

## UPME ADJUDICA REFUERZO ELÉCTRICO EN SANTANDER



**MinMinas - UPME. Bogotá, D.C. 8 de mayo de 2018.** Con el objeto de garantizar la confiabilidad en el suministro de energía eléctrica del país, la Unidad de Planeación Minero Energética- UPME adjudicó obras de refuerzo eléctrico en el departamento de Santander.

Se trata de un banco de transformadores de 500 a 230 y a 34,5 kilovoltios en la actual subestación Sogamoso, ubicada en Betulia, Santander, con sus respectivos módulos de conexión, los cuales deberán mantener la compatibilidad en funcionalidad y en aspectos de potencia, comunicaciones, control y protecciones con la infraestructura actual de la subestación.

“Desde la UPME seguimos trabajando para garantizar el suministro pleno, oportuno y confiable de energía eléctrica del país. Esta obra permitirá aumentar la capacidad de intercambios en la red de transmisión eléctrica de Santander y Norte de Santander y dar respuesta a la creciente demanda” manifestó Ricardo Ramírez, director general de la UPME.

En audiencia pública llevada a cabo en las instalaciones de la UPME, se presentaron como proponentes Interconexión Eléctrica S.A. E.S.P. y Empresa de Energía de Boyacá- EBSA S.A. E.S.P. resultando ganador el primer proponente con una oferta económica de USD\$8,6 millones, con esquema de retorno vía tarifa.

Para más información de las convocatorias del Sistema Interconectado Nacional, puede consultar el link: <https://goo.gl/2NLuvv>