

Universidad de Chile
Facultad de Arquitectura y Urbanismo
Escuela de Geografía

Evaluación Espacial de la Lixiviación Potencial de Nitratos en Suelos de la Subcuenca del Río Cachapoal Bajo

Memoria para optar al título de Geógrafo

Autor :

Alberto Ignacio Iriarte Hernández

Profesor guía : Carmen Paz Castro Correa

Santiago , Noviembre 2007

Texto completo en: www.cybertesis.cl/tesis/uchile/2007/iriarte_a/sources/iriarte_a.pdf

RESUMEN . .	4
TEXTO COMPLETO . .	5

RESUMEN

Se realiza una evaluación espacial de la lixiviación potencial de nitratos en suelos de una parte de la VI Región del Libertador General Bernardo O'Higgins, correspondiente a la subcuenca del río Cachapoal bajo, con el fin de definir unidades homogéneas de suelos según su vulnerabilidad para la contaminación del agua subterránea, con objetivo de prevención.

La concepción de la evaluación es la generación de unidades o sistemas homogéneos de suelos, en que la base de la valoración se sustenta en la naturaleza edáfica de los materiales.

TEXTO COMPLETO

Texto completo en: www.cybertesis.cl/tesis/uchile/2007/iriarte_a/sources/iriarte_a.pdf