



Héctor Alejandro Toro Bernal

Desarrollador Web Full Stack
Ingeniero de Telecomunicaciones



hectortoro.ing@gmail.com

alejotoro94@hotmail.com



Armenia, Colombia

3022817640



EDUCACIÓN

DESARROLLADOR FULL STACK WEB

Soy Henry

Marzo 2023 – Julio 2023

DIPLOMADO EN DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE REDES CISCO CCNA NIVEL 1

Universidad Santo Tomás

Julio 2018 – 120 horas.

INGENIERIA DE TELECOMUNICACIONES

Universidad Santo Tomás

2014 –2019

SKILLS

PROFESIONALES

- REACT
- CSS
- JAVASCRIPT
- TYPESCRIPT
- NEXT.JS
- NODE.JS
- PHP
- GIT
- EXPRESS
- MYSQL / POSTGRES SQL
- LINUX
- POWERSHELL
- SHELL
- CISCO CCNA
- ICMP, SNMP, IPV4, IPV6

Soy un **programador Full Stack Web e ingeniero de telecomunicaciones** orientado al diseño UI/UX, diseño responsivo y experiencia de usuario. Desde muy joven me ha apasionado el deporte y la tecnología a tal punto que me ha llevado a recorrer desde el maravilloso mundo de las telecomunicaciones y como estas llegan a verse reflejadas en una página web. Me dedico a mejorar mis capacidades como desarrollador, porque me gusta siempre dar lo mejor de mi para impactar y aportar en el mundo IT.

EXPERIENCIAS LABORALES

INGENIERO DE DESARROLLO

E-SOLUTIONS / Agosto 2023 – Febrero 2023

- Desarrollo de nuevas funcionalidades
- Corrección de bugs en la herramienta de los clientes
- Frontend – backend
- Unificación de Código
- HTML, CSS, JQUERY, JAVASCRIPT, PHP, MYSQL, BASH, SERVIDORES LINUX

ASISTENTE DE ENSEÑANZA FULL STACK WEB DEVELOPER

SOY HENRY / Mayo 2023 – Julio 2023

Asistente de enseñanza (TA) para alumnos de Henry Full Stack Web Developer

- Coordinar el grupo de estudiantes con el objetivo de lograr su adaptación al programa.
- Orientar a los estudiantes en los primeros pasos de la cursada y resolver sus inquietudes.
- Asistir y acompañar en la resolución de ejercicios y promover la colaboración grupal (Pair Programming).

INGENIERO DE REDES

E-SOLUTIONS / Septiembre 2022 - Marzo 2023

- Capacitación de personal para el área de ingenieros de soporte nivel 1.
- Desarrollar nuevas funcionalidades para la herramienta del cliente (scripts, PowerShell Windows, php).
- Manipulación de base de datos MYSQL
- Pruebas de conectividad ICMP, SNMP, tracer, etc.

INGENIERO DE SOPORTE NIVEL 1

E-SOLUTIONS / Noviembre 2020 – Septiembre 2022

- Monitoreo de servidores y reinicios de VPN
- Uso de base de datos MYSQL, consultas, actualización y eliminación en las tablas según el cliente requerido.
- Uso de linux para navegar entro los servidores, monitoreo de cpu, memoria, etc.

PASANTE INGENIERO DE TELECOMUNICACIONES

EMPRESA DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO DE BOGOTÁ / Septiembre 2019 – Marzo 2020

- Diagnóstico de fallas en estaciones permanentes GNSS.
- Reparación de las antenas y correcto funcionamiento de las mismas.
- Gestionar con las áreas respectivas para el arreglo de las estaciones.
- Documentar los datos importantes sobre las estaciones y los arreglos realizados.



Héctor Alejandro Toro Bernal

Desarrollador Web Full Stack
Ingeniero de Telecomunicaciones

CURSOS Y SEMINARIOS

- Curso virtual en Redes y Medios de Transmisión – Instituto SENA. Duración de 40 horas. Noviembre de 2019.
- Curso virtual en Redes y Seguridad – Instituto SENA. Duración de 40 horas. Diciembre de 2019.
- Curso virtual en Auditoría Informática: Conceptualización – Instituto SENA. Duración de 40 horas. Diciembre de 2019.
- Curso virtual en Uso del espectro radioeléctrico en Colombia – Instituto SENA. Duración de 40 horas. Diciembre de 2019.
- Curso HTML y CSS – Platzi. Duración 15 horas. Junio de 2020.
- Desarrollo Web Online – Platzi. Duración 12 horas. Junio de 2020.
- CSS Grid Layout – Platzi. Duración 9 horas. Junio de 2020.
- Responsive Design – Platzi. Duración 13 horas. Junio de 2020.
- Git y Github – Platzi. Duración 17 horas. Junio de 2020.
- JavaScript básico – Platzi. Duración 18 horas. Junio de 2020.
- Curso Básico de Programación Orientada a Objetos con JavaScript- Agosto de 2021.
- Curso de Bootstrap – Platzi. Duración 8 horas. Julio de 2020.
- Curso de Bootstrap 4. Julio de 2020.
- Curso de Diseño para Programadores. Duración 11 horas. Julio de 2020.
- Fundamentos de JavaScript. Duración 23 horas. Julio 2020.
- Básico de algoritmos y pensamiento lógico. Duración 15 horas. Mayo 2021.
- Curso Definitivo de HTML y CSS. 23 horas. Mayo 2021.
- Curso práctico de HTML y CSS. Duración 16 horas. Mayo de 2021.
- Curso práctico de JAVASCRIPT. Duración 16 horas. Julio de 2021.
- Curso Frontend Developer. Duración 16 horas. Julio de 2021.
- Curso de FUNDAMENTOS DE TYPESCRIPT. Duración 17 horas. Julio 2021.
- Curso de CLOSURES Y SCOPE EN JAVASCRIPT. Duración 24 horas. Julio de 2021.
- Curso de ECMASCRIPT 6. Duración de 12 horas. Agosto de 2021.
- Curso de Gestión de Dependencias y Paquetes con NPM. Septiembre de 2021.
- Curso de Javascript Engine (V8) y el Navegador. Agosto de 2021.
- Curso de Asincronismo con Javascript 2019. Agosto de 2021.