



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

ESCUELA DE MEDICINA



Materia:

Metodología de la investigación

Trabajo:

Mapa conceptual

Catedrático:

Lic. Gladis Adilene Hernández López

Presenta:

Juan Pablo Sánchez Abarca

Grado y grupo:

7°B

Lugar y fecha:

Comitán de Domínguez, Chiapas a 17/09/2022

**NUEVAS TECNOLOGÍAS IMPULSAN
TELEMEDICINA EN EL SECTOR DE SALUD**

consiste en

Asegurar la atención médica a la población que tiene difíci
acceso a los servicios de salud por su ubicación

se divide en

Consistencia

El IMSS y la
telemedicina

Expectativa del ISSSTE por
duplicar capacidad hacia 2021

ya que

A travpes del uso de nuevas tecnologías los médicos
y especialistas pueden intercambiar y agilizar
información clínica para hacer estudios, diagnósticos,
y tratamiento de enfermedades

consiste en

Una alternativa más oportuna en unidades
de alta complejidad y está enfocada, entre
otros beneficios

consiste en

Incorporar las Técnologías de Información
y la Comunicación (TIC) a los servicios de
salud

con esto

Se pretende que México incremente la capacidad
de tener tres médico por cada 1,000 habitantes

como beneficio

Tiene la expansión de los servicios de
salud en lugares donde no estén al
alcance, ahorrando tiempo crítico para
los pacientes.

como objetivo

Replicar la experiencia del como la
telemedicina ha funcionado de manera
exitosa en todo México

la expectativa es

Una mayor conectividad, implementación de
dispositivos telemédicos sea más amplia
en el país

gracias a esto

Este organismo generó ahorros por 73 millones
de pesos en el 2018.