

Índice

Lista de cuadros.....	8
Lista de gráficos.....	9
Lista de figuras.....	10
Lista de siglas y abreviaturas.....	11
Introducción.....	12
CAPITULO I: FUNDAMENTACION TEORICA Y CONCEPTUAL.....	16
1.1 Definición.....	16
1.1.1 Hospital.....	16
1.1.2 Seguro social de salud.....	17
1.2. Evolución histórica.....	17
1.3 Antecedentes generales.....	23
1.4 Políticas públicas.....	25
1.4.1 Constitución Política del Estado.....	25
1.4.2 Ley de 14 de diciembre de 1956: Código de Seguridad Social.....	26
1.4.3 Ley N°. 924.....	27
1.4.4 Decreto Supremo 21637.....	28
1.5 Análisis de usuario.....	29
1.6 Estudio de casos.....	30
1.6.1 Contexto internacional: Hospital Rey Juan Carlos, Madrid, España.....	30
1.6.2 Contexto Latinoamericano: Hospital Rocio, Paraná, Brasil.....	32
1.6.3 Contexto Nacional: Hospital Obrero, Santa Cruz, Bolivia.....	34
1.6.4 Conclusiones.....	35
1.7 Aporte cualitativo al proyecto: Desarrollo Sostenible.....	36
1.8 Síntesis y conclusiones.....	37
CAPITULO II– MACO REAL.....	39
2.1. Problemática de la ciudad.....	39
2.1.1. Antecedentes históricos.....	40
2.1.2. Problemática actual de la CSBP.....	40
2.2. Análisis de usuarios.....	40
2.3. Análisis del equipamiento.....	45
2.4. Terreno para la implantación del proyecto.....	46
2.4.1 Análisis del terreno.....	48
2.5. Condiciones legales.....	50

2.5.1	Código de Urbanismo y Obra.....	50
2.5.2	Norma de Accesibilidad de las personas con discapacidad.....	51
CAPITULO III– MARCO IDEAL.....		54
3.1.	Análisis funcional del proyecto.....	54
3.1.2	Relación funcional de Áreas.....	54
3.2.	Programa de necesidades.....	59
3.3.	Premisas de diseño.....	66
3.3.1	El concepto.....	66
3.3.2	Generación de la forma.....	68
3.4.	Partido arquitectónico.....	69
3.5.	Conclusiones / Consideraciones finales.....	70
CAPITULO IV–PROYECTO DE ARQUITECTURA.....		72
4.1.	Memoria descriptiva.....	72
4.2	Planos arquitectónicos.....	73
4.2.1	Planimetría.....	74
4.2.2	Plantas ambientadas.....	75
4.2.3	Plantas técnicas.....	79
4.2.4	Secciones.....	83
4.2.5	Fachadas.....	84
4.2.6	Detalle constructivo.....	85
4.3	Planos complementarios esquemáticos.....	86
4.3.1	Esquemas estructurales.....	86
4.3.2	Esquema eléctrico.....	90
4.3.3	Esquema hidráulico.....	94
4.4.4	Esquema de instalaciones sanitarias.....	98
4.4.5	Esquema de gases médicos.....	102
4.4.6	Esquema de climatización.....	106
4.4.7	Plano de evacuación.....	110
4.5	Perspectivas.....	114
Referencias bibliográficas.....		117
Anexos.....		120