Pablo F. Ordoñez-Ordoñez

2012 - actual Universidad Nacional de Loia, Carrera Computación, FEIRNNR



Carrera de Ingeniería en Sistemas/Computación

DOCENTE INVESTIGADOR CIS-LINI



Contacto
Documento Nacional:
1103674733
Loja, Ecuador

+593 992693531

pfordonez@unl.edu.ec

Títulos

TERCER NIVEL: Ingeniero en Sistemas Informáticos y Computación **CUARTO NIVEL:** Máster universitario en Ingeniería del Software para la Web Máster en Sistemas de Información SAP ERP OTRA FORMACIÓN: Doctorando en Ciencias y Tecnologías de la Computación para Smart Cities Maestrante en Ingeniería Computacional y Sistemas Inteligentes

Redes Sociales

https: //www.researchgate. net/profile/Pablo_ Ordonez-Ordonez

https://orcid.org/ 0000-0001-8079-7694

Perfil Profesional

Como Ingeniero en Sistemas Informáticos y Computación, mi formación académica, humana y laboral se ha enfocado al desarrollo del conocimiento en algunas universidades del país y la implementación de propuestas útiles en el campo de la profesión. Tengo experiencia con la ingeniería del software, sistemas de información, ingeniería computacional y sistemas inteligentes. Soy un profesional comprometido con la investigación en las ciencias computacionales y sus aplicaciones en los ambientes inteligentes, el liderazgo y el trabajo en equipo.

Experiencia Profesional

2012 actual	Docente Investigador	Loja, Louadoi
2015	Universidad Técnica del Norte, Maestría en Ingeniería del Software Docente Postgrado	Ibarra, Ecuador
2014	Yachay EP Analista de Sistemas	Urcuqui, Ibarra. Ecuador
2011	SCL Consulting Consultor SAP ERP - Abap	Madrid, España
2010	Universidad Técnica Particular de Loja Desarrollador de Software	Loja, Ecuador
2009	CDI Chile Consultor TICs	Santiago, Chile
2006	Constructora Velez&Vanegas Consultor TICs & Desarrollador de Software	Loja, Ecuador

Publicaciones

2013 - actual **10 publicaciones:** 2 **en revistas,** 8 **en libros de congresos** *Resumen:*

Scopus - Latindex

Loia Ecuador

- Ordonez-Ordonez, P. F., Herrera-Loaiza, D. D., & Figueroa-Diaz, R. (2018, December). Vulnerabilities in Banking Transactions with Mobile Devices Android: A Systematic Literature Review. In Technology Trends: 4th International Conference, CITT 2018, Babahoyo, Ecuador, August 29–31, 2018, Revised Selected Papers (Vol. 895, p. 104). Springer.
- Ordonez-Ordonez, P. F., Quizhpe, M., Cumbicus-Pineda, O. M., Salazar, V. H., & Figueroa-Diaz, R. (2018, August). Application of Genetic Algorithms in Software Engineering: A Systematic Literature Review. In International Conference on Technology Trends (pp. 659-670). Springer, Cham.
- Pineda, A. I. G., & Ordonez, P. F. O. (2014). Identificacion de Factores en la Desercion y Reprobacion Universitaria. In Actas del VI Congreso Internacional sobre Aplicación de Tecnologias de la Informacion y Comunicaciones Avanzadas (ATICA 2014): Universidad de Alcala de Henares (Espana), 29-31 de octubre de 2014 (pp. 473-480).
- Cumbicus-Pineda, O. M., Ordonez-Ordonez, P. F., Neyra-Romero, L. A., & Figueroa-Diaz, R. (2018, August). Automatic Categorization of Tweets on the Political Electoral Theme Using Supervised Classification Algorithms. In International Conference on Technology Trends (pp. 671-682). Springer, Cham.
- Suntaxi-Sarango, M. C., Ordonez-Ordonez, P. F., & Pesantez-Gonzalez, M. A. (2018). Applications of Deep Learning in Financial Intermediation: A Systematic Literature Review. KnE Engineering, 3(9), 47-60.

Proyectos de Investigación

- Ambiente inteligente para el macro laboratorio de formación conjunta en la Facultad de Energía de la Universidad Nacional de Loja: SmartLab, monto de \$48000 financiado por la UNL.
- Diagnóstico y prospectiva de las energías que interactúan en la zona 7 del Ecuador, monto de \$30000 financiado por la UNL.