

Pablo F. Ordoñez-Ordoñez



Carrera de Ingeniería
en Sistemas/Computación

**DOCENTE
INVESTIGADOR
CIS-UNL**



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

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	Universidad Nacional de Loja, Carrera Computación, FEIRNNR <i>Docente Investigador</i>	Loja, Ecuador
2015	Universidad Técnica del Norte, Maestría en Ingeniería del Software <i>Docente Postgrado</i>	Ibarra, Ecuador
2014	Yachay EP <i>Analista de Sistemas</i>	Urcuqui, Ibarra, Ecuador
2011	SCL Consulting <i>Consultor SAP ERP - Abap</i>	Madrid, España
2010	Universidad Técnica Particular de Loja <i>Desarrollador de Software</i>	Loja, Ecuador
2009	CDI Chile <i>Consultor TICs</i>	Santiago, Chile
2006	Constructora Velez&Vanegas <i>Consultor TICs & Desarrollador de Software</i>	Loja, Ecuador

Publicaciones

2013 - actual	10 publicaciones: 2 en revistas, 8 en libros de congresos <i>Resumen:</i>	Scopus - Latindex
<ul style="list-style-type: none">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, CITTT 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). Identificación de Factores en la Deserción y Reprobación Universitaria. In Actas del VI Congreso Internacional sobre Aplicación de Tecnologías de la Información y Comunicaciones Avanzadas (ATICA 2014): Universidad de Alcalá de Henares (España), 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.