

UNIVERSIDAD NACIONAL
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES
ESCUELA DE TOPOGRAFÍA, CATASTRO Y GEODESIA

**MODELO PARA OPTIMIZAR SOSTENIDAMENTE LA BASE IMPONIBLE DEL
IMPUESTO SOBRE BIENES INMUEBLES**

Modalidad: **Proyecto Profesional**

Trabajo de Graduación sometido a consideración del Tribunal Examinador de la
Escuela de Topografía, Catastro y Geodesia como requisito parcial para optar al
grado de Licenciatura en Ingeniería Topográfica y Geodésica

Ing. Carlos Sevilla Hernández

Campus Omar Dengo
Heredia, Costa Rica
2003