

INDICE

Lista de cuadros	VIII
Lista de figuras	IX
Lista de gráficos	X
Lista de siglas	XI
Glosario	XII
INTRODUCCIÓN.....	13
CAPITULO I: FUNDAMENTACIÓN TEÓRICA Y CONCEPTUAL.....	15
1.1 Definición.....	15
1.2 Evolución Histórica	16
1.3 Antecedentes Generales	20
1.4 Políticas Públicas	24
1.4.1 Constitución Política del Estado Plurinacional de Bolivia	24
1.4.2 Ley 530 del Patrimonio Cultural Boliviano.....	25
1.4.3 Ley 3351 del Poder Ejecutivo	25
1.4.4 Estatuto Autonómico del departamento de Santa Cruz.....	26
1.5 Análisis del Usuario	27
1.6 Estudio de Casos	29
1.6.1 Contexto Internacional.....	29
1.6.2 Contexto Latinoamericano	32
1.6.3 Contexto Nacional	34
1.6.4 Conclusiones	35
1.7 Aporte al Proyecto	35
1.8 Síntesis y Conclusiones.....	35
CAPÍTULO II: MARCO REAL	37
2.1 El municipio de San Carlos.....	37
2.1.1 Localización.....	38
2.2 Análisis del usuario.....	43
2.3 Análisis de los equipamientos existentes en el lugar	46
2.4 Terreno para la implantación del proyecto.....	47

2.4.1	Localización del Municipio de San Carlos en la ciudad de Santa Cruz	47
2.4.2	Localización del municipio de San Carlos en los municipios vecinos	48
2.4.3	Localización del terreno en relación al área urbana	49
2.5	Análisis del terreno	51
2.5.1	Características físicas.....	51
2.6	Condiciones legales	53
2.6.1	Código de urbanismo y obras (CUO).....	53
CAPITULO III: MARCO IDEAL		55
3.1	Análisis funcional del proyecto.....	55
3.1.1	Jerarquía de funciones	55
3.2	Programa de necesidades	59
3.3	Premisas de Diseño	62
3.3.1	El Concepto.....	63
3.4	Partido Arquitectónico.....	64
3.5	Conclusiones y Consideraciones finales.....	66
CAPITULO IV: PROYECTO ARQUITECTONICO.....		69
4.1	Memoria descriptiva	67
4.2	Proyecto de arquitectura.....	67
4.2.1	Planta de implantación/planimetría general	67
4.2.2	Planos de arquitectura humanizados	67
4.3	Proyectos complementarios esquemáticos.....	67
4.3.1	Planos estructurales	67
4.3.2	Planos de instalaciones eléctricas	67
4.3.3	Planos de instalaciones sanitarias	67
4.4	Proyectos esquemáticos especiales	67
4.4.1	Plano de flujos de evacuación	67
4.4.2	Plano de combate activo y pasivo contra incendios	67
4.4.3	Plano de instalaciones mecánicas	67
4.5	Perspectivas.....	67
REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS		68
ANEXOS		72