



## PROYECTO DE GRADO II

### CASA DE FORMACION PARA MISIONEROS LAICOS

(COMUNIDAD CATOLICA FORMADORA - MISIONEROS CON JESUS Y MARIA)

## INDICE

### CAPITULO A

#### INTRODUCCION Y OBJETIVOS

##### 1. Introducción.-

- 1.1 Justificación
- 1.2 Planteamiento Del Tema
- 1.3 Objetivos:
  - Objetivo General
  - Objetivos Específicos
- 1.4 Programa Inicial Del Proyecto
- 1.5 Comitente
- 1.6 Alcance (Delimitación)
- 1.7 Usuarios

### CAPITULO B

#### INVESTIGACION GENERAL

##### 1.- Marco Histórico

- 1.1. Comunidades Misioneras en el Mundo
- 1.2. Comunidades Misioneras en Bolivia
- 1.3. Comunidades Misioneras en Santa Cruz

##### 2.-Conceptos Aplicados en el Tema

- 2.1. Temas Arquitectónicos
- 2.2. Temas Espirituales
- 2.3. Comunidad, su importancia y función.



### **3.-Arquitectura Religiosa y Misional**

#### **4.-Análisis de Casos**

##### 4.1. Análisis Internacionales:

- Oratorio
- Casa de Retiro y Convivencias San Pablo - Argentina
- Comunidad Amijai
- Capilla en el agua
- Templo Parroquial de Santo Toribio

##### 4.2. Análisis locales

- Casa de Retiros Padre Alfredo
- Casa Misioneras del Padre Kolbe

##### 4.3. Conclusiones de los Análisis de Caso

- Espaciales
- Funcionales
- Formales
- Estructurales

### **5.-Características de espacios específicos**

#### 5.1. Templo y área Religiosa

#### 5.2. Espacios de contemplación

#### 5.3. Área de formación.

#### 5.4. Zona administrativa

#### 5.5. Espacios de recreación y deportes

#### 5.6. Espacios habitacionales



## **6.-Programa de necesidades**

- Cualitativo
- Cuantitativo

## **7.- Esquemas funcionales de los espacios**

Fichas con características espaciales, de tamaño y mobiliario.

## **CAPITULO C**

### **INTRODUCCION Y OBJETIVOS**

## **ANALISIS DEL SITIO**

### **1.- Análisis del terreno**

- 1.1. Localización-Accesos
- 1.2. Características del lugar
- 1.3. Análisis de ubicación

## **CAPITULO D**

## **PROYECTO**

### **1.-Premisas de Diseño**

### **2.-Propuesta de Partido**

### **3.-Láminas de Planos Arquitectónicos**

- 3.1. Índice de láminas
- 3.2. Láminas