

## Nombre de alumno: Azucena Guadalupe Gómez Mendoza

Nombre del profesor: Ángel Mauricio Ancheita Gómez

Nombre del trabajo: mapa conceptual

**EUDS** 

Materia: introducción al diseño

**Arquitectónico** 

Grado: 2 cuatrimestre

Ocosingo, Chiapas 20 de enero del 2023.

Las dimensiones humanas.

¿ cual es las importancia de la antropometría en arquitectura?

¿cuales son las dimensiones utilizadas para circulación peatonal?

¿Para qué sirve el dimensionamiento de mobiliario en arquitectura?

La antropometría esta relacionada con los estudios de antroplogía física o biológica, que se centra en analizar y comparar las características genéticas y biológicas de las personas, va sean grupos o razas.

Circulación peatonal deben tener un ancho mínimo libre sin obstáculos de 1.60 m. Cuando se considere la posibilidad de un giro mayor o igual a 90°, en ancho libre debe ser mayor o igual a 1.60 m. las vías circulación piso hasta un plano paralelo ubicado a una altura.

peatonal deben estar libre de obstáculos en todo su ancho mínimo v desde el

Este espacio debe de tener la forma y la dimensión necesaria para el buen desenvolvimiento de las distintas actividades, la iluminación, la ventilación, las condiciones térmicas y acústicas adecuadas, y estar equipado con los muebles, artefactos e instalaciones correspondientes. El uso específico del espacio para cada actiidad. Estas zonas estarán digerenciadas deacuerdo con los funciones que deberán satisfaser.

El diseño del edificio debe adaptarse adecuadamente a las dimensiones del cuerpo humano y el movimiento humano.

Cada parte del edificio debe tener su uso específico, dándole individualidad.

- \* Coordinación de espacio.
- \*Concentración de superficies libres.
  - \*Análisis de aereas.
  - Esquemas abstractos.
    - \* Gráfica analítica.

¿por qué se contempla a las personas con capacidad diferentes en proyectos arquitectónicos?

Es reconocer las diferencias entre los individuos ( v la diversidad que esto significa) y a parir de ello otorgar derechos por igual y con equidad, contribuvendo a aminorar la discriminación.

Cada vivienda como individuos envejecemos o enfermamos, lo cual nos lleva a condiciones de movilidad en muchos casos reducida, esto traducido al lenguaje arquitectónicos inclusivo, preferentemente, en la medida, planta bajas, dormitorios con baños de servicio y con espacio flexibles que consideren a usuario con capacidad distinta.