

Ingeniero de sistemas con más de 5 años de experiencia en el desarrollo de aplicaciones Desktop, Web, Mobile, con diferentes lenguajes de programación (**Java, C#, Python, JavaScript, PHP, Dart**). Siendo un **Full Stack**.

Para los cuales empleo gestor de versiones **GitHub** como principal, y **MySQL** como mi DB por defecto, en cuanto a servidor proxy generalmente uso **Apache** por el SSL. La lista de tecnologías que uso, y me interesan es muy larga.

Busco especializarme en campos orientados al **UI, UX y Servidores** siendo los campos, **FRONT-END, MOBILE, DEVOPS**.

EXPERIENCIA PROFESIONAL (Relevante)

ISolutions (Lima - Perú) Feb 2019 - Actual

Full Stack PHP

- Mejoramiento de la experiencia de usuario y según SEO obteniendo 350% más visitas en 4 meses.
- Implementar un calendario de eventos con videollamadas para los usuarios, y centralizando la disponibilidad de los recursos.
- Mejorando comunicación en ecommerce con los clientes, con una interacción directa vía chat.
- Implementación de múltiples medios de pago para ecommerce y POS, y evitar perder clientes.
- Dirigiendo el equipo de desarrollo implementamos integración continua y así solucionar errores en solo cuestión de minutos.

Tecnologías: Facturación electrónica, WebRTC, Blockchain, PHP (Laravel), **React Native, Flutter**, AWS, OpenTok, Heroku, GCP, FCM, SocketIO, ML, IA,

SoftContab (Lima - Perú) Aug 2017 - Nov 2018

Full Stack C#

- Optimización de consultas para los reportes de contabilidad 40% más rápidos.
- Disponibilidad a las consultas del cliente con al aplicativo móvil; saldos, cuotas, estados de cuenta, etc.
- Traqueo exacto de los artículos de almacén con sus propietarios, y nuevos propietarios 24/7.
- Mejoramiento de interfaz gráfica de la web y aplicativo para una mayor experiencia de usuario.

Tecnologías: C# (.Net Core Backend), Razor, **React Native, ReactJS**, AZURE, **jQuery**, Entity Framework, SQL Server, MySQL,

Telecoms (Lima - Perú) May 2016 - Jun 2017

Full Stack JAVA

- Migrando de servidor se generó una alta disponibilidad del sistema y siendo tolerante a fallos.
- Se duplica el número de oficinas para la atención a los clientes.
- Agregando el módulo de contabilidad se pudo gestionar varias sedes y centralizar los reportes para la gerencia.
- Se optimizó sistemas antiguos, dando nueva vida y evitando altos costos de reimplementación.

Tecnologías: JAVA (Spring Backend), JSTL, JSP, **jQuery, Frontend (Angular IO, Ionic)**, Ubuntu, AWS(EC2), Oracle, MySQL, PostgreSQL, Docker, Kafka

EDUCACION

Ingeniería de Sistemas, Universidad Nacional San Cristóbal de Huamanga (UNSCH) Ayacucho - Perú

Bachiller **DIC 2018**

HABILIDADES

Bases de Datos: SQL [MySQL, MSSQL, PostgreSQL, Oracle], NoSQL [Firebase, MongoDB].

Lenguajes: PHP, Java, **JavaScript, C#, TypeScript, Dart**, Python.

Framework Backend: Laravel, Spring, Express, .NET, Flask, Django.

Framework Frontend: **Angular IO, React JS, Vue JS, Svelte JS.**

Framework Mobile: **Ionic, React Native, Flutter.**

DevOps (Servidores): AWS [EC2, LightSail], Azure, Heroku.

DevOps (Local): NodeJS, IIS, Apache, Nginx.

IDIOMAS

Ingles > Básico - Intermedio

Español > Avanzado - Experto

Quechua > Nativo

