

Programa y Evaluación

Cada alumno deberá estudiar los contenidos de las unidades/capítulos, y realizar los talleres, ejercicios y cuestionarios, así como enviarlos al tutor asignado del Máster, de forma gradual en los plazos previstos, para ser orientado y evaluado en el proceso de aprendizaje, el cual se a realizando en cada uno de los temas que componen los distintos módulos de la acción formativa.

Metodología de apoyo y orientación al alumno

El desarrollo del Máster se realizaría a través de la Plataforma de Formación on-line, donde se incorporan las nuevas tecnologías de la formación y las comunicaciones en el Campus Virtual, con todos los recursos integrados en una sola planta.

En el Campus Virtual dispondrás de:

- Total libertad para organizar tu estudio y ritmo de trabajo.
- Apoyo tutorial directo, activo y personalizado.
- Metodología eLearning (on-line): unidades didácticas, casos prácticos, ejercicios de autoevaluación, test de evaluación continua, información complementaria y lecturas recomendadas, así como participación en foros con otros alumnos y el tutor.
- Contenidos multimedia en formato web.
- Documentación del máster en formato digital y papel.

El alumno tendrá un seguimiento de aprovechamiento personalizado a través de los tutores y coordinadores de formación y orientación profesional.

Los tutores y el coordinador asesorarán, en función de la titulación, de las salidas profesionales que existen en el mercado laboral mediante entrevista personal dirigido prioritariamente a desempleados y aquellos alumnos que deseen cambiar o mejorar su empleo.

Informaremos de las prácticas que pueden hacer los alumnos desempleados una vez terminado el Máster.

Por último, todos los alumnos formarán parte de la Bolsa de Trabajo del Máster.

Con la realización de este Máster se obtendrá además, el Título de **“Técnico Superior en Auditorías de Sistemas de Gestión de la Calidad, Medio Ambiente y Seguridad y Salud en el Trabajo”**.



ILUSTRE COLEGIO
OFICIAL DE QUÍMICOS
DE MURCIA



Asociación
de Químicos
de Murcia

MÁSTER

SISTEMAS INTEGRADOS DE GESTIÓN DE LA CALIDAD, MEDIO AMBIENTE Y SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

MODALIDAD **formación
ON LINE**

Organiza:



ILUSTRE COLEGIO
OFICIAL DE QUÍMICOS
DE MURCIA
formación



Asociación
de Químicos
de Murcia

Colabora:



Facultad de Química

**POSIBILIDAD DE PRÁCTICAS EN EMPRESAS
DURANTE 3 MESES**

DERECHOS DE INSCRIPCIÓN

- Colegiados, Asociados y Precolegiados: **1.100€**
- Empresas: **1.250€**
- Otros: **1.350€**

DESCUENTOS

- 10% Desempleados y/o Colegiados de otros Colegios Profesionales
- 10% Descuento 2 o más personas de la misma empresa

Este Máster podrá ser bonificado a través de la Fundación Tripartita para trabajadores en activo. (Consultar condiciones)



FORMACIÓN
100%
BONIFICABLE



ASOCIACIÓN DE QUÍMICOS
DE CASTILLA Y LEÓN

c/ Alfonso V, nº 11 - principal
44001 León
Tel. 691 22 72 95
formacion@quimicoscyl.org



ASOCIACIÓN DE QUÍMICOS DE CASTILLA Y LEÓN

MÁSTER

EN SISTEMAS INTEGRADOS DE GESTIÓN DE LA CALIDAD, MEDIO AMBIENTE Y SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

Destinatarios:

- Graduado/Licenciado/Ingeniero/Arquitecto
- Diplomado

PROGRAMA

• MÓDULO I. MODELOS DE GESTIÓN (230 h)

- Cap. I: Sistema de Gestión de Calidad. ISO 9001:2008
- Cap. II: Gestión por Procesos
- Cap. III: Modelos de Excelencia. EFQM, FUNDIBEQ.
- Cap. IV: Sistema de Gestión de Medio Ambiente. ISO 14001:2004
- Cap. V: Legislación medio ambiental y Evaluación de Impacto Ambiental
- Cap. VI: Gestión de residuos
- Cap. VII: Evaluación de Impacto Ambiental

• MÓDULO II. AUDITORIAS DE SISTEMAS DE GESTIÓN (125 h)

- Cap. I: Formación de Auditores de Sistemas de Gestión de la Calidad
- Cap. II: Formación de Auditores de Sistemas de Gestión Ambiental
- Cap. III: Certificación de Productos y APPCC
- Cap. IV: Acreditación y Certificación de Sistemas

• MÓDULO III. HERRAMIENTAS DE APOYO A LOS SISTEMAS DE GESTIÓN (95 h)

- Cap. I: Resolución de Problemas. Herramientas Reactivas y Proactivas.
- Cap. II: Trabajo en equipo
- Cap. III: Análisis Modal de Fallos y sus Efectos.
- Cap. IV: Medida de la satisfacción del cliente. QFD
- Cap. V: Enfoque al Cliente. QFD

• MÓDULO IV: GESTIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES (50 h)

- Cap. I: Conceptos Básicos sobre Seguridad y Salud en el Trabajo
- Cap. II: Riesgos Generales y su Prevención
- Cap. III: Riesgos Específicos
- Cap. IV: Elementos básicos de la Gestión de Prevención de Riesgos
- Cap. V: Primeros Auxilios

• MÓDULO V: GESTIÓN DE LOS SISTEMAS DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO. OHSAS 18001 (50 h)

- Cap. I: Política y Planificación del Sistema
- Cap. II: Implantación y Operación del Sistema
- Cap. III: Verificación del Sistema
- Cap. IV: Formación de Auditores de Sistemas de Gestión de seguridad y salud en el trabajo.

• MÓDULO VI: INTEGRACIÓN DE SISTEMAS DE GESTIÓN (20 h)

- Cap. I: Integración de Sistemas de Gestión de Calidad, Medio Ambiente y Seguridad y Salud en el Trabajo.

• TRABAJO FINAL DE MÁSTER (130 h)

• PRÁCTICAS EN EMPRESAS (Opcional)

El alumno contacta con el tutor a través del CAMPUS VIRTUAL para que resuelva las dudas que se le vayan planteando durante la realización de los talleres, cuestionarios, ejercicios prácticos y lecturas recomendadas, situados al final de cada tema. Al finalizar todos los talleres de los distintos Módulos el alumno realizará el Trabajo Final de Máster que será supervisado y evaluado por el tutor.

MATERIAL DEL ALUMNO:

Al formalizar la inscripción se hará entrega al alumno del siguiente material:

- Carpetas con la documentación en formato papel.
- Acceso al CAMPUS VIRTUAL

A la finalización del Máster, el tutor emitirá un informe de evaluación que deberá de ser APTO para la emisión y posterior entrega del DIPLOMA oficial acreditativo.

Objetivos

El objetivo general de este Máster es dotar a todos los participantes de los conocimientos, habilidades y competencias que el mercado laboral actual exige, en las materias de la Calidad, el Medio Ambiente y la Seguridad y Salud en el Trabajo.

Para conseguirlo, el Máster tiene como objetivos específicos:

- Dotar al alumno de los conocimientos sobre la Normativa y legislación existente en el campo de la Calidad, el Medio Ambiente y la Seguridad y Salud en el Trabajo.
- Dotar de los conocimientos necesarios para la implantación de Sistemas Integrados de Gestión basados en las normas UNE-EN ISO 9001, 14001 y 18001.
- Mejorar los conocimientos necesarios, para poder realizar el seguimiento y optimización de los sistemas de gestión implantados, haciendo uso de las herramientas de apoyo que el Máster pone en sus manos.
- Capacitar al alumnado para llevar a cabo con éxito, auditorías internas de los sistemas integrados de gestión.
- Formar al alumnado para asumir responsabilidades dentro de las organizaciones en los campos objeto del Máster.