

## Gráfico: Elegibilidad de vacunas por edad en América Latina



Los fotógrafos toman fotografías de un niño que recibe una vacuna COVID-19 en Chile. (AP)

CUOTA

jueves, 13 de enero de 2022

# ¿Están bien los niños? Una mirada a la edad de elegibilidad para la vacunación en América Latina

Por Chase Harrison y Hope Wilkinson

**Muchos países están vacunando a los niños de cinco años o incluso menos. En Brasil y México, sin embargo, las líneas de elegibilidad por edad han sido menos claras.**

*Este artículo se publicó originalmente el 29 de septiembre y desde entonces ha sido actualizado.*

Con los países latinoamericanos elevando [las tasas de vacunación](#) a algunos de los niveles más altos del mundo, la atención se está centrando en vacunar a los jóvenes, que constituyen la mayoría de los no vacunados de la región. En América Latina y el Caribe, el [23 %](#) de la población tiene menos de 14 años y alrededor del [20 %](#) tiene entre 15 y 29 años. Eso significa que para mitigar la propagación de la enfermedad y reducir las hospitalizaciones por las variantes Omicron y Delta, los países necesitarán someterse a esfuerzos de vacunación juvenil a gran escala, especialmente porque se cree que los jóvenes asintomáticos o menos sintomáticos son una fuente importante de contagio.

La vacunación juvenil ya está en marcha en gran parte de América Latina. Varios países están vacunando a niños de cinco años o más, mientras que otros, como Argentina, Chile y Colombia, comenzaron a vacunar a niños de tres años. En algunos casos, como en Ecuador, Guatemala y Paraguay, los países están esperando suministros de vacunas para comenzar la implementación. [Cuba](#), [Nicaragua](#) y [Venezuela](#) están vacunando a niños de hasta dos años, mientras que [Chile](#) y [Paraguay](#) están dando refuerzos a ciudadanos menores de 18 años.

Mientras tanto, los gigantes latinoamericanos Brasil y México, que juntos representan más de la mitad de la población de la región, se retrasan en lo que respecta a abrir la vacunación a los niños.

AS/COA Online traza las edades de elegibilidad y el uso de vacunas en la región y también profundiza en la política de vacunación juvenil en las dos economías más grandes de la región.

---

• [Cuándo pueden vacunarse los niños? La elegibilidad en América Latina](#)



Muchos países están vacunando a niños de cinco años y más jóvenes aún. En Brasil y México, sin

**Gráfico: Elegibilidad de vacunas por edad en América Latina**



# Gráfico: Elegibilidad de vacunas por edad en América Latina

Below, federal vaccine eligibility in each country is listed as of October 7. In cases where countries are vaccinating people under age 18, AS/COA Online shares vaccines being used for minors and the date vaccination for youths began.

	Eligible Ages	Vaccine(s)	Started
Argentina	12+	Moderna and Pfizer	July 28
Bolivia	18+	-	-
Brazil	12+	Pfizer	September 15
Chile	6+	Sinovac	September 14
Colombia	12+	Moderna and Pfizer	August 28
Costa Rica	12+	Pfizer	June 1
Cuba	2+	Soberana 2	September 9
Dominican Republic	12+	Pfizer	June 12
Ecuador	12+	Pfizer	September 13
El Salvador	6+	Moderna, Pfizer, and Sinopharm	September 22
Guatemala	12+	Moderna and Pfizer	September 27
Honduras	12+	Pfizer	September 27
Mexico	18+	-	-
Nicaragua	30+	-	-
Panama	12+	Pfizer	July 14
Paraguay	12+ w/comorbidities	Pfizer	July 24
Peru	12+	Pfizer	September 16
Uruguay	12+	Pfizer	June 9
Venezuela	18+	-	-

Sources: [Argentina](#), [Brazil](#), [Bolivia](#), [Chile](#), [Colombia](#), [Costa Rica](#), [Cuba](#), [Dominican Republic](#), [Ecuador](#), [El Salvador](#), [Guatemala](#), [Honduras](#), [Mexico](#), [Nicaragua](#), [Panama](#), [Paraguay](#), [Peru](#), [Uruguay](#), [Venezuela](#). Copyright AS/COA Online.

## Gráfico: Elegibilidad de vacunas por edad en América Latina

Anvisa, el regulador de salud de Brasil, aprobó la vacuna de Pfizer para niños **de 5 a 11 años** en **diciembre**. Las vacunas están programadas para llegar en enero y se distribuirán a cada estado en función de la población joven. En general, se estima que la expansión cubrirá a unos **20 millones de niños**. Esto ocurre después de que el país comenzó a vacunar a los 12 a 17 en septiembre.

El Ministro de Salud del país, Marcelo Queiroga, lanzó un **cuestionario público** sobre la vacunación de los jóvenes a los padres antes del anuncio. La encuesta estuvo abierta del 23 de diciembre al 2 de enero con preguntas sobre si los niños deberían necesitar una receta médica o el consentimiento de los padres para recibir la vacuna. De las casi **100 000 respuestas de la encuesta**, la mayoría de los participantes se opuso al requisito de que los niños tengan una receta, aunque no estaba **claro** si el gobierno podría hacer cumplir tal ley en primer lugar. Muchos **funcionarios estatales brasileños** dijo que no requerirían recetas para que los niños recibieran vacunas, incluso si el gobierno federal las ordenara, continuando un patrón de conflicto entre los gobiernos federal y local de Brasil presente durante la pandemia. Por ejemplo, el estado de São Paulo había administrado una primera dosis al 72 por ciento de los jóvenes de 12 a 18 años antes de que el gobierno federal comenzara su **propia campaña de vacunación** para ese grupo de edad.

Anvisa también está analizando el uso potencial de CoronaVac en niños **de 3 años** en adelante con el asesoramiento del fabricante de la vacuna y de expertos en Chile, donde la vacuna pediátrica ya está en uso.

Al 11 de enero, el **67,7 por ciento** de los ciudadanos brasileños estaban completamente vacunados. A diciembre de 2021, el **80 por ciento** de los adolescentes de 12 a 17 años ya había recibido la primera dosis de la vacuna y, de esa porción, el 25 por ciento estaba completamente inmunizado.



### Cronología: seguimiento del camino hacia la vacunación en América Latina

AS/COA Online cubre los principales desarrollos y lanzamientos de vacunas a medida que los países se esfuerzan por volver a la normalidad.

## México

En México, el tema de si vacunar a los niños ha resultado en batallas legales entre los padres y el gobierno. El presidente Andrés Manuel López Obrador dijo que los expertos en salud del gobierno no creían que fuera médicamente necesario vacunar a los niños contra el virus, a pesar de que el regulador de salud de México, Cofepris, aprobó Pfizer para los mayores **de 12 años** a fines de junio. Hasta septiembre, los padres habían presentado al menos 262 amparos para que los niños con comorbilidades recibieran la vacuna. En octubre, la secretaria de Salud de la Ciudad de México Oliva López Arellano informó que **757 menores** de 12 a 17 años con comorbilidades habían sido vacunados a través de amparos legales en la capital. A pesar de la presión, López Obrador y su gobierno solo bajaron la edad de elegibilidad de 18 a 15 años el 19 de noviembre. Mantiene el requisito de edad mínima más alto de la región.

Si bien los niños menores de 15 años siguen sin ser elegibles, algunos adolescentes en los estados fronterizos han estado recibiendo sus vacunas en los Estados Unidos a través **de programas transfronterizos**. Grupos de niños en los estados de Coahuila y Baja California han sido transportados en autobús a **Texas y California** para recibir vacunas.

México fue el primer país latinoamericano en recibir una vacuna contra el coronavirus en un brazo en diciembre de 2020, pero desde entonces otros países de la región han superado su tasa de vacunación. Al 12 de enero, el **58.4 por ciento** de la población total de México estaba completamente inmunizada.



### Boletín El Chasqui: Obtenga la primicia latinoamericana

Reciba nuestro boletín semanal de los viernes en su bandeja de entrada para obtener actualizaciones sobre la política, la economía y la cultura de América Latina.