

# **APTITUDES**

- Uso de herramientas informáticas
- Gestión de proyectos
- Trabajo en equipo
- Inglés
- Empatía
- Comunicación efectiva
- Responsabilidad
- Puntualidad y compromiso
- Creatividad
- Microsoft Office
- Flexibilidad y adaptabilidad
- Excel
- Capacidad de organización

#### **CERTIFICADOS**

#### 2019

- ROBÓTICA ICONOGRÁFICA
- IT ESSENTIALS FUNDAMENTOS DE SEGURIDAD, REDES Y HELPDESK
- AUTOMATIZACIÓN CON ROBÓTICA
- SIMULACIÓN Y COMPETICIÓN CON ROBÓTICA
- IT ESSENTIALS
- TALLER DE REDES Y CONECTIVIDAD
- PROYECTOS DE ROBÓTICA

#### 2020

- GET CONNECTED
- MICROSOFT EXCEL I
- ADMINISTRACION Y MANTENIMIENTO DE WINDOWS SERVER
- DOCUMENTOS PROFESIONALES CON MICROSOFT WORD

#### 2021

- MICROSOFT EXCEL II
- GESTIÓN DE DATOS CON MICROSOFT ACCESS
- COMUNICACIÓN EFECTIVA CON MICROSOFT OUTLOOK
- MICROSOFT PROJECT
- PRESENTACIONES DE IMPACTO CON MICROSOFT POWERPOINT

### 2022

- ADMINISTRACION BASICA DE LINUX
- CONFIGURACION DE SERVICIOS DE RED

# Alejandro Condori Moran

995087943

✓ alejandrocondori0507@gmail.com

Ventanilla, Callao, Lima

<u>4</u> 30/07/2005

Peruano

ጸ≣ 73003308

ල Soltero

## **SOBRE MI**

Hola, soy Alejandro Condori Morán, estudiante de SENATI en la carrera de Ingeniería de Software con inteligencia artificial. Cuento con habilidades de comunicación efectiva, empatía, adaptabilidad al cambio, colaboración y mejora continua. Esto me permite integrarme rápidamente a equipos de trabajo. Además, tengo conocimiento en lenguajes de programación como Python, HTML, CSS, Bootstrap, SQL, Django y el uso de aplicaciones de Microsoft Office como Excel, Outlook, Word y Power Point respalda mi capacidad para participar en proyectos de manera eficiente y organizada.

# **FORMACIÓN**

07/2022 - En curso

**Senati** | Centro de Lima (Av. 28 de Julio 715, Lima 15046) Estudiante: Ingeniería de software con inteligencia artificial

08/2022 - En curso

ICPNA | Lima Norte (Av. Pacifico 477)

Estudiante: Ingles para Jóvenes y Adultos

#### **IDIOMAS**

Español:	Idioma nativo
Inglés:	B2
Intermedio concluido	