

# GEORGE MENDOZA MASACHE

## FORMACIÓN

### Universidad Técnica de Machala

Estudiante de 8vo semestre en Ingeniería en Tecnologías de la Información y Comunicación.

## HABILIDADES

### Lenguajes de Programación

Typescript, Java, Dart, Csharp, Javascript.

### Tecnologías

Angular (versiones 15, 16 y 17), HTML, CSS, JQuery, PostgreSQL, Firebase, Flutter, Bootstrap, Tailwind, Git.

## LOGROS

### NASA International Space Apps Challenge

Cuarto lugar en el desarrollo de una solución para la predicción de Tormentas Solares.

### Universidad Técnica de Machala

Reconocimiento a la excelencia académica.

## CONTACTO

LinkedIn: [linkedin.com/in/george-mendoza-masache](https://www.linkedin.com/in/george-mendoza-masache)

Correo: [yor2mendoza@gmail.com](mailto:yor2mendoza@gmail.com)

Github: [github.com/Georgezq](https://github.com/Georgezq)

Página web: [george\\_mendoza](https://george_mendoza.com)

## EXPERIENCIA LABORAL

### Sistema Integrado web - MMO

Diciembre 2023 - Actualidad

- Me encuentro liderando el equipo responsable del desarrollo de la página web, asignación de tareas y revisiones de avance, además de proporcionar tutorías necesarias para asegurar un entendimiento profundo del sistema.
- Estoy trabajando con Angular 17 para aprovechar las últimas características y mejoras del framework, asegurando un desarrollo ágil y escalable.

### Aplicación móvil - Transito EP

Agosto 2023 - Octubre 2023

- Colaboré con un equipo de desarrollo en la creación de una aplicación móvil para el control de parqueos, aplicando buenas prácticas y escribiendo código limpio con Flutter como framework principal.
- Implementé las herramientas necesarias en el frontend para conectarme eficientemente con el backend, asegurando la comunicación segura y eficaz entre ambos sistemas.

### Sistema web - Refugio de Animales Mininos Felices

Diciembre 2022 - Septiembre 2023

- Desarrollé una aplicación web completa con diseño responsivo, asegurando una experiencia de usuario óptima.
- Implementé los servicios necesarios para la inclusión del backend.
- Actualicé el sistema a Angular 16 para aprovechar mejoras en el rendimiento y nuevas funcionalidades del framework, además del uso de Bootstrap para crear una interfaz de usuario moderna y adaptable.