



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

Especialista en Gestión de Riesgos en Entidades Aseguradoras





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

Ver en la web



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

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

Este curso en Gestión de Riesgos en Entidades Aseguradora le ofrece una formación especializada en la materia. Los riesgos a los que está expuesta una entidad aseguradora, como empresa financiera que es, deben ser identificados, cuantificados y gestionados, a través de un sistema de gestión de riesgos establecido y que sea conocido por toda la entidad. Con este curso de en Gestión de Riesgos aprenderás los riesgos que están expuestas las entidades aseguradoras y hacer un análisis y gestión eficaz del mismo.

Objetivos

- Conocer es riesgo que está expuesto las entidades aseguradoras.
- Analizar la Solvencia, capital económico y otras variables que afectan la gestión de las entidades aseguradoras.
- Gestionar el Riesgo de mercado, riesgo de suscripción de Vida, riesgo de suscripción de no Vida y riesgo operacional.
- Gestionar el riesgo como ventaja competitiva.

A quién va dirigido

Este curso en Gestión de Riesgos en Entidades Aseguradora está dirigido a todos aquellos profesionales que quieran obtener unos conocimientos especializados en la gestión del riesgo, más concretamente en el riesgo que afecta a entidades de seguros.

Para qué te prepara

Este curso de Gestión de Riesgos en Entidades Aseguradora le prepara para poder hacer un análisis, gestión y control del riesgo en empresas de seguros o relacionadas.

Salidas laborales

Entidades Aseguradoras, Experto en Riesgo.

[Ver en la web](#)



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

TEMARIO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. INTRODUCCIÓN A LOS RIESGOS DE LAS ENTIDADES ASEGURADORAS

1. Definición de riesgo
 1. - Riesgo y seguro
2. Antecedentes en la gestión de los riesgos en entidades financieras, sistemas de gestión de riesgos, ERM (Enterprise Risk Management)
 1. - Antecedentes en la gestión de los riesgos en entidades bancarias
3. Descomposición de los riesgos en entidades aseguradoras
 1. - Riesgo de suscripción
 2. - Riesgo de mercado
 3. - Riesgo de crédito
 4. - Riesgo de liquidez
 5. - Riesgo operacional
 6. - Riesgo estratégico
 7. - Riesgo de grupo: Contagio
 8. - Riesgo reputacional
 9. - Riesgo legal o de cumplimiento normativo
 10. - Riesgo de modelo
 11. - Riesgo sistémico
4. Regulación sobre la gestión de los riesgos. Solvencia II
 1. - Antecedentes: Solvencia I
5. La función de riesgos y la creación de valor
 1. - Gestión de valor y del riesgo
 2. - Cuadros de mando (reporte y control), indicadores clave de riesgo, indicadores clave de retorno
 3. - Gobierno corporativo

UNIDAD DIDÁCTICA 2. SOLVENCIA II, CAPITAL ECONÓMICO Y OTRAS VARIABLES QUE AFECTAN A LAS ENTIDADES ASEGURADORAS

1. Introducción: generación de valor en el sector asegurador
 1. - ¿Cómo generan valor las entidades aseguradoras?
 2. - Creación de valor en la teoría clásica: Modigliani y Miller
 3. - ¿Por qué la teoría clásica tiene aplicación limitada en el sector asegurador?
 4. - Si la teoría clásica no funciona, ¿cuáles son las variables relevantes?
2. Factores determinantes del capital en el sector asegurador
 1. - Capital económico y regulatorio
 2. - Normativa aplicable al capital
 3. - Gestión basada en el capital económico
 4. - El papel de las agencias de rating
 5. - El papel del reaseguro
3. Exigencias de capital regulatorio
 1. - Estados Unidos
 2. - Unión Europea

3. - Suiza
4. Contabilidad y medición de valor
 1. - Regulación contable
 2. - Modelos de medición de valor (embedded value) y otros
5. Modelos de rating
 1. - S&P
 2. - AM-Best

UNIDAD DIDÁCTICA 3. VALORACIÓN PATRIMONIAL EN EL ENTORNO DE SOLVENCIA

1. Reglas aplicables
 1. - Directiva
 2. - Actos de delegados de la Comisión Europea
 3. - Estándares técnicos
 4. - Guías de EIOPA y estándares nacionales
 5. - Transposición de las normas en España
2. Valoración en Solvencia II
 1. - Reglas generales
 2. - Principios de valoración
3. Análisis comparativo de las normas internacionales de información financiera y el entorno Solvencia II

UNIDAD DIDÁCTICA 4. RIESGO DE MERCADO

1. Introducción al riesgo de mercado en una entidad aseguradora y objetivos 108
2. Riesgo de mercado (definiciones)
 1. - Riesgo de renta variable (Equity)
 2. - Riesgo de renta fija
 3. - Riesgo de tipos de interés
 4. - Riesgo de tipo de cambio
 5. - Riesgos no lineales: riesgo de opciones
3. Otros factores de riesgo (definiciones)
 1. - Riesgo de liquidez
 2. - Riesgo de concentración y de correlación
 3. - Look-Through en los fondos de inversión
4. Gestión del riesgo de mercado al que está sujeta la entidad
 1. - Medición del riesgo en los instrumentos financieros hasta la consideración del VaR
 2. - Ramo de No Vida: uso del VaR
 3. - Ramo de Vida
5. Indicadores: ejemplo de estructura de límites
6. Tratamiento de la fórmula estándar en Solvencia II: VAR calculado frente a VAR regulatorio

UNIDAD DIDÁCTICA 5. RIESGO DE CRÉDITO

1. Introducción al riesgo de crédito
 1. - Pérdidas esperadas en el registro del activo financiero
 2. - Pérdidas no esperadas a través del capital regulatorio
2. Definiciones del capítulo
 1. - Definición de riesgo de crédito

2. - El riesgo de crédito y el Master Agreement de la ISDA
3. - Componentes del riesgo de crédito
4. - Pérdida esperada
5. - Correlación entre incumplimientos
6. - Pérdida no esperada
7. - Modelos para la medición del riesgo de crédito
8. - Estructura organizativa
9. - Normas, procedimientos de medición y límites operativos
10. - Ejemplo de límites operativos
3. Herramientas para la gestión del riesgo de crédito
 1. - El mercado de capitales
 2. - Métodos de gestión tradicionales
 3. - Titulizaciones de flujo de caja o reales
 4. - Derivados de crédito
4. Tratamiento del riesgo de crédito en Solvencia II
 1. - La importancia del rating como valor regulatorio
 2. - El riesgo de crédito en Solvencia II

UNIDAD DIDÁCTICA 6. RIESGO DE SUSCRIPCIÓN DE VIDA

1. Riesgo de mortalidad: el seguro de vida riesgo
 1. - Modelos actuariales de tarificación
 2. - Modelos predictivos
 3. - Modelos bioactuariales
 4. - Behavioral Risks
2. Coberturas complementarias del seguro de vida
 1. - Gestión del riesgo de morbilidad/discapacidad
 2. - Impacto bajo Solvencia II
3. Decesos
4. Riesgo de longevidad: seguros de ahorro y supervivencia
 1. - Dinámica del riesgo
 2. - Subriesgos de longevidad
 3. - Modelización
 4. - Factores de mejora de la mortalidad
 5. - Índice de longevidad (SLI)
 6. - Optimización del capital
5. Riesgo de caída de cartera
6. Riesgo de gastos
7. Riesgo de catástrofe-pandemias
8. Mitigación, transferencia y gestión del riesgo
 1. - Acciones de gestión
 2. - Transferencia a una tercera parte

UNIDAD DIDÁCTICA 7. RIESGO DE SUSCRIPCIÓN DE NO VIDA

1. Riesgos de suscripción no vida
 1. - Definición
 2. - Tipos de riesgos
 3. - Gestión del riesgo de suscripción

4. - Cesión o transferencia del riesgo
2. Indicadores tradicionales para gestionar riesgo de suscripción no vida
3. El tratamiento del riesgo de suscripción no vida y salud en Solvencia II
 1. - Consideraciones generales
4. Valoración del riesgo de suscripción no vida según la fórmula estándar en Solvencia II
 1. - Sub-módulo de riesgo de prima y reserva (NLpr)
 2. - Sub-módulo de riesgo catastrófico (NLCat)
5. Valoración del Riesgo de Suscripción de Salud en Solvencia II
 1. - Sub-módulo de suscripción para salud en similitud a no Vida
 2. - Sub-módulo de suscripción para salud catastrófico

UNIDAD DIDÁCTICA 8. RIESGO OPERACIONAL

1. Definición del riesgo operacional en el marco de Solvencia II
 1. - Conceptos incluidos y excluidos. Categorías
 2. - Apetito y tolerancia al riesgo operacional
2. Eventos operacionales
 1. - Metodología de captura de eventos operacionales
 2. - Fuentes de identificación (internas y externas)
 3. - Procesos de captura de eventos operacionales
 4. - Valoración de eventos operacionales
3. Evaluación de riesgos operacionales
 1. - Metodología de evaluación de riesgos operacionales
 2. - Identificación y valoración de escenarios
 3. - Proceso de seguimiento de acciones mitigadoras
4. Indicadores de riesgo operacional
 1. - Metodología de indicadores operacionales
 2. - Identificación y criterios de cuantificación
 3. - Reporting y cuadros de mando
5. Cuantificación del riesgo operacional en Solvencia II
 1. - Cuantificación según fórmula estándar
 2. - Cuantificación según modelo interno

UNIDAD DIDÁCTICA 9. MODELOS INTERNOS

1. Introducción
 1. - Base legal en la Directiva
 2. - El porqué de un modelo interno
 3. - Modelo interno parcial o completo
 4. - Modelo interno en Basilea II vs Solvencia II
2. Implementación de un modelo interno
 1. - Gobierno del modelo
 2. - Calidad de datos y otras normas de calidad estadística
 3. - Calibración
 4. - Atribución de pérdidas y ganancias
 5. - Validación
 6. - Documentación
 7. - Modelos y datos externos
 8. - Política de cambios del modelo

9. - Proceso de aprobación de un modelo interno
3. Test de uso
 1. - Base legal en la Directiva
 2. - Requerimientos
4. Modelos internos de Grupo
 1. - Modelo Interno para calcular solo el capital de solvencia obligatorio de grupo consolidado
 2. - Modelo interno de grupo, para calcular tanto el capital de solvencia del grupo consolidado como el de una empresa de seguros y reaseguros del grupo

UNIDAD DIDÁCTICA 10. APETITO DE RIESGO

1. ¿Qué es el apetito de riesgo?
2. Por qué es necesario un apetito de riesgo
3. Proceso de definición y partes involucradas en el mismo
4. Riesgos cuantificables y riesgos cualitativos
5. Métricas
6. Capacidad, apetito y tolerancia
7. Implementación
8. Supervisión
9. Revisión iterativa

UNIDAD DIDÁCTICA 11. AUTOEVALUACIÓN DE SOLVENCIA

1. Introducción
 1. - Qué es la autoevaluación de solvencia
 2. - El art. 45 de la Directiva de Solvencia II
2. Proceso de autoevaluación
 1. - Áreas de la organización involucradas
3. Cuantificación de la autoevaluación la autoevaluación de solvencia como herramienta de gestión
 1. - Presupuestos de consumo de capital
 2. - Escenarios y sensibilidades
 3. - Pruebas de tensión en sentido inverso
 4. - Gestión de capital
4. Registro de la autoevaluación
5. Comunicación de los resultados: el informe interno y el informe a supervisor

UNIDAD DIDÁCTICA 12. PUBLICACIÓN DE INFORMACIÓN

1. Introducción: obligaciones de información con Solvencia II
 1. - Informe sobre la situación financiera y de solvencia
 2. - Informe periódico de supervisión
 3. - Información cuantitativa
 4. - Información de supervisión del ORSA
2. Informe sobre la situación financiera y de solvencia
 1. - Aspectos generales
 2. - Estructura y contenido
3. Ventajas e inconvenientes de la publicación de información
 1. - Ventajas

2. - Inconvenientes

UNIDAD DIDÁCTICA 13. IMPACTO DE SOLVENCIA EN EL MODELO DE NEGOCIO DE LAS ENTIDADES ASEGURADORAS

1. Introducción a Solvencia II (e IFRS 4 Fase 2)
 1. - Contexto
 2. - Aspectos comunes de Solvencia II e IFRS 4
 3. - Implicaciones estratégicas
2. Rentabilidad y gestión de la cartera
 1. - Proyección de la cartera actual
 2. - Revisión de la gestión actual: áreas principales de acción
 3. - Conclusiones
3. Estrategia de productos
 1. - Introducción
 2. - Requerimientos de capital por productos
 3. - Volatilidad del balance
 4. - Fuentes de beneficios bajo IFRS 4
 5. - Conclusiones
4. Importancia del reaseguro

UNIDAD DIDÁCTICA 14. LA GESTIÓN DEL RIESGO COMO VENTAJA COMPETITIVA

1. Introducción y lecciones para aprender
2. La gestión del riesgo como ventaja competitiva
 1. - Impacto de la función de riesgos
 2. - Enterprise Risk Management
3. Principales áreas en la gestión del riesgo
4. Principales métricas y punto de vista del inversor
 1. - European Embedded Value (EEV)
 2. - Market Consistent Embedded Value (MCEV)
 3. - Análisis del Embedded Value
 4. - Comparación Embedded Value valor bursátil
 5. - Limitaciones del Embedded Value
5. Rentabilidad ajustada al riesgo (RORAC)
 1. - Introducción al RORAC
 2. - Agregación del capital
 3. - Asignación del capital
 4. - Cambios en el horizonte temporal y en el nivel de confianza
 5. - Rentabilidad ajustada a Riesgo (Return on Risk Adjusted Capital, RORAC)

EDITORIAL ACADÉMICA Y TÉCNICA: Gestión de riesgos en entidades aseguradoras (Ebook). Autores: Juan Pérez Pérez. Publicado por Delta Publicaciones

¿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