

## GABRIEL ALEXANDER SOSA RAMIREZ

---



**Domicilio:** Residencial Los Llanos, Tatumbula, Francisco Morazán C.A.  
**Identidad:** 0801-1993-10717  
**Edad:** 30 años  
**Tel./Celular:** (504) 2705 - 1332, (504) 9515 - 3072  
**Correo Electrónico:** [gabrielsosa3093@gmail.com](mailto:gabrielsosa3093@gmail.com)  
**LinkedIn:** [GabrielSosa](#)  
**Sitio:** <https://gabrielsosa.github.io>

---

### PERFIL PROFESIONAL

- Administración despliegue CI/CD, arquitectura y manejo en las plataformas de Azure y AWS.
- Facilitar una comunicación efectiva dentro de los equipos de desarrollo, liderando proyectos desde su inicio hasta su ejecución de manera exitosa .
- **Programador FullStack en desarrollo de aplicaciones WEB y móviles con tecnologías .NET, C#, .NET, PHP, Java, Javascript (Node Js, Angular, React), Bootstrap, Python con motores de base de datos como SQL SERVER, MySql, PostgreSQL, DB2**
- **Manejo de reportes y dashboard con de tecnologías como Power BI, Talend Studio, Tableau, Crystal Report**
- Compresión de buenas practicas de programación CLEAN CODE.
- Liderazgo en equipos de trabajo.
- Experiencia en el desarrollo de APIs y Microservicios.
- Familiarizado con trabajar con diferentes metodologías como Scrum y Kamban.
- Capacidad para resolver problemas de manera creativa y eficiente.
- Excelente comunicación con los clientes.
- Alto nivel de responsabilidad.

### FORMACIÓN ACADÉMICA

- **Ingeniería en Sistemas**  
  
Universidad: "Universidad Nacional Autónoma de Honduras"  
Fecha de Emisión del título: 20 de agosto del 2018  
**Excelencia Académica 83%.**
- **Bachiller Técnico en computación**  
  
Instituto Héctor Pineda Ugarte  
Fecha de emisión del título: 20 de noviembre del 2011

### IDIOMAS

- Inglés: Lectura y comprensión. (Intermedio).
- Español: Nativo. (Experiencia en la redacción de informes técnicos y documentación)

## EXPERIENCIA LABORAL

- **Stefanini Group**

**Puesto:** Dev FullStack

**Fecha de Inicio:** 08 de febrero 2023

**Fecha Final:** Actualidad

- **Desarrollo como consultor en el banco agrícola en El Salvador, donde se despliegan las apps en CI/CD mediante Azure devops, creación de Microservicios en java 17.**
- **Análisis en Azure de Insights donde se genera presentaciones de manera de identificar los errores en las APIs y mejorar el preformance.**
- Implementación de proyecto mediante metodología Agile como ser Scrum en Azure devops
- **Pruebas unitarias con junit y mockito para Java 17 en SonarQube y resolución de vulnerabilidades en prisma cloud.**
- Desarrollo de interfaces en Angular 17 con pruebas unitarias
- Desarrollo de LogicApps, Services Bus en los proyectos de Azure devops.

- **BANCO FICENSA**

**Puesto:** Analista Programador Senior

**Fecha de Inicio:** 15 de diciembre 2020

**Fecha Final:** 07 de febrero 2023

- **Desarrollos de nuevos módulos liderándolos desde su implementación hasta la conclusión en el sistema de Autobancos**
- **Creación de productos de software que ayudaban a la mejora de procesos internos.**
- Implementación de ETLs, Store procedures y análisis de logs en los aplicativos.
- **Comunicaciones con los diferentes proveedores del banco con el objetivo de implementar nuevos productos.**
- Tecnologías aplicadas en los desarrollos del banco son las siguientes tecnologías: Java 8, Angular, Docker, Jenkins, DB2, RPG ILE.
- Implementación de nuevas herramientas tecnológicas. Implementando en el banco una CI/CD en los desarrollos.

- **INFORMATICA ATLANTIDA (BANCO ATLANTIDA)**

**Puesto:** Programador

**Vigencia del Empleo:** 2 años

**Fecha de Inicio:** 25 de enero 2019

**Fecha Final:** 13 de diciembre 2020

- **Mantenimiento a la Banca empresarial donde se ayudaba al monitoreo y resolución de problemas.**
- **Migración del core Bancario de IBS a SAP, Donde se realizaron microservicios en Docker y Kubernetes con Openshift que era la comunicación entre SAP y los diferentes canales del banco.**
- Implementación de tecnologías como: Java SpringBoot, Genexus 16, RPGE ILE, SAP Hanna, Db2, RPGE ILE, Docker, Kubernetes.
- **Se implemento una arquitectura de microservicios, las aplicaciones en contenedores y administradas por kubernetes**
- Migración de toda la caja Jteller que se comunicaba con programas RPG a una nueva arquitectura en Java.
- Implementación de nueva arquitectura desplegada en un servidor Node JS

- **PROYECTO PARA LA GOBERNABILIDAD LOCAL DE HONDURAS**

**Puesto:** Asistente IT

**Fecha de Inicio:** 20 de abril 2018

**Fecha Final:** 24 de enero 2019

- **Creación de sistema web, módulo de usuarios, para consulta de los actores locales y búsqueda en tablas dinámicas.**
- Creación de formularios con ODK Collect, para la recolección de información de las diferentes municipalidades en Honduras.
- **Administración de la base de datos SQL SERVER.**
- Creación de aplicación de asistencia Técnica en PHP con Laravel.
- Reportes o vistas de la información solicitada de la base de datos de eventos, diseñados en Tableau.
- **Administración de servidores Windows Server Active Directory.**
- Capacitación al personal de las municipalidades en herramientas de recolección de datos.
- Creación de aplicaciones de MS Excel utilizando macros.
- Creación de servidor de aplicaciones web.

## CONSULTORIAS

- **Avalúos Gibson**

**Proyecto:** Automatización de procesos de vehiculos

**Vigencia del Empleo:** 10 meses

**Fecha de Inicio:** 1 de marzo 2023

**Fecha Final:** 12 de diciembre 2023

- **Procesos de recepción de vehículos automatizados mediante una aplicación desarrollada en React Js, Node Js.**
- Generación electrónica de facturas.
- Generación de reportes tanto recepción de los vehículos como detalle de un avalúo completo.

## CAPACITACIONES RECIBIDAS

ÁREAS	NOMBRE DEL CURSO	EMPRESA CAPACITADORA
Análisis de datos :	Power BI. (2024)	COURSERA
	Machine Learning. (2024)	UDEMY
DESARROLLO Y APLICACIONES WEB:	Programación Web. (2015)	Universidad Nacional Autónoma de Honduras (UNAH).
	Aplicaciones web en tiempo Real con Node.js, Framework Express, Socket.io, MySQL y Bootstrap. (2015)	Congreso Iberoamericano de computación para el desarrollo (COMPDES)
	Angular: Convierte cualquier template en una WebAPP (2018)	UDEMY
CURSOS DE INGLES:	Go Ahead, Curso de Inglés Básico. (2015)	Universidad Nacional Autónoma de Honduras (UNAH).
	Certificación de Inglés Básico-Intermedio (2018)	ACADEMIA EUROPEA
CURSOS DE MOVILES:	Crear Apps de Android y los con Ionic 3 (2018)	UDEMY

## REFERENCIAS PERSONALES

**Ing. Samir Gómez** Jefe de desarrollo de Banco Ficensa  
Cel. (504) 3241-7465

**Luis Fernando González** Gerente de sistemas de Información Grupo K,  
Cel. (504) 9852 - 3795

**Lic. Ariel Fernando Castro** Líder de proyectos INFATLAN  
Cel. (504) 9659-6054