



HÉCTOR HERNÁN VINASCO RAMIREZ

CONTACTO



(+57) 311 340 6420



hectorvinasco12@gmail.com



Cali, Colombia

HABILIDADES

Electrónica Digital

Programación de sistemas
Embebidos y microprocesadores

Administración de redes

Manejo de bases de datos SQL

Programación:

- C#.NET
- PHP
- JAVASCRIPT
- Python

Frameworks/Librerías:

- Angular
- React

IDIOMAS

Inglés



Español Natal



● PERFIL PROFESIONAL

Ingeniero Electrónico y Telecomunicaciones con dos años de experiencia en el ámbito de desarrollo web.

Proactivo, responsable y creativo, con competencias para la innovación, capacidad analítica y liderazgo.

Cuento con habilidades para el diseño e implementación de circuitos digitales, desarrollo de software, web service, manejo de base de datos y manejo de sistemas de telecomunicaciones. Con deseo de adquirir nuevos conocimientos y crecimiento profesional afrontando nuevos retos y experiencias.

● EXPERIENCIA LABORAL

● 2021 ANALISTA NACIONAL DE SOLUCIONES INFORMATICAS

COOMEVA EPS S.A.

Diseño e implementación de interfaces de usuario.
Desarrollo de web services y logica en backend con PHP.
Manejo de bases de datos PL/SQL- ORACLE.

Jefe Inmediato: Ing. Diana Patricia Franco
Teléfono: (+57) 313 406 6979
Periodo: Agosto 2021 - Enero 2022

● 2020 INGENIERO DE IMPLEMENTACIÓN Y SOPORTE

PROALNET S.A.S.

Desarrollo y soporte en proyectos con C#.NET, Entity framework y JS.
Manejo de bases de datos y soporte técnico de software en equipos.
Soporte en instalación de software y procesos de depuración.

Jefe Inmediato: Ing. José Aladino Ospina
Teléfono: (+57) 318 827 8905
Periodo: Agosto 2020 - Agosto 2021

● FORMACIÓN

● 2020 INGENIERO ELECTRÓNICO Y TELECOMUNICACIONES

Universidad Autónoma de Occidente
Santiago de Cali, Mayo 2020.

● 2014 BACHILLER TÉCNICO INDUSTRIAL / ESPECIALIDAD: ELECTRICIDAD

INSTITUTO TÉCNICO INDUSTRIAL SAN JUAN BOSCO
Santiago de Cali, Junio 2014.

● 2014 CURSO DE INGLÉS, NIVEL B2

Instituto e idiomas learn english
Santiago de Cali, Septiembre 2014.

● CERTIFICACIONES

- 2020 **BIG DATA: ADQUISICIÓN Y ALMACENAMIENTO DE DATOS**
COURSERA: UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA.
Duración: 4 semanas.
- 2020 **BIG DATA: PROCESAMIENTO Y ANÁLISIS**
COURSERA: UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA.
Duración: 4 semanas.
- 2020 **C# .NET MVC ENTITY FRAMEWORK**
UDEMY
Duración: 22 horas.

● REFERENCIAS

- Ing. Juan Camilo Ocampo Ruiz
Analista Nacional de Ingeniería.
Coomeva E.P.S.
Teléfono: (+57) 350 416 2603
- Ing. Jorge Alfredo Fuenmayor Trujillo
Front Ene Developer.
Lean Tech.
Teléfono: (+57) 314 596 1285
- Ing. Hugo Macías
Docente de ingeniería eléctrica y electrónica.
Universidad Autónoma de Occidente.
Teléfono: (+57) 301 724 2100