



UNIVERSIDAD TÉCNICA DE BABAHOYO

FACULTAD DE CIENCIAS JURÍDICAS, SOCIALES Y DE LA EDUCACIÓN

TESIS DE GRADO

Previo a la obtención del título de licenciada en ciencias sociales y de la educación, en la especialización de educación básica.

TEMA

LA ADECUADA UTILIZACIÓN DE MATERIALES RECICLADOS EN LA CONSTRUCCIÓN DE RECURSOS DIDÁCTICOS EN EL PROCESO DE ENSEÑANZA APRENDIZAJE EN LAS ESTUDIANTES DEL PRIMER AÑO DE EDUCACIÓN BÁSICA EN LA ESCUELA NUESTRA SEÑORA DE FÁTIMA CANTÓN QUEVEDO, PROVINCIA DE LOS RÍOS PERÍODO LECTIVO 2012-2013.

Zambrano Zambrano Johanna del Jesús

Bióloga. Perpetua Laurido de Rada

BABAHOYO – LOS RÍOS - ECUADOR

2012-2013



UNIVERSIDAD TÉCNICA DE BABAHOYO

FACULTAD DE CIENCIAS JURÍDICAS, SOCIALES Y DE LA EDUCACIÓN

LICENCIATURA EN EDUCACIÓN BÁSICA

CERTIFICACIÓN

En mi calidad de tutora de tesis de Grado, delegado por el Honorable Consejo Directivo de la Universidad Técnica de Babahoyo, certifico haber dirigido y orientado en la totalidad el desarrollo del proceso de investigación de la estudiante Zambrano Zambrano Johanna del Jesús de la especialidad de Educación Básica que versa sobre el tema:

LA ADECUADA UTILIZACIÓN DE MATERIALES RECICLADOS EN LA CONSTRUCCIÓN DE RECURSOS DIDÁCTICOS EN EL PROCESO DE ENSEÑANZA APRENDIZAJE EN LAS ESTUDIANTES DEL PRIMER AÑO DE EDUCACIÓN BÁSICA EN LA ESCUELA NUESTRA SEÑORA DE FÁTIMA CANTÓN QUEVEDO, PROVINCIA DE LOS RÍOS PERÍODO LECTIVO 2012-2013, cuyo informe final se reporta. Considero que el mismo reúne los requisitos y méritos suficientes exigidos para este nivel, autorizo su presentación para ser sometido a la evaluación del tribunal examinador que el H. Consejo Directivo designe.

Babahoyo, 26 de enero del 2013

Bióloga Perpetua Laurido de Rada

TUTORA DE TESIS



UNIVERSIDAD TÉCNICA DE BABAHOYO
FACULTAD DE CIENCIAS JURÍDICAS, SOCIALES Y DE LA EDUCACIÓN

Certificación de Autor de Tesis.

Yo, Zambrano Zambrano Johanna del Jesús, portadora de la Cédula de Identidad N.-1205124017, estudiante del programa de Licenciatura de la Facultad de Ciencias Sociales y de la Educación.

Declaro que soy la autora exclusiva de la presente investigación.

Todos los efectos Académicos y Legales que se desprenden de la presente investigación serán de mi exclusiva responsabilidad.

Babahoyo, 26 de enero del 2013



UNIVERSIDAD TÉCNICA DE BABAHOYO

FACULTAD DE CIENCIAS JURÍDICAS, SOCIALES Y DE LA EDUCACIÓN

EL TRIBUNAL EXAMINADOR OTORGA AL PRESENTE
TRABAJO

LA CALIFICACIÓN DE: _____

EQUIVALENTE A: _____

TRIBUNAL

Ab. Manuel cárdenas V.

DECANO O SU DELEG.

Dr. Jacinto Muñoz M

SUBDECANO O SU DELEG.

DELEGADO DEL CONSEJO DIRECTIVO

SECRETARIO (A)

DEDICATORIA

A dios, por permitirme ser parte de este mundo.

A mi hija, ya que le he robado este tiempo maravilloso, que pude dedicarle a sus juegos, travesuras y ocurrencias, mi tesorito le agradezco mucho por comprender a su mami.

Sabes que todo lo que hago es por ti y para ti por ser lo más importante de mi vida.

A mi Madre por la comprensión en esta etapa de mi vida.

Quien es la luz para darme aliento a seguir luchando por conseguir mis logros, metas y triunfos, también dedico este trabajo a todas las personas que supieron brindarme su confianza y apoyo.

Johanna

AGRADECIMIENTO

A Dios Todopoderoso por ser la guía que me impulsa a seguir adelante y realizar mis metas.

A mi hija, mi madre y familia que supieron brindarme su apoyo y a las personas que directa e indirectamente me ayudaron.

También le doy mil gracias a mi tutora de tesis por la paciencia y la guía para así poder desarrollar mi tesis de grado.

A una persona muy especial el cual me brindo apoyo económico y moral durante el tiempo de trabajo de esta investigación.

Johanna

INTRODUCCIÓN

El reciclaje es un proceso de reutilización de materiales que ya cumplieron su función para el que ha sido o fueron creados. El concepto de reutilización sugiere la capacidad de utilizar un material para sus funciones habituales o para otras, lo cual admite que el propio objeto pueda ser empleado de nuevo. Básicamente, se trata de incrementar las posibilidades de los materiales. Rivadeneyra (2001) expresa, en cuanto a los materiales de recuperación, que "en la reutilización hay que ser especialmente prudente evitando usos que pudieran resultar peligrosos debido a las características de degradación del material.

Pero todo este proceso de concienciación por parte del profesorado tiene como base el unidireccional uso que se hace del material. La reutilización de material, desde la perspectiva del profesorado, pretende inculcar en los alumnos el afán por aprovechar los objetos que ya han sido utilizados para otras funciones. Así también, esto supone paliar el desproporcionado consumo en la que está inmersa la sociedad actual.

Este aprovechamiento puede hacerse a través de su utilización como material educativo didáctico, a fin de explotar su estructura y hacerlos participes del proceso educativo en aras de mejorar la calidad de la enseñanza y el aprendizaje de contenidos de una determinada área curricular.

ÍNDICE

	Pág.
Portada	I
Tribunal Examinador	II
Certificación de Tutoría	III
Declaración de Autoría	IV
Dedicatoria	V
Agradecimiento	VI
Introducción	VII
Índice	VIII

CAPITULO I

1.1. CONTEXTUALIZACIÓN	1
1.2. Análisis Crítico	2
1.3. Delimitación del Problema	2
1.4. Objetivos.....	3
1.4.1. Objetivo General	3
1.4.2. Objetivos Específicos.....	3
1.5. Justificación	4
1.6. Limitaciones	5

CAPITULO II

MARCO TEÓRICO

2. Problema General.....	6
2.1.1. Problemas Derivados.....	6
2.2. Marco Teórico.....	6
2.3. La importancia del reciclaje.....	7
2.4. Las 3R.....	8
2.5. Como aplicar las 3R.....	9,10

2.6. Identificación de reutilización	11-14
2.7. Cumpliendo las especificaciones	15-17
2.8. Productos hechos con materiales reciclados	18
2.9. Obstáculos para el aprendizaje.....	18
2.10. Fundamentación	19-20
2.11. Orientaciones metodológicas.....	21-23
2.12. El reciclaje y la educación.....	24
2.13. Como explicar el reciclaje a los niños	25
2.3. Hipótesis	26

CAPITULO III LA METODOLOGÍA

3.1. Metodología empleada	27
3.2. Diseño de la investigación	28
3.3. Nivel o tipos de investigación.....	29
3.4. Población y Muestra	30
3.5. Instrumentos	30

CAPITULO IV ANÁLISIS E INTERPRETACIÓN

4.1. Análisis de los Resultados	32
4.2. Interpretación de datos	32-46

CAPITULO V
CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES

5.1. Conclusiones	47
5.2. Recomendaciones	48

CAPITULO VI

REFERENCIA BIBLIOGRAFICA

6.1. Bibliografía	49,50
6.2. Marco administrativo	51

CAPITULO VII

7.1. La Propuesta.....	52
7.2. Objetivos	52
7.3. Antecedentes	53
7.4. Fundamentación	54
7.5. Metodología	54
7.6. Referentes de la propuesta.....	54
7.7. Estrategias	54
7.8. Descripción	55
7.9. Recursos.....	56
Cronograma	57
Anexos	58-63
Glosario	64,66

TEMA

LA ADECUADA UTILIZACIÓN DE MATERIALES RECICLADOS EN LA CONSTRUCCIÓN DE RECURSOS DIDÁCTICOS EN EL PROCESO DE ENSEÑANZA APRENDIZAJE EN LAS ESTUDIANTES DEL PRIMER AÑO DE EDUCACIÓN BÁSICA EN LA ESCUELA NUESTRA SEÑORA DE FÁTIMA CANTÓN QUEVEDO, PROVINCIA DE LOS RÍOS PERÍODO LECTIVO 2012-2013.

PROBLEMA

¿CUÁLES SON LAS VENTAJAS QUE GENERAN LA ADECUADA UTILIZACIÓN DE MATERIALES RECICLADOS EN EL PROCESO ENSEÑANZA - APRENDIZAJE EN LAS ESTUDIANTES DEL PRIMER AÑO DE EDUCACIÓN BÁSICA EN LA ESCUELA “NUESTRA SEÑORA DE FÁTIMA” CANTÓN QUEVEDO, PROVINCIA DE LOS RÍOS PERÍODO LECTIVO 2012-2013?