

CV DE MIEMBROS DEL DEPARTAMENTO DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN

1. Jorge, Edison, Lascano, 17/Diciembre/1970.
2. Información de contacto: 0961195050, jelascano@espe.edu.ec
3. Página web personal en el sitio Web de IES. No aplica
4. Posición
 - Docente Tiempo Completo
 - Docencia 55%
 - Coordinador de planificación, evaluación, y seguimiento de acreditación 40%.
 - Proyectos de graduación 5%
5. Nombre de la IES de la que se graduó, año de graduación, calificación que tiene. Grado académico y título.
 - Utah State University, 2017, 4.0/4.0, 4to Nivel, Doctor of Philosophy in Computer Science
 - San José State University, 2009, 3.818/4, 4to Nivel, Master of Science in Software Engineering.
 - Escuela Politécnica del Ejército, 2005, 9.66/10, 4to Nivel, Diplomado Superior en Gestión para el Aprendizaje Universitario.
 - Escuela Politécnica Nacional, 1998, 7.9/10, 3er nivel, Ingeniero en Sistemas Informáticos y de Computación.
6. Experiencia laboral en el departamento.
 - Coordinador de planificación, evaluación, y seguimiento de acreditación
 - Coordinador de Investigación del departamento
 - Administrador de laboratorio RISC
 - Administrador de laboratorio Multimedia y Desarrollo de Software
 - Coordinador de área académica Ingeniería de Software
 - Instructor de cursos para el Centro de Educación Continua
 - Profesor Hora Clase
7. Experiencia laboral en otros departamentos y organizaciones.
 - Yahoo INC!, Silicon Valley-CA Estados Unidos, Junio-2008-Agosto-2008, Technical Intern III
 - Utah State University, Logan-UT Estados Unidos, Agosto/2011-05/2017, Instructor, Research/General/Teaching Graduate Assistant
 - Universidad Tecnológica Empresarial de Guayaquil, Guayaquil, 04/2021-hoy, Profesor Autor y Tutor de la asignatura “Computación en la Nube”
 - Escuela Politécnica Nacional, Quito, Sept/2000-Nov/2001, Desarrollador
 - Pichincha Sistemas, Quito, Sept/1999-Nov/1999, Desarrollador
 - Escuela Politécnica Nacional, Quito, Dic/2001-Jul/2007, Ago/2009-Jul/2011, Profesor Hora clase
 - Escuela Politécnica Nacional, Quito, Ago/1998-Nov/2001, Ingeniero Asistente
 - UNIANDES (Universidad de los Andes), Santo Domingo, Ibarra-Ecuador, Ambato, Jun/2005-Ago/2006, Profesor por contrato.
 - Universidad Técnica de Ambato, Ambato-Ecuador, Jun/2001-Ago/2001, Docente por contrato.
 - Universidad de las Américas, Quito-Ecuador, Sep/2005-Jun/2007, Sep/2009-Jul/2011, Docente por contrato.

8. Principales intereses de investigación.
 - La educación en la ingeniería de software
 - La influencia de las redes sociales en el comportamiento humano
9. Publicaciones principales de los últimos 5 años.
 - ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-0200-7543>
 - SCOPUS: <https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57201910883>
 - Google Scholar: <https://scholar.google.com/citations?user=YRSgtXQAAAAJ&hl=en>
 - Research Gate: <https://www.researchgate.net/profile/Jorge-Lascano-3>
10. Membresía en sociedades científicas y profesionales.
11. Premios y honores.
 - Best paper Award, Unifying Definitions for Modularization, Abstraction, and Encapsulation a sa Step Toward Foundational Multi-Paradigm Software Engineering Principles, presentado en The Twelfth International Conference on Software Engineering Advances, en Atenas, Grecia, Octubre 8-12, 2017
 - Primer lugar, concurso internacional de desarrollo de software, Microsoft Imagine Cup 07, competición de la región Andina, Bogota-Colombia, May/2007
 - Beca para estudios de posgrado otorgada por el gobierno de Estados Unidos “Fulbright Docent Scholarship”, Ago/2007-Junio/2009
12. Cursos en el año académico actual.
 - Uso y Gestión de las aulas de la plataforma Moodle, 40 horas, Octubre 2022.
13. Otras responsabilidades en el año académico actual, cantidad de horas por semana. Indique si se pagan por separado.
 - Coordinador de planificación, evaluación, y seguimiento de acreditación
14. Información sobre el desarrollo profesional.
 - Director de 2 tesis de pregrado y de dos tesis de posgrado
 - Facilitador de las siguientes asignaturas durante el tiempo de docencia en la Universidad de las Fuerzas Armadas: Programación Orientada a Objetos, Programación Avanzada, Técnicas de Desarrollo de Sistemas, introducción a la Ingeniería de Software, Fundamentos de Programación, Ingles Técnico, Desarrollo Web Avanzado, Desarrollo de Aplicaciones Web, Fundamentos de Sistemas Web, Ingeniería de Software 1, Aplicaciones Distribuidas, Arquitectura de Software, Interfaces y Multimedia, Programación Visual,