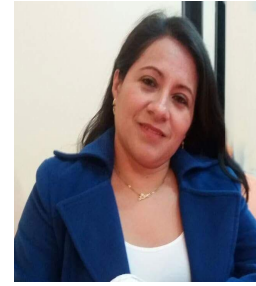


Daysi Mireya Erreyes Pinzón

15 de abril de 1978 (41 años) Casada
Loja, Loja, Loja, Ecuador
(593) 0993678502 / (072) 616605
daymire@gmail.com



Soy Daysi Mireya Erreyes Pinzón, mi profesión es Ingeniero en Informática, tengo una maestría en Gestión Estratégica de Tecnologías de la Información me he desempeñado como docente de la Carrera de Ingeniería en Sistemas por el lapso de 7 años; y en el campo técnico como Responsable de la Unidad de Bases de Datos y Estadística de la Unidad de Evaluación Institucional, Responsable Tecnológica del Plan de Contingencia y Directora de la Unidad de Telecomunicaciones e Información de la Universidad Nacional de Loja.

Experiencia

Universidad Nacional de Loja
(Informática / Tecnología)

Directora de Telecomunicaciones e Información

Dirigir, organizar y evaluar la gestión del sistema de telecomunicaciones e información de la Universidad Nacional de Loja, a fin de lograr eficiencia, eficacia y oportunidad de los servicios de educación superior que proporciona la Institución.

*may 2018 - ago 2018
Loja, Ecuador*

Universidad Nacional de Loja
(Informática / Tecnología)

Responsable Tecnológica del Plan de Contingencia

Administrar la red de datos,
Administrar los módulos, cursos, talleres y seminarios en la Plataforma virtual,
Proporcionar el servicio de procesamiento electrónico de datos a los alumnos y profesores,
Diseño de folletos, afiches, página web.
Ofertar soporte técnico a las diferentes dependencias y usuarios de Plataforma virtual,
Asesorar y garantizar la utilización de los recursos informáticos,
Desarrollar propuestas de capacitación y formación continua para estudiantes, personal docente y administrativo,
Control de proceso de producción, diseño y publicación de materiales didácticos.

*nov 2015 - dic 2016
Loja, Ecuador*

Universidad Nacional de Loja
(Informática / Tecnología)

Responsable de Estadísticas y Bases de Datos, Evaluación Institucional

Recopilación de información de Docentes, Estudiantes y Empleados para enviar en los formatos requeridos al CEAACES, con fines de acreditación institucional.
Generación de reportes estadísticos de la información recopilada.
Realización de informes requeridos institucionalmente y de entidades externas a la UNL.
Sistematizar y validar la calidad, veracidad y consistencia de la información institucional elaborada para los procesos de evaluación, acreditación y rendición de cuentas, particularmente ante instituciones y organismos externos.
Recolectar e informatizar toda la información académica, financiera de la institución.

*ene 2013 - dic 2014
Loja, Ecuador*

Universidad Nacional de Loja
(Informática / Tecnología)

Técnico de la Unidad de Telecomunicaciones e Información, en la sección de Mantenimiento de Computadores y en la sección de Software.

*ene 2011 - Dic 2012
Loja, Ecuador*

Universidad Nacional de Loja
(Educación)

sep 2005 - Dic 2012
Loja, Ecuador

Docente

Impartir cátedra universitaria (Metodología de la programación, Estructuras de Datos Orientada a Objetos y Proyectos Informáticos, Ingeniería de Software)

Coordinador de módulo.

Acreditación de la Carrera.

Miembro de la Comisión Académica de la Carrera.

Responsable del Laboratorio de Mantenimiento de Computadores.

Centro de Estudios Latinoamericano (CEL)
(Educación)

jul 2001 - jul 2011
Loja, Ecuador

Instructor de cursos de computación

Instructor de los cursos de operador programador de sistemas

Instructor de los cursos de especialidad de Contabilidad Computarizada

Instructor de los cursos de especialidad de Diseño Grafico

Instructor de los cursos de especialidad de Mantenimiento y Reparación de computadores personales.

Instrucción Formal

Universidad de Cuenca

may 2014 - 2017

Magíster en Gestión Estratégica de Tecnología de la Información

Cuenca, Ecuador

TEMA TESIS: “Metodología para la selección de herramientas eficientes y protocolos adecuados para mejorar la seguridad de los dispositivos móviles”.

Universidad Técnica Particular de Loja
Ingeniero en Informática

sep 1996 - jul 2001
Loja, Ecuador

Sistema Nacional de Nivelación y Admisión SNNA

feb, 2014

Docente Habilitado Aceptado

Loja, Ecuador

Ministerio de Educación

mar 2015

Docente Elegible (Especialidad de Informática)

Loja, Ecuador

Producción Científica

- Ponencia en el Congreso REDU, Metodología para validación de herramientas para la seguridad en dispositivos móviles, Octubre 2017.
- Erreyes, D., & Ponce, D. (2018). Metodología de validación de herramientas para la seguridad en dispositivos móviles. Maskana, 8(1), 9-19, e-ISSN No. 2477-8893, Maskana, publicada el Diciembre 2017. Recuperado a partir de <https://publicaciones.ucuenca.edu.ec/ojs/index.php/maskana/article/view/1962>.
- Coautora del libro “Programación en Java. Orientada a objetos a través de ejemplos”, con ISBN: 978-9942-775-05-4, del Departamento de Edición y Publicación Universitaria de la Universidad Laica Eloy Alfaro de Manabí y la Editorial Mar Abierto, Noviembre 2017.

Capacitación

- Introducción a la Ciberseguridad, marzo 2019
- Hardening de Linux, diciembre 2018
- Shell Scripting, noviembre 2018
- Virtualización de Servidores con Linux, octubre 2018
- Curso Pmbok V6, septiembre 2018.
- Administración de Servicios de Red en Linux, septiembre 2018

- Administración de Linux Avanzado, agosto 2018
- Administración de Linux Básico, julio 2018
- Formación de facilitadores/tutoría virtual, octubre 2017
- NGD Linux, octubre 2017
- Habilidades de Escritura Científica, julio 2017
- Construyendo igualdad en la Educación Superior, abril 2017
- Seminario de Inteligencia de Negocios, febrero 2017
- Ofimática con Software Libre: Libre Office, febrero 2017
- I Seminario Internacional de Redes y Telecomunicaciones, agosto 2016
- Curso básico de Marketing Digital, Agosto 2016
- Segunda Capacitación CLAS, Junio 2016
- Simposio Científico de Universidades e Institutos del Ecuador, abril 2016.
- Seminario Taller de Redacción Científica, Marzo 2016.

Cursos Dictados

- Razonamiento Matemático, Secap- curso de nivelación general, Noviembre-Diciembre 2017
- Computación Básica, Municipio Loja- bolsa global de emprendimiento y trabajo, Febrero-Abril 2018
- Linux Básico, ITS “DAB”- Carrera de Electrónica y Telecomunicaciones, Febrero-Marzo 2019
- Excel Básico, Excel Intermedio, Excel Contable, Visual Fac, Bolsa Global de Emprendimiento y Trabajo, GAD-Loja, 2018-2019