

A beleza das nuvens vistas do espaço

Categories : [Geonotícia](#)

Elas podem ser estratiformes, cumuliformes ou cirriformes. Podem ser sólidas, líquidas ou mistas. Podem ser altas, médias ou baixas. Para uma criança, e porque não alguns adultos mais sonhadores, parecem ser feitas de algodão. Podem arruinar um fim de semana de praia ou trazer a tão esperada chuva para as plantações de um fazendeiro.

Vistas do espaço, as nuvens podem ser tão ou mais belas do que quando vistas aqui de baixo. Se por vezes tentamos encontrar semelhanças entre suas formas e diferentes coisas, os satélites são capazes de revelar belezas que nossa visão nem sequer imagina. Veja abaixo algumas fotos de nuvens feitas por satélites. As imagens são do [Observatório da Terra](#), cuja missão é compartilhar com o público as imagens, histórias e descobertas sobre o clima e o ambiente que surgem a partir de pesquisas da NASA.

[Este padrão circular nas nuvens a oeste de San Diego, nos EUA, é conhecido pelos meteorologistas como o redemoinho de Catalina, ou redemoinho costeiro. O redemoinho foi assim batizado por causa da Ilha de Santa Catalina, uma das ilhas do canal entre Los Angeles e San Diego. Este fenômeno pode trazer um clima mais frio, nevoeiro e melhor qualidade do ar para o sul da Califórnia.](#)

Leia também

[A fúria dos vulcões vistos do espaço](#)

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

[As mudanças das estações vistas do espaço](#)

[As cores do planeta vistas do espaço](#)

[O furacão Sandy visto do espaço](#)

[A rota do furacão Isaac vista do espaço](#)