



Mi Universidad

Mapa conceptual

Autor: Zayra Cristell González Ocaña

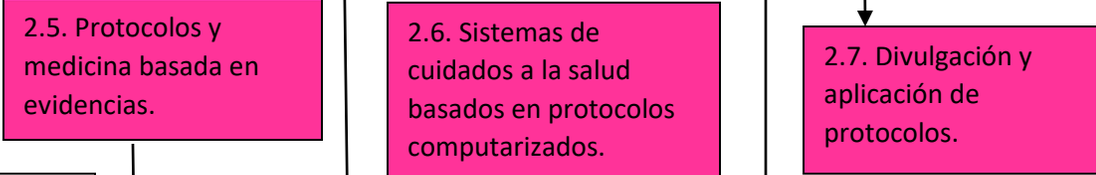
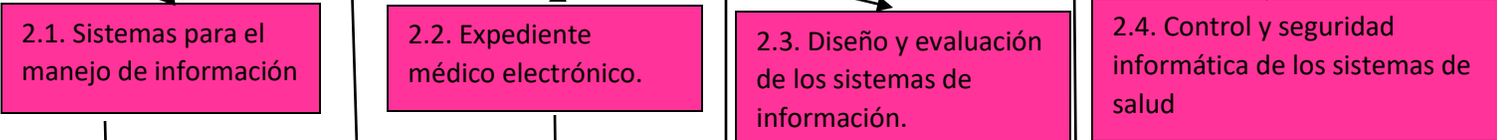
Nombre de la actividad: Mapa conceptual

Nombre de la Materia: Sistema de información en los sistemas de Salud

Nombre del profesor: Jose Manuel Ortiz Sanchez

Nombre de la Licenciatura: administración y sistema de salud

UNIDAD II SISTEMAS DE INFORMACIÓN EN LOS



El uso de las computadoras en todos los ámbitos de la vida laboral, hoy es una realidad.

el registro en formato digital de los datos de salud

proceso de definición de la arquitectura, módulos, interfaces y datos de un sistema para satisfacer unos requisitos previamente especificados.

la medicina según el cual profesionales médicos y de otras áreas de la salud utilizan la mejor evidencia científica disponible a partir de la investigación clínica para tomar decisiones en relación con la atención de cada paciente.

puede proporcionar un mecanismo para que los pacientes proporcionen a sus médicos información crítica y compartan información con familiares, amigos y otros pacientes.

especifican el formato y la información de control necesarios para muchas funciones de comunicación comunes de Internet.

manejo de la realidad sanitaria, que genera una gran cantidad de datos, obliga a contar con herramientas que nos permitan seleccionar y manejar información

incluye el estado de la salud en distintos momentos de la vida

Se considera un control de seguridad cualquier tipo de protección o contramedida utilizada para evitar, detectar, contrarrestar o minimizar los riesgos de seguridad de la propiedad física, la información, los sistemas informáticos u otros activos.