



Postgrado Profesional en Prevención de Riesgos Laborales





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.**



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...







Postgrado Profesional en Prevención de Riesgos Laborales



DURACIÓN 300 horas



MODALIDAD ONLINE



ACOMPAÑAMIENTO PERSONALIZADO

Titulación

Titulación Expedida por EDUCA BUSINESS SCHOOL como Escuela de Negocios Acreditada para la Impartición de Formación Superior de Postgrado, con Validez Profesional a Nivel Internacional

Descripción

El Postgrado Profesional en Prevención de Riesgos Laborales es una oportunidad única para capacitarte en un sector en pleno auge y con alta demanda laboral. La prevención de riesgos laborales es fundamental para garantizar la seguridad y bienestar de los trabajadores, y este curso te proporcionará las habilidades necesarias para identificar, evaluar y controlar los riesgos en cualquier entorno laboral. A través de módulos especializados, aprenderás sobre los riesgos profesionales y factores de riesgo, los daños derivados del trabajo como accidentes y enfermedades profesionales, y el marco normativo básico en prevención de riesgos laborales. Además, te familiarizarás con los riesgos ligados a las condiciones de seguridad, el medio ambiente de trabajo, la carga de trabajo y la insatisfacción laboral. También adquirirás conocimientos sobre sistemas de control de riesgos, protección colectiva e individual, y planes de emergencia y evacuación. La gestión de la prevención en la empresa es otro aspecto clave, incluyendo la organización del trabajo preventivo y la documentación necesaria. Por último, el curso abarca primeros auxilios y la aplicación práctica de la prevención de riesgos laborales en sectores específicos como la construcción, industrias extractivas, transportes, agricultura, ganadería, pesca, industria alimentaria, sector servicios y trabajos en altura. Este curso se imparte de manera online, permitiéndote avanzar a tu propio ritmo y desde cualquier lugar. Al completar el Postgrado Profesional en Prevención de Riesgos Laborales, estarás preparado para asumir roles de responsabilidad en la gestión de la seguridad y salud laboral, mejorando significativamente la calidad de vida de los trabajadores y contribuyendo al éxito de las organizaciones. ¡No pierdas esta oportunidad de formarte en un campo vital y con grandes



perspectivas de futuro!

Objetivos

- Identificar los factores de riesgo en el entorno laboral y sus consecuencias para la salud.
- Comprender los daños derivados del trabajo, incluyendo accidentes y enfermedades profesionales.
- Conocer el marco normativo básico de la prevención de riesgos laborales y los derechos y deberes asociados.
- Analizar los riesgos ligados a las condiciones de seguridad y el medio ambiente de trabajo.
- Evaluar la carga de trabajo, la fatiga y la insatisfacción laboral y sus impactos en la salud.
- Implementar sistemas de control de riesgos y medidas de protección colectiva e individual.
- Elaborar y gestionar planes de emergencia y evacuación en el ámbito laboral.
- Reconocer la importancia del control de la salud de los trabajadores y sus métodos.
- Identificar la función de los organismos públicos en seguridad y salud laboral.
- Organizar el trabajo preventivo y la documentación necesaria en una empresa.
- Aplicar los principios de primeros auxilios en situaciones de emergencia laboral.
- Adaptar la prevención de riesgos laborales a sectores específicos como construcción o agricultura.

A quién va dirigido

El Postgrado Profesional en Prevención de Riesgos Laborales está dirigido a profesionales y titulados del sector interesados en ampliar o actualizar sus conocimientos en áreas como riesgos ligados a las condiciones de seguridad, la carga de trabajo y la gestión preventiva. No es habilitante para el ejercicio profesional.

Para qué te prepara

El curso de Postgrado Profesional en Prevención de Riesgos Laborales te prepara para identificar y evaluar los riesgos profesionales en diferentes sectores como construcción, transportes y agricultura. Aprenderás a implementar medidas de seguridad, gestionar rutinas preventivas y elaborar planes de emergencia y evacuación. Además, adquirirás competencias en primeros auxilios y control de la salud laboral, mejorando la seguridad y el bienestar en el entorno de trabajo. Esta formación es complementaria y no habilita para el ejercicio profesional.



EUROINNOVA INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION

Salidas laborales

- Técnico en Prevención de Riesgos Laborales en empresas de construcción y sector industrial - Consultor de seguridad y salud en el trabajo para industrias extractivas y movimientos de tierras - Coordinador de seguridad en proyectos de agricultura, ganadería y pesca - Especialista en PRL para la industria alimentaria y sector servicios - Asesor en seguridad vial y transportes - Inspector de seguridad en trabajos en altura



TEMARIO

PARTE 1. PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

MÓDULO 1. CONCEPTOS BÁSICOS SOBRE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. EL TRABAJO Y LA SALUD: LOS RIESGOS PROFESIONALES. FACTORES DE RIESGO

- 1. Conceptos básicos: trabajo y salud
- 2. Trabajo
- 3. Salud
- 4. Factores de Riesgo
- 5. Condiciones de Trabajo
- 6. Técnicas de Prevención y Técnicas de Protección

UNIDAD DIDÁCTICA 2. DAÑOS DERIVADOS DEL TRABAJO. LOS ACCIDENTES DE TRABAJO Y LAS ENFERMEDADES PROFESIONALES. OTRAS PATOLOGÍAS DERIVADAS DEL TRABAJO

- 1. Daños para la salud. Accidente de trabajo y enfermedad profesional
- 2. Accidente de trabajo
- 3. Tipos de accidente
- 4. Regla de la proporción accidentes/incidentes
- 5. Repercusiones de los accidentes de trabajo
- 6. Enfermedad Profesional

UNIDAD DIDÁCTICA 3. MARCO NORMATIVO BÁSICO EN MATERIA DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES. DERECHOS Y DEBERES

- 1. Normativa
- Normativa de carácter internacional. Convenios de la Organización Internacional del Trabajo (O.I.T.)
- 3. Normativa Unión Europea
- 4. Normativa Nacional
- 5. Normativa Específica
- 6. Derechos, obligaciones y sanciones en Prevención de Riesgos Laborales
- 7. Empresarios. (Obligaciones del empresario)
- 8. Responsabilidades y Sanciones
- 9. Derechos y obligaciones del trabajador
- 10. Delegados de Prevención
- 11. Comité de Seguridad y Salud

MÓDULO 2. RIESGOS GENERALES Y SU PREVENCIÓN

UNIDAD DIDÁCTICA 1. RIESGOS LIGADOS A LAS CONDICIONES DE SEGURIDAD

1. Introducción a los Riesgos ligados a las Condiciones de Seguridad



EUROINNOVA INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION

- 2. Lugares de trabajo
- 3. Riesgo eléctrico
- 4. Equipos de trabajo y máquinas
- 5. Las herramientas
- 6. Incendios
- 7. Seguridad en el manejo de Productos Químicos
- 8. Señalización de Seguridad
- 9. Aparatos a presión
- 10. Almacenaje, manipulación y mantenimiento

UNIDAD DIDÁCTICA 2. RIESGOS LIGADOS AL MEDIO AMBIENTE DE TRABAJO

- 1. El medio ambiente físico en el trabajo
- 2. Contaminantes químicos
- 3. Clasificación de los productos según sus efectos tóxicos
- 4. Medidas de prevención y control
- 5. Contaminantes biológicos
- 6. Tipos y vías de entrada de los contaminantes biológicos
- 7. Medidas de prevención y control básicas

UNIDAD DIDÁCTICA 3. LA CARGA DE TRABAJO, LA FATIGA Y LA INSATISFACCIÓN LABORAL

- 1. La Carga Física
- 2. Criterios de evaluación del trabajo muscular
- 3. Método del consumo de energía
- 4. La Postura
- 5. Manipulación manual de cargas
- 6. Movimientos Repetitivos
- 7. La carga mental
- 8. La Fatiga
- 9. La Insatisfacción Laboral
- 10. La organización del trabajo

UNIDAD DIDÁCTICA 4. SISTEMAS ELEMENTALES DE CONTROL DE RIESGOS. PROTECCIÓN COLECTIVA E INDIVIDUAL

- 1. La Protección Colectiva
- 2. Orden y limpieza
- 3. Señalización
- 4. Formación
- 5. Mantenimiento
- 6. Resguardos y dispositivos de seguridad
- 7. La protección individual. Equipos de Protección Individual (EPIs)
- 8. Definición de Equipo de Protección Individual
- 9. Elección, utilización y mantenimiento de EPIs
- 10. Obligaciones Referentes a los EPIs

UNIDAD DIDÁCTICA 5. PLANES DE EMERGENCIA Y EVACUACIÓN



EUROINNOVA INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION

- 1. Actividades con Reglamentación Sectorial Específica
- 2. Actividades sin Reglamentación Sectorial Específica
- 3. Plan de Autoprotección
- 4. Definición y Objetivos del Plan de Autoprotección
- 5. Criterios de elaboración de un Plan de Autoprotección
- 6. Estructura del Plan de Autoprotección
- 7. Medidas de Emergencia
- 8. Objetivos de las Medidas de Emergencia
- 9. Clasificación de las emergencias
- 10. Organización de las emergencias
- 11. Procedimientos de actuación
- 12. Estructura Plan de Emergencia

UNIDAD DIDÁCTICA 6. EL CONTROL DE LA SALUD DE LOS TRABAJADORES

- 1. La Vigilancia de la Salud
- 2. Control biológico
- 3. Detección precoz

MÓDULO 3. GESTIÓN DE LA PREVENCIÓN DE LA EMPRESA

UNIDAD DIDÁCTICA 1. ORGANISMOS PÚBLICOS RELACIONADOS CON LA SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

- 1. Organismos Públicos relacionados con la Seguridad y Salud en el Trabajo
- 2. Organismos Europeos relacionados con la Seguridad y Salud en el Trabajo
- 3. Organismos Nacionales Relacionados con la Seguridad y Salud en el Trabajo

UNIDAD DIDÁCTICA 2. ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PREVENTIVO: RUTINAS BÁSICAS

- 1. El Plan de Prevención
- 2. La Evaluación de Riesgos
- 3. El análisis de riesgos
- 4. Valoración del riesgo
- 5. Tipos de evaluaciones
- 6. Método de evaluación general de riesgos (Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo)
- 7. Planificación de Riesgos o Planificación Actividad Preventiva
- 8. Contenido mínimo de la Planificación Preventiva
- 9. Revisión de la Planificación Preventiva
- 10. Vigilancia de la Salud
- 11. Información y Formación
- 12. Medidas de Emergencia
- 13. Memoria Anual
- 14. Auditorías

UNIDAD DIDÁCTICA 3. DOCUMENTACIÓN: RECOGIDA, ELABORACIÓN Y ARCHIVO

1. Documentación: Recogida, elaboración y archivo



2. Modalidades de gestión de la prevención

MÓDULO 4. PRIMEROS AUXILIOS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. PRIMEROS AUXILIOS

- 1. Principios generales de primeros auxilios
- 2. La actuación del socorrista
- 3. Terminología clínica
- 4. Posiciones de Seguridad
- 5. Material de primeros auxilios
- 6. Asistencias
- 7. Valoración primaria: consciencia-respiración-pulso
- 8. Comprobar el estado de consciencia
- 9. Comprobar funciones respiratorias
- 10. Comprobar funciones cardíacas
- 11. Técnicas de Reanimación. RCP básicas
- 12. Apertura de las vías respiratorias
- 13. Respiración Asistida Boca a Boca
- 14. Si el accidentado no respira y no tiene pulso
- 15. Estado de Shock
- 16. Heridas y hemorragias
- 17. En caso de heridas simples
- 18. Heridas complicadas con hemorragia
- 19. Hemorragias Externas
- 20. Hemorragia interna
- 21. Hemorragia exteriorizada
- 22. Hemorragias especiales
- 23. Quemaduras
- 24. Electrocución
- 25. Fracturas y contusiones
- 26. Caso especial: Fractura de columna vertebral
- 27. Esquinces
- 28. Rotura de ligamentos
- 29. Contusiones
- 30. Luxación
- 31. Intoxicación
- 32. Intoxicaciones provocadas por vía digestiva
- 33. En caso de intoxicación por inhalación
- 34. Intoxicación por inyección
- 35. Insolación
- 36. Lo que NO debe hacerse en primeros auxilios

PARTE 2. APLICACIÓN EN DIFERENTES SECTORES

UNIDAD DIDÁCTICA 1. PRL EN EL SECTOR DE CONSTRUCCIÓN

- 1. Características fundamentales de los trabajos en Construcción
- 2. Legislación de Referencia



- 3. Conceptos fundamentales y consideraciones previas
- 4. Disposiciones mínimas de seguridad y salud en las obras de Construcción
- 5. Condiciones de Seguridad y Salud en las Fases de Obra
- 6. Equipos de trabajo y medios auxiliares

UNIDAD DIDÁCTICA 2. INDUSTRIAS EXTRACTIVAS Y DE MOVIMIENTO DE TIERRAS

- 1. La Industria Extractiva
- 2. Excavaciones a cielo abierto y subterráneas
- 3. Condiciones de entorno
- 4. Proceso productivo en excavaciones a cielo abierto y subterráneas
- 5. Instalaciones y servicios
- 6. Riesgos generales y medidas preventivas en excavaciones a cielo abierto
- 7. Riesgos generales y medidas preventivas en excavaciones subterráneas
- 8. Estabilidad de los terrenos excavados
- 9. Sostenimiento y configuración en el entorno de trabajo
- 10. Desprendimientos y sus causas
- 11. Saneo con herramientas manuales
- 12. Situaciones de emergencia y evacuación
- 13. Medidas de protección medioambiental
- 14. Equipos de protección colectiva
- 15. Equipos de protección individual necesarios

UNIDAD DIDÁCTICA 3. TRANSPORTES Y SEGURIDAD VIAL

- 1. El sector del transporte y las comunicaciones
- 2. Riesgos generales del Conductor Profesional
- 3. Seguridad Vial

UNIDAD DIDÁCTICA 4. AGRICULTURA, GANADERÍA Y PESCA

- 1. Condiciones de Seguridad en Agricultura
- 2. Exposición a contaminantes, físicos, químicos y biológicos
- 3. Aplicación de Productos Fitosanitarios
- 4. La Seguridad en el sector Ganadero
- 5. Seguridad en el Sector Pesquero

UNIDAD DIDÁCTICA 5. INDUSTRIA ALIMENTARIA

- 1. Actividades y procesos fundamentales de la industria alimentaria
- 2. Identificación de los principales riesgos
- 3. Riesgo de caída al mismo y a distinto nivel
- 4. Riesgo de cortes con o sin herramientas
- 5. Sobreesfuerzos
- 6. Riesgos derivados de posturas forzadas y la carga física de trabajo
- 7. Riesgos derivados del uso de maquinaria
- 8. Instalación y entorno
- 9. Funcionamiento y mantenimiento
- 10. Riesgos biológicos Manipulación de materias de origen animal y vegetal



EUROINNOVA INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION

- 11. Incendio y explosión
- 12. Exposición a temperaturas extremas

UNIDAD DIDÁCTICA 6. SECTOR SERVICIOS

- 1. PRL en Hostelería
- 2. PRL en Comercio
- 3. PRL en Administración y Oficinas
- 4. PRL en Docencia

UNIDAD DIDÁCTICA 7. TRABAJOS EN ALTURA

- 1. PRL para Trabajos en Altura
- 2. Evaluación de riesgos
- 3. Pautas generales de seguridad
- 4. Factores de riesgo y medidas preventivas
- 5. Equipos de protección individual (EPI's), instalaciones y dispositivos de seguridad
- 6. Protecciones colectivas
- 7. Andamios
- 8. Escaleras de mano
- 9. Plataformas elevadoras
- 10. Acceso y posicionamiento mediante cuerdas
- 11. Trabajos sobre tejados y cubiertas Torres y antenas
- 12. Conservación y mantenimiento del equipo



Solicita información sin compromiso

¡Matricularme ya!

Teléfonos de contacto

España	60	+34 900 831 200	Argentina	6	54-(11)52391339
Bolivia	60	+591 50154035	Estados Unidos	6	1-(2)022220068
Chile	60	56-(2)25652888	Guatemala	6	+502 22681261
Colombia	60	+57 601 50885563	Mexico	60	+52-(55)11689600
Costa Rica	60	+506 40014497	Panamá	6	+507 8355891
Ecuador	60	+593 24016142	Perú	6	+51 1 17075761
El Salvador	60	+503 21130481	República Dominicana	60	+1 8299463963

!Encuéntranos aquí!

Edificio Educa Edtech

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



www.euroinnova.com

Horario atención al cliente

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

¡Síguenos para estar al tanto de todas nuestras novedades!







