

**SEMANA  
27**

# Boletín Epidemiológico de la Red de Salud Islay 2025

DEL 29 JUNIO AL 05 JULIO 2025

## RED DE SALUD ISLAY

MC HUGO ANDRES MENDOZA DAAVILA

Director Ejecutivo Red de Salud Islay

## OFICINA DE PLANIFICACIÓN PRESUPUESTO Y DESARROLLO INSTITUCIONAL

Obst. Lilian Lisbeth Mantilla Aliaga

## EPIDEMIOLOGÍA DE LA RED DE SALUD ISLAY

Lic. de Enfer. Luz Kasandra Chumpitaz Tovar

## EQUIPO TÉCNICO DE EPIDEMIOLOGÍA

Ing. Noreyka Valenzuela Romero.

Tec. Admin. Nilda Teresa Molina Salas

## **CONTENIDO:**

- Vigilancia de EDAS en menores de 5 años
- Vigilancia DE EDAS en mayores de 5 años
- Vigilancia DE IRAS en menores de 5 años
- Vigilancia DE IRAS en mayores de 5 años
- Vigilancia de Conjuntivitis, mordedura de perro, TBC

## **ARTÍCULO:**

**Resurgimiento del Sarampión en las Américas: Análisis Epidemiológico al 1 de julio de 2025**





# Resurgimiento del Sarampión en las Américas: Análisis Epidemiológico al 1 de julio de 2025

## Resumen

En lo que va del año 2025, la Región de las Américas ha registrado 7,132 casos confirmados de sarampión, incluyendo 13 defunciones. Esto representa un aumento de 29 veces respecto al mismo periodo del año anterior. Los países con mayor carga son Canadá, México y Estados Unidos. En Perú se han confirmado cuatro casos. El incremento se asocia a la disminución de coberturas vacunales y a la circulación del virus en comunidades reacias a la vacunación. Se destaca la necesidad urgente de fortalecer la vigilancia, la respuesta rápida y las estrategias de inmunización en todos los niveles del sistema de salud.

## Introducción

El sarampión es una enfermedad viral altamente contagiosa prevenible por vacunación. Aunque fue eliminado en la Región de las Américas en 2016, en los últimos años se ha observado una reemergencia sostenida. Esta situación compromete los logros alcanzados y representa un riesgo de transmisión comunitaria en zonas vulnerables.

## Situación actual

Según la Organización Panamericana de la Salud (OPS), los países con mayor número de casos son:

- Canadá: 3,170 casos (incluye probables), con un brote multijurisdiccional desde 2024.
- México: 2,597 casos, incluyendo 9 defunciones. Más del 90% de los afectados no estaban vacunados.
- Estados Unidos: 1,227 casos, con 3 fallecimientos.
- También se han reportado casos en Argentina, Belice, Bolivia, Brasil, Costa Rica y Perú.

En Perú, se han confirmado 4 casos en la provincia de Lima: dos importados (niños de 8 y 11 años con antecedente de viaje a EE.UU. sin vacunación) y dos casos secundarios en personal de salud.

## Grupos de edad más afectados

- La incidencia más alta se registra en menores de 1 año (2,9 por 100,000 hab.), seguidos de niños de 1 a 4 años y de 5 a 9 años.
- El 56% de los casos reportados no estaban vacunados; en el 35% no se disponía de información vacunal.

## Causas del resurgimiento

- Bajas coberturas de vacunación, especialmente en comunidades reacias a la vacunación.
- Movilidad internacional y eventos masivos que facilitan la transmisión.

- Silencio epidemiológico prolongado en algunos países que retrasa la detección de casos.

## Conclusiones

- El resurgimiento del sarampión en las Américas en 2025 evidencia un retroceso en la sostenibilidad de su eliminación regional, con más de 7,000 casos confirmados y múltiples defunciones.
- La baja cobertura vacunal, la resistencia a la vacunación y la alta movilidad internacional son los principales factores que han facilitado la reintroducción y propagación del virus.
- Los menores de 1 año y las personas no vacunadas constituyen los grupos más vulnerables, incluyendo personal de salud sin esquema completo.
- La situación actual demuestra que el sarampión continúa siendo una amenaza real para la región y requiere acciones inmediatas y sostenidas en vacunación, vigilancia y respuesta rápida.
- La experiencia en Perú, con transmisión secundaria en trabajadores de salud, resalta la necesidad de mantener .

## Recomendaciones

- **Aumentar coberturas de vacunación:** Asegurar al menos el 95% de cobertura con dos dosis de SRP en niños, incluyendo campañas de recuperación en zonas de riesgo.

- **Vacunación de respuesta rápida:** Implementar bloqueo vacunal en las primeras 72 horas y barridos en áreas ampliadas cuando corresponda.
- **Fortalecer la vigilancia epidemiológica:** Activar búsqueda activa de casos en establecimientos y comunidades; asegurar toma de muestras y notificación oportuna.
- **Proteger al personal de salud:** Verificar el esquema vacunal del personal expuesto y aplicar dosis adicionales si no cuentan con dos dosis.
- **Mejorar la respuesta rápida:** Activar equipos capacitados, establecer salas situacionales y aplicar medidas de aislamiento en establecimientos de salud.
- **Sensibilizar a la población:** Realizar campañas dirigidas a comunidades reacias y promover el rol de la vacunación en la prevención del sarampión.
- **Fortalecer el control en viajeros:** Ofrecer vacunación previa al viaje y vigilancia activa en puntos de entrada internacionales.

## Referencia Bibliográfica

1. Organización Panamericana de la Salud / Organización Mundial de la Salud. Actualización Epidemiológica: Sarampión en la Región de las Américas, 1 de julio del 2025. Washington, D.C.: OPS/OMS; 2025.

**TENDENCIA Y SITUACIÓN DE LA ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA (EDA)  
CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 27 - 2025**

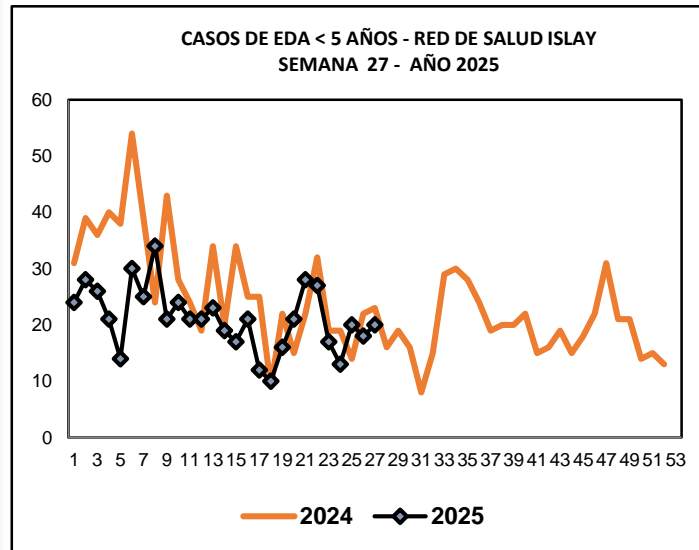
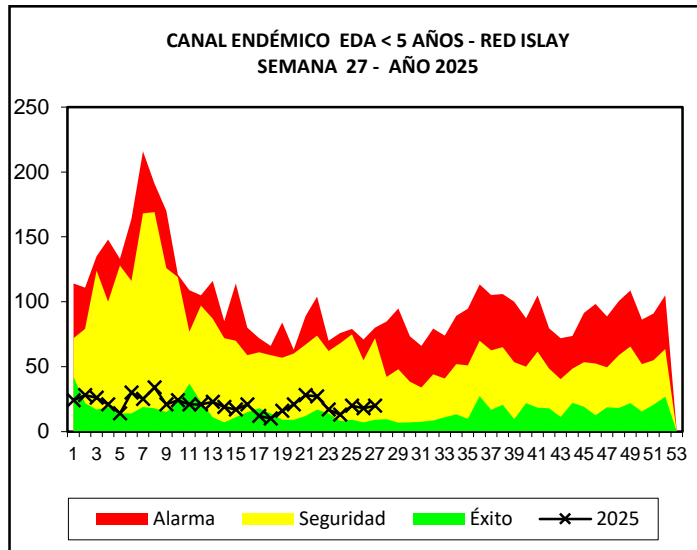
CUADRO N° 10																													
EDAS EN MENORES DE 5 AÑOS POR SEMANAS Y MESES - RED DE SALUD ISLAY 2025																													
SEMANAS	ENERO					FEBRERO					MARZO					ABRIL					MAYO					JUNIO			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26			
EDA ACUOSA	24	28	26	21	14	30	25	34	21	24	21	21	23	19	17	21	12	10	16	21	28	27	17	13	20	18			
EDA DISENTERICA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
HOSPITALIZADOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
FALLECIDOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
EDAS EN MENORES DE 5 AÑOS POR SEMANAS Y MESES - RED DE SALUD ISLAY 2025																													
TOTAL																													
SEMANAS	JULIO					AGOSTO					SEPTIEMBRE					OCTUBRE					NOVIEMBRE					DICIEMBRE			
	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52			
EDA ACUOSA	20																											571	
EDA DISENTERICA	0																											0	
HOSPITALIZADOS	0																											0	
FALLECIDOS	0																											0	

FUENTE: COVE, REGISTRO SEMANAL

CASOS DE EDAS SEGÚN TIPO DE DIAGNÓSTICO POR DISTRITOS – RED DE SALUD ISLAY 2025																											
DISTRITOS	POBLACIÓN <5	POBLACIÓN >5	CASOS DE LA SEMANA				ACUMULADO A LA SEMANA				EDA SEMANAL		TOTAL EDAS ACUMULADAS				MENORES DE 5 AÑOS		MAYORES DE 5 AÑOS								
			EDA ACUOSA		EDA DISENTERICA		EDA ACUOSA		EDA DISENTERICA		<5	>5	TASA* 1000	TASA* 100000	CANT	TASA* 1000	CANT	TASA* 100000									
			<5	>5	<5	>5	<5	>5	<5	>5																	
Cocachacra	513	8776	1	5	0	0	18	146	0	1	2.3	66.3	18	42.0	147	1948.6											
Deán Valdivia	480	7366	0	1	0	0	25	68	0	0	0.0	13.6	25	53.5	68	923.0											
Islay	427	5074	1	3	0	0	87	261	0	0	2.4	59.2	87	206.2	261	5150.0											
Mejía	71	1415	0	0	0	0	7	20	0	0	0.0	0.0	7	104.5	20	1415.4											
Mollendo	1435	27149	17	59	0	0	399	2328	0	1	12.2	217.3	399	285.2	2329	8577.0											
Punta De Bombón	431	6797	1	4	0	0	35	90	0	0	2.4	58.9	35	83.7	90	1325.1											
<b>TOTAL</b>	<b>3357</b>	<b>56577</b>	<b>20</b>	<b>72</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>571</b>	<b>2913</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>6.2</b>	<b>130.1</b>	<b>571</b>	<b>178.3</b>	<b>2915</b>	<b>5267.6</b>											

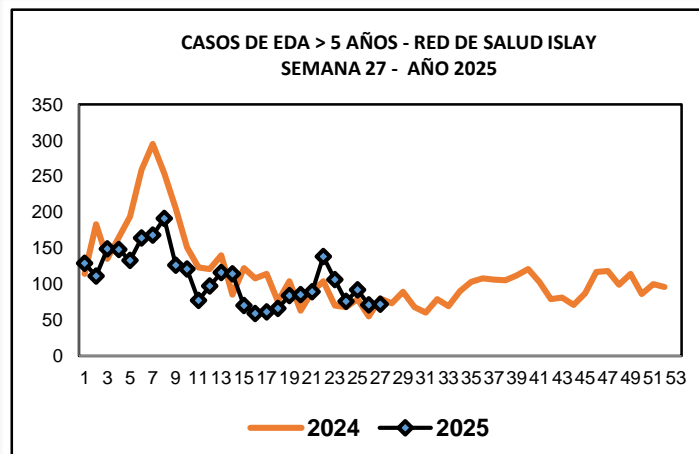
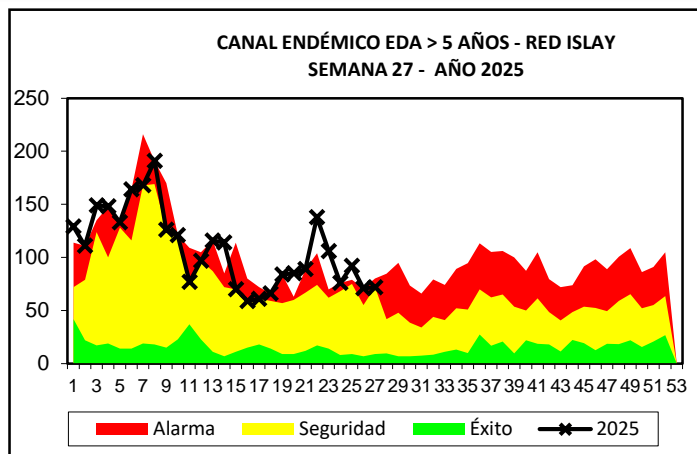
En la semana epidemiológica 27 se notificó 20 casos de EDA acuosa, en niños menores de 5 años, encontrándose en ESTADO DE INCREMENTO con respecto a la semana anterior. En la Red de Salud Islay en la semana epidemiológica 27, no se ha tenido casos notificados de episodio de EDA disentérica en niños menores de 5 años.

**TENDENCIA Y SITUACIÓN DE LA ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA (EDA)  
CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 27 - 2025**



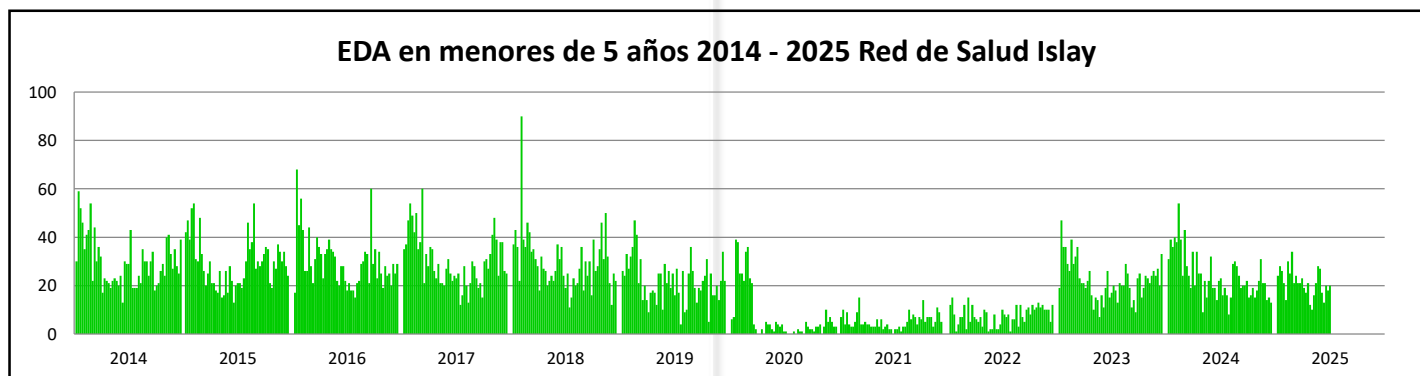
De acuerdo al canal endémico en esta S.E. 27 los episodios de EDAS en niños menores de 5 años se encuentran en ZONA DE SEGURIDAD, se notificaron 20 casos.

Para esta S.E. 27 se tienen 20 casos de EDA Acuosa en niños menores de 5 años, para esta misma semana el año anterior se reportó 23 casos lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO con respecto al año anterior.



De acuerdo al canal endémico los episodios de EDA de niños mayores de 5 años, tenemos 72 casos notificados en la S.E. 27, por lo que nos encontramos en ZONA DE ALARMA.

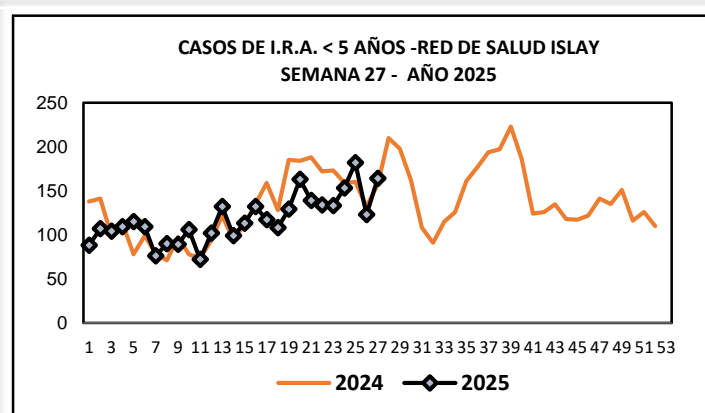
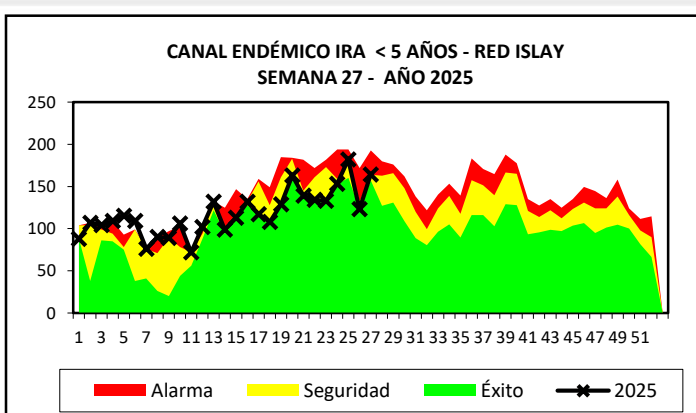
Para esta S.E. 27, se tienen 72 casos de EDA acuosa en niños mayores de 5 años, para la misma semana el año anterior se reportaron 80 casos lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO, respecto al año anterior.



**TENDENCIA Y SITUACIÓN DE INFECCIÓN RESPIRATORIA AGUDA (I.R.A)  
CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 27-2025**

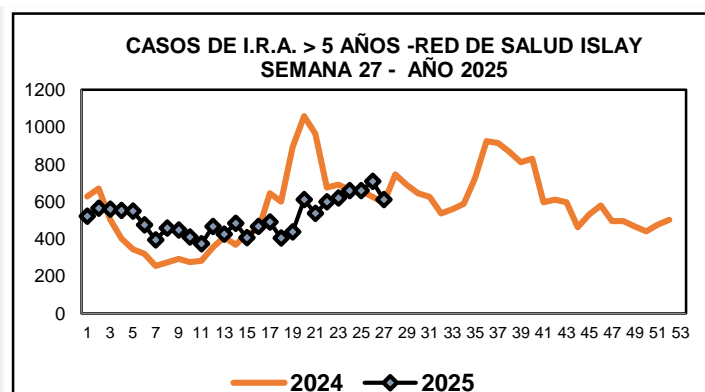
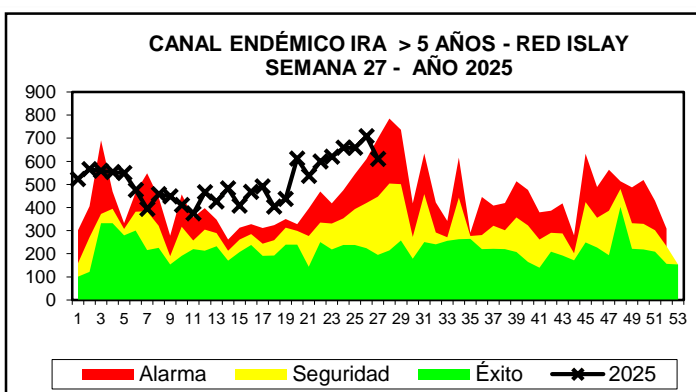
DISTRITO	POBLACI ÓN <5	POBLACI ÓN >5	CASOS DE LA SEMANA				ACUMULADO A LA SEMANA				TASA TOTAL ACUMULADA *10000	
			IRAS MENORES 5 AÑOS		IRAS MAYORES 5A		IRAS MENORES 5A		IRAS MAYORES 5A			
			CANT	TASA* 1000	CANT	TASA * 1000	CANT	TASA *1000	CANT	TASA * 1000		
Cocachacra	513	8776	9	20.98	35	4.64	167	389.28	699	92.66	1086.17	
Deán Valdivia	480	7366	13	27.84	26	3.53	211	451.82	720	97.73	1188.41	
Islay	427	5074	6	14.22	16	3.16	274	649.29	896	176.80	2131.15	
Mejía	71	1415	0	0.00	2	1.42	10	149.25	103	72.89	763.51	
Mollendo	1435	27149	103	73.62	440	16.20	2118	1513.94	9932	365.77	4220.22	
Punta De Bombón	431	6797	33	78.95	91	13.40	408	976.08	1538	226.44	2699.03	
<b>TOTAL</b>	<b>3357</b>	<b>56577</b>	<b>164</b>	<b>51.22</b>	<b>610</b>	<b>11.02</b>	<b>3188</b>	<b>995.63</b>	<b>13888</b>	<b>250.97</b>	<b>2916.98</b>	

En la semana epidemiológica 27 se han notificado 164 casos con una tasa de incidencia de 51.22 niños afectados por cada 1000 niños menores de 5 años. Así mismo se han notificado 610 casos con una tasa de incidencia de 11.02 en niños mayores de 5 años. Los distritos más afectados de IRAS en niños menores y mayores de 5a son: Mollendo, Punta de Bombón e Islay.



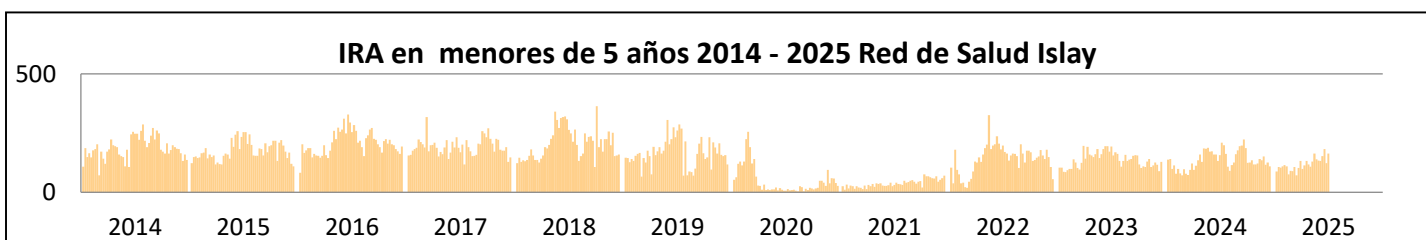
De acuerdo al canal endémico los episodios de IRA de niños menores de 5 años, tenemos 164 casos notificados en la S.E. 27, encontrándonos en ZONA DE ALARMA.

Para esta S.E. 27 se tienen 164 casos de IRAS en niños menores de 5 años, para la misma semana el año anterior tuvieron 157 casos, lo que representa un ESTADO DE INCREMENTO con respecto al año anterior.



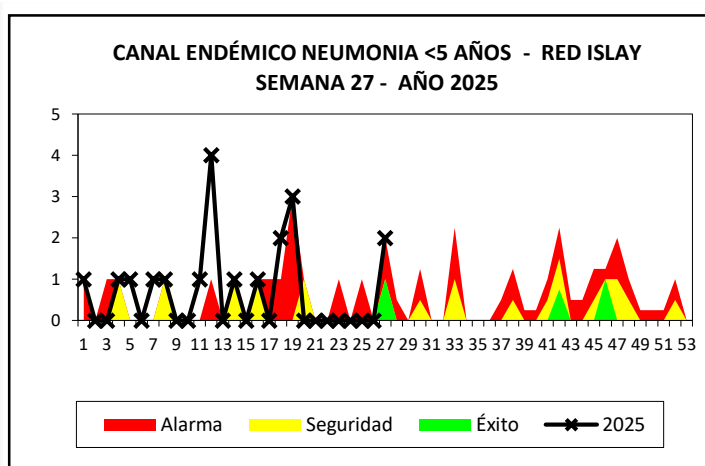
De acuerdo al canal endémico los episodios de IRA de niños mayores de 5 años, tenemos 610 casos notificados en la S.E. 27, por lo que nos encontramos en ZONA DE ALARMA.

Para esta S.E. 27 se tienen 610 casos de IRA en niños mayores de 5 años, para la misma semana el año anterior se tuvieron 594 casos, lo que representa un ESTADO DE INCREMENTO, respecto al año anterior.

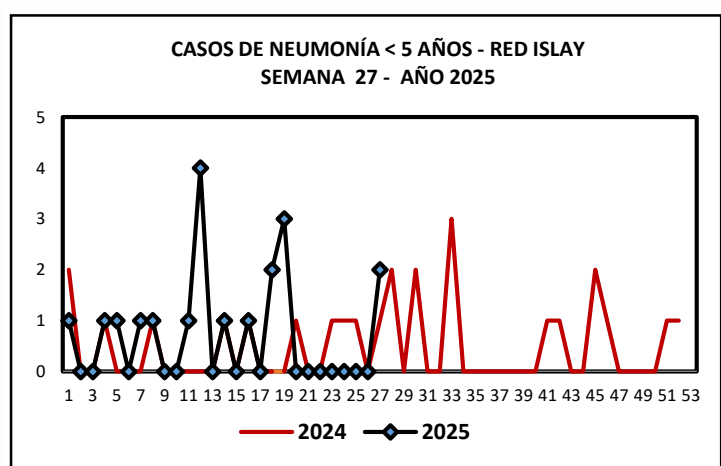


## TENDENCIA Y SITUACIÓN DE NEUMONÍAS A LA SEMANA 27 2025

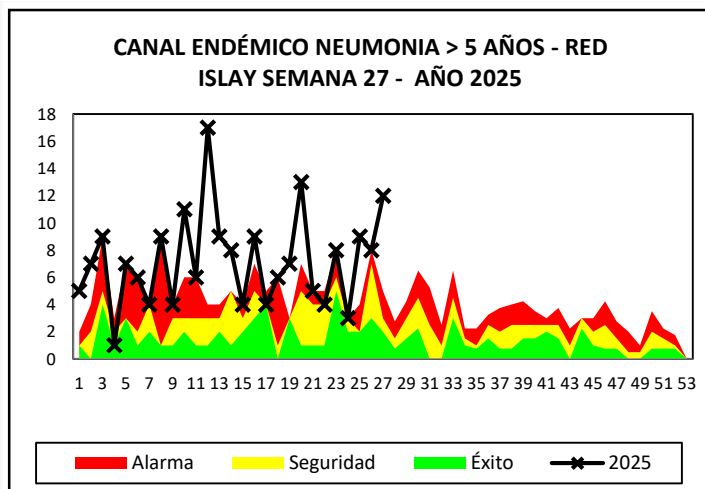
DISTRITO	POBLACIÓN <5	POBLACIÓN >5	CASOS DE LA SEMANA				ACUMULADO A LA SEMANA				TASA TOTAL ACUMULADA *10000	
			NEUMONIA MENORES 5 AÑOS		NEUMONÍA MAYORES 5 AÑOS		NEUMONÍA MENORES 5 AÑOS		NEUMONÍA MAYORES 5 AÑOS			
			CANT	TASA * 1000	CANT	TASA* 1000	CANT	TASA * 1000	CANT	TASA * 1000		
Cocachacra	513	8776	0	0.00	0	0.00	0	0.00	31	4.11	38.88	
Deán Valdivia	480	7366	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	
Islay	427	5074	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.20	1.82	
Mejía	71	1415	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	
Mollendo	1435	27149	2	1.43	12	0.44	19	13.58	162	5.97	63.39	
Punta De Bombón	431	6797	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.15	1.39	
<b>TOTAL</b>	<b>3357</b>	<b>56577</b>	<b>2</b>	<b>0.62</b>	<b>12</b>	<b>0.22</b>	<b>19</b>	<b>5.93</b>	<b>195</b>	<b>3.52</b>	<b>36.56</b>	



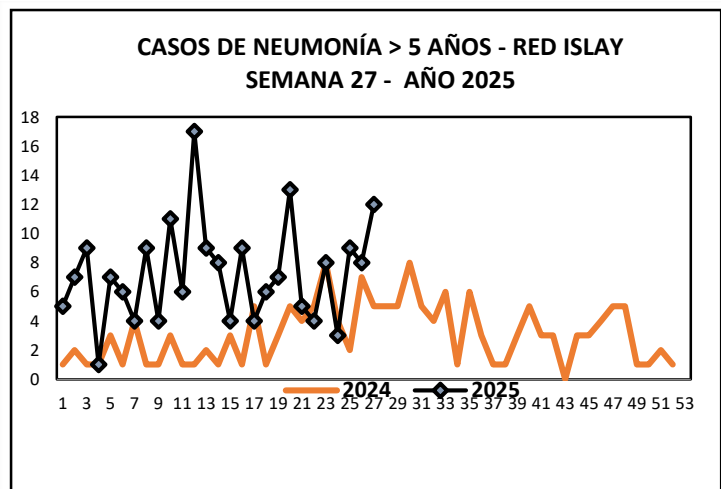
De acuerdo al canal endémico en esta S.E. 27 los episodios de neumonías en niños menores de 5 años se encuentran en ZONA DE EXITO, habiéndose reportado 02 casos.



Para esta S.E. 27, se ha reportado 02 casos de neumonía en niños menores de 5 años, para la misma semana del año anterior se reportó 01 caso, lo que representa un ESTADO DE INCREMENTO con respecto al año anterior.



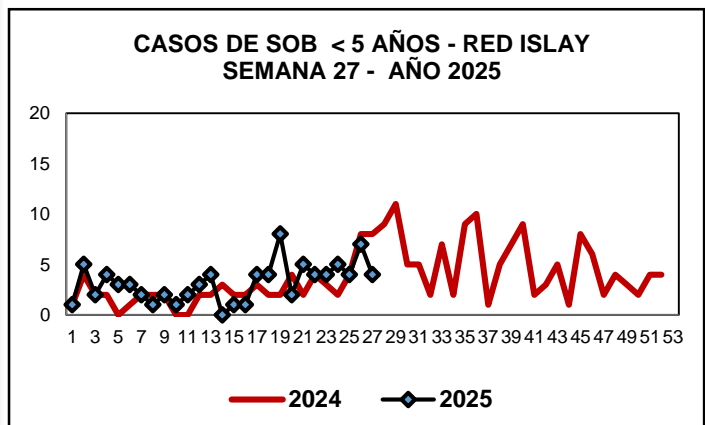
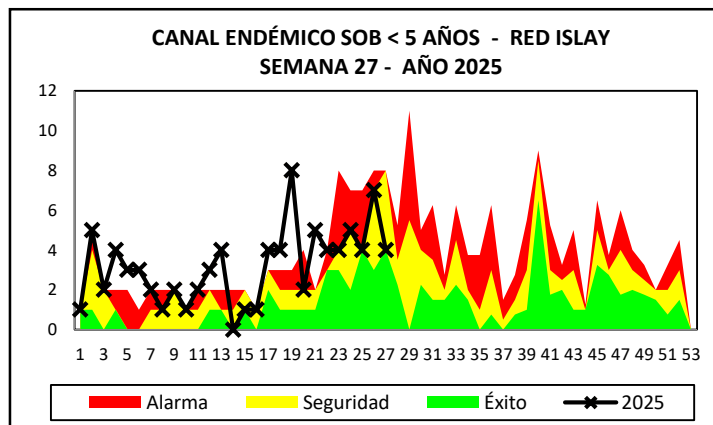
De acuerdo al canal endémico los episodios de neumonía en niños mayores de 5 años, tenemos 12 casos notificados en la S.E. 27 por lo que nos encontramos en ZONA DE ALERTA.



Para esta S.E. 27, se tiene 12 casos de neumonía en niños mayores de 5 años, para la misma semana el año anterior se reportó 05 casos, lo que representa un ESTADO DE INCREMENTO respecto al año anterior.

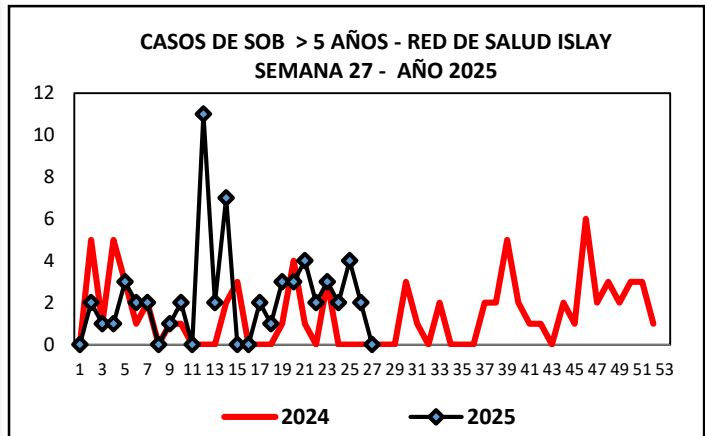
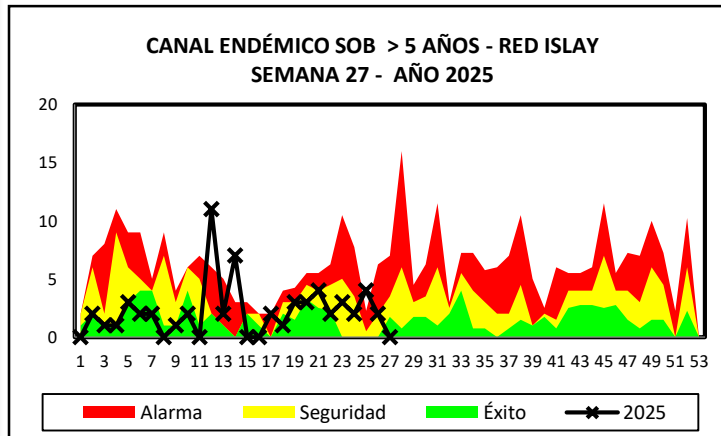
## SITUACIÓN DE SOB-ASMA CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 27

DISTRITO	POBLACI ÓN <5	POBLACI ÓN >5	CASOS DE LA SEMANA				ACUMULADO A LA SEMANA				TASA TOTAL ACUMULADA *1000	
			SOBA ASMA MENORES 5 AÑOS		SOBA ASMA MAYORES 5 AÑOS		SOBA ASMA MENORES 5 AÑOS		SOBA ASMA MAYORES 5AÑOS			
			CANT	TASA* 1000	CANT	TASA * 1000	CANT	TASA* 1000	CANT	TASA * 1000		
Cocachacra	513	8776	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	0.40	3.76	
Deán Valdivia	480	7366	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	
Islay	427	5074	0	0.00	0	0.00	3	7.11	12	2.37	27.32	
Mejía	71	1415	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	
Mollendo	1435	27149	4	2.86	0	0.00	83	59.33	45	1.66	44.83	
Punta De Bombón	431	6797	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	
<b>TOTAL</b>	<b>3357</b>	<b>56577</b>	<b>4</b>	<b>1.25</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>86</b>	<b>26.86</b>	<b>60</b>	<b>1.08</b>	<b>24.94</b>	



De acuerdo al canal endémico en esta S.E. 27 los episodios de SOB-Asma en niños menores de 5 años se encuentran en ZONA DE SEGURIDAD, habiéndose reportado 04 casos.

Para esta S.E. 27, se ha reportado 04 casos de SOB-ASMA en niños menores de 5 años, para la misma semana el año anterior, se reportó 08 casos, lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO con respecto al año anterior.

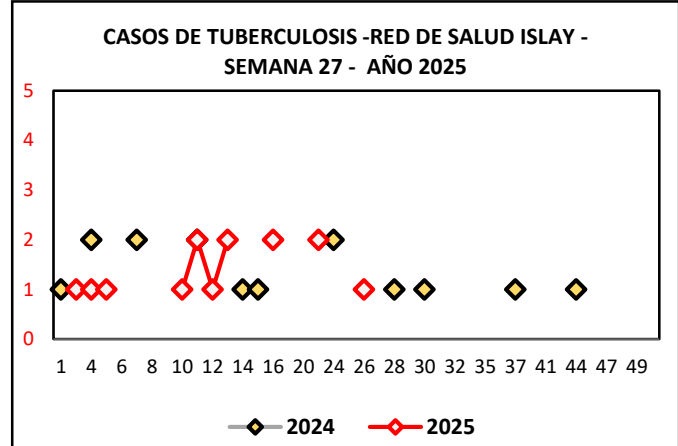
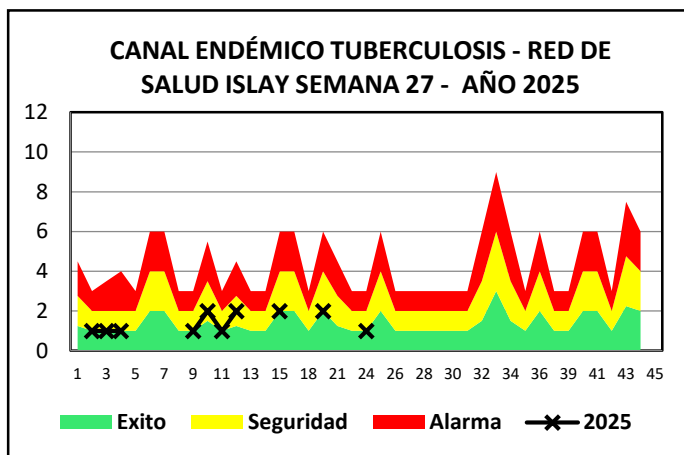


De acuerdo al canal endémico los episodios de SOB-Asma de niños mayores de 5 años, no tenemos casos notificados en la S.E. 27 por lo que nos encontramos en ZONA DE EXITO.

Para esta S.E. 27 no tenemos casos de SOB-ASMA en niños mayores de 5 años, para la misma semana el año anterior no se reportó casos lo que representa un ESTADO DE NEUTRALIDAD con respecto al año anterior.

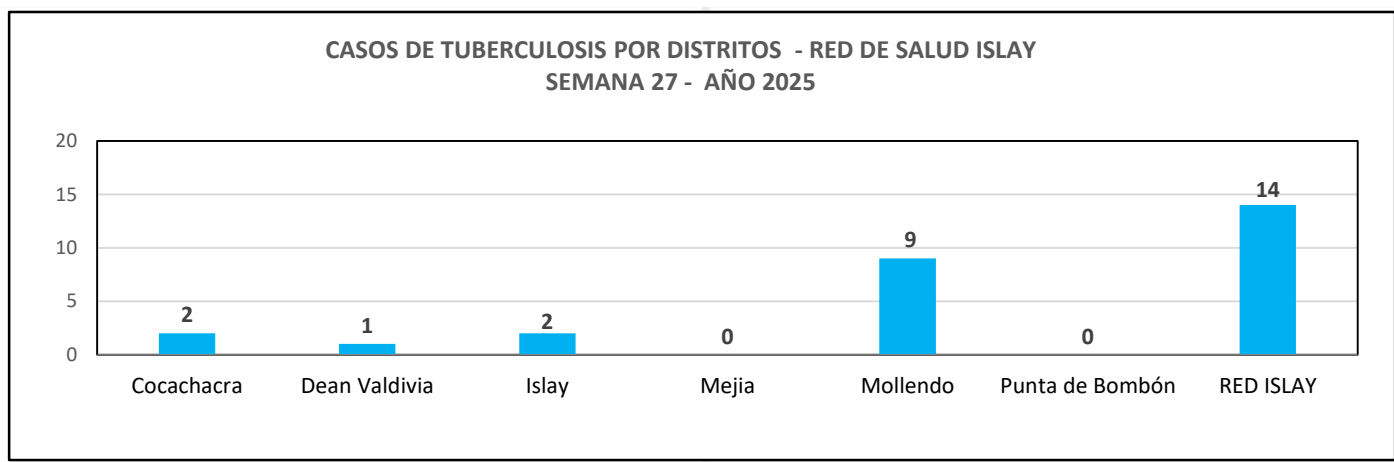
## SITUACIÓN DE TUBERCULOSIS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 27-2025

AÑO	2025																															
	DISTRITO		1	2	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28		
Cocachacra	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Deán Valdivia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0		
Islay	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0		
Mejia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Mollendo	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	2	1	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Punta de Bombón	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Total general	0	1	0	1	1	0	0	0	0	1	2	1	2	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	0					
DISTRITO100	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	Total genera l							
Cocachacra																														2		
Deán Valdivia																															1	
Islay																															2	
Mejia																															0	
Mollendo																															9	
Punta de Bombón																															0	
Total general																															14	



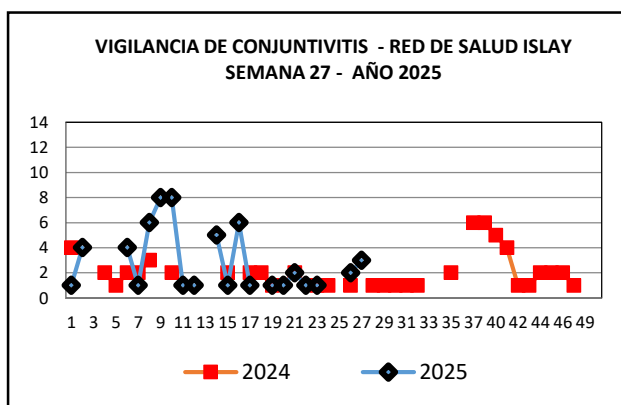
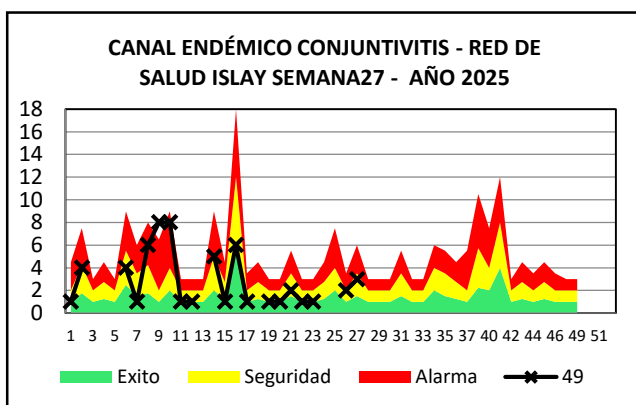
En esta SEMANA 27, no se notificó casos nuevo de TBC en la Provincia de Islay.

Para esta S.E. 27 no se reportó casos de Tuberculosis, para la misma semana el año anterior no se reportó casos lo que representa un ESTADO DE NEUTRALIDAD.



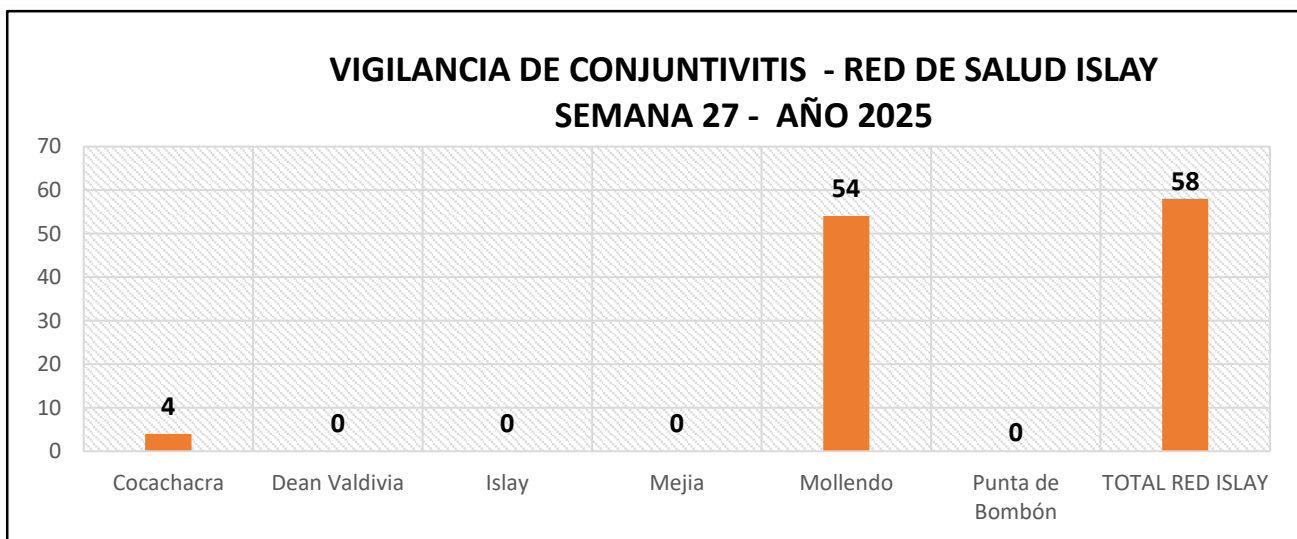
## SITUACIÓN DE LA CONJUNTIVITIS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 27 -2025

AÑO	2025																										
DISTRITO	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
Cocachacra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
Deán Valdivia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Islay	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Mollendo	1	4	0	0	0	4	1	6	8	8	0	0	0	4	1	6	1	0	1	0	2	1	1	0	0	2	
Punta de Bombón	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Total general	1	4	0	0	0	4	1	6	8	8	1	1	0	5	1	6	1	0	1	1	2	1	1	0	0	2	
DISTRITO	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	Total
Cocachacra	0																										4
Deán Valdivia	0																										0
Islay	0																										0
Mollendo	3																										54
Punta de Bombón	0																										0
Total general	3																										58



De acuerdo al canal endémico en esta S.E. 27, se reportó 03 casos de conjuntivitis, por lo que nos encontramos en la ZONA DE SEGURIDAD.

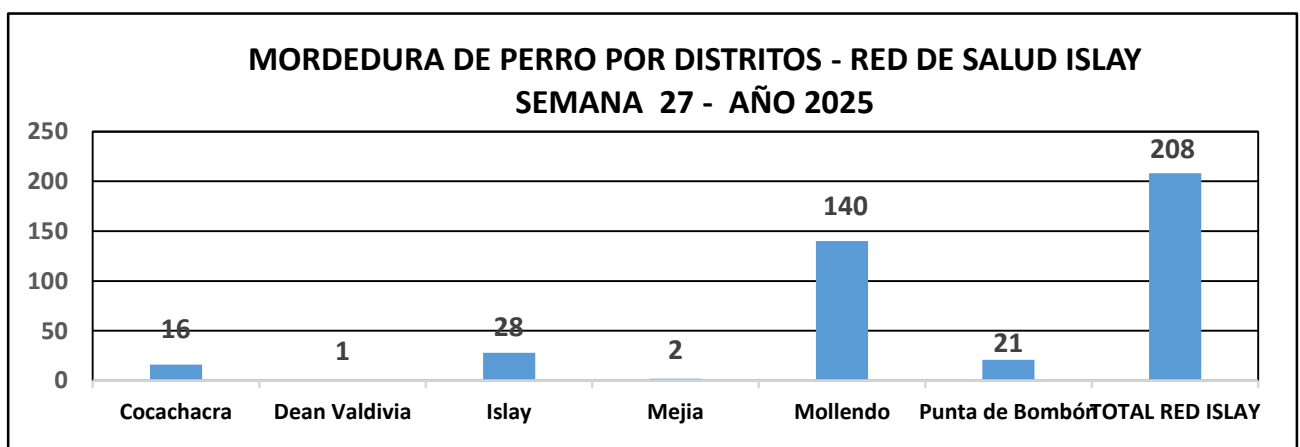
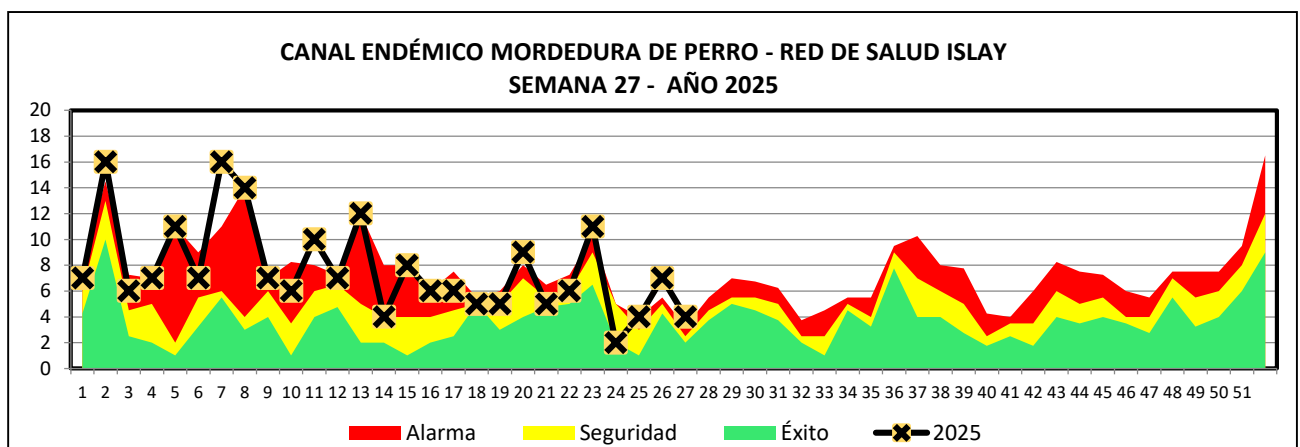
Para esta S.E. 27, se reportó 03 casos de Conjuntivitis, para la misma semana el año anterior no se reportó casos, lo que representa un ESTADO DE INCREMENTO.



**SITUACIÓN DE MORDEDURA DE PERRO CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 27-2025**

DISTRITO63	SEMANAS																									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
Cocachacra	0	1	0	0	0	0	2	0	1	0	1	1	1	1	2	3	0	0	1	0	10	0	1	0	0	0
Dean Valdivia	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Islay	1	2	1	0	0	1	3	1	3	1	0	0	0	0	2	0	3	1	0	1	0	2	1	0	0	3
Mejia	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Mollendo	6	11	5	7	6	5	8	11	3	5	8	6	9	3	4	2	3	3	4	7	4	4	8	2	3	3
Punta de Bombón	0	2	0	0	3	1	3	2	0	0	1	0	2	0	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0
<b>TOTAL RED ISLAY</b>	<b>7</b>	<b>16</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>16</b>	<b>14</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>7</b>

DISTRITO																											Total I	
	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52		
Cocachacra	0																											16
Dean Valdivia	0																											1
Islay	2																											28
Mejia	0																											2
Mollendo	0																											140
Punta de Bombón	2																											21
<b>TOTAL RED ISLAY</b>	<b>4</b>																											<b>208</b>

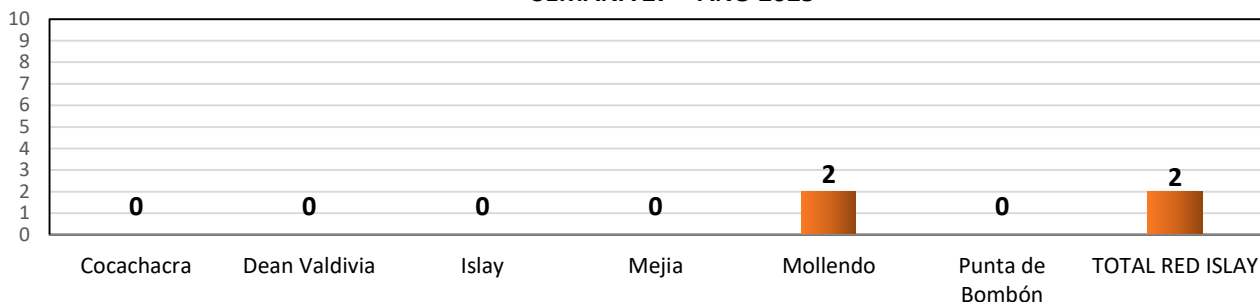


En la SE-27 se reportó 04 casos de mordedura de perros, para la misma semana el año anterior se reportó 02 casos, encontrándose en ESTADO DE INCREMENTO. Como se puede apreciar la mayor cantidad de casos de mordedura de Perro son en el distrito de Mollendo, Islay y Punta de Bombón.

## VIGILANCIA DE ENFERMEDAD MANO PIE BOCA

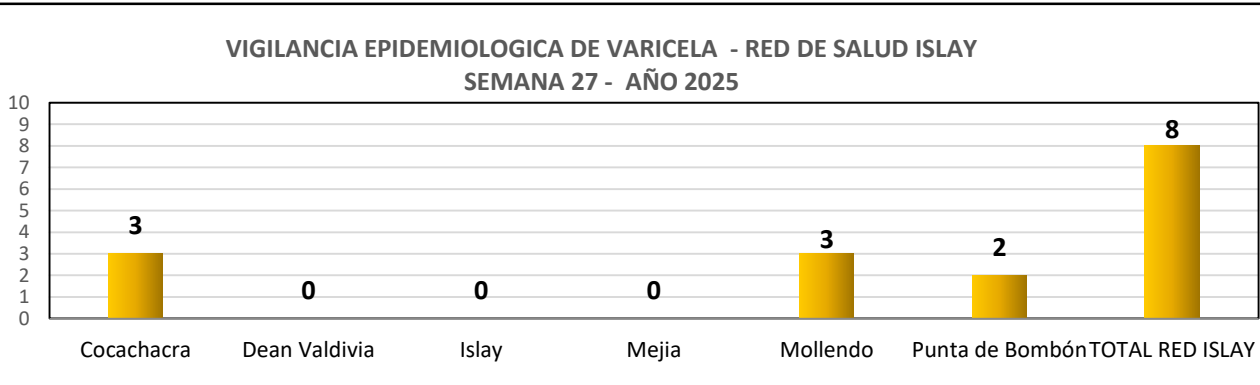
RED DE SALUD ISLAY SEMANA 27-2025

VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE ENFERMEDAD MANO PIE BOCA - RED DE SALUD ISLAY  
SEMANA 27 - AÑO 2025



**En la semana epidemiológica 27, no tenemos casos de Enfermedad mano, pie y boca en la Provincia de Islay .**

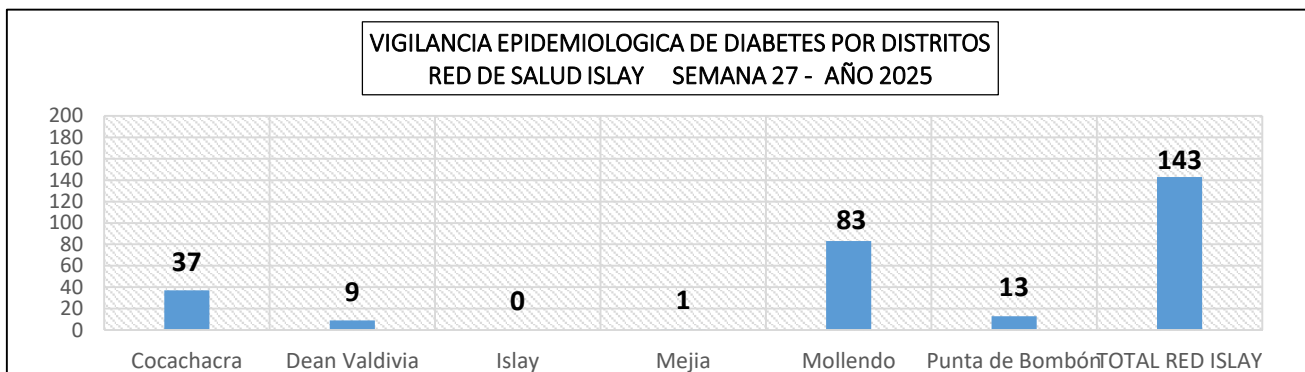
## **VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE VARICELA RED DE SALUD ISLAY - SEMANA 27-2025**



**En la semana epidemiológica 27, tenemos 04 casos de Varicela en la Provincia de Islay.**

# VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE DIABETES

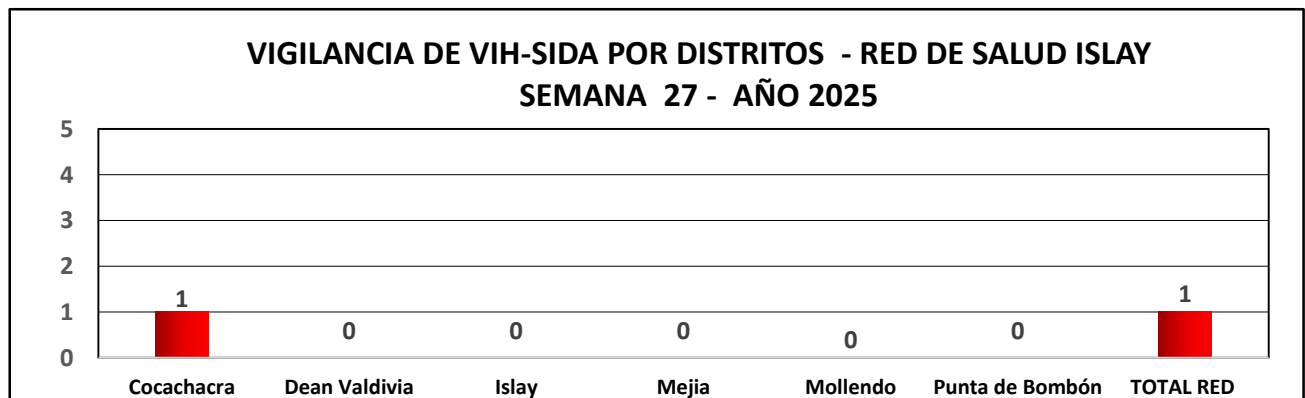
## RED DE SALUD ISLAY - SEMANA 27-2025



**En la semana 27, no se notificó casos de Diabetes en la Provincia de Islay.**

# VIGILANCIA DE VIH-SIDA RED DE SALUD ISLAY

## SEMANA 27-2025

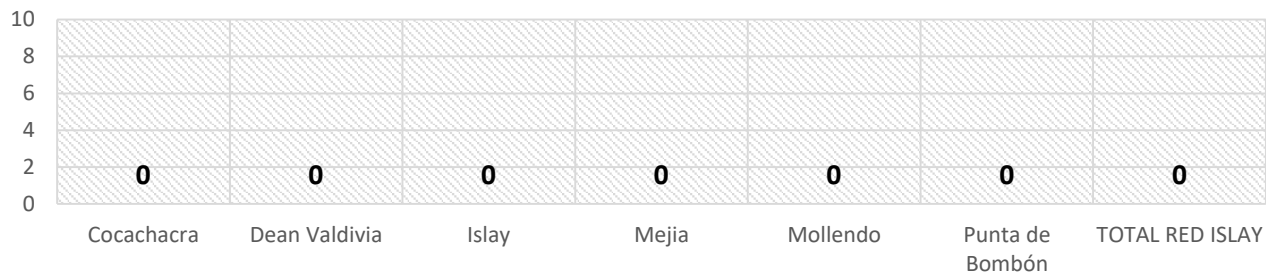


**En la semana 27, no tenemos casos notificados de VIH en la Provincia de Islay.**

# VIGILANCIA DE DENGUE RED DE SALUD ISLAY

## SEMANA 27-2025

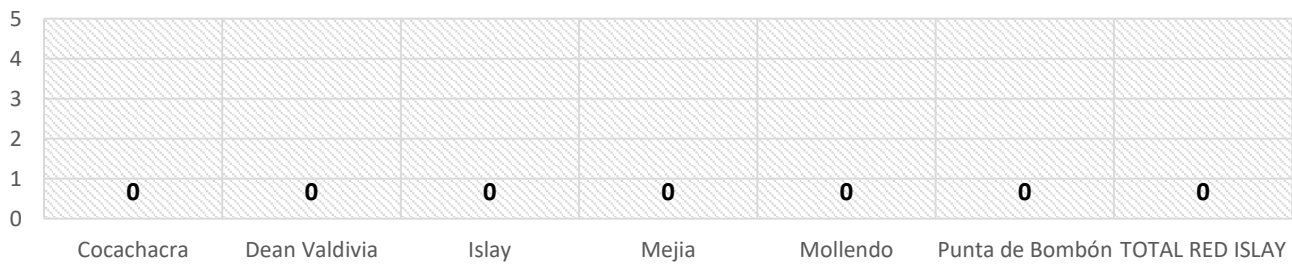
## VIGILANCIA DENGUE POR DISTRITOS - RED DE SALUD ISLAY SEMANA 27 - AÑO 2024



**En la semana epidemiológica 27, no se ha notificado casos de dengue en la Provincia de Islay.**

## **VIGILANCIA DE VIRUELA DEL MONO RED DE SALUD ISLAY SEMANA 27-2025**

## **VIGILANCIA DE VIRUELA DEL MONO POR DISTRITOS - RED DE SALUD ISLAY SEMANA 27 - AÑO 2025**



**En la semana 27, no tenemos casos notificados de Viruela del mono en la Provincia de Islas**