



## Datos de contacto

Celular:  
+54 9 1136740098

Mail:  
[julyanpatricio@gmail.com](mailto:julyanpatricio@gmail.com)

Linkedin:  
<https://linkedin.com/julianrodriguezdev>

Github:  
<https://github.com/julyanpatricio>

Telegram:  
<https://t.me/julyanpatricio>

Portfolio:  
<https://julyanpatricio.github.io>

## Resumen

Soy una persona con una gran capacidad de aprendizaje que se siente cómoda con los desafíos que impliquen resolución de problemas. También soy muy empático, me gusta ayudar a los demás y estudiar e investigar cosas por mi cuenta.

## Formación académica

<b>HENRY BOOTCAMP</b>	Desarrollador web full stack
Junio 2021 - Septiembre 2021	
<b>UNIVERSIDAD NACIONAL DE MORENO</b>	Licenciado en biotecnología nota: 8
Marzo 2016 - Marzo 2021	Título de tesina: Optimización de un método de dosificación de baculovirus AcMNPV para la inducción de actividad antiviral en células de mamíferos.

# Rodríguez Gomes Julián Patricio

## DESARROLLADOR FULL STACK

### Habilidades principales

- Desarrollo web y de software multilenguaje
- Documentación y testing
- Resolución de problemas
- Desarrollo de algoritmos abocados a la eficiencia
- Pensamiento creativo
- Investigación y análisis técnico

### Tecnologías

Javascript	Python
TypeScript	Django
React	Pandas
Redux	Numpy
Express	Matplotlib
Sequelize	Seaborn
PostgreSQL	Sklearn
GraphQL	Linux
HTML	Bash
CSS	AWK
React Native	Git

## Experiencia

### DESARROLLO DE UN E-COMMERCE

Septiembre 2021  
Proyecto grupal  
<https://cute-clothes.vercel.app>

- Desarrollo web full stack grupal
- Metodologías ágiles (SCRUM)
- Modelado y manipulación de bases de datos
- Typescript, React, Redux, Express, GraphQL
- Autenticación (Auth0, reglas para two-factor)
- Herramientas de administrador (creación/edición de productos, gestión de usuarios y ordenes)
- Pasarela de pagos (Mercadopago)
- Integración con google maps
- Notificaciones vía email (Nodemailer)

### DESARROLLO DE UNA SINGLE-PAGE APPLICATION

Agosto 2021  
<https://www.jpgamer.xyz/>

- Desarrollo web full stack
- Buenas practicas de programación
- Modelado y manipulación de bases de datos (Postgres, Sequelize)
- Uso de estados locales y globales (React, Redux)
- Validación de datos
- Diseño a través de CSS puro
- Testing (Mocha, Chai, Enzyme)
- Hosting VPS (digitalocean)

### TESIS DE LICENCIATURA EN BIOTECNOLOGIA

junio 2019 - marzo 2021  
nota: 10

- Estrategia de diseño de investigaciones
- Investigación de papers en ingles
- Análisis de datos
- Pensamiento crítico
- Trabajo en equipo
- Redacción de documentos científicos