



**E.T.S. Ingeniería Agronómica,
Alimentaria y de Biosistemas**



POLITÉCNICA

Oferta oficial de Grado y Master

5
Grados

- Ingeniería Agrícola (y PARS Ingeniero Agrónomo)
- Ingeniería Alimentaria
- Ciencias agrarias y bioeconomía
- Ingeniería agroambiental
- Biotecnología

Interés creciente de nuevos estudiantes
Programa de prácticas curriculares

11
Máster

- Ingeniería Agronómica
- Economía Agraria, Alimentaria y de los Recursos Naturales
- Agricultura de precisión
- Producción y sanidad animal
- Tecnología agroambiental para una agricultura sostenible
- Jardinería y paisajismo
-



POLITÉCNICA

UNIVERSIDAD
POLITÉCNICA
DE MADRID



E.T.S. Ingeniería Agronómica, Alimentaria y de Biosistemas

Herramientas para mejorar la oferta formativa directa al sector

Cátedras empresa

Fertiberia



TRAGSA



John Deere



Fertinagro



Centro de Competencias Digitales en Agricultura

En colaboración con MAPA, UCO y CCUIAF

Cursos y actividades de formación

Microcredenciales

menos de 15 ECTS

acceso puede requerir o no titulación

certifica resultados de aprendizaje



CECODA

Convenio 24/25

Formación:

- Formación básica: 15 cursos de 2 h (Online)
- Formación intermedia: 20 cursos de 24 h (Online)

Actividades de demostración:

- Actividades presenciales de demostración
- Organizadas territorialmente

Red de Demostradores:

entidades de I+D+i públicas o privadas,
Hub de Innovación Digital (iHub)
agricultores
industrias
asociaciones
empresas del sector

Vigilancia, comunicación y divulgación

Año	Cursos [Personas Matriculadas (N.º Cursos)]	Actividades Demostrativas [Personas Matriculadas (N.º Actividades)]	Total [Personas]
2020	30 (1 curso)	-	30
2021	300 (8 cursos)	75 (1 Actividad)	375
2022	164 (3 cursos)	83 (1 Actividad)	247
2023	1.655 (33 Cursos)	370 (11 Actividades)	2.025
Total	2.149 (45)	528 (13)	2.677 (58)

