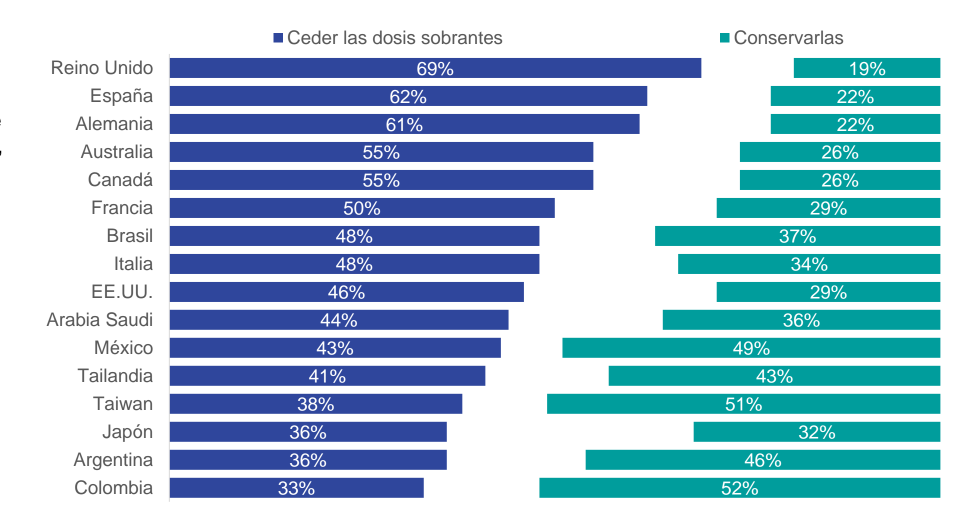
## ¿Qué debe ocurrir con las dosis sobrantes de la vacuna?

Cuando el país disponga de suficientes dosis de vacunas del COVID-19 para satisfacer las necesidades inmediatas de protección de su población, ¿cuál de las siguientes opciones cree usted que debería ocurrir?

El país debería ceder algunas de sus dosis extra de vacunas para que se utilicen en otros países.

El país debería conservar todas sus dosis sobrantes de la vacuna por si las necesita en el futuro





## Metodología

- Los datos de este estudio provienen de una encuesta de Ipsos realizada en 16 países a través de su Panel Online, del 12 al 14 de febrero de 2021 entre 21.507 adultos de 18 a 74 años en Canadá y Estados Unidos y de 16 a 74 años en el resto de países.
- La muestra consta de aproximadamente 1000 individuos en cada uno de los países: Argentina, Australia, Brasil, Canadá, Colombia, Japón, Malasia, México, Arabia Saudí, Corea del Sur, Taiwán y Tailandia, y de aproximadamente 1500 individuos en cada uno Francia, Alemania, Italia, España y el Reino Unido, y de aproximadamente 2000 en los Estados Unidos.
- Las muestras de Alemania, Arabia Saudí, Australia, Canadá, Corea del Sur, España, Francia, Italia, Japón, Malasia, Reino Unido, Taiwán y Tailandia pueden considerarse representativas de la población adulta general de estos países mayor de 16 o 18 años (EE.UU. y Canadá) y menor de 75 años. La muestra de Argentina, Brasil, Colombia y México es más urbana, más educada y/o más acomodada que la población general y debe considerarse que refleja las opiniones del segmento más "conectado" de la población.
- Los datos se han ponderado para que la composición de la muestra de cada mercado refleje lo mejor posible el perfil demográfico de la población adulta según los datos del censo

más reciente.

- Cuando los resultados no suman 100 o la "diferencia" parece ser +/-1 que la real, esto puede deberse al redondeo, a las respuestas múltiples o a la exclusión de las respuestas "no sabe" o "no responde".
- La publicación de estos resultados se ajusta a las normas y reglamentos de cada país.

