

SEMANA

19

10 AL 16 MAYO 2026

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO DE LA RED DE SALUD ISLAY 2026



RED DE SALUD ISLAY

M.C. Humberto Marcelo Araujo Vega
Director Ejecutivo

OFICINA DE PLANIFICACIÓN PRESUPUESTO Y DESARROLLO INSTITUCIONAL

Obst. Cynthia Edith León Meza

EPIDEMIOLOGÍA

Lic. Enf Luz Kasandra Chumpitaz Tovar

EQUIPO TÉCNICO

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:

**Vacunación contra el Sarampión en el Perú:
una estrategia fundamental para proteger
la salud de los niños**



Vacunación contra el Sarampión en el Perú: una estrategia fundamental para proteger la salud de los niños



El sarampión es una enfermedad viral altamente contagiosa que continúa representando una amenaza para la salud pública a nivel mundial. Aunque el Perú logró eliminar la transmisión endémica años atrás gracias a las campañas de vacunación, actualmente el país enfrenta nuevamente un escenario de riesgo debido a la presencia de casos confirmados y brotes en distintas regiones.

En mayo del 2026, el Gobierno Peruano declaró la emergencia sanitaria por 90 días ante el brote de sarampión con transmisión local confirmada en la región Puno y el elevado riesgo de diseminación hacia otras regiones del país. Esta medida comprende a Lima Metropolitana, Callao y regiones como Arequipa, Cusco, Moquegua, Tacna, Loreto, Amazonas, Madre de Dios, entre otras.

Según reportes epidemiológicos nacionales, hasta la Semana Epidemiológica 20 del año 2026 se registraron más de 300 casos confirmados de sarampión y más de 1400 casos sospechosos en investigación. Asimismo, el Centro Nacional de Epidemiología advirtió que las bajas coberturas de vacunación y la acumulación de personas susceptibles favorecen la propagación del virus.

¿Qué es el sarampión?

El sarampión es una enfermedad causada por un virus altamente

transmisible que se propaga mediante gotitas respiratorias expulsadas al toser, estornudar o hablar.

El virus puede permanecer en el ambiente y contagiar rápidamente a personas no vacunadas.

Los síntomas principales incluyen:

- Fiebre alta.
- Tos persistente.
- Congestión nasal.
- Ojos rojos o conjuntivitis.
- Malestar general.
- Aparición de manchas rojas en la piel (exantema).

En algunos casos puede ocasionar complicaciones graves como neumonía, diarrea severa, encefalitis e incluso la muerte, especialmente en menores de cinco años o personas con defensas bajas.

Situación epidemiológica actual en el Perú

El brote actual se encuentra relacionado con transmisión local confirmada en la región Puno y con el riesgo de importación de casos desde otros países donde existe circulación activa del virus. Las autoridades sanitarias han señalado que factores como:

- Las brechas de vacunación.
 - La alta movilidad poblacional.
 - Las aglomeraciones.
 - Los viajes nacionales e internacionales.
- incrementan el riesgo de propagación del sarampión en el país.

La Región Arequipa también se encuentra en escenario de riesgo moderado-alto debido a la cercanía epidemiológica con Puno y a la presencia de población susceptible acumulada.

Vacunación contra el sarampión en el Perú

La vacunación continúa siendo la medida más efectiva y segura para prevenir el sarampión. En el Perú se utiliza la vacuna SPR, que protege contra: Sarampión, paperas y rubéola.

El esquema nacional de inmunizaciones establece:

- Primera dosis de SPR: a los 12 meses de edad.
- Segunda dosis de SPR: a los 18 meses de edad.

Estas dos dosis son fundamentales para lograr una protección adecuada y evitar brotes en la comunidad.

Dosis cero en menores de un año

Ante situaciones de riesgo epidemiológico y circulación activa del virus, el Ministerio de Salud viene aplicando la denominada “dosis cero” a niños de 6 meses a 11 meses de edad.

Esta dosis brinda protección temprana frente al riesgo de exposición al virus; sin embargo, no reemplaza las dosis del esquema regular. Por ello, el niño deberá recibir posteriormente sus vacunas correspondientes al año y año y medio.

Vacunación en niños de 5 a 10 años

Como parte de las estrategias para cerrar brechas de vacunación, el Ministerio de Salud viene intensificando la revisión del

carnet de vacunación en niños de 5 a 10 años. Se recomienda vacunar a aquellos niños que no tienen ninguna dosis de SPR y/o Solo cuentan con una dosis registrada. En estos casos, se aplica una dosis de vacuna SPR, según evaluación del antecedente vacunal.

Esta estrategia busca disminuir el número de personas susceptibles y evitar la aparición de brotes en instituciones educativas y comunidades.

Rol de los padres y de las instituciones educativas

Revisar el carnet de vacunación y completar oportunamente las dosis pendientes protege no solo al niño vacunado, sino también a toda la comunidad.

Las escuelas cumplen un papel importante al identificar menores con esquemas incompletos y facilitar campañas de vacunación y monitoreo vacunal.

La prevención comienza con una vacuna. Mantener el esquema completo es la mejor herramienta para proteger a nuestros niños, nuestras familias y a toda la comunidad frente al sarampión.

Referencias bibliográficas

1. Ministerio de Salud del Perú. Minsa fortalecerá la vacunación contra el sarampión en 11 regiones, Lima y Callao [Internet]. 2026 [citado 2026 May 25].

**TENDENCIA Y SITUACIÓN DE LA ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA (EDA)
CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 19 - 2026**

CUADRO N° 10																														
EDAS EN MENORES DE 5 AÑOS POR SEMANAS Y MESES - RED DE SALUD ISLAY 2026																														
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	31	41	28	31	29	25	25	21	30	35	24	28	13	20	21	24	22	40											
EDA DISENTERICA	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	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											
FALLECIDOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											

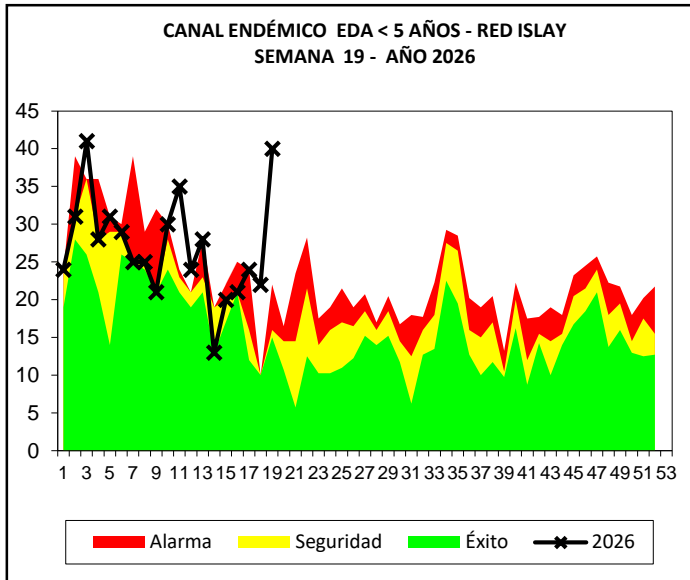
EDAS EN MENORES DE 5 AÑOS POR SEMANAS Y MESES - RED DE SALUD ISLAY 2025																																																						TOTAL
SEMANAS	JULIO					AGOSTO					SEPTIEMBRE					OCTUBRE					NOVIEMBRE					DICIEMBRE																												
	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	53																												
EDA ACUOSA																																																			512			
EDA DISENTERICA																																																			2			
HOSPITALIZADOS																																																			0			
FALLECIDOS																																																			0			

FUENTE: VEA, REGISTRO SEMANAL

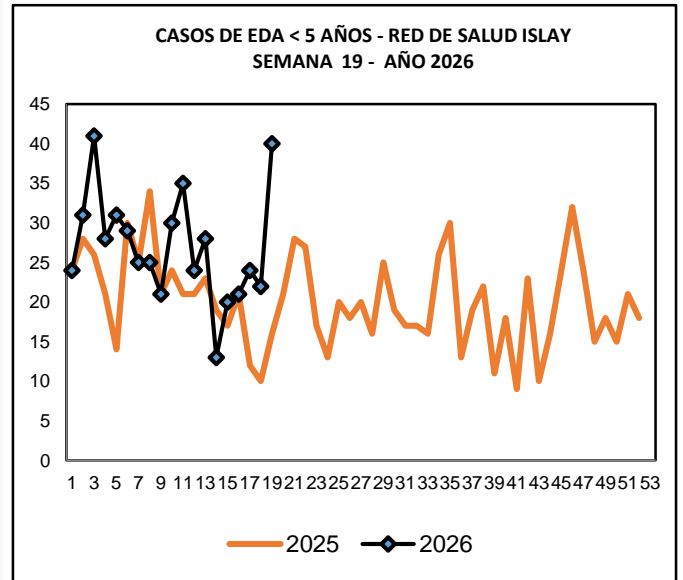
EPISODIOS DE EDAS SEGÚN TIPO DE DIAGNÓSTICO POR DISTRITOS – RED DE SALUD ISLAY 2026																
DISTRITOS	POBLACIÓN <5	POBLACIÓN >5	EPISODIOS DE LA SEMANA 19				ACUMULADO A SEMANA 19				EDA SEMANAL		TOTAL EDAS ACUMULADAS			
			EDA ACUOSA		EDA DISENTERICA		EDA ACUOSA		EDA DISENTERICA		<5	>5	MENORES DE 5 AÑOS		MAYORES DE 5 AÑOS	
			<5	>5	<5	>5	<5	>5	<5	>5	RAZON* 1000	RAZON* 100000	CANT	RAZON* 1000	CANT	RAZON* 100000
Cocachacra	466	8766	10	27	0	0	59	283	0	0	21.5	308.0	59	126.6	283	3228.4
Deán Valdivia	411	7386	3	3	0	0	12	63	1	0	7.3	40.6	13	31.6	63	853.0
Islay	392	5078	7	19	0	0	74	267	0	0	17.9	374.2	74	188.8	267	5258.0
Mejía	48	1414	0	0	0	0	2	40	0	0	0.0	0.0	2	41.7	40	2828.9
Mollendo	1336	27112	18	74	0	0	298	1975	1	6	13.5	272.9	299	223.8	1981	7306.7
Punta De Bombón	367	6820	2	5	0	0	67	188	0	0	5.4	73.3	67	182.6	188	2756.6
TOTAL	3020	56576	40	128	0	0	512	2816	2	6	13.2	226.2	514	170.2	2822	4988.0

En la semana epidemiológica 19 se notificó 40 episodios 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 19, no se ha tenido episodios notificados de EDA disintérica en niños menores de 5 años.

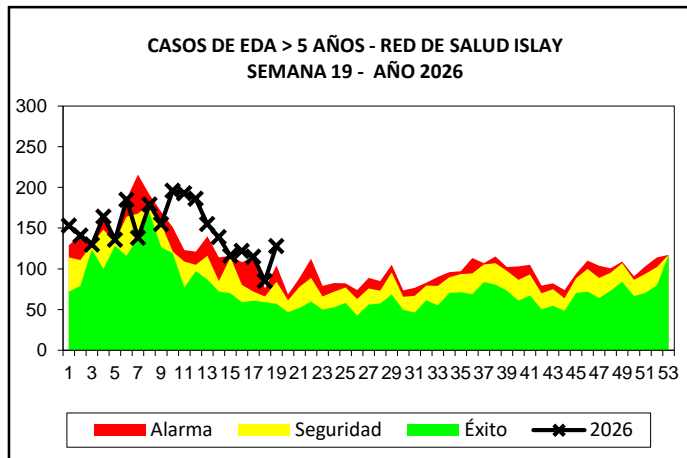
TENDENCIA Y SITUACIÓN DE LA ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA (EDA) CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 19 - 2026



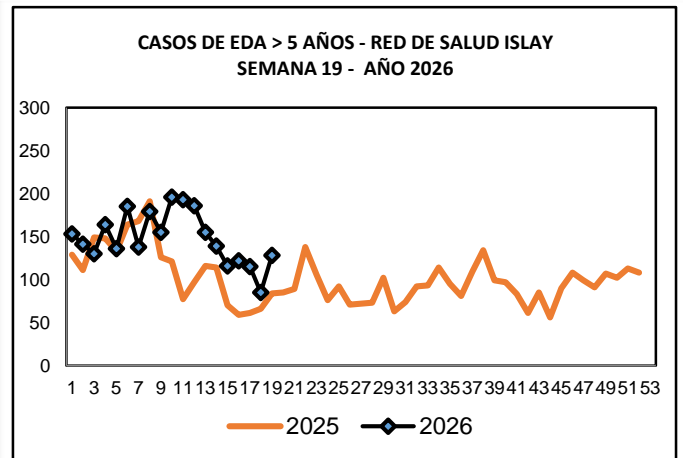
De acuerdo al canal endémico en esta S.E. 19 los episodios de EDAS en niños menores de 5 años se encuentran en ZONA DE ALARMA, se notificaron 40 episodios.



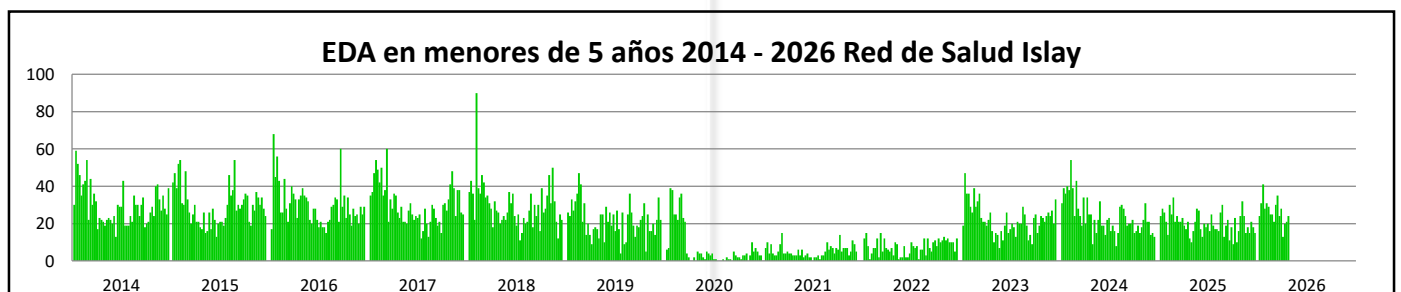
Para esta S.E. 19 se tienen 40 episodios de EDA Acuosa en niños menores de 5 años, para la misma semana del año anterior se reportó 16 episodios lo que representa un ESTADO DE INCREMENTO con respecto al año anterior.



De acuerdo al canal endémico los episodios de EDA de niños mayores de 5 años, tenemos 128 episodios notificados en la S.E. 19, por lo que nos encontramos en ZONA DE ALARMA.



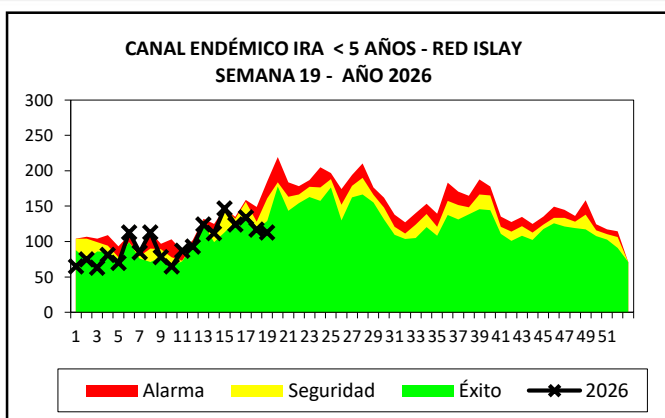
Para esta S.E. 19 se tienen 128 episodios de EDA acuosa en niños mayores de 5 años, para la misma semana del año anterior se reportaron 84 episodios lo que representa un ESTADO DE INCREMENTO, respecto al año anterior.



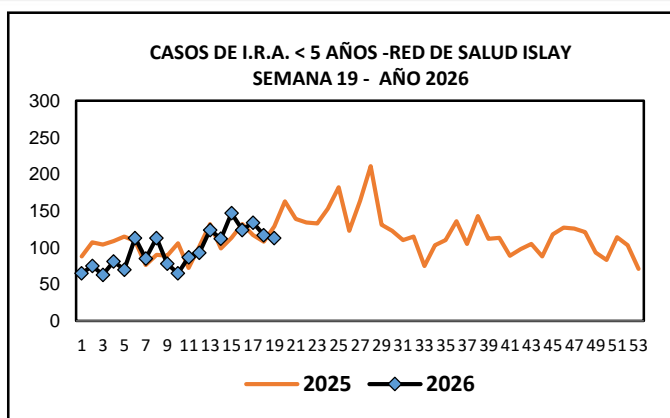
TENDENCIA Y SITUACIÓN DE INFECCIÓN RESPIRATORIA AGUDA (I.R.A) CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 19-2026

EPISODIOS DE IRAS EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN DISTRITOS- RED DE SALUD ISLAY												
DISTRITO	POBLACIÓN <5	POBLACIÓN >5	EPISODIOS DE LA SEMANA 19				ACUMULADO A SEMANA 19				RAZON DE EPISODIOS TOTAL ACUMULADA *10000	
			IRAS MENORES 5 AÑOS		IRAS MAYORES 5A		IRAS MENORES 5A		IRAS MAYORES 5A			
			CANT	RAZON* 1000	CANT	RAZON * 1000	CANT	RAZON *1000	CANT	RAZON * 1000		
Cocachacra	466	8766	1	2.15	16	1.83	122	261.80	525	59.89	700.82	
Deán Valdivia	411	7386	5	12.17	29	3.93	85	206.81	255	34.52	436.07	
Islay	392	5078	11	28.06	26	5.12	202	515.31	483	95.12	1252.29	
Mejía	48	1414	0	0.00	0	0.00	8	166.67	76	53.75	574.56	
Mollendo	1336	27112	84	62.87	284	10.48	1228	919.16	5004	184.57	2190.66	
Punta De Bombón	367	6820	12	32.70	43	6.30	214	583.11	917	134.46	1573.67	
TOTAL	3020	56576	113	37.42	398	7.03	1859	615.56	7260	128.32	1530.14	

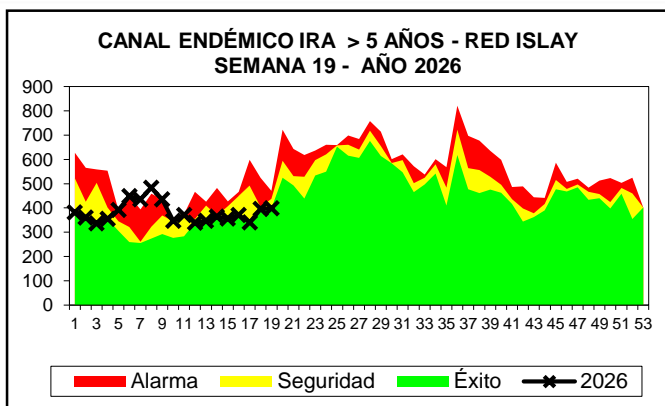
En la semana epidemiológica 19 se notificaron 113 episodios de infecciones respiratorias agudas (IRA) en menores de 5 años, con una razón de episodios de 37.42 por 1 000 niños menores de 5 años. Asimismo, se registraron 398 episodios de IRA en la población mayor de 5 años, con una razón de episodios de 7,03 por 1 000 habitantes mayores de 5 años. Los distritos con mayor número de episodios de IRA en ambos grupos de edad fueron Mollendo, Punta de Bombón e Islay.



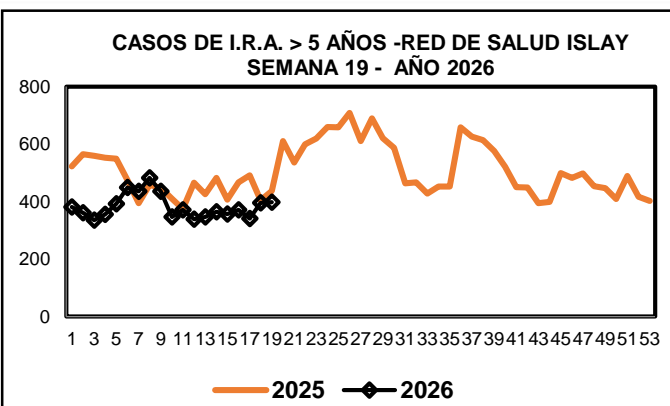
De acuerdo al canal endémico los episodios de IRA de niños menores de 5 años, tenemos 113 episodios notificados en la S.E. 19, encontrándonos en ZONA DE SEGURIDAD.



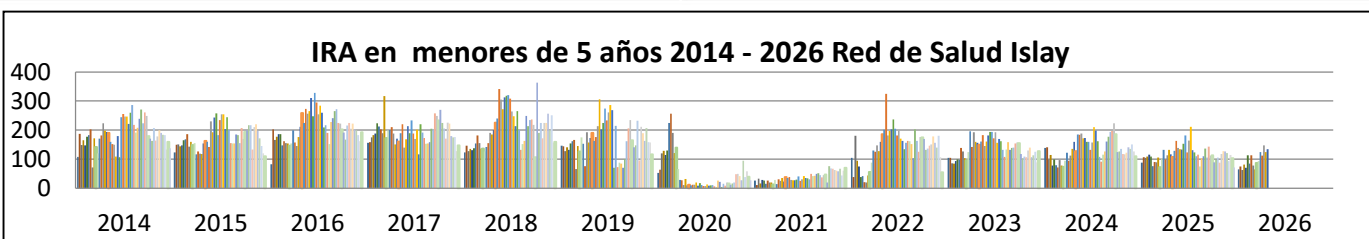
Para esta S.E. 19 se tienen 113 episodios de IRAS en niños menores de 5 años, para la misma semana del año anterior se tuvieron 129 episodios, lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO con respecto al año anterior.



De acuerdo al canal endémico los episodios de IRA de niños mayores de 5 años, tenemos 398 episodios notificados en la S.E. 19, por lo que nos encontramos en ZONA DE SEGURIDAD.

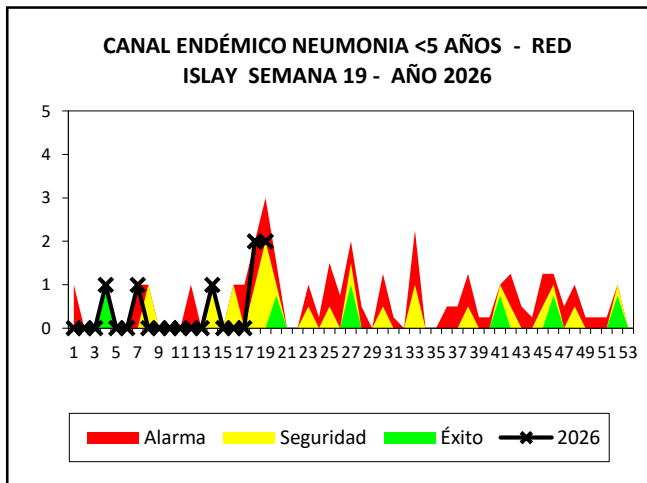


Para esta S.E. 19 se tienen 398 episodios de IRA en niños mayores de 5 años, para la misma semana del año anterior se tuvieron 437 episodios, lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO, respecto al año anterior.

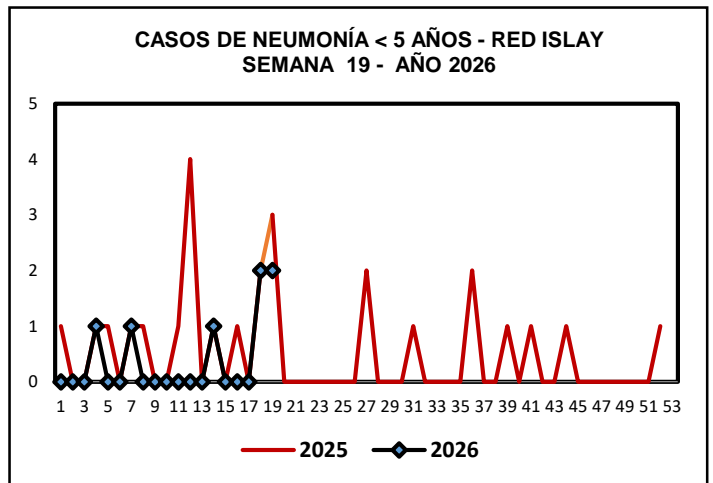


TENDENCIA Y SITUACIÓN DE NEUMONÍAS A LA SEMANA 19-2026

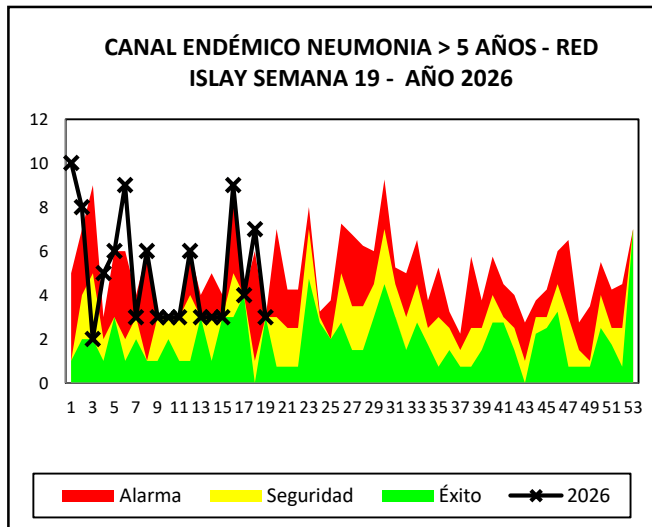
EPISODIOS DE NEUMONÍAS EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN DISTRITOS- RED DE SALUD ISLAY 2026											
DISTRITO	POBLACIÓN <5	POBLACIÓN >5	EPISODIOS DE LA SEMANA 19				ACUMULADO A LA S.E. 19				RAZON DE EPISODIOS TOTAL ACUMULADA *10000
			NEUMONIA MENORES 5 AÑOS		NEUMONÍA MAYORES 5 AÑOS		NEUMONÍA MENORES 5 AÑOS		NEUMONÍA MAYORES 5 AÑOS		
			CANT	RAZON* 1000	CANT	RAZON * 1000	CANT	RAZON * 1000	CANT	RAZON *	
Cocachacra	466	8766	0	0.00	0	0.00	0	0.00	6	0.68	6.50
Deán Valdivia	411	7386	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00
Islay	392	5078	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.20	1.83
Mejía	48	1414	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00
Mollendo	1336	27112	2	1.50	3	0.11	7	5.24	88	3.25	33.39
Punta De Bombón	367	6820	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.15	1.39
TOTAL	3020	56576	2	0.66	3	0.05	7	2.32	96	1.70	17.28



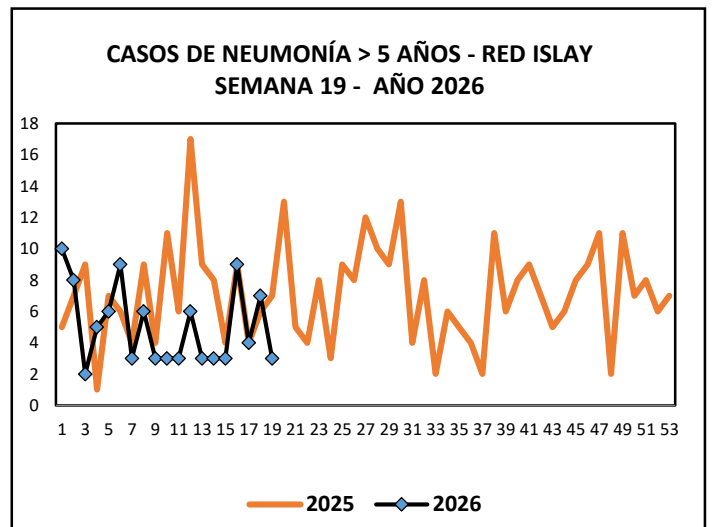
De acuerdo al canal endémico en esta S.E. 19 los episodios de neumonías en niños menores de 5 años se encuentran en ZONA DE ALARMA, habiéndose reportado 02 episodios.



Para esta S.E. 19 se ha reportado 02 episodios de neumonía en niños menores de 5 años, para la misma semana del año anterior se reportó 03 episodios, lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO con respecto al año anterior.



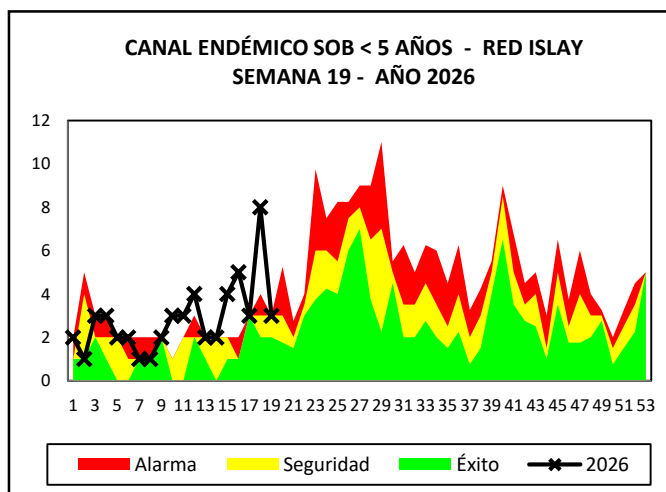
De acuerdo al canal endémico los episodios de neumonía en niños mayores de 5 años, tenemos 03 episodios notificados en la S.E. 19 por lo que nos encontramos en ZONA DE ALARMA.



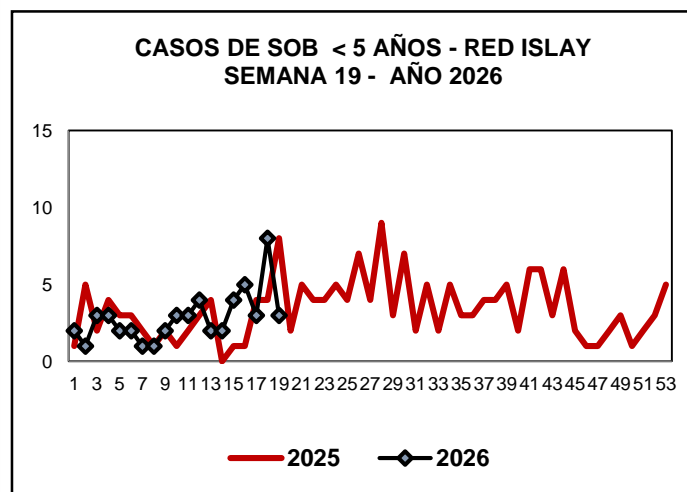
Para esta S.E. 19, se tiene 03 episodios de neumonía en niños mayores de 5 años, para la misma semana del año anterior se reportó 07 episodios, lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO con respecto al año anterior.

SITUACIÓN DE SOB-ASMA CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 19

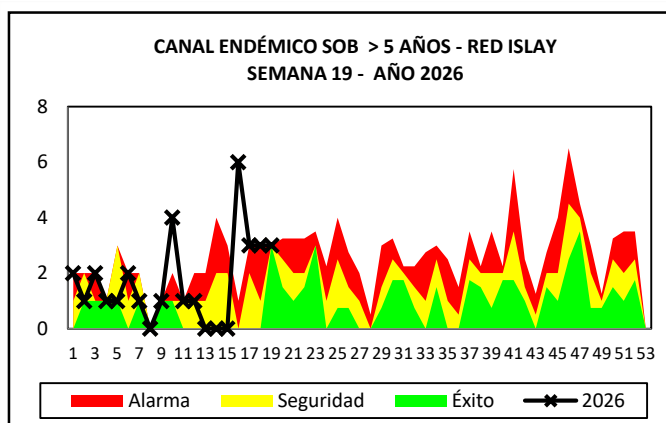
EPISODIOS DE SOBA - ASMA EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN DISTRITOS- RED DE SALUD ISLAY 2026												
DISTRITO	POBLACIÓ N <5	POBLACIÓ N >5	EPISODIOS DE LA SEMANA 19				ACUMULADO A LA SEMANA 19				RAZON DE EPISODIOS TOTAL ACUMULADA *10000	
			SOBA ASMA MENORES 5 AÑOS		SOBA ASMA MAYORES 5 AÑOS		SOBA ASMA MENORES 5 AÑOS		SOBA ASMA MAYORES 5 AÑOS			
			CANT	RAZON* 1000	CANT	RAZON * 1000	CANT	RAZON* 1000	CANT	RAZON * 1000		
Cocachacra	466	8766	0	0.00	0	0.00	1	2.15	1	0.11	2.17	
Deán Valdivia	411	7386	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	
Islay	392	5078	0	0.00	3	0.59	1	2.55	18	3.54	34.73	
Mejía	48	1414	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	
Mollendo	1336	27112	3	2.25	0	0.00	52	38.92	13	0.48	22.85	
Punta De Bombón	367	6820	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	
TOTAL	3020	56576	3	0.99	3	0.05	54	17.88	32	0.57	14.43	



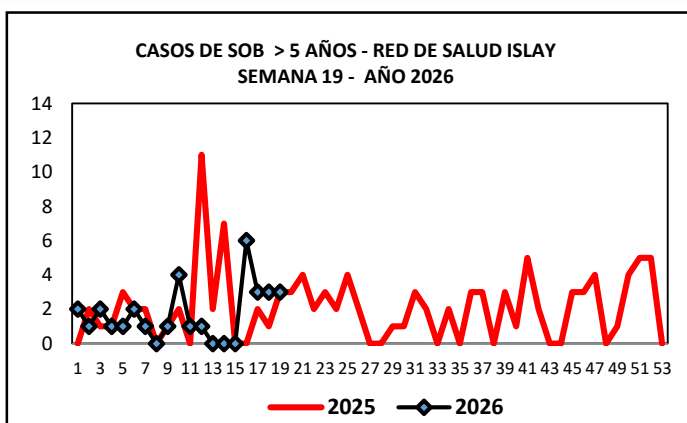
De acuerdo al canal endémico en esta S.E. 19 los episodios de SOB-Asma en niños menores de 5 años se encuentran en ZONA DE SEGURIDAD, habiéndose reportado 03 episodios.



Para esta S.E. 19, se ha reportado 03 episodios de SOB-ASMA en niños menores de 5 años, para la misma semana del año anterior, se reportó 08 episodios, 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, tenemos 03 episodios notificados en la S.E. 19 por lo que nos encontramos en ZONA DE ALARMA.



Para esta S.E. 19, tenemos 03 episodios de SOB-ASMA en niños mayores de 5 años, para la misma semana del año anterior se reportó 03 episodios lo que representa un ESTADO DE NEUTRALIDAD con respecto al año anterior.

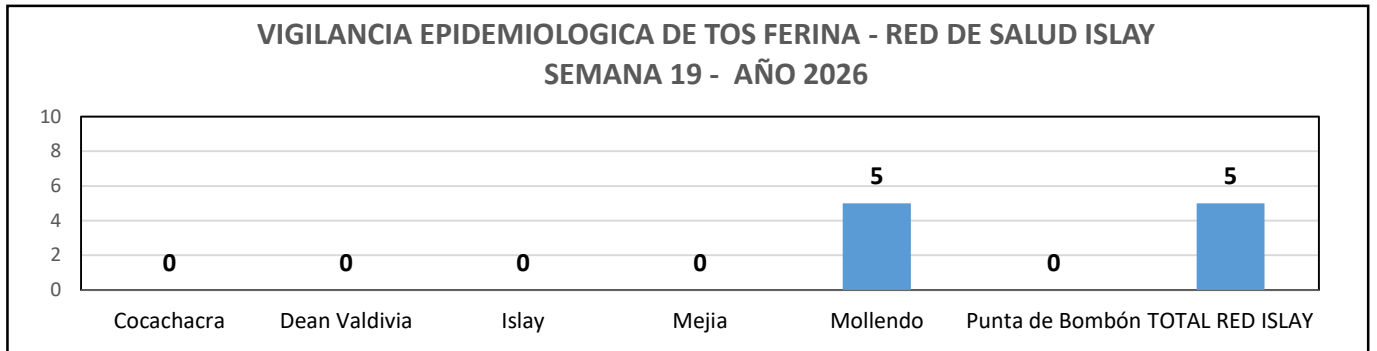


Vigilancia Enfermedades Prevenibles por Vacunas



**VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE TOS FERINA
RED DE SALUD ISLAY SEMANA 19-2026**

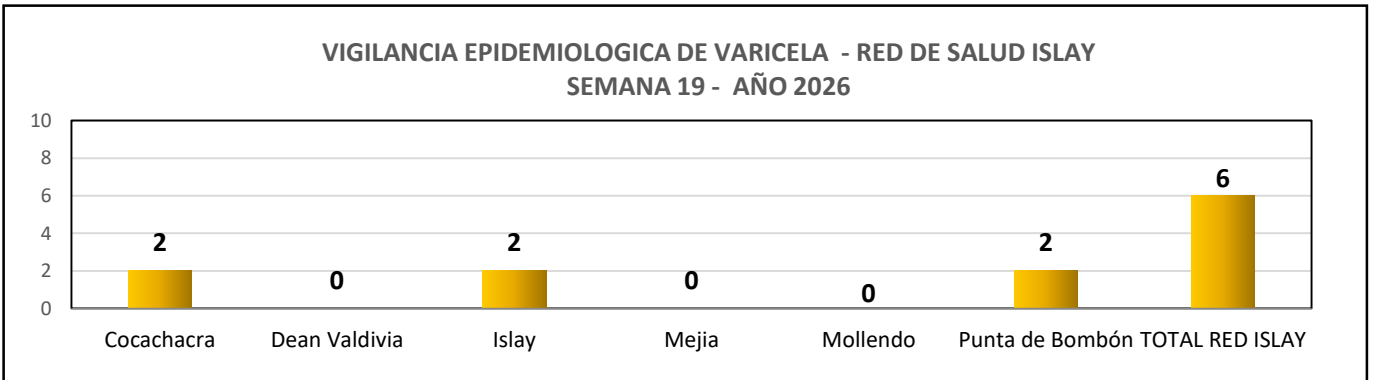
DISTRITO	SEMANAS																																													Total										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45											
Cocachacra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	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	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	0	0	0	0	0	0
Mollendo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL RED	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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 epidemiológica 19 no tenemos casos notificados de Tos Ferina en la Provincia de Islay, para la misma semana del año anterior no se reportó episodios, lo que representa un ESTADO DE NEUTRALIDAD con respecto al año anterior.

**VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE VARICELA
RED DE SALUD ISLAY - SEMANA 19-2026**

DISTRITO2	SEMANAS																																									Total																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41																		
Cocachacra	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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						
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	0	0	0	0	0			
Islay	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
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	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	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	1	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	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	2	1	1	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6			

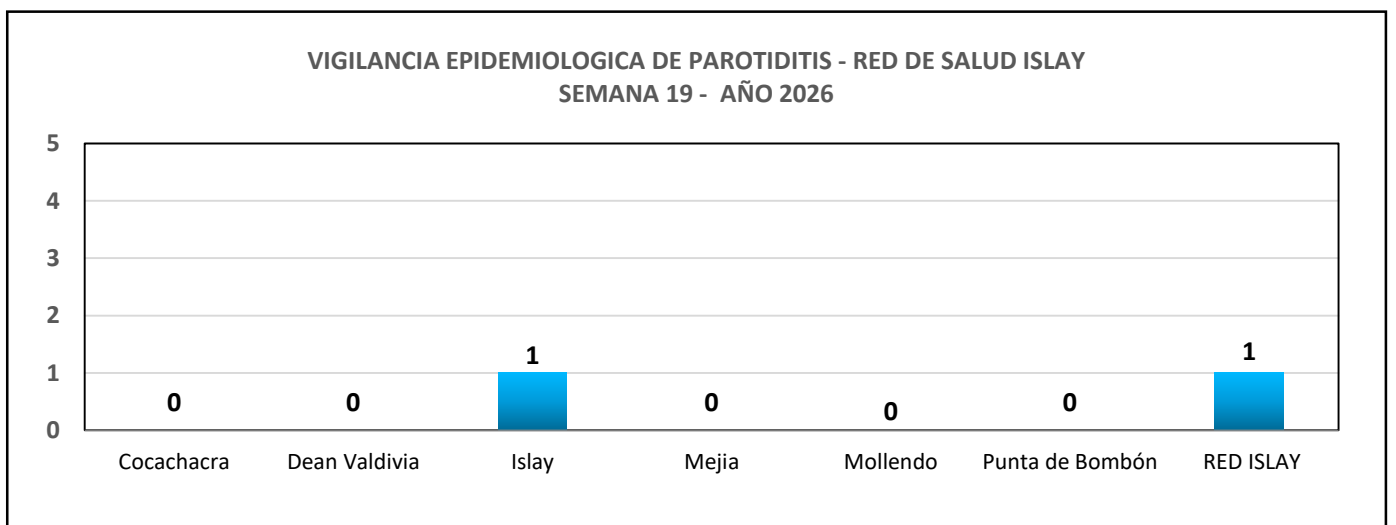


En la semana epidemiológica 19 no tenemos casos de Varicela en la Provincia de Islay, para la misma semana del año anterior no se reportó casos, lo que representa un ESTADO DE NEUTRALIDAD con respecto al año anterior.

VIGILANCIA DE PAROTIDITIS
RED DE SALUD ISLAY SEMANA 19-2026

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	1	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	1	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
Dean Valdivia																												0
Islay																												1
Mejia																												0
Mollendo																												0
Punta de Bombón																												0
TOTAL RED ISLAY																												1



En la semana epidemiológica 19 no tenemos casos de Parotiditis, para la misma semana del año anterior no se reportó casos, lo que representa un ESTADO DE NEUTRALIDAD con respecto al año anterior.

Vigilancia de Enfermedades Metaxénicas

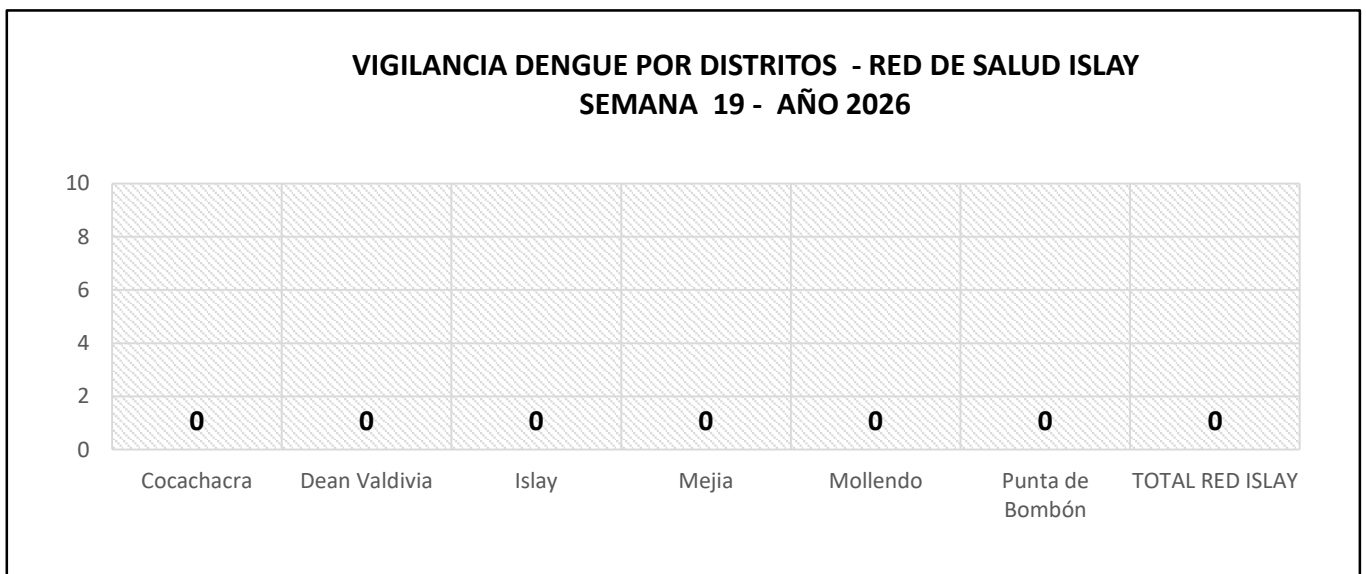


Vigilancia de Zoonosis

**VIGILANCIA DE DENGUE RED DE SALUD ISLAY
SEMANA 19-2026**

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							
Dean Valdivia	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							
Mejia	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							
Punta de Bombón	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								

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	
Cocachacra																										
Dean Valdivia																										
Islay																										
Mejia																										
Mollendo																										
Punta de Bombón																										
TOTAL RED ISLAY																										

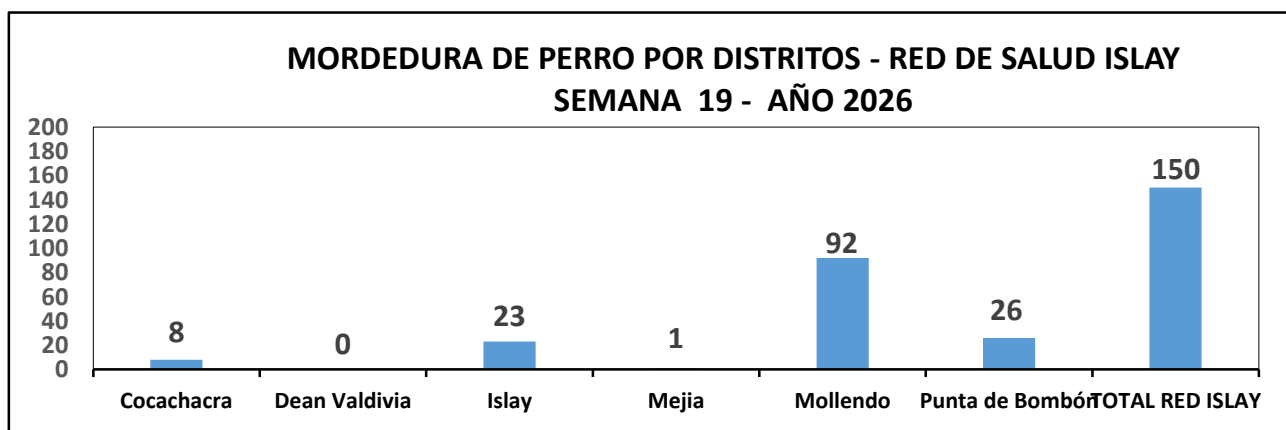
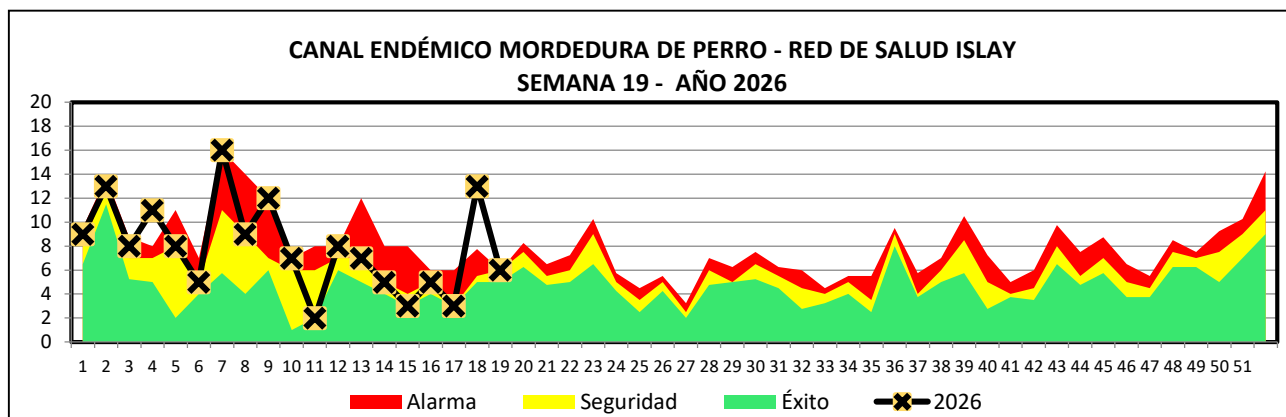


En la semana epidemiológica 19, no se han notificado casos de dengue en la Provincia de Islay.

SITUACIÓN DE MORDEDURA DE PERRO CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 19-2026

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	2	0	1	2	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1								
Dean Valdivia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0								
Islay	2	0	3	1	2	1	4	2	1	0	0	1	0	1	2	0	2	1	0								
Mejia	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0								
Mollendo	5	10	4	4	3	3	11	5	8	5	2	6	4	4	1	4	1	8	4								
Punta de Bombón	2	1	0	5	1	1	1	2	3	1	0	1	2	0	0	1	0	4	1								
TOTAL RED ISLAY	9	13	8	11	8	5	16	9	12	7	2	8	7	5	3	5	3	13	6								

DISTRITO3																											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		
Cocachacra																												8
Dean Valdivia																												0
Islay																												23
Mejia																												1
Mollendo																												92
Punta de Bombón																												26
TOTAL RED ISLAY																												150



En la SE-19 se reportó 06 casos de mordedura de perros, para la misma semana del año anterior se reportó 05 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 de VIH/ITS

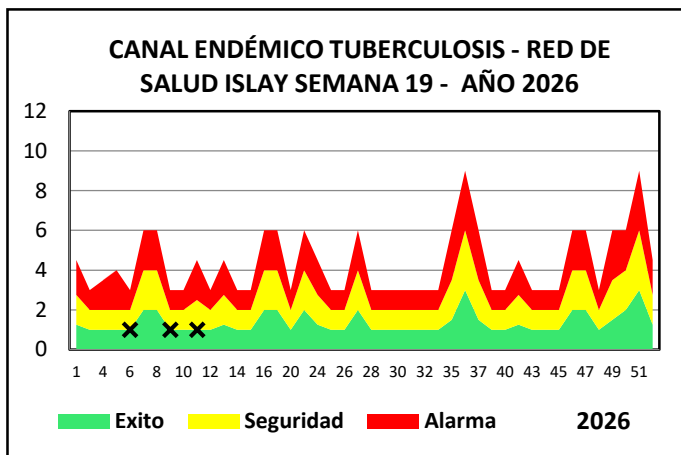


Vigilancia de Tuberculosis

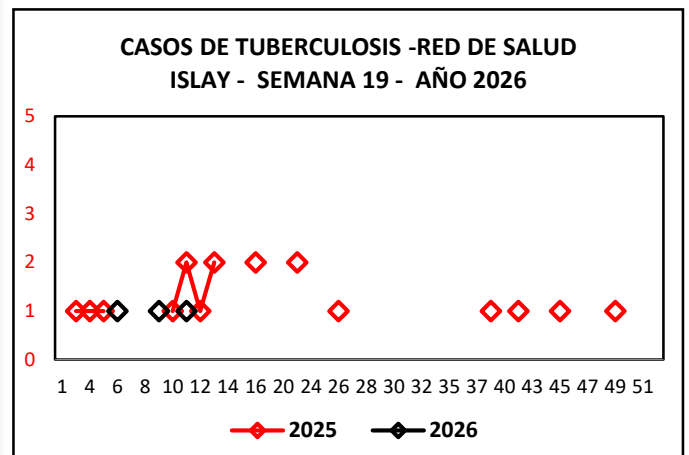
SITUACIÓN DE TUBERCULOSIS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 19-2026

AÑOS	2026																											
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									
Deán Valdivia	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									
Mejía	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
Mollendo	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	1	0	0	0	0	0	0	0	0									
Total general	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0									

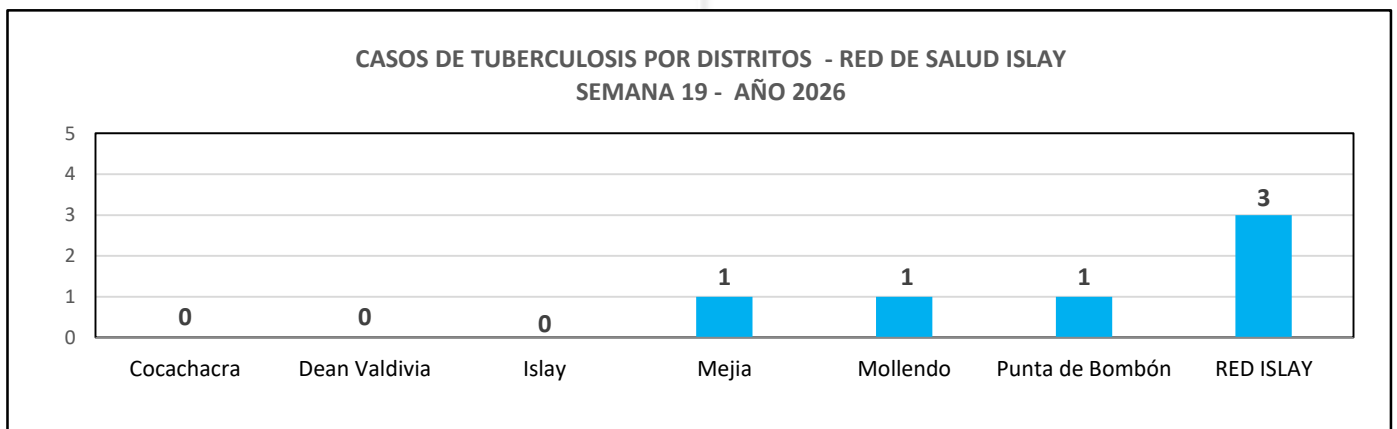
DISTRITO	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	53	Total general	
Cocachacra																										0
Deán Valdivia																										0
Islay																										0
Mejía																										1
Mollendo																										1
Punta de Bombón																										1
Total general																										3



En esta semana epidemiológica 19, no se notificó casos nuevos de TBC en la Provincia de Islay.



Para esta S.E. 19 no se reportó casos de Tuberculosis, para la misma semana del año anterior no se reportó casos lo que representa un ESTADO DE NEUTRALIDAD.





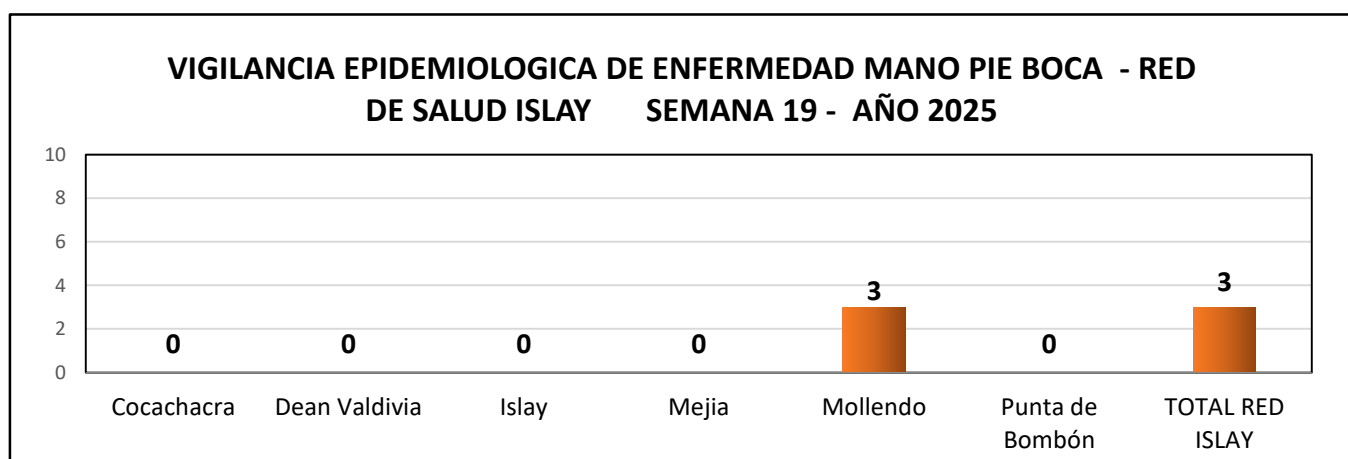
Otras vigilancias de enfermedades transmisibles



**VIGILANCIA DE ENFERMEDAD MANO PIE BOCA
RED DE SALUD ISLAY SEMANA 19-2026**

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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1						
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1							

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
Cocachacra																											0
Dean Valdivia																											0
Islay																											0
Mejia																											0
Mollendo																											3
Punta de Bombón																											0
TOTAL RED ISLAY																											3

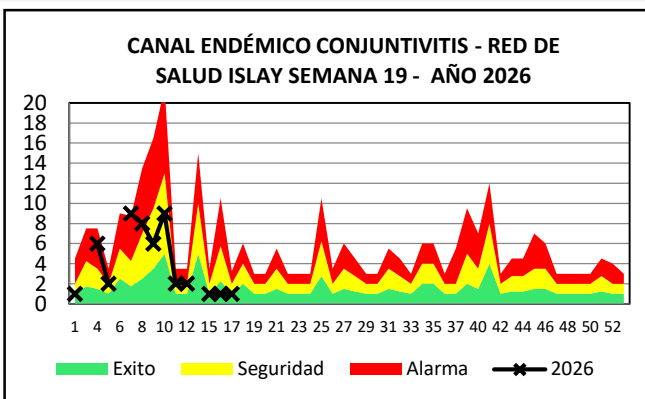


Para esta semana epidemiológica 19, se ha notificado 01 casos de Enfermedad de Mano, Pie y Boca (EMPB) en la provincia de Islay, para la misma semana del año anterior, no se reportó casos lo que representa un ESTADO DE INCREMENTO con respecto al año anterior.

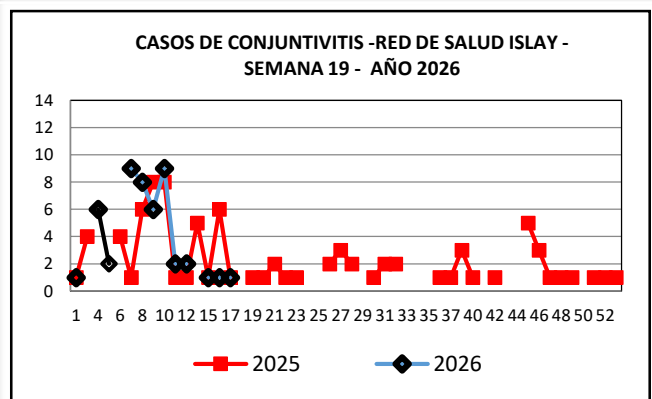
SITUACIÓN DE LA CONJUNTIVITIS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 19 -2026

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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0							
Deán Valdivia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
Islay	0	0	0	4	0	0	5	7	0	4	0	2	0	0	1	1	0	0	0							
Mollendo	1	0	0	2	2	0	4	0	6	5	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							
Total general	1	0	0	6	2	0	9	8	6	9	2	2	0	0	1	1	1	0	0							

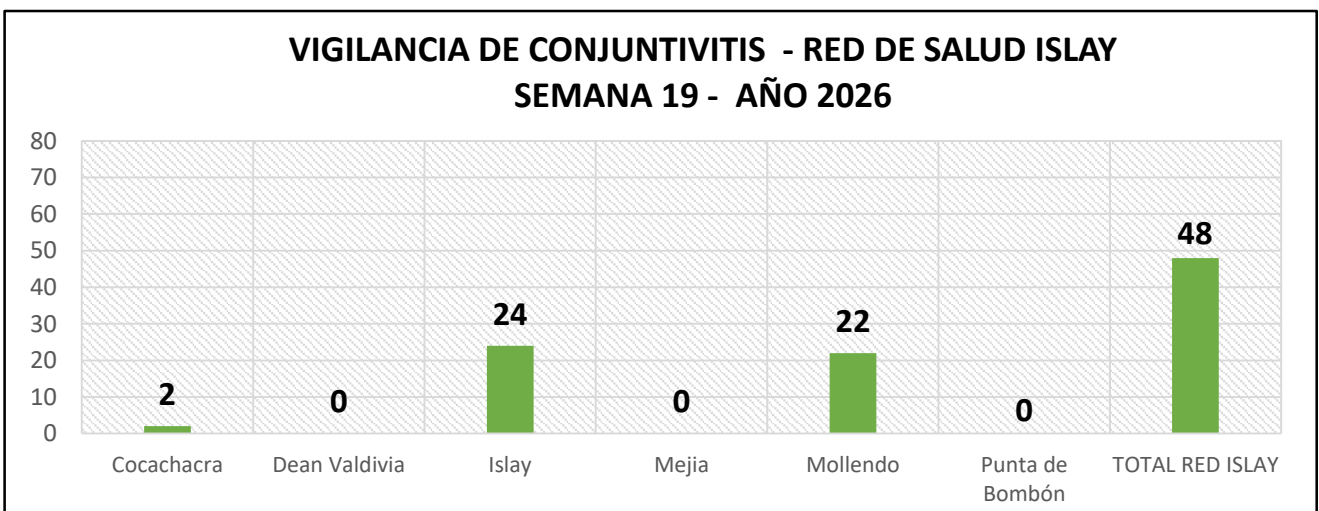
DISTRITO	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	Total
Cocachacra																											2
Deán Valdivia																											0
Islay																											24
Mollendo																											22
Punta de Bombón																											0
Total general																											48



De acuerdo al canal endémico en esta S.E. 19, no se reportó casos de conjuntivitis, por lo que nos encontramos en la ZONA DE ÉXITO.



Para esta S.E. 19, no se reportó casos de Conjuntivitis, para la misma semana del año anterior se reportó 01 caso, lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO.





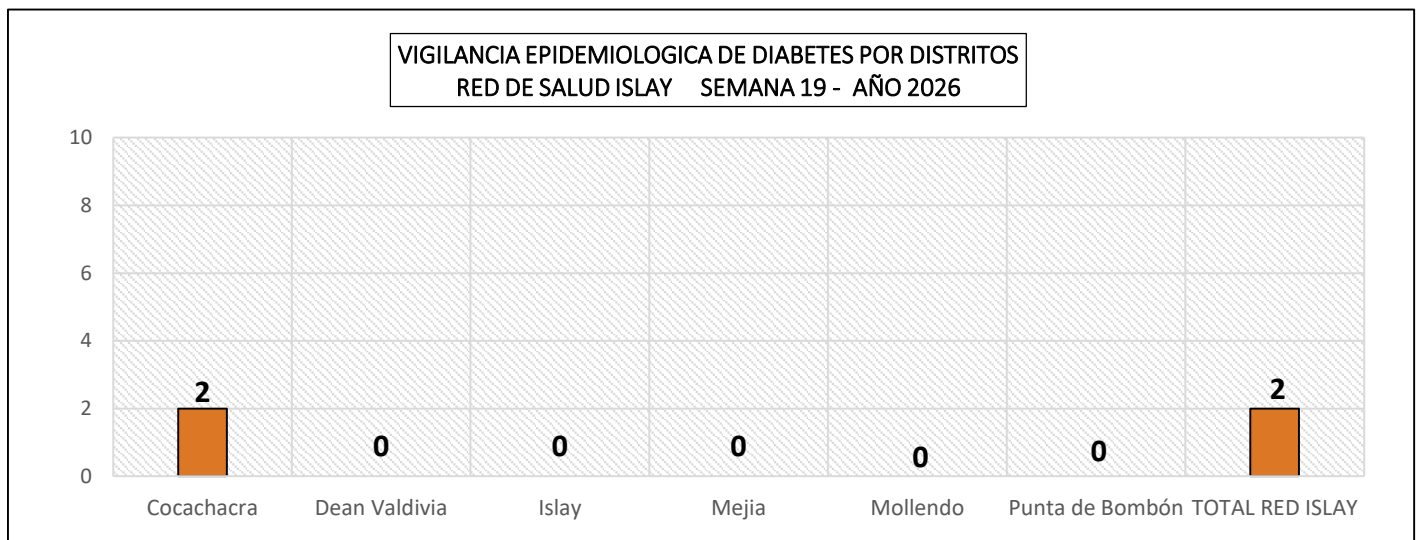
Vigilancia Enfermedades no transmisibles



**VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE DIABETES
RED DE SALUD ISLAY - SEMANA 19-2026**

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	2	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	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
TOTAL RED ISLAY	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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																													2
Dean Valdivia																													0
Islay																													0
Mejia																													0
Mollendo																													0
Punta de Bombón																													0
TOTAL RED ISLAY																													2



En la semana epidemiológica 19 no se notificó casos de Diabetes en la Provincia de Islay, para la misma semana del año anterior, se reportó 01 caso lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO, con respecto al año anterior.