



# Marwin Castillo

Programador Full Stack



## Objetivo

Buscar la excelencia en el desarrollo de aplicaciones corporativas. Aportando mi dedicación, responsabilidad y creatividad en el proceso que involucra el desarrollo de las soluciones.

### 2022 - 2023

#### Web App Tarjeta de Crédito

Desarrollo de modulo básico para el ingreso, modificación, eliminación y listado general de tarjetas y cuenta habientes. El proyecto contiene una API REST como módulo de enlace entre la App del usuario y la base de datos SQL donde se almacena la información. La Api fue codificada en C#. se usaron los comandos CLI de .Net Core 6.0 para la creación y publicación del Api. El proyecto completo está publicado en Azure, la dirección:

[webapitarjetacredito.azurewebsites.net](https://webapitarjetacredito.azurewebsites.net)

La interfaz de usuario fue codificada en Java Script utilizando Type Script para el tipado del código. El frame work utilizado fue Angular



### 2021 - 2022

#### Automatización Reportes Operativos

Desarrollos Versátiles, S.A.

Consolidación automatizada de datos operativos, recolectados desde distintos archivos para conformar una base de datos normalizada con información útil, para su posterior análisis y presentación de indicadores operativos en reportes gerenciales. El desarrollo se hizo en Visual Basic como macros de Excel para la presentación dinámica de los datos.



## Dirección

Sector 1 Lote 49 Aldea San José Pacul  
Santiago Sacatepéquez.



## Teléfono

+ 502 - 42774687



## Correo

marwincastillo.gt@gmail.com

## OTROS LENGUAJES Y TECNOLOGIAS

Java Script



60 %

React



50 %

HTLM & CSS



60 %

Type Script



60 %

## DIPLOMAS



Programador Full Stack



T-SQL



Office 365°

## CV online

<https://cv-marwin-castillo.netlify.app>

<https://github.com/MarwinCastillo2021/CvOnline>



## Experiencia en Desarrollo de Software



## **2018 - 2020**

### **Información y Seguridad, S.A.** **Gerente Comercial**

Investigación de productos, soluciones, fabricantes y proveedores de tecnologías en el sector de servicios de seguridad. Monto de Ventas proyecto de bloqueadores para señal celular 5G empresa Tigo de \$150,000.00

## **2017 - 2018**

### **CASTELCOM** **Gerente de Servicios**

Venta de servicios tecnológicos en proyectos de HFC y Wifi corporativo para las empresas Net Solutions e ITS. Monto de ventas \$35,000.00

## **2014 - 2016**

### **Grupo Golán** **Gerente Regional Post Venta**

Venta de servicios, mantenimientos, soporte técnico y proyectos nuevos de seguridad electrónica en cartera existente de clientes. Monto de ventas realizadas \$400,000.00

## **2008- 2013**

### **Servicios Eléctricos y Comunicaciones** **Gerente de Servicios**

Venta de servicios en Telecomunicaciones a los operadores Claro, Telefónica y Tigo, monto de ventas realizadas \$1,500,000.00



## 2017 - 2018

### ► CASTELCOM

- Instalación red corporativa Wifi para operador Claro de Guatemala en los edificios de La Castellana, Monte Verde, Centro, Tívoli y Aristos. Incluye: Controlador Central, 28 Switches, 105 equipos Access Point, 6 Kilómetros de cableado interno UTP categoría 6, certificación de cableado y entregas de memorias técnicas.
- Construcción de 21 kilómetros de planta externa para red HFC operador Tigo, incluye: instalación de postes, cable coaxial de red primaria, amplificadores, equipo pasivo de distribución de abonados, ajuste de la red y puesta en servicio.

## 2014 - 2016

### ► Grupo Golán

- Instalación de Sistema Integrado de seguridad Electrónica en Hospital La Esperanza Quetzaltenango, incluye: red de video vigilancia compuesta por 130 cámaras fijas, 5 cámaras PTZ y 2 cámaras inalámbricas para elevadores, 10 DVR HD y 4 amplificadores de señal NVT. Control de Acceso para 20 puertas dobles y 20 puertas sencillas. Sistema para detección de incendios con 310 sensores de humo y 24 estaciones manuales de emergencia. 1 panel de incendio y 4 paneles para el control de acceso y sistema de intrusión.

## 2008- 2013

### ► Servicios Eléctricos y Comunicaciones

- Instalación equipo última milla para fibra óptica en más de 800 sitios de la red móvil del operador Claro de Guatemala en el proyecto swap de radio bases Nortel por Huawei.
- Implementación de más de 500 rutas de transmisión de E1 para clientes corporativos de la red fija del operador Claro de Guatemala.
- Mantenimiento e Instalación del Sistema de tierras para protección de equipos contra descargas electro atmosféricas en más de 500 sitios de la red móvil del operador Telefónica de Guatemala.

## 1999 - 2007

### ► Telefónica Móviles, S.A.

#### Jefe de Ingeniería y Planificación Red de Transmisión de Datos

- Ampliación de la red de transmisión a nivel nacional para sitios de radio bases nuevos, clientes corporativos con alta demanda de ancho de banda y conexión inter centrales de conmutación durante los años 2005, 2006 y 2007.
- Ampliación de la capacidad de transmisión, anillo de interconexión entre centrales zona 11, Mariscal y El Zapote de STM-16 a STM-64.



2007

► Escuela de Negocios ADEN – Universidad Francisco de Vitoria España



Universidad  
Francisco de  
Vitoria

UFV Madrid

**Master en Administración de Empresas**



**Dirección en Telecomunicaciones**

2000

► Universidad San Carlos de Guatemala



**Ingeniería en Electrónica**



► **Ingeniero Edwin Tumax**

Arquitecto de Soluciones Tigo Guatemala

# teléfono: 33124569

► **Ingeniero Rolando Figueroa**

Jefe de Ventas PYMES Claro de Guatemala

# teléfono: 54010405

► **Ingeniero José Eduardo Barillas**

Gerente de Operaciones Desarrollos Versátiles S.A.

# teléfono: 45953888

► **Licenciada Fabiola Tuger**

Gerente Administrativo Información y Seguridad, S.A.