

Número de Boletín: 115
Fecha: 20 de Noviembre de 2025

Ministerio de Salud
Dirección de Epidemiología
e Información en Salud

Boletín

Epidemiológico

Semanal

Semana Epidemiológica
Del 09 al 15 de Noviembre de 2025

46



somos  **ciudadanos
del fin del mundo**



Vigilancia de eventos de notificación obligatoria

Índice

Indicadores demográficos	4
Eventos nominales priorizados	5
Vigilancia de Diarreas	6
Vigilancia de Enfermedades Respiratorias	8
Varicela	12
Coqueluche en Tierra del Fuego	13
Links de interés	14

> SE 47 - en curso



CALENDARIO EPIDEMIOLÓGICO 2025

		SEMANA EPIDEMIOLÓGICA						
		D	L	M	M	J	V	S
ENERO	1	29	30	31	1	2	3	4
	2	5	6	7	8	9	10	11
	3	12	13	14	15	16	17	18
	4	19	20	21	22	23	24	25
	5	26	27	28	29	30	31	1
FEBRERO	6	2	3	4	5	6	7	8
	7	9	10	11	12	13	14	15
	8	16	17	18	19	20	21	22
	9	23	24	25	26	27	28	1
MARZO	10	2	3	4	5	6	7	8
	11	9	10	11	12	13	14	15
	12	16	17	18	19	20	21	22
	13	23	24	25	26	27	28	29
ABRIL	14	30	31	1	2	3	4	5
	15	6	7	8	9	10	11	12
	16	13	14	15	16	17	18	19
	17	20	21	22	23	24	25	26
MAYO	18	27	28	29	30	1	2	3
	19	4	5	6	7	8	9	10
	20	11	12	13	14	15	16	17
	21	18	19	20	21	22	23	24
JUNIO	22	25	26	27	28	29	30	31
	23	1	2	3	4	5	6	7
	24	8	9	10	11	12	13	14
	25	15	16	17	18	19	20	21
JULIO	26	22	23	24	25	26	27	28
	27	29	30	1	2	3	4	5
	28	6	7	8	9	10	11	12
	29	13	14	15	16	17	18	19
AGOSTO	30	20	21	22	23	24	25	26
	31	27	28	29	30	31	1	2
	32	3	4	5	6	7	8	9
	33	10	11	12	13	14	15	16
SEPTIEMBRE	34	17	18	19	20	21	22	23
	35	24	25	26	27	28	29	30
	36	31	1	2	3	4	5	6
	37	7	8	9	10	11	12	13
OCTUBRE	38	14	15	16	17	18	19	20
	39	21	22	23	24	25	26	27
	40	28	29	30	1	2	3	4
	41	5	6	7	8	9	10	11
NOVIEMBRE	42	12	13	14	15	16	17	18
	43	19	20	21	22	23	24	25
	44	26	27	28	29	30	31	1
	45	2	3	4	5	6	7	8
DICIEMBRE	46	9	10	11	12	13	14	15
	47	16	17	18	19	20	21	22
	48	23	24	25	26	27	28	29
	49	30	1	2	3	4	5	6
	50	7	8	9	10	11	12	13
	51	14	15	16	17	18	19	20
	52	21	22	23	24	25	26	27
	53	28	29	30	31	1	2	3



Ministerio
de Salud
República Argentina

Dirección de
Epidemiología

Fuente: Calendario epidemiológico 2025 disponible en:

https://www.argentina.gob.ar/sites/default/files/2019/10/calendario2025-epidemia_812025.pdf

> 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 46 año 2025

	Río Grande	Tolhuin	Ushuaia	TDF	
	Casos	Casos	Casos	Casos	Tasas
1.Sífilis	170	7	159	336	172
2. Intoxicación / Exposición por Monóxido de Carbono	67	0	23	90	46,2
3.Intentado de suicidio	35	1	17	53	27,2
4.Parotiditis	19	6	14	39	20,0
5.Otras infecciones invasivas	21	2	14	37	19,0
6.Diarrea aguda	26	0	11	37	19,0
7. VIH	13	1	22	36	18,5
8.Tuberculosis	10	0	8	18	9,2
9.Hepatitis C	1	0	5	6	3,0
10.Hepatitis B	2	1	2	5	2,5

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.

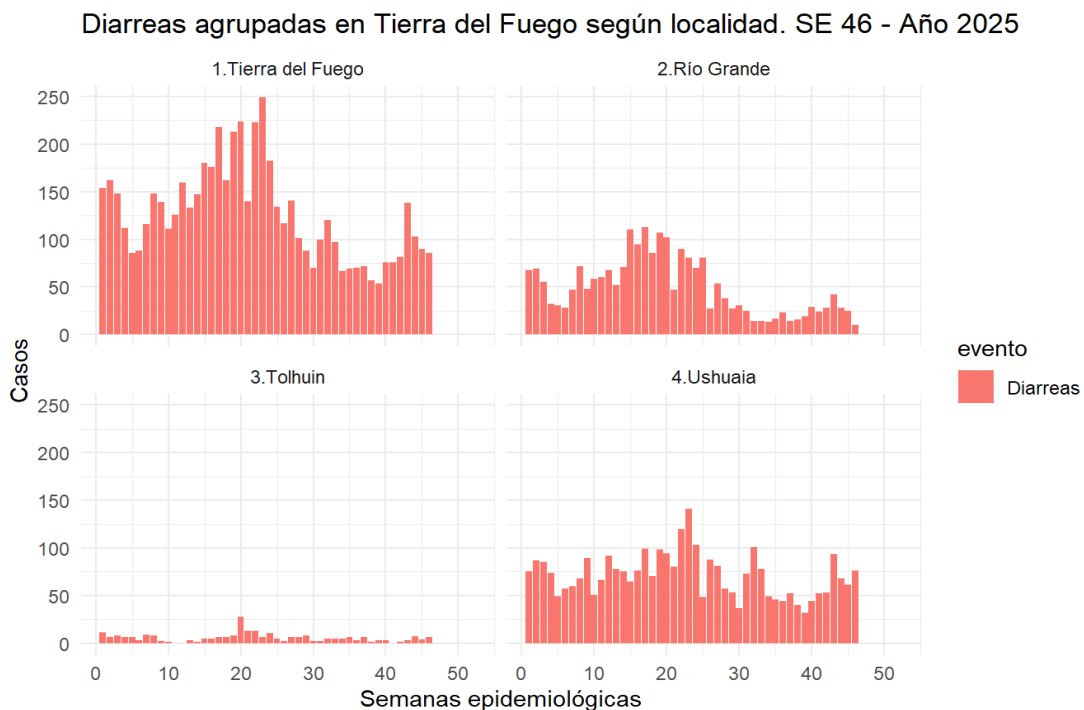
> **Diarrea aguda**



Hasta la semana epidemiológica (SE) 46 en 2025 se notificaron 6.095 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 24,6 % de los casos registrados a nivel provincial.

Tabla 2. Diarreas agrupadas, años 2024 y 2025

	SE 46 / Año 2024	SE 46 / Año 2025	% Variación interanual
Río Grande	3158	2499	↓ -20.9
Tolhuin	260	254	↓ -2.3
Ushuaia	4664	3342	↓ -28.3
Tierra del Fuego	8082	6095	↓ -24.6

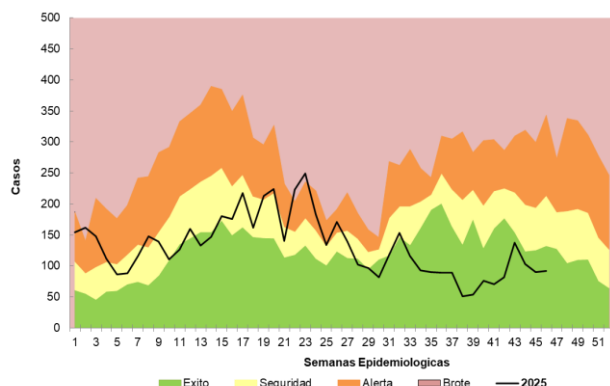


Fuente: SNVS 2.0 D.E.I.S. Ministerio de Salud. Provincia de Tierra del Fuego e IAS



> **Diarrea aguda**

Tierra del Fuego



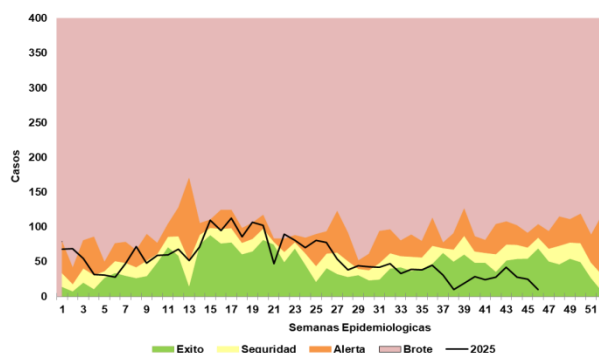
Corredor endémico provincial

A nivel provincial se observa que la incidencia se encuentra en zona de éxito. A nivel local se observa una distribución similar en los departamentos.

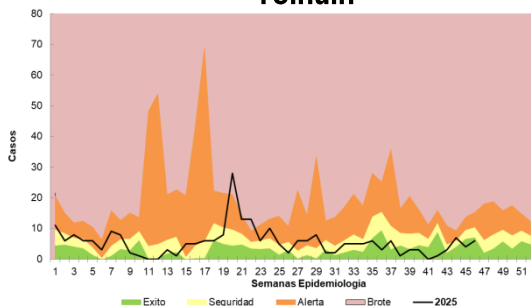
Casos por localidad

Localidad	SE 46
Río Grande	2499
Tolhuin	254
Ushuaia	3342
Tierra del Fuego	6095

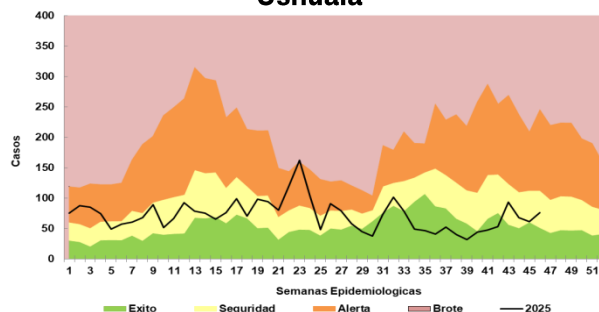
Río Grande



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

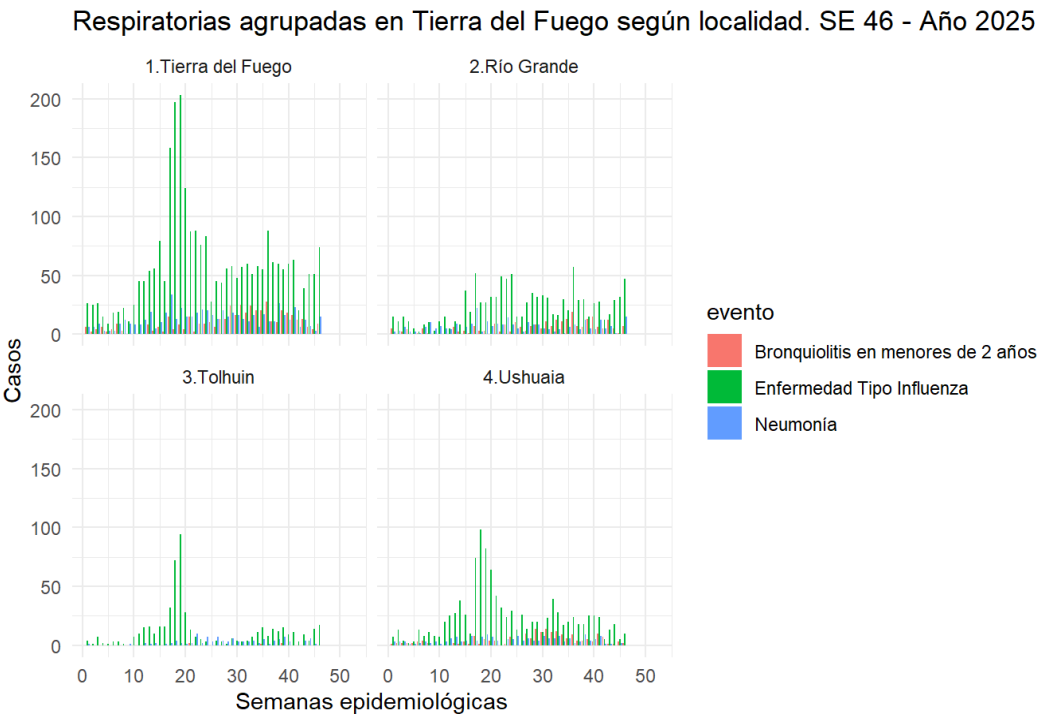
> Respiratorias



Hasta la semana epidemiológica (SE) 46 en 2025 se notificaron 4.003 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 4,6 % de los casos registrados, a nivel provincial.

Tabla 3. Respiratorias agrupadas, año 2024 y 2025

	SE 46/ Año 2024	SE 46/Año 2025	% Variación interanual
Río Grande	2136	1704	↓ -20.2
Tolhuin	694	662	↓ -4.6
Ushuaia	1364	1637	↑ 20.0
Tierra del Fuego	4194	4003	↓ -4.6

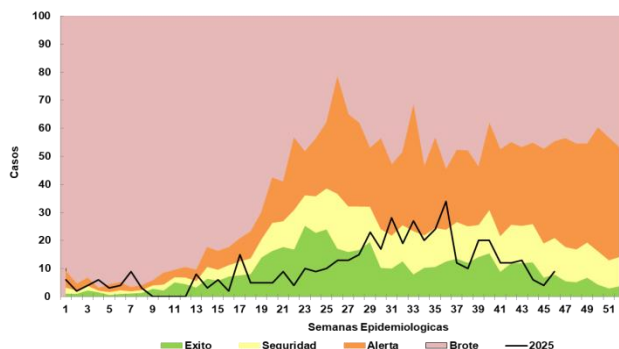


Fuente: SNVS 2.0 D.E.I.S. Ministerio de Salud. Provincia de Tierra del Fuego e IAS

> Bronquiolitis



Tierra del Fuego



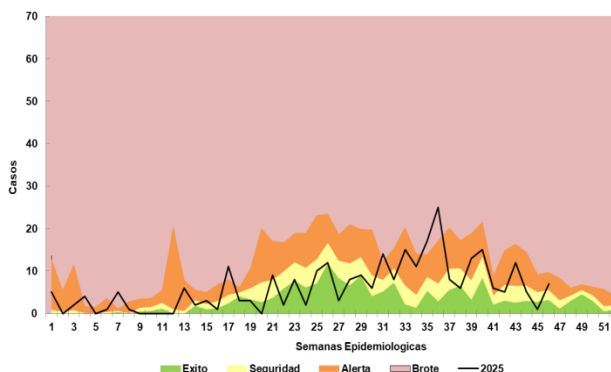
Corredor endémico provincial

A nivel provincial se observa que la incidencia se encuentra en zona de seguridad. A nivel local se observa un leve aumento en el departamento Río Grande, en la semana previa la curva de casos se encuentra en zona éxito.

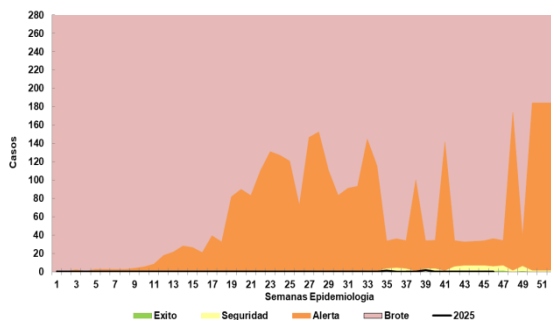
Casos por localidad

Localidad	SE 46
Río Grande	287
Tolhuin	3
Ushuaia	153
Tierra del Fuego	443

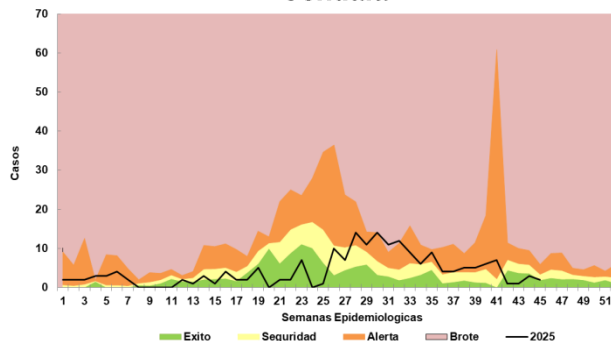
Río Grande



Tolhuin



Ushuaia

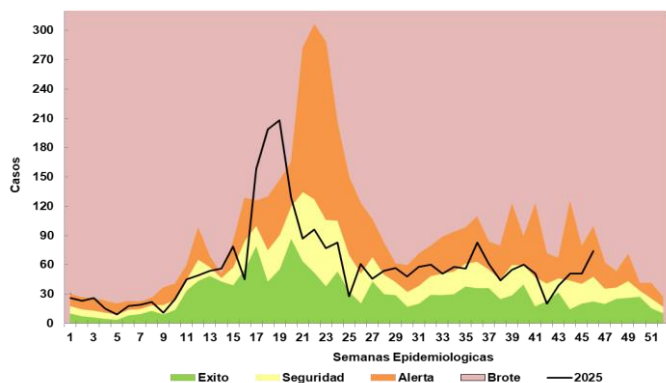


Fuente: SNVS 2.0 Elaboración propia de la Dirección de Epidemiología e Información en Salud. Ministerio de Salud. Provincia de Tierra del Fuego e IAS

> Enfermedad Tipo Influenza



Tierra del Fuego



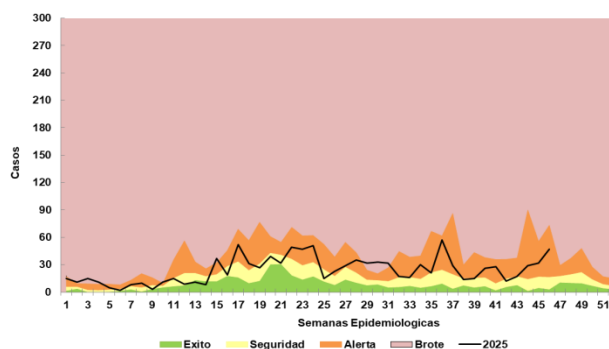
Corredor endémico provincial

A nivel provincial se observa que la incidencia se encuentra en zona de alerta, se observa un aumento de casos en Río Grande y Tolhuin con respecto Ushuaia.

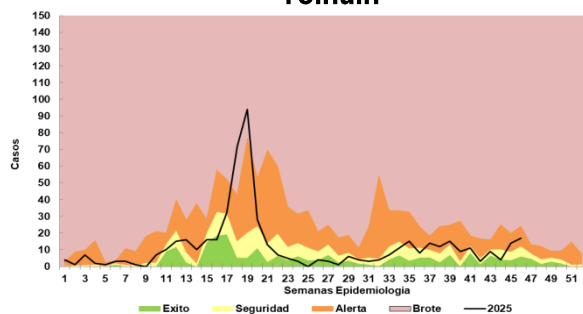
Casos por localidad

Localidad	SE 46
Río Grande	1139
Tolhuin	1187
Ushuaia	541
Tierra del Fuego	2867

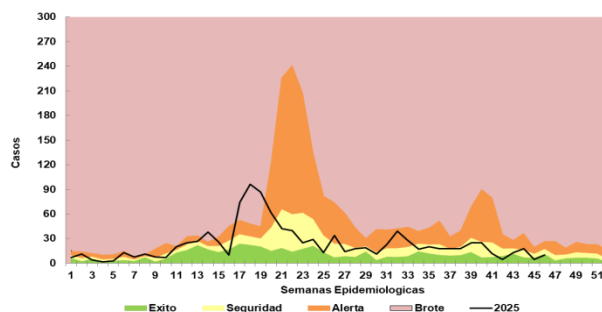
Río Grande



Tolhuin



Ushuaia

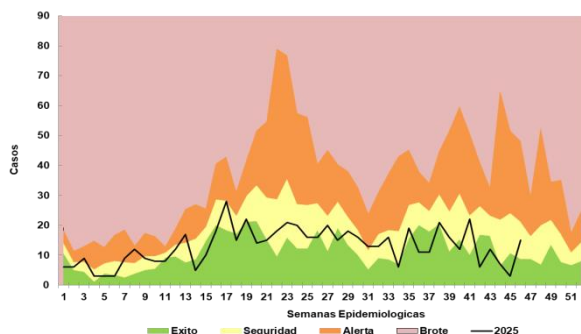


Fuente: SNVS 2.0 Elaboración propia de la Dirección de Epidemiología e Información en Salud. Ministerio de Salud. Provincia de Tierra del Fuego e IAS

> Neumonía



Tierra del Fuego



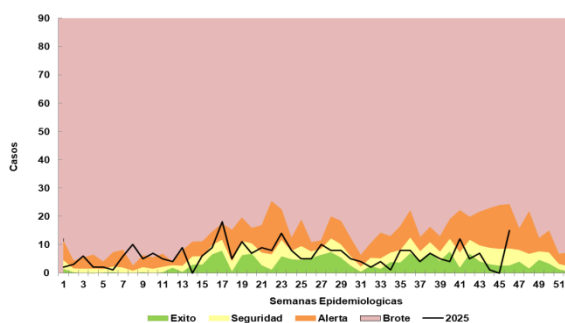
Corredor endémico provincial

A nivel provincial se observa que la incidencia se encuentra en zona de seguridad. A nivel local se observa una distribución similar en ambos departamentos, en la semana previa la curva de casos se encuentra en zona éxito.

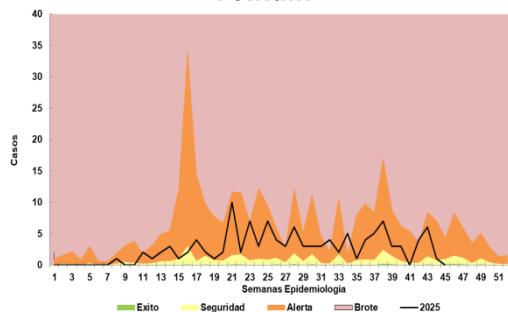
Casos por localidad

Localidad	SE 46
Río Grande	300
Tolhuin	197
Ushuaia	118
Tierra del Fuego	615

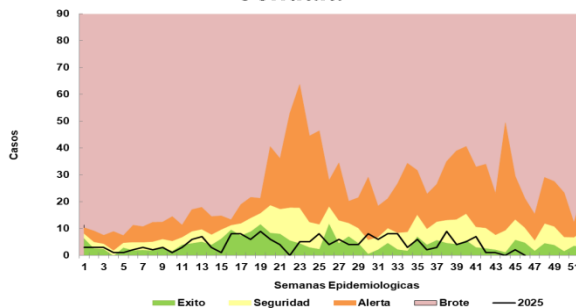
Río Grande



Tolhuin



Ushuaia

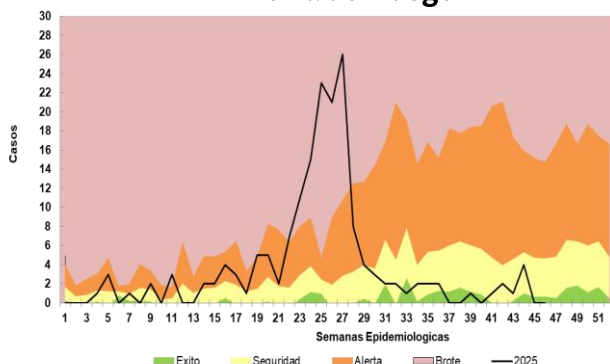


Fuente: SNVS 2.0 Elaboración propia de la Dirección de Epidemiología e Información en Salud. Ministerio de Salud. Provincia de Tierra del Fuego e IAS

> Varicela



Tierra del Fuego



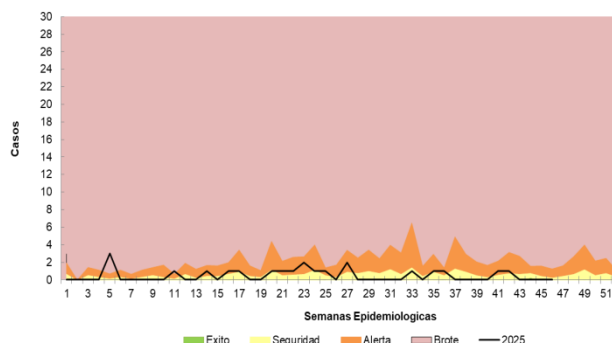
Corredor endémico provincial

A nivel provincial se observa que la incidencia se encuentra en zona de éxito. A nivel local se observa una distribución similar en ambos departamentos, en la semana previa la curva de casos se encuentra en zona seguridad.

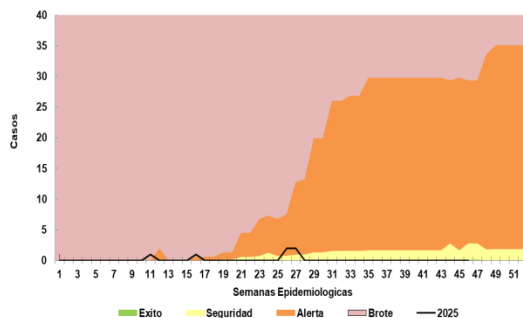
Casos por localidad

Localidad	SE 46
Río Grande	21
Tolhuin	6
Ushuaia	140
Tierra del Fuego	167

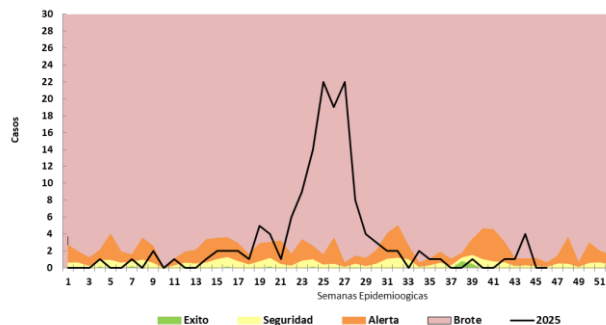
Río Grande



Tolhuin



Ushuaia

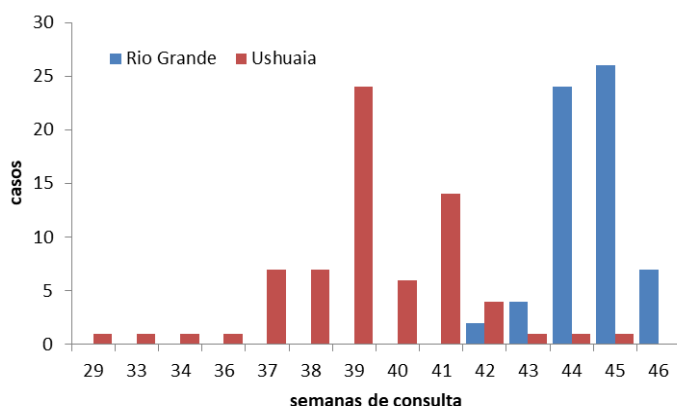


Fuente: SNVS 2.0 Elaboración propia de la Dirección de Epidemiología e Información en Salud. Ministerio de Salud. Provincia de Tierra del Fuego e IAS



> Brote de Coqueluche en Tierra del Fuego

Gráfico 1. Casos confirmados según semana de consulta



En la localidad de Ushuaia hasta el 19 de Noviembre de 2025, se notificaron **215** casos sospechosos y se confirmaron un total de **69** casos.

En la ciudad de Rio Grande en el mismo periodo se notificaron **419** casos sospechosos y se confirmaron un total de **63** casos

Gráfico 2. Distribución por grupo etario

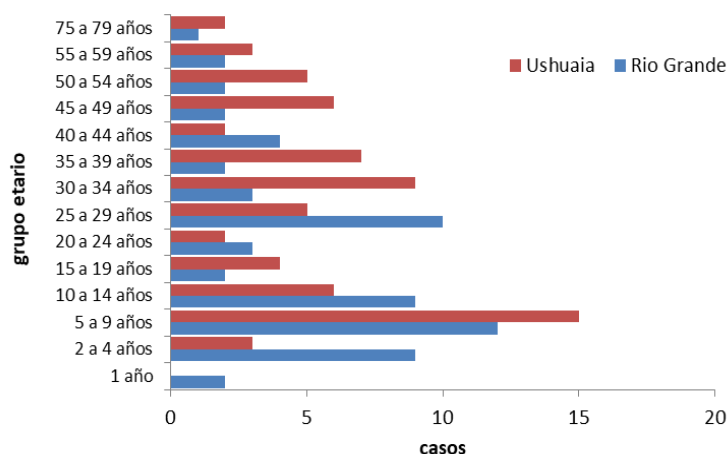
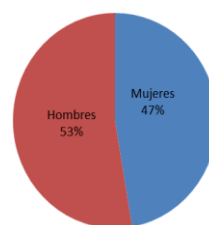


Gráfico 3. Distribución según sexo



Se observa mayor porcentaje en los varones con respecto a las mujeres.

La distribución de casos de mayor frecuencia en el grupo de 5 a 9 años, luego lo sigue el grupo de 25 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-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. (2025).

Boletín Epidemiológico Nacional N° 777, SE 40

<https://www.argentina.gob.ar/sites/default/files/2025/01/ben-777-40.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