

CONVOCATORIA DE PRENSA

DEMO DAY en el centro de vuelos ATLAS

El Proyecto U-ELCOME conectará dos espacios U-Space vía dron para el transporte de suministros médicos, por primera vez, en Andalucía

El Centro de Vuelos Experimentales ATLAS de CATEC, en colaboración con AERTEC, ENAIRe, Fundación SSG, ITG Centro Tecnológico, Pildo Labs y la Universidad de Sevilla, invita a los medios de comunicación a uno de los últimos *Demo-Day del Proyecto colaborativo U-ELCOME*, que tendrá lugar en Andalucía.

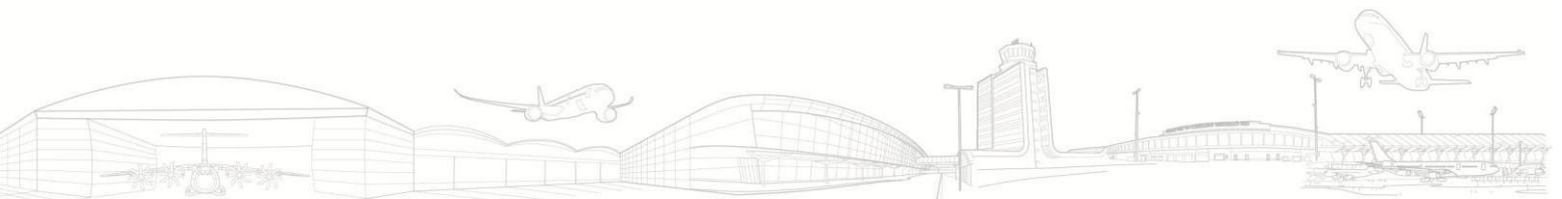
Este evento marcará un **hito en la integración segura y eficiente de drones en el espacio aéreo europeo**, mediante la simulación de un vuelo que conectará dos espacios aéreos U-space distintos. La demostración incluirá el envío 'puerta a puerta' de suministros médicos entre localidades, utilizando drones multirrotores y aeronaves no tripuladas de ala fija (gestionados a través de los servicios U-Space proporcionados por ENAIRe e ITG), que recalarán en los centros de vuelos ATLAS.

Se trata de una **oportunidad única para conocer de primera mano el futuro de la movilidad aérea avanzada y su impacto en la logística sanitaria**, siendo la primera vez que se conectan dos espacios U-Space vía dron para el transporte de suministros médicos en Andalucía.

AGENDA:

- **11:00 h:** Recepción y bienvenida en el Centro ATLAS ALPHA.
- **11:15** Atención a medios de comunicación interesados.
- **11:30 – 12:30 h:** Presentación del proyecto U-ELCOME
- **12:30 – 13:30 h:** Demostración en vivo (con retransmisión en streaming)
- **13:30 – 14:30 h:** Conclusiones del proyecto
- **14:30 h:** Aperitivo y sesión de networking

*Agenda sujeta a modificaciones por condiciones atmosféricas o ajustes en los tiempos de las presentaciones.



Sobre el Proyecto U-ELCOME

Coordinado por Eurocontrol y financiado por la Agencia Europea de Clima, Infraestructuras y Medio Ambiente, en cooperación con SESAR 3 Joint Undertaking, el proyecto U-ELCOME tiene como objetivo apoyar la implementación de servicios U-space en Europa. A través de demostraciones en 15 ubicaciones de España, Italia y Francia, el proyecto busca fomentar la adopción de servicios básicos U1 y U2, facilitando la integración segura de drones en el espacio aéreo europeo.

JORNADA DEMOSTRACIÓN DEL PROYECTO U-ELCOME EN ATLAS

Fecha: 10 de junio de 2025

Hora: 11:00 h

Lugar: Centro Experimental ATLAS ALPHA

Camino de Herrera, s/n. 23300 Villacarrillo (Jaén)

 [Ubicación en Google Maps](#)

Gabinete de Prensa de CATEC:

Ángeles Bernáldez: (+34) 66315 18 70 / abernaldez@catec.aero

Marta Franco (+34) 655 670 508 / mfranco@euromediagrupo.es

*Este proyecto ha recibido financiación de la Agencia Ejecutiva Europea de Clima, Infraestructuras y Medio Ambiente (CINEA) en virtud del acuerdo de subvención n.º 101079171.

