecución (línea Termoflores - Caracolí - Sabanalarga) a cargo de Intercolombia.

Para las obras de construcción de las subestaciones La Loma y Caracolí, en los departamentos de Cesar y Atlántico, respectivamente, los proponentes podrán presentar ofertas a partir del jueves 12 de noviembre de 2015. Por su parte, las obras para la construcción de la subestación Cereté ubicada en el departamento de Córdoba abrió convocatoria el viernes, 13 de noviembre de 2015.

*“Estas nuevas obras garantizarán dar respuesta a los crecientes requerimientos de la Costa Caribe Colombiana en materia comercial, industrial y residencial y reafirma el compromiso del Gobierno Nacional con la región. Invitamos a los inversionistas interesados a presentar sus ofertas en los plazos establecidos”,* manifestó el director general de la UPME, Jorge Valencia Marín.

Si desea consultar más información sobre los proyectos del Plan5Caribe, así como de los documentos de selección del inversionista e interventor puede ingresar a <http://www1.upme.gov.co/proyectos-convocatorias-upme>