



# MÁSTER UNIVERSITARIO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

Curso 2024-2025

Acredítate como Técnico Superior en  
Prevención de Riesgos Laborales\*

*Organizado por el Ilustre Colegio Oficial de Químicos de Cantabria, Valladolid y  
Palencia en colaboración con la Universidad Europea del Atlántico*



## Presentación

Toda empresa, sea grande o pequeña, precisa profesionales con capacidad para identificar los peligros, evaluar los riesgos y establecer y coordinar las estrategias para hacer frente a los mismos, así como velar por la seguridad y salud de los trabajadores. Por tratarse de una profesión regulada, su ejercicio queda restringido reglamentariamente a los profesionales que acrediten los estándares de formación más exigentes.

El Máster en Prevención de Riesgos Laborales del Colegio Oficial de Químicos capacita para gestionar la prevención de riesgos laborales en empresas y organizaciones de cualquier tamaño y actividad. Al estar avalado por la Universidad Europea del Atlántico, cuenta con pleno reconocimiento oficial en todo el Estado español, así como en el Espacio Europeo de Educación Superior (EEES). La formación recibida cumple los requisitos exigidos para el ejercicio de la profesión como Técnico Superior en Prevención de Riesgos Laborales.

## Profesorado

El claustro de profesores está integrado por profesionales altamente cualificados y que cuentan con una dilatada experiencia en prevención de riesgos laborales. De esta manera, se proporciona al alumno una visión eminentemente práctica, lo que posibilita su aplicación inmediata al entorno laboral.

## Requisitos de acceso

Se requiere estar en posesión de un título universitario oficial español o del Espacio Europeo de Educación Superior (EEES) que faculte para el acceso a enseñanzas de máster. Los títulos universitarios ajenos al EEES deberán haber sido homologados previamente en España.

## Plan de estudios

El programa se desarrolla de manera presencial a lo largo de un curso académico, de noviembre a junio. Las clases tienen lugar en el campus de la Universidad Europea del Atlántico en Santander y se imparten los jueves y viernes en horario de tarde y los sábados por la mañana, lo que permite compatibilizar el máster con otras responsabilidades laborales y/o familiares.

El programa de estudios se estructura en 9 módulos temáticos (38 ECTS), la especialidad (6 ECTS), prácticas externas (6 ECTS) y el Trabajo Fin de Máster (10 ECTS). La carga lectiva total es de 60 créditos ECTS.

La superación de las pruebas de evaluación dará derecho a la obtención del título de **Máster Universitario en Prevención de Riesgos Laborales**, en la especialidad de Seguridad en el trabajo, expedido por la Universidad Europea del Atlántico, y habilitará para el ejercicio profesional como **Técnico Superior en Prevención de Riesgos Laborales**.

MÓDULO I	Fundamentos	3 ECTS
MÓDULO II	Seguridad laboral	4 ECTS
MÓDULO III	Higiene industrial	4 ECTS
MÓDULO IV	Vigilancia de la salud (medicina del trabajo)	3 ECTS
MÓDULO V	Ergonomía	3 ECTS
MÓDULO VI	Psicosociología aplicada	3 ECTS
MÓDULO VII	PRL en sectores específicos, ISO 9001 y 14001	6 ECTS
MÓDULO VIII	Sistemas de gestión de la SST (ISO 45001:2018)	3 ECTS
MÓDULO IX	Desarrollo personal	9 ECTS
ESPECIALIDAD	Seguridad en el trabajo	6 ECTS
PRÁCTICUM	Prácticas externas	6 ECTS
TFM	Trabajo Fin de Máster	10 ECTS

## EMPRESAS COLABORADORAS

A lo largo del curso se realizarán visitas programadas a destacadas empresas de la región. Los alumnos realizarán prácticas en alguna de las empresas colaboradoras. La gestión de las mismas corresponde a la Dirección académica. Las prácticas serán remuneradas.



## INFORMACIÓN Y ADMISIONES

Las personas interesadas deberán cumplimentar el impreso de matriculación y hacer llegar la documentación correspondiente a la Secretaría del máster antes del 25 de octubre. El número de plazas que se oferta está limitado a un máximo de 20 alumnos.



**Ilustre Colegio Oficial de Químicos de Cantabria**

Calvo Sotelo 19, 4º (Santander)

Tel.: 942 22 85 35

E-mail: [colegio@quimicoscantabria.es](mailto:colegio@quimicoscantabria.es)

Horario de atención al público: lunes a viernes de 9 a 15 h.

[www.quimicoscantabria.org](http://www.quimicoscantabria.org)



\* El máster capacita para desempeñar funciones como Técnico Superior en Prevención de Riesgos Laborales, de acuerdo con el artículo 37.2 del Real Decreto 39/1997, de 17 de enero, por el que se aprueba el Reglamento de los Servicios de Prevención, modificado por el Real Decreto 337/2010, de 19 de marzo.