

ITA Airways y Airbus firman un Memorando de Entendimiento para desarrollar la movilidad aérea urbana en Italia, con despegue y aterrizaje vertical.

@Airbus @ITAAirways #CityAirbus #UAM #eVTOL

Roma, 27 de abril de 2022 - ITA Airways y Airbus han firmado un Memorando de Entendimiento para colaborar en la movilidad aérea urbana (UAM) en Italia. Las dos empresas explorarán la creación de servicios UAM a medida, identificando soluciones de movilidad sostenible, sin emisiones.

El acuerdo prevé un enfoque conjunto hacia las partes interesadas en la movilidad, con el objetivo de incorporar socios adicionales para el lanzamiento seguro y sostenible de operaciones con el avión eléctrico CityAirbus NextGen, de despegue y aterrizaje vertical (eVTOL), actualmente en desarrollo. Las dos compañías compartirán con los organismos públicos el alto nivel de innovación y el valor añadido que esta nueva movilidad aero-urbana pueda aportar.

CityAirbus NextGen es un vehículo totalmente eléctrico con alas fijas, una cola en forma de V y ocho hélices eléctricas como parte de su sistema de propulsión, de diseño único. Está ideado para transportar hasta cuatro pasajeros, incluido el piloto, en vuelos sin emisiones. CityAirbus NextGen se ha desarrollado para volar en un radio de 80 km y alcanzar una velocidad de crucero de 120 km/h, lo que lo hace perfectamente adecuado para un transporte, en las ciudades, rápido y respetuoso con el medio ambiente.

"El acuerdo firmado hoy entre ITA Airways y Airbus representa un paso adelante en la asociación existente entre las dos empresas, y tiene como objetivo desarrollar una movilidad aérea más moderna, más cómoda y más ecológica, equipada con tecnología de vanguardia", declaró Alfredo Altavilla, Presidente de ITA Airways. "Hoy nuestra asociación se expande al segmento de movilidad aérea-urbana para una oferta más amplia y centrada en el cliente, la piedra angular de nuestra estrategia".

"Este acuerdo demuestra la fuerte relación entre Airbus e ITA Airways", declaró Guillaume Faury, CEO de Airbus. "Esta es una oportunidad que nos permite aprovechar una ambición compartida: ser precursores de la industria aeroespacial sostenible, y desarrollar nuevas soluciones de movilidad aérea para vuelos verticales, sin emisiones, en apoyo de nuestras ciudades y comunidades en esta década".

Para ITA Airways, la aerolínea nacional italiana, la sostenibilidad es uno de los pilares fundamentales de su plan de negocios, con un fuerte interés en proyectos innovadores destinados a la descarbonización de la aviación, como el desarrollo de la movilidad aérea urbana a través de eVTOL. A través de la sociedad firmada con Airbus, ITA Airways ha

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

comprado 28 aviones Airbus, de ellos siete son A220, once A320neo y diez A330neo. Además, el A350, el primero de la Compañía, entrará en el operativo durante el verano.

Desde 2014, el departamento de Investigación y Desarrollo de Airbus está analizando cómo la propulsión eléctrica puede ayudar a impulsar el desarrollo de nuevos vehículos aéreos. En septiembre de 2021, la compañía presentó su prototipo eVTOL, totalmente eléctrico, CityAirbus NextGen. Airbus está desarrollando una solución UAM con eVTOL tanto para ofrecer un nuevo servicio de movilidad como para marcar un paso importante en la investigación destinada a reducir las emisiones en toda su gama de productos.

Contactos para los medios

Laurence Petiard

Airbus Helicopters

+33 6 18 79 75 69

laurence.petiard@airbus.com**Isis Franceschetti**

Airbus Urban Mobility

+49 151 4625 6364

isis.franceschetti@airbus.com**Davide D'Amico***Head of Corporate Communications ITA Airways*Mail: davide.damico@ita-airways.com - media@ita-airways.com

Mov: +39 335 771 5011

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