

# MARCOS GONZALEZ

Ingeniero de Software Senior

marcos941216@gmail.com

+1 849-218-1994

# linkedin.com/in/marcosxdeveloper

github.com/marcosxdeveloper

twitter.com/marcosxgonzalez

medium.com/marcosxgonzalez

## **RESUMEN DE LA CARRERA**

Desarrollador de software con experiencia en el sector financiero y de ciberseguridad. Capacidad para trabajar en equipo utilizando metodologías ágiles. Conocimientos en desarrollo backend, desarrollo frontend, desarrollo movil, administracion de bases de datos, servicios en la nube, servicios de autenticacion, servicios de mensajeria, servicios biometricos e integraciones de software.

## **EXPERIENCIA LABORAL**

### Desarrollador de Software Senior

Superintendencia de Bancos

2021 - Presente

Entidad dedicada a supervisar las entidades de intermediación financiera y cambiarias en la República Dominicana; ademas de velar por los derechos de los usuarios financieros.

### Roles:

- Crear y actualizar sitios web y herramientas financieras.
- Publicar sitios web y herramientas financieras en servidores en la nube.
- Integrar herramientas con sistema CRM, servicios de autenticacion, servicios de mensajeria, servicios biometricos, etc.

## Proyectos:

 ProUsuario App: Aplicación web para consultar productos financieros y presentar denuncias o denuncias a la Superintendencia de Bancos.

# Tecnologías utilizadas:



# Desarrollador de Software Senior

Centro Nacional de Ciberseguridad

2020 - 2021

Entidad dedicada al desarrollo de la ciberseguridad, al fortalecimiento de la confianza digital del usuario dominicano y a la protección de la infraestructura critica y tecnológica del Estado dominicano.

### Roles:

- Crear y actualizar sitios web y herramientas de ciberseguridad.
- Publicar sitios web y herramientas de ciberseguridad en servidores en la nube.
- Integrar herramientas con sistema CRM, sistema de gestión de incidentes, gráficos de datos, etc.

## **Proyectos:**

- CNCS Sitio web: Sitio web para compartir noticias, eventos, alertas, artículos y boletines de incidentes cibernéticos que afectan al estado dominicano.
- CNCS Anti-Phishing: Extensión del navegador para bloquear ataques de phishing conocidos.
- CNCS Ciber-Observatorio: Espacio diseñado para observar, investigar y analizar los principales indicadores de ciberexposición que afectan al ciberespacio dominicano.
- CNCS Ciber-Escudo: Plataforma para proteger la infraestructura informática crítica del estado dominicano.

# Tecnologías utilizadas:



# **Desarrollador Full Stack**

Wepsys

2019 - 2020

Equipo dedicado al desarrollo de software y soluciones a medida orientadas a lograr los objetivos estratégicos de cada cliente.

# Roles:

- Crear y actualizar sitios web y aplicaciones móviles.
- Publicar sitios web y aplicaciones móviles en servidores en la nube y tienda de aplicaciones.
- · Integrar aplicaciones con tableta de firmas, lectores de huellas dactilares, impresoras POS, etc.

# **Proyectos:**

- SINAC: Sistema Nacional de Evaluación de la Accesibilidad.
- Mercury: Software de intercambio electrónico de datos y facturación electrónica.
- 360 Political: Plataforma para la rastreo, medición y análisis de votos en tiempo real.

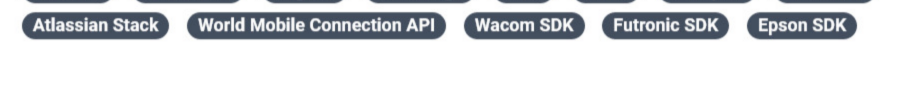
lonic

Kotlin

**JSReport** 

· App Yunen: Aplicación móvil para realizar autorizaciones, solicitar devoluciones, acceder a su tarjeta digital, etc.

### Tecnologías utilizadas: ASP.NET SQL Server



**Ant Design** 

**Angular** 

## **Desarrollador Líder** 2017 - 2019

Informatik Solutions Group

RabbitMQ

Proveedor de software independiente (ISV) con un enfoque especial en la implementación de software móvil, RFID, inalámbrico y de radio utilizando tecnología blockchain.

# Roles:

- Crear y actualizar sitios web y aplicaciones descentralizadas. Publicar sitios web y aplicaciones descentralizadas en servidores en la nube.
- Integrar aplicaciones con escáner de código, lectores RFID, impresoras POS, etc.

- Proyectos:
  - Shop My Cherish: E-Commerce para el cuidado y la higiene femenina. Coinducation: Plataforma de e-learning sobre bitcoin y criptomonedas.
  - Digital State: Plataforma de identidad digital con tecnología Blockchain. GateKeeper: Sistema de seguimiento, mantenimiento y gestión de activos con
  - tecnología RFID.

# Tecnologías utilizadas:

Xamarin ASP.NET **SQL Server** Vuetify MultiChain Azure Vuex Datalogic SDK Zebra SDK Atlassian Stack Exigo API Stripe API Epson SDK

# **HABILIDADES & HERRAMIENTAS**

## **Frontend**

React.js / Redux / Material UI

Inertia.js / Tailwind CSS

Vue.js / Vuex / Vuetify

Angular / Ant Design

# **Backend**

Laravel / PHPUnit / MySQL

ASP.NET / xUnit / SQL Server

Scrum

### Otros

Kanban Unit Testing Integration Testing Performance Testing Security Testing REST OpenID OpenAPI OAuth Microservices Serverless

CI/CD

## **EDUCACIÓN**

## Ingeniería en Sistemas y Computación

Universidad Dominico Americano 2021 - Present

# Tecnólogo en Desarrollo de **Software**

Instituto Tecnológico de Las Américas 2016 - 2019

Técnico en Redes Cisco

Centro de Tecnología Universal 2015

# **CERTIFICACIONES**

**Cyber Security Foundation** (CSFPC) CertiProf

2021

2021

**Remote Work and Virtual Collaboration (RWVCPC)** CertiProf

**Scrum Foundation (SFPC)** CertiProf

2021

# **LENGUAJES**

Ingles (Intermediate)

Español (Native)

**INTERESES** 

Programación DevOps Ciencia de datos Ciberseguridad