

USS



**UNIVERSIDAD
SEÑOR DE SIPÁN**

FACULTAD DE DERECHO

TESIS:

**“ALTERNATIVAS DIRIGIDAS A MITIGAR LA
DEGRADACION AMBIENTAL Y CONSERVAR LOS
RECURSOS NATURALES EN EL SECTOR
AGROINDUSTRIAL EN LA PROVINCIA DE CHICLAYO,
PERIODO 2009 / 2010”**

**PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE
ABOGADO**

PRESENTADO POR:

MARIELLA DE FATIMA FIGUEROA BALCAZAR

ASESOR METODOLÓGICO

Mg. ALCIBIADES SIME MARQUEZ

ASESOR TEMÁTICO

Abg. CÉSAR ACEVEDO VILLAR

PIMENTEL – PERÚ

2010

El presente trabajo lleva por título “Alternativas Dirigidas a Mitigar la Degradación Ambiental y Conservar los Recursos Naturales en el Sector Agroindustrial en la Provincia de Chiclayo, Periodo 2009 / 2010”, La presente investigación pretende analizar de que manera se pueden aplicar adecuadamente en el sector agro-industrial de la provincia de Chiclayo las diversas alternativas para mitigar la degradación ambiental y los recursos naturales y a la vez, presentar nuevas alternativas de solución ante dicha problemática.

Manejando como hipótesis general: Las alternativas dirigidas a mitigar la degradación ambiental y conservar los recursos naturales en el sector agro-industrial en la provincia de Chiclayo; se ve afectada por, incumplimientos, empirismos aplicativos y limitaciones; que está relacionados causalmente y se explican, por el hecho de que no existe la implementación de alternativas adecuadas que contribuyan a conservar los recursos naturales y poder prevenir los daños derivados de actividades del sector agro-industrial que debe otorgar una mejor protección al entorno y representar mayores ventajas para la parte afectada como la población Chiclayana, y tomar en cuenta la legislación comparada de otros países; que pueden ser utilizados de guía para una buena función de estas entidades protectoras. De acuerdo a la investigación realizada se concluye lo siguiente: La falta de capacitación hace que los responsables tengan serios Problemas para cumplir sus obligaciones o responsabilidades.

Es importante conocer la Ley que abarca o encierra el reglamento para el sector agroindustrial donde se mitiga la degradación del medio ambiente y la conservación de los recursos naturales, el problema es que no están capacitados suficientemente para interpretar, dirigir alternativas a mitigar la degradación ambiental y conservar los recursos naturales.