



# Síntesis de Noticias

INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN

Lunes 30 de mayo de 2022.

Esta información es  
proporcionada por la Secretaría  
de Salud Federal

**Medios:** Reforma, Ovaciones, Contra Réplica, El Economista, 24 Horas, Reporte Índigo, La Jornada, Crónica, El Universal, El Sol de México, Excélsior, El Heraldo de México.

## **Saca Gobierno a proveedor de oncológicos/Reforma**

El Gobierno Federal dismanteló en 2019 el anterior esquema de producción y entrega de medicinas oncológicos y las nuevas empresas que contrató no le están resolviendo el desabasto. La SFP inhabilitó hasta agosto de 2025 a una proveedora de la India de medicamentos oncológicos y de alta especialidad, que ya se colocaba como una de las principales competidoras del mercado. Se trata de Accord Farma, filial en México del consorcio Intas Pharmaceuticals, que en los tres primeros años de este sexenio se convirtió en una de las proveedoras más recurrentes del sector salud para compras oncológicas, con 74 contratos por 485 millones de pesos. La empresa no surtió al ISSSTE mil 234 envases del medicamento Docetaxel Anhidro, para tratamiento de cáncer de mama, en un pedido de 2019 que era para un total 0 de 5 mil 214 envases.

## **Brindan cursos sobre seguridad laboral en IMSS/Ovaciones, Contra Réplica**

El IMSS habilitó en la plataforma digital CLIMSS cursos sobre Salud en el Trabajo, vinculados al programa Entornos Laborales Seguros y Saludables, a fin de apoyar a empresas a mejorar la productividad e implementar estrategias para cuidar la salud, seguridad y bienestar de los trabajadores. Los cursos de la plataforma <https://climss.imss.gob.mx> son gratuitos y permiten a los interesados capacitarse para mejorar su salud, la de su familia y contar con un entorno laboral óptimo que les permita desempeñar con mayor calidad y eficiencia las actividades en el centro de trabajo. Los cursos que se ofrecen sobre el programa ELSSA son: Prevención de accidentes de trabajo en mano y tobillo; Prevención de trastornos músculo esqueléticos en la espalda; y Vigilancia de Salud en el Trabajo, así como Prevención de enfermedades de trabajo relacionadas con factores de riesgo psicosociales en el trabajo.

## **Confirman caso de viruela del mono en México/El Economista**

La Secretaría de Salud del gobierno federal confirmó, el pasado sábado, la detección en la Ciudad de México del primer caso importado de viruela símica en el país. En un comunicado de prensa, la dependencia informó que la viruela símica se transmite de persona a persona por contacto directo, que no se propaga por contacto directo, agua o alimentos y que la eficiencia del contagio es baja, por lo que generalmente se presentan casos aislados o pequeños brotes, no epidemias generalizadas. Por otra parte, la OMS afirmó que la viruela del mono constituye un “riesgo moderado” para la salud pública en general a nivel mundial. Ante ello la OMS no recomendó el que se apliquen “vacunaciones masivas”. “El rastreo de contactos, la investigación y el aislamiento son de momento los principales métodos de control”, dijo la experta Rosamund Lewis, del departamento de viruela de la OMS.

## **Emite Salud medidas para frenar viruela del mono/24 Horas**

Luego de que este sábado se confirmara el primer caso de viruela del mono en México, la Secretaría de Salud recomendó como medida de protección para la población el lavado frecuente de las manos con agua y jabón o solución alcohol en gel. Además, la dependencia destacó que cuando se esté físicamente cerca de una persona enferma, usar mascarilla médica, especialmente si está tosiendo o tiene lesiones en la boca; lavar la ropa, utensilios para comer y sábanas que hayan

estado en contacto con la persona enferma, utilizando agua tibia y detergente. En caso de presentar síntomas, acudir a atención médica y no acercarse a otras personas, son otras recomendaciones. La Secretaría de Salud resaltó que no se recomiendan las restricciones a viajes ni al comercio desde o hacia países donde se hayan identificado casos de la enfermedad. Este 28 de mayo la Secretaría de Salud confirmó el primer caso importado de viruela símica. Se trata de un hombre de 50 años con síntomas leves, quien se encuentra aislado de manera preventiva en la Ciudad de México.

### **Se extendió uso de Ivermectina/Reporte Índigo**

Los servicios de salud de Petróleos Mexicanos (Pemex) y de la Secretaría de Marina (Semar) reconocen que utilizaron ivermectina para el tratamiento de miles de enfermos durante la crisis sanitaria, un medicamento que terminaría siendo reprobado por la OMS y la propia Secretaría de Salud federal. A través de su Dirección General Adjunta de Control Administrativo del Centro Médico Naval y de la Dirección General Adjunta de Sanidad Naval, se informó vía transparencia que atendió a 2,143 pacientes con covid con ivermectina, una práctica que mantuvo hasta agosto de 2021 Sin embargo el informe también revela que no hay reportes de alguna complicación que se haya identificado en los pacientes y que se canceló su uso cuando se advirtió que no era conveniente. Dejó de utilizarse cuando las guías y protocolos internacionales de atención médica para covid establecieron la poca efectividad para el tratamiento de la citada enfermedad (folio 330026622000394)”, sentenció la Armada en su respuesta oficial.

### **Sigue latente posibilidad de que surja una variante más agresiva: especialista/La Jornada**

Siempre puede surgir una nueva variante del virus SARS-CoV-2 que podría ser más agresiva y con capacidad para evadir la respuesta inmune generada por vacunas o infecciones previas. Hasta ahora no se ha identificado alguna, aunque desde que apareció la infección en China (diciembre de 2019) han surgido cada cinco o seis meses, señaló el infectólogo Gustavo Reyes Terán. La más reciente fue ómicron, en diciembre pasado, y ha tenido cinco subvariantes con alta capacidad de transmisión, pero en México no ha provocado un incremento en hospitalizaciones ni muertes. El experto destacó que el covid ha tenido un comportamiento particular, pues cada variante ha surgido de forma diferente, por lo cual todavía no es posible plantear que será una enfermedad endémica —con presencia permanente en el país e incremento periódico de contagios.

### **Ante una quinta ola, la mayoría contraería una enfermedad leve/La Jornada**

Las personas que tuvieron covid a principios de este año están vacunadas con una o dos dosis y, además, se aplicaron el refuerzo con un biológico diferente del primero, por ello tienen la mejor protección contra una nueva infección. De llegar una nueva ola de transmisión (la quinta), con la variante ómicron o alguna de sus subvariantes que actualmente predominan en el país, si se contagian tendrán una enfermedad leve. En tanto, los más vulnerables siguen siendo los adultos mayores y personas con enfermedades crónicas. Para ellos deben estar disponibles los antivirales eficaces para combatir la infección, afirmó el investigador Gustavo Reyes Terán, titular de la Comisión Coordinadora de los Institutos Nacionales de Salud y Hospitales de Alta Especialidad (CCINSHAE).

### **Monitorea la UNAM en 2 mil puntos actividad volcánica del país/Contra Réplica**

En el departamento de Vulcanología, adscrito al Instituto de Geofísica de la UNAM, se investigan los miles de volcanes en el país, y los riesgos a la población por esa actividad incandescente, una tarea ya de por sí épica, imprescindible en la protección a la vida. Pero también es posible encontrar a los pioneros en el uso del cubrebocas como medida de protección sanitaria. Las investigaciones en torno a los volcanes, así como la recolección de cenizas y otros elementos hacen indispensable la protección de las vías respiratorias. En campo, los vulcanólogos universitarios han dedicado tiempo a fomentar el cubrebocas entre los habitantes de pueblos aledaños, “porque los minerales y partículas afectan al organismo”. Y han colaborado con el INER en estrategias de salud.

### **Reflujo gastroesofágico y el estreñimiento, algunos padecimientos de los adultos/Crónica**

La población adulta mexicana padece diversos trastornos digestivos entre los cuales se encuentran: el estreñimiento, el reflujo gastroesofágico, el Síndrome de Intestino Irritable y la dispepsia, es decir: náuseas, pesadez y dolor de estómago, ardor y flatulencia. Al respecto, el doctor Enrique Coss Adame, especialista en neurogastroenterología y motilidad gastrointestinal, precisó que 22% de la población adulta de nuestro país padece estreñimiento, 20% reflujo gastroesofágico, 17% Síndrome de Intestino Irritable y hasta 15% dispepsia. El doctor Coss Adame, profesor de postgrado de la UNAM e integrante del Comité de Investigación de la Asociación Mexicana de Gastroenterología, mencionó que hay algo que se conoce como eje cerebro-intestino, este eje es bidireccional, hay comunicación desde el cerebro al intestino, pero también desde el intestino al cerebro. Los probióticos ayudan a mejorar la salud digestiva, según los Institutos Nacionales de

Salud de Estados Unidos y de acuerdo a otros estudios aliviar el Síndrome de Intestino Irritable y mejorar el estado de ánimo como estrés, depresión o ansiedad, por su acción directa en el eje cerebro-intestino.

### **La doctora María Cristina Piña desarrolla biomateriales para regenerar tejidos y huesos/Crónica**

Un poderoso impulso personal sostiene el trabajo de la doctora María Cristina Piña Barba, pionera en el desarrollo de biomateriales para la regeneración de tejidos en la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM): se trata de la impotencia de no poder ayudar a su padre, el famoso arqueólogo mexicano Román Piña Chan, quien quedó parapléjico después de caer accidentalmente de la pirámide de Becán, en Campeche. Hoy, cuando su trabajo sostenido a lo largo de cinco décadas le ha permitido desarrollar biomateriales de tercera generación que se implantan en pacientes y ayudan en la regeneración de huesos y tejidos humanos, la científica mexicana evoca los días difíciles que pasó en el Hospital La Raza, de la Ciudad de México, en 1984, después del accidente del arqueólogo.

### **Actividad turística de CDMX, aún sin alcanzar niveles previos a la prepandemia/El Economista**

Si bien una de las metas del plan de re activación económica de la Ciudad de México es lograr la recuperación del sector turístico, los niveles generados en el primer bimestre del 2022 de ocupación hotelera, afluencia de visitantes y derrama económica distan de la meta establecida. De acuerdo con el primer reporte de la Actividad Turística 2022 de la Secretaría local de Turismo (Sectur), durante los dos primeros meses del año la capital del país registró un nivel de ocupación hotelera de 40.81%, porcentaje que si bien ya superó el 2021 (16.26%), sigue lejano a los tiempos prepandemia; en los primeros bimestres del 2020 y del 2019 fue de 62.45% y 60.80%, respectivamente. También se suma que, desde el año 2014, en el periodo de referencia, los niveles de ocupación en los hoteles capitalinos fueron superiores a 60%. Cabe recordar que la ocupación se relaciona directamente con la afluencia de turistas, precisamente, estos niveles del primer bimestre representan a los 1.2 millones de turistas que llegan a la ciudad.

### **Detectan a 251 mil personas en CDMX con males crónicos/El Universal**

En un chequeo a 334 mil 758 personas, la Secretaría de Salud de la Ciudad de México detectó que 251 mil 445 (75% de los examinados) presentan una o más comorbilidades como diabetes, obesidad, sobrepeso o hipertensión. La dependencia puso en marcha un programa que busca en dos años reducir las complicaciones por este tipo de enfermedad y disminuir la mortalidad. En entrevista, la secretaria de Salud, Oliva López, reconoció que en años anteriores se implementaron programas para atender estas enfermedades, pero eran “atomizados” y no tenían un gran efecto, por lo que ahora el objetivo es prevenir para evitar comorbilidades en un estado avanzado. La Secretaría de Salud (Sedesa), en más de 10 meses, ha detectado a 251 mil 445 personas que padecen sobrepeso, obesidad, diabetes e hipertensión por medio del programa Salud en tu Vida, Salud en tu Bienestar, que busca en dos años reducir las complicaciones de las enfermedades, así como la mortalidad.

### **Crece embarazo adolescente en Puebla/El Sol de México**

Durante 2021, los embarazos en adolescentes de 10 a 17 años incrementaron 15 por ciento en Puebla, esto en relación con lo reportado un año atrás, reveló el Registro Civil del estado. De acuerdo con datos de la dependencia, en 2020 Puebla fue la quinta entidad federativa con el mayor índice de embarazos adolescentes, sólo por debajo de Chiapas, Guerrero, Zacatecas y Michoacán. El organismo adscrito a la Secretaría de Gobernación (Segob) estatal detalló que durante 2020 y 2021, los dos primeros años de la pandemia de covid, poco más de medio millar de niñas menores de edad dieron a luz en el estado de Puebla. Los municipios de Puebla, Izúcar de Matamoros, Amozoc y Tehuacán fueron los de mayor incidencia.

### **Piden vigilar a grupos de riesgo por viruela/Excélsior**

La viruela del mono constituye un riesgo moderado” para la salud pública a nivel mundial, advirtió la OMS ayer. Por lo que la agencia mundial llamó a vigilar a grupos de población con comorbilidades. “El riesgo para la salud pública podría llegar a ser alto si este virus aprovecha la oportunidad de establecerse como patógeno humano y se extiende a grupos con mayor riesgo de padecer enfermedades graves, como los niños pequeños y las personas inmunodeprimidas”, explicó la OMS. Hasta el 26 de mayo pasado, se han notificado 257 casos confirmados y otros 120 sospechosos en 23 países que no son endémicos para el virus, explicó la agencia sanitaria a través de un comunicado de prensa. Hasta ahora no se ha informado de ninguna víctima mortal. Asimismo, la organización detalló que la repentina aparición de la viruela del mono simultáneamente en varios países no endémicos sugiere una transmisión no detectada durante algún tiempo, así como eventos amplificadores recientes.

### **Rechazan vacunación/El Heraldo de México**

La Organización Mundial de la Salud no recomienda la vacunación masiva contra la viruela símica, ya que las medidas de higiene y sexo seguro, así como el rastreo y aislamiento de contactos, pueden ayudar a controlarla. La propagación del virus, detectado en más de 20 países, ha empujado a EU y Europa a evaluar sus suministros de vacunas y tratamientos, por lo que se les ha pedido una valoración antes de expandir el uso de las dosis contra la viruela. Tan sólo en Estados Unidos, los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC) dijeron que cuentan con una reserva de más de 100 millones de dosis de una generación pasada de vacunas contra la viruela que creen que pueden ser eficaces para este virus. Mientras, autoridades sanitarias europeas pidieron revisar la disponibilidad de estas inmunizaciones. Actualmente, existe una vacuna específica contra la viruela del mono, desarrollada a partir de la inyección de la viruela, aprobada en EU y Canadá, pero que aún no tiene la precalificación de la OMS.

### **Expertos en salud piden dar mayor pelea contra la viruela y evitar pandemia/El Heraldo de México**

Destacados expertos en enfermedades infecciosas están presionando para que las autoridades sanitarias mundiales actúen con mayor rapidez para contener el creciente brote de viruela del mono, que se ha extendido a más de 20 países. Argumentan que los gobiernos y la OMS no deberían repetir los primeros errores de la pandemia de covid, que retrasaron la detección de los casos, contribuyendo a la propagación del virus. Aunque la viruela del mono no es tan transmisible o peligrosa como el covid, dicen los científicos, es necesario que haya una orientación más clara sobre cómo debe aislarse una persona infectada, un asesoramiento más explícito sobre cómo proteger a las personas que están en riesgo, y una mejora de las pruebas. La OMS está estudiando si el brote debe ser evaluado como una posible emergencia de salud pública de interés internacional, dijo un responsable. La determinación de la OMS de que un brote constituye una emergencia sanitaria mundial —como ocurrió con el covid o el ébola— ayudaría a acelerar el análisis y la financiación para contener la enfermedad.

### **4 años se redujo en México la esperanza de vida a raíz del impacto por la pandemia: OCDE/El Economista**

La pandemia de covid logró impactar la esperanza de vida en México, la cual bajó cuatro años, al pasar de 75 en 2019 a 71 en 2021, seis años menos que el promedio de la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económicos (OCDE) que es de 81. Según el informe “Disminución mundial y nacional de la esperanza de vida: una evaluación de finales de 2021”, de Patrick Heuveline, investigador del Centro de California para la Investigación de la Población (CCPR), de la Universidad de California, la esperanza de vida global parece haber disminuido 0.92 años entre 2019 y 2020 y otros 0.72 años entre 2020 y 2021, lo cual representa la primera disminución en la esperanza de vida global desde 1950, el primer año para el que las Naciones Unidas dispone de una estimación global.

### **Detectarán en agua rastros de radiactividad/El Sol de México**

El Instituto Nacional de Investigaciones Nucleares realizará un estudio en mil 100 acuíferos en todo el país para detectar niveles de radiactividad presentes en pozos de abastecimiento de agua potable. En un proyecto publicado en la Cartera de Inversión de la Secretaría de Hacienda, el organismo señala la necesidad de que la Comisión Nacional del Agua dé conocer el posible riesgo a la población debido a la concentración de elementos radiactivos naturales presentes en los pozos de la red de abastecimiento del país. El Instituto Nacional de Investigaciones Nucleares (ININ) realizará un estudio en mil 100 acuíferos en todo el país para detectar niveles de radiactividad presentes en pozos de abastecimiento de agua potable. En un proyecto publicado en la Cartera de Inversión de la Secretaría de Hacienda, el organismo señala la necesidad de que la Comisión Nacional del Agua (Conagua) dé conocer el posible riesgo a la población debido a la concentración de elementos radiactivos naturales presentes en los pozos de la red de abastecimiento de líquido potable en la República Mexicana.

### **Más de 20 mil padecen esclerosis/Excélsior**

Sin un diagnóstico temprano y sin el tratamiento adecuado, actualmente la esclerosis múltiple es la principal causa de discapacidad en adultos jóvenes en México y el mundo, detalló a Excélsior Irene Treviño Frenk, presidenta del Comité Mexicano para el Tratamiento e Investigación en Esclerosis Múltiple (Mexctrims). Añadió que, aunque en nuestro país, no existen datos reales y actualizados debido al subdiagnóstico de esta enfermedad, actualmente, al menos 20 mil personas entre los 20 y 40 años, la padecen, donde, dos terceras partes del total de los casos se registran en mujeres. En el marco del Día Mundial de la esclerosis múltiple, que se conmemora el 30 de mayo, la neuroinmunóloga, añadió que aún con estas cifras, en América Latina, México es el segundo país con el mayor número de pacientes con esclerosis múltiple. “A nivel Latinoamérica, México es el país -después de Brasil- con más casos de esclerosis múltiple. No es una enfermedad rara, y aunque lo fuera es notorio el impacto que tiene por el riesgo de generar discapacidad en la población, fundamentalmente productiva como son padres de familia o mujeres en edad fértil”, indicó.

### **Gerardo Gamba en Sobre las vacunas y las secuelas de la covid/Crónica**

Todavía no sabemos la dimensión que tendrá el nuevo síndrome que ahora conocemos como covid-largo, del inglés long-covid, que está compuesto por una serie de manifestaciones clínicas o secuelas que estamos viendo en pacientes que tuvieron covid. No está claro si la frecuencia de secuelas de covid es igual en individuos que hayan tenido covid a pesar de haber sido vacunados. Sabemos que las vacunas han sido útiles para evitar las formas graves de covid, pero no previenen por completo la posibilidad de desarrollar covid leve a moderado, particularmente por las variantes del SARS-CoV-2 que surgieron después de que fueron hechas las vacunas. Un grupo de investigadores de la Universidad de San Luis Missouri realizó un estudio con la base de datos del sistema de salud para veteranos de los Estados Unidos que arroja resultados interesantes, publicados la semana pasada en la revista Nature Medicine. Analizaron el desarrollo de síntomas o disfunción de diversos órganos en 33,490 individuos que tuvieron covid, catorce días o más después de haber recibido la vacuna de Janssen, dosis única, o de la segunda dosis de las vacunas de Pfizer o Moderna.