



Ministerio de  
Salud

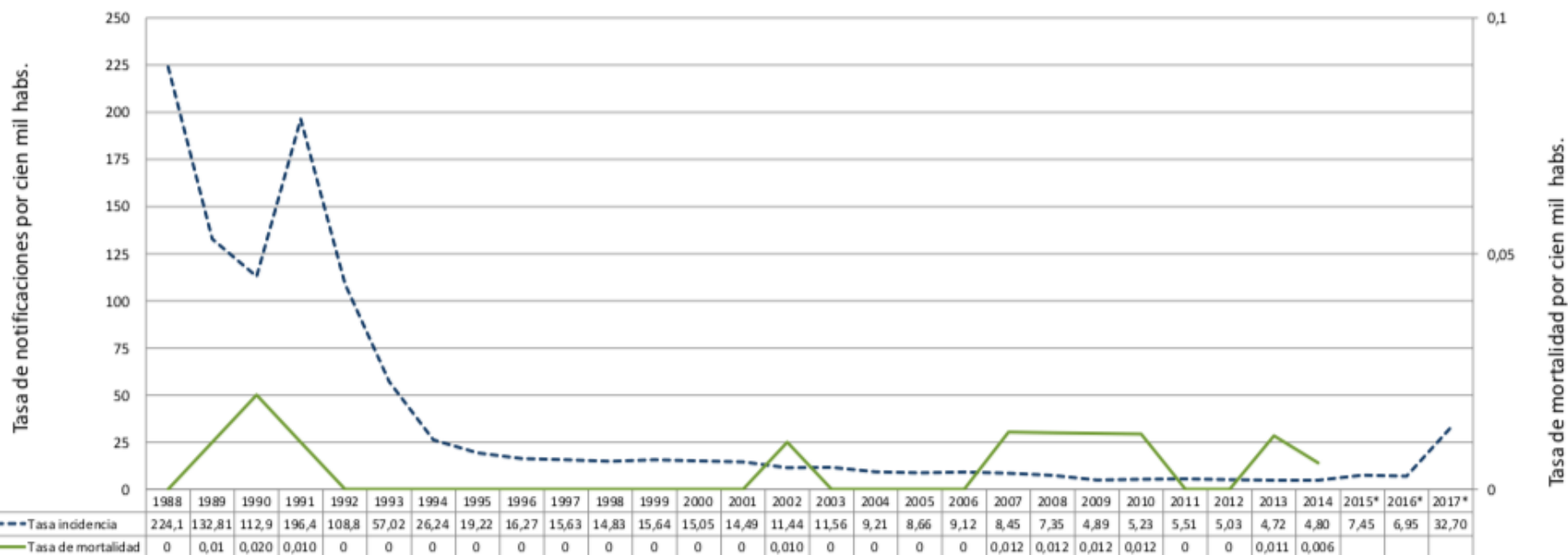
Gobierno de Chile

# Situación epidemiológica parotiditis. Chile, año 2017 y SE 1 – 17 año 2018

Iván Ríos Orellana  
11-04-2018

# Situación epidemiológica Parotiditis. Chile

**Figura N° 1: Tasa anual de notificaciones y mortalidad por parotiditis, Chile, 1988 – 2017\*.**

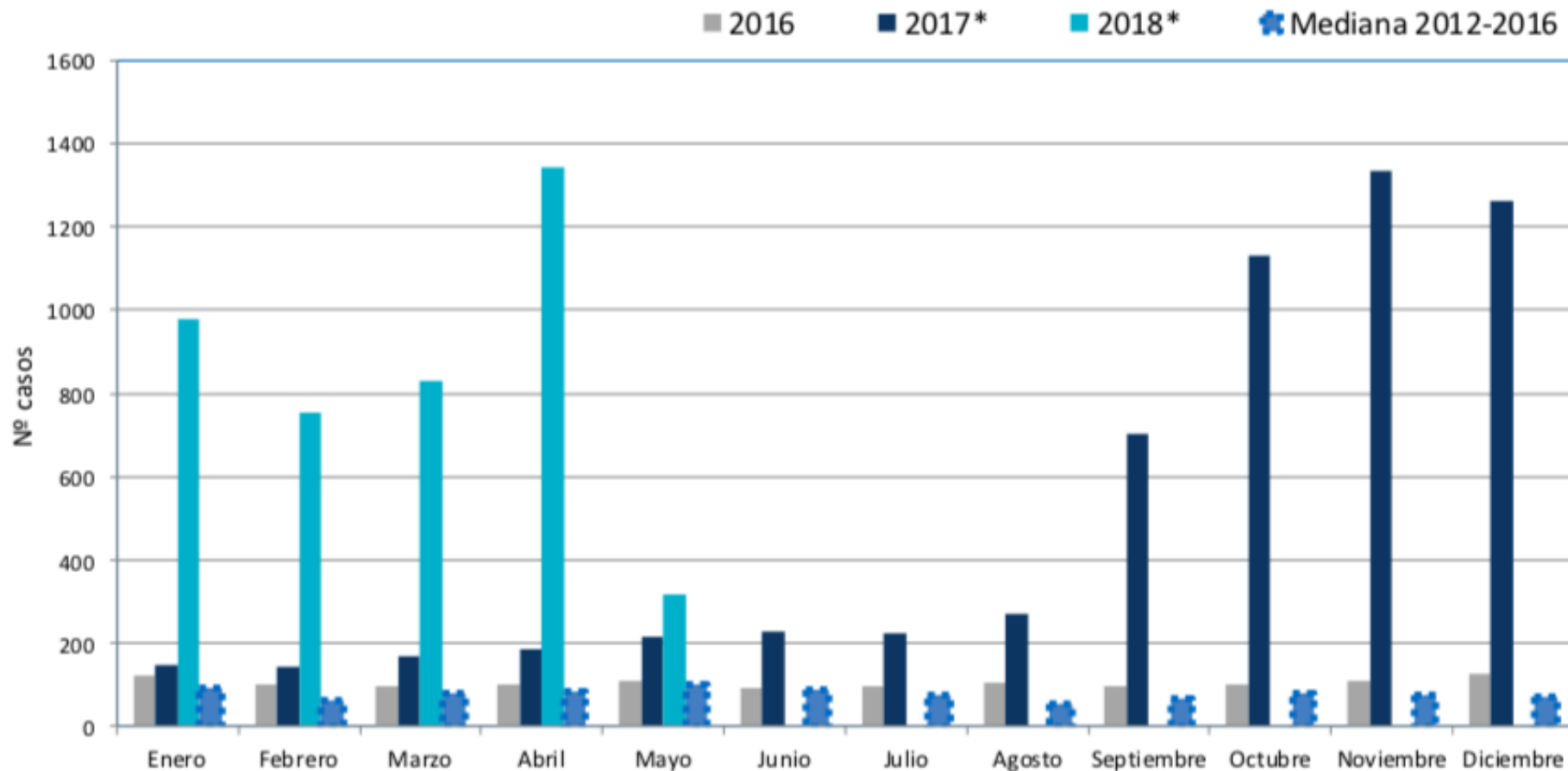


\* Datos provisorios

Fuente: Dpto. de Epidemiología, DEIS. DIPLAS - Ministerio de Salud de Chile.

# Situación epidemiológica Parotiditis. Chile

*Figura. 1: Distribución de casos de parotiditis según mes y año de inicio de síntomas. Chile, años 2016 al 2018\* y mediana 2012 – 2016.*



\* Datos provisorios

Fuente: Dpto. de Epidemiología, DEIS. DIPLAS - Ministerio de Salud de Chile.

**Tabla N° 1: Casos y tasas\* de parotiditis según región de notificación. Chile, SE 1—52, años 2016, 2017\*\* y mediana 2010-2014**

	2016**		Mediana 2010-2014		2017**	
	Casos	Tasa*	Casos	Tasa*	Casos	Tasa*
Arica y Parinacota	0	0,0	8	3,5	26	10,5
Tarapacá	66	19,1	44	13,4	97	27,5
Antofagasta	56	8,9	32	5,5	50	7,8
Atacama	28	8,8	24	8,0	24	7,5
Coquimbo	30	3,8	17	2,4	49	6,2
Valparaíso	54	2,9	71	4,0	2.735	147,1
Metropolitana	558	7,5	331	4,7	2.026	27,1
O'Higgins	26	2,8	35	3,9	54	5,8
Del Maule	91	8,7	66	6,4	175	16,5
Bío Bío	196	9,2	105	5,1	277	12,9
Araucanía	69	6,9	51	5,3	131	13,1
Los Ríos	20	4,9	34	8,5	52	12,7
Los Lagos	50	5,9	33	4,0	262	30,7
Aysén	4	3,7	6	5,8	12	10,9
Magallanes	17	10,3	6	3,7	42	25,2
<b>País</b>	<b>1.265</b>	<b>7,0</b>	<b>878</b>	<b>5,0</b>	<b>6.012</b>	<b>32,7</b>

\* Tasa por cien mil habitantes

\*\*Datos Provisorios

Fuente: Dpto. de Epidemiología - DEIS, DIPLAS - Ministerio de Salud de Chile

# Situación epidemiológica Parotiditis. Chile

*Tabla. 1:* Distribución de casos y tasas de parotiditis según región de notificación. Chile, años 2017 y 2018, SE 1 - 18.

REGIÓN	2017**		Mediana acumulada 2012-2016		2018**	
	Casos	Tasa*	Casos	Tasa*	Casos	Tasa*
Arica y Parinacota	12	4,9	0	0,0	7	2,8
Tarapacá	16	4,5	19	5,8	62	17,2
Antofagasta	11	1,7	12	2,0	17	2,6
Atacama	8	2,5	3	1,0	15	4,6
Coquimbo	17	2,1	8	1,1	32	4,0
Valparaíso	40	2,2	19	1,1	1.096	58,4
Metropolitana	292	3,9	139	1,9	1.570	20,8
O'Higgins	13	1,4	6	0,7	99	10,5
Del Maule	46	4,3	19	1,8	76	7,1
Biobío	64	3,0	38	1,8	223	10,4
Araucanía	42	4,2	10	1,0	184	18,3
Los Ríos	16	3,9	6	1,5	120	29,1
Los Lagos	66	7,7	3	0,4	1.132	131,7
Aysén	1	0,9	0	0,0	40	36,0
Magallanes	5	3,0	1	0,6	40	23,9
País	2.666	14,5	283	1,6	4.713	25,4

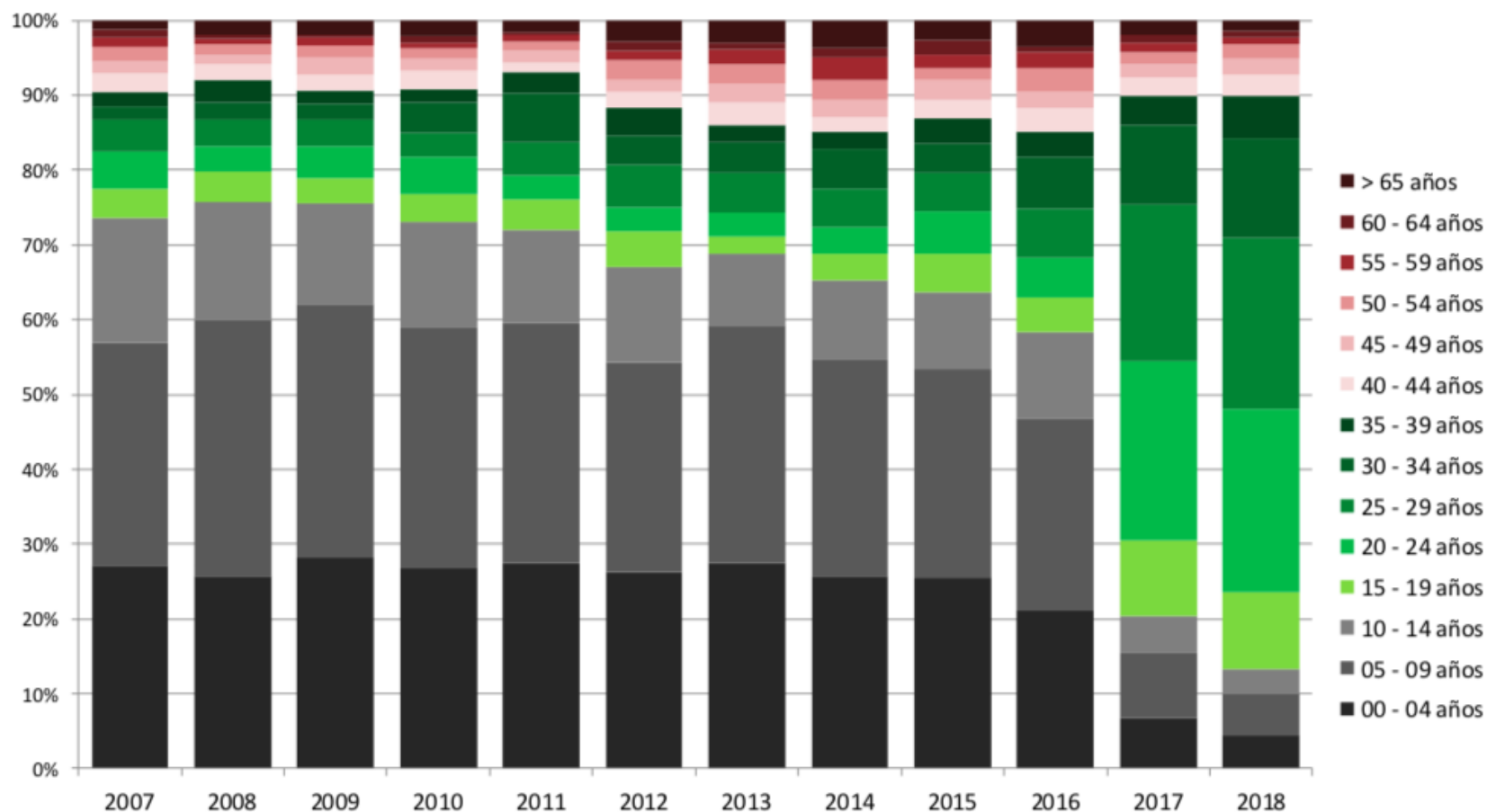
\* Tasa por cien mil habitantes

\*\* Datos Provisorios

Fuente: Dpto. de Epidemiología - DEIS. DIPLAS - Ministerio de Salud de Chile

# Situación epidemiológica Parotiditis. Chile

Gráfico. 3: Distribución porcentual de tasas de parotiditis según grupos etarios quinquenales. Chile, periodo 2007 - 2018\*.

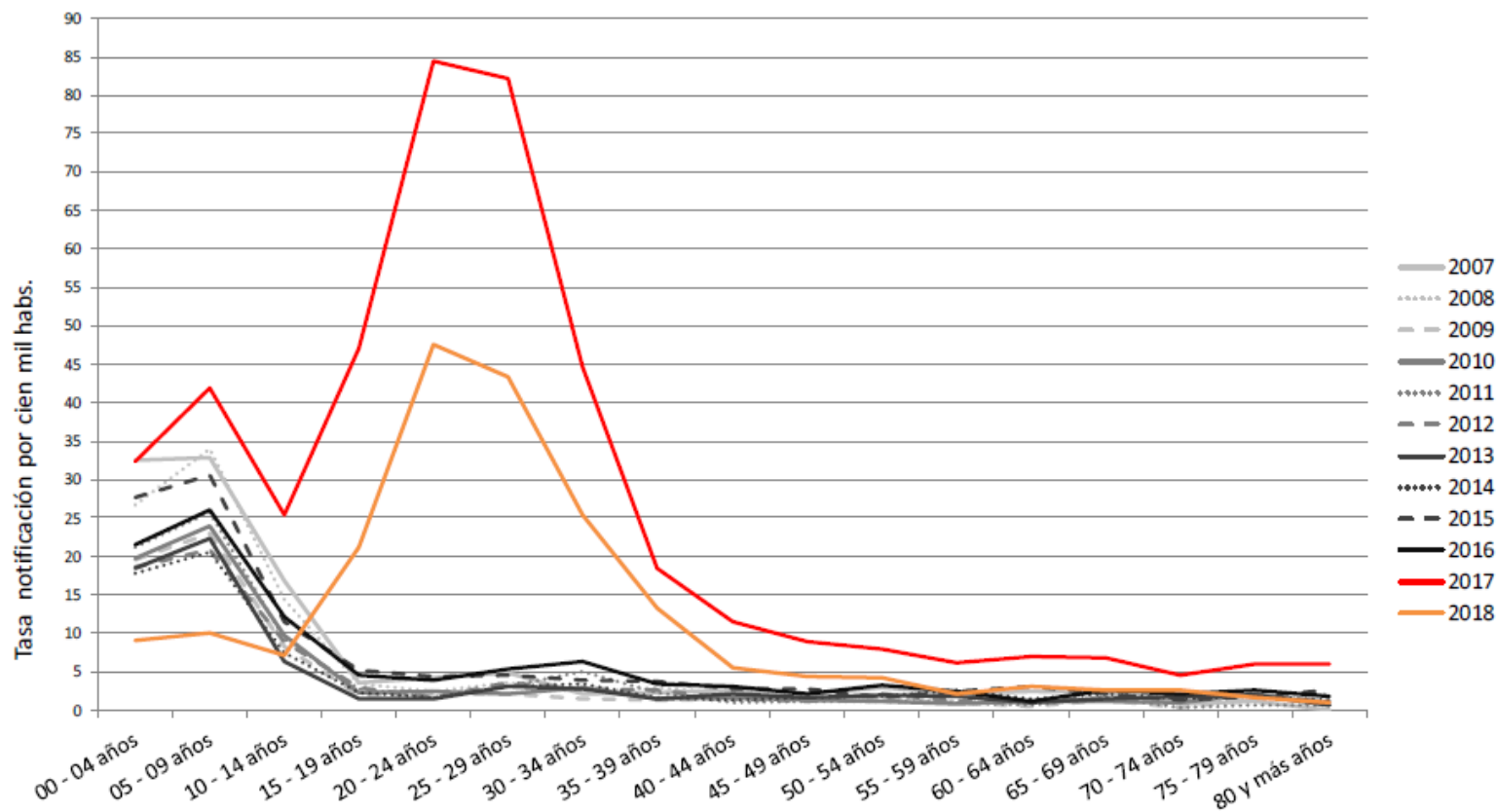


\* Datos provisorios

Fuente: Dpto. de Epidemiología, DEIS. DIPLAS - Ministerio de Salud de

# Situación epidemiológica Parotiditis. Chile

## Tasas de notificación de parotiditis por quinquenio de edad. Chile, 2007-2018\*

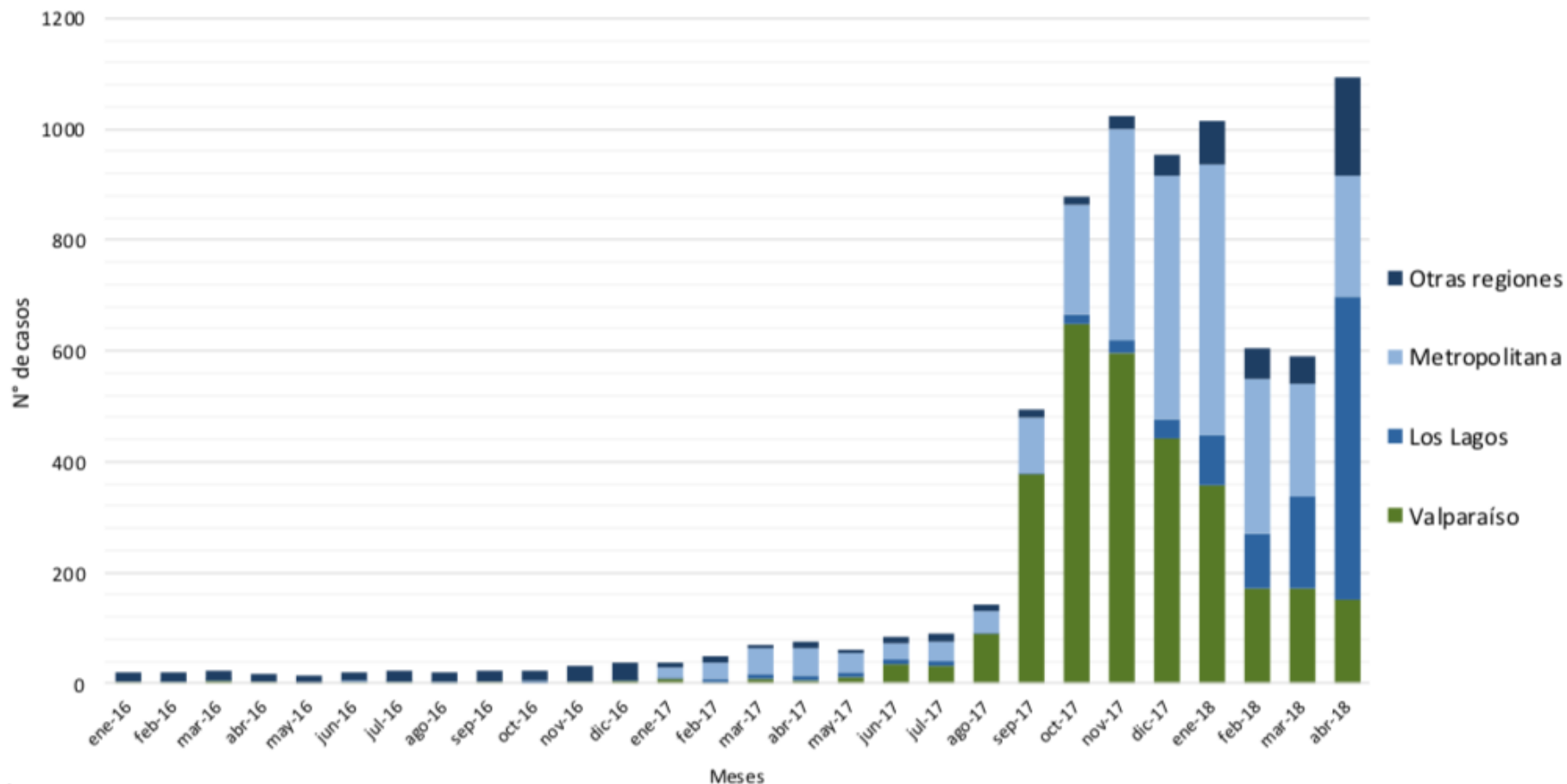


\* Datos provisorios

Fuente: Dpto. de Epidemiología, DEIS. DIPLAS - Ministerio de Salud de Chile.

# Situación epidemiológica Parotiditis. Chile

Gráfico. 2: Distribución de casos de parotiditis en el grupo entre 15 y 39 años. Chile, años 2016 - 2018\*.



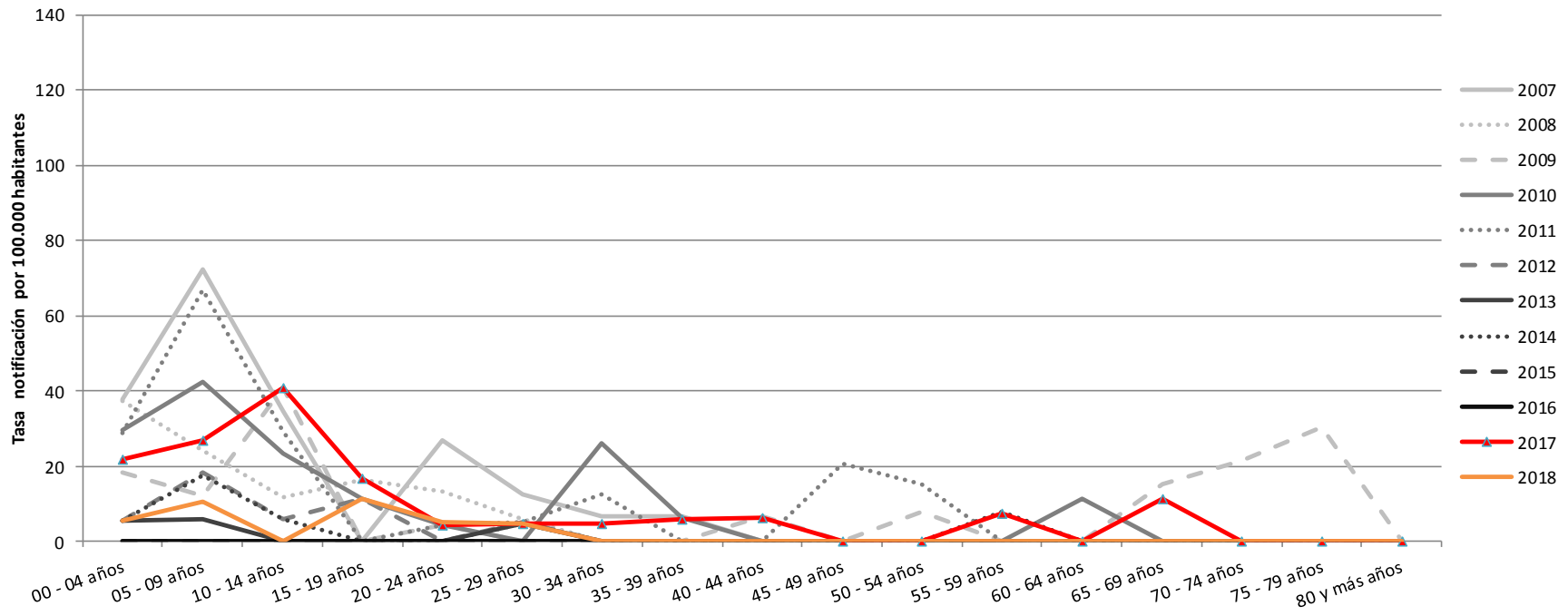
\* Datos provisorios

Fuente: Dpto. de Epidemiología, DEIS. DIPLAS - Ministerio de Salud de Chile.

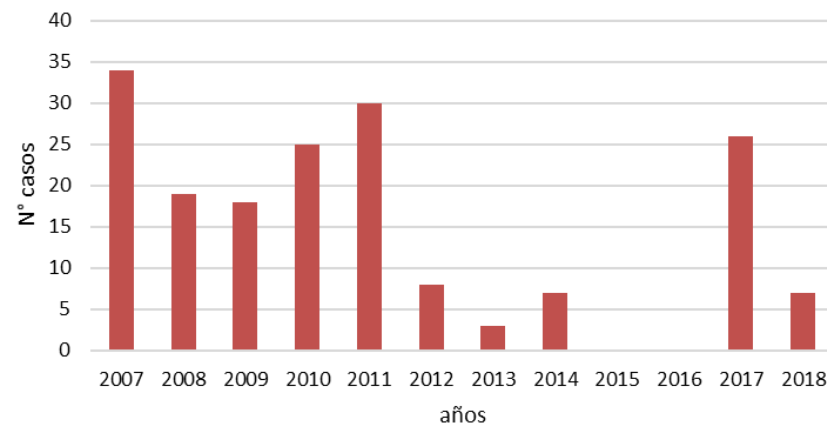


# Situación epidemiológica Parotiditis. Chile

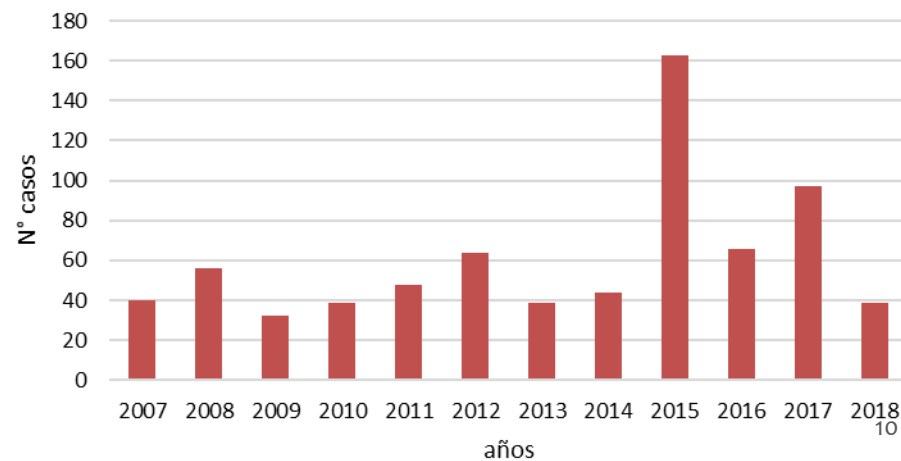
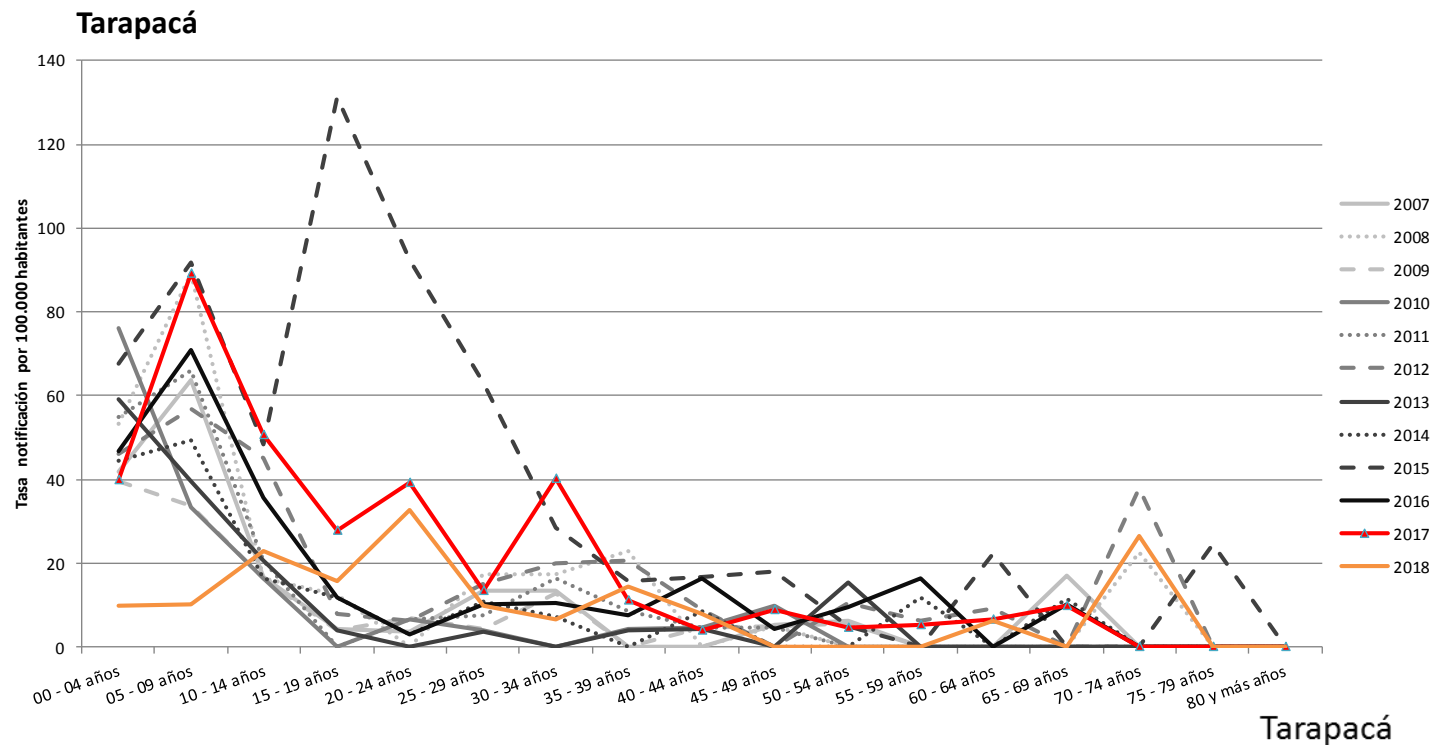
## Arica



## Arica y Parinacota

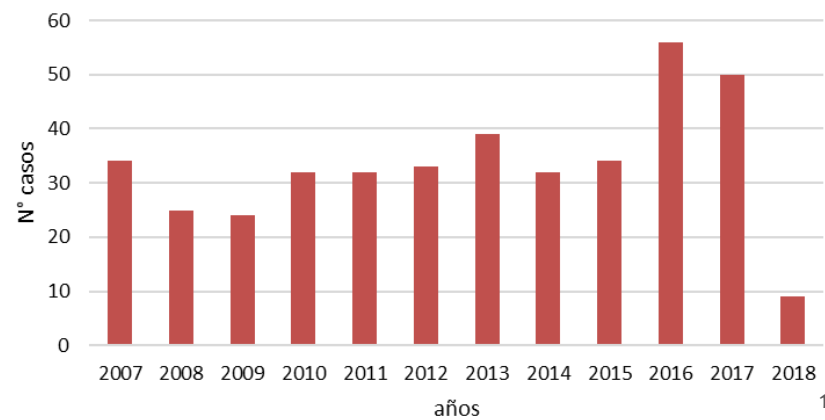
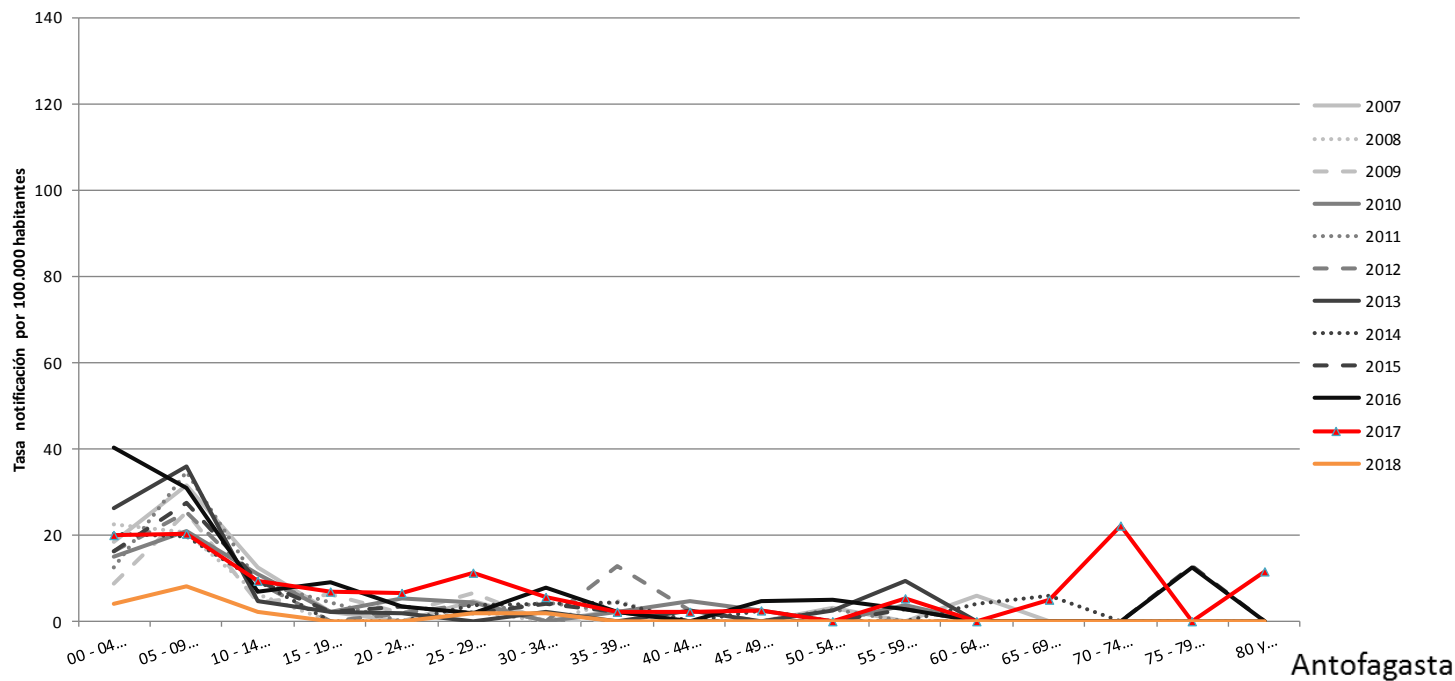


# Situación epidemiológica Parotiditis. Chile



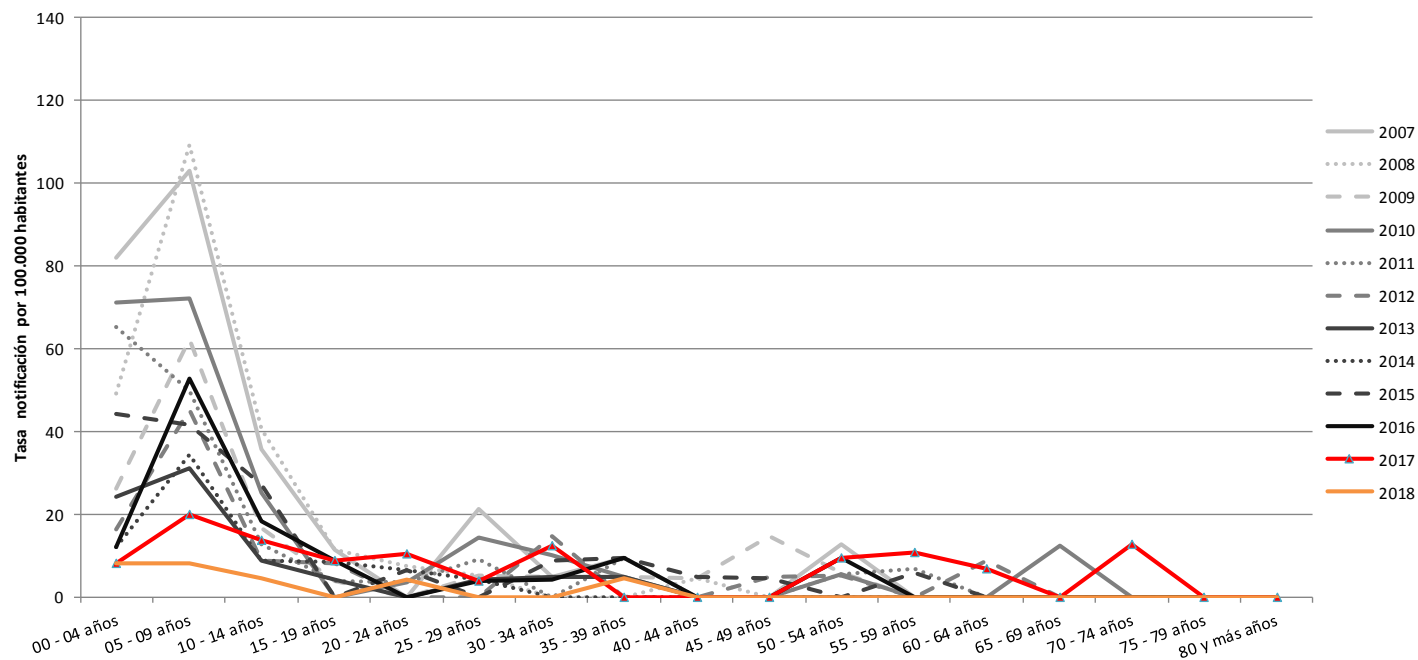
# Situación epidemiológica Parotiditis. Chile

## Región de Antofagasta

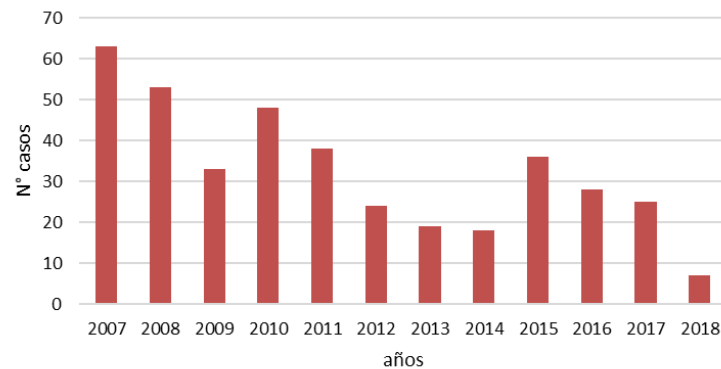


# Situación epidemiológica Parotiditis. Chile

## Región Atacama

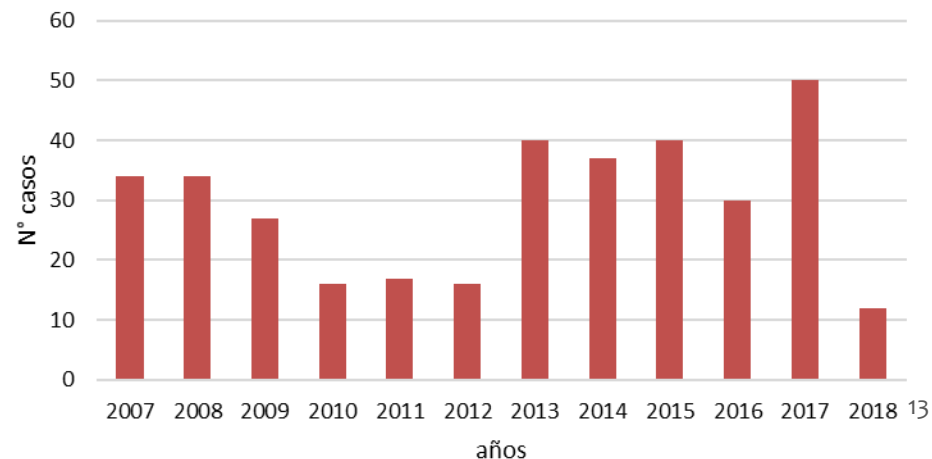
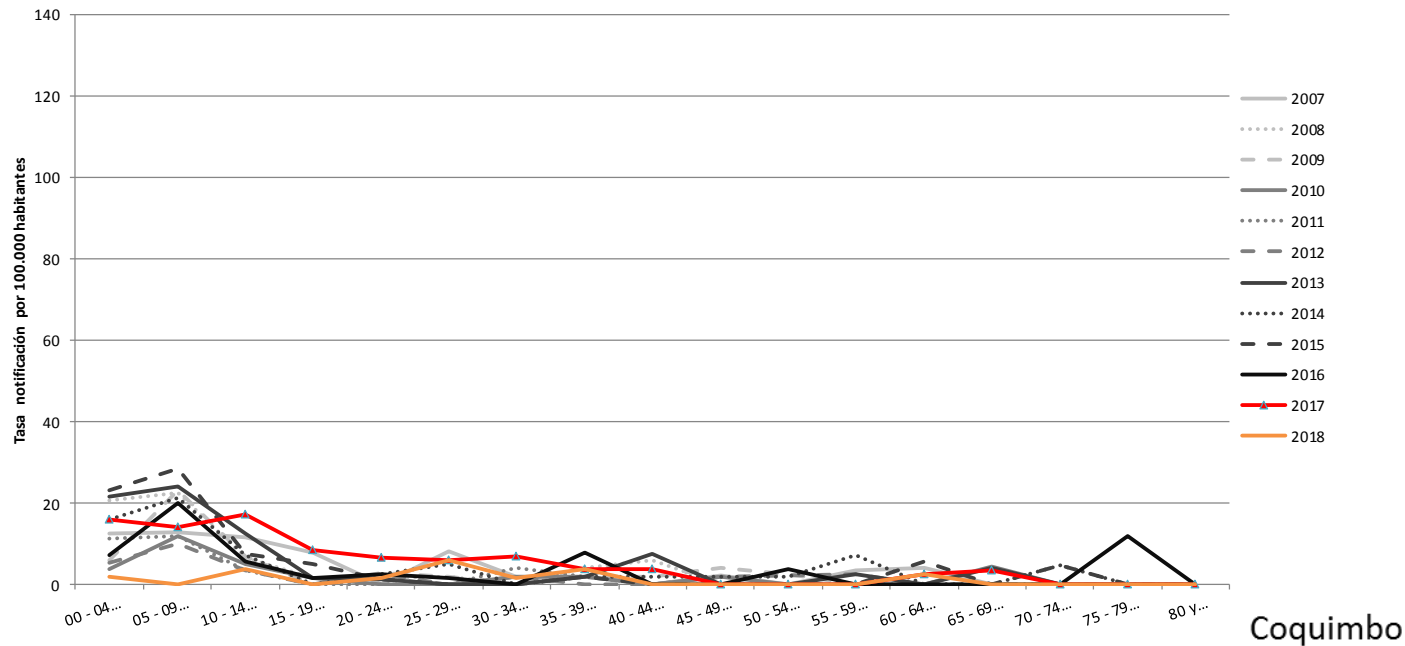


## Atacama



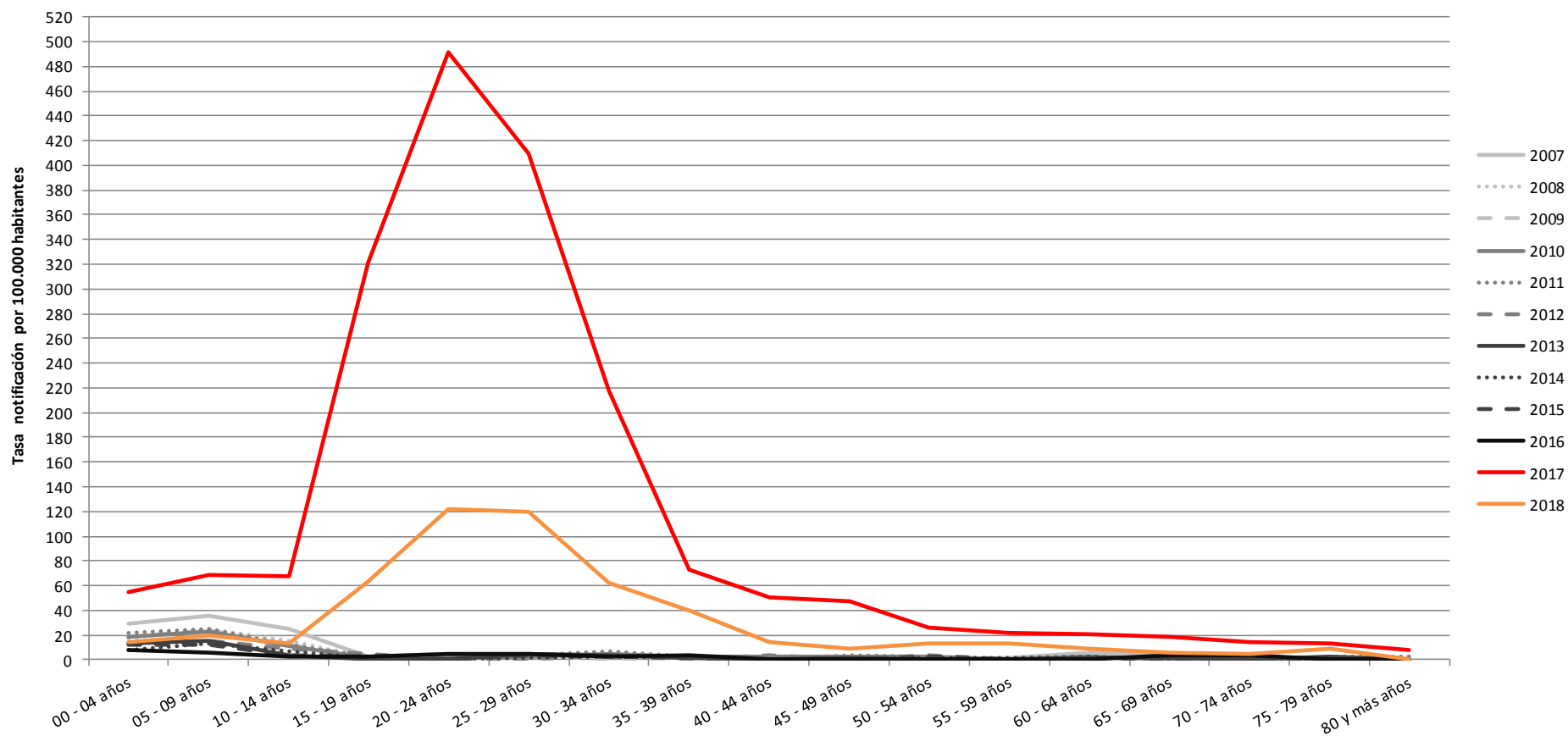
# Situación epidemiológica Parotiditis. Chile

## Coquimbo

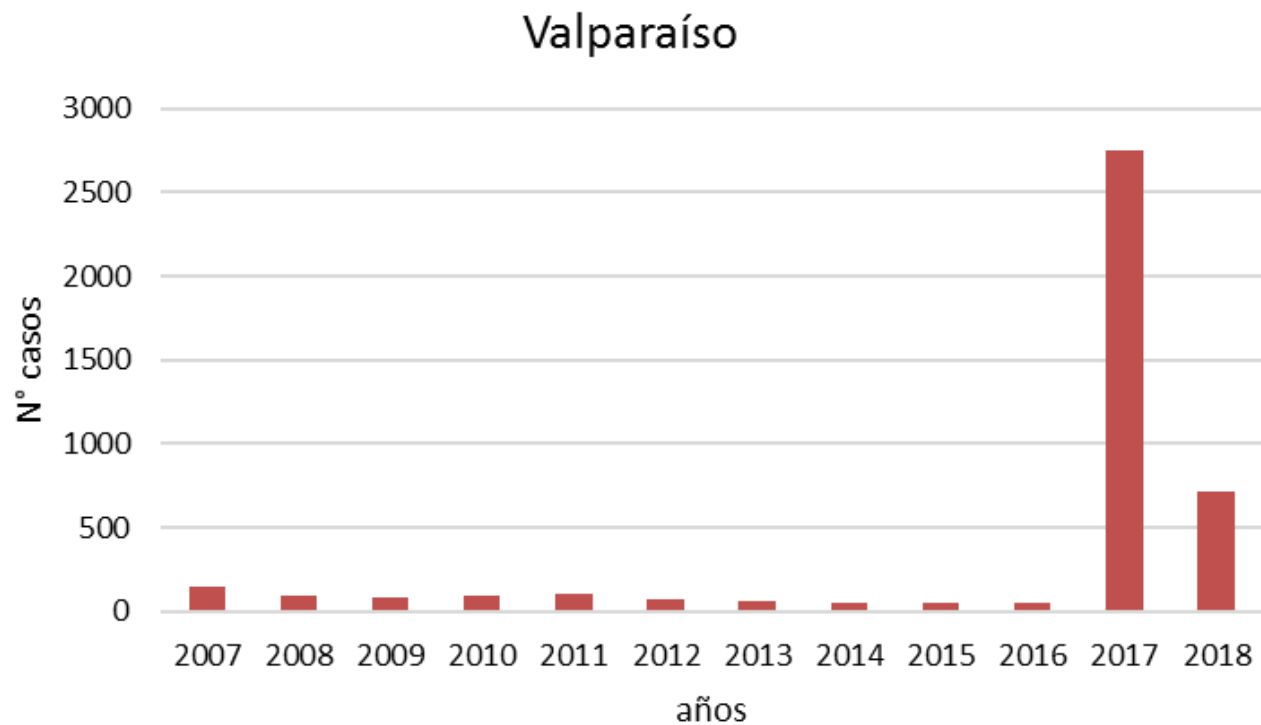


# Situación epidemiológica Parotiditis. Chile

## Región de Valparaíso

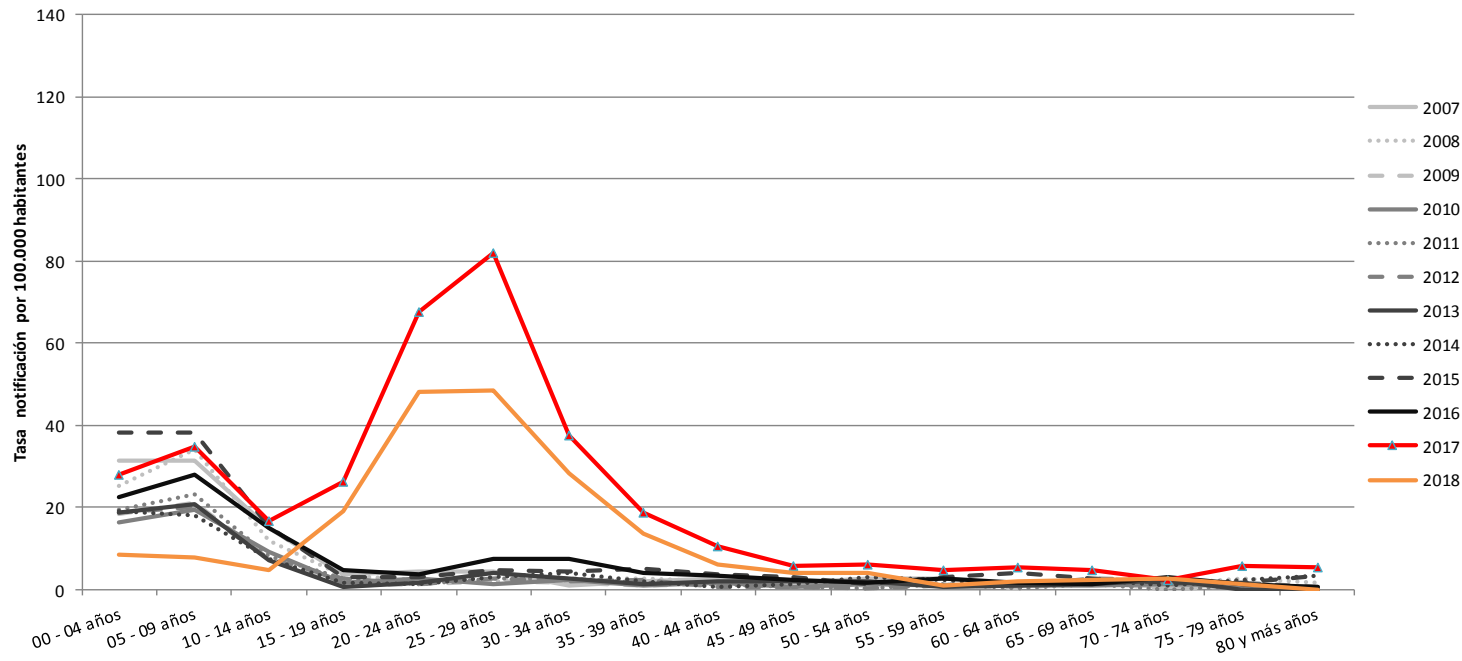


# Situación epidemiológica Parotiditis. Chile

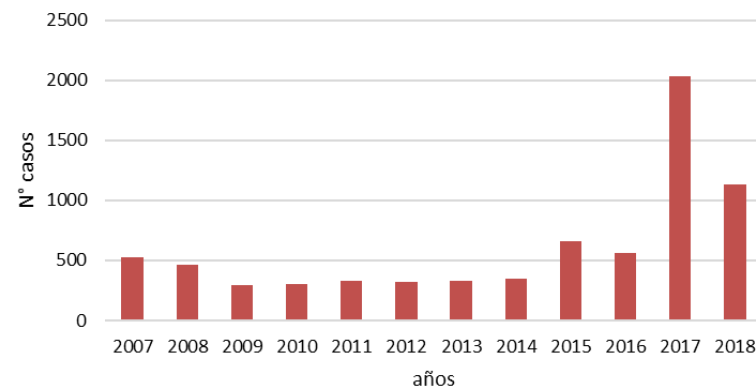


# Situación epidemiológica Parotiditis. Chile

## Región Metropolitana



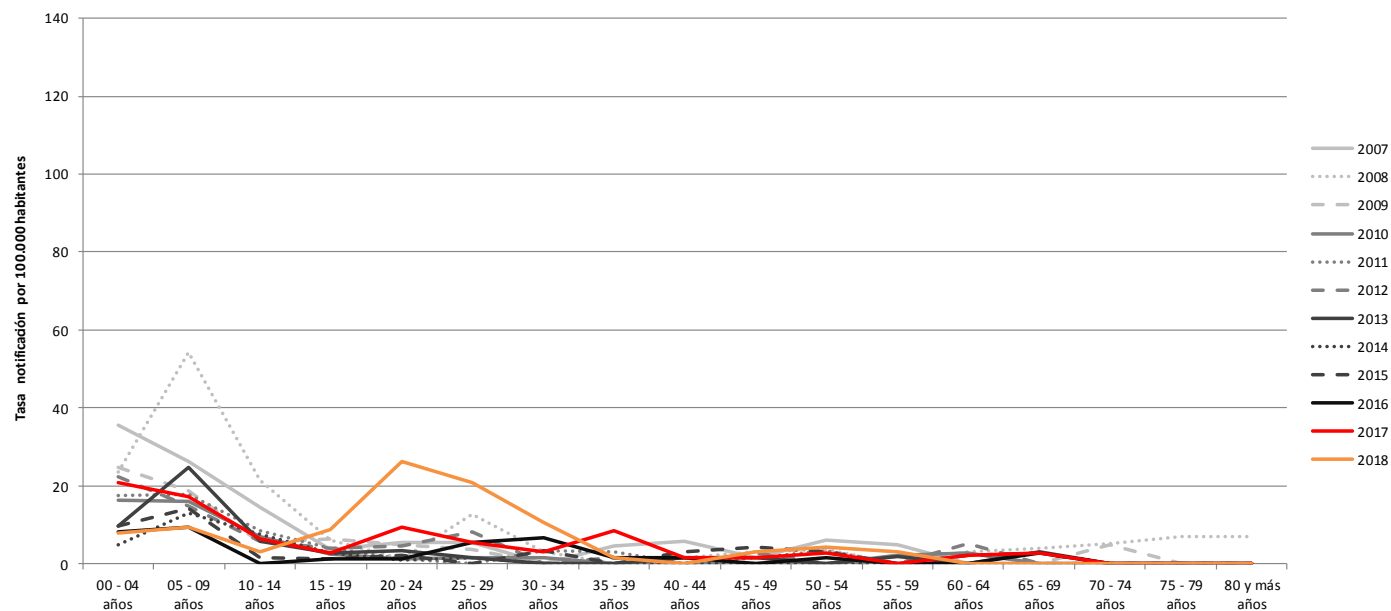
## Metropolitana



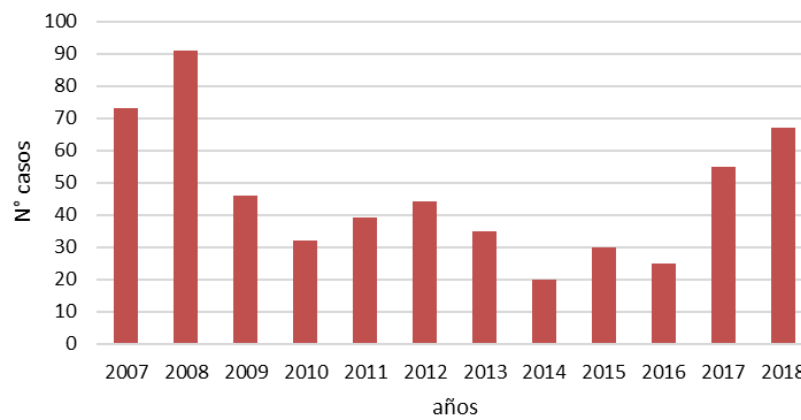


# Situación epidemiológica Parotiditis. Chile

## Región O'Higgins

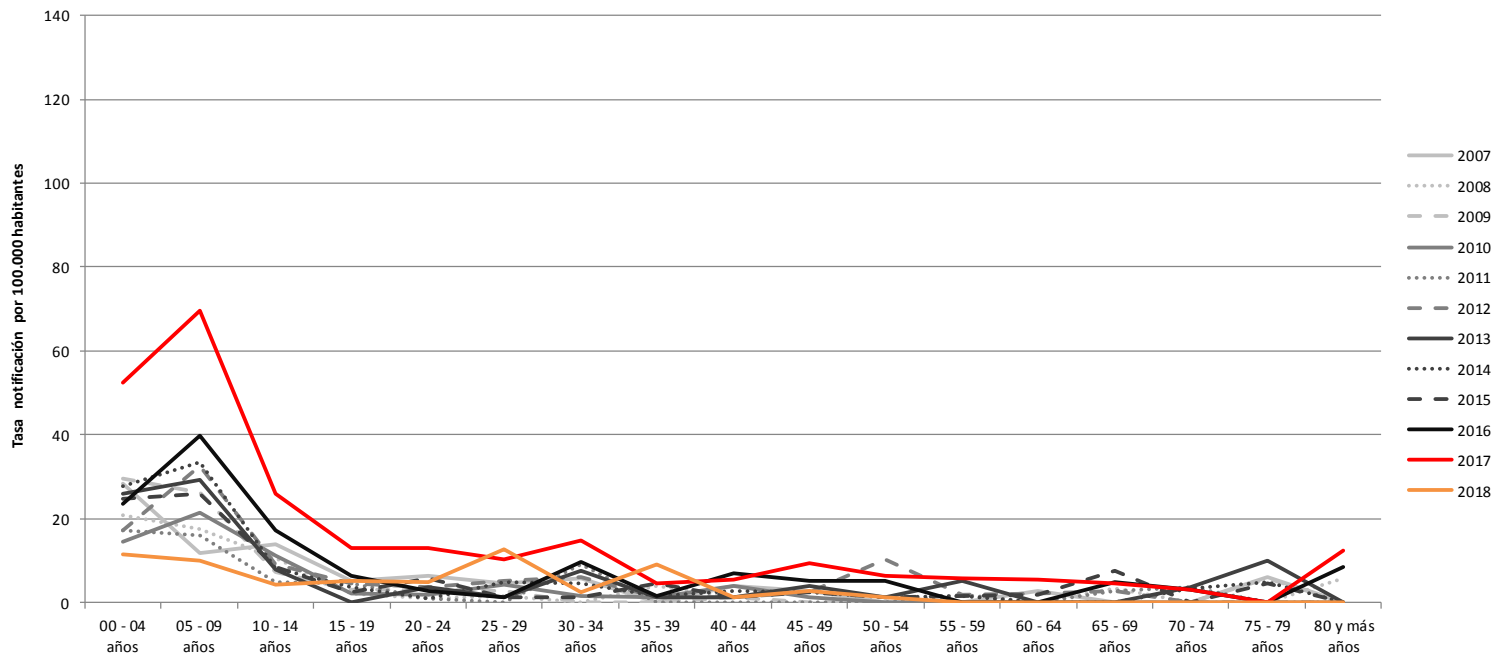


## O'Higgins

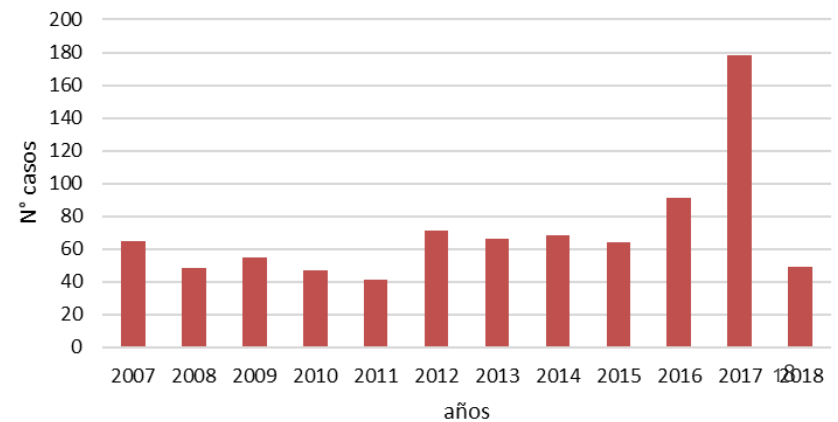


# Situación epidemiológica Parotiditis. Chile

## Región Maule

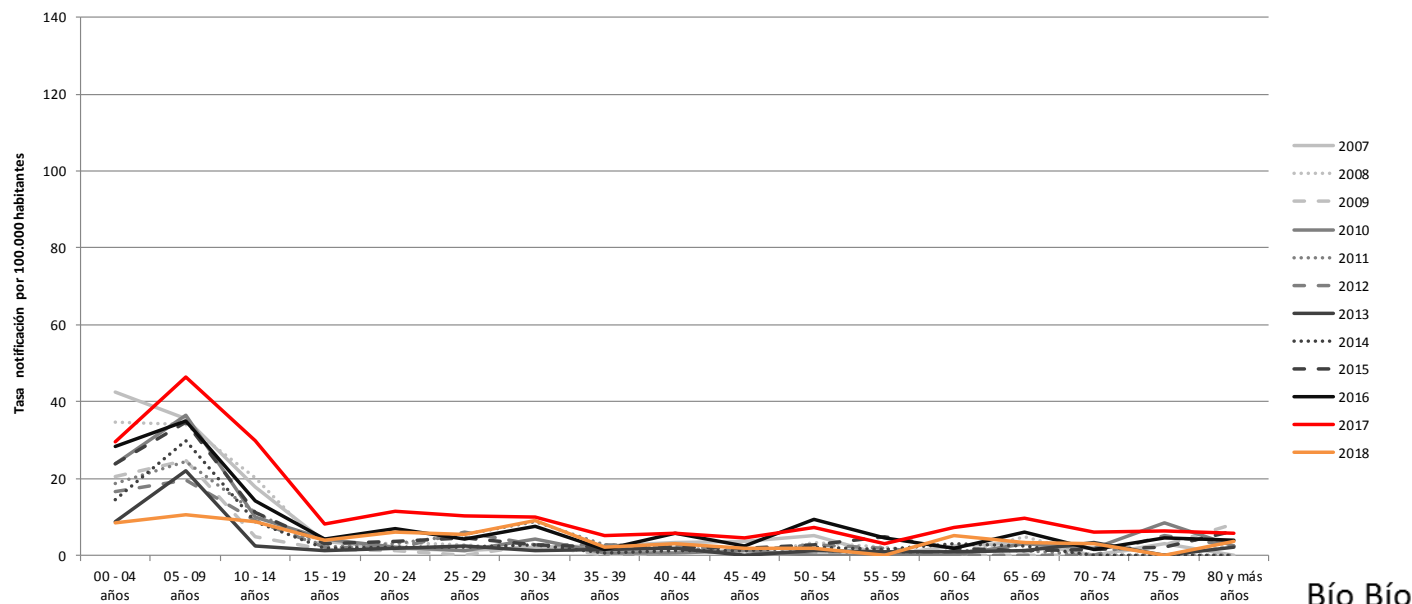


Maule

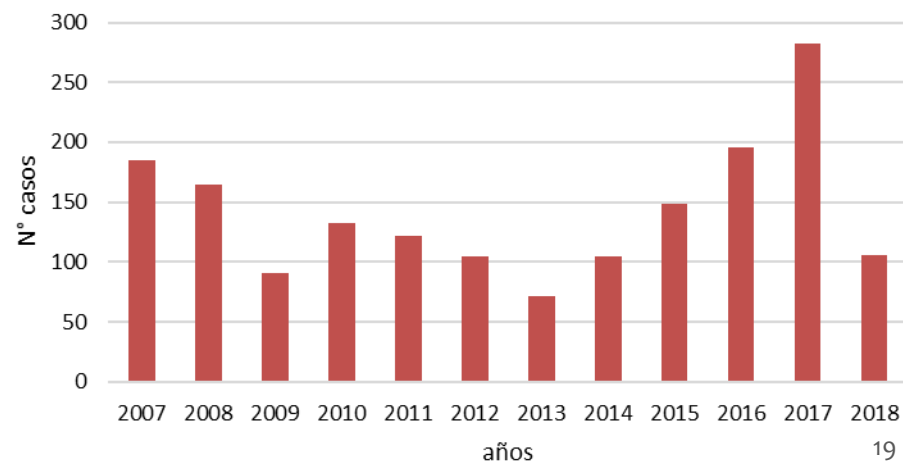


# Situación epidemiológica Parotiditis. Chile

## Región Biobío

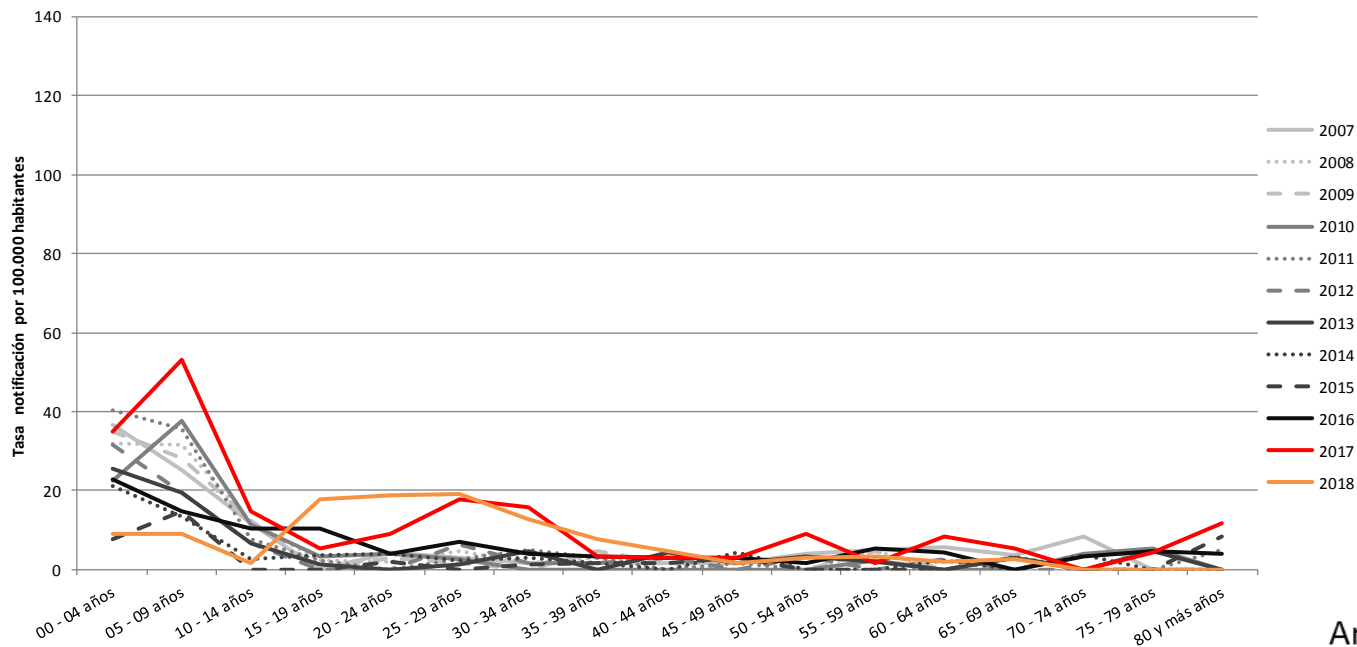


Bío Bío

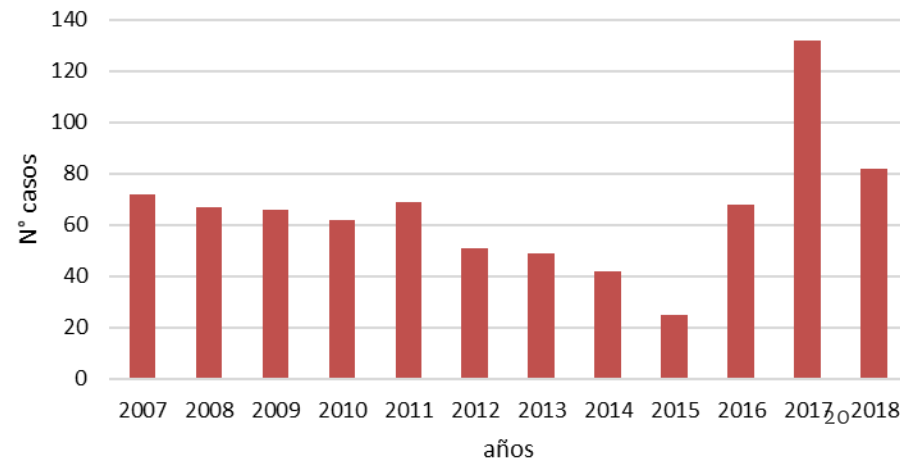


# Situación epidemiológica Parotiditis. Chile

## Región de la Araucanía

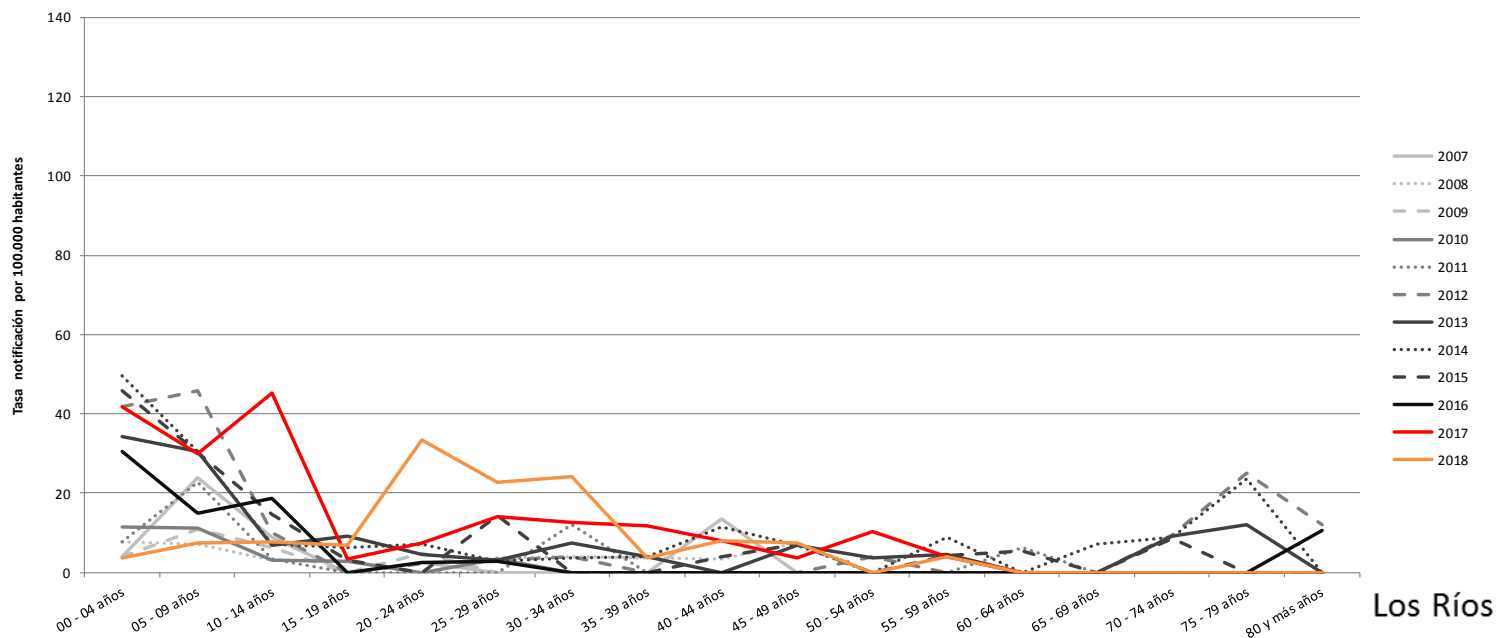


## Araucanía

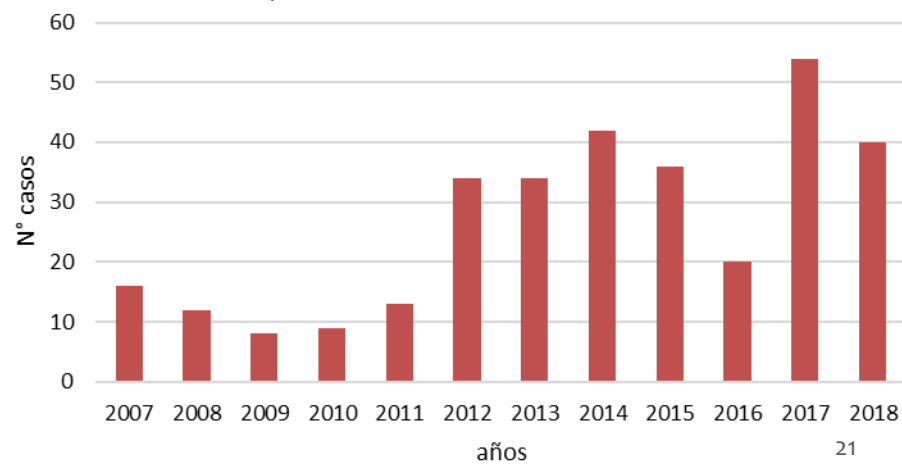


# Situación epidemiológica Parotiditis. Chile

## Región de los Ríos

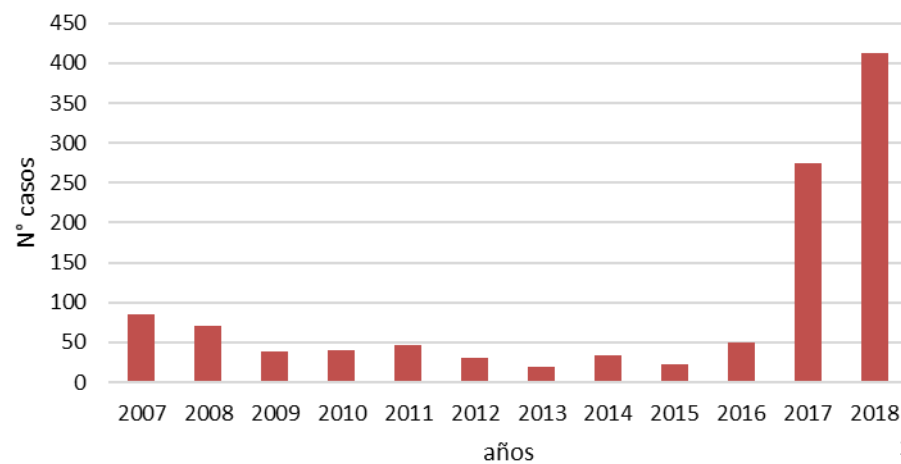
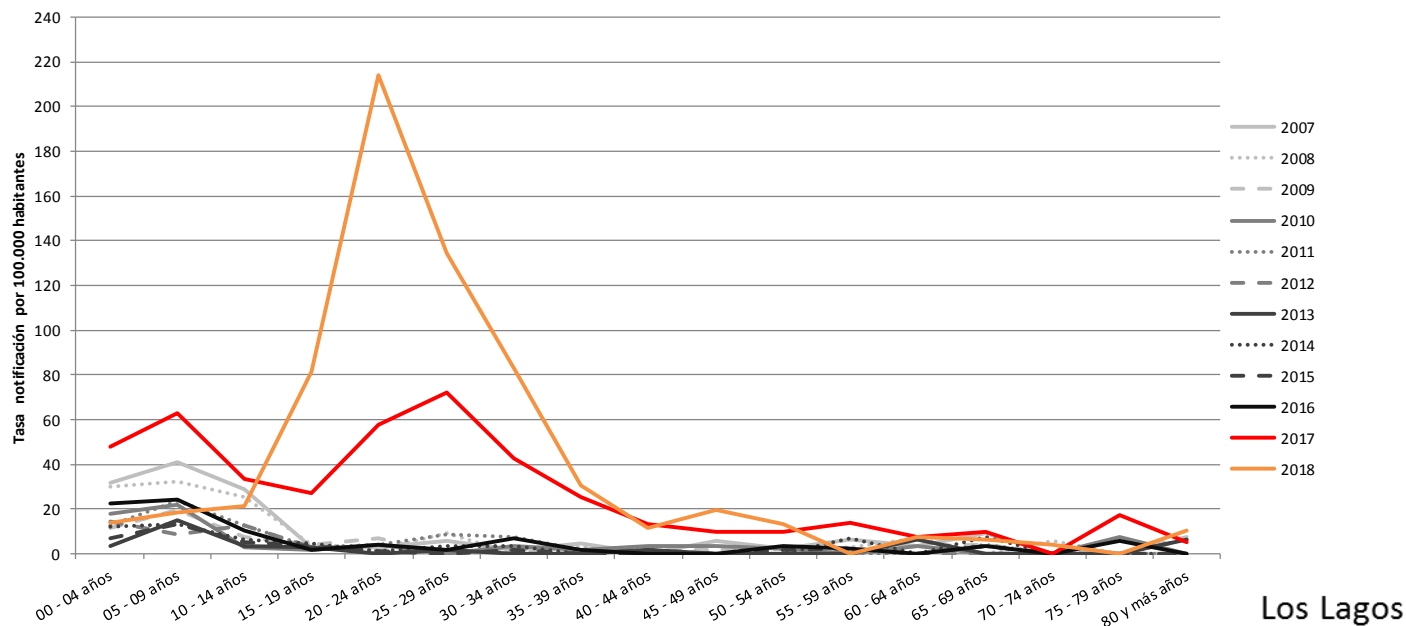


## Los Ríos



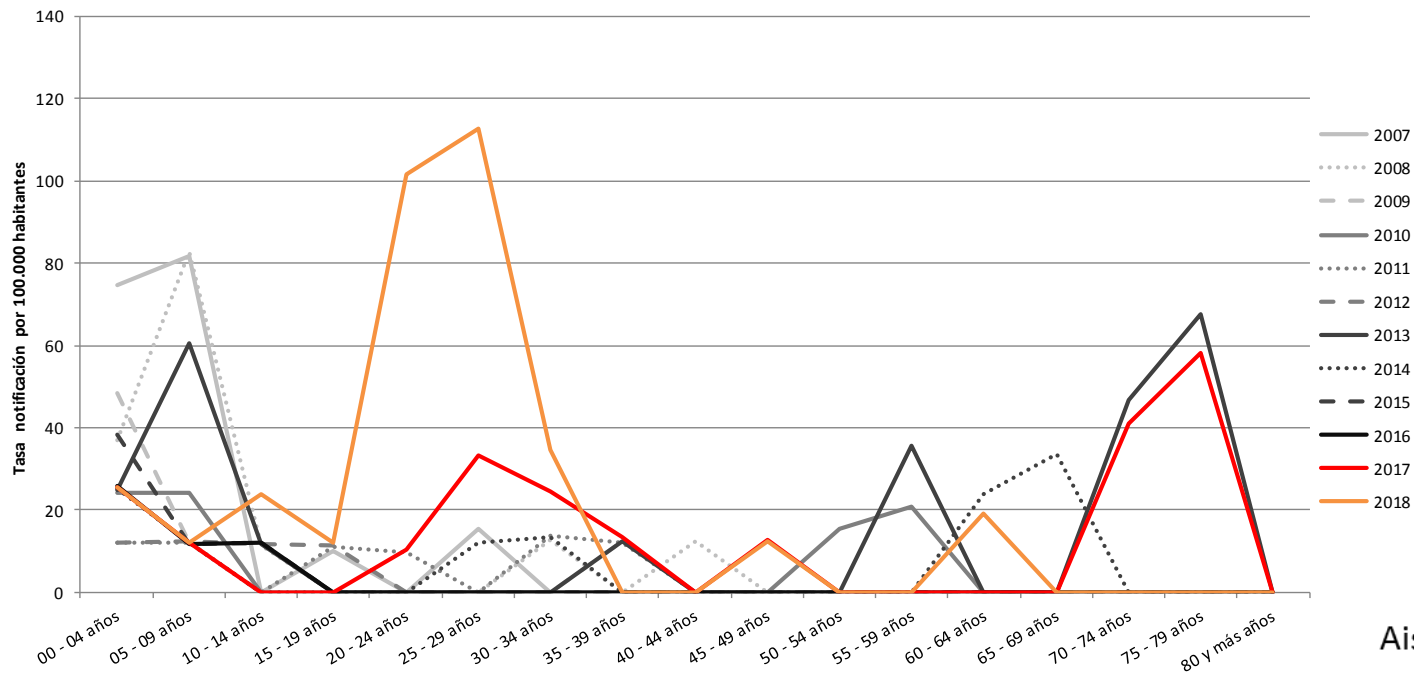
# Situación epidemiológica Parotiditis. Chile

## Región de Los Lagos

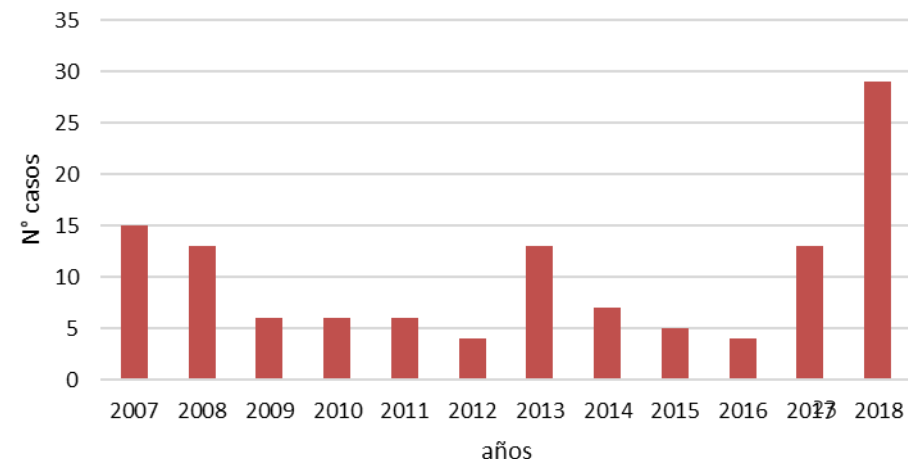


# Situación epidemiológica Parotiditis. Chile

## Región de Aysén

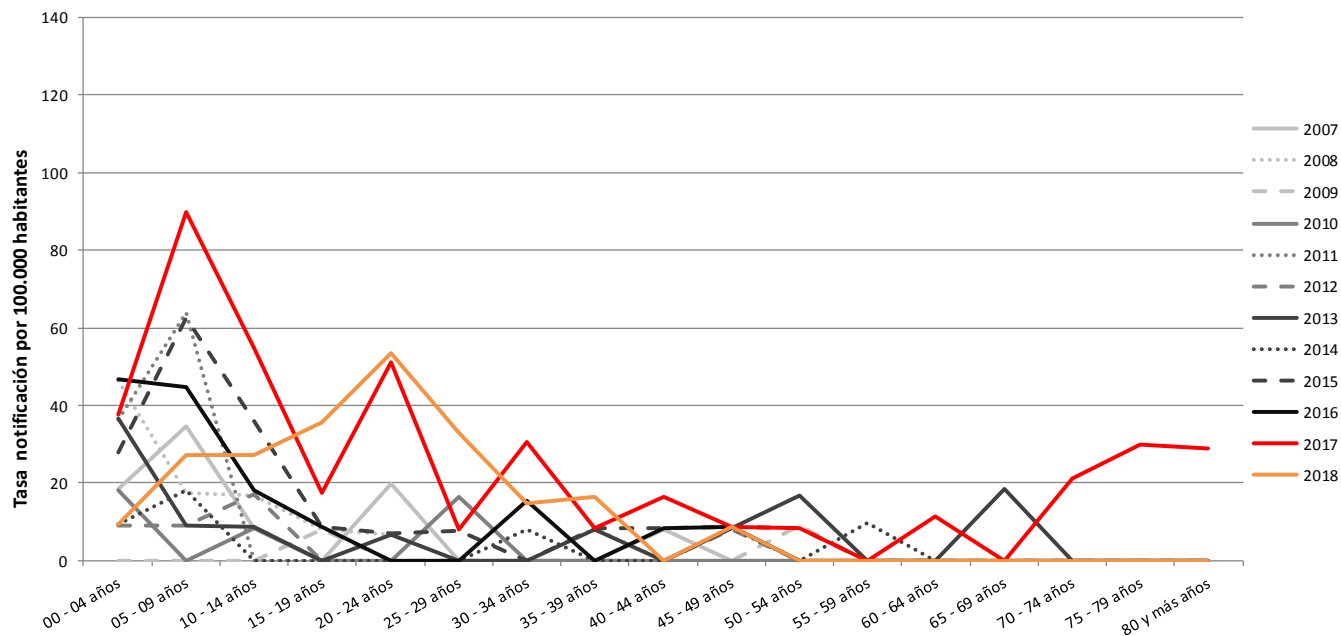


## Aisén

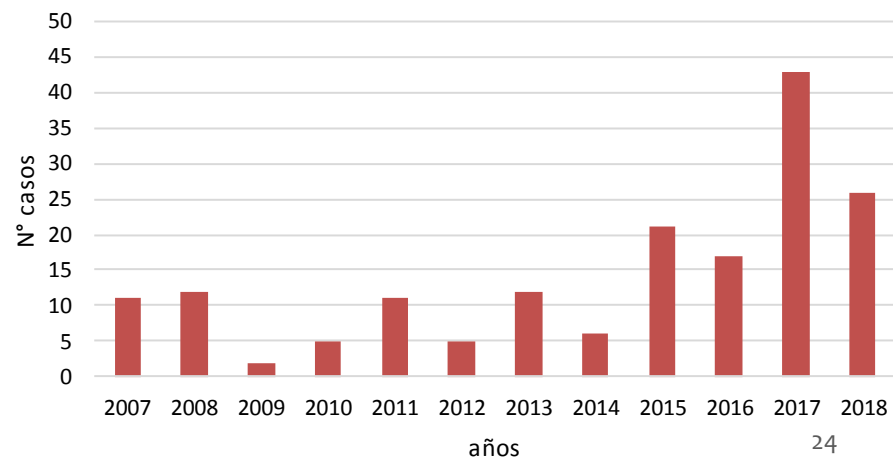


# Situación epidemiológica Parotiditis. Chile

## Región de Magallanes



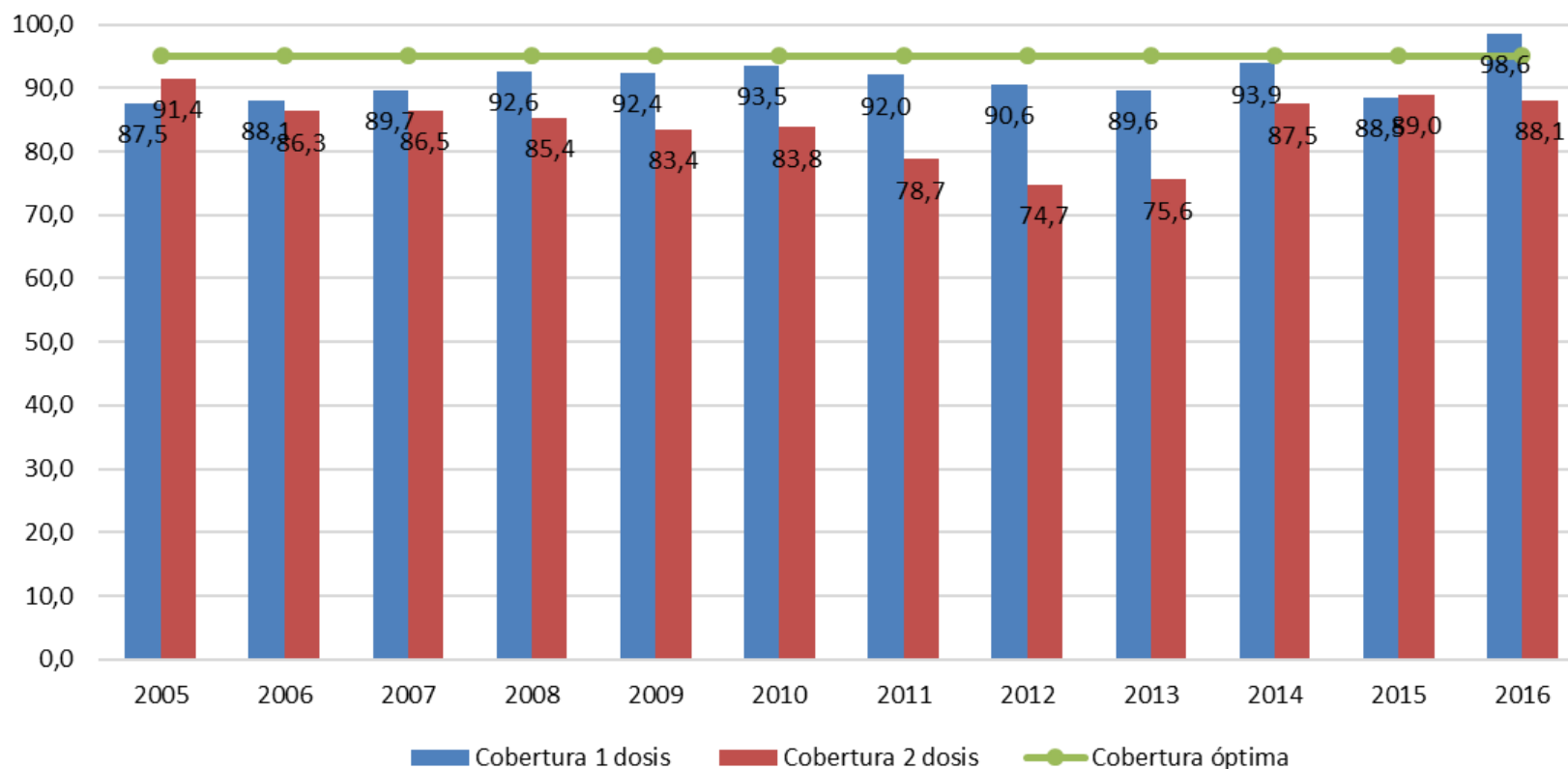
## Magallanes





# Situación epidemiológica Parotiditis. Chile

Coberturas de vacunación Sarampión/Rubeola/Parotiditis. Chile periodo 2005 - 2016.



Fuente:

Departamento de Estadísticas e Información de Salud - MINSAL

RNI. Departamento de Estadísticas e Información de Salud-MINSAL


INE: Actualización de Proyecciones de Poblacion 1990-2020



## MEDIDAS ADOPTADAS

A nivel nacional, se han tomado las siguientes medidas:

- Refuerzo de la vigilancia en todos los establecimientos de salud del país la notificación oportuna de los casos, manejo de brotes, estudio de laboratorio y de los casos y uso de vacunas (través de Ord. N° 4149 del 26 de octubre de 2017)
- Aplicación de vacuna a contactos de casos en instituciones con población cerradas que han presentado brotes.
- Elaboración de estrategia de comunicación de riesgos para la difusión de medidas de prevención dirigidas a la comunidad.
- Difusión permanente de la situación epidemiológica.
- Análisis de la situación en contexto de comité de brotes con participación de Sociedad Chilena de Infectología y CAVEI.



Además, a nivel regional, se han realizado distintas estrategias para enfrentamiento de brotes, tales como:

- Refuerzo de las medidas de prevención de parotiditis dirigidos a la comunidad, a través de comunicados de prensa y elaboración de material gráfico.
- Coordinación con representantes de instituciones afectadas, para entregar recomendaciones específicas para la prevención y control de la parotiditis
- Vacunación a grupos de susceptibles identificados en brotes que han afectado a grupos cerrados
- Análisis etiológico por medio del envío de muestras a Instituto de Salud Pública para diagnóstico etiológico viral



**CHILE LO  
HACEMOS  
TODOS**