



David Alberto Ortega Cadena

☎ 3185572439

✉ davidortegacadena@gmail.com

📍 Cra 14a N 29-41

Perfil laboral

Ingeniería de sistemas Computación

Ingeniero en sistemas egresado de la Universidad Cooperativa de Colombia, especialista del SENA en desarrollo móvil multiplataforma con perfil de desarrollador back-end y Full-Stack con características de liderazgo y compromiso en las entidades en las que he prestado mi labor, persona entusiasta y con ganas de aprender y exaltar la entidad a la cual tenga como contratista.

Experiencia laboral

Desarrollador full stack

Novatec solutions sas Mayo 2022 - Actualidad

Bogotá - Colombia

Sector: Desarrollo y diseño de páginas web

Desarrollador Full Stack. Java Springboot y Angular

Desarrollador full stack

Ticxar sas Febrero 2022 - Marzo 2022

Ibagué - Colombia

Sector: Productores y distribuidores de software

Prestador de servicios desarrollador Full Stack .NET y Angular, Azure y Scrum.

Ingeniero desarrollo 1

Alcanos de colombia Enero 2022 - Abril 2022

Ibagué - Colombia

Sector: Gas

Ingeniero de desarrollo full stack .net y angular. Acondicionamiento de código escrito en Informix

Auxiliar ti

Universidad cooperativa de colombia Agosto 2017 - Enero 2022

Ibagué - Colombia

Sector: Universidades

Soporte técnico de primer nivel. Desarrollo de software a la medida: - Back: .Net, Delphi, Laravel. - Front:

Angular, VueJS, Laravel.

Estudios

Formación académica

Ingenieria en sistemas

Cooperativa de Colombia Agosto 2016 - Diciembre 2021

Especializacion tecnologica en desarrollo de aplicaciones moviles

Sena Agosto 2015 - Diciembre 2015

Técnico En Programación De Software

Sena Julio 2013 - Diciembre 2013

Estudios complementarios

Cursos desarrollo platzi

Platzi Noviembre 2021 - Actualidad

Primeros Auxilios

Hospital Regional Del Libano Tolima Julio 2009 - Diciembre 2009

Idiomas

Inglés

Porcentaje de dominio: **60%**

Habilidades

- Creatividad
- Programación
- Liderazgo de equipos

Anexos

Portafolio en línea

- <https://www.linkedin.com/in/davidortegacadena/>