

Número de Boletín: 139

Fecha: 8 de Mayo de 2026

Ministerio de Salud  
Dirección de Epidemiología  
e Información en Salud

# Boletín Epidemiológico Semanal

**Semana Epidemiológica**  
**Del 26 de Abril al 2 de Mayo de 2026**

# 17





# Vigilancia de eventos de notificación obligatoria

## Índice

<a href="#">Indicadores demográficos</a>	4
<a href="#">Eventos nominales priorizados</a>	5
<a href="#">Vigilancia de Diarreas</a>	6
<a href="#">Vigilancia de Enfermedades Respiratorias</a>	8
<a href="#">Varicela</a>	12
<a href="#">Links de interés</a>	13

# > SE 18 - en curso



## CALENDARIO EPIDEMIOLÓGICO | 2026

		SEMANA EPIDEMIOLÓGICA						
		D	L	M	M	J	V	S
ENERO	53					1	2	3
	1	4	5	6	7	8	9	10
	2	11	12	13	14	15	16	17
	3	18	19	20	21	22	23	24
	4	25	26	27	28	29	30	31
FEBRERO	5	1	2	3	4	5	6	7
	6	8	9	10	11	12	13	14
	7	15	16	17	18	19	20	21
	8	22	23	24	25	26	27	28
MARZO	9	1	2	3	4	5	6	7
	10	8	9	10	11	12	13	14
	11	15	16	17	18	19	20	21
	12	22	23	24	25	26	27	28
ABRIL	13	29	30	31	1	2	3	4
	14	5	6	7	8	9	10	11
	15	12	13	14	15	16	17	18
	16	19	20	21	22	23	24	25
MAYO	17	26	27	28	29	30	1	2
	18	3	4	5	6	7	8	9
	19	10	11	12	13	14	15	16
	20	17	18	19	20	21	22	23
JUNIO	21	24	25	26	27	28	29	30
	22	31	1	2	3	4	5	6
	23	7	8	9	10	11	12	13
	24	14	15	16	17	18	19	20
	25	21	22	23	24	25	26	27
26	28	29	30	1	2	3	4	

		SEMANA EPIDEMIOLÓGICA						
		D	L	M	M	J	V	S
JULIO	27	5	6	7	8	9	10	11
	28	12	13	14	15	16	17	18
	29	19	20	21	22	23	24	25
	30	26	27	28	29	30	31	1
	31	2	3	4	5	6	7	8
	32	9	10	11	12	13	14	15
AGOSTO	33	16	17	18	19	20	21	22
	34	23	24	25	26	27	28	29
	35	30	31	1	2	3	4	5
	36	6	7	8	9	10	11	12
SEPTIEMBRE	37	13	14	15	16	17	18	19
	38	20	21	22	23	24	25	26
	39	27	28	29	30	1	2	3
	40	4	5	6	7	8	9	10
OCTUBRE	41	11	12	13	14	15	16	17
	42	18	19	20	21	22	23	24
	43	25	26	27	28	29	30	31
	44	1	2	3	4	5	6	7
NOVIEMBRE	45	8	9	10	11	12	13	14
	46	15	16	17	18	19	20	21
	47	22	23	24	25	26	27	28
	48	29	30	1	2	3	4	5
DICIEMBRE	49	6	7	8	9	10	11	12
	50	13	14	15	16	17	18	19
	51	20	21	22	23	24	25	26
	52	27	28	29	30	31	1	2



Ministerio de Salud  
República Argentina

Dirección de Epidemiología

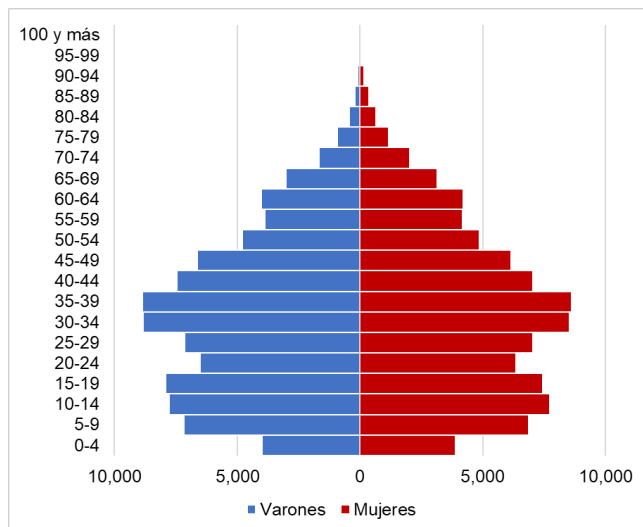
Fuente: Calendario epidemiológico 2026 disponible en:

[https://www.argentina.gob.ar/sites/default/files/2019/10/29122025-calendario-epidemiologico\\_2026.pdf](https://www.argentina.gob.ar/sites/default/files/2019/10/29122025-calendario-epidemiologico_2026.pdf)



# > Indicadores demográficos Año 2025

Gráfico 1. Pirámide poblacional



Se presenta la pirámide poblacional del año 2025 (N=182.003). La misma denota una estructura de base más angosta con población predominantemente joven, levemente mayor en varones con respecto a mujeres.

Gráfico 2. Distribución porcentual por sexo

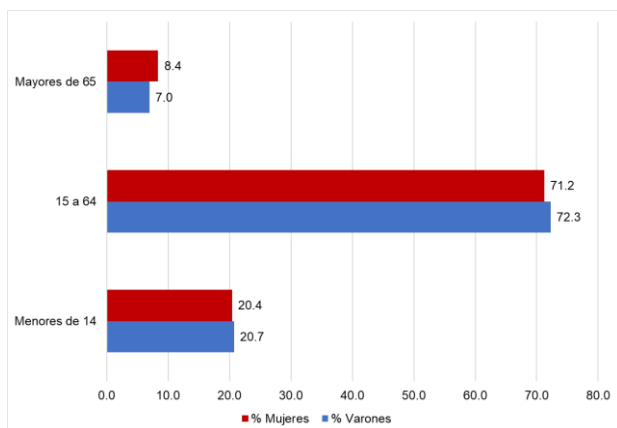
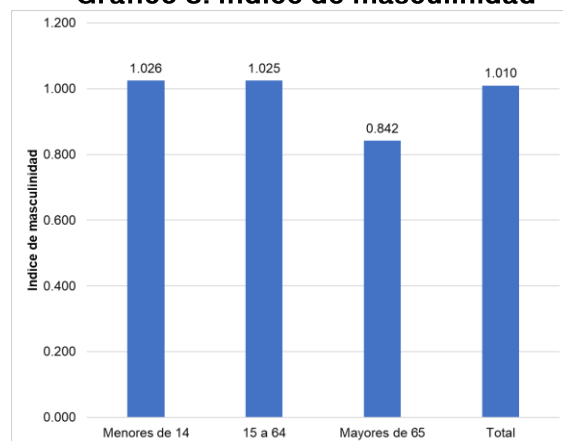


Gráfico 3. Índice de masculinidad



La distribución porcentual de la población de varones y mujeres, se invierte notablemente a partir de los 65 años de edad.

El índice de masculinidad por grandes grupos de edad, es superior a 1 en menores de 14 años, y se reduce notablemente a partir de los 65 años de edad.

Fuente: Elaboración propia de la Dirección de Epidemiología e Información en Salud. Ministerio de Salud. Provincia de Tierra del Fuego e IAS con proyecciones del Censo 2022 realizado por el INDEC.

## > Eventos nominales



Tabla 1. Casos notificados en TDF y por localidad hasta SE 17 año 2026

	Río Grande	Ushuaia	Tolhuin	Tierra del Fuego	
	Casos	Casos	Casos	Casos	Tasas
Sífilis	80	33	4	117	64,3
Diarrea aguda	13	4	0	17	9,3
Coqueluche	5	9	0	14	7,7
Intoxicación/Exposición por Monóxido de Carbono	3	7	0	10	5,5
VIH	3	5	0	8	4,4
Otras infecciones invasivas (bacterianas y otras)	4	2	0	6	3,3
Parotiditis	2	1	2	5	2,7
Tuberculosis	0	5	0	5	2,7
Intento de Suicidio	4	0	0	4	2,2
Hepatitis B	0	3	0	3	1,6

**Fuente: SNVS 2.0 Elaboración propia de la Dirección de Epidemiología e Información en Salud. Ministerio de Salud. Provincia de Tierra del Fuego e IAS**

Los eventos nominales se refieren a aquellos que se notifican de manera individual, probables o confirmados, con periodicidad inmediata o semanal. Las tasas se calculan por 100.000 habitantes y pueden observarse diferencias con el nivel nacional, dado que se excluyen aquellos eventos con residencia en la provincia notificados en otras jurisdicciones del país. Se priorizaron los 10 eventos nominales con mayor tasa de notificación, a nivel provincial.



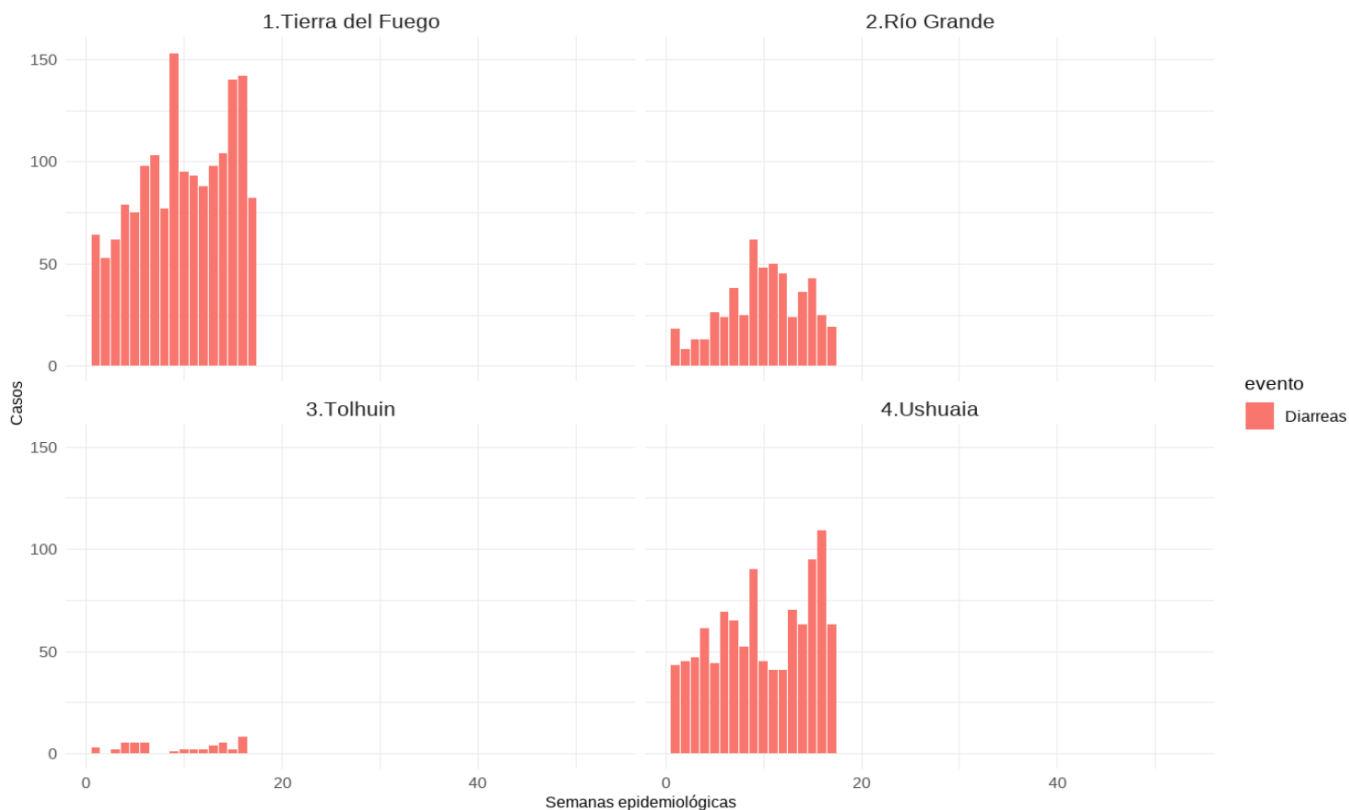
## > **Diarrea aguda**

Hasta la semana epidemiológica (SE) 17 en 2026 se notificaron 1.657 casos de diarrea aguda en SNVS 2.0 en la modalidad agrupadas. Con respecto al mismo período del año 2025, se observa una disminución del 31,1 % de los casos registrados a nivel provincial.

**Tabla 2. Diarreas agrupadas, años 2025 y 2026**

	<b>SE 17 / Año 2025</b>	<b>SE 17 / Año 2026</b>	<b>% Variación interanual</b>
<b>Río Grande</b>	<b>1078</b>	<b>518</b>	<b>↓ -51,9</b>
<b>Tolhuin</b>	<b>80</b>	<b>46</b>	<b>↓ -42,5</b>
<b>Ushuaia</b>	<b>1246</b>	<b>1093</b>	<b>↓ -12,3</b>
<b>Tierra del Fuego</b>	<b>2404</b>	<b>1657</b>	<b>↓ -31,1</b>

Diarreas agrupadas en Tierra del Fuego según localidad. SE 17 - Año 2026



Fuente: SNVS 2.0 D.E.I.S. Ministerio de Salud. Provincia de Tierra del Fuego e IAS

# > Diarrea aguda

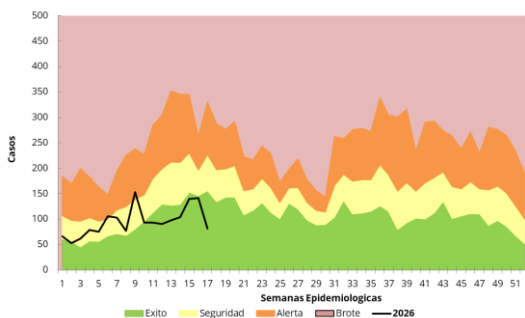


A nivel provincial, al igual que en Río grande, la incidencia de casos se encuentra en zona de éxito. En Ushuaia y en Tolhuin, se encuentra en zona de seguridad

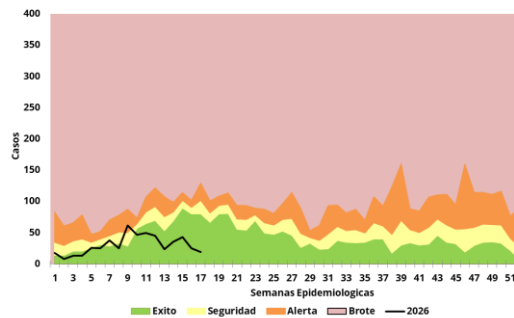
## Casos por localidad

Localidad	SE 17
Río Grande	<b>518</b>
Tolhuin	<b>46</b>
Ushuaia	<b>1093</b>
Tierra del Fuego	<b>1657</b>

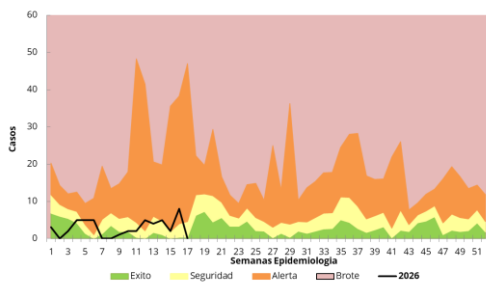
### Tierra del Fuego



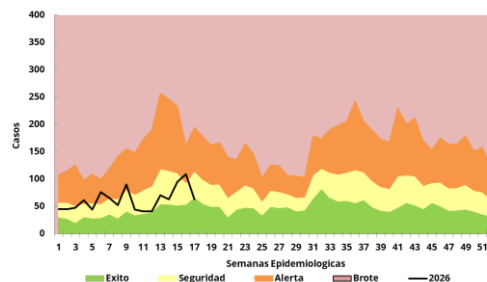
### Río Grande



### Tolhuin



### Ushuaia



Fuente: SNVS 2.0 Elaboración propia de la Dirección de Epidemiología e Información en Salud. Ministerio de Salud. Provincia de Tierra del Fuego e IAS



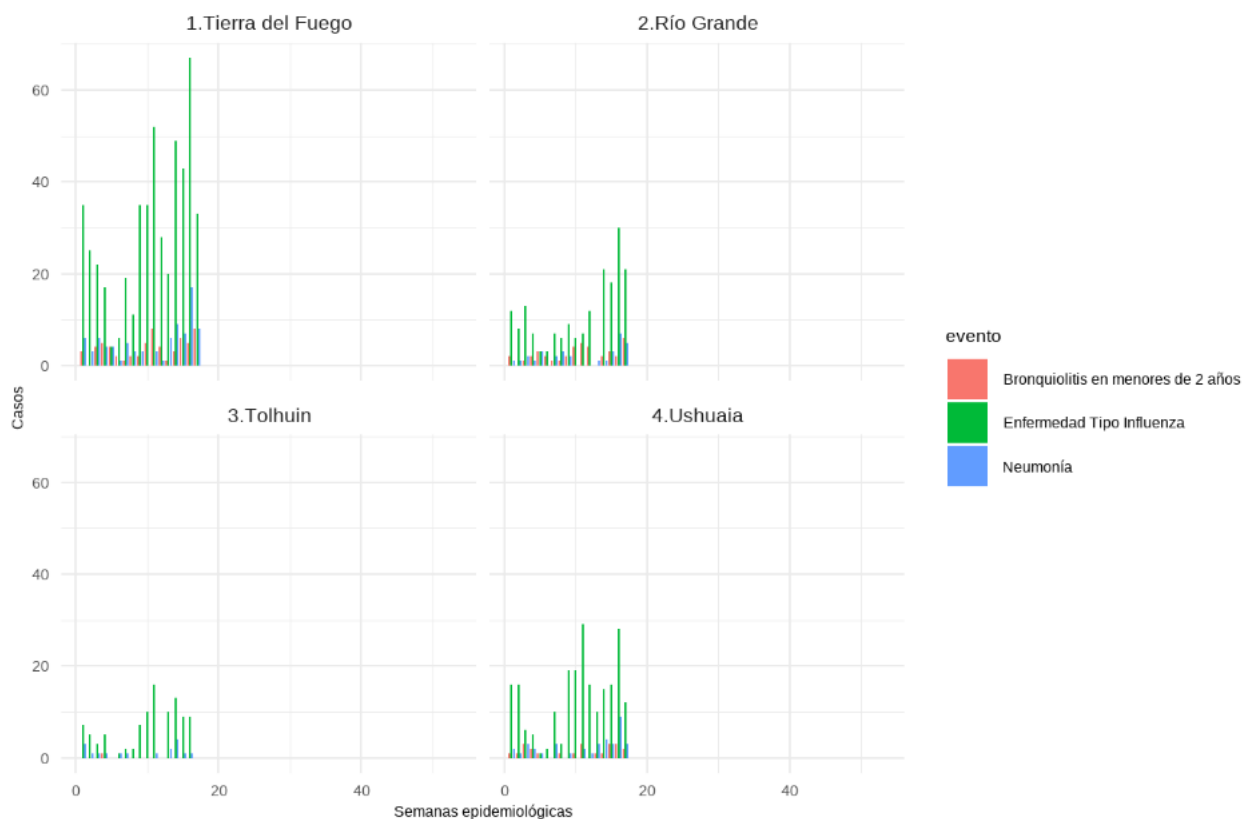
# > Respiratorias

Hasta la semana epidemiológica (SE) 17 en 2026 se notificaron 698 casos de enfermedades respiratorias en SNVS 2.0 en la modalidad agrupadas. Con respecto al mismo período del año 2025, se observa una disminución del 23,9 % de los casos registrados a nivel provincial.

**Tabla 3. Respiratorias agrupadas, año 2025 y 2026**

	SE 17/ Año 2025	SE 17/Año 2026	% Variación interanual
<b>Río Grande</b>	<b>378</b>	<b>253</b>	<b>↓ -33,1</b>
<b>Tolhuin</b>	<b>157</b>	<b>126</b>	<b>↑ -19,7</b>
<b>Ushuaia</b>	<b>382</b>	<b>319</b>	<b>↓ -16,5</b>
<b>Tierra del Fuego</b>	<b>917</b>	<b>698</b>	<b>↓ -23,9</b>

Respiratorias agrupadas en Tierra del Fuego según localidad. SE 17 - Año 2026



Fuente: SNVS 2.0 D.E.I.S. Ministerio de Salud. Provincia de Tierra del Fuego e IAS

# > Bronquiolitis

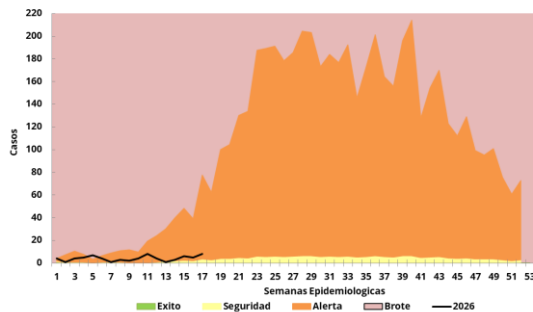


Los casos de bronquiolitis en menores de 2 años se encuentran en zona de alerta a nivel provincial, al igual que en Río Grande y Tolhuin. En Ushuaia, los casos están en zona de éxito.

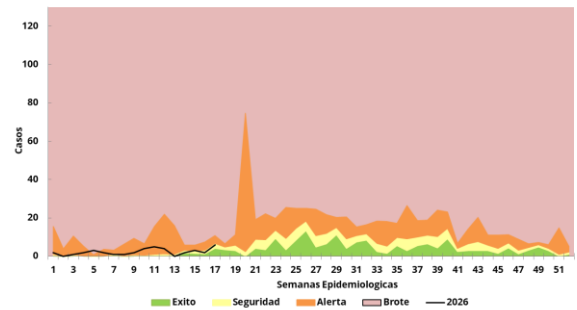
## Casos por localidad

Localidad	SE 17
Río Grande	40
Tolhuin	1
Ushuaia	34
<b>Tierra del Fuego</b>	<b>74</b>

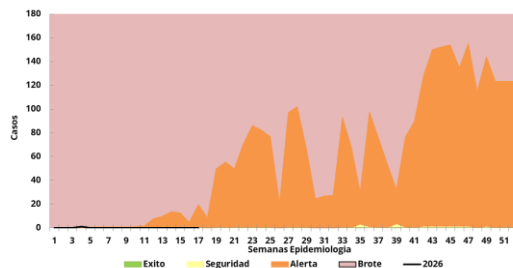
### Tierra del Fuego



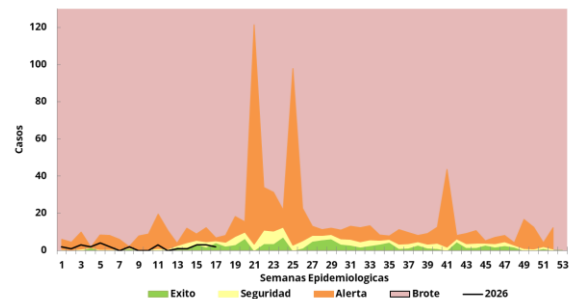
### Río Grande



### Tolhuin



### Ushuaia



Fuente: SNVS 2.0 Elaboración propia de la Dirección de Epidemiología e Información en Salud. Ministerio de Salud. Provincia de Tierra del Fuego e IAS

# > Enfermedad Tipo Influenza



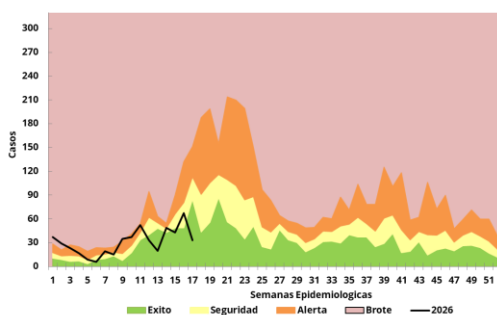
A nivel provincial los casos de Enfermedad Tipo Influenza se ubican en zona de éxito.

En Río Grande la incidencia se encuentra en zona de seguridad.

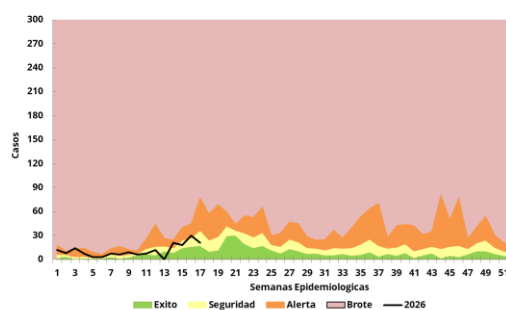
## Casos por localidad

Localidad	SE 17
Río Grande	184
Tolhuin	104
Ushuaia	247
<b>Tierra del Fuego</b>	<b>535</b>

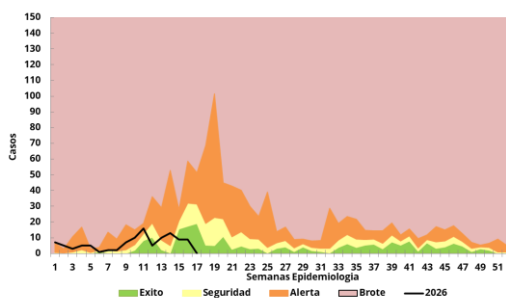
### Tierra del Fuego



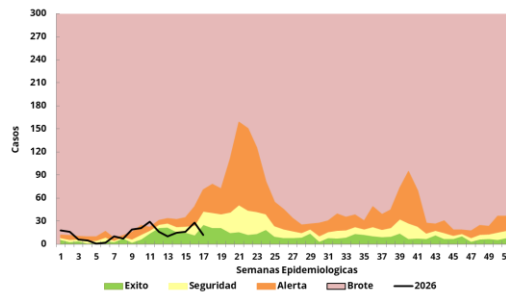
### Río Grande



### Tolhuin



### Ushuaia



Fuente: SNVS 2.0 Elaboración propia de la Dirección de Epidemiología e Información en Salud. Ministerio de Salud. Provincia de Tierra del Fuego e IAS

# > Neumonía

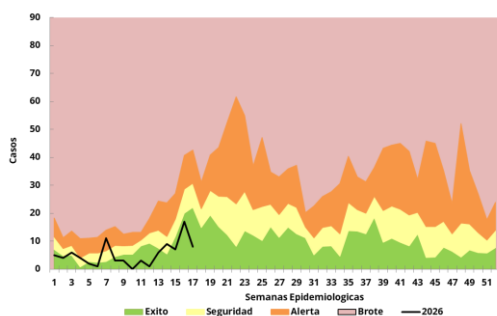


Los casos de neumonías en la provincia se encuentran en zona de éxito. En las tres localidades la incidencia se encuentra en zona de seguridad.

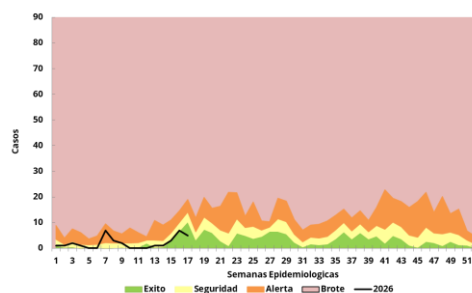
## Casos por localidad

Localidad	SE 17
Río Grande	29
Tolhuin	18
Ushuaia	44
<b>Tierra del Fuego</b>	<b>91</b>

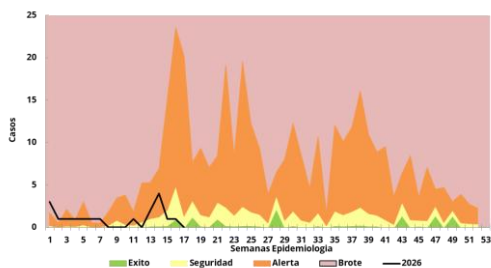
### Tierra del Fuego



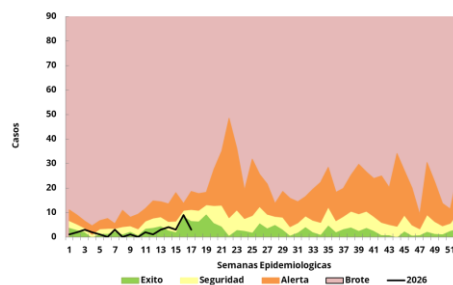
### Río Grande



### Tolhuin



### Ushuaia



Fuente: SNVS 2.0 Elaboración propia de la Dirección de Epidemiología e Información en Salud. Ministerio de Salud. Provincia de Tierra del Fuego e IAS

# > Varicela

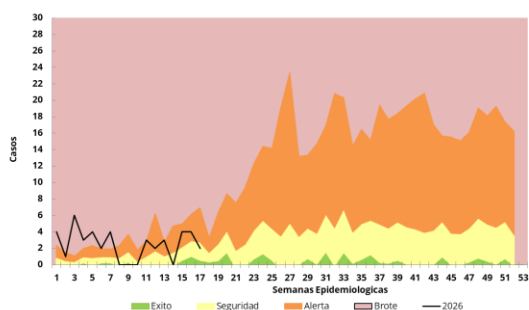


La incidencia de Varicela a nivel provincial se encuentra en zona de seguridad.

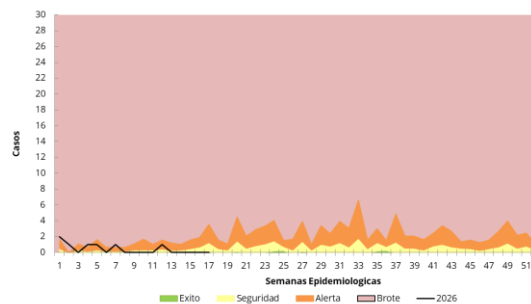
Se notificaron dos casos en la semana epidemiológica 17 en Tolhuin.

Localidad	SE 17
Río Grande	7
Tolhuin	20
Ushuaia	14
<b>Tierra del Fuego</b>	<b>41</b>

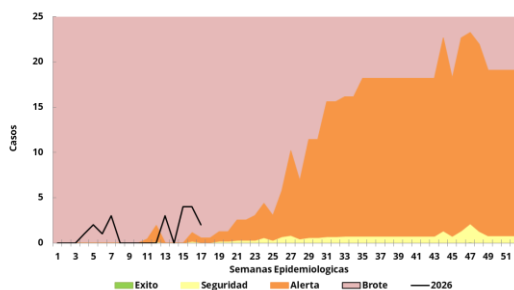
### Tierra del Fuego



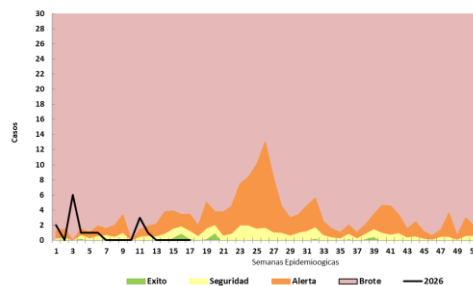
### Río Grande



### Tolhuin



### Ushuaia



**Fuente: SNVS 2.0 Elaboración propia de la Dirección de Epidemiología e Información en Salud. Ministerio de Salud. Provincia de Tierra del Fuego e IAS**



## > **Links de interés**

-Manual de Normas y Procedimientos de Vigilancia y Control de Eventos de Notificación Obligatoria:

<https://bancos.salud.gob.ar/recurso/manual-de-normas-y-procedimientos-de-vigilancia-y-control-de-eventos-de-notificacion>

-Listado de Eventos de Notificación Obligatoria:

<https://www.argentina.gob.ar/salud/epidemiologia/eventos-de-notificacion-obligatoria>

-Fichas de notificación según evento:

<https://www.argentina.gob.ar/salud/epidemiologia/fichas>

-Ministerio de Salud de la República Argentina  
Dirección de Epidemiología. (2026).

Boletín Epidemiológico Nacional N° 806, SE 16

[https://www.argentina.gob.ar/sites/default/files/2026/01/ben\\_806\\_se\\_16\\_vf.pdf](https://www.argentina.gob.ar/sites/default/files/2026/01/ben_806_se_16_vf.pdf)

-Formulario solicitud de usuario:

<https://bancos.salud.gob.ar/recurso/solicitud-de-usuario-snvs>

-Dónde consultar este boletín y ediciones anteriores:

<https://salud.tierradelfuego.gob.ar/boletines-provinciales/>



deistdf@gmail.com



## > **Agradecimientos**

Esta es una publicación elaborada por los Departamentos de Epidemiología Zona Norte y Zona Sur, dependientes de la Dirección de Epidemiología e Información en Salud, a partir de las notificaciones realizadas por los efectores de toda la provincia, del ámbito público y privado.

Agradecemos a todos los notificadores, y recordamos que, independientemente de los medios de contacto, los eventos deben ser notificados por SNVS para activar la emisión de alertas inmediatas, en caso de que sea necesario.



**somos**

ciudadanos del fin del mundo