



COBIJAS ELÉCTRICAS

LA PREVENCIÓN DE INCENDIOS

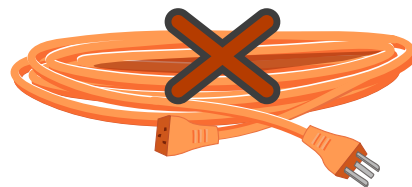


Almohadillas térmicas y cobijas eléctricas son las causas de **500 incendios** cada año. Casi todos de estos incendios son causadas por una cobija eléctrica que **tenga 10 años o más**.

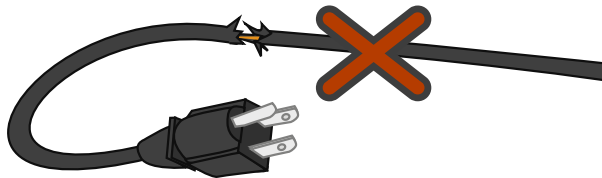
Nunca dejes los aparatos de **calefacción solos** ni prendido mientras **duermes**.



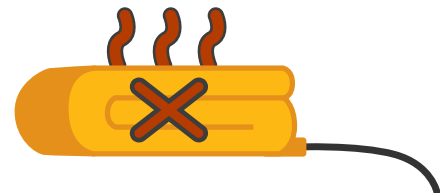
Nunca uses un **cable de extensión** o **regleta**, para enchufar una cobija eléctrica, porque se puede sobrecalentar y causar un **incendio doméstico**.



Busca áreas descoloridas, carbonizadas, y raídas, o cables que son agrietados o raídos. **Bota** las cobijas que tengan 10 años o más.



Nunca dobles una cobija eléctrica cuando está encendida. Cobijas eléctricas que son dobladas o tapada pueden **causar un incendio**.



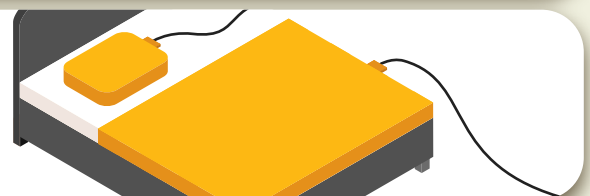
Solamente compra las electrónicas, incluyendo cobijas eléctricas, de **empresas reconocidas**. Verifica la etiqueta del producto, y solamente usa las que este certificada por un **laboratorio de pruebas reconocido a nivel nacional**.



No dejes que nada **quede encima** de una almohadilla térmica ni cobijas eléctrica que esté en uso. Eso puede causar el **sobrecalentamiento** del dispositivo.



Hay **dos tipos** de aparatos de calefacción personal: **almohadillas térmicas** ubicadas directamente encima del colchón y **cobijas eléctricas**. Nunca uses una cobija eléctrica y una almohadilla con calefacción para colchón al mismo tiempo debido al riesgo de sobrecalentamiento



Please **share** this **free** resource to save lives



www.facebook.com/ESFi.org



www.twitter.com/ESFIdotorg



www.youtube.com/ESFIdotorg