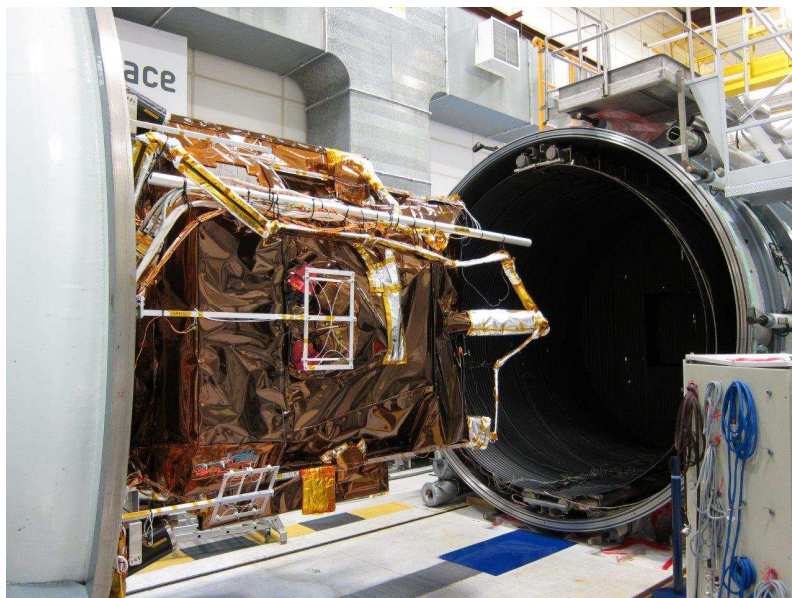


Photo Release

Pléiades Neo avanza según los planes para su lanzamiento a mediados de 2020

@AirbusSpace #PléiadesNeo



Toulouse, 24 de febrero de 2020 – Los dos primeros satélites ópticos Pléiades Neo construidos por Airbus han emprendido una exhaustiva serie de pruebas ambientales para asegurar que están preparados para su operación en órbita.

Durante estas pruebas, los satélites se someten a temperaturas extremas al vacío, a vibraciones, a ruido acústico, y a interferencias electromagnéticas para garantizar que estarán listos para soportar las duras condiciones que les esperan durante el lanzamiento y en su misión en órbita.

La preparación de los dos primeros satélites de muy alta resolución y de nueva generación avanza según lo previsto de cara a su lanzamiento, previsto para mediados de 2020. A continuación, se unirán a la constelación de satélites ópticos y radar líderes en el mundo para mejorar sus capacidades de revisita y de resolución.

El programa Pléiades Neo, financiado, fabricado, operado y propiedad de Airbus en su totalidad, facilitará a los clientes institucionales y comerciales de Airbus una información de alto nivel durante los próximos 12 años. Cada uno de los satélites añadirá a la oferta de Airbus medio millón de km² al día con una resolución de 30 cm. Las imágenes se transmitirán a la plataforma en línea OneAtlas gracias a una innovadora arquitectura de segmento terreno basada en la nube que permitirá a los clientes disponer de acceso inmediato a los datos que acaban de ser adquiridos y archivados, así como a su analítica.

* * *

Photo Release

Acerca de Airbus

Airbus es líder mundial en aeronáutica, espacio y servicios relacionados. En 2019, con una plantilla de alrededor de 135.000 empleados, generó unos ingresos de 70.000 millones de euros. Airbus ofrece la gama más completa de aviones de pasajeros. 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.

Contacto para los medios

Francisco Lechon

francisco.lechon@airbus.com

+34 630 196 993

Esta y otras notas de prensa y fotos de alta resolución se encuentran a disposición en: [AirbusMedia](#)