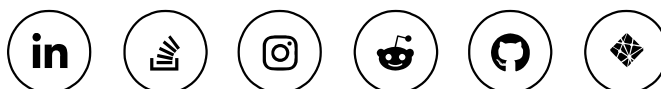




ROMY GARCIA

Técnico Superior Universitario en Informática
Programador Web Full-Stack



Sobre Mí

Hola, soy Romy Garcia. Programador web con experiencia en el desarrollo de sitios web. Tengo una gran habilidad para comprender y cumplir con los requisitos de los clientes, además de una facilidad de comprensión de la tecnología.

Tengo experiencia en el desarrollo de sitios web usando HTML, CSS, JavaScript, React, Node.js, Backend, Python y algoritmos. Puedo crear paginas web modernas con un diseño intuitivo que aporta una valiosa experiencia de usuario.

Trabaje como Operador Tecnico en Hidrocentro en el departamento de Centro de Control Operativo desde 2001 al 2018.

Tambie fui Coodinador de Informatica en el Politecnico "Santiago Mariño" 1997 - 1999

Datos Personales

Cumpleaños 08-05-1973

Teléfonos +593-096-329-1299

Email neitorme@gmail.com

Dirección 170521 Calle Fray Gaspar
de Carvajal N27-29 Quito Ecuador

Intereses



JUEGOS



MUSICA



VIAJAR



DEPORTE



LIBROS



BICICLETA



FOTOS



PELICULAS

Descargar CV 

Technical Skills

HTML

 **NODE.JS**

 **CSS**

 **BACKEND**

JAVASCRIPT

 **PYTHON**

REACT

 **ALGORITMOS**

Professional Skills

Comunicación

📌 Creatividad

Equipo

📅 Dedicación

curriculum

Educación

**IUTAJIS Instituto
Universitario de
Tecnología Antonio
José de Sucre
Venezuela**

**TECNICO
SUPERIOR
UNIVERSITARIO
EN INFORMATICA**

06/11/1997

**ACADEMLO, INC
Escuela de
Programación en
Línea**

Experiencia de Trabajo

**C.A. Hidrológica del
Centro,
HIDROCENTRO
Venezuela**

**OPERADOR
TECNICO
Departamento
CCO Centro de
Control Operativo**

06/08/2001 - 15/05/2018

En este cargo, administré la distribución del servicio del agua a través de sistemas automatizados, comandados a distancia. También coordinaba las tareas del personal de guardia, gestionaba estadísticas e informes para la toma de

Desarrollo Web Full-Stack y Ciencias de la Computación 100% en línea

01/01/2023 - 31/05/2023

Contenido Programático:

- **1.- Fundamentos de Desarrollo Web**

Aprendí a maquetar un sitio web usando HTML con una comprensión significativa de cada etiqueta, para hacerlo atractivo visualmente con CSS. También me familiaricé con Javascript, adquiriendo conocimientos sobre conceptos como los tipos de datos, métodos, y funciones y buenas prácticas de codificación.

Profesora: Alejandra Olazagasti

- **2.- Programación con Javascript Avanzado**

Aprendí los conceptos básicos de Javascript, como callbacks, closures y callstack, y su funcionalidad asíncrona. Comprendí cómo Javascript se relaciona con la web y cómo los navegadores se comunican con mi página. También entendí el propósito de Javascript en la web.

Profesora: Alejandra Olazagasti

- **3.- Desarrollo de Aplicaciones Web**

decisiones, atendía a los clientes para la solución de problemas en el servicio del agua y procuraba solucionarlas lo antes posible.

INSTITUTO UNIVERSITARIO POLITECNICO “SANTIAGO MARIÑO” Venezuela

COORDINADOR DE INFORMATICA

25/11/1997 - 13/09/1999

Automatizé con Foxpro 2.6 para Window los procesos administrativos de control de estudio, caja, parte de contabilidad, recursos humanos y control de acceso de los alumnos solventes a la institución. Instalé nuevas redes y equipos de computación, preste soporte técnico y reparación de equipos, realicé informes de fin de año de presupuesto y ejecución presupuestada.

Desarrollé soluciones completas de front-end usando herramientas como React. Esto me permitió interactuar con el DOM, optimizar y reutilizar código con componentes, manejar el estado de mi aplicación, trabajar con eventos y formularios, y autenticarme con un servidor.

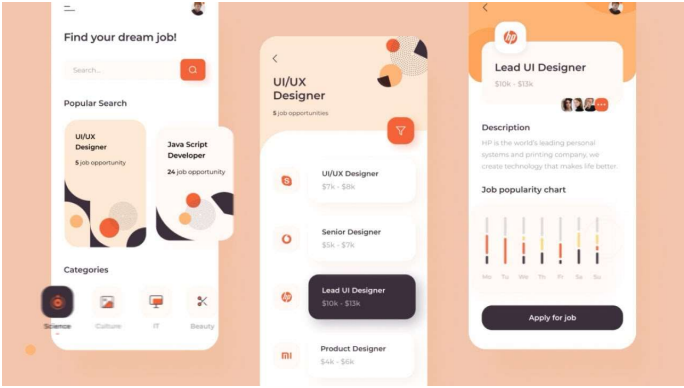
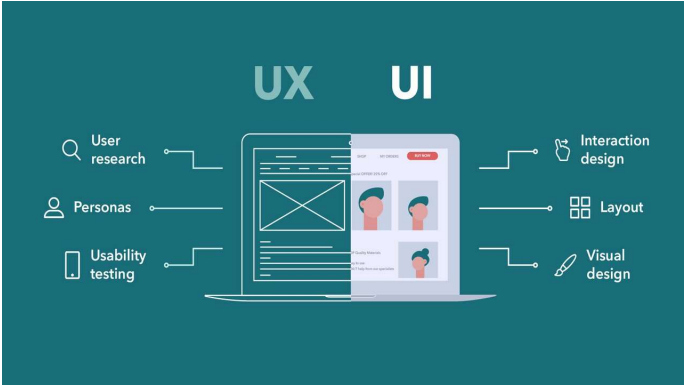
- **4.- Programación Backend con Node.js**

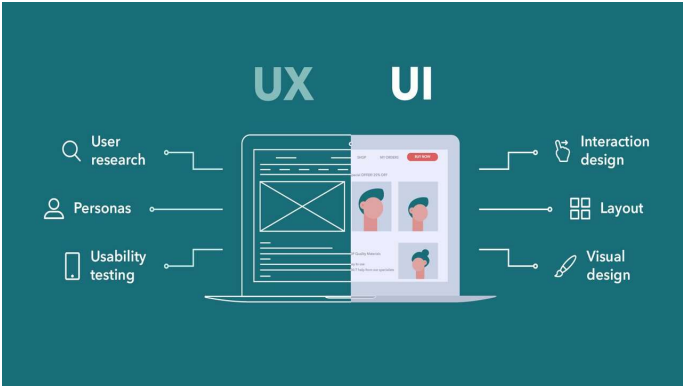
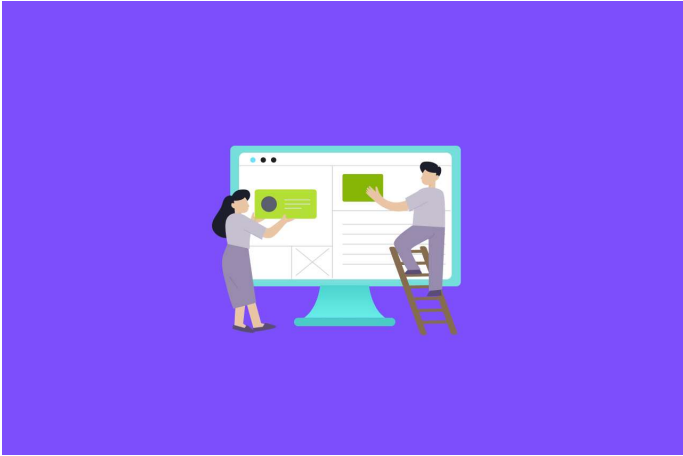
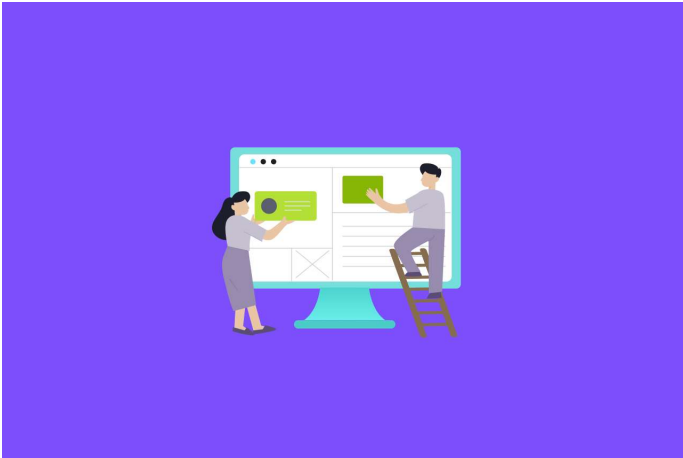
Aprendí cómo conectar el back end y el front end usando HTTP y sus métodos, y cree mi propia API usando el patrón MVC con Node y Express. También entendí cómo Node se conecta con una base de datos relacional para procesar información usando un ORM Sequelize.

- **5.- Backend avanzado y Bases de datos**

Realicé pruebas unitarias con Jest para validar mi código. Me familiaricé con diferentes formas de autenticación para mi API, como JWT y OAuth, y cree mis propios middlewares para la seguridad de la información. También aprendí a crear y enviar correos electrónicos, así como a procesar pagos. Finalmente documenté mi API para que la pudiera compartir con mi equipo.

PORTFOLIO





CONTACTO



 Ecuador, Quito,
Calle Fray Gaspar de
Carvajal N27-29

 Telefono: +593-
096-329-1299

 Email:
neitorme@gmail.com



