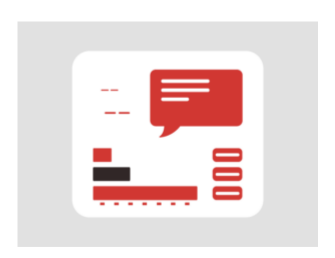
## Ladder Safety — Landscaping Infographic — Spanish



## ESCALERAS Y SEGURIDAD







Las escaleras de extensión siempre deben posicionarse a un ángulo de 75°.

Si el ángulo es menor o mayor a 75° corre el riesgo de que la escalera pueda deslizarse y perder estabilidad.

En las escaleras de extensión el traslape debe ser mínimo de 3 peldaños entre secciones.







Si el traslape es menor a 3 peldaños, se corre el riesgo de que la escalera pueda perder su punto de apoyo entre secciones.



Al usar un escalera de extensión para subir a algún techo o loza, siempre debe dejar mínimo 3 peldaños por encima del límite del techo.

Mantenga siempre 3 puntos de contacto sobre la escalera (poner en los 2 pies y 1 mano.

El no dejar mínimo 3 peldaños por encima del límite del techo a subir, se corre el riesgo de que la escalera pueda deslizarse o perder estabilidad al bajar.



Compruebe que cada parte de la escalera se encuentre en perfecto estado y no tenga daños. Y asegure que esté estable y nivelada.



Al usar una escalera de tijera sólo se debe subir hasta máximo el penúltimo peldaño de abajo hacia arriba.

Está prohibido subir en el último peldaño de abajo hacia arriba o en la tapa, ya que se pierde por completo el equilibrio.

Fuente: https://flamundial.com/