



Boletín Epidemiológico de la Red de Salud Islay 2020

SEMANA

37

CONTENIDO:

Vigilancia de EDAS menores de 5 años
Vigilancia DE EDAS mayores de 5 años
Vigilancia DE IRAS menores de 5 años
Vigilancia DE IRAS mayores de 5 años
Vigilancia DE Conjuntivitis, Mordedura de araña,
TBC

ARTÍCULO:

DIRECCIÓN EJECUTIVA RED DE SALUD ISLAY

Md. Nestor Montesinos Ccallo
Director Ejecutivo Red de Salud Islay

OFICINA DE PLANIFICACIÓN PRESUPUESTO Y
DESARROLLO INSTITUCIONAL
Psic. Anthony Valdez Chambi

EPIDEMIOLOGIA DE LA RED DE SALUD ISLAY
Md. Marco Chunga Paiva

EQUIPO TÉCNICO DE EPIDEMIOLOGIA
Ing. Noreyka Valenzuela Romero.
Bach. Luis Mollinedo Arohuanca

BOLETÍN ELECTRÓNICO

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



SÍNDROME INFLAMATORIO MULTISISTÉMICO (SIM) EN NIÑOS Y ADOLESCENTES QUE COINCIDE CRONOLÓGICAMENTE CON LA COVID19 EL 15 DE MAYO DE 2020

La OMS publicó un Informe científico sobre el Síndrome Inflamatorio Multisistémico (SIM) en niños y adolescentes que coincide cronológicamente con la COVID19 en respuesta a los informes recibidos inicialmente de Europa y América del Norte sobre grupos de niños y adolescentes que requerían ingreso a unidades de cuidados intensivos con una enfermedad inflamatoria multisistémica con algunas características similares a las de la enfermedad de Kawasaki y el síndrome de choque tóxico. El SIM se ha caracterizado como una enfermedad aguda acompañada de un síndrome hiperinflamatorio, que conduce a insuficiencia multiorgánica y shock. Si bien la base de conocimientos científicos sobre SIM continúa evolucionando, se ha observado una asociación temporal de este síndrome con COVID-19.

Al 11 de septiembre de 2020, un total de 16 países / territorios de la Región de las Américas han notificado oficialmente a la OPS / OMS o han publicado información a través de un sitio web oficial un total de 1.503 casos de SIM que coinciden cronológicamente con la COVID19, incluidas 43 defunciones, de los cuales 1.398 casos fueron clasificados como confirmados, 15 como casos probables y 90 como casos sospechosos (Tabla 3). Adicionalmente, al 11 de septiembre, 19 países / territorios han informado oficialmente a la OPS/OMS que no han detectado casos de SIM.

Definición preliminar de caso de la OMS.

Niños y adolescentes de 0-19 años con fiebre cuantificada por personal sanitario o por un familiar por ≥ 3 días.

Y al menos dos de los signos siguientes:

- a) Exantema, conjuntivitis bilateral no purulenta o inflamación mucocutánea (boca, manos o pies)
- b) Hipotensión arterial o estado de choque.
- c) Manifestaciones de disfunción miocárdica, pericarditis, valvulitis o anomalías coronarias (datos ecocardiográficos o elevación de troponina o NT-proBNP)
- d) Signos de coagulopatía (TP o TPT anormales, dímero d elevado)
- e) Problemas digestivos agudos (diarrea, vómitos o dolor abdominal)
 - Elevación de marcadores de la inflamación tales como la VES, la proteína C reactiva o la procalcitonina
 - Ausencia de una causa microbiana evidente de inflamación, como la septicemia bacteriana o los síndromes de choque estafilocócico o estreptocócico
 - Signos de COVID (resultado positivo de RCP-RT, prueba de antígenos o prueba serológica) o probable contacto con enfermos de COVID. Nota: Considérese este síndrome en niños con manifestaciones de la enfermedad de Kawasaki típica o atípica o de síndrome de choque tóxico.

A continuación, se presenta una breve descripción de la situación epidemiológica de SIM en países seleccionados.

En Argentina, a la SE 37 de 2020, fueron notificados 32 casos de SIM. No se han reportado defunciones. Del total de casos, el 56% son hombres y el 34% tienen entre 0 y 4 años, el 38% entre 5 y 9 años y el 28% entre 10 y 14 años. Con relación a los criterios de confirmación, el 69% dio positivo para el SARS-CoV-2 por PCR, mientras que el 31% restante dio positivo por serología. Hasta la SE 37, 18 casos permanecen activos y 14 casos han sido dados de alta.

En Brasil, a la SE 36 de 2020, fueron notificados 286 casos de SIM, incluidas 21 defunciones. Del total de casos, 56% son hombres y la distribución por grupo de edad es la siguiente: 0-4 años (38%), 5-9 años (33%), 10-14 años (26%) y 15-19 años (3%). Con relación a los criterios de confirmación, 76% resultó positivo para el SARS-CoV-2 y 24% fue confirmado por criterio clínico-epidemiológico. Hasta la SE 36, 214 casos están vivos, 21 casos fallecieron y en 51 casos se desconocía el estado. La información sobre la situación epidemiológica de SIM en Brasil se actualiza periódicamente en el sitio web del Ministerio de Salud de Brasil.

En Chile, entre la SE 15 y la SE 36 de 2020, fueron notificados 74 casos de SIM. No se han reportado defunciones. Del total de casos, 46% son mujeres y 41% tienen entre 0 y 4 años, 36% entre 5 y 9 años y 22% entre 10 y 14 años y 1% entre 15 y 19 años. Con relación a los criterios de confirmación, 43% tiene resultado positivo para el SARS-CoV-2 y el 57% restante fue confirmado por criterio clínico-epidemiológico.

En la República Dominicana, a la SE 36 de 2020, fueron notificados 34 casos de SIM, incluyendo una defunción. Del total de casos, 53% son hombres y 41% tienen entre 0 y 4 años, 38% entre 5 y 9 años, 18% entre 10 y 14 años y 3% entre 15 y 19 años. Con relación a los criterios de confirmación, 38% han tenido resultado positivo para SARS-CoV-2 y el 62% restante fue confirmado por criterio clínico-epidemiológico. La defunción ocurrió en un adolescente masculino de entre 15 y 19 años.

En Ecuador, a la SE 3524 de 2020, fueron notificados 81 casos de SIM. Con relación a los criterios de confirmación, 5 casos tuvieron resultado positivo para SARS-CoV-2, 15 casos fueron clasificados como casos probables (debido a que no había muestras disponibles para la prueba confirmatoria) y los restantes fueron clasificados como casos sospechosos.

Del total de casos, 57% son hombres, 19% tienen entre 0 y 11 meses, 25% entre 1 y 4 años, 33% entre 5 y 9 años, 20% entre 10 y 14 años y 4% entre 15-19 años. En los Estados Unidos de América, desde que fueron notificados los primeros casos a mediados de mayo y hasta el 17 de septiembre de 2020, fueron notificados 935 casos confirmados de SIM, incluidas 19 defunciones. Los casos han sido notificados en 44 estados, Washington, DC y la ciudad de Nueva York. Del total de casos, 55% son hombres. La mayoría de los casos tienen entre 1 y 14 años, con una edad promedio de 8 años. Los casos han ocurrido entre niños de <1 año a 20 años. Más del 70% de los casos reportados son hispanos/latinos o negros no hispanos. El 98% de los casos dieron positivo al SARS-CoV-2, mientras que el 2% restante tuvo contacto con un caso de COVID-19. La mayoría de los niños desarrollaron SIM aproximadamente de 2 a 4 semanas después de la infección por SARS-CoV-2.

TENDENCIA Y SITUACIÓN DE EDAS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 37-2020

CUADRO N° 1																														
EDAS EN MENORES DE 5 AÑOS POR SEMANAS Y MESES - RED DE SALUD ISLAY 2020																														
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	6	7	22	11	11	17	10	9	7	9	7	3	2	0	0	1	0	2	1	1	2	1	0	0	0	1				
EDA DISENTERICA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
HOSPITALIZADOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
FALLECIDOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1				

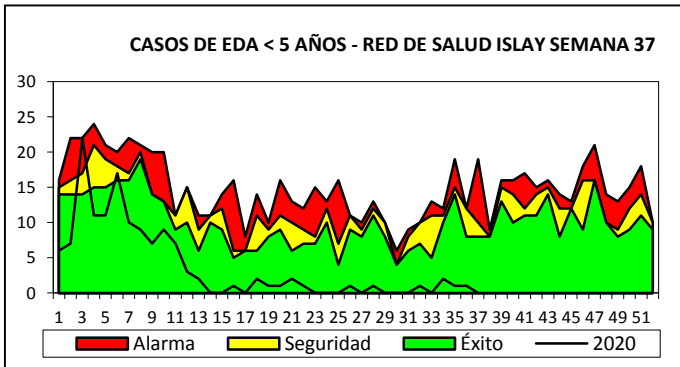
CUADRO N° 2																															
EDAS EN MENORES DE 5 AÑOS POR SEMANAS Y MESES - RED DE SALUD ISLAY 2019																															
SEMANAS	JULIO					AGOSTO					SEPTIEMBRE					OCTUBRE					NOVIEMBRE					DICIEMBRE					TOTAL
	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52					
EDA ACUOSA	0	1	0	0	0	1	0	2	1	1	0																136				
EDA DISENTERICA	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				
FALLECIDOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																0				

FUENTE: COVE, REGISTRO SEMANAL

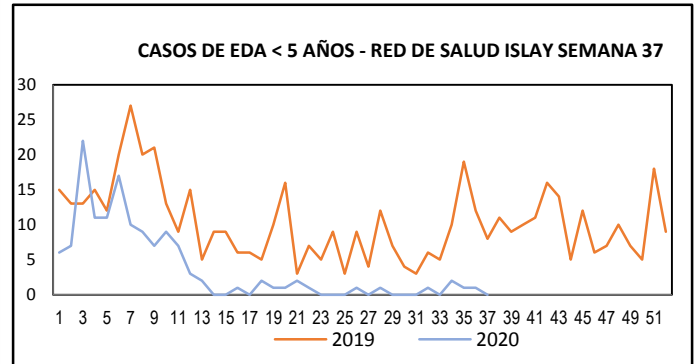
En la Semana Epidemiológica 37, no se notificó casos de EDA Acuosa, en niños <5años, encontrándose en estado de DECREMENTO con respecto a la semana anterior. En la Red de Salud Islay, hasta la Semana epidemiológica 37 se han notificado 136 episodios de EDA Acuosa y 0 episodios de EDA disintérica.

CASOS DE EDAS SEGÚN TIPO DE DIAGNÓSTICO POR DISTRITOS – RED DE SAUD ISLAY 2020														
DISTRITOS	CASOS DE LA SEMANA 37				ACUMULADO A LA S.E. 37				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* 10000	CANT	TASA* 1000	CANT	TASA* 10000
Cocachacra	0	0	0	0	39	103	0	0	0.0	0.0	39	65.5	103	1386.8
Islay	0	0	0	0	18	44	0	0	0.0	0.0	18	39.6	44	656.5
Mollendo	0	0	0	0	31	118	0	5	0.0	0.0	31	14.8	123	571.8
Mejía	0	0	0	0	7	30	0	0	0.0	0.0	7	90.9	30	2884.6
Punta de Bombón	0	1	0	0	18	43	0	0	0.0	16.0	18	34.3	43	688.7
Deán Valdivia	0	2	0	0	23	34	0	0	0.0	31.7	23	41.6	34	539.6
TOTAL	0	3	0	0	136	372	0	5	0.0	6.1	136	31.6	377	765.9

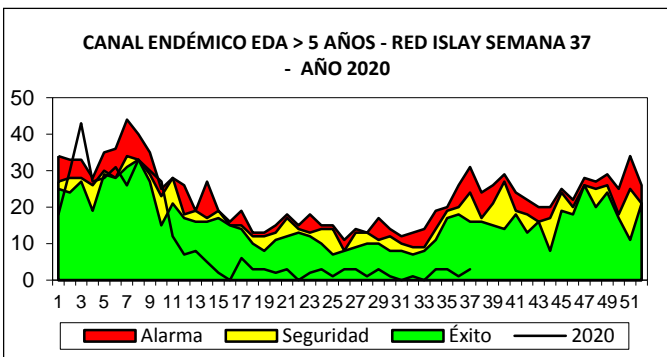
TENDENCIA Y SITUACIÓN DE EDAS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 37 – 2020.



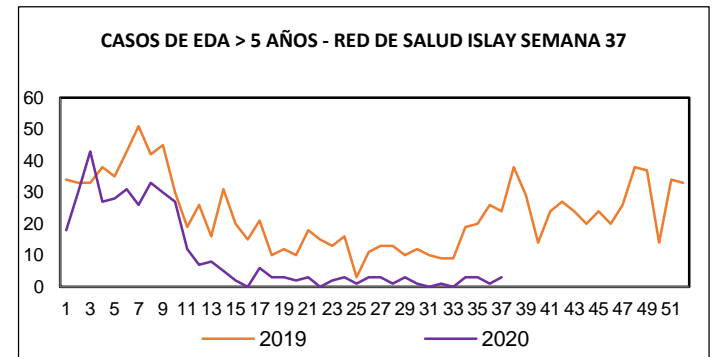
De acuerdo al canal endémico en esta SE 37 los episodios de EDAS en niños <5 años se encuentran en ZONA DE ÉXITO.



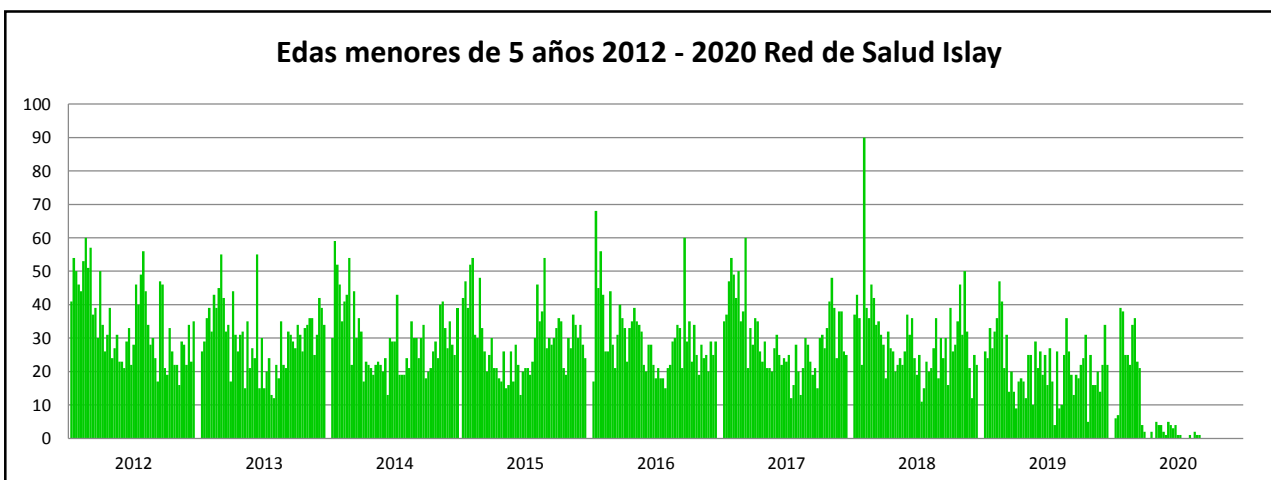
Para esta SE 37 no se tienen casos de EDA Acuosa en niños <5 años, para esta misma semana el año anterior se tuvieron 08 casos. Lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO con respecto al año anterior.



De acuerdo al canal endémico los episodios de EDA de niños > 05 años, tenemos 03 casos notificados en la SE 37, por lo que nos encontramos en ZONA DE ÉXITO.



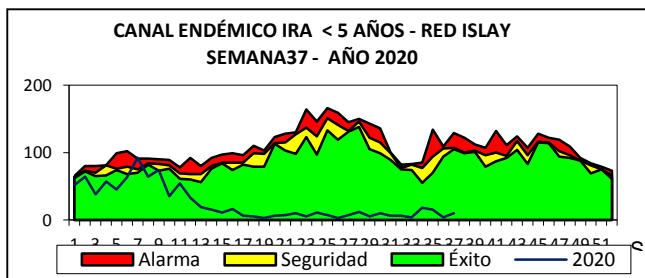
Para esta SE 37 se tienen 03 casos de EDA Acuosa en niños > 5 años, para la misma semana el año anterior se tuvieron 24 casos. Lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO, respecto al año anterior.



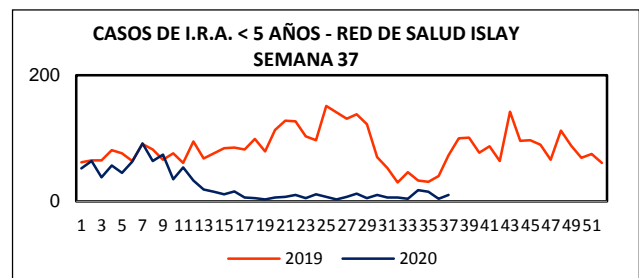
TENDENCIA Y SITUACIÓN DE IRAS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 37 – 2020

CASOS DE IRAS EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN DISTRITOS- RED DE SALUD ISLAY 2020												
DISTRITO	POBLACIÓN	POBLACIÓN	CASOS DE LA SEMANA 37				ACUMULADO A LA S.E. 37				TASA TOTAL ACUMULADA	
			IRA MENORES 5 AÑOS		IRAS MAYORES 5		IRA MENORES 5 AÑOS		IRAS MAYORES 5			
			CANT	TASA *	CANT	TASA *	CANT	TASA *1000	CANT	TASA * 1000		
Cocachacra	595	7427	3	5.04	8	1.08	234	393.28	807	108.66	1297.68	
Islay	455	6702	2	4.40	29	4.33	171	375.82	848	126.53	1423.78	
Mollendo	2100	21510	3	1.43	67	3.11	167	79.52	1415	65.78	670.06	
Mejía	77	1040	0	0.00	0	0.00	6	77.92	75	72.12	725.16	
Punta de Bombón	525	6244	2	3.81	13	2.08	196	373.33	998	159.83	1763.92	
Deán Valdivia	553	6301	0	0.00	4	0.63	118	213.38	608	96.49	1059.24	
TOTAL	4305	49224	10	2.32	121	2.46	892	207.20	4751	96.52	1054.19	

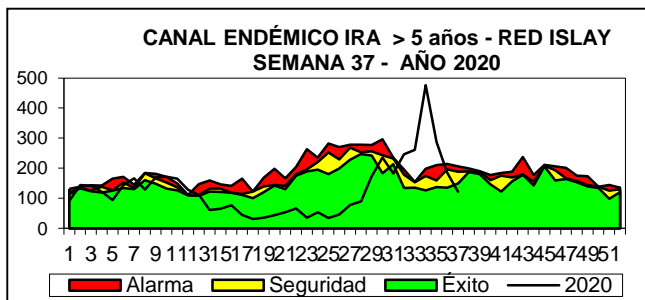
Hasta la Semana epidemiológica 37, el acumulado de casos de IRAS en niños <5 años es de 892 casos, con una incidencia acumulada de 207.20 niños afectados por cada 1000 niños <5 años y el acumulado de casos de IRAS en niños > 5 años es de 4751, con una incidencia acumulada de 96.52 niños afectados por cada 1000 niños >5 años. Los distritos más afectados en esta semana de IRAS en niños <5 años es, : Cocachacra, Mollendo, Islay y Punta de Bombón. En cuanto a los distritos más afectados de IRAS en niños > 5 años son: Mollendo, Islay, Punta de Bombón, Cocachacra y Dean Valdivia,.



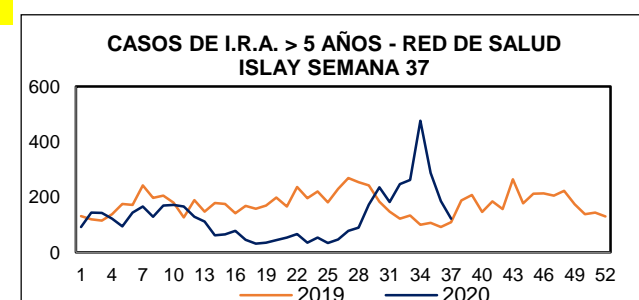
De acuerdo al canal endémico los episodios de IRA de niños < 05 años, tenemos 10 casos notificados en la SE 37, encontrándonos en ZONA DE ÉXITO



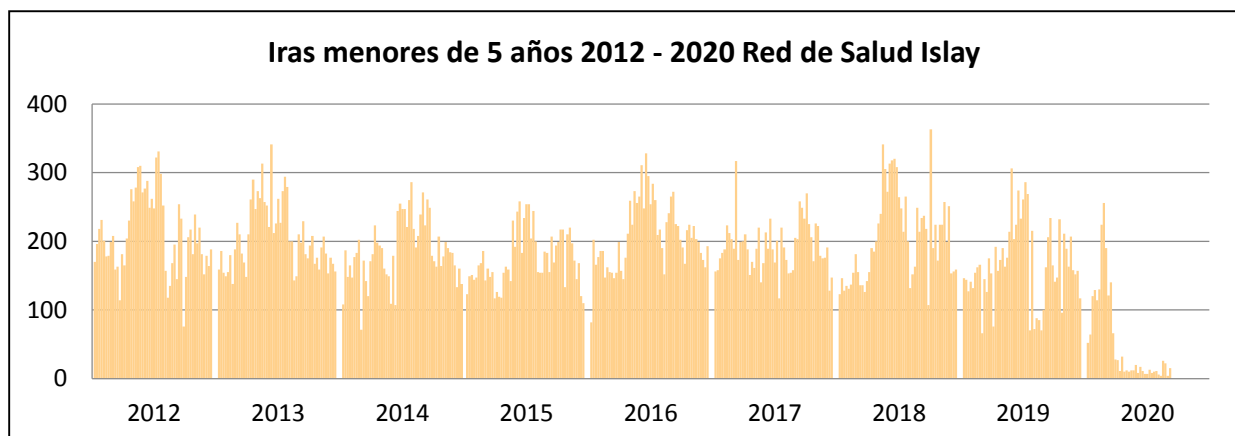
Para esta SE 37 se tienen 10 casos de IRAS en niños <5 años, para la misma semana el año anterior se tuvieron 73 casos. Lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO con respecto al año anterior.



De acuerdo al canal endémico los episodios de IRA de niños > 05 años, tenemos 121 casos notificados en la SE 37, por lo que nos encontramos en ZONA DE ÉXITO.

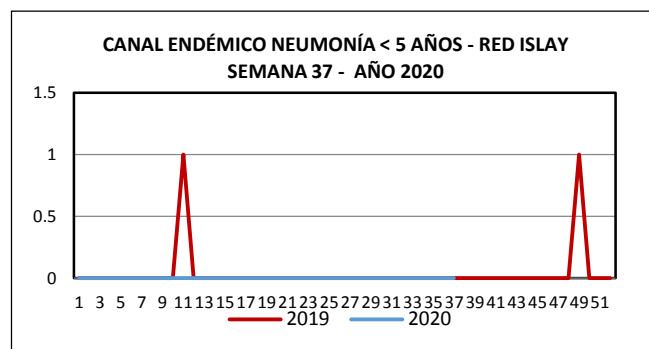
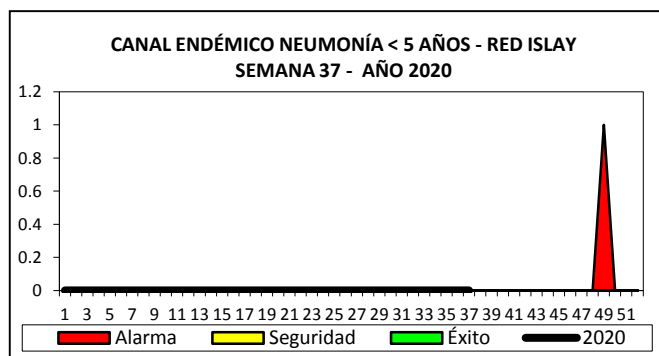


Para esta SE 37 se tienen 121 casos de IRA en niños > 5 años, para la misma semana el año anterior se tuvieron 109 casos. Lo que representa un ESTADO DE INCREMENTO, respecto al año anterior.



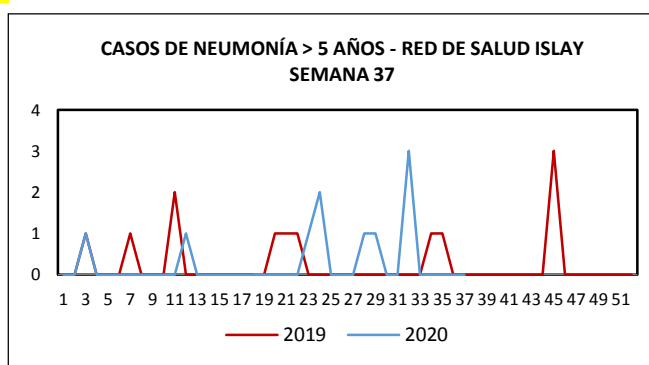
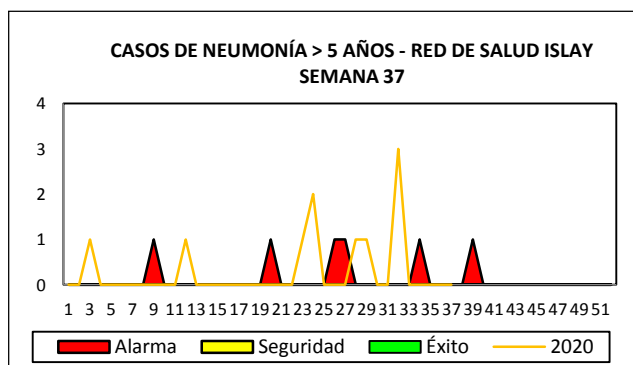
TENDENCIA Y SITUACIÓN DE NEUMONÍAS A LA SEMANA 37 – 2020.

CASOS DE NEUMONÍAS EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN DISTRITOS- RED DE SALUD ISLAY 2020												
DISTRITO	POBLACIÓN	POBLACIÓN	CASOS DE LA SEMANA 37				ACUMULADO A LA S.E. 37				TASA TOTAL ACUMULADA *10000	
			MENORES 5 AÑOS		NEUMONÍA MAYORES 5		MENORES 5 AÑOS		NEUMONÍA MAYORES 5			
			CANT	TASA *	CANT	TASA *	CANT	TASA*	CANT	TASA *		
Cocachacra	595	7427	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.13	1.25	
Islay	455	6702	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	
Mollendo	2100	21510	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	0.14	1.27	
Mejía	77	1040	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	
Punta de Bombón	525	6244	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	0.32	2.95	
Deán Valdivia	553	6301	0	0.00	0	0.00	0	0.00	4	0.63	5.84	
TOTAL	4305	49224	0	0.00	0	0.00	0	0.00	10	0.20	1.87	



De acuerdo al canal endémico en esta SE 37 los episodios de NEUMONÍAS en niños <5 años se encuentran en ZONA DE ÉXITO.

Para esta SE 37 no se tienen casos de Neumonía en niños <5 años, para la misma semana el año anterior no se tuvieron casos. Lo que representa un ESTADO DE NEUTRALIDAD con respecto al año anterior.

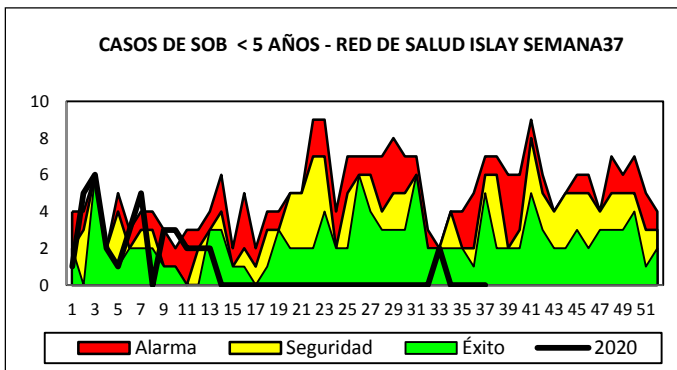


De acuerdo al canal endémico los episodios de Neumonía en niños > 05 años, no tenemos casos notificados en la SE 37, por lo que nos encontramos en ZONA DE ÉXITO.

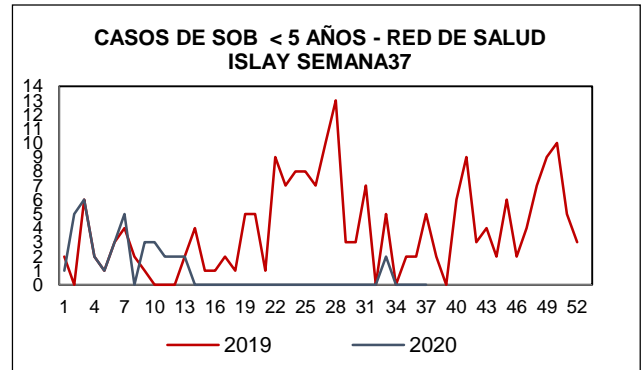
Para esta SE 37 no se tienen casos de Neumonía en niños > 5 años, para la misma semana el año anterior no se tuvo casos. Lo que representa un ESTADO DE NEUTRALIDAD, respecto al año anterior.

SITUACIÓN DE SOB-ASMA CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 37 – 2020

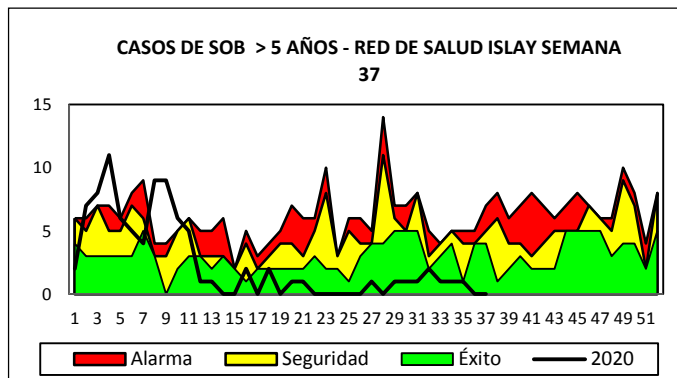
CASOS DE SOB-ASMA EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN DISTRITOS- RED DE SALUD ISLAY 2020												
DISTRITO	POBLACIÓN	POBLACIÓN	CASOS DE LA SEMANA 37				ACUMULADO A LA S.E. 37				TASA TOTAL ACUMULADA *10000	
			SOBA ASMA MENORES 5 AÑOS		SOBA ASMA MAYORES 5		SOBA ASMA MENORES 5 AÑOS		SOBA ASMA MAYORES 5			
			CANT	TASA *	CANT	TASA *	CANT	TASA* 1000	CANT	TASA* 1000		
Cocachacra	595	7427	0	0.00	0	0.00	14	23.53	36	4.85	62.33	
Islay	455	6702	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	
Mollendo	2100	21510	0	0.00	0	0.00	23	10.95	49	2.28	30.50	
Mejía	77	1040	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	
Punta de Bombón	525	12202	0	0.00	0	0.00	0	0.00	4	0.33	3.14	
Deán Valdivia	553	6301	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	
TOTAL	4305	55182	0	0.00	0	0.00	37	8.59	89	1.61	21.18	



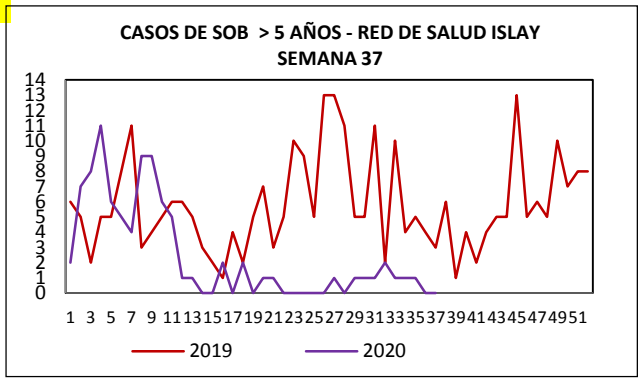
De acuerdo al canal endémico en esta SE 37 los episodios de SOB Asma en niños <5 años se encuentran en ZONA DE ÉXITO.



Para esta SE 37 no se tienen casos de SOB-ASMA en niños <5 años, para la misma semana el año anterior se tuvieron 05 casos. Lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO con respecto al año anterior.



De acuerdo al canal endémico los episodios de SOB-Asma de niños > 05 años, no tenemos casos notificados en la SE 37, por lo que nos encontramos en ZONA DE ÉXITO.

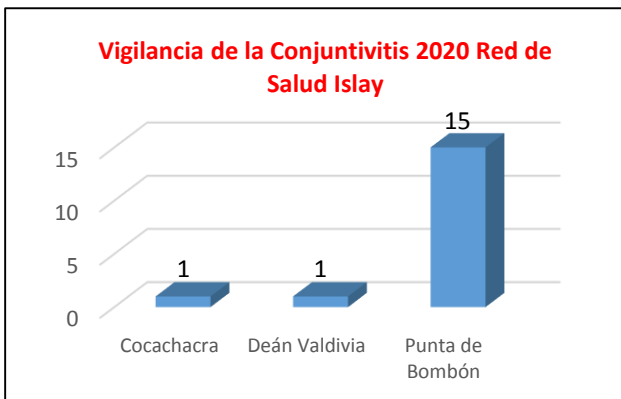


Para esta SE 37 no se tienen casos de SOB-Asma en niños > 5 años, para la misma semana el año anterior se tuvieron 03 casos. Lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO, respecto al año anterior.

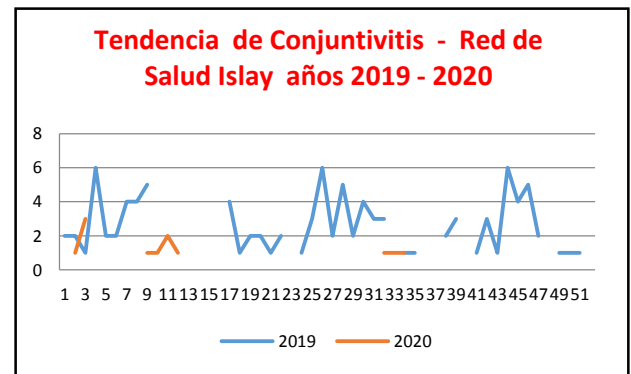
SITUACIÓN DE LA CONJUNTIVITIS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 37 -2020

AÑO	2019																					
DISTRITO	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	18	19	20	21	22	
Cocachacra	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	1	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	
Mollendo	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	1	3	0	0	3	0	0	1	1	2	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	
Total general	0	1	3	0	0	4	0	0	1	1	2	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	

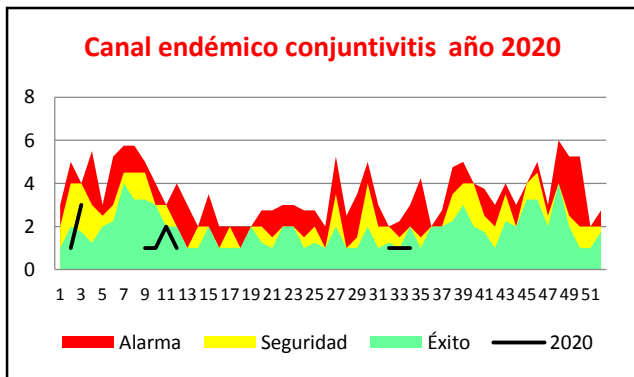
DISTRITO	26	30	31	32	33	34	35	37	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	Total general
Cocachacra	0	0	0	0	1	0	0	0														1
Deán Valdivia	0	0	0	0	0	0	0	0														1
Islay	0	0	0	0	0	0	0	0														0
Mollendo	0	0	0	0	0	0	0	0														0
Punta de Bombón	0	0	0	1	0	1	0	0														15
Total general	0	0	0	1	0	1	0	0														17



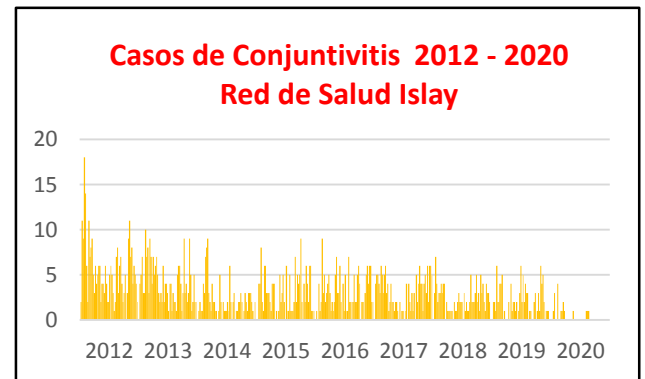
De acuerdo al canal endémico en esta SE 37 los episodios de Conjuntivitis se encuentran en ZONA DE ÉXITO.



Para esta SE 37 no se ha reportado casos de Conjuntivitis, para la misma semana el año anterior no se tuvo casos. Lo que representa un ESTADO DE NEUTRALIDAD, con respecto al año anterior.



De acuerdo al canal endémico 2020 los episodios de Conjuntivitis los casos notificados hasta la SE 37 han sido menores con respecto al año pasado nos encontramos en aparente ZONA DE ÉXITO.

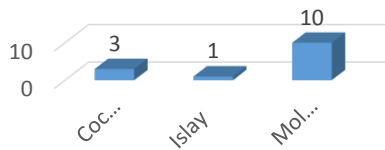


Para este año 2020, mensualmente se ve disminución de casos con respecto a años anteriores. Por la situación de pandemia no se están captando en EESS los casos reales.

SITUACIÓN DE TUBERCULOSIS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 37 - 2020

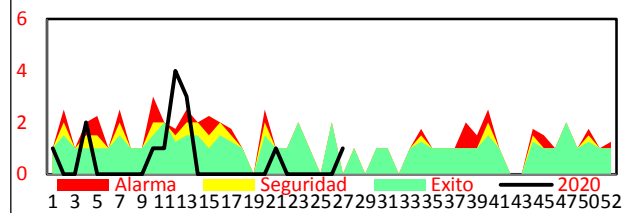
AÑO: 2020	SEMANA								TOTAL
DISTRITO	1	4	10	11	12	13	21	27	
Cocachacra			1			2			3
Islay	1								1
Mollendo		2		1	4	1	1	1	10
TOTAL	1	2	1	1	4	3	1	1	14

CASOS DE TBC POR DISTRITOS A LA SEMANA 37-2020 RED DE SALUD ISLAY



Hasta la SE37 se observa que a pesar de que no hay captación de casos de TBC, por el momento actual que vivimos, Mollendo concentra la mayor cantidad de casos, seguido de Cocachacra e Islay.

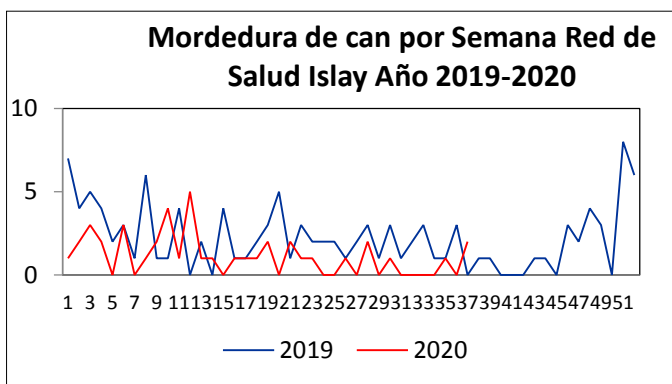
Canal de TBC - Red de Salud Islay



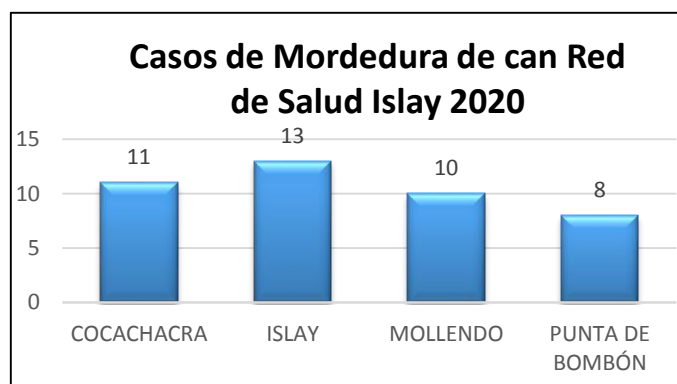
Hasta la SE37, en el gráfico se puede observar la presencia de un pico importante entre las semanas 11 y 14, otros picos menores en la semana 4, 21 y 27. En la SEM37 no se han notificado casos, pero el años pasado en esta misma semana se reportó un caso, considerándolo como estado de DECREMENTO, respecto al año anterior.

SITUACIÓN DE MORDEDURA DE CAN CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 37 - 2020

DISTRITO/SE	1	2	3	4	6	8	9	10	11	12	13	14	16	17	18	19	21	22	23	26	28	30	35	37	TOTAL	
COCACHACRA				2	3		1	1								1	1			1	1					11
ISLAY	1	1	1			1	1		1							1	1	1	1					1	2	13
MOLLENDO								2		5				1							1	1				10
PUNTA DE BOMBÓN		1	2					1			1	1	1		1											8
TOTAL	1	2	3	2	3	1	2	4	1	5	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	2	1	1	2	42	



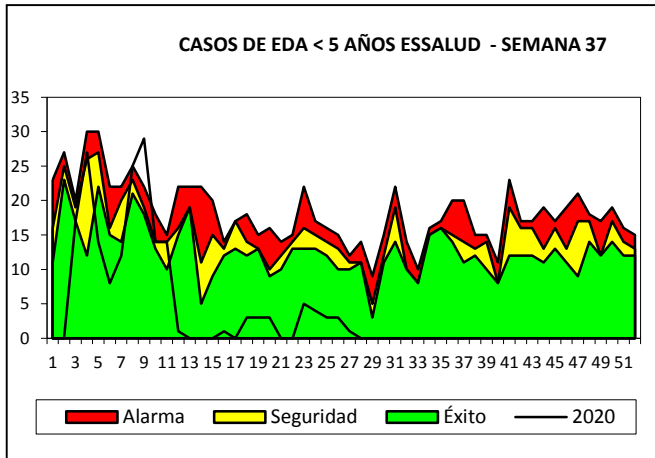
De acuerdo al canal endémico en esta SE 37 los episodios reportados de Mordedura de can son 02, se encuentran en ZONA DE ÉXITO.



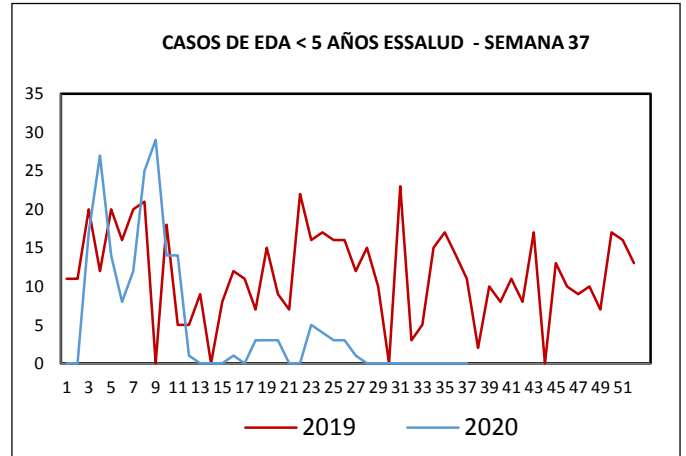
Para esta SE 37 se reportaron 02 casos de Mordedura de Can ; para la misma semana, el año anterior, no se tuvo casos. Lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO con respecto al año anterior.

**CANALES ENDÉMICOS ESSALUD
HOSPITAL MANUEL DE TORRES
MUÑOZ**

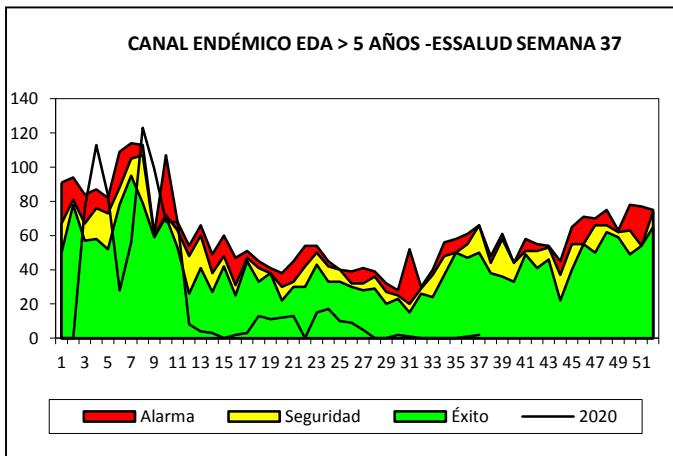
TENDENCIA Y SITUACIÓN DE EDAS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 37- 2020



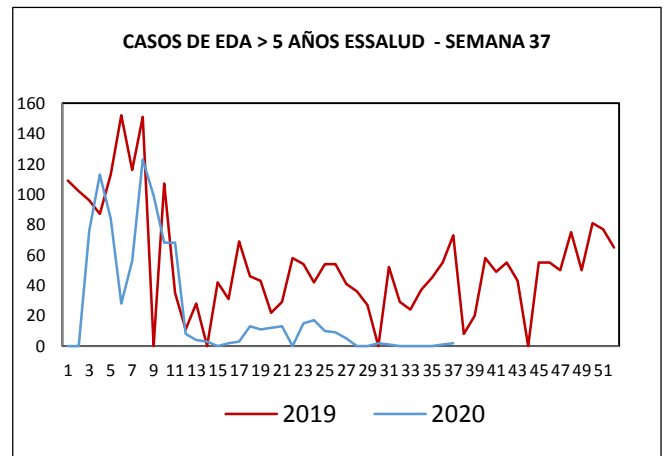
De acuerdo al canal endémico en esta SE 37 los episodios de EDAS en niños <5 años se encuentran en ZONA DE ÉXITO.



Para esta SE 37 no se tienen casos de EDAS Acuosa en niños <5 años, para la misma semana el año anterior se tuvieron 11 casos. Lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO con respecto al año anterior.

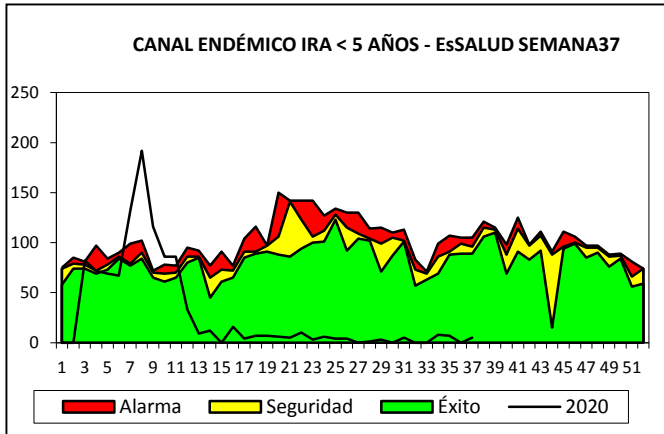


De acuerdo al canal endémico los episodios de EDA de niños > 05 años, tenemos 02 casos notificados en la SE 37, por lo que nos encontramos en ZONA DE ÉXITO.

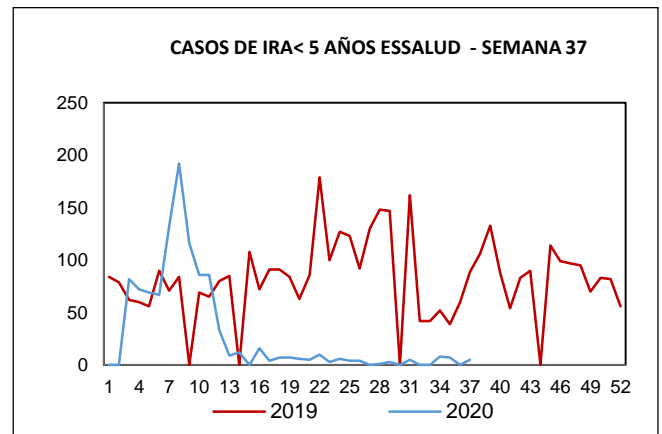


Para esta SE 37 se tienen 02 casos de EDA Acuosa en niños > 5 años, para la misma semana el año anterior se tuvieron 73 casos. Lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO, respecto al año anterior.

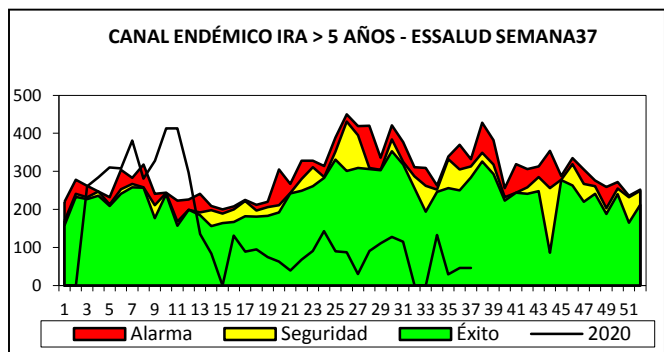
TENDENCIA Y SITUACIÓN DE IRAS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 37 - 2020



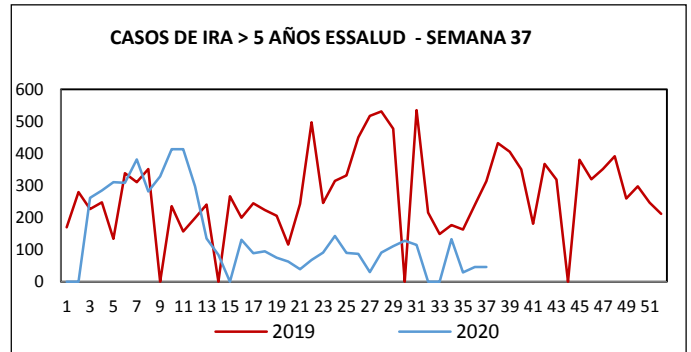
De acuerdo al canal endémico en esta SE 37 los episodios de IRAS en niños <5 años se tienen 05 casos, encontrándose en ZONA DE ÉXITO.



Para esta SE 37 se tienen 05 casos de IRAS en niños <5 años, para la misma semana el año anterior se tuvieron 89 casos. Lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO con respecto al año anterior.

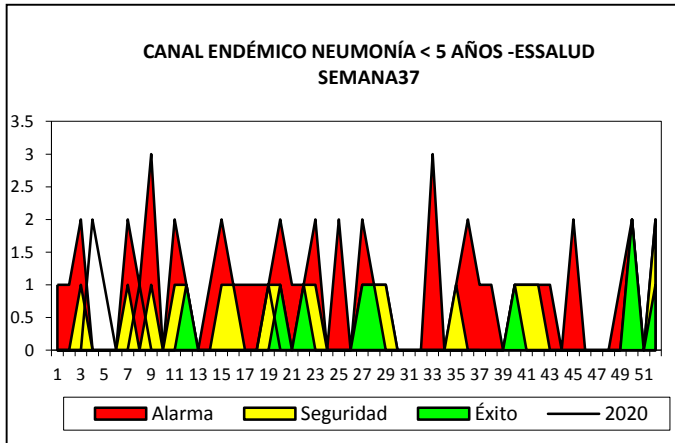


De acuerdo al canal endémico los episodios de IRAS de niños > 05 años, tenemos 46 casos notificados en la SE 37, por lo que nos encontramos en ZONA DE ÉXITO.

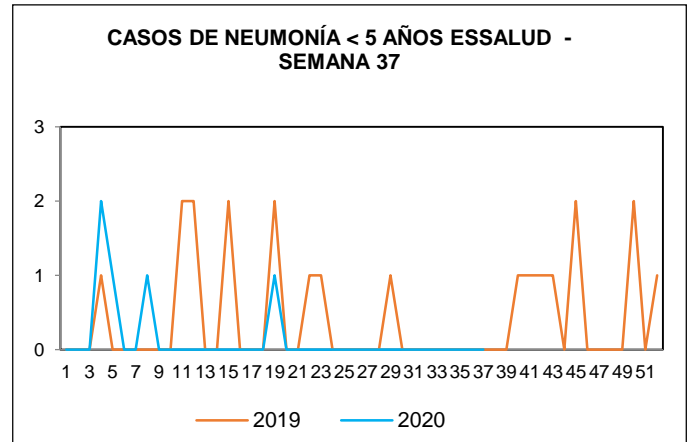


Para esta SE 37 se tienen 46 casos de IRAS en niños > 5 años, para la misma semana el año anterior se tuvieron 313 casos. Lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO, respecto al año anterior.

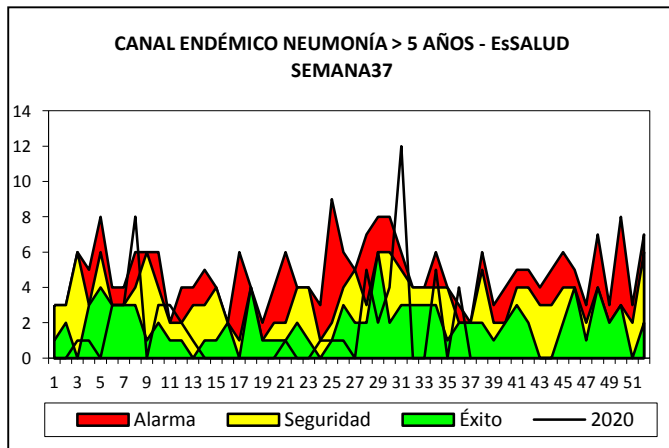
TENDENCIA Y SITUACIÓN DE NEUMONIAS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 37 – 2020



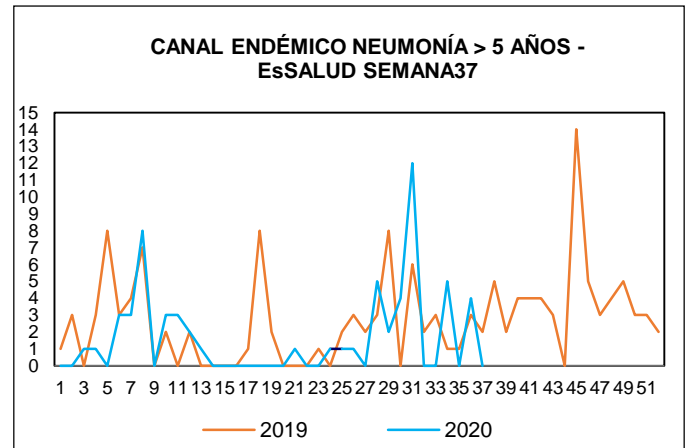
De acuerdo al canal endémico en esta SE 37 los episodios de Neumonías en niños <5 años se encuentran en ZONA DE ÉXITO.



Para esta SE 37 no se tienen casos de Neumonía en niños <5 años, para la misma semana el año anterior no se tuvo casos. Lo que representa un ESTADO DE NEUTRALIDAD con respecto al año anterior.

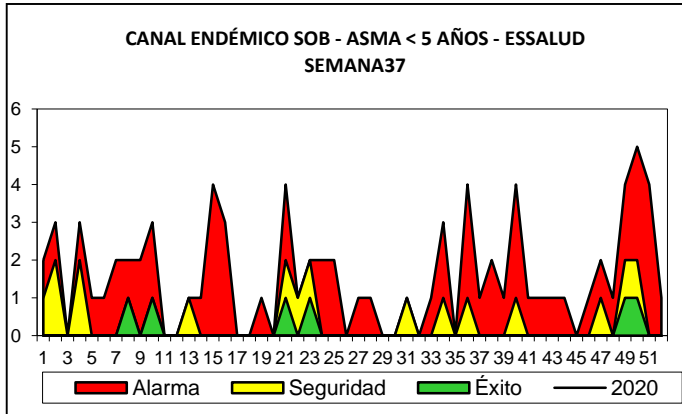


De acuerdo al canal endémico los episodios de Neumonía de niños > 05 años, no se tienen casos notificados en la SE 37, por lo que nos encontramos en ZONA DE ÉXITO

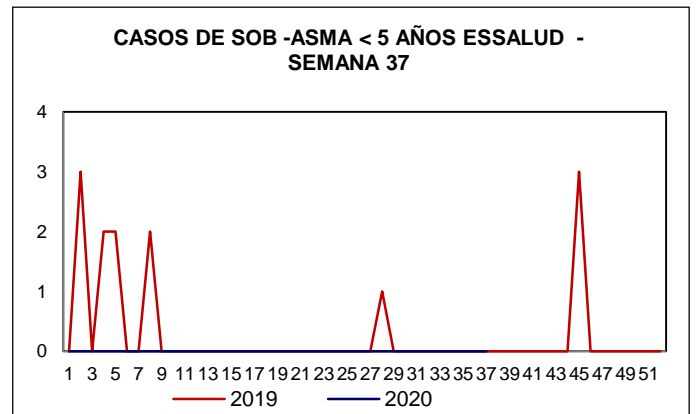


Para esta SE 37 no se tienen casos de Neumonía en niños > 5 años, para la misma semana el año anterior se reportaron 02 casos. Lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO, respecto al año anterior.

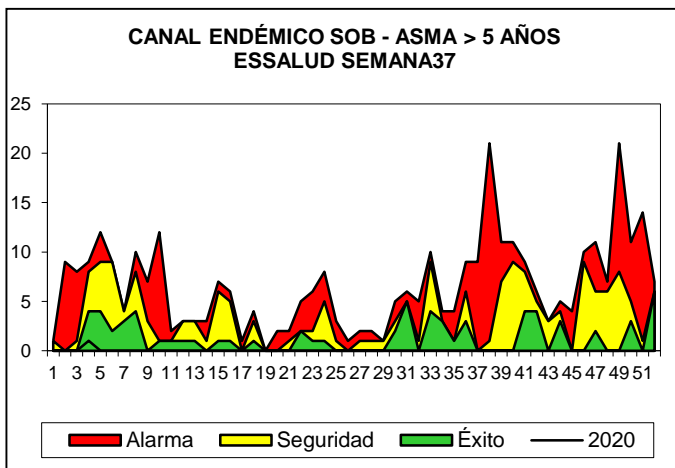
TENDENCIA Y SITUACIÓN DE SOB – ASMA CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 37 – 2020



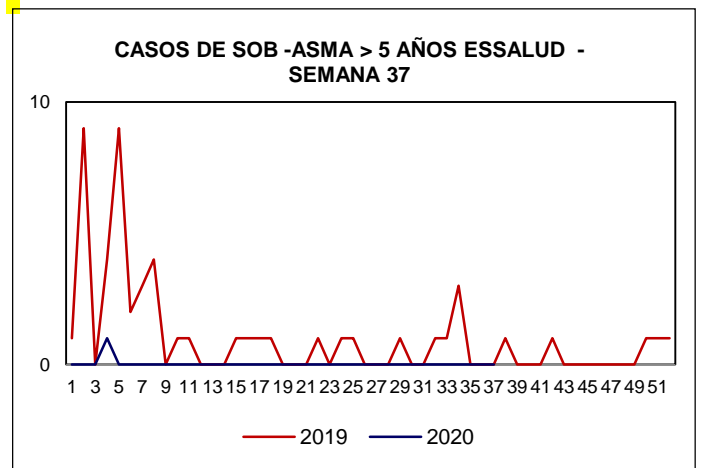
De acuerdo al canal endémico en esta SE 37 los episodios de SOB-ASMA en niños <5 años se encuentran en ZONA DE ÉXITO.



Para esta SE 37 no se tienen casos de SOB-ASMA en niños <5 años, para la misma semana el año anterior no se tuvieron casos. Lo que representa un ESTADO DE NEUTRALIDAD con respecto al año anterior.



De acuerdo al canal endémico los casos de SOB-ASMA de niños > 05 años, no tenemos casos notificados en la SE 37, por lo que nos encontramos en ZONA DE ÉXITO.



Para esta SE 37 no se tienen casos de SOB-Asma DA Acuosa en niños > 5 años, para la misma semana el año anterior no se tuvieron casos. Lo que representa un ESTADO DE NEUTRALIDAD, respecto al año anterior.