



Gobierno de
México



IMSS BIENESTAR
SERVICIOS PÚBLICOS DE SALUD



Innovación y tecnología en IMSS Bienestar



2026
año de
Margarita
Maza

Inversión histórica en equipamiento médico



Más de
13 mil mdp



Más de **32 mil equipos**



7 aceleradores lineales



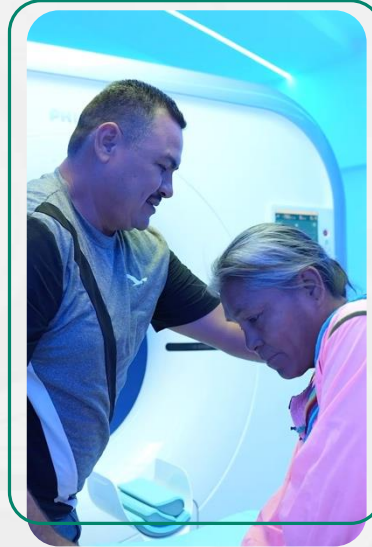
10 resonancias magnéticas



66 tomógrafos



Más de **120** mastógrafos



Tomógrafo en el corazón de la Sierra del Nayar



Tomógrafo de **64 cortes** en el Hospital Mixto de Jesús María

- Diagnóstico para cáncer, patologías vasculares y traumatismos
- Evita traslados de hasta 6 horas
- Para comunidades Wixárika, Naayeri, O'dam y Meshikan

Inversión

\$22.5 mdp



Primera Unidad Nacional de Cirugía Fetal gratuita ya operando en Tabasco



Operación intrauterina de malformaciones fetales

Resultados

- 1ra cirugía de gastrosquisis por fetoscopia en el país
- 4 casos atendidos de Chiapas, Tabasco, Oaxaca e Hidalgo; 3 exitosos y 1 por nacer



Atención oncológica desde el primer nivel de atención en Zacatecas



Coloca temporalmente una fuente radiactiva cerca o dentro del tumor

BRAQUITERAPIA

- Menor afectación en tejidos sanos
- Costo en hospital privado: **\$180 mil pesos**
- En IMSS Bienestar: **GRATUITO**

PADECIMIENTOS QUE TRATARÁ

- Cáncer cervicouterino y otros cánceres ginecológicos
- Cáncer de piel
- Cáncer de próstata



Quirófano Inteligente en Jiutepec

Cuenta con:



- Lámparas inteligentes
- Torre de laparoscopia
- Monitoreo y anestesia avanzada en tiempo real

Aplicaciones principales

- Cirugía laparoscópica, general y obstétrica

Beneficios

- Mayor seguridad
- Menores tiempos quirúrgicos
- Capacidades de telemedicina



Red de Robots Quirúrgicos del IMSS Bienestar

Tecnología para cirugías mínimamente invasivas

- Aplicable en cirugía general, ginecología, urología y torácica
- Diseño portátil y modular para distintos quirófanos
- Consola ergonómica que reduce la fatiga del personal médico



IA para desempeño quirúrgico

5 sistemas robóticos en hospitales públicos

- Yucatán
- Ciudad de México
- Estado de México
- Quintana Roo



Nuevo área de urgencias en el Hospital General de Xoco Ciudad de México



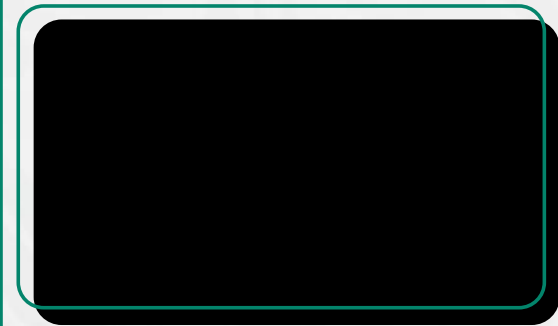
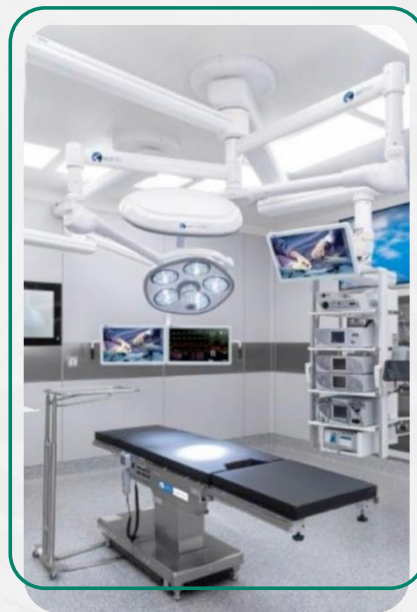
Tomógrafo móvil en punto de atención



Central IA de monitoreo



Sistema de imagen suspendido a techo, único en México



Quirófano Inteligente

- Anestesia, monitoreo y cirugía en un mismo entorno
- Cirugía guiada por panel de imagen



Transformación tecnológica en el Primer Nivel de Atención

Laboratorio + Internet en todos los Centros de Salud

Cobertura: **8,344** unidades

Beneficiarios: **55** millones de personas



Laboratorio en tu Clínica

- Diagnóstico oportuno
- Mayor capacidad resolutive



Internet en tu Clínica

- Expediente Clínico Electrónico
- Control digital del abasto
- Telemedicina