



CURSO UNIVERSITARIO DE RESCATE EN SINISTROS VIALES

Titulación homologada y certificada por la
Universidad Europea de Madrid con
23 créditos.

Reconocimiento de créditos oficiales



Duración
8 meses



Inicio
Octubre 2025

Metodología



60% online



40% prácticas
presenciales



**PLAZAS
LIMITADAS**

**INFORMACIÓN E
INSCRIPCIONES**



info@savytrescue.com



<http://savytrescue.com>





CURSO UNIVERSITARIO DE RESCATE EN SINIESTROS VIALES

Indice

Presentación	3
Titulación	4
Perfil de ingreso	4
Objetivos	5
Plan de estudios	6
Metodología	7
Duración y precio	8
Salidas profesionales	8
Acceso	8
Cómo matricularse	9
Equipo docente	10

Presentación

El **Curso de Experto Universitario de Rescate en Sinestros Viales** por la **Universidad Europea de Madrid** es una formación universitaria de excelencia única en Europa impartida por los mejores profesionales expertos en activo que incluye prácticas presenciales y exclusivas en el **Centro SAVYT RESCUE que dispone de 10.000 metros cuadrados de instalaciones** con la última tecnología del sector en herramientas y equipos. Se trata del único centro oficial y regulado en España especializado en Sinestros Viales de Vehículos Ligeros, Pesados y Ferroviarios.

Tanto el centro como el profesorado están homologados y avalados por instituciones y expertos internacionales. Esta zona de entrenamiento permite simular los escenarios de la manera más fiel posible a la realidad y es idóneo para la formación de excelencia permitiendo realizar las intervenciones de un modo más rápido, seguro y eficaz.

Se encuentra totalmente equipado con todo tipo de **herramientas y vehículos, de material fungible**, para asegurar la exitosa y completa formación. Además, cuenta con el único simulador en España de vehículos híbridos. Posee las autorizaciones exigidas por la Consejería de Medio Ambiente de la Junta de Andalucía, cumple con todas las exigencias medioambientales y está acreditado por la Dirección General de Tráfico.

Como nos recuerda la OMS, en España **podríamos evitar 400 fallecimientos anuales en carretera si los equipos de rescate contasen con la formación adecuada**. Los fabricantes de vehículos han avanzado de manera vertiginosa en los últimos años, en cuanto a potencias y seguridad se refiere, pero también incluyen elementos más complejos que, en caso de tener un accidente de tráfico, complica la evacuación de los ocupantes.

De ahí la importancia de que los profesionales que participan en la labor de rescate en siniestros viales cuenten con la formación más actualizada y completa posible. El tiempo es vital en el rescate de un siniestro vial, ya que reduce lesiones y riesgos para la vida del accidentado y del propio profesional. Igualmente, los rescates en siniestros viales son una de las funciones que con mayor regularidad realizan a diario los integrantes del Cuerpo de Bomberos, junto a la extinción de incendios.

Formación universitaria de excelencia única en Europa avalada por expertos internacionales


Titulación

Curso Universitario de Rescate en Siniestros Viales por la Universidad Europea de Madrid (23 créditos universitarios oficiales ECTS válidos para tus oposiciones y otras formaciones universitarias – 575 horas).

Pertenece a la familia de la unidad de competencia UC2288_2, UC2289_2, UC2290_2, UC0361_2, la cual forma parte de la Cualificación Profesional de Seguridad y Medio Ambiente código SEA676_2 “Prevención extinción de incendios y salvamentos”, publicada en el RD 932/2020, impartiendo de forma parcial los módulos formativos que integran esta cualificación profesional.

Perfil de ingreso

- Bomberos en activo
- Estudiantes de oposición para el servicio de extinción de incendios
- Personal de Protección Civil
- Policías Locales
- Agrupación de Tráfico de la Guardia Civil
- Profesionales de los servicios sanitarios
- Cualquier persona que tenga algún tipo de interés en el contenido del curso indicado



**Marcar la diferencia en
tu formación te hará
salvar vidas**

Objetivos



Prevención

El objetivo es muy claro: evitar el siniestro protegiendo bienes y vidas de todos los implicados. Incluye un conjunto de medidas preparatorias diferentes pero complementarias, a nivel objetivo y técnico, pero también subjetivo y psicológico.



Preparación

La formación en prevención no sólo supone tener los conocimientos necesarios para evitar que ocurra el siniestro, debe existir también una preparación técnica, sanitaria y psicológica que nos permita controlar la situación si finalmente se produce.



Respuesta

Con nuestro método se forma a los primeros intervinientes en reconocer una emergencia. Una respuesta eficaz posterior a un siniestro integra la atención de lesiones, la atención psicológica, el apoyo legal y la recopilación sistemática de datos sobre los siniestros.



Recuperación

Es necesaria una actuación post-siniestro que comprende un completo análisis de la respuesta técnica, sanitaria y psicológica, la recopilación de datos y la recuperación del estado psicológico del equipo interviniente. Con el fin de ofrecer el mejor servicio, es imprescindible adoptar la respuesta más rápida y ofrecer la mayor atención posible a las víctimas directas e indirectas.



**Accede a mejores
puestos de empleo y a la
bolsa de trabajo de
SAVYT RESCUE**

Plan de estudios

Módulo I. Intervenciones seguras en vehículos de nuevas propulsiones.

Alternativas en siniestros viales

Módulo II. Seguridad y manejo con herramientas de rescate

Módulo III. Introducción al rescate en siniestros viales, procedimiento de intervención.

Módulo IV. Atención inicial al paciente traumatizado

Módulo V. La actuación psicológica aplicada a las emergencias

Módulo VI. Rescate básico en vehículos pesados

Módulo VII. Maniobras de rescate en siniestros viales, Protocolo de coordinación, investigación e informes.

Módulo VIII. Formador integral en siniestros viales. investigación e informe. Marco jurídico.

Obtén 23 créditos universitarios (575 horas) puntuables para futuras formaciones universitarias y para tus oposiciones de cualquier servicio de protección



Metodología



Clases online en directo todas las semanas



Clases presenciales y exclusivas en el **Centro SAVYT**



Campus virtual



Flextime: 24x7x365



Tutor personal: atención constante y personalizada



Recursos didácticos

Centro Savyt Rescue, **10.000 metros cuadrados de instalaciones** con la última tecnología del sector en herramientas y vehículos.

Se trata del único **centro oficial y regulado en España especializado en Siniestros Viales** de Vehículos Ligeros, Pesados y Ferroviarios, homologado y avalado internacionalmente.

El curso se desarrollará con una **metodología teórico-práctica**

- 30% de contenido impartido de manera online mediante nuestro campus virtual, con tutorías semanales
- 40% de prácticas presenciales en el Centro SAVYT RESCUE
- 30% de Trabajo Fin de Curso con la presentación presencial ante un Tribunal de Expertos.

Duración y precio



Duración
8 meses

Inicio Octubre del 2025

Salidas profesionales

- Miembros de las Fuerzas y Cuerpos de Seguridad del Estado
- Protección civil
- Servicios sanitarios
- Promoción interna o concurso de traslado, baremable en bolsas de trabajo en el marco del cuerpo de bomberos.
- Especialización como docente en centros de formación
- Formar parte de la bolsa de trabajo de SAVYT RESCUE

Requisitos de acceso

La titulación de curso Universitario de Rescate en Sinestros Viales está dirigido, preferentemente, a:

- Profesionales que acrediten pertenecer a Servicios de Bomberos y de Rescate Fuerzas Armadas, Fuerzas y Cuerpos de Seguridad del Estado, Policía Autonómica, Policía Local y Protección Civil.
- No obstante, también pueden cursarlo estudiantes de oposiciones en el sector de la emergencia o personas, en general, que tenga algún tipo de interés en el contenido del curso indicado y que cumplan con unos requisitos mínimos. Para verificar dichos conocimientos, se realizará una prueba de acceso (consultar proceso a info@savytrescue.com).

Cómo matricularse

Para la admisión de la preinscripción, es imprescindible remitir un email con la siguiente documentación a la dirección de correo electrónico info@savytrescue.com

- Título Universitario de acceso o acreditación de la experiencia profesional exigida
- Curriculum Vitae
- DNI o Pasaporte

Una vez admitida la preinscripción, y tras la valoración del Comité Académico de SAVYT RESCUE Institute, se enviará un correo electrónico con la aprobación de la admisión del alumno y los pasos para cumplimentar el proceso de matriculación.

90 horas de clases presenciales y exclusivas en el Centro SAVYT RESCUE, 10.000 metros cuadrados de instalaciones con la última tecnología del sector en herramientas y vehículos





EXPERTO UNIVERSITARIO DE RESCATE EN SINISTROS VIALES

Equipo docente

Dirección

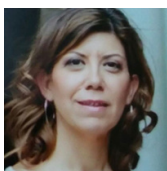


Juanma Cervantes
SAVYT RESCUE
Sargento de Bomberos y formador de rescate, creador del Método SAVYT



Carlos Talayero Giménez de Azcárate
Universidad Europea de Madrid
Doctor en Ingeniería Mecánica

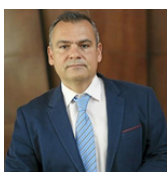
Profesorado



Natalia Izquierdo Siles
Fiscal provincial de Seguridad Vial en Córdoba



Luis Carlos Rodríguez León
Fiscal coordinador de Seguridad Vial para Andalucía, Ceuta y Melilla



Fernando Ayuso Baptista
Director gerente de la Empresa Pública de Emergencias Sanitarias (EPES)



Francisco Casado Martínez
Coronel en Reserva y experto en Conducción y Seguridad Vial Militar



Antonio J. Lucas García
Doctor en Comunicación y Seguridad Vial



David Alonso Lorenzo
Ingeniero Superior Industrial especialista en ingeniería del automóvil



Rafael Calvo Martín
Bombero en el SRCI de la B.A. de Morón



Daniel García-Parra Valera
Bombero, formador de rescate y experto en Seguridad, Salud en el Trabajo y Prevención de Riesgos Laborales



Mário Lima Duarte Gomes
Jefe de equipo en la Escuela Nacional de Bomberos de Portugal



Jesús Egea López
Oficial de la Policía Local de Lucena y coordinador del Área de Atestados



Gabriel Fernández Valverde
Agente de la Policía Local de Lucena



Juan Manuel García López
Guardia Civil y director del Instituto Europeo de Ciencias del Comportamiento

Profesorado



Antonio Roda Montes
Ex-Oficial Técnico de Extinción en bomberos y Arquitecto Técnico



Silvia Lavado Anguera
Ingeniera Mecánica



Luis Ayala Jiménez
Licenciado en Medicina y Cirugía



Josep M^a Vallès
Licenciado en Ciencias Empresariales, Experto en Gestión y Dirección de la Seguridad Vial y director general de Smart Baby



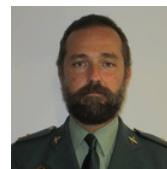
Rafael Castro Lucena
Ingeniero Industrial



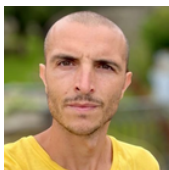
María de los Ángeles Castillo Díaz
Doctora en Psicología experta en los sectores sanitario y de emergencias



Juan José Alba López
Doctor en Ingeniería Industrial



Ávaro Rafael Gómez Flores
Capitán adscrito a la Agrupación de Tráfico de la Guardia Civil



Carlos Castillo
Bombero



Henning Ommen
Bombero



Jason Defosse
International FDIC Instructor



José Luis Almeda Cubero
Capitán adscrito al subsector de Tráfico de la Guardia Civil de Córdoba



Javier Otero
Bombero



Pepe Bueno
Bombero



Mar Cogollos
Directora de AESLEME



Paul Swan
Bombero



Solicita más información



info@savytrescue.com

http://



savytrescue.com



PATROCINADORES



LUKAS

PARATECH

IGS
INDUSTRIAL GLOBAL SUPPLY S.L.

Hi-Lift® (snaid)
to protect & save

ELITE BAGS®

RESCATE
A

COLABORADORES



SAN RAFAEL MOTOR
CÓRDOBA



GRUAS MATA



Milwaukee



OMODA



TESLA





[http://](http://savytrescue.com)  savytrescue.com

CURSO UNIVERSITARIO DE RESCATE EN SINIESTROS VIALES



Reconocimiento de créditos oficiales

Titulación homologada y
certificada por la

