

# FERNANDO TORRES

Desarrollador Full Stack .NET

jose\_fer\_torres@hotmail.com · [Linkedin](#) · [Portafolio](#)

## RESUMEN PROFESIONAL

Desarrollador Full Stack .NET con +9 años desarrollando sistemas empresariales críticos y APIs escalables. Experiencia en automatización de procesos, integración con SAP y Salesforce, modernización de sistemas legacy, generando mejoras medibles en eficiencia operativa, calidad de datos y rendimiento.

## HABILIDADES TÉCNICAS

**Backend:** C#, .NET, .NET Framework, ASP.NET Core, ASP.NET MVC, Entity Framework

**Frontend:** JavaScript, TypeScript, Angular, HTML, CSS, jQuery

**Bases de datos:** SQL Server, MySQL

**Integraciones:** REST APIs, SOAP, OAuth, JWT, SAP DI API, Salesforce API

**DevOps & Tools:** Git, Azure DevOps, GitHub, TFS, Swagger, Postman

**Arquitectura:** Clean Architecture, SOLID

**Metodologías:** Scrum

## EXPERIENCIA PROFESIONAL

**Freelance** — Desarrollador Full Stack .NET

Oct 2024 - Actualidad

- Construí sistemas POS (ventas, inventario, facturación) utilizados en operación real, reduciendo errores de captura en 25%.
- Diseñé arquitectura modular en .NET/EF, reduciendo ~20% el tiempo de implementación de nuevas funcionalidades
- Implementé mejoras en consultas SQL para procesos críticos, optimizando tiempos de respuesta en transacciones y reportes.

**IT Consultant Soluciones de Negocio** — Desarrollador .NET (Senior)

Sep 2019 – Ago 2024

- Lideré el desarrollo de +4 portales empresariales, digitalizando procesos administrativos y reduciendo tiempos operativos en hasta 40%.
- Diseñé e implementé integraciones entre Salesforce y SAP Business One mediante APIs REST con OAuth/JWT, sincronizando pedidos, clientes y flujo comercial y reduciendo inconsistencias de datos en ~80%.
- Desarrollé un portal de proveedores (CFDI) integrado a SAP B1 para validación y conciliación documental, disminuyendo errores de validación y tiempos de procesamiento manual.
- Construí un portal B2B conectado a SAP B1 que permite a distribuidores gestionar pedidos e inventario en tiempo real.
- Implementé una plataforma de gestión de viáticos con flujos de aprobación, optimizando el control financiero y reduciendo tiempos de autorización.
- Desarrollé un sistema de facturación automática a partir de tickets de compra, eliminando procesos manuales y mejorando la eficiencia operativa.
- Refactoricé sistemas legacy de alta carga, mejorando performance ~30% y reduciendo incidencias en producción.

**Ingeniería Aplicada TI S.A DE C.V** — Desarrollador .NET

Jun 2016 – Jul 2019

- Desarrollé soluciones para sectores empresarial y gubernamental (GRP) enfocadas en digitalización de procesos y trazabilidad de información.
- Centralicé lógica de negocio en backend (C#, ASP.NET MVC), reduciendo errores de validación ~20%.
- Optimicé consultas en módulos de reporte de alto volumen, reduciendo tiempos de ejecución hasta 40%.
- Participé en el desarrollo de una app iOS para expediente clínico, integrando servicios backend y asegurando consistencia de datos.

## CERTIFICACIONES Y CURSOS

- [Microsoft Full-Stack Developer](#) (Oct 2025)
- [Microsoft Back-End Developer](#) (Sep 2025)
- [Scrum Fundamentals Certified \(SFC\)](#) (Ene 2024)
- [ASP.NET Core - SOLID and Clean Architecture](#) (Sep 2024)

## EDUCACIÓN

- Ingeniería en Informática** — Instituto Tecnológico Superior Campus Tequila (2012 - 2017)
- Técnico en Informática** — CBTA #106 (2009 - 2012)