







FORMACIÓN ACADÉMICA

Ingeniería electrónica
**Universidad Cooperativa de Colombia,
2018**

OTROS

-  Udemy
Curso Máster en JavaScript:
Aprender JS, jQuery, Angular,
NodeJS. Mayo de 2021. Certificado
-  Universidad Nacional de Colombia y
MINTIC
Diplomado Ciclo 2: Programación
Básica con Java, duración de 200
horas, 18 de abril al 12 de junio de
2022. Certificado
-  Universidad Nacional de Colombia y
MINTIC
Diplomado Ciclo 3: Desarrollo De
Software con Django y Vue.js,
duración de 200 horas, 21 de junio al
14 de agosto de 2022. Certificado
-  Universidad Nacional de Colombia y
MINTIC
Diplomado ciclo 4b: Profundización
en desarrollo de aplicaciones móviles
con Kotlin, duración de 800 horas,
16 de agosto al 09 de octubre de
2022. Certificado

REDES SOCIALES:

LINKEDIN

www.linkedin.com/in/oscardmartin01/

Oscar Arnulfo Martin Alvarado

Móvil: 3214396671 - 6014534589

E-mail: oamartina@gmail.com - martinoscar21@hotmail.com

PERFIL OCUPACIONAL

Ingeniero Electrónico egresado de la Universidad Cooperativa de Colombia. con manejo de herramientas ofimáticas y software especializado. Cuento con conocimiento en sistemas digitales y electrónicos, programación web (HTML5, CSS3, JavaScript, Angular, NodeJS y MongoDB), programación en Java y MySQL, desarrollo de software con Django y Vue y desarrollo de aplicaciones móviles con Kotlin. Esto me ha permitido un desarrollo óptimo de mis labores con un alto nivel de innovación, creatividad, trabajo en equipo, y disposición al aprendizaje para el cumplimiento de los objetivos empresariales.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

TÉCNICO DE SERVICIOS **DATECSA**

Abril 2019 - enero 2021

Realización de mantenimientos preventivos y correctivos a impresoras y multifuncionales blanco y negro y a color de marca Kyocera dentro de la ciudad y municipios cercanos, además de ayudas en implementación e instalación de impresoras con diferentes clientes (Instalación y configuración de impresoras en PC de los usuarios y capacitación a los usuarios sobre el manejo de los equipos y recomendaciones).