



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

## BOLETIN EPIDEMIOLOGICO SEMANAL N.º 06 DEL 08/02/2026 AL 14/02/2026

### 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**

**Oficina de Planeamiento,  
Presupuesto y Desarrollo  
Institucional-R.S.A.C.**

**OFICINA DE EPIDEMIOLOGÍA**

**Lic. María L. Acillo Orado**

**Lic. Angela Villafuerte Murguía**

**RSAC**

**EQUIPO DE APOYO:**

**OFICINA DE ESTADISTICA E  
INFORMATICA**

**2026**

## Salud y Clima

El cambio climático está originando un impacto negativo en las poblaciones incluyendo a la nuestra. Los efectos del cambio climático como el incremento de temperatura o los eventos meteorológicos están causando enfermedades como por ejemplo a través de la contaminación atmosférica por incendios forestales, o la contaminación del agua por las inundaciones, así como que pueden generar lesiones por este tipo de eventos, o algunas enfermedades originadas por vectores como dengue, Leptospira entre otros. La afectación a la infraestructura de los servicios de salud implica el riesgo para el cuidado de la salud.

Revertir la temperatura global es un tema difícil por lo que lo que debemos tener cuenta que se deben crear sistema de salud resilientes al clima, observatorios del clima con información en tiempo real de salud e información meteorológica, un sistema nacional de alerta temprana para calor extremo y aumentar la generación de espacios verdes como parques entre otros.

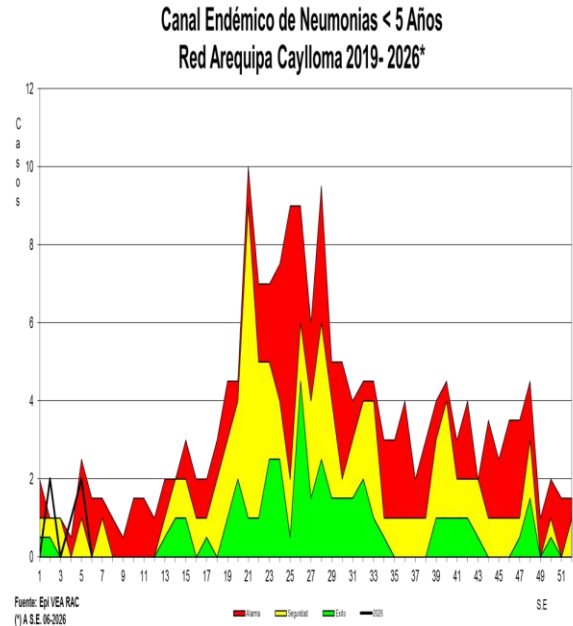
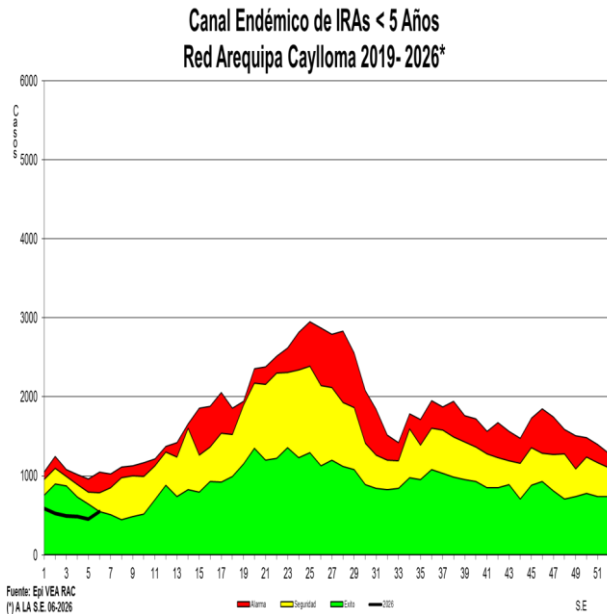
Es urgente abordar el impacto del cambio climático en la salud pública de nuestro país con estrategias integrales que abarquen la adaptación a las temperaturas extremas y la mejora de la calidad del aire. Al priorizar estos aspectos se puede proteger el bienestar y la salud de las personas.

Las organizaciones internacionales indican que es esencial el desarrollo de estrategias integrales que aborden los desafíos multidimensionales planteados por el cambio climático y que prioricen la protección de la salud pública.



## TENDENCIA DE LAS ENFERMEDADES BAJO VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

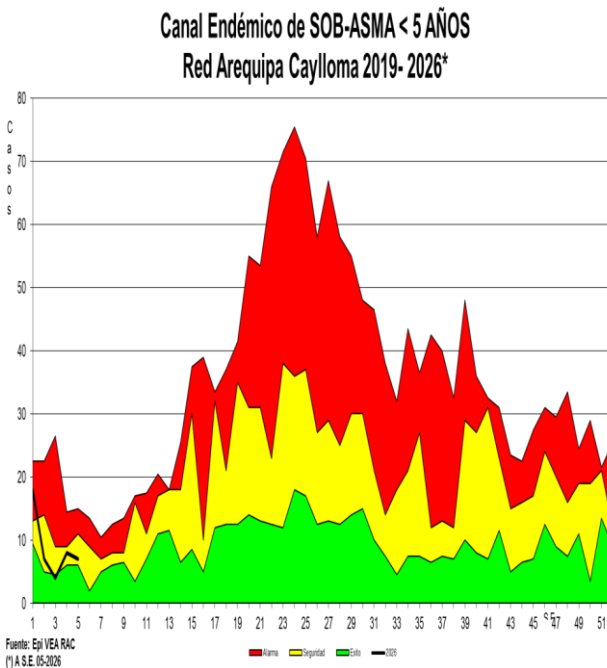
### 1. INFECCION RESPIRATORIA AGUDA (I.R.A.) EN POBLACIÓN MENOR DE 5 AÑOS



En la semana se notificaron **(547)** episodios de Infecciones respiratorias agudas con respecto a la semana anterior incremento en un 20%, los distritos con mayor notificación de casos son: Cerro Colorado, Alto Selva Alegre y Paucarpata. La razón es de 31 episodios por 1000 menores de 5 años, con un total de **(3092)** casos acumulados hasta la semana epidemiológica 6. Se observa disminución de notificación de episodios en 20% 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 **(00)** casos con respecto a la semana anterior disminuyó el 100%. En relación al promedio de los 7 últimos años disminuyó el 100%. Tenemos acumulados **(05)** casos hasta la semana epidemiológica 06 que hace una incidencia de 0.05 casos x mil niños. Nos encontramos en **zona de éxito** según nuestro canal endémico.

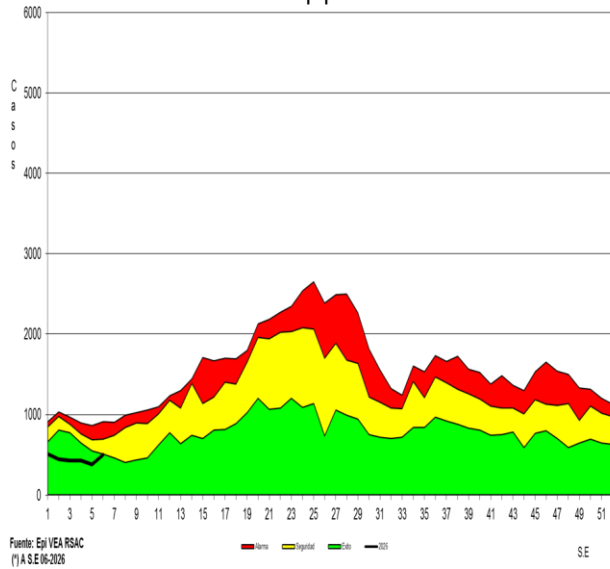


#### SOBA EN MENORES DE 5 AÑOS

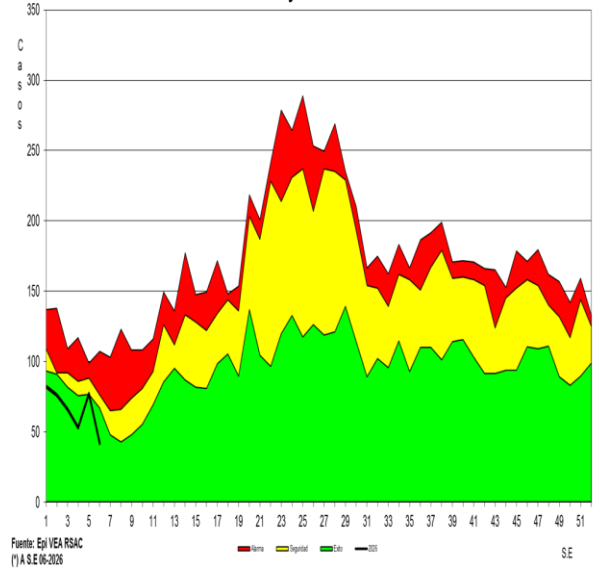
En la presente semana se notificaron **(07)** episodios de SOBA, en relación a la semana anterior la notificación se mantiene, teniendo un acumulado de **(51)** episodios hasta la semana epidemiológica 6. La razón es de 0.5 episodios por mil niños menores de 5 años. En relación al promedio de los últimos 7 años se observa 31% de disminución de episodios. Nos encontramos en **zona de seguridad** según se observa en el canal endémico.

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

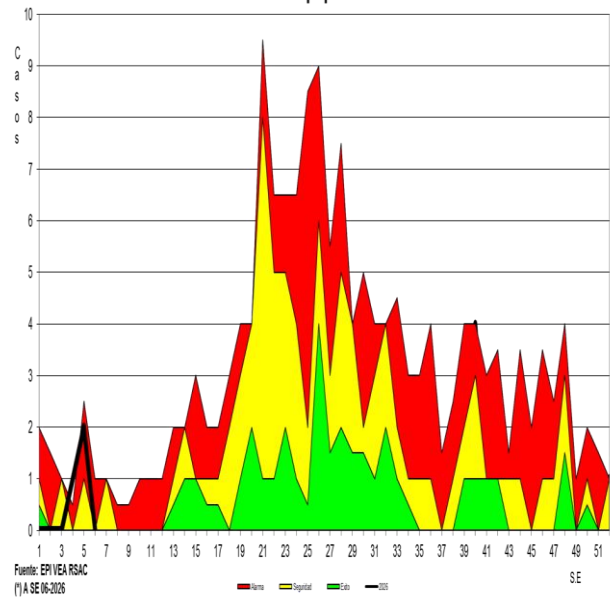
**Canal Endémico de IRAs < 5 Años  
Provincia Arequipa 2019-2026\***



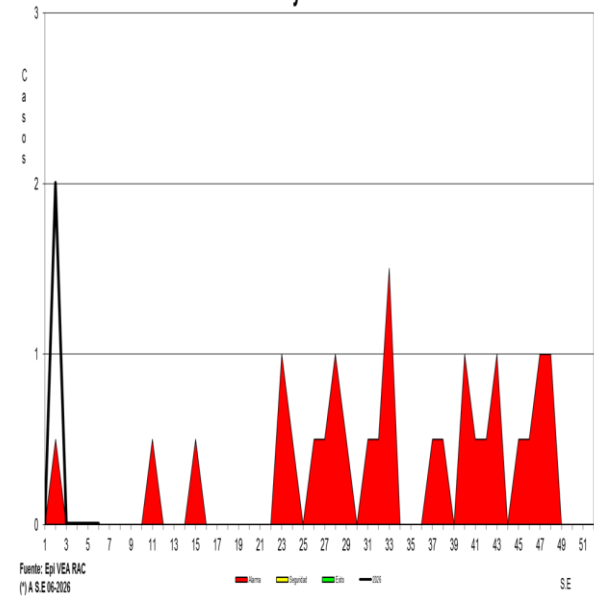
**Canal Endémico de IRAs < 5 Años  
Provincia Caylloma 2019-2026\***



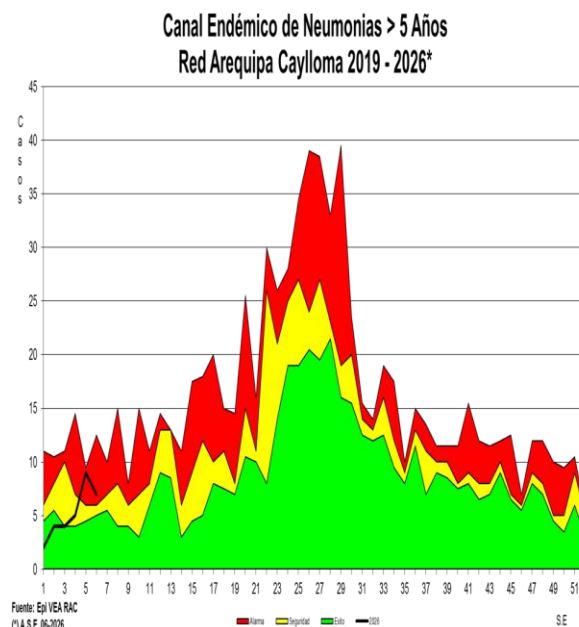
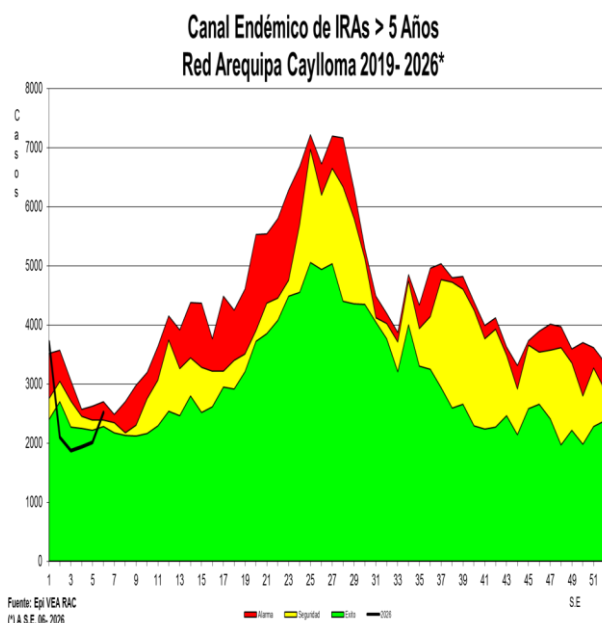
**Canal Endémico de Neumonias < 5 Años  
Provincia Arequipa 2019-2026\***



**Canal Endémico de Neumonias < 5 Años  
Provincia Caylloma 2019-2026\***



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



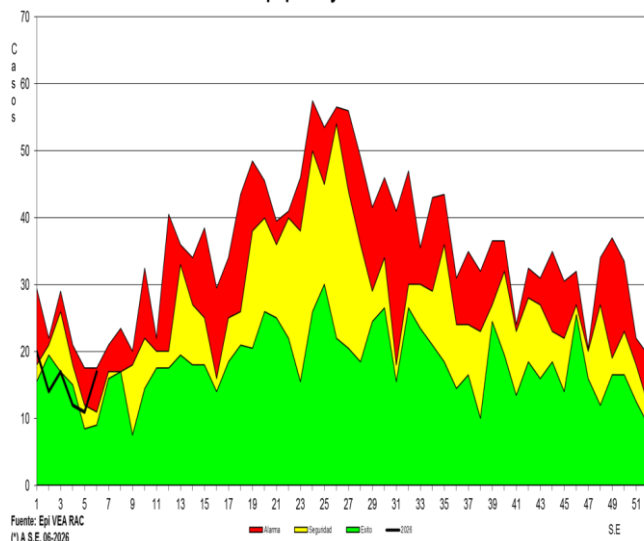
En la presente semana se notificaron **(2521)** episodios de IRAs en mayores de 5 años, se observa incremento 25% en relación a la semana anterior. los distritos con mayor notificación de casos son: Paucarpata, Alto Selva Alegre y Cerro Colorado. Teniendo una razón de 12 por mil mayores de cinco años con un total de **(14145)** episodios acumulados hasta la semana epidemiológica 06; se observa disminución de casos en 4% con respecto al promedio de los 7 últimos años. Nos encontramos aún en zona de **alarma** según el canal endémico.

### NEUMONIA EN POBLACIÓN MAYOR DE 5 AÑOS

En la presente semana se notificaron **(07)** casos la notificación relación a la semana anterior disminuyo el 22%. Comparando la semana actual con el promedio de siete años anteriores se observa 24% de disminución de casos. Acumulados **(31)** casos hasta la semana 06 que hacen una tasa de incidencia de 0.02 por mil mayores de 5 años. Nos encontramos en zona de **alarma**.

### MORTALIDAD: Notificación negativa

### Canal Endémico de SOB-ASMA > 5 AÑOS Red Arequipa Caylloma 2019- 2026\*

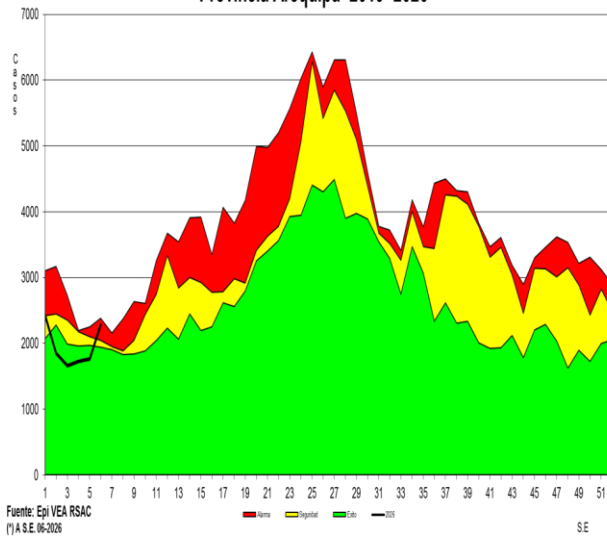


### SOBA EN MAYORES DE 5 AÑOS

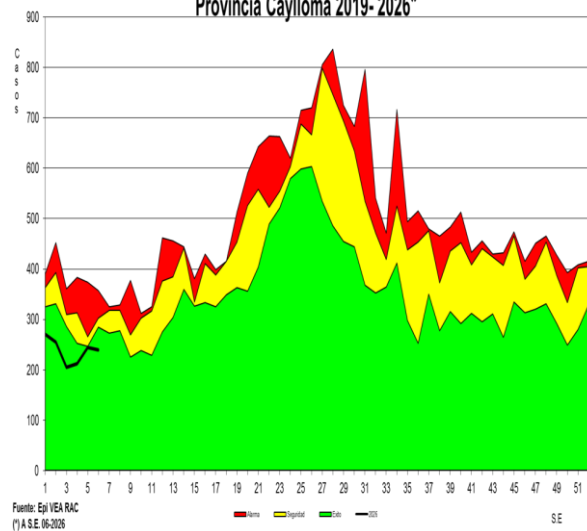
En la presente semana se notificaron **(17)** episodios en relación a la semana anterior incremento el 54%. En relación al promedio de los últimos 7 años a disminuyo el 17%. Acumulados **(91)** episodios con una razón de 0.07 por mil mayores de 5 años; encontrándonos en el canal endémico en zona de **alarma**.

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

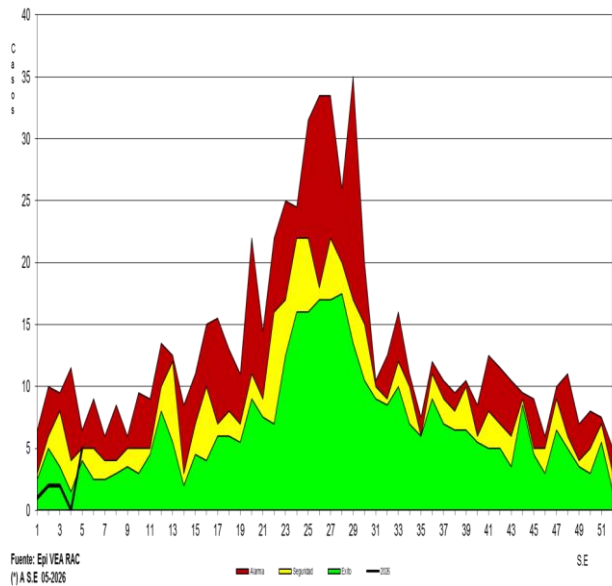
**Canal Endémico de IRAs > 5 Años  
Provincia Arequipa 2019-2026\***



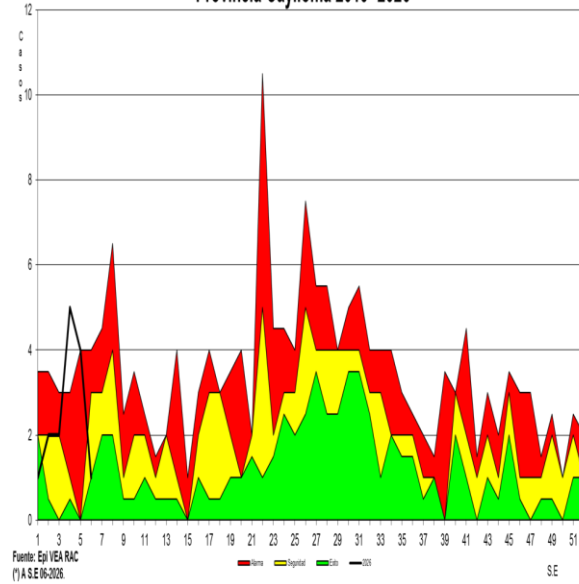
**Canal Endémico de IRAs > 5 Años  
Provincia Caylloma 2019-2026\***



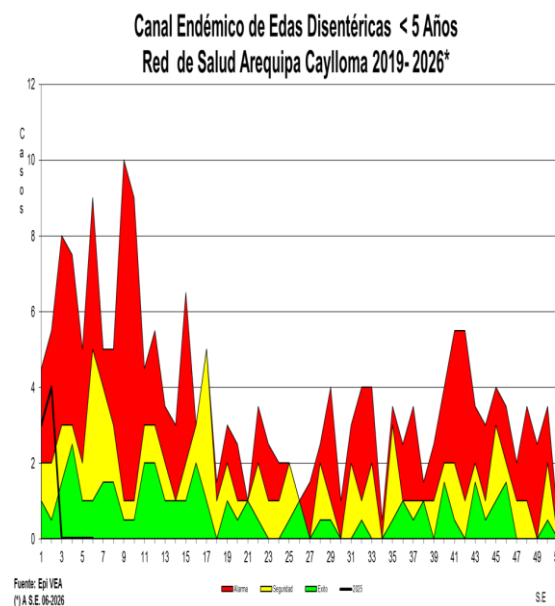
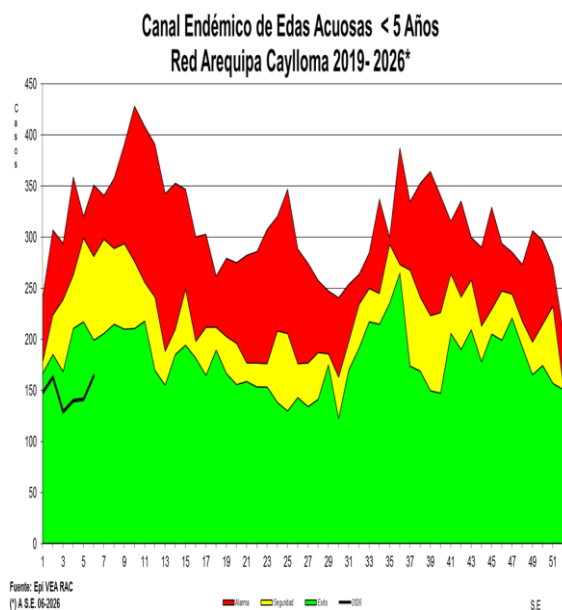
**Canal Endémico de Neumonias > 5 Años  
Provincia Arequipa 2019-2026\***



**Canal Endémico de Neumonias > 5 Años  
Provincia Caylloma 2019-2026\***



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



La presente semana se notificaron **(164)** episodios teniendo que la notificación incremento el 16% en relación a la semana anterior, los distritos que mayor cantidad de casos notificaron La Joya, Cerro Colorado y Alto Selva Alegre. Teniendo una razón de 9 por mil menores de cinco años, con **(885)** episodios notificados hasta la semana epidemiológica 06. 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 el 30%. Nos encontramos en **zona de éxito**.

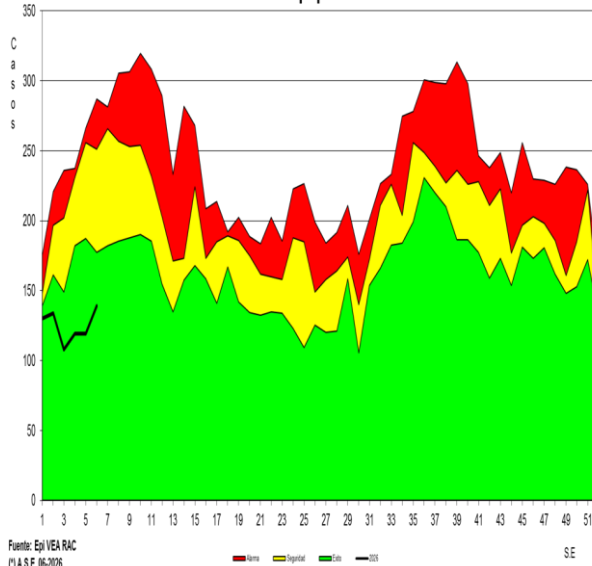
### ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA DISENTERICA EN POBLACION MENOR DE 5 AÑOS

En la presente semana se notificó **(00)** episodios teniendo que la notificación se mantiene en relación a la semana anterior. Se tiene una razón de 0.07 episodios por mil niños menores de 5 años Teniendo un acumulado de **(07)** episodios notificados hasta la semana 06. Con respecto al promedio de los siete años anteriores se observa disminución de episodios al 100%. Nos encontramos en **zona de éxito**.

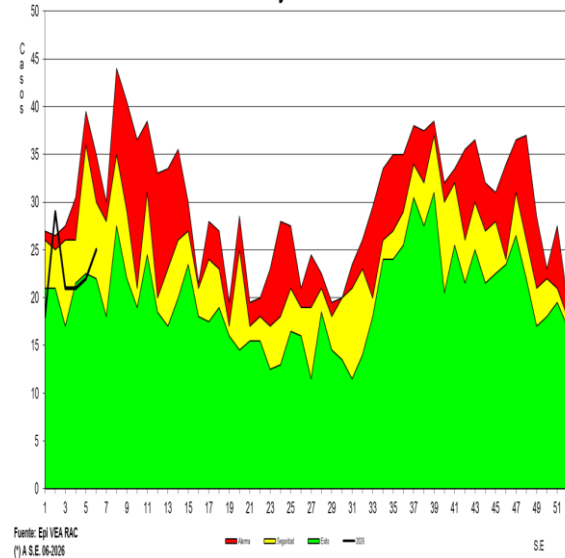
**MORTALIDAD: Notificación Negativa.**

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

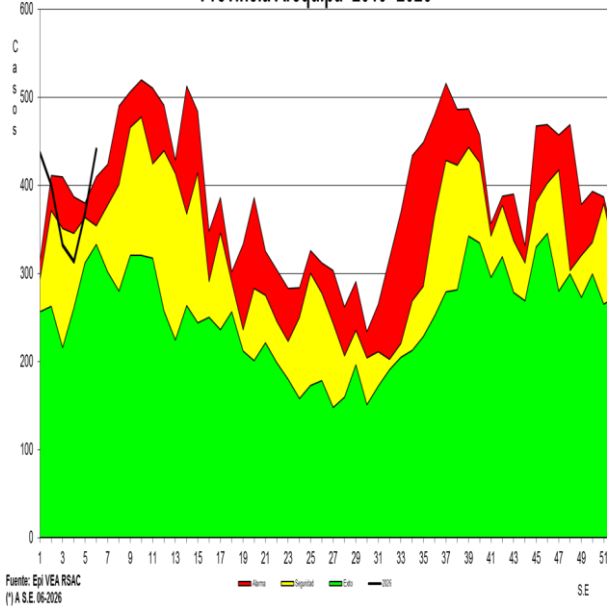
**Canal Endémico de Edas Acuosas < 5 Años  
Provincia Arequipa 2019- 2026\***



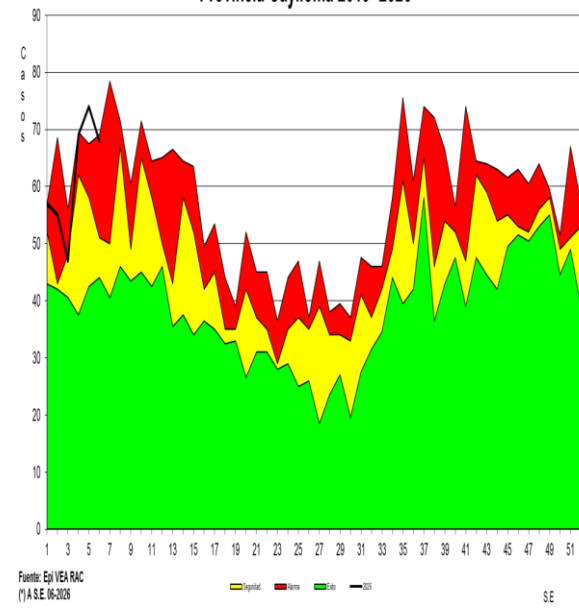
**Canal Endémico de Edas Acuosas < 5 Años  
Provincia Caylloma 2019- 2026\***



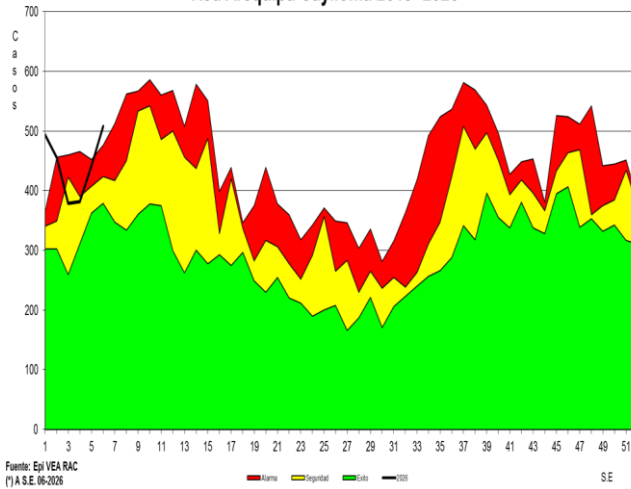
**Canal Endémico de Edas Mayores de 5 Años  
Provincia Arequipa 2019- 2026\***



**Canal Endémico de Edas Mayores de 5 Años  
Provincia Caylloma 2019- 2026\***



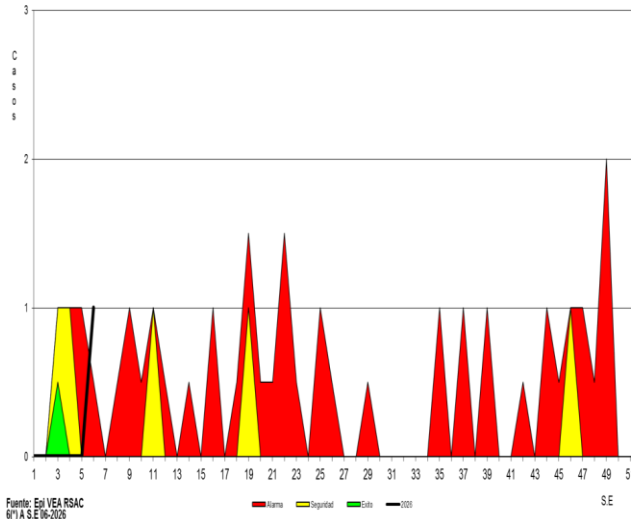
**Canal Endémico de Edas Mayores de 5 Años  
Red Arequipa Caylloma 2019- 2026\***



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

Se notificaron **(509)** casos se observa que la notificación de episodios incremento en relación a la semana anterior en un 15%. Los distritos con mayor número de casos en la presente S.E. fueron:, La Joya, Socabaya y Cerro Colorado. Comparando la semana actual con el promedio semanal de 7 años anteriores se observa incremento de la notificación de casos en 20%. Con una razón de 2 episodios por mil mayores de cinco años, con **(2661)** casos acumulados hasta la semana epidemiológica 06. Encontrándonos en **zona de epidemia** según el canal endémico.

**Canal Endémico notificación de casos sospechosos de Sarampión-Rubéola  
Red Arequipa Caylloma 2019 - 2026\***



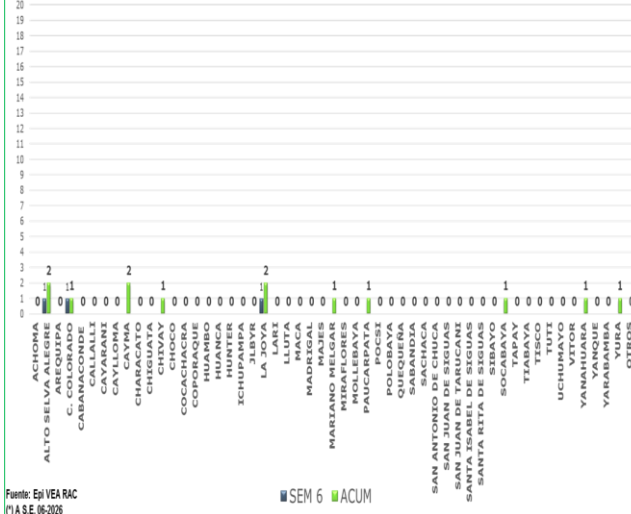
**3.VIGILANCIA DE SARAMPIÓN RUBEOLA**

En la presente semana se notificaron **(02)** casos sospechosos de Sarampión. Se realizo un BAC y BAI de un caso derivado de hospital. Acumulado en BAC y BAI 05 derivados de hospitales. En el año 2025 se tuvo en total **(31)** casos sospechosos Sarampión-Rubéola notificados. Se realizo actividades de bloqueo, BAI y BAC: Acumulados: 75 de casos derivados de hospitales y 31 de la Red.

**Recomendación**

Búsqueda activa de casos por diagnostico diferencial, teniendo en cuenta la presencia de casos en países vecinos

**Casos Notificados de Tuberculosis Red Arequipa Caylloma  
semanas 01 a 06-2026\***



**4. VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE TRASMISIBLES**

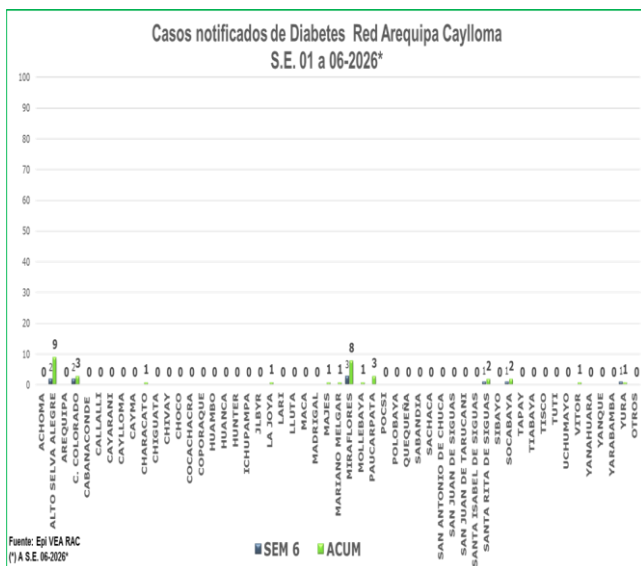
**TUBERCULOSIS**

En la semana 06 se tienen notificados **(03)** casos de tuberculosis. Acumulados hasta la semana 6 se tiene **(13)** casos Se Notificaron **(122)** casos del 2025.

**Recomendaciones**

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





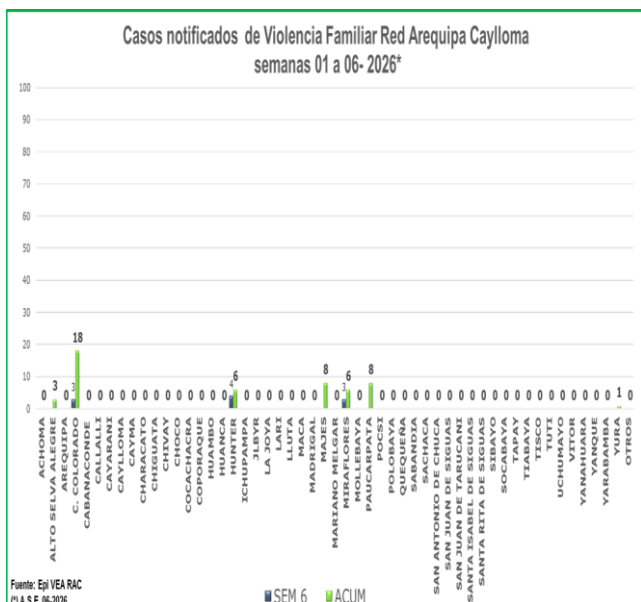
## 7. DIABETES

En la semana 06 se notificaron **(10)** casos, teniendo un acumulado de (34) casos hasta esta semana. En el 2025 se tuvieron notificados **(297)** casos.

### Recomendación

#### Notificación de casos prevalentes

Promoción en estilos saludables de vida  
Seguimiento a casos diagnosticados.

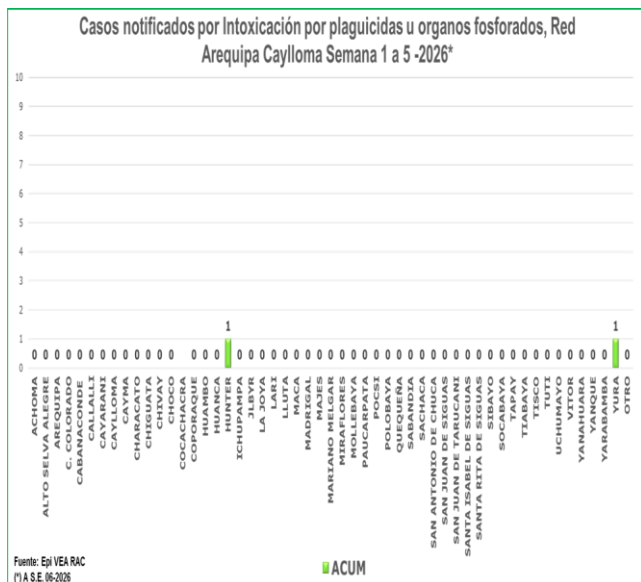


## 8. VIOLENCIA FAMILIAR

En la Semana 06 se tiene notificados **(10)** casos por Violencia familiar, se tiene un acumulado de **(50)** casos. En el 2025 se notificaron en total **(360)** notificaciones.

### Recomendación

Acciones de promoción de la salud en salud mental en prevención de la violencia familiar.  
Tamizaje en las IPRESS de la jurisdicción.

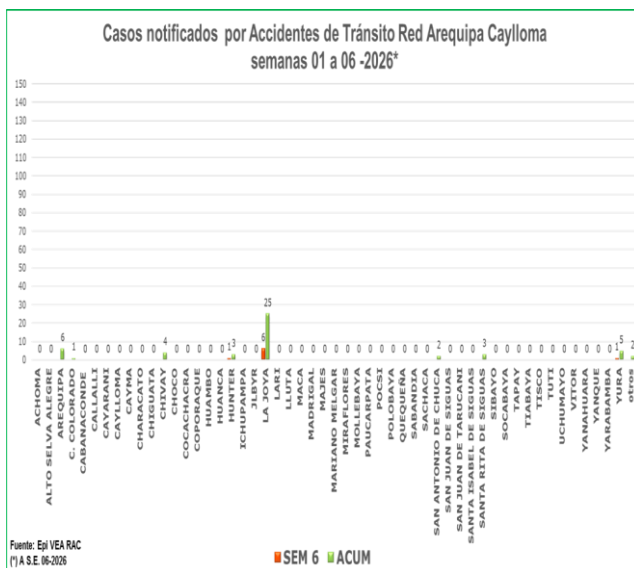


## 9. INTOXICACION POR PLAGUICIDAS u ORGANOS FOSFORADOS

En la semana 06 notificación **(00)** casos. Acumulados **02** casos. En el 2025 se tuvieron **(32)** casos.

### Recomendaciones

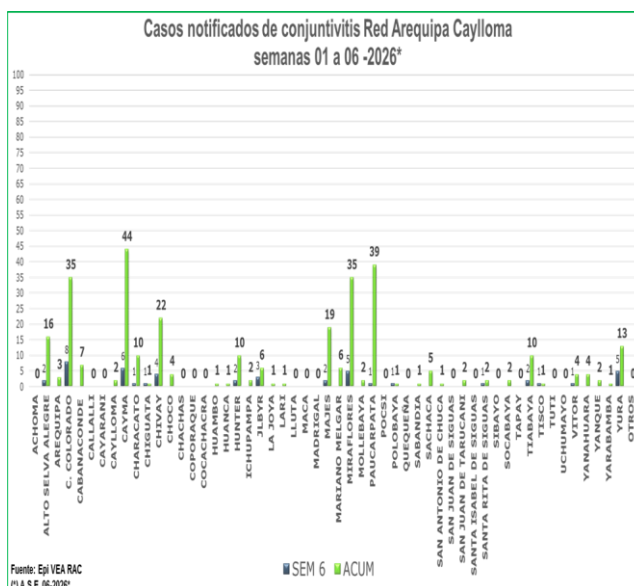
Se debe analizar el problema para dar orientación a los fumigadores para prevenir intoxicaciones ocupacionales.  
En el caso de intoxicaciones provocadas se debe trabajar el tema con salud mental



## 10. ACCIDENTES DE TRANSITO

En la semana 06 se notificaron **(08)** casos. Teniendo un acumulado de (51) casos.

En el 2025 se tuvieron **(530)** casos notificados por accidentes de tránsito.



## VIGILANCIA DE INTERES REGIONAL

### 11. CONJUNTIVITIS

En la presente semana se notificaron **(46)** casos de conjuntivitis teniendo un acumulado de **(316)** casos hasta la semana 6. En el 2025 se tuvo **(3584)** casos, siendo los distritos de Cerro Colorado y Paucarpata con mayor cantidad de casos notificados.

#### Recomendaciones:

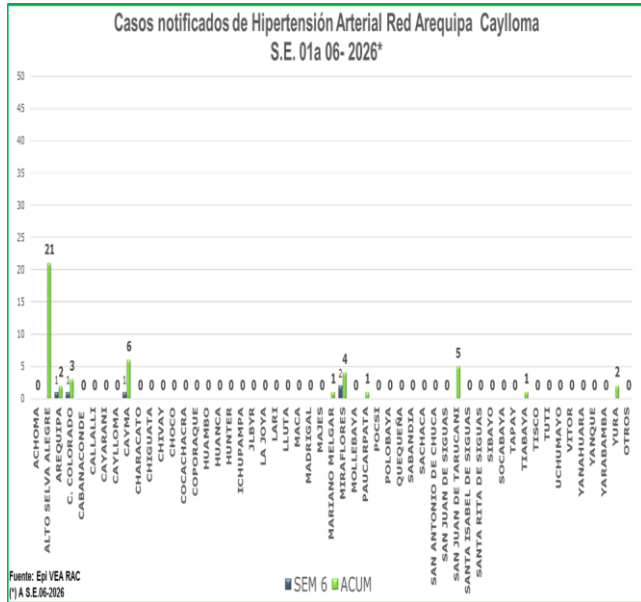
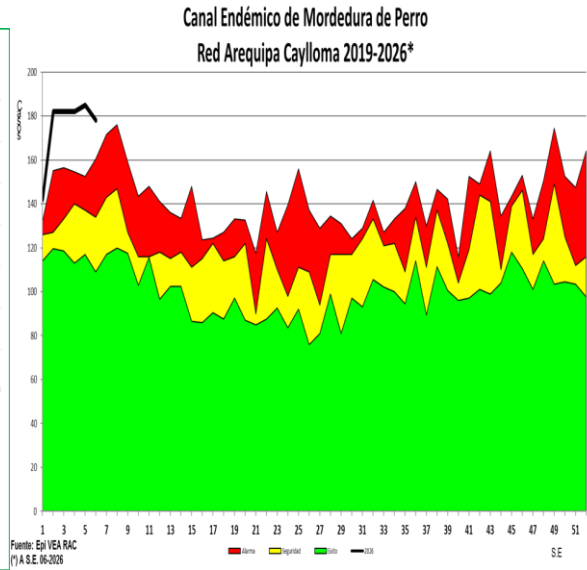
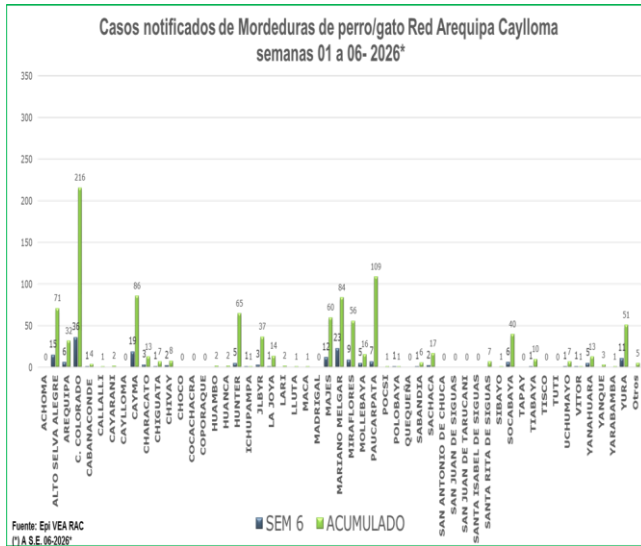
IEC en Medidas preventivas en el cuidado de los ojos.

## 12. VIGILANCIA DE RABIA HUMANA URBANA

**Semana 05: negativa. Se tuvo un caso en el 2024. En el 2015 no hubo casos.**

En la semana se tiene notificados **(178)** casos de personas mordidas por perro o gato, teniendo un acumulado de 1051. Se observa que la notificación en referencia a la semana anterior disminuyó el 3%, 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 en la notificación de casos de personas mordidas en 29%. Encontrándonos en el canal endémico en zona de **epidemia**. En el 2025 se tuvo un total de **(7902)** casos de personas mordidas

En la vigilancia de rabia canina en el 2025 se encontraron 02 casos de rabia.



### 13. HIPERTENSIÓN ARTERIAL

Se tiene notificación **(05)** casos de Hipertensión Arterial teniendo un acumulado de **(46)** casos hasta la semana 6. En el 2025 se notificaron **(176)** casos detectados.

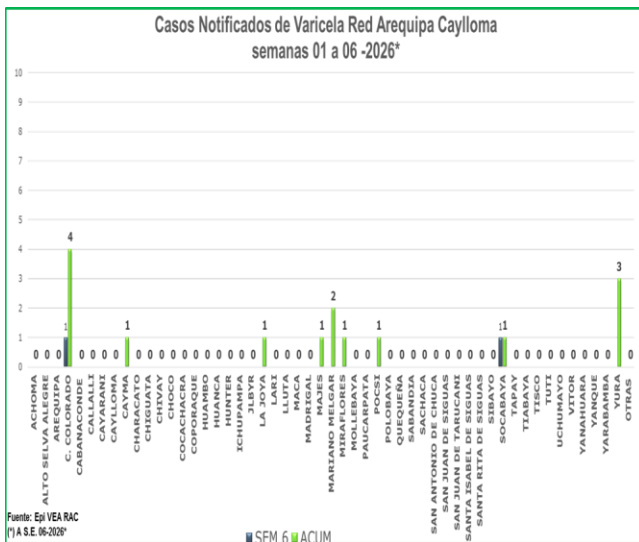
## VIGILANCIA DE OTRAS ENFERMEDADES

### 14. CHAGAS

En la semana 06 notificación **Negativa**. En el 2025 se detectaron **05** casos en gestantes.

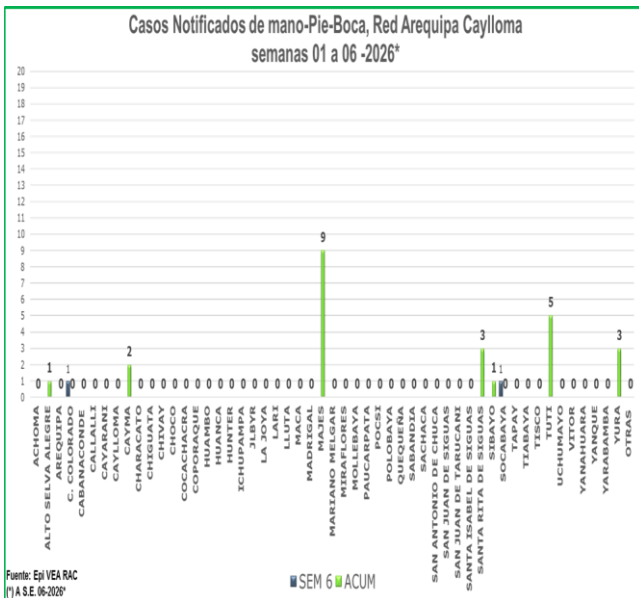
#### Recomendaciones:

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. Tamizaje a 100% gestantes



### 15. VARICELA

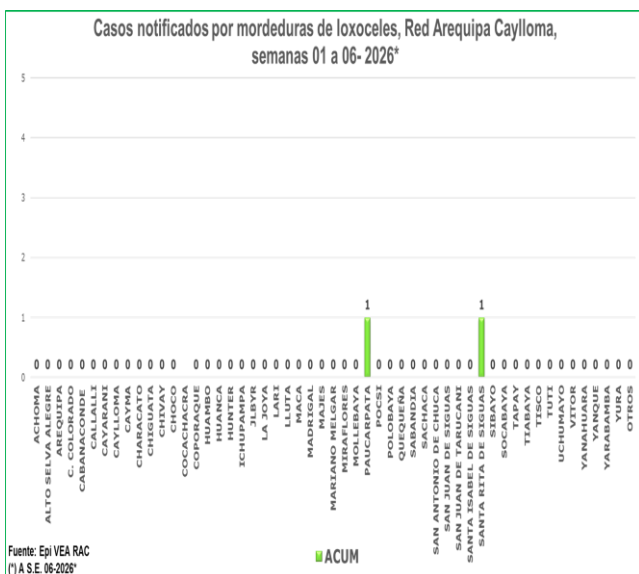
En la semana 06 notificación **02**, teniendo un **acumulado de (15)** casos. En el 2025 se notificaron **(193)** casos. Se tuvo 04 brotes en IE en el 2025. En el 2024 se tuvo 07 brotes identificados en IE. Observamos que tendencia en los últimos años es a incrementar



### 16. Enfermedad mano-pie-boca

Se notificaron **(02)** casos en la semana 06. Teniendo un acumulado de **(24)** casos. Se en el 2025 **(81)** casos notificados se tuvo 3 brotes los cuales fueron intervenidos.

01 brote acumulado



### 17. Loxoscelismo

En la semana 06 se tiene notificado **(01)** caso.

En el 2025 se tiene **(04)** casos notificados.

## 18. Fascioliasis

Semana 06: notificación **negativa**. En el 2025 se notificaron 02 casos.

## 19. Tos Ferina

Semana 06 Notificación Negativa. Acumulado (02) casos en niños. En el 2025 se tuvo 06 casos notificados los cuales fueron en adulto joven y adulto.

## 20. 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. Acumulado 2024 se tiene **(174)** casos. En el año 2025 notificación negativa. En la semana 06 se tiene (00) casos notificados.

## 21. BROTES.

Semana 06: **Notificación negativa**. Se tiene acumulado 01 brote de mano pie boca en Tuti se realizaron las acciones respectivas.

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

## Recomendaciones

**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 de acuerdo a la alerta epidemiológica N°2 y 3.**

**Fortalecer la vacunación con SPR en el menor de 5 años.**

Fortalecer la vacunación a los niños menores de 5 años con pentavalente y los refuerzos con DPT de acuerdo a calendario de vacunación y a la gestante con la vacuna **dpta** para proteger al recién nacido por el riesgo de presentar Tos ferina por seguir presentando casos.

**Realizar vigilancia epidemiológica frente a eventos adversos.**

Realizar vigilancia y notificación de brotes.

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

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

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

**AE – CDC- N°001 –2026 ANTE EL INCREMENTO DE CASOS DENGUE EN ALGUNAS REGIONES DEL PAÍS**

**AE – CDC- N°002 –2026 ALTO RIESGO DE IMPORTACIÓN Y TRANSMISIÓN DE SARAMPIÓN Y POLIO EN EL PAÍS**