

ABEL PEREZ

COMPETENCIAS

- Estudio autodidacta
- · Capacidad analítica
- Resolución de problemas
- Proactividad
- · Comunicación efectiva
- Trabajo en equipo
- Pensamiento lógico

CERTIFICADOS

- Curso AI-3016 Develop custom copilots with Azure Al Studio
- Curso Al-3002 Desarrollo de soluciones con Documento de inteligencia de Azure Al



Avenida Catalunya 89, Santa Coloma de Gramenet 08924



+34 634 82 76 60



abelst1002@gmail.com



Mi perfil de Linkedin

DESARROLLADOR DE APLICACIONES MULTIPLATAFORMA

Licenciado en Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma con experiencia en el desarrollo de aplicaciones móviles y de escritorio para ERP empresarial. integradas con Dynamics, Azure, SharePoint e IA.

Actualmente cursando un Máster en Inteligencia Artificial y Big Data, con habilidades avanzadas en análisis de datos y soluciones inteligentes.

Apasionado, creativo y autodidacta, con interés en nuevas tecnologías como IA e Impresión 3D.

同 IUSUP | DESARROLLADOR





- Desarrollo y mantenimiento de un ERP basado en Dynamics 365 especializado para la gestión de bufetes de abogados
- Creación de una aplicación nativa para dispositivos móviles en Android e iOS a partir de nuestro ecosistema Dynamics, implementando herramientas IA como Escáner OCR de tickets y facturas
- Desarrollo de una aplicación híbrida para dispositivos móviles y de escritorio, con una interfaz moderna, gráficas avanzadas y otras **funcionalidades**
- Desarrollo con tecnologías .NET, C#, Azure, Xamarin y Blazor.
- · Amplia experiencia en consultas FetchXML, OData y HTTP, así como en el manejo y transformación de archivos JSON y XML.

MÁSTER EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y BIG DATA

2024 - 2025



- Desarrollo de soluciones inteligentes mediante técnicas avanzadas de IA.
- Análisis y procesamiento de datos para la generación modelos.
- Creación de sistemas de autoaprendizaje (Machine Learning).
- Proyectos desarrollados: Predicción meteorológica, Optimización para empresa de logística, Sistema de recomendación multimedia, Predicción de cáncer con reconocimiento y análisis de imágenes.

CICLO FORMATIVO DE GRADO SUPERIOR **EN DESARROLLO DE APLICACIONES MULTIPLATAFORMA**

□ 2022 - 2024 **Q** STUCOM



- Conocimientos sólidos en lógica de programación (MVC, POO) y en lenguajes como Java, PHP, C#, Dart, Flutter, HTML5, CSS y SQL.
- Nota media: 8,5

BACHILLERATO CIENTIFICO-TECNOLOGICO



- Proyecto final sobre la teoría de grafos aplicado a la logística. Nota: 9
- · Habilidades de cálculo y formulación aplicadas a las matemáticas, física y tecnología industrial, así como competencias en varios idiomas y conocimientos generales.