

# Curso Universitario de Especialización de Perito Judicial en Investigación de Incendios

ENSEÑANZA ON LINE



**Universidad Europea  
Miguel de Cervantes**



Centro de Formación Pericial

**Fijo: 918 707 388 / 916 308 461**  
**Móvil: 636 953 398 / 606 865 317**  
**Fax: 911 413 438**

**[academia@aspejure.info](mailto:academia@aspejure.info)**  
**[aspejureacademia@aspejure.info](mailto:aspejureacademia@aspejure.info)**  
**[www.aspejure.com/academia.php](http://www.aspejure.com/academia.php)**

**c/ Mariano Barbacid nº 5, 3º, oficina 10**  
**28521 - Rivas Vaciamadrid**

## Curso Universitario de Especialización de Perito Judicial en Investigación de Incendios

---

### **OBJETIVOS**

- **Conocer** los diferentes tipos de incendios
- **Estudiar** las formas de propagación de los incendios
- **Comprender** el funcionamiento del fuego y su extinción
- **Analizar** los vestigios necesarios para la investigación de los incendios

### **METODOLOGÍA:**

- El **Curso Universitario de Especialización de Perito Judicial en Investigación de Incendios**, se imparte en formato on line, de 400 horas de duración, a través de la plataforma de la Cátedra Aspejure, de la Universidad Europea Miguel de Cervantes, proporcionando a sus alumnos una formación a distancia de calidad y un acceso total a contenidos y profesorado.
- La formación a distancia posibilita la realización del curso mientras se continúa con el desarrollo de la carrera profesional o mientras se asiste a otras enseñanzas.
- Además de la parte de Iniciación al Peritaje Judicial, el curso se compone 5 Módulos con 18 Unidades Formativas, Glosario y Bibliografía.
- La evaluación de la formación se realizará a través de los exámenes teóricos tipo test que podrán hacerse a partir de la fecha que el tutor le indique, y las actividades y ejercicios prácticos propuestos en el curso.
- La puntuación tanto en la prueba teórica como en las pruebas prácticas será de 0 a 10 puntos. La nota obtenida será la media entre las diferentes pruebas, siendo necesario haber aprobado cada uno de los diferentes exámenes para la obtención del correspondiente Certificado y Diploma del *Curso Universitario de Especialización de Perito Judicial en Investigación de Incendios*.

**16 créditos ECTS válidos en toda la U.E.**

## Curso Universitario de Especialización de Perito Judicial en Investigación de Incendios

---

**Modalidad:** ENSEÑANZA ON LINE

**Duración:** 400 horas

**Tutor:** D. Antonio Lage Antón

Diplomado en Ciencias Empresariales, por la Universidad Complutense de Madrid, Perito Judicial en Tasaciones Inmobiliarias y bienes inmuebles, Perito de Seguros diversos, e investigación de incendios en la Escuela de Criminología de Cataluña, Perito en Investigación y Reconstrucción de accidentes de tráfico (Universidad Politécnica de Valencia) Perito Calígrafo, Documentoscopia y Psicografología en el Instituto IPSIGRAP, Mediador Civil y Mercantil (Universidad Rey Juan Carlos de Madrid), profesor de funcionarios públicos del Ministerio de justicia, profesor de funcionarios públicos y policía de Guinea Ecuatorial, Profesor y tutor en el instituto de Derecho Público de la Universidad Rey Juan Carlos de Madrid, habilitado el Ministerio de Interior a través de la Dirección General de Policía con el número 17980 para impartir el área de Protección contra Incendios en los cursos Universitarios de Director de Seguridad, 15 años de experiencia como Perito Judicial independiente y Docente en materias periciales y habilidades directivas, 4 años de experiencia como Director del centro de Formación Pericial de Madrid. Autor de Diversos libros publicados sobre la pericia Judicial, Autor de más de 20 manuales de cursos para peritos.



**Director:** D. José Aguilera Muñoz

Licenciado en Ciencias Económicas y Empresariales por la Universidad Complutense de Madrid, Director de Seguridad Privada por la Universidad Antonio de Nebrija y habilitado por el Ministerio del Interior, Jefe de Seguridad Privada habilitado por el Ministerio del Interior, profesor acreditado por el Ministerio del Interior para impartir formación a personal de seguridad privada en las áreas de técnico-profesional, guías caninos, primeros auxilios, protección contra incendios, protección y seguridad y sistemas de comunicaciones, Perito Judicial en Tasación y Valoración de Bienes Inmuebles por Esine (Centro Superior de Estudios Técnicos Empresariales), presidente y socio fundador de Aspejure Asociación Profesional Colegial de Peritos Judiciales del Reino de España.



INCLUSIÓN de los alumnos, adscritos o que se adscriban a Aspejure, y que hayan superado el presente curso, en los listados anuales de Peritos Judiciales de acuerdo con el artículo 341.1 de la LEC (Ley de Enjuiciamiento Civil).

## Curso Universitario de Especialización de Perito Judicial en Investigación de Incendios

---

### **1ª PARTE - CURSO DE INICIACIÓN AL PERITAJE JUDICIAL**

**MÓDULO I (JUZGADOS Y TRIBUNALES)**

**MÓDULO II (EL PERITO)**

**MÓDULO III (EL INFORME PERICIAL)**

**MÓDULO IV (LA PROVISIÓN DE FONDOS)**

**MÓDULO V (27 PLANTILLAS)**

### **2ª PARTE - INVESTIGACIÓN DE INCENDIOS**

#### **MÓDULO I. INCENDIOS**

##### **Unidad 1. Física y Química del fuego**

- 1.1. Conceptos básicos
- 1.2. Definiciones y propiedades fundamentales
- 1.3. Estudio de la combustión
- 1.4. El triángulo y tetraedro del fuego
- 1.5. Factores que influyen en la ignición
- 1.6. Factores que influyen en la combustión
- 1.7. Explosiones

##### **Unidad 2. Combustibles sólidos, líquidos y gaseosos**

- 2.1. Definiciones
- 2.2. Clases de fuego según tipo de combustible
- 2.3. Combustibles sólidos
- 2.4. Combustibles líquidos
- 2.5. Gases combustibles
- 2.6. Medidas de calor
- 2.7. Unidades de calor
- 2.8. Productos de la combustión
- 2.9. Formas de propagación del calor
- 2.10. Focos de energía calorífica

##### **Unidad 3. Métodos de extinción de incendios.**

- 3.1. Métodos
- 3.2. Agentes extintores y aplicación
- 3.3. Eficacia extintora del agente en extintores portátiles

## Curso Universitario de Especialización de Perito Judicial en Investigación de Incendios

---

### **Unidad 4 Estudio de los agentes extintores**

- 4.1. Agentes extintores líquidos
- 4.2. Agentes extintores sólidos
- 4.3. Agentes extintores gaseosos

### **Unidad 5 Extinción de incendios**

- 5.1. Humo
- 5.2. Uso de matafuegos
- 5.3. Medios de extinción
- 5.4. Plan de evacuación

### **Unidad 6 Clasificación de los tipos de incendio**

- 6.1. Fuegos clase A
- 6.2. Fuegos clase B
- 6.3. Fuegos clase C
- 6.4. Fuegos clase D

### **Unidad 7 Estudio de los tipos de incendio más comunes**

- 7.1. Fuegos en presencia de corriente eléctrica
- 7.2. Fuegos de productos químicos
- 7.3. Fuegos en edificios
- 7.4. Fuegos en industrias
- 7.5. Fuegos en vehículos
- 7.6. Fuegos en aviones
- 7.7. Fuegos en ferrocarriles

### **CUADROS SINÓPTICOS Y ESQUEMAS GENERALES**

### **MÓDULO II INVESTIGACIÓN DE INCENDIOS**

#### **Unidad 8. Investigación de Incendios I**

- 8.1. El humo y sus tipos
- 8.2. Ley de flujo de calor
- 8.3. La llama
- 8.4. Desarrollo del fuego
- 8.5. Planificación de la investigación
- 8.6. Herramientas y equipos necesarios para la investigación de incendios

## Curso Universitario de Especialización de Perito Judicial en Investigación de Incendios

---

- 8.7. Recolección de pruebas en la escena
- 8.8. Fotografías e ilustraciones como forma de prueba
- 8.9. Causas del incendio
- 8.10. Cómo detectar la planificación del incendio
- 8.11. Análisis de los factores de coincidencia en un incendio
- 8.12. La redacción del informe de investigación de incendios

### **Unidad 9. Investigación de Incendios II.**

- 9.1. Fases del fuego
- 9.2. Objeto de la investigación

### **Unidad 10 Investigación de incendios operativa**

- 10.1. Conceptos generales
- 10.2. Investigación de incendios en domicilios particulares
- 10.3. Los incendios eléctricos
- 10.4. Incendios en automóviles
- 10.5. Incendios en vestidos y tejidos

### **Unidad 11. Los incendios producidos por explosiones**

- 11.1. Concepto de explosión
- 11.2. Combustión
- 11.3. Deflagración
- 11.4. Detonación
- 11.5. Clases de explosivos
- 11.6. Investigación de los incendios acompañados de explosión
- 11.7. Rango explosivo de los gases
- 11.8. Densidad de los gases
- 11.9. Otros aspectos a tener en cuenta

### **Unidad 12. Criminología e incendios provocados**

- 12.1. Investigación criminal
- 12.2. El delito de incendio y la criminología
- 12.3. El delito de incendio en el código penal español
- 12.4. El bien jurídico protegido
- 12.5. Concurso con otros delitos

## Curso Universitario de Especialización de Perito Judicial en Investigación de Incendios

---

12.6. Definición de palabras contenidas en los diferentes delitos

12.7. Perfiles criminológicos en la investigación de incendios

### MÓDULO III INCENDIOS FORESTALES

#### Unidad 13. Características de los incendios forestales

13.1. Conceptos generales

13.2. Tipología

13.3. Causas y factores agravantes

13.4. El fenómeno del fuego en un incendio forestal

13.5. Comportamiento del fuego

13.6. Partes de un incendio

13.7. Extinción de incendios forestales

### MÓDULO IV INVESTIGACIÓN DE INCENDIOS FORESTALES

#### Unidad 14. Investigación de incendios forestales I

14.1. Origen del incendio

#### Unidad 15. Investigación de incendios forestales II

15.1. Análisis, correlación y síntesis

15.2. ¿Quién realiza la investigación de incendios forestales?

15.3. Condiciones que influyen en la aparición de los incendios forestales

15.4. Las causas de los incendios forestales. Tipificación

15.5. Clasificación de las causas de los incendios forestales

15.6. Aplicación del método de investigación

15.7. Los testigos

#### Unidad 16 Tablas y datos

16.1. Datos a obtener sobre las causas del incendio

16.2. Pruebas judiciales

16.3. Croquis

16.4. Aplicaciones de la ley

### MÓDULO V TOPOGRAFÍA

#### Unidad 17. Topografía

17.1. Conceptos geográficos

17.2. Tipos de norte

## Curso Universitario de Especialización de Perito Judicial en Investigación de Incendios

---

- 17.3. Rumbo
- 17.4. Unidades de medida y de superficie
- 17.5. Escalas
- 17.6. Ángulos
- 17.7. Definiciones de clases de terreno que forman el relieve
- 17.8. Representaciones del terreno

### **Unidad 18. El informe de investigación de incendios**

- 18.1. Principios
- 18.2. Estructuración técnica del informe
- 18.3. Informe pericial de incendios forestales
- 18.4. Condiciones meteorológicas
- 18.5. Datos del área de inicio
- 18.6. Indicadores de actividad presentes en el área de inicio
- 18.7. Prueba personal
- 18.8. Causa del incendio
- 18.9. Evolución del incendio
- 18.10. Autor del incendio
- 18.11. Croquis
- 18.12. Datos del redactor del parte técnico
- 18.13. Entorno jurídico del informe pericial
- 18.14. Valoración judicial del informe

### **GLOSARIO**

### **BIBLIOGRAFÍA**

## Curso Universitario de Especialización de Perito Judicial en Investigación de Incendios

Superado el Curso Universitario de Especialización de Perito Judicial en Investigación de Incendios, el alumno recibirá una doble titulación como Perito Judicial por la Universidad Europea Miguel de Cervantes y el Centro de Formación Pericial de ASPEJURE.



## Curso Universitario de Especialización de Perito Judicial en Investigación de Incendios

---

### CALENDARIO

Al ser on line, cada alumno realizará el curso de forma independiente de todos los demás. Lo inicia cuando quiere y lo concluye cuando puede pero, siempre, bajo la supervisión de su tutor.

## Curso Universitario de Especialización de Perito Judicial en Investigación de Incendios

---

**Precio:** **980 €**

**Titular:** Centro de Formación Pericial

**C.C.C.:** 0049-0581-18-2210516137

**I.B.A.N.:** ES44 0049 0581 1822 1051 6137

Enviar la hoja de matriculación junto a la copia de su ingreso a:

[aspejureacademia@aspejure.info](mailto:aspejureacademia@aspejure.info)

Más información en:

**636 953 398 // 918 707 388**



## Curso Universitario de Especialización de Perito Judicial en Investigación de Incendios

### MATRICULACIÓN

NOMBRE *	<input type="text"/>
PRIMER APELLIDO *	<input type="text"/>
SEGUNDO APELLIDO *	<input type="text"/>
DNI *	<input type="text"/>
DIRECCIÓN *	<input type="text"/>
POBLACIÓN *	<input type="text"/>
PROVINCIA *	<input type="text"/>
CÓDIGO POSTAL *	<input type="text"/>
E-MAIL *	<input type="text"/>
MÓVIL *	<input type="text"/>
TELÉFONO	<input type="text"/>
FECHA DE NACIMIENTO *	<input type="text"/>
POBLACIÓN Y PROVINCIA DE NACIMIENTO *	<input type="text"/>
Nº COLEGIADO	<input type="text"/>
OBSERVACIONES	<input type="text"/>

(\*) campos obligatorios

He leído el aviso legal, lo he comprendido y estoy conforme.

FIRMA

#### AVISO LEGAL

En cumplimiento de lo establecido en la Ley Orgánica 15/1999 de 13 de diciembre de Protección de Datos de Carácter Personal, le comunicamos que los datos que usted nos facilite quedarán incorporados y serán tratados en los ficheros titularidad de ASPEJURE-Asociación Profesional Colegial de Peritos Judiciales del Reino de España, con el fin de poderle prestar nuestros servicios, así como para mantenerle informado sobre cuestiones relativas a la actividad de la Empresa y sus servicios.

ASPEJURE-Asociación Profesional Colegial de Peritos Judiciales del Reino de España, se compromete a tratar de forma confidencial los datos de carácter personal facilitados y a no comunicar o ceder dicha información a terceros. Así mismo, le informamos de la posibilidad que tiene de ejercer los derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición de sus datos de carácter personal mediante correo electrónico dirigido a [info@aspejure.com](mailto:info@aspejure.com) o bien mediante escrito dirigido a ASPEJURE-Asociación Profesional Colegial de Peritos Judiciales del Reino de España, c/ Chile nº 10, oficina 109 - 28290 - Las Rozas de Madrid.