

ANEXO B

QUÉ HACER EN CASO DE TORMENTAS ELÉCTRICAS

PODEMOS MINIMIZAR LAS PROBABILIDADES Y MITIGAR LAS CONSECUENCIAS DE SER GOLPEADOS POR UN RAYO, LA PREVENCIÓN O PROTECCIÓN CONTRA RAYOS (EN EL SENTIDO ABSOLUTO) ES IMPOSIBLE.

Si usted se encuentra en áreas abiertas:

1. Busque refugio en alguna instalación o edificio con protección.
2. Si está en un vehículo (automóvil, camión, o van) cierre las ventanas y permanezca en el mismo.
3. Evite manipular líquidos inflamables o recipientes abiertos.
4. Evite manipular cualquier equipo eléctrico.
5. Evite objetos metálicos tales como:
 - 5.1. Cables eléctricos
 - 5.2. Cercas
 - 5.3. Maquinaria
 - 5.4. Motores
 - 5.5. Herramientas energizadas.
6. Evite lugares tales como:
 - 6.1. Árboles.
 - 6.2. Albergues de cimientos pequeños contra la lluvia.
 - 6.3. Escaleras, andamios u otros puntos altos.
 - 6.4. Áreas altas como cerros, colinas o montañas.
7. Si los rayos caen cerca de usted cuando está en un área abierta entonces:
 - 7.1. Agáchese, ponga los pies juntos, ponga sus manos sobre sus orejas para minimizar daño auditivo.
 - 7.2. Evite la proximidad (mínimo 15 pies) de otra persona.

Si se encuentra en áreas cerradas:

- 7.3. Permanezca en el área.
- 7.4. Evite el agua
- 7.5. Aléjese de puertas y ventanas.
- 7.6. No use el teléfono y quítese los audífonos. Si es necesario hacer una llamada telefónica, mantenga el auricular en ángulo recto con relación al canal del oído.

- 7.7. Apague, desconecte y manténgase alejado de artefacto electrodoméstico, computadoras, herramientas energizadas y televisores. El rayo puede golpear líneas exteriores de teléfono o eléctricas e inducir el shock a algún equipo dentro del edificio.