



Resumen ejecutivo

# ¿Por qué pedimos un nuevo compromiso con la equidad de las vacunas y la derrota de la pandemia?

4 de junio de 2021

Columna de opinión  
escrita por

Kristalina Georgieva,  
Tedros Adhanom Ghebreyesus,  
David Malpass  
y Ngozi Okonjo-Iweala<sup>1</sup>

## ■ Sinopsis

Previo a la realización de la Cumbre del G7 que se desarrollará en Londres el 4 y 5 de junio de 2021 los directores del Fondo Monetario Internacional, la Organización Mundial para la Salud, el Grupo Banco Mundial y la Organización Mundial del Comercio, proponen un plan para ponerle fin a la pandemia del COVID-19 y conseguir una pronta recuperación económica.

En dicho plan, los directores de estas organizaciones multilaterales señalaron su preocupación sobre la “pandemia a dos velocidades”, en la que los países ricos tienen acceso a las vacunas y los más pobres se quedan atrás. Lo anterior, expone a más ciudadanos al virus, permite el surgimiento de nuevas variantes y obliga a los gobiernos a optar por la formulación de políticas de salud pública que afectan el desarrollo económico de sus países.

Este plan, cuyo costo rondaría los 50 mil millones de dólares, permitiría acelerar el fin de la pandemia en los países en desarrollo, reducir las infecciones y la pérdida de vidas, acelerar la recuperación económica y generar aproximadamente 9 billones de dólares de producción mundial adicional para 2025.

## ■ ¿Cuáles son los pilares del Plan?

El primero, es **aumentar el número de personas vacunadas**. Los Directores de los organismos multilaterales estiman que, a finales del 2021, con este plan, se podría vacunar a un 40% de la población, y al menos al 60% para el primer semestre del 2022. Para esto, consideran necesario aumentar la financiación para los países de ingresos bajos y medios, impulsar la donación de dosis por parte de los países que tienen planes de vacunación más avanzados y fortalecer la cooperación comercial para garantizar el libre flujo de materias primas y vacunas acabadas.

El segundo, es **asegurarse frente a los riesgos imprevistos**, como la aparición de nuevas variantes que podrían requerir la administración de más dosis de refuerzo.

Esto se lograría incrementando en al menos 1.000 millones de dosis la capacidad de producción de vacunas, diversificar su fabricación, compartir conocimientos y tecnología, ampliar la vigilancia de los genomas víricos y de la cadena de suministro y aplicar planes de contingencia para hacer frente a las mutaciones víricas o a la contracción de la oferta.

Adicionalmente, se necesitaría agilizar las negociaciones encaminadas a encontrar una solución pragmática en relación con los derechos de propiedad intelectual de las vacunas y

<sup>1</sup> Directora del Fondo Monetario Internacional; Director General de la Organización Mundial de la Salud; Presidente del Grupo del Banco Mundial; Director General de la Organización Mundial del Comercio, respectivamente.



procurar que los esfuerzos de los países de ingresos medios y bajos de fabricar vacunas resultan exitosos.

Finalmente, indican que es importante impulsar la realización de pruebas para detectar posibles contagios, el rastreo de contactos, el suministro de oxígenos, los tratamientos y las medidas de salud pública y finalmente, impulsar el mecanismo Acelerador ATC<sup>2</sup> y uno de sus tres pilares, la estrategia COVAX<sup>3</sup>, para un mayor despliegue de vacunas en los países en vías de desarrollo.


## ■ Sobre la financiación

La financiación de los cincuenta mil millones de dólares que costaría este plan se dividiría de la siguiente forma:

Treinta y cinco mil millones de dólares serían por concepto de subvenciones. Los gobiernos del G20 han manifestado la importancia de proporcionar 22.000 millones de dólares adicionales al Acelerador ACT para este año. Los 13.000 millones restantes serían destinados a impulsar el suministro de vacunas en el 2022 y ampliar el testeo, los tratamientos y la vigilancia epidemiológica.

Quince mil millones provendrían de los gobiernos nacionales con el apoyo de la banca multilateral de desarrollo, entre los que se incluyen recursos por 12.000 millones de dólares del Banco Mundial, para la vacunación.

## ■ Compromisos particulares

Finalmente, para cumplir con este plan, cada director expone las tácticas de sus organizaciones para lograrlo. El FMI prevé aumentar la asignación de derechos especiales de giro con el fin de aumentar las reservas y liquidez de sus miembros; la OMS está tratando de encontrar financiación para poder satisfacer las necesidades urgentes de su Plan Estratégico de Preparación y Respuesta; el Banco Mundial tendrá proyectos de vacunas en marcha en al menos 50 países para mediados de año, entre otros planes; y la OMC está trabajando en la liberación de las cadenas de suministro para que el plan tenga éxito. 

## Bibliografía

GAVI. (Septiembre de 2020). COVAX explained. Obtenido de GAVI:  
<https://www.gavi.org/vaccineswork/covax-explained>

Georgieva, K., Ghebreyesus, A. T., Malpass, D., & Okonjo-Iweala, N. (31 de Mayo de 2021). Here's our plan to increase vaccine access and end the pandemic faster. The Washington Post. Obtenido de  
<https://www.washingtonpost.com/opinions/2021/05/31/why-we-are-calling-new-commitment-vaccine-equity-defeating-pandemic/>

Organización Mundial de la Salud. (s.f.). Organización Mundial de la Salud. Obtenido de Acelerador del acceso a las herramientas contra la COVID-19 - preguntas frecuentes:  
<https://www.who.int/es/initiatives/act-accelerator/faq>

---

<sup>2</sup> El acelerador ACT, es una instancia de colaboración entre gobiernos, organizaciones sanitarias, científicos, empresas, organizaciones de la sociedad civil y filántropos con el objetivo de acelerar el desarrollo y la producción de pruebas, tratamientos y vacunas contra la COVID-19 y el acceso equitativo a los mismos.

<sup>3</sup> El mecanismo COVAX tiene como objetivo garantizar el acceso a las vacunas por parte de todas las naciones del mundo, independientemente de su riqueza.