UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

FACULTAD DE CONTABILIDAD

ESCUELA DE CIENCIAS EMPRESARIALES



TESIS

ANÁLISIS DEL CUMPLIMIENTO DE LAS NORMAS AMBIENTALES EN LAS EMPRESAS PESQUERAS DE LA PROVINCIA DE PAITA

TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE CONTADOR PÚBLICO

AUTOR

BUSTAMANTE CARDOZA DIANA CAROLINA

ASESOR

CPC. MBA. GOMEZ JACINTO LUIS GERARDO

PIURA – PERÚ

2012

PRESENTACIÓN

De acuerdo con el CAPÍTULO II del ARTÍCULO 15º del Reglamento de Grados y

Títulos de la Universidad César Vallejo - Piura y el de la escuela profesional de

Contabilidad, de optar el grado de Contador Público

Se realizó la ceremonia pública de sustentación de la tesis titulada

ANALISIS DEL CUMPLIMIENTO DE LAS NORMAS AMBIENTALES

EN LAS EMPRESAS PESQUERAS DE LA PROVINCIA DE PAITA

Tesis aprobada por el jurado integrado por el CPC. Luis Gerardo Gómez Jacinto, el

MBA. Víctor Flores Córdova y la CPC. Letty Angélica Huacchillo Pardo, el 05 de

febrero del 2013. Autor: Diana Carolina Bustamante Cardoza. Asesor metodológico

CPC. Luis Gerardo Gómez Jacinto, Asesor especialista MBA. Víctor Flores

Córdova.

CPC. Gómez Jacinto Luis Gerardo **PRESIDENTE**

MBA. Flores Córdova Víctor **SECRETARIO**

CPC. Huacchillo Pardo Letty

VOCAL

ii

DEDICATORIA

A DIOS TODOPODEROSO, por permitirme culminar mis estudios universitarios y darme la fuerza necesaria para seguir adelante.

A MI FAMILIA, por haberme brindado su amor, cariño, apoyo incondicional y sobre todo por haber depositado su confianza en mí.

AGRADECIMIENTO

A mis padres, por toda su confianza depositada en mí y por consejos para seguir adelante siempre.

A mis tíos, por confiar en mí y sobre todo por el apoyo económico durante estos años de carrera, para poder llegar a cumplir mi meta de ser una gran profesional.

A mis profesores, ya que gracias a sus enseñanzas me incentivaron a seguir adelante.

RESUMEN

El trabajo de investigación tuvo como objetivo general determinar las causas por las que las empresas pesqueras de la provincia de Paita no cumplen con las normas legales para minimizar el impacto ambiental; las cuales son la falta de conciencia ambiental, el desconocimiento de las normas ambientales y la disminución de la rentabilidad; ya que invertir en tecnologías modernas para reducir los daños, significa acarrear con costos que muchas veces las empresas no están dispuestas a asumir; para ello se aplicaron ratios de rentabilidad, tomando como base las cifras de los Estados Financieros de las empresas obtenidas en la encuesta; esto con el propósito de conocer el nivel de rentabilidad de las mismas. Además se aplicó el instrumento de la encuesta que se realizó a las personas encargadas de brindar la información en las 39 empresas pesqueras, cuyos resultados debidamente interpretados y analizados demuestran que efectivamente existe un alto grado de incumplimiento de las normas legales para minimizar el impacto ambiental. Esta investigación tiene por diseño ser una investigación descriptiva no correlacional. Finalmente, a través del presente trabajo se pretende dar a conocer el daño que están causando al medio ambiente las actividades realizadas por este tipo de industrias y que el Estado debería imponer nuevas políticas para hacer prevalecer el cumplimiento de las normas ambientales, ya que contribuyendo a las exigencias de la sociedad y del medio ambiente, las empresas mejorarían su imagen institucional.

ABSTRACT

The research aimed to determine the overall causes of fishing companies in the province of Paita which not meet legal standards to minimize environmental impact, which are lack of environmental awareness, lack of environmental standards and declining profitability; since investing in modern technologies to reduce damage, lead to costs means that often companies are not willing to take, for this profitability ratios were applied, based on figures from the financial statements of companies obtained in the survey in order to know the level of their profitability. Also we applied the survey instrument that was made to the responsible for providing the information on the 39 fishing companies, the results properly interpreted and analyzed show that there is indeed a high degree of non-compliance with legal standards to minimize environmental impact. This research is designed to be a descriptive correlational no. Finally, through this paper seeks to highlight the damage they are causing to the environment the activities of these industries and the state should impose new policies to enforce the compliance of environmental standards, as contributing to the requirements society and the environment, companies improve their corporate image.

INDICE

PRESENTACION	_ i
DEDICATORIA	ii
AGRADECIMIENTO	iii
RESUMEN	iv
ABSTRACT	V
INTRODUCCION	x
CAPITULO I: PROBLEMA DE INVESTIGACION	
1.1. PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA	1
1.2. FORMULACION DEL PROBLEMA	1
1.3. JUSTIFICACION	2
1.4. OBJETIVOS	4
1.4.1. GENERAL	4
1.4.2. ESPECIFICOS	
2.1. ANTECEDENTES	6
2.2. MARCO TEORICO	
2.2.1. TEORIA DEL MEDIO AMBIENTE	
2.2.1.1. DEFINICION DE MEDIO AMBIENTE	11
2.2.1.2. IMPORTANCIA DEL MEDIO AMBIENTE	19
2.2.1.3. ECOSISTEMA	26
2.2.1.4. DESARROLLO SOSTENIBLE	35
2.2.2. TEORIA DE LA EMPRESA	43
2.2.2.1. DEFINICION DE EMPRESA	43
2.2.2.2. IMPORTANCIA DE LA EMPRESA EN LA ECONOMIA	50
2.2.2.3. OBJETIVOS DE LA EMPRESA	54

2.2.2.4. CLASIFICACION DE LA EMPRESA	60
2.3. MARCO CONCEPTUAL	65
CAPITULO III: MARCO METODOLOGICO	
3.1. HIPOTESIS	68
3.2. VARIABLES	69
3.2.1. DEFINICION CONCEPTUAL	69
3.2.2. DEFINICION OPERACIONAL	70
3.3. METODOLOGIA	71
3.3.1. TIPO DE DISEÑO	71
3.4. POBLACION, MUESTRA Y MUESTREO	71
3.5. TECNICAS E INSTRUMENTOS DE RECOLECCION DE DATOS	
3.6. METODO DE ANALISIS DE DATOS	72
CAPITULO IV: CARACTERIZACION Y DIAGNOSTICO DE LAS VAN DE ESTUDIO 4.1. ANALISIS DEL SECTOR PESQUERO	74
4.2. CARACTERIZACION DE LAS VARIABLES DE ESTUDIO CAPITULO V: RESULTADOS	80
5.1. DESCRIPCION DE RESULTADOS	97
5.2. CONTRASTACION DE HIPOTESIS	130
5.3. DISCUSION DE RESULTADOS	131
CAPITULO VI: CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES	
6.1. CONCLUSIONES	133
6.2. RECOMENDACIONES	135
REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS	138
ANEXOS	150

INDICE DE CUADROS, TABLAS Y GRAFICOS

CUADROS	
Cuadro N°01: Producción Pesquera 2011 – 2012	75
TABLAS	
Tabla N°01: Producción Pesquera– Julio	79
Tabla N°02: Producción Pesquera – Agosto	80
Tabla N°03: Estructura de la encuesta	
81	
Tabla N°04: Pequeñas empresas	92
Tabla N°05: Medianas empresas	93
Tabla N°06: Grandes empresas	94
Tabla N° 07: Análisis de rentabilidad	129
GRAFICOS	
Gráfico N°01: Cargos de las personas encuestadas	84
Gráfico N°02: Año de funcionamiento	85
Gráfico N°03: Tipo de actividad	86
Gráfico N°04: Tamaño de la empresa – Número de trabajadores	87
Gráfico N°05: Sistema de Gestión Ambiental	88
Gráfico N°06: Contaminación del aire	89
Gráfico N°07: Ficha médica de los trabajadores	90
Gráfico N°08: Capacitación de los trabajadores	91
Gráfico N°09: Cambios en los factores organolépticos del agua	99
Gráfico N°10: Extinción de especies, aves y plantas marinas	100
Gráfico N°11: Disminución de especies marinas	101
Gráfico N°12: Contaminación del agua	103
Gráfico N°13: La acústica como la causa del alejamiento de las especies	104
Gráfico N°14: Segregación de residuos sólidos	107
Gráfico N°15: Manejo de residuos sólidos	108
Gráfico N°16: Control de residuos generados	110
Gráfico N°17: Control de emisiones tóxicas	111

Gráfico N°18: Disposición final de los residuos sólidos	113
Gráfico N°19: Políticas de las 3R	114
Gráfico N°20: Salud y seguridad ocupacional	116
Gráfico N°21: Registro sanitario	117
Gráfico N°22: Certificado de inocuidad de alimentos	119
Gráfico N°23: Normas ambientales	122
Gráfico N°24: Conocimiento de las normas	124
Gráfico N°25: Cumplimiento de las normas	125
Gráfico N°26: Tiempo de implementación de las normas	126