

## ÍNDICE

Lista de Cuadros.....	VII
Lista de Figura.....	VIII
Lista de Gráficos.....	IX
<b>INTRODUCCIÓN.....</b>	<b>9</b>
<b>CAPÍTULO 1: FUNDAMENTACIÓN TEÓRICA Y CONCEPTUAL.....</b>	<b>13</b>
1.1 Definición.....	13
1.1.1 Educación.....	13
1.1.2 Educación Pre escolar.....	14
1.2 Evolución histórica.....	15
1.3 Antecedentes Generales.....	21
1.4 Políticas públicas.....	22
1.5 Análisis de Usuario.....	24
1.6 Estudio de casos.....	26
1.6.1 Contexto Internacional: Yoshino Nursery School and Kindergarten, Japón.....	26
1.6.2 Contexto Latinoamericano: Jardín Infantil Pajarito La Aurora, Colombia.....	28
1.6.3 Contexto Nacional: Saint George School, Santa Cruz, Bolivia.....	30
1.6.4 Conclusiones.....	32
1.7 Aporte Cualitativo al Proyecto.....	33
1.8 Síntesis y Conclusiones.....	35
<b>CAPÍTULO 2: MARCO REAL.....</b>	<b>37</b>
2.1 Problemática del Lugar.....	37
2.1.1 Equipamientos Existentes en el Lugar.....	38
2.1.2 Antecedentes Históricos.....	38
2.2 Análisis del Usuario.....	40
2.3 Terreno para la Implantación del Proyecto.....	43
2.3.1 Análisis del Terreno.....	46
2.4 Condiciones Legales.....	49
2.4.1 Código de Urbanismo y Obras.....	49
2.4.2 Norma de Accesibilidad de las Personas con Discapacidad.....	49

<b>CAPÍTULO 3: MARCO IDEAL .....</b>	<b>53</b>
3.1 Análisis Funcional del Proyecto .....	53
3.1.1 Jerarquía de Funciones.....	53
3.1.2 Relación Funcional de Areas.....	53
3.1.3 Relación Funcional del Area Académica Pre escolar a Intervenir.....	54
3.2 Programa de Necesidades.....	57
3.3 Premisas de Diseño.....	59
3.3.1 El Concepto.....	59
3.3.2 Premisas Arquitectónicas .....	63
3.3.3 Generación de la Forma.....	63
3.4 Partido Arquitectónico.....	65
3.5 Síntesis y Conclusiones.....	66
3.6 Síntesis y Conclusiones Finales.....	66
<b>CAPITULO 4: PROYECTO DE ARQUITECTURA .....</b>	<b>69</b>
4.1 Memoria descriptiva.....	70
4.2 Proyecto de Arquitectura.....	71
4.2.1 Plano de Sitio referenciado con coordenadas.....	71
4.2.2 Plano Implantación /Planimetría general .....	72
4.2.3 Plantas técnicas y Ambientadas de Arquitectura .....	73
4.3 Proyectos Esquemáticos Complementarios .....	74
4.3.1 Planos Estructurales.....	74
4.3.2 Planos de Instalaciones Eléctricas .....	75
4.3.3 Planos de Instalaciones Hidrosanitarias .....	76
4.4 Proyectos Esquemáticos Especiales.....	77
4.4.1 Sistema contra incendios.....	77
4.4.2 Plano de Evacuación y señalética .....	78
4.4.3 Planos de Sistemas Sustentables y/o Bioclimáticos .....	79
4.5 Perspectivas: Interiores y Exteriores.....	80
<b>REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS.....</b>	<b>82</b>
<b>ANEXOS .....</b>	<b>84</b>