

Be Prepared for A Disaster Stats and Facts – Spanish



HECHOS

1. Las muertes por catástrofes naturales han experimentado un gran descenso a lo largo del último siglo: de, en algunos años, millones de muertes al año a una media de 60.000 en la última década.
2. Históricamente, las sequías y las inundaciones eran las catástrofes más mortales. En la actualidad, las muertes provocadas por estos fenómenos son muy escasas: los acontecimientos más mortíferos suelen ser los terremotos.
3. Las catástrofes afectan en mayor medida a las personas que viven en la pobreza: el elevado número de víctimas mortales tiende a centrarse en los países de ingresos bajos y medios que carecen de las infraestructuras necesarias para proteger y responder a los sucesos.
4. La mayoría de los incendios domésticos comienzan en la cocina. Cocinar es la principal causa de lesiones por incendios en el hogar.
5. Fumar es la principal causa de incendios mortales en EE. UU. La segunda causa más común de incendios mortales son los equipos de calefacción.
6. Los incendios provocados son la tercera causa más común de los incendios domésticos.
7. Hay más personas que mueren por inhalación de humo que por las llamas. El fuego puede absorber todo el oxígeno de una habitación y sustituirlo por humo y gases venenosos incluso antes de que las llamas lleguen a la habitación. La gente muere por falta de oxígeno antes de que el fuego llegue a su habitación.
8. Estados Unidos tiene una de las tasas de mortalidad por incendio más altas del mundo industrializado.

ESTADÍSTICAS

- Entre 1980 y 1999 se produjeron 3.656 sucesos relacionados con el clima, frente a 6.681 entre 2000 y 2019. Esas diferencias se reflejan en el número de inundaciones, que se ha duplicado con creces en los últimos 20 años, mientras que la incidencia de las tormentas aumentó de unas 1.457 a unas 2.034.
- Unos 100 bomberos mueren cada año en incidentes relacionados con el servicio.
- El fuego es la tercera causa de muerte accidental en el hogar; al menos el 80% de todas las muertes por incendio se producen en residencias que se cobran la mayoría de las vidas de jóvenes, ancianos y personas desfavorecidas.
- Cada año se declaran unos 2 millones de incendios. Muchos otros no se denuncian, causando más lesiones y pérdidas materiales.
- Cada año mueren más de 5.000 personas en incendios, más de 25.000 resultan heridas y las pérdidas directas de bienes se estiman en más de 9.000 millones de

dólares.

- El terremoto más fuerte del mundo en el periodo de tiempo comprendido entre 1990 y 2013, según la medición en la escala de Richter, fue el de Chile en 1960. Con una magnitud de 9,5, este terremoto es el de mayor rango. La magnitud de 9,0 y superior se define como "Casi o a la destrucción total – daños severos o colapso de todos los edificios. Los daños graves y las sacudidas se extienden a lugares distantes.
- El 60% de los adultos estadounidenses no han practicado qué hacer en sus casas o lugares de trabajo en caso de desastre.