

ÍNDICE

Lista de cuadros	1
Lista de gráficos.....	2
Lista de figuras	3
Lista de siglas y abreviaturas.....	4
Introducción	5
1. CAPITULO I: FUNDAMENTACIÓN TEÓRICA Y CONCEPTUAL	
1.1 Definición	10
1.1.1 Nutrición	10
1.1.2 Niño (a)	12
1.1.3 Centro de Nutrición	13
1.2 Evolución histórica	13
1.2.1 Evolución histórica de los hospitales infantiles	13
1.2.2 Evolución histórica: ciencia de la nutrición	15
1.2.3 Evolución histórica: centros nutricionales en Bolivia	17
1.3 Antecedentes generales	17
1.4 Políticas públicas	18
1.4.1 Constitución Política del Estado	18
1.4.2 Ley N° 475: Prestaciones de servicios de salud integral de Bolivia	19
1.4.3 Ley N° 2026: Derechos del niño, niña y adolescente	20
1.5 Perfil de usuario	22
1.6 Estudio de casos	24
1.6.1 Hospital de agudos de Denia	24
1.6.2 Centro de salud Corvallis	26
1.6.3 Centro de nutrición infantil Albina R. de Patiño	29
1.7 Aporte cualitativo del proyecto	30
1.7.1 Arquitectura humanizada	30
1.7.2 Arquitectura orgánica	31
1.7.3 Espacios lúdicos y recreativos	32
1.8 Síntesis y conclusiones	32
2. CAPITULO II: MARCO REAL	
2.1 Problemática del lugar	35

2.2	Análisis del usuario	36
2.3	Descripción del equipamiento existente en Santa Cruz de la Sierra	38
2.4	Terreno para la implantación del proyecto	40
2.4.1	Análisis del terreno	43
2.5	Condiciones legales	46
2.5.1	Código de Urbanismo y Obras	46
2.5.2	Norma de "Accesibilidad de las personas con discapacidad"	48
3.	CAPITULO III: MARCO IDEAL	
3.1	Análisis funcional del proyecto	52
3.1.1	Relación funcional de áreas	52
3.1.2	Organigrama funcional	53
3.2	Programa de necesidades	57
3.3	Premisas de diseño	59
3.3.1	El concepto	60
3.3.2	Generación de la forma	61
3.4	Partido arquitectónico	62
3.5	Conclusiones finales	64
4.	CAPITULO IV: PROYECTO DE ARQUITECTURA	
4.1	Memoria descriptiva	66
4.2	Proyecto de arquitectura	67
4.2.1	Implantación urbana	67
4.2.2	Plano de cubierta	68
4.2.3	Planta ambientada	69
4.2.4	Planta técnica	70
4.2.5	Secciones	71
4.2.6	Detalles constructivos	72
4.2.7	Elevaciones	73
4.3	Planos complementarios esquemáticos	74
4.3.1	Esquema estructural	74
4.3.2	Esquema de instalación eléctrica	75
4.3.3	Esquema de instalación hidráulica/ sistema contra incendios	76
4.3.4	Esquema de instalación sanitaria	77
4.4.5	Esquema de evacuación	78

4.4 Perspectivas	79
Referencias bibliográficas	83
Anexos	92