

THE RISK OBSERVER

Safety Information for Residents

SEGURIDAD ELÉCTRICA EN CASA

Todas las comodidades modernas que la electricidad nos trae en la vida cotidiana a menudo se dan por hecho. Los peligros asociados con la electricidad tienen el potencial de causar quemaduras, descargas eléctricas e incendios. Simples errores cometidos donde está presente la electricidad pueden tener serias consecuencias. Queremos reducir estos riesgos al recordarle tomar las siguientes precauciones y avisar a la administración de su propiedad de cualquier riesgo eléctrico que encuentre.

- Examine el equipo y cables eléctricos antes de usarlos. Asegúrese de que estén aislados apropiadamente y que las conexiones estén firmes. Preste atención a enredos o retorceduras en el cable y asegúrese de enderezar el cable antes de su uso.
- Asegúrese de que los enchufes eléctricos coincidan con sus tomacorrientes y nunca altere un enchufe. Nunca quite la “tercera” pata, o la conexión a tierra, de un cable de modo que pueda encajar un tomacorriente. Nunca use un cable que haya sido alterado.
- Nunca use excesivamente un tomacorriente o un alargador.
- Asegúrese de que sus manos estén secas, como también el área circundante cuando use o manipule cualquier aparato eléctrico.
- Preste mucha atención a aparatos antiguos. El uso regular durante un periodo más largo aumenta el riesgo de una falla eléctrica.
- Busque patas dobladas o dañadas y cables descubiertos o desgastados.
- El funcionamiento errático de un aparato puede ser señal de una conexión suelta o de un cortocircuito.
- No use un aparato si experimenta un hormigueo o pinchazo cuando lo toque o cuando use sus controles.
- Evite usar cables de extensión a menos que sea absolutamente necesario.
- Nunca ponga alargadores bajo alfombras, tapetes, o a través de pasillos donde podrían dañarse al ser apretados o pisados.
- Lea y siga las instrucciones del fabricante para su aparato o equipo.
- No use cualquier equipo eléctrico que suelte chispas, emita humo, tenga mal olor o esté quemado.
- Mantenga todos los elementos eléctricos lejos de lavabos, tinas, cualquier ambiente húmedo.
- Si sucede un corte de energía, desconecte todos los aparatos de modo que nada se encienda por accidente cuando vuelva la electricidad.
- Siempre saque los cables de los tomacorrientes por sus enchufes.
- En caso de incendio causado por electricidad, NUNCA intente apagarlo con agua. El agua es un conductor de la electricidad y puede ocurrir una descarga eléctrica.

Desconecte los aparatos cuando no estén en uso. Los aparatos que estén conectados aún están con tensión eléctrica, incluso si el interruptor está apagado.