



# CARLOS ZAPATA LÓPEZ

DESARROLLADOR  
BACK-END JUNIOR



## PERFIL PROFESIONAL

Desarrollador backend junior en Python y Django, capaz de formular y poner en marcha soluciones de software según los objetivos de la empresa. Responsable, con alto nivel de iniciativa, capacidad de adaptación y empático y autodidacta.

Además, soy ingeniero químico con énfasis en bioprocesos industriales y eficiencia energética, y he llevado a cabo estudios en pedagogía para profesionales no licenciados.



## CONTACTO

Ciudad: Medellín, Colombia

Teléfono: (+57) 319 4171358

Email: [carlozapata91@gmail.com](mailto:carlozapata91@gmail.com)

Linkedin: [linkedin.com/in/carlos-zapata-lopez](https://www.linkedin.com/in/carlos-zapata-lopez)

Sitio Web: [carlozapata91.github.io/](https://carlozapata91.github.io/)

GitHub: [github.com/Carloszapata91](https://github.com/Carloszapata91)



## HABILIDADES

Conocimientos en:

- Python
- Frameworks Flask y Django
- Git y GitHub
- Desarrollo web con JS, HTML y CSS
- Metodologías ágiles de trabajo: SCRUM

## EDUCACIÓN Y FORMACIÓN

### CERTIFICACIÓN EN PROGRAMACIÓN - MISIÓN TIC 2022

Universidad Pontificia Bolivariana |  
Abril 2021 -Diciembre 2021 (Medellín)

- Ciclo 1 de formación (200 horas) -  
Fundamentos de programación: Python.
- Ciclo 2 de formación (200 horas) -  
Programación orientada a objetos: Java y  
bases de datos relacionales SQL.
- Ciclo 3 de formación (200 horas) -  
Desarrollo de Software: Fundamentos  
API, HTML, CSS, JavaScript, Bootstrap.
- Ciclo 4 de formación (200 horas) -  
Desarrollo Web: Stack MERN (MongoDB,  
Express, React, NodeJS).

### PROGRAMA DE PEDAGOGÍA PARA PROFESIONALES NO LICENCIADOS

UPB | Agosto 2020 - Abril 2021 (Medellín)

- Énfasis en corrientes pedagógicas  
contemporáneas y pedagogías disruptivas.

### GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

Universidad de Oviedo | 2017 (España)

- Énfasis en bioprocesos industriales y  
tratamiento y recuperación de residuos

## IDIOMAS

INGLÉS: Nivel B2

ESPAÑOL: Nativo

## REFERENCIAS PERSONALES

- Diego Alejandro Zapata | Ingeniero de sistemas  
Teléfono: (+57) 319 6860134  
Email: [diealeza@bancolombia.com.co](mailto:diealeza@bancolombia.com.co)
- Julio Bueno de las Heras | Catedrático de  
Ingeniería Química, Universidad de Oviedo  
Teléfono: (+34) 985 103441  
Email: [jlbueno@uniovi.es](mailto:jlbueno@uniovi.es)