

Datos básicos de la asignatura

Titulación:	Máster Universitario en Gestión Integral de la Edificación
Año plan de estudio:	2010
Curso implantación:	2010-11
Centro responsable:	E.T.S. de Ingeniería de Edificación
Nombre asignatura:	Gestión de Recursos en Edificación
Código asignatura:	50860006
Tipología:	OBLIGATORIA
Curso:	1
Periodo impartición:	Cuatrimestral
Créditos ECTS:	5
Horas totales:	125
Área/s:	Economía Financiera y Contabilidad Expresión Gráfica Arquitectónica Matemática Aplicada Organización de Empresas
Departamento/s:	Ingeniería Gráfica Administración de Empresas y Marketing Economía Financiera y Dirección de Op. Matemática Aplicada I

Objetivos y competencias

OBJETIVOS:

Conocer y saber aplicar los sistemas de información en la empresa aplicados a la gestión de los RRHH, al diseño de la estructura de las empresas de edificación y a la planificación estratégica.

COMPETENCIAS:

Competencias específicas:

E02. Conocer y saber aplicar las técnicas de análisis de puestos de trabajo y de planificación de recursos, en las empresas de edificación.

E03. Conocer y saber implantar los modelos de estructura organizativa y de diseño de puestos de trabajo, en las empresas de edificación.

E04. Conocer y saber aplicar los sistemas de información en la empresa.

Código Seguro De Verificación	wZN2nV9wIQeXkezM+BQsvg==	Fecha	17/09/2022
Firmado Por	MARIA DOLORES RINCON MILLAN	Página	1/4
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/wZN2nV9wIQeXkezM+BQsvg==		



E05. Saber diseñar sistemas de información para la empresa (decisiones, datos, etc.)

E06. Conocer los conceptos de planificación y programación estratégica y de

infraestructura y saber aplicarlos a la dirección, planificación y el control de

operaciones

Competencias genéricas:

B1. Que los estudiantes sepan aplicar los conocimientos adquiridos y su capacidad de resolución de problemas en entornos nuevos o poco conocidos dentro de contextos más amplios (o multidisciplinares) relacionados con su área de estudio.

B2. Que los estudiantes sean capaces de integrar conocimientos y enfrentarse a la complejidad de formular juicios a partir de una información que, siendo incompleta o limitada, incluya reflexiones sobre las responsabilidades sociales y éticas vinculadas a la aplicación de sus conocimientos y juicios.

G01: Capacidad para el trabajo en equipo interdisciplinar

G02: Comunicación oral y escrita. Capacidad de análisis y síntesis y de discusión de ideas propias. Capacidad de comunicación a través de la palabra y la imagen.

G03. Habilidades para incluir aspectos creativos en sus trabajos

G04: Conocer y saber aplicar los principios de Liderazgo de equipos.

G06. Saber usar las tecnologías de la Información y demostrar actitud positiva

frente a las innovaciones sociales y tecnológicas en sus proyectos

G07: Capacidad de búsqueda, análisis y selección de la información.

G14: Capacidad para la Resolución de Problemas.

Contenidos o bloques temáticos

- La gestión de los RRHH en las empresas de edificación.
- La estructura organizativa de la empresa de edificación.

Código Seguro De Verificación	wZN2nV9wIQeXkezM+BQsvg==	Fecha	17/09/2022
Firmado Por	MARIA DOLORES RINCON MILLAN	Página	2/4
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/wZN2nV9wIQeXkezM+BQsvg==		



- Los sistemas de información en la empresa de edificación.
- La planificación estratégica en la empresa de edificación.

Actividades formativas y horas lectivas

Actividad	Horas	Créditos
B Clases Teórico/ Prácticas	25	2,5

Metodología de enseñanza-aprendizaje

Clases teóricas

Clases magistrales combinadas con metodología basada en aprendizaje activo. La exposición se acompañará siempre con ejemplos de casos prácticos de los casos que se analizan.

Prácticas (otras)

A partir del desarrollo teórico y las orientaciones en el aula, conjuntamente con los profesores, se iniciarán diferentes casos prácticos que los estudiantes deben resolver. Serán preferiblemente desarrollados de forma individual.

Sistemas y criterios de evaluación y calificación

Al estar planteada la docencia a través de exposiciones teóricas, resolución de problemas y presentación de casos prácticos, la evaluación de los estudiantes se realizará por medio de:

- Asistencia y participación en las clases y actividades.
- La valoración del trabajo realizado fuera del aula, según los criterios especificados en la guía docente.
- Los diferentes controles a realizar, bien por resolución de cuestiones, bien por resolución de problemas, bien por actividades prácticas, según se especifica en la guía docente correspondiente a cada asignatura.

Para poder optar al aprobado por curso, se exigirá un mínimo del 70% de la asistencia a las clases teóricas.

Código Seguro De Verificación	wZN2nV9wIQeXkezM+BQsvg==	Fecha	17/09/2022
Firmado Por	MARIA DOLORES RINCON MILLAN	Página	3/4
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/wZN2nV9wIQeXkezM+BQsvg==		



Los alumnos que no superen la asignatura por curso, podrán presentarse al examen final, en la fecha que fijada por el Centro. En él se incluirán cuestiones teóricas y prácticas relacionadas con la materia de la asignatura.

Código Seguro De Verificación	wZN2nV9wIQeXkezM+BQsvg==	Fecha	17/09/2022
Firmado Por	MARIA DOLORES RINCON MILLAN		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/wZN2nV9wIQeXkezM+BQsvg==	Página	4/4

