

CURSO ONLINE: TECNOLOGÍAS DISRUPTIVAS APLICADAS AL SECTOR AGROALIMENTARIO

CALENDARIO Y HORARIO

**DEL 4 DE MARZO AL 18 DE ABRIL DE 2024
LUNES Y JUEVES DE 17:00H - 18:30H - ONLINE**

DESCRIPCIÓN

SMART FARMING, AGRICULTURA DE PRECISIÓN, UTILIZACIÓN DE SENSORES (5G) Y TECNOLOGÍAS: BLOCKCHAIN, BIG DATA, IOT Y ROBÓTICA\DRONES EN AGRICULTURA, GANADERIA Y CADENA DE SUMINISTRAMIENTO

TEMARIO

- 1. INTRODUCCIÓN SMART FARMING, AGRICULTURA DE PRECISIÓN Y BLOCKCHAIN**
- 2. CASO DE USO BLOCKCHAIN: TRAZABILIDAD Y TOKENIZACIÓN**
- 3. INTRODUCCIÓN A LA BIG DATA, ROBÓTICA, SENSORES, IOT Y IA**
- 4. CASO DE USO: IA, BIG DATA, ROBÓTICA**
- 5. EMPRENDER UN PROYECTO EN SECTOR AGROTECH: IDEA, LEAN STARTUP, PROBLEMA-SOLUCIÓN, MODELOS DIGITALES, TECNOLOGÍA.**
- 6. CASOS DE ÉXITO PROYECTOS AGROTECH**
- 7. FINANCIACIÓN DE PROYECTOS Y CONCLUSIONES**

CURSO ONLINE: TECNOLOGIAS DISRUPTIVAS APLICADAS AL SECTOR AGROALIMENTARIO

¿A QUIÉN VA DIRIGIDO?

- **INDÚSTRIA DEL SECTOR AGROALIMENTARIO**
- **ESTUDIANTES DE FINAL DE CURSO DE GRADO**
- **EMPRENEDORES**
- **PROFESIONALES PARA APRENDER NOCIONES BÁSICAS SOBRE TECNOLOGÍAS DISRUPTIVAS (INDÚSTRIA 4.0) Y SUS UTILIDADES EN PROCESO PRODUCTIVO**

POFESORES:

**MARCOS GONZÁLEZ DÍAZ
EMPRESAS DE LOS SECTORES
BLOCKCHAIN, BIG DATA, IA Y ROBÓTICA**

INSCRIPCIONES

PRECIO : 325€

CURSO 100% ONLINE



**UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA
BARCELONATECH**

**Centre de Recerca en Seguretat
i Control Alimentari**