



Boletín Epidemiológico de la Red de Salud Islay 2020

SEMANA

42

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
C.D. Varinia Medina Bueno

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](https://www.saludarequipa.gob.pe/redislay/epidemiologia)



LAS NOVEDADES CIENTIFICAS DE CORONAVIRUS COV2

¿UNA VARIANTE VIRAL MÁS MODERADA?

En Singapur y otros países se han encontrado variantes del SARS-CoV-2 con una deleción particular ($\Delta 382$) en su genoma. Un estudio con 278 pacientes (de los cuales 22% estaban infectados únicamente con dicha variante) sugiere que puede estar asociado con una infección más moderada. Sin embargo, se necesitan más estudios para entender las características clínicas y epidemiológicas de dichas variantes virales.

CARGA VIRAL EN PERSONAS ASINTOMÁTICAS Y NIÑOS

Un estudio con 300 personas en un centro comunitario de Corea del Sur muestra que la carga viral en individuos asintomáticos es similar a la de pacientes sintomáticos. De manera similar, un análisis sugiere que los menores de cinco años con COVID-19 leve a moderada tienen una carga viral parecida a los adultos. Sin embargo, estos estudios midieron ácido nucleico viral, y no virus infectivo.

SÍNTOMAS POST-COVID

El seguimiento de una cohorte de pacientes COVID-19 durante 12 semanas tras su recuperación muestra que la mayoría (74%) tenía síntomas persistentes, y que se necesita un enfoque holístico centrado en su rehabilitación y bienestar general.

Los síntomas persistentes incluyen fatiga y dificultad para pensar. En este sentido, un estudio prospectivo que realizó resonancia magnética del cerebro a 60 pacientes de COVID-19 tres meses después, encontró anomalías microestructurales o funcionales en el 55% de los mismos, comparado con controles sanos.

¿PROTECCIÓN CRUZADA?

Algunas personas que nunca han estado expuestas al nuevo coronavirus ni han sido infectadas por él tienen anticuerpos capaces de reconocer una región de la proteína viral *Spike* llamada S2 y que comparten los coronavirus del resfriado común (HCoVs) y el SARS-CoV-2. El estudio también muestra que estos anticuerpos pueden neutralizar al SARS-CoV-2 y son más frecuentes en la población infantil y adolescente.

De la misma manera, se han detectado células T del sistema inmune capaces de reconocer al SARS-CoV-2 en individuos que nunca han estado expuestos al virus. Un estudio publicado en *Nature* esta semana detectó células T CD4+ capaces de reconocer al SARS-CoV-2 en un 83% de pacientes con COVID-19 pero también en un 35% de personas sanas. Estas células reconocían una región de la proteína S compartida por el SARS-CoV-2 y los coronavirus del resfriado común. Aún no se sabe qué papel juegan estas células T preexistentes, con reactividad cruzada al SARS-CoV-2, en el desenlace clínico de la COVID-19.

¿CONFINAMIENTOS SINCRONIZADOS?

Si Europa realiza confinamientos intermitentes de manera sincronizada, se podría reducir a la mitad el número de confinamientos necesarios para acabar con la transmisión comunitaria en el continente, según un [estudio](#). Si, por el contrario, los países que están muy conectados reabren de manera prematura, el repunte de casos se podría dar hasta cinco semanas antes.

Información extraída de ISGLOBAL. Instituto de Salud Global. Barcelona. España. Internet.

TENDENCIA Y SITUACIÓN DE EDAS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 42 - 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	

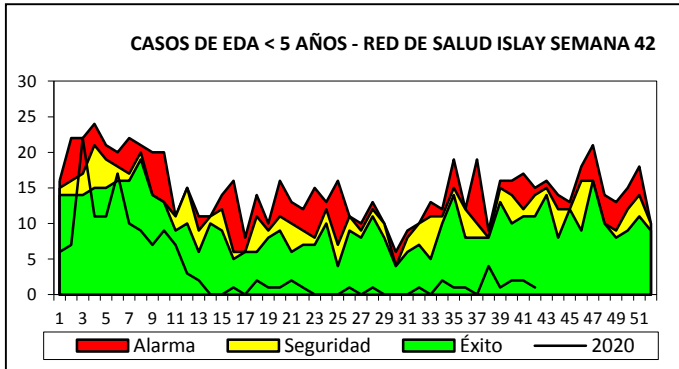
CUADRO N° 2																												
EDAS EN MENORES DE 5 AÑOS POR SEMANAS Y MESES - RED DE SALUD ISLAY 2019																												
SEMANAS	JULIO					AGOSTO					SEPTIEMBRE					OCTUBRE					NOVIEMBRE					DICIEMBRE		TOTAL
	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52		
EDA ACUOSA	0	1	0	0	0	1	0	2	1	1	0	4	1	2	2	1										146		
EDA DISENTERICA	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		
FALLECIDOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											0		

FUENTE: COVE, REGISTRO SEMANAL

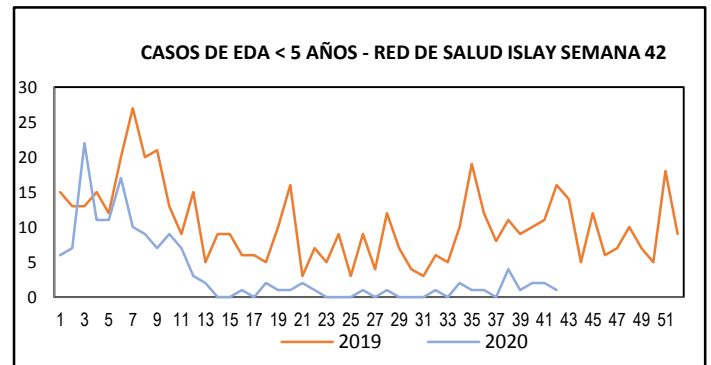
En la Semana Epidemiológica 42, se notificó 01 caso de EDA Acuosa, en niños <5años, encontrándose en estado de INCREMENTO con respecto a la semana anterior. En la Red de Salud Islay, hasta la Semana epidemiológica 42 se han notificado 146 episodios de EDA Acuosa y 0 episodios de EDA disentérica.

CASOS DE EDAS SEGÚN TIPO DE DIAGNÓSTICO POR DISTRITOS – RED DE SAUD ISLAY 2020														
DISTRITOS	CASOS DE LA SEMANA 42				ACUMULADO A LA S.E. 42				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	2	0	0	40	107	0	0	0.0	26.9	40	67.2	107	1440.7
Islay	0	2	0	0	22	49	0	0	0.0	29.8	22	48.4	49	731.1
Mollendo	0	0	0	0	31	119	0	5	0.0	0.0	31	14.8	124	576.5
Mejía	0	0	0	0	7	30	0	0	0.0	0.0	7	90.9	30	2884.6
Punta de Bombón	1	3	0	0	20	52	0	0	1.9	48.0	20	38.1	52	832.8
Deán Valdivia	0	0	0	0	26	37	0	0	0.0	0.0	26	47.0	37	587.2
TOTAL	1	7	0	0	146	394	0	5	0.2	14.2	146	33.9	399	810.6

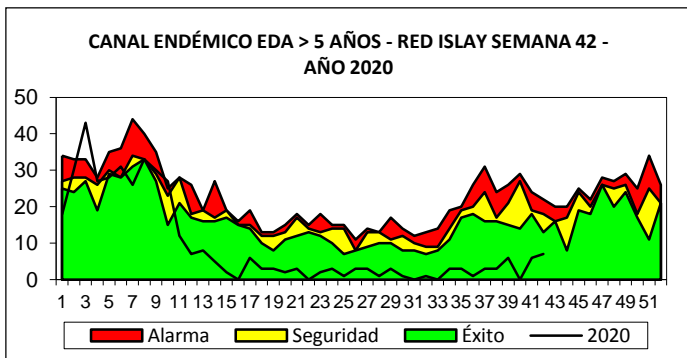
TENDENCIA Y SITUACIÓN DE EDAS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 42 – 2020.



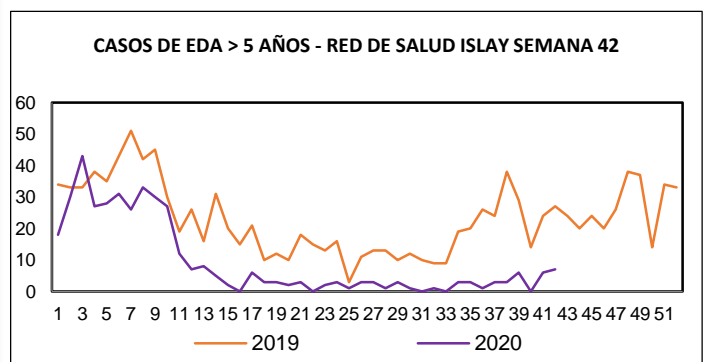
De acuerdo al canal endémico en esta SE 42 los episodios de EDAS en niños <5 años se encuentran en ZONA DE ÉXITO.



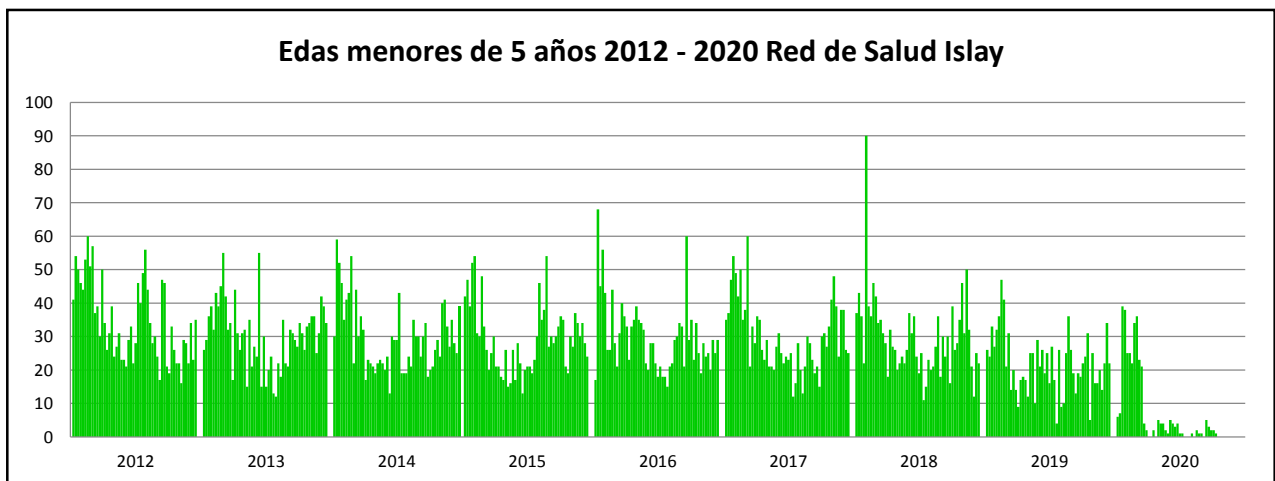
Para esta SE 42 se tiene 01 caso de EDA Acuosa en niños <5 años, para esta misma semana el año anterior se tuvieron 16 casos. Lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO con respecto al año anterior.



De acuerdo al canal endémico los episodios de EDA de niños > 05 años, tenemos 07 casos notificados en la SE 42, por lo que nos encontramos en ZONA DE ÉXITO.



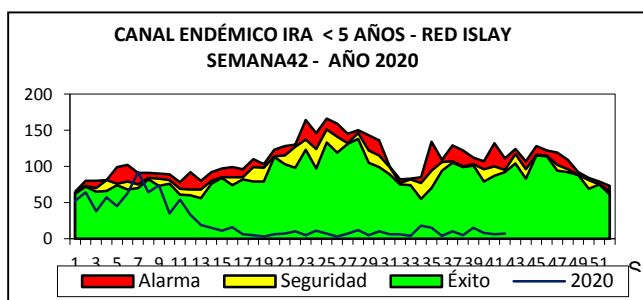
Para esta SE 42 se tienen 07 casos de EDA Acuosa en niños > 5 años, para la misma semana el año anterior se tuvieron 27 casos. Lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO, respecto al año anterior.



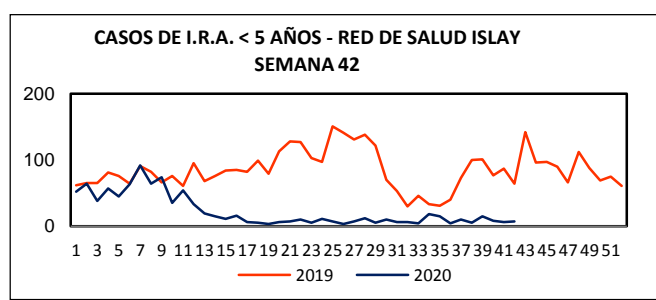
TENDENCIA Y SITUACIÓN DE IRAS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 42 – 2020

CASOS DE IRAS EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN DISTRITOS- RED DE SALUD ISLAY 2020											
DISTRITO	POBLACIÓN <5	POBLACIÓN >5	CASOS DE LA SEMANA 42				ACUMULADO A LA S.E. 42				TASA TOTAL ACUMULADA *10000
			IRA MENORES 5 AÑOS		IRAS MAYORES 5		IRA MENORES 5 AÑOS		IRAS MAYORES 5		
			CANT	TASA* 1000	CANT	TASA* 1000	CANT	TASA* 1000	CANT	TASA* 1000	
Cocachacra	595	7427	3	5.04	8	1.08	245	411.76	857	115.39	1373.72
Islay	455	6702	1	2.20	4	0.60	180	395.60	895	133.54	1502.03
Mollendo	2100	21510	1	0.48	37	1.72	172	81.90	1625	75.55	761.12
Mejía	77	1040	0	0.00	0	0.00	7	90.91	75	72.12	734.11
Punta de Bombón	525	6244	0	0.00	5	0.80	200	380.95	1053	168.64	1851.09
Deán Valdivia	553	6301	2	3.62	13	2.06	129	233.27	690	109.51	1194.92
TOTAL	4305	49224	7	1.63	67	1.36	933	216.72	5195	105.54	1144.80

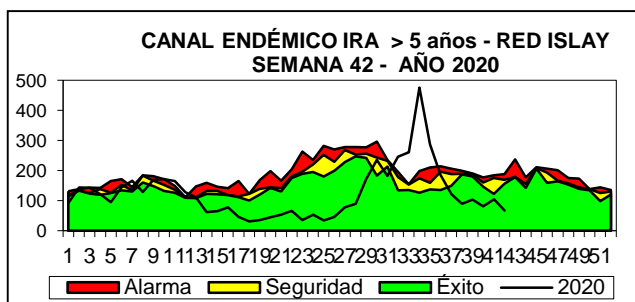
Hasta la Semana epidemiológica 42, el acumulado de casos de IRAS en niños <5 años es de 933 casos, con una incidencia acumulada de 216.72 niños afectados por cada 1000 niños <5 años y el acumulado de casos de IRAS en niños > 5 años es de 5195, con una incidencia acumulada de 105.54 niños afectados por cada 1000 niños >5 años. Los distritos más afectados en esta semana de IRAS en niños <5 años es: Cocachacra, Dean Valdivia, Islay y Mollendo. En cuanto a los distritos más afectados de IRAS en niños > 5 años son: Mollend, Dean Valdivia, Cocachacra, Punta de Bombón e Islay.



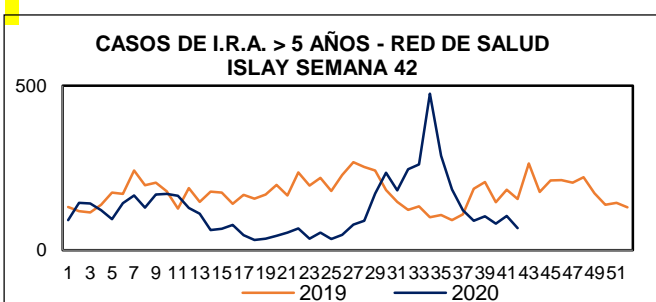
De acuerdo al canal endémico los episodios de IRA de niños < 05 años, tenemos 07 casos notificados en la SE 42, encontrándonos en ZONA DE ÉXITO



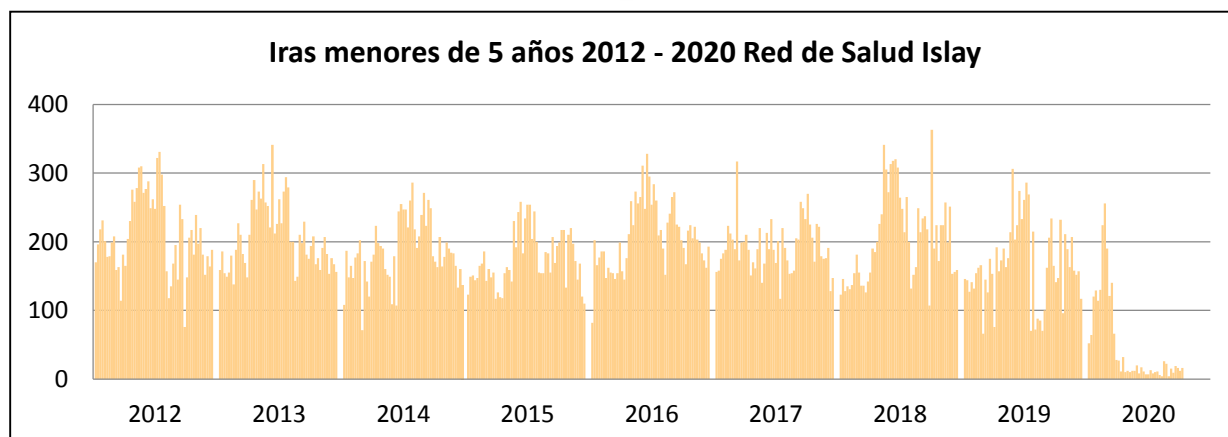
Para esta SE 42 se tienen 07 casos de IRAS en niños <5 años, para la misma semana el año anterior se tuvieron 64 casos. Lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO con respecto al año anterior.



De acuerdo al canal endémico los episodios de IRA de niños > 05 años, tenemos 67 casos notificados en la SE 42, por lo que nos encontramos en ZONA DE ÉXITO.

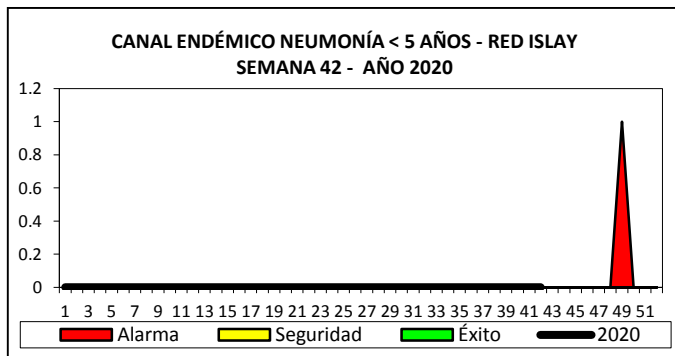


Para esta SE 42 se tienen 67 casos de IRA en niños > 5 años, para la misma semana el año anterior se tuvieron 156 casos. Lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO, respecto al año anterior.

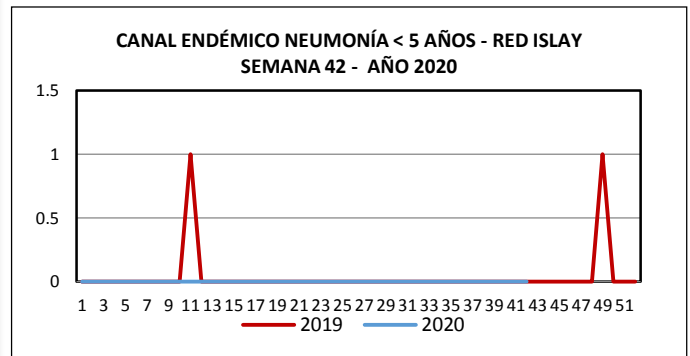


TENDENCIA Y SITUACIÓN DE NEUMONÍAS A LA SEMANA 42 – 2020.

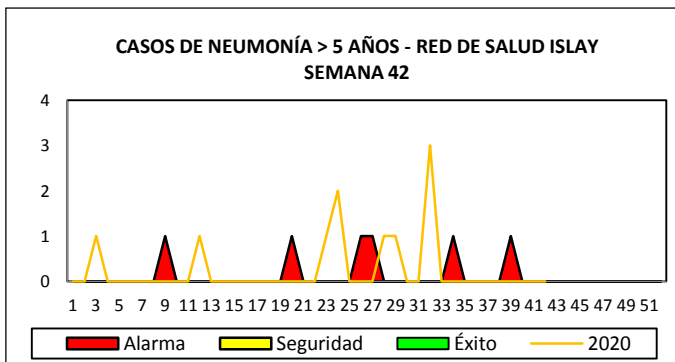
CASOS DE NEUMONÍAS EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN DISTRITOS- RED DE SALUD ISLAY 2020													
DISTRITO	POBLACIÓN <5	POBLACIÓN >5	CASOS DE LA SEMANA 42				ACUMULADO A LA S.E. 42				TASA TOTAL ACUMULADA *10000		
			MENORES 5 AÑOS		NEUMONÍA MAYORES 5		NEUMONÍA MENORES 5 AÑOS		NEUMONÍA MAYORES 5				
			CANT	TASA* 1000	CANT	TASA* 1000	CANT	TASA* 1000	CANT	TASA* 1000			
Cocachacra	595	7427	0	0.00	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	0.00	0.00
Mollendo	2100	21510	0	0.00	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	0.00	0.00
Punta de Bombón	525	6244	0	0.00	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	0	0.00	4	0.63	5.84
TOTAL	4305	49224	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	10	0.20	1.87



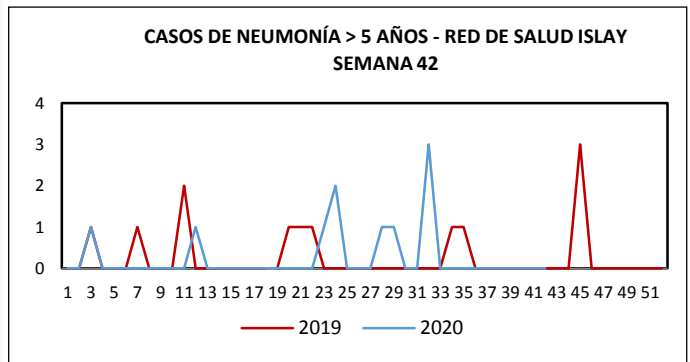
De acuerdo al canal endémico en esta SE 42 los episodios de NEUMONÍAS en niños <5 años se encuentran en ZONA DE ÉXITO.



Para esta SE 42 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.



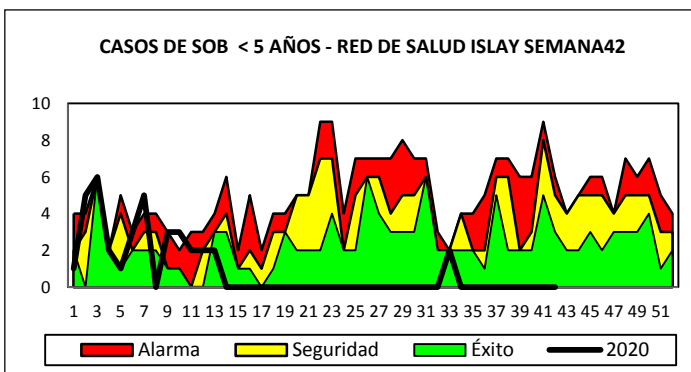
De acuerdo al canal endémico los episodios de Neumonía en niños > 05 años, no tenemos casos notificados en la SE 42, por lo que nos encontramos en ZONA DE ÉXITO.



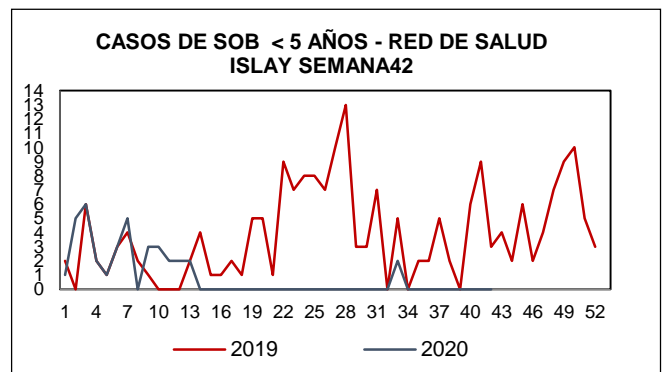
Para esta SE 42 no se tienen casos de Neumonía en niños > 5 años, para la misma semana el año anterior no se tuvo casos. Lo que representa un ESTADO DE NEUTRALIDAD, respecto al año anterior.

SITUACIÓN DE SOB-ASMA CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 42 – 2020

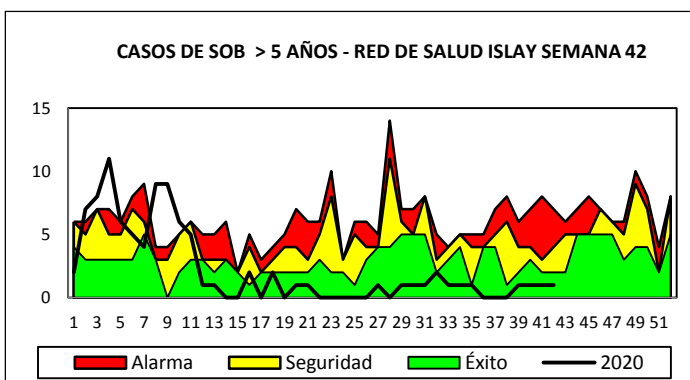
CASOS DE SOBA - ASMA EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN DISTRITOS- RED DE SALUD ISLAY 2020												
DISTRITO	POBLACIÓN <5	POBLACIÓN >5	CASOS DE LA SEMANA 42				ACUMULADO A LA S.E. 42				TASA TOTAL ACUMULADA *10000	
			SOBA ASMA MENORES 5 AÑOS		SOBA ASMA MAYORES 5		SOBA ASMA MENORES 5 AÑOS		SOBA ASMA MAYORES 5			
			CANT	TASA* 1000	CANT	TASA* 1000	CANT	TASA* 1000	CANT	TASA* 1000		
Cocachacra	595	7427	0	0.00	1	0.13	14	23.53	38	5.12	64.82	
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	50	2.32	30.92	
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	5	0.41	3.93	
Deán Valdivia	553	6301	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	
TOTAL	4305	55182	0	0.00	1	0.02	37	8.59	93	1.69	21.85	



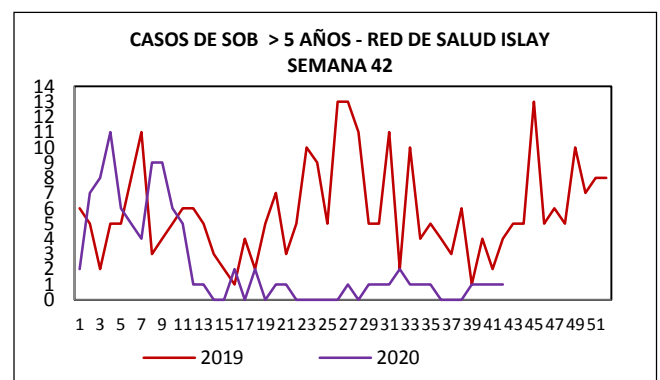
De acuerdo al canal endémico en esta SE 42 los episodios de SOB Asma en niños <5 años se encuentran en ZONA DE ÉXITO.



Para esta SE 42 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 con respecto al año anterior.



De acuerdo al canal endémico los episodios de SOB-Asma de niños > 05 años, tenemos 01 caso notificado en la SE 42, por lo que nos encontramos en ZONA DE ÉXITO.

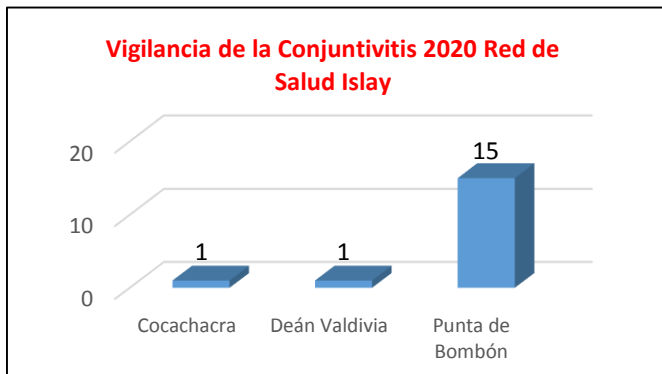


Para esta SE 42 se tiene 01 caso de SOB-ASMA en niños >5 años, para la misma semana el año anterior se tuvieron 04 casos. Lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO con respecto al año anterior.

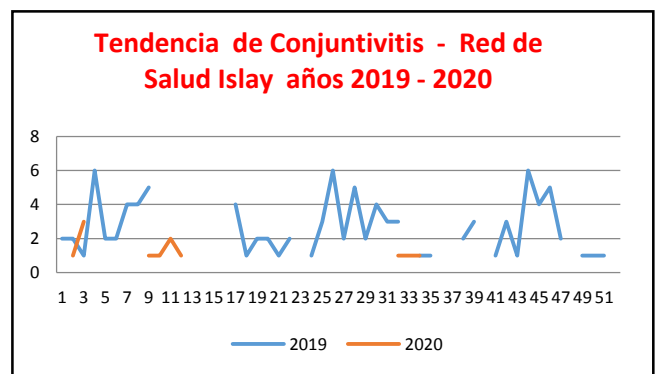
SITUACIÓN DE LA CONJUNTIVITIS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 42 -2020

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	

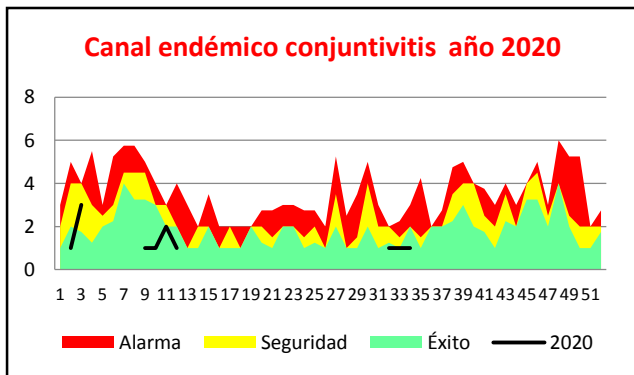
DISTRITO	26	30	31	32	33	34	35	37	39	40	41	42	43	44	46	47	48	49	50	51	52	Total general
Cocachacra	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0											1
Deán Valdivia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											1
Islay	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											0
Mollendo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											0
Punta de Bombón	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0											15
Total general	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0											17



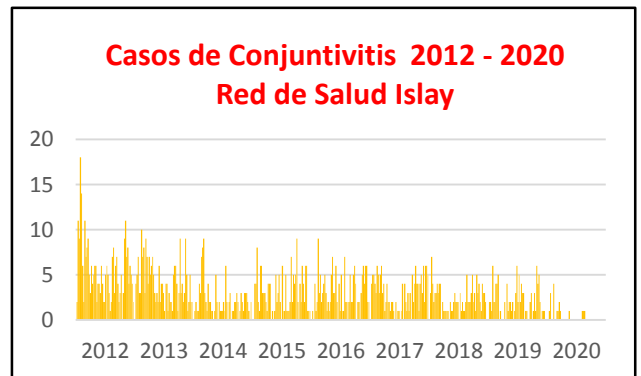
De acuerdo al canal endémico en esta SE 42 los episodios de Conjuntivitis se encuentran en ZONA DE ÉXITO.



Para esta SE 42 no se ha reportado casos de Conjuntivitis, para la misma semana el año anterior se tuvo 03 casos. Lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO con respecto al año anterior.



De acuerdo al canal endémico 2020 los episodios de Conjuntivitis los casos notificados hasta la SE 42 han sido menores con respecto al año pasado nos encontramos en aparente ZONA DE ÉXITO.

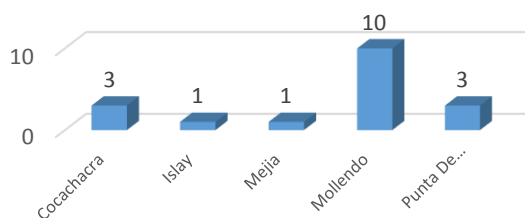


Para este año 2020, mensualmente se ve disminución de casos con respecto a años anteriores. Por la situación de pandemia no se están captando en EESS los casos reales.

SITUACIÓN DE TUBERCULOSIS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 42 - 2020

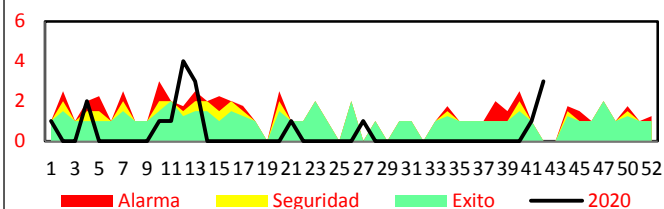
AÑO:2020 DISTRITO	SEMANA										TOTAL	
	1	4	10	11	12	13	21	27	41	42		
Cocachacra			1			2						3
Islay				1								1
Mejia											1	1
Mollendo	1	2			4	1	1	1				10
Punta De Bombón									1	2		3
Total	1	2	1	1	4	3	1	1	1	3	18	

CASOS DE TBC POR DISTRITOS A LA SEMANA 42-2020 RED DE SALUD ISLAY



Hasta la SE 42 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 y Punta de Bombón.

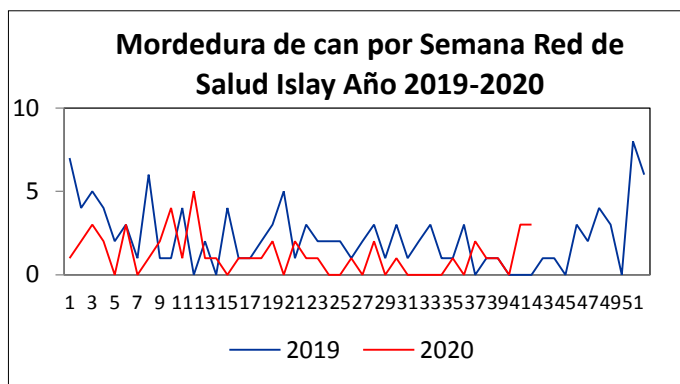
Canal de TBC - Red de Salud Islay



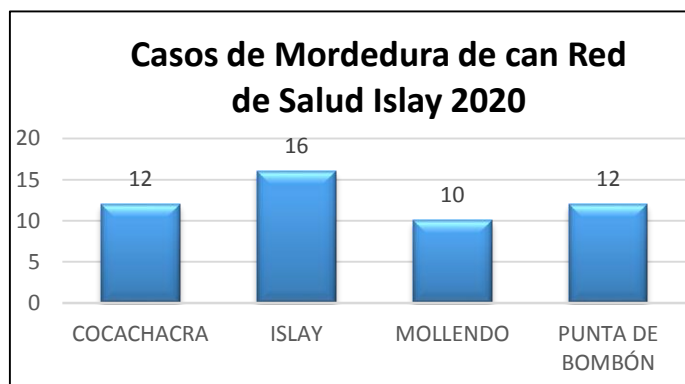
Hasta la SE 42, en el gráfico se puede observar la presencia de un pico importante entre las semanas 11 y 14, otros picos menores en la semana 4, 21 y 27. En la SEM 42 se han notificado 03 casos, el año pasado en esta misma semana no se reportaron casos, considerándolo como estado de INCREMENTO, respecto al año anterior.

SITUACIÓN DE MORDEDURA DE CAN CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 42 - 2020

DISTRITO	SEMANA																																										TOTAL
	1	2	3	4	6	8	9	10	11	12	13	14	16	17	18	19	21	22	23	26	28	30	35	37	38	39	41	42															
COCACHACRA				2	3		1	1								1	1			1	1																	1	12				
ISLAY	1	1	1			1	1		1							1	1	1	1						1	2			1	1	1									16			
MOLLENDO								2		5				1									1	1																10			
PUNTA DE BOMBÓN		1	2					1				1	1	1		1																				1		2	1	12			
TOTAL	1	2	3	2	3	1	2	4	1	5	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	2	1	1	3	3	50							



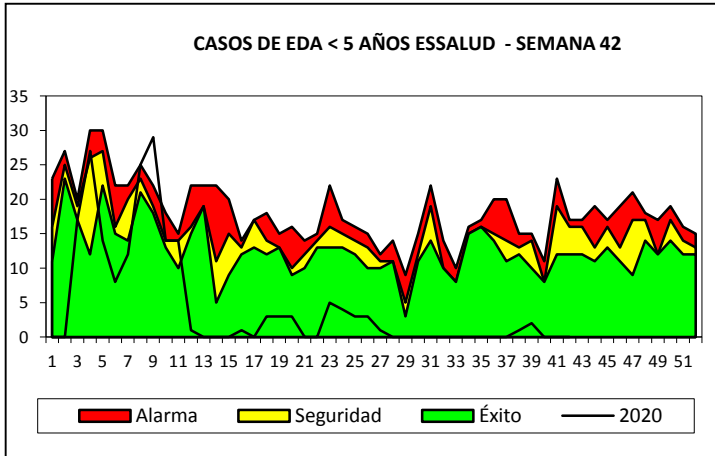
De acuerdo al canal endémico en esta SE42 se han reportado 03 casos de Mordedura de can, se encuentran en ZONA DE ÉXITO.



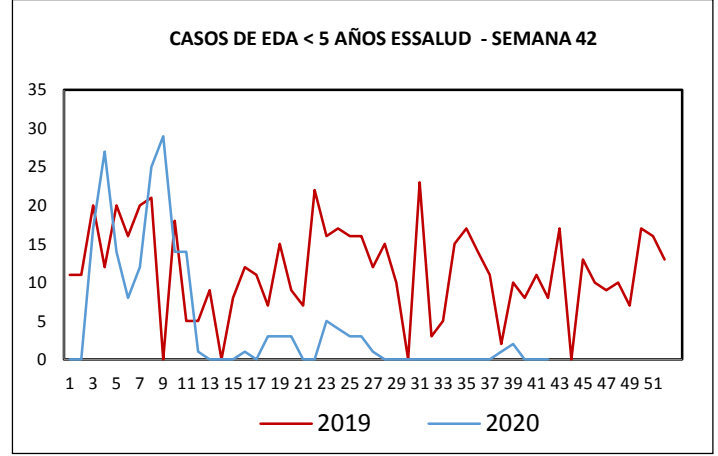
Para esta SE 42 se reportaron 03 casos de Mordedura de Can; para la misma semana, el año anterior, no se tuvieron casos. Lo que representa un ESTADO DE INCREMENTO con respecto al año anterior.

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

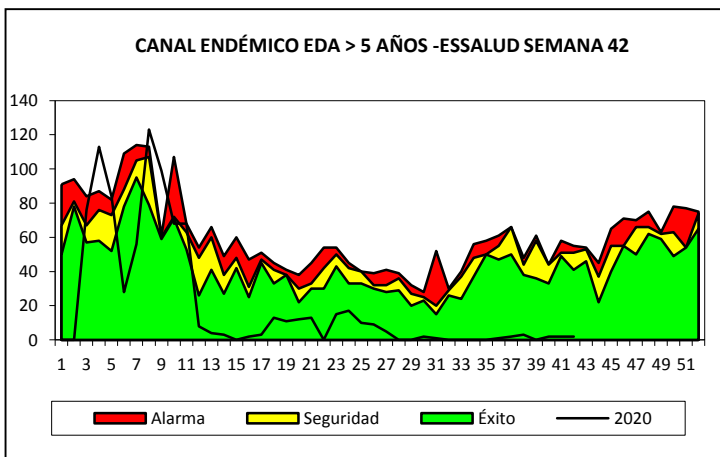
TENDENCIA Y SITUACIÓN DE EDAS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 42 - 2020



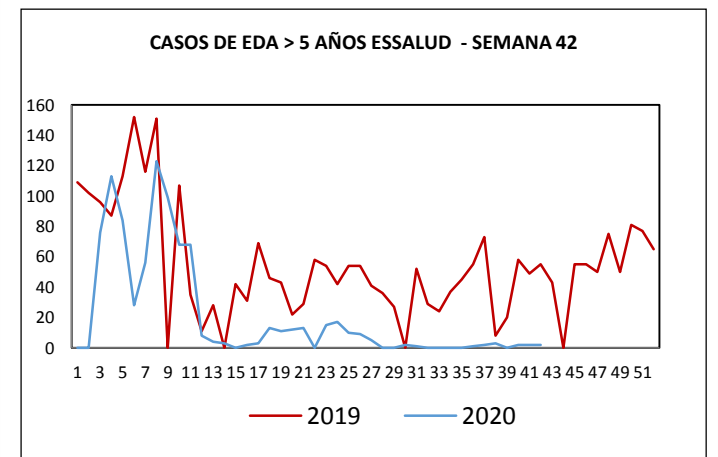
De acuerdo al canal endémico en esta SE 42 los episodios de EDAS en niños <5 años se encuentran en ZONA DE ÉXITO.



Para esta SE 42 no se tiene reporte de casos de EDAS Acuosa en niños <5 años, para la misma semana el año anterior se tuvieron 08 casos. Lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO con respecto al año anterior.

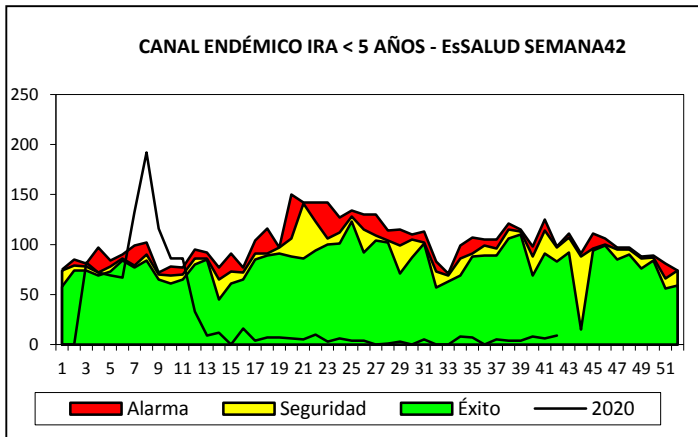


De acuerdo al canal endémico los episodios de EDA de niños > 05 años, tenemos 02 casos notificados en la SE 42, por lo que nos encontramos en ZONA DE ÉXITO.

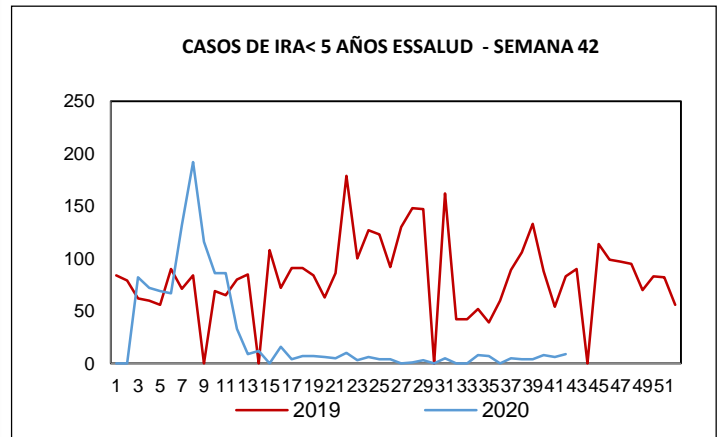


Para esta SE 42 se tienen 02 casos de EDA Acuosa en niños > 5 años, para la misma semana el año anterior se tuvieron 55 casos. Lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO, respecto al año anterior.

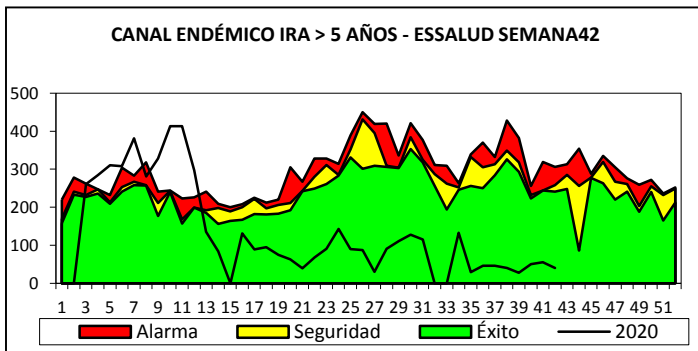
TENDENCIA Y SITUACIÓN DE IRAS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 42 - 2020



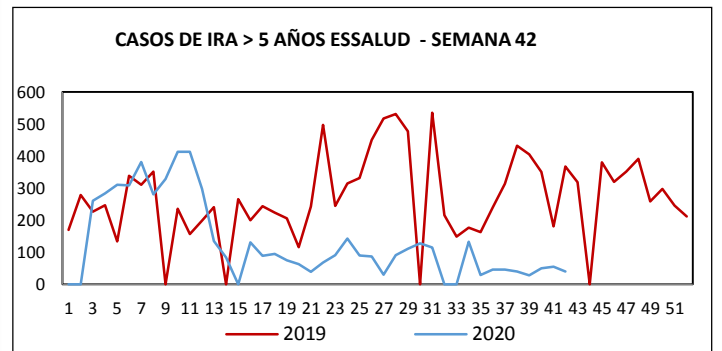
De acuerdo al canal endémico en esta SE 42 los episodios de IRAS en niños <5 años se tienen 09 casos, encontrándose en ZONA DE ÉXITO.



Para esta SE 42 se tienen 09 casos de IRAS en niños <5 años, para la misma semana el año anterior se tuvieron 83 casos. Lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO con respecto al año anterior.

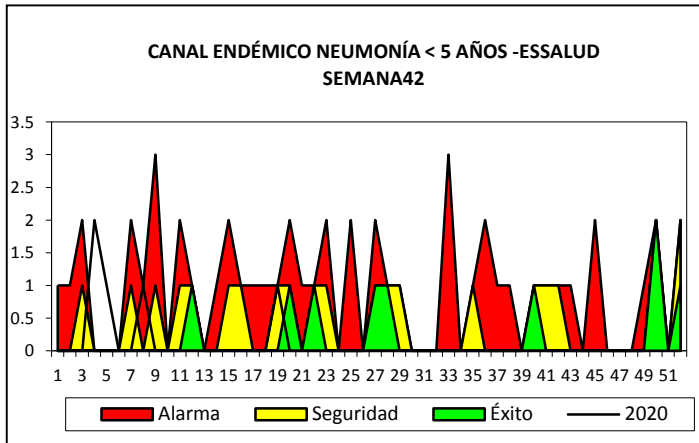


De acuerdo al canal endémico los episodios de IRAS de niños > 05 años, tenemos 40 casos notificados en la SE 42, por lo que nos encontramos en ZONA DE ÉXITO.

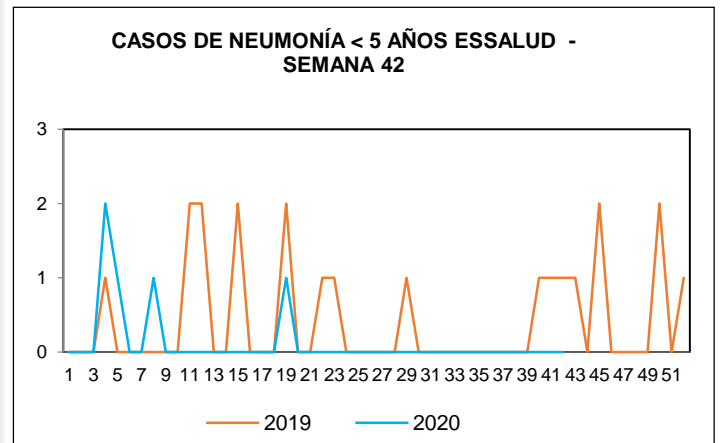


Para esta SE 42 se tienen 40 casos de IRAS en niños > 5 años, para la misma semana el año anterior se tuvieron 367 casos. Lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO, respecto al año anterior.

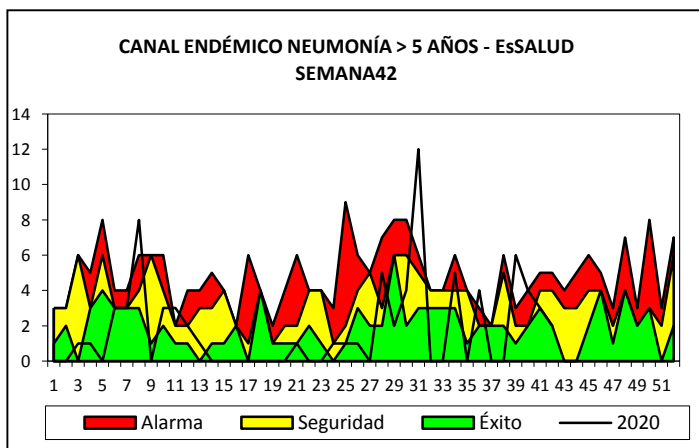
TENDENCIA Y SITUACIÓN DE NEUMONIAS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 42 – 2020



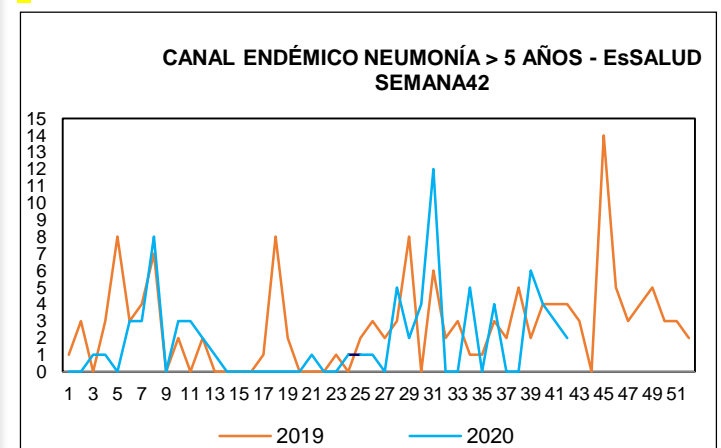
De acuerdo al canal endémico en esta SE 42 los episodios de Neumonías en niños <5 años se encuentran en ZONA DE ÉXITO.



Para esta SE 42 no se tienen casos de Neumonía en niños <5 años, para la misma semana el año anterior se tuvo 01 caso. Lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO con respecto al año anterior.

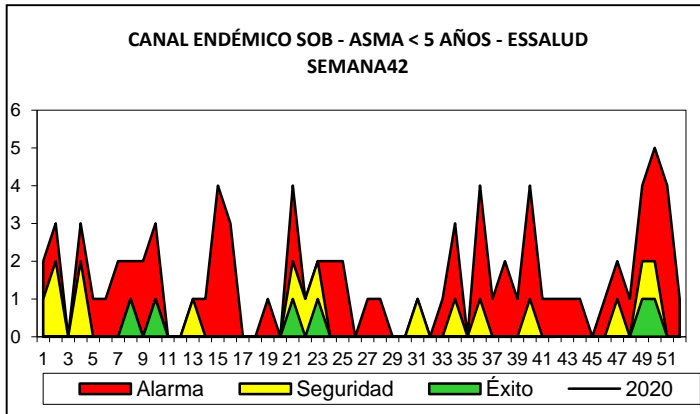


De acuerdo al canal endémico los episodios de Neumonía de niños > 05 años, se tienen 02 casos notificados en la SE 42, por lo que nos encontramos en ZONA DE SEGURIDAD

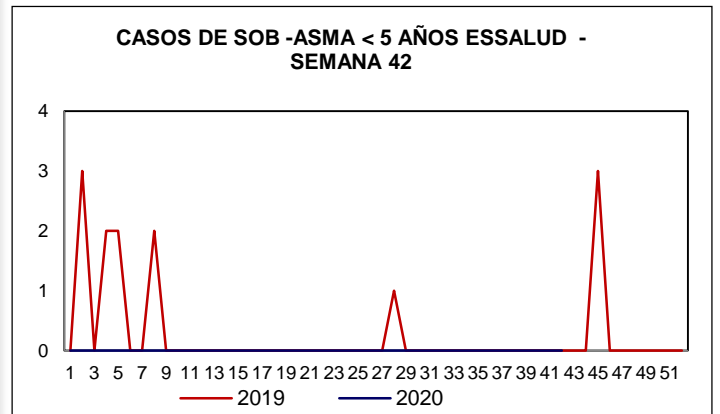


Para esta SE 42 se tienen 02 casos de Neumonía en niños > 5 años, para la misma semana el año anterior se reportaron 04 casos. Lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO, respecto al año anterior.

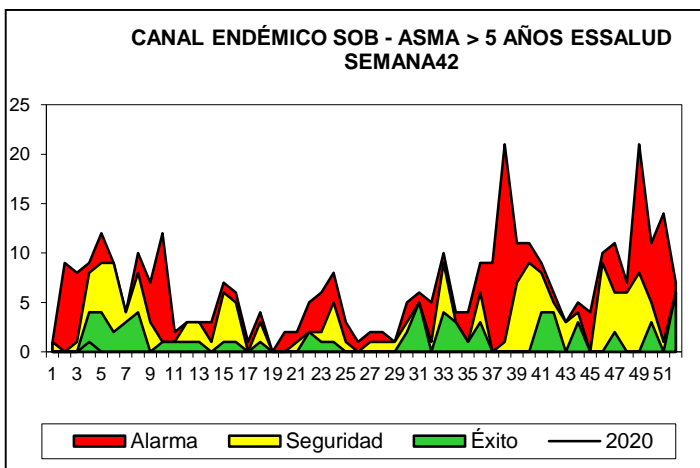
TENDENCIA Y SITUACIÓN DE SOB – ASMA CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 42 – 2020



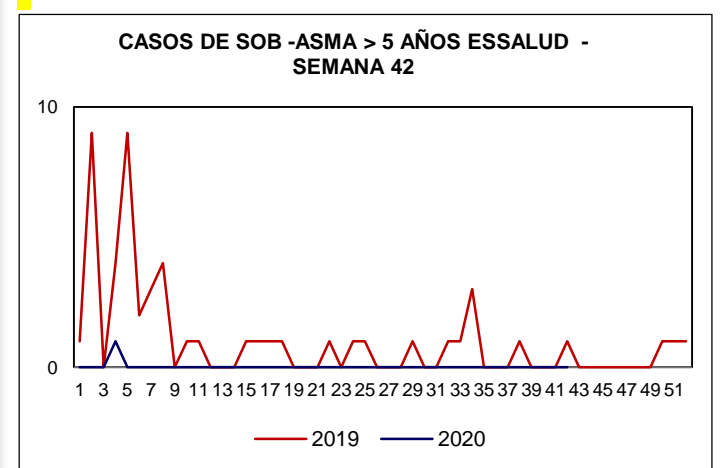
De acuerdo al canal endémico en esta SE 42 los episodios de SOB-ASMA en niños <5 años se encuentran en ZONA DE ÉXITO.



Para esta SE 42 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 42, por lo que nos encontramos en ZONA DE ÉXITO.



Para esta SE 42 no se tienen casos de SOB-Asma DA Acuosa en niños > 5 años, para la misma semana el año anterior no se tuvo casos. Lo que representa un ESTADO DE INCREMENTO, respecto al año anterior.