



**Alumno:**

**William Vazquez Saucedo**

**Docente:**

**Mtra. Gladis Adilene Hernandez Lopez**

**Actividad:**

**Cuadro Sinptico-Telemedicina**

**Materia:**

**Metodologia de Investigacion**

**Grado:**

**7° "A"**

Comitan de Dominguez a 18 de Marzo del 2023

# Nuevas Tecnologías Impulsan Telemedicina en el Sector Salud

Hoy constituyen una alternativa real para la atención de los pacientes. Estos avances están presentes en la telemedicina, que asegura la atención médica a la población que por su ubicación geográfica tiene difícil o nulo acceso a los servicios de salud.

Función y Objetivo del sector salud

La creación del grupo de trabajo interinstitucional de equipamiento médico y telemedicina se encargan de brindar las bases para el funcionamiento efectivo y fortalecimientos de los diversos programas.

Los médicos y especialistas pueden intercambiar y agilizar información clínica para hacer estudios, diagnósticos, tratamientos de enfermedades y revisión médica en tiempo real.

El objetivo es desarrollar una red nacional de telemedicina, donde se encuentren todos los niveles de atención y que estos estén vinculados de manera efectiva

¿En qué se enfoca la Telemedicina?

Oportuna en unidades de alta complejidad

Celeridad a la atención

El principal beneficio para los pacientes es evitar traslados, al ser valorados vía remota por un médico especialista, reducir el riesgo por desplazamiento y la pérdida de tiempo laboral tanto del paciente como de sus acompañantes además del ahorro

De acuerdo con la dirección de prestaciones medicas del IMSS, los principales logros para la institución son que se beneficie al modernizarse con una nueva herramienta tecnológica para la referencia de los pacientes entre dos unidades medicas distantes.

El objetivo es desarrollar una red nacional de telemedicina, donde se encuentren todos los niveles de atención y que estos estén vinculados de manera efectiva

Equipo de elección para la Telemedicina

Videoconferencia, que cuenta con equipamiento altamente especializado y aditamentos médicos que facilitan el intercambio de información entre una unidad médica con capacidad instalada con otra con una mayor

Entre el equipamiento se encuentran monitores de signos vitales, estetoscopio digital, dermatoscopio, cámara fotográfica de alta resolución y demás equipos que permiten tiempo real el monitoreo de los

## **Bibliografía**

**<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/biblioteca/aea4da3ceecfd20755b5c0350720e45b.pdf>**