



**Mi Universidad**

## **INFOGRAFIA**

*Nombre del Alumno: Nancy del Carmen Pérez García*

*Nombre del tema: ConstruccionArquitectonica*

*Parcial: I*

*Nombre de la Materia: Enfermeria Clinica I*

*Nombre del profesor: Selene Ramirez Reyes*

*Nombre de la Licenciatura: Enfermería*

*Cuatrimestre: 4*

# CONSTRUCCION ARQUITECTONICAS DE HOSPITALES

La arquitectura hospitalaria es una disciplina que se encarga del diseño y construcción de la infraestructura física de los establecimientos de salud.

## 1. Verticales

Los hospitales verticales han mantenido el módulo del pabellón de enfermería como elemento generador, aunque se limitó a la superposición de pabellones autónomos. Esto llevó a que cada planta funcionara de manera independiente, creando un conjunto de clínicas superpuestas.



## 2. Horizontales



Las estructuras horizontales de pabellones o edificios aislados, que dependen de medios de transporte para el desarrollo de sus procesos, independientemente de su misión, representan un desafío para el sistema en cuanto a dirección y administración.

## 3. En U

el hospital está afiliado a una universidad médica o a la facultad de medicina de una universidad. De esa manera, los estudiantes de medicina cursaran estudios y harán sus prácticas en ese hospital.



## 4. En h



Similar al diseño en U, el diseño en H tiene una disposición de las instalaciones en forma de "H". Este diseño puede permitir una distribución eficiente de servicios y proporcionar áreas comunes en el centro

Alumna: Nancy del Carmen Perez Garcia

Docente: Selene Ramirez Reyes

Asignatura: Enfermeria Clinica