



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

Curso de Encargado/a de Prevención y Seguridad en Rutas y Eventos Ecuestres





Elige aprender en la escuela
líder en formación online

ÍNDICE

1 | Somos Euroinnova

2 | Rankings

3 | Alianzas y acreditaciones

4 | By EDUCA EDTECH Group

5 | Metodología LXP

6 | Razones por las que elegir Euroinnova

7 | Financiación y Becas

8 | Métodos de pago

9 | Programa Formativo

10 | Temario

11 | 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 estudiantes de experimentar un crecimiento personal y profesional con formación eminentemente 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

[Ver en la web](#)



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



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.



[Ver en la web](#)



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

ALIANZAS Y ACREDITACIONES



Ver en la web



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

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



Ver en la web

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...



[Ver en la web](#)



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

Descripción

El encargado de prevención y seguridad en rutas y eventos ecuestres tiene la finalidad de garantizar la seguridad de los aficionados y usuarios de este tipo de actividades, ya se den en el ámbito deportivo, el turístico o en ocio. A través del presente curso de seguridad rutas ecuestres conocerás las técnicas y procedimientos a aplicar para poner en marcha las acciones y pautas a tener en cuenta para garantizar la seguridad en este tipo de actividades.

Objetivos

Entre los objetivos del Curso de Seguridad Ecuestre destacamos los siguientes:

Realizar el análisis y gestión de itinerarios a caballo.

Aplicar la legislación en la preparación de los itinerarios.

Respetar el espacio natural en cada ruta.

Gestionar el desplazamiento, estancia y seguridad en el medio natural en actividades ecuestres.

A quién va dirigido

El Curso de Seguridad Ecuestre se dirige a profesionales, estudiantes y aficionados del ámbito deportivo, del turismo rural y del mundo ecuestre. En concreto, se dirige a personas que quieran aprender lo relativo a la práctica segura de rutas y eventos ecuestres.

Para qué te prepara

El Curso de Seguridad Ecuestre te capacita para determinar y organizar itinerarios a caballo por terrenos variados, teniendo en cuenta las consideraciones oportunas en relación a la seguridad.

Salidas laborales

Tras realizar este Curso de Seguridad Ecuestre, podrás trabajar como encargado/a de prevención y seguridad en rutas y eventos ecuestres.

[Ver en la web](#)



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

TEMARIO

MÓDULO 1. ANÁLISIS Y GESTIÓN DE ITINERARIOS A CABALLO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. APLICACIÓN DE LOS FUNDAMENTOS PSICO-SOCIALES A LA PREPARACIÓN DE ITINERARIOS ECUESTRES.

1. Ocio y turismo en el medio natural.
2. Educación no formal y actividades físico deportivas.
3. Influencia de la actividad ecuestre:
 1. - Características.
 2. - Importancia social.
 3. - Factores de riesgo, aventura y evasión.
4. Función social del deporte: comportamiento y relaciones sociales.
5. Aplicaciones en el diseño de itinerarios a caballo.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. RECONOCIMIENTO DE LAS CARACTERÍSTICAS PSICOLÓGICAS, FÍSICAS Y SOCIALES DE LOS USUARIOS.

1. Etapas evolutivas: infantil, adolescentes, adultos y personas mayores.
 1. - Capacidades físicas básicas.
 2. - Capacidades físicas condicionales y coordinativas.
2. Desarrollo evolutivo y motor.
3. Calidad de vida y desarrollo personal.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. VALORACIÓN DE LA ACTIVIDAD FÍSICA SOBRE LA SALUD.

1. Capacidad física y salud:
 1. - Sistemas del organismo y esfuerzo deportivo.
 2. - Beneficios y contraindicaciones totales o parciales de/en la práctica de actividades de conducción ecuestre.
 3. - Requerimientos energéticos: gasto, aporte y balance energético en la práctica de actividades de conducción ecuestre:
 1. * Alimentación.
 2. * Hidratación.
2. Valoración física inicial del usuario: observación, entrevista y soportes.
3. Aplicaciones en el diseño de itinerarios.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. PREPARACIÓN GENERAL DE UN ITINERARIO.

1. Prevención y protocolos de seguridad para actividades de conducción ecuestre:
 1. - Función preventiva del técnico.
 2. - Factores de riesgo y principales causas de accidentes.
 3. - Relación de datos a comunicar a los servicios de socorro previo a la actividad.
 4. - Protocolos de: revisión de material de seguridad y comunicación, control de la situación, traslado y evacuación de caballos y personas.
 5. - Emergencia: planes de emergencia, servicios de rescate y socorro, normas de

comportamiento en situaciones de emergencia según el lugar y condiciones.

6. - Procedimientos de actuación del equipo de apoyo y zonas sin cobertura de comunicación.
2. Gestión de recursos para las actividades de conducción por itinerarios ecuestres:
 1. - Control presupuestario y elaboración.
 2. - Alojamiento y manutención: características y costes.
 3. - Criterios para su utilización en las actividades de conducción por itinerarios ecuestres
 4. - Logística de las actividades de conducción por itinerarios ecuestres: transporte de caballos, material y viajeros. Características del medio de transporte.
 5. - Recursos humanos: modelo de gestión, formación y organización.
3. Recursos materiales: gestión de compras, análisis de las características de los recursos necesarios, selección de proveedores.
 1. - Acciones promocionales del servicio.
 2. - Valoración y análisis del servicio prestado: características del servicio, conceptos básicos de calidad de prestación de servicios. Métodos de control de la calidad del servicio.
 3. - Interpretación de resultados y elaboración de informes.
 4. - Seguros y coberturas.

UNIDAD DIDÁCTICA 5. APLICACIÓN LEGISLATIVA Y NORMATIVA EN EL DISEÑO DE ITINERARIOS A CABALLO Y SOBRE LA UTILIZACIÓN DEL ESPACIO NATURAL.

1. Legislación.
2. Normativa de espacios naturales y de su utilización.
3. Legislación estatal y autonómica de acceso y pernoctación:
 1. - Autorización administrativa de acceso y pernoctación.
 2. - Responsabilidad civil como organizador y guía por itinerarios a caballo.
4. Regulación de actividades deportivas en zonas naturales de protección.

UNIDAD DIDÁCTICA 6. DISEÑO Y PROGRAMACIÓN DE UN ITINERARIO ECUESTRE.

1. Búsqueda, análisis y tratamiento de la información necesaria para la elaboración de itinerarios ecuestres:
 1. - Técnicas y procedimientos de obtención de información: observación, encuesta, cuestionario y entrevista.
 2. - Análisis e interpretación: parámetros de calidad del servicio. Protección de datos.
 3. - Tratamiento de textos, hojas de cálculo, base de datos, tratamiento de imágenes y navegadores de Internet.
 4. - Procesamiento y archivo.
 5. - Recursos disponibles para su organización y elementos condicionantes.
2. Fuentes de información:
 1. - Identificación de la información necesaria para el diseño de itinerarios:
 2. - Primaria/secundaria.
 3. - Directa/indirecta.
 4. - Localización de las fuentes de información.
 5. - Alojamiento.
 6. - Manutención.
 7. - Transporte.
3. Información necesaria para la preparación de recorridos:
 1. - Normativa y reglamentación.
 2. - Mapas de la zona donde se realice el itinerario.

3. - Información meteorológica.
4. - Información sobre dificultad y peligrosidad.
5. - Información sobre puesto de socorro.
6. - Información sobre características del grupo, experiencias, intereses y expectativas.

MÓDULO 2. DESPLAZAMIENTO, ESTANCIA Y SEGURIDAD EN EL MEDIO NATURAL EN ACTIVIDADES ECUESTRES

UNIDAD DIDÁCTICA 1. ESTUDIO DEL ENTORNO NATURAL PARA EL DISEÑO DE ITINERARIOS ECUESTRES.

1. Geografía, clima, flora y fauna de diferentes zonas.
2. Zonas de interés de ámbito comarcal y regional.
3. El medio de montaña y su caracterización ecológica.
4. Turismo en el medio natural: turismo deportivo, ecoturismo, agroturismo y turismo rural.
5. Aspectos antropológicos y socioculturales autóctonos de diferentes zonas.
6. Impacto medioambiental de las prácticas deportivas de conducción por itinerarios ecuestres:
 1. - Actividades no legisladas y su impacto medio ambiental.
 2. - Acciones personales y colectivas para minimizar el impacto medioambiental.
7. Educación ambiental:
 1. - Objetivos, actividades, recursos para la educación ambiental, fomento de actitudes hacia el medioambiente y metodología de la educación ambiental.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. RECONOCIMIENTO DEL MEDIO NATURAL EN LA REALIZACIÓN DE ITINERARIOS.

1. Geomorfología de los sistemas montañosos: tipos de valle.
2. Tipos de ecosistemas:
 1. - Identificación de la vegetación, posibles usos y peligros.
3. Técnicas de observación directa de especies vegetales y animales.
4. Procedimientos para la obtención de agua y alimentos.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. APLICACIÓN DE LAS BASES GENERALES DE CARTOGRAFÍA Y ORIENTACIÓN.

1. Manejo de mapas:
 1. - Cálculos de desniveles y distancias y tiempos de un recorrido.
 2. - Características del recorrido:
 1. * Idoneidad del mismo para el desplazamiento de animales equinos con montura,
 2. * inicio,
 3. * duración y finalización,
 4. * zonas de reunión del grupo,
 5. * puntos de descanso,
 6. * medios necesarios y actividades para realizar durante su desarrollo,
 7. * itinerarios alternativos.
2. Evaluación del itinerario: instrumentos y criterios.
3. Interpretación de la simbología.
4. Valoración técnica del itinerario ecuestre - tramos con dificultad y con peligros:
 1. - Zonas críticas para el paso de animales equinos, incluso sin montura.
 2. - Elementos con seguridad de tramos con dificultad y peligrosidad.

3. - Itinerarios alternativos para superar tramos peligrosos.
 4. - Planes alternativos ante posibles contingencias durante el recorrido.
 5. - Puntos de no retorno. Posibles zonas de reunión del grupo, lugares de pernoctación, puntos de avituallamiento y zonas de cobertura para los aparatos de comunicación.
5. Manejo de planos:
1. - Tipos e interpretación de diferentes tipos de planos.
 2. - Puntos de referencia significativos para la orientación.
 3. - Utilización de instrumentos.
 4. - Cálculos básicos de distancias y alturas.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. ORIENTACIÓN MEDIANTE INSTRUMENTOS.

1. Orientación aplicada al diseño de itinerarios:
 1. - Medios e instrumentos, orientación con mapa y brújula.
 2. - Medios naturales, orientación por indicios.
 3. - Elementos naturales para la orientación: vegetación.
2. La brújula:
 1. - Características, funcionamiento, tipos y limitaciones.
 2. - Influencia de la latitud y longitud, declinación e inclinación.
 3. - Materiales y elementos que alteran el funcionamiento de la brújula.
 4. - Navegación terrestre utilizando la brújula y el mapa.
3. El GPS:
 1. - Características, funcionamiento, tipos y limitaciones.
 2. - Inicialización en el GPS.
 3. - Coordenadas para el GPS: toma e introducción de datos en el GPS.
4. Aparatos complementarios que ayudan a la orientación: altímetro, podómetro, inclinómetro y curvímetro.
5. Técnicas de orientación: orientación somera y precisa.
6. Técnicas de orientación con visibilidad reducida: error voluntario, siguiendo la curva de nivel, el rumbo inverso.

¿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!

¡Encuétranos aquí!

Edificio Educa Edtech

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

 +57 601 50885563

 formacion@euroinnova.com

 www.euroinnova.edu.es

Horario atención al cliente

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

¡Síguenos para estar al tanto de todas nuestras novedades!



Ver en la web



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

 By
EDUCA EDTECH
Group