

Cristian Stalin Muyudumbay Alvarez

cristian.muyudumbay@gmail.com

+593 0999802143

<https://cmuyudumbay.netlify.app/>

Idiomas: Inglés B1, Español Nativo

<https://www.linkedin.com/in/cristian-stalin-muyudumbay-alvarez/>

EDUCACIÓN

Academlo / school of technology and computer science

Módulo de fundamentos de Front End con React

Graduado en septiembre de 2023
PROMEDIO 8.77/10

Academlo /school of technology and computer science

Módulo de fundamentos de programación Html, Css y JavaScript

Graduado en septiembre de 2023
PROMEDIO 8.77/10

Escuela Superior Politécnica del Chimborazo

Ingeniero de Software

Graduado en noviembre de 2022
PROMEDIO 9/10

PROYECTOS PRINCIPALES

Gift Music

Noviembre 2023

Una aplicación de música consumida por un api de spotify donde los usuarios pueden crearse sus cuentas y posteriormente pueden crear sus listas de reproducción.

- Diseño y desarrollo de versiones web y de Android utilizando API como de Spotify e inicio de sesión similar a Facebook.
- El backend se implementó con una copia a la base de datos de spotify con postgres.
- La aplicación fue probada por estudiantes del curso de desarrollo web front-end en react.

Pokedex

Octubre 2023

Una aplicación que simula una pokedex en donde se puede encontrar todos los pokemones y ver los detalles de cada uno.

- Se implemento en react mediante el consumo de un api.
- Se implemento el uso de react router dom para proteger las rutas y el uso de redux para crear estados globales.

Rick and Morty

Octubre 2023

Una aplicación basada en la serie Rick and morty en donde los usuarios pueden buscar a los personajes ingresando el numero de un universo

- Se implemento utilizando react y el consumo de un api.

Crud de Usuarios

Octubre 2023

Una aplicación que le permite al usuario crear, eliminar y modificar usuarios.

- Se implemento en react.
- Fue implementado el uso de react hook form para crear esta aplicación.

Aplicación del tiempo

Octubre 2023

Un prototipo de aplicación del clima.

- Implementada en react y con el consumo del api OpenWeather.

Ecommerce

Septiembre 2023

Pequeño ecommerce donde se puede agregar ropa a un carrito de compras

- Implementado con html, css y javascript puro.
- El consumo de los datos se realizó mediante un json el cual contiene un array de objetos de los productos.

EXPERIENCIA LABORAL

Empresa / Emanuel Face

Riobamba, Chimborazo, Ecuador

Ingeniero de Software Pasante

Marzo 2021 – Virtual

- Ayudado en la creación de un sistema audiovisual y en la creación de una aplicación para el control de caja.
 - Utilicé c# para generar toda la parte lógica de la aplicación, lo cual me ayudó mucho al diseño front-end añadiendo más conocimiento sobre css;
-

HABILIDADES

PROGRAMACIÓN LENGUAJES

1 año: JavaScript
6 meses: C/C++, C#.
4 meses: PHP, Matlab/Octave, Java

PREMIOS

Griisoft / Grupo de investigación en ingeniería de software

Concurso de programación y desarrollo de software - Griisoft

TECNOLOGÍAS

HTML, CSS, React, node.js, Express, SQL, MongoDB (NoSQL), Git, Heroku, VirtualBox, Unity3D

CURSOS ONLINE

React: La guía completa hooks context redux Mern +15 Apps (Udemy, 2023)

Enlaces de los certificados

Título Ingeniería en Software:

<https://drive.google.com/file/d/1Eh5PFW2zizOeebfGN0X7qGUSIWeDgWGP/view?usp=sharing>

Academlo módulo de fundamentos:

<https://drive.google.com/file/d/1fFBKI2aonnfCj3U73veQGqEmg5emRD4h/view?usp=sharing>

Academlo módulo de React:

https://drive.google.com/file/d/1gqZTkWFVQS_LqKhKfJllugJyNO1IU4H/view?usp=sharing

Certificado Griisoft:

https://drive.google.com/file/d/1XHgmzwZTZVJjMVgizF_5NqsPMh2r5cGk/view?usp=sharing