



FORMACIÓN



MÁSTER UNIVERSITARIO EN SEGURIDAD EN EL TRABAJO Y SISTEMAS DE GESTIÓN NORMALIZADOS





MÁSTER UNIVERSITARIO EN SEGURIDAD EN EL TRABAJO Y SISTEMAS DE GESTIÓN NORMALIZADOS

Presentación	3
Titulación	5
Destinatarios	6
Objetivos	7
Programa	8
Plan de Estudios	10
Personal Docente	11
Requisitos de Acceso	12
Prácticas en Empresa	13
Carrera Profesional	14
Metodología e-Learning	15
Valoración	16



Área Formativa: Prevención de Riesgos Laborales

Modalidad: eLearning

Inicio/Convocatoria: Consultar

Duración: 1 año académico

Precio: Consultar

Número de Créditos: 60

Idioma: Español



¿Por qué estudiar el Máster Universitario en Seguridad en el Trabajo y Sistemas de Gestión Normalizados?

El **Máster Universitario en Seguridad en el Trabajo y Sistemas de Gestión Normalizados**, no conduce por sí solo a la habilitación de una profesión regulada, pero sí proporciona una formación en los sistemas de gestión que son claves en las empresas actuales para la mejora de su desempeño y competitividad y la formación para ejercer las funciones de un Técnico Superior en PRL, en la especialidad de Seguridad industrial.

La implantación de Sistemas de Gestión en las empresas es fundamental para la mejora de su desempeño y competitividad, siendo además aspectos cada vez de mayor importancia también para las Administraciones Públicas. El gran crecimiento del número de empresas certificadas en diferentes normas, ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001 y de RC requiere la formación de futuros gestores con un perfil multidisciplinar e integral y con las competencias necesarias para el desarrollo de las funciones englobadas dentro del diseño, planificación, implantación, control y mejora de los distintos sistemas de gestión.



¿Cómo te ayudamos a ser el profesional que buscan las empresas?

Este Máster permite alcanzar una excelente proyección directiva dentro de un sector en continuo crecimiento, con clara necesidad de nuevos profesionales y ejecutivos competentes que cuenten con la formación necesaria para enfrentarse a los nuevos retos de este campo en constante evolución.



Programa **100% Online**: Desde la primera asignatura podrás seguirlo a tu ritmo desde cualquier lugar.



Título Oficial* de la **Universidad del Atlántico Medio** reconocido por el Ministerio de Educación (RUCT).



Válido y homologado en todo el Espacio Europeo de Educación Superior (EEES).



Habilita para la realización del **Doctorado**.



Bareable para oposiciones.



Becas, financiación y ayudas al estudio.



Nuestra metodología te permitirá estudiar a tu ritmo, sin problema de horarios o desplazamientos, pero también **conectarte con participantes procedentes de todas partes del globo**. Un aprendizaje colaborativo internacional que te proporcionará una experiencia única de relación con tus compañeros.

¿Qué Título obtendrás? ¿Qué entidades certifican tu formación?

Con la realización de este programa se obtendrá el **Título Oficial*** de la **Universidad del Atlántico Medio de Máster Universitario en Seguridad en el Trabajo y Sistemas de Gestión Normalizados**.



(* *Pendiente de publicación en el Boletín Oficial de Canarias (BOC).*

Así mismo, se obtendrán los siguientes títulos:

- Certificado de **Auditor interno de Sistemas de Gestión de la Calidad ISO 9001** (con examen), expedido por Bureau Veritas.
- Certificado de **Auditor interno de Sistemas de Gestión Ambiental ISO 14001** (con examen), expedido por Bureau Veritas.
- Certificado de **Auditor interno de Sistemas de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo ISO 45001** (con examen), expedido por Bureau Veritas.

Estos Certificados se obtendrán tras la realización y superación de los Exámenes correspondientes.

- **Certificado de idiomas (inglés)** con el nivel final obtenido en la prueba correspondiente al finalizar el Máster.

Las tasas de Expedición de Títulos no están incluidas en el precio del Máster.

Los trámites de Apostilla de la Haya se gestionarán directamente con la Universidad.

El Máster que estabas buscando...

Este máster está dirigido a titulados superiores, de cualquier rama, con o sin experiencia en las diferentes disciplinas que aúna, que deseen profundizar en su conocimiento con el objeto de iniciarse, mejorar o consolidar su desarrollo profesional en el campo de los sistemas de calidad, ambiental, de seguridad y salud en el trabajo y la responsabilidad corporativa en las organizaciones. Así como aquellos titulados que deseen ejercer como Técnico Superior en PRL, en la especialidad de Seguridad industrial.

El Máster permite alcanzar una excelente proyección directiva dentro de un sector en continuo crecimiento, con clara necesidad de nuevos profesionales y ejecutivos competentes que cuenten con la formación necesaria para enfrentarse a los nuevos retos de este campo en constante evolución.

No obstante, por lo multidisciplinar de las competencias del título, existen otras titulaciones cuyos egresados constituyen también potenciales demandantes del mismo.

Se debe tener en cuenta que la Seguridad en el Trabajo y Sistemas de Gestión Normalizados pueden ser analizados desde múltiples perspectivas: técnica, jurídica, económica, estadística, psicológica, sociológica, etc. Por ello va dirigido a alumnos de todas las ramas de conocimiento.

Por lo que, el Máster Universitario propuesto está orientado a titulados universitarios, con o sin experiencia en las diferentes disciplinas que aúna, que deseen profundizar en su conocimiento con el objeto de iniciarse, mejorar o consolidar su desarrollo profesional en el campo de los sistemas de calidad, ambiental, de seguridad y salud en el trabajo y la responsabilidad corporativa en las organizaciones.

Este Máster permite alcanzar una excelente proyección directiva dentro de un sector en continuo crecimiento, con clara necesidad de nuevos profesionales y ejecutivos competentes que cuenten con la formación necesaria para enfrentarse a los nuevos retos de este campo en constante evolución.

¿Qué conseguirás con el Máster Universitario en Seguridad en el Trabajo y Sistemas de Gestión Normalizados?

El objetivo general del Máster es que los participantes adquieran las competencias, es decir, conocimientos, habilidades y actitudes necesarias para organizar, implantar y gestionar sistemas de gestión en materia de calidad, medio ambiente, prevención de riesgos laborales y responsabilidad corporativa, siendo capaces de conocer y utilizar todas las herramientas necesarias con el fin de optimizar los resultados de una organización y mejorar su competitividad empresarial en la sociedad del conocimiento.

Que los participantes adquieran las competencias (conocimientos, habilidades y actitudes) necesarias para desarrollar las funciones de un profesional de Técnico Superior en PRL, en la especialidad de Seguridad industrial, de acuerdo con los contenidos del Real Decreto 39/1997, que regula esta figura.

Al finalizar la acción formativa los participantes serán capaces de:

- Implantar Sistemas de Gestión en materia de Calidad, ambiental, de la seguridad y salud en el trabajo y Responsabilidad Corporativa, tomando como base las normas y estándares de reconocimiento internacional.
- Propiciar el cambio cultural en las organizaciones para que adopten modelos de gestión basados en el ciclo de mejora continua y fomentar las buenas prácticas de gestión alineadas con el desarrollo sostenible, la protección de los trabajadores y la Responsabilidad Corporativa.
- Desarrollar las funciones de un profesional de Técnico Superior en PRL, en la especialidad de Seguridad industrial.
- Gestionar la información utilizando las fuentes y cauces adecuados, desarrollando una cultura tecnológica mediante la aplicación de las Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC).
- Desarrollar la capacidad de trabajo colaborativo y habilidades de comunicación para su adecuada inserción en las organizaciones de vanguardia actuales que utilizan los equipos de trabajo como factor esencial de éxito.

Máster Oficial Universitario en Seguridad en el Trabajo y Sistemas de Gestión Normalizados

Primer Semestre

Asignatura 1 – Técnicas de Prevención de Riesgos Laborales. (6 ECTS)

- » Marco Básico de las Condiciones de Seguridad y Salud en el Trabajo
- » Técnicas y Metodologías de Evaluación y Reducción de Riesgos Laborales
- » Contaminantes Físicos, Químicos y Biológicos en el Ámbito Laboral
- » Fundamentos de la Higiene Industrial
- » Papel de la Medicina del Trabajo en la PRL
- » Técnicas en Ergonomía y Psicología Aplicada

Asignatura 2 – Gestión y Ámbito Jurídico de la Prevención. (6 ECTS)

- » Marco Normativo Comunitario en Prevención de Riesgos Laborales
- » Marco Normativo Estatal en Prevención de Riesgos Laborales
- » Gestión, Planificación y Organización de la Prevención
- » Análisis de las Responsabilidades Preventivas y los Organismos Representativos
- » Actuaciones en Materia de Prevención y Aplicación a Sectores Especiales
- » Descripción de los Organismos Representativos en materia de Prevención de Riesgos

Asignatura 3 – Especialidad Seguridad en el Trabajo. (6 ECTS)

- » Medidas de Prevención en los Puestos y Lugares de Trabajo
- » Conocimiento y Aplicación de las Disposiciones de Seguridad en Máquinas y Equipos de Trabajo
- » Prevención de Riesgos Eléctricos
- » Aplicación de la Seguridad en Incendios y Espacios Confinados
- » Análisis de la Seguridad en Diversas Actividades
- » Descripción de la Señalización de Seguridad y los Planes de Emergencia y Evacuación

Asignatura 4 – Sistemas de gestión de la calidad ISO 9001. (6 ECTS)

- » Evolución de los Sistemas de Gestión de la Calidad y sus Principios
- » Requisitos de un Sistema de Gestión de la Calidad y el Liderazgo y Compromiso de la Alta Dirección
- » Planificación para el Sistema de Gestión de la Calidad
- » Gestión de los Recursos – Apoyo
- » Requisitos para la Realización del Producto – Operación
- » Evaluación del Desempeño y los Procesos de Mejora

Asignatura 5 – Sistemas de gestión de seguridad y salud en el trabajo y sistemas de gestión ambiental. (6 ECTS)

- » Evolución y Estructura de los Sistemas de Gestión de la SST
- » Contexto de la Organización, Liderazgo y Planificación del Sistema de Gestión de SST
- » Apoyo y Operación del Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo
- » Revisión y Mejora del Sistema de Gestión de la SST
- » Introducción a la Gestión Ambiental y a la Norma ISO 14001:2015
- » Contexto de la Organización, Liderazgo y Planificación
- » Apoyo y Operación
- » Evaluación del Desempeño y Mejora

Segundo Semestre

Asignatura 6 – Auditorías, certificación e integración de sistemas de gestión. (6 ECTS)

- » Claves para implantar un sistema de gestión integrado
- » Infraestructura internacional de la calidad
- » Principales aspectos que reúnen las auditorías
- » Programa de auditoría: desarrollo y ejecución
- » Auditoría de campo a un sistema de gestión integrado
- » Comunicación y tratamiento de los resultados
- » Perfil del auditor

Asignatura 7 – Responsabilidad Corporativa. (6 ECTS)

- » Conceptos Generales, Bases y Evolución Histórica de la Responsabilidad Corporativa
- » Principales Organismos Prescriptores de la RSC
- » Principales Estándares y Normativas de la Responsabilidad Corporativa
- » Integración Estratégica y Táctica de la RSC en las Empresas
- » Sistemas de Gestión de la RSC
- » Importancia del Gobierno Corporativo

Prácticas Externas Curriculares. (6 ECTS)

Trabajo Fin de Máster. (12 ECTS)

PLAN DE ESTUDIOS

ASIGNATURA	CARACTER	CRÉDITOS	SEMESTRE
Técnicas de Prevención de Riesgos Laborales	OB	6	1er semestre
Gestión y Ámbito Jurídico de la Prevención	OB	6	1er semestre
Especialidad Seguridad en el Trabajo	OB	6	1er semestre
Sistemas de gestión de la calidad ISO 9001	OB	6	1er semestre
Sistemas de gestión de seguridad y salud en el trabajo y sistemas de gestión ambiental	OB	6	1er semestre
Auditorías, certificación e integración de sistemas de gestión	OB	6	2º semestre
Responsabilidad Corporativa	OB	6	2º semestre
Prácticas Externas	PE	6	2º semestre
Trabajo Fin de Máster	TM	12	2º semestre

Nuestro Claustro



María José Cuetos

Directora del Máster Oficial Universitario en Seguridad en el Trabajo y Sistemas de Gestión Normalizados de Bureau Veritas Formación. Profesora del área de Medio Ambiente y Prevención de Riesgos Laborales. Doctora Cum Laude en Ciencias Ambientales por la Universidad de León y Máster Universitario en Energías Renovables.



Vanessa Escamilla

Coordinadora del área de Prevención de Riesgos Laborales y Seguridad y Salud en el Trabajo de Bureau Veritas Formación. Coordinadora del Máster Oficial Universitario en Seguridad en el Trabajo y Sistemas de Gestión Normalizados. Doctora en Química por la Universidad Complutense de Madrid y Licenciada en Química por la misma universidad en la especialidad de Medio Ambiente.

Requisitos de acceso

El acceso a la enseñanza oficial del Máster Oficial Universitario en Seguridad en el Trabajo y Sistemas de Gestión Normalizados por la Universidad del Atlántico Medio requerirá, según los requisitos generales del Real Decreto 1393/2007 por el que se establece la ordenación de las enseñanzas universitarias oficiales, tener uno de los títulos siguientes:

- Estar en posesión de un título universitario oficial español.
- Estar en posesión de un título universitario oficial expedido por una institución de educación superior del Espacio Europeo de Educación Superior perteneciente a otro Estado integrante del Espacio Europeo de Educación Superior que faculte en el mismo para el acceso a la enseñanza del Máster.
- Estar en posesión de un título universitario oficial expedido por una institución de educación superior de un sistema educativo ajeno al Espacio Europeo de Educación Superior. En tal caso, es necesaria la homologación a un título universitario oficial español o bien la comprobación previa (sin homologación) por parte de la Universidad del Atlántico Medio de que los estudios cursados corresponden a una formación equivalente a la de los títulos universitarios oficiales españoles y de que los estudios cursados facultan, en el país que expide el título, para acceder a estudios de máster oficial. La aceptación en un máster oficial no implica, en ningún caso, la homologación del título previo ni el reconocimiento a otros efectos que el de cursar una enseñanza de máster.

Así mismo, todos los estudiantes que accedan al máster deberán tener un nivel de idiomas B2 según el Marco Común Europeo de Referencia (MCER).

Prácticas en Empresa

Los alumnos que no deseen reconocer su experiencia laboral relacionada con el máster podrán realizar prácticas curriculares presenciales o virtuales en empresa.

Además, el alumno podrá cursar prácticas extracurriculares, que sin forman parte del plan académico, se pueden realizar en tantas empresas presenciales como desee dentro del curso académico en el que se encuentre matriculado.

Se pone a disposición de los alumnos un Portal de Prácticas, en el que las empresas publican sus propias ofertas.



Las empresas interesadas en solicitar candidatos para prácticas han de incluir la oferta directamente en el [portal de prácticas de Bureau Veritas](#).

Bolsa de Empleo

Bureau Veritas Formación cuenta con una Bolsa de Trabajo a la que los alumnos pueden inscribirse una vez finalicen su formación. Regularmente se irá notificando a los alumnos las ofertas que se vayan recibiendo según la adecuación de la oferta con la titulación realizada. Así mismo, los gestores de la bolsa de empleo podrán enviar los Curriculums de los candidatos preseleccionados a las empresas que así lo soliciten.

Las empresas que quieran publicar su oferta de empleo, pueden hacerlo directamente a través del [siguiente enlace](#).

Tu Futuro Profesional

Proporciona a los alumnos las competencias necesarias para el ejercicio de, entre otras, las siguientes ocupaciones:

- Responsable de Seguridad y Salud en empresas públicas y privadas..
- Técnico en Prevención de Riesgos Laborales para ejercer las funciones de Nivel Superior en la especialidad preventiva de Seguridad en el Trabajo, establecidas en el Real Decreto 39/1997, por el que se desarrolla el Reglamento de los Servicios de Prevención.
- Profesional responsable de los sistemas de gestión de la Calidad y/o Medio Ambiente y/o seguridad y salud en el trabajo.
- Técnico responsable de los sistemas de gestión de la Responsabilidad Social Corporativa, integrado o no, con otro(s) sistema(s).
- Consultor de los Sistemas de Gestión de la Seguridad y Salud en el Trabajo, la Calidad, el Medio Ambiente y la RSC.
- Consultor y gestor de Sistemas Integrados de Gestión en sus diversas formas.

Las personas que superen el Máster podrán incorporarse a desempeñar su ejercicio profesional a empresas de muy diversas actividades. Desde empresas de producción y/o servicios, hasta organismos e instituciones públicas o privadas que tengan implantados o pretendan implantar sistemas de gestión o para ejercer las funciones de Nivel Superior en la especialidad preventiva de Seguridad en el Trabajo, establecidas en el Real Decreto 39/1997, por el que se desarrolla el Reglamento de los Servicios de Prevención; además de empresas consultoras o entidades de certificación que necesiten incorporar personal especializado en la implantación y/o auditorías de sistemas de gestión.





Aporta **flexibilidad y adaptación** al proceso de aprendizaje, **elimina barreras** geográficas y facilita la capacidad de transmisión de conocimientos.



Las redes sociales, correo electrónico, repositorios de vídeos, blogs, wikis y otros muchos medios relacionados con las **Tecnologías de la Información y de la Comunicación (TICs)** usados como **herramienta de aprendizaje** permiten la generación, aplicación y comunicación de conocimientos desarrollados de manera **colaborativa** o conjunta, relacionando **contextos multidisciplinares**.



Facilita la **aplicación de los conocimientos adquiridos** a contextos más amplios, ya que ayuda a establecer redes de **contacto** con grupos de **diferentes localizaciones, culturas, intereses y áreas de conocimiento**.



Se centra tanto en el **aprendizaje de forma individual como dentro de una comunidad virtual**. Su empleabilidad dotará al alumnado de la capacidad de **trabajo colaborativo y de habilidades de comunicación** para su adecuada inserción en las organizaciones de vanguardia .

VUESTRA OPINIÓN SOBRE NOSOTROS

En **Bureau Veritas** se forman los profesionales que están liderando la **evolución de las empresas y de la sociedad.**

■ **El 82% de nuestro alumnado:**

■ **Escogería de nuevo la misma titulación.**

82%

■ **El 95% de nuestro alumnado:**

■ **Volvería a elegir Bureau Veritas como centro de formación.**

95%

■ **El 90% de nuestro alumnado:**

■ **Está trabajando en la actualidad**

90%



La valoración de nuestro alumnado

El alumnado comparte la valoración de su **experiencia** con el **servicio** y **metodología** formativa de **Bureau Veritas Formación**

“Versatilidad de la plataforma de enseñanza on-line y contundencia de los docentes y contenidos”

Hernández Rojas,
Ministro Titular en Ciencias en Primer Tribunal Ambiental de Chile

“Muy práctico, y útil. Bien definidos los contenidos teóricos y muy aplicables a la realidad empresarial actual. Titulación bien valorada en el mundo laboral “

Francisco Javier Zarzosa Diez,
Dirección en Termaeuropa

“El curso brinda una excelente información y ayuda a llevarlo a la práctica con ejercicios de análisis de casos. Me ha servido mucho en mí carrera profesional ya que debido a las habilidades adquiridas conseguí mi cargo actual y lo he desempeñado con éxito”

Luis Carlos Moreno Grisales,
Analista de sistemas integrados de gestión en Jardines de San Nicolás SAS





FORMACIÓN

Síguenos en nuestras redes sociales



©2021 | www.bureauveritasformacion.com