



Boletín Epidemiológico Red de Salud Islay 2020

SEMANA

08

DIRECCIÓN EJECUTIVA
RED DE SALUD ISLAY

Méd. Atilio Machaca Condorena
Director Ejecutivo Red de Salud Islay

OFICINA DE DESARROLLO E IMAGEN
INSTITUCIONAL

Lic. Lilian Mantilla Aliaga.

EPIDEMIOLOGIA DE LA RED ISLAY

Md. Marco Chunga Paiva

EQUIPO TÉCNICO DE EPIDEMIOLOGIA

Ing. Noreyka Valenzuela Romero.
Bach. Luis Mollinedo Arohuanca

BOLETÍN ELECTRÓNICO

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

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: EL DENGUE



EL DENGUE

¿QUÉ ES EL DENGUE?

El dengue es una enfermedad viral transmitida por mosquitos, que se caracteriza por producir un importante dolor en las articulaciones y músculos, inflamación de los ganglios y erupción en la piel. No todos los mosquitos contagian el dengue, sólo aquellos que previamente han picado a un individuo enfermo. Muchos conocen al dengue como enfermedad “rompe huesos” por el intenso dolor que produce en los músculos y las articulaciones. Existen cuatro tipos del virus del dengue. La primera vez que una persona es contagiada por cualquiera de estos 4 virus, adquiere el dengue. Nunca volverá a padecer dengue por el mismo virus pero si la persona vuelve a ser picada por un mosquito portador de uno de los tres restantes virus, puede sufrir otra vez dengue. Por lo tanto, una persona puede tener hasta cuatro enfermedades por dengue durante su vida.

¿CÓMO SE CONTAGIA?

*El dengue es transmitido por la picadura del mosquito *Aedes aegypti*. Cuando el mosquito se alimenta con sangre de una persona enferma de dengue y luego pica a otras personas, les transmite esta enfermedad. El contagio solo se produce por la picadura de los mosquitos infectados. No se transmite directamente de una persona a otra, ni a través de objetos ni de la leche materna. El mosquito que transmite el dengue, se desarrolla en envases caseros que puedan retener agua, tales como latas, barriles o tanques, llantas descartadas, floreros, y cualquier otro recipiente que contenga agua estancada.*

¿QUÉ PUEDO HACER PARA PREVENIR EL DENGUE?

No hay vacuna disponible contra el dengue, por lo que si vivimos o vamos a viajar a una zona de riesgo la mejor prevención es evitar ser picados por mosquitos. Para eso:

Cuidado personal

- *Aplique repelente contra insectos en la piel expuesta.*
- *Rocíe su ropa con repelentes ya que los mosquitos pueden picar a través de la ropa de tela fina.*
- *Use camisas de manga larga y pantalones largos*
- *Use mosquiteros en las camas si su habitación no tiene acondicionador de aire. Para protección adicional, rocíe el mosquitero con insecticida.*
- *Rocíe insecticidas en su habitación antes de la hora de acostarse.*

3 Cuidados ambientales

- *Revise su casa, y las zonas de los alrededores como jardines y quintas, en búsqueda de recipientes que puedan acumular agua estancada, y que no tenga ninguna utilidad.*
- *Elimine el agua de los huecos de árboles, rocas, paredes, pozos, letrinas abandonadas, por ejemplo, rellene huecos de tapias y paredes donde pueda juntarse agua de lluvia.*
- *Entierre todo tipo de basura como latas, cáscaras, llantas y demás recipientes u objetos que puedan almacenar agua.*
- *Ordene los recipientes que puedan acumular agua, colóquelos boca abajo o colóqueles una tapa.*
- *Mantenga tapados los tanques y recipientes que colectan agua o pueden recolectarla si llueve.*

- *Cambie el agua de los floreros cada 3 días y frote las paredes del mismo. De ser posible, utilice productos alternativos en lugar de agua (geles, arena).*
- *Cambie el agua cada 3 días y lave con esponja los bebederos de animales.*
- *Mantenga limpias, cloradas o vacías las piletas de natación fuera de la temporada.*
- *Mantenga los patios desmalezados y destapados los desagües de lluvia de los techos.*
- *Hable con sus amigos y vecinos para informarlos acerca de las medidas para prevenir el dengue.*

¿CÓMO PUEDO SABER SI TENGO DENGUE?

En la mayoría de los casos el dengue puede producir síntomas parecidos a una gripe, pero, en algunos casos puede producir una enfermedad grave con hemorragias. Si ha viajado o vive en una zona donde se conocen casos de dengue y tiene fiebre alta, con intenso malestar general, dolor de cabeza, dolor detrás de los ojos, y dolores de los músculos y articulaciones, consulte al Centro de Salud, y allí le dirán si es posible que se trate de dengue y qué debe hacer.

¿HAY ALGÚN TRATAMIENTO PARA EL DENGUE?

No hay un tratamiento específico para la enfermedad, solo se realiza tratamiento de los síntomas. Por eso, es importante ante la sospecha concurrir al Centro de Salud, donde le indicarán al paciente las medidas adecuadas a cada caso. Consulte siempre a su médico. Evite tomar aspirina e Ibuprofeno, porque puede favorecer las hemorragias. La única droga indicada en caso de dolor intenso o fiebre es Paracetamol. Es muy importante utilizar mosquiteros donde se encuentra el paciente mientras tenga fiebre, para evitar que sea picado por mosquitos, y que de esa manera otros mosquitos se infecten y puedan contagiar a otra persona. Siga las recomendaciones que le ha indicado el equipo de salud, para eliminar los mosquitos de su casa .

TENDENCIA Y SITUACIÓN DE EDAS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 8 – 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																			
EDA DISENTERICA	0	0	0	0	0	0	0	0																			
HOSPITALIZADOS	0	0	0	0	0	0	0	0																			
FALLECIDOS	0	0	0	0	0	0	0	0																			

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																															93
EDA DISENTERICA																															0
HOSPITALIZADOS																															0
FALLECIDOS																															0

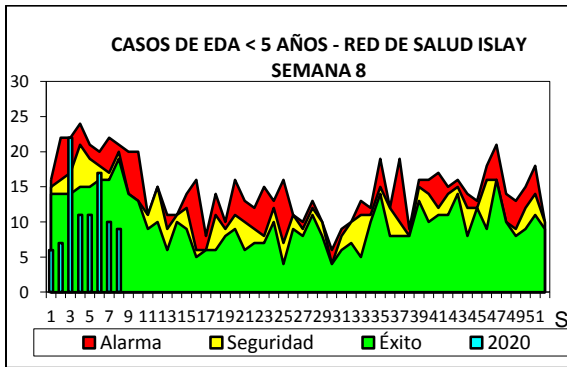
FUENTE: COVE, REGISTRO SEMANAL

En la Semana epidemiológica 08, se notificaron 09 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 08 se han notificado 93 episodios de EDA Acuosa y 0 episodios de EDA disentérica.

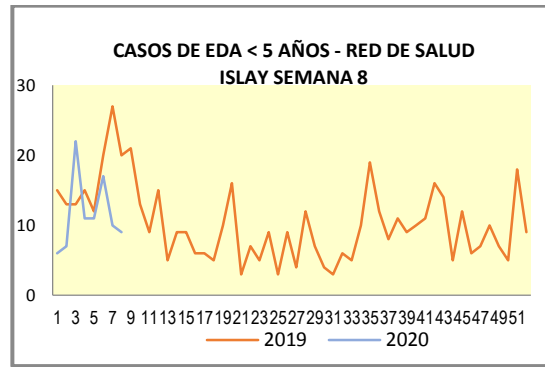
CASOS DE EDAS SEGÚN TIPO DE DIAGNÓSTICO POR DISTRITOS – RED DE SAUD ISLAY 2020															
DISTRITOS	CASOS DE LA SEMANA 8				ACUMULADO A LA S.E. 8				EDA SEMANAL		TOTAL EDAS ACUMULADAS				
	EDA ACUOSA		EDA DISENTERICA		EDA ACUOSA		EDA DISENTERICA		<5	>5	MENORES DE 5 AÑOS		MAYORES DE 5 AÑOS		
	<5	>5	<5	>5	<5	>5	<5	>5	TASA* 1000	TASA* 100000	CANT	TASA* 1000	CANT	TASA* 100000	
	Cocachacra	6	18	0	0	27	69	0	0	10.1	242.4	27	45.4	69	929.0
Islay	2	3	0	0	12	34	0	0	4.4	44.8	12	26.4	34	507.3	
Mollendo	0	8	0	1	25	72	0	5	0.0	41.8	25	11.9	77	358.0	
Mejía	0	0	0	0	6	24	0	0	0.0	0.0	6	77.9	24	2307.7	
Punta de Bombón	1	2	0	0	10	20	0	0	1.9	32.0	10	19.0	20	320.3	
Deán Valdivia	0	2	0	0	13	17	0	0	0.0	31.7	13	23.5	17	269.8	
TOTAL	9	33	0	1	93	236	0	5	2.1	69.1	93	21.6	241	489.6	

Hasta la Semana epidemiológica 08, el acumulado de casos de EDAS en niños <5 años es de 84 casos, y 0 casos de EDA disentérica, con una incidencia acumulada de 19.5 niños afectados por cada 1000 niños menores de 5 años y el acumulado de casos de EDAS en niños mayores de 5 años es de 203 casos de EDAS Acuosa y 0 casos de EDA disentérica, con una incidencia acumulada de 489.6 afectados por cada 100,000 niños mayores de 5 años. Los distritos más afectados en esta semana de EDAS en niños menores de 5 años son: Cocachacra, Islay y Punta de Bombón. En cuanto a los distritos más afectados de EDAS en niños mayores de 5 años son: Cocachacra, Mollendo, Islay, Punta de Bombón y Dean Valdivia.

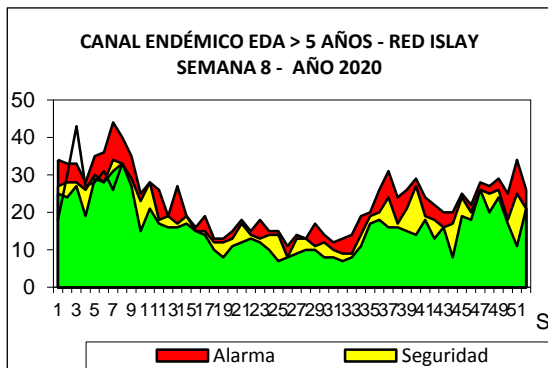
TENDENCIA Y SITUACIÓN DE EDAS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 8 – 2020.



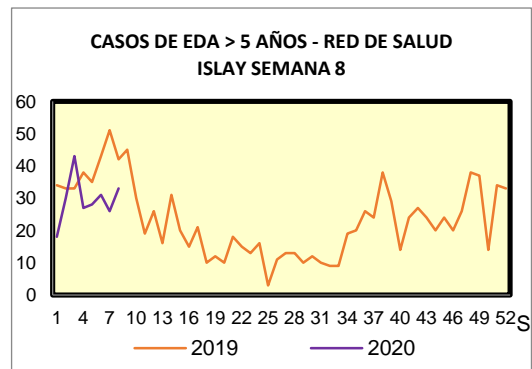
De acuerdo al canal endémico en esta semana los episodios de EDAS en niños <5 años se encuentran en ZONA DE ÉXITO.



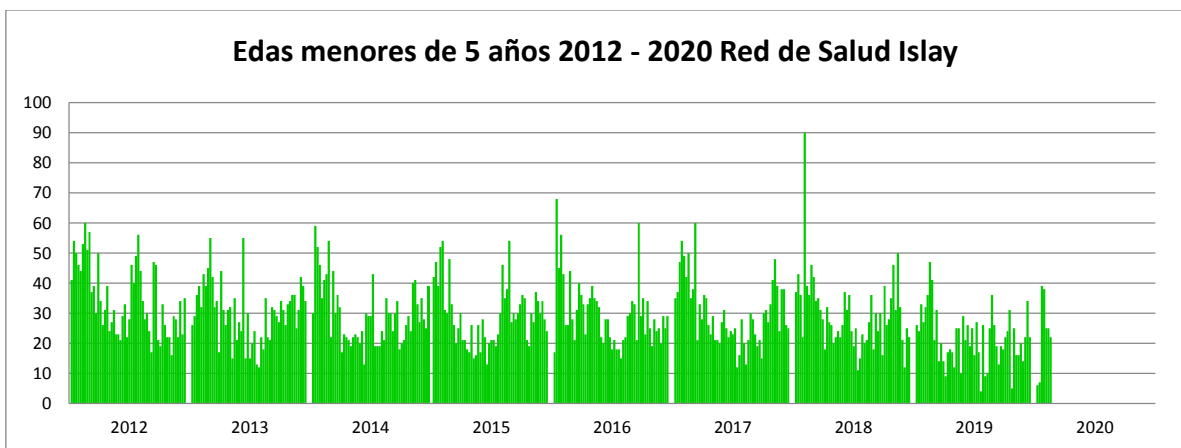
Para esta SE 08 se tienen 09 casos de EDAS Acuosa en niños <5 años, para la misma semana el año anterior se tuvieron 20 casos. Lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO con respecto al año anterior.



De acuerdo al canal endémico los episodios de EDA de niños > 05 años, tenemos 33 casos notificados en la SE 08, por lo que nos encontramos en ZONA DE ÉXITO.



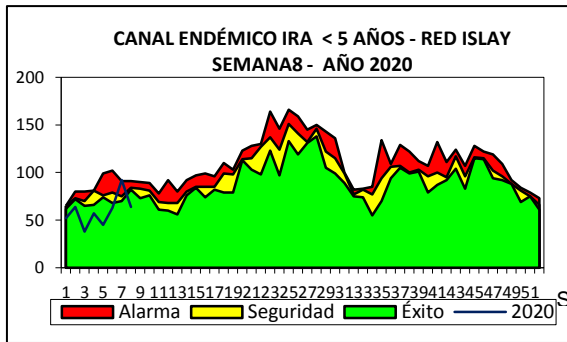
Para esta SE 08 se tienen 33 casos de EDA Acuosa en niños > 5 años, para la misma semana el año anterior se tuvieron 42 casos. Lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO, respecto al año anterior.



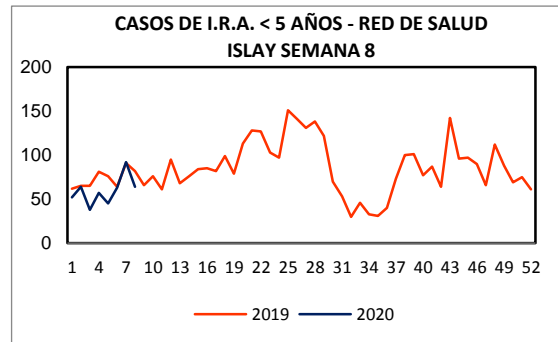
TENDENCIA Y SITUACIÓN DE IRAS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 8 – 2020

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 8				ACUMULADO A LA S.E. 8				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	32	53.78	48	6.46	135	226.89	261	35.14	493.64	
Islay	455	6702	7	15.38	14	2.09	98	215.38	136	20.29	326.95	
Mollendo	2100	21510	7	3.33	28	1.30	70	33.33	280	13.02	148.24	
Mejía	77	1040	0	0.00	0	0.00	3	38.96	41	39.42	393.91	
Punta de Bombón	525	6244	7	13.33	25	4.00	110	209.52	215	34.43	480.13	
Deán Valdivia	553	6301	11	19.89	14	2.22	59	106.69	97	15.39	227.60	
TOTAL	4305	49224	64	14.87	129	2.62	475	110.34	1030	20.92	281.16	

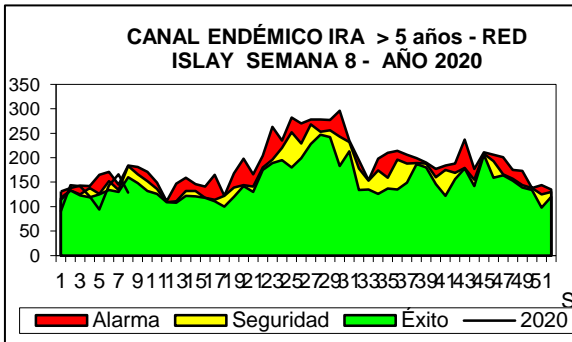
El acumulado de casos de IRAS en niños menores de 5 años hasta la SE 08 es de 475 casos, con una tasa acumulada de 110.34 niños afectados por cada 1000 niños menores de 5 años. El acumulado de casos de IRAS en niños mayores de 5 años hasta la SE 08 es de 1030 casos, con una tasa acumulada de 20.92 niños afectados por cada 1000 niños mayores de 5 años. Los distritos más afectados en esta SE 08 en orden de prioridad en IRAs en niños menores de 5 años son: Cocachacra, Deán Valdivia, Islay, Mollendo y Punta de Bombón. Los distritos más afectados en esta SE 08 en orden de prioridad en IRAs en niños mayores de 5 años son: Cocachacra, Mollendo, Punta de Bombón, Islay y Deán Valdivia.



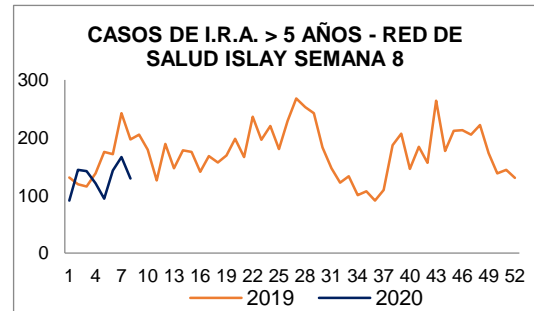
De acuerdo al canal endémico los episodios de IRA en niños menores de 5 años, notificados en la SE 08 se encuentran en la ZONA DE EXITO.



Para esta SE 08, se tiene 64 casos de IRA en niños <5 años, para la misma semana el año anterior se tuvieron 82 casos. Lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO con respecto al año anterior.



De acuerdo al canal endémico y los episodios de IRA en niños >5 años, notificados en la S.E. 08 nos encontramos en ZONA DE EXITO.

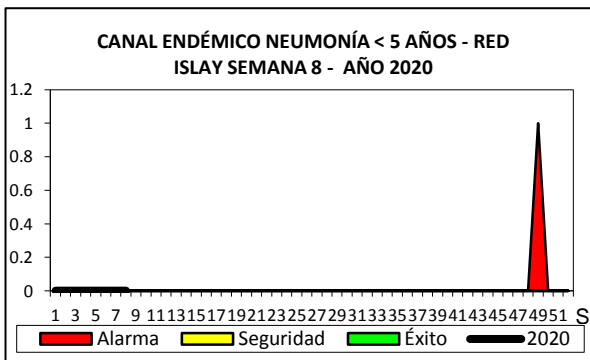


Para esta S.E 08, se tienen 129 casos de IRA en niños menores de 5 años, para la misma semana el año anterior se tuvieron 197 casos, lo que manifiesta un estado de DECREMENTO respecto al año anterior.

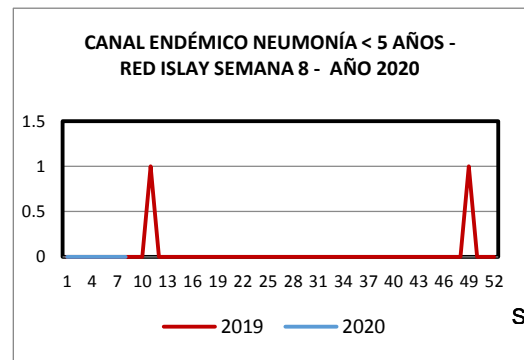
TENDENCIA Y SITUACIÓN DE NEUMONIAS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 8 – 2020

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 8				ACUMULADO A LA S.E. 8				TASA TOTAL ACUMULADA *10000
			NEUMONIA 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	0.00
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	1	0.05	0.42
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	0	0.00	0.00
Deán Valdivia	553	6301	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00
TOTAL	4305	49224	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.02	0.19

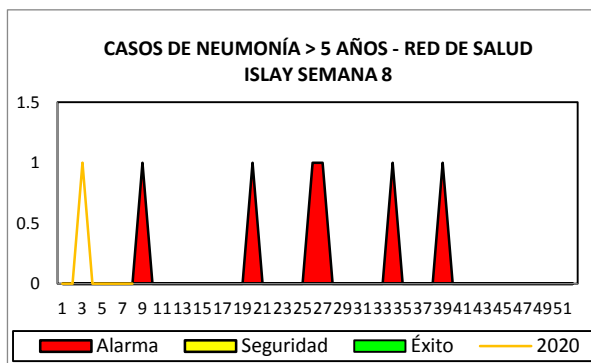
El acumulado de casos de neumonías en los niños < de 5 años hasta la SE 08 es de 0 casos con una tasa acumulada de 0.00 niños afectados por cada 1000 niños < de 5 años. El acumulado de casos de neumonías en niños mayores de 5 años hasta la SE 08 es de 1 caso, con una tasa acumulada de 0.02 niños afectados por cada 1000 niños mayores de 5 años.



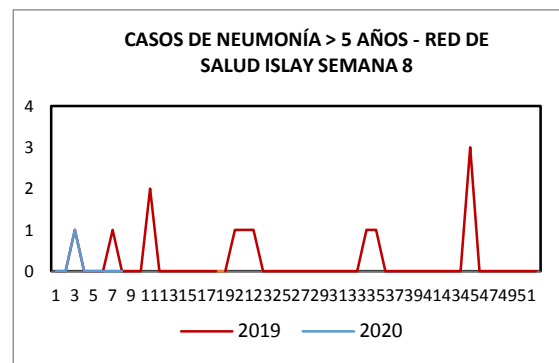
En la S.E. 08 del 2020, los episodios de Neumonías en niños menores de 5 años se encuentran en la ZONA DE ÉXITO.



Para esta S.E. 8, no se tiene casos de Neumonías en niños menores de 5 años, el año pasado, en esta misma semana no se tuvieron casos. Encontrándose en estado de NEUTRALIDAD.



En esta semana no se notificó casos de neumonía, encontrándonos en ZONA DE ÉXITO.



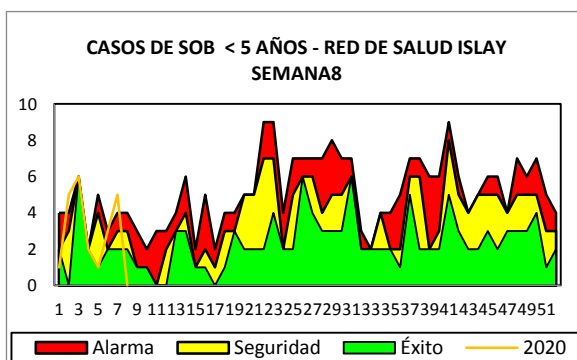
En la S.E. 8 de este año, no se notificó casos de Neumonía en niños >5 años, el año pasado, en la misma semana tampoco se notificó casos, considerándose como estado de NEUTRALIDAD con respecto al año anterior.

SITUACIÓN DE SOB –ASMA CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 8 -2020.

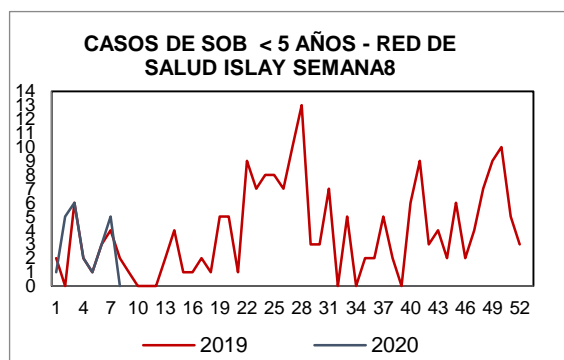
CASOS DE SOBA - ASMA EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN DISTRITOS- RED DE SALUD ISLAY 2020											
DISTRITO	POBLACIÓN <5	POBLACIÓN >5	CASOS DE LA SEMANA 8				ACUMULADO A LA S.E. 8				TASA TOTAL ACUMULADA *10000
			SOBA ASMA MENORES 5 AÑOS		SOBA ASMA MAYORES 5		SOBA ASMA MENORES 5 AÑOS		SOBA ASMA MAYORES 5		
			CANT	TASA* 1000	CANT	TASA* 1000	CANT	TASA* 1000	CANT	TASA* 1000	
Cocachacra	595	7427	0	0.00	9	1.21	9	15.13	25	3.37	42.38
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	14	6.67	27	1.26	17.37
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	0	0.00	0.00
Deán Valdivia	553	6301	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00
TOTAL	4305	55182	0	0.00	9	0.16	23	5.34	52	0.94	12.61

El acumulado de casos de SOB-ASMA en los niños menores de 5 años hasta la SE 08 es de 23 casos, con una tasa acumulada de 5.34 niños afectados por cada 1000 niños menores de 5 años. El acumulado de casos de SOB-ASMA en niños > 5 años hasta la S.E.08 es de 52 casos, con una tasa acumulada de 0.94 niños afectados por cada 1000 niños mayores de 5 años.

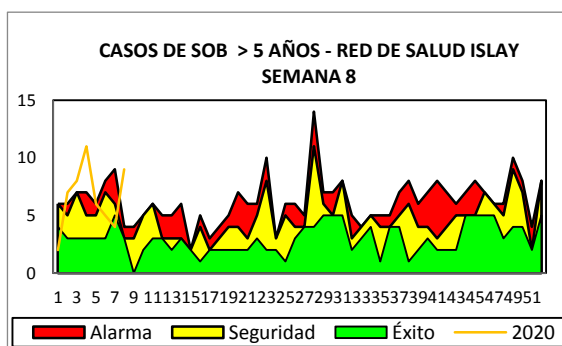
En esta semana, no hay distritos afectados con SOB/Asma en niños menores de 5 años y en niños mayores de 5 años el distrito afectado fué Cocachacra.



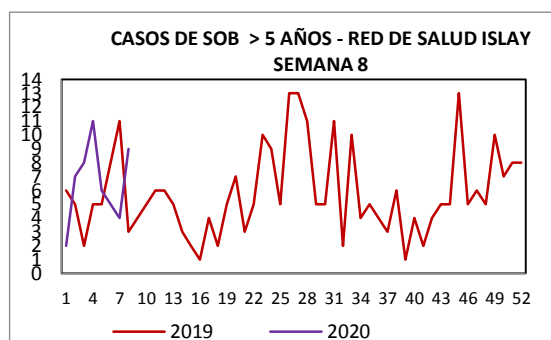
De acuerdo al canal endémico los episodios de SOB ASMA en niños < de 5 años, notificados en la S.E. 8 se encuentran en la ZONA DE ÉXITO.



Para esta S.E. 08, no se tienen casos de SOB ASMA en niños menores de 5 años, el año pasado se tuvieron 02 casos, lo que manifiesta un ESTADO DE DECREMENTO respecto al año anterior.



De acuerdo al canal endémico los episodios de SOB ASMA en niños > 5 años, notificados en la SE 08 se encuentran en la ZONA DE EPIDEMIA.

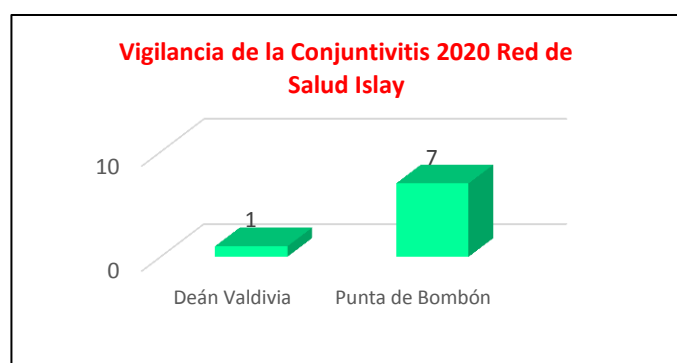


Para esta SE 08 se tienen 09 casos de SOB ASMA en niños > 5 años, para la misma semana el año anterior se tuvieron 03 casos, lo que manifiesta un ESTADO DE INCREMENTO con respecto al año anterior.

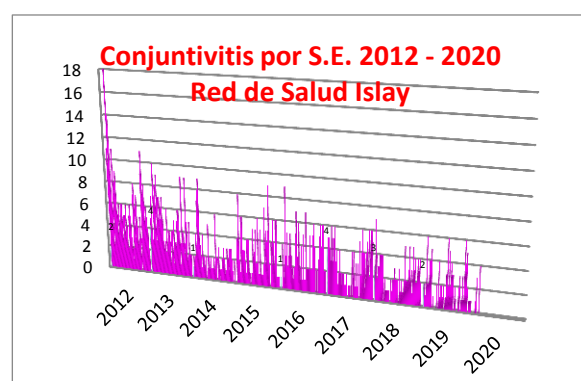
SITUACIÓN DE LA CONJUNTIVITIS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 8 -2020

AÑO	2019																											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	11	15	17	18	19	20	21	22	24	25	26	27	28						
Cocachacra	0	0	0	0	0	0	0	0																				
Deán Valdivia	0	0	0	0	0	1	0	0																				
Islay	0	0	0	0	0	0	0	0																				
Mollendo	0	0	0	0	0	0	0	0																				
Punta de Bombón	0	1	3	0	0	3	0	0																				
Total general	0	1	3	0	0	4	0	0																				

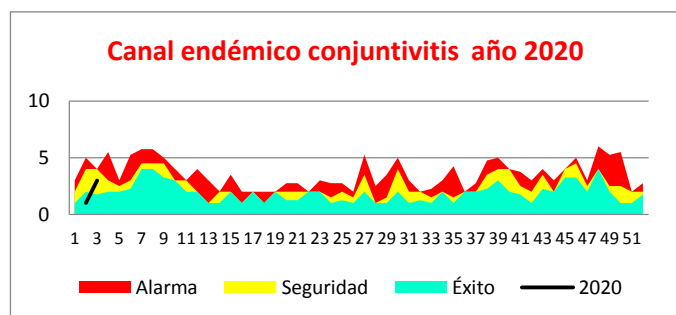
DISTRITO	29	30	31	32	34	35	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	Total general
Cocachacra																						0
Deán Valdivia																						1
Islay																						0
Mollendo																						0
Punta de Bombón																						7
Total general																						8



Hasta la Semana epidemiológica 08 tenemos 8 casos acumulados de conjuntivitis.



Para esta semana, no se reportaron casos de conjuntivitis.



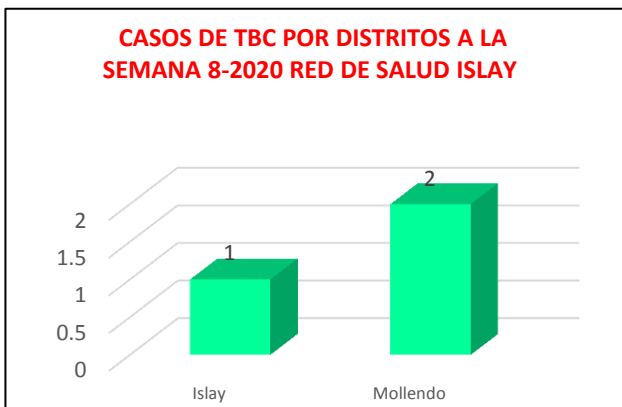
En esta Semana epidemiológica 08 en el canal endémico de conjuntivitis, nos encontramos en ZONA DE ÉXITO.



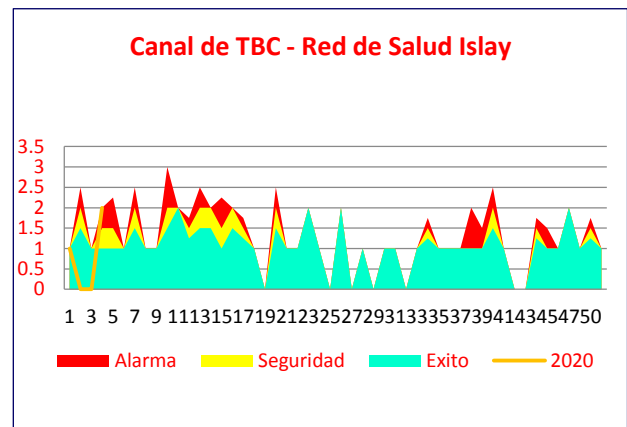
En este año no se han reportado casos en la SEMANA 8. El año pasado en esta misma semana se reportaron 04 casos de conjuntivitis, considerándolo como ESTADO DE DECREMENTO.

SITUACIÓN DE TUBERCULOSIS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 8 -2020

DISTRITO/SEMANA	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	Total
Cocachacra	0	0	0	0	0	0	0	0	0										0
Islay	1	0	0	0	0	0	0	0	0										1
Mejía	0	0	0	0	0	0	0	0	0										0
Mollendo	0	0	0	2	0	0	0	0	0										2
Punta de Bombón	0	0	0	0	0	0	0	0	0										0
Total general	1	0	0	2	0	0	0	0	0										3



Hasta la SE 8 hay 03 casos acumulados de TBC, en esta semana, no se han reportado casos en la provincia de Islay, encontrándonos en zona de ÉXITO.

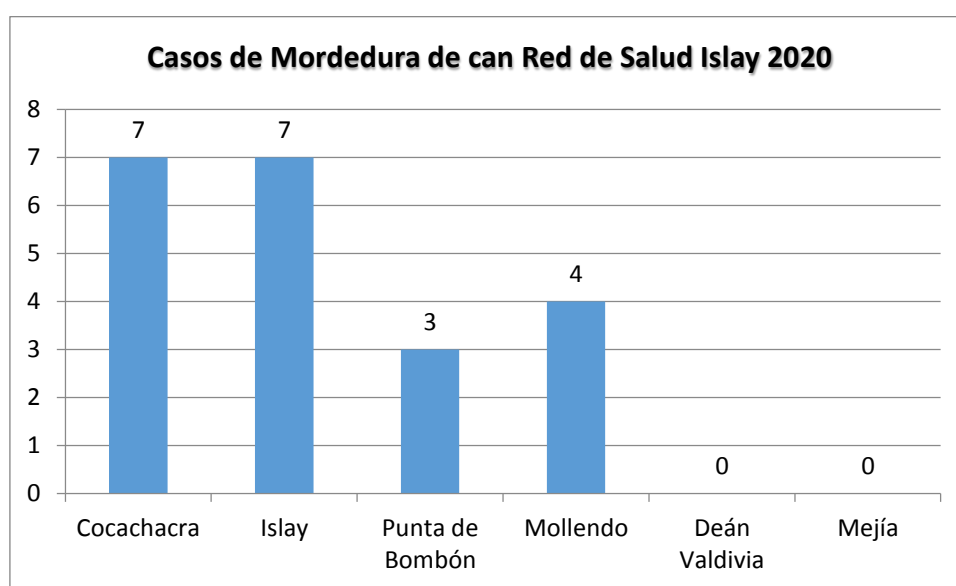


Para esta SEMANA 8, no se ha reportado casos de TBC, el año pasado hubo 1 caso de TBC en ésta SEMANA 8, encontrándose en ESTADO DE DECREMENTO con respecto al año anterior.

SITUACIÓN DE MORDEDURA DE PERRO CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 8 - 2020

SEMANA	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	13	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	Total		
Mollendo	0	0	0	0	4	0	0	0																4	
Cocachacra	0	0	0	2	1	3	1	0																	7
Islay	1	1	1	0	0	0	3	1																	7
Deán Valdivia	0	0	0	0	0	0	0	0																	0
Mejía	0	0	0	0	0	0	0	0																	0
Punta de Bombón	0	1	2	0	0	0	0	0																	3
Total general	1	2	3	2	5	3	4	1																	21

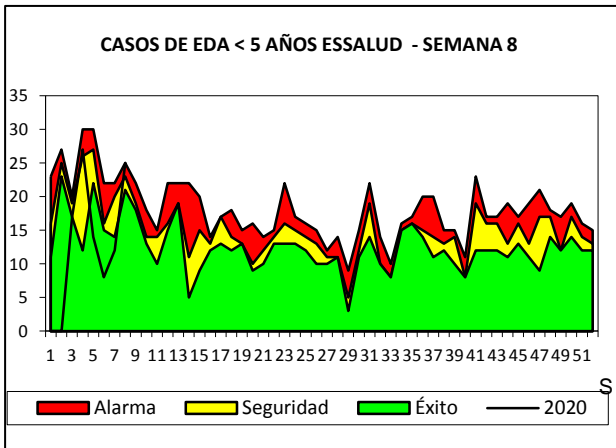
Para la semana 8 tenemos 1 caso de mordedura de perro en la provincia de Islay.



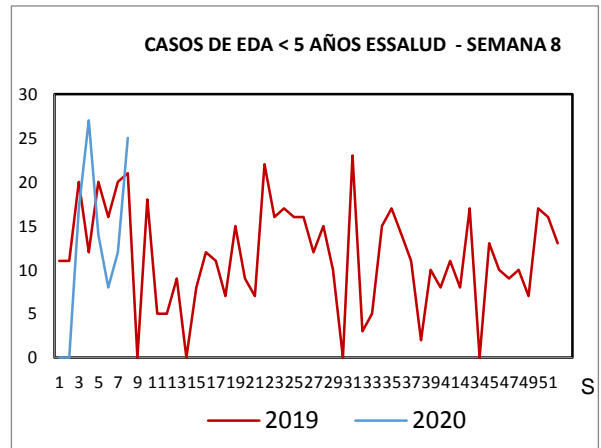
Hasta la semana 8 hay un acumulado de 21 casos, siendo el distrito más afectado en orden de importancia por número de casos: Cocachacra, Islay, Mollendo, Punta de Bombón.

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

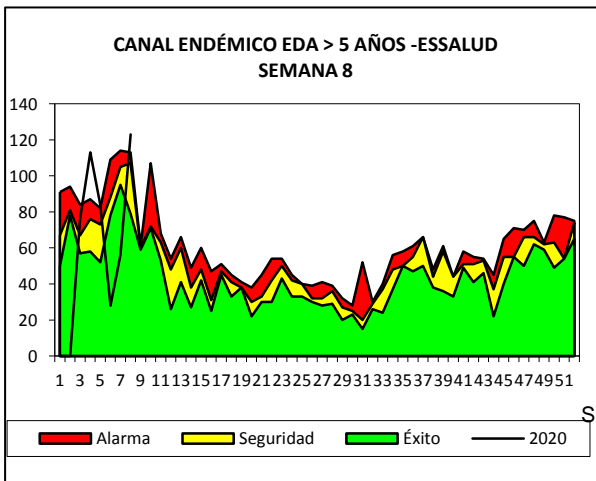
TENDENCIA Y SITUACIÓN DE EDAS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 8 – 2020



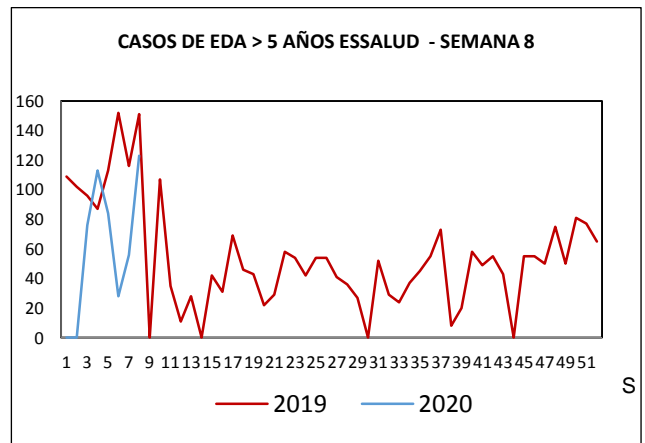
Según el Canal Endémico para la SE 08 tenemos 25 casos de EDAS en niños menores de 5 años, nos encontramos en ZONA DE ALARMA.



Para esta SE 08 se reportaron 25 casos de EDAS acuosas, el año pasado se reportaron 21 casos en esta misma semana, considerándolo como ESTADO DE INCREMENTO.

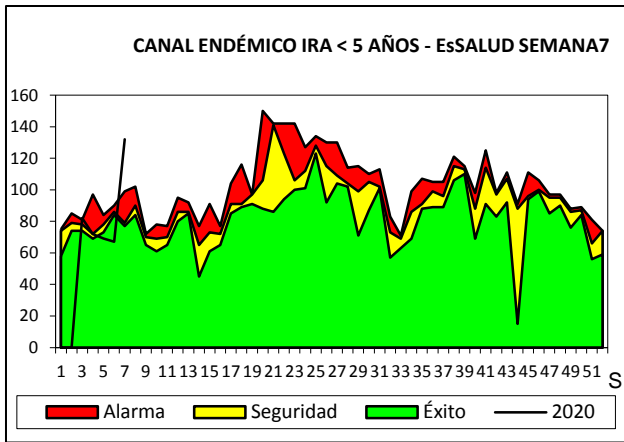


En esta SE 08 se han reportado 123 casos, encontrándose en zona de EPIDEMIA.

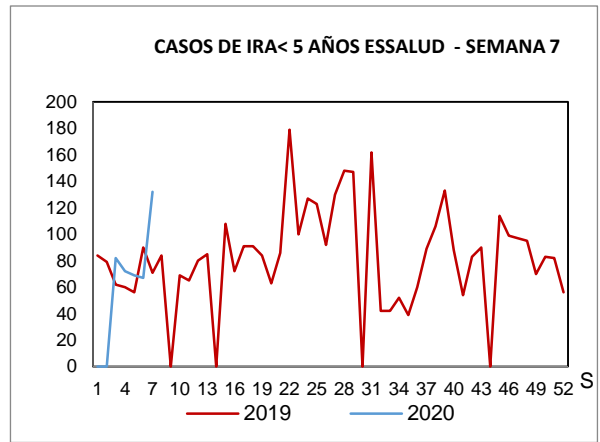


En esta semana 08 tenemos 123 casos de EDAS en niños > 5 años. El año pasado en esta semana se reportaron 151 casos de EDAS, considerándolo como ESTADO DE DECREMENTO.

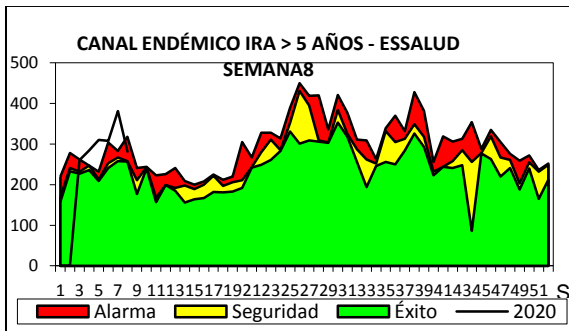
TENDENCIA Y SITUACIÓN DE IRAS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 8 – 2020



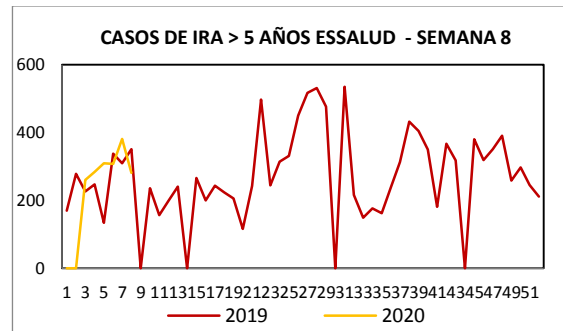
En el canal endémico en esta SE 08 los casos de IRAS en niños < 5 años hay 192 casos, encontrándose en aparente ZONA DE EPIDEMIA.



Para esta SE 08 tenemos 192 casos, el año pasado en esta misma semana se reportaron 84 casos, considerándolo como un estado de INCREMENTO con respecto al año anterior.

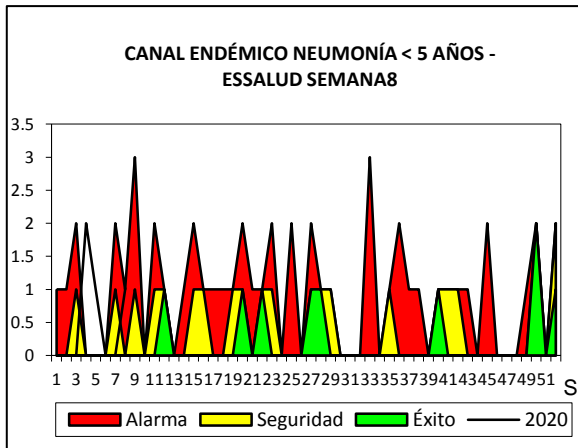


En esta SE 08, según el canal endémico, los casos de IRAS en niños > 5 años son 281 casos, encontrándose en aparente ZONA DE ALARMA.

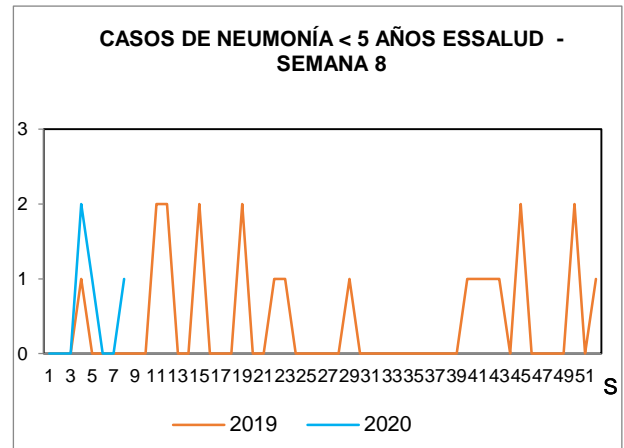


En esta semana 08, se reportaron 281 casos para niños > 5 años. El año pasado, en ésta misma semana se reportaron 351 casos, considerándolo como un ESTADO DE DECREMENTO con respecto al año anterior.

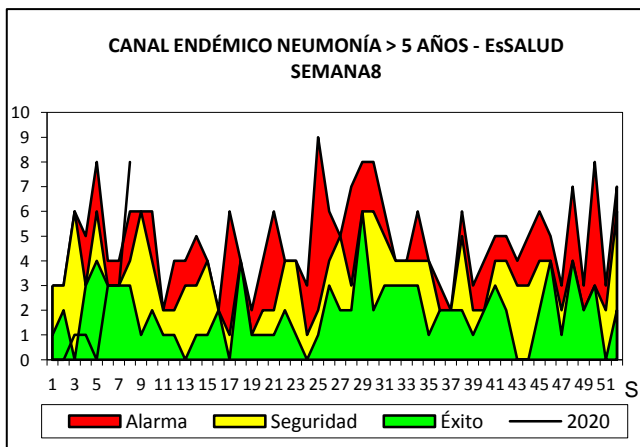
TENDENCIA Y SITUACIÓN DE NEUMONIAS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 8- 2020



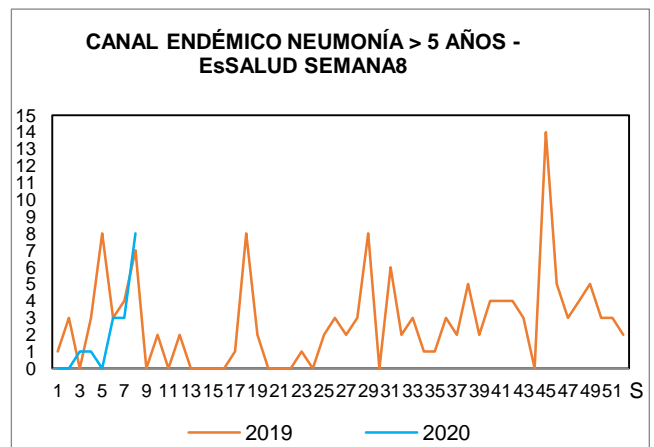
En esta SE 08, según el Canal Endémico tenemos 01 caso de Neumonías en niños menores de 5 años, encontrándonos en ZONA DE ALARMA.



Para esta SE 08 el año pasado no se reportó casos, considerándolo como ESTADO DE INCREMENTO con respecto al año anterior.

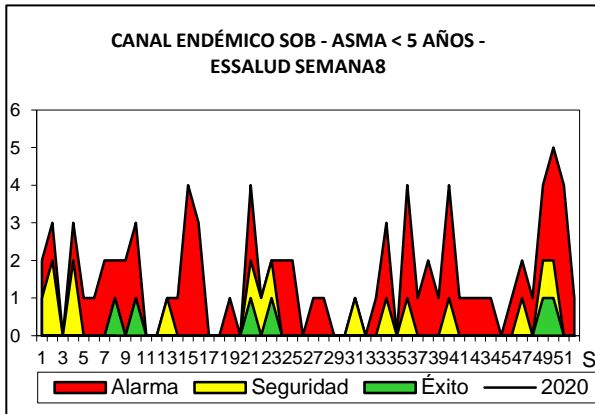


Según el Canal Endémico en esta SE 08 se reportaron 08 casos de neumonía en niños > 5 años, encontrándonos en ZONA DE EPIDEMIA.

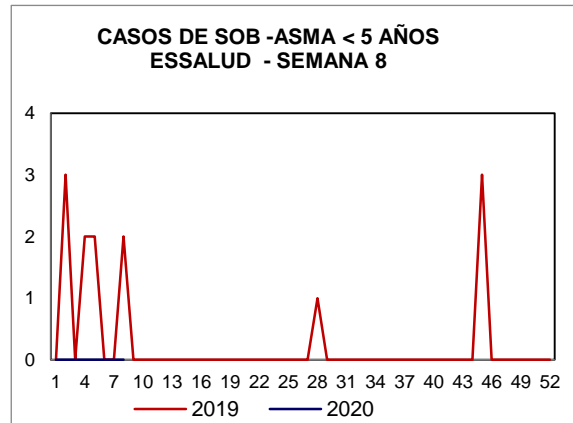


El año pasado y en ésta misma semana 08 se reportaron 07 casos de Neumonía en niños > 5 años, este año en esta misma semana se reportaron 08 casos, considerándolo como un estado de INCREMENTO con respecto al año anterior.

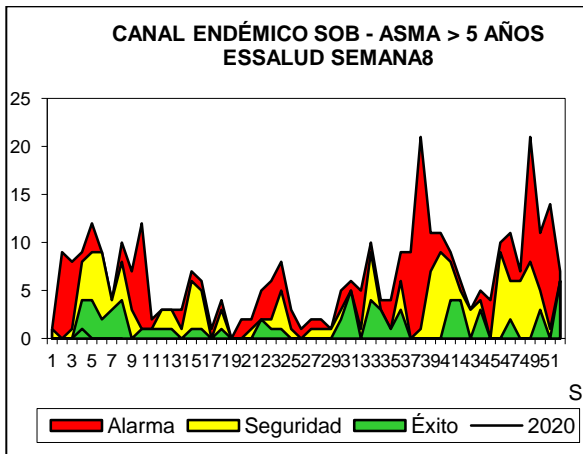
TENDENCIA Y SITUACIÓN DE SOB - ASMA CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 8 – 2020



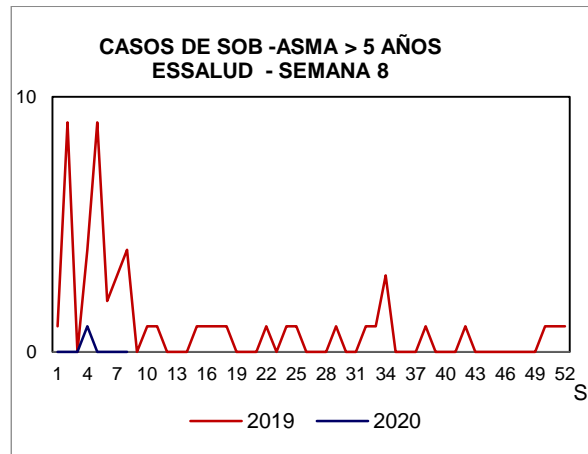
Según el canal endémico en esta SE08 no tenemos casos de SOB- ASMA en niños menores de 5 años, estamos en ZONA DE ÉXITO.



Para esta SE 08, el año pasado se reportaron 02 casos, Este año no hubo casos, considerándolo como un ESTADO DE DECREMENTO con respecto al año anterior.



Según el canal endémico, esta SE08 no tenemos casos de SOB-ASMA en niños > 5 años, nos encontramos en ZONA DE ÉXITO



El año pasado en esta semana 08 se reportaron 04 casos de SOB-ASMA en niños > 5 años, este año no hubieron casos, considerándolo como ESTADO DE DECREMENTO.