



Universidad  
de Navarra

*Deontología y Compromiso Social de la Industria Farmacéutica (MDGFIF)*  
*Guía docente 2026-27*

## PRESENTACIÓN

### Breve descripción

Esta asignatura tiene como objetivo formar al alumno en los aspectos éticos y deontológicos relacionados con su futuro trabajo profesional en la industria farmacéutica. Se abordarán aspectos como el trabajo en equipo y la dirección de personas, así como la importancia de la responsabilidad social en la industria farmacéutica y la sostenibilidad en los procesos de fabricación de medicamentos.

**Titulación:** Máster de Formación Permanente en Diseño Galénico y Fabricación en la Industria Farmacéutica

**Módulo/Materia:** Módulo I: Formación teórica /Materia: Industria farmacéutica y fabricación de medicamentos

**ECTS:** 3

**Curso, semestre:** 1º curso, 2º semestre

**Carácter:** Obligatoria

**Profesorado:** M<sup>a</sup> Concepción Tros de Ilarduya (Profesora Responsable), Santiago Castán, Javier Mata, Angel Pérez Agenjo, Alberto Balda

**Idioma:** Castellano

**Aula, Horario:**

Los horarios (Enero) y aula se pueden consultar en Google Calendar del Máster

## RESULTADOS DE APRENDIZAJE (Competencias)

### Competencias básicas

- Adquirir los conocimientos y conceptos básicos de la ética y la deontología, considerando la disposición legislativa de esta última
- Conocer los aspectos básicos para trabajar dentro de un equipo multidisciplinar estableciendo colaboraciones con otros profesionales del área de la industria farmacéutica

### Competencias generales

- Conseguir la capacidad de interpretar adecuadamente los conocimientos básicos adquiridos considerando las repercusiones éticas derivadas de las diferentes actuaciones de la profesión en la industria farmacéutica
- Desarrollar capacidad crítica para saber argumentar desde la ética y la deontología los conocimientos adquiridos



## Competencias específicas

- Adquirir y comprender los aspectos básicos relacionados con un buen trabajo en equipo y con una eficaz y ética dirección de personas
- Adquirir y desarrollar habilidades para el desempeño de la responsabilidad y compromiso social y sostenibilidad en los procesos de fabricación de medicamentos
- Saber aplicar los conocimientos adquiridos a la resolución de problemas éticos dentro de la profesión en la industria farmacéutica

## PROGRAMA

### CLASES TEÓRICAS

Tema 1. Ética y deontología en la industria farmacéutica I

Tema 2. Ética y deontología en la industria farmacéutica II

Tema 3. Ética y deontología en la industria farmacéutica III

Tema 4. Dirección de personas

Tema 5. Trabajo en equipo y efectividad profesional

Tema 6. Responsabilidad social de la industria farmacéutica

Tema 7. Fabricación sostenible en la industria farmacéutica

## ACTIVIDADES FORMATIVAS (3ECTS)

- Clases teóricas: 18 h

- Trabajo personal del alumno: 57 h

## EVALUACIÓN

### Convocatoria ordinaria

El examen consistirá en una serie de preguntas cortas y/o casos prácticos a resolver. En el caso de que haya ambas modalidades en el examen cada una de ellas contará un 50% de la calificación final. Si solo hay una modalidad será el 100%.

### Convocatoria extraordinaria

Los alumnos que no aprueben en la convocatoria ordinaria deberán volver a realizar un examen con las mismas características anteriormente citadas en la convocatoria ordinaria.



Universidad  
de Navarra

**ALUMNOS CON NECESIDADES ESPECIALES:** los estudiantes con necesidades educativas especiales deberán ponerse previamente en contacto con la Coordinación de Estudios de la (facultad/escuela) para obtener la autorización correspondiente a las adaptaciones (por ejemplo, disponer de más tiempo en los exámenes). Dicha autorización deberá ser enviada por el alumno al profesor. Se recomienda realizar esta gestión al comienzo del cuatrimestre.

**ATENCIÓN:** Se recuerda que cualquier intento de fraude, copia, plagio u otro comportamiento irregular supone una infracción grave tal y como está contemplado en el título IV "Normas de disciplina académica de los estudiantes" dentro del Sistema de normas sobre la convivencia en la Universidad de Navarra

En casos justificados de tener que realizar exámenes fuera de las fechas oficiales, el tipo y estructura del examen pueden variar.

## HORARIOS DE ATENCIÓN

Contactar vía e-mail con la Profesora Conchita Tros de Ilarduya (ctros@unav.es)

## BIBLIOGRAFÍA

La bibliografía será dada por cada profesor responsable de las diferentes sesiones