

Andrés R. Navas-Castellanos



**DOCENTE
INVESTIGADOR**



Carrera de Ingeniería
en Sistemas/Computación

Contacto

Documento Nacional:
0502836760
Loja, Ecuador
+593 998775937
andres.navas@unl.edu.ec

Formación Académica

TERCER NIVEL:
Ingeniero en Sistemas
Informáticos y
Computación
CUARTO NIVEL:
Máster universitario en
Ingeniería Matemática
y Computación



Perfil Profesional

Visualizo mi profesión en dos ámbitos: me apasiona encontrar soluciones informáticas para problemas de negocios, industriales e investigativos, y también creo que la enseñanza es una de las actividades más puras, ya que permite contribuir a desarrollar el gran potencial que tienen las nuevas generaciones y así aportar un granito de arena para un mundo mejor. Actualmente la tecnología nos rodea, y aprender a programar cambia la perspectiva de las personas, dejar de ser solo usuarios y comprender el funcionamiento de las herramientas que utilizan a diario marca una gran diferencia. Sin importar el ámbito o la carrera que alguien elija, pienso que desarrollar esta habilidad es muy útil, ya que enseña a pensar, a organizar las ideas, a expresarlas de una forma clara y a tomar decisiones lógicas, y esto abre puertas para el futuro laboral.

Trayectoria Laboral

2019 - actual	Universidad Nacional de Loja, Carrera Computación, FEIRNNR <i>Docente Investigador</i>	Loja, Ecuador
2019	LLACSAA <i>Consultor de software</i>	Quito, Ecuador
2018	Unidad Educativa Jan Amós Comenius <i>Docente matemática y computación</i>	Latacunga, Ecuador
2016 - 2017	Modinter <i>Analista Técnico Junior</i>	Quito, Ecuador
2015 - 2016	Unidad Educativa Jan Amós Comenius <i>Docente de desarrollo del pensamiento lógico</i>	Latacunga, Ecuador

Capacitaciones

Mayo 2022	Curso de Pedagogía Universitaria <i>40 horas, Asistencia y Aprobación</i>	Latacunga, Ecuador
Febrero 2022	SciC8 "Science is Cool" Virtual Unconference <i>7 horas, Asistencia</i>	Georgia, EEUU
Julio 2021	SciC6 "Science is Cool" Virtual Unconference <i>8 horas, Asistencia</i>	Georgia, EEUU
Mayo 2021	Curso Educación Superior y Docencia Universitaria <i>9 horas, Asistencia</i>	Santiago, Chile
Abril 2021	XXXV Seminario virtual e-learning para profesores universitarios <i>7 horas, Asistencia</i>	Ávila, España
Marzo 2021	Resultados de Aprendizaje: "¿Cómo implementarlos desde un enfoque de coherencia institucional?" Bogotá, Colombia <i>8 horas, Asistencia</i>	
Octubre 2020	Seminario Claves para una Educación Superior en línea de calidad. <i>12 horas, Asistencia</i>	Logroño, España

Producción Científica

2021 - actual	2 publicaciones: 1 en revista <i>Resumen:</i>	Scopus - Latindex
---------------	---	-------------------

References

- [1] N. C. A. R. E. T. M. A. F. Naranjo Ruiz, Ximena, "Análisis de los índices económicos en Ecuador y su afectación por la crisis sanitaria en los dos primeros trimestres del año 2020," in Ciencia Latina Revista Científica Multidisciplinar, vol. 6, 2022.
- [2] N. C. A. R. A. C. M. M. E. Q. R. A. Naranjo Ruiz, Ximena, "Estudio de las cifras económicas del turismo en Ecuador, evolución y efecto de la crisis sanitaria," in Ciencia Latina Revista Científica Multidisciplinar, vol. 6, 2022.