

**SEMANA**

**18**

# Boletín Epidemiológico de la Red de Salud Islay 2024

DEL 28 ABRIL AL 04 MAYO 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:**

## VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA DE ESAVI

**BOLETÍN ELECTRÓNICO**

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



# VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE ESAVI



ESAVI, acrónimo de "Eventos Supuestamente Atribuibles a Vacunación e Inmunización", engloba cualquier incidencia médica que se presente tras la inmunización, aunque no necesariamente tenga una relación causal con la vacuna. Estas situaciones son objeto de investigación para determinar su posible vínculo con la vacunación.

Se dividen en cinco categorías según su origen: reacciones relacionadas con la vacuna, defectos en la calidad del producto, errores durante la inmunización, ansiedad por la vacunación y eventos coincidentes no vinculados con la vacuna.

La vigilancia de los ESAVI es crucial para garantizar la seguridad de las vacunas, lo que implica conocer los efectos adversos de cada vacuna, asegurar prácticas de inyección seguras, utilizar vacunas de calidad y monitorear los ESAVI.

Aunque las vacunas recomendadas por el Programa Ampliado de Inmunizaciones (PAI) son generalmente seguras y eficaces, es posible que ocurran eventos adversos, sobre todo en la infancia, cuando se administran la mayoría de las vacunas.

Los ESAVI que se den notificar e investigar son:

- Linfadenitis por BCG.
- Abscesos en el sitio de inyección.
- Muertes que se piense que puedan estar relacionadas con la vacunación o inmunización.
- Los casos que requieren hospitalización y que se piense que puedan estar relacionados con la inmunización.
- Otros incidentes graves o inusuales que se piense que puedan estar relacionados con la vacunación.



- Toda situación durante la aplicación que pueda haber motivado o generado un efecto adverso (por ejemplo, errores durante la aplicación, como utilización de solventes no apropiados, agujas incorrectas, vías de aplicación equivocadas, la aplicación de sobredosis).

Una vez recibida la notificación de eventos adversos relacionados con la vacunación, se procede con la investigación correspondiente, la cual es llevada a cabo por diversas entidades, incluyendo el nivel central del Programa Ampliado de Inmunizaciones (PAI), la Comisión Nacional de Seguridad, la Autoridad Regulatoria del país, sociedades científicas, laboratorios nacionales de referencia y expertos especializados, dependiendo de la naturaleza del caso.

El objetivo primordial de esta investigación es confirmar o descartar la relación entre el evento y la vacunación, identificar posibles causas alternativas y determinar si se trata de un incidente aislado o si existe un patrón más amplio.

De este modo, se asegura que la mejor vacuna esté a disposición de la población, permitiendo así la prevención, el control, la eliminación e incluso la erradicación de enfermedades inmunoprevenibles.

El éxito de las vacunas conlleva la responsabilidad de garantizar que las vacunas permanezcan tan seguras como sea posible, particularmente dado que se administran a individuos sanos.

Actualmente, las vacunas se distribuyen en forma más rápida y a poblaciones más amplias que nunca. La información confiable de seguridad debe estar disponible rápidamente para que los destinatarios de vacunas y los tomadores de decisiones puedan evaluar con precisión los beneficios y riesgos de la vacuna.

### **Referencias Bibliográficas:**

1. Confianza en las Vacunas. (2021). Vigilancia de ESAVI. Recuperado el 10 de mayo de 2024, de <https://confianzaenlasvacunas.org/seguridad-y-vacunas/vigilancia-de-esavi/>

**TENDENCIA Y SITUACIÓN DE LA ENFERMEDAD DIARREICA AGUA (EDA)  
CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 18 - 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										
EDA DISENTERICA	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										
FALLECIDOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0										

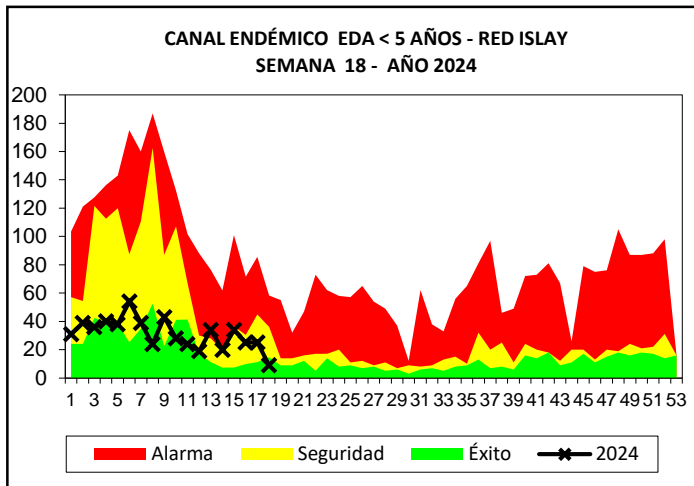
CUADRO N° 10																																																								
EDAS EN MENORES DE 5 AÑOS POR SEMANAS Y MESES - RED DE SALUD ISLAY 2024																																																								
SEMANAS	JULIO					AGOSTO					SEPTIEMBRE				OCTUBRE				NOVIEMBRE				DICIEMBRE					TOTAL																												
	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																																																			562					
EDA DISENTERICA																																																			0					
HOSPITALIZADOS																																																			0					
FALLECIDOS																																																			0					

FUENTE: COVE, REGISTRO SEMANAL

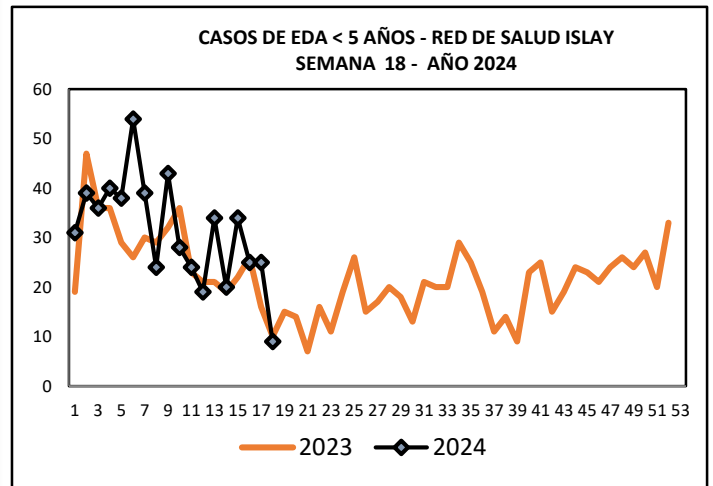
CASOS DE EDAS SEGÚN TIPO DE DIAGNÓSTICO POR DISTRITOS – RED DE SALUD ISLAY 2024																
DISTRITOS	POBLACIÓN <5	POBLACIÓN >5	CASOS DE LA SEMANA 18				ACUMULADO A LA S.E. 18				EDA SEMANAL		TOTAL EDAS ACUMULADAS			
			EDA ACUOSA		EDA DISENTERICA		EDA ACUOSA		EDA DISENTERICA		<5	>5	MENORES DE 5 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	1	10	0	0	18	86	0	0	2.0	124.8	18	35.7	86	1073.3
Deán Valdivia	481	6895	0	0	0	0	26	83	0	0	0.0	0.0	26	54.1	83	1203.8
Islay	423	4838	0	0	0	0	122	318	0	0	0.0	0.0	122	288.4	318	6573.0
Mejía	77	1255	0	0	0	0	0	33	0	0	0.0	0.0	0	0.0	33	2629.5
Mollendo	1554	25261	8	65	0	0	370	2237	0	5	5.1	257.3	370	238.1	2242	8875.3
Punta De Bombón	432	6214	0	1	0	0	26	87	0	0	0.0	16.1	26	60.2	87	1400.1
<b>TOTAL</b>	<b>3471</b>	<b>52476</b>	<b>9</b>	<b>76</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>562</b>	<b>2844</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>2.6</b>	<b>144.8</b>	<b>562</b>	<b>161.9</b>	<b>2849</b>	<b>5429.1</b>

En la semana epidemiológica 18 se notificó 09 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 18, no se ha tenido casos notificados de episodio de EDA disentérica en niños menores de 5 años.

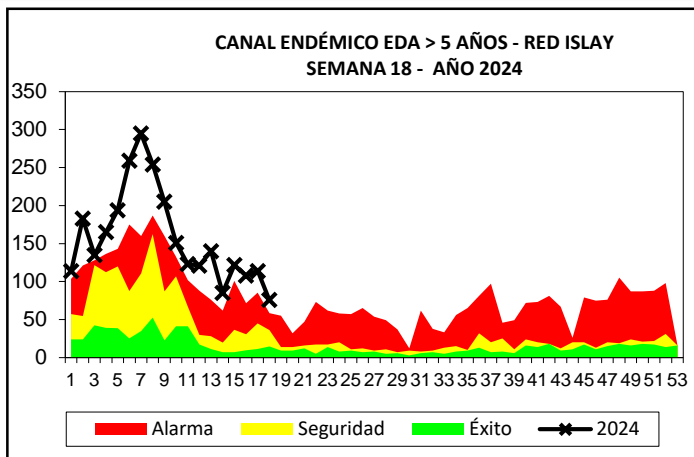
## TENDENCIA Y SITUACIÓN DE EDAS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 18 – 2024



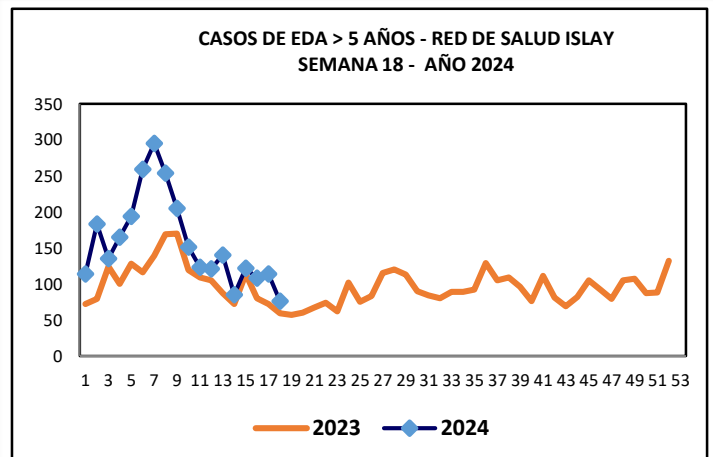
De acuerdo al canal endémico en esta S.E. 18 los episodios de EDAS en niños menores de 5 años se encuentran en ZONA DE EXITO, se notificaron 9 casos.



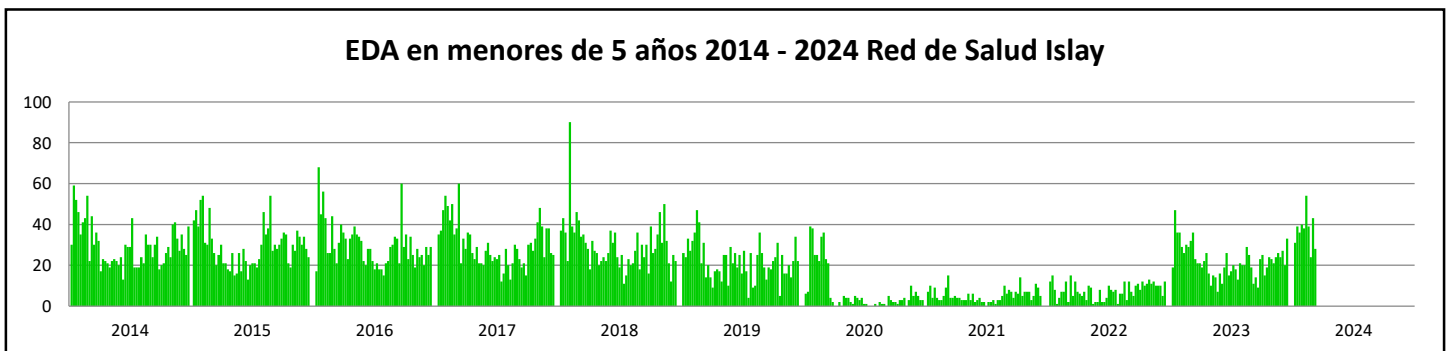
Para esta S.E. 18 se tienen 9 casos de EDA Acuosa en niños menores de 5 años, para esta misma semana el año anterior se reportó 10 casos, lo que representa un ESTADO DECREMENTO con respecto al año anterior.



De acuerdo al canal endémico los episodios de EDA de niños mayores de 5 años, tenemos 76 casos notificados en la S.E. 18, por lo que nos encontramos en ZONA DE ALARMA.



Para esta S.E. 18 se tienen 76 casos de EDA acuosa en niños mayores de 5 años, para la misma semana el año anterior se reportaron 59 casos. Lo que representa un ESTADO DE INCREMENTO, respecto al año anterior.

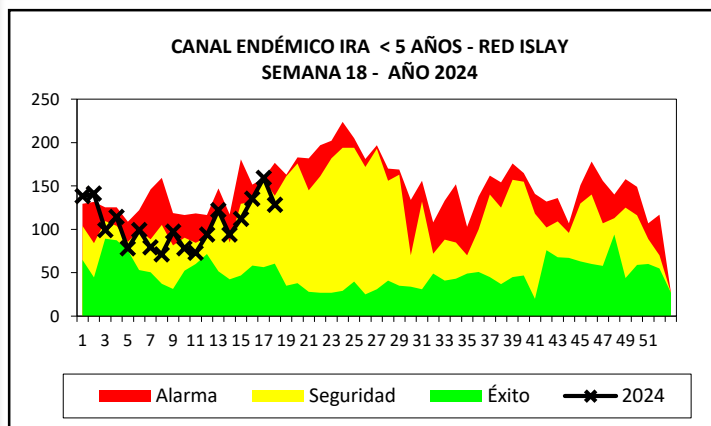


# TENDENCIA Y SITUACIÓN DE INFECCIÓN RESPIRATORIA AGUDA (I.R.A) CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 18 – 2024

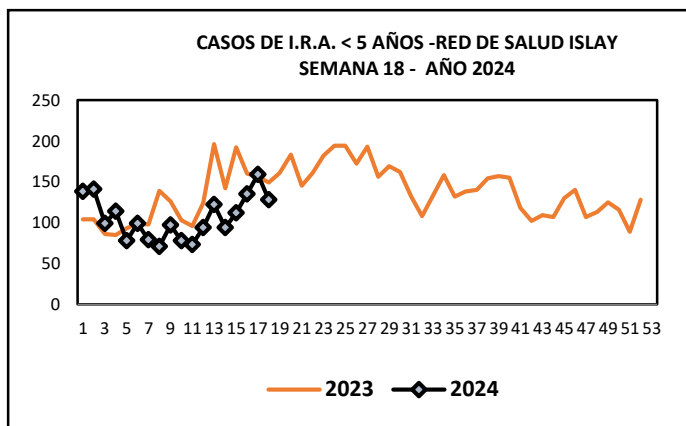
## CASOS DE IRAS EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN DISTRITOS- RED DE SALUD ISLAY 2024

DISTRITO	POBLACIÓN <5	POBLACIÓN >5	CASOS DE LA SEMANA 18				ACUMULADO A LA S.E. 18				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	4	7.94	31	3.87	138	273.81	478	59.65	723.26
Deán Valdivia	481	6895	9	18.71	24	3.48	187	388.77	468	67.88	888.02
Islay	423	4838	6	14.18	16	3.31	250	591.02	533	110.17	1488.31
Mejía	77	1255	0	0.00	0	0.00	11	142.86	64	51.00	563.06
Mollendo	1554	25261	98	63.06	477	18.88	1117	718.79	5323	210.72	2401.64
Punta De Bombón	432	6214	11	25.46	52	8.37	208	481.48	642	103.32	1278.96
<b>TOTAL</b>	<b>3471</b>	<b>52476</b>	<b>128</b>	<b>36.88</b>	<b>600</b>	<b>11.43</b>	<b>1911</b>	<b>550.56</b>	<b>7508</b>	<b>143.07</b>	<b>1683.56</b>

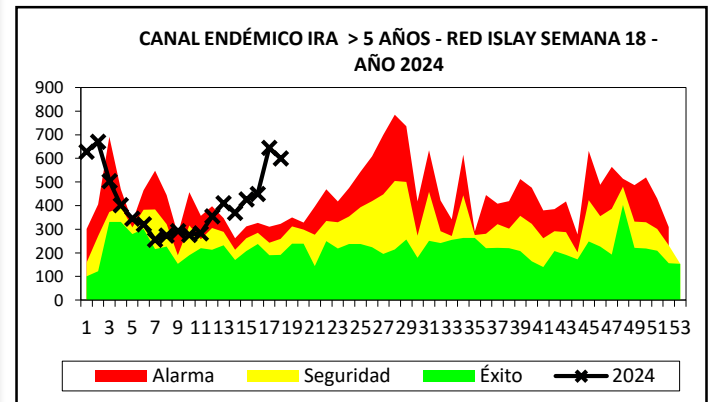
En la semana epidemiológica 18 se han notificado 128 casos con una tasa de incidencia de 36.88 niños afectados por cada 1000 niños menores de 5 años. Asimismo se han notificado 600 casos con una tasa de incidencia de 11.43 en niños mayores de 5 años. Los distritos más afectados de IRAS en niños menores y mayores de 5a son: Mollendo, Islay y Punta de Bombón.



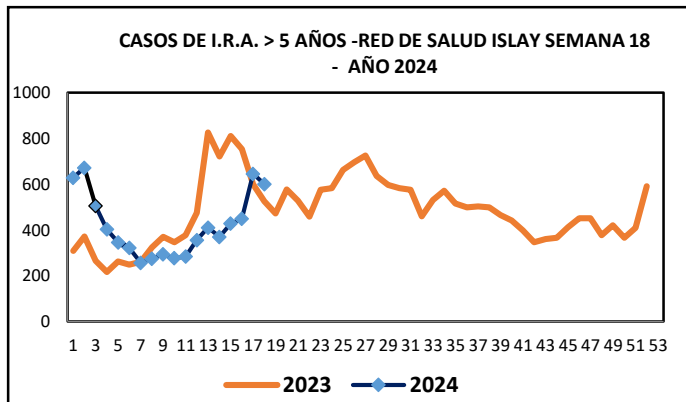
De acuerdo al canal endémico los episodios de IRA de niños menores de 5 años, tenemos 128 casos notificados en la S.E. 18, encontrándonos en ZONA DE SEGURIDAD.



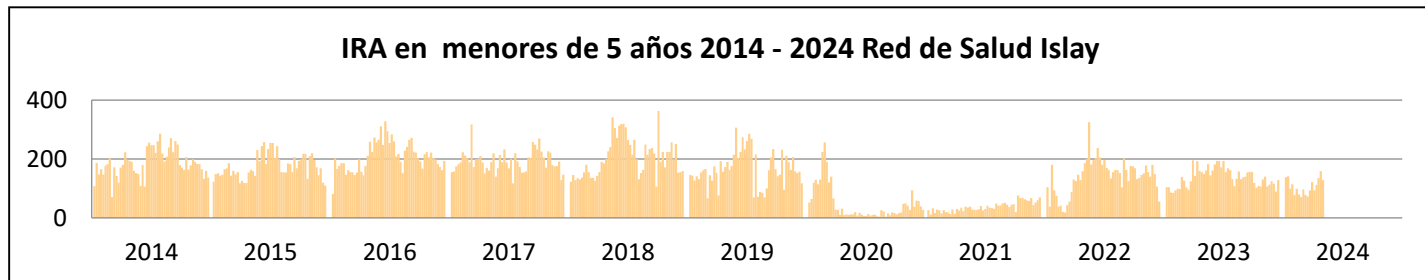
Para esta S.E. 18 se tienen 128 casos de IRAS en niños menores de 5 años, para la misma semana el año anterior tuvieron 149 casos, lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO con respecto al año anterior.



De acuerdo al canal endémico los episodios de IRA de niños mayores de 5 años, tenemos 600 casos notificados en la S.E. 18, por lo que nos encontramos en ZONA DE ALARMA.



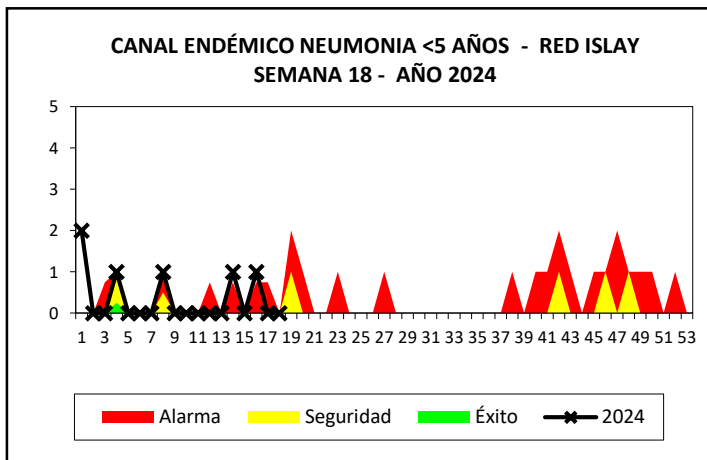
Para esta S.E. 18 se tienen 600 casos de IRA en niños mayores de 5 años, para la misma semana el año anterior se tuvieron 525 casos, lo que representa un ESTADO DE INCREMENTO, respecto al año anterior.



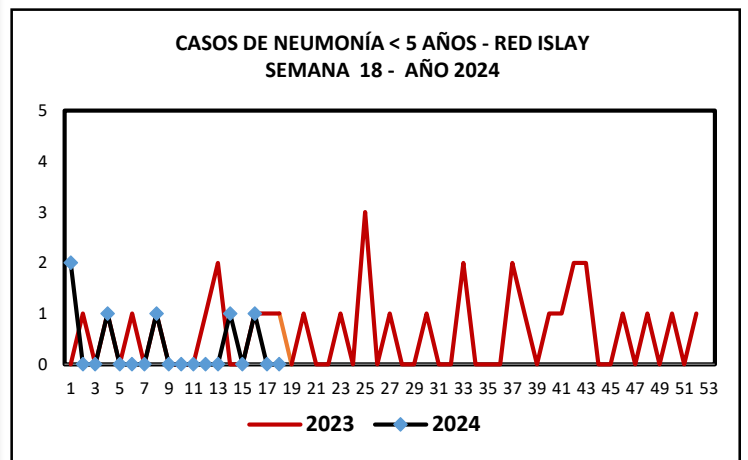


## TENDENCIA Y SITUACIÓN DE NEUMONÍAS A LA SEMANA 18 – 2024

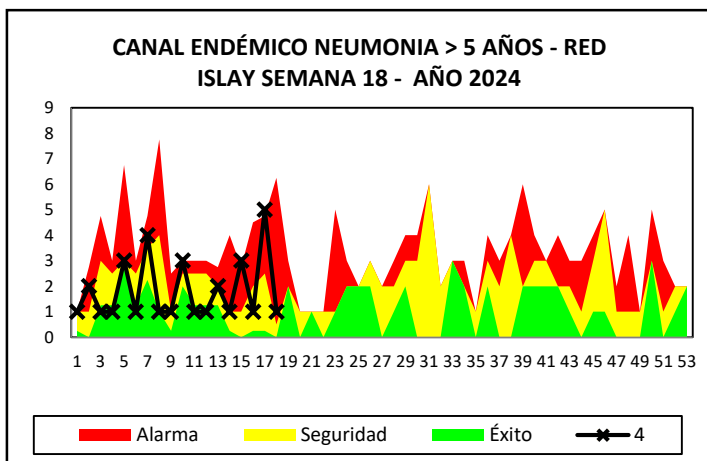
CASOS DE NEUMONÍAS EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN DISTRITOS- RED DE SALUD ISLAY 2024											
DISTRITO	POBLACIÓN <5	POBLACIÓN >5	CASOS DE LA SEMANA 18				ACUMULADO A LA S.E. 18				TASA TOTAL ACUMULADA *10000
			NEUMONIA MENORES 5 AÑOS		NEUMONÍA MAYORES 5 AÑOS		NEUMONÍA MENORES 5 AÑOS		NEUMONÍA 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	0	0.00	1	0.04	6	3.86	31	1.23	13.80
Punta De Bombón	432	6214	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00
<b>TOTAL</b>	<b>3471</b>	<b>52476</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>1</b>	<b>0.02</b>	<b>6</b>	<b>1.73</b>	<b>33</b>	<b>0.63</b>	<b>6.97</b>



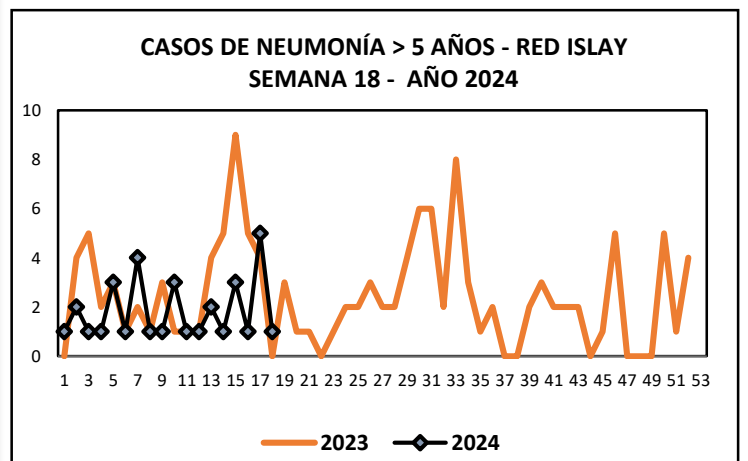
De acuerdo al canal endémico en esta S.E. 18, los episodios de neumonías en niños menores de 5 años se encuentran en ZONA DE ÉXITO, no habiéndose reportado casos.



Para esta S.E. 18, no se ha reportado casos de neumonía en niños menores de 5 años, para la misma semana del año anterior se reportó 01 caso, lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO con respecto al año anterior.



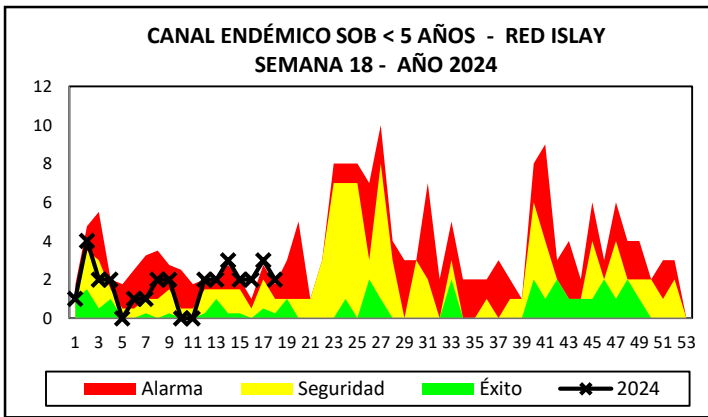
De acuerdo al canal endémico los episodios de neumonía en niños mayores de 5 años, tenemos 01 caso notificados en la S.E. 18 por lo que nos encontramos en ZONA DE ALARMA.



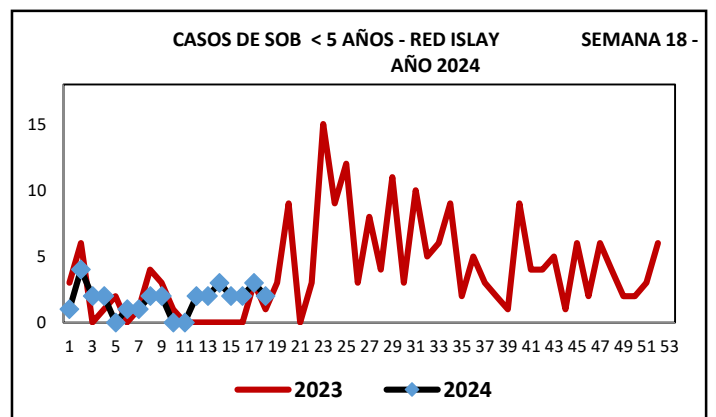
Para esta S.E. 18, se tiene 01 caso de neumonía en niños mayores de 5 años, para la misma semana el año anterior no se reportó casos, lo que representa un ESTADO DE INCREMENTO respecto al año anterior.

## SITUACIÓN DE SOB-ASMA CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 18-2024

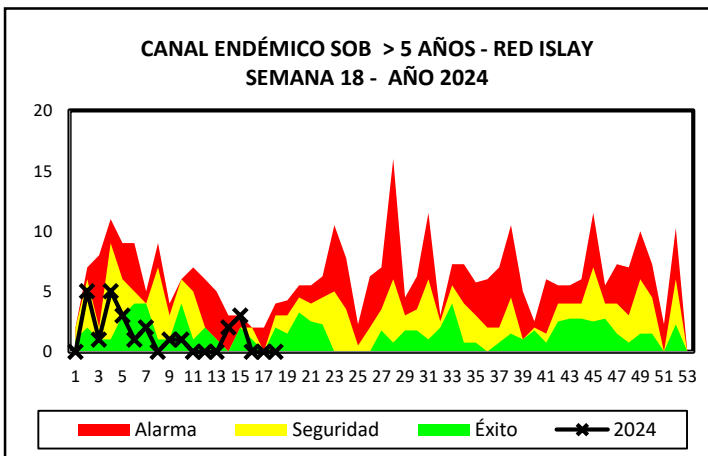
CASOS DE SOB-ASMA EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN DISTRITOS- RED DE SALUD ISLAY 2024											
DISTRITO	POBLACIÓN <5	POBLACIÓN >5	CASOS DE LA SEMANA 18				ACUMULADO A LA S.E. 18				TASA TOTAL ACUMULADA *10000
			SOBA ASMA MENORES 5 AÑOS		SOBA ASMA MAYORES 5 AÑOS		SOBA ASMA MENORES 5 AÑOS		SOBA 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	13	1.62	16.44
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	29	18.66	11	0.44	14.92
Punta De Bombón	432	6214	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00
<b>TOTAL</b>	<b>3471</b>	<b>52476</b>	<b>2</b>	<b>0.58</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>31</b>	<b>8.93</b>	<b>24</b>	<b>0.46</b>	<b>9.83</b>



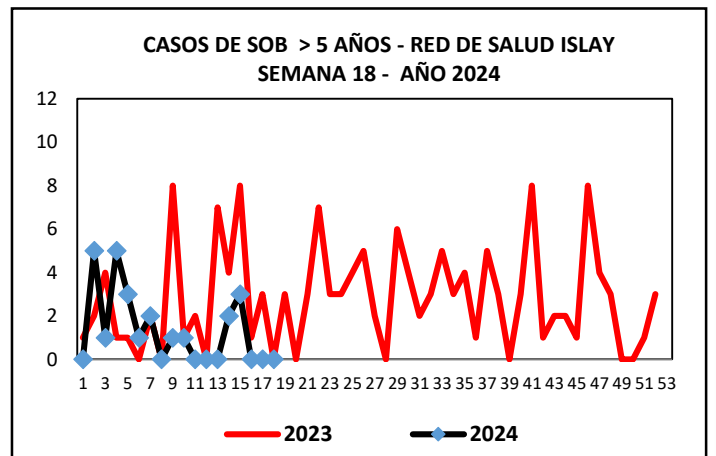
De acuerdo al canal endémico en esta S.E. 18, los episodios de SOB-Asma en niños menores de 5 años se encuentran en ZONA DE ALARMA, habiéndose reportado 02 casos.



Para esta S.E. 18, se ha reportado 02 casos de SOB-ASMA en niños menores de 5 años, para la misma semana el año anterior, se reportó 01 casos, lo que representa un ESTADO DE NEUTRALIDAD 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. 18 por lo que nos encontramos en ZONA DE ÉXITO.



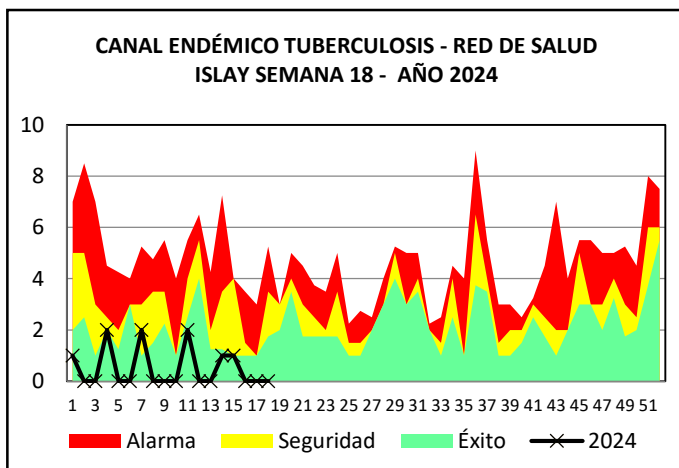
Para esta S.E. 18 no tenemos casos de SOB-ASMA en niños mayores de 5 años, para la misma semana el año anterior no se reportó casos lo que representa un ESTADO DE NEUTRALIDAD con respecto al año anterior.



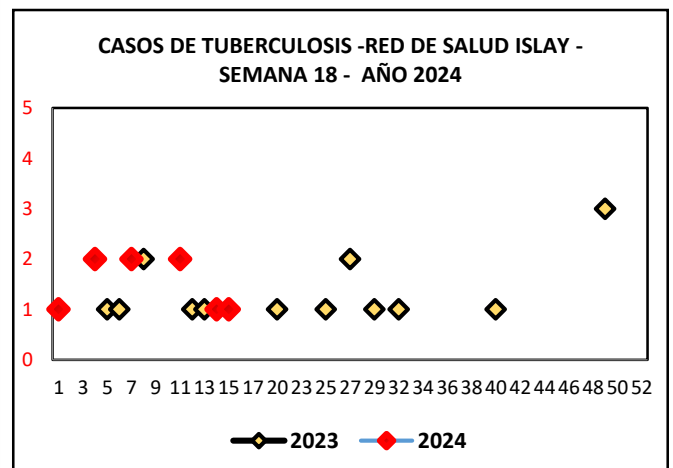
## SITUACIÓN DE TUBERCULOSIS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 18-2024

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	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	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	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	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	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
<b>Total general</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

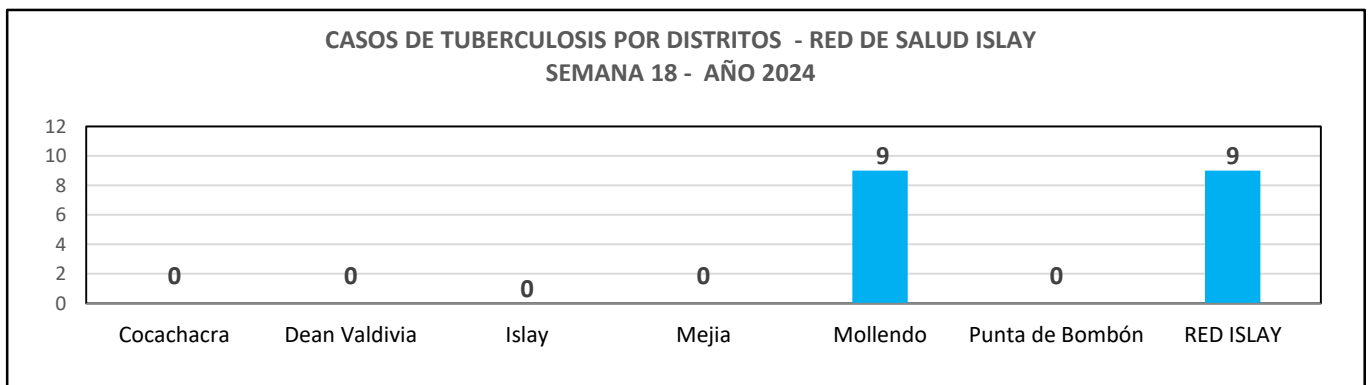
DISTRITO100	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	Total general	
Cocachacra																										0
Deán Valdivia																										0
Islay																										0
Mejía																										0
Mollendo																										9
Punta de Bombón					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



En esta SEMANA 18, no se notificó casos nuevos de TBC en la Provincia de Islay.



Para esta S.E. 18 no se reportó casos de Tuberculosis, para la misma semana el año anterior no se reportó casos, lo que representa un ESTADO DE NEUTRALIDAD.

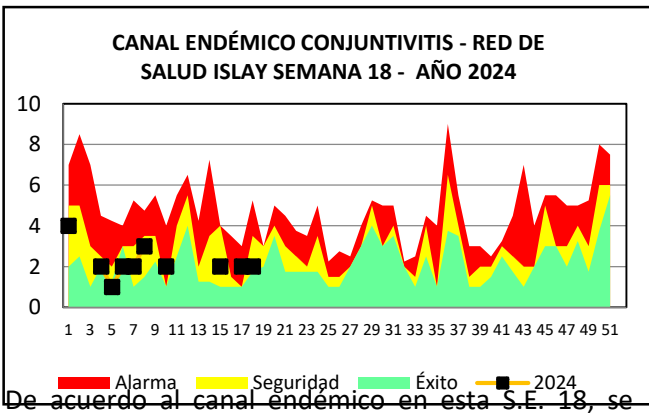


## SITUACIÓN DE LA CONJUNTIVITIS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 18 -2024

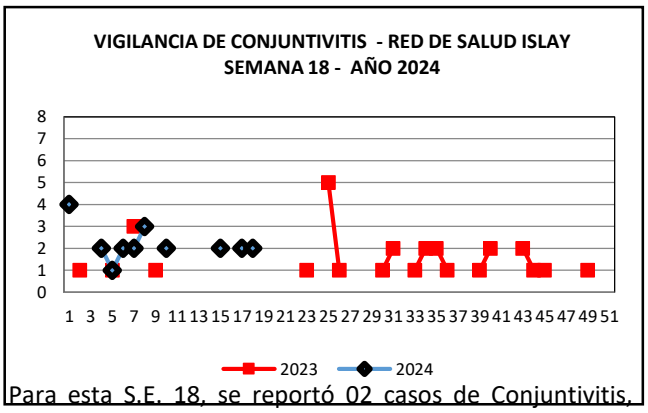
AÑO	2024																									
DISTRITO	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
Cocachacra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0								
Deán Valdivia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0								
Islay	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0								
Mollendo	1	0	0	2	1	1	1	3	0	1	0	0	0	0	2	0	2	1								
Punta de Bombón	3	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1								
Total general	4	0	0	2	1	2	2	3	0	2	0	0	0	0	0	0	2	2								

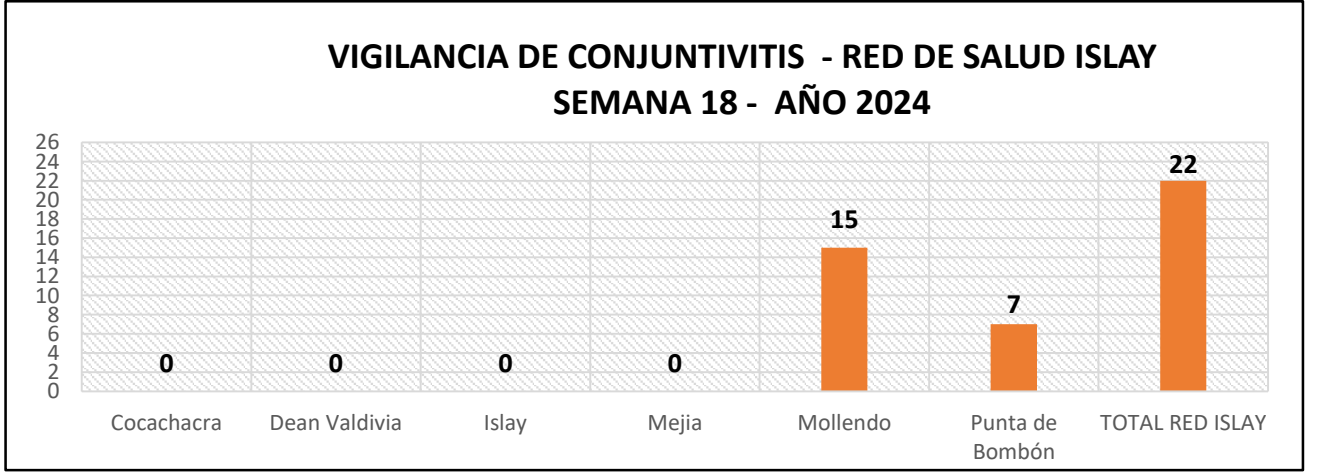
DISTRITO	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	Total
Cocachacra																											0
Deán Valdivia																											0
Islay																											0
Mollendo																											15
Punta de Bombón																											7
Total general																											22



De acuerdo al canal endémico en esta S.E. 18, se reportó 02 casos de conjuntivitis, por lo que nos encontramos en la ZONA DE SEGURIDAD.



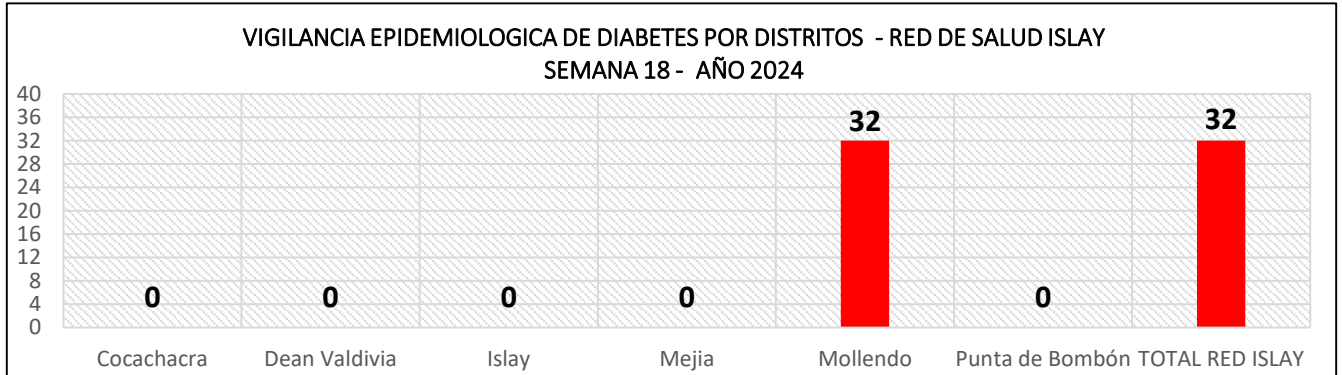
Para esta S.E. 18, se reportó 02 casos de Conjuntivitis, para la misma semana el año anterior no se reportó casos, lo que representa un ESTADO DE INCREMENTO.





**VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE DIABETES  
RED DE SALUD ISLAY - SEMANA 18-2024**

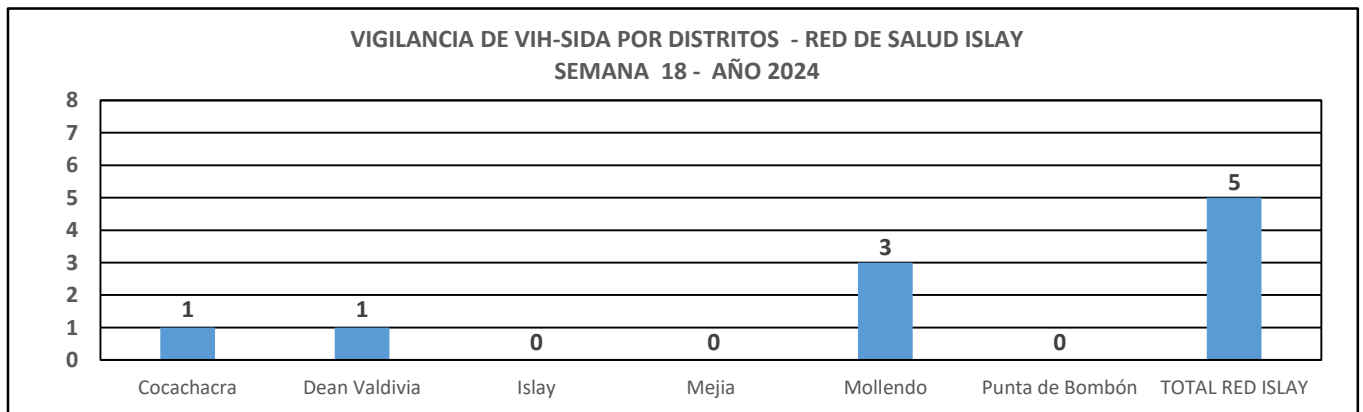
DISTRITO	SEMANAS																														Total				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30					
Cocachacra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dean Valdivia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	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	0	4	0	4	1	0	3	4	7	0	3	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	
<b>TOTAL RED ISLAY</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>32</b>



**En la semana 18, se notificó 05 casos de Diabetes en la Provincia de Islay.**

**VIGILANCIA DE VIH-SIDA RED DE SALUD ISLAY  
SEMANA 18-2024**

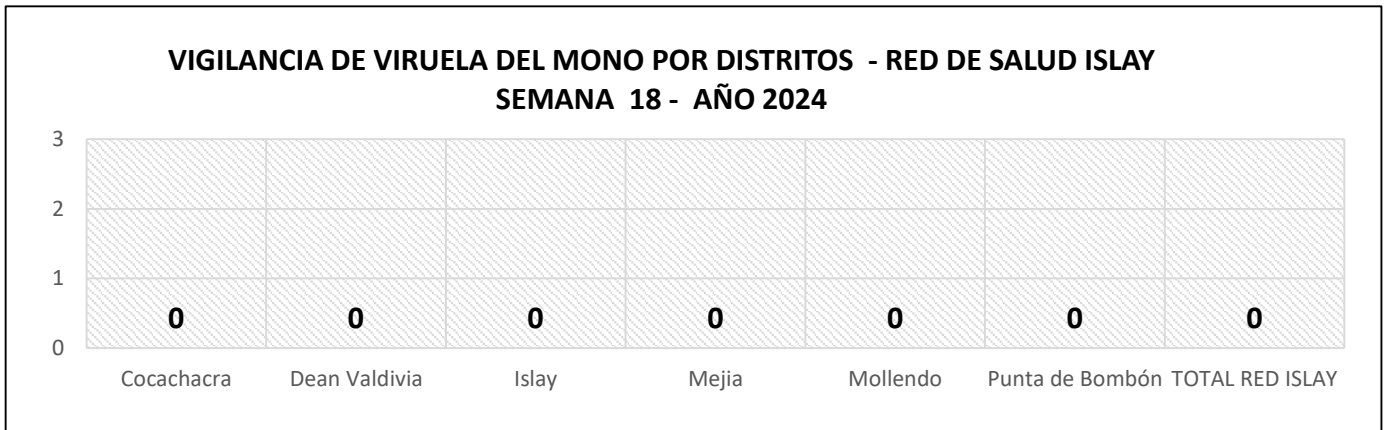
DISTRITO	SEMANAS																														Total				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30					
Cocachacra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0																
Dean Valdivia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0																
Islay	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0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



**En la semana 18, no tenemos casos notificados de VIH en la Provincia de Islay.**

**VIGILANCIA DE VIRUELA DEL MONO RED DE SALUD ISLAY  
SEMANA 18-2024**

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	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	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	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	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
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
<b>TOTAL RED ISLAY</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	



**En la semana 18, no tenemos casos de Viruela del mono en la Provincia de Islay.**