

UNIVERSIDAD NACIONAL DE COSTA RICA
"Campus Omar Dengo"
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES
ESCUELA DE QUÍMICA

**CARACTERIZACIÓN Y EVALUACIÓN DEL POLICLORURO DE
VINILO (PVC) RÍGIDO REPROCESADO Y SU MEZCLA CON
RESINA VIRGEN EN LA CALIDAD DE LA TUBERÍA GRIS PARA
PRESIÓN.
EMPRESA DURMAN ESQUIVEL S.A.**

Trabajo sometido a consideración del Tribunal Examinador de la Escuela de Química
como requisito parcial para optar por el grado de Licenciatura en Química Industrial

Pamela Chang Ugarte

Tutora:

M.Sc. María del Rosario Sibaja Ballesteros

Asesores:

Ing. Fabián Brenes Picado
M.Sc. Rocío Pereira Esteban

Heredia

Junio, 2005