

SEMANA **34**

Boletín Epidemiológico de la Red de Salud Islay 2025

DEL 16 AL 23 AGOSTO 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:

**Vigilancia Epidemiológica de
Factores de Riesgo por Exposición
e Intoxicación por Metales
Pesados y Metaloides en el Perú**





Vigilancia Epidemiológica de Factores de Riesgo por Exposición e Intoxicación por Metales Pesados y Metaloides en el Perú



La exposición a metales pesados y metaloides constituye una de las principales amenazas ambientales y sanitarias en el Perú. La actividad minera, la fundición metalúrgica, la agricultura intensiva, la contaminación del agua y del suelo, así como la inadecuada disposición de residuos, han generado escenarios donde la población está continuamente expuesta a contaminantes como arsénico, plomo, mercurio y cadmio.

Estos elementos, incluso en bajas concentraciones y tras exposiciones crónicas, ocasionan graves efectos en la salud pública: retraso en el crecimiento y desarrollo infantil, alteraciones neurológicas, enfermedades renales, hematológicas y cardiovasculares, además de incremento del riesgo de cáncer y mortalidad prematura.

Con el propósito de establecer un marco técnico y operativo que permita detectar, registrar, analizar y responder oportunamente a estos riesgos, el Ministerio de Salud aprobó la Norma Técnica de Salud NTS N° 111-2014-MINSA/DGE V.01, que regula la vigilancia epidemiológica en salud pública de los factores de riesgo por exposición e intoxicación por metales pesados y metaloides.

Definiciones operacionales

La norma establece definiciones claras para la vigilancia:

- **Caso sospechoso de intoxicación:** persona con signos o síntomas compatibles y antecedente de exposición probable o confirmada.
- **Caso confirmado:** diagnóstico validado por laboratorio, con biomarcadores en sangre, orina, cabello u otros tejidos.
- **Evento centinela:** caso grave o fallecimiento por intoxicación, que activa investigación inmediata.
- **Exposición poblacional:** situación en la que un grupo o comunidad se encuentra en riesgo por fuentes ambientales o laborales.

Componentes de la vigilancia epidemiológica

Identificación y detección de casos

- Uso de definiciones estandarizadas para la clasificación de casos.
- Búsqueda activa en poblaciones de riesgo, especialmente en niños, gestantes y trabajadores expuestos.

Notificación

- Obligatoria, inmediata y rutinaria, a través de los sistemas de información en salud (NOTI, SiEpi, NOTIWEB).
- Reporte desde el nivel local hacia las Microredes, Redes de Salud, Direcciones Regionales de Salud (DIRESAs/GERESAs) y la Dirección General de Epidemiología (DGE).
- Consolidación de información nacional para generar alertas y reportes periódicos.

Recolección y análisis de datos

- Registro de variables clínicas, epidemiológicas, ambientales y de laboratorio en la Ficha Epidemiológica de Exposición a Metales Pesados.
- Consolidación de datos por niveles de gestión.
- Elaboración de reportes semanales, mensuales y anuales.

Investigación epidemiológica

- Estudio de casos individuales, brotes o conglomerados.
- Identificación de fuentes y rutas de exposición (agua, suelo, aire, alimentos, ocupación).
- Evaluación del impacto poblacional mediante censos, muestreos y encuestas.

Respuesta y control

- Recomendaciones de control inmediato en la fuente de exposición.
- Coordinación con sectores ambientales para remediación o reducción del riesgo.
- Educación comunitaria y fortalecimiento de la comunicación de riesgos.
- Seguimiento clínico-epidemiológico de los casos confirmados.

Importancia en salud pública

- Visibilizar a las comunidades afectadas por metales pesados.
- Datos confiables que permitan sustentar intervenciones sanitarias.
- Detectar precozmente intoxicaciones y prevenir desenlaces graves.
- Integrar la vigilancia epidemiológica con la gestión de riesgos ambientales.
- Reducir inequidades en salud, al priorizar la atención en poblaciones vulnerables.

Roles institucionales

- IPRESS del primer nivel de atención: detección, notificación y llenado de fichas epidemiológicas.
- Redes y Microredes de Salud: consolidación de información, apoyo en investigación y respuesta.
- Direcciones Regionales de Salud (DIRESA/GERESA): coordinación regional de la vigilancia, capacitación y retroalimentación.
- Dirección General de Epidemiología (DGE): ente rector, responsable de consolidar la información nacional, emitir alertas y recomendaciones, y articular con otros sectores.

Conclusiones

La NTS N° 111-2014-MINSA/DGE V.01 constituye un instrumento esencial para la protección de la salud pública frente a la exposición a metales pesados y metaloides. Al estandarizar la vigilancia epidemiológica, fortalece la capacidad del sistema de salud para detectar, notificar, investigar y responder de manera oportuna, articulando esfuerzos con otros sectores y con las comunidades afectadas.

Referencias Bibliográficas

1. Ministerio de Salud del Perú. Norma Técnica de Salud NTS N° 111-2014-MINSA/DGE V.01: Vigilancia epidemiológica en salud pública de factores de riesgo por exposición e intoxicación por metales pesados y metaloides. Lima: MINSA; 2014.

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 34 - 2025**

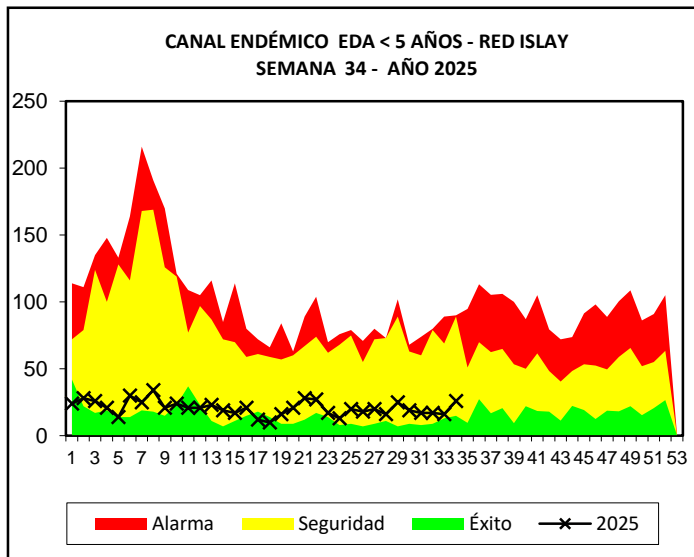
CUADRO N° 10																													
EDAS EN MENORES DE 5 AÑOS POR SEMANAS Y MESES - RED DE SALUD ISLAY 2025																													
SEMANAS	ENERO					FEBRERO					MARZO					ABRIL					MAYO					JUNIO			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26			
EDA ACUOSA	24	28	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																													
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	TOTAL		
EDA ACUOSA	20	16	25	19	17	17	16	26																					707
EDA DISENTERICA	0	0	0	0	0	0	0	0																				0	
HOSPITALIZADOS	0	0	0	0	0	0	0	0																				0	
FALLECIDOS	0	0	0	0	0	0	0	0																				0	

FUENTE: COVE, REGISTRO SEMANAL

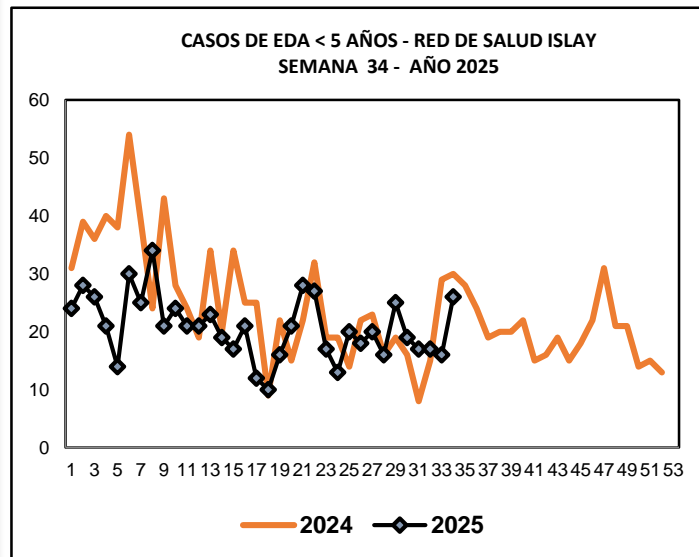
CASOS DE EDAS SEGÚN TIPO DE DIAGNÓSTICO POR DISTRITOS – RED DE SALUD ISLAY 2025																											
DISTRITOS	POBLACIÓN <5	POBLACIÓN >5	CASOS DE LA SEMANA				ACUMULADO A LA SEMANA				EDA SEMANAL		TOTAL EDAS ACUMULADAS				MENORES DE 5 AÑOS		MAYORES DE 5 AÑOS								
			EDA ACUOSA		EDA DISENTERICA		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	2	0	0	25	208	0	1	2.3	26.5	25	58.3	209	2770.4											
Deán Valdivia	480	7366	0	0	0	0	25	69	0	0	0.0	0.0	25	53.5	69	936.6											
Islay	427	5074	6	11	0	0	103	302	0	0	14.2	217.0	103	244.1	302	5959.0											
Mejía	71	1415	0	0	0	0	7	20	0	0	0.0	0.0	7	104.5	20	1415.4											
Mollendo	1435	27149	18	97	0	0	501	2814	0	1	12.9	357.2	501	358.1	2815	10366.8											
Punta De Bombón	431	6797	1	4	0	0	46	111	0	0	2.4	58.9	46	110.0	111	1634.3											
TOTAL	3357	56577	26	114	0	0	707	3524	0	2	8.1	206.0	707	220.8	3526	6371.8											

En la semana epidemiológica 34 se notificó 26 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 34, no se ha tenido casos notificados de episodio de EDA disentérica en niños menores de 5 años.

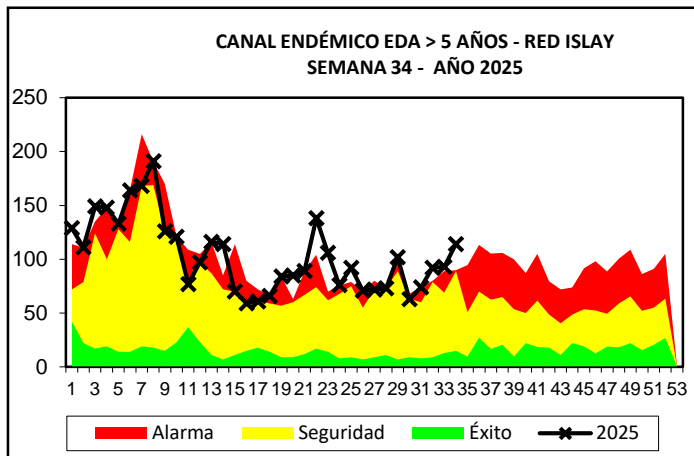
**TENDENCIA Y SITUACIÓN DE LA ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA (EDA)
CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 34 - 2025**



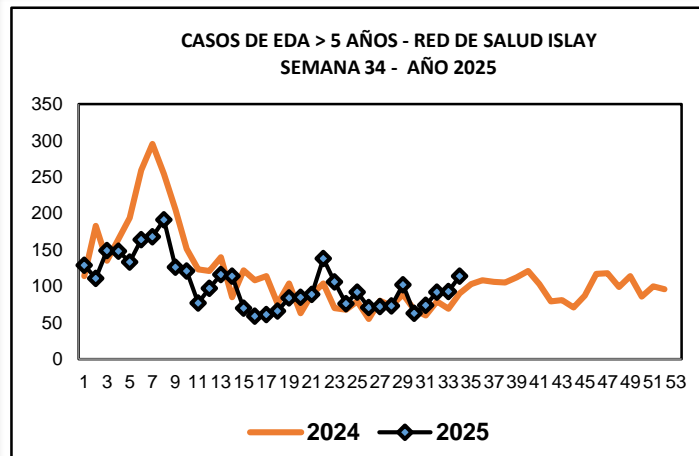
De acuerdo al canal endémico en esta S.E. 34 los episodios de EDAS en niños menores de 5 años se encuentran en ZONA DE SEGURIDAD, se notificaron 26 casos.



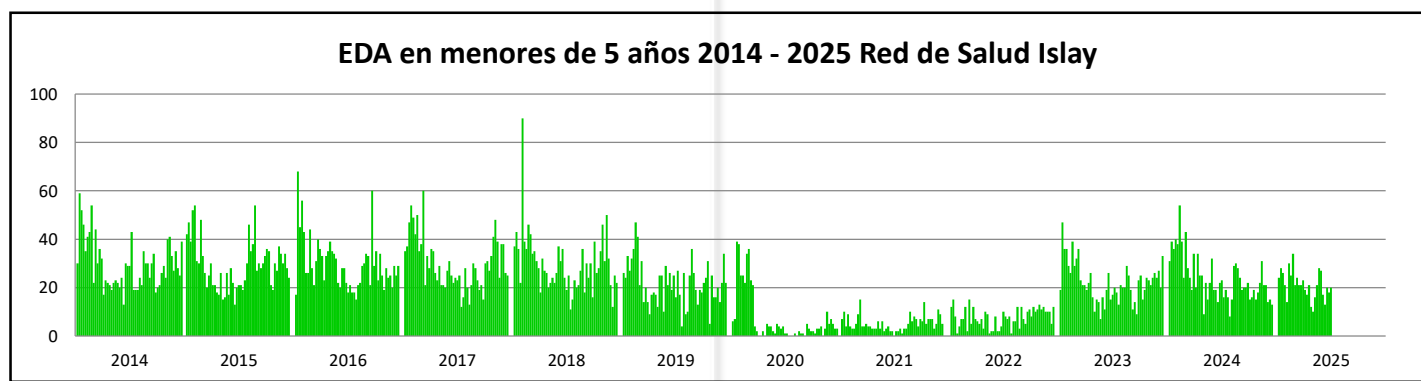
Para esta S.E. 34 se tienen 26 casos de EDA Acuosa en niños menores de 5 años, para esta misma semana el año anterior se reportó 30 casos lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO con respecto al año anterior.



De acuerdo al canal endémico los episodios de EDA de niños mayores de 5 años, tenemos 114 casos notificados en la S.E. 34, por lo que nos encontramos en ZONA DE ALARMA.



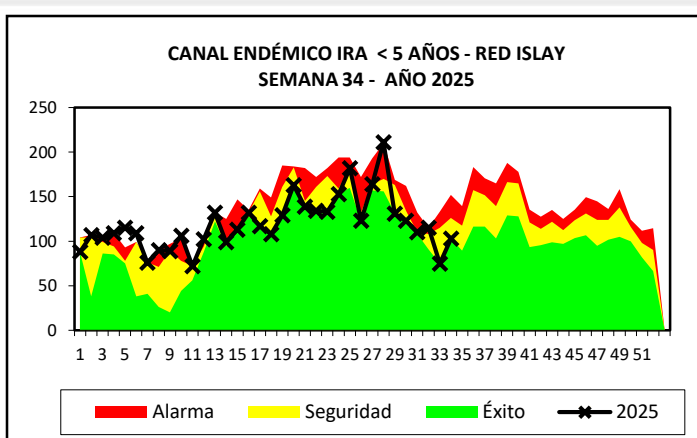
Para esta S.E. 34, se tienen 114 casos de EDA acuosa en niños mayores de 5 años, para la misma semana el año anterior se reportaron 90 casos lo que representa un ESTADO DE INCREMENTO, respecto al año anterior.



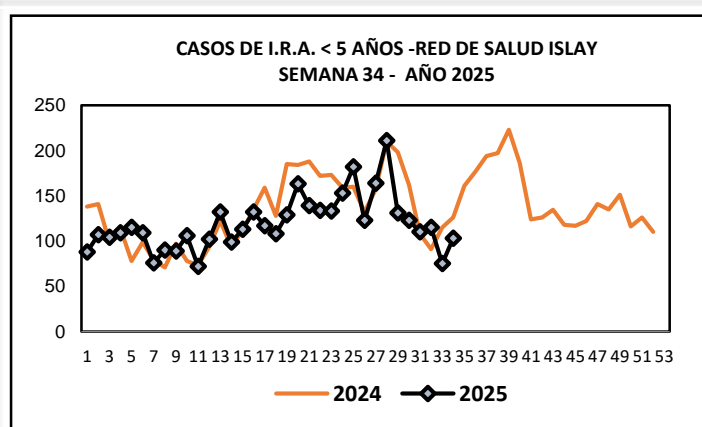
**TENDENCIA Y SITUACIÓN DE INFECCIÓN RESPIRATORIA AGUDA (I.R.A)
CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 34-2025**

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	5	11.66	17	2.25	209	487.18	877	116.25	1362.10	
Deán Valdivia	480	7366	7	14.99	34	4.62	302	646.68	977	132.62	1632.63	
Islay	427	5074	16	37.91	45	8.88	330	781.99	1100	217.05	2604.74	
Mejía	71	1415	1	14.93	3	2.12	17	253.73	126	89.17	966.22	
Mollendo	1435	27149	59	42.17	311	11.45	2683	1917.80	12562	462.62	5339.19	
Punta De Bombón	431	6797	15	35.89	42	6.18	515	1232.06	1954	287.69	3424.41	
TOTAL	3357	56577	103	32.17	452	8.17	4056	1266.71	17596	317.97	3698.67	

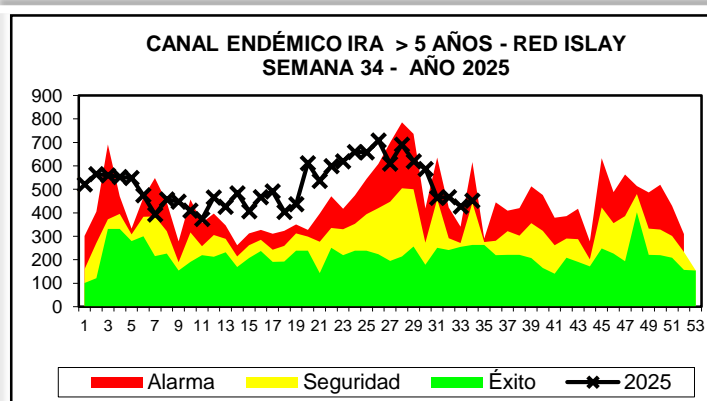
En la semana epidemiológica 34 se han notificado 103 casos con una tasa de incidencia de 32.17 niños afectados por cada 1000 niños menores de 5 años. Asimismo se han notificado 452 casos con una tasa de incidencia de 8.17 en niños mayores de 5 años. Los distritos más afectados de IRAS en niños menores y mayores de 5a son: Mollendo, Punta de Bombón e Islay.



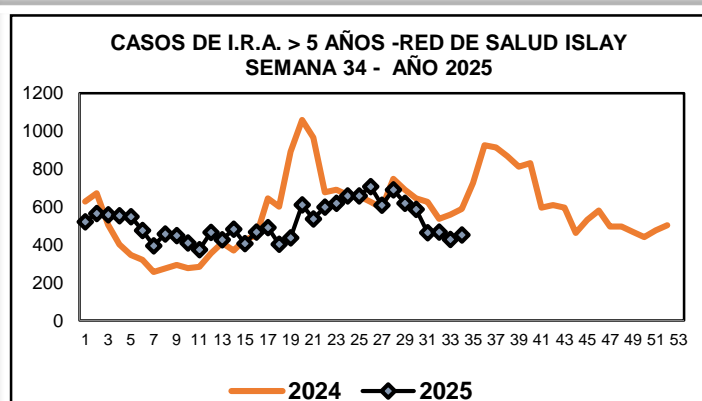
De acuerdo al canal endémico los episodios de IRA de niños menores de 5 años, tenemos 103 casos notificados en la S.E. 34, encontrándonos en ZONA DE SEGURIDAD.



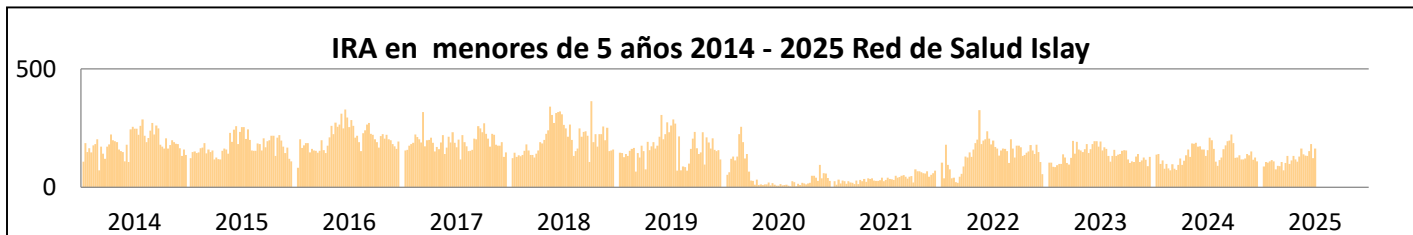
Para esta S.E. 34 se tienen 103 casos de IRAS en niños menores de 5 años, para la misma semana el año anterior tuvieron 126 casos, lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO con respecto al año anterior.



De acuerdo al canal endémico los episodios de IRA de niños mayores de 5 años, tenemos 452 casos notificados en la S.E. 34, por lo que nos encontramos en ZONA DE ALARMA.

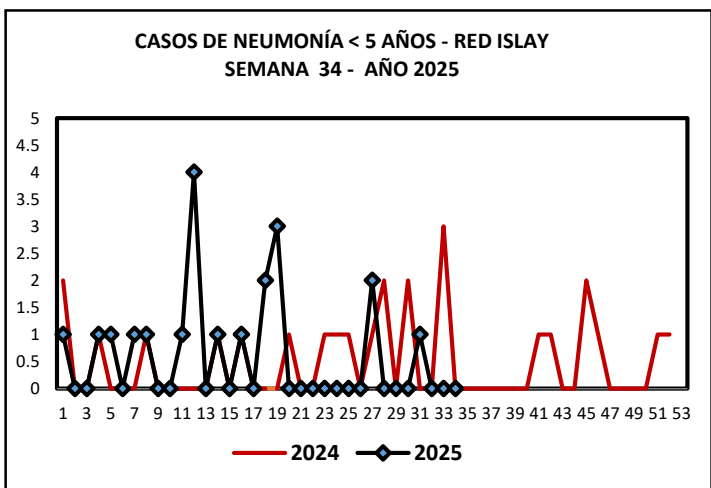
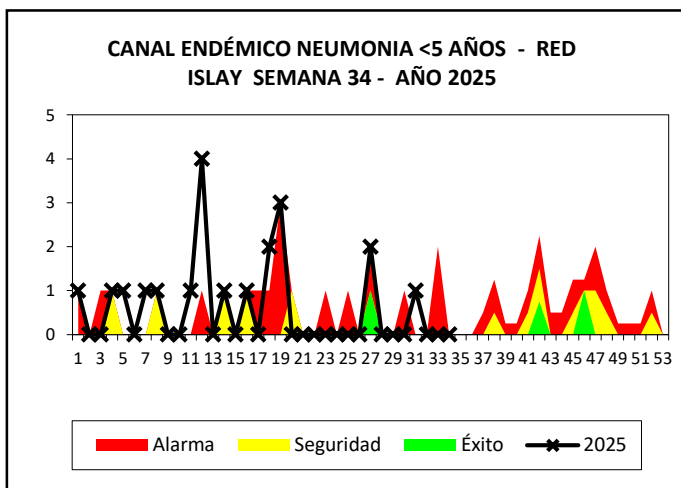


Para esta S.E. 34 se tienen 452 casos de IRA en niños mayores de 5 años, para la misma semana el año anterior se tuvieron 589 casos, lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO, respecto al año anterior.



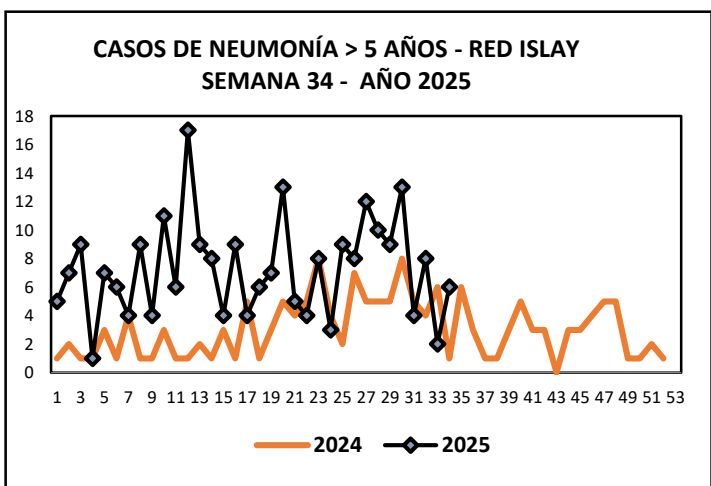
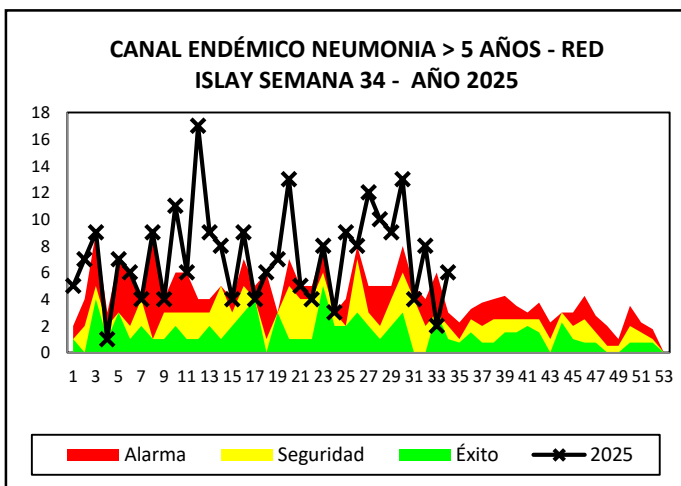
TENDENCIA Y SITUACIÓN DE NEUMONÍAS A LA SEMANA 34 2025

DISTRITO	POBLACIÓN <5	POBLACIÓN >5	CASOS DE LA SEMANA				ACUMULADO A LA S.E.				TASA TOTAL ACUMULADA *10000	
			NEUMONÍA 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	0	0.00	0	0.00	34	4.51	42.64	
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	6	0.22	20	14.30	211	7.77	80.90	
Punta De Bombón	418	6792	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.15	1.39	
TOTAL	3202	55338	0	0.00	6	0.11	20	6.25	247	4.46	45.61	



De acuerdo al canal endémico en esta S.E. 34 los episodios de neumonías en niños menores de 5 años se encuentran en ZONA DE EXITO, no habiéndose reportado casos.

Para esta S.E. 34, no se han 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.



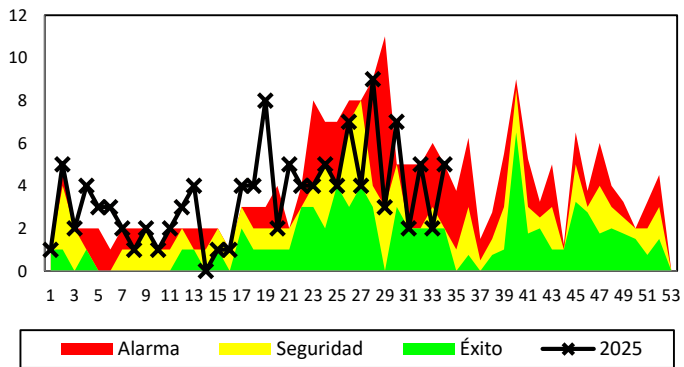
De acuerdo al canal endémico los episodios de neumonía en niños mayores de 5 años, tenemos 06 casos notificados en la S.E. 34 por lo que nos encontramos en ZONA DE ALARMA.

Para esta S.E. 34, se tiene 06 casos de neumonía en niños mayores de 5 años, para la misma semana el año anterior se reportó 01 caso, lo que representa un ESTADO DE INCREMENTO respecto al año anterior.

SITUACIÓN DE SOB-ASMA CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 34

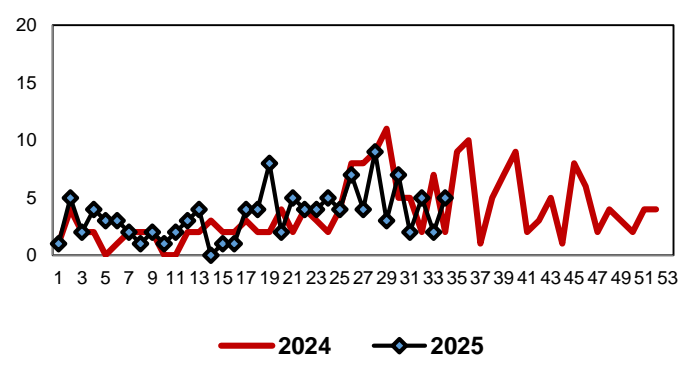
DISTRITO			CASOS DE LA SEMANA				ACUMULADO A LA SEMANA				TASA TOTAL ACUMULADA *1000	
	POBLACIÓN N <5	POBLACIÓN N >5	SOBA ASMA MENORES 5 AÑOS		SOBA ASMA MAYORES 5 AÑOS		SOBA ASMA MENORES 5 AÑOS		SOBA ASMA MAYORES 5 AÑOS			
			CANT	TASA * 1000	CANT	TASA * 1000	CANT	TASA * 1000	CANT	TASA * 1000		
Cocachacra	513	8776	0	0.00	0	0.00	0	0.00	5	0.66	6.27	
Deán Valdivia	480	7366	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	
Islay	427	5074	1	2.37	1	0.20	4	9.48	14	2.76	32.79	
Mejía	71	1415	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	
Mollendo	1435	27149	4	2.86	1	0.04	115	82.20	50	1.84	57.79	
Punta De Bombón	431	6797	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	
TOTAL	3357	56577	5	1.56	2	0.04	119	37.16	69	1.25	32.11	

CANAL ENDÉMICO SOB < 5 AÑOS - RED ISLAY
SEMANA 34 - AÑO 2025



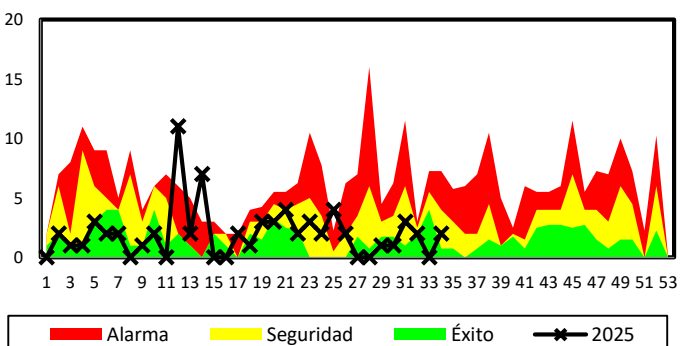
De acuerdo al canal endémico en esta S.E. 34 los episodios de SOB-Asma en niños menores de 5 años se encuentran en ZONA DE ALARMA, habiéndose reportado 05 casos.

CASOS DE SOB < 5 AÑOS - RED ISLAY
SEMANA 34 - AÑO 2025



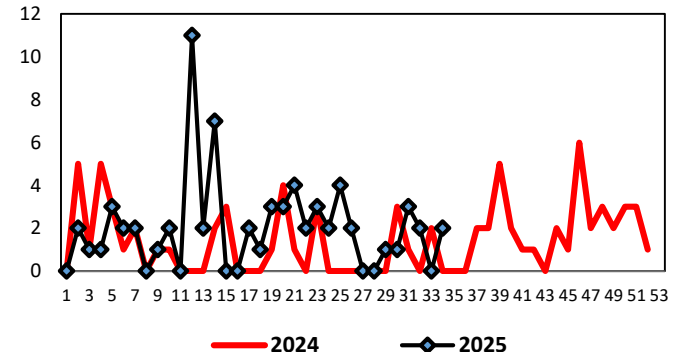
Para esta S.E. 34, se ha reportado 05 casos de SOB-ASMA en niños menores de 5 años, para la misma semana el año anterior, se reportó 02 casos, lo que representa un ESTADO DE INCREMENTO con respecto al año anterior.

CANAL ENDÉMICO SOB > 5 AÑOS - RED ISLAY
SEMANA 34 - AÑO 2025



De acuerdo al canal endémico los episodios de SOB-Asma de niños mayores de 5 años, tenemos 02 casos notificados en la S.E. 34 por lo que nos encontramos en ZONA DE SEGURIDAD.

CASOS DE SOB > 5 AÑOS - RED DE SALUD ISLAY
SEMANA 34 - AÑO 2025



Para esta S.E. 34, tenemos 02 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 INCREMENTO con respecto al año anterior.



Vigilancia Enfermedades Prevenibles por Vacunas



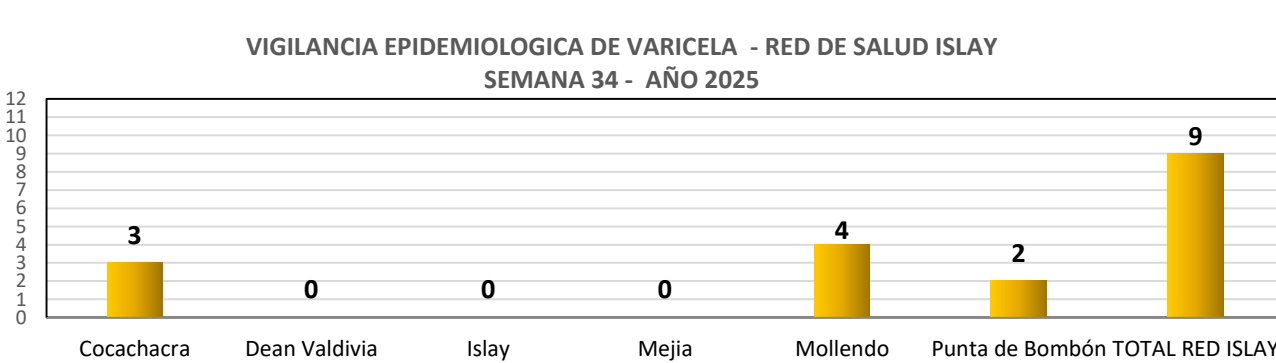
VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE TOS FERINA RED DE SALUD ISLAY SEMANA 34-2025

VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE TOS FERINA - RED DE SALUD ISLAY
SEMANA 34 - AÑO 2025



En la semana epidemiológica 34, no tenemos casos de Tos Ferina en la Provincia de Islav .

VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE VARICELA
REF DE SALUD ISLAY - SEMANA 34-2025



En la semana epidemiológica 34, no tenemos casos de Varicela en la Provincia de Islav.

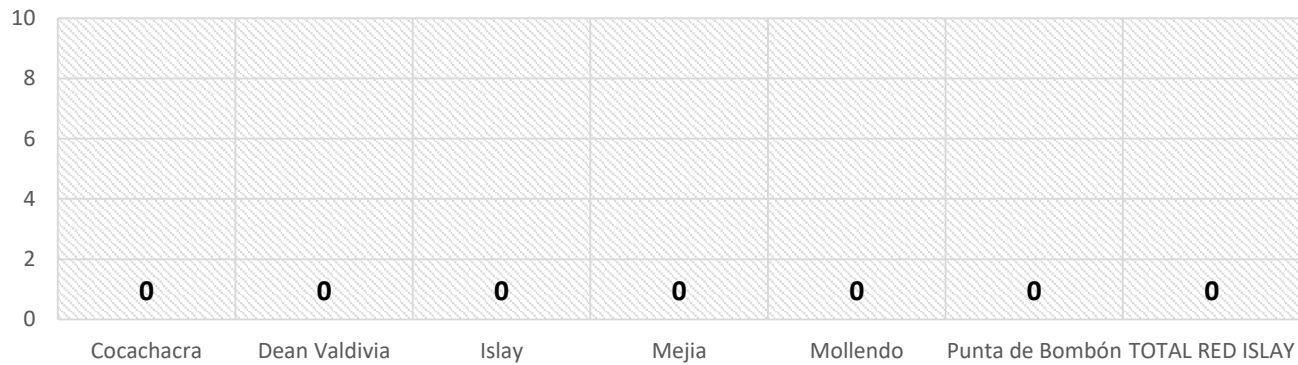
Vigilancia de Enfermedades Metaxénicas



Vigilancia de Zoonosis

VIGILANCIA DE DENGUE RED DE SALUD ISLAY SEMANA 34-2025

VIGILANCIA DENGUE POR DISTRITOS - RED DE SALUD ISLAY SEMANA 34 - AÑO 2025

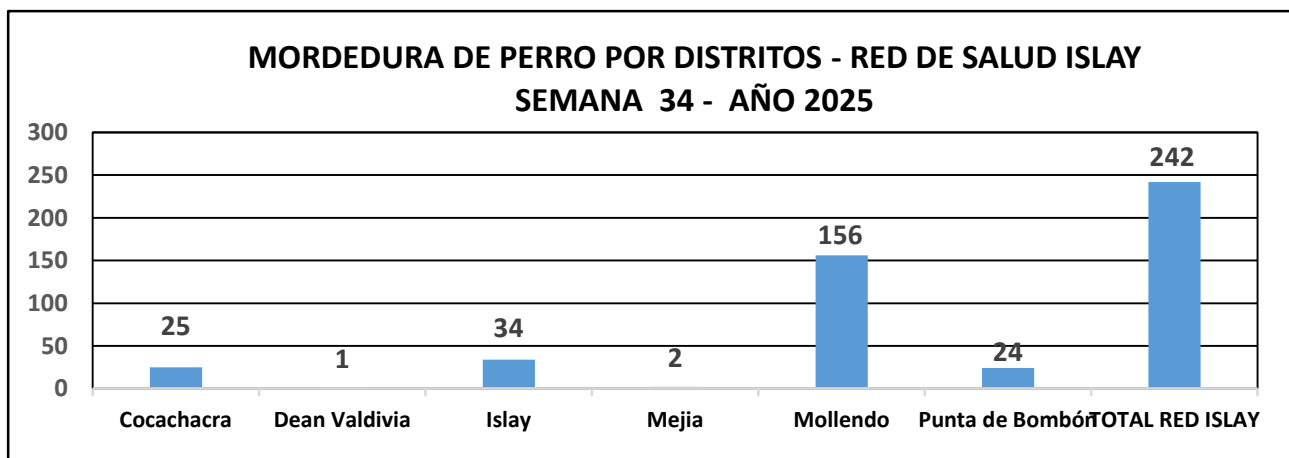
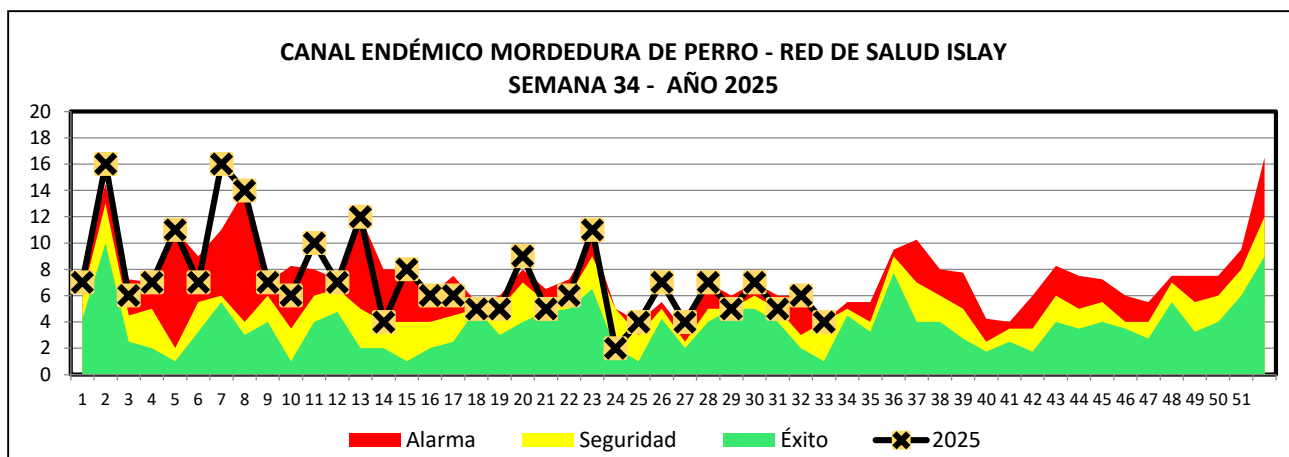


En la semana epidemiológica 34, no se ha notificado casos de dengue en la Provincia de Islay.

SITUACIÓN DE MORDEDURA DE PERRO CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 34-2025

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
TOTAL RED ISLAY	7	16	6	7	11	7	16	14	7	6	10	7	12	4	8	6	6	5	5	9	5	6	11	2	4	7

DISTRITO	Tota																										1	
	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																				25
Dean Valdivia	0	0	0	0	0	0	0	0																				1
Islay	2	0	2	2	0	1	1	0																				34
Mejia	0	0	0	0	0	0	0	0																				2
Mollendo	0	4	2	3	3	3	1	2																				156
Punta de Bombón	2	1	0	1	0	0	1	1																				24
TOTAL RED ISLAY	4	7	5	7	5	6	4	3																			242	



En la SE-34 se reportó 03 casos de mordedura de perros, para la misma semana el año anterior se reportó 06 casos, encontrándose en ESTADO DE DECREMENTO. 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



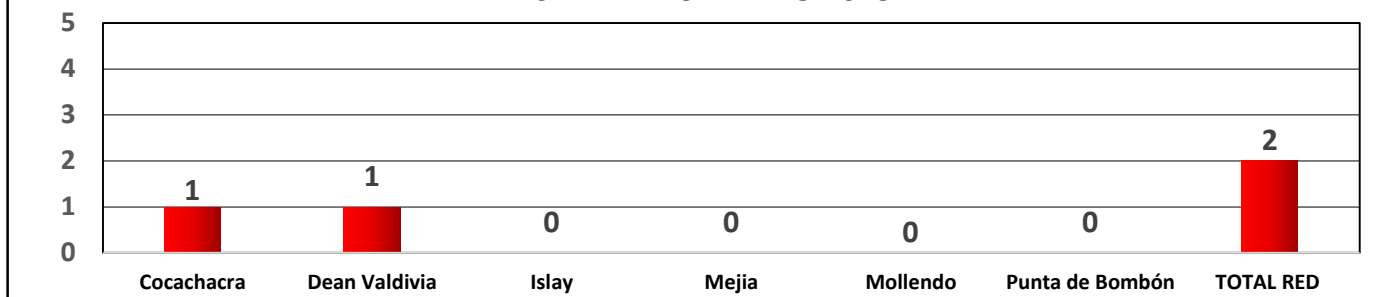
Vigilancia de
Tuberculosis

VIGILANCIA DE VIH-SIDA RED DE SALUD ISLAY

SEMANA 34-2025

VIGILANCIA DE VIH-SIDA POR DISTRITOS - RED DE SALUD ISLAY

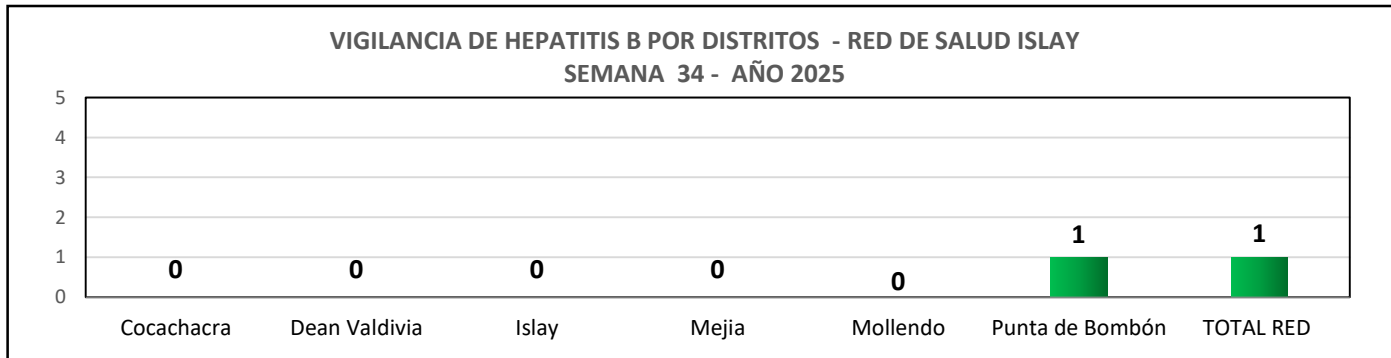
SEMANA 34 - AÑO 2025



En la semana 34, no tenemos casos notificados de VIH-SIDA en la Provincia de Islay

VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE HEPATITIS B

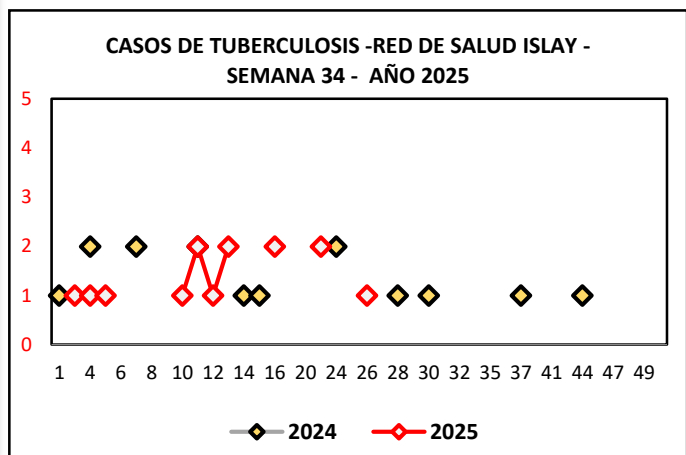
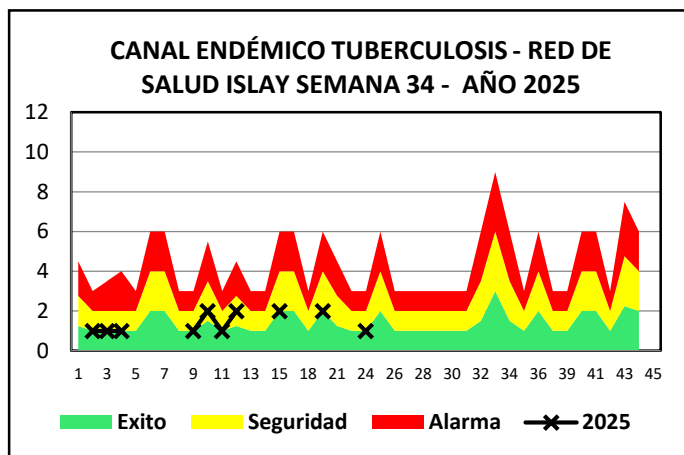
RED DE SALUD ISLAY - SEMANA 34-2025



En la semana 34, no se notificó casos de Hepatitis B en la Provincia de Islay.

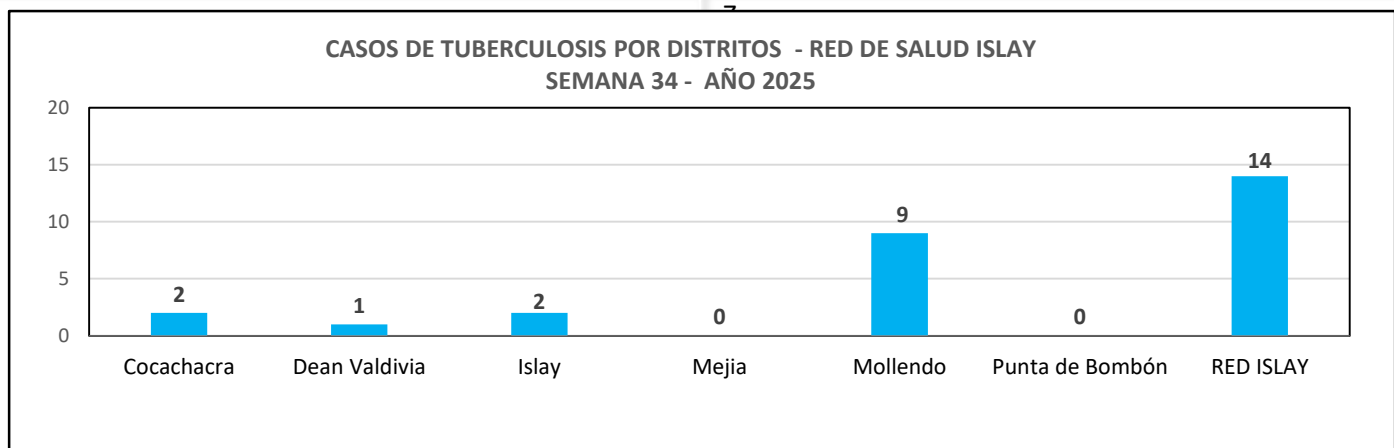
SITUACIÓN DE TUBERCULOSIS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 34-2025

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	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					
Cocachacra	0	0	0	0	0	0	0																							2
Deán Valdivia	0	0	0	0	0	0	0																							1
Islay	0	0	0	0	0	0	0																							2
Mejia	0	0	0	0	0	0	0																							0
Mollendo	0	0	0	0	0	0	0																							9
Punta de Bombón	0	0	0	0	0	0	0																							0
Total general	0	0	0	0	0	0	0																							14



En esta SEMANA 34, no se notificó casos nuevos de TBC en la Provincia de Islay.

Para esta S.E. 34 no se reportó casos de Tuberculosis, para la misma semana el año anterior no se reportó casos lo que representa un ESTADO DE NEUTRALIDAD.



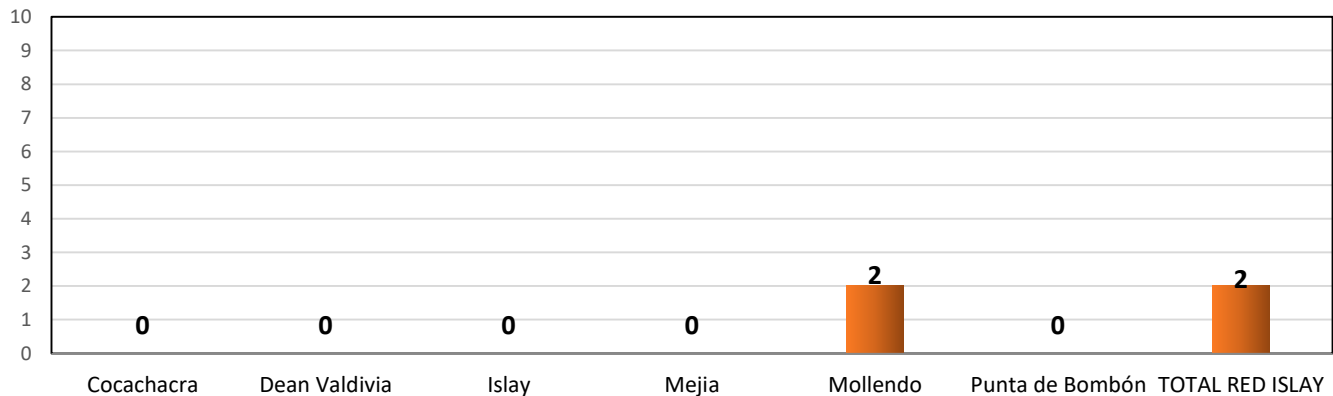


Otras vigilancias de enfermedades transmisibles



VIGILANCIA DE ENFERMEDAD MANO PIE BOCA RED DE SALUD ISLAY SEMANA 34-2025

VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE ENFERMEDAD MANO PIE BOCA - RED DE SALUD ISLAY
SEMANA 34 - AÑO 2025

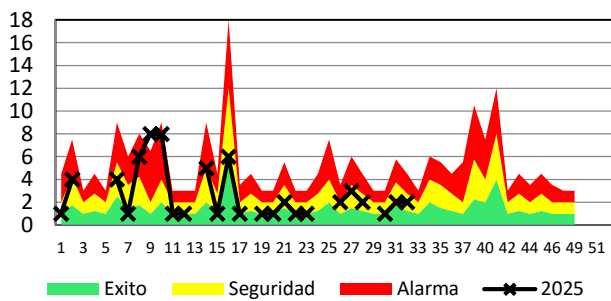


En la semana epidemiológica 34, no tenemos casos de Enfermedad mano, pie y boca en la Provincia de Islay.

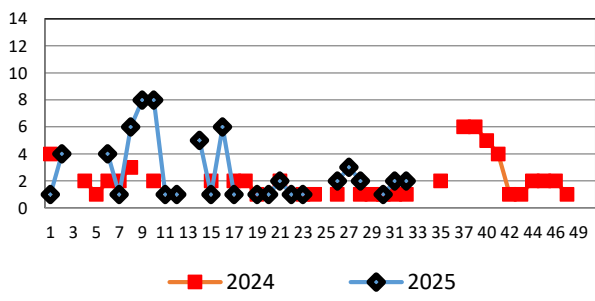
SITUACIÓN DE LA CONJUNTIVITIS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 34 -2025

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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
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
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	0
Mollendo	3	2	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60
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
Total general	3	2	0	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	65

CANAL ENDÉMICO CONJUNTIVITIS - RED DE SALUD ISLAY SEMANA 34 - AÑO 2025



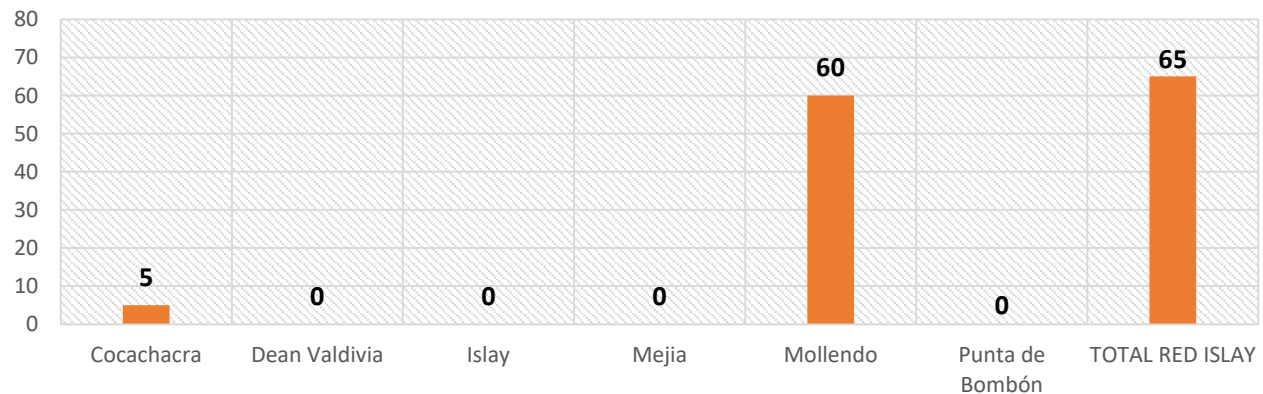
VIGILANCIA DE CONJUNTIVITIS - RED DE SALUD ISLAY SEMANA 34 - AÑO 2025



De acuerdo al canal endémico en esta S.E. 34, no se reportó casos de conjuntivitis, por lo que nos encontramos en la ZONA DE EXITO.

Para esta S.E. 34, no se reportó casos de Conjuntivitis, para la misma semana el año anterior no se reportó casos, lo que representa un ESTADO DE NEUTRALIDAD.

VIGILANCIA DE CONJUNTIVITIS - RED DE SALUD ISLAY SEMANA 34 - AÑO 2025



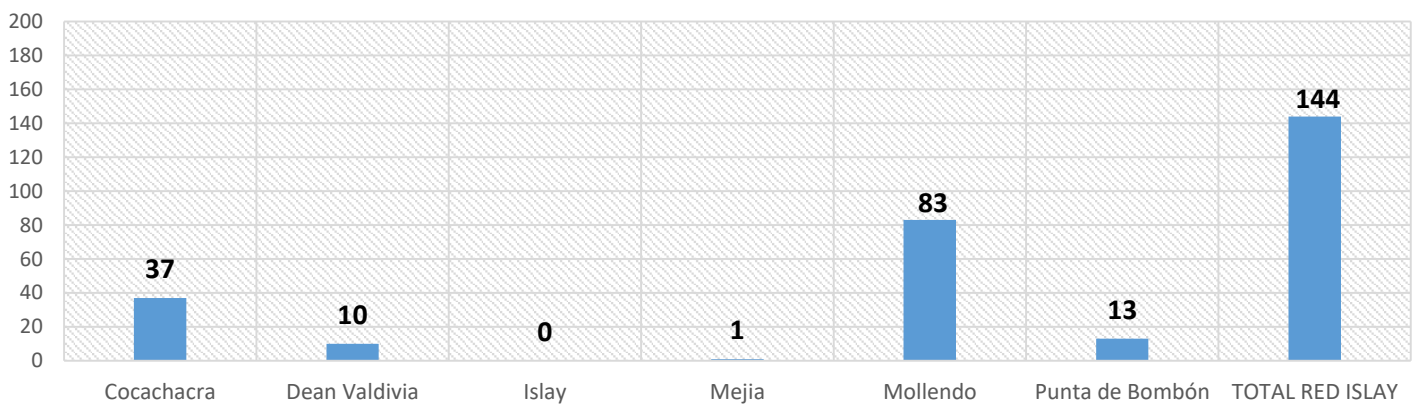


Vigilancia Enfermedades no transmisibles



VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE DIABETES RED DE SALUD ISLAY - SEMANA 34-2025

VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE DIABETES POR DISTRITOS RED DE SALUD ISLAY SEMANA 34 - AÑO 2025



En la semana 34, no se notificó casos de Diabetes en la Provincia de Islay.