

# ABENGOA

Innovative technology solutions for **sustainability**

## **Abengoa se adjudica tres nuevos proyectos de transmisión eléctrica para la Agencia Nacional de Energía Eléctrica de Brasil**

- El proyecto, 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 del proyecto de 2.920 km en total.

13 de mayo de 2013.- Abengoa (MCE: ABG.B), compañía 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 un nuevo proyecto 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 2.920 km, garantizando los más altos índices de calidad en todos los procesos. El proyecto tiene un plazo de ejecución de 36 meses.

La primera concesión está compuesta por una línea de transmisión de 615 km, y recorre los estados de Pernambuco, Piauí y Ceará; mientras la segunda de las adjudicaciones consistirá en la construcción de una línea de transmisión de 544 kilómetros en los estados de Maranhao, Piauí y Ceará. Por último, la tercera concesión obtenida por Abengoa está formada por varias líneas de transmisión de un total de 1761 km, además de por una nueva subestación y la ampliación de otras tres, todo ubicado en los estados de Pará y Tocantins.

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 y el último proyecto adjudicado el pasado diciembre y que comprende el desarrollo de tres nuevas líneas por un total de 2.500 km de longitud.

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 participa en el desarrollo de cerca de 10.000 km de infraestructura para el transporte de la energía eléctrica brasileña.

## Acerca de Abengoa

Abengoa (MCE: ABG.B) es una compañía 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](mailto:comunicacion@abengoa.com)

### Relación con inversores

Bárbara Zubiría Furest.  
Tel. +34 954 937 111  
E-mail: [ir@abengoa.com](mailto: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/>