CASOS DE PRUEBA

CASO DE PRUEBA 1

ENTRADA

Nombres: Aguilar Lema Kléber Augusto

Email: kaaguilar@espe.edu.ec Docente : Tiempo Parcial

Descripción:

Formación académica:

- Candidato a Doctorado en Ciencias Informáticas: Universidad Nacional de la Plata / U. Rosario, Argentina.
- Magister en Conectividad y Redes de Telecomunicaciones: Escuela Politécnica Nacional, Ecuador.
- Diplomado en Educación por Competencias: Tecnológico de Monterrey, México.
- Ingeniero en Computación y Ciencias de la Informática: Escuela Politécnica Javeriana del Ecuador, Ecuador.

Ámbito profesional:

Se ha desempeñado como Administrador tanto de Tecnologías de la Información como de Sistemas y Presupuestos, además ha sido gerente de Sistemas y Tecnologías de la información en diferentes Instituciones Privadas.

En la Universidad de las Fuerzas Armadas "ESPE" en el campo de vinculación ha ejercido los cargos de Director de Proyecto y Docente de Apoyo con la Cámara de Artesanos de Pichincha así mismo, Docente de Apoyo con Colegios del Cantón Rumiñahui.

En la actualidad trabaja como Docente de Tiempo Parcial en la Universidad de las Fuerzas Armadas "ESPE", cargo que comparte gerenciando su propia empresa SyS Integrados la cual se especializa en Tecnologías de la Información y apoyo en todas las áreas de sistemas.

Ámbito de Investigación:

Publicó el libro "Programación en Java para Ingenieros" en el año 2014, en conjunto con otros profesionales, el mismo pretende transmitir conocimientos mediante casos de estudio y aplicación, a fin de aplicar la teoría en casos prácticos.

Áreas de experiencia e interés:

- Gerencia de Proyectos
- Tecnologías de la Información y Comunicación

link pdf: C_V_AGUILAR_KLEBER1.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

CASO DE PRUEBA 2

ENTRADA

Nombres: Almache Cueva Mario Giovanny

Email: mgalmache@espe.edu.ec Docente : Tiempo Completo

Descripción:

Formación académica:

- Ingeniero en informática, Universidad Central del Ecuador Ecuador
- Diplomado Superior en Gestión de Aprendizaje Universitario, ESPE Ecuador
- Magister en Ingeniería de software, ESPE Ecuador

Ámbito profesional:

Tiene una variedad de experiencia en el ámbito de la docencia ya que ha ejercido esta profesión en varias instituciones como lo son la Universidad Internacional del Ecuador, La Universidad Central del ecuador, en este trabajo como docente a tiempo parcial y en la Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE donde lo hizo y esta haciendo a manera de tiempo completo.

Ámbito de Investigación:

Entre sus publicaciones tiene publicación junta autores como Raura Geovanny, Ruiz Jenny y Fonseca Rodrigo, esta publicación se llama "Modelo neuronal de estimación para el esfuerzo de desarrollo en proyectos de software (MONEPS)".

Otra de sus publicaciones la hizo junto a Gabriela Molina, Carlos Silva-Rabado, Irnyna Yesvseyeva y Vitor Fernández, esta publicación se llama "A Decision Support System for Corporations Cybersecurity Managment".

Una de las más recientes (2017) la publicó junto a otros autores como lo son Gabriela R. Molina, Carlos Silvarabado, Iryna Yeseyeva y Vitor Fernández, esta publicación tiene el nombre de "A Comparision of Cibersecurity Risk Analysis Tools".

Áreas de experiencia e interés:

- Inteligencia Artificial
- Modelos Matemáticos

link pdf: C V ALMACHE MARIO1.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

CASO DE PRUEBA 4

ENTRADA

Nombres: Almeida Haro Pablo Vinicio Email:pvalmeida@espe.edu.ec

Docente: Tiempo Parcial

Descripción:

Formación académica:

- Ph.D dentro del programa en Construcción Europea: Aspectos Económicos. Universitat de Lleida ESPAÑA
- Master en Administración de Empresas. Universitat de Lleida ESPAÑA
- Máster en Gerencia de Sistemas. Escuela Politécnica del Ejercito ECUADOR.
- Ingeniero en sistemas. Escuela Politécnica del Ejercito ECUADOR
- Tecnólogo analista en sistema e informática. Escuela Politécnica del Ejercito ECUADOR
- Diplomado en Módulos de investigación. IEDE CHILE.

Ámbito Profesional

Líder nato desenvolviéndose en 2 ocasiones como el presidente en el área de Finanzas y administración en diferentes instituciones como lo son "Venture Venti Cia. Ltda" e "Importación y comercio Buy link Cia Itda.".

Docente aplicado en las instituciones de la Universidad Tecnológica Equinoccial y la Universidad de las fuerzas Armadas ESPE

Ámbito investigativo

Se destaca por ser un autor independiente con varias de sus publicaciones como lo son:" Control de la evasión tributaria en un país en vías de desarrollo", Reducción de costos mediante tecnologías de información», "La visibilidad de la economía oculta (Doctorado, universidades de Cataluña)"

Áreas de experiencia e interés:

Arquitecturas de software, Ingeniería de software, Finanzas, Administración.

link pdf: C V ALMEIDA PABLO1.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

CASO DE PRUEBA 5

ENTRADA

Nombres: Arévalo Navarrete Silvia Mayte

Email: smarevalo@espe.edu.ec **Docente**: Tiempo Completo

Descripción:

Formación Académica

- Magister en Maestría Gestión de la Calidad. Escuela Politécnica del Ejército. Ecuador.
- Ingeniería de Sistemas e Informática. Escuela Politécnica del Ejército. Ecuador.

Ámbito Profesional

Se ha desempeñado como Coordinadora de Vinculación del departamento de Ciencias de la Computación y Desarrollo Organizacional y Procesos. Fue docente apoyando en la gestión de la Unidad de Estudios Presenciales en la Universidad de las Fuerzas Armadas – ESPE.

Área principal de especialidad

Sistemas

link pdf: C_V_AREVALO_SILVIA1.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

CASO PRUEBA 6

ENTRADA

Nombres: Arroyo Chango Rubén Darío

Email: rdarroyo@espe.edu.ec Docente: Tiempo Completo

Descripción:

Formación académica:

- Magister en gerencia de sistemas, Escuela Politécnica del Ejército. Ecuador
- Diploma Superior en Gestión para el Aprendizaje Universitario. Escuela Politécnica del Ejército. Ecuador.
- Ingeniero de Sistemas e Informática, Escuela Politécnica del Ejército. Ecuador
- Tecnólogo en Computación e Informática. Escuela Politécnica Nacional. Ecuador.

Ámbito profesional:

Entre su experiencia como docente se ha encontrado en varias instituciones como lo son la Universidad de las Fuerzas Armadas tanto en santo domingo como en la sede donde hizo de docente de tiempo completo.

Con su experiencia ha llegado a ser coordinador en varias áreas en la Universidad de las Fuerzas Armadas.

Ámbito de Investigación:

Sus publicaciones son referentes a bases de datos y de tecnologías de la información

Áreas de experiencia e interés:

• Tecnologías de la Información

link pdf: C V ARROYO RUBEN1.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

Nombres: Baldeón Andrade Alexander Omar

Email: aobaldeon@espe.edu.ec

Docente: Tiempo Parcial

Descripción:

Formación académica:

- Magister en informática empresarial, Universidad Regional Autónoma de los Andes ECUADOR
- Especialista en redes de comunicación de datos, Universidad Regional Autónoma de los Andes ECUADOR
- Diplomado Superior en Plataformas operativas para el internet working, Escuela Politécnica Nacional, ECUADOR
- Ingeniero en sistemas e informática, Escuela Politécnica del Ejército ECUADOR

Ámbito profesional:

Tiene experiencia como desarrollador de software independiente y WebMaster en varias instituciones.

En la actualidad es Docente de Tiempo parcial en la Universidad de las Fuerzas Armadas.

Ámbito de Investigación:

Tiene una publicación referente al desarrollo de software.

Áreas de experiencia e interés:

• Desarrollo de Software.

link pdf: C V BALDEÓN ALEXANDER1.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

CASO DE PRUEBA 8

ENTRADA

Nombres: Bedón Molina John Patricio

Email: jpbedon@espe.edu.ec **Docente**: Tiempo Completo

Descripción:

Formación académica:

- Ingeniero en Sistemas e Informático, Universidad Central, Ecuador
- Diplomado Superior en Competencias Docentes, Tecnológico de Monterrey -Universidad de Cambridge, Ecuador
- Magister en Ciencias de la Ingeniería, Universidad de Santiago, Chile.
- Candidato a Doctor en Ciencias de la Ingeniería, Universidad de Santiago, Chile.

Ámbito profesional:

Se ha desempeñado como Analista y director en Tecnologías de la Información para el Hospital del Día de la ciudad de Quito .

Actualmente se desempeña como docente de tiempo completo e investigador en la Universidad de la Fuerzas Armadas.

Ámbito de Investigación:

En sus publicaciones se enfoca en proponer modelos y diseños basados en tecnologías de la información aplicado a áreas como la salud y laboral.

Áreas de experiencia e interés:

Tecnologías de la información

link pdf: C_V_BEDON_JOHN1.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

CASO DE PRUEBA 9

ENTRADA

Nombres: Bernis Llanos Christian Paul

Email: cpbernis@espe.edu.ec **Docente** : Tiempo Parcial

Descripción

Formación académica:

· Magíster en análisis y visualización de datos.

- · Magister en administración de empresas
- · Ingeniero en informática.

En el ámbito profesional:

Se ha desempeñado como jefe de proyectos y analista DWH en el grupo El Comercio, también como ingeniero y arquitecto de datos en Diners y CNT.

Actualmente es docente en la Escuela Politécnica del Ejército.

Áreas de experiencia e interés

- · Transformación digital para entidades financieras.
- · Gobierno de datos
- Científico de datos
- · Fundamentos de Big Data
- PowerBI
- · Scrum Master

link pdf: C_V_CHRISTIAN_BERNIS.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

CASO DE PRUEBA 11

ENTRADA

Nombres: Campaña Ortega Eduardo Mauricio

Email: emcampania@espe.edu.ec

Docente: Tiempo Completo

Descripción:

Formación académica

Master en ingeniería de softwareMáster en docencia universitaria

Ingeniero de sistemas informáticos y de computación

En el ámbito profesional

Ha desarrollado programación base de datos no SQL, controlador vista modelos y en la formación en las carreras informáticas en el Ecuador como también principios básicos de ACL conceptos y prácticas.

Ámbito de Investigación

Sus publicaciones se enfocan en el modelo formalista basado en reconocimientos de patrones aplicados al conocimiento y el ser humano.

Áreas de experiencias e interés

- Director carrera de ingeniería de sistemas e informática
- Docente pregrado y posgrado

link pdf: C V CAMPAÑA EDUARDO.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

CASO DE PRUEBA 12

ENTRADA

Nombres: Cela Rosero Karina Lorena

Email: klcela@espe.edu.ec **Docente** : Tiempo Completo

Descripción:

Formación académica:

- Doctorado Internacional en aplicaciones y problemas interdisciplinares de las tecnologías de la información y las comunicaciones. Universidad Alcalá de Henares España.
- Maestría en ingeniería de medios para la educación Programa europeo erasmus mundus). Universite Poiters, Universidad Técnica de Lisboa, Universidad Nacional de Educación a Distancia Francia, Portugal, España.
- Ingeniería en sistemas e informática, Escuela Politécnica del ejercito Ecuador.

Ámbito profesional:

Experiencia en el ámbito de desarrollo de proyectos con uno finalizado con la duración de 1 año este es El "Proyecto multimedia e informático de BMI Companies Ecuador, esto se suma su forma de tutelarlos en la Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE que data desde el 2003 hasta la actualidad.

Ha impartido la docencia como instructora en la institución Net learning.

Ámbito investigativo

Tiene un récord de publicaciones muy amplias ya que se dedicaba principal a este en sus mas recientes tenemos la publicación "Comparative analysis of learner interactions in flipped and traditional classes using social network analysis" un artículo publicado por un equipo de trabajo conformado por Milena Hinojosa R. Cecilia, Franklin Sánchez y ella publicado el año de 2017.

Áreas de experiencia e interés:

- Social network analysis
- Computer-assisted instruction
- Collaborative learning
- Learning management systems

link pdf: C_V_CELA_KARINA1.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

CASO DE PRUEBA 13

ENTRADA

Nombres: Cárdenas Delgado Sonia Elizabeth

Email: secardenas@espe.edu.ec **Docente** : Tiempo Completo

Descripción:

Formación académica:

- Doctora dentro del Programa de Doctorado en Informática: Universidad Politécnica de Valencia.
- Máster Universitario en Inteligencia Artificial, Reconocimiento de Formas e Imagen Digital: Universidad Politécnica de Valencia.
- Especialista en Proyectos de Investigación Científica y Tecnológica: Universidad Técnica de Ambato.
- Magister en Gerencia de Sistemas: Escuela Politécnica del Ejército.

• Ingeniera de Sistemas e Informática: Escuela Politécnica del Ejército.

En el ámbito profesional:

Se ha desempeñado como Docente, Directora de Carrera y Coordinadora de Maestría en la Escuela Politécnica del Ejército, además ha sido Consultora de Proyectos en el Instituto de Seguridad de las Fuerzas Armadas. En la Universidad Politécnica de Valencia fue Investigadora por alrededor de cuatro años.

Actualmente trabaja en el Campo de Investigación en la Universidad de las Fuerzas Armadas "ESPE", donde también es Docente a Tiempo Completo.

En el ámbito de la investigación:

Es parte del Centro de Investigación Científica y Tecnológica del Ejército (CICTE) perteneciente a la Universidad de las Fuerza Armadas "ESPE", también es Investigadora de Proyectos con Inteligencia Artificial.

Ha publicado varios artículos, tanto a nivel personal como en conjunto con otros profesionales, entre los temas tratados en los mismos se encuentra: Realidad aumentada, Estereoscopía, Realidad Virtual en Sistemas, entre otros.

Áreas de experiencia e interés

- Realidad aumentada y Realidad Virtual
- Investigación en área de Inteligencia Artificial

link pdf: C_V_CARDENAS_SONIA1.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

CASO DE PRUEBA 14

ENTRADA

Nombres: Castro De La Cruz Fidel Leopoldo

Email: flcastro@espe.edu.ec **Docente** : Tiempo Completo

Descripción:

Formación académica:

- Licenciado en Administración y Ciencias Militares. Escuela Politécnica del Ejército.
 Ecuador.
- Ingeniero Electrónico con especialización en Telecomunicaciones. Escuela Politécnica del Ejército. Ecuador.
- Master en Defensa y Seguridad Hemisférica. Universidad del Salvador. EE.UU.
- Magister en Administración de Empresas MBA. Universidad de las Fuerzas Armadas. Ecuador.
- Magister en Ciencias en Sistemas y Computación. Instituto Militar de Ingeniería.
 Brasil.

Ámbito profesional:

Se ha desempeñado en roles de Gestión, Dirección y Administración de varios Departamentos dentro de las Fuerzas Armadas y en la Universidad.

Actualmente se desempeña como Director de la Carrera De Ingeniería en Tecnologías de la Información y ejerce la Docencia de tiempo completo en la Universidad de la Fuerzas Armadas.

Ámbito de Investigación:

Sus publicaciones tienen como temática de interés los algoritmos de reconocimiento en bases de datos, Optimización de algoritmos de encriptación y análisis de sistemas de autentificación.

Áreas de experiencia e interés:

Tecnologías de la Información.

link pdf: C_V_CASTRO_FIDEL1.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

CASO DE PRUEBA 15

ENTRADA

Nombres: Campos Villaroel Gloria Beatriz

Email: gbcampos@espe.edu.ec **Docente**: Tiempo Parcial

Descripción:

Formación académica:

Magíster en Administración de Empresas: Escuela Politécnica del Ejército.

Terminando el Máster Universitario en Análisis y Visualización de Datos Masivos:

 Ingeniería de Sistemas y Computación: Pontificia Universidad Católica del Ecuador

Ámbito profesional:

Se ha desempeñado en el campo empresarial como Jefa de Desarrollo de Software, Consultora bancaria y planificadora estratégica en diferentes instituciones. Actualmente trabaja como docente de tiempo parcial en la Universidad de las Fuerzas Armadas y en la Pontificia Universidad Católica del Ecuador.

Áreas de experiencia e interés:

- Gestión de la información
- Base de datos

link pdf: C_V_CAMPOS_GLORIA1.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

CASO DE PRUEBA 16

ENTRADA

Nombres: Coral Coral Henry Ramiro

Email: hrcoral@espe.edu.ec **Docente** : Tiempo Parcial

Descripción:

Formación académica:

- Ingeniero en Sistemas e Informática, Universidad de las Fuerzas Armadas, Ecuador.
- Magíster en Gestión de Sistemas de Información e Inteligencia de Negocios, Universidad de las Fuerzas Armadas, Ecuador.

Ámbito profesional:

Ha desempeñado roles relacionados a la Ingeniería de Software en varias instituciones y empresas.

Actualmente se desempeña como docente de tiempo completo en la Universidad de la Fuerzas Armadas.

Áreas de experiencia e interés:

Ingeniería de Software

link pdf: C_V_CORAL_HENRY1.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

Nombres: De La Torre Dávalos Arturo

Email: cadelatorre@espe.edu.ec

Docente: Tiempo Completo

Descripción:

Formación académica:

- Master en ingeniería electrónica –especialidad sistemas. POLITÉCNICA DE WROCLAW – POLONIA ECUADOR
- Ingeniería Electrónica especializada en sistemas. POLITÉCNICA DE WROCLAW- POLONIA/ ESCUELA POLITECNICA DEL EJERCITO ECUADOR

Ámbito profesional:

Experiencia en gerencia técnica en el campo de ingeniería en sistemas en la institución de Servicios Computacionales Progress.

Tiene experiencia en Asesoramiento Tecnológico en el mismo campo en la institución de la Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE.

Áreas de interés:

Ingeniería en Sistemas

link pdf: C_V_DE_LA_TORRE_ARTURO.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

CASO DE PRUEBA 18

ENTRADA

Nombres: De La Torre Díaz Edison Ándres

Email: eadelatorre@espe.edu.ec

Docente: Tiempo Parcial

Descripción:

Formación académica:

- Magíster en Gestión de las Comunicaciones y Tecnologías de la Información. Escuela Politécnica Nacional. Ecuador.
- Ingeniería en Sistemas Informáticos y de Computación. Escuela Politécnica Nacional. Ecuador.

Ámbito profesional:

Se ha desempeñado como Docente en la Universidad Israel y en el Tecnológico Italia. Ha realizado consultorías en proyectos para la Universidad de las Fuerzas Armadas Espe y la Comandancia General de la Marina.

En la actualidad trabaja como Consultor para Alcatel del Ecuador y Docente tiempo parcial en la Universidad de las Fuerzas Armadas – ESPE.

Ámbito investigativo:

Ha colaborado en varias publicaciones con temas enfocados al desarrollo y gestión de Tecnologías de la Información.

Área principal de especialidad:

• Tecnologías de la Información y Comunicación.

link pdf: C_V_DE_LA_TORRES_EDISON1.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

CASO DE PRUEBA 19

ENTRADA

Nombres: Delgado Rodriguez Ramiro Nanac

Email: rndelgado@espe.edu.ec **Docente** : Tiempo Completo

Descripción:

Formación académica:

- Doctor en Tecnologías de la Información y sus aplicaciones: Universidad de las Palmas de Gran Canaria.
- Master of Science in Computer Science: Middle Tennessee State University.
- Ingeniero Electrónico: Escuela Politécnica del Ejército.

En el ámbito profesional:

Se ha desempeñado como Director de Carrera Ing. en Sistemas e Informática, en la Universidad de las Fuerzas Armadas "ESPE". Actualmente trabaja como Docente Tiempo Completo de la Universidad de las Fuerzas Armadas "ESPE".

En el ámbito de la investigación:

Ha publicado varios artículos en conjunto con otros profesionales, entre algunos de los títulos de los mismos encontramos: "The social characteristics of postgraduate students in Ecuador", "A Multidimensional Statistical Analysis of Artisans and Unskilled Workers of Ecuador", "Estrategia de adaptación de la Universidad de las Fuerzas Armadas "ESPE" al nuevo modelo de formación universitaria ecuatoriano aplicando el modelo Suricata.", entre otros.

link pdf: C_V_RODRIGUEZ_RAMIRO1.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

CASO DE PRUEBA 20

ENTRADA

Nombres: Díaz Rodríguez Oswaldo Efraín

Email: oediaz@espe.edu.ec **Docente** : Tiempo Completo

Descripción:

Formación académica:

- Ingeniero en Computación e Informática, Escuela Politécnica Nacional, Ecuador.
- Diplomado Superior en Gestión para el Aprendizaje Universitario, Universidad de las Fuerzas Armadas. Ecuador.
- Magíster en Sistemas de Información Geográfica, Universidad San Francisco de Quito, Ecuador.

Ámbito profesional:

Ha desempeñado roles en gerencia, dirección, análisis y docencia en diversas Instituciones y Universidades.

Actualmente es docente a tiempo completo en la Universidad de la Fuerzas Armadas.

Ámbito de Investigación:

Dentro de sus publicaciones se encuentran el desarrollo de temas en Base de datos, sistemas de información geográfica, Data Warehouse y Minería de datos.

Áreas de experiencia e interés:

- Tecnologías de la información
- Sistemas de información

link pdf: C_V_DIAZ_OSWALDO1.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

CASO DE PRUEBA 21

ENTRADA

Nombres: Diaz Zuñiga Magi Paul Email: mpdiaz@espe.edu.ec Docente: Tiempo Completo

Descripción:

Formación académica

- Magister en gerencia de sistemas informáticos
- Magister en administración de empresas
- Ingeniero en informática

En el ámbito profesional

Se ha desempeñado como jefe de sistemas para la Cooperativa de ahorros y crédito 29 de octubre, además como analista de desarrollo y programador para el INNDA – OEA. También como docente tc-Investigador en la Universidad Católica del Ecuador.

Ámbito de investigación

Sus publicaciones se enfocan en la metodología de gestión de seguridad en sistemas de control industrial a prueba de concepto alineada con objetivos de la empresa e integración de marcos de TI para la gestión de seguridad dentro del control industrial

Áreas de experiencias e interés

· Tecnologías de la información y comunicación

link pdf: C_V_DIAZ_PAUL.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

CASO DE PRUEBA 22

ENTRADA

Nombres: Dueñas Mora Freddy Abelardo

Email: fadueñas@espe.edu.ec **Docente** : Tiempo Completo

Descripción:

Formación académica

- Magister en gerencia de sistemas
- Magister en redes de información y conectividad
- Diplomado superior en planeación y administración de redes informáticas
- Ingeniero de sistemas

En el ámbito profesional

Ha desarrollado cursos de tutores virtuales y OIT fundamental en la universidad de las Fuerzas Armadas ESPE, también como building ejbs whit jee para cenapedro. Ha desarrollado herramientas avanzadas de coaching y mentoring para docentes universitarios y un curso de látex con aplicaciones tecnológicas.

Áreas de experiencias e interés

- Tecnologías de la Información y Comunicación
- Coordinador de prácticas preprofesionales del departamento de ciencias de la computación.

link pdf: C V DUEÑAS FREDDY.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

CASO DE PRUEBA 23

ENTRADA

Nombres: Duque Flores Jorge Fernando

Email: jfduque@espe.edu.ec **Docente** : Tiempo Completo

Descripción:

Formación académica:

- Magister en ciencias de la computación y comercio electrónico. ESC. POLITC.
 Nacional ECUADOR
- Ingeniería en Administración de sistemas. Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE ECUADOR

En el ámbito profesional:

Tiene varias capacitaciones en su haber como lo son el diplomado internacional en competencias docentes y Jee web aplication fundamentals, actualmente sirve como docente de tiempo completo en el matriz de la Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE.

Áreas de interés:

Administración de sistemas.

link pdf: C V DUQUE JORGE1.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

CASO DE PRUEBA 24

ENTRADA

Nombres: Fonseca Carrera Efraín Rodrigo

Email: erfonseca@espe.edu.ec **Docente** : Tiempo Completo

Descripción:

Formación académica:

- Politécnica de Madrid.
- Magíster en Ingeniería de Software: Universidad de las Fuerzas Armadas (ESPE).
- Magíster en Ciencias de la Educación, mención en Gestión Educativa y Desarrollo Social: Universidad Técnica de Ambato.
- Diplomado Superior en Diseño Curricular: Escuela Politécnica del Ejército.
- Ingeniero Informático Mención Redes de Información: Escuela Politécnica Nacional.
- Tecnólogo en electrónica y telecomunicaciones: Escuela Politécnica Nacional.

Ámbito profesional:

Se ha desempeñado como Docente de Tiempo parcial en la Escuela Politécnica del Ejército, actualmente trabaja como Docente de Tiempo Completo en la Universidad de las Fuerzas Armadas «ESPE».

Ámbito de Investigación:

Ha publicado varios artículos en conjunto con otro profesionales, así mismo ha colaborado en varios capítulos de libros entre los temas tratados en los mismos se encuentran: Evaluación de Software, a nivel empírico, estadístico, entre otros. Además ha sido parte de los Libros de las Conferencias TICEC.

Áreas de experiencia e interés:

Ingeniería de Software

link pdf: C_V_FONSECA_EFRAIN1.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

CASO DE PRUEBA 25

ENTRADA

Nombres: Fuertes Díaz Walter Marcelo

Email: wmfuertes@espe.edu.ec **Docente**: Tiempo Completo

Descripción:

Formación académica:

- Doctor (PhD) en Ingeniería Informática y de Telecomunicación: Escuela Politécnica Superior, Universidad Autónoma de Madrid España.
- MSc. en Informática, mención Redes: Escuela Politécnica Nacional.
- Magíster en Docencia Universitaria: Escuela Politécnica del Ejército.
- Diplomado Superior en Gestión Directiva: Escuela Politécnica del Ejército.
- Ingeniero de Sistemas e Informática: Escuela Politécnica del Ejército.

Ámbito profesional:

Se ha desempeñado dentro de la Escuela Politécnica del Ejército, actual Universidad de las Fuerzas Armadas como Jefe de las Unidades tanto de Sistemas de Información, como de Redes y Telecomunicaciones, así mismo ha sido Coordinador de Investigación en el Dpto. de Ciencias de la Computación, Sub-decano de la Facultad de Ingeniería de Sistemas, Director de la Unidad de Gestión de Postgrados.

Actualmente trabaja como Coordinador de la Red Iberoamericana de Investigación en TICS, con el aval de la Asociación Iberoamericana de Universidades de Posgrado (AUIP), Coordinador del Grupo de Investigación en Sistemas Distribuidos, Editor de la Revista DECC_Report, Tendencias en Computación y es Miembro de la Comisión Académica de CEDIA.

Ámbito de Investigación:

Ha publicado varios artículos en conjunto con otros profesionales, en los cuales se encuentran títulos referentes a temas como Análisis de datos, Ciberseguridad, entre otros.

link pdf: C_V_WALTER_FUERTES1.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

CASO DE PRUEBA 26

ENTRADA

Nombres: Galárraga Hurtado Juan Fernando

Email: jfgalarraga@espe.edu.ec **Docente** : Tiempo Completo

Descripción:

Formación académica:

- Ingeniero de Sistemas e Informática, ESPE Ecuador
- Diplomado Superior en Gestión de Aprendizaje Universitario, ESPE Ecuador
- Especialista en Comercio Electrónico, EPN Ecuador
- Magister en Ciencias de la computación, EPN Ecuador

En ámbito profesional:

Ha dirigido el departamento de Sistemas de la institución CONDISTA.

Ámbito de Investigación:

Ha contribuido a varias publicaciones de investigación en el área de las Tecnologías de la Información y de la comunicación.. Con contenidos enfocados a la aplicaciones para Internet avanzado, Sistemas distribuidos, Software Aplicado, Seguridad informática, Control de sistemas.

Áreas de experiencia e interés:

- Internet
- Sistemas Distribuidos
- Software
- Ciberseguridad

link pdf: C_V_GALARRAGA_JUAN1.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

Nombres: Gómez Martínez Pamela Cecilia

Email: pcgomez1@espe.edu.ec **Docente:** Tiempo Completo

Descripción:

Formación académica:

- Máster data management e innovación tecnológica. Universidad de Barcelona.
- Ingeniera de Sistemas. Universidad Politécnica Salesiana. Ecuador.

Ámbito profesional:

Su servicio como docente en la Universidad de las Fuerzas Armadas es muy amplio, además fue expositora Webinar en Curso de nivelación en línea. En el Colegio Simón Bolívar sirvió como docente a contrato.

Áreas de experiencia e interés:

• Tecnologías de la Información

link pdf: C_V_GÓMEZ_PAMELA1.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

CASO DE PRUEBA 28

ENTRADA

Nombres: Gómez Salazar Mónica Elizabeth

Email: megomez@espe.edu.ec **Docente** : Tiempo Completo

Descripción:

Formación académica:

- Analista de Sistemas, Universidad de las Fuerzas Armadas, Ecuador.
- Ingeniera en Sistemas e Informática, Universidad de las Fuerzas Armadas,
 Ecuador
- Maestría en Ingeniería de Software, Universidad de las Fuerzas Armadas, Ecuador.

Ámbito profesional:

Ha desempeñado varias funciones en procesos de acreditación, selección, coordinación para el Departamento de Ciencias Computacionales, para las carreras afines y para la Universidad.

Actualmente forma parte del Consejo de la carrera de Software, es Coordinadora del área de Desarrollo de Software y Aplicaciones, y es docente a tiempo completo en la Universidad de la Fuerzas Armadas.

Ámbito de Investigación:

Dentro de sus publicaciones destaca la implementación de aplicaciones multimedia y el desarrollo de una solución para facturación electrónica.

Áreas de experiencia e interés:

Ingeniería de Software

link pdf: C_V_GOMEZ_MONICA1.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

CASO DE PRUEBA 29

ENTRADA

Nombres: Gomez Torres Estevan Ricardo

Email: ergomez@espe.edu.ec **Docente** : Tiempo Parcial

Descripción:

Formación académica

- Master en gerencia de sistemas
- Ingeniería de sistemas e informática
- Tecnólogo en Computación

En el ámbito profesional

Se ha desempeñado como director de Tesis Masterado en la Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE y director de proyectos de Investigación IOT/Ciudades inteligentes para la UTE.

En el ámbito de investigación

Sus publicaciones se enfocan en la optimización de pagos móviles para el sistema de transporte utilizando (NFC) a través de Cloud Computing, sistemas prototipo actuador por comandos de voz utilizado software libre e Influencia de redes sociales en el análisis de sentimiento aplicado la situación política del Ecuador

Área de experiencias e interés

- Big Data
- Analítica de datos
- Gerencia de sistemas

link pdf: C_V_GOMEZ_ESTEVAN1.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

Nombres: Gualotuña Alvarez Tatiana Marisol

Email: atgualotunia@espe.edu.ec

Docente: Tiempo Parcial

Descripción:

Formación académica

- Doctora de Tecnologías de la Información y sus aplicaciones
- Diplomado superior en Gestión para el aprendizaje universitario
- Ingeniera de sistemas.

En el ámbito profesional

Se ha desempeñado en jefe de desarrollo para Andinatech, oficial de seguridad y auditoría para Banco del Pichincha y subgerente de ventas para Corporación Akros.

Actualmente es docente de tiempo completo en la Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE.

En el ámbito de la investigación

Sus publicaciones se enfocan en interrupciones del servicio de video móvil control en Android usando JADE. Avances en Informática y Comunicaciones como también en renderización de imágenes panorámicas de alta resolución en dispositivos móviles mediante el uso de agentes de software.

Áreas de experiencia e interés

• Tecnologías de la Información

link pdf: C_V_GUALOTUÑA_TATIANA.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

Nombres: Guerrero Idrovo Rosa Graciela

Email: rgguerrero@espe.edu.ec

Docente: Tiempo Completo

Descripción:

Formación académica:

- Máster en investigación e innovación de tecnologías de la información y las comunicaciones/ cuarto nivel. UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID ESPAÑA.
- Ingeniería en sistemas e informática. Escuela Politécnica del Ejército ESPE ECUADOR

Ámbito profesional:

A servido en varias formas a la Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE en el 2015 sirvió como docente de tiempo completo al igual que Como coordinadora de área de conocimiento de sistemas web y tecnologías, de igual manera como webmaster del micro sitio del departamento de ciencias de la computación un año después se convirtió en coordinadora de vinculación del departamento de ciencias de la computación.

En el 2017 se convirtió en directora de proyecto de vinculación para después convertirse en miembro de la unidad de acreditación y aseguramiento de la calidad de la UFA-ESPE, un año después paso de ser la Coordinadora de la maestría de gerencia de sistemas a ser la coordinadora de área de conocimiento de formación científica(Prog. Interdisciplinarios TICs).

Antes de entrar a la institución fue la coordinadora de ti como gestor de problemas en COFAPAS S.A en el 2011.

Ámbito de Investigación:

Tiene muchas publicaciones en su haber entre las cuales se enfocan alrededor de las tecnologías de la información y comunicación además de un poco de software

Áreas de experiencia e interés:

Tecnologías de la Información y Comunicación

link pdf: C V GUERRERO GRACIELA1.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

CASO DE PRUEBA 32

ENTRADA

Nombres: Infantes Mantilla Catherine de Lourdes

Email: eijerez@espe.edu.ec

Docente: Tiempo Completo

Descripción:

Formación académica:

- Doctorada en ingeniería informática y de telecomunicaciones/Cuarto nivel.
 Universidad Autónoma de Madrid ESPAÑA
- Máster universitario en investigación e innovación en tecnologías de la información y las comunicaciones/ Cuarto nivel. Universidad Autónoma de Madrid ESPAÑA
- Ingeniera en sistemas informáticos y de computación/ Tercer nivel. Escuela politécnica nacional ECUADOR

Ámbito profesional:

Su experiencia en la docencia va desde ser un docente ocasional de tiempo completo y parcial en la Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE, hasta dar servicios profesionales en la Escuela Superior Militar "Eloy Alfaro".

Ha pasado por el campo de la gestión y la asesoría en TIC en varios establecimientos.

Ámbito de Investigación:

Sus artículos son de un ámbito experimental bien fundamentado a la actualidad en la que se publicaron.

Áreas de experiencia e interés:

Gestión de tecnología de información y comunicación.

link pdf: C_V_JEREZ_ELEANA1.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

Nombres: Jácome Paneluisa Hernán Email: hjacome@espe.edu.ec Docente: Tiempo Parcial

Descripción:

Formación académica:

- Magíster en Gestión de Sistemas de Información e Inteligencia de Negocios: Universidad de las Fuerzas Armadas "ESPE".
- Magíster en Administración y Marketing: Universidad Tecnológica Indoamérica.
- Diplomado Superior en Gestión para el Aprendizaje Universitario: Escuela Politécnica del Ejército.
- Ingeniero en Computación y Ciencias de la Informática: Escuela Politécnica Javeriana del Ecuador.
- Analista de Sistemas: Escuela Politécnica del Ejército.

Ámbito profesional:

Se ha desempeñado como Desarrollador de Sistemas en Contabilidad General, Inventario, Facturación y Cartera, Sistemas de Gestión Empresarial en diferentes instituciones. Además ha trabajado en el campo de la investigación del Comando Conjunto de las Fuerzas Armadas siendo Desarrollador de Conocimiento con Minería de Datos e Inteligencia de Negocios.

Por otro lado ha trabajado como Docente en diferentes colegios, universidades e institutos, actualmente es Docente de tiempo parcial en la Universidad de las Fuerzas Armadas y en el Colegio Montúfar.

Ámbito de Investigación:

Ha publicado dos artículos en conjunto con otros profesionales titulados "Evaluación Cuantitativa de patrones de aprendizaje presencial", "Reconocimiento de patrones de servicio mediante minería de datos: estudios de caso".

Áreas de experiencia e interés:

Seguridad y Gestión de TIC

link pdf: C V JACOME HERNAN1.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

Nombres: Jerez Villota Eleana Inés

Email: eijerez@espe.edu.ec **Docente:** Tiempo Completo

Descripción:

Formación académica:

- Ingeniera en Sistemas Informáticos y de Computación, Escuela Politécnica Nacional, Ecuador-
- Máster Universitario en Investigación e Innovación en Tecnologías de la Información y las Comunicaciones, Universidad Autónoma de Madrid, España.
- Candidata a Doctorado en Ingeniería Informática y de Telecomunicaciones, Universidad Autónoma de Madrid, España.

Ámbito profesional:

Ha desempeñado roles de Gestión, Asesoría, Programación y Docencia en el área de las Tecnologías de la Información para varias Instituciones y Centros Educativos. En la actualidad es Docente de Tiempo Completo en la Universidad de las Fuerza Armadas.

Ámbito de Investigación:

En sus publicaciones contiene temas basados en la influencia de la red social Facebook en las personas.

Áreas de experiencia e interés:

Tecnologías de la Información.

link pdf: C_V_JEREZ_ELEANA1.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

CASO DE PRUEBA 35

ENTRADA

Nombres: Lascano Jorge Edison Email: jelascano@espe.edu.ec Docente: Tiempo Completo

Descripción:

Formación académica:

- Ingeniero en Sistemas Informáticos y de Computación, Escuela Politécnica Nacional, Ecuador
- Diplomado Superior en Gestión para el Aprendizaje Universitario, Escuela Politécnica del Ejército, Ecuador
- Master of Science in Software Engineering, San José Sate University, EE.UU
- Doctor of Philosophy in Computer Science, Utah State University, EE.UU

Ámbito profesional:

Ha desempeñado roles en el área de Soporte Técnico y el Desarrollo de Software. En la docencia y la investigación, ha colaborado en varias universidades, siendo docente de tiempo completo en la universidad de la Fuerzas Armadas.

Ámbito de Investigación:

Sus publicaciones se enfocan en aspectos de Ingeniería de Software, la computación en la nube y los protocolos de comunicación.

Áreas de experiencia e interés:

Software

link pdf: C_V_LASCANO_JORGE1.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

CASO DE PRUEBA 36

ENTRADA

Nombres: López López Andrea Margarita

Email: amlopez13@espe.edu.ec

Docente: Tiempo Parcial

Descripción:

Formación académica:

Ingeniera en Mecatrónica y Robótica, Universidad Estatal del Sureste, Rusia.

Máster en Tecnologías de la Información y Sistemas de Comunicación,

Universidad Estatal del Sureste, Rusia.

Ámbito profesional:

Se ha desempeñado como personal técnico en el Laboratorio de Mecatrónica y Sistemas Dinámicos, además de ejercer la Docencia dentro de varios departamentos en la Universidad de las Fuerzas Armadas.

Actualmente es participante en varios proyectos de investigación e impartiendo clases dentro del Departamento de Ciencias de la Computación de la Universidad.

Ámbito de Investigación:

En sus publicaciones abarca temas referentes al área de la mecatrónica, aplicaciones y experiencias en el campo de la ingeniería.

Áreas de experiencia e interés:

- Mecatrónica
- Robótica
- Tecnologías de la Información

link pdf: C_V_LOPEZ_ANDREA1.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

CASO DE PRUEBA 37

ENTRADA

Nombres: Maldonado Guachamin Stalin Bolivar

Email: sbmaldonado@espe.edu.ec

Docente: Tiempo Parcial

Descripción:

Formación académica

- ingeniero de sistemas e informática
- Master en Gerencia de Sistemas
- Cisco certificate network instructorl

En el ámbito profesional

Se ha desempeñado como operador de Centro de Datos en Citibamk, analista de sistemas para la cooperación Ecuatoriana de Turismo, gerente de asistencia técnica binaria sistemas, coordinador de redes regional para Quifatex y Gerente Informático, Consultor señor.

Dirección de tesis para Ingenieros de Sistemas en diversos temas relacionados con redes de datos y desarrollo de aplicaciones en Lotus Notes para el Comando conjunto de las Fuerzas Armadas.

En la actualidad es docente de tiempo parcial en la Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE Departamento de Ciencias de la Computación.

Áreas de experiencia e interés

Ingeniero en Sistemas e Informática

link pdf: C V MALDONADO STALIN.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

CASO DE PRUEBA 38

ENTRADA

Nombres: Marcillo Parra Diego Miguel Email: dmmarcillo@espe.edu.ec Docente: Tiempo Completo

Descripción:

Formación académica

- Doctor dentro del programa de tecnologías de la información y aplicaciones
- Magister en conectividad y redes de telecomunicaciones
- Diplomado superior en gestión para el aprendizaje universitario
- Ingeniero en electrónica y telecomunicaciones

En el ámbito profesional

Se ha desempeñado en Coordinador del área de conocimiento de Infraestructuras de TIC, director de Proyecto de investigación de control de interrupciones de video Streaming

Móvil en arquitectura Android usando técnicas de realidad aumentada en la Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE

En la actualidad es docente de tiempo completo en la Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE y Coordinador de Área.

En el ámbito de la investigación

Ha participado en varias publicaciones que se enfocan en la automatización de drones para monitorear la vigilancia aérea en el grupo de transporte aéreo especial FAE, análisis de la contaminación del aire en un solo hogar de familia usando series d tiempos y usabilidad de aplicaciones móviles para personas con discapacidad visual.

Áreas de experiencia e interés

• Tecnologías de la información y Comunicación

link pdf: C_V_MARCILLO_DIEGO:.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

Nombres: Martinez Espinoza Danilo Email: mdmartinez@espe.edu.ec Docente: Tiempo Completo

Descripción:

Formación académica:

- Máster Universitario en Software y Sistemas. Universidad Politécnica de Madrid, España
- Diplomado superior en Diseño Curricular. Escuela Politécnica del Ejército, Ecuador
- Diploma superior en Gestión para el Aprendizaje Universitario. Escuela Politécnica del Ejército, Ecuador
- Ingeniería en Sistemas. Escuela Superior Politécnica de Chimborazo, Ecuador

Ámbito profesional:

Tiene varios años trabajando para la Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE como docente tiempo parcial y completo, pasando por jefe de Laboratorio Multimedia, fue Director de la carrera de ingeniería en sistemas e informática, y Coordinador de investigación del departamento de Ciencias de la Computación.

Además ha ejercido el rol de Analista-programador en Enter Systems Latinoamericana de computadoras y sistemas.

Ámbito de Investigación:

Sus publicaciones se enfocan en tema relacionados a la Ingeniería de Software.

Áreas de experiencia e interés:

• Ingeniería de software.

link pdf: C_V_MARTINEZ_DANILO1.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

CASO DE PRUEBA 40

ENTRADA

Nombres: Meneses Becerra Fausto Honorato

Email: fhmeneses@espe.edu.ec

Docente: Tiempo Parcial

Descripción:

Formación académica:

- Magíster en Ingeniería de Software: Universidad de las Fuerzas Armadas.
- Diploma Superior en Gestión para el Aprendizaje Universitario: Escuela Politécnica del Ejército.
- Ingeniero de Sistemas: Escuela Politécnica del Ejército.
- Ingeniero Civil: Universidad Central del Ecuador.

Ámbito profesional:

Se ha desempeñado en el campo de la consultoría como Analista de Informática, además en el campo de la investigación trabajó en CEDIA,PUCE, ESPE como investigador o director de proyectos. Actualmente trabaja como docente de tiempo parcial en la

Universidad de las Fuerzas Armadas "ESPE" y en la Pontificia Universidad Católica del Ecuador.

Ámbito de Investigación:

Ha publicado un libro titulado "Métodos numéricos en los lenguajes Matlab y Microsoft Visual C#.NET", además de varios artículos los cuales comparte autoría con otros profesionales.

Áreas de experiencia e interés:

Ingeniería de Software

link pdf: C_V_MENESES_FAUSTO1.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

CASO DE PRUEBA 41

ENTRADA

Nombres: Merchán Rodríguez Vicente Rolando

Email:vrmerchan@espe.edu.ec

Docente: Tiempo Parcial

Descripción:

Formación académica:

- Doctor en Ciencias Informáticas: Universidad Nacional de La Plata.
- Magister Administración Estratégica de las Telecomunicaciones: Universidad San Francisco de Quito.
- Diplomado Superior en Regulación Económica de Servicios Públicos y su Aplicación Sectorial en Telecomunicacione: Universidad San Francisco de Quito
- Diplomado Superior en Gerencia del Negocio de Telecomunicaciones: Universidad San Francisco de Quito.
- Magister en Gerencia de Sistemas : Escuela Politécnica del Ejército
- Diplomado Superior en Administración de Sistemas de Telecomunicaciones: Escuela Politécnica del Litoral.
- Máster en Docencia Universitaria: Escuela Politécnica del Ejército.
- Ingeniero de Sistemas e Informática: Escuela Politécnica del Ejército

Ámbito profesional:

Se ha desempeñado en el campo de la consultoría en diferentes instituciones, en el campo de la investigación ha sido director de proyectos de investigación e investigador externo. Como docente ha manejado en mayor medida el área de posgrados tanto en instituciones públicas como privadas. Actualmente trabaja como docente de tiempo parcial en la Universidad de las Fuerzas Armadas, y docente invitado de posgrado en otras 3 instituciones.

Ámbito de Investigación:

En conjunto con otros profesionales ha publicado varios artículos entre los cuales se pueden encontrar temas como: el uso de TI en diferentes ramas sobre todo empresariales. Así mismo ha sido parte de capítulos de libros que abordan temas de TI.

Áreas de experiencia e interés:

Gestión de tecnologías de la Información y Comunicación

link pdf: C_V_MERCHAN_VICENTE1.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

CASO DE PRUEBA 42

ENTRADA

Nombres: Montenegro Armas Carlos **Email:** cemontenegro@espe.edu.ec

Docente: Tiempo Parcial

Descripción:

Formación académica:

- Ingeniero Mecánico, Escuela Politécnica Nacional, Ecuador
- Magister en Informática y Ciencias de la Computación, Escuela Politécnica Nacional, Ecuador

Ámbito profesional:

Ha desempeñado roles de dirección, consultoría y docencia para diversas instituciones y universidades del país, enrolado en áreas de gestión y seguridad de sistemas informáticos.

Ámbito de Investigación:

Ha participado en la elaboración de artículos especializados en gestión, evaluación, integración, mejoramiento de procesos dentro del campo de las tecnologías de la información y el desarrollo de Software.

Áreas de experiencia e interés:

- Tecnologías de la información
- Software

link pdf: C V MONTENEGRO CARLOS1.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

Nombres: Navas Padilla Amparito Email: arnavas@espe.edu.ec Docente: Tiempo Completo

Descripción:

Formación académica:

- Ingeniera en Sistemas e informática, Universidad de las Fuerza Armadas, Equador
- Diplomado Superior en Gestión del Desarrollo del Proceso Software, Universidad de las Fuerza Armadas, Ecuador.
- Diplomado Superior en Gestión para el Aprendizaje Universitario, Universidad de las Fuerza Armadas, Ecuador.

Ámbito profesional:

Ha servido en la Universidad de las Fuerzas Armadas desde el 2003 como docente de investigación, con el cargo de Profesor titular.

Áreas de experiencia e interés:

Programación

link pdf: C_V_NAVAS_AMPARITO1.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

CASO DE PRUEBA 44

ENTRADA

Nombres: Ninahualpa Quiña Geovanni Email: gninahualpa@espe.edu.ec Docente: Tiempo Completo

Descripción:

Formación académica

- Licenciado en ciencias de la Educación profesor de enseñanza media en la Especialicen de Matemática y Física
- Ingeniero en Sistemas e Informática
- Doctorado en Seguridad de la Información

En el ámbito profesional

Se ha desempeñado en Docente e Investigador en la Escuela Superior Militar Eloy Alfaro, Asesor tecnológico Ejercito ecuatoriano, Curso Oficial Cobit 5 fundamentos en la APMG International, Diplomado Internacional en competencias

Actualmente es docente de tiempo completo en la Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE

En el ámbito de la investigación

Se desempeñó en la Seguridad de la Información en WSN aplicada a Redes de Medición Inteligentes basado en técnicas de criptografía, Recuperación de Datos en Dispositivos de Almacenamiento SSD utilizando File Carving

Áreas de experiencia e interés

Seguridad de la información

link pdf: C_V_.NINAHUALPI_GEOVANNIpdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

CASO DE PRUEBA 45

ENTRADA

Nombres: Noboa Morales Tatiana Karina

Email: tknoboa@espe.edu.ec
Docente : Tiempo Completo

Descripción:

Formación académica:

- Ingeniero en Sistemas, Universidad de las Fuerzas Armadas, Ecuador.
- Diplomado Superior en Gestión para el Aprendizaje Universitario, Universidad de las Fuerzas Armadas, Ecuador.
- Máster en Documentación Digital, Universitat Pompeu Fabra, España.
- Master of Computer Science, University of Queensland, Australia.

Ámbito profesional:

Se ha desempeñado en el área de soporte técnico y mantenimiento, además ha participado en coordinación de proyectos informáticos.

Actualmente ejerce la docencia a tiempo completo en la Universidad de la Fuerzas Armadas.

Ámbito de Investigación:

Sus publicaciones exponen temas relacionados a sistemas de consulta, análisis de concentración de información, entornos de realidad aumentada y algoritmos de encriptación.

Áreas de experiencia e interés:

- Programación
- Algoritmos
- Estructuras de datos
- Base de datos

link pdf: C_V_NOBOA_TATIANA1.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

CASO DE PRUEBA 46

ENTRADA

Nombres: Ñacato Caiza Germán Email: gnacato@espe.edu.ec Docente: Tiempo Completo

Descripción:

Formación académica:

- Magister en Ingeniería de Software. Universidad de las Fuerzas Armadas, Ecuador
- Diplomado Superior en Comercio y Negocios Electrónicos. Universidad Tecnológica Equinoccial, Ecuador.
- Ingeniería de Sistemas. Escuela Politécnica del Ejército, Ecuador.

Ámbito profesional:

Tiene varios años sirviendo a la Universidad de las Fuerzas Armadas, en diversos cargos como: Director de carrera de Tecnologías de Computación MED, Coordinador de Maestría MGS4, Coordinador de área de conocimiento de seguridad y gestión de tics y coordinador del área de sistemas de información.

También ha sido partícipe en la institución de ESPE-Academia de guerra laborado como consultor a cargo del grupo de desarrollo de software en el centro de operación tácticas simuladas.

Ámbito de Investigación:

La única publicación que ha realizado tiene lugar en el International Journal con un artículo referente a software.

Áreas de experiencia e interés:

• Ingeniería de Software

link pdf: C_V_NACATO_GERMAN1.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

Nombres: Osorio Agualongo Cesar Oswaldo

Email: coosorio@espe.edu.ec Docente: Tiempo Completo

Descripción:

Formación académica

• Ingeniero de Sistemas e Informática

En el ámbito profesional

En la actualidad es profesor titular no escalonado en la Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE

Áreas de experiencia e interés

- Tecnologías de la Información
- Programación con aplicaciones Python
- Programación en dispositivos móviles con plataforma Android

link pdf: C_V_OSORIO_CESAR.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

CASO DE PRUEBA 48

ENTRADA

Nombres: Páliz Osorio Víctor Manuel

Email: vmpaliz@espe.edu.ec **Docente** : Tiempo Completo

Descripción:

Formación académica:

- Magíster en Gestión de Comunicaciones y Tecnologías de la Información: Escuela Politécnica Nacional.
- Magister en Informática: Escuela Politécnica Nacional y Universidad Andina Simón Bolívar.
- Magíster en Gestión Pública: IAEN Instituto de Altos Estudios Nacionales.
- Master Executive en Gestión de las Comunicaciones y Tecnologías de la Información, Título Propio: EOI-España – Comunidad Económica Europea.
- Especialista en Gestión de las Comunicaciones y Tecnologías de la Información: Escuela Politécnica Nacional.
- Ingeniero de Empresas: Universidad Tecnológica Equinoccial

Ámbito profesional:

Se ha desempeñado en el campo de la gestión tecnológica como Director de Recursos Tecnológicos, Director de Sistemas, Coordinador de TICS, en diferentes instituciones.

Actualmente trabaja como docente titular en la Universidad de las Fuerzas Armadas "ESPE", y como Presidente de la institución Democracia Digital.

Áreas de experiencia e interés:

Gestión de Tecnologías de la Información y Comunicación

link pdf: C_V_PALIZ_VICTOR1.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

CASO DE PRUEBA 49

ENTRADA

Nombres: Parra Moreira Pablo Xavier

Email: pxparra@espe.edu.ec **Docente** : Tiempo Parcial

Descripción:

Formación académica:

- Magíster en Arquitectura de la Información: Pontificia Universidad Católica del Ecuador.
- Ingeniero de Sistemas: Pontificia Universidad Católica del Ecuador.

En el ámbito profesional:

Se ha desempeñado como Docente en el Instituto Tecnológico Aloasi, actualmente trabaja como Docente de Tiempo Parcial en la Universidad de las Fuerzas Armadas.

En el ámbito de la investigación:

Publicó el libro "Programación en Java para Ingenieros" en el año 2014, en conjunto con otros profesionales, el mismo pretende transmitir conocimientos mediante casos de estudio y aplicación, a fin de aplicar la teoría en casos prácticos.

Áreas de experiencia e interés:

Arquitectura de la Información

link pdf: C_V_PALIZ_VICTOR1.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

CASO DE PRUEBA 51

ENTRADA

Nombres: Quiroz Corrales Dorys Soledad

Email: : dsquiroz@espe.edu.ec **Docente** : Tiempo Parcial

Descripción:

Formación Académica

• Ingeniería en sistemas e informática

En el ámbito profesional

Se ha desarrollado en estrategias de buen servicio en el sector público, también es asesora de proyectos informativos en Otto seguridad, jefe de sistemas en la sociedad funeraria nacional y líder de proyectos en consultora Itelsys.

Áreas de experiencia e interés

- Tecnologías de la Información y Comunicación
- Java advanced programming

link pdf: C_V_QUIROZ_DORIS.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

CASO DE PRUEBA 52

ENTRADA

Nombres: Quimbita Chiluisa Omar Rolando

Email: orquimbita@espe.edu.ec

Docente: Tiempo Parcial

Descripción:

Formación académica:

- Candidato Doctorado Ingeniería de Sistemas e Informática, Universidad Nacional Mayor de San Marcos. Perú.
- Magister Sistemas Información Gerencial, Universidad Regional Autónoma de los Andes, Ecuador.
- Ingeniero de Sistemas y Redes de Información, Universidad Internacional SEK, Ecuador.

Ámbito profesional:

El recorrido por la docencia e investigación ha sido amplio ya que ejerce como profesor no titular ocasional medio tiempo y docente tutor de nivelación, en la Universidad de las Fuerzas Armadas.

En la actividad docente ha estado en las instituciones del ESMIL, en la Universidad Politécnica Estatal del Carchi, el Instituto de capacitación Francisco Herrería y ha ejercido el rol de analista de sistemas de Ti en Elipe S.A.

Áreas de experiencia e interés:

- Ingeniería de Software.
- Inteligencia Artificial.

link pdf: C_V_QUIMBITA_OMAR1.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

CASO DE PRUEBA 53

ENTRADA

Nombres: Raura Ruiz Jorge Geovanny

Email: jgraura@espe.edu.ec **Docente** : Tiempo Completo

Descripción:

Formación académica:

Master en Ingeniería de Software. Universidad Politécnica de Madrid. España.
Ingeniería de Sistemas e Informática. Escuela Politécnica del Ejército. Ecuador.

Ámbito profesional:

Se ha desempeñado como profesional para el Instituto Nacional de Capacitación Campesina INCCA, el Consorcio Santos CMI, Delgado y Asociados, Avantec dat. Fue Consultor para el programa de modernización de los servicios agropecuarios PROMSA. Fue Docente en la Universidad de las Américas, Universidad Técnica de Cotopaxi y el Instituto Tecnológico Superior Italia.

Actualmente se desempeña como Docente a tiempo completo en la Universidad de las Fuerzas Armadas "ESPE".

En el ámbito de la investigación:

Ha participado en varias publicaciones abarcando varía temáticas con respecto a programación ,software e ingeniería de requisitos.

Áreas de experiencia e interés

Ingeniería de Software.

link pdf: C_V_RAURA_JORGE1.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

CASO DE PRUEBA 54

ENTRADA

Nombres: Rea Guamán Ángel Marcelo

Email: amrea1@espe.edu.ec Docente : Tiempo Completo

Descripción:

Formación académica:

- Ingeniero en Sistemas e Informática, Universidad de las Fuerzas Armadas, Ecuador
- Magister en Ingeniería de Software, Universidad Politécnica de Madrid, España
- Magíster en Planificación y Dirección Estratégica, Universidad de la Fuerzas Armadas, Ecuador
- Doctor en Software, Sistemas y Computación, Universidad Politécnica de Madrid, España.

Ámbito profesional:

Ha desempeñado roles de dirección, consultoría y docencia para diversas instituciones y universidades, relacionado a las áreas de gestión y seguridad de sistemas informáticos.

Ámbito de Investigación:

Sus publicaciones están orientadas a presentar modelos, estudios y tópicos de ciberseguridad

Áreas de experiencia e interés:

- Ingeniería de Software
- Ciberseguridad

link pdf: C_V_REA_ANGEL1.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

CASO DE PRUEBA 55

ENTRADA

Nombres: Rodriguez Arias Pricila Monserrath

Email: pprodriguez2@espe.edu.ec

Docente: Tiempo Completo

Descripción:

Formación académica:

- Master of Enginnering Proyect Managment. University of Melbourne. Australia
- Ingeniería en Sistemas Informáticos. Escuela Politécnica de Chimborazo .
 ECUADOR

Ámbito profesional:

Ha servido como consultora en varios cargos para diferentes instituciones como COBISCORP, TATA CONSULTACY SERVICES, EASYSOFT y CENTRO NACIONAL DE CONTROL DE ENERGÍA.

En la actualidad es docente de tiempo completo en la Universidad de las Fuerzas Armadas.

Ámbito de Investigación:

Tiene varias investigaciones referentes a las aplicaciones software además de proyectos asociados a la electrónica.

Áreas de experiencia e interés:

- Gerencia de Proyectos Tecnológicos
- Investigación

link pdf: C_V_RODRIGUEZ_PRISCILA1.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

Nombres: Ron Egas Mario Bernabé

Email: mbron@espe.edu.ec **Docente** : Tiempo Completo

Descripción:

Formación académica:

- Magíster en Informática: Universidad andina Simón Bolívar-Escuela Politécnica Nacional
- Magíster en Docencia Universitaria: Universidad de la Fuerzas Armadas "ESPE".
- Especialista en Criptografía y Seguridad Teleinformática: Escuela Superior Técnica.
- Ingeniero Civil: Universidad de la Fuerzas Armadas "ESPE".
- Tecnólogo Programador: Universidad de la Fuerzas Armadas "ESPE".

Ámbito profesional:

Se ha desempeñado en el campo de la Gestión Académica en cargos como Jefe de Desarrollo de Sistemas y Auditoría Informática, Director de Organización y Sistemas, Asesor y Director de Planificación, entre otros cargos.

Actualmente trabaja en la Universidad de las Fuerzas Armadas como Docente de Tiempo Completo y Jefe del Laboratorio de Seguridad de la Información y Auditoría de Sistemas.

En el ámbito de la investigación:

Ha publicado varios artículos en conjunto con otros profesionales donde se encuentran publicaciones relacionadas a la ciberseguridad.

Áreas de experiencia e interés

Seguridad de la Información y Auditoría de Sistemas

link pdf: C_V_RON_MARIO1.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

CASO DE PRUEBA 57

ENTRADA

Nombres: Ruiz Robalino Jenny Alexandra

Email: : jaruiz@espe.edu.ec **Docente** : Tiempo Completo

Descripción:

Formación académica:

- Ingeniero en Sistemas, Universidad Técnica de Ambato, Ecuador
- Licenciada en Ciencias de la Educación, Universidad Técnica de Ambato, Ecuador
- Magister en Informática, Universidad Técnica de Ambato, Ecuador
- Diploma Superior en Diseño Curricular, Universidad de las Fuerza Armadas, Ecuador
- Magister en Ingeniería de Software, Universidad de las Fuerzas Armadas, Ecuador.

Ámbito profesional:

Se ha desempeñado en el área de la docencia y la gestión administrativa en instituciones de educación secundaria y universitaria.

Ámbito de Investigación:

Sus publicaciones se enfocan en la propuesta de modelos para el desarrollo de Software

Áreas de experiencia e interés:

- Software
- Tecnologías de la información

link pdf: C_V_RUIZ_JENNY1.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

CASO DE PRUEBA 58

ENTRADA

Nombres: Salazar Morales Cristina Ventoria

Email: : cvsalazar@espe.edu.ec

Docente: Tiempo Parcial

Descripción:

Formación académica

- Magister gerencia de sistemas
- Ingeniero de sistemas de informática

En el ámbito profesional

Se ha desempeñado como Coordinador de Proyectos en el ministerio de desarrollo urbano y vivienda. Fue jefe de Sistemas en el Consejo Nacional de Recursos Hídricos y es docente de Tiempo Parcial de la Escuela Politécnica del Ejército.

Áreas de experiencia e interés

• Tecnologías de la Información y Comunicación

link pdf: C_V_SALAZAR_CRISTINA.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

CASO DE PRUEBA 59

ENTRADA

Nombres: Sancho Arias Jose Alberto Email: jasancho@espe.edu.ec

Docente: Tiempo Parcial

Descripción:

Formación académica

- Doctorado Informática
- Magister en Ciencias de la Computación
- Ingeniero Informático

En el ámbito profesional

Se ha desempeñado como analista y desarrollo de software en MIDUM, también se ha desarrollado en asesor tecnológica en la Cooperativa de ahorro y crédito AUCA, Tiene una gran variedad de experiencia como profesor centro informática biométrica con estrategias de evaluación para comprender y mejorar la calidad en el de sus aplicaciones.

En el ámbito de la investigación

Entre sus publicaciones se basa en los vectores de ataque inyección SQL e inyección SQL y clickjacking un enfoque práctico.

Optimización del algoritmo de cifrado RSA para el mejor rendimiento y el nivel de seguridad.

Áreas de experiencia e interés

• Programación, Desarrollo e ingeniería de Software.

link pdf: C_V_SANCHO_JOSE.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

Nombres: Solís Acosta Edgar Fernando

Email: efsolis@espe.edu.ec **Docente:** Tiempo Completo

Descripción:

Formación académica:

- Magíster en evaluación y auditoría de sistemas tecnológicos. Escuela Politécnica del Ejército, Ecuador.
- Diploma Superior en Gestión para el Aprendizaje universitario. Escuela Politécnica del Ejército, Ecuador.
- Ingeniero de sistemas y computación. Pontificia Universidad Católica, Ecuador.

Ámbito profesional:

Ha servido como docente con varios cargos y campos de este en varias instituciones, como docente de posgrado sirvió en la Universidad Técnica de Ambato, Universidad de las Fuerzas Armadas y la Escuela Superior Politécnica del Chimborazo.

Como docente sirvió en la universidad de las Américas UDLA y el Instituto tecnológico Superior Rumiñahui. En la actualidad es docente coordinador en las Universidad de las Fuerzas Armadas.

Ámbito de Investigación:

En su actividad de investigación, ha tenido varios artículos y libros publicados en temas relacionados a la Programación y Software.

Áreas de experiencia e interés:

Programación.

link pdf: C_V_SOLIS_FERNANDO1.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

CASO DE PRUEBA 61

ENTRADA

Nombres: Tapia León Freddy Mauricio

Email: fmtapia@espe.edu.ec **Docente** : Tiempo Completo

Descripción:

Formación académica:

- Estudiante del programa de Doctorado en Ingeniería Informática y de Telecomunicaciones: Universidad Autónoma de Madrid.
- Máster en Investigación e Innovación en Tecnologías de la Información y Comunicaciones: Universidad Autónoma de Madrid.
- Maestría en Redes y Comunicaciones: Pontificia Universidad Católica del Ecuador.
- Diplomado Superior en Diseño Curricular: Escuela Politécnica del Ejército
- Ingeniero de Sistemas e Informática: Escuela Politécnica del Ejército

Ámbito profesional:

Se ha desempeñado en el campo administrativo en cargos como Director de la Carrera de Tecnología en Computación, Jefe de los Laboratorios de Aplicaciones Móviles y Software Libre, Coordinador Académico, entre otros. Además en el campo de vinculación ha sido Director de proyectos de vinculación y Docente de posgrado.

Actualmente trabaja en la Universidad de las Fuerzas Armadas como Docente de Tiempo Completo y Docente de posgrado cargo que igualmente ejerce en la Universidad Regional Autónoma de los Andes.

En el ámbito de la investigación:

Ha publicado varios artículos en conjunto con otros profesionales donde se encuentran publicaciones relacionadas temas tales como: Realidad Virtual, Diseño y Optimización de modelos, Análisis de datos, entre otros.

Áreas de experiencia e interés

Tecnologías de la Información y Comunicación

link pdf: C V TAPIA FREDDY1.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

CASO DE PRUEBA 62

ENTRADA

Nombres: Toaza Naranjo Gilma Janeth

Email: gitoaza@espe.edu.ec **Docente**: Tiempo Parcial

Descripción:

Formación académica:

- Magister en Ingeniería de Software. Universidad de las Fuerzas Armadas, Ecuador.
- Ingeniería en Sistemas e Informática. Escuela Politécnica del Ejército. Ecuador.
- Tecnología Analista en Sistemas e Informática. Escuela Politécnica del Ejército.
 Ecuador

Ámbito profesional:

Fue coordinadora de evaluación para Senescyt, Analista de control de calidad para el Control de Armas CCFFAA y Docente en la Escuela de Tecnologías «Héroes del Cenepa» ESPE.

En la actualidad trabaja como Analista de Control de Calidad en DPGE – Fuerza Terrestre y como Docente a tiempo parcial en la Universidad de las Fuerzas Armadas-ESPE.

Área principal de especialidad:

Ingeniería de Software

link pdf: C_V_TOAZA_GILMA1.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

CASO DE PRUEBA 63

ENTRADA

Nombres: Valdivieso López Wellington Ernesto

Email: wevaldivieso@espe.edu.ec

Docente: Tiempo Parcial

Descripción:

Formación académica:

- Diplomado Superior en Competencias Docentes: TEC de Monterrey Universidad de Cambridge.
- Magíster en Gestión de Sistemas de Información e Inteligencia de Negocios: Universidad de las Fuerzas Armadas.
- Ingeniero en Computación y Ciencias de la Informática: Escuela Politécnica Javeriana.

En el ámbito profesional:

Actualmente se desempeña como docente de tiempo parcial en la Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE, y como analista de Tecnologías de la Información-Jefe de Sistemas en Agroservicios.

En el ámbito de la investigación:

En conjunto con otros profesionales ha publicado algunos papers, entre los temas tratados se encuentran la Evaluación cuantitativa de patrones de aprendizaje, y minería de datos.

Áreas de experiencia e interés

Gestión de la Información y Sistemas de Bases de Datos

link pdf: C V VALDIVIESO WELLINGTON1.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

CASO DE PRUEBA 64

ENTRADA

Nombres: Villacís Silva César Javier Email: cjvillacis@espe.edu.ec Docente: Tiempo Completo

Descripción:

Formación académica:

- Ingeniero en Sistemas e Informática, Escuela Politécnica del Ejército, Ecuador
- Magister en Sistemas Informáticos Educativos, Universidad Tecnológica Israel, Ecuador
- Diploma Internacional en Competencias Docentes, Tecnológico de Monterrey, México.
- Diploma superior en Programación avanzada de Videojuegos, Universitat Oberta de Catalunya, España.

Ámbito profesional:

Se ha desempeñado como Director y Colaborador en diversos proyectos de tecnología, relevantes para instituciones y Universidades. Actualmente desempeña roles de consultoría y docencia.

Ámbito de Investigación:

Ha participado en varias publicaciones enfocadas en el desarrollos, diseño y estrategias en áreas como los videojuegos, entornos virtuales, sistemas distribuidos y construcción de software.

Áreas de experiencia e interés:

- Software
- Computación Gráfica
- Desarrollo de Videojuegos

link pdf: C_V_VILLACIS_CESAR1.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

CASO DE PRUEBA 65

ENTRADA

Nombres: Vinueza Paz Patricio Enrique

Email: pevinueza@espe.edu.ec

Docente : Tiempo Parcial

Descripción:

Formación académica:

- Ingeniero en computación y ciencias de la informática, Universidad de las Fuerzas Armadas, Ecuador.
- Magister en proyectos educativos y sociales, Universidad Central, Ecuador.
- Diplomado superior en competencias docentes, Tecnológico de Monterrey -Universidad de Cambridge, Ecuador.

Ámbito profesional:

Es un diseñador de proyectos con experiencia como técnico en proyectos y emprendimientos del sector del cantón Rumiñahui de la provincia de Pichincha esto en el gobierno Descentralizado de la Provincia de Pichincha.

Como docente de tiempo parcial en la Universidad de las fuerzas armadas ESPE

Áreas de experiencia e interés:

- Diseño de Proyectos
- Gestión de la Información y Programación

link pdf: C_V_VINUEZA_PATRICIO1.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

Nombres: Yoo Park Sang Guun Email: : yysang@espe.edu.ec Docente : Tiempo Parcial

Descripción:

Formación académica

D.S.

Ingeniero

En el ámbito profesional

Se ha desempeñado en Docente investigador en la Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE, Asesor tecnológico en Dirección de Inteligencia del Ejército, Becario del Ministerio de Asuntos Exteriores y Comercio de Corea en SICA

Actualmente es docente de tiempo parcial en la Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE

En el ámbito de la investigación

Se desempeña en el análisis de la seguridad web tradicional en la organización pública de Ecuador, de igual manera por el Método para la generación automatizada de un mapa forestal no forestal con imágenes landsat 8 mediante el uso de redes neutrales artificiales y la identificación de píxeles de clase pura

Áreas de experiencia e interés

- Ciencias de la Computación
- Seguridad Informática

link pdf: C_V_YOO_PARK_SANG-GUUN.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web

Nombres: Zambrano Rivera Margarita **Email:** mezambrano@espe.edu.ec

Docente: Tiempo Parcial

Descripción:

Formación académica:

- Magister en sistemas informáticos educativos, Universidad Tecnológica Israel, Ecuador
- Diploma superior en multimedia educativa, Universidad Tecnológica Israel, Ecuador
- Ingeniero en sistemas e informática, Universidad de las Fuerzas Armadas, Ecuador.
- Diploma internacional en competencias docentes, Tecnológico de Monterrey, México.

Ámbito profesional:

En el campo de la investigación tiene experiencia trabajando para CEDIA con el cargo de Colaboradora en el Proyecto de Cyber-seguridades en las Universidades Públicas e Instituciones Públicas y en la H2020 / FINLANDIA SENESCYT / ECUADOR Estuvo a cargo de la Coordinación del Proyecto de Ambientes de Aprendizaje Inteligentes e Inclusivos (Smart Environments Learning Inclusion - SELI) para la ESPE. Estuvo en el rol de Ingeniería Senior en la VLBS (Virtual and Business Solutions) como consultora el cual sirve hasta la actualidad junto a la docencia en la Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE.

Ámbito de Investigación:

Sus publicaciones se enfocan en temáticas de Inteligencia Artificial, Software y Multimedia.

Áreas de experiencia e interés:

- Programación
- Multimedia Educativa
- Inteligencia Artificial

link pdf: C_V_ZAMBRANO_MARGARITA1.pdf

Salida Esperada: Visualización de la entrada en la página Web