

Winter Weather Stats and Facts – Spanish



HECHOS

1. La hipotermia leve puede hacer que la persona se maree, tenga hambre, náuseas y le cueste hablar con claridad. Las habilidades motoras comenzarán a fallar y la persona puede sentirse cansada.
2. Los expertos afirman que, tanto si la causa es la exposición al frío como la inmersión en agua fría, una persona con hipotermia empieza a temblar para mover los músculos y generar calor. Cuando el cuerpo deja de temblar, es una señal de problemas importantes.
3. Cuando comienza la hipotermia, las funciones centrales del cuerpo trabajan más, arrastrando la sangre hacia las extremidades. Los escalofríos son el instinto de supervivencia involuntario del cuerpo para poner en marcha los músculos y mantener el calor.
4. En Carolina del Norte, tres personas fueron encontradas muertas después de que un tornado azotara un pueblo costero, mientras que en Texas, cuatro miembros de una familia perecieron en el incendio de una casa en el área de Houston mientras usaban una chimenea para mantenerse calientes.
5. El invierno es una estación más mortífera que el verano, según un informe que muestra que el número de personas que mueren por causas relacionadas con el frío invernal es el doble que el de las relacionadas con el calor del verano.

ESTADÍSTICAS

- Según las estimaciones, cada año mueren más de 1000 personas por exposición al frío en Estados Unidos.
- En 2014, se produjeron 42.480 lesiones y enfermedades laborales relacionadas con el hielo, el aguanieve o la nieve que requirieron al menos un día de ausencia del trabajo para recuperarse. Estas se produjeron por caídas, resbalones o tropiezos; sobreesfuerzos y reacciones corporales; incidentes de transporte; y contacto con objetos y equipos. Entre estas lesiones y enfermedades hubo 34.860, o el 82%, que se debieron a caídas en el mismo nivel (es decir, no a caídas de altura o a través de superficies).
- Según el BLS, en 2016, “20.520 resbalones y caídas en el lugar de trabajo con hielo, aguanieve o nieve requirieron al menos un día de ausencia del trabajo, sin incluir las caídas desde alturas o a través de superficies”.
- Más de 1.300 personas mueren y más de 116.800 resultan heridas debido al pavimento nevado, con aguanieve y hielo cada año. Y cerca de 900 personas mueren y 76.000 resultan heridas durante las nevadas o el aguanieve.
- El CDC descubrió que el exceso de frío tiene un efecto peor en la vida que el

calor. En 2015, más de 800 personas murieron por hipotermia, mientras que menos de 400 murieron por hipertermia (WP).

- De los 2.000 residentes en Estados Unidos que mueren cada año por causas relacionadas con el clima, alrededor del 63% falleció debido a la exposición al frío natural excesivo y a la hipotermia, mientras que alrededor del 31% murió debido al calor excesivo, la insolación o el golpe de sol. El 6 por ciento restante murió por inundaciones, tormentas o rayos, según la encuesta del Centro
- Nacional de Estadísticas de Salud.