

Sarita Carolina Paredes Romero

INGENIERO DE SISTEMAS

EXPERIENCIA PROFESIONAL

- **IESTP "TRUJILLO" DOCENTE** 21 de Marzo 2025 – actualidad
- **IESTP LAREDO DOCENTE Y COORDINADORA DE CALIDAD** Marzo 2023 – 20 de Marzo 2025
- IESTP HUAMACHUCO DOCENTE Y COORDINADORA DEL AREA ACADEMICA DE COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA Abril 2016 – Diciembre 2022
- JCL CONSULTING & MULTISERVICE S.A.C. JEFA EN EL ÁREA DE DESARROLLO Y ASESORÍA DE SISTEMAS Enero 2021 - Diciembre 2023
- SERVICIOS GENERALES REIBA S.A.C. ADMINISTRACIÓN DE **PAGINA WEB Y MARKETING**

Enero 2017 - Diciembre 2020

CURSOS DE CAPACITACIÓN

- Curso de Inteligencia Artificial y Pedagogía Universidad Católica de Trujillo Benedicto XVI Octubre 2024
- Curso de Herramientas Emergentes y Estrategias De Gestión De La Calidad para La Acreditación de Programas de Educación Superior GRELL - SIDESP L.L

Octubre 2024

- Curso de Planes de Estudios por Competencias: Conceptos **Iniciales**
 - Ministerio de Educación Agosto 2024
- Curso de Programa de Fortalecimiento de Capacidades Académicas Y Pedagógicas PMESUT - Cavetano Heredia Febrero 2022

PERFIL PROFESIONAL

Ingeniero de Sistemas con sólida formación en desarrollo de software, gestión de proyectos tecnológicos y análisis de datos. Con experiencia en docencia universitaria, combinando conocimientos técnicos con habilidades pedagógicas para la formación de futuros profesionales. Comprometido con la innovación, el aprendizaje continuo y la mejora de procesos educativos y tecnológicos.

CONTACTO



Email: paredesromeros@iestptrujillo.net

EDUCACIÓN

- INGENIERO DE SISTEMAS Universidad César Vallejo
- MAESTRIA EN INGENIERÍA DE SISTEMAS CON MENCIÓN EN GERENCIA DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN

Universidad Privada del Norte

 PROFESIONAL TÉCNICO EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA

Escuela Superior Técnica Sencico

DIPLOMADOS /ESPECIALIZACIÓN

- Diplomado en Seguridad de la Información y Auditoria de Sistemas de Información - UPN
- Diplomado en Procesos y Mejora Continua UPN

IDIOMAS

- Inglés: Intermedio
- Portugués: Intermedio

UNIDADES DIDÁCTICAS

- Desarrollo Web Back End
- Internet de las cosas (lot)