

Número de Boletín: 68
Fecha: 26 de Diciembre de 2024

Ministerio de Salud
Dirección de Epidemiología
e Información en Salud

Boletín Epidemiológico Semanal

Semana Epidemiológica
Del 15 al 21 de Diciembre

51





Vigilancia de eventos de notificación obligatoria

Índice

Indicadores demográficos	4
Eventos nominales priorizados	5
Vigilancia de Diarreas	6
Vigilancia de Enfermedades Respiratorias	8
Inmunoprevenibles: Varicela	12
Links de interés	13

> SE 52 - en curso



CALENDARIO EPIDEMIOLÓGICO | 2024

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

Dirección de
Epidemiología



Ministerio de Salud
Argentina

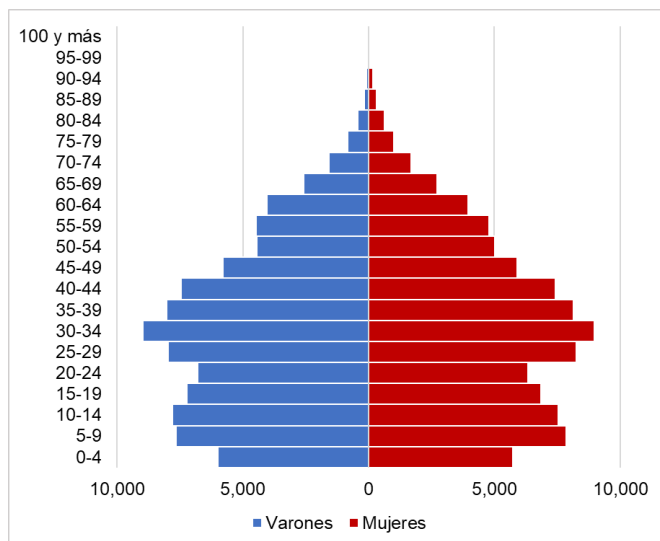
Fuente: Calendario epidemiológico 2024 disponible en:

<https://bancos.salud.gob.ar/recurso/calendario-epidemiologico-2024>

> Indicadores demográficos

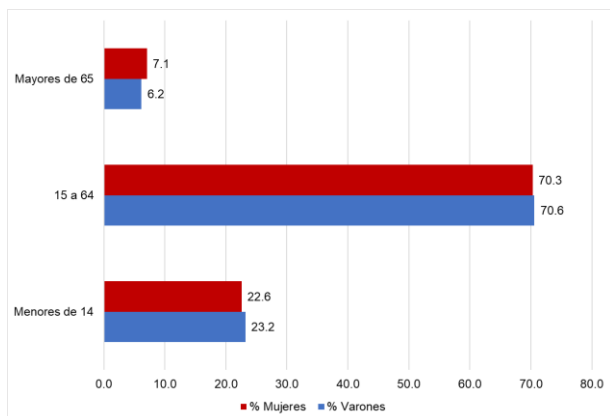


Gráfico 1. Pirámide poblacional



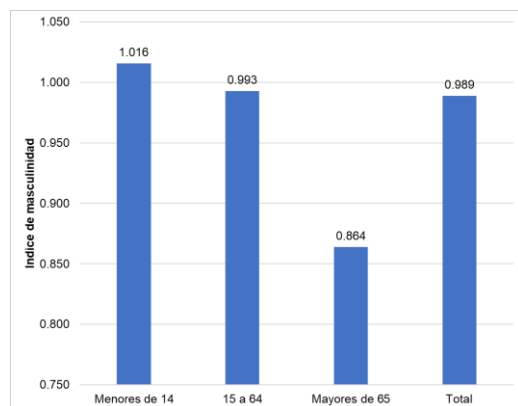
Se presenta la pirámide poblacional del año 2022 (N=185.732). La misma denota una estructura de base angosta con población predominantemente joven, levemente mayor en mujeres respecto a varones.

Gráfico 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.

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 51 año 2024

	Río Grande	Tolhuin	Ushuaia	TDF	
	Casos	Casos	Casos	Casos	Tasas
1.Sífilis	110	8	108	226	118,5
2. Intoxicación / Exposición por Monóxido de Carbono	100	0	31	131	68,7
3.Diarrea aguda	100	2	20	122	64,0
4.Intentado de suicidio	61	5	44	110	57,7
5.Parotiditis	5	8	47	60	31,4
6.Otras infecciones invasivas (bacterianas y otras)	28	3	14	45	23,6
7.Tuberculosis	23	0	19	42	22,0
8. VIH	11	3	19	33	17,3
9.Hepatitis C	7	2	4	13	6,8
10.Hepatitis B	1	2	5	8	6,2

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**

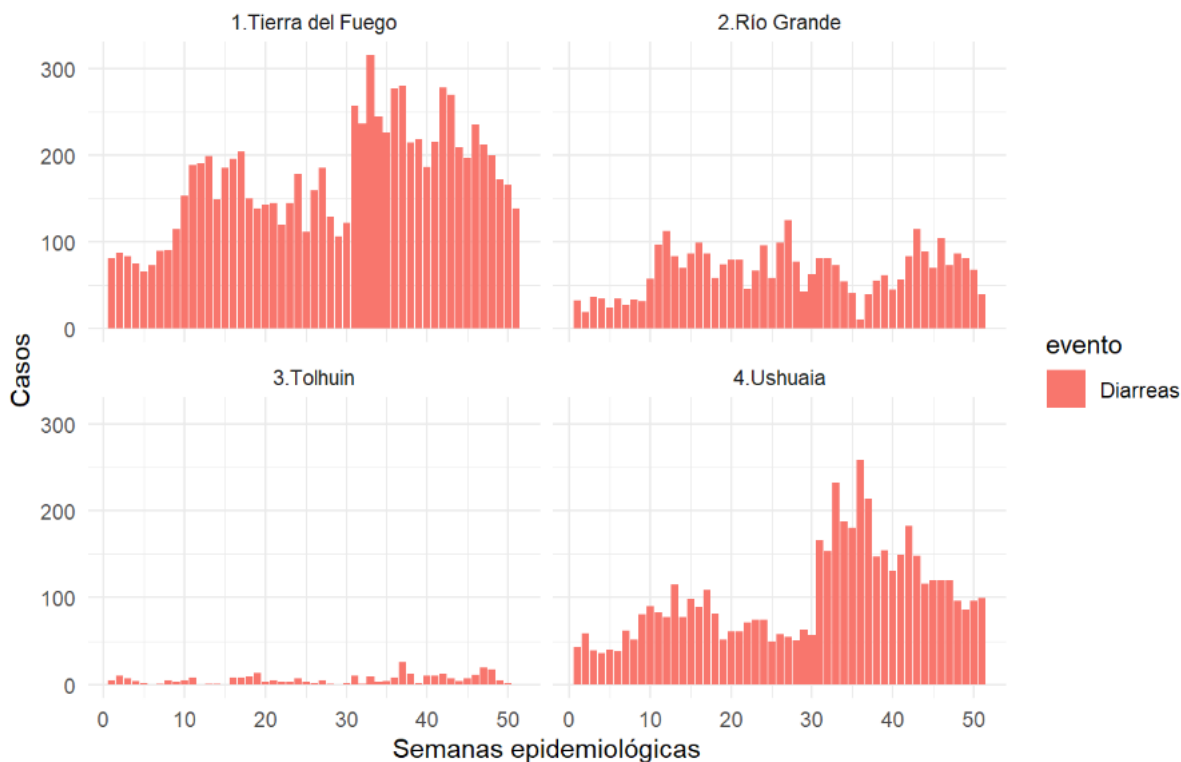


Hasta la semana epidemiológica (SE) 51 en 2024 se notificaron 8.971 casos de diarrea aguda en SNVS 2.0 en la modalidad agrupadas. Con respecto al mismo período del año 2023, se observa un aumento del 35 % de los casos registrados a nivel provincial.

Tabla 2. Diarreas agrupadas, años 2023 y 2024

	SE 51/ Año 2023	SE 51/ Año 2024	% Variación interanual
Río Grande	3033	3507	↑ 15,6
Tolhuin	401	303	↓ -24,4
Ushuaia	3213	5161	↑ 60,6
Tierra del Fuego	6647	8971	↑ 35,0

Diarreas agrupadas en Tierra del Fuego según localidad hasta SE 51



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



> **Diarrea aguda**

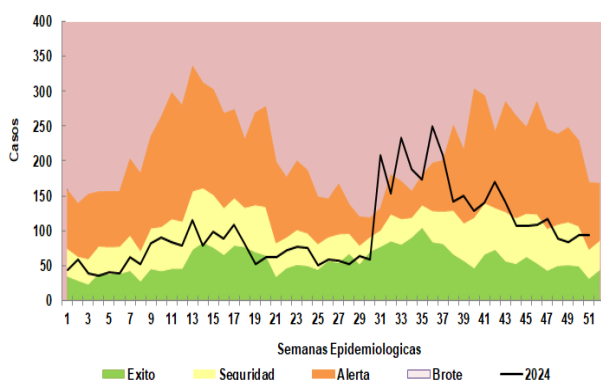
A nivel provincial, la incidencia se ubica en la zona de alerta, con un total de 8.971 casos acumulados.

-En Ushuaia, la incidencia se ubica en zona de alerta, se mantiene la tendencia luego del brote ocurrido entre (SE) 31 y (SE) 36, alcanzando un total de 5.161 casos.

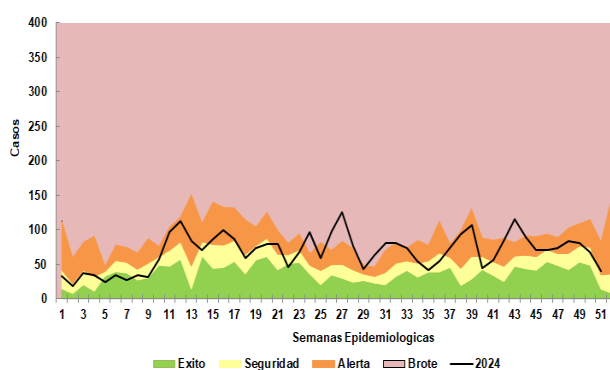
-En Río Grande, la incidencia se ubica en zona de seguridad, con un total de 3.507 casos acumulados.

-En Tolhuin la incidencia se ubica en zona de seguridad, con un total de 303 casos acumulados.

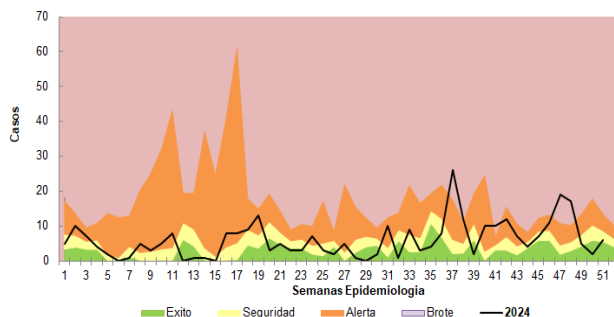
Ushuaia



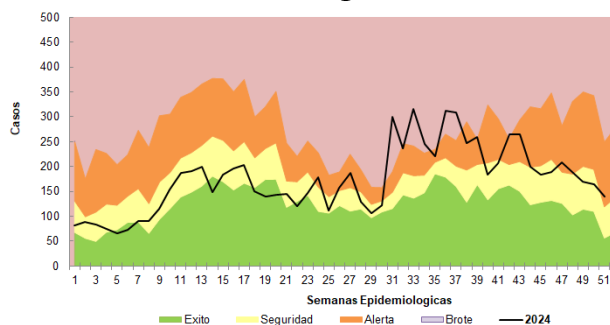
Río Grande



Tolhuin



Tierra del Fuego



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

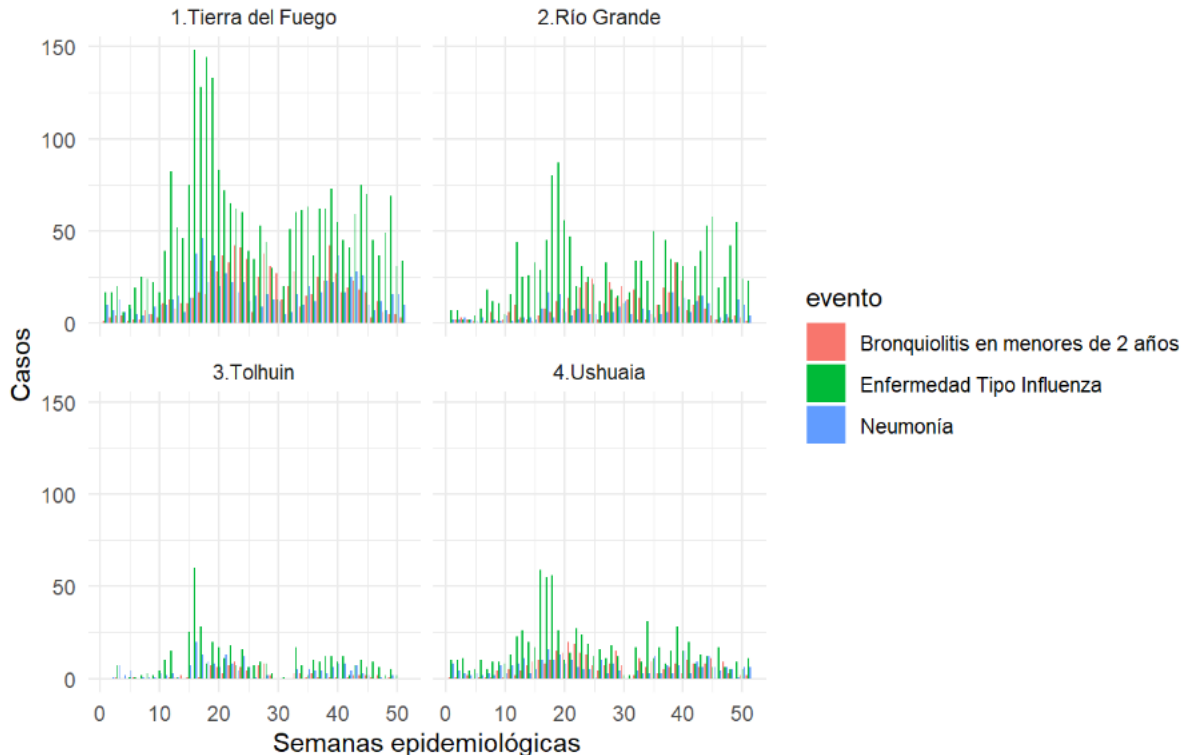


Hasta la semana epidemiológica (SE) 51 en 2024 se notificaron 4.512 casos de enfermedades respiratorias en SNVS 2.0 en la modalidad agrupadas. Con respecto al mismo período del año 2023, se observa un aumento del 41,2 % de los casos registrados, a nivel provincial.

Tabla 3. Respiratorias agrupadas, año 2023 y 2024

	SE 51 / Año 2023	SE 51 / Año 2024	% Variación interanual
Río Grande	1483	2352	↑ 58,6
Tolhuin	413	714	↑ 72,9
Ushuaia	1300	1446	↑ 11,2
Tierra del Fuego	3196	4512	↑ 41,2

Respiratorias agrupadas en Tierra del Fuego según localidad hasta SE 51



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

> Bronquiolitis



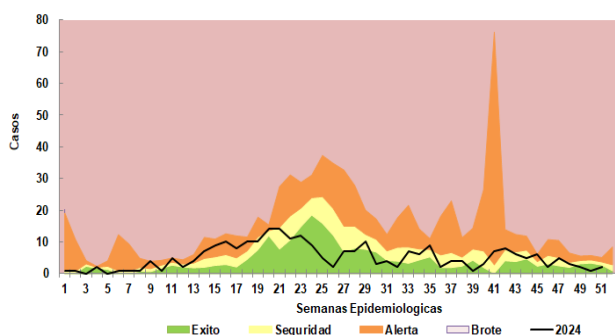
A nivel provincial, la incidencia se ubica dentro de la zona de éxito con un total de 918 casos acumulados.

-En Ushuaia, con 333 casos, se ubica en la zona de éxito.

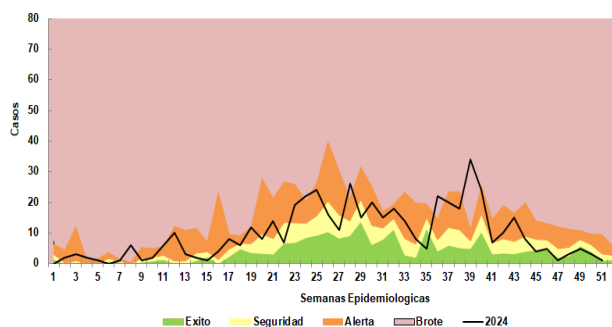
-En Río Grande, con 496 casos, la incidencia se ubica en zona de seguridad.

-En Tolhuin, con 89 casos. la incidencia se ubica en zona de brote, debido a un total de casos acumulados inesperados en lo que va del año.

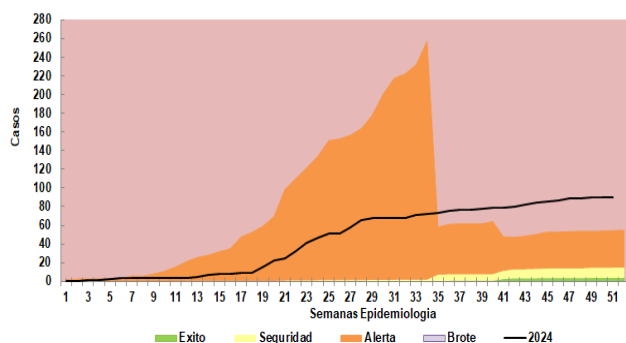
Ushuaia



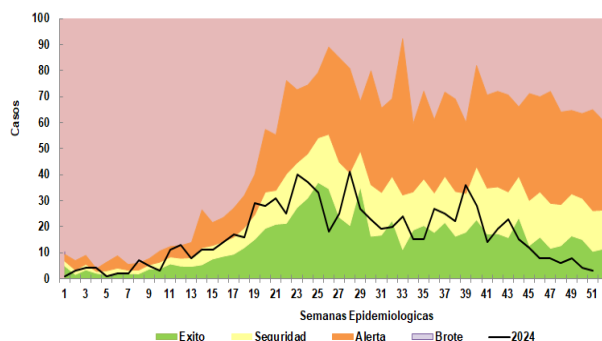
Río Grande



Tolhuin



Tierra del Fuego



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



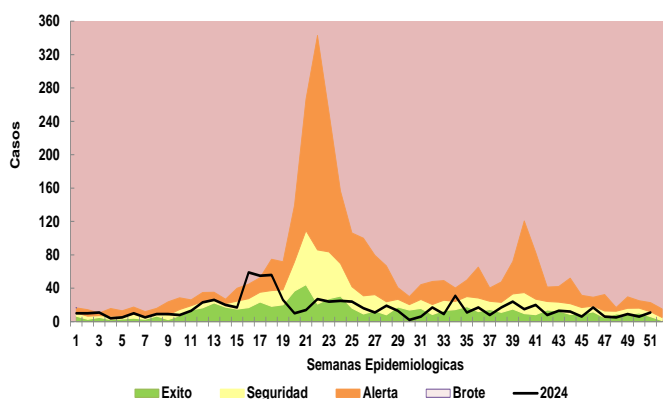
A nivel provincial, la incidencia se ubica en la zona de alerta, con 2.775 casos acumulados.

-En Ushuaia, con 808 casos acumulados, la incidencia se ubica en la zona de seguridad.

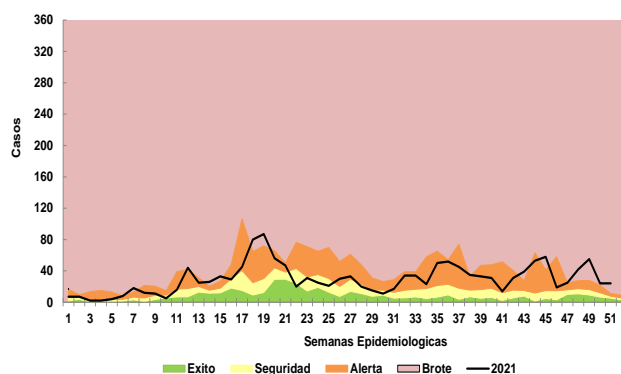
-En Río Grande, con 1.540 casos acumulados, la incidencia se ubica en zona de brote, con tendencia en descenso en la última semana.

-En Tolhuin, con 427 casos acumulados, la incidencia se ubica zona de alerta.

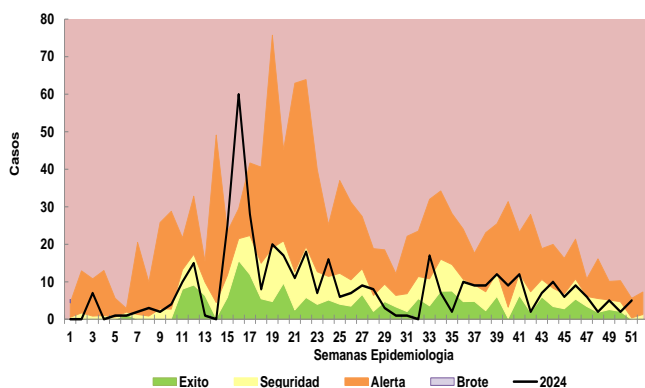
Ushuaia



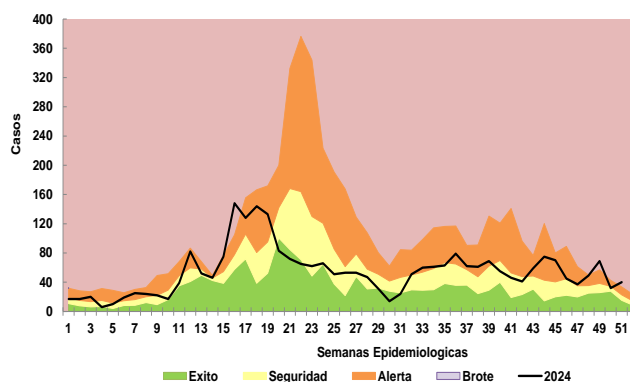
Río Grande



Tolhuin



Tierra del Fuego



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



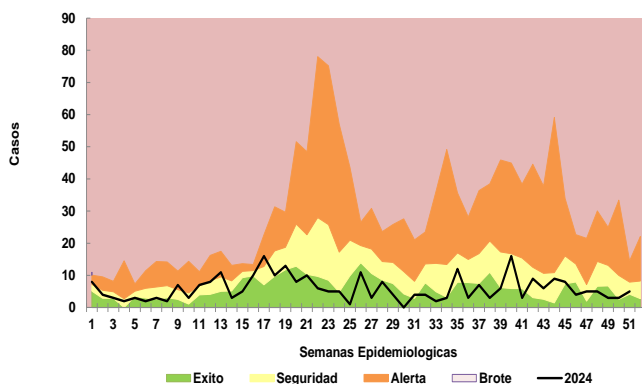
A nivel provincial, con 819 casos acumulados, la incidencia se ubica en la zona de seguridad.

-En Ushuaia, con 305 casos acumulados, la incidencia se encuentra en zona de seguridad.

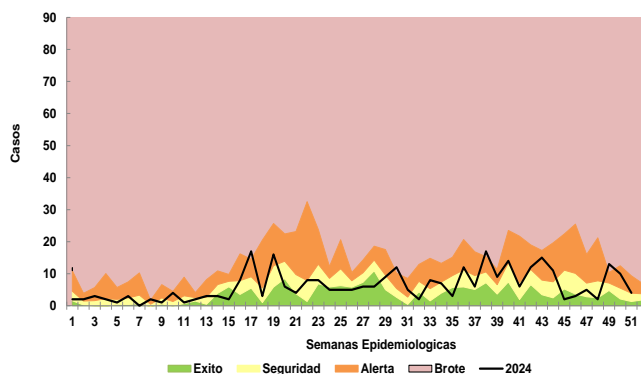
-En Río Grande, con 316 casos acumulados, la incidencia se ubica en zona de seguridad con descenso de casos en la ultima semana.

-En Tolhuin, con 198 casos acumulados, la incidencia se encuentra en zona de alerta.

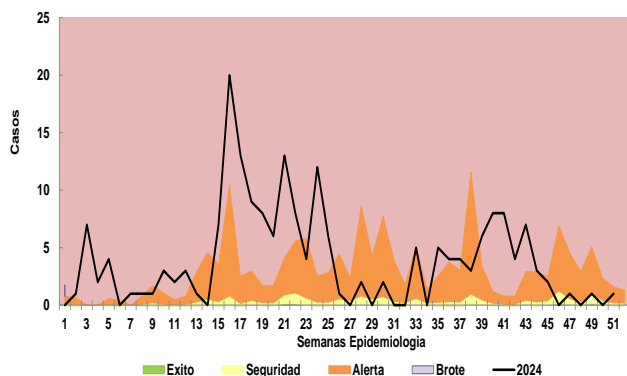
Ushuaia



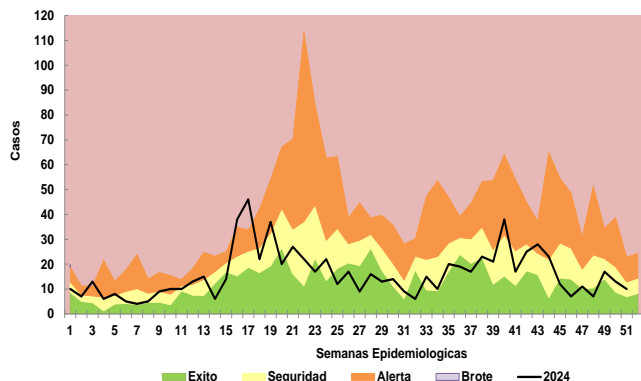
Río Grande



Tolhuin



Tierra del Fuego



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



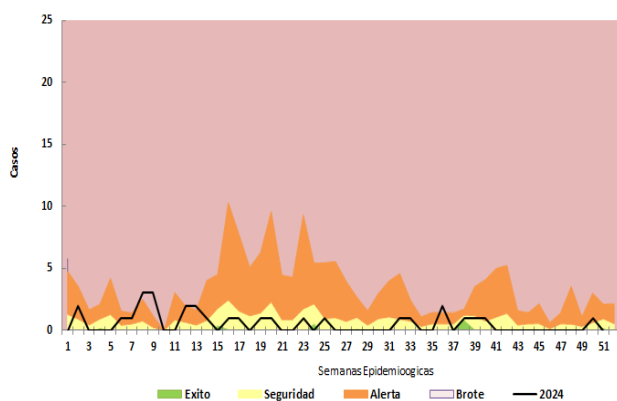
A nivel provincial, con un total de 97 casos acumulados, la incidencia se ubica en zona de éxito.

-En Ushuaia, con un total de 31 casos acumulados, la incidencia se ubica en zona de seguridad.

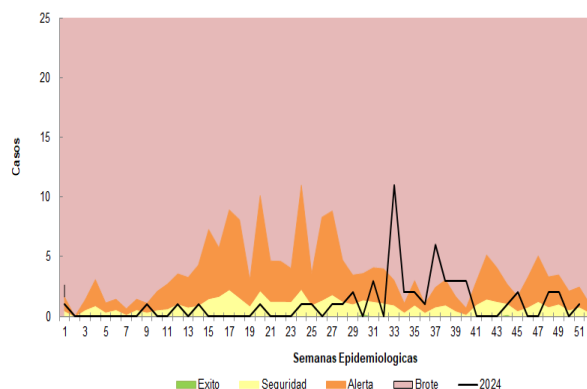
-En Río Grande, con un total de 54 casos, la incidencia se ubica en zona de alerta.

-En Tolhuin, con 12 casos notificados, la incidencia se ubica en zona de alerta, debido a un total elevado, acumulando los casos en lo que va del año.

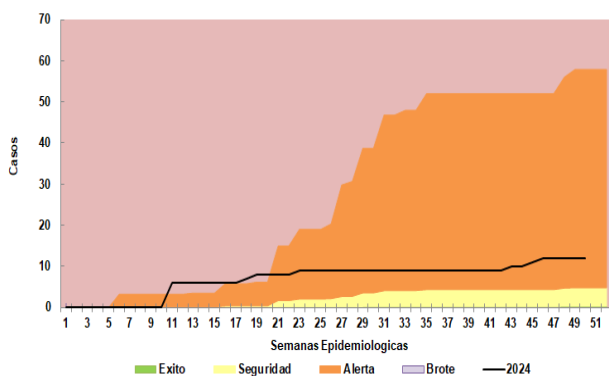
Ushuaia



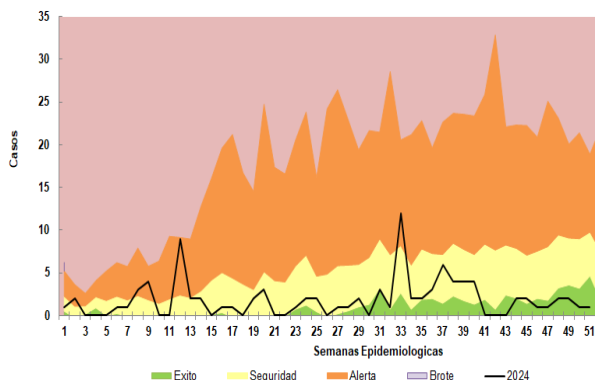
Río Grande



Tolhuin



Tierra del Fuego



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. (2024). Boletín Epidemiológico Nacional N° 735, SE 50.

https://www.argentina.gob.ar/sites/default/files/2024/04/ben_734_se_49_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/direccion-de-epidemiologia-e-informacion-en-salud/>



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