



# LUCIANO RODRIGUEZ

## ESTUDIANTE DE INGENIERIA EN SISTEMAS

Me considero una persona responsable y proactiva, que intenta siempre mejorar y aprender sumando experiencia y conocimiento. Considero que una nueva experiencia laboral me ayudaría a crecer desde lo profesional para poder tener un punto de vista distinto a lo ya aprendido en mi rol actual.



## EDUCACIÓN

### Ingeniería en Sistemas

*Universidad Tecnológica Nacional*

- Cursando 4to/5to año
- Febrero de 2017 - Actualidad

### Bachiller en Economía y Administración

*Instituto San Alfonso*

- Marzo de 2010 - Diciembre de 2015



## EXPERIENCIA

### Desarrollador frontend angular

*Correo Argentino*

- Junio de 2022 - Actualidad
- Análisis de sistemas, desarrollo (React/Angular) y testing.
- Sistematización de Operaciones, Dirección de Operaciones Regionales.

### Analista de Sistemas

*Correo Argentino*

- Noviembre de 2019 - Junio de 2022
- Análisis de sistemas, análisis de costos e ingeniería de productos.
- Dirección de Ingeniería.

### Digitalización de archivos para grandes clientes

*Correo Argentino*

- Octubre de 2019 - Noviembre de 2019
- Trabajo operativo



## CURSOS

### Carrera de Desarrollador Full Stack

Esta carrera se divide en 4 cursos:

- Desarrollo web - aprobado
- JavaScript - aprobado
- React Js - aprobado
- Programación Backend - aprobado

### Carrera de Data Analytics

Esta carrera se divide en 3 cursos:

- Procesamiento de datos en Excel - aprobado
- Tableau - aprobado
- Data Analytics - aprobado



## PERFIL

### Edad:

26 años

### Localidad:

Quilmes



## CONTACTO

### Teléfono:

011) 2244-5079

### Mail:

lucianoorodriguez@outlook.es

### LinkedIn:

[linkedin.com/in/luciano-rodriguez-bb2174269/](https://www.linkedin.com/in/luciano-rodriguez-bb2174269/)

### Portafolio:

<https://lucianorodriguez.netlify.app>



## IDIOMAS

Ingles



70%



## HERRAMIENTAS Y HABILIDADES

- ✓ Paquete Office
- ✓ GITHUB y GIT
- ✓ Postman
- ✓ SQL Management Studio
- ✓ Visual Studio
- ✓ Terminal de comandos, Windows Powershell, Ubuntu, etc.
- ✓ Tableau, Power BI, Qlik Sense
- ✓ Jaspersoft Studio (Reportes)
- ✓ React, Node.js
- ✓ Frameworks (Django, Angular)
- ✓ Lenguajes de programación (C, C++, C#, Java, Javascript, Python, PHP, Swift, HTML/CSS, SQL, NoSQL, Kotlin)