



Leonardo Hernández

Web Developer



CONTACTO

✉ leonardo_hdz-halo@hotmail.com

☎ 55-4856-9471

📍 Cuautitlán Izcalli, Edo. De Méx.

🌐 <https://leonardo-hdz-portfolio.vercel.app/>

EDUCACIÓN

● Licenciatura en Informática

UNAM; FES Cuautitlán

Completado en 2024

SKILLS

- Liderazgo
- Colaboración y Trabajo en Equipo
- Resolución de problemas
- Backend Tech
- Gestión del Tiempo
- Creatividad

FORMACIÓN

COMPLEMENTARIA

Cursos en programación

-Platzi
-Udemy

PERFÍL

Desarrollador web full stack con experiencia en el diseño y desarrollo de aplicaciones web dinámicas y responsivas. Especializado en HTML, CSS, JavaScript, PHP y tecnologías frontend/backend modernas. Enfocado en la creación de soluciones digitales innovadoras que optimizan la experiencia del usuario y generan valor de negocio. Apasionado por las nuevas tecnologías y el aprendizaje continuo.

HABILIDADES TÉCNICAS

- Frontend: HTML5, CSS3, JavaScript (ES6+), React.js, Bootstrap, tailwind, Responsive Design
- Backend: PHP, Node.js, Python
- Bases de datos: MySQL, MongoDB
- Herramientas: Git, GitHub, VS Code, Figma
- Desarrollo móvil: React Native

EXPERIENCIA DE TRABAJO

FRONT END developer

GSTECH | Empresa de Tecnología

Desarrolle interfaces gráficas y aplicaciones web para empresas multinacionales, diseñando sistemas contables con repositorios para nóminas y facturas de los clientes y trabajadores

FULL STACK & Móvil developer

UrbanEats

- Diseñé y desarrollé una plataforma web y aplicación móvil completa para estudiantes emprendedores.
- Implementé sistema de geolocalización en tiempo real para seguimiento de pedidos y ubicación de vendedores.
- Desarrollé API RESTful para sincronización entre plataforma web y aplicación móvil.
- Logro principal: Incremento del 40% en eficiencia de ventas para estudiantes emprendedores.

FULL STACK developer

Congreso Internacional Sobre La Enseñanza Y Aplicación De Las Matemáticas

- Formé parte del equipo de desarrollo para la creación del sitio web oficial del congreso.
- Implementé sistema de registro y gestión de ponencias para docentes participantes.
- Desarrollé plataforma para envío y evaluación de trabajos académicos.
- Logro principal: Optimización del proceso de registro, reduciendo el tiempo de gestión en un 60%.