

Denominación de la Formación Complementaria ¹ Curso Universitario de Especialización en...	Duración ²	ECTS ³	Modalidad ⁴	Tarifa ⁵
PROTECCIÓN CIVIL Y GESTIÓN DE EMERGENCIAS	250	10	En línea	295€

<p align="center">Objeto del curso Aspectos científicos, culturales y formativos. Breve justificación del curso</p>
<p>La ocurrencia de grandes catástrofes es sin duda el mayor problema de seguridad al que un colectivo humano puede enfrentarse, debido a la importancia y extensión de los posibles daños. Para hacerles frente, se precisan gran cantidad de medios humanos y materiales, con la preparación y capacidad suficientes para evaluar, prevenir, y en su caso paliar las diferentes emergencias posibles. Este curso pretende presentar la organización en materia de Protección Civil existente en España, y ofrecer a los alumnos un conocimiento exhaustivo acerca de la planificación y gestión de emergencias.</p>

<p align="center">Programa académico Breve descripción del contenido de la programación académica.</p>
<p>Módulo 1: Gestión pública de riesgos. Tema 1</p> <p>TEMA 1.- Gestión pública del riesgo y normativa aplicable</p> <p>1.1-Gestión pública del riesgo y políticas de protección civil en España.</p> <p>1.2-Marco jurídico-constitucional y desarrollo normativo de las políticas de protección civil en España</p> <p>1.3-La norma básica de autoprotección y normativa complementaria.</p> <p>1.4-Reglamentación sectorial específica. El R/D 393/2007 y el manual de autoprotección.</p> <p>1.5-Elaboración de informes de riesgos.</p> <p>1.6-Autorización ambiental integrada.</p> <p>1.7-Campañas de prevención de riesgos.</p> <p>1.8-Normativa de protección contra incendios urbanos e industriales.</p> <p>Módulo 2: Gestión de riesgos en protección civil. Temas 2, 3 y 4</p> <p>TEMA 2.-Análisis de riesgos naturales.</p> <p>2.1-Análisis de riesgo de inundación.</p> <p>2.2-Riesgos sísmicos</p> <p>2.3-Riesgo volcánico</p> <p>2.4-Riesgo por movimientos del terreno</p> <p>2.5-Riesgos meteorológicos. Meteoalerta.</p> <p>TEMA 3.-Análisis de riesgos antrópicos.</p> <p>3.1-Acciones terroristas.</p>

		<p>AVAL ACADÉMICO PARA FORMACIÓN COMPLEMENTARIA UEMC-ADDPOL</p>
--	--	---

3.2-Grandes concentraciones humanas.

3.3-Riesgos por incendios urbanos, industriales y forestales.

3.4-Riesgos sanitarios.

3.5-Riesgos en actividades deportivas y espectáculos públicos.

3.6-Transporte de viajeros.

TEMA 4.-Análisis e intervención en riesgos tecnológicos.

4.1-Riesgo químico.

4.2-Riesgo nuclear.

4.3-Riesgo biológico.

4.4-Riesgo de accidentes con mercancías peligrosas.

4.5-Cuestiones generales sobre contaminación.

4.6-Mercancías peligrosas. Clasificación e intervención en accidentes. Equipos de protección.

4.7-Intervención en accidentes con sustancias radioactivas.

4.8-Intervención en riesgo biológico.

Módulo 3: seguridad y protección ante incendios. Tema 5.

TEMA 5.-Seguridad de incendios

5.1-Conceptos fundamentales sobre prevención y extinción de incendios. Equipos de lucha contra incendios.

5.2-Intervención en incendios forestales.

5.3-Intervención en incendios urbanos.

Módulo 4: Planificación de operativos de protección civil

TEMA 6.-Planificación de la Protección Civil

6.1-Los planes territoriales de emergencias.

6.2-Plan especial frente al riesgo de inundación.

6.3-Plan especial frente al riesgo de incendios forestales.

6.4-Plan especial frente al riesgo de accidentes en el transporte de mercancías peligrosas.

6.5-Plan especial ante el riesgo de accidentes graves.

6.6-Plan especial ante el riesgo sísmico.

6.7-Plan básico de emergencia nuclear.

6.8-Recursos de intervención: Fuerzas Armadas, recursos sanitarios, voluntarios Protección Civil.

6.9-Centros de coordinación de emergencias.

6.10-Teléfono único de emergencias.

6.11-Coordinación y mando de las emergencias en el terreno. El puesto de mando avanzado y el centro de

 <p>Universidad Europea Miguel de Cervantes</p>	 <p>Formación</p>	<p>AVAL ACADÉMICO PARA FORMACIÓN COMPLEMENTARIA UEMC-ADDPOL</p>
--	--	---

recepción de medios.

6.12-Gabinete de prensa.

6.13-Comunicaciones de emergencias.

6.14-Sistemas de información geográfica.

Módulo 5: Trabajo de fin de curso

Bibliografía

Anexos

Sistema de Evaluación

Cómo se evalúa al alumno: exámenes tipo test, evaluación continua, realización de trabajos....

El curso tendrá una duración de 5 meses contando a partir de la matriculación y constará de la siguiente evaluación:

Durante los 4 primeros meses, el alumnado deberá realizar cada mes un cuestionario de evaluación de 30 preguntas tipo test y un caso práctico.

Los dos últimos meses, el alumno deberá realizar un informe pericial cada mes.

Cada cuestionario tendrá un valor de 0 a 10 puntos.

La nota final será la media obtenida de los 5 cuestionarios de evaluación.

Mediante estos cuestionarios se busca evaluar la participación y dedicación del alumno, así como establecer una conexión entre alumnado y profesor, garantizando una correcta enseñanza mediante la corrección directa de los cuestionarios basados en el temario y videos.

Destinatarios

A quién va dirigido el curso

Planificación y gestión operativa en agrupaciones de protección civil.

Perfeccionamiento profesional en unidades de emergencias (U.M.E., bomberos, servicios de emergencias, Fuerzas y Cuerpos de seguridad, seguridad privada) y cualquier persona interesada en la materia.

 <p>Universidad Europea Miguel de Cervantes</p>		<p>AVAL ACADÉMICO PARA FORMACIÓN COMPLEMENTARIA UEMC-ADDPOL</p>
--	--	---

<p>Profesorado del curso Categoría académica o titulación, entidad a la que pertenece</p>
<p><i>D. Pedro Pablo Domínguez Prieto</i> Licenciado en Criminología por la Universidad de Murcia Máster en análisis y prevención del crimen por la Universidad Miguel Hernandez Doctorando en Derecho y ciencias sociales por la UNED. 23 años experiencia en seguridad e investigación. 11 años experiencia profesor universitario, ULPGC, UNED, UNIR, UAB</p>

<p>Salidas profesionales</p>
<ul style="list-style-type: none"> - Planificación y gestión operativa en agrupaciones de protección civil. - Perfeccionamiento profesional en unidades de emergencias (U.M.E., bomberos, servicios de emergencias, Fuerzas y Cuerpos de seguridad, seguridad privada).