



# Semana de Vacunación de las Américas 2026

La **SVA** es una iniciativa regional coordinada por la Organización Panamericana de la Salud (OPS) que busca **ampliar el acceso a la vacunación en todos los países del continente**. Su objetivo principal es acercar las vacunas a todas las personas, sin importar quiénes sean o dónde vivan.

Cada año, los países participan activamente con **jornadas de vacunación, actividades comunitarias y acciones de información pública para proteger la salud de sus poblaciones**. Estas acciones refuerzan la importancia de la vacunación y contribuyen a fortalecer la seguridad sanitaria de la Región.

## 1 200 millones

Más de 1.2 mil millones de **dosis de vacunas** se han administrado a lo largo de un período de más de veinte años.

## ¿Qué busca la SVA este año?

La campaña hace un llamado claro: fortalecer la inmunización contra enfermedades prevenibles, con especial énfasis en **el sarampión**, dada la reaparición de brotes, el riesgo de transmisión endémica y la capacidad de contagio del virus.

Otros objetivos incluyen:



Mantener la inmunización en lo más alto de la agenda política.



Generar confianza en la seguridad y eficacia de las vacunas.



Proveer información basada en evidencia para combatir mitos y desinformación.

**OPS**



Organización  
Panamericana  
de la Salud



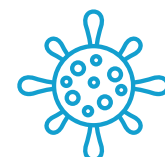
Organización  
Mundial de la Salud  
Región de las Américas



[www.paho.org/sva](http://www.paho.org/sva)



## Enfermedades en foco



### Sarampión

- Es la enfermedad más contagiosa conocida por el ser humano. Una sola persona infectada puede transmitirla a hasta 18 personas más.
- Las Américas, que fue la primera región del mundo en eliminar el sarampión en dos ocasiones, perdió nuevamente su estatus de libre de sarampión en noviembre de 2025.
- La mejor protección es contar con dos dosis de la vacuna contra el sarampión.
- En los últimos 25 años la vacunación contra el sarampión ha prevenido más de 6 millones de muertes en la región.
- No hay tratamiento específico para el sarampión y puede causar complicaciones graves, como ceguera, encefalitis, diarrea intensa, infecciones del oído y neumonía, sobre todo en niños malnutridos y pacientes inmunodeprimidos.



**OPS**  
**Sarampión**



**OPS**  
**Llamado a la acción**



## Virus del Papiloma Humano (VPH)

- El Virus del Papiloma Humano (VPH) es el nombre con el que se conoce a más de 200 virus relacionados que causan diferentes tipos de cáncer como el cáncer cervicouterino.
- El cáncer cervicouterino es la principal causa de muerte por cáncer en seis países de la región y la segunda en otros 14.
- La vacuna contra el VPH es una forma segura y eficaz de protegerse contra los tipos del virus que causan cáncer.
- Se recomienda que las niñas y niños de 9 a 14 años se vacunen contra el VPH, con una o dos dosis dependiendo del calendario nacional.
- La OPS está trabajando con la Región de la Américas para convertirse en la primera del mundo en eliminar el cáncer cervicouterino.



**OPS**  
**Vacuna contra el VPH**



**OPS**  
**Cáncer Cervicouterino**

## Hepatitis B



- La Hepatitis B es una infección grave del hígado causada por el virus de la Hepatitis B, y puede ser corta y grave (aguda) o de largo plazo (crónica).
- El virus se transmite mediante el contacto con sangre u otros líquidos corporales, y con mayor frecuencia de madre a hijo durante el parto y en la infancia.
- La Hepatitis B puede prevenirse con una vacuna, que provee una protección del 95 al 100% y es segura.
- La OPS recomienda aplicar una dosis al nacer en las primeras 24 horas de vida, seguida por una serie de vacunación durante la infancia. Además, recomienda la vacunación a personas que no hayan sido vacunadas previamente y que estén en grupos de alto riesgo como las personas embarazadas.
- La OPS, junto con los países de la región, se han propuesto eliminar la transmisión materno infantil de la hepatitis B al 2030.



**OPS**  
**Vacunas contra la Hepatitis**



**OPS**  
**Hepatitis**

# Desinformación: Un reto creciente



La **información falsa** sobre las vacunas y la vacunación, ya sea intencional (desinformación) o no (información errónea), **es una amenaza muy grave** para la salud pública de toda la Región.



La **exposición a información errónea** puede **disminuir la confianza** del público en los programas de inmunización y afectar negativamente su decisión de vacunarse, incluso entre personas que previamente si habían aceptado las vacunas.



La **lucha contra** quienes promueven **el negacionismo científico** y contra la desinformación es **fundamental** para mantener la confianza en la vacunación.



Junto con el personal de salud, **los medios de comunicación** son una de las fuentes de información científica en las que **más confía el público**, ayudando a formar opiniones y actitudes, e influyendo en el comportamiento de las personas.



La **OPS** está trabajando con los **Ministerios de Salud** para apoyar los **esfuerzos de comunicación** y proporcionar información clara y basada en evidencia.



Ciencia del  
Comportamiento



Comunicación de  
riesgos



Lucha contra la  
información falsa

## ¿Qué está haciendo la OPS?

- **Promover el compromiso claro y sostenido** de los gobiernos y socios internacionales para fortalecer los programas nacionales.
- **Acompañar a los países para que evalúen** cómo están funcionando sus programas y para que definan acciones concretas con el fin de mejorar y responder a sus principales desafíos.
- **Fortalecer las capacidades nacionales**, mejorando los sistemas de vigilancia de EPVs, el monitoreo de la seguridad de las vacunas y la capacitación del personal de salud, mediante herramientas prácticas y diferentes modos de aprendizaje.
- **Mejorar la calidad de la información**, apoyando el uso de registros electrónicos de vacunación y facilitando datos confiables que ayuden a tomar decisiones en salud pública.
- **Apoyar a los países frente al desafío de incorporar nuevas vacunas** y actualizar los esquemas de vacunación de forma segura y eficiente.
- **Comprender por qué las personas deciden vacunarse o no**, analizando los factores sociales y de comportamiento, e impulsar acciones que aumenten la confianza y la demanda de vacunas en distintos grupos de la población.
- **Planear sus necesidades de vacunas con anticipación y comprarlas en grupo** para toda la región a través de los Fondos Rotatorios Regionales de la OPS, y así obtener mejores precios que protejan los presupuestos de los países asignados a la inmunización y poder mantener o aumentar sus coberturas.



Tu decisión  
marca la  
diferencia

Semana de Vacunación  
en las Américas

Inmunización para todos

Inmunización para todos

Inmunización para todos

## Mensajes para el público

1

Las vacunas salvan vidas y previenen enfermedades y discapacidades. Son una de las herramientas de salud pública más seguras y efectivas.

2

Asegúrate de que tú y tu familia estén al día con sus vacunas. Te alentamos a consultar tu cartilla/carnet de vacunación, acercarte al centro de salud más cercano y completar tus vacunas y las de tus seres queridos.

3

¡Esta Semana de Vacunación, tu decisión marca la diferencia! Cuando eliges vacunarte, eliges protegerte, proteger a tu familia y fortalecer a toda tu comunidad.