



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

BOLETIN EPIDEMIOLOGICO SEMANAL N.º 07 DEL 11/02/2024 AL 17/02/2024

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 organos fosforados

**Dirección Red de Salud
Arequipa Caylloma**

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

OFICINA DE EPIDEMIOLOGÍA

RSAC

EQUIPO DE APOYO:

**OFICINA DE ESTADISTICA E
INFORMATICA**

2024

ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS

Un brote de Enfermedad Transmitida por Alimentos (ETA) es definida como un incidente en el que dos personas o más presentan una enfermedad semejante después de la ingestión de un mismo alimento y los análisis epidemiológicos apuntan al alimento como el origen de la enfermedad.

Los brotes pueden involucrar números diferenciado de casos, dependiendo de la gravedad de la enfermedad, un caso único que se encuentre en el país puede ser suficiente para desencadenar acciones relativas a un brote epidémico.

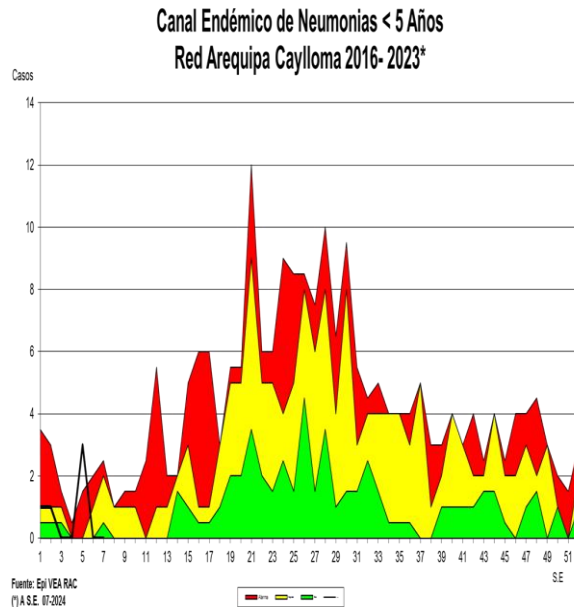
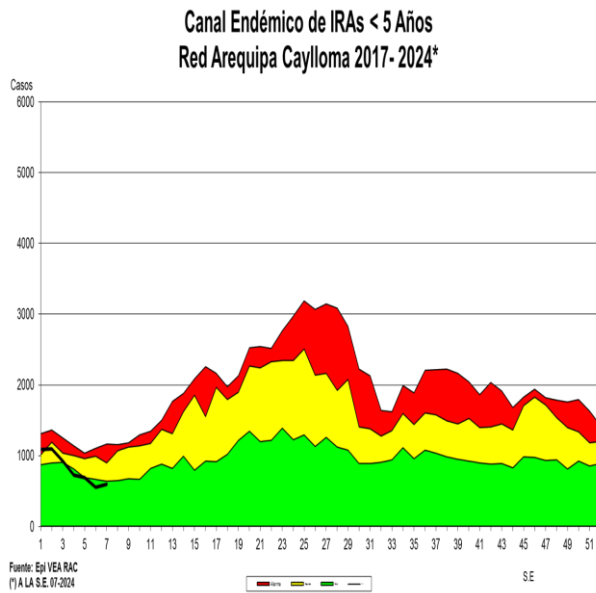
Los brotes de ETA a veces no son reconocidos por el personal de salud depende entre otros factores de la comunicación de los consumidores, del relato de los médicos y del sistema de vigilancia de los servicios de salud

En la mayoría de los casos de ETA

- . El patógeno debe estar en cantidad suficiente como para causar la infección o para producir toxinas.
- . El alimento debe ser capaz de sustentar el crecimiento de los patógenos, ósea debe presentar características intrínsecas que favorezcan el desarrollo del agente.
- . El alimento debe permanecer en la zona de peligro de temperatura durante tiempo suficiente como para que el organismo patógeno se multiplique y/o produzca toxina. Otras condiciones extrínsecas deben prevalecer para que esta multiplicación y/o producción de toxina sea favorecida.
- . Debe ingerirse una cantidad (porción) suficiente del alimento conteniendo el agente, para que la barrera de susceptibilidad del individuo sea sobrepasada.

TENDENCIA DE LAS ENFERMEDADES BAJO VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

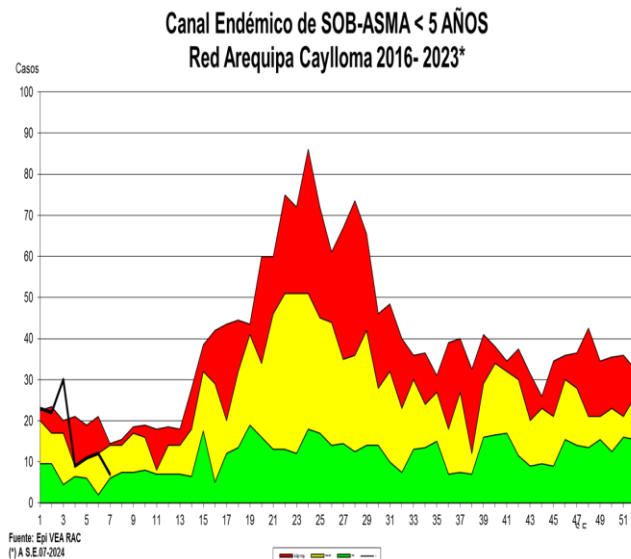
1. INFECCION RESPIRATORIA AGUDA (I.R.A.) EN POBLACIÓN MENOR DE 5 AÑOS



En la semana se registraron (598) casos notificados con respecto a la semana anterior incremento 8% de notificación, los distritos con mayor notificación de casos son: Cerro Colorado, Paucarpata y Mariano Melgar. La Tasa de Incidencia es de 57.9 casos por 1000 menores de 5 años, con un total de **(5677)** casos acumulados hasta la semana epidemiológica 07. Se observa disminución de casos en 34 % 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 la notificación continúa siendo negativa, en relación al promedio de los 7 últimos años disminuyó en 100%. Tenemos acumulados **(05)** casos hasta la semana epidemiológica 07 que hace una incidencia de 0.05 casos x mil niños. Nos encontramos en **zona de éxito** según nuestro canal endémico.

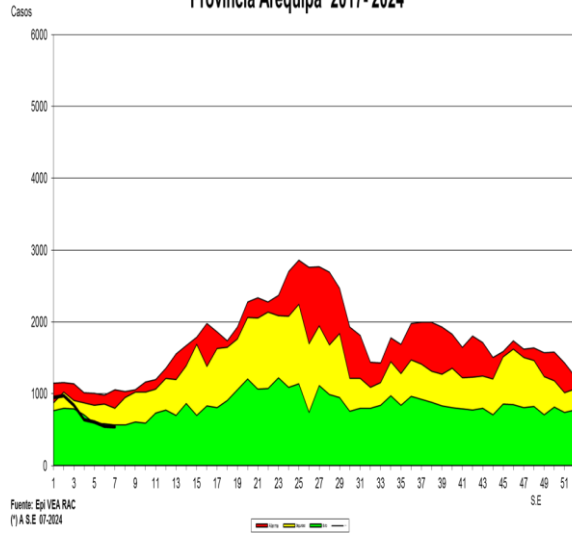


SOBA EN MENORES DE 5 AÑOS

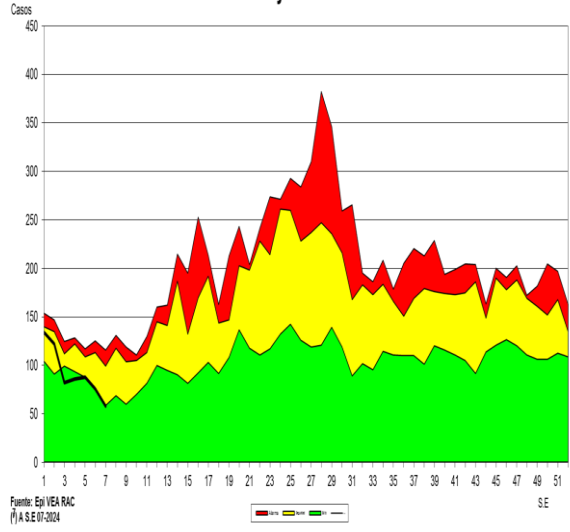
En la presente semana se notificaron **(07)** casos, en relación a la semana anterior disminuyó la notificación de casos 41%, teniendo un acumulado de **(114)** casos hasta la semana epidemiológica 07. La tasa de incidencia es de 1 caso por mil niños menores de 5 años. En relación al promedio de los últimos 7 años se observa 35% de disminución de casos. 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

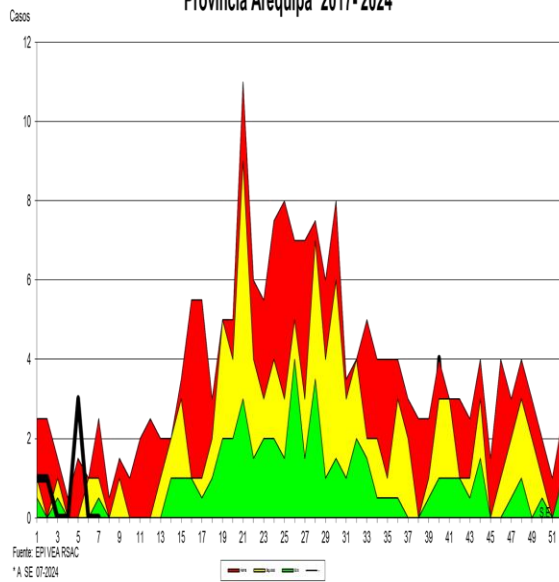
**Canal Endémico de IRAs < 5 Años
Provincia Arequipa 2017-2024***



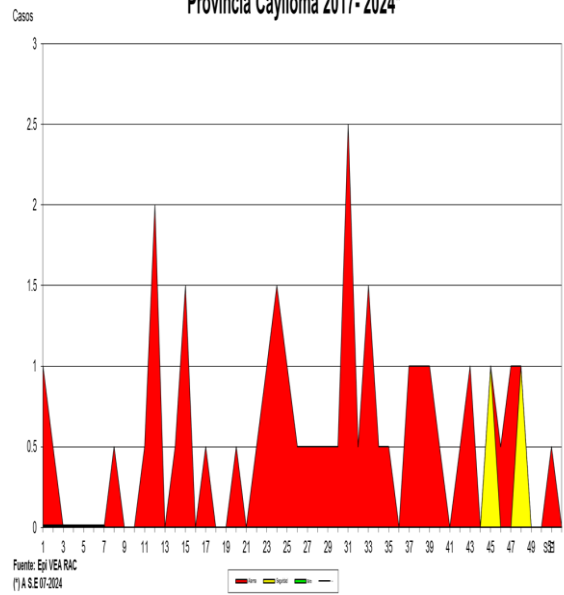
**Canal Endémico de IRAs < 5 Años
Provincia Caylloma 2017-2024***



**Canal Endémico de Neumonias < 5 Años
Provincia Arequipa 2017-2024***

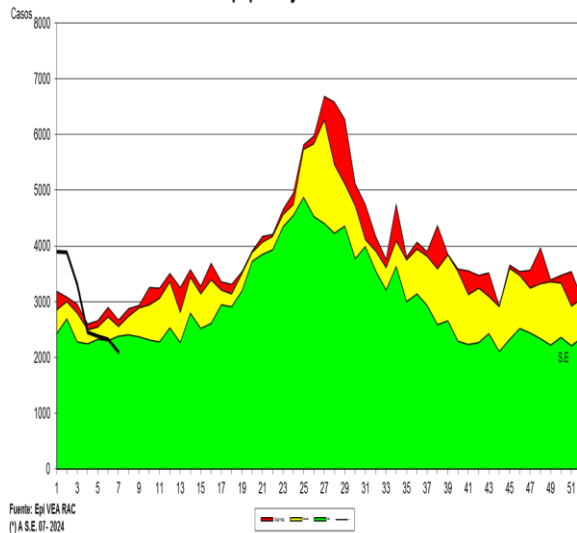


**Canal Endémico de Neumonias < 5 Años
Provincia Caylloma 2017-2024***

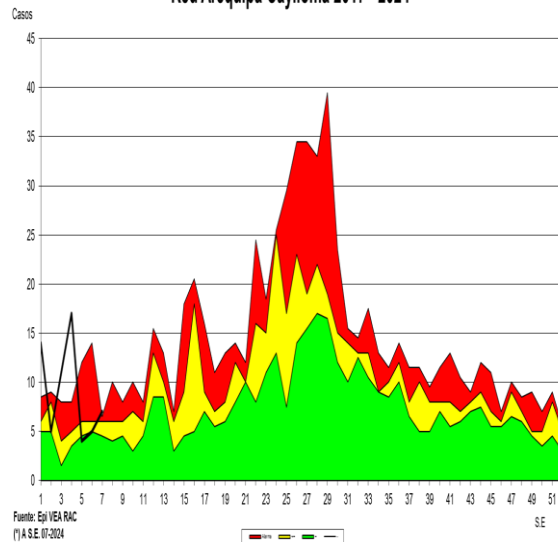


INFECCIÓN RESPIRATORIA AGUDA (I.R.A.) EN POBLACIÓN MAYOR DE 5 AÑOS

Canal Endémico de IRAs > 5 Años
Red Arequipa Caylloma 2017- 2024*



Canal Endémico de Neumonías > 5 Años
Red Arequipa Caylloma 2017 - 2024*

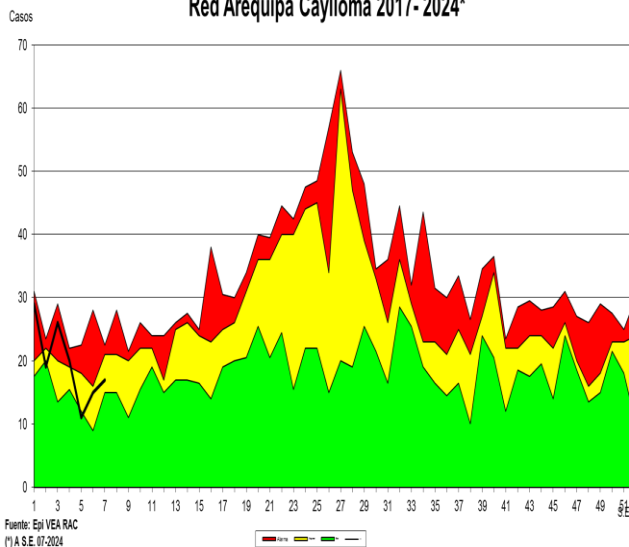


En la presente semana se notificaron **(2099)** casos de IRAs en mayores de 5 años, **se** observa disminución de casos en relación a la semana anterior en un 9.7 %. los distritos con mayor número de casos son:, Paucarpata, Cayma y Cerro Colorado teniendo una tasa de incidencia de 17.6 casos por mil mayores de cinco años con un total de **(20368)** casos acumulados hasta la semana epidemiológica 07; se observa disminución de casos 20.7 % con respecto al promedio de los 7 últimos años. Nos encontramos aún en zona de **éxito** en el canal endémico.

NEUMONIA EN POBLACIÓN MAYOR DE 5 AÑOS

En la presente semana se notificaron **(07)** casos la notificación de casos incremento en 40% en relación a la anterior semana. Comparando la semana actual con el promedio de siete años anteriores se observa 26.8% de disminución de casos. Acumulados **(63)** casos hasta la semana 07 que hacen una tasa de incidencia de 0.0 por mil mayores de 5 años. Nos encontramos en zona de **alarma**

Canal Endémico de SOB-ASMA > 5 AÑOS
Red Arequipa Caylloma 2017- 2024*

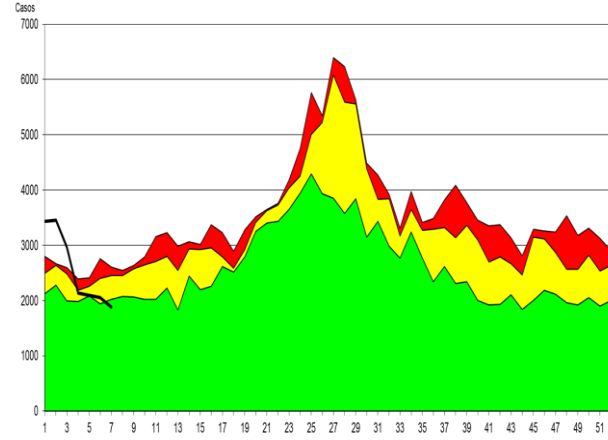


SOBA EN MAYORES DE 5 AÑOS

En la presente semana se notificaron **(17)** casos teniendo incremento del 13% de casos notificados en relación a la semana anterior. En relación al promedio de los últimos 7 años se tiene disminución de 16%. Acumulados **(137)** casos con una tasa de incidencia de 0.1 por mil habitantes 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.

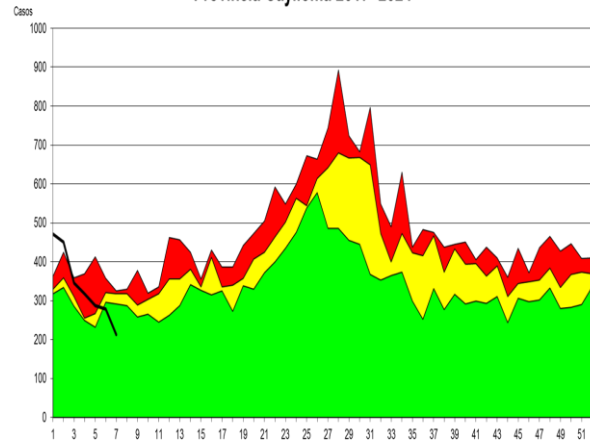
**Canal Endémico de IRAs > 5 Años
Provincia Arequipa 2017- 2024***



Fuente: Epi VEA RSAC
(*) A.S.E. 07-2024

SE

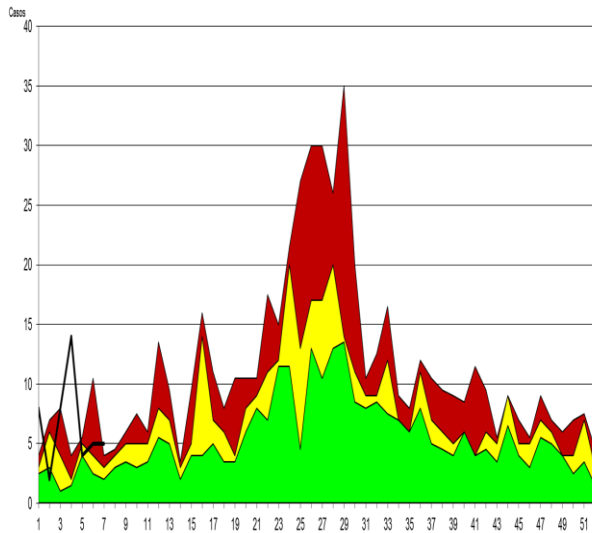
**Canal Endémico de IRAs > 5 Años
Provincia Caylloma 2017- 2024***



Fuente: Epi VEA RAC
(*) A.S.E. 07-2024

SE

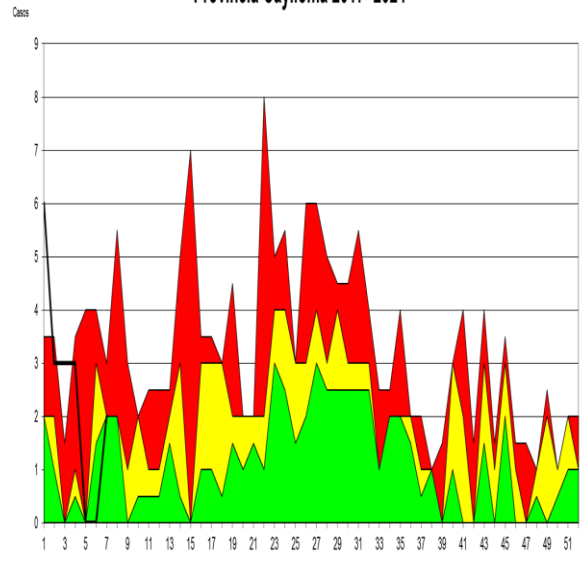
**Canal Endémico de Neumonias > 5 Años
Provincia Arequipa 2017- 2024***



Fuente: Epi VEA RAC
(*) A.S.E. 07-2024

SE

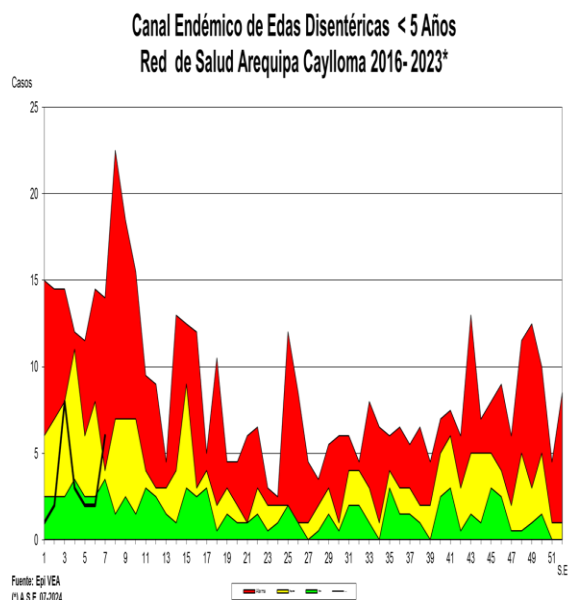
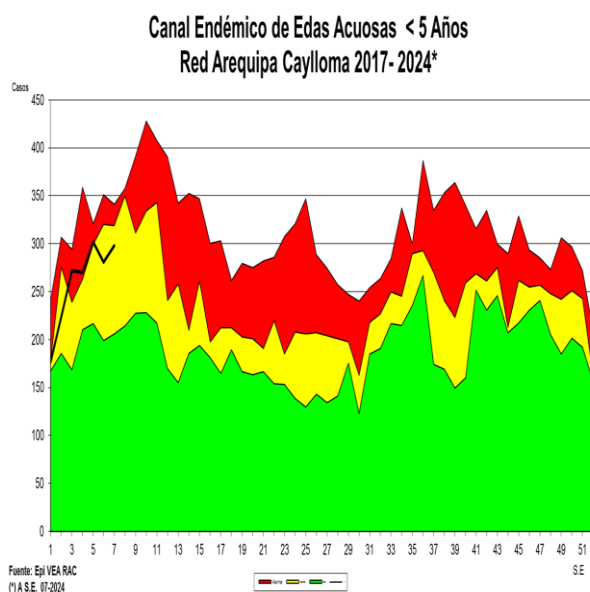
**Canal Endémico de Neumonias > 5 Años
Provincia Caylloma 2017- 2024***



Fuente: Epi VEA RAC
(*) A.S.E. 07-2024

SE

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



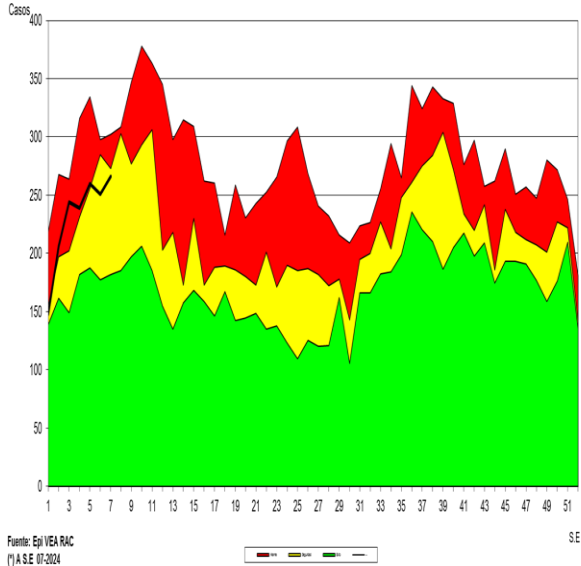
La presente semana se notificaron **(298)** casos teniendo incremento en la notificación del número de casos en 6 % en relación a la semana anterior, los distritos que mayor cantidad de casos notificaron: La Joya, Hunter y Cerro Colorado. La Tasa de incidencia es de 18.6 por mil menores de cinco años, con **(1824)** casos notificados hasta la semana epidemiológica 07. La presente semana en relación con el promedio semanal de los últimos siete años muestra disminución de casos 7.8%. Nos encontramos en **zona de alarma**.

ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA DISENTERICA EN POBLACION MENOR DE 5 AÑOS

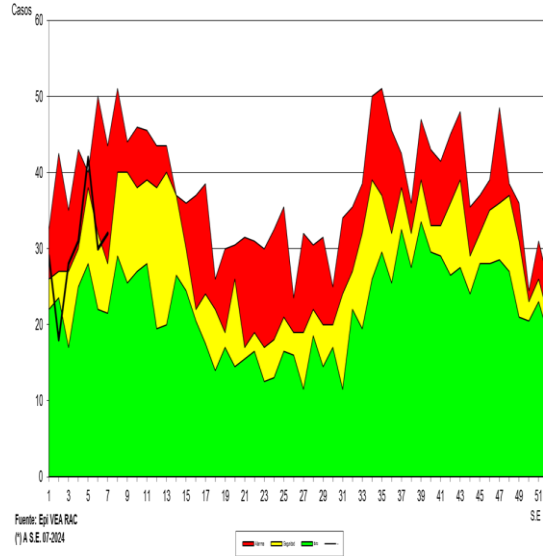
En la presente semana se notificó **(06)** casos teniendo que la notificación incremento 200% en referencia a la semana anterior. Se tiene una incidencia de 0.2 por mil niños menores de 5 años Teniendo un acumulado de **(24)** casos notificados hasta la semana 07. Con respecto al promedio de los siete años anteriores se observa disminución de casos 33%. Nos encontramos en zona de **seguridad**.

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

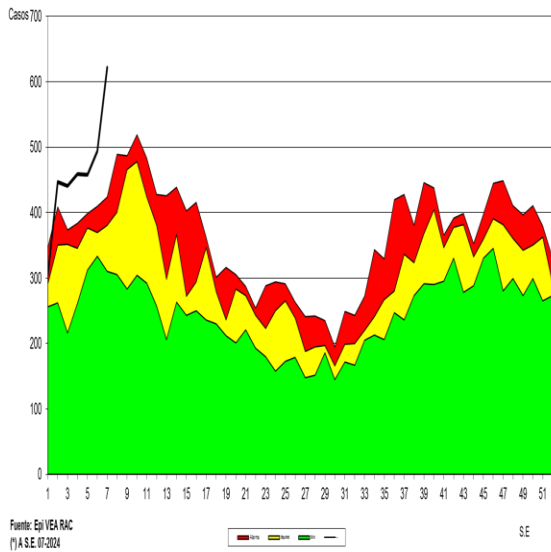
**Canal Endémico de Edas Acuosas < 5 Años
Provincia Arequipa 2017-2024***



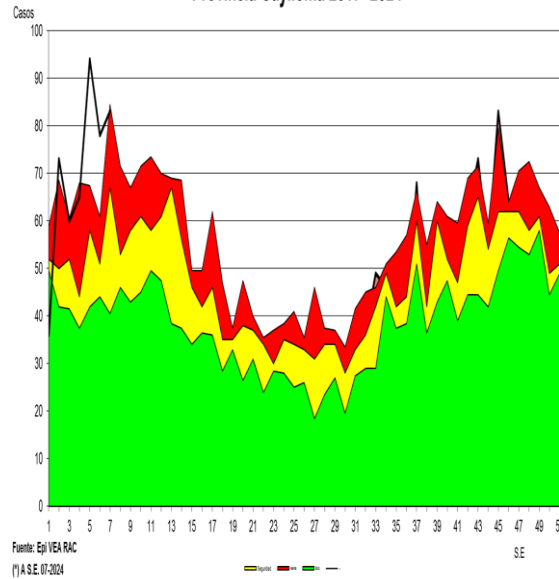
**Canal Endémico de Edas Acuosas < 5 Años
Provincia Caylloma 2017-2024***



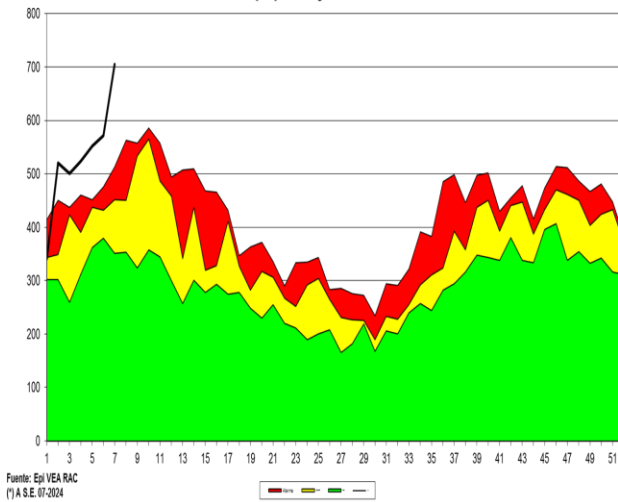
**Canal Endémico de Edas Mayores de 5 Años
Provincia Arequipa 2017-2024***



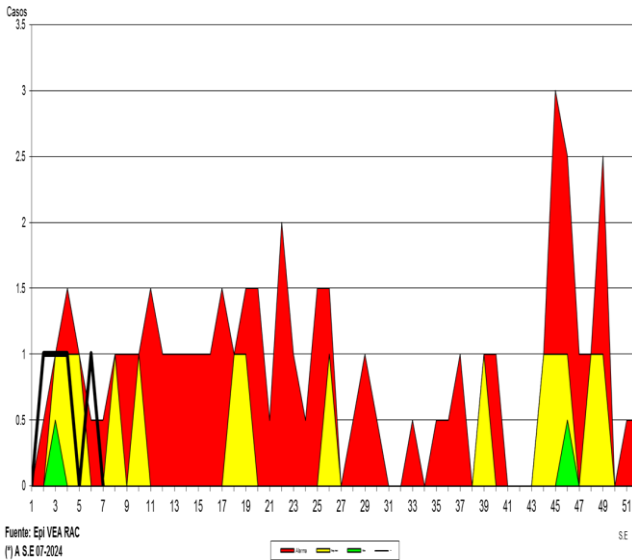
**Canal Endémico de Edas Mayores de 5 Años
Provincia Caylloma 2017-2024***



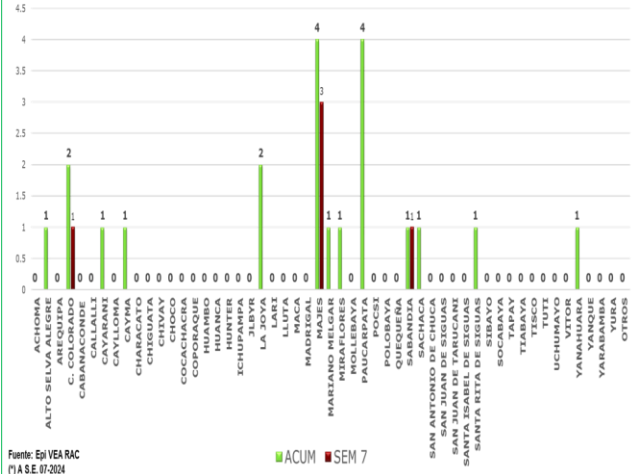
Canal Endémico de Edas Mayores de 5 Años Red Arequipa Caylloma 2017- 2024*



Canal Endémico notificación de casos sospechosos de Sarampión-Rubéola Red Arequipa Caylloma 2017 -2024*



Casos Notificados de Tuberculosis Red Arequipa Caylloma semanas 1 a 7-2024



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

Se notificaron **(705)** casos se observa incremento de casos en relación a la semana anterior en un 23%. Los distritos con mayor número de casos en la presente S.E. fueron: La Joya, Paucarpata y Cerro Colorado. Comparando la semana actual con el promedio semanal de 7 años anteriores se observa incremento de casos 56.9%. Con una tasa de incidencia de 3 por mil mayores de cinco años, con **(3715)** casos acumulados hasta la semana epidemiológica 07. Encontrándonos aún en **zona de epidemia** según el canal endémico.

3.VIGILANCIA DE SARAMPIÓN RUBEOLA

En la presente semana se notificaron (00) casos sospechosos de Sarampión. Total (04) casos sospechosos Sarampión-Rubéola notificados hasta la semana epidemiológica 07. Se realizo actividades de bloqueo, BAI y BAC: 04 de casos identificados.

Recomendación

Búsqueda activa de casos por diagnostico diferencial.

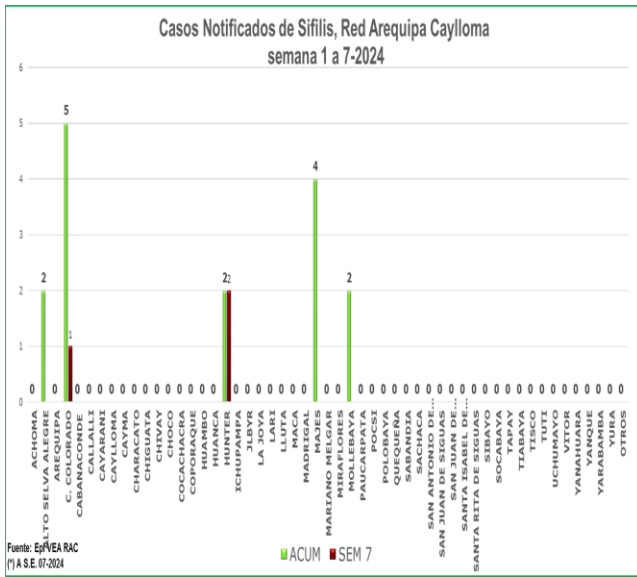
4. VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE TRASMISIBLES

TUBERCULOSIS

En la semana se tienen notificados **(05)** casos de tuberculosis. Se tiene un acumulado de **(21)** casos hasta la semana epidemiológica 07.

Recomendaciones

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



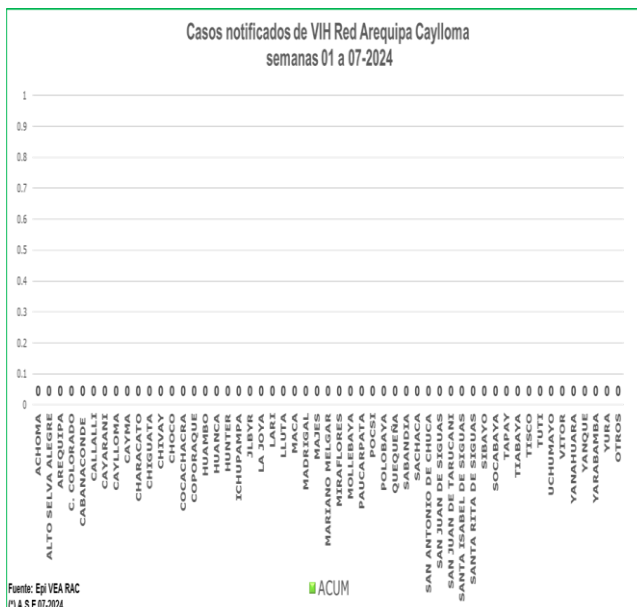
5. VIGILANCIA DE ITS-VIH

SIFILIS

En la semana epidemiológica 07 Notificación **(03)** casos.

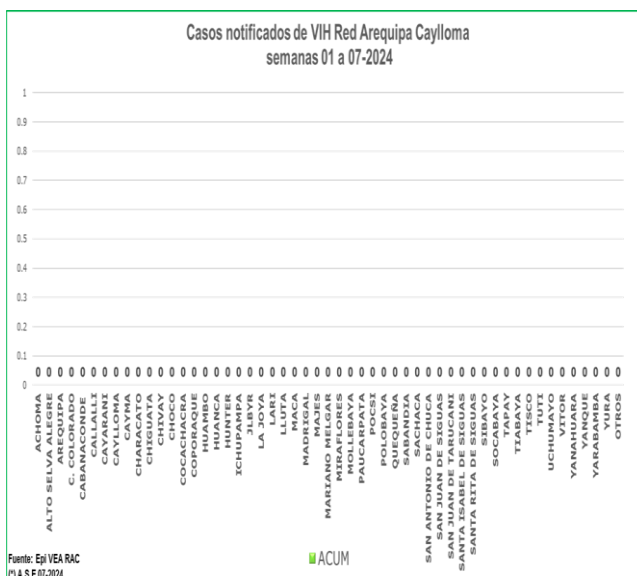
Se tiene acumulado **(15)** casos notificados, de las cuales **(04)** son gestante.

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



VIH

En la semana 07 notificación **NEGATIVA**. Acumulado **(00)** casos.



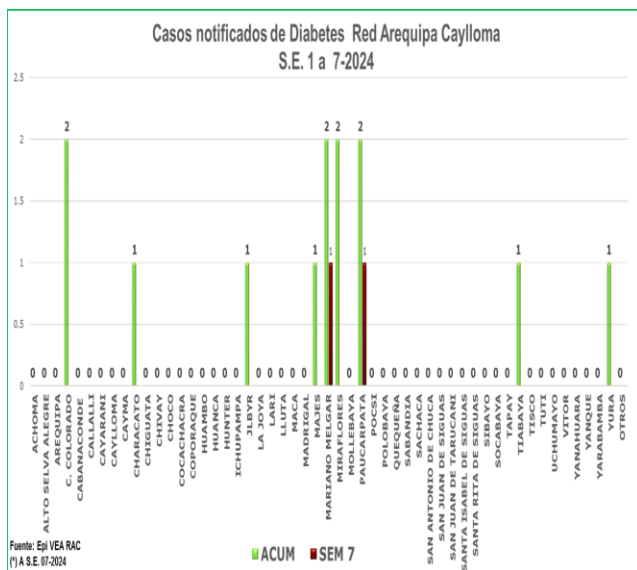
6. MATERNO PERINATAL

Semana 07 Notificación **00 caso**.

MORTALIDAD MATERNA: Notificación Negativa
Acumulado: **01 caso Micro red Chiguata**

Recomendaciones

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



VIGILANCIA DE NO TRASMISIBLES DE SALUD PUBLICA

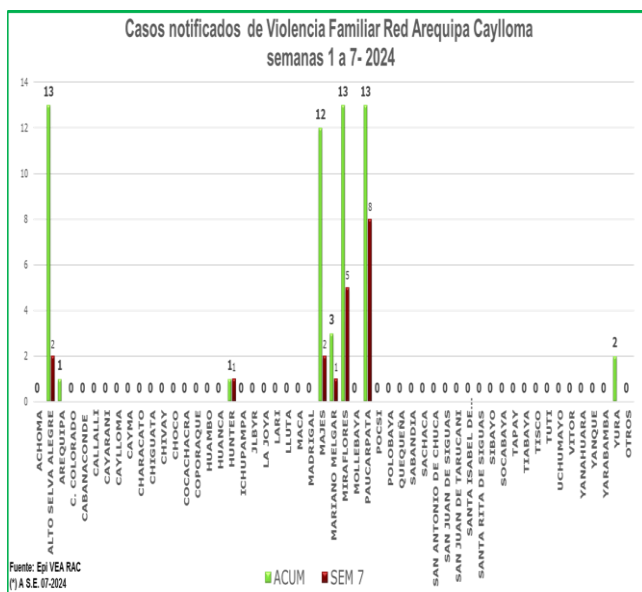
7. DIABETES

En la semana 07 se notificaron **(02)** casos. Acumulado hasta la semana epidemiológica 7 **(13)** casos.

Recomendación

Notificación de casos prevalentes

Promoción en estilos saludables de vida

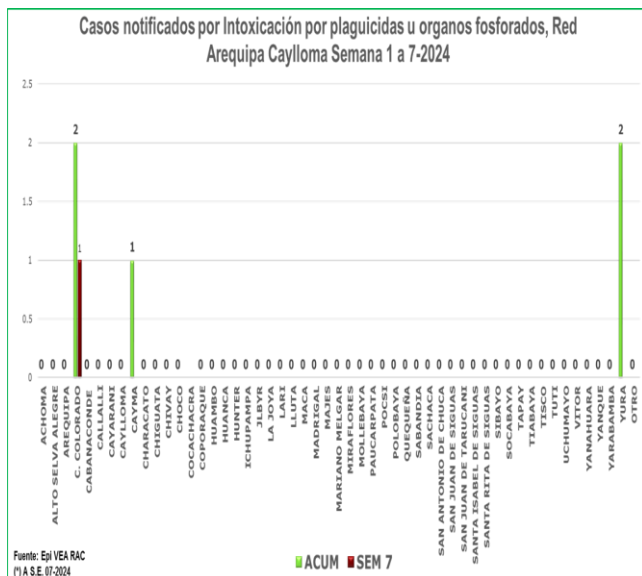


8. VIOLENCIA FAMILIAR

En la Semana 07 se tiene notificados **(19)** casos por Violencia familiar Teniendo un acumulado de **(58)** notificaciones.

Recomendación

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



9. INTOXICACION POR PLAGUICIDAS u ORGANOS FOSFORADOS

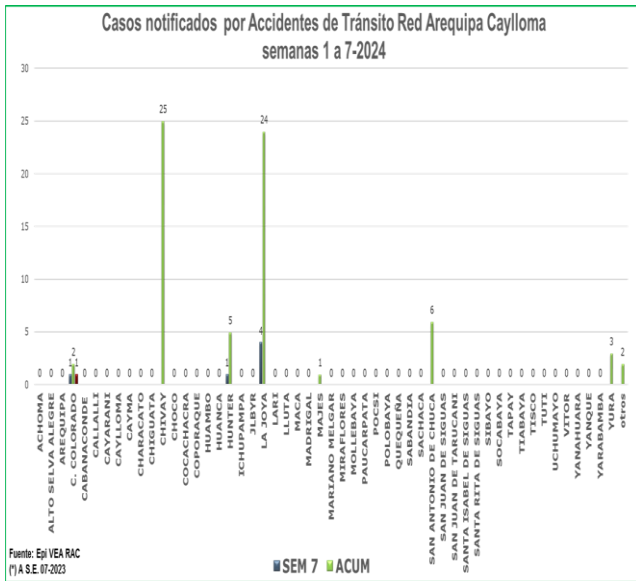
En la semana 07 notificación **(01)** casos.

Acumulados 05 casos.

Recomendaciones

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

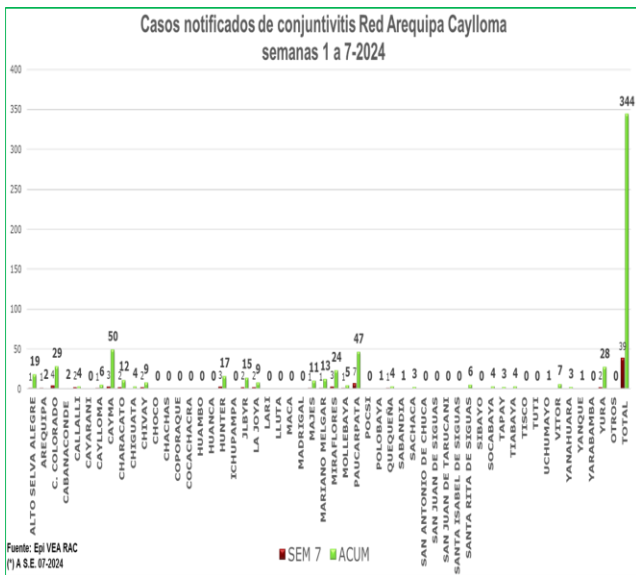
En el caso de intoxicaciones provocadas se debe trabajar el tema con salud mental



10. ACCIDENTES DE TRANSITO

En la semana 07 se notificaron **(06)** casos.

Teniendo un acumulado de **(68)** casos notificados por accidentes de tránsito. El distrito con mayor notificación de casos Chivay.



VIGILANCIA DE INTERES REGIONAL

11. CONJUNTIVITIS

En la presente semana se notificaron **(39)** casos de conjuntivitis. Teniendo un acumulado de **(344)** casos hasta la semana 07, siendo los distritos de Cayma y Paucarpata con mayor cantidad de casos notificados.

Recomendaciones:

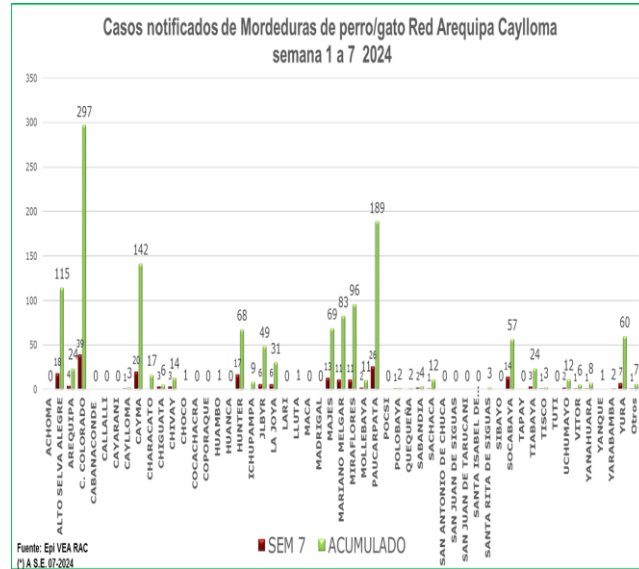
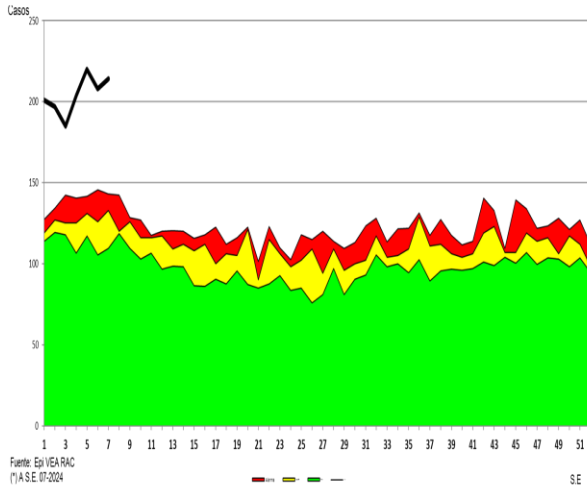
IEC en Medidas preventivas en el cuidado de los ojos.

12. CASOS DE MORDEDURA DE PERROS

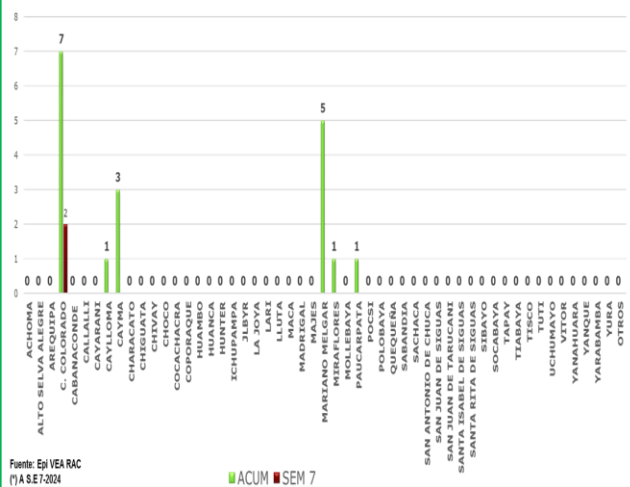
En la semana se tiene notificados **(214)** casos de personas mordidas por perro o gato, teniendo un acumulado de **(1429)** casos de personas mordidas hasta la semana epidemiológica 07. Se observa que hay incremento de notificación en 2% en referencia a la semana anterior, donde los distritos que notificaron mayor cantidad de casos son: Cerro Colorado y Paucarpata. 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. Comparando la semana actual con el promedio semanal de 7 años anteriores, se observa incremento de Casos de personas mordidas en 68.6 %. Encontrándonos en el canal endémico en zona de **alarma**.

Se tiene (02) casos de rabia canina, hasta esta semana.

**Canal Endémico de Mordedura de Perro
Red Arequipa Caylloma 2017-2024***



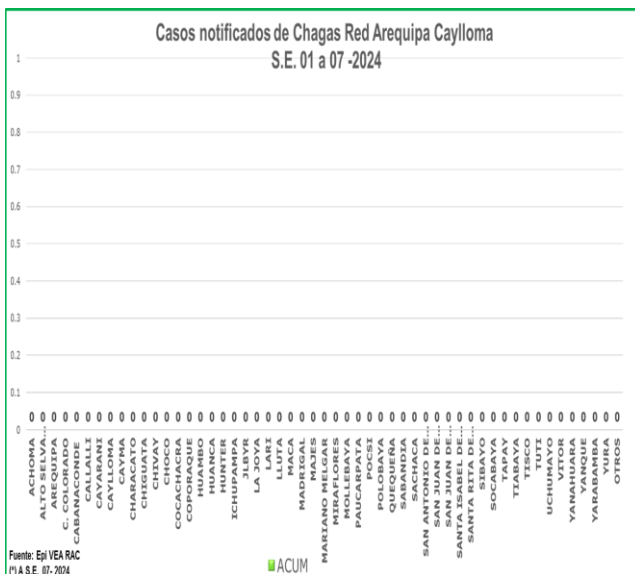
**Casos notificados de Hipertensión Arterial Red Arequipa Caylloma
S.E. 1 a 7-2024**



3. HIPERTENSIÓN ARTERIAL

Se tiene notificación **(02)** casos de Hipertensión Arterial. Acumulado **(18)** casos hasta la semana 07.

**Casos notificados de Chagas Red Arequipa Caylloma
S.E. 01 a 07-2024**

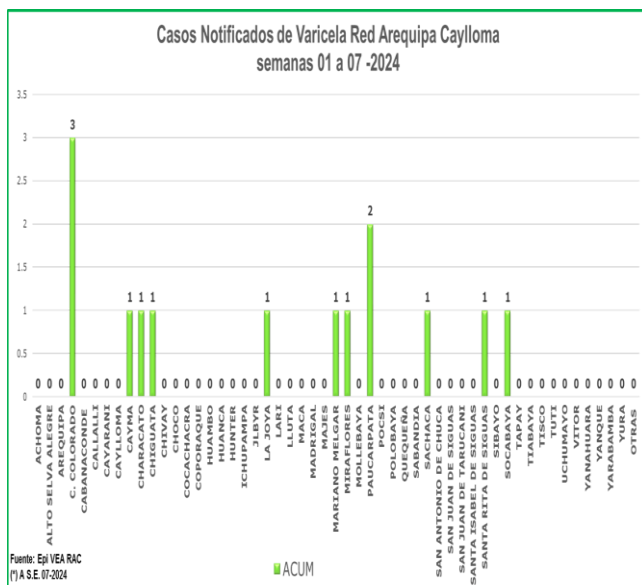


14. CHAGAS

En la semana 07 notificación **00** caso.

Recomendaciones:

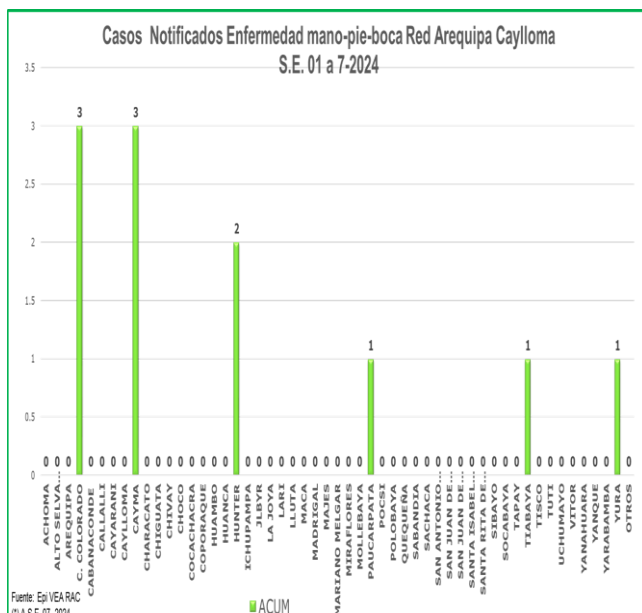
Búsqueda activa del Triatomino en viviendas de los distritos donde se han notificado casos, por los antecedentes de la presencia de Triatomino en la provincia.



15. VARICELA

En la semana 07 se ha notificado **(00)** casos.

Se tiene acumulado **(14)** casos hasta la semana 07.



16. Enfermedad mano-pie-boca

Se notificaron **(00)** caso en la semana 07. Se

tiene acumulado 11 casos notificados.

17. BROTES. Notificación **00** brotes en la semana 07.

18. OTROS EVISAP Se a notificado 01 evento adverso: Huayco en Mina (Choco) el cual se encuentra en vigilancia post desastre.

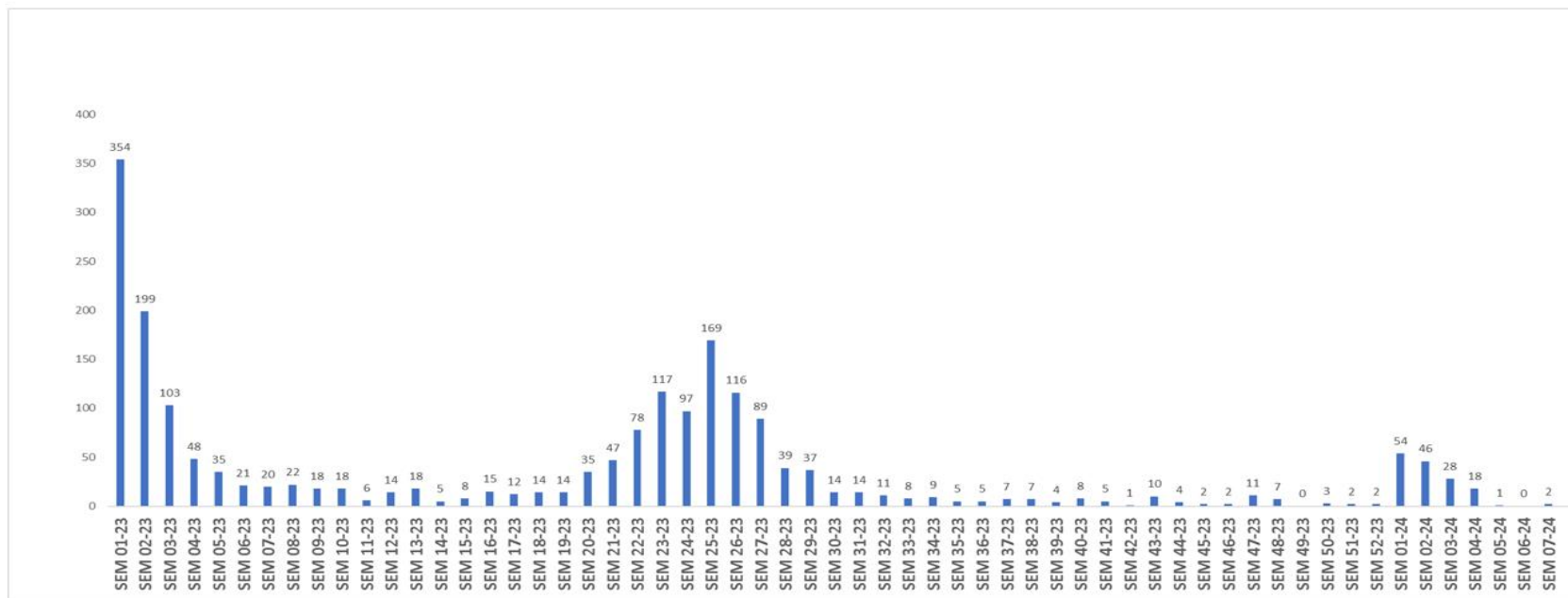
Recomendaciones

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

19. COVID 19



CONSOLIDADO DE CASOS CONFIRMADOS COVID-19 RED SALUD AREQUIPA CAYLLOMA S.E. 01 – 52-2023 A SEMANA 07- 2024



*Al 17 Febrero del 2024, a las 00:00 Horas
Fuente: Notificación individual Microredes R.S.A.C.
Elaborado por: Oficina de Epidemiología de la R.S.A.C.

Se observa 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 7 se tiene notificado **(02)** casos en el sistema noti covid, en la anterior semana se notificaron **(00)** casos. Acumulado se tiene (149) casos en el presente año.

RECOMENDACIONES.-

Mantenerse alertas frente al incremento de EDAs en los diferentes establecimientos de la Red para las acciones respectivas

Se debe fortalecer la vigilancia de EDAs para identificación de brotes de ETAS para las intervenciones correspondientes.

Monitoreo y control de agua de consumo humano de los puntos establecidos para asegurar la calidad de agua sobre todo en los distritos de mayor incidencia de EDAs.

Supervisión a centros de expendio de alimentos por el riesgo de presentar ETAS.

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

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

Continuar con la búsqueda de casos SARS COV2, realizar acciones de prevención y promoción de la salud. Reforzar el tema de vacunación en personas de riesgo.

Vacunación de grupos de riesgo con vacuna influenza y Covid

Realizar notificación de ESAVIS SEVEROS diario

Alerta: AE -CDC-N° 01-2024

Alertar a los establecimientos de salud frente el riesgo de presentación de casos importados de sarampión-rubéola (SR) y síndrome de rubéola congénita (SRC) en el país, con la finalidad de intensificar las actividades de vacunación y de la vigilancia epidemiológica en todo el territorio nacional.

Alerta: AE -CDC-N° 02-2024 Incremento de casos de dengue en el país, 2024

Alertar al personal de los establecimientos de salud a nivel nacional ante la actual situación de dengue; a fin de intensificar y garantizar la implementación de las medidas de intervención integradas, que contribuyan al descenso de los casos.

Alerta: AE -CDC-N° 03-2024

Riesgo de presentación de trastornos de la regulación térmica corporal relacionados con las altas temperaturas ambientales en el país.

Alertar al personal de los establecimientos de salud del Ministerio de Salud, Gobiernos Regionales, EsSalud, Fuerzas Armadas, Policiales y clínicas privadas ante el riesgo de ocurrencia de trastornos de la regulación térmica relacionados a altas temperaturas ambientales (golpe de calor) en el país, con el fin de implementar acciones de vigilancia y difundir medidas de prevención y control ante la presentación de casos en la población