

¿Qué hacer cuando nos sorprende una tormenta eléctrica? (+ Infografía)

Por: Redacción CubaSi  
23/06/2020



Un promedio de 65 cubanos fallecen cada año en el impacto de descargas eléctricas, según estadísticas del Instituto de Geofísica y Astronomía (IGA). Un estudio del instituto afirma que esta es la primera causa de muerte en el país por fenómenos naturales, y más de mil 500 personas murieron entre 1979 y 2013.

De acuerdo con datos emitidos por la prensa nacional, Cuba califica como uno de los territorios más afectados por rayos en todo el mundo, dada la gran actividad eléctrica que caracteriza las tormentas en el país.

Según el mapa de fulguraciones, confeccionado en 2016, la mayor cantidad de descargas de este tipo se concentra en el Norte de la provincia de Pinar del Río, el interior de La Habana, Artemisa y Mayabeque, y en el Oeste de Matanzas, y tienen lugar de manera más acentuada durante el período lluvioso extendido de mayo a octubre.

En ese sentido, CubaSi ha preparado una infografía con algunos consejos para evitar pérdidas de vidas humanas por esta causa.

