



JORNADAS DIGIS³

20 de mayo | 10:00 - 12:00H

DIGITALIZACIÓN AGRARIA: OPORTUNIDADES PARA MEJORAR LA GESTIÓN Y LA SOSTENIBILIDAD

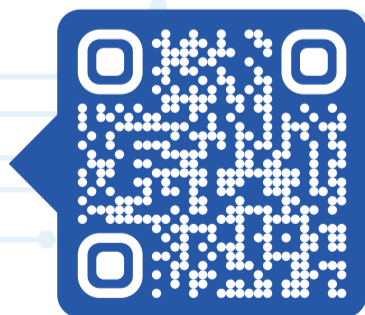
Sesión técnica

El evento servirá para **compartir oportunidades prácticas de digitalización** que faciliten la **toma de decisiones**, optimicen la **gestión de recursos** y contribuyan a una actividad agraria más **eficiente, competitiva** y ambientalmente **responsable**.



**¡ESCANEA
EL CÓDIGO QR!**

Y accede al formulario
de inscripción



Introducción a la jornada | **Carlos Cambra, Diego Soto y Rocío Barros**, investigadores de la Universidad de Burgos.

Digitalización del mercado de carbono, transferencia y fiabilidad para incentivar su implementación | **Fco. José Blanco-Velázquez**, project manager de Evenor-Tech.

Google Earth Engine, cosas que el satélite sabe y tú no | **Félix González Peñaloza**, project manager de Irnas-CSIC.

Innovación y precisión para la agricultura del futuro | **Jorge Miñón Martínez**, doctor en Ing. Agrónoma, director de AGRAE Solutions.

Agricultura de precisión y energía sostenible. | **Manuel Pérez Ruíz**, catedrático de la Universidad de Sevilla.



Cofinanciado por la Unión Europea y el Ministerio de Industria, Comercio y Turismo y la Fundación EOI del Gobierno de España, en el marco del Mecanismo de Recuperación y Resiliencia financiado por los fondos Next Generación de la Unión Europea. No obstante, los puntos de vista y las opiniones expresadas son únicamente los del autor o autores y no reflejan necesariamente las de la Unión Europea, el Ministerio de Industria, Comercio y Turismo o la Fundación EOI. Ni la Unión Europea ni la autoridad que concede la subvención pueden ser considerados responsables de los mismos.