

## ERICK VICENTE LAVID CEDEÑO

### Datos generales

**Apellidos:** LAVID CEDEÑO  
**Fecha Nacimiento:** 09/10/1981

**Nombres:** ERICK VICENTE  
**Teléfono:**

### Situación profesional actual

**Institución:** ESPOL

**Unidad Académica:** FACULTAD DE INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD Y COMPUTACIÓN

**Cargo:** PROFESOR NO TITULAR OCASIONAL (TC)

**Dedicación:** Tiempo Completo

**Actividad Principal:** Docencia

**Correo institucional:** elavid@espol.edu.ec

### Formación académica

- ESCUELA SUPERIOR POLITECNICA DEL LITORAL, ECUADOR, 19/01/2016, MAGISTER EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN GERENCIAL

- ESCUELA SUPERIOR POLITECNICA DEL LITORAL, ECUADOR, 16/06/2006, INGENIERO EN COMPUTACIÓN ESPECIALIZACIÓN SISTEMAS TECNOLÓGICOS

### Experiencia laboral en el departamento

- FACULTAD DE INGENIERIA EN ELECTRICIDAD Y COMPUTACION, PROFESOR NO TITULAR OCASIONAL (TC), 2022 - 2024

### Experiencia laboral en otros departamentos y organizaciones

- UNIVERSIDAD DE GUAYAQUIL, DOCENTE, 01/05/2018 - 18/05/2020

- UNIVERSIDAD DE GUAYAQUIL, DOCENTE OCASIONAL, 16/10/2017 - 16/02/2018

### Principales intereses de investigación

Internet of Things, Artificial Intelligence, Machine and Deep Learning

### Principales publicaciones de los últimos 5 años

### Membresía en sociedades científicas y profesionales

### Premios y honores

### Cursos en el año académico actual

- FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN, número de paralelos: 4
- MATERIA INTEGRADORA DE COMPUTACIÓN, número de paralelos: 2
- SISTEMAS DE INFORMACIÓN, número de paralelos: 1

### Otras responsabilidades en el año académico actual

ASISTENCIA Y PARTICIPACIÓN EN REUNIONES Y/O ACTIVIDADES PROGRAMADAS POR LA UNIDAD ACADÉMICA. PARTICIPACIÓN EN ACTIVIDADES DE CALIDAD, EVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN, Y REVISIÓN CURRICULAR; ORGANIZACIÓN O COLABORACIÓN EN ACTIVIDADES DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD (CASA ABIERTA, CONCURSOS, FOROS, Y OTRAS AFINES).; PREPARACIÓN Y TOMA DE EXAMEN DEL ÁREA OFIMÁTICA E INGLÉS; DISEÑO, ELABORACIÓN O TRADUCCIÓN DE MATERIAL DIDÁCTICO O GUÍAS DOCENTES; TUTORÍA DE PRÁCTICAS EMPRESARIALES

### Desarrollo profesional

- MOOC Design Thinking, 30/09/2022 - 30/11/2022, 48 HR., ESPOL
- EPISTEMOLOGÍA, 30/09/2019 - 16/10/2019, 40 HR., UNIVERSIDAD DE GUAYAQUIL
- 5TO CONGRESO INTERNACIONAL DE CIENCIAS PEDAGÓGICAS DE ECUADOR, 11/04/2019 - 13/04/2019, 40 HR., ITB