

“Smithsonian Viagem pelo Cosmos: Uma Experiência Imersiva” chega a São Paulo em Julho

Explore estrelas, buracos negros e galáxias em uma jornada totalmente imersiva além da Terra, que aproxima o universo como nunca antes



O universo está ao seu alcance. São Paulo se tornará uma verdadeira porta de entrada para o cosmos com a chegada de **Smithsonian Viagem pelo Cosmos: Uma Experiência Imersiva**, que estreia em 16 de julho, no [Fever Hub Morumbi](#).

Esta jornada interativa em realidade virtual com tecnologia free-roam convida os visitantes a testemunhar o nascimento e a morte das estrelas, explorar galáxias distantes e ficar frente a frente com um buraco negro — tudo isso sem sair da Terra.

Os interessados já podem se inscrever [na lista de espera](#) no site ou aplicativo da Fever.



Desenvolvida em colaboração com o **Observatório Astrofísico Smithsonian (SAO)**, centro de pesquisa pioneiro fundado em 1890, **Smithsonian Viagem pelo Cosmos** utiliza décadas de pesquisas astronômicas para transformar dados científicos reais em um universo totalmente imersivo, interativo e explorável.

Construída a partir de pesquisas astronômicas, a experiência vai muito além de uma exposição: trata-se de uma jornada cósmica que dissolve a fronteira entre observador e universo, permitindo que os visitantes despertem seus sentidos ao tocar, ouvir e navegar pelas maravilhas do cosmos como nunca antes.

Durante a experiência, os visitantes viajam ao lado de alguns dos observatórios mais poderosos já criados pela humanidade, incluindo o **Telescópio Espacial Hubble**, o **Telescópio Espacial James Webb** e o **Observatório de Raios X Chandra**, aventurando-se muito além da Terra e explorando as profundezas do universo.

Ao longo da jornada, encontram exoplanetas extremos, testemunham o ciclo de vida das estrelas e exploram a imensa escala das galáxias e dos buracos negros, desenvolvendo uma compreensão ainda mais profunda sobre o lugar da humanidade no universo.

"Smithsonian Viagem pelo Cosmos é resultado de anos de uma colaboração cuidadosa entre diferentes equipes do Smithsonian", afirma **Denise Elliott, presidente interina da Smithsonian Enterprises**. "Ao trabalharmos em estreita colaboração com o Observatório Astrofísico Smithsonian e a Fever, estamos levando a ciência e a narrativa do Smithsonian para um formato imersivo capaz de alcançar novos públicos, ao mesmo tempo em que fortalecemos nossa missão."

"Este projeto demonstra como experiências imersivas podem tornar conceitos científicos complexos mais tangíveis e envolventes", afirma **Randall Smith, Diretor Associado de Ciência do Centro de Astrofísica | Observatório Astrofísico Smithsonian**. "É emocionante ver dados astronômicos transformados em uma experiência que desperta curiosidade e incentiva a exploração."



Destaques da experiência:

Smithsonian Viagem pelo Cosmos: Uma Experiência Imersiva começa no topo do Observatório Whipple, do Observatório Astrofísico Smithsonian, onde Astro, o guia da jornada, aguarda os visitantes. A partir desse ponto, a aventura segue rumo ao espaço

profundo a bordo dos telescópios mais poderosos do mundo — Hubble, James Webb e Chandra — revelando a grandiosidade e a beleza do universo como nunca antes.

Deslize por uma impressionante imensidão tridimensional, atravesse milhares de galáxias, viaje pela Via Láctea e aproxime-se do Sol para testemunhar toda a sua energia. Ao longo do percurso, descubra mundos extremos, observe uma estrela em seus momentos finais e contemple a borda de um buraco negro supermassivo, vivenciando toda a escala e a beleza do espaço.

Celebrando a inovação e as conquistas da humanidade

Smithsonian Viagem pelo Cosmos: Uma Experiência Imersiva celebra séculos de curiosidade científica e inovação, demonstrando como a curiosidade e a exploração continuam ampliando nossa compreensão sobre o universo.

Do Big Bang à Via Láctea e ao Sistema Solar, a experiência coloca os visitantes dentro da própria história das descobertas científicas, mostrando que os seres humanos não são apenas observadores do cosmos — eles fazem parte dele.

A chegada de **Smithsonian Viagem pelo Cosmos** a São Paulo representa mais um importante lançamento dentro do crescente portfólio global de experiências culturais imersivas da Fever. Essa expansão reforça a missão da empresa de ampliar o acesso ao extraordinário e tornar a cultura mais acessível por meio da tecnologia, transformando a forma como as pessoas aprendem, se conectam e interagem com a história, a ciência e a arte.

Informações

- **Data de abertura:** 16/07/2026
- **Local:** Fever Hub Morumbi - Av. Major Sylvio de Magalhães Padilha, 16741 - Vila Andrade, São Paulo
- **Duração:** aproximadamente 40 minutos
- **Classificação etária recomendada:** a partir de 10 anos

- **Ingressos:** a partir de R\$33,75 na pré-venda exclusiva para quem se inscrever na Lista de Espera, disponível exclusivamente pelo aplicativo e site da Fever
- ◦ **Imagens para imprensa:**



Smithsonian Viagem pelo Cosmos

newsroom.feverup.com

Desenvolvida em estreita colaboração com o **Smithsonian Office of Visitor Accessibility**, **Smithsonian Viagem pelo Cosmos** incorpora recursos de acessibilidade como legendas, descrições visuais, visualização adaptada para cadeirantes, dispositivos de escuta assistida, ingresso gratuito para acompanhantes e sessões mensais com estímulos reduzidos. Equipes treinadas e espaços totalmente acessíveis ajudam a garantir uma experiência acolhedora para todos.

Sobre o Smithsonian

Desde sua fundação, em 1846, a Smithsonian Institution tem a missão de inspirar gerações por meio do conhecimento e da descoberta. É o maior complexo de museus, educação e pesquisa do mundo, reunindo 21 museus, o Parque Zoológico Nacional (National Zoological Park), centros educacionais, centros de pesquisa, centros culturais, bibliotecas e jardins. Dois dos 21 museus — o National Museum of the American Latino e o Smithsonian American Women's History Museum — estão atualmente em fase de planejamento. Ao todo, o Smithsonian abriga aproximadamente 157 milhões de objetos, obras de arte e espécimes em seu acervo.

Sobre o Observatório Astrofísico Smithsonian

O Observatório Astrofísico Smithsonian (SAO) é um centro de pesquisa da Smithsonian Institution e integra o Center for Astrophysics, o maior centro de pesquisa em astrofísica do mundo. Desde sua fundação, em 1890, o observatório desempenha um papel pioneiro na exploração e na descoberta espacial. Atualmente, além de conduzir pesquisas astronômicas de ponta, o SAO opera diversos satélites, incluindo o

Observatório de Raios X Chandra, da NASA, e administra o Minor Planet Center, responsável pelo monitoramento de todos os asteroides conhecidos do Sistema Solar.

Sobre a Smithsonian Enterprises

A Smithsonian Enterprises é responsável pelas atividades comerciais da Smithsonian Institution, atuando em cinco principais áreas de negócios: mídia, varejo, licenciamento, comércio eletrônico (eCommerce) e turismo. Sua missão é desenvolver atividades comerciais sustentáveis e geradoras de receita que apoiem e ampliem a missão, os valores e a reputação do Smithsonian.

Sobre a Virtual Worlds

A Virtual Worlds é um estúdio criativo especializado no desenvolvimento de experiências imersivas de alta qualidade com tecnologia free-roam, que transportam o público para algumas das histórias mais extraordinárias da humanidade. Ao combinar linguagem cinematográfica com tecnologia de ponta, o estúdio dá vida à história, à cultura e à imaginação com um nível incomparável de profundidade, escala e imersão.

Sobre Fever

A Fever é a principal plataforma tecnológica do mundo para descobrir cultura e entretenimento ao vivo, inspirando mais de 300 milhões de pessoas no último ano a vivenciarem as melhores experiências em mais de 40 países. Com a missão de democratizar o acesso à cultura e ao entretenimento na vida real, a Fever convida o público a aproveitar experiências e eventos únicos — de exposições imersivas e atividades esportivas a espetáculos teatrais interativos, concertos e festivais — ao mesmo tempo em que capacita seus parceiros com dados e tecnologia para desenvolver e expandir novas experiências ao redor do mundo.

Detalhes de contacto

Press Department
press@feverup.com

Copiar link

<https://newsroom.feverup.com/pt-BR/267668-smithsonian-viagem-pelo-cosmos-uma-experiencia-imersiva-chega-a-sao-paulo-em-julho/>