

Sala de espera

Medicamentos que ‘vuelan’: España realiza la primera prueba para transportar fármacos con drones

El Ministerio de Industria, Comercio y Turismo ha impulsado el proyecto Pharmadron para analizar la viabilidad de repartir medicamentos en zonas de difícil acceso mediante estos dispositivos.

PlantaDoce
9 may 2019 - 05:00

Medicamentos que ‘vuelan’: España realiza la primera prueba para transportar fármacos con drones

El envío de medicamentos con drones, una realidad cada vez más cerca. El proyecto Pharmadron, impulsado por el Ministerio de Industria, Comercio y Turismo, realizará la primera prueba piloto para transportar fármacos con drones autónomos.

El establecimiento escogido para este ensayo ha sido la farmacia de Geo de Albarracín, un municipio de menos de 400 habitantes situado en la provincia de Teruel. De hecho, la iniciativa encabezada por el Gobierno central pretende analizar la viabilidad de analizar el reparto de medicamentos en zonas de difícil acceso mediante el uso de estas nuevas tecnologías.

Otras de las empresas que participan en este proyecto son la cooperativa de distribución farmacéutica Novaltia y la compañía de drones Delsat, con sede en Zaragoza y centro de pruebas en el aeropuerto de Teruel. Otras asociaciones implicadas en las pruebas son la consultora Veaglobal, el Clúster Aeroespacial de Aragón y la Plataforma Aeroportuaria de Teruel.