

VICTORIO ORTEGA

Habilidades Profesionales



JavaScript



Typescript



React



NextJs



NodeJs



Git



Css



Sass



Bootstrap



SQL



No SQL



HTML

CONTACTO



Santiago, Chile



+56 9 31372408



vortegar28@gmail.com



www.linkedin.com/in/victorioortega/



<https://victorio-ortega-cv.netlify.app/>



SOBRE MI

Soy Arquitecto, con gran pasión por el diseño. Hace más de dos años decidí entrar al mundo del Desarrollo Web, fue desde entonces que comencé a realizar cursos y prepararme cada vez más en programación, inclinándome hacia el área del desarrollo frontend.

Me caracterizo por ser una persona autodidacta, responsable, honesta y comprometida con los proyectos en los que participo. Siempre dispuesto al aprendizaje continuo y mejora de mis habilidades.

EXPERIENCIA

Front end Developer - Digitech Solutions.

Mayo 2023 - a la fecha actual.

Desarrollo y participación activamente en la planificación y el diseño de nuevos proyectos, colaborando con el equipo de diseño y de Back-end para lograr resultados integrales y cohesivos, usando React como herramienta principal para el desarrollo.

Desarrollador Web Freelance .

Septiembre 2022 - Abril 2023.

Elaborar páginas y aplicaciones web funcionales utilizando herramientas de desarrollo web como HTML, React, Nodejs Express, CSS, Sass, Bootstrap, javascript entre otros. Conocimiento en el sistema de versiones GIT.

Desarrollo de App dinámica del juego Blackjack

Octubre 2022

App basada en el juego clásico del blackjack donde el usuario puede jugar contra la computadora, al final de cada partida se visualizará el ganador de acuerdo a los parámetros establecidos en la app. Tecnologías usadas (Html, Css, Javascript).

Desarrollo de App tipo eCommerce

Marzo 2022 - Agosto 2022

Página web tipo ecommerce, donde el usuario puede elegir entre los múltiples productos mostrados, y estos a su vez pueden cargarse en la sección del carro de compra de forma dinámica. Además, la página cuenta con una sección de alta y contacto en donde se validan los datos escritos dentro de los inputs. Tecnologías usadas (HTML, SASS, JS y control de versiones).

Modelador BIM

Abril 2019 - Noviembre 2022

Responsable del modelado BIM para las instalaciones eléctricas, telecomunicaciones y sistemas de control débiles en edificios y urbanizaciones. Mi trabajo consistía en resolver interferencias en el recorrido de estas instalaciones en relación con otras especialidades.

EDUCACIÓN

Universitaria | Arquitectura

Universidad de los Andes (ULA)

Septiembre 2009 - Diciembre 2016

Título Obtenido : Arquitecto

VICTORIO ORTEGA

Habilidades Personales

- Resolución de Problemas
- Comunicación efectiva
- Enfoque en resultados
- Investigativo
- Creatividad

Idiomas

- Español Nativo
- Ingles Básico



EDUCACIÓN

Curso SQL - Udemy

Noviembre 2023

Curso de cero SQL con postgresSQL

Curso NextJs- Udemy

Septiembre 2023

Curso completo en el desarrollo con Next.js, abarcando desde enrutamiento dinámico hasta optimización del rendimiento.

Curso Node- Udemy

Mayo 2023

Curso de Node de cero a experto: RestServer, Mongo, Sockets, archivos, JWT.

Curso Bootstrap 5 y Sass - Udemy

Marzo 2023

La nueva versión de Bootstrap con SASS.

Curso Introducción a SEO - Platzi:

Marzo 2023

Posiciona tu marca o producto en los primeros resultados de búsqueda de Google.

Curso Estrategia y Planeación de Contenidos para SEO - Platzi

Marzo 2023

Estrategia de contenido SEO y diseño de plan de posicionamiento en motores de búsqueda enfocado en los objetivos de tu marca.

Curso GIT + Github: Control de versiones - Udemy

Febrero 2023

Sistema de control de versiones.

Curso React- Udemy

Enero 2023

Curso de React de cero a experto: Context API, MERN, Hooks, Firestore, JWT, Testing, Autenticaciones, CRUD, MUI.

Curso TypeScript - Udemy

Enero 2023

Las bases sólidas para trabajar con TypeScript.

Bootcamp full stack engineer- Educación IT

Marzo 2022 - Octubre 2022

Html - CSS - Javascript - Node JS - Mongo DB.

Curso básico de programación - Udemy

Octubre 2021 - Enero 2022

Html - Javascript - JQuery - Angular - NodeJs.