

# NOTA DE PRENSA EMBARGADA HASTA LAS 10.30 HORAS DEL 22 DE NOVIEMBRE

# 152 FALLECIDOS EN INCENDIOS EN VIVIENDA DURANTE 2021, RÉCORD DE MORTALIDAD DESDE 2010

# 2021, CON 204 MUERTES TOTALES, ES EL SEGUNDO AÑO MÁS TRÁGICO DESDE EL PRIMER ESTUDIO DE VÍCTIMAS DE INCENDIO EN ESPAÑA

# LOS EXPERTOS RECUERDAN LA IMPORTANCIA DE INSTALAR DETECTORES DE HUMOS, CERRAR LA PUERTA DEL LUGAR DONDE SE HAYA PRODUCIDO EL INCENDIO Y LLAMAR AL 112

- En 2021 se registró un total de 186 muertos por incendio y 18 en explosiones.
- La intoxicación o inhalación de humos o gases tóxicos, vuelve a ser la causa de la mayoría de los fallecimientos, 2 de cada 3.
- Los meses fríos acumulan el 57% de las víctimas mortales totales; en vivienda, la cifra se eleva casi al 64%
- Andalucía encabeza el listado de número de víctimas mortales, tanto en cifras totales (56) como en muertes por incendio en vivienda (41). Cataluña y Valencia son las siguientes.
- El 46,6% de las víctimas mortales totales eran mayores de 64 años, porcentaje que se eleva al 52,6% en incendios en vivienda, es decir, más de la mitad.
- Los productores de calor fueron los principales causantes de siniestros con muertes, produciéndose el mayor número de incendios letales en el salón.
- Los expertos aconsejan no sobrecargar enchufes, no desatender velas, sartenes ni planchas y no dejar la chimenea encendida por la noche.

Madrid, 22 de noviembre de 2022.- El año con más víctimas mortales en vivienda desde 2010, fecha de la primera edición del Estudio de Víctimas de Incendio y Explosiones en España elaborado por Fundación MAPFRE y la Asociación Profesional de Técnicos de Bomberos (APTB). Es el principal dato que ha dejado 2021, en el que se estima que se produjeron más de **127.600 fuegos o explosiones**. De estos siniestros, casi 17.400 tuvieron lugar en viviendas, a los que hay que sumar los fuegos originados en el exterior: en industrias, hospitales, residencias, hoteles o establecimientos comerciales, entre otros.

La suma de todos esos incendios y explosiones acabó con la vida de un total de **204 personas**, 40 más que en año 2020, lo que sitúa a 2021 como el segundo año con más muertes por fuego, sólo superado por 2017 con 212 fallecidos.

De nuevo, y tras la excepción de 2019, los **mayores de 64 años** vuelven a ser el grupo de mayor riesgo, con el 46,6% del total de víctimas y 95 fallecidos, en lo que a la cifra total de muertes se refiere.

## EN LA VIVIENDA, MÁS HOMBRES Y MAYORES DE 64 AÑOS

El dato más importante de este estudio son los **152 fallecidos en vivienda** (33 más que en 2020), con los mayores de 64 años acumulando más de la mitad de las muertes, con **80 víctimas y el 52,6% del total.** 

Este llamativo aumento de 2021 rompe por completo el apunte de tendencia a la baja que se había registrado en los dos años anteriores, tanto en cifras totales como en las referidas a vivienda. De hecho, es el mayor valor registrado en viviendas desde el año 2010.

Respecto al sexo de las víctimas mortales en vivienda, el 62% eran varones.

Además, el arranque de 2022 hace presagiar que en el presente año volverá a registrar unas cifras provisionales muy por encima de la media de los años 2010-2020, pues en **enero y febrero de este año** se han producido **46 víctimas mortales en el hogar**, frente a las 38 del mismo periodo de este trágico 2021 (más de un 20% de incremento).

# LOS MIÉRCOLES

En el hogar, los incendios han cambiado de día con respecto a años anteriores y ya no son los fines de semana los que más víctimas registran: en 2021, los peores datos se han dado los miércoles (29 muertes). Los días con menos fallecidos, en el otro extremo, son los jueves y los viernes (con 17 fallecidos cada uno)

La franja horaria con más siniestros de este tipo fue el mediodía, **entre las 12:00 y las 16:00**, en la que **fallecieron 33 personas**, y casi al mismo nivel que la franja entre las 0 y las 4 horas de la madrugada (31 fallecidos). Aunque, en general, se produce prácticamente un empate entre las horas diurnas y las nocturnas: 73 muertos, frente a 71.

Un año más, las viviendas que se encuentran dentro de un **bloque de edificios** son las que sufren más fuegos (58%), frente al 42% de las unifamiliares. Llama la atención aquellas que se encuentran en la **planta baja**, que es en las que se registra mayor número de víctimas mortales, en concreto 53, de las que 38 se produjeron **en viviendas unifamiliares**.

El **salón** sigue siendo la dependencia de la vivienda en la que se origina el mayor número de incendios mortales (47,4%), seguido del **dormitorio** (34%) y ya muy lejos, pese a lo que pueda pensarse, la **cocina** (11,4%). El peor índice de fallecidos en vivienda en 2021 se repite en los **municipios más pequeños**, los de menos de 1.000 habitantes, donde la cifra se sitúa en 6,2 fallecidos por millón, frente a los 3,8 de las ciudades con más de 500,000 habitantes.

#### INTOXICACIONES Y PRODUCTORES DE CALOR

Entre las causas de fallecimiento por incendio en la vivienda, destaca la **intoxicación**, que produjo la muerte a **101 personas** (66,4%), y las **quemaduras**, que quitaron la vida al 23%.

En 2021, los incendios y explosiones en viviendas se originaron principalmente por dispositivos productores de calor (39,7%), que provocaron **31 víctimas** mortales, tales como radiadores, estufas y braseros, entre otros. La segunda causa de muerte fue la eléctrica, principalmente debido al uso inadecuado de **enchufes, regletas y baterías**, entre otros, que se cobraron la vida de 13 personas. Fuegos y explosiones relacionados con fugas de gas y el **tabaco**, como origen del fuego, se cobraron 12 víctimas por cada una de esas causas.

# MESES MÁS FRÍOS

Durante el año 2021, un total de 97 personas (el **63,8% de los fallecidos en vivienda), perdieron la vida en** los meses de **enero a marzo** y de **octubre a diciembre,** es decir, los meses más fríos. Si rescatamos los mismos datos de las víctimas totales, estos mismos se cobraron la vida de 117 personas, el 57%.

Una vez más, se pone de manifiesto que el número de fallecidos en estos meses deja claro todos los años que la mortalidad por incendios está directamente relacionada con las bajas temperaturas y el uso de sistemas de calefacción. Aunque también es cierto que en los últimos años se observa un pico en los meses cálidos de junio o julio que podría asociarse al uso de aires acondicionados y la mayor demanda de electricidad en dichos meses (posibles sobrecargas de las instalaciones eléctricas).

## DATOS POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS

En términos absolutos, **Andalucía** vuelve a ser la Comunidad Autónoma con mayor número de víctimas mortales por fuego, con **56 muertos** (34 más que en 2020); seguida de **Cataluña**, con **42 víctimas** (24 más que en 2019); **Comunidad Valenciana**, con **17 víctimas** (2 más que en 2020); **Madrid** (15) y Galicia (13).

En lo concerniente a los fallecidos en incendios en vivienda, la comunidad autónoma con más víctimas en 2021 también fue Andalucía, con 41 fallecidos. La segunda fue Cataluña, con 31, seguida de la Comunidad Valenciana con 14.

De las 17 Comunidades Autónomas, en 2021 no se produjeron víctimas en vivienda en Cantabria, La Rioja, coincidiendo este dato con el referido a muertes totales.

#### **COMPARATIVA INTERNACIONAL**

El incremento de fallecidos por incendio en 2021 hizo que España perdiera algunos puestos a nivel mundial, pero sigue manteniéndose entre los países de Europa con menores tasas poblacionales, con 3,6 muertes por millón de habitantes.

## **ENCHUFES, VELAS Y CHIMENEAS**

Para prevenir un incendio, Fundación MAPFRE y la APTB proponen pautas sencillas como, no sobrecargar las instalaciones eléctricas, y en concreto los enchufes, no desatender velas, sartenes o planchas; nunca dejar la chimenea ni estufas de combustión encendidas por la noche o sin apagarlas completamente, incluidas las brasas; evitar el uso de braseros y aparatos similares que sean antiguos o que no estén homologados; y no utilizar combustibles o acelerantes para avivar el fuego.

También aconsejan tener cuidado con el uso de ciertos aparatos eléctricos, como por ejemplo un radiador o un calefactor, que nunca deben cubrirse o acercarse a ropa o cortinas, y que un electricista autorizado compruebe que las instalaciones de electricidad no estén obsoletas para la carga eléctrica que actualmente exigen ciertos electrodomésticos, como las placas vitrocerámicas o de inducción, las secadoras de ropa o los sistemas de aire acondicionado.

Además, todas las instalaciones eléctricas deben contar con elementos de protección, tanto para las personas (interruptor diferencial) como para los circuitos (pequeños interruptores automáticos), y siempre sin olvidar la necesaria toma de tierra. En este sentido, es recomendable, que las instalaciones de las viviendas de más de 30 años sean revisadas por profesionales autorizados, especialmente en cuando a la posible existencia de elementos como el empalme de los cables y los enchufes.

### CERRAR LA PUERTA PARA QUE NO SE PASE EL FUEGO

Los expertos recomiendan, además, aprender a identificar **fugas de gas internas**, que, aunque son poco habituales, pueden generar una **explosión**. En caso de que se produzca una fuga, es fácil reconocerlo por su olor (similar a huevo podrido). En esta situación no se debe tocar ningún interruptor (para evitar generar una chispa) y es muy importante abrir la ventana para que se ventile el espacio y avisar a los bomberos.

También hacen hincapié en la importancia de aprender a **utilizar un extintor**, instalar un **detector de humos**, cuyo precio es de unos 20 euros y puede salvar la vida de los moradores, sobre todo en incendios nocturnos, enseñar a los escolares dónde están las **salidas de emergencia** de su edificio y que **no deben esconderse** debajo de camas o dentro de armarios si se produce un fuego, ya que ello dificultaría su rescate por parte de los bomberos.

Además, si no hay peligro, se debe intentar **apagar el fuego**, y si no se puede, conviene alertar a todos los ocupantes de la vivienda para realizar la **evacuación de manera ágil y ordenada** y **cerrando la puerta al fuego** (para que no se extienda). Se debe **salir en el menor tiempo** posible, sin recoger nada y **sin usar el ascensor**, y ya en la calle, se aconseja **llamar al 112.** 

Si no se puede salir, por ejemplo, porque haya **fuego o humo en la escalera**, también se debe llamar al 112, **cerrar todas las puertas a nuestro paso, tapar con paños húmedos las rendijas**, dejarse ver desde la ventana y, sin perder la calma, **esperar la llegada de los bomberos**.

Estas son algunas de las conclusiones del estudio **Víctimas de Incendios en España 2021**, que han dado a conocer esta mañana Fundación MAPFRE y la Asociación Profesional de Técnicos de Bomberos (APTB), la única investigación que, desde el año 2010, recoge de forma actualizada y precisa información sobre este tipo de sucesos en España y cuyo objetivo es contribuir a **reducir los incendios y las víctimas.** 

### El estudio completo está disponible en:

https://documentacion.fundacionmapfre.org/documentacion/publico/es/media/group/1 118213.do

#### ATLAS VIRTUAL DE INCENDIOS

https://www.fundacionmapfre.org/educaciondivulgacion/prevencion/estudios/atlas-de-incendios/herramienta-de-estudio/

Sara Gonzalo
Trescom Comunicación
Sara.gonzalo@trescom.es
615.18.41.66

Alba Tortosa Trescom Comunicación alba.tortosa@trescom.es 661.13.20.87 Nuria del Olmo Comunicación de Fundación MAPFRE ndelolm@fundacionmapfre.org 606.53.78.89

Alejandra Fernández
Comunicación de Fundación MAPFRE
alejandra@fundacionmapfre.org