

## EEB anuncia su entrada al mercado eléctrico en Brasil

- *La Empresa Energía de Bogotá (EEB), casa matriz del Grupo Energía de Bogotá, suscribió hoy un contrato de compra-venta para la adquisición del 51% de cuatro concesiones de transmisión eléctrica en Brasil y continua consolidándose como uno de los principales actores del sector energético en América*
- *A USD 500 millones ascienden inversiones del Grupo en el primer trimestre de 2015. En febrero había sido adjudicataria de la convocatoria Upme 04-2014 Refuerzo Sur Occidental: Subestación Alférez 500 kV y las líneas de transmisión asociadas, que tendrá influencia en los departamentos de Antioquia, Caldas, Risaralda y Valle del Cauca*

**Bogotá, D.C., 27 de marzo de 2015.** El Grupo Energía de Bogotá a través de la Empresa Energía de Bogotá S.A. ESP (EEB), anunció hoy la firma de contratos de compra venta con JMalucelli Energía, JMalucelli Constructora de Obras y Desenvix para la adquisición de una participación accionaria equivalente del 51% de cuatro concesiones de transmisión de electricidad en Brasil.

La firma del contrato se realizó esta mañana en la sede del Grupo Energía de Bogotá y contempla la adquisición de las concesiones Transenergía Renovável S.A., Transenergía São Paulo S.A., Goiás Transmissão S.A. y MGE Transmissão S.A.

Los contratos de concesión fueron adjudicados a través de subastas públicas en los años 2008 y 2009 y cuentan con una vigencia de 25 años. Las líneas tienen una longitud de 1.094 km y cubren tensiones de 500, 345, 230 y 138 kV, y se ubican en los siguientes estados: Espírito Santo, Goias, Mato Grosso, Mato Grosso Do Sul, Minas Gerais y Sao Paulo.

La adquisición permite al Grupo Energía de Bogotá contar con un socio estratégico en Brasil, Furnas, quien posee el 49% de participación accionaria de las cuatro concesiones. Furnas es una empresa de economía mixta, posee y mantiene 17 plantas hidroeléctricas, 2 plantas de energía térmica y 65 subestaciones. Su capacidad instalada es de 12.621 MW.

La compañía Furnas también mantiene 23.000 kilómetros de líneas de transmisión. Suministran el 97% de la electricidad en Brasilia, el 92% en Río de Janeiro, el 91% en Mato Grosso, el 81% en el Espírito Santo, el 61% en Goiás, el 58% en São Paulo, el 45% Minas Gerais y el 16% en Tocantins.

El cierre de la transacción, que se aproxima a USD 170 millones, está sujeto al cumplimiento de las condiciones precedentes, lo cual se espera que ocurra durante el primer semestre de este año. Con la materialización de la transacción, el Grupo Energía de Bogotá, continuaría consolidándose como uno de los principales actores del sector energético en América. Asimismo, representaría la primera inversión del Grupo en Brasil, complementando las inversiones estratégicas que ya se tienen en el sector energético en Colombia, Perú y Guatemala.

Ricardo Roa Barragán, presidente del Grupo Energía de Bogotá, resaltó que los USD 170 millones de la inversión en Brasil más los USD 330 millones que se invertirán en el diseño, construcción, operación y mantenimiento del proyecto Sur Occidental, hacen parte del plan de inversiones por USD 1.800 millones aprobados por la Junta Directiva para los próximos cuatro años.

Así mismo, destacó que Brasil es el país de la región con mayor expectativa de crecimiento en infraestructura energética. “Los ingresos son regulados y con unas reglas establecidas para los procesos de revisión tarifaria lo cual permite llevar a cabo la evaluación de oportunidades bajo unas reglas determinadas y por tanto reduciendo niveles de incertidumbre”, aseguró.

De esta manera, el Grupo Energía de Bogotá se consolida como el segundo transmisor de energía eléctrica en Colombia y el primero con mayor crecimiento en los dos últimos años.

#### **Sobre Grupo Energía de Bogotá**

El Grupo Energía de Bogotá es el primer grupo empresarial del sector energético colombiano. A través de su casa matriz, Empresa Energía de Bogotá (EEB), controla nueve filiales y realiza directamente la actividad de transporte de electricidad en Colombia, en un mercado con una de las demandas más importantes del país. En la cadena de electricidad en Colombia participa en la distribución de electricidad a través de la Empresa de Energía de Cundinamarca (EEC). Además, tiene el control de la mayor Empresa transportadora de gas natural del país (TGI S.A.) con una participación del 49% en el mercado y una infraestructura de gasoductos de 3.957 kilómetros que atiende las zonas más pobladas de Colombia tales como Bogotá, Medellín, Bucaramanga, el Eje Cafetero y el Piedemonte Llanero. En Perú, su empresa CONTUGAS tiene la concesión por 30 años para el transporte y distribución de gas natural en el Departamento de Ica. Igualmente con su empresa CÁLIDDA distribuye gas natural para las regiones de Lima y Callao. En el mismo país, junto con el grupo ISA, participa en REP S.A. y en TRANSMANTARO S.A., que operan el 63% del sistema de transmisión eléctrica en ese país. En 2010 se constituyó la Transportadora de Centroamérica S.A. (TRECESA) que construye el proyecto de infraestructura de energía más importante de Guatemala donde ya inicio operación parcial de la transmisión de electricidad en 2014. El GEB, cuenta además con un portafolio de inversiones en importantes empresas del sector energético entre las que se destacan CODENSA S.A., EMGESA S.A., GAS NATURAL S.A., PROMIGAS S.A., la Electrificadora del Meta (EMSA) y, en menor escala, en ISA e ISAGEN. A partir de 2013, el Grupo presta servicios de asesoría e ingeniería en Guatemala y Perú a través de sus filiales EEB Ingeniería y Servicios. A su vez, en 2014 creó Empresa de Movilidad de Bogotá SAS E.S.P., filial dedicada exclusivamente al desarrollo de proyectos de movilidad eléctrica.

#### **Más información:**

Jorge Armando Riaño Delgado  
 Asesor Comunicaciones Externas EEB  
 Tel. 3268000 ext. 169  
[jriano@eeb.com.co](mailto:jriano@eeb.com.co)