

#### UNIVERSIDAD CATÓLICA ANDRÉS BELLO FACULTAD DE INGENIERÍA ESCUELA DE INGENIERÍA INFORMÁTICA

# Desarrollo de una ontología y un buscador utilizando tecnologías de Web Semántica

TRABAJO ESPECIAL DE GRADO

presentado ante la

UNIVERSIDAD CATOLICA ANDRES BELLO

como parte de los requisitos para optar al título de

INGENIERO EN INFORMÁTICA

REALIZADO POR Israel Fermín Montilla

PROFESOR GUIA Wilmer Pereira

FECHA Caracas, septiembre de 2011

# **AGRADECIMIENTOS**

•••

A mi tutor, Dios, Familia, escuela, jaladita de bola a la universidad y de más cursilerías que uno pone aquí

...

Israel Fermín Montilla

# **SINOPSIS**

Toda la paja en una página.

# Introducción

Copiar y pegar lo mismo de la propuesta



### **PROBLEMA**

#### 1.1. Planteamiento del Problema

....

Copy-pasta de la propuesta

...

#### 1.2. Objetivo General

Copy-pastas de la propuesta

#### 1.3. Objetivos Específicos

1. ...

2. ...

3. ...

#### 1.4. Alcance

Copy-Pasta de la propuesta

#### 1.5. Limitaciones

...

#### 1.6. Justificación

•••



# MARCO TE'ORICO

Copiar y pegar lo mismo de la propuesta, pero extender



# MARCO METODOLÓGICO

Copiar y pegar lo mismo de la propuesta

CAP'ITULO

## **DESARROLLO**

Desarrollo de la tesis, debería reflejar el cumplimiento de los objetivos



## **RESULTADOS**

Exponer los resultados del desarrollo



## **CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES**

6.1. Conclusiones

..

6.2. Recomendaciones

...