



CONTACTO

✉ Odanieloperez26@hotmail.com

☎ 3162875200

📍 Bogotá-Colombia

SOFTWARE

- ✓ Python
- ✓ Html5
- ✓ CSS
- ✓ SQL
- ✓ Arduino
- ✓ React
- ✓ Freepbx
- ✓ Excel, Word

Oscar Daniel Pérez Vargas

Ingeniero Electrónico

Ingeniero Electrónico con 2 años de experiencia en telecomunicaciones y en proceso de transición hacia el desarrollo web y la programación. He aplicado JavaScript, HTML, CSS y SQL para optimizar procesos en redes GPON, mejorando la gestión operativa y la eficiencia en la administración de datos.

Actualmente, me especializo en React, JavaScript, HTML, CSS y SQL, con el objetivo de desarrollar aplicaciones web escalables y soluciones tecnológicas innovadoras. Además, cuento con un nivel **B2 de inglés**, lo que me permite comunicarme eficazmente en entornos profesionales y técnicos.

Mi capacidad de aprendizaje rápido, análisis de procesos y enfoque en la optimización me permiten adaptarme a nuevos entornos y aportar valor en proyectos de desarrollo.

EXPERIENCIA LABORAL

LATCOM.

Ingeniero Front Office

2024 - 2025

(Bogotá, Colombia)

Responsabilidades y Logros:

- Automatización de procesos: Desarrollé un script automatizado para validar múltiples cuentas simultáneamente, optimizando la gestión y mejorando la eficiencia operativa.
- Desarrollo web: Creé una plantilla personalizada utilizando HTML, CSS y JavaScript, implementada en el sistema interno de la empresa para mejorar la presentación e interacción con los datos.
- Optimización de operaciones: Apliqué conocimientos técnicos en desarrollo y automatización, contribuyendo a la mejora continua de los procesos internos.

REFERENCIAS

**Vanesa Alejandra Moreno
Castro**
Ingeniera Industrial
Cel: 312 3298780

Brayan Sánchez Ruiz
Ingeniero electrónico
Cel: 304 6432110

Español

Inglés

NAE.
Ingeniero Front Office

02/05/2023 a 25/11/2023
(Bogotá, Colombia)

Tareas realizadas

- Monitorear, clasificar y gestionar fallas de tecnologías aliadas en toda Colombia.
- Gestionar caídas por puerto GPON.
- Gestionar reclamaciones puntuales por nodos ópticos.
- Reportar saturaciones o desenganches de puertos Uplink juntos con las terminales de línea ópticas.
- Capacitar personal en procesos de las fallas de fibra óptica.

EDUCACIÓN

2022
Bogotá-Colombia

• Ingeniería electrónica
Universidad de Cundinamarca

Finalizado
Bogotá-Colombia

• Inglés
American school way

2016
Bogotá-Colombia

• Bachiller académico
Institución educativa Guimarc

INTERESES

- Deportes de musculación, running y ciclismo
- Programación, desarrollo y robótica
- amplificadores de audio

