JESÚS DAVID ARECHIDER



DESARROLADOR WEB FRONTEND

Developer React Support IT Electrical Enginering

PERFIL

Soy un apasionado de tecnología y de sus avances tecnológicos, amante de los retos y que no se rinde fácilmente. Detallista y autodidacta por naturaleza. Siempre adaptándome a cualquier tecnología o ciencia que exista.

Gracias a mi propia confianza y constancia, puedo aportar valor y seguir desarrollándome profesionalmente. buscando formar parte de una empresa, en la que pueda aplicar todos mis conocimientos y, al mismo tiempo, que me de la oportunidad de desarrollarme profesionalmente.

IDIOMA: INGLÉS - B2

CONTACT



jesusarechider.netlify.app/



jesuschock93@gmail.com



+58-414-8100-986



linkedin.com/in/jesusarechider/



github.com/chocopros



DESARROLLO WEB FULL-STACK Y CIENCIAS DE COMPUTACIÓN.

MEXICO - ACADEMLO

INGENIERÍA ELECTRICISTA

~

VENEZUELA - I. P. UNIVERSITARIO "SANTIAGO MARIÑO"

TECNICO MEDIO EN INFORMATICAS

VENEZUELA - FELIPE GUEVARAS ROJAS

2007 - 2013

2013 - 2019

2022 - Actualidad

CURSOS Y HABILIDADES

Programación con Python 3.4

JavaScript Esencial.

Fundamentos de la Programación.

Fundamentos de la Programación Orientada a Objetos.

Fundamentos de programación de Bases de Datos.

Reparación y Soporte técnico de Equipos. CISCO.

Networking Essentials. Microsoft Office 365 Esencial administración.

Diseño Grafico Ps. Autocad 2020 Escencial.

Qgis Escencial.



Rick & Morty (Academio)

rickandmorty-anmyandjesus.netlify.app/

HTML - CSS - React.js

Wiki diseñada con base en la Api de Rick & Morty. Se enlistan las tarjetas con un breve resumen de cada personaje en los capítulos de las series, se filtran los personajes por los universos que aparecieron en los capítulos, además podemos ver el estatus del personaje en la serie.

Pokédex (Academio)

pokedexiarechider.netlify.app/

HTML - CSS - React.js - React Router - Redux

Desarrollada a través de una API Pokédex. Se alistan al principio un genérico de lista de pokemones existentes en la serie, adicionalmente filtrar una búsqueda en específico de un pokemon, sea por su nombre o tipos. al Encontrar este despliega una información completa de los stats del mismo.

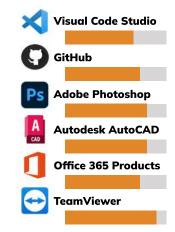
E-Commerce (Academio)

ecomercejesusandanmy.netlify.app/

HTML - CSS - React.js - React Router - Redux

Se desarrollo una API, tienda Virtual donde le usuario puede realizar compras a través de un carrito, este puede ver el detalle del producto, adicionalmente logearse para realizar sus compras, tiene filtrado de productos pro precio, buscar un producto en específico.

SOFTWARE



LENGUAJES

