

## 28814 - Organización y dirección de empresas

### Información del Plan Docente

**Año académico:** 2023/24

**Asignatura:** 28814 - Organización y dirección de empresas

**Centro académico:** 175 - Escuela Universitaria Politécnica de La Almunia

**Titulación:** 424 - Graduado en Ingeniería Mecatrónica

**Créditos:** 6.0

**Curso:** 2

**Periodo de impartición:** Primer semestre

**Clase de asignatura:** Obligatoria

**Materia:**

### 1. Información básica de la asignatura

Esta asignatura muestra cómo gestionar de forma coherente las áreas funcionales directiva, financiera y comercial. Se introduce al estudiante en el conocimiento de los diferentes modelos y técnicas que propiciarán la toma de decisiones eficientes.

Estos planteamientos y objetivos están alineados con los siguientes Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) de la Agenda 2030 de Naciones Unidas (<https://www.un.org/sustainabledevelopment/es/>), de tal manera que la adquisición de los resultados de aprendizaje de la asignatura proporciona capacitación y competencia para contribuir en cierta medida a su logro:

- Objetivo 4: Educación de calidad
- Objetivo 8: Trabajo decente y crecimiento económico
- Objetivo 9: Industria, innovación e infraestructuras

### 2. Resultados de aprendizaje

- Realizar e interpretar aspectos relacionados con el estado económico-financiero de una empresa.
- Realizar un plan de negocio con sus correspondientes apartados.
- Conocer los sistemas de gestión integral: calidad, mantenimiento y prevención de riesgos laborales.
- Conocer los parámetros y factores que influyen en la gestión de instalaciones productivas de entorno industrial.

### 3. Programa de la asignatura

- TEMA 1.- LA EMPRESA ACTUAL COMO ORGANIZACIÓN
- TEMA 2.- LA EMPRESA Y SU MARCO JURIDICO
- TEMA 3.-EL SISTEMA FINANCIERO
- TEMA 4.- DECISIONES DE INVERSION
- TEMA 5.-DECISIONES DE FINANCIACION
- TEMA 6.- EL PROCESO DIRECTIVO
- TEMA 7.- EL PROCESO DE TOMA DE DECISIONES
- TEMA 8.- ESTRATEGIA EMPRESARIAL
- TEMA 9. LA ACTIVIDAD COMERCIAL DE LA EMPRESA

### 4. Actividades académicas

#### Actividades presenciales:

- Clases teóricas expositivas: Se explicarán los conceptos teóricos de la asignatura y se desarrollarán ejemplos prácticos por parte del profesor/a.

#### Actividades no presenciales:

- Actividades autónomas tutorizadas: Estarán enfocadas tanto a la realización de trabajos/proyectos, bien individuales o en grupos reducidos.
- Actividades de refuerzo: A través de Moodle se dirigirán diversos ejercicios, videos y actividades en general.
- Tutorías individuales: Podrán ser presenciales o virtuales.

### 5. Sistema de evaluación

Las Pruebas de Evaluación, consistirán en pruebas escritas y trabajos prácticos:

1. Pruebas ESCRITAS. Constarán de DOS PRUEBAS consistentes en el desarrollo de preguntas de teoría y resolución de problemas. Constituyen el 60% de la valoración. Se valorarán sobre 10 puntos.
2. Pruebas PRÁCTICAS/TRABAJOS. Consistirán en la elaboración de trabajos que serán publicados en la plataforma Moodle. Constituyen el 35%.
- 3.- Participación en el AULA. Consistirá en atención y participación activa en clase. Constituye el 5%.

El alumno deberá obtener una nota final mayor o igual a 5 para superar la asignatura siendo imprescindible aprobar los dos exámenes así como las pruebas prácticas/trabajos. No obstante, se podrá compensar exámenes parciales con trabajos si el resultado de una prueba está entre 4 y 5 puntos y la nota media de las pruebas prácticas/trabajos es igual o superior a 7 sobre 10 puntos.

Para la convocatoria primera se podrán presentar aquellos alumnos que suspendan algún parcial y solo se examinarán del parcial suspendido.

Para la segunda convocatoria se podrán presentar aquellos alumnos que no hubiesen superado la asignatura en la primera convocatoria con todo el temario.