



UNIVERSIDAD
SEÑOR DE SIPÁN

Facultad de Derecho

TESIS

**“EL MARCO LEGAL DE LA CONTAMINACIÓN
BIOLÓGICA DEL AIRE POR EXPOSICIÓN DE
AGUAS SERVIDAS EN EL CASCO URBANO DEL
DISTRITO DE CHICLAYO, 2013.”**

PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL

DE ABOGADO(A)

PRESENTADA POR:

BACH. LUIS GILBERTO ARÉVALO AQUINO.

BACH. YOBANA MARISOL ARÉVALO AQUINO.

ASESOR TEMÁTICO:

ABG. ACEVEDO VILLAR CÉSAR

ASESOR METODÓLOGO:

DR. CORONEL TRUJILLANO RICARDO

PIMENTEL- PERÚ

2013

Resumen.

Contaminación biológica del aire debido la exposición de aguas servidas por trabajos de saneamiento de las redes de agua y alcantarillado en el casco urbano del distrito de Chiclayo. 2013.

Esta tesis se realiza porque a pesar que existir una pluralidad de normas que prohíben la exposición de gases contaminantes al aire, en la realidad esto se percibe a diario sin que los responsables sean castigados por nuestras autoridades idóneas para tales sucesos; transgrediendo dichas disposiciones dadas por nuestras normas vigentes en el Perú, causando de esta manera un desequilibrio ecológico, malestar a la población y a su salud.

Nuestro objetivo es llegar a comprender las causas que generan estos incumplimientos de la norma, ya sea por desconocimientos de los planteamientos teóricos, o desconocimiento de las normas y evitar la contaminación biológica del aire el cual esta perjudicando nuestra salud

Nuestra población encuestada fueron la Comunidad Jurídica y la sociedad afectada directamente por este saneamiento de redes de agua y alcantarillado. La metodología empleada fue la del enfoque cualitativo y cuantitativo, el instrumento que empleamos fue el cuestionario y los resultados que obtuvimos fue que si existe un relativo desconocimiento de los conceptos básicos y de algunas normas, esto se realizó con ayuda de gráficos con sus respectivas leyendas.

Abstract

This research deals with Biological air pollution due to sewage exposure for redevelopment work in the water and sewerage networks in the urban district of Chiclayo. 2013.

This thesis is because although there is a plurality of rules prohibiting gas exposure to air pollutants, in reality this is seen daily without those responsible are punished by our authorities suitable for such events; transgressing those provisions given by our current policies in Peru, thus causing an ecological imbalance, discomfort to people and their health.

Our goal is to understand the causes of these breaches of the standard, either by unknowns of the theoretical, or ignorance of the rules and avoid Biological air pollution which is harming our health

.

Our survey population were the Legal Community and society directly affected by this consolidation of water and sewer networks. The methodology was qualitative and quantitative approach, the instrument we used was the questionnaire and the results we got was that if there is a relative lack of knowledge of the basics and some standards, this was done with the help of graphs and their keys