
Hoy es el último episodio de
la primera temporada de

ZIMAT >

LA SEMANA

EN

BREVE

Muchas gracias por escucharnos cada
sábado, durante 17 meses.

Regresaremos pronto con un nuevo podcast que te sorprenderá



@ZIMATConsultores



@ZimatC



Apple Podcasts

Este es el último episodio de la primera temporada de La Semana en Breve, un podcast de Zimat Consultores, en el que todos los sábados, desde junio de 2020, les dimos a conocer las noticias nacionales e internacionales más importantes sobre COVID-19.

A casi dos años de la detección del SARS-CoV-2 que causa el COVID-19, la Universidad de Johns Hopkins registra 252,181,189 casos acumulados y 5,083,890 fallecimientos en el mundo.

A manera de conclusión, hoy tendremos un episodio especial, en el que les presentaremos cuáles han sido los principales efectos y transformaciones que esta pandemia dejó en el mundo.

NOVIEMBRE 2021

Arena política

Los estilos de liderazgos políticos definieron la manera en la que los diferentes países respondieron a la pandemia. Algunos respondieron de manera temprana controlando fronteras y monitoreando las llegadas de viajeros, masificando pruebas de detección, y poniendo en marcha protocolos estrictos de rastreo y seguimiento de casos sospechosos. El [Ranking de Resiliencia al Covid](#) consideró **que Irlanda, España, Emiratos Árabes Unidos, Dinamarca y Finlandia fueron los países que más eficientemente combatieron la pandemia, mientras que Filipinas, Vietnam, Tailandia, Malasia y Rumania se ubicaron como los menos capaces.**

Por otro lado, no puede olvidarse que, en muchos países, la gestión de la crisis sanitaria fue politizada, por lo que sirvió como elemento para criticar las decisiones de gobiernos y gobernantes, tal como ocurrió con **Jair Bolsonaro, presidente de Brasil, quien está siendo investigado, a petición del Senado de su país, por sus fallas en la gestión del COVID-19.**

En Estados Unidos, y en otras latitudes del mundo, **no usar cubrebocas se ha convertido en un acto político**, pese a que la evidencia científica muestra que evitan la propagación del virus. Recientemente, Joe Biden, presidente de Estados Unidos, anunció que investigará a los gobiernos estatales de Carolina del Sur, Iowa, Oklahoma, Tennessee y Utah (estados republicanos), con el fin de anular las medidas de prohibición del uso obligatorio de cubrebocas en las escuelas públicas, parte de una pugna política en donde conservadores han promovido el rechazo de las recomendaciones sanitarias.



Arena política

Por otra parte, luego de que Biden anunciara la vacunación obligatoria para ciertos sectores de la población, algunos gobernadores republicanos se declararon en contra y amenazaron con iniciar controversias judiciales, ya que el gobierno se está excediendo en su autoridad –alegaron--, pues aseguran que esta medida podría impactar a 100 millones de estadounidenses.

En el caso de México, el presidente Andrés Manuel López Obrador se ha rehusado a usar el cubrebocas, pues considera que la sana distancia es suficiente para poder contrarrestar los contagios, a pesar de que Hugo López Gatell, subsecretario de Salud, declaró reiteradamente que es necesario para mitigar los contagios.

Las empresas farmacéuticas que desarrollaron las vacunas anti-COVID-19 se han convertido en actores fundamentales en el mundo. En un primer momento, **la creación apresurada de un fármaco que fuera capaz de contener el virus y la presión ejercida por los gobiernos para adquirirlo, crearon una tensión entre oferta y demanda de vacunas.** Luego, el proceso burocrático para su aprobación por parte de las instituciones de salud y la falta de producción para satisfacer la demanda mundial generaron otros contratiempos. Además, con el avance en los programas de vacunación, las farmacéuticas han buscado ampliar la cobertura a la inoculación de niñas y niños menores de 18 años, y algunos gobiernos han aceptado esta recomendación, mientras que otros lo han rechazado, señalando que este grupo poblacional tiene un muy bajo riesgo de enfermedad grave. Tan solo en México, **la Secretaría de Salud aseveró que “cuando se vacuna a un niño, se le está quitando la oportunidad a una persona con riesgo mayor”.** En contraposición, a principios de noviembre Estados Unidos inició con la ampliación de la vacunación a niños de entre 5 y 11 años.



Algo similar sucede con la propuesta de **una tercera dosis de refuerzo, donde el debate se ha centrado nuevamente en el acaparamiento de fármacos por parte de países desarrollados,** así como en el progreso de los estudios que lo avalen. En el caso de México, el presidente Andrés Manuel López Obrador arremetió contra ellas y pidió “no estar sometidos, sujetos, subordinados a lo que digan las farmacéuticas”. Algunos expertos y gobiernos consideran que la vacunación está funcionando tan bien que no es necesario un refuerzo, ya que a pesar de los diferentes porcentajes de efectividad entre los fármacos, la inoculación ha reducido las tasas de mortalidad. Hasta el momento, **países como Estados Unidos, Israel, Francia, Alemania, Rusia, Uruguay y Chile han aprobado una dosis de refuerzo** pero dirigida únicamente a grupos de salud, personas de cierta edad, con comorbilidades o en alto riesgo de mortalidad.

Arena política

En el plano del concierto internacional, países como China y Rusia —guiados por su política exterior y prioridades económicas—, pusieron en marcha una diplomacia de vacunas, a la que más tarde Estados Unidos se incorporó, con el objetivo de ganar prestigio internacional, liderazgo y una ventaja estratégica para influir en el mundo. Durante el primer semestre de 2020, **China se convirtió en el principal exportador de material médico y para primavera de 2021 ya había desarrollado tres vacunas contra COVID-19 que lo posicionaron** como el mayor proveedor de fármacos. Sucedió algo similar con Rusia, quien también tomó la delantera en la venta y donación de vacunas en Latinoamérica y países africanos. Más tarde se unió Estados Unidos.



La Organización Mundial de la Salud también ha sido un jugador en este tablero de diplomacia de vacunas, ya que hasta el momento ha aprobado en su mayoría las vacunas occidentales, dándole menos prioridad a los procesos de autorización de otras.

Aún sigue siendo un misterio el origen del virus que ha aquejado al mundo durante los últimos dos años. **Desde que se inició el brote del virus SARS CoV-2 en diciembre de 2019, la OMS reunió esfuerzos para trazar su origen. Sin embargo, hasta la fecha, todo lo que se ha encontrado son sólo hipótesis** ya que, como afirmó Peter Ben Embarek, jefe de la misión internacional de la Organización Mundial de la Salud, cuando viajó a Wuhan, China en abril de 2021, "Encontrar el origen de un virus es notoriamente difícil. No sabemos con precisión los orígenes del VIH, ni tampoco del ébola, y llevará mucho tiempo hallar los orígenes precisos de la COVID-19".

Con el avance de la pandemia, la búsqueda del origen se volvió un juego político y se insertó en un contexto de rivalidad entre China y Estados Unidos, cuando el expresidente estadounidense Donald Trump lo empezó a calificar como "el virus chino". Actualmente, según el último reporte publicado en noviembre de 2021 por la Oficina de Inteligencia Nacional de Estados Unidos, el origen sigue incierto por posibles obstaculizaciones a la investigación por parte de China. No obstante, **este informe concluye que el virus "no fue creado como un arma biológica por ese país" y apunta a dos hipótesis: exposición natural a un animal infectado o un incidente asociado con un laboratorio.**

El impacto económico de la pandemia

Luego de que la economía mundial se contrajo 3.5% en 2020, el Fondo Monetario Internacional (FMI) **estimó que el PIB mundial crecería 5.9 y 4.8% en 2021 y en 2022, respectivamente.** En ese sentido, el organismo considera que la recuperación económica se mantendrá, aunque dependerá del acceso a las vacunas, el avance de la vacunación, la incertidumbre que generan nuevas variantes del virus, las políticas de apoyo que despliegan los gobiernos y el aumento de la inflación. En el caso de México, hay un consenso entre instituciones internacionales y nacionales en torno a que el PIB crecerá alrededor de 6% en 2021, alcanzando niveles prepandemia hacia 2022; sin embargo, existe incertidumbre respecto al alza continua de la inflación, la atracción de nuevas inversiones, el comercio exterior, la política monetaria y fiscal de Estados Unidos, así como el comportamiento de la pandemia.

Sin embargo, el FMI también ha advertido que las perspectivas de la inflación en el mundo y las perturbaciones en las cadenas de suministro están provocando incertidumbre. La creciente inflación en diversos países es producto de desequilibrios entre la oferta y la demanda de bienes y servicios vinculados con la contingencia sanitaria y con el alza de precios de las materias primas. Aunque se prevé que la mayoría de las presiones de precios se moderen en 2022, en algunos países persistirán por los elevados precios de los alimentos, los efectos rezagados del encarecimiento del petróleo y la depreciación de los tipos de cambio.

Cabe aclarar que la recuperación económica se ha presentado de manera desigual entre países desarrollados y emergentes, así como entre estratos sociales. De acuerdo con el Banco Mundial, los países menos desarrollados enfrentaron una crisis más profunda y duradera, la cual ha incrementado la pobreza mundial, revirtiendo las tendencias recientes de reducción de la desigualdad y perdiendo un avance de entre tres y cuatro años en la erradicación de la pobreza extrema.



En lo que respecta al panorama laboral

El FMI estima que el empleo continuará rezagado en la mayoría de las economías, después de que en 2020 se perdieron aproximadamente 255 millones de trabajos en el mundo. En México, de acuerdo con el IMSS, en octubre se recuperaron los empleos formales perdidos en 2020, no obstante, ocurrió a la par de un deterioro en el mercado laboral, puesto que han crecido la subocupación, los empleos informales y la brecha de género laboral.



La pandemia también tuvo beneficiarios. de acuerdo con la ONU, el sector del comercio digital vio un aumento “dramático” en sus ventas. En Corea del Sur, las ventas electrónicas se dispararon de una transacción virtual por cada cinco transacciones en 2019 a una por cada cuatro al término de 2020; en el Reino Unido las ventas por internet crecieron de 15.8% a 23.3% durante el mismo periodo; en Estados Unidos de 11 a 14%, así como en Canadá de 3.6 a 6.2%. Se espera que en México, nueve de cada diez personas continúen apostando por este canal de ventas, lo que significa un aumento de 20% en comparación con el año pasado, de acuerdo con un análisis de PayPal y Edelman Intelligence.

Efectos y transformaciones sociales provocadas por la pandemia

De acuerdo con la UNESCO, **al comienzo de la pandemia, 1,400 millones de estudiantes de preescolar, primaria y secundaria dejaron de atender clases presenciales en más de 190 países en un esfuerzo por evitar la propagación del virus.** Si bien hubo adaptaciones a la virtualidad que permitieron a algunos estudiantes continuar con su aprendizaje, éste no fue el caso para todos debido al desigual acceso a Internet y a la conectividad, así como a las diversas condiciones tanto de los cuerpos docentes como a las situaciones de cada hogar. No sólo eso, sino que, según el Banco Mundial, las deserciones escolares incrementaron por lo menos 15% a nivel global y la “pobreza en el aprendizaje” aumentó de 51% a 62.5% en América Latina.

Aunado a la brecha de género laboral que se exaltó con la pandemia, **el aumento de la presencia de los niños en el hogar por el cierre de las escuelas y la caída del sector de cuidado infantil contribuyó al retroceso de la fuerza laboral femenina.** De acuerdo con [un reporte elaborado por el Washington Post](#), una de cada cuatro mujeres aseguró que su desempleo se debió a que tuvieron que suplir el cuidado infantil en casa. La consecuencia de esto se tradujo no sólo en una reducción en salarios, que según el reporte mencionado podría ser de 64.5 dólares por año, sino también en la pérdida de seguridad y equidad laboral para las mujeres. Además, especialistas predijeron que, puesto que es más difícil para las mujeres regresar a trabajar cuando renuncian por el cuidado infantil, los efectos de la pandemia podrían tardar décadas en revertirse.



El confinamiento, **las restricciones a la movilidad y la suspensión de clases intensificaron todo tipo de violencia en contra de las mujeres, las niñas y niños en el hogar**, ya que en muchos países se incrementaron las llamadas a las líneas de atención de casos de violencia. En el caso de México, el Secretariado Ejecutivo del Sistema Nacional de Seguridad Pública en México registró, entre enero y septiembre de 2021, 192,746 carpetas de investigación por el delito de violencia familiar, 12% mayor a lo registrado en el mismo periodo de 2020.

La pandemia ha tenido fuertes **implicaciones en la salud mental** de las personas, debido a los constantes confinamientos, a la enfermedad y muerte provocada por el COVID-19, a los problemas de salud física derivados de la dislocación de los sistemas de salud, así como a las dificultades económicas y laborales que ha traído la consecuente desaceleración de la actividad productiva.

El proceso de adaptación al **trabajo en casa** trajo consigo cambios en la conformación de las ciudades y en la movilidad de los ciudadanos, y en consecuencia, repercusiones económicas para la industria automotriz e inmobiliaria. En lugar de oficinas físicas, la vida laboral se trasladó al espacio virtual, creando un aumento en los ingresos de las plataformas digitales de videoconferencias, *streaming* y de reparto.

¿Qué podemos esperar del virus y de su evolución?

Se espera que convivamos con el SARS-CoV-2 por mucho más tiempo. **La OMS indica que se seguirán presentando oleadas, estimando que la pandemia podría finalizar en 2 o 3 años.** El comportamiento de nuevas mutaciones más infecciosas, como la Delta, el relajamiento de las medidas sanitarias, la baja tasa de vacunación y la época estacional, tal como ocurre en Europa ante una cuarta ola de contagios, tendrá que seguirse con atención.

Los efectos de largo plazo de haber padecido COVID-19 son cada vez más conocidos. Diversos estudios médicos han evidenciado que una vez contagiado del virus SARS-CoV 2, las personas tendían a desarrollar **un síndrome denominado Long COVID o post COVID**, el cual consiste en que los padecimientos desarrollados durante la infección primarían del virus, persistían de entre cuatro a doce semanas después de la infección. Las investigaciones indicaron que las secuelas más comunes del síndrome son fatiga, dolor de cabeza y pérdida de cabello. Además, de acuerdo con un conjunto de estudios recabados por el periódico *The New York Times*, entre 10 y 30% de los adultos contagiados son propensos a sufrir de Long COVID. Asimismo, los especialistas detallan que no hay una relación directa entre sí los adultos experimentaron cuadros leves o graves de contagio y el síndrome, más bien, aseguraron que el COVID de largo plazo predominó en personas que no habían sido vacunadas.

En un contexto en el que múltiples vacunas han sido desarrolladas contra el **COVID-19, la investigación en torno al virus se ha centrado en el desarrollo de tratamientos para mitigar el riesgo de una enfermedad grave provocada por el virus.** De igual forma, diversos centros de investigación exploran la aplicación de nuevas vacunas vía nasal. Asimismo, autoridades sanitarias y laboratorios indagan sobre la pertinencia de combinar dosis de diferentes vacunas.



ZIMAT >

ZIMAT >

LA SEMANA

EN

BREVE

Busca nuestros documentos en la app y página web de [zimat](#) /unidad de análisis y siguenos en nuestras redes sociales



Para más información: contacto@zimat.com.mx