



Enxurrada de Bits

# Apresentação

# Quem sou eu?

**Diego Simões Maria** - 28 anos

Estou no 4º período de Engenharia de Computação

Sou formado em Engenharia Metalúrgica pela PUC-MG

Sou o bolsista chefe do Enxurrada de Bits

Além disso sou violoncelista 🎵.



# Sobre o programa

- O curso é **totalmente** gratuito
- Será ministrado aos sábados
  - Turma de Médio M1: 13:00 às 14:30
  - Turma de Médio M2: 15:00 às 16:30
- Monitorias semanais no servidor do Discord
- Aprenderemos o básico das linguagens utilizadas para fazer **Páginas Web**, sendo estas o HTML, o CSS e o JavaScript

# Objetivos do programa

- Levar à comunidade externa o aprendizado de lógica e linguagem de programação
- Incentivar o pensamento lógico, despertando curiosidade e vontade de aprender
- Inserção na área da tecnologia
- Ajudar os alunos a desenvolver facilidade e bom desempenho em disciplinas escolares (matemática, física, etc.)

# Dados legais!

**2.125** alunos inscritos, de 8 a 17 anos

aumento de 7% em relação ao 2º semestre de 2020

**378** professores inscritos

aumento de 16% em relação ao 1º semestre

E somente **425** alunos foram sorteados

**Entre eles, você!**

# Responsabilidade dos pais

- Incentivar o(a) filho(a) a frequentar às aulas
- Incentivar o(a) filho(a) a fazer os deveres de casa
- Acompanhar o desempenho de seu filho
- Informar ao professor sobre possíveis dificuldades

# Responsabilidade dos alunos

- Ser frequente (se necessário, justificar suas faltas para o professor com antecedência)
- Esclarecer qualquer dúvida com professores ou monitores
- Fazer às atividades propostas
- Atingir pontuação mínima de **60** pontos

<b>Aula</b>	<b>Matéria</b>
01	HTML
02	CSS
03	Como publicar um site no GitHub
04 - A	class e id
04 - B	Tags div e span
05	Listas e Tags semânticas
06	Estados CSS e animações
07	JavaScript
08	Comandos de decisão e Estrutura de repetição
09	Funções
10	Entradas, botões e eventos
11	Integração do JavaScript ao HTML



# Distribuição de pontos

- Atividades em sala: 20 pontos
- Atividades em casa (Simpsons): 20 pontos
- Site Jornal do bairro: 20 pontos
- Site Final: 40 pontos

# O que precisaremos?

- Criar um e-mail

<http://abre.ai/criar-email>

- Acessar o Google Classroom

- Turma de alunos M1: tkxnaat
- Turma de alunos M2: ce4gpd3

<http://abre.ai/entrar-classroom>

- Acessar o Discord

<https://discord.gg/sFKf4yzrmQ>

- Baixar o VSCode

<http://abre.ai/instalacao-vscode>

Dúvidas?