

ADVERTENCIA: El presente Boletín reproduce las noticias aparecidas en los medios de comunicación que en cada caso se citan; por ello, FUNSALUD no garantiza que su contenido sea verídico y confiable, y excluye cualquier responsabilidad por dichos contenidos.

CONTENIDO

Destaca López Obrador fortaleza del peso frente al dólar, esto genera el aumento de las remesas respecto a 2020 y la recuperación de empleos	4
Firma Senado convenio de colaboración con la Fundación IMSS	5
Fármacos adquiridos por la Unops llegarán a México en mayo. Autoridades de salud aún no contratan a las empresas que harán la distribución.....	7
Llega envío de Pfizer, el primero de tres en esta semana	8
México analiza registro para biológico ruso de una aplicación, informó el canciller Marcelo Ebrard.....	9
Preparar la planta para producir la vacuna rusa tardará 4 meses	10
El 10% de la población en México ya está vacunada contra covid, comenta López-Gatell.....	11
Insta OPS a nuevo acuerdo sobre vacunas contra Covid. Ante señalamientos de que Covax no ha garantizado reparto equitativo de vacunas contra Covid, la OPS instó a fijar un nuevo acuerdo global	13
La Agencia de Protección Sanitaria de la SSA advierte por falsos remedios, piden evitarlos. Intensifican revisión de los sitios donde ofrecen métodos anti Covid irregulares.....	14
Ve la CDH faltantes en la Ley de Salud. Señala que no se reconoce a poblaciones vulnerables. Envía Comisión observaciones sobre nueva legislación en la materia.....	15
Revela estudio del IMSS que 14% de contagiados pueden infectarse de nuevo	17
Cuatro millones de adultos mayores no han acudido a aplicarse la vacuna, señaló el subsecretario de Prevención y Promoción de la Salud, Hugo López-Gatell	18
Llama IMSS a completar esquemas básicos de vacunación	19

STPS incluirá 12 nuevos rubros en tablas de enfermedades laborales, tales como infecciones y Covid-19, luego de 15 años de no actualizarlas	20
Ruth Rodríguez: Desabasto de medicinas para VIH-sida, el nuevo problema de la 4T (Opinión)	21
En América, 25% de las muertes por Covid-19 los pasados 7 días: OPS. En la última semana, 36 mil personas en la región fallecieron por el virus, informó Carissa Etienne	22
Mueren 7 mil trabajadores de salud por covid; en América Latina van 2,500: OIT	25
TERCER Convenio Modificadorio al Convenio Específico en materia de ministración de subsidios para el fortalecimiento de acciones de salud pública en las entidades federativas, que celebran la Secretaría de Salud y el Estado de Yucatán	26
TERCER Convenio Modificadorio al Convenio Específico en materia de ministración de subsidios para el fortalecimiento de acciones de salud pública en las entidades federativas, que celebran la Secretaría de Salud y el Estado de Zacatecas.....	26
Conalep crea un robot y un sistema para detectar Covid y dengue.....	27
El planeta carece de infraestructura para atender el aumento de residuos médicos por la vacunación contra el Covid-19, señalan expertos	30
Farmacéuticas chinas Sinovac y Sinopharm valoran combinar sus vacunas contra Covid con las de otros laboratorios para aumentar protección	32
Diputados prohíben publicidad de tabaco y su exhibición en tiendas	33
Diputados avalaron reforma para que autoridades proporcionen productos de higiene menstrual en escuelas públicas del País; pasa a Senado	34
Laura Rojas*: Foro Generación Igualdad, la lucha sigue (Opinión)	36
Niños con sobrepeso u obesidad, amenazados por la pandemia	37
Erick Juárez Pineda*: Apertura de escuelas sí, pero no así (Opinión).....	39
VISIÓN ECONÓMICA / Salvador Kalifa: Pandemia y cicatrices educativas (Opinión).....	41

Ernesto Piedras: Derecho a la Educación Digital: #DíaDelNiño (Opinión)	42
Escasa educación para pobres en AL por la pandemia: Unesco	44
Cruz Roja convoca a la población a aprender nuevas técnicas para enseñar ...	45
Orlando Delgado Selley: Impuestos a la riqueza: un comienzo necesario (Opinión)	46
Francisco Moreno Sánchez / Un año de oscuridad en salud (Opinión)	48
Sergio Mota Marín: Se debe vacunar a toda la población mundial (Opinión).....	50
Ley ambiental, en riesgo por interpretación jurídica en el Congreso	51
Estaciones de monitoreo reportan mala calidad del aire por partículas menores de 10 micrómetros (PM10) en Azcapotzalco e Iztapalapa	52

Excélsior

Destaca López Obrador fortaleza del peso frente al dólar, esto genera el aumento de las remesas respecto a 2020 y la recuperación de empleos

29 de abril, 2021

Asegura que hay una recuperación económica; proyecta Santander crecimiento de 5.3% para México; estima alza de 2% de remesas enviadas en marzo respecto al mismo mes de 2020

Al afirmar que México registra una recuperación económica, el presidente Andrés Manuel López Obrador destacó la apreciación del peso frente al dólar, el aumento de las remesas respecto a 2020 y la recuperación de empleos.

El mandatario resaltó que desde la llegada de su gobierno en 2018 el peso se ha fortalecido, incluso a pesar de la pandemia por Covid-19, pues de acuerdo con los datos presentados por el Gobierno federal entre el 30 de noviembre de 2018 y el 28 de abril de 2021, nuestra moneda se ha apreciado 2.2 por ciento.

“Nos da gusto que no se ha depreciado nuestra moneda; el peso de las monedas más fuertes del mundo. No ha habido devaluación, al contrario”, resaltó en Palacio Nacional.

Cabe destacar que el peso se ha mantenido en las últimas semanas en una cotización cercana a las 20 unidades por dólar, incluso, de acuerdo con la agencia Reuters, este jueves se cotiza en 19.97 por divisa estadounidense.

Además, López Obrador informó que ayer se reunió con la presidenta del banco Santander, Ana Botín, quien proyecta un crecimiento de 5.3 por ciento de México para este año.

En torno a las remesas, el titular del Ejecutivo federal resaltó que de acuerdo con los pronósticos que se tienen al momento, en marzo podría registrarse un incremento de al menos 2 por ciento respecto al mismo mes, pero de 2020.

“Los pronósticos que tenemos sobre remesas es que van a continuar llegando, es muy probable que para marzo volvamos a romper récord, porque vamos a captar más de 4 mil millones de dólares. Es para agradecer mucho a nuestros paisanos”, dijo.

López Obrador presentó información del Banco de México en el que se detalla que las remesas en enero registraron un alza de 26 por ciento a 2020; en febrero, de 16 por ciento; y en marzo, el Gobierno federal estima se rompa un nuevo récord.

Respecto a la creación de empleos, el presidente destacó que también hay avances, y se espera que para mitad de año se termine de recuperar los 20 millones 500 mil empleos formales inscritos al Seguro Social.

[Ver fuente](#)

[Volver al Contenido](#)

Senado de la República

Firma Senado convenio de colaboración con la Fundación IMSS

Categoría: Boletines

Publicado: miércoles, 28 abril 2021 17:33

Número-1210

Fortalecerá la profesionalización de los asesores del Senado en materia de salud. El Senado de la República firmó un convenio de colaboración con la Fundación IMSS, que tiene como objetivo capacitar, compartir y difundir información para mejorar las tareas legislativas en materia de salud.

Con ello, se fortalecerá la profesionalización de los asesores del Senado que brindan apoyo a las y los legisladores; se fomentarán alianzas estratégicas con diversos actores vinculados al Sistema Nacional de Salud; y se promoverá el intercambio y desarrollo conjunto de investigaciones.

Asimismo, el convenio impulsará la impartición de cursos, simposios, coloquios, conferencias, seminarios, talleres y diplomados en materias de salud relacionadas con actividades legislativas.

El presidente de la Mesa Directiva, Eduardo Ramírez, aseguró que la firma de este documento fortalecerá las actividades legislativas en materia de salud pública y el vínculo con esta “gran institución”.

Recordó que han sido momentos muy difíciles para el mundo y para México, frente al reto que ha representado el combate a la pandemia generada por el SARS-CoV-2. “No ha sido fácil para las instituciones de salud pública, doctores, enfermeras y todo el personal de asistencia técnica”.

El senador expresó que tampoco ha sido sencillo enfrentar esta emergencia, porque las instituciones de salud pública no tenían el presupuesto y en los tres niveles de gobierno, “no estábamos preparados” para este tipo de contingencias.

Sin embargo, destacó que gracias al esfuerzo humanitario que han llevado a cabo los diferentes jefes de Estado, México es uno de los países donde la vacuna contra el Covid-19, cada vez está llegando a más personas.

Para su aplicación, asentó el legislador, se les dio prioridad a los profesionales de la salud del sector público, a los adultos mayores, a maestros y maestras.

En este sentido, hizo un llamado para que trabajadores de instituciones privadas de salud también tengan este beneficio, pues “creemos que han hecho un trabajo importante para nuestro país”.

El director del Instituto Mexicano del Seguro Social, Zoé Robledo Aburto, aseguró que el ánimo de este convenio de colaboración tiene un espíritu “generoso, solidario y altruista”.

Dijo que serán fundamentales los esfuerzos que puedan hacer las y los legisladores para encausar las voluntades y recursos financieros para que la Fundación pueda crecer e innovar.

El presidente de la Comisión de Salud, Américo Villarreal Anaya, afirmó que se fortalecerán los lazos entre instituciones que están al servicio de la población mexicana, en uno de los momentos más importantes por el contexto que se vive.

Además, reconoció la disposición, apertura e interés que ha mostrado el senador Eduardo Ramírez, como presidente de la Mesa Directiva del Senado, sobre temas que abonan al bienestar de la ciudadanía.

Romeo Rodríguez Suárez, presidente ejecutivo de la Fundación IMSS, refirió que la naturaleza de esta asociación es la investigación relacionada con la salud y actualmente fundación cuenta con 24 protocolos en desarrollo y trabaja con la recepción de donativos de diversos sectores.

El documento fue firmado por Eduardo Ramírez y Romeo Rodríguez. Como testigos de honor, lo signaron el presidente de la Comisión de Salud, Américo Villarreal Anaya; y Ana Lilia de Fátima García, directora general de la Fundación.

[Ver fuente](#)

[Volver al Contenido](#)

La Jornada

Fármacos adquiridos por la Unops llegarán a México en mayo. Autoridades de salud aún no contratan a las empresas que harán la distribución

Ángeles Cruz Martínez

29 de abril de 2021

La contratación de las empresas (operadores logísticos) que se encargarán de la distribución de medicamentos y material de curación comprados por la Oficina de Naciones Unidas de Servicios para Proyectos (Unops) aún no se realiza. Tampoco hay noticias sobre los fallos de la licitación internacional, a pesar de que, de acuerdo con la información disponible, a partir de mayo iniciaría la entrega escalonada de los productos.

Funcionarios del sector salud aseguraron que la agencia internacional concluyó la revisión de las más de 500 empresas que presentaron ofertas para las claves que se incluyeron en la licitación internacional, pero se desconoce la razón por la cual todavía no se dan a conocer a los proveedores ni a la opinión pública.

En cuanto a la distribución, integrantes de la industria comentaron que sólo el Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS) formalizó contratos con seis operadores logísticos para este año; el Instituto de Seguridad y Servicios Sociales de los Trabajadores del Estado (ISSSTE) cuenta con la empresa Maypo, que ganó la licitación hace unos meses en sustitución de Silodisa.

Pemex también tiene un distribuidor y por parte del Insabi lo que se ha dicho es que se apoyaría en estas empresas y contrataría a ocho operadores más para atender el país en dos regiones; pero eso no está resuelto al día de hoy, afirmaron los entrevistados.

Lo anterior, a pesar de que la convocatoria para la licitación internacional que coordina Unops establece que las entregas de las medicinas y material de curación será con 11 operadores logísticos, pero no han sido contratados.

En las últimas semanas se agregó otro problema, porque de los operadores que trabajaron en 2020, seis siguieron este año con supuestas ampliaciones del contrato hasta mayo. Pero carecen de certeza porque no han firmado ningún documento que los obligue a recibir las medicinas y tampoco tienen la garantía de que se les pagará por ese servicio que han dado desde enero de 2021.

Además, los distribuidores se enteraron de que desde hace más de un mes el Insabi solicitó cotizaciones a otras empresas con capacidad de distribución y a las que ya tiene no les informa nada.

Ante tal incertidumbre, los operadores logísticos dejaron de recibir medicamentos que todavía está entregando Unops de los denominados prioritarios. Se suponía que éstos tenían que haberse llevado a las unidades médicas entre enero y marzo.

Los ejecutivos consultados advirtieron un riesgo adicional por el crecimiento de los casos de Covid-19 en India. Ese país es uno de los principales proveedores de materias primas para la fabricación de medicamentos y si por causa de la emergencia que enfrenta decide el cierre sanitario, los fabricantes en México tendrán problemas de desabasto.

[Ver fuente](#)

[Volver al Contenido](#)

La Jornada

Llega envío de Pfizer, el primero de tres en esta semana

Ángeles Cruz Martínez

29 de abril de 2021

La mañana de ayer llegaron al país 487 mil 500 vacunas contra Covid-19 del laboratorio Pfizer, en el primero de tres vuelos previstos para esta semana. Hoy arribará un lote de 585 mil dosis de la misma empresa, así como 800 mil de la rusa Sputnik V. Con éstas, sumarán 23 millones 983 mil 385 vacunas en México.

La cifra incluye 2 millones 632 mil 160 de la china CanSino, que se envasa en la planta Drugmex, en Querétaro.

Pedro Zenteno, director de Laboratorios de Biológicos y Reactivos de México, estuvo ayer en el Aeropuerto Internacional de la Ciudad de México para recibir el cargamento procedente de Bruselas, Bélgica, y reportar desde ahí para la conferencia del presidente Andrés Manuel López Obrador en Palacio Nacional.

Hasta hoy, los inmunizantes disponibles en México son de los laboratorios Pfizer-BioNTech, AstraZeneca, Sinovac, Centro Nacional de Investigación de Epidemiología y Microbiología Gamaleya, que produce Sputnik V, así como CanSino Biologics.

[Ver fuente](#)

[Volver al Contenido](#)

La Jornada

México analiza registro para biológico ruso de una aplicación, informó el canciller Marcelo Ebrard

Emir Olivares Alonso

29 de abril de 2021

México analizará el registro de la nueva versión de la vacuna rusa contra Covid-19 llamada Sputnik Light, que a diferencia de la Sputnik V es de una sola dosis, informó el canciller Marcelo Ebrard.

En conferencia virtual desde Moscú con representantes de medios basados en México, ahondó sobre los acuerdos alcanzados con funcionarios de la Federación Rusa durante la visita oficial que realizó ayer a ese país.

Indicó que uno de los tratos logrados con el Fondo Ruso de Inversión Directa es que la Comisión Federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios comience este viernes con el registro del nuevo biológico ruso. Agregó que corresponderá a las autoridades de salud mexicanas definir si se reajustarán los contratos de compra de 24 millones de vacunas Sputnik V acordadas (que al ser de dos aplicaciones se destinarán a 12 millones de personas), se crearán nuevos para adquirir la próxima versión unidosis o para intercambiar la primera por Sputnik Light.

Resaltó que los funcionarios rusos valoran que México haya sido uno de los primeros países, y el único en América del Norte, en autorizar el uso de su vacuna.

México no cayó en el juego de propaganda contra Sputnik V. La evidencia que tenemos es que del millón de dosis que se han aplicado (en nuestro país) hay muy buenos resultados.

[Ver fuente](#)

[Volver al Contenido](#)

La Jornada

Preparar la planta para producir la vacuna rusa tardará 4 meses

Ángeles Cruz Martínez

29 de abril de 2021

El plan para envasar la vacuna rusa Sputnik V contra Covid-19 en la planta de Laboratorios de Biológicos y Reactivos de México (Birmex) tomará al menos cuatro meses para que la planta esté lista, y todavía hará falta que el Centro de Investigación Gamaleya apruebe el proceso de producción.

Integrantes de la industria farmacéutica advirtieron que ese plazo se puede extender varios meses más porque se trata de un proceso altamente complejo. Refirieron los casos de Drugmex, que envasa la china Cansino, que prácticamente tuvo que hacer una planta nueva, y el laboratorio nacional **Liomont**, que después de seis meses logró iniciar la producción del biológico de AstraZeneca y aún está en espera del visto bueno de la Comisión Federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios (Cofepris) para el producto final.

Pedro Zenteno, director de Birmex, informó ayer que está en proceso la realización de los ajustes necesarios y la construcción de una nueva línea de producción en las instalaciones de los institutos de Virología y Nacional de Higiene, de donde saldrán 90 millones de dosis al año. Afirmó que en esos lugares se cuenta con equipos, sistemas críticos e instalaciones que están en proceso de adecuación para cumplir los requisitos sanitarios en materia de seguridad y calidad en la producción.

En entrevista publicada en La Jornada el 29 de marzo, Zenteno anunció que a fin de poner en operación la planta para envasar vacunas contra Covid-19 se destinarían 27 millones de pesos a comprar nuevas ollas de llenado de biológicos.

Comentó que Birmex cuenta con una olla en polietileno de baja densidad, donde se elaboraba la vacuna contra poliomielitis, pero para las preventivas de coronavirus se requiere que sea de vidrio.

Ejecutivos del sector farmacéutico admitieron que es posible, pero no fácil, aunque fueran nuevas instalaciones y con alta tecnología para producir vacunas, como las de Liomont en Ocoyoacac, estado de México. A esta empresa le tomó varios meses cumplir los requisitos sanitarios.

Ayer, el director de Birmex explicó que en el Instituto Nacional de Virología se construye una línea de llenado y terminado y contará con una plataforma tecnológica nueva. El objetivo es envasar el biológico para el mercado nacional y que posteriormente el laboratorio estatal se convierta en proveedor para el mercado internacional.

Para ello, la planta deberá obtener el certificado de buenas prácticas de manufactura y la autorización de funcionamiento de Cofepris, lo que el funcionario estima ocurra entre julio y agosto.

En ese momento se iniciará el llenado simulado y la fabricación de los lotes de transferencia, los cuales también serán verificados por la autoridad sanitaria.

Estos productos iniciales serán enviados al Centro Nacional de Investigación de Epidemiología y Microbiología Gamaleya en Rusia para su aprobación. Posteriormente, iniciará el envasado masivo de la vacuna Sputnik V en México.

[Ver fuente](#)

[Volver al Contenido](#)

Milenio

El 10% de la población en México ya está vacunada contra covid, comenta López-Gatell

Blanca Valadez

28.04.2021

En México se han aplicado 16 millones 985 mil 391 vacunas contra covid-19 entre trabajadores de la salud, adultos mayores y personal educativo de un total de 22 millones 598 mil 385 dosis recibidas de cinco diferentes laboratorios, informó Hugo López-Gatell, subsecretario de Prevención y Promoción de la Salud tras asegurar que se ha inmunizado al 10 por ciento de la población.

El funcionario federal detalló que hay 6 millones 390 mil 272 personas con esquemas completos de vacunación anticovid entre trabajadores de la salud y académicos de Campeche con la vacuna de Pfizer-BionTech, incluyendo las dosis únicas de CanSino.

Ayer se aplicaron 292 mil 988 dosis, básicamente entre académicos de Veracruz, Chiapas, Nayarit, Coahuila y Tamaulipas, y hoy en Aguascalientes, Baja California, Jalisco, Nuevo León y Oaxaca con el fin de seguir con el proyecto de un regreso a clases de manera segura.

Solo se han perdido 20 mil 849 dosis de todas las recibidas desde que arrancó la Estrategia Nacional de Vacunación, el pasado 24 de diciembre de 2020: “Son mínimas pérdidas con respecto a las pérdidas de hasta el 20 por ciento en campañas anteriores, con otro tipo de vacunas”, explicó.

López-Gatell aseguró que se han inmunizado un total de 12 millones 133 mil 560 personas, algunos solo han recibido una sola dosis, entre éstas la CanSino. Si se desglosa por grupos de edad, entre los adultos mayores se ha alcanzado 10 millones 645 mil 010.

De ese total, 5 millones 581 mil 595 tienen una primera dosis de vacuna, y 5 millones 063 mil 415 tienen esquemas completos.

Entre los trabajadores de la salud se han aplicado un total de 976 mil 413, de estas, 815 mil 696 cuentan con esquemas completos de la vacuna Pfizer-BionTech, es decir, con la segunda dosis.

Y un total de 160 mil 716 han recibido la primera dosis. Son 11 categorías de la primera línea de batalla, dijo, incluyendo al personal del sector privado.

El personal educativo inmunizado alcanza 512 mil 138, de los cuales, 511 mil 161 tienen esquemas completos y 977 solo una dosis debido a que ya no acudieron a aplicarse la segunda, se hecho, el gobierno está haciendo la convocatoria y búsqueda activa para completar el esquema en este sector de Campeche.

Hasta la fecha se han recibido un total 22 millones 598 mil 385 dosis recibidas de cinco diferentes laboratorios, de las cuales, de 9 millones 136 mil 725 son dosis de Pfizer-BionTech; 4 millones 664 mil 50 de AstraZeneca; 5 millones de Sinovac; CanSino, 2 millones 697 mil 160 y un millón 100 mil dosis de la Sputnik V. Todas están distribuidas en las 32 entidades del país.

En el país se han reportado 16 mil 710 Eventos Supuestamente Atribuible a la Vacunación e Inmunización (Esavis), de los cuales 262 fueron clasificados de graves.

Existen 14 mil 064 reportes de la vacuna Pfizer-BionTech; mil 427 de AstraZeneca; 693 de Sinovac; 267 de Sputnik V; 247 de CanSino. Hay ocho casos de los que se desconoce qué tipo de vacuna recibieron y tres extranjeros que recibieron la vacuna.

Del total de los 262 casos graves, 146 son mujeres y el resto son hombres.

Por vacunas de los casos graves: 125 son de Pfizer; 63 de AstraZeneca; 51 Sinovac; 8 de Sputnik V y 18 de CanSino. Se desconoce un caso de un extranjero.

Solo hay 80 hospitalizados: uno en Aguascalientes, Puebla, Querétaro, Sinaloa, Sonora, Tamaulipas y Yucatán; dos en Baja California, Coahuila, Colima, Estado de México, Nayarit, Oaxaca; tres en San Luis Potosí; cuatro en Quintana Roo y Jalisco; seis en Nuevo León; siete en Guanajuato; 11 en Hidalgo; 12 en Ciudad de México y 14 en Guerrero. Se trata del 0.1 por ciento del total de vacunas aplicadas.

Este jueves se recibirán 585 mil vacunas de Pfizer-BionTech, procedentes de Estados Unidos; ese mismo día, 800 mil de la vacuna rusa Sputnik y 300 mil el 1 de mayo.

El 30 de abril se recibirán 938 mil 940 de Pfizer y 488 mil 470 de CanSino, la cual se envasa en México y fue liberado por Cofepris.

[Ver fuente](#)

[Volver al Contenido](#)

Reforma

Insta OPS a nuevo acuerdo sobre vacunas contra Covid. Ante señalamientos de que Covax no ha garantizado reparto equitativo de vacunas contra Covid, la OPS instó a fijar un nuevo acuerdo global

Natalia Vitela

29 de abril, 2021

Tras los señalamientos de la Cancillería de México de que el mecanismo Covax de la ONU no ha garantizado la distribución equitativa de las vacunas contra Covid-19, la Organización Panamericana de la Salud (OPS) reconoció que se requiere de un nuevo acuerdo global.

"Sin un acuerdo global, unas nuevas reglas, un nuevo tratado que pueda ser acordado por los países para garantizar una distribución equitativa de las vacunas producidas, vamos a tener, todavía por un par de meses, esa situación de algunos países con muchas vacunas, países desarrollados, y países de mediana renta y baja renta, sin el acceso a las vacunas que necesitan", afirmó Jarbas Barbosa, subdirector de la OPS.

"Bajo las agendas de mercado solamente algunos productores están entregando 100 por ciento de su producción para los países desarrollados que ya habían adquirido las vacunas antes".

En sesión informativa virtual sobre la Covid-19 en las Américas, Barbosa agregó que con las reglas actuales, la inequidad en el acceso será difícil de superar.

"Si no se cambian las reglas esa será una realidad para los dos próximos meses al menos", lamentó.

Por eso, dijo, muchos países están subrayando la necesidad de establecer un nuevo marco global para una respuesta adecuada en una pandemia.

En la actualidad, expuso, el mecanismo Covax tiene la producción de AstraZeneca, pero India es uno de los sitios de producción, y ante la emergencia sanitaria por

Covid-19 en ese país, hay problemas de autorización de exportación de las vacunas elaboradas ahí.

"Todas las vacunas de AstraZeneca producidas en India para marzo y abril no tuvieron autorización del Gobierno de India para exportarse", comentó.

Covax y la OMS, afirmó Barbosa, están en negociaciones con el Gobierno de India para que permita que una parte de las vacunas producidas en ese país se destinen a su programa nacional de inmunización, y otra para el mecanismo.

Sobre los otros productores comprometidos con Covax, como Janssen y Pfizer, el funcionario mencionó que éstos estarán entregando vacunas hasta junio y julio y en cantidades limitadas.

Por otra parte, dijo, según el acuerdo firmado por cada nación, hay países que pueden recuperar su inversión si se salen del mecanismo Covax.

México pagó 51.5 millones por vacunas a través del mecanismo Covax, y apenas el 23 de abril llegó un primer lote a través de esa iniciativa de la ONU, con un millón 75 mil 200 dosis de AstraZeneca.

[Ver fuente \(solo suscriptores\)](#)

[Volver al Contenido](#)

Reforma

La Agencia de Protección Sanitaria de la SSA advierte por falsos remedios, piden evitarlos. Intensifican revisión de los sitios donde ofrecen métodos anti Covid irregulares

Selene Velasco

29 de abril, 2021

La Agencia de Protección Sanitaria de la Secretaría de Salud capitalina pidió evitar cualquier método contra Covid-19 que no sean las vacunas oficiales.

Ángel González Domínguez, director general de la Agencia, explicó que han intensificado las inspecciones hasta en tres veces para evitar riesgos de salud al considerar inyecciones, aerosoles, gotas o ungüentos para combatir el coronavirus.

"Que la ciudadanía no se conecte a páginas falsas, a publicaciones donde están ofertando vacunas, eso no existe en el País, no hay ningún proveedor privado de vacunas.

"Sólo hay una fuente segura de vacunas, que es el Gobierno de México, ya si se van a Texas, los que tienen capacidad para eso, ya sabrán quién es su proveedor en el extranjero", agregó.

El funcionario aseguró que atienden cada una de las denuncias recibidas cuando dan ubicación e indicios de alguna actividad contra las normas sanitarias.

Aunque las actividades de inspección son regulares, con la pandemia, el inicio de vacunación y las ofertas fraudulentas de supuestos remedios triplicaron la necesidad de verificar.

En una de estas atenciones, por una denuncia ciudadana, ubicaron el primer caso de lucro con la urgencia por protegerse.

Se trató de una clínica en la Colonia Portales, en Benito Juárez, clausurada por presuntamente ofrecer vacunas a mil pesos sin distinción, cuando autoridades apenas contemplaban a adultos mayores y personal de salud, por lo que ya se investiga la Fiscalía local.

"Se dio vista al Ministerio Público por diferentes actos, posiblemente constitutivos de delito, entre ellos la venta, comercialización de un producto no autorizado por la autoridad sanitaria y que posiblemente podría ser resultado de algún robo o alguna obtención clandestina", destacó González Domínguez.

El funcionario explicó que, además de sitios particulares, también visitan los centros de vacunación oficiales para vigilar que cumplan las normas desde distanciamiento, uso de equipo necesario, cadena de frío, almacenaje y aplicaciones.

"Los centros de vacunación para adultos mayores y para personal de salud reúnen todas las características que exige la normatividad para evitar contagios y buen manejo de la vacuna", señaló.

[Ver fuente \(solo suscriptores\)](#)

[Volver al Contenido](#)

Reforma

Ve la CDH faltantes en la Ley de Salud. Señala que no se reconoce a poblaciones vulnerables. Envía Comisión observaciones sobre nueva legislación en la materia

Víctor Juárez
29 de abril, 2021

Faltantes relacionados con el reconocimiento de poblaciones vulnerables y atención especial a éstas son algunas de las observaciones que la Comisión de Derechos Humanos de la Ciudad de México (CDH) hizo al dictamen de Ley de Salud de la Capital, misma que no llegó al Pleno del Congreso local tras señalamientos de la Oposición.

Diputados del PAN y PRD señalaron que la nueva ley elimina algunos derechos ganados por los capitalinos en materia de salud, además de que aún no se recibían las observaciones de la Comisión, en las que también resalta aspectos positivos sobre el decreto.

"Dada la importancia de la colaboración interinstitucional para la erradicación de la violencia en contra de la mujer y la relevancia del sector salud en este aspecto, se observa la oportunidad de incluir algunos énfasis al respecto de la importancia de la colaboración entre este sector y otras autoridades, parte del sistema dispuesto para garantizar el derecho de las mujeres a una vida libre de violencia", señala el documento enviado al Legislativo local.

También, critica que se omite incluir la pertinencia de género y la pertinencia cultural en la provisión de los servicios de salud.

Entre los aciertos observados por la CDH se encuentra el reconocimiento de mejora de servicios de salud a partir de la experiencia derivada de la pandemia Covid-19; también, que incluye una cláusula presupuestaria para evitar la regresividad real en los recursos, así como incorporar cuidados de salud como los paliativos, énfasis en la salud mental e incorporación de servicios de partería.

Sin embargo, considera positivo que se termine con la "fragmentación legislativa" en asuntos relacionados con la salud, por lo que destacó que se evitarán duplicidades presupuestarias, contradicciones normativas y dificultad para la implementación de estrategias y programas sociales.

REFORMA publicó que el dictamen de la Ley de Salud para la Ciudad de México, cuya falta de consenso provocó que no se celebrara la sesión ordinaria del Congreso capitalino del jueves, no sólo elimina el programa Médico en tu Casa, insignia de la Administración pasada, sino que también implica la abrogación de ocho normas adicionales relacionadas con la salud de los capitalinos.

"Termina con la fragmentación legislativa en asuntos relacionados con la salud, lo que contribuye no sólo a evitar duplicidades presupuestarias, contradicciones normativas y dificultad para la implementación de estrategias y programas sociales", señalan las observaciones.

[Ver fuente \(solo suscriptores\)](#)

[Volver al Contenido](#)

La Jornada

Revela estudio del IMSS que 14% de contagiados pueden infectarse de nuevo

Ángeles Cruz Martínez

29 de abril de 2021

Alrededor de 14 por ciento de las personas que padecieron Covid-19 con o sin síntomas pueden infectarse de nuevo debido a que su organismo no generó suficientes anticuerpos, reveló el estudio de seroprevalencia realizado por investigadores del Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS).

También confirmó que el grado de circulación del SARS-CoV-2 fue diferente en distintas regiones del país, pues mientras en el noroeste se identificó que 40.7 por ciento de las personas han estado en contacto con él, en el occidente el indicador es de 35 por ciento, en el noreste de 37.2 y en el sureste de 35 por ciento. El promedio nacional fue de 33.5 por ciento.

Los resultados del estudio fueron presentados ayer en la conferencia vespertina en Palacio Nacional por Víctor Hugo Borja, ex director de Prestaciones Médicas del IMSS, quien coordinó el trabajo. Se utilizaron dos pruebas: una para identificar el porcentaje de personas que han tenido contacto con el virus y otra para determinar si generaron protección suficiente (anticuerpos IgG).

El actual director médico del Instituto de Salud para el Bienestar comentó que la investigación se realizó del 10 de febrero al 31 de diciembre de 2020. Destacó que 40 personas tuvieron contacto con el virus antes de confirmarse el primer caso de la enfermedad el 27 de febrero.

El reporte de Covid-19 destacó que la tendencia de casos estimados se mantiene a la baja, con descenso de 19 por ciento en la semana 15 (del 11 al 17 de abril) respecto de la semana previa. Entre martes y miércoles se confirmaron 3 mil 818 casos, para un acumulado de 2 millones 336 mil 944, así como 371 fallecimientos, con lo cual el registro nacional llegó a 215 mil 918.

José Luis Alomía, director de Epidemiología, informó que se confirmaron los primeros tres casos de Covid-19 originados por la variante sudafricana, uno en Baja California y dos en Campeche.

[Ver fuente](#)

[Volver al Contenido](#)

La Jornada

Cuatro millones de adultos mayores no han acudido a aplicarse la vacuna, señaló el subsecretario de Prevención y Promoción de la Salud, Hugo López-Gatell

Fabiola Martínez y Néstor Jiménez

29 de abril de 2021

Aunque el censo de población señala que en el país viven alrededor de 15 millones de adultos mayores, hasta ahora 10.6 se han vacunado contra el Covid-19, por lo que unos 4 millones no se enteraron o no quisieron inmunizarse, señaló el subsecretario de Prevención y Promoción de la Salud, Hugo López-Gatell.

En la conferencia de prensa matutina en Palacio Nacional, el funcionario remarcó que la vacunación es voluntaria y para las personas de 50 a 59 años (con cifra censal de poco más de 11 millones) se asume también que en su momento hay personas que no van a querer ser vacunadas.

Explicó que la meta, basada también en el censo de población, es para tener en claro el número de dosis requeridas, aunque es posible que siga la tendencia y un porcentaje de cada franja de edad no acuda a los módulos de inoculación.

Agregó que en el proceso de vacunación de personas de 50-59 años (que se inicia la primera semana de mayo), los de 60 y más siguen siendo bienvenidos, dijo. En resumen, destacó, el plan nacional de vacunación va avanzando tal como lo anunciamos el 8 de diciembre.

Según el corte del martes pasado, 12 millones 133 mil 560 personas han sido vacunadas en el país; poco más de 5 millones de adultos mayores ya recibieron el esquema completo y 5.5 millones están a la mitad.

México ha recibido 22.1 millones de dosis, y esta semana se espera el arribo de 3.2 millones de frascos (2 millones de Pfizer, 488 mil 470 de Cansino y 800 mil de Sputnik).

López-Gatell acudió por segundo día consecutivo a la conferencia mañanera y ayer se le escuchó más constipado que en la víspera; durante su exposición –sin cubrebocas– tosió varias veces. Una reportera preguntó por su estado de salud, y el subsecretario respondió que a dos meses de haberse contagiado de coronavirus generó anticuerpos y está bien, pues sólo tiene un catarro común. No todo es Covid, también hay otras enfermedades respiratorias, agregó.

Recomendó a quien ya tuvo Covid esperar al menos 30 días para aplicarse el biológico. Él, con 52 años, hará lo propio con la vacuna y en el momento que le toque.

[Ver fuente](#)

[Volver al Contenido](#)

El Universal

Llama IMSS a completar esquemas básicos de vacunación

Perla Miranda

28/04/2021

El Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS) hizo un llamado a la población a mantenerse atenta a los diferentes esquemas de vacunación y acudir de manera oportuna a su aplicación; resaltó que México cuenta con uno de los esquemas básicos de vacunación más completo que responde a su perfil de riesgo epidemiológico.

En el marco de la Semana Mundial de la Inmunización, que se realiza del 24 al 30 de abril, el Coordinador de Programas Médicos del Área de Enfermedades Inmunoprevenibles, Enrique Alcalá Martínez, aseguró bajo el lema “Las vacunas nos acercan” que éstas brindan una oportunidad de vida con eficacia y seguridad.

Enrique Alcalá Martínez agregó que desde el nacimiento se aplica la vacuna contra la Hepatitis B y la BCG que previene la aparición de tuberculosis meníngea; conforme pasa el tiempo el esquema se aplica con base en la edad, ya sea con dosis única o refuerzo para una mejor eficacia.

Señaló que la vacunación es fundamental en niñas y niños, sin embargo, “no son los únicos que se deben vacunar, ya que existe un esquema específico para adolescentes, adultos y personas adultas mayores, por ello, es importante que de acuerdo a la edad acudan a la aplicación del cuadro epidemiológico correspondiente”.

Mencionó que en México la estrategia de vacunación se divide en dos etapas: en la fase permanente, los biológicos se aplican los 365 días del año principalmente en las Unidades de Medicina Familiar sin importar el grupo de edad.

La segunda etapa se conforma por las fases intensivas de vacunación, en ellas, se pretende que en corto tiempo se aplique un número importante de vacunas con el objetivo de proteger a la población, detalló.

Recordó que, del 19 de abril al 25 de junio, en todas las Unidades de Medicina Familiar (UMF) del IMSS se lleva a cabo la inmunización en niñas y niños de cinco a nueve años de edad contra Sarampión, Rubéola y Parotiditis (Paperas).

[Ver fuente](#)

[Volver al Contenido](#)

Reforma

STPS incluirá 12 nuevos rubros en tablas de enfermedades laborales, tales como infecciones y Covid-19, luego de 15 años de no actualizarlas

29 de abril, 2021

Después de 50 años sin actualizarse, la Secretaría del Trabajo (STPS) está por dar a conocer cambios a las tablas de enfermedades laborales, en donde se incluyen 12 nuevos temas.

La dependencia informó en un comunicado que se tiene un 90 por ciento de avance en esta actualización, en donde se contemplan la afectación a la salud de los trabajadores con varios nuevos rubros: enfermedades infecciosas y parasitarias, cánceres de origen laboral, enfermedades del sistema circulatorio, de la sangre y órganos hematopoyéticos y trastornos mentales y enfermedades del sistema nervioso.

Así como enfermedades del sistema respiratorio, del sistema digestivo, de la piel y tejidos subcutáneos, intoxicaciones, enfermedades del ojo y del oído, de endocrinología y genitourinario y la Tabla de Valuación de las Incapacidades Permanentes.

La Secretaria del Trabajo, Luisa Alcalde, recordó que los efectos ocasionados por el Covid-19 incidieron en casi todos los aspectos del mundo laboral, desde el riesgo de transmisión del virus en los lugares de trabajo hasta los relacionados con la seguridad y salud en los centros laborales.

Por ello, destacó, este virus es reconocido como enfermedad de trabajo, contemplada en la fracción 136 del artículo 513 de la Ley Federal del Trabajo.

Aunado a esto, el Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS) publicó el 3 de abril de 2020, los "Criterios de calificación para casos con coronavirus como enfermedad de trabajo".

[Ver fuente \(solo suscriptores\)](#)

[Volver al Contenido](#)

Excélsior

Ruth Rodríguez: Desabasto de medicinas para VIH-sida, el nuevo problema de la 4T (Opinión)

28 de abril, 2021

La falta de medicamentos antirretrovirales para atender a pacientes con VIH-sida apunta a convertirse en un nuevo problema de grandes dimensiones para la administración del presidente Andrés Manuel López Obrador.

A diferencia de otros grupos de la población que se han visto afectados por falta de medicamentos, las personas con VIH-sida cuentan con un largo historial de casi cuatro décadas de experiencia en movilizaciones, organización y estructura para protestar, que les ha permitido defender sus derechos y ganar atenciones en materia de salud que no tienen otras enfermedades, y que hoy comienzan a ver mermadas. Pronto los veremos movilizándose. La nueva lucha de las personas seropositivas apunta a lograr que el abasto de antirretrovirales esté garantizado más allá de junio, que es la fecha en la que dicen se acabarán dichos medicamentos. La falta de estas medicinas exhibe un problema más en la compra que inició esta administración en el extranjero, por medio de una licitación internacional, encabezada por la Oficina de Naciones Unidas de Servicios para Proyectos (UNOPS) y el Instituto de Salud para el Bienestar (Insabi).

Si bien la medida ha generado ahorros multimillonarios en algunas medicinas y ha permitido dismantelar cotos de poder de grupos de farmacéuticas, la realidad es que ya estamos en abril y hay desabasto de diferentes fármacos que ya deberían haberse comprado y el problema tiende a agudizarse. Y más ahora que uno de los principales productores de medicinas y vacunas, como la India, se encuentra en crisis por la pandemia.

Cómo estarán las cosas al interior del gobierno que el propio subsecretario de Salud, Hugo López-Gatell, reconoció que tal vez en el gobierno faltó revisar otras opciones de compra antes que buscar comprar sólo en el extranjero. Como sea, los pacientes con VIH-sida han denunciado que han recibido diversas versiones encontradas de lo que pasa, pero ninguna solución concreta ni del Censida ni de autoridades del Insabi, de este último critican la falta de interés, dicen, de su titular Juan Antonio Ferrer.

El acceso universal y gratuito al tratamiento antirretroviral en México ha logrado disminuir la mortalidad por VIH en la última década. Fue Julio Frenk Mora, exsecretario de Salud, quien inició con una política pública de acceso universal y gratuito a los medicamentos antirretrovirales a todas las personas con VIH que carecían de seguridad social; después José Ángel Córdova Villalobos la consolidó y José Narro Robles la continuó y hasta el momento sigue cubierta. El problema es

que hay desabasto. Hay que recordar que en México hay 187 mil 873 personas que viven con VIH-sida. En 2020 se diagnosticaron 7 mil 459 nuevos casos.

Abatelenguas

Hay preocupación en el gobierno federal porque uno de cada cuatro adultos mayores se resiste a aplicar la vacuna contra el covid-19. De los 15 millones de adultos mayores, un 25% no ha querido aplicarse el antígeno. La cifra es alta. El rechazo a la vacuna tiene muchas explicaciones, pero sin duda han pesado más los mitos, la desinformación y el miedo entre este sector de la población. Los estados donde menos se han querido poner la vacuna son Oaxaca y Chiapas. Pero en las grandes ciudades el problema no es menor. Ahora se entiende por qué el Presidente tuvo que salir a vacunarse para dar el ejemplo a ese sector de la población que tanto lo sigue.

BAJO EL MICROSCOPIO

Hay dos consecuencias de la pandemia por covid-19 que casi no se han visto y que hay que atender. Una son los problemas de salud a los que se enfrentan quienes padecieron esta enfermedad y ahora viven con secuelas, que implican invertir grandes cantidades de dinero para terapias de rehabilitación pulmonar y medicamentos que el sector salud no está proporcionando y, otra, la de los niños que quedaron huérfanos o han sufrido pérdidas de familiares. No hay que pasar de largo lo que dijo la titular de la SEP, Delfina Gómez, en el sentido de que, antes que revisar el estado de las escuelas, es necesario hacer un diagnóstico de la situación socio-emocional en la que dejó esta pandemia a alumnos y maestros.

[Ver fuente](#)

[Volver al Contenido](#)

La Jornada

En América, 25% de las muertes por Covid-19 los pasados 7 días: OPS. En la última semana, 36 mil personas en la región fallecieron por el virus, informó Carissa Etienne

Abril de 2021

Buenos Aires. Una de cada cuatro muertes por Covid-19 registradas en el mundo la semana pasada ocurrió en América, informó ayer Carissa Etienne, directora de la Organización Panamericana de la Salud (OPS), quien advirtió que los suministros de vacunas aún son limitados, y la inmunización por sí sola no pondrá fin a la pandemia.

Precisó que, durante la semana anterior, alrededor de 1.4 millones de personas se infectaron de Covid-19 en la región y más de 36 mil murieron por complicaciones relacionadas con la enfermedad, lo que significa que uno de cuatro decesos por coronavirus reportados en ese periodo en todo el mundo ocurrieron en América.

En varios países de América del Sur la enfermedad en los primeros cuatro meses de este año fue peor que lo que enfrentamos en 2020, dijo Etienne, en una sesión informativa semanal. Esto muestra que sólo superaremos esta crisis con una combinación de un acceso rápido y equitativo a las vacunas y efectivas medidas preventivas. Esta pandemia no sólo no terminó, (sino que) se está acelerando, agregó.

Etienne apuntó a las tasas de infección de Canadá, que superó las cifras de Estados Unidos por primera vez desde el inicio de la crisis sanitaria; el aumento de casos en el Caribe y Centroamérica, y el incremento de las infecciones en Sudamérica.

Instó a países con dosis adicionales de vacunas a considerar donarlas a naciones necesitadas del continente americano, al decir que, debido a la creciente incidencia de variantes del virus, el tiempo es clave.

Jarbas Barbosa, subdirector de la OPS, destacó el impacto de crisis actual en India para la entrega de biológicos del mecanismo Covax, que provee a América Latina, y dijo que la vacuna cubana Soberana aún está en ensayo clínico fase 3.

Además del acaparamiento de dosis por las naciones desarrolladas, otro de los obstáculos para el mecanismo Covax ha sido la negativa del gobierno indio a permitir la exportación de vacunas de AstraZeneca fabricadas allí, argumentando que son necesarias para enfrentar la crisis sanitaria que enfrenta su propio país.

Si bien Bolivia, Nicaragua y Haití son los que deben recibir esas dosis, toda la región podría sentir los efectos del freno a las exportaciones, ya que las vacunas disponibles deberán ser compartidas entre todos los países que participan del mecanismo, dijo Barbosa. Explicó que la demora en las entregas se sentirá sobre todo en abril y mayo.

En la región se han aplicado 317 millones de vacunas en 49 países y territorios, según la OPS, pero sólo 7 millones de ese total han sido compradas a través de Covax.

En India, perecen 3 mil personas en 24 horas

En tanto, India superó 200 mil muertos por coronavirus y 3 mil fallecidos en 24 horas, cuya variante local se detectó ya en al menos 17 países, ocupando el cuarto lugar de defunciones a escala mundial, detrás de Brasil, México y Estados Unidos.

La nación de mil 300 millones de habitantes también registró en un solo día unos 360 mil contagios. Los crematorios no descansan. La leña se agotó en algunos establecimientos y se pidió a las familias que llevaran su propio combustible.

La explosión de casos se atribuye a la variante india y a las masivas manifestaciones políticas y religiosas de semanas recientes.

Será necesaria tercera dosis de Pfizer y refuerzo anual

Ugur Sahin, director general de BioNTech, aseguró que la vacuna desarrollada por su farmacéutica es eficaz contra la nueva variante de coronavirus encontrada en India.

Agregó que será necesaria una tercera dosis entre nueve y 12 meses después de la primera, ya que la respuesta inmune se debilita con el tiempo. Los estudios muestran que la efectividad de la vacuna de BioNTech/Pfizer bajan de 95 por ciento a aproximadamente 91 por ciento después de seis meses. Y después calculo que probablemente sea necesario recibir otro recordatorio cada año o quizás cada 18 meses.

Sahin también opinó que otorgar exenciones de propiedad intelectual no es la forma correcta para aumentar la producción de vacunas.

La pandemia ha dejado en el mundo 149 millones 30 mil 711 casos confirmados, 3 millones 140 mil 982 decesos y 86 millones 481 mil 52 personas recuperadas, según la Universidad Johns Hopkins.

[Ver fuente](#)

[Volver al Contenido](#)

Excélsior

Mueren 7 mil trabajadores de salud por covid; en América Latina van 2,500: OIT

Laura Toribio

29 de abril, 2021

Desde que surgió la crisis sanitaria, 7 mil trabajadores de la salud han fallecido a causa de covid-19 y 136 millones de empleados de los servicios sanitarios y de asistencia social corren el riesgo de contraer aún el virus SARS-CoV-2.

Tan sólo en la región de las Américas el nuevo coronavirus ha infectado a más de 570 mil trabajadores sanitarios y ha matado a 2 mil 500.

Aunado a ello uno de cada cinco trabajadores de la salud ha informado síntomas de depresión y ansiedad durante la pandemia.

Así lo revela el informe de la Organización Internacional del Trabajo (OIT) Anticiparse a las crisis, prepararse y responder; invertir hoy en sistemas resilientes de SST, que advierte que el 14% de las infecciones se ha producido entre el personal sanitario.

Pero la OIT alerta sobre el hecho de que se han producido brotes de covid en muchos otros sectores, especialmente en lugares en los que los trabajadores se encuentran en entornos cerrados o a poca distancia entre sí durante un cierto periodo, así como en situaciones en las que se comparten alojamiento o medios de transporte.

“Los trabajadores y empresas informales y las empresas han sido especialmente vulnerables durante la crisis a los riesgos laborales, ya que carecen de protecciones suficientes y adecuadas. Los efectos secundarios de la crisis han afectado, a su vez, a las condiciones de trabajo, los salarios y la viabilidad de las empresas. La crisis también ha puesto de manifiesto la importancia del acceso a protecciones como las licencias por enfermedad y las prestaciones sociales”, indica.

El texto que analiza los problemas sanitarios relacionados con el enorme aumento del teletrabajo a lo largo de la pandemia plantea que, si bien el trabajo a distancia ha sido primordial para limitar la propagación del virus, así como para mantener el empleo y la continuidad de la actividad empresarial, el 65% de las empresas encuestadas por la OIT refirió que los trabajadores tuvieron dificultades para mantener el ánimo durante el trabajo desde casa.

Agrega que gran parte de los mil 600 millones de trabajadores que desarrollan su labor en la economía informal, en particular en los países en desarrollo, han seguido trabajando, lo que los pone en un elevado riesgo de contraer el virus

En este contexto, la organización demandó invertir en infraestructuras de sistemas de seguridad y salud en el trabajo (SST) e integrarlas en planes generales de preparación y respuesta frente a crisis a escala nacional.

En el marco del Día Mundial de la Seguridad y la Salud en el Trabajo, la organización planteó la urgencia de tener sistemas sólidos y resistentes en los trabajos a fin de mitigar los riesgos que corren todas las personas en el mundo del trabajo frente a futuras emergencias sanitarias.

El documento expone además del riesgo de adquirir el nuevo coronavirus, los trabajadores de todos los sectores se han enfrentado a otros peligros durante la pandemia que han surgido debido a las nuevas prácticas y procedimientos de trabajo adoptados tales como peligros químicos, ergonómicos y sicosociales.

[Ver fuente](#)

[Volver al Contenido](#)

Publicación en el Diario Oficial de la Federación

SECRETARÍA DE SALUD

TERCER Convenio Modificadorio al Convenio Específico en materia de ministración de subsidios para el fortalecimiento de acciones de salud pública en las entidades federativas, que celebran la Secretaría de Salud y el Estado de Yucatán

29 de abril, 2021.

[Ver convenio aquí](#)

[Volver al Contenido](#)

Publicación en el Diario Oficial de la Federación

SECRETARÍA DE SALUD

TERCER Convenio Modificadorio al Convenio Específico en materia de ministración de subsidios para el fortalecimiento de acciones de salud pública en las entidades federativas, que celebran la Secretaría de Salud y el Estado de Zacatecas

29 de abril, 2021

[Ver convenio aquí](#)

[Volver al Contenido](#)

Diario el Mundo

Conalep crea un robot y un sistema para detectar Covid y dengue

Abril 28, 2021

Estudiantes y profesores del Conalep diseñaron y crearon a “Coni-1”, un robot que apoya en el distanciamiento social en tiempos de pandemia y “Ixtliltón”, un mecanismo que permite diagnosticar a personas sospechosas a covid-19, dengue y chinkungunya.

Xalapa, Ver. (AVC/Perla Sandoval) Estudiantes y profesores del Colegio Nacional de Educación Técnica, Profesional de planteles en Veracruz y Papantla, diseñaron y crearon a “Coni-1”, un robot que apoya en el distanciamiento social en tiempos de pandemia y “Ixtliltón”, un mecanismo que permite diagnosticar a personas sospechosas a covid-19, dengue y chinkungunya y además puede comunicarse en totonaca.

Ambos proyectos son finalistas nacionales del certamen “TAYNI” Educación e Innovación para Emprender y ya son considerados como proyectos que el Conalep impulsaría para buscar sus patentes.

A estos dos se suma un premio separado que obtuvo el equipo conformado por dos profesores veracruzanos y que logró el primer lunar a nivel mundial en el Campeonato Mundial de Microsoft Education con el reto Tech for Good (tecnología para el bien) en el rubro de Colaborador Global, con el proyecto Salvemos el mundo conectándolo con la tecnología, con un proyecto encaminado a inspeccionar la calidad de agua en lagunas.

El robot que facilitaría el regreso a clases presenciales

Roberto Antonio Huerta, estudiante del cuarto semestre de Electromecánica Industrial en el plantel Veracruz señala que “Coni-1” tiene el propósito de facilitar el regreso a clases presenciales sin que haya contacto entre personas, a fin de evitar posibles contagios de covid-19.

“La idea la tuvimos los alumnos que conformamos el Club de Robótica y se nos ocurrió crear un robot que tomara la temperatura, que pasara lista cada que ingresáramos al plantel y rocíe desinfectante”; para ello, usaron materiales reciclados como balatas, amortiguadores y una careta, para su “rostro”.

Su elaboración tardó tres meses aproximadamente con el apoyo de estudiantes de varias carreras como Refrigeración y Electromecánica, ya que el robot cuenta con luces de neo-pixeles, un sensor de distancia se activa cada vez que una persona esté enfrente de él.

La maestra Edith Martínez Leo, coordinadora del proyecto, relata que la interacción con “Coni-1” inicia con un “choque de puño” para la temperatura y dependiendo de cuál sea permite o no el paso al plantel; además, desinfecta a los estudiantes antes de entrar.

Ricardo de Jesús Jácome Cabrera, estudiante del cuarto semestre de Refrigeración, admite que para ellos el proyecto es una gran satisfacción porque les permitió trabajar en equipo y aplicar los conocimientos en algo que puede tener un impacto a nivel nacional e internacional.

“Nos gustaría ver a ‘Coni’ no solo en escuelas, sino eventualmente elaborarlo para otras instituciones e incluso poder desarrollar otros modelos para implementarlos en oficinas, locales comerciales y centros de salud”.

“Ixtliltón” ayuda a diagnosticar casos sospechosos de Covid-19 y otras enfermedades

Estudiantes del plantel Conalep “Manuel Maples Arce” de Papantla y sus maestros, lograron crear una inteligencia artificial que permite diagnosticar en menos de cinco minutos a pacientes con sintomatología leve de covid-19, y brinda atención en lugares con menos disponibilidad de atención médica presencial.

“Ixtliltón” permite que el usuario se coloque frente a él y a partir de entonces inicia un cuestionario de voz que le permite reconocer si se trata de un caso sospechoso de covid-19, dengue e incluso chikungunya. Una de las fortalezas de este proyecto es que además de que puede interactuar con hablantes de español, también lo puede hacer en totonaco, lo cual permitiría apoyar a personas que hablen esa lengua.

El mecanismo toma la temperatura y pregunta si se ha tenido náuseas, tos seca, entre otros síntomas y de resultar un caso sospechoso se dan algunas indicaciones si es leve o se le pide a un hospital en casos en que la enfermedad pudiera ser más grave.

Tania Paola Cabrera Martínez señala que decidieron usar como pseudo idioma el totonaco debido a la región que se encuentran y como una forma de que todos tengan acceso a este diagnóstico médico remoto.

“Hemos seguido investigando y ahora vemos que hay maneras de diagnosticar algunas otras enfermedades como el cáncer a través de la voz, y con el reconocimiento facial podríamos diagnosticar más enfermedades”, dijo ya que su intención es que en algún momento la Secretaría de Salud lo retome como una estrategia de atención médica a distancia.

El maestro Enrique Olazarán Camarillo dijo que les tomó alrededor de un mes aproximadamente la programación de este sistema además de lograr la adquisición de datos a través de la robótica, y que el proyecto les mostró lo rápido que aprenden los estudiantes nuevos saberes.

“Empecé a nutrirme de inteligencia artificial durante una semana, se los enseñé a mis alumnos y en media hora habían hecho lo que yo me tardé una semana, así están ellos (...) estoy orgulloso de mis alumnos, aprendemos de ellos”, reconoció.

Los estudiantes que participan en este proyecto son Tania Paola Cabrera Ramírez, administradora y líder de equipo; Fabian Morales Juárez Electrónica- bot; Eric Rakiel García Ticante, encargado del sistema, Pola Sarai López López y Flor Teodomiris Alatraste Ramírez, programadoras y Tania Paola Cristóbal Gómez, diseñadora.

El maestro del plantel del Conalep de Veracruz, Víctor Manuel Leyva, narró que el proyecto ganador del Campeonato Mundial de Microsoft Education con el reto Tech for Good, está enfocado en analizar el estado en que se encuentran diferentes cuerpos de agua, a través de su inspección con drones, una lanchita diseñada para ello, así como un carro a control remoto.

Este proyecto se realizó en conjunto con el maestro del plantel de Conalep en Papantla, Enrique Olazarán Camarillo; Adriana Myriam Maurente Mernies- Docente de Argentina y Carlos Espinosa Marchan de Guerrero.

“El maestro Enrique hizo un carrito a control remoto para ir censando a las partes alrededor de las lagunas; en Argentina y Guerrero hicieron unos barquitos que se avientan a la laguna para tomar datos como la temperatura del agua, la salinidad, la presión del agua y poder medir sus condiciones; en Veracruz con un dron censábamos lo mismo, pero de manera aérea”.

Dijo que eso les permite contar con una base de datos, pero además lo innovador del proyecto es que podían observar en tiempo real lo que otros alumnos hacían en otras partes como Argentina y Guerrero.

“Cuando aquí volábamos el dron se podía ver reflejado en Papantla, Guerrero y Argentina los datos que iba tomando y lo más importante es que sacas del aula al chico, ya no es solo el pizarrón, la teoría, ahora andan emocionados y aprenden más que fuera todo mediante el pizarrón”, contó.

Por su parte, el maestro Enrique Olazarán Camarillo, comentó que en este proyecto los alumnos lograron aplicar los principios de realidad virtual para observar estos

cuerpos de agua; los datos de los puntos en cuestión eran almacenados en un servidor en donde eran interpretados a través de un software que analiza la calidad del agua.

“Podía decir si un algo está contaminado; antes los chicos modelaron en 3D por medio de realidad aumentada El Tajín, porque el carro fue a saco datos de contaminación y eso fue un extra”, señaló.

Dijo que el uso de drones en este proyecto también podría servir para remediar la contaminación de algunos cuerpos de agua a través del uso de algas que limpian y filtran el agua. El proyecto logró el triunfo en la final contra equipos de la India y Qatar.

[Ver fuente](#)

[Volver al Contenido](#)

Reforma

El planeta carece de infraestructura para atender el aumento de residuos médicos por la vacunación contra el Covid-19, señalan expertos

29 de abril, 2021

Conforme más personas reciben una vacuna contra el Covid-19, millones de jeringas, agujas y frascos son desechados en todo el mundo.

Ante el crecimiento de los programas de vacunación en varios países, expertos en manejo de residuos médicos expresan su preocupación ante el abrumador volumen de desechos.

Según la compañía OnSite Waste Technologies, vacunar a toda la población de Estados Unidos requeriría tantas agujas que, si se colocaran una tras otra, podrían dar casi dos vueltas al planeta.

"Una pandemia inesperada demostró que el mundo no tiene la infraestructura necesaria para hacer frente a un incremento en los desechos", consideró Carlos Filho, director de la Asociación Internacional de Residuos Sólidos (ISWA, por sus siglas en inglés).

En el centro de Portugal, por ejemplo, los camiones que transportan los residuos de los centros de vacunación abarrotan un almacén con incineradores. Cargan botes marcados con la leyenda "residuos peligrosos".

El país europeo sólo cuenta con dos instalaciones para incinerar residuos médicos. Hasta ahora, ha podido manejar estos desechos provenientes de su programa de vacunación, pero la capacidad de estos centros es un problema estructural en todas partes, de acuerdo con Filho.

Suez, una empresa de Francia, es una de las firmas de manejo de residuos más grandes del mundo. Del 2019 al 2020, el volumen de residuos médicos que procesaron en sus plantas de los Países Bajos se triplicó.

Stericycle, compañía que opera en Estados Unidos y Reino Unido, dijo que vio un incremento sin precedentes.

En México, hasta el 26 de junio del año pasado, se estimó que la generación de residuos sólidos (médicos y no médicos) aumentó entre un 3.3 por ciento y un 16.5 por ciento, apunta un reporte del Instituto Nacional de Ecología y Cambio Climático (INECC).

En países de bajos ingresos, la recolección de residuos médicos está menos regulada, así que con frecuencia terminan en tiraderos a cielo abierto o en sitios irregulares de incineración. Ambos escenarios representan un riesgo para la salud pública y el medio ambiente.

"Es una bomba de tiempo que tendrá un impacto terrible en la salud de las personas. No podemos aceptar que los residuos de la vacunación se envíen a lugares no aptos", comentó Filho.

Si bien el manejo de residuos médicos despierta preocupación, también ha detonado la innovación. OnSite Waste Technologies, por ejemplo, creó un dispositivo del tamaño de un escritorio que puede derretir las jeringas y agujas para convertirlas en pequeños ladrillos no infecciosos.

En marzo, un estudio publicado en "The Journal of Climate Change and Health" propuso hacer la vacunación más amigable con el medio ambiente a través de usar materiales fáciles de reciclar en las jeringas y los frascos.

Con información de Reuters

[Ver fuente \(Solo suscriptores\)](#)

[Volver al Contenido](#)

Reforma

Farmacéuticas chinas Sinovac y Sinopharm valoran combinar sus vacunas contra Covid con las de otros laboratorios para aumentar protección

29 de abril, 2021

Los fabricantes de vacunas de China están valorando combinar sus fármacos y buscan determinar si una dosis de refuerzo podría aumentar la protección contra el Covid-19.

Sinovac y Sinopharm, las dos fabricantes chinas que en conjunto han exportado cientos de millones de dosis de vacunas a todo el mundo, dijeron que están considerando combinar sus fármacos con los desarrollados por otras farmacéuticas

A principios de mes, el director del Centro para el Control de Enfermedades de China, Gao Fu, dijo que las vacunas actuales ofrecen una protección baja contra el coronavirus, y que mezclas es una de las estrategias que se están considerando para aumentar su efectividad.

Gao trató de retractarse más tarde señalando que hablaba en términos general sobre la mejora de la eficacia de las vacunas.

China National Biotech Group tiene un plan para el futuro "uso secuencial" de sus vacunas, señaló Li Meng, director de cooperación internacional de la compañía, en una conferencia internacional el miércoles.

La empresa, filial de la estatal Sinopharm, fabricó dos vacunas con el virus del Covid-19 inactivado y tiene una tercera en ensayos clínicos.

Sinovac, una empresa privada con sede en Beijing, dijo también que está en conversaciones preliminares con investigadores, incluido el Centro para el Control de Enfermedades, para combinar las dosis de su vacuna, CoronaVac, con otras.

La inmunización secuencial supone mezclar diferentes vacunas y es una estrategia que podría aumentar las tasas de eficacia, apuntó Ashley St. John, inmunóloga en la Escuela de Medicina Duke-NUS en Singapur.

Las vacunas de Sinopharm, de su Instituto de Productos Biológicos de Beijing y del Instituto de Productos Biológicos de Wuhan, tienen una eficacia del 79 por ciento y del 72 por ciento, respectivamente, señaló la empresa, que no hizo públicos más datos de la última fase de sus ensayos clínicos.

La idea de combinar vacunas está siendo considerada también en otros países. Científicos británicos estudian mezclar la desarrollada por AstraZeneca y la

Universidad de Oxford con la de Pfizer y BioNTech. El estudio también busca probar diferentes intervalos entre dosis, de 4 y 12 semanas.

Los resultados de estas investigaciones podrían tener repercusiones sobre la salud pública global, ya que los gobiernos de todo el mundo enfrentan demoras en la entrega de las vacunas a tiempo y obstáculos logísticos en sus campañas de vacunación.

[Ver fuente \(solo suscriptores\)](#)

[Volver al Contenido](#)

La Razón

Diputados prohíben publicidad de tabaco y su exhibición en tiendas

Antonio López

29/04/2021

El Pleno de la Cámara de Diputados aprobó, en lo general y en lo particular, una iniciativa que prohíbe cualquier tipo de publicidad y promoción de productos elaborados con tabaco, "a través de cualquier medio de comunicación y difusión que pretenda posicionar los elementos de la marca de estos que fomente alguna preferencia".

El dictamen, avalado por 415 votos a favor, cero en contra y dos abstenciones, señala que ningún establecimiento comercial o tienda podrá exhibir cigarrillos, incluso tras mostradores.

El dictamen también contempla prohibiciones para garantizar espacios cien por ciento libres de humo y emisiones, con el objetivo de "proteger los derechos de los no fumadores".

Queda prohibido fumar, consumir o tener encendido cualquier producto de tabaco o de nicotina en espacios públicos, lugares de trabajo, transporte público o área de concurrencia colectiva.

Establece que la Secretaría de Salud pondrá en operación una línea telefónica de acceso gratuito para que los ciudadanos puedan efectuar denuncias, quejas y sugerencias sobre los espacios cien por ciento libres de humo de tabaco y emisiones, así como el incumplimiento de esta Ley, reglamentos y demás disposiciones aplicables.

Consumo de tabaco aumenta

Al fundamentar el dictamen, la presidenta de la Comisión de Salud, diputada Miroslava Sánchez Galván (Morena), señaló que en menos de dos décadas el número de fumadores en México se incrementó de 9 a 13 millones de personas, y

las enfermedades asociadas al tabaquismo matan a más de 53 mil personas cada año, es decir, 147 cada día.

Las defunciones, añadió, "representan el 10 por ciento de las muertes en el país, mientras que la edad de inicio es cada vez menor y el consumo en las mujeres también se ha incrementado en las últimas décadas, tendiendo a ser igual o mayor que los hombres".

"Es momento de que logremos una disminución franca y efectiva en el consumo de tabaco, por ser la principal causa de mortalidad evitable", agregó.

Muertes por consumo de tabaco

La diputada expresó que en 2020 se estimaba que era la causa del 12 por ciento de todas las muertes a nivel mundial; "ese porcentaje es mayor que el de las muertes causadas por VIH-Sida, tuberculosis, mortalidad materna, accidentes automovilísticos, homicidios y suicidios en conjunto".

Los costos de la atención médica de las enfermedades atribuibles al tabaco superan en la actualidad los 90 mil millones de pesos; lo que representa más del doble de lo que se recauda por el Impuesto Especial; los costos directos representan el 8 por ciento del gasto en salud y el 0.4 por ciento del PIB; los costos indirectos, debido a la pérdida de productividad, podrían ser hasta tres veces mayores.

"Es momento de sentar precedentes y poner fin a las ventajas que se habían venido construyendo, en detrimento de los derechos de las y los ciudadanos; es una victoria de todas y todos, porque la salud no tiene colores", concluyó.

[Ver fuente](#)

[Volver al Contenido](#)

Reforma

Diputados avalaron reforma para que autoridades proporcionen productos de higiene menstrual en escuelas públicas del País; pasa a Senado

Claudia Salazar

29 de abril, 2021

La Cámara de Diputados aprobó una reforma para que las autoridades educativas del País proporcionen productos de higiene menstrual en las escuelas públicas.

Como parte de los dictámenes de consenso que se están aprobando en las últimas horas del período ordinario de sesiones, se aprobó incluir tal propuesta en el artículo 114 de la Ley General de Educación, con 432 votos a favor y una abstención. Se turnó al Senado para su revisión y eventual aprobación.

La reforma señala que corresponde de manera exclusiva a las autoridades educativas de los estados y de la Ciudad de México promover, en coordinación con las autoridades sanitarias correspondientes la salud, la gestión menstrual.

Ello, a través de diversas acciones, entre ellas facilitar en los planteles educativos públicos, del nivel básico y medio superior, el acceso gratuito a productos, tales como toallas sanitarias, tampones y copas menstruales para las personas que así lo requieran.

La reforma no considera otorgar recursos adicionales a las entidades para cumplir con esta propuesta.

"Las obligaciones que se generen con motivo de la entrada en vigor del presente decreto se sujetarán a la disponibilidad presupuestaria de las entidades federativas", se señala para poder cumplir con la disposición.

"Quienes integramos esta Comisión de Educación estamos plenamente convencidos de que el promover la salud y gestión menstrual desde el ámbito escolar es fundamental para alcanzar la igualdad de género.

"En definitiva, un proceso fisiológico que viven todas las mujeres, no puede representar un obstáculo para ejercer sus derechos humanos".

También advierte que la menstruación tiene lugar en el cuerpo femenino y personas no binarias y trans, y que los problemas de salud menstrual son cuestiones de derechos humanos y, por lo tanto, de importancia para la sociedad en su conjunto, lo que significa que los hombres y los niños deben participar en conversaciones sobre la igualdad de género y promover masculinidades positivas, con el objetivo de eliminar el estigma y la discriminación asociadas con la menstruación.

La diputada de Movimiento Ciudadano, Martha Tagle resaltó el trabajo del colectivo Menstruación Digna México, que ha diseñado una estrategia para generar el acceso gratuito a los productos de gestión menstrual.

"Con este dictamen se cumple una parte de esta estrategia, pero hay que recordar que nos falta población, mujeres en situación de pobreza, en situación de reclusión y mujeres en situación de calle, y estamos trabajando en las medidas correspondientes.

"Por otra parte, el segundo eje de trabajo tiene que ver con los impuestos y hemos diseñado toda la estrategia para que no paguemos un impuesto que a todas luces nos parece sexista y que solamente pagamos las mujeres y por ello es discriminatorio".

Recordó que la propuesta de eliminar impuestos a los productos de higiene menstrual fue rechazada en la discusión de la Miscelánea fiscal para el año 2021.

[Ver fuente \(solo suscriptores\)](#)

[Volver al Contenido](#)

Excélsior

Laura Rojas*: Foro Generación Igualdad, la lucha sigue (Opinión)

Desde el Congreso

*Diputada federal

29 de abril, 2021

El siglo XXI es el siglo de las mujeres. En un acto político-simbólico, fue declarado así por la Organización de las Naciones Unidas, pero, en el día a día, lo es, en ámbitos que nuestras ancestas jamás hubieran esperado.

Hoy, México lidera en el mundo por estar entre los primeros 10 países con mayor participación de mujeres en el parlamento, prácticamente somos un parlamento paritario y hemos hecho de la aspiración de la distribución igualitaria del poder entre mujeres y hombres, un mandato no sólo para el Poder Legislativo, sino para cualquier cargo relevante de decisión pública en todo el país; podemos votar; podemos salir a las calles a protestar y tener acceso a medios de comunicación; podemos ser propietarias, emprendedoras y profesionistas; podemos ser académicas y científicas; podemos ir a la Luna, pilotear un avión, escalar la montaña más alta o explorar los océanos; podemos elegir a nuestra pareja y el número de hijos que queremos tener, incluso si biológicamente no podemos; podemos dedicarnos totalmente a nuestra familia o dedicarnos totalmente a nuestra profesión: podemos elegir.

Lo anterior ha sido resultado de décadas de lucha por la igualdad y aunque para muchas mujeres y niñas estos derechos están garantizados, para muchas otras, aún no. La pobreza y las resistencias culturales siguen siendo un obstáculo tremendamente difícil de superar para millones de mujeres en México y el mundo. Además, hay que sumar la violencia en razón de género, que en distintos niveles y ámbitos persiste, y otras desigualdades como la salarial, la de la carga en los trabajos del hogar, en los cuidados a niños, adultos mayores y enfermos y la de la participación en otros espacios como las universidades, centros de investigación y las empresas privadas.

El año pasado se cumplieron 25 años de la Cuarta Conferencia Mundial sobre la Mujer y de la adopción de la Declaración y Plataforma de Acción de Beijing, que, según la propia ONU, es un programa visionario que define el camino para derribar las barreras sistémicas que impiden la participación de las mujeres en igualdad en todos los ámbitos de la vida, ya sean públicos o privados, y para su

conmemoración, se planeó un evento internacional promovido por los gobiernos de México y Francia que, debido a la pandemia por covid-19, tuvo que ser pospuesto. El Foro Generación Igualdad comenzará el día de mañana en la Ciudad de México y de manera virtual podrán participar gobiernos, activistas, empresarias, periodistas y demás involucradas en la agenda por la igualdad de todo el mundo.

La iniciativa parte de reconocer que, pese a los compromisos asumidos en Beijing de adoptar medidas transformadoras en 12 esferas estratégicas para la igualdad entre mujeres y hombres, y de cierto progreso alcanzado, hasta ahora ningún país ha logrado la igualdad de género. Por lo tanto, la conmemoración del 25º aniversario de la Plataforma de Acción de Beijing es una ocasión oportuna para hacer un balance de lo alcanzado, para considerar los nuevos desafíos y continuar el trabajo.

El Foro Generación Igualdad llega en un momento clave para la lucha feminista en el mundo, que, después de alcanzar un momento cumbre en 2020, sus expresiones presenciales fueron pausadas por el covid-19, lo que, por otro lado, exacerbó algunas de las principales motivaciones de la lucha, como la de la violencia doméstica y la distribución inequitativa de los trabajos del hogar.

El evento se basa en la misma lógica de la Plataforma de Acción de Beijing hace 25 años: el poder del activismo, de la solidaridad feminista y del liderazgo joven para lograr cambios transformadores y representa una oportunidad inigualable para propiciar un diálogo mundial que reunifique y reanime la lucha para lograr la igualdad de género en el mundo.

Los invito a seguir el evento y ser parte de la generación igualdad.

[Ver fuente](#)

[Volver al Contenido](#)

La Crónica

Niños con sobrepeso u obesidad, amenazados por la pandemia

2021-04-29

La pandemia de coronavirus ha impactado en la población infantil, especialmente en aquellos pequeños con sobrepeso u obesidad porque su salud puede complicarse al contagiarse, dijo este jueves una especialista.

"El aislamiento social derivado de la covid-19 detuvo la movilidad en los niños y esto ha acrecentado el problema del sobrepeso y la obesidad, pero además es una amenaza para quienes enferman por coronavirus", dijo este jueves a Efe Roxana Trejo, gerente corporativa de la Unidad de Epidemiología del Centro Médico ABC, en la Ciudad de México.

La experta señaló que existen estadísticas que, del total de contagios, al menos el 13 % se ha dado en población infantil, aunque hasta ahora son muy pocos los casos mortales.

"Sin embargo, se ha demostrado que el sobrepeso y la obesidad pueden llevar a que existan complicaciones, incluso en niños", advirtió previo al Día del Niño, que se celebra este 30 de abril.

De acuerdo con las Encuesta Nacional de Salud y Nutrición (Ensanut 2018), en México el 34,4 % de los niños y adolescentes tienen sobrepeso u obesidad.

Mientras que cifras de la Unicef detallan que 1 de cada 20 niñas y niños menores de 5 años, y 1 de cada 3 entre los 6 y 19 años, padece sobrepeso u obesidad.

Esto coloca a México entre los primeros lugares en obesidad infantil a nivel mundial, problema que se presenta más a menudo en los estados del norte y en comunidades urbanas.

"La obesidad infantil sigue siendo una epidemia en el mundo y en el país", afirmó Trejo.

ENFERMEDAD GRAVE

Según los datos disponibles hasta ahora, los niños que se enferman de covid-19 tienen un mejor pronóstico que las personas adultas, pues se registran menos casos graves y los casos leves se recuperan en una o dos semanas desde el inicio de la enfermedad.

Sin embargo, la especialista señaló que en el caso de los niños y adolescentes que padecen sobrepeso u obesidad la enfermedad provocada por el coronavirus acarrea el riesgo de evolución grave u hospitalización.

"Es un riesgo importante, por eso es indispensable que se cuide la alimentación y la actividad física en los menores", refirió Trejo.

Según informó el Gobierno de México el pasado martes, hay cerca de 600 personas en edad infantil que han perdido la vida por la covid, mientras que el país suma más de 215.000 fallecidos.

MEJORAR ALIMENTACIÓN Y HACER EJERCICIO

La doctora Trejo dijo que, con la pandemia de coronavirus, la obesidad infantil lejos de retroceder está creciendo de forma preocupante.

Esto debido a que la población infantil se ha visto obligada al encierro aunado a la mala alimentación que también se ha agudizado durante el aislamiento social.

Dijo que si bien el etiquetado frontal de alimentos, puesto en marcha el pasado 1 de octubre, ha sido una buena medida, el consumo de estos productos no se ha reducido considerablemente pues todavía no existe educación para la población.

"Además de etiquetar se tiene que educar", concluyó.

Finalmente señaló la importancia de tener un esquema de vacunación completo "para ayudar a fortalecer el sistema inmunológico" pero, sobre todo, insistió en la necesidad de educar a los niños y jóvenes para llevar una vida saludable.

[Ver fuente](#)

[Volver al Contenido](#)

La Jornada

Erick Juárez Pineda*: Apertura de escuelas sí, pero no así (Opinión)

* Periodista especializado en educación. Director editorial de Educación Futura.
29 de abril, 2021

El inminente regreso a las aulas y el llamado urgente de reapertura de las escuelas por el presidente Andrés Manuel López Obrador ha dado pie a un debate surgido desde diferentes perspectivas acerca de la nueva normalidad educativa y la presencialidad en los centros de enseñanza.

Los procesos de vacunación a docentes y la semaforización positiva en algunas entidades hacen pensar que este regreso presencial puede darse antes de que termine el presente ciclo escolar. Sin embargo, abrir las aulas a la población es una actividad que se debe realizar de manera quirúrgica y con un cuidado y organización puntual, pues el panorama no es sencillo.

En México existen poco más de 36.5 millones de estudiantes de escuelas públicas y privadas, más de 2 millones de docentes y aproximadamente 12 millones de acompañantes educativos: padres de familia, tutores y cuidadores que todos los días dan seguimiento a las actividades escolares. Esto significa que más de 50.5 millones de mexicanos están involucrados en los procesos de enseñanza y aprendizaje.

Esta población representa más de 40 por ciento de los habitantes del país, las cuales, de abrirse de nuevo los centros escolares, regresarían a la calle poniendo en riesgo su salud y la de sus familias, pues, como sabemos, la crisis de salud no ha sido controlada y los contagios han aumentando exponencialmente.

Ante ello, es necesario reconocer que vivimos en medio de una crisis sanitaria y educativa.

Durante el ciclo escolar 2019-20, antes del inicio de la pandemia, el abandono escolar había aumentado a 1.2 millones de estudiantes que no regresaron a las aulas. Durante el último ciclo escolar, se calcula que 5.2 millones de personas abandonaron sus estudios; la mayoría, por consecuencias directamente relacionadas con el Covid-19.

Además, la crisis en la pérdida de los aprendizajes es altamente alarmante. Las previsiones de pruebas estandarizadas, como PISA o Planea, señalan que habrá una disminución de hasta 10 puntos porcentuales en los resultados de los exámenes.

El regreso a las aulas no es cosa fácil, ya que también debemos revisar las condiciones físicas de las escuelas, pues muchas no cuentan ni con los elementos mínimos para su funcionamiento como energía eléctrica, infraestructura básica, agua potable o presupuestos definidos para adquirir productos de limpieza fundamentales.

Para que todo esto suceda, diversos grupos de profesores y colectivos especializados en materia educativa, incluida la Coordinadora Nacional de Trabajadores de la Educación, han marcado una serie de propuestas con las cuales, consideran, se establecerán las condiciones mínimas y básicas para un regreso seguro a las aulas:

- Sólo se regresa a las escuelas hasta que la entidad correspondiente esté en semáforo verde.
- Vacunación universal a la población.
- Dotaciones permanentes de artículos de limpieza y garantía de presupuesto para las comunidades escolares.
- Agua potable en todos los centros educativos.
- Personal médico capacitado por plantel escolar.
- Sanitarios dignos.
- No más salones atestados de alumnos. La cantidad de estudiantes debe ir acorde con las dimensiones de las aulas.
- Mayor contratación de docentes.
- Garantizar conectividad y energía eléctrica.
- Planeación híbrida y paulatina de regreso a las aulas.

Si bien, el regreso a clases responsable es tarea de toda la sociedad, se requiere de un buen liderazgo en la Secretaría de Educación Pública y mucha voluntad política para garantizar el correcto ejercicio del derecho a la educación. Lástima que

en tiempos electorales sigan tratando de engañar a la sociedad y de usar al magisterio como botín político.

Exigimos lo que se dice en el discurso, pero en la práctica no se ve reflejado: una verdadera revalorización del magisterio.

[Ver fuente](#)

[Volver al Contenido](#)

Reforma

VISIÓN ECONÓMICA / Salvador Kalifa: Pandemia y cicatrices educativas (Opinión)

29 de abril, 2021

La pandemia de COVID-19 ha dañado, además de la salud y la economía, a la educación en México y el resto del mundo. El confinamiento para contener los contagios suspendió la asistencia de alumnos a los planteles educativos y se buscaron alternativas. La agencia de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura estima que 1.6 miles de millones de estudiantes en todo el mundo y sus maestros fueron afectados por el cierre de los centros educativos. Esto tiene consecuencias negativas inmediatas y dejará cicatrices duraderas sociales y económicas.

En mayo de 2020, un documento del Banco Mundial (BM) titulado "COVID-19: Impacto en la Educación y Respuestas de Política Pública" mencionaba que ya antes de la pandemia había una crisis educativa mundial, con 258 millones de niños y jóvenes fuera de la escuela. Los que sí asistían se enfrentaban a una baja calidad educativa. La tasa de pobreza educativa en los países de ingresos bajo y mediano era de 53 por ciento, lo que significa que más de la mitad de los niños mayores de 10 años no entendían un relato sencillo adecuado para su edad.

El BM señala que la pandemia amenaza con deteriorar aún más los resultados educativos. "La pandemia ya ha tenido un enorme impacto en la educación con el cierre de las escuelas en casi todos los lugares del planeta, en lo que representa la crisis simultánea más importante que han sufrido todos los sistemas educativos del mundo en nuestra época. ... El doble impacto del cierre de las escuelas y de la recesión mundial podría tener costos de largo plazo para la educación y el desarrollo si los gobiernos no reaccionan con rapidez para contrarrestarlos."

El informe destaca que "El primer paso es sobrellevar correctamente el periodo de tiempo en el cual las escuelas permanecen cerradas a fin de proteger la salud y la seguridad y hacer lo posible por evitar la pérdida de aprendizaje en los estudiantes mediante la educación a distancia".

En México, datos recientes (Encuesta para la medición del impacto COVID-19 en la educación, 23 de marzo de 2021) publicados por el Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI) registran que 33.6 millones de personas entre 3 y 29 años estuvieron inscritas en el ciclo escolar 2019-2020, de ellas 740 mil, un 2.2 por ciento del total, no concluyeron el ciclo. El 58.9 por ciento fue por causas directas de la pandemia y 8.9 por ciento por falta de recursos. En el ciclo 2020-2021, se inscribieron 32.9 millones de personas. Por motivos asociados a la COVID-19 o falta de recursos, no se inscribieron 5.2 millones.

El 26.6 por ciento no se inscribió porque las clases a distancia son poco funcionales para el aprendizaje; 25.3 por ciento señaló que algunos de sus padres o tutores se quedaron sin trabajo y 21.9 por ciento expresó que carece de computadora, otros dispositivos o conexión de internet.

La encuesta del INEGI encontró estas desventajas: el 58.3 por ciento consideró que no se aprende o se aprende menos que en las clases presenciales; 27.1 por ciento expresó que hay una falta de seguimiento al aprendizaje de los alumnos y 23.9 por ciento señaló la falta de capacidad técnica o habilidad pedagógica de padres o tutores para transmitir los conocimientos.

Así, nuestra educación, que ya tenía serias deficiencias antes de la pandemia que se trataron de corregir con una reforma adoptada por la administración presidencial anterior, derogada en 2019 por el gobierno actual, recibió un golpe demoledor con la pandemia, del cual no nos repondremos pronto. La situación es todavía más grave por el perjuicio severo que causará la manipulación ideológica que la 4T está resucitando con los libros de texto gratuito, en los que plasma ideas y mensajes que buscan influenciar a las nuevas generaciones con visiones retrógradas y obsoletas que obstaculizarán la formación del capital humano necesario para alcanzar mejores niveles de desarrollo personal y económico. Faltan 413 días.

sakalifaa@gmail.com

[Ver fuente \(Solo suscriptores\)](#)

[Volver al Contenido](#)

El Economista

Ernesto Piedras: Derecho a la Educación Digital: #DíaDelNiño (Opinión)

29 de abril de 2021

En la pandemia de Covid-19, el sector de la salud ha sido fundamental para mantenernos en pie, incluso heroico. Del brazo, se erigió el sector de la conectividad, para habilitar nuestras actividades diarias en todos los segmentos de la población, pero especialmente en aquel de los niños y niñas de México. Ello a partir del cese de la educación presencial, del cierre de centros de esparcimiento públicos y del confinamiento social.

Es así como socialmente hemos vivido un “empujón digital”, aceleración o profundización en el uso de la conectividad, generalizado en todos los niveles de edad. Hoy amerita dimensionar su generalización y profundización, a partir de la migración de la educación a entornos digitales.

A la fecha ya es necesario hablar de definir y garantizar el derecho a una educación digital, apoyado sobre una base de creciente acceso a dispositivos, herramientas y plataformas digitales, así como la disponibilidad de habilidades prácticamente innatas para hacer uso de estos desde edades muy tempranas.

Los Niños y la adopción TIC. A más un año del inicio de la actual crisis global de salud, aún no contamos con una imagen completa del panorama en sus dimensiones y efectos, causados por el referido empujón digital.

El INEGI abona a este conocimiento y diagnóstico con su Encuesta Nacional sobre Disponibilidad y Uso de Tecnologías de la Información en los Hogares (ENDUTIH), que provee un punto de partida para medir la aceleración y evolución que ha registrado la adopción de las TIC en la niñez mexicana, es decir entre aquella población en edades entre 6 y 12 años.

Al respecto y en el marco de la celebración del #DíaDelNiño en México (30 abril), la ENDUTIH, identifica que aproximadamente la mitad (46.0%) contaba y hacía uso de algún dispositivo computacional (PC, laptop o tableta) previo a la pandemia, mientras que una razón ligeramente superior (55.7%) disponía de un celular, ya sea un Smartphone (53.2%) o Feature Phone (3.1%).

En lo que toca al acceso a la conectividad, una vasta proporción de los niños ya era usuario regular de internet (fijo o móvil) y 28.0% se encontraban registrados a una red social o plataforma de mensajería instantánea (Facebook, WhatsApp, YouTube, entre otras).

#PocketClassroom para Educación Digital. A partir de este diagnóstico de creciente digitalización de la población infantil es que se acuñó y se propuso desde The Competitive Intelligence Unit (The CIU), la iniciativa Pocket Classroom, que reconoce y aprovecha la masificación en la tenencia y uso de dispositivos móviles, susceptibles de ser considerados como un salón de clases de bolsillo.

A partir de su efectivo aprovechamiento, aunado al diseño y ejecución contenidos y estrategias pedagógicas enfocadas a la educación digital móvil, ayudaría a materializar un escenario conducente para la satisfacción del derecho a la educación digital entre infantes en nuestro país.

La emergencia sanitaria ha sido catalizadora del surgimiento de esta iniciativa, pero también del potencial aprovechamiento de la creciente democratización, disponibilidad y uso de las TIC en la población para garantizar hoy el derecho básico a la educación, en su modalidad digital.

Esto ofrece una solución no sólo complementaria sino necesaria para el proceso de enseñanza y aprendizaje de los niños en tiempos pandémicos.

Así, tenemos una oportunidad única para el uso de tecnologías que abone a mejorar los esfuerzos de teleeducación y los contenidos educativos existentes. ¿La base? El uso de los smartphones como pequeños, pero efectivos salones de clases que caben en nuestro bolsillo.

[Ver fuente](#)

[Volver al Contenido](#)

La Jornada

Escasa educación para pobres en AL por la pandemia: Unesco

Laura Poy Solano

29 de abril de 2021

En la mayoría de los países de América Latina y el Caribe no se tomaron acciones específicas para facilitar el acceso a los contenidos de educación a distancia destinados a la población con mayor riesgo de exclusión, señala el informe más reciente de la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (Unesco) sobre las respuestas educativas nacionales ante el Covid-19 en la zona. Agrega que la asistencia para acceder a Internet en zonas rurales aisladas o urbanas densamente pobladas fue promovida sólo en 28 por ciento, mientras apenas un tercio de las naciones de la región aplicaron estrategias específicas para apoyar a familias de bajos recursos. Entre los principales hallazgos del diagnóstico está que las medidas usadas en la mayoría de los estados de la zona por la suspensión de clases han sido, en general, las que requieren menor inversión adicional, mientras las más costosas han sido escasamente implementadas, lo que da cuenta de la tensión entre las múltiples demandas que emergen de este contexto, con recursos económicos escasos y afectados por el impacto de la crisis en las economías nacionales.

[Ver fuente](#)

[Volver al Contenido](#)

Excélsior

Cruz Roja convoca a la población a aprender nuevas técnicas para enseñar

Patricia Rodríguez Calva

28-04-2021

Ante la deserción escolar que se ha vivido en México, debido al confinamiento por la pandemia de covid-19, la Cruz Roja Mexicana convocó a jóvenes y maestros para capacitarse en nuevas técnicas de enseñanza y aprendizaje.

En entrevista con Excélsior, Fátima de León Acosta, Coordinadora Nacional de Juventud de Cruz Roja Mexicana, señaló que si bien, durante el Ciclo Escolar 2020-2021 -en todos los niveles educativos-, la mayoría de los estudiantes han dejado la escuela porque sus familias ya no contaron con los recursos para seguir pagando una escuela privada, el 26.6 por ciento del total de la deserción escolar se debió a que los niños y los jóvenes no se lograron adaptar a las clases virtuales.

Tras su participación en la Cumbre Mundial de la Juventud 2021, la especialista añadió que independientemente de que, en algunas entidades del país, se pueda regresar a clases presenciales, la educación a distancia seguirá utilizándose, por lo que, los métodos de enseñanza deben acoplarse a las necesidades de los alumnos.

El Banco Interamericano de Desarrollo (BID) advirtió que podríamos tener un retroceso de hasta diez años en la educación, no sólo en México, sino en América Latina. Entonces, cuando a los jóvenes no les están funcionando las clases a distancia, puede venir una oleada, donde digan que ya no quieren estudiar, empiecen a trabajar y al ganar dinero ya no quieran regresar a la escuela y no sabemos si ese trabajo y esos ingresos van a permanecer”, señaló.

Por lo anterior, Fátima de León Acosta, señaló que dentro de los compromisos que ha adquirido la Cruz Roja Mexicana para vencer el reto de “aprender a educar”, destaca la puesta en marcha de talleres y cursos de capacitación -en línea- que están a disposición de toda la población a nivel nacional, los cuales, se pueden consultar, a través de la página <https://www.cruzrojamexicana.org.mx/>

Los cursos están dirigidos a toda la población que quiera aprender y capacitarse para la educación a distancia, incluso maestros. La Cruz Roja tiene en sus filas a jóvenes que ya están cursando carreras, incluso posgrados y que conforman estos grupos de retroalimentación y reforzamiento de las clases, que también están abiertas para niñas y niños, dentro de los cursos de Éxito escolar. Otro taller es el de Dinamización Grupal en línea, el cual, tiene la finalidad de hacer más dinámico el aprendizaje virtual”, explicó Fátima de León Acosta, Coordinadora Nacional de Juventud de Cruz Roja Mexicana.

[Ver fuente](#)

[Volver al Contenido](#)

La Jornada

Orlando Delgado Selley: Impuestos a la riqueza: un comienzo necesario (Opinión)

29 de abril 2021

La extrema desigualdad en América Latina y el Caribe es un obstáculo para un sistema democrático capaz de garantizar derechos a toda la población. La riqueza acumulada en unas cuantas familias les permite influir para aprovechar las políticas públicas, obstaculizando la responsabilidad de los Estados para garantizar derechos a toda la población. La política tributaria es una muestra de cómo se limita la capacidad del Estado para enfrentar la desigualdad, e incluso puede aumentar la pobreza. Este es el señalamiento con el que se abre el importante estudio difundido por Latindadd, la Red Latinoamericana por Justicia Económica y Social, titulado Impuestos a la Riqueza ¡ya!

El planteamiento se sustenta en una realidad: la concentración del ingreso y la riqueza en nuestra región es impresionante. Sin embargo, las encuestas ingreso-gasto que realizan los países de América Latina no dimensionan adecuadamente la desigualdad. La más reciente Encuesta Nacional sobre Ingreso-Gasto de los Hogares, la ENIGH, realizada por el Inegi a mediados de 2018, subestima significativamente los ingresos de los más ricos en el país y, también, sobreestima los ingresos de los más pobres. De acuerdo con la ENIGH 2018, el decil X, en el que se ubicaría 10 por ciento de los hogares más ricos, se apropió de 33.6 por ciento del ingreso corriente total que estimó la encuesta. La mitad más pobre, la suma de los deciles I al V, ganó apenas 21.2 por ciento del ingreso total. Estos datos son, sin duda, dramáticos, pero es necesario señalar que no son realistas.

Estas estimaciones resultan muy contrastantes respecto de las que se pueden consultar en la World Inequality Database (WID) (wid.world/country/mexico). En esta fuente, se señala que en 2018 la participación del 10 por ciento más rico en el ingreso nacional llegó a 58.6 por ciento. Por su parte, los hogares del 50 por ciento más pobre del país sólo lograron retener 8.5 por ciento del ingreso nacional. Se

llegó a estas estimaciones a partir de estudios basados en tabulaciones de impuestos y en información proveniente de microdatos.

La diferencia en las estimaciones es enorme: mientras que la ENIGH indica que el 10 por ciento más rico de la población se apropia de la tercera parte del ingreso nacional, la WID señala que ese 10 por ciento más rico retiene casi 60 de cada 100 pesos del ingreso nacional. En el otro extremo, para la ENIGH el 50 por ciento pobre se apropia de un poco más de la quinta parte del ingreso nacional, en tanto que para la WID no se apropia ni siquiera de 10 por ciento. La ENIGH no ofrece directamente información para percentiles, de modo que no se conocen los ingresos del uno por ciento más rico, pero la WID da cuenta de que el percentil 100, es decir, los 347 mil 447 hogares más ricos se apropiaron de 28.7 por ciento del ingreso nacional.

A este pequeño grupo de la población es a quienes debe aplicarse un gravamen extraordinario. La nota de Dora Villanueva en La Jornada indica que, de acuerdo con el estudio de Latindadd, si se aplicara una tasa de impuestos adicionales temporales de entre 2 y 3.5 por ciento anual a 0.1 por ciento de la población (los superricos), se obtendrían recursos suficientes para aumentar el equivalente a un salario mínimo adicional a un millón 800 mil mexicanos. Esta propuesta de Latindadd puede equipararse a la presentada por el FMI de gravar temporalmente el patrimonio de empresarios beneficiados por la pandemia para ayudar a financiar los recursos presupuestales necesarios para amortiguar los efectos negativos de la pandemia sobre el ingreso de los más pobres.

Las condiciones que ha abierto la pandemia, que explica la decisión del gobierno de Biden de aumentar los gravámenes a los ricos, plantean una oportunidad excepcional para proponerle a todas las fuerzas políticas del país, a las cámaras patronales, a empresarios importantes, a gobernadores y presidentes municipales, iniciar la discusión sobre una reforma fiscal profunda en el país con un acuerdo nacional que, en tanto se alcanzan los pactos respectivos, de inmediato se acuerde y aplique un impuesto especial a los mexicanos de más altos ingresos, el uno por ciento de la población. Como indica la WID, ese uno por ciento se apropia de más de la cuarta parte del ingreso nacional. Los ingresos que produciría ese impuesto especial generarían ingresos adicionales que servirían para instrumentar acciones inmediatas para enfrentar los estragos que ha causado la pandemia.

Por supuesto, una decisión de este tipo no resuelve las dificultades estructurales de las haciendas públicas, tanto federal como estatales y municipales. La Convención Hacendaria tendrá que plantearse una nueva fiscalidad que permita que las empresas transnacionales paguen impuestos en nuestro país en tasas equivalentes a las que pagan en los países en los que se ubican sus matrices, pero resolviendo

este impuesto a los más ricos habríamos logrado un avance de enorme importancia.

odsolley@gmail.com

[Ver fuente](#)

[Volver al Contenido](#)

Reforma

Francisco Moreno Sánchez / Un año de oscuridad en salud (Opinión)

29 de abril, 2021

En diciembre del 2019 el mundo cambió, nadie esperaba ni se imaginaba lo que el futuro nos tenía preparado. Para los trabajadores de salud ha sido un tiempo de impotencia, desgaste y frustración.

Impotencia, cuando sientes que estás dando todo y las personas se siguen contagiando, enfermando y sí, algunos también, falleciendo. Nunca en mis 30 años como médico había tenido tantos pacientes que murieran, nunca se acostumbra uno a perder a alguien que puso su vida en tus manos, nunca dejas de sentir el hueco en el estómago, el dolor en la piel, la angustia en la garganta cuando tienes que explicarle a la familia que día a día va recibiendo las noticias de esa persona, a la que tanto quieren, la que tanto extrañan y que esperan y confían volver a verla de regreso, que eso no va a suceder. Ese momento donde te comunicas para decirles que no se ha logrado, que la lucha ha terminado, es devastador, para los que la reciben, pero también para los que somos portadores de esa noticia que les cambiará la vida.

Desgaste, porque han sido ya 14 meses de recibir mensajes, de ver pacientes, de atender dudas, de hablar con familiares, de dar buenas y malas noticias. Días de estudio e investigación para conocer más acerca de una enfermedad desconocida, entender y aplicar la investigación de otros países en los pacientes mexicanos. Meses de seguir pacientes en su domicilio para evitar la saturación del hospital, pero también sabiendo que la ventana de oportunidad es corta y que cuando requieras esa cama para ese paciente que has estado cuidando, a la mejor ya no estará disponible debido a la gran demanda hospitalaria. Sufrir con la familia la búsqueda de una cama, de esa oportunidad que hará la diferencia porque sí, camas de hospital no han faltado, pero sabemos que se necesitan camas donde esté el personal capacitado para sacar adelante a quien ha confiado en ti. Desgaste físico por las horas de trabajo, desgaste emocional porque en esta pandemia por Covid-19 ha predominado el miedo y la tristeza como las emociones de todos los días, sentirte siempre en estado de alerta máxima.

Miedo a que te contagies, miedo a que se contagien tus compañeros de trabajo, tu familia, tus amigos. Miedo a no poder hacer nada por ti o por ellos. Tristeza porque

puedes tener muchos éxitos, pero el fracaso en la salud es la pérdida de una vida. Esa batalla perdida te marca, nunca hay suficiente espacio para tantas heridas.

Frustración, porque parece vivir en dos mundos diferentes, el campo de batalla, el hospital, los enfermos graves sin lugar dónde atenderse, urgencias respiratorias; todo esto contrasta con la vida de "afuera", en donde sales y ves gente caminando sin cubrebocas, personas amontonadas para entrar a una tienda, cuando escuchas los mariachis del vecino en una fiesta de decenas de personas. Te frustra saber que esa fiesta es el futuro de más enfermos, más sufrimiento, más malas noticias, más desgaste. Los mariachis cantan mientras tu intentas dormir unas horas porque sabes que mañana el campo de guerra es el mismo, con diferentes heridos, pero con la misma presión.

Ha sido un año devastador, donde los gritos de usa cubrebocas parecen ser un eco sin respuesta. Donde los días, las semanas, los meses pasan y los enfermos siguen. Donde ha sido difícil contar con medicinas, donde las pruebas para detectar pacientes son escasas, donde las vacunas no llegan ni si quiera para tus compañeros, para tu equipo, para ti mismo. Han sido meses de esperar la luz al final del túnel, de imaginarnos agua en el desierto, tierra en el océano y solo comprobar que esto no ha parado. Que la alegría está en el seguir vivo, seguir en la batalla, en no claudicar y esperar que esto un día termine.

El trabajador de la salud no distingue lo privado de lo público, no discrimina al enfermo, no usa su conocimiento y sus habilidades para otra cosa que no sea la salud de quien la necesita. Porque lo que más queremos todos, especialmente nosotros, es que esto acabe.

El autor es Médico Internista e Infectólogo de México. @DrPacoMoreno1

[Ver fuente \(solo suscriptores\)](#)

[Volver al Contenido](#)

El Economista

Sergio Mota Marín: Se debe vacunar a toda la población mundial (Opinión)

29 de abril de 2021

Los actuales insumos para el África subsahariana cubren menos del 1% de la población". En la medida en que la epidemia se propaga y muta entre las poblaciones inmunizadas se convertirá en un peligro mundial incluso para los países ricos.

En un certero análisis realizado por un grupo de siete destacadas personalidades entre las que se encuentran Tedros Adhanom, director general de la Organización Mundial de la Salud; Gordon Brown, ex primer ministro del Reino Unido, y Mary Robinson, expresidenta de Irlanda, llegan a conclusiones importantes sobre los peligros que existen si no se vacuna a todo el mundo.

Ellos dicen: "con el 16% de la población mundial los países de altos ingresos representan más de la mitad de los pedidos de vacunas confirmadas o cerca de 4,600 millones de dosis suficientes para vacunar a sus habitantes varias veces. Con el doble de esa población los países en desarrollo más pobres tienen la mitad de los pedidos confirmados. Los actuales insumos para el África subsahariana cubren menos del 1% de la población".

En la medida en que la epidemia se propaga y muta entre las poblaciones inmunizadas se convertirá en un peligro mundial incluso para los países ricos. Por ello los autores mencionados advierten: "los impactos a los mercados causados por las bajas tasas de inmunización de los países en desarrollo podrían costarle a la economía mundial 9.2 billones de dólares y las economías avanzadas sufrirían la mitad de esas pérdidas".

Hay por tanto una abrumadora necesidad ética, epidemiológica y financiera para que los países y sus líderes, así como los organismos internacionales asuman una responsabilidad global.

El COVAX que es el programa de Acceso Global de la vacuna contra el Covid-19 tiene como objetivo un mínimo del 27% de la población de todos los países participantes para inmunizarlos a fines de este año.

Los países el G7 que son los más desarrollados del mundo, podrán alcanzar el 70% de cobertura de aplicación de vacunas a fines de este 2021, en tanto que los países más pobres no lo lograrán sino hasta el 2024.

Para terminar con la pandemia y reducir nuevas mutaciones es necesaria la vacunación a todos los adultos para fines de 2022.

El problema es que aún con limitaciones los programas están infrafinanciados. Hay un déficit de financiamiento multimillonario. Por ello será muy importante la propuesta que está preparando el Fondo Monetario Internacional para presentarla en unas semanas al G20. El Fondo Monetario Internacional fue creado para hacer frente a emergencias de balanza de pagos de estas características y proteger así el bienestar y la estabilidad macroeconómica de los países.

El FMI estima que se necesitan 200,000 millones de dólares adicionales a los que se han utilizado para la contención de la pandemia. También está el acuerdo de Estados Unidos para la emisión de 650,000 millones de dólares en Derechos Especiales de Giro del Fondo Monetario Internacional lo que ofrecerá liquidez a los países y estrechar la brecha de financiación. Asimismo, podría hacerse un refinanciamiento con la deuda de 40 países pobres que gastan más en el servicio de la deuda que en salud.

No hay duda que debería vacunarse a todo el mundo y realizar una vasta campaña de convencimiento. Es absurdo que en países como Francia una proporción de la población no asista a los servicios de vacunación, simplemente porque no creen en su utilidad. Ello a pesar de rebrotes y mutaciones que complica el escenario de eliminación de la pandemia.

[Ver fuente](#)

[Volver al Contenido](#)

La Jornada

Ley ambiental, en riesgo por interpretación jurídica en el Congreso

Sandra Hernández García y Ángel Bolaños Sánchez

29 de abril de 2021

La nueva ley de cambio climático corre el riesgo de no ser aprobada, pues carece de certeza jurídica porque la presidencia de la Comisión de Medio Ambiente del Congreso recae en la diputada sin partido Teresa Ramos Arreola.

Frente a la secretaria de Medio Ambiente, Marina Robles, el diputado Jorge Gaviño advirtió que si fuera aprobada por la comisión no sería válida, dado que los diputados que no pertenecen a ninguna bancada no tienen derecho a presidir comisiones, como lo establece la Ley del Congreso.

Robles optó por salir de la sesión virtual, pues Gaviño y Ramos continuaron la discusión sobre la legalidad de su presidencia, la cual, dijo la diputada, es una cuestión que debe resolver la Junta de Coordinación Política, así como la desaparición del grupo parlamentario del Partido Verde Ecologista –al que pertenecía–, que sólo cuenta con una legisladora Alessandra Rojo de la Vega, lo cual también es ilegal.

Ante la falta de acuerdos, la comisión se declaró en sesión permanente, por lo que el dictamen quedó pendiente de análisis, pese a la urgencia de legislar en favor del medio ambiente, pues los efectos del cambio climático se reflejan con el aumento del calor, las sequías prolongadas y, por lo tanto, en la mala calidad del aire.

Por otra parte, el Sistema de Aguas de la Ciudad de México propuso al Congreso que se considere en el nuevo programa parcial de desarrollo urbano Lomas de Chapultepec ampliar la red de agua tratada, a fin de sustituir el riego de áreas verdes que se realiza actualmente con líquido potable.

Indicó que esas zonas representan 1.1 por ciento de los terrenos y por su amplia superficie abarcan 12.7 por ciento del total, pero públicas o privadas requieren mantenimiento.

[Ver fuente](#)

[Volver al Contenido](#)

Reforma

Estaciones de monitoreo reportan mala calidad del aire por partículas menores de 10 micrómetros (PM10) en Azcapotzalco e Iztapalapa

Iván Sosa

29 de abril, 2021

Por contaminación de partículas menores de 10 micrómetros (PM10), la calidad del aire es mala este miércoles, informó el Sistema de Monitoreo Atmosférico (Simat).

"Inversión térmica, el día de hoy se registra una en altura de 3 mil 160 metros, está inversión se mantendrá durante el transcurso del día", reportó el Simat.

La inversión térmica, explicó, retiene los contaminantes a nivel del suelo por falta de vientos.

"Si vives o te encuentras donde la calidad al aire es mala se recomienda para protección de tu salud: personas sensibles, evitar actividades físicas, tanto moderadas como vigorosas al aire libre", recomendó el Simat.

Estaciones de medición en Cuauhtémoc, Cuajimalpa, Iztacalco, Tlalpan, Tláhuac, Ecatepec y Coacalco permanecen sin datos, de acuerdo con el índice de calidad del aire.

[Ver fuente \(solo suscriptores\)](#)

[Volver al Contenido](#)