



# Martín Andrés Galán

Soy Martín, me recibí de Ingeniero en Computación en la Universidad Nacional de La Plata. Me considero una persona proactiva que busca la mejor solución a los problemas. Soy muy abierto a aprender nuevas y distintas tecnologías que representen un verdadero desafío y sean útiles en un futuro. Me interesa tener nuevas experiencias laborales tanto por la parte de ingeniería como por la parte de informática.

## Datos personales

- **Fecha de nacimiento:** 11/10/1996
- **Domicilio:** 5 N° 990, 11 C, La Plata, Buenos Aires
- **DNI:** 39.872.064

## Experiencia Laboral:

- **Snappier**, La Plata. Desarrollador Ruby.  
01/10/2019 - Actualidad
- **OUT OF THE BOX S. A** La Plata. Realización de las prácticas profesionales supervisadas.

## Formación Académica

- **Ingeniero en Computación** diciembre 2019, Universidad Nacional de La Plata, La Plata, Buenos Aires, Argentina.  
Promedio: **7.80**.
- **Bachiller**, diciembre 2014, Colegio Nacional "Rafael Hernández", La Plata, Buenos Aires, Argentina.  
Promedio: **8.825**

## Idiomas

- **Español** — Natal
- **Inglés** — Pre-Intermedio
- **Francés: Básico** — DELF A1

## Tecnologías:

### • Lenguajes de programación

Java	_____	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>
C	_____	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>
Ruby	_____	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>
JavaScript	_____	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>
React	_____	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>

### • Base de datos

MySQL	_____	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>
DynamoDB	_____	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>

### • Git

_____	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>
-------	--

### • Sistemas operativos

Windows	_____	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>
Linux	_____	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>

### • Android

_____	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>
-------	--

### • Microprocesadores

Freescale	_____	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>
CIAA	_____	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>
Arduino	_____	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>

### • Aws Sam

_____	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>
-------	--

### • Matlab

_____	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>
-------	--

### • Photoshop

_____	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>
-------	--

## Contacto

- **Móvil** — 221 594-9350
- **e-mail** — 96martingalan@gmail.com
- **linkedin.com/in/martinandresgalan**