

HOGAR SEGURO

Reparaciones al aire libre



¿Está haciendo mantenimiento del hogar al aire libre? Quizás esté usando una escalera para pintar, reparar o limpiar las canaletas. O tal vez su lista de tareas incluya el uso de una herramienta eléctrica. Verifique estos consejos de seguridad para evitar lesiones:

SEGURIDAD AL USAR ESCALERAS: Estoy tomando precauciones para no caerme. Siempre me aseguro de que alguien sostenga la parte inferior de la escalera y la coloco de manera que esté lejos del tendido eléctrico antes de subir.

HERRAMIENTAS ELÉCTRICAS: Para protegerme los ojos de restos que vuelen, siempre uso gafas de seguridad al utilizar herramientas eléctricas.

ELECTRICIDAD: Cuando uso extensiones eléctricas al aire libre, me aseguro de que no estén dañadas, que estén claramente etiquetadas para uso en exteriores y que estén enchufadas a receptáculos adecuados con conexión a tierra.

SEGURIDAD DE LA TERRAZA: Hago inspeccionar la terraza por un profesional para asegurarme de que sea estructuralmente sólida y evitar que colapse.

Caídas: Las caídas de escaleras pueden causar lesiones que van desde hematomas hasta fracturas e incluso la muerte. Antes de subir a esa escalera para hacer algunas reparaciones en el hogar, pintar o limpiar las canaletas, pídale a alguien que la sostenga. Un compañero es muy importante para ayudar a estabilizar la escalera a medida que subes. Primero, asegúrese de que esté colocada sobre una superficie estable. Una vez que suba, nunca se pare en el escalón superior y asegúrese de que nadie, incluidas las mascotas, camine debajo de la escalera. Además, manténgala alejada del tendido eléctrico y de los cables con corriente para [evitar la electrocución](#). Si es un adulto mayor, tenga especial cuidado con las escaleras. Las personas mayores de 65 años tienen 80% más probabilidades que otros adultos de terminar en una sala de emergencias por lesiones relacionadas con escaleras o bancos.

Herramientas eléctricas: ¿Planea usar herramientas eléctricas? Asegúrese de leer primero las indicaciones y siga las instrucciones del manual del fabricante. Una de las herramientas eléctricas que generalmente provoca lesiones es la sierra de mesa. No importa cuán experto sea, use siempre el protector de la cuchilla para cortes a lo largo y la palanca de empuje para piezas pequeñas. Protéjase mientras trabaja: no use ropa suelta y quítese joyería que pueda quedar atrapada en las herramientas. Además, use gafas de seguridad para protegerse los ojos de los restos que puedan salir volando y siempre mantenga las manos alejadas de las partes móviles. Cuando use herramientas eléctricas, nunca las traslade agarrándolas del cable y mantenga los cables alejados del calor, el aceite y los bordes afilados. Tenga en cuenta que las herramientas eléctricas y las bebidas alcohólicas no deben mezclarse; manténgase sobrio para estar a salvo.

Electricidad: Al usar electricidad al aire libre existe el peligro de sufrir una descarga o **electrocución**. Asegúrese de que las extensiones eléctricas tengan conexión a tierra apropiada, no estén dañadas ni tengan cables expuestos, clasificadas para uso en exteriores y adecuadas para la corriente del equipo que está utilizando. Evite usar herramientas eléctricas con cable en lugares húmedos o mojados. Asegúrese de que los receptáculos utilizados para el suministro de electricidad al aire libre tengan una protección de interruptor de circuito de falla a tierra (GFCI, por sus siglas en inglés) o use un GFCI portátil.

Terrazas: No hay nada como relajarse al aire libre en el “deck”, o sea la terraza, especialmente si ha estado encerrado en la casa. Pero antes de pasar tiempo en la terraza, asegúrese de verificar que no tenga partes sueltas (clavos o tornillos), tablas podridas y cimientos erosionados. ¿Por qué esto es importante? La Comisión de Seguridad de Productos del Consumidor (CPSC, por sus siglas en inglés) estima que entre 2016 y 2019, hubo alrededor de 2,900 lesiones y dos muertes asociadas a colapsos o fallas en terrazas, balcones y porches. Si es posible, solicite que un profesional inspeccione la terraza (respetando las restricciones de cuarentena de su estado). Pregúntele al inspector sobre los beneficios de la aplicación regular de un revestimiento penetrante a base de aceite o agua (tintes, selladores) a la madera más antigua tratada con CCA (arseniato de cobre cromado); esos revestimientos pueden reducir la exposición potencial a residuos químicos.

Para más información, visite www.SeguridadConsumidor.gov
Para denunciar un producto peligroso o una lesión relacionada con un producto,
llame al 800-638-2772 o visite www.SaferProducts.gov



USCPSC

