



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 – Cayetano 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