

“AÑO DE LA UNION NACIONAL FRENTE A LA  
CRISIS EXTERNA”

UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES



ESCUELA DE ADMINISTRACIÓN

TESIS

“DETERMINACIÓN DE LA PRODUCCIÓN POTENCIAL DE LA  
UVA EN LA REGIÓN PIURA”- DURANTE LOS AÑOS 2003-2009

PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE: LICENCIADO EN  
ADMINISTRACIÓN

Asesor:

Lic. Rojas Cardoza Noe

Autor:

Danny Retamozo Riojas

PIURA – PERÚ

2009

A mis padres quienes me inculcaron  
Responsabilidad, amor y estudio. Y  
Especialmente para mi hijo mi gran  
Inspiración quien lo amo con todo mi  
Corazón.

# CAPÍTULO I

## PROBLEMA DE INVESTIGACIÓN

### 1.1 Planteamiento del problema

Existe escaso nivel inversión lo que origina falta de investigación y Capacitación para los propietarios de tierras Agrícolas.

De acuerdo a la investigación existe la oportunidad que se presenta al Agro Peruano, acerca del Cultivo de la Vid en la Región Piura como alternativa, de aplicar la Rentabilidad en la producción del Cultivo.

### 1.2 Realidad del problema de investigación

Tenencia de tierras es de máxima importancia la formación de una asociación de productores de uva o asociación de exportadores de uva de mesa, con el objeto de iniciar, organizar y controlar el futuro desarrollo viticultural de la Región Piura.

Financiamiento escaso y caro de Sector Empresarial

Pequeños agricultores no cuentan con la información necesaria para la siembra de este producto.

Es dispensable invertir en la formación, Capacitación de técnicos, profesionales que enseñen a difundir y poder aplicar técnicas y conocimientos que el cultivo exitoso de la vid que acompañaran y asegurarán el establecimiento y consolidación de la viticultura en Piura, durante todo este periodo hasta el año 2010.

### 1.3 ANTECEDENTES

1.- Tesis 2008 Universidad de Piura.-"Instalación, mantenimiento y producción de Uva de Mesa. Sector Nuevo san Vicente Valle San Lorenzo Piura".

**Autor = William, Adrián Valdés Gómez.**

Para éste sector se harán 2 tipos de instalación y de poda en seco y verde, ya que se quiere obtener y producir plantas vigorosas y bien formadas, con sus ramas armoniosamente distribuidas.