

Tormenta Eléctrica

Un rayo no alcanzará un objeto si este se encuentra ubicado dentro de una caja metálica conectada a tierra. El rayo tiende a alcanzar generalmente a los objetos más elevados. El método usual de protección para edificios y estructuras elevadas es el uso de un pararrayos.

En caso de truenos y relámpagos cercanos

- Quédese en su casa y no salga.
- Manténgase alejado de ventanas, puertas, chimeneas, estufas y cañerías y de artefactos eléctricos que se encuentren enchufados.
- Evite lugares altos tales como las cimas y colinas.
- Durante la tormenta no use artefactos eléctricos, como secadores de pelo, planchas, máquinas de afeitar, televisores, computadores, etc.
- Evite utilizar el teléfono.
- No se dedique a colgar ropa en tendederos de ningún tipo.
- No trabaje en cercas, alambrados, líneas telefónicas, estructuras de acero. No trabaje con objetos metálicos.
- Si se encuentra viajando, quédese en el interior del vehículo.
- Salga del agua y de las embarcaciones pequeñas, las que atraen los rayos con facilidad.
- Busque refugio en el interior de una edificación.
- Evite permanecer en campo abierto. Si tiene que hacerlo, manténgase agachado y alejado de los árboles o protuberancias en el terreno (rocas grandes).
- Cuando sienta una carga eléctrica (su cabello se eriza o siente un hormigueo en la piel), significa que un rayo está próximo a caer sobre usted. Tírese de inmediato al suelo.