

SEMANA

08

Boletín Epidemiológico de la Red de Salud Islay 2024

DEL 18 AL 24 FEBRERO 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

Biol. José Carlos Nieto Chambí

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:

EPIDEMIA POR DENGUE EN EL PERÚ

BOLETÍN ELECTRÓNICO

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

EPIDEMIA POR DENGUE EN EL PERÚ

El Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades (CDC Perú), adscrito al Ministerio de Salud (Minsa), ha emitido una alerta epidemiológica ante la actual epidemia de dengue en el país. El objetivo es informar a todos los establecimientos de salud, tanto públicos como privados, a nivel nacional, sobre la situación actual y tomar medidas integrales para controlar la propagación de la enfermedad. Además, se hace hincapié en la importancia de brindar atención adecuada y seguimiento a los pacientes con dengue, especialmente aquellos con signos de alarma y dengue grave.

Hasta la semana epidemiológica N°7-2024, se han registrado 24,981 casos de dengue a nivel nacional, de los cuales el 52,6% son confirmados y el 47,4% son probables. La mayoría de los casos (88,9%) corresponden a dengue sin signos de alarma, mientras que el 10,7% presenta signos de alarma y el 0,5% es considerado como dengue grave.

Se ha observado un aumento significativo en el número de casos de dengue en comparación con el mismo período del año anterior,

con un incremento del 97,88% a nivel nacional. Varios departamentos han superado la incidencia acumulada a nivel nacional, entre ellos Tumbes, Ica, Madre de Dios, Áncash, Piura, La Libertad, San Martín, Loreto, Lambayeque, Ucayali y Amazonas.

Actualmente, 20 regiones, incluyendo el Callao, muestran una tendencia creciente en el número de casos, y se han notificado casos en 476 distritos, lo que representa un aumento significativo en comparación con el inicio del año 2024. Además, 261 distritos están experimentando transmisión activa de dengue y 67 están en meseta.

El Dengue es una enfermedad infecciosa causada por el virus del dengue, que se propaga principalmente a través de la picadura del mosquito *Aedes aegypti*. Este mosquito encuentra condiciones ideales para reproducirse en recipientes de agua estancada, comúnmente presentes en entornos domésticos.

La enfermedad se manifiesta en dos formas principales:

- **Dengue Clásico:** Caracterizado por fiebre alta, dolores de cabeza y musculares, así como dolor detrás de los ojos. En casos graves, pueden aparecer hematomas y sangrado.
- **Dengue Hemorrágico:** Una forma más severa de la enfermedad que puede llevar a complicaciones graves, como el shock, con síntomas como dolor abdominal intenso.

La prevención del dengue se centra en la eliminación de los criaderos de mosquitos. Esto implica medidas como lavar, cepillar y tapar los recipientes donde se almacena el agua, cambiar el agua de los floreros regularmente, desechar objetos inservibles que puedan acumular agua y mantener limpios los espacios donde se pueda acumular agua estancada.

No existe un tratamiento específico para el dengue, por lo que el enfoque principal en los centros de salud se centra en aliviar los síntomas. Esto incluye el uso de analgésicos y antipiréticos para controlar la fiebre y el dolor, así como reposo y una ingesta adecuada de líquidos. Los pacientes con síntomas graves, como sangrado, requieren una atención especializada para prevenir complicaciones adicionales.

Es esencial identificar y eliminar los posibles criaderos de mosquitos en el entorno doméstico, como recipientes de agua estancada, latas, botellas y otros objetos que puedan acumular agua. Cepillar las paredes de estos recipientes, asegurarse de que estén bien tapados y desechar los objetos inservibles son pasos cruciales para prevenir la reproducción del mosquito y, por ende, la transmisión del dengue.

El CDC-PERÚ insta a intensificar los esfuerzos para controlar el dengue y ofrece recomendaciones para mejorar la vigilancia, el diagnóstico y el manejo de los pacientes, con el objetivo de prevenir complicaciones y muertes asociadas a esta enfermedad.

Referencias Bibliográficas

1. Ministerio de Salud. Dirección General de Epidemiología. Recuperado de <https://www.dge.gob.pe/portalinuevo/informativo/prensa/cdc-peru-emite-alerta-epidemiologica-sobre-epidemia-de-dengue-en-el-peru/>



**TENDENCIA Y SITUACIÓN DE LA ENFERMEDAD DIARREICA AGUA (EDA)
CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 08 - 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																					
EDA DISENTERICA	0	0	0	0	0	0	0	0																					
HOSPITALIZADOS	0	0	0	0	0	0	0	0																					
FALLECIDOS	0	0	0	0	0	0	0	0																					

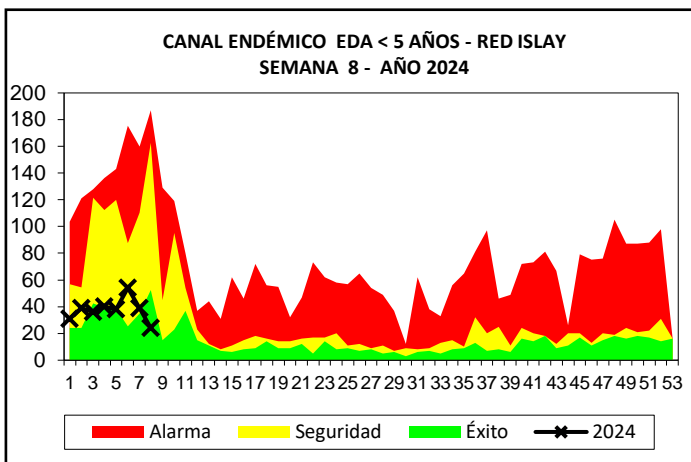
CUADRO N° 10																															
EDAS EN MENORES DE 5 AÑOS POR SEMANAS Y MESES - RED DE SALUD ISLAY 2024																															
SEMANAS	JULIO					AGOSTO					SEPTIEMBRE					OCTUBRE					NOVIEMBRE					DICIEMBRE					TOTAL
	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52					
EDA ACUOSA																													301		
EDA DISENTERICA																													0		
HOSPITALIZADOS																													0		
FALLECIDOS																													0		

FUENTE: COVE, REGISTRO SEMANAL

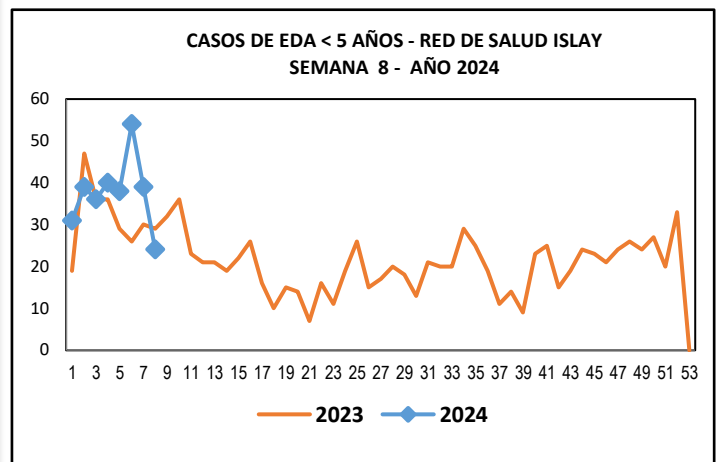
CASOS DE EDAS SEGÚN TIPO DE DIAGNÓSTICO POR DISTRITOS – RED DE SALUD ISLAY 2024																
DISTRITOS	POBLACIÓN <5	POBLACIÓN >5	CASOS DE LA SEMANA 08				ACUMULADO A LA S.E. 08				EDA SEMANAL		TOTAL EDAS ACUMULADAS			
			EDA ACUOSA		EDA DISENTERICA		EDA ACUOSA		EDA DISENTERICA		<5	>5	MENORES DE 5 AÑOS		MAYORES DE 5 AÑOS	
			<5	>5	<5	>5	<5	>5	<5	>5	TASA* 1000	TASA* 100000	CANT	TASA* 1000	CANT	TASA* 100000
			<5	>5	<5	>5	<5	>5	<5	>5	TASA* 1000	TASA* 100000	CANT	TASA* 1000	CANT	TASA* 100000
Cocachaca	504	8013	0	15	0	0	11	51	0	0	0.0	187.2	11	21.8	51	636.5
Deán Valdivia	481	6895	1	6	0	0	23	119	0	0	2.1	87.0	23	47.8	119	1725.9
Islay	423	4838	1	6	0	0	42	1292	0	0	2.4	124.0	42	99.3	1292	26705.3
Mejía	77	1255	0	8	0	0	0	26	0	0	0.0	637.5	0	0.0	26	2071.7
Mollendo	1554	25261	21	218	0	0	210	62	0	3	13.5	863.0	210	135.1	65	257.3
Punta De Bombón	432	6214	1	1	0	0	15	49	0	0	2.3	16.1	15	34.7	49	788.5
TOTAL	3471	52476	24	254	0	0	301	1599	0	3	6.9	484.0	301	86.7	1602	3052.8

En la semana epidemiológica 08 se notificó 24 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 08, no se ha tenido casos notificados de episodio de EDA disentérica en niños menores de 5 años.

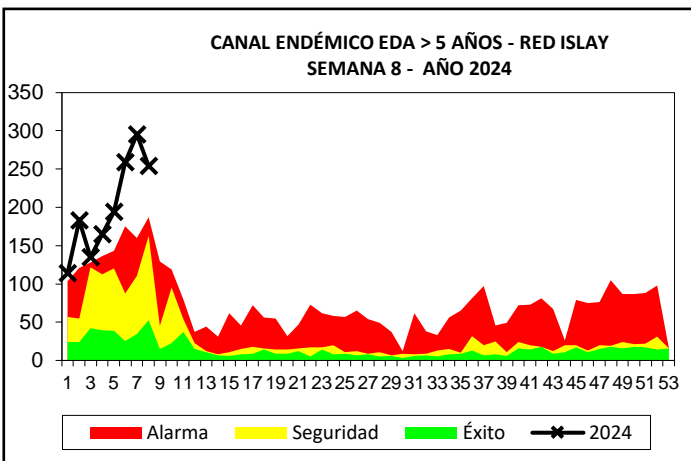
TENDENCIA Y SITUACIÓN DE EDAS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 08 – 2024



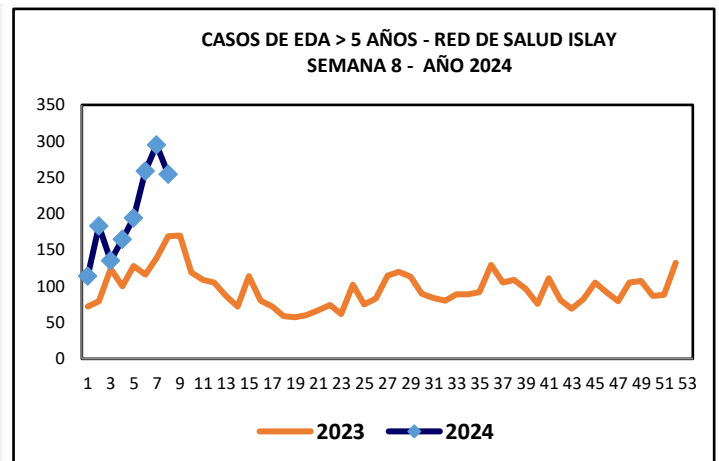
De acuerdo al canal endémico en esta S.E. 08 los episodios de EDAS en niños menores de 5 años se encuentran en ZONA DE EXITO, se notificaron 24 casos.



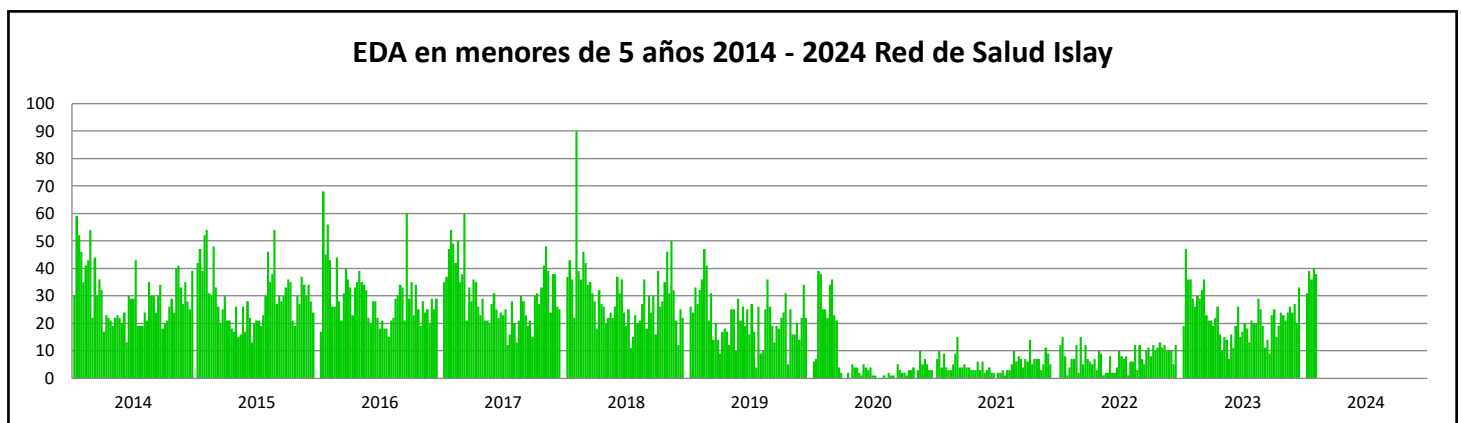
Para esta S.E. 08 se tienen 24 casos de EDA Acuosa en niños menores de 5 años, para esta misma semana el año anterior se reportó 29 casos, lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO con respecto al año anterior.



De acuerdo al canal endémico los episodios de EDA de niños mayores de 5 años, tenemos 254 casos notificados en la S.E. 08, por lo que nos encontramos en ZONA DE ALARMA.



Para esta S.E. 08 se tienen 254 casos de EDA acuosa en niños mayores de 5 años, para la misma semana el año anterior se reportaron 169 casos. Lo que representa un ESTADO DE INCREMENTO, respecto al año anterior.

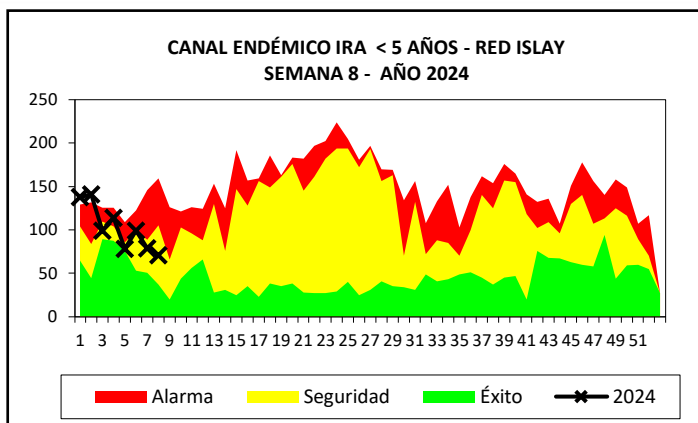


TENDENCIA Y SITUACIÓN DE INFECCIÓN RESPIRATORIA AGUDA (I.R.A) CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 08 – 2024

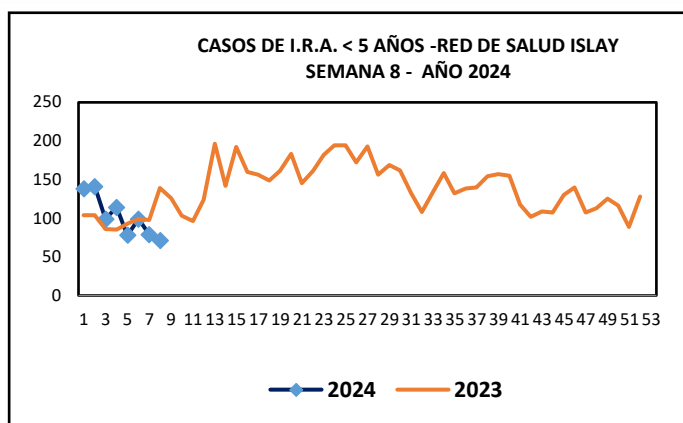
CASOS DE IRAS EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN DISTRITOS- RED DE SALUD ISLAY 2024

DISTRITO	POBLACIÓN <5	POBLACIÓN >5	CASOS DE LA SEMANA 08				ACUMULADO A LA S.E. 08				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	13	25.79	32	3.99	68	134.92	224	27.95	342.84
Deán Valdivia	481	6895	7	14.55	22	3.19	75	155.93	212	30.75	389.10
Islay	423	4838	2	4.73	6	1.24	105	248.23	216	44.65	610.15
Mejía	77	1255	0	0.00	4	3.19	11	142.86	42	33.47	397.90
Mollendo	1554	25261	40	25.74	180	7.13	463	297.94	2417	95.68	1074.03
Punta De Bombón	432	6214	9	20.83	30	4.83	97	224.54	290	46.67	582.31
TOTAL	3471	52476	71	20.46	274	5.22	819	235.96	3401	64.81	754.29

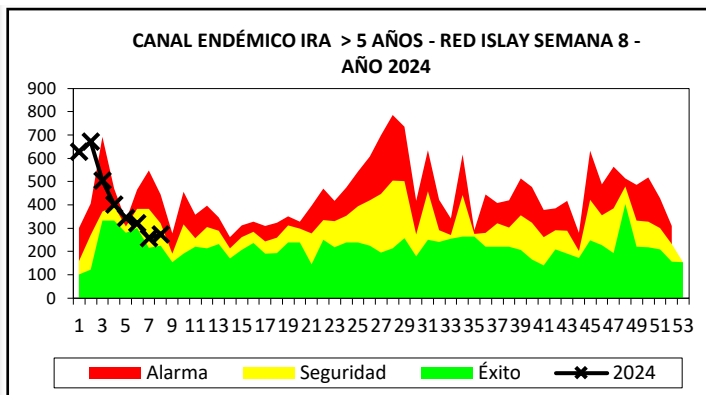
En la semana epidemiológica 08 se han notificado 71 con una tasa de incidencia de 20.46 niños afectados por cada 1000 niños menores de 5 años. Asimismo se han notificado 274 casos con una tasa de incidencia de 5.22 en niños mayores de 5 años. Los distritos más afectados de IRAS en niños menores y mayores de 5 años son: Mollendo, Islay y Punta de Bombón.



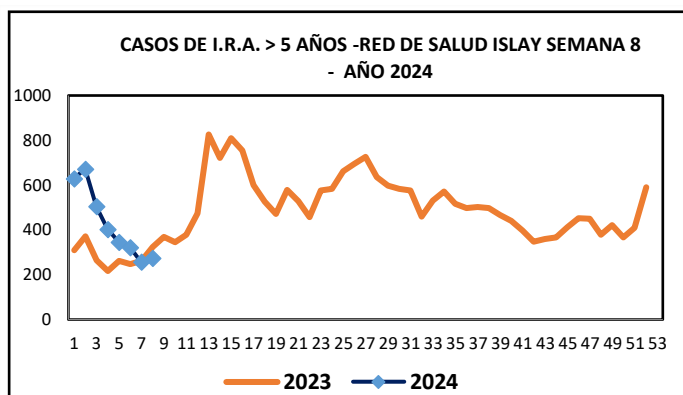
De acuerdo al canal endémico los episodios de IRA de niños menores de 5 años, tenemos 71 casos notificados en la S.E. 08, encontrándonos en ZONA DE SEGURIDAD



Para esta S.E. 08 se tienen 71 casos de IRAS en niños menores de 5 años, para la misma semana el año anterior tuvieron 139 casos, lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO con respecto al año anterior.

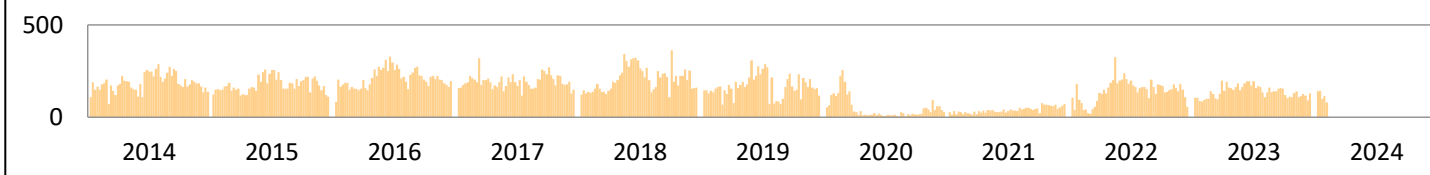


De acuerdo al canal endémico los episodios de IRA de niños mayores de 5 años, tenemos 274 casos notificados en la S.E. 08, por lo que nos encontramos en ZONA DE SEGURIDAD.



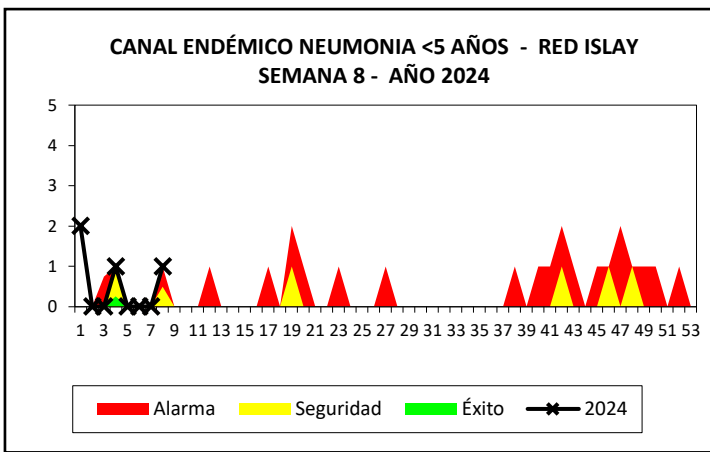
Para esta S.E. 08 se tienen 274 casos de IRA en niños mayores de 5 años, para la misma semana el año anterior se tuvieron 323 casos, lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO, respecto al año anterior.

IRA en menores de 5 años 2014 - 2024 Red de Salud Islay

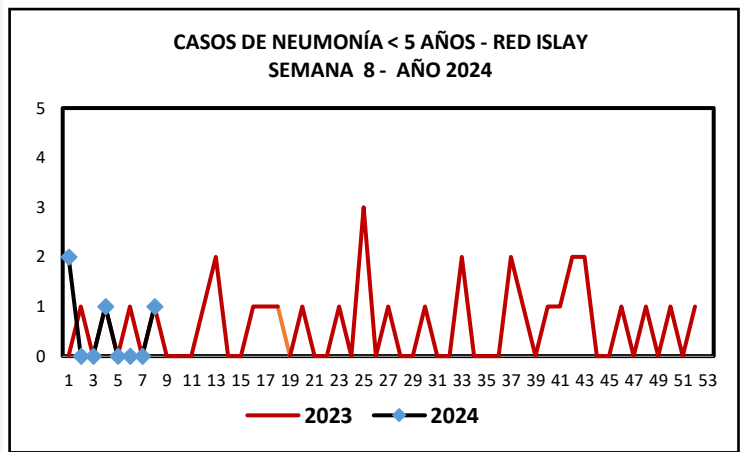


TENDENCIA Y SITUACIÓN DE NEUMONÍAS A LA SEMANA 08 – 2024

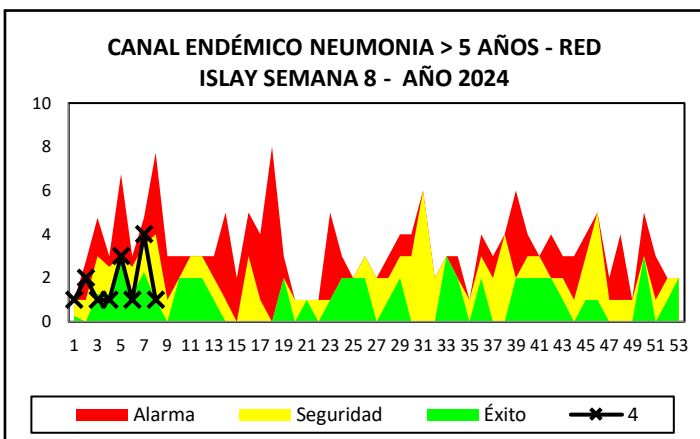
CASOS DE NEUMONÍAS EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN DISTRITOS- RED DE SALUD ISLAY 2024												
DISTRITO	POBLACIÓN <5	POBLACIÓN >5	CASOS DE LA SEMANA 08				ACUMULADO A LA S.E. 08				TASA TOTAL ACUMULADA *10000	
			NEUMONIA MENORES 5 AÑOS		NEUMONÍA MAYORES 5 AÑOS		NEUMONÍA MENORES 5 AÑOS		NEUMONÍA 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	2	0.25	2.35	
Deán Valdivia	481	6895	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	
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	1	0.04	4	2.57	12	0.48	5.97	
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	1	0.02	4	1.15	14	0.27	3.22	



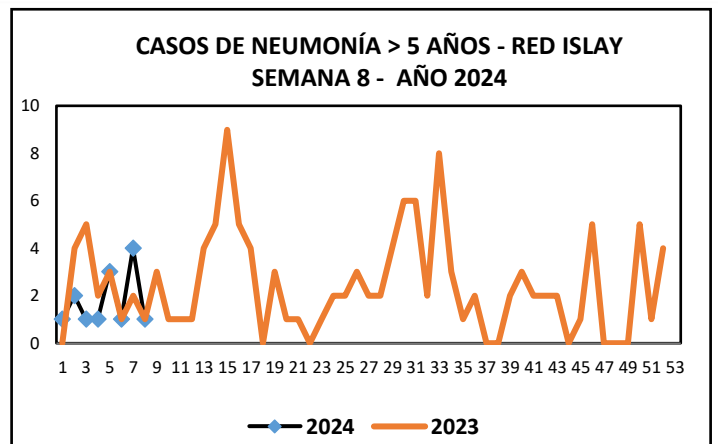
De acuerdo al canal endémico en esta S.E. 08, los episodios de neumonías en niños menores de 5 años se encuentran en ZONA DE ALARMA, habiéndose reportado 01 caso.



Para esta S.E. 08, se ha reportado 01 caso 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 NEUTRALIDAD con respecto al año anterior.



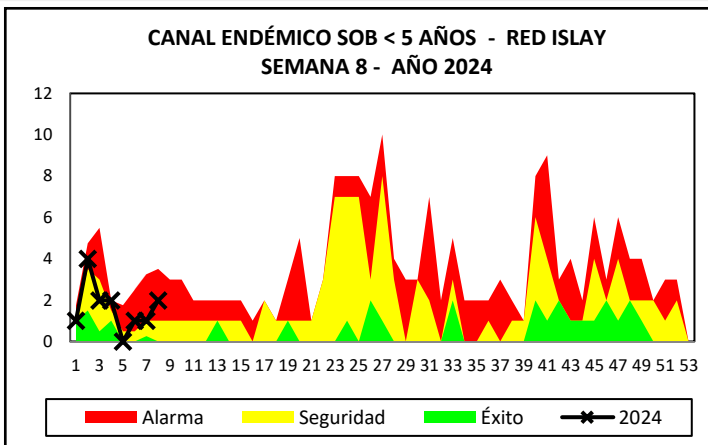
De acuerdo al canal endémico los episodios de neumonía en niños mayores de 5 años, tenemos 01 caso notificados en la S.E. 08 por lo que nos encontramos en ZONA DE SEGURIDAD.



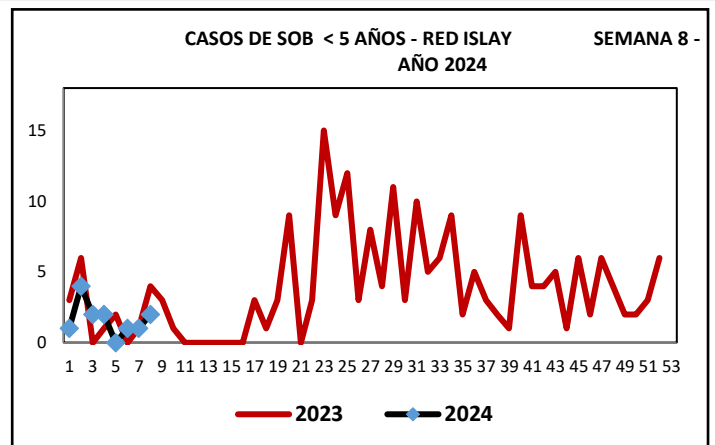
Para esta S.E. 08, se tiene 01 caso de neumonía en niños mayores de 5 años, para la misma semana el año anterior se reportó 01 caso, lo que representa un ESTADO DE NEUTRALIDAD respecto al año anterior.

SITUACIÓN DE SOB-ASMA CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 08-2024

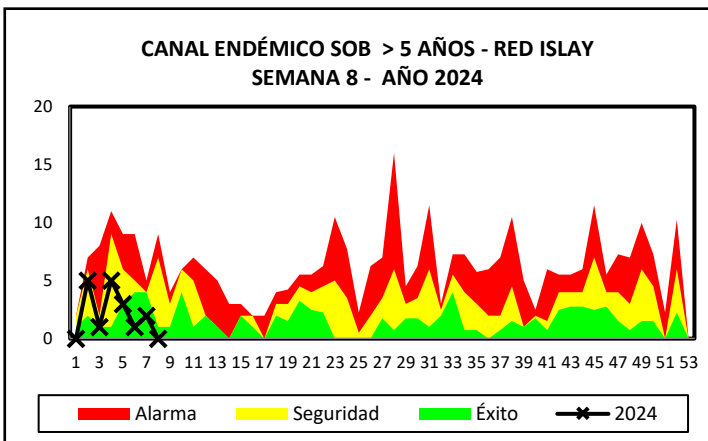
CASOS DE SOBA - ASMA EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN DISTRITOS- RED DE SALUD ISLAY 2024											
DISTRITO	POBLACIÓN <5	POBLACIÓN >5	CASOS DE LA SEMANA 08				ACUMULADO A LA S.E. 08				TASA TOTAL ACUMULADA *10000
			SOBA ASMA MENORES 5 AÑOS		SOBA ASMA MAYORES 5 AÑOS		SOBA ASMA MENORES 5 AÑOS		SOBA 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	9	1.12	11.74
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	2	1.29	0	0.00	11	7.08	8	0.32	7.09
Punta De Bombón	432	6214	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00
TOTAL	3471	52476	2	0.58	0	0.00	13	3.75	17	0.32	5.36



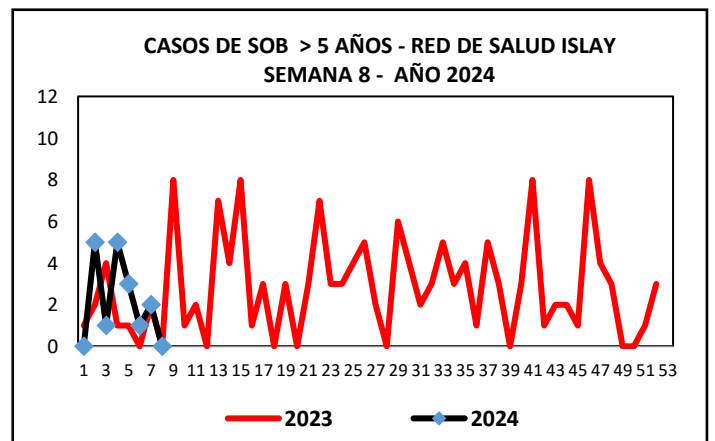
De acuerdo al canal endémico en esta S.E. 08, los episodios de SOB-Asma en niños menores de 5 años se encuentran en ZONA DE ALARMA, habiéndose reportado 02 casos.



Para esta S.E. 08, se ha reportado 02 casos de SOB-ASMA en niños menores 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.



De acuerdo al canal endémico los episodios de SOB-Asma de niños mayores de 5 años, no tenemos casos notificados en la S.E. 08 por lo que nos encontramos en ZONA DE ÉXITO.

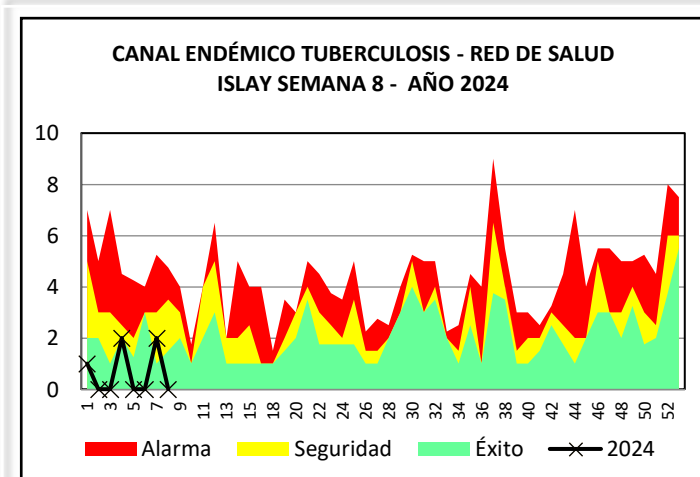


Para esta S.E. 08 no tenemos casos de SOB-ASMA en niños mayores de 5 años, para la misma semana el año anterior no se reportó casos lo que representa un ESTADO DE NEUTRALIDAD con respecto al año anterior.

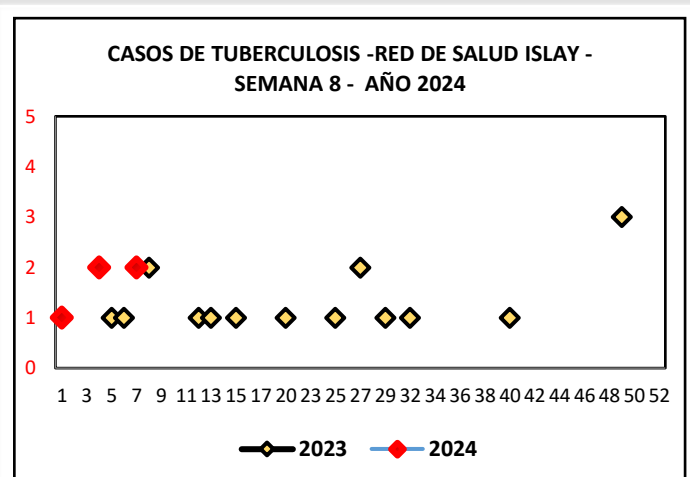
SITUACIÓN DE TUBERCULOSIS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 08-2024

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																				
Deán Valdivia	0	0	0	0	0	0	0	0																				
Islay	0	0	0	0	0	0	0	0																				
Mejía	0	0	0	0	0	0	0	0																				
Mollendo	1	0	0	2	0	0	2	0																				
Punta de Bombón	0	0	0	0	0	0	0	0																				
Total general	1	0	0	2	0	0	2	0																				

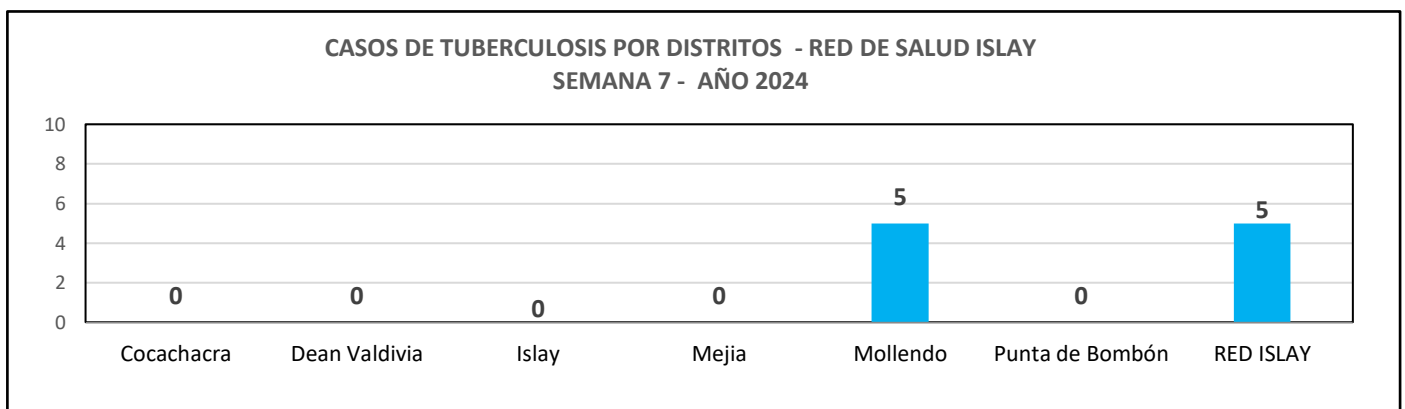
DISTRITO100	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	Total general	
Cocachacra																										0
Deán Valdivia																										0
Islay																										0
Mejía																										0
Mollendo																										5
Punta de Bombón																										0
Total general																										5



En esta SEMANA 8, no tenemos casos nuevo de TBC en la Provincia de Islay.



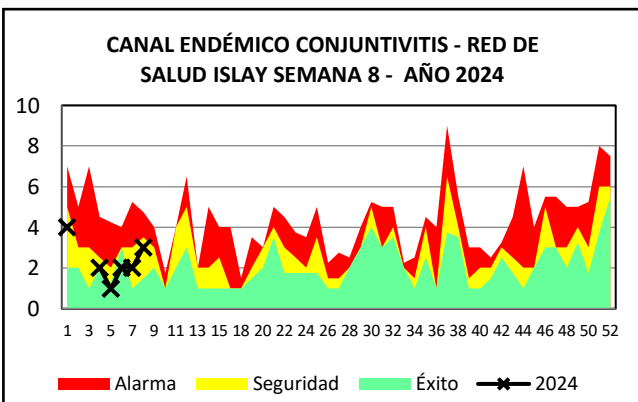
Para esta S.E. 08 no se reportó casos de Tuberculosis, para la misma semana el año anterior se reportó 02 casos, lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO.



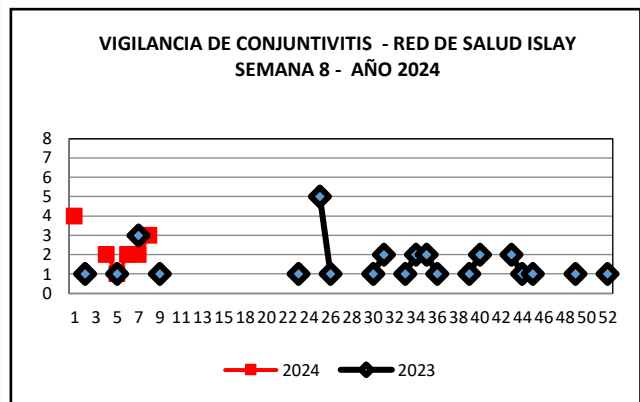
SITUACIÓN DE LA CONJUNTIVITIS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 08 -2024

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																		
Deán Valdivia	0	0	0	0	0	0	0	0																		
Islay	0	0	0	0	0	0	0	0																		
Mollendo	1	0	0	2	1	1	1	3																		
Punta de Bombón	3	0	0	0	0	1	1	0																		
Total general	4	0	0	2	1	2	2	3																		

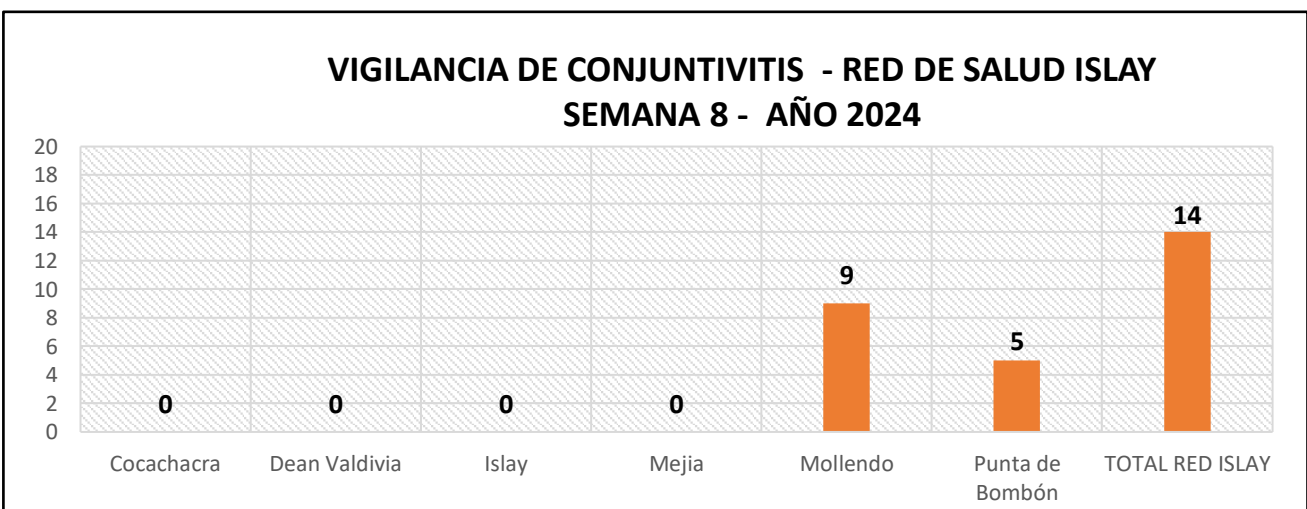
DISTRITO	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	Total
Cocachacra																											0
Deán Valdivia																											0
Islay																											0
Mollendo																											9
Punta de Bombón																											5
Total general																											14



De acuerdo al canal endémico en esta S.E. 08, se reportó 03 casos de conjuntivitis, por lo que nos encontramos en la ZONA DE SEGURIDAD.

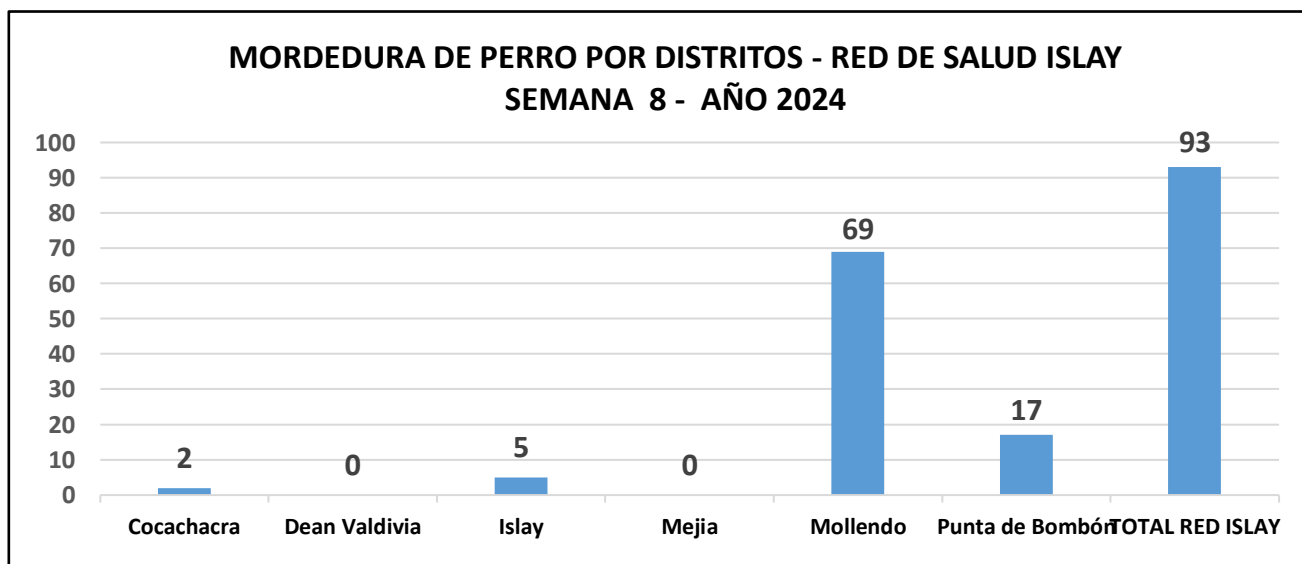
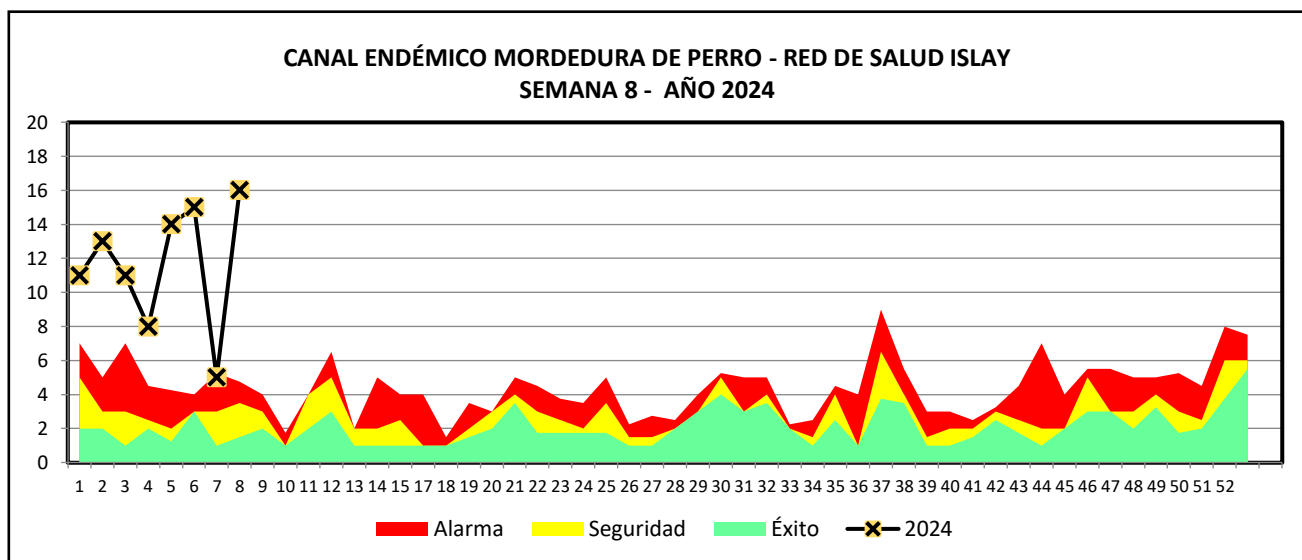


Para esta S.E. 08, se reportó 03 casos de Conjuntivitis, para la misma semana el año anterior no se reportó casos, lo que representa un ESTADO DE INCREMENTO.



SITUACIÓN DE MORDEDURA DE PERRO CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 08- 2024

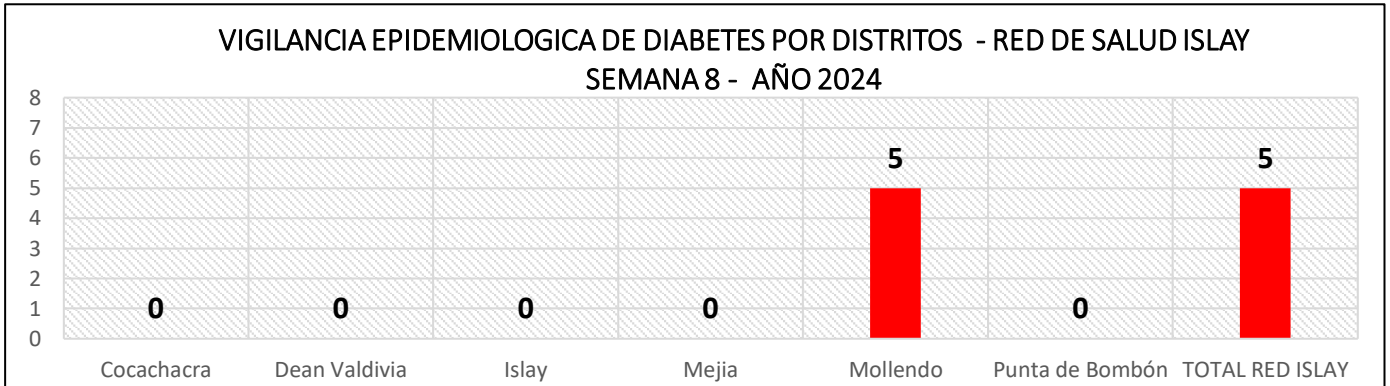
DISTRITO	SEMANAS																														Total				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30					
Cocachacra	0	0	1	0	0	1	0	0																											2
Deán Valdivia	0	0	0	0	0	0	0	0																											0
Islay	1	2	0	0	0	0	0	2																											5
Mollendo	8	7	8	8	11	13	4	10																											69
Punta de Bombón	2	4	2	0	3	1	1	4																											17
Total Red Islay	11	13	11	8	14	15	5	16																											93



En la SE-08 se reportó 16 casos de mordedura de perros, para la misma semana el año anterior se reportó 04 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 08-2024**

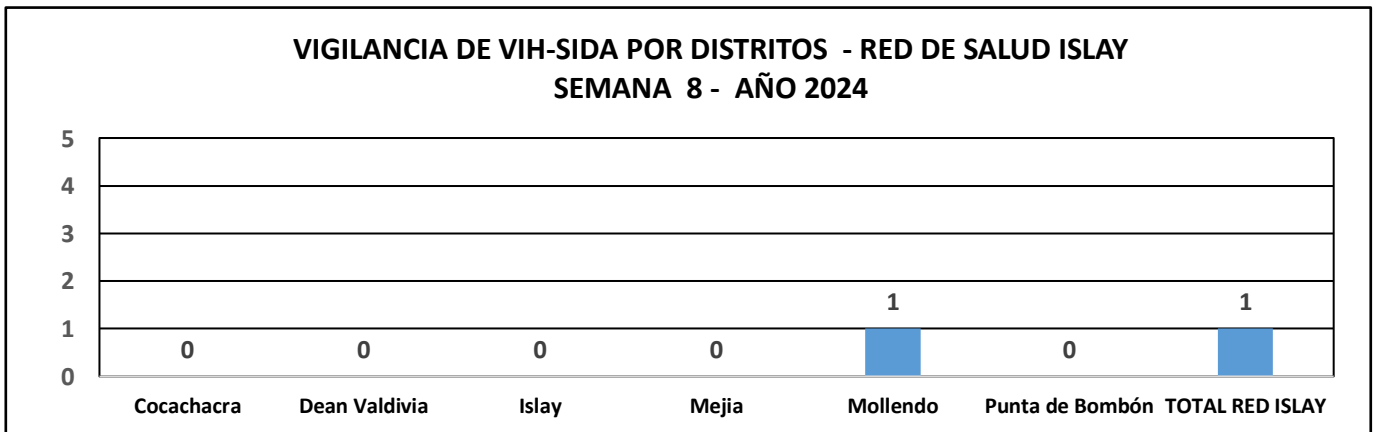
DISTRITO	SEMANAS																														Total			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30				
Cocachacra	0	0	0	0	0	0	0	0																										0
Dean Valdivia	0	0	0	0	0	0	0	0																										0
Islay	0	0	0	0	0	0	0	0																										0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



En la semana 08, se notificó 04 casos de Diabetes en la Provincia de Islay.

**VIGILANCIA DE VIH-SIDA RED DE SALUD ISLAY
SEMANA 08-2024**

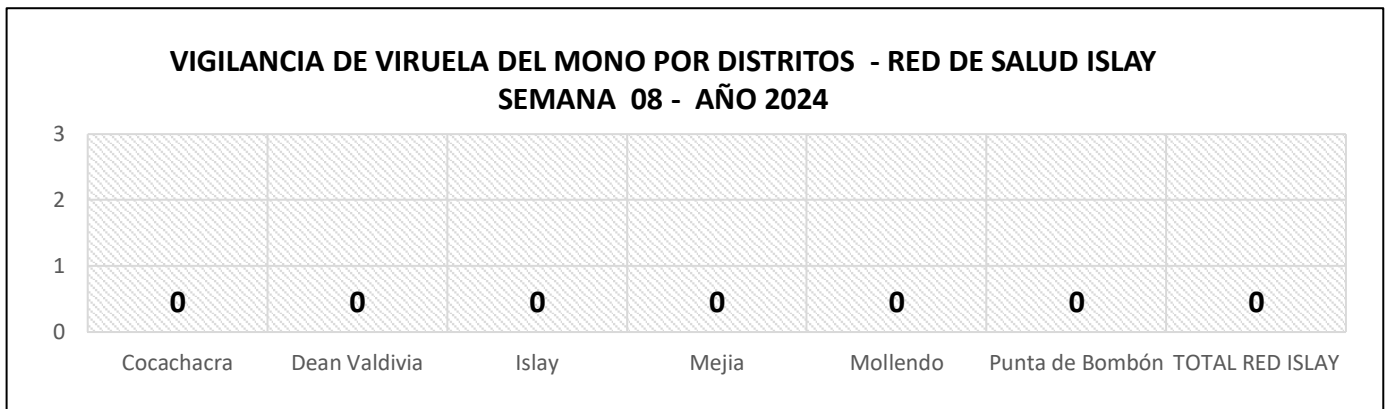
DISTRITO	SEMANAS																														Total			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30				
Cocachacra	0	0	0	0	0	0	0	0																										0
Dean Valdivia	0	0	0	0	0	0	0	0																										0
Islay	0	0	0	0	0	0	0	0																										0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



En la semana 08, no tenemos casos notificados de VIH en la Provincia de Islay.

VIGILANCIA DE VIRUELA DEL MONO RED DE SALUD ISLAY
SEMANA 08-2024

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	
Dean Valdivia	0	0	0	0	0	0	0	0	0																										0
Islay	0	0	0	0	0	0	0	0	0																										0
Mejia	0	0	0	0	0	0	0	0	0																										0
Mollendo	0	0	0	0	0	0	0	0	0																										0
Punta de Bombón	0	0	0	0	0	0	0	0	0																										0
TOTAL RED 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



En la semana 08, no tenemos casos de Viruela del mono en la Provincia de Islay.