



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR  
DE INGENIERÍA AGRÓNOMICA,  
ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS

# GRADO EN INGENIERÍA AGRÍCOLA



**CRÉDITOS: 240 créditos europeos**

ETS de Ingeniería Agronómica, Alimentaria y de Biosistemas  
Campus Ciudad Universitaria. Avenida Puerta de Hierro, 2-4.  
28040 Madrid. Teléfono: +34 91 067 07 24  
[www.etsiaab.upm.es](http://www.etsiaab.upm.es)

## PERFIL PROFESIONAL

El Grado en Ingeniería Agrícola forma profesionales con capacidad para:

- Diseñar, dirigir y gestionar proyectos de ingeniería en el ámbito de la producción agrícola y ganadera (edificaciones, regadíos, vías y otras infraestructuras rurales, mecanización, electrificación, etc) con criterios de rentabilidad económica, social y ambiental.
- Diseñar, dirigir y gestionar proyectos de jardinería y paisajismo (espacios verdes, instalaciones deportivas, jardinería vertical, etc.).
- Redactar y firmar peritaciones y tasaciones dentro del medio rural.
- La habilitación para la profesión regulada de Ingeniero Técnico Agrícola en las especialidades abajo indicadas.
- Acceder directamente a la formación de Ingeniero/a Agrónomo/a a través del Máster de Ingeniería Agronómica.
- Existe la posibilidad de inscribirse en el Programa Académico de Recorridos Sucesivos (PARS) que se compone del Grado en Ingeniería Agrícola que conduce a la habilitación profesional como Ingeniero Técnico Agrícola y el Máster Universitario en Ingeniería Agronómica que otorga la habilitación profesional como Ingeniero Agrónomo.
- Acceder directamente a numerosos másteres que ofrece la ETSIAAB.
- Alta empleabilidad.

## ESPECIALIDADES

- Explotaciones agropecuarias
- Hortofruticultura y jardinería
- Mecanización y construcciones rurales

## ACREDITACIÓN

- Nuestra Escuela cuenta con la acreditación internacional europea EURACE.



[etsiaab.upm.es](http://etsiaab.upm.es)