

Máster Perito Tasador de Seguros + Titulación Universitaria (Máster en PERITO JUDICIAL EN TASACIÓN DE SEGUROS + Titulación Universitaria)





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...







Máster Perito Tasador de Seguros + Titulación Universitaria (Máster en PERITO JUDICIAL EN TASACIÓN DE SEGUROS + Titulación Universitaria)



DURACIÓN 725 horas



MODALIDAD ONLINE



ACOMPAÑAMIENTO PERSONALIZADO



CREDITOS 5 ECTS

Titulación

Doble Titulación: - Titulación de Master Perito Tasador de Seguros con 600 horas expedida por EUROINNOVA INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION, miembro de la AEEN (Asociación Española de Escuelas de Negocios) y reconocido con la excelencia académica en educación online por QS World University Rankings, y Avalada por la Asociación Profesional Colegial de Peritos Judiciales del Reino de España, siendo una Titulación que acredita para ejercer en los Juzgados y Tribunales, de conformidad con lo establecido en los artículos 340 y 341 de la LEC y la Instrucción 5/2001 de 19 de Diciembre del Consejo General del Poder Judicial, y el Acuerdo del Pleno del Consejo General del Poder Judicial de 28 de diciembre de 2010 sobre la remisión y validez de las listas de Peritos Judiciales remitidas a los Juzgados y Tribunales por las Asociaciones y Colegios Profesionales, publicado en el BOE nº. 279 de 18 de noviembre de 2010, permitiendo a todos los alumnos de EUROINNOVA INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION la inclusión como Asociado Profesional en ASPEJURE - Asociación Profesional Colegial de Peritos Judiciales del Reino de España. - Titulación Universitaria en Elaboración de Informes Periciales con 5 Créditos Universitarios ECTS con 125 horas





Descripción

Este curso le capacita para el libre ejercicio del Perito Tasador de Seguros en procesos judiciales de ámbito civil, laboral o penal, así como para trabajar por cuenta ajena. Este Master Perito Tasador de Seguros contiene todo lo necesario para poder ejercer como Perito Judicial, desarrollando con éxito esta actividad, además una vez obtenido el diploma va a poder tramitar el alta en los Juzgados que el designe. Este Master de Perito Tasador de Seguros incluye toda la legislación actual en el mundo del Peritaje.

Objetivos

Los objetivos que se pretenden alcanzar en este Master Perito Tasador de Seguros son los siguientes: Conocer las funciones, procedimientos, técnicas e instrumentos de la Peritación judicial Conocer los diferentes tipos de Peritaje que podemos encontrarnos Interpretar el sistema de mediación y la importancia de éste en la implicación de los afectados Describir y contextualizar la contratación de un seguro. Analizar los diferentes aspectos técnicos del contrato de seguro. Conocer la actividad mediadora de la institución aseguradora. Analizar las pruebas judiciales, desde su concepto hasta la práctica de dicha prueba. Analizar cómo valorar la prueba pericial. Introducir el Sistema Español de Seguros Agrarios a través del cual se gestionan los seguros agrarios combinados y los requisitos establecidos para su acceso. Destacar la importancia de las normas generales a la hora de realizar la tasación de una producción con la intención de la contratación de un seguro o de la utilización del mismo en caso necesario. Describir la actuación de los seguros ante casos de daños ocasionados por incendios, resaltando el papel del perito y de otros profesionales implicados. Analizar los motivos principales de fraude al seguro y cómo detectar que un asegurado está intentando defraudar a la compañía.



A quién va dirigido

El presente Master Perito Tasador de Seguros va dirigido a mediadores de seguros y/o titulados universitarios en la materia objeto del curso, y en el caso de que la materia no este comprendida en ningún título profesional también va dirigido a cualquier profesional o persona que desee obtener los conocimientos necesarios para poder intervenir como perito en juzgados, tribunales de justicia, sobre todo en los ámbitos penal y civil. No obstante tal y como establece la LEY de Enjuiciamiento Civil en su Artículo 340.1: Los peritos deberán poseer el título oficial que corresponda a la materia objeto del dictamen y a la naturaleza de éste. Si se tratare de materias que no estén comprendidas en títulos profesionales oficiales, habrán de ser nombrados entre personas entendidas en aquellas materias.

Para qué te prepara

Este Master Perito Tasador de Seguros le prepara para obtener los conocimientos necesarios para intervenir como Perito en los juzgados y Tribunales de Justicia, especialmente en el ámbito civil y penal. El artículo 335.1 de la LEC (Ley 1/2000, de 7 de enero, de Enjuiciamiento Civil) se refiere a esta figura y establece que: "Cuando sean necesarios conocimientos científicos, artísticos, técnicos o prácticos para valorar hechos o circunstancias relevantes en el asunto o adquirir certeza sobre ellos, las parten podrían aportar al proceso el dictamen de peritos que posean los conocimientos correspondientes..." Con este Master Perito Tasador de Seguros podrás ejercer ante demandas de Particulares y Sociedades, Administración y Justicia. El alumno, al finalizar el curso, obtendrá un Diploma que le permitirá darse de Alta como Asociado Profesional en ASPEJURE y poder ejercer en los Juzgados y Tribunales. Es un curso apto para el acceso a las Listas

Salidas laborales

Una vez finalizada la formación en el presente máster, habrás adquirido los conocimientos y habilidades que te permitirán desarrollar tu actividad profesional en: Peritaje judicial, Perito tasador de seguros y Elaboración de informes periciales.



TEMARIO

PARTE 1. PERITO JUDICIAL

UNIDAD DIDÁCTICA 1. PERITACIÓN Y TASACIÓN

- 1. Delimitación de los términos peritaje y tasación
- 2. La peritación
- 3. La tasación pericial

UNIDAD DIDÁCTICA 2. NORMATIVA BÁSICA NACIONAL

- 1. Ley Orgánica 6/1985, de 1 de julio, del Poder Judicial
- 2. Ley 1/2000, de 7 de enero, de Enjuiciamiento Civil
- 3. Ley de Enjuiciamiento Criminal, de 1882
- 4. Ley 1/1996, de 10 de enero, de Asistencia Jurídica Gratuita

UNIDAD DIDÁCTICA 3. LOS PERITOS

- 1. Concepto
- 2. Clases de perito judicial
- 3. Procedimiento para la designación de peritos
- 4. Condiciones que debe reunir un perito
- 5. Control de la imparcialidad de peritos
- 6. Honorarios de los peritos

UNIDAD DIDÁCTICA 4. EL RECONOCIMIENTO PERICIAL

- 1. El reconocimiento pericial
- 2. El examen pericial
- 3. Los dictámenes e informes periciales judiciales
- 4. Valoración de la prueba pericial
- 5. Actuación de los peritos en el juicio o vista

UNIDAD DIDÁCTICA 5. LEGISLACIÓN REFERENTE A LA PRÁCTICA DE LA PROFESIÓN EN LOS TRIBUNALES

- 1. Funcionamiento y legislación
- 2. El código deontológico del Perito Judicial

UNIDAD DIDÁCTICA 6. LA RESPONSABILIDAD

- 1. La responsabilidad
- 2. Distintos tipos de responsabilidad
 - 1. Responsabilidad civil
 - 2. Responsabilidad penal
 - 3. Responsabilidad disciplinaria
- 3. El seguro de responsabilidad civil



UNIDAD DIDÁCTICA 7. PERITACIONES

- 1. La peritación médico-legal
 - 1. Daño corporal
 - 2. Secuelas
- 2. Peritaciones psicológicas
 - 1. Informe pericial del peritaje psicológico
- 3. Peritajes informáticos
- 4. Peritaciones inmobiliarias

PARTE 2. ELABORACIÓN DE INFORMES PERICIALES

UNIDAD DIDÁCTICA 1. PERITO, INFORME PERICIAL Y ATESTADO POLICIAL

- 1. Concepto de perito
- 2. Atestado policial
- 3. Informe pericial

UNIDAD DIDÁCTICA 2. TIPOS DE INFORMES PERICIALES

- 1. Informes periciales por cláusulas de suelo
- 2. Informes periciales para justificación de despidos

UNIDAD DIDÁCTICA 3. TIPOS DE INFORMES PERICIALES

- 1. Informes periciales de carácter económico, contable y financiero
- 2. Informes especiales de carácter pericial

UNIDAD DIDÁCTICA 4. LAS PRUEBAS JUDICIALES Y EXTRAJUDICIALES

- 1. Concepto de prueba
- 2. Medios de prueba
- 3. Clases de pruebas
- 4. Principales ámbitos de actuación
- 5. Momento en que se solicita la prueba pericial
- 6. Práctica de la prueba

UNIDAD DIDÁCTICA 5. ELABORACIÓN DEL INFORME TÉCNICO

- 1. ¿Qué es el informe técnico?
- 2. Diferencia entre informe técnico y dictamen pericial
- 3. Objetivos del informe pericial
- 4. Estructura del informe técnico

UNIDAD DIDÁCTICA 6. ELABORACIÓN DEL DICTAMEN PERICIAL

- 1. Características generales y estructura básica
- 2. Las exigencias del dictamen pericial
- 3. Orientaciones para la presentación del dictamen pericial



UNIDAD DIDÁCTICA 7. VALORACIÓN DE LA PRUEBA PERICIAL

- 1. Valoración de la prueba judicial
- 2. Valoración de la prueba pericial por Jueces y Tribunales

PARTE 3. VALORACIONES Y TASACIONES DE CONTENIDO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. CONTRATO DE SEGURO

- 1. Introducción al contrato
- 2. Derechos y deberes de las partes
 - 1. Asegurador
 - 2. Tomador
 - 3. Asegurado
 - 4. Beneficiario
 - 5. Coincidencia de las partes en una misma persona
 - 6. Otras figuras
- 3. Elementos que conforman el contrato de seguro
 - 1. Personales
 - 2. Formales (póliza)
 - 3. Reales
 - 4. Materiales
- 4. Aspectos técnicos del contrato de seguro
 - 1. Bases técnicas
- 5. -Provisiones Técnicas
- 6. Fórmulas de aseguramiento
 - 1. Diferentes clasificaciones
 - 2. Regla proporcional
 - 3. Regla de equidad
 - 4. Franquicia
- 7. Clases de pólizas
- 8. Clasificación y modalidades de seguro
 - 1. Seguro sobre las personas
 - 2. Seguro contra daños materiales
 - 3. Seguros contra el patrimonio
 - 4. Seguros combinados o multirriesgos
 - 5. Seguro de riesgos extraordinarios
 - 6. Seguros obligatorios y voluntarios

UNIDAD DIDÁCTICA 2. INSTITUCIÓN ASEGURADORA

- 1. Institución Aseguradora
- 2. La distribución del riesgo entre aseguradores: coaseguro y reaseguro
- 3. La actividad de mediación de seguros y reaseguros en el Mercado Único
 - 1. Organigrama del sector seguros en España
- 4. Clases de mediadores
 - 1. Agentes
 - 2. Operador de banca-seguros
 - 3. Corredores



- 4. Auxiliares externos de los mediadores de seguros
- 5. Canales de distribución del seguro de la actividad de mediación
- 6. Gerencia de Riesgos
 - 1. Elementos
 - 2. Clases y características
 - 3. Riesgos asegurables, excluidos y extraordinarios
 - 4. Conductas del individuo frente al riesgo
 - 5. Riesgos en la empresa
 - 6. Tratamiento del riesgo
 - 7. Metodología y sistemas
 - 8. La transferencia de riesgos. El outsourcing

UNIDAD DIDÁCTICA 3. VALORACIÓN Y TASACIÓN DE CONTENIDO (BIENES MUEBLES)

- 1. Seguro de hogar: contenido y continente
- 2. El contenido
- 3. Adquisición del seguro de contenido
- 4. Técnica de tasación y valoración
 - 1. Paso 1. Recopilación de información
 - 2. Paso 2. Investigación del valor
 - 3. Paso 3. Cálculo del valor de tasación

PARTE 4. TASACIONES DE SEGUROS AGRARIOS

MÓDULO FORMATIVO 1. POLÍTICA DE SEGUROS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. CONCEPTOS BÁSICOS DE SEGUROS

- 1. El riesgo. Concepto
 - 1. Clases y características de los tipos de riesgo
 - 2. Riesgos asegurables
 - 3. Riesgos excluidos y extraordinarios
- 2. Tratamiento del riesgo
- 3. Selección de riesgos
- 4. Condiciones generales
- 5. Condiciones particulares
- 6. Condiciones especiales
- 7. Suplementos o apéndices (modificaciones, ampliaciones, reducciones, suspensiones...)
- 8. El recibo del seguro
- 9. Elementos reales
 - 1. Las bases técnicas del seguro
 - 2. Las tarifas
 - 3. La prima del seguro
 - 4. Otros elementos de interés
- 10. Elementos materiales
- 11. Fórmulas de aseguramiento
- 12. Modalidades de contratación
 - 1. Personales (vida, accidentes, asistencia sanitaria...)
 - 2. Daños o materiales (incendio, robo, transporte...)



- 3. Patrimoniales (responsabilidad civil, crédito, caución...)
- 4. Multirriesgos o combinados (hogar, automóviles, comercios...)

UNIDAD DIDÁCTICA 2. EL SISTEMA ESPAÑOL DE SEGUROS AGRARIOS

- 1. El Sistema Español de Seguros Agrarios como garantía de riesgos
- 2. Ley de Seguros Agrarios
- 3. Esquema organizativo del sistema
- 4. Entidad Estatal de Seguros Agrarios (ENESA)
- 5. Tipos de seguros agrarios

UNIDAD DIDÁCTICA 3. SEGUROS AGRARIOS COMBINADOS

- 1. Principios generales
- 2. Riesgos, zonas y producciones asegurables
- 3. Características del Seguro
- 4. Pólizas del Seguro
- 5. Indemnizaciones por siniestros
- 6. Créditos y ayudas vinculados al seguro
- 7. Entidad Estatal de Seguros Agrarios

UNIDAD DIDÁCTICA 4. PLAN DE SEGUROS AGRARIOS COMBINADOS

- 1. Introducción al Plan de Seguros Agrarios Combinados
- 2. Líneas de seguros, garantías, coberturas, producciones y riesgos asegurables comprendidos en el Plan
- 3. Actuaciones a desarrollar para la revisión y perfeccionamiento de las líneas de seguro
- 4. Subvención del coste del seguro
- 5. Criterios para la asignación de la subvención del coste del seguro
 - 1. Porcentajes de subvención aplicados
 - 2. Porcentaje de subvención concedidos a la contratación de pólizas
 - 3. Aplicación de las subvenciones
 - 4. Cambios de titularidad en las pólizas de seguro
 - 5. Control de subvenciones, reintegro y régimen sancionador
 - 6. Otros criterios de asignación

MÓDULO FORMATIVO 2. SEGUROS PARA PRODUCCIONES AGRÍCOLAS Y FORESTALES

UNIDAD DIDÁCTICA 5. SEGUROS AGRÍCOLAS

- 1. Condiciones generales de los seguros agrícolas
 - 1. Clasificación de los tipos de fruta
 - 2. Clasificación de los tipos de frutos secos
 - 3. Clasificación de los tipos de hortalizas
 - 4. Clasificación de los tipos de cultivos herbáceos
- 2. Explotaciones de cítricos
- 3. Explotaciones de plátanos
- 4. Explotaciones de hortalizas
 - 1. Hortaliza al aire libre, ciclo otoño-invierno



EUROINNOVA INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION

- 2. Hortaliza al aire libre, ciclo primavera-verano
- 3. Hortaliza en ciclos sucesivos
- 4. Hortaliza bajo cubierta
- 5. Explotaciones de frutos secos
- 6. Explotaciones olivareras
- 7. Explotaciones de uva
 - 1. Uva de vinificación
 - 2. Uva de mesa
- 8. Explotaciones de cultivos herbáceos extensivos

UNIDAD DIDÁCTICA 6. SEGUROS FORESTALES

- 1. La madera
 - 1. Origen de la madera
 - 2. Propiedades de la madera
 - 3. Criterios de clasificación de las maderas
- 2. Nociones generales de botánica
 - 1. Mapa Forestal de España
- 3. Garantías del seguro
- 4. Bienes asegurables

MÓDULO FORMATIVO 3. SEGUROS PARA PRODUCCIONES GANADERAS Y ACUÍCOLAS

UNIDAD DIDÁCTICA 7. SEGUROS GANADEROS

- 1. Clasificación de los tipos de ganado
- 2. Explotaciones de ganado vacuno de reproducción y producción
 - 1. Explotaciones asegurables
 - 2. Animales asegurables
- 3. Exploraciones de ganado vacuno de cebo y de lidia
 - 1. Ganado vacuno de cebo
 - 2. Ganado vacuno de lidia
- 4. Explotaciones de ganado ovino y caprino
 - 1. Bienes asegurables
- 5. Explotaciones de ganado equino
 - 1. Bienes asegurables
- 6. Explotaciones de ganado aviar de carne y de puesta
 - 1. Ganado aviar de carne
 - 2. Ganado aviar de puesta
- 7. Explotaciones de ganado porcino
 - 1. Bienes asegurables
- 8. Seguro de explotaciones de apicultura

UNIDAD DIDÁCTICA 8. SEGUROS ACUÍCOLAS

- 1. La acuicultura y sus principales productos
 - 1. Clasificación de los tipos de peces
 - 2. Clasificación de los crustáceos
 - 3. Clasificación de los moluscos



- 2. Aspectos generales del seguro acuícola
 - 1. Entrada en vigor del seguro
 - 2. Aplicación del seguro en caso de siniestro
- 3. Acuicultura continental
 - 1. Bienes asegurables
- 4. Acuicultura marina para el mejillón
 - 1. Régimen de Galicia
 - 2. Régimen del Delta del Ebro
 - 3. Régimen de la Clóchina de Valencia
- 5. Acuicultura marina
 - 1. Régimen de Viveros
 - 2. Régimen de Tanques
 - 3. Régimen de Hatchery-nursery
 - 4. Régimen de Esteros

MÓDULO FORMATIVO 4. TASACIÓN EN EL ÁMBITO AGRARIO

UNIDAD DIDÁCTICA 9. PRINCIPIOS GENERALES DE LA TASACIÓN

- 1. Tasación vs. Valoración
- 2. Aspectos generales en la elaboración de informes de tasación
 - 1. Protección de datos de carácter personal
- 3. Régimen de responsabilidad del tasador

UNIDAD DIDÁCTICA 10. NORMAS GENERALES DE TASACIÓN/PERITACIÓN DE DAÑOS EN SEGUROS AGRARIOS

- 1. Normas generales de peritación de daños sobre producciones agrícolas y forestales
 - 1. El proceso de tasación
 - 2. Valoración de los daños
 - 3. Normas de actuación en caso de discrepancias entre las partes
- 2. Normas generales de peritación de daños sobre producciones ganaderas y acuícolas
 - 1. El proceso de peritación
 - 2. Desacuerdo en la peritación: designación de peritos
 - 3. Toma de muestras y análisis

PARTE 5. SEGUROS DE INCENDIO Y RIESGOS DIVERSOS

MÓDULO FORMATIVO 1. INCENDIO COMO CAUSANTE DE RIESGOS Y DAÑOS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. EL FUEGO

- 1. El fuego
- 2. Elementos de un incendio
- 3. Tetraedro del fuego
- 4. Tipos de fuego
- 5. Mecanismos de extinción
- 6. Agentes extintores

UNIDAD DIDÁCTICA 2. LA COMBUSTIÓN



EUROINNOVA INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION

- 1. La combustión
- 2. Tipos de combustión
- 3. Productos y resultados de la combustión
- 4. Comportamiento ante el fuego de los materiales constructivos
- 5. Características físicas de los materiales constructivos
- 6. UNIDA DIDÁCTICA 3. FACTORES PRECIPITANTES DE INCENDIOS
- 7. Clasificación del fuego
- 8. Factores del incendio
- 9. Propagación del incendio
- 10. La electricidad en incendios
 - 1. Incendios y electricidad
 - 2. Clases de emplazamientos
 - 3. Sistemas de cableado
 - 4. Efectos de la electricidad en el cuerpo humano
- 11. Explosiones
 - 1. Explosiones físicas
 - 2. Explosiones químicas
 - 3. Límites de explosividad
 - 4. Atmósferas explosivas debido a la presencia de polvos combustibles
 - 5. Efectos de las explosiones

MÓDULO FORMATIVO 2. INSTALACIONES CONTRA INCENDIOS EN EDIFICIOS

UNIDAD DIDÁCTICA 4. INSTALACIONES DE PROTECCIÓN Y EXTINCIÓN CONTRA INCENDIOS

- 1. Dotación de instalaciones de protección contra incendios
- 2. Instalaciones de detección y alarma de incendios
 - 1. Detección humana
 - 2. Detección automática
- 3. Instalaciones de extinción de incendios
 - 1. Medios fijos
 - 2. Medios móviles

UNIDAD DIDÁCTICA 5. SEÑALIZACIÓN DE SEGURIDAD

- 1. Señalización
 - 1. Colores de seguridad y dimensiones en la señalización
 - 2. Emplazamiento, mantenimiento y supervisión de las señales
- 2. Señalización de los medios de evacuación
- 3. Señalización de las instalaciones manuales de protección contra incendios
- 4. Iluminación
- 5. Simbología en seguridad contra incendios

UNIDAD DIDÁCTICA 6. REGLAMENTO DE INSTALACIONES DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS

- 1. Introducción
- 2. Reglamento de Instalaciones de Protección contra Incendios
 - 1. Objeto y ámbito de aplicación
 - 2. Acreditación del cumplimiento de las reglas de seguridad establecidas en este



reglamento

- 3. Instaladores y mantenedores
- 4. Instalación, puesta en servicio y mantenimiento
- 3. Características e instalación de los aparatos, equipos y sistemas de protección contra incendios
- 4. Mantenimiento mínimo de las instalaciones de protección contra incendios

UNIDAD DIDÁCTICA 7. DOCUMENTO BÁSICO SI. SEGURIDAD EN CASO DE INCENDIO

- 1. Sección SI 1. Propagación interior
- 2. Sección SI 2. Propagación exterior
- 3. Sección SI 3. Evacuación de ocupantes
- 4. Sección SI 4. Detección, control y extinción de incendio
- 5. Sección SI 5. Intervención de los bomberos
- 6. Sección SI 6. Resistencia al fuego de la estructura

UNIDAD DIDÁCTICA 8. PLAN DE AUTOPROTECCIÓN

- 1. Introducción
- 2. ¿Qué es el Plan de Autoprotección?
- 3. El manual de autoprotección
- 4. Contenido de un plan de autoprotección
 - 1. Documento nº1: Evaluación del riesgo
 - 2. Documento nº2: Medios de protección
 - 3. Documento nº3: Plan de emergencia
 - 4. Documento nº4: Implantación
- 5. La autoprotección en centros escolares. Procedimiento de elaboración del plan
- 6. Planes de emergencia en caso de incendios

MÓDULO FORMATIVO 3. POLÍTICA DE LOS SEGUROS

UNIDAD DIDÁCTICA 9. ANÁLISIS DE SINIESTROS

- 1. Concepto de siniestro
- 2. El siniestro en la Ley del Contrato de Seguro
- 3. Elementos y requisitos necesarios del siniestro
- 4. Clases de siniestros
- 5. Derechos y obligaciones de las partes
 - 1. Asegurado. Información, colaboración, salvamento, declaración, otros
 - 2. Asegurador. Indemnizar, valorar, mora, subrogación, otros
- 6. Consecuencias del siniestro para las partes

UNIDAD DIDÁCTICA 10. TRATAMIENTO DEL SINIESTRO

- Principios fundamentales: confidencialidad, seguridad, buena fe, colaboración, aminoración de daños y conocimiento de la realidad
- 2. Actuación del mediador en la asistencia al cliente, de forma presencial, telefónica, postal, telemática. otros
 - 1. Las técnicas de comunicación. Emisión y recepción de llamadas
 - 2. Tratamiento de dudas y reclamaciones



3. Diferentes aplicaciones informáticas de siniestros (software específicos)

UNIDAD DIDÁCTICA 11. PROCESO Y TEMPORALIZACIÓN DE LOS SINIESTROS

- 1. Declaración al asegurador dentro de los plazos. Tipos de declaraciones: orales, preimpresas
- 2. Apertura del expediente. Asignación del nº de expediente y recogida de datos
- 3. Comprobación de la situación y condiciones particulares y especiales de la póliza
 - 1. Cobertura, infraseguro, sobreseguro, franquicias
 - 2. Vigor, impago y cobros
- 4. Aceptación o rechazo del asegurador. Motivos del rehuse, modelos de notificaciones
- 5. Investigación de los hechos y peritaciones. Posible intervención de profesionales: peritos, abogados, médicos, reparadores, investigadores, otros
- 6. Designación de peritos. El acta de peritación
- 7. Valoración inicial y consecutiva. La estimación de los daños
- 8. Constitución de provisiones técnicas y actualización constante
- 9. Acuerdo o desacuerdo entre las partes
- 10. Liquidación económica, reposición del bien o prestación del servicio
 - Por acuerdo transaccional, perito tasador, comisión conciliadora, resolución orden judicial, otros
 - 2. Al asegurado, beneficiario, tercero perjudicado, acreedor privilegiado, otros
 - 3. Formas de indemnización: metálico, reposición, reparación, servicio, otros
 - 4. La consignación del pago
 - 5. Recibo finiquito
- 11. Terminación del siniestro, cierre del expediente. Archivos. Protección de datos

UNIDAD DIDÁCTICA 12. EL FRAUDE EN LOS SINIESTROS

- 1. Análisis de fraude
 - 1. Implicados: asegurados, peritos, mediadores, médicos, reparadores
 - 2. Causas o motivos: falta de control o exceso de autonomía
- 2. Tipos de fraude
 - 1. Daños materiales, propios o causados a terceros
 - 2. Daños corporales, simulación de secuelas
- 3. Situaciones, hechos o circunstancias que inducen a sospechar la posibilidad de fraude
 - 1. Fechas, horas, nombres y domicilios de los implicados, relatos, contradicciones, elevada cuantía de los daños, repetición y otros
- 4. Tipos de actuaciones e investigaciones más eficaces

PARTE 6. LEGISLACIÓN NACIONAL APLICABLE AL SECTOR DEL PERITAJE



¿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)



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!















