



# ALEXIS JESÚS CHOURIO RINCÓN

Ingeniero en Telecomunicaciones | Analista de Datos Junior

📍 Bogotá, Colombia | ✉ alex8612.06jr02@gmail.com  
☎ 323 930 6959

## HABILIDADES TÉCNICAS

- Python (Pandas, NumPy)
- Matplotlib, Seaborn
- Estadística descriptiva
- Data Wrangling
- HTML5, CSS3, JS
- Bootstrap
- Excel Avanzado
- Git/GitHub
- Sql/Mysql

## IDIOMAS

- Español: Nativo
- Inglés: Intermedio

## PROYECTOS DE ANÁLISIS

### Análisis Exploratorio (EDA)

- Limpieza de datos con Pandas.
- Visualización con Matplotlib/Seaborn.
- Análisis estadístico.

### Python para Data Science

- Automatización de tareas.
- Validación de hipótesis.
- Optimización con NumPy.

## CERTIFICACIONES

- Análisis de Datos (Udemy)
- Python Data Science (Udemy)
- Desarrollo Web (Coder House)

## PORTAFOLIO ONLINE:

<https://alexischourioportafolio.netlify.app/>

## PERFIL PROFESIONAL

Ingeniero en Telecomunicaciones especializado en Análisis de Datos. Cuento con una sólida base técnica y una creciente expertise en Python para Data Science y Visualización de Datos. Mi trayectoria incluye experiencia en resolución de problemas complejos, docencia y análisis de infraestructura de redes. Ahora aplico estas habilidades para transformar datos en información estratégica que impulse la toma de decisiones.

## EXPERIENCIA LABORAL

### Docente de Matemáticas y Tecnología

Instituto Leonard Euler | Bogotá | 2024

- Fomento del pensamiento analítico mediante herramientas tecnológicas.
- Diseño de planes de estudio integrando lógica matemática.

### Docente

Liceo Ernesto Cardenal | Bogotá | 2023 – 2024

- Coordinación del área de matemáticas y liderazgo docente.
- Enseñanza de matemáticas avanzadas y física.

### Analista de Redes

PDVSA | Maracaibo | 2015 – 2016

- Análisis de tráfico de red y resolución de fallas críticas.
- Implementación de centrales VoIP con Asterisk.

## FORMACIÓN ACADÉMICA

- Ingeniero en Telecomunicaciones - UNEFA (2011)