

[Notícia anterior](#)[Próxima notícia](#)

22 mar 2017 | O Globo

Novos ângulos da Terra

Imagens de astronauta francês revelam a vista a partir da Estação Espacial Internacional

Oastronauta francês Thomas Pesquet, da Agência Espacial Europeia (ESA, na sigla em inglês), está chegando ao fim de uma missão de seis meses na Estação Espacial Internacional (ISS, na sigla em inglês) em maio de 2017. Desde novembro do ano passado, no entanto, um pouco de sua experiência está sendo compartilhada com quem ficou na Terra, através de imagens incríveis que Pesquet capta e posta nas redes sociais — ele tem contas ativas no Twitter, Facebook, Flickr e Instagram.



Muitas dessas fotos são de pontos famosos do planeta, como o Grand Canyon, nos Estados Unidos, o vulcão Etna, na Itália, e o Mar Morto, na Jordânia. Outras imagens não apresentam nenhum cartão postal em especial, mas compõem registros inusitados, como a neve nos Alpes que mais parece sorvete, um mapa noturno da cidade de Túnis, ou uma ilha artificial em Dubai, facilmente identificada do espaço. Do Brasil, ele fotografou o litoral do Rio Grande do Norte, e escreveu: "Oi Brasil! Você tem um litoral lindo, e esta boca de rio de vitrais prendeu os meus olhos".



A fotografia é um dos muitos interesses de Pesquet, que toca saxofone, mergulha, é faixa preta de judô, gosta de correr, nadar, jogar basquete, surfar e velejar, entre outros esportes. Após ser selecionado pela ESA em maio de 2009, Pesquet trabalhou com astronautas durante voos espaciais do centro de controle de missão e, para ir para o espaço, recebeu treinamento técnico e operacional na Europa, na Rússia e nos EUA: na nave russa Soyuz, nos trajes espaciais dos EUA e da Rússia e nos sistemas da ISS.

Impresso e distribuído por NewspaperDirect | www.newspaperdirect.com, EUA/Can: 1.877.980.4040, Intern: 800.6364.6364 | Copyright protegido pelas leis vigentes.

[Notícia anterior](#)

[Próxima notícia](#)