

## ÍNDICE

Lista de cuadros .....	8
Lista de figuras .....	9
Lista de gráficos.....	10
Lista de siglas .....	11
Glosario .....	12
<b>INTRODUCCIÓN.....</b>	<b>13</b>
<b>CAPITULO I: FUNDAMENTACIÓN TEÓRICA Y CONCEPTUAL.....</b>	<b>17</b>
1.1 Definición .....	17
1.2 Evolución histórica .....	20
1.2.1 Contexto Internacional .....	20
1.2.2 Contexto Nacional.....	29
1.3 Antecedentes generales .....	34
1.3.1 Contexto Universal.....	34
1.3.2 Contexto Nacional.....	36
1.4 Políticas públicas .....	38
1.4.1 Constitución Política del Estado .....	38
1.5 Análisis del usuario .....	40
1.6 Estudio de casos.....	42
1.6.1 Contexto Internacional .....	42
1.6.2 Contexto Latinoamericano .....	44
1.6.3 Contexto Departamental .....	46
1.6.4 Conclusiones .....	47
1.7 Aportes cualitativo al proyecto .....	48
1.7.1 La arquitectura del patio.....	48
1.7.2 Arquitectura sustentable .....	49
1.7.3 Arquitectura Inteligente .....	51
1.8 Síntesis y conclusiones.....	53
<b>CAPITULO II: MARCO REAL .....</b>	<b>55</b>
2.1 Problemática de la ciudad.....	55
2.2 Análisis de Usuario .....	57
2.3 Terreno para la implantación del proyecto .....	60
2.3.1 Análisis del terreno.....	63

2.4 Condiciones legales.....	66
2.4.1 Código de urbanismo y obras .....	66
2.4.2 Norma de "Accesibilidad de las personas con discapacidad al medio físico" .....	68
2.5 Síntesis y conclusiones.....	69
<b>CAPITULO III: MARCO IDEAL .....</b>	<b>70</b>
3.1 Análisis funcional del proyecto.....	70
3.1.1 Jerarquía de funciones.....	70
3.1.2 Relación funcional de áreas .....	71
3.2 Programa de necesidades .....	74
3.3 Premisas de Diseño.....	79
3.3.1 El concepto .....	80
3.3.2 Generación de la forma.....	81
3.4 Partido arquitectónico .....	81
3.5 Conclusiones .....	83
3.6 Consideraciones finales .....	83
<b>CAPITULO IV: PROYECTO.....</b>	<b>89</b>
4.1 Planos arquitectónicos .....	90
4.1.1 Implantación urbana .....	91
4.1.2 Planimetría - cubierta .....	92
4.1.3 Plantas: técnicas y ambientadas .....	94
4.1.4 Cortes .....	107
4.1.5 Fachadas .....	109
4.1.6 Cortes de borde .....	111
4.2 Planos estructurales y de instalaciones .....	113
4.2.1 Esquema estructural .....	113
4.2.2 Esquema de instalación eléctrica .....	119
4.2.3 Esquema de instalación hidráulica .....	125
4.2.4 Esquema de instalación sanitaria .....	131
4.2.5 Esquema de instalaciones especiales .....	137
4.2.6 Sistema contra incendios .....	143
4.2.7 Plano de evacuación .....	149
4.3 Perspectivas exteriores e interiores .....	155
<b>REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS.....</b>	<b>185</b>
<b>ANEXO.....</b>	<b>160</b>