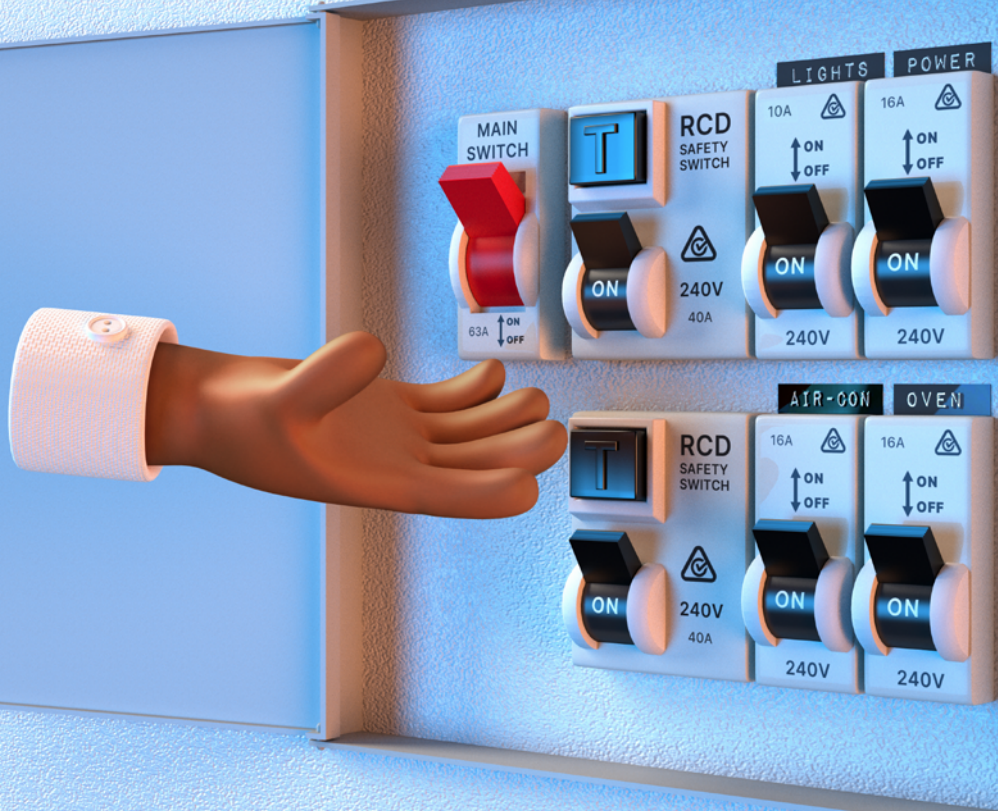




Department of Local Government,
Industry Regulation and Safety



Spanish | Español



Guía práctica sobre interruptores de seguridad **RCD**



Tip útil

Revisar el dispositivo diferencial residual (RCD), también conocido como interruptor de seguridad, ayuda a protegerle a usted y a su familia de las descargas eléctricas.

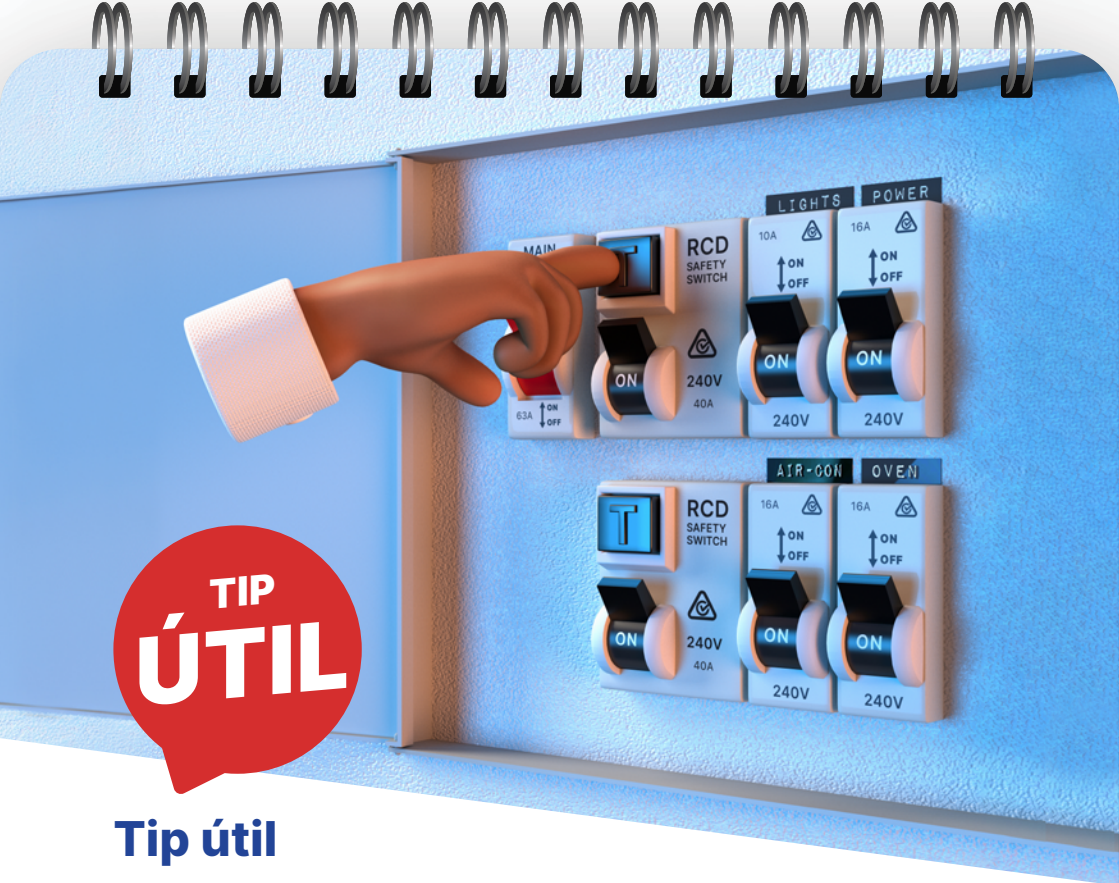
Si lo quiere hacer y la caja del medidor está en buenas condiciones:

1. Abra la caja del medidor.
2. Pulse el botón de prueba de cada RCD. Está marcado con una **T**.
3. El interruptor debería apagarse y quedar en **OFF** de inmediato.
4. Vuelva a encender el interruptor para que quede en **ON**.

Esto restablece el interruptor de seguridad.

Si el interruptor no se apaga o no se vuelve a encender, llame a un contratista eléctrico autorizado.

Revise el interruptor de seguridad cada 3 meses, o con mayor frecuencia si así lo indican las instrucciones.



¿Por qué son importantes los RCD?

Los dispositivos de corriente residual (RCD) ayudan a prevenir:

- Descargas eléctricas.
- Heridas graves.
- Incendios eléctricos.

Los disyuntores y fusibles del tablero eléctrico no le protegen a usted ni a su familia de las descargas eléctricas. Un RCD sí lo hace.

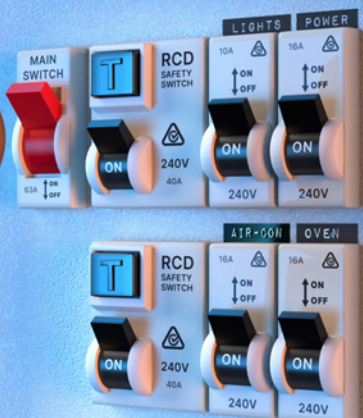
Para que su casa o su negocio sea más seguro, debe tener instalados al menos dos interruptores de seguridad RCD.

Un contratista eléctrico autorizado puede instalarle los interruptores RCD.

Si no tiene un RCD, no es seguro.

INSTALE LOS RCD

INVIERTA EN
RCD



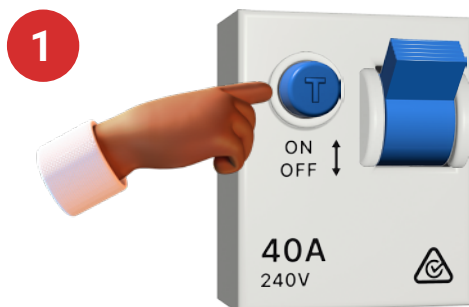
¿Dónde está el botón de prueba (T)?

Busque la letra **T** en su interruptor RCD.

El botón puede tener diferentes formas o colores, pero siempre tendrá la letra **T**.

Si no encuentra el botón **T**:

- Tome una foto de su interruptor RCD.
- Envíela por correo electrónico a EGPGeneralAdmin@lgirs.wa.gov.au y alguien del equipo de Construcción y Energía le ayudará.



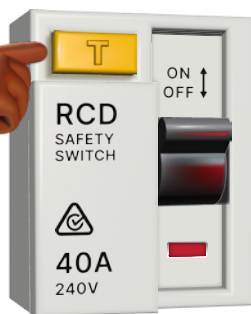
3



BUSQUE
LA

T

4



5



6



Normas para interruptores de seguridad RCD



Si está por vender su casa

Antes de vender su casa, debe instalar dispositivos de corriente residual (RCD) en todos los circuitos eléctricos y de alumbrado.

Si no hay dos o más RCD instalados, tendrá que contratar a un contratista eléctrico autorizado para que los instale y cumpla con las Normas de Electricidad (Electricity Regulations).



Si alquila una vivienda

Los arrendadores deben instalar dispositivos de corriente residual en las viviendas de alquiler, de acuerdo con las Normas de Electricidad.

Si no están instalados, los inquilinos deben ponerse en contacto con el arrendador o el agente y solicitar su instalación.

Los inquilinos también deben:

- Probar los RCD cada 3 meses.
- Notificar cualquier falla al arrendador o al agente.

Si un RCD no funciona, se debe sustituir de inmediato.



¿Cuántos RCD se necesitan?

De acuerdo con las Normas de Electricidad, se necesitan al menos dos dispositivos de corriente residual. Algunas viviendas pueden necesitar más.

Un contratista eléctrico autorizado instalará la cantidad necesaria para su vivienda y se asegurará de que cumpla con la normativa.

¿Necesito un contratista eléctrico autorizado?

Sí. Debe recurrir a un contratista eléctrico autorizado para instalar los RCD o solucionar cualquier problema.

No realice trabajos de electricidad por su cuenta

No realice usted mismo los trabajos de electricidad ni recurra a una persona sin licencia.

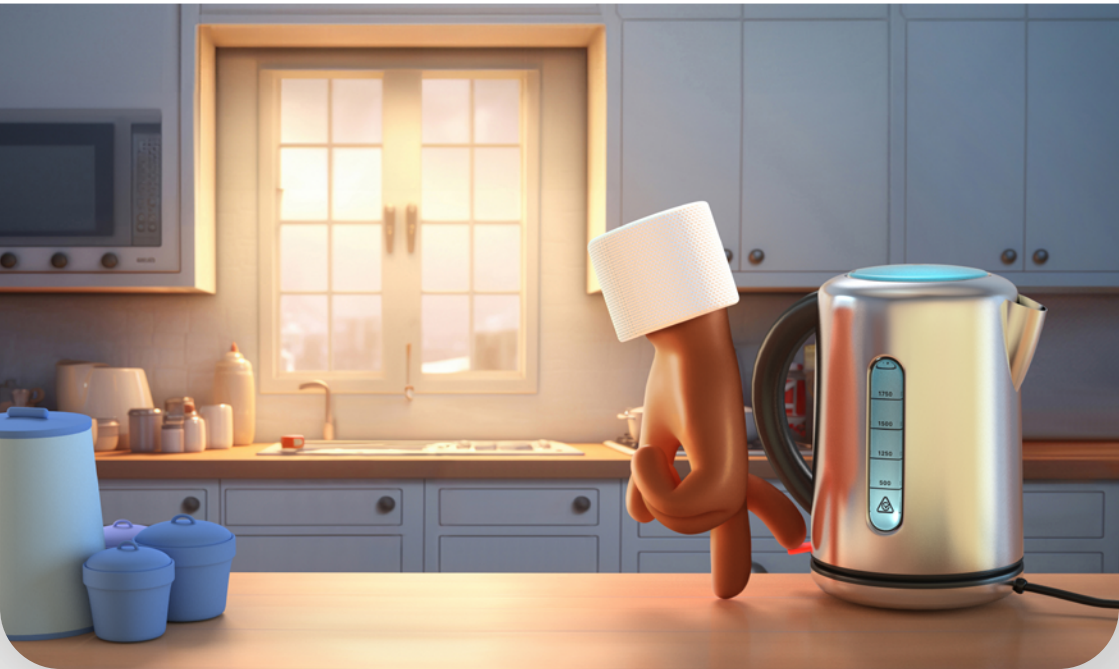
Es peligroso.

Podría electrocutarse o provocar un incendio.

Los contratistas eléctricos autorizados:

- están capacitados;
- cumplen con las leyes de seguridad;
- garantizan la calidad de su trabajo.

Es ilegal que las personas sin licencia realicen trabajos de electricidad.





¿Cómo encontrar un contratista eléctrico autorizado?

Puede verificar las licencias de los contratistas eléctricos autorizados en línea.

- La licencia de un contratista eléctrico autorizado empieza por EC
- La licencia de un electricista empieza por EW

[Buscar un contratista eléctrico](#)

Gobierno de Australia Occidental

Departamento de Administración Local, Regulación y Seguridad Industrial

Construcción y Energía

Teléfono: **1300 489 099**

Horario de atención al público: **de 8:30 a 16:30**

Dirección física:

Level 1 Mason Bird Building
303 Sevenoaks Street (entrada por Grose Avenue)
Cannington, Australia Occidental (WA), 6107

Página web: www.wa.gov.au/building-and-energy

Correo electrónico: be.info@lgirs.wa.gov.au

Dirección postal: Locked Bag 100 East Perth WA 6892

Asistencia adicional:

Servicio Nacional de Retransmisión: 13 36 77

Servicio de Traducción e Interpretación (TIS): 13 14 50

Esta publicación está disponible en otros formatos (previa solicitud).