

SEMANA **46**

Boletín Epidemiológico de la Red de Salud Islay 2025

DEL 09 AL 15 NOVIEMBRE 2025

RED DE SALUD ISLAY

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

OFICINA DE PLANIFICACIÓN PRESUPUESTO Y DESARROLLO INSTITUCIONAL

Obst. Cynthia Edith León Meza

EPIDEMIOLOGÍA DE LA RED DE SALUD

ISLAY

Lic. de Enfer. Luz Kasandra Chumpitaz Tovar

EQUIPO TÉCNICO DE EPIDEMIOLOGÍA

Ing. Noreyka Valenzuela Romero.
Tec. Admin. Nilda Teresa Molina Salas

CONTENIDO:

- Vigilancia de EDAS en menores de 5 años
- Vigilancia DE EDAS en mayores de 5 años
- Vigilancia DE IRAS en menores de 5 años
- Vigilancia DE IRAS en mayores de 5 años
- Vigilancia de Conjuntivitis, mordedura de perro, TBC

ARTÍCULO:

Panorama de la diabetes en el contexto del día mundial de la diabetes





Panorama de la diabetes en el contexto del día mundial de la diabetes

La diabetes mellitus constituye una de las principales enfermedades no transmisibles bajo vigilancia epidemiológica en el Perú. Su tendencia ascendente, la creciente prevalencia de factores de riesgo y el subdiagnóstico hacen necesaria una vigilancia robusta que permita orientar intervenciones preventivas y de control.

Situación Epidemiológica Actual

La prevalencia de diabetes en adultos peruanos alcanza actualmente el 7% según la ENDES 2023–2024, una cifra que continúa aumentando en comparación con mediciones de años previos. En zonas urbanas la prevalencia es más alta debido a la mayor presencia de factores de riesgo asociados a estilos de vida sedentarios, cambios dietéticos y urbanización acelerada. Se estima que más de 1,4 millones de personas en el país viven con diabetes, muchas de las cuales desconocen su diagnóstico, lo que eleva el riesgo de desarrollar complicaciones graves.

La mortalidad atribuida a diabetes se mantiene dentro de las primeras diez causas de muerte en el Perú, con aproximadamente nueve mil muertes anuales relacionadas directa o indirectamente con la enfermedad. Las complicaciones más frecuentes incluyen insuficiencia renal crónica, pie diabético, retinopatía, hospitalizaciones por descompensación metabólica y eventos cardiovasculares, lo cual refleja un control clínico subóptimo a nivel nacional.

Comportamiento por Persona, Tiempo y Lugar

La diabetes afecta principalmente a personas entre 40 y 70 años, aunque en los últimos años ha sido notoria la aparición de diagnósticos en adultos jóvenes debido a la creciente prevalencia de obesidad en edades tempranas. Las mujeres presentan una ligera mayor prevalencia que los hombres, en concordancia con los hallazgos de la ENDES.

El análisis temporal evidencia un incremento sostenido desde la década del 2010, con un aumento más acelerado en los años posteriores a la pandemia por COVID-19, un periodo que representó una reducción en el acceso a controles preventivos y un aumento del sedentarismo.

Desde un enfoque geográfico, las regiones con mayor carga son Lima Metropolitana, Arequipa, Lambayeque y La Libertad, mientras que las regiones rurales y altoandinas presentan subdiagnóstico, reflejado en menor captación y menor acceso a métodos de tamizaje y control.

Factores de Riesgo y Determinantes Asociados

El perfil epidemiológico de la diabetes en el Perú está fuertemente influenciado por factores de riesgo modificables. El sobrepeso y la obesidad afectan a más del 60% de adultos, lo que incrementa significativamente la probabilidad de desarrollar diabetes tipo 2.

La inactividad física, el consumo excesivo de carbohidratos y azúcares, y el limitado acceso a dietas saludables agravan la situación.

Además, condiciones como la hipertensión arterial, el antecedente familiar y la dislipidemia suelen coexistir con la diabetes, generando un escenario de alto riesgo cardiovascular.

Vigilancia Epidemiológica en el Perú

La vigilancia de diabetes se desarrolla principalmente a través del sistema NOTI-ENT, el sistema HIS-MINSA y los registros de seguimiento de enfermedades crónicas. Estos instrumentos permiten monitorear el tamizaje, los nuevos diagnósticos, la adherencia al tratamiento y la presencia de complicaciones. También se realiza vigilancia indirecta mediante el seguimiento de indicadores como hospitalizaciones por descompensaciones, amputaciones menores, casos de pie diabético e insuficiencia renal.

A pesar de los avances, aún persisten limitaciones importantes. La cobertura del tamizaje sigue siendo baja: solo la mitad de los adultos reportan haberse realizado una medición de glucosa en el último año, lo que genera un subdiagnóstico considerable. El seguimiento clínico muestra brechas significativas, ya que menos del 40% de los pacientes registrados tienen controles documentados de forma trimestral. Asimismo, la medición de HbA1c, indicador fundamental para evaluar el control metabólico, sigue siendo limitada en establecimientos del primer nivel de atención, especialmente en zonas rurales.

La calidad del registro en los sistemas de información es otro desafío. La variabilidad en el llenado de fichas, la falta de capacitación en vigilancia y el limitado acceso a herramientas digitales contribuyen al subregistro, lo que afecta la capacidad del sistema de salud para contar con datos oportunos y confiables.

Conclusiones

La diabetes continúa incrementándose en el Perú y representa una amenaza creciente para la salud pública. La vigilancia epidemiológica constituye un componente clave para detectar tendencias, evaluar brechas y orientar intervenciones eficaces. En el contexto del Día Mundial de la Diabetes, es fundamental fortalecer el tamizaje, mejorar la calidad de los registros, ampliar el acceso al control metabólico y promover estilos de vida saludables a nivel comunitario. Una vigilancia oportuna y de calidad permitirá reducir complicaciones, mejorar el control de la enfermedad y disminuir su impacto en la población peruana.

Referencias Bibliográficas

1. Ministerio de Salud del Perú. Norma Técnica de Salud para la Vigilancia Epidemiológica de Diabetes. NTS N.º 210-MINSA/CDC-2024. Aprobada con Resolución Ministerial N.º 114-2024-MINSA; 16 de febrero de 2024. Disponible en: <https://www.gob.pe/institucion/minsa/normas-legales/5206615-114-2024-minsa>

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 46 - 2025**

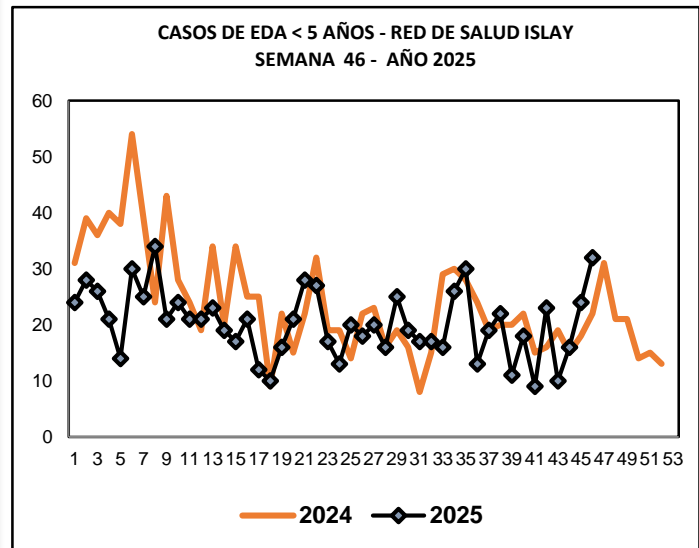
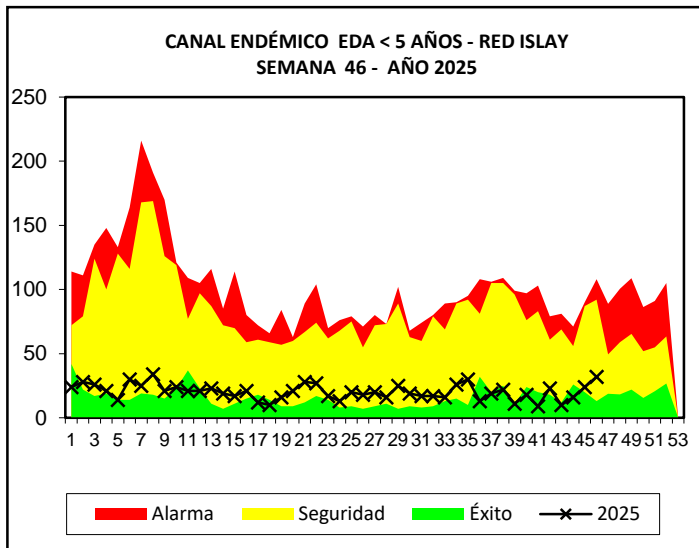
CUADRO N° 10																															
EDAS EN MENORES DE 5 AÑOS POR SEMANAS Y MESES - RED DE SALUD ISLAY 2025																															
SEMANAS	ENERO					FEBRERO					MARZO					ABRIL					MAYO					JUNIO					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26					
EDA ACUOSA	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	0	0			
HOSPITALIZADOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
FALLECIDOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
EDAS EN MENORES DE 5 AÑOS POR SEMANAS Y MESES - RED DE SALUD ISLAY 2025																															
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	20	16	25	19	17	17	16	26	30	13	19	22	11	18	9	23	10	16	24	32										934	
EDA DISENTERICA	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	
FALLECIDOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0										0	

FUENTE: COVE, REGISTRO SEMANAL

CASOS DE EDAS SEGÚN TIPO DE DIAGNÓSTICO POR DISTRITOS – RED DE SALUD ISLAY 2025																													
DISTRITOS	POBLACIÓN <5	POBLACIÓN >5	CASOS DE LA SEMANA 46				ACUMULADO A SEMANA 46				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	3	11	0	0	38	261	0	1	7.0	145.8	38	88.6	262	3473.0													
Deán Valdivia	480	7366	2	7	0	0	34	99	0	0	4.3	95.0	34	72.8	99	1343.8													
Islay	427	5074	5	13	0	0	144	429	0	0	11.8	256.5	144	341.2	429	8464.9													
Mejía	71	1415	0	0	0	0	8	23	0	0	0.0	0.0	8	119.4	23	1627.7													
Mollendo	1435	27149	20	70	0	0	643	3646	0	1	14.3	257.8	643	459.6	3647	13430.8													
Punta De Bombón	431	6797	2	7	0	0	67	164	0	0	4.8	103.1	67	160.3	164	2414.6													
TOTAL	3357	56577	32	108	0	0	934	4622	0	2	10.0	195.2	934	291.7	4624	8355.9													

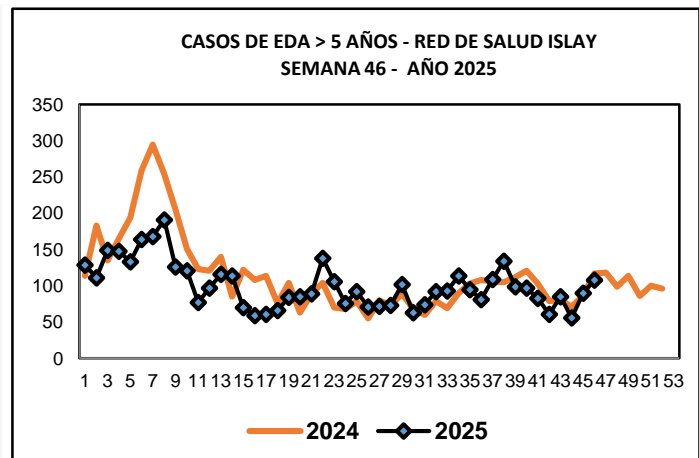
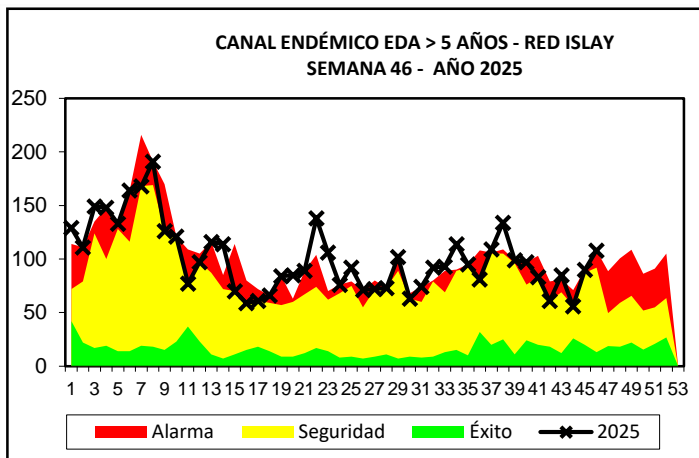
En la semana epidemiológica 46 se notificó 32 casos de EDA acuosa, en niños menores de 5 años, encontrándose en ESTADO DE INCREMENTO con respecto a la semana anterior. En la Red de Salud Islay en la semana epidemiológica 46, no se ha tenido casos notificados de episodio de EDA disentérica en niños menores de 5 años.

**TENDENCIA Y SITUACIÓN DE LA ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA (EDA)
CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 46 - 2025**



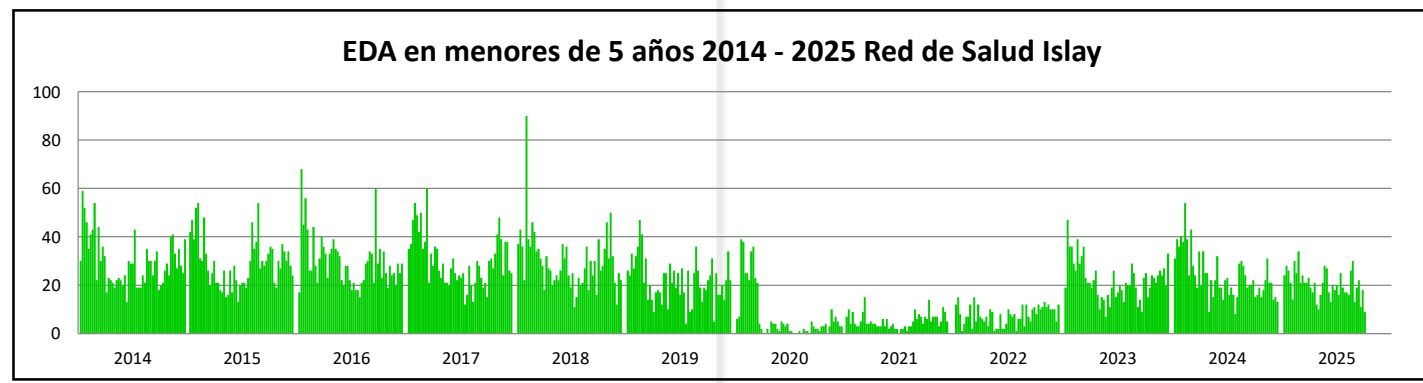
De acuerdo al canal endémico en esta S.E. 46 los episodios de EDAS en niños menores de 5 años se encuentran en ZONA DE SEGURIDAD, se notificaron 32 casos.

Para esta S.E. 46 se tienen 32 casos de EDA Acuosa en niños menores de 5 años, para esta misma semana el año anterior se reportó 22 casos lo que representa un ESTADO DE INCREMENTO con respecto al año anterior.



De acuerdo al canal endémico los episodios de EDA de niños mayores de 5 años, tenemos 108 casos notificados en la S.E. 46, por lo que nos encontramos en ZONA DE ALARMA.

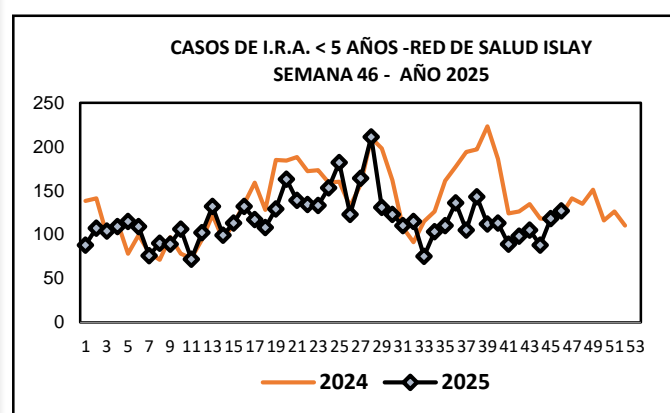
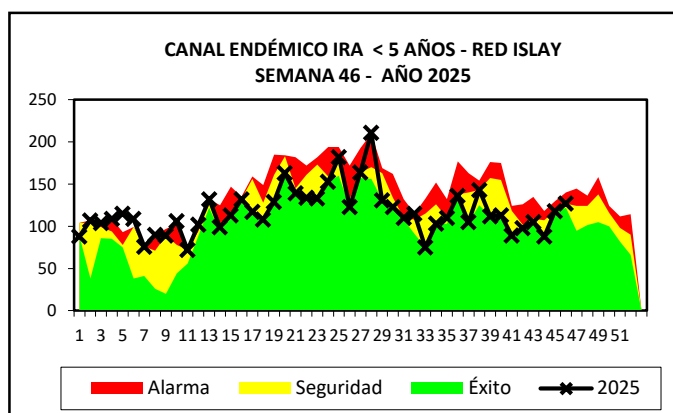
Para esta S.E. 46 se tienen 108 casos de EDA acuosa en niños mayores de 5 años, para la misma semana el año anterior se reportaron 117 casos lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO, respecto al año anterior.



**TENDENCIA Y SITUACIÓN DE INFECCIÓN RESPIRATORIA AGUDA (I.R.A)
CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 46-2025**

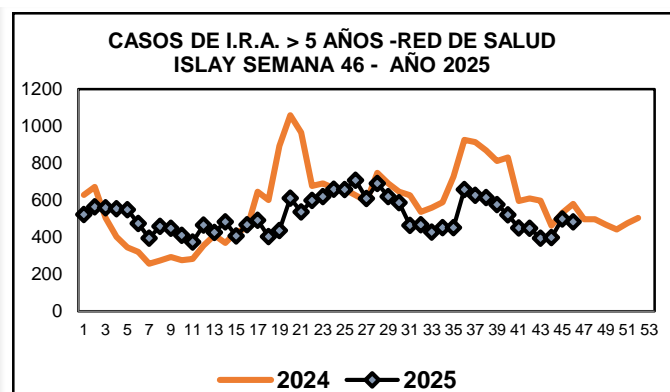
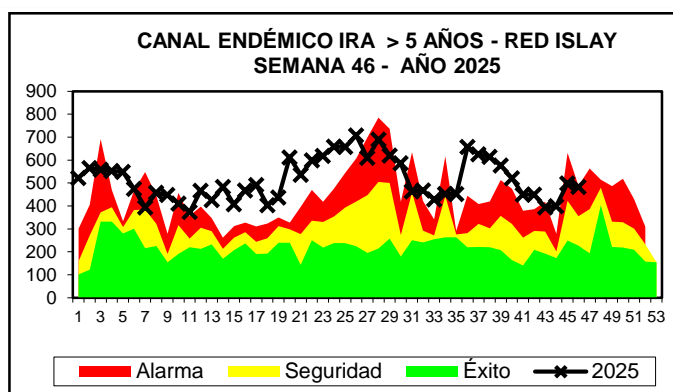
DISTRITO	POBLACI ÓN <5	POBLACI ÓN >5	CASOS DE LA SEMANA 46				ACUMULADO A SEMANA 46			TASA TOTAL ACUMULADA *10000	
			IRAS MENORES 5 AÑOS		IRAS MAYORES 5A		IRAS MENORES 5A		IRAS MAYORES 5A		
			CANT	TASA * 1000	CANT	TASA * 1000	CANT	TASA * 1000	CANT		
Cocachacra	513	8776	6	13.99	30	3.98	320	745.92	1295	171.66	
Deán Valdivia	480	7366	5	10.71	21	2.85	417	892.93	1331	180.67	
Islay	427	5074	10	23.70	27	5.33	455	1078.20	1454	286.90	
Mejía	71	1415	1	14.93	2	1.42	19	283.58	152	107.57	
Mollendo	1435	27149	85	60.76	350	12.89	3475	2483.92	16842	620.24	
Punta De Bombón	431	6797	20	47.85	53	7.80	714	1708.13	2643	389.13	
TOTAL	3357	56577	127	39.66	483	8.73	5400	1686.45	23717	428.58	
										4973.86	

En la semana epidemiológica 46 se han notificado 127 casos con una tasa de incidencia de 39.66 niños afectados por cada 1000 niños menores de 5 años. Así mismo se han notificado 483 casos con una tasa de incidencia de 8.73 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.



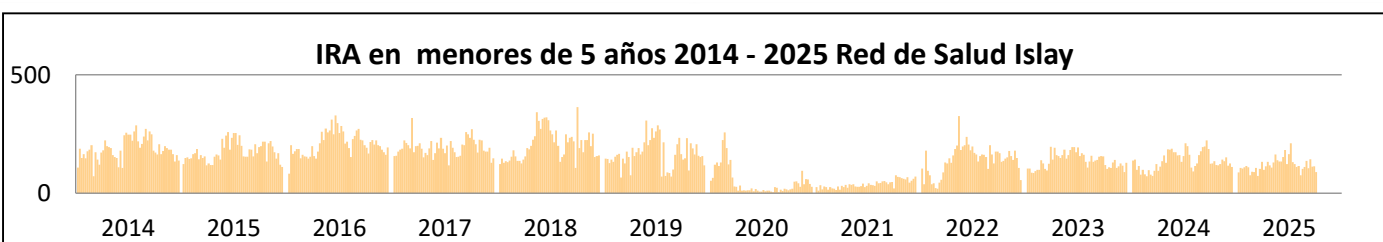
De acuerdo al canal endémico los episodios de IRA de niños menores de 5 años, tenemos 127 casos notificados en la S.E. 46, encontrándonos en ZONA DE ALARMA.

Para esta S.E. 46 se tienen 127 casos de IRAS en niños menores de 5 años, para la misma semana el año anterior tuvieron 122 casos, lo que representa un ESTADO DE INCREMENTO con respecto al año anterior.



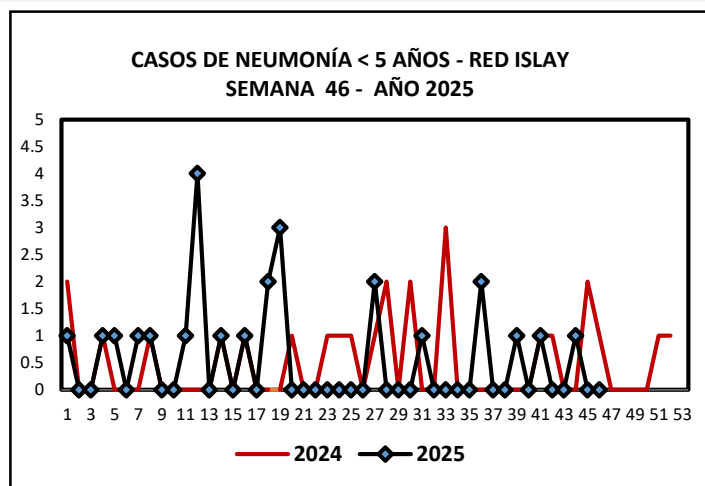
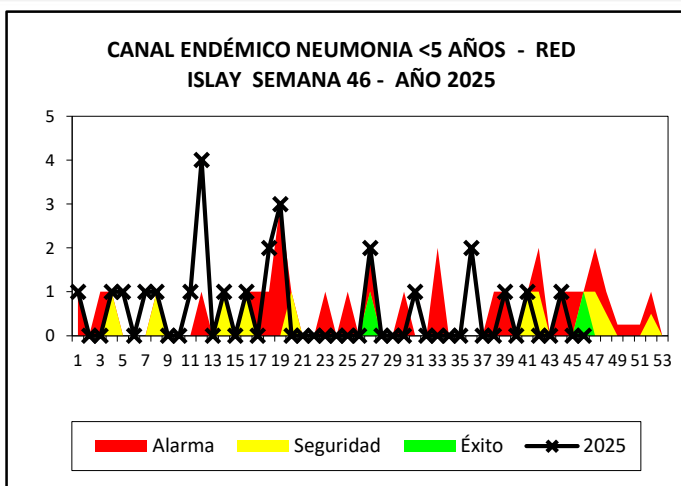
De acuerdo al canal endémico los episodios de IRA de niños mayores de 5 años, tenemos 483 casos notificados en la S.E. 46, por lo que nos encontramos en ZONA DE ALARMA.

Para esta S.E. 46 se tienen 483 casos de IRA en niños mayores de 5 años, para la misma semana el año anterior se tuvieron 580 casos, lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO, respecto al año anterior.



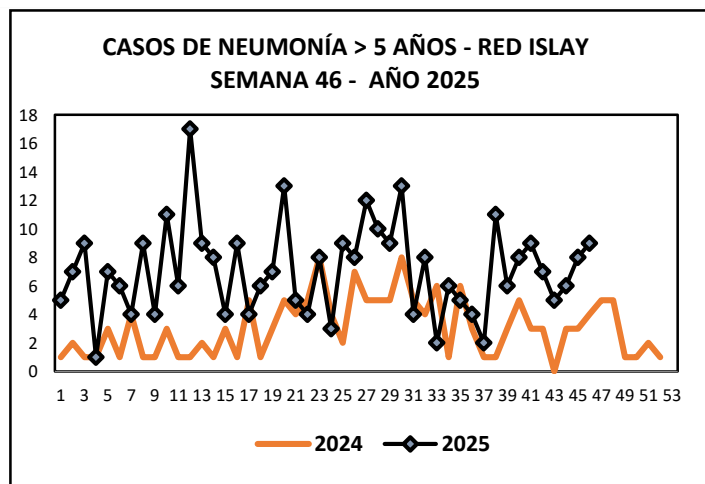
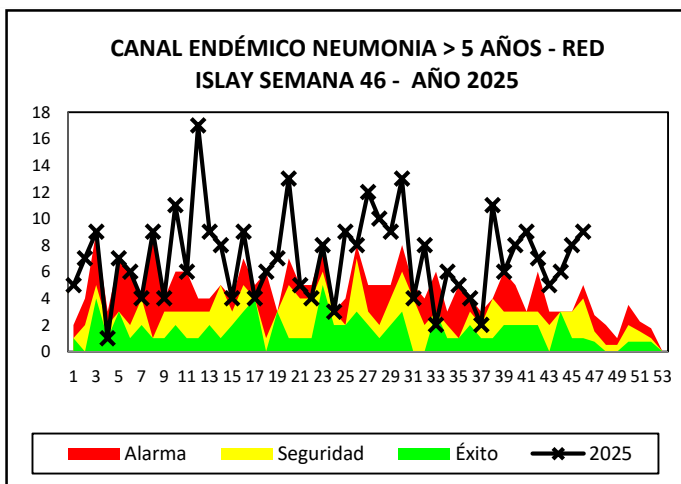
TENDENCIA Y SITUACIÓN DE NEUMONÍAS A LA SEMANA 46 2025

DISTRITO	POBLACIÓN <5	POBLACIÓN >5	CASOS DE LA SEMANA 46				ACUMULADO A LA S.E. 46				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	1	0.13	0	0.00	45	5.97	56.44	
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	8	0.29	25	17.87	280	10.31	106.82	
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	9	0.16	25	7.81	327	5.91	60.13	



De acuerdo al canal endémico en esta S.E. 46 los episodios de neumonías en niños menores de 5 años se encuentran en ZONA DE EXITO, no habiéndose reportado casos.

Para esta S.E. 46, 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.



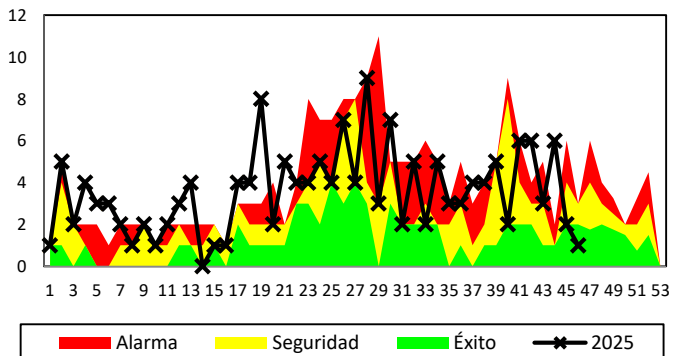
De acuerdo al canal endémico los episodios de neumonía en niños mayores de 5 años, tenemos 09 casos notificados en la S.E. 46 por lo que nos encontramos en ZONA DE ALARMA.

Para esta S.E. 46, se tiene 09 casos de neumonía en niños mayores de 5 años, para la misma semana el año anterior se reportó 04 casos, lo que representa un ESTADO DE INCREMENTO respecto al año anterior.

SITUACIÓN DE SOB-ASMA CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 46

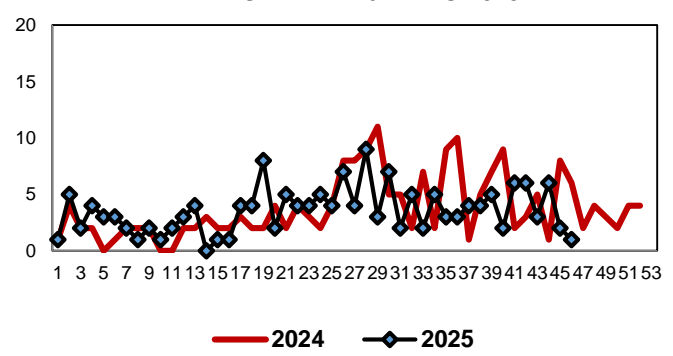
DISTRITO	POBLACIÓ N <5	POBLACIÓ N >5	CASOS DE LA SEMANA 46				ACUMULADO A LA SEMANA 46				TASA TOTAL ACUMULADA *1000	
			SOB ASMA MENORES 5 AÑOS		SOB ASMA MAYORES 5 AÑOS		SOB ASMA MENORES 5 AÑOS		SOB ASMA MAYORES 5AÑOS			
			CANT	TASA* 1000	CANT	TASA * 1000	CANT	TASA* 1000	CANT	TASA * 1000		
Cocachacra	513	8776	0	0.00	1	0.13	0	0.00	13	1.72	16.31	
Deán Valdivia	480	7366	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	
Islay	427	5074	0	0.00	0	0.00	4	9.48	18	3.55	40.07	
Mejía	71	1415	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	
Mollendo	1435	27149	1	0.71	2	0.07	160	114.37	61	2.25	77.40	
Punta De Bombón	431	6797	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	
TOTAL	3357	56577	1	0.31	3	0.05	164	51.22	92	1.66	43.73	

**CANAL ENDÉMICO SOB < 5 AÑOS - RED ISLAY
SEMANA 46 - AÑO 2025**



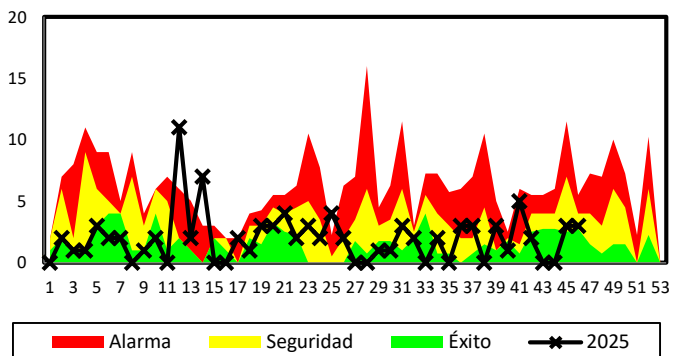
De acuerdo al canal endémico en esta S.E. 46 los episodios de SOB-Asma en niños menores de 5 años se encuentran en ZONA DE EXITO, habiéndose reportado 01 caso.

**CASOS DE SOB < 5 AÑOS - RED ISLAY
SEMANA 46 - AÑO 2025**



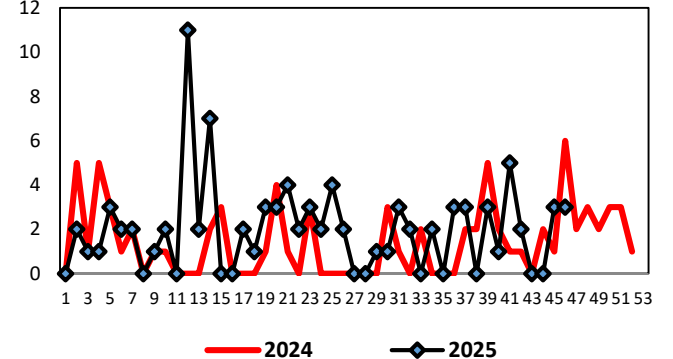
Para esta S.E. 46, se ha reportado 01 caso de SOB-ASMA en niños menores de 5 años, para la misma semana el año anterior, se reportó 06 casos, lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO con respecto al año anterior.

**CANAL ENDÉMICO SOB > 5 AÑOS - RED ISLAY
SEMANA 46 - AÑO 2025**



De acuerdo al canal endémico los episodios de SOB-Asma de niños mayores de 5 años, tenemos 03 casos notificados en la S.E. 46 por lo que nos encontramos en ZONA DE SEGURIDAD.

**CASOS DE SOB > 5 AÑOS - RED DE SALUD ISLAY
SEMANA 46 - AÑO 2025**



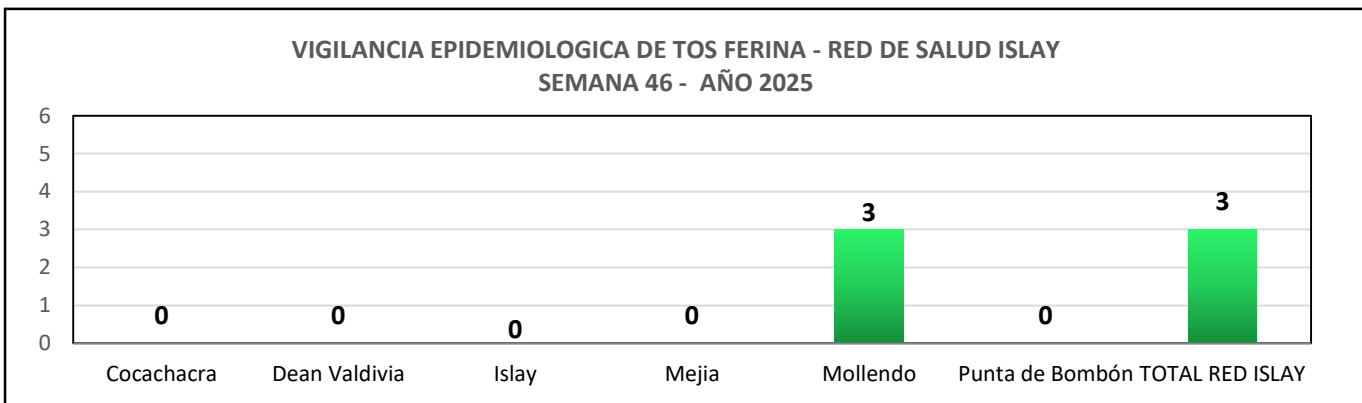
Para esta S.E. 46, tenemos 03 casos de SOB-ASMA en niños mayores de 5 años, para la misma semana el año anterior se reportó 06 casos lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO con respecto al año anterior.



Vigilancia Enfermedades Prevenibles por Vacunas



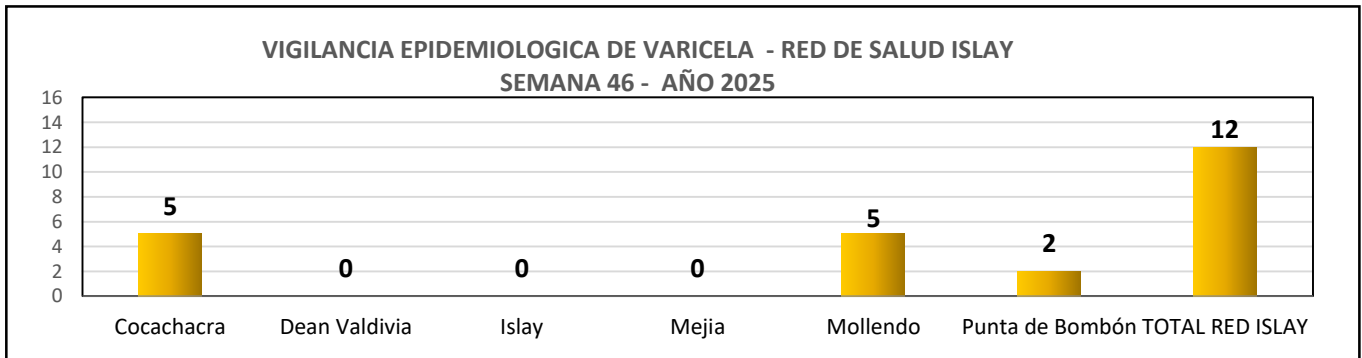
VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE TOS FERINA RED DE SALUD ISLAY SEMANA 46-2025



En la semana epidemiológica 46, no tenemos casos nuevos notificados de Tos Ferina en la Provincia de Islay .

VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE VARICELA RED DE SALUD ISLAY - SEMANA 46-2025

DISTRITO2	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	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46								
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	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	5				
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	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
Mollendo	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	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	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2				
TOTAL RED ISLAY	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	12

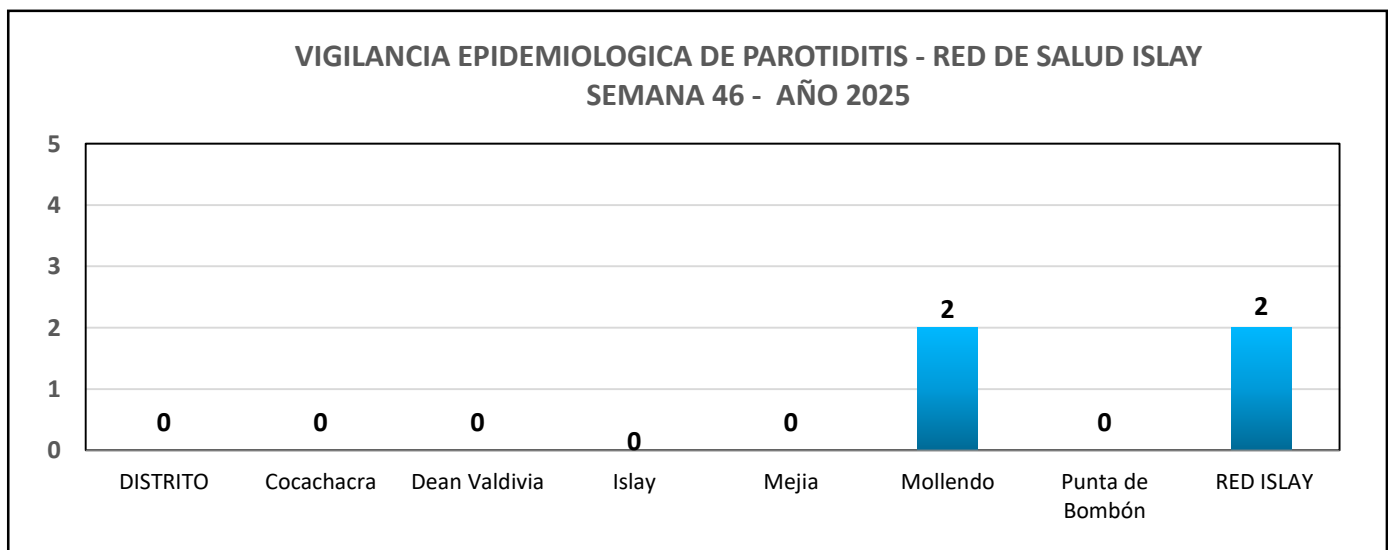


En la semana epidemiológica 46 tenemos 01 caso notificado de Varicela en la Provincia de Islay, para la misma semana el año anterior no se reportó casos, lo que representa un ESTADO DE INCREMENTO con respecto al año anterior.

VIGILANCIA DE PAROTIDITIS
RED DE SALUD ISLAY SEMANA 46-2025

DISTRITO	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	27
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
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
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
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
Mollendo	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	0	0	0
TOTAL RED ISLAY	0	1	0	1	0																						

DISTRITO	SEMANAS																											Total	
	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	53			
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
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
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
Mejia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mollendo	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	0	0	0
TOTAL RED ISLAY	0	1	0	2																									



En la semana epidemiológica 46, no tenemos casos notificados de Parotiditis en la Provincia de Islay.

Vigilancia de Enfermedades Metaxénicas

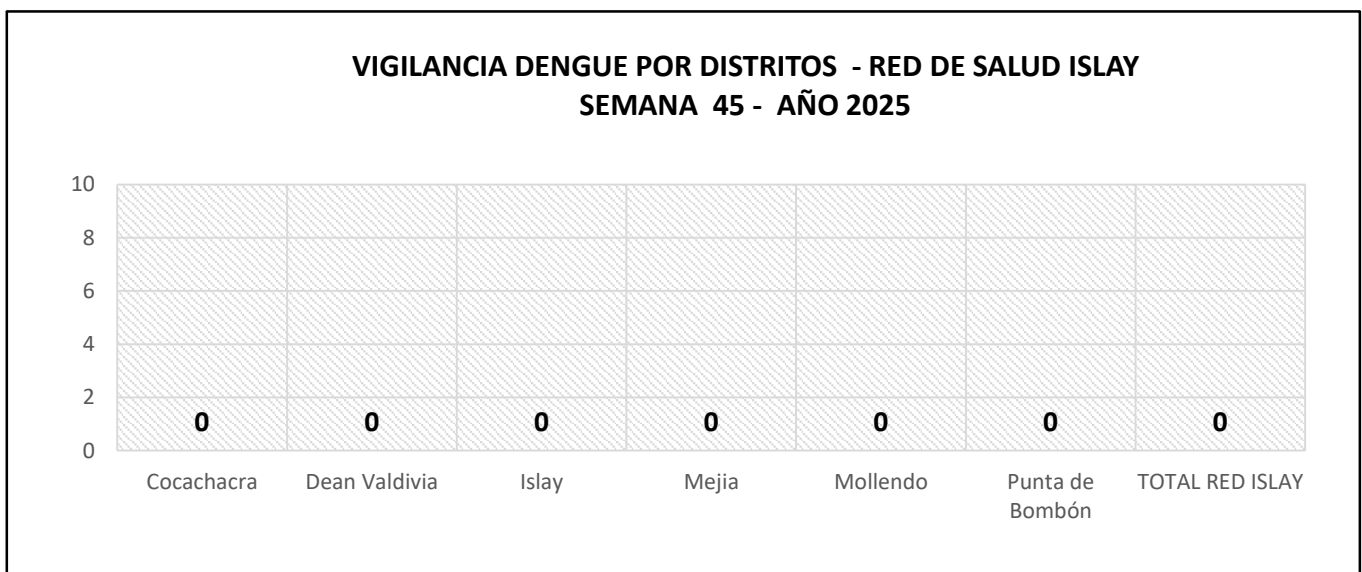


Vigilancia de
Zoonosis

VIGILANCIA DE DENGUE RED DE SALUD ISLAY
SEMANA 46-2025

DISTRITO	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	27	
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
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
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
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
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
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
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

DISTRITO	SEMANAS																											Total	
	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	53			
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
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
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
Mejia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mollendo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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
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

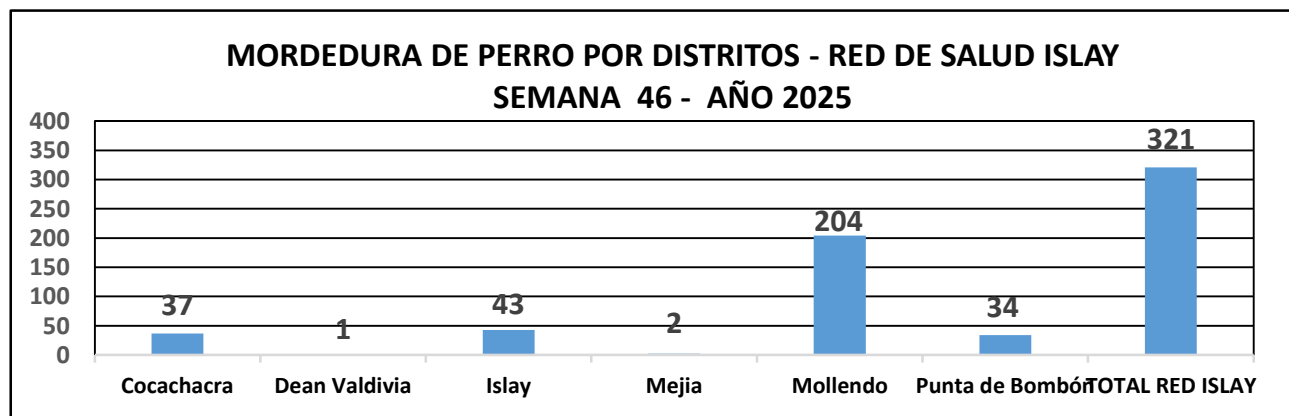
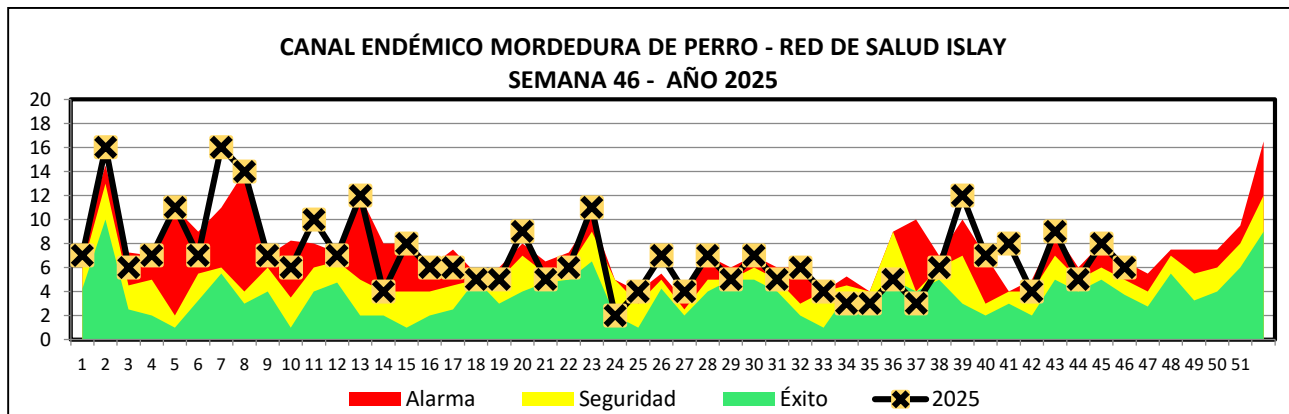


En la semana epidemiológica 46, no se han notificado casos de dengue en la Provincia de Islay.

SITUACIÓN DE MORDEDURA DE PERRO CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 46-2025

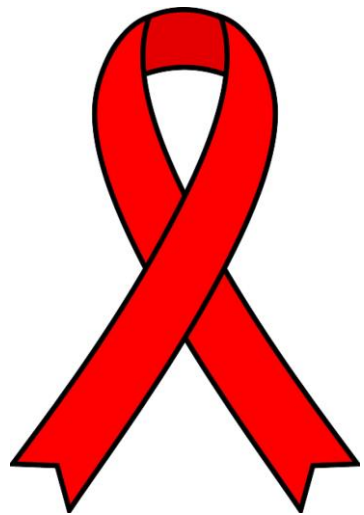
DISTRITO63	SEMANAS																									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
Cocachacra	0	1	0	0	0	0	2	0	1	0	1	1	1	1	2	3	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0
Dean Valdivia	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Islay	1	2	1	0	0	1	3	1	3	1	0	0	0	0	2	0	3	1	0	1	0	2	1	0	0	3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

DISTRITO1	Tota																									
	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
Cocachacra	0	2	1	1	2	2	1	0	0	1	0	0	0	1	1	3	3	1	1	1						37
Dean Valdivia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						1
Islay	2	0	2	2	0	1	1	0	0	1	0	0	1	2	0	3	0	1	0	1						43
Mejia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						2
Mollendo	0	4	2	3	3	3	1	2	2	3	1	4	8	6	3	1	5	3	4	4						204
Punta de Bombón	2	1	0	1	0	0	1	1	0	1	2	1	2	0	1	0	0	1	2	1						34
TOTAL RED ISLAY	4	7	5	7	5	6	4	3	3	5	3	6	12	7	8	4	9	5	8	6						321



En la SE-46 se reportó 06 casos de mordedura de perros, para la misma semana el año anterior se reportó 04 casos, encontrándose en ESTADO DE INCREMENTO. Como se puede apreciar la mayor cantidad de casos de mordedura de Perro son en el distrito de Mollendo, Islay y Cocachacra.

Vigilancia de VIH/ITS



Vigilancia de
Tuberculosis

VIGILANCIA DE VIH-SIDA RED DE SALUD ISLAY

SEMANA 46-2025

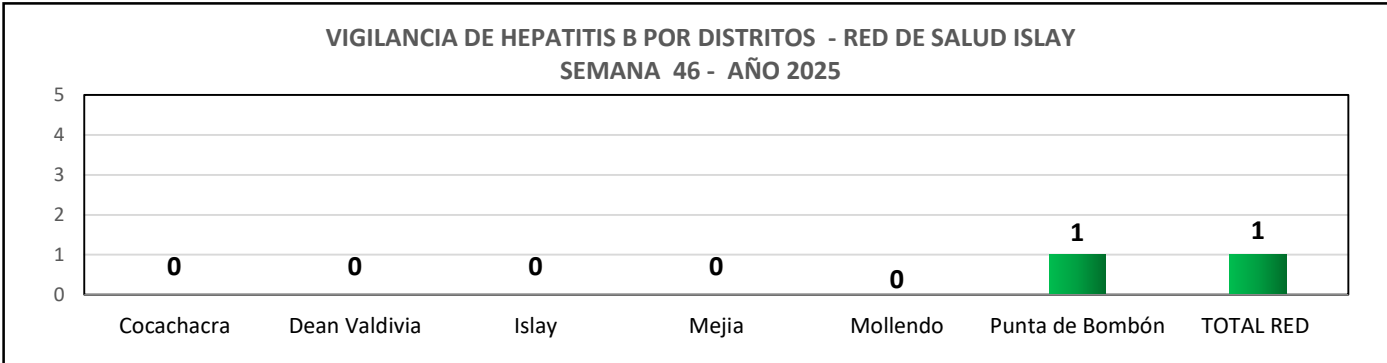
VIGILANCIA DE VIH-SIDA POR DISTRITOS - RED DE SALUD ISLAY SEMANA 46 - AÑO 2025



En la semana 46, no tenemos casos notificados de VIH-SIDA en la Provincia de Islay

VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE HEPATITIS B

RED DE SALUD ISLAY - SEMANA 46-2025

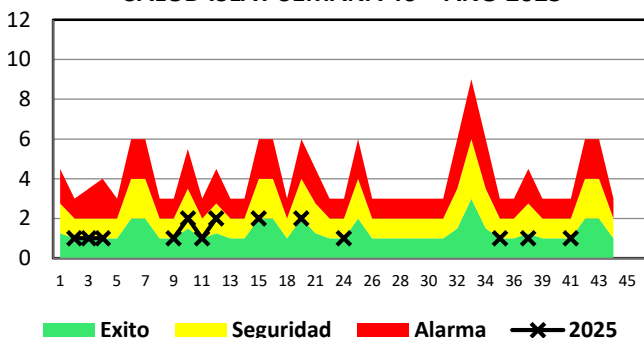


En la semana 46, no se notificó casos de Hepatitis B en la Provincia de Islay.

SITUACIÓN DE TUBERCULOSIS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 46-2025

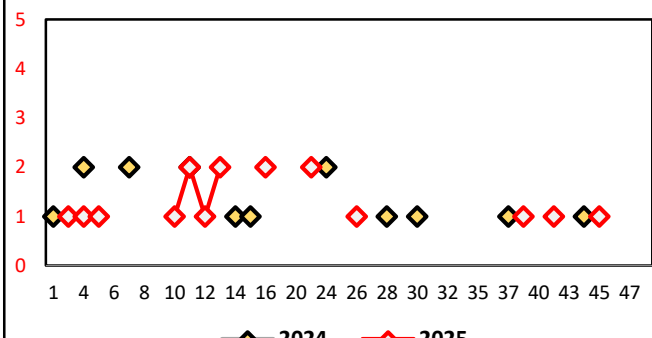
AÑO	2025																												
	DISTRITO	1	2	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
Cocachacra	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Deán Valdivia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Islay	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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
Mollendo	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	2	1	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Punta de Bombón	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total general	0	1	0	1	1	0	0	0	0	1	2	1	2	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0
DISTRITO100	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	Total genera	I			
Cocachacra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Deán Valdivia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Islay	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
Mejia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mollendo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10
Punta de Bombón	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total general	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17

CANAL ENDÉMICO TUBERCULOSIS - RED DE SALUD ISLAY SEMANA 46 - AÑO 2025



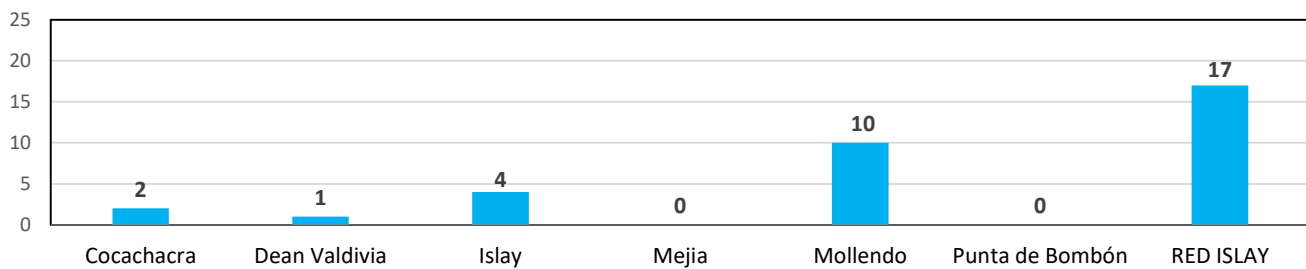
En esta SEMANA 46, no se notificó caso nuevo de TBC en la Provincia de Islay.

CASOS DE TUBERCULOSIS -RED DE SALUD ISLAY - SEMANA 46 - AÑO 2025



Para esta S.E. 46 no se reportó casos de Tuberculosis, para la misma semana del año anterior no se reportó casos lo que representa un ESTADO DE NEUTRALIDAD.

CASOS DE TUBERCULOSIS POR DISTRITOS - RED DE SALUD ISLAY SEMANA 46 - AÑO 2025





Otras vigilancias de enfermedades transmisibles

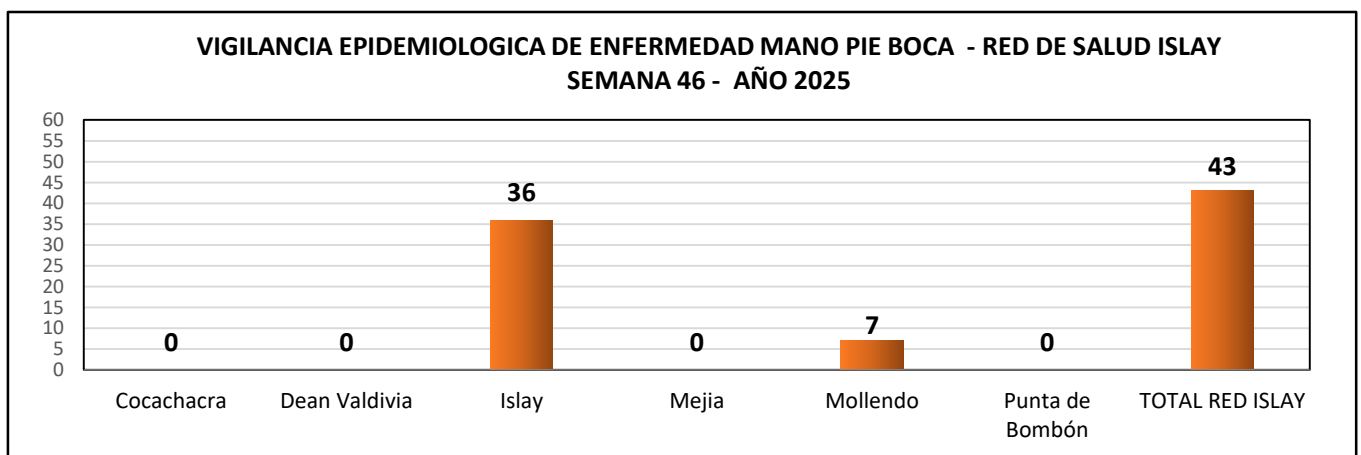


VIGILANCIA DE ENFERMEDAD MANO PIE BOCA
RED DE SALUD ISLAY SEMANA 46-2025

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

DISTRITO	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	0	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
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
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	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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
TOTAL RED ISLAY	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0																

DISTRITO	SEMANAS																										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	53	
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
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
Islay	0	0	0	0	0	0	0	0	10	6	9	7	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36
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
Mollendo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	7
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
TOTAL RED ISLAY	0	10	6	9	7	4	2	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	43							

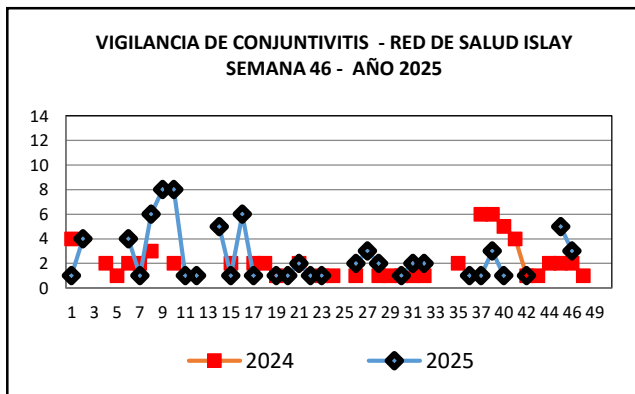
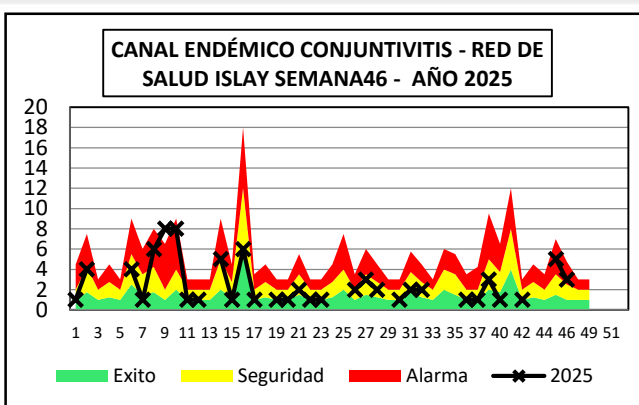


Para esta semana epidemiológica 46, se ha notificado 01 caso de Enfermedad de Mano, Pie y Boca (EMPB) en la provincia de Islay, para la misma semana del año anterior se reportó 01 caso lo que representa un ESTADO DE NEUTRALIDAD.

SITUACIÓN DE LA CONJUNTIVITIS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 46 -2025

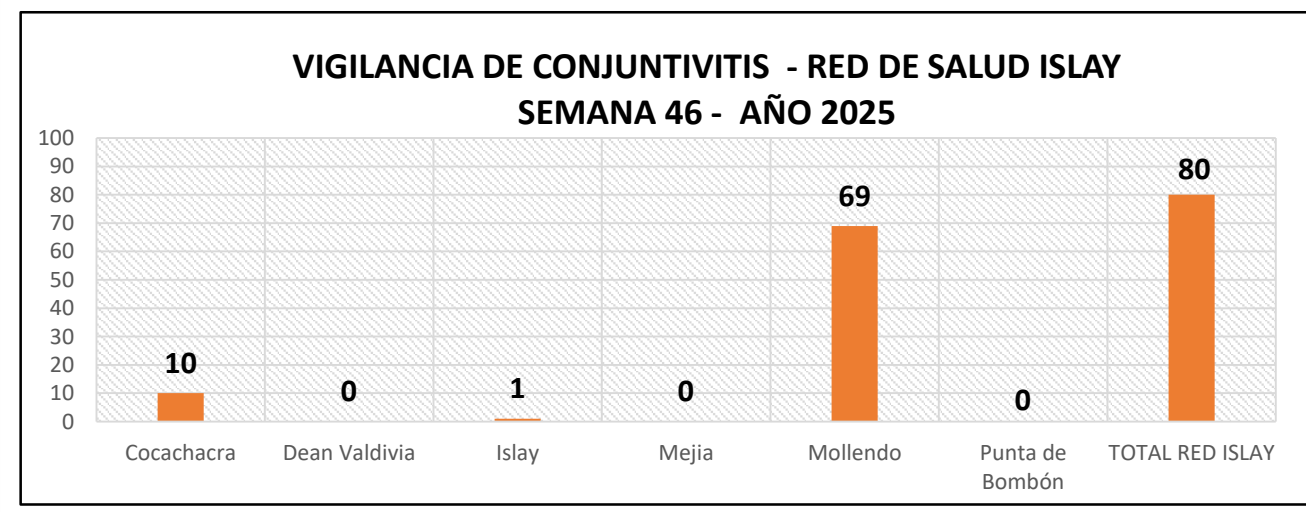
AÑO	2025																									
DISTRITO	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
Cocachacra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Deán Valdivia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Islay	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mollendo	1	4	0	0	0	4	1	6	8	8	0	0	0	4	1	6	1	0	1	0	2	1	1	0	0	2
Punta de Bombón	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total general	1	4	0	0	0	4	1	6	8	8	1	1	0	5	1	6	1	0	1	1	2	1	1	0	0	2

DISTRITO	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	Total
Cocachacra	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	1	0							10
Deán Valdivia	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							1
Mollendo	3	2	0	0	2	2	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	3	3							69
Punta de Bombón	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							0
Total general	3	2	0	1	2	2	0	0	0	1	1	0	3	1	0	1	0	0	5	3							80



De acuerdo al canal endémico en esta S.E. 46, se reportó 03 casos de conjuntivitis, por lo que nos encontramos en la ZONA DE ALARMA.

Para esta S.E. 46, se reportó 03 casos de conjuntivitis, para la misma semana el año anterior se reportó 02 casos, lo que representa un ESTADO DE INCREMENTO.





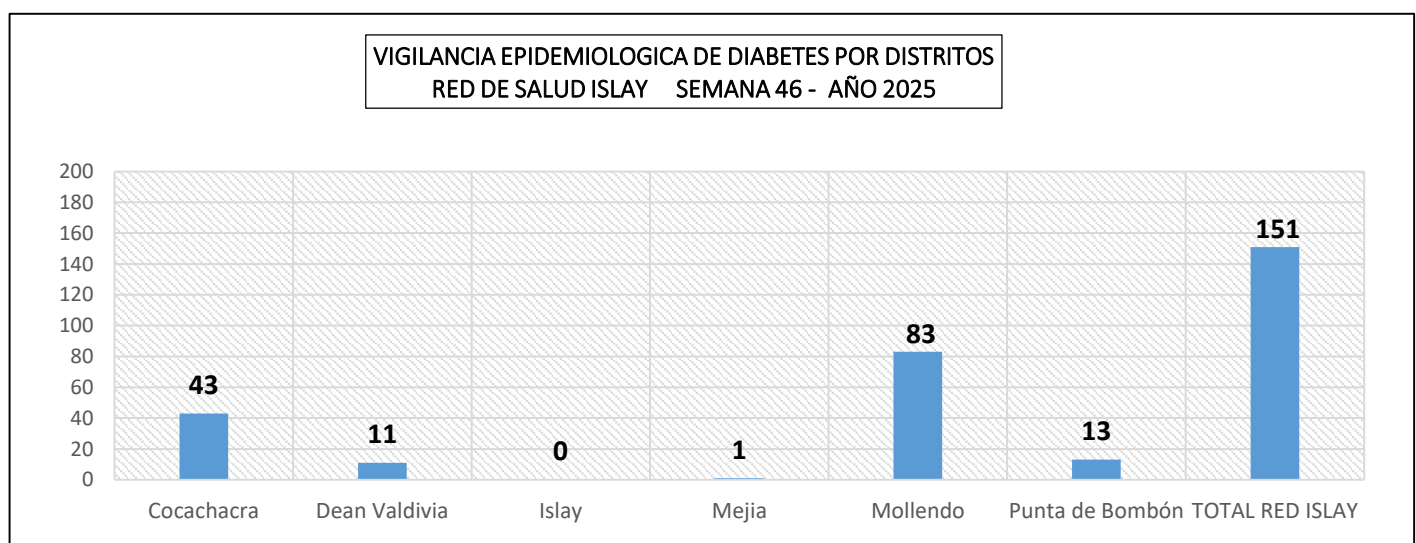
Vigilancia Enfermedades no transmisibles



VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE DIABETES
RED DE SALUD ISLAY - SEMANA 46-025

DISTRITO	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	0	0	0	11	3	1	2	1	5	5	1	0	2	3	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0
Dean Valdivia	0	0	0	0	9	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
Mejia	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
Mollendo	6	0	0	0	14	1	0	0	0	8	12	0	0	0	17	2	3	0	1	0	0	0	0	0	18	1
Punta de Bombón	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL RED ISLAY	6	0	0	0	34	5	1	2	14	13	17	1	0	2	20	2	4	0	2	1	0	0	0	0	18	0

DISTRITO	SEMANAS																										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	53	
Cocachacra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43
Dean Valdivia	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11
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
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	1
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	83
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	13
TOTAL RED ISLAY	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	4	1	0	151													



En la semana 46, no se notificó casos de Diabetes en la Provincia de Islay, para la misma semana el año anterior se reportó 06 casos, lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO.