

As belas e ameaçadoras espirais dos ciclones tropicais

Categories : [Geonotícia](#)

Ciclone tropical é um termo geral, e dependendo de sua localização geográfica e de sua intensidade pode ganhar várias denominações. No Pacífico noroeste eles são chamados de tufões, no Atlântico são conhecidos como furacões, e no Pacífico sul recebem o nome de ciclone. Normalmente um ciclone tropical recebe um nome próprio definido a partir de listas sazonais, para que o público em geral possa distinguir um sistema quando há vários diferentes em uma mesma bacia ao mesmo tempo. Um ciclone tropical é um sistema formado por grandes tempestades e é caracterizado por ser uma região onde a pressão atmosférica é significativamente menor e a temperatura é ligeiramente maior do que suas vizinhanças. Eles são os causadores de alguns dos piores desastres naturais do mundo, como o furacão Katrina. No caso de ciclones tropicais excepcionalmente destrutivos, o seu nome é retirado definitivamente de qualquer lista e outro nome é posto no seu lugar.

Nas fotos a seguir, divulgadas pelo [Observatório da Terra](#) da NASA, podemos ver fotos de vários ciclones tropicais ao redor do planeta.

Gostou de ver imagens de satélite? Você pode ver mais aqui:

[A mais incrível imagem do nosso planeta](#)

[O planeta visto da Estação Internacional Espacial](#)

[No Dia da Terra, os verdes vistos do espaço](#)

[A terrível beleza das tempestades de areia](#)

[O gelo e a neve ao redor do planeta](#)

[Quando se olha do espaço, onde há fumaça, há fogo](#)