

## **DIANA MARLENI ALAMA PORTAL DE SAAVEDRA**

Teléfono: 925308072

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/alama-diana/>

### **PERFIL PROFESIONAL**

Egresada en Desarrollo de Sistemas de Información con sólidos conocimientos en diseño e implementación de bases de datos SQL Server, Bizagi y Scrum, así como habilidades en programación. Mi enfoque está en los resultados, y me destaco por ser organizada y creativa. Estoy comprometida con el aprendizaje continuo y el trabajo en equipo. Mi entusiasmo radica en contribuir a su organización y seguir desarrollándome profesionalmente.

### **EDUCACIÓN**

Instituto Superior SISE

Desarrollo de Sistemas de Información (27 de noviembre 2020 – 16 de septiembre 2023)

Universidad Nacional De Ingeniería

Implementación de Base de Datos (23 de Julio 2023 – 27 de agosto 2023)

Diseño de Base de Datos (07 de mayo 2023 – 11 de junio 2023)

Universidad De California, Irvine

Curso de Gestión de Proyectos: Las Bases del Éxito (25 de agosto 2023)

### **CERTIFICACIONES**

Instituto Superior SISE

Especialista en Modelamiento y Diseño de Bases de Datos (septiembre 2021)

Desarrollador Junior (septiembre 2021)

Inglés Básico e Intermedio (septiembre 2021 - enero 2022)

Introducción A Bizagi Modeler (26 de junio 2023)

Google Activate Examen Certificación De Introducción Al Desarrollo Web I (40 Horas)  
(22 de noviembre 2022)

CCNA v7: Introducción a redes Cisco Networking

### **EXPERIENCIA LABORAL**

15 diciembre del 2021 – 01 de enero 2022 | Atención de Campaña de Recaudación – KONECTA

Realización de llamadas para informar sobre la campaña de recaudación de fondos navideños de la organización UNICEF.

Contribución al objetivo de mejorar la calidad de vida de niños y niñas, incentivando donaciones continuas.

14 de Julio 2021 – 31 de octubre 2021 | Asesora Comercial – TELEATENTO DEL PERÚ SAC

Asistencia a clientes del BBVA, bloqueando y activando tarjetas (personas naturales y jurídicas).

Promoción de campañas de préstamos y tarjetas de crédito.

### **HABILIDADES TÉCNICAS**

Bases de Datos (SQL)

Diseño Web (HTML y CSS)

Metodologías Ágiles (Scrum y Design Thinking)