

## GLADYS ELIANA CARRILLO BASTIDAS

### Datos generales

**Apellidos:** CARRILLO BASTIDAS      **Nombres:** GLADYS ELIANA  
**Fecha Nacimiento:** 18/11/1979      **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:** gecarri@espol.edu.ec

### Formación académica

- ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL, ECUADOR, 25/04/2018, MAGISTER EN CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN
- UNIVERSIDAD OBERTA DE CATALUÑA, ESPAÑA, 12/02/2013, MÁSTER UNIVERSITARIO EN SOFTWARE LIBRE
- ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL, ECUADOR, 15/07/2005, INGENIERA EN COMPUTACIÓN ESPECIALIZACION SISTEMAS TECNOLOGICOS

### Experiencia laboral en el departamento

- FACULTAD DE INGENIERIA EN ELECTRICIDAD Y COMPUTACION, PROFESOR NO TITULAR OCASIONAL (TC), 2017 - 2025
- CENTRO DE TECNOLOGIAS DE INFORMACION (CTI), ANALISTA DE DESARROLLO DE SISTEMAS 1, 2015 - 2016
- CENTRO DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN - (CTI), ANALISTA PROGRAMADOR, 2014

### Experiencia laboral en otros departamentos y organizaciones

- ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL, ASISTENTE DE INVESTIGACIÓN, 01/05/2012 - 06/06/2016

### Principales intereses de investigación

Estoy interesada en la aplicación de analíticas de aprendizaje para mejorar los procesos de enseñanza y aprendizaje. Pertenezco al grupo de Analíticas y Tecnologías de Aprendizaje del Centro de Tecnologías de Información.

### Principales publicaciones de los últimos 5 años

- IMPLEMENTING SYNCHRONOUS HYBRID LEARNING: INSIGHTS FROM TEACHERS AND STUDENTS' EXPERIENCES; LECTURE NOTES IN EDUCATIONAL TECHNOLOGY; 2023; [https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-981-99-7353-8\\_6](https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-981-99-7353-8_6)

### Membresía en sociedades científicas y profesionales

### Premios y honores

### Cursos en el año académico actual

- FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN, número de paralelos: 3
- PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS, número de paralelos: 4

### Otras responsabilidades en el año académico actual

TUTORÍA DE PRÁCTICAS EMPRESARIALES; COORDINADOR DE MATERIA DE UNIDAD ACADÉMICA; ASISTENCIA Y PARTICIPACIÓN EN REUNIONES Y/O ACTIVIDADES PROGRAMADAS POR LA UNIDAD ACADÉMICA. PARTICIPACIÓN EN ACTIVIDADES DE CALIDAD, EVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN, Y REVISIÓN CURRICULAR; CONSEJERÍA ACADÉMICA (10 ESTUDIANTES O FRACCIÓN POR HORA); ORGANIZACIÓN O COLABORACIÓN EN ACTIVIDADES DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD (CASA ABIERTA, CONCURSOS, FOROS, Y OTRAS AFINES).

### Desarrollo profesional

- CONFERENCE ON COMPUTER-SUPPORTED COOPERATIVE WORK AND SOCIAL COMPUTING 2024, 09/11/2024 - 13/11/2024, 24 HR., ACM
- CÓMO IMPLEMENTAR CHATGPT EN EL PROCESO DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE, 08/05/2023 - 08/05/2023, 2 HR., CISE
- INTRODUCCIÓN A LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y PROMPT ENGINEERING PARA CHATGPT, 28/04/2023 - 28/04/2023, 2 HR., CISE
- Server-side Development with NodeJS, Express and MongoDB, 01/02/2022 - 04/03/2022, 48 HR., Coursera
- TALLER FORMANDO CREADORES DE VALOR, 06/09/2021 - 10/09/2021, 10 HR., ESPOL

