

UNIVERSIDAD NACIONAL

“Campus Omar Dengo”

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES

ESCUELA DE QUÍMICA

**TRATAMIENTO DE LODOS PELIGROSOS RESIDUALES DE LA EMPRESA
PROLEX S.A., MEDIANTE TÉCNICAS DE INMOVILIZACIÓN**

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

FRANCISCO PADILLA BARRANTES

Tutora

Lic. Maricruz Vargas Camacho

Asesores

Dr. Gilberto Piedra Marín

M.Sc. Ing. Lilliana Gaviria Montoya

Heredia

Marzo, 2009