

DESARROLLADOR WEB FULL STACK

ALEJANDRO GASCA

INGENIERO EN SISTEMAS COMPUTACIONALES

487-149-65-49 | alexgasca89@hotmail.com | <https://www.linkedin.com/in/alejandro-gasca-loredo> | <https://github.com/gasca14>

OBJETIVO PROFESIONAL

Consolidar mi carrera como Desarrollador Web Full Stack Jr, aplicando mis conocimientos solidos en HTML, CSS, JavaScript, Bootstrap, ReactJS, Node.js, Express.js, MongoDB, Diseño Web Responsivo y Despliegue de Páginas Web. Mi objetivo es contribuir al desarrollo y mejora de proyectos web, colaborando con un equipo de profesionales altamente capacitados y en un entorno dinámico que fomente el aprendizaje continuo. Aspiro a enfrentar nuevos desafíos y resolver problemas complejos mediante el uso de las últimas tecnologías y mejores prácticas en el desarrollo web. Mi objetivo es participar en la creación de aplicaciones y sitios web interactivos, escalables y de alto rendimiento, que brinden una experiencia excepcional al usuario. Además, busco seguir perfeccionando mis habilidades y conocimientos técnicos, manteniéndome al día con las últimas tendencias y avances en el ámbito del desarrollo web.

FORMACIÓN

- Ucamp full stack web developer (2022-2023)

SKILLS

- Html
- Css
- JavaScript
- Bootstrap
- Reactjs
- Nodejs
- Expressjs
- Mongodb
- Diseño web responsivo
- Suite ofimática Microsoft office
- Sistemas operativos

HOBBIES

- Ejercicio de gimnasio
- Artes marciales
- Pasar tiempo con familia y amigos
- Hacer cursos académicos
- Ciencia y Tecnología

CARACTERÍSTICAS Y COMPETENCIAS CLAVE

- Comunicación efectiva
- Escucha activa
- Agradable, amable y orientado al servicio
- Capacidad de trabajo bajo presión
- Liderazgo
- Empoderamiento
- Inteligencia emocional
- Trabajo en equipo

IDIOMAS

- Español nativo
- Ingles A1

EXPERIENCIA

- Landing page**
Creación de un sitio web mediante el cual se da a conocer un producto, se elaboró utilizando las tecnologías, html,css, diseño web responsivo.
- Crud app**
Elaboración de una aplicación web mediante el uso de html, css, javascript, uso de localStorage para almacenar información, la app permite crear, leer, actualizar y eliminar información que el usuario ingresa.
- Dashboard app**
La aplicación web permite mostrar información que se consume mediante una api, haciendo uso de html, css, javascript, Bootstrap,fetch para el consumo de la api, chartjs para mostrar las gráficas con sus datos y manejo del dom.
- Restaurant app**
Se hizo uso de reactjs con html,css, javascript,bootstrap la aplicación muestra un restaurante con su menú y toda su información detallada, para el almacenamiento de datos se hizo uso de firebase.
- Ecommerce**
Aplicación web completa para la venta de productos, del lado del front end, se usó, html,css,javascript,Bootstrap,reactjs,uso de fetch para consumo de api, del lado del back end, se utilizó nodejs, expressjs,para crear el crud, api rest y mongodb para crear la base de datos.
- Cajero eventual**
Coppel, Rioverde, San Luis Potosí
Octubre 2023-Diciembre 2023
Atención al cliente, manejo de efectivo, abonos, pagos, corte de caja
- Monitorista**
Corporativo Urbiola, Rioverde, San Luis Potosi
Septiembre 2023-Octubre 2023
Monitoreo de cámaras de vigilancia, elaboración de reportes diarios
- Cajero, empleado general**
Farmacias San Ángel, Cárdenas, San Luis Potosí
Marzo 2022- Junio 2022
Atención al cliente, venta de medicamentos, corte de caja.
- Cajero, empleado general**
Farmacias Guadalajara, Rioverde, San Luis Potosí
Abril 2019 - Enero 2020
Atención al cliente, mostrador de farmacia, venta de medicamentos,manejo de efectivo, venta de super.
- Cajero, empleado general**
Farmacias San Ángel, Rioverde, San Luis Potosí
Enero 2019- febrero 2019
Atención al cliente, venta de medicamentos.
- Profesor**
Infortec Robótica, Rioverde, San Luis Potosí
Febrero 2016- Diciembre 2018
Supervisión y formación de alumnos en el área de programación y robótica

EDUCACIÓN

- Universidad UTEL**
2018- 2021 Ingeniería en sistemas computacionales(titulado)
- Instituto Tecnológico Superior de Rioverde**
2016-2018 Ingeniería en Informática (trunca)