



**Nombre del alumno:**

Luis Eduardo Hernandez Santiz.

**Nombre del profesor:**

Arq. Angel de Jesús Pérez Domínguez.

**Licenciatura:**

Arquitectura.

**Materia:**

Taller de maquetas.

**Nombre del trabajo:** mapa conceptual.

## Material y herramienta para maquetas.

Como un paso elemental  
Para la construcción de  
Una maqueta.

Definir la maqueta  
dándole forma y  
definiendo la  
textura superficial  
de los cuerpos.

Considerando el ámbito en que se  
Utilizan se pueden clasificar  
Los modelos en tres tipos.

Maquetas  
topográficas,  
maquetas de  
edificación y  
las maquetas  
especiales.

Para trabajar cada uno de los materiales.  
Siempre valen la pena comprar herramientas de  
buena calidad, pero también hay que tomar en  
cuenta lo hábil que uno es, es decir, la  
manipulación de los materiales.

El papel, cartulina y cartón se usan  
En todas las fases del diseño.

Materiales:

- 1.- Papel, cartulina y cartón.
- 2.- Materiales moldeables.
- 3.- Pinturas.
- 4.- Pegamentos, cinta adhesiva y papel autoadhesivo.

Materiales y herramientas.

Para la elaboración de maquetas  
pueden utilizarse los materiales  
más diversos; la elección  
dependerá del nivel de  
elaboración en que se encuentre  
el proyecto.

La madera es uno de los materiales  
Más empleados en la construcción  
De maquetas.