

Semana 45 del 7 al 13 de noviembre de 2021.

**PDM**

Puesto de Dirección Municipal  
**SALUD PÚBLICA**



## **Boletín semanal de la Situación Epidemiológica**

---

Dirección Postal: Dirección de Salud Pública. Apartado Postal 25100. Nueva Gerona  
Isla de la Juventud. E-mail: [pd\\_dspij@infomed.sld.cu](mailto:pd_dspij@infomed.sld.cu)

---

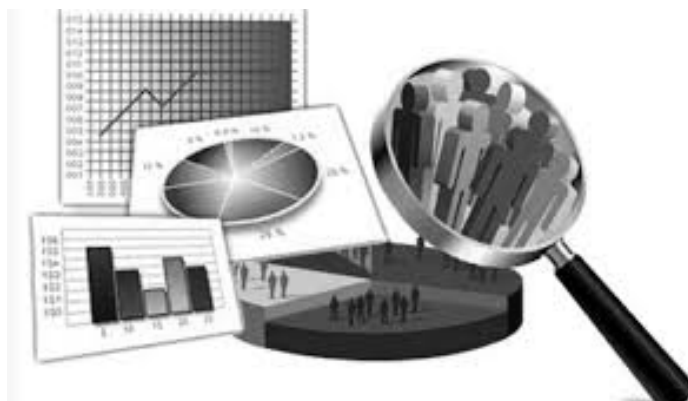
Doeste

### **CONTENIDO**

**ARTÍCULO DE ACTUALIDAD  
ATENCIÓN MATERNO INFANTIL  
SALUD AMBIENTAL  
VIGILANCIA DE ARBOVIROSIS  
ENFERMEDADES TRANSMISIBLES**

### **Comité Editor:**

**MsC. González Fiallo S.  
MsC. Castro Batista P.  
Lic. Mena Rodríguez I.**



## Actualización epidemiológica de Cólera

### Uganda

Hasta el 7 de septiembre de 2020, se reportaron 1488 casos, 483 en Moroto, 543 en Nabilatuk, 72 en Napak, 390 en Kotido. El 11 de mayo de 2020 se confirmó un brote de cólera en el distrito de Moroto. El caso índice fue un paciente masculino de 17 años de la aldea de Natapar Kocuc, parroquia de Loputuk, subcondado de Nadunget, que fue atendido el 29 de abril de 2020 con diarrea acuosa aguda y deshidratación grave. El 4 de mayo de 2020 se observaron más casos con síntomas similares en el mismo lugar del caso índice y se sospechó cólera. El 11 de mayo de 2020, CPHL confirmó *Vibrio cholerae* serotipo 01 Inaba en 7 de las 8 muestras de heces que se recolectaron. Al 12 de junio de 2020, el número acumulado de casos es de 682, incluidas 6 muertes.

### Benin

En la semana 36, Benin notificó un total de 196 casos sospechosos de cólera. Solo hay un caso confirmado por cultivo y 5 muertes reportadas en 2020.

### Etiopía

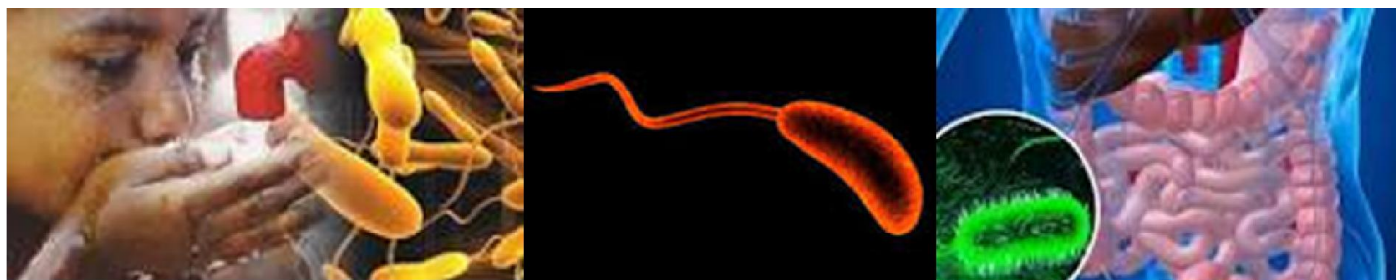
El actual brote de cólera en Etiopía comenzó el 28 de abril de 2020 en el distrito Telemt, Región de Amhara. El brote ha afectado a 76 distritos de 9 regiones, incluidas Addis Abeba y la ciudad administrativa de Dire Dawa. En la semana 36 (que finalizó el 6 de septiembre de 2020), tienen brotes de cólera activo un total de 14 distritos en las regiones de SNNP, Oromia y Sidama; dos distritos no informaron nuevos casos en la semana 36. Durante la semana del informe, se registró un total de 171 nuevos casos de cólera y una muerte a nivel nacional.

Hasta el 6 de septiembre de 2020, hay un total acumulado de 14 728 casos con 257 defunciones (tasa de letalidad del 1,7%) notificados desde el inicio del brote en abril. El mayor número de casos se notificaron en SNNPR seguido de las regiones de Oromia.

La tasa acumulada de ataques en todo el país es de 100,9 personas por 100 000 habitantes. Sin embargo, el brote muestra actualmente una tendencia a la baja, con una disminución del 52% de nuevos casos en la semana 36 en comparación a la semana anterior y la tendencia general ha ido disminuyendo desde un pico de casos en la semana 27 (que finalizó el 4 de julio de 2020). De las 604 muestras analizadas desde el inicio del brote, 266 fueron positivas para *Vibrio cholerae* 01 Ogawa.

En la semana 36 había un total de 98 centros de tratamiento del cólera (CTC) establecidos en todo el país.

La situación se complica por el desplazamiento estimado de 920 930 personas debido a las inundaciones de 50 distritos en 24 zonas de riesgo en las regiones Oromia, Afar, SNNPR Gembela y Somali.



### PROGRAMA MATERNO INFANTIL

Acumulamos 678 nacidos vivos en lo que va de año, inferior a igual período de 2020 con 716 NV respectivamente. Acumulamos 6 fallecidos para una Tasa de 8,9 x 1000 NV para el año actual y 5,6 x 1000 NV en el año precedente.

### VIGILANCIA DE AGUA

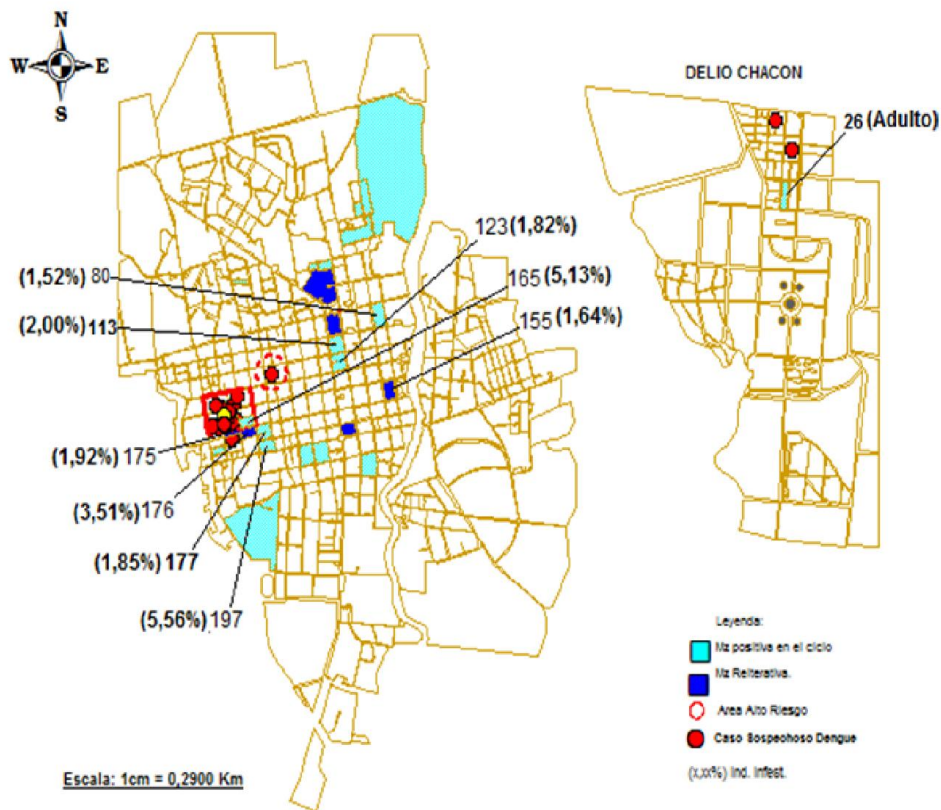
Se reportan 6 fuentes afectadas que interrumpen el servicio de abasto de agua a la población, que no pueden ser suplidas por otras fuentes, como alternativa se utiliza el servicio de pipas cisternas. Se reportan afectaciones por disímiles causas: deterioro

total de la conductora (V-28), derrumbe del pozo (D-10), Quemado (G-63, V-25 y F-30), otras causas (G-7), lo que propicia una afectación de una población de 6 186 lo que representa el 7,4 % del total de población del territorio. Las afectaciones corresponden a los sistemas Chacón, El Abra, La Reforma y Cuenca Las Nuevas.

### VIGILANCIA ENTOMOLÓGICA

**Fig. 1.** La estratificación entomológica exhibe la positividad y reiteratividad de la focalidad según Manzanas en cuanto a *Aedes aegypti*.

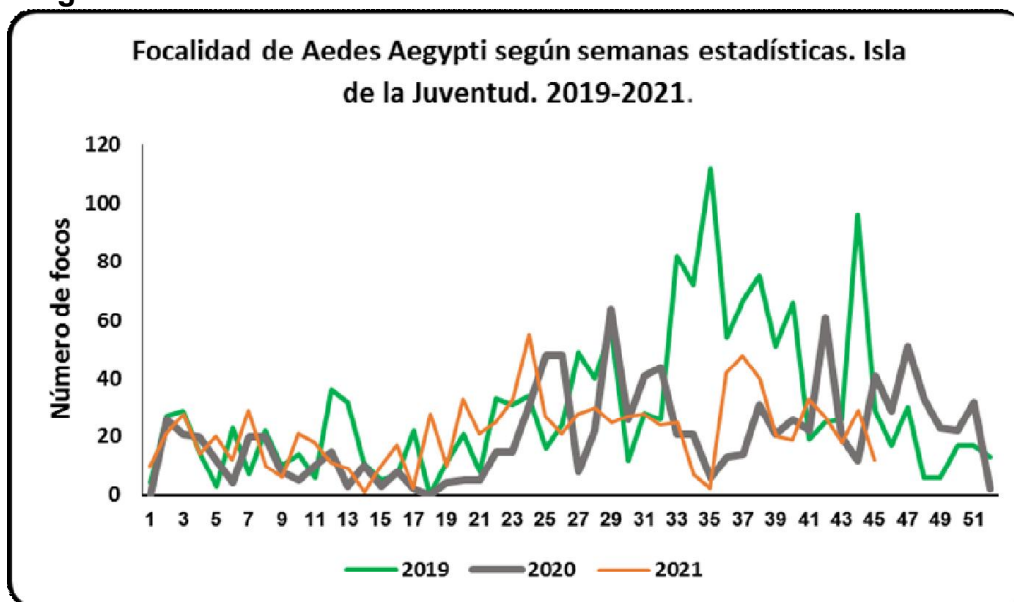
**Fig 1.**



### Focalidad Aélica

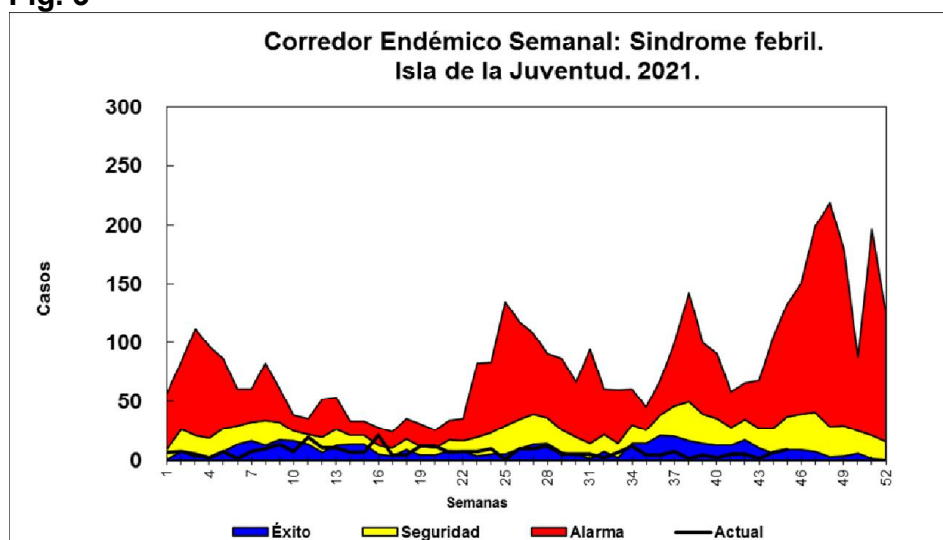
Como se evidencia en la Fig.2 la focalidad en la semana 45 muestra un decrecimiento respecto a iguales períodos de 2019 y 2020.

Fig 2.



Se reportan 9 atenciones por Síndrome febril inespecífico en la semana, superior a la semana anterior (7) e inferior a igual período del año precedente (16). Acumulamos 350 atenciones en lo que va de año contra 1120 en igual período de 2020. La curva actual del canal endémico se encuentra en la zona de Éxito.

Fig. 3



## Enfermedades de Transmisión Digestiva

### Enfermedad Diarreica Aguda.

Se notificaron 2 atenciones en la semana, inferior a la semana anterior (4) y a igual período del año precedente (26). Acumulamos 505 atenciones médicas con tasa de  $60,5 \times 10^4$  habitantes, contra 951 atenciones y una tasa de  $114,1 \times 10^4$  habitantes en el 2020. El riesgo de enfermarse en lo que va de año disminuye en un 47,0 %, respecto a igual período de 2020. Índice epidémico de 0,5 (Incidencia baja).

La curva en el canal endémico se ubica en zona de Éxito, así como las tres áreas de salud. Según grupos de edades fluctúan entre la zona de éxito y seguridad.

Según áreas de salud a Juan M. Páez corresponde el 50,0 % de las atenciones médicas, así como Leonilda Tamayo Matos con el 50 %; mientras que Oreste Falls Oñate no aportó atenciones.

Fig.4

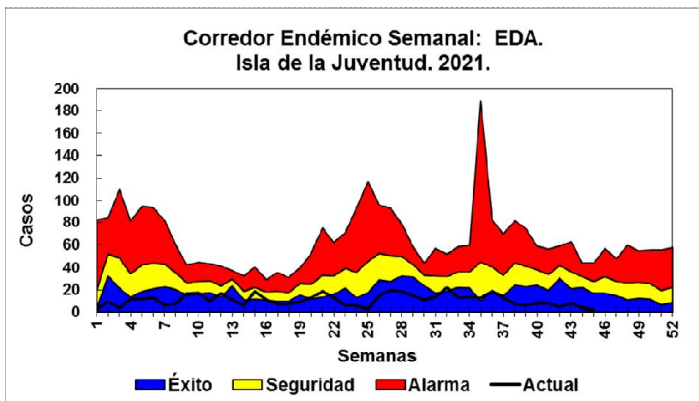
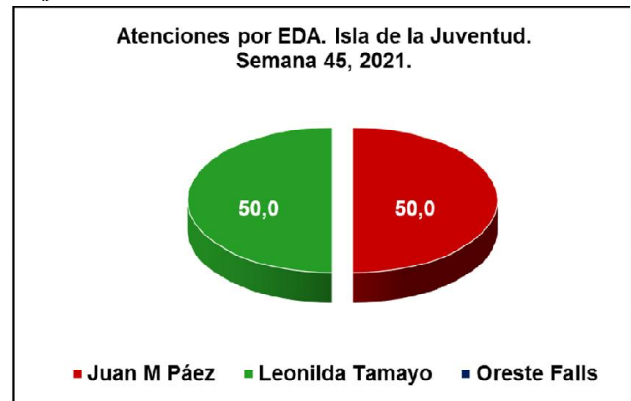


Fig.5



Según áreas de salud, se puede observar que Juan M. Páez y Leonilda Tamayo se encuentran por encima del indicador municipal ( $60,5 \times 10^4$  habitantes) con tasa de  $64,8$  y  $77,1 \times 10^4$  habitantes respectivamente. (Fig. 6).

Los consejos populares con mayor riesgo de enfermarse fueron Demajagua-Atanagildo y Micro 70. (Fig. 7).

Fig.6

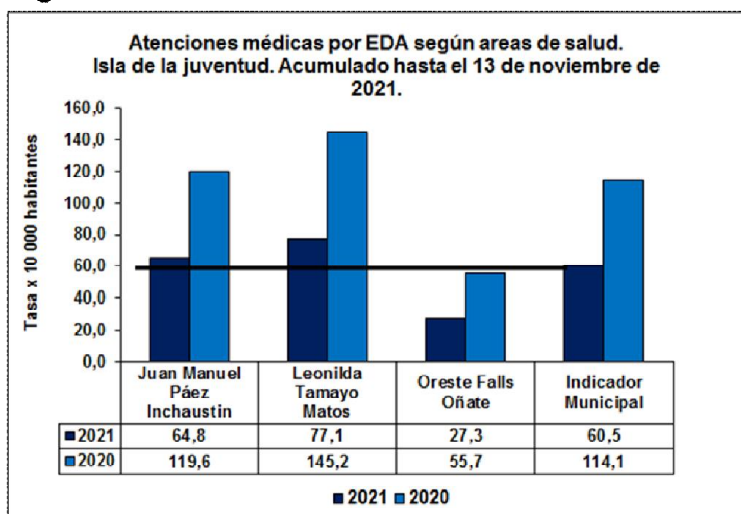
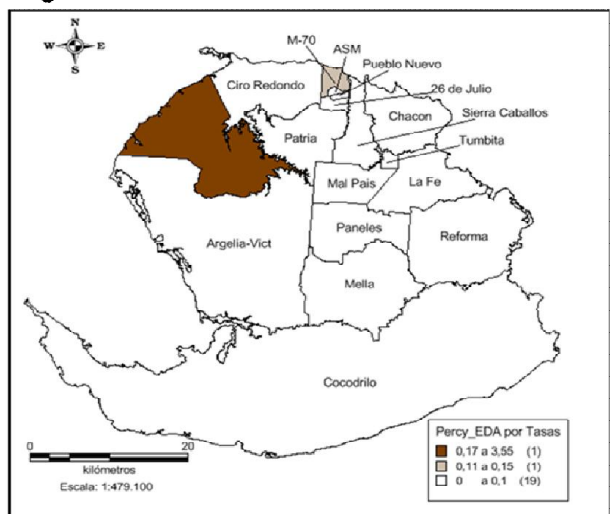


Fig.7





### Infección Respiratoria Aguda

Se notificaron 85 atenciones en la semana, similar a la semana anterior (85) e inferior a igual período del año precedente (170). Acumulamos 6250 atenciones médicas con tasa de  $748,7 \times 10^4$  habitantes, contra 15 665 atenciones y una tasa de  $1879,5 \times 10^4$  habitantes en el 2020. El riesgo de enfermarse en lo que va de año disminuye en un 60,1 %, respecto a igual período de 2020. Índice epidémico de 0,4 (Incidencia baja).

La curva en el canal endémico se ubica en zona de **Éxito**, así como las tres áreas de salud y grupos de edades.

Según áreas de salud al policlínico Leonilda Tamayo corresponde el 50,6 % de las atenciones médicas, seguido de Juan M. Páez con el 31,8 %, mientras que Oreste Falls Oñate aportó el 17,6 %.

Fig.8

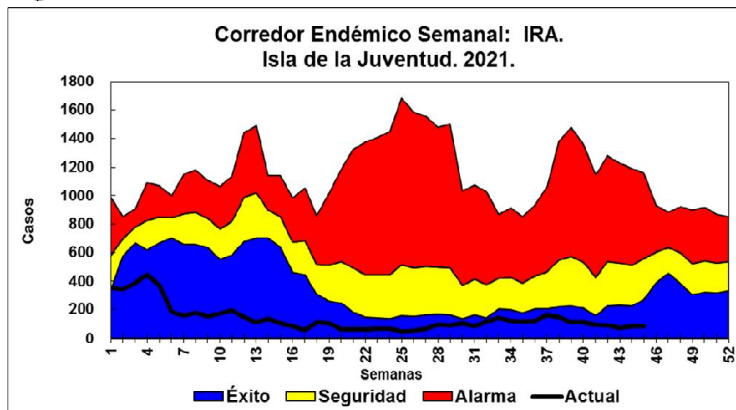
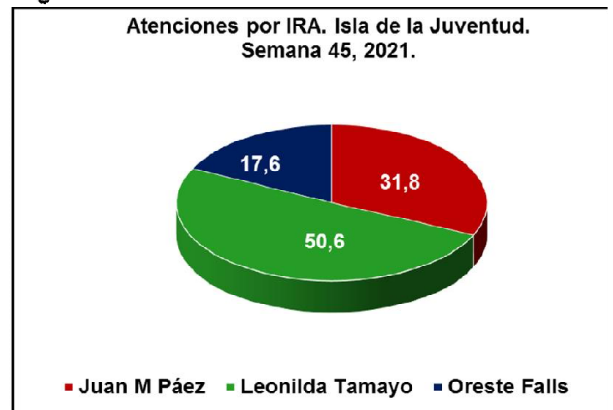


Fig.9



Según áreas de salud, se puede observar que el área de salud Leonilda Tamayo se encuentra por encima del indicador municipal ( $748,7 \times 10^4$  habitantes) con tasa de  $931,7 \times 10^4$  habitantes. (Fig.10). Los consejos populares con mayor riesgo de enfermarse fueron: Micro 70, Abel Santamaría y Julio A. Mella. (Fig. 11).

Fig.10

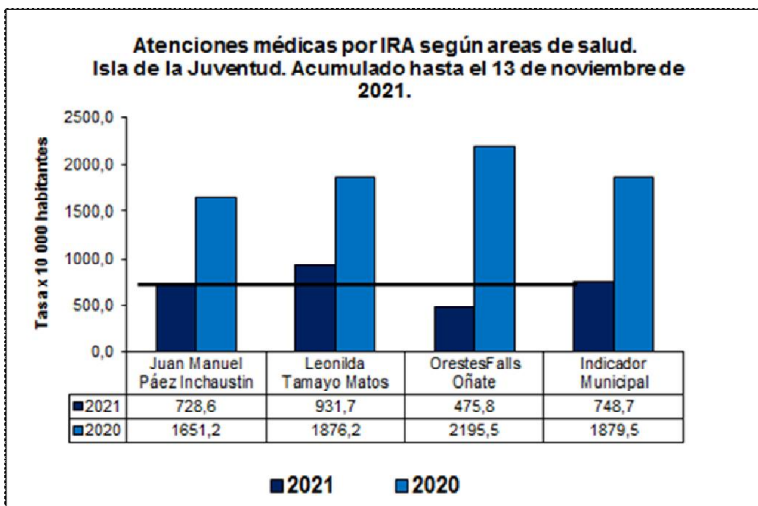
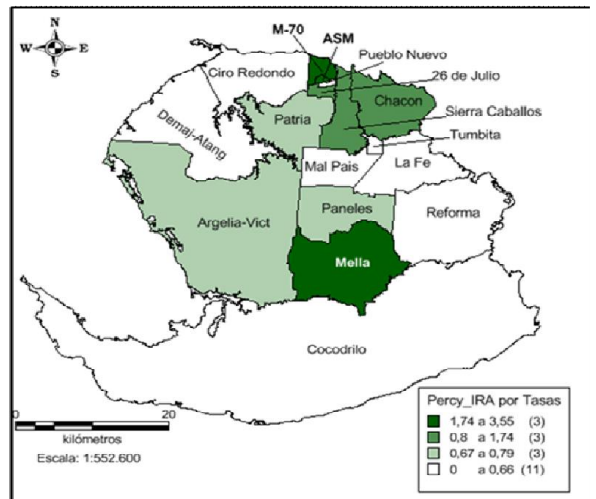


Fig.11



### Tuberculosis

Se reporta 1 caso en la semana, superior a la semana anterior y a igual período del año precedente (0). Se acumula 1 caso en lo que va de año y una tasa de  $0,1 \times 10^4$  habitantes contra 2 casos en 2020 con tasa de  $0,2 \times 10^4$  habitantes.

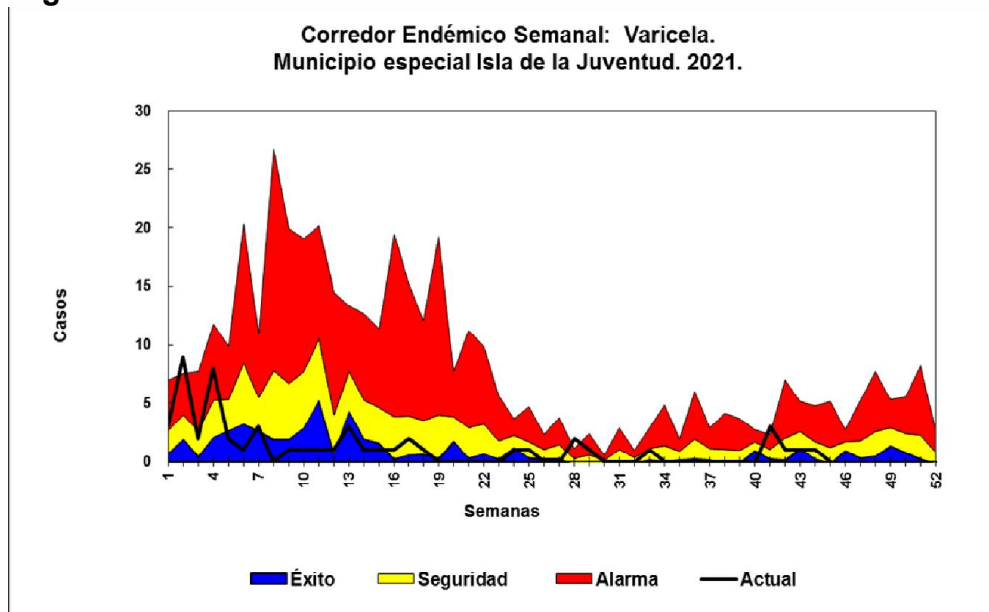
### Escarlatina

No se reportan casos en la semana, similar a la semana anterior (0) y a igual período del año precedente (0). Se acumula 1 caso en lo que va de año con tasa de  $0,1 \times 10^4$  habitantes contra 7 casos en 2020 con tasa de  $0,8 \times 10^4$  habitantes.

### Varicela

No se reportan casos en la semana, similar a la semana anterior (0) e inferior a igual período del año precedente (1). Se acumulan 53 casos con tasa de  $6,3 \times 10^4$  habitantes contra 51 casos en 2020 con tasa de  $6,1 \times 10^4$  habitantes. La curva actual del canal endémico se ubica en zona de **Éxito**.

Fig.12



### Lepra

No se reportan casos en la semana, similar a la semana anterior (0) y a igual período del año precedente (0). Se acumula 1 caso con tasa de  $0,1 \times 10^4$  habitantes en el año actual, contra 2 casos en 2020 y una tasa de  $0,2 \times 10^4$  habitantes.

### Síndrome Neurológico Infeccioso

#### Meningoencefalitis Viral

No se reportan casos en la semana, similar a la semana anterior y a igual período del año precedente (0). No se acumulan casos en el año actual, contra 1 caso y una tasa de  $0,1 \times 10^4$  habitantes en 2020.

#### Meningoencefalitis Bacteriana

No se reportan casos en la semana, similar a la semana anterior y a igual período del año precedente (0). No se acumulan casos en el año actual, contra 1 caso y una tasa de  $0,1 \times 10^4$  habitantes en 2020.

## Enfermedades de Transmisión Sexual

### Sífilis

Se reporta 1 caso en la semana, superior a la semana anterior (0) e inferior a igual período del año precedente (2). Se acumulan 23 casos con tasa de  $2,8 \times 10^4$  habitantes, mientras que en 2020 se acumulan 28 casos con tasa de  $3,4 \times 10^4$  habitantes.

### VIH

No se reportan casos en la semana, similar a la semana anterior (0) y a igual período del año recedente (0). Se acumulan 15 casos con tasa de  $1,8 \times 10^4$  habitantes, mientras que en 2020 se acumulan 12 casos con tasa de  $1,4 \times 10^4$  habitantes.

### Blenorragia

No se reportan casos en la semana, similar a la semana anterior (0) y a igual período del año precedente (0). Se acumulan 10 casos con tasa de  $1,2 \times 10^4$  habitantes, mientras que en 2020 se acumulan 38 casos con tasa de  $4,6 \times 10^4$  habitantes. El canal endémico se ubica en la zona de Éxito.

### Condiloma

Se reporta 1 caso en la semana, similar a la semana anterior (1) y superior a igual período del año precedente (0). Se acumulan 44 casos con tasa de  $5,3 \times 10^4$  habitantes, mientras que en 2020 se acumulan 53 casos con tasa de  $6,4 \times 10^4$  habitantes. El canal endémico se ubica en la zona de Éxito.

### Leptospirosis

No se reportan casos en la semana, similar a la semana anterior y a igual período del año precedente (0). Se acumula 1 caso en ambos años, con una tasa de  $0,1 \times$  tasa de  $10^4$  habitantes.

De acuerdo a las enfermedades objeto de vigilancia se observa incremento para el VIH y la Varicela; mientras que respecto a la media histórica se observa incremento para el Condiloma.

Fig.13

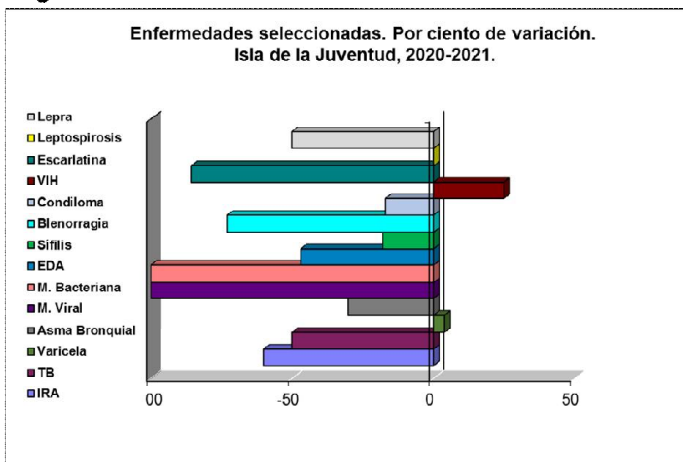


Fig.14

