

EDISON LEONIDAS LOPEZ SANGOLQUI

Datos generales

Apellidos: LOPEZ SANGOLQUI
Fecha Nacimiento: 01/09/1970

Nombres: EDISON LEONIDAS
Teléfono:

Situación profesional actual

Institución: ESPOL

Unidad Académica: FACULTAD DE INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD Y COMPUTACIÓN

Cargo: PROFESOR INVITADO

Dedicación: Tiempo Parcial

Actividad Principal:

Correo institucional: elopez@espol.edu.ec

Formación académica

- ESCUELA SUPERIOR POLITECNICA DEL LITORAL, ECUADOR, 03/05/2016, MAGISTER EN AUTOMATIZACION Y CONTROL INDUSTRIAL
- ESCUELA SUPERIOR POLITECNICA DEL LITORAL, ECUADOR, 25/04/2016, MAESTRÍA EN AUTOMATIZACIÓN Y CONTROL INDUSTRIAL
- ESCUELA SUPERIOR POLITECNICA DEL LITORAL, ECUADOR, 12/11/2004, INGENIERO EN ELECTRICIDAD ESPECIALIZACIÓN ELECTRÓNICA INDUSTRIAL
- ESCUELA SUPERIOR POLITECNICA DEL LITORAL, ECUADOR, 24/06/1994, TECNÓLOGO EN ELECTRICIDAD

Experiencia laboral en el departamento

- PROFESOR INVITADO, 2025

Experiencia laboral en otros departamentos y organizaciones

- UBE, DOCENTE, 03/07/2023 - 02/07/2025

Principales intereses de investigación

Principales publicaciones de los últimos 5 años

Membresía en sociedades científicas y profesionales

Premios y honores

- DIPLOMA DE DISTINCION DOCENTE(EL MEJOR PROFESOR DE LA DINTEC, 29/10/2012
- DIPLOMA DE HONOR AL MERITO DOCENTE, 26/10/2012
- DIPLOMA DE HONOR AL MERITO DOCENTE, 28/10/2011

Cursos en el año académico actual

Otras responsabilidades en el año académico actual

Desarrollo profesional

- PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES: ENERGÍA ELÉCTRICA, 09/12/2024 - 20/12/2024, 40 HR., CORPORACION NACIONAL DE TELECOMUNICACIONES - CNT EP
- IV CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA IEEE PES UNMSM 2020, 16/12/2020 - 19/12/2020, 45 HR., UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS
- XXIII SEMINARIO VIRTUAL DE E-LEARNING PARA PROFESORES UNIVERSITARIOS, 14/12/2020 - 18/12/2020, 7 HR., UNIVERSIDAD CATÓLICA "SANTA TERESA DE JESÚS DE ÁVILA"
- II CONGRESO INTERNACIONAL DE DESARROLLO TECNOLÓGICO E INNOVACIÓN, 03/12/2020 - 04/12/2020, 20 HR., CORPORACION INTERNACIONAL EDUCACION CONTINUA Y ATENEO