Firework Safety and Injury Prevention Stats and Facts - Spanish

HECHOS

- 1. Aproximadamente dos tercios de las 11.000 a 13.000 lesiones relacionadas con los fuegos artificiales que se registran cada año se producen en torno a la festividad del 4 de julio, entre mediados de junio y mediados de julio.
- Los niños menores de 15 años sufrieron cerca del 36% de las lesiones, y los varones de todas las edades estuvieron implicados en el 70%.
- 3. Las quemaduras en los dedos, manos y brazos son la lesión más común.
- 4. Las exhibiciones públicas de fuegos artificiales están implicadas en menos del uno por ciento de las lesiones.
- 5. Los expertos afirman que el uso y la venta de fuegos artificiales por parte de los consumidores podría alcanzar un máximo histórico este año.
- 6. En 2017, las bengalas representaron el 14% de las lesiones estimadas; los proyectiles recargables estuvieron implicados en el 12% de las lesiones estimadas; y los petardos se asociaron al 10%. Los cohetes de botella y los dispositivos caseros/alterados estuvieron implicados en el 3% de las lesiones cada uno.

ESTADÍSTICAS

- Más de 9.000 personas fueron atendidas por lesiones relacionadas con los fuegos artificiales el año pasado, según la Comisión de Seguridad de Productos de Consumo de Estados Unidos.
- Casi el 62% de esas lesiones se produjeron durante un período de estudio de un mes entre el 22 de junio de 2018 y

- el 22 de julio de 2018.
- •Los fuegos artificiales estuvieron involucrados en la mayoría de las lesiones. Alrededor de 1.000 lesiones se produjeron por petardos, 500 por bengalas, 400 por velas romanas y 200 por cohetes de botella.
- La mayoría de los heridos fueron hombres. Del número de lesiones notificadas en 2018, el 64% fueron de hombres, mientras que el 36% fueron de mujeres.
- Los jóvenes fueron comúnmente tratados. Casi la mitad de las lesiones tratadas relacionadas con los fuegos artificiales estimadas fueron a personas menores de 20 años. Los niños menores de 15 años representaron el 36% de las lesiones estimadas.
- Las partes del cuerpo más lesionadas fueron las manos y los dedos: las manos y los dedos en 2018 fueron un 28 por ciento estimado de las lesiones tratadas, mientras que los brazos fueron alrededor del 4 por ciento. Las piernas fueron el 24 por ciento, los ojos el 19 por ciento y las lesiones en la cabeza, la cara y el oído representaron el 15 por ciento.