



Farid Josué Izquierdo Cristobal

INGENIERO DE SOFTWARE – DESARROLLADOR FRONTEND

PERFIL

Mi nombre es Farid, soy Ingeniero de Software especializado en el desarrollo frontend, con un compromiso inquebrantable con metodologías ágiles y principios SCRUM.

DATOS PERSONALES

Fecha de nacimiento
15/02/2003

Nacionalidad
Peruana

Ubicación
Lima, Perú

Estado civil
Soltero

CONTACTO

-  faridgosue@gmail.com
-  933948259
-  [faridizquierdo.github.io/FaridGosuPage/](https://github.com/FaridIzquierdo)
-  <https://www.linkedin.com/in/farid-josué-izquierdo-cristobal-993225237/>
-  <https://github.com/FaridIzquierdo>

EXPERIENCIA LABORAL

- APLICACIÓN DE ORGANIZACIÓN Y VENTA DE TICKETS DE EVENTOS**
PROYECTO ACÁDEMICO 2023
Proyecto académico con la creación de una app web llamada "EventXplorer" creado en Angular utilizando servicios de firebase y tambien se consumio la api de Google Map, se utilizo una base de datos relacional MySql, además de desarrollar el backend con Spring Boot con Java, con una documentación completa y detallada en Swagger y fue desplegada en Azure.
- APLICACIÓN DE GESTIÓN DE CARTELERA CINEMATOGRAFICA**
PROYECTO PERSONAL 2023
Proyecto personal con la creación de una app web llamada "CineFarixi" desarrollada en angular y desplegada en Firebase, utilizando una base de datos relacional en MySQL, además de desarrollar el backend con Spring Boot con Java, con una documentación completa y detallada en Swagger y el deploy fue en Azure tanto para el backend y la base de datos.
- APLICACIÓN DE COORDINACIÓN Y MOVILIDAD DE TRANSPORTES VARIADOS**
PROYECTO ACÁDEMICO 2023
Proyecto académico con la creación de una app web llamada "FastPorte" desarrollado con el framework Flutter con Dart, se utilizo una base de datos relacional MySql, además de desarrollar el backend con Java Spring Boot. Por parte del frontend se hizo el deploy en Firebase y por parte del backend y base de datos en Azure.
- APLICACIÓN PARA COMERCIO Y ENVÍOS COLABORATIVOS AL PERÚ**
PROYECTO ACÁDEMICO 2022
Proyecto académico con la creación de una app web llamada "TakeMeHome" desarrollado en Vue JS 3, se utilizo una base de datos relacional PostgreSQL, además de desarrollar el backend con .NET con c#. Por parte del frontend se hizo el deploy en Firebase y por parte del backend en Azure.

EDUCACIÓN

- INGENIERIA DE SOFTWARE**
UNIVERSIDAD PERUANA DE CIENCIAS APLICADAS 2020-2024
- Certificado SQL for Data Science**
UNIVERSITY OF CALIFORNIA 2023
- Microsoft Certified: Azure Fundamentals**
MICROSOFT 2023
- Certificado Data Wrangling, Analysis and AB Testing With SQL**
UNIVERSITY OF CALIFORNIA 2022
- Excel Skills for Business: Advanced**
MACQUARIE UNIVERSITY 2023
- Vue js 3, Vite, Firebase 9, MEVN**
UDEMY 2022
- Excel Skills for Business: Intermediate II**
MACQUARIE UNIVERSITY 2022
- Certificado Excel Skills for Business: Essentials**
MACQUARIE UNIVERSITY 2020

HABILIDADES

- HTML5 CSS Sass MySQL PostgreSQL Javascript TypeScript Angular
- Vue JS 3 Firebase Git Github Java ASP.NET C# C++ Python
- Dart Flutter Kotlin Android Studio Bootstrap Azure Spring Boot Swagger

IDIOMAS

- Español – Nativo
- Ingles – Avanzado