

“Impacto económico potencial de la implementación de vacunas contra la COVID 19 en Paraguay”

Proyecto BPIN20-319

JUNIO, 2021

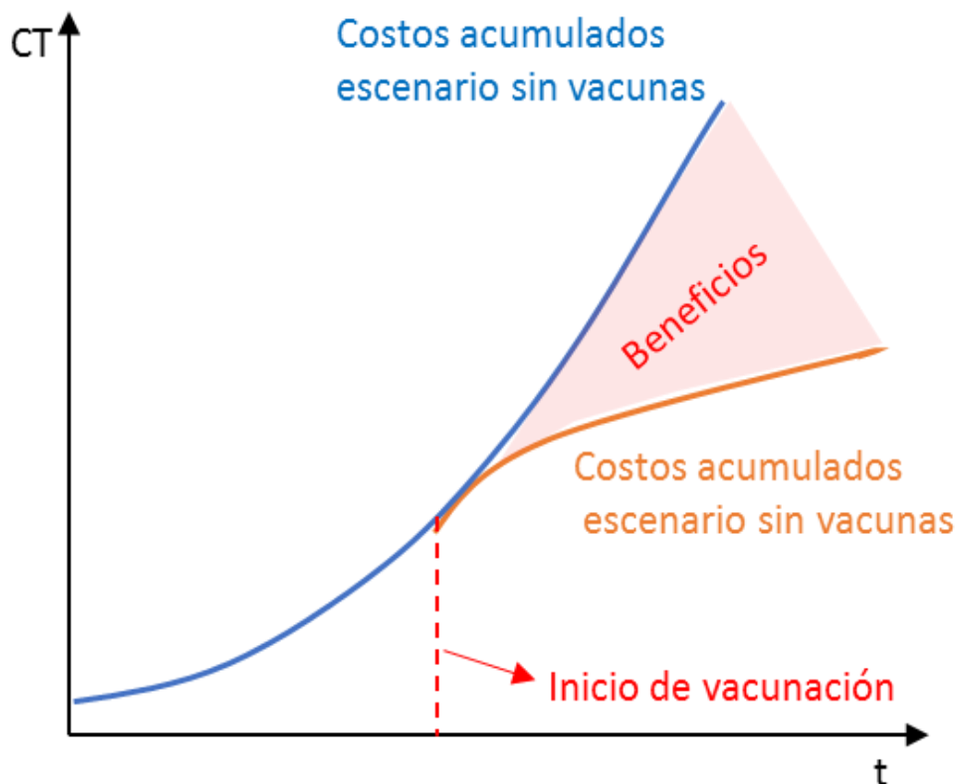
OBJETIVO DEL PROYECTO

- Realizar un análisis costo beneficio a partir de la aplicación del plan de inmunización.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Estimar la disposición a la vacunación de la ciudadanía por grupos meta.
- Medir el beneficio social y económico de la aplicación de las vacunas COVID-19 en términos de los costos evitados teniendo en cuenta: costos de diagnóstico, tratamientos y hospitalización muertes tempranas productividad perdida.

BREVE DESCRIPCIÓN DE LA METODOLOGÍA



$$VAN = \frac{\sum_{t=1}^n \left[(CT_{sv} - CT_{cv}) * Disp \right] - I}{(1 + d)^t}$$

AHORRO DE COSTOS EVITADOS = BENEFICIOS

- Costo de diagnosticar la enfermedad
- Costos de tratamiento a los contagiados
- Costos de hospitalización
- Costos de hospitalización en UCI
- Costos debido a la pérdida de productividad por días no trabajados
- Costos debido a la pérdida de productividad a consecuencia de muerte prematura

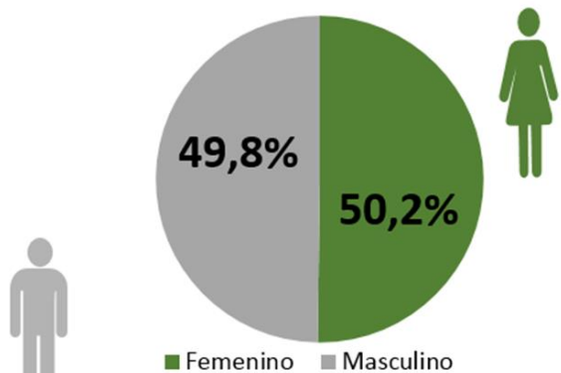
RESULTADOS DE LA ENCUESTA – DISPOSICIÓN A VACUNARSE

FICHA TÉCNICA DE LA ENCUESTA

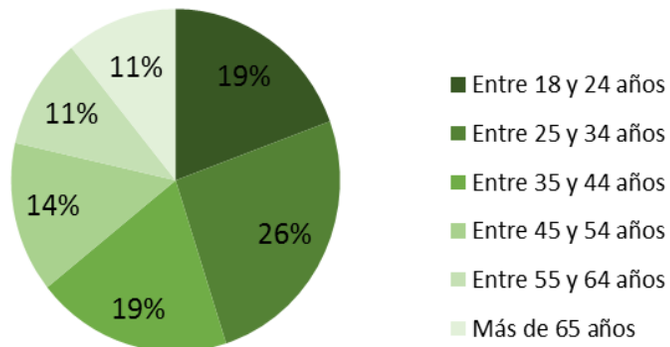
Metodología	Relevamiento primario a partir de encuestas aleatorias cuali-cuantitativas administradas por Metodología CATI (Computer-Assisted Telephone Interviewing).
Cantidad de Encuestas	1.000 encuestas, en dos olas de 500 encuestas efectivas cada una. La primera ola en Diciembre 2020, y la segunda en Mayo 2021. Tasa de incidencia del 38% sobre el total de llamadas contestadas.
Características de la población	Muestra aleatoria y representativa de la población de hombres y mujeres mayores de 18 años de edad, residentes en Asunción y los 17 Departamentos del Paraguay.
Fecha de Campo	Encuesta Ola 1: 02 al 15 de Diciembre de 2020. Encuesta Ola 2: 26 de Abril al 07 de Mayo de 2021.

CARACTERÍSTICAS DE LOS ENCUESTADOS

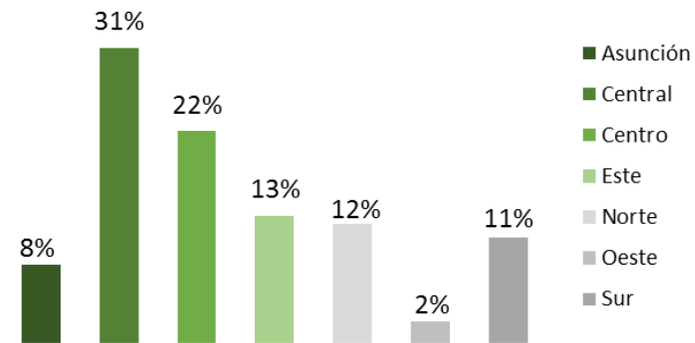
Género



Edad



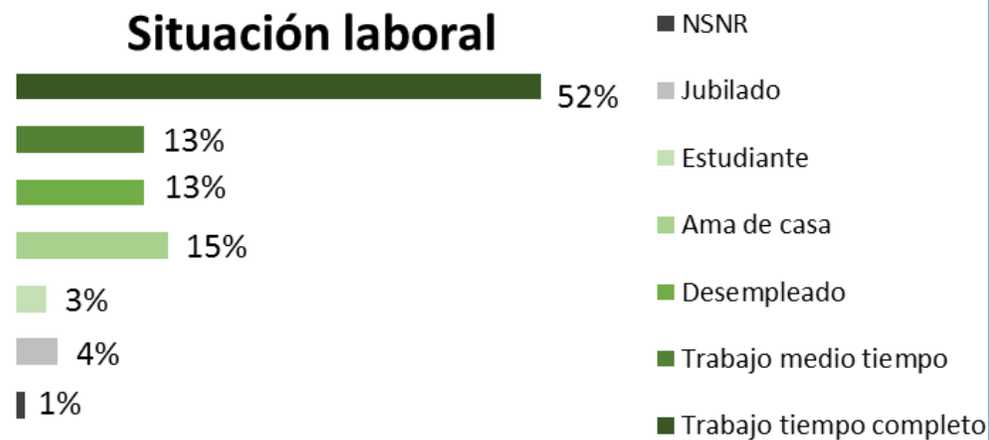
Zona



Nivel de estudios

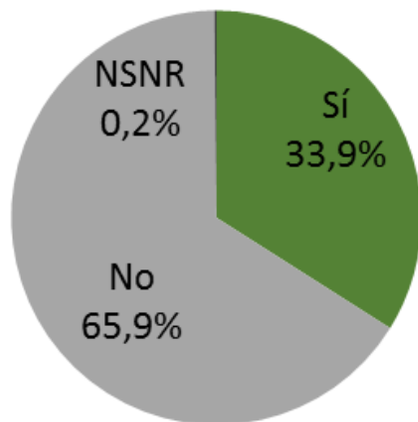


Situación laboral

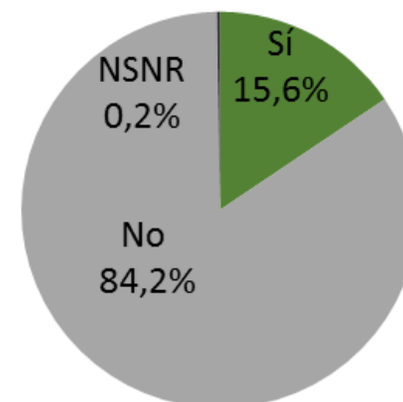


SITUACIÓN DEL COVID19 EN ENCUESTADOS

¿Usted ya ha tenido síntomas de COVID-19 y/o ha sospechado de estar enfermo de COVID desde que se inició la pandemia?

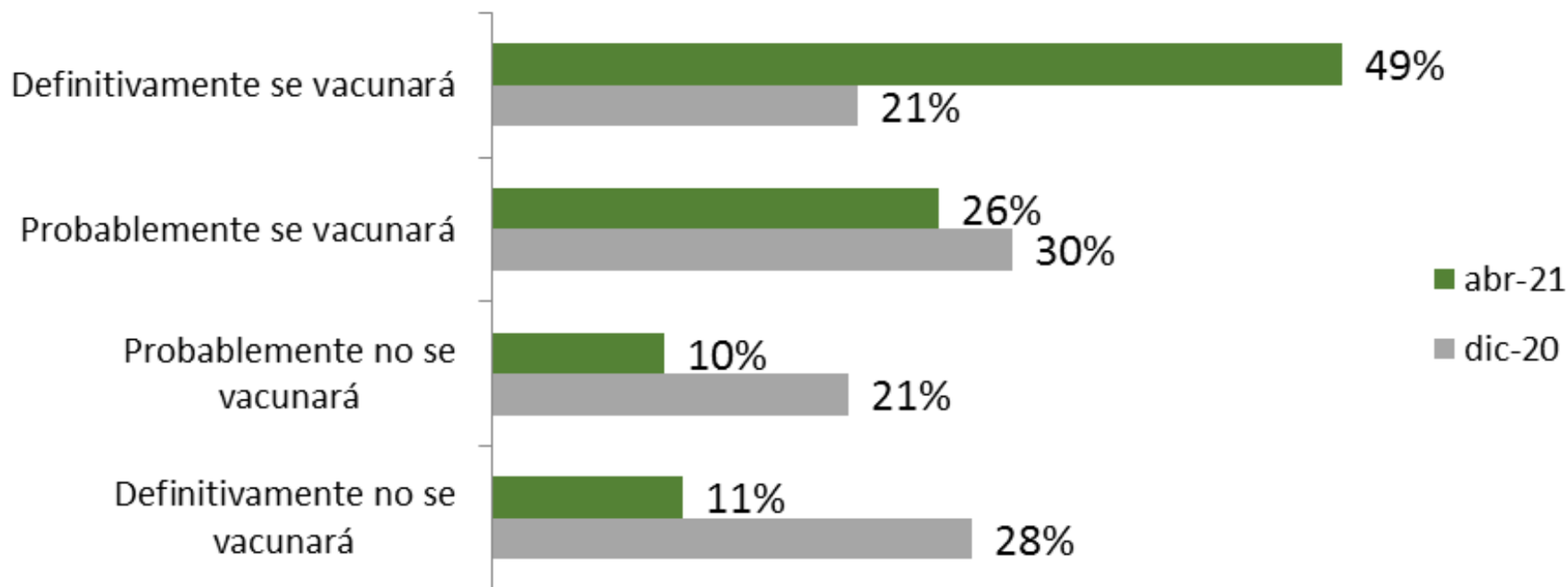


¿Usted ha tenido un resultado positivo en un test de detección de COVID desde que se inició la pandemia?

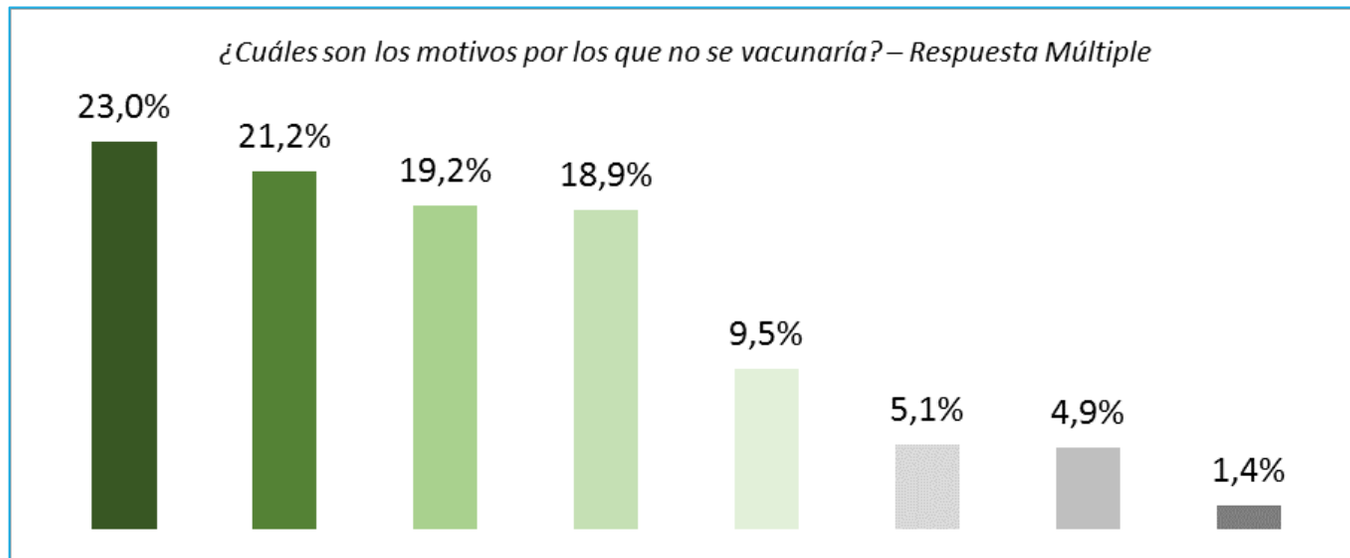


IMPORTANTE AUMENTO EN LA DISPOSICIÓN A VACUNARSE

Una vez que la vacuna para el COVID esté disponible para las personas de su rango de edad y/o profesión, ¿qué tan probable es que se vacune?

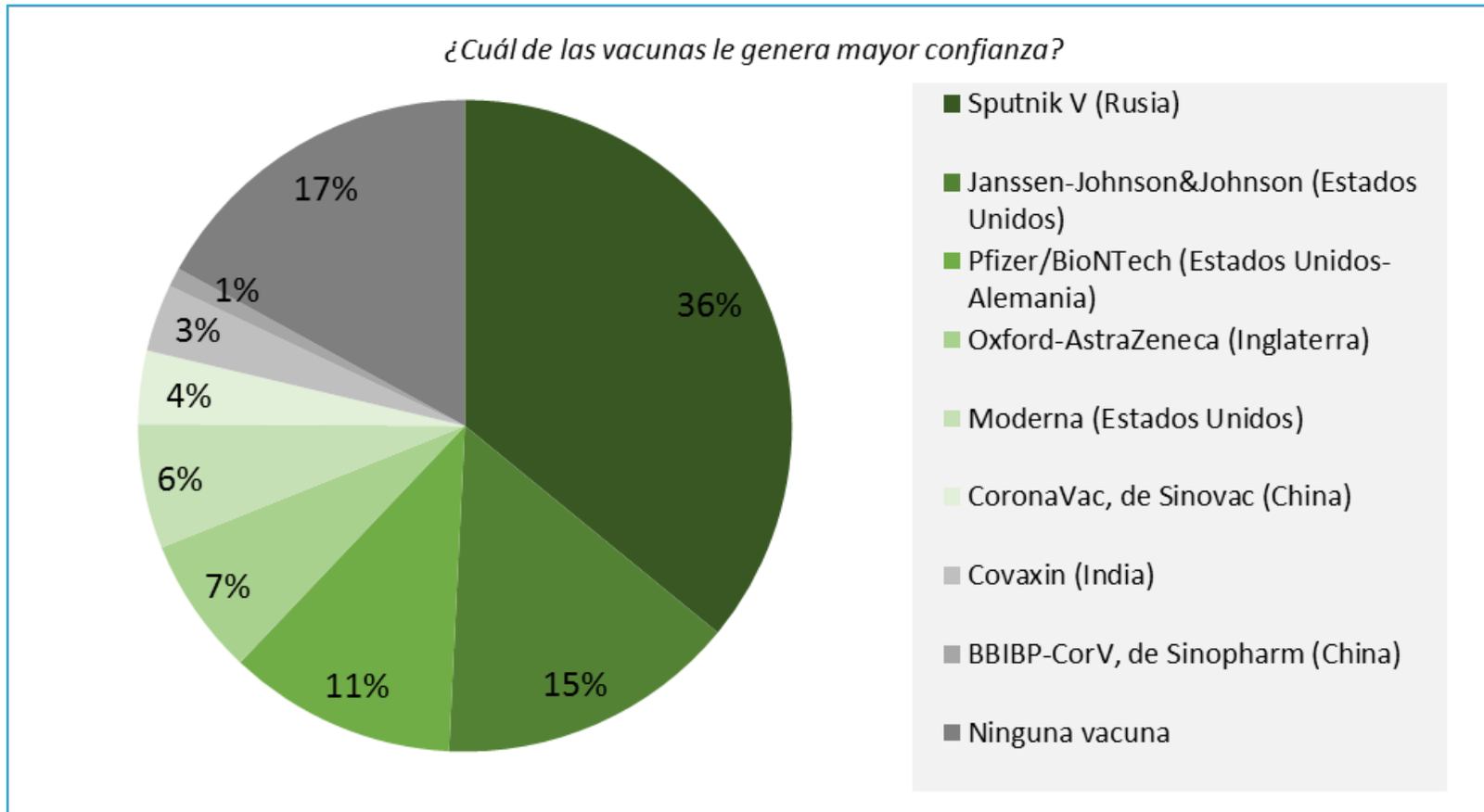


MOTIVOS PARA NO VACUNARSE



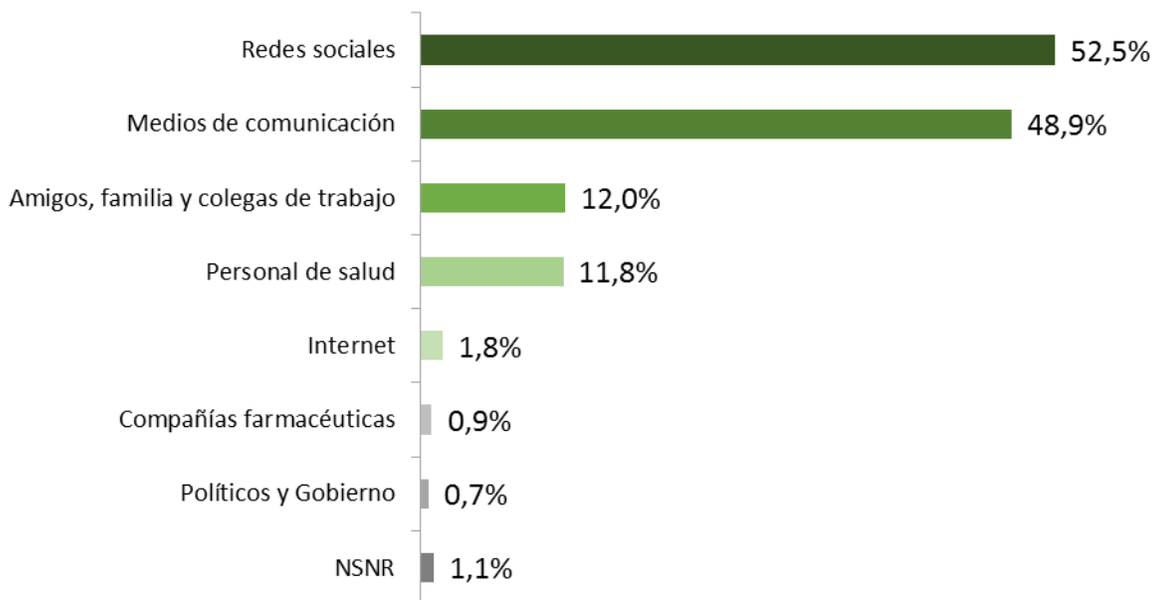
	Cree que las vacunas contra el COVID-19 en general no son seguras
	Tiene miedo a efectos secundarios, aunque sean leves
	No cree que el COVID es una amenaza para él/ella
	Cree que la vacuna podría dañar gravemente su salud
	No confía en el laboratorio fabricante de la vacuna (la marca disponible)
	No confía en el país de procedencia de la vacuna (la disponible)
	Tuvo malas experiencias con reacciones con otras vacunas
	Ya tuvo COVID y tiene inmunidad

PREFERENCIAS DE VACUNAS



INFLUENCIA EN TEMAS DE VACUNAS

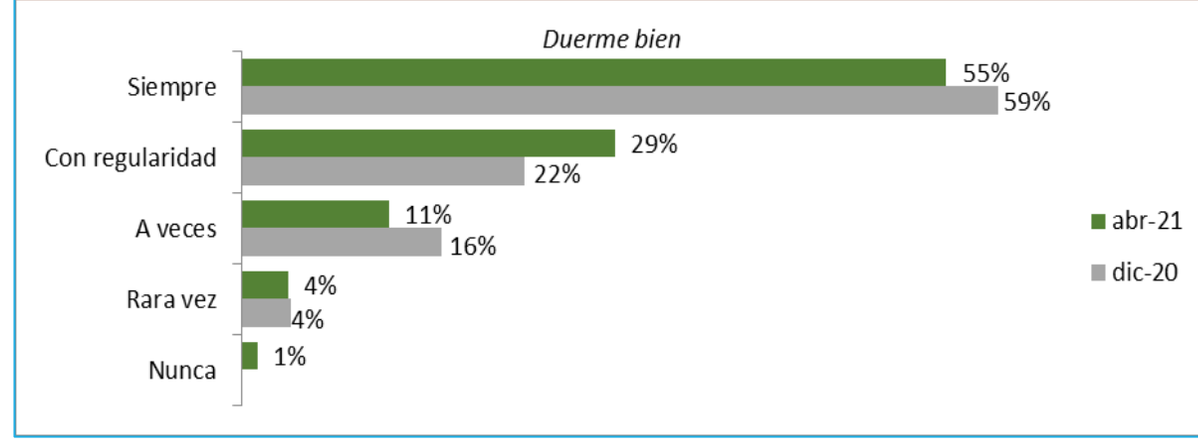
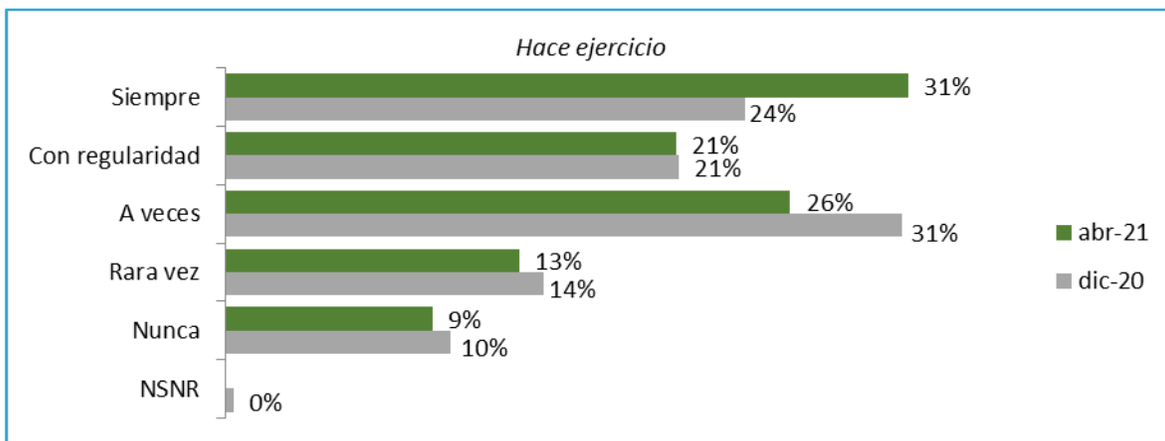
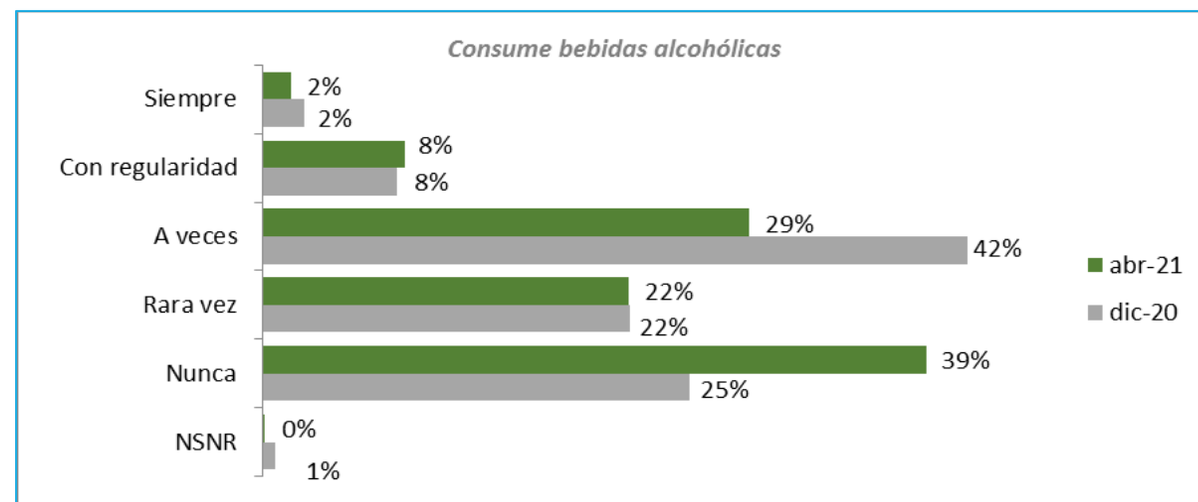
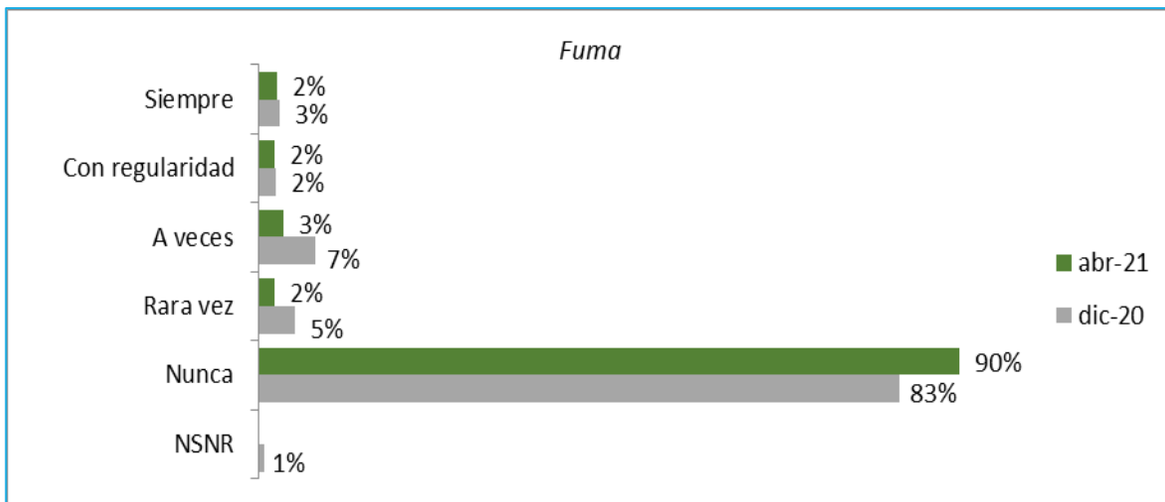
¿Qué medios de información son los que más utilizas para informarte sobre las vacunas del coronavirus? – Respuesta Múltiple



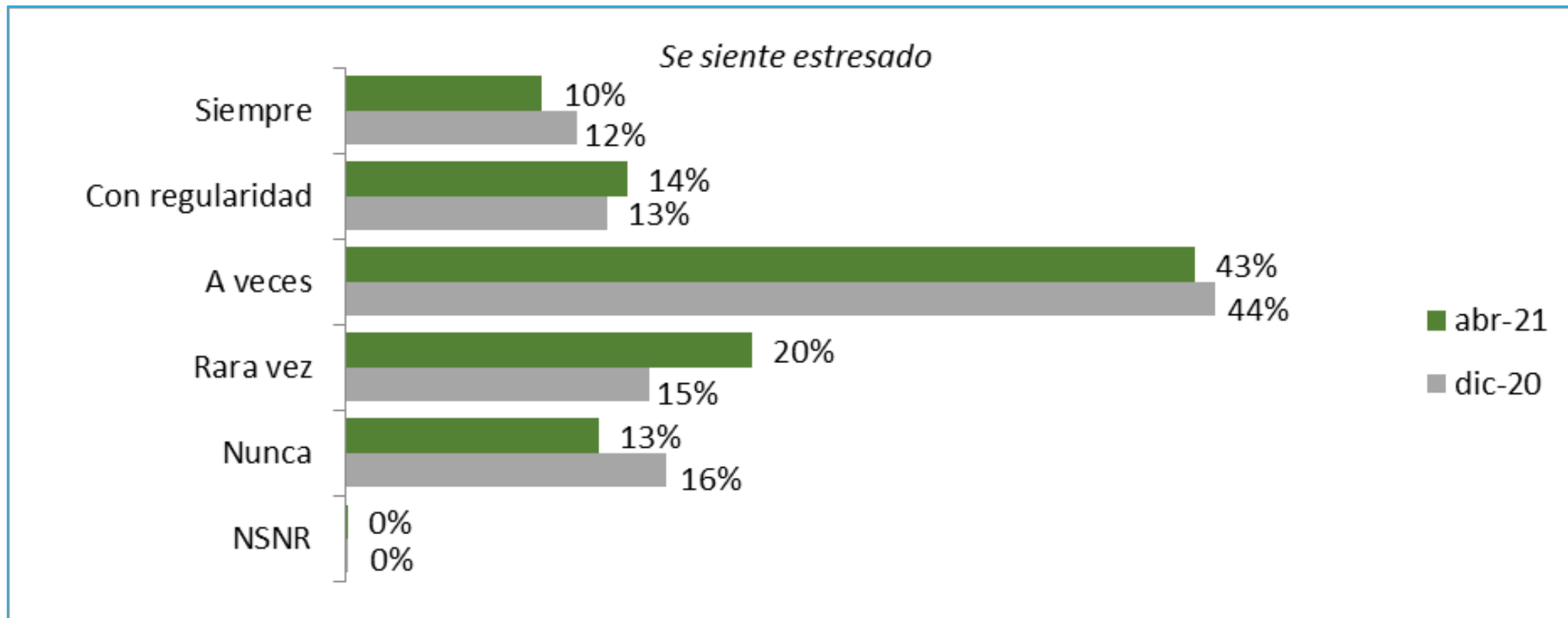
Dentro de los siguientes grupos, ¿Qué personas podrían influir en su decisión de vacunarse contra la COVID-19? – Respuesta Múltiple



HÁBITOS RELACIONADOS A LA SALUD



ESTRÉS DURANTE LA PANDEMIA



¿Usted padece alguna de las siguientes afecciones...? – Respuesta Múltiple

22,6%	Alergias
15,2%	Hipertensión
4,7%	Diabetes
3,5%	Obesidad
3,2%	Enfermedades pulmonares crónicas (asma, otras)
1,3%	Otras afecciones cardiacas
0,9%	Cáncer
0,7%	Enfermedad renal crónica
0,6%	Lupus
0,5%	Artrosis
0,2%	Enfermedades inmunodeficientes – VIH
52,9%	Ninguna afección
1,6%	Otros

MUCHAS GRACIAS

CONTACTA CON NOSOTROS

Mail: desarrollo@desarrollo.org.py

Web: www.desarrollo.org.py

Twitter: @desarrollopy

Teléfono: +595 982774004

Dirección: Félix de Azara 7369 entre Mecánicos de Aviación y Motrices