

PLANES DE VACUNACIÓN DE IBEROAMÉRICA

(Actualizado a 31 de enero de 2021)

PAIS	PLAN VACUNACION	INFORMACIÓN OFICIAL
ANDORRA	<p>Andorra tiene previsto empezar a vacunar a principios de enero de 2021. Serán vacunas de Pfizer provenientes de España, según lo previsto en el Convenio de Colaboración suscrito entre ambos países y publicado en el Boletín Oficial del Estado de España el 19 de enero. Inicialmente se proporcionarán a los residentes y profesionales de los centros sociosanitarios andorranos, por ser considerados uno de los colectivos más vulnerables frente al Covid-19.</p> <p>La vacunación se extenderá progresivamente a toda la población atendiendo a distintos criterios, principalmente el riesgo para la salud y el grado de exposición al virus y se excluirá a las personas que tengan test serológico positivo --inmunes y con anticuerpos. Las vacunas irán llegando de forma evolutiva y progresiva, pues además del Convenio con España, Francia facilitará la vacuna de la farmacéutica Moderna. Estos convenios tienen su fundamento en la dificultad de los países pequeños para llegar a acuerdos con las comercializadoras de las vacunas.</p> <p>Además, Andorra también cuenta con el compromiso para adquirir aproximadamente 26.400 vacunas AstraZeneca durante el primer trimestre del 2021, a través del mecanismo Covax Facility, liderado por la organización internacional GAVI.</p>	<p>https://www.govern.ad/</p>

ARGENTINA	<p>Las primeras 300.000 dosis de la vacuna Sputnik llegaron a Argentina el pasado 24 de diciembre de 2020. Cinco días más tarde, se inició la vacunación en forma simultánea en las 23 provincias del país, además de la ciudad de Buenos Aires. Las dosis recibidas alcanzan para inmunizar al 76% del personal médico que combate el coronavirus desde la primera línea de fuego.</p> <p>El Gobierno ha publicado en el Boletín Oficial el “Plan Estratégico para la Vacunación Contra la COVID-19” que tiene como objetivo “disminuir la morbilidad, mortalidad y el impacto socioeconómico causados por la pandemia de coronavirus en Argentina, a partir de la vacunación de la totalidad de la población objetivo en forma escalonada y progresiva, de acuerdo con la priorización de riesgo y la disponibilidad de dosis de vacunas”.</p> <p>A través de la Resolución 2883/2020 se explicó que la estrategia del Plan está a cargo de la cartera de Salud e incluye la participación de las 24 jurisdicciones.</p> <p>De acuerdo con la Dirección Nacional de Control de Enfermedades Inmunoprevenibles, con el consenso de la Comisión Nacional de Inmunizaciones (CONAIN), la vacunación será escalonada, teniendo en cuenta la disponibilidad del insumo, y “considerando población priorizada a los adultos mayores de 60 años, personal de salud, personal estratégico y grupos de riesgo”. La vacunación no tendrá carácter obligatorio.</p> <p>A través del Programa Redes de Salud, la cartera sanitaria efectuará transferencias a las provincias para destinar a la implementación de la campaña de vacunación. En la resolución 2883/2020 se hace mención a que la Organización Mundial de la Salud (OMS) recomienda aplicación de la vacuna “como una herramienta de prevención primaria fundamental para limitar las consecuencias sanitarias y económicas devenidas de la pandemia”.</p>	<p>https://www.argentina.gob.ar/coronavirus/vacuna</p>
------------------	--	--

<p>BOLIVIA</p>	<p>La entidad encargada de coordinar la vacunación contra el Covid-19 será el Ministerio de Salud y Deportes, en coordinación con todas las gobernaciones, que realizarán la distribución de la vacuna en los nueve departamentos.</p> <p>Se administrará la vacuna de origen ruso Sputnik-V, aunque se está negociando también con Pfizer, Moderna, Sinovac, Sinopharm y AstraZeneca.</p> <p>Se espera iniciar la vacunación en el primer trimestre de 2021, dando prioridad a las personas con enfermedades de base, personas adultas mayores y el personal de salud desempeñándose en la primera línea de batalla.</p> <p>El gobierno planea vacunar el 6% de la población durante el primer semestre de 2021 y para ello se han negociado 5.2 millones de dosis.</p>	<p>https://www.minsalud.gob.bo/</p>
<p>BRASIL</p>	<p>El Gobierno de Brasil ha elaborado un Plan Nacional de Inmunización contra la Covid-19 que, sin precisar una fecha para su inicio, prevé inmunizar a 210 millones de personas en 16 meses.</p> <p>El Ministerio de Salud ha informado de que la puesta en marcha de la primera fase del plan, de cuatro previstas, dependerá de la aprobación y registro de una vacuna por la Agencia Nacional de Vigilancia Sanitaria, un proceso a ocurrir en febrero de 2021 para beneficio de 110 millones de personas, casi la mitad de la población.</p> <p>Los trabajadores de la salud, adultos mayores de 75 años y los de 60 años atendidos en los asilos, así como la población indígena serán los primeros en recibir el fármaco, seguidos por el resto de las personas de entre 60 y 74 años en la segunda etapa.</p> <p>Para la tercera fase será inmunizada la población con alguna morbilidad asociada y en la cuarta etapa maestros y profesores, personal de los organismos de seguridad y funcionarios de prisiones.</p> <p>Una vez concluidas las cuatro fases del plan de vacunación contra el nuevo coronavirus con un mes de duración cada una, el resto de los brasileños podrán acceder al medicamento.</p> <p>Se ha cerrado un acuerdo previo para adquirir 42,5 millones de dosis a través del proyecto Covax Facility, destinado a acelerar el desarrollo, la producción y el acceso equitativo a las vacunas contra el virus, a través de la Organización Mundial de la Salud.</p>	<p>https://www.gov.br/saude/p-t-br</p>
<p>CHILE</p>	<p>Conforme el Plan Nacional de Vacunación COVID-19, vacunarse contra el Covid-19 es voluntario y gratuito; protege tu salud y la de los demás, porque evita o restringe la diseminación del virus,</p>	<p>https://www.gob.cl/yomevacuno/</p>

	<p>resguardando las vidas de quienes más quieres; y es un acto de solidaridad con los grupos de mayor riesgo: adultos mayores, enfermos crónicos y funcionarios de la salud.</p> <p>El proceso de distribución de las primeras dosis será gradual y paulatino. Las primeras dosis serán para un grupo de funcionarios de la salud que trabaja en las Unidades de Cuidados Intensivos de Adultos en algunos hospitales de las regiones de Biobío, La Araucanía, Magallanes, Metropolitana, Los Lagos, Los Ríos, Maule, Tarapacá y Valparaíso.</p> <p>Por su parte, los grupos prioritarios para la vacunación durante el primer trimestre de 2021 a nivel nacional son los siguientes:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Personal de la salud, comenzando por aquellos que trabajan en las Unidades de Cuidado Intensivo. 2) Personas desplegadas en la emergencia Covid. 3) Adultos mayores y enfermos crónicos, priorizado a Centros de Larga Estadía. 4) Otros grupos de la población objetivo, según su riesgo. 	
<p>COLOMBIA</p>	<p>Fecha aproximada de inicio de vacunación: Primer trimestre 2021. Previsto el inicio el 20 de febrero.</p> <p>Prioridad de personas a vacunar:</p> <p>Etapa 1: Talento humano en salud en primera línea, personal de apoyo asistencial, personal de servicios generales y administrativos, adultos mayores de 80 años.</p> <p>Etapa II: Talento humano en salud que no está en primera línea, adultos entre los 60 y 79 años.</p> <p>Etapa III: Profesores, personal de Fuerzas Militares y Policía, población de 16 a 59 años con comorbilidades.</p> <p>Etapa IV: Madres comunitarias, cuidadores institucionales y poblaciones con menor riesgo de transmisión. Etapa V: personas entre los 15 y 59 años sin comorbilidades.</p>	<p>Vacunación contra COVID-19 (minsalud.gov.co)</p>

<p>COSTA RICA</p>	<p>Ha sido uno de los primeros países de Latinoamérica en recibir vacunas de Pfizer/BioNTech, el pasado 23 de diciembre, y al día siguiente comenzó una campaña de vacunación dividida en fases, la primera integrada por ancianos en hogares y personal en la primera línea de batalla sanitaria, entre otros.</p> <p>Hasta el momento, Costa Rica ha recibido tres lotes de la vacuna para un total de 54.600 dosis de las 3 millones compradas a Pfizer por 36 millones de dólares, aunque también tiene un acuerdo con COVAX para vacunar a 1 millón de personas y otro con AstraZeneca que cubrirá a 500.000 más. Costa Rica espera haber vacunado a 3 millones de personas para finales de 2021, lo que equivale al 80 % de la población adulta.</p>	<p>https://www.ministeriodesalud.go.cr/</p>
<p>CUBA</p>	<p>Cuba podrá inmunizar a toda su población contra el nuevo coronavirus con una vacuna propia en el primer semestre de 2021, según ha afirmado su Gobierno</p> <p>El país está en capacidad "para inmunizar a la población cubana contra el virus SARS-CoV-2 en el primer semestre de 2021", aseguró el director del Instituto Finlay de Vacunas (IFV), Vicente Vérez Bencomo, citado por el diario oficial Granma.</p>	

<p>ECUADOR</p>	<p>El proceso de vacunación estará a cargo del sistema público y durará de seis a nueve meses, dependiendo del tipo de dosis.</p> <p>Ha negociado la adquisición de las vacunas de Pfizer Ecuador y BioNTech, aproximadamente 2 millones de dosis, que se recibirán a partir de enero. Además, en el marco de la iniciativa Covax Facility se suscribió un acuerdo de compra un poco más de 7 millones de dosis.</p> <p>También se ha firmado un contrato de compraventa, de más de 5 millones de dosis, con la farmacéutica Astra-Zeneca, Oxford que es parte de la coalición para las Innovaciones en Preparación para Epidemias (CEPI).</p> <p>Con la Organización COVAX, subsidiaria de United Biomedicine (EEUU), se suscribió la Carta de Intención para la provisión de al menos 2 millones de dosis.</p> <p>El plan de vacunación se ejecutará en tres fases:</p> <p>En la fase cero (plan piloto), se aplicarán 50 mil dosis al personal de primera línea y adultos mayores de los centros geriátricos y sus trabajadores.</p> <p>En la fase uno, que iniciará a fines de marzo-inicios de abril, se vacunará masivamente al personal de salud, fuerzas del orden, bomberos, funcionarios de recolección de desechos, sectores estratégicos y grupos vulnerables.</p> <p>Fases dos y tres. Todas las personas de 18 años en adelante recibirán las vacunas.</p> <p>Se exceptúan los ciudadanos que presenten trastorno de coagulación, reacciones alérgicas severas a medicinas o vacunas, personas contagiadas con COVID-19, con inmunodepresión o que reciban tratamientos contra el cáncer y mujeres embarazadas, o que han planificado embarazarse en los próximos 3 meses, no podrán vacunarse.</p> <p>No se le suministrará la vacuna a:</p> <ul style="list-style-type: none">Mujeres embarazadas o en período de lactancia.Personas que hayan tenido Covid-19.Personas que tengan reacciones alérgicas severas a medicinas o vacunas. Menores de 18 años.Personas que sufran algún trastorno de la coagulación o que reciban terapia anticoagulante.Personas con inmunodepresión o que estén en tratamiento contra el cáncer. <p>Número de vacunas negociadas: 18 millones de dosis negociadas.</p>	<p>https://www.salud.gob.ec/plan-vacunarse/</p>
----------------	---	--

<p>EL SALVADOR</p>	<p>En El Salvador se ha indicado que hay un convenio con AstraZeneca para 2 millones de dosis, sin que se haya informado cuándo llegaría la vacuna a este país de unos 6 millones de habitantes ni cuándo se prevé comenzar con el programa de la vacunación.</p> <p>El Ministerio de Salud dijo que tiene como objetivo vacunar a 4,5 millones de personas e indicó que se encuentra negociando con diferentes compañías farmacéuticas.</p>	<p>https://www.salud.gob.sv/</p>
<p>ESPAÑA</p>	<p>La vacuna de Pfizer y BioNTech se comenzó a administrar entre el 27 y el 29 de diciembre, empezando por residentes y personal sanitario de residencias y de centros de grandes dependientes. El Gobierno espera que su plan de vacunación contra el coronavirus llegue a toda la población en tres fases durante los tres primeros trimestres de 2021 y para ello ha establecido una división en 15 grupos en función del riesgo, el nivel de exposición, el impacto socioeconómico y la posibilidad de transmisión.</p> <p>Primera fase: enero-marzo</p> <p>El plan dará prioridad en su primera fase, de enero a marzo, a los siguientes grupos (en total son dos millones y medio de personas):</p> <ul style="list-style-type: none"> Residentes en centros de mayores. Personal sanitario y sociosanitario. Grandes dependientes no institucionalizados. <p>Segunda fase: marzo-primeros de junio</p> <p>España tiene comprometidos 140 millones de dosis que supondrían 80 millones de inmunizaciones—, queda por definir el orden del resto de grupos, que son los siguientes:</p> <ul style="list-style-type: none"> Población general mayor de 64 años. Personas con condiciones de riesgo. Personas que viven o trabajan en comunidades o entornos cerrados. Personas pertenecientes a poblaciones vulnerables por su situación socioeconómica. Personas con trabajos esenciales. Personal docente. Población infantil. Población adolescente y joven (mayores de 16 años). Población adulta. Población de áreas de incidencia y situaciones de brotes. 	<p>https://www.mscbs.gob.es/profesionales/saludPublica/prevPromocion/vacunaciones/covid19/docs/COVID-19_Actualizacion1_EstrategiaVacunacion.pdf</p>

	<p>Embarazadas y madres que proporcionan lactancia natural. Población seropositiva a SARS-CoV-2. Tercera fase: en verano La incorporación a las fases dos y tres, de marzo a junio y en los meses del verano, se definirá según vaya aumentando la disponibilidad, tal y como ha asegurado el Ministerio de Sanidad. Como en los primeros grupos prioritarios, la ordenación de la población en estos grupos restantes responde a los mismos criterios, relativos al riesgo de enfermar o fallecer por la Covid (morbilidad y mortalidad), por su exposición al virus, el riesgo de impacto socioeconómico y el riesgo de transmisión.</p>	
<p>GUATEMALA</p>	<p>El Comité Nacional de Coordinación para Vacunación contra el COVID-19, dirigido por el Ministerio de Salud Pública y Asistencia Social (MSPAS), realizó su reunión semanal para dar continuidad a la elaboración del Plan Estratégico Nacional de Vacunación, el cual está avanzado y por concluirse. La viceministra Técnica del MSPAS, Dra. Lucrecia Ramírez, mencionó que "se está avanzando en el sistema de registro para documentar a quienes recibirán la vacuna. Será indispensable que las personas porten su DPI". El Documento Personal de Identificación (DPI) permitirá tener un registro certero de que la persona recibió su primera dosis o ya la completó y está inmunizado. Asimismo, se les entregará su carné de vacunación. La viceministra añadió que con este mecanismo se busca que las personas puedan tener la cobertura completa debido a la administración de dosis. Población priorizada Mantener la integridad del sector salud y disminuir la mortalidad y carga de enfermedad grave son los aspectos considerados para la definición de grupos priorizados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Trabajador de establecimiento de salud asistencial para casos COVID-19 (médicos, enfermeros, personal de laboratorio, intendencia, etc.) • Trabajador de establecimiento de salud asistencial no incluidos en el grupo anterior. • Bomberos/paramédicos de ambulancias, trabajadores de funerarias, personal que labora en hogares o instituciones de adultos mayores y estudiantes de ciencias médicas y afines que hacen prácticas en establecimientos de salud. • Personas internadas en hogares o instituciones de adultos mayores • Adultos mayores de 80 años y más 	<p>https://www.mspas.gob.gt/</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • Adultos de 70 a 79 años • Adultos de 60 a 69 años • Adultos de 18 o más años de edad con una o más de las condiciones siguientes: hipertensión arterial, diabetes, enfermedad pulmonar obstructiva crónica, enfermedad renal crónica, enfermedades cardiovasculares y cerebrovasculares, inmunosupresión u obesidad severa. • Trabajadores esenciales • Adultos sin riesgo aumentado <p>Mujeres embarazadas y los menores de 18 años de edad no están incluidos por ahora, debido a que se deben esperar los estudios correspondientes para tener la certeza si la vacuna es efectiva y segura para ese grupo.</p>	
HONDURAS	<p>En Honduras, el Gobierno ha dicho que prevé recibir las primeras vacunas hacia mediados de abril, adquiridas a través del Fondo Rotatorio de Vacunas de la OPS. Se desconoce de cuál farmacéutica será el fármaco, aunque se habla de AstraZeneca.</p> <p>La ministra de Salud, Alba Flores, ha dicho que el acceso a la vacuna se hará a través de los dos mecanismos: uno que asegura la donación de una parte de la vacuna para proteger al 20 % de la población en 2021, y otra a través de COVAX.</p>	https://www.paho.org/hon/
MEXICO	<p>El plan de vacunación contra el Covid-19 en México está previsto que discurra del siguiente modo: En diciembre de 2020, comenzó la vacunación contra el Covid-19. El primer grupo que en recibir las dosis será el personal de salud de primera línea de control de la pandemia, según informó Hugo López-Gatell Ramírez, subsecretario de Prevención y Promoción de la Salud. La meta de cobertura fijada es de al menos el 75% de la población de 16 y más años, con la siguiente priorización: La priorización será así:</p> <ul style="list-style-type: none"> Trabajadores de salud Persona de 80 y más años Personas de 70 a 79 años Personas de 60 a 69 años Personas de 50 a 59 años Personas de 40 a 49 años Población menor de 40 años <p>Las etapas previstas para ello son:</p>	https://www.gob.mx/salud

	<p>Diciembre de 2020 a febrero de 2021: personal de salud de primera línea de control del Covid-19</p> <p>Febrero a abril de 2021: personal de salud restante y personas de 60 años y más</p> <p>Abril a mayo de 2021: personas de 50 a 59 años</p> <p>Mayo a junio de 2021: personas de 40 a 49 años</p> <p>Junio de 2021 a marzo de 2022: resto de la población</p>	
NICARAGUA	<p>El Gobierno de Nicaragua ha anunciado que espera aplicar a la vacuna contra la covid a lo largo de 2021, y se prevé que 6,4 millones de habitantes, aunque aún no se ha concretado exactamente por el laboratorio que la suministrará. No obstante, en diciembre pasado, el ministro de Hacienda y Crédito Público, Iván Acosta, afirmó que Nicaragua contaba con 107 millones de dólares para adquirir el fármaco, pero advirtió que el Gobierno está a la espera de poder obtener la Sputnik V, de Rusia.</p>	

PANAMÁ

El Plan Nacional de Vacunación contra el Covid-19, que comprende cuatro fases, de las que las tres primeras se subdividen en dos etapas cada una, fue presentado el pasado día 12 de enero de 2021 por las autoridades de salud, que señalaron que será “continuo, seguro, transparente y eficaz”.

En la **primera fase** para la inmunización contra el mortal virus, están incluidos los trabajadores de la salud y personal de apoyo de primera línea en el sistema público y privado, y adultos mayores de 60 años encamados y en casas hogar.

Una vez lleguen las primeras dosis de la vacuna, el proceso de vacunación se realizará de forma organizada y continua en todas las provincias del país.

La primera fase del Plan Nacional de Vacunación se divide en:

Etapa 1A, que incluye a trabajadores de la salud y personal de apoyo en la primera línea, en el sistema público y privado, y adultos mayores de 60 años encamados y en casas hogar.

Etapa 1B, entran los trabajadores de la salud no priorizados en la Etapa 1A, en el sistema público y privado, los grupos esenciales en primera línea, tales como Fuerza Pública, Sinaproc, Bomberos y Cruz Roja, entre otros. Y la población mayor de 16 años con discapacidad certificada en la Senadis hasta el 31 de diciembre de 2020 y encamados.

La **Fase 2** se divide en Etapa 2A, en la que están los adultos mayores de 60 años y la población de 16 a 59 años con enfermedades crónicas; y la Etapa 2B, en la que están incluidos los docentes y administrativos de escuelas y universidades públicas y privadas y personal de los CAIPIS.

En la **Fase 3**, en su primera Etapa 3A, se vacunará a la población de las comarcas y de áreas de difícil acceso; y en la Etapa 3B, a la población dedicada a ocupaciones de riesgo, tales como Aeropuertos, Aduanas y Migración. Además, a conductores del transporte público y de carga, y privados de libertad.

Finalmente, en la **Fase 4** de este proceso de inmunización contra la Covid-19, y que es la única con una sola etapa, entrará la población de 16 a 59 años de edad sin enfermedades crónicas y la población en general.

Con el proceso de vacunación contra el Covid-19, las autoridades nacionales esperan lograr una cobertura de 3,088,134 panameños, de una población total estimada a 2021 por la Contraloría General de la República en 4.3 millones de personas.

<https://www.presidencia.gob.pa/>

<p>PARAGUAY</p>	<p>Se ha aprobado y presentado el Plan Nacional de Vacunación, que comenzará a ejecutarse en el momento en que lleguen las vacunas, cuya fecha exacta aún se desconoce.</p> <p>Se establecerá la priorización de la población en base a la función que desempeña o nivel de vulnerabilidad que tienen por comorbilidades, y también tiene en cuenta la situación epidemiológica particular de la región a la que pertenezcan las personas.</p> <p>La priorización la tendrá el personal sanitario y mayores de 60 años en una primera fase. En la segunda fase se incluirá a todas las personas que cumplen funciones esenciales, como los docentes, personal de seguridad, fuerzas armadas y policías. La población general será vacunada en una tercera fase.</p> <p>Grupos prioritarios</p> <p>Fase 1: Trabajadores de la salud, adultos mayores de 60 años y más.</p> <p>Fase 2: Personas de 16 a 59 años con enfermedad de base, docentes de nivel inicial y primaria, trabajadores de servicios esenciales, población indígena</p> <p>Fase 3: Trabajadores de aeropuertos, puntos de entrada al país, personal militar, policial, bomberos, personas privadas de libertad.</p> <p>Se espera que las primeras vacunas sean recibidas a lo largo del primer trimestre de 2021, sin perjuicio de las que recibirá por el fondo Covax a partir de mayo/junio 2021.</p>	<p>https://www.mspbs.gov.py/portal/22424/gobierno-presenta-plan-nacional-de-vacunacion-contra-el-covid-19.html</p>
<p>PERÚ</p>	<p>Las autoridades peruanas han llegado a un acuerdo con AstraZeneca y sus socios, la Universidad de Oxford, para comprar 14 millones de dosis de la vacuna, así como con el laboratorio chino, Sinopharm, al que adquirirá 38 millones de dosis, con el compromiso de que el primer envío se realizará a lo largo del mes de enero e incluirá un millón de dosis.</p> <p>Fecha aproximada de inicio de vacunación: Primer Semestre de 2021.</p> <p>Por medio de la Resolución Ministerial # 848 del 16 octubre 2020 se aprobó el “Plan Nacional de Vacunación contra el Covid 19”.</p> <p>El proceso de vacunación se hará en las siguientes tres fases:</p> <p>Fase I: a personal de salud de los sectores público y privado, miembros de la Policía Nacional, Fuerzas Armadas, bomberos, Cruz Roja. Personal de seguridad, serenazgo, brigadistas, personal de limpieza, estudiantes de salud y miembros de las mesas electorales.</p> <p>Fase II: a adultos mayores de sesenta años, personas con enfermedades crónicas, pueblos originarios, personal del Instituto Nacional Penitenciario, y población privada de la libertad.</p>	<p>https://www.gob.pe/11796-plan-nacional-de-vacunacion-contra-la-covid-19</p>

	Fase III: se vacunará a demanda a la población de 18 a 59 años.	
PORTUGAL	<p>Al igual que la mayoría de los países europeos, Portugal arrancó el 27 de diciembre, la campaña de vacunación contra el COVID-19. El Hospital de Sao Joao de Oporto ha sido el primer centro médico en administrar la vacuna.</p> <p>Toda la población de Portugal podrá ser vacunada, sin perjuicio de que se realizará por fases según colectivos considerados prioritarios en función de su vulnerabilidad ante el Covid19. La estrategia de vacunación aprobada se realizará conforme a las siguientes fases:</p> <p>Fase 1: a partir de diciembre 2020, será vacunados los profesionales sanitarios, de las fuerzas armadas, fuerzas de seguridad y servicios esenciales, así como profesionales de residencias de mayores e instituciones similares. A partir de febrero de 2021 se vacunará a las personas mayores de 50 años con al menos una de las siguientes patologías: insuficiencia cardiaca, enfermedad coronaria, insuficiencia renal o enfermedad respiratoria crónica que precise de ventilación asistida o terapia de oxígeno de largo plazo.</p> <p>Fase 2: a partir de abril de 2021, se vacunará a las personas mayores de 65 años que no hayan sido vacunadas previamente, personas entre 50 y 64 años con al menos una de las siguientes patologías previas: diabetes, neoplasia maligna activa, enfermedad renal crónica (tasa de filtración glomerular > 60 ml / min), insuficiencia hepática, hipertensión arterial, obesidad. Otras patologías con menor prevalencia que se pueden definir posteriormente, en función de los conocimientos científicos.</p> <p>Fase 3: una vez finalizada la fase dos, se vacunará al resto de la población.</p>	https://www.sns.gov.pt/
REPÚBLICA DOMINICANA	<p>El Ministerio de Salud Pública indicó en un comunicado que la aplicación de la vacuna "comenzaría en los próximos meses", pero no se tiene una fecha exacta.</p> <p>Durante las últimas semanas, las autoridades de salud han asegurado que el plan de vacunación, así como la logística para recibir las vacunas contra el nuevo coronavirus (hasta las que requieren de muy bajas temperaturas para su almacenamiento), están listos.</p> <p>A finales de diciembre pasado, Plutarco Arias, ministro de Salud Pública, dijo que las primeras personas en vacunarse serán las que están en primera línea de trabajo, como los médicos, el personal de enfermería y los militares.</p> <p>A estos les siguen las que tienen comorbilidades, aquellas enfermedades como diabetes o hipertensión, ya que empeoran la situación de salud de quienes contraen la enfermedad del</p>	https://www.msp.gob.do/

	<p>coronavirus. También están las personas mayores de 60 años, porque son el principal grupo etario de riesgo.</p> <p>Arias también comunicó que se usarán los centros de atención primaria, así como el apoyo del sector privado para administrar las dosis.</p>	
URUGUAY	<p>El gobierno de Uruguay ha anunciado un plan de vacunación contra el coronavirus en tres etapas. En cuatro meses se prevé vacunar a 600.000 personas, en una segunda fase a 900.000 en un plazo de 32 semanas, y se culminaría con la inmunización de 1.336.000 personas en la tercera etapa (la población del país ronda los 3,5 millones de personas).</p> <p>No obstante, aún no se conoce la fecha de inicio de este plan de vacunación</p> <p>En la primera fase se abarcará a personal de salud, servicios esenciales (como el transporte), y a mayores de 65 años. A su vez, dentro del grupo se incluirá a la población de diferente forma: primero se priorizará al personal de salud de riesgo, luego a los mayores de 75 años, y en una última instancia a los de entre 66 y 75 años.</p> <p>Una vez que se finalice la inmunización de las personas comprendidas en la primera fase, se comenzará con la segunda fase que llegará a 900.000 personas, entre las que estarán docentes, otros servicios esenciales y población entre 45 y 65 años. Al cabo de siete meses se habrá vacunado a 1,5 millón de personas, las más expuestas al virus o las de mayor riesgo.</p> <p>La última etapa implicará llegar a inmunizar a 1.350.000 personas, de un universo de entre 15 y 45 años. Si se cumple con este plan se espera vacuna a 2.836.000 personas en total, aunque la vacunación no será obligatoria</p>	<p>https://www.msp.gub.do/</p>
VENEZUELA	<p>La entidad encargada de coordinar de la vacunación contra el Covid en Venezuela será el Ministerio del Poder Popular para la Salud.</p> <p>El tipo de Vacuna que se ha decidido administrar es la Sputnik-V RUSIA, estimándose como fecha prevista para el inicio de la vacunación aproximadamente en abril de 2021.</p> <p>En cuanto a la prioridad de las personas a vacunar, en primer lugar, serían los adultos mayores, maestros, médicos y enfermeros.</p> <p>Se ha negociado la compra de 10 millones de vacunas.</p>	<p>www.mpps.gob.ve</p>