

SEMANA

25

DEL 16 AL 22 JUNIO 2024

Boletín Epidemiológico de la Red de Salud Islay 2024

DIRECCIÓN EJECUTIVA

RED DE SALUD ISLAY

MC Isabel Mónica Parra Baltazar
Directora Ejecutiva 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 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:

**Escenarios de Bajas
Temperaturas en el Perú**

BOLETÍN ELECTRÓNICO

<https://www.saludarequipa.gob.pe/redislay/epidemiologia>

La temporada de bajas temperaturas en el Perú comienza durante el otoño, cuando las condiciones atmosféricas típicas de esta estación favorecen la disminución de la temperatura del aire. A nivel nacional, la temperatura del aire empieza a descender paulatinamente desde el mes de abril, acentuándose durante el invierno, comprendido entre los meses de junio, julio y agosto. Luego, la temperatura comienza a aumentar hacia el verano.

Una característica destacada durante la temporada de bajas temperaturas es la presencia de heladas y friajes. Estas son más frecuentes e intensas a medida que se aproxima el invierno, generando efectos negativos año tras año en la población. Entre estos efectos se encuentran problemas de salud, incluyendo la pérdida de vidas en los casos más graves, así como daños en la actividad agropecuaria, uno de los principales medios de vida de la población rural.

Impacto en la Salud

Los descensos de temperatura durante el invierno pueden superar los umbrales de adaptación humana, causando la pérdida de confort térmico y ocasionando daños a la salud, especialmente si las condiciones de vida no son adecuadas para enfrentarlas. Según el Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades (CDC) del MINSA, el mayor porcentaje de neumonías afecta a niños menores de 5 años, seguido por adultos mayores de 60 años.



Las infecciones respiratorias agudas (IRA) afectan desde oídos, nariz, y garganta hasta los pulmones. Son causadas principalmente por virus, pero también por bacterias o parásitos, y representan una importante causa de morbilidad, especialmente en niños menores de 5 años, personas mayores de 60 años y aquellos con condiciones de riesgo, como las gestantes o quienes padecen enfermedades inmunosupresoras.

Las IRA se transmiten de persona a persona a través de las gotitas de saliva expulsadas al toser o estornudar, o por contacto con superficies contaminadas. La duración de la infección suele ser menor a 15 días.

Factores de Riesgo y Prevención

Factores como el bajo peso al nacer, la malnutrición, la polución atmosférica, el hacinamiento, los bajos niveles de inmunización y la pobreza aumentan la incidencia de las IRA. Estos factores aún son prevalentes en ciertas áreas del Perú.

Según la Organización Mundial de la Salud (OMS), las IRA causan la muerte de 4,3 millones de niños menores de 5 años, representando el 30% de las defunciones anuales en este grupo etario. Los principales agentes etiológicos son:

- **Streptococcus pneumoniae:** Causa más común de neumonía bacteriana en niños.
- **Haemophilus influenzae tipo b (Hib):** Segunda causa más común de neumonía bacteriana.
- **Virus sincitial respiratorio (VSR):** Causa más frecuente de neumonía viral en niños pequeños.

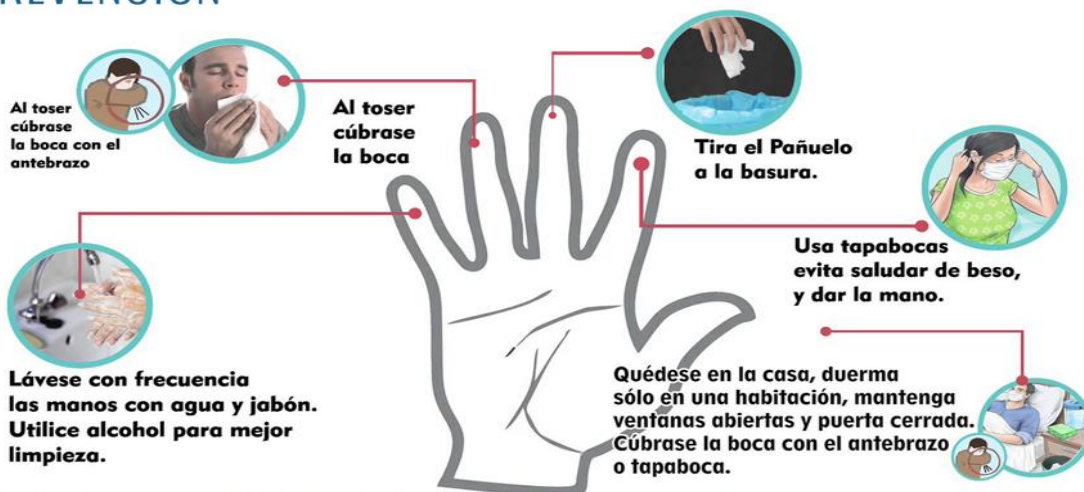
Los síntomas comunes incluyen tos, dolor de cabeza, fiebre, irritabilidad, dolor de garganta, dolor o secreción en el oído, catarro, malestar general, congestión y secreción nasal, y dificultad para respirar.

Medidas de Prevención

Para prevenir las infecciones respiratorias agudas, se recomienda:

- Lavarse las manos constantemente.
- Ventilar correctamente las habitaciones de la casa.
- Evitar el contacto con personas que presenten síntomas.
- Usar mascarilla.
- Cumplir con el calendario de vacunación.
- Cubrirse la boca y la nariz con un pañuelo desechable al toser o estornudar.
- Mantener una alimentación saludable rica en vitaminas A y C.
- Evitar cocinar a leña en habitaciones cerradas.
- No fumar cerca de los niños.

PREVENCIÓN



Implementar estas medidas puede reducir significativamente la incidencia de infecciones respiratorias durante la temporada de bajas temperaturas.

Referencias Bibliográficas:

1. Centro Nacional de Estimación, Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres (CENEPRED). Escenario de riesgo trimestral por bajas temperaturas, pronóstico julio-septiembre 2024. Dirección de Gestión de Procesos, Subdirección de Gestión de la Información. Lima: CENEPRED; 2023 [citado 2024 Jun 30]. Disponible en: https://sigrid.cenepred.gob.pe/sigridv3/storage/biblioteca//17694_escenario-de-riesgo-trimestral-por-bajas-temperaturas-pronostico-julio-setiembre-2024.pdf

**TENDENCIA Y SITUACIÓN DE LA ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA (EDA)
CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 25 - 2024**

CUADRO N° 10																											
EDAS EN MENORES DE 5 AÑOS POR SEMANAS Y MESES - RED DE SALUD ISLAY 2024																											
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	31	39	36	40	38	54	39	24	43	28	24	19	34	20	34	25	25	9	22	15	22	32	19	19	14		
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	

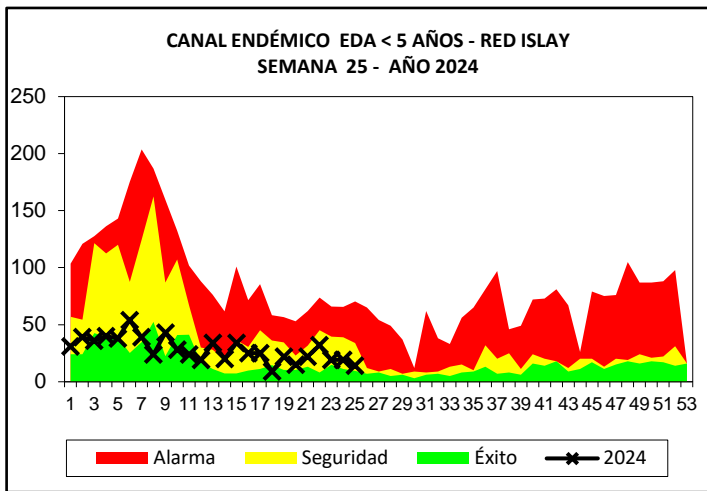
EDAS EN MENORES DE 5 AÑOS POR SEMANAS Y MESES - RED DE SALUD ISLAY 2024																															
SEMANAS	JULIO					AGOSTO				SEPTIEMBRE					OCTUBRE					NOVIEMBRE				DICIEMBRE				TOTAL			
	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52					
EDA ACUOSA																															705
EDA DISENTERICA																															0
HOSPITALIZADOS																															0
FALLECIDOS																															0

FUENTE: COVE, REGISTRO SEMANAL

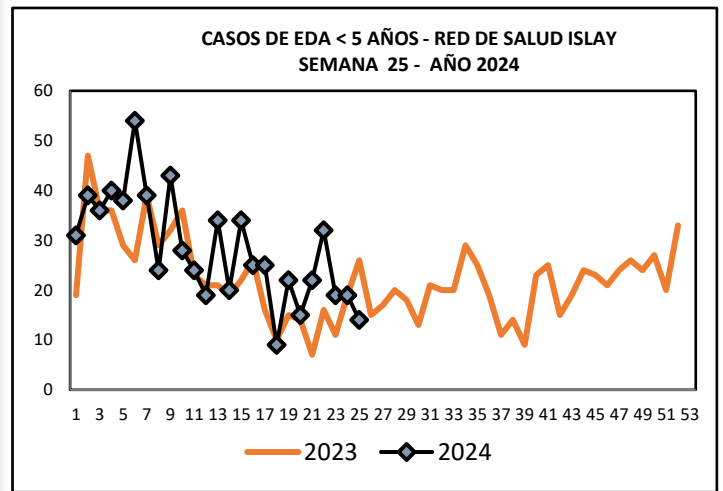
CASOS DE EDAS SEGÚN TIPO DE DIAGNÓSTICO POR DISTRITOS – RED DE SALUD ISLAY 2024																
DISTRITOS	POBLACIÓN <5	POBLACIÓN >5	CASOS DE LA SEMANA 25				ACUMULADO A LA S.E. 25				EDA SEMANAL		TOTAL EDAS ACUMULADAS			
			EDA ACUOSA		EDA DISENTERICA		EDA ACUOSA		EDA DISENTERICA		<5	>5	MENORES DE 5 AÑOS		MAYORES DE 5 AÑOS	
			<5	>5	<5	>5	<5	>5	<5	>5	TASA* 1000	TASA* 100000	CANT	TASA* 1000	CANT	TASA* 100000
Cocachacra	504	8013	0	3	0	0	19	98	0	0	0.0	37.4	19	37.7	98	1223.0
Deán Valdivia	481	6895	0	0	0	0	35	89	0	0	0.0	0.0	35	72.8	89	1290.8
Islay	423	4838	1	7	0	0	160	435	0	0	2.4	144.7	160	378.3	435	8991.3
Mejía	77	1255	0	0	0	0	0	36	0	0	0.0	0.0	0	0.0	36	2868.5
Mollendo	1554	25261	11	65	0	0	459	2667	0	7	7.1	257.3	459	295.4	2674	10585.5
Punta De Bombón	432	6214	2	4	0	0	32	96	0	0	4.6	64.4	32	74.1	96	1544.9
TOTAL	3471	52476	14	79	0	0	705	3421	0	7	4.0	150.5	705	203.1	3428	6532.5

En la semana epidemiológica 25 se notificó 14 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 25, no se ha tenido casos notificados de episodio de EDA disentérica en niños menores de 5 años.

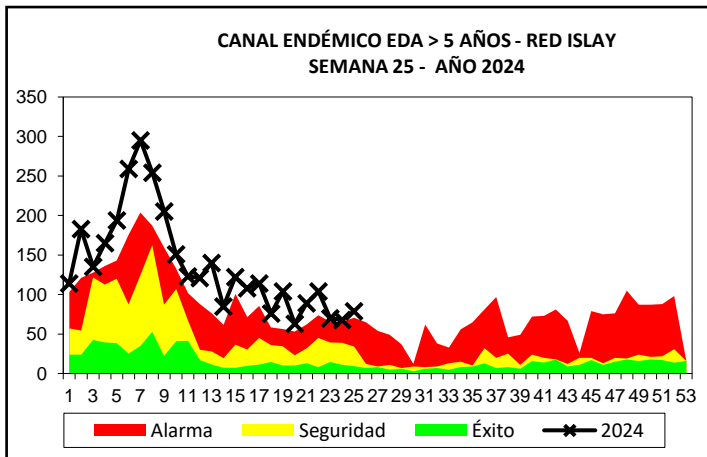
TENDENCIA Y SITUACIÓN DE EDAS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 25- 2024



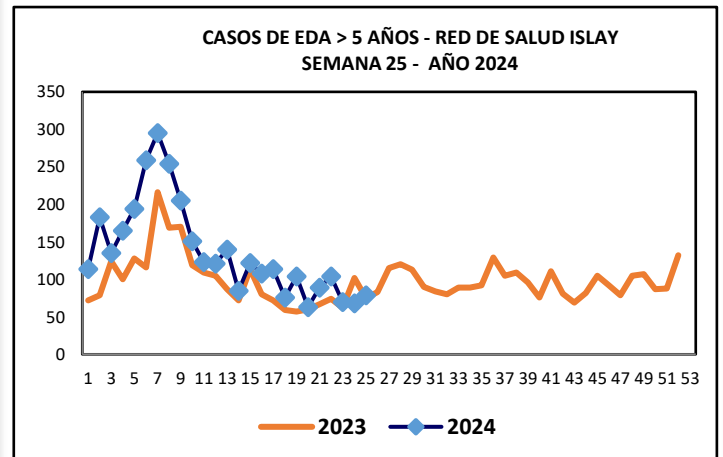
De acuerdo al canal endémico en esta S.E. 25 los episodios de EDAS en niños menores de 5 años se encuentran en ZONA DE SEGURIDAD, se notificaron 14 casos.



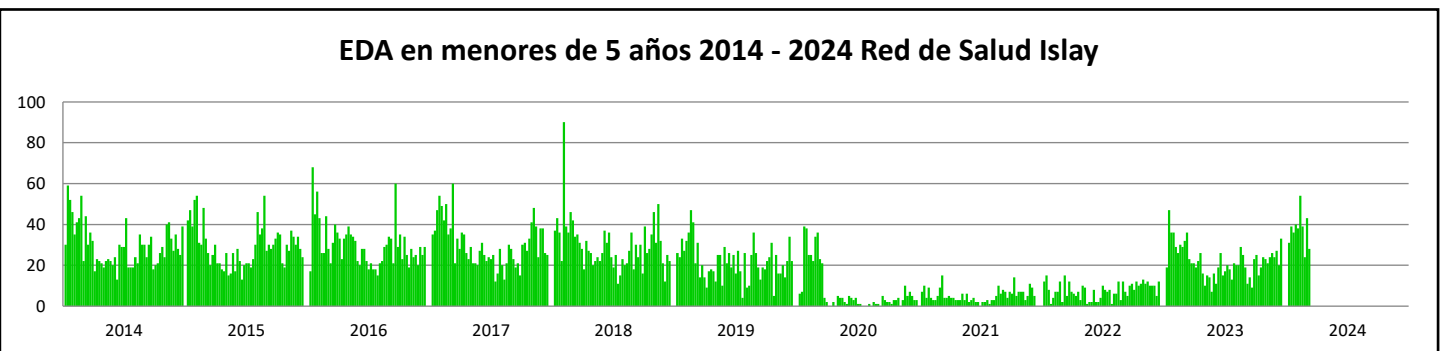
Para esta S.E. 25 se tienen 14 casos de EDA Acuosa en niños menores de 5 años, para esta misma semana el año anterior se reportó 26 casos, lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO con respecto al año anterior.



De acuerdo al canal endémico los episodios de EDA de niños mayores de 5 años, tenemos 79 casos notificados en la S.E. 25, por lo que nos encontramos en ZONA DE ALARMA.



Para esta S.E. 25 se tienen 79 casos de EDA acuosa en niños mayores de 5 años, para la misma semana el año anterior se reportaron 75 casos. Lo que representa un ESTADO DE INCREMENTO, respecto al año anterior.

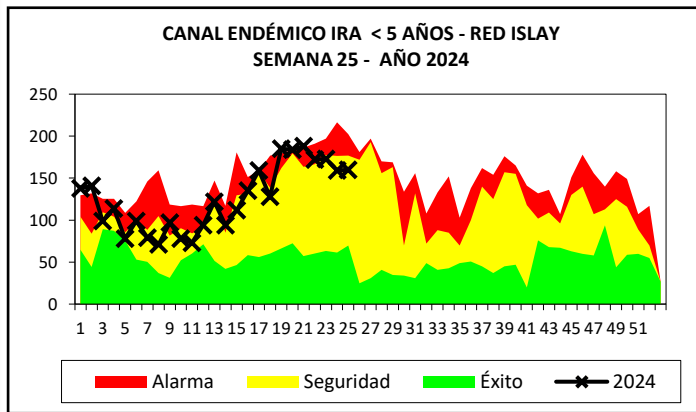


TENDENCIA Y SITUACIÓN DE INFECCIÓN RESPIRATORIA AGUDA (I.R.A) CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 25 – 2024

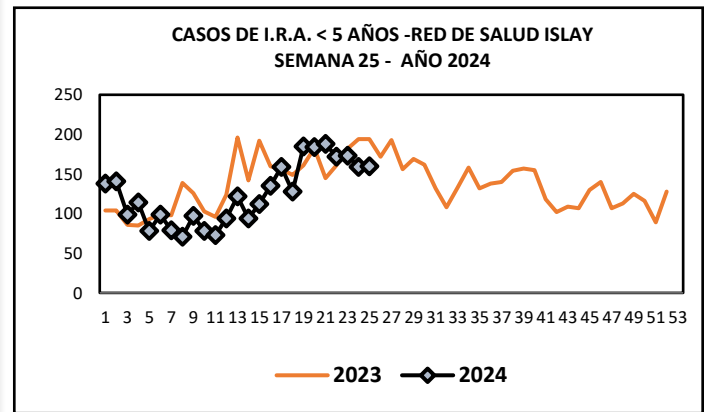
CASOS DE IRAS EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN DISTRITOS- RED DE SALUD ISLAY 2024

DISTRITO	POBLACIÓN <5	POBLACIÓN >5	CASOS DE LA SEMANA 25				ACUMULADO A LA S.E. 25				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	504	8013	12	23.81	60	7.49	198	392.86	740	92.35	1101.33
Deán Valdivia	481	6895	10	20.79	24	3.48	287	596.67	796	115.45	1468.28
Islay	423	4838	21	49.65	56	11.58	445	1052.01	1050	217.03	2841.67
Mejía	77	1255	0	0.00	3	2.39	13	168.83	94	74.90	803.30
Mollendo	1554	25261	97	62.42	442	17.50	1831	1178.25	9307	368.43	4153.65
Punta De Bombón	432	6214	20	46.30	72	11.59	358	828.70	1124	180.88	2229.91
TOTAL	3471	52476	160	46.10	657	12.52	3132	902.33	13111	249.85	2903.28

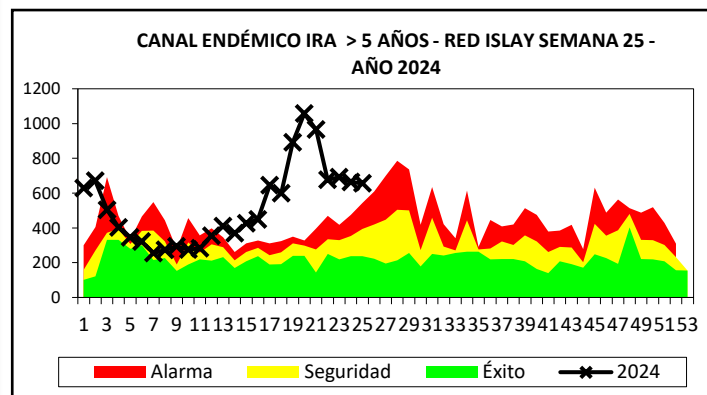
En la semana epidemiológica 25 se han notificado 160 casos con una tasa de incidencia de 46.10 niños afectados por cada 1000 niños menores de 5 años. Asimismo se han notificado 657 casos con una tasa de incidencia de 12.52 en niños mayores de 5 años. Los distritos más afectados de IRAS en niños menores y mayores de 5a son: Mollendo, Islay y Punta de Bombón.



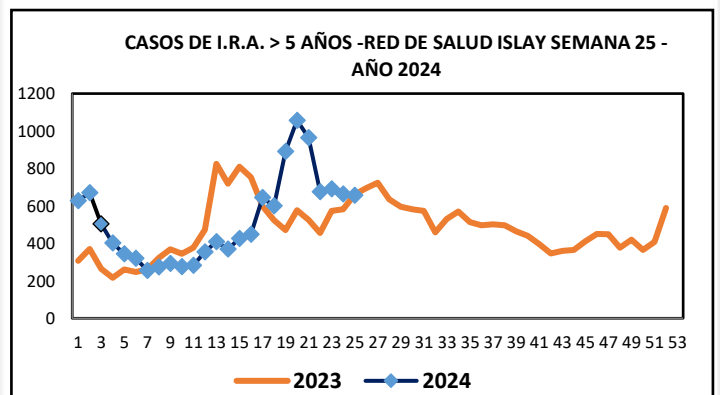
De acuerdo al canal endémico los episodios de IRA de niños menores de 5 años, tenemos 160 casos notificados en la S.E. 25, encontrándonos en ZONA DE SEGURIDAD.



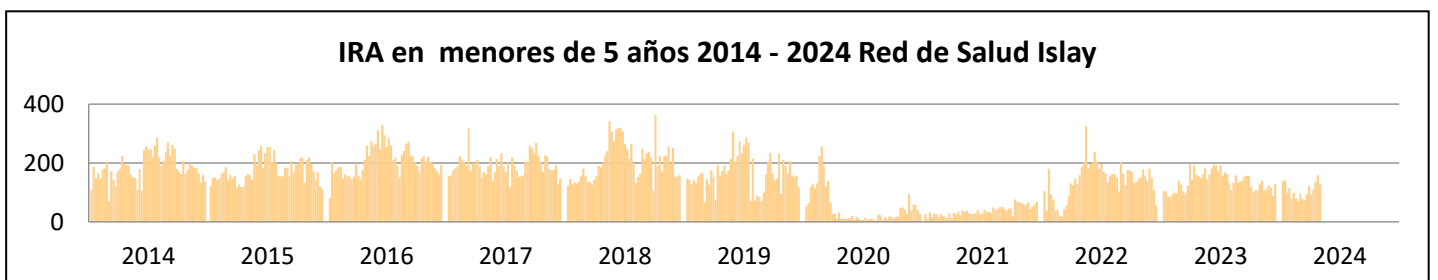
Para esta S.E. 25 se tienen 160 casos de IRAS en niños menores de 5 años, para la misma semana el año anterior tuvieron 194 casos, lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO con respecto al año anterior.



De acuerdo al canal endémico los episodios de IRA de niños mayores de 5 años, tenemos 657 casos notificados en la S.E. 25, por lo que nos encontramos en ZONA DE ALARMA.

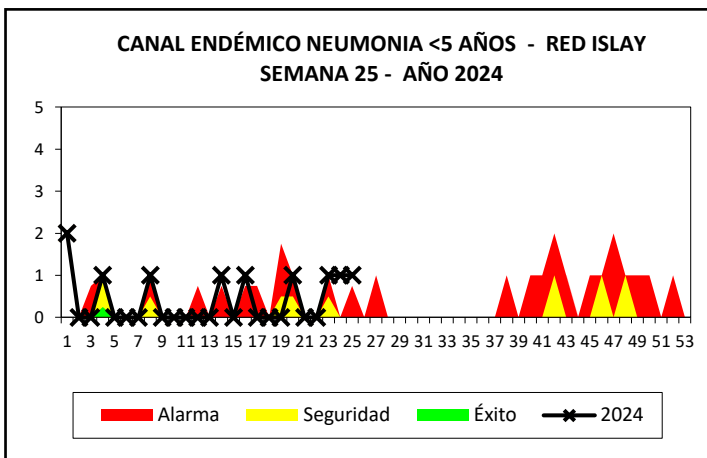


Para esta S.E. 25 se tienen 657 casos de IRA en niños mayores de 5 años, para la misma semana el año anterior se tuvieron 662 casos, lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO, respecto al año anterior.

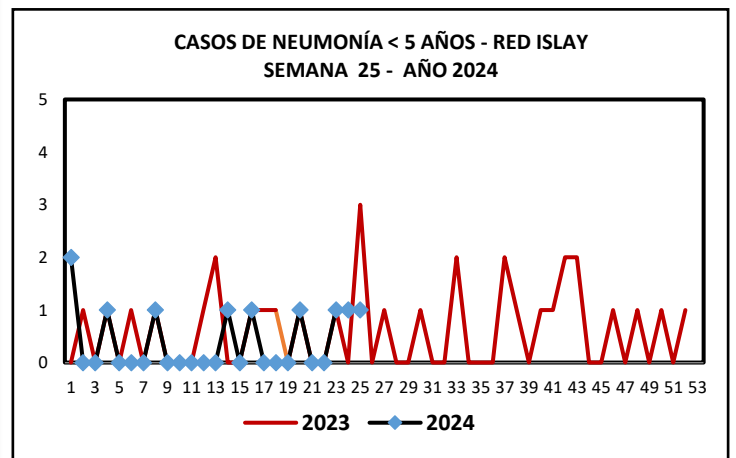


TENDENCIA Y SITUACIÓN DE NEUMONÍAS A LA SEMANA 25 – 2024

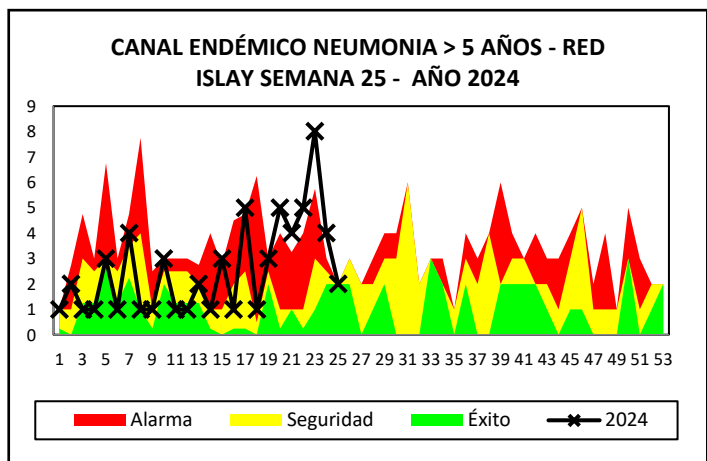
CASOS DE NEUMONÍAS EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN DISTRITOS- RED DE SALUD ISLAY 2024											
DISTRITO	POBLACIÓN <5	POBLACIÓN >5	CASOS DE LA SEMANA 25				ACUMULADO A LA S.E. 25				TASA TOTAL ACUMULADA *10000
			NEUMONIA MENORES 5 AÑOS		NEUMONÍA MAYORES 5 AÑOS		NEUMONÍA MENORES 5 AÑOS		NEUMONÍA MAYORES 5		
			CANT	TASA * 1000	CANT	TASA* 1000	CANT	TASA * 1000	CANT	TASA * 1000	
Cocachacra	504	8013	0	0.00	0	0.00	0	0.00	4	0.50	4.70
Deán Valdivia	481	6895	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.15	1.36
Islay	423	4838	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00
Mejía	77	1255	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00
Mollendo	1554	25261	1	0.64	2	0.08	10	6.44	59	2.34	25.73
Punta De Bombón	432	6214	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00
TOTAL	3471	52476	1	0.29	2	0.04	10	2.88	64	1.22	13.23



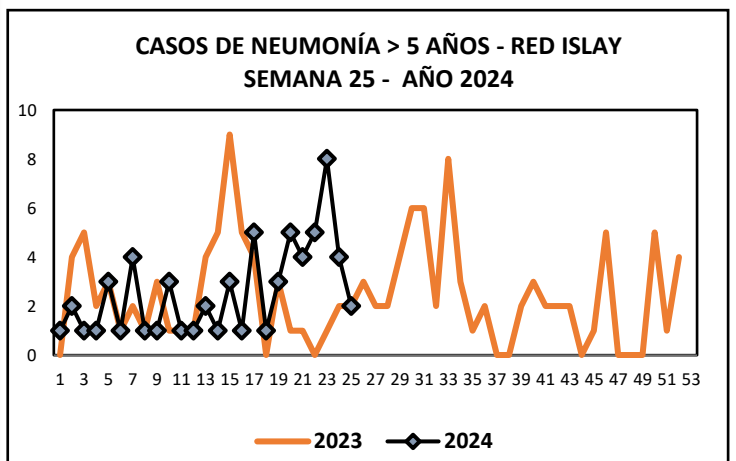
De acuerdo al canal endémico en esta S.E. 25, los episodios de neumonías en niños menores de 5 años se encuentran en ZONA DE ALARMA, habiéndose reportado 01 caso.



Para esta S.E. 25, se ha reportado 01 caso de neumonía en niños menores de 5 años, para la misma semana del año anterior se reportó 03 casos, lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO con respecto al año anterior.



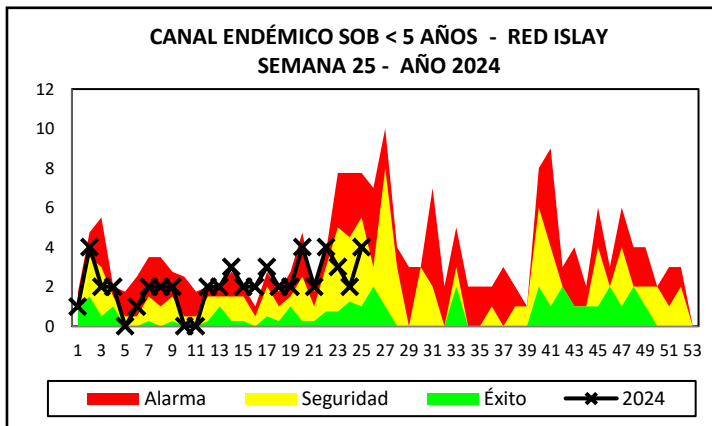
De acuerdo al canal endémico los episodios de neumonía en niños mayores de 5 años, tenemos 02 casos notificados en la S.E. 25 por lo que nos encontramos en ZONA DE EXITO.



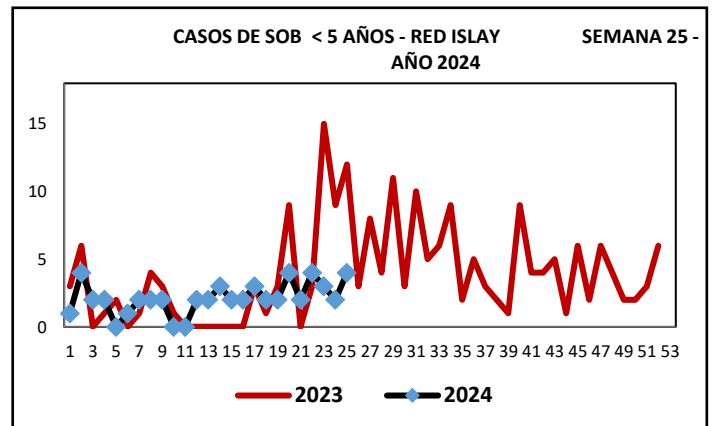
Para esta S.E. 25, se tiene 02 casos de neumonía en niños mayores de 5 años, para la misma semana el año anterior se reportó 02 casos, lo que representa un ESTADO DE NEUTRALIDAD respecto al año anterior.

SITUACIÓN DE SOB-ASMA CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 25-2024

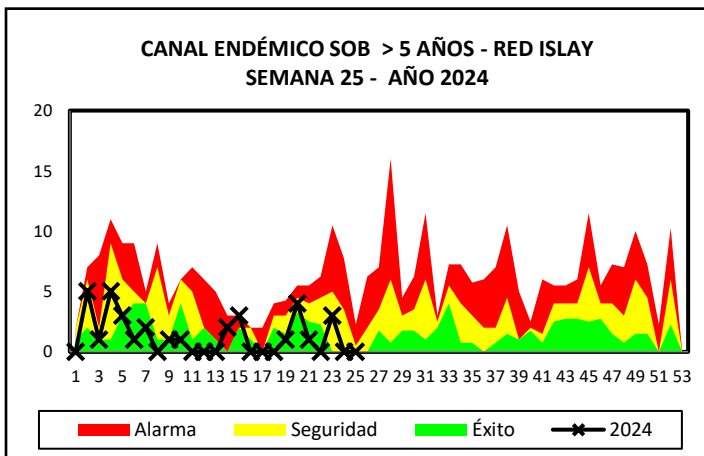
CASOS DE SOBA - ASMA EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN DISTRITOS- RED DE SALUD ISLAY 20241											
DISTRITO	POBLACION <5	POBLACION >5	CASOS DE LA SEMANA 25				ACUMULADO A LA S.E. 25				TASA TOTAL ACUMULADA *10000
			SOBA ASMA MENORES 5 AÑOS		SOBA ASMA MAYORES 5 AÑOS		SOBA ASMA MENORES 5 AÑOS		SOBA ASMA MAYORES 5		
			CANT	TASA* 1000	CANT	TASA * 1000	CANT	TASA* 1000	CANT	TASA * 1000	
Cocachacra	504	8013	0	0.00	0	0.00	1	1.98	16	2.00	19.96
Deán Valdivia	481	6895	0	0.00	0	0.00	1	2.08	0	0.00	1.36
Islay	423	4838	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00
Mejía	77	1255	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00
Mollendo	1554	25261	4	2.57	0	0.00	51	32.82	17	0.67	25.36
Punta De Bombón	432	6214	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00
TOTAL	3471	52476	4	1.15	0	0.00	53	15.27	33	0.63	15.37



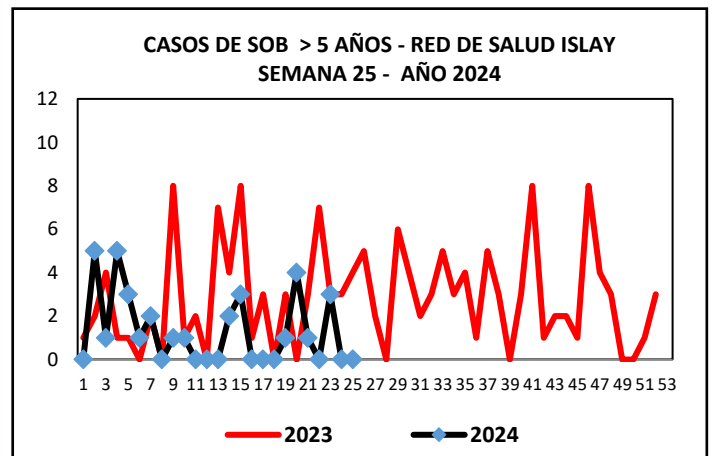
De acuerdo al canal endémico en esta S.E. 25, los episodios de SOB-Asma en niños menores de 5 años se encuentran en ZONA DE SEGURIDAD, habiéndose reportado 04 casos.



Para esta S.E. 25, se ha reportado 04 casos de SOB-ASMA en niños menores de 5 años, para la misma semana el año anterior, se reportó 12 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. 25 por lo que nos encontramos en ZONA DE SEGURIDAD.

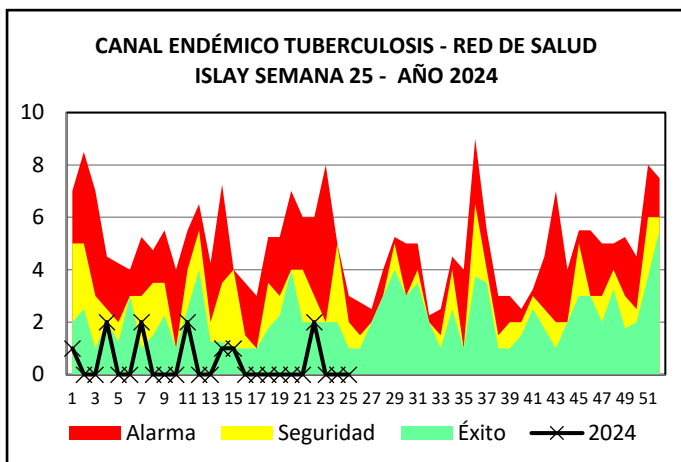


Para esta S.E. 25 no tenemos casos de SOB-ASMA en niños mayores de 5 años, para la misma semana el año anterior se reportó 04 casos lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO con respecto al año anterior.

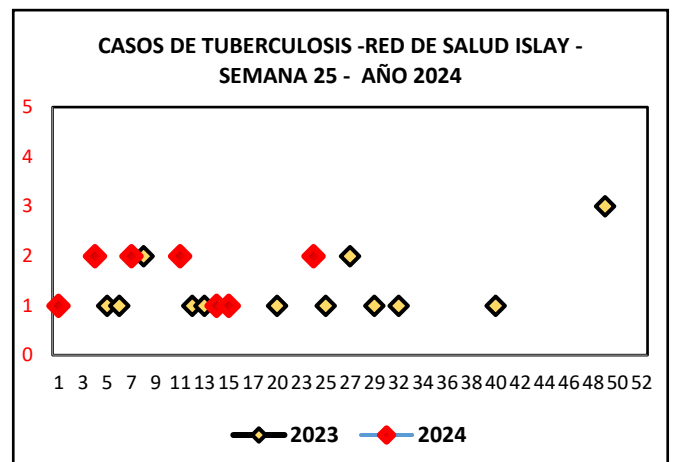
SITUACIÓN DE TUBERCULOSIS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 25-2024

AÑO	2024																											
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	27	28
Cocachacra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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			
Islay	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0			
Mejía	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	0	0	2	0	0	2	0	0	0	2	0	0	1	1	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				
Total general	1	0	0	2	0	0	2	0	0	0	2	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0			

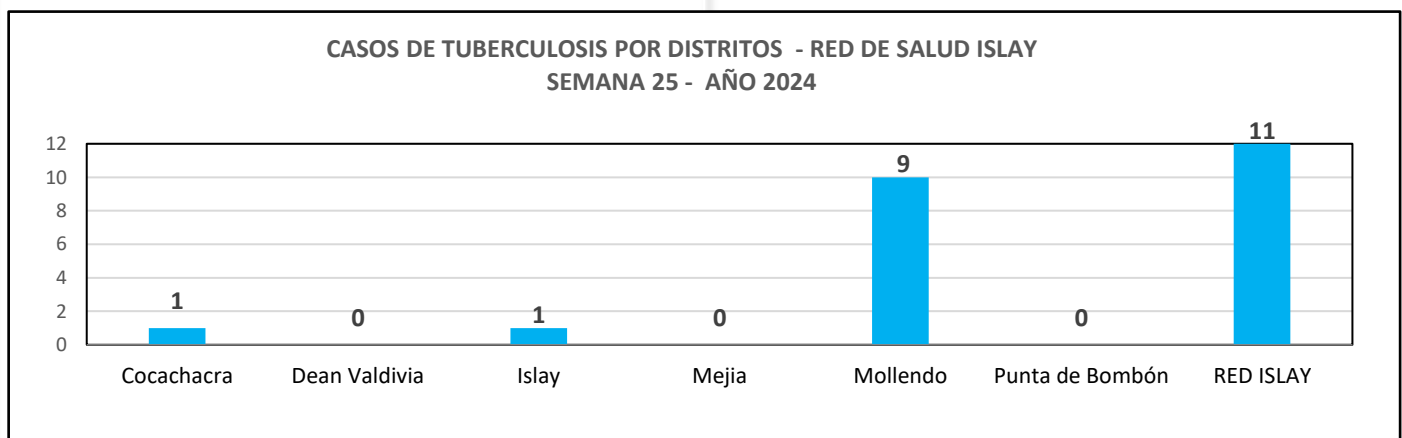
DISTRITO100	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	Total general	
Cocachacra																										1
Deán Valdivia																										0
Islay																										1
Mejía																										0
Mollendo																										9
Punta de Bombón																										0
Total general																										11



En esta SEMANA 25, no se notificó casos nuevos de TBC en la Provincia de Islay.



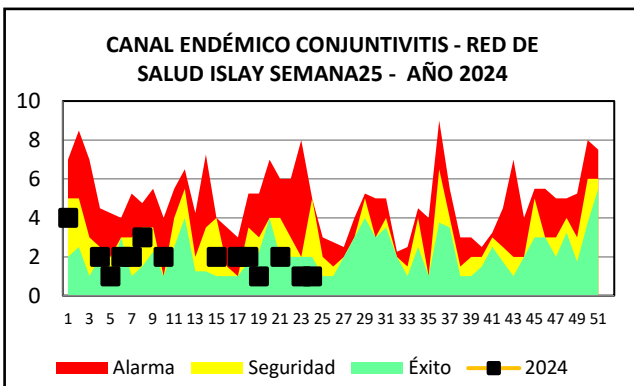
Para esta S.E. 25 no se reportó casos de Tuberculosis, para la misma semana el año anterior se reportó 01 caso, lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO.



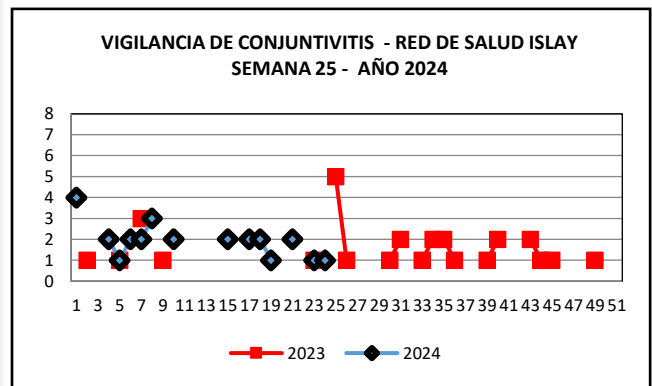
SITUACIÓN DE LA CONJUNTIVITIS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 25 -2024

AÑO	2024																										
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	0	0	0	0	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	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	1	0	0	2	1	1	1	3	0	1	0	0	0	0	2	0	2	1	1	0	2	0	0	1	0	0	0
Punta de Bombón	3	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	
Total general	4	0	0	2	1	2	2	3	0	2	0	0	0	0	0	0	2	2	1	0	2	0	1	1	0	0	

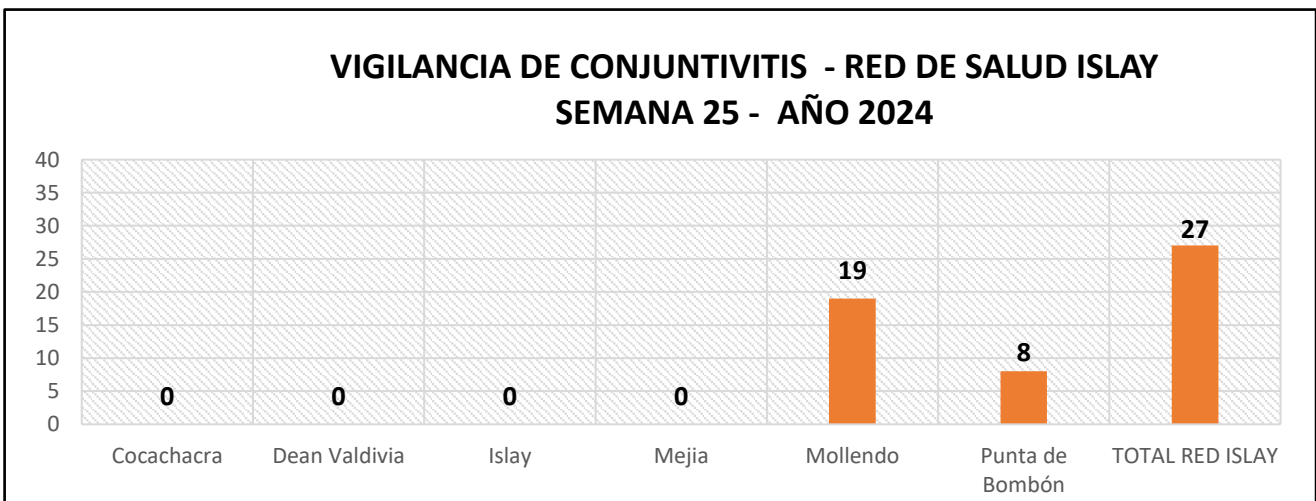
DISTRITO	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	Total
Cocachacra																											0
Deán Valdivia																											0
Islay																											0
Mollendo																											19
Punta de Bombón																											8
Total general																											27



De acuerdo al canal endémico en esta S.E. 25, no se reportó casos de conjuntivitis, por lo que nos encontramos en la ZONA DE EXITO.

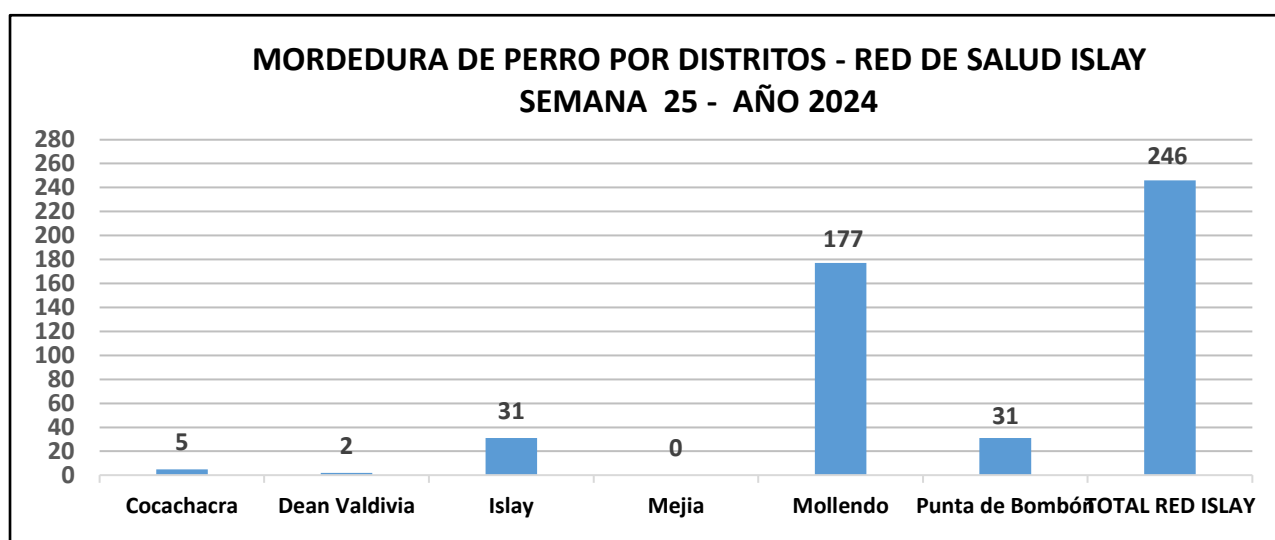
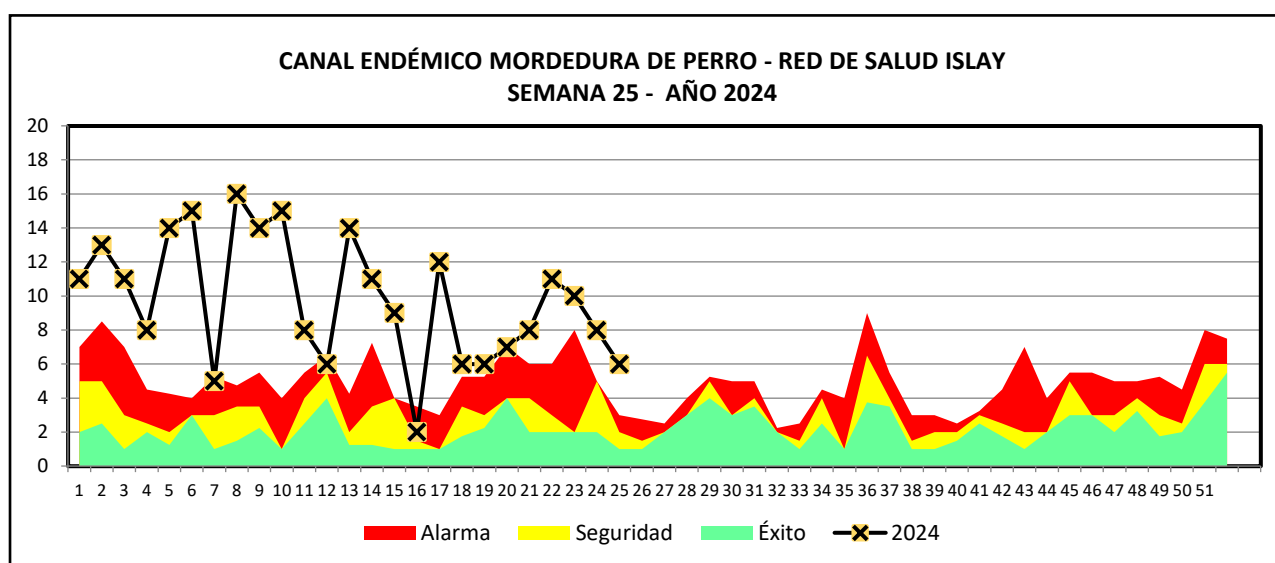


Para esta S.E. 25, no se reportó casos de Conjuntivitis, para la misma semana el año anterior se reportó 05 casos, lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO.



SITUACIÓN DE MORDEDURA DE PERRO CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 25- 2024

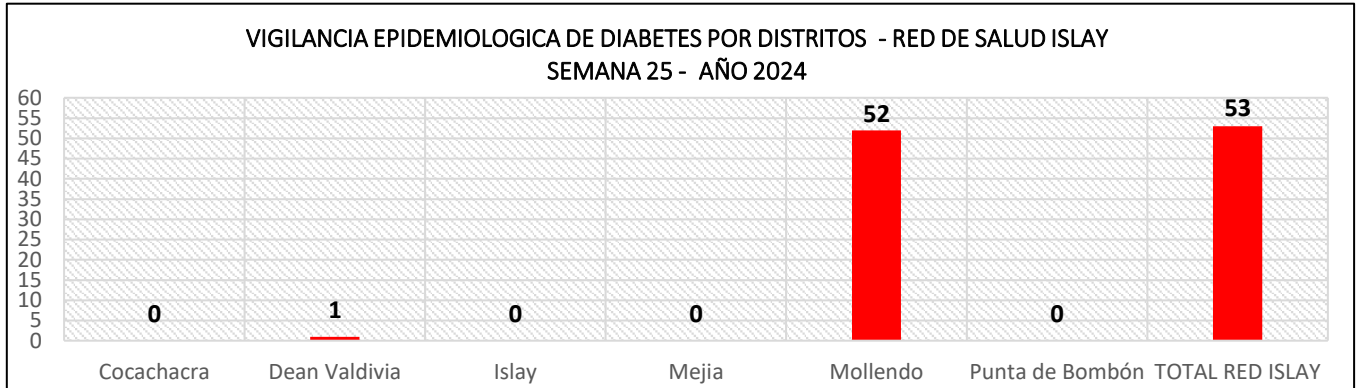
DISTRITO	SEMANAS																														Total			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30				
Cocachacra	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0									5
Deán Valdivia	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									2
Islay	1	2	0	0	0	0	0	2	1	1	1	0	4	5	1	0	2	1	0	2	3	2	2	0	1									31
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
Mollendo	8	7	8	8	11	13	4	10	12	13	4	6	10	6	5	1	9	5	5	5	3	5	6	8	5									177
Punta de Bombón	2	4	2	0	3	1	1	4	0	1	2	0	0	0	2	1	1	0	1	0	2	4	0	0	0									31
Total Red Islay	11	13	11	8	14	15	5	16	14	15	8	6	14	11	9	2	12	6	6	7	8	11	10	8	6									246



En la SE-25 se reportó 06 casos de mordedura de perros, para la misma semana el año anterior se reportó 03 casos, encontrándonos en ESTADO DE INCREMENTO. Como se puede apreciar la mayor cantidad de casos de mordedura de Perro son en el distrito de Mollendo, Punta de Bombón e Islay

**VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE DIABETES
RED DE SALUD ISLAY - SEMANA 25-2024**

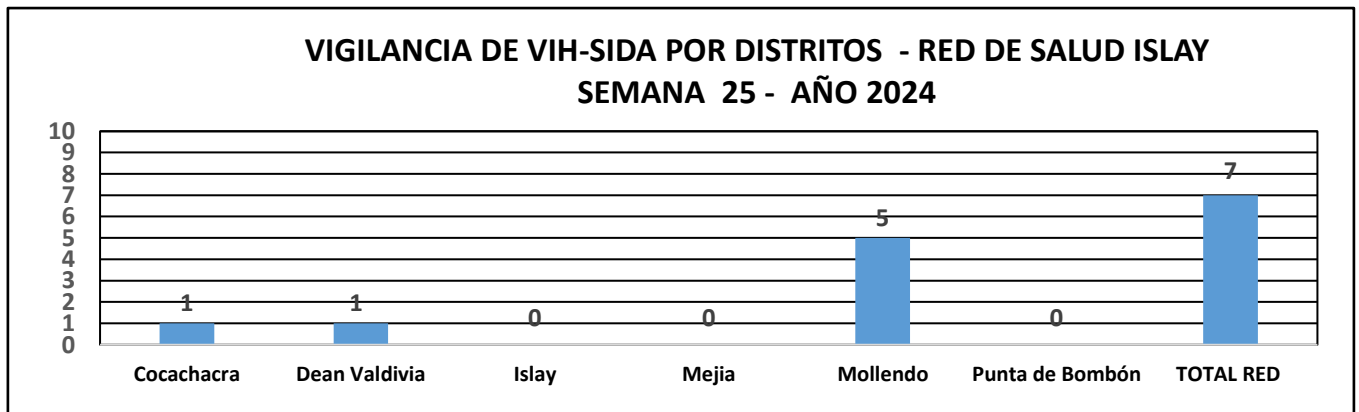
DISTRITO7	SEMANAS																														Total				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30					
Cocachacra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dean Valdivia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0								1
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	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0
Mollendo	1	0	0	0	0	0	0	4	0	4	1	0	3	4	7	0	3	5	1	4	2	0	9	0	4										52
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	0	0	0	0	0
TOTAL RED ISLAY	1	0	0	0	0	0	0	4	0	4	1	0	3	4	7	0	3	5	1	4	2	0	9	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	53	



En la semana 25, se notificó 04 casos de Diabetes en la Provincia de Islay.

**VIGILANCIA DE VIH-SIDA RED DE SALUD ISLAY
SEMANA 25-2024**

DISTRITO	SEMANAS																														Total				
	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	27	28	29	30					
Cocachacra	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	0	0	0	0	0	0	1
Dean Valdivia	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
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	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0
Mollendo	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0									5
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	0	0	0	0	0
TOTAL RED ISLAY	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	



En la semana 25, no tenemos casos notificados de VIH en la Provincia de Islay.

