



**Nombre del alumno: Karla Isabel Zunún Ortiz**

**Nombre del profesor: José Manuel Ortiz**

**Nombre del trabajo: Mapa Conceptual.**

**Materia: Sistemas de Información en los Sistemas de Salud**

**Cuatrimestre: 3**

**Maestría en Administración en Sistemas de Salud.**

Chiapas a 26 de julio 2022



# SISTEMAS DE INFORMACIÓN EN LOS CUIDADOS DE LA SALUD Y SISTEMAS BASADOS EN PROTOCOLOS.

## SE CLASIFICAN EN:

- Sistemas transaccionales
- Sistemas para la gestión en información
- Sistemas de información ejecutiva
- Sistemas de apoyo a las decisiones
- Sistemas expertos

## SISTEMAS PARA EL MANEJO DE INFORMACIÓN.

Es un instrumento que nos permite conocer la distancia, y las alternativas con que contamos para conseguir una meta

### EXPEDIENTE MEDICO ELECTRÓNICO.

información ordenada y detallada que recopila cronológicamente todos los aspectos relativos a la salud de un paciente

Brindan información más completa a los médicos y personal de salud

#### CLASIFICACIÓN DE LOS EXPEDIENTES ELECTRÓNICOS:

- Expediente clínico electrónico
- Expediente electrónico de salud
- Expediente electrónico del paciente
- Expediente de información hospitalaria

### DISEÑO Y EVALUACIÓN DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN.

son considerados por muchas personas responsables de adoptar decisiones como una combinación paradójica de oportunidades

#### MODELO CONCEPTUAL DEL SISTEMA DE INFORMACIÓN HOSPITALARIO (SIH)

Punto de partida para el desarrollo del sistema de información hospitalario (SIH),

### CONTROL Y SEGURIDAD INFORMÁTICA DE LOS SISTEMAS DE SALUD

La información puede existir en muchas formas. Impresa o escrita en un papel

#### LA SEGURIDAD INFORMÁTICA SE CARACTERIZA AQUÍ COMO LA PROTECCIÓN DE:

- La confidencialidad
- La integridad
- La disponibilidad

### PROTOCOLOS Y MEDICINA BASADA EN EVIDENCIAS.

Se toman múltiples decisiones sobre la atención de los pacientes

#### SE RELACIONA CON:

- Prevención
- Diagnostico
- Pronostico
- Tratamiento
- Gestión de recursos humanos

#### EL PROFESIONAL SANITARIO PUEDE TOMAR LAS DECISIONES POR;

- Tradición
- Convención
- Por creencias o dogma
- Pruebas científicas

### SISTEMAS DE CUIDADOS A LA SALUD BASADOS EN PROTOCOLOS COMPUTARIZADOS.

El establecimiento de una gestión y tecnología de información (GyTI) para el sector de la salud asegura que el desarrollo y el uso de los sistemas procederán de manera coordinada.

Proporciona una organización nacional coherente dirigida a facilitar los proyectos, el desarrollo de infraestructuras

La estrategia debe esbozar la arquitectura de los sistemas en función del equipo, el software y el método que se va a utilizar para el desarrollo de aplicaciones y protocolos de comunicación

### DIVULGACIÓN Y APLICACIÓN DE PROTOCOLOS.

Durante los últimos treinta años las organizaciones desarrollaron sistemas de información computarizados

Los sistemas de información de salud siguieron las tendencias evolutivas generales de todos los sistemas de información

La atención se desplazó de la lógica empleada en los procesos computarizados principalmente a la información y su uso.

### DISEÑO DE PROTOCOLOS

Es el aprendizaje y entrenamiento práctico de la medicina, sobre todo, si se pretende que tenga una base científica.

#### FASES DE LA CONSTRUCCIÓN

- Fase de preparación
- Fase de la elaboración del documento
- Fase de análisis critico
- Fase de difusión e implantación
- Fase de evaluación.



# WUDDS