

Técnico en Prevención de Riesgos Laborales en Estaciones de Servicios





Elige aprender en la escuela **líder en formación online** 

# ÍNDICE

Somos **Euroinnova** 

2 Rankings 3 Alianzas y acreditaciones

By EDUCA EDTECH Group

Metodología LXP

Razones por las que elegir Euroinnova

Financiación y **Becas** 

Métodos de pago

Programa Formativo

1 Contacto



## **SOMOS EUROINNOVA**

**Euroinnova International Online Education** inicia su actividad hace más de 20 años. Con la premisa de revolucionar el sector de la educación online, esta escuela de formación crece con el objetivo de dar la oportunidad a sus estudiandes de experimentar un crecimiento personal y profesional con formación eminetemente práctica.

Nuestra visión es ser una institución educativa online reconocida en territorio nacional e internacional por ofrecer una educación competente y acorde con la realidad profesional en busca del reciclaje profesional. Abogamos por el aprendizaje significativo para la vida real como pilar de nuestra metodología, estrategia que pretende que los nuevos conocimientos se incorporen de forma sustantiva en la estructura cognitiva de los estudiantes.

Más de

**19** 

años de experiencia

Más de

300k

estudiantes formados Hasta un

98%

tasa empleabilidad

Hasta un

100%

de financiación

Hasta un

50%

de los estudiantes repite

Hasta un

25%

de estudiantes internacionales





Desde donde quieras y como quieras, **Elige Euroinnova** 



**QS, sello de excelencia académica** Euroinnova: 5 estrellas en educación online

## **RANKINGS DE EUROINNOVA**

Euroinnova International Online Education ha conseguido el reconocimiento de diferentes rankings a nivel nacional e internacional, gracias por su apuesta de **democratizar la educación** y apostar por la innovación educativa para **lograr la excelencia.** 

Para la elaboración de estos rankings, se emplean **indicadores** como la reputación online y offline, la calidad de la institución, la responsabilidad social, la innovación educativa o el perfil de los profesionales.















## **ALIANZAS Y ACREDITACIONES**



































































## BY EDUCA EDTECH

Euroinnova es una marca avalada por **EDUCA EDTECH Group**, que está compuesto por un conjunto de experimentadas y reconocidas **instituciones educativas de formación online**. Todas las entidades que lo forman comparten la misión de **democratizar el acceso a la educación** y apuestan por la transferencia de conocimiento, por el desarrollo tecnológico y por la investigación



#### **ONLINE EDUCATION**



































## **METODOLOGÍA LXP**

La metodología **EDUCA LXP** permite una experiencia mejorada de aprendizaje integrando la AI en los procesos de e-learning, a través de modelos predictivos altamente personalizados, derivados del estudio de necesidades detectadas en la interacción del alumnado con sus entornos virtuales.

EDUCA LXP es fruto de la **Transferencia de Resultados de Investigación** de varios proyectos multidisciplinares de I+D+i, con participación de distintas Universidades Internacionales que apuestan por la transferencia de conocimientos, desarrollo tecnológico e investigación.



## 1. Flexibilidad

Aprendizaje 100% online y flexible, que permite al alumnado estudiar donde, cuando y como quiera.



#### 2. Accesibilidad

Cercanía y comprensión. Democratizando el acceso a la educación trabajando para que todas las personas tengan la oportunidad de seguir formándose.



#### 3. Personalización

Itinerarios formativos individualizados y adaptados a las necesidades de cada estudiante.



## 4. Acompañamiento / Seguimiento docente

Orientación académica por parte de un equipo docente especialista en su área de conocimiento, que aboga por la calidad educativa adaptando los procesos a las necesidades del mercado laboral.



#### 5. Innovación

Desarrollos tecnológicos en permanente evolución impulsados por la AI mediante Learning Experience Platform.



## 6. Excelencia educativa

Enfoque didáctico orientado al trabajo por competencias, que favorece un aprendizaje práctico y significativo, garantizando el desarrollo profesional.



Programas
PROPIOS
UNIVERSITARIOS
OFICIALES

## RAZONES POR LAS QUE ELEGIR EUROINNOVA

# 1. Nuestra Experiencia

- ✓ Más de 18 años de experiencia.
- Más de 300.000 alumnos ya se han formado en nuestras aulas virtuales
- ✓ Alumnos de los 5 continentes.
- ✓ 25% de alumnos internacionales.
- ✓ 97% de satisfacción
- ✓ 100% lo recomiendan.
- Más de la mitad ha vuelto a estudiar en Euroinnova.

# 2. Nuestro Equipo

En la actualidad, Euroinnova cuenta con un equipo humano formado por más **400 profesionales.** Nuestro personal se encuentra sólidamente enmarcado en una estructura que facilita la mayor calidad en la atención al alumnado.

# 3. Nuestra Metodología



## **100% ONLINE**

Estudia cuando y desde donde quieras. Accede al campus virtual desde cualquier dispositivo.



## **APRENDIZAJE**

Pretendemos que los nuevos conocimientos se incorporen de forma sustantiva en la estructura cognitiva



## **EQUIPO DOCENTE**

Euroinnova cuenta con un equipo de profesionales que harán de tu estudio una experiencia de alta calidad educativa.



## **NO ESTARÁS SOLO**

Acompañamiento por parte del equipo de tutorización durante toda tu experiencia como estudiante



# 4. Calidad AENOR

- ✓ Somos Agencia de Colaboración N°99000000169 autorizada por el Ministerio de Empleo y Seguridad Social.
- ✓ Se llevan a cabo auditorías externas anuales que garantizan la máxima calidad AENOR.
- ✓ Nuestros procesos de enseñanza están certificados por **AENOR** por la ISO 9001.







# 5. Confianza

Contamos con el sello de **Confianza Online** y colaboramos con la Universidades más prestigiosas, Administraciones Públicas y Empresas Software a nivel Nacional e Internacional.



# 6. Somos distribuidores de formación

Como parte de su infraestructura y como muestra de su constante expansión Euroinnova incluye dentro de su organización una editorial y una imprenta digital industrial.



## FINANCIACIÓN Y BECAS

Financia tu cursos o máster y disfruta de las becas disponibles. ¡Contacta con nuestro equipo experto para saber cuál se adapta más a tu perfil!

25% Beca ALUMNI

20% Beca DESEMPLEO

15% Beca EMPRENDE

15% Beca RECOMIENDA

15% Beca GRUPO

20% Beca FAMILIA NUMEROSA

20% Beca DIVERSIDAD FUNCIONAL

20% Beca PARA PROFESIONALES, SANITARIOS, COLEGIADOS/AS



Solicitar información

## **MÉTODOS DE PAGO**

## Con la Garantía de:



Fracciona el pago de tu curso en cómodos plazos y sin interéres de forma segura.

















Nos adaptamos a todos los métodos de pago internacionales:













y muchos mas...







## Técnico en Prevención de Riesgos Laborales en Estaciones de Servicios



**DURACIÓN** 60 horas



MODALIDAD ONLINE



ACOMPAÑAMIENTO PERSONALIZADO

## Titulación

Doble Titulación Expedida por EUROINNOVA BUSINESS SCHOOL y Avalada por la Escuela Superior de Cualificaciones Profesionales



## Descripción

Si su trabajo está relacionado con <u>estaciones de servicio</u> y quiere aprender sobre <u>prevención de</u> <u>riesgos laborales</u> en este ámbito este es su momento, con el **Curso de Técnico en Prevención de** 



Riesgos Laborales en Estaciones de Servicios podrá adquirir los conocimientos necesarios para realizar correctamente una <u>prevención</u> en este campo. A día de hoy, cada vez son más las entidades y empresas que deciden invertir en formar a sus empleados en <u>prevención de riesgos laborales</u> como medio de optimizar los recursos y reducir gastos. Es por ello, por lo que la existencia de profesionales cualificados en la <u>prevención de riesgos laborales</u> se hace cada vez más imprescindible e interesante para las empresas. El presente Curso de Técnico en Prevención de Riesgos Laborales en Estaciones de Servicios aportará los conocimientos necesarios para desarrollar la labor diaria en <u>estaciones de servicio</u> de forma más segura al facilitar el conocimiento de la <u>prevención de riesgos laborales</u> y las herramientas para reducir el riesgo de accidentes laborales. Además, potenciará la implantación de un sistema de gestión de la <u>seguridad</u> en estas empresas o su mejora en caso de existir.

## **Objetivos**

- Conocer la normativa de prevención de riesgos laborales en cuanto a organización de la prevención, facultades y competencias, obligaciones y responsabilidades.
- Adquirir la capacidad necesaria para desarrollar el trabajo en el sector de las estaciones de servicio de forma más segura, estableciendo unas normas básicas de seguridad y buscando de forma activa la mejora de aspectos como las deficiencias ergonómico
- posturales, evitar la polución en el ambiente, etc.
- Conocer los conceptos básicos de seguridad y salud (riesgo laboral, enfermedad profesional, accidente de trabajo, u otras patologías derivadas del trabajo) y los sistemas elementales de control de riesgos que deben utilizarse, tanto en la prevención integrada, como en una protección colectiva o individual.
- Adquirir los conocimientos necesarios para actuar correctamente en caso de emergencia.
- Adquirir la capacidad necesaria para implantar o mejorar un sistema de gestión de la seguridad en la empresa mediante el conocimiento de herramientas, modalidades y organismos implicados en la gestión de la prevención.

## Para qué te prepara

Este CURSO DE TÉCNICO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN ESTACIONES DE SERVICIOS está dirigido a empleados y trabajadores de **estaciones de servicio** que estén interesados en perfeccionar su cualificación profesional y profundizar en la **prevención de riesgos laborales** o a profesionales del **sector industrial** que quieran profundizar en la **prevención de riesgos laborales**. Este curso también está dirigido a todas aquellas personas no expertas que, por diferentes motivos, se puedan ver interesadas por la **prevención de riesgos laborales en estaciones de servicio** o simplemente quieran obtener ideas para su vida diaria o actividad particular. Además es interesante para aquellos que quieran especializarse en **prevención de riesgos laborales en estaciones de servicio**.



## A quién va dirigido

Este <u>Curso de Técnico en Prevención de Riesgos Laborales en Estaciones de Servicios</u> capacita para desarrollar el trabajo diario en una *estación de servicio* de forma más segura mediante el conocimiento de la normativa que regula la *prevención de riesgos laborales*, para establecer unas normas básicas de *seguridad e higiene* y para discernir los conceptos básicos de *seguridad e higiene* y los sistemas elementales de control de riesgos. Además, potencia la adquisición de conocimientos para actuar correctamente en caso de emergencia e implantar o mejorar un sistema de gestión de la *seguridad* en la empresa. Este curso es válido para convalidar el Módulo de FOL (Formación y Orientación Laboral) de los Ciclos Formativos de FP (Formación Profesional). Conviértase en un experto en *prevención de riesgos laborales en estaciones de servicio* y realice esta labor de la mejor manera posible.

## Salidas laborales

Empleados de estaciones de servicio / Sector industrial en general, militares, fábricas, Comercios / Grandes cadenas de hipermercados / empleado en gasolineras / Experto en prevención de riesgos laborales en estaciones de servicio.



## **TEMARIO**

## MÓDULO 1. PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN ESTACIONES DE SERVICIOS

## UNIDAD DIDÁCTICA 1. INTRODUCCIÓN A LOS RIESGOS EN EL TRABAJO

- 1. Introducción
- 2. El trabajo y la salud
- 3. Los daños derivados del trabajo
- 4. Los costes de la siniestralidad laboral

## UNIDAD DIDÁCTICA 2. MARCO NORMATIVO BÁSICO EN MATERIA DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

- 1. Introducción
- 2. Antecedentes normativos
- 3. Directivas europeas
- 4. Legislación nacional
- 5. Derechos y deberes básicos en materia de prevención de riesgos

## UNIDAD DIDÁCTICA 3. LOS RIESGOS RELACIONADOS CON LOS ESPACIOS Y EQUIPOS DE TRABAJO

- 1. Introducción
- 2. Las condiciones de los locales de trabajo
- 3. Las condiciones de los equipos de trabajo: las máquinas
- 4. Las condiciones de las herramientas
- 5. La manipulación manual de cargas
- 6. El transporte de cargas
- 7. Las condiciones de almacenamiento
- 8. El riesgo de incendio
- 9. El riesgo eléctrico

#### UNIDAD DIDÁCTICA 4. LOS CONTAMINANTES AMBIENTALES PRESENTES EN EL TRABAJO

- 1. Introducción
- 2. Los contaminantes químicos
- 3. Los contaminantes físicos
- 4. Los contaminantes biológicos
- 5. Métodos generales de protección contra los factores ambientales del trabajo

#### UNIDAD DIDÁCTICA 5. LOS RIESGOS RELACIONADOS CON LA ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO

- 1. Introducción
- 2. La carga de trabajo
- 3. Los riesgos derivados de factores psicológicos y sociales

#### UNIDAD DIDÁCTICA 6. LAS TÉCNICAS DE CONTROL Y PROTECCIÓN DE RIESGOS



#### **EUROINNOVA INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION**

- 1. Introducción
- 2. Las técnicas científicas de prevención de riesgos
- 3. Sistemas elementales de control y protección de riesgos
- 4. El control de la salud del trabajador

## UNIDAD DIDÁCTICA 7. LOS PLANES DE EMERGENCIA Y EVACUACIÓN

- 1. Introducción
- 2. El plan de emergencia: definición y objetivos
- 3. Equipos de emergencia: composición y funciones
- 4. Fases de un plan de emergencia
- 5. El plan de autoprotección

## UNIDAD DIDÁCTICA 8. LA GESTIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS EN LA EMPRESA

- 1. Introducción
- 2. El sistema de gestión de la prevención de riesgos laborales
- 3. Organización del trabajo preventivo: instrumentos y rutinas básicas.
- 4. Modalidades para organizar la prevención en la empresa
- 5. Consulta y participación de los trabajadores en materia preventiva
- 6. Organismos relacionados con la seguridad y salud en el trabajo

#### UNIDAD DIDÁCTICA 9. LOS PRIMEROS AUXILIOS EN LA EMPRESA

- 1. Introducción
- 2. ¿En qué consisten los primeros auxilios?
- 3. Actuaciones a realizar ante un accidentado
- 4. Formación y medios adecuados para realizar acciones de socorrismo laboral
- 5. Las técnicas de reanimación en caso de emergencias médicas

## UNIDAD DIDÁCTICA 10. PREVENCIÓN DE RIESGOS ESPECÍFICOS EN ESTACIONES DE SERVICIO

- 1. El sector de estaciones de servicio en España
- 2. Normativa específica
- 3. Riesgos laborales del sector
- 4. Riesgos relacionados con los lugares de trabajo y medidas preventivas
- 5. Riesgos relacionados con los equipos de trabajo y medidas preventivas
- 6. Riesgos y medidas preventivas de los aparatos a presión y gases
- 7. Riesgos relacionados con el diseño de los puestos de trabajo y medidas preventivas
- 8. Riesgos relacionados con la organización del trabajo y medidas preventivas
- 9. Riesgos eléctricos y medidas preventivas
- 10. Riesgos de incendio y explosión y medidas preventivas
- 11. Riesgos relacionados con los agentes físicos y medidas preventivas
- 12. Riesgos relacionados con las sustancias químicas y medidas preventivas
- 13. Riesgos relacionados con los agentes biológicos y medidas preventivas



## ¿Te ha parecido interesante esta información?

Si aún tienes dudas, nuestro equipo de asesoramiento académico estará encantado de resolverlas.

Pregúntanos sobre nuestro método de formación, nuestros profesores, las becas o incluso simplemente conócenos.

## Solicita información sin compromiso

¡Matricularme ya!

## !Encuéntranos aquí!

Edificio Educa Edtech

Camino de la Torrecilla N.º 30 EDIFICIO EDUCA EDTECH, C.P. 18.200, Maracena (Granada)





## Horario atención al cliente

Lunes a viernes: 9:00 a 20:00h Horario España

¡Síguenos para estar al tanto de todas nuestras novedades!















