

# Guía Docente

## DATOS DE IDENTIFICACIÓN

Titulación:	Master Universitario en Prevención de Riesgos Laborales		
Rama de Conocimiento:	Ciencias Sociales y Jurídicas		
Facultad/Escuela:	Ciencias Jurídicas y Sociales		
Asignatura:	Auditorías de los Sistemas de Gestión		
Tipo:	Obligatoria	Créditos ECTS:	1
Curso:	1	Código:	8723
Periodo docente:	Segundo semestre		
Materia:	Sistemas Integrados de Gestión y Auditorías		
Módulo:	Sistemas Integrados y la Prevención por Sectores		
Tipo de enseñanza:	A distancia		
Idioma:	Castellano		
Total de horas de dedicación del alumno:	25		
Equipo Docente	Correo Electrónico		
Emilio Ignacio Gil Lopez de Vergara	emilio.gil@ufv.es		

## DESCRIPCIÓN DE LA ASIGNATURA

Auditorías en Prevención de Riesgos Laborales: tipo de auditorías, fases a seguir en un auditoria y hallazgo de resultados. Realización del informe final de Auditoria.

En esta asignatura abordaremos la Auditoría del Sistema de Gestión como herramienta para la comprobación de la correcta implantación, puesta en marcha y funcionamiento de los Sistemas de Gestión implantados en una organización con el objetivo de reflejar la imagen fiel del sistema de gestión, de forma que se pueda conocer su eficacia y aquellas deficiencias que puedan dar lugar a incumplimientos de los criterios de la auditoría y así aplicar las medidas necesarias para la mejora continua, a través de, un análisis sistemático, documentado y objetivo del sistema o los sistemas de gestión implantados. Nos centraremos en las auditorías en función del cliente de

auditoría, clasificando las mismas en auditorías de primera parte o internas, y las auditorías de segunda y tercera parte o externas.  
Seguidamente desarrollaremos todas y cada una de las fases de la Auditoría de un Sistema de Gestión de una organización bajo la responsabilidad de un Auditor Interno.

## OBJETIVO

Conocer los distintos tipos de auditoría existentes y los pasos a seguir en un proceso de auditoría de los Sistemas de Gestión.  
Desarrollar técnicas para la realización de auditorías y optimizar el hallazgo de resultados.  
Saber elaborar el informe de auditoría y ser capaz de poner en práctica la retroalimentación que ha de derivar de toda auditoría.

## CONTENIDOS

Los temas que componen la asignatura son los siguientes:

- 1.Introducción a las Auditorías de los Sistemas de Gestión. Definición. Tipos. Normas de aplicación. Auditor de SG.
- 2.Planificación y Preparación, Proceso y Ejecución, Informe y Seguimiento de Auditorías de los Sistemas de Gestión.

## ACTIVIDADES FORMATIVAS

La asignatura se desarrolla con metodología a distancia a través del Campus Virtual donde el alumno dispondrá de documentación y actividades que contribuyan a la preparación de la materia. Las actividades presenciales son a través de la plataforma virtual a tiempo real. El profesor orientará todas las actividades de forma virtual.

## DISTRIBUCIÓN DE LOS TIEMPOS DE TRABAJO

ACTIVIDAD PRESENCIAL	TRABAJO AUTÓNOMO/ACTIVIDAD NO PRESENCIAL
1 hora	24 horas

## COMPETENCIAS

### Competencias básicas / generales / transversales

Poseer las habilidades de aprendizaje que permitan continuar estudiando de un modo que habrá de ser en gran medida autodirigido o autónomo.

Poseer y comprender conocimientos que aporten una base u oportunidad de ser originales en el desarrollo y/o aplicación de ideas, a menudo en un contexto de investigación.

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 estudios.

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.

Saber comunicar conclusiones -y los conocimientos y razones últimas que las sustentan- a públicos especializados y no especializados de un modo claro y sin ambigüedades.

Adquirir los conocimientos, habilidades y competencias necesarios que capaciten al alumno para asumir las funciones y responsabilidades profesionales de nivel superior en materia de prevención de riesgos laborales, y adquirir una especialización en las diferentes áreas preventivas no médicas - Seguridad en el Trabajo, Higiene Industrial, Ergonomía y Psicología Aplicada, según se establece en el Reglamento de los Servicios de Prevención (RD 39/1997 de 17 de enero).

Conocer los aspectos técnicos, económicos, ergonómicos, psicológicos, sanitarios y legales de la Prevención de Riesgos Laborales.

Conocer y aplicar el marco normativo así como las responsabilidades existentes que entran en juego en caso de acaecimiento de una contingencia laboral.

Adquirir los conocimientos necesarios para comprender la dinámica interrelacional de los sistemas de gestión de prevención de riesgos laborales, calidad y gestión ambiental, así como las actividades de auditoría, diseño e implantación de sistemas de gestión

### **Competencias específicas**

Conocer los principios, fundamentos y etapas necesarias para la realización de Auditorías de los Sistemas de Gestión de la Prevención de Riesgos Laborales, las normas y las metodologías por los que se rigen.

Planificar, preparar y realizar auditorías de Sistemas de Gestión de la Prevención de Riesgos Laborales.

Adquirir los conocimientos, habilidades y competencias que capaciten al alumno como auditor de los sistemas de gestión de la prevención, de calidad y medio ambiente, para obtener la certificación según las correspondientes normas.

### **RESULTADOS DE APRENDIZAJE**

-Poner en práctica de forma profesional los principios, fundamentos y etapas en las Auditorías de los Sistemas de Gestión de la Prevención de Riesgos Laborales.

-Demostrar el dominio de las normas y las metodologías para la realización de Auditorías.

-Organizar de forma efectiva los recursos necesarios para llevar a cabo Auditorías.

-Demostrar el dominio de los conocimientos, habilidades y competencias que capaciten al alumno como auditor de los sistemas de gestión de la prevención, de calidad y medio ambiente.

### **SISTEMA DE EVALUACIÓN DEL APRENDIZAJE**

La calificación final de la asignatura será el resultado de ponderar numéricamente todas las actividades propuestas de acuerdo al siguiente baremo:

-45% EVALUACIÓN. Examen tipo test que se deberá realizar tras el estudio de la asignatura. Esta evaluación sólo es posible realizarla una única vez y el resultado quedará reflejado como parte de la calificación del alumno  
-40% CASOS PRÁCTICOS (20% cada uno) El alumno deberá entregar en la fecha indicada la resolución de los dos casos prácticos propuestos. Posteriormente a la fecha límite de entrega se expondrán en el aula virtual los casos resueltos. No existe la posibilidad de ampliaciones de fechas ni de demoras en las entregas.

-10% ACTIVIDAD COMPLEMENTARIA. El alumno deberá entregar en la fecha indicada la resolución de la actividad complementaria propuesta. Posteriormente a la fecha límite de entrega se expondrá en el aula virtual la actividad resuelta. No existe la posibilidad de ampliaciones de fechas y demoras en las entregas.  
-5% PARTICIPACIÓN EN LOS FOROS en el Aula Virtual.

Los alumnos podrán ir superando los contenidos formativos de la asignatura de acuerdo al sistema de evaluación continua y en caso de no superar los créditos mediante este sistema, tendrán la obligación realizar el examen de recuperación ordinario. Adicionalmente los alumnos dispondrán de una convocatoria extraordinaria.

## **BIBLIOGRAFÍA Y OTROS RECURSOS**

### **Básica**

Gestión de la Calidad y Gestión Ambiental. Fundamentos, Herramientas, Normas ISO y Relaciones. 2ª Edición. Ecit. PIRÁMIDE.

Guía para Auditorías del Sistema de Gestión de Prevención de Riesgos Laborales (Auditoría Legal, OHSAS 18001 y Criterios OIT). Asociación Española para la Calidad.

Auditoría de los Sistemas de Prevención de Riesgos Laborales. FC EDITORIAL.

Auditoría de los Sistemas Integrados de Gestión. CONFEMETAL

UNE-EN ISO 19011:2012 Directrices para la auditoría de los sistemas de gestión. (ISO 19011:2011)

UNE-EN ISO/IEC 17021-1:2015 Evaluación de la conformidad. Requisitos para los organismos que realizan la auditoría y la certificación de sistemas de gestión. Parte 1: Requisitos. (ISO/IEC 17021-1:2015).