

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

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://www.linkedin.com/in/faridin 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 CINEMATOGRÁFICA

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 MySqll, 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		MySQI	L Pos	tgre	SQL	Javo	ascript	Т	уре	Script	А	ngular
Vue JS 3		Firebase		Git		Github	Java		ASP .NET		C#		C++	++ Pytho	
Dart	rt Flutter		Kotlir	n	Andro	oid Studi	0	Boos	strap	Azur	e e	Spi	ring Boot		Swagger

IDIOMAS

Español - Nativo

Ingles - Avanzado