



### **ACERCA DE MÍ**

Soy Ingeniero Electrónico de profesión, me gusta aprender siempre lo nuevo y lo compartirlo con mi grupo de trabajo, actualmente cuento con conocimientos y experiencia en desarrollo de aplicaciones con JavaScript tanto front-end, back-end y Testing. En mi carrera de desarrollador uso siempre herramientas como Git, Github, Vscode, consola de comandos.



#### CONTACTO

Dirección Calle 65#47-114

Celular +57 3164321470

Email jeffreytor@uninorte.edu.co

LinkedIn https://www.linkedin.com/in/jeffreytorres-bello-1ab800171/

Github https://github.com/jetobe95



### // HABILIDADES

Terminal	
Javascript	
Trabajo en equipo	
React Native	
Git y Github	
Ingles	
DOCKER	
Python	



HOBBIES

# **JEFFREY** TORRES BELLO

ED TEAM CSS. html. Pug.

### Ingeniero Electrónico

## // EDUCACIÓN & CURSOS

#### UNIVERSIDAD DEL NORTE

2014 - 2018

Barranquila, Colombia Ingeniería Electrónica

#### **PLATZI**

Fundamentos Js, Git y Github, Python, Django básico, SASS, Docker, JEST

UDFMY

Flutter basico y Avanzado, IONIC

### II

### **EXPERIENCIA & PROYECTOS**

#### **TECHNISUPPORT S.A.S**

Marzo 2018 - Actualidad

Desarrollo en React Native, Flutter, Redux, expresiones regulares, reconocimiento de Voz, NodeJS, Android, IOS, Javascript. App store Connect y Play Console

#### **WORKLY**

Marzo 2018 - Actualidad

Desarrollo en Flutter, React native, ReactJs haciendo uso de CSS, Boostrap, Nodejs, express ,GraphQL, Socket IO, Mongo DB,

AJAX, Axios, IOS, Android, Firebase, Git ,Github Actions, Code

Magic, App Store Connect y Play Console

21'S

Desarrollo en Flutter y Lottie

#### DECTECTOR DE COMPLEJIDAD TEXTO

Desarrollo en Python utilizando Django y SQL



### **REFERENCIAS**

Fabian Diartt

Ingeniero Electrónico

Telefono: 3045929332 Email : fandig27@gmail.com Luis Nieto Porto

CEO Technisupport S.A.S

Celular: 3016647391

#### GOCARGO S.A.S Noviembre 2018 - Marzo 2019 Desarrollo en React-native, Android, IOS, GIT, Redux, Redux sagas, Redux

Thunk. Push notifications. Firebase, App store Connect v Play Console

# PROYECTO DE GRADO Junio 2018 - Noviembre 2018

Desarrollo en React Js. utilizando Firestore. Cloud Functions.

Hosting, Redux, Redux Persist

Roberth Manotas





