



**Nombre de alumno: Lesvia Mirelly  
Gómez León**

**Nombre del profesor: Arq. Ángel de  
Jesús Pérez Domínguez**

**Nombre del trabajo: introducción a la  
materia**

**Materia: Taller de maqueta**

**Grado: 4 cuatrimestre**

**Grupo: Arquitectura**

Ocosingo Chiapas a 06 de septiembre de 2021.

1. ¿Qué es taller de maqueta?

Permite plasmar las ideas que el arquitecto tiene en mente, y poder enseñar sus ideas con otras personas.

2. ¿Qué función tiene, taller de maqueta en la arquitectura?

Es representar un objeto de tamaño real o a escala, artefacto o edificio. Es realizado con materiales que están pensados para mostrar su funcionalidad volumétrica, mecanismo interno o externo.

3. ¿Tipos de maquetas arquitectónicas?

Maqueta topográfica (jardines, paisajes naturales y espacios urbanos), maqueta de edificación (estructura, urbanas, edificio, de un espacio interior, de detalle) y maquetas especiales.

4. ¿Características de una maqueta arquitectónica?

Representa una idea a escala con materiales más económicos que el producto final, debe ser resistente al manejo, estéticamente agradable y utilizar una paleta de colores acotada. Las maquetas profesionales se distinguen por ser monocromáticas, comúnmente blancas, cafés o en escala de grises, pero nunca negras.

5. ¿Qué entiendes por taller de maquetas y para que te servirá en la profesión?

Es la representación de nuestras ideas en un tamaño real o a escala, es decir en 3D. Nos sirve para verificar los espacios y situación de cada uno en el terreno en el que se va a trabajar.