

LUIS EDUARDO MENDOZA MORALES

Datos generales

Apellidos: MENDOZA MORALES

Fecha Nacimiento: 09/03/1964

Nombres: LUIS EDUARDO

Teléfono: 04 2262633

Situación profesional actual

Institución: ESPOL

Cargo: PROFESOR NO TITULAR OCASIONAL (TC)

Actividad Principal: Gestión Administrativa

Unidad Académica: FACULTAD DE INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD Y COMPUTACIÓN

Dedicación: Tiempo Completo

Correo institucional: lemendoza@espol.edu.ec

Formación académica

- UNIVERSIDAD DE GRANADA, VENEZUELA, 04/07/2011, DOCTOR DENTRO DEL PROGRAMA DE METODOS Y TECNICAS AVANZADAS DEL DESARROLLO DE SOFTWARE
- UNIVERSIDAD SIMÓN BOLÍVAR, VENEZUELA, 21/01/2000, MAGISTER EN INGENIERIA DE SISTEMAS
- UNIVERSIDAD SIMÓN BOLÍVAR, VENEZUELA, 22/10/1993, ESPECIALISTA EN GESTION DE SERVICIOS DE INFORMACION
- UNIVERSIDAD SIMÓN BOLÍVAR, VENEZUELA, 14/10/1988, LICENCIADO DOCENTE EN MATEMATICAS

Experiencia laboral en el departamento

- FACULTAD DE INGENIERIA EN ELECTRICIDAD Y COMPUTACION, PROFESOR NO TITULAR OCASIONAL (TC), 2018 - 2026
- , PROFESOR NO TITULAR OCASIONAL 1 (TC), 2017
- PRESTACIÓN SERVICIOS PROFESIONALES, 2017 - 2025
- SERVICIOS PROFESIONALES - EJECUCIÓN DE ACTIVIDADES, 2022 - 2024
- SERVICIOS PROFESIONALES - ACTIVIDADES DE CAPACITACIÓN, 2023
- PROFESOR INVITADO, 2016 - 2017
- CONTRATO CIVIL, 2016 - 2017

Experiencia laboral en otros departamentos y organizaciones

- ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL, PROFESOR INVITADO, 12/10/2018 - 10/11/2018
- ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL, PROFESOR INVITADO, 31/08/2018 - 23/09/2018

Principales intereses de investigación

- Áreas de experticia: Calidad Sistémica de Software, Integración de Sistemas, Metodologías de Desarrollo, Modelado y Verificación de Procesos de Negocio.
- Intereses: Aporte de la Ingeniería de Software a la Ingeniería de Negocios.
- Grupos de Investigación: Laboratorio de Investigación en Sistemas de Información (USB - Venezuela), Sistemas Concurrentes (UGR - España).

Principales publicaciones de los últimos 5 años

- DIGITAL TRANSFORMATION AND ADOPTION OF ELECTRONIC HEALTH RECORDS: CRITICAL SUCCESS FACTORS; LECTURE NOTES IN NETWORKS AND SYSTEMS; 2023;
- CRITICAL SUCCESS FACTORS PROPOSAL TO EVALUATE CONDITIONS FOR EHEALTH SERVICES; LECTURE NOTES IN NETWORKS AND SYSTEMS; 2022; https://doi.org/10.1007/978-3-030-96293-7_13
- EVALUATION OF CRITICAL SUCCESS FACTORS FOR ENGINEERING PROGRAMS IMPROVEMENT PLANS; 2025 IEEE ENGINEERING EDUCATION WORLD CONFERENCE (EDUNINE); 2025; <https://ieeexplore.ieee.org/stamp/stamp.jsp?tp=&arnumber=10981371>

Membresía en sociedades científicas y profesionales

Premios y honores

- INVESTIGADOR C DEL PEII 2015, 02/02/2016
- PREMIO EXTRAORDINARIO DE DOCTORADO EN EL ÁREA DE CS. TÉCNS., 24/03/2015
- INVESTIGADOR B DEL PEII 2013, 01/10/2013

Cursos en el año académico actual

- SISTEMAS DE INFORMACIÓN, número de paralelos: 4

Otras responsabilidades en el año académico actual

COORDINADOR DE MATERIA DE UNIDAD ACADÉMICA; TUTORÍA ACADÉMICA DE PROYECTO INTEGRADOR (2H POR PROYECTO); MIEMBRO DE COMITÉ ACADÉMICO DE POSTGRADO; RESPONSABLE DE PROYECTO O ACTIVIDAD INSTITUCIONAL

Desarrollo profesional

- ÉTICA PÚBLICA, 27/11/2025 - 11/12/2025, 10 HR., EDUCACIÓN ORGANIZACIONAL CONTINUA
- PLAN PARA RIESGOS, CALIDAD E INTEGRACIÓN, 24/11/2025 - 22/12/2025, 40 HR., CORPORACIÓN ECUATORIANA PARA EL DESARROLLO DE LA INVESTIGACIÓN Y LA ACADEMIA - CEDIA
- ESTRATEGIAS DE CADENAS DE VALOR: DE LA EXTENSIÓN A LA INNOVACIÓN, 13/11/2025 - 28/11/2025, 6 HR., DECANATO DE VINCULACIÓN - ESPOL
- PLAN PARA LOS RECURSOS, ADQUISICIONES, INTERESADOS Y COMUNICACIONES, 20/10/2025 - 17/11/2025, 40 HR., CORPORACIÓN ECUATORIANA PARA EL DESARROLLO DE LA INVESTIGACIÓN Y LA ACADEMIA - CEDIA
- PLAN PARA LA TRIPLE RESTRICCIÓN, 15/09/2025 - 13/10/2025, 40 HR., CORPORACIÓN ECUATORIANA PARA EL DESARROLLO DE LA INVESTIGACIÓN Y LA ACADEMIA (CEDIA)