

### El primer BelugaXL completa con éxito su vuelo inaugural

# BelugaXL

**Toulouse, 19 de julio de 2018** – El primero de los cinco aviones BelugaXL en volar ha aterrizado en Toulouse-Blagnac, Francia, a las 14:41 hora local después de completar con éxito su primer vuelo de 4 horas y 11 minutos.

La tripulación en la cabina de pilotos a bordo de este vuelo estaba constituida por el comandante Christophe Cail, el copiloto Bernardo Sáez-Benito Hernández y el ingeniero de vuelo de pruebas Jean-Michel Pin. En las estaciones para los ingenieros de ensayos en vuelo (FTE), se hallaban Laurent Lapierre y Philippe Foucalt, que se encargaban de la monitorización de los sistemas y del comportamiento del avión en tiempo real.

Tras el primer vuelo, el BelugaXL se someterá a unas 600 horas de ensayos en vuelo a lo largo de 10 meses con vistas a la obtención del certificado tipo y entrada en servicio a finales de 2019.

El programa BelugaXL se lanzó en noviembre de 2014 para cubrir las necesidades de capacidad de transporte de Airbus ante el previsible aumento de la producción del A350 XWB y de la tasa de producción de aviones de pasillo único. Entre 2019 y 2023 se construirán cinco aparatos para reemplazar gradualmente a los cinco BelugaST.

El avión operará desde 11 destinos diferentes para el transporte de grandes componentes de aviones Airbus.

Basado en el A330-200 Freighter, el BelugaXL está equipado con motores Rolls Royce Trent 700. La cabina de pilotos en la parte baja del fuselaje, la estructura de la bodega de carga y la parte posterior y cola del avión, que se volvieron a desarrollar en colaboración con los proveedores, confieren a la aeronave su característico aspecto.

\*\*\*

#### Acerca de Airbus

Airbus es líder mundial en aeronáutica, espacio y servicios relacionados. En 2017, con una plantilla de alrededor de 129.000 empleados, generó unos ingresos de 59.000 millones de euros aplicando el IFRS 15. Airbus ofrece la gama más completa de aviones de pasajeros, desde 100 plazas hasta más de 600. Airbus es asimismo líder europeo en la fabricación de aviones de repostaje, de combate, de transporte y para misiones, y además es una de las empresas espaciales líderes a nivel mundial. En helicópteros, Airbus proporciona las soluciones más eficientes del mundo en helicópteros civiles y militares.

#### Contactos para los medios

Marie CAUJOLLE  
Eduardo Galicia  
Anne GALABERT

[marie.caujolle@airbus.com](mailto:marie.caujolle@airbus.com)  
[eduardo.galicia-roquero@airbus.com](mailto:eduardo.galicia-roquero@airbus.com)  
[anne.galabert@airbus.com](mailto:anne.galabert@airbus.com)

+33 672 963 485  
+34 629 10 88 08  
+33 609 240 974

Fotos para descargar: <http://www.airbus.com/newsroom.html>

Dosier de prensa para descargar: <http://www.airbus.com/newsroom/press-kits.html>

BelugaXL web page: <https://www.airbus.com/newsroom/events/BelugaXL-flight-tests.html>