

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA JUAN MISAEL SARACHO
FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA
CARRERA DE ARQUITECTURA Y URBANISMO**



**DISEÑO DE COMPLEJO PARA MASCOTAS ABANDONADAS PARA
LA CIUDAD DE TARIJA**

ELABORADO POR:

FLORES QUISPE JHUDITH SARA

**Proyecto de Grado presentado a consideración de la
“Universidad Autónoma Juan Misael Saracho”, como
requisito para optar el Grado Académico de Licenciatura en Arquitectura y
Urbanismo
TARIJA – BOLIVIA
GESTIÓN 2022**

DEDICATORIAS

Presente Proyecto lo dedico a **Dios**

a mis padres:

Queridos **padres Policarpio Flores Mendolas y Julia Quispe Caipe.**

Gracias por ser unos maravillosos guias,
por su esfuerzo y desvelos hacia su hija.

Jhudith Sara Flores Quispe

Dedicado a mis **mascotas** por la
inspiración de este proyecto.

Contenido

CONTEXTO GLOBAL.....	11
UNIDAD I MARCO TEÓRICO.....	20
1.-INTRODUCCIÓN	20
1.1.-PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA	21
1.3.-JUSTIFICACIÓN DEL TEMA:	22
1.4.-OBJETIVO	22
1.4.1.-OBJETIVO GENERAL	22
1.4.2.- OBJETIVOS ESPECÍFICOS:	22
1.5.- VISIÓN	23
1.6.- MISIÓN	23
1.7.- HIPÓTESIS:	23
1.8.- PROYECCIÓN DE LA POBLACIÓN CANINA	24
UNIDAD 2: MARCO HISTÓRICO.....	25
2.1 HISTORIA INTERNACIONAL	25
2.2 HISTORIA DE LOS ALBERGUES EN EL PAÍS	26
2.3 ALBERGUES EN TARIJA	28
UNIDAD 3: MARCO LEGAL.....	30
3.1 NORMAS LEGALES QUE SUSTENTAN EL PROYECTO	30
CONSTITUCIÓN POLÍTICA DEL ESTADO DE BOLIVIA	30
UNIDAD 4: MARCO TEÓRICO CONCEPTUAL.....	35
4.1 DOMESTICACIÓN	36
4.2 ANIMALES DOMÉSTICOS:	36
4.2.1 PERRO	37
4.2.2 GATO	37
4.2.3 LORO	37
4.2.4 MONO	38
.....	38
4.2.5 GALLO	38
4.2.6 VACA	38
4.2.7 PATO DOMÉSTICO	38
4.2.8 CERDO	39
4.2.9 CABALLO	39

4.2.10	PALOMA COMÚN	39
4.2.11	GALLINA	39
4.2.12	CANARIO DOMÉSTICO	40
4.2.13	RATA DOMÉSTICA	40
4.3	ORGANIZACIÓN	40
4.4	REFUGIO DE ANIMALES	41
4.5	RESCATE	41
4.7	ÁREA QUE IMPLANTARÁ EL COMPLEJO PARA MASCOTAS ABANDONADAS	42
4.7.1	ÁREAS RECREATIVAS	42
4.8	PELUQUERÍA CANINA	42
4.9	SPA PARA PERROS	42
4.10	INFECCIONES	43
4.11	VETERINARIA Ciencia médica que se dedica a prevenir, diagnosticar y curar las enfermedades de los animales. Así como también heridas y lesiones provocadas por diversos factores	43
4.11.1	MEDICINA INTERNA	44
4.11.2	OSTEOARTRITIS	44
4.11.3	OFTALMOLOGÍA	44
4.11.4	DERMATOLOGÍA	45
4.11.5	ORTOPEDIA	45
4.11.6	RADIOLOGÍA VETERINARIA	46
4.11.7	ANÁLISIS COPROPARASITOSCÓPICO	46
4.11.8	ZOONOSIS	47
UNIDAD 5:	MARCO REAL	47
5.1	ANÁLISIS DEL LUGAR	47
5.1.1.	UBICACIÓN GEOGRÁFICA DE LA CERCADO	48
	48
5.1.2.	ASPECTOS SOCIO-ECONÓMICOS	48
5.1.3.	ASPECTOS FÍSICO-BIOLÓGICOS	49
5.2	ANÁLISIS DE MODELO REAL	51
5.2.1	ANÁLISIS DE MODELO REAL A NIVEL INTERNACIONAL	51
ANIMAL REFUGE CENTER	ÁMSTERDAM	51
5.2.2.	ALBERGUE MUNICIPAL DE MASCOTAS MIXCO	57
5.2.3.	CENTRO DE ALBERGUE TEMPORAL PARA	59
	CANES Y FELINOS (CEMZOOCRUZ)	59

5.3. ANÁLISIS DE EMPLAZAMIENTO	63
5.3.1. ELECCIÓN DEL SITIO	63
5.3.2.- ANÁLISIS DEL ENTORNO	65
5.3.3.-CUADRO N° 15 CALIFICACIÓN DE LOS TERRENOS PARA LA.....	66
ELECCIÓN DEL SITIO	66
5.4. ANÁLISIS DEL SITIO	68
5.4.1. UBICACIÓN	68
5.4.2. TIPO DE SUELO.....	69
5.4.2.1. COMPOSICIÓN DEL SUELO.....	69
5.4.3. ACCESIBILIDAD	70
5.4.4. CLIMA.....	71
5.4.5. VEGETACIÓN	71
5.4.6. USO DEL SUELO.....	72
5.4.7. ASOLAMIENTO	73
5.4.8. VIENTO.....	73
5.4.9. HUMEDAD.....	73
5.4.10. PRECIPITACIÓN.....	73
5.4.11. LLUVIA	74
5.4.12. VISTAS	75
5.4.13. SERVICIOS.....	76
5.5. PREMISAS DE DISEÑO	77
5.5.1. ESTRATEGIA U LOCALIZACIÓN.....	77
5.5.2. IMPACTO URBANO DEL PROYECTO	78
5.5.3. PREMISA FUNCIONAL	79
5.5.4. PREMISA ESPACIAL	81
5.5.6. MATERIALES	82
5.5.7. TECTÓNICA.....	85
PROGRAMA CUALITATIVO	85
BIBLIOGRAFÍA.....	92