

Con esta demostración culmina la primera fase del proyecto ALE-HOP, en el que el Ejecutivo autonómico colabora con un consorcio público-privado

La Comunidad de Madrid muestra en el Hospital Público Cantoblanco el primer vuelo de drones para el transporte de material sanitario

- El simulacro ha permitido obtener información sobre cuestiones como el tiempo, coste o emisiones de dióxido de carbono que se evitan, así como sus capacidades operativas
- El siguiente paso es el desplazamiento sin visión directa de estos dispositivos y que dejen automáticamente el equipamiento en *taquilleros inteligentes*

18 de julio de 2023.- La Comunidad de Madrid ha mostrado hoy en el Hospital Público Cantoblanco, dependiente de La Paz, el primer vuelo de drones para el transporte de material sanitario. Con esta exhibición culmina la primera fase del proyecto Aero Logística de Emergencias para Hospitales y Organismos Públicos (ALE-HOP), en el que el Ejecutivo autonómico colabora con un consorcio público-privado. El simulacro ha consistido en el traslado desde el mencionado centro sanitario de una carga de medicamentos, cruzando con éxito el bosque de Valdelatas y regresando posteriormente al punto de partida.

La demostración ha permitido obtener una visión global de, entre otras cuestiones, el tiempo, coste, trazabilidad logística y emisiones de dióxido de carbono que se evitan, así como las capacidades operativas que ofrece en zonas urbanas este novedoso sistema respecto a los medios convencionales.

Ahora se inicia la segunda fase de ALE-HOP, que consistirá en lograr el desplazamiento sin visión directa de estos dispositivos para que dejen automáticamente esos productos de uso facultativo en los correspondientes casilleros de unos *taquilleros inteligentes*. Estos dispositivos, mediante una aplicación para móviles, permiten realizar sin intervención manual la apertura, carga y pesaje de este equipamiento.

Se trata de una iniciativa innovadora que pone de manifiesto la importancia de la colaboración público-privada en el ámbito sanitario, ya que su puesta en marcha ha sido posible gracias a la implicación de diferentes empresas, al Centro de Innovación para la Logística y Transporte de Mercancías (CITET) y al Centro Español de Logística. El proyecto cuenta con financiación del Estado central.