

# SEMANA **43**

# Boletín Epidemiológico de la Red de Salud Islay 2025

DEL 19 AL 25 OCTUBRE 2025

## RED DE SALUD ISLAY

M.C. Humberto Marcelo Araujo Vega  
Director Ejecutivo Red de Salud Islay

## OFICINA DE PLANIFICACIÓN PRESUPUESTO Y DESARROLLO INSTITUCIONAL

Obst. Cynthia Edith León Meza

## 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:**

## **Día Mundial de la Poliomielitis 2025**





# Día Mundial de la Poliomielitis 2025



Cada año, el 24 de octubre, el Día Mundial de la Poliomielitis nos convoca a renovar el compromiso de terminar con una de las campañas de salud pública más largas y exitosas del mundo.

## Panorama global 2025

Desde 1988 los casos de poliomielitis por poliovirus salvaje (WPV) se han reducido 99.9% y la transmisión endémica persiste solo en Afganistán y Pakistán.

Aun así, los brotes por poliovirus derivados de la vacuna circulantes (cVDPV) son una amenaza en contextos de baja cobertura. Para 2025, el Comité de Emergencia del RSI sobre polio informó 67 casos de cVDPV (65 tipo 2 y 2 tipo 3) notificados hasta julio, frente a 319 en 2024; también se reportaron detecciones ambientales de cVDPV2.

Esto mantiene la emergencia de salud pública internacional y exige sostener campañas de vacunación y la vigilancia de parálisis flácida aguda (PFA).

## Perú: situación y vigilancia epidemiológica de la poliomielitis Situación reciente

El último caso de poliovirus salvaje en el Perú ocurrió en 1991; la región mantiene el estatus libre de polio desde 1994. En marzo de 2023, el Perú notificó a la OPS/OMS un caso confirmado de poliovirus derivado de vacuna tipo 1 (VDPV1) en un niño no vacunado, hecho que reforzó la necesidad de recuperar coberturas y afinar la vigilancia. Vigilancia de PFA/Polio.

El país sostiene la vigilancia de Parálisis Flácida Aguda (PFA) en <15 años con actualización semanal. Este sistema permite descartar o confirmar la circulación de poliovirus a partir de la investigación clínica, la toma de muestras de heces y el análisis por la Red de Laboratorios de Polio. Los tableros nacionales muestran datos al corte SE44–2025. Indicadores clave a seguir: tasa de PFA no polio  $\geq 2/100,000$  <15 años y adecuación de heces  $\geq 80\%$ .

## **Recomendaciones operativas para redes y establecimientos en el Perú**

- 1. Coberturas ≥95% por distrito y microred:** Acelerar “recuperación de esquemas” (niños rezagados), con énfasis en IPV/hexavalente y el refuerzo del segundo año; auditar nominales y validar en campo.
- 2. Vigilancia PFA altamente sensible:** Meta: **≥2/100,000 <15 a. y ≥80%** de adecuación de muestras. Capacitar a clínicos para notificación **inmediata** y toma de **2 muestras de heces** con 24–48 h de diferencia dentro de los 14 días del inicio de la parálisis.
- 3. Respuesta rápida ante eventos:** Activar ERR y flujos de notificación al CNEPCE; investigación de campo, búsqueda activa institucional y comunitaria, y evaluación de coberturas locales y barreras de acceso. Usar lineamientos y planes de acción actualizados 2025–2026 de vigilancia de polio.

- 4. Laboratorio y cadena de frío:** Garantizar transporte en frío y tiempos óptimos hacia el laboratorio de referencia. Auditar cadena de frío en puntos de vacunación tras la incorporación de la hexavalente
- 5. Comunicación y trabajo comunitario** Mensajes claros a cuidadores: todas las dosis cuentan y la polio no tiene cura; solo la vacunación previene la parálisis.

Estamos muy cerca de lograr la erradicación definitiva, pero la experiencia recuerda que la polio regresa donde bajan las coberturas y la vigilancia se relaja.

## **Referencias Bibliograficas**

1. World Health Organization. *Global Polio Surveillance Action Plan 2025–2026* [Internet]. Geneva: WHO; 2025 [citado 10 nov 2025]. Disponible en: <https://polioeradication.org/global-polio-surveillance-action-plan-2025-2026-2>

# Vigilancia de Enfermedades Diarreicas Agudas (EDAS)



# Vigilancia de Infecciones Respiratorias Agudas (IRAS)

**TENDENCIA Y SITUACIÓN DE LA ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA (EDA)  
CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 43 - 2025**

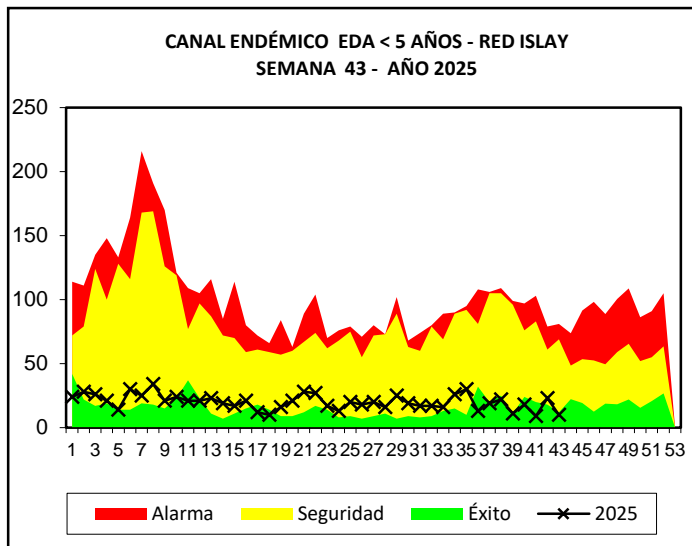
SEMANAS	CUADRO N° 10																										
	EDAS EN MENORES DE 5 AÑOS POR SEMANAS Y MESES - RED DE SALUD ISLAY 2025																										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26		
EDA ACUOSA	24	28	26	21	14	30	25	34	21	24	21	21	23	19	17	21	12	10	16	21	28	27	17	13	20	18	
EDA DISENTÉRICA	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	16	25	19	17	17	16	26	30	13	19	22	11	18	9	23	10										862
EDA DISENTÉRICA	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
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	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	0

FUENTE: COVE, REGISTRO SEMANAL

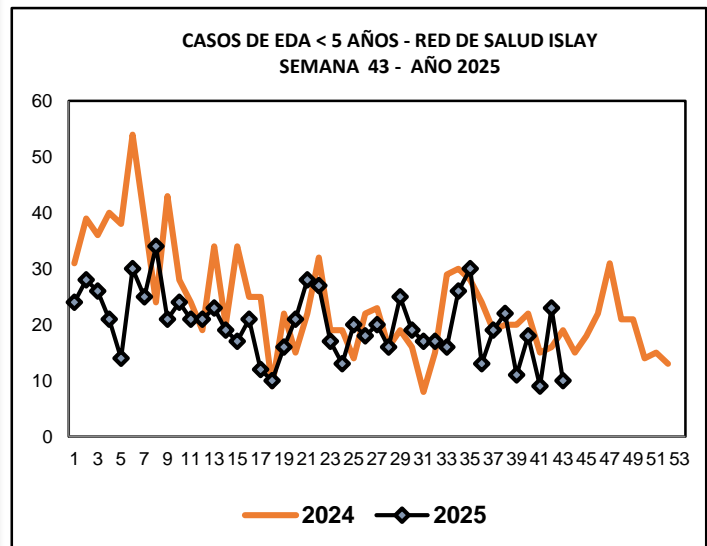
CASOS DE EDAS SEGÚN TIPO DE DIAGNÓSTICO POR DISTRITOS – RED DE SALUD ISLAY 2025																
DISTRITOS	POBLACIÓN <5	POBLACIÓN >5	CASOS DE LA SEMANA 43				ACUMULADO A SEMANA 43				EDA SEMANAL		TOTAL EDAS ACUMULADAS			
			EDA ACUOSA		EDA DISENTÉRICA		EDA ACUOSA		EDA DISENTÉRICA		<5	>5	MENORES DE 5 AÑOS		MAYORES DE 5 AÑOS	
			<5	>5	<5	>5	<5	>5	<5	>5	TASA* 1000	TASA* 100000	CANT	TASA* 1000	CANT	TASA* 100000
Cocachacra	513	8776	0	7	0	0	32	244	0	1	0.0	92.8	32	74.6	245	3247.6
Deán Valdivia	480	7366	0	5	0	0	31	89	0	0	0.0	67.9	31	66.4	89	1208.1
Islay	427	5074	2	12	0	0	133	404	0	0	4.7	236.8	133	315.2	404	7971.6
Mejía	71	1415	1	0	0	0	8	23	0	0	14.9	0.0	8	119.4	23	1627.7
Mollendo	1435	27149	3	53	0	0	598	3458	0	1	2.1	195.2	598	427.4	3459	12738.5
Punta De Bombón	431	6797	4	8	0	0	60	150	0	0	9.6	117.8	60	143.5	150	2208.5
<b>TOTAL</b>	<b>3357</b>	<b>56577</b>	<b>10</b>	<b>85</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>862</b>	<b>4368</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>3.1</b>	<b>153.6</b>	<b>862</b>	<b>269.2</b>	<b>4370</b>	<b>7896.9</b>

En la semana epidemiológica 43 se notificó 10 casos de EDA acuosa, en niños menores de 5 años, encontrándose en ESTADO DE DECREMENTO con respecto a la semana anterior. En la Red de Salud Islay en la semana epidemiológica 43, no se ha tenido casos notificados de episodio de EDA disentérica en niños menores de 5 años.

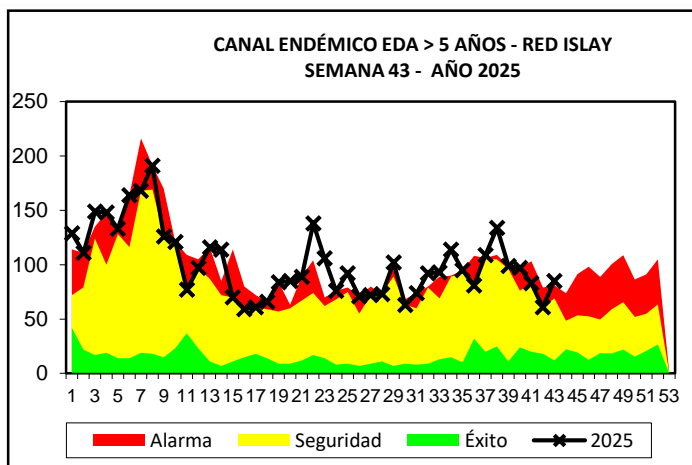
**TENDENCIA Y SITUACIÓN DE LA ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA (EDA)  
CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 43 - 2025**



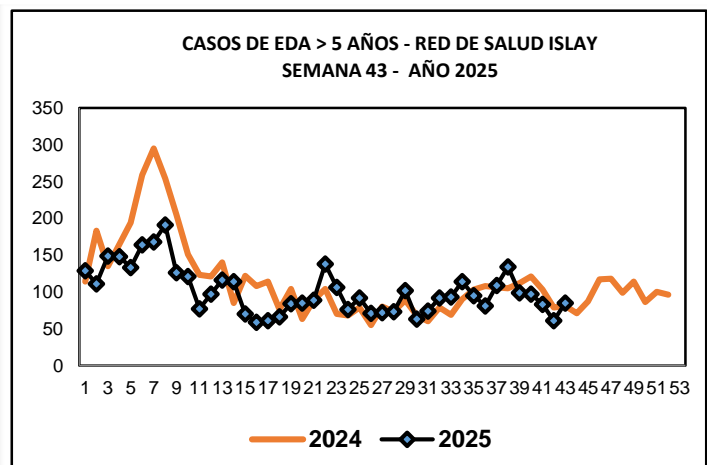
De acuerdo al canal endémico en esta S.E. 43 los episodios de EDAS en niños menores de 5 años se encuentran en ZONA DE SEGURIDAD, se notificaron 10 casos.



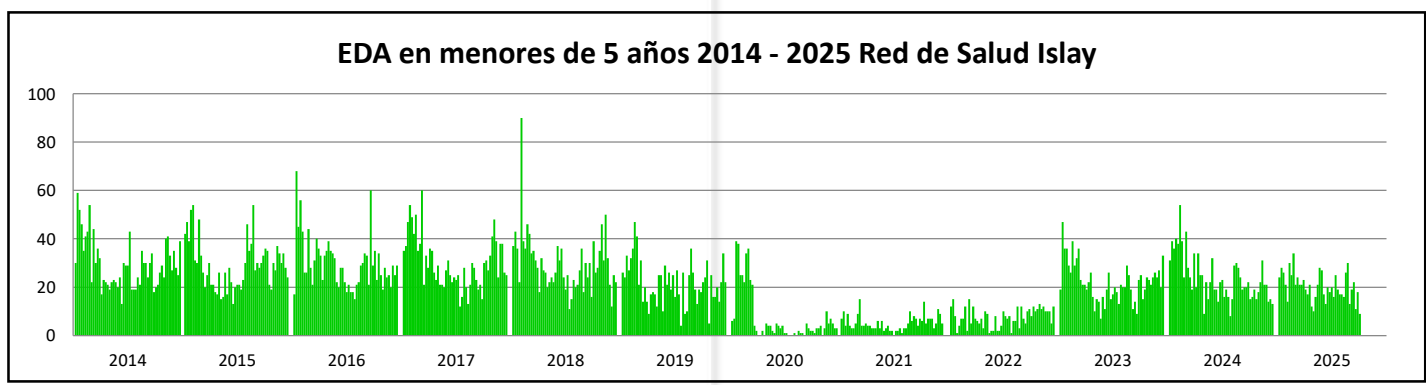
Para esta S.E. 43 se tienen 10 casos de EDA Acuosa en niños menores de 5 años, para esta misma semana el año anterior se reportó 19 casos lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO con respecto al año anterior.



De acuerdo al canal endémico los episodios de EDA de niños mayores de 5 años, tenemos 85 casos notificados en la S.E. 43, por lo que nos encontramos en ZONA DE ALARMA.



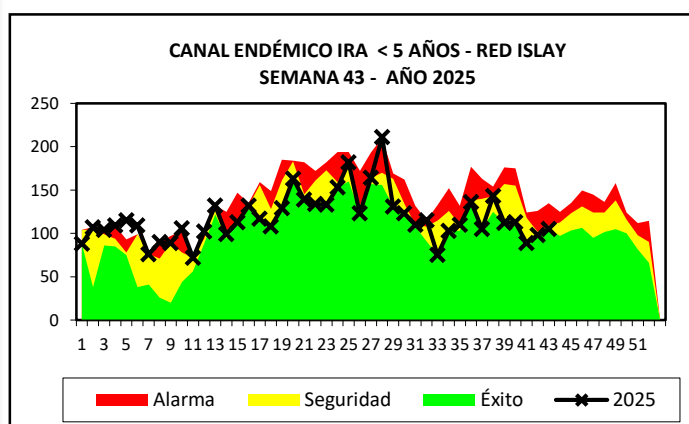
Para esta S.E. 43, se tienen 85 casos de EDA acuosa en niños mayores de 5 años, para la misma semana el año anterior se reportaron 81 casos lo que representa un ESTADO DE INCREMENTO, respecto al año anterior.



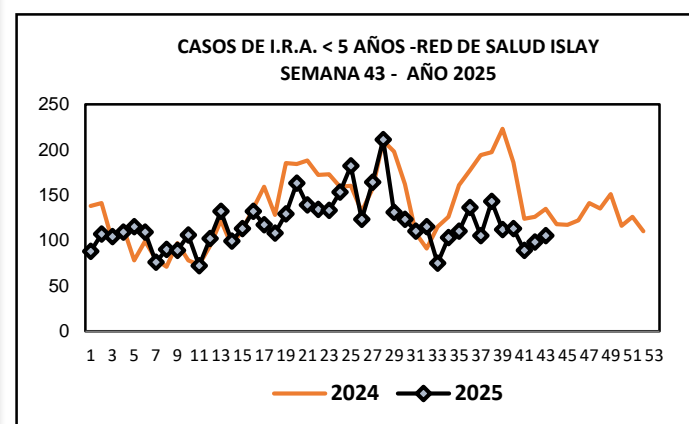
**TENDENCIA Y SITUACIÓN DE INFECCIÓN RESPIRATORIA AGUDA (I.R.A)  
CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 43-2025**

DISTRITO	POBLACI ÓN <5	POBLACI ÓN >5	CASOS DE LA SEMANA 43				ACUMULADO A SEMANA 43				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	8	18.65	27	3.58	301	701.63	1197	158.67	1878.84	
Deán Valdivia	480	7366	9	19.27	19	2.58	394	843.68	1267	171.98	2120.25	
Islay	427	5074	17	40.28	31	6.12	430	1018.96	1396	275.45	3326.05	
Mejía	71	1415	0	0.00	2	1.42	18	268.66	143	101.20	1087.84	
Mollendo	1435	27149	46	32.88	260	9.58	3255	2326.66	15832	583.04	6684.76	
Punta De Bombón	431	6797	25	59.81	55	8.10	669	1600.48	2501	368.23	4396.67	
<b>TOTAL</b>	<b>3357</b>	<b>56577</b>	<b>105</b>	<b>32.79</b>	<b>394</b>	<b>7.12</b>	<b>5067</b>	<b>1582.45</b>	<b>22336</b>	<b>403.63</b>	<b>4681.07</b>	

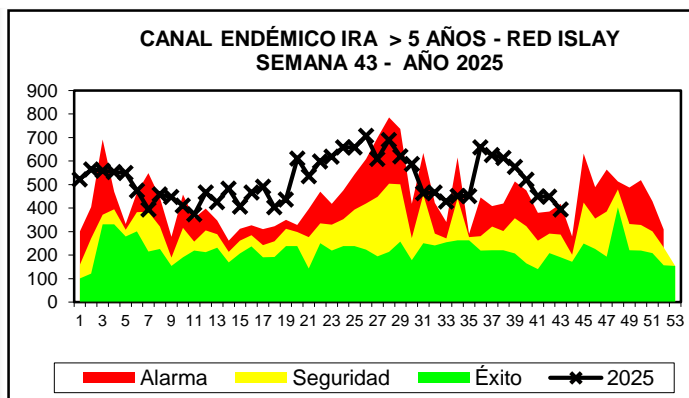
En la semana epidemiológica 43 se han notificado 105 casos con una tasa de incidencia de 32.79 niños afectados por cada 1000 niños menores de 5 años. Así mismo se han notificado 394 casos con una tasa de incidencia de 7.12 en niños mayores de 5 años. Los distritos más afectados de IRAS en niños menores y mayores de 5a son: Mollendo, Punta de Bombón e Islay.



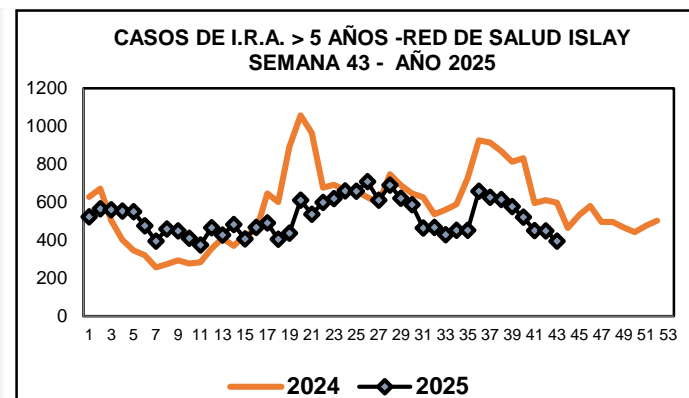
De acuerdo al canal endémico los episodios de IRA de niños menores de 5 años, tenemos 105 casos notificados en la S.E. 43, encontrándonos en ZONA DE SEGURIDAD.



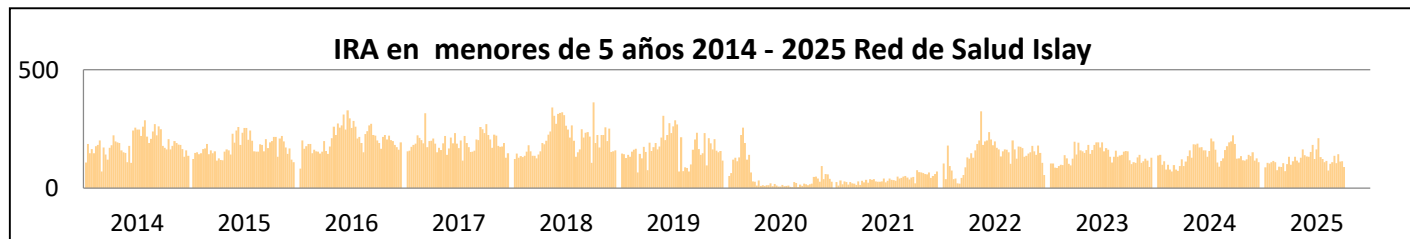
Para esta S.E. 43 se tienen 105 casos de IRAS en niños menores de 5 años, para la misma semana el año anterior tuvieron 135 casos, lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO con respecto al año anterior.



De acuerdo al canal endémico los episodios de IRA de niños mayores de 5 años, tenemos 394 casos notificados en la S.E. 43, por lo que nos encontramos en ZONA DE ALARMA.

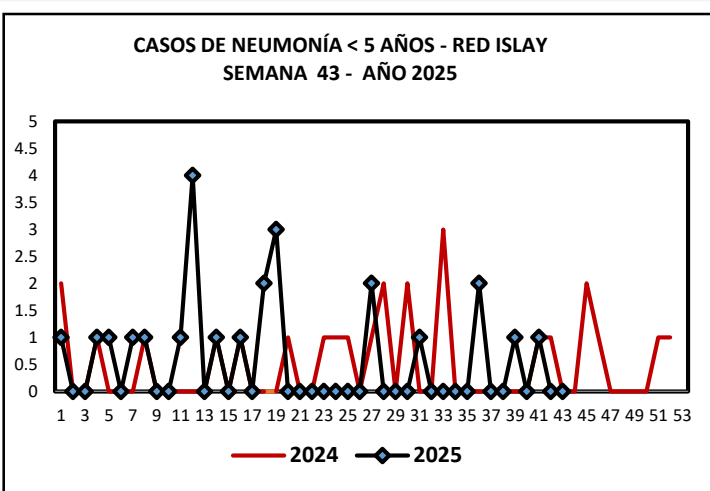
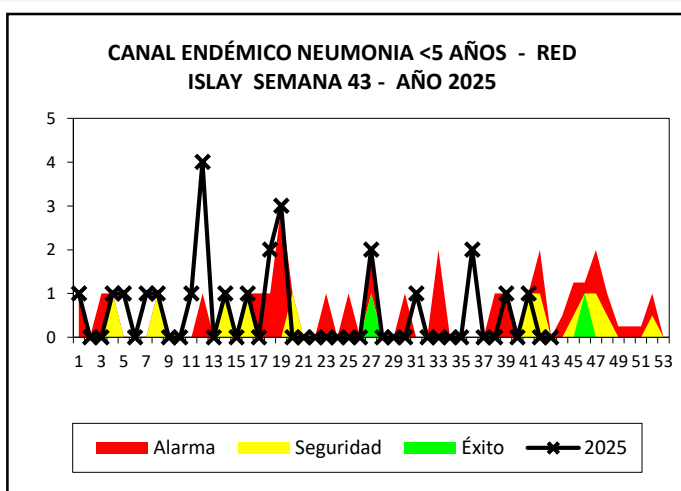


Para esta S.E. 43 se tienen 394 casos de IRA en niños mayores de 5 años, para la misma semana el año anterior se tuvieron 596 casos, lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO, respecto al año anterior.



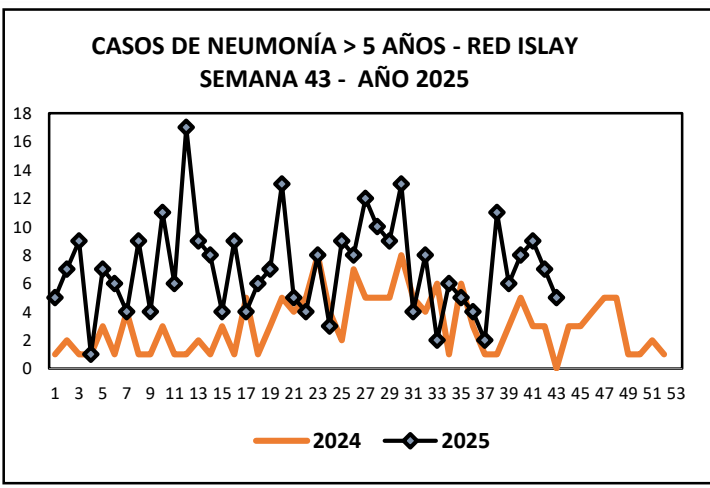
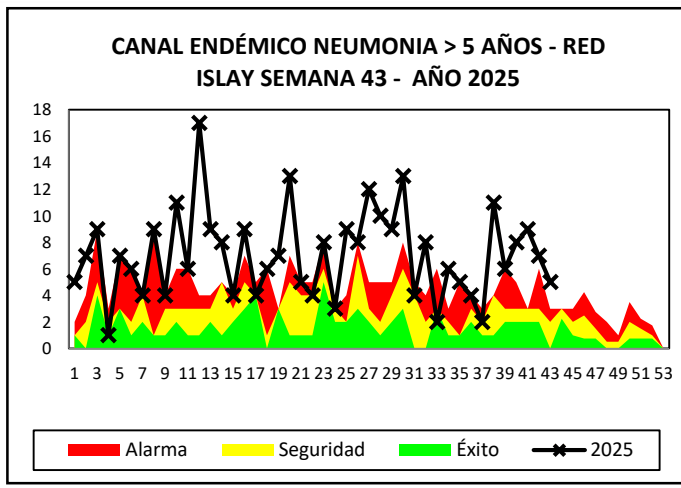
## TENDENCIA Y SITUACIÓN DE NEUMONÍAS A LA SEMANA 43 2025

DISTRITO			CASOS DE LA SEMANA 43				ACUMULADO A LA S.E. 43				TASA TOTAL ACUMULADA *10000	
	POBLACIÓN <5	POBLACIÓN >5	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	429	7544	0	0.00	1	0.13	0	0.00	42	5.57	52.68	
Deán Valdivia	467	7367	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	
Islay	422	5068	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.20	1.82	
Mejía	67	1413	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	
Mollendo	1399	27154	0	0.00	4	0.15	24	17.16	260	9.58	99.46	
Punta De Bombón	418	6792	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.15	1.39	
<b>TOTAL</b>	<b>3202</b>	<b>55338</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>5</b>	<b>0.09</b>	<b>24</b>	<b>7.50</b>	<b>304</b>	<b>5.49</b>	<b>56.03</b>	



De acuerdo al canal endémico en esta S.E. 43 los episodios de neumonías en niños menores de 5 años se encuentran en ZONA DE EXITO, no habiéndose reportado casos.

Para esta S.E. 43, no se ha reportado casos de neumonía en niños menores de 5 años, para la misma semana del año anterior no se reportó casos, lo que representa un ESTADO DE NEUTRALIDAD con respecto al año anterior.

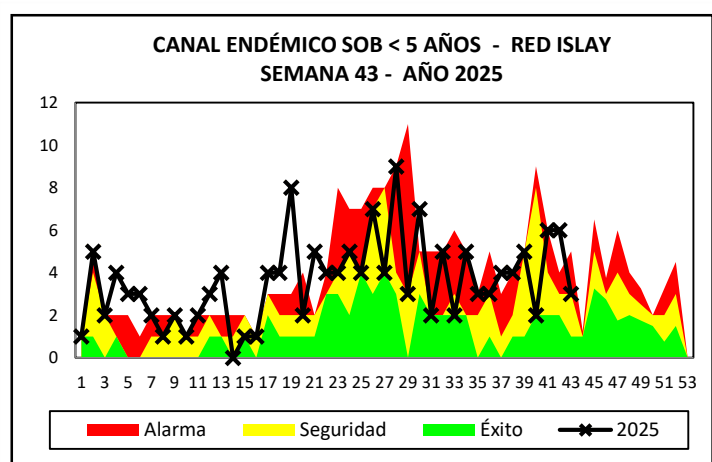


De acuerdo al canal endémico los episodios de neumonía en niños mayores de 5 años, tenemos 05 casos notificados en la S.E. 43 por lo que nos encontramos en ZONA DE ALARMA.

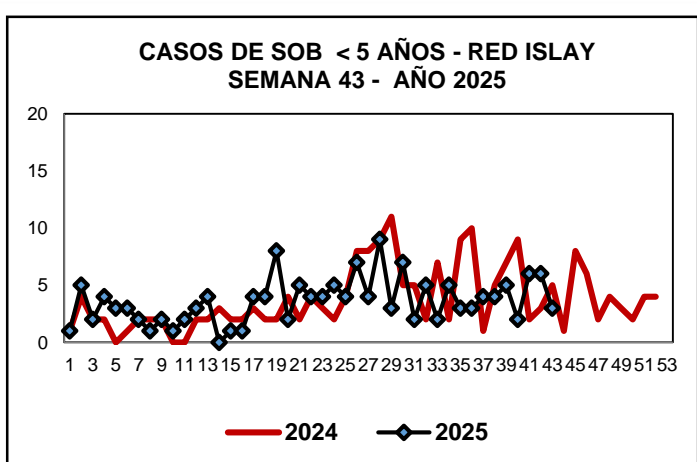
Para esta S.E. 43, se tiene 05 casos de neumonía en niños mayores de 5 años, para la misma semana el año anterior no se reportó casos, lo que representa un ESTADO DE INCREMENTO respecto al año anterior.

## SITUACIÓN DE SOB-ASMA CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 43

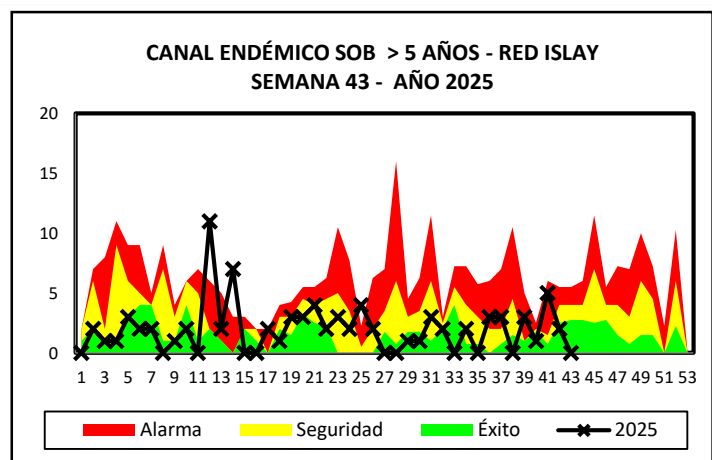
DISTRITO	POBLACIÓN N <5	POBLACIÓN N >5	CASOS DE LA SEMANA 43				ACUMULADO A LA SEMANA 43				TASA TOTAL ACUMULADA *10000	
			SOBA ASMA MENORES 5 AÑOS		SOBA ASMA MAYORES 5 AÑOS		SOBA ASMA MENORES 5 AÑOS		SOBA ASMA MAYORES 5 AÑOS			
			CANT	TASA* 1000	CANT	TASA * 1000	CANT	TASA* 1000	CANT	TASA * 1000		
Cocachacra	513	8776	0	0.00	0	0.00	0	0.00	12	1.59	15.05	
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	4	9.48	18	3.55	40.07	
Mejía	71	1415	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	
Mollendo	1435	27149	3	2.14	0	0.00	151	107.93	56	2.06	72.50	
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>3</b>	<b>0.94</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>155</b>	<b>48.41</b>	<b>86</b>	<b>1.55</b>	<b>41.17</b>	



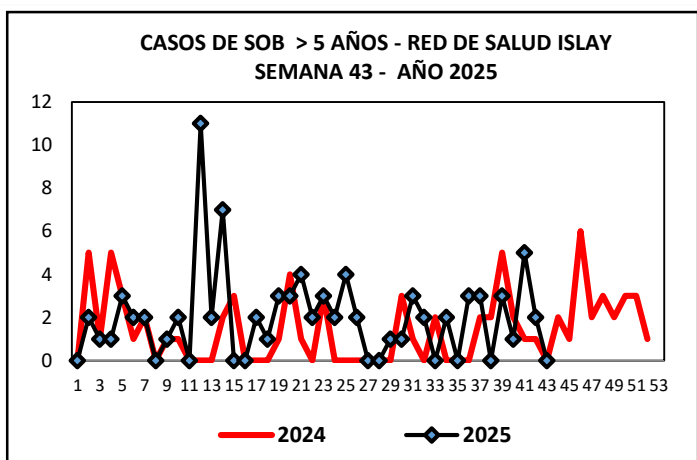
De acuerdo al canal endémico en esta S.E. 43 los episodios de SOB-Asma en niños menores de 5 años se encuentran en ZONA DE SEGURIDAD, habiéndose reportado 03 casos.



Para esta S.E. 43, se ha reportado 03 casos de SOB-ASMA en niños menores de 5 años, para la misma semana el año anterior, se reportó 05 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. 43 por lo que nos encontramos en ZONA DE EXITO.



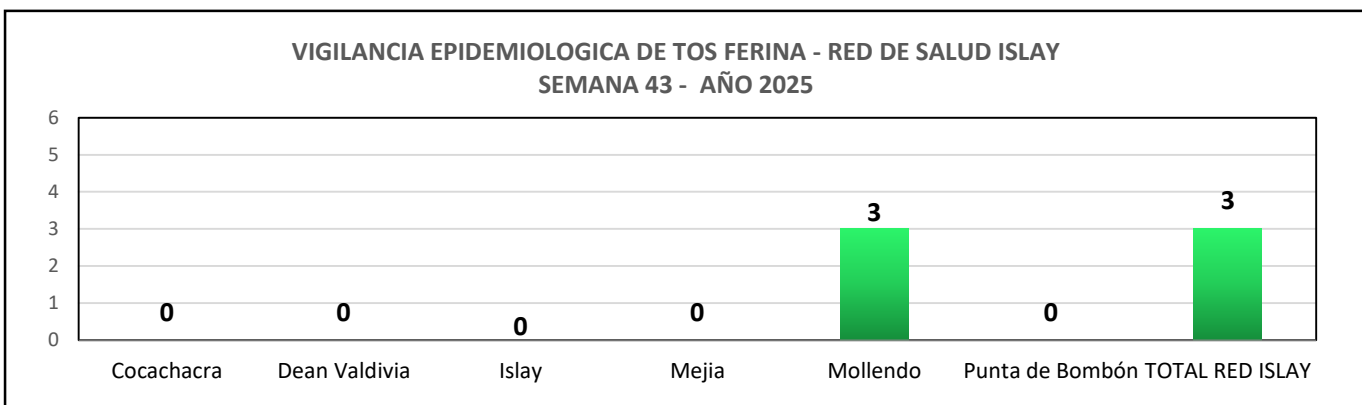
Para esta S.E. 43, no tenemos casos de SOB-ASMA en niños mayores de 5 años, para la misma semana el año anterior no se reportó casos lo que representa un ESTADO DE NEUTRALIDAD con respecto al año anterior.



# Vigilancia Enfermedades Prevenibles por Vacunas

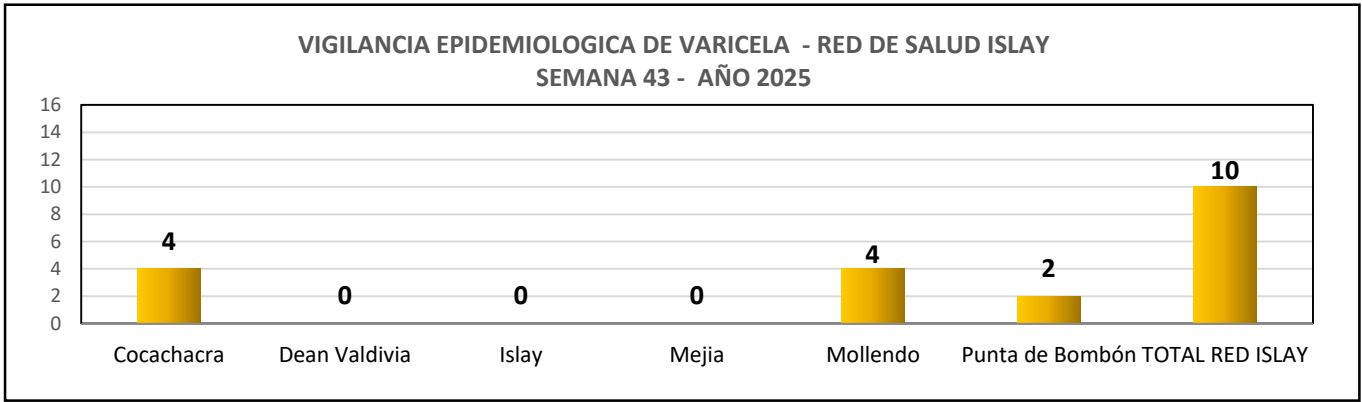


# VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE TOS FERINA RED DE SALUD ISLAY SEMANA 43-2025



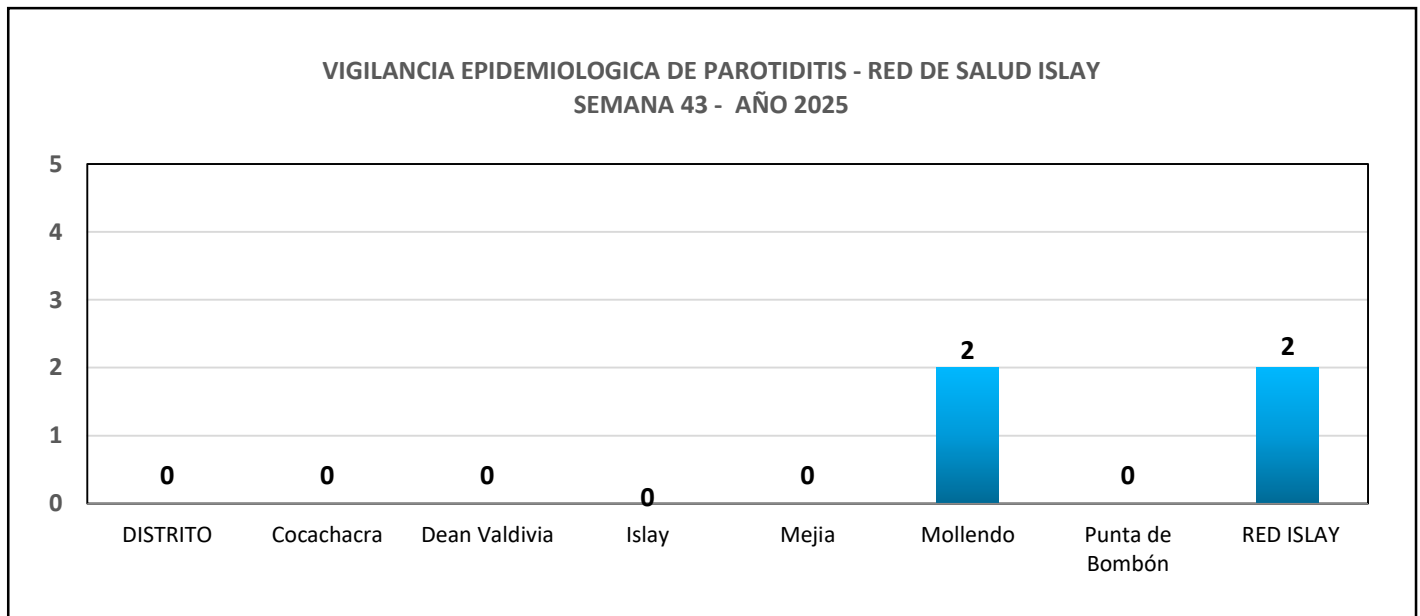
**En la semana epidemiológica 43, no tenemos casos notificados de Tos Ferina en la Provincia de Islay .**

## **VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE VARICELA RED DE SALUD ISLAY - SEMANA 43-2025**



**En la semana epidemiológica 43 no tenemos casos notificados de Varicela en la Provincia de Islay.**

**VIGILANCIA DE PAROTIDITIS  
RED DE SALUD ISLAY SEMANA 43-2025**



**En la semana epidemiológica 43, no tenemos casos notificados de Parotiditis en la Provincia de Islay.**

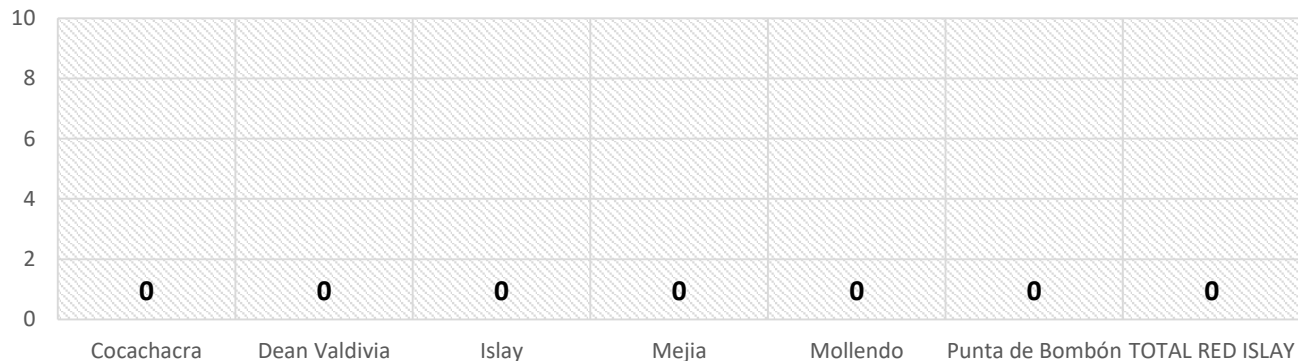
# Vigilancia de Enfermedades Metaxénicas



Vigilancia de  
Zoonosis

## **VIGILANCIA DE DENGUE RED DE SALUD ISLAY SEMANA 43-2025**

## **VIGILANCIA DENGUE POR DISTRITOS - RED DE SALUD ISLAY SEMANA 43 - AÑO 2025**

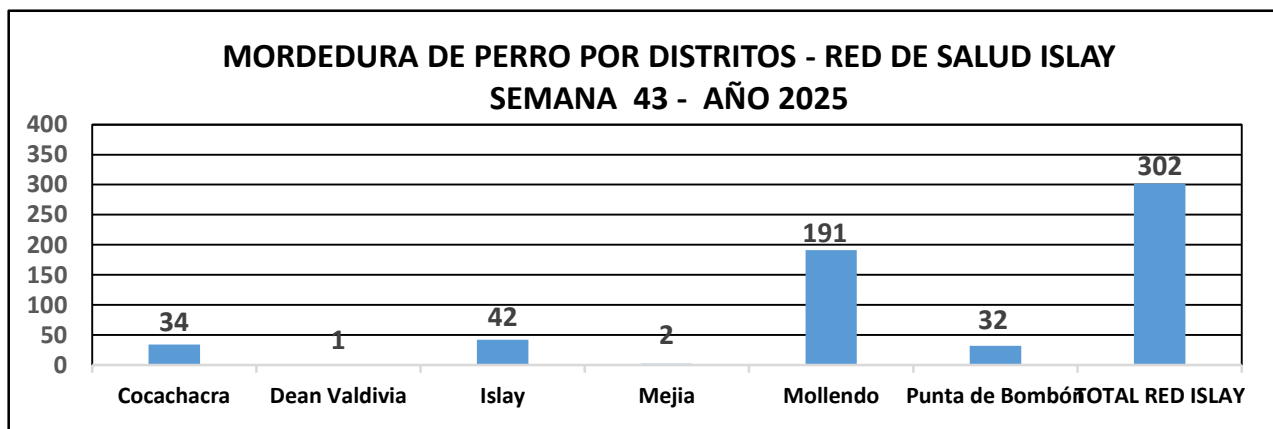
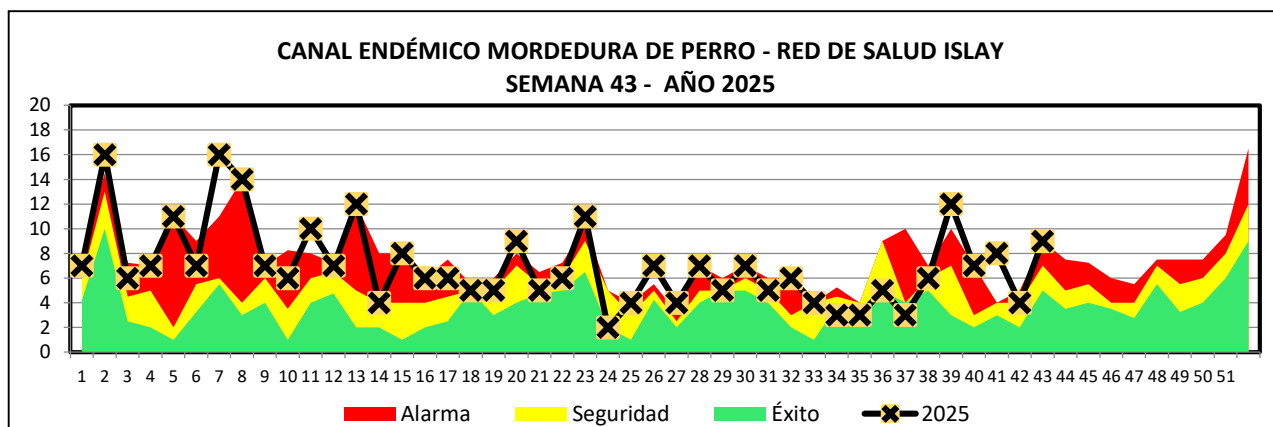


**En la semana epidemiológica 43, no se han notificado casos de dengue en la Provincia de Islay.**

## SITUACIÓN DE MORDEDURA DE PERRO CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 43-2025

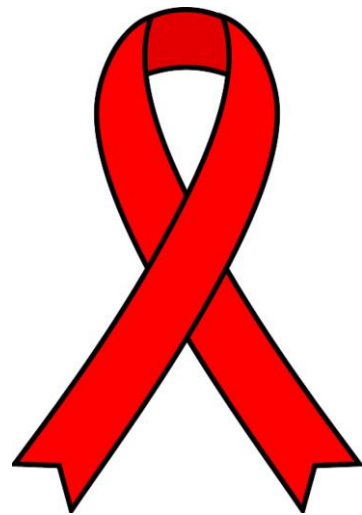
DISTRITO63	SEMANAS																									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
Cocachacra	0	1	0	0	0	0	2	0	1	0	1	1	1	1	2	3	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0
Dean Valdivia	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Islay	1	2	1	0	0	1	3	1	3	1	0	0	0	0	2	0	3	1	0	1	0	2	1	0	0	3
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>

DISTRITO1	Tota																									
	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	2	1	1	2	2	1	0	0	1	0	0	0	1	1	3	3									<b>34</b>
Dean 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	<b>1</b>
Islay	2	0	2	2	0	1	1	0	1	0	0	1	2	0	3	0	1									<b>42</b>
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	<b>2</b>
Mollendo	0	4	2	3	3	3	1	2	2	3	1	4	8	6	3	1	5									<b>191</b>
Punta de Bombón	2	1	0	1	0	0	1	1	0	1	2	1	2	0	1	0	0									<b>32</b>
<b>TOTAL RED ISLAY</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>9</b>									<b>302</b>



En la SE-43 se reportó 09 casos de mordedura de perros, para la misma semana el año anterior se reportó 05 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 Cocachacra.

# Vigilancia de VIH/ITS



Vigilancia de  
Tuberculosis

# VIGILANCIA DE VIH-SIDA RED DE SALUD ISLAY

## SEMANA 43-2025

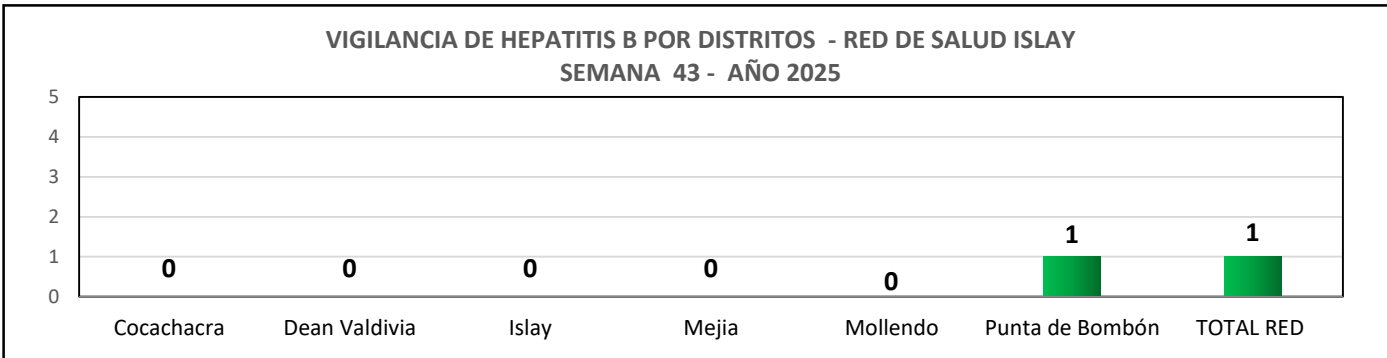
## **VIGILANCIA DE VIH-SIDA POR DISTRITOS - RED DE SALUD ISLAY SEMANA 43 - AÑO 2025**



**En la semana 43, no tenemos casos notificados de VIH-SIDA en la Provincia de Islay**

# VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE HEPATITIS B

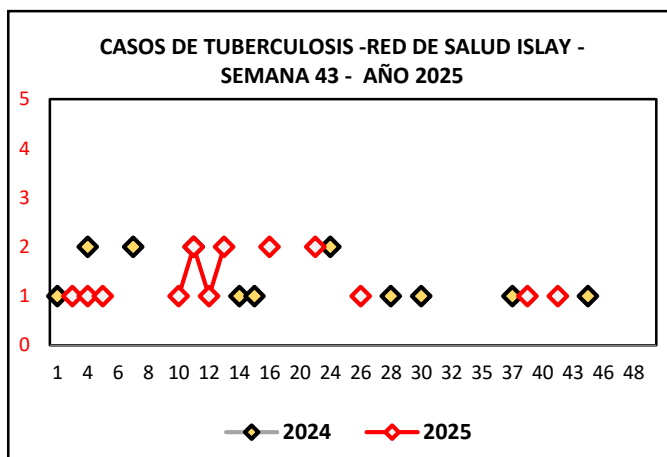
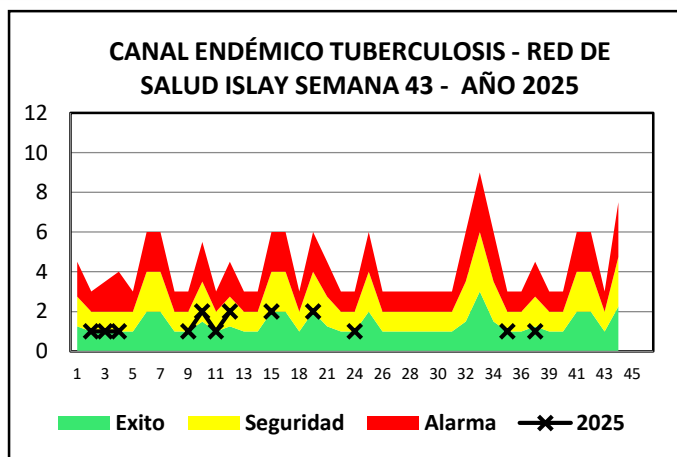
## RED DE SALUD ISLAY - SEMANA 43-2025



**En la semana 43, no se notificó casos de Hepatitis B en la Provincia de Islay.**

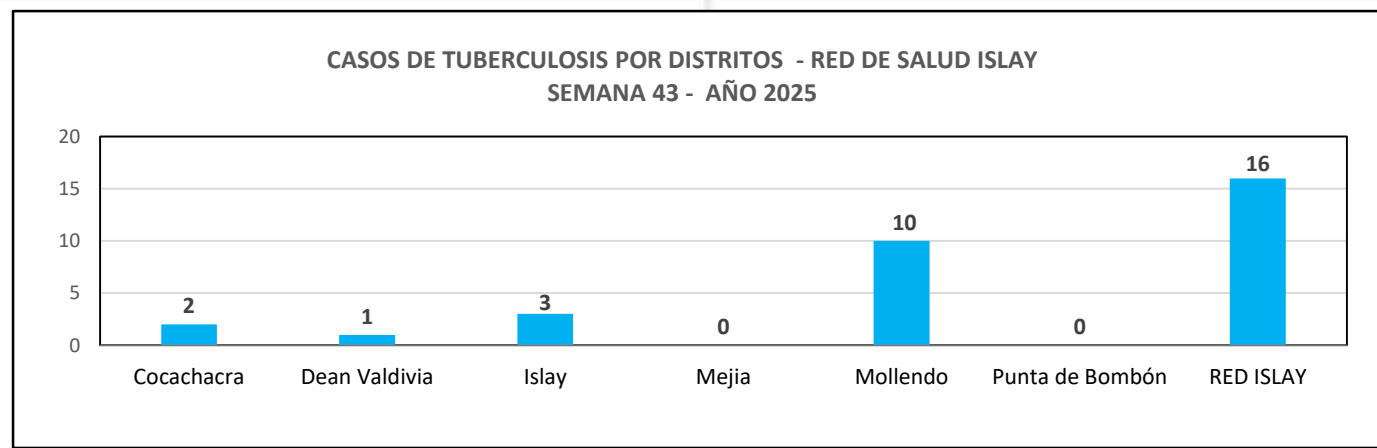
## SITUACIÓN DE TUBERCULOSIS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 43-2025

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	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	1	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	1	0	0	0	0	1	0	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
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
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
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	0	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	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	2
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	0	0	1
Islay	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	0	0	3
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
Mollendo	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	0	10
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
Total general	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16



En esta SEMANA 43, no se notificó casos nuevos de TBC en la Provincia de Islay.

Para esta S.E. 43 no se reportó casos de Tuberculosis, para la misma semana del año anterior no se reportó casos lo que representa un ESTADO DE NEUTRALIDAD.





## Otras vigilancias de enfermedades transmisibles

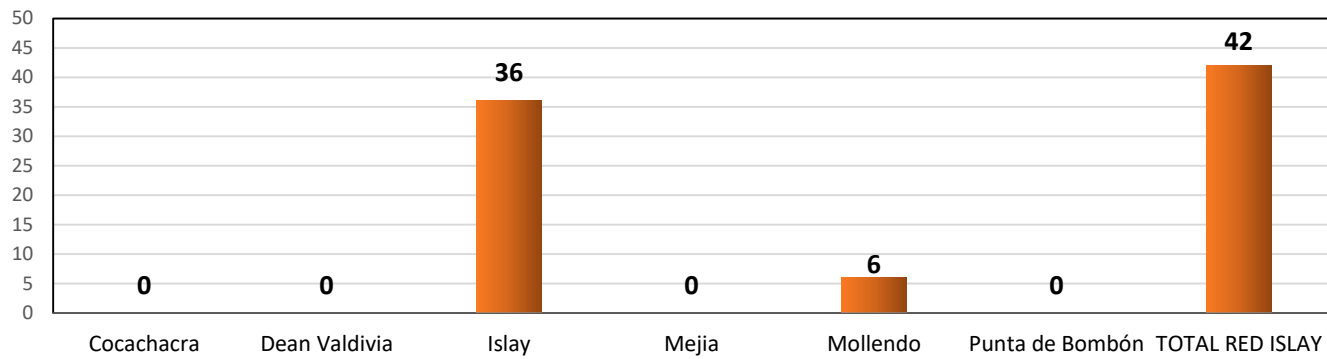


# VIGILANCIA DE ENFERMEDAD MANO PIE BOCA

## RED DE SALUD ISLAY SEMANA 43-2025

## Brote de EMPB en población cautiva de la localidad de Matarani, provincia de Islay, departamento de Arequipa

VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE ENFERMEDAD MANO PIE BOCA - RED DE SALUD ISLAY  
SEMANA 43 - AÑO 2025

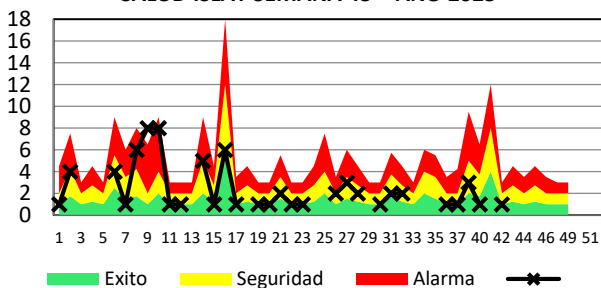


Para esta semana epidemiológica 43, no se notificó casos de Enfermedad de Mano, Pie y Boca (EMPB) en la provincia de Islay, para la misma semana del año anterior se reportó 08 casos lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO.

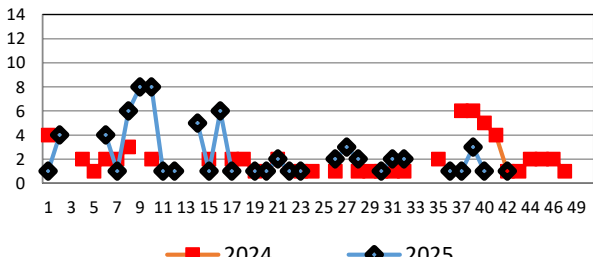
## SITUACIÓN DE LA CONJUNTIVITIS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 43 -2025

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	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0										9
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	3	2	0	0	2	2	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0									63	
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	3	2	0	1	2	2	0	0	0	1	1	0	0	3	0	1	0									72	

**CANAL ENDÉMICO CONJUNTIVITIS - RED DE SALUD ISLAY SEMANA 43 - AÑO 2025**



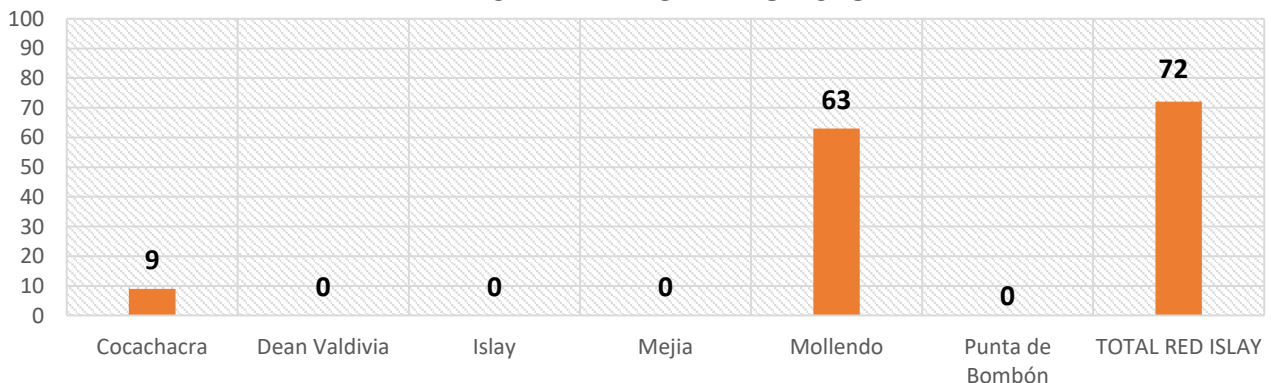
**VIGILANCIA DE CONJUNTIVITIS - RED DE SALUD ISLAY SEMANA 43 - AÑO 2025**



De acuerdo al canal endémico en esta S.E. 43, no se reportó casos de conjuntivitis, por lo que nos encontramos en la ZONA DE EXITO.

Para esta S.E. 43, no se reportó casos de Conjuntivitis, para la misma semana el año anterior se reportó 01 caso, lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO.

**VIGILANCIA DE CONJUNTIVITIS - RED DE SALUD ISLAY SEMANA 43 - AÑO 2025**



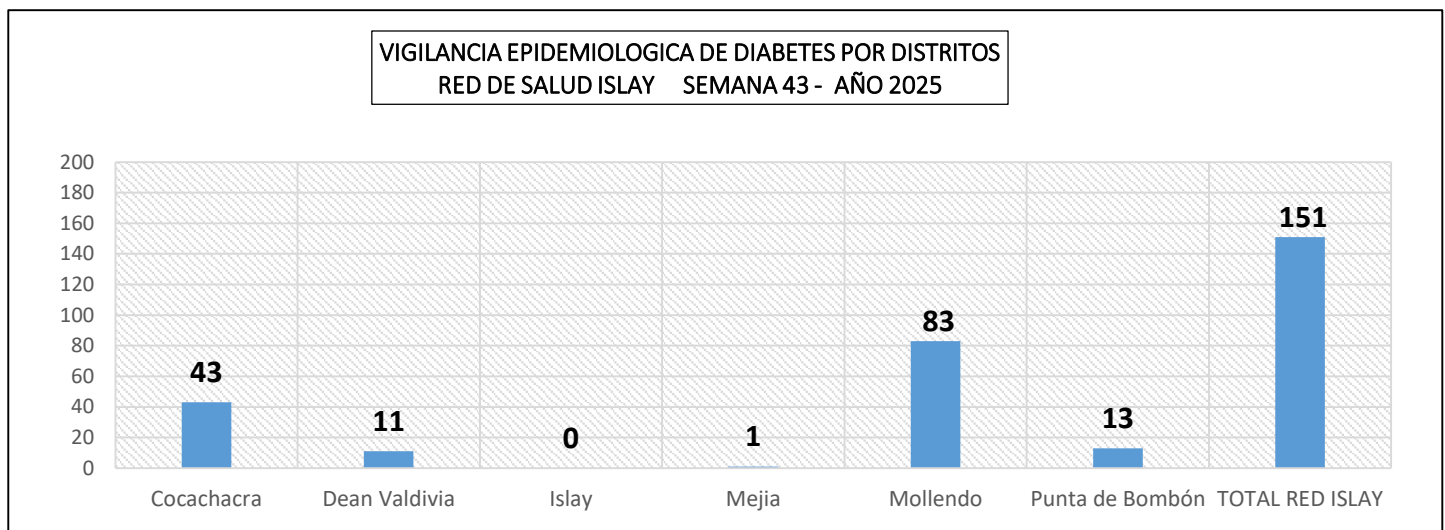


# Vigilancia Enfermedades no transmisibles



# VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE DIABETES

## RED DE SALUD ISLAY - SEMANA 43-2025



**En la semana 43, no se notificó casos de Diabetes en la Provincia de Islay.**