



Boletín Epidemiológico de la Red de Salud Islay 2020

SEMANA

31

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: MEDICAMENTOS UTILIZADOS EN
MANEJO DE PACIENTES HOSPITALIZADOS.

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>



MEDICAMENTOS UTILIZADOS EN MANEJO DE PACIENTES HOSPITALIZADOS.

TOCILIZUMAB

Es un inhibidor a la IL-6 que reduce la tormenta de citoquinas. Los estudios son series de casos. Pueden reactivar otras infecciones respiratorias como la tuberculosis. La dosis es de 4 a 8 mg/kg (máximo 800 mg) EV por una sola dosis .

En un estudio de 20 pacientes, en 15 de ellos redujeron el consumo de oxígeno, en 19 mejoraron las tomografías, en 17 mejoró la linfopenia y en 16 mejoró la PCR. Se han publicado otras series de casos con buena evolución con el uso de tocilizumab . Si bien, aún no hay evidencia científica sólida para el uso de este anticuerpo monoclonal, hay ensayos clínicos en curso cuyos resultados esperamos para definir futuras conductas terapéuticas. Su rol inhibitor de la interleukina-6, la cual tiene rol fundamental en la tormenta de citoquinas, genera expectativas de su utilidad en el tratamiento de la infección por Covid-19 .

Se sugiere uso precoz en los pacientes con factores de riesgo, en condición de gravedad, IL-6 elevada, evidenciada por dificultad respiratoria, saturación de oxígeno menor o igual a 93% y/o infiltrados bilaterales en las imágenes radiológicas (de preferencia tomografía de tórax), independientemente de las comorbilidades que pueda presentar el paciente. Son criterios de exclusión mujeres embarazadas, TBC activa, pacientes trasplantados, enfermedades inmunológicas entre otros .

Se propone dosis es de 8 mg/Kg dosis única, dosis máxima 800 mg. Algunos proponen una dosis adicional a las 12 a 24 horas sino hay mejoría clínica. Considerar los estudios previos necesarios para iniciar tratamiento con anticuerpos monoclonales como descarte de tuberculosis, VIH, hepatitis e infecciones bacterianas.

FAVIRAVIR

Antiviral que inhibe la RNA polimerasa del SARS-CoV-2. En un estudio abierto se comparó faviparavir en 35 pacientes versus Lopinavir/ritonavir en 45 pacientes y los resultados demostraron un aclaramiento viral significativamente mayor en el grupo que recibió faviparavir ($p < 0.001$). Requiere mayores estudios para establecer su eficacia en cuanto a complicaciones y supervivencia.

OTROS MEDICAMENTOS:

LOPINAVIR/RITONAVIR. In vitro reduce la replicación del 50% del MERS coronavirus. Si bien su eficacia no está probada de manera definitiva, los estudios están en curso. Puede usarse combinado con interferón alfa o ribavirina. La dosis para adultos sugerida es de 400/100 mg, cada 12 horas por vía oral. Sin embargo, estudios iniciales no mostraron beneficio de lopinavir/ritonavir en pacientes hospitalizados con cuadros severos comparados con tratamiento estándar y en el 13.8% de los pacientes se tuvo que dejar el tratamiento por efectos adversos gastrointestinales.

REMDESIVIR. Es un inhibidor de la RNA polimerasa, en dosis de carga de 200 mg, vía IV, seguido de 100 mg/día, vía IV. Ha sido considerado como terapia compasiva. Un estudio reportó mejoría en 36 de 53 pacientes con infección severa (68%), pero faltan estudios mejor diseñados para poder recomendarlo con fuerza de evidencia. Un reciente estudio aleatorizado y a doble ciego publicado en Lancet por Wang et al⁶⁷, concluyó que el remdesivir no presenta beneficios clínicos en forma significativa en pacientes con Covid-19.

ANAKINRA. Un inhibidor de la interleukina-1beta, comparado a un grupo control histórico que no la recibió, demostró resultados significativos respecto a la mayor probabilidad de sobrevida libre de eventos⁶⁹. Requiere mayores estudios a fin que sea una alternativa en pacientes con Covid-19 grave en etapa inflamatoria aguda. El interferón alfa es un antiviral de amplio espectro que inhibe la reproducción de SARS-Covid-19.

RIBAVIRINA es un análogo de nucleósido con efecto antiviral de amplio espectro. Se ha publicado estudio en el cual si se combina con Lopinavir/Ritonavir disminuiría el riesgo de distrés respiratorio.

Texto extraído de Guía de manejo clínico de pacientes hospitalizados.

TENDENCIA Y SITUACIÓN DE EDAS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 31-2020

| 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 |

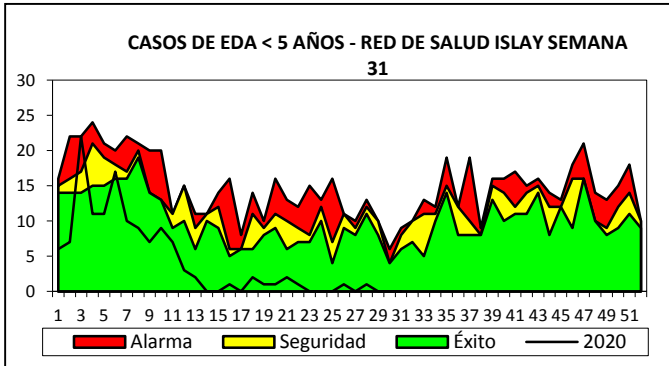
| CUADRO N° 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | TOTAL |
|---|-------|----|----|----|----|--------|----|----|----|------------|----|----|----|---------|----|----|----|-----------|----|----|----|-----------|----|----|----|-------|
| EDAS EN MENORES DE 5 AÑOS POR SEMANAS Y MESES - RED DE SALUD ISLAY 2019 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SEMANAS | JULIO | | | | | AGOSTO | | | | SEPTIEMBRE | | | | OCTUBRE | | | | NOVIEMBRE | | | | DICIEMBRE | | | | |
| | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 |
| EDA ACUOSA | 0 | 1 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 131 |
| EDA DISENTERICA | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| HOSPITALIZADOS | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| FALLECIDOS | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 |

FUENTE: COVE, REGISTRO SEMANAL

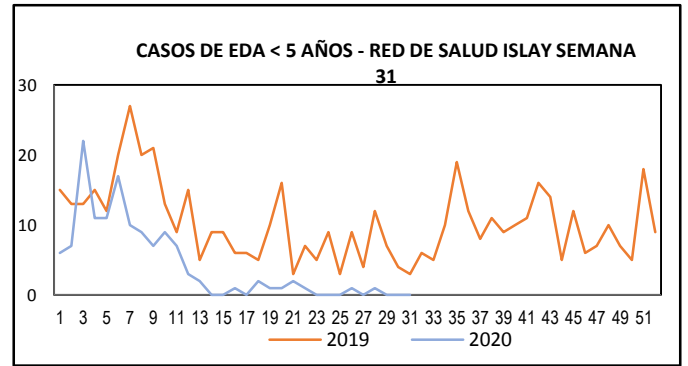
En la Semana Epidemiológica 31, no se notificó casos de EDA Acuosa, en niños <5años, encontrándose en estado de NEUTRALIDAD con respecto a la semana anterior. En la Red de Salud Islay, hasta la Semana epidemiológica 31 se han notificado 131 episodios de EDA Acuosa y 0 episodios de EDA disintérica.

| CASOS DE EDAS SEGÚN TIPO DE DIAGNÓSTICO POR DISTRITOS – RED DE SAUD ISLAY 2020 | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-----------------------|----------|-----------------|----------|---------------------------|------------|-----------------|----------|---------------|----------------|-----------------------|---------------|-------------------|----------------|
| DISTRITOS | CASOS DE LA SEMANA 31 | | | | ACUMULADO A LA S.E. 31 31 | | | | 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 | 1 | 0 | 0 | 37 | 97 | 0 | 0 | 0.0 | 13.5 | 37 | 62.2 | 97 | 1306.0 |
| Islay | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | 42 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | 16 | 35.2 | 42 | 626.7 |
| Mollendo | 1 | 1 | 0 | 0 | 31 | 107 | 0 | 5 | 0.5 | 4.6 | 31 | 14.8 | 112 | 520.7 |
| Mejía | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 30 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | 6 | 77.9 | 30 | 2884.6 |
| Punta de Bombón | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 | 39 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | 15 | 28.6 | 39 | 624.6 |
| Deán Valdivia | 0 | 0 | 0 | 0 | 21 | 26 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | 21 | 38.0 | 26 | 412.6 |
| TOTAL | 1 | 2 | 0 | 0 | 126 | 341 | 0 | 5 | 0.2 | 4.1 | 126 | 29.3 | 346 | 702.9 |

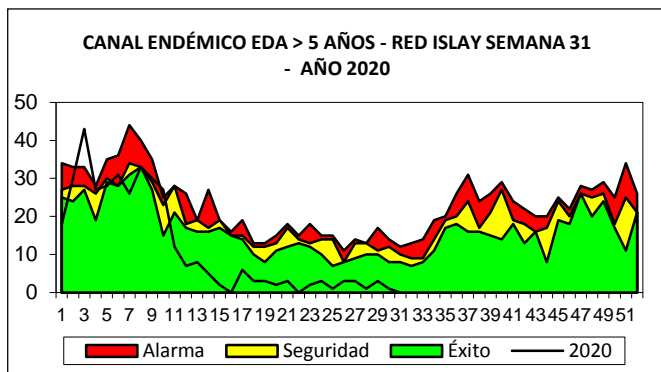
TENDENCIA Y SITUACIÓN DE EDAS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 31 – 2020.



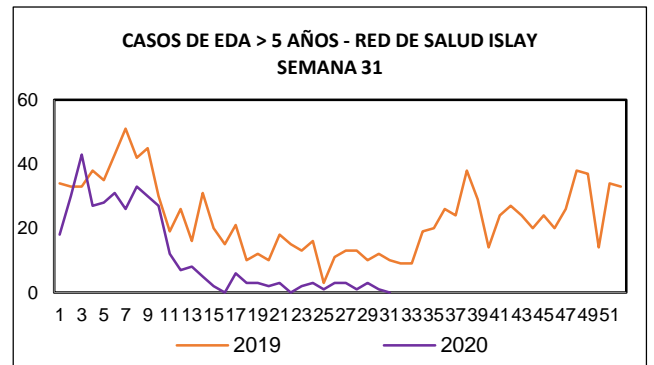
De acuerdo al canal endémico en esta SE 31 los episodios de EDAS en niños <5 años se encuentran en ZONA DE ÉXITO.



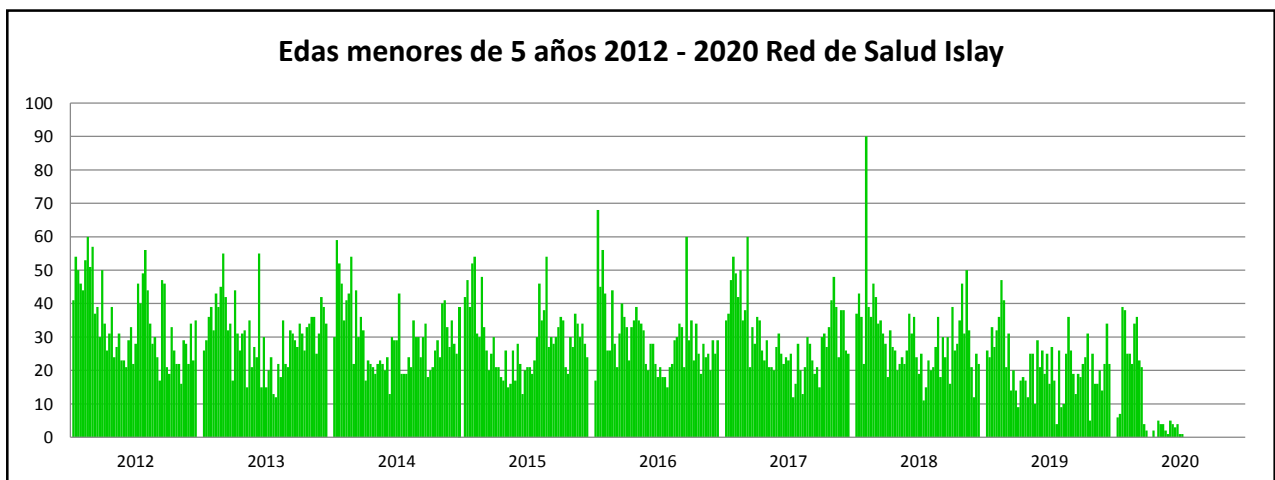
Para esta SE 30 no se tienen casos de EDA Acuosa en niños <5 años, para esta misma semana el año anterior se tuvieron 03 casos. Lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO con respecto al año anterior.



De acuerdo al canal endémico los episodios de EDA de niños > 05 años, no tenemos casos notificados en la SE 31, por lo que nos encontramos en ZONA DE ÉXITO.



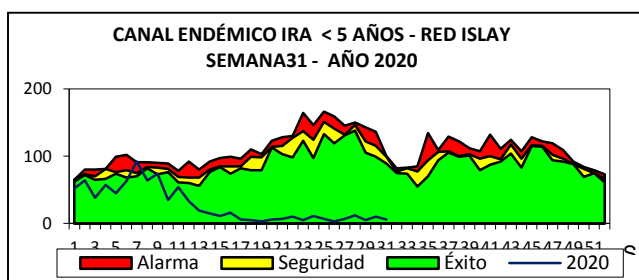
Para esta SE 31 no se tienen casos de EDA Acuosa en niños > 5 años, para la misma semana el año anterior se tuvieron 10 casos. Lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO, respecto al año anterior.



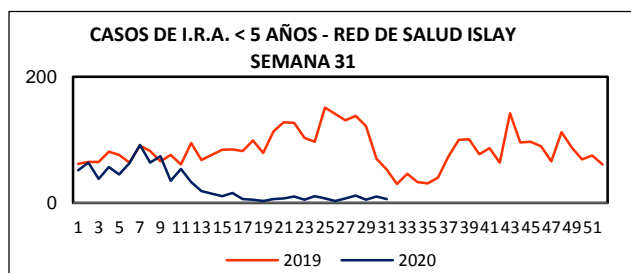
TENDENCIA Y SITUACIÓN DE IRAS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 31 – 2020

| CASOS DE IRAS EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN DISTRITOS- RED DE SALUD ISLAY 2020 | | | | | | | | | | | |
|---|-------------------|-------------------|-----------------------|-------------|---------------------|-------------|------------------------|---------------|---------------------|--------------|-------------------------------|
| DISTRITO | POBLACIÓN <5 AÑOS | POBLACIÓN >5 AÑOS | CASOS DE LA SEMANA 31 | | | | ACUMULADO A LA S.E. 31 | | | | TASA TOTAL ACUMULADA A *10000 |
| | | | IRAS MENORES 5 AÑOS | | IRAS MAYORES 5 AÑOS | | IRAS MENORES 5 AÑOS | | IRAS MAYORES 5 AÑOS | | |
| | | | CANT | TASA* 1000 | CANT | TASA* 1000 | CANT | TASA* 1000 | CANT | TASA* 1000 | |
| Cocachacra | 595 | 7427 | 1 | 1.68 | 30 | 4.04 | 227 | 381.51 | 677 | 91.15 | 1126.90 |
| Islay | 455 | 6702 | 2 | 4.40 | 30 | 4.48 | 148 | 325.27 | 340 | 50.73 | 681.85 |
| Mollendo | 2100 | 21510 | 2 | 0.95 | 21 | 0.98 | 158 | 75.24 | 918 | 42.68 | 455.74 |
| Mejía | 77 | 1040 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 5 | 64.94 | 68 | 65.38 | 653.54 |
| Punta de Bombón | 525 | 6244 | 0 | 0.00 | 74 | 11.85 | 183 | 348.57 | 804 | 128.76 | 1458.12 |
| Deán Valdivia | 553 | 6301 | 1 | 1.81 | 27 | 4.29 | 114 | 206.15 | 368 | 58.40 | 703.24 |
| TOTAL | 4305 | 49224 | 6 | 1.39 | 182 | 3.70 | 835 | 193.96 | 3175 | 64.50 | 749.13 |

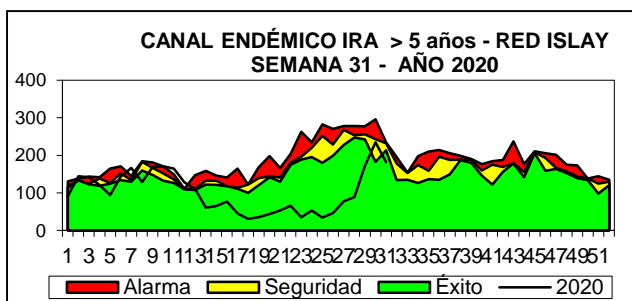
Hasta la Semana epidemiológica 31, el acumulado de casos de IRAS en niños <5 años es de 835 casos, con una incidencia acumulada de 192.96 niños afectados por cada 1000 niños <5 años y el acumulado de casos de IRAS en niños > 5 años es de 3175, con una incidencia acumulada de 64.50 niños afectados por cada 1000 niños >5 años. Los distritos más afectados en esta semana de IRAS en niños <5 años es, : Islay, Mollendo, Cocachacra y Dean Valdivia. En cuanto a los distritos más afectados de IRAS en niños > 5 años son: Punta de Bombón, Cocachacra, Islay, Dean Valdivia y Mollendo.



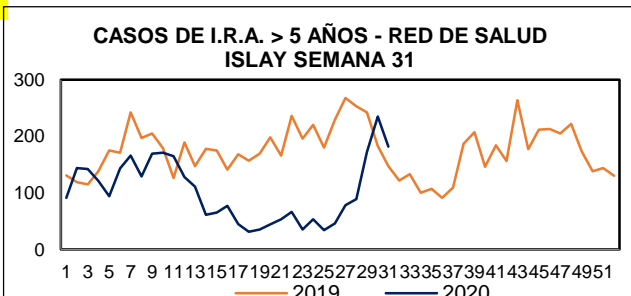
De acuerdo al canal endémico los episodios de IRA de niños < 05 años, tenemos 06 casos notificados en la SE 31, encontrándonos en ZONA DE ÉXITO



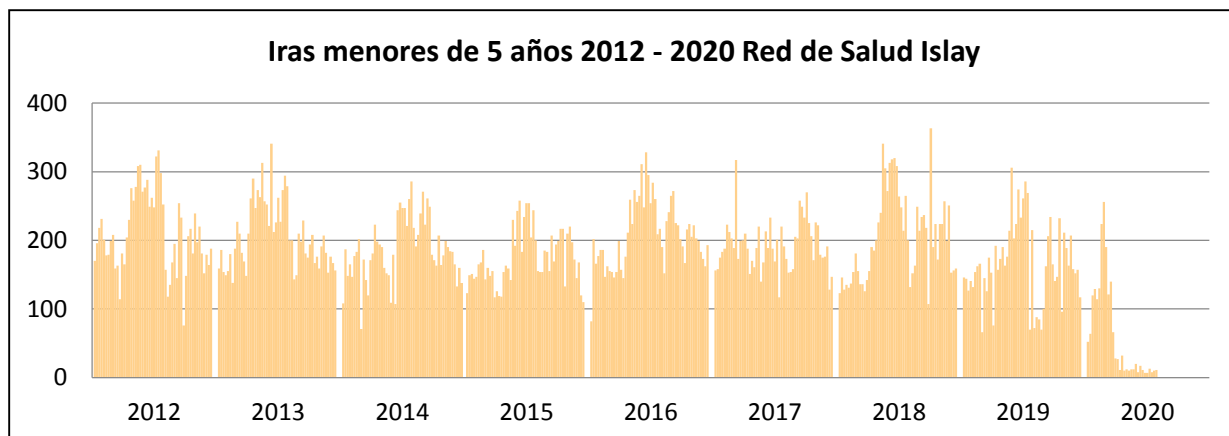
Para esta SE 31 se tienen 06 casos de IRAS en niños <5 años, para la misma semana el año anterior se tuvieron 53 casos. Lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO con respecto al año anterior.



De acuerdo al canal endémico los episodios de IRA de niños > 05 años, tenemos 182 casos notificados en la SE 31, por lo que nos encontramos en ZONA DE .

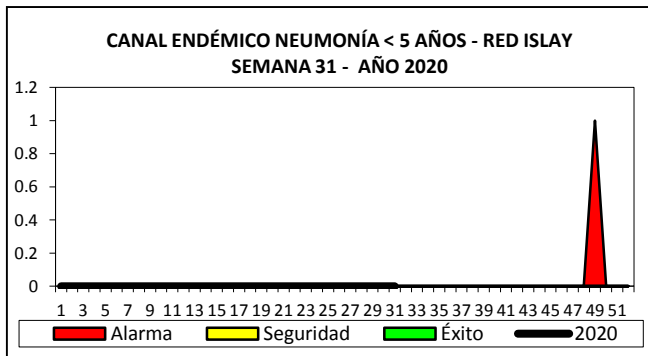


Para esta SE 30 se tienen 182 casos de IRA en niños > 5 años, para la misma semana el año anterior se tuvieron 147 casos. Lo que representa un ESTADO DE INCREMENTO, respecto al año anterior.

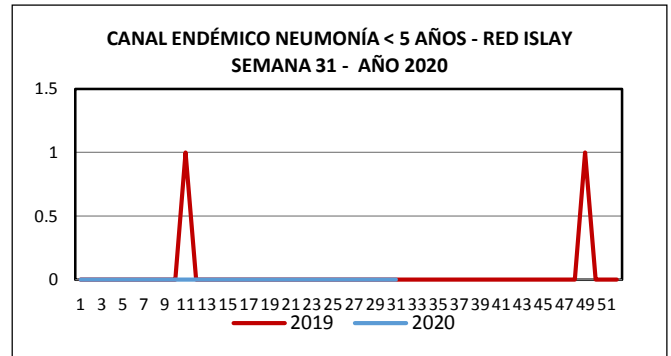


TENDENCIA Y SITUACIÓN DE NEUMONÍAS A LA SEMANA 31 – 2020.

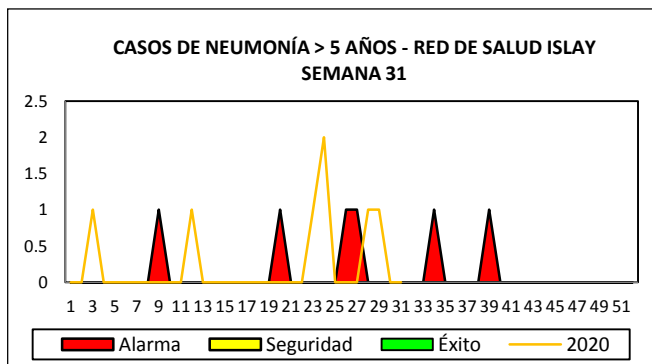
| CASOS DE NEUMONÍAS EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN DISTRITOS- RED DE SALUD ISLAY 2020 | | | | | | | | | | | | |
|--|-------------|--------------|-------------------------|-------------|--------------------|-------------|------------------------|-------------|--------------------|-------------|------------------------------|--|
| DISTRITO | POBLACIÓN < | POBLACIÓN > | CASOS DE LA SEMANA 31 | | | | ACUMULADO A LA S.E. 31 | | | | TASA TOTAL ACUMULAD A *10000 | |
| | | | NEUMONIA MENORES 5 AÑOS | | NEUMONÍA MAYORES 5 | | MENORES 5 AÑOS | | NEUMONÍA MAYORES 5 | | | |
| | | | CANT | TASA* 1000 | CANT | TASA * 1000 | CANT | TASA* 1000 | 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 | 1 | 0.16 | 1.46 | |
| TOTAL | 4305 | 49224 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 7 | 0.14 | 1.31 | |



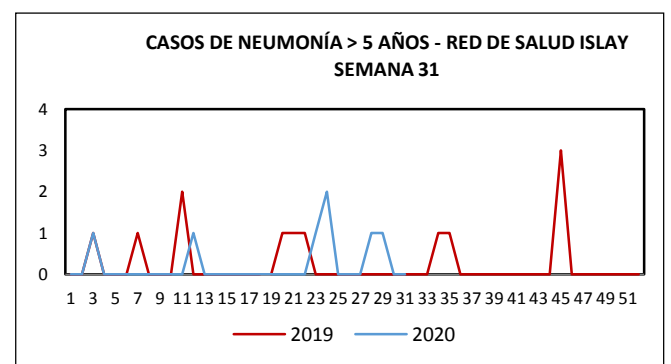
De acuerdo al canal endémico en esta SE 31 los episodios de NEUMONÍAS en niños <5 años se encuentran en ZONA DE ÉXITO.



Para esta SE 31 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.



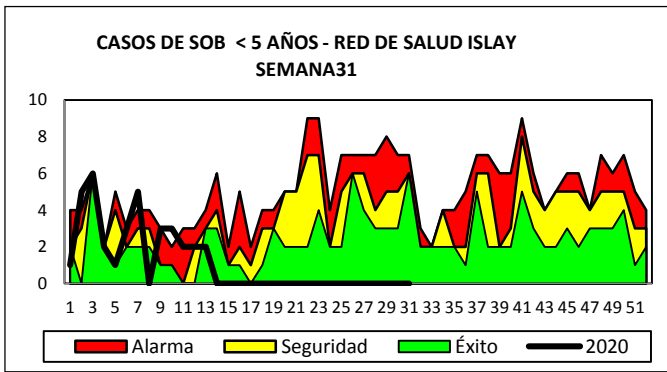
De acuerdo al canal endémico los episodios de Neumonía en niños > 05 años, no tenemos casos notificados en la SE 31, por lo que nos encontramos en ZONA DE ÉXITO.



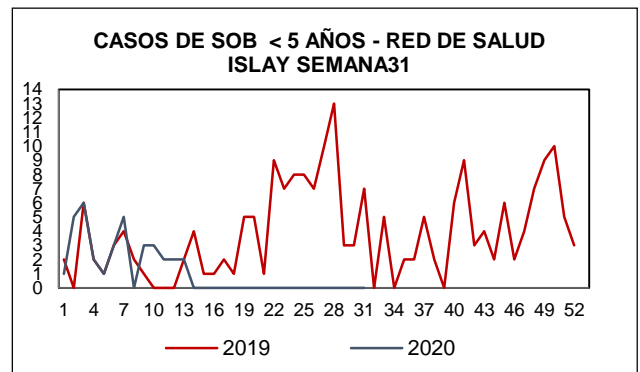
Para esta SE 31 no se tienen casos de Neumonía en niños > 5 años, para la misma semana el año anterior no se tuvo casos. Lo que representa un ESTADO DE NEUTRALIDAD, respecto al año anterior.

SITUACIÓN DE SOB-ASMA CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 31 – 2020

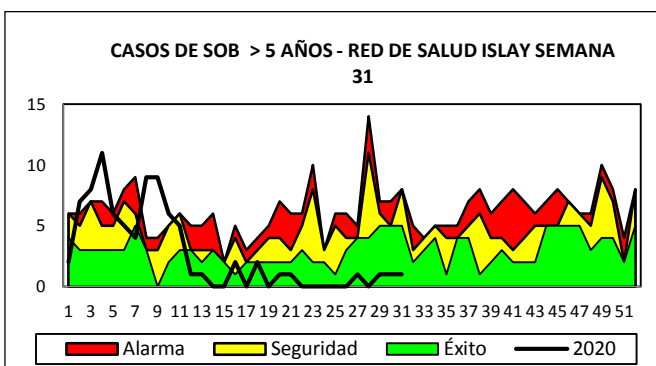
| CASOS DE SOBA - ASMA EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN DISTRITOS- RED DE SALUD ISLAY 2020 | | | | | | | | | | | |
|--|--------------|--------------|--------------------------|-------------|---------------------|-------------|--------------------------|-------------|---------------------|-------------|-----------------------------|
| DISTRITO | POBLACIÓN <5 | POBLACIÓN >5 | CASOS DE LA SEMANA 31 | | | | ACUMULADO A LA S.E. 31 | | | | 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 | 0 | 0.00 | 12 | 20.17 | 35 | 4.71 | 58.59 |
| 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 | 47 | 2.19 | 29.65 |
| 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 | 1 | 0.08 | 0 | 0.00 | 2 | 0.16 | 1.57 |
| 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 | 35 | 8.13 | 84 | 1.52 | 20.00 |



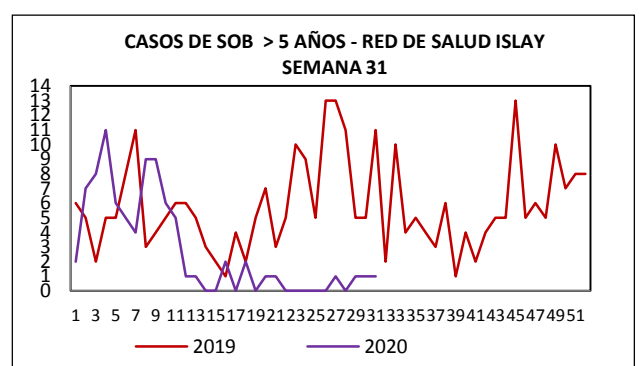
De acuerdo al canal endémico en esta SE 31 los episodios de SOB Asma en niños <5 años se encuentran en ZONA DE ÉXITO.



Para esta SE 31 no se tienen casos de SOB-ASMA en niños <5 años, para la misma semana el año anterior se tuvieron 7 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 1 caso notificado en la SE 31, por lo que nos encontramos en ZONA DE ÉXITO.

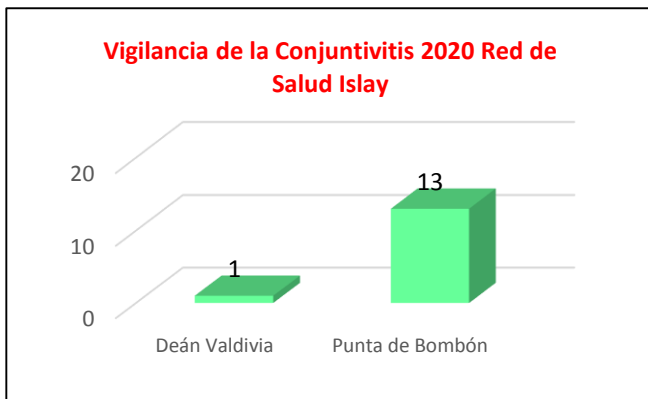


Para esta SE 31 se tiene 1 caso de SOB-Asma en niños > 5 años, para la misma semana el año anterior se tuvieron 11 casos. Lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO, respecto al año anterior.

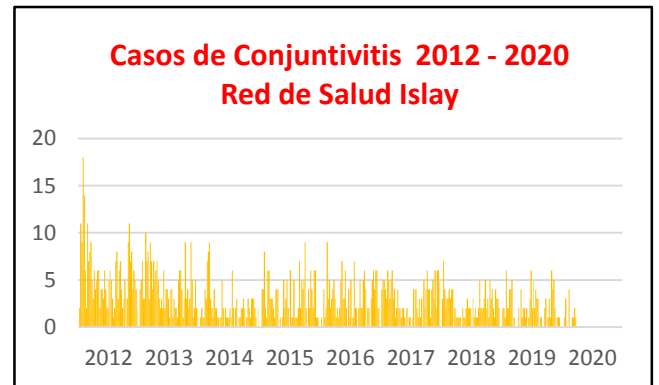
SITUACIÓN DE LA CONJUNTIVITIS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 31 -2020

| 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 | |

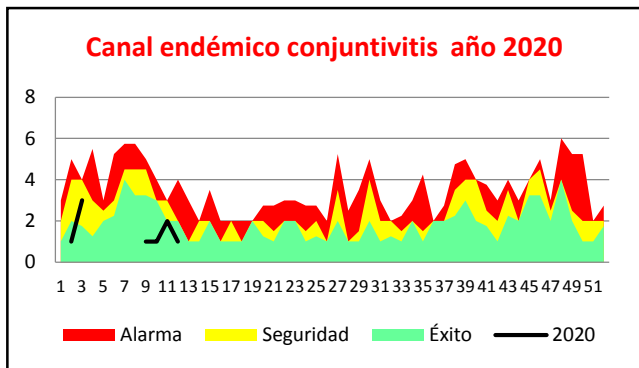
| DISTRITO | 26 | 30 | 31 | 32 | 34 | 35 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 | Total general |
|-----------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---------------|
| Cocachacra | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| Deán Valdivia | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| Islay | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| Mollendo | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| Punta de Bombón | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 13 |
| Total general | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 14 |



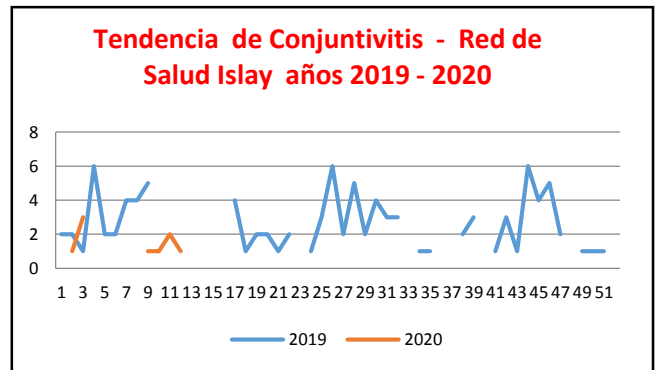
De acuerdo al canal endémico en esta SE 31 los episodios de Conjuntivitis se encuentran en ZONA DE ÉXITO.



Para esta SE 31 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 de los episodios de Conjuntivitis no tenemos casos notificados en la SE 31, por lo que nos encontramos en ZONA DE ÉXITO.

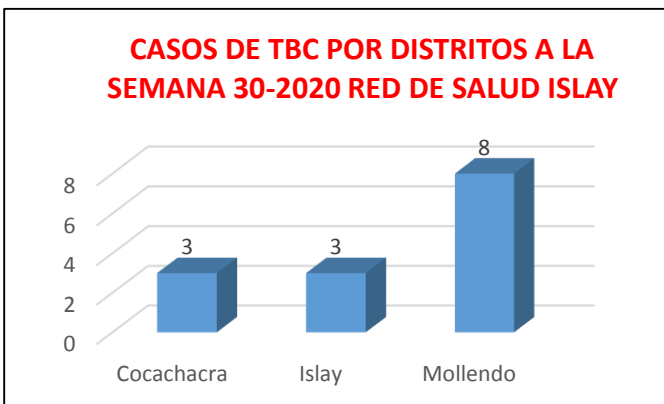


Para esta SE 31 no se tienen casos de Conjuntivitis, para la misma semana el año anterior se tuvieron 03 casos.

SITUACIÓN DE TUBERCULOSIS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 31 - 2020

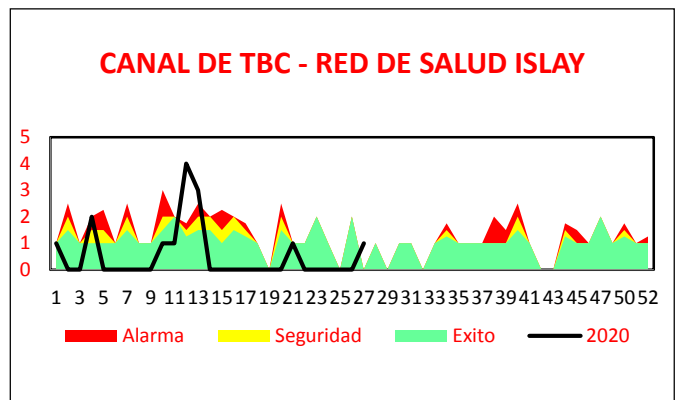
| AÑO 2020 | SEMANA | | | | | | | | |
|--------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|
| DISTRITO | 1 | 4 | 10 | 11 | 12 | 13 | 21 | 27 | Total |
| Cocachacra | | | 1 | | | 2 | | | 3 |
| Islay | 1 | | | | | | 1 | 1 | 3 |
| Mollendo | | 2 | | 1 | 4 | 1 | | | 8 |
| Total | 1 | 2 | 1 | 1 | 4 | 3 | 1 | 1 | 14 |

CASOS DE TBC POR DISTRITOS A LA SEMANA 30-2020 RED DE SALUD ISLAY



De acuerdo al canal endémico en esta SE 31 los episodios de TBC se encuentran en ZONA DE ÉXITO.

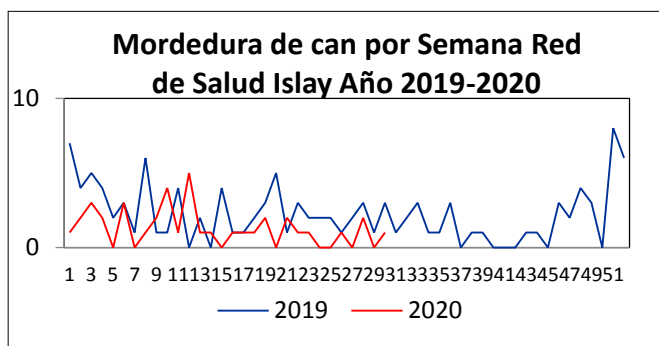
CANAL DE TBC - RED DE SALUD ISLAY



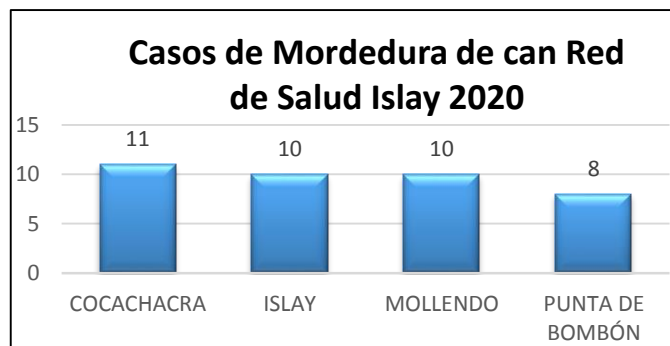
Para esta SE 31 no se tienen casos reportados de TBC para la misma semana el año anterior no se tuvieron casos. Lo que representa un ESTADO DE NEUTRALIDAD con respecto al año anterior.

SITUACIÓN DE MORDEDURA DE CAN CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 31 - 2020

| Etiquetas de fila | 1 | 2 | 3 | 4 | 6 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 16 | 17 | 18 | 19 | 21 | 22 | 23 | 26 | 28 | 30 | Total general | |
|-------------------|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---------------|----|
| COCACHACRA | | | | 2 | 3 | | 1 | 1 | | | | | | | | 1 | 1 | | | 1 | 1 | | 11 | |
| ISLAY | 1 | 1 | 1 | | | 1 | 1 | | 1 | | | | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | | | | 10 | |
| MOLLENDO | | | | | | | | 2 | | 5 | | | | 1 | | | | | | | | 1 | 1 | 10 |
| PUNTA DE BOMBÓN | | | 1 | 2 | | | | 1 | | | 1 | 1 | 1 | | 1 | | | | | | | | | 8 |
| Total general | 1 | 2 | 3 | 2 | 3 | 1 | 2 | 4 | 1 | 5 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 39 | |



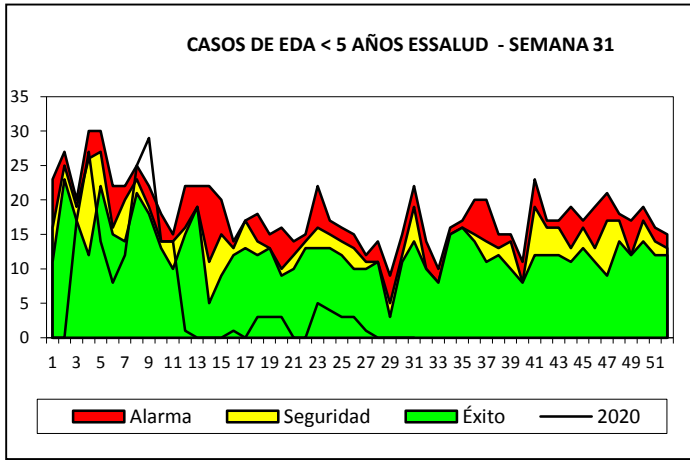
De acuerdo al canal endémico en esta SE 31 los episodios de Mordedura de can se encuentran en ZONA DE ÉXITO.



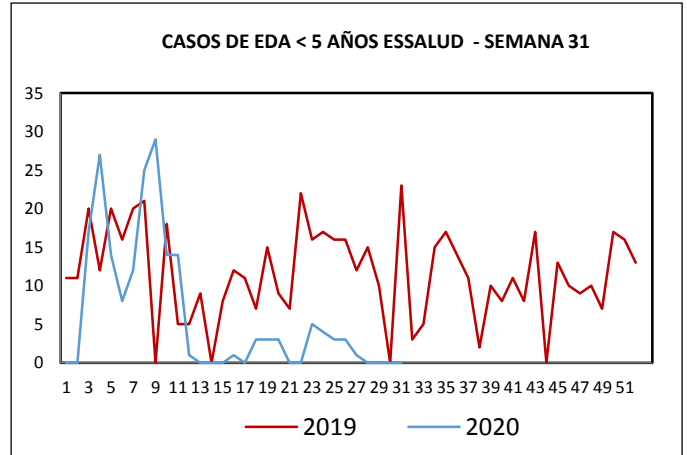
Para esta SE 31 no se registraron casos de Mordedura de Can ; para la misma semana, el año anterior, no se tuvieron casos. Lo que representa un ESTADO DE NEUTRALIDAD con respecto al año anterior.

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

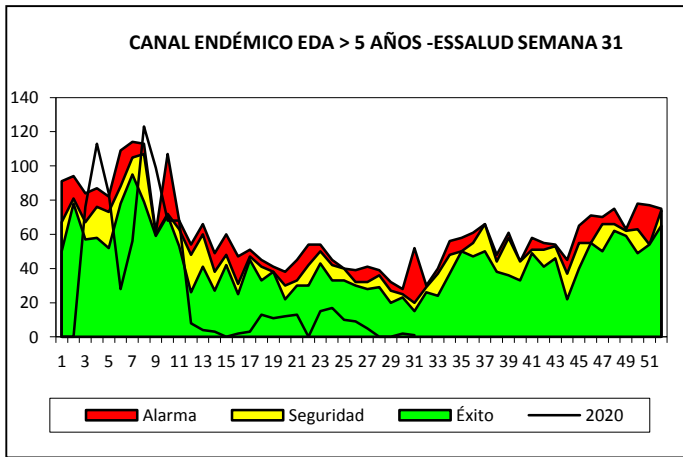
TENDENCIA Y SITUACIÓN DE EDAS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 31 - 2020



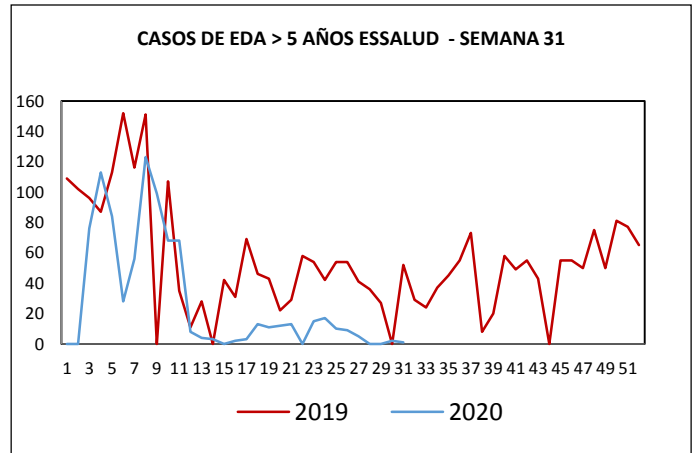
De acuerdo al canal endémico en esta SE 31 los episodios de EDAS en niños <5 años se encuentran en ZONA DE ÉXITO.



Para esta SE 31 no se tienen casos de EDAS Acuosa en niños <5 años, para la misma semana el año anterior se tuvieron 23 casos. Lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO con respecto al año anterior.

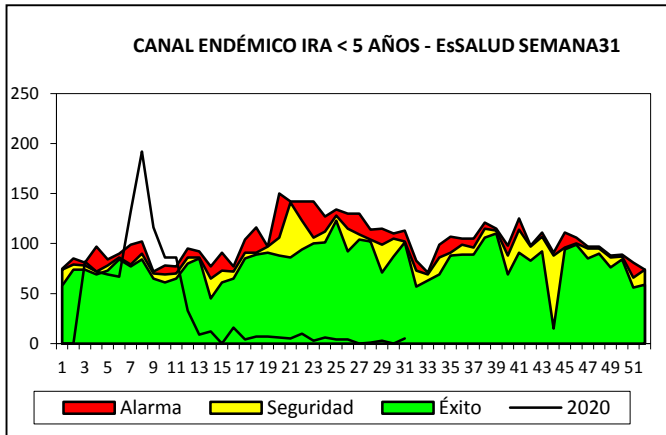


De acuerdo al canal endémico los episodios de EDA de niños > 05 años, tenemos 01 casos notificados en la SE 31, por lo que nos encontramos en ZONA DE ÉXITO.

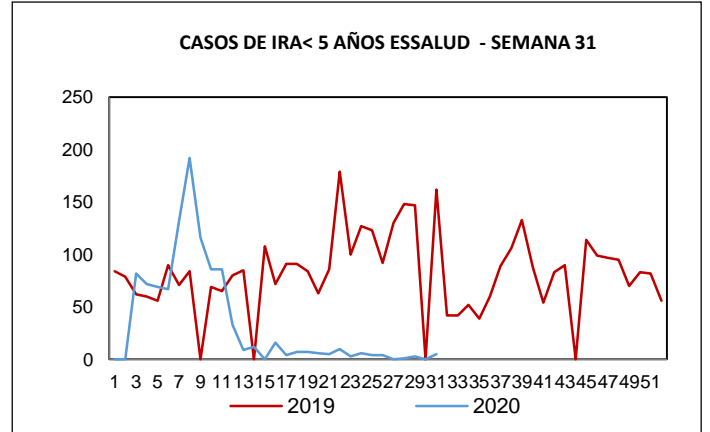


Para esta SE 31 se tienen 01 caso de EDA Acuosa en niños > 5 años, para la misma semana el año anterior no se tuvieron 52 casos. Lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO, respecto al año anterior.

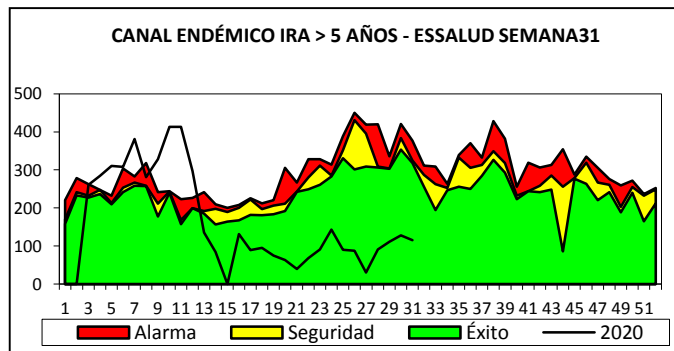
TENDENCIA Y SITUACIÓN DE IRAS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 31 - 2020



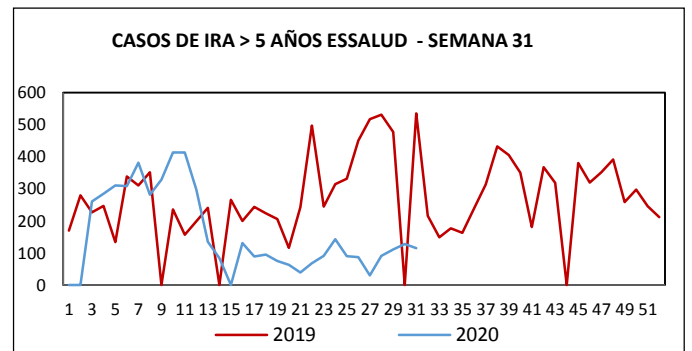
De acuerdo al canal endémico en esta SE 31 los episodios de IRAS en niños <5 años se tienen 05 casos, encontrándose en ZONA DE ÉXITO.



Para esta SE 31 se tienen 05 casos de IRAS en niños <5 años, para la misma semana el año anterior se tuvieron 162 casos. Lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO con respecto al año anterior.

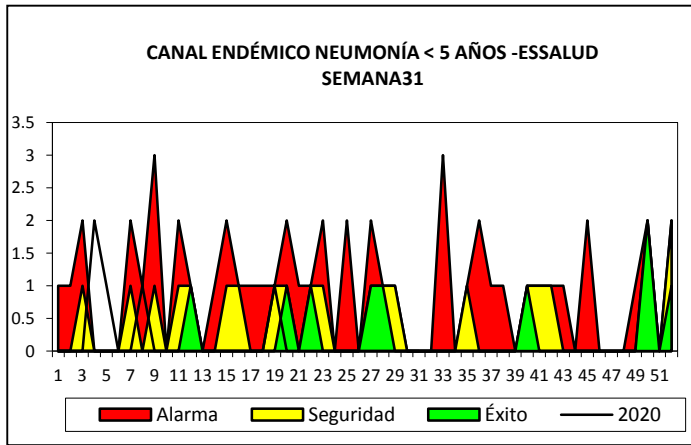


De acuerdo al canal endémico los episodios de IRAS de niños > 05 años, tenemos 115 casos notificados en la SE 31, por lo que nos encontramos en ZONA DE ÉXITO.

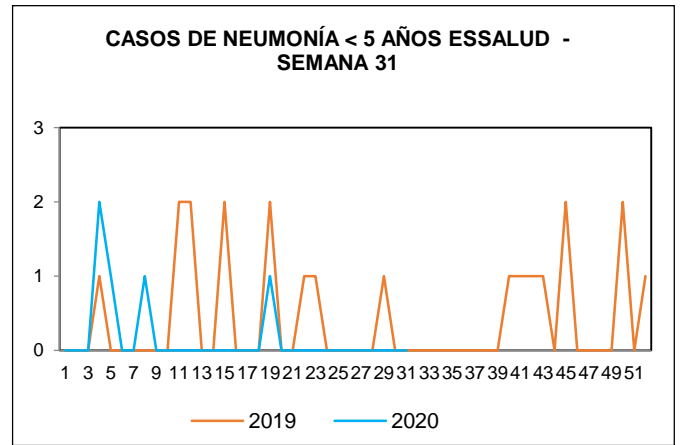


Para esta SE 31 se tienen 115 casos de IRAS en niños > 5 años, para la misma semana el año anterior se tuvieron 535 casos. Lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO, respecto al año anterior.

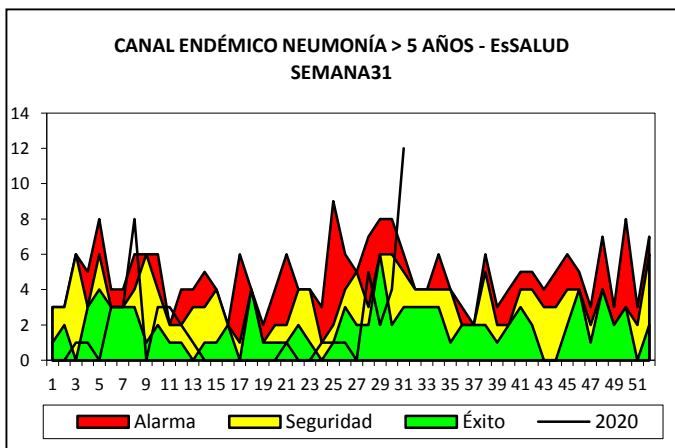
TENDENCIA Y SITUACIÓN DE NEUMONIAS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 31 – 2020



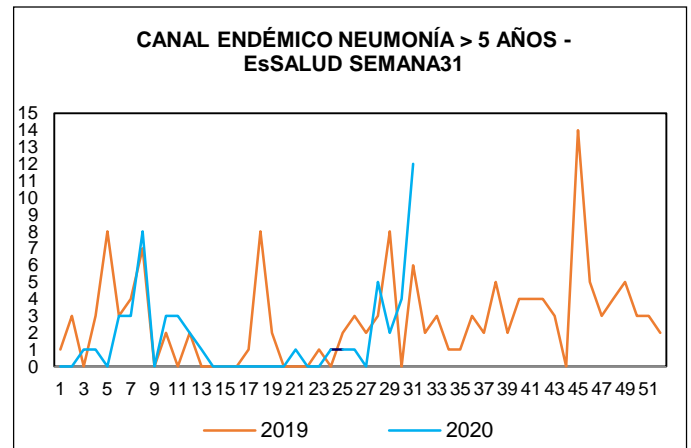
De acuerdo al canal endémico en esta SE 31 los episodios de Neumonías en niños <5 años se encuentran en ZONA DE ÉXITO.



Para esta SE 31 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.

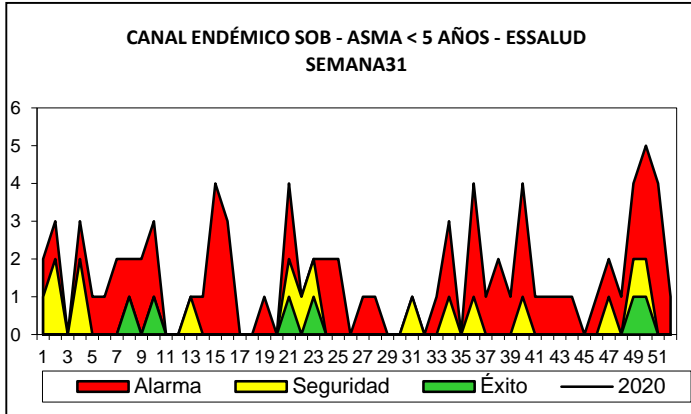


De acuerdo al canal endémico los episodios de Neumonía de niños > 05 años, se tienen 12 casos notificados en la SE 31, por lo que nos encontramos en ZONA DE ÉXITO.

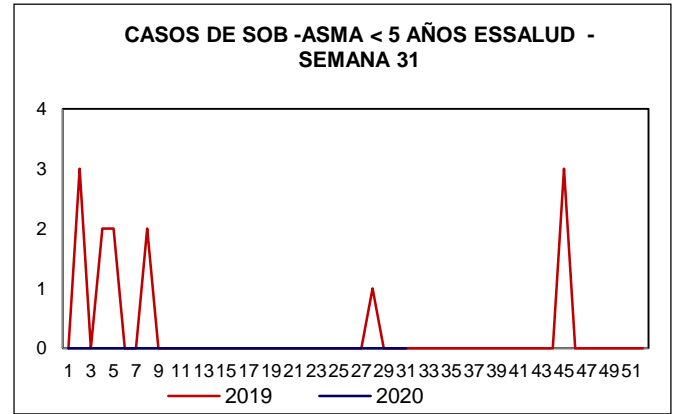


Para esta SE 31 se tienen 12 casos de Neumonía en niños > 5 años, para la misma semana el año anterior se reportaron 06 casos. Lo que representa un ESTADO DE INCREMENTO, respecto al año anterior.

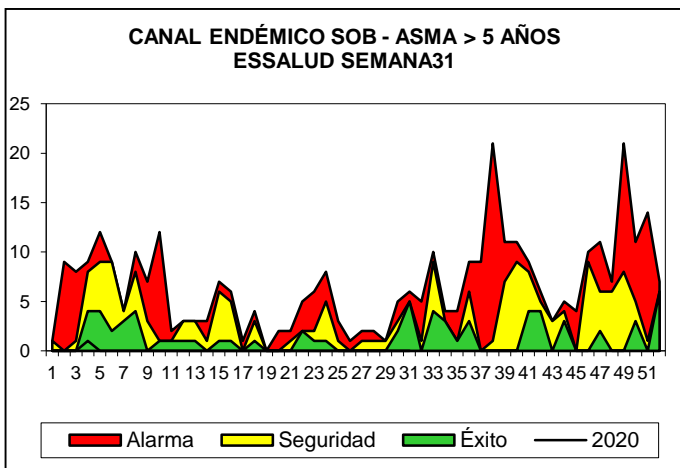
TENDENCIA Y SITUACIÓN DE SOB – ASMA CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 31 – 2020



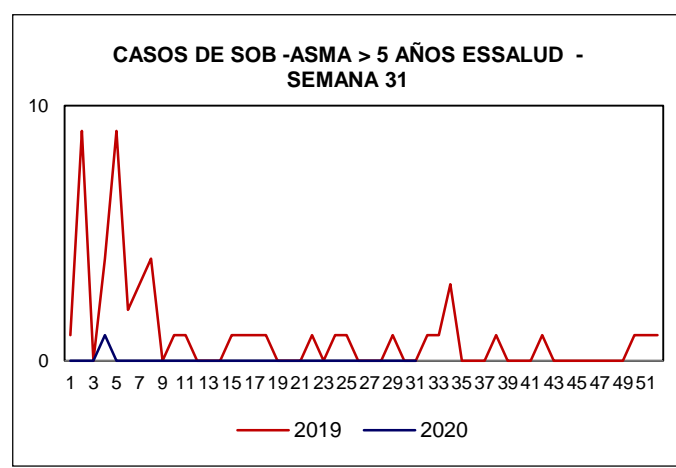
De acuerdo al canal endémico en esta SE 31 los episodios de SOB-ASMA en niños <5 años se encuentran en ZONA DE ÉXITO.



Para esta SE 31 no se tienen casos de SOB-ASMA 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 casos de SOB-ASMA de niños > 05 años, no tenemos casos notificados en la SE 31, por lo que nos encontramos en ZONA DE ÉXITO.



Para esta SE 31 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 NEUTRALIDAD, respecto al año anterior.