

A Geleira Upsala vista do espaço

Categories : [Capas](#)

Esta fotografia, tirada em 02 de outubro por um astronauta na Estação Espacial Internacional, destaca o ponto de contato da [Geleira Upsala](#) com o lado argentino do [Campo de Gelo do Norte da Patagônia](#). Entre eles está o [Lago Argentino](#), a maior lago de água fresca da Argentina (numa tonalidade cinza-esverdeada na imagem, em razão do fluxo da geleira, que no lago despeja terra e gelo).

A geleira (também chamada glaciar) cobre um vale composto e alimentado por vários geleiras, no Parque Nacional Los Glaciares, Argentina. Dados de sensoriamento remoto, incluindo imagens de astronautas, têm registrado a posição da frente de gelo ao longo dos anos. Uma comparação entre esta imagem, de outubro/2013, com os dados mais antigos indica que a frente de gelo retrocedeu cerca de 3 km. Este retrocesso, dizem os cientistas, indica o aquecimento global nesta parte da América do Sul. Estudos têm demonstrado que esta é uma tendência geral nas geleiras da Patagônia. Foto: NASA

Veja também

[O nado majestoso do urso polar](#)