



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

ESCUELA DE POSTGRADO

TESIS

**LA ACTITUD AMBIENTAL EN LA COMUNIDAD VINCULADA AL
ENTORNO DE LOS HUMEDALES DE VILLA – CHORRILLOS.
LIMA 2010.**

**PARA OBTENER EL GRADO DE MAGISTER:
EN PSICOLOGÍA EDUCATIVA**

AUTORES:

**Br. MARITA ELIZABETH DENEGRI LA TORRE
Br. JAVIER FILIBERTO MARIO RAMÍREZ VELASCO**

ASESOR:

Dr. HERÁCLITO CHACÓN SÁNCHEZ

LIMA – PERÚ

2014

Dedicatoria

A nuestros padres, quienes con tanto amor y paciencia, apoyaron siempre nuestros proyectos

Agradecimiento

Vaya nuestro especial agradecimiento en primer lugar a Dios por permitirnos realizar un sueño: contribuir al mejoramiento de la calidad de vida de nuestra comunidad, buscando preservar el maravilloso mundo ecológico con que el Señor dotó a la naturaleza de los Humedales Pantanos de Villa, donde felizmente moramos. En segundo lugar, a las siguientes personas e instituciones que nos apoyaron en la realización de esta Tesis: a nuestra profesora e inicial asesora de Tesis, a nuestro asesor de Tesis, a PROHVILLA, a los vecinos de la Urb. Las Brisas de Villa, La Encantada y los AA.HH. de la zona adyacente a los humedales, al Club Las Garzas del Banco de Crédito del Perú, al Country Club de Villa, al Colegio Santo Domingo de la Urb. San Juan Bautista, a la empresa 3M (ubicada en la zona de los humedales). Finalmente a la Universidad César Vallejo por permitirnos la oportunidad y facilidades para la realización de la Maestría.

PRESENTACIÓN

SEÑOR PRESIDENTE;

SEÑORES MIEMBROS DEL JURADO CALIFICADOR:

Presentamos a ustedes el trabajo de investigación “La actitud ambiental en la comunidad vinculada al entorno de los Humedales de Villa – Chorrillos. Lima 2010”, desarrollado con el objetivo de obtener el grado académico de Magister en Psicología Educativa, en la Universidad César Vallejo.

El presente trabajo de investigación se realizó con el objetivo de determinar la actitud ambiental que presentan los miembros de la comunidad del entorno de los humedales de Villa – Chorrillos,

Basándonos en la teoría Modelo Multidimensional, planteado por Rosenberg y Hovland (1960), que sostienen que existe un triple componente en toda actitud, que son el componente afectivo, cognitivo y procedimental, se ha estructurado esta investigación en 4 capítulos:

- Planteamiento del problema, referido a los principios que sirvieron de antecedentes para el planteamiento y posterior descripción de la variable: actitud ambiental.
- Marco teórico, que contiene los fundamentos teóricos de la variable actitud ambiental y sus diferentes dimensiones.
- Marco metodológico, donde se presenta como un estudio básico, de diseño no experimental. Descriptivo y desarrollado bajo un enfoque cuantitativo.
- Resultados del recojo de la información, los que nos permitieron plantear las conclusiones, los cuales se encuentran complementados con los anexos que evidencian el desarrollo de la investigación.

Siendo un trabajo científico, pretende ser un referente para futuras investigaciones sobre el tema y en busca de mejorar su calidad, requiere las observaciones y sugerencias de profesionales calificados. En tal sentido, quedamos a la espera de las sugerencias que tengan a bien hacer.

Los autores

Índice de contenidos

Dedicatoria	ii
Agradecimiento	iii
Presentación	iv
Índice contenidos	v
Índice de tablas	ix
Índice de figuras	x
Resumen	xi
Abstract	xii
Introducción	13
CAPÍTULO I: PROBLEMA DE INVESTIGACIÓN	
Planteamiento del Problema	16
Formulación del Problema	17
1.2.1. Problema Principal	
1.2.2. Problemas Específicos	
Justificación	18
1.4. Limitaciones	19
1.5. Antecedentes	20
1.5.1. Antecedentes Internacionales	
1.5.2. Antecedentes Nacionales	22
1.6. Objetivos	24
1.6.1. Objetivo General	

1.6.2. Objetivos Específicos

CAPÍTULO II : MARCO TEÓRICO

2.1 Bases Teóricas de la Investigación	26
2.1.1. La Educación Ambiental en el Siglo XXI	29
2.1.2. La Actitud Ambiental	31
2.1.3. Técnicas para medir las actitudes por escalas	36
2.1.4. Conducta e Impacto ambiental	39
2.1.5. Los Humedales de Villa	43
2.2. Contextualización de la Investigación	52
2.3. Marco Conceptual de la Investigación	54

CAPÍTULO III: MARCO METODOLÓGICO

3.1. Hipótesis de la Investigación	57
3.2. Variables	
3.2.1. Definición conceptual	
3.2.2. Definición operacional	
3.3. Metodología	59
3.3.1. Tipo de estudio	
3.3.2. Diseño de Investigación	
3.4. Población y Muestra	60
3.4.1. Población de estudio	
3.4.2. Descripción de la muestra	
3.5. Método de Investigación	

3.6. Técnicas e instrumentos de recolección de datos	
3.6.1. Técnicas	
3.6.2. Instrumentos	61
3.6.3. Validación de instrumentos	62
3.7. Métodos de análisis de datos	63
CAPÍTULO IV: RESULTADOS	
4.1. Descripción de los Resultados	65
4.1.1. De la variable: Actitud ambiental de la Comunidad del entorno de los Humedales de Villa – Chorrillos	
4.1.2. De la Dimensión 1: Nivel cognitivo de la actitud ambiental de la comunidad del entorno de los Humedales de Villa – Chorrillos	66
4.1.3. Nivel cognitivo de la actitud ambiental de la comunidad del entorno de los Humedales de Villa – Chorrillos, según sus indicadores	67
4.1.4. De la dimensión 2: Nivel afectivo de la actitud ambiental que presenta la comunidad del entorno de los Humedales de Villa – Chorrillos	69
4.1.5. Nivel afectivo de la actitud ambiental que presenta la Comunidad del entorno de los Humedales de Villa – Chorrillos, según sus indicadores	70
4.1.6. De la Dimensión 3: Nivel procedimental de la actitud	

Ambiental que presenta la comunidad del entorno de	
Los Humedales de Villa – Chorrillos	72
4.1.7. Nivel procedimental de la actitud ambiental que	
presenta la comunidad del entorno de los Humedales	
de Villa – Chorrillos, según sus indicadores	73
4.2. Discusión	75
CONCLUSIONES Y SUGERENCIAS	77
CONCLUSIONES	
SUGERENCIAS	78
REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS	79
ANEXOS	
ANEXO 1: MATRÍZ DE CONSISTENCIA LÓGICA	
ANEXO 2: JUICIO DE EXPERTOS	
ANEXO 3: INSTRUMENTO	
ANEXO 4: MATRÍZ DE DATOS	
ANEXO 5: EVIDENCIAS FOTOGRÁFICAS	
ANEXO 6: EVIDENCIAS DE PARTICIPACIÓN EN PROGRAMAS	
PRO-AMBIENTALES	
ANEXO 7: EVIDENCIA DE LAS ACCIONES PRO-AMBIENTALES QUE SE	
DESARROLLAN EN EL ÁREA DE ESTUDIO	
ANEXO 8: PLANO DE ZONIFICACIÓN DEL ÁREA DE ESTUDIO	

Índice de tablas.

Tabla 01: Matriz de Operacionalización de la variable Actitud Ambiental	58
Tabla 02: Validación del instrumento de investigación	63
Tabla 03: Validez del Test por Expertos	
Tabla 04: Actitud ambiental de la comunidad del entorno de los Humedales de Villa – Chorrillos	65
Tabla 05: Nivel cognitivo de la actitud ambiental de la comunidad del entorno de los Humedades de Villa – Chorrillos	66
Tabla 06: Nivel de conocimientos ambientales que presentan los miembros de la comunidad del entorno de los Humedales de Villa – Chorrillos, según sus indicadores	67
Tabla 07: Nivel afectivo frente al ambiente de la comunidad del entorno de los Humedales de Villa – Chorrillos	69
Tabla 08: Nivel afectivo de la actitud ambiental que presenta la comunidad del entorno de los Humedales de Villa – Chorrillos, según los indicadores	70
Tabla 09: Nivel procedimental frente al ambiente que presenta la comunidad del entorno de los Humedales de Villa – Chorrillos	72
Tabla 10: Nivel procedimental de la actitud ambiental que presenta la comunidad del entorno de los Humedales de Villa – Chorrillos, según los indicadores	73

Índice de figuras.

Figura 01: Actitud ambiental de la comunidad del entorno de los Humedales de Villa – Chorrillos.	65
Figura 02: Nivel de conocimientos ambientales de la comunidad del entorno de los Humedales de Villa – Chorrillos	66
Figura 03: Nivel de conocimientos ambientales que presenta la comunidad del entorno de los Humedales de Villa – Chorrillos, según sus indicadores	68
Figura 04: Nivel afectivo frente al ambiente que presenta la Comunidad del entorno de los Humedales de Villa – Chorrillos	69
Figura 05: Nivel afectivo de la actitud ambiental que presenta la Comunidad del entorno de los Humedales de Villa – Chorrillos, según los indicadores	71
Figura 06: Nivel procedimental frente al ambiente que presenta la comunidad del entorno de los Humedales de Villa – Chorrillos	72
Figura 07: Nivel procedimental de la actitud ambiental que presenta la comunidad del entorno de los Humedales de Villa – Chorrillos, según sus indicadores	74

Resumen

El presente trabajo, titulado “La actitud ambiental en la comunidad vinculada al entorno de los Humedales de Villa – Chorrillos”, plantea como objetivo: determinar la actitud ambiental que presentan los miembros de la comunidad del entorno de los Humedales de Villa – Chorrillos.

El estudio consistió en una investigación básica, desarrollada bajo un diseño no experimental y descriptivo. Se trabajó con una muestra de 240 miembros de la comunidad que residen, laboran o estudian en el entorno “inmediato” a los Humedales de Villa - Chorrillos, comprendidos entre 15 a 60 años de edad, para su determinación se empleó el muestreo aleatorio simple, con un nivel de confianza del 95%. Se recogió la información aplicando un Test para medir la variable actitud ambiental. Por el enfoque cuantitativo dado a la investigación se empleó el método hipotético-deductivo.

El análisis realizado a los datos recogidos permite establecer que más del 99% de los pobladores de la comunidad del entorno de los Humedales de Villa presentan actitudes ambientales positivas. Al medir las dimensiones que conforman esta actitud, encontramos que el 54,58% de los pobladores presentan muy buen nivel cognitivo frente a su entorno, que el 80,3% de los pobladores presentan buen nivel afectivo hacia los Humedales de Villa, y que el 86,25% de los pobladores realizan buenas prácticas y/o acciones a favor del ambiente (Humedales de Villa). Concluyéndose que el 99% de los pobladores de la comunidad del entorno de los Humedales de Villa presentan actitudes ambientales positivas: el 52,50% muy buena actitud ambiental y el 47% de los mismos buena actitud ambiental.

Palabras claves: actitud ambiental

Abstract

This work, entitled "Environmental attitude in the community related to the environment Wetlands Villa - Chorrillos" poses Objective: to determine the environmental attitude presented by community members Wetlands environment of Villa - Chorrillos.

The study consisted of basic research, developed under a non-experimental, descriptive design. We worked with a sample of 240 community members who live, work or study in the environment "immediate" Wetlands of Villa - Chorrillos, between 15-60 years old, for his determination was used simple random sampling, with a confidence level of 95%. Information was collected by applying a test to measure the variable environmental attitude. For the quantitative approach given the research used the deductive method.

The analysis performed on the data collected allows for over 99% of the residents of the surrounding community of Villa Wetlands have positive environmental attitudes. By measuring the dimensions that shape this attitude, we found that 54.58% of the people have very good cognitive level to their environment, that 80.3% of the residents have good emotional level to the Wetlands of Villa, and that 86.25% of the people do good practices and / or actions for the environment (Wetlands of Villa). Concluding that 99% of the residents of the surrounding community of Villa Wetlands have positive environmental attitudes: the 52.50% very good environmental attitude and 47% of them good environmental attitude.

Keywords: Environmental Attitude