



GOBIERNO REGIONAL AREQUIPA  
GERENCIA REGIONAL DE SALUD  
RED DE SALUD AREQUIPA CAYLLOMA

## BOLETIN EPIDEMIOLOGICO SEMANAL N.º 01 DEL 29/12/2024 AL 4/1/2025

### CONTENIDO

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADS TRASMISIBLES  
NOTIFICACIÓN CONSOLIDADA E IND

Casos IRA's  
Casos Neumonía  
SOB/ASMA  
Casos EDA's

#### TRASMISIBLES:

Sarampión/ Rubéola  
VIH/SIDA  
Tuberculosis  
COVID 19

#### NO TRASMISIBLES

Diabetes  
Muerte Perinatal  
Muerte materna  
Chagas  
Accidentes de tránsito  
Intoxicación organos fosforados

**Dirección Red de Salud**

**Arequipa Caylloma**

**MC. Carlos Y. Cuya Mamani**

**Oficina de Planeamiento,**

**Presupuesto y Desarrollo**

**Institucional-R.S.A.C.**

**MC Erick Yafac Serrano**

**OFICINA DE EPIDEMIOLOGÍA**

**Lic. María L. Acillo Orado**

**Lic. Angela Villafuerte Murguía**

**RSAC**

**EQUIPO DE APOYO:**

**OFICINA DE ESTADISTICA E  
INFORMATICA**

**2025**

## VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA

La vigilancia en salud pública es la recolección, análisis, interpretación y disseminación continua y sistemática de datos sobre la salud. El concepto de vigilancia en salud pública no incluye la administración de programas de prevención y control, aunque si incluye un vínculo intencionado con tales programas. Este concepto ha venido evolucionando dentro del proceso de la consolidación de la epidemiología moderna.

Dentro de los objetivos de la vigilancia tenemos que debemos detectar cambios agudos en la ocurrencia y distribución de las enfermedades, así como los cambios en los patrones de ocurrencia de los agentes y huéspedes para la presencia de enfermedades.

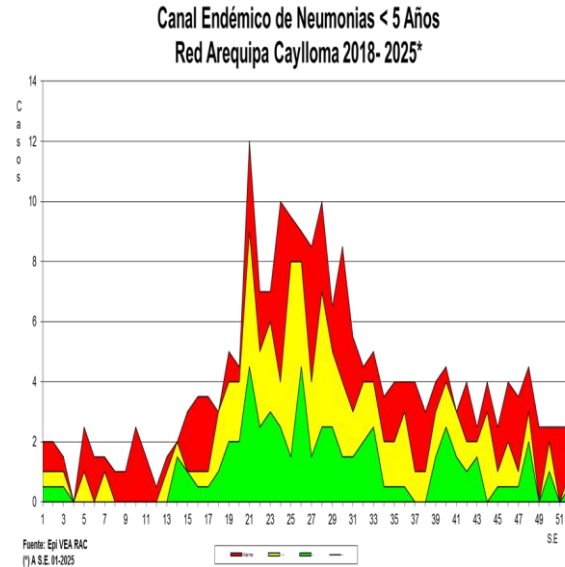
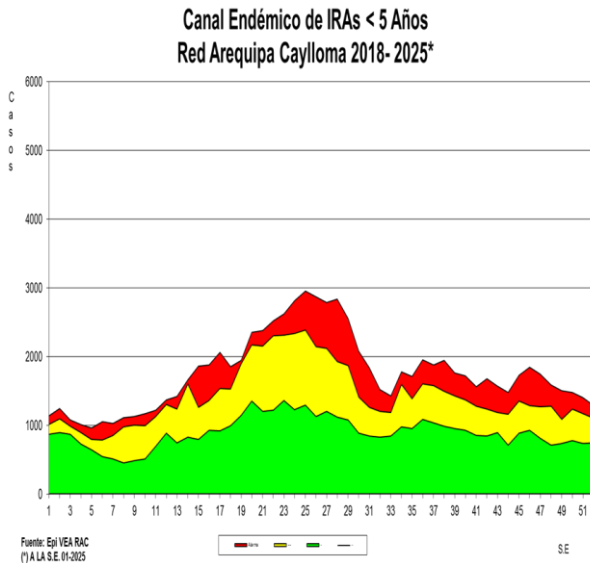
Se debe considerar la investigación de las enfermedades y evaluar constantemente las medidas de prevención y control todo esto a través de identificación, observación, investigación y control para poder establecer un sistema adecuado de **vigilancia epidemiológica**.

Teniendo en cuenta la información generada de nuestro sistema se pueden planear programas de salud ya que al monitorizar los cambios de ocurrencia de las enfermedades en tiempo lugar y persona permite a los servicios anticipar cuando y donde pueden ser requeridos.



## TENDENCIA DE LAS ENFERMEDADES BAJO VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

### 1. INFECCION RESPIRATORIA AGUDA (I.R.A.) EN POBLACIÓN MENOR DE 5 AÑOS

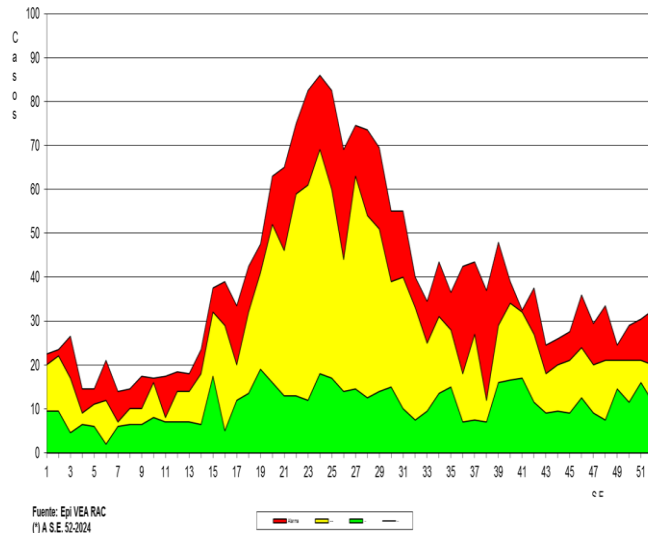


En la semana se notificaron **(719)** episodios de Infecciones respiratorias agudas con respecto a la semana anterior disminuyeron en un 11 %, los distritos con mayor notificación de casos son: Paucarpata, Cerro Colorado y Alto Selva Alegre La razón es de 7.3 episodios por 1000 menores de 5 años, con un total de **(719)** casos acumulados hasta la semana epidemiológica 01. Se observa disminución de notificación de episodios en 27% en relación al promedio de los últimos 7 años. Según el canal endémico, nos encontramos en **zona de éxito**.

#### NEUMONÍA EN POBLACIÓN MENORES DE 5 AÑOS

Se notificó **(03)** casos con respecto a la semana anterior la notificación incremento en un 300%. En relación al promedio de los 7 últimos años incremento en 110%. Tenemos acumulados **(03)** casos hasta la semana epidemiológica 01 que hace una incidencia de 0.03 casos x mil niños. Nos encontramos en **zona de alarma** según nuestro canal endémico.

Canal Endémico de SOB-ASMA < 5 AÑOS  
Red Arequipa Caylloma 2018- 2025\*

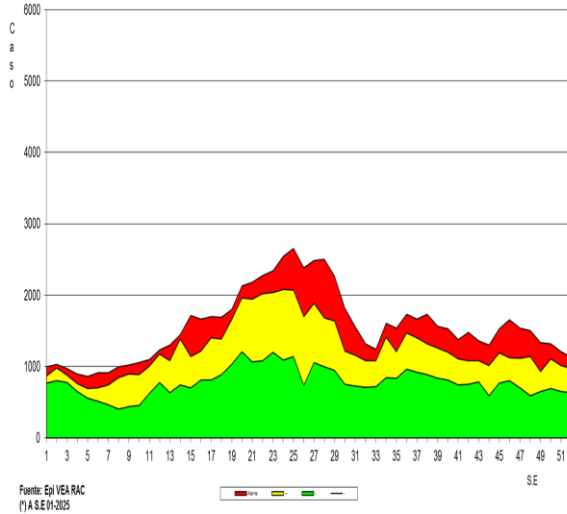


#### SOBA EN MENORES DE 5 AÑOS

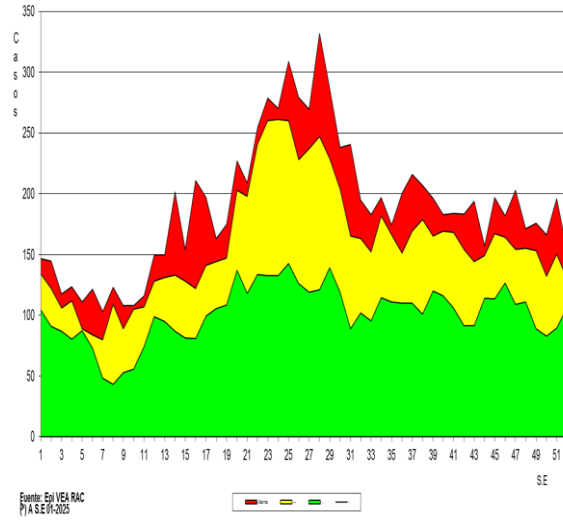
En la presente semana se notificaron **(13)** episodios de SOBA, en relación a la semana anterior la notificación incremento 10 %, teniendo un acumulado de **(13)** episodios hasta la semana epidemiológica 01. La razón es de 0.1 episodios por mil niños menores de 5 años. En relación al promedio de los últimos 7 años se observa 45% de disminución de episodios. Nos encontramos en **zona de éxito** según se observa en el canal endémico.

## PERFIL EPIDEMIOLOGICO IRAS Y NEUMONIAS, POR PROVINCIAS, EN POBLACIÓN MENOR DE 5 AÑOS

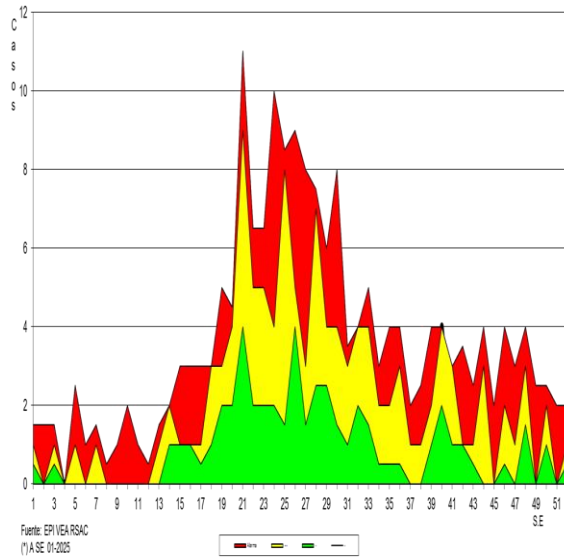
Canal Endémico de IRAs < 5 Años  
Provincia Arequipa 2018- 2025\*



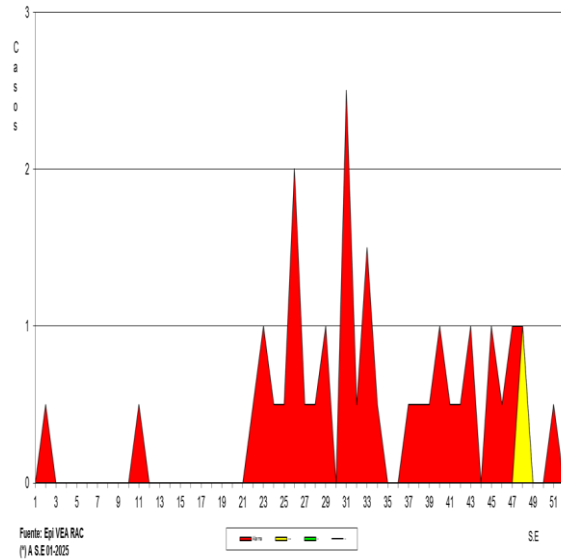
Canal Endémico de IRAs < 5 Años  
Provincia Caylloma 2018- 2025\*



Canal Endémico de Neumonias < 5 Años  
Provincia Arequipa 2018- 2025\*

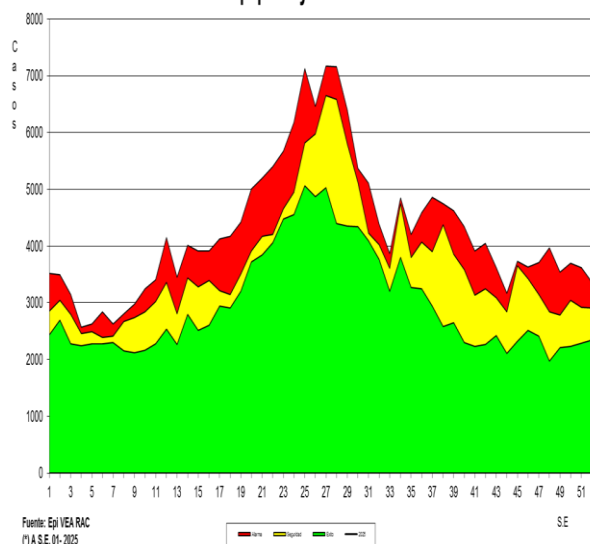


Canal Endémico de Neumonias < 5 Años  
Provincia Caylloma 2018- 2025\*

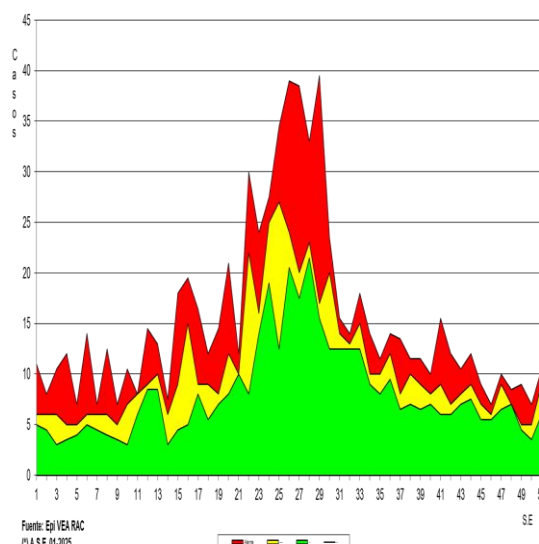


## INFECCIÓN RESPIRATORIA AGUDA (I.R.A.) EN POBLACIÓN MAYOR DE 5 AÑOS

Canal Endémico de IRAs > 5 Años  
Red Arequipa Caylloma 2018- 2025\*



Canal Endémico de Neumonías > 5 Años  
Red Arequipa Caylloma 2018 - 2025\*



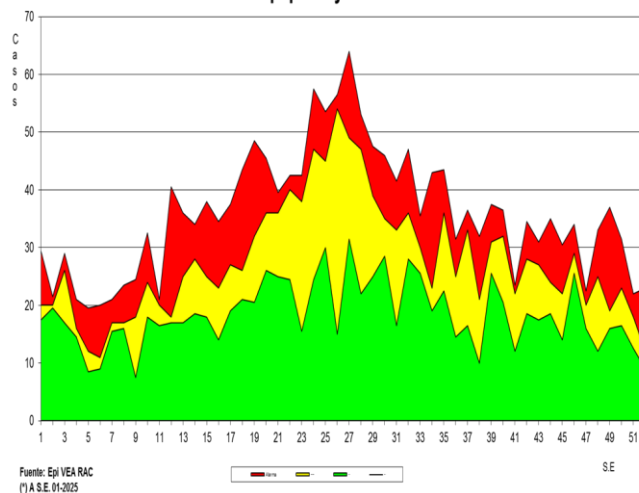
En la presente semana se notificaron **(2679)** episodios de IRAs en mayores de 5 años, se observa disminución en relación a la semana anterior en un 7 %. los distritos con mayor número de casos son: Cerro Colorado, Paucarpata y Cayma. Teniendo una razón de 2 por mil mayores de cinco años con un total de **(2679)** episodios acumulados hasta la semana epidemiológica 01; se observa disminución de casos 9 % con respecto al promedio de los 7 últimos años. Nos encontramos aún en zona de **seguridad** según el canal endémico.

### NEUMONIA EN POBLACIÓN MAYOR DE 5 AÑOS

En la presente semana se notificaron **(05)** casos la notificación a disminuido en relación a la semana anterior en un 16%. Comparando la semana actual con el promedio de siete años anteriores se observa 37% de disminución de casos. Acumulados **(05)** casos hasta la semana 01 que hacen una tasa de incidencia de 0.04 por mil mayores de 5 años. Nos encontramos en zona de **éxito**.

**MORTALIDAD: Negativo**

Canal Endémico de SOB-ASMA > 5 AÑOS  
Red Arequipa Caylloma 2018- 2025\*

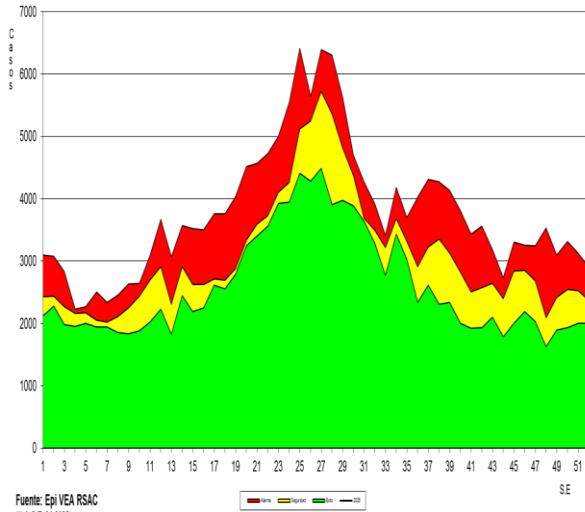


### SOBA EN MAYORES DE 5 AÑOS

En la presente semana se notificaron **(12)** episodios en relación a la semana anterior disminución el 45%. En relación al promedio de los últimos 7 años a disminuido de 54%. Acumulados **(12)** episodios con una razón de 0.1 por mil mayores de 5 años; encontrándonos en el canal endémico en zona de **éxito**.

**PERFIL EPIDEMIOLOGICO IRAS Y NEUMONIAS, POR PROVINCIAS, EN POBLACIÓN MAYOR DE 5 AÑOS.**

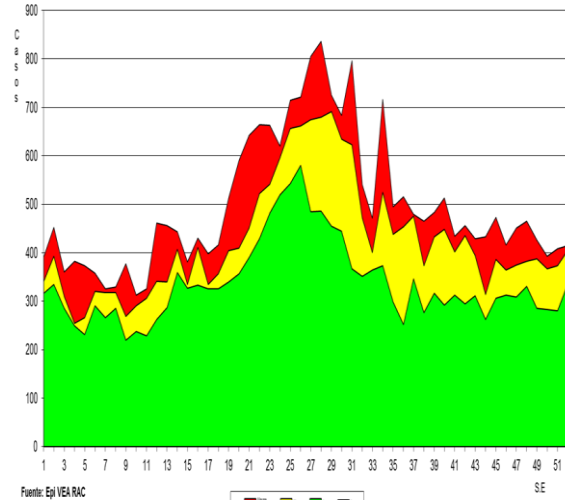
**Canal Endémico de IRAs > 5 Años  
Provincia Arequipa 2018- 2025\***



Fuente: Epi VEA RSAC  
(\*).A.S.E. 01-2025



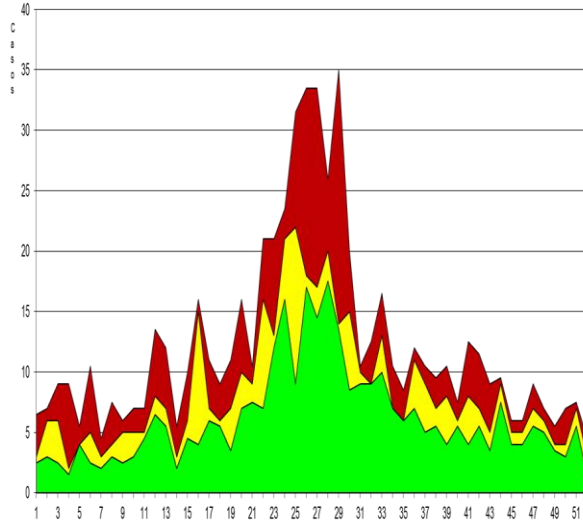
**Canal Endémico de IRAs > 5 Años  
Provincia Caylloma 2018- 2025\***



Fuente: Epi VEA RAC  
(\*).A.S.E. 01-2025



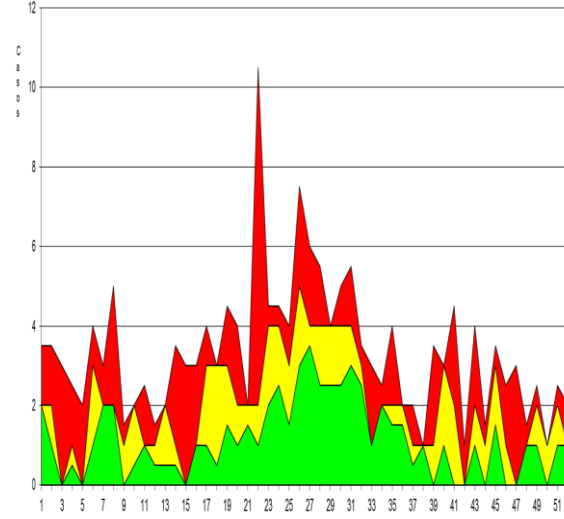
**Canal Endémico de Neumonias > 5 Años  
Provincia Arequipa 2018- 2025\***



Fuente: Epi VEA RAC  
(\*).A.S.E. 01-2025



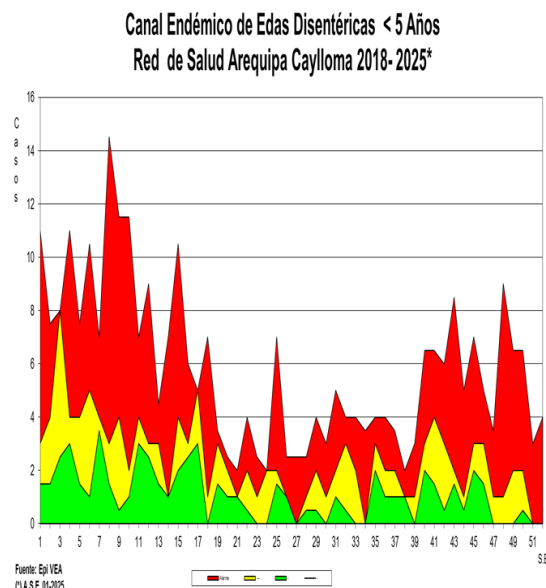
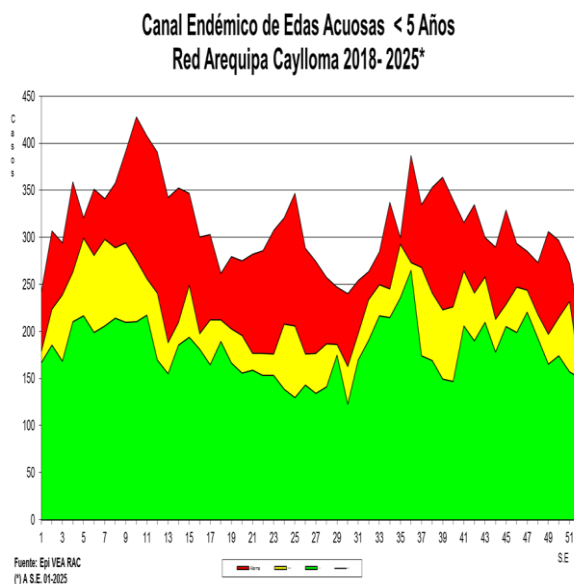
**Canal Endémico de Neumonias > 5 Años  
Provincia Caylloma 2018- 2025\***



Fuente: Epi VEA RAC  
(\*).A.S.E. 01-2025



## 2. ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA (E.D.A.) ACUOSA EN POBLACIÓN MENOR DE 5 AÑOS



La presente semana se notificaron **(109)** episodios teniendo que la notificación disminuyo en 7 % en relación a la semana anterior, los distritos que mayor cantidad de casos notificaron: Cerro Colorado, Paucarpata y Cayma. Teniendo una razón de 1.1 por mil menores de cinco años, con **(109)** episodios notificados hasta la semana epidemiológica 1. La presente semana en relación con el promedio semanal de los últimos siete años se tiene que la notificación de episodios de enfermedad diarreica aguda disminuyo 41%. Nos encontramos en **zona de éxito**.

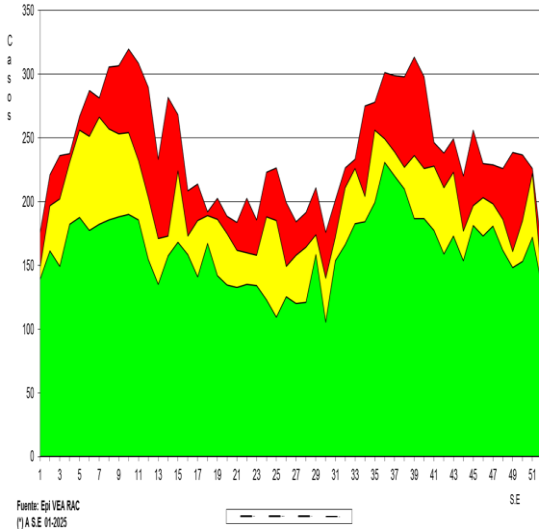
### ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA DISENTERICA EN POBLACION MENOR DE 5 AÑOS

En la presente semana se notificó **(01)** episodios teniendo que la notificación se incrementó 100% en referencia a la semana anterior. Se tiene una razón de 0.01 episodios por mil niños menores de 5 años Teniendo un acumulado de **(1)** episodios notificados hasta la semana 01. Con respecto al promedio de los siete años anteriores se observa disminución de episodios al 84%. Nos encontramos en zona de **éxito**.

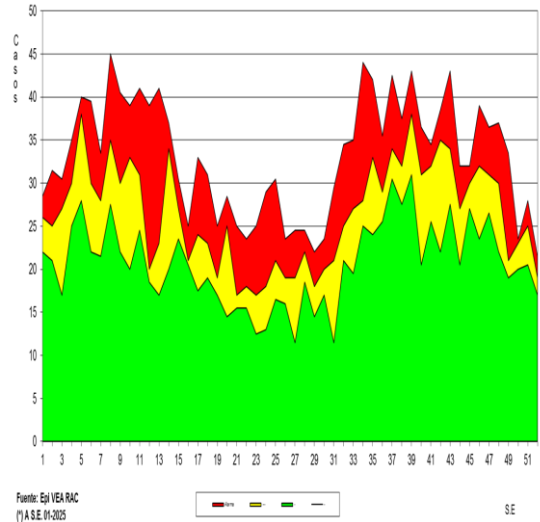
**MORTALIDAD: Notificación Negativa.**

**PERFIL EPIDEMIOLOGICO EDAS ACUOSAS, POR PROVINCIAS, EN POBLACIÓN MENOR Y MAYOR DE 5 AÑOS**

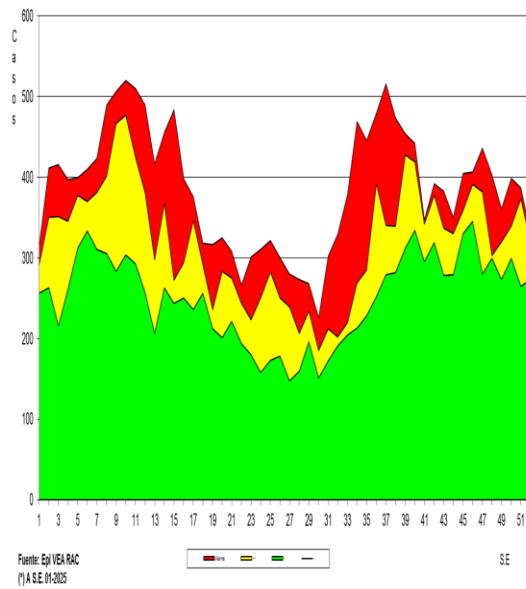
**Canal Endémico de Edas Acuosas < 5 Años  
Provincia Arequipa 2018- 2025\***



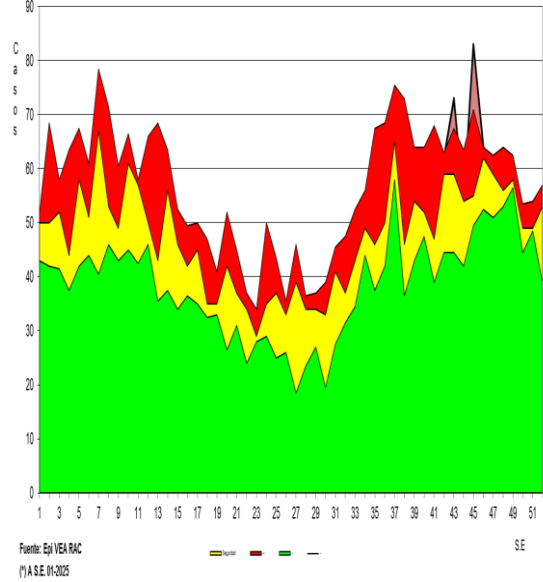
**Canal Endémico de Edas Acuosas < 5 Años  
Provincia Caylloma 2018- 2025\***



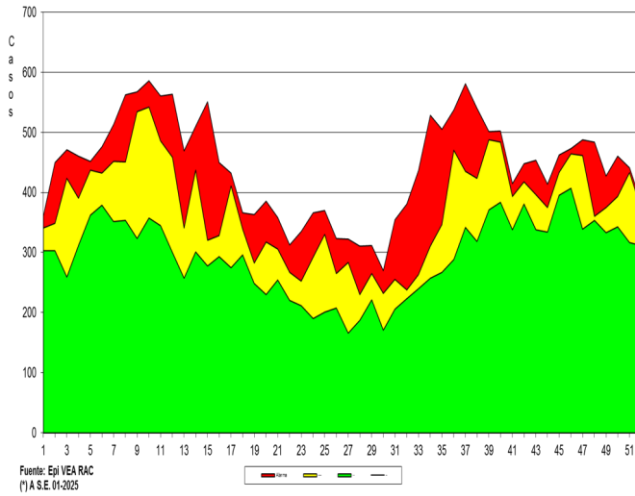
**Canal Endémico de Edas Mayores de 5 Años  
Provincia Arequipa 2018- 2025\***



**Canal Endémico de Edas Mayores de 5 Años  
Provincia Caylloma 2018- 2025\***



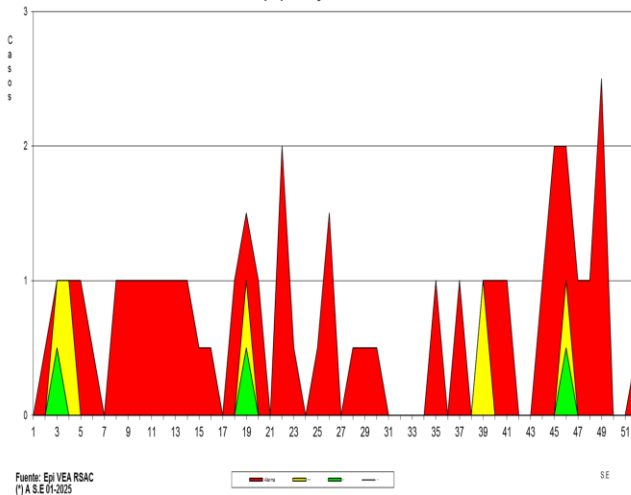
**Canal Endémico de Edas Mayores de 5 Años  
Red Arequipa Caylloma 2018- 2025\***



**ENFERMEDAD DIARREICA (EDA.) ACUOSA Y  
DISENTERICA EN POBLACIÓN > DE 5 AÑOS**

Se notificaron **(355)** casos se observa que la notificación de episodios disminuyo 5% en relación a la semana anterior. Los distritos con mayor número de casos en la presente S.E. fueron: Uchumayo, La Joya y Cerro Colorado. Comparando la semana actual con el promedio semanal de 7 años anteriores se observa incremento de la notificación de casos en 3%. Con una razón de 0.3 episodios por mil mayores de cinco años, con **(355)** casos acumulados hasta la semana epidemiológica 01. Encontrándonos aún en **zona de seguridad** según el canal endémico.

**Canal Endémico notificación de casos sospechosos de Sarampión-Rubéola  
Red Arequipa Caylloma 2018 - 2025\***



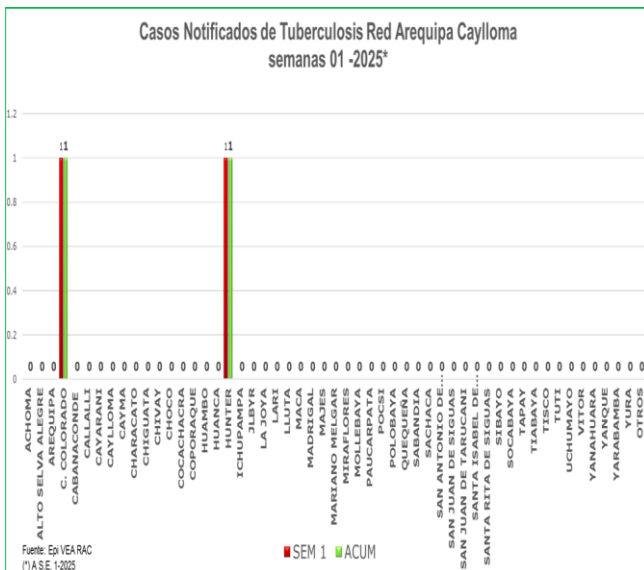
**3.VIGILANCIA DE SARAPIÓN RUBEOLA**

En la presente semana se notificaron **(00)** casos sospechosos de Sarampión. Total **(00)** casos sospechosos Sarampión-Rubéola notificados hasta la semana epidemiológica 01. Se realizo actividades de bloqueo, BAI y BAC: 01 de casos derivados de hospitales.

**Recomendación**

Búsqueda activa de casos por diagnostico diferencial.

**Casos Notificados de Tuberculosis Red Arequipa Caylloma  
semanas 01 -2025\***



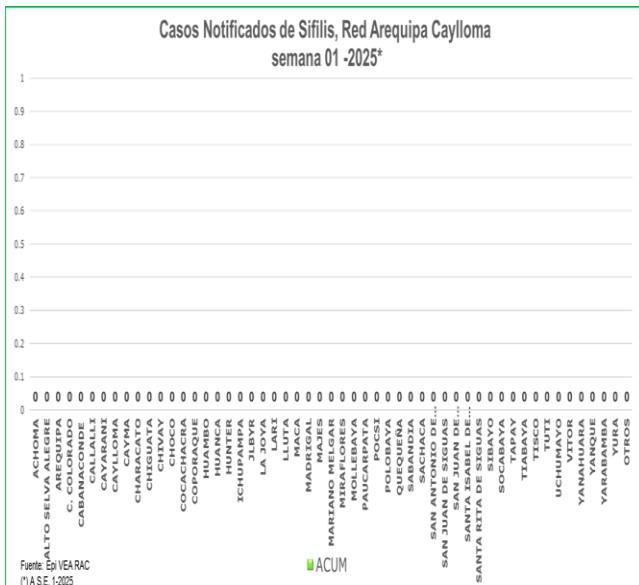
**4. VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE TRASMISIBLES**

**TUBERCULOSIS**

En la semana se tienen notificados **(02)** casos de tuberculosis. Se tiene un acumulado de **(02)** casos hasta la semana epidemiológica 01.

**Recomendaciones**

Realizar identificación temprana de casos a través de la búsqueda activa de casos en atenciones.  
Promoción de la salud en medidas preventivas.

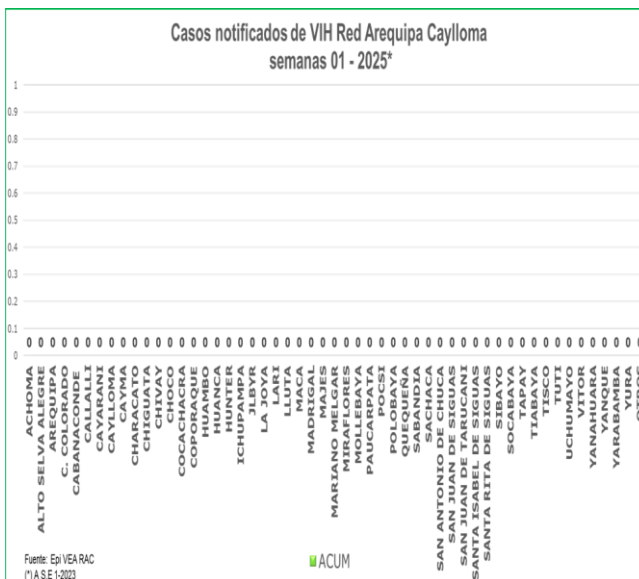


## 5. VIGILANCIA DE ITS-VIH

### SIFILIS

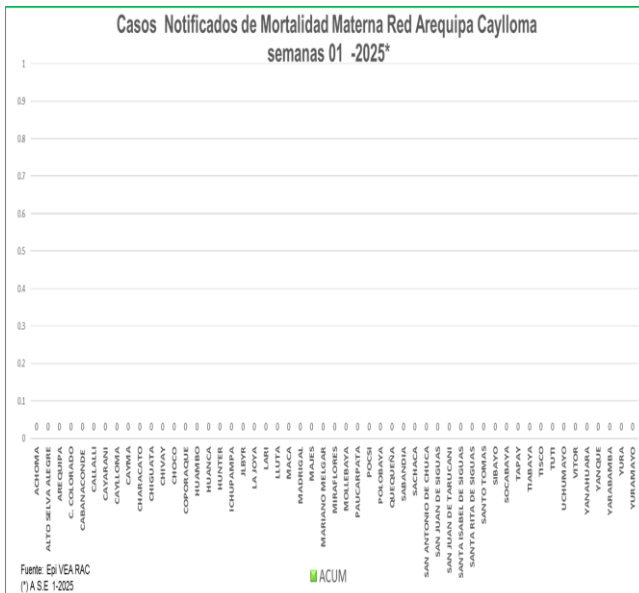
En la semana epidemiológica 01 Notificación **(00)** casos.

**Recomendaciones:** Sensibilizar a la población sobre el tema de ITS (sífilis) por el riesgo de sífilis congénita.



### VIH/SIDA

En la semana 01 notificación **(00)** caso. Acumulado **(00)** casos.



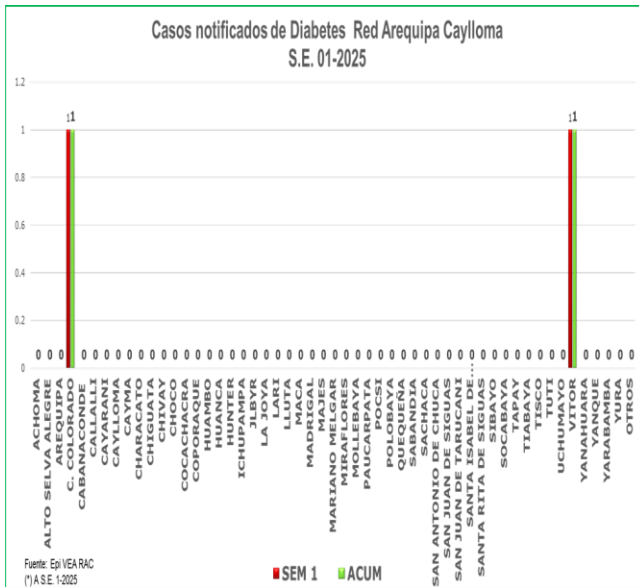
## VIGILANCIA DE NO TRASMISIBLES DE SALUD PUBLICA

### 6. MATERNO PERINATAL

Semana 01 Notificación **Negativa**. Acumulado **(00)** casos.

**MORTALIDAD MATERNA:** Notificación Negativa semana 01.

Promoción del control prenatal en la comunidad. Seguimiento y control de neonatos y gestantes de riesgo.



## 7. DIABETES

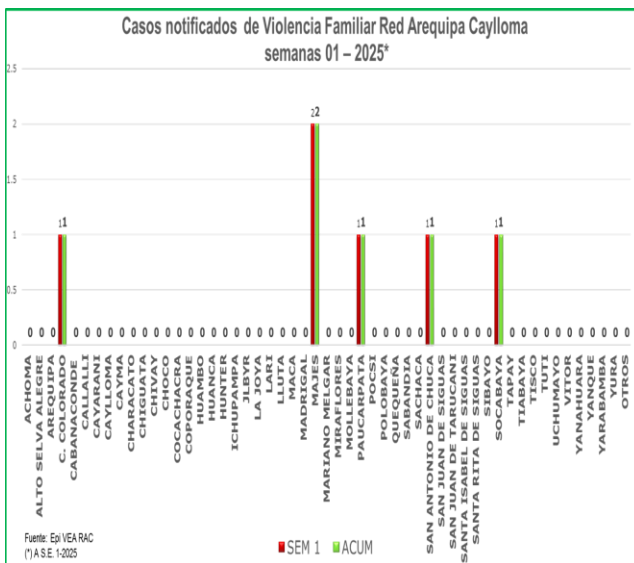
En la semana 01 se notificaron **(02)** casos. Acumulado hasta la semana epidemiológica 01 se tiene **(2)** casos.

### Recomendación

#### Notificación de casos prevalentes

Promoción en estilos saludables de vida

Seguimiento a casos diagnosticados.



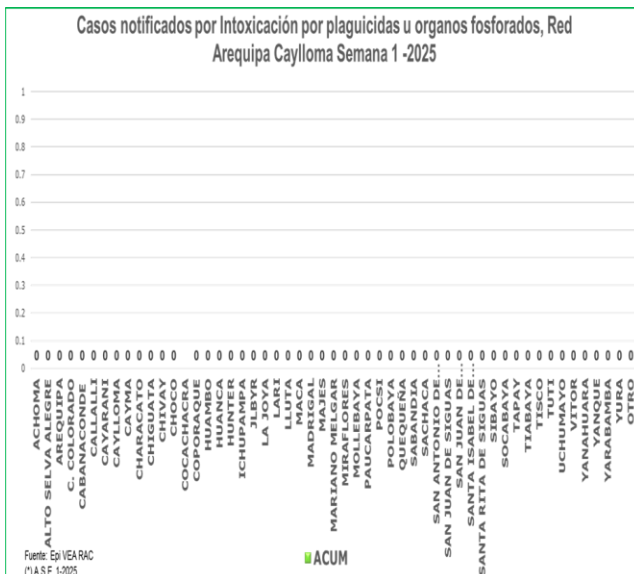
## 8. VIOLENCIA FAMILIAR

En la Semana 01 se tiene notificados **(06)** casos por Violencia familiar Teniendo un acumulado de **(06)** notificaciones.

### Recomendación

Acciones de promoción de la salud en salud mental en prevención de la violencia familiar.

Tamizaje en las IPRESS de la jurisdicción.



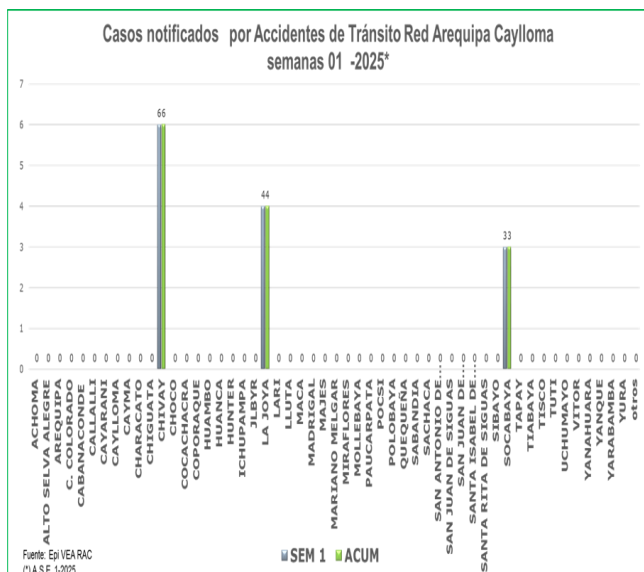
## 9. INTOXICACION POR PLAGUICIDAS u ORGANOS FOSFORADOS

En la semana 01 notificación **(00)** casos. Acumulados **(00)** casos.

### Recomendaciones

Se debe analizar el problema para dar orientación a los fumigadores para prevenir intoxicaciones ocupacionales.

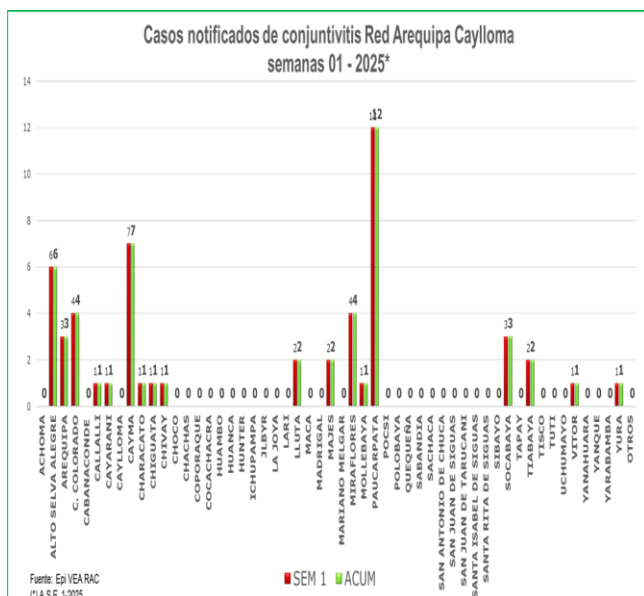
En el caso de intoxicaciones provocadas se debe trabajar el tema con salud mental



## 10. ACCIDENTES DE TRANSITO

En la semana 01 se notificaron **(13)** casos.

Teniendo un acumulado de **(13)** casos notificados por accidentes de tránsito. El distrito con mayor notificación de casos La Joya.



## VIGILANCIA DE INTERES REGIONAL

### 11. CONJUNTIVITIS

En la presente semana se notificaron **(53)** casos de conjuntivitis. Teniendo un acumulado de **(53)** casos hasta la semana 01, siendo los distritos de Cayma y Paucarpata con mayor cantidad de casos notificados.

#### Recomendaciones:

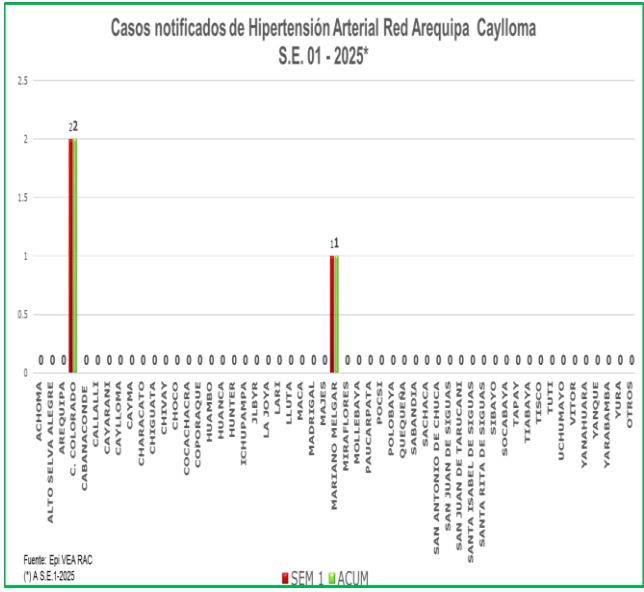
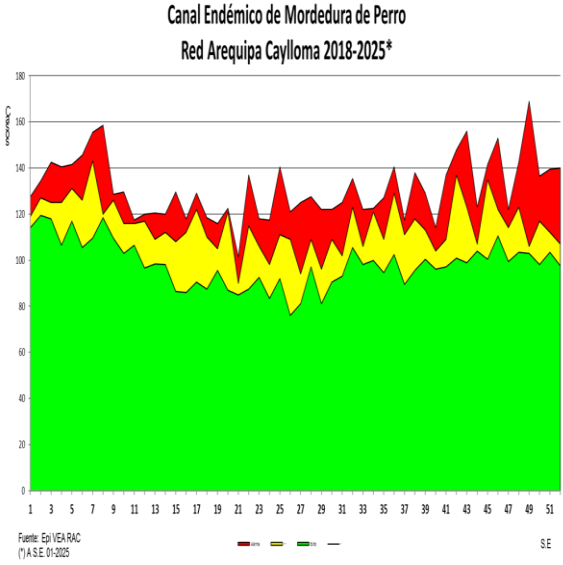
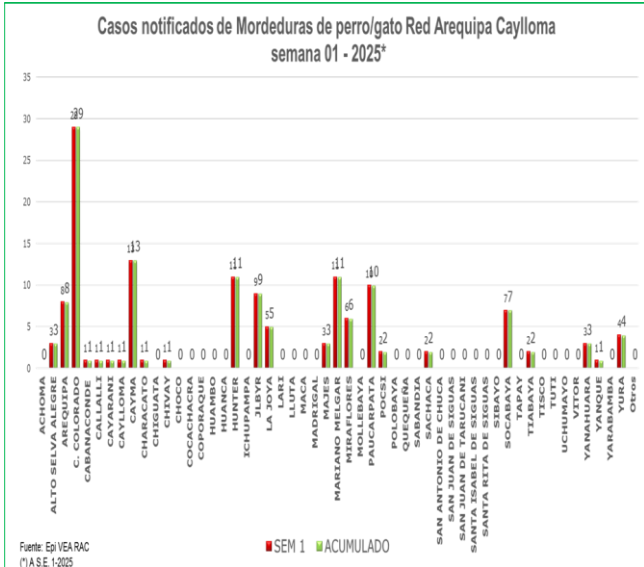
IEC en Medidas preventivas en el cuidado de los ojos.

## 12. VIGILANCIA DE RABIA HUMANA URBANA

### Semana 52: negativa

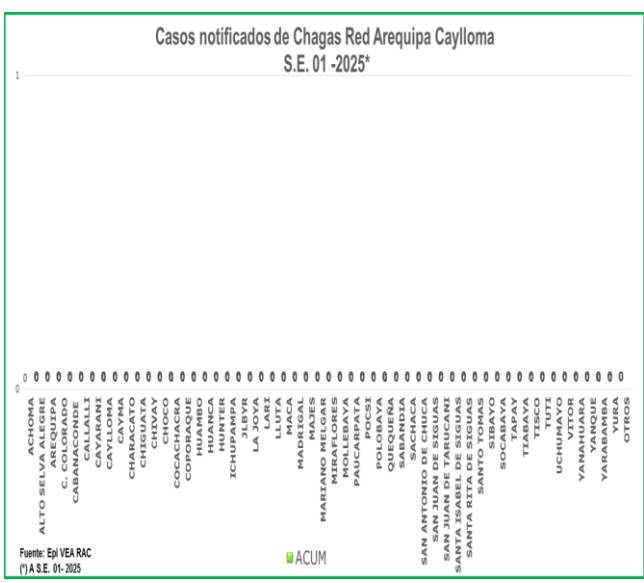
En la semana se tiene notificados **(139)** casos de personas mordidas por perro o gato, teniendo un acumulado de **(139)** casos de personas mordidas hasta la semana epidemiológica 01. Se observa disminución en la notificación en referencia a la semana anterior 15%, donde los distritos que notificaron mayor cantidad de casos son: Cerro Colorado y Paucarpata. Comparando la semana actual con el promedio semanal de 7 años anteriores se observa incremento notificación de casos de personas mordidas en 7%. Encontrándonos en el canal endémico en zona de **alarma**.

Se tiene (01) casos de rabia canina, en esta semana. Con el antecedente de rabia canina en la provincia se recomienda continuar con la vigilancia de personas mordidas que completen esquemas de vacunación y seguimientos respectivos de acuerdo a la normativa vigente.



### 3. HIPERTENSIÓN ARTERIAL

Se tiene notificación **(03)** casos de Hipertensión Arterial. Acumulado **(03)** casos hasta la semana 01.



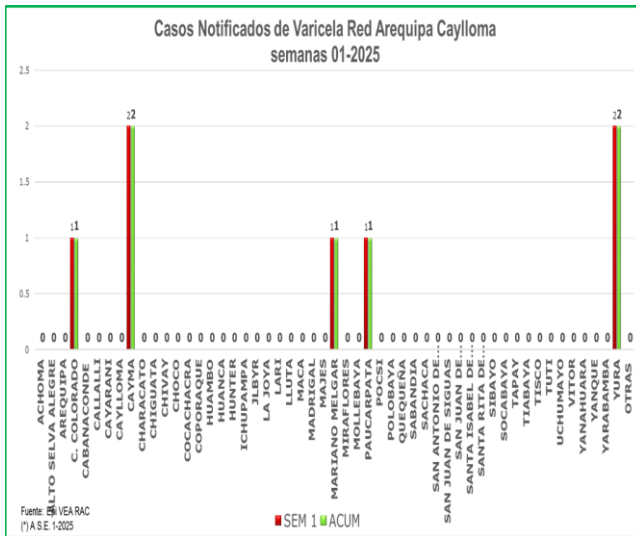
### VIGILANCIA DE OTRAS TRASMISIBLES

### 14. CHAGAS

En la semana 01 notificación **00** caso.

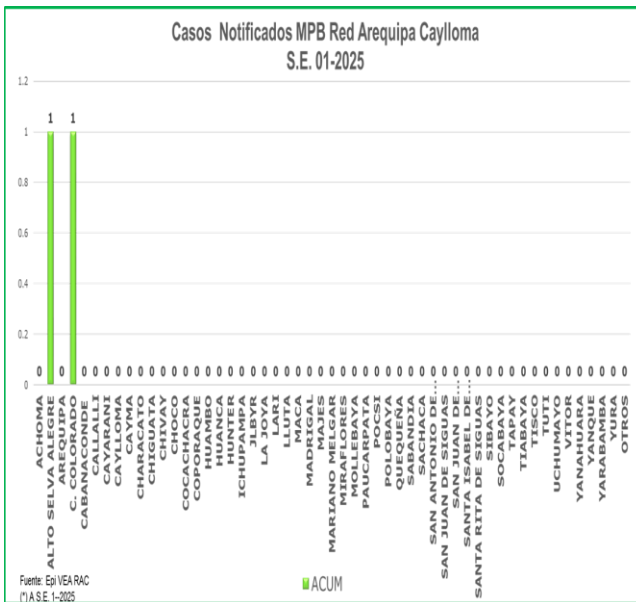
### Recomendaciones:

Búsqueda activa del Triatomino en viviendas de los distritos donde se han notificado casos, por los antecedentes de la presencia de Triatomino en la provincia.



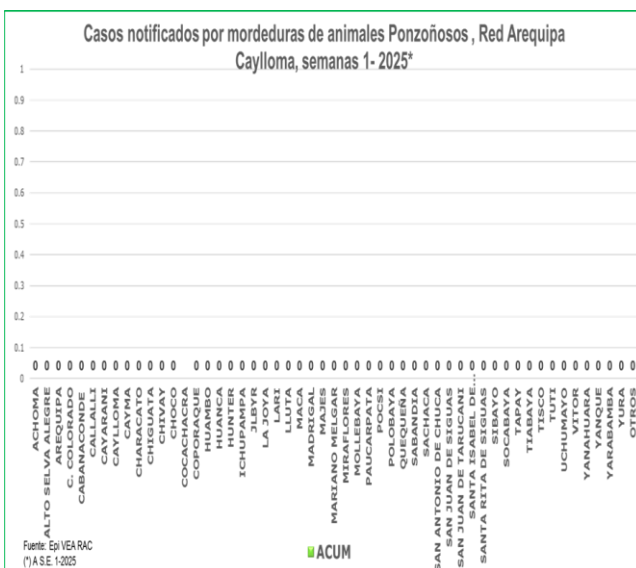
### 15. VARICELA

En la semana 01 se ha notificado **(07)** casos. Se tiene acumulado **(07)** casos hasta la semana 01.



### 16. Enfermedad mano-pie-boca

Se notificaron **(02)** casos en la semana 01. Se tiene acumulado **(02)** casos notificados.



### 17. Loxocelismo

En la semana 01 se tiene notificado **(00)** casos. Acumulado hasta la semana 01 **(00)** casos notificados.

**18. COVID 19** el comportamiento de COVID 19 en el 2023 se tuvo dos picos uno en las primeras semanas y el segundo entre las semanas 21 y 27 luego de esto observamos que la tendencia a sido a disminuir la notificación de casos) esto en todos los establecimientos de la Red de Salud Arequipa- Caylloma se tuvo un acumulado de **(1910)** casos notificados hasta la semana 52. Con la observación que los establecimientos de la Red no cuentan con pruebas para tamizaje. Se tiene la tendencia a incremento en la notificación de la semana 1 a 2 del 2024 En la semana 52 se tiene notificado **(00)** casos en el sistema noti covid, en la anterior semana se notificaron **(00)** casos. Acumulado 2024 se tiene **(174)** casos: en el presente año notificación negativa

**19. BROTES. Notificación 00.**

**20. OTROS EVISAP** en la presente semana Notificación **Negativa.**

### **Recomendaciones**

Las IPRES de la jurisdicción deben mantenerse alerta frente a cualquier evento de salud que requiera de nuestra intervención.

### **RECOMENDACIONES.-**

Realizar vigilancia y notificación de brotes.

**Mantener la vigilancia activa en la identificación de casos sospechosos de sarampión-rubeola. Todo caso con eruptiva febril y los diagnosticos diferenciales considerados en la norma .**

Vigilancia de síndromes febriles en todos los establecimientos de la jurisdicción.

Búsqueda de brotes por ETAS en caso de presentar casos elevados según perfil epidemiológico.

Realizar vigilancia post vacunal y notificación de ESAVIS SEVEROS diario.

Se recomienda a los establecimientos tener en cuenta las alertas emitidas por el CDC(Perú).

Continuar con las actividades de identificación y notificación de los diferentes eventos de salud pública que se encuentra en vigilancia.

.....

