

Desafios

Curso de HTML5 + CSS3

Você tem todo o direito de usar esse material para seu próprio aprendizado. Professores também podem ter acesso a todo o conteúdo e usá-los com seus alunos. Porém todos o que usarem esse material - seja para qual for a finalidade - deverão manter a referência ao material original, criado pelo **Prof. Gustavo Guanabara** e disponível no endereço do seu repositório público <https://github.com/gustavoguanabara/>. Este material não poderá ser utilizado em nenhuma hipótese para ser replicada - integral ou parcialmente - por autores/editoras para criar livros ou apostilas, com finalidades de obter ganho financeiro com ele.



Desafio do Astronauta v1.0

Esse desafio aqui é bem simples, mas vamos complementá-lo mais pra frente. Basicamente estou te entregando duas imagens na pasta desse desafio no repositório.



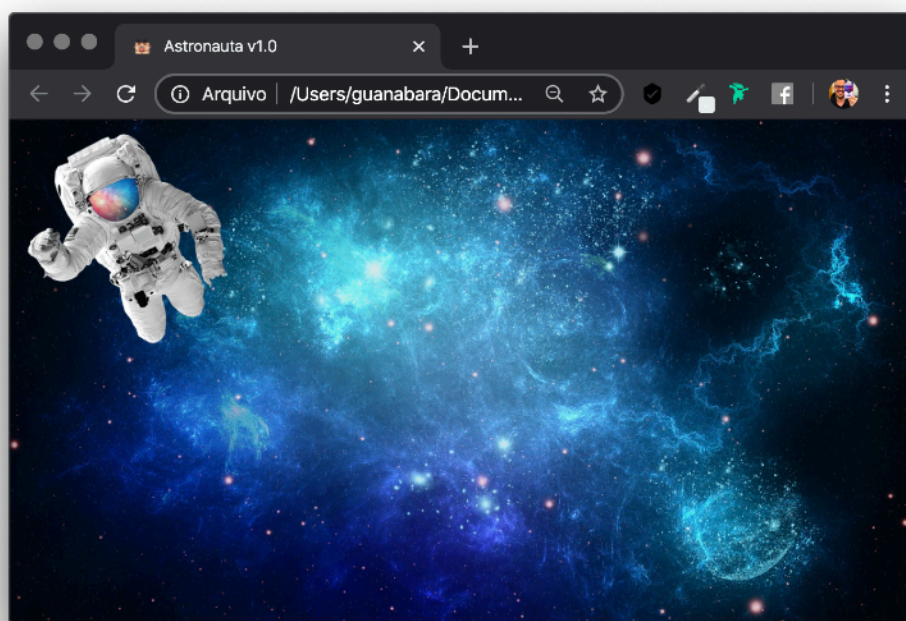
espaco.jpg



astronauta.png

A primeira imagem, que é o fundo espacial está no formato **JPG**, já que é um arquivo grande e precisa economizar espaço para tornar o site veloz.

A segunda imagem é um astronauta recortado e com fundo transparente. Para manter a transparência, tive que usar o formato **PNG**. A sua tarefa é unir essas duas imagens e criar o site que está aparecendo a seguir:



Cuide para que o fundo fique sempre redimensionado, ocupando o espaço completo do navegador. O Astronauta não vai se mover nem ficar alinhado ao centro. O objetivo do desafio aqui é simplesmente sobrepor as duas imagens. Mais pra frente, faremos mais exercícios com blocos.

Precisando de Ajuda?

Se você ainda não está conseguindo resolver esse desafio, tenho duas dicas pra te dar:

Em primeiro lugar, você encontra vários materiais lá no meu **repositório do GitHub**, acessando no seu navegador o endereço <https://gustavoguanabara.github.io>. Lá você vai encontrar todo o conteúdo para estudar HTML5, CSS3 e JavaScript, com documentos em PDF, lista de exercícios resolvidos e muito mais. A resposta desse desafio não estará lá, mas você vai conseguir ter uma base para poder chegar ao resultado final.



E a segunda dica é meu **Curso de HTML5 e CSS3**, que já está totalmente disponível no canal **CursoemVideo** do YouTube, em <http://youtube.com/cursoemvideo/playlists>. É só procurar a playlist do **curso de HTML5 Completo e Grátis** e assistir desde o início, sem pular nenhum passo.

