

Institute for Social and Economic Research and Policy

Introduction

¡Hola!

Nos gustaría invitarlo a participar en una encuesta para entender qué piensa la gente sobre la pandemia COVID-19. Este estudio está siendo liderado por un grupo de investigadores de la Universidad de Columbia, Estados Unidos. Si usted desea participar, la encuesta le tomará aproximadamente 20 minutos.

Su participación en el estudio es voluntaria. Además, una vez que termine la encuesta, la empresa Netquest lo recompensará. Sus respuestas se mantendrán estrictamente confidenciales. Usted puede terminar la encuesta en cualquier momento.

En caso de que tenga cualquier pregunta, duda, queja o comentario sobre este estudio, por favor contacte a John Marshall de la Universidad de Columbia, cuyo correo electrónico es jm4401@columbia.edu. Si tiene preguntas sobre sus derechos como sujeto de investigación, puede contactar al Comité de Ética Institucional de la Universidad de Columbia en el teléfono número +1 212 305 5883 o por correo electrónico askirboffice@columbia.edu.

Si desea participar en este estudio, haga click en el botón a continuación.

These page timer metrics will not be displayed to the recipient.

First Click: 0 seconds

Last Click: 0 seconds

Page Submit: 0 seconds

Click Count: 0 clicks

Screening/willingness questions

¿Hasta qué punto está usted de acuerdo o en desacuerdo?
Si una vacuna contra el COVID-19 estuviera disponible, yo me vacunaría.
O Muy en desacuerdo
O En desacuerdo
O Ni de acuerdo ni en desacuerdo
O De acuerdo
Muy de acuerdo
O No estoy seguro
These page timer metrics will not be displayed to the recipient.
First Click: 0 seconds
Last Click: 0 seconds
Page Submit: 0 seconds
Click Count: 0 clicks
Si una vacuna contra el COVID-19 estuviera disponible para usted ahora, ¿cuántos
meses esperaría antes de vacunarse?
· ·
Numero de meses:
O Nunca tomaría una vacuna

These page timer metrics will not be displayed to the recipient.

First Click: 0 seconds
Last Click: 0 seconds

Page Submit: 0 seconds

Click Count: 0 clicks

Municipio

Si una vacuna co ¿aproximadame vacunarían?					e se
	0	25	50	75	100
These page tir First Click: 0 se Last Click: 0 se Page Submit: 0 Click Count: 0 o	econds econds) seconds	ill not be display	ed to the recipie	nt.	
Si una vacuna co ¿aproximadame vacunarían dura	nte qué porce	entaje de persoi	nas de su munic	cipio piensa que	e se
	0	25	50	75	100
These page tir First Click: 0 se Last Click: 0 se Page Submit: 0 Click Count: 0 d	econds econds) seconds	ill not be display	ed to the recipie	nt.	
Quota question	s				
¿Cuál es su eda	•				
¿En qué municip	oio vive usted	?	_		
Estado		_	/		

¿Cuál fue el último año de enseñanza que usted completó o aprobó?
Nivel de educación
Años completados o aprobados en este nivel
¿Cuál es su género?
O Femenino
O Masculino
Otro
Background and attention questions
¿Su hogar tiene electricidad, agua corriente, o drenaje? Seleccione todas las que correspondan.
☐ Drenaje
☐ Electricidad
Agua Corriente
☐ Ninguna
¿Cuál es su religión?
O Católico
O Protestante, Protestante Tradicional, o Protestante no Evangélico
O Evangélico o Pentecostal
Islam
O Hinduista
O Budista
Religiones Tradicionales o Nativas
O Ninguna
O Agnóstico o ateo
Otra:

¿Cuál es la ciudad ca O Brasília O Santiago O Bogotá O Buenos Aires O Lima O Ciudad de México	pital de \$	{e://Field/	country/	}?			
Pre-treatment quest	ions						
¿Con qué frecuencia	consume	noticias	sobre	COVID-19	de las si	guientes	fuentes?
	Nunca	Una vez cada dos meses	Una vez al mes	Una vez cada dos semanas	Una vez por semana	Varias veces por semana	Diariamente
Periódicos	0	0	0	0	0	0	0
Televisión	0	0	0	0	0	0	0
Radio	0	0	0	0	0	0	0
Conversaciones con otros	0	0	0	0	0	0	0
WhatsApp	0	0	0	0	0	0	0
Redes sociales (e.j. Facebook, Twitter)	0	0	0	0	0	0	0
Sitios web de noticias	0	0	0	0	0	0	0
En su opinión, ¿qué ta	an serio e	es el tema	a del CC	OVID-19 er	ո \${e://Fie	eld/count	ry}?
O Nada serio							
O Poco serio							
O Algo serio							
Muy serio							
O No sé							

Pensando en COVID-19, ¿	qué tema le pre	ocupa más?		
O No poder educar a los jó	venes			
Salud mental				
Impacto económico				
Salud física				
Impacto político				
O No estoy preocupado po	or el COVID-19			
O No sé				
Para que el COVID-19 par necesita vacunarse?	e de propagarse	e, ¿qué porcen	itaje de person	as piensa que
necesita vacunaise:				
0	25	50	75	100
These page timer metrics First Click: 0 seconds	s will not be disp	ayed to the rec	ipient.	

Last Click: 0 seconds

Page Submit: 0 seconds

Click Count: 0 clicks

¿Hasta qué punto está usted de acuerdo o en desacuerdo con las siguientes declaraciones?

	Muy en desacuerdo	En desacuerdo	Ni de acuerdo ni en desacuerdo	De acuerdo	Muy de acuerdo
Confío en que expertos médicos internacionales desarrollen vacunas seguras y eficaces.	0	0	0	0	0
Vacunarme es una buena manera para protegerme de enfermedades.	0	0	0	0	0
Confío que el gobierno determine si las vacunas son seguras y eficaces.	0	0	0	0	0
Vacunarme contra enfermedades que pueden ser graves es importante para la salud de los demás en mi comunidad.	0	0	0	0	0
Generalmente, sigo las indicaciones de mi médico sobre vacunaciones.	0	0	0	0	0
¿Alguna vez ha rechaz	zado una vac	una recomen	dada para us	ted o sus hijos	s?
O No					
O Sí					
O No sé					
O Prefiero no decir					
No aplica					

¿Cuáles de las siguentes opciones describe por qué duda en tomar una vacuna en
contra del COVID-19? Seleccione todas las que correspondan.
Ya tuve COVID-19
Temo que las vacunas están siendo desarolladas demasiado rápido
☐ Mi riesgo de contraer el COVID-19 es tan bajo que no necesito la vacuna
Estoy preocupado por los efectos secundarios
■ No creo que las vacunas sean efectivas contra el COVID-19
■ No confió en el gobierno
☐ Temo que la vacuna me dará COVID-19
Prefiero adquirir inmunidad tras contraer COVID-19, sin necesidad de una vacuna
☐ Temo que no podré pagar una vacuna para el COVID-19
Estoy en contra de las vacunas
Otra:
¿Sufre de algunas de las siguientes enfermedades crónicas? Seleccione todas las que
correspondan.
correspondan. Ninguna
correspondan. Ninguna Enfermedades cardiovasculares
correspondan. Ninguna
correspondan. Ninguna Enfermedades cardiovasculares
correspondan. Ninguna Enfermedades cardiovasculares Enfermedades autoinmunes
correspondan. Ninguna Enfermedades cardiovasculares Enfermedades autoinmunes Diabetes
correspondan. Ninguna Enfermedades cardiovasculares Enfermedades autoinmunes Diabetes Enfermedad pulmonar obstructiva crónica
correspondan. Ninguna Enfermedades cardiovasculares Enfermedades autoinmunes Diabetes Enfermedad pulmonar obstructiva crónica Obesidad
correspondan. Ninguna Enfermedades cardiovasculares Enfermedades autoinmunes Diabetes Enfermedad pulmonar obstructiva crónica Obesidad
correspondan. Ninguna Enfermedades cardiovasculares Enfermedades autoinmunes Diabetes Enfermedad pulmonar obstructiva crónica Obesidad Prefiero no decir
correspondan. Ninguna Enfermedades cardiovasculares Enfermedades autoinmunes Diabetes Enfermedad pulmonar obstructiva crónica Obesidad Prefiero no decir A sido diagnosticado con COVID-19? No, nunca he sido diagnosticado con COVID-19
correspondan. Ninguna Enfermedades cardiovasculares Enfermedades autoinmunes Diabetes Enfermedad pulmonar obstructiva crónica Obesidad Prefiero no decir No, nunca he sido diagnosticado con COVID-19 Sí, actualmente tengo COVID-19
correspondan. Ninguna Enfermedades cardiovasculares Enfermedades autoinmunes Diabetes Enfermedad pulmonar obstructiva crónica Obesidad Prefiero no decir A sido diagnosticado con COVID-19? No, nunca he sido diagnosticado con COVID-19

¿Conoce a alguien que se enfermó gravemente o falleció debido a COVID-19?
O No
○ Sí
O No sé
¿Considera usted que su situación económica personal es peor, igual, o mejor que antes de la pandemia?
O Mucho peor
O Peor
O Igual
O Mejor
O Mucho mejor
O No sé
En su opinión, ¿cuán prioritario es para el gobierno distribuir una vacuna en su municipio?
O No es una prioridad
O Una prioridad baja
O Una prioridad media
O Una prioridad alta
O Una máxima prioridad
O No sé

Qualtrics Survey Software

Hoy en día cuando se habla de **tendencias políticas**, mucha gente habla de aquellos que simpatizan más con la izquierda o con la derecha. Según el sentido que tengan para usted los términos "izquierda" y "derecha" cuando piensa sobre su punto de vista político, ¿dónde se encontraría usted en esta escala?

0										10
(extrema					5					(extrema
izquierda)	1	2	3	4	(centro)	6	7	8	9	derecha)
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Con respecto al manejo de la pandemia, ¿qué tan satisfecho está usted con las siguientes autoridades?

	Nada satisfecho	No satisfecho	Ni satisfecho ni insatisfecho	Satisfecho	Muy satisfecho
Presidente \${e://Field /president}	0	0	0	0	0
\${e://Field /health_ministry}	0	0	0	0	0
\${e://Field /mayor_gender} de su municipalidad	0	0	0	0	0

Si hubiese una **elección presidencial** mañana, ¿votaría usted a favor del partido o alguien de la coalición del Presidente \${e://Field/president}?

lo, votaría	por un	candidato	de la	oposición
	lo, votaría	lo, votaría por un	lo, votaría por un candidato	lo, votaría por un candidato de la

O Sí

No votaría

O No sé

¿Por cuál partido de la oposición votaría en una elección presidencial?
O PAN
O PRI
O PRD
O PT
O PVEM
O MC
O PES
○ RSP
O FSP
Otro:
O No sé
Si la elección para \${e://Field/mayor} en su municipio fuese mañana, ¿votaría usted
a favor del partido o alguien de la coalición del actual \${e://Field/mayor}?
O » Sí
No, votaría por un candidato de la oposición
O » No votaría
O » No sé
7 140 30

¿Por cuál partido de la oposición votaría en las elecciones locales (o en la
elección para \${e://Field/mayor})?
O » PAN
O » PRI
O » PRD
O » PT
O » PVEM
O » MC
O » PES
O » RSP
O » FSP
O
O » No sé

¿Cuánta confianza tiene en las siguientes personas e instituciones?

	Nada de confianza	Poca confianza	Algo de confianza	Mucha confianza	No sé
Presidente \${e://Field /president}	0	0	0	0	0
\${e://Field /mayor_gender_2} de mi municipio	0	0	0	0	0
\${e://Field /health_ministry}	0	0	0	0	0
\${e://Field /medical_association}	0	0	0	0	0
\${e://Field /left_newspaper}	0	0	0	0	0
\${e://Field /right_newspaper}	0	0	0	0	0
\${e://Field /religious_leader}	0	0	0	0	0

maltrice	Survey	Software
uaiurics	Survey	Sonware

¿Cuánta confianza tiene en las siguientes instituciones y organizaciones?

	Nada de confianza	Poca confianza	Algo de confianza	Mucha confianza	No sé
Sus profesionales locales de salud	0	0	0	0	0
Organizaciones de la sociedad civil	0	0	0	0	0
Las fuerzas armadas de \${e://Field/country}	0	0	0	0	0

¿Cuánta confianza tiene en los gobiernos actuales de los siguientes países?

	Nada de confianza	Poca confianza	Algo de confianza	Mucha confianza	No sé
China	0	0	0	0	0
Estados Unidos bajo Donald Trump	0	0	0	0	0
Estados Unidos bajo Joe Biden	0	0	0	0	0
Reino Unido	0	0	0	0	0
Rusia	0	0	0	0	0

¿Hasta qué punto cree usted que reunirse con personas fuera de su familia, en lugares cerrados, contribuye a propagar el COVID-19?

lada

\cup	Un	poco

Algo

O No sé

Haga de cuenta que usted tiene la posibilidad de lanzar una moneda justa. Si la moneda cae en cara, obtendrá \${e://Field/risk_currency}. Si no, obtendrá 0 \${e://Field/currency}. Eso significa que tiene una probabilidad del 50% de obtener los \${e://Field/risk_currency} y una probabilidad del 50% de obtener nada. ¿Qué prefiere: tomar el riesgo, o recibir una cantidad segura? Seleccione una respuesta para cada una de las opciones.

	Tomar el riesgo	Tomar el dinero seguro
Tomar el riesgo de recibir \${e://Field/risk_currency} con una probabilidad del 50% o recibir \${e://Field/sure_1_currency} asegurados	0	0
Tomar el riesgo de recibir \${e://Field/risk_currency} con una probabilidad del 50% o \${e://Field/sure_2_currency} asegurados	0	0
Tomar el riesgo de recibir \${e://Field/risk_currency} con una probabilidad del 50% o \${e://Field/sure_3_currency} asegurados	0	0
Tomar el riesgo de recibir \${e://Field/risk_currency} con una probabilidad del 50% o \${e://Field/sure_4_currency} asegurados	0	0
Tomar el riesgo de recibir \${e://Field/risk_currency} con una probabilidad del 50% o \${e://Field/sure_5_currency} asegurados	0	0

Haga de cuenta que usted tiene la posibilidad de obtener \${e://Field/sure_1_currency} en este momento, o una cantidad superior dentro de un año. ¿Qué prefiere recibir: los \${e://Field/sure_1_currency} en este momento o la cantidad superior en un año? Seleccione una respuesta para cada una de las opciones.

	De Acuerdo	En Desacuerdo
Prefiero \${e://Field/sure_1_currency} en este momento a \${e://Field/discount_1_currency} dentro de un año	0	0
Prefiero \${e://Field/sure_1_currency} en este momento a \${e://Field/discount_2_currency} dentro de un año	0	0
Prefiero \${e://Field/sure_1_currency} en este momento a \${e://Field/discount_3_currency} dentro de un año	0	0
Prefiero \${e://Field/sure_1_currency} en este momento a \${e://Field/discount_4_currency} dentro de un año	0	0

Suponga que a usted le dan \${e://Field/sure_1_currency} y tiene que decidir cuanta

plata donar a una familia con necesidad en su comunidad. ¿Cuánto de esos \${e://Field
/sure_1_currency} donaría a esta familia?
¿Qué tan importante para usted es recibir el respeto y el reconocimiento de otros en su
comunidad?
O Nada importante
O Poco importante
O Algo importante
Muy importante
¿Cuánta influencia cree usted que tiene con otras personas de su comunidad?
O Nada de influencia
O Poca influencia
O Algo de influencia
O Mucha influencia

Information treatment T0 - Control

Los países de Latinoamérica están comenzando a distribuir sus primeras dosis de vacunas.

These page timer metrics will not be displayed to the recipient.

First Click: 0 seconds Last Click: 0 seconds

Page Submit: 0 seconds

Click Count: 0 clicks

Information treatment T1 - Health only

Los países de Latinoamerica están comenzando a distribuir sus primeras dosis de vacunas.

La siguiente pantalla proporcionará **información importante sobre estas vacunas** contra el COVID-19.

These page timer metrics will not be displayed to the recipient.

First Click: 0 seconds
Last Click: 0 seconds

Page Submit: 0 seconds

Click Count: 0 clicks

Las vacunas están diseñadas para prevenir enfermedades.

Después de **pruebas exhaustivas realizadas por expertos médicos**, se ha aprobado el uso de varias vacunas contra el COVID-19 en diferentes países.

Las pruebas clínicas han demonstrado que las vacunas son **seguras y altamente eficaces** en prevenir infecciones leves y graves de COVID-19. Los **efectos secundarios son generalmente menores** y no se puede contraer COVID-19 de una vacuna.

¿Cuáles de las siguientes afirmaciones son ciertas sobre las vacunas nuevas contra el COVID-19? Seleccione todas las que correspondan.
☐ Ningún país ha aprobado el uso de vacunas contra el COVID-19
No se sabe si hay efectos secundarios graves de tomar una vacuna contra el COVID-19
■ No es posible contraer COVID-19 de una vacuna
Las pruebas muestran que las vacunas son altamente eficaces en prevenir infecciones de COVID-19
Las vacunas se han sometido a exhaustivas pruebas clínicas
☐ Ninguno de los anteriores

1/20/2021, 1:36 PM

Qualtrics Survey Software

These page timer metrics will not be displayed to the recipient.

First Click: 0 seconds Last Click: 0 seconds

Page Submit: 0 seconds

Click Count: 0 clicks

Information treatment T2 - Health and herd 60%

Los países de Latinoamerica están comenzando a distribuir sus primeras dosis de vacunas.

La siguiente pantalla proporcionará **información importante sobre estas vacunas** contra el COVID-19.

These page timer metrics will not be displayed to the recipient.

First Click: 0 seconds Last Click: 0 seconds

Page Submit: 0 seconds

Click Count: 0 clicks

Las vacunas están diseñadas para prevenir enfermedades.

Después de **pruebas exhaustivas realizadas por expertos médicos**, se ha aprobado el uso de varias vacunas contra el COVID-19 en diferentes países.

Las pruebas clínicas han demonstrado que las vacunas son **seguras y altamente eficaces** en prevenir infecciones leves y graves de COVID-19. Los **efectos secundarios son generalmente menores** y no se puede contraer COVID-19 de una vacuna.

¿Cuáles de las siguientes afirmaciones son ciertas sobre las vacunas nuevas contra el COVID-19? Seleccione todas las que correspondan.
☐ Ningún país ha aprobado el uso de vacunas contra el COVID-19
Las pruebas muestran que las vacunas son altamente eficaces en prevenir infecciones de COVID-19
■ No es posible contraer COVID-19 de una vacuna
Las vacunas se han sometido a exhaustivas pruebas clínicas
No se sabe si hay efectos secundarios graves de tomar una vacuna contra el COVID-19
☐ Ninguno de los anteriores
These page timer metrics will not be displayed to the recipient. First Click: 0 seconds
Last Click: 0 seconds
Page Submit: 0 seconds
Click Count: 0 clicks
Si suficientes personas se vacunan contra el COVID-19, el Coronavirus dejará de propagararse.
Algunos expertos dicen que al menos 60% de las personas necesitan vacunarse para evitar la propagación del Coronavirus.
¿Es cierto que algunos expertos dicen que al menos 60% de las personas necesitarán
vacunarse para evitar la propagación del COVID-19?
O Es cierto
O Es falso
O No sé

Qualtrics Survey Software

These page timer metrics will not be displayed to the recipient.

First Click: 0 seconds
Last Click: 0 seconds

Page Submit: 0 seconds

Click Count: 0 clicks

Information treatment T3 - Health and herd 70%

Los países de Latinoamerica están comenzando a distribuir sus primeras dosis de vacunas.

La siguiente pantalla proporcionará **información importante sobre estas vacunas** contra el COVID-19.

These page timer metrics will not be displayed to the recipient.

First Click: 0 seconds Last Click: 0 seconds

Page Submit: 0 seconds

Click Count: 0 clicks

Las vacunas están diseñadas para prevenir enfermedades.

Después de **pruebas exhaustivas realizadas por expertos médicos**, se ha aprobado el uso de varias vacunas contra el COVID-19 en diferentes países.

Las pruebas clínicas han demonstrado que las vacunas son **seguras y altamente eficaces** en prevenir infecciones leves y graves de COVID-19. Los **efectos secundarios son generalmente menores** y no se puede contraer COVID-19 de una vacuna.

¿Cuáles de las siguientes afirmaciones son ciertas sobre las vacunas nuevas contra el
COVID-19? Seleccione todas las que correspondan.
Las pruebas muestran que las vacunas son altamente eficaces en prevenir infecciones de COVID-19
No se sabe si hay efectos secundarios graves de tomar una vacuna contra el COVID-19
☐ No es posible contraer COVID-19 de una vacuna
☐ Ningún país ha aprobado el uso de vacunas contra el COVID-19
Las vacunas se han sometido a exhaustivas pruebas clínicas
☐ Ninguno de los anteriores
These page timer metrics will not be displayed to the recipient. First Click: 0 seconds Last Click: 0 seconds Page Submit: 0 seconds Click Count: 0 clicks
Si suficientes personas se vacunan contra el COVID-19, el Coronavirus dejará de propagararse.
Algunos expertos dicen que al menos 70% de las personas necesitan vacunarse para evitar la propagación del Coronavirus.
¿Es cierto que algunos expertos dicen que al menos 70% de las personas necesitarán vacunarse para evitar la propagación del COVID-19? O Es cierto O Es falso O No sé

Qualtrics Survey Software

These page timer metrics will not be displayed to the recipient.

First Click: 0 seconds Last Click: 0 seconds

Page Submit: 0 seconds

Click Count: 0 clicks

Information treatment T4 - Health and herd 80%

Los países de Latinoamerica están comenzando a distribuir sus primeras dosis de vacunas.

La siguiente pantalla proporcionará **información importante sobre estas vacunas** contra el COVID-19.

These page timer metrics will not be displayed to the recipient.

First Click: 0 seconds Last Click: 0 seconds

Page Submit: 0 seconds

Click Count: 0 clicks

Las vacunas están diseñadas para prevenir enfermedades.

Después de **pruebas exhaustivas realizadas por expertos médicos**, se ha aprobado el uso de varias vacunas contra el COVID-19 en diferentes países.

Las pruebas clínicas han demonstrado que las vacunas son **seguras y altamente eficaces** en prevenir infecciones leves y graves de COVID-19. Los **efectos secundarios son generalmente menores** y no se puede contraer COVID-19 de una vacuna.

¿Cuáles de las siguientes afirmaciones son ciertas sobre las vacunas nuevas contra el COVID-19? Seleccione todas las que correspondan.
☐ Ningún país ha aprobado el uso de vacunas contra el COVID-19
■ No es posible contraer COVID-19 de una vacuna
No se sabe si hay efectos secundarios graves de tomar una vacuna contra el COVID-19
Las vacunas se han sometido a exhaustivas pruebas clínicas
Las pruebas muestran que las vacunas son altamente eficaces en prevenir infecciones de COVID-19
☐ Ninguno de los anteriores
These page timer metrics will not be displayed to the recipient. First Click: 0 seconds
Last Click: 0 seconds
Page Submit: 0 seconds
Click Count: 0 clicks
Si suficientes personas se vacunan contra el COVID-19, el Coronavirus dejará de propagararse.
Algunos expertos dicen que al menos 80% de las personas necesitan vacunarse para evitar la propagación del Coronavirus.
¿Es cierto que algunos expertos dicen que al menos 80% de las personas necesitarán
vacunarse para evitar la propagación del COVID-19?
O Es cierto
O Es falso
O No sé

Qualtrics Survey Software

These page timer metrics will not be displayed to the recipient.

First Click: 0 seconds
Last Click: 0 seconds

Page Submit: 0 seconds

Click Count: 0 clicks

Information treatment T5 - Health and herd 60% and current level

Los países de Latinoamerica están comenzando a distribuir sus primeras dosis de vacunas.

La siguiente pantalla proporcionará **información importante sobre estas vacunas** contra el COVID-19.

These page timer metrics will not be displayed to the recipient.

First Click: 0 seconds Last Click: 0 seconds

Page Submit: 0 seconds

Click Count: 0 clicks

Las vacunas están diseñadas para prevenir enfermedades.

Después de **pruebas exhaustivas realizadas por expertos médicos**, se ha aprobado el uso de varias vacunas contra el COVID-19 en diferentes países.

Las pruebas clínicas han demonstrado que las vacunas son **seguras y altamente eficaces** en prevenir infecciones leves y graves de COVID-19. Los **efectos secundarios son generalmente menores** y no se puede contraer COVID-19 de una vacuna.

¿Cuáles de las siguientes afirmaciones son ciertas sobre las vacunas nuevas contra el COVID-19? Seleccione todas las que correspondan.
Las vacunas se han sometido a exhaustivas pruebas clínicas
No se sabe si hay efectos secundarios graves de tomar una vacuna contra el COVID-19
Las pruebas muestran que las vacunas son altamente eficaces en prevenir infecciones de COVID-19
■ No es posible contraer COVID-19 de una vacuna
☐ Ningún país ha aprobado el uso de vacunas contra el COVID-19
☐ Ninguno de los anteriores
These page timer metrics will not be displayed to the recipient.
First Click: 0 seconds
Last Click: 0 seconds
Page Submit: 0 seconds
Click Count: 0 clicks

Si suficientes personas se vacunan contra el COVID-19, el Coronavirus dejará de propagarse.

Algunos expertos dicen que al menos 60% de las personas necesitan vacunarse para evitar la propagación del Coronavirus.

Datos recientes indican que **\${e://Field/current_willingness}** de las personas en **\${e://Field/country}** actualmente dicen que se vacunarían contra el COVID-19.

En \${e://Field/country}, ¿están más o menos personas dispuestas a tomar una vacuna que el 60% de las personas que algunos expertos dicen que necesitarán tomar la vacuna para evitar la propagación del COVID-19?

Más del 60% están dispuestos a tomar una vacuna

Menos del 60% están dispuestos a tomar una vacuna

O No sé

These page timer metrics will not be displayed to the recipient.

First Click: 0 seconds
Last Click: 0 seconds

Page Submit: 0 seconds

Click Count: 0 clicks

Information treatment T6 - Health and herd 70% and current level

Los países de Latinoamerica están comenzando a distribuir sus primeras dosis de vacunas.

La siguiente pantalla proporcionará **información importante sobre estas vacunas** contra el COVID-19.

These page timer metrics will not be displayed to the recipient.

First Click: 0 seconds
Last Click: 0 seconds
Page Submit: 0 seconds

Click Count: 0 clicks

Las vacunas están diseñadas para prevenir enfermedades.

Después de **pruebas exhaustivas realizadas por expertos médicos**, se ha aprobado el uso de varias vacunas contra el COVID-19 en diferentes países.

Las pruebas clínicas han demonstrado que las vacunas son seguras y altamente

eficaces en prevenir infecciones leves y graves de COVID-19. Los efectos				
secundarios son generalmente menores y no se puede contraer COVID-19 de una vacuna.				
Tagana.				
¿Cuáles de las siguientes afirmaciones son ciertas sobre las vacunas nuevas contra el				
COVID-19? Seleccione todas las que correspondan.				
☐ Ningún país ha aprobado el uso de vacunas contra el COVID-19				
■ No es posible contraer COVID-19 de una vacuna				
Las pruebas muestran que las vacunas son altamente eficaces en prevenir infecciones de COVID-19				
No se sabe si hay efectos secundarios graves de tomar una vacuna contra el COVID-19				
Las vacunas se han sometido a exhaustivas pruebas clínicas				
☐ Ninguno de los anteriores				
These page timer metrics will not be displayed to the recipient.				
First Click: 0 seconds				
Last Click: 0 seconds				
Page Submit: 0 seconds				
Click Count: 0 clicks				

Si suficientes personas se vacunan contra el COVID-19, el Coronavirus dejará de propagarse.

Algunos expertos dicen que al menos 70% de las personas necesitan vacunarse para evitar la propagación del Coronavirus.

Datos recientes indican que **\${e://Field/current_willingness}** de las personas en **\${e://Field/country}** actualmente dicen que se vacunarían contra el COVID-19.

En \${e://Field/country}, ¿están más o menos personas dispuestas a tomar una vacuna que el 70% de las personas que algunos expertos dicen que necesitarán tomar la vacuna para evitar la propagación del COVID-19?

Más del 70% están dispuestos a tomar una vacuna

Menos del 70% están dispuestos a tomar una vacuna

O No sé

These page timer metrics will not be displayed to the recipient.

First Click: 0 seconds Last Click: 0 seconds

Page Submit: 0 seconds

Click Count: 0 clicks

Information treatment T7 - Health and herd 80% and current level

Los países de Latinoamerica están comenzando a distribuir sus primeras dosis de vacunas.

La siguiente pantalla proporcionará **información importante sobre estas vacunas** contra el COVID-19.

These page timer metrics will not be displayed to the recipient.

First Click: 0 seconds
Last Click: 0 seconds
Page Submit: 0 seconds

Click Count: 0 clicks

Las vacunas están diseñadas para prevenir enfermedades.

Después de **pruebas exhaustivas realizadas por expertos médicos**, se ha aprobado el uso de varias vacunas contra el COVID-19 en diferentes países.

Las pruebas clínicas han demonstrado que las vacunas son seguras y altamente

Click Count: 0 clicks

eficaces en prevenir infecciones leves y graves de COVID-19. Los efectos				
secundarios son generalmente menores y no se puede contraer COVID-19 de una vacuna.				
¿Cuáles de las siguientes afirmaciones son ciertas sobre las vacunas nuevas contra el COVID-19? Seleccione todas las que correspondan.				
☐ Ningún país ha aprobado el uso de vacunas contra el COVID-19				
☐ No es posible contraer COVID-19 de una vacuna				
Las pruebas muestran que las vacunas son altamente eficaces en prevenir infecciones de COVID-19				
No se sabe si hay efectos secundarios graves de tomar una vacuna contra el COVID-19				
Las vacunas se han sometido a exhaustivas pruebas clínicas				
☐ Ninguno de los anteriores				
These page timer metrics will not be displayed to the recipient.				
First Click: 0 seconds				
Last Click: 0 seconds				
Page Submit: 0 seconds				

Si suficientes personas se vacunan contra el COVID-19, el Coronavirus dejará de propagarse.

Algunos expertos dicen que al menos 80% de las personas necesitan vacunarse para evitar la propagación del Coronavirus.

Datos recientes indican que **\${e://Field/current_willingness}** de las personas en **\${e://Field/country}** actualmente dicen que se vacunarían contra el COVID-19.

En \${e://Field/country}, ¿están más o menos personas dispuestas a tomar una vacuna que el 80% de las personas que algunos expertos dicen que necesitarán tomar la vacuna para evitar la propagación del COVID-19?

Menos del 80% están dispuestos a tomar una vacuna

Más del 80% están dispuestos a tomar una vacuna

O No sé

These page timer metrics will not be displayed to the recipient.

First Click: 0 seconds Last Click: 0 seconds

Page Submit: 0 seconds

Click Count: 0 clicks

Information treatment T8 - Health and Biden vaccinated

Los países de Latinoamerica están comenzando a distribuir sus primeras dosis de vacunas.

La siguiente pantalla proporcionará **información importante sobre estas vacunas** contra el COVID-19.

These page timer metrics will not be displayed to the recipient.

First Click: 0 seconds
Last Click: 0 seconds
Page Submit: 0 seconds

Click Count: 0 clicks

Las vacunas están diseñadas para prevenir enfermedades.

Después de **pruebas exhaustivas realizadas por expertos médicos**, se ha aprobado el uso de varias vacunas contra el COVID-19 en diferentes países.

Las pruebas clínicas han demonstrado que las vacunas son seguras y altamente

eficaces en prevenir infecciones leves y graves de COVID-19. Los efectos secundarios son generalmente menores y no se puede contraer COVID-19 de una vacuna.
· O. · ()
¿Cuáles de las siguientes afirmaciones son ciertas sobre las vacunas nuevas contra e COVID-19? Seleccione todas las que correspondan.
Las vacunas se han sometido a exhaustivas pruebas clínicas
■ No es posible contraer COVID-19 de una vacuna
■ Ningún país ha aprobado el uso de vacunas contra el COVID-19
Las pruebas muestran que las vacunas son altamente eficaces en prevenir infecciones de COVID-19
No se sabe si hay efectos secundarios graves de tomar una vacuna contra el COVID-19
☐ Ninguno de los anteriores
These page timer metrics will not be displayed to the recipient.
First Click: 0 seconds
Last Click: 0 seconds
Page Submit: 0 seconds
Click Count: 0 clicks

Hace algunas semanas, el presidente Joe Biden recibió, de manera segura, una vacuna contra el COVID-19 en los Estados Unidos.

These page timer metrics will not be displayed to the recipient.

First Click: 0 seconds

Last Click: 0 seconds

Page Submit: 0 seconds

Click Count: 0 clicks

No motivation control M0

¿Se ha aprobado el uso de una vacuna contra el COVID-19 en algún país?	
O Sí	
O No	
O No sé	
O NO Se	
These page timer metrics will not be displayed to the recipient.	
First Click: 0 seconds	
Last Click: 0 seconds	
Page Submit: 0 seconds	
Click Count: 0 clicks	
Economic motivation M1	
Cuanto más rápido \${e://Field/country} pueda detener la propagación de COVID-19 más rápido las personas volverán a trabajar.	Э,
Si usted se vacuna contra el COVID-19, ayudará a que la economía se recupere) <u>.</u>
These page timer metrics will not be displayed to the recipient.	
First Click: 0 seconds	
Last Click: 0 seconds	
Page Submit: 0 seconds	
Click Count: 0 clicks	
¿Se ha aprobado el uso de una vacuna contra el COVID-19 en algún país?	
O Sí	
O No	
O No sé	

These page timer metrics will not be displayed to the recipient.

First Click: 0 seconds
Last Click: 0 seconds
Page Submit: 0 seconds

Click Count: 0 clicks

Social incentive motivation M2

Vacunarse contra el COVID-19 demuestra que usted se preocupa por los demás en su comunidad.

Si usted se vacuna contra el COVID-19, **será respetado por las personas en su comunidad**.

These page timer metrics will not be displayed to the recipient.

First Click: 0 seconds Last Click: 0 seconds

Page Submit: 0 seconds

Click Count: 0 clicks

¿Se ha aprobado el uso de una \	vacuna contra el COVID-19	en algún país?
---------------------------------	---------------------------	----------------

O No

O Sí

O No sé

These page timer metrics will not be displayed to the recipient.

First Click: 0 seconds
Last Click: 0 seconds

Page Submit: 0 seconds

Click Count: 0 clicks

Altruism motivation M3

Vacunarse contra el COVID-19 ayuda a detener la propagación del COVID-19 y así evita que los más vulnerables se enfermen.

Si usted se vacuna contra el COVID-19, ayudará a mantener saludables a otros en su comunidad.

Su comunidad.
These page timer metrics will not be displayed to the recipient. First Click: 0 seconds Last Click: 0 seconds Page Submit: 0 seconds Click Count: 0 clicks
¿Se ha aprobado el uso de una vacuna contra el COVID-19 en algún país? O No O Sí O No sé
These page timer metrics will not be displayed to the recipient. First Click: 0 seconds Last Click: 0 seconds Page Submit: 0 seconds Click Count: 0 clicks
Treatment comprehension
En las pruebas clínicas de las vacunas contra el COVID-19, ¿qué tipo de efectos secundarios han tenido los participantes generalmente?
 No han tenido efectos secundarios Efectos secundarios menores Efectos secundarios graves No sé

These page timer metrics will not be displayed to the recipient.

First Click: 0 seconds
Last Click: 0 seconds
Page Submit: 0 seconds

Click Count: 0 clicks

Ahora nos gustaría reevaluar sus puntos de vista sobre tomar una vacuna contra el COVID-19.

Response to treatment

En base a la información que acaba de recibir, ¿se han contestado algunas de las dudas que tenía sobre las vacunas contra el COVID-19? Seleccione todas las que correspondan.

Ya no pienso que mi riesgo de contraer el COVID-19 es tan bajo que no necesito la vacuna
Aunque ya tuve COVID-19, ahora prefiero tomar una vacuna contra el COVID-19
Ya no me preocupan los efectos secundarios
Ya no prefiero adquirir inmunidad tras contraer COVID-19, sin necesidad de una vacuna
Ahora confío en el gobierno
Ya no temo que las vacunas se están siendo desarolladas demasiado rápido
Ya no temo que la vacuna me dará COVID-19
Ahora pienso que las vacunas son efectivas contra el COVID-19
Ya no temo que no podré pagar una vacuna para el COVID-19
Otra:

These page timer metrics will not be displayed to the recipient.

First Click: 0 seconds
Last Click: 0 seconds
Page Submit: 0 seconds

Click Count: 0 clicks

Post-treatment questions

¿Hasta qué punto está usted de acuerdo o en desacuerdo? Si una vacuna contra el COVID-19 estuviera disponible, yo me vacunaría. O Muy en desacuerdo En desacuerdo Ni de acuerdo ni en desacuerdo O De acuerdo Muy de acuerdo No estoy seguro These page timer metrics will not be displayed to the recipient. First Click: 0 seconds Last Click: 0 seconds Page Submit: 0 seconds Click Count: 0 clicks Si una vacuna contra el COVID-19 estuviera disponible para usted ahora, ¿cuántos meses esperaría antes de vacunarse? Numero de meses: Nunca tomaría una vacuna These page timer metrics will not be displayed to the recipient.

First Click: 0 seconds
Last Click: 0 seconds

Page Submit: 0 seconds

Click Count: 0 clicks

14:	C	Software
uantrics	Survey	Sonware

Si una vacuna contra el COVID-19 estuviera disponible para todos ahora, aproximadamente ¿qué porcentaje de personas de su municipio piensa que se vacunarían?					
	0	25	50	75	100
These page ti First Click: 0 so Last Click: 0 so Page Submit: 0	econds econds 0 seconds	l not be displaye	d to the recipier	ıt.	
Si una vacuna contra el COVID-19 estuviera disponible para todos ahora, aproximadamente ¿qué porcentaje de personas de su municipio piensa que se vacunarían durante los primeros dos meses de su disponibilidad?					
	0	25	50	75	100
These page ti First Click: 0 so Last Click: 0 so Page Submit: 0	econds econds 0 seconds	l not be displaye	d to the recipier	ıt.	
¿Qué tan probat O Nada probat O Poco probat O Algo probabl O Muy probabl	ole ole le	tive a familiares	o amigos a que	e se vacunen?	

First Click: 0 seconds				
Last Click: 0 seconds				
Page Submit: 0 seconds				
Click Count: 0 clicks				
Para que el COVID-19 pa necesitan vacunarse?	re de propagarse	e, ¿qué porcen	itaje de person	as piensa que
0	25	50	75	100
These page timer metric	s will not be disp	layed to the rec	ripient.	
First Click: 0 seconds				
Last Click: 0 seconds				
Page Submit: 0 seconds				
Click Count: 0 clicks				
¿Dentro de cuántos mese	s cree que las co	osas regresará	ın a la normalio	lad en
\${e://Field/country}?				
0	Número de meses	S:		
O Nunca regresarán a la r	ormalidad			
Si recibe la vacuna contra usted se vacunó?	el COVID-19, ¿o	qué tan probat	ole es que le di	ga a otros que
O Nada probable				
O Poco probable				
O Algo probable				
Muy probable				

These page timer metrics will not be displayed to the recipient.

¿Que tan importante es para usted vacunarse para detener la propagación del virus el su comunidad?
 Nada importante Poco importante Algo importante Muy importante
¿Qué tan importante es para usted vacunarse para ayudar a que todos puedan regresar a trabajar normalmente?
O Nada importante
O Poco importante
O Algo importante
O Muy importante

Conjoint experiment 1

A pesar que gente en varios países está empezando a recibir una vacuna contra el COVID-19, no habrá vacunación diponsible para todos hasta dentro de varios meses.

Además, todavía no se sabe qué vacunas estarán disponibles para la mayoría de la población.

These page timer metrics will not be displayed to the recipient.

First Click: 0 seconds Last Click: 0 seconds

Page Submit: 0 seconds

Click Count: 0 clicks

Por tanto, nos gustaría saber qué tan probable es que decida vacunarse en base a diferentes escenarios.

Lea atentamente toda la información sobre cada escenario antes de responder a las preguntas sobre ese escenario.

i nese page timer metrics will not be displayed to the recipient.
First Click: 0 seconds
Last Click: 0 seconds
Page Submit: 0 seconds
Click Count: 0 clicks
Suponga que \${e://Field/country} ha obtenido \${e: // Field/vaccine_1}\${e: // Field /efficacy_1}
Esta vacuna es gratis para todos y \${e: // Field/endorser_1} recomienda que todos se vacunen lo más pronto posible.
La vacuna será administrada por \${e://Field/distribution_1} \${e://Field/uptake_1}
Si esta vacuna estuviese disponible, me vacunaría.
O No
O Sí
O No sé
Si esta vacuna estuviese disponible, ¿cuántos meses esperaría para vacunarse?
Número de meses:
Nunca tomaría esta vacuna

	Muy en desacuerdo	En desacuerdo	Ni de acuerdo ni en desacuerdo	De acuerdo	Muy de acuerdo
La propagación de COVID-19 terminará rapidamente.	0	0	0	0	0
Sería muy poco probable que me dé COVID-19 si recibo esta vacuna.	0	0	0	0	0
Sería muy poco probable que sufra algún daño si recibo esta vacuna.	0	0	0	0	0
Esta campaña de vacunación del gobierno es para ayudar a los ciudadanos.	0	0	0	0	0

These page timer metrics will not be displayed to the recipient.

First Click: 0 seconds
Last Click: 0 seconds

Page Submit: 0 seconds

Click Count: 0 clicks

Conjoint experiment 2

Ahora, le mostraremos un escenario diferente.

Suponga que \${e://Field/country} ha obtenido \${e: // Field/vaccine_2}\${e: // Field /efficacy_2}
Esta vacuna es gratis para todos y \${e: // Field/endorser_2} recomienda que todos se vacunen lo más pronto posible.
La vacuna será administrada por \${e://Field/distribution_2} \${e://Field/uptake_2}
Si esta vacuna estuviese disponible, me vacunaría.
O No
○ Sí
O No sé
Si esta vacuna estuviese disponible, ¿cuántos meses esperaría para vacunarse?
Número de meses:
Nunca tomaría esta vacuna

	Muy en desacuerdo	En desacuerdo	Ni de acuerdo ni en desacuerdo	De acuerdo	Muy de acuerdo
» La propagación de COVID-19 terminará rapidamente.	0	0	0	0	0
Sería muy poco probable que me dé COVID-19 si recibo esta vacuna.	0	0	0	0	0
Sería muy poco probable que sufra algún daño si recibo esta vacuna.	0	0	0	0	0
>> Esta campaña de vacunación del gobierno es para ayudar a los ciudadanos.	0	0	0	0	0

These page timer metrics will not be displayed to the recipient.

First Click: 0 seconds

Last Click: 0 seconds

Page Submit: 0 seconds

Click Count: 0 clicks

Conjoint experiment 3

Ahora, le mostraremos un escenario diferente.

Esta vacuna es gratis para todos y **\${e:**//**Field/endorser_3}** recomienda que todos se vacunen lo más pronto posible.

La vacuna será administrada por \${e://Field/distribution_3} \${e://Field/uptake_3}

Si esta vacuna estuviese disponible, me vacunaría.
O No
O Sí
O No sé
Si esta vacuna estuviese disponible, ¿cuántos meses esperaría para vacunarse?
Número de meses:
Nunca tomaría esta vacuna

	Muy en desacuerdo	En desacuerdo	Ni de acuerdo ni en desacuerdo	De acuerdo	Muy de acuerdo
 » La propagación de COVID-19 terminará rapidamente. 	0	0	0	0	0
» Sería muy poco probable que me dé COVID-19 si recibo esta vacuna.	0	0	0	0	0
» Sería muy poco probable que sufra algún daño si recibo esta vacuna.	0	0	0	0	0
» Esta campaña de vacunación del gobierno es para ayudar a los ciudadanos.	0	0	0	0	0

These page timer metrics will not be displayed to the recipient.

First Click: 0 seconds

Last Click: 0 seconds

Page Submit: 0 seconds

Click Count: 0 clicks

Conjoint experiment 4

Ahora, le mostraremos un escenario diferente.

Esta vacuna es gratis para todos y **\${e:**//**Field/endorser_4}** recomienda que todos se vacunen lo más pronto posible.

La vacuna será administrada por \${e://Field/distribution_4} \${e://Field/uptake_4}

Si esta vacuna estuviese disponible, me vacunaría.
O No
O Sí
O No sé
Si esta vacuna estuviese disponible, ¿cuántos meses esperaría para vacunarse?
Número de meses:
Nunca tomaría esta vacuna

	Muy en desacuerdo	En desacuerdo	Ni de acuerdo ni en desacuerdo	De acuerdo	Muy de acuerdo
» La propagación de COVID-19 terminará rapidamente.	0	0	0	0	0
Sería muy poco probable que me dé COVID-19 si recibo esta vacuna.	0	0	0	0	0
Sería muy poco probable que sufra algún daño si recibo esta vacuna.	0	0	0	0	0
» Esta campaña de vacunación del gobierno es para ayudar a los ciudadanos.	0	0	0	0	0

These page timer metrics will not be displayed to the recipient.

First Click: 0 seconds

Last Click: 0 seconds

Page Submit: 0 seconds

Click Count: 0 clicks

Conjoint experiment 5

Ahora, le mostraremos un escenario diferente. Este es el último escenario.

Esta vacuna es gratis para todos y **\${e:**//**Field/endorser_5}** recomienda que todos se vacunen lo más pronto posible.

La vacuna será administrada por \${e://Field/distribution_5} \${e://Field/uptake_5}

Si esta vacuna estuviese disponible, me vacunaría.
O No
O Sí
O No sé
Si esta vacuna estuviese disponible, ¿cuántos meses esperaría para vacunarse?
Número de meses:
Nunca tomaría esta vacuna

	Muy en desacuerdo	En desacuerdo	Ni de acuerdo ni en desacuerdo	De acuerdo	Muy de acuerdo
 » La propagación de COVID-19 terminará rapidamente. 	0	0	0	0	0
Sería muy poco probable que me dé COVID-19 si recibo esta vacuna.	0	0	0	0	0
Sería muy poco probable que sufra algún daño si recibo esta vacuna.	0	0	0	0	0
» Esta campaña de vacunación del gobierno es para ayudar a los ciudadanos.	0	0	0	0	0

These page timer metrics will not be displayed to the recipient.

First Click: 0 seconds

Last Click: 0 seconds

Page Submit: 0 seconds

Click Count: 0 clicks

Open-ended question and nationality

Pensando en los diferentes escenarios que usted ha visto, ¿qué factores lo harían más dispuesto a tomar una vacuna sobre otra? Por favor, sea breve en su respuesta.

¿Cuál es su nacionalidad?



Behavioral question

¿Quisiera recibir un link de la Organización Panamericana de la Salud con más información sobre las vacunas del COVID-19?

Si usted selecciona sí, lo verá en la siguiente pantalla.

O No

O Sí

These page timer metrics will not be displayed to the recipient.

First Click: 0 seconds Last Click: 0 seconds

Page Submit: 0 seconds

Click Count: 0 clicks

Este es el enlace: <u>haga click aquí</u>.

Este enlace abrirá en una nueva pestaña; por favor recuerde completar la encuesta.

These page timer metrics will not be displayed to the recipient.

First Click: 0 seconds Last Click: 0 seconds

Page Submit: 0 seconds

Click Count: 0 clicks

Powered by Qualtrics

49 of 49