

ELECTRICAL SAFETY CHECKLIST

As a provider of water and power to more than 1 million Valley homes, SRP strives to help keep you and your family safe around electricity, as it can be dangerous if not used properly.

Use this checklist to help identify unsafe areas around your home. If you mark anything as "no," it is a good idea to make some safety changes or have your home evaluated by a qualified electrician.

For more safety tips and resources, visit srp.net/besafe



Checklist:	Yes	No
Surge protectors are in use to avoid outlet overload.		
Cords are in good repair (not cracked or frayed).		
Sensitive electronics like computers and gaming devices are protected with surge protectors.		
The correct wattage lightbulbs are used for light fixtures.		
The breaker box outer door and inner cover are secured.		
Small appliances are plugged in away from water.		
GFCI (ground fault circuit interrupters) outlets are installed within 6 feet of water sources as required by National Electrical Code®.		
Smoke and carbon monoxide detectors and GFCI outlets are tested monthly.		

Always remember to:



Call 911 if you see a downed power line.



Contact SRP at **(602) 236-8888** if a tree is very close to a power line.



Dial 811 before digging to identify underground power lines.

Safe. Strong.

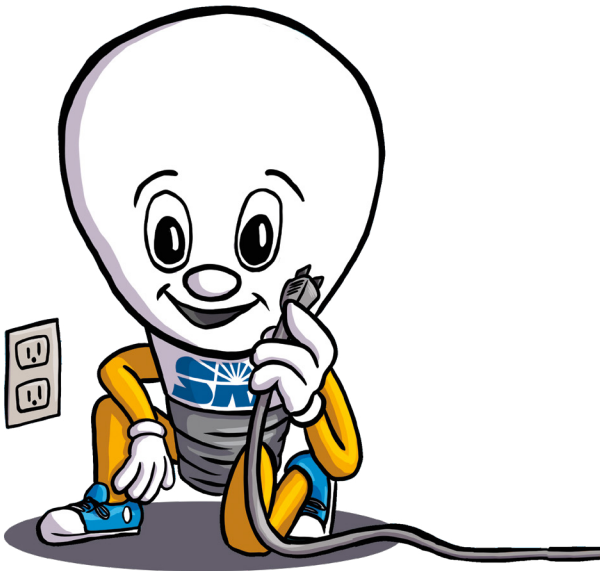


GUÍA DE SEGURIDAD ELÉCTRICA

Como proveedor de agua y energía para más de un millón de hogares en el Valle, SRP se esmera para ayudar a mantener seguros a ti y a tu familia en torno a la electricidad, ya que puede ser peligrosa si no es utilizada adecuadamente.

Utiliza esta guía de seguridad para ayudar a identificar áreas inseguras en tu hogar. Si marcas algo con "no," es buena idea realizar cambios de precaución u obtener una evaluación eléctrica por medio de un electricista calificado.

Para más consejos y recursos de precaución, visita srp.net/consejos-de-seguridad.



Guía de seguridad	Sí	No
Protectores de sobretensión están en uso para evitar sobrecarga de tomacorrientes.		
Cables se encuentran en buen estado (no agrietados ni deshilachados).		
Los dispositivos electrónicos como computadoras y aparatos de videojuegos están protegidos con protectores de sobretensión.		
Se están utilizando bombillas de potencia adecuada en los aparatos de iluminación.		
La puerta exterior y cubierta interior de la caja de interruptores están afianzadas.		
Electrodomésticos pequeños están enchufados lejos del agua.		
Los tomacorrientes GFCI (interruptores de circuito de falla a tierra) se instalan a menos de 6 pies de las fuentes de agua según lo exige el Código Eléctrico Nacional (NEC).		
Los detectores de humo y monóxido de carbono y enchufes GFCI son revisados regularmente.		

Recuerda siempre:



Llamar al 911 si ves una línea eléctrica caída.



Comunicarte con SRP al **(602) 236-1111** si se encuentran árboles cerca de líneas eléctricas.



Llamar al 811 antes de excavar para que un localizador marque las líneas eléctricas.

Seguro. Fuerte.

