



Eamis Torres

DESARROLLADOR APPS Y WEB



+52 686 879 0914



contacto@eamisdev.com



Mexicali, Baja California

Lenguajes de <#>

- HTML, JavaScript, CSS, PHP.
- .NET (Maui).
- Flutter.
- SQL.
- WordPress.
- Kotlin.
- SwiftUI.
- NodeJS (Backend).
- Tailwind y Bootstrap.

Habilidades

- Ética profesional.
- Programación y Desarrollo de Software.
- Bases de Datos.
- Sistemas Operativos y Mantenimiento.
- Ofimática y Herramientas.
- Liderazgo de equipos.
- Inteligencia emocional y manejo de conflictos.

Sobre mí

Desarrollador de software con experiencia en aplicaciones móviles multiplataforma (iOS, Android, macOS y Windows) y desarrollo web con PHP, JavaScript, HTML, C# y bases de datos MySQL. Actualmente estudio Ingeniería en Tecnologías de la Información en la Universidad Politécnica de Baja California, compaginando mi formación académica con la ejecución de proyectos reales para empresas y universidades.

Experiencia laboral

Líder de tienda

Cadena Comercial OXXO, S.A. de C.V. | Enero 2019 - Actualidad

- Liderazgo.
- Gestión de personal.
- Planeación y organización.
- Resolución de problemas.
- Comunicación efectiva.

Desarrollador multiplataforma

Eys Software S.C. | Mayo 2025 - Actualidad

- Migración de aplicaciones existentes a iOS y macOS.
- Desarrollo de aplicaciones móviles y de escritorio.
- Implementación de chatbots con inteligencia artificial para automatizar respuestas y mejorar la experiencia de usuario.
- Resolución de problemas. Integración y consumo de APIs.
- Depuración y refactorización de código para optimizar rendimiento y resolver errores.

Datos académicos

Ingeniería en Tecnologías de la Información (8.º cuatrimestre)

Universidad Politécnica de Baja California (UPBC)

2022 – Actualidad

Proyectos relevantes

- App Android y IOS para Alumnos de la Universidad permitiendo la consulta de sus calificaciones, horarios y datos personales.
- Sistema de inventario en PHP con pedidos automatizados para empresa de Metales en Mexicali.
- App multiplataforma con chatbot de IA, utilizada para analizar reportes empresariales y automatizar su envío por correo electrónico a los responsables correspondientes.