



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

BOLETIN EPIDEMIOLOGICO SEMANAL N.º 09 DEL 01/03/2026 AL 07/03/2026

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

Vigilancia de Dengue

El dengue es una enfermedad que se transmite por la picadura de un mosquito infectado (*Aedes aegypti*). Esta enfermedad puede afectar a las personas de cualquier edad. Los síntomas varían entre una fiebre leve a una fiebre incapacitante acompañado de dolor de cabeza, dolor detrás de los ojos, dolor en los músculos y articulaciones y eritema.

El dengue puede progresar a formas graves caracterizada principalmente por shock, dificultad respiratoria y/o daño grave de órganos. Esta enfermedad tiene un comportamiento estacional.

Debemos tener en cuenta que las intervenciones en el control de dengue son intersectoriales y se debe involucrar a la familia y comunidad en general.

La estrategia de Gestión integrada para la prevención y el Control de las enfermedades Arbovirales es el mejor modelo de trabajo disponible para abordar el dengue. Esto incluye la vigilancia epidemiológica, la eliminación de criaderos de mosquitos y la protección personal.

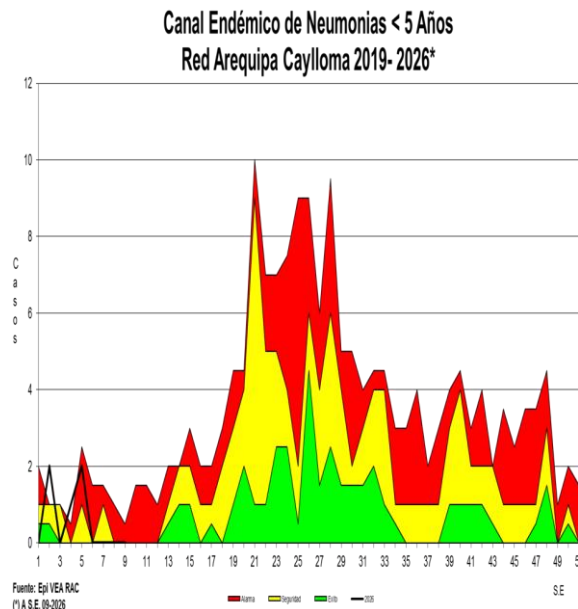
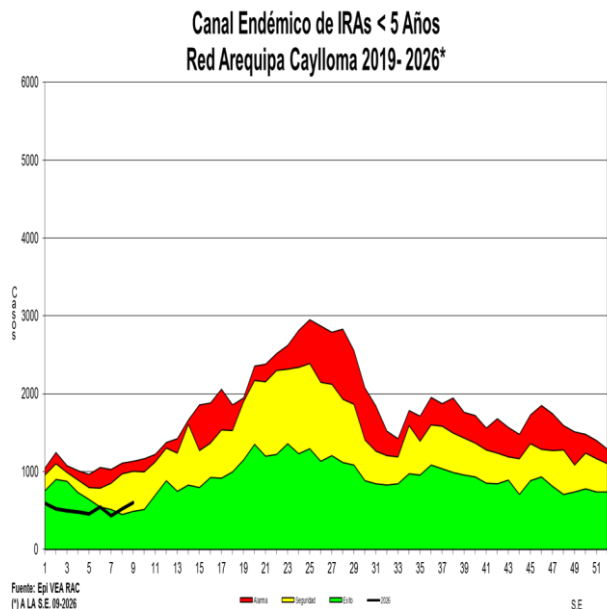
La vigilancia epidemiológica se inicia desde los servicios de salud, donde los profesionales y otros trabajadores de salud aplican el protocolo de vigilancia con la búsqueda de casos sospechosos de una enfermedad sujeta a vigilancia epidemiológica luego se inicia inmediatamente la investigación lo cual permitirá que se tomen las acciones correspondientes para cortar la cadena de transmisión.

Tenemos la Norma técnica de Salud N° 230-MINSA/CDC-2025, "**Norma Técnica de salud para la Vigilancia Epidemiológica y diagnóstico de Laboratorio de Dengue, Chikungunya, Zika, Oropuche, Mayaro y otras arbovirosis en el Perú**".



TENDENCIA DE LAS ENFERMEDADES BAJO VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

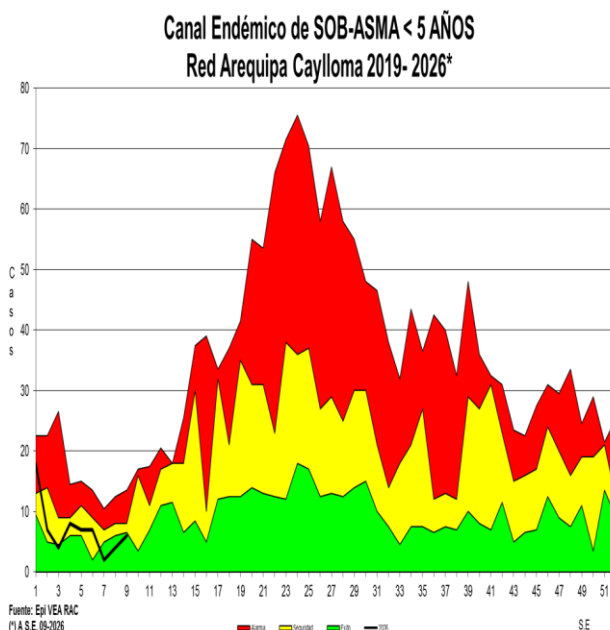
1. INFECCION RESPIRATORIA AGUDA (I.R.A.) EN POBLACIÓN MENOR DE 5 AÑOS



En la semana se notificaron **(604)** episodios de Infecciones respiratorias agudas con respecto a la semana anterior incremento en un 16%, los distritos con mayor notificación de casos son: Cerro Colorado, Alto Selva Alegre y Paucarpata. La razón es de 47 episodios por 1000 menores de 5 años, con un total de **(4651)** casos acumulados hasta la semana epidemiológica 9. Se observa disminución de notificación de episodios en 16% en relación al promedio de los últimos 7 años. Según el canal endémico, nos encontramos en **zona de seguridad**

NEUMONÍA EN POBLACIÓN MENORES DE 5 AÑOS

Se notificó **(00)** casos con respecto a la semana anterior se mantiene. En relación al promedio de los 7 últimos años disminuyó el 100%. Tenemos acumulados **(05)** casos hasta la semana epidemiológica 09 que hace una incidencia de 0.05 casos x mil niños. Nos encontramos en **zona de éxito** según nuestro canal endémico.

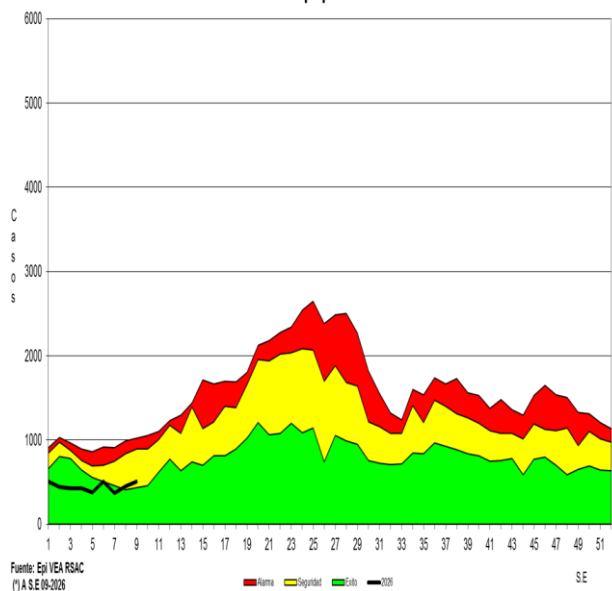


SOBA EN MENORES DE 5 AÑOS

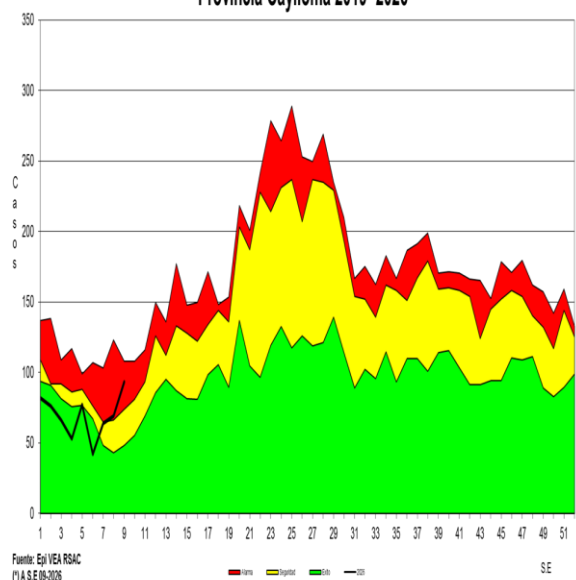
En la presente semana se notificaron **(06)** episodios de SOBA, en relación a la semana anterior la notificación incremento 50%, teniendo un acumulado de **(63)** episodios hasta la semana epidemiológica 9. La razón es de 0.6 episodios por mil niños menores de 5 años. En relación al promedio de los últimos 7 años se observa 39% 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

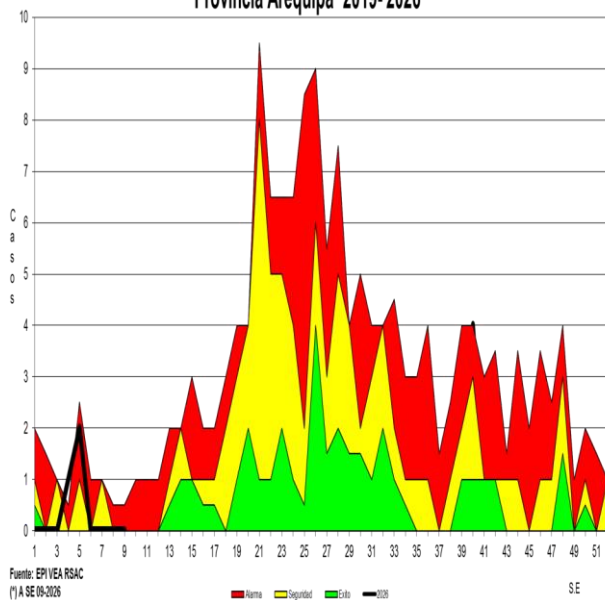
**Canal Endémico de IRAs < 5 Años
Provincia Arequipa 2019- 2026***



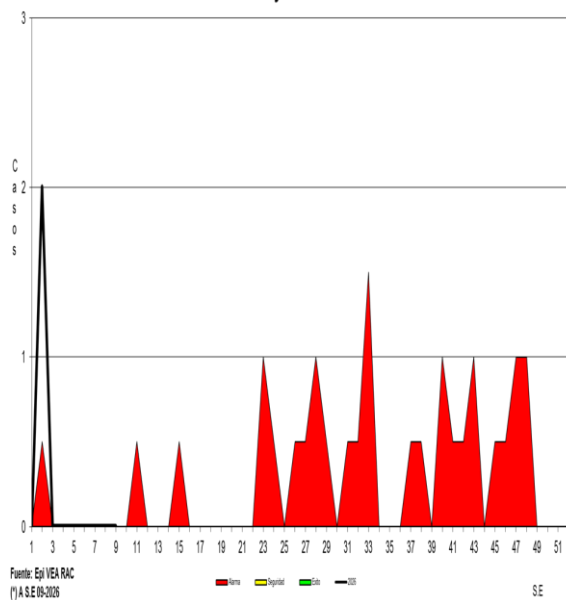
**Canal Endémico de IRAs < 5 Años
Provincia Caylloma 2019- 2026***



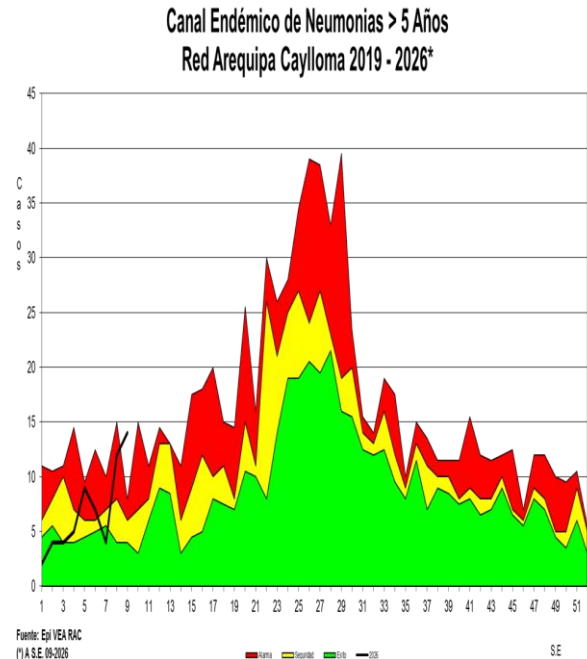
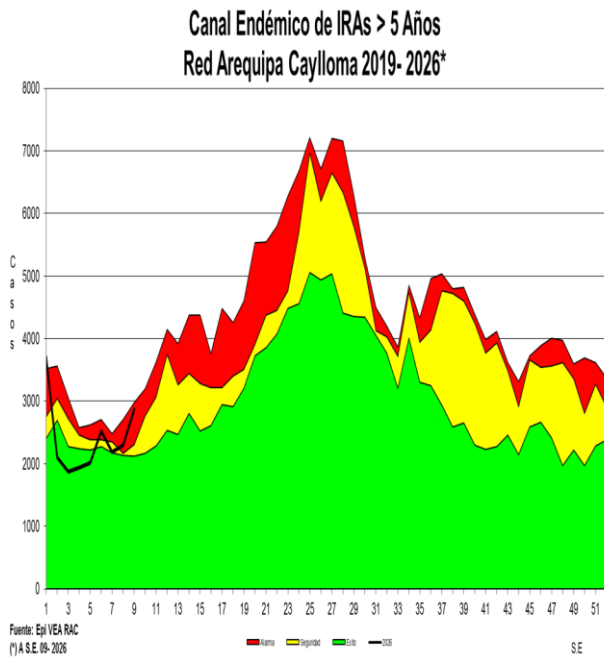
**Canal Endémico de Neumonias < 5 Años
Provincia Arequipa 2019- 2026***



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



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

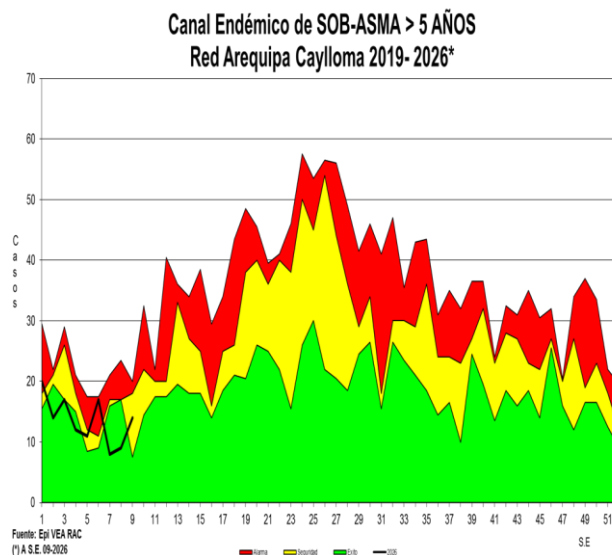


En la presente semana se notificaron **(2872)** episodios de IRAs en mayores de 5 años, se observa incremento 25% en relación a la semana anterior. los distritos con mayor notificación de casos son: Cerro Colorado, Alto Selva Alegre y Paucarpata. Teniendo una razón de 18 por mil mayores de cinco años con un total de **(21497)** episodios acumulados hasta la semana epidemiológica 09; se observa incremento de casos en 19% 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 **(14)** casos la notificación relación a la semana anterior incremento el 16%. Comparando la semana actual con el promedio de siete años anteriores se observa 60% de incremento de casos. Acumulados **(61)** casos hasta la semana 09 que hacen una tasa de incidencia de 0.05 por mil mayores de 5 años. Nos encontramos en zona de **epidemia**.

MORTALIDAD: Notificación negativa

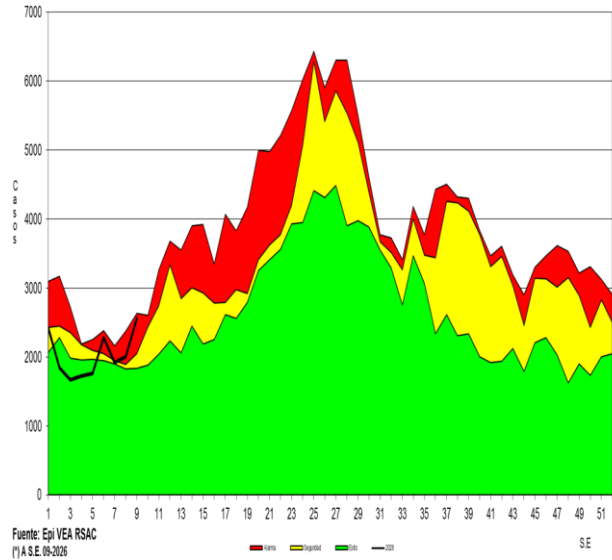


SOBA EN MAYORES DE 5 AÑOS

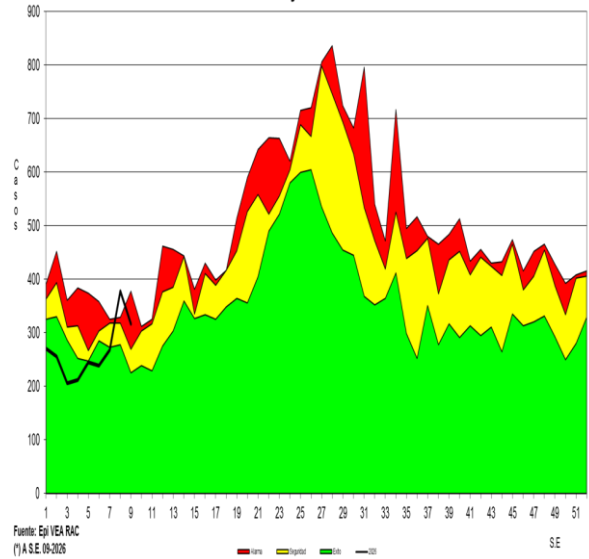
En la presente semana se notificaron **(14)** episodios en relación a la semana anterior incremento el 55%. En relación al promedio de los últimos 7 años a disminuyo el 4%. Acumulados **(122)** episodios con una razón de 0.1 por mil mayores de 5 años; encontrándonos en el canal endémico en zona de **seguridad**.

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

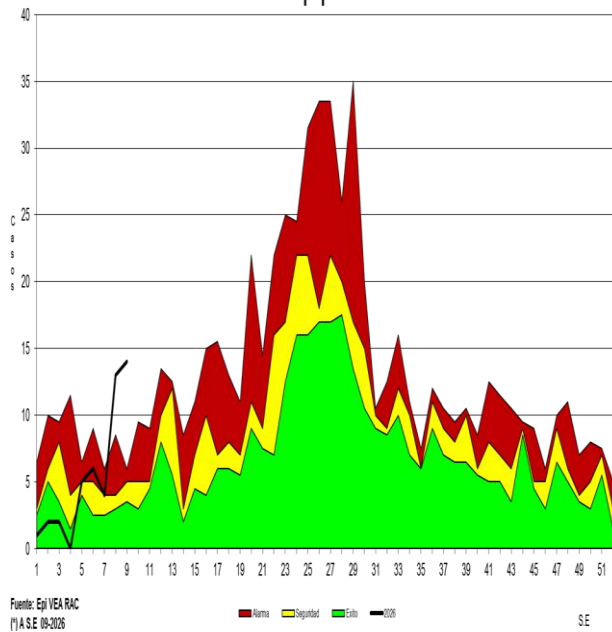
**Canal Endémico de IRAs > 5 Años
Provincia Arequipa 2019- 2026***



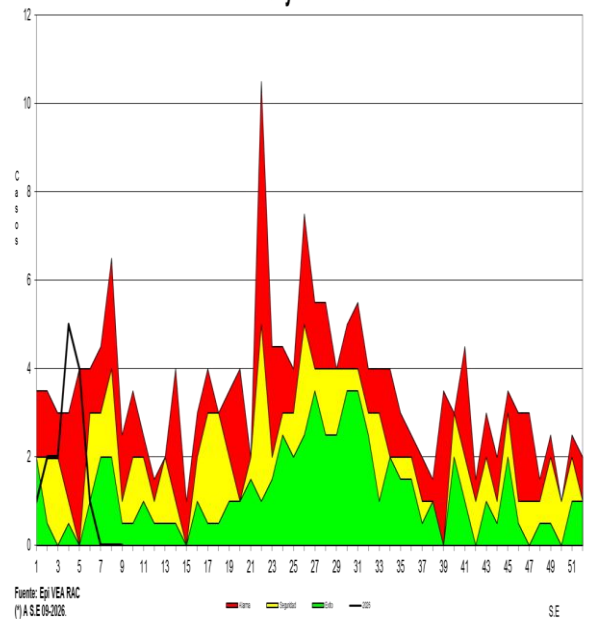
**Canal Endémico de IRAs > 5 Años
Provincia Caylloma 2019- 2026***



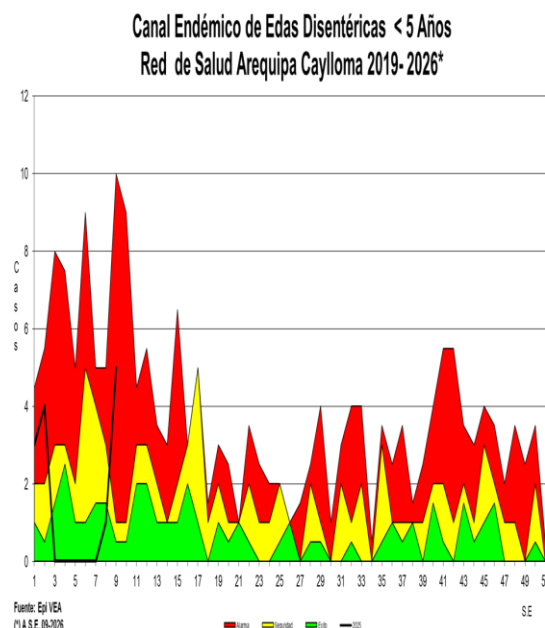
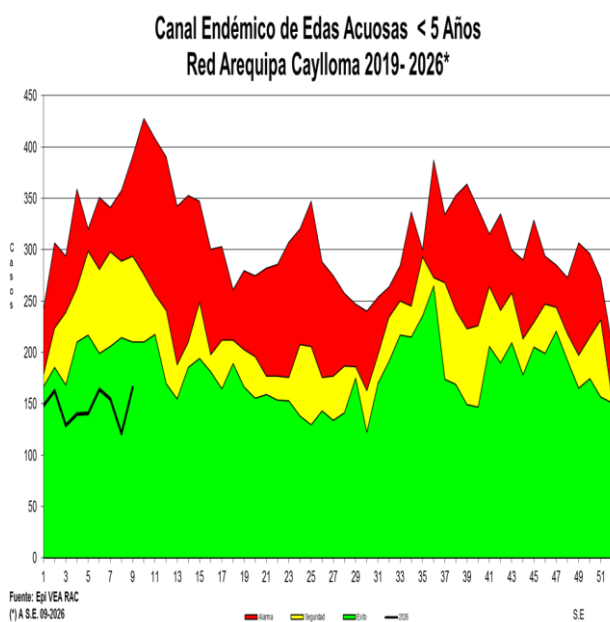
**Canal Endémico de Neumonias > 5 Años
Provincia Arequipa 2019- 2026***



**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 **(166)** episodios teniendo que la notificación incremento el 37% en relación a la semana anterior, los distritos que mayor cantidad de casos notificaron La Joya, Cerro Colorado y Majes. Teniendo una razón de 13 por mil menores de cinco años, con **(1327)** episodios notificados hasta la semana epidemiológica 09. 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 35%. Nos encontramos en **zona de éxito**.

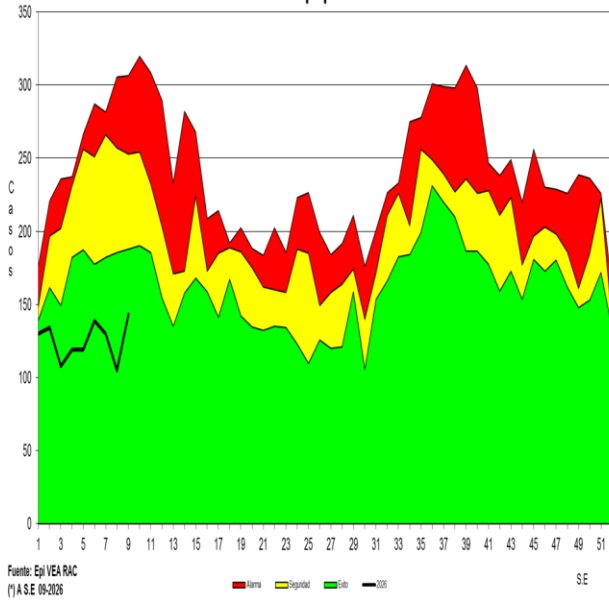
ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA DISENTERICA EN POBLACION MENOR DE 5 AÑOS

En la presente semana se notificó **(05)** episodios teniendo que la notificación incremento en relación a la semana anterior 400%. Se tiene una razón de 0.1 episodios por mil niños menores de 5 años Teniendo un acumulado de **(13)** episodios notificados hasta la semana 09. Con respecto al promedio de los siete años anteriores se observa disminución de episodios al 18%. Nos encontramos en zona de **alarma**.

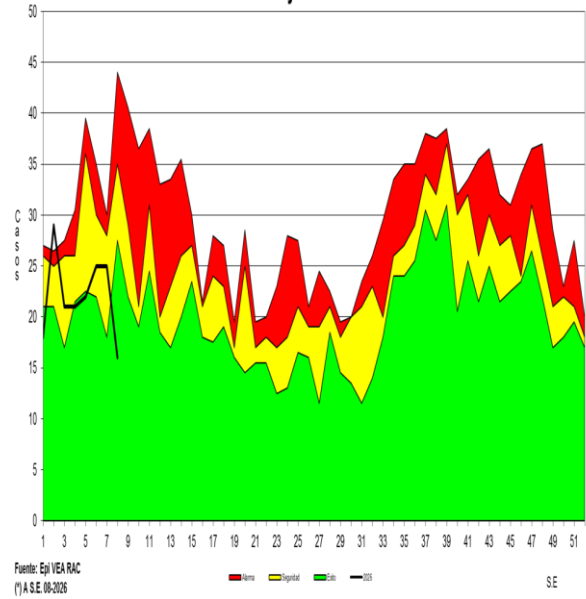
MORTALIDAD: Notificación Negativa.

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

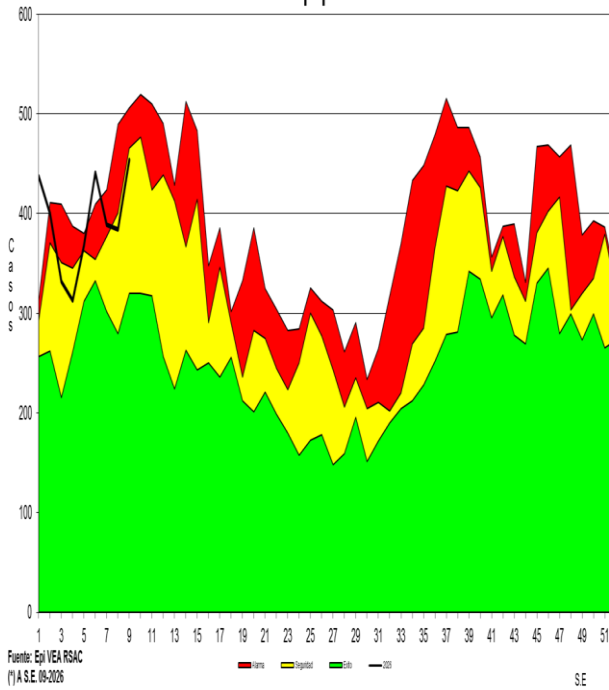
**Canal Endémico de Edas Acuosas < 5 Años
Provincia Arequipa 2019- 2026***



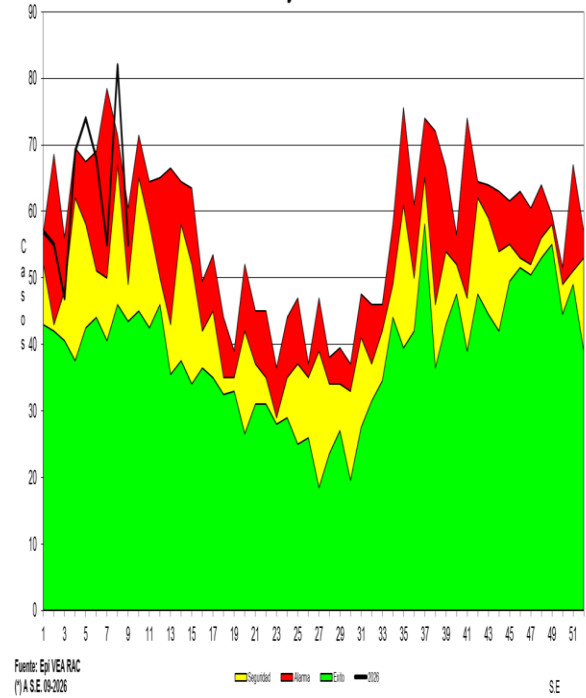
**Canal Endémico de Edas Acuosas < 5 Años
Provincia Caylloma 2019- 2026***



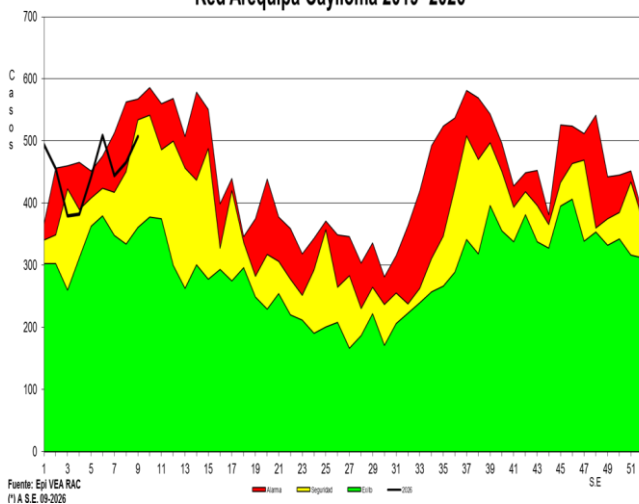
**Canal Endémico de Edas Mayores de 5 Años
Provincia Arequipa 2019- 2026***



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



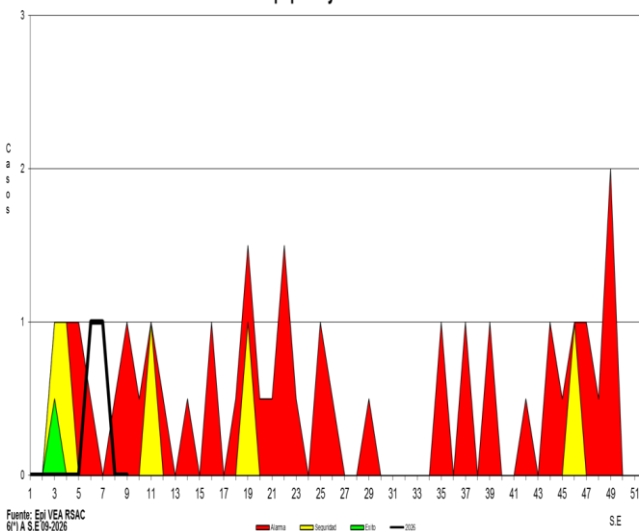
Canal Endémico de Edas Mayores de 5 Años Red Arequipa Caylloma 2019- 2026*



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

Se notificaron (507) casos se observa que la notificación de episodios incremento en relación a la semana anterior en un 8%. 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 9%. Con una razón de 3 episodios por mil mayores de cinco años, con (4078) casos acumulados hasta la semana epidemiológica 09. Encontrándonos en **zona de seguridad** según el canal endémico.

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



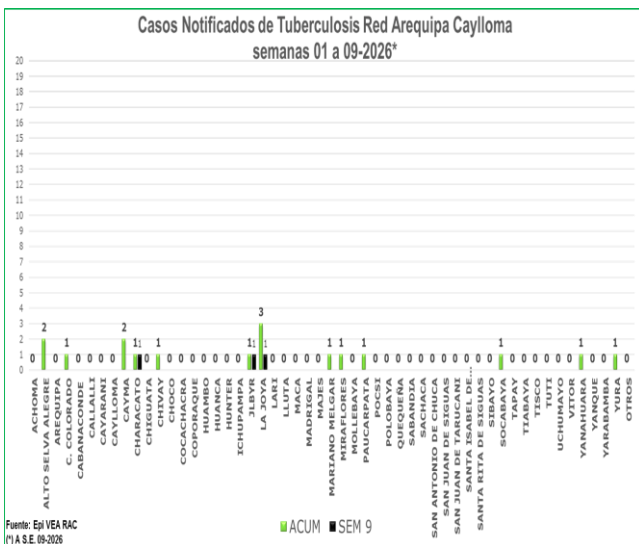
3.VIGILANCIA DE SARAMPIÓN RUBEOLA

En la presente semana se notificaron (00) casos sospechosos de Sarampión. SR sospechosos identificados (02) acumulado Se realizo un BAC y BAI de un caso derivado de hospital. Acumulado en BAC y BAI 8 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 09-2026*



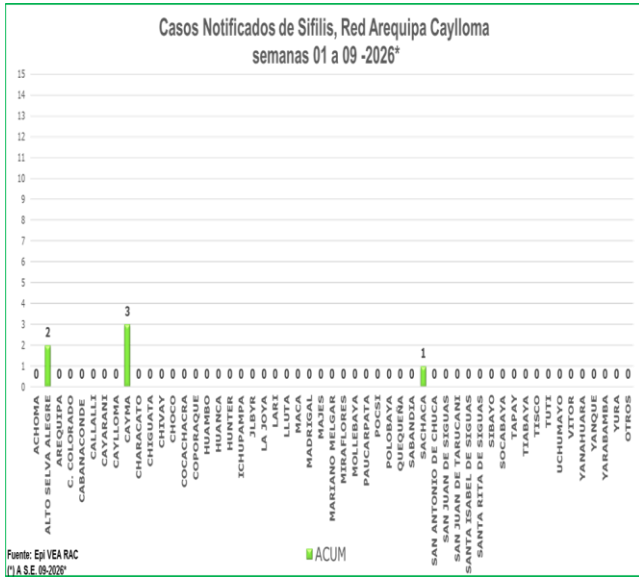
4. VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE TRASMISIBLES

TUBERCULOSIS

En la semana 06 se tienen notificados (03) casos de tuberculosis. Acumulados hasta la semana 9 se tiene (17) 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.

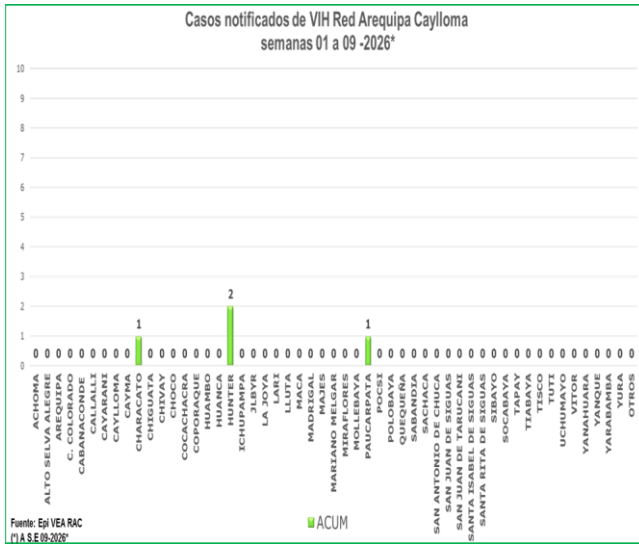


VIGILANCIA DE ITS-VIH

SIFILIS

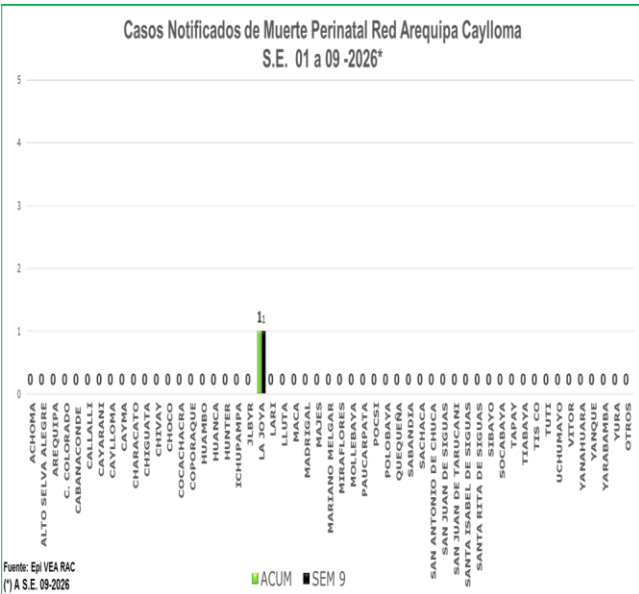
En la semana epidemiológica 09 se notificaron **(01)** caso. Acumulados se tiene **(06)** casos de los cuales 01 gestante y 04 no gestantes. En el 2025 se notificaron 66 casos de los cuales 17 fueron **gestantes**.

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



VIH/SIDA

En la semana 09 se notificó **(00)** caso. Acumulado se tiene 04 casos. En 2025 se tuvo notificados **(18)** casos.



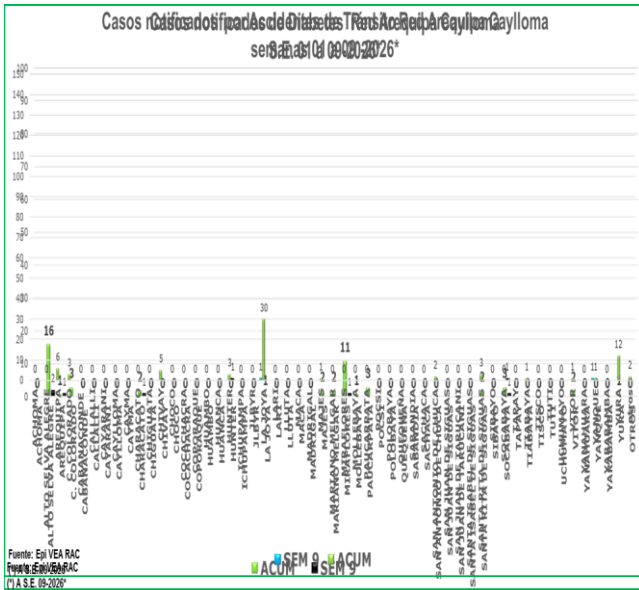
VIGILANCIA DE NO TRASMISIBLES DE SALUD PUBLICA

5. MATERNO PERINATAL/NEONATAL

Semana 09 Notificación (01) caso. En el 2025 se notificaron 2 casos.

MORTALIDAD MATERNA: Notificación 00 casos. semana 09. 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.



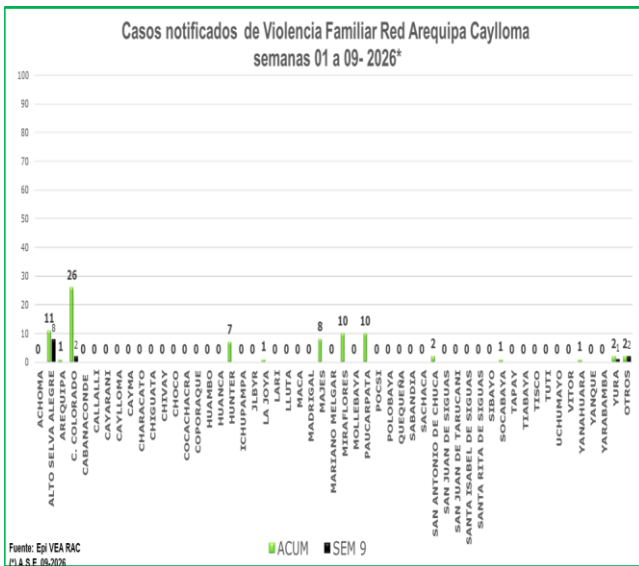
7. DIABETES

En la semana 09 se notificaron **(06)** casos, teniendo un acumulado de (50) 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.

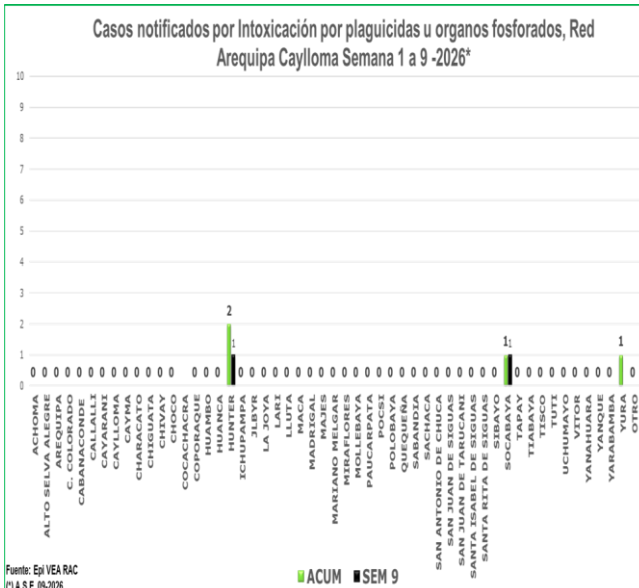


8. VIOLENCIA FAMILIAR

En la Semana 09 se tiene notificados **(13)** casos por Violencia familiar, se tiene un acumulado de **(82)** 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 09 notificación **(02)** casos. Acumulados **04** casos. En el 2025 se tuvieron **(32)** casos.

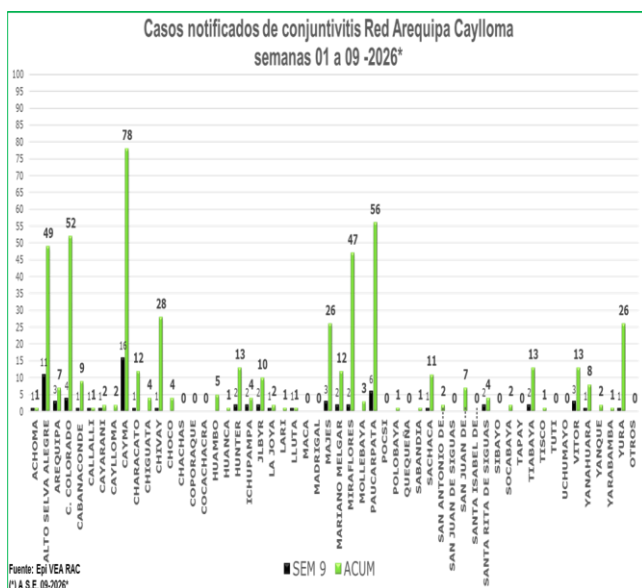
Recomendaciones

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 09 se notificaron **(02)** casos. Teniendo un acumulado de (70) 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 **(71)** casos de conjuntivitis teniendo un acumulado de **(522)** casos hasta la semana 9. En el 2025 se tuvo **(3584)** casos, siendo los distritos de Cerro Colorado y Paucarpata con mayor cantidad de casos notificados.

Recomendaciones:

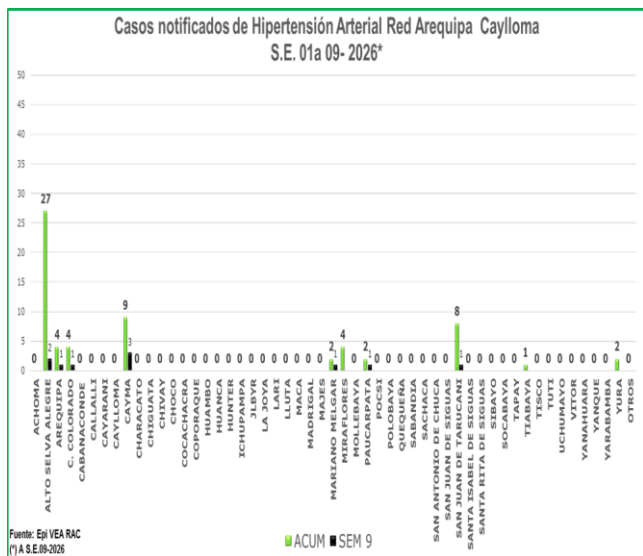
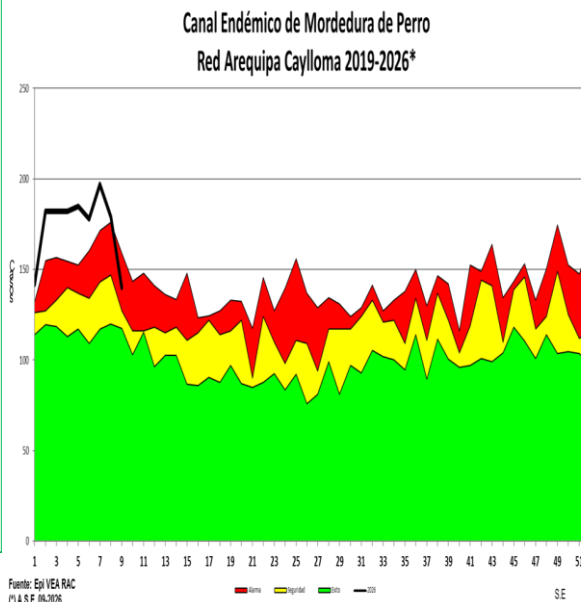
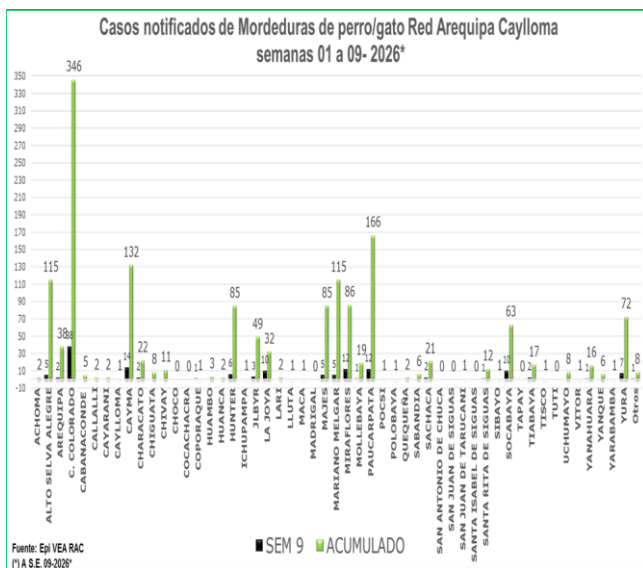
IEC en Medidas preventivas en el cuidado de los ojos.

12. VIGILANCIA DE RABIA HUMANA URBANA

Semana 09: negativa. Se tuvo un caso en el 2024. En el 2025 no hubo casos.

En la semana se tiene notificados **(140)** casos de personas mordidas por perro o gato, teniendo un acumulado de **(1570)**. Se observa que la notificación en referencia a la semana anterior disminuyó el 21%, 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 disminución en la notificación de casos de personas mordidas en 0.1%. Encontrándonos en el canal endémico en zona de **alarma**. 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 **(10)** casos de Hipertensión Arterial teniendo un acumulado de **(63)** casos hasta la semana 9. En el 2025 se notificaron **(176)** casos detectados.

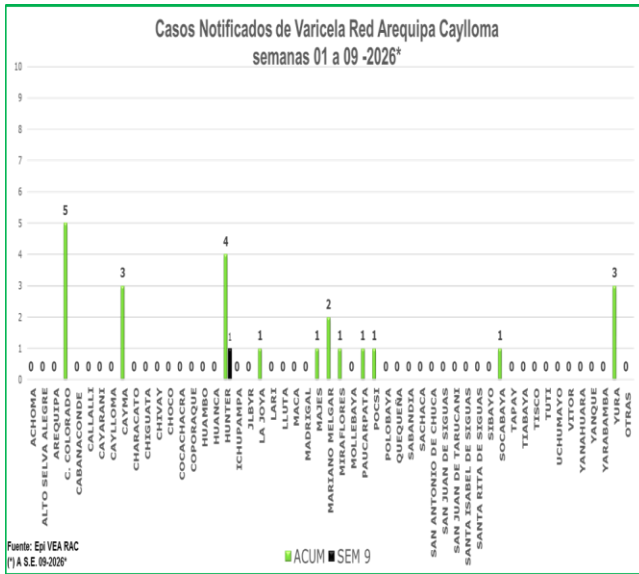
VIGILANCIA DE OTRAS ENFERMEDADES

14. CHAGAS

En la semana 09 notificación **Negativa**. En el 2025 se detectaron **05** casos en gestantes.

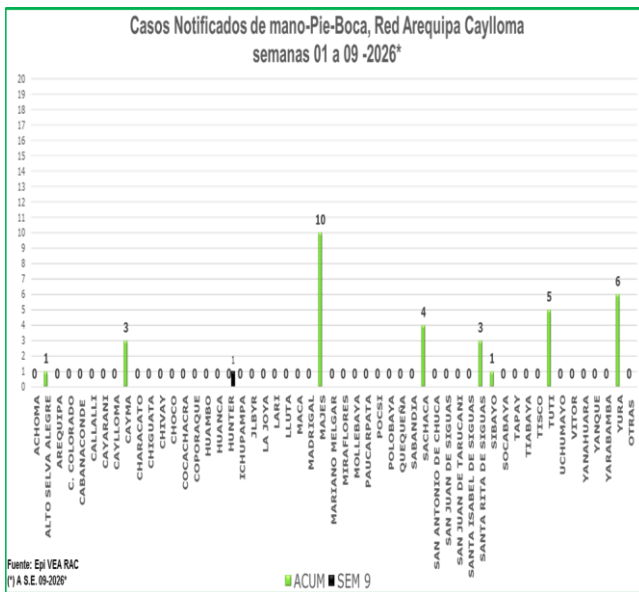
Recomendaciones:

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

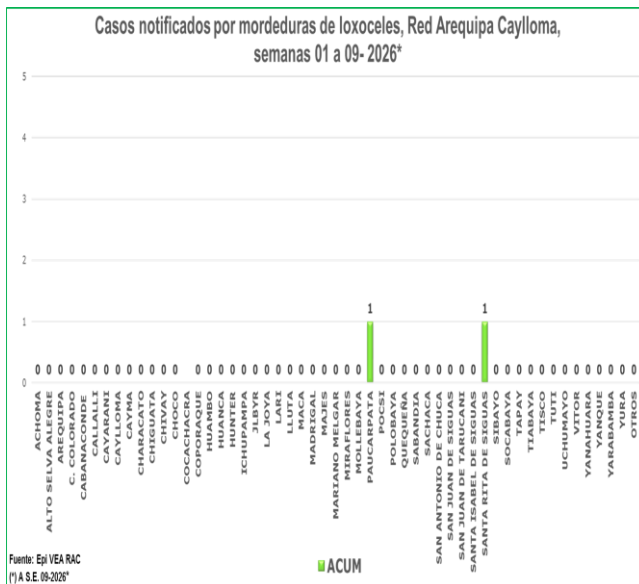
En la semana 09 notificación (01), teniendo un acumulado de (23) casos. En el 2025 se notificaron (193) casos. Se tuvo 04 brotes en IE en el 2025. En el 2024 se tuvo 07 brotes identificados en IE. Observamos que tendencia en los últimos años es a incrementar



16. Enfermedad mano-pie-boca

Se notificaron (01) casos en la semana 09. Teniendo un acumulado de (33) casos. Se en el 2025 (81) casos notificados se tuvo 3 brotes los cuales fueron intervenidos.

01 brote acumulado



17. Loxoscelismo

En la semana 09 se tiene notificado (00) casos. Acumulado (02) casos

En el 2025 se tiene (04) casos notificados.

18. Fascioliasis

Semana 09: notificación **negativa**. En el 2025 se notificaron 02 casos.

19. Tos Ferina

Semana 09 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 09 se tiene (00) casos notificados.

21. BROTES.

Semana 09: **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**. Acumulado 01 Aluvión en seguimiento

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 las alertas epidemiológicas AE 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

Alerta epidemiológica Regional CODIGO: EPI_AQP: AER 001-2026 Ante el incremento de Riesgo Sanitario de brotes y otros Eventos de importancia en Salud Pública (EVISAP) relacionado a las lluvias intensas en la región Arequipa.

AE – CDC- N°003 –2026 Alertar a las Instituciones Prestadoras de Servicios de Salud (IPRESS) públicas, privadas y mixtas a nivel nacional, ante el riesgo de importación, reintroducción y circulación del virus del sarampión en el país, para intensificar de manera inmediata las acciones de prevención, vigilancia epidemiológica y control de sarampión, priorizando el cierre de brechas de vacunación, la

identificación oportuna de casos sospechosos y la implementación de medidas de salud pública frente a eventuales brotes.