# **WILSON HERNEY CASTRO CABRERA**

DESARROLLADOR FULL STACK(NODEJS)



https://portafolio-whc2-0.vercel.app



Cel: 311 360 8269

Medellín-Colombia



wilsoncastro0710@gmail.com



https://www.linkedin.com/in/wilsonherney-castro-cabrera-73560a19a/



Soy una persona responsable, creativa, con iniciativa y puntualidad, asumo con agrado los retos y metas que su organización me pudiera plantear; con buen manejo de relaciones interpersonales, facilidad para trabajar en equipo, en condiciones de alta presión, así como para resolver problemas eficientemente y lograr las metas trazadas por la empresa y mi grupo de trabajo. Amante a la programación y muy autodidacta

# EDUCACIÓN

# Ingeniería en sistemas de información

Cursando actualmente (Último Semestre)

Tecnólogo en sistemas de información

ITM,2019

Media técnica en sistemas de información (Bachillerato)

Inem, 2014

## HABILIDADES BLANDAS

Amigable, visionario, autodidacta, proactivo, liderazgo, eficaz, comunicativo.

# CURSOS

- Front-End Web Development with React (2020)
- Front-End Web UI Frameworks and Tools: Bootstrap 4 (2020)
- Server-side Development with NodeJS, Express and MongoDB (2020)
- AWS Fundamentals: Going Cloud-Native (2021)
- Full-Stack Web Development with React(2022)
- Arguitectura de Soluciones en la Nube (2022)

# HABILIDADES **PROFESIONALES**

Reactjs, Angular 10+, NodeJs, AdonisJs, Express, NextJs, NestJs, PHP, Ajax, HTML, Css, Javascript ,Microservicios,Microfrontends,Docker,Postgr eSql,MySql,Firebase,MongoDB,C#,WebSocket s, Sql Server, Azure Devops, Git, . Net Core, Api Rest Full, Sass.

# EXPERIENCIA LABORAL

### **Practicante**

# **INMODA FANTASY S.A.S,** Junio 2018 - Noviembre 2018

Analista y creador de Sistemas para el mejoramiento de los procesos internos de la empresa.

(Frontend - Backend - Base de datos)

Tecnologías usadas: (Php - Ajax - Sql Server -Mysql)

## Analista de sistemas

# **INMODA FANTASY S.A.S,** Diciembre 2018 - Abril 2020

Analista y creador de Sistemas para el mejoramiento de los procesos internos de la empresa.

(Frontend - Backend - Base de datos)

Tecnologías usadas: (Php - ReactJs - ExpressJs -Sql Server - Mysql)

## Analista de sistemas

# KOPPED S.A.S, Mayo 2020 - Septiembre 2020

• Analista y creador de Sistemas para el mejoramiento de los procesos internos de la empresa.

(Frontend - Backend)

 Desarrollo de la pagina E-Commerce link: https://anikmakeup.com/.

(Frontend - Backend - Base de datos)

Tecnologías usadas: (ReactJs - ExpressJs - .Net Core - Sql Server - MongoDB)

### Desarrollador full stack

# CIS – Corporación universitaria de servicios (Alcaldía de Medellín), Febrero 2021- Diciembre 2021

- Desarrollo de la pagina web medeinn (Laboratorio de innovación - Alcaldía de Medellín) https://www.medellin.gov.co/medeinn. (Frontend -Backend)
- Desarrollo del Modulo de Familia. Para la Secretaría de inclusión Social, para la gestión de beneficios de familias vulnerables.

(Frontend - Backend - Base de datos)

**Tecnologías usadas :** (Angular - ReactJs - AdonisJs - .Net Core - PostgreSQL)

### **Freelance**

#### Junio 2022 - Enero 2023

 Desarrollo del aplicativo web para ofrecer servicios a la comunidad Gamers. Link: https://boostingame.com.
 (Frontend - Firebase)

Tecnologías usadas: (ReactJs(NextJs) - Firebase)

## REFERENCIAS

- Deiby Andres Moreno
   Visiontravel (Medellín-Colombia)
   Desarrollador de software
   320 889 7865
   E-mail deiby.andrez@gmail.com
- Andres Mateo García
   Kopped s.a.s (Medellín-Colombia)
   Analista de software
   311 754 4523
   E-mail anmagaro98@gmail.com
- Jean Paul Castro Cabrera InterGrupo (Medellín-Colombia)
   Desarrollador RPA
   310 637 8975
   E-mail yeenpool@hotmail.com

## Desarrollador full stack(NodeJs)

CIS – Corporación universitaria de servicios (Alcaldía de Medellín), Febrero 2022 - Febrero 2023

 Desarrollo del Modulo de Discapacidad,
 Proyectos, VolverACasa, para la automatización de sus procesos manuales a un sistema digital.
 (Frontend - Backend - Base de datos)

**Tecnologías usadas :** (Angular - AdonisJs - NestJs PostgreSQL)

# Desarrollador full stack(NodeJs)

FUNDACIÓN UNIVERSITARIA CATÓLICA DEL NORTE, (Alcaldía de Medellín), Abril 2023 - Actualmente

 Desarrollo del Modulo de Proyectos,
 VolverACasa, para la automatización de sus procesos manuales a un sistema digital.
 (Frontend - Backend - Base de datos)

**Tecnologías usadas :** (Angular - AdonisJs - PostgreSQL)