



📍: Avenida José Augusto Moreira
Nº 1622
Casa Caiada, Olinda - PE
Cep: 53130-410

☎: +55(81)99724-3525

✉: cyc@cin.ufpe.com
yongcchiu@gmail.com

🌐: <https://chiu-cv.firebaseio.com>

Chiu Yong Chang

OBJETIVO

Atuar na área de TI como desenvolvedor, fazendo parte de um time com um propósito bem definido e criando soluções para problemas relevantes, de modo que entregue valor ao cliente e impacte positivamente na vida das pessoas. E também poder gerenciar projetos e equipes de alta performance em breve.

FORMAÇÃO

- Graduando em Bacharelado de Sistemas de informação CIN-UFPE, conclusão prevista em 2021.2.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

- **Desenvolvimento Web (Front-End) – Março 2020 – Junho 2020**

Tecnologias: VueJs, Vuex, Vuetify, HTML5, CSS3, Javascript, Kanban, Trello e Github.

- Oig Capital
 - A One Internet Group é uma plataforma com mais de 10 anos de experiência, com uma estrutura para investir em projetos de alto impacto e o know-how para ajudar investidores a diversificar seus investimentos de forma segura e eficiente.
 - Principais atividades: participei no desenvolvimento de uma plataforma Web de investimentos e compra e venda de ações, especificamente as funcionalidades de cadastro e autenticação de usuários, compra e venda e simulação de investimentos, gerenciamento da conta bancária e perfil, e relatórios com gráficos, utilizando as tecnologias HTML5, CSS 3, Javascript, VueJS e Vuetify. Durante o desenvolvimento, utilizei os conhecimentos em Kanban e Trello para o planejamento e gerenciamento de atividades prioritárias que entregam valor ao cliente e Git e GitHub para o versionamento do código. Além disso, a equipe estava sendo orientada à metodologia ágil SCRUM (Sprint Planning, Review e Daily Meeting) com reuniões diárias para o acompanhamento das atividades e outras reuniões semanais para o planejamento de atividades daquele ciclo e para revisão das mesmas após o ciclo.

- **Desenvolvimento Web (Front-End) – Agosto 2019 – Março 2020**

Tecnologias: VueJs, Vuex, Vuetify, HTML5, CSS3, Javascript, Kanban, Jira e Github.

- Santenergy (Tild Technology)
 - O Santenergy (Sistema Avançado de Tecnologia em Energia) é um software de gestão em nuvem que auxilia as empresas do Mercado Livre de Energia no fluxo e controle de informações e atividades diárias, tais como: analisar e acompanhar o perfil de empresas que estão ou desejam aderir ao Mercado Livre de energia; registro dos negócios de compra e venda de energia; cadastro de energia na

Câmara de Comercialização de Energia Elétrica (CCEE); controle financeiro dos negócios; gestão jurídica dos contratos.

- Principais atividades: participei do desenvolvimento de um sistema Web de gerenciamento de compra e venda de energia importada pelas empresas, especificamente nas funcionalidades de cadastro de empresas e usuários, relatórios com gráficos e fluxo de caixa, utilizando as tecnologias HTML5, CSS 3, Javascript, VueJS, Vuex e Vuetify. Durante o desenvolvimento, utilizei os conhecimentos em Kanban para o planejamento e gerenciamento de atividades prioritárias que entregam valor ao cliente e Git e Jira para o versionamento do código. Além disso, a equipe estava sendo orientada à metodologia ágil SCRUM (Sprint Planning, Review e Daily Meeting) com reuniões diárias para o acompanhamento das atividades e outras reuniões semanais para o planejamento de atividades daquele ciclo e para revisão das mesmas após o ciclo.

- **Desenvolvimento Mobile (Full-Stack) – Janeiro 2019 – Agosto 2019**

Tecnologias: React Native, Redux, Javascript, Firebase e Github.

- Feiralize

- O Feiralize é uma Startup que está sediada no Centro de Informática da Universidade Federal de Pernambuco e tem como objetivo criar uma plataforma marketplace inovadora para montagem e entrega de feiras de supermercado de pequeno a médio porte.
- Principais atividades: participei no desenvolvimento das funcionalidades de Autenticação, Cadastro de Usuário e Esqueci a Senha, implementadas para plataforma Android. Para construir a interface desta aplicação, utilizei a tecnologia Javascript e o framework React Native. Além disso, utilizei o Redux para armazenar os estados localmente, de modo que qualquer componente possa acessá-los. Por fim, essas páginas são interligadas através do conceito de Router Navigation e suas funcionalidades são integradas ao Firebase/Firestore que será responsável por criar a conta do usuário, armazenar seus dados e retornar o usuário logado.

- Projetos Udemy – React Native & Redux

- Para aperfeiçoar cada vez mais o conhecimento em React Native e Firebase/Realtime Database, desenvolvi algumas aplicações para plataforma Android, tais como Lista de Álbuns e Gerenciador de Funcionários. Para construí-los, utilizei a tecnologia Javascript e apliquei os conceitos fundamentais do framework React Native, tais como Props, State, Reusabilidade de Componentes, além de Router-Navigation e Redux a fim de navegar entre as telas e permitir o acesso ao estado em qualquer componente.
- Na Lista de Álbuns, o usuário poderá visualizar uma lista de álbuns musicais, contendo informações como o título, artista e uma foto do álbum. Além disso, o usuário poderá comprar um álbum, sendo redirecionado para um site de vendas que contém aquele álbum.
- No Gerenciador de Funcionários, um gestor poderá realizar a autenticação, ver uma lista de seus funcionários, além de adicionar, editar e deletar um funcionário.

- **Desenvolvimento Web (Full-Stack) – Junho 2019 – Agosto 2019**

Tecnologias: Html 5, Css 3, Javascript, Bootstrap, Vue, Vuex, Vuetify, Firebase.

- Feiralize

- O Feiralize é uma Startup que está sediada no Centro de Informática da Universidade Federal de Pernambuco e tem como objetivo criar uma plataforma

marketplace inovadora para montagem e entrega de feiras de supermercado de pequeno a médio porte.

- Principais atividades: participei no desenvolvimento de um Sistema de Gerenciamento de Estoque para Supermercado, de modo que o supermercado possa se autenticar via Web, cadastrar os produtos que queira vender e suas quantidades, além de poder visualizar uma tabela de produtos já cadastrados na sua loja virtual. Para construir a interface desta aplicação, utilizei as tecnologias HTML 5, CSS 3 e JavaScript, e também o framework Bootstrap. Por fim, esse sistema é integrada ao Firebase/Firestore que será responsável por criar a conta do usuário, armazenar seus dados, retornar o usuário logado, cadastrar os produtos e retorná-los.

- **Desafio Vue**

- O Desafio Vue foi proposto para aprender uma nova tecnologia em 2 dias através do desenvolvimento de uma aplicação Web com três páginas: Login, Cadastro e Buscar Usuário.
- Principais atividades: construção da interface da aplicação, utilizando a tecnologia chamada Vue, que é um framework do JavaScript, e também o framework Vuetify baseado em Vue. Além disso, utilizei o Vuex para armazenar os estados localmente, de modo que qualquer componente possa acessá-los. Por fim, essas páginas são interligadas através do conceito de Router-Navigation e suas funcionalidades são integradas ao Firebase/Firestore que será responsável por criar a conta do usuário, armazenar seus dados, retornar o usuário logado e retornar os dados de um determinado usuário caso ele exista.

- **Chiu-CV**

- É uma Single Page Web responsivo que tem o objetivo de mostrar informações acerca de minha pessoa, e também servir de portfólio e curriculum-vitae.
- Principais atividades: construção da interface da aplicação, utilizando as tecnologias HTML 5, CSS 3 e JavaScript, e também o framework Bootstrap. A hospedagem desta página encontra-se no Firebase.

- **Consultor de Negócios – Março 2018 – Junho 2018**

Tecnologias: GitHub, Metodologia Ágil SCRUM

- **Trainee Empresa Júnior CITI-UFPE**

- O CITI-UFPE é uma empresa júnior que visa transformar ideias em negócios através da tecnologia.
- Principais atividades: prestar serviços de consultoria para a empresa júnior Virtù Consultoria Política da UFPE para criação de uma Single Page Web. Além disso, atuei no levantamento de requisitos, concebimento da identidade visual do site, aplicação da metodologia ágil SCRUM para gerenciamento das atividades e entregas da equipe, suporte ao cliente e finalização da venda através de um contrato.

- **Monitor UFPE – Agosto 2014 – Junho 2015**

Tecnologias: Powerpoint, Excel

- **Lógica para Computação**

- Principais atividades: ministrar aulas de lógica, elaboração de questões, aplicação de mini-provas e tirar dúvidas.

- **Estatística e Probabilidade para Computação**

- Principais atividades: ministrar aulas de lógica, elaboração de questões, aplicação de mini-provas e tirar dúvidas.

HABILIDADES

- Linguagens de Programação e Ferramentas:
 - Html 5
 - Css 3
 - JavaScript
 - VueJs
 - Vuetify
 - Bootstrap
 - Java
 - GitHub
 - React Native
 - Firebase
 - NPM
 - VSCode
 - Trello
 - Jira
- Fluxo de Trabalho:
 - Design Responsivo
 - Teste Multi-Plataforma & Debugging
 - Desenvolvimento Ágil & Scrum
 - Comunicação Inter-Pessoal
- Competências Pessoais:
 - Proativo
 - Transparente
 - Autodidata
 - Resiliente

CERTIFICADOS

- React Native e Redux Course – Udemy
- VueJs - Origamid
- Desenvolvimento Web Intermediário – CITi UFPE
- Gestão para Jovens Empreendedores – INTG e TGI
- Líder Coach – MultiMinds
- Oratória – CITi UFPE
- Oratória e Comportamento Empreendedor – SEBRAE
- Master In English – CNA

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

- Disponibilidade de Tempo: 6h.
- Fluente em Inglês, Português e Mandarim.