

# Programa

## Módulo seguros

Definiciones  
El riesgo  
El contrato de seguro  
Elementos de garantía, pactos  
Interpretación  
Tipo de condicionado  
Derechos y obligaciones  
Reaseguros  
Modalidades de seguro  
Otros conceptos

## Módulo estafas

Legislación  
Derecho penal del seguro  
Conceptos jurídicos  
La estafa de seguros

## Módulo investigación

Metodología de investigación  
Siniestros de Incendio  
Siniestros de vehículos  
Estafa en seguros para lesiones  
Diversos  
Nuevas tecnologías  
Investigación de siniestros de seguros en general.

FUABformació- EPSI  
Edifici Blanc, planta baixa  
Campus de la UAB  
08193 Bellaterra  
Cerdanyola del Vallès (Barcelona)  
Tel. (34) 93 581 74 49  
epsi@uab.cat  
[www.uab.cat/e-prevencio-i-seguretat-integral/](http://www.uab.cat/e-prevencio-i-seguretat-integral/)

**UAB**  
Universitat Autònoma  
de Barcelona

**e**  
UABCEI  
CAMPUS D'EXCEL·LENCIA  
INTERNACIONAL

**FUAB**formació

Prevenió  
i Seguretat Integral

[www.uab.cat](http://www.uab.cat)

# Especialización en Investigación de Siniestros de Seguros

Universitat Autònoma  
de Barcelona



**1a**  
universidad de España

**146**  
del mundo

RANKING TIMES  
HIGHER EDUCATION  
2015-2016

**UAB**  
Universitat Autònoma  
de Barcelona

# Especialización en Investigación de Siniestros de Seguros.

## Presentación

Es bien sabido que desde sus orígenes, la industria de seguros ha tenido su punto débil en el fraude, que los diferentes implicados llevan a cabo por su propio beneficio o de terceros. La mayor preocupación de las aseguradoras, es la persecución del fraude, en la que invierten millones de euros cada año. Es una práctica habitual en todo tipo de accidentes, que ha aumentado significativamente en los últimos años por la grave crisis económica que se sufre de forma generalizada. La Universidad Autónoma de

Barcelona, a través de la Escuela de Prevención y Seguridad Integral, en colaboración con APIS (Asociación Profesional de Investigadores de Seguros), es la primera universidad estatal que imparte estos estudios de carácter profesional, capacitando para responder a las demandas del sector asegurador, que no dispone de profesionales cualificados y especializados en el campo de la investigación de siniestros, ya que hasta ahora dirigían estas tareas a otras profesiones que presentaban carencias de formación global para tratar estos temas.

## Información general

<b>Titulación</b>	Diploma de Especialización Investigación de Siniestros de Seguros
<b>Fechas</b>	Del 3 de febrero al 20 de mayo de 2017.
<b>Horario</b>	Opción presencial: Viernes tarde de 16 a 20 horas y sábados mañana de 9 a 13 horas. (Posibilidad de seguir el curso con plataforma on-line síncrona)
<b>Duración</b>	225 horas (80 en formato On-line Síncrono).
<b>Matrícula</b>	1.400€, precio especial para alumnos EPSI, y asociados APIS de 1200€. (Consulte descuentos, condiciones de pagos y convalidaciones profesionalizadoras).
<b>Inscripción</b>	Abierta. En la web de la EPSI.

## Orientación

El curso de Investigación de Siniestros de Seguros, es una respuesta especializada para combatir el fraude en el sector asegurador, minimizando el coste para las aseguradoras, al concentrar las tareas de aseguradoras en general y de investigación en un único profesional, ya que gestionando los recursos y conocimientos impartidos en el curso, será capaz de satisfacer las necesidades que requieren la total gestión de los siniestros.

## Metodología

Este curso se realiza en un formato on-line sincrónico con conexión a las Aulas de Trabajo y de la intranet de la EPSI / UAB

## Dirigido a

- Profesionales de la Seguridad Pública.
- Investigadores Privados.
- Mediadores de Seguros.
- Peritos de Seguros.
- Personas que se inicien en cualquier empresa relacionada con Seguros.

## Dirección y docentes

### Jose Luis Muñoz Lopez:

Fundador y Presidente de APIS, Perito del Consorcio, Perito tasador de incendios, varios, automóviles y embarcaciones (diplomado por el Ministerio de Economía y Hacienda y por APCAS), Perito marítimo-comercial e internacional, Detective WORLD-USA, Perito tasador FIEA (Francia), colaborador del CGSC.

### Rafael Nadal Ribas:

Ingeniero industrial. Responsable de Formación del Colegio de Mediadores de Seguros de Barcelona

### Maria del Carmen Medina Martínez:

Licenciada en Derecho.

### David Capella Garcia:

Técnico de automóviles, experto en automoción, técnico de prevención de riesgos laborales y mediador de seguros.

### Pau Gavarró Buscà:

Ingeniero técnico industrial, técnico superior en prevención de riesgos laborales y en planes de autoprotección.

### Jordi Romo Ros:

Ingeniero industrial, experto de auto, de fuego y varios ramos.

### Miguel Martínez Martínez:

Arquitecto técnico, fuego y diferentes ramos. Vicepresidente primero de APIS.