



**Máster Oficial Universitario en Gestión
de la Prevención de Riesgos Laborales,
la Excelencia, el Medio Ambiente y la
Responsabilidad Corporativa**

www.bureauveritasformacion.com



Move Forward with Confidence

**BUREAU
VERITAS**

Máster Oficial Universitario en Gestión de la Prevención de Riesgos Laborales, la Excelencia, el Medio Ambiente y la Responsabilidad Corporativa

Máster Universitario Oficial válido para todo el Espacio Europeo de Enseñanza Superior

Precio	Duración	Nº de Créditos	Modalidad	Convocatoria	Nº de Plazas
4.350 Euros	1 Año Académico	60 Créditos	eLearning	Consultar	300

Titulación:

La superación del Máster supondrá la obtención de:

- **Título Oficial de Postgrado "Máster Universitario en Gestión de la Prevención de Riesgos Laborales, la Excelencia, el Medio Ambiente y la Responsabilidad Corporativa"** por la **Universidad Camilo José Cela**.
- **Título "Máster en Gestión de la Prevención de Riesgos Laborales, la Excelencia, el Medio Ambiente y la Responsabilidad Corporativa"** por Bureau Veritas Centro Universitario.
- 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 OHSAS 18001** (con examen), expedido por Bureau Veritas

Centro adscrito a

Un máster para tu carrera profesional

Diseñamos nuestro **Máster Oficial Universitario en Gestión de la Prevención de Riesgos Laborales, la Excelencia, el Medio Ambiente y la Responsabilidad Corporativa** a partir de la experiencia profesional del Grupo Bureau Veritas en todo el mundo, con una **clara orientación profesional y empresarial de los contenidos académicos en materia de PRL, Excelencia, Medio Ambiente y RC** logrando así la aplicación de formación global e integradora en los sistemas de gestión más importantes en estas materias a través de competencias de aplicación directa al trabajo y a las empresas de forma real. Nuestro objetivo es la Excelencia en nuestros métodos académicos y formar profesionales preparados para afrontar prácticamente cualquier situación relacionada con las competencias del Máster que puedan aplicar desde el primer minuto tras superar con éxito todo el proceso de formación del Máster Oficial Universitario.



El Título de Bureau Veritas Centro Universitario, te servirá para acreditar una formación de excelencia a nivel internacional, en los procesos de selección y promoción profesional en miles de empresas clientes del Grupo Bureau Veritas en más de 140 países.

Formación Acreditada:

En Bureau Veritas Centro Universitario contamos con cinco programas formativos acreditados por la ANECA. **Todos nuestros programas Máster Universitario son titulaciones oficiales de nivel académico 1 y como tal aparecen acreditados en el** Registro de Universidades, Centros y Títulos (RUCT):

Másteres y Programas Oficiales de Doctorado adaptados al Espacio Europeo de Educación Superior (EEES) y regulados por el Real Decreto 1393/2007, de 29 de octubre, por el que se establece la ordenación de las enseñanzas universitarias oficiales, y por el Real Decreto 861/2010, de 2 de julio por el que se modifica el Real Decreto 1393/2007 de 29 de octubre.



Destinatarios:

El Máster Universitario, de carácter profesional, está dirigido a **titulados universitarios, con o sin experiencia que deseen profundizar en su conocimiento con el objeto de iniciarse, mejorar o consolidar su desarrollo profesional en el campo de la gestión y auditoría de Sistemas de la Calidad, el Medio Ambiente, la seguridad y salud de los trabajadores 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.



Objetivos

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 integrados 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.

Al finalizar la acción formativa los participantes serán capaces de:

- **Implantar sistemas Integrados de Gestión en materia de Calidad, Medio Ambiente, Prevención de Riesgos Laborales 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.
- **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 (TICs).
- **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.



Salidas Profesionales

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

- **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).
- Gestores, técnicos y profesionales vinculados a la **gestión de modelos de excelencia empresarial.**
- **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.
- **Auditor de los Sistemas de Gestión de la Seguridad y Salud en el Trabajo** (en su ámbito voluntario), la Calidad, el Medio Ambiente y la RSC.
- **Auditor de los Sistemas Integrados de Gestión** en sus diversas formas.

Programa

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 – Seguridad y Gestión de la Salud según OHSAS 18001. (6 ECTS)

- Estructura Documental de los Sistemas de Gestión de la Prevención.
- Establecimiento de los Requisitos Generales y la Política SGSST.
- Planificación, Implementación y Operación del SGSST.
- Gestión Ambiental y Norma ISO 14001.
- Implantación del Sistema de Gestión Ambiental ISO 14001.
- Revisión del Sistema de Gestión Ambiental ISO 14001.

Segundo Semestre

Asignatura 5 – 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

Asignatura 6 – Sistemas Integrados de Gestión. (6 ECTS)

- Normalización Internacional y Seguridad Industrial
- Principales Aspectos que Reúnen las Auditorías de un SIG
- Perfil del Auditor de SIG
- Proceso de Auditoría a un SIG
- Elaboración del Informe de Auditoría
- Integración de Sistemas de Gestión

Asignatura 7 – Excelencia en la Gestión: EFQM. (6 ECTS)

- Principios de Excelencia
- Modelo EFQM de Excelencia
- Metodología y lógica de la Evaluación EFQM
- Diseño de un Plan de Mejora
- Proceso de Evaluación para la Obtención del Sello EFQM
- Modelos de Excelencia: Deming, Malcolm Baldrige e Iberoamericano

Prácticas Externas Curriculares. (6 ECTS)

Trabajo Fin de Máster. (12 ECTS)

- El Máster tiene 7 asignaturas, prácticas externas y Trabajo fin de Máster. El plan de estudios se estructura en dos semestres y la modalidad de enseñanza es a distancia.
- La defensa del TFM se realiza mediante videoconferencia una vez terminadas las asignaturas y el periodo de prácticas.
- Las prácticas se realizan a distancia a través de una plataforma 2.0 facilitada por la Fundación Universidad-Empresa (FUE). Para ellas se cuenta con un tutor empresarial y un profesor como tutor académico.

Estructura Académica



Directora: Ruth Ballesteros

Doctora europea en Ingeniería Química con más de ocho años de experiencia docente e investigadora en el ámbito medioambiental e ingenieril colaborando con instituciones internacionales, como el University College of London. Ha trabajado como miembro de la comisión evaluadora de proyectos de Sistemas Integrados de Gestión, PRL, Calidad, Medio Ambiente y RC.

Ha realizado varios másteres de especialización, Dirección Internacional de empresas, PRL y Petroquímica en centros de prestigio internacional. Ha trabajado como miembro de la comisión evaluadora de proyectos de, SIG, PRL, Calidad, Medio Ambiente y RSC y es responsable del Máster Oficial Universitario en Gestión Integrada de la Calidad, Medio Ambiente y Prevención de Riesgos Laborales de diferentes escuelas técnicas superiores y participa en la elaboración de proyectos europeos como Eco-innovation (CIP) u Horizon 2020 en el área de medio ambiente.

Actualmente es Responsable Académica y de Calidad de Bureau Veritas Centro Universitario.

Ha elaborado varios manuales docentes de consulta, numerosas publicaciones en revistas de investigación internacionales como Langmuir o Journal of Molecular Catalysis A: Chemical entre otros y ha participado como ponente en congresos internacionales especializados.



Coordinadora: Eva María Iglesias

Licenciada en Biología, Especialidad Ambiental y Técnico Superior en Prevención de Riesgos Laborales (Máster 3 especialidades, Higiene Industrial, Seguridad en el Trabajo y Ergonomía y Psicología Aplicada). Cuenta también con el Máster en Riesgos Climáticos e Impacto Ambiental en la Agencia Estatal de Meteorología (Ministerio de Medio Ambiente). Auditor

Jefe en Sistemas de Gestión Medioambiental por el IEMA, y Auditor Jefe IRCA en Sistemas de Gestión de Calidad por Bureau Veritas.

Coordinadora del Área de Seguridad y Prevención de Riesgos Laborales de Bureau Veritas Centro Universitario y Coordinadora y Profesora del Máster en Sistemas Integrados de Gestión – HSEQ (Healthy Safety Environmental and Quality), profesora en el Máster en Gestión Ambiental Sostenible. Profesora en el área de Medio Ambiente, Responsabilidad Corporativa, Calidad y Prevención de Riesgos Laborales.

Además Eva María Iglesias también es Miembro del CONAMA (Congreso Nacional de Medio Ambiente) 2008 y 2010.

MATRICULACIÓN

Requisitos de Acceso

Para acceder a las enseñanzas oficiales de Máster será necesario estar en posesión de un título universitario español u otro expedido por una institución de educación superior del Espacio Europeo de Educación Superior que facultan en el país expedidor del título para el acceso a enseñanzas de Máster.

Por otra parte, podrán acceder al Máster los titulados por sistemas educativos ajenos al Espacio Europeo de Educación Superior sin necesidad de homologación de sus títulos pero siempre que exista previa comprobación por la Universidad de que aquellos acreditan un nivel formativo que es equivalente al correspondiente título universitario oficial español y que faculte en el país expedidor del título para el acceso a enseñanzas de Posgrado.

Proceso de Matriculación

Bureau Veritas Centro Universitario cuenta con un Departamento de Admisiones, compuesto por profesionales y docentes que resolverá las solicitudes tramitadas.

Dicho departamento valorará para cada candidato el Currículum Vitae, expediente académico, actitudes, intereses, expectativas, desempeño profesional y rasgos de personalidad. La comisión hará saber a los candidatos el resultado de su proceso de admisión.

Reconocimiento de Créditos

Si el alumno ha cursado formación previa o dispone de experiencia profesional en las Materias del Máster podrá solicitar, al mismo tiempo que la Admisión, un estudio de convalidación, reconocimiento o adaptación de créditos con el fin de conocer qué asignaturas no tendría que cursar, ni matricular.

Estudiar en Bureau Veritas Formación

Ventajas del eLearning




Campus Virtual

Televisión Educativa




Mobile eLearning

Redes Sociales

