

Empresa levará turistas ao espaço por R\$ 800 mil



Da Redação

A empresa norte-americana Virgin Galactic realizou com êxito seu primeiro teste espacial do ano sobre o deserto de Mojave, na Califórnia. No evento, a VSS Unity, uma nave espacial projetada para transportar oito pessoas ao espaço (seis turistas e dois pilotos), efetuou um voo de alta velocidade, informou o portal 'Space.com'.

"Durante o voo foi testado o comportamento funcional, a estabilidade e controle de voo transônico", informou a empresa no seu comunicado.

"Depois da libertação da nave mãe VMS Eve, a nave espacial foi imediatamente empurrada para uma descida pronunciada acelerando até 0,9 Mach, perto da velocidade máxima que podemos atingir sem ligar o motor do foguete", completou.

Espera-se que o avião espacial, que alcança uma altitude de 15 mil metros através da sua nave mãe, possa, em breve, voar até a atmosfera usando os seus potentes motores e realizando uma aterrissagem convencional em pista.

Richard Branson, fundador da empresa, revelou ao jornal 'The Telegraph' no ano passado esperar que o voo espacial para turistas estivesse disponível até o fim de 2018.

Este teste se considera como o possível prelúdio de um voo à estratosfera que poucas pessoas poderiam permitir-se. O serviço privado de transporte de passageiros que a Virgin Galactic planeja operar custará 250 mil dólares por bilhete (R\$ 800 mil). Até agora, 600 pessoas já fizeram reserva. Com informações do Sputnik Brasil.

Fonte: Notícias ao Minuto