



PERÚ

Ministerio  
de Salud

# Boletín Epidemiológico de la Red de Salud Islay

# 15

Del 31 marzo al 6 de abril 2019

# 2019



## DIRECCIÓN EJECUTIVA RED ISLAY

Md. Atilio Machaca Condorena  
Director Ejecutivo Red de Salud Islay

## OFICINA DE DESARROLLO E IMAGEN INSTITUCIONAL

Md. Nestor Montesinos Ccallo.

## EPIDEMIOLOGIA DE LA RED ISLAY

Md. Marco Chunga Paiva

## EQUIPO TÉCNICO DE EPIDEMIOLOGIA

Ing. Noreyka Valenzuela Romero.  
Téc. Estad. Luis Mollinedo Arohuanca

## BOLETÍN ELECTRÓNICO

[https://www.saludarequipa.gob.pe/  
redislay/epidemiologia/](https://www.saludarequipa.gob.pe/redislay/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: LA SÍFILIS



## SÍFILIS

### ¿Qué es la sífilis?

La sífilis es una ETS que puede causar complicaciones a largo plazo o la muerte, si no se trata de manera adecuada. Los síntomas en los adultos se dividen en fases. Estas fases son sífilis primaria, secundaria, latente y avanzada.

### ¿Cómo se propaga la sífilis?

Usted puede contraer sífilis mediante el contacto directo con una llaga de sífilis durante las relaciones sexuales anales, vaginales u orales. Las llagas se pueden encontrar en el pene, la vagina, el ano, el recto o los labios y la boca. La sífilis también puede propagarse de una madre infectada a su bebé en gestación.

### ¿Cómo se ve la sífilis?

A la sífilis se la llama “la gran imitadora” porque tiene muchísimos síntomas posibles y muchos de estos se parecen a los síntomas de otras enfermedades. La llaga de sífilis que aparece justo después de infectarse por primera vez no produce dolor y puede confundirse con un pelo encarnado, una cortadura con un cierre u otro golpe que no parece dañino. El sarpullido que aparece en el cuerpo durante la segunda fase de la sífilis y que no produce picazón se puede producir en las palmas de las manos y las plantas de los pies, por todo el cuerpo o solo en algunas partes. La sífilis también puede afectar los ojos y causar ceguera permanente. Esto se llama sífilis ocular. Usted podría estar infectado por la sífilis y tener síntomas muy leves o no presentar ningún síntoma.

### ¿Cómo puedo evitar contraer la sífilis?

La única manera de evitar las ETS es no tener relaciones sexuales vaginales, anales ni orales. Si usted es sexualmente activo, puede hacer las siguientes cosas para disminuir las probabilidades de contraer la sífilis:

-Tener una relación mutuamente monógama a largo plazo con una persona que se haya hecho pruebas y haya tenido resultados negativos para las ETS.

---

-Usar condones de látex de manera correcta cada vez que tenga relaciones sexuales. Los condones previenen la transmisión de la sífilis al evitar el contacto con las llagas, pero a veces, las llagas pueden estar en áreas que el condón no cubre. La sífilis todavía se puede transmitir al tener contacto con estas llagas.

## ¿Tengo riesgo de sífilis?

Cualquier persona sexualmente activa puede contraer sífilis mediante las relaciones sexuales anales, vaginales u orales sin protección. Hable con su proveedor de atención médica de manera honesta y abierta y pregúntele si debe hacerse la prueba de detección de sífilis o de otras ETS.

Usted debe hacerse la prueba de sífilis con regularidad si está embarazada, es un hombre que tiene relaciones sexuales con hombres, tiene la infección por el VIH o una pareja que tuvo un resultado positivo a la prueba de sífilis.

## Estoy embarazada. ¿Cómo afecta la sífilis a mi bebé?

Si está embarazada y tiene sífilis, puede transmitirle la infección a su bebé en gestación. Tener sífilis puede causar que su bebé nazca con bajo peso. También puede hacer que tenga mayor probabilidad de que su bebé nazca mucho antes o de tener un mortinato (un bebé que nace muerto). Para proteger a su bebé usted debe hacerse la prueba de sífilis durante el embarazo y en el momento del parto, si el resultado es positivo debe recibir tratamiento de inmediato.

Los bebés infectados pueden nacer sin los signos o síntomas de la enfermedad. Sin embargo, si no es sometido a tratamiento de inmediato, el bebé puede presentar graves problemas al cabo de unas cuantas semanas. Los bebés que no reciben tratamiento pueden tener muchos problemas de salud como cataratas, sordera o convulsiones y pueden morir.

## ¿Cómo sé si tengo sífilis?

Los síntomas en los adultos se dividen en fases.

### Fase primaria:

Durante la primera fase (primaria) de la sífilis, es posible que note una única llaga, pero que haya muchas. La llaga aparece en el sitio por donde la sífilis entró al cuerpo. Por lo general, la llaga es firme, redonda y no causa dolor. Debido a que la llaga no causa dolor es posible que pase desapercibida. Las llagas duran de 3 a 6 semanas y se curan independientemente de que reciba tratamiento o no. Aunque las llagas desaparezcan, usted aún debe recibir tratamiento para que su infección no pase a la fase secundaria.

### Fase secundaria:

Durante la fase secundaria, es posible que tenga erupciones en la piel o llagas en la boca, la vagina o el ano (también llamadas lesiones de la membrana mucosa). Esta fase suele comenzar con la aparición de una erupción en una o más áreas del cuerpo. Las erupciones pueden aparecer cuando la llaga primaria se está curando o varias semanas después de que se haya curado. Esta erupción puede tomar el aspecto de puntos duros, de color rojo o marrón rojizo en la palma de las manos o en la planta de los pies. La erupción por lo

---

general no pica y a veces es tan poco visible que es posible que ni se dé cuenta de que la tiene. Otros síntomas que es posible que tenga pueden incluir fiebre, inflamación de las glándulas linfáticas, dolor de garganta, pérdida parcial del cabello, dolores de cabeza, pérdida de peso, dolor muscular y fatiga (sentirse muy cansado).

Los síntomas de esta fase desaparecerán reciba o no tratamiento. Sin el tratamiento adecuado, la infección progresará a una fase latente y posiblemente a las fases más avanzadas de la enfermedad.

### Fases latente y avanzada:

La fase latente de la sífilis comienza cuando todos los síntomas que tuvo antes desaparecen. Si no recibió tratamiento, usted puede seguir teniendo sífilis en su cuerpo por años sin presentar ningún signo o síntoma. La mayoría de las personas con sífilis sin tratar no evolucionan a la fase avanzada de esta enfermedad. Sin embargo, cuando esto sucede es muy grave y ocurriría entre 10 a 30 años desde que comenzó su infección. Los síntomas de la fase avanzada de sífilis incluyen dificultad para coordinar los movimientos musculares, parálisis (no poder mover ciertas partes del cuerpo), entumecimiento, ceguera y demencia (trastorno mental). En las fases avanzadas de la sífilis, la enfermedad daña sus órganos internos y puede causar la muerte.

En una infección de sífilis, un caso “temprano” es cuando un paciente ha estado infectado por un año o menos, por ejemplo, la fase primaria y secundaria de la sífilis. Las personas que tienen infecciones de sífilis “tempranas” pueden propagar la infección más fácilmente a sus parejas sexuales. La mayoría de los casos de sífilis temprano ocurren actualmente entre los hombres que tienen sexo con hombres, aunque las mujeres y los bebés en gestación también presentan riesgo de infección.

### ¿Cómo sabrá mi médico si tengo sífilis?

En la mayoría de los casos, se puede realizar un análisis de sangre para detectar la sífilis. Algunos proveedores de atención médica diagnosticarán sífilis al analizar el líquido de una llaga de sífilis.

### ¿Se puede curar la sífilis?

Sí, la sífilis se puede curar con los antibióticos correctos que le recetará un proveedor de atención médica. Sin embargo, el tratamiento no revertirá ningún daño que la infección haya ya causado.

### He recibido tratamiento. ¿Puedo contraer sífilis nuevamente?

El hecho de que haya tenido sífilis una vez no lo protege de tenerla de nuevo. Aún después de haber sido tratado de manera exitosa, usted puede volver a infectarse. Solamente las pruebas de laboratorio pueden confirmar si tiene sífilis. Se recomiendan las pruebas de seguimiento por un proveedor de atención médica para asegurarse de que su tratamiento haya sido eficaz. Debido a que las llagas de la sífilis se pueden ocultar en la vagina, el ano, debajo de la piel que recubre el pene o la boca, es posible que no sea evidente si una pareja sexual tiene sífilis. A menos que sepa que sus parejas sexuales han sido evaluadas y tratadas, puede estar en riesgo de contraer sífilis otra vez de una pareja que no haya recibido tratamiento.

**TENDENCIA Y SITUACIÓN DE EDAS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 15 – 2019**

SEMANAS	CUADRO N° 1																								
	ENERO					FEBRERO					MARZO					ABRIL					MAYO				TOTAL
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22			
EDA ACUOSA	15	13	13	15	12	20	27	20	21	13	9	15	5	9	9								216		
EDA DISENTERICA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0								0		
HOSPITALIZADOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0								0		
FALLECIDOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0								0		

**FUENTE: COVE, REGISTRO SEMANAL**

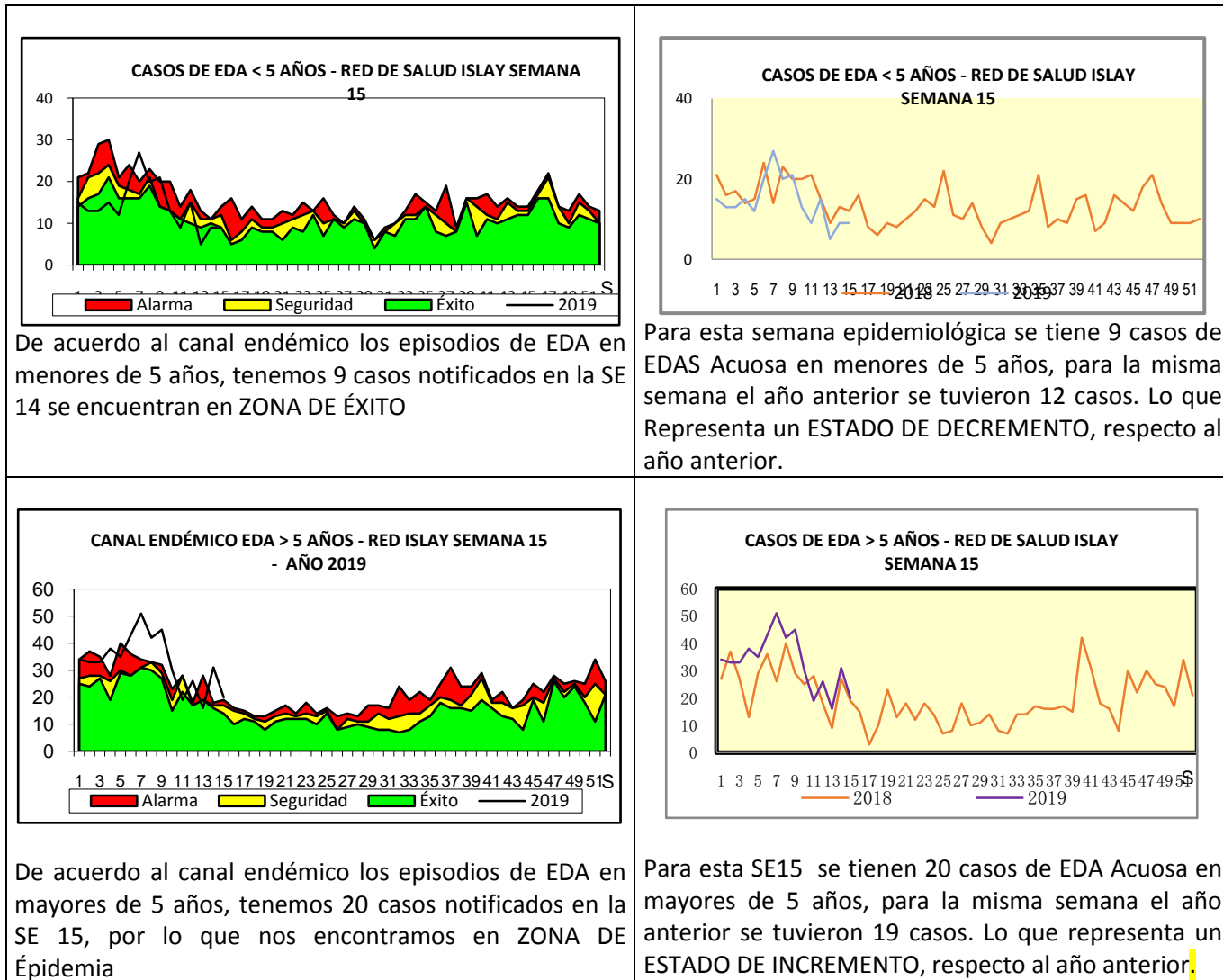
En la Semana epidemiológica 15, se notificaron 9 casos de Enfermedad Diarreica Aguda Acuosa, manteniéndose en estado neutral con respecto a la semana anterior y 0 casos de Diarrea Disentérica, en menores de 5 años, mostrando un estado de NEUTRALIDAD en relación a la semana anterior.

En la Red de Salud Islay, hasta la Semana epidemiológica 15 se han notificado 216 episodios de Enfermedad Diarreica Aguda Acuosa y 0 episodios de Enfermedad Diarreica Aguda disentérica.

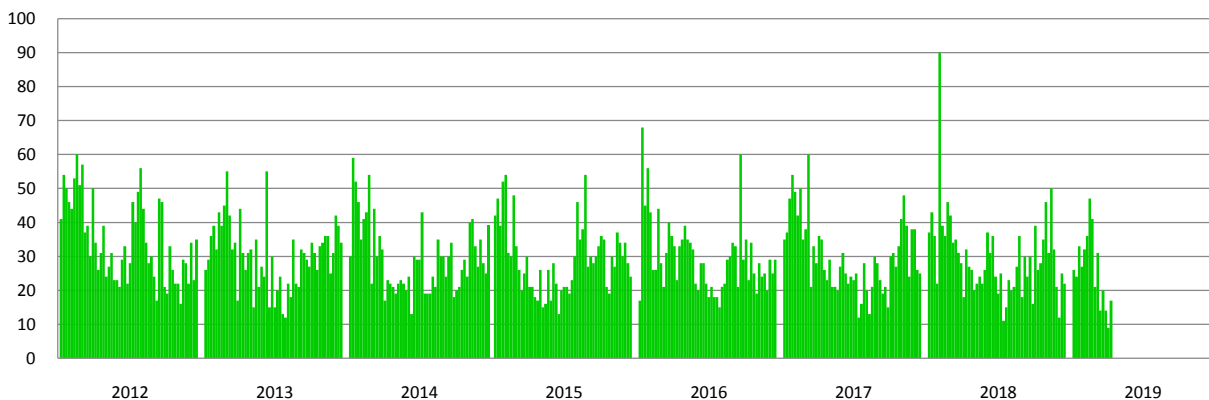
CASOS DE EDAS SEGÚN TIPO DE DIAGNÓSTICO POR DISTRITOS – RED DE SAUD ISLAY 2019														
DISTRITOS	CASOS DE LA SEMANA 15				ACUMULADO A LA S.E. 15				EDA SEMANAL		TOTAL EDAS ACUMULADAS			
	EDA ACUOSA		EDA DISENTERICA		EDA ACUOSA		EDA DISENTERICA		<5	>5	MENORES DE 5 AÑOS		MAYORES DE 5 AÑOS	
	<5	>5	<5	>5	<5	>5	<5	>5	TASA* 1000	TASA* 100000	CANT	TASA* 1000	CANT	TASA* 100000
Cocachacra	3	1	0	0	55	83	0	0	5.0	13.5	55	92.4	83	1117.5
Islay	0	4	0	0	28	67	0	0	0.0	59.7	28	61.5	67	999.7
Mollendo	1	7	0	0	29	117	0	1	0.5	32.5	29	13.8	118	548.6
Mejía	0	1	0	0	18	39	0	0	0.0	96.2	18	233.8	39	3750.0
Punta de Bombón	5	7	0	0	62	121	0	0	9.5	112.1	62	118.1	121	1937.9
Deán Valdivia	0	0	0	0	24	69	0	0	0.0	0.0	24	43.4	69	1095.1
<b>TOTAL</b>	<b>9</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>216</b>	<b>496</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2.1</b>	<b>40.6</b>	<b>216</b>	<b>50.2</b>	<b>497</b>	<b>1009.7</b>

Hasta la Semana epidemiológica 15, el acumulado de casos de EDAS en menores de 5 años es de 216 casos, con una incidencia acumulada de 50.2 niños afectados por cada 1000 niños menores de 5 años y el acumulado de casos de EDAS en mayores de 5 años es de 497 casos de EDAS acuosa y 1 caso de EDA disentérica, con una incidencia acumulada de 1009.7 niños afectados por cada 100,000 niños mayores de 5 años. Los Distritos más afectados en esta semana en orden de prioridad en EDA en menores de 5 años es: Mollendo, Punta De Bombón, Cocachacra y Mollendo. En cuanto a los distritos más afectados en la SEMANA 15 en orden de prioridad en EDA en mayores de 5 años es:, Punta de Bombón, Mollendo e Islay.

## TENDENCIA Y SITUACIÓN DE EDAS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 15 – 2019



### Edas menores de 5 años 2012 - 2019 Red de Salud Islay

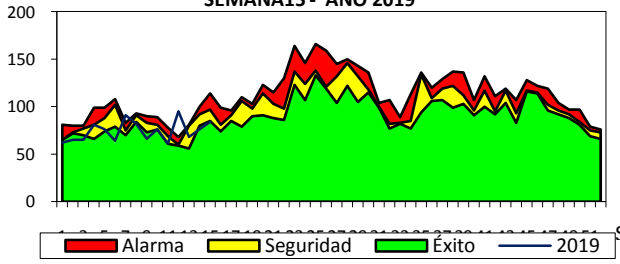


### TENDENCIA Y SITUACIÓN DE IRAS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 15 – 2019

DISTRITO	POBLACIÓN <5	POBLACIÓN >5	CASOS DE LA SEMANA 15				ACUMULADO A LA S.E. 15				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	25	42.02	36	4.85	325	546.22	647	87.11	1211.67	
Islay	455	6702	18	39.56	23	3.43	196	430.77	256	38.20	631.55	
Mollendo	2100	21510	17	8.10	32	1.49	167	79.52	485	22.55	276.15	
Mejía	77	1040	0	0.00	10	9.62	27	350.65	132	126.92	1423.46	
Punta de Bombón	525	6244	12	22.86	52	8.33	223	424.76	555	88.89	1149.36	
Deán Valdivia	553	6301	12	21.70	22	3.49	174	314.65	412	65.39	854.98	
<b>TOTAL</b>	<b>4305</b>	<b>49224</b>	<b>84</b>	<b>19.51</b>	<b>175</b>	<b>3.56</b>	<b>1112</b>	<b>258.30</b>	<b>2487</b>	<b>50.52</b>	<b>672.35</b>	

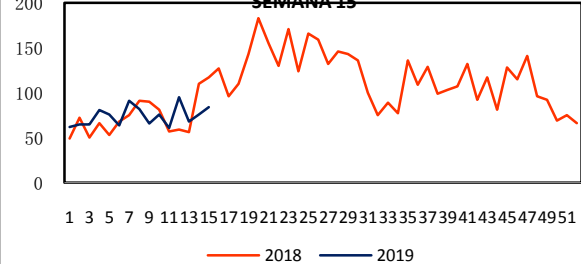
El acumulado de casos de IRAS en los menores de 5 años hasta la SE 15 es de 1112 casos, con una tasa acumulada de 258.30 niños afectados por cada 1000 niños menores de 5 años. El acumulado de casos de IRAS en los mayores de 5 años hasta la SE 15 es de 2487 casos, con una tasa acumulada de 50.52 niños afectados por cada 1000 niños mayores de 5 años. Los Distritos más afectados en este periodo SE 15 en orden de prioridad en IRAs en menores de 5 años es: COCACHACRA, ISLAY, MOLLENDO, PUNTA DE BOMBON Y DEAN VALDIVIA.

CANAL ENDÉMICO IRA < 5 AÑOS - RED ISLAY  
SEMANA 15 - AÑO 2019

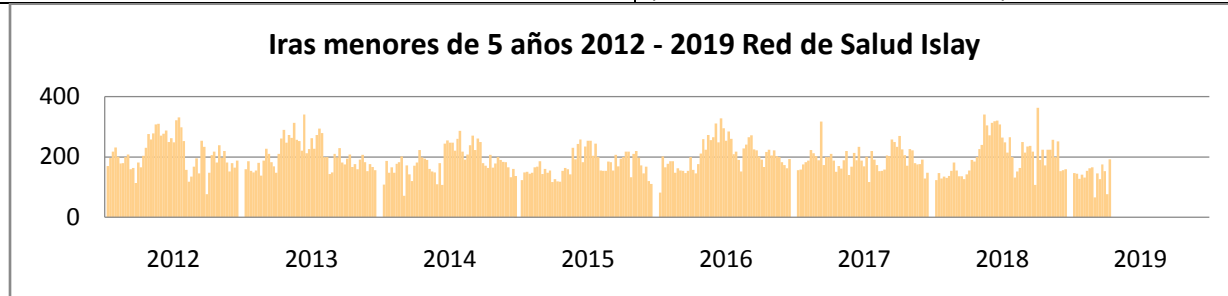
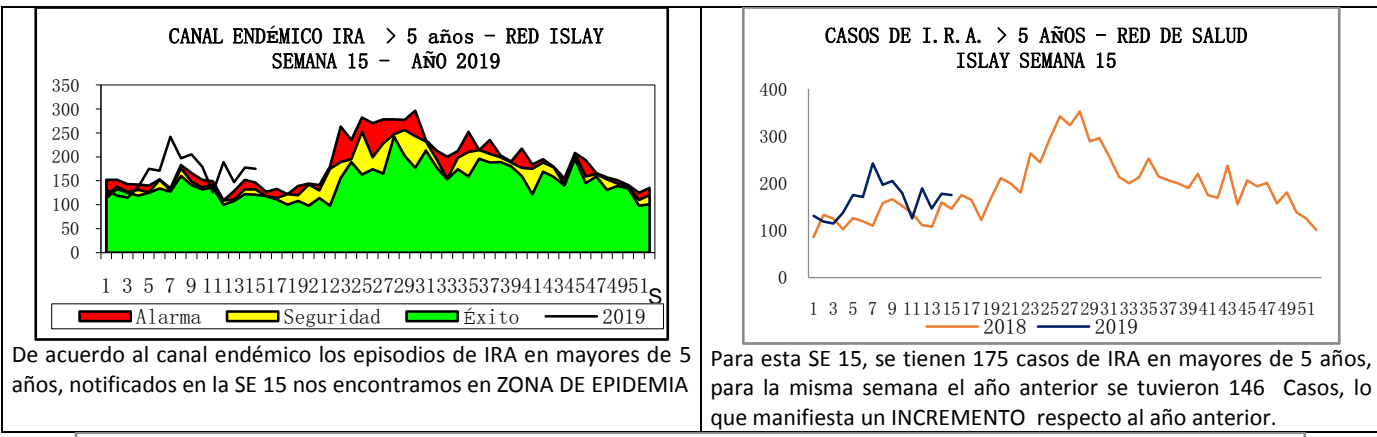


De acuerdo al canal endémico los episodios de IRA en menores de 5 años, notificados en la SE 15 se encuentran en la ZONA DE SEGURIDAD.

CASOS DE I.R.A. < 5 AÑOS - RED DE SALUD ISLAY  
SEMANA 15



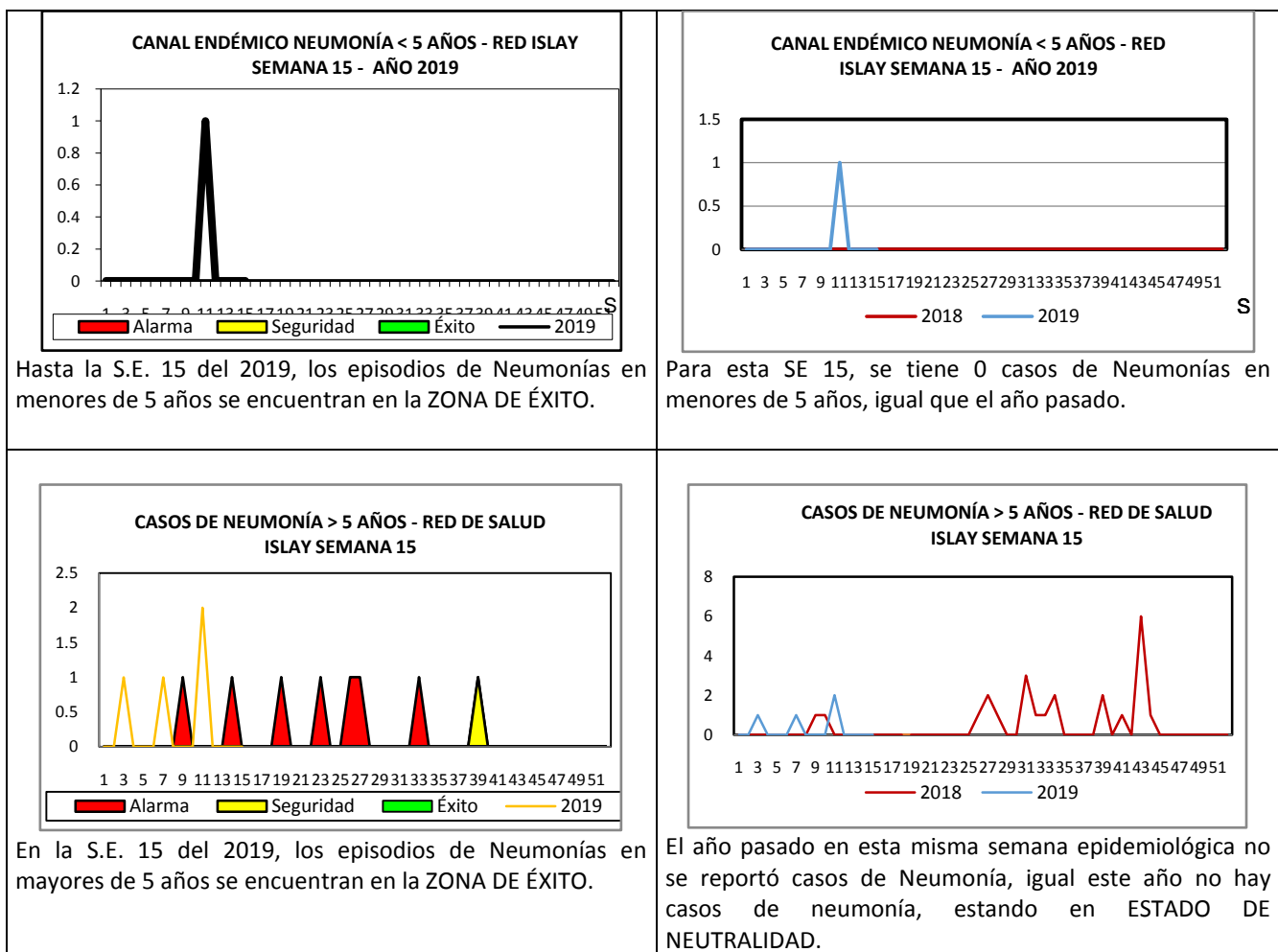
Para esta SE 15, se tiene 84 casos de IRA en menores de 5 años, para la misma semana el año anterior se tuvieron 117 casos. Lo que representa un ESTADO DE DECREMENTO, respecto al año anterior.



#### TENDENCIA Y SITUACIÓN DE NEUMONIAS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 15 – 2019

DISTRITO	POBLACIÓN <5	POBLACIÓN >5	CASOS DE LA SEMANA 15				ACUMULADO A LA S.E. 15				TASA TOTAL ACUMULADA *10000	
			NEUMONIA MENORES 5 AÑOS		NEUMONÍA MAYORES 5 AÑOS		NEUMONÍA MENORES 5 AÑOS		NEUMONÍA MAYORES 5 AÑOS			
			CANT	TASA* 1000	CANT	TASA * 1000	CANT	TASA* 1000	CANT	TASA * 1000		
Cocachacra	595	7427	0	0.00	0	0.00	1	1.68	3	0.40	4.99	
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	
<b>TOTAL</b>	<b>4305</b>	<b>49224</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>1</b>	<b>0.23</b>	<b>4</b>	<b>0.08</b>	<b>0.93</b>	

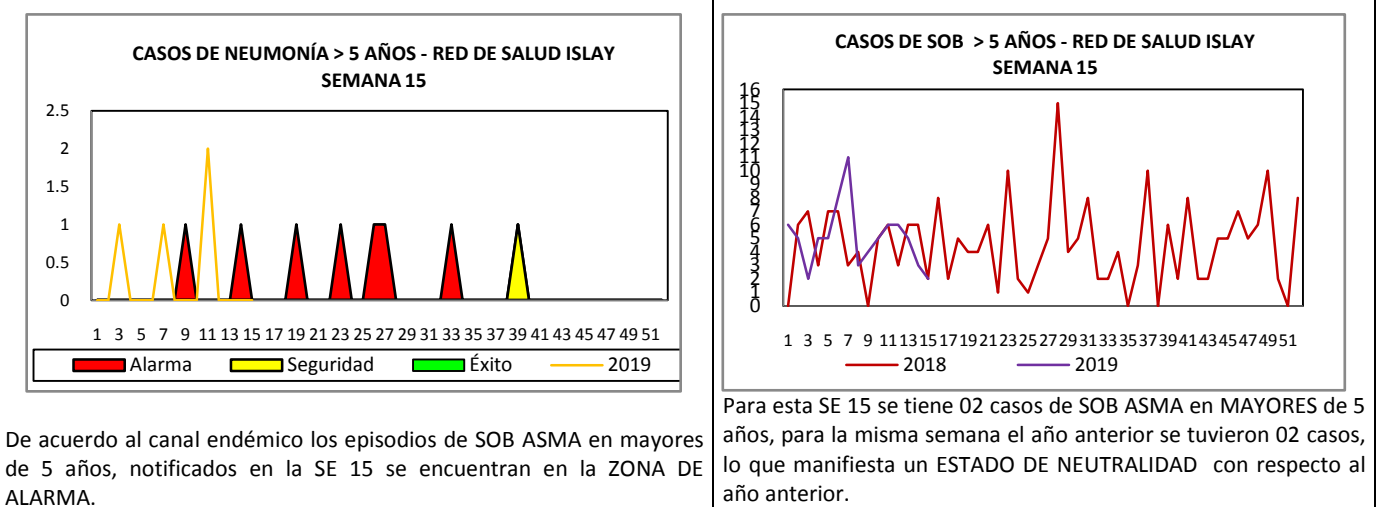
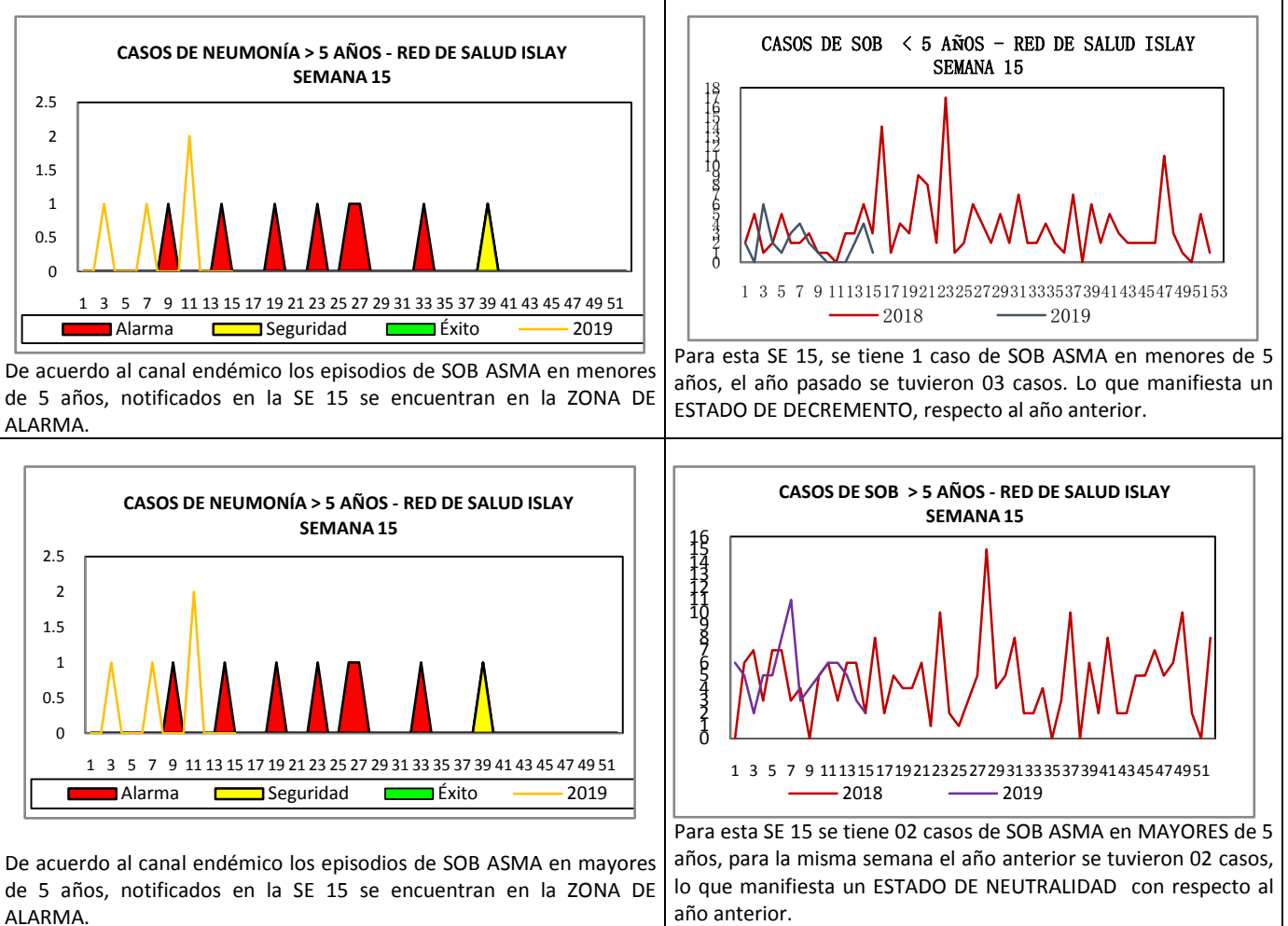
El acumulado de casos de neumonías en los menores de 5 años hasta la SE 15 es de 1 caso, con una tasa acumulada de 0.23 niños afectados por cada 1000 niños menores de 5 años. El acumulado de casos de neumonías en los mayores de 5 años hasta la SE 15 es de 04 casos, con una tasa acumulada de 0.08 de niños afectados por cada 1000 niños mayores de 5 años. No ha habido variación en estas semanas.



### SITUACIÓN DE SOB –ASMA CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 15 – 2019.

DISTRITO	POBLACIÓN <5	POBLACIÓN >5	CASOS DE LA SEMANA 15				ACUMULADO A LA S.E. 15				TASA TOTAL ACUMULADA *10000	
			SOBA ASMA MENORES 5 AÑOS		SOBA ASMA MAYORES 5 AÑOS		SOBA ASMA MENORES 5 AÑOS		SOBA ASMA MAYORES 5 AÑOS			
			CANT	TASA* 1000	CANT	TASA * 1000	CANT	TASA* 1000	CANT	TASA * 1000		
Cocachacra	595	7427	0	0.00	1	0.13	3	5.04	17	2.29	24.93	
Islay	455	6702	0	0.00	0	0.00	0	0.00	7	1.04	9.78	
Mollendo	2100	21510	1	0.48	1	0.05	24	11.43	50	2.32	31.34	
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	1	1.90	2	0.16	2.36	
Deán Valdivia	553	6301	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	
<b>TOTAL</b>	<b>4305</b>	<b>55182</b>	<b>1</b>	<b>0.23</b>	<b>2</b>	<b>0.04</b>	<b>28</b>	<b>6.50</b>	<b>76</b>	<b>1.38</b>	<b>17.48</b>	

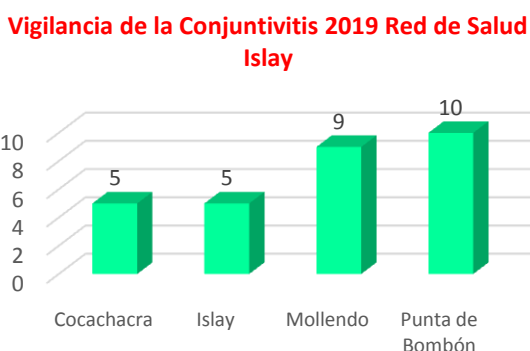
El acumulado de casos de SOB-ASMA en los menores de 5 años hasta la SE 15 es de 28 casos, con una tasa acumulada de 6.50 niños afectados por cada 1000 niños menores de 5 años. El acumulado de casos de SOB-ASMA en los mayores de 5 años hasta la SE 15 es de 76 casos, con una tasa acumulada de 1.38 niños afectados por cada 1000 niños mayores de 5 años. El Distrito más afectado en este periodo SE 15 en orden de prioridad en SOB-ASMA en menores de 5 años corresponde a MOLLENDO. Y en mayores de 5 años los distritos más afectados fueron: MOLLENDO y COCACHACRA.



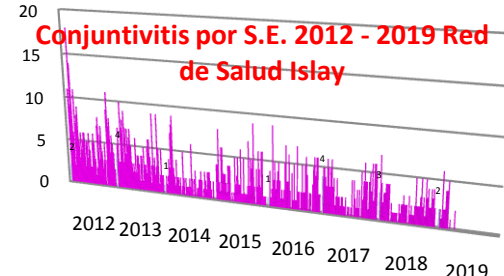
### SITUACIÓN DE LA CONJUNTIVITIS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 15 - 2019

AÑO CIE10	2019 (Varios elementos)
--------------	----------------------------

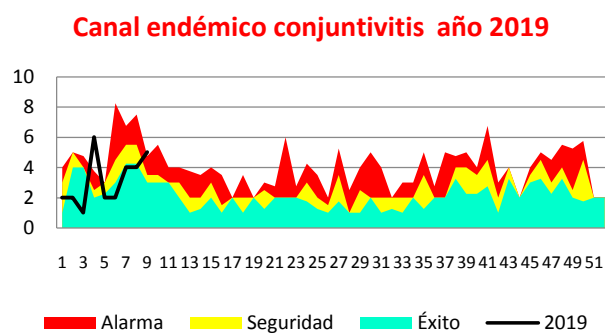
Cuenta de Distrito	Etiquetas de columna	Total general												
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	11	15	Total general	
Cocachacra		2	2	1										5
Islay			2	2						1				5
Mollendo					4	4	1							9
Punta de Bombón				4	2		3	1	2					12
<b>Total general</b>		<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>		<b>31</b>	



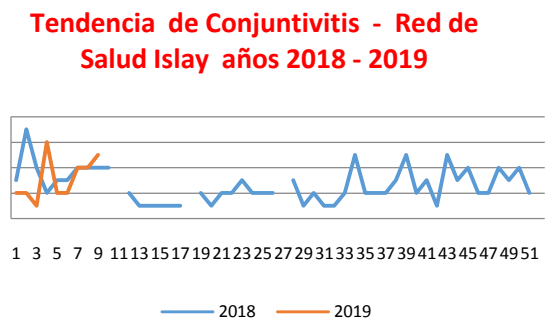
Hasta la semana epidemiologica 15 tenemos 31 casos acumulados de conjuntivitis.



Para esta SE 15 se reportaron 02 casos de conjuntivitis.



En esta Semana epidemiológica 15 en el canal endémico de conjuntivitis tenemos 02 casos, nos encontramos en ZONA DE SEGURIDAD



En este año se han reportado 02 casos en la SEM15.  
El año pasado se reportó 1 caso de conjuntivitis,  
considerándolo como ESTADO DE INCREMENTO.

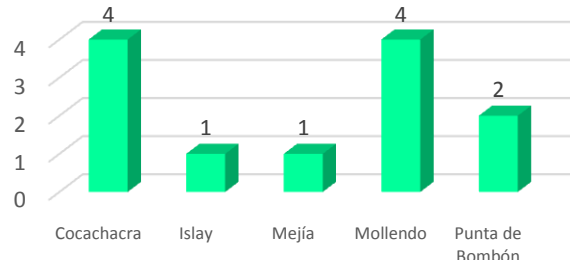
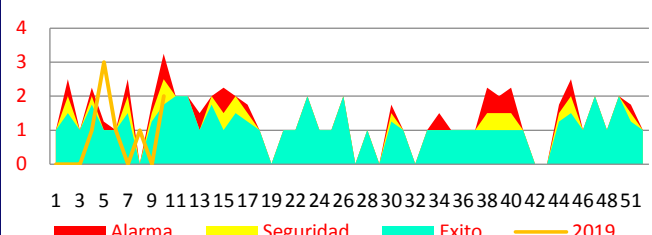
SITUACIÓN DE TUBERCULOSIS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 15 - 2019

CIE10 (Varios elementos)  
AÑO 2019

Cuenta de Fecha Noti	Etiquetas de columna	Total						
		4	5	6	8	10	12	13
Etiquetas de fila								
Cocachacra				1		1	2	
Islay							1	1
Mejía					1			1
Mollendo			1	2			1	4
Punta de Bombón					1	1		2

**Total general**

1 3 1 1 2 1 3 12

**CASOS DE TBC POR DISTRITOS A LA SEMANA  
15 RED DE SALUD ISLAY**

**Canal de TBC - Red de Salud Islay**


Hasta la Semana epidemiológica 15 tenemos 12 casos acumulados de TBC, en la SEMANA 14 se reportaron 0 casos.

Para esta Semana epidemiológica 15 se reportaron 0 casos de TBC, a diferencia del año pasado que hubo 03 casos en esta SEMANA 15 nos encontramos en ZONA DE ÉXITO.

**SITUACIÓN DE MORDEDURA DE PERRO CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 15 - 2019**

AÑO

2019

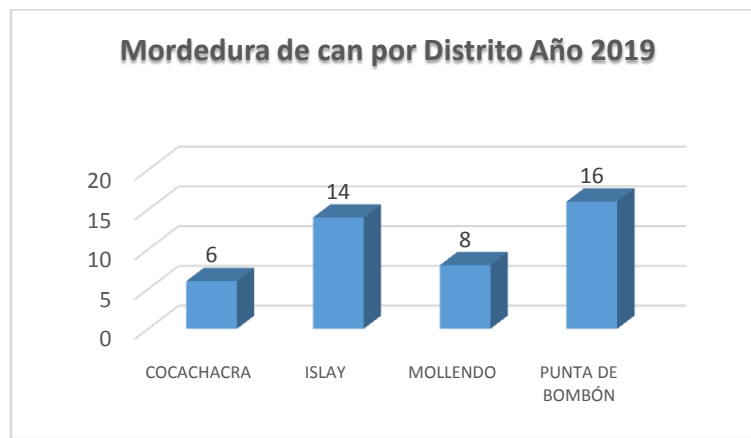
**Cuenta de OCUPACION Etiquetas de columna**

Etiquetas de fila	Total													general
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	13	15	
COCACHACRA						1		1		2	1			5
ISLAY	5	3	2				1	1						12
MOLLENDO				3	1	1				2	1			8
PUNTA DE BOMBÓN	2	1	3	1	1	1	5		1					15

12:00:00 a.m.

**Total general** 7 4 5 4 2 3 1 6 1 1 4 2 4 4 44

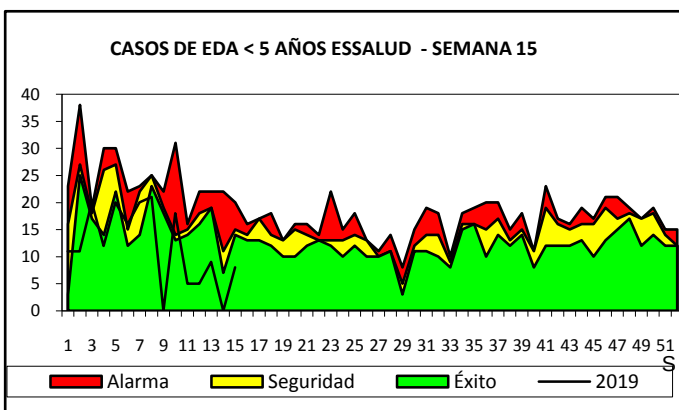
Para la semana 15 tenemos 4 casos de mordedura de perro en los distritos de Islay, Cocachacra y Punta de Bombón.



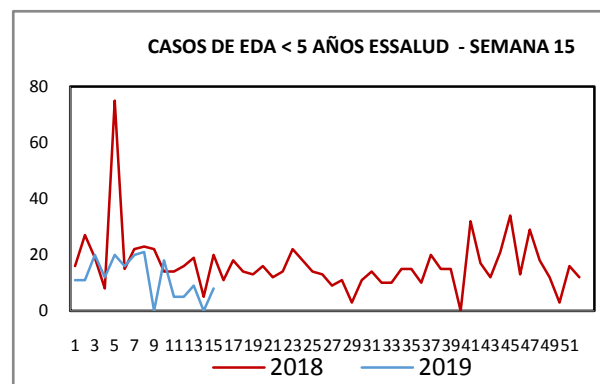
---

# CANALES ENDÉMICOS EsSALUD HOSPITAL MANUEL DE TORRES MUÑOZ

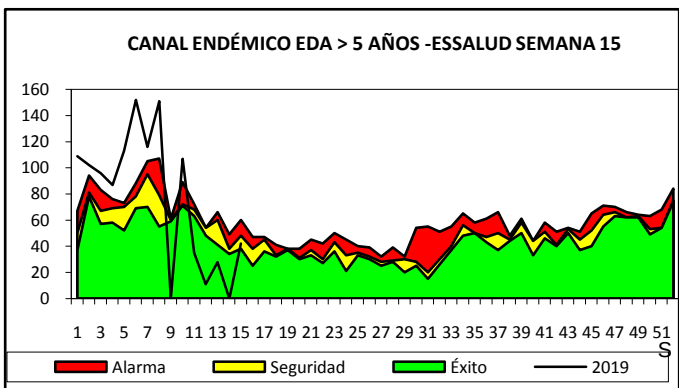
TENDENCIA Y SITUACIÓN DE EDAS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 15 – 2019



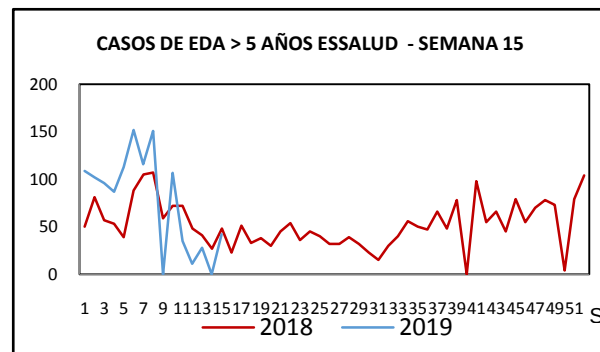
Para la semana epidemiológica 15 tenemos 08 casos de EDAS en menores de 5 años



Para esta SE 15 se reportaron 08 casos de EDAS acuosas, el año pasado se reportaron 20 casos en esta misma semana, considerándolo como ESTADO DE DECREMENTO.

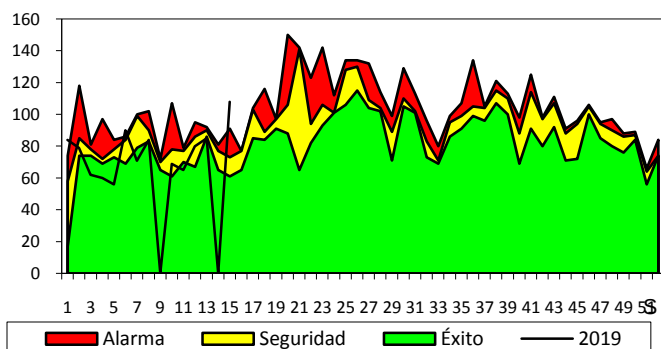


En esta Semana epidemiológica 15 se han reportado 42 casos, encontrándose en zona de SEGURIDAD.



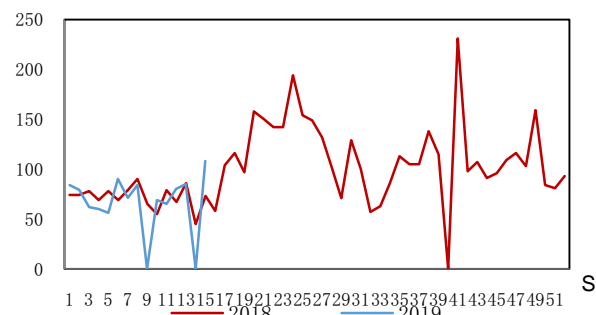
En esta semana 15 tenemos 42 casos de EDAS en mayores de 5 años. El año pasado en esta semana se reportaron 48 casos de EDAS, considerándolo como ESTADO DE DECREMENTO.

#### CANAL ENDÉMICO IRA < 5 AÑOS - EsSALUD SEMANA15



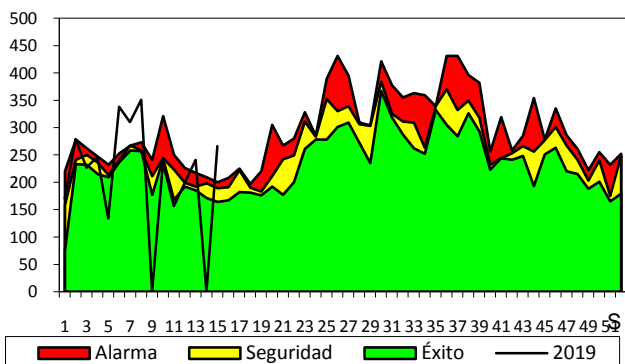
En la semana epidemiológica 15 los casos de IRAS en niños menores de 5 años son 108 casos, encontrándose en ESTADO DE EPIDEMIA.

#### CASOS DE IRA< 5 AÑOS ESSALUD - SEMANA 15



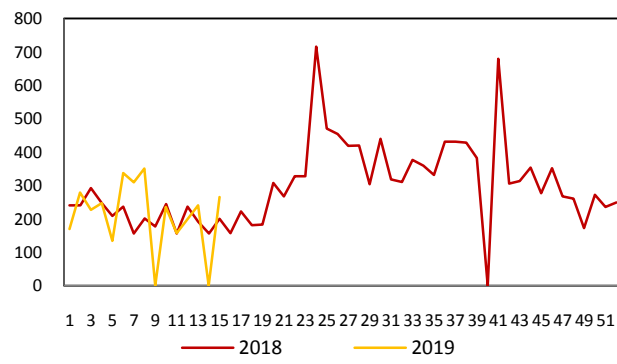
Para esta SE 15 tenemos 108 casos, el año pasado en esta misma semana se reportaron 73 casos, considerándolo como un INCREMENTO importante.

#### CANAL ENDÉMICO IRA > 5 AÑOS - ESSALUD SEMANA15



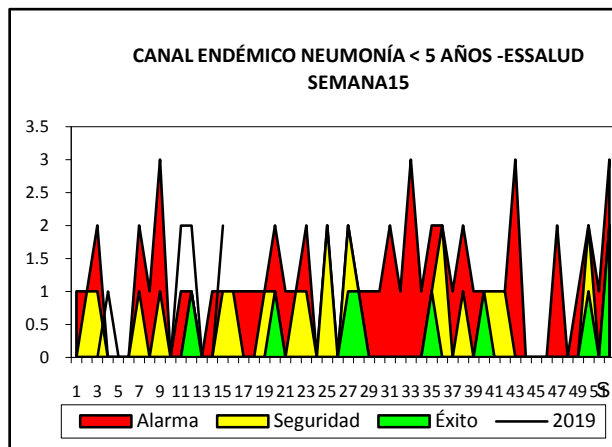
En esta Semana epidemiológica 15 los casos de IRAS en niños mayores de 5 años son de 266 casos, encontrándose en ZONA DE EPIDEMIA.

#### CASOS DE IRA > 5 AÑOS ESSALUD - SEMANA 15

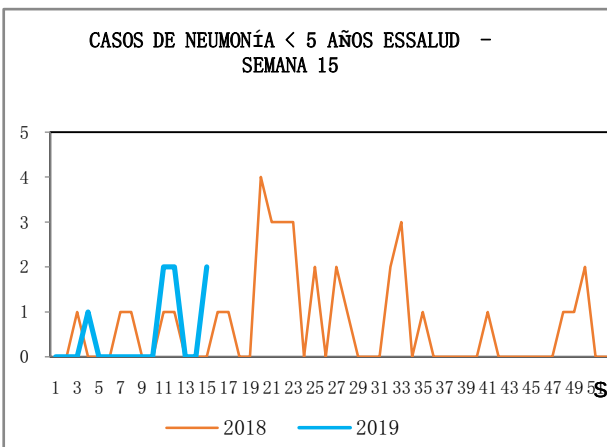


En esta semana 15 se reportaron 266 casos para niños mayores de 5 años. El año pasado, en ésta misma semana se reportaron 200 casos, considerándolo como un estado de DECREMENTO.

## TENDENCIA Y SITUACIÓN DE NEUMONIAS CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 15 – 2019

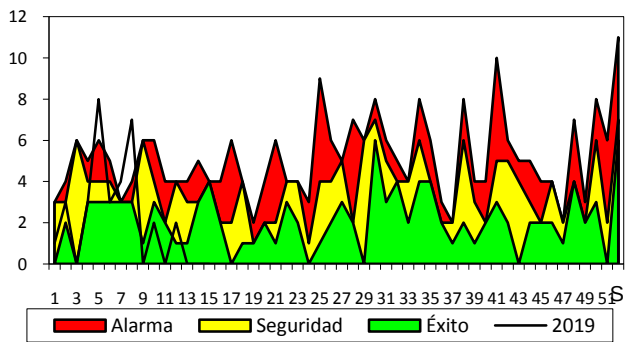


En esta semana 15 tenemos 2 casos de Neumonías en niños menores de 5 años, considerándolo como un ESTADO DE EPIDEMIA



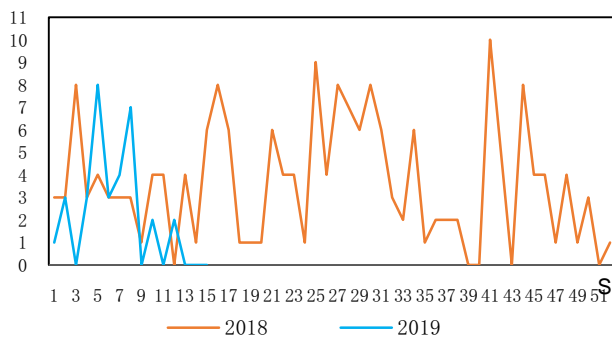
Para esta SE 15 el año pasado no se reportó ningún caso, considerándolo como un estado de INCREMENTO para Neumonías en niños menores de 5 años.

**CANAL ENDÉMICO NEUMONÍA > 5 AÑOS - EsSALUD  
SEMANA15**



En esta Semana epidemiológica 15 no se reportaron casos en niños mayores de 5 años, nos encontramos en ZONA DE ÉXITO

**CANAL ENDÉMICO NEUMONÍA > 5 AÑOS - EsSALUD  
SEMANA15**



El año pasado y en ésta misma semana se reportaron 6 casos de Neumonías en niños mayores de 5 años, considerándolo como un estado de DECREMENTO.

## TENDENCIA Y SITUACIÓN DE SOB - ASMA CORRESPONDIENTE A LA SEMANA 15 – 2019

