



Boletín Epidemiológico Red de Salud Islay 2020

SEMANA
07

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

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

ARTÍCULO:

**ANÁLISIS DE LA SITUACIÓN DE SALUD PARA LOS
3 NIVELES DE GOBIERNO: INSTRUMENTOS PARA
LA TOMA DE DECISIONES**

BOLETÍN ELECTRÓNICO

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



ANÁLISIS DE LA SITUACIÓN DE SALUD PARA LOS 3 NIVELES DE GOBIERNO: INSTRUMENTOS PARA LA TOMA DE DECISIONES

El Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades (CDC) desde finales de los años 90 viene desarrollando el Proceso de Análisis de Situación de Salud, estos esfuerzos se tradujeron en los primeros esbozos de documentos orientados a presentar la Situación Sanitaria del país, los mismos cuya finalidad se han centrado para los tomadores de decisión, personal de salud, investigadores y académicos. Para el año 2019, se elaboraron los “Análisis de la situación de Salud” en los 3 niveles de gobierno. Dichos documentos presentan resultados importantes a partir de fuentes primarias y secundarias que deben ser utilizados para la prevención y control de los principales problemas sanitarios en el país, así como el trabajo de universalización de la salud¹. Los resultados más importantes se presentan a continuación.

En el ASIS Nacional 2, inicia con la descripción del país en el contexto mundial, mostrando indicadores de ODS, tales como, incidencia de pobreza (Perú: 3.5, Latinoamérica y Caribe: 4.1, Europa y Asia Central: 1.5), incidencia de tuberculosis (Perú: 117, Latinoamérica y Caribe: 41, Europa y Asia Central: 32). Así mismo, se analiza los determinantes sociales, como los de pobreza (21.7%), educación (sin nivel de educación: 23%), ocupación (PEA: 17,216), género (Índice de desigualdad de género: 0.391), etnicidad, vivienda, acceso a servicios de agua (83%), saneamiento (76.2%), y no menos importante los factores ambientales (emisión de gases: 0.34%). En relación al sistema de salud se describe el avance de la cobertura del aseguramiento en salud, la brecha de recursos humanos, la disponibilidad de medicamentos, insumos médicos y equipamiento, así como el financiamiento en salud. En lo que respecta a los estados de salud, si bien el número absoluto de defunciones entre el año 2000 y 2016 aumentó, el riesgo ajustado de muerte disminuyó de 7.1 a 5.7 por 100,000 habitantes. Para el Análisis de desigualdades, se tomó en consideración el objetivo 10 de los ODS, el estudio muestra un incremento de la esperanza de vida en los diferentes quintiles de bienestar.

El componente más importante del ASIS Nacional son los Retos y desafíos nacionales que debe de seguir el país, tales como mejorar la cobertura universal de salud, mejorar la dotación y distribución de recursos humanos, implementar las RIS, disminuir las desigualdades sociales, así como fortalecer la preparación y respuesta de los servicios de salud ante emergencias y desastres.

En el ASIS Regional 3, se muestra de manera ágil y resumida los principales problemas sanitarios de la región; a continuación se muestra algunas regiones con resultados más relevantes. En Amazonas (índice de pobreza: 34.9%, causa de mortalidad por enfermedades del aparato circulatorio: 23.5%, egresos hospitalarios debido a complicaciones de embarazo, parto y puerperio: 21%), Ancash (índice de pobreza: 22.4%, causa de mortalidad por enfermedades infecciosas y parasitarias: 20.1%, egresos hospitalarios debido a complicaciones de embarazo, parto y puerperio: 23.1%), Arequipa (índice de pobreza: 8.1%, causa de mortalidad por enfermedades neoplásicas: 20.98%, egresos hospitalarios debido a complicaciones de embarazo, parto y puerperio: 18.57%), Callao (índice de pobreza: 16%, causa de mortalidad por enfermedades neoplásicas: 24.89%, egresos hospitalarios debido a enfermedades digestivas: 21.23%), Cusco (índice de pobreza: 25.2%, causa de mortalidad por lesiones y causas externas: 25.85%, egresos hospitalarios debido a complicaciones del embarazo, parto y puerperio: 23.63%), Lima (índice de pobreza: 13%, causa de mortalidad por enfermedades neoplásicas:

22.9%, egresos hospitalarios debido a enfermedades digestivas: 19.39%), Loreto (índice de pobreza: 35.3%, causa de mortalidad por enfermedades infecciosas y parasitarias: 26.93%, egresos hospitalarios debido complicaciones del embarazo, parto y puerperio: 20.47%) y Piura (índice de pobreza: 28.7%, causa de mortalidad por enfermedades aparato circulatorio: 24.68%, egresos hospitalarios debido a complicaciones del embarazo, parto y puerperio: 25.97%).

En relación a los ASIS local, se desarrollaron en 20 distritos de Lima Metropolitana. En estos documentos se muestran los principales problemas sanitarios a nivel local 4 y las líneas de acción propuestas, las mismas requieren ser articuladas con la respuesta, por ejemplo, la violencia familiar, las infecciones respiratorias agudas, la salud mental, la anemia en los niños, la tuberculosis, la delincuencia, residuos sólidos y contaminación ambiental. La mayor parte de estos problemas requieren de trabajo multisectorial, especialmente de interés para los gobiernos locales, que tendrán que ejecutarse en el marco de la Política Nacional de Modernización de la Gestión Pública en el país, del pilar “Sistema de información, seguimiento, evaluación y gestión del conocimiento” hacia el eje transversal de la articulación interinstitucional e intergubernamental.

En resumen, el CDC Perú desarrolló herramientas que permitan una adecuada toma de decisiones, esto favorecerá a elaborar políticas sanitarias y permitirá también a priorizar en que intervenciones de vería invertir para lograr los resultados necesarios en beneficio de la población.

Extraído del Boletín Epidemiológico Nacional.

TENDENCIA Y SITUACIÓN DE EDAS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 7 – 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																				
EDA DISENTERICA	0	0	0	0	0	0	0																				
HOSPITALIZADOS	0	0	0	0	0	0	0																				
FALLECIDOS	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																											84
EDA DISENTERICA																											0
HOSPITALIZADOS																											0
FALLECIDOS																											0

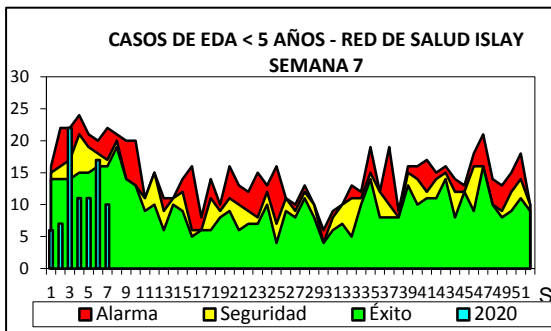
FUENTE: COVE, REGISTRO SEMANAL

En la Semana Epidemiológica 7, se notificaron 10 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 7 se han notificado 84 episodios de EDA Acuosa y 0 episodios de EDA disenterica.

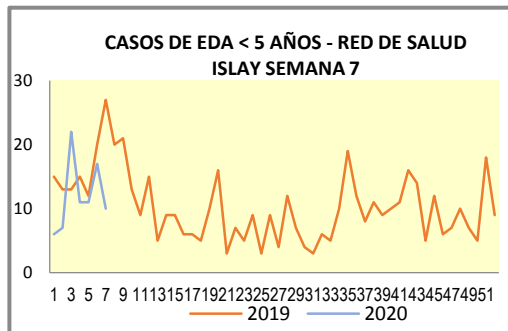
CASOS DE EDAS SEGÚN TIPO DE DIAGNÓSTICO POR DISTRITOS – RED DE SAUD ISLAY 2020														
DISTRITOS	CASOS DE LA SEMANA 7				ACUMULADO A LA S.E. 7				EDA SEMANAL		TOTAL EDAS ACUMULADAS			
	EDA ACUOSA		EDA DISENTERICA		EDA ACUOSA		EDA DISENTERICA		<5	>5	MENORES DE 5 AÑOS		MAYORES DE 5 AÑOS	
	<5	>5	<5	>5	<5	>5	<5	>5	TASA* 1000	TASA* 100000	CANT	TASA* 1000	CANT	TASA* 100000
Cocachacra	2	6	0	0	21	51	0	0	3.4	80.8	21	35.3	51	686.7
Islay	2	1	0	0	10	31	0	0	4.4	14.9	10	22.0	31	462.5
Mollendo	2	12	0	1	25	64	0	4	1.0	60.4	25	11.9	68	316.1
Mejía	2	4	0	0	6	24	0	0	26.0	384.6	6	77.9	24	2307.7
Punta de Bombón	1	0	0	0	9	18	0	0	1.9	0.0	9	17.1	18	288.3
Deán Valdivia	1	3	0	0	13	15	0	0	1.8	47.6	13	23.5	15	238.1
TOTAL	10	26	0	1	84	203	0	4	2.3	54.9	84	19.5	207	420.5

Hasta la Semana epidemiológica 7, el acumulado de casos de EDAS en niños <5 años es de 84 casos, y 0 casos de EDA disenterica, 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 disenterica, con una incidencia acumulada de 420.5 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, Mollendo, Mejía, Punta de Bombón y Dean Valdivia. En cuanto a los distritos más afectados de EDAS en niños mayores de 5 años son: Mollendo, Cocachacra, Mejía, Dean Valdivia e Islay .

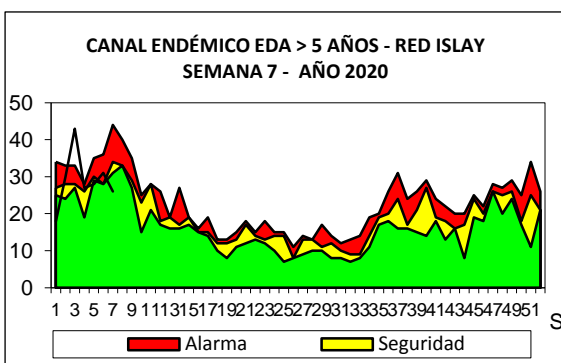
TENDENCIA Y SITUACIÓN DE EDAS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 7 – 2020.



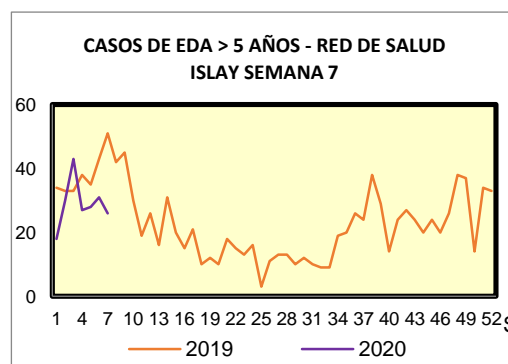
De acuerdo al canal endémico en esta semana los episodios de EDAS en niños <5 años se encuentran en ZONA DE ÉXITO.



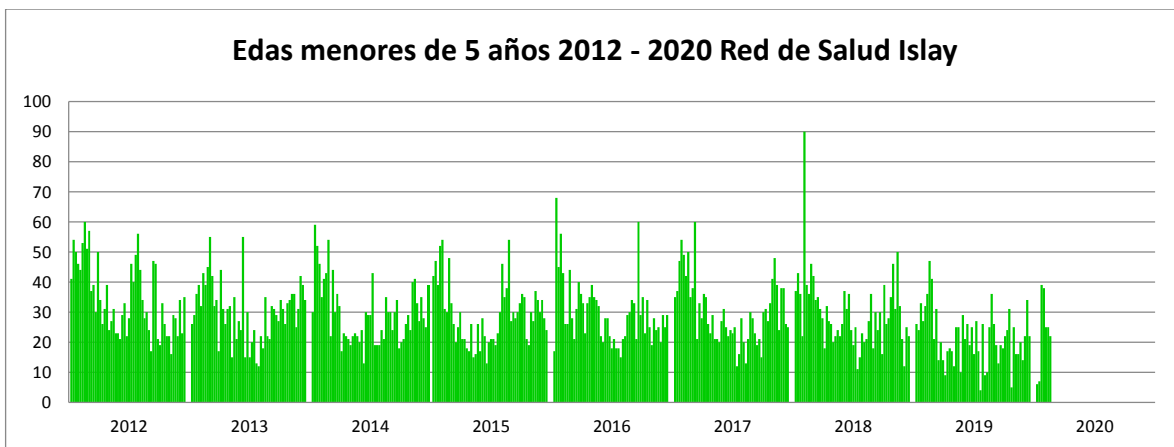
Para esta SE 07 se tienen 10 casos de EDAS Acuosa en niños <5 años, para la misma semana el año anterior se tuvieron 27 casos. Lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO con respecto al año anterior.



De acuerdo al canal endémico los episodios de EDA de niños >05 años, tenemos 26 casos notificados en la SE 07, por lo que nos encontramos en ZONA DE ÉXITO.



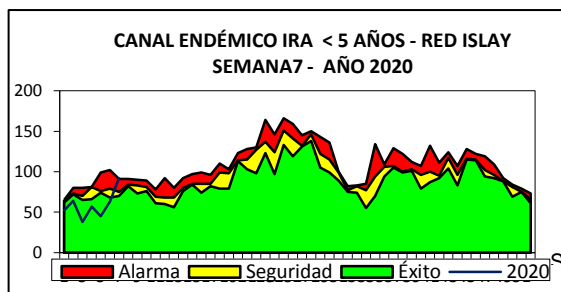
Para esta SE 07 se tienen 26 casos de EDA Acuosa en niños > 5 años, para la misma semana el año anterior se tuvieron 51 casos. Lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO, respecto al año anterior.



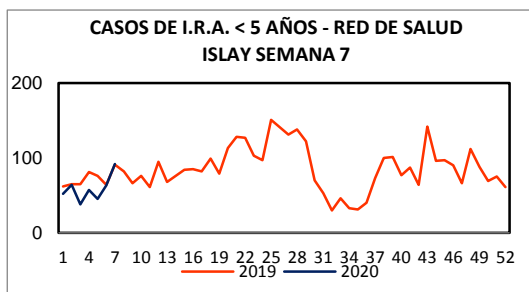
TENDENCIA Y SITUACIÓN DE IRAS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 7 – 2020

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 7				ACUMULADO A LA S.E. 7				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	19	31.93	30	4.04	103	173.11	213	28.68	393.92
Islay	455	6702	29	63.74	23	3.43	91	200.00	122	18.20	297.61
Mollendo	2100	21510	13	6.19	41	1.91	63	30.00	252	11.72	133.42
Mejía	77	1040	0	0.00	11	10.58	3	38.96	41	39.42	393.91
Punta de Bombón	525	6244	20	38.10	45	7.21	103	196.19	190	30.43	432.86
Deán Valdivia	553	6301	11	19.89	16	2.54	48	86.80	83	13.17	191.13
TOTAL	4305	49224	92	21.37	166	3.37	411	95.47	901	18.30	245.10

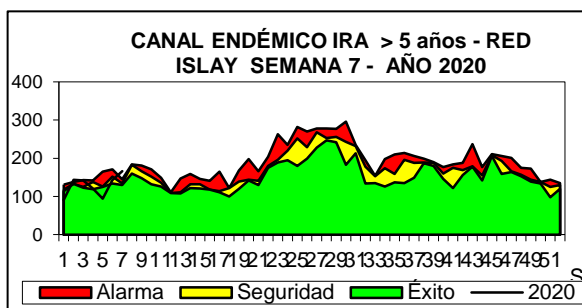
El acumulado de casos de IRAS en niños menores de 5 años hasta la SE 07 es de 411 casos, con una tasa acumulada de 95.47 niños afectados por cada 1000 niños menores de 5 años. El acumulado de casos de IRAS en niños mayores de 5 años hasta la SE 07 es de 901 casos, con una tasa acumulada de 18.30 niños afectados por cada 1000 niños mayores de 5 años. Los distritos más afectados en esta SE 07 en orden de prioridad en IRAs en niños menores de 5 años son: Islay, Punta de Bombón, Cocachacra, Mollendo y Deán Valdivia. Los distritos más afectados en esta SE 07 en orden de prioridad en IRAs en niños mayores de 5 años son: Punta de Bombón, Mollendo, Cocachacra, Islay, Deán Valdivia y Mejía.



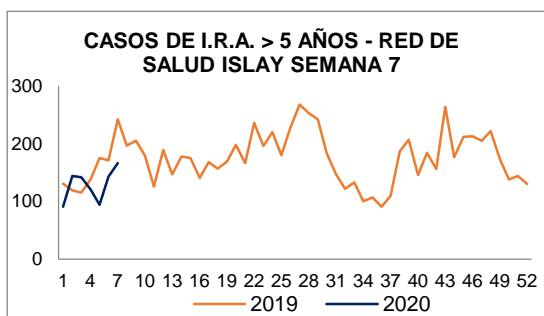
De acuerdo al canal endémico los episodios de IRA en niños menores de 5 años, notificados en la SE 07 se encuentran en la ZONA DE ALARMA.



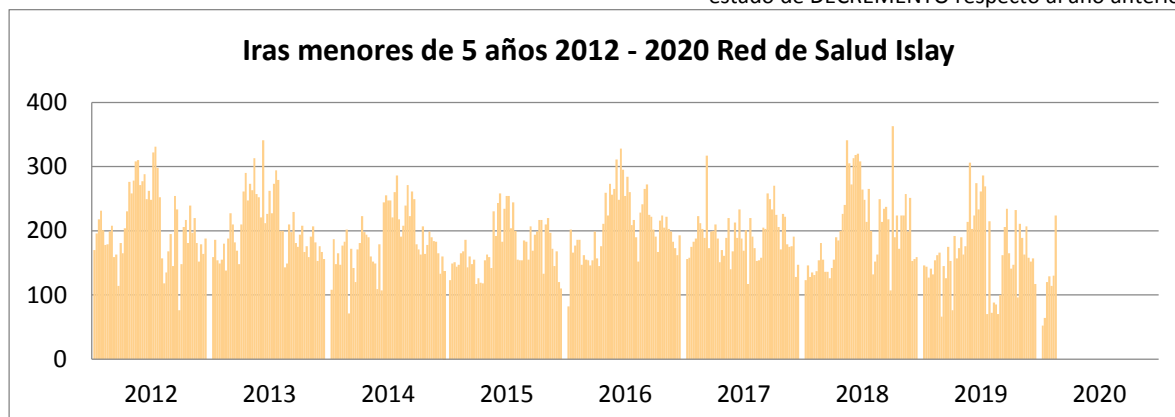
Para esta SE 7, se tiene 92 casos de IRA en niños <5 años, para la misma semana el año anterior se tuvieron 91 casos. Lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO con respecto al año anterior.



De acuerdo al canal endémico y los episodios de IRA en niños >5 años, notificados en la S.E. 7 nos encontramos en ZONA DE EPIDEMIA.



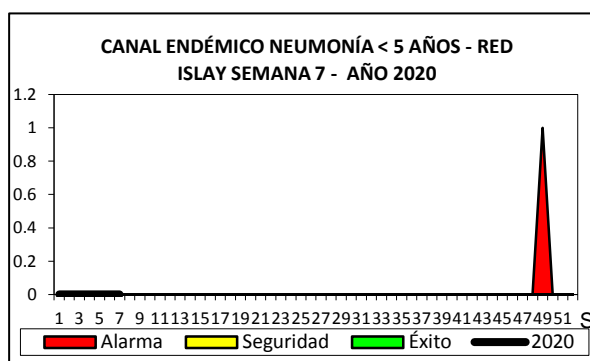
Para esta S.E, se tienen 166 casos de IRA en niños menores de 5 años, para la misma semana el año anterior se tuvieron 242 casos, lo que manifiesta un estado de DECREMENTO respecto al año anterior.



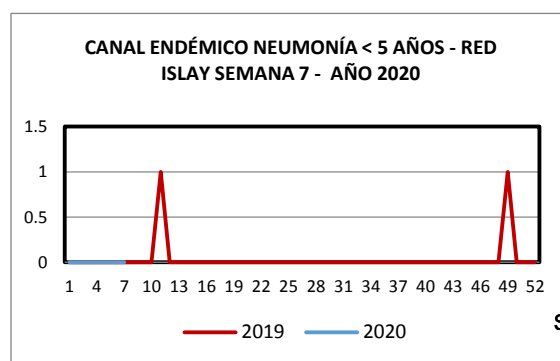
TENDENCIA Y SITUACIÓN DE NEUMONIAS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 7 – 2020

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 7				ACUMULADO A LA S.E. 7				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

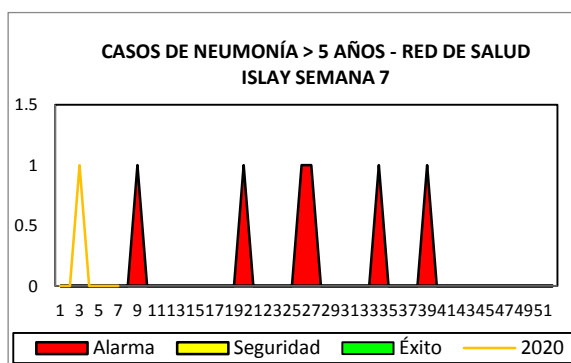
El acumulado de casos de neumonías en los niños < de 5 años hasta la SE 07 es de 0 casos con una tasa acumulada de 0.00 niños afectados por cada 1000 niños < de 5 años. El acumulado de casos de neumonías en niños mayores de 5 años hasta la SE 07 es de 1 caso, con una tasa acumulada de 0.02 niños afectados por cada 1000 niños mayores de 5 años.



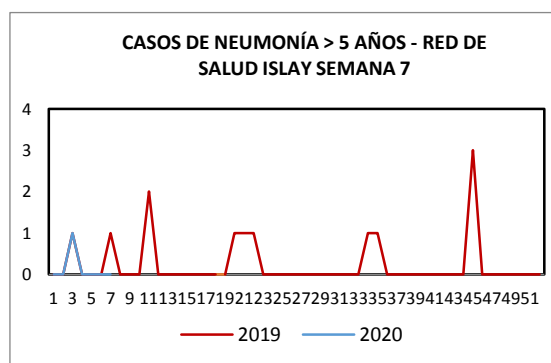
En la S.E. 07 del 2020, los episodios de Neumonías en niños menores de 5 años se encuentran en la ZONA DE ÉXITO.



Para esta S.E. 7, 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.

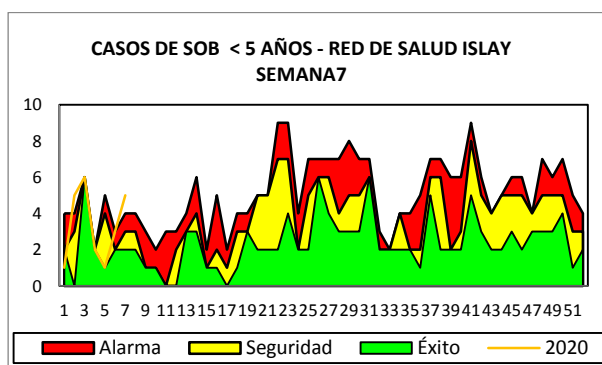


En la S.E. 7 de este año, no se notificó casos de Neumonía en niños >5 años, el año pasado, en la misma semana tampoco se notificó 1 caso, considerándose como estado de DECREMENTO con respecto al año anterior.

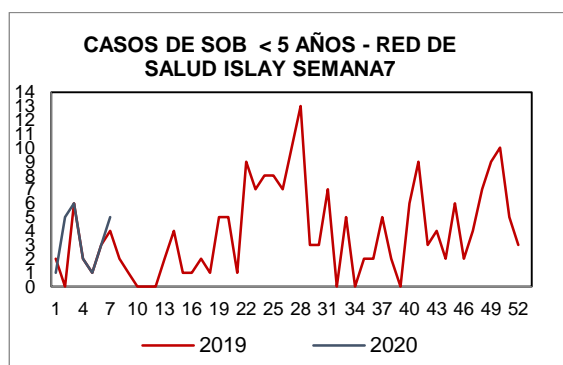
SITUACIÓN DE SOB –ASMA CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 7 -2020.

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 7				ACUMULADO A LA S.E. 7				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	9	15.13	16	2.15	31.16
Islay	455	6702	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00
Mollendo	2100	21510	5	2.38	3	0.14	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	5	1.16	4	0.07	23	5.34	43	0.78	11.09

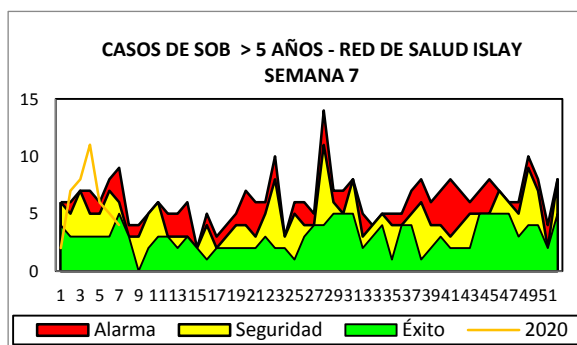
El acumulado de casos de SOB-ASMA en los niños menores de 5 años hasta la SE 7 es de 23 casos, con una tasa acumulada de 5.34 niños afectados por cada 1000 niños menores de 5 años. El acumulado de casos de SOB-ASMA en niños > 5 años hasta la S.E. es de 43 casos, con una tasa acumulada de 0.78 niños afectados por cada 1000 niños mayores de 5 años. En esta semana, el distrito más afectados con SOB/Asma en niños menores de 5 años es Mollendo y en niños mayores de 5 años Mollendo y Cocachacra.



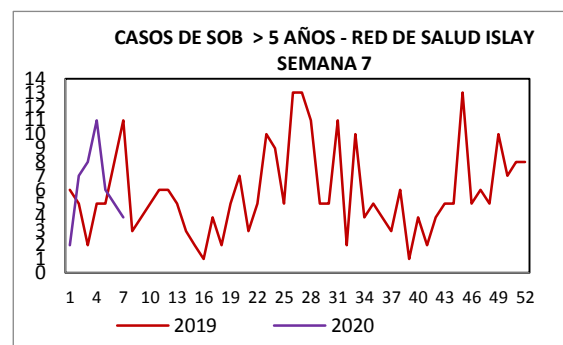
De acuerdo al canal endémico los episodios de SOB ASMA en niños < de 5 años, notificados en la S.E. 7 se encuentran en la ZONA DE EPIDEMIA.



Para esta S.E. 7, se tienen 5 casos de SOB ASMA en niños menores de 5 años, el año pasado se tuvieron 04 casos, lo que manifiesta un ESTADO DE INCREMENTO respecto al año anterior.



De acuerdo al canal endémico los episodios de SOB ASMA en niños > 5 años, notificados en la SE 07 se encuentran en la ZONA DE ÉXITO.

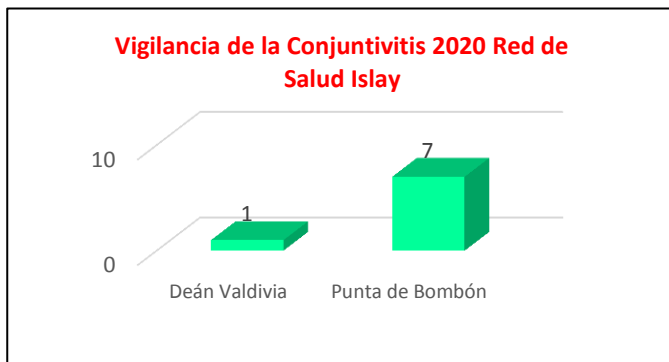


Para esta SE 07 se tiene 04 casos de SOB ASMA en niños > 5 años, para la misma semana el año anterior se tuvieron 11 casos, lo que manifiesta un ESTADO DE DECREMENTO con respecto al año anterior.

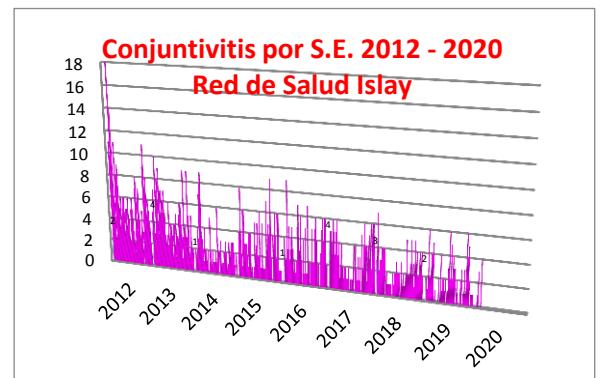
SITUACIÓN DE LA CONJUNTIVITIS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 7 -2020

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

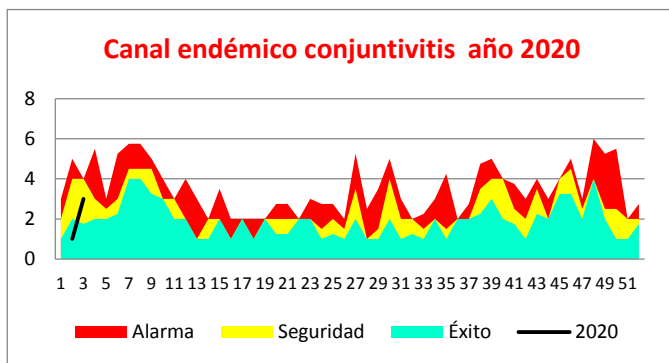
DISTRITO	29	30	31	32	34	35	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	Total general	
Cocachacra																							0
Deán Valdivia																							1
Islay																							0
Mollendo																							0
Punta de Bombón																							7
Total general																							8



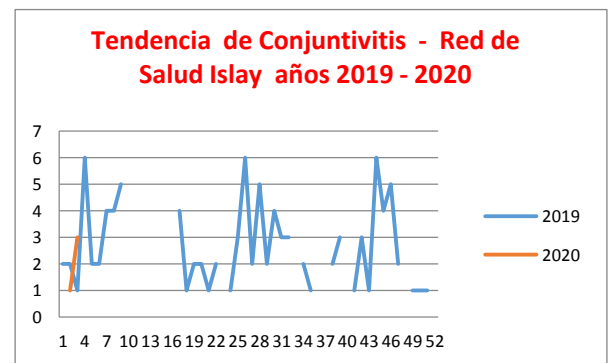
Hasta la semana epidemiológica 7 tenemos 8 casos acumulados de conjuntivitis.



Para esta SEM 7 se reportaron 0 casos de conjuntivitis.



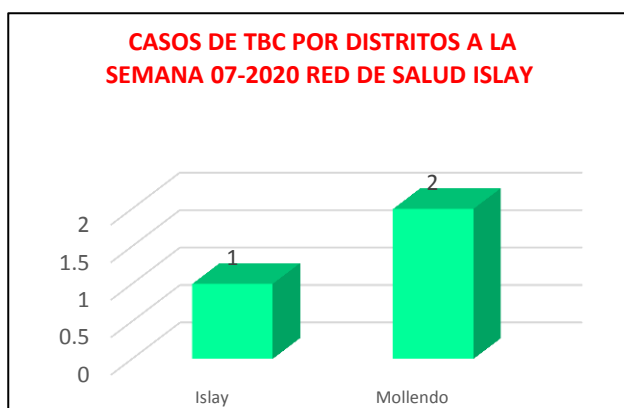
En esta Semana epidemiológica 07 en el canal endémico de conjuntivitis, nos encontramos en ZONA DE SEGURIDAD.



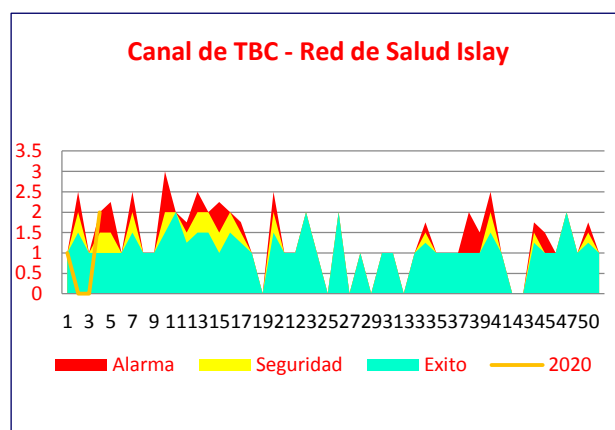
En este año no se han reportado casos en la semana 7. El año pasado en esta misma semana se reportaron 04 casos de conjuntivitis, considerándolo como ESTADO DE DECREMENTO.

SITUACIÓN DE TUBERCULOSIS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 7 -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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Islay	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Mejía	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mollendo	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Punta de Bombón	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total general	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3



Hasta la SE 07 hay 03 casos acumulados de TBC, en esta semana, se han reportado 0 casos en la provincia de Islay, encontrándonos en zona de ÉXITO.

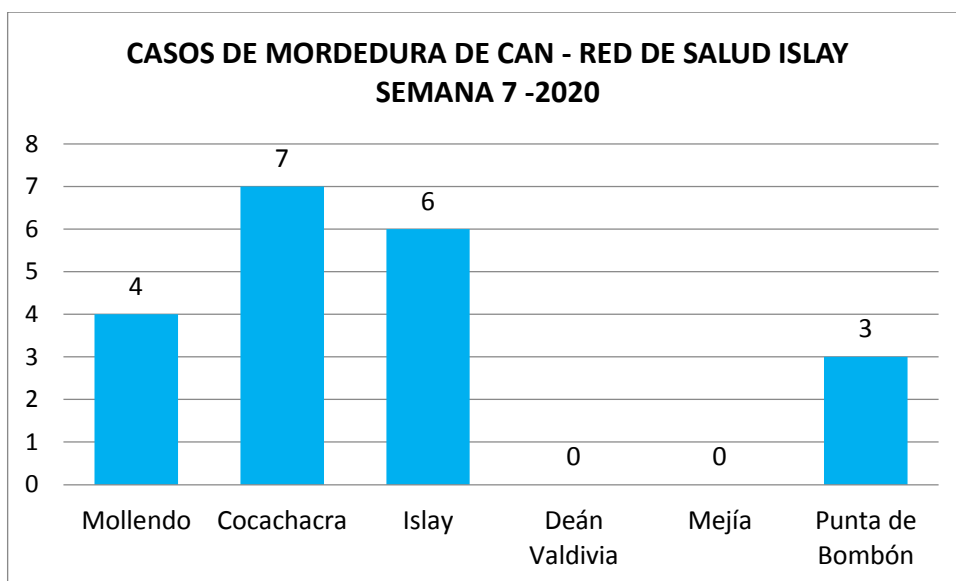


Para esta semana 7, se ha reportado 0 casos de TBC, el año pasado hubo 1 caso de TBC en ésta semana 7, encontrándose en ESTADO DE DECREMENTO con respecto al año anterior.

SITUACIÓN DE MORDEDURA DE PERRO CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 7 - 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																	4
Cocachacra	0	0	0	2	1	3	1																	7
Islay	1	1	1	0	0	0	3																	6
Deán Valdivia	0	0	0	0	0	0	0																	0
Mejía	0	0	0	0	0	0	0																	0
Punta de Bombón	0	1	2	0	0	0	0																	3
Total general	1	2	3	2	5	3	4																	20

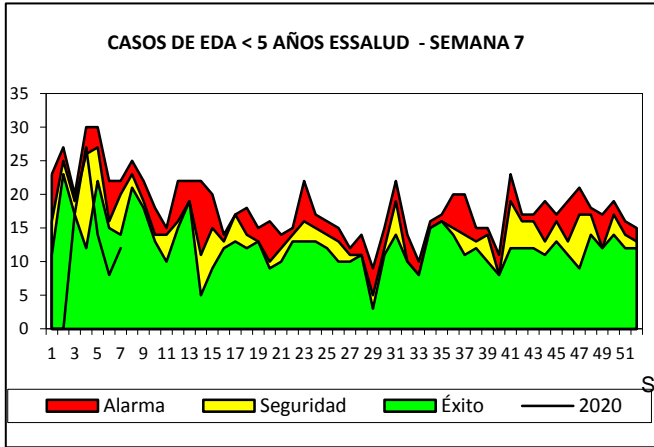
Para la semana 7 tenemos 4 casos de mordedura de perro en la provincia de Islay.



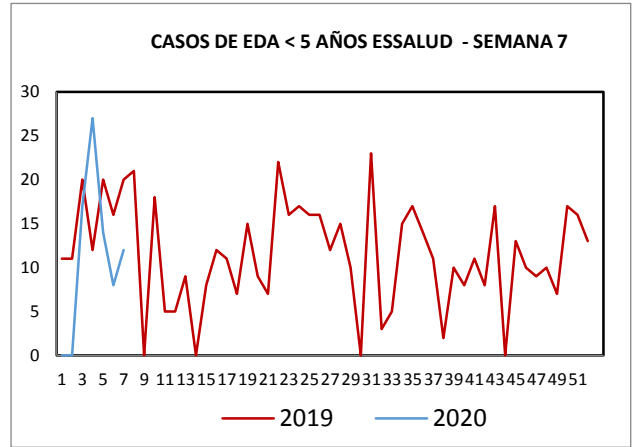
Hasta la Semana 7 hay un acumulado de 20 casos, siendo el distrito más afectado en orden de importancia por número de casos: Cocachacra, Islay, Mollendo, Punta de Bombón.

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

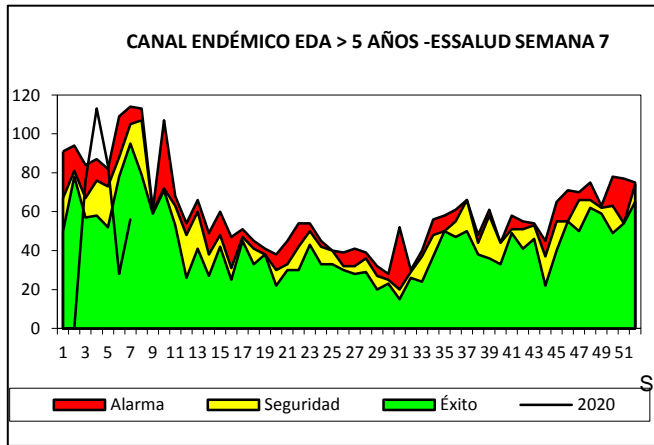
TENDENCIA Y SITUACIÓN DE EDAS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 7 – 2020



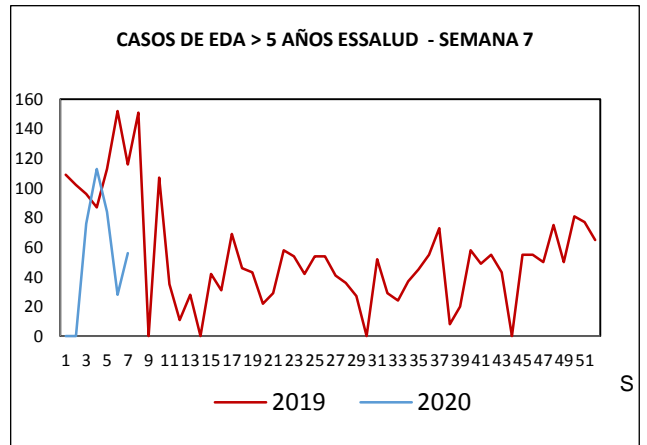
Según el Canal Endémico para la SE 07 tenemos 12 casos de EDAS en niños menores de 5 años, nos encontramos en ZONA DE ÉXITO.



Para esta SE 07 se reportaron 12 casos de EDAS acuosas, el año pasado se reportaron 20 casos en esta misma semana, considerándolo como ESTADO DE DECREMENTO.

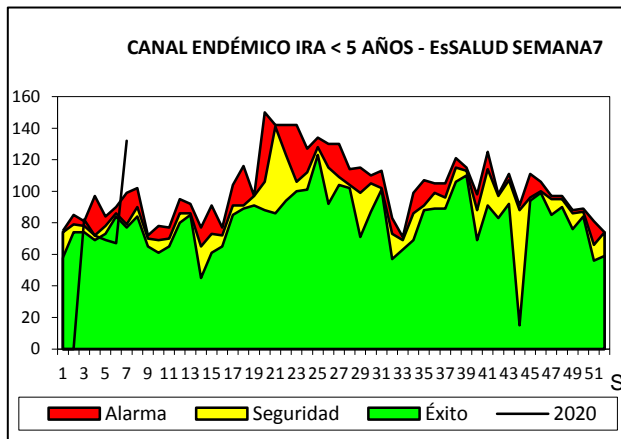


En esta SE 07 se han reportado 56 casos, encontrándose en zona de ÉXITO.

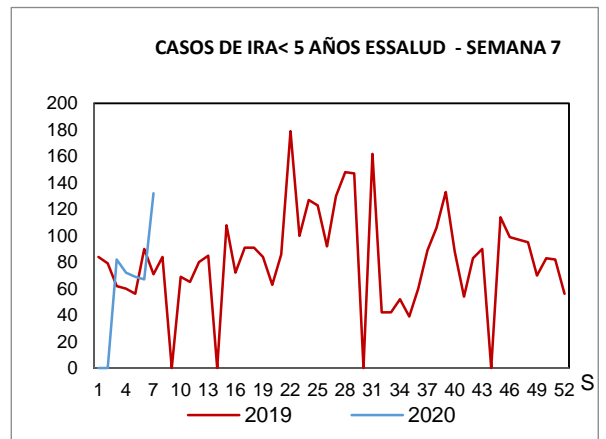


En esta semana 07 tenemos 56 casos de EDAS en niños > 5 años. El año pasado en esta semana se reportaron 116 casos de EDAS, considerándolo como ESTADO DE DECREMENTO.

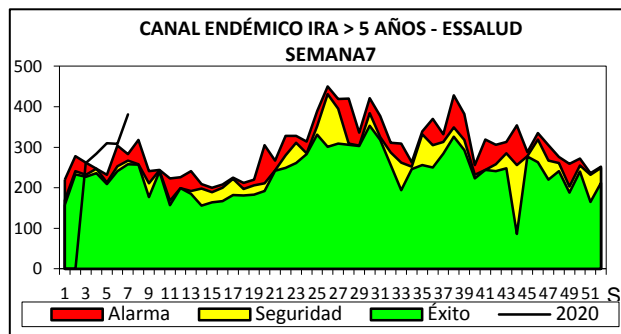
TENDENCIA Y SITUACIÓN DE IRAS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 7 – 2020



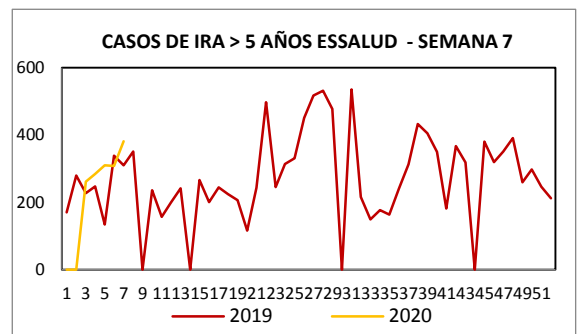
En el canal endémico en esta SE 07 los casos de IRAS en niños < 5 años hay 132 casos, encontrándose en aparente ZONA DE EPIDEMIA.



Para esta SE 07 tenemos 132 casos, el año pasado en esta misma semana se reportaron 71 casos, considerándolo como un estado de INCREMENTO con respecto al año anterior.

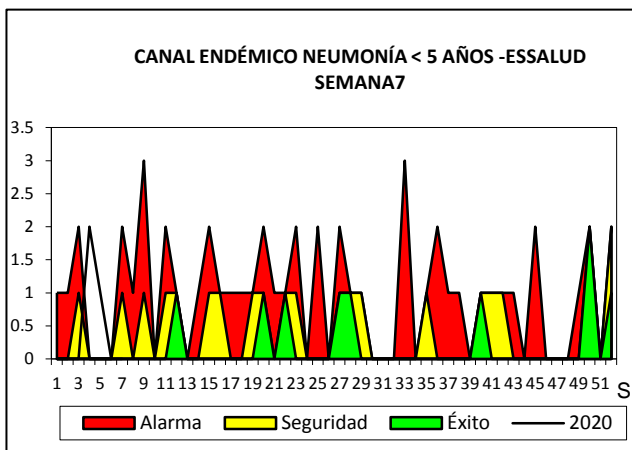


En esta SE 07, según el canal endémico, los casos de IRAS en niños > 5 años son 381 casos, encontrándose en aparente ZONA DE EPIDEMIA.

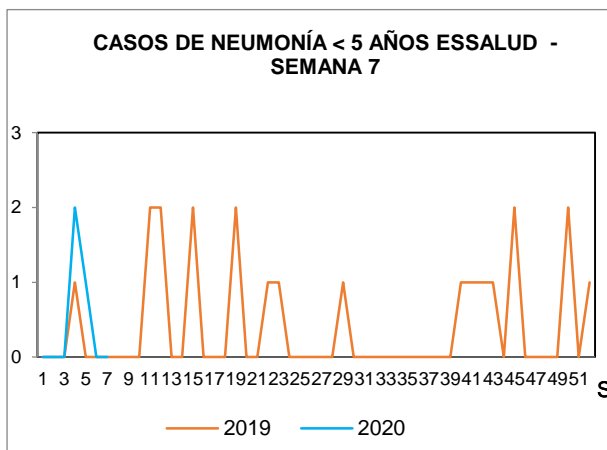


En esta semana 07, se reportaron 381 casos para niños > 5 años. El año pasado, en ésta misma semana se reportaron 310 casos, considerándolo como un ESTADO DE INCREMENTO con respecto al año anterior.

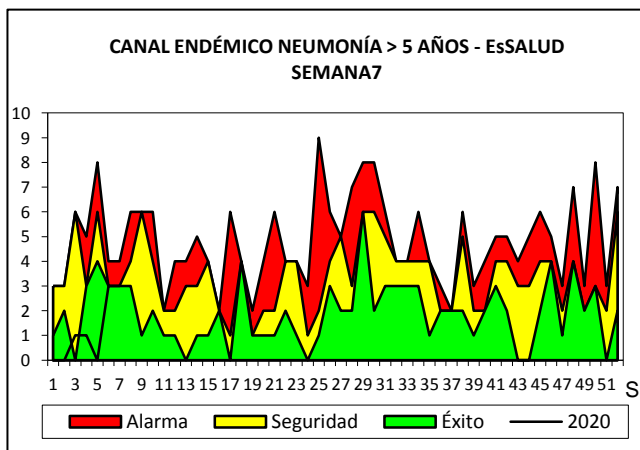
TENDENCIA Y SITUACIÓN DE NEUMONIAS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 7- 2020



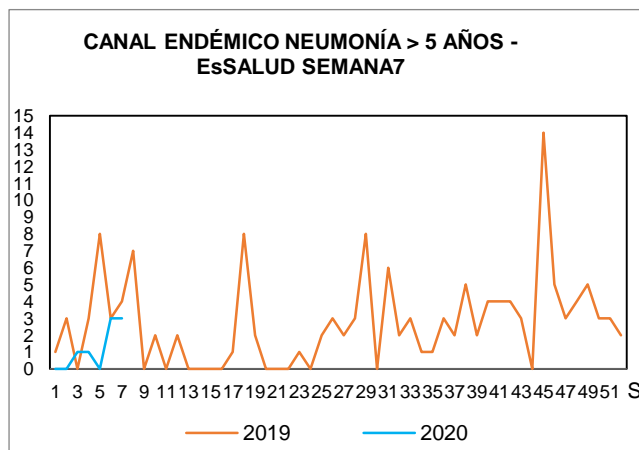
En esta SE 07, según el Canal Endémico no tenemos casos de Neumonías en niños menores de 5 años, encontrándonos en ZONA DE ÉXITO.



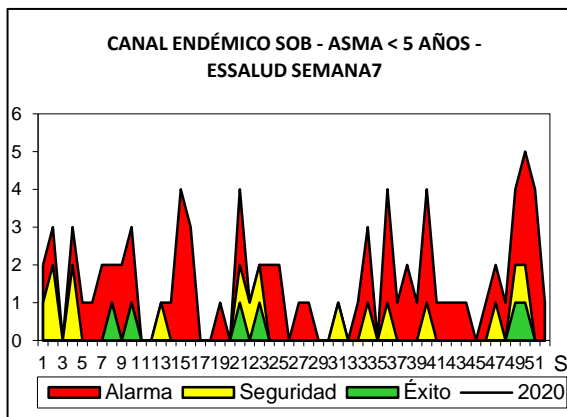
Para esta SE 07 el año pasado no se reportó casos, considerándolo como ESTADO DE NEUTRALIDAD con respecto al año anterior.



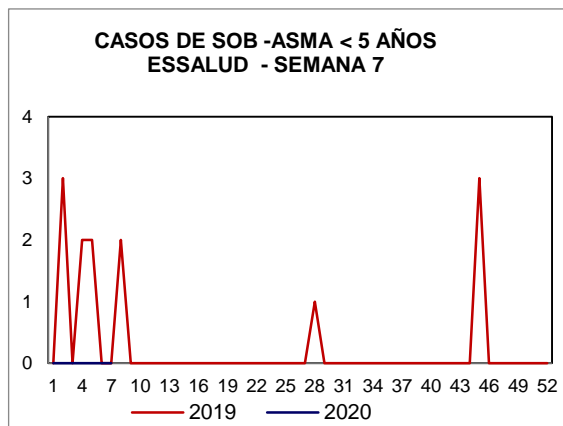
Según el Canal Endémico en esta SE 07 se reportaron 03 casos de neumonía en niños > 5 años, encontrándonos en ZONA DE ÉXITO.



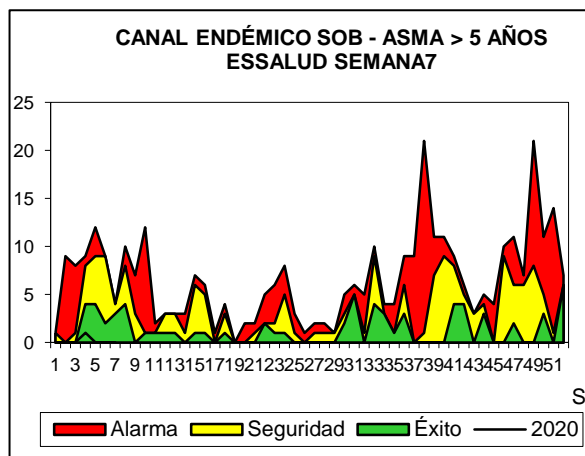
El año pasado y en ésta misma semana 07 se reportaron 04 casos de Neumonía en niños > 5 años, este año en esta misma semana se reportaron 03 casos, considerándolo como un estado de DECREMENTO con respecto al año anterior.



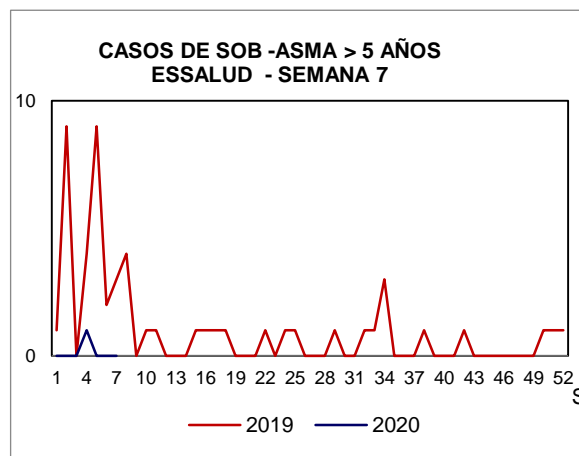
Según el canal endémico en esta SE07 no tenemos casos de SOB- ASMA en niños menores de 5 años, estamos en ZONA DE ÉXITO.



Para esta SE 07, el año pasado no se reportaron casos, Este año no hubo casos, considerándolo como un ESTADO DE NEUTRALIDAD con respecto al año anterior.



Según el canal endémico, esta SE07 no tenemos casos de SOB-ASMA en niños > 5 años, nos encontramos en ZONA DE ÉXITO



El año pasado en esta semana 07 se reportaron 03 casos de SOB-ASMA en niños > 5 años, este año no hubieron casos, considerándolo como ESTADO DE DECREMENTO.