

Resultados de la Encuesta Regional sobre acceso de las Personas con VIH a las vacunas para el COVID

Durante los meses de agosto y setiembre de 2021, el Equipo de Corresponsales Clave y COVID y VIH circularon una encuesta regional en español para ser respondida exclusivamente por las Personas con VIH de América Latina con el objetivo de conocer la situación del acceso a vacunas contra el covid.

Es un estudio exploratorio no probabilístico ni representativo, sin embargo, se destaca que hemos recogido 917 respuestas completas de una población específica, personas con VIH

Salvedades:

- Atentos al tamaño de la muestra, la información ofrecida podría en algunos casos ser el resultado de la percepción del entrevistado y los datos reales, debido a que el número de personas altamente involucradas en COVID y VIH es menor al universo estudiado.
- Desde otro ángulo, el número total de respuesta le da mucha entidad a los contenidos por ser una muestra total amplia.
- La mayoría de las preguntas fueron cerradas, y en muy pocos casos se pidió ampliar la información.
- En la primera publicación de este informe no se compartirá la totalidad de los resultados, sino aquellos que el equipo considera prioritarios para conocer la realidad actual.
- Como la encuesta se abrió en agosto y cerró a inicios de setiembre, hemos visto que la situación de cobertura de vacunas en un solo mes ha mejorado, aun cuando en la mayoría de los países todavía es baja en una y dos dosis, como también, respecto a las Personas con VIH, información que se puede cruzar con el monitor regional de vacunación contra el COVID.

Agradecemos la participación de los encuestados y encuestadas, como también, de las organizaciones que nos ayudaron a distribuirla. Esperamos que la recolección de datos haya tenido el efecto secundario de sensibilizar a las personas con VIH sobre la necesidad de priorizar su vacunación.

Estos datos son públicos, pero solicitamos que en su disseminación se cite la fuente.

Con el acompañamiento de



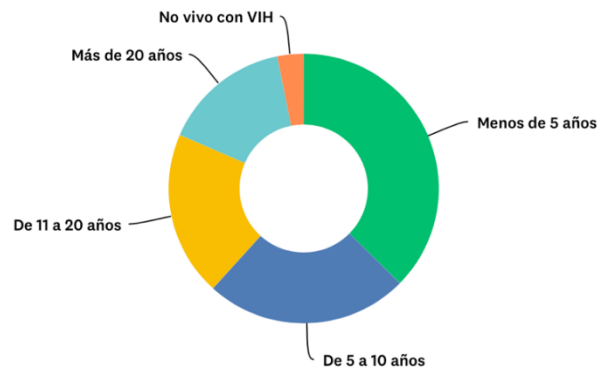
Resultados

1. De las personas que participaron y su acceso a la vacuna

Un total de 917 personas respondieron la encuesta, de las cuales, 28 señalaron que no viven con VIH, por lo cual, fueron excluidas del análisis en este informe preliminar.

La cohorte de participantes muestra una mayoría de personas con VIH de menos de 5 años de conocer su resultado, de lo que se podría inferir, aun cuando no se preguntó, de un porcentaje alto de participación joven.

¿Cuánto tiempo llevan viviendo con VIH?



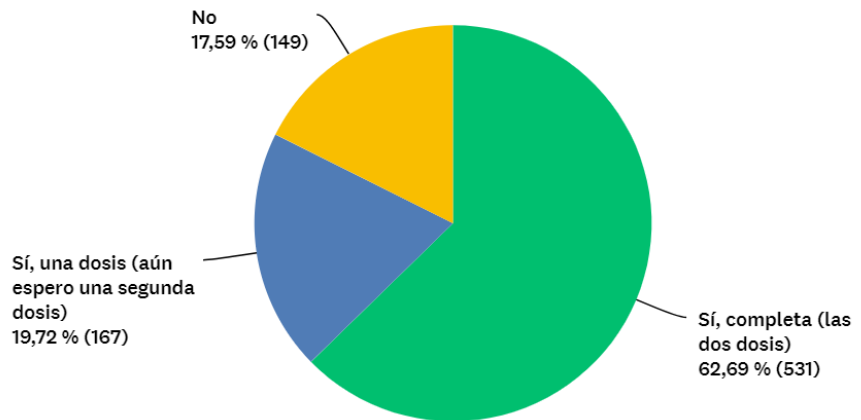
Si vemos en la nube de países hay una representación relativamente equitativa de todos los países de la región; aunque destacan levemente México, Venezuela, Bolivia, Perú y Costa Rica fueron los países que más participantes aportaron.

Guatemala PANAMA Paraguay Uruguay Colombia Honduras
 Argentina Panamá Perú Peru México Chile
 Venezuela Nicaragua Bolivia En Costa Rica
 Brasil Ecuador Lima Mexico Cuba El Salvador

De las personas que respondieron la encuesta, el 62% ya ha recibido las dosis completas de las vacunas y casi un 20% ha recibido una dosis, lo que refleja un importante avance en la vacunación de las personas con VIH. Un 17% de las Personas con VIH encuestadas no han sido inmunizadas.

¿Recibió la vacuna de COVID?

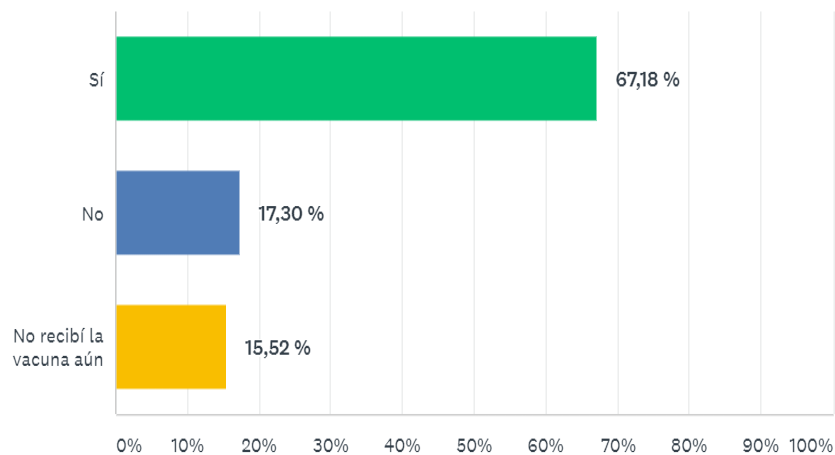
Respondidas: 847



Sin embargo, es importante precisar que esta encuesta virtual puede haber dejado de lado a las personas de zonas con menor acceso a internet y tecnologías de información, áreas alejadas de las zonas urbanas donde también hay un menor acceso a las vacunas.

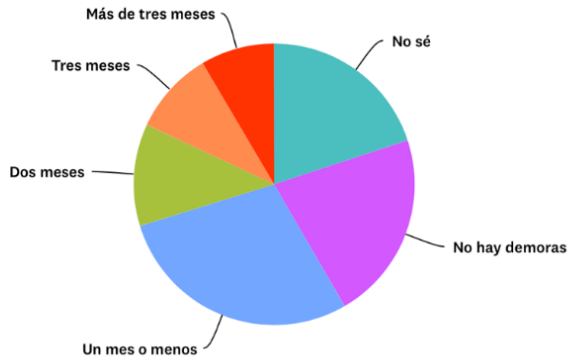
De las personas que respondieron a la pregunta sobre la información al momento de recibir la vacuna (n=844), el 67% consideró que contaba con toda la información necesaria sobre beneficios de la vacuna, posibles reacciones adversas, plazo para recibir la segunda dosis, etc.; que es una tasa muy alta respecto de otras regiones, y esto puede ser el resultado de diversas acciones informativas dirigidas a Personas con VIH y Población Clave al VIH sobre el covid.

Al momento de recibir la vacuna ¿Tenías toda la información necesaria para recibirla (beneficios de la vacuna, posibles reacciones adversas, plazo para recibir la segunda dosis)?

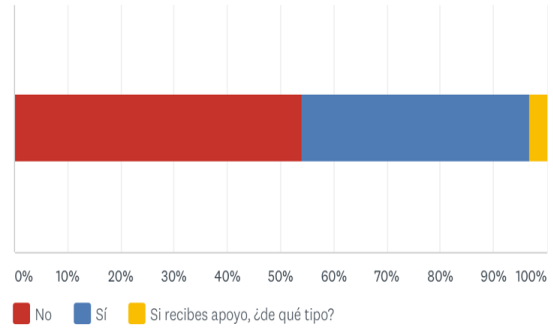


Aunque el porcentaje de vacunación completa es alto, el 50% de los encuestados refirió demoras adicionales para acceder a una segunda dosis de las vacunas de COVID. El 55% de los participantes ha referido no acceder a ningún apoyo o consejería sobre COVID, VIH y Vacunación.

¿Podrías indicar aproximadamente cuáles son las demoras?

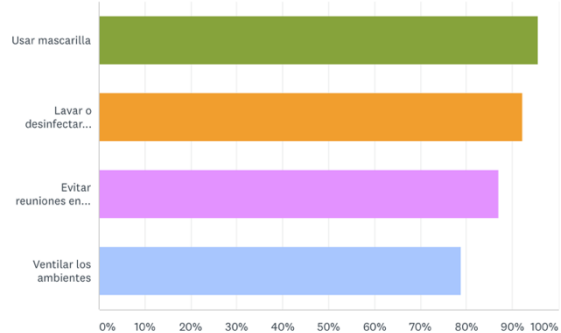


¿Tienes acceso a consejería, contención y apoyo relacionado a vivir con VIH, la vacunación y otros temas relacionados con el COVID?



Entre el 80% y el 95% pudieron identificar las medidas que debían tomar para protegerse del COVID aun habiendo recibido la vacuna. Lo que supone un alto grado de conocimiento que una persona vacunada puede adquirir el virus.

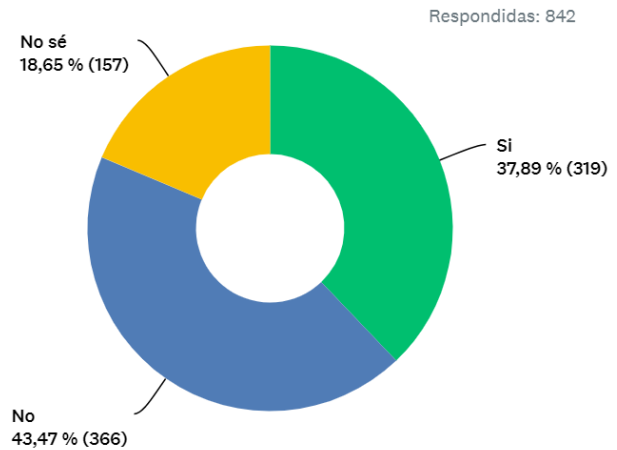
Selecciona todas las medidas de protección que consideras debes seguir luego de la vacunación



2. Del contexto en los países y las políticas sobre vacunación de personas con VIH.

A partir de [las evidencias recogidas a nivel internacional](#) y difundidas por ONUSIDA sobre la mayor vulnerabilidad de las personas que viven con VIH a sufrir una infección moderada y grave y una mayor probabilidad de muerte a consecuencia del covid, algunos países introdujeron medidas relacionadas a la priorización de la vacunación de personas con VIH. En algunos países.

¿En tu país se le ha dado prioridad a las personas con VIH para recibir la vacuna?

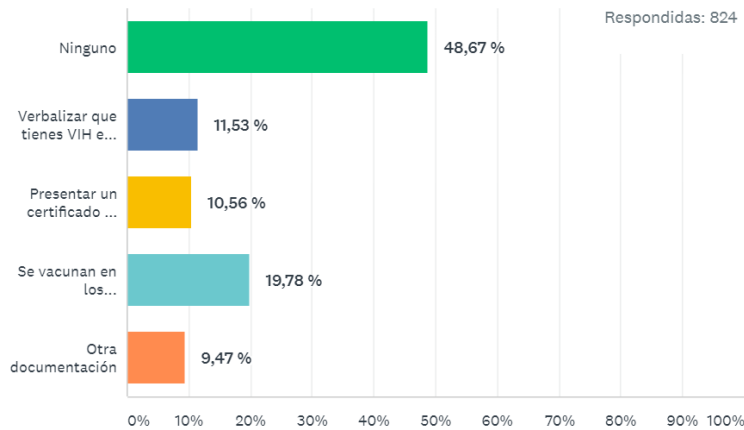


La percepción de los participantes considera que en su país solo se le ha dado prioridad a la vacunación en Personas con VIH en un 37% (n=842), mientras que el 43% de las personas encuestadas señalan que en sus países no han sido priorizadas las personas con VIH.

La alta tasa de vacunación puede no tener un correlato con el estado serológico, sino que se ha ofrecido la vacuna por la variable edad o profesión.

De lo conocido hasta ahora, algunos países incluyeron de manera explícita a las personas con VIH en sus planes de vacunación como uno de los grupos prioritarios, como es el caso de México, [Guatemala](#), Chile, Argentina, Perú, Ecuador, entre otros. En algunos países, sin embargo, la implementación de dicha priorización no se dio a nivel nacional, el 30% de las vacunas ofrecidas a las personas con VIH se realizaron en las capitales y grandes metrópolis, mientras que este porcentaje cae a menos de 10% en otras ciudades y regiones del país.

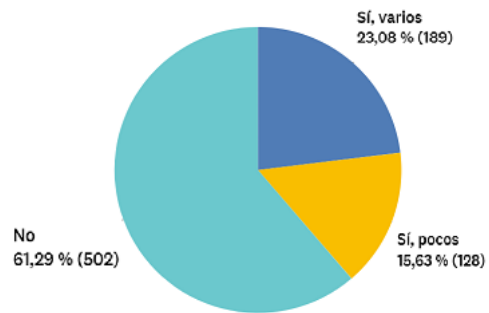
Por otro lado, en algunos países se establecieron algunos requisitos para que las personas con VIH accedan a las vacunas, sea que tuvieran que declarar que vivían con el virus, portar algún certificado u otra documentación. Veintiún por ciento de las personas que concurren por su vacuna tuvieron que verbalizar o proveer evidencias de su serología, sin embargo, en 20% de los casos se hizo en los centros donde tratan su VIH y en 48% de los casos no fue necesario dar a conocer la condición de VIH. En otros países, se dispuso que la vacunación se diera en los establecimientos donde reciben el tratamiento antirretroviral como el caso de Perú, para evitar cualquier vulneración a la confidencialidad. Estos últimos dos abordajes garantizan la confidencialidad de la persona y aumentan la aceptabilidad de la vacuna.



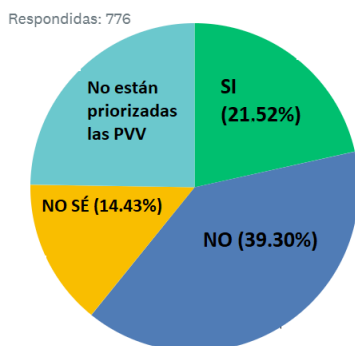
¿Cuáles son los requisitos para que la personas con VIH demuestre su serología para acceder a la vacuna?

Respecto al tema de la revelación del diagnóstico, es preocupante que un 38% refieren no haberse vacunado o conocer colegas que no lo han hecho para no dar a conocer su condición.

¿Conoces personas con VIH que no se han vacunado para no dar a conocer que viven con el virus?



Por otro lado, la priorización de las personas con VIH en la vacunación contra el covid no parece haber sido lo suficientemente difundida a la población general. Ya que frente a la pregunta “En caso de que en tu país o lugar de residencia la Personas con VIH hayan sido priorizadas, ¿existe suficiente información en la sociedad en general sobre esta priorización?”, el 39% señaló que “NO” y un 14% marcó “NO SÉ”. Solo un 21% respondió “SI”.

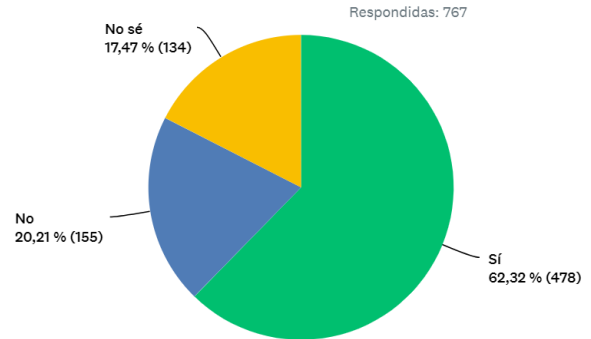
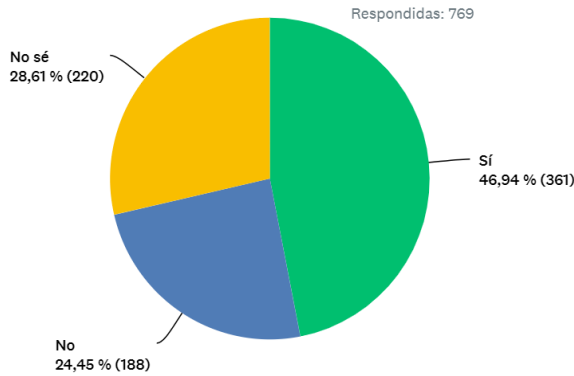


¿En caso de que en tu país o lugar de residencia la Personas con VIH hayan sido priorizadas, ¿existe suficiente información en la sociedad en general sobre esta priorización?

Siendo que el personal de salud que brindan atención habitual a las personas que viven con VIH es el primero a animar la vacunación; se consultó respecto de la información con la que cuentan y su rol en la promoción de la vacunación.

¿Los profesionales que atienden habitualmente Personas con VIH están informados sobre la prioridad otorgada para la vacunación?

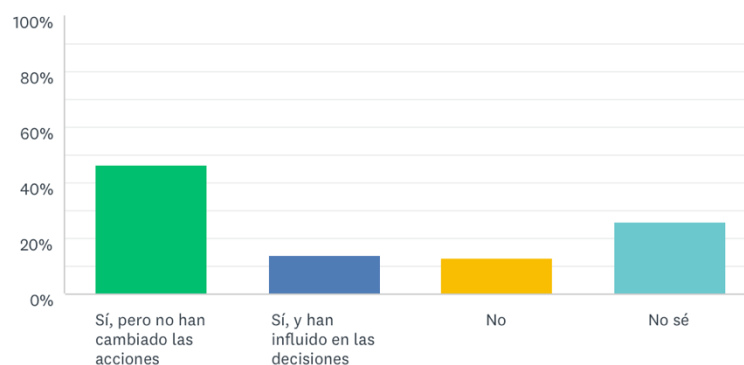
Los profesionales tratantes del VIH, ¿promueven la vacunación?



Un tercio de los encuestados refirieron que sólo dos tercios de los programas y direcciones de VIH/sida (62%) de la región están promoviendo la vacunación prioritaria de Personas con VIH y llama la atención que solo el 46% identifique que el personal a su servicio conoce sobre su priorización para ser vacunados.

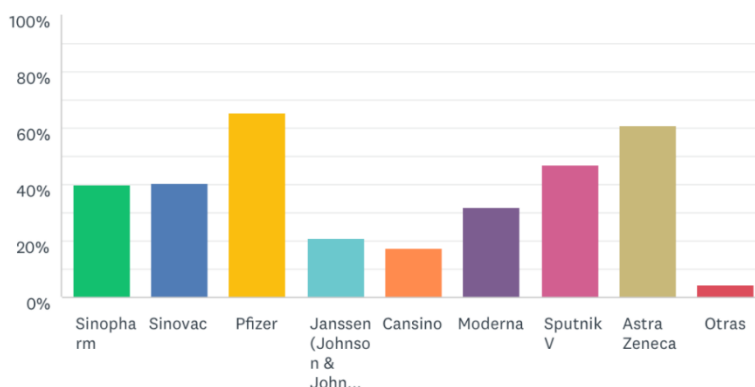
Entre los encuestados refirieron que sólo una tercera parte de los profesionales de la salud, médicos especialistas en VIH, conocen las recientes recomendaciones de OMS sobre dar prioridad a las Personas con VIH para ser vacunadas o completar su segunda dosis.

¿Consideras que en tu país los profesionales de salud y las autoridades conocen las recientes evidencias sobre el aumento de las posibilidades de enfermedad y potencial fallecimiento de las Personas con VIH?



Las vacunas más empleadas en la región son las de Pfizer, AstraZeneca y Sputnik V, seguidas por las de origen chino, Sinopharm y Sinovac.

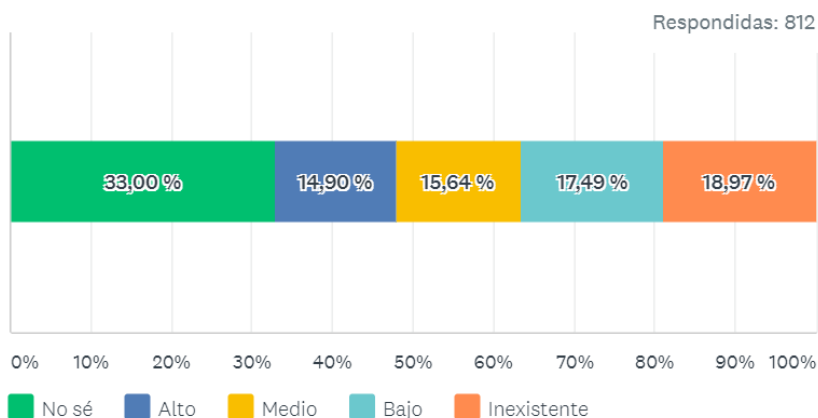
¿Qué vacunas se emplean en tu país?



3. De la percepción sobre el rol de las autoridades y la sociedad civil organizada

Si bien en la mayoría de los países, los programas de VIH con sus expertos en infectología asumieron el liderazgo en la respuesta sanitaria al covid, la percepción de los encuestados en cuanto a la participación de estas instancias en la planificación de la vacunación de las personas con VIH es baja. Un tercio no sabe si participa y un 18,9 % señala que la participación es inexistente. Solo cerca de un 15% señala que dicha participación es alta.

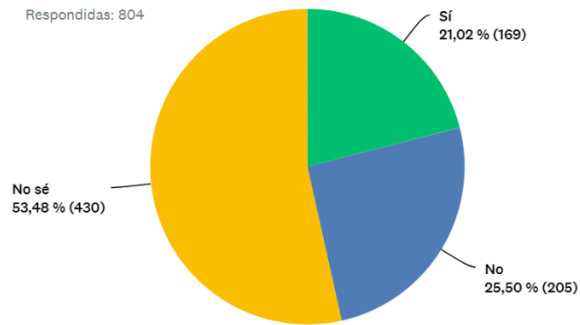
¿Cuál es el grado de participación de la Dirección o Programa Nacional de VIH/sida para promover la vacunación prioritizada de las Personas con VIH?



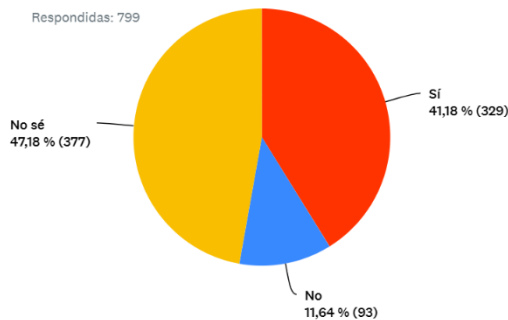
Por otro lado, casi el 79% de los participantes refirieron desconocer lo que las “Agencias del Sistema de las Naciones Unidas” hacen por promover la vacunación de Personas con VIH y en particular la pregunta refiere a si están incidiendo sobre los gobiernos para acelerar la vacunación de Personas con VIH. En la pregunta se mencionó a título de ejemplo OPS y ONUSIDA.

Hay un sesgo potencial en que, en un universo de 900 entrevistados, un porcentaje significativo de los que han respondidos no trabajan en VIH o participan en reuniones sobre la temática.

¿Las Agencias del Sistema de Naciones Unidas, como OPS y ONUSIDA, han incidido con las autoridades sanitarias para acelerar la vacunación de personas con VIH?



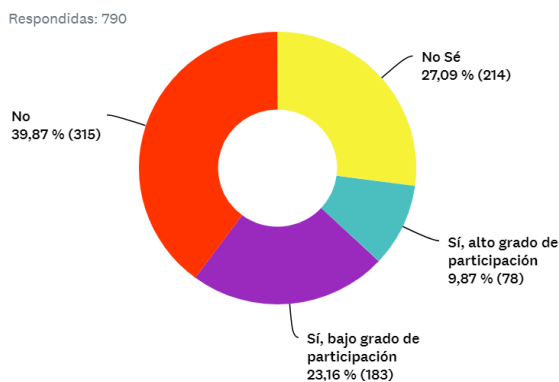
El 41% de los encuestados señalaron que sus países han recibido apoyo de la iniciativa de COVAX. Lo que comprueba algo esperable, y es la fuerte dependencia de los países de la región de la cooperación y donaciones externas para hacer frente a la pandemia.



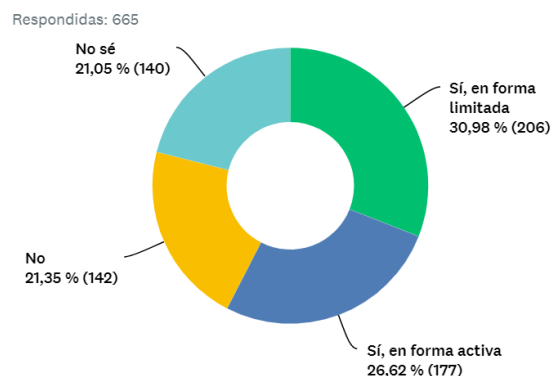
¿Tu país recibe donaciones de vacunas del mecanismo COVAX?

Sobre la participación y consulta a la Sociedad Civil y las Personas con VIH en la respuesta nacional al COVID, el 63% refirió no haber sido consultado (40%) o en forma marginal (23%).

¿Consideras que la sociedad civil, las comunidades y Personas con VIH participan y son consultadas en relación con los planes de vacunación?



¿Consideras que las Organizaciones de la Sociedad Civil de VIH/sida, de poblaciones clave y de personas con VIH se involucran en la respuesta al COVID19 y en particular en la vacunación?



Otros aspectos para destacar

Los hallazgos de la presente encuesta son consistentes con estudios similares desarrollados en países en particular. Quedan en evidencias algunas brechas significativas para asegurar el acceso, en tiempo y forma, de las vacunas para las Personas con VIH, tanto en los sistemas comunitarios como en los de salud, y sus servicios. Podríamos inferir que en muchos casos existe un mayor conocimiento comunitario sobre la vacunación y el VIH, que en los programas nacionales o el sector de los profesionales de salud.

De acuerdo con el monitor de vacunación en América Latina, el Cono Sur tiene una mayor cobertura de dosis por 100.000 habitantes, seguido por la región Andina y en menor medida Centro América. Sin embargo, es clave desagregar los datos entre: 1) dosis: número de personas que han completados las dos dosis, 2) personas esperando una segunda dosis, 3) vacunación heteróloga (dosis de diferentes productos) y 4) los números absolutos de vacunas esperando ser utilizadas en depósitos. Pues, la única vacuna que sirve es aquella que se aplica.

Investigadores Principales:

Lídice López Tocón

Javier Luis Hourcade Bellocq

Agosto-septiembre 2021