



## Ladder Safety

### DO's

- **DO** inspect ladders for damage before each use, make sure rungs and shoes are free of grease, snow or mud.
- **DO** use only the proper ladders for the job to be performed, and make sure they are placed on solid footing.
- **DO** use only ladders that can be properly used within the space provided.
- **DO** position the ladder in such a way that you do not have to overreach.
- **DO** maintain 3 points of contact (using two hands and a foot, or two feet and a hand).
- **DO** face the ladder when climbing up or down at all times.
- **DO** protect against surrounding hazards such as hot liquids when you are on the ladder.
- **DO** use a 25% climbing angle for extension ladders (When your toes touch the rungs, your fingertips should touch also).
- **DO** extend the top of extension ladders 36" above the landing. Paint the top 3 feet Red as a visual aid.
- **DO** tie extension ladders off. Attach a rope 3-foot below the top, so it will be there when you climb it.
- **DO** have someone steady the extension ladder until you can secure it in place.
- **DO** report a damaged ladder to a supervisor and mark with a "Do Not Use" tag immediately.
- **DO** use ladders rated to support the weight of your body, tools, and equipment. Don't exceed maximum rating.
- **DO** read the ladders warning labels and follow manufacturer's recommendations for use.

### DON'Ts

- **DON'T** use chairs, buckets or any other unsafe item instead of a ladder.
- **DON'T** carry tools or materials in your hands while climbing. First climb up and use a line with rated canvas tool bag to raise tools or materials.
- **DON'T** access elevated locations without a proper ladder, and make sure it extends 3 feet above the landing.
- **DON'T** use ladders that appear to have damaged or defective components.
- **DON'T** use metal ladders when doing electrical work such as changing lights or near power lines.
- **DON'T** use ladders unless trained; never use the top two steps.
- **DON'T** lean a step ladder; always fully open the ladder.
- **DON'T** have multiple people on a ladder.
- **DON'T** lean to the side when on a ladder or you may tip over. Get down and move the ladder closer.
- **DON'T** set your ladder in a walkway or door opening.
- **DON'T** stand a ladder on top of boxes, barrels or other objects.
- **DON'T** splice two ladders together.

For more information, visit [RepublicIndemnity.com](http://RepublicIndemnity.com) or contact our Loss Control Department at [RICALC@ri-net.com](mailto:RICALC@ri-net.com).

The information presented in this publication is intended to provide guidance and is not intended as a legal interpretation of any federal, state or local laws, rules or regulations applicable to your business. The loss prevention information provided is intended only to assist policyholders in the management of potential loss producing conditions involving their premises and/or operations based on generally accepted safe practices. In providing such information, Republic Indemnity Company of America does not warrant that all potential hazards or conditions have been evaluated or can be controlled. It is not intended as an offer to write insurance for such conditions or exposures. The liability of Republic Indemnity Company of America and its affiliated insurers is limited to the terms, limits and conditions of the insurance policies underwritten by any of them. The Great American Insurance Group eagle logo and the word marks Great American® and Great American Insurance Group® are registered service marks of Great American Insurance Company. © 2024 Republic Indemnity Company of America, 4500 Park Granada, Suite 300, Calabasas, CA 91302. All rights reserved. 5678-A-RI (03/24)



## SEGURIDAD PARA EL USO DE ESCALERAS

### SIEMPRE HACER

- **SIEMPRE** inspeccione de forma rutinaria el estado de la escalera para detectar daños antes de cada uso. Asegúrese de que los padanos y los zapatos estén libres de grasa, nieve o barro.
- **USE** solo las escaleras adecuadas para el trabajo que se hará, y asegúrese de que estén colocados sobre una base sólida.
- **USE** solo escaleras que puedan usarse correctamente dentro del espacio provisto.
- **COLOQUE** la escalera de tal manera que no tenga que estirarse demasiado.
- **MANTENGA** 3 puntos de contacto (usando dos manos y un pie, o dos pies y una mano).
- **SUBIR o bajar** mirando hacia la escalera en todo momento.
- **PROTÉJASE** contra los peligros circundantes, como líquidos calientes cuando esté en la escalera.
- **COLOQUE** la escalera sobre un base sólido.
- **UTILICE** un ángulo de subida del 25% para las escaleras de extensión (cuando los dedos de los pies toquen los peldaños, las yemas de los dedos también deben tocar).
- **EXTIENDA** la parte más alta de la escalera de extensión 36 "(3 pies) por encima del aterrizaje. Pinte los 3 pies superiores de rojo como ayuda visual.
- **PIDA** a alguien que sujete la escalera de extensión hasta que pueda asegurarla en su lugar.
- **INFORME** una escalera dañada a un supervisor y marque con una etiqueta "No usar" inmediatamente.
- **USE** una escalera que esté clasificada para soportar el peso de su cuerpo y sus herramientas / equipo.
- **ASEGÚRESE** que la escalera no esté cargada más allá de la carga máxima prevista.
- **LEA** siempre las etiquetas de advertencia de las escaleras y siga las recomendaciones de uso del fabricante.

### NUNCA HACER

- **NO** use sillas, baldes o cualquier otro artículo inseguro en lugar de una escalera.
- **NO** lleve herramientas o materiales en sus manos mientras escala. Primero suba y use una línea y un balde para levantar herramientas o materiales.
- **NO** acceda a lugares elevados sin una escalera adecuada, y asegúrese de que se extienda 3 pies por encima del descanso.
- **NO** use escaleras que parezcan tener componentes dañados o defectuosos.
- **NO** use escaleras de metal al hacer trabajos eléctricos, como cambiar luces o cerca de líneas eléctricas.
- **NO** use escaleras a menos que esté entrenado, nunca use los dos escalones superiores.
- **NO** se apoye en una escalera de tijera; siempre abra complementé la escalera.
- **NO** trate de manejar sobrecargas. Conoce tu fuerza. Obtenga ayuda según sea necesario.
- **NO** tenga varias personas en una escalera.
- **NO** se incline hacia un lado cuando esté en una escalera o puede voltearse. Baja y acerca la escalera.
- **NO** coloque su escalera en una pasarela o puerta que se abra.
- **NO** coloque una escalera encima de cajas, barriles o otros objetos.
- **NO** junte dos escaleras.

Para obtener más información, visite [RepublicIndemnity.com](http://RepublicIndemnity.com) o comuníquese con nuestro Departamento de control de pérdidas en [RICALC@ri-net.com](mailto:RICALC@ri-net.com).

La información que se presenta en esta publicación pretende ofrecer orientación y no tiene intención de ser una interpretación legal de ninguna ley, norma o reglamentación federal, estatal ni local correspondiente a su negocio. La información sobre prevención de pérdidas que se proporciona pretende únicamente ayudar a los titulares de las pólizas a gestionar las condiciones que podrían potencialmente producir pérdidas en sus instalaciones u operaciones sobre la base de las prácticas seguras aceptadas en forma general. Al proporcionar dicha información Republic Indemnity Company of America no garantiza que se hayan evaluado todos los riesgos potenciales o condiciones ni que puedan controlarse. La intención no es ofrecer una suscripción de seguro para dichas condiciones o exposiciones. La responsabilidad de Republic Indemnity Company of America y de sus aseguradoras afiliadas se limita a los términos, limitaciones y condiciones de las pólizas de seguro suscritas por cualquiera de ellas.