

Protocolo

Índice

Introducción

Justificación

Objetivos

Hipótesis

Metodología

1.- Enfoque Teórico

1.1 Antecedentes y definiciones

1.2 Revisión diacrónica y sincrónica

1.3 Conexiones tópicas

1.4 Análisis situacional

1.5 Expectativas

2.- Contexto social, cultural y económico

2.1 Referentes históricos

2.2 Análisis estadístico y demográfico

2.3 Referentes culturales

2.4 Referentes económicos

2.5 Políticas concurrentes

3.- Análisis Físico Geográfico

3.1.- Localización

3.2.- Afectaciones Físicas Existentes (hidrografía, orografía, etc.)

3.3.- Climatología (Temperatura, Precipitación Pluvial, Vientos Dominantes, Asoleamiento, Gráficas Solares)

3.4 Vegetación y fauna

4.- Análisis Urbano

4.1.- Equipamiento Urbano

4.2.- Infraestructura

4.3.- Imagen urbana

4.4.- Vialidades principales

4.5.- Problemática Urbana vinculada con el tema

5.- Análisis Funcional

5.1 Análisis del perfil del usuario

5.2 Análisis programático

5.3 Análisis diagramático

5.4 Análisis gráfico y fotográfico del terreno

5.5 Integración urbana (bi y tridimensional)

6.- Análisis Conceptual

- 6.1 Analogías arquitectónicas (edificios-estilos)
- 6.2 Exploración formal (geométrico-expresiva)
- 6.3 Cualidades espaciales (escala, lumínica y de confort térmico)
- 6.4 Emplazamientos, soportes y pieles.
- 6.5 Fundamentación conceptual (filosofía del proyecto).

7.- Proyecto

- 7.1 Proyecto arquitectónico

8.- Revisión técnico-normativa

- 8.1.- Sistemas de construcción
- 8.2.- Sistemas de Ingenierías
- 8.3.- Programa de desarrollo urbano
- 8.4.- Leyes y reglamentos de carácter general
- 8.5.- Leyes y reglamentos de carácter específico.

Selección del Predio Tomando en Consideración los siguientes aspectos:

- 1. Requerimiento de Instalaciones Básicas
- 2. Integración con otros equipamientos
- 3. Análisis formal del entorno.

Es necesario que previamente a la selección del predio se efectúe un análisis para la selección del mismo que contenga los siguientes aspectos:

- a) Analizar mínimo 3 terrenos posibles
- b) Indicar localización de esos terrenos
- c) Describir conveniencias e inconveniencias de los posibles terrenos
- d) Localización del terreno definitivo
- e) Superficie y topografía
- f) Preexistencias ambientales
- g) Estudio de la COMPOSICION y resistencia
- h) Auxiliarse con fotografías