

CV DE MIEMBROS DEL DEPARTAMENTO DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN

1. Diego, Medardo, Saavedra, García, 16/03/1988.
 2. Información de contacto: 0992028216, dmsaavedra@espe.edu.ec. 3. Página web personal en el sitio Web de IES (si hay). No aplica.
 3. Posición: Docente Ocasional (tiempo completo).
 4. Universidad Nacional de Loja, 2016, N/A. Tercer Nivel, Licenciatura en Ciencias de la Educación mención Informática Educativa.
Universidad Técnica Particular de Loja, 2021, 9, Cuarto Nivel, Magister en Ciencias y Tecnologías de la Computación.
 5. Experiencia laboral en la escuela de educación básica Antonio Peña Céli, 1 de septiembre de 2013, Instituto Superior Tecnológico Juan Montalvo, 1 de abril 2019, Universidad Internacional del Ecuador, 1 de octubre 2022
Docente Tiempo Completo Departamento de Computación.
 6. Experiencia laboral en otros departamentos y organizaciones, incluidos los plazos y posiciones ocupados.
 7. Principales intereses de investigación: Tecnologías de la información, Inteligencia Artificial.
 8. Publicaciones principales de los últimos 5 años: No aplica
 9. Membresía en sociedades científicas y profesionales. No Aplica.
 10. Premios y honores:
Ganador del concurso Banco de Ideas de Senescyt con el proyecto coddic
<http://www.bancodeideas.gob.ec/proyecto/view?data=aWQ9Nzc5>
 11. Cursos en el año académico actual. Cantidad de magistrales, seminarios y sesiones de laboratorio (en horas) por semana.
1. Ecmascript: Historia y Versiones de JavaScript, 26 horas, 31/03/2023 2. Creación de contenido con IA, 9 horas, 2/03/2023
 2. Consigue el Trabajo de tus sueños, 16 horas, 1/02/2023
 3. Introducción al Desarrollo Backend, 14 horas, 17/03/2023
 4. Curso básico de JavaScript, 19 horas, 15/03/2023
 5. Curso Práctico de Frontend Developer, 13 horas, 12/02/2023
 6. Curso para Triunfar en Entrevistas de Trabajo, 16 horas, 12/01/2023 8. Curso para preparar una entrevista de trabajo, 12 horas, 8/02/2023 9. Curso para Conseguir trabajo en tecnología, 10 horas, 02/02/2023 10. Curso de Marca Personal, 11 horas, 13/01/2023
 7. Curso de Inteligencia Artificial con ChatGPT, DALL-E y Hugging Face, 17 horas, 24/03/2023
 8. Curso de Tecnología para Gerentes y Directores, 15 horas, 08/03/2023 13. Curso de Networking Efectivo, 10 horas, 22/02/2023
 9. Curso de Introducción al Technical Writing y Documentación de Código, 17 horas, 24/03/2023
 10. Curso de Introducción a los Patrones de Diseño de Software, 14 horas, 16/03/2023. 16. Curso de Historias de Usuario Scrum, 9 horas, 24/03/2023
 11. Curso de Fundamentos de Product Owner, 9 horas, 08/03/2023
 12. Curso definitivo de HTML y CSS, 23 horas, 05/03/2023
 13. Curso de Creación de Portafolio y CV, 16 horas, 24/02/2023
 14. Curso de Creación de Páginas web con ASTRO, 20 horas, 05/03/2023 21. Curso de creacion de CV, 8 horas, 27/03/2023
 15. Curso de Closures y Scope en JavaScript, 13 horas, 16/03/2023

16. Curso de Backend con Node.js: API Rest con Express.js, 15 horas, 31/03/2023
24. Curso de Estrategias para aprender en Línea, 10 horas, 11/01/2023
25. Curso de Computación Básica, 14 horas, 15 de febrero del 2023
17. Curso de Meditación para seguir aprendiendo, 4 horas, 03/03/2023
27. Curso de Igualdad de Género, 14 horas, 06/03/2023
18. Curso para desbloquear tu creatividad, 10 horas, 01/03/2023
19. Curso de Fundamentos de Ingeniería de Software, 16 horas, 17/01/2023
30. Curso de Frontend Developer, 17 horas, 24/01/2023
20. Curso de Introducción a la web: Historia y Funcionamiento de Internet, 12 horas, 11/03/2023
21. Curso de Pework: Configuración de Entorno de Desarrollo en Linux, 12 horas, 23/01/2023
22. Curso de Pework: Configuración de Entorno de Desarrollo en MACOS, 9 horas, 11/01/2023
23. Curso de Pework: Configuración de Entorno de Desarrollo en Windows.
35. Curso para entender tus emociones básicas, 13 horas, 09/01/2023
36. Curso para trabajar como Freelance, 12 horas, 12/01/2023
24. Curso Profesional de Git y Github, 22 horas, 11/01/2023
25. Curso de Dart desde cero, 13 horas, 10/03/2023
26. Curso de Administración de Servidores Linux, 23 horas, 11/01/2023
40. Curso de Habilidades de Escritura Científica Aplicada a la Investigación Tecnológica, 40 horas, 04/11/2019
27. Curso de Inteligencia Artificial para docentes TIC, 40 horas, 14/08/2021
42. Curso de Inteligencia Artificial para Docentes y Padres de Familia, 40 horas, 14/08/2021
43. Curso de Formación del Profesor Tutor en Educación en Línea, 125 horas, 18/07/2023
44. Curso de Cómo y Por qué aprender Data Science Inteligencia Artificial, 14 horas, 22/10/2023
28. Curso Básico de Diseño de Interfaces con Android Studio, 18 horas, 03/12/2022
46. Curso básico de Django, 22 horas, 10/12/2023
29. Curso Básico de JavaScript, 29/12/2022
30. Curso de Introducción al Desarrollo Web I, 40 horas, 10/04/2022
31. Curso de Programación Orientada a Objetos, 20 horas, 26/03/2023
13. Otras responsabilidades en el año académico actual: no aplica
32. Información sobre el desarrollo profesional. Licenciado en Ciencias de la Educación mención informática Educativa, con experiencia laboral desde el 2013 hasta la fecha, desempeño en cargos de.
 1. Docente de Computación en la Escuela de Educación en la Escuela de Educación Básica Antonio Peña Céli
 2. Docente de Informática I y II en el Instituto Superior Tecnológico Juan Montalvo de Loja.
 3. Docente de Inteligencia Artificial, Programación Movil, Programación Avanzada, Sistemas Operativos en la Universidad Internacional del Ecuador
 3. Facilitador de Cursos de Tecnología para la empresa Abacom