

Número de Boletín: 66
Fecha: 13 de Diciembre de 2024

Ministerio de Salud
Dirección de Epidemiología
e Información en Salud

Boletín Epidemiológico Semanal

Semana Epidemiológica
Del 1 al 7 de Diciembre

49





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 50 - 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
	26	23	24	25	26	27	28	29

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

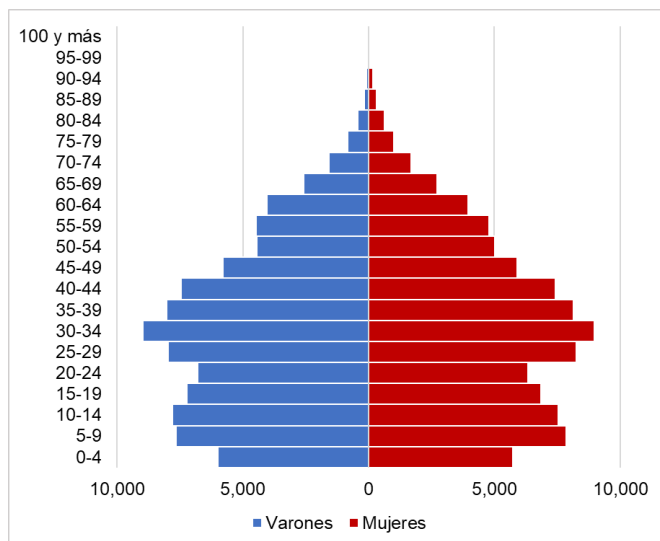
Fuente: Calendario epidemiológico 2024 disponible en:

<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

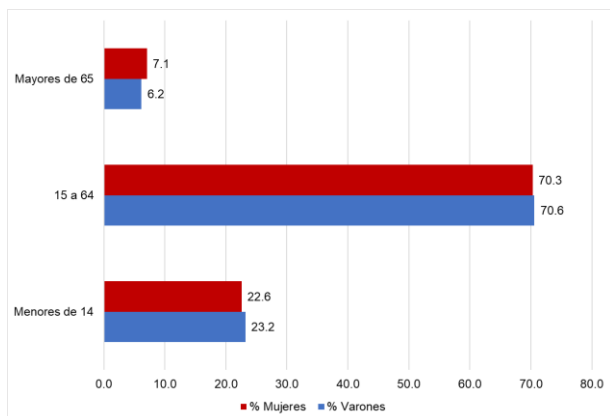
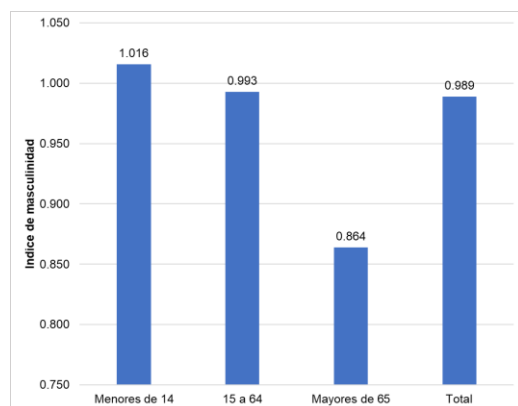


Gráfico 3. Índice de masculinidad



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.

La distribución porcentual de la población de varones y mujeres, se invierte 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 49 año 2024

	Río Grande	Tolhuin	Ushuaia	TDF	
	Casos	Casos	Casos	Casos	Tasas
1.Sífilis	104	6	101	211	110,7
2. Intoxicación / Exposición por Monóxido de Carbono	100	0	31	131	68,7
3.Diarrea aguda	98	2	17	117	61,3
4.Intentado de suicidio	59	4	44	107	56,1
5.Parotiditis	5	5	46	56	29,3
6.Tuberculosis	23	0	19	42	22,0
7.Otras infecciones invasivas (bacterianas y otras)	26	3	13	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	4,1

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.



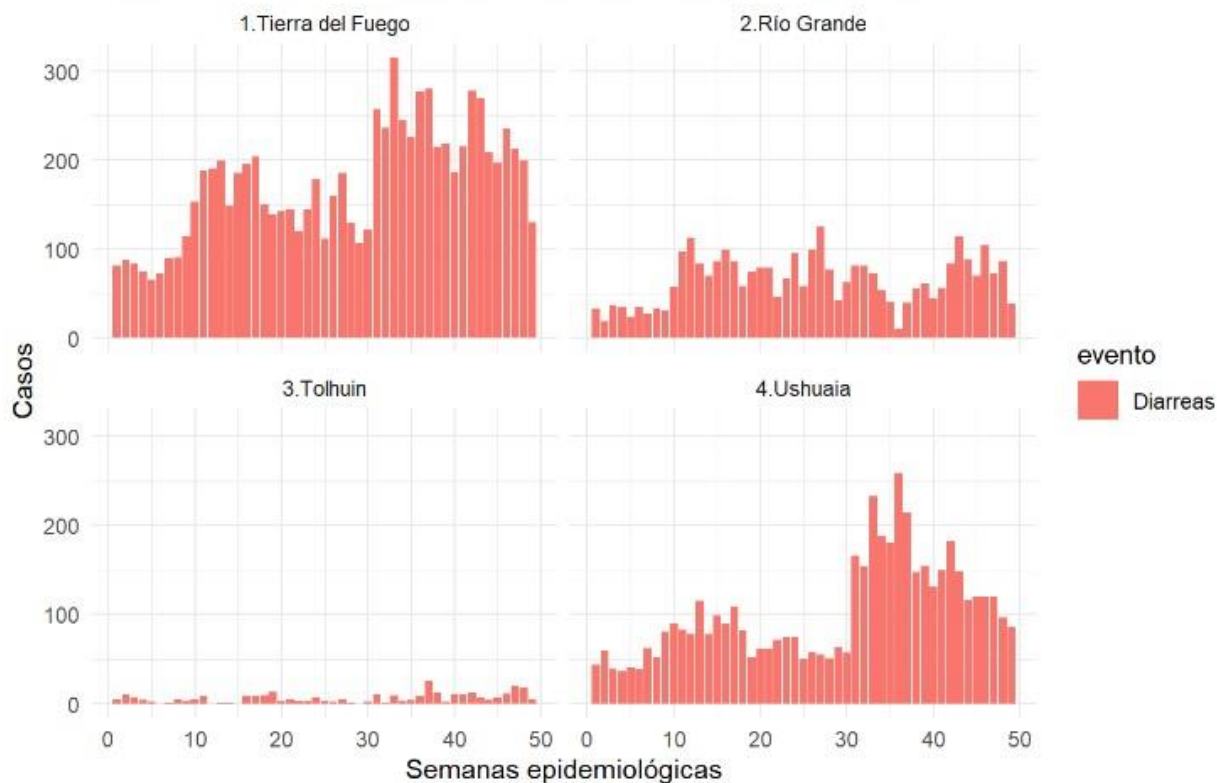
> **Diarrea aguda**

Hasta la semana epidemiológica (SE) 49 en 2024 se notificaron 8.624 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 34,8 % de los casos registrados a nivel provincial.

Tabla 2. Diarreas agrupadas, años 2023 y 2024

	SE 49 / Año 2023	SE 49 / Año 2024	% Variación interanual
Río Grande	2905	3357	↑ 15.6
Tolhuin	392	301	↓ -23.2
Ushuaia	3100	4966	↑ 60.2
Tierra del Fuego	6397	8624	↑ 34.8

Diarreas agrupadas en Tierra del Fuego según localidad hasta SE 49



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



> **Diarrea aguda**

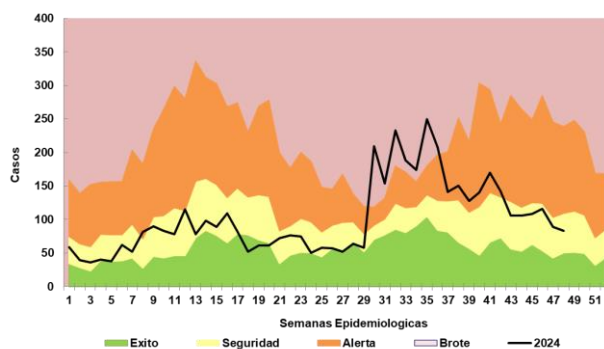
A nivel provincial, la incidencia se ubica en la zona de seguridad, con un total de 8.624 casos acumulados.

-En Ushuaia, la incidencia se ubica en zona de seguridad, se mantiene la tendencia luego del brote ocurrido entre (SE) 31 y (SE) 36, alcanzando un total de 4.966 casos.

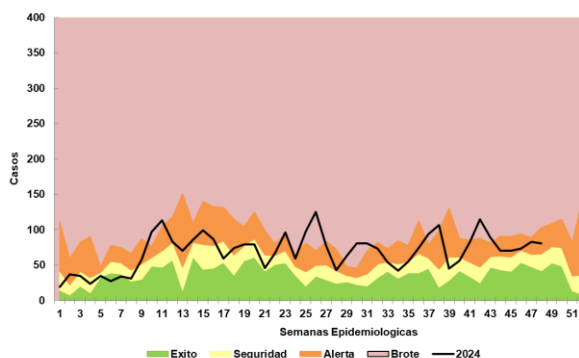
-En Río Grande, la incidencia se ubica en zona de alerta, con un total de 3.357 casos acumulados.

-En Tolhuin la incidencia se ubica en zona de seguridad, con un total de 301 casos acumulados.

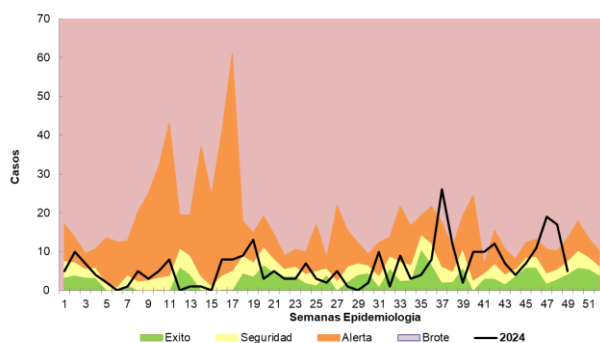
Ushuaia



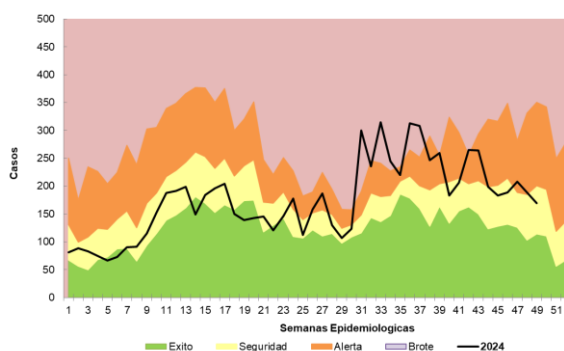
Río Grande



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



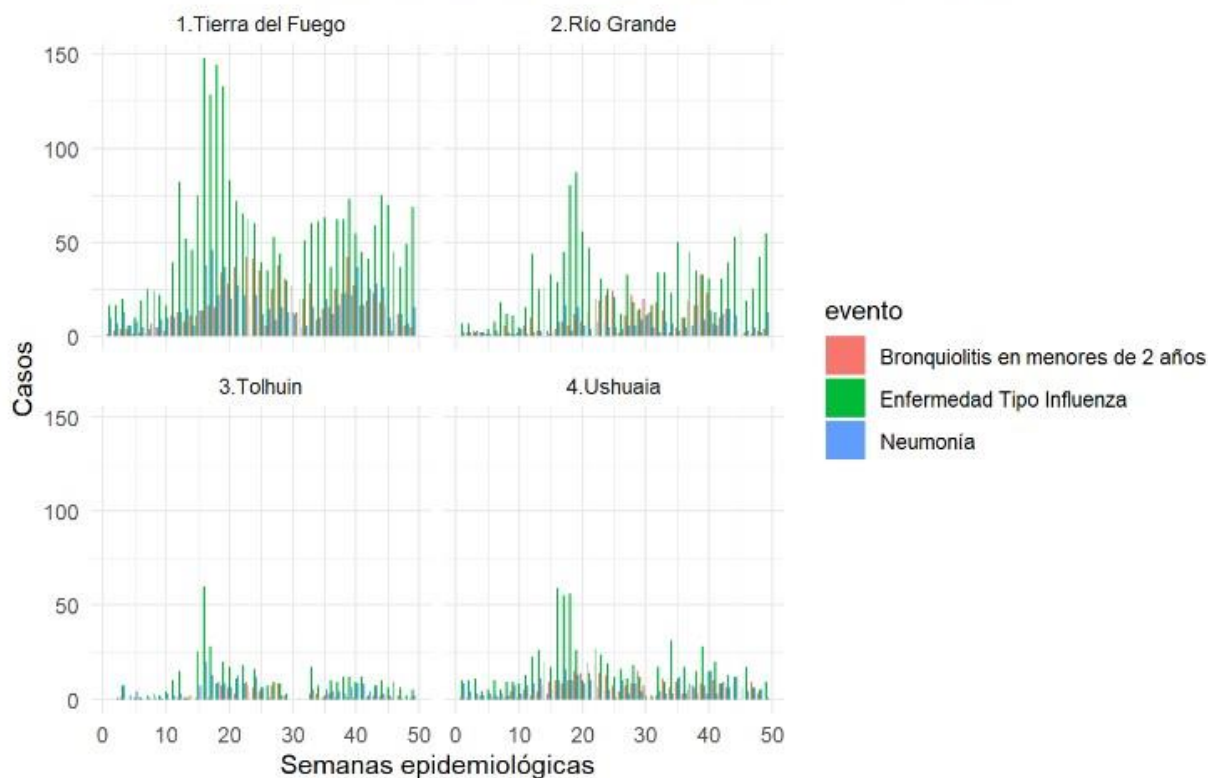
> Respiratorias

Hasta la semana epidemiológica (SE) 49 en 2024 se notificaron 4.413 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 41,8 % de los casos registrados, a nivel provincial.

Tabla 3. Respiratorias agrupadas, año 2023 y 2024

	SE 49 / Año 2023	SE 49 / Año 2024	% Variación interanual
Río Grande	1445	2287	↑ 58.3
Tolhuin	408	712	↑ 74.5
Ushuaia	1260	1414	↑ 12.2
Tierra del Fuego	3113	4413	↑ 41.8

Respiratorias agrupadas en Tierra del Fuego según localidad hasta SE 49



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

> Bronquiolitis



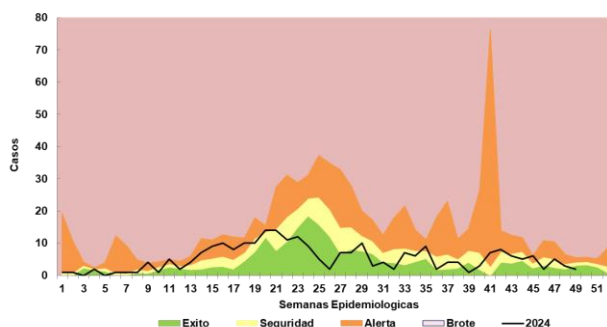
A nivel provincial, la incidencia se ubica dentro de la zona de éxito con un total de 910 casos acumulados.

-En Ushuaia, con 329 casos, se ubica en la zona de éxito.

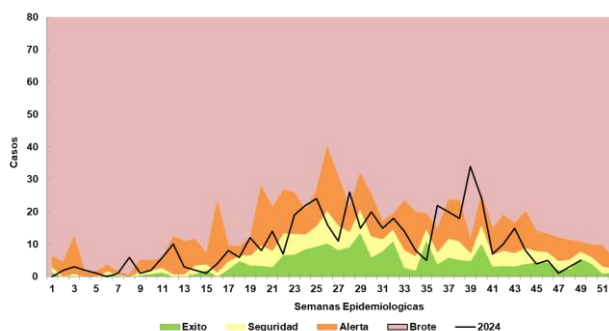
-En Río Grande, con 492 casos, la incidencia se ubica en zona de seguridad.

-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.

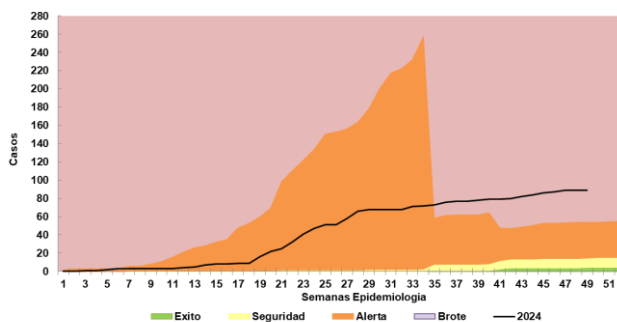
Ushuaia



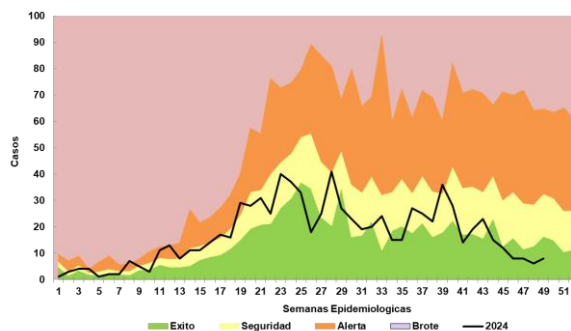
Río Grande



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



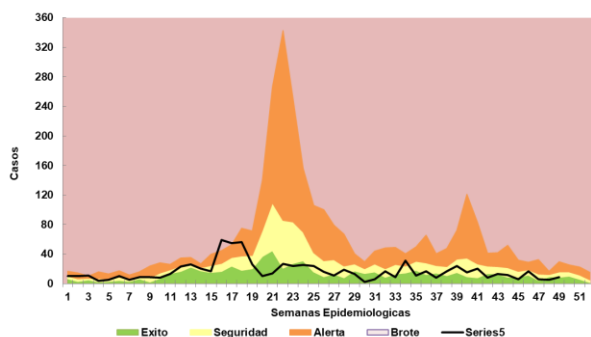
A nivel provincial, la incidencia se ubica en la zona de brote, con 2.710 casos acumulados.

-En Ushuaia, con 792 casos acumulados, la incidencia se ubica en la zona de seguridad.

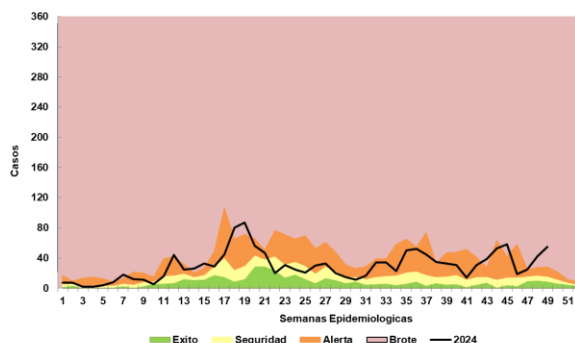
-En Río Grande, con 1.493 casos acumulados, la incidencia se ubica en zona de brote, con tendencia en aumento en la última semana.

-En Tolhuin, con 425 casos acumulados, la incidencia se ubica en el límite inferior de la zona de alerta.

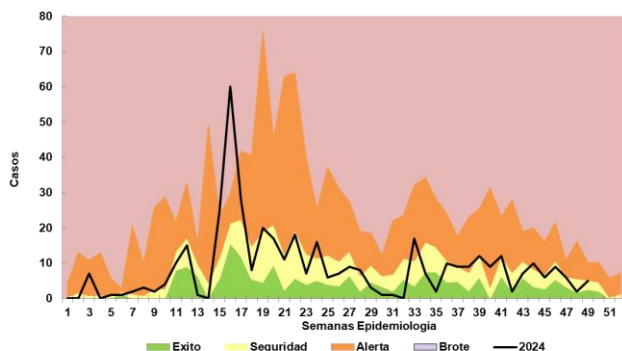
Ushuaia



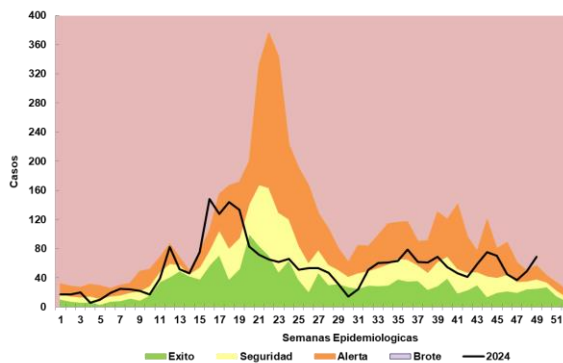
Río Grande



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



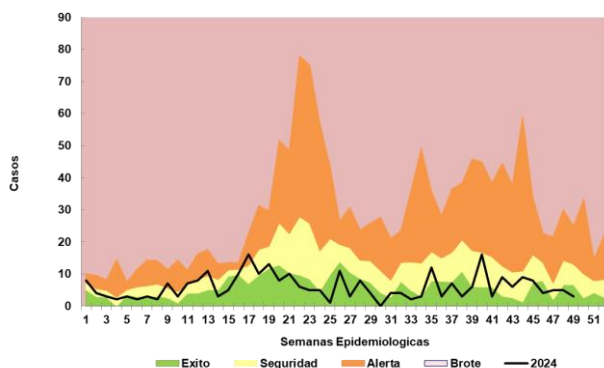
A nivel provincial, con 793 casos acumulados, la incidencia se ubica en la zona de seguridad.

-En Ushuaia, con 293 casos acumulados, la incidencia se encuentra en zona de éxito.

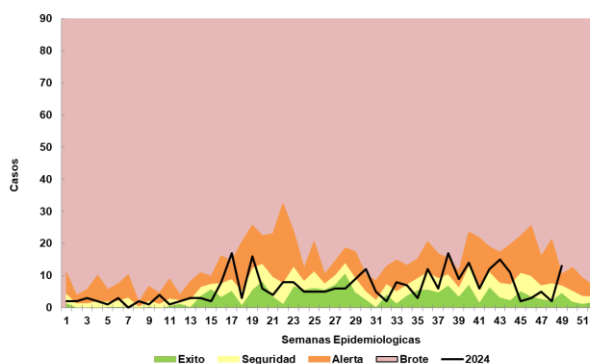
-En Río Grande, con 302 casos acumulados, la incidencia se ubica en zona de brote.

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

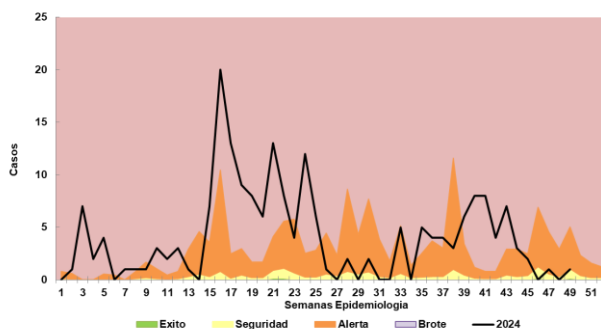
Ushuaia



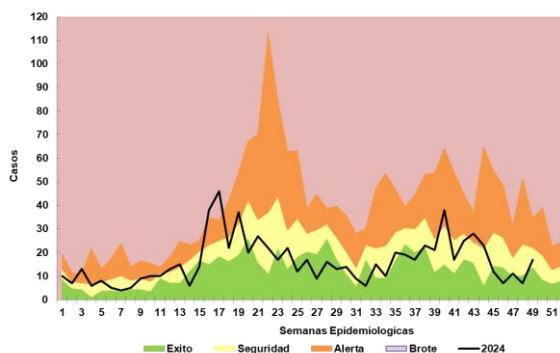
Río Grande



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

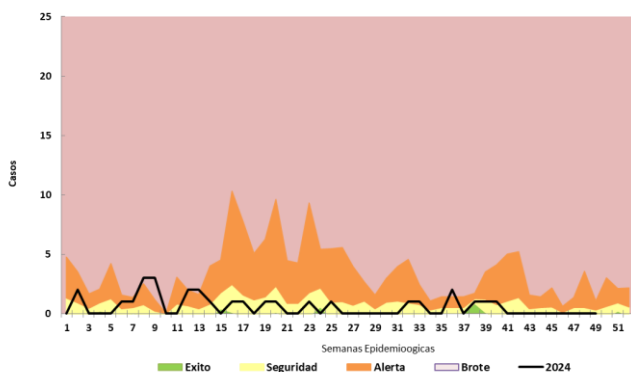
A nivel provincial, con un total de 95 casos acumulados, la incidencia se ubica en zona de éxito.

-En Ushuaia, con un total de 30 casos acumulados, la incidencia se mantiene en zona de seguridad.

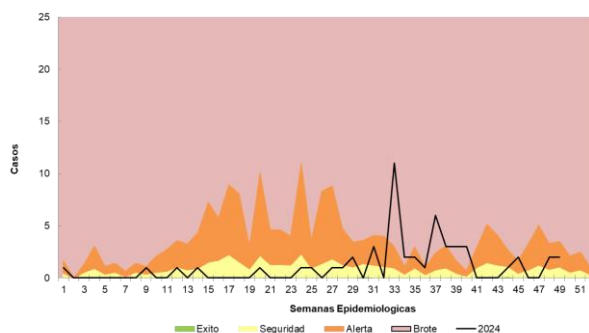
-En Río Grande, con un total de 53 casos, la incidencia se ubica en zona de alerta.

-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.

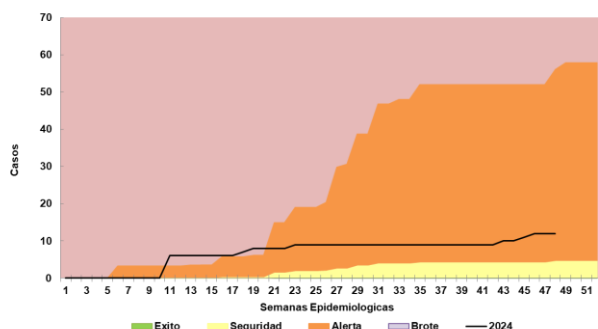
Ushuaia



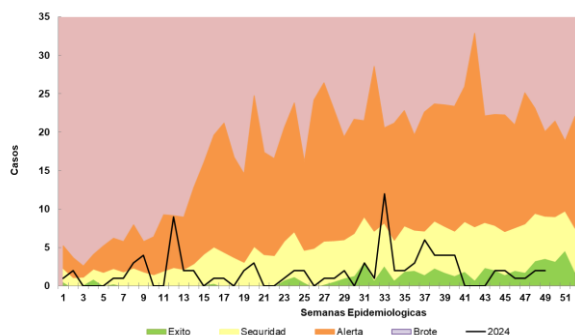
Río Grande



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° 733, SE 48.

https://www.argentina.gob.ar/sites/default/files/2024/04/ben_733_se_48.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