José Gregorio Suárez García

REACT Frontend Developer – MERN Stack

Email: josegsuarezg@gmail.com Teléfono: +54 11 2344 9703

Dirección:

La Pampa 2822, Belgrano, CABA

Fecha de nacimiento: 23-09-1983

Estado civil: Casado

GitHub:

https://github.com/josegsuarezg



Sobre Mi

Apasionado por la tecnología desde siempre, aun cuando me desarrolle a nivel profesional como Ingeniero Industrial, siempre he tenido la sed de conocimientos en dicha área, por ello, de manera autodidacta he estado en formación constante en las tecnologías de Desarrollo Web más actuales tanto Frontend como en el Backend.

Mi experiencia como Ingeniero Industrial me ha llevado a desarrollar habilidades de trabajo en equipo, liderazgo, entre otras SoftSkill, las cuales podría aplicar al nuevo ámbito en el que quiero desarrollarme. Además de esto también he adquirido conocimientos intermedios en la Implementación de Herramientas AGILE como SCRUM.

Proyectos

Aplicación WEB Aplicación de Control de Gastos

Construcción de una aplicación web para la gestión de los gastos utilizando ReactJS con sus Hooks más comunes (useState, useEffect) y Para los estilos se utilizó CSS puro.

url: https://app-control-gastos.netlify.app/

Repositorio GitHub: https://github.com/josegsuarezg/control-gastos

Aplicación Cotizador de Criptomonedas

Construcción de una aplicación web para la cotización de las Criptomonedas más populares, utilizando ViteJS, TailwindCSS y React, custom Hooks ademas de FetchAPI y Async/Await para consumo de una API externa.

url: https://cryptocotizer.netlify.app/

Repositorio GitHub: https://github.com/josegsuarezg/cotizacion-cripto

Sitio WEB Venta de Guitarras y Cursos de Guitarra

Creación de un Sitio Web para la Venta de Cursos e Instrumentos Musicales, específicamente las Guitarras, Utilizado React, NextJS, TailwindCSS, CSSModules, Styled-Components, Axios, FetchAPI, Async/Await, todo esto para el Frontend, y Strapy como CMS para el Backend y MongoDB para la base de datos con ello se genera una API Rest para consumir en el Frontend.

url: https://guitarla-next-xi.vercel.app/

Repositorio GitHub: https://github.com/josegsuarezg/guitarla next

Educación Universitaria

07-2001 al 07-2008

Ingeniería Industrial

La Universidad del Zulia, Maracaibo / Venezuela

Cursos Realizados

CSS La Guía Completa - Flexbox, CSS Grid, SASS

HTML Semántico, Formularios, Flexbox, CSS Grid, Custom Properties, SASS, Mixins, Gulp Workflows, Animaciones, RWD

Udemy

Bootstrap 5 y SASS - La Guía Práctica

La nueva versión de Bootstrap con SASS - Además incluye: Gulp, Parcel, NPM, Performance y Buenas Prácticas *Udemy*

JavaScript Moderno Guía Definitiva

Sintaxis de ECMAScript ES6, ES7, ES8, ES9, ES10, ES11 y ES12, Prototypes, Delegation, Classes, Ajax, Promises, Generadores, Orientado a Objetos, Fetch API, Async Await, Async JS, Objetos, así como consumir REST APIs *Udemy*

React - La Guía Completa: Hooks Context Redux MERN

Incluye React Hooks Gatsby GraphQL Firestore Redux Context MERN Next.js Styled Components Testing Cypress *Udemy*

React Avanzado: Fullstack Next.js, Apollo, MongoDB y GraphQL

Aplicación en Tiempo Real Completa con React Next.js GraphQL Apollo MongoDB Tailwind Formik *Udemy*

Desarrollo Web Completo con HTML5, CSS3, JS AJAX PHP y MySQL

HTML, CSS, SASS, Workflows, JavaScript, Fetch, PHP, MVC, MySQL y API's. Además, agregarás a tus sitios las siguientes API's, SDK's, Frameworks, librerías y características Udemy

Laravel 9 - Crea Aplicaciones y Sitios Web con PHP 8 y MVC

Creación y Autenticación de Usuarios, Hash para passwords, Paginación, Subida de Archivos, Seguridad y Protección, Webpack para añadir CSS o Librerías JS, Envio de Emails, Confirmación de Cuentas, Sanitización de Inputs *Udemy*

Habilidades

HTML5: Senmantic HTML - Performance - Lazy loading - SEO - Layout - Forms

CSS3: Responsive web design - Layout - Grid layout - Flex layout - Animations

BOTSTRAP 5: *Modules - Introduction to React projects*

TAILWIND CSS: Modules - Introduction to React projects

SASS: Variables - Functions - Mixins - Inheritance

JavaScript (ES6+): Document object model - POO - Functional programming - API Rest - Asynchronism - Data

management

React JS: Hooks - API Rest - React router - State management - Functional programming - POO - Clean code

Redux: State Management

NEXT JS: Server Side Rendering - SEO Optimitation Friendly SPA

JEST JS: Unitary Testing - Integration Testing - TDD

GIT: Commit management - Pull - Push - Checkout - Reset - Branch management

Node.JS: Model View Controller - Database connection - API Rest - CRUD

EXPRESS: Rutes Definition to HTTP method - GET - POST - PUT - DELETE

MongoDB: CRUD - Subconsults - Inner joins

MySQL: CRUD - Subconsults - Inner joins

FireBase: Cloud Firestore - Storage Functions - Realtime Database - SSL

AGILE: SCRUM, Trello.