



Acapulco, Guerrero



CONTACTO



+52-744-3492-221



Frangersal@outlook.com



/in/Frangersal/



/Frangersal



CONOCIMIENTOS

- **HTML 5**
- **CSS 3**
- **JavaScript**
- **Java**
- **PHP**
- **MySQL**
- **Git**
- **GitHub**
- **Bootstrap**
- **React.js**
- **Spring**
- **Laravel**
- **Figma**
- **SCRUM**
- **Terminal Ubuntu**



HABILIDADES

- **Comunicación efectiva**
- **Tolerancia a la frustración**
- **Resolución de problemas**
- **Pensamiento crítico**



IDIOMAS

- **INGLÉS B2**

FRANCISCO GERARDO SALINAS MENDOZA

FRONTEND DEVELOPER



PERFIL PROFESIONAL

Soy un ingeniero en sistemas computacionales con experiencia en desarrollo Full Stack y desarrollo web. Mis habilidades abarcan el ámbito del Backend, incluyendo Java, PHP, MySQL, Spring, Laravel, y Bootstrap. Siempre estoy dispuesto a mejorar y mantenerme actualizado en las últimas tecnologías. Me emociona enfrentar nuevos desafíos y estoy entusiasmado por integrarme en un nuevo entorno de trabajo, contribuyendo con mi pasión por el desarrollo web.



FORMACIÓN ACADÉMICA

DESARROLLADOR JAVA FULL STACK

Bootcamp Generation México

(Febrero 2023 - Mayo 2023)

INGENIERÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES (EN PROCESO DE TITULACIÓN)

Tecnológico Nacional de México Campus Acapulco

(Agosto 2014 - Diciembre 2019)



EXPERIENCIA

PROYECTO INTEGRADOR VIANDA MARKET (2023)

Desarrollé un sistema e-commerce como proyecto integrador de Generation México para el negocio "Vianda Market".

Para la parte del backend se utilizó Java Spring, en la parte del frontend se utilizaron las tecnologías de Bootstrap, JavaScript y para el gestor de base de datos MySQL. Todo bajo una metodología SCRUM master.

- Sesiones de usuario: Implementadas con Java y Spring.
- Carrito de compras: Desarrollado con JavaScript y Bootstrap.
- Integración de pagos: Utilizado Stripe para procesar pagos de manera segura.
- Dashboard: Creación de un CRUD consumiendo la API desde el frontend con JavaScript, bootstrap y en el backend Java y Spring.

PROYECTO TECNOM CAMPUS ACAPULCO (2022)

Desarrollé un sistema de tutorías para mi universidad, TecNM Campus Acapulco. Para la parte del backend se utilizó el framework de PHP Laravel, en la parte del frontend se utilizaron la tecnología de Bootstrap y JavaScript, para el gestor de base de datos use MySQL. Todo bajo una metodología SCRUM master.

- Sesiones de Usuario y Roles: utilizando PHP y Laravel en el backend.
- Agenda de Citas para Tutorías: Desarrollé utilizando PHP y Laravel en el backend y eloquent para mandar consultas a la base de datos.
- Encuestas de Alumnos: Diseñé encuestas dinámicas para que los alumnos proporcionen información requerida, utilizando los controladores de Laravel y eloquent para conectar con MySQL.
- Dashboard para Tutores y Administradores: Creé un panel de control con Bootstrap en el frontend, conectado al backend PHP y Laravel, que ofrece acceso a estadísticas generadas con la librería Chart.js y generación de PDFs usando la librería de Dompdf.



CERTIFICADOS

MYSQL ESENCIAL

LinkedIn Learning (Marzo 2023)

FIGMA ESENCIAL

LinkedIn Learning (Marzo 2023)

P.O.O EN PHP

Platzi (Noviembre 2022)

BÁSICO DE JAVASCRIPT

Platzi (Junio 2021)

DEFINITIVO HTML Y CSS

Platzi (Abril 2021)

JAVASCRIPT ESENCIAL

LinkedIn Learning (Abril 2023)

SCRUM CON UN CAFÉ

LinkedIn Learning (Marzo 2023)

GITHUB PARA PROG.

LinkedIn Learning (Marzo 2023)

BOOTSTRAP 4

Platzi (Diciembre 2022)