







# Philip Ramírez

 Bogotá, DC
  mateo21569@gmail.com
  312 413 76 25
  philipramirezp.github.io
  philipramirezp
  philipramirezp

## Perfil

En Enero de 2025 culminé mi práctica en Alimentos Polar Colombia, en el área de Transformación Digital (Analítica de Datos), y soy candidato a grado de Economía en la Universidad de los Andes. Mis áreas de interés son: analítica de datos, temas financieros, macroeconomía, sostenibilidad y business analyst. Por otro lado, en mi carrera uso constantemente herramientas ofimáticas, Power BI y lenguajes de programación como R, Stata, SQL y Python.

## Experiencia Laboral

### Estudiante en prácticas - Analista de Datos

Bogotá, DC

Alimentos Polar Colombia

Julio 2024 – Enero 2025

- Hago uso de R, SQL, Excel, PowerBI y otras herramientas para la identificación de posibles clientes potenciales que sirvan a la compañía, mediante diversas fuentes de datos en páginas web (RUES, Itacol, OpenStreetMap, etc.) con formatos descargables o utilizando web scraping, APIs (Google cloud: Geocoding, Places, Maps Javascript), sistemas de georreferenciación (ArcGis, Google Maps) y mapas de Colombia (Shapefiles, GeoJson, etc.). Paquetes: geosphere, tidyverse, etc.
- Automatización del web scraping semanal de precios y participación del mercado del portafolio de la compañía en diferentes países (Colombia, Argentina, Ecuador, Perú, etc.), a través de los e-commerce y páginas web. Paquetes: CronR y Rvest.
- Identificación de clientes únicos para los diferentes modelos de negocio en la compañía. Paquetes: data.table, dplyr, ggven, etc.
- Comparación de cargos en diferentes ámbitos (competencias, habilidades y conocimientos). Paquetes: stringdist(jaccard).
- Diseño de aplicaciones para la toma eficiente de datos por medio de Google Appsheet.

### Asistente de Investigación - Economía del Deporte

Bogotá, DC

Facultad de Economía - Universidad de los Andes

Marzo 2024 – Mayo 2024

- Realizo procesos de obtención de datos sobre las alineaciones del fútbol argentino a mitad del siglo XX a partir de archivos PDF con ayuda de Excel y Adobe (OCR).

## Educación

### Universidad de los Andes

Enero 2020 – Abril 2025

Pregrado en Economía

### Universidad de los Andes

Enero 2021 – Abril 2025

Opción en Lengua y Cultura Italiana

## Licencias y Certificados

### Foundations: Data, Data, Everywhere

Junio 2023

Google

Certificado. Foundations: Data, Data, Everywhere [🔗](#)

### Intermediate SQL Queries

Julio 2022

DataCamp

Certificado. Intermediate SQL Queries [🔗](#)

### Introducción a la programación en Python I: Aprendiendo a programar con Python

Julio 2021

Pontificia Universidad Católica de Chile

Certificado. Introducción a la programación en Python I: Aprendiendo a programar con Python [🔗](#)

## Habilidades

---

**Blandas:** Trabajo en equipo y pensamiento analítico

**Lenguajes de programación:** R, Stata, SQL, Python, LaTeX

**Aplicaciones:** Excel, Microsoft SQL Server, Google AppSheet, Overleaf, Adobe

**Desarrollo Web:** RMarkdown y GitHub

**Idiomas:** Italiano (C1), Inglés (B2) y Francés (A1)

## Referencias

---

- **Omar Vivas**  
Cargo: Gerente de Transformación Digital  
Empresa: Alimentos Polar Colombia  
Correo electrónico: [omar.vivas@empresaspolar.com](mailto:omar.vivas@empresaspolar.com)
- **Eduard Martínez**  
Cargo: Director del Grupo Analítica de Datos  
Empresa: Superintendencia de Economía Solidaria  
Correo electrónico: [ef.martinezg@uniandes.edu.co](mailto:ef.martinezg@uniandes.edu.co)
- **Ignacio Sarmiento**  
Cargo: Profesor Asociado — Facultad de Economía  
Empresa: Universidad de los Andes  
Correo electrónico: [i.sarmiento@uniandes.edu.co](mailto:i.sarmiento@uniandes.edu.co)