



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

BOLETIN EPIDEMIOLOGICO SEMANAL N.º 01 DEL 04/01/2025 AL 10/01/2026

CONTENIDO

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES TRANSMISIBLES

NOTIFICACIÓN CONSOLIDADA E IND

Casos IRA's

Casos Neumonía

SOB/ASMA

Casos EDA's

TRASMISIBLES:

Sarampión/ Rubéola

VIH/SIDA

Tuberculosis

COVID 19

NO TRANSMISIBLES

Diabetes

Muerte Perinatal

Muerte materna

Chagas

Accidentes de tránsito

Intoxicación órganos 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 ESTADÍSTICA E
INFORMÁTICA**

2025

Vigilancia epidemiológica

La vigilancia es un instrumento de la salud Pública más utilizado para el registro sistemático de las enfermedades y sus determinantes en un área geográfica determinada, con la finalidad de observarla viendo su frecuencia y tendencia así como las acciones de intervención para su control y eliminación.

Teniendo en cuenta que la vigilancia es la recopilación, análisis e interpretación sistemática y constante de datos los mismos que son utilizados en la planificación, ejecución y evaluación de intervenciones en Salud pública las cuales están dirigidas a prevenir y/o controlar los riesgos y daños a la salud.

Se debe tener en cuenta el análisis de la información y la construcción de los canales endémicos y el estudio de brotes.

La vigilancia epidemiológica ha evolucionado y desarrollado de acuerdo al conocimiento de las enfermedades esto desde tiempos antiguos que han quedado registrados.

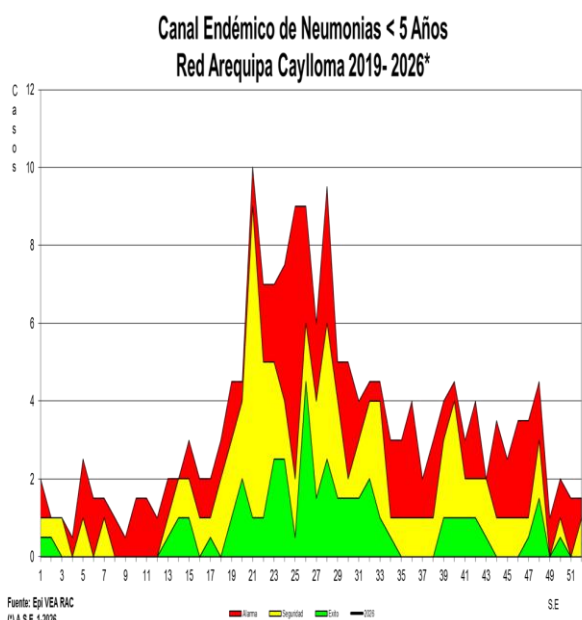
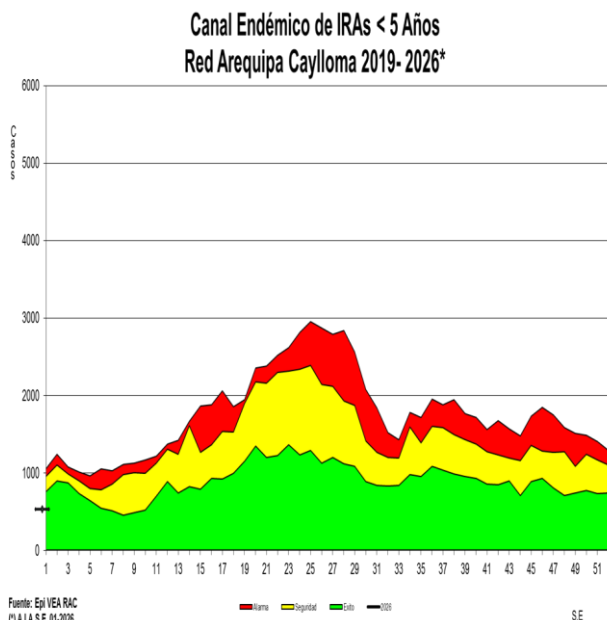
En la actualidad la forma de realizar vigilancia en la mayoría de los países transita hacia un modelo en salud pública enmarcado en la promoción de la salud priorizada, este proceso se apoya en los avances tecnológicos, de los cuales se pueden generar las alertas tempranas de las enfermedades reemergentes y emergentes, así como los factores de riesgo y de protección, entendido como variables que las enfermedades sean transmisibles como las no transmisibles.

La vigilancia epidemiológica es un pilar muy importante en la epidemiología por lo que se debe capacitar de manera permanente a los responsables para que las acciones sean las mejores en atención a la salud de la población,



TENDENCIA DE LAS ENFERMEDADES BAJO VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

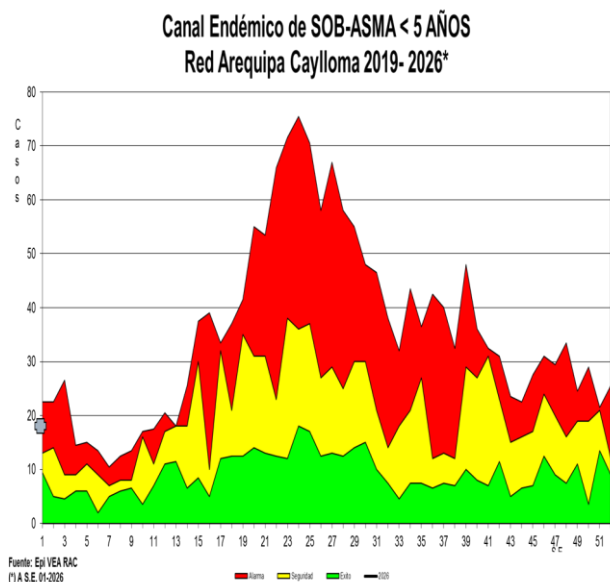
1. INFECCION RESPIRATORIA AGUDA (I.R.A.) EN POBLACIÓN MENOR DE 5 AÑOS



En la semana se notificaron **(592)** episodios de Infecciones respiratorias agudas con respecto a la semana anterior disminuyó en un 26%, los distritos con mayor notificación de casos son: Cerro Colorado, Paucarpata y La Joya. La razón es de 6 episodios por 1000 menores de 5 años, con un total de **(592)** casos acumulados hasta la semana epidemiológica 53. Se observa disminución de notificación de episodios en 17% 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 se mantiene en relación a la última semana del 2025. En relación al promedio de los 7 últimos años disminuyó el 100%. Tenemos acumulados **(00)** casos hasta la semana epidemiológica 01 que hace una incidencia de 0.83 casos x mil niños. Nos encontramos en **zona de éxito** según nuestro canal endémico.

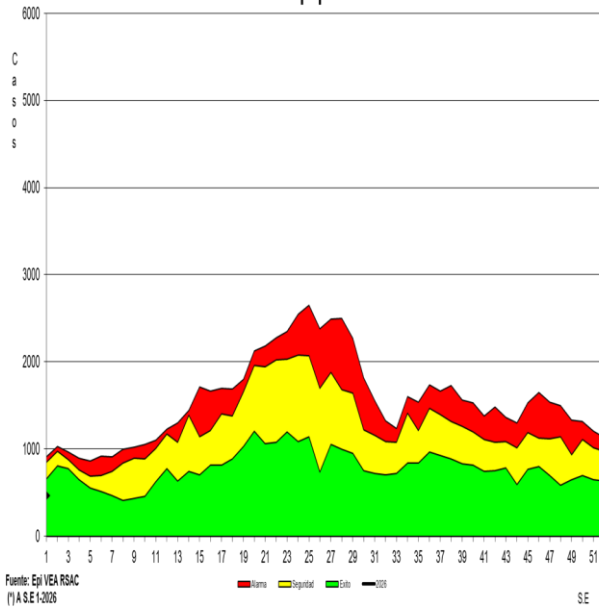


SOBA EN MENORES DE 5 AÑOS

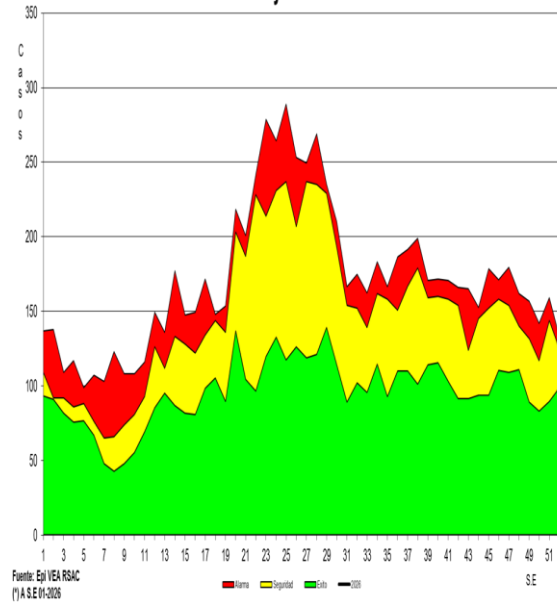
En la presente semana se notificaron **(18)** episodios de SOBA, en relación a la semana anterior la notificación incremento 100%, teniendo un acumulado de **(18)** episodios hasta la semana epidemiológica 01. La razón es de 0.1 episodios por mil niños menores de 5 años. En relación al promedio de los últimos 7 años se observa 2% de incremento de episodios. Nos encontramos en **zona de seguridad** según se observa en el canal alarma.

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

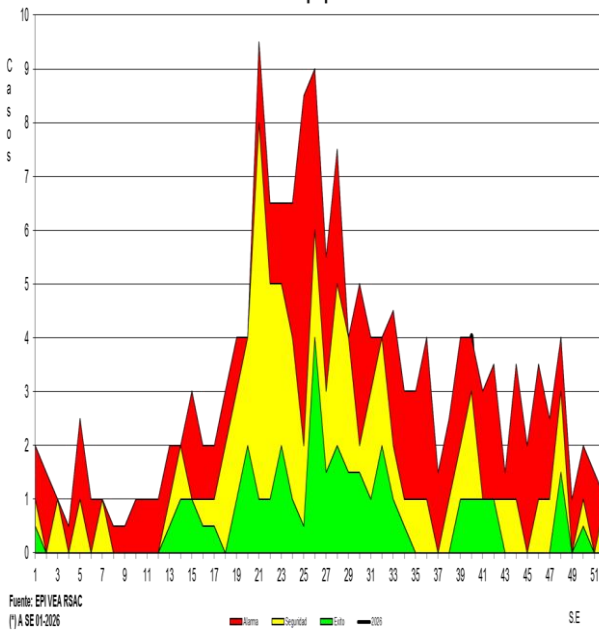
**Canal Endémico de IRAs < 5 Años
Provincia Arequipa 2019-2026***



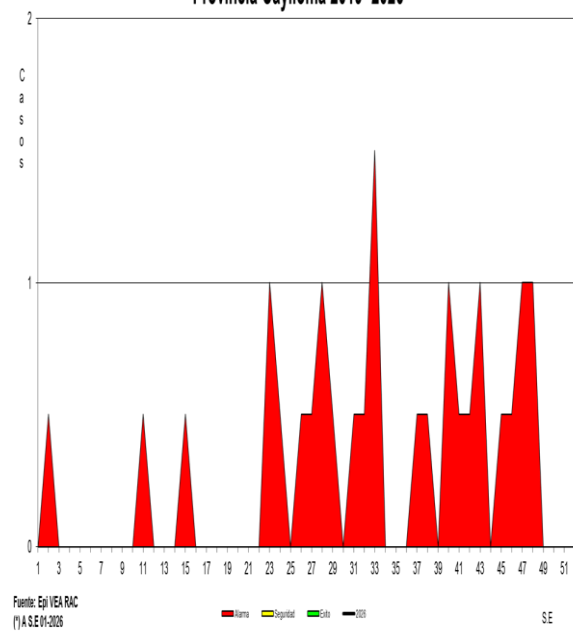
**Canal Endémico de IRAs < 5 Años
Provincia Caylloma 2019-2026***



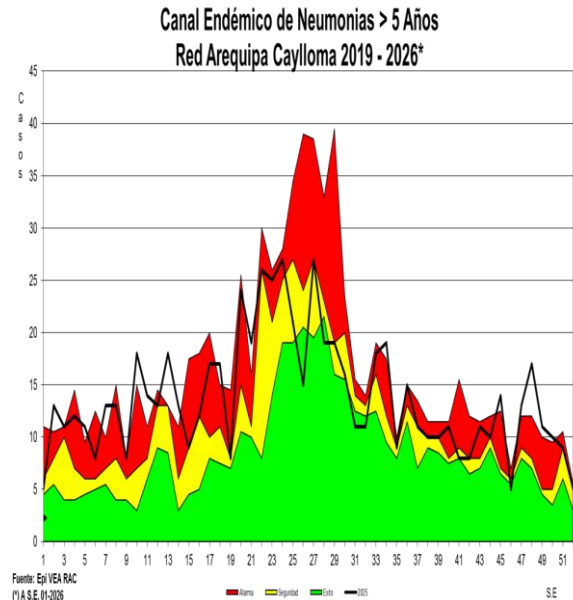
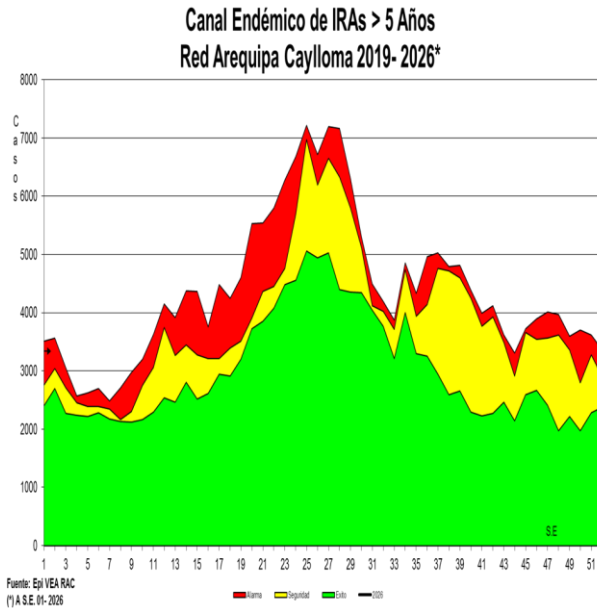
**Canal Endémico de Neumonias < 5 Años
Provincia Arequipa 2019-2026***



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



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

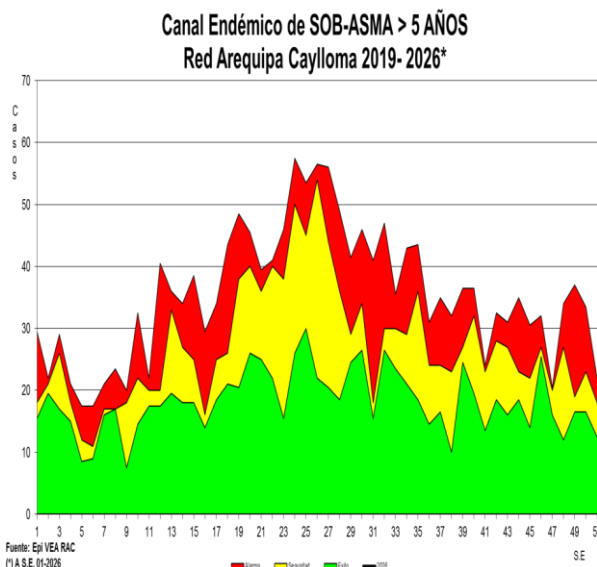


En la presente semana se notificaron **(3708)** episodios de IRAs en mayores de 5 años, se observa incremento en relación a la semana anterior en un 38%. los distritos con mayor notificación de casos son: Cerro Colorado, Paucarpata y Cayma. Teniendo una razón de 3.2 por mil mayores de cinco años con un total de **(3708)** episodios acumulados hasta la semana epidemiológica 01; se observa incremento de casos en 26% 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 **(02)** casos la notificación relación a la semana anterior disminuyo en 60%. Comparando la semana actual con el promedio de siete años anteriores se observa 74% de disminución de casos. Acumulados **(02)** casos hasta la semana 01 que hacen una tasa de incidencia de 0.01 por mil mayores de 5 años. Nos encontramos en zona de **alarma**.

MORTALIDAD: Notificación negativa

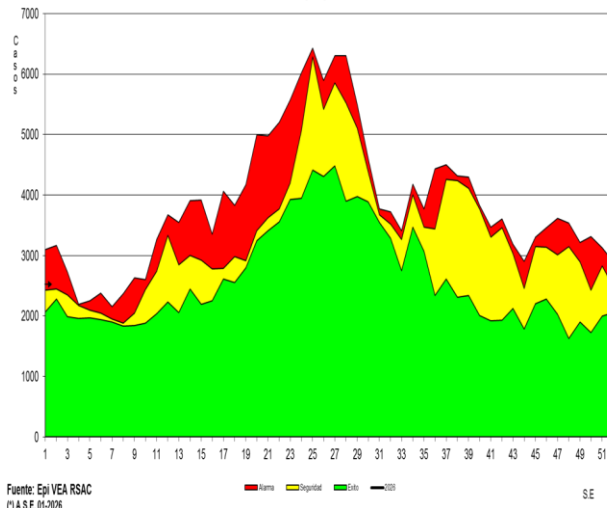


SOBA EN MAYORES DE 5 AÑOS

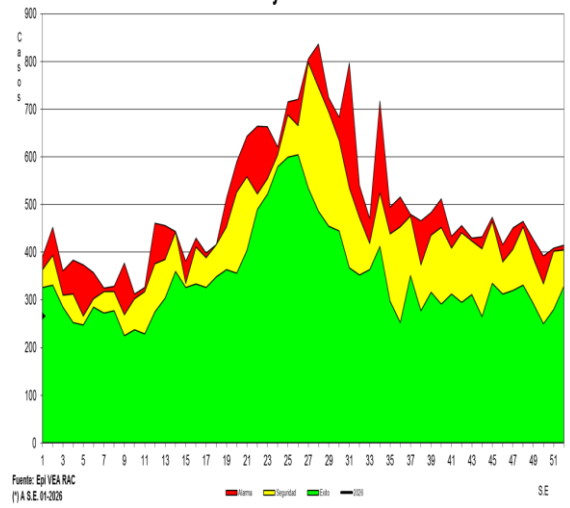
En la presente semana se notificaron **(20)** episodios en relación a la semana anterior incremento el 17%. En relación al promedio de los últimos 7 años a disminuyo el 20%. Acumulados **(20)** episodios con una razón de 0.01 por mil mayores de 5 años; encontrándonos en el canal endémico en zona de **alarma**.

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

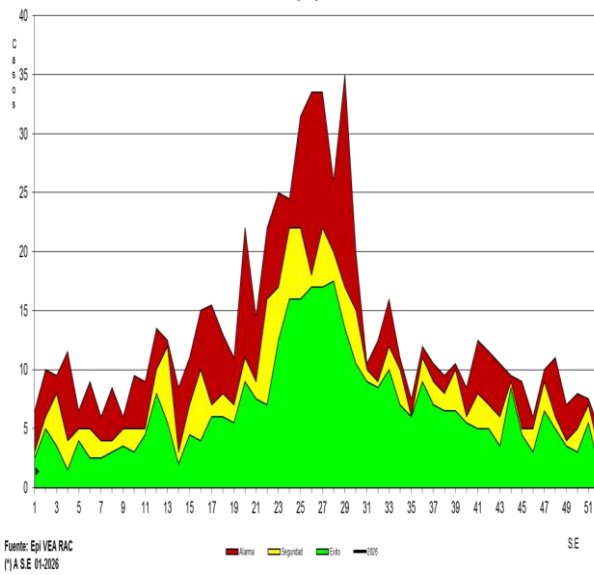
**Canal Endémico de IRAs > 5 Años
Provincia Arequipa 2019-2026***



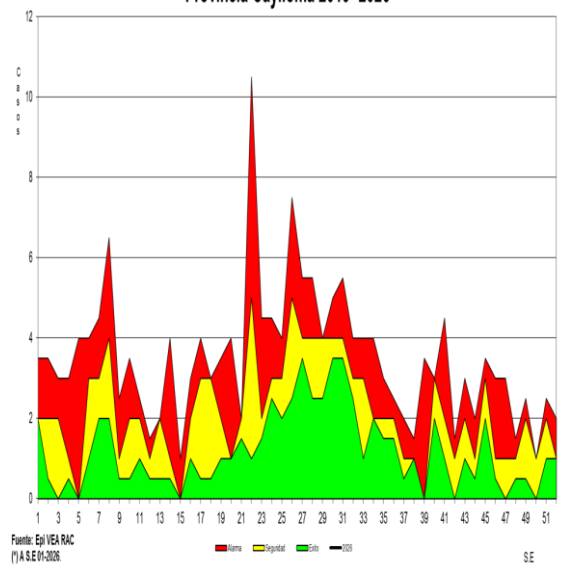
**Canal Endémico de IRAs > 5 Años
Provincia Caylloma 2019-2026***



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



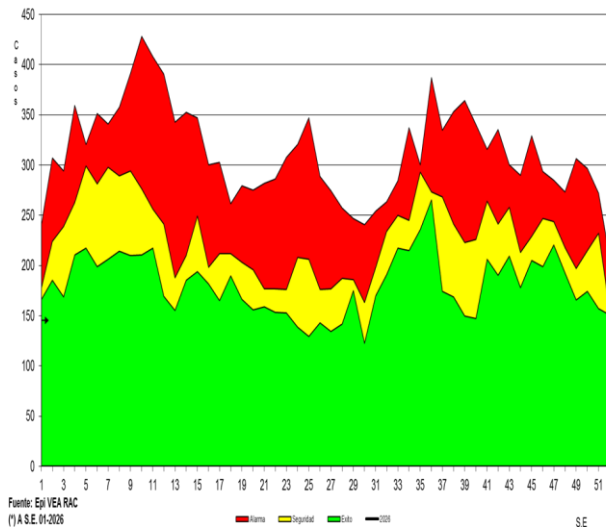
**Canal Endémico de Neumonias > 5 Años
Provincia Caylloma 2019-2026***



ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA (E.D.A.)

ACUOSA EN POBLACIÓN MENOR DE 5 AÑOS

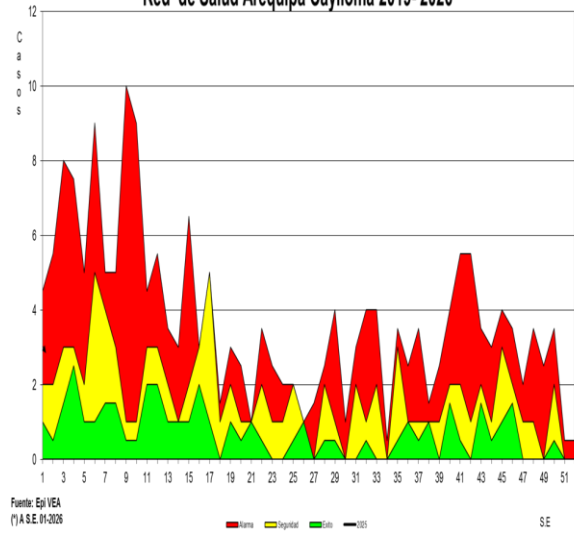
Canal Endémico de Edas Acuosas < 5 Años
Red Arequipa Caylloma 2019- 2026*



Fuente: Epi VEA RAC
(*) A.S.E. 01-2026

SE

Canal Endémico de Edas Disentéricas < 5 Años
Red de Salud Arequipa Caylloma 2019- 2026*



Fuente: Epi VEA
(*) A.S.E. 01-2026

SE

La presente semana se notificaron **(148)** episodios teniendo que la notificación disminuyó el 6% en relación a la semana anterior, los distritos que mayor cantidad de casos notificaron Cerro Colorado, La Joya y Miraflores. Teniendo una razón de 1.5 por mil menores de cinco años, con **(148)** episodios notificados hasta la semana epidemiológica 01. 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 disminuyó el 10%. Nos encontramos en **zona de éxito**.

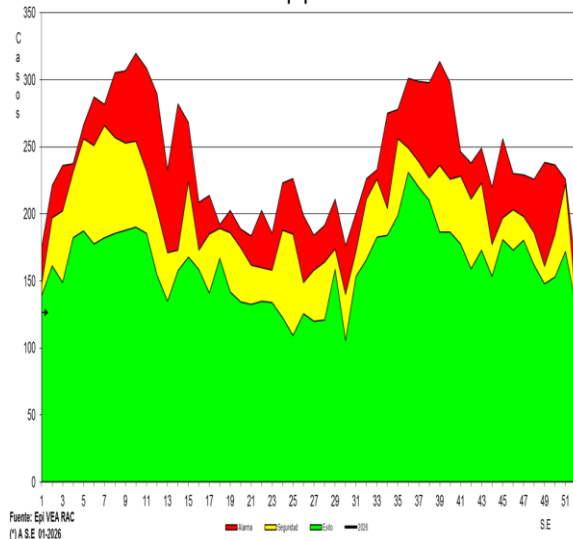
ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA DISENTERICA EN POBLACION MENOR DE 5 AÑOS

En la presente semana se notificó **(03)** episodios teniendo que la notificación incremento en relación a la semana anterior 100%. Se tiene una razón de 0.03 episodios por mil niños menores de 5 años Teniendo un acumulado de **(03)** episodios notificados hasta la semana 01. Con respecto al promedio de los siete años anteriores se observa disminución de episodios al 27%. Nos encontramos en zona de **alarma**.

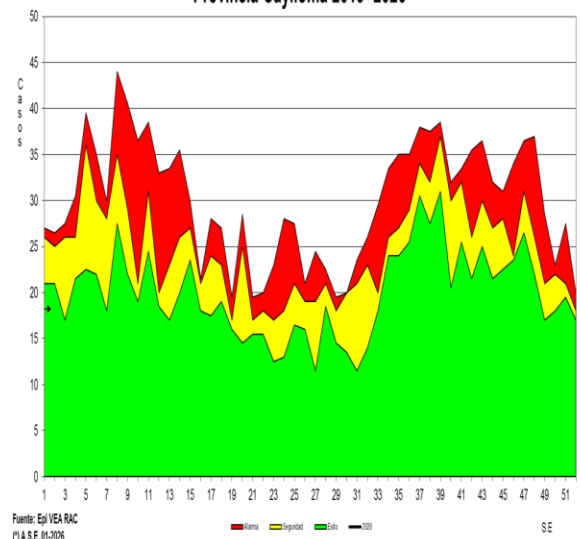
MORTALIDAD: Notificación Negativa.

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

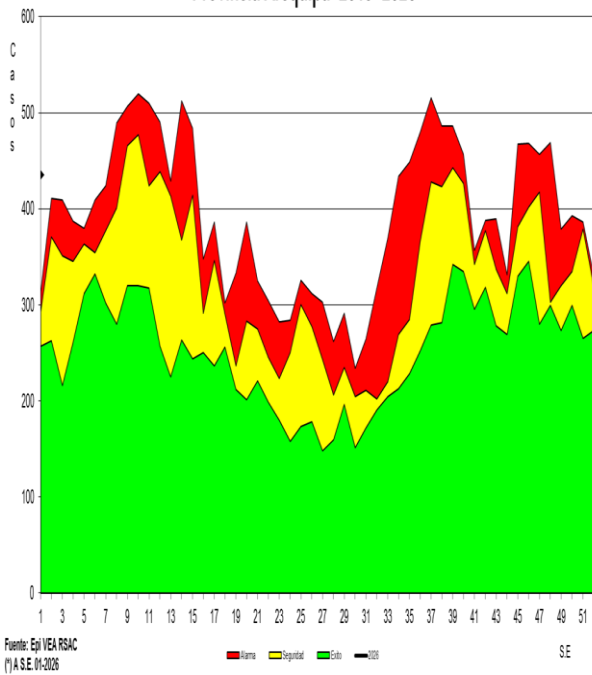
**Canal Endémico de Edas Acuosas < 5 Años
Provincia Arequipa 2019- 2026***



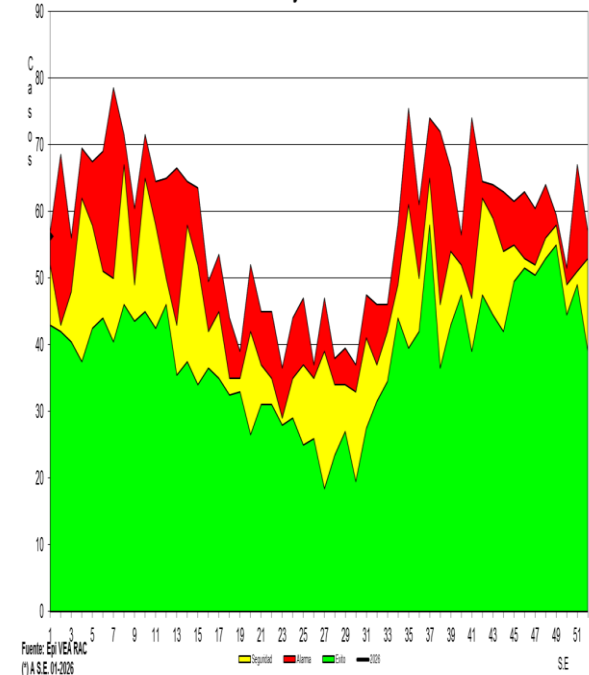
**Canal Endémico de Edas Acuosas < 5 Años
Provincia Caylloma 2019- 2026***



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



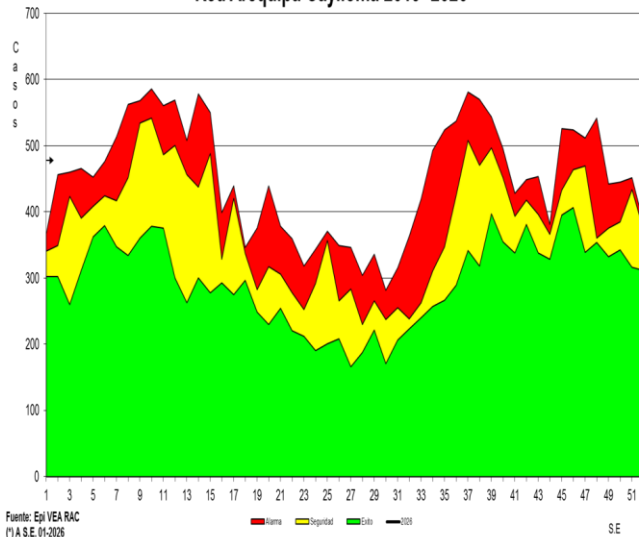
**Canal Endémico de Edas Mayores de 5 Años
Provincia Caylloma 2019- 2026***



Fuente: Epi VEA RAC
(*) A.S.E. 01-2026

Fuente: Epi VEA RAC
(*) A.S.E. 01-2026

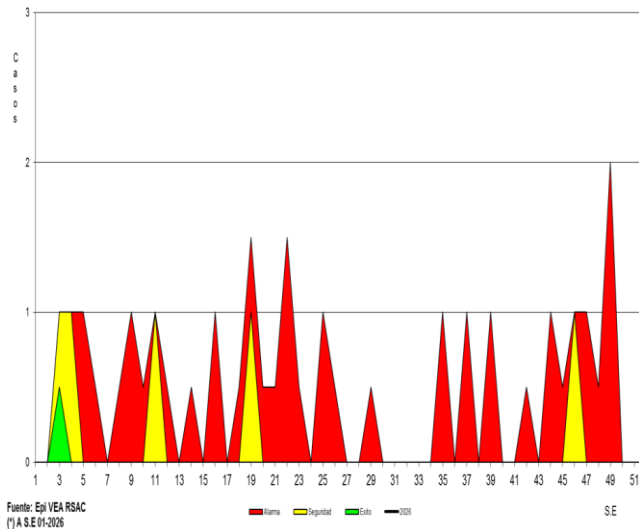
Canal Endémico de Edas Mayores de 5 Años Red Arequipa Caylloma 2019- 2026*



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

Se notificaron **(494)** casos se observa que la notificación de episodios incremento en relación a la semana anterior en un 14%. Los distritos con mayor número de casos en la presente S.E. fueron: La Joya, Cerro Colorado y Cayma. Comparando la semana actual con el promedio semanal de 7 años anteriores se observa incremento de la notificación de casos en 42%. Con una razón de 0.4 episodios por mil mayores de cinco años, con **(494)** casos acumulados hasta la semana epidemiológica 01. Encontrándonos en **zona de epidemia** según el canal endémico.

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



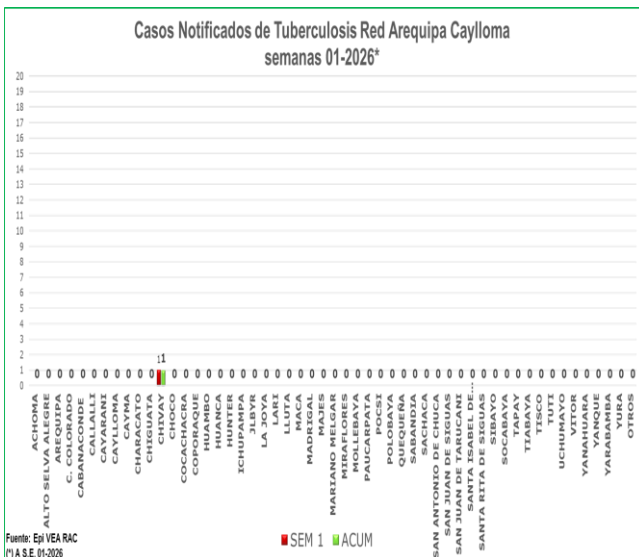
3.VIGILANCIA DE SARAMPIÓN RUBEOLA

En la presente semana se notificaron (00) casos sospechosos de Sarampión. En el año 2025 se tuvo en total (21) casos sospechosos Sarampión-Rubéola notificados hasta la semana epidemiológica 53. Se realizo actividades de bloqueo, BAI y BAC: Acumulados: 75 de casos derivados de hospitales y 21 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 01-2026*



4. VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE TRASMISIBLES

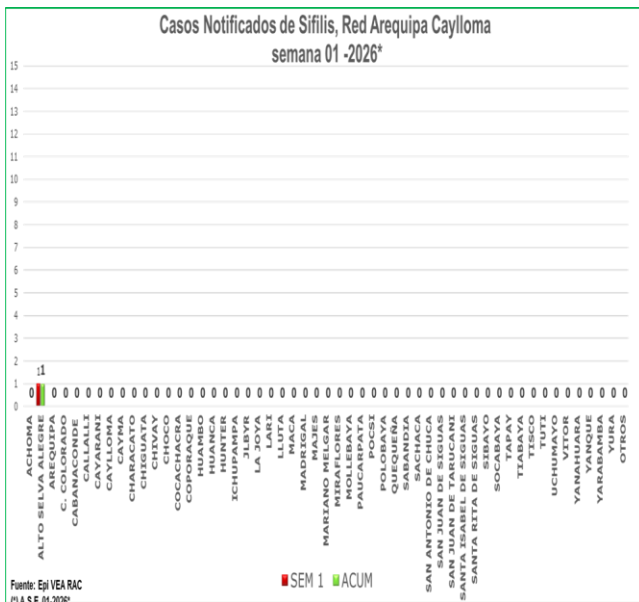
TUBERCULOSIS

En la semana 01 se tienen notificados **(01)** casos de tuberculosis. Se tiene notificados **(122)** casos hasta la semana epidemiológica 53 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.

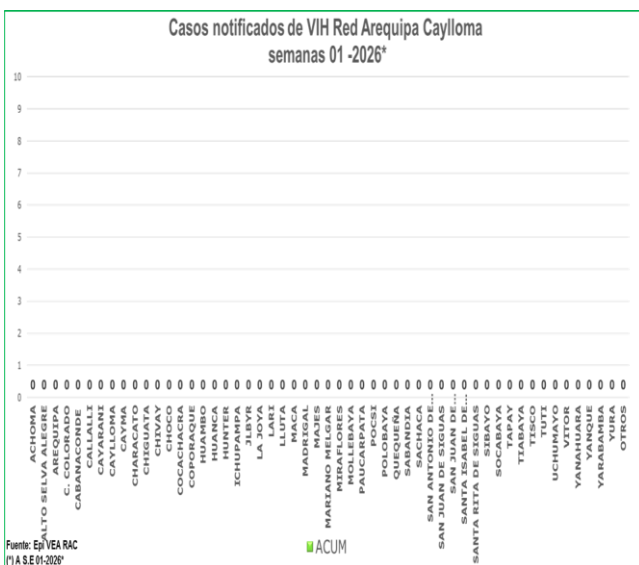


VIGILANCIA DE ITS-VIH

SIFILIS

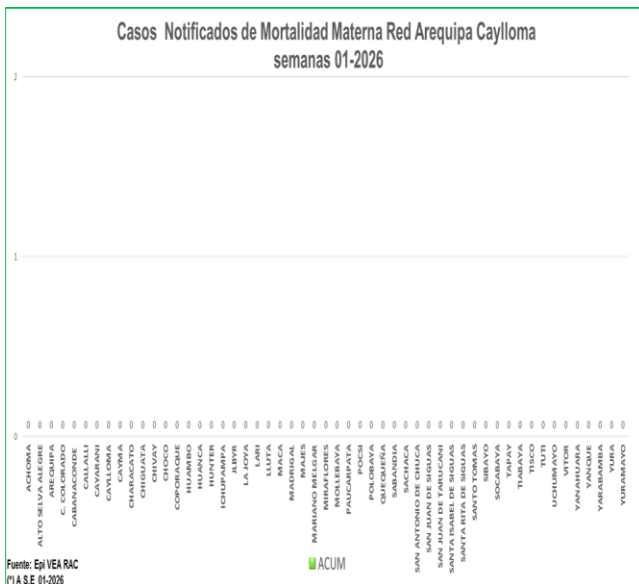
En la semana epidemiológica 01 se notificaron **(01)** casos. En el 2025 se notificaron 66 casos de los cuales 17 son **gestantes**.

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



VIH/SIDA

En la semana 01 notificación negativa. En 2025 se tuvo notificados **(18)** casos.



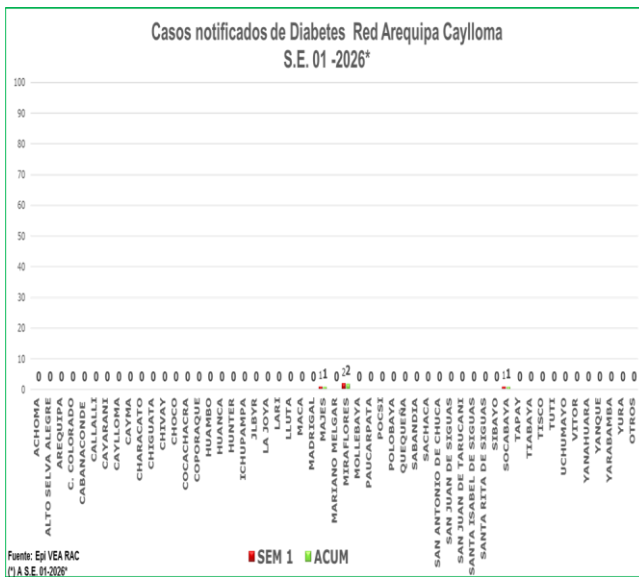
VIGILANCIA DE NO TRASMISIBLES DE SALUD PUBLICA

5. MATERNO PERINATAL/NEONATAL

Semana 01 Notificación Negativa. En el 2025 se notificaron 2 casos.

MORTALIDAD MATERNA: Notificación 00 caso. semana 01. En el 2025 se notificaron 02 por causas indirectas.

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



7. DIABETES

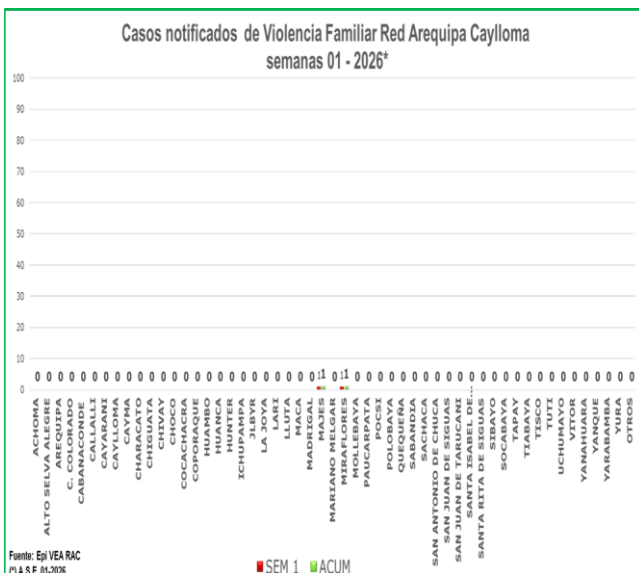
En la semana 01 se notificaron **(04)** casos. En el 2025 se tuvieron notificados **(297)** casos.

Recomendación

Notificación de casos prevalentes

Promoción en estilos saludables de vida

Seguimiento a casos diagnosticados.



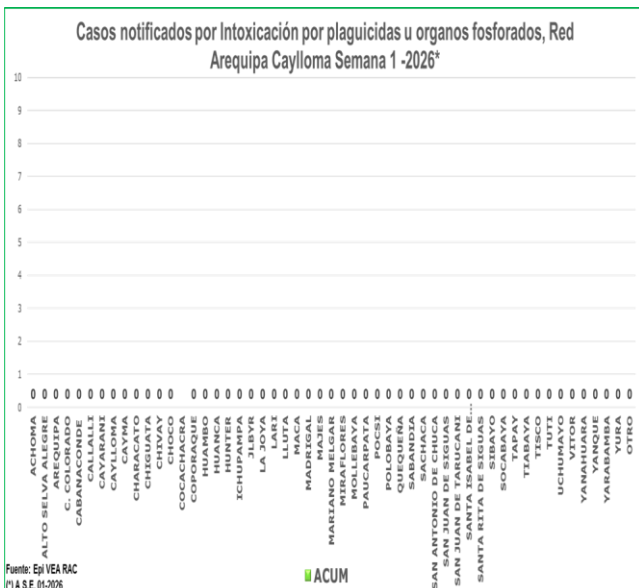
8. VIOLENCIA FAMILIAR

En la Semana 01 se tiene notificados **(02)** casos por Violencia familiar. 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.



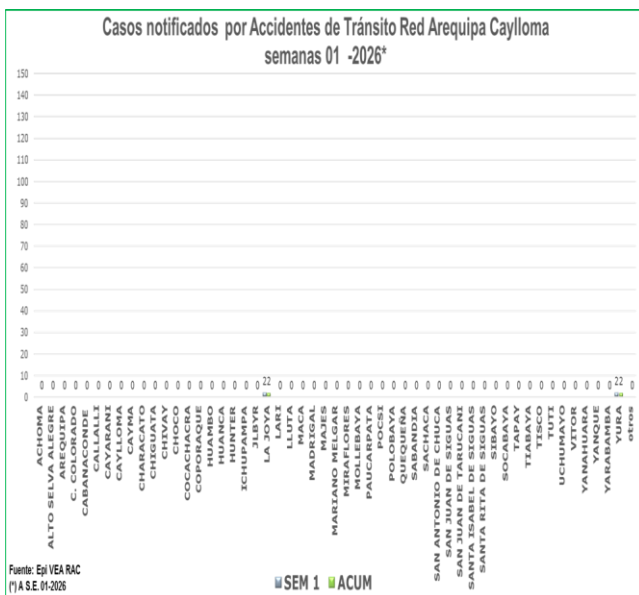
9. INTOXICACION POR PLAGUICIDAS u ORGANOS FOSFORADOS

En la semana 01 notificación **(00)** casos. En el 2025 se tuvieron **(32)** casos.

Recomendaciones

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

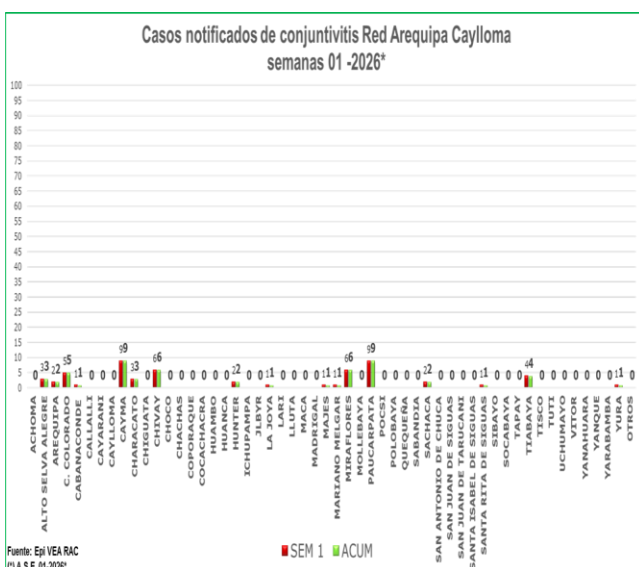
En el caso de intoxicaciones provocadas se debe trabajar el tema con salud mental



10. ACCIDENTES DE TRANSITO

En la semana 01 se notificaron **(04)** 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 **(57)** casos de conjuntivitis. 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.

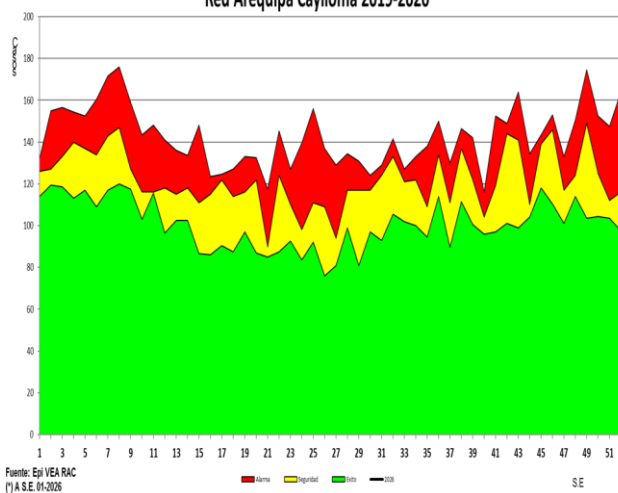
12. VIGILANCIA DE RABIA HUMANA URBANA

Semana 01: negativa Se tuvo un caso en el 2024.

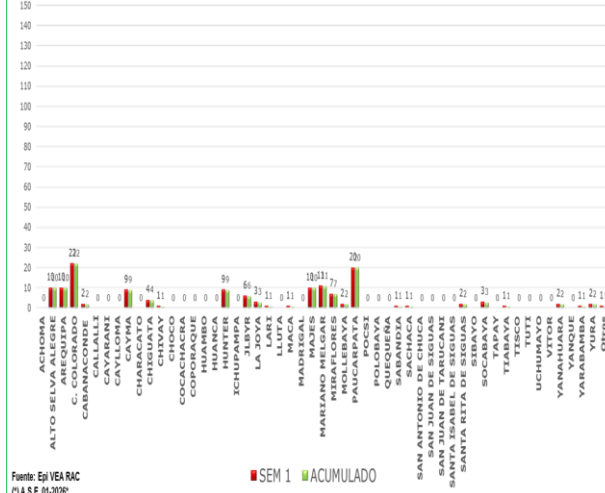
En la semana se tiene notificados **(142)** casos de personas mordidas por perro o gato, En el 2025 se tuvo un total de **(7902)** casos de personas mordidas. Se observa que la notificación en referencia a la semana anterior disminuyo en 13%, donde los distritos que notificaron mayor cantidad de casos 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 11%. Encontrándonos en el canal endémico en zona de **epidemia**.

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

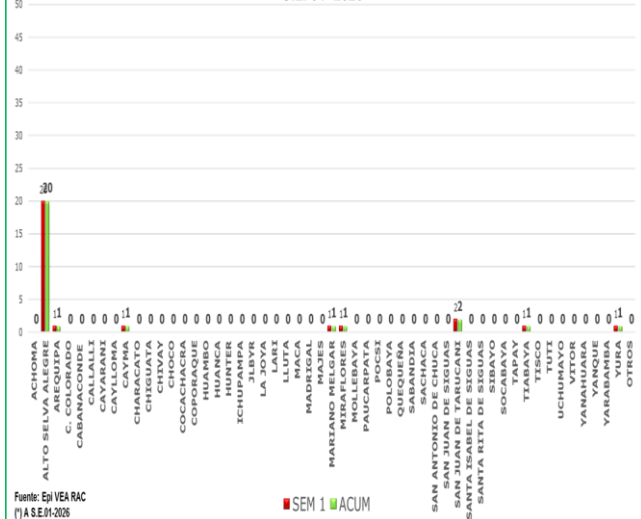
Canal Endémico de Mordedura de Perro
Red Arequipa Caylloma 2019-2026*



Casos notificados de Mordeduras de perro/gato Red Arequipa Caylloma
semana 01 2026*



Casos notificados de Hipertensión Arterial Red Arequipa Caylloma
S.E. 01- 2026*



13. HIPERTENSIÓN ARTERIAL

Se tiene notificación **(28)** casos de Hipertensión Arterial. En el 2025 se notificaron **(176)** casos detectados.

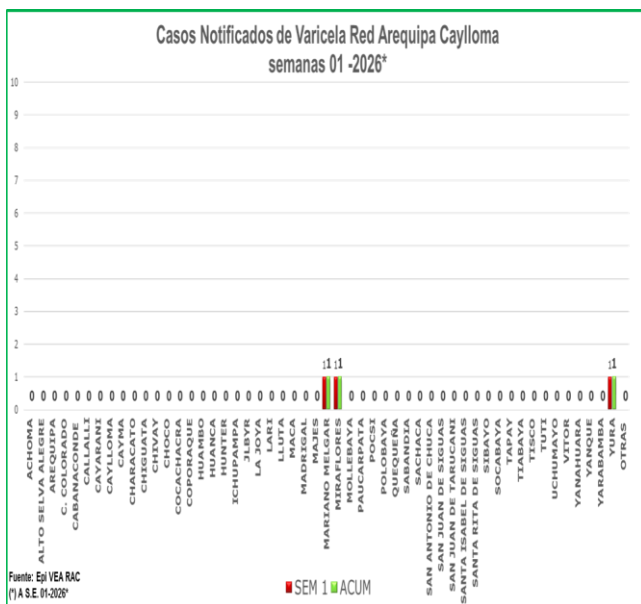
VIGILANCIA DE OTRAS ENFERMEDADES

14. CHAGAS

En la semana 01 notificación **Negativa**. En el 2025 se detectaron **05 casos en gestantes**.

Recomendaciones:

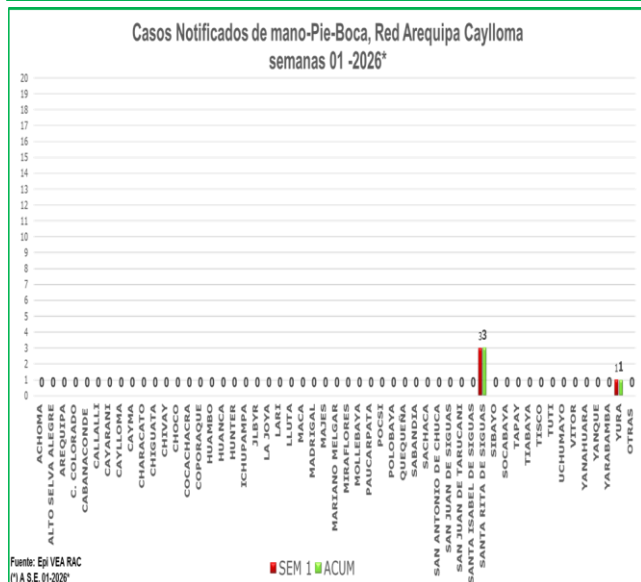
Búsqueda activa del Triatomino en viviendas de los distritos donde se han notificado casos, por los antecedentes de la presencia de Triatomino en la provincia. Tamizaje a 100% gestantes



15. VARICELA

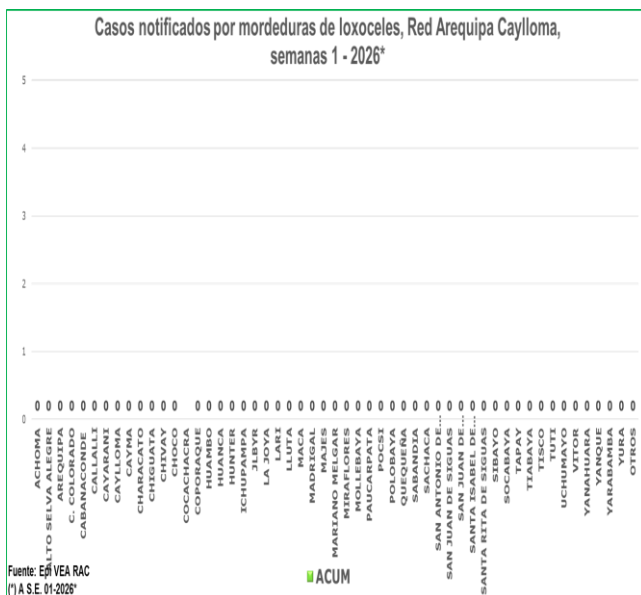
En la semana 01 notificación **(03) casos**. En el 2025 se notificaron **(193)** casos. Se tuvo 04 brotes en IE en el 2025. En el 2024 se tuvo 07 brotes identificados en IE. Tenemos notificado 04 brotes en el presente año.

Observamos que tendencia en los últimos años es a incrementar



16. Enfermedad mano-pie-boca

Se notificaron **(04)** casos en la semana 01. Se en el 2025 **(81)** casos notificados se tuvo 3 brotes los cuales fueron intervenidos.



17. Loxoscelismo

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

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

18. Fasciolosis

Semana 01: notificación **negativa**. En el 2025 se notificaron 02 casos.

19. Tos Ferina

Semana 01 Notificación negativa. 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 01 se tiene (00) casos notificados.

21. BROTES.

Semana 01: **Notificación negativa**.

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 erupción 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 atendidos en otras instituciones.

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