

Abengoa desarrolla tres nuevos proyectos de transmisión eléctrica para la Agencia Nacional de Energía Eléctrica de Brasil

- Los proyectos, por un importe aproximado de 1.000 M€, permitirán abastecer de forma eficiente y sostenible parte del consumo energético del país.
- Abengoa se encargará de la ingeniería, la construcción, el mantenimiento y la operación de los tres proyectos de 2.472 km en total.

Sevilla, 19 de diciembre de 2012.- Abengoa (MCE: ABG.B), compañía internacional que aplica soluciones tecnológicas innovadoras para el desarrollo sostenible en los sectores de energía y medioambiente, ha sido seleccionada por la Agencia Nacional de Energía Eléctrica de Brasil (Aneel) para el desarrollo de tres nuevos proyectos de transmisión de energía eléctrica en Brasil. La adjudicación, que tendrá un importe aproximado de 1.000 M€, permitirá abastecer de forma eficiente y sostenible parte del consumo energético del país.

Abengoa será la responsable de acometer la ingeniería, el diseño, la construcción, el mantenimiento y la puesta en servicio de las tres concesiones de transmisión eléctrica, que recorrerán más de 2.400 km, garantizando los más altos índices de calidad en todos los procesos. Está previsto que los proyectos se inicien en marzo de 2013 y que entren en operación en el mismo mes de 2016.

La primera concesión está compuesta por cuatro líneas de transmisión de 1.816 km, y dos estaciones eléctricas en los estados de Tocantins, Piauí, Bahía y Maranhao; mientras la segunda de las adjudicaciones consistirá en la construcción de una línea de transmisión de 286 kilómetros y dos subestaciones en los estados de Ceará, Paraíba y Río Grande do Norte. Por último, la tercera concesión obtenida por Abengoa está formada por una línea de transmisión de 370 km, ubicada entre las estaciones de Estreito e Itabirito 2, en el estado de Minas Gerais.

Abengoa ya ha ejecutado otros proyectos para la Agencia Nacional de Energía Eléctrica de Brasil, entre los que destacan de manera significativa Linha Verde y Norte Brasil.

Con este nuevo proyecto, Abengoa amplía su experiencia en líneas de transmisión, consolidando su posición de liderazgo en este sector en Latinoamérica, donde cuenta con más de 20.000 km en proyectos de transmisión de este tipo, y

ABENGOA

Innovative technology solutions for **sustainability**

concretamente en Brasil, donde ha participado en el desarrollo de más de 7.000 km de infraestructura para el transporte de la energía eléctrica brasileña.

Acerca de Abengoa

Abengoa (MCE: ABG) es una compañía internacional que aplica soluciones tecnológicas innovadoras para el desarrollo sostenible en los sectores de energía y medioambiente, generando electricidad a partir del sol, produciendo biocombustibles, desalando agua del mar o reciclando residuos industriales. (www.abengoa.com)

Departamento de Comunicación:

Patricia Malo de Molina Meléndez.
Tel. +34 954 93 71 11
E-mail: comunicacion@abengoa.com

Relación con inversores

Bárbara Zubiría Furest.
Tel. +34 954 937 111
E-mail: ir@abengoa.com

Puedes seguirnos también en:

 [twitter](https://twitter.com/abengoa_blog) @abengoa_blog

 [Abengoa](https://www.linkedin.com/company/abengoa)

Y en nuestro blog: <http://blog.abengoa.es/>