



Mi Universidad

INFOGRAFÍA

Nombre del Alumno: Ángel Gabriel Pérez Soto

Nombre del tema: Construcciones arquitectónicas de los hospitales

Parcial: 2

Nombre de la Materia: Enfermería Clínica

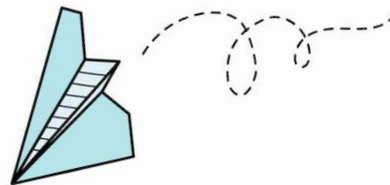
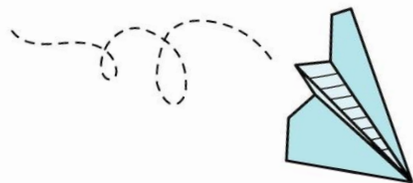
Nombre del profesor: Selene Ramírez reyes

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 4

Formas arquitectónicas de los

Hospitales



Forma horizontal

Buena accesibilidad para pacientes y trabajadores, no hay elevadores, el traslado de pacientes, alimentos y servicios es más fácil, en caso de temblor o incendio es más fácil su evacuación.

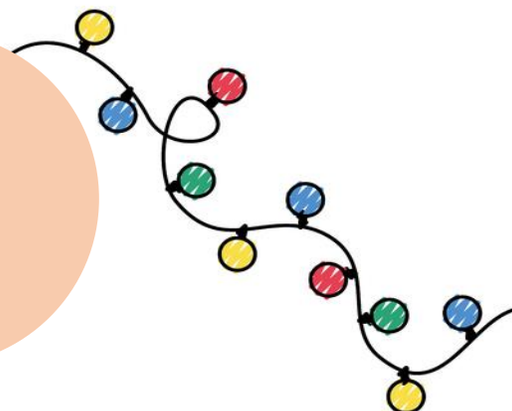


Forma vertical

Lejanía de servicio, pérdida de tiempo para personal y enfermos, la superficie de limpieza es mayor aun cuando puede serlo con menos obstáculos.



Cada diseño tiene sus propias ventajas y desafíos, y la elección dependerá de factores como el espacio disponible, la función específica de cada área y las necesidades operativas del hospital.



HOSPITAL EN FORMA DE H

Organiza áreas médicas y servicios alrededor de un área central compartida, promoviendo la centralización de recursos y mejorando la eficiencia operativa.



Facilita el acceso a diferentes áreas del hospital al tener alas conectadas directamente en la parte central, reduciendo las distancias y mejorando la accesibilidad para pacientes, personal y visitante. El diseño en forma de "H" busca maximizar la eficiencia operativa al centralizar ciertos servicios y recursos mientras proporciona conectividad directa entre diferentes áreas médicas.



HOSPITAL EN FORMA DE U

El diseño en forma de "U" se utiliza a menudo porque permite una distribución eficiente del espacio. Los tres lados de la "U" pueden albergar diferentes departamentos o servicios, lo que facilita la organización y el flujo de pacientes y personal.

