



UNIVERSIDAD DEL SURESTE



CUADRO SINOPTICO

MATERIA:

SISTEMAS DE INFORMACION EN LOS SISTEMAS DE SALUD

DOCENTE:

MTRO. Aldo Irecta Najera

ALUMNA:

L.E. Andreyvi Ismene López Díaz

FECHA:

09-Mayo-2020

SISTEMAS DE INFORMACION EN LOS SISTEMAS DE SALUD

Plataforma tecnológica

Conjunto de Hardware y software que crean las compañías innovadoras de tecnología diseñando aplicaciones creativas accesibles.

Objetivos

- Brindar al usuario diversidad de recursos y servicios.
- Ámbito recreativo, impacto positivo.
- -Acceso libre desde cualquier red o computadora.
- - Aportación de temas

Tecnología sanitaria

Amplia gama de productos para el cuidado de la salud y que se utilizan para diagnosticar o tratar enfermedades, tecnologías innovadoras.

Ventajas

- Atención sanitaria accesible
- Almacenamiento de información y accesible en una red.
- Empoderamiento de los pacientes y adherencia al tratamiento.

Desventajas

- Elevación de costos en procesos médicos
- Disminuye el acceso a todas personas
- Disminución de empleo
- Baja capacitación por el personal médico

Sistemas de información de salud

Conjunto de elementos dinámicamente relacionados con la finalidad de alcanzar un objetivo común.

- Contexto procesos y recursos.
- Plataformas informáticas
- Resultados/Indicadores
- Análisis y uso de la información

Ámbitos

- Determinantes de la salud.
- Estado de salud
- Cobertura de los servicios de salud
- Sistemas de salud

Bibliografía

<https://sites.google.com/a/correo.unimet.edu.ve/tecnosalud/home/desventajas-de-la-tecnologia-en-la-medicina>

<https://www.dycare.com/es/divulgacion/salud-digital-ventajas-y-barreras-para-la-asistencia-s>
http://www.dgis.salud.gob.mx/descargas/pdf/02_OPS_FatimaMarinho.pdf