

Nasa divulga a melhor foto já tirada de Plutão até hoje

A nova sequência de fotos traz algumas das melhores e mais aproximadas das imagens

A Nasa, agência espacial americana, divulgou neste sábado (05) uma foto inédita de Plutão. A imagem, enviada pela sonda New Horizons, é a primeira de uma série que é considerada pela agência a melhor já feita.

Segundo nota divulgada no site da Nasa, a nova sequência de fotos traz algumas das melhores e mais aproximadas imagens que os seres humanos poderão ver de Plutão em décadas.

Confira a imagem em alta resolução.

A espaçonave New Horizons, que tem o tamanho de um piano, tem transmitido a cada semana novos dados de seu voo histórico por Plutão, realizado em 14 de julho.

Algumas imagens da missão já haviam sido divulgadas, mas esta nova foto foi tirada da menor distância de Plutão que a sonda conseguiu chegar e é considerada a imagem mais próxima de Plutão.

Segundo informações da Nasa, as resoluções chegam a ter de 77 a 85 metros, por pixel, e revelam características da superfície de Plutão de um espaço equivalente a menos da metade do tamanho de um quarteirão.

As novas fotos mostram uma grande variedade de terrenos crateras, montanhas e glaciares de Plutão.

Esta é a imagem com maior resolução já tirada pela New Horizons. Os grandes blocos de gelo de Plutão aparecem comprimidos nas montanhas al-Idrisi, na região que fica a noroeste de Plutão e é informalmente chamada de Sputnik

Planum. Alguns lados da montanha são cobertos por um material escuro, enquanto outros são mais brilhantes.

A foto mostra também, segundo a Nasa, que as montanhas na planície gelada de Sputnik Planum terminam abruptamente e os gelos, ricos em nitrogênio, formam uma superfície quase plana, interrompida por um traço de impressionante.

De acordo com a Nasa, as últimas imagens reproduzem uma faixa de cerca de 80 quilômetros de largura.

Pesquisadores e diretores da Nasa se impressionam com foto

“Essas imagens em close-up, que mostram a diversidade de terrenos em Plutão, demonstram o poder de nossos robôs para revelar dados intrigantes aos cientistas aqui no planeta Terra”, disse John Grunsfeld, ex-astronauta e chefe da Divisão de Missões Científicas da Nasa em nota divulgada no site da agência.

“A New Horizon nos emocionou durante o voo de julho, com as primeiras imagens mais próximas de Plutão, e conforme a espaçonave vai transmitindo a nós mais fotos desse tesouro, nós ficamos mais maravilhados com o que vemos”, acrescentou Grunsfeld.

“Estas novas imagens nos fazem perder o fôlego e nos abrem uma janela de altíssima resolução da geologia de Plutão”, disse Alan Stern, o principal investigador da New Horizons, membro do Instituto de Pesquisa do Sudoeste (SwRI, na sigla em inglês).

“Nada nesse nível de qualidade estava disponível sobre Vênus ou Marte mesmo décadas após os primeiros voos rasantes pelos planetas; em Plutão já estamos lá – entre suas crateras, montanhas e campos de gelo – menos de cinco meses após o voo. As descobertas científicas que podemos fazer com estas imagens são simplesmente inacreditáveis”, afirmou Stern.

Por: Exame

Foto: Reprodução

Publicado por Jornal Folha do Progresso, Fone para contato 93 981171217 (Tim) WhatsApp:-93- 984046835 (Claro) (093) 35281839 E-mail:folhadoprogresso@folhadoprogresso.com.br

buying estrace estrace estradiol online discount no doctors illinois test estrace- cream resistance online where to zyban cost in canada [buy zyban online](#) [buy amoxil](#) online, novartis amoxicillin tablet 1g , amoxil 1g pour femme enceinte. [buy estrace](#) internet discount no prescription top quality medications. dapoxetine generic in india . online drugstore, [cheap dapoxetine](#) clomid 2-6 vs 3-7 [clomid online](#) .