



Fernando Antonio Hernández Gramajo

Ingeniero en Ciencias y Sistemas

#React, React-Native, Ionic, SpringBoot, AWS

PERFIL

Programador FullStack con 3 años de experiencia en el desarrollo de sistemas web y móviles.

Me gusta aprender nuevas tecnologías para mantenerme actualizado y mejorar mis habilidades de resolución de problemas encontrando la mejor solución.

Residencia: Guatemala, Guatemala.

IDIOMAS

Español: Natal
Inglés: B2 - Conversacional

EXPERIENCIA LABORAL

FullStack Developer, Mobile Developer

Agosto 2020 – Actual, Promociones Bursátiles S.A.

Desarrollo de aplicaciones web utilizando react.js y Angular, aplicaciones móviles utilizando react-native en conjunto con Spring boot como backend. Manejo de base de datos MySQL. Desarrollo, administración y monitoreo en la nube de AWS: EC2, ApiGateway, SNS, SQS, Cognito, Aurora DB, S3.

ESTUDIOS

Ingeniero en Ciencias y Sistemas

2014 – 2020, Facultad de Ingeniería, Universidad de San Carlos de Guatemala.

Bachiller en Computación

2011 – 2012, Liceo Clásico en Computación

CERTIFICACIONES

Scrum Foundation Professional Certificate - SFPC™

2022, CertiProf.

Scrum Fundamentals Certified (SFC)

2022, SCRUMstudy - Accreditation Body for Scrum and Agile

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

2022, Domina el desarrollo JavaScript. Linkedin.

2022, SQL Avanzado, Linkedin.

2022, AWS Certified Cloud Practitioner, Udemey

2019, Auxiliar en Escuela de Ciencias y Sistemas, en el curso: Estructuras de datos, Universidad de San Carlos de Guatemala.

2014 – 2016, Calusac - Cursos Idioma Ingles
Universidad de San Carlos de Guatemala

2014, Participación en olimpiadas interuniversitarias
Área matemática, Universidad de San Carlos de Guatemala

CONOCIMIENTOS TECNICOS

- React Js - React Native (Javascript - Typescript)
- Despliegue en tiendas de aplicaciones (PlayStore, AppStore, AppGallery).
- Spring Boot
- Firebase
- AWS: EC2, SQS, SNS, APIGateway, Cognito, S3, Aurora DB, Balanceadores de carga, Lambda.
- MYSQL, SQL Server
- Metodologías de Desarrollo Ágil Scrum
- Node js
- Angular - Ionic
- Docker, Docker-Compose.
- Django(Backend)
- HTML, CSS
- Versionamiento en GitHub, GitLab, Bitbucket
- Gestión de sistemas operativos Windows, Linux
- Google Cloud: Compute Engine, Cloud Functions.
- C#
- Python 2 y 3