

# Jhon Varòn

## Web developer



Github: <https://github.com/jhonyv95>



Correo: [jhonvaronyate@hotmail.com](mailto:jhonvaronyate@hotmail.com)



Portafolio: <https://jhonvaron.me/>

## PERFIL

Con gran afición al mundo tecnológico. Tanto Frontend como Backend, me gusta complementar mis conocimientos con cursos online. soy una que encuentra la mejor solución posible teniendo en cuenta el valor a aportar dentro de un tiempo factible, en un proyecto.

## PROYECTOS

### GOLD BANK

Sistema de software, de tipo aplicación web, basado en una arquitectura de microservicios, que le permite a un usuario crear una cuenta bancaria, autenticarse si ya posee una cuenta, consultar su saldo, realizar transferencias de dinero a otras cuentas y consultar su historial de transacciones. Además, la aplicación hace uso de un mecanismo de autenticación basado en tokens.

#### stack

Vue.js, JavaScript, GraphQL, Apollo, Django, Python, SpringBoot, Java, PostgreSQL, MongoDB, Heroku, Docker, Git, Postman.

### TURISMO

Aplicación web, full stack basado en una arquitectura de 3 capas, que le permite a un usuario realizar una reservación, seleccionar qué tipo de plan turístico que desea, número de personas, fecha, método de pago, etc. Además puede navegar por diferentes secciones de la página, la cual le permite familiarizarse con todo lo que ofrece el hotel turístico.

#### stack

Vue.js, JavaScript, Django, Python, PostgreSQL, Heroku, Docker, Git, Postman.

## EDUCACION Y CURSOS

**Fecha:** 13-05-2021 al 12-12-2021

**Nombre:** PROGRAMA DE FORMACIÓN GENERAL , EN HABILIDADES DE PROGRAMACIÓN DE MISIÓN TIC 2022 CON PROFUNDIZACIÓN EN DESARROLLO DE APLICACIONES WEB.

**Instituto:** Universidad Nacional de Colombia

**Fecha:** 2021

**Nombre:** JavaScript y ES6

**Instituto:** IToo

**Fecha:** 2021

**Nombre:** Programación Orientada a Objetos

**Instituto:** Platzi

**Fecha:** En proceso

**Nombre:** Platzi English Academy

**Instituto:** Platzi

## SKILLS

**Lenguajes:** JavaScript, Java, Python, SQL

**Frameworks:** Django, SpringBoot, Apollo.

**Tecnologías:** Git, GitHub, Heroku, Docker, Postman, API Rest, VisualStudio, IntelliJ IDEA.

**Base de datos:** PostgreSQL, MySQL, MongoDB

**Otros:** Photoshop, Illustrator, Adobe xd.