



# GIANLUCA D'ONOFRIO

## FULL STACK DEVELOPER






### PERFIL PROFESIONAL

Desarrollador Web Full Stack, actualmente estoy estudiando la especialización en desarrollo Frontend en Digital House. Me considero una persona autodidacta. Me gusta trabajar en equipo, y me adapto fácilmente a los cambios.

#### *Tecnologías con las que he estado trabajando:*

ReactJS | JavaScript | HTML & CSS | Redux | Node.JS | Express.JS | MongoDB | Bootstrap | API Rest | TypeScript | MySQL | Java | Spring Boot | Jest.

### DATOS DE CONTACTO

-  gianlucadonofrio.com
-  gian.donofrio2000@gmail.com
-  Buenos Aires, Argentina
-  @gianlucadonofrio
-  Gianluca D'Onofrio


### IDIOMAS

#### Ingles

- Hablado: B2 Upper Intermediate.
- Leído: C1 Advanced.
- Escrito: C1 Advanced.

### CERTIFICADOS

EF SET English Certificate 

React: De cero a experto  
(Hooks y MERN) 

### EDUCACIÓN

#### Digital House

FRONTEND DEVELOPMENT | JUNIO 2022 A JUNIO 2023

Hooks , JS(x) Docs, PropTypes, React Query, TypeScript, Redux: Action y Dispatcher, Store/Provider/Reducer, Thunk y Sagas. Patrones avanzados de diseño, SOLID y buenas prácticas, Testing, TDD y testing asincrónico, Next.js.

#### Digital House

PROFESSIONAL DEVELOPER | JUNIO 2021 A JUNIO 2022

1568 horas de cursada.

HTML, CSS, JavaScript, SASS, React JS, Bootstrap, Node JS, Java, Spring Boot, Testing, Git/GitHub/GitLab, MySQL.

### EXPERIENCIA PROFESIONAL

#### Desarrollador Full Stack

DIGITAL BOOKING | MAYO 2022 A JUNIO 2022

Proyecto Integrador realizado en marco de Digital House. Todo el proyecto se desarrolló siguiendo los lineamientos de Metodologías Ágiles, y se gestionó utilizando GitLab para el control de versiones, en un repositorio privado de trabajo colaborativo y organizado.

El Frontend fue desarrollado utilizando HTML, CSS y JavaScript, con ReactJS.

El Backend fue desarrollado en Java con Spring Boot.

### PROYECTOS

#### Rick And Morty App | Frontend

ReactJS | Redux | TypeScript | JSDoc.

#### Calendar App | Frontend y Backend

ReactJS | Redux | Node.JS | Express.JS | MongoDB | Jest.