









Cédula de instrumentos jurídicos aplicables a la práctica de la telesalud en México

Los servicios de telesalud al igual que cualquier otra actividad en el ámbito de la salud, deben apegarse al marco normativo aplicable, tomando en cuenta que en la actualidad en México no existe normatividad específica para la materia, se crea la Cédula de Instrumentos Jurídicos aplicables a la práctica de la telesalud en México.

Leer más



Guía para la planeación y elaboración de proyectos de telesalud

Implementar programas de telesalud utilizando tecnología con menos requerimientos técnicos y una logística menos complicada de atender, requieren una adecuada planeación; es por ello que se crea la Guía para la planeación y elaboración de proyectos de telesalud, que es un instrumento que orienta y apoya a las instituciones que conforman el sector salud en el desarrollo de proyectos de telesalud.





Programa de telemedicina en el estado de San Luis Potosí

El estado de San Luis Potosí inicio en 2010 su programa de telemedicina...

Leer más



Programa Estatal de telesalud Querétaro

Atención a poblaciones vulnerables a través del Programa Estatal de telesalud de Querétaro: Centro penitenciario varonil...



Salud digital e innovación. Estrategia global en salud digital, Organización Mundial de la Salud

El uso y la ampliación de las soluciones de salud digital pueden revolucionar la forma en que las personas en todo el mundo alcanzan estándares más altos de salud y acceden a los servicios para promover y proteger su salud y bienestar. La salud digital brinda oportunidades para acelerar el progreso en el logro de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) relacionados con la salud y el bienestar.



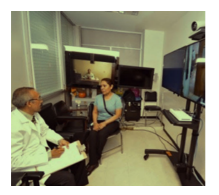
<u>Leer más</u>





Atención Primaria de Salud Integral e Integrada México (APS-I Mx): La propuesta metodológica y operativa

Se da a conocer el Modelo de Atención Primaria de Salud Integral e Integrada México (APS-I Mx) con el fin de buscar garantizar el derecho a la protección de la salud a nivel nacional y transitar hacia el acceso universal y efectivo con equidad, dignidad y calidad. Este documento tiene por finalidad presentar una propuesta metodológico-operativa para APS-I Mx, derivado del trabajo en la construcción del nuevo modelo de atención y la transformación del Sistema de Salud en México.



Con telemedicina, el ISSSTE agiliza acceso a consultas médicas de especialidad para pacientes de localidades alejadas

A través del sistema de telemedicina, el Instituto de Seguridad y Servicios Sociales de los Trabajadores del Estado (ISSSTE) se coloca a la vanguardia en brindar atención médica a pacientes de localidades alejadas, por ello ha reestructurado y fortalecido este sistema, el cual ofrece consultas de 15 especialidades y subespecialidades de mayor demanda.

Leer más



Coronavirus: 5 formas en que la tecnología ayuda a combatirlo

Tras el brote de coronavirus originado en Wuhan, China, nuevas herramientas digitales se ponen al servicio de las autoridades y los distintos organismos para detectar, contener y buscar curas para la enfermedad.





Arranca Unidad de Salud Digital 10 de Mayo, primer paso para la telemedicina

Esta obra tuvo una inversión de 38 millones de pesos; se aplicará la estrategia de prevención proactiva de Medición Integrada para la Detección Oportuna con base en inteligencia artificial y macrodatos.

Leer más



¿Virtualmente perfecto? telemedicina para Covid-19 (lectura en inglés)

La telemedicina directa al consumidor (o bajo demanda), un enfoque del siglo XXI para la selección de pacientes que permite que los pacientes sean examinados de manera eficiente, está centrada en el paciente y conduce a la auto cuarentena, y protege a pacientes, médicos y comunidad de exposición.



Gobierno federal invierte 9.3 mdp para llevar internet a las 280 mil comunidades más pobres del país

Al encabezar diálogo con medios de comunicación, el presidente Andrés Manuel López Obrador recordó que esta inversión es el resultado de conversaciones previas con el director general de la empresa, Satya Nadella, donde se acordó realizar una alianza en beneficio del desarrollo tecnológico del país.

Leer más



Empresas tecnológicas para facilitar el trabajo y los estudios a distancia, y apoyar a la difusión de información oficial respecto a la epidemia

Diversas empresas de tecnología han dispuesto sus herramienta para apoyar a la población mundial.

Observatorio de Telesalud

La Dirección de Telesalud tiene entre sus objetivos: elaborar, establecer y difundir los lineamientos nacionales de infraestructura tecnológica, así como políticas y procesos para incorporar y desarrollar los servicios de telesalud dentro del Sistema Nacional de Salud.

Por esa razón, el objetivo principal de nuestro Observatorio de Telesalud, es contar con un marco de referencia a nivel nacional, proveer información confiable y de calidad para ser compartida entre profesionales de la salud.

¡Te invitamos a visitarlo!





CONTACTO:



telesaludcenetec@salud.gob.mx





AVISO DE PRIVACIDAD SIMPLIFICADO

Centro Nacional de Excelencia Tecnológica en Salud, CENETEC, es el responsable del tratamiento de los datos personales que nos proporcione, los cuales serán protegidos conforme a lo dispuesto por la Ley General de Protección de Datos Personales en Posesión de Sujetos Obligados, y demás normatividad que resulte aplicable.

<u>Leer mas</u>