

ACABE CON LOS

RIESGOS DE RESBALONES, TROPIEZOS Y CAÍDAS EN SU CENTRO DE TRABAJO

Los resbalones, tropiezos y caídas no son raros en las plantas de manufactura. Saber dónde ocurren los accidentes con mayor frecuencia, y cómo puede ayudar a prevenirlos, es llevar su programa de seguridad al siguiente nivel.



RESBALÓN

Muy poca fricción o tracción entre los pies y la superficie para caminar o trabajar



TROPIEZO

Cuando un pie o pantorrilla golpea un objeto y la parte superior del cuerpo continúa en movimiento



CAÍDA

Pérdida del equilibrio, dando como resultado un descenso hasta el suelo contra un objeto



ESTOS INCIDENTES...

Causan alrededor del **17%** de todas las lesiones laborales incapacitantes



Representan **1 de 6** accidentes con tiempo muerto



Cuestan en promedio **\$20,000 USD** por incidente



Los resbalones, tropiezos y caídas son ocasionados por **3 problemas principales**: Factores humanos, superficies mojadas y problemas de limpieza. Dé un vistazo en su planta y determine si los siguientes riesgos potenciales representan una amenaza para usted:



ESTACIONAMIENTO Y ENTRADA

- ✓ Hielo en el estacionamiento
- ✓ Piso resbaloso ocasionado por calzado mojado
- ✓ Superficie dispereja



SALA DE DESCANSO

- ✓ Café derramado
- ✓ Bote de basura con fugas
- ✓ Hielo derretido en el piso
- ✓ Goteras del fregadero



VÍA PEATONAL

- ✓ Piso mojado por limpieza reciente
- ✓ Goteras del techo o tuberías
- ✓ Piso disperejo/escalón inesperado
- ✓ Máquina mal colocada



PISO DE PRODUCCIÓN

- ✓ Exceso de rocío en procesos húmedos
- ✓ Fugas o goteras cerca de máquinas
- ✓ Derrame de un tambor o contenedor
- ✓ Polvo por fresado o lijado



EN TODA LA PLANTA

- ✓ Cordones, mangueras y alambre descubiertos
- ✓ Andamios o escaleras inseguros
- ✓ Iluminación pobre ocultando un riesgo de tropiezo
- ✓ Escaleras que necesitan un acabado antideslizante



SE PUEDEN TOMAR ALGUNOS PASOS PARA LA PREVENCIÓN:

- 1 Evalúe su área de trabajo
- 2 Marque pasillos y corredores
- 3 Proporcione tracción en superficies resbalosas
- 4 Mejore la seguridad en escaleras
- 5 Marque las rutas para evacuación de emergencia
- 6 Publique señalamientos y etiquetas de seguridad
- 7 Advierta sobre riesgos temporales
- 8 Inspeccione andamios y escaleras
- 9 Controle y limpie fugas, goteras y derrames
- 10 Capacite a los empleados

Conozca más para avanzar en su programa de seguridad - Visite BradyLatinAmerica.com.