

# Consejos para Tormentas: Antes y Después



## ANTES

- 1. Persianas.** Instale persianas resistentes al impacto en todas las ventanas y puertas de vidrio para protección.
- 2. Generador de Oxígeno.** Planifique para tener energía de respaldo para equipos médicamente esenciales.
- 3. Teléfonos Celulares.** Cargue los celulares antes de la tormenta; tenga baterías extras y un cargador de automóvil.
- 4. Mascotas.** Compruebe qué refugios de evacuación permiten mascotas.
- 5. Botiquín de Primeros Auxilios.** Mantenga un botiquín de primeros auxilios bien surtido en la casa.
- 6. Paquete de Suministros para Desastres.** Almacene agua, alimentos no perecederos, ropa, artículos de higiene personal y otros elementos básicos. Mantenga los artículos de evacuación en un recipiente a prueba de agua.
- 7. Suministro de Agua.** Almacene un suministro de agua para tres días: al menos un galón por persona por día.
- 8. Radio y Linternas Operados por Batería.** Tenga baterías adicionales disponibles.
- 9. Automóvil.** Planifique una ruta de evacuación. Llene el tanque de su vehículo. Cargue los vehículos eléctricos.
- 10. Objetos al Aire Libre.** Ancle los artículos al aire libre o tráigalos dentro para evitar daños.
- 11. Válvula Principal del Agua.** Localice la válvula de cierre de agua de la casa en caso de emergencia.

## DESPUÉS

- 12. Refrigerador.** Conserve los alimentos por más tiempo manteniendo la puerta cerrada.
- 13. Líneas Eléctricas.** Evite todas las líneas eléctricas caídas y repórtelas a la empresa de servicios públicos.
- 14. Fauna Desplazada.** Tenga cuidado con la vida silvestre conducida a un terreno más alto después de una tormenta.
- 15. Generador Portátil.** Siempre haga funcionar los generadores al aire libre. Nunca conecte un generador directamente al cableado de la casa.
- 16. Medidor de Electricidad.** Verifique la caja del medidor y el equipo circundante para ver si hay daños antes de restablecer la energía después de un apagón.



*Casa de Huracanes de la PSC*

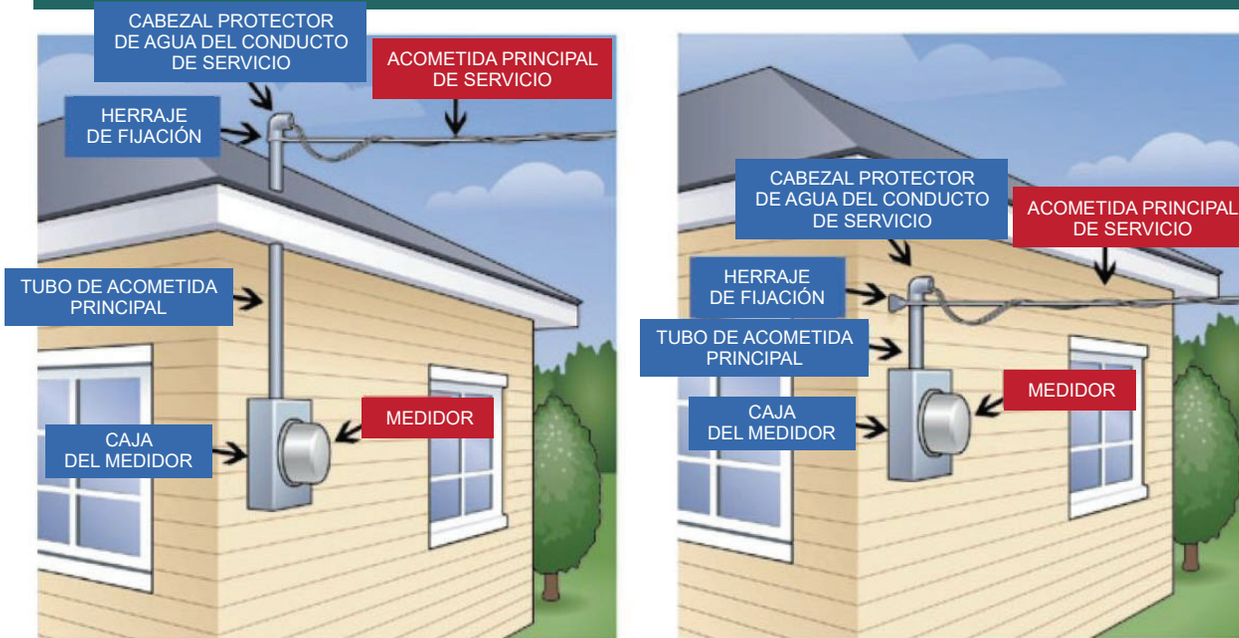
# Consejos para Tormentas: Antes y Después



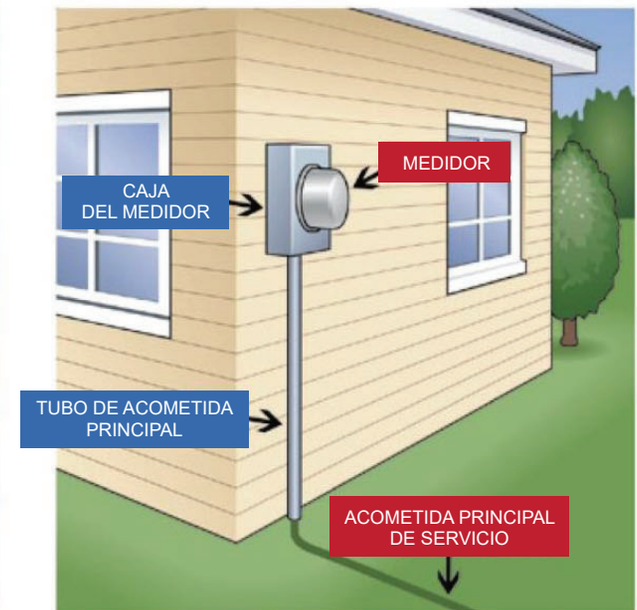
## ¿Quién Es Responsable de Arreglar Qué?

Si sus componentes eléctricos están dañados, podría ser responsable de las reparaciones. Identifique su tipo de conexión de servicio a continuación para conocer sus responsabilidades.

### DISTRIBUCIÓN AÉREA



### DISTRIBUCIÓN SUBTERRÁNEA



Courtesy: Kissimmee Utility Authority

 RESPONSABILIDAD DEL CLIENTE

 RESPONSABILIDAD DE LA EMPRESA DE SERVICIO