



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

Curso Avanzado sobre Investigación de Accidentes e Incidentes de Aviación y su Interrelación con la Seguridad Operacional





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

En el ámbito de la aviación, y más concretamente en el de la seguridad operacional, se requieren una serie de conocimientos relativos a la realización de investigaciones técnicas de accidentes e incidentes de aviación, con el fin de esclarecer lo hechos. Por medio del curso avanzado sobre investigación de accidentes e incidentes de aviación y su interrelación con la seguridad operacional, se pretende ofrecer al alumnado la formación necesaria para poner en marcha estos procedimientos.

Objetivos

Tras realizar el Curso de Investigación de Accidentes Aéreos el alumno habrá alcanzado los siguientes objetivos: Conocer qué es la OACI Organización de Aviación Civil Internacional y su papel en la seguridad operacional. Conocer qué es la comisión de investigación de accidentes e incidentes de aviación civil. Profundizar en los fundamentos de la seguridad operacional, la estrategia global para la seguridad operacional y la legislación internacional aplicable en la investigación de accidentes de aviación. Conocer cómo se hace el proceso de investigación de accidentes de aviación, distinguiendo entre investigación in situ, del fuselaje y del grupo motopropulsor. Aprender a gestionar la comunicación organizacional en situaciones de crisis, más concretamente en accidentes e incidentes de aviación.

A quién va dirigido

Este curso avanzado sobre investigación de accidentes e incidentes de aviación y su interrelación con la seguridad operacional está orientado a profesionales del ámbito de la aviación y la aeronáutica interesados en formarse en esta materia.

Para qué te prepara

Una vez superado de forma satisfactoria el curso avanzado sobre investigación de accidentes e incidentes de aviación y su interrelación con la seguridad operacional contarás con los conocimientos teórico-prácticos oportunos para llevar a cabo el proceso de investigación de accidentes e incidentes de aviación, a la vez que desarrollas tus competencias en prevención y seguridad operacional.

Salidas laborales

Tras finalizar el presente curso, habrás adquirido las competencias profesionales para poder desarrollar tu actividad profesional en área tales como: gestionar y/o participar en respuestas antes accidentes e incidentes de aviación, colaborando y apoyando las investigaciones formales.

[Ver en la web](#)



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

TEMARIO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. OACI: ORGANIZACIÓN DE AVIACIÓN CIVIL INTERNACIONAL

1. Organizaciones y asociaciones internacionales relacionadas con la navegación aérea
2. Organización de Aviación Civil Internacional (OACI)
3. Naturaleza y funciones de la OACI
4. Composición de la OACI
5. Funcionamiento de la OACI
6. Código de aeropuertos OACI

UNIDAD DIDÁCTICA 2. COMISIÓN DE INVESTIGACIÓN DE ACCIDENTES E INCIDENTES DE AVIACIÓN CIVIL

1. Organismos nacionales relacionados con la navegación aérea
2. Comisión de Investigación de Accidentes de la Aviación (CIAIAC)
3. Naturaleza y funciones de la CIAIAC
4. Composición de la CIAIAC
5. Funcionamiento de la CIAIAC

UNIDAD DIDÁCTICA 3. FUNDAMENTOS DE SEGURIDAD OPERACIONAL

1. Introducción a la Seguridad Operacional
2. Programa Estatal de Seguridad Operacional (PESO)
 1. - Política y objetivos de seguridad operacional del Estado
 2. - Gestión del riesgo de seguridad operacional del Estado
 3. - Aseguramiento de la seguridad operacional por el Estado
 4. - Promoción de la seguridad operacional por el Estado
3. Normativa reguladora del PESO

UNIDAD DIDÁCTICA 4. ESTRATEGIA GLOBAL PARA LA SEGURIDAD OPERACIONAL

1. Definición del GASP
 1. - Historia del GASP
 2. - Funcionamiento del GASP
2. Objetivos del GASP
3. Principio de colaboración del GASP
4. Principales retos del GASP

UNIDAD DIDÁCTICA 5. LEGISLACIÓN INTERNACIONAL EN LA INVESTIGACIÓN DE ACCIDENTES DE AVIACIÓN

1. Legislación internacional sobre la investigación técnica de accidentes de aviación civil
2. Legislación internacional sobre la notificación de sucesos
3. Normas y métodos recomendados internacionales
4. Legislación estatal sobre investigación de accidentes de aviación

UNIDAD DIDÁCTICA 6. NORMATIVAS DE AERONAVEGABILIDAD

1. Certificado de aeronavegabilidad
2. Normativa vigente internacional y nacional de aeronavegabilidad
3. Normas aéreas militares
4. Normativa aérea civil

UNIDAD DIDÁCTICA 7. PROCESO DE INVESTIGACIÓN

1. Actualidad sobre los accidentes de aviación
2. Tipos de investigaciones de accidentes aéreos
 1. - Control parlamentario
 2. - Técnico administrativa
 3. - Judicial
3. Procedimiento de la investigación

UNIDAD DIDÁCTICA 8. INVESTIGACIÓN IN SITU

1. Proceso de investigación
 1. - Fases de la investigación de accidentes e incidentes de aviación
 2. - Partes involucradas en la investigación
2. Investigación de campo
3. Factores objeto de la investigación

UNIDAD DIDÁCTICA 9. INVESTIGACIÓN DEL FUSELAJE

1. Importancia del fuselaje en el accidente aéreo
2. Análisis del lugar del accidente
3. Análisis de los restos de la aeronave
4. Reconstrucción de la aeronave
5. Causas de accidente asociadas al fuselaje

UNIDAD DIDÁCTICA 10. INVESTIGACIÓN DEL GRUPO MOTOPROPULSOR

1. Elementos relevantes para la investigación del accidente aéreo
2. Importancia del grupo motopropulsor en la investigación de accidentes aéreos
3. Inspección del grupo motopropulsor
4. Causas del accidente asociadas al grupo motopropulsor

UNIDAD DIDÁCTICA 11. COMUNICACIONES EN SITUACIONES DE CRISIS

1. Sistemas de comunicaciones de voz
 1. - Sistema de comunicaciones de voz tierra - tierra (T/T)
 2. - Sistema de comunicaciones de voz tierra - aire (T/A)
2. Alfabeto fonético
3. Comunicación de accidentes e incidentes con afección en la seguridad operacional
 1. - Elementos claves en la comunicación de accidentes e incidentes en aviación
 2. - Fases en la comunicación de accidentes e incidentes en aviación relacionados con la seguridad operacional

¿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)

 900 831 200

 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