

Máster/Diplomado en Sistemas de Gestión de Calidad, Sistema de Gestión Medioambiental y Prevención de Riesgos Laborales

DESCRIPCIÓN

Las tendencias actuales de integración en los Sistemas de Gestión de Calidad y Medio Ambiente con la Prevención de Riesgos Laborales, da lugar a que estas tres titulaciones sean un argumento laboral de gran valor en la empresa. En el mercado laboral cada vez se reclama un mayor número de profesionales con una amplia diversidad formativa.

Este Máster en Sistemas de Gestión de Calidad, Sistemas de Gestión Medioambiental y Prevención de Riesgos Laborales tiene como objetivo proporcionar los conocimientos, habilidades y actitudes necesarias para organizar, implementar y gestionar los sistemas.

DIRIGIDO A

Dirigido a profesionales de la gestión empresarial, así como a cualquier persona que desee tener un conocimiento profundo de los Sistemas de Gestión de la Calidad, el Medio Ambiente y la Salud y Seguridad Laboral con el mayor reconocimiento y prestigio; internacional, y con una alta demanda por parte de las empresas, de profesionales formados en estas áreas.

REQUISITOS ESPECIALES DE ACCESO Y OBTENCIÓN DEL TÍTULO

No se establecen requisitos previos de acceso.

Requisitos para la obtención del título:

- Completar el 100% de las autoevaluaciones
- Lectura/ Estudio del material didáctico completo
- Visionado de los videos formativos
- Superar el examen final con una nota superior al 60% (3 intentos máximo)

Los alumnos que no superen el examen final, pero cumplan el resto de requisitos, podrán solicitar un certificado de Participación

FICHA DEL CURSO



Modalidad Elearning

Duración: 1900 h



Titulación Otorgada

Máster/Diplomado en Sistemas de Gestión de Calidad, Sistema de Gestión Medioambiental y Prevención de Riesgos Laborales



Título emitido por

 **PREVENSYSTEM**

**Modalidad Elearning**

Duración: 1900 h

**Titulación Otorgada**

Máster/Diplomado en Sistemas de Gestión de Calidad, Sistema de Gestión Medioambiental y Prevención de Riesgos Laborales

**Título emitido por****ÁREA DE CALIDAD**

- Experto Internacional en Sistemas de Gestión de la Calidad ISO 9001:2015
- Experto Internacional en Sistemas de Gestión para laboratorios de ensayo y/o calibración ISO/IEC 17025:2017
- Experto Internacional en Sistemas de Gestión de Productos Sanitarios ISO 13485:2016
- Acreditación de laboratorios clínicos. Requisitos 15189:2012

ÁREA SOSTENIBILIDAD

- Experto Internacional en Sistemas de Gestión Medioambiental ISO 14001:2015
- Experto Internacional en Sistemas de Gestión de la Energía ISO 50001:21018
- Cadena de Custodia
 - Introducción
 - FSC
 - PEFC

ÁREA SALUD Y SEGURIDAD LABORAL

- Experto en Sistemas de Gestión de Salud y Seguridad Laboral ISO 45001:2018
- Experto Internacional en Sistemas de Gestión de Emergencias ISO 22320
- Prevención de Riesgos Laborales (PRL)
 - Especialidad de Seguridad en el Trabajo
 - Especialidad de Higiene Industrial
 - Especialidad de Ergonomía
 - Especialidad de Psicología aplicada

AUDITORÍA DE SISTEMAS

- Directrices para llevar a cabo una auditoría ISO 19011:2018
 - Auditorías. Introducción. Términos y definiciones
 - Principios de la auditoría
 - Objetivos, riesgos y oportunidades
 - Establecimiento e implementación de un programa de auditoría
 - Inicio de la auditoría
 - Preparación y realización de las actividades de auditoría
 - Finalización de la auditoría
 - Determinación de las competencias de los auditores
 - Criterios de evaluación
 - Desarrollo de actividades de auditoría.