

UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

ESCUELA DE POSTGRADO

TESIS:

**GESTIÓN DE RIESGO Y PREVENCIÓN DE DESASTRES
NATURALES SEGÚN PERCEPCION DE LOS ESTUDIANTES DE
SEGUNDO GRADO DE SECUNDARIA DE LA INSTITUCIÓN
EDUCATIVA “MERCEDES INDACOCHEA LOZANO, HUACHO-
2013**

**PARA OBTENER EL GRADO ACADÉMICO DE
MAGISTER EN EDUCACIÓN**

CON MENCIÓN EN DOCENCIA Y GESTIÓN EDUCATIVA

AUTORAS:

Br. CARMEN ROSA HIJAR BENANCIO

Br. LUZMILA LUCHO PALOMARES

ASESOR:

Mg: SANTIAGO GALLARDAY MORALES

LIMA– PERÚ

2014

Dedicatoria

Dedicamos este trabajo a cada una de las personas que se esfuerzan día a día, a pesar de mil dificultades y limitaciones, para mejorar las medidas de prevención ante los desastres naturales.

Las autoras.

Agradecimientos

Al Padre Creador, fuente de vida y conocimiento, por permitirnos superar tantos obstáculos y cumplir con esta meta.

A nuestra familia por su apoyo incondicional.

A nuestra institución Educativa “Mercedes Indacochea Lozano” por permitirnos realizar nuestro proyecto de investigación que beneficiara a toda la comunidad Educativa.

Las autoras.

Presentación

El presente trabajo de investigación titulado: “Gestión de riesgo y Prevención de desastres naturales según percepción de los estudiantes de segundo grado de secundaria de la institución educativa “Mercedes Indacochea Lozano”- Huacho-2013, lo presentamos dando cumplimiento a las normas y reglamentos de la Universidad y la Asamblea Nacional de Rectores para optar el Grado de Maestro en Educación, con mención en Docencia y Gestión Educativa.

La presente investigación constituye un aporte al servicio educativo desarrollando las competencias necesarias para asesorar y participar de forma adecuada y oportuna ante las emergencias o desastres de origen natural o por causas atribuibles al ser humano, que es vulnerado por efectos de las diversas amenazas que ocurren en el territorio, con la pérdida de vidas en muchos casos y afectación socio emocional de estudiantes y docentes, así como la pérdida de infraestructura y material educativo; siendo la afectación en gran volumen y perjuicio al punto que las actividades educativas se vean paralizadas.

Consideramos que este aporte contribuirá a otros trabajos de investigación.

Las autoras

Índice

	Pág.
Dedicatoria	ii
Agradecimiento	iii
Presentación	iv
Índice	v
Índice de tablas	vii
Índice de figuras	ix
Resumen	viii
Abstract	ix
Introducción	x
CAPÍTULO I: PROBLEMA DE INVESTIGACIÓN	13
1.1 Planteamiento del problema	14
1.2 Formulación del problema	16
1.3 Justificación	17
1.4 Limitaciones	18
1.5 Antecedentes	19
1.6 Objetivos	28
1.6.1 General	28
1.6.2 Específicos	29
CAPÍTULO II: MARCO TEÓRICO	30
2.1 Bases teóricas de Gestión de Riesgo	31
2.1.1 Dimensiones de Gestión de Riesgo	33
2.2 Bases Teóricas de Prevención de Desastres Naturales	35
2.2.1 Dimensiones de Prevención de Desastres Naturales	37
2.3 Definición de términos básicos	41

CAPÍTULO III: MARCO METODOLÓGICO	48
3.1 Hipótesis	49
3.1.1 Hipótesis general	49
3.1.2 Hipótesis específica	49
3.2 Variables	50
3.2.1 Definición conceptual de variables	50
3.2.2 Definición operacional de variables	51
3.3 Metodología	52
3.3.1 Tipo de estudio	52
3.3.2 Diseño	53
3.4 Población y muestra	53
3.5 Método de Investigación	55
3.6 Técnicas e instrumentos de recolección de datos	55
3.7 Métodos de análisis de datos	58
CAPÍTULO IV : RESULTADOS	60
4.1 Descripción de los resultados	60
4.2 Discusión de los resultados	64
CONCLUSIONES Y SUGERENCIAS	68
REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS	71
ANEXOS	75
Anexo 1: Matriz de consistencia	76
Anexo 2: Instrumentos de recolección de datos (Cuestionario)	77
Anexo 3: Análisis de Fiabilidad de las variables.	79
Anexo:4: Bases de Datos de las variables y dimensiones	90
Anexo:5 Validación de Instrumentos a través de Juicio de Experto	104

Índice de tablas

	Pág.
Tabla 1 Operacionalización de la variable Gestión de Riesgo	51
tabla 2 Operacionalización de la variable de Prevención de desastres Naturales	51
tabla 3 Población de Estudiantes	53
tabla 4 Muestra proporcional de estudiantes.	54
tabla 5 Validación de Expertos	56
tabla 6 Estadístico de Fiabilidad de Gestión de Riesgo	57
tabla 7 Estadístico de Fiabilidad de Prevención de Desastres Naturales.	57
tabla 8 Descripción de la variable Gestión de Riesgo	60
tabla 9 Descripción de la variable Prevención de Desastre Naturales	60
Tabla10 Correlación de Spearman entre la gestión de Riesgo y la Prevención de desastres Naturales.	61
Tabla11 Coeficiente de Correlación de Spearman entre las dimensiones de la Gestión de Riesgo y Prevención de Desastre Naturales.	63

Resumen

El presente trabajo de investigación, tuvo por objetivo: Determinar la relación entre la gestión de riesgos con la prevención de desastres naturales según la percepción de los estudiantes de segundo grado de secundaria de la Institución educativa Mercedes Indacochea Lozano. Huacho - 2013

La investigación es Cuantitativa no experimental, se realizó un estudio transeccional descriptivo correlacional. La muestra fue seleccionada por conveniencia siendo una muestra probabilística y se empleó la técnica del Cuestionario a 80 estudiantes de segundo de secundaria de la Institución Educativa "Mercedes Indacochea Lozano" Huacho-2013 para evaluar la gestión de riesgos con la prevención de desastres naturales. Asimismo se emplearon estadísticos

Los resultados obtenidos indicaron que existe relación moderada alta positiva entre Gestión de Riesgo y la Prevención de Desastres naturales en estudiantes de segundo grado de secundaria de la Institución Educativa "Mercedes Indacochea Lozano" Huacho-2013, lo cual se demuestra con la prueba de Spearman (sig.(bilateral) = 000< 05; Rho= 711)

Palabras claves: Gestión de Riesgo y Prevención de Desastres Naturales

Abstract

The present work of research aimed to: determine the relationship between risk management to the prevention of natural disasters perception according to second grade students of secondary educational institution "Mercedes Indacochea Lozano". Huacho-2013

The quantitative research is not experimental, a study was conducted transeccional descriptive correlational. The sample was selected for convenience being a probability sample and used the technique of questionnaire was used to 80 second grade students of secondary educational institution "Mercedes Indacochea Lozano". Huacho-2013 to evaluate the risk management and the prevention of natural disasters. Also they used statistical

The results indicated that there is high positive moderate relationship between risk management to the prevention of natural disasters in second grade students of junior high school "Mercedes Indacochea Lozano". Huacho-2013, which is demonstrated by the Spearman ($\text{sig. (bilateral)} = 000 < 05$; $\text{Rho} = 711$)

Keywords: risk management to the prevention of natural disasters