

AUTORIDADES UNIVERSITARIAS

RECTOR

Dr. Aurelio Padilla Ríos

PRIMER VICERRECTOR

Geol. José Martínez Talledo

SEGUNDO VICERRECTOR

Mag. Walter Zaldívar Álvarez

DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS

Dr. Walter Estrada López

Carátula: *Foto donde se muestran las deformaciones y sus curvas de nivel de la losa, donde los sistemas lineales fueron resueltos con el metodo multimalla F-Ciclo en un nivel de malla $k = 5$ para el numero de pasos $m = 20$ en sus algoritmos.*

Revista de la Facultad de Ciencias de la UNI – REVCUNI

Volumen 16, Número 1, enero-diciembre 2013

ISSN: 1813-3894

Publicada por el Instituto de Investigación de la Facultad de Ciencias de la Universidad Nacional de Ingeniería

Director del Instituto de Investigación:

Dr. Orlando Pereyra Ravinez

Comité Editorial:

- Dr. Javier Solano (Universidad Nacional de Ingeniería, UNI - Perú)
- Dr. Ener Salinas (ABB - Suecia, LSBU - UK)
- Dr. Bruno Schulze (Laboratório Nacional de Computação Científica, LNCC - Brasil)

Comité Científico:

- Dr. Roger Metzger (Universidad Nacional de Ingeniería, UNI - Perú)
- Dr. Andrés La Rosa (Portland State University, PSU - EEUU)
- Dr. Armando Bernui (Observatório Nacional, ON - Brasil)

La revista se distribuye en la Facultad de Ciencias – UNI

Av. Túpac Amaru 210 - Rimac

Lima - Perú

Página web: <http://fc.uni.edu.pe/revciuni>

E-mail: postgradofc@uni.edu.pe

Frecuencia de publicación: Anual

Registro de Depósito Legal N° 15010199-3597

Revista indexada en el LATINDEX

Impreso en los Talleres Gráficos de

GRAFICA MARCELO E.I.R.L.

Santiago Marcelo Gonzales

Tel. 4587046 Cel. 992888177

EDITORIAL

En el presente número de la Revista de la Facultad de Ciencias de la UNI (REVCIUNI) se presentan artículos científicos y de divulgación que reflejan la intensa actividad académica y científica de los docentes y alumnos tanto del pregrado como del posgrado.

Este es un esfuerzo que hace la Facultad a fin de mantener vivo el espíritu investigador de sus profesores y alumnos, y es nuestro compromiso seguir por este sendero para contribuir con la Universidad y el país.

Asimismo alentamos para que más docentes y alumnos se comprometan con sus aportes para realzar la calidad y prestigio de la Revista, así como su continuidad.

Dr. WALTER ESTRADA LÓPEZ
Decano
Facultad de Ciencias
Universidad Nacional de Ingeniería