

BRENO VELOSA FERRARI

Rua maria cândida 542, 02071-000 • São Paulo • brenovferrari@hotmail.com • +55 (11) 963692236

SOBRE MIM

Estudante de engenharia de computação, tenho como objetivo de estudos/trabalho, a área de desenvolvimento Web, tenho um conhecimento maior na área de Front-end utilizando HTML5, CSS3, javascript, Typescript, React, NextJS, Sass/Scss, GIT e Angular, por conta das minhas experiências de trabalho tenho noção de SEO.

FORMAÇÃO

Colégio: Objetivo, São Paulo, SP (2015 - 2017).

Universidade: FIAP, São Paulo, SP (2018 - 2022), período noturno.

EXPERIÊNCIAS PROFISSIONAIS

2018 - nov. 2020

Faculdade de Informática e Administração Paulista (FIAP)

Estágio como Assistente na área de TI

- Auxiliando alunos e professores nos desenvolvimentos de projetos no laboratório de eletrônica, MakerLab e auxiliando no desenvolvimento de softwares.

nov.2020 - atualmente

Faculdade de Informática e Administração Paulista (FIAP)

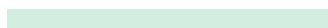
Desenvolvedor Front-end

- Criação e manutenção de projetos internos da Instituição com React, HTML5, CSS3, javascript e typescript.
- Criação, manutenção e desenvolvimento da página do material didático da instituição no setor EAD, usando Angular, Javascript, HTML5, CSS3.

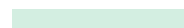
HABILIDADES TÉCNICAS

Idiomas

Português

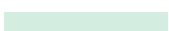


Inglês

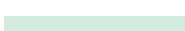


Linguagens de programação

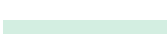
Javascript (ES6)



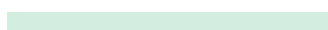
TypeScript



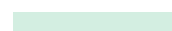
React



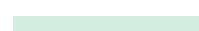
HTML5



CSS3



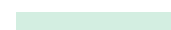
Sass/Scss



Angular



NodeJS



Rua maria cândida 542, 02071-000 • São Paulo • brenovferrari@hotmail.com • +55 (11) 963692236

EXPERIÊNCIAS ACADÊMICAS

Health Tech Challenge - Concedido por FIAP e Hospital Beneficência Portuguesa

Campeonato proposto pela instituição de ensino FIAP e Hospital Beneficência Portuguesa no qual precisamos solucionar um problema sobre ruídos na ala de idosos do hospital, no qual ganhamos a primeira colocação, através de um robô segue linha.

FIAP CHALLENGE - SAP - 2019 - Monitoramento de Barragens em parceria com a SAP

A SAP nos trouxe um problema com o sistema de barragens de reservatório de água, onde deveríamos através da análise de alguns dados prever e tomar uma ação para evitar ou antecipar futuros incidentes, no qual realizamos uma leitura através de ultrassom das barragens para prevenir rachaduras e quebra da mesma.

FIAP CHALLENGE - FORD - 2020 - Soluções que melhorem a experiência do consumidor em parceria com a Ford

Em parceria com a Ford, fomos desafiados a trazer uma solução/melhoria de experiência do usuário (CX) e manter o cliente por mais tempo, onde fizemos uma nova tela e apresentamos uma sistema de gamificação para o cliente dentro do próprio aplicativo da empresa, o FordPass.

FIAP CHALLENGE - HAOC - 2021 - HAOC innovation challenge

Em parceria com o Hospital Alemão Oswaldo Cruz(HAOC), nos foram propostos 2 problemas que eles passam no dia a dia, sendo eles, infecção hospitalar e risco de queda dos pacientes, no qual deveríamos criar uma solução para apenas 1 deles, no qual optamos pelo risco de queda do paciente, onde ficamos em terceiro lugar, através de leituras de diversos sensores instalados na maca onde o paciente ficaria quando fosse um paciente de risco.