



NOMBRE DE ALUMNO: FLOR ALICIA SANCHEZ CELIS

NOMBRE DEL PROFESOR: ANGEL MAURICIO ARCHEITA GOMES

NOMBRE DEL TRABAJO: CUADRO SINOPTICO

MATERIA : TEORIA DE LA ARQUITECTURA

GRADO: 2DO

GRUPO: ARQUITECTURA



Agrega tu título aquí



¿Qué es el "Genius Loci" y que elementos se contemplan al realizar el estudio correspondiente para un proyecto?

La traducción literal de genius loci es "espíritu del lugar". Esta definición es sencilla, aun cuando engloba muchas cosas diferentes.

Cuando un arquitecto proyecta, tiene que conocer el genius loci del lugar para el cual va a realizar su proyecto a fin de hacer que éste se integre correcta y armoniosamente con el medio en el que se encuentra. Después se verán las formas en las que el arquitecto interactúa con el medio construido; ahora sólo se explicará en qué consiste el conocimiento de este concepto.

Menciona cuales son los espacios arquitectónicos comunes

-Espacio Físico.

Se trata del volumen definido por la forma arquitectónica o bien por el espacio exterior que se vive en un proyecto arquitectónico. Este componente del espacio arquitectónico se puede medir fácilmente, ya sea utilizando metros cúbicos o metros cuadrados.

Espacio Perceptible

Este concepto es más difícil de definir que el anterior. Se trata del espacio que se puede percibir o ver, sin ser un espacio real. A veces, sobre todo en el caso de edificios con paredes de vidrio, este espacio resulta difícil de definir, ya que muchas veces se pueden unir el espacio perceptible interior con el exterior.

-Espacio Conceptual.

Este espacio está estrechamente vinculado con el espacio perceptible. Se puede definir como la facilidad que tenemos para almacenar el plano de un edificio en la memoria.

¿Por qué se contempla la circulación como un espacio y cuales son los componentes que se pueden incluir?

El término "circulación" se refiere al movimiento de personas a través, alrededor y entre los edificios y otras partes del entorno construido, dentro de un edificio, zonas como las entradas, vestíbulos, pasillos, escaleras, etc.

COMPONENTES

Aunque cada espacio al que la persona puede acceder forma parte del sistema de circulación de un espacio, cuando hablamos del término circulación, en general no tratamos de posicionar dónde irá cada persona, más bien, aproximamos las rutas principales que se utilizarán.