

CURSO CÁTEDRA CORTEVA

PROGRAMA



COMPETENCIAS DIGITALES APLICADAS AL SECTOR AGROALIMENTARIO Y FORESTAL

15 | 16 JUNIO 2021



**Cátedra
en agricultura digital
y sostenibilidad**
Corteva Agriscience™





MARTES 15 JUNIO



8:45 - 09:00

BIENVENIDA Y APERTURA DEL CURSO

09:00 - 10:00

MANUEL PÉREZ-RUIZ | UNIVERSIDAD DE SEVILLA

Estado actual y casos de éxito de la transformación digital en la agricultura: datos y herramientas.

10:00 - 11:00

JORGE MARTÍNEZ GUANTER | CORTEVA AGRISCIENCE

Innovación y transformación digital en la agroindustria. Los datos como palanca de cambio para las empresas.

11:00 - 12:00

JACOB CARBALLIDO | AGROPLANNING

Diseño y arquitectura de soluciones agro en la nube.

12:00 - 12:30

DESCANSO

12:30 - 13:30

JUAN AGÜERA | UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

Implementación de sensores, sistemas GNSS y técnicas de comunicación IoT en agricultura.

13:30 - 14:30

GREGORIO EGEA | UNIVERSIDAD DE SEVILLA

Uso de sensores remotos para la incorporación precisa y localizada de insumos agrícolas: abonado y riego de precisión basado en teledetección.



MIÉRCOLES 16 JUNIO

09:00 - 11:00

ANTONIO MIGUEL PÉREZ | UNIVERSIDAD DE SEVILLA

Servidores de mapas. Escala de información cartográfica. Introducción a QGIS.

11:00 - 12:00

ENRIQUE APOLO | UNIVERSIDAD DE SEVILLA

QGIS y Google Earth Engine para el manejo de imágenes satelitales.

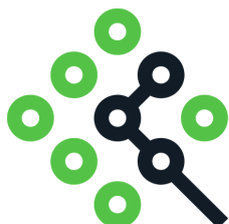
12:00 - 12:30

DESCANSO

12:30 - 14:30

ENRIQUE APOLO | UNIVERSIDAD DE SEVILLA

Prácticas on-line.



**Cátedra
en agricultura digital
y sostenibilidad**

Corteva Agriscience™



DIRECCIÓN Y COORDINACIÓN:



PROGRAMA FORMATIVO:



Comprometidos con las próximas generaciones, promovemos la formación de los profesionales del futuro.

www.catedracorteva.com