

Armando Tovar

Desarrollador

Ingeniero de Sistemas con experiencia en el área de programación de aplicaciones de escritorio, web y móvil, redes de telecomunicaciones, servidores y creación de recursos gráficos.



Experiencia

2019-2022	Automatización y control: CORPOELEC
	Programación y Configuración de Sistema de automatización (servidores e interfaz de usuario) para la gestión del sistema eléctrico.



Educación

2020-2022	Maestría en telemática
2013-2020	Ingeniería de sistemas
2013-2020	Ingeniería Eléctrica



Proyectos

2022•01	Entorno virtual desarrollado en Unity 3D y Matlab orientado en los sistemas de adiestramiento automatizados para la evaluación del nivel operativo en maniobras eléctricas
2021•07	E-commerce para marisquería con una facturación de más de 1500 productos al mes con un diseño atractivo y responsivo con WordPress.
2021•04	Chat online mediante React para el frontEnd, Express y Socket.IO para el backend desplegado en Heroku.
2021•01	Aplicación móvil de Comida utilizando ReactNative, Redux y Firebase con api de google places y sistema de pago PayPal.
2020•11	Aplicación de escritorio programado en .NET para la supervisión de las subestaciones bajo múltiples protocolos de IEC 60870-5-104, IEC 61850. Alarmas Editables, generación reporte. PDF y almacenado eventos en base de datos SQLServer 2019.



Certificados y Reconocimientos

2022	Full Stack open
2022	Simulador : Trabajo de Grado de Maestría 20 puntos Mención publicación.
2021	Inteligencia Artificial para la operación de redes eléctricas: Artículo en Revista TELEMATIQUE.
2019	CCNA Cisco
2019	Introducción a la Ciberseguridad CISCO
2019	40 reconocimientos por materias eximidas (18 - 20). Universidad del Zulia



Perfil

Email
ing.tovaramando@gmail.com

Telefono
+584246312277



Habilidades

Git
CSS
Java
JavaScript
PHP
MongoDB
Express.js
HTML
Next js
React
redux
React native
cypress
.NET 4
Socket.IO
SQL Server



Idiomas

Espanol ★★★★★
Ingles ★★★