

Risk A/T® Work

(Riesgo en el trabajo)

“Una onza de prevención vale una libra de curación.” Benjamín Franklin 1736



Nos complace presentar la siguiente edición de **Risk A/T® Work**, un foro dedicado a compartir consejos de control de pérdidas y seguridad con nuestros corredores de seguro y asegurados. **Risk A/T®** es nuestro enfoque patentado de gestión de riesgos que promueve el análisis informado de riesgos con base en dos factores conductuales: la **aptitud** y **tolerancia**.

ACERCA DE NOSOTROS

Sompo International Insurance trabaja a través de una red de distribución mundial de corredores de seguro minoristas y mayoristas y agentes gestores de seguros (MGUs) para proporcionar servicios efectivos y de alta calidad a una amplia gama de clientes, desde grandes multinacionales hasta pequeñas empresas. Ofrecemos diversas capacidades especializadas en una amplia gama de productos y sectores verticales industriales.

Si desea suscribirse a **Risk A/T® Work**, comuníquese con Víctor Sordillo al correo vsordillo@sompo-intl.com

Descargo de responsabilidad: Las recomendaciones y el contenido de este material se proporcionan sólo con fines informativos. Se ofrecen únicamente como un recurso a ser usado junto con su asesor de seguro profesional en el mantenimiento de un programa de control de pérdidas. Sompo International no asume ninguna responsabilidad a causa de la información que contiene este documento.

Para obtener más información, visítenos en:
www.sompo-intl.com

Ya casi llega ese señor, el Viejo Invierno. ¿Ya tiene todo listo para su llegada? Recuerde las cuatro P y la C

Jason Winslow, Vicepresidente, Líder Regional de Control de Riesgos y *Glen O'Connor*, Vicepresidente Senior, Director de Control de Riesgos de Servicios Técnicos de Sompo Global Risk Solutions

Muchas personas piensan con agrado de la primera nevada del año. Sin embargo, la realidad es que el clima invernal nos fuerza a todos a enfrentar retos adicionales de administración de los riesgos. Al prepararse para usar gruesos abrigos y guantes, dedique un momento a reparar las cuatro P y la C en su lugar de trabajo: Propiedad, Personas, Políticas, Prevención y Conducir. Unos cuantos minutos de preparación ahora le permitirán divertirse persiguiendo copos de nieve en lugar de tener que arreglar tuberías congeladas.

Propiedad: La prevención del hielo y la congelación mantiene al agua fluyendo en el interior de las tuberías y los sistemas de protección contra incendios activos.

- ✓ Prepare para el invierno los sistemas de agua y asegúrese de que las tuberías expuestas se hayan vaciado adecuadamente.
- ✓ Inspeccione los techos para confirmar que las canaletas y los desagües estén limpios y que el agua pueda fluir libremente.
- ✓ Verifique los sistemas de calefacción de los edificios para asegurar que todas las áreas con plomería permanezcan por encima de los 40° F (4° C).
- ✓ Confirme que las válvulas de control y la tubería de los sistemas de rociadores tipo seco se encuentren en un alojamiento con calefacción.
- ✓ Siempre mantenga libre el acceso a los hidrantes, cuartos de sistemas de rociado y equipo de seguridad de la vida.

Personas: No permita que el hielo y la nieve ocasionen lesiones y accidentes. Esté consciente de las puertas bloqueadas, las aceras cubiertas de hielo, las lesiones por congelación y distensión muscular.

- ✓ Asegúrese de que todas las salidas de emergencia se mantengan despejadas, especialmente durante lluvias y heladas.
- ✓ Proporcione sombreros, guantes o mitones, abrigos y equipo de protección personal para clima frío con aislamiento a los trabajadores expuestos al clima frío.
- ✓ ¿Los empleados conocen los procedimientos de evacuación de emergencia? ¿Se han tratado adecuadamente las condiciones que genera la nieve, el hielo y el clima frío en estas áreas?
- ✓ Si los empleados retiran la nieve, ¿las palas con que lo hacen tienen un diseño ergonómico?
- ✓ ¿Los empleados tienen instrucciones de usar precauciones adicionales y de informar de todas las condiciones de hielo y nieve durante un evento de clima invernal?

Políticas: Antes de la primera tormenta invernal es el mejor momento de revisar las políticas para el clima invernal.

- ✓ ¿Se han revisado adecuadamente los contratos de remoción de nieve para optimizar las oportunidades de transferir los riesgos?
- ✓ ¿Está fácilmente disponible la información de contacto de los contratistas de calefacción, plomería, remoción de nieve, sistemas de rociadores contra incendios, alarmas y de otro tipo que pudieran necesitarse durante los meses de invierno?
- ✓ ¿Se ha inspeccionado el equipo de seguridad de la vida, como generadores, bombas contra incendios, sistemas de rociadores contra incendios y otro equipo clave según sea necesario?
- ✓ ¿Las políticas relacionadas con el clima invernal están claramente visibles o a disposición de los empleados e inquilinos?
- ✓ ¿Su plan para casos de intrusión de agua está al día, ubicado centralmente y se ha compartido con los empleados clave para minimizar el daño por agua en caso de que llegara a presentarse una rotura de tubería, gotera en techo, inundación u otros accidentes relacionados con el agua?



Prevención: Resbalones, tropezones y caídas: Con el invierno llega el hielo, la nieve y el agua en las superficies sobre las que se camina.

- ✓ Cuando sea necesario, proporcione una cobertura adecuada con tapetes de suelo en las entradas principales y letreros que indiquen la presencia de agua en los pisos.
- ✓ Asegúrese de que las entradas principales y áreas de estacionamiento estén adecuadamente iluminadas.
- ✓ Asegúrese de que existan las provisiones adecuadas para derretir el hielo y palas y que el equipo de remoción de nieve esté funcionando adecuadamente.
- ✓ Inspeccione las aceras y las áreas de estacionamiento frecuentemente durante y después de las heladas y nevadas y encárguese de toda condición insegura.

Conducir: El mejor consejo sobre el tema de conducir durante el clima invernal es evitar transitar por los caminos a menos que sea necesario.

- ✓ Cree políticas y materiales de capacitación sobre cómo conducir seguramente durante el invierno y suminístrelos a sus empleados.
- ✓ Evite conducir hasta que el hielo y la nieve se hayan despejado de los caminos.
- ✓ Instale llantas de invierno.
- ✓ Haga que un mecánico inspeccione su vehículo para asegurar que está en buenas condiciones de funcionamiento y preparado para el clima de invierno.

Si tiene preguntas sobre la forma en que el clima invernal podría afectar sus prácticas de administración de la seguridad y el riesgo, por favor comuníquese con un Especialista de Control de Riesgos de Sompo International escribiendo a GRSRiskControlQuestions@sompo-intl.com.

Descargo de responsabilidad: Las recomendaciones y el contenido de este material se proporcionan sólo con fines informativos. Se ofrecen únicamente como un recurso a ser usado junto con su asesor de seguro profesional en el mantenimiento de un programa de control de pérdidas. Sompo International no asume ninguna responsabilidad a causa de la información que contiene este documento.

Para obtener más información, visítenos en: www.sompo-intl.com