



**PINCHAR AQUÍ PARA MAS INFORMACIÓN
SOBRE EL PROGRAMA, CONTACTAR
CON LA DIRECCIÓN CIENTÍFICA:
tpc.apcs@gmail.com**

Pincha en este enlace para ir a la página de material adicional necesario para la solicitud del curso.

TÉCNICOS EN EMERGENCIAS Y PROTECCIÓN CIVIL TÉCNICOS SUP. EN COORDINACIÓN DE EMERGENCIAS Y PROTECCIÓN CIVIL PROFESIONALES DE SERVICIOS DE EXTINCIÓN DE INCENDIOS Y SALVAMENTO ASPIRANTES A SERVICIOS DE EXTINCIÓN DE INCENDIOS Y SALVAMENTO VOLUNTARIOS AGRUPACIONES PROTECCIÓN CIVIL VOLUNTARIOS CRUZ ROJA ESPAÑOLA

INTERVENCIÓN OPERATIVA DE RESCATE EN RECINTOS INUNDADOS DE HUMO Y GASES

Precio: Alumno 197 € Acompañante 132 €

Clave: 880-TPC -----> Fecha: 22, 23, 24 y 25 de Mayo de 2019

PERTINENCIA:

El planteamiento teórico práctico de este curso pretende que una vez que el alumno alcance los objetivos planteados por el equipo docente, consigan realizar una labor efectiva en la fase operativa de la extinción de incendios de tipo urbano, así como poder realizar acciones correctas en el salvamento y rescate de víctimas en escenarios que sufran inundación de humos y gases.

Del mismo modo los alumnos que realicen este curso podrán aportar un Soporte Vital Básico efectivo que favorezca la continuidad de la cadena de supervivencia para las posibles víctimas.

Otro aspecto importante que aportará este curso será el de conocer como los incendios afectan a las estructuras y edificios para de ese modo evitar riesgos añadidos durante sus intervenciones.

OBJETIVOS CIENTÍFICOS:

El alumno a la finalización del curso deberá:

- Conocer las características de los incendios en recintos cerrados. - Reconocer los riesgos que hay en los incendios ventilados. - Saber identificar y cómo actuar ante los diferentes tipos de humos y gases. - Saber usar correctamente los equipos de protección respiratoria. - Identificar y utilizar las herramientas y útiles de intervención en incendios.
- Ser capaz de realizar un buceo en humo efectivo. - Controlar el estrés en escenarios inundados por humo o gases.
- Conocer cómo actuar en incendios en túneles. - Saber identificar la afectación sufrida por las diferentes estructuras incendiadas. - Realizar una correcta valoración y manejo de las víctimas en incendios. - Conocer cómo afecta la absorción de CO₂ a los afectados. - Reconocer los riesgos presentes en los distintos escenarios.

PROGRAMA

- Presentación de objetivos. - Los incendios en recintos cerrados. - Incendios ventilados. Riesgos. - Características de los diferentes tipos de humos y gases. - Equipos de protección respiratoria. - Equipos, herramientas y útiles de intervención de incendios. - Técnicas de buceo en humos. - Estrés, entrenamiento individual. - Intervención con E.R.A. - Maniobras de rescate. - Incendios en túneles. - Afectación de las estructuras incendiadas. - Valoración y Asistencia Inicial de las Víctimas. - La absorción del CO₂. - Presentación de Comunicaciones. - Riesgos de los distintos escenarios.

TALLERES PRÁCTICOS

- Equipos, herramientas y útiles de intervención de incendios. - Taller Práctico de buceo en humos. - Taller Práctico de control del estrés, entrenamiento individual. - Taller Práctico de Intervención con E.R.A.. - Taller Práctico de Maniobras de rescate.



[PINCHAR AQUÍ PARA MAS INFORMACIÓN
SOBRE EL PROGRAMA, CONTACTAR
CON LA DIRECCIÓN CIENTÍFICA:
tpc.apcs@gmail.com](#)

Pincha en este enlace para ir a la página de material adicional necesario para la solicitud del curso.

TÉCNICOS EN EMERGENCIAS Y PROTECCIÓN CIVIL TÉCNICOS SUP. EN COORDINACIÓN DE EMERGENCIAS Y PROTECCIÓN CIVIL PROFESIONALES DE SERVICIOS DE EXTINCIÓN DE INCENDIOS Y SALVAMENTO ASPIRANTES A SERVICIOS DE EXTINCIÓN DE INCENDIOS Y SALVAMENTO VOLUNTARIOS AGRUPACIONES PROTECCIÓN CIVIL VOLUNTARIOS CRUZ ROJA ESPAÑOLA

INTERVENCIÓN OPERATIVA DE RESCATE EN RECINTOS INUNDADOS DE HUMO Y GASES

DIRECCIÓN CIENTÍFICA

D. Ángel Alba Resina.

Técnico de Emergencias Sanitarias. Monitor Nacional de SVB. Instructor Programa Internacional de Atención al Politraumatizado PHTLS. Miembro U.A.D. Andalucía.

PROFESORADO

Dña. Verónica Encinas Sánchez

Diplomada Universitaria en Enfermería. Experto Universitario en Enfermería de Urgencias, Emergencias y Cuidados Críticos. Experto Universitario en Enfermería Legal y Forense. Traslado de Pacientes Críticos (Granada).

D. Ángel Benavides López

Cabo de Bomberos. Parque de bomberos de Poniente. Almería. Instructor programas formativos de bomberos. Formador en situaciones de emergencia, catástrofes e inundaciones.

D. Ángel Alba Resina

Técnico en Emergencias Sanitarias. Andalucía. Monitor de SVB. del Plan Nacional de R.C.P. Instructor de los programas Internacionales de Trauma (PHTLS) Prehospital Trauma Life Support y First Responder.

Miembros del Parque de Bomberos del Levante Almeriense





Fundación
General
UGR-Empresa

[PINCHAR AQUI PARA MAS INFORMACIÓN
SOBRE EL PROGRAMA, CONTACTAR
CON LA DIRECCIÓN CIENTÍFICA:
\[tpc.apcs@gmail.com\]\(mailto:tpc.apcs@gmail.com\)](#)

MATERIAL ADICIONAL

TEST DE CONOCIMIENTOS