

# La UPV crea una cátedra para impulsar el uso de drones en la agricultura

---

► La digitalización del campo promueve la eficiencia y productividad de este sector clave para la economía

---

**EDUARDO ENRIC.** VALÈNCIA

■ El rector de la Universitat Politècnica de València, José E. Capilla; la administradora de Emin Drone System (IDS topografía), Zulema Sousa; y la administradora de la empresa Ecoforce, Laura Collado, firmaron ayer el convenio para la creación de la Cátedra IDS-Ecoforce-UPV, cuyo objetivo es la promoción de aplicaciones basadas en drones, para la digitalización y sostenibilidad del sector agroalimentario.

La Cátedra está dirigida por la profesora de la UPV Constanza Rubio Michavila y se adscribe a la ETSIAMN. Según explica la profesora, la Cátedra repercutirá positivamente en la empleabilidad de los futuros ingenieros e ingenieras de la UPV, ya que les facilitará entrar en contacto directo con una tecnología clave para la sostenibilidad y digitalización del sector agroalimentario. «Los drones permiten el acceso a zonas a las que la maquinaria no puede llegar, como terrenos en pendiente, para la aplicación de productos fitosanitarios o de sustancias nutricionales que favorecen el crecimiento de las plantas».