



# Mireya Esthefany Apaza Cuicapuza

Miraflores - Porvenir 951 781 333 mireyaapaza13@gmail.com / mireya.apaza@tecsup.edu.pe

# TÉCNICO EN DISEÑO Y DESARROLLO DE SOFTWARE

#### RESUMEN O PERFIL PROFESIONAL

Soy estudiante de 6to ciclo de la carrera de Diseño y Desarrollo de Software en TECSUP, con especialización en desarrollo de aplicaciones móviles utilizando Flutter y manejo de bases de datos NoSQL como MongoDB. Me considero una persona creativa y perfeccionista, siempre buscando soluciones innovadoras y asegurando la máxima calidad en cada proyecto. Mi formación me permite desarrollar soluciones eficientes, tanto en el diseño de interfaces como en la funcionalidad interna, adaptándome a las necesidades del cliente y las tendencias tecnológicas actuales.

#### **OBJETIVO PROFESIONAL**

Obtener un puesto como desarrolladora de software enfocada en frontend, donde pueda aplicar y mejorar mis habilidades en Flutter, bases de datos NoSQL y diseño de interfaces de usuario y la creación de experiencias web eficientes y atractivas, contribuyendo al desarrollo de soluciones innovadoras y al crecimiento de la empresa.

#### FORMACIÓN ACADÉMICA

2022-2024

Técnico de Diseño y Desarrollo de Software Instituto Tecnológico Privado (TECSUP)

Ser técnico en Diseño y Desarrollo de Software te capacita para crear aplicaciones web y móviles, dominando lenguajes de programación y herramientas modernas, adquiriendo competencias tecnológicas y preparándote para ser un profesional competitivo en el mundo digital.

# **HABILIDADES DURAS**

❖ Manejo de frameworks: React y Angular

Durante mi formación académica, he trabajado con frameworks como React y Angular, que me han permitido desarrollar aplicaciones web dinámicas y escalables. En uno de mis proyectos finales del semestre pasado, utilicé React para construir una aplicación que integraba componentes reutilizables y una interfaz intuitiva para el usuario. En el futuro, estas habilidades me permitirán implementar soluciones eficientes y modulares en cualquier entorno laboral, adaptándome a las necesidades del cliente y las tendencias tecnológicas.

❖ Dominio de HTML5 y CSS3

El desarrollo de interfaces web es un área en la que tengo experiencia sólida, utilizando HTML5 y CSS3 para crear páginas web accesibles y visualmente atractivas. Estos lenguajes han sido la base en todos los proyectos donde he trabajado el diseño web, permitiéndome garantizar una estructura semántica y un estilo coherente. En futuros proyectos, podré asegurar que cada sitio web desarrollado tenga un diseño responsivo y optimizado para la experiencia del usuario en distintos dispositivos.

Implementación de JavaScript

He desarrollado la capacidad de trabajar con JavaScript para crear funcionalidades interactivas y dinámicas en sitios web. En varios proyectos finales, he utilizado JavaScript para mejorar la experiencia del usuario y conectar el frontend con servicios externos de manera eficiente. En el



futuro, esta habilidad me permitirá implementar soluciones que no solo se limiten a la presentación, sino que también ofrezcan funcionalidades avanzadas y personalizadas, asegurando un rendimiento óptimo de las aplicaciones web.

# HABILIDADES BLANDAS

### ❖ Alta responsabilidad

Durante mis proyectos de cada semestre, he demostrado una dedicación constante en el diseño de interfaces tanto para páginas web como para aplicaciones móviles. Esto me permitió explorar diferentes estilos de diseño y combinaciones de colores para crear interfaces atractivas y funcionales, alineadas con las expectativas del cliente. Gracias a esta habilidad, he logrado mantener un alto nivel de creatividad y calidad en mi trabajo.

### Alta adaptabilidad

A lo largo de mis proyectos finales de cada semestre, he demostrado la capacidad de adaptarme a cambios inesperados, tanto en los requerimientos de los profesores como en la implementación de nuevas tecnologías. Un ejemplo claro fue cuando tuve que cambiar de herramienta de desarrollo a mitad de un proyecto, lo que me permitió mejorar los resultados y aprender rápidamente.

### ❖ Trabajo en equipo

En cada proyecto final, he trabajado de manera colaborativa con mis compañeros, lo que me ha enseñado a coordinar esfuerzos, distribuir tareas de forma equitativa y mantener una comunicación efectiva. En un proyecto reciente, nuestra capacidad de organizarnos bien como equipo nos permitió cumplir con los plazos y entregar un trabajo que superó las expectativas, gracias a la combinación de habilidades y la confianza mutua.

#### **PROYECTOS**

Fecha de inicio - fin: Mayo 2024 - Julio 2024 Puesto: Desarrolladora de Aplicaciones Móviles

Empresa: Ladrillería El Sol

### Funciones:

- Desarrollé una aplicación móvil utilizando Flutter para mostrar el catálogo de productos de la empresa.
- Implementé un formulario de contacto para facilitar la comunicación directa entre los usuarios y la empresa.
- Diseñé una interfaz intuitiva y accesible para mejorar la experiencia de los clientes.

### Logros:

- Contribuí a aumentar la visibilidad de los productos de la empresa a través de la aplicación.
- Logré optimizar la interacción entre la empresa y los potenciales clientes mediante un sistema de contacto eficiente.