



**PREVENCIÓN DE ACCIDENTES:
RESBALONES, TROPIEZOS Y CAÍDAS**

RIESGOS DE CAÍDAS Y RESBALONES

Los resbalones, tropiezos y caídas son una de las principales causas de lesiones en el lugar de trabajo. Sin embargo, estos riesgos se pueden mitigar con herramientas de prevención adecuadas y procesos de limpieza de derrames.

30%

DE LAS PERSONAS

QUE EXPERIMENTAN UN RESBALÓN Y CAÍDA

SUFRIRÁ LESIONES DE MODERADAS A GRAVES.²



LAS CAÍDAS SON LA CAUSA PRINCIPAL DE MUERTE EN EL LUGAR DE TRABAJO.¹



APROXIMADAMENTE

2 MILLONES

DE EMPLEADOS TIENEN ALGUNA CAÍDA EN EL AÑO.³

CADA INCIDENTE PROVOCA FALTA DEL EMPLEADO



AL TRABAJO⁴

POR 11 DÍAS EN PROMEDIO.

EL COSTO ANUAL PARA LA ECONOMÍA GLOBAL ASCIENDE A LA ESCALOFRIANTE CIFRA DE \$1.25 TRILLONES DE DÓLARES.⁵

RESBALONES, Y CAÍDAS COSTO TOTAL DE \$11 MIL MILLONES DE DÓLARES AL AÑO.⁶



¹ Consejo Nacional de Seguridad (NSC) ² Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC) ³ Consejo Nacional de Seguridad (NSC)

⁴ Oficina de Estadísticas Laborales (BLS) ⁵ <https://www.ilo.org> ⁶ Conexión entre empresas e industrias.

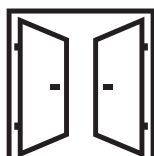
CAUSAS COMUNES DE RESBALONES Y CAÍDAS

Capacitar al personal sobre las siguientes causas que puede ayudar a aumentar la conciencia sobre la prevención de resbalones, tropiezos y caídas:

- 1 Factores humanos**, como prisa, fatiga o distracción.
- 2 Superficies mojadas** o resbaladizas que no se informan.
- 3 Problemas de limpieza** como espacios de piso desordenados ¹.

ÁREAS DE ALTO RIESGO PARA OBSERVAR

Las áreas que son propensas a superficies húmedas y resbaladizas tienen un alto riesgo de caídas:



ENTRADAS

Nieve, lluvia, hielo, bordes de puerta.



SANITARIOS

Lavamanos y baños



ÁREAS DE COMIDA

Bebidas, estaciones de bebidas, derrames de alimentos.



COCINA

Derrame de aceite, grasa y bebidas.

¹ SafeStart® – Tres causas principales de resbalones, tropiezos y caídas.

NORMAS DE PREVENCIÓN DE INCIDENTES

Los organismos reguladores, como OSHA, desarrollan normas y pautas que ayudan a los empleadores a mitigar los incidentes de resbalones, tropiezos y caídas. ⁸

A continuación se describen algunos estándares para la prevención:



Señales de Advertencia

Proporcionar señales de advertencia para áreas de piso húmedo.



Eliminación de zonas peligrosas

La rápida absorción y eliminación de peligros es clave para garantizar que los clientes y el personal no se resbalen en los pisos mojados.



Mantenga los pisos limpios y secos

Además de ser un peligro de resbalones, las superficies continuamente mojadas promueven el crecimiento de moho, hongos y bacterias que pueden causar infecciones.



Pasillos Libres

Mantenga las salidas libres de obstrucciones. El acceso a las salidas debe permanecer libre de obstáculos en todo momento.

EL MEJOR PROCESO DE ELIMINACIÓN DE DERRAMES

Se requieren productos de seguridad, limpieza y basura para identificar peligros y mitigar los riesgos. A continuación se describe el mejor proceso para prevenir resbalones, tropiezos y caídas.



1. SEÑALAR

Coloque señales de advertencia y conos de seguridad en un lugar muy visible.



2. ABSORBER

Contenga el derrame absorbiendo el líquido con una mopa o un trapeador para derrames.



3. DESECHO

Deseche la almohadilla absorbente en el contenedor de residuos apropiado después de su uso.



4. LIMPIEZA

Trapee el piso, asegurándose de eliminar cualquier residuo adicional. Exprima el trapeador para secar y guarde las herramientas.

⁸ OSHA [1910.145(c)(2)] - Norma de señales y rótulos para la prevención de accidentes



RESBALONES, TROIEZOS Y CAÍDAS

	DESCRIPCIÓN	SKU	COLOR	LONGITUD	ANCHO	ALTO	CAPACIDAD	UD
SEÑALIZACIÓN	Señal de advertencia para piso mojado a 2 caras Plástico	FG611277YEL	Amarillo	26 CM	27 CM	63 CM	N/A	6
	Letrero de piso mojado de precaución de 4 lados	FG611477YEL	Amarillo	96 CM	30 CM	93 CM	N/A	6
	Señal de seguridad para piso mojado de precaución	FG627677YEL	Amarillo	31 CM	31 CM	91 CM	N/A	5
	Cono de piso emergente multilingüe - Piso Mojado	FG950000YEL	Amarillo	53 CM	53 CM	50 CM	N/A	12
ABSORCIÓN	Mopas para derrame Spill Mop	2017059	Gris	8 CM	18 CM	25 CM	N/A	10
	Bastón extendible de mopas para derrames	2017161	Amarillo	55 – 121 CM	N/A	N/A	N/A	12
	Kit Spill Mop, Incluye 10 Mopas para derrames, 1 bastón extendible, 1 gabinete de almacenamiento	2031094	Gris	10 CM	33 CM	62 CM	N/A	1
	Kit Spill Mop para derrames de riesgo biológico	FG425400YEL	Amarillo	41 CM	35 CM	N/A	N/A	12
DESECHO	Contenedor Slim Jim® con canales de ventilación	FG354060GRAY	Gris	55 CM	27 CM	76 CM	87 LT	4
	Plataforma rodante para Slim Jim®	1980602	Negro	60 CM	37 CM	21 CM	16 y 23 Gal Slim Jim®	2
	Carro de acero inoxidable para Slim Jim®	1968468	Inoxidable	50 CM	23 CM	22 CM	60 Y 87 Lt Para Slim Jim®	2
	Contenedor BRUTE® con canales de ventilación	FG263200GRAY	Gris	55 CM	55 CM	69 CM	121 LT	6
	Dolly BRUTE®	FG264000BLA	Negro	46 CM	46 CM	16 CM	75, 121, 166, Y 208 LT BRUTE®	2
LIMPIEZA	Balde escurridor WaveBrake®	FG758088YEL	Amarillo	51 CM	39 CM	92 CM	33 LT	1
	Mango Invader® para trapeador - Fibra de vidrio	FGH14600GR00	Gris	152 CM	N/A	N/A	N/A	12
	Trapeador húmedo de mezcla Super Stitch®	FGD21306BL00	Azul	N/A	banda	N/A	Grande	6



RCP1577

©2019 Rubbermaid Commercial Products LLC

8900 NorthPointe Executive Drive, Huntersville, NC 28078

Para obtener más información, visite nuestro catálogo en línea en RubbermaidCommercial.com

