



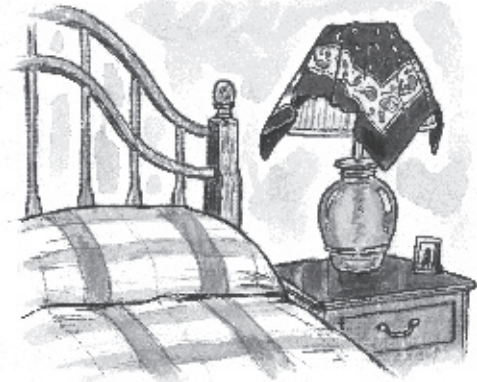
Prevéngase contra incendios ocasionados por la electricidad

Language: Spanish

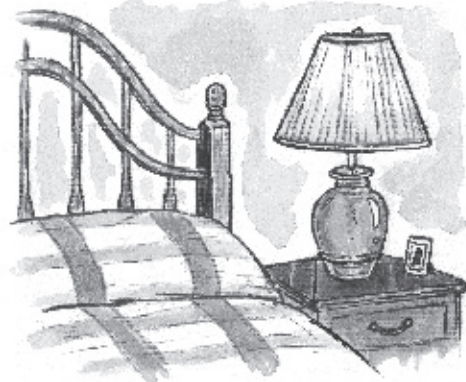


No tiene que haber llama para que comience un incendio. Los incendios pueden iniciar cuando el calor se acumula cerca de cosas inflamables. Esto puede suceder cuando un foco caliente se encuentra cerca de algo inflamable, como tela o papel, o cuando colocamos un cable dañado debajo de un tapete.

No ponga cosas inflamables, como pañuelos u otras prendas de vestir, sobre las lámparas.

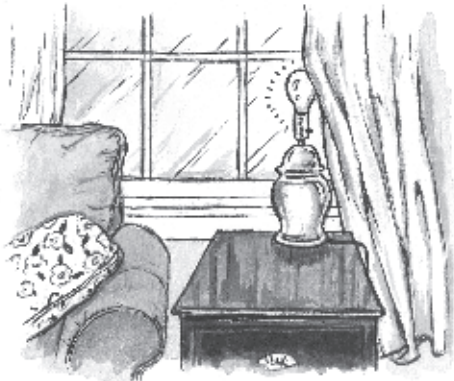


NO

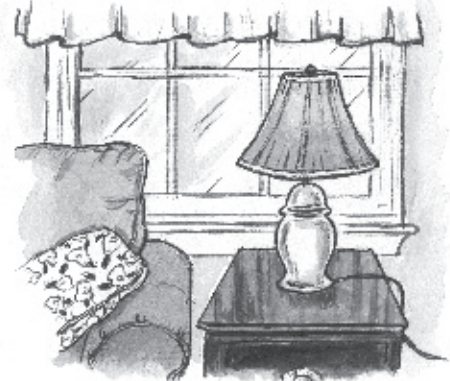


SÍ

Mantenga las cortinas lejos de los focos. Los focos pueden calentarse e iniciar un incendio.

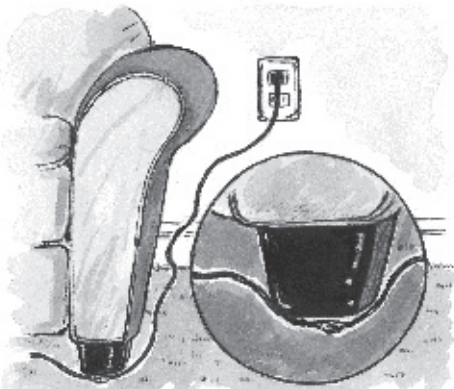


NO

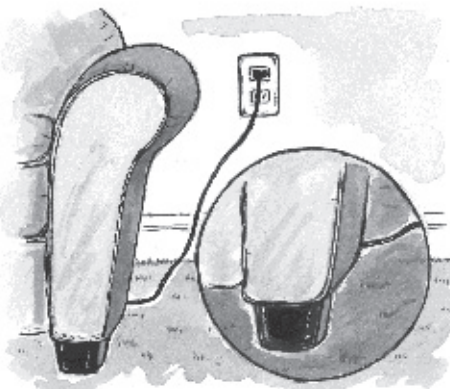


SÍ

El colocar cosas pesadas encima de un cable puede desgastarlo y ocasionar un incendio.



NO



SÍ

Ilustraciones por L.S. Pierce

¡Nos ocupamos de mantener a su comunidad segura y con energía!

NFPA • 1 Batterymarch Park, Quincy, MA 02169 • www.nfpa.org

El Paso Fire Department Fire Prevention Division, Public Education

8600 Montana, El Paso, Texas, 79925 (915) 771-1090 • [fd-fpd_public_education @elpasotexas.gov](mailto:fd-fpd_public_education@elpasotexas.gov)

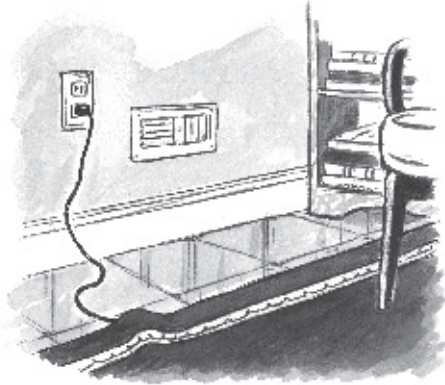


Prevéngase contra incendios ocasionados por la electricidad

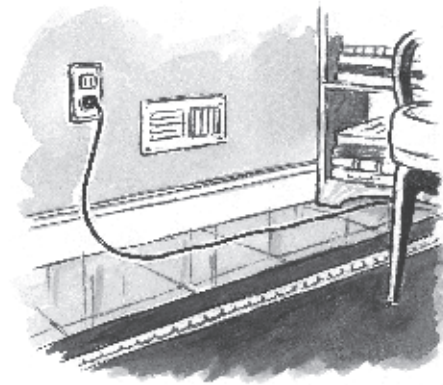
Language: Spanish



Evite colocar cables debajo de tapetes donde las personas los pisen ya que pueden desgastarse y ocasionar un incendio.

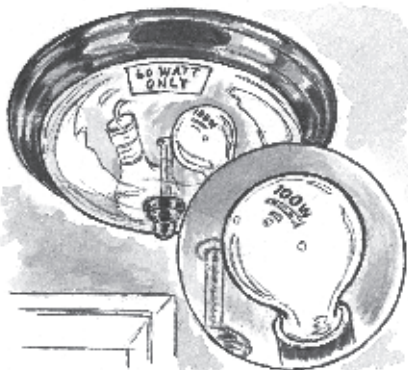


NO

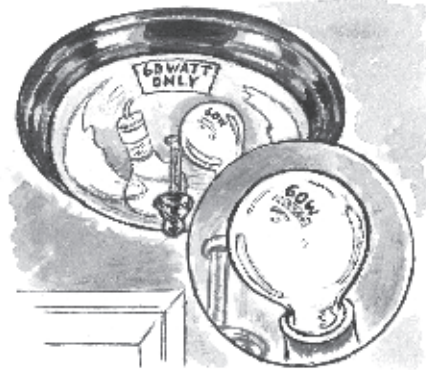


sí

Utilice focos del número correcto de watts.



NO



sí

¡Nos ocupamos de mantener a su comunidad segura y con energía!

NFPA • 1 Batterymarch Park, Quincy, MA 02169 • www.nfpa.org

El Paso Fire Department Fire Prevention Division, Public Education

8600 Montana, El Paso, Texas, 79925 (915) 771-1090 • [fd-fpd_public_education @elpasotexas.gov](mailto:fd-fpd_public_education@elpasotexas.gov)