

UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN SIMÓN FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA



FORMULARIO APROBACIÓN TEMA DE PROYECTO FINAL

2F	LLU

Nombre			No	
estudiante:	Frontanilla	Veizaga	Germán Daniel	
	Ap. Paterno	Ap. Materno	Nombres	

Tutores: Msc. Vladimir Costas Jáuregui

Carrera: Ingeniería de Sistemas Trabajo Conjunto

Gestión de aprobación: I-2011 Cambio de tema:

Título: Sistema de envío y recepción de encomiendas con Base de Datos Distribuidas				
Área: Aplicacion WEB Subárea: Base de Datos				
Modalidad: Proyecto de grado				
Objetivo general: Proponer el diseño de una Base de Datos Distribuida para información de envío y recepción de encomiendas mediante un sistema orientado a la web.				

Objetivos específicos:

- Construir diseño de Base de Datos para el control de la empresa.
- Proponer el diseño de la Base de datos Distribuida.
- Proponer un protocolo de actualización para el modelo de red.
- Determinar los principales puntos de actualización a lo largo de la red de transporte.

Descripción: De acuerdo a investigaciones realizadas en este rubro las empresas que realizan estos servicios tienen serias falencias en lo que se refiere a la correcta administración de las encomiendas, ya sea al momento de recepcionarlas o al momento de enviarlas a cualquier punto de nuestro país.

Las empresas tomadas en cuenta como muestra para posibilitar nuestra investigación en su totalidad presentan poco o nulo conocimiento acerca de cuáles deben ser los pasos a seguir ante un inminente crecimiento en cuanto a competencia se refiere y a una pérdida creciente de clientes.

Msc. Lic. Carla	Msc. Ing. Fiorilo Lozada		Frontanilla Veizaga
Salazar Serrudo	Americo		Germán Daniel
Director de Carrera	Docente Materia	Tutor	Estudiante