

objetivo general:

medir la percepción de la población uruguaya respecto a los eventos de la actualidad y a temas de corresponsabilidad y cuidados; relevar información acerca de cambios en hábitos de consumo y prácticas sociales, económicas, educativas y sanitarias.

objetivo específico:

medir la predisposición de la población a vacunarse contra el covid-19 y la opinión sobre la obligatoriedad de la vacuna y sobre grupos de riesgo a priorizar.

tipo de estudio

(ficha técnica general): encuesta en línea, autoadministrada.

universo:

personas mayores de 18 años residentes en todo el país.

periodo de aplicación:

entre el 18 de diciembre y el 1° de enero del 2021.

cantidad de casos:

585 personas

ponderación: los datos fueron ponderados por zona, sexo, edad, nivel educativo y voto en elecciones presidenciales.



Obra publicada bajo licencia Creative Commons.

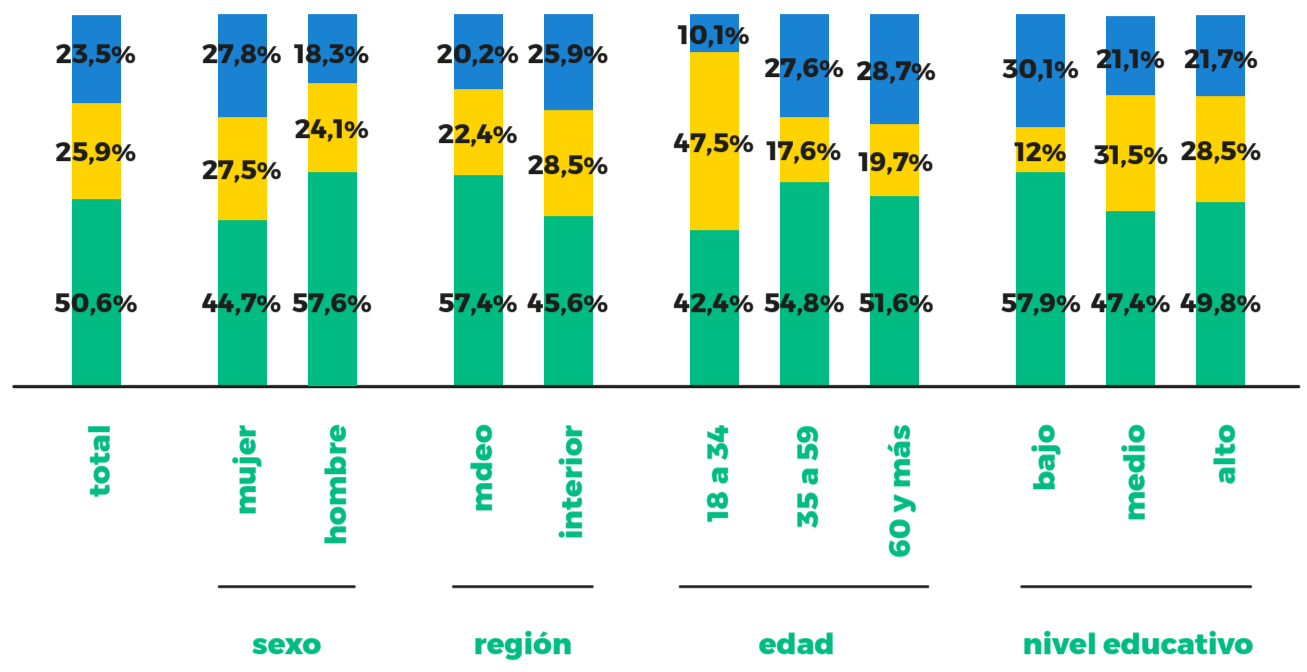
Está permitida su reproducción total o parcial, su distribución, su comunicación pública y la creación de obras derivadas de ella, incluso con fines comerciales, siempre y cuando se reconozca la autoría.

encuesta de opinión pública. mapas de acción verano 2021

cosecha de verano

02: opinión sobre la vacuna del covid-19

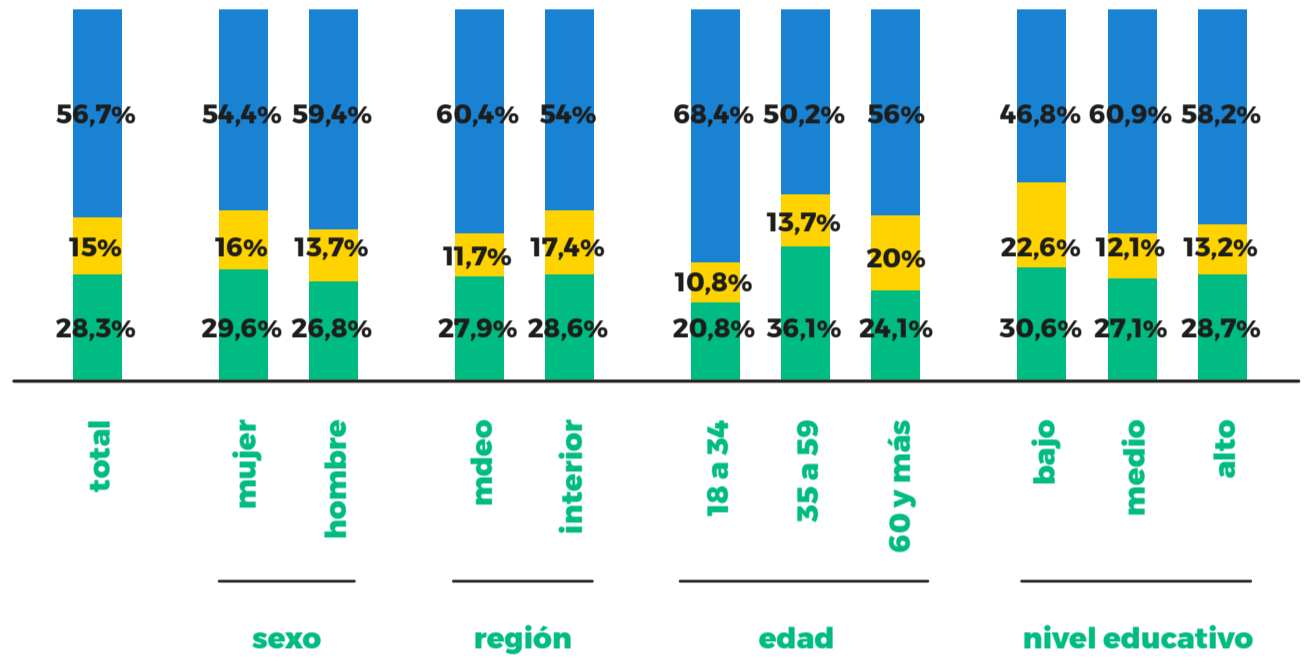
si la vacuna fuera voluntaria y gratuita, ¿te vacunarías?



5 de cada 10 (50,6%) personas encuestadas respondió que sí se vacunaría, frente a algo más de 2 de cada 10 (23,5%) que indicó que no lo haría. Además, casi 1 de 4 uruguayas/os declaran no saber si se vacunarían de ser voluntaria y gratuita.

con respecto a la edad, se destaca la mayor indecisión en los encuestados más jóvenes, presentando una proporción de "no sé" del 47,5%; casi la mitad de los jóvenes no sabe si se vacunaría. Por otro lado, son las personas de 35 a 59 años quienes declaran en mayor medida que sí se vacunarían (54,8%). Por último, el rango etario que en mayor medida declara que no se vacunaría es el de las personas mayores con una proporción del 28,7%.

¿considerás que la vacuna por covid tendría que ser obligatoria?

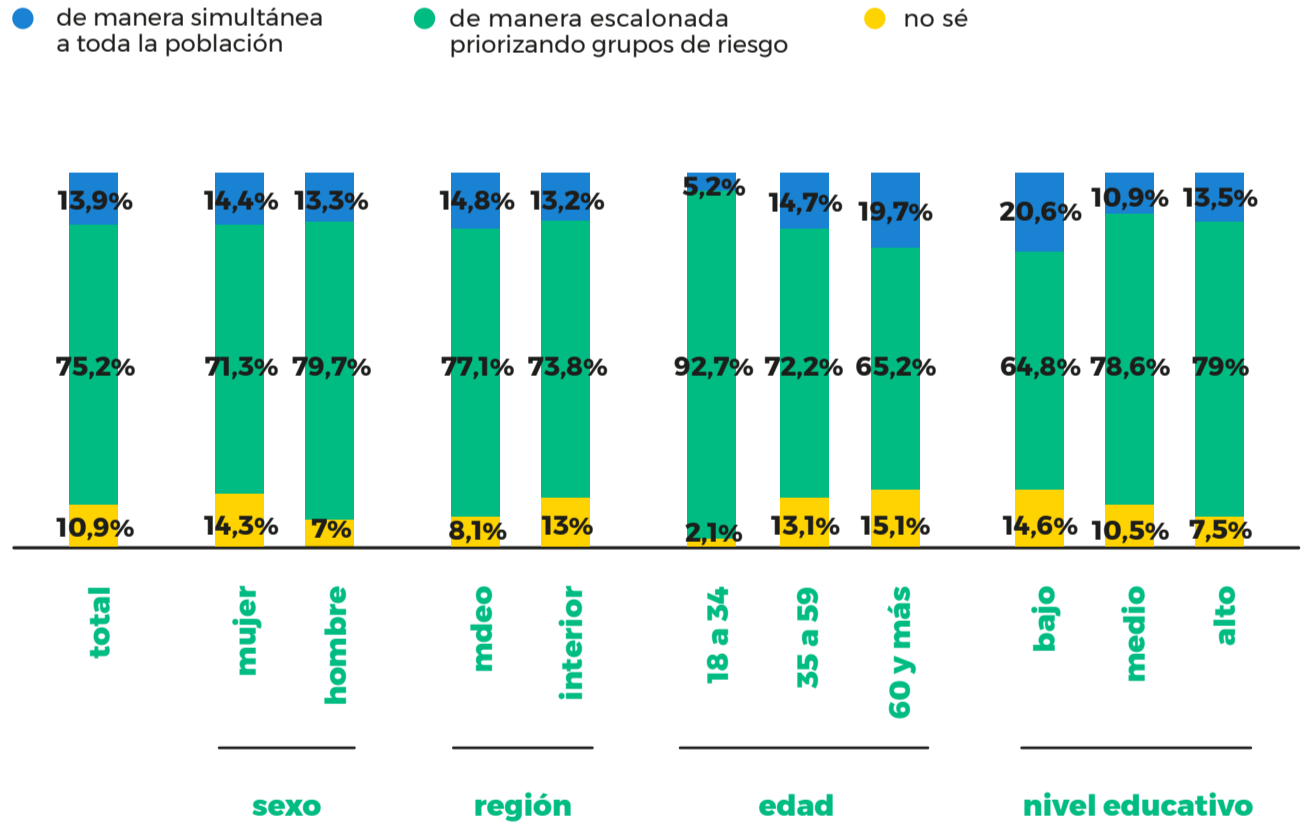


al consultarles si la vacuna para covid-19 debería ser obligatoria, más de 5 de cada 10 (56,7%) personas encuestadas respondió que no, frente a casi 3 de cada 10 (28,3%) que consideran que sí debería ser obligatoria. Asimismo, un 15% todavía no ha tomado postura al respecto.

con 6 de cada 10 (60,4%) se destaca una mayor proporción en Montevideo con un "no" como respuesta ante a esta pregunta, frente a más de 5 de cada 10 (54%) encuestados del interior. En tanto, en el interior aumenta el nivel de respuesta de "no sé" (17,4%) frente a Montevideo (11,7%).

también se observa que son los más jóvenes quienes se oponen en mayor medida a la posibilidad de la obligatoriedad de la vacuna, siendo casi 7 de cada 10. Vale destacar que a medida que asciende la edad de las/os encuestadas/os aumenta la opción de respuesta "no sé".

pensando en una vacuna voluntaria y gratuita, te parece que tendría que aplicarse:



al consultar sobre el modo de aplicación de la vacuna, 75,2% de la población declara que la misma debe aplicarse "de manera escalonada priorizando grupos de riesgo", frente a un 13,9% que declara una aplicación "simultánea para toda la población" y un 10,9% que no sabe.

estas proporciones se repiten para la gran mayoría de los grupos, por lo que a grandes rasgos puede decirse que la declaración del modo de aplicación de la vacuna es independiente del género, región, edad o nivel educativo de los encuestados.

destaca la proporción de jóvenes que se inclina por la opción de la aplicación escalonada priorizando grupos de riesgo: casi 9 de 10 encuestados (92,7%) de este rango etario.

el mayor número de personas que respondió "de manera simultánea a toda la población" se observa entre quienes tienen bajo nivel educativo, más de 2 de cada 10 (20,6%).



conclusiones

01. casi 6 de cada 10 (56,7%) encuestadas (56,7%) consideran que la vacuna por covid no tendría que ser obligatoria.

02. si la vacuna por covid fuera voluntaria y gratuita, casi 6 de cada 10 varones (57,6%) se vacunaría, mientras que 4 de cada 10 (44,7%) mujeres lo haría.

03. si la vacuna por covid fuera voluntaria y gratuita, casi 8 (75,2%) de cada 10 personas encuestadas piensa que debería aplicarse de manera escalonada priorizando grupos de riesgo.

visitanos: nomadeconsultora.uy

escribinos: hola@nomadeconsultora.uy

