



REDINARTEC



Revista Digital de Ingeniería, Arquitectura y Tecnología

N° Depósito Legal BA2019000012

Año 2019. Volumen 2, N° 2

UNELLEZ. Redoma de Punto Fresco SEDE UNELLEZ – BARINAS - VENEZUELA



REDINARTEC



Revista Digital de Ingeniería, Arquitectura y Tecnología

La revista REDINARTEC, ofrece publicaciones en Ingeniería, Arquitectura y Tecnología, innovación, aprendizaje servicio en estas áreas, es auspiciada por la Universidad Nacional Experimental de los Llanos Occidentales Ezequiel Zamora (UNELLEZ) – VPDS (Vicerrectorado de Planificación y Desarrollo Social) Barinas Venezuela, y por el Programa de Ingeniería, Arquitectura, Tecnología, bajo el fondo Editorial utilizando la plataforma Open Journal System.

Es una revista que permite la divulgación de artículos científicos, ensayos enfocados en interpretar y hacer accesible el conocimiento científico e innovador a la sociedad, es decir; todas aquellas labores que llevan a cabo el conocimiento científico a las personas interesadas en entender, informarse y proyectarse sobre ese tipo de conocimiento. El proceso de publicación se realizará semestral y ediciones especiales.

Si desea colaborar con información o algún artículo envíelo a:

redinartec@unellez.edu.ve

redinartec@gmail.com



REDINARTEC



Revista Digital de Ingeniería, Arquitectura y Tecnología

EEDITORIAL

Rosa Margarita González G
DIRECTORA – EDITORA

Daicy Neira
SUB-DIRECTORA

Meritee Flores
CO-EDITORA

Ynés Zulay Mora Oscar Abreu,
Neomar Montilla, Sharon Escalante
Junior Abreu, Rosa González, Lindolfo Torres
COMITÉ EDITORIAL

Alexandra Padilla, Carlos Carreño
Alejandra Padilla Ynés Mora
Daicy Neira, Rosa M González
Meritee Flores, Oscar Abreu
Junior Abreu.
CONSEJO DE REDACCIÓN

Ynés Mora, Daicy Neira
Meritee Flores, Rosa M González
UNIDAD ANTIPLAGIO

Ismary Domador, José Javier Villa, (Colaborador)
Alexandra Padilla, Carlos Carreño.
UNIDAD DE IDIOMAS

Rosa Margarita González, Daicy Neira,
Meritee Flores, Oscar Abreu
MAQUETADORES, DIAGRAMADORES Y DISEÑADORES GRÁFICOS



Objetivos

- Publicación de trabajos de investigación en avance, culminados, artículos científicos y ensayos que proporcionen conocimientos teóricos, prácticos, tecnológicos e innovadores en las áreas de Ingeniería, Arquitectura y Tecnología
- Promover, difundir y divulgar el desarrollo del conocimiento científico tecnológico e innovador en las áreas de Ingeniería, Arquitectura y Tecnología.
- Apoyar a los eventos científicos tecnológicos e innovadores a través de la web como medio de promoción, difusión y divulgación.
- Consolidar alianzas de carácter nacional a nivel regional, nacional e internacional.

Misión

Es una revista Digital científica especializada indexada en el área de Ingeniería, Arquitectura y Tecnología de publicación semestral, dedicada a la publicación de artículos científicos, ensayos del área, bien sean culminados, en proceso, ensayos de carácter innovador, inédito.



Presentación

Mecanismo de Evaluación del Desempeño Docente para la Calidad Académica. Caso De Estudio: Sub Programa de Ingeniería Informática del VPDS de la Universidad Nacional Experimental de Los Llanos Occidentales Ezequiel Zamora (UNELLEZ). _Mechanism of Evaluation of the Teaching Performance for the Academic Quality. Case Study: Sub Program of Computer Engineering of the VPDS of the National Experimental University of the Western Plains Ezequiel Zamora (UNELLEZ). *Bolívar Ailicec*1

Gerencia y Administración del Programa de Ingeniería, Arquitectura y Tecnología del Vicerrectorado de Planificación y Desarrollo Social (V.P.D.S.). Periodo 2014 - I Y 2014 – II _Management and Administration of the Engineering, Architecture and Technology Program of the Vice-Rector's Office for Planning and Social Development (V.P.D.S.). Period 2014 - I - 2014 - II . *Archila Jairo*26

El Fenómeno Internet y la Educación Virtual a Distancia. (Mito O Realidad) _ The Internet Phenomenon and Virtual Education at a Distance. (Myth or Reality)_ *Azuaje Dexi, Lugo Melvi, Silva Darjeling*49

Sistemas de Información para la Mejora Continua de Procesos. Caso de Estudio: Departamento de Control y Manejo de Documentos de PDVSA División Boyacá _ information systems for the continuous improvement of processes case study: department of control and document management of PDVSA Boyacá division_ *Saavedra, Luís*72

LA IDENTIDAD HISTÓRICO-ARQUITECTÓNICA DEL CASCO PATRIMONIAL DE LA CIUDAD DE BARINAS _ The Historical-Architectural Identity of the City Heritage of the City of Barinas_ *Marcos García*111

PARÁLISIS PARADIGMÁTICA EN LAS TECNOLOGIAS, DOCENTES DE ARQUITECTURA UNELLEZ VPDS. _ Paradigmatic paralysis in technologies, Architecture teachers UNELLEZ VPDS_ *Rosa González*143