



**Escuela Politécnica  
Superior - Huesca**

**Universidad Zaragoza**

# Escuela Politécnica Superior

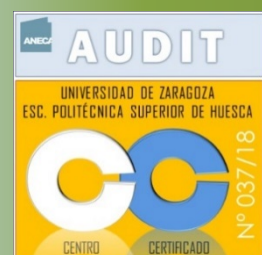
CAMPUS VERDE DE LA UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA

[eps.unizar.es](http://eps.unizar.es)



*Comprometida  
con los*

**Escuela Politécnica  
Superior - Huesca**  
**Universidad Zaragoza**



La Escuela Politécnica Superior - Huesca es un centro propio de la Universidad de Zaragoza con los siguientes objetivos:

- Formación universitaria integral dentro del Espacio Europeo de Educación Superior
- Innovación y mejora de la calidad de la docencia
- Investigación básica y aplicada
- Contribución al desarrollo de la comunidad académica y científico-tecnológica
- Proyección social y cultural

Todo ello, en el marco de la Agenda 2030 de la ONU, como centro comprometido con la integración gradual de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) en la gestión y gobernanza.

Su vocación principal es la formación de graduados en ciencias ambientales y en ingenierías relacionadas con la agricultura, la alimentación y el desarrollo rural.

## Estudios oficiales:

### Grado en Ciencias Ambientales

(240 ECTS) <http://eps.unizar.es/titulaciones/ccaa>

Forma profesionales capaces de abordar las cuestiones medioambientales desde una perspectiva multidisciplinar, conjugando acciones de ámbito natural, social e industrial, con un compromiso basado en la sostenibilidad de nuestro planeta, como respuesta a las exigencias legales propuestas desde los distintos gobiernos e instituciones a nivel mundial.

### Grado en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural

(240 ECTS) <http://eps.unizar.es/titulaciones/iamr>

Habilita para el ejercicio de la profesión con las atribuciones profesionales reguladas por ley que corresponden a las del Ingeniero Técnico Agrícola en la especialidad de la mención cursada, elegida de entre las tres que se ofertan en la EPS.

- Mención Explotaciones Agropecuarias
- Mención Industrias Agrarias y Alimentarias
- Mención Hortofruticultura y Jardinería

### Máster Universitario en Ingeniería Agronómica

(90 ECTS) <http://eps.unizar.es/masteria>

Es un Máster Universitario con atribuciones reguladas por ley y que corresponden a las tradicionales de Ingeniero Agrónomo.

### Doble Grado Consecutivo en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural /Ciencia y Tecnología de los Alimentos

(180 ECTS titulación origen + 120 ECTS) <http://eps.unizar.es/titulaciones/iamr>

## Estudios propios:

### Experto Universitario en Gestión Integrada de Plagas Agrícolas

(12 ECTS) <https://eps.unizar.es/gestionplagas>