

César José Valladares Rodríguez

Full Stack Developer

Acerca de mí

¡Hola! **Soy César José** y soy estudiante de la carrera de la ING. En Software y Sistemas Computacionales. Actualmente estoy especializado en el desarrollo web.

tengo conocimientos y habilidades como **Front-end developer** y como **Back-end developer**. Domino lenguajes tales como: **(PHP, JS, Python, SQL, HTML y CSS)**.

Biografía

Edad

20 años

valladarescesar.mc@gmail.com

Phone

+52 7441055925

Dirección

Acapulco de Juárez, Guerrero México C.P. 39580

Educación

O Profesional - Actualidad

2020 - 2022

Universidad Interamericana para el Desarrollo (UNID) sede Acapulco, Guerrero. Lic. en Ingeniería en Software y Sistemas Computacionales.

Carrera tecnica Soporte Técnico

2016 - 2019

Técnico en redes, soporte y mantenimiento a equipos de cómputo en la preparatoria CECyTEC Plantel 01 Mozimba.

Bachillerato

2016 - 2019

Colegio de estudios científicos y tecnológicos del estado de Guerrero (CECyTEC Guerrero Plantel 01 Mozimba).

Habilidades Profesionales

HTML

CSS

85%

Git (GitHub)

75%

WordPress

Boostrap

Expericiencia de trabajo

Frontend Developer Movimiento ciudadano

Febrero, 2020

Desarrollo de la página para el candidato del Movimiento ciudadano a la presidencia de Acapulco "El Brother".

Ver página

Backend Developer Sistema de control de inventario

Septiembre, 2021

Desarrollo del sistema de control de inventario, de personal y reportes para un socio-trabajador de la empresa SKY aquí en Acapulco.

Ver sistema

O Backend Developer Sistema de Buzon de quejas y sugerencias

Febrero, 2021

Desarrollo del lado del back end del sistema de quejas y sugerencias para el partido del Movimiento ciudadano para el Candidato a la presidencia de Acapulco el Brother.

Ver Sistema

Certificados - Lo mas relevante

O Python desde 0 hasta reconocimiento facial Udemy

24 de abril del 2021

Se obtuvo los conocimientos esenciales para aprender el lenguaje de programación Python, como tambien aprender la rama de la Inteligencia artificial y machine learning en el.

Ver certificado

O PHP y MySQL Web-Apps Udemy

23 de Mayo del 2021

Se obtuvo los conocimientos esenciales para la implementación de un gestor de bases de datos acompañándolo con el lenguaje de PHP conocido por ser el padre del Backend en lo web, para implementarlo en cualquier templete HTML o cualquier desarrollo como tal para hacer más interactivo una web convirtiéndola así en una Web App.

Ver certificado

PHP, AJAX Y MySQL Udemy

24 de Julio del 2021

Se obtuvo los conocimientos esenciales para aprender a utilizar AJAX, PHP Y MySQL, donde puse en práctica lo aprendido desarrollando dos proyectos, una biblioteca de juegos y un sistema de ventas.

Ver certificado

O PHP avanzado: Formularios LinKedin Learning

24 de Julio del 2021

Se obtuvo los conocimientos esenciales para aprender validaciones en los formulacion con PHP.

Ver certificado

O Aprende a desarrollar un sistema de prestamos y cobranzas con PHP Udemy

02 de Agosto del 2021

Se obtuvo los conocimientos esenciales para crear sistemas de todo tipo en especial de manejo de dinero utilizando PHP, AJAX, JS, BOOSTRAP y el Framework de codeigniter 3.

Ver certificado

Aprende Scrum LinKedin Learning

15 de Febrero del 2021

Se obtuvo los conocimientos esenciales para implementar metodologías agiles.

Ver certificado

Aprende a crear páginas webs modernas con JS, CSS Y HTML Udemy

16 de Septiembre del 2021

Se obtuvo los conocimientos esenciales para implementar el desarrollo Frontend, aprendiendo a crear atractivas páginas webs.

Ver certificado

Desarrollo Frontend HTML, CSS, BOOSTRAP Y JS Udemy

16 de Febrero del 2021

Se obtuvo los conocimientos esenciales para implementar el desarrollo Frontend, aprendiendo el lenguaje de programación JS y los lenguajes de HTML Y CSS.

Ver certificado

MySQL Avanzado LinKedin Learning

27 de Noviembre del 2020

Se obtuvo los conocimientos esenciales para el manejo de MySQL, aprender a utilizar todas sus sentencias para generar y ejecutar cualquier tipo de consultas en dicho lenguaje.

Ver certificado