

WILSON HERNEY CASTRO CABRERA

DESARROLLADOR FULL STACK (NODEJS)



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



Cel: 311 360 8269



wilsoncastro0710@gmail.com



Medellín-Colombia



<https://www.linkedin.com/in/wilson-herney-castro-cabrera-73560a19a/>

• SOBRE MI

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)
- Arquitectura de Soluciones en la Nube (2022)

• HABILIDADES PROFESIONALES

Reactjs, Angular10+, NodeJs, AdonisJs, Express, NextJs, NestJs, PHP, Ajax, HTML, CSS, Javascript, Microservicios, Microfrontends, Docker, PostgreSQL, MySQL, Firebase, MongoDB, C#, WebSockets, SqlServer, Azure Devops, Git, .Net Core, Api Rest Full, Sass.

• EXPERIENCIA LABORAL

Practicante

INMODA FANTASY, Junio 2018 - Noviembre 2018

Analista y desarrollador de software para el mejoramiento de los procesos internos.

(Frontend - Backend - Base de datos)

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

Analista de sistemas

INMODA FANTASY, Diciembre 2018 - Abril 2020

Analista y desarrollador de software para el mejoramiento de los procesos internos.

(Frontend - Backend - Base de datos)

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

Analista de sistemas

KOPPED, Mayo 2020 - Septiembre 2020

- Analista y desarrollador de software para el mejoramiento de los procesos internos.

(Frontend - Backend)

- Desarrollo de la página 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 página web Medeinn (Laboratorio de innovación - Alcaldía de Medellín)
<https://www.medellin.gov.co/medeinn>.
(Frontend - Backend)
- Desarrollo del módulo 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 (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

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

- Desarrollo del módulo 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

**UCN - Fundación universitaria católica del norte,
(Alcaldía de Medellín),
Abril 2023 - Actualmente**

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

Tecnologías usadas : (Angular - AdonisJs - PostgreSQL)