

Três décadas vistas do espaço

Categories : [Geonotícia](#)

No início de maio de 2013 o [Google disponibilizou](#), em parceria com o Serviço Geológico dos Estados Unidos, a NASA e a [revista TIME](#), uma compilação interativa de imagens feitas por satélite nos últimos 29 anos. Através desta incrível viagem pelo passado recente de nosso planeta, podemos ver como a intervenção do ser humano alterou a paisagem e marcou a superfície da Terra.

Para demonstrar as possibilidades do projeto, o Google preparou algumas animações que mostram a passagem do tempo em algumas regiões do planeta. Além das ilhas artificiais na costa de Dubai e do lento desaparecimento do Lago Úrmia, no Irã, ((o))eco preparou mais algumas animações com foco no Brasil, que você pode ver logo a seguir. Aguarde um pouco para que as animações carreguem completamente.

Experimente também [navegar pelas imagens](#). Procure a sua cidade, seu estado, ou alguma região de seu interesse e veja com seus próprios olhos as mudanças que o planeta sofreu nas últimas três décadas.

Lago Úrmia

Leia também

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

[O Brasil visto pelos satélites da Nasa](#)

[O desmatamento em Rondônia visto do espaço](#)

[Os rios brasileiros fotografados por astronautas](#)

[Os 40 anos do programa Landsat](#)

[A presença do homem vista do espaço](#)