

## **CONTACTO**





Bogotá-Colombia

## SOFTWARE

- Python, c++
- Html5
- **CSS**
- ✓ SQL
- ✓ Arduino
- **Power BI**
- **Freepbx**
- ✓ Excel, Word

# **Oscar Daniel Pérez Vargas**

## Ingeniero Electrónico

Laborando

actualmente

(Bogotá, Colombia)

Ingeniero Electrónico graduado de la Universidad de Cundinamarca, con sólidos conocimientos en simulación, programación, sistemas de comunicación convergentes y energías renovables. Además, poseo un nivel avanzado de inglés y experiencia en el sector de Telecomunicaciones, con roles destacados en compañías especializadas en fibra óptica y coaxial, donde he desarrollado habilidades técnicas valiosas.

Aunque mi experiencia se ha centrado en Telecomunicaciones, también tengo un dominio de Power BI, Python, SQL y análisis de datos. Estoy enfocado en explorar oportunidades para aplicar y expandir mis capacidades en análisis de datos y desarrollo de informes interactivos. Mi capacidad de aprendizaje y adaptación me permite abordar nuevos desafíos con confianza. Estov comprometido a utilizar mis habilidades técnicas y analíticas para contribuir de manera efectiva en cualquier equipo de desarrollo.

## **EXPERIENCIA LABORAL**

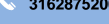
## Millenium BPO S.A

Ingeniero Front Office

#### Tareas realizadas

- Realización de seguimiento y elaboración de reportes detallados sobre nodos afectados, incluyendo análisis de recurrencia identificar patrones y causas raíz.
- Automatización y mejora continua de procesos mediante sistemas automatizados para mejorar la eficiencia en la asignación de tareas.
- Provisión de soporte técnico especializado para resolver fallas específicas de manera eficiente y minimizar el tiempo de inactividad.
- Capacitación el uso de en herramientas y procedimientos para la creación y gestión de mejorando incidentes. operatividad y competencias del equipo.





## **REFERENCIAS**

Vanesa Alejandra Moreno Castro Ingeniera Industrial Cel: 312 3298780

Diana Marcela Urrego Beltran Ingeniera electrónica Cel: 311 5254754



Español

Inglés

 Desarrollo de plantillas y macros personalizadas para facilitar la documentación, organización y estandarización de los trabajos realizados.

#### NAE.

Ingeniero Front Office

De 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**

Bogotá-Colombia

Ingeniería electrónica

Universidad de Cundinamarca

Inglés

Bogotá-Colombia

Inglés

American school way

Bachiller académico

Institución educativa Guimarc

### **INTERESES**

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