# Abel Elías Guzmán Del Orbe

Linkeding: Abel Elías Guzmán Del Orbe | LinkedIn | Git Hub: AbelGuzman1 (Abel Guzman)

#### **Resumen Profesional**

Estudiante de Tecnología en **Desarrollo de Software** en el ITLA, con un sólido enfoque en el desarrollo de **soluciones digitales** y la **optimización de procesos** mediante la implementación de **buenas prácticas** y **metodologías ágiles**. Durante mis prácticas en el ITLA, he ganado experiencia en el análisis, diseño y desarrollo de aplicaciones. Mi formación se extiende a áreas clave como **DevOps**, donde he trabajado en el **despliegue de microservicios** y la **automatización de la entrega continua**, así como en **Inteligencia Artificial** y **Análisis de Datos**, fortaleciendo mi capacidad para procesar información y aplicar modelos predictivos. He participado en el Samsung Innovation Campus (ediciones de **Programación** e **Inteligencia Artificial**), consolidando mi lógica, pensamiento computacional y habilidad para resolver problemas complejos. Me destaco por ser **autodidacta**, **adaptable** y **orientado a resultados**, contando con 57 cursos y certificaciones en diversas áreas del desarrollo de software y tecnologías emergentes.

#### Educación

- Tecnología en Desarrollo de Software ITLA (Actualidad 2025)
  - DevOps, Desarrollo Web, Bases de Datos, Auditoría Informática, Análisis de Datos, Soporte TI, Diseño Centrado en el Usuario, Desarrollo Backend, Gestión de Proyectos, Ofimática.
- Microsoft Learn Microsoft (Actualidad 2025)
  - o DevOps, C#, Git Hub, Azure Fundamentals.
- Google Cloud Google (Actualidad 2025)
  - Cloud DevOps
- Scrum Certiprof (Dic- 2024)
  - o Scrum Professional
- Samsung Innovation Campus SAMSUNG (2023-2024)
  - o Inteligencia Artificial, Codificación, Programación y Python.

Microsoft Azure AI Essentials, Cómo gestionar mejor tu tiempo,
 Fundamentos profesionales del análisis de datos, Más contenido en la sección de "Cursos y Certificaciones".

# Competencias Técnicas

#### Lenguajes y Frameworks:

HTML | CSS | JavaScript | C# | .NET | PL/SQL | Python | Bootstrap | Bash | YAML | Docker | Redis

#### **Herramientas y Entornos:**

SQL Server | Oracle 21c | Visual Studio | Visual Studio Code | Figma | Notion | Lucidchart | Office 365 | Github | Azure DevOps | AWS | Ansible | Jira | Canva | Outlook | Power BI | Code SandBox | Formspree

## Metodologías y Principios:

Scrum | Desarrollo de Software Seguro | Soporte de TI | DevOps | Gobernanza de Datos | Gestión de Calidad

## Otras Tecnologías:

Windows Forms | Microservicios

#### Habilidades Blandas

Resolución de problemas | Gestión del tiempo | Comunicación efectiva | Pensamiento estratégico | Empatía | Trabajo en equipo | Adaptabilidad | Autodidacta | Negociación | Gestión de Conflictos | Pensamiento Crítico

## **Cursos y Certificaciones**

- Professional Microsoft Azure AI Essentials Microsoft y LinkedIn (Jul-2025)
- Microsoft Azure IA esencial: Introducción a Workloads y Machine Learning

en Azure – Microsoft y LinkedIn (Jul-2025)

• Fundaments content marketing: Blogs – LinkedIn Learning (Jul-2025)

• Fundamentos de la arquitectura Cloud (Azure) – USACH (Jul-2025)

• Scrum Professional – Certiprof (Dic-2024)

• Arquitectura Cloud – USACH (Ago-2023)

•	Canva: Generación de imágenes para marketing en redes socia Learning	les – LinkedIn (Jul-2025)	
•	Cómo gestionar mejor tu tiempo – LinkedIn Learning	(Jul-2025)	
•	Cómo hackear tu mente y recuperar el control sobre el estrés – Learning	LinkedIn (Jul-2025)	
•	Cómo superar la procrastinación – LinkedIn Learning	(Jul-2025)	
•	Cómo superar los sesgos cognitivos – LinkedIn Learning	(Jul-2025)	
•	Soporte técnico: Telecomunicaciones – LinkedIn Learning	(Jul-2025)	
•	Fundamentos de la negociación – LinkedIn Learning	(Jul-2025)	
•	Falacias lógicas Peligrosas en los negocios – LinkedIn Learning	(Jul-2025)	
•	Cómo gestionar equipos de trabajo – LinkedIn Learning	(Jul-2025)	
•	Diseña e implementa soluciones DevOps de Microsoft (AZ-400) Learning	– LinkedIn (Jul-2025)	
•	Diseño para programación avanzado – LinkedIn Learning	(Jul-2025)	
•	Python esencial – LinkedIn Learning	(Jul-2025)	
•	Python para data science y big data esencial – LinkedIn Learning (Jul-2025)		
•	Cómo administrar por objetivos – LinkedIn Learning	(Jul-2025)	
•	Cómo tener conversaciones difíciles – LinkedIn Learning	(Jul-2025)	
•	Fred Kofman y la gestión de conflictos – LinkedIn Learning	(Jul-2025)	
•	Toma de decisiones en situaciones de gran estrés – LinkedIn Learning		
		(Jul-2025)	
•	Domina Redis – LinkedIn Learning	(Jul-2025)	
•	Fundamentos de AWS Cloud Services – LinkedIn Learning	(Jul-2025)	
•	Fundamentos profesionales del análisis de datos – Microsoft y LinkedIn		
		(Jul-2025)	
•	Introducción a las habilidades profesionales en análisis de dat	<b>os</b> – LinkedIn	
	Learning	(Jul-2025)	
•	Azure: Migración de aplicaciones .NET a la nube – LinkedIn		
	Learning	(Jul-2025)	
•	Fundamentos de la gestión de calidad – LinkedIn Learning	(Jul-2025)	
•	GitHub Actions esencial – LinkedIn Learning	(Jul-2025)	
•	Introducción a DevOps: Bases y Conceptos – Código Facilito	(Jul-2025)	

•	Azure: Introducción a la nube de Microsoft – LinkedIn Learning	(Jul-2025)	
•	Azure: Bases de datos SQL – LinkedIn Learning	(Jul-2025)	
•	Automatización y programación de redes (Cisco CCNA) – LinkedIn Learning		
		(Jul-2025)	
•	Programación SQL – LinkedIn Learning	(Jul-2025)	
•	Aprende Jira – LinkedIn Learning	(Jul-2025)	
•	Aprende gobernanza de datos – LinkedIn Learning	(Jul-2025)	
•	Diseño de base de datos relacionales – LinkedIn Learning	(Jul-2025)	
•	Aprende data science: Conceptos básicos – LinkedIn Learning	(Jul-2025)	
•	Ansible: automatiza tu servidor Linux – LinkedIn Learning	(Jul-2025)	
•	Análisis de datos: Ampliación y aplicación de los conocimientos básicos –		
	LinkedIn Learning	(Jul-2025)	
•	Azure: Políticas para DevOps esencial – LinkedIn Learning	(Jun-2025)	
•	DevOps: Despliegue de microservicios con Docker – LinkedIn Learning		
		(Jun-2025)	
•	Visual Studio: Integración Git esencial – LinkedIn Learning	(Jun-2025)	
•	HTML y Diseño de Proyectos Web – ITLA)	(Mar-2025)	
•	Developing Secure Software (LFD121) – Linux Foundation, OpenSSF Open		
	Source Security Foundation	(Dic-2024)	
•	Inglés – ITLA	(Sep-2024)	
•	Inteligencia Artificial (Python e Inteligencia Artificial) – Samsung Innovation		
	Campus, FUNDESTEAM	(Jul-2024)	
•	Fundamentos de Arquitectura Cloud V.6 – USACH	(Ago-2023)	
•	Codificación y Programación (Scratch 2 y 3, Algoritmos y Rurple (Python) –		
	Samsung Innovation Campus, FUNDESTEAM	(Ago-2023)	
•	Base de Datos – ITLA	(Jul-2023)	
•	Técnico en Ofimática – ITLA	(Jul-2023)	
•	<b>Lógica de programación</b> – Alura LATAM	(May-2023)	
•	Formación Humana e Integral – INFOTEP	(Dic-2022)	
•	Curso Hacking Wi-Fi 3ra Edición – Hacker Mentor, IEEE Young Professionals		
	Ecuador Section	(Abr-2022)	
•	Cisco IT Essentials - Cisco	(Abr-2021)	

- Habilidades de Comunicación para Principiantes Udemy (Jul-2021)
- Programa de Formación en Valores para Estudiantes de Educación Secundaria
  - Ministerio de Defensa, Servicio Militar Voluntario (República Dominicana)

(Dic-2018

# **Voluntariados**

- Club de Debate ITLA
- **Servicio Militar Voluntario** Assigned monitor durante 6 años en donde pude supervisar y adiestrar al nuevo personal.
- Modelo de las Naciones Unidas Delegado M.I.N.U.