

CURSO: AGRICULTURA TECNOLÓGICA 4.0

TEMA 1: INTRODUCCIÓN A LA IOT (INTERNET DE LAS COSAS)

TEMA 2: INTRODUCCIÓN A LA BIG DATA (RECOGIDA DE DATOS A GRAN ESCALA)

TEMA 3: DESIGN THINKING

TEMA 4: TECNOLOGÍAS 4.0 Y 5.0 ENFOCADO A LA AGRICULTURA (MODO PRÁCTICO)

TEMA 5: HERRAMIENTAS DE INNOVACIÓN APLICADAS AL MUNDO RURAL

TEMA 6: TECNOLOGÍA E INTELIGENCIA ARTIFICIAL APLICADOS AL SECTOR AGROALIMENTARIO

TEMA 7: INTRODUCCIÓN A LA AGRICULTURA DE PRECISIÓN

TEMA 8: INTRODUCCIÓN A LA ROBÓTICA (SECTOR HORTOFRUTÍCOLA Y AGROALIMENTARIO)

TEMA 9: INVERNADEROS 4.0

TEMA 10: DISEÑO 3D DE ENTORNOS AGRÍCOLAS

TEMA 11: DRONES EN EL MUNDO AGRARIO Y GANADERO

TEMA 12: MODELOS DE NEGOCIO Y DIGITALIZACIÓN AGRÍCOLA