

UNIVERSIDAD JOSÉ ANTONIO PÁEZ

**DESARROLLO DE SOFTWARE**

**EDUCATIVO Y DIDÁCTICO PARA**

**NIÑOS ENTRE PRIMERO Y SEXTO**

**GRADO DE EDUCACIÓN BÁSICA**

**BAJO PLATAFORMA WEB 2.0**

**Autor: Manuel A. Reyes Q.**

**Tutor: Miguel Ángel Puebla**

Urb. Yuma II, calle Nº3, Municipio San Diego

Teléfono: (0241) 8714240 (master) – Fax: (0241) 8712394

**REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA**

**UNIVERSIDAD JOSÉ ANTONIO PÁEZ**

**FACULTAD DE INGENIERÍA EN COMPUTACIÓN**

**ESCUELA DE INTENIERÍA EN COMPUTACIÓN**

**CARRERA INGENIERÍA EN COMPUTACIÓN**

**DESARROLLO DE SOFTWARE EDUCATIVO Y DIDÁCTICO PARA**

**NIÑOS ENTRE PRIMERO Y SEXTO GRADO DE EDUCACIÓN**

**BÁSICA BAJO PLATAFORMA WEB 2.0**

Trabajo de Grado presentado como requisito parcial para optar al título de

Ingeniero en Computación

Autores: Manuel A. Reyes Q.

Tutor: Miguel Ángel Puebla

San Diego, Julio 2010

REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA

UNIVERSIDAD JOSÉ ANTONIO PÁEZ

FACULTAD DE INGENIERÍA EN COMPUTACIÓN

ESCUELA DE INTENIERÍA EN COMPUTACIÓN

CARRERA INGENIERÍA EN COMPUTACIÓN

**ACEPTACIÓN DEL TUTOR**

Quien suscribe, Miguel Ángel Puebla, portador de la cédula de identidad Nº 12.113.966, en mi carácter de tutor del trabajo de grado presentado por el ciudadano Manuel Antonio Reyes, portador de la cédula de identidad Nº 17.079.726, titulado DESARROLLO DE SOFTWARE EDUCATIVO Y DIDÁCTICO PARA NIÑOS ENTRE PRIMERO Y SEXTO GRADO DE EDUCACION BÁSICA BAJO PLATAFORMA WEB 2.0, presentado como requisito parcial para optar al título de Ingeniero en Computación, considero que dicho trabajo reúne los requisitos y méritos suficientes para ser sometido a la presentación pública y evaluación por parte del jurado examinador que se designe.

En San Diego, a los doce días del mes de Julio del año dos mil diez.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ing. Miguel Ángel Puebla

Nº 12.113.966

REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA

UNIVERSIDAD JOSÉ ANTONIO PÁEZ

FACULTAD DE INGENIERIA

ESCUELA DE INGENIERIA EN COMPUTACION

CARRERA INGENIERIA EN COMPUTACION

San Diego, 23 de Julio del 2010

**ACTA DE REVISIÓN DEL PROYECTO DE TRABAJO DE GRADO**

Quienes suscriben esta Acta, dejan constancia que el Proyecto de Trabajo de Grado:  
Desarrollo de software educativo y didáctico para niños entre primero y sexto grado de educación básica bajo plataforma web 2.0

Ha sido revisado y, cumpliendo con los requisitos exigidos para su aprobación, recomiendan su tramitación ante el organismo académico correspondiente.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nombre Tutor Académico  Miguel Ángel Puebla | Firma | Fecha  21-07-2010 |
| Nombre Tutor Metodológico  Alicia de Pizzella | Firma | Fecha  20-07-2010 |

**ÍNDICE GENERAL**

CONTENIDO pp.

**INTRODUCCIÓN** .................................................................................................1

**CAPÍTULO I: EL PROBLEMA** .......................................................................... 2

1.1. Planteamiento del Problema ........................................................................ 2

1.1.1 Formulación del Problema ......................................................................... 3

1.2. Objetivos de la Investigación ....................................................................... 3

1.2.1. Objetivo General .................................................................................. 3

1.2.2. Objetivos Específicos .......................................................................... 4

1.3. Justificación ................................................................................................. 4

1.4. Alcance ........................................................................................................ 5

**CAPÍTULO II: MÁRCO TEÓRICO** ................................................................... 7

2.1. Antecedentes ................................................................................................ 7

2.2. Bases Teóricas .............................................................................................. 8

2.2.1. Multimedia ........................................................................................... 8

2.2.2. Web 2.0 ................................................................................................ 8

2.2.3. Interfaz Gráfica .................................................................................... 10

2.2.4. La Evaluación en el Sistema Educativo en Venezuela ........................ 10

2.3. Definición de Término ............................................................................ 11

**CAPÍTULO III: MÁRCO METODOLÓGICO** ............................................... 14

3.1. Tipo de Investigación ................................................................................. 14

3.2. Diseño de la Investigación ......................................................................... ##

3.3. Población y Muestra .................................................................................. ##

3.4. Instrumentos de Recolección de Datos ...................................................... ##

3.5. Fases Metodológicas .................................................................................. ##

**CAPÍTULO IV: RECURSOS** ............................................................................. ##

4.1. Humanos .................................................................................................... ##

4.2. Institucionales ............................................................................................ ##

4.3. Materiales .................................................................................................. ##

4.4. Tiempo ....................................................................................................... ##

**REFERENCIAS** ................................................................................................... ##

Bibliográficas .................................................................................................... ##

Electrónicas ....................................................................................................... ##