

UNIVERSIDAD NACIONAL

“Campus Omar Dengo”

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES

ESCUELA DE QUÍMICA

ESTUDIO DEL POTENCIAL DE LIXIVIACIÓN DEL NEMATICIDA E INSECTICIDA
ETOPROFOS (*O-ETIL- S,S-DIPROPIL-FOSFORODITIOATO*) EN UN SUELO
CULTIVADO CON PIÑA EN VENECIA, SAN CARLOS

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

Harry Hernández Mena

Tutor

Ph.D. Gilberto Piedra Marín

Asesores

Ing. Eric Arauz Chavaría
M.Sc. Ricardo Sánchez Murillo

Heredia

Agosto, 2012