



VII Congreso Chileno  
de Salud Pública  
IX Congreso Chileno  
de Epidemiología

597



UNIVERSIDAD  
DE LA FRONTERA  
SEDE 2023

# Percepción de salud bucal en adultos chilenos incluyendo la influencia de la pandemia por COVID-19

Tomás Palomer Cáceres<sup>1</sup>, Duniel Ortuño Borroto<sup>1</sup>


<sup>1</sup>Universidad de los Andes, Santiago, Chile

# Introducción

## Salud bucal

- La salud bucal representa un componente fundamental en el bienestar de las personas
- Esencial para una calidad de vida adecuada
- Alteraciones en las rutinas de cuidado de salud bucal de los pacientes y visita dental producto de la pandemia por COVID-19

Patologías  
orales



3.500  
millones


en el  
mundo

The infographic features a blue globe with a white outline of the Americas. A red circle with a white outline of lips is positioned above the globe. The text '3.500 millones' is written in white on the globe, and 'en el mundo' is written in black below it.



# Objetivo

Evaluar el nivel de percepción de salud bucal de adultos chilenos, incluyendo la influencia de la pandemia por COVID-19.



## Materiales y Métodos

- Diseño muestral no probabilístico, estratificado según sexo, edad, zonas geográficas y grupos socioeconómicos
- Se enviaron un total de **10.201** invitaciones para participar en el estudio, y se logró un porcentaje de respuestas efectivas del **13,5%**
  - 1.378 entrevistas en 185 comunas del país
  - 70 abandonos durante el proceso
  - **1.308 entrevistas exitosas**
- Se realizó estadística descriptiva con Stata 17.0

<b>1</b>	<b>En general, ¿cómo considera usted que es su salud bucal?</b>	Muy Buena
		Buena
		Regular
		Mala
		Muy mala

<b>2</b>	<b>¿Cuándo fue la última vez que visitó al dentista?</b>	Hace menos de 6 meses
		Entre 6 meses y 1 año
		Más de 1 año y menos de 2 años
		2 o más años, pero menos de 5 años
		5 o más años

<b>3</b>	<b>¿Cuál fue el motivo principal de su última visita al dentista?</b>	Dolor o molestias con los dientes, encías o boca
		Tratamiento/continuar un tratamiento
		Revisión o control de rutina
		No recuerda
		No sabe

<b>4</b>	<b>¿Sus dientes o prótesis son causa de sufrimiento, angustia o dolor?</b>	Nunca
		Casi nunca
		A veces
		Casi siempre
		Siempre

<b>5</b>	<b>¿Sus dientes o prótesis interfieren en sus relaciones sociales, laborales o personales?</b>	Nunca
		Casi nunca
		A veces
		Casi siempre
		Siempre

<b>6</b>	<b>Con relación a la siguiente afirmación: “la pandemia por COVID-19 ha impactado negativamente en mi salud bucal”, usted está:</b>	Totalmente de acuerdo
		De acuerdo
		Ni de acuerdo, ni en desacuerdo
		En desacuerdo
		Totalmente en desacuerdo

# Resultados

The background is a dark blue gradient with various financial data visualizations. On the left, there are stacks of coins. In the center and right, there are several line graphs: a prominent teal line with circular markers, a blue line with square markers, and a red line with circular markers. A candlestick chart is visible in the upper right quadrant. The overall aesthetic is modern and data-driven.

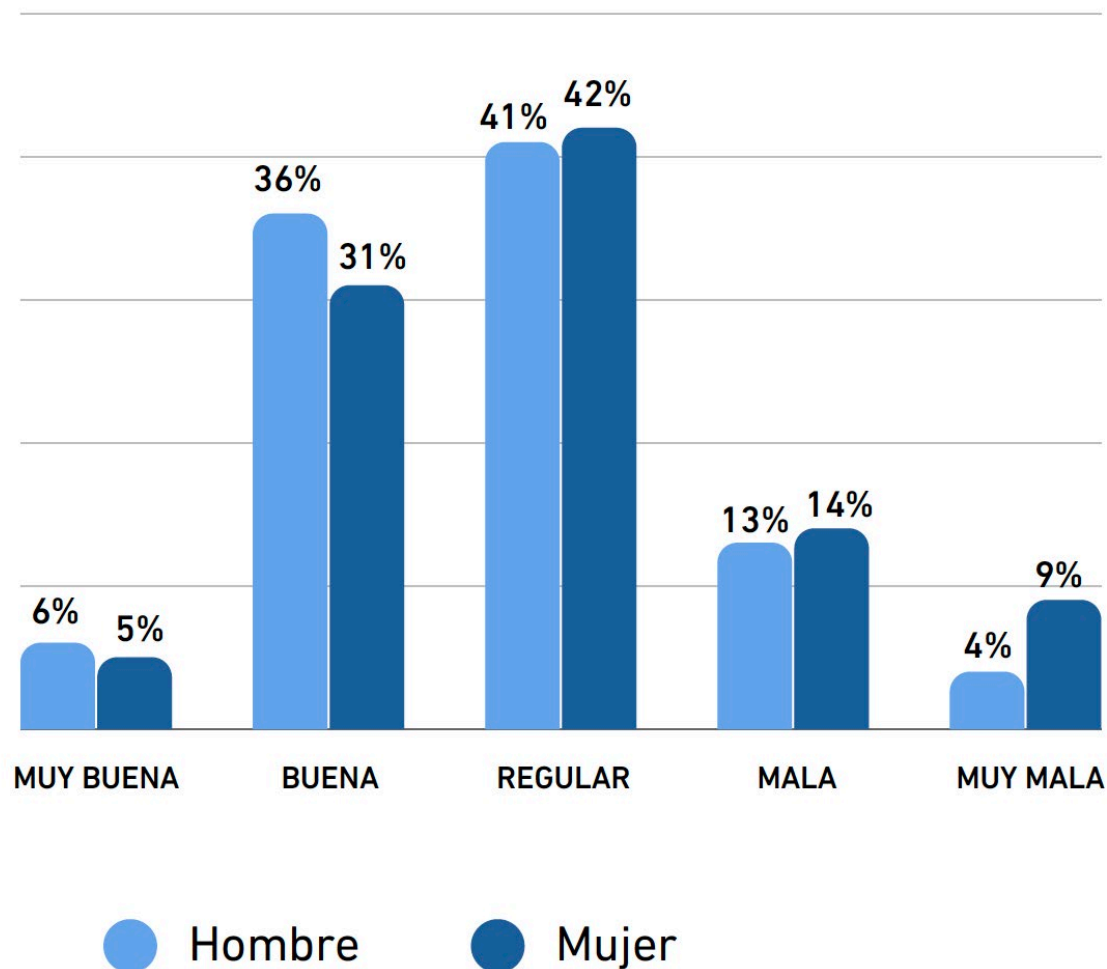
# 1 En general, ¿cómo considera usted que es su salud bucal?

	n	Total, %
Muy buena	72	6
Buena	431	33
Regular	545	42
Mala	178	14
Muy mala	82	6
<b>Total</b>	<b>1308</b>	<b>100</b>



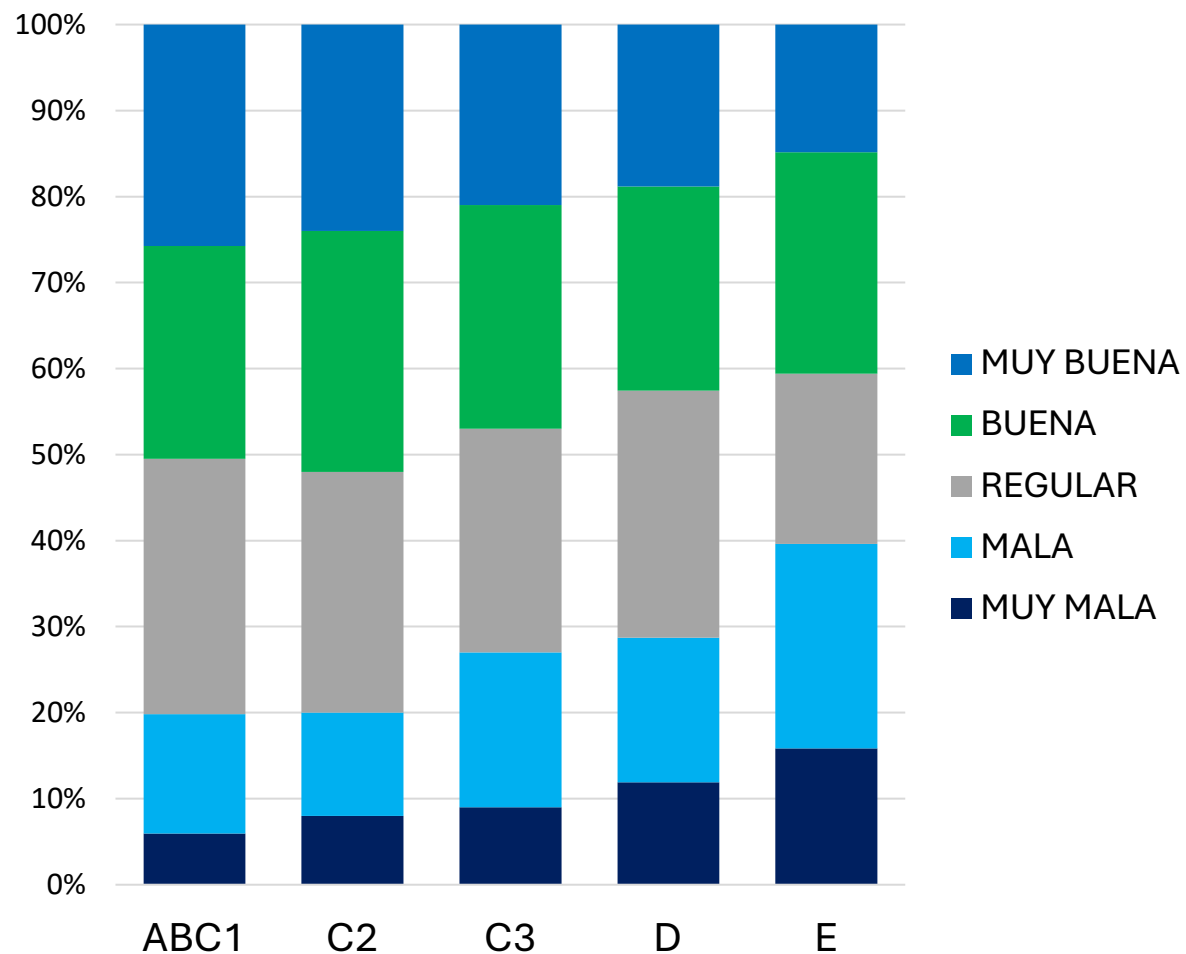
# 1 En general, ¿cómo considera usted que es su salud bucal?

Según sexo



# 1 En general, ¿cómo considera usted que es su salud bucal?

Según nivel socioeconómico

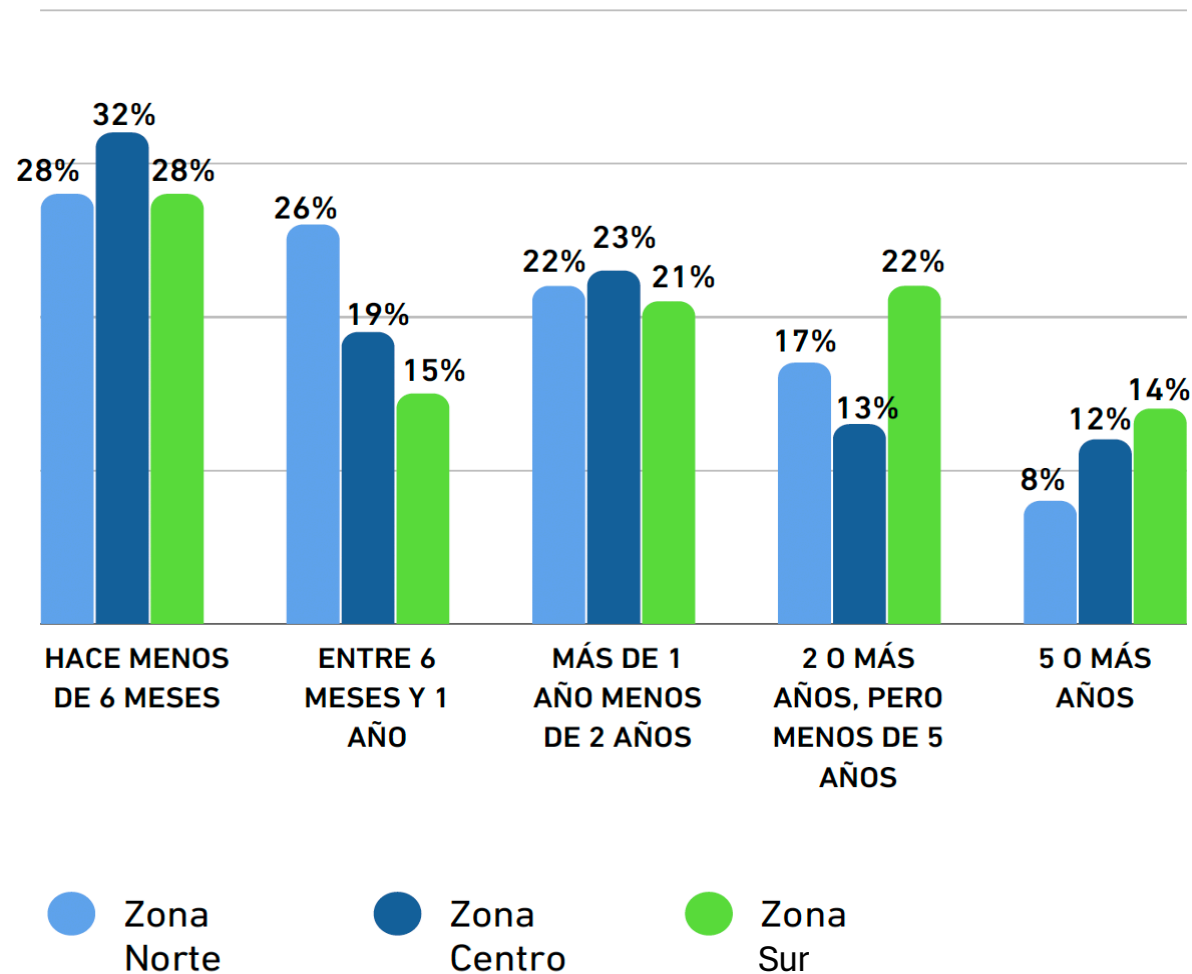


## 2 ¿Cuándo fue la última vez que visitó al dentista?

	n	Total, %
Hace menos de 6 meses	390	30
Entre 6 meses y un año	256	20
Más de 1 año y menos de 2 años	289	22
2 o más años, pero menos de 5 años	221	17
5 o más años	152	12
<b>Total</b>	<b>1308</b>	<b>100</b>

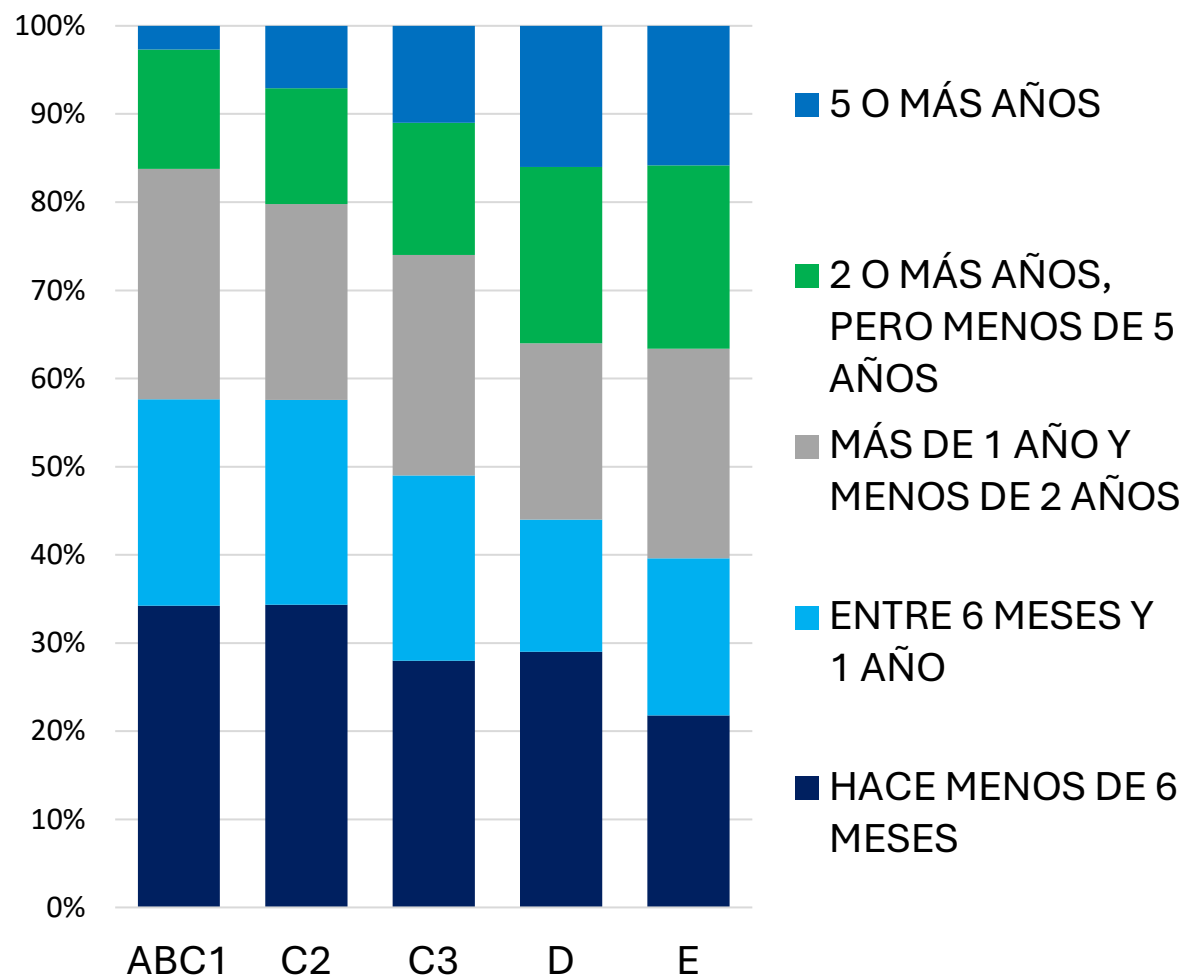
## 2 ¿Cuándo fue la última vez que visitó al dentista?

Según zona geográfica



## 2 ¿Cuándo fue la última vez que visitó al dentista?

Según nivel socioeconómico

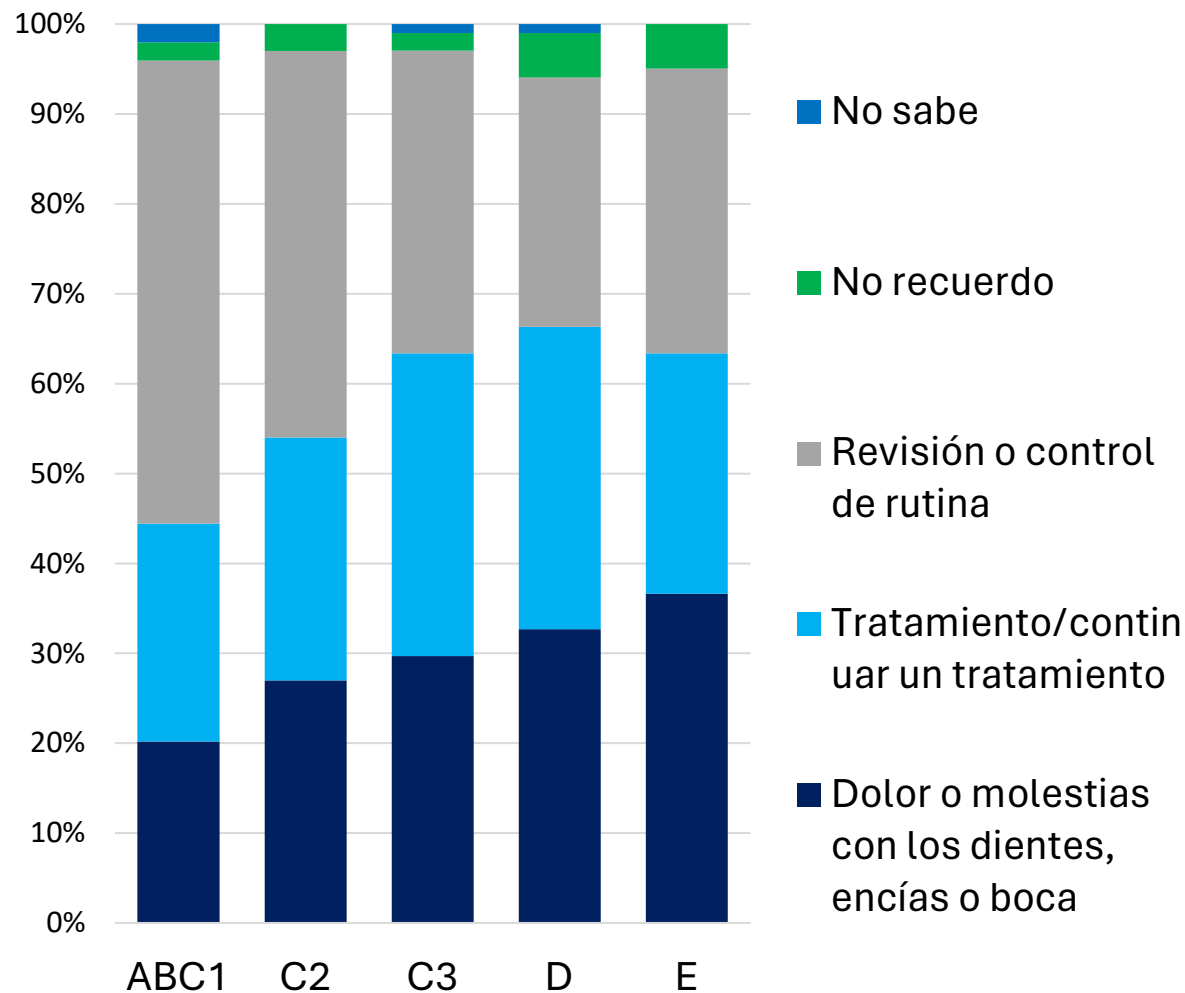


### 3 ¿Cuál fue el motivo principal de su última visita al dentista?

	n	Total, %
Dolor o molestias con los dientes, encías o boca	392	30
Tratamiento/continuar un tratamiento	406	31
Revisión o control de rutina	457	35
No recuerdo	45	3
No sabe	8	1
<b>Total</b>	<b>1308</b>	<b>100</b>

### 3 ¿Cuál fue el motivo principal de su última visita al dentista?

Según nivel socioeconómico



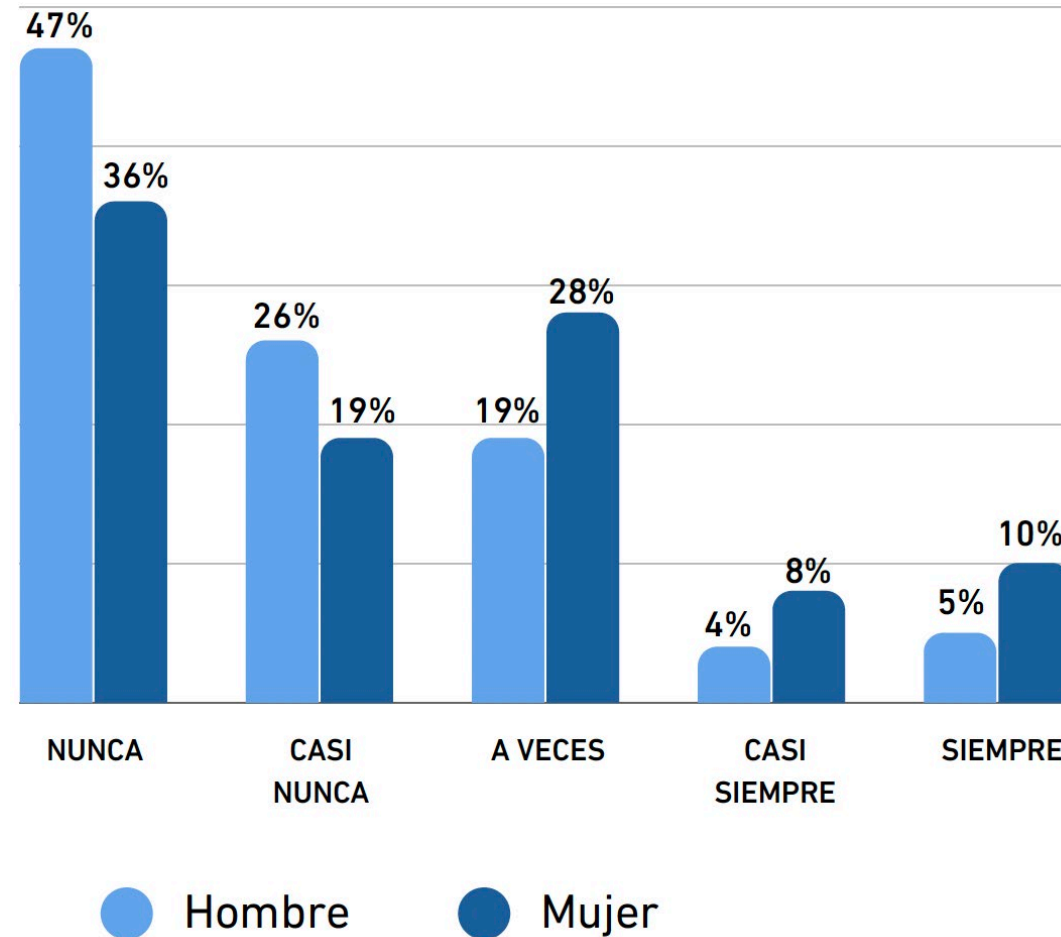
## 4 ¿Sus dientes o prótesis son causa de sufrimiento, angustia o dolor?

	n	Total, %
Nunca	535	41
Casi nunca	291	22
A veces	307	23
Casi siempre	77	6
Siempre	98	8
<b>Total</b>	<b>1308</b>	<b>100</b>



# 4 ¿Sus dientes o prótesis son causa de sufrimiento, angustia o dolor?

Según sexo



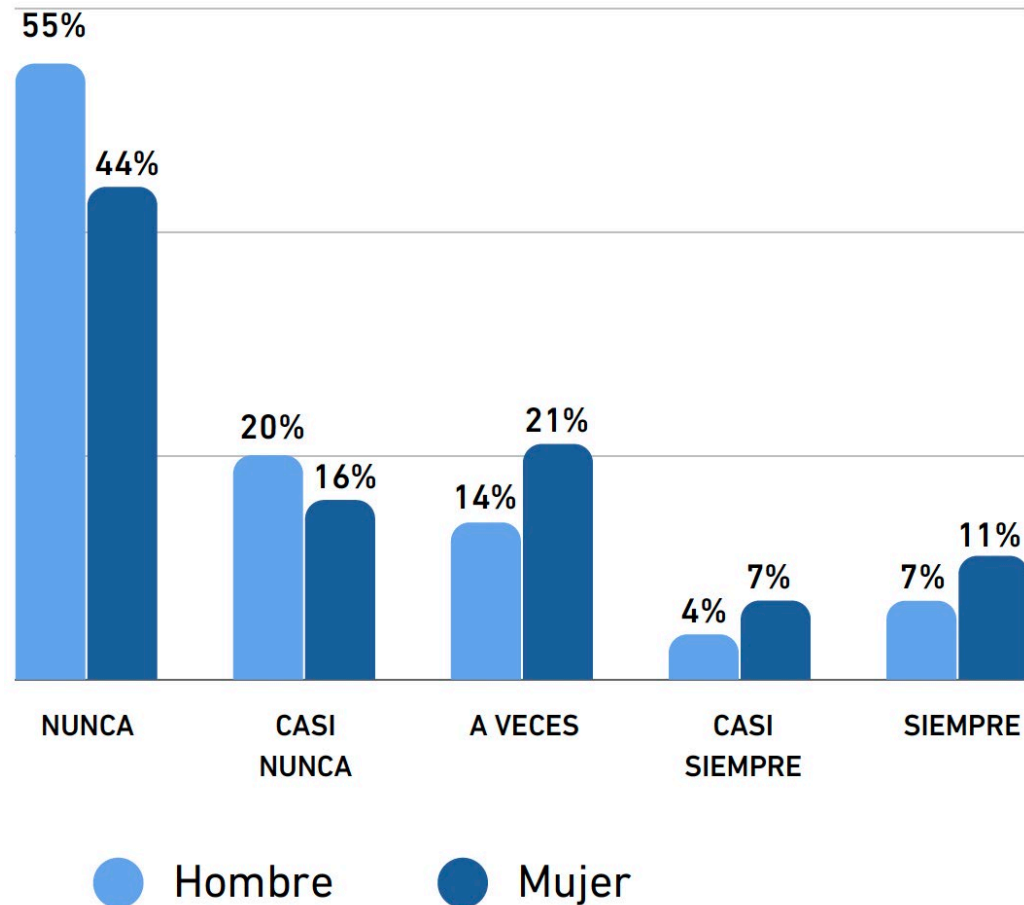
## 5 ¿Sus dientes o prótesis interfieren en sus relaciones sociales, laborales o personales?

	n	Total, %
Nunca	649	50
Casi nunca	232	18
A veces	232	18
Casi siempre	77	6
Siempre	118	9
<b>Total</b>	<b>1308</b>	<b>100</b>

5

# ¿Sus dientes o prótesis interfieren en sus relaciones sociales, laborales o personales?

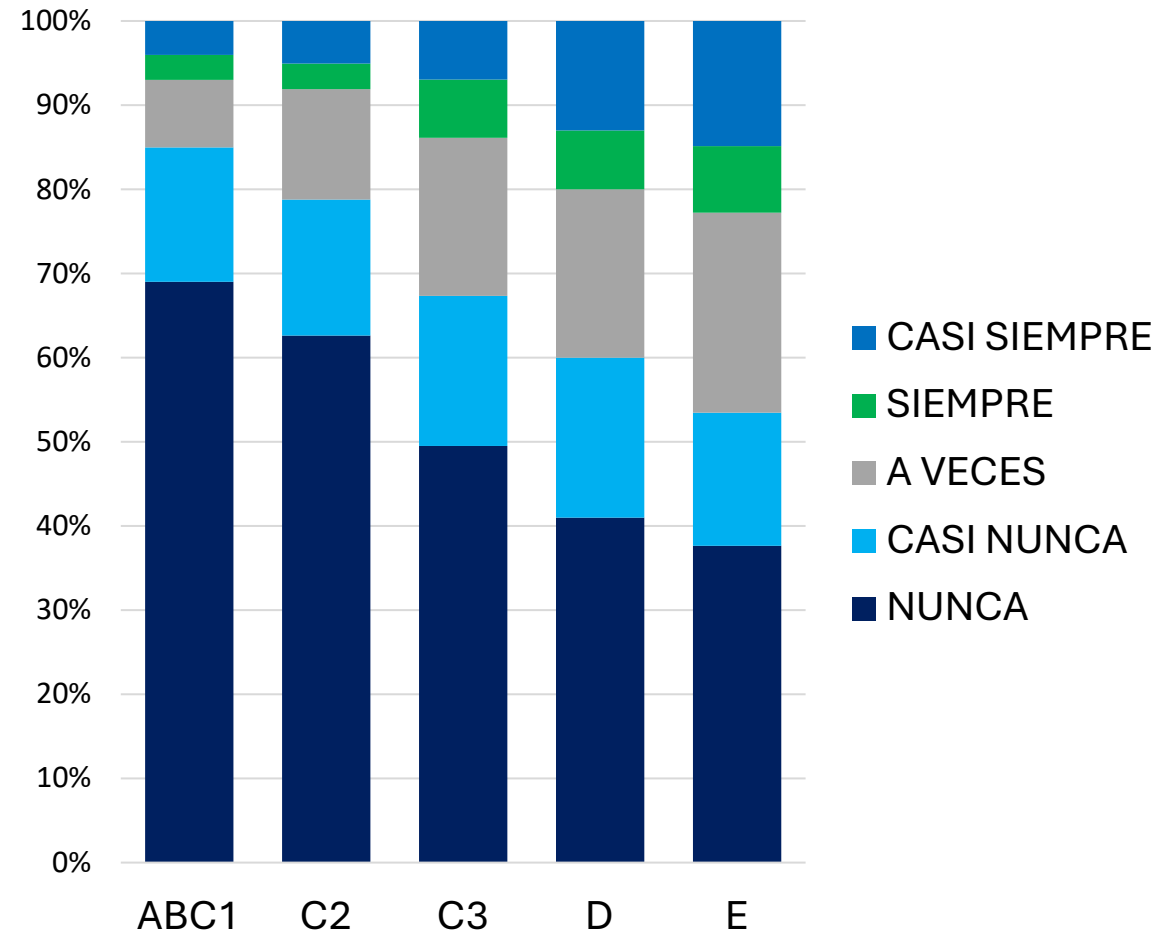
Según sexo



5

# ¿Sus dientes o prótesis interfieren en sus relaciones sociales, laborales o personales?

Según nivel socioeconómico



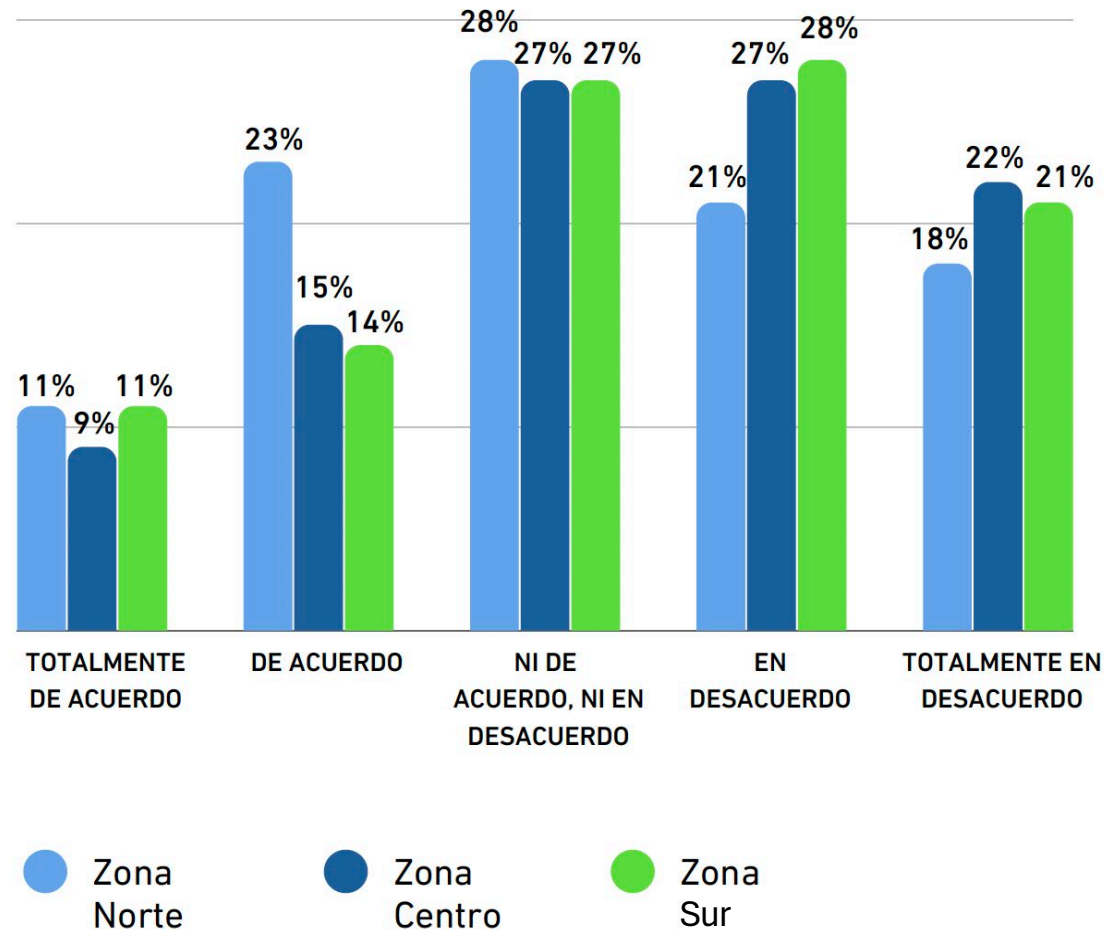
## 6 “La pandemia por COVID-19 ha impactado negativamente en mi salud bucal”

	n	Total, %
Totalmente de acuerdo	130	10
De acuerdo	219	17
Ni de acuerdo, ni en desacuerdo	355	27
En desacuerdo	337	26
Totalmente en desacuerdo	267	20
<b>Total</b>	<b>1308</b>	<b>100</b>

6

# “La pandemia por COVID-19 ha impactado negativamente en mi salud bucal”

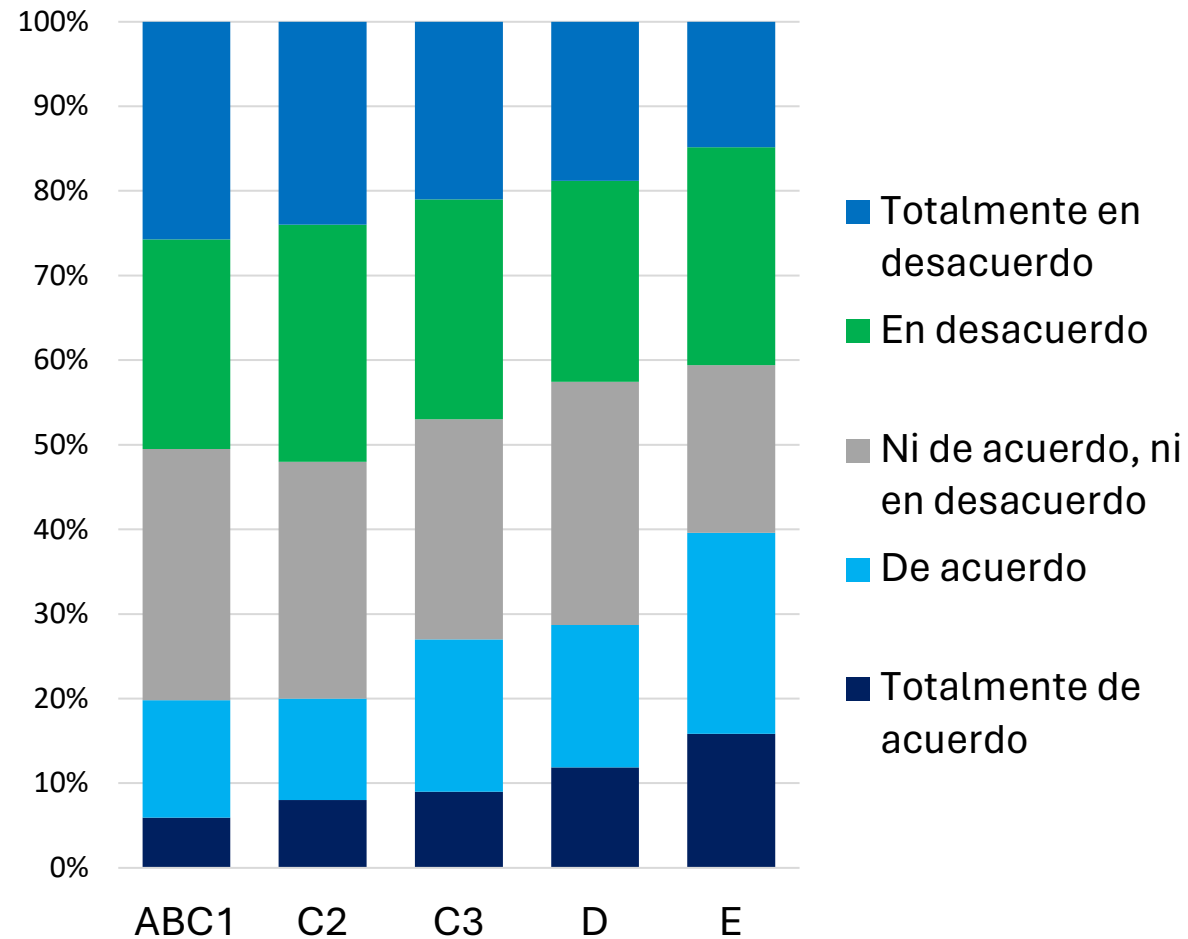
Según zona geográfica



# 6

## “La pandemia por COVID-19 ha impactado negativamente en mi salud bucal”

Según nivel socioeconómico



# Conclusión

Se observó una **percepción negativa de la salud bucal** en la población chilena, con una posible influencia de la pandemia por COVID-19. Se evidenció una mayor afectación en la zona sur del país y en los grupos socioeconómicos más vulnerables.

Es imperativo que las autoridades de salud prioricen la salud oral en sus agendas y trabajen para **reducir las desigualdades** en el cuidado bucal, especialmente en situaciones de crisis como la vivida durante la pandemia.



# Referencias

1. Peres MA, Macpherson LMD, Weyant RJ, Daly B, Venturelli R, Mathur MR, et al. Oral diseases: a global public health challenge. *The Lancet*. 20 de julio de 2019;394(10194):249–60.
2. Gerritsen, A.E., Allen, P.F., Witter, D.J., Bronkhorst, E.M., Creugers, N.H.J., 2010. Tooth loss and oral health-related quality of life: a systematic review and meta-analysis. *Health Qual. Life Outcomes* 8, 126. <https://doi.org/10.1186/1477-7525-8-126>.
3. Margozzini P & Passi A. (2018). Encuesta Nacional de Salud, ENS 2016-2017: un aporte a la planificación sanitaria y políticas públicas en Chile. *ARS MEDICA Revista de Ciencias Médicas* 43, 30-34.

ORGANIZAN:



AUSPICIAN:

