

ÍNDICE

LISTA DE CUADROS	8
LISTA DE GRÁFICOS	9
LISTA DE FIGURA.....	10
GLOSARIO	11
INTRODUCCIÓN	13
CAPÍTULO 1: FUNDAMENTACIÓN TEÓRICA Y CONCEPTUAL.....	17
1.1 Definición	17
1.1.1 Escuela Superior	17
1.1.2 Arte Visual	18
1.2 Evolución histórica	18
1.3 Antecedentes Generales.....	25
1.4 Antecedentes específicos	28
1.5 Políticas públicas	29
1.5.1 Constitución Política del Estado Plurinacional de Bolivia.....	29
1.6 Estudio de casos	30
1.6.1 Contexto internacional: Edificio de Artes Visuales, Lowa, Estados Unidos	30
1.6.2 Contexto latinoamericano: Escuela de Artes Visuales, Oaxaca, México.....	33
1.6.3 Contexto nacional: UAGRM, Santa Cruz Bolivia	37
1.6.4 Conclusión	39
1.7 Aportes al Proyecto	39
1.7.1 Diseño Biónico	39
1.7.2 Arquitectura sostenible	41
1.8 Síntesis y conclusiones	42
CAPÍTULO 2: MARCO REAL	44
2.1 Problemática de la ciudad: Santa Cruz de la Sierra	44
2.2 Análisis de usuario	45
2.3 Análisis de equipamiento existente en el lugar.....	47
2.4 Terreno para la implantación del proyecto	48
2.4.1 Alternativas de Terrenos	49
2.4.2 Alternativas y Evaluación compartida del Terreno	50
2.4.3 Conclusiones	51
2.5 Terreno para la implantación del proyecto	52
2.5.1 Análisis del terreno	54
2.6 Condiciones legales	57

2.6.1 Código de urbanismo y obras	57
2.6.2 Norma de Accesibilidad para las personas con discapacidad.....	63
CAPÍTULO 3: MARCO IDEAL	68
3.1 Análisis funcional del proyecto	68
3.1.1 Jerarquía de funciones	68
3.1.2 Relación funcional de áreas.....	70
3.2 Programa de necesidades	74
3.3 Premisas de diseño.....	79
3.3.1 El concepto	79
3.3.2 Generación de la forma	80
3.4 Partido arquitectónico.....	82
Conclusiones finales	84
CAPITULO 4: PROYECTO DE ARQUITECTURA	86
4.1 Memoria descriptiva	
4.2 Proyecto Arquitectónico	
4.2.1 Plano de Sitio.....	
4.2.2 Plantas Ambientadas	
4.2.3 Plantas Técnicas	
4.2.4 Secciones	
4.2.5 Elevaciones	
4.2.6 Planimetría.....	
4.2.7 Detalles Constructivos	
4.3 Proyectos Complementarios	
4.3.1 Planos Estructurales	
4.3.2 Planos Eléctricos	
4.3.3 Planos Hidrosanitarios	
4.4 Proyectos Especiales Esquemáticos	
4.4.1 Planos Sistema contra incendios y de Evacuación	
4.5 Perspectivas.....	
Anexos	212
Referencias Bibliográficas.....	222