

IVICAM CURSO

• info

926 508 060

TELEDETECCIÓN, GIS y FOTOGRAMETRÍA APLICADO AL SECTOR AGRÍCOLA

**FOTOGRAMETRÍA CON DRONES
IMÁGENES DE SATÉLITE
SENSOR MULTIESPECTRAL MICA SENSE
PROCESADO CON PIX4D
ANÁLISIS SIG EN QGIS**

APRENDE A USAR DRONES Y SENSORES
PARA OPTIMIZAR CULTIVOS CON MAPAS E
IMÁGENES MULTIESPECTRALES

Inscripción en la web de IVICAM

formaciónivicam@jccm.es



60h
PRESENCIALES

Plazas limitadas



Unión Europea

Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural

Europa invierte en las zonas rurales



MINISTERIO
DE AGRICULTURA, PESCA
Y ALIMENTACIÓN



Castilla-La Mancha
Consejería de Agricultura,
Ganadería y Desarrollo Rural

Instituto Regional de Investigación y
Desarrollo Agrario y Forestal
de Castilla-La Mancha

IRIAF