

Las vacunas nos acercan

#LasVacunasFuncionan

SEMANA DE VACUNACIÓN EN LAS AMÉRICAS 2021



OPS



Organización Panamericana de la Salud



Organización Mundial de la Salud
OFICINA REGIONAL PARA LAS Américas

SEMANA DE VACUNACIÓN EN LAS AMÉRICAS
INFORME FINAL

La Semana de Vacunación en las Américas 2021 Informe final

OPS/FPL/IM/COVID-19/22-0008

© Organización Panamericana de la Salud, 2022

Algunos derechos reservados. Esta obra está disponible en virtud de la licencia Reconocimiento-NoComercial-CompartirIgual 3.0 Organizaciones intergubernamentales de Creative Commons (CC BY-NC-SA 3.0 IGO); <https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/3.0/igo/deed.es>.

Con arreglo a las condiciones de la licencia, se permite copiar, redistribuir y adaptar la obra con fines no comerciales, siempre que se utilice la misma licencia o una licencia equivalente de Creative Commons y se cite correctamente. En ningún uso que se haga de esta obra debe darse a entender que la Organización Panamericana de la Salud (OPS) respalda una organización, producto o servicio específicos. No está permitido utilizar el logotipo de la OPS.

La OPS ha adoptado todas las precauciones razonables para verificar la información que figura en la presente publicación. No obstante, el material publicado se distribuye sin garantía de ningún tipo, ni explícita ni implícita. El lector es responsable de la interpretación y el uso que haga de ese material, y en ningún caso la OPS podrá ser considerada responsable de daño alguno causado por su utilización.

ÍNDICE

Mensaje de la directora: Dra. Carissa F. Etienne	5
Resumen	6
Antecedentes	8
¿Qué es la Semana de Vacunación en las Américas?	8
Origen de la Semana de Vacunación en la Región de las Américas	8
SVA 2021: Adaptaciones a la pandemia y despliegue de la vacuna contra la COVID-19	9
Inauguración regional: Adaptaciones al entorno virtual	12
Priorizar la vacunación contra la gripe estacional	13
Resultados de la campaña de la SVA 2021	14
Campaña de comunicación	15
Campaña en las redes sociales	16
Redes sociales en los países	18
Colaboración con Plaza Sésamo	20
Historias de los países	21
La Semana Mundial de la Inmunización	22
Referencias	24



Mensaje de la Directora: Dra. Carissa F. Etienne

En su discurso de apertura de la 19.ª Semana de Vacunación en las Américas (SVA), la doctora Carissa F. Etienne, Directora de la Organización Panamericana de la Salud (OPS), hizo un llamado vehemente a la comunidad mundial para vacunarse contra la COVID-19 tan pronto como la vacuna estuviera disponible, y recordó al mundo la importancia de mantener los servicios de inmunización sistemática para las enfermedades prevenibles mediante vacunación.

La doctora Etienne instó a los países a “cerrar la brecha de inmunización que ocasionó que cientos de miles de niños no fueran vacunados el año pasado” (1). Las importantes interrupciones en la cadena de suministro mundial y la recalificación de los recursos de atención de salud debido a la pandemia de COVID-19 han dado lugar a una grave disminución de la vacunación sistemática de los niños y los grupos de población vulnerables.



“Les ruego que se vacunen cuando sea su turno. Las vacunas son una herramienta fundamental para protegernos contra la COVID-19. Ya estamos viendo que, en los lugares donde la cobertura de vacunación está más avanzada, hay un menor número de casos, hospitalizaciones y muertes por COVID-19.” – Dra. Carissa F. Etienne, Directora de la OPS

La doctora Etienne recordó que la Región de las Américas había sido la primera región del mundo en erradicar la viruela y eliminar la poliomielitis, el sarampión y la rubéola, gracias a las sólidas iniciativas de salud pública de los países para vacunar a su población. Señaló que esta exitosa estrategia también debía aplicarse para luchar contra la pandemia de COVID-19 y revertir los avances perdidos a causa de las medidas de confinamiento y la circulación restringida.

Asimismo, pidió que las políticas gubernamentales reforzaran la confianza del público en la vacunación e instó a promover la vacunación durante la pandemia de COVID-19 y a apoyar la introducción de vacunas contra esa enfermedad. También exhortó a mantener las medidas de mitigación como el distanciamiento físico, el uso de la mascarilla y la higiene adecuada de las manos durante todo el proceso de vacunación y hasta que concluyera la pandemia.

Resumen



Del **24 al 30 de abril del 2021** la Región de las Américas celebró la 19.a Semana de Vacunación en las Américas (SVA) y la 10.a Semana Mundial de la Inmunización.



El lema regional del año 2021 fue **"Las vacunas nos acercan. #Vacúnate"**.



En el contexto de la pandemia de COVID-19, la OPS hizo hincapié en que **la SVA es una plataforma flexible** cuyas actividades pueden ser adaptadas a los distintos contextos locales, nacionales, regionales y mundiales.



12 países y territorios de la Región de las Américas participaron en la SVA 2021; algunos países pospusieron sus actividades o no participaron debido a la situación epidemiológica mundial provocada por la pandemia de COVID-19.



7 países aprovecharon la SVA como plataforma para vacunar a su población contra la gripe, priorizando a los trabajadores de salud, las personas mayores y las personas con enfermedades crónicas; llegaron a **más de 65 millones de personas de todas las edades**.



12 países vacunaron a más de **2,7 millones** de niños y adultos contra el sarampión para apoyar el objetivo de eliminar esta enfermedad.



11 países llevaron a cabo actividades para proteger el **logro de la erradicación de la poliomielitis** como parte de la SVA 2021, y **9 países** utilizaron la SVA como plataforma para vacunar a las adolescentes contra el **virus del papiloma humano (VPH)**.



Al menos 12 países utilizaron las **redes sociales** (por ejemplo, Twitter y Facebook) como solución alternativa a los actos masivos en persona para promover la importancia de la vacunación durante la pandemia de COVID-19 y alentar a las personas a seguir vacunándose.



Desde el 2003 **más de 1.000 millones de personas** de todas las edades se han vacunado en el marco de la SVA.



Se administraron **más de 200.000 dosis de vacunas** durante la SVA 2021.



Brote de sarampión entre Colombia y Venezuela (Rep. Bolivariana de)

2002

2003

2004

2005

2006

2007

2008



1ª Semana de Vacunación en Europa

Pandemia H1N1

2009



1ª Semana de Vacunación en África y en el Pacífico Occidental

2010

2011

2012

2013

2014

2015

2016



15 años de la SVA

2017

2018

2019

2020

2021



1ª Semana de Vacunación en las Américas (SVA)

1ª Semana de Vacunación en el Mediterráneo Oriental



10 años de la SVA



1ª Semana de Inmunización en Asia Sudeste



19ª SVA

Antecedentes

¿QUÉ ES LA SEMANA DE VACUNACIÓN EN LAS AMÉRICAS?

La Semana de Vacunación en las Américas (SVA) es una iniciativa regional que tiene como objetivo promover la equidad y el acceso a la vacunación en todos los países de la Región de las Américas.

La participación de los países de la Región en la SVA es flexible. La plataforma de la SVA puede adaptarse a los contextos nacionales, regionales y mundial para seleccionar las actividades que mejor se adapten a las prioridades locales de salud pública. En el centro de esta iniciativa están las incansables actividades de los países para llevar la vacunación a los grupos de población vulnerables que tienen poco o ningún acceso a servicios de salud habituales como los habitantes de la periferia urbana, las zonas rurales o fronterizas y las comunidades indígenas.

Estas actividades han permitido que la SVA contribuya a fortalecer los programas nacionales de inmunización de los países de la Región. La iniciativa también ha proporcionado

una sólida plataforma para fomentar la importancia de la vacunación, mantener la inmunización en un lugar prioritario de la agenda política y seguir atrayendo la atención de los medios de comunicación. La SVA es un magnífico ejemplo de lo que es posible lograr cuando los países se unen más allá de las fronteras, las culturas y las lenguas con el objetivo de mejorar la salud de su población.

Los objetivos generales de la SVA son:

- promover la equidad y el acceso a la vacunación;
- promover la transición de la vacunación de los niños a la vacunación de toda la familia;
- mantener la inmunización en la agenda política;
- aumentar la cobertura de vacunación para todos los antígenos; y
- funcionar como plataforma para las actividades integradas.

ORIGEN DE LA SEMANA DE VACUNACIÓN EN LA REGIÓN DE LAS AMÉRICAS

En respuesta al brote de sarampión del 2002 que sobrevino a lo largo de la frontera entre Venezuela y Colombia, los ministros de salud de los países andinos propusieron realizar una campaña de vacunación coordinada a nivel internacional para prevenir una mayor propagación de la enfermedad. Con el apoyo de la OPS, la propuesta evolucionó a lo largo de los meses siguientes hasta convertirse en lo que hoy se conoce como Semana de Vacunación en las Américas (SVA).

La SVA se celebró por primera vez en abril del 2002 con la participación de 19 países y territorios, y ese mismo año la iniciativa fue aprobada por medio de una resolución del 44.º Consejo Directivo de la OPS (2). Hoy en día, la iniciativa ha madurado hasta convertirse en una celebración del poder de la vacunación en todo el continente, además de ofrecer todos los años una importante oportunidad para que todos los países de la Región de las Américas destaquen el trabajo fundamental que realizan mediante sus programas nacionales de inmunización.



Centro de vacunación contra la COVID-19 en Argentina
© Ministerio De Salud Argentina

SVA 2021: Adaptaciones a la pandemia y despliegue de la vacuna contra la COVID-19

El 11 de marzo del 2020 la Organización Mundial de la Salud (OMS) declaró que la COVID-19 se había convertido en pandemia; se trataba de la primera pandemia no gripal que afectaba a más de 200 países, con más de 300 millones de casos y 5,5 millones de muertes en todo el mundo a finales del 2021. Aproximadamente la mitad de los casos han sido notificados en la Región de las Américas. En muchos países de la Región, la declaración de la pandemia y la imposición de medidas de contención y distanciamiento coincidieron con la celebración de la SVA. La participación general en el evento se mantuvo en un mínimo histórico durante dos años consecutivos, y la mayor parte de los recursos de atención médica y de mano de obra que los Estados Miembros normalmente reservaban para la SVA han sido reorientados para luchar contra esta pandemia mortífera.

Así pues, la situación epidemiológica internacional afectó la celebración de la SVA y obligó a los países a concebir diversas estrategias para llevar a cabo las actividades y adaptarlas a sus contextos nacionales y locales (3). Además del cumplimiento de los objetivos generales de la SVA, se promovió directamente en los países y los medios de comunicación la importancia de aprovechar la SVA para integrar actividades educativas como el lavado de manos y el distanciamiento físico (medidas adoptadas en respuesta a la pandemia). También se recomendó que no se interrumpieran los servicios de vacunación, a fin de prevenir brotes de enfermedades prevenibles mediante vacunación.

Siguiendo muchas estrategias del año pasado, en la SVA 2021 se utilizaron los recursos disponibles para llevar de manera segura a la población servicios de vacunación sistemática y contra la COVID 19. Con el fin de respetar las medidas de distanciamiento social, en varios países se prestaron servicios de vacunación en lugares al aire libre y centros de vacunación sin cita previa. Otros países se valieron de trabajadores comunitarios de salud y sitios itinerantes para abordar específicamente la enorme necesidad derivada de la falta de acceso generalizado a las vacunas contra la COVID-19 (4).

Durante la SVA los asociados internacionales, como el Mecanismo COVAX, suministraron a varios países de la Región las tan necesarias dosis de vacunas contra la COVID-19. Argentina recibió un gran cargamento de casi un millón de dosis de vacunas contra la COVID-19 al comienzo de la SVA para iniciar su campaña nacional (5). Asimismo, Bolivia recibió del Mecanismo COVAX un envío de aproximadamente 90.000 dosis durante la SVA (6). El despliegue de la vacuna contra la COVID-19 ha sido particularmente difícil en los entornos de bajos recursos debido al requisito de almacenar la vacuna a baja temperatura. Las comunidades rurales y remotas, cuya infraestructura es limitada, se han visto aún más desfavorecidas por este nuevo desafío. Por ello, la OPS alentó a los Estados Miembros a realizar campañas de vacunación dirigidas a los habitantes de las zonas fronterizas y a las personas de ascendencia africana o indígena.

Para lograr esta tarea, la OPS consideró necesario transmitir a los países recomendaciones concretas para adecuar la planificación y la puesta en marcha de sus campañas. Las recomendaciones incluyeron las siguientes:

- Asegurarse de que las actividades previstas para la SVA 2021 siguieran las recomendaciones del plan nacional de respuesta a la COVID-19 (por ejemplo, la aplicación de medidas de distanciamiento físico).
- Cancelar actos masivos, desfiles, ferias, etc. y difundir mensajes sobre la importancia de la vacunación a lo largo de la semana a través de medios virtuales como las redes sociales, la televisión y la radio.
- Hacer hincapié en el fortalecimiento de la vacunación institucional, adaptando los aspectos logísticos y operativos para evitar aglomeraciones en los hospitales y centros de salud.
- Tener en cuenta y adaptar las medidas para la protección del personal de salud y para la vacunación de las personas en sus comunidades, en los hospitales y los centros de salud, según corresponda.

Funcionarios de salud de Ecuador reciben un cargamento de vacunas contra la COVID-19 enviado por el Mecanismo COVAX durante la SVA 2021.

© UNICEF



En vista de la situación mundial, varios países de la Región decidieron posponer las actividades de la SVA 2020 a fin de destinar todos sus recursos a la respuesta a la COVID-19. En el 2021, la mayoría de los países de la Región de las Américas no participó en las actividades de la SVA por segundo año consecutivo por estas mismas razones, y solo 12 países enviaron informes acumulativos de sus actividades reducidas.

No obstante, los informes finales enviados a la OPS destacaron la necesidad de recibir apoyo adicional y donaciones de dosis de las vacunas contra la COVID-19 para brindar ayuda a los miembros sin acceso a estas vacunas. De los 12 países que presentaron informes sobre las actividades realizadas durante la SVA, solo nueve informaron que disponían de vacunas contra la COVID-19, y estos

distribuyeron poco más de 137 millones de dosis. Para poner estas cifras en perspectiva, en la Región de las Américas viven aproximadamente 1.300 millones de personas, y muchas de las vacunas contra la COVID-19 requieren la aplicación de más de una dosis para ser plenamente efectivas.

En abril del 2021, las vacunas contra la COVID-19 se encontraban en las primeras etapas de distribución y no había centros de fabricación importantes en América del Sur. Los retrasos en la cadena de suministro mundial, el acaparamiento de las vacunas por parte de las principales potencias mundiales y los requisitos para el almacenamiento en la cadena de frío de estas vacunas también contribuyeron a la falta de suministro en la Región de las Américas (7, 8).

HINCAPIÉ RENOVADO EN LOS GRUPOS VULNERABLES Y LOS TRABAJADORES DE PRIMERA LÍNEA

En la campaña de la SVA 2020, la OPS hizo hincapié en la necesidad de mantener los servicios de inmunización para los trabajadores de salud y amplió este mandato para la SVA 2021. En el marco de la campaña organizada en el 2021, se pidió a los países que velaran por que los miembros de la comunidad más vulnerables a la enfermedad por coronavirus fueran incluidos en los planes nacionales de la campaña de la SVA, entre ellos las personas mayores, las personas con ocupaciones de alto riesgo, los trabajadores de salud, las personas de ascendencia africana o indígena y los habitantes de las zonas fronterizas.



© UNICEF



Vacunación al aire libre en Amapá (Brasil)

© OPS/OMS

Como parte de la respuesta mundial frente a la pandemia, la OPS ha desempeñado una función esencial, que consistió en proporcionar apoyo organizativo y recursos de atención médica a los países de la Región de las Américas. En su calidad de colaboradora del Mecanismo de COVAX, la OPS ha ayudado a comprar equipos de protección personal como mascarillas, batas y guantes; más de 20 millones de dosis de vacunas; y más de 25 millones de pruebas de detección de la COVID-19, incluidas las pruebas mediante la reacción en cadena de la polimerasa (PCR por su sigla en inglés) y las pruebas rápidas de detección de antígenos. Además, la OPS ha proporcionado actividades de capacitación técnica para apoyar la realización de las pruebas, el rastreo epidemiológico y la atención clínica en los sistemas de salud de la Región (9).

Asimismo, la Organización formuló recomendaciones para que los países adoptaran medidas concretas encaminadas a garantizar la continuidad de los servicios de vacunación y la protección del personal de salud. Las medidas dirigidas a los servicios se centraron en los siguientes aspectos:

- reorganizar los servicios de vacunación de modo que se prestaran al aire libre o en espacios bien ventilados;
- mantener los servicios de vacunación separados de otros servicios a fin de mantener a las personas enfermas alejadas de las asintomáticas;



Vacunación de grupos de población indígenas en Nariño (Colombia)

© OPS/OMS

- desinfectar con frecuencia los espacios donde se administraran las vacunas;
- disponer unidades con desinfectante de manos o estaciones de lavado de manos con agua clorada en la entrada; y
- establecer jornadas o calendarios de vacunación exclusivos para los grupos vulnerables (personas mayores, embarazadas y personas con enfermedades preexistentes).

La OPS también recomendó que las personas que administraban las vacunas adoptaran medidas para protegerse a sí mismas y a quienes recibían la vacuna durante el proceso de vacunación, entre ellas las siguientes:

- practicar la higiene de manos de manera correcta y frecuente;
- cumplir con las normas aprobadas (vestir el uniforme solo en el lugar de trabajo, no usar accesorios como aretes o relojes y siempre usar zapatos cerrados);
- limpiar el teléfono celular en la forma adecuada y no utilizarlo al estar en contacto con los pacientes;
- no tocarse los ojos, la nariz ni la boca; y
- aislarse y consultar con el médico en caso de presentar síntomas de COVID 19.



Lanzamiento de la Semana de Vacunación en las Américas 2021
© OPS/OMS

INAUGURACIÓN REGIONAL: ADAPTACIONES AL ENTORNO VIRTUAL

Para celebrar el inicio de la SVA 2021 y sus 19 años, la OPS organizó un acto virtual de inauguración a nivel regional en el que participaron la gerencia ejecutiva de la Organización y los presidentes de Colombia y Costa Rica. El acto incluyó una intervención especial del futbolista Pelé, quien envió un saludo especial con motivo de la SVA y habló de la importancia de la vacunación para mantenernos sanos. Este acto es un excelente ejemplo de la importancia de la Semana de Vacunación para mantener los programas de inmunización en un lugar prioritario de la agenda política y garantizar así el compromiso de los gobiernos con sus programas nacionales.

La doctora Carissa F. Etienne, Directora de la OPS, y el doctor Jarbas Barbosa da Silva Jr., Subdirector de la OPS, inauguraron el acto virtual con una breve actualización. El doctor Barbosa expuso los avances logrados en el marco de la SVA desde su comienzo y explicó las metas y los objetivos de la 19.a SVA.

Los países miembros de la OPS también organizaron actos virtuales similares para celebrar el inicio de la 19.a Semana de Vacunación en la Región de las Américas, y algunos realizaron actos presenciales con capacidad limitada dirigidos a promover la vacunación en la Región. Las redes sociales fueron una herramienta fundamental para que la OPS y los Estados Miembros llegaran a la población durante la pandemia de COVID-19. Los eventos en vivo en Facebook y Twitter lograron reunir muchos participantes y apoyar un mayor compromiso mientras muchos países aún tenían en vigor medidas de confinamiento y restricciones de viaje debido a la pandemia.

El acto a nivel regional concluyó con una presentación de los materiales de comunicación que la OPS proporcionó a los Estados Miembros para que los utilizaran en sus eventos, y se anunció la colaboración con el programa Plaza Sésamo y con Pelé. El plan de comunicaciones también incluyó información sobre los eventos en vivo que tendrían lugar en las redes sociales para conseguir una mayor participación a lo largo de la semana.

PRIORIZAR LA VACUNACIÓN CONTRA LA GRIPE ESTACIONAL

Con el fin de proteger **a los grupos más vulnerables, como las personas mayores, los residentes de hogares de ancianos, las personas con enfermedades crónicas y los trabajadores esenciales**, la OPS recomendó a los países priorizar la vacunación contra la gripe para evitar las coinfecciones y la sobrecarga de los servicios de salud dedicados a la respuesta a la COVID-19.

Para evitar la concurrencia masiva de estos grupos a los establecimientos de salud y reducir el riesgo de entrar en contacto con personas enfermas, la OPS también recomendó a los países poner en marcha otras estrategias, entre ellas, establecer calendarios de vacunación especiales y ampliados, dar citas para la atención médica e instalar puestos de vacunación en lugares que no se vinculan con los servicios de salud (por ejemplo, en escuelas vacías).

Doce países de la Región aprovecharon la SVA para poner en marcha **estrategias de vacunación innovadoras, como dar citas escalonadas o citas con horarios específicos, y vacunar a la población**

en las iglesias, los bancos, los automóviles, los hogares de ancianos y los edificios religiosos vacíos, así como en puestos al aire libre ubicados fuera de los centros de salud.



Vacunación en zonas remotas Boquerón (Paraguay)
© OPS/OMS

En el marco de la SVA y otras campañas que duraron hasta mediados de año, los países vacunaron a más de 210 millones de personas en la Región, centrándose particularmente en los grupos prioritarios, a saber: las personas mayores, los trabajadores de salud, las personas con ocupaciones de alto riesgo, las embarazadas, las personas con enfermedades preexistentes y los menores de 5 años.



Semana de Vacunación en las Américas en el Distrito Capital (Venezuela)
© OPS/OMS



Vacunación de personas mayores en Costa Rica
© OPS/OMS

RESULTADOS DE LA CAMPAÑA DE LA SVA 2021

Los siguientes resultados se basan en los informes recibidos por la OPS de 12 países que participaron en la SVA 2021. Estas cifras no incluyen a todas las personas vacunadas durante la Semana de Vacunación, sino que son únicamente las cifras recibidas por la OPS.

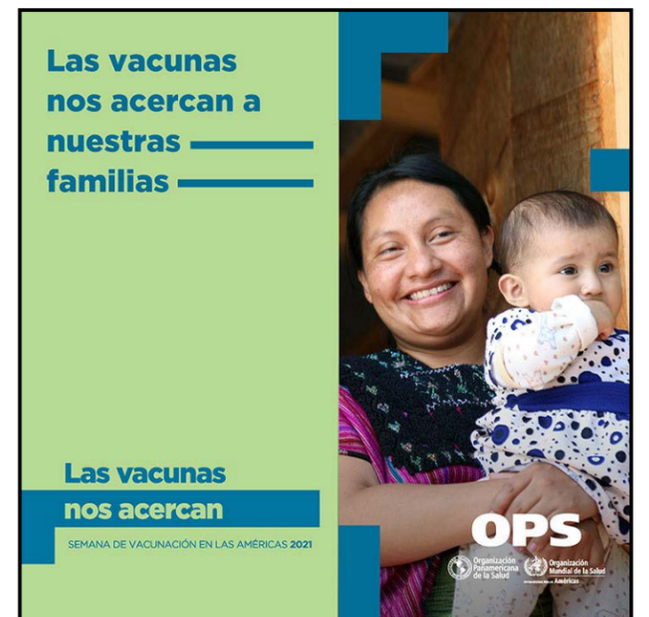
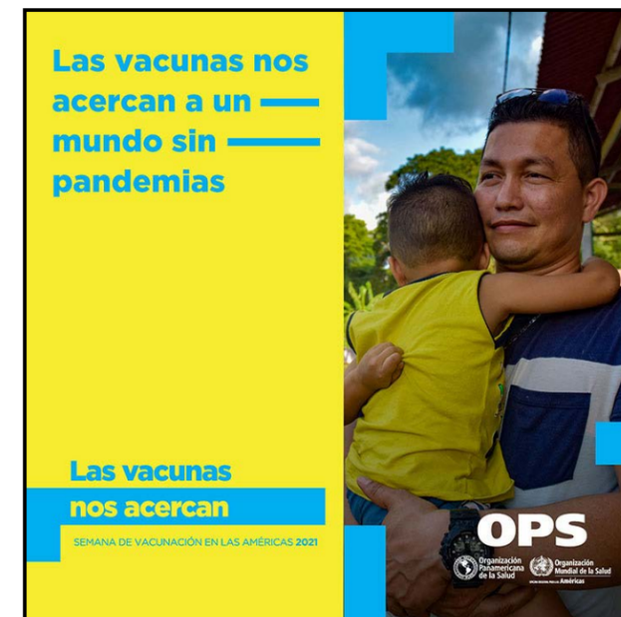
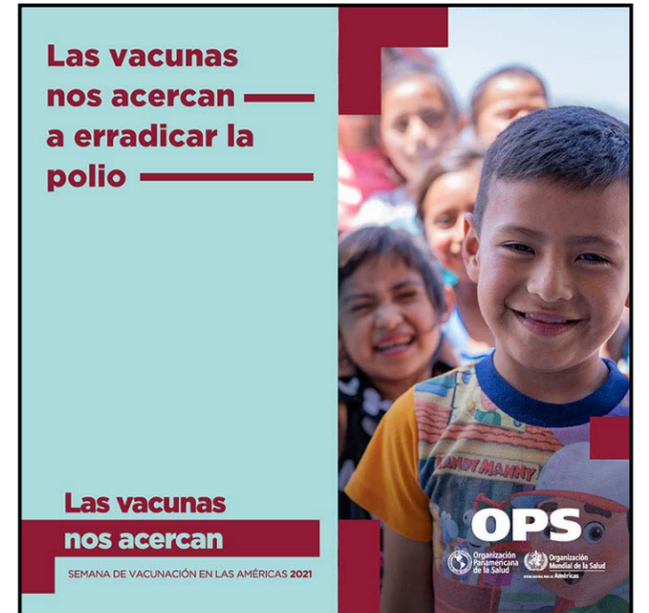
A continuación se presentan los resultados basados en el número de personas vacunadas con distintos antígenos.

Número de personas vacunadas, por antígeno					
COVID-19	SPR	SR	Poliomielitis OPV	Poliomielitis IPV	Fiebre amarilla
137,409,870	2,713,433	40,051	490,473	113,385	9,086
Gripe	DTP	DT	Td	Hib	Hepatitis B
56,722,353	234,227	15,336	653,416	102,484	32,375
Pentavalente	BCG	RV	Neumocócico	VPH	Otros
188,489	44,575	111,240	106,089	57,519	50,722
Total			199,095,123		

Campaña de comunicación

El lema regional para la campaña del 2021 fue **"Las vacunas nos acercan. #Vacúnate"**. En la campaña de este año, se apunta a contar historias sobre cómo las vacunas nos acercan a los momentos, las personas y los objetivos que más nos importan.

A nivel regional, se prepararon materiales como carteles, tarjetas para las redes sociales, infografías, videos y animaciones para apoyar las campañas nacionales de los distintos países y la campaña regional para la SVA. Los materiales incluyen fotografías que muestran la gran diversidad de grupos de población que se benefician de la vacunación en la Región de las Américas.



CAMPAÑA EN LAS REDES SOCIALES

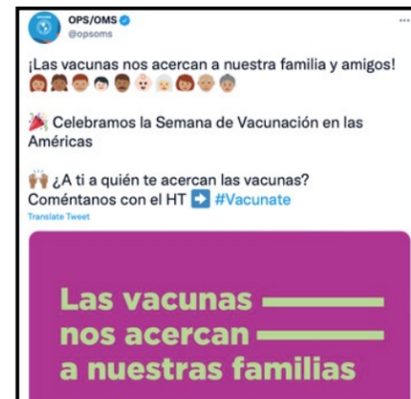
La campaña de la SVA en las redes sociales tuvo lugar en las cuentas regionales de la OPS en Facebook, Twitter, Instagram y LinkedIn, donde tuvo un amplio alcance entre los más de

900.000 seguidores que suman estas cuentas. La campaña realizada a través de estas cuentas llegó a más de 92 millones de pantallas y generó más de 4 millones de interacciones.



Asimismo, a través de las cuentas de redes sociales de las representaciones de la OPS se difundieron los diferentes materiales, lo que permitió un mayor alcance de los mensajes fundamentales sobre la importancia de la vacunación, la

seguridad y la eficacia de las vacunas y la función de la inmunización en la protección de las comunidades contra enfermedades peligrosas.



CHATS EN TWITTER: HABLEMOS DE VACUNAS

Los **chats en Twitter** son conversaciones públicas que permiten entrar en contacto a personas de diversos entornos (público en general, académicos, investigadores, gobiernos y otros destinatarios clave).

Con motivo de la SVA 2021, se organizó un **chat en Twitter con el público en general para responder preguntas sobre las vacunas contra la COVID-19 y la vacunación sistemática.**¹ La OPS respondió preguntas sobre diversos temas, entre ellos, la seguridad y la eficacia de las vacunas contra la COVID-19, el funcionamiento de las vacunas, las vacunas más efectivas y la rápida elaboración y producción de las vacunas. El chat en Twitter ofreció una oportunidad única para responder las preguntas e inquietudes planteadas por personas de toda la Región, al tiempo que promovió la importancia de la vacunación como servicio esencial durante la pandemia.

El interés generado por el chat en Twitter sobre la SVA inspiró otras conversaciones en las redes sociales entre los expertos en inmunización de la OPS y el público en general, las cuales han continuado a lo largo de todo el año.



¹ Véase un ejemplo en: <https://twitter.com/pahowho/status/1387113541262626816> [en inglés].

#HABLEMOSDEVACUNAS

REDES SOCIALES EN LOS PAÍSES



Ministerio de Salud de la Nación @msal nacion

Semana de Vacunación en las Américas

Si vas a un Centro de Salud llevá tu carnet y el de tus hijas/os para que el personal de salud pueda chequearlo y verificar si faltan aplicar vacunas.

Las vacunas nos acercan. #Vacunate

argentina.gob.ar/salud/vacunas

+ 0800-222-1002

Translate Tweet

9:17 AM · Apr 25, 2021 · Twitter Web App

101 Retweets 1 Quote Tweet 217 Likes

MinSaludCol @MinSaludCol

Únete a la campaña nacional de vacunación contra el sarampión y la rubéola para niños entre 1 y 10 años de edad. ¡#BuscaYaLasVacunas! Y asiste con todas las medidas de bioseguridad.

#EsGratisHazloDeUna!

Los detalles bit.ly/32JLxiD

Translate Tweet

1:50 PM · Apr 27, 2021 · Twitter Media Studio

8 Retweets 44 Likes

MSP - Uruguay @MSPUruguay

Este lunes 26 comienza la campaña de vacunación antigripal, de forma escalonada y acumulativa.

Semana 1 se inmunizará a personal de la salud.
2 A partir del 3/5 podrán vacunarse embarazadas y menores entre 6 meses y 5 años.

La Dra. @AliFernandezUY explica los puntos clave

Translate Tweet

1:17 13.9K views

2:13 PM · Apr 24, 2021 · Twitter Web App

204 Retweets 13 Quote Tweets 387 Likes



Ministerio de Salud de El Salvador

July 2, 2021

¡Las vacunas nos acercan!

Bajo este lema, este día y junto a la OPS/OMS, hemos lanzado la Décimo Novena Semana de Vacunación en Las Américas, a fin de proteger a nuestra infancia de diversas enfermedades.

Con el lanzamiento de la Semana de la Vacunación en Las Américas, buscamos completar el esquema de vacunación en menores de edad e iniciarlo, en el caso que corresponda ya aplicar cualquiera de las dosis en cumplimiento al Esquema Nacional de Vacunación.

Las vacunas que aplicamos son:

- BCG: previene tuberculosis, hepatitis B, rotavirus, poliomielitis y neumococo
- Pentavalente: protege contra difteria, tétanos, tosferina, meningitis, influenza y hepatitis B.
- SPR: contra el sarampión, paperas y rubéola

También vacunamos:

- DPT: para proteger contra la difteria, tétanos y tosferina
- TD: que protege al tétano y difteria

Desde el año 2020 incluimos a nuestro Esquema Nacional de Vacunación la dosis que protege contra el Virus del Papiloma Humano y que aplicamos a toda niña de nueve y diez años, para prevenir el cáncer de cérvix.

Para este año, vamos a mantener la aplicación de esta vacuna a fin de garantizar un mejor futuro para nuestras niñas salvadoreñas.

OPS/OMS Cuba

April 25, 2021

Hoy empieza la Semana de Vacunación en las Américas 🇺🇸 24-30 ABRIL

En estos tiempos, las vacunas nos acercan a la posibilidad de terminar con la #COVID19

No lo dudes, #Vacunate

COVID-19 🛡️ Protégete y protege a los demás.

INFO www.paho.org/sva



msal nacion • Follow

Semana de Vacunación en las Américas

Tener el esquema de vacunación completo ayuda a disminuir el riesgo de padecer enfermedades inmunoprevenibles y de requerir asistencia por el sistema sanitario.

Las vacunas nos acercan. #vacunate

<https://www.argentina.gob.ar/salud/vacunas>

+ 0800-222-1002

37w

3576sebastian Las que no se llevan ustedes

1,131 likes

APRIL 24, 2021

COLABORACIÓN CON PLAZA SÉSAMO

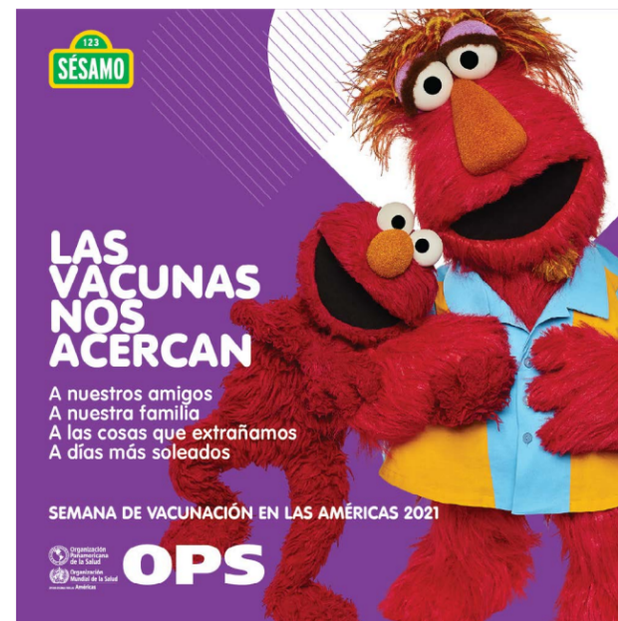
El famoso programa infantil Plaza Sésamo difundió, en el marco de la 19.ª Semana de Vacunación en las Américas, la importancia de vacunarse. No fue la primera vez que el programa infantil colaboró con la OPS para crear contenido educativo relacionado con la salud pública, ya que en el 2016 habían cooperado en una campaña para educar a los niños sobre el virus del Zika (10).

Varios personajes de Plaza Sésamo, como Abelardo, Elmo y Rosita, aparecieron en los materiales de las redes sociales para la campaña promocional de la SVA. A lo largo de la pandemia de COVID-19, Plaza Sésamo se ha convertido poco a poco en un promotor acérrimo de las vacunas. Esta nueva colaboración consolida el prestigio del programa como defensor reconocido a nivel internacional de la vacunación sistemática y las medidas de salud pública.

Plaza Sésamo se une a la lista de otros programas, celebridades y artistas que han prestado su voz a la campaña de la Semana de Vacunación en las Américas, entre ellos, la famosa caricatura infantil brasileña Mónica y sus amigos, el



medallista de oro olímpico jamaquino Usain Bolt, el futbolista estrella uruguayo Edinson Cavani, la estrella de la televisión de Chile Don Francisco y el cantautor sudamericano Ricardo Montaner.



HISTORIAS DE LOS PAÍSES

Bolivia. Las vacunas en los tiempos de la COVID-19: Los líderes de barrio son el centro de la vacunación en el distrito minero de Potosí

Durante la pandemia de COVID-19, la inmunización sistemática disminuyó drásticamente, sobre todo en menores de 5 años. En Bolivia, los líderes comunitarios y los centros de salud rurales se han convertido en los principales administradores de las vacunas durante la pandemia. La pandemia de COVID-19 ha generado interrupciones en el funcionamiento de los sistemas de salud, y la vacunación no ha sido la excepción. Por ejemplo, durante el año en curso, Potosí registró una disminución de casi el 20% de la cobertura de vacunación en la población infantil menor de 1 año, en comparación con el año anterior. A fines de octubre del 2020, el Centro de Salud Pailaviri había vacunado a 551 usuarios en el centro de salud, a 403 mediante campañas y a 445 a través de visitas casa por casa en las zonas aledañas al centro.

En especial en el contexto de la pandemia, la cobertura de vacunación depende en gran medida del seguimiento diario de las libretas de vacunación infantil y el registro de vacunas que maneja la licenciada Judith Canasa, como también de las visitas diarias casa por casa que realiza la auxiliar de enfermería Nelly Cruz.

[Puede leer la historia completa aquí.](#)

Otros comunicados de prensa

Durante la SVA la OPS hizo hincapié en el tema de la vacunación en los medios de comunicación. En su rueda de prensa semanal, la Directora de la OPS defendió la vacunación como servicio esencial durante la pandemia. Además, se enviaron los siguientes comunicados de prensa:

- La OPS pide cerrar la brecha de vacunación generada por la pandemia de COVID-19. <https://www.paho.org/es/noticias/23-4-2021-ops-pide-cerrar-brecha-vacunacion-generada-por-pandemia-covid-19>



© OPS/OMS



PAHO calls for closing vaccination gap generated by 19 pandemic disruption

23 Apr 2021



- Observaciones de la Directora: Rueda de prensa semanal sobre la COVID-19. <https://www.paho.org/en/documents/paho-director-remarks-vaccination-week-americas-2021-launch>
- Observaciones de la Directora: Presentación de la Semana de Vacunación en las Américas. <https://www.paho.org/en/documents/paho-director-remarks-vaccination-week-americas-2021-launch>

La Semana Mundial de la Inmunización



Tras el éxito de la Semana de Vacunación en las Américas, otras regiones de la OMS emprendieron iniciativas similares adaptadas a la realidad de sus respectivos países y territorios.

En el 2012, este movimiento mundial culminó con el establecimiento de la Semana Mundial de la Inmunización (SMI).² Todos los años, en el marco de la SMI y la SVA, los países se unen para crear conciencia sobre la importancia de la vacunación y para vacunar a los distintos grupos de población de todo el mundo, haciendo un esfuerzo especial para llegar a las personas que no tienen acceso habitual a los servicios de salud, incluidos los pueblos indígenas, los migrantes, los grupos de población fronterizos y los habitantes de las zonas rurales y periurbanas.

La Semana Mundial de la Inmunización, aprobada en la 65.ª Asamblea Mundial de la Salud de mayo del 2012 por medio de la resolución WHA65.18 (11), se celebra oficialmente cada año durante la última semana de abril.

El objetivo principal de la campaña es instar a un mayor compromiso en materia de inmunización a nivel mundial y a crear conciencia sobre la importancia de la vacunación para mejorar la salud y el bienestar de todas las personas en todo lugar a lo largo de la vida.

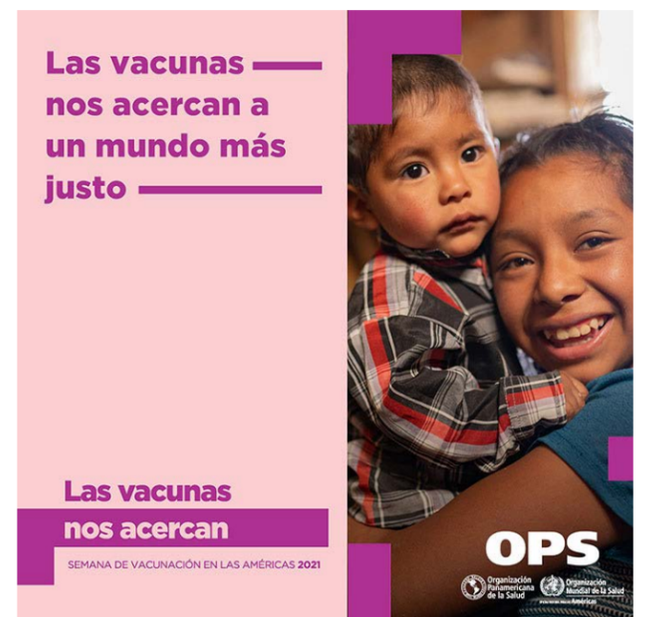
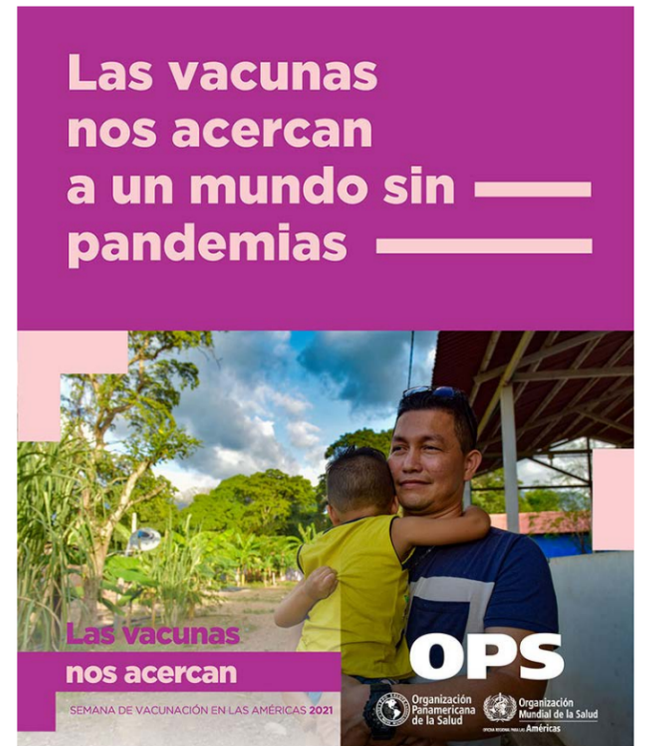
² Para obtener más información sobre la Semana Mundial de la Inmunización, consulte el sitio web <https://www.who.int/es/campaigns/world-immunization-week/2021>



LA CAMPAÑA DEL 2021

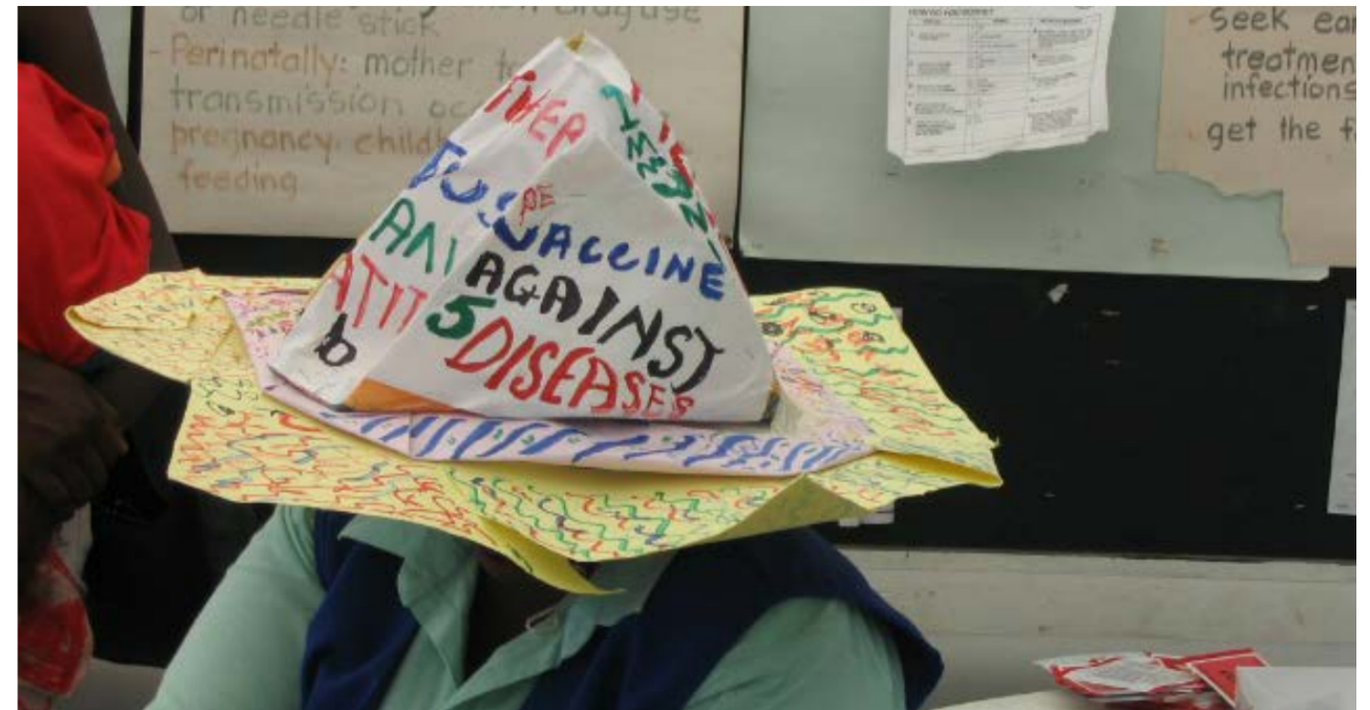
La campaña de la SMI se llevó a cabo del 24 al 30 de abril del 2021 con el lema “Las vacunas nos acercan” y la etiqueta #LasVacunasFuncionan en las redes sociales. Se hizo hincapié en la manera en que las vacunas nos ayudarán a avanzar en el camino hacia un mundo donde podamos estar juntos nuevamente después de un año de lucha contra la devastadora pandemia de COVID-19. Las vacunas son una herramienta nueva que es fundamental en la lucha contra la COVID-19. Los científicos de todo el mundo están trabajando lo más rápido posible, colaborando e innovando para poner a disposición de todos nosotros las pruebas de detección, los tratamientos y las vacunas que en conjunto salvarán vidas y pondrán fin a esta pandemia. En el campo de las vacunas se siguen logrando avances que nos acercan a un mundo sin tuberculosis ni cáncer de cuello uterino y donde no exista el sufrimiento ocasionado por las enfermedades infantiles como el tétanos y el sarampión.

- Replantear la conversación mundial sobre las vacunas para centrarse en su importancia.
- Destacar las muchas formas en que las vacunas nos permiten vivir una vida saludable y productiva al prevenir la propagación de enfermedades prevenibles mediante vacunación.
- Dar constancia social de que el público en general ya valora las vacunas y confía en ellas.
- La campaña de este año busca generar solidaridad y confianza en que la vacunación es un bien público que salva vidas y protege la salud. Para ello, buscaremos más asociados que se unan a nosotros, con el espíritu de unir a las personas para apoyar una causa que salva vidas.



Referencias

1. Organización Panamericana de la Salud. La OPS pide cerrar la brecha de vacunación generada por la pandemia de COVID-19. Washington, D.C.: OPS; 2021. Disponible en: <https://www.paho.org/es/noticias/23-4-2021-ops-pide-cerrar-brecha-vacunacion-generada-por-pandemia-covid-19>.
2. Organización Panamericana de la Salud. Mantenimiento de los programas de vacunación - Eliminación de la rubéola y el síndrome de rubéola congénita (SRC) [Internet]. 44.º Consejo Directivo de la OPS, 55.ª sesión del Comité Regional de la OMS para las Américas, del 22 al 26 de septiembre del 2003. Washington, D.C.: OPS; 2012 (resolución CD44.R1). Disponible en: <https://iris.paho.org/handle/10665.2/243?locale-attribute=es>.
3. Organización Panamericana de la Salud. La OPS insta a los países a que mantengan los programas de vacunación durante la pandemia de COVID-19 [Internet]. Washington, D.C.: OPS; 2020. Disponible en: <https://www.paho.org/es/noticias/24-4-2020-ops-insta-paises-que-mantengan-programas-vacunacion-durante-pandemia-covid-19>.
4. Prensa Ministerio de Salud Pública. Inicia la Semana de Vacunación en las Américas 2021. San Juan: Gobierno de San Juan; 2021. Disponible en: <https://sisanjuan.gob.ar/salud-publica/2021-04-24/31451-inicia-la-semana-de-vacunacion-en-las-americas-2021>.
5. Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia. Llegaron a Argentina 864.000 vacunas COVID-19 del Mecanismo COVAX. Nueva York: UNICEF; 2021. Disponible en: <https://www.unicef.org/argentina/comunicados-prensa/llegaron-argentina-vacunas-covid-covax>.
6. Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia. Bolivia recibe 92.430 dosis de vacunas COVID-19 a través de COVAX. Nueva York: UNICEF; 2021. Disponible en: <https://www.unicef.org/bolivia/comunicados-prensa/bolivia-recibe-92430-dosis-de-vacunas-covid-19-traves-de-covax>.
7. Prensa Latina. Celebran 19 Semana de la Inmunización en las Américas. ElPais.cr; 24 de abril del 2021. Disponible en: <https://www.elpais.cr/2021/04/24/celebran-19-semana-de-la-inmunizacion-en-las-americas/>.
8. González AL. Salud y OPS: Mañana ingresa segundo lote de vacunas AstraZeneca. LaHora.gt; 28 de abril del 2021. Disponible en: <https://lahora.gt/salud-y-ops-manana-ingresa-segundo-lote-de-vacunas-astrazeneca/>.
9. Organización Panamericana de la Salud. Directora de la OPS afirma que las Américas ha podido superar numerosos desafíos de la pandemia gracias al “espíritu de unidad”. Washington, D.C.; OPS; 2021. Disponible en: <https://www.paho.org/es/noticias/21-6-2021-directora-ops-afirma-que-americas-ha-podido-superar-numerosos-desafios-pandemia>.
10. Joseph A. Elmo and “Sesame Street” get serious about Zika. Stat News; 24 de marzo del 2016. Disponible en: <https://www.statnews.com/2016/03/24/zika-elmo-sesame-street-paho/>.
11. Organización Mundial de la Salud. Semana Mundial de la Inmunización [Internet]. 65.ª Asamblea Mundial de la Salud; del 21 al 26 de mayo del 2012; Ginebra: OMS; 2012 (resolución WHA65.18). Disponible en: https://apps.who.int/gb/ebwha/pdf_files/WHA65-REC1/A65_REC1-sp.pdf.



OPS



Organización
Panamericana
de la Salud



Organización
Mundial de la Salud
OFICINA REGIONAL PARA LAS
Américas

OPS/FPL/IM/COVID-19/22-0008

© Organización Panamericana de la Salud, 2022. Algunos derechos reservados.
Esta obra está disponible en virtud de la licencia CC BY-NC-SA 3.0 IGO.