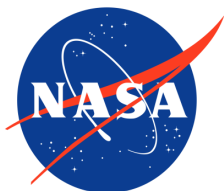
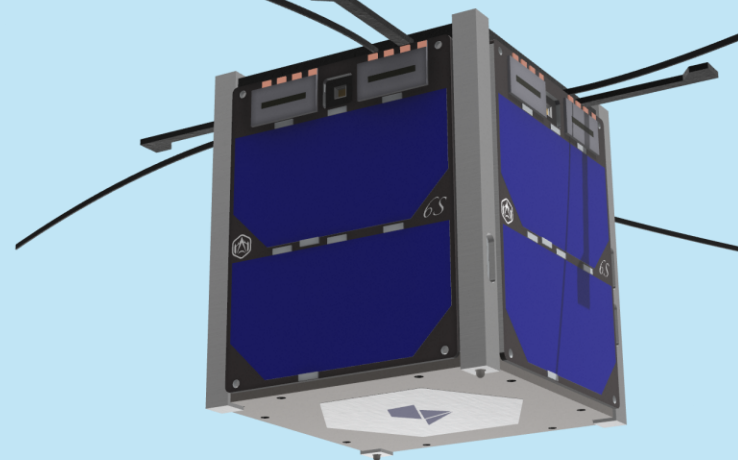




O Futuro da Educação no campo espacial – CUBESAT 1u



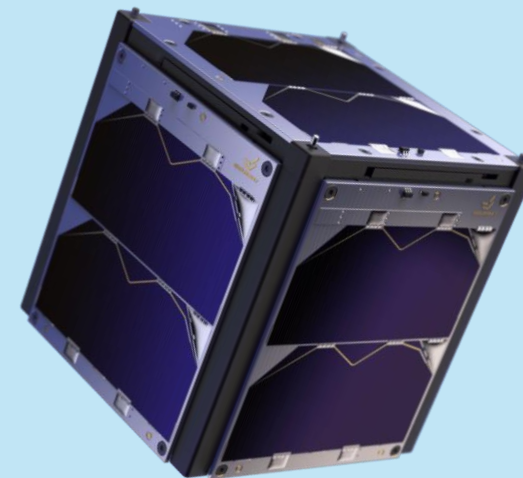
De Vita, Luis Cláudio
TOPS - Tech Innovation Ambassador
www.linkedin.com/in/lcdvita



Explorando o Espaço com o CubeSat 1u –

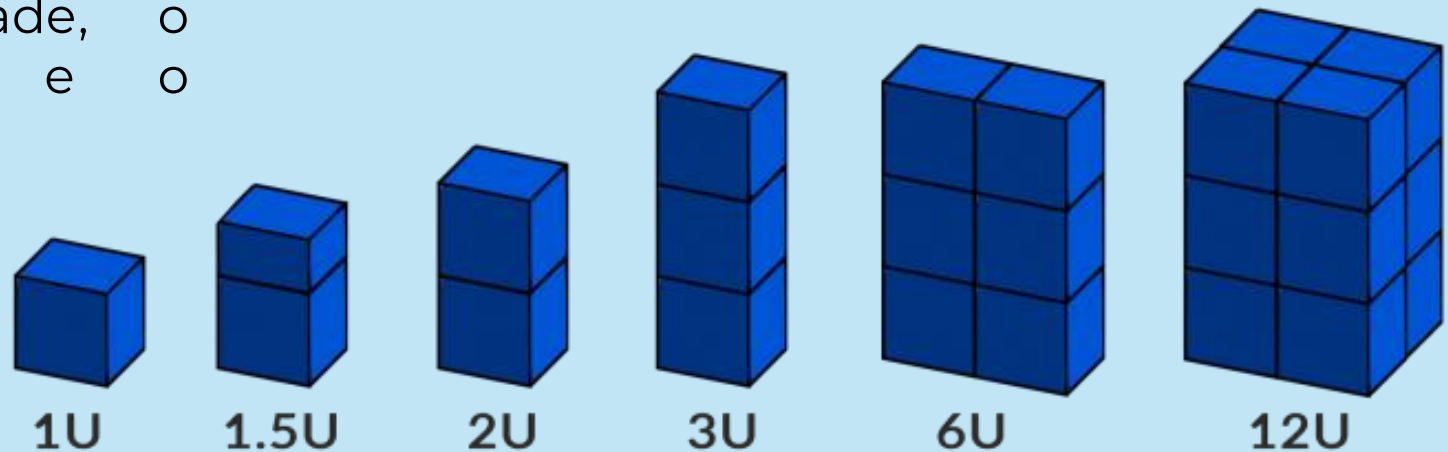
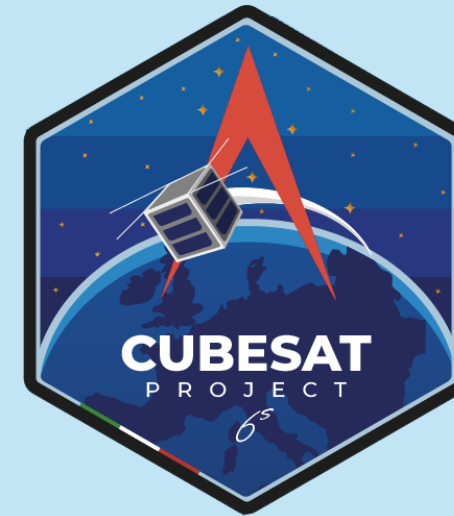
Uma aventura no Mundo da Ciência!

Imagina ter um satélite miniatura e usá-lo para aprender como os cientistas estudam a Terra e o espaço! Com o CubeSat 1U, os alunos do 1º ao 5º ano podem explorar o céu, entender como ele funciona e fazer experimentos incríveis, como verdadeiros exploradores espaciais.



Explorando o Espaço com o CubeSat 1u – Uma aventura no Mundo da Ciência!

Nosso kit CubeSat oferece uma experiência prática e envolvente, unindo ciência, tecnologia e engenharia. Com ele, os alunos podem projetar, construir e operar um satélite real, simulando missões espaciais. Ideal para promover a criatividade, o aprendizado interdisciplinar e o pensamento crítico.



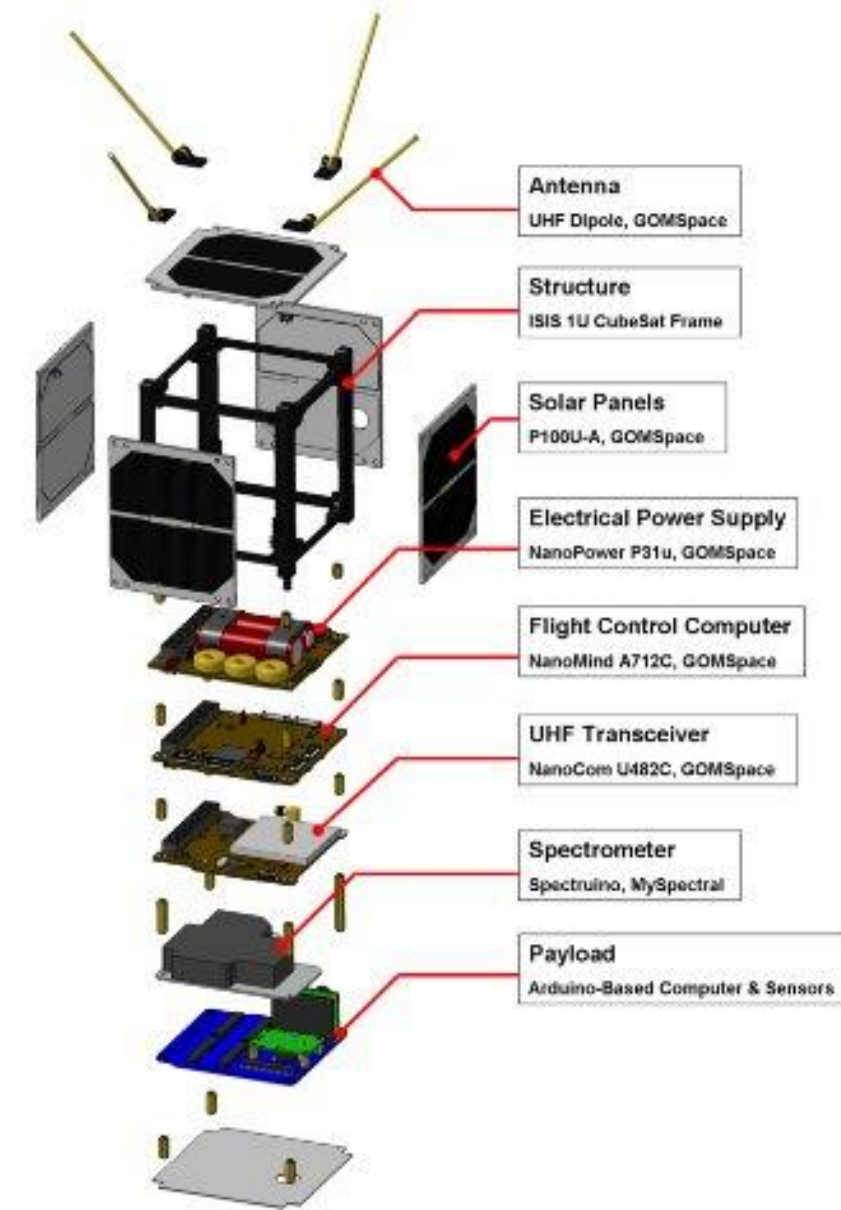
O que é o CubeSat 1u ?

É um pequeno satélite educativo que ajuda as crianças a aprenderem mais sobre a ciência e a tecnologia de forma prática e interativa. Com ele, os alunos podem entender o que é um satélite, como ele se comunica e o que ele pode nos mostrar sobre o mundo ao nosso redor.

Como as crianças vão explorar com o CubeSat 1u

- **Descobrir o mundo dos Satélites**

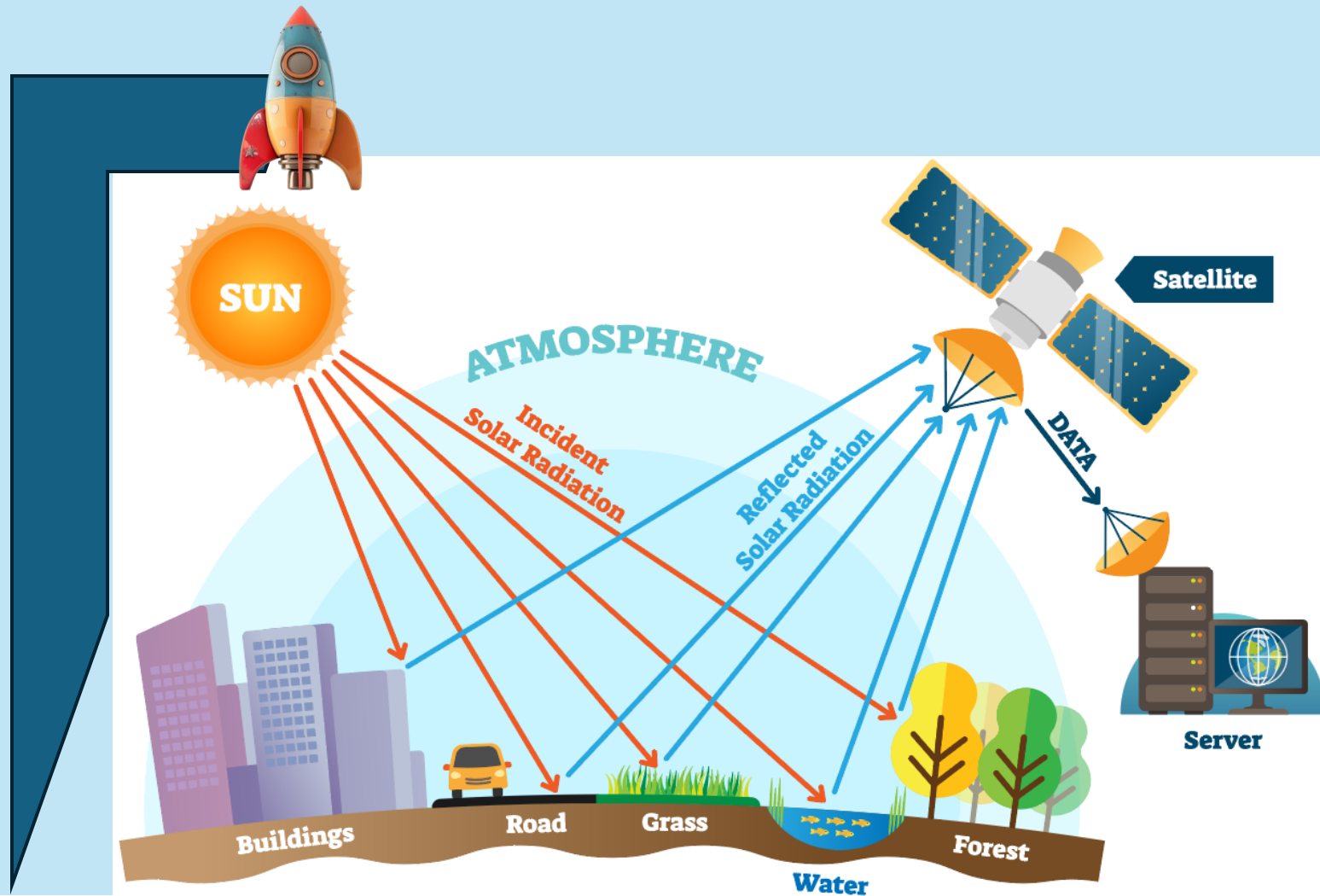
As crianças vão conhecer as partes do CubeSat e aprender o que cada peça faz. Vão entender como um satélite funciona e por que ele é tão importante para estudar o mundo e o espaço.



Como as crianças vão explorar com o CubeSat 1u

- **Explorar a Natureza e o Clima**

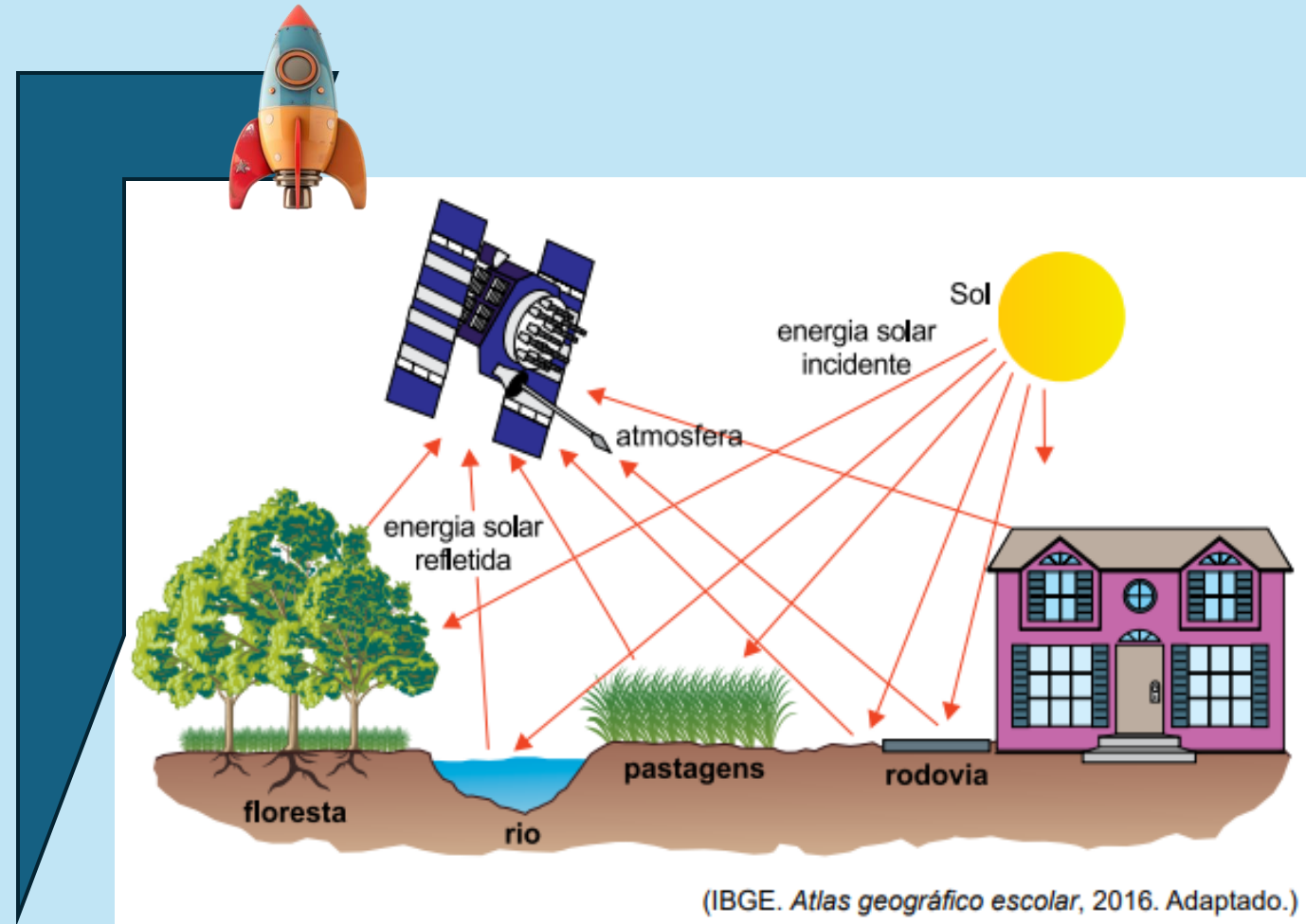
Com os sensores do CubeSat, as crianças podem fazer experimentos para entender como a temperatura, o vento e o clima mudam durante o dia. Isso ajuda a ver como a Terra é incrível e cheia de fenômenos que podemos medir e observar



Como as crianças vão explorar com o CubeSat 1u

- **Brincar de Cientista Espacial**

Com o CubeSat, eles podem aprender a coletar dados e ver como os cientistas usam esses dados para entender melhor o mundo. É uma forma divertida de fazer ciência, descobrindo coisas novas e aprendendo a investigar o mundo ao redor.



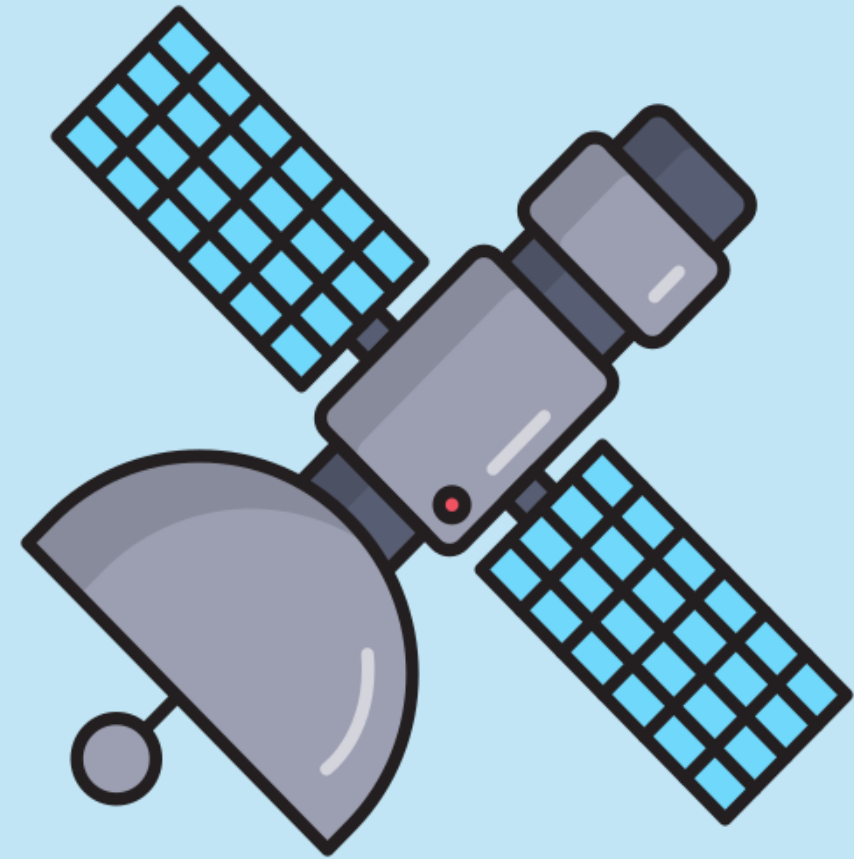
Como as crianças vão explorar com o CubeSat 1u

As crianças vão trabalhar juntas, cada uma com uma função, como verdadeiros cientistas. Isso ajuda a desenvolver a colaboração, a curiosidade e a vontade de aprender.

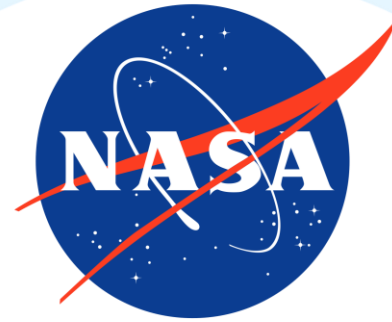


Por que o CubeSat é tão especial?

O CubeSat é uma maneira de levar as crianças em uma aventura pelo espaço, ajudando-as a desenvolver uma paixão pela ciência e pela descoberta. Ele não é só um projeto de sala de aula; ele é uma experiência que traz o espaço e a ciência para perto, fazendo com que cada aluno se sinta um pequeno explorador.



Thank You !



Contato:
Luis Cláudio De Vita
[Telefone: (19) 996643149]
[E-mail: lcd@eikocloud.com]