Número de Boletín: 108

Fecha: 4 de Octubre de 2025

Ministerio de Salud Dirección de Epidemiología e Información en Salud

### Boletín Epidemiológico Semanal

Semana Epidemiológica Del 21 al 27 de Septiembre de 2025

39







# Vigilancia de eventos de notificación obligatoria

#### Índice

Indicadores demográficos	4
Eventos nominales priorizados	5
<u>Vigilancia de Diarreas</u>	6
Vigilancia de Enfermedades Respiratorias	8
Varicela	12
Brote de Coqueluche en Ushuaia	13
<u>Links de interés</u>	14

#### > SE 40 - en curso



#### CALENDARIO 2025 EPIDEMIOLÓGICO

	ED		MAI					
	EPI	D	L	M	M	J	٧	s
	1	29	30	31	1	2	3	4
۱	2	5	6	7	8	9	10	11
ENERO	3	12	13	14	15	16	17	18
ă	4	19	20	21	22	23	24	25
ĺ	5	26	27	28	29	30	31	1
_	6	2	3	4	5	6	7	8
EE	7	9	10	111	12	13	14	15
FEBRERO	8	16	17	18	19	20	21	22
Ξ.	9	23	24	25	26	27	28	1
	10	2	3	4	5	6	7	8
8	11	9	10	11	12	13	14	15
MARZO	12	16	17	18	19	20	21	22
1	13	23	24	25	26	27	28	29
	14	30	31	1	2	3	4	5
_	15	6	7	8	9	10	111	12
ABRIL	16	13	14	15	16	17	18	19
⋖	17	20	21	22	23	24	25	26
	18	27	28	29	30	1	2	3
	19	4	5	6	7	8	9	10
9	20	m	12	13	14	15	16	17
MAYO	21	18	19	20	21	22	23	24
	22	25	26	27	28	29	30	31
	23	1	2	3	4	5	6	7
9	24	8	9	10	111	12	13	14
ğ	25	15	16	17	18	19	20	21
	26	22	23	24	25	26	27	28

		SE	MAI	NA.		ı		
	EPI	DEN	4IOI	.óg	ICA			
		D	L	м	м	J	v	s
	27	29	30	1	2	3	4	5
٦	28	6	7	8	9	10	11	12
JULIO	29	13	14	15	16	17	18	19
ħ	30	20	21	22	23	24	25	26
	31	27	28	29	30	31	1	2
	32	3	4	5	6	7	8	9
ACOSTO	33	10	11	12	13	14	15	16
8	34	17	18	19	20	21	22	23
•	35	24	25	26	27	28	29	30
2	36	31	1	2	3	4	5	6
뾽	37	7	8	9	10	11	12	13
SEPTIEMBRE	38	14	15	16	17	18	19	20
S	39	21	22	23	24	25	26	27
	40	28	29	30	1	2	3	4
뿚	41	5	6	7	8	9	10	n
OCTUBRE	42	12	13	14	15	16	17	18
Ö	43	19	20	21	22	23	24	25
	44	26	27	28	29	30	31	1
뿚	45	2	3	4	5	6	7	8
포	46	9	10	п	12	13	14	15
NOVIEMBRE	47	16	17	18	19	20	21	22
ž	48	23	24	25	26	27	28	29
	49	30	1	2	3	4	5	6
BRE	50	7	8	9	10	n	12	13
M	51	14	15	16	17	18	19	20
DICIEMBRE	52	21	22	23	24	25	26	27
	53	28	29	30	31	1	2	3
_								



Dirección de Epidemiología

Fuente: Calendario epidemiológico 2025 disponible en:

https://www.argentina.gob.ar/sites/default/files/2019/10/calendario2025-epidemio\_812025.pdf

#### > Indicadores demográficos



Gráfico 1. Pirámide poblacional

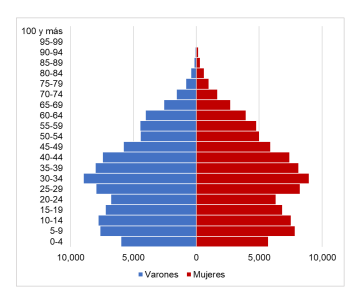
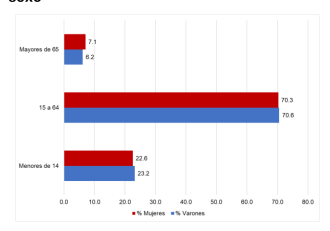


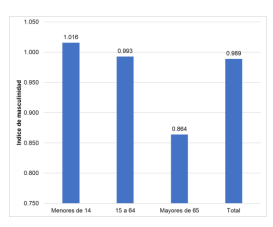
Gráfico 2. Distribución porcentual por sexo



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

Se presenta la pirámide poblacional del año 2022 (N=185.732). La misma denota una estructura de base angosta con población predominantemente joven, levemente mayor en mujeres respecto a varones.

Gráfico 3. Índice de masculinidad



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 datos del Censo 2022 realizado por el INDEC.

#### > Eventos nominales



Tabla 1. Casos notificados en TDF y por localidad hasta SE 39 año 2025

	Río Grande	Tolhuin	Ushuaia	TDF	
	Casos	Casos	Casos	Casos	Tasas
1.Sífilis	148	6	146	300	153,9
2. Intoxicación / Exposición por Monóxido de Carbono	59	0	22	81	41,5
3.Intento de suicidio	31	1	17	49	25,1
4.Parotiditis	19	6	14	39	20,0
5.Otras infecciones invasivas	20	1	13	34	17,4
6. VIH	8	1	22	31	15,9
7.Diarrea aguda	20	0	10	30	15,3
8.Tuberculosis	8	0	8	16	8,2
9.Hepatitis C	1	0	5	6	3,0
10.Hepatitis B	1	1	2	4	2,0

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, 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 priorizan los 10 eventos nominales con mayor tasa de notificación, a nivel provincial.

#### > Diarrea aguda

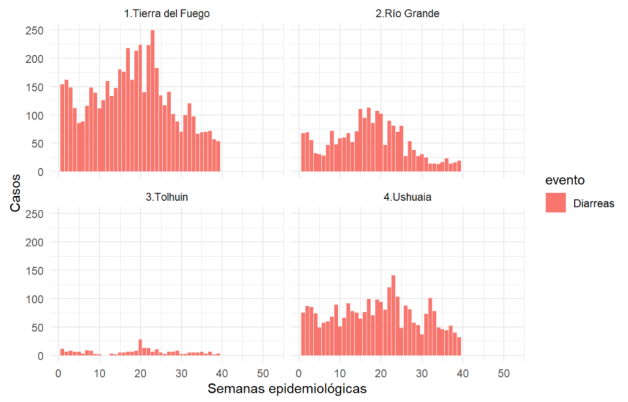


Hasta la semana epidemiológica (SE) 39 en 2025 se notificaron 5.212 casos de diarrea aguda en SNVS 2.0 en la modalidad agrupadas. Con respecto al mismo período del año 2024, se observa una disminución del 19,7 % de los casos registrados a nivel provincial.

Tabla 2. Diarreas agrupadas, años 2024 y 2025

	SE 39 / Año 2024	SE 39 /Año 2025	% Variación interanual
Río Grande	2596	2204	<b>1</b> -15,1
Tolhuin	199	230	<b>1</b> 5,6
Ushuaia	3697	2778	<b>-24,9</b>
Tierra del Fuego	6492	5212	<b>↓</b> -19,7

Diarreas agrupadas en Tierra del Fuego según localidad. SE 39 - Año 2025



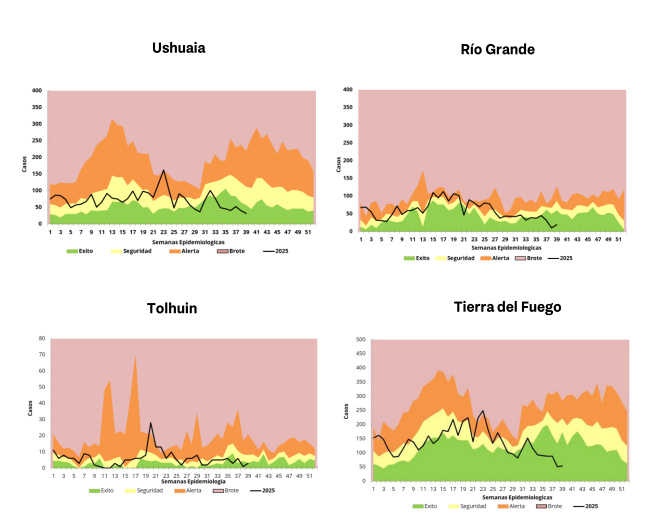
Fuente: SNVS 2.0 D.E.I.S. Ministerio de Salud. Provincia de Tierra del Fuego e IAS

#### > Diarrea aguda



A nivel provincial, la incidencia se ubica en la zona de éxito con un total de 5.212 casos acumulados.

- -En Ushuaia, la incidencia se ubica en zona de éxito, alcanzando un total de 2.778 casos.
- -En Río Grande, la incidencia se ubica en zona de éxito, con un total de 2.204 casos acumulados.
- -En Tolhuin la incidencia se ubica en zona de éxito, con un total de 230 casos acumulados.



#### > Respiratorias

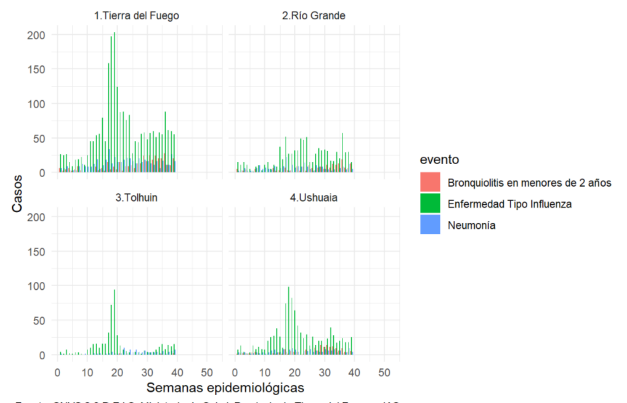


Hasta la semana epidemiológica (SE) 39 en 2025 se notificaron 3.319 casos de enfermedades respiratorias en SNVS 2.0 en la modalidad agrupadas. Con respecto al mismo período del año 2024, se observa una disminución del 4,8 % de los casos registrados, a nivel provincial.

Tabla 3. Respiratorias agrupadas, año 2024 y 2025

	SE 39 / Año 2024	SE 39 /Año 2025	% Variación interanual
Río Grande	1718	1394	-18,9
Tolhuin	598	579	-3,2
Ushuaia	1171	1346	14,9
Tierra del Fuego	3487	3319	-4,8

Respiratorias agrupadas en Tierra del Fuego según localidad. SE 39 - Año 2025



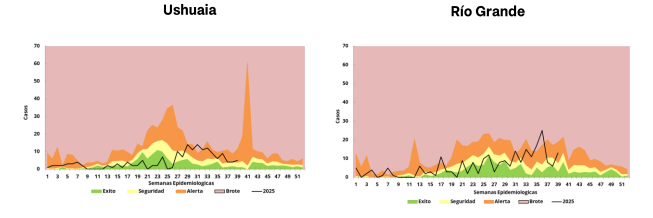
Fuente: SNVS 2.0 D.E.I.S. Ministerio de Salud. Provincia de Tierra del Fuego e IAS

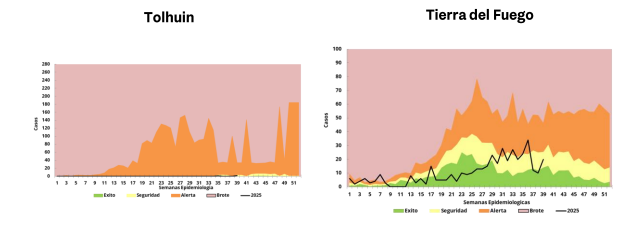
#### > Bronquiolitis



A nivel provincial, la incidencia se ubica dentro de la zona de seguridad con un total de 384 casos acumulados.

- -En Ushuaia, con 167 casos, se ubica en la zona de alerta.
- -En Río Grande, con 214 casos, la incidencia se ubica en zona de alerta.
- -En Tolhuin, se registraron 3 casos de bronquiolitis hasta SE (39) de 2025.



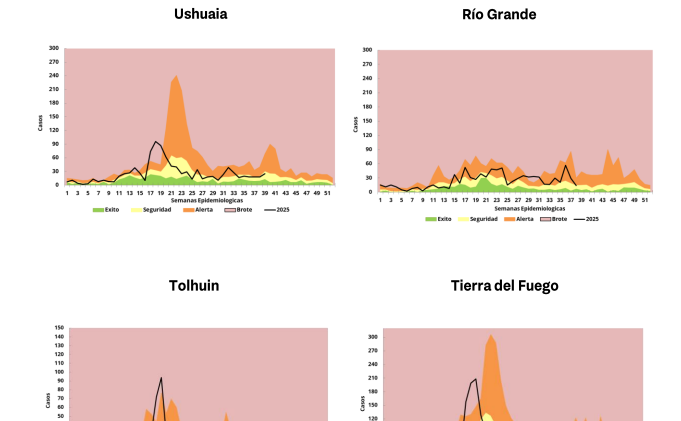


#### > Enfermedad Tipo Influenza



A nivel provincial, la incidencia se ubica en la zona de seguridad, 2.412 casos acumulados.

- -En Ushuaia, con 1008 casos acumulados, la incidencia se ubica en la zona de seguridad.
- -En Río Grande, con 931 casos acumulados, la incidencia se ubica en zona de alerta.
- -En Tolhuin, con 473 casos acumulados, la incidencia se ubica en zona de alerta.



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

40 30 20

> 1 3 5 7 9 11 13 15 17 19 21 23 25 27 29 31 33 35 37 39 41 43 45 47 49 51 Semanas Epidemiologia

- Alerta

3 5 7 9 11 13 15 17 19 21 23 25 27 29 31 33 35 37 39 41 43 45 47 49 51

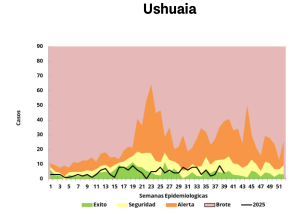
Semanas Epidemiologicas

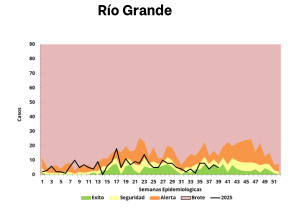
#### > Neumonía

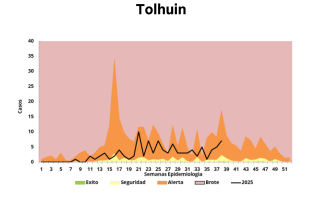


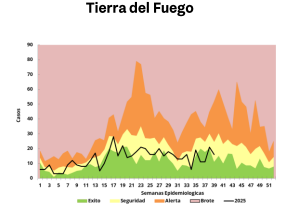
A nivel provincial, con 515 casos acumulados, la incidencia se ubica en la zona de seguridad.

- -En Ushuaia, con 171 casos acumulados, la incidencia se encuentra en zona de éxito.
- -En Río Grande, con 243 casos acumulados, la incidencia se ubica en zona de seguridad.
- -En Tolhuin, se registraron 101 casos en lo que va del año, ubicándose la incidencia en zona de alerta.







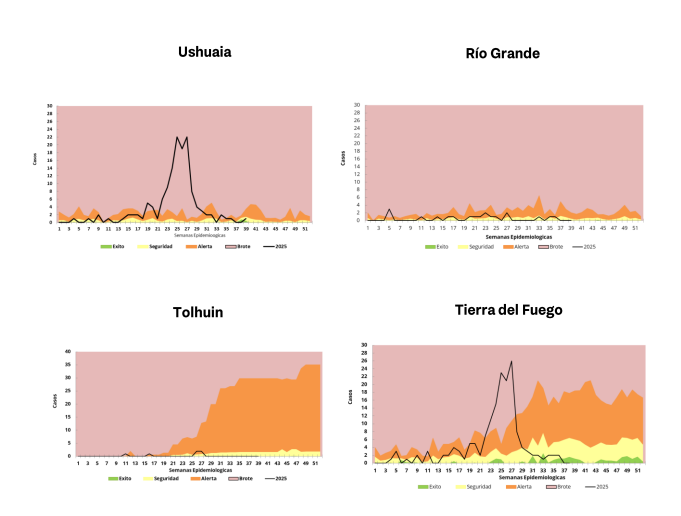


#### > Varicela



A nivel provincial, con 160 casos acumulados, la incidencia se ubica en la zona de éxito.

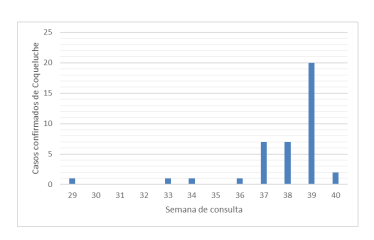
- -En Ushuaia, con 135 casos acumulados, la incidencia se encuentra en zona de seguridad.
- -En Río Grande, con 19 casos acumulados, la incidencia se ubica en zona de seguridad.
- -En Tolhuin, se registraron 6 casos en lo que va del año, ubicándose la incidencia en zona de seguridad.



#### > Brote de Coqueluche en Ushuaia (N=40)



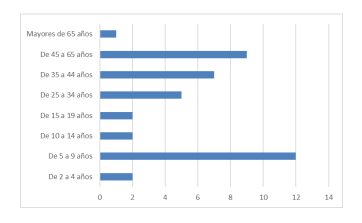
Gráfico 4. Casos confirmados según semana de consulta



En la localidad de Ushuaia se encuentra en curso un brote de Coqueluche. Hasta el 3 de Octubre de 2025, se confirmaron un total de 40 casos, con un descenso notable en la última semana.

Gráfico 6. Distribución según sexo

Gráfico 5. Distribución por grupo etario



Hombres 50%

Se observa igual porcentaje de casos confirmados en varones y mujeres.

La distribución de casos denota mayor frecuencia en el grupo de 5 a 9 años, luego de 45 a 65 años.

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

#### > 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-notificacionobligatoria
- -Fichas de notificación según evento: https://www.argentina.gob.ar/salud/epidemiologia/fichas
- -Ministerio de Salud de la República Argentina Dirección de Epidemiologia. (2025). Boletín Epidemiológico Nacional N° 775, SE 38 https://www.argentina.gob.ar/sites/default/files/2025/01/ben-775se 38.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/direccion-de-epidemiologia-e-informacion-en-salud/



#### > 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