

Abengoa culmina un proyecto de fabricación de estructuras metálicas para TenneT en Alemania

- Se trata del proyecto Ostbayernring, tramo C (Redwith – Mechlenreuth), lote dos, en Baviera (Alemania),
- Abengoa ha fabricado 22 torres de 380 kV, con un peso de 2.200 toneladas en total.
- El proyecto Ostbayernring es clave para contribuir a la seguridad del suministro en la región y a la transición energética.

20 de diciembre de 2022 – Abengoa, compañía internacional que aplica soluciones tecnológicas innovadoras para el desarrollo sostenible en los sectores de infraestructuras, energía y agua, a través de su centro productivo de Sevilla (España), Eucomsa, ha culminado con éxito la construcción de un proyecto de fabricación de estructuras metálicas para la línea de 380 kV del proyecto Ostbayernring, tramo C (Redwitz – Mechlenreuth), lote dos, en Baviera (Alemania), para el operador de red líder en Europa, TenneT.

En concreto, el alcance de los trabajos de Abengoa ha contemplado la fabricación de 22 torres de 380 kV, con un peso de 2.200 toneladas en total.

Gracias a la producción y a la entrega puntual de las 22 torres de celosía de acero, Abengoa ha contribuido de forma significativa al éxito del proyecto. De este modo, la aportación de Abengoa también ha sido clave en la integración de las energías renovables en la red eléctrica de Baviera, garantizando un suministro asequible, seguro y sostenible.

Durante la ceremonia de inauguración del tramo C (Redwitz - Mechlenreuth) de Ostbayernring, celebrada a finales de octubre de 2022, TenneT elogió a Abengoa por su compromiso y su cooperación, siempre constructiva. Al acto asistieron también el primer ministro de Baviera, Dr. Markus Söder, y el secretario de Estado Parlamentario del ministro Federal de Economía y Protección del Clima, Stefan Wenzel. La participación de los representantes políticos demuestra la trascendencia e importancia de este proyecto para la transición energética.

Este logro reafirma el posicionamiento de Eucomsa, el centro productivo de Abengoa situado en Sevilla, como una compañía de referencia internacional en la

ABENGOA

Soluciones tecnológicas innovadoras para el **desarrollo sostenible**

fabricación de estructuras metálicas con una capacidad de producción que alcanza ya las 50.000 toneladas de al año. Eucomsa posee además una excelente capacidad de ingeniería de estructuras, lo que le da un valor adicional para la resolución de problemas y optimización de diseños, algunos de ellos propios, bajo patente.

Acerca de Abengoa

Abengoa aplica soluciones tecnológicas innovadoras para el desarrollo sostenible en los sectores de infraestructuras, energía y agua. (www.abengoa.com)

Departamento de Comunicación:

Rocío Castro.

Tel. +34 954 93 71 11

E-mail: comunicacion@abengoa.com

Relación con Inversores &

Mercado de Capitales:

Gonzalo Zubiría.

Tel. +34 954 93 71 11

E-mail: ir@abengoa.com

Puedes seguirnos también en:



@Abengoa



Linked in



slideshare



Y en nuestro blog: <http://www.laenergiadelcambio.com/>