



*Nombre del Alumno* Ingrid Guadalupe Villar Capetillo

*Nombre del tema* Construcciones arquitectónicas de los hospitales

*Parcial* 4

*Nombre de la Materia* Enfermería Clínica

*Nombre del profesor* Selene Ramirez Reyes

*Nombre de la Licenciatura* Enfermería

*Cuatrimestre* 4

# Construcciones arquitectónicas de los hospitales

## Hospitales en forma horizontal

El lugar para este hospital se presenta como una superficie horizontal de geometría rectangular y servido en sus dos lados largos por calles vehiculares, que permiten una fácil accesibilidad en distintos puntos de su perímetro. El proyecto se definió como una estructura horizontal de dos niveles, una solución que resulta muy eficaz funcionalmente.

**DESVENTAJAS DEL HOSPITAL HORIZONTAL:** Lejanía de servicio, pérdida de tiempo para personal y enfermos, la superficie de limpieza es mayor aun cuando puede serlo con menos obstáculos.



# Hospitales en forma vertical

Por ello, el **organigrama** de un hospital incluye una estructura vertical y muchos niveles de gestión. Esta forma de organización permite a todos los trabajadores conocer sus responsabilidades, las de quienes les rodean, las de sus superiores y a quiénes pueden acudir en cualquier situación.



# Hospitales en forma de H

Similar al diseño en U, el diseño 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.



# Hospitales en forma de U

Este diseño configura las instalaciones del hospital en una forma de U. Puede ser útil para organizar diferentes secciones alrededor de un área central, facilitando la comunicación y la accesibilidad entre los departamentos.

