

Máster Universitario en Sistemas Integrados de Gestión QHSE / HSEQ

Domina los Sistemas Integrados de Gestión (SIG) y potencia tu carrera como especialista en las normas clave en calidad, medio ambiente y prevención de riesgos laborales.



DURACIÓN

1 año académico



METODOLOGÍA 100% Online



CRÉDITOS 60 ECTS



IDIOMA Español



TÍTULO

Máster Oficial Universitario

bureauveritas formacion.com

Características del Máster

Con el Máster Universitario en Sistemas Integrados de Gestión (QHSE/HSEQ), te formarás para planificar y coordinar la integración de los principales sistemas de gestión de calidad, medio ambiente y seguridad y salud en el trabajo, basados en los estándares ISO 9001, ISO 14001 e ISO 45001.

Este programa combina una formación práctica con una clara orientación empresarial, para que desarrolles un perfil profesional muy demandado en empresas de todos los sectores. Su contenido, enfocado en la empleabilidad inmediata, te ayudará a destacar en un mercado laboral que exige especialistas capaces de dirigir y coordinar la integración de sistemas de gestión en cualquier organización.

¿Qué vas a conseguir al finalizar el Máster?

- Diseñar e implementar sistemas de gestión integrados (SIG) que optimicen el rendimiento empresarial.
- Dominar las normas ISO más demandadas en el mercado global.
- Liderar procesos de auditoría y mejora continua.
- Desarrollar estrategias de gestión del riesgo y seguridad de la información.
- Impulsar la responsabilidad social corporativa en las organizaciones.
- Convertirte en un profesional altamente valorado en el mercado laboral.

¿Es este máster para ti?

Si tienes titulación universitaria y buscas especializarte en la gestión y auditoría de sistemas internacionales ISO, este programa es para ti. Desarrollarás competencias clave para gestionar y auditar sistemas de calidad, medioambiente, seguridad en el trabajo, responsabilidad social y más.

Este máster está dirigido a:

- Personas tituladas sin experiencia previa que quieran empezar su carrera profesional en el ámbito de los sistemas de gestión.
- Profesionales con experiencia que busquen consolidar y expandir su visión y habilidades.
- Personas egresadas de diversas áreas como ingeniería, ciencias ambientales, economía, derecho, prevención de riesgos laborales, entre otras áreas, que tengan interés en especializarse en la gestión estratégica de las organizaciones.

Titulación Oficial

Con la realización de este programa se obtendrá:



Título Oficial de la Universidad del Atlántico Medio de Máster Universitario en Sistemas Integrados de Gestión QHSE.

- Publicado en el Boletín Oficial del Estado (BOE) el 27/07/23.
- Válido y homologado en todo el Espacio Europeo de Educación Superior (EEES). Los trámites de Apostilla de la Haya, certificación de autenticidad de documentos públicos con validez internacional, se gestionarán directamente con la Universidad.
- Las tasas de Expedición del título del Máster Universitario no está incluida en el precio del Máster.

Certificaciones Profesionales

Además del título oficial, conseguirás certificaciones de alto valor:

- Certificado de auditor interno de sistemas de gestión de la calidad ISO 9001 expedido por Bureau Veritas (con examen).
- Certificado de auditor interno de sistemas de gestión ambiental ISO 14001 expedido por Bureau Veritas (con examen).
- Certificado de auditor interno de sistemas de gestión de seguridad y salud en el trabajo ISO 45001 expedido por Bureau Veritas (con examen).
- Certificado de nivel de inglés expedido por Bureau Veritas Business School, que acreditará tu competencia en el idioma una vez superada la prueba opcional y voluntaria al finalizar el Máster.

Programa Primer Semestre

Asignatura 1: Sistemas de gestión de la calidad ISO 9001 - 6 Créditos

- 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 2: Sistemas de gestión ambiental ISO 14001 - 6 Créditos

- Introducción a la gestión ambiental y a la norma ISO 14001
- Contexto de la organización, liderazgo y planificación
- Apoyo y operación
- Evaluación del desempeño y mejora
- Cuestiones prácticas de la implantación de un sistema de gestión ambiental ISO 14001
- Normativa aplicable al sistema de gestión ambiental ISO 14001

Asignatura 3: Sistemas de gestión de la seguridad y la salud en el trabajo ISO 45001 - 6 Créditos

- Reto de la Seguridad y la Salud en el Trabajo
- Evolución y estructura de los sistemas de gestión de la SST
- Contexto de la organización y liderazgo
- Planificación del sistema de gestión de la SST
- Apoyo y operación del sistema de gestión de la SST
- Revisión y mejora del sistema de gestión de la SST

Asignatura 4: Sistemas de gestión de la seguridad de la información ISO 27001 - 6 Créditos

- Importancia de la Norma ISO 27001 en el SGSI de una Empresa
- Necesidades y expectativas de la organización: Liderazgo y compromiso de la alta dirección
- Planificación y la Gestión de Recursos para un SGSI
- Análisis y revisión de la Norma ISO 27001
- Evaluación del desempeño y procesos de mejora en un SGSI
- Proceso de implementación de la ISO 27001 en un SGSI

Asignatura 5: Gestión del riesgo ISO 31000 - 6 Créditos

- Introducción, alcance, definiciones y principios de la gestión de riesgos
- Novedades de la gestión del riesgo en la nueva versión de la norma ISO 31000
- Marco de referencia para la gestión de riesgos en la ISO 31000
- Proceso de la gestión de riesgos en la ISO 31000
- Herramientas y técnicas para la gestión de riesgos en la ISO 31000

Segundo Semestre

Asignatura 6: Sistemas de gestión de la responsabilidad corporativa - 6 Créditos

- Requisitos e implantación norma ISO 26000 y evolución CAP ISO
- Memoria de sostenibilidad en base a los principios de GRI
- Requisitos de la norma AA1000
- Requisitos de la norma SA8000
- Tendencias e Integración de la Responsabilidad Social
- Auditorías y certificación de la Responsabilidad Social

Asignatura 7: Auditoría, certificación e integración de sistemas de gestión - 6 Créditos

- 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

Prácticas Académicas Externas 6 Créditos

Trabajo Fin de Máster 12 Créditos

Plan de estudios

ASIGNATURA	CARÁCTER	CRÉDITOS	SEMESTRE
Sistemas de gestión de la calidad ISO 9001	ОВ	6	1 ^{er} semestre
Sistemas de gestión ambiental ISO 14001	ОВ	6	1 ^{er} semestre
Sistemas de gestión de seguridad y salud en el trabajo ISO 45001	ОВ	6	1 ^{er} semestre
Sistemas de gestión de seguridad de la información ISO 27001	ОВ	6	1 ^{er} semestre
Gestión del riesgo ISO 31000	ОВ	6	1 ^{er} semestre
Sistemas de gestión de la responsabilidad corporativa	ОВ	6	2° semestre
Auditoría, certificación e integración de sistemas de gestión	ОВ	6	2° semestre
Prácticas Académicas Externas	PE	6	2° semestre
Trabajo Fin de Máster	TM	12	2º semestre

Dirección y coordinación docente



Ana María Galindo Directora del Máster

Doctora en Química y experta en sistemas de gestión y prevención de riesgos, cuenta con más de 15 años de experiencia en consultoría y formación empresarial. Su visión práctica y cercana al mundo empresarial enriquece el programa con casos reales y aplicaciones directas. Es autora de numerosas investigaciones en áreas como PRL y protección de datos.



Eva GómezCoordinadora Académica

Máster en sistemas integrados de gestión. Auditor Jefe IRCA para la certificación de SGC ISO 9001. Experta en la implantación y auditoría de sistemas de gestión de la calidad, con más de 18 años de experiencia docente en modalidad online. Posee también más de 10 años de experiencia en la coordinación de másteres universitarios, gestionando todos los aspectos relacionados con los mismos.

Prácticas en Empresa

Potencia tu experiencia profesional con nuestro programa de prácticas:

Prácticas curriculares

Realiza tus prácticas en empresa en modalidad presencial o virtual

Portal de prácticas exclusivo

Accede a ofertas específicas para estudiantes del máster

Prácticas académicas extracurriculares

Complementa tu formación con prácticas adicionales durante el curso académico

Red de empresas colaboradoras

Conecta con organizaciones líderes en el sector

La Universidad del Atlántico Medio también permite el reconocimiento de la experiencia laboral de los alumnos, para quedar exentos de la realización de la Asignatura de Prácticas Académicas Externas del máster.

Salidas Profesionales

Al finalizar el Máster, podrás trabajar en empresas de diversos sectores y actividades en cualquier país. Desde empresas de producción o servicios, hasta organismos e instituciones que tengan implantados o planifiquen implantar sistemas de gestión; además de empresas consultoras o entidades de certificación.

Al graduarte, podrás asumir roles como:

- Director/a de Sistemas Integrados de Gestión
- Consultor/a en implementación de normas ISO
- Auditor/a de sistemas de gestión
- Responsable de calidad, medio ambiente y SST
- 🗸 Gestor/a de proyectos de mejora continua
- 🗸 Asesor/a en gestión del riesgo empresarial
- 🗸 Docente en materias de sistemas de gestión

Metodología de aprendizaje Bureau Veritas Business School



Flexibilidad total

Accede al contenido desde cualquier dispositivo, adaptando tu formación a tu ritmo y disponibilidad.



Interacción en foros

Comparte experiencias y resuelve dudas con el resto de alumnado y docentes en un entorno colaborativo.



Campus virtual intuitivo

Plataforma fácil de usar, diseñada para una experiencia de aprendizaje ágil y accesible.



Acompañamiento personalizado

Desde el primer día, contarás con el apoyo del profesorado que te guiará durante todo el proceso formativo.



Recursos didácticos innovadores

Materiales actualizados y clases online en directo para potenciar tu aprendizaje.

Requisitos de acceso

Para acceder al Máster Universitario en Sistemas Integrados de Gestión QHSE es necesario contar con:

- Título universitario oficial español.
- Título universitario oficial del Espacio Europeo de Educación Superior (EEES).
- ▼ Título universitario oficial de fuera del EEES, con: Homologación a un título español oficial, o Comprobación por parte de la Universidad del Atlántico Medio de que el título es equivalente y permite el acceso a un máster en su país.
- Podrán acceder también, con matrícula condicionada, estudiantes de Grado a quienes les resten por superar el TFG y como máximo hasta 9 créditos ECTS.

La admisión no implica la homologación título previo ni el reconocimiento a otros efectos que el de cursar una enseñanza de máster.

Criterios de Admisión

01

Solicitud de admisión

Presentación de documentación en el Departamento de Promoción y Admisiones.

02

Verificación de documentación

Si es correcta, se emite la carta de admisión.

Valoración de la candidatura acorde a los criterios de baremación de Universidad del Atlántico Medio:

40%

Formación académica

40%

Formación profesional

20%

ldiomas y méritos adicionales

Nivel MCER C1 o superior: **15%**

Otros méritos relacionados con el máster (premios, becas, doctorados, etc.): **5%**

Plazas limitadas:

Si hay más solicitudes que plazas, la Comisión Académica prioriza según la puntuación obtenida en la selección.

La opinión de nuestro alumnado

"La versatilidad de la plataforma de enseñanza online y la contundencia de los docentes y contenidos marcaron la diferencia en mi formación."

Hernández Rojas

Ministro Titular en Ciencias en Primer Tribunal Ambiental de Chile

"Muy práctico y útil. Los contenidos teóricos están bien definidos y son muy aplicables a la realidad empresarial actual. Es una titulación bien valorada en el mundo laboral."

Francisco Javier Zarzosa Diez

Dirección en Termaeuropa

"El curso brinda una excelente información y ayuda a llevarla a la práctica con ejercicios de análisis de casos. Me ha servido mucho en mi carrera profesional, ya que debido a las habilidades adquiridas conseguí mi cargo actual."

Luis Carlos Moreno Grisales

Analista de sistemas integrados de gestión

¿Por qué estudiar el Máster en Sistemas Integrados de Gestión en Bureau Veritas?

Máster 100% Online

Podrás estudiar a tu ritmo desde cualquier lugar, compaginando estudio, trabajo y vida personal.

Titulación oficial

Obtendrás un título otorgado por la Universidad del Atlántico Medio, reconocido por el Ministerio de Educación y válido en todo el Espacio Europeo de Educación Superior (EEES).

Proyección profesional

Esta titulación te acredita con el máximo nivel de especialización en una de las áreas con mayor demanda de profesionales. Además, te da acceso a cursar un programa de doctorado y es baremable para oposiciones.

Certificaciones adicionales

Obtendrás tres certificados de auditor interno de Sistemas de Gestión (ISO 9001 / ISO 14001 / ISO 45001) otorgados por Bureau Veritas. También tendrás un certificado de inglés (opcional), expedido por Bureau Veritas Business School.

Claustro de alto nivel

Docentes con acreditación y profesionales en activo de empresas líderes en su sector serán los responsables de tu formación. Podrás plantearles todas tus dudas en las clases online en directo planificadas en cada asignatura y además siempre podrás solicitar una tutoría individual virtual cuando lo necesites.

Becas y ayudas al estudio

Accede a opciones de financiación y descuentos especiales en tu matrícula para facilitar tu formación.



Más de 25 años de experiencia en e-learning.



Más de 500 empresas confían en Bureau Veritas Business School para formar a sus plantillas.



El 90% de nuestro alumnado está trabajando actualmente.



El 99% de nuestro alumnado recomendaría Bureau Veritas Business School.



¿Quieres dar el siguiente paso en tu carrera? Contáctanos y descubre cómo este máster puede transformar tu futuro profesional.

900 921 292

formacion@bvbs.es

bureauveritasformacion.com