



# ÍNDICE

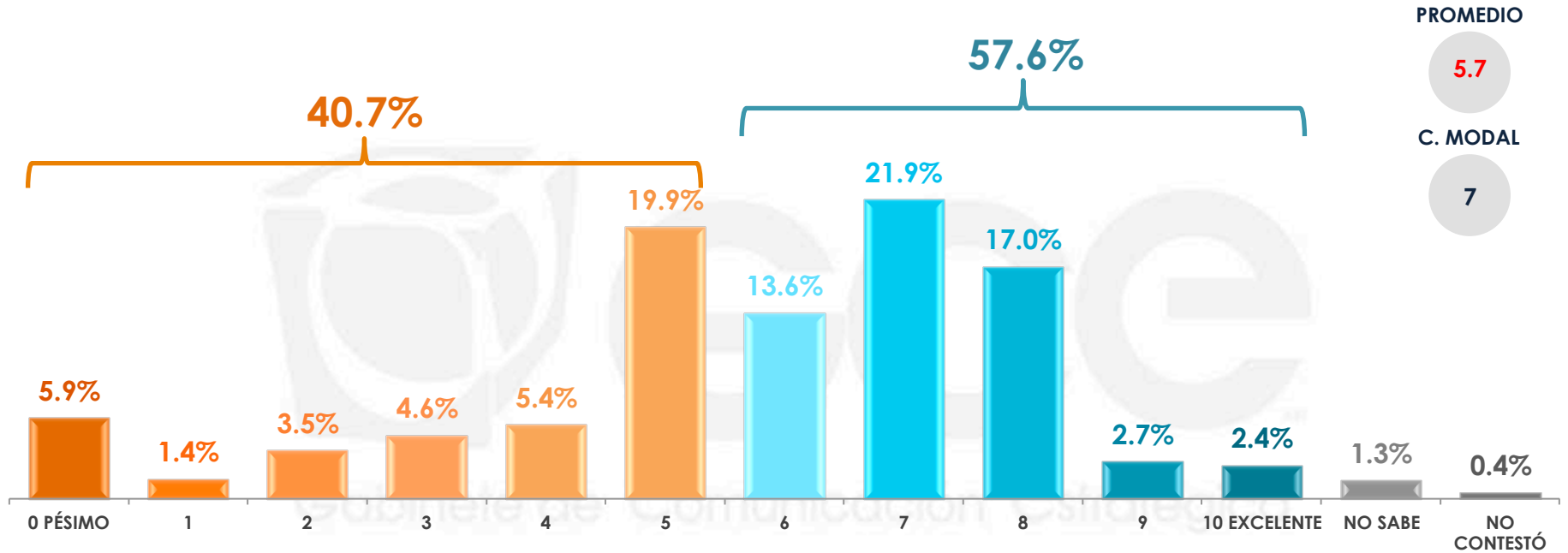
SERVICIOS Y CAMPAÑAS DE SALUD EN MÉXICO .....	3
VACUNACIÓN EN MÉXICO .....	8
NIVEL DE INFORMACIÓN SOBRE LAS VACUNAS .....	18
CONFIANZA EN LAS VACUNAS .....	24

# 1

## SERVICIOS Y CAMPAÑAS DE SALUD EN MÉXICO

---

En una escala del 0 al 10 donde 0 es pésimo y 10 excelente, ¿cómo calificaría los servicios de salud en México?



PROMEDIO

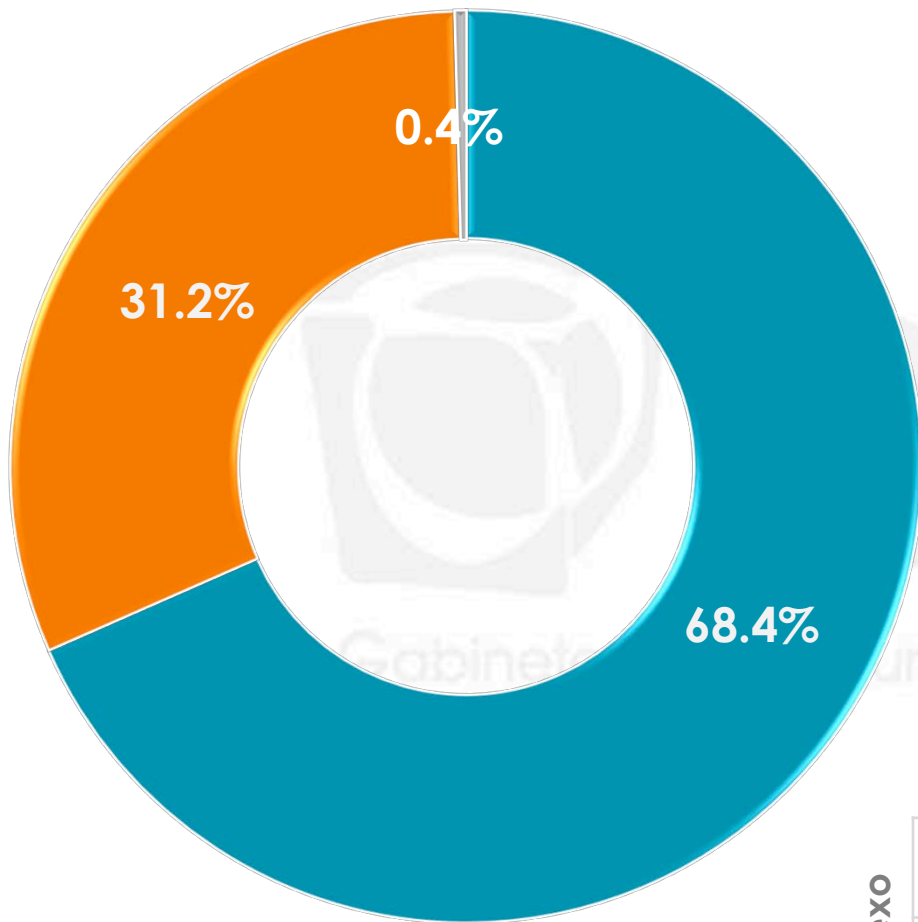
5.7

C. MODAL

7

	0 NADA	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 MUCHO	NO SABE	NO CONTESTÓ	PROMEDIO	MODA
MASCULINO	3.7%	1.0%	3.6%	5.5%	6.3%	18.4%	15.2%	23.9%	17.8%	1.4%	2.7%	0.4%	0.1%	5.9	7
FEMENINO	7.9%	1.8%	3.4%	3.9%	4.6%	21.2%	12.1%	20.0%	16.3%	3.9%	2.0%	2.1%	0.8%	5.6	5

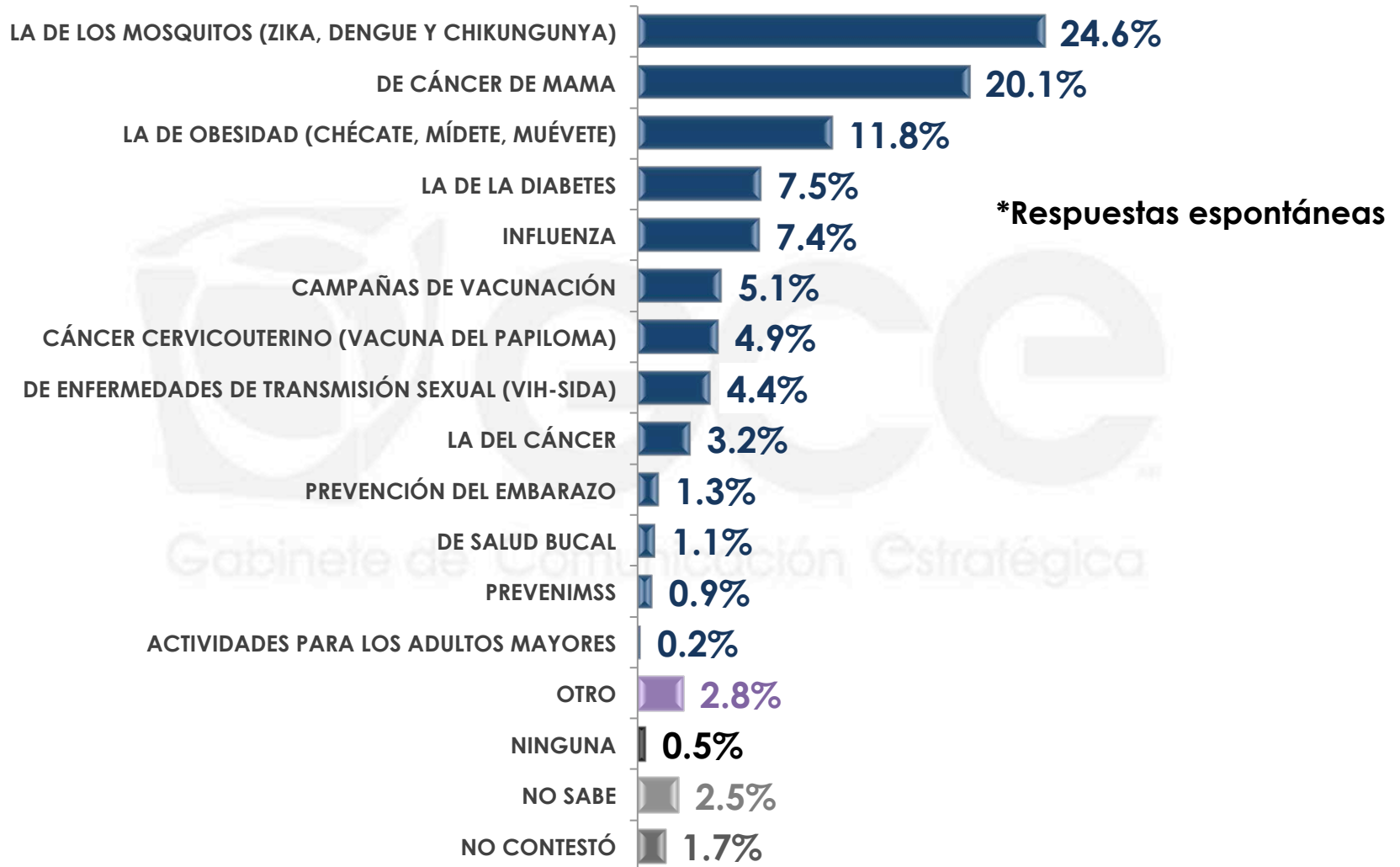
Una de las principales áreas de trabajo del sector salud en México está enfocado a la prevención de enfermedades, ¿usted ha escuchado acerca de alguna campaña de prevención de la Secretaría de Salud?



- SÍ
- NO
- NO SABE
- NO CONTESTÓ

	SÍ	NO	NO SABE	NO CONTESTÓ
<b>Sexo</b>				
MASCULINO	66.8%	32.9%	0.3%	0.0%
FEMENINO	69.9%	29.7%	0.4%	0.0%

## ¿Sobre qué campañas ha escuchado?\*



\*Esta pregunta sólo se realizó a las personas que mencionaron sí conocer de alguna campaña.

## ¿Sobre qué campañas ha escuchado?\*

### \*Respuestas espontáneas

		LA DE LOS MOSQUITOS (ZIKA, DENGUE Y CHIKUNGUNYA)	DE CÁNCER DE MAMA	LA DE OBESIDAD (CHÉCATE, MÍDETE, MUÉVETE)	LA DE LA DIABETES	INFLUENZA	CAMPAÑAS DE VACUNACIÓN
Sexo	MASCULINO	22.6%	17.2%	12.9%	8.1%	9.9%	5.4%
	FEMENINO	26.3%	22.6%	10.8%	6.9%	5.1%	4.9%
		CÁNCER CERVICOUTERINO (VACUNA DEL PAPILOMA)	DE ENFERMEDADES DE TRANSMISIÓN SEXUAL (VIH-SIDA)	LA DEL CÁNCER	PREVENCIÓN DEL EMBARAZO	DE SALUD BUCAL	PREVENIMSS
Sexo	MASCULINO	2.0%	5.8%	1.5%	1.1%	1.3%	2.0%
	FEMENINO	7.4%	3.1%	4.8%	1.4%	0.8%	0.0%
		ACTIVIDADES PARA LOS ADULTOS MAYORES	OTRO	NINGUNA	NO SABE	NO CONTESTÓ	
Sexo	MASCULINO	0.4%	4.4%	1.1%	2.3%	2.0%	
	FEMENINO	0.0%	1.4%	0.0%	2.7%	1.8%	

\*Esta pregunta sólo se realizó a las personas que mencionaron Sí conocer de alguna campaña.

n= 409

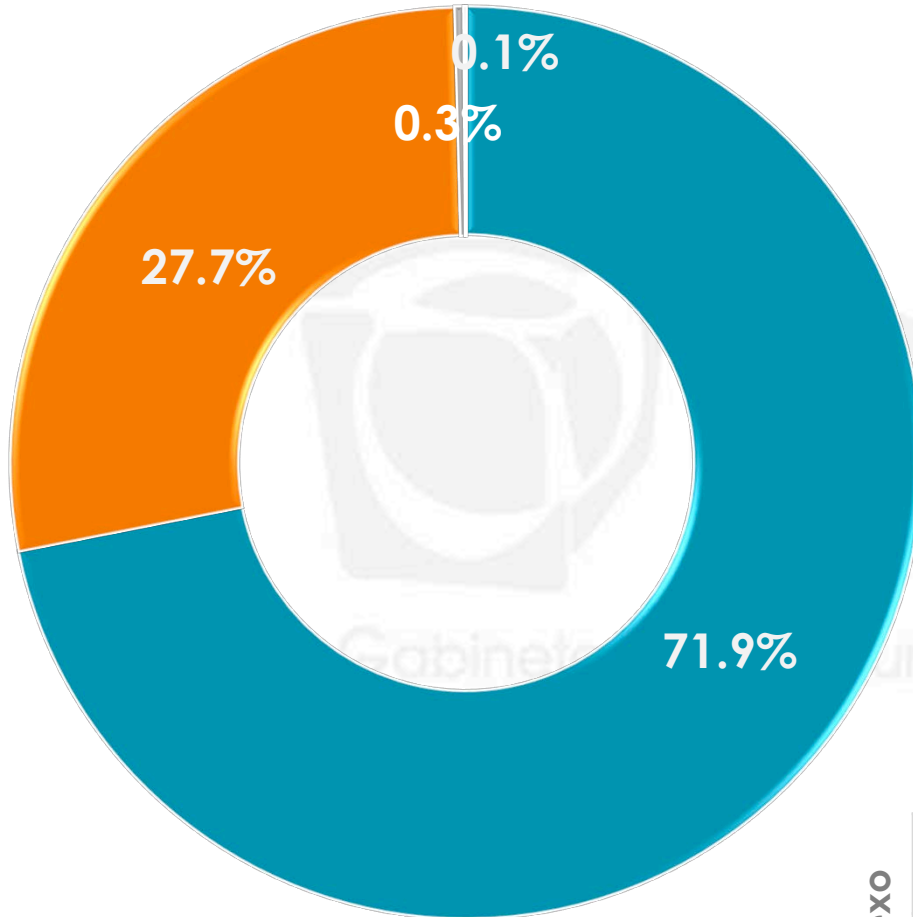
# 2

## VACUNACIÓN EN MÉXICO

---



## ¿Usted cuenta con su cartilla de vacunación?

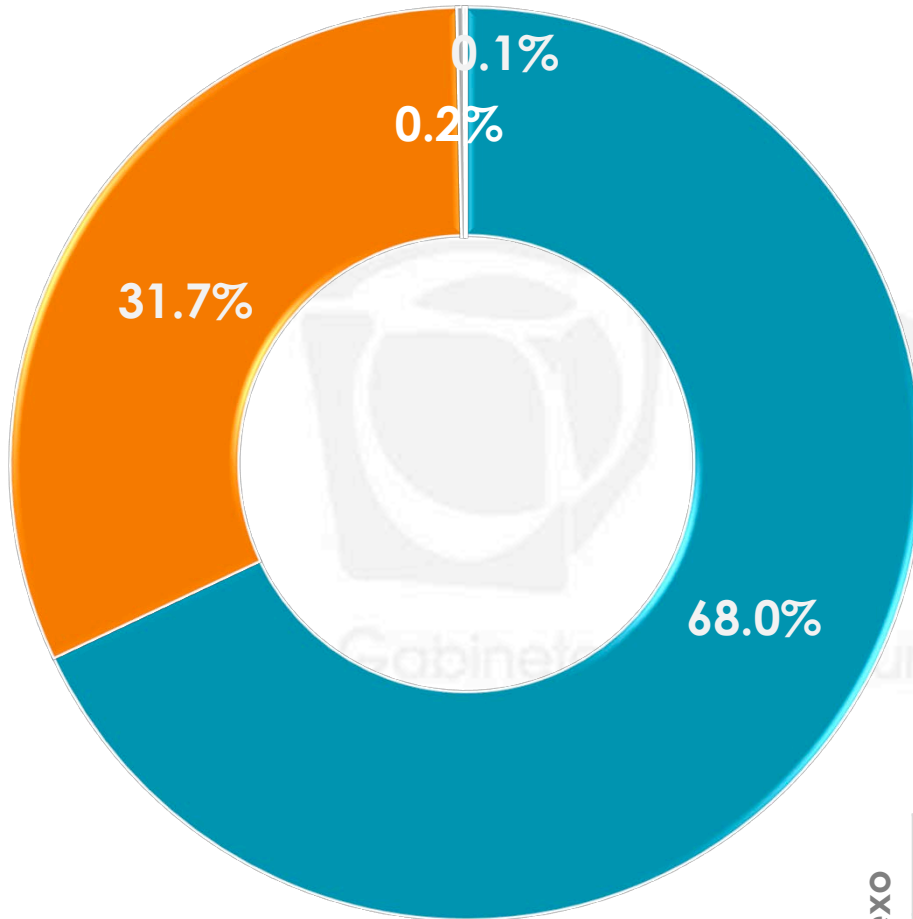


- SÍ
- NO
- NO SABE
- NO CONTESTÓ

	SÍ	NO	NO SABE	NO CONTESTÓ
<b>Sexo</b>				
MASCULINO	70.5%	29.2%	0.3%	0.0%
FEMENINO	73.3%	26.3%	0.3%	0.1%

n= 600

Dentro de las campañas permanentes para la prevención de enfermedades se encuentran las campañas de vacunación, dígame por favor, ¿alguna vez ha asistido a estas campañas para aplicarse alguna vacuna o ha llevado a alguien a vacunarse?



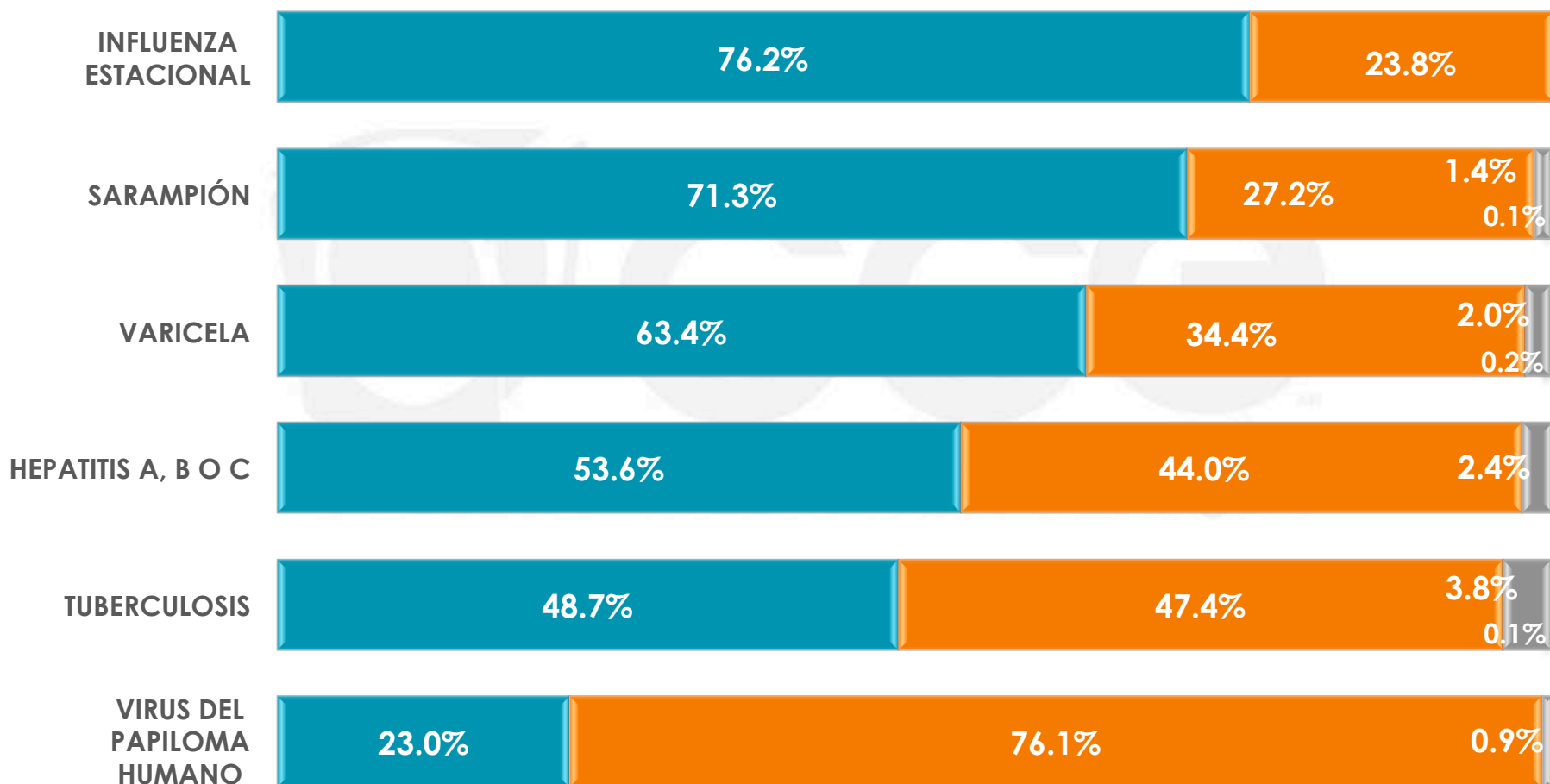
- SÍ
- NO
- NO SABE
- NO CONTESTÓ

	SÍ	NO	NO SABE	NO CONTESTÓ
<b>Sexo</b>				
MASCULINO	63.1%	36.9%	0.0%	0.0%
FEMENINO	72.6%	26.9%	0.4%	0.1%

n= 600

A continuación le voy a mencionar algunas vacunas, para cada una de ellas dígame si se la ha aplicado o no\*.

● SÍ      ● NO      ● NO SABE/NO RECUERDA      ● NO CONTESTÓ



\*Esta pregunta sólo se realizó a las personas que mencionaron SÍ haber asistido a alguna campaña para vacunarse o llevar a alguien a vacunarse.

A continuación le voy a mencionar algunas vacunas, para cada una de ellas dígame si se la ha aplicado o no\*.

## INFLUENZA ESTACIONAL

	sí	NO	NO SABE/ NO RECUERDA	NO CONTESTÓ
Sexo				
MASCULINO	78.0%	22.0%	0.0%	0.0%
FEMENINO	74.8%	25.2%	0.0%	0.0%

## SARAMPIÓN

	sí	NO	NO SABE/ NO RECUERDA	NO CONTESTÓ
Sexo				
MASCULINO	68.5%	29.8%	1.7%	0.0%
FEMENINO	73.6%	25.1%	1.1%	0.2%

## VARICELA

	sí	NO	NO SABE/ NO RECUERDA	NO CONTESTÓ
Sexo				
MASCULINO	66.3%	31.3%	1.8%	0.6%
FEMENINO	61.0%	36.8%	2.2%	0.0%

\*Esta pregunta sólo se realizó a las personas que mencionaron sí haber asistido a alguna campaña para vacunarse o llevar a alguien a vacunarse.

A continuación le voy a mencionar algunas vacunas, para cada una de ellas dígame si se la ha aplicado o no\*.

### HEPATITS A, B O C

		SÍ	NO	NO SABE/ NO RECUERDA	NO CONTESTÓ
Sexo	MASCULINO	48.3%	49.1%	2.6%	0.0%
	FEMENINO	57.9%	40.0%	2.1%	0.0%

### TUBERCULOSIS

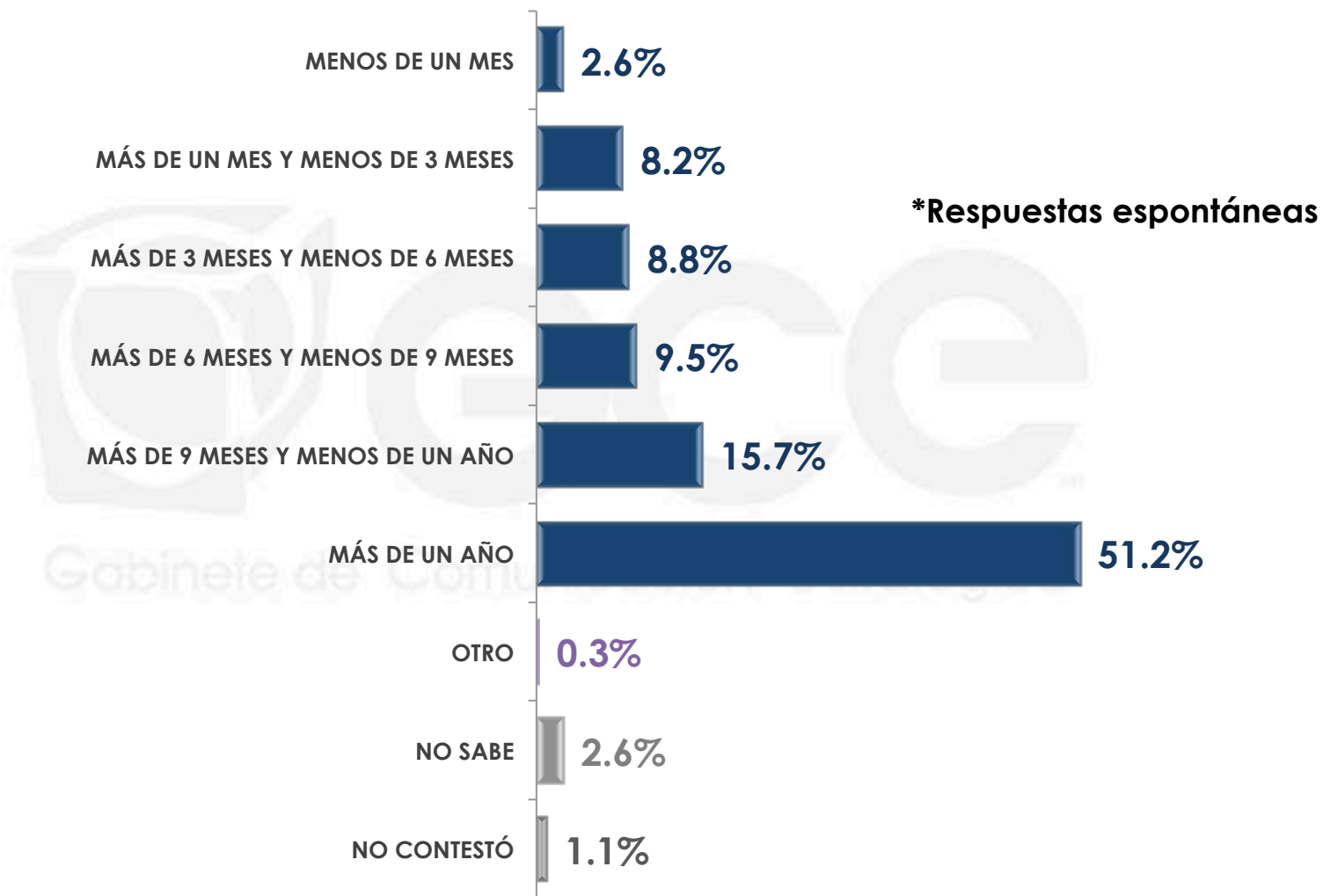
		SÍ	NO	NO SABE/ NO RECUERDA	NO CONTESTÓ
Sexo	MASCULINO	48.2%	47.4%	4.1%	0.3%
	FEMENINO	49.1%	47.3%	3.5%	0.1%

### VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO

		SÍ	NO	NO SABE/ NO RECUERDA	NO CONTESTÓ
Sexo	MASCULINO	18.6%	81.1%	0.3%	0.0%
	FEMENINO	26.6%	72.2%	1.2%	0.0%

\*Esta pregunta sólo se realizó a las personas que mencionaron sí haber asistido a alguna campaña para vacunarse o llevar a alguien a vacunarse.

## ¿Cuándo fue la última vez que acudió a vacunarse para prevenir alguna enfermedad o virus?\*



\*Esta pregunta sólo se realizó a las personas que mencionaron sí haber asistido a alguna campaña para vacunarse o llevar a alguien a vacunarse.

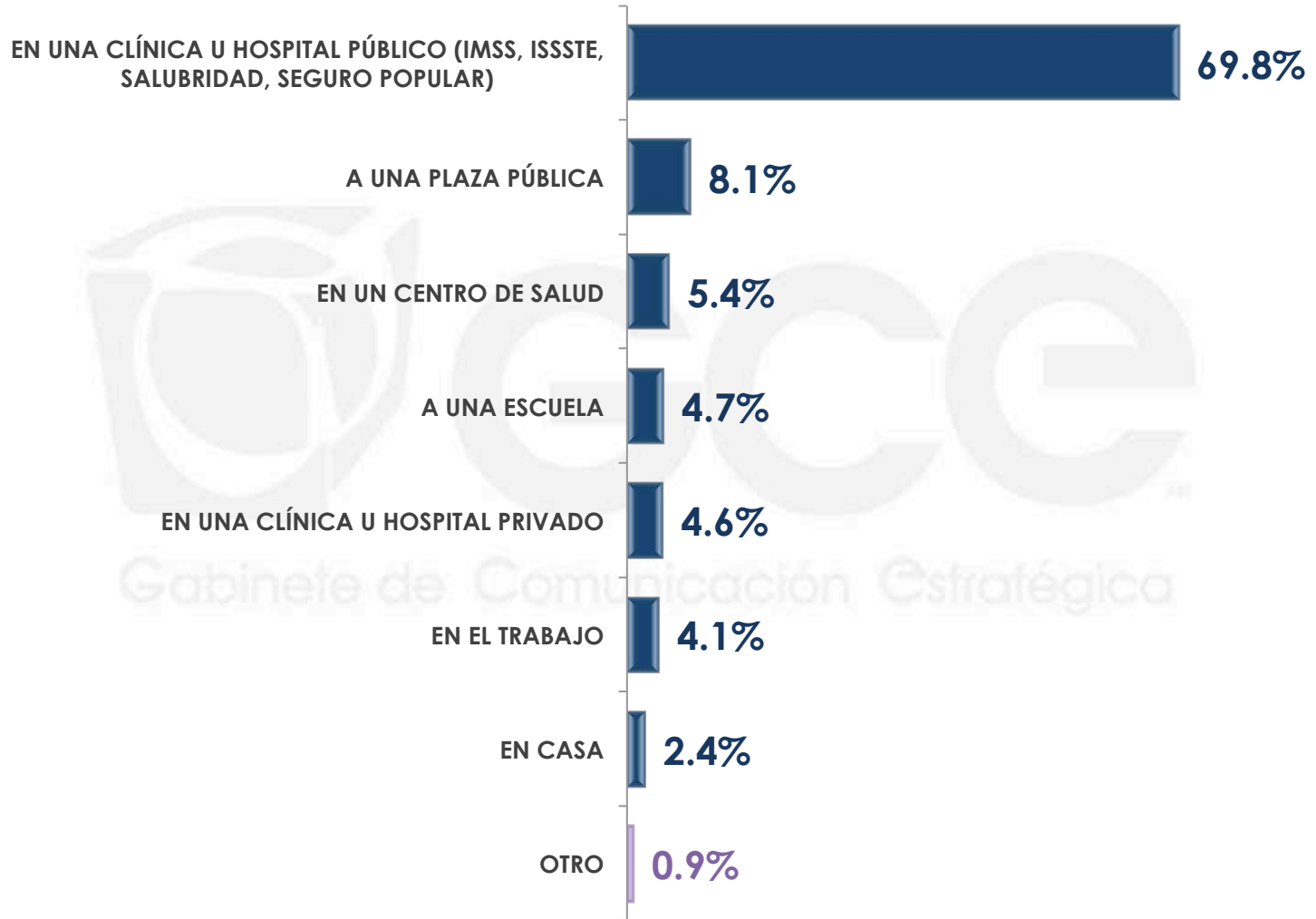
## ¿Cuándo fue la última vez que acudió a vacunarse para prevenir alguna enfermedad o virus?\*

### \*Respuestas espontáneas

		MENOS DE UN MES	MÁS DE UN MES Y MENOS DE 3 MESES	MÁS DE 3 MESES Y MENOS DE 6 MESES	MÁS DE 6 MESES Y MENOS DE 9 MESES	MÁS DE 9 MESES Y MENOS DE UN AÑO
Sexo	MASCULINO	2.6%	10.8%	10.5%	10.6%	16.4%
	FEMENINO	2.7%	6.2%	7.4%	8.5%	15.2%
		MÁS DE UN AÑO	OTRA	NO SABE	NO CONTESTÓ	
Sexo	MASCULINO	46.1%	0.0%	1.8%	1.2%	
	FEMENINO	55.3%	0.6%	3.3%	0.8%	

\*Esta pregunta sólo se realizó a las personas que mencionaron Sí haber asistido a alguna campaña para vacunarse o llevar a alguien a vacunarse.

¿A qué lugar fue para que le aplicaran la vacuna: en una clínica u hospital público (IMSS, ISSSTE, Salubridad, Seguro Popular), en una clínica u hospital privado, en una escuela, en una plaza pública?\*



\*Esta pregunta sólo se realizó a las personas que mencionaron Sí haber asistido a alguna campaña para vacunarse o llevar a alguien a vacunarse.



¿A qué lugar fue para que le aplicaran la vacuna: en una clínica u hospital público (IMSS, ISSSTE, Salubridad, Seguro Popular), en una clínica u hospital privado, en una escuela, en una plaza pública?\*

		EN UNA CLÍNICA U HOSPITAL PÚBLICO (IMSS, ISSSTE, SALUBRIDAD, SEGURO POPULAR)	A UNA PLAZA PÚBLICA	EN UN CENTRO DE SALUD	A UNA ESCUELA
Sexo	MASCULINO	69.1%	7.7%	5.5%	5.2%
	FEMENINO	70.4%	8.5%	5.3%	4.2%

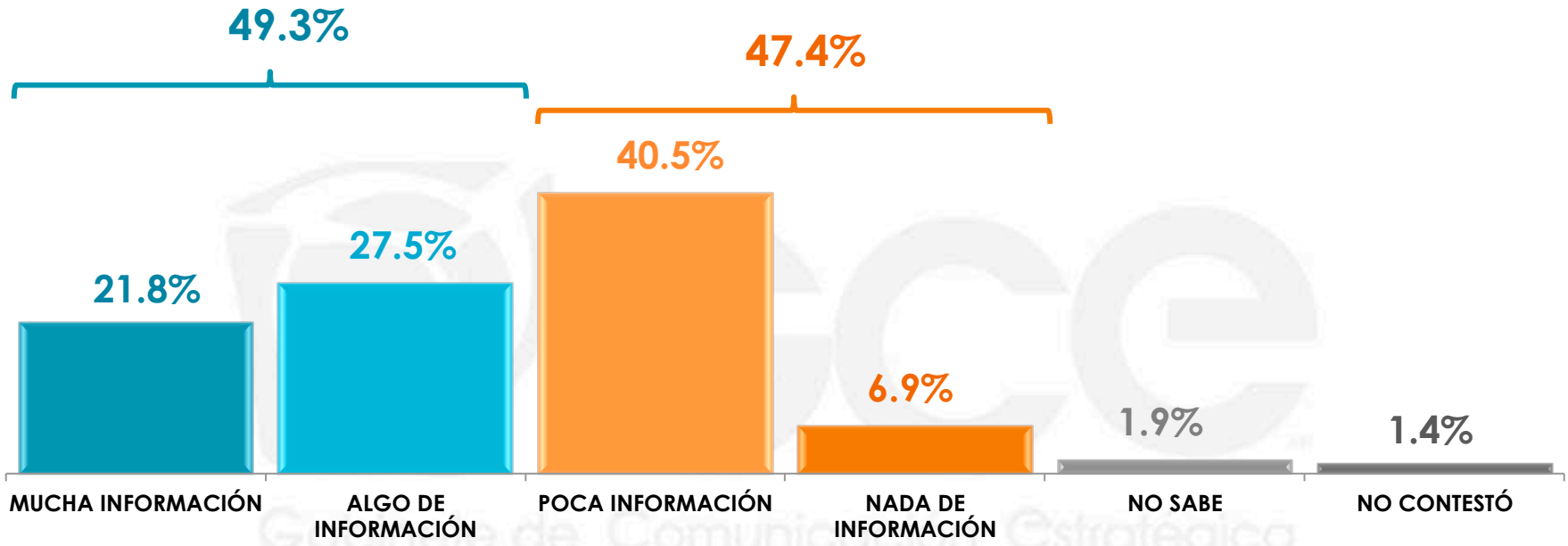
		EN UNA CLÍNICA U HOSPITAL PRIVADO	EN EL TRABAJO	EN CASA	OTRO
Sexo	MASCULINO	5.0%	5.9%	0.4%	1.2%
	FEMENINO	4.3%	2.7%	3.9%	0.7%

\*Esta pregunta sólo se realizó a las personas que mencionaron sí haber asistido a alguna campaña para vacunarse o llevar a alguien a vacunarse.

# 3

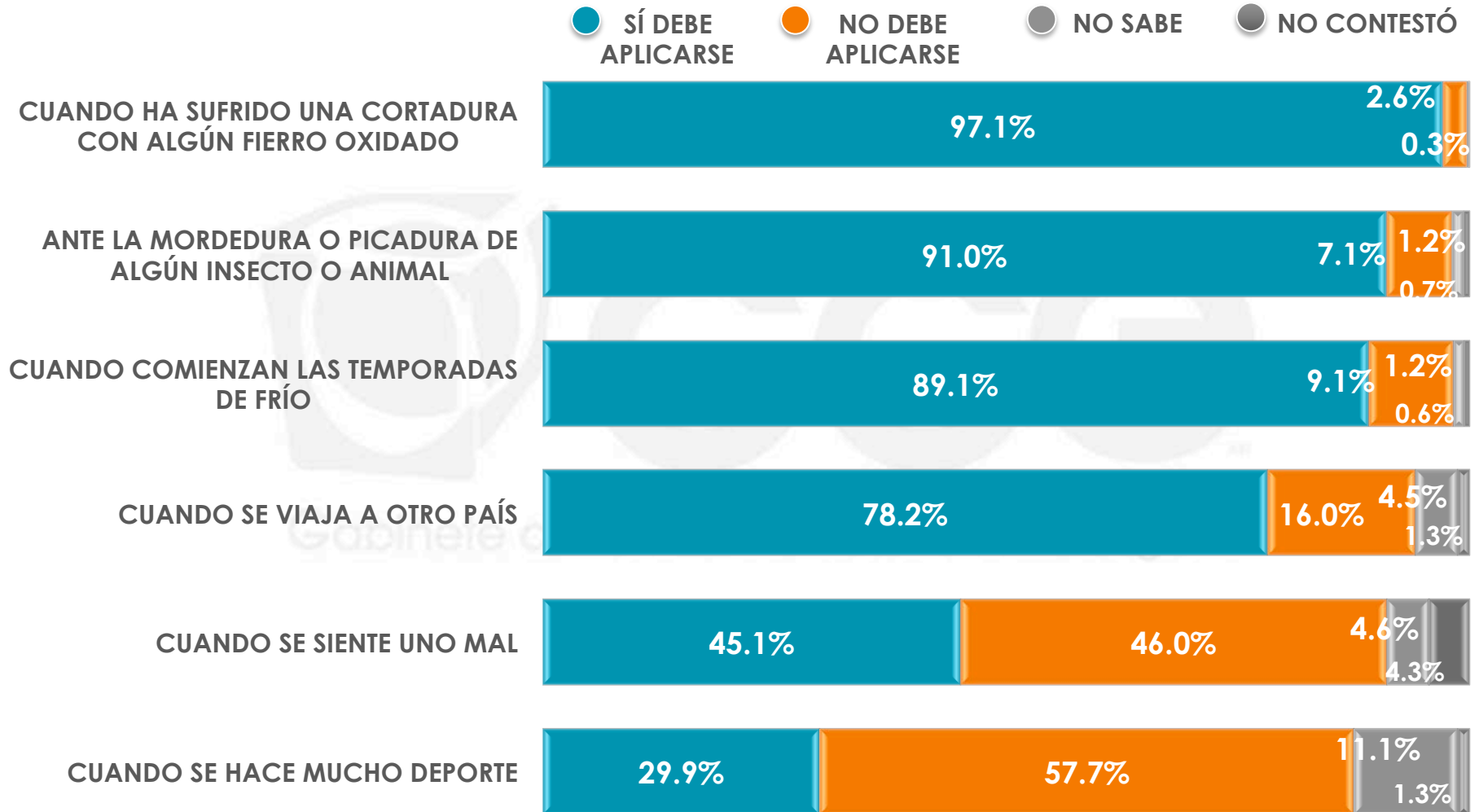
## NIVEL DE INFORMACIÓN SOBRE LAS VACUNAS

¿Qué tanta información cree usted que hay en cuanto a campañas de vacunación, como fechas, lugares y tipos de vacunas que se aplicarán: mucha información, algo, poca o nada de información?



Sexo	MUCHA INFORMACIÓN	ALGO DE INFORMACIÓN	POCA INFORMACIÓN	NADA INFORMACIÓN	NO SABE	NO CONTESTÓ
MASCULINO	19.1%	28.1%	41.9%	8.0%	1.5%	1.4%
FEMENINO	24.3%	26.9%	39.3%	5.9%	2.3%	1.3%

A continuación le voy a mencionar una breve lista de situaciones dígame por favor si cree que deba aplicarse o no una vacuna para cada una de ellas. Comencemos:



A continuación le voy a mencionar una breve lista de situaciones dígame por favor si cree que deba aplicarse o no una vacuna para cada una de ellas. Comencemos:

### CUANDO HA SUFRIDO UNA CORTADURA CON ALGÚN FIERRO OXIDADO

	SÍ DEBE APLICARSE	NO DEBE APLICARSE	NO SABE	NO CONTESTÓ
Sexo				
MASCULINO	96.3%	3.4%	0.3%	0.0%
FEMENINO	97.8%	1.9%	0.3%	0.0%

### ANTE LA MORDEDURA O PICADURA DE ALGÚN INSECTO O ANIMAL

	SÍ DEBE APLICARSE	NO DEBE APLICARSE	NO SABE	NO CONTESTÓ
Sexo				
MASCULINO	92.4%	6.1%	1.0%	0.5%
FEMENINO	89.8%	8.0%	1.3%	0.9%

### CUANDO COMIENZAN LAS TEMPORADAS DE FRÍO

	SÍ DEBE APLICARSE	NO DEBE APLICARSE	NO SABE	NO CONTESTÓ
Sexo				
MASCULINO	89.3%	8.6%	1.3%	0.8%
FEMENINO	88.9%	9.6%	1.0%	0.5%

A continuación le voy a mencionar una breve lista de situaciones dígame por favor si cree que deba aplicarse o no una vacuna para cada una de ellas. Comencemos:

### CUANDO SE VIAJA A OTRO PAÍS

	SÍ DEBE APLICARSE	NO DEBE APLICARSE	NO SABE	NO CONTESTÓ
Sexo				
MASCULINO	79.5%	16.2%	3.2%	1.1%
FEMENINO	76.9%	15.8%	5.8%	1.5%

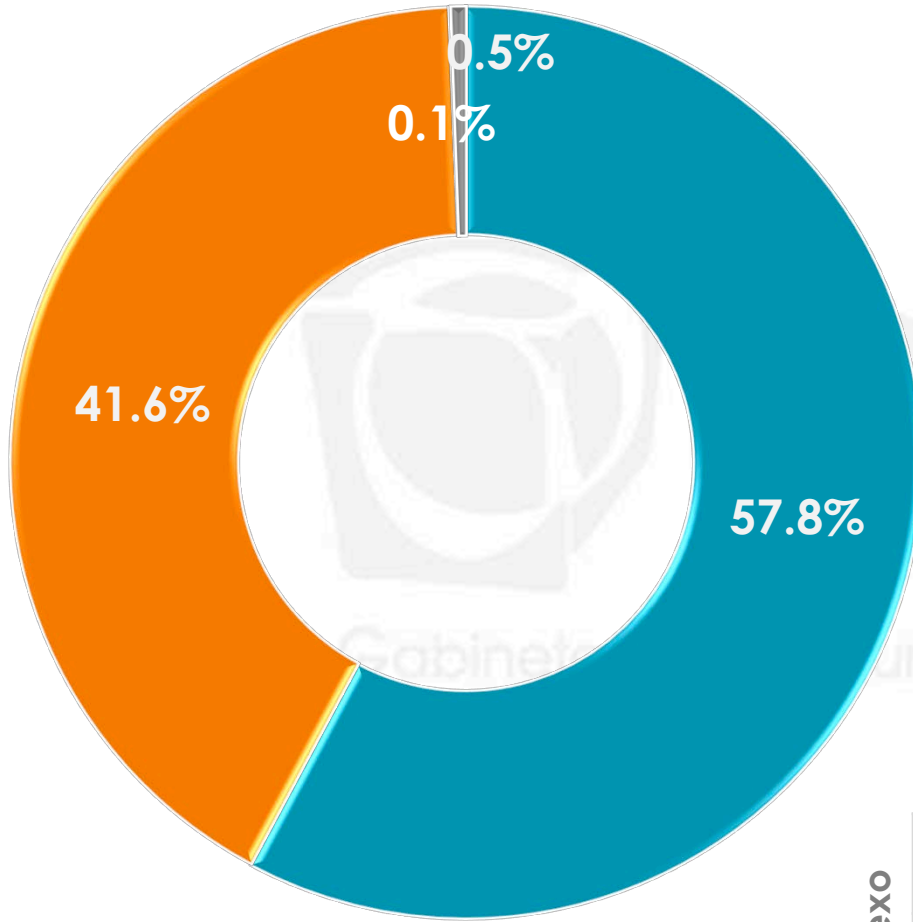
### CUANDO SE SIENTE UNO MAL

	SÍ DEBE APLICARSE	NO DEBE APLICARSE	NO SABE	NO CONTESTÓ
Sexo				
MASCULINO	48.7%	43.7%	4.3%	3.3%
FEMENINO	41.8%	48.0%	4.9%	5.3%

### CUANDO SE HACE MUCHO DEPORTE

	SÍ DEBE APLICARSE	NO DEBE APLICARSE	NO SABE	NO CONTESTÓ
Sexo				
MASCULINO	29.7%	59.9%	8.8%	1.6%
FEMENINO	30.0%	55.7%	13.2%	1.1%

Las base de las vacunas son los virus o bacterias que causan las enfermedades pero estos han sido modificados para poder combatir a la enfermedad. Antes de que se lo mencionara, ¿usted tenía conocimiento de esta información?



- SÍ
- NO
- NO SABE
- NO CONTESTÓ

	SÍ	NO	NO SABE	NO CONTESTÓ
<b>Sexo</b>				
MASCULINO	56.9%	42.3%	0.3%	0.5%
FEMENINO	58.7%	41.0%	0.0%	0.3%

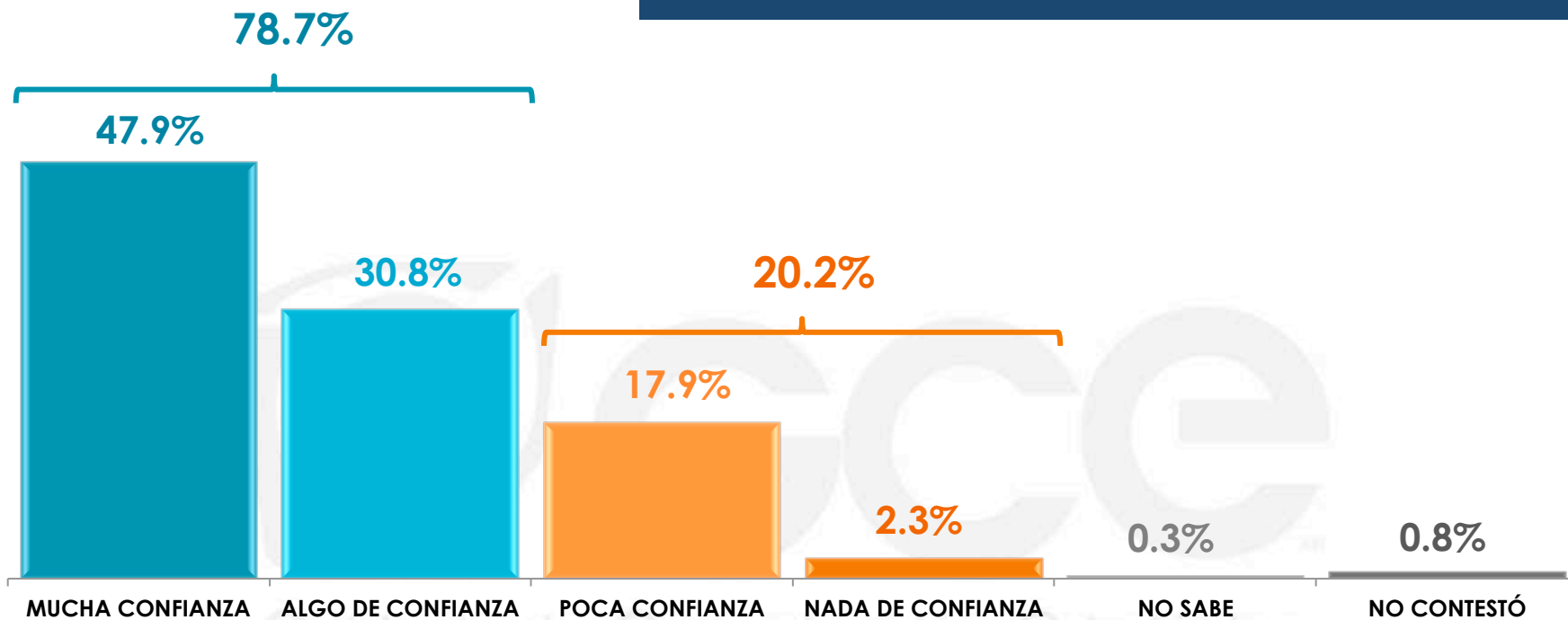
# 4

## CONFIANZA EN LAS VACUNAS

---

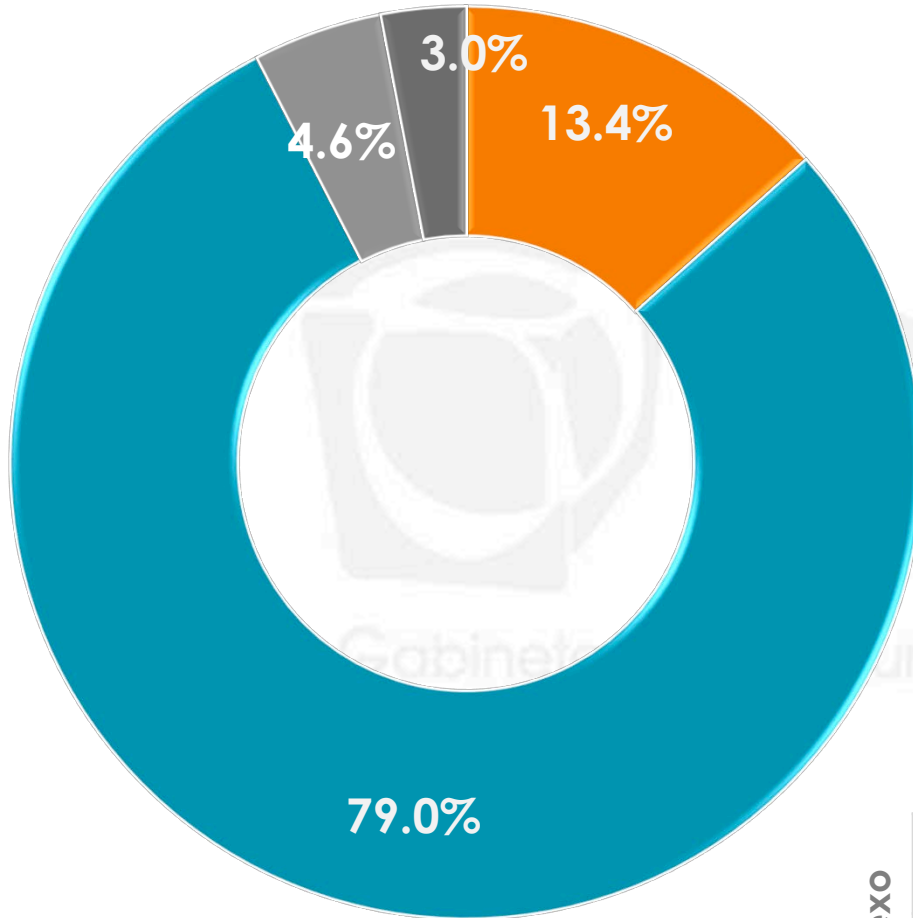


Ahora bien, dígame por favor, ¿qué tanta confianza tiene en las vacunas?



	MUCHA CONFIANZA	ALGO DE CONFIANZA	POCA CONFIANZA	NADA DE CONFIANZA	NO SABE	NO CONTESTÓ
<b>Sexo</b> MASCULINO	47.3%	33.4%	15.4%	2.9%	0.3%	0.7%
FEMENINO	48.5%	28.4%	20.2%	1.7%	0.3%	0.9%

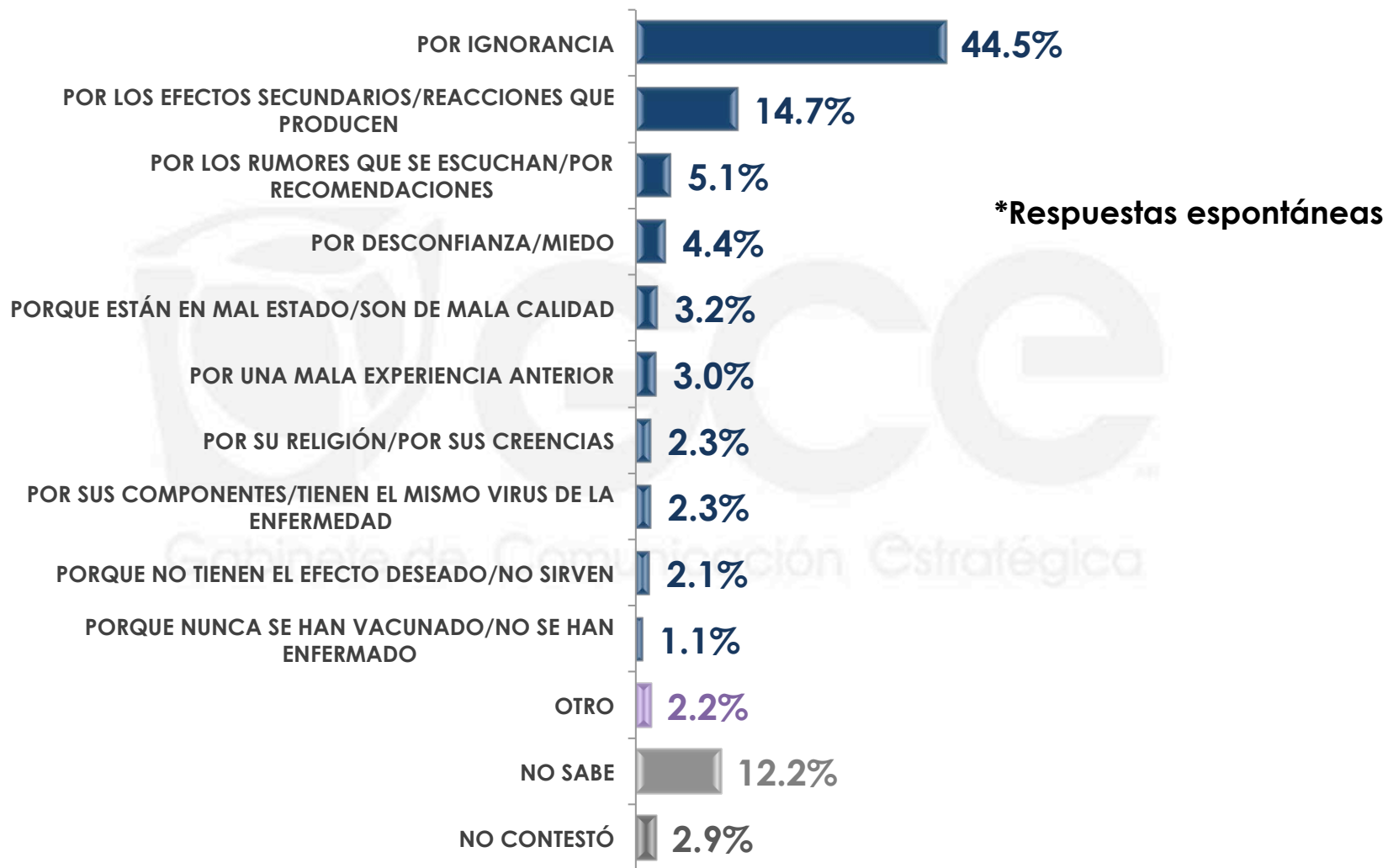
En nuestro país existen ciertos rumores relacionados con las vacunas, por ejemplo algunos padres de familia no quieren vacunar a sus hijos porque se dice que son dañinas para la salud. ¿Usted cree que sea cierto o sólo es un rumor?



- ES CIERTO
- ES UN RUMOR
- NO SABE
- NO CONTESTÓ

	ES CIERTO	ES UN RUMOR	NO SABE	NO CONTESTÓ
<b>Sexo</b> MASCULINO	14.0%	80.6%	3.5%	1.9%
FEMENINO	12.9%	77.4%	5.7%	4.0%

## ¿Por qué cree que algunas personas piensan que las vacunas son dañinas?



n= 600

## ¿Por qué cree que algunas personas piensan que las vacunas son dañinas?

### \*Respuestas espontáneas

	POR IGNORANCIA	POR LOS EFECTOS SECUNDARIOS/ REACCIONES QUE PRODUCEN	POR LOS RUMORES QUE SE ESCUCHAN/ POR RECOMENDACIONES	POR DESCONFIANZA/ MIEDO	PORQUE ESTÁN EN MAL ESTADO/SON DE MALA CALIDAD	POR UNA MALA EXPERIENCIA ANTERIOR
<b>MASCULINO</b>	45.2%	11.8%	5.5%	5.7%	4.2%	3.4%
<b>FEMENINO</b>	43.9%	17.3%	4.6%	3.2%	2.3%	2.7%

	POR SU RELIGIÓN/POR SUS CREENCIAS	POR SUS COMPONENTES/ TIENEN EL MISMO VIRUS DE LA ENFERMEDAD	PORQUE NO TIENEN EL EFECTO DESEADO/NO SIRVEN	PORQUE NUNCA SE HAN VACUNADO/ NO SE HAN ENFERMADO	OTRO	NO SABE	NO CONTESTÓ
<b>MASCULINO</b>	2.2%	2.3%	1.3%	0.0%	3.4%	11.9%	3.1%
<b>FEMENINO</b>	2.4%	2.3%	2.8%	2.1%	1.1%	12.5%	2.8%

### Universo

- Ciudadanos mayores de 18 años que residen en la República Mexicana y cuentan con línea telefónica en su hogar.

### Técnica de levantamiento

- Encuesta telefónica realizada el 15 y 19 de septiembre de 2016.

### Tamaño de la muestra y su precisión estadística

- Se diseñó una muestra de 600 encuestas, distribuidas en las 32 entidades del país para mantener tanto proporcionalidad como dispersión óptimas. Con un nivel de confianza de 95%, el error teórico es de  $\pm 4.0\%$  a nivel nacional.
- Los resultados reportados están basados en los estimadores de Horvitz-Thompson, calibrados y redondeados a un decimal.

### Marco muestral y selección de la muestra

- Se utilizó como marco de muestreo la lista nominal actualizada del INE.
- Muestreo estratificado de alocaación proporcional al tamaño.