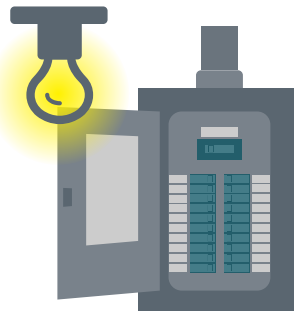


# Sea inteligente

con la electricidad en su casa.

45, 

Cada año hay aproximadamente **45,000** incendios eléctricos en el hogar.



**La mitad** de los incendios eléctricos en el hogar son producidos por equipos de iluminación o cableado eléctrico en el hogar.



La mayoría de las muertes por incendios eléctricos en el hogar se producen entre la **medianoche y las 8 a.m.**



Los meses pico en que se producen las muertes por incendios eléctricos son de **noviembre a marzo.**

Solo conecte 1 electrodoméstico que genere calor (como una cafetera, calentador ambiental o microondas) directamente a un tomacorriente de pared a la vez.



Nunca utilice un cable de extensión con un electrodoméstico que produzca calor.



Los cables de extensión solo deben utilizarse de manera temporal. Haga que un electricista instale tomacorrientes de pared adicionales donde los necesite.



FEMA



U.S. Fire Administration



Para obtener más información acerca de la seguridad contra incendios eléctricos, visite [www.usfa.fema.gov](http://www.usfa.fema.gov) y [www.nfpa.org/public-education](http://www.nfpa.org/public-education).