

INDICE

1. CAPITULO I

1.1 DENUNCIA.....1

1.1.1 ANTECEDENTES

1.1.2 CUERPO DE OBJETIVOS4

1.1.2.1 OBJETIVOS GENERALES

1.1.2.2 OBJETIVOS PARTICULARES

1.1.2.3 OBJETIVOS ESPECIFICOS

1.1.3 METODO Y METODOLOGIA

1.1.4 ALCANCES5

1.1.4.1 A NIVEL TEORICO

1.1.4.2 A NIVEL URBANO

1.1.4.3 A NIVEL ARQUITECTONICO

1.1.5 CONOGRAMA

2. CAPITULO II

2.1 CONCEPTUALIZACIÓN6

2.1.1 LA MOVILIDAD

2.1.1.1 LA MOVILIDAD A NIVEL REGIONAL

1.1.4.4 LA MOVILIDAD A NIVEL INTER CANTONAL.....8

1.1.4.4 LA MOVILIDAD EN EL DITRITO METROP. QUITO

1.1.4.4 LA MOVILIDAD INTRA URBANA10

1.1.4.4 LA MOVILIDAD INTER PARROQUIAL.....11

2.1.2 MODELO TEORICO DE LA MOVILIDAD.....15

2.1.2.1 EL PROBLEMA

2.1.2.2 SOLUCION

2.1.2.3 EL PROBLEMA A NIVEL URBANO

2.1.2.4 SOLUCIÓN A NIVEL URBANO16

2.1.2.5 SUBSISTEMAS DE LA MOVILIDAD17

2.1.2.6 LA REALIDAD DE LA MOVILIDAD.....20

2.1.2.7 ORIGEN Y DESTINO INTERCANTONAL21

2.1.2.8 ORIGEN Y DESTINO INTERPARROQUIAL22

2.1.3 RED DE CAUSALIDAD23

3. CAPITULO III

3.1 ANALISIS URBANO DEL DISTRITO METROPOLITANO DE QUITO

3.1.1 LOCALIZACION DE TERMINALES INTERPROVINCIALES24

3.1.2 LOCALIZACIÓN DE TERMINALES DE TRANSFERENCIA25

3.1.3 PLANO DE PRINCIPALES VIAS DEL DMQ.....26

3.1.4 TRAZADO DE MALLA DE COBERTURA EN DMQ27

3.1.5 ESCOGIMIENTO DEL SECTOR A INTERVENIR28

4. CAPITULO IV

4.1 REFERENTES Y MODELIZACIÓN

4.1.1 TERMINAL MORELIOS29

4.1.2 TERMINAL SAN JOSE31

4.1.3 TERMINAL QUITUMBE34

4.2 MATRIZ DE REFERENTES.....37

4.3 LISTADO DE UNIDADES MINIMAS38

4.4 MODELO TEORICO39

4.5 MODELO DIMENSIONAL.....40

5. CAPITULO V

5.1 ESTUDIO DEL TERRENO Y ESCOGIMIENTO DEL TERRENO

5.1.1 LOCALIZACIÓN DE TERRENOS DISPONIBLES41

5.1.2 ANÁLISIS DE CIRCULACIÓN42

5.1.3 UBICACIÓN DE EQUIPAMIENTOS EN EL SECTOR43

5.1.4 ANALISIS DE USO DE SUELO DEL SECTOR44

5.1.5 ALTERNATIVAS DE TERRENOS45

5.1.6 MATRIZ DE PONDERACIÓN DEL AREA DEL TERRENO46

6. CAPITULO VI

6.1 ANALISIS DEL TERRENO ESCOGIDO

6.1.1 ANALISIS VIAL DEL TERRENO.....47

6.1.2 PLANO ESQUEMATICO DE CIRCULACIÓN DE AUTOBUSES Y EQUIPAMIENTO.....48

6.1.3 PLANO DE USO DE SUELO.....49

6.1.4 PLANO DE AREAS VERDES.....50

6.1.5 ESTUDIO NATURAL DEL TERRENO51

7 CAPITULO VI

7.1 PROYECTO ARQUITECTONICO

7.1.1 PLANO DE ZONIFICACIÓN52

7.1.2 MODELO GEOMETRICO53

7.1.3 CONCEPTUALIZACIÓN54

7.1.4 LÁMINAS ARQUITECTONICAS

- IMPLANTACIÓN

- PLANTAS

- CORTES

- FACHADAS

7.1.5 VISTAS

7.1.6 BIBLIOGRAFIA