

ICAV

Índice de Confianza y Acceso a las Vacunas

Año 5 / Resultados 2023

Fecha de presentación: 29 febrero de 2024



Objetivos del proyecto

1

Desarrollar un **Índice de Confianza y Acceso a las Vacunas** (ICAV) con un criterio abarcativo.

2

Analizar las **variaciones en el nivel de confianza** de la población respecto de la importancia, seguridad y eficacia de las vacunas, incluyendo la reticencia de la comunidad a la vacunación.

3

Determinar y caracterizar la presencia de **barreras de acceso a la vacunación** y sus consecuencias.

4

Generar **conocimiento que posibilite mejoras en el diseño de programas y estrategias de inmunización**, y **orientar de manera eficiente los recursos** humanos y financieros en el marco de las políticas de salud pública.

El instrumento

Encuesta Nacional

Universo

Población argentina
mayores de 15 años.

Tamaño muestral

7.199 casos (encuestas
completas).

Técnica de relevamiento

Cuestionario
estructurado con sistema
IVR a celulares.

Diseño muestral

Muestreo aleatorio
estratificado (por provincia
y región).

Estimación

Mediante estimadores de
calibración, en función de
datos paramétricos del
censo, balanceando sexo,
edad, cantidad de
integrantes del hogar, nivel
educativo y provincia.
Estimación de los intervalos
de confianza mediante
métodos de Montecarlo.

Dominios de Estimación

NEA, NOA, Centro, Cuyo,
Patagonia y AMBA

Período de Captura:

Noviembre - Diciembre 2023

Año:
5 (2023)

Presentación de resultados

Índice de Confianza

Índice de Acceso

Preguntas rotativas: Actitudes hacia nuevas vacunas y refuerzos

Conclusiones y Ventanas de oportunidad

Índice de Confianza

Índice de Confianza

3

VARIABLES:

- Efectividad
- Importancia para menores
- Seguridad



Modelo basado en el Índice de Confianza™* de la Escuela de Higiene y Medicina Tropical de Londres

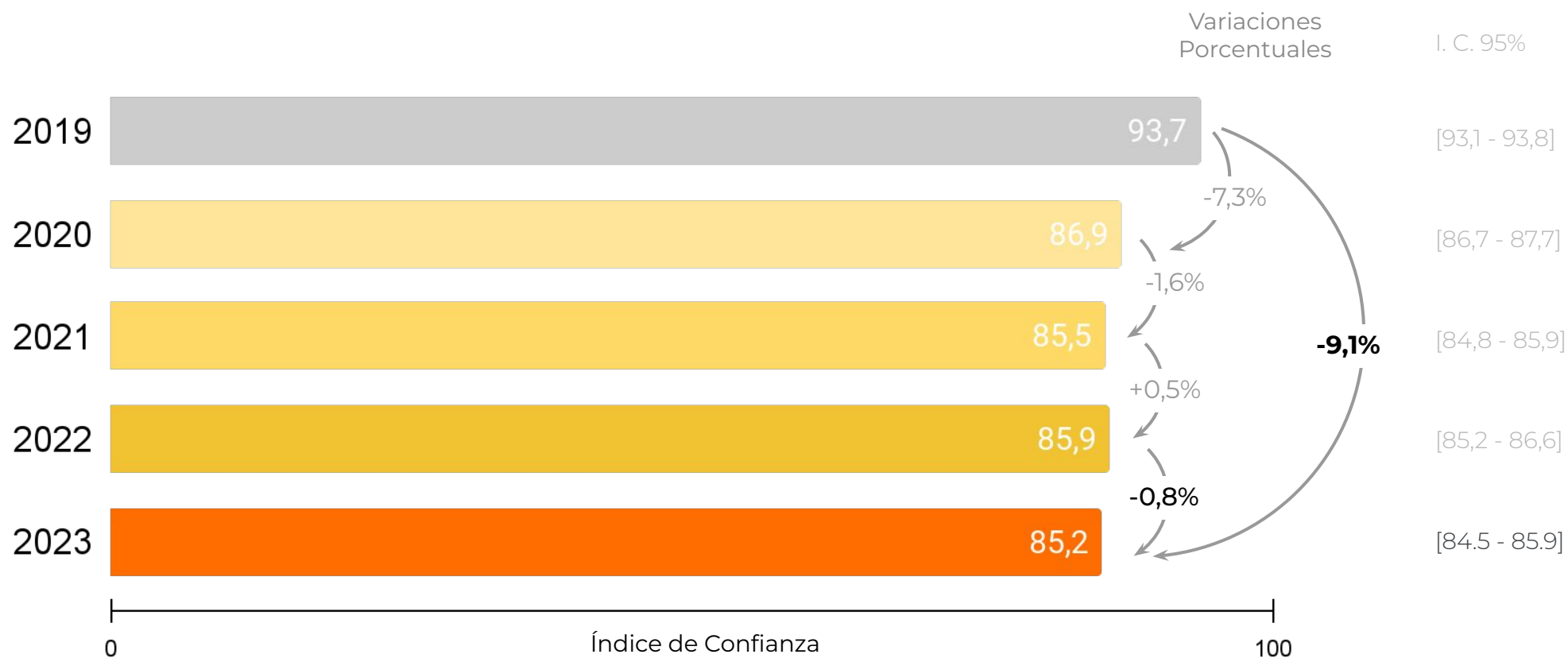


Se presentan medidas agregadas relevantes según variables sociodemográficas.

<https://www.vaccineconfidence.org/>*

Índice de Confianza

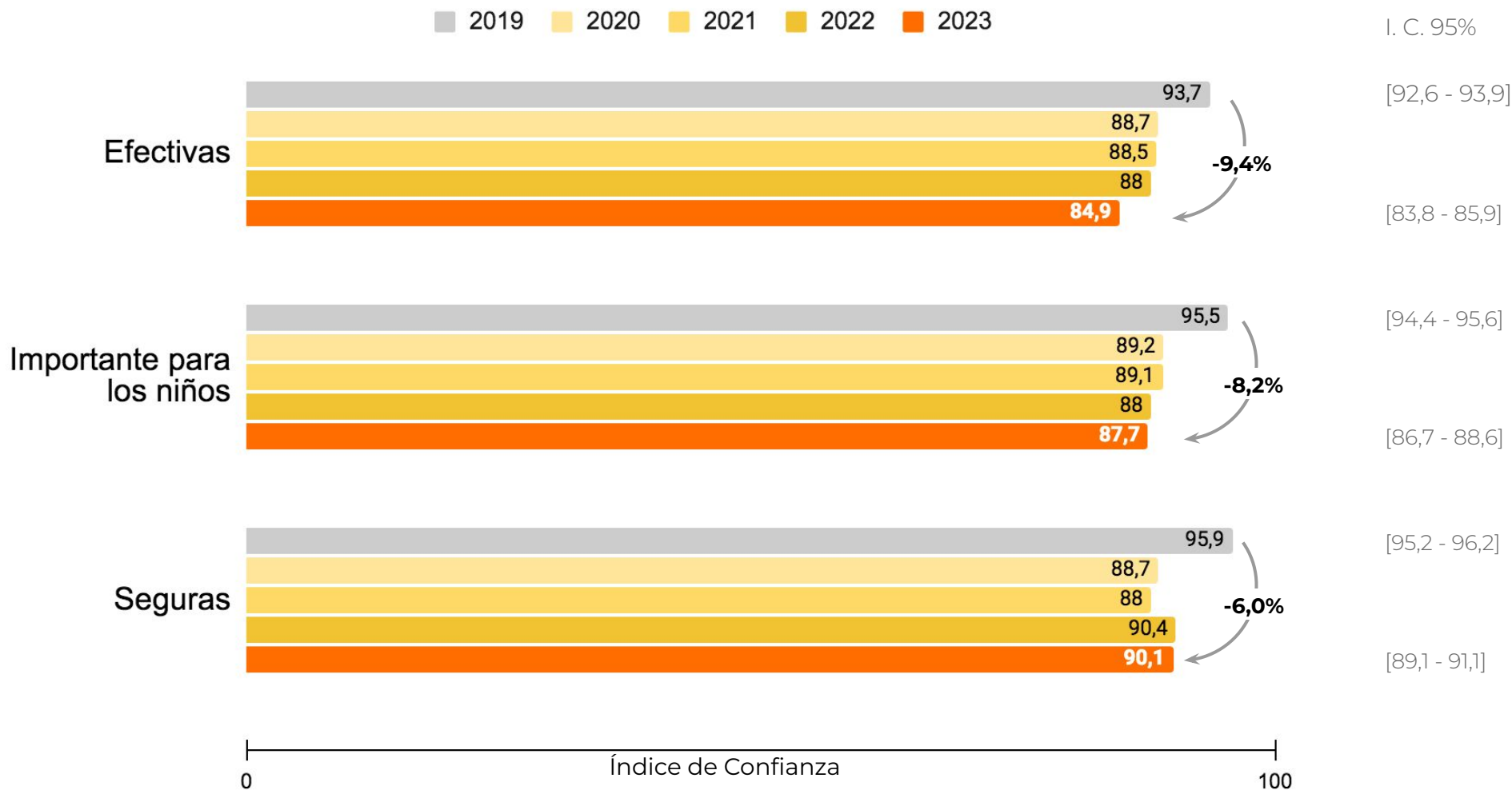
Evolución del Índice de Confianza (2019 - 2023)



Componentes de Confianza

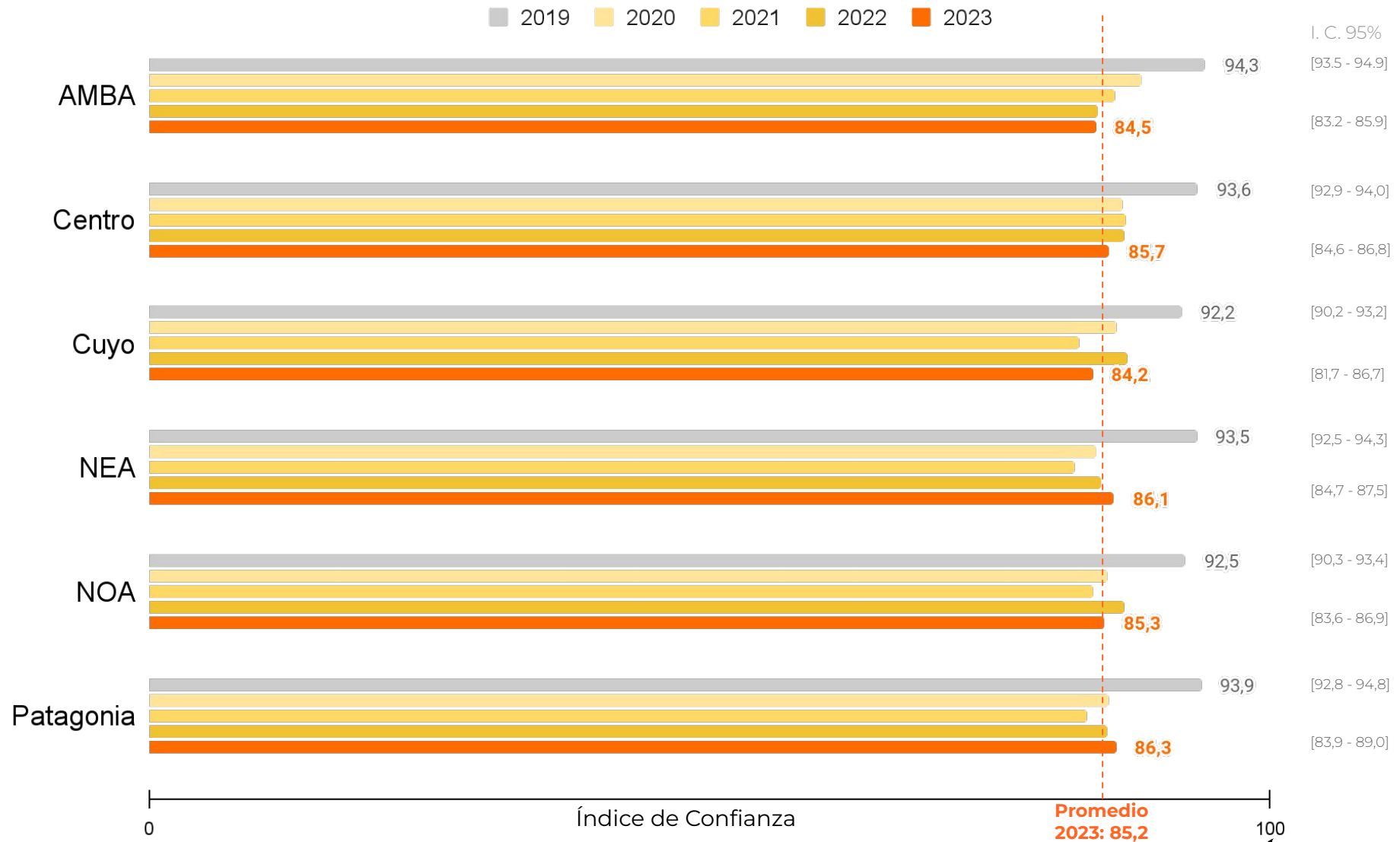
Las vacunas son...

(% a favor en cada pregunta)



Índice de Confianza

Evolución del Índice de Confianza según región (2019 - 2023)

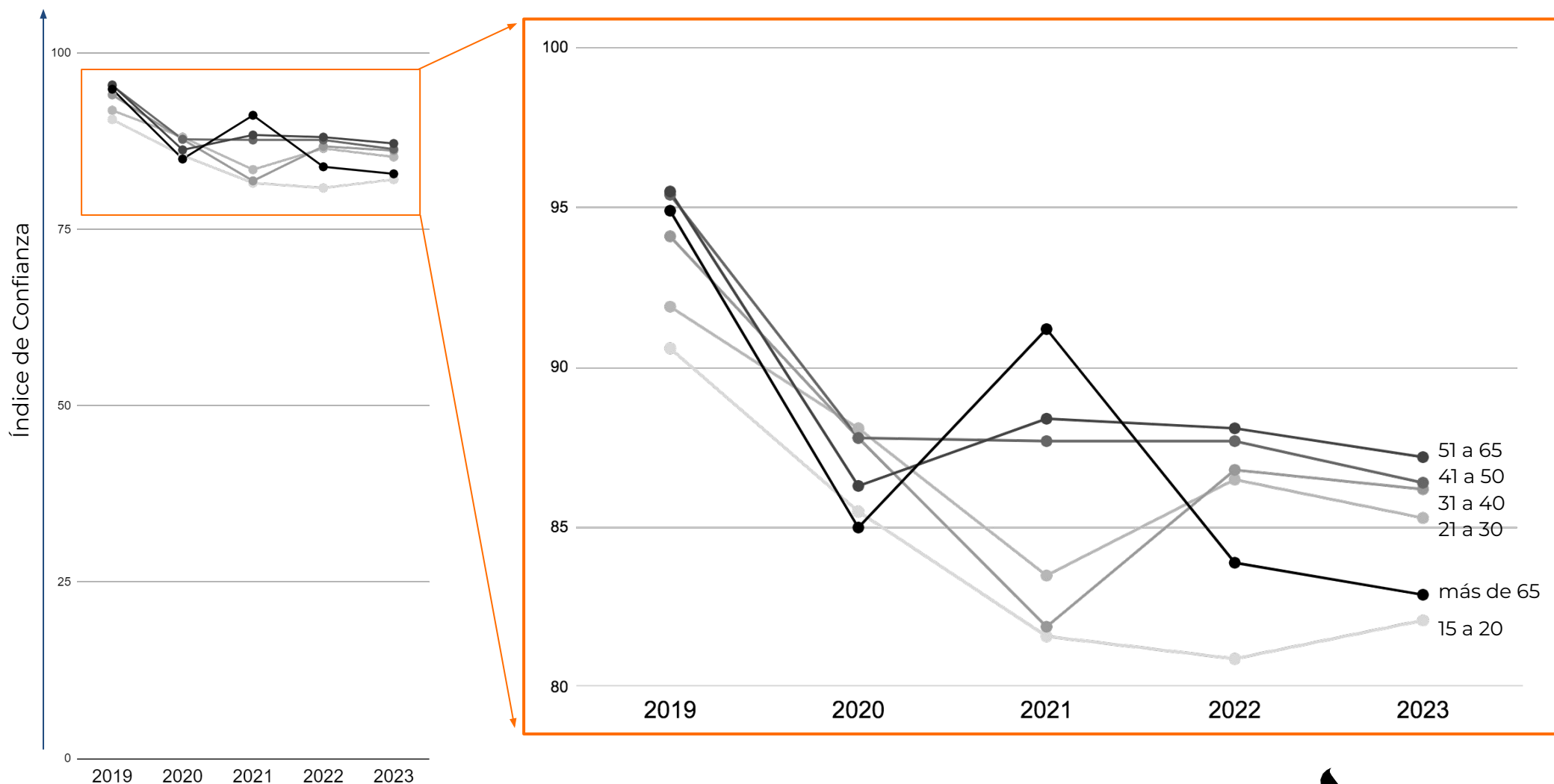


Centro: Cba., E. Ríos, La Pampa, PBA, Sta. Fe - **Cuyo:** La Rioja, Mza., S. Juan, S. Luis - **NEA:** Chaco, Ctes., Formosa., Misiones - **NOA:** Cat., Jujuy, Salta, SdE, Tuc. - **Patagonia:** Chu., Nqn., R. Negro, Sta. Cruz, TdF. - **AMBA:** Gran Buenos Aires, CABA

Índice de Confianza

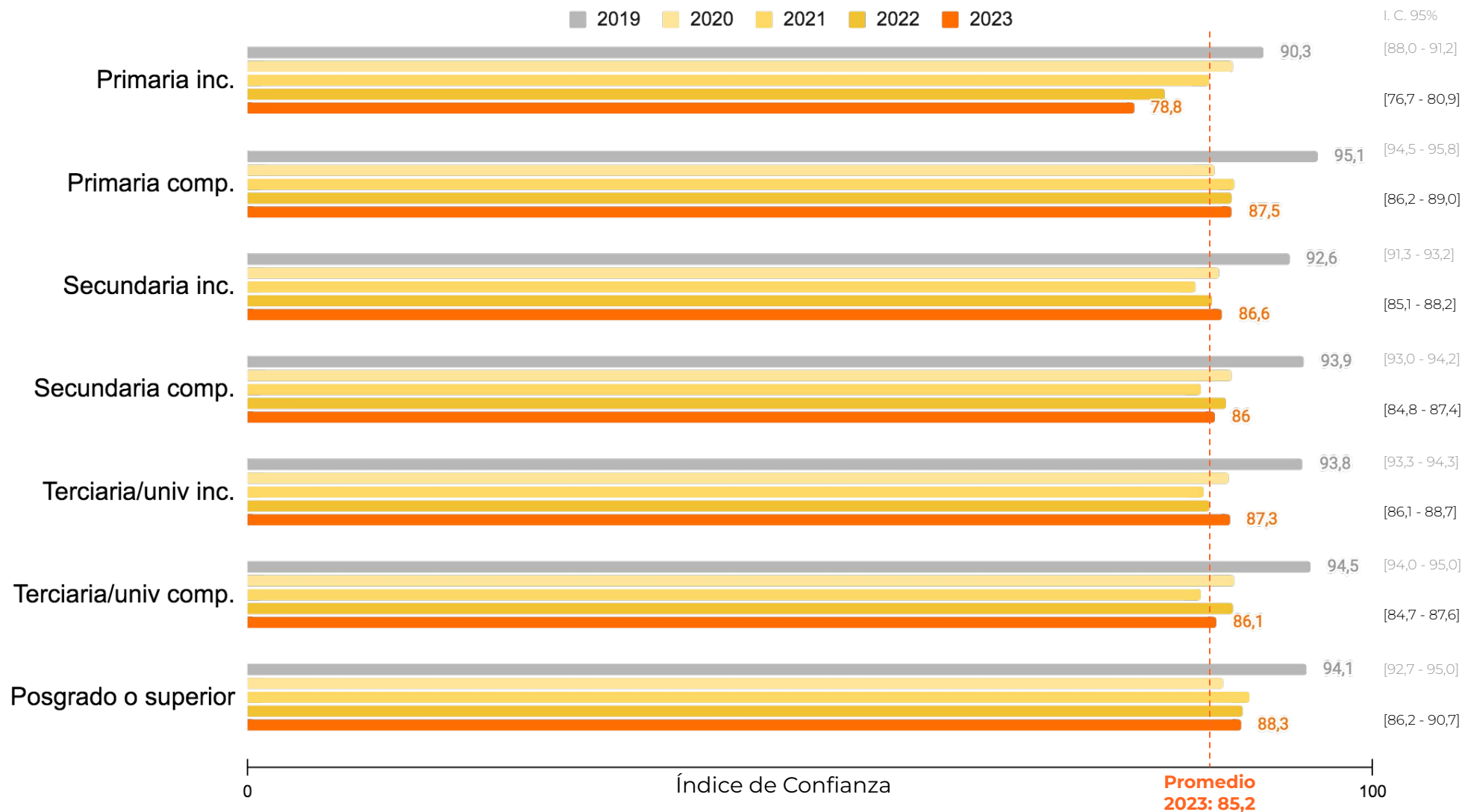
Evolución del **Índice de Confianza** según **grupo etario (2019 - 2023)**

ZOOM



Índice de Confianza

Evolución del Índice de Confianza según nivel educativo (2019 - 2023)



Índice de Acceso

Índice de Acceso

8

Dimensiones de análisis
(propuestas por OMS):

- Información sobre dónde vacunarse
- Costos involucrados
- Facilidad de acceso a la vacunación en general
- Dificultad en llegar al vacunatorio (accesibilidad)
- Rechazo previo en vacunatorio
- Horarios del vacunatorio
- Tiempo de espera en vacunatorio
- Éxito en el vacunatorio



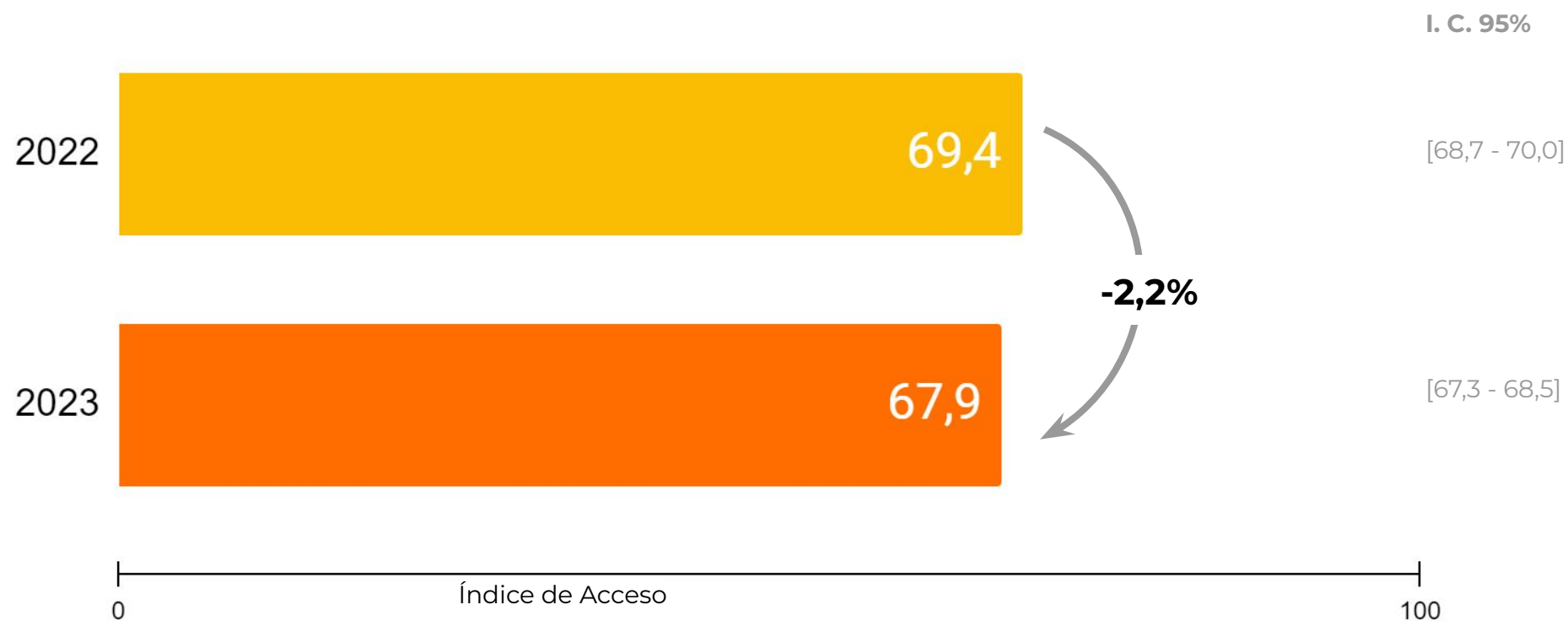
Modelo basado en indicadores propuestos por el Grupo de Expertos en Asesoramiento Estratégico (SAGE) perteneciente a la Organización Mundial de la Salud (OMS).



Se presentan medidas agregadas relevantes según variables sociodemográficas.

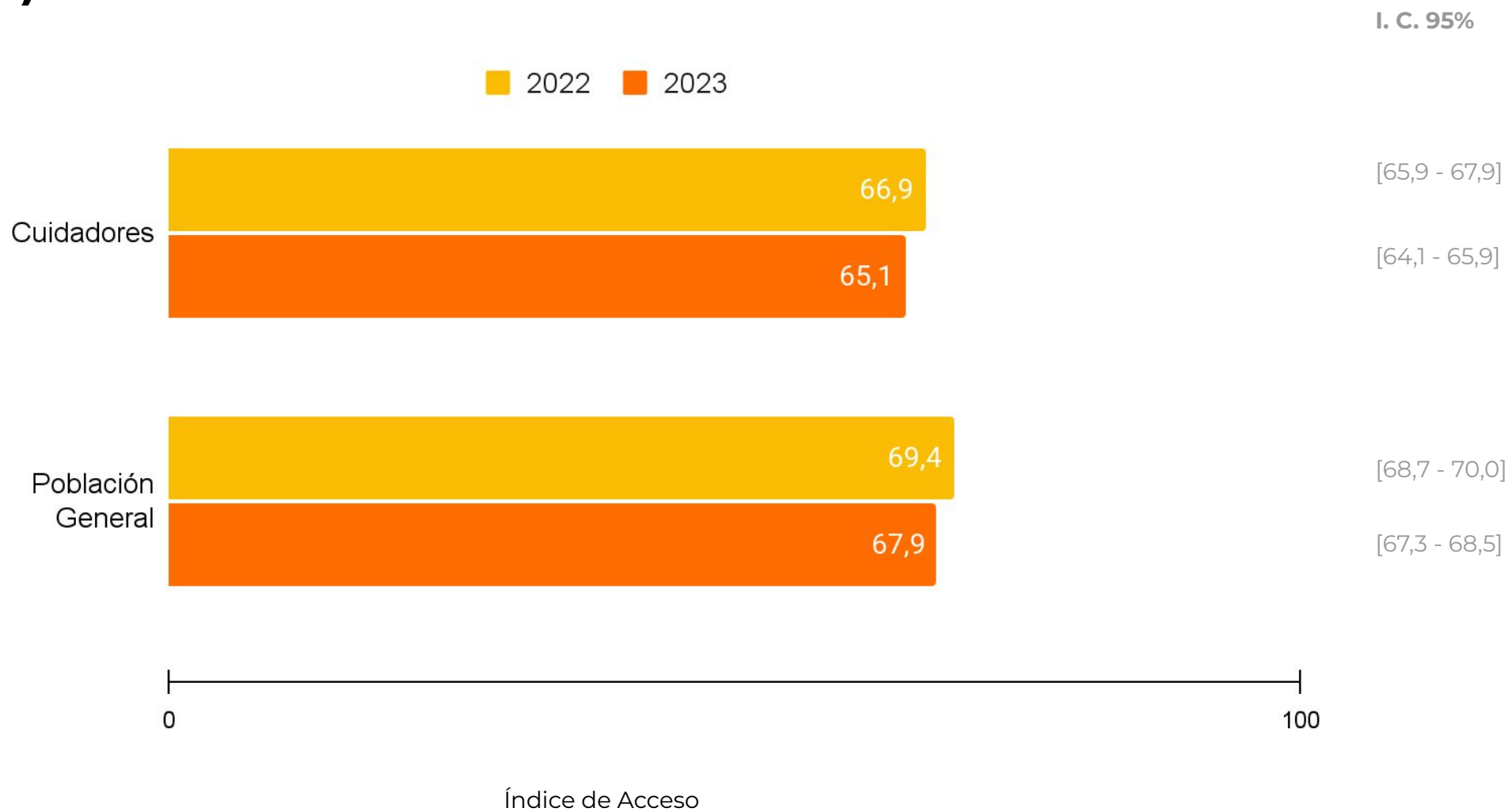
Índice de Acceso

Evolución del **Índice de Acceso (2022 - 2023)**



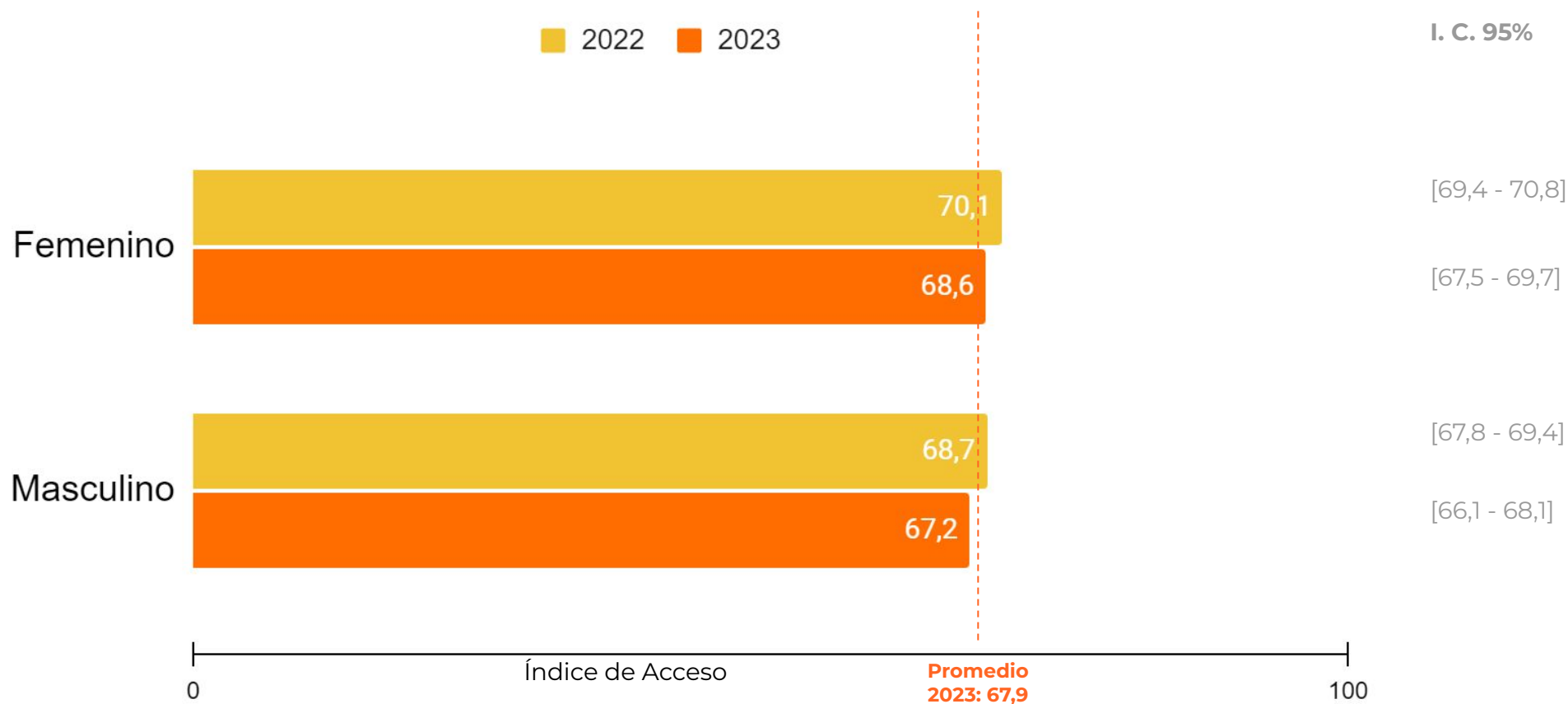
Índice de Acceso

Evolución del **Índice de Acceso** según **menores a cargo (2022 - 2023)**



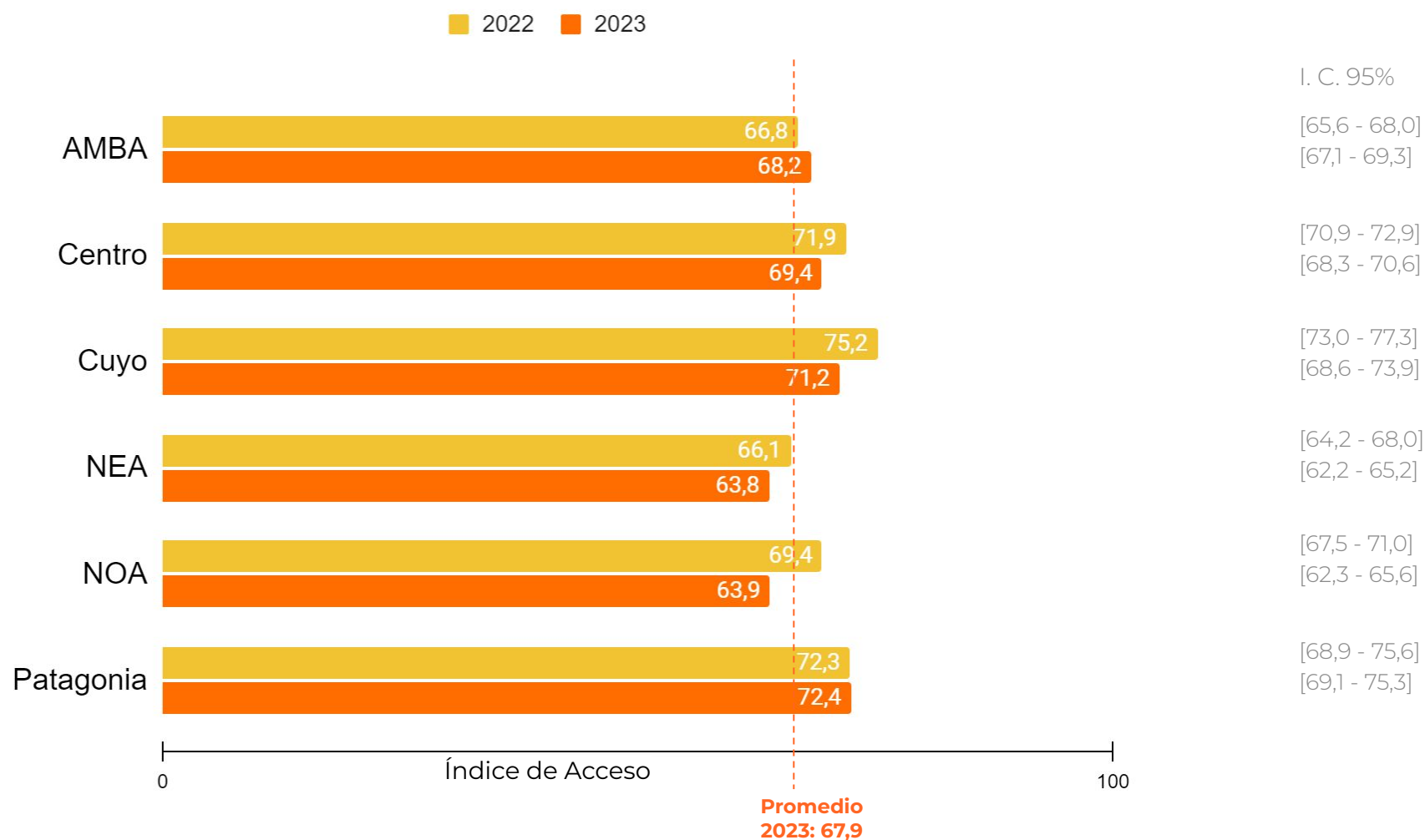
Índice de Acceso

Evolución del **Índice de Acceso** según **el sexo (2022 - 2023)**



Índice de Acceso

Evolución del **Índice de Acceso** según **región (2022 - 2023)**

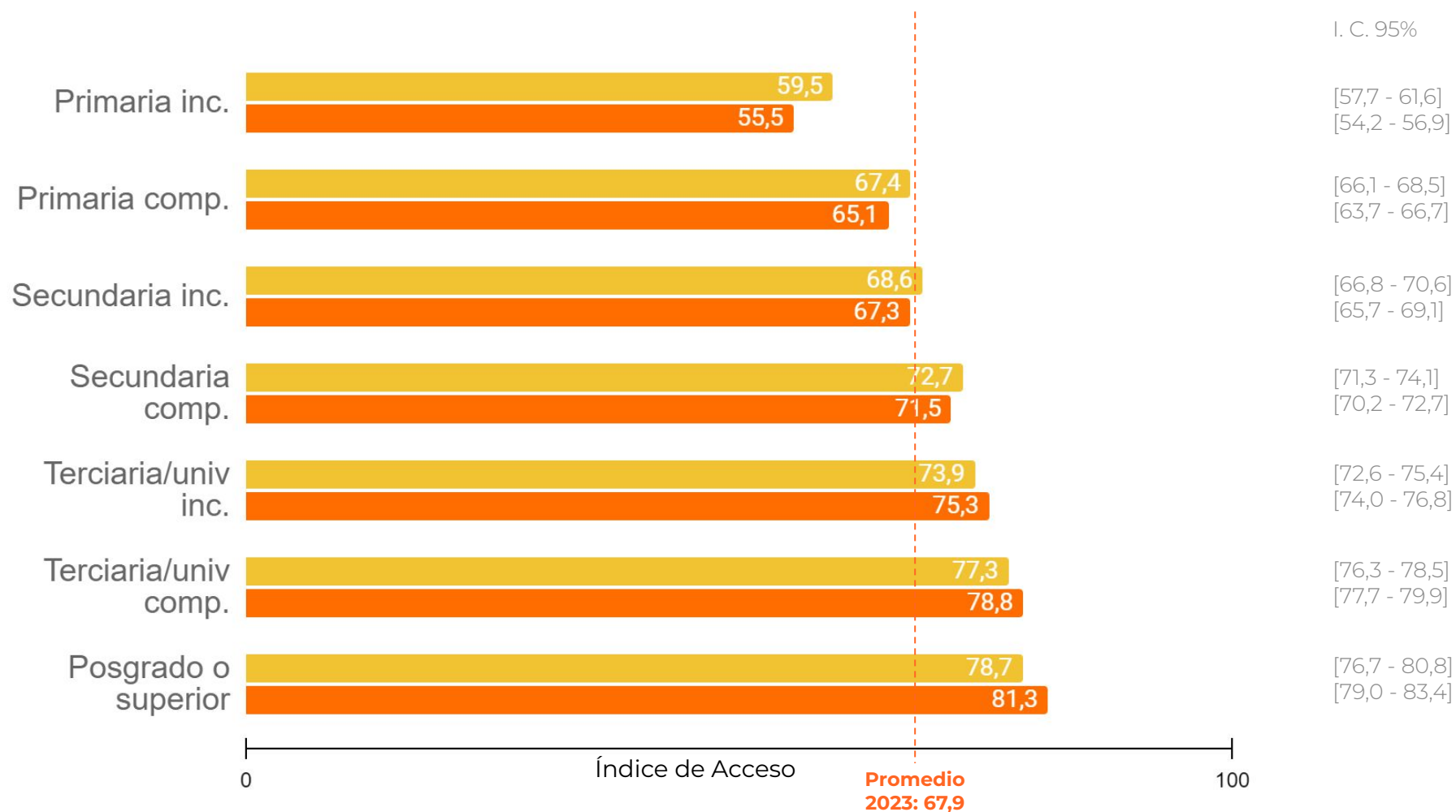


Centro: Cba., E. Ríos, La Pampa, PBA, Sta. Fe - **Cuyo:** La Rioja, Mza., S. Juan, S. Luis - **NEA:** Chaco, Ctes., Fmosa., Misiones - **NOA:** Cat., Jujuy, Salta, SdE, Tuc. - **Patagonia:** Chu., Nqn., R. Negro, Sta. Cruz, TdF - **AMBA:** Gran Buenos Aires y CABA

Índice de Acceso

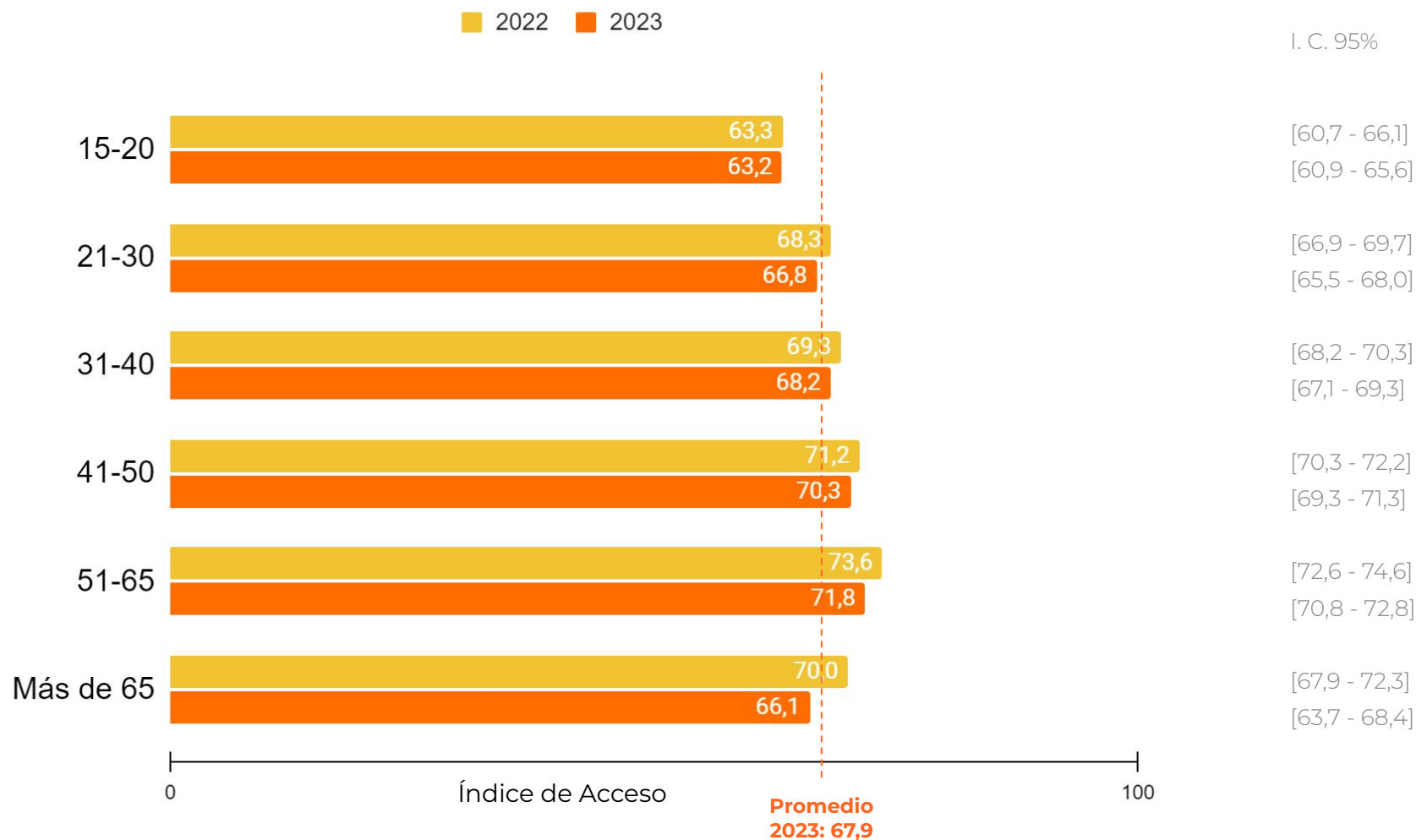
Evolución del **Índice de Acceso** según **nivel educativo (2022 - 2023)**

■ 2022 ■ 2023



Índice de Acceso

Evolución del Índice de Acceso según edad (2023)

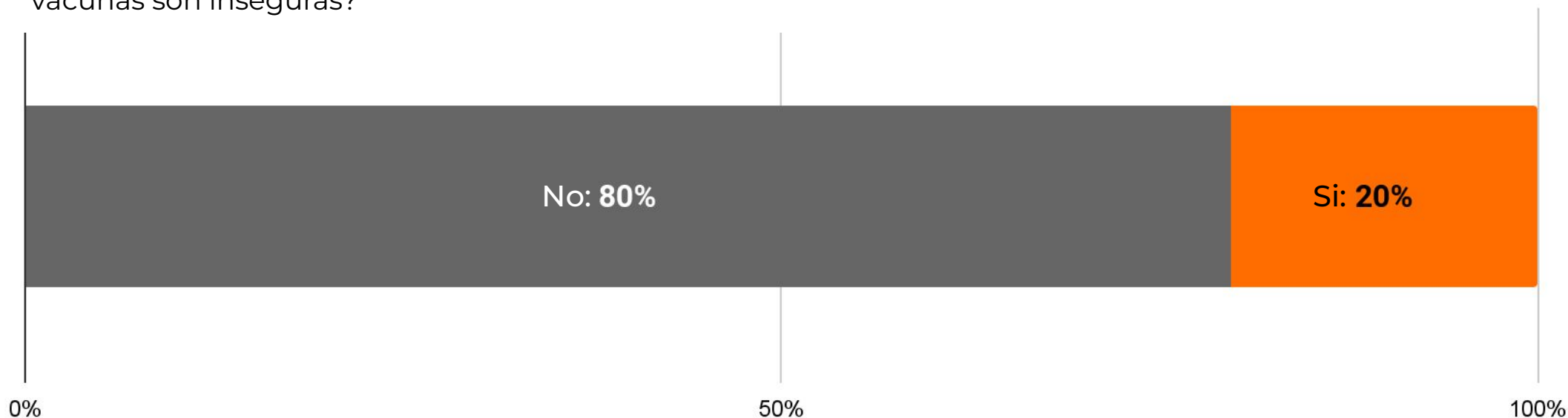


Preguntas rotativas: Actitudes hacia nuevas vacunas y refuerzos

Rol del prof. de la salud en la vacunación

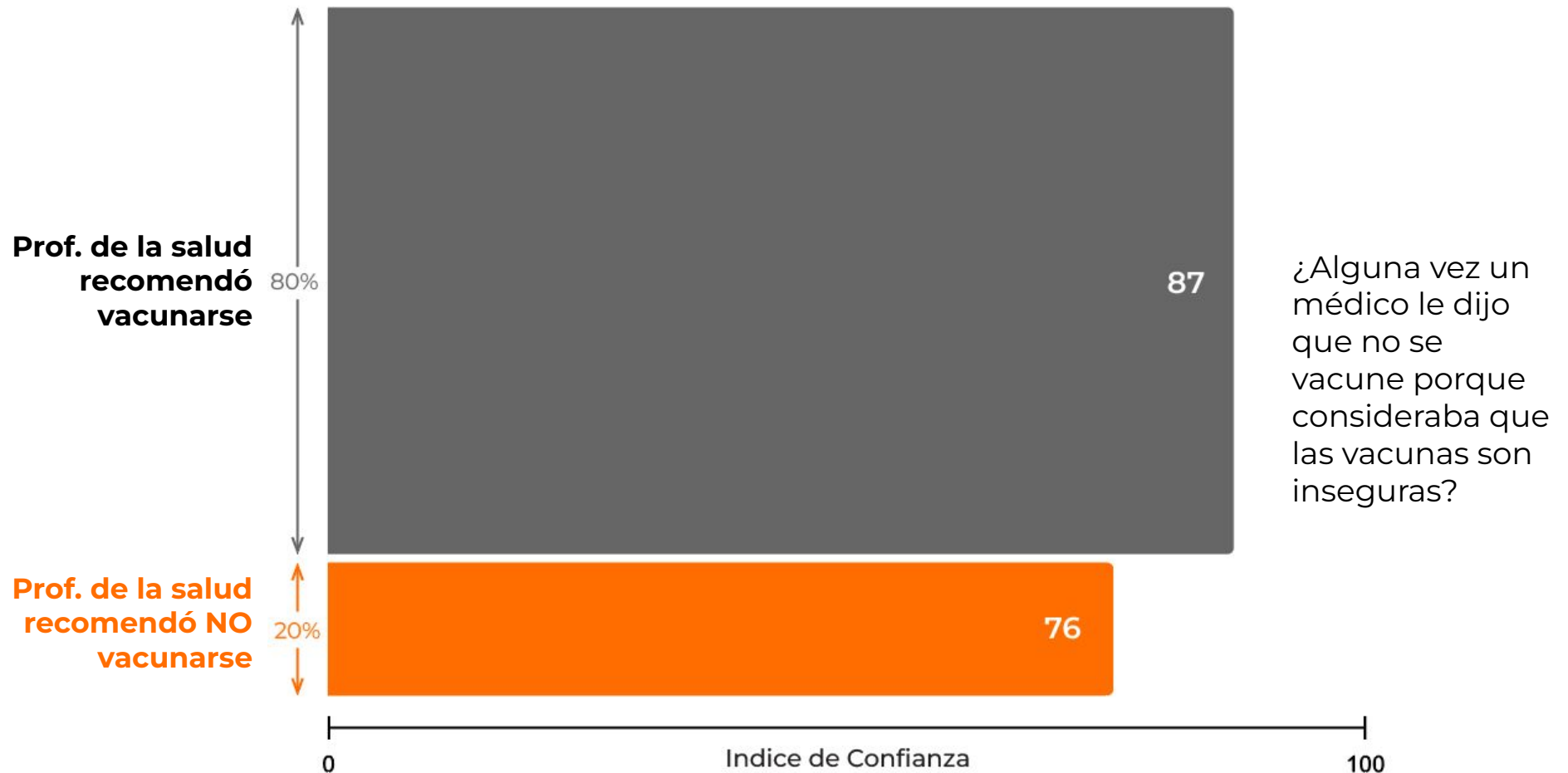
2 de cada 10 encuestados afirma haber recibido la recomendación de parte del médico de no aplicarse vacunas debido a que estos las consideran inseguras

¿Alguna vez un médico le dijo que **no se vacune a usted o su menor a cargo** porque consideraba que las vacunas son inseguras?



Rol del prof. de la salud en la Confianza

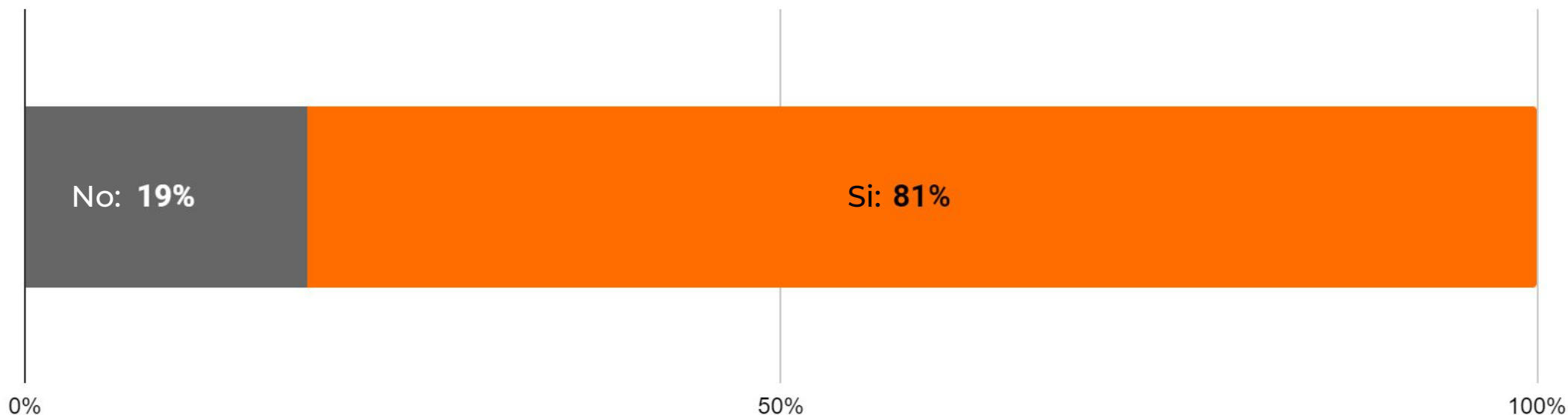
Entre aquellos que recibieron la **recomendación de no vacunarse** los niveles del índice de confianza son más bajos.



Actitud frente a la vacuna contra el Dengue

8 de cada 10 afirma que se aplicaría la vacuna contra el Dengue*.

Si hoy tuviéramos una vacuna contra el Dengue disponible, ¿usted se la daría? ¿usted se la daría a su hijo o menor a cargo? (se muestran respuestas unificadas de cuidadores y no cuidadores)



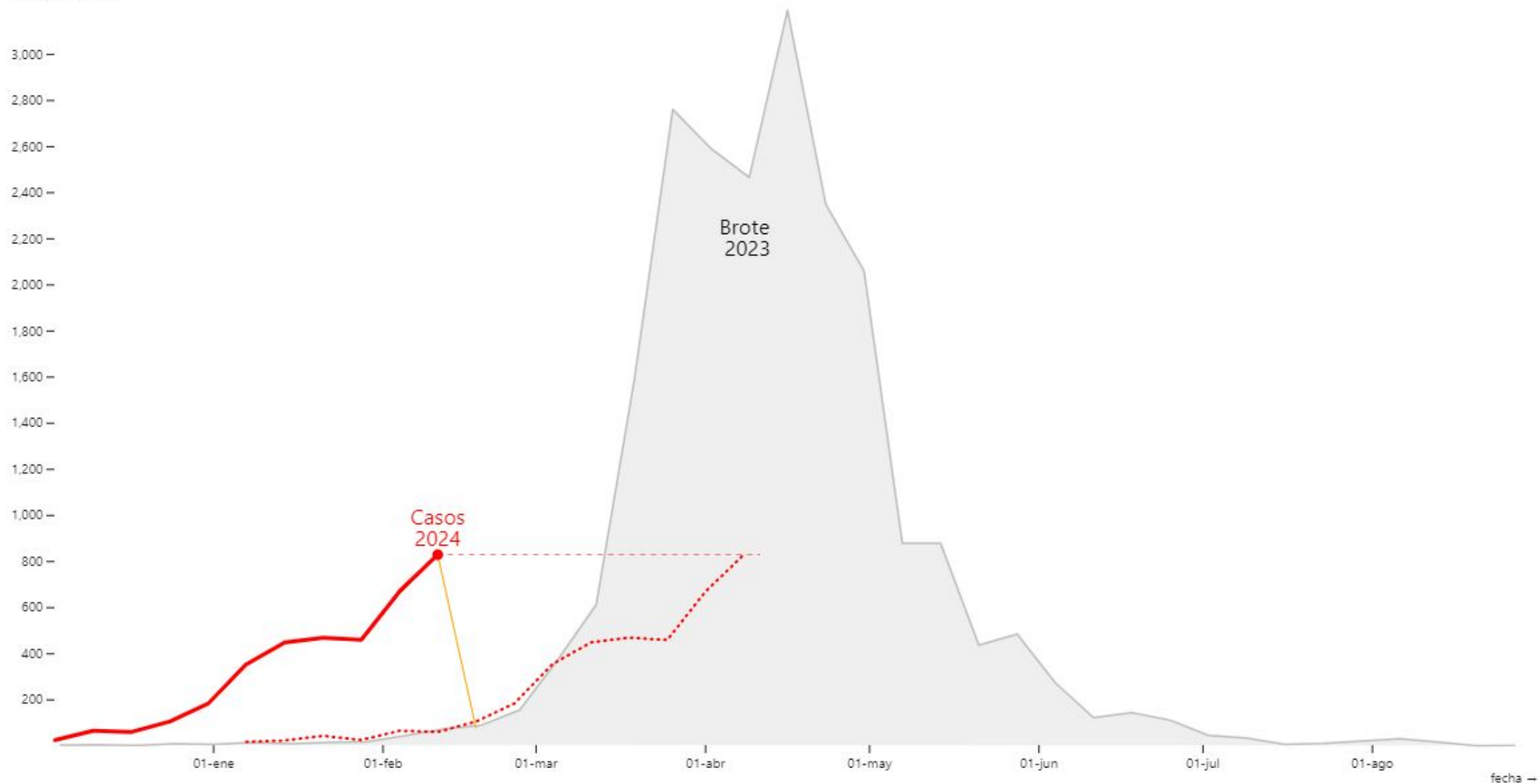
*La vacuna del Dengue fue aprobada por la ANMAT en abril de 2023, y se puso a disposición del público en noviembre del mismo año.
(<https://www.ambito.com/informacion-general/llego-la-vacuna-contra-el-dengue-cuanto-cuesta-y-partir-cuando-se-aplicara-n5868590>)

Monitor de Dengue CABA

2023 - 2024 | Último dato: 17-02-2024

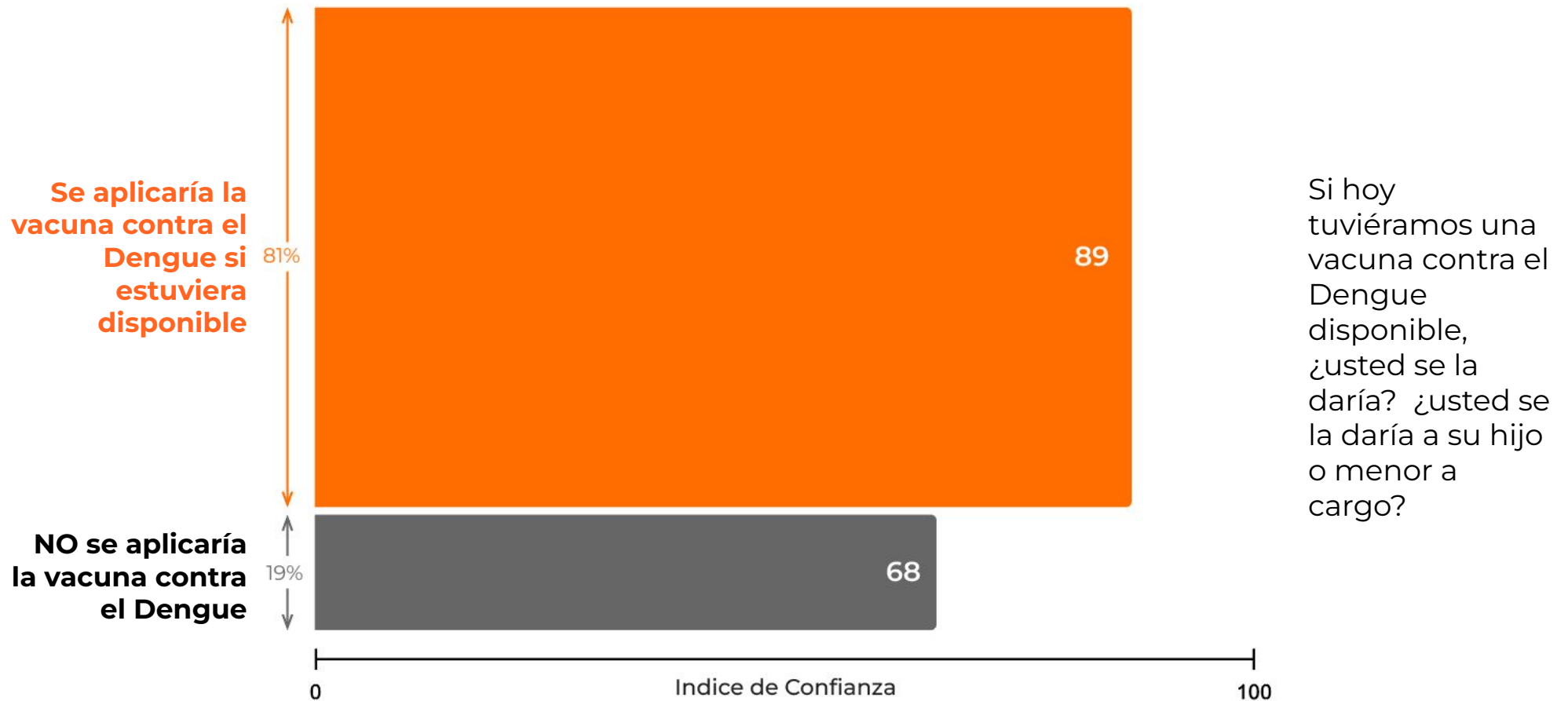
Fuente: <https://data.buenosaires.gob.ar/dataset/reporte-epidemiologico-de-dengue>

1 Casos notificados



Vacuna contra el Dengue y Confianza

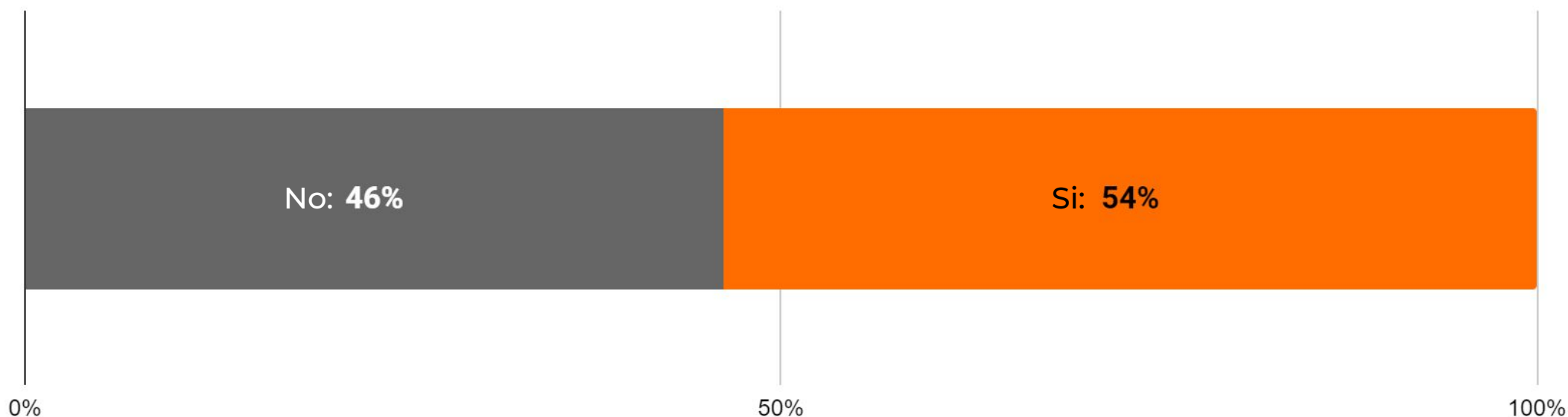
Entre aquellos que estarían **dispuestos a vacunarse contra el Dengue**, los valores del índice de confianza son más altos.



Actitud frente a la vacuna contra el COVID-19

La opinión respecto a las dosis de la vacuna COVID-19 se encuentra dividida en relación a la necesidad de aplicarse refuerzos.

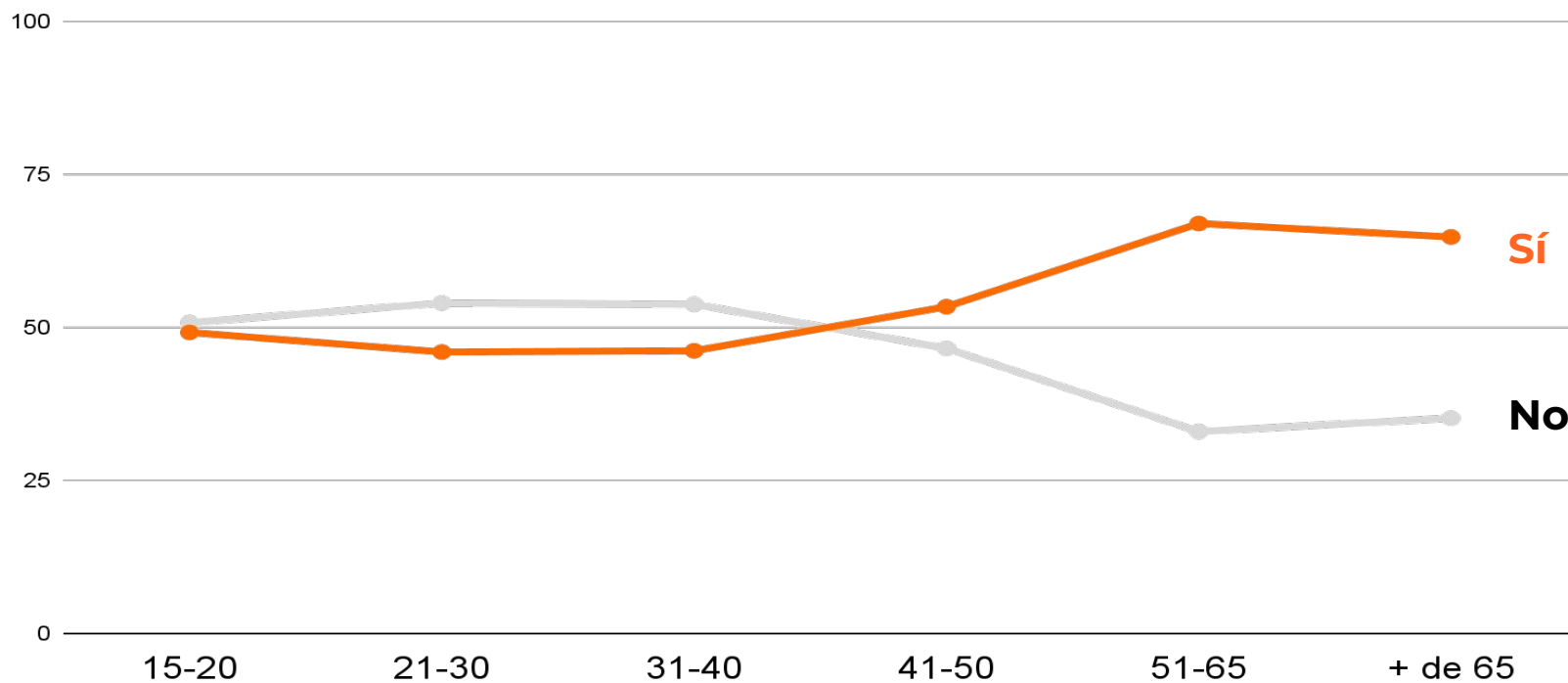
Ud ¿se va a aplicar una dosis de refuerzo de la vacuna COVID-19?



Actitud frente a la vacuna contra el COVID-19 según edad

A medida que aumenta la edad de los encuestados, aumenta su predisposición a aplicarse los refuerzos de la vacuna contra el COVID-19

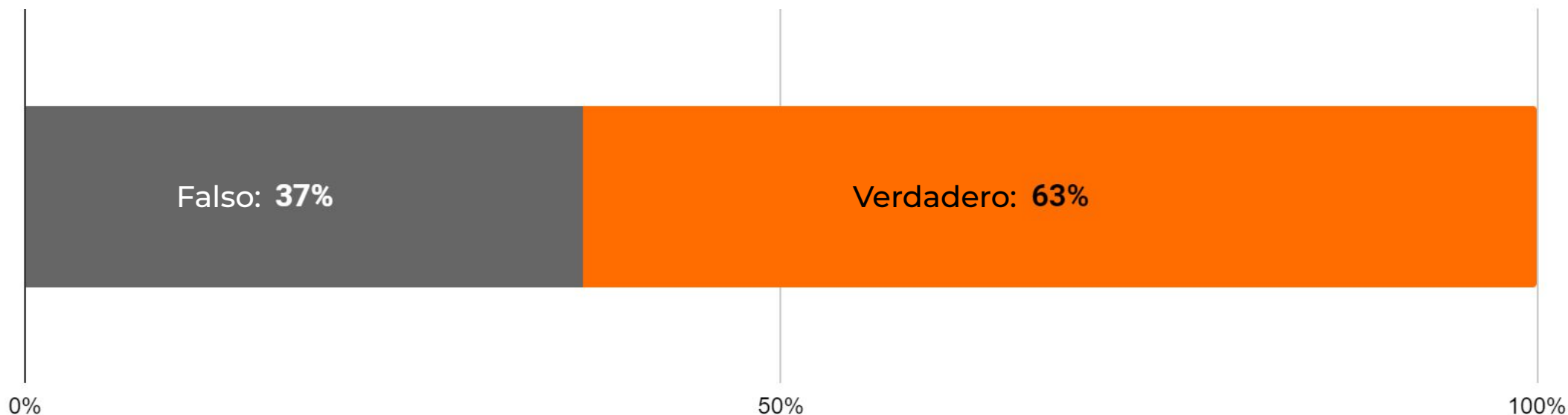
Ud ¿se va a aplicar una dosis de refuerzo de la vacuna COVID-19? según edad



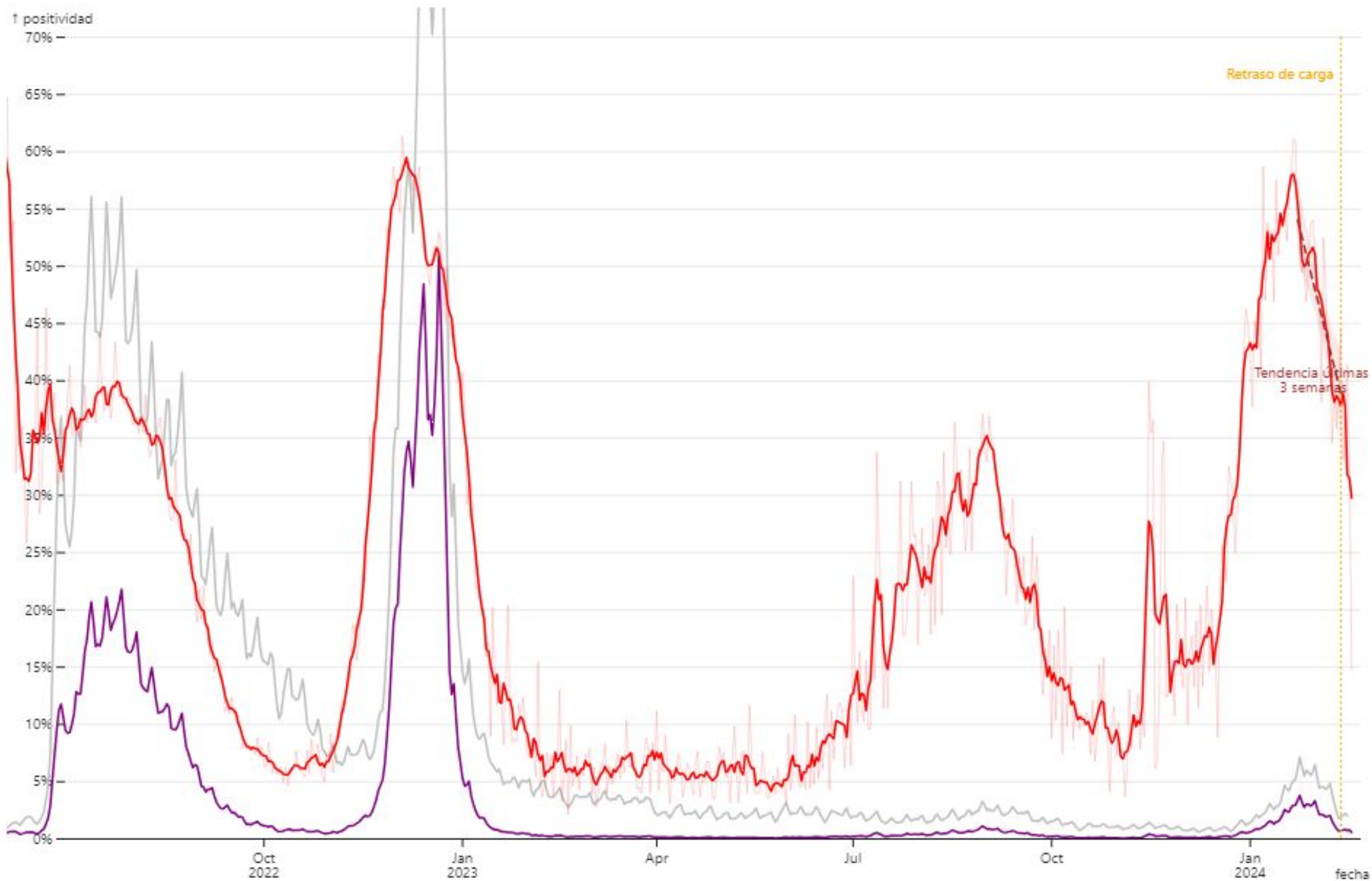
Conocimiento sobre refuerzo para la vacuna contra el COVID-19

Casi **4 de cada 10** encuestados considera que es falso que se deban aplicar al menos un refuerzo anual.

“El Ministerio de Salud recomienda aplicar al menos un refuerzo anual de la vacuna COVID-19 para la población mayor a 6 meses.”



■ Testeos totales (cada 10mil hab) ■ Positividad ■ Positivos (cada 10mil hab)



Conclusiones y ventanas de oportunidad

Conclusiones

- En los últimos 5 años, la confianza registró una caída del 9% respecto de la primera medición. Si bien en las últimas mediciones se estabiliza, **hasta el momento no se recuperaron los valores previos a la pandemia.**
- **Los valores del índice de acceso cayeron 2,2% para 2023** respecto de la medición de 2022.
- Se mantienen (y profundizan) algunas tendencias respecto de 2022: **a medida que disminuye el nivel educativo, los entrevistados reportan tener menores niveles de acceso.**
- **Baja aceptación del refuerzo de la vacuna contra el COVID-19**, 46% de los encuestados no desea aplicarse la dosis de refuerzo. Asimismo, **gran parte de los entrevistados carece de información**, 37% desconoce la recomendación del Ministerio de Salud.
- La vacuna contra el Dengue tiene más aceptación que los refuerzos de las vacunas contra el COVID-19
- **Los más jóvenes, y los más adultos son los segmentos etarios que menos confían en las vacunas y menos acceso tienen.**

Ventanas de oportunidad

- **Los más jóvenes son los que menos confían en las vacunas**, se deben focalizar acciones de comunicación, así como también trabajar en el rol del médico como promotor de la vacunación.
- **Es preocupante la baja aceptación general de los refuerzos de la vacuna contra el COVID-19.** Esto abre una posibilidad de mejora en cuanto a la información disponible sobre la vacuna COVID-19.
- **Argentina se volvió un país más desigual en términos de acceso a la vacunación**, creció la brecha entre los menos educados y aquellos con más estudios.
- **Un segmento de los profesionales de la salud no promueve la confianza en las vacunas.** Se debe trabajar para reforzar su rol, ya que pueden influir negativamente en la confianza de la población.

¿Preguntas?

Equipo

Alejandra Candia

Magíster en Administración y Políticas Educativas, Universidad de Columbia.
Directora de Desarrollo Humano, Fundación Bunge y Born.

Estanislao Pahn

Licenciado en Geografía, Universidad de Buenos Aires.
Analista de Proyectos, Fundación Bunge y Born.

Julio Ichazo

Magíster en Economía Aplicada, Universidad Torcuato Di Tella.
Coordinador Senior de Proyectos, Fundación Bunge y Born.

Brenda Walter

Especialista en Organizaciones Sin Fines de Lucro, Universidad de San Andrés.
Gerenta de Proyectos, Fundación Bunge y Born.

Fellows asociados

Tomás Olego

Magíster en Estadística Matemática,
Universidad de Buenos Aires.
Fellow, Fundación Bunge y Born.

Guillermo Bozzoli

Doctor en Economía, Universidad de
Princeton.
Fellow, Fundación Bunge y Born.

Andrés Snitcofsky

Diseñador gráfico, Universidad de Buenos
Aires. Especializado en visualización de datos
y diseño de interfaces.
Fellow, Fundación Bunge y Born.

¡Muchas gracias!



www.fundacionbyb.org



@FundacionByB



FundacionBungeyBorn



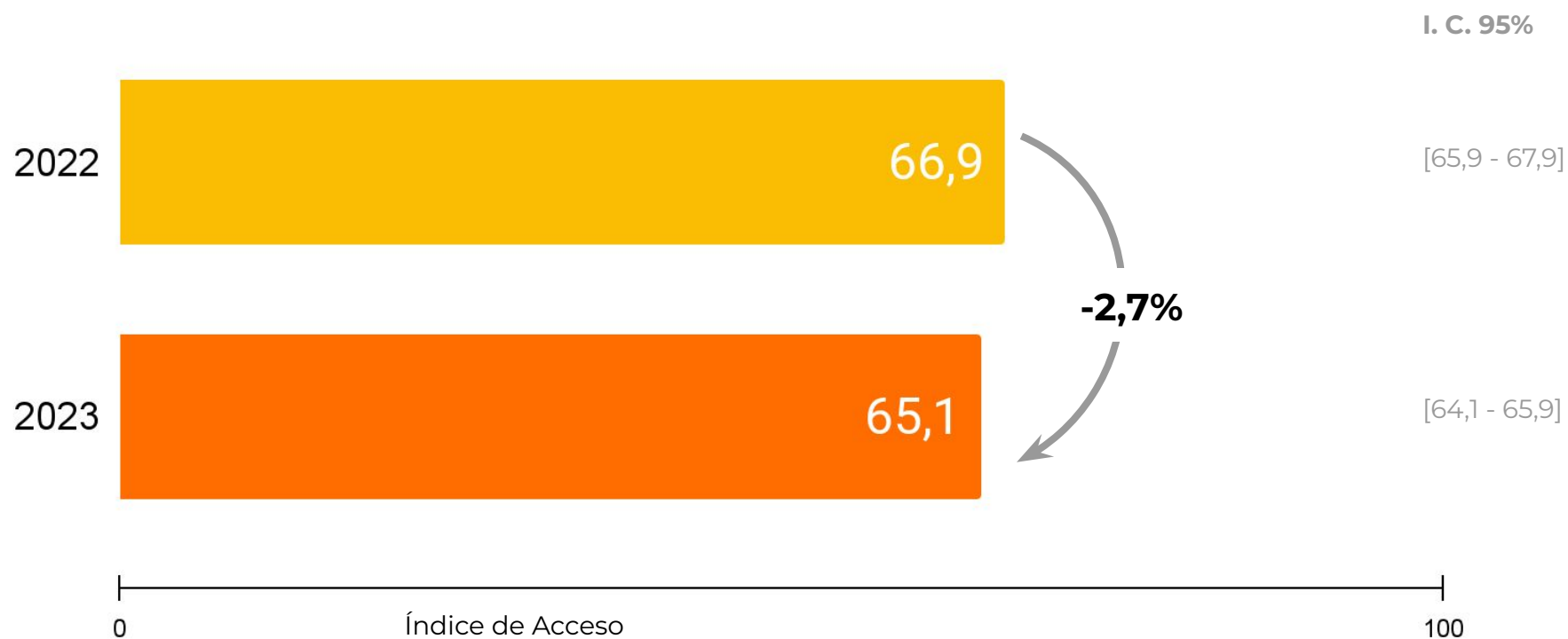
FundacionBungeyBorn

Anexo: Índice de acceso a las vacunas, población cuidadores

Índice de Acceso

Evolución del **Índice de Acceso (2022 - 2023)**

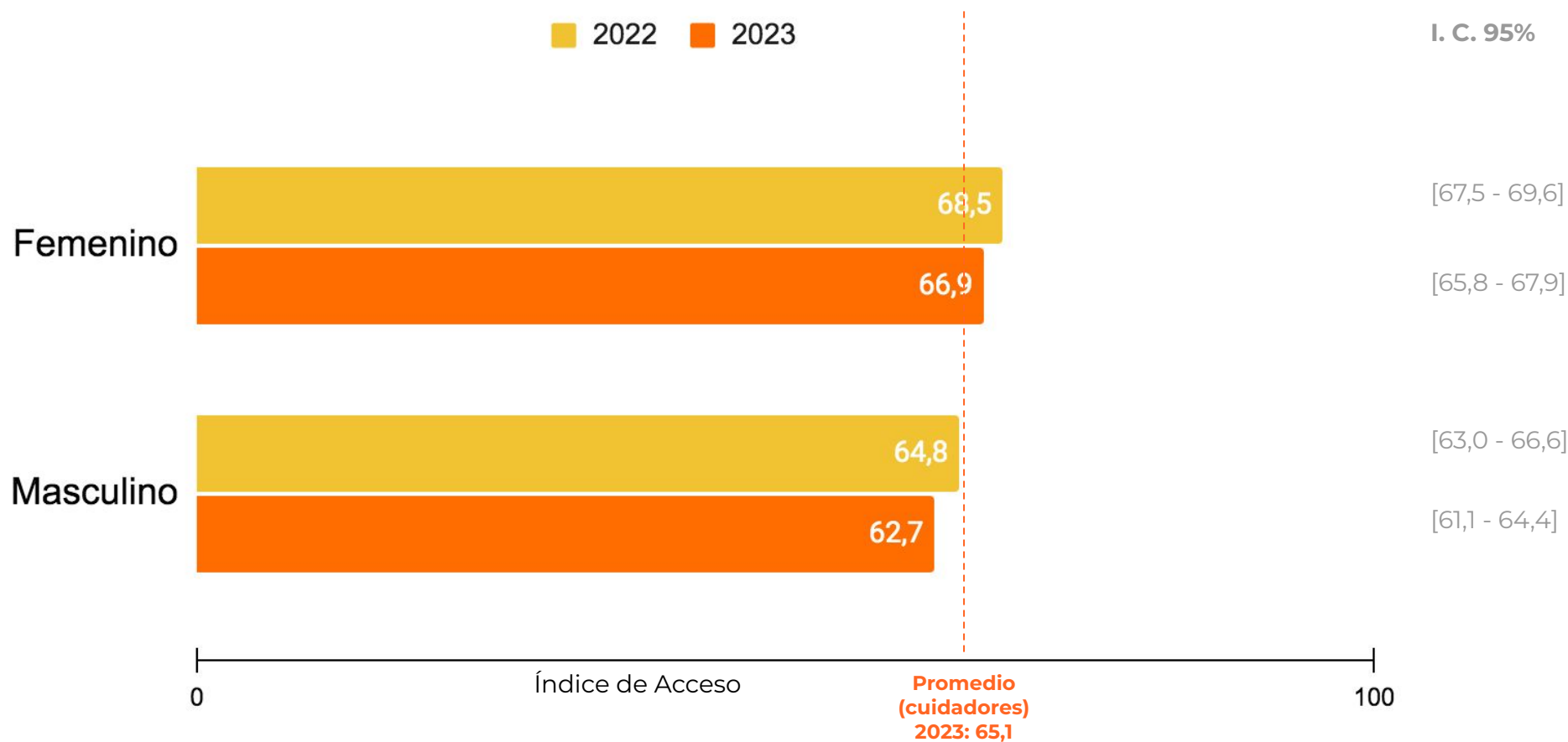
Solo cuidadores



Índice de Acceso

Solo cuidadores

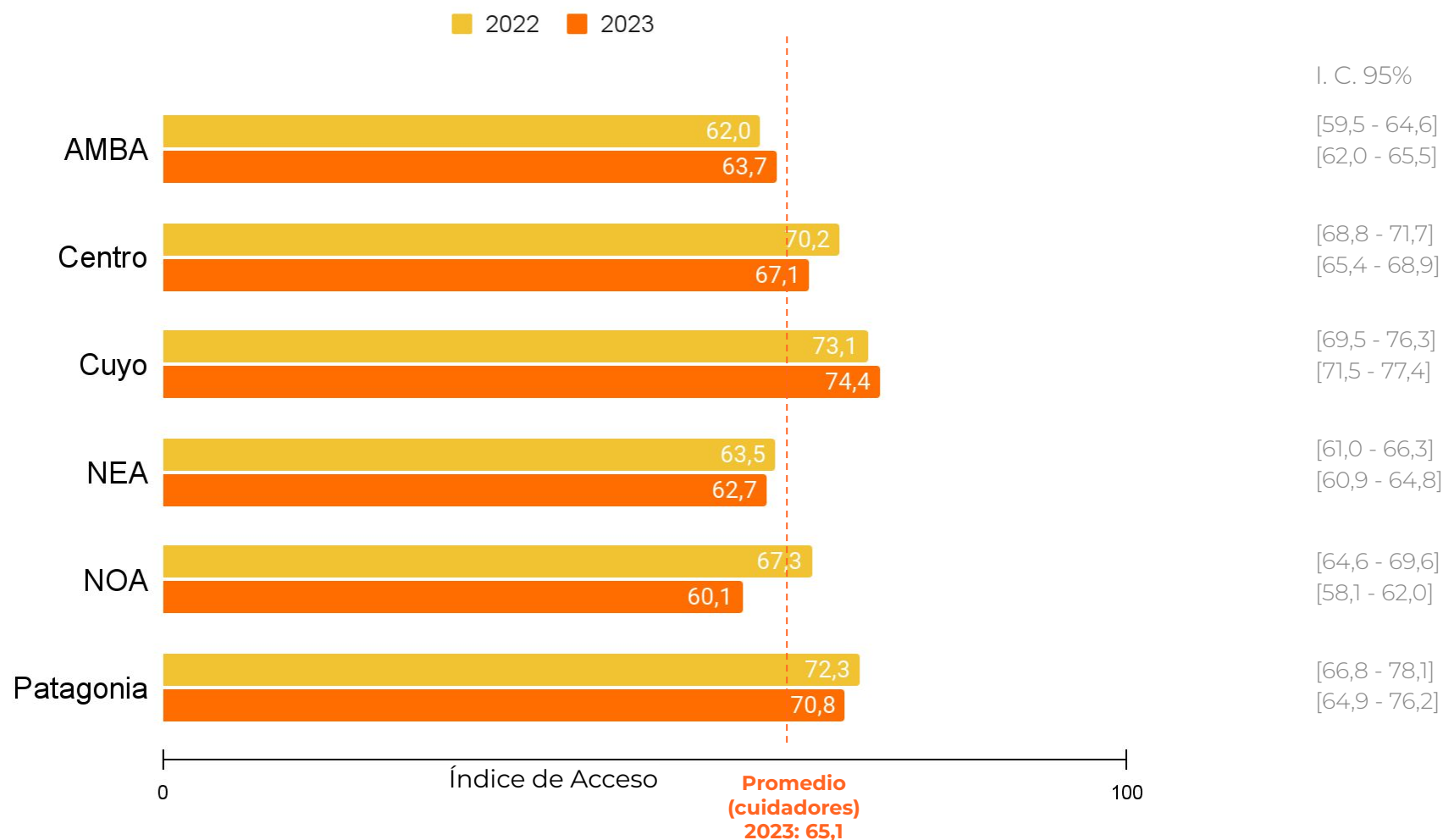
Evolución del **Índice de Acceso** según **el sexo (2022 - 2023)**



Índice de Acceso

Solo cuidadores

Evolución del **Índice de Acceso** según **región (2022 - 2023)**

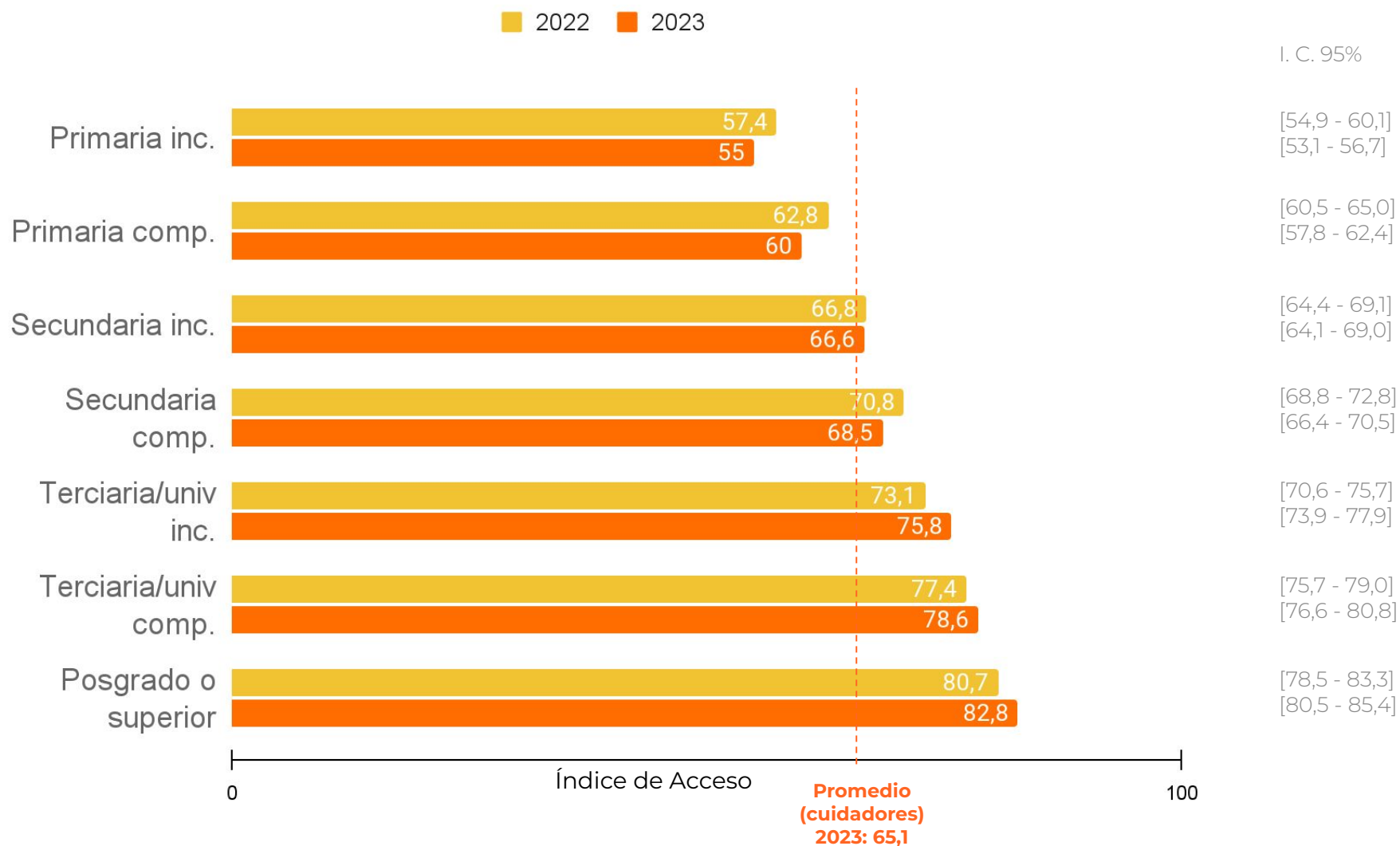


Centro: Cba., E. Ríos, La Pampa, PBA, Sta. Fe - **Cuyo:** La Rioja, Mza., S. Juan, S. Luis - **NEA:** Chaco, Ctes., Fmosa., Misiones - **NOA:** Cat., Jujuy, Salta, SdE, Tuc. - **Patagonia:** Chu., Nqn., R. Negro, Sta. Cruz, TdF - **AMBA:** Gran Buenos Aires y CABA

Índice de Acceso

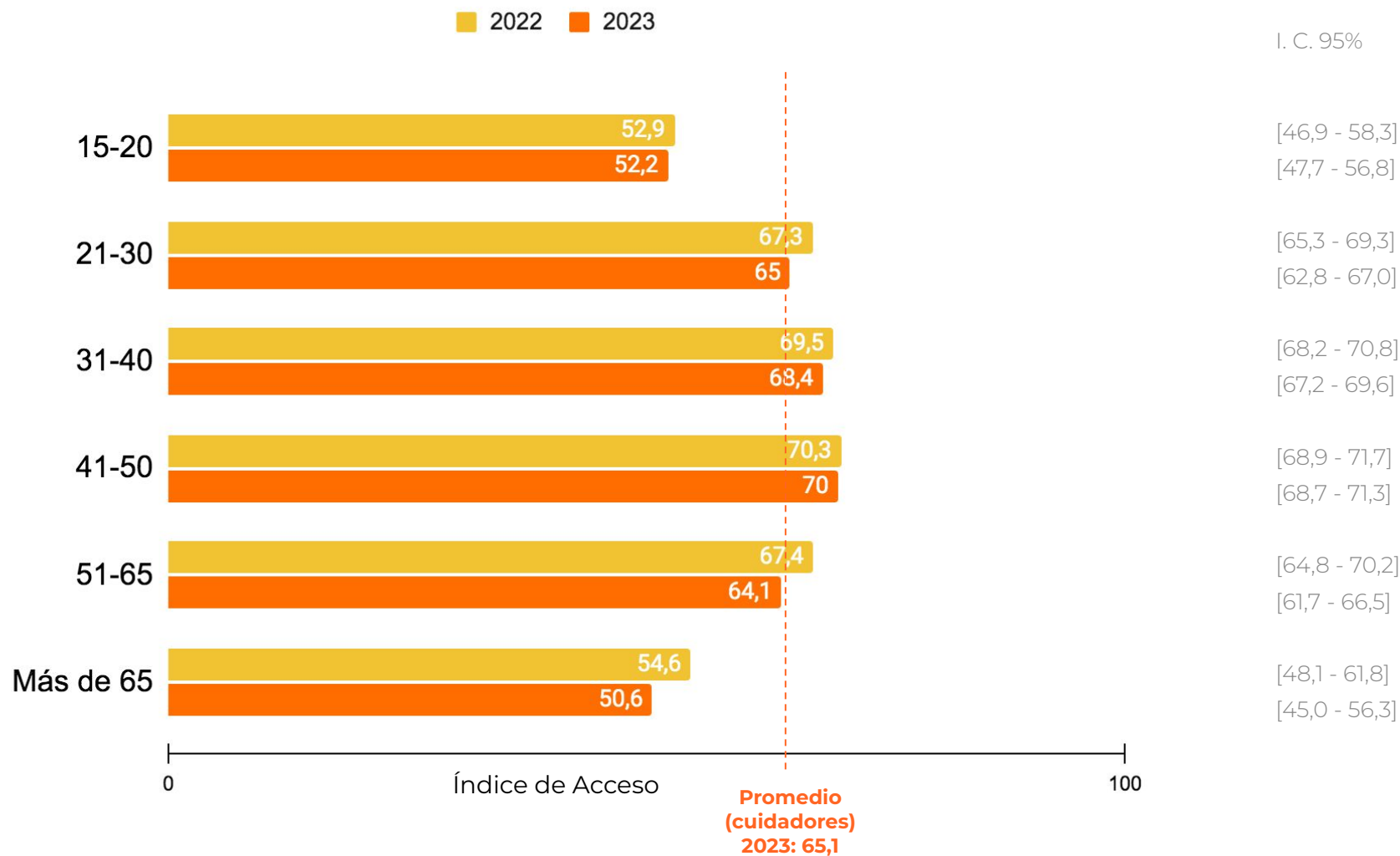
Solo cuidadores

Evolución del **Índice de Acceso** según **nivel educativo (2022 - 2023)**



Índice de Acceso

Índice de Acceso según edad (2023)



Solo cuidadores

I. C. 95%