

Um passeio virtual pelas montanhas do planeta

Categories : [Geonotícia](#)

Depois de oferecer [passeios virtuais pela Antártica](#) e pelo [Rio Negro](#), e permitir que as pessoas [mergulhassem por recifes de corais sem sair de casa](#), o Google Maps agora leva os internautas para o tipo de algumas das [montanhas mais famosas do planeta](#). As imagens foram coletadas com uma câmera digital montada sobre um simples tripé, e oferecem a oportunidade de se apreciar paisagens incríveis sem riscos de avalanches, deslizamentos ou os perigos da altitude que testam os mais bracos montanhistas. Aprecie abaixo algumas dessas paisagens e aproveite para passear um pouco nessas fotos interativas.

O pico Uhuru é o ponto mais alto do Kilimanjaro, com mais de 5.800 metros de altitude. Conhecido como o teto da África, o Kilimanjaro, localizado no norte da Tanzânia, junto à fronteira com o Quênia, é o pico mais alto do continente africano.

O cume do Aconcágua, a montanha mais alta nos hemisférios ocidental e do sul, é o ponto mais alto fora dos Himalaias.

Localizado nas montanhas do Cáucaso, o cume coberto de neve do Monte Elbrus se levanta majestoso sobre a Europa e a Rússia, com mais de 5.600 metros de altitude.

A maioria das expedições ao ponto mais alto da Terra começam no Campo Base do Everest. A rota até este acampamento é uma das rotas mais populares no Himalaia, e visitado por milhares de montanhistas todos os anos.

Leia também

[Um passeio virtual pela Antártica](#)

[Um mergulho virtual pelos recifes de corais](#)

[Um passeio virtual pelo Rio Negro](#)