**Atmospheric discharge causes deaths in Lunda Norte (Angola)**

August 7 (Reported on August 08 by local media)

[https://www.angop.ao/angola/pt\_pt/noticias/sociedade/2019/7/32/Descarga-atmosferica-causa-duas-mortes-Lunda-Norte,5d6a6d30-74cc-4c5b-af12-459d1e95f183.html](https://www.angop.ao/angola/pt_pt/noticias/sociedade/2019/7/32/Descarga-atmosferica-causa-duas-mortes-Lunda-Norte%2C5d6a6d30-74cc-4c5b-af12-459d1e95f183.html)

Dundo - Two members of the same family, 33 and 40 years old, died in the municipality of Caungula, 370 kilometers from the city of Dundo, Lunda Norte, victims of a lightning strike that took place on Wednesday. Angop.

According to the spokesman of the Civil Protection and Fire Service in Lunda Norte, Mauricio Elalu, this is the second case this month, the first occurring in the municipality of Cuilo and victimizing a four-year-old child.

 The official said that during this period, these cases are frequent, due to the complex characteristics of Lunda Norte, which requires citizens to be more careful, especially in the rainy season.

In July, he continued, the corporation recorded 36 different occurrences, including 14 fires, four hangings, two landslides and a drowning.

Atmospheric discharges are lightning strikes of great extent and intensity that occur in the atmosphere between electrically charged regions, and can occur either within a cloud (intra-cloud) or between clouds (cloud-to-cloud) or between a cloud and earth (cloud-earth).

Due to its devastating nature, when the lightning strikes a human being, there is a high probability of electrocution due to an electric current passing through this individual's body, which will lead to serious injury and probable death by the large currents existing in such natural phenomena.

**Descarga atmosférica causa mortes na Lunda Norte [Angola]**

07 de Agosto (relatado em 08 de Agosto)

[https://www.angop.ao/angola/pt\_pt/noticias/sociedade/2019/7/32/Descarga-atmosferica-causa-duas-mortes-Lunda-Norte,5d6a6d30-74cc-4c5b-af12-459d1e95f183.html](https://www.angop.ao/angola/pt_pt/noticias/sociedade/2019/7/32/Descarga-atmosferica-causa-duas-mortes-Lunda-Norte%2C5d6a6d30-74cc-4c5b-af12-459d1e95f183.html)

Dundo - Duas pessoas da mesma família, de 33 e 40 anos de idade, morreram no município de Caungula, 370 quilómetros da cidade do Dundo, Lunda Norte, vítimas de uma descarga atmosférica ocorrida quarta-feira, soube hoje (quinta-feira) a Angop.

Segundo o porta-voz do Serviço de Protecção Civil e Bombeiros na Lunda Norte, Maurício Elalu, este é o segundo caso este mês, tendo o primeiro ocorrido no município do Cuilo e vitimado uma criança de quatro anos.

 O responsável fez saber que, neste período, estes casos são frequentes, devido às características complexas da Lunda Norte, o que obriga dos cidadãos maior cuidado, sobretudo na época chuvosa.

Em Julho, prosseguiu, a corporação registou 36 ocorrências diversas, das quais se destacam 14 incêndios, quatro enforcamentos, dois deslizamentos de terra e um afogamento.

As descargas atmosféricas são descargas eléctricas de grande extensão e intensidade, que ocorrem na atmosfera, entre regiões electricamente carregadas, e podem dar-se tanto no interior de uma nuvem (intranuvem) como entre nuvens (internuvens) ou entre uma nuvem e a terra (nuvem-solo).

Devido à sua natureza devastadora, quando a descarga atmosférica tem como ponto de impacto um ser humano, haverá alta probabilidade de um eletrocutamento, devido a uma passagem de corrente eléctrica no corpo deste indivíduo, o que acarretará sérias lesões e provável morte, pelas grandes correntes existentes em tais fenómenos naturais.

**Information by items**

|  |  |
| --- | --- |
| *Year and month* | 2019 / August |
| *Day of the month or week* | Wednesday 8th |
| *Numbers killed or injured* | 2 killed, 0 injured |
| *Age and sex* | 33 and 40-year-old (gender not specified) |
| *Geographic Location* | Caungula Municipality, 370 km from Dundo City, Lunda Norte Province, Angola |
| *Personal location and activity when injured* | Not specified |