

Francisco Gabriel Inda Lomelí

*Tecnólogo y estudiante de Ingeniería en
Desarrollo de Software*

Zapopan, Jalisco, México
✉ franciscoinda@codemx.net
🌐 <https://devinda.com.mx>

Perfil

Me apasiona transformar ideas en soluciones digitales que realmente importan. A lo largo de mi formación, he adquirido habilidades sólidas en desarrollo web y software, y las he puesto en práctica creando proyectos modernos, funcionales y centrados en la experiencia del usuario.

Mi objetivo es crear tecnología que inspire, resuelva problemas reales y genere valor. Soy una persona autodidacta, curiosa por naturaleza y con una fuerte orientación al detalle. Siempre busco mejorar y aprender nuevas herramientas que me permitan llevar cada proyecto al siguiente nivel.

Educación

2025 – **Ingeniería en Desarrollo de Software**, *Centro de Enseñanza Técnica Industrial*
Actualidad (CETI)

Estudiante de nivel superior enfocado en diseño, arquitectura y desarrollo de software con enfoque práctico.

2021 – 2025 **Tecnólogo en Desarrollo de Software**, *Centro de Enseñanza Técnica Industrial*
(CETI)

Formación técnica en programación, estructuras de datos y desarrollo de aplicaciones web y móviles.

Habilidades Técnicas

Lenguajes JavaScript, TypeScript, PHP, Java, C, C++, C#, HTML, CSS

Frameworks Node.js, React, Angular, Express.js, Bootstrap, Tailwind
y Librerías

Bases de MySQL, Firebase
datos

Herramientas Git, Figma

Proyectos personales

CODEMX Plataforma web para programadores en México que recomienda vacantes personalizadas según sus preferencias y tecnologías dominadas. Incorpora funciones de red social para descubrir empresas y contenido. Tecnologías: Node.js, React, Bootstrap, PHP, MySQL.

SneakersPulse E-commerce de calzado deportivo con carrito de compras, sistema de pagos y administración de productos. Tecnologías: Node.js, Angular, Bootstrap, Express.js, MySQL.

Portafolio Sitio para mostrar proyectos con detalles, tecnologías y funcionalidades. Tecnologías:
Web Node.js, React, Tailwind, Express.js, MySQL.
Personal

CP App de escritorio para gestión de Carta Porte, facilitando generación y control de
SOPORTE documentos. Tecnologías: C#, SQLite.

Reproductor de Música App móvil en Java para reproducir audio local, gestionar listas y almacenar datos de usuario con MySQL.

Idiomas

Español Nativo

Inglés Nivel básico con buena comprensión lectora y auditiva. Actualmente fortaleciendo habilidades de expresión oral.