

Datos de contacto

Celular:

+54 9 1136740098

Mail:

julyanpatricioagmail.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

HENRY BOOTCAMP

Junio 2021 -

Desarrollador web full

Septiembre 2021

UNIVERSIDAD NACIONAL DE MORENO

Marzo 2016 -Marzo 2021 Licenciado en biotecnología nota: 8

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

Puthon Javascript TupeScript Diango React Pandas Redux Numpu Express Matplotlib Sequelize Seaborn PostareSOL Sklearn Graph0L Linux HTML Bash CSS ΔΙΛΙΚ 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, Enzime)
- 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