

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.

		
<p>RESBALÓN Muy poca fricción o tracción entre los pies y la superficie para caminar o trabajar.</p>	<p>TROPIEZO Cuando un pie o pantorrilla golpea un objeto y la parte superior del cuerpo continúa en movimiento.</p>	<p>CAÍDA Pérdida del equilibrio, dando como resultado un descenso hasta el suelo contra un objeto.</p>

<p>Causan alrededor del 17% de todas las lesiones laborales incapacitantes</p> 	<p>Representan 1 de 6 accidentes con tiempo muerto</p> 	<p>Cuestan en promedio \$20,000 USD por incidente</p> 
---	--	--

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:

		
<p>ESTACIONAMIENTO Y ENTRADA</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Hielo en el estacionamiento ✓ Piso resbaloso ocasionado por calzado mojado ✓ Superficie dispereja 	<p>SALA DE DESCANSO</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Café derramado ✓ Bote de basura con fugas ✓ Hielo derretido en el piso ✓ Goteras del fregadero 	<p>VÍA PEATONAL</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Piso mojado por limpieza reciente ✓ Goteras del techo o tuberías ✓ Piso disperejo/escalón inesperado ✓ Máquina mal colocada
		
<p>PISO DE PRODUCCIÓN</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Exceso de rocío en procesos húmedos ✓ Fugas o goteras cerca de máquinas ✓ Derrame de un tambor o contenedor ✓ Polvo por fresado o lijado 	<p>EN TODA LA PLANTA</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 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:

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

Conozca más para avanzar en su programa de seguridad – Visitw BradyLatinAmerica.com.