



**Nombre de alumno: Marcelino Abraham
Molina Gallegos**

Nombre del profesor: lic Ámbar

**Nombre del trabajo: Actividades en
plataforma.**

Materia: Administración

Grado: 9

Grupo: Enfermería

Ocosingo, Chiapas Junio 2025

Unidad IV: Economía de la Salud Aplicada a la Gestión Hospitalaria

4.1. Gestión Administrativa

La gestión administrativa en el ámbito hospitalario implica la organización eficiente de recursos humanos, materiales y financieros. Su objetivo es garantizar una atención de calidad a los pacientes mediante procesos adecuados que optimicen el uso de recursos. Esta gestión es clave para el funcionamiento adecuado de las instituciones de salud.

4.2. Abastecimientos y Suministros

La correcta administración de suministros garantiza la disponibilidad de insumos necesarios en el momento y lugar adecuados.

4.2.2. ¿Quiénes integran una cadena de suministros?

- Proveedores de materias primas.
- Fabricantes de productos médicos.
- Distribuidores.
- Instituciones hospitalarias.
- Consumidores finales (pacientes).

4.2.3. La Cadena de Abastecimiento

Es el proceso logístico que abarca desde la producción hasta la entrega del producto final. Se requiere una coordinación eficaz para evitar escasez o exceso de insumos.

4.2.4. Las Cadenas de Suministro

Incluyen todos los procesos involucrados en la creación y distribución de productos médicos. El objetivo es asegurar la calidad, eficiencia y bajos costos operativos.

4.3. Prevención y Pérdidas

Consiste en implementar estrategias que eviten el desperdicio de insumos y pérdidas económicas. Es fundamental para mantener la sostenibilidad del sistema de salud.

4.3.1. Cálculo de Insumos

Se deben considerar:

Cantidad de pacientes.

Frecuencia de uso.

Tipo de insumo.

Duración promedio de hospitalización.

El objetivo es prever y calcular correctamente para evitar escasez o sobreinventario.

4.3.2. Tipo de Hospital

El tipo de hospital (general, especializado, de alta especialidad, etc.) influye directamente en la cantidad y tipo de insumos requeridos, así como en su planificación.

4.3.3. Tipos de Almacenamiento

Almacenamiento centralizado: Para insumos generales de uso frecuente.

Almacenamiento descentralizado: Se encuentran cerca de las áreas de atención directa al paciente, lo que agiliza el suministro.

4.3.4. Método de Tratamiento Estándar en Relación con la Morbilidad

Es un enfoque basado en protocolos clínicos que permite calcular insumos y recursos necesarios según las enfermedades más frecuentes (morbilidad). Facilita una gestión más precisa, costo-efectiva y con enfoque preventivo.