



MINISTERIO  
DEL INTERIOR

[www.proteccioncivil.es](http://www.proteccioncivil.es)



OFICINA DE COMUNICACIÓN  
Y RELACIONES INSTITUCIONALES

DIRECCIÓN GENERAL  
DE PROTECCIÓN CIVIL  
Y EMERGENCIAS

GABINETE DE PRENSA

## COVID-19

# Más de 200 profesionales se han formado durante el mes de junio en la Escuela Nacional de Protección Civil en técnicas de intervención para la desinfección de espacios y edificios

- La alta demanda de esta actividad formativa ha obligado a ampliar de cuatro a siete el número total de ediciones de este curso, inicialmente dirigido a formadores de bomberos de riesgos tecnológicos y mandos intermedios de esos servicios de bomberos.
- Se han ampliado las últimas ediciones para formación de jefes o coordinadores de Agrupaciones de Voluntarios de Protección Civil, técnicos municipales, policías locales y agentes forestales.
- En total, han asistido 216 profesionales de todos los ámbitos territoriales. La primera edición se celebró entre el 1 y 2 de junio y la última del 25 al 26 de junio.
- Se cumple así uno de los acuerdos adoptados por el Comité Estatal de Coordinación de Protección Civil Covid-19 del pasado 27 de abril.

**26 de junio de 2020.**- La Escuela Nacional de Protección Civil, dando cumplimiento a uno de los acuerdos adoptados por el Comité Estatal de Protección Civil Covid-19, celebrado el 27 de abril, ha organizado durante este mes de junio siete ediciones del curso sobre técnicas de seguridad e intervención para equipos de primera intervención en labores de desinfección de espacios y edificios para hacer frente al SARS-CoV-2.

Tanto en su diseño como en su impartición, han participado el equipo de instructores de riesgo NRBQ de la Escuela Nacional de Protección Civil pertenecientes a los servicios de bomberos del Ayuntamiento de Madrid y el Consorcio de Toledo, así como instructores del Grupo de Intervención en Emergencias Tecnológicas

y Medioambientales de la Unidad Militar de Emergencias.

El objetivo de estos cursos, dirigidos en un principio a formadores de bomberos de riesgos tecnológicos, mandos intermedios de servicios de bomberos, así como a agentes forestales, ha sido dar a conocer y practicar técnicas que permitan trabajar con eficiencia y seguridad en las labores de desinfección de espacios como residencias y centros de día.

Los cursos se difundieron entre las Direcciones Generales de las Comunidades Autónomas con competencias en Protección Civil y la Federación Española de Municipios y Provincias. Ante la alta demanda recibida, la Escuela decidió ampliar de cuatro a siete el número total de ediciones.

En las cinco primeras, participó personal de los servicios de extinción de incendios, para los que inicialmente estaba diseñada esta actividad formativa. Para el resto de los colectivos interesados (jefes o coordinadores de Agrupaciones de Protección Civil, técnicos municipales, policía locales y agentes forestales), se adaptó el programa y se han impartido las dos últimas ediciones.

En total, se han formado 216 profesionales, 151 pertenecientes al colectivo de Bomberos y 68 al resto, procedentes en su mayoría de la Administración local (146), aunque también ha habido grupos del ámbito provincial (30), autonómico (35) y de la Administración General del Estado (8).

Durante el curso, los alumnos han recibido los conocimientos básicos para

realizar un análisis de riesgos de la situación y aplicar las medidas de seguridad correspondientes para, al finalizar la actividad, ser capaces de transmitir dichos conocimientos a sus equipos de trabajo.

Se han impartido, entre otros, conocimientos sobre el Covid-19, medidas de autoprotección y equipos EPIs recomendados para actuar en este tipo de intervenciones, procesos de descontaminación de personal y vehículos, o las técnicas de descontaminación y desinfección especialmente de residencias.

**La Escuela Nacional de Protección Civil, una pieza clave del Sistema Nacional de Protección Civil contra la pandemia Covid-19**

Desde inicio del mes de marzo, los Servicios y profesionales integrados en el Sistema Nacional de Protección Civil de todas las administraciones públicas, entre los que se encuentran los Servicios de Prevención, Extinción de Incendios y Salvamento, las Fuerzas y Cuerpos de Seguridad, los Servicios de Atención Sanitaria de Emergencia, las Fuerzas Armadas y, específicamente, la Unidad Militar de Emergencias, los órganos competentes de coordinación de emergencias de las Comunidades Autónomas, los Técnicos Forestales y los Agentes Medioambientales y los Servicios de Rescate han tenido que afrontar un reto de una gravedad y proporciones desconocidas hasta la fecha, como ha sido el SARS-CoV-2,

Una vez más, esta crisis sanitaria ha puesto de manifiesto la importancia de la formación constante de los equipos de respuesta e intervención, muy

