

# Amusement Park Hazards Stats and Facts – Spanish

## HECHOS

Las causas más comunes de las lesiones en los parques de atracciones se dividen en las siguientes cinco áreas:

- Problemas mecánicos – como cables eléctricos expuestos, mal funcionamiento de las barras de vuelta, fallo en el apagado, etc.
- Comportamiento del operador – como no mantener adecuadamente la atracción, parar la atracción bruscamente, montar la atracción de forma incorrecta.
- Comportamiento del consumidor – ponerse de pie, balancear los vehículos/la atracción, no sentarse correctamente.
- Otras lesiones que se producen mientras la atracción funciona normalmente, como la pérdida de conocimiento o las hemorragias en una atracción que gira rápidamente.
- Combinación de los peligros mencionados anteriormente.

## ESTADÍSTICAS

- En 2019, se estima que hubo 1.299 accidentes relacionados con atracciones que resultaron en lesiones en los parques de atracciones en los Estados Unidos.
- Esto supone unas 3,7 lesiones por cada millón de visitantes en 2019.
- En 2016, se produjeron 1.253 lesiones entre las personas que se subieron a las atracciones de los parques de atracciones de recorrido fijo.
- En 2015, hubo 1.508 lesiones en parques de atracciones de recorrido fijo en Estados Unidos.

Según un estudio de 2017 del Nationwide Children's Hospital sobre las lesiones infantiles en los parques de atracciones:

- El 29% de las lesiones fueron de tejidos blandos
- El 28% de las lesiones fueron en la cabeza y el cuello
- Las torceduras y los esguinces también fueron los más comunes, con un 21%
- El 20% de las lesiones fueron cortes
- El 10% de los accidentes en niños provocaron roturas de huesos
- Las zonas del cuerpo que más lesiones sufrieron fueron los brazos, la cara y las piernas.