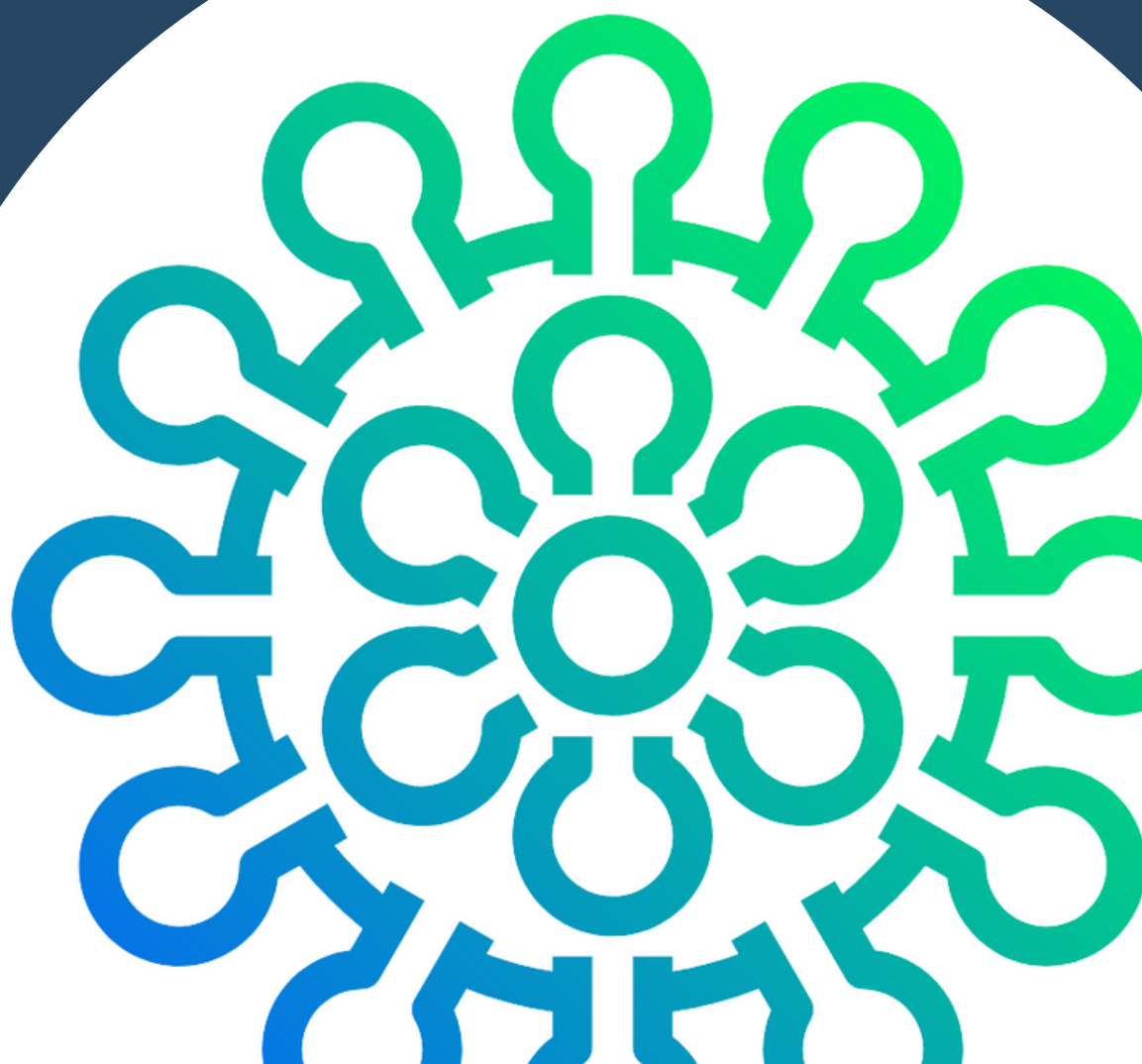


OBSERVATORIO MUNDIAL DE CORONAVIRUS



INFORME COMPARATIVO
MARZO 2022



ÍNDICE

Índice	1
Introducción	2
Informes regionales	3
América del Norte	4
Asia	5
Europa	6
Oceanía	7
Sudamérica	8
Informes por país	9
Alemania	10
Arabia Saudita	12
Argentina	15
Bolivia	18
Brasil	21
China	23
Corea del Sur	25
Ecuador	28
España	30
Estados Unidos	32
Francia	36
India	39
Italia	41
México	43
Nueva Zelanda	46
Reino Unido	49
Sudáfrica	52
Trinidad y Tobago	55
Uruguay	57
Venezuela	59
Equipo de trabajo	62

INTRODUCCIÓN

Desde el Observatorio Mundial de Coronavirus tenemos la misión de facilitar información que ayude a superar la crisis generada por la pandemia del COVID-19, tanto para el sector público, el sector privado, el tercer sector, como para el público en general. Para ello, abordamos las estrategias tomadas por los gobiernos, tomando una muestra de países de diferentes regiones, sistema de gobierno y signo político.

Se realizan informes regionales, teniendo en cuenta la situación general de la región abordada, la cantidad de casos acumulados, decesos y población vacunada. A su vez, se realizan informes específicos de países tomando en cuenta las siguientes variables cuantitativas: cantidad de casos acumulados, decesos, casos activos, casos recuperados, porcentaje de población con esquema de vacunación completo y dosis de refuerzo. En términos cualitativos se tiene en cuenta información sobre vacunas, ámbito internacional, medidas económicas, restricciones, ciencia y tecnología. Los casos de estudio del presente informe son: Alemania, Arabia Saudita, Argentina, Bolivia, Brasil, China, Corea del Sur, Ecuador, España, Estados Unidos, Francia, India, Italia, México, Nueva Zelanda, Reino Unido, Sudáfrica, Trinidad y Tobago, Uruguay y Venezuela.

En el presente informe resumimos la información recolectada durante el mes de marzo del año 2022.

INFORMES REGIONALES



AMÉRICA DEL NORTE



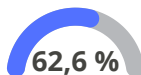
Fecha del primer contagio: 20 de enero de 2020.



Casos totales: 89.302.769

● Activos: 26.156.625

● Muertes: 1.343.100



Porcentaje de población completamente vacunada

La tendencia de casos positivos se encuentra a la baja de manera importante, hasta el último día del mes se registraron 74.09 casos por millón de habitantes en la región, este dato contrasta con el registrado al 31 de enero que registró 164.44 casos por millón de habitantes.

Con respecto a la vacunación, norteamérica contabiliza un total de 835,240,736 millones de dosis aplicadas. Además, la campaña de vacunación de refuerzo refleja 22.46 dosis de refuerzo por cada 100 habitantes.

ASIA

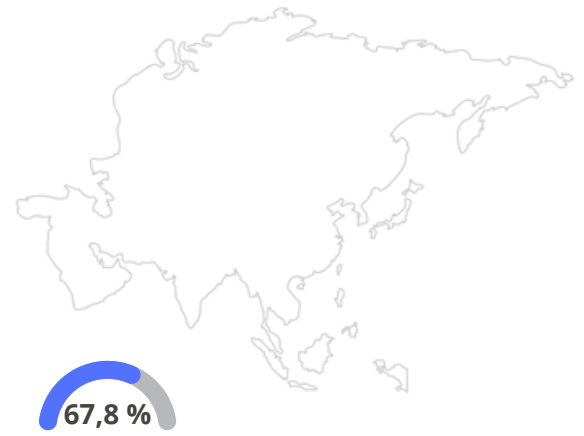
Fecha del primer contagio: 17 de enero de 2019.



Casos totales: 140.811.958

● **Activos:** 7.993.350

● **Muertes:** 1.404.743



67,8 %
Porcentaje de población completamente vacunada

A lo largo del mes de marzo, varios países asiáticos sufrieron una alza considerable de casos de COVID-19 y muertes, por el cual se vieron obligados a aplicar nuevas medidas de restricción. Países como Corea del Sur, Singapur y Japón implementan únicamente limitaciones a las reuniones privadas y horario de ingreso a instalaciones como cafés o restaurantes siempre y cuando los ciudadanos cuenten con un esquema de vacunación completo.

Sin embargo, el ingreso a varios de los países por parte de visitantes extranjeros no incluye cambios significativos y, en algunos casos, se eliminó la cuarentena obligatoria al momento de ingresar al país o el ingreso con el test de COVID-19 con intención de propulsar el turismo.

Por otro lado, se observó una mayor atención por parte de los gobiernos por el cuidado y atención de sectores de la población como los adultos mayores y niños reforzando los procedimientos sanitarios y fortaleciendo los servicios en hospitales, centros de salud y, en el caso de niños y adolescentes en las escuelas.

El objetivo de algunas partes es flexibilizar las restricciones a medida que las infecciones disminuyen y, de esta manera, volver a retomar el camino a una fase de cero-covid, o en el mejor de los casos, a la normalización post-covid.

EUROPA

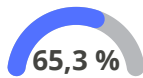


Fecha del primer contagio: 24 de enero de 2020.



Casos totales: 180.560.000

● **Muertes:** 1.770.000



Porcentaje de población completamente vacunada

Un nuevo producto medicinal se ha aprobado en la Unión Europea por la Agencia Europea de Medicamentos (EMA) para la prevención de COVID-19 en adultos y adolescentes mayores de 12 años que pesen al menos 40 kg. El mismo se denomina “Evusheld” y pertenece a la compañía AstraZeneca. “Evusheld” se compone de una combinación de dos anticuerpos monoclonales: tixagevimab y cilgavimab.

La Agencia Europea de Medicamentos (EMA), también, ha anunciado que ha comenzado a revisar la información para autorizar a una nueva vacuna contra el COVID-19. Esta vacuna es desarrollada por HIPRA Human Health, compañía española, y podrá utilizarse como dosis de refuerzo en adultos.

En el ámbito internacional, este mes la Dirección General de Protección Civil Europea y Operaciones de Ayuda Humanitaria (ECHO) de la Comisión Europea destinó 16 millones de euros en fondos para apoyar el trabajo de la OMS en lo que respecta a campañas de vacunación contra el COVID-19 en África, donde solo se ha vacunado al 15 % de la población. En el transcurso de 18 meses, los fondos buscarán apoyar los aspectos operativos y técnicos del despliegue de la vacunación, reforzando la capacidad de los trabajadores de la salud y monitoreando los resultados de la implementación.

Para el primer trimestre del 2022 se previó una inflación en la zona euro con un alcance del 4.8% por encima del 3% hasta el tercer trimestre del año. Sin embargo, el Banco Central Europeo empeora sus previsiones de inflación debido a la guerra entre Ucrania y Rusia. El BCE rebajó en medio punto porcentual su previsión de crecimiento del PIB de la euro zona, al mismo tiempo que elevó el porcentaje de su previsión de inflación debido al impacto económico de la guerra. Los expertos prevén que el PIB aumente un 3.7%, mientras que la subida de precios alcanzaría el 5.1%.

OCEANÍA

Fecha del primer contagio: 23 de enero de 2020.



Casos totales: 5.212.476

● **Activos:** 660.206

● **Muertes:** 9.271



Porcentaje de población completamente vacunada

Oceanía es un continente situado entre los océanos Índico y Pacífico, formado por unas 10.000 islas repartidas por el Océano Pacífico. Así, comprende, en total, 14 países y unas 22 dependencias administradas por naciones de otros continentes, sin fronteras entre estos territorios. Ante estos datos, este continente es considerado el más pequeño del planeta y actualmente cuenta con 43.626.056 habitantes, según estimaciones de Naciones Unidas. Este informe regional de Oceanía tiene como objetivo recopilar los principales eventos sobre el Covid-19 en esta región del mundo durante el mes de marzo de 2022.

Según datos de Reuters Covid-19 Global Tracker, ha habido al menos 4.932.000 infecciones y 8.500 muertes registradas causadas por el nuevo Covid-19 en Oceanía, al 27 de marzo de 2022. Lo más destacado de la región de Oceanía es el archipiélago de Tonga con número creciente de casos de Covid-19: en las últimas tres semanas de marzo, Tonga (ubicada en la región de Polinesia en el Océano Pacífico Sur) aumentó el número promedio de nuevas infecciones registradas cada día en más de 240.

Los equipos de fútbol de Vanuatu y las Islas Cook, que compitieron en las eliminatorias de la Copa del Mundo de Oceanía, anunciaron que están oficialmente fuera de la contienda por un lugar en la Copa del Mundo. La medida de los países se tomó tras el alto número de casos de Covid-19 en las delegaciones. La información de retiro fue confirmada por la FIFA el 23 de marzo.

Las autoridades sanitarias federales de Australia anunciaron el 25 de marzo que se administrará una cuarta dosis de vacunas contra el Covid-19, a partir del mes de abril, a personas mayores de 65 años, a población indígena mayores de 50 años que estén inmunocomprometidos y residentes de hogares de ancianos, mientras que una nueva cepa de Omicron corre por el población.

SUDAMÉRICA



Fecha del primer contagio: 26 de febrero de 2020.



Casos totales: 56.050.000

● **Muertes:** 1.290.000

En marzo, en la región de Sudamérica se han mantenido los indicadores epidemiológicos bajos con relación a la covid-19. Tanto casos nuevos como muertes se han reducido significativamente respecto a los meses de noviembre y diciembre del 2021. Este escenario se ha logrado debido a una mejor preparación de los sistemas de salud para afrontar la ola de contagios generados por el ingreso de la variante Ómicron a la región. Asimismo, una inmunización mayor al 50% de la población en casi todos los países sudamericanos ha permitido sobrellevar mejor esta cuarta ola de contagios.

En todos los países se ha iniciado una campaña de vacunación contra la covid-19 para niños, niñas y adolescentes. La inmunización de este grupo etario ha viabilizado la vuelta a clases presenciales en todos los países de la región en los niveles primario y secundario. Dentro del apartado de vacunación también destaca el inicio de la campaña de inmunización con una cuarta dosis de refuerzo para adultos mayores en Brasil, mientras que en otros países como Bolivia se estudia promover esta medida.

La mayor cobertura en vacunas y menor cantidad de contagios ha viabilizado el relajamiento paulatino de las restricciones de movimiento y aforo en espacios cerrados. Es más, en algunas ciudades de Sudamérica se está declarando la no obligatoriedad del uso de la mascarilla en lugares públicos. No obstante, se mantiene el requisito de la presentación de un carnet de vacunación.

Finalmente, en el apartado económico, se remarcan los indicadores positivos en recaudación fiscal y exportaciones. De la misma forma, un relajamiento en todos los sectores genera mayor posibilidad para la recuperación económica, con miras a lograr un estado similar al de la pre-pandemia.

INFORMES POR PAÍS



ALEMANIA



Sistema de gobierno: República parlamentaria.

Primera Ministra: Olaf Scholz

Fecha del primer contagio: 27 de enero 2020.



Casos totales: 21.394.747

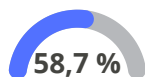
● **Recuperados:** 15.121.100

● **Activos:** 6.143.939

● **Muertes:** 129.708



75,9 %
Porcentaje de población
completamente vacunada



58,7 %
Porcentaje de población
vacunada con dosis de refuerzo

El primer ministro, Scholz, hizo un llamado a los ciudadanos para que sigan las reglas de higiene: mantener la distancia y usar voluntariamente una máscara para su propia protección. También se dirigió a todas las personas aún no vacunadas de cara al otoño, al respecto afirmó que la variante omicron actual conduce más a menudo a cursos severos en los no vacunados.

VACUNAS

La cifra de personas que actualmente no se encuentran vacunadas en el país es de 19,5 millones lo cual supone un 23,4% de la población. A pesar del alto número cabe destacar que un total de 4 millones de esas personas (el 4,8%) son niños entre los 0 y 4 años para quienes aún no se han aprobado vacunas. Actualmente el país cuenta con una tasa de 44 mil vacunas al día lo que significa que aproximadamente se vacuna una persona cada 2 segundos.

En Alemania, las vacunas COVID-19 han sido aprobadas para personas a partir de los 5 años. Este grupo de edad comprende 79,2 millones de personas (95,2 %de la población). 63,2 millones de personas ya han recibido una inmunización básica.

Al final del mes se han entregado 198,6 millones de dosis de vacunas. Las entregas fueron fabricadas por BioNTech/Pfizer (141,8 M dosis) , Astrazeneca (14,4 M dosis) , Moderna (35,4M dosis) , Johnson & Johnson (5,4 M dosis) y Novavax (1,6 M dosis).

El Ministro federal de Salud, Karl Lauterbach pidió un enfoque más agresivo para la cuarta vacunación. Actualmente, menos del diez por ciento de los recomendados por la Comisión Permanente de Vacunación (STIKO) para un segundo refuerzo son vacunados por cuarta vez. Está nueva dosis de refuerzo es recomendada para personas mayores de 70 años, así como para pacientes de riesgo con ciertas condiciones preexistentes y para empleados de centros de salud y asistenciales.

ALEMANIA

INTERNACIONAL

Sobre el ingreso de personas de otros países a Alemania, si un país ya no es considerado un área de alto riesgo, los viajeros no tendrán que registrarse electrónicamente para ingresar. En general, el requisito de prueba 3G (vacunado, recuperado, probado) aún se aplica al ingresar. Según el Instituto Robert Koch, Alemania está eliminando todas las áreas de alto riesgo de la lista a través de un reglamento que entró en vigor este mes. La clasificación como área de alto riesgo solo se realizará para aquellas áreas donde prolifera un virus más peligroso que Omikron. Este sería el caso, por ejemplo, si la variante delta volviera a extenderse.

RESTRICCIONES

El Bundestag ha aprobado una Ley de Protección contra Infecciones modificada que incluye la terminación de la mayoría de las normas de protección contra el coronavirus a nivel nacional. A partir de fines de marzo solo se implementan una serie de requisitos generales sobre mascarillas y testeos en instalaciones con grupos vulnerables. Las mascarillas seguirán siendo obligatorias en autobuses y trenes. En las regiones más afectadas puede haber aún más restricciones si el parlamento del estado federado detecta una situación de coronavirus especialmente crítica para dicho estado para asegurar que la pandemia continúe contenida y no se experimenten grandes rebotes. A su vez, el acceso a los comercios minoristas volvió a ser posible a nivel nacional para todas las personas sin controles y hubo un alivio en la restauración de hotelería y eventos.

ARABIA SAUDÍ



Sistema de gobierno: Monarquía Absoluta.

Rey: Salmán bin Abdulaziz.

Fecha del primer contagio: 2 de marzo del 2020.



Casos totales: 750.814

● **Recuperados:** 734.283

● **Activos:** 7.486

● **Muertes:** 9.045



Porcentaje de población completamente vacunada

Desde principios de mes Arabia Saudita puso fin a todas las restricciones de coronavirus en el país, como lo son el seguimiento de la distancia social y el uso de mascarillas al aire libre, incluso ya no es necesaria la entrada al Reino con el certificado de vacunación. Además, se terminará con el distanciamiento social en las Dos Mezquitas Sagradas y en todas las mezquitas del Reino, teniendo en cuenta que en el mes de Abril es el bendito mes de Ramadán, pero se mantendrá la condición de que los fieles utilicen mascarillas.

VACUNAS

En el mes de marzo Arabia Saudita ha confirmado la aprobación de nueve vacunas del COVID-19 para viajar al país, estas son: Pfizer, Moderna, Oxford AstraZeneca, Johnson and Johnson, Sinopharm, Sinovac, Sputnik y Covovax.

Además, el Viceministro de Salud Para la Salud Preventiva, ha afirmado que las vacunas COVID-19 han ayudado significativamente a disminuir la tasa de mortalidad en el país. De hecho, se pasó de 267 a 1,4 casos diarios.

Por último, en el camino hacia la normalización, el Ministerio de Hajj y Umrah han decidido eliminar la verificación del estado de inmunización para las personas que ingresen a la Gran Mezquita en La Meca y la Mezquita del Profeta en Medina.

INTERNACIONAL

Arabia Saudita ocupa el tercer lugar a nivel mundial –y el primero en el mundo árabe– en términos de proporción de ayuda humanitaria a los países pobres del mundo, con subvenciones que ascienden a más de \$841 millones de SAR. El Reino se destacó por haber brindado ayuda a más de 30 países en la lucha contra la crisis de COVID-19, y continúa haciéndolo con aquellos países que todavía precisan de apoyo. Dicha ayuda incluye refuerzos en el sector sanitario principalmente, tales como refuerzos en estaciones generadoras y clínicas concentradoras de oxígeno que son herramientas vitales para llevar

ARABIA SAUDÍ

adelante y superar la pandemia. Es importante destacar que, junto con la Organización Mundial de la Salud, unieron fuerzas para llevar adelante un proyecto que responde a la crisis de la pandemia y, gracias a este acuerdo, van a continuar proveyendo ayuda en aquellos distritos que la necesitan.

MEDIDAS ECONÓMICAS

Este mes se ha anunciado que el PBI real de Arabia Saudita creció un 6,7% en el cuarto trimestre de 2021 en comparación con el cuarto trimestre de 2020. Este crecimiento positivo se debió en gran medida al fuerte incremento de la actividad petrolera (10,9%), las actividades no petroleras (5,1%) y las actividades gubernamentales (2,4%), según el informe del PIB y Cuentas Nacionales.

Además, el índice Tadawul All Share (TASI), el principal indicador del mercado de valores, ha registrado que este mes el mercado saudí registró un 13.0640 llegando a ser el cierre más alto desde 2006.

Para continuar en el sendero del crecimiento y en la superación del COVID-19, el Banco Central Saudita (SAMA) ha anunciado la extensión del Programa de Financiamiento Garantizado que busca seguir protegiendo a las pequeñas y medianas empresas.

Por otro lado, el Reino ha expresado estar consciente de que la pandemia del COVID-19 ha cambiado la visión sobre la tecnología y que la economía digital ha llegado para quedarse, por eso este mes la Asociación Económica Saudita ha puesto el énfasis en acelerar el desarrollo de la infraestructura digital para aprovechar las oportunidades económicas que vienen de las tecnologías y brindar un marco seguro y legal.

Por último, en el mes de marzo se han establecido reuniones con Bélgica, Luxemburgo y Austria para incentivar el desarrollo comercial en el marco de la recuperación del COVID-19.

RESTRICCIONES

A principio de mes, se suspendieron las medidas de distanciamiento social en todos los lugares, actividades y eventos ya sean cerrados o abiertos. Además, el Reino ya no requerirá que los viajeros se sometan a una cuarentena obligatoria y no necesitarán presentar una prueba de PCR ni tampoco certificado de vacunación a su llegada. También, a raíz de esta noticia, la Autoridad General de Aviación Civil (GACA) ha ordenado a todas las aerolíneas que operan en los aeropuertos del Reino que reembolsen la tarifa de cuarentena institucional. Sin embargo, todas las llegadas al Reino con visas de visita de todo tipo requieren obtener un seguro que cubra los costos del tratamiento de la infección por coronavirus.

ARABIA SAUDÍ

Por un lado, el Ministerio de Educación ha emitido directivas para que no se permita que los niños no vacunados se presenten a los exámenes finales del segundo semestre. Se debería tratar a los estudiantes no vacunados como "ausentes" y estos tendrían prohibido el ingreso a las escuelas. Además, el mismo Ministerio anunció que las clases presenciales para todos los niveles de educación escolar se reanudarán con el comienzo del tercer semestre del año académico actual.

Por otro lado, la Autoridad de la Calzada del Rey Fahd anunció que sólo los ciudadanos que recibieron una dosis de refuerzo (tercera dosis) de la vacuna contra el coronavirus podrían salir del Reino a través de la calzada. No obstante, habrá exención para quienes hayan recibido la segunda dosis de la vacuna dentro de los tres meses anteriores a su viaje.

Por último, se anunció también que las personas no vacunadas en caso crítico pueden ingresar a los centros de salud. La aclaración se produjo después de que confirmara que el estado "inmune" en la solicitud de Tawakkalna es una condición para que las personas ingresen a los centros de salud. No obstante, el Consejo de Seguros de Salud (Dhaman) anunció que el estado ya no asumirá los costos del tratamiento de los pacientes con COVID-19 en las instalaciones del sector privado.

CIENCIA Y TECNOLOGÍA

El estado de salud en la solicitud de la app Tawakkalna para niños de 5 a 11 años cambiará a 'inmune' solo después de que reciban la segunda dosis de vacunas COVID-19. Cabe señalar que la aplicación también ha brindado un servicio que permite al usuario reservar una cita para que los miembros de su familia de 5 a 11 años reciban las vacunas contra el COVID-19. Luego, el Ministerio del Interior informó que las personas que vienen a Arabia Saudita con todo tipo de visas de visita deben obtener un seguro médico para tratamiento de emergencia, incluida la cobertura de Covid-19. Este status aparecerá en la la aplicación Tawakkalna.

Por último, el Ministerio de Salud de Arabia Saudita ha lanzado la clínica "COVID-19 Síntomas a largo plazo" que se especializa en los síntomas posteriores a la infección por coronavirus. La clínica se enfoca en pacientes que continúan teniendo síntomas con Covid-19 un mes después de confirmar su infección.

ARGENTINA



Sistema de gobierno: Presidencialista.

Presidente: Alberto Fernández.

Fecha del primer contagio: 3 de marzo del 2020.



Casos totales: 9.039.838

● **Recuperados:** 8.863.774

● **Activos:** 48.012

● **Muertes:** 128.052



81,5 %
Porcentaje de población
completamente vacunada



42,3 %
Porcentaje de población
vacunada con dosis de refuerzo

Durante el mes de marzo se dio inicio a los ensayos clínicos de seguridad en personas de la vacuna argentina ARVAC Cecilia Grierson. En este sentido, comienza la primera etapa de evaluación de seguridad, tolerabilidad e inmunogenicidad de la vacuna contra la Covid-19 desarrollada en Argentina.

VACUNAS

De acuerdo a los datos del Ministerio Público de Vacunación con fecha al 31 de marzo de 2022, la República Argentina recibió 116.839.205 dosis de diferentes laboratorios que funcionan como sus proveedores desde el inicio del Plan Estratégico de Vacunación contra el SARS-CoV-2.

A lo largo del mes, la nación argentina juntó un total de 4.221.570 vacunas, originarias de Pfizer y Moderna: 852.000 dosis pediátricas del primero, y 3.369.570 del segundo.

De acuerdo al Monitor Público de Vacunación, hasta el tercer mes del año, se distribuyeron 104.147.164 dosis en todo el territorio nacional, al tiempo que las aplicaciones totalizan 96.811.034. A su vez, 40.621.760 personas iniciaron su esquema y 36.983.330 lo completaron. De igual manera, 3.027.476 personas se aplicaron la dosis adicional, y 16.178.468 recibieron la dosis de refuerzo, lo que se traduce en 19.205.944 ciudadanos inmunizados con una tercera dosis. Finalmente, la cifra de dosis donadas al exterior por la República Argentina, sigue siendo la misma que el mes anterior: registrando 5.083.000 donaciones.

MEDIDAS ECONÓMICAS

El Gobierno anunció que la recaudación en marzo se expandió un 62,5% interanual, alcanzando su máximo valor a precios constantes desde 2017 para dicho mes. Esta expansión fue impulsada principalmente por el incremento de los tributos asociados al comercio exterior (+83,6% i.a.) y los recursos de la Seguridad Social (+64,4% i.a.). Esta

ARGENTINA

dinámica ubicó el nivel de ingresos correspondiente al primer trimestre de 2022 por encima de lo registrado en el mismo período del año anterior (+58,9% i.a.).

Por otro lado, el ministro de Economía, Martín Guzmán, mantuvo un encuentro en el mes de marzo con el presidente del Club de París, Emmanuel Moulin, en el que las partes acordaron una nueva extensión del entendimiento alcanzado en junio del 2021. Las garantías financieras otorgadas establecen que, durante la vigencia del programa, Argentina realizará pagos parciales a los miembros del Club de manera proporcional a los que efectúe a otros acreedores bilaterales, de acuerdo a los términos establecidos en el entendimiento de junio de 2021.

CIENCIA Y TECNOLOGÍA

El Ministro de Ciencia, Tecnología e Innovación, Daniel Filmus, y su par en materia de Salud, Carla Vizzoti, anunciaron el inicio de los ensayos clínicos de seguridad en personas de la vacuna argentina ARVAC Cecilia Grierson. Así, la vacuna contra el COVID-19 desarrollada en Argentina por investigadoras/es de la Universidad Nacional de San Martín (UNSAM) y del CONICET en conjunto con la Fundación Pablo Cassará y el Laboratorio Cassará, comenzará la Fase I en humanos para evaluar la seguridad, tolerabilidad e inmunogenicidad de la vacuna, ensayos autorizados por la Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT) mediante la disposición número 2182/22. Cabe mencionar que estos ensayos son necesarios para avanzar con el objetivo de que la mencionada vacuna esté disponible como refuerzo de las vacunas actuales.

Si bien actualmente existen seis proyectos de vacunas contra COVID-19 diseñadas en Argentina –cinco de las cuales tienen financiamiento del Estado Argentina–, la primera en realizar ensayos clínicos de Fase I es la vacuna “Arvac-Cecilia Grierson. En palabras de Juliana Cassataro (investigadora y líder del desarrollo): “esta es la primera vez que una vacuna preventiva diseñada en una universidad pública argentina llega a realizar ensayos de Fase I. Es un hito para todo el sistema público de ciencia y tecnología”.

Por otra parte, en el marco de las actividades e iniciativas propuestas por la Organización Panamericana de la Salud (OPS) durante el mes de marzo se capacitó a un grupo de científicos productores de Argentina (Sinergium Biotech) y Brasil (Instituto de Tecnología Bio-Manguinhos) sobre transferencia de tecnología en vacunas de ARNm. De acuerdo con la OPS, esta capacitación es clave para impulsar la producción de vacunas COVID-19 y otras tecnologías sanitarias en las Américas.

A modo de cierre, resulta interesante mencionar la relevancia de los resultados obtenidos a partir de un trabajo científico nacional publicado en la reconocida revista The Lancet. El trabajo titulado “Effectiveness of rAd26-rAd5, ChAdOx1 nCoV-19, and BBIBP-CorV vaccines

ARGENTINA

for risk of infection with SARS-CoV-2 and death due to COVID-19 in people older than 60 years in Argentina: a test-negative, case-control, and retrospective longitudinal study” demostró que las vacunas que se aplicaron a nivel nacional fueron efectivas para prevenir infecciones y muertes y evidenció que demorar las segundas dosis en vistas de la escasez de vacunas fue una decisión sanitaria correcta basada en la evidencia científica.

BOLIVIA



Sistema de gobierno: Presidencialista.

Presidente: Luis Alberto Arce Catacora.

Fecha del primer contagio: 10 de marzo del 2020.

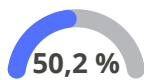


Casos totales: 902.448

● **Recuperados:** 836.511

● **Activos:** 44.041

● **Muertes:** 21.896



Porcentaje de población completamente vacunada



Porcentaje de población vacunada con dosis de refuerzo

Durante el mes de marzo se puede destacar un descenso marcado de los nuevos casos de covid-19, y una letalidad también baja. En regiones que anteriormente se habían constituido como epicentro de la tercera y cuarta ola, como Santa Cruz y La Paz, durante varios días consecutivos no se han registrado fallecimientos a causa del coronavirus. Este panorama es alentador para la población, y apunta a que las autoridades puedan -en el mes de abril- continuar con el relajamiento de las restricciones.

No obstante, un hecho que preocupa a autoridades nacionales y subnacionales es que el ritmo de vacunación ha descendido hasta números bajos comparados con los meses de noviembre y diciembre del 2021. Expertos señalan que la poca afluencia de la población a puntos de vacunación se debe a una excesiva confianza frente a la covid, en específico frente a la variante Ómicron.

VACUNAS

El reporte de vacunas contra el COVID-19 del Ministerio de Salud de Bolivia establece que hasta el último día de marzo se aplicaron 13.108.260 dosis entre la primera, segunda, tercera, unidosis, dosis a los diferentes grupos etarios de las vacunas Sputnik V, AstraZeneca, Sinopharm, Pfizer y Janssen en todo el territorio nacional.

De las que 6.085.675 salubristas, maestros, personas de la tercera edad, mayores de 18 años y mujeres en gestación, recibieron la primera dosis de la vacuna contra la COVID-19, así mismo, se aplicó 4.800.346 la segunda; 994.961 la dosis única 1.227.278 la tercera dosis.

El reporte establece que se aplicó 725.888 primeras dosis y 461.047 segundas dosis a niños de 5 a 11 años, mientras que 764.382 a adolescentes de 12 a 17 años en primeras dosis y 565.940 en la segunda.

BOLIVIA

INTERNACIONAL

Para el mes de marzo, Bolivia no ha realizado ningún tipo de cooperación a nivel Internacional. Se espera que para los siguientes meses, y ante una nueva ola de contagios, se reciban más donaciones o se puedan realizar más Convenios Internacionales.

MEDIDAS ECONÓMICAS

La durabilidad de la recuperación económica en Bolivia, como en otros lugares, depende de que se controle la pandemia. Los brotes de COVID-19, incluidos los ocasionados por nuevas variantes del virus, siguen constituyendo un riesgo a la baja incluso en países con altas tasas de vacunación. Se indica que un deterioro repentino de la actitud de los inversores, especialmente en un entorno de alta inflación y cuantiosa deuda pública, podría generar dificultades para afrontar el servicio de la deuda y episodios de salidas de capitales. El Producto Interno Bruto (PIB) de Bolivia se expandirá este año un 3,5%, por debajo del 4,1% de Colombia o el 4,0% de Paraguay, pero muy por encima de otros países de la región como Brasil, Argentina o Chile, por lo que Bolivia se ubicará esta gestión entre las tres economías con mayor crecimiento en América del Sur.

RESTRICCIONES

Durante el mes de marzo del 2022 las restricciones se mantuvieron en constante dinamismo. Numerosas ciudades y departamentos de Bolivia se encuentran en la fase dinámica; no obstante, también se dieron casos contrarios. Con esto, resulta importante mencionar ciertas medidas que se mantuvieron firmes durante el mes de marzo:

- No existen restricciones nacionales de COVID-19, sin embargo, los departamentos y municipios tienen la autoridad para imponer restricciones de COVID-19 a nivel local.
- Pocas ciudades y gobiernos municipales de Bolivia volvieron a implementar las restricciones obligatorias de tránsito durante las horas de la noche y los fines de semana. Sin embargo, estas restricciones se pueden levantar sin previo aviso.
- El uso de mascarillas en lugares públicos es obligatorio y se deben respetar las medidas de distanciamiento social.
- En lo que respecta al ámbito educativo, el 91% de profesores se encuentran vacunados con primeras dosis y el 85% con esquema completo, por lo cual se comenzó a principios de febrero con las labores escolares de la gestión 2022 en todo el territorio nacional y se prevé que las universidades inicien con modalidades semipresenciales y presenciales en el mes de abril.

BOLIVIA

- La mayoría de las fronteras con los países vecinos permanecen abiertas, sin embargo, algunos de los países limítrofes con Bolivia han mantenido el cierre de sus fronteras terrestres y, por lo tanto, entrar y salir de Bolivia por tierra puede que no sea posible en este momento.

CIENCIA Y TECNOLOGÍA

El 25 de marzo del 2022, 15 municipios del Departamento de Pando, recibieron equipamiento, medicinas e insumos para poder reforzar la lucha contra la Covid-19. Entre el equipamiento entregado se encuentra: Monitores multiparamétricos, oxímetros, equipamiento de laboratorio, bombas de infusión volumétrica, porta sueros, entre otros elementos.

BRASIL

Sistema de gobierno: Presidencialista.

Presidente: Jair Messias Bolsonaro.

Fecha del primer contagio: 26 de febrero de 2020.

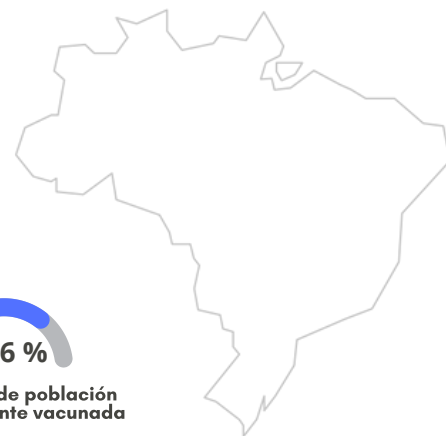


Casos totales: 29.951.670

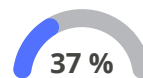
● **Recuperados:** 28.363.966

● **Activos:** 927.682

● **Muertes:** 660.022



Porcentaje de población completamente vacunada



Porcentaje de población vacunada con dosis de refuerzo

El Ministerio de Salud recomienda una segunda dosis de refuerzo de la vacuna Covid-19 para la población de 80 años y más. La novedad es que los estados y municipios pueden iniciar esta etapa de la campaña nacional de vacunación para este público, como se describe en la Nota Técnica número 20. Se estima que 4,6 millones de brasileños están inmunizados.

VACUNAS

En el informe técnico publicado el 29 de marzo el Ministerio de Salud informó que la Campaña Nacional de Vacunación tiene 480.599.432 dosis distribuidas: 104.791.430 Sinovac/Butantan, 128.706.000 AstraZeneca/Fiocruz (incluyendo AstraZeneca/Covax), 191.727.732 Pfizer/Cominarty, 24.210.330 Janssen (Johnson & Johnson), 15.221.120 Pfizer/Cominarty (Pediátrica) y 15.942.820 Sinovac/Butantan (Pediátric).

Las autoridades sanitarias del país recomiendan que la segunda dosis de refuerzo debe ser aplicada preferentemente con Pfizer y alternativamente Janssen y Astrazeneca, con un intervalo de cuatro meses después de la primera dosis de refuerzo.

Además, los brasileños que deben viajar a países que no aceptan ninguna de las vacunas contra el Covid-19 utilizadas en la campaña nacional de vacunación de Brasil pueden recibir una dosis adicional. Y los viajeros que no hayan recibido las dos dosis de la vacuna contra el Covid-19, podrán anticipar la segunda dosis. Para ello, el intervalo respetado debe ser de al menos 21 días para la vacuna de Pfizer y de 28 días para Astrazeneca/Fiocruz.

Quienes tengan la primera, segunda y dosis de refuerzo completas con un agente inmunizante que no sea aceptado por el país de destino, pueden recibir una dosis adicional de otro laboratorio. El intervalo mínimo entre la dosis de refuerzo y la dosis adicional debe ser de cuatro semanas. Para niños y adolescentes, de 5 a 17 años, que viajarán al exterior y fueron vacunados con las dos dosis de vacunas no aceptadas en el país de destino, la pauta es aplicar una dosis adicional de Pfizer. El intervalo entre la segunda dosis y la dosis adicional debe ser de cuatro semanas.

BRASIL

INTERNACIONAL

En el plano internacional, Brasil participó de un encuentro donde la fundación Fiocruz fue elegida por el Ministerio de Salud federal para representar al país, junto con el ministro Marcelo Queiroga, en el Centro BRICS de Investigación y Desarrollo de Vacunas. Esta iniciativa tuvo relevancia por los objetivos y metas que la guiaron, tales como el compartir experiencias, información y entrenamiento para fortalecer la capacidad productiva de los países y, de esa manera, hacer más equitativo el acceso a la inmunidad incluida aquella relacionada con la Covid-19. La relación intrínseca con el SUS o Sistema Único de Salud y esta fundación ha sido clave en la estrategia de inmunización de Brasil.

MEDIDAS ECONÓMICAS

Inflación del 1,01% en el mes de febrero del 2022 (datos conseguidos en el mes de marzo) según el índice Nacional de Precios al Consumidor Amplio que apunta a la variación del costo de vida medio de las familias con ingreso mensual de 1 y 40 salarios mínimos, lo que representa un aumento respecto del 0,54% de inflación en el mes de enero del mismo mes. Con este nuevo dato se registran 10,54% de inflación acumulados en los últimos doce meses.

Las medidas de la pandemia se restringen a la mantención de las medidas ya tomadas siendo el más directo el subsidio estatal Auxilio Brasil, que absorbería el capital antes destinado al auxilio de emergencia creado específicamente para enfrentar las consecuencias de la pandemia con un monto de R\$600, para pasar a ser R\$400 como mínimo y en cuatro partes. Este auxilio está destinado a las familias en situación de pobreza y extrema pobreza para que puedan ser incluidas o mantenerse en los sistemas de educación y de producción, tanto rural como urbana.

RESTRICCIONES

En lo referido a la Educación, La Universidad de São Paulo retornó a la presencialidad el 14 de marzo con uso obligatorio de mascarillas y la prueba de vacunación.

En lo referido a las restricciones se ha liberado el uso de las mascarillas en lugares al aire libre en al menos nueve de las 27 capitales regionales. Algunas, como Río de Janeiro, también permitieron la liberación en espacios cerrados, lo cual causa preocupación debido al impacto que puede causar en el Carnaval de Río que se celebrará a finales de abril. El 11 de marzo, la Fiocruz lanzó una nota técnica apoyando la flexibilización de protocolos, con cautela y evaluación continua. Se destaca la necesidad de mayor uniformidad en la adopción de flexibilización de los protocolos escolares.

CHINA



Sistema de gobierno: Estado socialista de partido único con economía de mercado.

Presidente: Xi Jinping.

Fecha del primer contagio: 17 de noviembre de 2019.

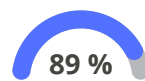


Casos totales: 1.495.380

● **Recuperados:** 1.482.482

● **Activos:** 666.074

● **Muertes:** 13.098



Porcentaje de población completamente vacunada



Porcentaje de población vacunada con dosis de refuerzo

China avanza con su plan de vacunación llegando a más de 1.240 millones de habitantes con el esquema completo de vacunación. A pesar de esto, tuvo su récord de contagios y muertes durante el mes de marzo, reforzando así las medidas de prevención y restricciones correspondientes, especialmente en las zonas más afectadas, como Shangai.

Su asistencia a la comunidad internacional logró alcanzar el porcentaje de un tercio del total de vacunas administradas. Anunció este mes que seguirá colaborando con los países de África y con los países de la Asociación de Naciones del Sudeste Asiático. A su vez, afianza su compromiso con los países del BRICS para reforzar la defensa contra el COVID-19.

VACUNAS

Alrededor de 1.240 millones de personas en la parte continental de China han sido inoculadas con el esquema completo de vacunación contra la COVID-19. Cerca de 3.220 millones de dosis de la vacuna contra la COVID-19 fueron administradas en la parte continental. Con el fin de advertir contra el fenómeno de bajar la guardia frente a la pandemia, se le solicitó a la población una implementación más temprana, rápida y estricta de las medidas actuales para la prevención y control de la pandemia.

INTERNACIONAL

En la quinta sesión del XIII Comité de la Conferencia Consultiva Política del Pueblo Chino, el portavoz afirmó que, a lo largo de estos últimos dos años, China proporcionó más de 2.100 millones de dosis de vacunas contra el COVID-19, lo que representa un tercio del número total de vacunas administradas fuera de China. En total, envió 37 grupos de expertos médicos a 34 países y suministró insumos que incluyen mascarillas, trajes protectores, equipos de prueba y ventiladores a 150 países y 13 organizaciones internacionales. Además, el portavoz manifestó la intención de continuar ayudando a los países en desarrollo en la lucha contra el virus SARS COV 2. De esta manera, China planea priorizar a los países en

CHINA

desarrollo como principales socios en la cooperación en materia de vacunas. Para esto, suministrará 1.000 millones de dosis contra el COVID-19 a los países africanos y 150 millones de dosis a los países de la Asociación de Naciones del Sudeste Asiático (ASEAN).

Por otro lado, el jefe de la Misión de China expresó en la 49ª sesión del Consejo de Derechos Humanos de las Naciones Unidas, su preocupación por la asignación inequitativa y la vacunación desequilibrada en el mundo y alentó a la cooperación entre los países tanto como para la investigación de las variantes, desarrollos farmacéuticos y el fortalecimiento de la defensa contra la pandemia como para aprovechar los mecanismos multilaterales para poder otorgar cada vez más ayuda a los países en desarrollo.

Por último, es importante mencionar que este año China es quien preside BRICS (Brasil, Rusia, India, China y Sudáfrica) y el presidente chino Xi Jinping se manifestó dispuesto para discutir la cooperación en producción de vacunas con Sudáfrica y apoyar a Sudáfrica y a otros países africanos en su lucha contra la pandemia de COVID-19. Además, el ministro de Ciencia y Tecnología de China declaró que China trabajará con los países del BRICS para reforzar la defensa contra el COVID-19 y brindar esperanza y confianza para la recuperación económica mundial. En la ceremonia del Centro de Investigación y Desarrollo de Vacunas del BRICS se propuso conjuntamente una iniciativa para reforzar la cooperación en vacunas con el fin de garantizar la accesibilidad y asequibilidad de las vacunas en los países en desarrollo a través de su distribución equitativa como bienes públicos mundiales.

RESTRICCIONES

En el mes de marzo, una nueva ola de contagios azotó al país, principalmente en el municipio de Shanghái. Todas las regiones afectadas por esta reciente ola de brotes están tomando las medidas básicas para contener el virus. Además, desde la Comisión Nacional de Salud (CNS), se llamó a la población a seguir vacunando contra el COVID-19, y que se continúen acatando las medidas de prevención, tales como el distanciamiento social y el uso de mascarillas. La ciudad implementó una serie de medidas para frenar la propagación del virus. A partir del 12 de marzo se inició un sistema de gestión cerrada, en donde se les pidió a los residentes de Shanghái no salir de la ciudad a menos que sea necesario, y se puso en marcha horarios de trabajo escalonados a las unidades de trabajo y empresas situadas fuera de las zonas clave. En las áreas afectadas, la gestión cerrada se llevará a cabo en comunidades residenciales y los residentes deberán permanecer en el interior, y se permitirá la entrega de artículos de primera necesidad sin contacto. Los servicios como autobús, metro, transbordador, taxi y transporte en línea se suspenderán hasta que la situación se normalice. Asimismo, aquellos vuelos internacionales que tenían como destino Shanghái, han sido desviados a otros lugares desde el 21 de marzo vigente hasta el 1 de mayo con motivo de aliviar la presión sobre la prevención y control de la epidemia. Por otro lado, Shanghái Disney Resort permanecerá cerrado temporalmente debido a la situación actual. Las áreas cerradas incluirán a Shanghái, Disneyland, Disney Town & Wishing Star Park, según un aviso emitido por el complejo.

COREA DEL SUR



Sistema de gobierno: Semi-presidencialismo.

Presidente: Moon Jae-in.

Fecha del primer contagio: 19 de enero de 2020.



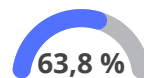
Porcentaje de población completamente vacunada

Casos totales: 13.375.818

● **Recuperados:** 13.078.955

● **Activos:** 280.273

● **Muertes:** 16.590



Porcentaje de población vacunada con dosis de refuerzo

Corea del Sur consiguió el mayor récord de casos activos en el mes de marzo frente a la masiva circulación de COVID-19. Sin embargo, las autoridades sanitarias presentaron únicamente la limitación a las reuniones privadas y nuevos horarios de atención en instalaciones de uso múltiple. Con un porcentaje considerable de personas con un esquema de vacunación completo y sumándose las dosis de refuerzos en más sectores de la población, el gobierno consideró que no era necesario tener un estricto régimen de registros respecto a personas aisladas y recuperadas, y se suprimió a fines de este mes los pases de vacunación en algunas instalaciones y la cuarentena obligatoria para aquellos extranjeros que presenten las dosis correspondientes y un PCR negativo. Se espera recuperar la baja de casos para seguir instaurando un plan de normalización a la vida post-covid sin alejar el foco de los sectores de la sociedad más vulnerables.

VACUNAS

La Agencia de Prevención y Control de Enfermedades de Corea cerró el sistema de pases de vacunas COVID-19 este 1 de marzo, lo que permitió a las personas de todo el país ingresar a restaurantes, centros comerciales, supermercados y otros lugares públicos sin probar si han sido vacunados escaneando sus códigos QR al momento de entrada.

Por otro lado, el gobierno comenzará a vacunar a niños de 5 a 11 años contra el COVID-19 a partir del 31 de marzo en 1.200 clínicas a nivel nacional. Se aprobó el uso de la vacuna COVID-19 de Pfizer para el grupo de edad en febrero antes de la reapertura de las escuelas para el nuevo semestre de primavera a principios de marzo.

Finalmente, Corea del Sur ha firmado un pedido anticipado para comprar 10 millones de dosis de vacunas que desarrolla SK bioscience, una filial biotecnológica local de SK Group, avanzando en un suministro rápido y estable de un agente clave de producción nacional necesario para hacer frente a la pandemia de COVID-19. Una parte de las dosis se lanzará en la segunda mitad de este año, condicionada a la aprobación luego de los ensayos clínicos

COREA DEL SUR

de Fase 3 en curso supervisados por instituciones de salud locales y extranjeras. Entre ellos se encuentran la Agencia Reguladora de Medicamentos y Productos Sanitarios (MHRA) del Reino Unido y la OMS.

INTERNACIONAL

Corea del Sur proporcionará este año 3,4 millones de dosis de vacunas contra la COVID-19 a los países africanos para ayudar a combatir la pandemia mundial, dijo el jueves el ministro de Relaciones Exteriores, Chung Eui-yong. En su discurso de apertura del V Foro Corea-África en Seúl, Chung dijo que la contribución se realizará en estrecha coordinación con los Centros Africanos para el Control y la Prevención de Enfermedades y el Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia (UNICEF).

MEDIDAS ECONÓMICAS

Las exportaciones de Corea del Sur aumentaron un 10,1% en los primeros 20 días de marzo respecto al año anterior gracias a la demanda de chips y productos derivados del petróleo, según mostraron datos de aduanas.

A su vez, la confianza del consumidor de Corea del Sur aumentó en marzo ya que el país alivió las restricciones de distanciamiento social para impulsar el gasto y ayudar a los pequeños comerciantes afectados por la pandemia, según mostraron datos del banco central.

El índice compuesto de confianza del consumidor (CCSI) llegó a 103,2 en marzo, 0,1 puntos más que el mes anterior, según datos del Banco de Corea.

De la misma manera, el gobierno mantuvo la posición de aumentar más incentivos fiscales, en los cuales se integran el aumento de las exenciones de impuestos o los programas de crédito para apoyar a las empresas y comerciantes más pequeños afectados por la pandemia de COVID-19.

RESTRICCIONES

A comienzos de marzo, Corea del Sur experimentó una repentina suba de casos activos en todo el país, lo que hizo que las autoridades sanitarias impusiera nuevas restricciones sin salirse del marco que vienen implantando desde hace varios meses en el cual buscan flexibilizar las medidas para un progresivo regreso a la normal y no perjudicar a pequeños empresarios.

COREA DEL SUR

Estas nuevas restricciones constan en aplicar un toque de queda hasta las 11 p.m en cafés, restaurantes e instalaciones de uso múltiple, como también un número de seis personas en reuniones privadas.

Desde el 1 de marzo, el gobierno eliminó el rastreo electrónico de contactos y los pases de vacunas en los que los visitantes de las instalaciones públicas, debían revisarse a través de aplicaciones móviles en sus teléfonos inteligentes. El gobierno comentó que en los hospitales ya no será necesario brindar atención de aislamiento a los pacientes con casos activos. El gobierno no obliga a los pacientes o pacientes sospechosos a cumplir con las pruebas o el rastreo de contactos. Los costos del tratamiento tampoco serán eximidos por el servicio de seguro estatal.

En estas primeras semanas, las instituciones escolares optaron por continuar dando clases presenciales aunque el ministerio de educación haya recomendado el formato de clases online. Los alumnos podrán ingresar a las instalaciones educativas siempre que cuenten con una libreta de vacunación completa y un PCR negativo. A su vez, el ministerio de educación se encargó de contratar personal que se encargará de implementar las medidas sanitarias en las escuelas, como son las enfermeras escolares temporales y trabajadores de apoyo.

El ministro de relaciones exteriores extendió el aviso respecto viajes al exterior debido al gran aumento de casos. Sin embargo, aquellos viajeros que ingresen a Corea y cuentan con los trámites de PCR y las dosis completas con el gobierno estuvieron exentos de la cuarentena obligatoria.

CIENCIA Y TECNOLOGÍA

El gobierno de Corea del Sur aprobó el uso de emergencia de la píldora anti-COVID-19 Lagevrio en base de la necesidad de presentar un tratamiento alternativo para pacientes de alto riesgo que no podían tomar el medicamento existente debido a ciertas enfermedades relacionadas con el riñón o hígado.

Según el ministerio, las mujeres embarazadas y los pacientes menores de 18 años quedarán excluidos de la lista de personas que pueden tomar la píldora. El ministerio dijo que algunos de los efectos secundarios de Lagevrio incluyen mareos, diarrea y náuseas. El gobierno anunció el lunes un plan para introducir un lote de Lagevrio que incluirá suficiente suministro para 100.000 pacientes con COVID-19 a mediados de marzo.

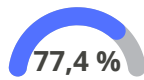
ECUADOR



Sistema de gobierno: Presidencialista.

Presidente: Guillermo Lasso.

Fecha del primer contagio: 29 de febrero del 2020.



Porcentaje de población completamente vacunada



Porcentaje de población vacunada con dosis de refuerzo



Casos totales: 859.890

● **Recuperados:** -

● **Activos:** -

● **Muertes:** 35.421

El Plan Nacional de Vacunación, impulsado por el gobierno nacional, refleja importantes hitos en materia de control de la emergencia sanitaria ocasionada por la pandemia de Covid-19. Desde el cambio de gobierno, se implementó un plan de respuesta integral denominado Plan Fénix, entre el que se destaca el objetivo de inocular a 9 millones de personas en 100 días, así como la reactivación de la economía, el retorno a la presencialidad en el ámbito educativo y laboral.

VACUNAS

El rango etario comprendido entre los 12 a los 17 años en el Ecuador, recibió el refuerzo de la tercera dosis de la vacuna contra el Covid-19 durante el mes de marzo, una vez cumplidos los seis meses desde la segunda dosis. A su vez, las personas mayores de 18 años recibieron sus respectivas dosis, después de culminar los 5 meses desde la segunda dosis. Entre las vacunas que se suministraron se encuentran las dosis de la farmacéutica Pfizer-BioNtech, en el primer caso; y en el segundo, se aplicaron aleatoriamente el biológico de AstraZeneca o Pfizer de acuerdo a la disponibilidad. Finalmente, Ecuador mantiene la vacunación, de la segunda dosis, a menores de edad.

INTERNACIONAL

Ecuador nuevamente se mostró como referente ante el manejo de la pandemia de Covid-19 en el Encuentro de Alto Nivel de Líderes Latinoamericanos de la Salud, llevado a cabo en Chile. Allí, la Ministra de Salud, la Dra. Ximena Garzón, detalló las medidas ejecutadas por el gobierno nacional para afrontar el virus y expuso los resultados que demuestran el cumplimiento de los objetivos propuestos.

Por otro lado, el Ministerio de Salud Pública (MSP) y Sinovac avanzan en el proyecto de construcción de una planta de vacunas en el país. El día 25 de marzo, representantes de la empresa y del MSP visitaron tres posibles espacios para su edificación, entre ellas se destacan los terrenos estatales ubicados en Pifo, Quito y Durán.

ECUADOR

En cuanto a donaciones, Ecuador recibió diez mil cajas de Dexametasona por parte de UNICEF (Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia), con el objetivo de tratar a pacientes con Covid-19. De igual manera, Austria donó insumos médicos, como batas quirúrgicas, mascarillas y guantes, para la protección contra el virus, como parte del Plan Nacional de Vacunación del país.

MEDIDAS ECONÓMICAS

El Ministerio de Inclusión Económica y Social (MIES) continúa realizando capacitaciones a personas beneficiarias de bonos y pensiones, quienes recibirán el Crédito de Desarrollo Humano (CDH) con el objetivo de ampliar sus conocimientos en educación financiera, perfil de negocios y servicio al cliente con el objetivo de iniciar sus emprendimientos productivos. Dichos procesos de capacitación se harán conforme al plan de reactivación económica en torno al contexto del Covid-19. Dentro de esta línea, el MIES se mantiene impulsando las “Ferias del Encuentro” para promocionar y comercializar los emprendimientos de la población vulnerable y prioritaria.

Por otra parte, el Ministerio de Turismo realizó visitas técnicas a las localidades de Rumiñahui, para analizar parámetros técnicos que permitan conocer los requisitos necesarios para la creación de productos turísticos, que a su vez, ayude a promover las actividades turísticas del Ecuador; en línea con el plan de reactivación económica del país.

RESTRICCIONES

El 17 de marzo del 2022, el Comité de Operaciones de Emergencia (COE) Nacional, al conocer las estadísticas presentadas por el Ministerio de Salud Pública (MSP), evidenció que los indicadores epidemiológicos por Covid-19 se encuentran bajos. Por lo tanto, resolvió dejar sin efecto las resoluciones del COE Nacional que describen medidas restrictivas respecto a aforos en espacios abiertos y cerrados. Asimismo, se determinó que las actividades en eventos públicos tales como bares, discotecas, karaokes, restaurantes, estadios, se puedan desarrollar con normalidad con un 100% de aforo establecido. Únicamente, se debe presentar el certificado o carnet de vacunación al momento de ingresar a un establecimiento y respetar las medidas de bioseguridad.

ESPAÑA



Sistema de gobierno: Monarquía parlamentaria.

Presidente: Pedro Sánchez.

Fecha del primer contagio: 31 de enero 2020.

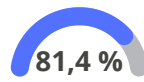


Casos totales: 11.551.574

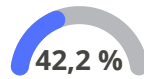
● **Recuperados:** 10.707.169

● **Activos:** 741.864

● **Muertes:** 102.541



Porcentaje de población completamente vacunada



Porcentaje de población vacunada con dosis de refuerzo

A finales del mes de marzo ya se han logrado administrar 97.451.865 dosis de vacunas; por otro lado, el uso de mascarillas en interiores ha sido objeto de debate. Durante el mes de marzo y por el momento en los colegios se propuso la retirada de los barbijos de forma escalonada y por grupos de mayor a menor.

VACUNAS

Hasta el momento se han administrado un total de 93.807.121 dosis. El número de personas con pauta completa de vacunación es de 38.969.612; es decir, un 92,4 % de la población mayor de 12 años tiene pauta completa de la vacuna contra el Covid-19.

INTERNACIONAL

España firmó una serie de acuerdos bilaterales con México. Entre estos acuerdos políticos, feministas y de cooperación científica y cultural, se destacan los acuerdos sobre la pandemia. Ambos países destacan la importancia de que se siga avanzando en cooperación y solidaridad para combatir el Covid-19. Por otra parte, se siguió avanzando en la Estrategia de Vacunación de la Unión Europea frente a la Covid-19. Según la Ministra Darias, ya se han donado más de 60 millones de vacunas a diferentes países.

MEDIDAS ECONÓMICAS

Durante el mes de Marzo, se ha impulsado desde el gobierno de España, una transferencia de 155 millones de euros para impulsar la conectividad digital en polígonos industriales, centros logísticos y empresas, facilitar bonos de conectividad a colectivos vulnerables y la adaptación de infraestructuras de telecomunicaciones en los edificios. En 2021 ya se había realizado la primera transferencia y para 2022-2023 el Programa UNICO-Industria y Empresa dispondrá de 75 millones de euros; el UNICO-Bono Social, 20 millones; y el UNICO-Edificios, 60 millones. Este plan, UNICO, es aquel que se encuentra enmarcado dentro del

ESPAÑA

Plan de Recuperación, que comprende 4.000 millones de euros para extender la conectividad digital, y contribuyen a una recuperación sólida y sostenible.

Otra medida económica dada durante el mes, fue la articulación del Plan Nacional de Respuesta a la Guerra y su impacto económico, compartida con las comunidades autónomas y los agentes sociales. El cual posee 8 objetivos de los que resaltan los ámbitos de energía y suministros.

RESTRICCIONES

A pesar del tiempo transcurrido, las últimas medidas establecidas en el mes de febrero continúan vigentes en territorio español, cabe recalcar que por el momento se centrará la vigilancia y detección de casos en las personas vulnerables y mayores de 60 años, debido a eso se mantiene vigente el uso de mascarillas en espacios cerrados dispuesto en el Real Decreto 115/2022, de 8 de febrero, con la esperanza de retirar progresivamente la mascarilla de uso común.

Respecto al retiro escalonado del uso de mascarillas en las escuelas, el 28 de febrero se aplicó para los niveles primero y segundo de primaria, el 14 de marzo a los alumnos de tercero y cuarto de primaria, mientras que en los de quinto y sexto de primaria la disposición rige desde el 28 de marzo. Asimismo, podrían prescindir de su uso los alumnos de la ESO, que irían a clase sin mascarilla el 25 de abril y los de Bachillerato a partir del 9 de mayo.

Por otro lado, sanidad eliminará las cuarentenas y limitará el uso de los test anti-Covid a la prescripción médica. No obstante, con la entrada en vigencia del plan o Estrategia de Vigilancia y Control Frente A Covid-19, Tras La Fase Aguda de la Pandemia, se prevé nuevas restricciones para las personas contagiadas o sus contactos cercanos como posible riesgo de contagio, pues se buscaría evitar un mayor contagio o casos de reinfección por las variantes existentes.

CIENCIA Y TECNOLOGÍA

La EMA ha indicado que debido a la alta transmisibilidad del virus podrían emerger nuevas sub-variantes que afecten a la población, por eso insta a las personas a la vacunación, debido a que afectan en mayor proporción a las personas sin vacunación. La investigación acerca del medicamento Evusheld, que combina dos anticuerpos con la finalidad de prevenir el covid-19 en personas para los que la vacuna, no fue suficiente.

ESTADOS UNIDOS

Sistema de gobierno: Presidencialista.

Presidente: Joe Biden.

Fecha del primer contagio: 20 de enero del 2020.

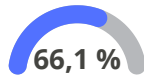


Casos totales: 81.813.515

● **Recuperados:** 65.383.044

● **Activos:** 15.422.482

● **Muertes:** 1.007.989



Porcentaje de población completamente vacunada



Porcentaje de población vacunada con dosis de refuerzo



El mundo parece estar relajándose con respecto a la pandemia de Covid-19, sin embargo, Estados Unidos se presenta como un caso diferente a la tendencia mundial. Como plantea su presidente Joe Biden: "Nunca aceptaremos simplemente vivir con Covid-19. Continuaremos combatiendo el virus como lo hacemos con otras enfermedades".

Con el aumento de casos en el extranjero, los expertos científicos y médicos han dejado claro que en los próximos meses podría haber un aumento de casos de Covid-19 en los Estados Unidos también.

Por esto el gobierno norteamericano está lanzando el Plan Nacional de Preparación COVID-19, el cual se centra en 4 objetivos para avanzar con la seguridad: proteger contra y tratar Covid, prepararse para nuevas variantes, evitar colapsos y seguir vacunando.

VACUNAS

Se registró el surgimiento de una pseudo variante llamada "Deltacrón" una suerte de combinación Delta y Ómicron, la cual consiste en una unión de intercambio de material genético. El número de casos es relativamente bajo aún. Lo mismo sucede con la subvariante BA.2 de Ómicron la cual es altamente contagiosa y ha empezado a posicionarse en Estados Unidos como la causa más alta de la infección, siendo la causa de más del 70% de los casos en la región noreste.

El día 29 de marzo la Administración de Drogas y Alimentos de Estados Unidos decidió autorizar una segunda dosis de refuerzo de las vacunas Pfizer-BioNTech y/o Moderna para la población de riesgo que abarca a mayores de 50 años e inmunodeprimidos que hayan recibido la dosis de refuerzo por lo menos 4 meses antes. Asimismo, la FDA autorizó una dosis única de refuerzo para personas inmunodeprimidas, como así también para personas mayores de 12 años con ciertos tipos de inmunodepresión que previamente hayan recibido la primera dosis de refuerzo de cualquier vacuna autorizada o aprobada 4 meses antes.

ESTADOS UNIDOS

Hasta el cierre del informe solo el 77,6% de la población recibió una dosis, el 66,1% completó el esquema de vacunación y el 29,6% ha recibido la dosis de refuerzo.

INTERNACIONAL

Una de las constantes en la política internacional estadounidense respecto al Covid está vinculada con el envío de vacunas. Durante el pasado mes de marzo, se donaron más de 500 millones de dosis por parte de los Estados Unidos a más de 100 países en el marco de un plan anunciado por el presidente Biden que busca enviar 1.7 billones de dosis durante el 2022. Sobre las últimas donaciones se destacan las 5 millones de dosis enviadas a Vietnam, 4 millones a Filipinas, 2.7 millones de dosis a África (repartidas en Congo, Etiopía, Togo y Uganda), 3.8 millones a México, entre otros.

En términos económicos, el plan en cuestión prevé destinar una cifra de 5.600 millones de dólares para combatir al coronavirus en el mundo. No obstante, el presupuesto original sufrió recortes por parte del Congreso, lo que llevó a la Casa Blanca a admitir que, en el corto plazo, no cuentan con los fondos necesarios para desplegar en su totalidad dicho plan y que, a su vez, no existe una alternativa para reunir el dinero requerido. De este modo, se encuentra el problema en la distribución de las vacunas, ya que la mayor parte del presupuesto sería destinado a gastos logísticos.

Por otra parte, las recomendaciones por parte de la CDC para viajar a otros países sufrieron modificaciones en los niveles de riesgo. Pasaron a nivel 1 (muy bajo riesgo) la India, Chad, Guinea. A nivel 2 (Riesgo moderado) Jamaica y Filipinas, hacia el nivel 3 (Alto riesgo) pasaron los países Ecuador, Perú y Qatar y no se sumaron países al mayor nivel que es el 4 (Mucho riesgo) recordando que allí se encuentran países como Francia, Brasil, Argentina, Japón, entre otros.

Debido al aumento de refugiados que llegaron a Estados Unidos producto de la guerra entre Rusia y Ucrania los CDC planearon un folleto para mencionar las medidas y cuidados a tener por la Covid-19. El mismo se encuentra en 19 idiomas.

MEDIDAS ECONÓMICAS

Las restricciones impuestas en marzo y abril de 2020 producida por la pandemia de Covid-19, hundieron el empleo en Estados Unidos, lo que en números se tradujo en la pérdida de 22 millones de puestos de trabajo a nivel nacional.

Dos años después, la economía estadounidense recuperó el 90% de esos empleos, en el rebote del mercado laboral más fuerte que se registró en el país. La recuperación tiene su

ESTADOS UNIDOS

refuerzo luego de las indecisiones a fines de 2020 y el año pasado, cuando se sintió el impacto de nuevas oleadas de contagios provocadas por nuevas variantes de Covid-19, y la economía estadounidense le costaba reacomodar a los trabajadores, entre el miedo a infectarse, problemas de conciliación familiar por el cierre de colegios y la falta de incentivos por la persistencia de estímulos económicos públicos.

Con el nuevo dato de empleo, el paro cae hasta 3,6%, su nivel más bajo desde el comienzo de la pandemia y solo una décima por encima de su punto más bajo durante la recuperación en la década de 2010.

Los salarios también crecieron, un 0,4% en marzo respecto a febrero y un 5,6% en el último año. Esa subida no acompaña a la inflación que sufre actualmente el país, con un 7,9% registrado en febrero, lo que ha llevado a que se convierta en el principal objetivo económico de la administración Biden. Sin embargo, es necesario mencionar que los salarios tengan una subida moderada respecto a los precios es positivo para esquivar un espiral inflacionario todavía más acentuado.

La Reserva Federal (FED), subió en un cuarto punto el valor de la tasa de interés el 16 de marzo. Un ajuste que se estaba esperando, dado que algunos analistas lo ven riesgoso y orientado a frenar la alta inflación que afecta la economía del país.

Ahora bien, la escasez de mano de obra que caracterizó a gran parte de la recuperación aún es un tema latente y a resolver. Entre la demanda alta de empresas y menos personas en la fuerza laboral, la competencia por lo tanto es muy grande. El mercado laboral recorrió un largo camino desde los peores días de la pandemia, cuando más de 20 millones de estadounidenses perdieron sus trabajos. Los aumentos por mes de los puestos de trabajo promediaron más de medio millón en los últimos 12 meses. Un ritmo muy llamativo en comparación a cifras anteriores a la pandemia.

RESTRICCIONES

Con todas las aperturas que el país ha llevado adelante, la administración está lanzando el Desafío Aire Limpio en los Edificios, un llamado a la acción para líderes y propietarios y operadores de edificios de todo tipo para evaluar la calidad del aire interior y adoptar estrategias clave para reducir la propagación de Covid-19 en sus edificios.

Teniendo en consideración que el bienestar social, emocional y mental de muchos jóvenes se ha visto afectado por la pandemia, el gobierno norteamericano recomienda programas escolares de terapia conductual cognitiva para prevenir o reducir los síntomas de ansiedad y depresión entre niños y adolescentes.

Luego de la introducción de flexibilizaciones en el ingreso a los Estados Unidos, se continúa

ESTADOS UNIDOS

disminuyendo el nivel de restricciones que afectan el ingreso de personas. En esta oportunidad, se trata de aquellas personas que viajen en cruceros, ya que para la CDC viajar en este tipo de embarcaciones ya no significa un riesgo en términos de contagios del virus.

CIENCIA Y TECNOLOGÍA

El gobierno norteamericano realizó un nuevo sitio web de ventanilla única para que las personas en los Estados Unidos puedan tener un mejor acceso a herramientas como vacunas, pruebas, tratamientos y máscaras, así como las últimas actualizaciones sobre Covid-19 en su área. Además, la herramienta de prueba viral Covid-19 en línea de los CDC puede ayudar a decidir si es necesaria una prueba de Covid-19 y cuándo. También si uno no está seguro de cuándo volver a salir luego de tener Covid o qué hacer si un conocido es positivo, los CDC crearon una nueva calculadora de cuarentena y aislamiento (Q&I).

FRANCIA



Sistema de gobierno: República semi-presidencialista.

Presidente: Emmanuel Macron.

Fecha del primer contagio: 24 de enero del 2020.

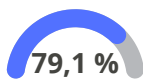


Casos totales: 25.614.843

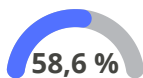
● **Recuperados:** 23.239.145

● **Activos:** 2.233.425

● **Muertes:** 142.273



Porcentaje de población completamente vacunada



Porcentaje de población vacunada con dosis de refuerzo

Las condiciones por las cuales una persona podría aplicarse una segunda dosis de refuerzo ya han sido establecidas en este mes por las autoridades francesas. Asimismo, se ha eliminado la obligatoriedad de la mascarilla y del pase sanitario.

VACUNAS

Durante el mes de marzo, se aplicaron un total de 747.917 de dosis en todo el país, llegando a un acumulado de 142.052.058 de dosis aplicadas y de 53.351.332 esquemas de vacunación completos desde el 27 de diciembre de 2020. Esto se traduce en que el 79,1% de la población tiene un esquema de vacunación completo y que el 58,6% recibió una dosis de refuerzo.

En cuanto a la aplicación de una segunda dosis de refuerzo, la Alta Autoridad Sanitaria (HAS) ha decidido recomendar la misma en personas mayores de 65 años que corran riesgo de tener una forma grave de la enfermedad. Esta recomendación se enmarca en el hecho de que estudios han demostrado que la protección otorgada por la dosis de refuerzo disminuye a partir de los 3 meses de la aplicación en personas mayores de 60 y de que podría darse un nuevo pico de casos próximamente debido a la variante BA.2 de Omicron.

INTERNACIONAL

A pesar de que, a nivel local, se suspendió el “pase sanitario” en todos los espacios donde se solicitaba (para ver más leer la sección de “Restricciones”) aún siguió vigente el “pase sanitario de viaje” en las fronteras. Las reglas establecidas para las fronteras el mes pasado siguieron vigentes durante este mes.

El 18 de marzo se anunció que Francia acoge satisfactoriamente el compromiso en la Organización Mundial del Comercio entre la Unión Europea, Estados Unidos, Sudáfrica e India sobre la respuesta a la pandemia de COVID-19 en materia de propiedad intelectual.

FRANCIA

Este compromiso aclararía y facilitaría las condiciones bajo las cuales los miembros de la OMS podrán autorizar a las empresas a fabricar y exportar productos para combatir el COVID-19 de manera rápida y simplificada, aún cuando sean productos protegidos por patentes.

MEDIDAS ECONÓMICAS

Por el momento y hasta el 31 de julio de 2022, seguirá activo el período transitorio para salir del estado de emergencia sanitaria, durante el cual podrá limitarse la apertura de o ingreso a establecimientos abiertos al público. Asimismo, se continuará con las actividades presenciales, en las cuales cada empleador decidirá si hacer obligatorio el uso de barbijo aunque la ministra de trabajo Borne ha reforzado la idea de que los trabajadores podrán decidir usar barbijo.

Las PYMES que expongan en una de las 74 ferias enlistadas por el gobierno francés se verán beneficiadas por un subsidio de hasta el 50% en gastos de alquiler e inscripción en los eventos, con un tope de 12.500 euros por expositor. Se destinarán 1.3 millones de euros a cada una de las 74 ferias.

RESTRICCIONES

Desde el lunes 14 de marzo ya no es obligatorio usar mascarilla y tampoco mostrar el pase sanitario. Sin embargo, estas protecciones tendrán que continuar utilizándose en el transporte público de rutas cortas, en los establecimientos de salud y en las residencias de adultos mayores, con el objetivo de proteger a los más vulnerables. Esto ha sido anunciado por el ministro de Salud de Francia, Olivier Véran. Otro de los sectores que se suma a la disminución de las restricciones son los espacios de enseñanza. En las escuelas y colegios ya no usan las mascarillas en las aulas de clase, tampoco para practicar deportes, en los comedores o en el recreo, permitiendo que los niños se mezclen aunque estudien en diferentes salones.

Mientras tanto, el Ejecutivo de Emmanuel Macron anunció la apertura a la cuarta dosis de vacunación para los adultos mayores, recomendando a las personas con patologías, vulnerables o de edad avanzada mantener la utilización de las mascarillas.

CIENCIA Y TECNOLOGÍA

La Alta Autoridad Sanitaria (HAS) ha autorizado el acceso anticipado de un tratamiento preventivo de la COVID-19 para pacientes de 12 años o mayores que pesen más de 40 kg, estén inmunocomprometidos y que no respondan o lo hagan débilmente a la vacunación. El

FRANCIA

mismo se denomina Evusheld y se compone de una combinación de dos anticuerpos monoclonales (tixagevimab + cilgavimab). Evusheld ya había sido aprobado en diciembre para personas mayores de 18 años.

El programa de Francia 2030, teniendo en cuenta lo aprendido a partir de la pandemia de COVID-19, tendrá como uno de sus ejes la innovación en la salud, buscando estar más preparados en caso de que aparezca otra enfermedad infecciosa. Dentro de este plan, el pilar de la salud se denomina "Health Innovation 2030". Una de sus metas es producir más biomedicamentos en el territorio francés, duplicar en tres años la cantidad de ensayos clínicos e identificar, a través de la investigación, el perfil de los futuros 10 virus más nocivos.

El 30 de marzo, el Comité de Productos Medicinales de Uso Humano de la Agencia Europea (CHMP) de Medicamentos (EMA) anunció que ha comenzado a evaluar la aplicación de la farmacéutica francesa Sanofi para la autorización condicional de comercialización de su vacuna contra la COVID-19 llamada Vidprevtyn.

INDIA



Sistema de gobierno: República parlamentaria.

Primer Ministro: Narendra Modi.

Fecha del primer contagio: 30 de enero del 2020.

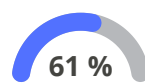


Casos totales: 43.029.839

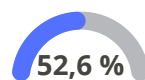
● **Recuperados:** 42.496.369

● **Activos:** 12.054

● **Muertes:** 521.416



61 %
Porcentaje de población completamente vacunada



52,6 %
Porcentaje de población vacunada con dosis de refuerzo

El gobierno indio se mantiene positivo por la alta tasa de vacunados a nivel nacional y la drástica baja de casos, por lo que se decidió relajar las restricciones contra el Covid-19, a partir de abril, a una situación pre-pandémica. Es así que a partir del mes siguiente gimnasios, restaurantes, instituciones educativas y parques quedarán exentos de restricciones.

Sin embargo y a pesar de los pronósticos favorables, la autoridad india se mantiene alerta ante una posible suba de casos. Por lo que continúa la obligatoriedad del barbijo en lugares cerrados y recomendaciones en torno al distanciamiento social y la higiene de manos.

VACUNAS

Al 26 de marzo, la vacunación contra el Covid-19 en India alcanza un total de 1.830.285.290 dosis aplicadas, de las cuales 980.435.665 personas recibieron una dosis, mientras que 824.764.568 ya se encuentran completamente vacunadas, representando un porcentaje de 59,88% inmunizados.

Por el momento, solo los trabajadores de la salud de primera línea y los adultos mayores de 60 años pueden acceder a una dosis de refuerzo de la vacuna en India. Sin embargo, el gobierno considera extender un refuerzo contra el Covid-19 a toda la población adulta. Esto se debe al aumento de los casos de infección en algunos países, sumado a la dificultad de viajar al extranjero sin una tercera dosis.

INTERNACIONAL

La Organización Mundial de la Salud negocia un acuerdo para la liberación de patentes para fabricar vacunas contra el Coronavirus. India, Estados Unidos, la Unión Europea y Sudáfrica llegaron a un consenso sobre la propiedad intelectual para las vacunas, con el objetivo de acelerar la producción en países en desarrollo debido a que las tasas de vacunación se encuentran estancadas. Este acuerdo autoriza el uso de materia patentada necesaria para la producción y el suministro de vacunas contra la COVID-19 sin el

INDIA

consentimiento del titular de los derechos en la medida necesaria para hacer frente a la pandemia de la COVID-19. Además, se incluyen medidas destinadas a otorgar conocimientos técnicos a países que carecen de experiencia. A pesar de lo positivo de la noticia para que tal acuerdo entre en vigencia requiere ser aceptado por los 164 miembros de la Organización Mundial del Comercio.

Por su parte, India y Maldivas acordaron reconocer certificados de vacuna contra el Covid-19 con el objetivo de facilitar los viajes entre ambos Estados e impulsar el sector turístico (siendo que India le proporcionó más de 200 mil vacunas Covishield a Maldivas durante 2021).

MEDIDAS ECONÓMICAS

Si bien la economía india mostró un repunte durante los primeros dos años de la pandemia, muchos puestos de trabajo han desaparecido, dejando como consecuencia un aumento del desempleo. Por lo tanto, millones de trabajadores participaron de una huelga nacional de 48 horas en contra de las políticas del Gobierno y por mejores condiciones laborales.

El 27 de marzo, la India levantó las restricciones hacia los vuelos internacionales, las cuales habían provocado una alza desmedida en los precios de los boletos internacionales. Se espera así que con la eliminación de la misma, las aerolíneas de la región logren un rápido incremento en sus itinerarios de manera inmediata. Así como también, una rápida recuperación para el sector.

RESTRICCIONES

Debido a la disminución drástica de casos en los estados indios y un manejo más eficiente de la pandemia, el gobierno indio consideró poner cese a las restricciones impuestas para prevenir el Covid-19. Es así que la autoridad india informó que el acta de gestión de desastres (documento a partir del cual se establecieron las medidas sobre el Covid-19) será discontinuada el 1 de abril.

Tras dos años de pandemia los estados indios podrán continuar su funcionamiento bajo la situación pre-pandémica. Es así que no existirán restricciones para frecuentar instituciones educativas, gimnasios, restaurantes o parques.

El estado de Maharashtra, uno de los estados indios más afectados por la primera y segunda ola de Covid-19, relajara toda restricción a partir del sábado 2 de abril. Mientras que en el caso de la capital, Delhi, las autoridades decidieron eliminar la multa por el no uso de barbijos en lugares públicos. Sin embargo, el gobierno indio mantendrá el uso del barbijo en espacios reducidos y recomendaciones en torno al distanciamiento social y a la higiene de manos.

ITALIA



Sistema de gobierno: República parlamentaria.

Primer Ministro: Mario Draghi.

Fecha del primer contagio: 31 de enero del 2020.



Casos totales: 14.645.044

● **Recuperados:** 13.205.927

● **Activos:** 1.279.734

● **Muertes:** 159.383



79,3 %
Porcentaje de población completamente vacunada



65,3 %
Porcentaje de población vacunada con dosis de refuerzo

Durante el mes de marzo, el país se preparó para el regreso paulatino a la normalidad pre-pandemia. Debido a una mejora en la situación epidemiológica, el día 17 de marzo el Consejo de Ministros aprobó un decreto ley que introduce disposiciones urgentes para avanzar con las medidas y así combatir la propagación de la epidemia de COVID-19, como consecuencia del cese del estado de emergencia establecido para el día 31 de marzo.

VACUNAS

De acuerdo al plan de vacunación, Italia ha logrado administrar 135.840.167 de dosis hasta la fecha, logrando finalizar una vacunación completa sobre un total de 47.828.509 de personas vacunadas.

El total de personas vacunadas con al menos una dosis es de 49.354.387, el cual representa un 91,38 % de la población mayor de 12 años, y la cantidad de personas que completaron el ciclo de vacunación total es de 51.088.721, que representan el 94,59% de la población mayor de 12 años.

El total de vacunas distribuidas por proveedor hasta el momento es de 139.806.137, las vacunas que más se administraron son: en primer lugar, las pertenecientes al laboratorio Pfizer/BioNTech alcanzando la cantidad de 95.340.546 dosis; en segundo lugar, se aplicaron 25.444.334 dosis de Moderna; en tercer lugar, Vaxzevria (AstraZeneca) con 11.544.822 dosis; seguido de Pfizer pediátrico con 6.726.089 dosis en niños y adolescentes. Además, se han aplicado 1.849.457 dosis de vacunas Janssen (Johnson & Johnson) y por último, la vacuna Novavax con una aplicación de 1.023.000 dosis.

INTERNACIONAL

El día 3 de marzo, el Consejo de la UE adoptó una medida que autoriza a la Comisión iniciar negociaciones correspondientes a un acuerdo internacional sobre la prevención, preparación y respuesta frente a las pandemias. Esta medida también permite negociar enmiendas complementarias al Reglamento Sanitario Internacional.

MEDIDAS ECONÓMICAS

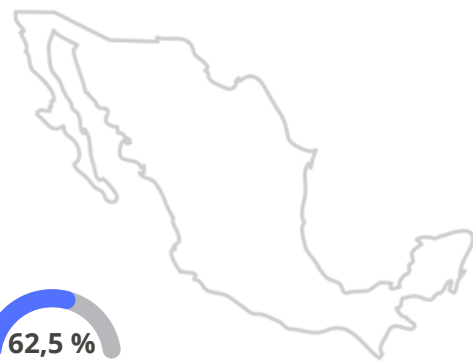
Se registró en marzo una suba de precios de 6,7% frente al mismo mes del año pasado, y representó el nivel más alto desde 1991, de acuerdo con datos difundidos recientemente por el instituto estadístico ISTAT.

RESTRICCIONES

Continúa en vigor el Certificado Digital de COVID-19 (EUDCC) para movilizarse tanto dentro del país como en la UE. Han sido expedidos un total de 270.880.129 certificados digitales por Italia desde el inicio de la pandemia hasta marzo del 2022.

Sin embargo, el Consejo de Ministros se reunió el 17 de marzo y establecieron principalmente el fin del sistema de zonas coloreadas, la reducción paulatina del uso del pase verde debido a la interrupción del estado de emergencia y la eliminación de las cuarentenas precautorias. Se esperan modificaciones de protocolos por orden del Ministro de Salud.

MÉXICO



Sistema de gobierno: Presidencialista.

Presidente: Andrés Manuel López Obrador.

Fecha del primer contagio: 27 de febrero de 2020.

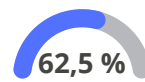


Casos totales: 5.659.535

● **Recuperados:** 4.957.809

● **Activos:** 8.612

● **Muertes:** 323.016



Porcentaje de población completamente vacunada



Porcentaje de población vacunada con dosis de refuerzo

A nivel nacional, la red hospitalaria muestra una reducción del 97% con relación al punto más alto de la epidemia en enero de 2021. La disponibilidad de camas generales se mantiene sin cambio y se ubica en 94%, y con ventilador mecánico en 97%.

La Secretaría de Salud reitera que es necesario mantener las medidas básicas de prevención: sana distancia, lavado frecuente de manos con agua y jabón o aplicación de alcohol en gel, así como uso correcto de cubrebocas, ventilación en espacios cerrados y mantener precauciones en espacios públicos. Asimismo, 4.957.809 personas se han recuperado de la enfermedad desde que se reportó el primer contagio en México.

VACUNAS

En México se han aplicado 192.422.777 dosis contra COVID-19 a 85.603.132 personas, desde el inicio de la Política Nacional de Vacunación contra el Virus SARS-CoV-2 para la Prevención de COVID-19 en México. Del total de personas inmunizadas, 79.752.864, que representan 93%, tienen esquema completo, y 5.850.268, es decir 7%, cuentan con el primer biológico.

Por edad, 80.780.209 personas mayores de 18 años tienen al menos una dosis, que equivale al 90%; y 4.822.293 adolescentes de 14 a 17 años. Han recibido la vacuna de refuerzo 9.822.787 mayores de 60 años; 13.596.217, de 40 a 59, y 12.919.296, de 18 a 39.

El gobierno de México informó que la cobertura de vacunación en personas de 18 años y más es de 90%, mientras que en el grupo de 14 a 17 años es de 53%.

El subsecretario Hugo López-Gatell expuso un desglose sobre la población cubierta con los esquemas de vacunación, resaltando que el 71% de personas de la tercera edad se encuentran inmunizadas y reforzadas, 48% de la población de mediana edad y 73% de los adultos jóvenes.

INTERNACIONAL

El 30 de marzo el canciller Marcelo Ebrard llevó a cabo una reunión en la India con Parag Deshmukh, director de Negocios Internacionales del Serum Institute of India, con el que acordó trabajar en materia de vacunas contra COVID-19.

MEDIDAS ECONÓMICAS

El 22 de marzo la Secretaría de Economía presenta la propuesta de la Ley General de Movilidad con el cual se buscan establecer normas eficientes para la adecuada operación comercial con el bloque regional de América del Norte, el cual busca reforzar el intercambio mercantil en la nueva normalidad.

El 30 de marzo el secretario de Turismo de México, Miguel Torruco Marqués y el alcalde de Dallas, Eric Johnson, diseñaron una colaboración conjunta en materia turística con el fin de impulsar mayormente el turismo y con ello la reactivación económica en ambos destinos. En la reunión se destacaron beneficios económicos para ambas partes, mismo conveniente después de la situación de la índole con respecto al COVID-19.

RESTRICCIONES

La Secretaría de Educación Pública informó la incorporación de nuevas unidades educativas al regreso a clases. Así, informó que la vuelta a las clases presenciales avanza y ya son 22.435.093 alumnos asisten a sus aulas. Esto representa un incremento del 50% respecto a las primeras semanas del año cuando asistían 15.611.492 estudiantes. La secretaria de Educación Pública, Delfina Gómez, destacó que la vuelta a clases depende, en gran parte, del respeto y aplicación de los protocolos sanitarios, lo que permite que la escuela no represente un riesgo de contagio para la población. Al mismo tiempo, informó que se sigue analizando cómo incorporar aspectos como la alimentación y el tiempo completo en las escuelas.

Con respecto al semáforo de riesgo epidémico, del 21 de marzo al 3 de abril todos los estados se encontraron en semáforo verde es decir, de bajo riesgo epidemiológico y, como resultado, la operación de actividades económicas y sociales se llevaron a cabo de manera habitual y el modelo educativo funcionó bajo la nueva normalidad de acuerdo a lo establecido por la Secretaría de Educación Pública.

Gracias a este escenario, se estima que el turismo se reanude con una participación y visita de 31.986.000 personas de diversas partes del mundo destacando la disminución de medidas en algunos estados de la república como el uso de cubrebocas o aumento de aforo en espacios públicos.

MÉXICO

CIENCIA Y TECNOLOGÍA

La Secretaría de Salud de México informó que en la segunda mitad del 2022, la vacuna patria - un proyecto nacional de vacuna impulsado por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología - estaría lista para utilizarse como refuerzo universal, convirtiéndose en uno de los primeros biológicos contra el Covid-19 en administrarse por vía nasal.

NUEVA ZELANDA



Sistema de gobierno: República parlamentaria.

Primera Ministra: Jacinda Ardern.

Fecha del primer contagio: 28 de febrero de 2020.

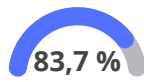


Casos totales: 686.492

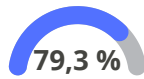
● **Recuperados:** 438.269

● **Activos:** 118.869

● **Muertes:** 192



83,7 %
Porcentaje de población completamente vacunada



79,3 %
Porcentaje de población vacunada con dosis de refuerzo

Tras dos años, con un excelente balance en la lucha contra el virus, Jacinda Ardern, la primera ministra de Nueva Zelanda, dijo a mediados del mes de marzo que su país estaba “listo para dar la bienvenida al mundo” y que desde mayo prácticamente todos los turistas podrían entrar en el país, al reducirse las restricciones que estaban en vigor. Nueva Zelanda adelantó la fecha en que los turistas de Estados Unidos, Canadá, Gran Bretaña y gran parte de Europa podrán visitar las islas. El turismo internacional solía representar alrededor del 20% de los ingresos extranjeros de Nueva Zelanda y equivalía a algo más del 5% del PIB. El gobierno también dejará de exigir el uso de códigos QR, ya que no ve la necesidad de realizar un rastreo de contactos más amplio, excepto en entornos de alto riesgo, como instalaciones residenciales para personas vulnerables.

VACUNAS

Nueva Zelanda retirará a partir del mes que viene la obligatoriedad de las vacunas contra la Covid-19, con ciertas excepciones, entre otras medidas de relajación que responden al declive en los contagios con la variante ómicron, anunció el miércoles 23 de marzo la primera ministra, Jacinda Ardern.

El retiro de la vacunación obligatoria es una de las medidas que fue más criticada por algunos sectores en dicho país, donde se registraron numerosas marchas en contra de la decisión. Si bien este gesto supone una mayor apertura y flexibilización de las medidas sanitarias, se rescata que se mantendrá el monitoreo continuo de los contagios.

Nueva Zelanda vive un alza de contagios a raíz de la variante Ómicron y para el 22 de marzo se registraron 21.000 nuevos casos, pero esto no provocó un aumento importante en las muertes, teniendo 177 decesos desde el inicio de la pandemia para la fecha antes mencionada.

NUEVA ZELANDA

INTERNACIONAL

En consonancia con las medidas de reapertura fronteriza implementadas en febrero del 2022, el gobierno de Nueva Zelanda anunció el mes de marzo que se adelantará la fecha de ingreso de los turistas al suelo neozelandés. A partir del 13 de abril los australianos podrán ingresar al país vecino sin necesidad de cumplir con un aislamiento. Por su parte, los viajeros de aquellos países a los que no se les solicita contar con una visa, tales como Estados Unidos, Japón, Reino Unido, Alemania, Corea del Sur y Singapur, podrán entrar a Nueva Zelanda desde el 2 de mayo en adelante.

MEDIDAS ECONÓMICAS

En el plano económico, se espera que las medidas de ingreso fronterizo anunciadas durante el corriente mes, las cuales coinciden con el período de vacaciones escolares australianas, fomenten la recuperación económica.

A su vez, la primera ministra señaló a mediados de marzo; un récord en los precios de las exportaciones de los productos neozelandeses, y sostuvo como objetivo del 2022 continuar impulsando la exportación y el turismo. Ambos puntos se retroalimentan ya que los viajes aéreos que vienen aparejados al turismo incrementan la capacidad de exportación al disminuir los costos de carga.

Por último, al igual que en meses anteriores, en marzo agencias del gobierno continuaron asistiendo a empresas y trabajadores afectados por la situación sanitaria. En particular, con el objetivo de prepararse para el regreso de los turistas, el gobierno anunció un fondo de \$49 millones para las regiones turísticas de la Isla Sur como parte del plan de \$200 millones destinado a la revitalización del turismo creado el año pasado. Las postulaciones a dicho fondo podrán realizarse a partir del 1 de abril.

RESTRICCIONES

La primera ministra Jacinda Ardern anunció el 23 de marzo que Nueva Zelanda relajará gran parte de sus estrictas normas sanitarias impuestas en la pandemia luego de que su población adquiriera altos niveles de inmunidad a través de contagios y vacunación. Se han eliminado las limitaciones para reuniones al aire libre, con permiso para espectáculos artísticos o eventos deportivos sin restricciones de capacidad. A partir del 4 de abril, el pasaporte de vacunación ya no será necesario y el país suspenderá la mayoría de los mandatos de vacunación que exigían la inmunización de los trabajadores, bajo riesgo de despido. Además, como parte del plan de reapertura de fronteras de 5 fases descrito por el gobierno de Nueva Zelanda, las fronteras del país están actualmente abiertas a los ciudadanos de Nueva Zelanda de cualquier parte del mundo.

NUEVA ZELANDA

CIENCIA Y TECNOLOGÍA

Desde 2010 se han firmado distintos Memorandos de Entendimiento en materia de Cooperación Educativa. La relación en Ciencia y Tecnología es fuerte y se refleja en la creciente cooperación entre el Consejo Superior de Investigaciones Científicas español y el Ministerio de Ciencia e Innovación de Nueva Zelanda, dicha cooperación a marzo de 2022 ha sido eficiente en el marco de la actual problemática mundial del Covid-19 aún después de dos años de pandemia.

REINO UNIDO



Sistema de gobierno: Monarquía parlamentaria.

Primer Ministro: Boris Johnson.

Fecha del primer contagio: 31 de enero de 2020.



Casos totales: 21.147.425

● **Recuperados:** 20.612.177

● **Activos:** 535.248

● **Muertes:** 186.921



Porcentaje de población completamente vacunada



Porcentaje de población vacunada con dosis de refuerzo

En las últimas semanas de marzo, según informó la vigilancia de la Agencia de Seguridad de Salud del Reino Unido (UKHSA), la actividad del COVID-19 aumentó en la mayoría de los indicadores a nivel nacional. Además, se espera que los indicadores continúen incrementando en las próximas semanas.

VACUNAS

Gracias a que el plan de vacunación dio buenos resultados, al inicio de la primavera se establecerá un refuerzo para los ancianos que residen en hogares comunes, para los adultos mayores de 75 años y para los niños mayores a 12 años que mantengan factores de riesgo.

Para la primera semana de la primavera se esperan alrededor de 600.000 personas, y para el final de la estación, 5 millones de personas tendrán que tener aplicado su refuerzo.

Las vacunas recomendadas para este refuerzo son las vacunas Pfizer y Moderna; y el turno para aplicar esta dosis se puede solicitar a través de la página web de la NHS (National Health Service) o por su línea telefónica.

INTERNACIONAL

En el presente mes, el primer ministro, Boris Johnson, ha llevado a cabo su plan "Living with the COVID" (Convivir con el COVID-19).

Por otro lado, la campaña de vacunación contra el coronavirus en Reino Unido alcanza un total de 140.591.877 dosis aplicadas al 19 de marzo. De esa cantidad, 52.725.660 personas recibieron una dosis, mientras que 49.269.524 ya tienen ambas dosis. Estos datos determinan que más del 80% de la población recibió la primera dosis y ya casi el mismo porcentaje también la segunda dosis. Continuando con los refuerzos, el 60% ya cuenta con la vacuna y en razón de ello Reino Unido continúa con la ayuda internacional para el envío y creación de más vacunas.

REINO UNIDO

A raíz del conflicto Rusia-Ucrania, Reino Unido ha optado por políticas sociales en las que todos los ucranianos que arriben al país podrán acceder al Servicio Nacional de Salud (National Health Service - NHS) gratuitamente, en donde se incluye consultas de médicos y enfermeras, servicios hospitalarios y urgencias.

También, en los últimos días Amanda Milling, la ministra de Relaciones Exteriores, Commonwealth y Desarrollo, comunicó que la inversión realizada en 14 asociaciones de vacunas ha dado fruto ya que ayudó a investigadores y científicos del mundo en la elaboración y estudio de las vacunas, además de que ha brindado acceso equitativo a la salud. Milling expresó incluso que "La Cumbre Mundial de Preparación para Pandemias (CEPI, en inglés) vislumbra el liderazgo firme en hacer que las vacunas estén disponibles en todo el mundo en esta pandemia, a través de su trabajo para lanzar ACT-Accelerator y la instalación COVAX". Por otro lado, se acordó la misión de los 100 días en los que el gobierno del Reino Unido, CEPI y las asociaciones de la industria a realizar las acciones pertinentes para la preparación para futuras pandemias.

Asimismo, el gobierno británico ha realizado una donación bilateral de más de 1 millón de vacunas Oxford-AstraZeneca a Bangladesh. Dicho envío reforzó la lucha de Bangladesh contra la pandemia de coronavirus y la recuperación económica del país.

MEDIDAS ECONÓMICAS

Tras el éxito de los planes de vacunación, y la superación en ese ámbito de la crisis que dejó la pandemia de Covid-19, se suma, en marzo, una nueva crisis que tiene que ver con la guerra rusa que se está llevando a cabo en Ucrania.

A la suba de precios de los hidrocarburos y a la sanción de su importación a Rusia como consecuencia del conflicto armado, se teme que puede afectar al Reino Unido en tema de precios e impuestos a la energía y a los alimentos que puedan encontrarse.

Asimismo, como medida para mejorar la estabilidad económica, el Banco de Inglaterra oficializó que subirá las tasas de interés a los niveles previos a la pandemia.

Algunos economistas declaran que se espera una inflación superior y más persistente a la ya conocida en los anteriores meses, dando por sentado que se está gestando una nueva crisis económica que se complementa a la situación pandémica mundial.

RESTRICCIONES

En el mes de marzo, el gobierno de Reino Unido ha dictaminado nuevas medidas de apertura turística y viajes hacia el interior del país. Ahora no es necesario que se haga ninguna prueba

REINO UNIDO

de COVID-19 ni que se aislé a la persona independientemente de su esquema de vacunación.

Por otro lado, a raíz del conflicto entre Rusia y Ucrania, Reino Unido ha determinado que si se comenzó su viaje tanto de Rusia como de Ucrania hacia el país británico no es necesario completar un formulario de localización de pasajeros o realizar algún tipo de testeo.

CIENCIA Y TECNOLOGÍA

El 17 de marzo un nuevo medicamento, Evusheld (tixagevimab/cilgavimab), fue autorizado por la Agencia Reguladora de Medicamentos y Productos Sanitarios (MHRA) para la prevención de COVID-19, después de cumplir con los estándares regulatorios de seguridad, calidad y eficacia del Reino Unido. Desarrollado por AstraZeneca, Evusheld ha sido aprobado para su uso en adultos cuando sea poco probable que generen una respuesta inmunitaria frente a la vacunación contra el COVID-19 o para quienes no se recomienda la vacunación. No obstante, la profilaxis previa a la exposición con Evusheld no sustituye a la vacunación en personas a las que se recomienda la vacunación contra el COVID-19.

SUDÁFRICA



Sistema de gobierno: República parlamentaria.

Presidente: Cyril Ramaphosa.

Fecha del primer contagio: 5 de marzo de 2020.

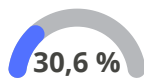


Casos totales: 3.718.953

● **Recuperados:** 3.603.821

● **Activos:** 15.100

● **Muertes:** 100.032



30,6 %

Porcentaje de población completamente vacunada

El gobierno sudafricano flexibilizó las medidas de Nivel 1 a pesar de no pasar el cincuenta por ciento de su población vacunada y también lo hizo con los requisitos para los turistas que deciden entrar al país. Después de un año de haber iniciado el debate junto a India sobre la propiedad intelectual y patente de las vacunas, en la Organización Mundial de Comercio se logró la exención de los derechos de propiedad intelectual sobre las vacunas contra el Covid- 19. De esta forma, Sudáfrica se encuentra entre los cuatro principales fabricantes.

VACUNAS

Hasta el mes de marzo, Sudáfrica logró administrar 33 millones de dosis a su población lo cual demuestra el camino a lograr que la mayoría de su población sea vacunada. Sin embargo, la baja en la demanda de vacunación y el vencimiento de las vacunas causaron el desecho de 92.370 dosis de la vacuna de Pfizer al final del mes. La vida útil de la vacuna almacenada a menos de 70° cesa nueve meses después de la fecha de fabricación. Si bien el gobierno evaluó donar las dosis a otros países africanos, estos no contaban con la infraestructura necesaria para almacenarla. No obstante, el Departamento de Salud sigue en la búsqueda de mitigar el desperdicio de dosis y, basándose en las predicciones de los expertos sobre una nueva ola en invierno, alentar a su población a vacunarse en pos del próximo vencimiento de 897.270 dosis en mayo, 5.845 800 en junio y 4.831.560 a fines de julio.

INTERNACIONAL

Durante mediados de marzo, tras más de un año que India y Sudáfrica iniciaron los debates en la Organización Mundial de Comercio (OMC) sobre la propiedad intelectual y el acceso a las vacunas en los países en desarrollo, fue alcanzado un compromiso. Este compromiso, se ha dado con la finalidad de una exención de los derechos de propiedad intelectual sobre las vacunas contra el Covid-19 entre cuatro de los principales actores fabricantes, entre los que se encuentra Sudáfrica.

SUDÁFRICA

El jefe de la OMC, Ngozi Okonjo-Iweala, destacó "progreso decisivo realizado" por la Unión Europea, Estados Unidos, India y Sudáfrica "en una exención al Acuerdo sobre los Aspectos de los Derechos de Propiedad Intelectual relacionados con el Comercio para la producción de vacunas contra el Covid-19". El compromiso alcanzado sería aplicable a los países en desarrollo que representen menos del 10% de las exportaciones mundiales anuales de vacunas contra el Covid-19. Como en la OMC las decisiones se toman por consenso, los países beneficiados deberán convencer al resto de los miembros.

MEDIDAS ECONÓMICAS

En marzo se cumplieron dos años desde que el presidente sudafricano anunció el confinamiento debido a la pandemia. Muchas industrias en todo el país y el mundo vieron interrumpidas sus cadenas de suministro, la demanda de productos y servicios, incluida la facturación, disminuyó y también se experimentó la escasez de suministros e insumos. Aunque se tienen datos en el que varios inversores de industrias terciarias pudieron tener más de cerca el gasto de los consumidores especialmente en los alimentos agrícolas, en los cuáles las estadísticas comenzaron a ser favorables. A pesar del gran impacto económico que el Covid-19 dejó alrededor del mundo, Sudáfrica logró aumentar sus exportaciones e importaciones en la industria automotriz, las ventas comerciales de automóviles se han ido recuperando poco a poco de dicha crisis económica.

Las medidas económicas ya no han presentado tantas restricciones a pesar de que aún permean casos de coronavirus en el país. Se ha mencionado que también es necesario retomar el mercado local como el internacional, pues existe una gran necesidad de sacar al país adelante. Sudáfrica sigue implementando medidas que puedan satisfacer la economía de sus habitantes, sin embargo, no debe descuidar la salud de ellos pues es un país que debido a sus carencias en estos sectores suelen tener dificultades distintas a la de otros países.

RESTRICCIONES

El 22 de marzo el gobierno informó la actualización de las regulaciones de Nivel 1. De esta manera, se mantuvieron sin alteraciones respecto del mes de febrero las restricciones y las flexibilizaciones. Se confirmó el protocolo para eventos y reuniones sociales con aforo de 50%. Es en el caso que a los asistentes no se les exija presentar el certificado de vacunación, o una prueba de Covid-19 negativa con 72 hs de antelación, regirá el máximo establecido de 2.000 personas en espacios exteriores y 1.000 personas en espacios cerrados, siempre que sea respetado el porcentaje máximo de ocupación establecido. La obligatoriedad del uso del tapabocas en espacios públicos, la distancia social de un metro en espacios cerrados y el respeto por los protocolos sanitarios, se mantienen con carácter de obligatorio cumplimiento.

SUDÁFRICA

Con respecto al ingreso al país de viajeros internacionales, en marzo se estableció que éstos solo deberán presentar un certificado de vacunación válido; y en el caso de los no vacunados deberán, a su llegada al puerto de entrada, proporcionar un certificado válido de una prueba Covid-19 negativa de no más de 72 horas antes de la fecha de viaje. En caso de que el viajero no presente un certificado de una prueba covid-19 negativa, se le pedirá que se haga un test de antígenos bajo su propio costo, y un aislamiento de 10 días en caso de un resultado positivo.

CIENCIA Y TECNOLOGÍA

Sudáfrica continuó sus investigaciones que se venían trabajando en el mes anterior en cuanto a las vacunas y los medicamentos que los enfermos de covid deben ingerir. Las universidades han estado cooperando con el gobierno para seguir obteniendo mejores resultados y también tener mejor ayuda internacional. Aunque la pandemia está presentando una reducción significativa en cuanto a los casos de contagio, aún se sigue trabajando por encontrar medidas factibles para tratar el Covid-19. Sudáfrica tiene que encontrar la manera de que sus laboratorios sigan siendo beneficiados monetariamente para no estancarse en ampliar sus investigaciones y de igual forma cooperar con organismos internacionales para darle solución a sus ciudadanos. Aún sigue existiendo la cooperación con el gobierno y con las empresas que tratan el tema de las vacunas como un ente que sirva para seguir abriendo paso al tema de la ciencia y la tecnología.

TRINIDAD Y TOBAGO

Sistema de gobierno: Parlamentarismo.

Presidenta/Primer Ministro: Paula-Mae/Keith Rowley.

Fecha del primer contagio: 12 de marzo de 2020.



Casos totales: 138.425

● **Recuperados:** 127.942

● **Activos:** 6.859

● **Muertes:** 3.750



Porcentaje de población completamente vacunada

El primer ministro Dr. Keith Rowley anunció la eliminación de todas las restricciones impuestas anteriormente en las zonas seguras de Trinidad y Tobago, en donde manifestó durante una conferencia de prensa la apertura de todas las escuelas próximamente, al igual que la permanencia en playas y ríos. No obstante, el uso de mascarillas y cubiertas faciales seguirá siendo obligatorio.

VACUNAS

El Ministerio de Salud de Trinidad y Tobago anunció el Programa de refuerzo de vacunas COVID-19, por lo cual se invita a los miembros de la población a acudir sin cita previa y de forma gradual a los lugares identificados para recibir la dosis de refuerzo contra el COVID-19. Se insta a la población a buscar las vacunas de refuerzo de acuerdo con el calendario indicado previamente, presentar identificación y tarjeta de vacunación. El programa de refuerzo se implementará en fases, y está destinado a todo aquel que haya cumplido con el esquema de vacunación requerido.

INTERNACIONAL

En pos de mantener sus propósitos petroleros en el sistema económico mundial y bajo el contexto actual de COVID-19, el ministro de energía, Stuart Young, participó de una serie de conferencias y foros latinoamericanos así como africanos gestados en Washington DC y que tratan en la materia. Esto es, para resaltar la importancia que tiene el gas natural y el lugar que ocupa Trinidad y Tobago como uno de sus principales productores.

Además, el ministro tuvo un encuentro con Barbara Feinstein, subsecretaría de Asuntos Caribeños y Haití del Departamento de Estado de Estados Unidos, con la finalidad de que el Estado trinitense juegue algún tipo de rol en el escenario petrolero que está transitando actualmente la potencia norteamericana.

TRINIDAD Y TOBAGO

RESTRICCIONES

En el mes de marzo, el primer ministro Dr. Keith Rowley ha anunciado una serie de modificaciones en las restricciones que prevalecían en el territorio trinitense, entre ellas, la eliminación de todo tipo de restricciones en playas, ríos y reuniones públicas; la apertura de guarderías, y la asistencia personal en niveles primarios y secundarios en las escuelas del país. El ingreso a Trinidad y Tobago sigue estando denegado para aquellos extranjeros sin el esquema de vacunación completo, pero, otra modificación en cuanto a las restricciones para ingresar es la sustitución de un PCR negativo por un test de antígenos negativos para que sea posible entrar al país.

Otra medida aplicada será la de una reducción en el tiempo de cuarentena para los nacionales no vacunados que regresan a Trinidad y Tobago. El tiempo de cuarentena se reducirá de 14 a 7 días y el alta tendrá lugar al recibir una prueba de PCR negativa en el séptimo día y la disminución del tiempo de cuarentena nacional para contactos de casos positivos de 14 a 10 días.

El Primer Ministro, anunció también la eliminación del uso de máscaras tanto en los vehículos propios, como también en las embarcaciones marinas. Por otro lado, el transporte público podrá volver al 100% de su capacidad y el número de personas permitidas en los servicios funerarios junto a la tumba no tendrá restricciones, pero el uso de máscaras es obligatorio por el momento.

El Ministerio de Salud redujo recientemente el tiempo de aislamiento para pacientes positivos de 21 días en todas las categorías, a 10 días para personas sin síntomas y 13 días para aquellos con enfermedad moderada a grave. De esta manera serán dados de alta de acuerdo con la discreción de los Oficiales Médicos de Salud del Condado, también se permiten reuniones públicas de personas en grupos de no más de 25 personas, así como también se permiten los deportes en equipo realizados al aire libre.

Establecimientos actualmente autorizados a operar como zonas seguras para personas vacunadas o exentas y niños menores de 12 años, para operar al 75% de su capacidad. Por último, el Ministerio de Educación estableció los lineamientos necesarios para gestionar con seguridad el regreso a clases, con especial acceso a la educación física en el tercer trimestre.

MEDIDAS ECONÓMICAS

Continuando en el marco petrolero bajo el contexto de pandemia, el Primer Ministro ha firmado un proyecto llamado "Colibrí" de la mano inversora de la empresa de hidrocarburos "Shell" con el fin de generar la producción sostenida de entre 30-40 mil barriles de gas. Estos barriles podrían suministrar gas tanto a nivel nacional así como servir de exportaciones internacionales de GNL.

URUGUAY



Sistema de gobierno: Presidencialista.

Presidente: Luis Lacalle Pou.

Fecha del primer contagio: 13 de marzo de 2020.

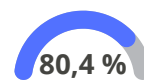


Casos totales: 887.935

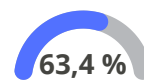
● **Recuperados:** 874.128

● **Activos:** 6.648

● **Muertes:** 7.159



Porcentaje de población completamente vacunada



Porcentaje de población vacunada con dosis de refuerzo

Durante el mes de marzo, se acrecentó notoriamente la movilidad dado al inicio de clases en todos los niveles de enseñanza. Si bien, los casos nuevos diarios y activos se mantienen altos en comparación con otras etapas de la pandemia, no son alarmantes los números de fallecidos o casos graves.

El miércoles 2 de marzo, el Presidente Luis Lacalle Pou se presentó ante la Asamblea General para la rendición de cuentas anual, y destacó el Plan de Vacunación y el compromiso de todos los trabajadores implicados. Además, resaltó que gracias al Fondo Coronavirus se duplicaron las camas de cuidados intensivos.

VACUNAS

El jueves 24 de marzo se lanzó una campaña de vacunación dirigida a los estudiantes y funcionarios universitarios, siguiendo la estrategia de acercar las vacunas a toda la población. Se trata de la instalación de móviles vacunatorios que irán por todas las facultades de la capital del país, para luego continuar con los departamentos del interior. Aunque esta campaña está dirigida a la comunidad universitaria, toda la población que lo desee puede concurrir a darse la primera dosis, o la segunda o tercera siempre y cuando cuenten con habilitación de acuerdo con el calendario establecido por el Ministerio de Salud.

INTERNACIONAL

En Montevideo, se llevó a cabo la reunión de Ministros de Salud del Mercosur el 22 de marzo, y en conferencia anunciaron que se reafirmó la importancia de la vacunación y concretamente de las dosis de refuerzo, así como de la ventilación en lugares cerrados y la promoción del uso de barbijos. A su vez se discutieron los regímenes de admisión para cada país, aspecto en el cual se busca la convergencia del bloque.

MEDIDAS ECONÓMICAS

En cuanto a medidas económicas y sectores productivos, se anunció la extensión del seguro de paro hasta el 30 de junio del corriente año en los sectores más afectados por la pandemia.

RESTRICCIONES

La Administración Nacional de Educación Pública (ANEP) actualizó en los días previos al inicio de clases, el protocolo que regula la presencialidad en primaria, secundaria y educación terciaria. El mismo sostiene que ante un caso positivo, los contactos no deberán testearse independientemente de si cuentan o no con vacunas. Caso hubiesen dos o más casos en una misma aula de educación inicial hasta educación media (primeros tres años de secundaria), los contactos deberán realizar 5 días de cuarentena. En educación terciaria se pretende el automonitoreo de síntomas y no comprende aislamiento de ningún tipo ante caso positivo para los contactos de un caso positivo. Asimismo, se mantiene el protocolo en cuanto a limpieza, uso de barbijos y evitar aglomeraciones en todos los centros educativos.

VENEZUELA



Sistema de gobierno: Presidencialista.

Presidente: Nicolás Maduro (parcialmente reconocido).

Fecha del primer contagio: 13 de marzo de 2020.



Casos totales: 520.497

- **Recuperados:** 513.239
- **Activos:** 1.575
- **Muertes:** 5.683



Porcentaje de población completamente vacunada

No se tiene información sobre la población vacunada con 3era dosis, ya que el país recién inició durante el mes de enero la aplicación de la misma, por lo cual no se ha hecho público la cifra exacta de las dosis suministradas.

En un contexto mundial que intenta recuperar su ritmo "normal", Venezuela, de acuerdo a la información oficial proporcionada por el gobierno de Nicolás Maduro, sigue mostrando una baja en los casos de Covid-19. Para fines del mes, la República Bolivariana alcanzó un total de 520.169 casos confirmados desde marzo de 2020, contando hoy por hoy con 1.566 casos activos y un total de muertes de 5.680 ciudadanos. Por estas razones, se ha apostado en continuar con el plan de inmunización de niños y adolescentes, mientras que su economía experimenta un leve respiro resultado de la mejora de los índices inflacionarios.

VACUNAS

En su plan por inmunizar a los menores de edad, la ministra de Educación, Yelitze Santaella, afirmó que tanto el 73% de los menores de edad como el 97% de los trabajadores del respectivo ministerio del país han sido vacunados contra el Covid-19. Sin embargo, no se ha aclarado si se trata de un porcentaje de inmunización de dos dosis o tan solo de una.

Asimismo, para finales del mes de marzo, la campaña de vacunación en Venezuela ha alcanzado un total de 37.096.104 dosis aplicadas, de las cuales 22.156.232 corresponden a una sola dosis mientras que 14.287.370 a ambas dosis, es decir, el 71.41% y el 46.05% de la población respectivamente. Tales datos se contraponen a los mencionados por Nicolás Maduro en el mes de febrero, dónde aseguraba que el 102% de la población mayor de 18 años se encontraba vacunada. Por otra parte, la Organización Panamericana de la Salud (OPS) refleja en su página web que un 49,8% de la población en Venezuela ya está inmunizada con dos dosis.

Nicolás Maduro continúa denunciando que las sanciones internacionales limitaron el acceso del país a medicamentos e insumos médicos.

INTERNACIONAL

A pesar de la crisis socioeconómica que enfrenta el país post Covid-19, y en medio de la

VENEZUELA

coyuntura internacional dónde las tensiones internacionales se desarrollan a partir del conflicto ruso-ucraniano, Estados Unidos advirtió que Rusia amenaza con exportar a Latinoamérica el conflicto en Ucrania usando a Venezuela, Nicaragua y Cuba. Se ha indicado que la Federación Rusa está aumentando su involucramiento en la región, a partir del interés de Putin en mantener abiertas sus opciones y sus relaciones en el exterior en zonas próximas a la potencia norteamericana.

Al mismo tiempo, el régimen de Maduro enfrenta serios problemas con la congelación de sus fondos en Rusia por su invasión a Ucrania. Los fondos de la oficina de Petróleos de Venezuela (PDVSA) han quedado congelados en la banca rusa y no es posible la realización de transferencias internacionales a causa de las sanciones económicas impuestas por Estados Unidos y Europa en medio del conflicto. La PDVSA ha tenido que pagar a sus trabajadores rusos y venezolanos en rublos y bolívares. Consecuentemente, el rublo no es tan aceptado en el mercado venezolano, más dolarizado cada día. Esto provocado por la falta de casas de cambio de divisas autorizadas, y razón por la cuál muy poca gente está dispuesta a aceptar rublos sancionados y devaluados.

MEDIDAS ECONÓMICAS

A través del Servicio Nacional Integrado de Administración Aduanera y Tributaria (SENIAT) se ha conocido la nueva providencia administrativa en la que se especifica cómo será el cobro del nuevo impuesto a las transacciones realizadas en moneda extranjera, el cuál empezó a efectuarse el pasado lunes 28 del mes de marzo. Es así como todos los comercios que reciban pagos en divisas y criptomonedas distintas al petro deben empezar a percibir el impuesto a grandes transacciones financieras (IGTF) y mostrarlo en las facturas de cada operación.

De acuerdo al gobierno venezolano, el objetivo de este nuevo impuesto es fortalecer el uso de la moneda nacional y, al mismo tiempo, lograr una mayor recaudación tributaria. Las declaraciones de Ramón Lobo, de la Comisión de Finanzas, Economía y Desarrollo Nacional de la Asamblea Nacional de 2020, indica que el nuevo impuesto busca que los actores económicos vayan al mercado cambiario, oferten divisas, reciban bolívares, y que con esos bolívares puedan cancelar a los proveedores o hacer otros pagos. De esta forma, aquellos que están demandando divisas las encuentren y equilibren el precio en la tasa de cambio.

RESTRICCIONES

La mayoría de los sectores económicos de Venezuela han vuelto a sus horarios habituales en el país. Luego de un modelo de cuarentena cambiante durante los años 2020 y 2021, que empezó siendo cuarentena estricta para variar a 5 días de actividades por 10 de cuarentena,

VENEZUELA

más tarde de 7 días de actividades por 7 días de cuarentena para flexibilizarse completamente y mantenerse.

Los bancos y organismos gubernamentales vuelven a sus horarios regulares para la atención al público e incluso con horarios extendidos. Los bancos que retomarán el horario regular son los que ofrecen atención directa al público a través de agencias, taquillas, oficinas y sedes administrativas. Al mismo tiempo, los colegios y universidades han vuelto completamente a la presencialidad.

EQUIPO DE TRABAJO

MARIANO MUSSA

Coordinador general y fundador del CEERI

HEBE LIS NAVARRO

Coordinadora académica

ALEMANIA

SAMANTHA ECHEVERRÍA

Editora

CANDELA GÓMEZ ABAL

Coordinadora

KATHLEEN GOMES

Redactora

JUSAIN JULIO MEDINA GUTIÉRREZ

Redactor

CAMILA SOL CHOMA

Redactora

ARABIA SAUDITA

MARIANA GUZMÁN

Editora

MARTINA VANNI CARDOZO

Coordinadora

PALOMA LINIK

Redactora

ARGENTINA

FRANCO BOI

Editor

GUADALUPE PUERTA

Coordinadora

JUAN MANUEL BERON

Redactor

CAMILA MANFREDI

Redactora

NOELIA BACCHI

Redactora

PALOMA CASTIGLIONE

Redactora

NICOLÁS ORELLANA

Redactor

JOSEFINA FRIXIONE

Coordinación de equipos

BOLIVIA

JUSAIN MEDINA GUTIÉRREZ

Editor

GARY ALVAREZ MEJIA

Coordinador

SAMANTHA ECHEVERRÍA ERAZO

Redactora

SANTIAGO MALDONADO AQUINO

Redactor

BRASIL

TALITA DE JESUS CORREIA

Editora

CANDELA GÓMEZ ABAL

Coordinadora

TADEO ORLANDO MIELNICZUK

Redactor

CAROLINA ACOSTA

Redactora

CHINA

ALEJANDRA BARTOSIK

Coordinadora

VALENTINA TREBUQ

Redactora

VANINA BENITEZ

Redactora

AGOSTINA TOLEDO

Redactora

COREA DEL SUR

ASTRID CASTILLO

Editora

SOFÍA CEA PACHECO

Coordinadora

VALENTINA RODRIGUEZ

Redactora

EQUIPO DE TRABAJO



ECUADOR

MELISSA GOMEZ PEÑA
Editora

NICOLE AGUILAR
Coordinadora

ISABEL TIMBILA
Redactora

CRYSTAL TATAMUES
Redactora

NATASHA DA SILVA
Redactora



ESPAÑA

JESUS DAVID HENOSTROZA MORENO
Editor

MILAGROS CEBALLOS
Coordinadora

JONATHAN ECHEVERRÍA ERAZO
Redactor

MACARENA FIORONI
Redactora



ESTADOS UNIDOS

NICOLÁS GUTIERREZ
Editor

ARIADNA TORRES
Coordinadora

JOHANNA ANDREASSI
Redactora

TOMAS TESEI
Redactor

BRUNO IGNACIO PESCKETTO
Redactor



FRANCIA

JESUS DAVID HENOSTROZA MORENO
Editor

ALESSIA MARTUCCI
Coordinadora

JULIETA MELINA BOFFELLI
Redactora

GABRIELA TRUJILLO
Redactora



INDIA

JESUS DAVID HENOSTROZA MORENO
Editor

PEDRO JOAQUÍN RODRÍGUEZ
Coordinador

GIULIANA BALLEJOS
Redactora



ITALIA

PRISCILA DÍAZ
Editora

LUCILA PETRARCA
Coordinadora

MELISA ELSINGER
Redactora



MÉXICO

NICOLÁS GUTIERREZ
Editor

ANGEL HERNÁNDEZ
Coordinador

ERIKA MACEDO TOVAR
Redactora

ESTEFANÍA HERNÁNDEZ VARGAS
Redactora

LUIS ALFREDO BECK TREJO
Redactor

PAMELA QUINTANA SALAZAR
Redactora

ANA LAURA RUIZ VERA
Redactora



NUEVA ZELANDA

TALITA DE JESUS CORREIA
Editora

SARA GÓMEZ
Coordinadora

FLORENCIA SFARA
Redactora

EQUIPO DE TRABAJO

REINO UNIDO

SAMANTHA ECHEVERRÍA
Editora

MILAGROS ANDURELL
Coordinadora

JUANA VILAPLANA
Redactora

DULCE MÉNDEZ
Redactora

SUDÁFRICA

CRYSTAL TATAMUES
Editora

MARTINA COFRÉ
Coordinadora

CYNTHIA CAPPANERA
Redactora

DIANA LAURA RIVERA VALDOVINOS
Redactora

TRINIDAD Y TOBAGO

GARY ÁLVAREZ
Editor

MARÍA ISABEL ARANA
Coordinadora

HANNA BUTTI
Redactora

URUGUAY

MARIANA GUZMÁN
Editora

MANUELA TOSCANO
Coordinadora

VENEZUELA

HANNA BUTTI DIAZ
Editora

MARÍA ISABEL ARANA
Coordinadora

JOSEL ANDREÍNA MÁRQUEZ
Redactora