



UNIVERSIDAD  
DE PIURA

REPOSITORIO INSTITUCIONAL  
**PIRHUA**

# EVALUACIÓN Y OPTIMIZACIÓN DE LAS FUNCIONES DEL CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA DE LA UDEP

Manuel Jesús Ugaz Alarcón

Piura, 09 de Junio de 2006

FACULTAD DE INGENIERÍA

Área Departamental de Ingeniería Industrial y Sistemas

Junio 2006



Esta obra está bajo una [licencia](#)  
[Creative Commons Atribución-](#)  
[NoComercial-SinDerivadas 2.5 Perú](#)

Repositorio institucional PIRHUA – Universidad de Piura

**UNIVERSIDAD DE PIURA**  
FACULTAD DE INGENIERÍA



“Evaluación y optimización de las funciones del Consejo de Facultad de Ingeniería de la UDEP”

Tesis para optar el Título de  
Ingeniero Industrial y de Sistemas

Bach. Manuel Jesús Ugaz Alarcón

**Piura, Junio 2006**

## **RESUMEN**

La metodología para desarrollar este trabajo se basó en recopilar información, encuestar y entrevistar a los directivos, docentes y órganos de apoyo de la Facultad de Ingeniería durante los semestres 2005-I y II, asimismo en analizar esta fuente tomando como base los cursos de: Gestión de Personal, Administración y Relaciones y Psicología Industrial.

La investigación empieza con una reseña histórica de la Facultad de Ingeniería en la Universidad de Piura, luego se aprecia al Consejo de Facultad de Ingeniería y órganos de Apoyo, cómo está organizado y cómo funciona.

Posteriormente se realiza el análisis y diagnóstico, el cual define y cuestiona las funciones y los procedimientos que los miembros del Consejo de Facultad de Ingeniería realizan; ¿es conveniente la creación de una nueva área?, ¿existen tareas que no debería asumir Consejo de Facultad?, entre otros.

Finalmente se propone un cambio y mejora en la estructura, funcionamiento y proceso organizativo del Consejo de Facultad de Ingeniería. Esto puede ser el punto de partida para la creación de un Manual de Organización y Funciones que norme su funcionamiento.