



Revista de Ingeniería

ISSN: 0121-4993

reingeri@uniandes.edu.co

Universidad de Los Andes

Colombia

PRIMER FORO SOBRE EL PLAN DE RENOVACIÓN INSTITUCIONAL DE LA FACULTAD DE  
INGENIERÍA

Revista de Ingeniería, núm. 20, noviembre, 2004, p. 69  
Universidad de Los Andes  
Bogotá, Colombia

Disponible en: <http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=121014220008>

- ▶ Cómo citar el artículo
- ▶ Número completo
- ▶ Más información del artículo
- ▶ Página de la revista en redalyc.org

redalyc.org

Sistema de Información Científica

Red de Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal  
Proyecto académico sin fines de lucro, desarrollado bajo la iniciativa de acceso abierto

PRIMER FORO SOBRE EL PLAN DE RENOVACIÓN  
INSTITUCIONAL DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA

*dossier*

El viernes 30 de julio del presente año se llevó a cabo el Encuentro de Profesores de la Facultad de Ingeniería, convocado por la Decanatura para la presentación de ideas e iniciativas de los miembros de la facultad con respecto al proyecto de renovación iniciado hace un año y para realizar una presentación de los avances del mismo. El llamado a presentación de trabajos estuvo abierto por más de un mes y se presentaron once trabajos de los diferentes departamentos. Durante el evento, al que asistieron más de cincuenta profesores, se contó adicionalmente con una intervención de José Rafael Toro, Vicerrector Académico, y del Profesor Hans Meter.

En este Dossier presentamos los trabajos, que a juicio de sus autores, podían publicarse. Las páginas de la revista quedan abiertas para recibir las contribuciones faltantes en el momento en que las circunstancias lo permitan.

Los trabajos presentados fueron los siguientes:

“La investigación y los posgrados en la facultad de Ingeniería”

Alain Gauthier, Roberto Bustamente, Angela Cadena

“Maestría Profesionalizante”

Alberto García

“Formar ingenieros: un asunto de tradición o de ciencia”

Mauricio Duque  
Tiberio Hernández

“Algunos aspectos sobre la manera en la que las formas de calificación inciden en la promoción de autonomía”

Andrés Mejía

“Soporte al trabajo interdisciplinario: el caso del centro de visualización y telecolaboración”

Pablo Figueroa

“Desarrollo de equipos de laboratorios como apoyo docente”

Edgar Vargas  
Carlos F. Rodríguez

“Reflexión sobre las habilidades y competencias en computación de los ingenieros civiles y ambientales y otros diferentes a ingenieros de sistemas”

Luis Alejandro Camacho

“Formación de profesores”

Hans Peter

“Proyecto de Renovación Facultad de Ingeniería – Infraestructura”

Bernardo Caicedo

“La promoción del pensamiento crítico en Ingeniería”

Andrés Mejía  
Roberto Zarama

“Estado de avance del proyecto Capital Humano”

Miguel Quintero  
Ernesto Lleras  
Claudia Jiménez  
Andrés Valderrama

“Relación ingeniería, biología y medicina: lineamientos generales en este campo para la actividad académica de la facultad de ingeniería de la Universidad de Los Andes”

Marcela Hernández  
Juan Carlos Briceño  
Elsa Nieto  
Antonio Salazar  
Diana Tabima  
José Tiberio Hernández  
Ana Carolina Valenzuela