



1.- DATOS PERSONALES:

Apellidos y Nombres: López López Andrea Margarita

N° Cédula/Pasaporte: 1600687733

Nacionalidad y fecha de nacimiento: ecuatoriana, 30 de junio de 1993

e-mail institucional: amlopez13@espe.edu.ec

e-mail personal: andrehlopez@gmail.com

Dirección: Sangolquí

Cargo actual: Docente ocasional Tiempo Completo

Teléfono institucional:

Teléfono personal (cel.): 0986686331

Área principal de especialidad: Tecnologías de la Información, IoT, Cyber Physical Systems, Robótica Colaborativa



2.- FORMACION ACADEMICA: (Favor añadir las filas que sea necesarias)

N°	Título / Nivel	Institución	País	Año	Nro. Registro SENESCYT
1	Máster en Tecnologías de la Información y Sistemas de Comunicación	Universidad Estatal del Suroeste de Rusia	Rusia	2018	6432127769
2	Ingeniero en Mecatrónica y Robótica	Universidad Estatal del Suroeste de Rusia	Rusia	2016	6432127765

3.- CURSOS Y SEMINARIOS: (Favor registrar desde el más reciente hacia atrás y solamente de los últimos 5 años)

N°	Nombre del Curso / Seminario	Institución	País / Año	Duración / Horas
1	Datos no tradicionales para repositorios NoSQL	Universidad de los Andes	2023	80
2	Formulación y gestión de proyectos de investigación.	Politécnico de Colombia	2023	120
3	Principios de Internet de las Cosas	Fundación telefónica	2023	20
4	Diseño WEB con HTML5+CSS	Fundación telefónica	2023	30
5	Analítica Web	Fundación telefónica	2023	30
6	Diplomado en docencia y didáctica universitaria	Politécnico de Colombia	2023	120
7	Administración de sistemas THEMIS FMC	Dirección del Parque Nacional Galápagos	2022	16
8	Creación de contenidos Digitales en el entorno educativo	Fundación telefónica	2023	30
9	Programming with Cloud IoT Platforms	Pohang University of Science and Technology	2021	40
10	Procesamiento de imágenes digitales en Matlab	Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE	2021	40
11	Fundamentos teóricos de la mecatrónica (Instructor)	DISCIENCE ECUADOR Cía. Ltda B.I.C.	2020	40
12	Modelos matemáticos de Robots Móviles (Instructor)	DISCIENCE ECUADOR Cía. Ltda B.I.C.	2020	40
13	Diseño y Ensamblaje de piezas en SolidWorks (Instructor)	DISCIENCE ECUADOR Cía. Ltda B.I.C.	2020	40
14	Sistemas BCI (brain computer interface)	Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE	2019	32
15	Didáctica y metodología para llegar a los estudiantes	Escuela Politécnica Nacional	2019	16



16	Docencia universitaria: recursos digitales, planificación y evaluación educativa	Universidad técnica de Ambato	2019	100
17	Solidworks básico	Dynamic Science	2018	40
18	Arduino - Introducción	Dynamic Science	2018	20

4.- EXPERIENCIA: (Favor indicar en campo si es de Docencia, Investigación, Vinculación, Consultoría, etc.)

N°	Cargo	Institución	Campo	Inicio (mes/año)	Fin (mes/año)
1	Docente Ocasional Tiempo Completo – Departamento de Ciencias de la Computación	Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE	Docencia	11/2021	Presente
2	Cooperante en la estructuración de datos del Sistema de Información Ambiental de administración, regulación y control de competencias de la Dirección del Parque Nacional Galápagos	Parque Nacional Galápagos	Profesional	09/2022	10/2022
3	Encargada del área de Tecnologías de la Información	Discience, Capacitación y consultoría	Consultoría	02/2021	presente
4	Docente tutor de nivelación	Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE	Docencia	01/2021	04/2021
5	Docente de tercer nivel y cuarto nivel en el área de capacitación continua modalidad online.	Discience, Capacitación y consultoría	Docencia/Consultoría	07/2020	10/2020
6	Técnico docente de Laboratorio de Mecatrónica y Sistemas Dinámicos	Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE	Docencia	04/2019	10/2021
7	Asistente de Investigación en el proyecto: Desarrollo de un sistema de gestión de misión tolerante a fallos para un nanosatélite destinado a mediciones meteorológicas	Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE	Investigación	03/2023	presente
8	Asistente de Investigación en el proyecto: “Sistema inteligente e interactivo para brindar atención permanente al cliente interno y externo de la Unidad de Admisión y Registro de la Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE aplicando técnicas de inteligencia artificial y dispositivos de interacción (Smart - Attention)”	Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE	Investigación	02/2023	presente
9	Estudio experimental de ingeniería inversa del acondicionamiento del lanzador múltiple BM21 a un vehículo táctico	Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE	Investigación	09/2021	12/2022
10	Desarrollo de una herramienta tecnológica basada en robótica colaborativa para la enseñanza de seguridad integral de niños y jóvenes	Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE	Investigación	05/2021	12/2022
11	Proyecto emergencia sanitaria COVID 19: “Respiradores Mecánicos. Ingeniería Inversa De Un Respirador Comercial Y Desarrollo De Un Respirados Mecánico De Bajo Costo”	Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE	Investigación	09/2020	12/2021
12	Equipamiento militar del futuro: sistemas de armas antidisturbios para vehículos usados en incidentes de desorden público	Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE	Investigación	06/2020	12/2022

13	Científico asesor en Programa Antártico de investigación DIGEIM (Dirección General de Intereses Marítimos – Armada del Ecuador)- FUNDEMAR (Fundación Ecuatoriana para el Desarrollo Marítimo)	Fundación ecuatoriana para el desarrollo marítimo, fluvial y lacustre FUNDEMAR	Investigación	09/2015	09/2017
14	Docente Colaborador: Proyecto de Transferencia de Tecnología titulado: Virtualización de los recorridos de museos del Ejército Ecuatoriano mediante la fotografía inmersiva en 360 grados y objetos de aprendizaje.	Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE	Vinculación	06/2022	presente
15	Docente colaborador: Proyecto Social Denominado Desarrollo E Instalación De Granjas Agrícolas Integrales Comunitarias En La Parroquia De Alangasí-Pichincha Ecuador 2022	Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE	Vinculación	11/2022	presente

5.- PUBLICACIONES: (Favor registrar desde el más reciente hacia atrás y solamente de los últimos 10 años)

Nº	Autor(es) / año,	Título de la publicación	Tipo de publicación (artículo, libro, etc.)	ISSN/Impacto
1	Narváez Muñoz C, Vizuete K, Carrión Luis Miguel, López López A, Zamora-Ledesma C, 2021	Estimation of the Dynamic Elastic Properties and Energy Dissipation Capacity of Wood from Ochroma Pyramidale (Balsa)	Artículo científico	Q4 ISSN:18650929
2	Narváez Muñoz C, López López A, Zamora-Ledesma C, Gonzalez M, Edison E. Haro, 2021	Influence Of Ultrasonication On The Properties Of Hybrid Electrospun Polyacrylonitrile And Silver Nanoparticles Fibers And Their Potential Use In Water Decontamination	Artículo científico	Q4 ISSN:18650929
3	Ortega A, Tobar J, De la Cruz D, López A, 2021	LECTO: A Smart Assistant for People with Visual Impairment for Reading Texts in Spanish	Artículo científico	Q4 ISSN:21903018, 21903026
4	Tobar J, Procel A, López A, Bacca Bladimir, 2020	Robotic tool as support in teaching processes during covid 19 pandemic	Artículo científico	Q3 ISSN:18761100, 18761119
5	López A, Yáñez V, 2019	Women in engineering experiences in Ecuador	Artículo científico	ISBN 978-958-52071-4-1 ISSN: 2414-6390

6.- IDIOMAS: (En caso de haber obtenido algún título o certificado de suficiencia favor indicar)

Nº	Idioma	Hablado %	Escrito %	Comprensión %
1	Ruso Certificación B2	75	75	75
2	Inglés Certificación profesional Duolingo B2	75	75	75

ANDREA
MARGARITA
LOPEZ
LOPEZ

Digitally signed by
ANDREA
MARGARITA LOPEZ
LOPEZ
Date: 2023.03.31
20:27:37 -05'00'

1.- DATOS PERSONALES:

Apellidos y Nombres: Guerrero Idrovo Rosa Graciela

N° Cédula/Pasaporte: 1720513322

Nacionalidad y fecha de nacimiento: Ecuatoriana, 28 de Agosto de 1989.

e-mail institucional: rgguerrero@espe.edu.ec

e-mail personal: graciela.guerrero@live.com

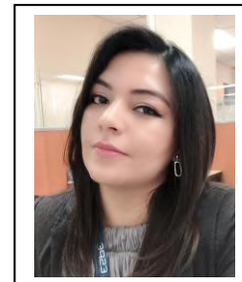
Dirección: Av. General Rumiñahui SN.

Cargo actual: Docente Tiempo Completo.

Teléfono institucional: 02-398-9400 ext. 1927

Teléfono personal (cel.): 0998772270

Área principal de especialidad: Tecnologías de la Información y las Comunicaciones.



2.- FORMACION ACADEMICA:

N°	Título / Nivel	Institución	País	Año	Nro. Registro SENESCYT
1	Máster en Investigación e Innovación de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones.	Universidad Autónoma de Madrid	España	2015	72414894
2	Ingeniera en Sistemas e Informática.	Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE.	Ecuador	2012	1004-13-1222687

3.- CURSOS Y SEMINARIOS:

N°	Nombre del Curso / Seminario	Institución	País / Año	Duración / Horas
1	Soluciones para impulsar la innovación	IEEE	México, 2022	4
2	Speaker en 1st International Workshop on Smart IoT Ecosystems	Politécnico de Leiria	Portugal, 2022	2
3	Curso Internacional en Cultura de la Investigación on-line. Modalidad Ingeniería y Empresa	Universidad de la Rioja	España, 2021	100
4	Advanced Computing Techniques	University of Castilla-La Mancha	ESPAÑA, 2021	18
5	Tutora en el Concurso de Ingenios e Innovación Tecnológica Militar 2021	Ejército ecuatoriano, Dirección de Transformación y Desarrollo Militar	Ecuador, 2021	40
6	Survey Research Methods in Computer Science	University of Castilla-La Mancha	ESPAÑA, 2021	18
7	Why Should I Publish in Open Access	G9 - CHARLESWORTH KNOWLEDGE	ESPAÑA, 2021	2
8	Common Scientific writing mistakes made by non-native English writers	G9 - CHARLESWORTH KNOWLEDGE	ESPAÑA, 2021	2
9	Branding yourself as a researcher	G9 - CHARLESWORTH KNOWLEDGE	ESPAÑA, 2021	2
10	Peer Review: How to do it and survive it to get your published	G9 - CHARLESWORTH KNOWLEDGE	ESPAÑA, 2021	2

11	Grand Proposal Writing	G9 - CHARLESWORTH KNOWLEDGE	ESPAÑA, 2021	2
12	Curso para Docentes del Campus Virtual e-ducativa para mejorar la experiencia elearning	Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE	Ecuador, 2021	20
13	Effective Public Speaking -Webinar	G9 - CHARLESWORTH KNOWLEDGE	ESPAÑA, 2021	2
14	Performing Well In An Academic Interview	G9 - CHARLESWORTH KNOWLEDGE	ESPAÑA, 2021	2
15	Statistics and Data Presentation Explained	G9 - CHARLESWORTH KNOWLEDGE	ESPAÑA, 2021	2
16	Open Science Open Data	G9 - CHARLESWORTH KNOWLEDGE	ESPAÑA, 2021	2
17	HCIA-AI	HUAWEI ENTERPRISE BUSINESS GROUP	CHINA, 2021	40
18	Diseño Y Análisis De Estudios Experimentales En Investigación En Informática	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	ESPAÑA, 2020	10
19	Seguridad Informática Ofensiva	ESPE-Innovativa y la Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE	ECUADOR, 2019	40
20	Cloud Computing AWS	ESPE-Innovativa y la Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE	ECUADOR, 2019	40
21	Ciberseguridad en la Nube	ESPE-Innovativa y la Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE	ECUADOR, 2019	40
22	Data Center Definido por Software	ESPE-Innovativa y la Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE	ECUADOR, 2019	40
23	La Ciencia del Diseño: Una metodología de investigación adaptada a los problemas de Ingeniería.	Departamento de Tecnologías y Sistemas de Información y la Escuela Internacional de Doctorado pertenecientes a la Universidad de Castilla-La Mancha	ESPAÑA, 2019	20
24	Programación con aplicaciones Python	Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE	ECUADOR, 2018	40
25	Programación con Base de Datos NoSQL	Consultora Excelencia Empresarial - Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE	ECUADOR, 2018	40
26	Normas APA y herramienta de administración de citas y referencias bibliográficas	Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE	ECUADOR, 2017	40

4.- EXPERIENCIA:

N°	Cargo	Institución	Campo	Inicio (mes/año)	Fin (mes/año)
1	Docente Tiempo Completo	Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE	Tecnologías de la Información y las Comunicaciones	11/2015	Presente
2	Jefe de Laboratorios de Computación	Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE	Tecnologías de la Información y las Comunicaciones	03/2021	09-2022
3	Coordinadora del Área de Conocimiento de Formación Científica	Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE	Tecnologías de la Información y las Comunicaciones	10-2018	03-2021
4	Coordinadora del Programa de Maestría en Gerencia de Sistemas	Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE	Tecnologías de la Información y las Comunicaciones	05-2018	09-2022
5	Coordinadora de Vinculación del Departamento de Ciencias de la Computación	Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE	Tecnologías de la Información y las Comunicaciones	10-2016	10-2018
6	Coordinadora de TI y Gestor de Problemas	Cofapaz S.A - Grupo TVCable Ecuador	Tecnologías de la Información y las Comunicaciones	04-2012	08-2014
7	Desarrollador Web Senior	Enova Business	Tecnologías de la Información y las Comunicaciones	02-2012	04-2012
8	Desarrollador SemiSenior y Técnico Help Desk	Cofapaz S.A	Tecnologías de la Información y las Comunicaciones	07-2011	02-2012

5.- PUBLICACIONES:

N°	Autor(es) / año,	Título de la publicación	Tipo de publicación (artículo, libro, etc.)	ISSN/Impacto
	Graciela Guerrero	Definición del término Humanidad Aumentada	Definición de término	Link
1	Guerrero, Graciela, Fernando J.M. da Silva, Antonio Fernández-Caballero, and António Pereira. / 2022	Augmented Humanity: A Systematic Mapping Review.	Artículo	1424-8220
2	Miquely Calvopiña, José Zamora, Sebastián Zúñiga & Graciela Guerrero. / 2022	Yaatree: A Mobile Application for Transportation Request Focused on People with Disabilities.	Artículo	978-3-030-96042-1

3	Daniel Arias, Camila Calvopiña, Graciela Guerrero / 2021	ADDiagnosis: Support Tool for Psychologists in the Diagnosis of Attention Deficit Disorder in Children	Artículo	978-3-030-90240-7
4	Paola Pachacama, Luis Cuascota, Graciela Guerrero Idrovo / 2021	Authoring Tool for the Creation of Learning Objects in Occupational Education to Support People with Cognitive Disabilities	Artículo	978-3-030-72654-6
5	Herrera, Ricardo; Araujo, Diego; Guerrero, Graciela; Tapia, Freddy /2021	Optimización de tiempos utilizando realidad aumentada para la industria de la moda	Artículo	16469895
6	Graciela Guerrero; Lenin Gómez; José Achig /2020	Holonote: Text editor of augmented reality oriented to people with motor disabilities.	Artículo	2166-0727
7	Jonathan Yépez; Luis Guevara; Graciela Guerrero./2020	AulaVR: Virtual Reality, a telepresence technique applied to distance education.	Artículo	2166-0727
8	Guillermo Casanova; Daniel Yandún; Graciela Guerrero	Analysis of video surveillance images using computer vision in a controlled security environment	Artículo	2166-0727
9	Daniel Avila; Ariel Altamirano; Josué Avila; Graciela Guerrero/2020	Anxiety detection using the AMAS-C test and feeling analysis on the Facebook social network	Artículo	2166-0727
10	Alan Quimbata; Andrés Pupiales; Graciela Guerrero. /2020	Proposal to improve the usability of social networks using eye tracking : A study to optimize internal communication in the university context.	Artículo	2166-0727
11	Karla Enriquez; Melany Palacios; Daniel Pallo; Graciela Guerrero/2020	SENSE: Sensory component VR application for hearing impaired people to enhance the music experience	Artículo	2166-0727
12	Luis Cuascota; Paola Pachacama; Graciela Guerrero. /2020	A context aware application to support the execution of daily tasks of people with cognitive disabilities	Artículo	2166-0727
13	Karen Cofre; Esteban Molina; Graciela Guerrero/2020	Voice controlled interface oriented memory loss assistance system for older adults	Artículo	2166-0727
14	Alan Quimbata, Andrés Pupiales and Graciela Guerrero/2020	Conception and Analysis for New Social Networks in University Community	Artículo	978-989-758-423-7
15	Danilo Martinez; Xavier Ferre; Graciela Guerrero; Natalia Juristo/2020	An Agile-Based Integrated Framework for Mobile Application Development Considering Illities	Artículo	978-989-8704-15-3
16	Ariel Altamirano, Daniel Avila and Graciela Guerrero/2020	Social network sentiment analysis tools for the detection of mental illness: a systematic mapping	Artículo	978-989-8704-15-3
17	Luis Guevara, Jonathan Yépez and Graciela Guerrero/2020	Virtual Reality, a Telepresence Technique Applied to Distance Education: A Systematic Mapping Review	Artículo	978-989-758-423-7
18	Luis Cuascota; Lizeth Guevara; Rodrigo Cueva; Freddy Tapia; Graciela Guerrero/2019	Assistance application of people with cognitive disabilities in tasks for their social inclusion	Artículo	2166-0727

19	Graciela Guerrero; Elvis Sarchi; Freddy Tapia/2019	Predict the Personality of Facebook Profiles Using Automatic Learning Techniques and BFI Test	Artículo	978-3-030-16181-1
20	Luis Arellano; Daniel Del Castillo; Graciela Guerrero; Freddy Tapia/2019	Mobile Application Based on Dijkstra's Algorithm, to Improve the Inclusion of People with Motor Disabilities Within Urban Areas	Artículo	978-3-030-16183-5
21	Jonathan Almeida; David Suárez; Freddy Tapia; Graciela Guerrero/2019	Use of Virtual Reality Using Render Semi-realistic as an Alternative Medium for the Treatment of Phobias. Case Study: Arachnophobia	Artículo	978-3-030-01534-3
22	Kevin Montalvo; Nicole Arias; Rodrigo Cueva; Karla Enriquez; Daniel Pallo; Graciela Guerrero/2018	Mobile application for the prediction of the expiration of food products refrigerated by warning sensors	Artículo	978-1-5386-4885-8
23	Victor Bauz; Jorge Latacunga; Graciela Guerrero/2018	Geomultihoming: A New Connectivity Term Between WiFi Networks and Mobile Networks	Artículo	978-3-319-77711-5
24	Diego Terán; Joel Rivera; Adrián Mena; Freddy Tapia; Graciela Guerrero; Walter Fuertes./2018	Early Alert Infrastructure for Earthquakes Through Mobile Technologies, Web, and Cloud Computing	Artículo	978-3-030-00939-7
25	Lenín Barrionuevo; Freddy Tapia; Hernán Aules; Graciela Guerrero/2017	Optimization of a massive data upload model using search engines for websites oriented to e-commerce	Artículo	978-1-5386-3231-4
26	Andrés Bustamante; Graciela Guerrero; Nuno Rodrigues; Antonio Pereira/ 2017	UAV simulator for grown-up people quality of life enhancement	Artículo	978-1-5090-5047-5
27	Mayra Macas; Lidia Lagla; Walter Fuertes; Graciela Guerrero; Theofilos Toulkeridis/2017	Data Mining model in the discovery of trends and patterns of intruder attacks on the data network as a public-sector innovation	Artículo	978-1-5090-5624-8
28	Christian Bustamante Crespo; Graciela Guerrero Idrovo; Nuno Rodrigues; Antonio Pereira/2016	UAV Flight Simulator to Improve Elders' Quality of Life	Artículo	978-3-319-56540-8
29	Andrés Bustamante Crespo; Graciela Guerrero Idrovo; Nuno Rodrigues; António Pereira/2016	A virtual reality UAV simulation with body area networks to promote the elders life quality	Artículo	978-1-5090-5728-3
30	Graciela Guerrero, Andrés Ayala, Juan Mateu, Laura Casades and Xavier Alamán/2016	Integrating Virtual Worlds with Tangible User Interfaces for Teaching Mathematics: A Pilot Study	Artículo	16111775
31	Andrés Ayala; Graciela Guerrero; Juan Mateu; Laura Casades; Xavier Alamán/2015	Virtual Touch FlyStick and PrimBox: Two Case Studies of Mixed Reality for Teaching Geometry	Artículo	978-3-319-26400-4



6.- IDIOMAS:

N°	Idioma	Hablado %	Escrito %	Comprensión %
1	Español	100%	100%	100%
2	Inglés	80%	90%	90%
3	Mandarín	40%	40%	40%



Firmado electrónicamente por:
ROSA GRACIELA
GUERRERO IDROVO

HOJA DE VIDA

Pág. 1

1.- DATOS PERSONALES:

Apellidos y Nombres: DELGADO RODRIGUEZ RAMIRO NANAC

N° Cédula/Pasaporte: 1707019178

Nacionalidad y fecha de nacimiento: ECUATORIANA, 19/08/1961

e-mail institucional: rndelgado@espe.edu.ec

e-mail personal: ramirodelgado@yahoo.com

Cargo actual: DOCENTE TIEMPO COMPLETO (ESPE)

Teléfono institucional: Ext 1910

Teléfono personal (cel.): 0999567825

Área principal de especialidad: TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION Y COMUNICACION



2.- FORMACION ACADEMICA: (Favor añadir las filas que sea necesarias)

N°	Título / Nivel	Institución	País	Año	Nro. Registro Senescyt
1	Doctor en Tecnologías de la Información y sus aplicaciones	Universidad de las Palmas de Gran Canaria	España	2016	724188082
2	Master of Science in Computer Science	Middle Tennessee State University	Estados Unidos	2013	6007R-13-23213
3	Ingeniero Electrónico	Escuela Politécnica del Ejército	Ecuador	2002	1004-02-243647

3.- CURSOS Y SEMINARIOS: (Favor registrar desde el más reciente hacia atrás y solamente de los últimos 5 años)

N°	Nombre del Curso / Seminario	Institución	País / Año	Duración / Horas

4.- EXPERIENCIA: (Favor indicar en campo si es de Docencia, Investigación, Vinculación, Consultoría, etc.)

N°	Cargo	Institución	Campo	Inicio (mes/año)	Fin (mes/año)
1	Docente Tiempo Completo	Universidad de la Fuerzas Armadas ESPE	Docencia Investigación	01/2009	Actualidad
2	Director Carrera Ing. en Sistemas e Informática	Universidad de la Fuerzas Armadas ESPE	Docencia Gestión Administrativa	2003	12/2008

5.- PUBLICACIONES: (Favor registrar desde el más reciente hacia atrás y solamente de los últimos 10 años)

N°	Autor(es) / año,	Título de la publicación	Tipo de publicación (artículo, libro, etc.)	ISSN/Impacto
1	Andrés Bonilla Marchán, Ramiro Delgado	The social characteristics of postgraduate students in Ecuador	Artículo. Review of European Studies; Vol. 9, No. 2; 2017	ISSN 1918-7173
2	Andrés Bonilla Marchán, Ramiro Delgado	A Multidimensional Statistical Analysis of Artisans and Unskilled	Artículo.	ISSN 1918-7173

		Workers of Ecuador	Review of European Studies; Vol. 9, No. 2; 2017	
3	Ramiro Delgado, Casen Xu	Estrategia de adaptación de la Universidad de las Fuerzas Armadas "ESPE" al nuevo modelo de formación universitaria ecuatoriano aplicando el modelo Suricata.	Artículo. III Congreso Internacional sobre Aprendizaje, Innovación y Competitividad. CINAIC 2015.	ISBN: 978-84-608-2907-2
4	Toapanta Becket, Delgado Ramiro, Román Fanny	Estudio de un entorno de aprendizaje ubicuo para mejorar el proceso de enseñanza-aprendizaje de Estudios Sociales del 6 año de Educación General Básica.	Artículo. Revista Internacional de Investigación e Innovación Tecnológica. VOL 5. No 26	ISSN: 2007-9753
5	Andrés Muñoz, Ramiro Delgado, Enrique Rubio, Carlos Grilo, Vitor Basto-Fernandes	Forum participation plugin for Moodle: Development and Discussion	Artículo CENTERIS - International Conference on ENTERprise Information Systems Proceedings, 2017	ISBN 978-989-97433-8-0
6	Ramiro Delgado, Silvana Yacchirema, Dennys Quiroz y Andres Liger	Propuesta de Mejoramiento de la Usabilidad de aplicaciones móviles multiplataforma dentro del portal web "MiESPE" de la Universidad de las Fuerzas Armadas	Artículo 2018 13th Iberian Conference on Information Systems and Technologies (CISTI 2018)	ISSN: 2166-0727
7	Fanny Román, Ramiro Delgado, Christian Ubilluz and Cesar Bedón	ICT Integration in the Teaching/Learning Process of Natural Sciences for Seventh Grade Elementary Students'	Information Technology and Systems Proceedings of ICITS 2019	ISSN 2194-5365
8	Christian Ubilluz, Ramiro Delgado, Priscila Rodríguez and Roberto Lopez	The control of a Vehicular Automata through brain waves. A case study	Advances in Intelligent Systems and Computing	ISSN: 2194-5357
9	Roberto López, Ramiro Delgado, Christian Ubilluz, Silvana Yacchirema	Desarrollo de la Competencia Lectora en los estudiantes de la Carrera de Enfermería de la Universidad Autónoma Regional de los Andes UNIANDES a través de las Tics	2019 14th Iberian Conference on Information Systems and Technologies (CISTI)	ISSN: 2166-0727
10	Ramiro Delgado, Silvana Yacchirema, Francisco Coral y Juan Celi	Plataforma para la enseñanza universitaria aplicando el Pensamiento Computacional en la Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE.	2019 14th Iberian Conference on Information Systems and Technologies (CISTI)	ISSN: 2166-0727

HOJA DE VIDA

11	Ramiro Delgado, Enrique Rubio	Implementación de mundos virtuales como apoyo a la formación por competencias de la Carrera de Ingeniería de Sistemas e Informática	Congreso Internacional Edutec 2012	ISBN: 978-84-695-6789-0
----	-------------------------------	---	---	-------------------------

6.- COLABORADOR EN PROGRAMAS DE MAESTRIA

N°	PROGRAMA	MODULO	UNIVERSIDAD	FECHAS
1	MAESTRIA EN GERENCIA DE SISTEMAS	INFOCOMUNICACIONES	UNIVERSIDAD DE LAS FUERZAS ARMADAS ESPE	2008 HASTA LA FECHA
2	MAESTRIA EN DOCENCIA UNIVERSITARIA	TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION Y COMUNICACION	UNIVERSIDAD DE LAS FUERZAS ARMADAS ESPE	2012 HASTA LA FECHA
3	MAESTRIA EN GERENCIA HOSPITALARIA	TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION Y COMUNICACION	UNIVERSIDAD DE LAS FUERZAS ARMADAS ESPE	2016 - 2017
4	MAESTRIA EN ENSEÑANZA DE LA MATEMATICA	INFORMATICA EDUCATIVA	UNIVERSIDAD DE LAS FUERZAS ARMADAS ESPE	2014 – HASTA LA FECHA
5	MAESTRIA EN SISTEMAS DE INFORMACION GERENCIAL	PERSPECTIVAS Y USO DEL SOFTWARE LIBRE	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE LOS ANDES UNIANDES	2018 - 2019
6	MAESTRIA EN SISTEMAS DE INFORMACION GERENCIAL	COMPORTAMIENTO ORGANIZACIONAL	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE LOS ANDES UNIANDES	2018 - 2019

7.- IDIOMAS: (En caso de haber obtenido algún título o certificado de suficiencia favor indicar)

N°	Idioma	Hablado %	Escrito %	Comprensión %
1	INGLES	70	70	70
2				
3				

7.- DECLARACIÓN:

Declaro y me responsabilizo que toda la información contenida en este formulario sea verídica. En caso de que se compruebe la falsedad de la información autorizo a la Institución y/o Carrera de tomar las acciones legales que corresponda.

Lugar y Fecha: Sangolquí, Abril de 2023



Firmado electrónicamente por:
RAMIRO NANAC DELGADO RODRIGUEZ

.....
Ing. Ramiro Delgado Rodriguez, PhD

1.- DATOS PERSONALES:

Apellidos y Nombres: Jácome Paneluisa Hernán
N° Cédula/Pasaporte: 1707493159
Código ORCID iD: <https://orcid.org/0000-0001-7769-9022>
Nacionalidad y fecha de nacimiento: Ecuatoriana 12/01/1963
e-mail institucional: hjacome@espe.edu.ec
e-mail personal: hjacome123@gmail.com
Dirección: Pueblo Unido Quito
Cargo actual: Docente tiempo parcial
Teléfono institucional: 023989400
Teléfono personal (cel.): 0993363973
Área principal de especialidad: Sistemas de Información



2.- FORMACION ACADEMICA: (Favor añadir las filas que sea necesarias)

N°	Título / Nivel	Institución	País	Año	Nro. Registro SENESCYT
1	Analista de Sistemas	Escuela Politécnica del Ejército	Ecuador	2002	1004-02-243522
2	Ingeniero en computación y Ciencias de la Informática	Escuela Politécnica Javeriana del Ecuador	Ecuador	2003	1039-03-435645
3	Diplomado Superior en Gestión para el Aprendizaje Universitario	Escuela Politécnica del Ejército	Ecuador	2004	1004-04-518529
4	Diplomado Superior en Competencias Docentes	Tec de Monterrey – Universidad de Cambridge	Ecuador	2014	
5	Magister en Administración y Marketing	Universidad Tecnológica Indoamérica	Ecuador	2005	1045-05-642658
6	Magister en Gestión de Sistemas de Información e Inteligencia de Negocios	Universidad de las Fuerzas Armadas (ESPE)	Ecuador	2017	1079-2017-1849929

3.- CURSOS Y SEMINARIOS: (Favor registrar desde el más reciente hacia atrás y solamente de los últimos 5 años)

N°	Nombre del Curso / Seminario	Institución	País / Año	Duración / Horas
1	Adaptaciones Curriculares Para La Inclusión Y Planificación Educativa	Ministerio De Educación	Ecuador/2022	40
2	Nueva Planificación Educativa Con Competencias Comunicacionales, Matemáticas, Computacionales Y Emocionales	Ministerio De Educación	Ecuador/2022	50
3	Planificación Y Evaluación Educativa En Base Al Currículo Del Ministerio De Educación	Ministerio De Educación	Ecuador/2022	40
4	Curso Formativo De Inducción Intensiva	Ministerio De Educación	Ecuador/2022	120
5	Curso Internacional De Competencias Docentes Y Diseño De Material Didáctico Para La Educación En Línea	Universidad Internacional De La Rioja	España/2021	125
6	Educando En Familia	Ministerio De Educación	Ecuador/2021	40
7	Desarrollo De Un Spa Utilizando Angular Js	CEDIA	Ecuador/2021	40
8	Curso Para Docentes Del Campus Virtual Educativa Para Mejorar La Experiencia Elearning	ESPE	Ecuador/2021	20
9	Diseño De Materiales Educativos Para La Docencia En Línea	ESPE	Ecuador/2020	125
10	MOOC: Guía para crear un trabajo	ESPE	Ecuador/2021	10



	colaborativo entre docentes y estudiantes de las carreras en línea en la plataforma E-educativa mediante herramientas Web 2.0			
11	MOOC: Curso de la plataforma E-educativa	ESPE	Ecuador/2021	10
12	MOOC: Guía para la creación de infografías mediante herramientas Web 2.0	ESPE	Ecuador/2021	10
13	MOOC: Guía de herramientas Web 2.0 para crear y elaborar videos, presentaciones grabadas de las clases magistrales	ESPE	Ecuador/2021	10
14	MOOC: Guía para la elaboración de Documentos/Ensayos de los estudiantes de las carreras en línea mediante Herramientas Web 2.0	ESPE	Ecuador/2021	10
15	MOOC: Guía de integración de las herramientas G-Suite en la plataforma E-educativa	ESPE	Ecuador/2021	10
16	MOOC: Guía para la creación, preparación y presentación de video conferencias en las aulas virtuales	ESPE	Ecuador/2021	20
17	MOOC para la gestión docente en el aula virtual de la plataforma educativa	ESPE	Ecuador/2021	20

4.- EXPERIENCIA: (Favor indicar en campo si es de Docencia, Investigación, Vinculación, Consultoría, etc.)

Nº	Cargo	Institución	Campo	Inicio (mes/año)	Fin (mes/año)
1	Docente	Colegio Interamericano	Docencia	10/1992	02/1994
2	Docente	Universidad Central Del Ecuador	Docencia	08/2001	08/2002
3	Docente	Unidad Educativa Juan Pío Montúfar	Docencia	03/1994	
4	Docente	Instituto Superior Rumiñahui	Docencia	02/2002	02/2003
5	Docente	Universidad Latinoamericana	Docencia	02/2002	09/2002
6	Desarrollo De Sistemas Contables	Cooperativa Santa Ana De Aloasí	Desarrollo	12/1980	12/1981
7	Desarrollo De Sistemas De Inventarios	Hospital General De Las Fuerzas Armadas	Desarrollo	10/1993	10/1994
8	Docente	Universidad De Las Fuerzas Armadas - ESPE	Docencia	09/2000	

5.- PUBLICACIONES: (Favor registrar desde el más reciente hacia atrás y solamente de los últimos 10 años)

Nº	Autor(es) / año,	Título de la publicación	Tipo de publicación (artículo, libro, etc.)	ISSN/Impacto
1	Hernán Jácome; Wellington Valdivieso; Estevan Gómez; Fernando Solís	Predictive Model of the Annual Remuneration Budget Using Data Mining: Case Study	International Conference on Information Systems and Computer Science(INCISCOS)	978-1-7281-5581-4
2	Hernán Jácome Paneluisa; Wellington Valdivieso López; Estevan Gómez	Recognition of Service Patterns Using Data Mining: Case Study	International Conference on Information Systems and Computer	978-1-5386-7612-7



			Science (INCISCOS)	
3	Hernán Paneluisa; Wellington Valdivieso; Alexander Baldeón Andrade; Walter Marcelo Fuertes Díaz	Jácome Ernesto Omar	Evaluación Cuantitativa de patrones de aprendizaje presencial y en línea, de un curso de CAD 2D, utilizando ANOVA	Congreso de Ciencia y Tecnología ESPE 1390-4663

6.- IDIOMAS: (En caso de haber obtenido algún título o certificado de suficiencia favor indicar)

N°	Idioma	Hablado %	Escrito %	Comprensión %
1	Suficiencia en Inglés Universidad de las Fuerzas Armadas - ESPE	50%	50%	50%
2				
3				



Firmado electrónicamente por:
**HERNAN
JACOME
PANELUISA**



1.- DATOS PERSONALES:

Apellidos y Nombres: Valdivieso López Wellington Ernesto

N° Cédula/Pasaporte: 1710852136

Nacionalidad y fecha de nacimiento: 04 de Abril de 1976

e-mail institucional: wevaldivieso@espe.edu.ec

e-mail personal: wellyvaldivieso@gmail.com

Dirección: Ana de Alfaro y Dolores de Galindo, 405

Cargo actual: Profesor Tiempo Parcial

Teléfono institucional: (593)23989-400

Teléfono personal (cel.):59323989-400

Área principal de especialidad: Gestión de la Información y Sistemas de Bases de Datos



2.- FORMACION ACADEMICA:

N°	Título / Nivel	Institución	País	Año	Nro. Registro SENESCYT
1	Ingeniero en Computación y Ciencias de la Informática	Escuela Politécnica Javeriana	Ecuador	2004	1039-04-544795
2	Magister en Gestión de Sistemas de Información e Inteligencia de Negocios	Universidad de las Fuerzas Armadas	Ecuador	2018	1079-2018-1969724
3	Diplomado Superior en Competencias Docentes	TEC de Monterrey – Universidad de Cambridge	Ecuador	2014	

3.- CURSOS Y SEMINARIOS:

N°	Nombre del Curso / Seminario	Institución	País / Año	Duración / Horas
1	Seguridad Informática Ofensiva	Espe-Innovativa	Ecuador/2019	40
2	Cloud Computing AWS	Espe-Innovativa	Ecuador/2019	40
3	International Conference on Information Systems and Computer Science	UTE/2019	Ecuador/2019	60
4	Web Php Mysql	Espe-Innovativa	Ecuador/2019	40
5	Diseño de Materiales Educativos para la Docencia en Línea	el Departamento de Ciencias Humanas y Sociales de la Universidad de Fuerzas Armadas ESPE	Ecuador/2020	125
6	MOOC – Docencia en entornos virtuales	Universidad de las Fuerzas Armadas - ESPE	Ecuador / 2020	40
7	Introducción a la Educación Virtual y los Entornos Virtuales de Aprendizaje	EPN -CEC	Ecuador / 2020	28
8	Creación y manejo de plataforma virtuales	EPN -CEC	Ecuador / 2020	15
9	Competencias Docentes	UNIR	ARGENTINA/2021	125
10	GSUITE	ESPE-Educativa	Ecuador/2020	20
11	INCODTRIN	Incodtrin	Ecuador/2022	30
12	Marketing Digital	Google	EEUU/2023	40

4.- EXPERIENCIA:

N°	Cargo	Institución	Campo	Inicio (mes/año)	Fin (mes/año)
1	Profesor Tiempo Parcial	Universidad de las Fuerzas	Docencia	Abril / 2006	presente



		Armadas - ESPE			
3	Analista de Tecnologías de la Información – Jefe Sistemas	Agroservicios-Quito	Informática	Mayo 2008	presente

5.- PUBLICACIONES:

N°	Autor(es) / año,	Título de la publicación	Tipo de publicación (artículo, libro, etc.)	ISSN/Impacto
1	Hernan Jacome Paneluisa; Wellington Valdivieso Lopez; Estevan Gomez-Torres	Recognition of Service Patterns Using Data Mining: Case Study	Paper	978-1-5386-7612-7
2	Hernan Jacome Paneluisa; Wellington Ernesto Valdivieso; Alexander Omar Baldeon Andrade; Walter Fuertes	Evaluación Cuantitativa de patrones de aprendizaje presencial y en línea, de un curso de CAD 2D, utilizando ANOVA	Paper	10.24133 /cctespe .v13i1.775
	Hernan Jacome Paneluisa; Wellington Valdivieso Lopez; Estevan Gomez-Torres	Análisis de Alerta Temprana de la extinción de aves, usando Modelos de Machine Learning	Paper	

6.- IDIOMAS:

N°	Idioma	Hablado %	Escrito %	Comprensión %
1	Inglés	70	70	80
2				
3				



Firmado electrónicamente por:
WELLINGTON ERNESTO
VALDIVIESO LOPEZ



1.- DATOS PERSONALES:

Apellidos y Nombres: Cela Karina
 N° Cédula/Pasaporte: 1715901157
 Nacionalidad y fecha de nacimiento: Ecuador
 e-mail institucional: klcela@espe.edu.ec
 Dirección: Av. El progreso S.N
 Cargo actual: Docente
 Teléfono institucional: 23989400
 Área principal de especialidad: Tecnología educativa, diseño instruccional, e-learning



2.- FORMACION ACADEMICA: (Favor añadir las filas que sea necesarias)

N°	Título / Nivel	Institución	País	Año	Nro. Registro SENESCYT
1	Doctor Internacional en aplicaciones y problemas interdisciplinarios de las tecnologías de la información y las comunicaciones.	Universidad de Alcalá	España	20	7726 R-15-2829
2	Master en ingeniería de medios para la educación. (Euromime)	Universidad de Poitiers, UNED, Universidad Tecnica de Lisboa.	Francia España Portugal		4472R-11-1863
3	Ingeniera en sistemas	ESPE	Ecuador		1004-03-329744

4.- EXPERIENCIA: (Favor indicar en campo si es de Docencia, Investigación, Vinculación, Consultoría, etc.)

N°	Cargo	Institución	Campo	Inicio (mes/año)	Fin (mes/año)
1	Directora de Educación a Distancia	ESPE	Consultoría	2015	2016
2					
3					

6.- IDIOMAS: (En caso de haber obtenido algún título o certificado de suficiencia favor indicar)

N°	Idioma	Hablado %	Escrito %	Comprensión %
1	Inglés	30%	30%	60%
2	Francés	30%	30%	95%
3	Portugués	20%	20%	80%

	PERSONAL DOCENTE	Rev.01 11/04/2017
	HOJA DE VIDA	Pág. 1

1.- DATOS PERSONALES:

Apellidos y Nombres: Vinueza Paz Patricio Enrique
N° Cédula/Pasaporte: 1709406357
Nacionalidad y fecha de nacimiento: 19 de Julio 1968
e-mail institucional: pevinueza@espe.edu.ec
e-mail personal: vinuezap@yahoo.com
Dirección: Manuel Coronado OE855 y Carlos Freile
Cargo actual: Profesor Tiempo Parcial
Teléfono institucional: (593)23989-400
Teléfono personal (cel.): 0982366928
Área principal de especialidad: Diseño de Proyectos, Gestión de la Información y Programación



2.- FORMACION ACADEMICA: (Favor añadir las filas que sea necesarias)

N°	Título / Nivel	Institución	País	Año	Nro. Registro SENESCYT
1	Ingeniero en Computación y Ciencias de la Informática	Universidad de las Fuerzas Armadas	Ecuador	2003	1004-03-451944
2	Magister en Proyectos Educativos y Sociales	Universidad Central del Ecuador	Ecuador	2017	1005-2017-1845934
3	Diplomado Superior en Competencias Docentes	TEC de Monterrey – Universidad de Cambridge	Ecuador	2014	No aplica

3.- CURSOS Y SEMINARIOS: (Favor registrar desde el más reciente hacia atrás y solamente de los últimos 5 años)

N°	Nombre del Curso / Seminario	Institución	País / Año	Duración / Horas
1	MOOC – Docencia en entornos virtuales	Universidad de las Fuerzas Armadas - ESPE	Ecuador / 2020	40
2	Formador de Formadores	Instituto Mikampus SETEC	Ecuador / 2020	120
3				
4				
5				
6				
7				
8				

4.- EXPERIENCIA: (Favor indicar en campo si es de Docencia, Investigación, Vinculación, Consultoría, etc.)

N°	Cargo	Institución	Campo	Inicio (mes/año)	Fin (mes/año)
1	Profesor Tiempo Parcial	Universidad de las Fuerzas Armadas - ESPE	Docencia	Abril / 2003	presente
2	Técnico en Proyectos y Emprendimientos del sector del cantón Quito de la provincia de Pichincha	Gobierno Descentralizado de la Provincia de Pichincha	Diseño de Proyectos	Enero 2016	Diciembre 2019
3	Técnico en Proyectos y Asistencia Técnica financiera a las Cajas de Ahorro Comunitarias del sector Sur de Quito	Gobierno Descentralizado de la Provincia de Pichincha	Diseño de Proyectos Financieros	Enero 2020	presente
4	Coordinador de la Unidad de Tecnologías para el Desarrollo	Gobierno Descentralizado de la Provincia de Pichincha	Investigación, Vinculación	Julio 2010	Diciembre 2015

	PERSONAL DOCENTE	Rev.01 11/04/2017
	HOJA DE VIDA	Pág. 2

5.- PUBLICACIONES: (Favor registrar desde el más reciente hacia atrás y solamente de los últimos 10 años)

N°	Autor(es) / año,	Título de la publicación	Tipo de publicación (artículo, libro, etc.)	ISSN/Impacto

6.- IDIOMAS: (En caso de haber obtenido algún título o certificado de suficiencia favor indicar)

N°	Idioma	Hablado %	Escrito %	Comprensión %
1	Inglés	50	50	50
2				
3				

1.- DATOS PERSONALES:

Apellidos y Nombres: GÓMEZ SALAZAR MÓNICA ELIZABETH
N° Cédula/Pasaporte: 1802116853
Nacionalidad: Ecuatoriana
Fecha de nacimiento: 01 de junio de 1968
e-mail institucional: megomez@espe.edu.ec
e-mail personal: lizgom68@hotmail.com
Dirección: Solano y Condamine, Cjto Casales Gabriela
Cargo actual: Docente Tiempo Completo
Teléfono institucional: (02) 3989-400 ext 1912
Teléfono personal (cel.): 099901151
Área principal de especialidad: Software


2.- FORMACION ACADEMICA: (Favor añadir las filas que sea necesarias)

N°	Título / Nivel	Institución	País	Año	Nro. Registro Senescyt
1	Analista de Sistemas	ESPE	Ecuador	1993	1004-02-243488
2	Ingeniero en Sistemas e Informática	ESPE	Ecuador	2002	1004-02-243351
3	Maestría en ingeniería de Software	UFA - ESPE	Ecuador	2016	1079-2016-1722819

3.- CURSOS Y SEMINARIOS: (Favor registrar desde el más reciente hacia atrás y solamente de los últimos 5 años)

N°	Nombre del Curso / Seminario	Institución	País / Año	Duración / Horas
1	Curso de IREB	Info InnovaSys	Ecuador /2015	40
2	Curso ISTQB	Info InnovaSys	Ecuador/2016	40
3	Curso de Datamaing	EDUCATIVA - ESPE	Ecuador/2016	40

4.- EXPERIENCIA: (Favor indicar en campo si es de Docencia, Investigación, Vinculación, Consultoría, etc.)

N°	Cargo	Institución	Campo	Inicio (mes/año)	Fin (mes/año)
1	Miembro del grupo de acreditación ESPE	ESPE	MATRIZ	May/2002	Ago2008
	Responsable del proceso de Selección estudiantes		MATRIZ	May/2002	Ago/2008
1	Coordinador Área de Conocimiento de Computación Básica – DCCO	ESPE	MATRIZ	Oct/2008	Oct/2010
2	Coordinador Área de Conocimiento ingeniería de Software – DCCO	ESPE	MATRIZ	Oct/2010	Mar/2017
3	Coordinador de Docencia - DCCO	ESPE	MATRIZ	mar/2017	Feb/2019
4	Miembro de la Comisión de Reajuste curricular de la carrea de Software	ESPE	MATRIZ	Oct/2019	Oct/2020
5	Miembro del Consejo de carrera de Software	ESPE	MATRIZ	Mar/2020	Hasta la fecha

6	Miembro del Consejo de carrera de ITIN	ESPE		Ene/2020	Oct/2021
7	Miembro del Consejo del Departamento de Ciencias de la Computación	ESPE		Mar/2018	Jun/2021
8	Coordinador Área de Desarrollo de Software y Aplicaciones - DCCO	ESPE		Dic 2020	Ago/2022

5.- PUBLICACIONES: (Favor registrar desde el más reciente hacia atrás y solamente de los últimos 10 años)

N°	Autor(es) / año,	Título de la publicación	Tipo de publicación (artículo, libro, etc.)	ISSN/Impacto
	Abraham Matus; Ernesto Guerra; Walter Fuertes; Mónica Gómez; Hernán Aules; César Villacís; Theofilos Toulkeridis / 2017	On the development of an electronic invoicing solution to integrate SMEs with a tax-collection egovernmentplatform	Artículo	DOI: 10.1109/ICEDEG.2017.7962518 ISBN: 978-1-5090-5624-8
	Margarita Zambrano, César Villacís, Mónica Gómez	Implementación de Aplicaciones de Multimedia Educativa en Escuelas del Cantón Quito y Rumiñahui	Artículo Técnico Vinculación	

6.- IDIOMAS: (En caso de haber obtenido algún título o certificado de suficiencia favor indicar)

N°	Idioma	Hablado %	Escrito %	Comprensión %
1	Suficiencia Idioma Inglés	50	50	70

7.- DECLARACIÓN:

Declaro y me responsabilizo que toda la información contenida en este formulario sea verídica. En caso de que se compruebe la falsedad de la información autorizo a la Institución y/o Carrera de tomar las acciones legales que corresponda.

Lugar y Fecha: 31 marzo 2023

.....
 Ing. Mónica E. Gómez Salazar
 DOCENTE TC

1.- DATOS PERSONALES:

Apellidos y Nombres: Almeida Haro Pablo Vinicio
N° Cédula/Pasaporte: 1709503671
Nacionalidad y fecha de nacimiento: Ecuatoriana, 07/06/1972
e-mail institucional: pvalmeida@espe.edu.ec
Cargo actual: Docente
Teléfono institucional: 2545688
Teléfono personal (cel.): 0999391887
Área principal de especialidad: Ingeniería de software, Finanzas, Administración



2.- FORMACION ACADEMICA: (Favor añadir las filas que sea necesarias)

N°	Título / Nivel	Institución	País	Año	Nro. Registro SENESCYT
1	Ph.D. in Economics	Universitat de Lleida	España	2017-07-17	7241111387
2	Máster en Administración de Empresas	Universitat de Lleida	España	2013-08-02	5375R-14-30606
3	Máster en Gerencia de Sistemas	Escuela Politécnica del Ejército	Ecuador	2000-06-16	1004-08-682825
4	Ingeniero de sistemas	Escuela Politécnica del Ejército	Ecuador	1996-11-08	1004-02-242828
5	Tecnólogo Analista en Sistemas e Informática.	Escuela Politécnica del Ejército	Ecuador	1995-08-16	1004-02-242827
6	Diplomado en módulos de investigación	IEDE	Chile	2011-08-14	

3.- CURSOS Y SEMINARIOS: (Favor registrar desde el más reciente hacia atrás y solamente de los últimos 5 años)

N°	Nombre del Curso / Seminario	Institución	País / Año	Duración / Horas
1	Metodología de la investigación científica.	ESPE	Ecuador/2000	40
2	Balanced Score Card.	Universitat de Lleida	España/2013	80
3	Business intelligence.	Venture	Ecuador/2017	80
4	Inversión bursátil.	Bolsa de Valores de quito	Ecuador/2017	20
5	Proyectos.	Venture	Ecuador/2010	80
6	Procesos	Venture	Ecuador/2010	80

4.- EXPERIENCIA: (Favor indicar en campo si es de Docencia, Investigación, Vinculación, Consultoría, etc.)

N°	Cargo	Institución	Campo	Inicio (mes/año)	Fin (mes/año)
1	Docente	Universidad de las Fuerzas Armadas	Docencia	01/1996	02/2023
2	Docente	Universidad Tecnológica Equinoccial	Docencia	01/2010	01/2011
3	Presidente	Venture Venti Cia. Ltda.	Finanzas, Administración	06/2002	02/2023
4	Presidente	Importación y Comercio Buy Link Cia Ltda.	Finanzas, Administración	01/2009	01/2023
5	Gerente de sistemas	Varias empresas del país	Sistemas	01/1996	01/2002

5.- PUBLICACIONES: (Favor registrar desde el más reciente hacia atrás y solamente de los últimos 10 años)

N°	Autor(es) / año,	Título de la publicación	Tipo de publicación (artículo, libro, etc.)	ISSN/Impacto
	Pablo Almeida Haro	Control de la evasión tributaria en un país en vías de desarrollo	www.tdx.cat (España)	
	Pablo Almeida Haro	La visibilidad de la economía oculta (Doctorado, universidades de Cataluña).	www.tdx.cat (España)	
	Pablo Almeida Haro	"Reducción de costos mediante tecnologías de información".	Revista Marketing Flowers (Ecuador)	

6.- IDIOMAS: (En caso de haber obtenido algún título o certificado de suficiencia favor indicar)

N°	Idioma	Hablado %	Escrito %	Comprensión %
1	Inglés	80	80	80
2				
3				

7.- DECLARACIÓN:

Declaro y me responsabilizo que toda la información contenida en este formulario sea verídica. En caso de que se compruebe la falsedad de la información autorizo a la Institución y/o Carrera de tomar las acciones legales que corresponda.

Lugar y Fecha:

Quito, 30 marzo 2023



Firmado electrónicamente por:
PABLO VINICIO
ALMEIDA HARO

.....
Firma

1.- DATOS PERSONALES:

Apellidos y Nombres: Salazar Chacón Gustavo David

N° Cédula/Pasaporte: 1716104797

Nacionalidad y fecha de nacimiento: Ecuatoriano – 9 de septiembre de 1987

e-mail institucional: gdsalazar@espe.edu.ec

e-mail personal: gsalazar.estudios@gmail.com

Dirección: Isabel La Católica y Madrid. Edificio Isabela Plaza. Dep 601

Cargo actual: Docente Ocasional Tiempo Completo

Teléfono institucional:

Teléfono personal (cel.): 0992931533

Área principal de especialidad: Redes de Nueva Generación, Redes de Datos, IoT, Ciberseguridad y programabilidad en redes.



2.- FORMACION ACADEMICA: (Favor añadir las filas que sea necesarias)

N°	Título / Nivel	Institución	País	Año	Nro. Registro SENESCYT
1	Doctor en Ciencias Informáticas (PhD) / Cuarto Nivel Doctorado **Tesis Doctoral Distinguida – Premio "Raúl Gallard" a la mejor tesis doctoral de Argentina en Ciencias Informáticas	Universidad Nacional de La Plata (UNLP)	Argentina	2022	0321192061
2	Máster Universitario en Liderazgo y Dirección de Centros Educativos / Cuarto Nivel Maestría	Universidad Internacional de La Rioja (UNIR)	España	2021	7241171863
3	Magíster en Redes de Datos / Cuarto Nivel Maestría **Mejor graduado de todos los posgrados PUCE 2015	Pontificia Universidad Católica del Ecuador (PUCE)	Ecuador	2015	1027-15-86057534
4	Ingeniero en Electrónica, Automatización y Control / Tercer Nivel	Universidad de Las Fuerzas Armadas (ESPE)	Ecuador	2012	1004-12-1122466
5	Bachiller en Ciencias **Escolta Pabellón Nacional	Colegio Spellman	Ecuador	2005	

3.- CURSOS Y SEMINARIOS: (Favor registrar desde el más reciente hacia atrás y solamente de los últimos 5 años)

N°	Nombre del Curso / Seminario	Institución	País / Año	Duración / Horas
1	Metodología de la Investigación, Elaboración y Publicación de artículos científicos y libros	Grupo AEA / Ministerio del Trabajo	Ecuador/2022	40 horas
2	Metodología de la investigación aplicada a la redacción y publicación científica académica	Instituto Tecnológico Superior "Los Andes"	Ecuador/2022	40 horas
3	Introduction to Cisco Sales (ICS)	Fast Lane / Cisco Systems	México-EEUU/2022	40 horas
4	Cisco Instructor Trainer – Instructor de Instructores Cisco para CCNA, CyberOps Associate, DevNet Associate, CCNP, IT Essentials, CCNA Security)	Cisco Networking Academy	EEUU/2022	420 horas (entre todos los cursos)
5	Varias Certificaciones Internacionales Cisco (CCNA, CCNA Security, CCNP, CCDA, CCDP, CyberOps Associate, Enterprise Design)	Cisco Systems	EEUU/2021	490 horas (entre todas las certificaciones)
6	Diplomado en Enseñanza-Aprendizaje Efectivo en Educación Superior	Universidad de las Américas (UDLA)	Ecuador/2020	120 horas

7	Conceptos y Aplicaciones de IoT y Big Data	Universidad Nacional de La Plata (UNLP)	Argentina/2019	70 horas
8	Pericias Informáticas	Universidad Nacional de La Plata (UNLP)	Argentina/2019	70 horas
9	Formador de Formadores para la Educación en Línea y Gestor de Proyectos E-Learning	Pontificia Universidad Católica del Ecuador (PUCE)	Ecuador/2019	120 horas
10	Auditor Interno ISO 27001:2013	Applus Colombia	Colombia/2019	32 horas
11	Diplomado en Ciberseguridad	Universidad de Catalunya	Colombia/2018	120 horas
12	Clúster, Grid y Cloud Computing	Universidad Nacional de La Plata (UNLP)	Argentina/2018	70 horas
13	Gestión de Proyectos	Universidad de Catalunya	Colombia/2018	40 horas
14	Internet de las Cosas (IoT)	Universidad Nacional de La Plata (UNLP)	Argentina/2018	70 horas

4.- EXPERIENCIA: (Favor indicar en campo si es de Docencia, Investigación, Vinculación, Consultoría, etc.)

N°	Cargo	Institución	Campo	Inicio (mes/año)	Fin (mes/año)
1	Docente Ocasional Tiempo Completo	Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE - DCCO	<u>DOCENCIA:</u> ITIN Redes de Comunicaciones, Minería de Datos	11/2022	Actualidad
2	Docente Doctorado Por horas	Universidad Nacional de La Plata (UNLP – Argentina)	<u>DOCENCIA:</u> Doctorado en Ciencias Informáticas, Redes de Nueva Generación, SDN, Redes de Transporte moderna	3/2019	Actualidad
3	Docente Posgrado Tiempo Parcial	Pontificia Universidad Católica del Ecuador (PUCE)	<u>DOCENCIA:</u> Maestría en TI Presencial y Virtual, Sistemas de Telecomunicaciones, Últimas Tendencias en Redes, Redes NGN	6/2018	Actualidad
4	Instructor de Instructores (ITR) CCNA, CCNP, CyberOps Associate, DevNet, Seguridad de Redes	Cisco Networking Academy / Cisco Systems	<u>DOCENCIA:</u> Ingeniería en TI, Redes, Ciberseguridad, Programabilidad de redes	11/2012	Actualidad
5	Director de TFM (Trabajo de Fin de Máster)	Universidad Internacional de la Rioja (UNIR – España)	<u>INVESTIGACIÓN:</u> Educación/ Posgrados/ Máster de Formación del Profesorado en TICs	9/5/2022	2/2023
6	Consultor en TI	Centro Oftalmológico Dra. Andino	<u>CONSULTORIA:</u> Mejora en sistemas de TI e infraestructura	3/2022	9/2022
7	Docente Pregrado Tiempo Parcial	Universidad de las Américas (UDLA)	<u>DOCENCIA:</u> Ingeniería en TI, Ingeniería en Ciberseguridad y Electrónica en Redes	9/2019	11/2022
8	Docente Posgrado Tiempo Parcial	Pontificia Universidad Católica del Ecuador (PUCE) Sede Ambato	<u>DOCENCIA:</u> Maestría en Ciberseguridad, Seguridad en Tecnologías Móviles	10/2020	11/2022
9	Investigador I+D+I	Laboratorio LINTI (Laboratorio de Investigación en Nuevas Tecnologías Informáticas) UNLP	<u>INVESTIGACIÓN:</u> Parte del desarrollo de estudios doctorales: Redes de Nueva Generación y SDN	9/2017	12/2021
10	Docente Posgrado por horas	Universidad Politécnica Salesiana (UPS)	<u>DOCENCIA:</u> Maestría en Telemática, Networking, Gestión y Seguridad	6/2019	9/2021



11	Desarrollador de Contenido Especialista (Technical Content Developer) para curso Cisco: CCENT, CCNA e IT Essentials	Cisco Systems / INLEA	<u>CONSULTORÍA:</u> Tecnologías de la Información y Redes	3/2016	12/2020
12	Desarrollador de Contenido Técnico para Maestría Virtual	Pontificia Universidad Católica del Ecuador (PUCE)	<u>CONSULTORÍA:</u> Tecnologías de la Información, Programabilidad en redes y Redes de datos	4/2020	8/2020
13	Jefe de Ingenieros de Campo – Project Manager	CloudTec Plus - Partner Cisco	<u>TRABAJO DE CAMPO/CONSULTORÍA:</u> Redes de Comunicaciones, Seguridad de Redes, Redes de Transporte e ISP	2/2017	5/2019
14	Analista de Capacitación para Certificaciones Internacionales / Gestor de Capacitación Especializada	ESPE Innovativa EP	<u>GESTIÓN DOCENTE:</u> Tecnologías de la Información, Ciberseguridad, Software Libre	2/2018	6/2018
15	Docente Posgrado por horas	Escuela Politécnica Nacional (EPN)	<u>DOCENCIA:</u> Maestría en Software, Mención Seguridad	5/2018	12/2018
16	Docente Posgrado por horas	Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE - DCCO	<u>DOCENCIA:</u> Maestría en Gerencia de Sistemas, Gerencia de Proyectos de Innovación tecnológica, Redes de Telecomunicaciones	11/2016	10/2018
17	Director de Trabajo de Titulación de Posgrado	ESPE, EPN, PUCE, PUCE-SA, UNLP	<u>DOCENCIA/INVESTIGACIÓN:</u> Varias maestrías en el ámbito tecnológico (Redes, Ciberseguridad, Telecomunicaciones)	11/2016	Actualidad
18	Gestor de Proyecto Social-Educativo	Cisco Systems, ESPE Innovativa EP	<u>VINCULACIÓN:</u> Coordinación para el dictado de cursos de tecnología Cisco a PPLs del Ecuador y para la inclusión de la mujer en la Tecnología (WSU Cyber Teens) en Bolivia	10/2016	10/2020 (Proyectos no consecutivos)

5.- PUBLICACIONES: (Favor registrar desde el más reciente hacia atrás y solamente de los últimos 10 años)

Nº	Autor(es) / año,	Título de la publicación	Tipo de publicación (artículo, libro, etc.)	ISSN/Impacto/DOI
1	Gustavo Salazar/2022	Premio "Raúl Gallard 2022" a la mejor tesis doctoral en el campo de las Ciencias Informáticas de toda la Argentina 2021	Conferencia/Premio	https://www.youtube.com/watch?v=D9IVmdZ0K54
2	Gustavo Salazar/2022	Defensa Tesis Doctoral	Tesis Doctoral	https://www.youtube.com/watch?v=XNvanYoJ8iY

3	Gustavo Salazar, Diego Marcillo/2023	Infrastructure-as-Code in Open-Networking: Git, Ansible, and Cumulus-Linux Case Study	Artículo/IEEE Xplore (Scopus)	H-Index: 296 (por indexar, abril 2023) **Mejor paper del Congreso Internacional
4	Gustavo Salazar, Luis Marrone/2022	Open Networking for Modern Data Centers Infrastructures: VXLAN Proof-of-Concept Emulation using LNV and EVPN under Cumulus Linux	Artículo/IEEE Xplore (Scopus)	DOI: 10.1109/ETCM56276.2022.9935681 ISBN: 978-1-6654-8744-3
5	Gustavo Salazar, Andy Reinoso/2021	Segment-Routing Analysis: Proof-of-Concept Emulation in IPv4 and IPv6 Service Provider Infrastructures	Artículo/IEEE Xplore (Scopus)	DOI: 10.1109/IEMTRONICSS2119.2021.9422559
6	Gustavo Salazar/2021	Hybrid Networking SDN y SD-WAN: Interoperabilidad de arquitecturas de redes tradicionales y redes definidas por software en la era de la digitalización	Tesis Doctoral	DOI: https://doi.org/10.35537/10915/129910
7	Gustavo Salazar/2021	MasterClass para la OEA: Importancia de la Ciberseguridad	Conferencia Internacional	URL: https://events-cisco.webex.com/recordingservice/sites/events-cisco/recording/65987e37a03f489fbe50301277e8c1fc/playback
8	Gustavo Salazar, Andrea Gordón/2020	DRP Analysis: Service Outage in Data Center due to Power Failures	Artículo/IEEE Xplore (Scopus)	DOI: 10.1109/IEMCON51383.2020.9284920
9	Gustavo Salazar, Luis Marrone/2020	OpenSDN Southbound Traffic Characterization: Proof-of-Concept Virtualized SDN-Infrastructure	Artículo/IEEE Xplore (Scopus)	DOI: 10.1109/IEMCON51383.2020.9284938
10	Gustavo Salazar, Jorge Vaca/2020	VXLAN-IPSec Dual-Overlay as a Security Technique in Virtualized Datacenter Environments	Artículo/IEEE Xplore (Scopus)	DOI: 10.1109/ANDESCON50619.2020.9272160
11	Gustavo Salazar, Edison Naranjo, Luis Marrone/2020	Open networking programmability for VXLAN Data Centre infrastructures: Ansible and	Artículo/Risti - Open Access (Scopus)	URL (Open Access): http://www.risti.xyz/issues/ristie32.pdf

		Cumulus Linux feasibility study		
12	Gustavo Salazar, Yesenia Guamán, Geovanni Ninahualpa, Teresa Guarda/2020	Comparative Performance Analysis between MQTT and CoAP Protocols for IoT with Raspberry PI 3 in IEEE 802.11 Environments	Artículo/IEEE Xplore (Scopus)	DOI: 10.23919/CISTI49556.2020.9140905
13	Gustavo Salazar, Guillermo Andrade, Luz Vintimilla/2020	Integration of IoT Equipment as Transactional Endorsing Peers over a Hyperledger-Fabric Blockchain Network: Feasibility Study	Artículo/Springer (Scopus)	DOI: https://doi.org/10.1007/978-3-030-42517-3_8
14	Gustavo Salazar, Carlos Hervás, Elsa Estevez, Luis Marrone/2019	High-Level IoT Governance Model Proposal for Digitized Ecosystems	Artículo/IEEE Xplore (Scopus)	DOI: 10.1109/ICI2ST.2019.00018
15	Gustavo Salazar, Karla Rivas/2019	Design of a Disaster Recovery Plan based on the NIST 800-34 standard and the PMBOK framework for an Ecuadorian insurance company	Artículo/Latin-American Journal of Computing	URL (Open Access): https://lajc.epn.edu.ec/index.php/LAJC/article/view/168
16	Gustavo Salazar, Carlos Venegas, Luis Marrone/2019	MQTT-Based Prototype Rover with Vision-As-A-Service (VAAS) in an IoT Dual-Stack Scenario	Artículo/IEEE Xplore (Scopus)	DOI: 10.1109/ICEDEG.2019.8734341
17	Gustavo Salazar, Edison Naranjo, Luis Marrone/2018	SDN-Ready WAN networks: Segment Routing in MPLS-Based Environments	Artículo/IEEE Xplore (Scopus)	DOI: 10.1109/UEMCON.2018.8796613 **Mejor paper del Congreso Internacional
18	Gustavo Salazar, Carlos Venegas, Luis Marrone, Ismael Rodríguez, Michael Baca/2018	Open Middleware proposal for IoT focused on Industry 4.0	Artículo/IEEE Xplore (Scopus)	DOI: 10.1109/CCRA.2018.8588117
19	Gustavo Salazar, Edison Naranjo, Luis Marrone/2017	Underlay and overlay networks: The approach to solve addressing and segmentation problems in the	Artículo/IEEE Xplore (Scopus)	DOI: 10.1109/ETCM.2017.8247505



		new networking era: VXLAN encapsulation with Cisco and open-source networks		
20	Gustavo Salazar, Gustavo Chafla/2015	Empleo de path-control tools en una red empresarial moderna mediante políticas de enrutamiento	Artículo/Dialnet (Latindex)	URL (Open Access): https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=5013487
21	Gustavo Salazar, Darío Montenegro/2012	Diseño e Implementación de Sistemas de Control de Nivel para cinco Tanques de Bombeo de Hidrocarburos con Sensoramiento tipo Radar en la Estación Shushufindi - EP PETROECUADOR	Artículo/Dialnet (Latindex)	URL (Open Access): https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=8384109

6.- IDIOMAS: (En caso de haber obtenido algún título o certificado de suficiencia favor indicar)

Nº	Idioma	Hablado %	Escrito %	Comprensión %
1	Inglés (Certificado Cambridge – B2 / iTEP – B2)	85 (B2)	90 (C1)	95 (C1)
2	Español (Nativo)	100	100	100
3				

Quito, 30 de marzo, 2023



Firmado electrónicamente por:
GUSTAVO DAVID
SALAZAR CHACÓN

Dr. Gustavo Salazar-Chacón

1.- DATOS PERSONALES:

Apellidos y Nombres: Pesantez Aldas Rosa Cristina
N° Cédula/Pasaporte: 1717504797
Nacionalidad y fecha de nacimiento: Ecuatoriana 24 febrero 1983
e-mail institucional: rcpesantez1@espe.edu.ec
e-mail personal: cpesantez89@gmail.com
Dirección: Conocoto calle Mejía 149 y Av. Ilalo
Cargo actual: Docente Ocasional Tiempo Completo
Teléfono institucional:
Teléfono personal (cel.): 0989062375
Área principal de especialidad: Análisis de Datos



2.- FORMACION ACADEMICA: (Favor añadir las filas que sea necesarias)

N°	Título / Nivel	Institución	País	Año	Nro. Registro SENESCYT
1	Magister en Gestión de Sistemas de Información e Inteligencia de Negocios / Posgrado	Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE	Ecuador	2019	1079-2019-2043588
2	Ingeniera en Sistemas Informáticos y de Computación / Pregrado	Escuela Politécnica Nacional	Ecuador	2008	1001-08-870453
3					

3.- CURSOS Y SEMINARIOS: (Favor registrar desde el más reciente hacia atrás y solamente de los últimos 5 años)

N°	Nombre del Curso / Seminario	Institución	País / Año	Duración / Horas
1	INTRODUCCIÓN A LA GESTIÓN DE PROYECTOS PMI	AULAFÁCIL	ECUADOR / 2023	10
2	INSTALACIÓN Y CONFIGURACIÓN DE PLATAFORMA MOODLE	AULAFÁCIL	ECUADOR / 2020	20
3	FORMADOR DE FORMADORES	AULAFÁCIL	ECUADOR / 2020	75
4	PLANES DE NEGOCIO	AULAFÁCIL	ECUADOR / 2020	20

4.- EXPERIENCIA: (Favor indicar en campo si es de Docencia, Investigación, Vinculación, Consultoría, etc.)

N°	Cargo	Institución	Campo	Inicio (mes/año)	Fin (mes/año)
1	Docente Ocasional Tiempo Completo	Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE	Docente	11/2023	03/2023
2	Analista de TI	IMPDISPROVA S.A	Profesional	01/2019	08/2022
3	Analista de Telecomunicaciones Sr.	CNT EP	Profesional	02/2006	06/2014

--	--	--	--	--	--

5.- PUBLICACIONES: (Favor registrar desde el más reciente hacia atrás y solamente de los últimos 10 años)

Nº	Autor(es) / año,	Título de la publicación	Tipo de publicación (artículo, libro, etc.)	ISSN/Impacto
1	Pesantez Cristina, Tapia Freddy, Lascano Edison	BUSINESS MODEL AS A CLOUD SERVICES-BASED MOVILITY STRATEGY THAT ALLOWS TO DIMINISH THE NUMBER OF PYMES CLOSURES IN ECUADOR	Artículo	978-989-758-372-8
2	Fonseca E.R., Castro J.W., Pesántez C., Chamba C., Suntaxi T.	CLOUD SERVICES: THE GOOD, THE BAD, AND THE UGLY	Artículo	978-1-5108-4396-7

6.- IDIOMAS: (En caso de haber obtenido algún título o certificado de suficiencia favor indicar)

Nº	Idioma	Hablado %	Escrito %	Comprensión %
1	Inglés (Suficiencia)	30	30	30
2				
3				

7.- DECLARACIÓN:

Declaro y me responsabilizo que toda la información contenida en este formulario sea verídica. En caso de que se compruebe la falsedad de la información autorizo a la Institución y/o Carrera de tomar las acciones legales que corresponda.

Lugar y Fecha: Sangolqui, 30 de marzo 2023



Firmado electrónicamente por:
ROSA CRISTINA
PESANTEZ ALDAS

.....
Firma



1.- DATOS PERSONALES:

Apellidos y Nombres: Bedón Molina John Patricio
N° Cédula/Pasaporte: 1710177187
Nacionalidad y fecha de nacimiento: Ecuatoriano, 20 de Abril de 1977
e-mail institucional: jbedon@espe.edu.ec
e-mail personal: espe.proyectos@gmail.com
Dirección: Juan Jiménez y Espejo, 122
Cargo actual: Profesor Titular Principal de Escalafón previo
Teléfono institucional: (593)23989-400
Teléfono personal (cel.): 0999204031
Área principal de especialidad: Gestión de Tecnología de Información y Comunicación



2.- FORMACION ACADEMICA: (Favor añadir las filas que sea necesarias)

N°	Título / Nivel	Institución	País	Año	Nro. Registro SENESCYT
1	Candidato a Doctor en Ciencias de la Ingeniería Mención Ingeniería Industrial	Universidad de Santiago de Chile	Chile	2023	Desarrollo de Tesis
2	Magíster en Ciencias de la Ingeniería Mención Ingeniería Industrial	Universidad de Santiago de Chile	Chile	2021	1521209161
3	Diplomado Superior en Competencias Docentes	TEC de Monterrey – Universidad de Cambridge	Ecuador	2014	No aplica
4	Ingeniero Informático	Universidad Central del Ecuador	Ecuador	2002	1005-03-446636

3.- CURSOS Y SEMINARIOS: (Favor registrar desde el más reciente hacia atrás y solamente de los últimos 5 años)

N°	Nombre del Curso / Seminario	Institución	País / Año	Duración / Horas
1	Análisis de Información para Ciencia de Datos con R	Universidad de las Fuerzas Armadas - ESPE	Ecuador / 2023	40
2	El Desafío SIG, modelado, análisis visual, análisis exploratorio	Instituto Ambiental GIS	Chile / 2023	30
3	MOOC para docentes del campus virtual e-ducative para mejorar la experiencia elearning - 202251C	Universidad de las Fuerzas Armadas - ESPE	Ecuador / 2022	60
4	Curso para docentes del campus virtual e-ducative para mejorar la experiencia elearning - 02	Universidad de las Fuerzas Armadas - ESPE	Ecuador / 2021	20
5	"MOOC: Curso De La Plataforma EDUCATIVA", habilitado en la Plataforma SIVEC	Universidad de las Fuerzas Armadas - ESPE	Ecuador / 2021	90
6	Curso: Escritura de artículos científicos	Universidad de las Fuerzas Armadas - ESPE	Ecuador / 2021	10
7	Evaluación de la actividad científica: uso objetivo de métricas e indicadores	Clarivate LatAm and Web of Science	Webinar de USA / 2021	3
8	Desafíos actuales para la enseñanza y aprendizaje en la educación superior: Introducción, Herramientas, Interacción, gestión del tiempo y recursos	Universidad de Ciencias Aplicadas FH Joanneum	Webinar de Austria / 2020	6
9	Análisis del impacto de la producción científica institucional y su importancia en la toma de decisiones	Web of Science Group and Tec de Monterrey	Webinar de México /2020	3
10	MOOC – Docencia en entornos virtuales	Universidad de las Fuerzas Armadas - ESPE	Ecuador / 2020	40



11	Introducción a la Educación Virtual y los Entornos Virtuales de Aprendizaje	Universidad de Santiago de Chile	Chile / 2020	28
12	Clasificadores Probabilísticos en Aprendizaje Automático	Universidad de Buenos Aires	Argentina / 2019	15
13	Redes Complejas: teoría y aplicaciones	Universidad de Buenos Aires	Argentina / 2019	15
14	Sistemas de monitorización de datos basados en IoT	Universidad de Buenos Aires	Argentina / 2019	15
15	Asistente al I Congreso científico de estudiantes de postgrado	Universidad de Santiago de Chile	Chile / 2019	8
16	Metodología de la Investigación	Universidad de Santiago de Chile	Chile / 2018	21
17	Diseño y análisis estadístico de experimentos	Universidad de Buenos Aires	Argentina / 2018	45
18				

4.- EXPERIENCIA: (Favor indicar en campo si es de Docencia, Investigación, Vinculación, Consultoría, etc.)

N°	Cargo	Institución	Campo	Inicio (mes/año)	Fin (mes/año)
1	Profesor Titular Principal de Escalafón previo	Universidad de las Fuerzas Armadas - ESPE	Docencia / Investigación	Abril / 2006	presente
2	Profesor Tiempo Parcial	Universidad Central del Ecuador	Docencia	Diciembre / 2004	Septiembre / 2008
3	Analista de Tecnologías de la Información – Jefe Sistemas en Hospital del Día	Universidad Central del Ecuador	Informática / Telecomunicaciones	Mayo / 2003	presente
4	Asesor de Telecomunicaciones	Grupo de Ingenieros Eléctricos de Inecel	Consultoría en Telecomunicaciones	Diciembre / 2002	Noviembre / 2003
5	Analista de Sistemas	Ministerio de Bienestar Social	Informática	Septiembre / 2001	Junio / 2002

5.- PUBLICACIONES: (Favor registrar desde el más reciente hacia atrás y solamente de los últimos 10 años)

N°	Autor(es) / año,	Título de la publicación	Tipo de publicación (artículo, libro, etc.)	ISSN/Impacto
1	Bedón-Molina John; López Mario; Derpich Iván / 2020	A home-based smart health model	Artículo (WoS)	1687-8140 / 1.161
2	Ponente en formato póster al I Congreso científico de estudiantes de postgrado	Evaluación experimental y simulación del rediseño de la toma de decisiones grupales a través de la inclusión de AHP en tecnología dominante de mercado para mejorar la gestión en reuniones de trabajo	Póster	

6.- IDIOMAS: (En caso de haber obtenido algún título o certificado de suficiencia favor indicar)

N°	Idioma	Hablado %	Escrito %	Comprensión %
1	Inglés	70	70	70
2				
3				

**JOHN PATRICIO
BEDON
MOLINA**

Firmado digitalmente por
JOHN PATRICIO BEDON
MOLINA
Fecha: 2023.03.30
22:55:55 -03'00'

1.- DATOS PERSONALES:

Apellidos y Nombres: Edgar Fernando Solis Acosta

N° Cédula/Pasaporte: 1803005071

Nacionalidad y fecha de nacimiento: ecuatoriana, 19/07/1976

e-mail personal: efsolis@gmail.com

Cargo actual: Coordinador de Docencia UFA-ESPE

Teléfono convencional: 02-3524892

Teléfono personal (cel.): 0984074616

Área principal de especialidad: Programación, Seguridad informática



2.- FORMACION ACADEMICA: (Favor añadir las filas que sea necesarias)

N°	Título / Nivel	Institución	País	Año	Nro. Registro Senescyt
1	Candidato a PhD en Ciencias Informáticas/ Software	Universidad Nacional de la Plata	Argentina	2021	En proceso
2	Magister en evaluación y auditoria de sistemas tecnológicos	Escuela Politécnica del ejercito	Ecuador	2013	1004-13-86031786
3	Diploma Superior en Gestión para el Aprendizaje Universitario	Escuela Politécnica del ejercito	Ecuador	2006	1004-06-654123
4	Ingeniero de sistemas y Computación	Pontificia Universidad Católica del Ecuador	Ecuador	2003	1027-03-424882

3.- CURSOS Y SEMINARIOS:

Ord	CURSOS DE CAPACITACIÓN RECIBIDOS	Institución	País/año	Duración/horas
1	COBIT 2019	LA CORPORACIÓN ECUATORIANA PARA EL DESARROLLO DE LA INVESTIGACIÓN Y LA ACADEMIA -- CEDIA	Ecuador / 2021	40
2	JAVA PARA APLICACIONES WEB	LA CORPORACIÓN ECUATORIANA PARA EL DESARROLLO DE LA INVESTIGACIÓN Y LA ACADEMIA -- CEDIA	Ecuador / 2021	40
1	SEG5-ETHICAL HACKING	LA CORPORACIÓN ECUATORIANA PARA EL DESARROLLO DE LA INVESTIGACIÓN Y LA ACADEMIA -- CEDIA	Ecuador / 2020	40
2	PMBOK 6TA EDICION	LA CORPORACIÓN ECUATORIANA PARA EL DESARROLLO DE LA INVESTIGACIÓN Y LA ACADEMIA -- CEDIA	Ecuador / 2020	40
3	MOOC - Docencia en Entornos Virtuales	UFA-ESPE - Departamento de Ciencias Humanas y Sociales	Ecuador / 2020	40



4	Introducción al modelo de Gobierno Abierto para Universidad y Escuelas Politécnicas	Secretaría General de Planificación Instituto Metropolitano de Capacitación	Ecuador / 2020	12
5	La Educación Online en tiempos de Pandemia	La Universidad de Babahoyo, la ESPAM, la Universidad Técnica Luis Vargas Torres y la ESPE	Ecuador / 2020	40
6	MOOC para la gestión docente en el aula virtual de la plataforma educativa	UFA-ESPE	Ecuador / 2020	20
7	MOOC Integración de las herramientas G-suite en la plataforma Educativa de acuerdo con la guía metodológica del trabajo autónomo para docentes y estudiantes	UFA-ESPE	Ecuador / 2020	20
8	Programación Base de datos No SQL	Gerencia Empresarial	Ecuador / 2019	40
9	Vista Modelo Controlador	NS Consultores	Ecuador / 2018	40
10	Programación Base de datos No SQL	Gerencia Empresarial	Ecuador / 2018	40
11	Git Hub	Gerencia Empresarial	Ecuador / 2018	40
12	Programación en Dispositivos Móviles	Gerencia Empresarial	Ecuador / 2018	40



13	Programación en Python	Gerencia Empresarial	Ecuador / 2018	40
14	ISO 27001 - Auditor Líder	Deloitte	Ecuador / 2017	32
15	Protección perimetral y detección de amenazas informáticas	ESPE	Ecuador / 2017	20
16	Certificación en Java	CENADEPRO	Ecuador / 2017	40
17	Desarrollo de Aplicaciones Distribuidas - Arquitecturas Orientadas a Microservicios	CENADEPRO	Ecuador / 2017	40
18	Desarrollo de una Cultura de calidad y Excelencia para el logro de objetivos Institucionales	Centro de Educación Continua ESPE	Ecuador / 2017	20
19	Certificación en C	CENADEPRO	Ecuador / 2017	40
20	Red Had System Administration I	Inovativa ESPE	Ecuador / 2016	150
21	Building Ejb's whit Jee	CENADEPRO	Ecuador / 2016	40
22	Jee Web Application Fundamentals	CENADEPRO	Ecuador / 2016	40
23	Android Básico	Escuela Politécnica Nacional	Ecuador / 2016	40



24	Jee Web	Intelectus System	Ecuador / 2016	40
25	Gerencia de Proyecto Basada en el PMBOK	Corporación Élite	Ecuador / 2016	40
26	COBIT 5 Assessor	COBIT	Ecuador / 2015	24
27	Programación en dispositivos Móviles Android	Centro de Educación Continua ESPE	Ecuador / 2015	80
28	Curso de Latex con Aplicaciones Tecnológicas	Centro de Educación Continua ESPE	Ecuador / 2015	20
29	Estructura de Datos	Centro de Educación Continua ESPE	Ecuador / 2017	40
30	Gestión de predicción de consumo energético de altas prestaciones	Universidad Nacional de la Plata	Ecuador / 2015	70
31	Moodle para docentes	Universidad de las Américas	Ecuador / 2015	50
32	Metodologías de enseñanza	Universidad de las Américas	Ecuador / 2014	2
33	Desarrollo de Software dirigido por modelos	Universidad Nacional de la Plata	Argentina / 2014	70
34	Tópicos Avanzados de Ingeniería Web	Universidad Nacional de la Plata	Argentina / 2014	70
35	Metodología de la Investigación y taller de Tesis	Universidad Nacional de la Plata	Argentina / 2014	70

36	Educación Continua - Tecnología y Aplicaciones educativas	Universidad Nacional de la Plata	Argentina / 2014	70
37	Métodos empíricos en Ingeniería de Software	Universidad Nacional de la Plata	Argentina / 2014	20
38	Criptología	Universidad Nacional de la Plata	Argentina / 2014	70
39	Computación Movil	Universidad Nacional de la Plata	Argentina / 2014	70
40	Estrategía de Evaluación para comprender y mejorar la calidad en uso de aplicaciones web	Universidad Nacional de la Plata	Argentina / 2014	70
41	Laureate Certificate in Online, Hybrid and Blended	Laureate International Universities	EEUU / 2014	160
42	Diplomado Internacional en Cmpetencias Docentes Tec de Monterrey	Tecnológico de Monterrey	Ecuador / 2014	280
43	Créelo y Créalo	Instituto Tecnológico Superior Rumiñahui	Ecuador / 2013	10
44	Taller de Syllabus	Instituto Tecnológico Superior Rumiñahui	Ecuador / 2013	120
45	Nuevos Paradigmas en la educación	Instituto Tecnológico Superior Rumiñahui	Ecuador / 2013	40
46	Taller de Régimen Académico	Instituto Tecnológico Superior Rumiñahui	Ecuador / 2013	10

47	Programa Microcurricular, Mesocurricular y Macrocurricular	Instituto Tecnológico Superior Rumiñahui	Ecuador / 2013	180
48	Excelsior Superior, Inteligencia emocional y la comunicación y relaciones humanas	Instituto Tecnológico Superior Rumiñahui	Ecuador / 2013	30
49	Java Fundamentals Programming	Escuela Politécnica Nacional	Ecuador / 2013	40
50	Java Advanced Programming	Escuela Politécnica Nacional	Ecuador / 2013	40
51	Working Adult Education	Laureate International Universities	Ecuador / 2013	100

4.- EXPERIENCIA DOCENTE:

N°	Cargo	Institución	Campo	Inicio (mes/año)	Fin (mes/año)
1	Docente Postgrado	Pontificia Universidad Católica del Ecuador sede Ambato	Docencia	oct-20	oct-20
2	Docente Postgrado	Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE	Docencia	nov-20	nov-20
3	Docente Postgrado	Escuela Superior Politécnica del Chimborazo	Docencia	sep-19	sep-19



4	Docente Postgrado	Escuela Superior Politécnica del Chimborazo	Docencia	oct-18	oct-18
5	Docente Postgrado	Universidad Técnica de Ambato	Docencia	oct-16	dic-16
6	Docente Postgrado	Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE	Docencia	jul-17	ago-17
7	Docente Postgrado	Escuela Superior Politécnica del Chimborazo	Docencia	may-18	jun-18
8	Docente/coordinador	Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE	Docencia	oct-13	jul-15
9	Docente	Universidad de las Américas UDLA	Docencia	abr-12	feb-15
10	Docente	Instituto Tecnológico superior Rumiñahui	Docencia	ago-08	ene-19
11	Desarrollador	Institución financiera	Consultoría	2002	2023



12	Administrador de seguridad perimetral	Institución pública	Consultoría	2022	2022
----	---------------------------------------	---------------------	-------------	------	------

5.- PUBLICACIONES:

N°	Autor(es)	Año	Título de la publicación	Nombre (Congreso, Journal, Editorial.)	Tipo de publicación (artículo, libro, etc.)	ISSN / DOI
1	Fernando Solís	2020	Modelo Computacional EPOC	I-CIES Congreso Internacional en Educación Superior	Congreso de Salud	Por notificar
2	Fernando Solís	2019	Diseño y desarrollo de un videojuego 3D en Android para el entrenamiento del cerebro basado en el efecto Stroop	ICsti Primer Congreso de Sistemas y Tecnología de la Información	Artículo	ISSN: 1646-9895
3	Fernando Solís	2019	Computational Model of Primary Care Services for Patients with COPD	I-CIES Congreso Internacional en Educación Superior	Artículo	ISBN: 978-9942-33-112-0 ISSN: 1646-9895

4	Fernando Solís	2019	Design and implementation of an electronic billing architecture through web services and mobile devices	ICAETT 2019	Artículo	
5	Fernando Solís	2018	ICT Risk Management Methodology Proposal for Governmental Entities Based on ISO/IEC 27005	Published in: International Conference on eDemocracy & eGovernment (ICEDEG)	Artículo	<p>ISBN Information:</p> <p>Electronic ISBN: 978-1-5386-2521-7</p> <p>USB ISBN: 978-1-5386-2520-0</p> <p>Print on Demand(PoD) ISBN: 978-1-5386-2522-4</p> <p>Electronic ISSN: 2573-1998</p>
6	Fernando Solís	2017	Computer Graphics of the Regular Polygons and their Applications	<p>SIIPRIN Conference Proceedings</p> <p>Simposio Iberoamericano en Programación Informática</p>	Artículo	<p>DOI: 10.18502/keg.v1i2.1486</p>



				(Ibero-American Symposium on Computer Programming)		
				SIIPRIN'2017		
7	Fernando Solís	2016	Seguridad de la información en el intercambio de datos entre dispositivos móviles con sistema Android utilizando el método de encriptación RSA.	INCISCOS UTE	Artículo	e-ISSN 1390-6542 p-ISSN 1390-9363
8	Fernando Solís	2016	Smart Cities: Pilares fundamentales	YURA -ESPE	Artículo	ISSN 1390-938X
9	Fernando Solís	2016	e-Servicios en sitios web gastronómicos como métricas de calidad en el área digital	CITHG UTE	Artículo	ISBN 978-9978-389-31-7

6.- IDIOMAS:

N°	Idioma	Hablado %	Escrito %	Comprensión %
1	Inglés, Certificado de Suficiencia en Idioma Inglés American Junior College	80	90	80

HOJA DE VIDA		Rev.01 11/04/2017
		Pag. 1

1.- DATOS PERSONALES:

Apellidos y Nombres: GOMEZ TORRES ESTEVAN RICARDO

N° Cédula/Pasaporte: 1707724306

Nacionalidad y fecha de nacimiento: ECUATORIANA- 18/11/1963

e-mail personal: egtgomez@yahoo.com

Researchgate:

<https://www.researchgate.net/profile/Estevan-Gomez-2>

Cargo actual: Profesor T/P

Teléfono personal (cel.): 0999066901

Área principal de especialidad: BIG DATA/ ANALITICA DE DATOS/GERENCIA DE SISTEMAS

Especialista en Big Data de la Universidad John Hopkins



2.- FORMACION ACADEMICA: (Favor añadir las filas que sea necesarias)

N°	Título / Nivel	Institución	País	Año	Nro. Registro Senescyt
1	Ph.D(c)	UNLP	AR	2022	
2	Master en Gerencia de sistemas	ESPE	EC	2001	1004-03-345592
3	Ing. de Sistemas e Informática	ESPE	EC	1999	1004-02-242783
4	Tecnólogo en Computación	EPN	EC	1995	1001-02-228423

3.- CURSOS Y SEMINARIOS: (Favor registrar desde el más reciente hacia atrás y solamente de los últimos 5 años)

N°	Nombre del Curso / Seminario	Institución	País / Año	Duración / Horas
1	Fundamentos de la gestión de Proyectos	Linkedin	ECUADOR /2022	30
2	Scrum Master Certification/ Programa ESpecializado	Coursera	ECUADOR /2022	40
3	Scrum Avanzado	Linkedin	ECUADOR /2022	30
4	Aprende Scrum	Linkedin	ECUADOR /2022	30
5	Data Bricks Apache Spark	Udemy	ECUADOR /2021	30
6	Apache Spark ESENTIAL TRAINING	Linkedin	ECUADOR /2021	30
7	Big Data Analytics with Hadoop and Apache Spark	Linkedin	ECUADOR /2021	30
8	Google Cloud Services	Linkedin	ECUADOR /2020	30
9	COSMOS DB AZURE	Linkedin	ECUADOR /2020	30
10	Azure	Linkedin	ECUADOR /2019	30
11	Métodos Cooperativos para el Desarrollo del Aprendizaje	UTE	ECUADOR/2018	50
12	Aprende A Desarrollar Aplicaciones Para Android Con MIT App Inventor	Linkedin	ECUADOR/2018	30
13	Aprende Big Data Conceptos básicos Para I.T.	Linkedin	ECUADOR/2018	30
14	Fundamentos De Internet De Las Cosas	Linkedin	ECUADOR/2018	30

HOJA DE VIDA

15	Comunicación Y Difusión De La producción Científica	UTE	ECUADOR/2017	32
16	Coaching E Inteligencia Emocional	UTE	ECUADOR/2016	40
17	ITIL (ITIL Foundation Certificate)	ESPE	ECUADOR/2016	40
18	Exploratory Data Analysis	John Hopkins University	USA/2016	32
19	Data Visualization	Illinois University	USA/2016	32
20	Getting and Cleaning Data	John Hopkins University	USA/2016	32
21	R Programming	John Hopkins University	USA/2016	32
22	Big Data Technology Fundamentals Online	AWS	USA/2016	32
23	The Data Scientist's Toolbox	John Hopkins University	USA/2016	32

4.- EXPERIENCIA: (Favor indicar en campo si es de Docencia, Investigación, Vinculación, Consultoría, etc.)

N°	Cargo	Institución	Campo	Inicio (mes/año)	Fin (mes/año)
1	Profesor Maestría en Big Data	UIDE	Docencia: Analítica de datos (Big Data, R, Python)	10/2020	Vigente
2	Director de Proyectos de Investigación IOT/Ciudades Inteligentes	UTE	Investigación: IOT / Ciudades Inteligentes	2019	2020
3	Profesor T/P	ESPE	Docencia: Modelado Avanzado de Bases de Datos	04/2021	Vigente
4	Profesor Maestría en Big Data	UHemisferios	Docencia: Analítica de datos Big Data, R, Python)	11/2021	Vigente
5	Profesor T/P	ESPE	Docencia: Base de datos I,II, Base de Datos Avanzadas	10/2017	Vigente
6	Profesor T/P	ESPE	Docencia: ING SOFTWARE/BASE DATOS	10/2000	VIGENTE
7	Profesor T/P	ESPE	GESTION DE TICS/PLANIFICACION DE TICS	2017	2018
8	Profesor T/C	UTE	Docencia: DATA SCIENCE/ BASE DE DATOS	03/2013	04/2021
9	Director de Tesis Masterado	ESPE	Docencia: MEVAST	2012	2017
10	Director de Tesis Masterado	ESPE	Docencia: MGS	2012	2019

		HOJA DE VIDA		Rev.01 11/04/2017
				P a g . 3

11	Director de Tesis Masterado	UTE	Docencia: MAESTRIA EN SEGURIDAD DE LA INFORMACION	2018	2019
10	Director de Tesis Masterado	ESPE	Docencia: MAESTRIA EN INTELIGENCIA DE NEGOCIOS	2018	2019
11	Profesor de Complexivo	ESPE	Docencia: MEVAST / ITIL	2016	2019
12	Profesor de Complexivo	ESPE	Docencia: MGS/ Gerencia de Proyectos de Innovación Tecnológica	2016	2019

5.- PUBLICACIONES: (Favor registrar desde el más reciente hacia atrás y solamente de los últimos 10 años)

N°	Autor(es) / año,	Título de la publicación	Tipo de publicación (artículo, libro, etc.)	ISSN/Impacto
1	Estevan Gómez 2018	"Implementatio n of a System for the Administration, Configuration and Monitoring of Parking Areas	journalarticle	https://ieeexplore.ieee.org/document/8564550

		configuración y monitoreo de áreas de parqueo"		
2	Estevan Gómez 2018	Context- Aware Mobile Applications: Taxonomy of factors for building approaches	journalarticle	https://ieeexplore.ieee.org/document/8526384
3	Estevan Gómez 2018	Recognition of Service Patterns Using Data Mining: Case	journalarticle	https://ieeexplore.ieee.org/document/8564536

		HOJA DE VIDA	Rev.01 11/04/2017
			Pag . 4

		Study		
4	Estevan Gómez 2018	Un enfoque para la optimización de pagos móviles para el sistema de transporte utilizando (NFC) a través de Cloud Computing 2017-02-24	journalarticle	ISSN:13909363
5	Estevan Gómez 2018	Utilización de Comunicación de Campo Cercano (NFC) como sensor para el desarrollo de aplicaciones móviles en el sistema de transportación mediante Computación en la Nube - INCISCOS 2016	journalarticle	ISSN:13909363
6	Jaime Andrango, Estevan Gomez/2017	Sistema prototipo actuador por comandos de voz utilizando software libre	journalarticle	ISSN:13909363

		HOJA DE VIDA	Rev.01 11/04/2017
			P a g . 5

7	Nelson Herrera, Estevan Gómez/2017	Analysis of the factors generating vehicular traffic in the city of Quito and its relation to the application of sensorial and social data with	Conference paper	ISBN: 978-390758912-0
		big data as a basis for decision making2016		
8	Estevan Gómez/2015	Relevant Aspects in model-driven development for mobile applications	Conference –paper- LACCEI 2015	ISSN: 2414-6668
9	Héctor Avalos, Estevan Gómez	Seguridad de la información, Generación y Mitigación de un Ataque de Denegación de Servicios	conferencepaper	ISSN 1390-3659
10	Orlando Hidalgo, Roger Jaimes, Esteban Gomez, Sergio LujánMora/2017	Sentiment Analysis Applied to the Popularity Level of the Ecuadorian Political Leader Rafael Correa	conferencepaper	http://ieeexplore.ieee.org/document/8328083/

HOJA DE VIDA		Rev.01 11/04/2017
		Pag. 6

1 1	Estevan Ricardo Gómez-Torres, Roger Jaimes, Orlando Hidalgo, Sergio LujánMora/2017	Influencia de redes sociales en el análisis de sentimiento aplicado la situación Política en Ecuador	Journal	https://doi.org/10.29019/enfoqueute.v9n1.235
1 2	Estevan Gomez-Torres, Oswaldo Moscoso-Zea, Nelson Herrera Herrera, Sergio LujanMora	Towards a Forensic Analysis of Mobile Devices Using Android	Springer International Publishing AG 2018	https://link.springer.com/book/10.1007/978-3-319-734507
1 3	Estevan Gomez-Torres, Sergio LujánMora/2017	An approach of context-aware mobile applications for Internet of Things	2017 International Conference on Information Systems and Computer Science	http://ieeexplore.ieee.org/document/8328083/

6.- IDIOMAS: (En caso de haber obtenido algún título o certificado de suficiencia favor indicar)

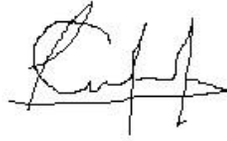
N°	Idioma	Hablado %	Escrito %	Comprensión %
1	INGLES	70	70	70
2	FRANCES	70	70	70
3				

7.- DECLARACIÓN:

Declaro y me responsabilizo que toda la información contenida en este formulario sea verídica. En caso de que se compruebe la falsedad de la información autorizo a la Institución y/o Carrera de tomar las acciones legales que corresponda.

Lugar y Fecha: 22/12/2021

	HOJA DE VIDA	Rev.01 11/04/2017
		Pag. 7



.....

Firma

1.- DATOS PERSONALES:

Apellidos y Nombres: GALAGARRA HURTADO JUAN FERNANDO

N° Cédula/Pasaporte: 1711464816

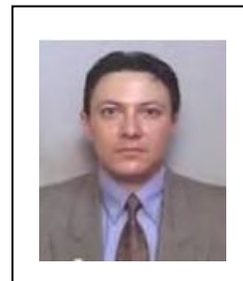
Nacionalidad y fecha de nacimiento: ECUATORIANA – 11/11/1973

e-mail institucional: jfgalarraga@espe.edu.ec

Cargo actual: DOCENTE TIEMPO COMPLETO

Teléfono institucional: (02) 398-9400 Ext: 1901

Área principal de especialidad: INGENIERIA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA



2.- FORMACION ACADEMICA:

N°	Título / Nivel	Institución	País	Año	Nro. Registro Senescyt
1	Ingeniero de Sistemas e Informática	ESCUELA POLITECNICA DEL EJERCITO	ECUADOR	1999	1004-02-243267
2	Magister en Ciencias de la Computación, MSc.	ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL	ECUADOR	2007	1001-07-664783
3	Especialista en Comercio Electrónico	ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL	ECUADOR	2006	1001-07-658694
4	Diploma Superior en gestión para el aprendizaje universitario	ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL	ECUADOR	2006	1004-06-649366

3.- EXPERIENCIA ACADEMICA

N°	Cargo	Institución	Campo	Inicio (mes/año)	Fin (mes/año)
1	Docente Tiempo Completo	Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE	Docencia	1997	Presente
2	Profesor	Universidad San Francisco de Quito	Docencia	2004	2008
3	Profesor	Universidad de los Hemisferios	Docencia	2005	2008
4	Jefe Departamento de Sistemas	CONDISAT	Servicios Profesionales	Mrz/1997	Abr/1999

4.- PUBLICACIONES:

N°	Autor(es) / año,	Título de la publicación	Tipo de publicación (artículo, libro, etc.)	ISBN/ISSN/Impacto
1	Monroy S, Galárraga F, Castro F.	Análisis de los Indicadores SEO como herramienta para determinar el ranking de las universidades	Artículo	ISSN: 1390-5236

2	Toulkeridis T, Fuertes W, Carrera D, Delgado V, Villacís C, Galárraga F, Aules H.	Medición de diferentes gases potencialmente responsables del efecto invernadero, calentamiento global y cambio climático en tiempo real en Cuevas de las Provincias Napo, Pastaza y Galápagos	Artículo	ISBN: 978-9942-21-328-0
3	Fuertes W, Carrera D, Villacís C, Toulkeridis T, Galárraga F, Aules H.	Integración de Metodologías Ágiles en el Desarrollo de un Sistema de Monitoreo Inalámbrico para Medir la Contaminación del Aire en Tiempo Real.	Artículo	ISBN: 978-1-5108-0208-7
4	Fuertes W, Carrera D, Villacís C, Toulkeridis T, Galárraga F, Torres E, Aules H.	Distributed System as Internet of Things for a New Low-Cost, Air Pollution Wireless Monitoring on Real Time	Artículo	Electronic ISBN: 978-1-4673-7822-2
5	Toulkeridis T, Fuertes W, Delgado J, Villacís C, Galárraga F, Castro F.	A proposal of an entity name recognition algorithm to integrate governmental databases	Artículo	Electronic ISBN: 978-3-9075-8912-0
6	Nugra H, Abad A, Fuertes W, Galárraga F, Aules H, Villacís C, Toulkeridis T.	A Low-Cost IoT Application for the Urban Traffic of Vehicles, Based on Wireless Sensors Using GSM Technology	Artículo	Electronic ISBN: 978-1-5090-3505-2
7	Fuertes W, Quimbiulco K, Galárraga F, García-Dorado J.	On the Depeloment of Advanced Parental Control Tools	Artículo	ISBN: 978-1-5090-1079-0
8	Escobar L, Carvajal N, Naranjo J, Ibarra A, Villacís C, Zambrano M, Galárraga F.	Design and implementation of complex systems using Mechatronics and Cyber-Physical Systems approaches	Artículo	ISBN: 978-1-5090-6758-9
9	Ayala W, Fuertes W, Galárraga F, Aules H, Toulkeridis T.	Software Application to Evaluate the Complexity Theory of the Asymmetric Algorithms such as RSA and Elliptic Curves	Artículo	ISBN: 978-1-5386-4809-4
10	De la Torre C, De la Torre M, Polo J, Galárraga F.	How Edge Computing Transforms the Security of Cloud Computing	Artículo	ISBN: 978-3-030-11889-1

1.- DATOS PERSONALES

Apellidos y Nombres: Jiménez Copa María Elena
N° Cedula/Pasaporte: 0603734021
Nacionalidad y fecha de nacimiento: ecuatoriana, 20/01/1982
Email institucional: mejimenez14@espe.edu.ec
e-mail personal: meryj481@gmail.com
Dirección: Gualberto Arcos N13-388 y Sebastian de Benalcazar sector la Armenia 2
Cargo Actual: Docente ocasional tiempo completo
Teléfono personal (cel.): 0992535517
Área principal de especialidad: Tecnologías de la Información y comunicación



2.- FORMACION ACADEMICA

N°	Título/Nivel	Institución	País	Año	Nro. Registro Senescyt
1	MAGISTER DISEÑO Y GESTION DE PROYECTOS TECNOLOGICOS	UNIVERSIDAD INTERNACIONAL DE LA RIOJA	ESPAÑA	2020	7241166165
2	INGENIERO EN SISTEMAS INFORMATICOS	ESCUELA SUPERIOR POLITECNICA DE CHIMBORAZO	ECUADOR	2008	1002-08-880198

3.-CURSOS Y SEMINARIOS

N°	Nombre del Curso / Seminario	Institución	País/Año	Duración/Horas
	Formador de Formadores	Aula Facil	Ecuador/2023	75 HORAS
	Master en sql server	Udemy	Ecuador/2023	16 HORAS
	Introducción a la gestión de proyectos PMI	Aula Fácil	Ecuador/2023	9,5 HORAS
	La evaluación online. De evaluar aprendizaje a evaluar competencias	UNIR	Lima/2020	2 HORAS
	Cambio Lean	Lean Change Management	Colombia/2020	15 HORAS



	Simposio Implementación de las herramientas tecnológicas para la educación durante el tiempo de pandemia por COVID-19	Centro Corporativo Particular ABRI	Ecuador/2020	2 HORAS
1	Certificación Management 3.0 (online)	FOUNDATION WORKSHOP	Colombia/2020	10 HORAS
2	Curso Liderazgo en tiempo de crisis (online)	EUROPEAN OPEN BUSINESS SCHOOL OBS	España /2020	4 HORAS
3	Certificado oficial Scrum Master	ASOCIACION IBEROAMERICANA DE SCRUM	Ecuador/2019	40 HORAS
4	Certificación MBA Master Business Online	INTERNATIONAL BUSINESS TRAINING CENTER IBTC	Ecuador/2018	1200 HORAS

4.- EXPERIENCIA

N°	Cargo	Institución	Campo	Inicio (mes/año)	Fin (mes/año)
1	Gerente de proyectos de tecnología	Refactor Studio	Proyectos de TI	Septiembre 2021	Diciembre 2022
2	Analista de control de calidad de software	Instituto Ecuatoriano de Seguridad Social	Proyectos de TI	Julio 2017	Enero 2020
3	Jefe del área de control de calidad	Instituto Ecuatoriano de Seguridad Social	Proyectos de TI	Mayo 2016	Junio 2017
4	Jefe del área de control de calidad	Magmasoft innovando tecnología	Proyectos de TI	Agosto 2015	Abril 2016
6	Analista de calidad y Procesos	Magmasoft innovando tecnología	Proyectos de TI	Febrero 2013	Julio 2015
7	Analista de sistemas	Magmasoft innovando tecnología	Proyectos de TI	Mayo 2009	Enero 2013



5.- PUBLICACIONES:

N°	Autor(es)/año,	Título de la publicación	Tipo de publicación (artículo, libro, etc.)	ISBN/Impacto
1				
2				

5.- IDIOMAS

N°	Idioma	Hablado %	Escrito %	Comprensión %
1	Ingles	50%	50%	70%
2				



firmado electrónicamente por:
MARIA ELENA JIMENEZ
COPA

María Jiménez Copa
CI: 0603734021

Ecuador, Marzo 2023.



ESPE
UNIVERSIDAD DE LAS FUERZAS ARMADAS
INNOVACIÓN PARA LA EXCELENCIA

El presente formulario sirve a la Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE para su ingreso en los sistemas informáticos de la institución, la información que se ingrese debe de ser validada con su respectiva documentación física y/o digital.

El formulario consta con varios botones y casillas con instrucciones que deben de ser llenadas tal como se indica a fin de evitar inconvenientes al momento de ser ingresados al sistema. Los recuadros rojos tienen carácter **OBLIGATORIO**.

Al final del formulario en la cuarta hoja del presente documento se encuentra el respectivo espacio para la firma del servidor público (administrativo, docente o trabajador), **SI NO PRESENTA EL DOCUMENTO CON LA FIRMA RESPECTIVA NO TENDRÁ VALIDEZ.**

BIENVENIDOS

INFORMACIÓN PERSONAL**Datos personales**

Tipo de documento:
N° de documento:
Apellidos y Nombres:
Fecha de nacimiento: (dd/mm/aaaa) Edad:
Género: Tipo de sangre:
Estado civil:
Nacionalidad:
En caso de extranjero, indicar años de residencia:
Auto identificación étnica:
En caso de ser indígena, indique el grupo étnico:
Correo electrónico principal:
Correo electrónico alternativo:

**Información adicional discapacidad y/o enfermedad catastrófica**

Capacidad Especial: Enfermedad catastrófica:
Tipo de discapacidad: Tipo de enfermedad catastrófica:
% de discapacidad:
No. Carnet M.S.P.:

Dirección domiciliaria permanente

Provincia:
Cantón:
Parroquia:
Calle principal:
Calle secundaria:
Número:
Referencia:
Teléfono domicilio:
Teléfono celular:
Teléfono trabajo: Extensión:

Contacto de emergencia

Apellidos y Nombres:
Tipo y N° de documento:
Parentesco:
Provincia:
Cantón:
Parroquia:
Calle principal:
Calle secundaria:
Número:
Referencia:
Teléfono domicilio:
Teléfono celular:

Información bancaria

Tipo de Institución Financiera:
Nombre Institución Financiera:
Tipo de cuenta:
No. de cuenta: