

## Desafio

Criar um mini-projeto de automação de testes que execute o evento de **long click**, em um componente web, e consiga validar se o tamanho em escala foi alterado para 225 x 225 pixels:

## Pré-requisitos:

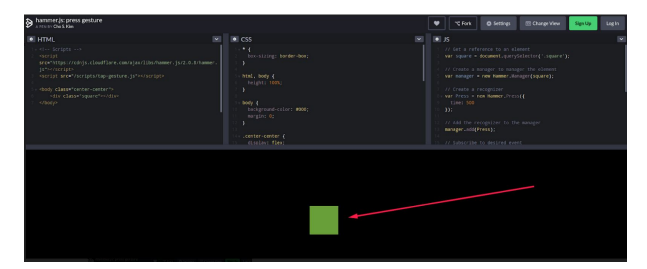
- 1) Url: <a href="https://codepen.io/choskim/pen/RLYebL">https://codepen.io/choskim/pen/RLYebL</a>
- 2) Utilizar o framework de automação cypress.io
- 3) Disponibilizar o projeto em formato compactado ou link github pessoal. Enviar informações para o time de Talentos Humanos que lhe contactou.
- 4) Caso este desafio não tenha solução, nos envie um relatório mostrando os problemas e abordando novas soluções.

## Dica:

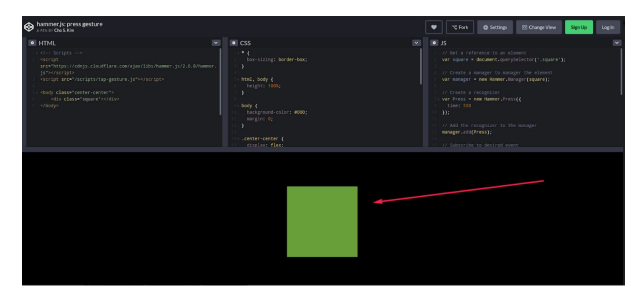
1) Esta aplicação usa <u>hammer.js</u> como biblioteca de eventos de componentes em webapps.

## Resumindo, seu script deve fazer:

1) Simular o longclick deste quadrado verde, para que ele expanda o seu tamanho.

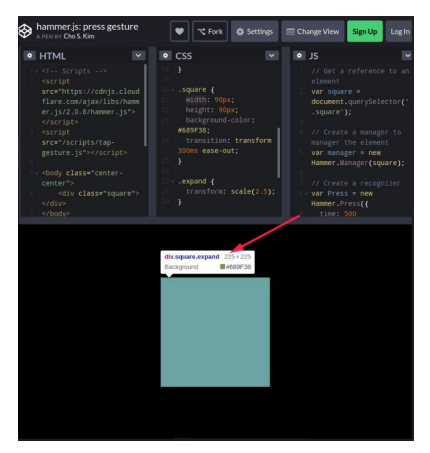


Tamanho original



Tamanho após o longclick

2) Capturar o tamanho deste quadrado e validar (fazer a asserção) da escala de 225 x 225 px.



Escala maior após o longclick