

Éxito lanzamiento del satélite FalconEye para los Emiratos Árabes Unidos

FalconEye ofrecerá una capacidad de observación de la Tierra sin precedentes al gobierno y la economía de los EAU

[@AirbusSpace](#) [@Arianespace](#) [@Thales_Alenia_S](#) [#SpaceMatters](#)

Kourou, 02 de Diciembre de 2020 – El satélite de observación de la Tierra FalconEye fue lanzado con éxito anoche desde el Puerto Espacial Europeo (CSG) en Kourou, Guayana Francesa, por un cohete Soyuz de Arianespace.

Propiedad de los Emiratos Árabes Unidos y operado por ellos, FalconEye fue desarrollado por Airbus Defence and Space y Thales Alenia Space como contratistas principales.

El sistema FalconEye apoyará las necesidades de las Fuerzas Armadas de los EAU. El satélite pesó 1.190 Kg. en el lanzamiento y se elevará a una órbita helio-sincrónica de 611 Km. Airbus Defence and Space se encargó del diseño, integración y pruebas del satélite, y suministró la plataforma. Thales Alenia Space diseñó y suministró el instrumento óptico y la cadena de imágenes.

"FalconEye" ofrecerá una observación de la Tierra de alta calidad, proporcionando a nuestro cliente lo mejor de lo que las imágenes espaciales pueden ofrecer. El sistema de satélites ópticos de altas prestaciones representa un paso importante en la cooperación entre los Emiratos Árabes Unidos y Francia", dijo Jean-Marc Nasr, responsable de Space Systems de Airbus. "Gracias a la confianza de nuestro cliente de los Emiratos y al apoyo del gobierno francés, hemos podido realizar un gran esfuerzo de equipo entre Airbus y Thales Alenia Space".

* * *

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.

Newsroom

Follow us



If you wish to update your preferences to Airbus Communications, media@airbus.com
If you no longer wish to receive communications from Airbus, media@airbus.com

Contacto para los medios**Francisco LECHON**

Airbus Defence and Space

+34 630 196 993

francisco.lechon@airbus.com**Follow us**

If you wish to update your preferences to Airbus Communications, media@airbus.com
If you no longer wish to receive communications from Airbus, media@airbus.com