

Comunicado de Prensa

CT Ingenieros proveedor de servicios de ingeniería de la nueva familia de aviones de Embraer: EJets-2

- CT Ingenieros gana un contrato con la brasileña Embraer para prestar servicios de ingeniería de fabricación en la nueva familia de aviones comerciales que el fabricante desarrolla, EJets-2.
- Embraer confía en CT Ingenieros como proveedor para cumplir con la exigente agenda de entrada en servicio de su nueva familia de aviones comerciales.

Getafe – Spain, 8 de Octubre de 2014.

El grupo multinacional español de ingeniería ha sido seleccionado por Embraer para prestar servicios de ingeniería de fabricación para su nueva familia de aviones comerciales, EJets-2.

Los trabajos derivados del contrato se llevarán a cabo en los centros que CT Ingenieros tiene en España, Portugal y Reino Unido. El contrato es fruto de la estrategia de diversificación e internacionalización que el grupo lleva a cabo y permitirá a CT Ingenieros contar con un nuevo cliente en diferentes localizaciones.

La nueva familia de reactores comerciales del fabricante brasileño, EJets-2, con capacidad de 70 a 132 pasajeros, contará con tres miembros: E175 E-2, E190-E2 y E195-E2.

Embraer ha diseñado un exigente programa de entrada en servicio de esta nueva versión remotorizada de su familia de reactores comerciales. El primero que entrará en servicio, según datos del fabricante, será el E190-E2, en el primer semestre de 2018, el 195-E2, por su parte, lo hará en 2019 y un año más tarde se entregará el primer E175-E2.

La nueva familia fue lanzada en el año 2011 y el motor elegido para equipar la familia fue el Pratt&Whitney PurePower GTF, en dos versiones, el PW1700G para el E175-E2 y el PW1900G para las versiones E 190-E2 y E 195-E2. Esta generación de aviones comerciales contará también con un ala completamente nueva, que facilita, junto con el motor, un importante ahorro de consumo y emisiones contaminantes.

La nueva familia de aviones de Embraer acumula pedidos en firme de 360 ejemplares más 280 opciones. Embraer ha confiado en CT Ingenieros como proveedor para ayudarle a cumplir con esta exigente agenda de desarrollo, fabricación y puesta en servicio de su nueva familia de reactores comerciales.

Para más información Embraer EJets-2 pincha aquí:
<http://www.embraercommercialaviation.com/Pages/Default.aspx>

Miguel Ángel Martín Perona
Dpto. Marketing y Comunicación
The CT Engineering group
mperona@ctingenieros.es
cell: + 34 669 188 059
office: + 34 913 588 688