

A fúria dos vulcões vistos do espaço

Categories : [Geonotícia](#)

Vulcões são perigosos não só nas imediações da erupção. As cinzas vulcânicas são uma ameaça para os aviões, e nos últimos anos o tráfego aéreo mundial foi bastante afetado por erupções na Europa e na América do Sul. Grandes erupções também podem afetar a temperatura do planeta, quando cinzas e partículas de ácido sulfúrico obscurecem o sol e esfriam as camadas mais baixas da atmosfera. Por outro lado elas também absorvem o calor irradiado pela Terra, aquecendo assim a estratosfera.

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

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

[As belas e ameaçadoras espirais dos ciclones tropicais](#)

[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](#)