



Nombre del alumno:

Luis Miguel Gómez López

Nombre del profesor:

Ángel de Jesús Pérez

Licenciatura:

Arquitectura

Materia:

Taller de maquetas

Nombre del trabajo:

Ensayo

Ocosingo, Chiapas a 20 de septiembre de 2020.

ESPACIO ARQUITECTONICO

El espacio es el elemento principal de la arquitectura por que permite promover muchos valores como son las texturas o detalles, y por tanto se incluye dentro tambien la urbanidad ya que esta es un importante factor en la historia la cual sigue recreando dichos elementos como son las artes decorativas.

Como ya se habia mencionado antes de que el espacio forma parte del espacio y por eso sea a sometido a una continua reflexión y revisión por profesionales como arquitectos e historiadores del arte, haciendo notar sus diversas formas de pensamiento, a partir de la tradición, de la teoría y la cultura arquitectónica del momento del desarrollo de la obra; influyendo también los usos políticos y culturales del momento y todo a la vez influido por los muchos intentos de definición de espacio dentro del ámbito de la filosofía, la ciencia y el arte a lo largo de la Historia.

Y por tanto el concepto de espacio se fue definiendo y tomando una nueva idea dentro de la rama de construcción a partir de los siglos XV y XVIII.

Un elemento fundamental es el volumen dentro del espacio que también ocupa la gran parte del contexto arquitectónico como algo indispensable o independientes, aunque a veces no coinciden como en la percepción o la sensación del espacio, pero hay que tomar en cuenta que cada forma delimita lo que es, por ejemplo, el color, las texturas y cuanta transparencia tiene.

Uno de los elementos importantes del espacio son:

El arco, el dintel, el pilar, la columna, el muro, la cúpula, la escalera, el pórtico y el tabique son apenas algunos de los elementos arquitectónicos utilizados por los arquitectos a la hora de desarrollar el espacio arquitectónico.

Para obtener un espacio arquitectónico perfecto, es necesario delimitar lo que son los espacios naturales por medio de dichos elementos constructivos, para que al momento de empezar a configurar se pueda crear un espacio interno y uno externo, distribuyendo lo construido.

Niveles jerárquicos del espacio arquitectónico

Tectónicas: Espacio en la que resulta de un ensamblaje en la cual se define por la adición de los elementos constructivos que lo construyen.

Estereotómicos: En esta ocasión surge desde lo interior de la materia de la que se ha obtenido, por sustracción de la misma.

Interrelación: Establece el nexo entre el espacio interior y el exterior.

Una de las principales funciones del espacio son: acceder, permanecer y recorrer.