

**MATERIA:**

**SISTEMAS DE INFORMACION EN LOS SISTEMAS DE SALUD**

**TEMA:**

**MAPA CONCEPTUAL DE CONTROL Y SEGURIDAD INFORMATICA EN LOS  
SISTEMAS DE SALUD**

**MTRO:**

**ANGEL ERNESTO ESTRADA RAMIREZ**

**ALUMNO:**

**JESUS EDUARDO MEJIA PEREZ**

**3ER. CUATRIMESTRE "A" MAESTRIA EN SALUD PUBLICA  
SEMIESCORALIZADO**

**10 DE JULIO DEL 2020**

Control y seguridad informática en los sistemas de salud.

hay  
Dos componentes fundamentales para la situación de datos

Son

supervision directo

Administracion de sistema para la atencion de salud

Tiene una

puntualidad

Agrupaciones de los temas que serian cuatro

Responsable del diseño de politicas

Es

Procedimientos y normas

Actividades de monitoreo para velar por si observancia

Responsabilidad

precision de los datos captados por los miembros del personal de salud

Integridad

Acceso

confidencialidad

proteccion

La formulacion de politicas

En las funciones claves en

Un cargo tambien para la capacitacion del personal para llevar acabo sus tareas de produccion de datos

Caracteristicas de los datos de salud algunas son muy particulares que son

El diseño de procediminetos y rutinas

la cordinacion en introduccion o reorientacion de los sistemas

El establecimiento de metas de desempeno y normas

la supervicion de la ejecucion de procedimientos y rutinas

Los sistemas de informacion de almacen de datos

actividades interdisciplinarias

las disponibilidades de datos

La nocion de propiedad del experiente medico

Registros medicos y otros relacionados con la atencion de salud

Datos de los pacientes son importante para la investigacion

Establecimiento del vinculo con el personal tecnico de sistemas

Cada organizacion debe determinar el nivel de seguridad y confidencialidad

Reglas para la divulgacion

Cinco categorias para la cofidencialidad en la proteccion del uso de datos electronicos son:

Quien tiene acceso ala informacion

Acceso un profesional particular

Mecanismo para educar y obligar

seguridad fisica

Cifrado

Firma digital

auteticacion

Control de acceso