



PROGRAMA FORMATIVO MODULAR “ON LINE”

SISTEMAS DE GESTION DE CALIDAD ISO 9001:2008, MEDIOAMBIENTE ISO 14001:2004 Y SEGURIDAD Y SALUD OHSAS 18001:2007.

OBJETIVOS DE LOS CURSOS

Programa formativo modular sobre sistemas de gestión de Calidad, Medioambiente y Seguridad y salud basado en las normas ISO 9001:2008, ISO 14001:2004 y OHSAS 18001:2007. Se trata de varios módulos formativos que permiten crear, desarrollar, implantar y gestionar las áreas de calidad, medioambiente y seguridad y salud de todo tipo de organizaciones independientemente de su tamaño.

La organización modular de los cursos permite realizar estos por separado (ejemplo solo medioambiente) o bien combinarlos entre sí (calidad y seguridad y salud), teniendo en cuenta que al agrupar dos o más sistemas se pueden integrar en uno solo para facilitar su gestión. En el caso de que se deseen estudiar los tres sistemas de gestión, la combinación de los módulos forman el Máster de sistemas integrados de gestión que estudia pormenorizadamente cada sistema, su creación, implantación, gestión e integración en un solo sistema.

Estos cursos estudian a fondo las normas de cada sistema e inciden especialmente en su aplicación real a través de casos prácticos y el desarrollo de un trabajo fin de curso/máster que permite al alumno aplicar la totalidad de los conocimientos teóricos adquiridos.

A QUIEN VA DIRIGIDO

Este programa formativo está dirigido a titulados universitarios (licenciados, diplomados y grados), con inquietudes profesionales de las áreas de Calidad, Medioambiente y Prevención de Riesgos Laborales que deseen complementar su formación en cada una de estas materias, tomando como base las normas ISO 9001 (Calidad), ISO 14001 (Medioambiente) y Estándar OHSAS 18001 (Prevención de Riesgos Laborales).

También puede ser muy útil a profesionales de la Consultoría en general, ya que el conocimiento de estas normas, su implementación y gestión puede mejorar sobremanera su asesoramiento a sus empresas clientes.

Los universitarios recientemente titulados y los titulados universitarios desempleados pueden lograr una salida profesional, que además permite mejorar la formación sobre los sistemas de gestión empresarial de Calidad, Medioambiente y Prevención de Riesgos Laborales. Estas son unas áreas con gran proyección de futuro y que cada vez cobran una mayor importancia en las empresas modernas impulsadas por la eficacia, la competencia entre empresas y las demandas de la sociedad en cuanto a la protección de los trabajadores y a la preservación del medioambiente.

PROGRAMA FORMATIVO

Experto en sistemas de gestión de calidad ISO 9001:2008 ([más información](#)).

Experto en sistemas de gestión medioambiental ISO 14001:2004 ([más información](#)).

Experto en sistemas de gestión de seguridad y salud en el trabajo OHSAS 18011.2007 ([más información](#)).

Experto en sistemas de gestión de calidad ISO 9001:2008 y sistema de gestión medioambiental ISO 14001:2004 ([más información](#)).

Experto en sistemas de gestión de calidad ISO 9001:2008 y sistema de gestión de seguridad y salud en el trabajo OHSAS 18001:2007 ([más información](#)).

Experto en sistemas de gestión medioambiental ISO 14001:2004 y sistema de gestión de seguridad y salud en el trabajo OHSAS 18001.2007 ([más información](#)).

Experto en sistemas integrados de gestión (Calidad ISO 9001:2008, Medioambiente ISO 14001:2004 y Seguridad y salud en el trabajo OHSAS 18001:2007 ([más información](#)).

MODALIDAD "ON LINE"

Se trata de un programa formativo "on line" con una duración de 3 ó 4 meses (curso) más 1 mes de TFC (trabajo fin de curso).

La impartición del curso "on line" permite trabajar en un entorno flexible y cómodo, permitiendo horarios compatibles con cualquier jornada laboral de los alumnos, así como eliminar pérdidas de tiempo por desplazamientos.

A través de la plataforma "on line" se puede estar en contacto con los profesores y el resto de alumnos, asegurando una formación eficaz y completa.

El temario del curso se encuentra disponible desde el inicio del curso con el fin de que cada alumno progrese en él según su ritmo de trabajo.

Estos cursos son teóricos y sobre todo prácticos, explicándose la teoría con el fin de lograr su aplicación concreta, por ello alterna sucesivamente la teoría con casos prácticos y se finaliza con un trabajo fin de curso.

Además del temario se incluirán en la plataforma otros documentos que permitan profundizar en determinados aspectos de interés para el desarrollo del programa formativo.

La evaluación del aprovechamiento se realizará mediante autoevaluaciones y/o casos prácticos de cada tema.

Para la superación del curso se requerirá la realización de un Trabajo fin de curso sobre un Sistema de gestión de una empresa propuesta.

TUTOR

Pablo García García.

Ingeniero civil por la Universidad Católica San Antonio (UCAM) Murcia.

Ingeniero Técnico de Obras Públicas (Especialidades: C. Civiles e Hidrología) por la Universidad Politécnica (UPM) Madrid.

Máster en Integración de Sistemas de Gestión (Calidad, medioambiente y prevención de riesgos laborales) por la Universidad San Pablo-CEU Madrid.

Máster en Prevención de Riesgos Laborales (Seguridad en el trabajo, Higiene industrial y Ergonomía y Psicología aplicada, Auditoría) por la Universidad San Pablo-CEU Madrid.

Posee una experiencia profesional en el campo de la Ingeniería Civil de más de 18 años, desarrollada como Ingeniero Técnico de Obras Públicas (especialidades en C. Civiles e Hidrología) y como Ingeniero Civil. Esta experiencia profesional se ha desarrollado en los campos de ejecución de obras, estudios de presupuestos de obras, asistencias técnicas de control de obra y finalmente como Jefe de producción de elementos prefabricados de hormigón (traviesas de ferrocarril) durante 7 años, responsable de medioambiente durante 3 años y como Técnico Superior en Prevención de riesgos laborales durante 6 años en PRECON SAU (Grupo Cementos Molins).

Más información en www.formasys.es

Contacta con FORMASYS, CONSULTORIA Y FORMACION. Indica la referencia CITOP.

info@formasys.es