

**Nombre de alumno: Cruz Gamboa Tania Guadalupe.**

**Materia: administración y evaluación de los servicios de enfermería**

**Nombre del profesor o asesor: Dra. Laura blasi pineda.**

**Nombre del trabajo: banco de preguntas de la unidad 4**

**Grado: 9.no cuatrimestre.**

**Grupo: Lic. Enfermería.**

Tapachula, Chiapas a 15 de mayo del 2020.

1: ¿es también la dirección o administración de una compañía o de un negocio?

R = La gestión administrativa

2: ¿Cuál es el objetivo principal de la gestión administrativa?

R = conseguir aumentar los resultados óptimos de una industria o compañía.

3: menciona los cuatro pilares básicos de la gestión administrativa:

R = estrategia, cultura, estructura, ejecución.

4: ¿consiste en la construcción de diferentes espacios para promover y hacer posible la interacción entre distintos actores de una sociedad?

R = gestión social.

5: ¿menciona los tipos de gestión administrativa?

R = gestión social, gestión de proyectos, gestión de conocimiento, gestión ambiental

6: ¿es un conjunto de actividades u operaciones involucradas para llevar a cabo el proceso de venta de un producto en su totalidad?

R = cadenas de suministros o cadenas de abastecimiento.

7: ¿cuál es el objetivo principal de una cadena de suministro?

R = es proveer de los artículos y materiales en cantidad, calidad y tiempo necesario al menor costo posible.

8: menciona 3 integrantes de una cadena de suministros:

R = proveedores, transporte, fabricantes, clientes, comunicación y tecnología.

9: La cadena de abastecimiento se trata de una estrategia y logística que involucra tres partes o que consta de tres elementos básicos, los cuales son:

R = suministro, fabricación y distribución.

10: ¿es la operación matemática con base en la investigación cuantitativa de las necesidades de material, equipo e instrumental requerido para proporcionar atención medica en servicios de hospitalización?

R = calculo de material y equipo

11: menciona 3 factores que se deben tomar en cuenta para calcular el material y equipo del hospital:

R = capacidad del hospital, curva estándar de consumo, porcentaje de ocupación, tipo de hospital, duración del material, tipo de almacenamiento, calidad y costo de los artículos.

12: ¿es la probabilidad que un peligro existente en una actividad determinada durante un periodo definido, ocasione un incidente con consecuencias factibles de ser estimadas.

R = riesgo

13: se define como el inventario de todos los individuos comprometidos en acciones de salud, ya sea en la promoción, la protección o el mejoramiento de la salud.

 R = recursos humanos

14: depende de las decisiones de rectoría del sistema de salud sobre las inversiones en educación y los incentivos diseñados para mantener al personal en el sistema, así como para alentar o desalentar la migración entre entidades federativas o internacional.

R = personal de salud

15: ¿es el conjunto de líneas y de trazados de los pasos que se deben llevar a cabo, teniendo en cuenta factores como el mercado o el consumidor, para consolidar las acciones y hacerlas efectivas.?

R = estrategias