

Cristina Andériz, nueva directora del Centro Industrial de Santa Perpètua de Mogoda

Miguel Angel Martín dirigirá el proyecto de Renfe de Gran Capacidad

12 de julio 2021 – Alstom ha nombrado a Cristina Andériz nueva directora del Centro Industrial de Santa Perpètua de Mogoda, situado en Barcelona. Cristina sustituye en el cargo a Miguel Angel Martín, que asume la dirección del proyecto de trenes de cercanías de Gran Capacidad para Renfe, el proyecto más importante en la historia del ferrocarril español. Tanto Cristina Andériz como Miguel Angel Martín forman parte del **Comité de Dirección de Alstom España**.

Nacida en Madrid, Cristina es licenciada en Ingeniería Civil por el Imperial College (Londres), cuenta con una maestría en Ingeniería Oceánica por la UCL (University College London) y es Diplomada Executive por el INSEAD. Se incorporó a Alstom en el 2009, después de una dilatada trayectoria en el ámbito del petróleo, liderando grandes proyectos internacionales.

Del 2009 al 2014, Cristina perteneció al equipo directivo de **Transport Global Solutions**, apoyando el desarrollo de ofertas y la ejecución de proyectos internacionales ‘llave en mano’, como el **tranvía de Argel**, **las cocheras del tren de alta velocidad en Varsovia** o la oferta del **tranvía de Sydney** entre otros. Del 2014 al 2018, ejerció la vicepresidencia de la plataforma de Infraestructuras, participando en proyectos innovadores de I+D en el campo de la movilidad eléctrica. En el 2018 se incorporó al desarrollo del **Metro de Riad**, en calidad de directora de proyecto para sistemas ferroviarios.

“Volver a España para desempeñar la labor de dirigir el centro referente en fabricación de trenes, actualmente en pleno proceso de expansión, es un honor y una enorme responsabilidad. Gracias al trabajo del equipo de Alstom España y a la gestión de Miguel Angel Martín en esto últimos años, la fábrica es un ejemplo dentro de todo el grupo por su capacidad de innovación, competitividad, calidad y entrega a tiempo de los proyectos. Confío en que, en esta nueva etapa, el centro y los trabajadores seguiremos creciendo para conseguir una movilidad más sostenible e inteligente”, ha declarado Andériz.

Miguel Ángel Martín, director de la fábrica desde 2017, asumió el pasado mes de marzo, tras la adjudicación del mayor contrato en la historia del ferrocarril en España, la dirección del proyecto de **Gran Capacidad para Renfe**, que contempla el suministro de 152 trenes por un importe total de 1.447 millones de euros.

El Centro Industrial de Santa Perpètua de Mogoda es la mayor factoría de Alstom España y Portugal, y la primera del sector ferroviario español en incorporar los estándares de Industria 4.0. Actualmente, emplea a cerca de mil trabajadores y cuenta con la capacidad de producir, de forma integral, desde la fase de diseño hasta la entrega final al cliente, todo tipo de trenes (tranvías, metros, cercanías y trenes regionales), para proyectos nacionales e internacionales.

Sobre Alstom

Liderando la transición hacia un futuro descarbonizado, Alstom desarrolla y comercializa soluciones de movilidad sostenible, que sentarán las bases del futuro del transporte. La cartera de productos y soluciones de Alstom comprende desde trenes de alta velocidad, metros, monorraíl y tranvías, hasta sistemas integrados, servicios personalizados, infraestructuras, señalización y soluciones de movilidad digital. Alstom cuenta con 150.000 vehículos en circulación en todo el mundo. Tras la integración de Bombardier Transportation el 29 de enero de 2021, los ingresos consolidados del nuevo Grupo alcanzan los 14.000 millones de euros (considerando el periodo de 12 meses finalizado el 31 de marzo de 2021). Actualmente, Alstom está presente en 70 países y emplea a más de 70.000 personas. www.alstom.com

El **Grupo Alstom España y Portugal** cuenta con una larga trayectoria industrial y tecnológica en el país, con cerca de 3.000 trabajadores en España, 5 centros industriales, 4 centros tecnológicos y presencia en más de una veintena de talleres de mantenimiento. Entre otros, Alstom tiene una planta industrial en Barcelona dedicada a la fabricación de todo tipo de material rodante, una fábrica de sistemas de propulsión en Vizcaya y, en Madrid, diferentes centros de innovación tecnológica para el desarrollo de programas proyectos en materia de seguridad ferroviaria, señalización, mantenimiento y movilidad digital.

**Contacto
Prensa**

Alstom España y Portugal

Irma Aguado Carranza

Tel.: +34 91 334 56 81 – 686 677 104

irma.aguado@alstomgroup.com

Daniel Larena Martínez

Tel.: +34 669 768 327

dlarena@agenciacomma.com

www.alstom.com

@alstom_es
