



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

BOLETIN EPIDEMIOLOGICO SEMANAL N.º 06 DEL 4/02/2024 AL 10/02/2024

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

CÁNCER DE PIEL

El cáncer es una de las principales causas de morbilidad y mortalidad en todo el mundo, a pesar de estas cifras varían se estima que el 40 a 50% de todos los tipos de cáncer se pueden prevenir y evitar si se conocen las causas y los factores de riesgo; además de fomentar la prevención y la detección oportuna.

Según las investigaciones realizadas sobre los factores de riesgo y el desarrollo de cáncer donde el tabaco representa el 20% en la incidencia de todos los cánceres, mientras que las infecciones crónicas son responsables del 15% y los estilos de vida no saludables están vinculados en un 4% de la carga de cáncer a nivel del mundo. Considerándose también otros factores importantes de riesgo como el exceso de la radiación solar, las dietas poco saludables, los contaminantes ambientales y las exposiciones ocupacionales contribuyen así a un incremento de las causas de cáncer (Wines y Wld 2014).

Como es de conocimiento la radiación ultravioleta (RUV) viene incrementándose en los últimos años y nuestro país no escapa a la situación mundial de cambio climático y medio ambiental favoreciendo así en forma negativa de la radiación solar por consecuencia de la disminución de la capa de ozono.

En los últimos años la capa de ozono se está reduciendo entre un 2 – 3% cada año debido al incremento de emisores de gases que se usan en la industria de los aerosoles, plásticos y los circuitos de refrigeración y aire acondicionado.

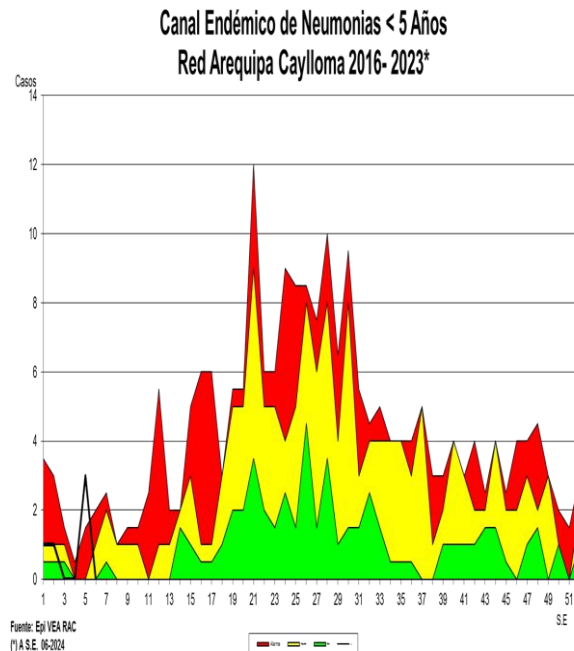
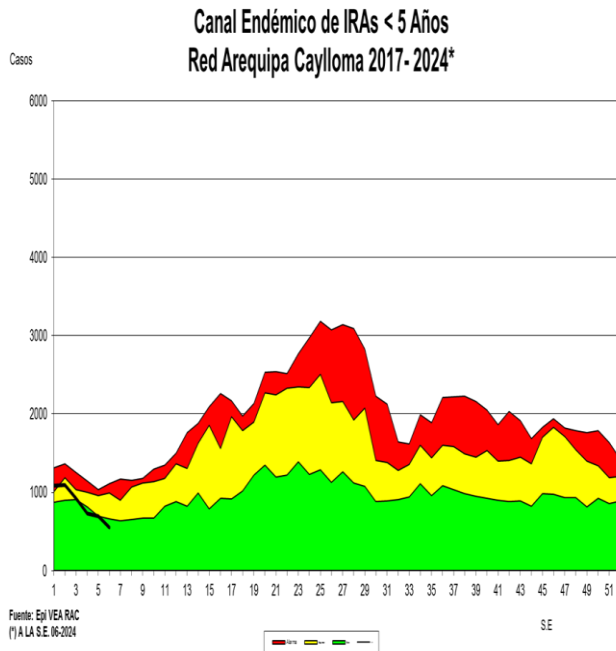
El Índice de Radiación solar es indicador de la intensidad de los RUV provenientes del sol a la superficie que inicia en una escala mínima que es la que menos afecta a la salud.

El cáncer de piel es un conjunto de enfermedades neoplásicas que se producen por el desarrollo de las células cancerosas en cualquiera de las capas de la piel y como consecuencia por exposición a agentes externos que producen daños en al ADN.

La mayoría de los canceres de la piel son producidos por una exposición excesiva a los rayos ultravioleta.

TENDENCIA DE LAS ENFERMEDADES BAJO VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

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



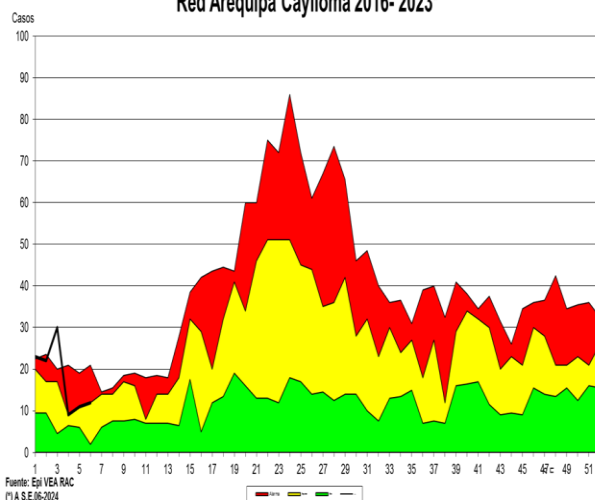
En la semana se registraron (552) casos notificados con respecto a la semana anterior disminuyó 20% de notificación, los distritos con mayor notificación de casos son: Cerro Colorado, Paucarpata y Hunter. La Tasa de Incidencia es de 51.8 casos por 1000 menores de 5 años, con un total de (5079) casos acumulados hasta la semana epidemiológica 06. Se observa disminución de casos en 39 % 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 disminuyó en 100%, en relación al promedio de los 7 últimos años disminuyó en 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.

Canal Endémico de SOB-ASMA < 5 AÑOS

Red Arequipa Caylloma 2016- 2023*

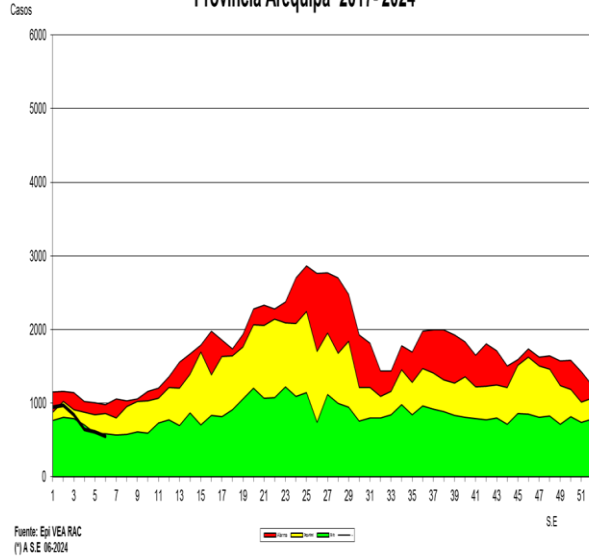


SOBA EN MENORES DE 5 AÑOS

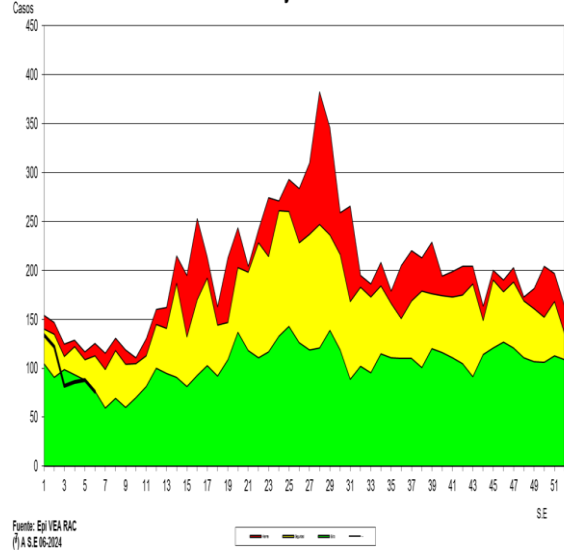
En la presente semana se notificaron (12) casos, en relación a la semana anterior incremento la notificación de casos 9%, teniendo un acumulado de (107) casos hasta la semana epidemiológica 06. La tasa de incidencia es de 1 caso por mil niños menores de 5 años. En relación al promedio de los últimos 7 años se observa 6% 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

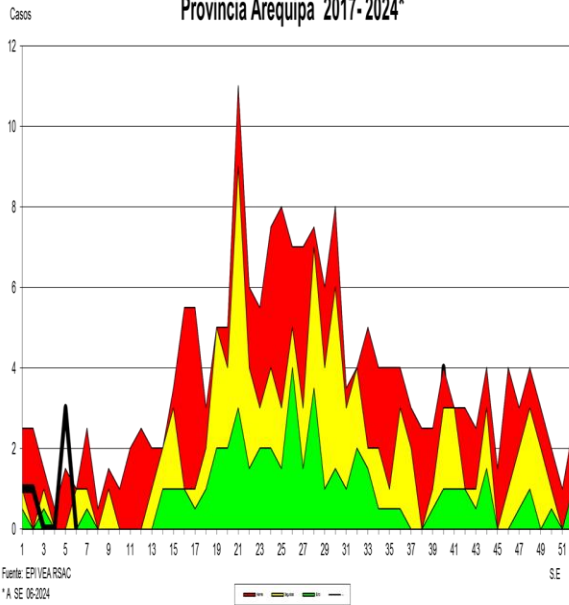
**Canal Endémico de IRAs < 5 Años
Provincia Arequipa 2017-2024***



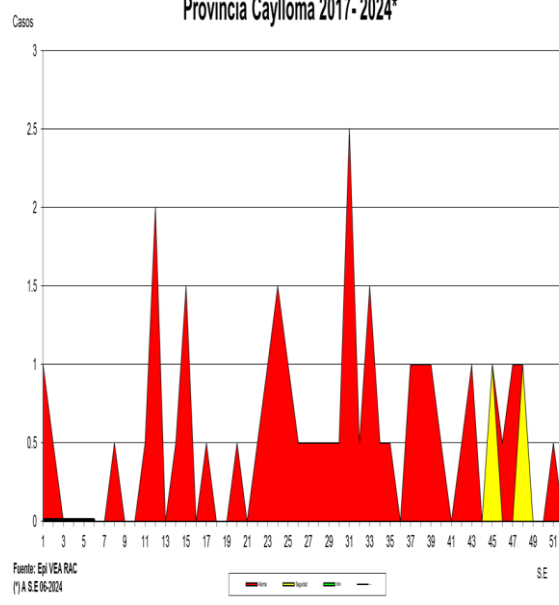
**Canal Endémico de IRAs < 5 Años
Provincia Caylloma 2017-2024***



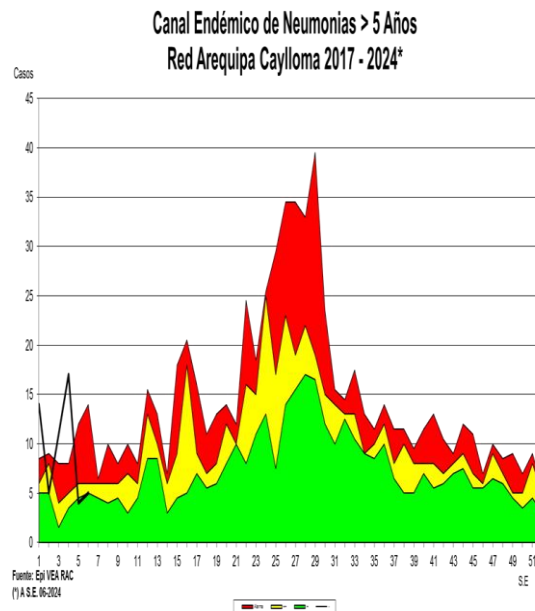
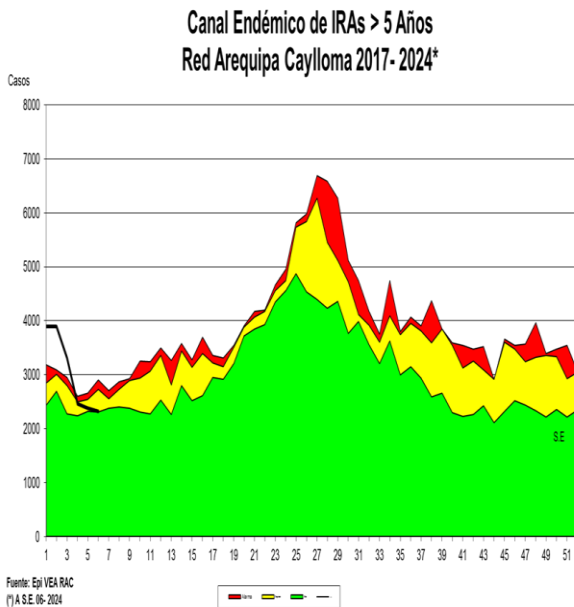
**Canal Endémico de Neumonias < 5 Años
Provincia Arequipa 2017-2024***



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



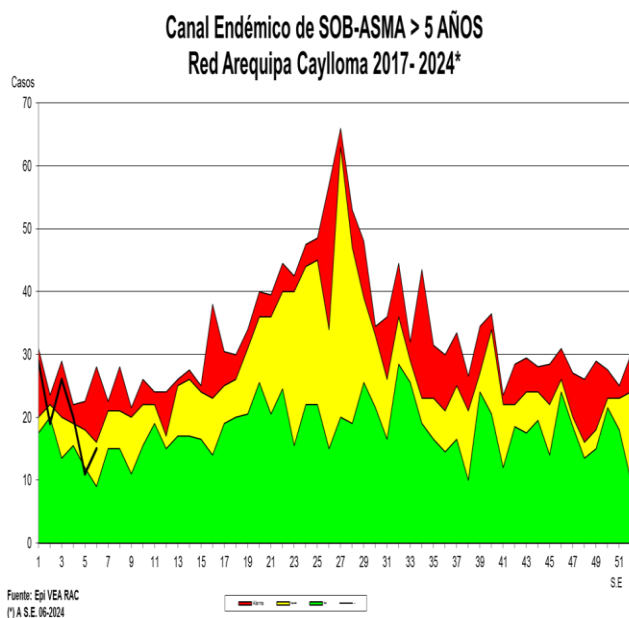
INFECCIÓN RESPIRATORIA AGUDA (I.R.A.) EN POBLACIÓN MAYOR DE 5 AÑOS



En la presente semana se notificaron **(2327)** casos de IRAs en mayores de 5 años, se observa disminución de casos en relación a la semana anterior en un 2.4 %. los distritos con mayor número de casos son: Cerro Colorado, Paucarpata y Cayma, teniendo una tasa de incidencia de 15.8 casos por mil mayores de cinco años con un total de **(18269)** casos acumulados hasta la semana epidemiológica 06; se observa disminución de casos 16.8 % con respecto al promedio de los 7 últimos años. Nos encontramos aún en zona de **seguridad** en el canal endémico.

NEUMONIA EN POBLACIÓN MAYOR DE 5 AÑOS

En la presente semana se notificaron **(05)** casos la notificación de casos incremento en 25% en relación a la anterior semana. Comparando la semana actual con el promedio de siete años anteriores se observa 48.5% de disminución de casos. Acumulados **(56)** casos hasta la semana 06 que hacen una tasa de incidencia de 0.04 por mil mayores de 5 años. Nos encontramos en zona de **éxito**.

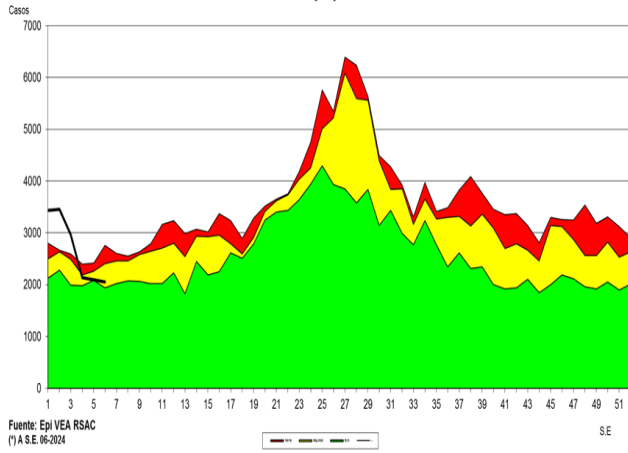


SOBA EN MAYORES DE 5 AÑOS

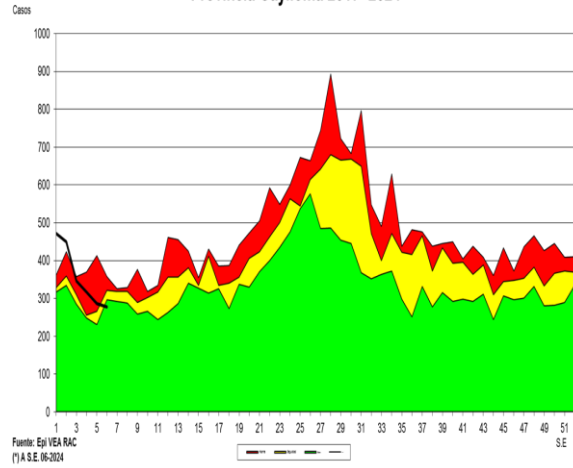
En la presente semana se notificaron **(15)** casos teniendo incremento del 36% de casos notificados en relación a la semana anterior. En relación al promedio de los últimos 7 años se tiene disminución de 36%. Acumulados **(120)** casos con una tasa de incidencia de 0.1 por mil habitantes mayores de 5 años; encontrándonos en el canal endémico en zona de **seguridad**.

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

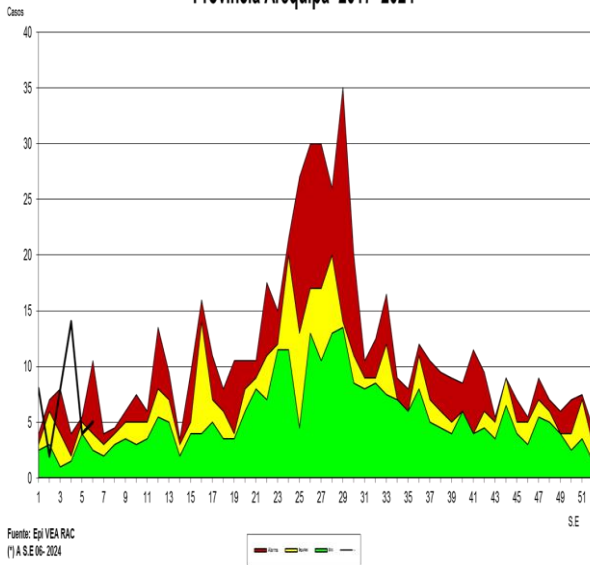
**Canal Endémico de IRAs > 5 Años
Provincia Arequipa 2017-2024***



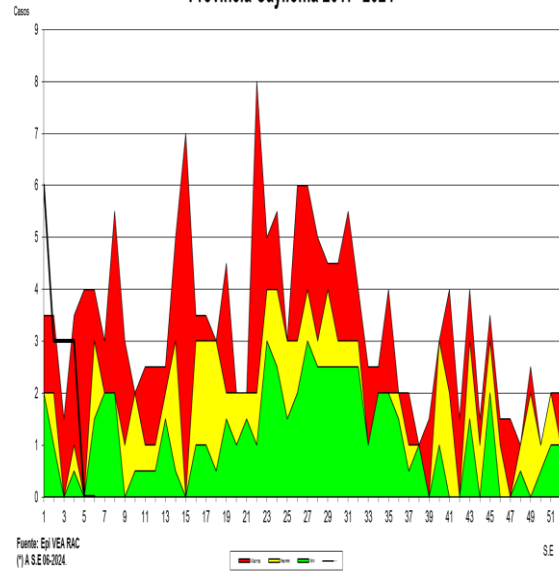
**Canal Endémico de IRAs > 5 Años
Provincia Caylloma 2017-2024***



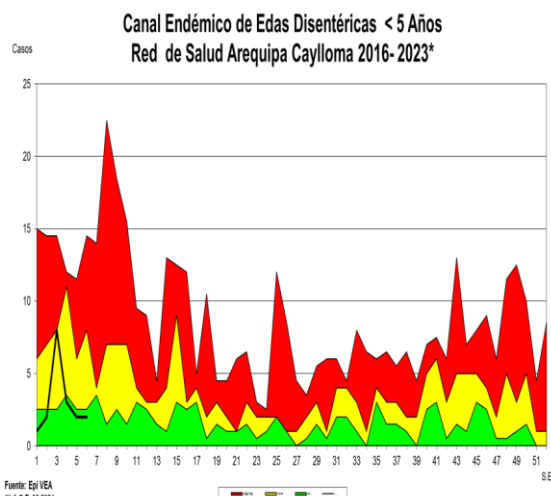
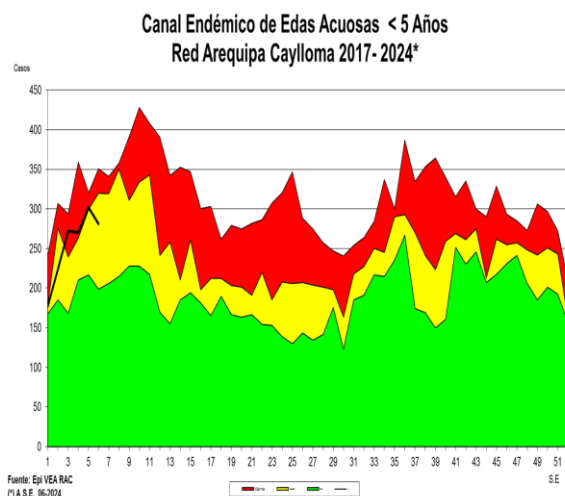
**Canal Endémico de Neumonias > 5 Años
Provincia Arequipa 2017-2024***



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



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



En

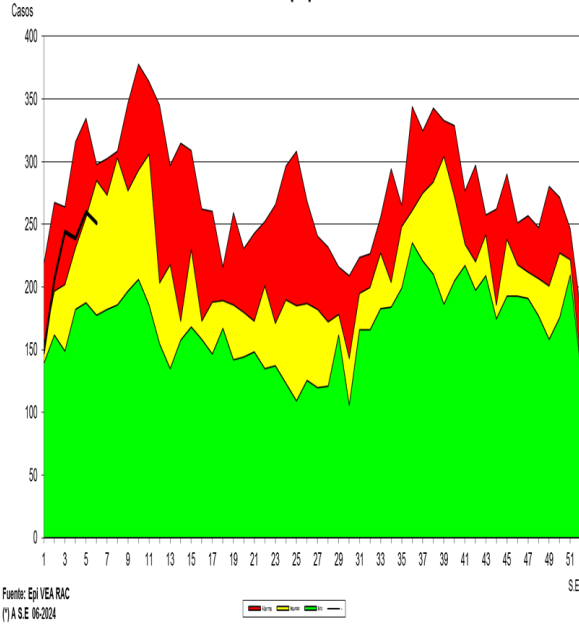
La presente semana se notificaron **(281)** casos teniendo disminución en la notificación del número de casos en 6.9 % en relación a la semana anterior, los distritos que mayor cantidad de casos notificaron: La Joya, Paucarpata y Hunter. La Tasa de incidencia es de 15.5 por mil menores de cinco años, con **(1526)** casos notificados hasta la semana epidemiológica 06. 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 seguridad**.

ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA DISENTERICA EN POBLACION MENOR DE 5 AÑOS

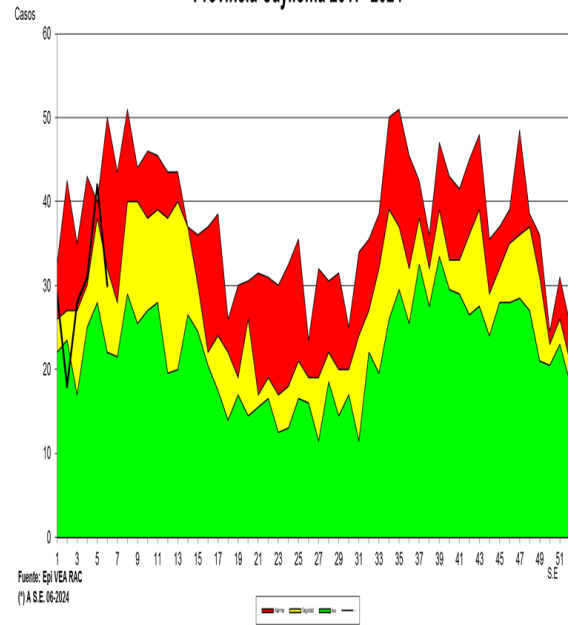
En la presente semana se notificó **(02)** casos teniendo que la notificación se mantiene incremento 00% en referencia a la semana anterior. Se tiene una incidencia de 0.1 por mil niños menores de 5 años Teniendo un acumulado de **(18)** casos notificados hasta la semana 06. Con respecto al promedio de los siete años anteriores se observa disminución de casos 76%. Nos encontramos en zona de **seguridad**.

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

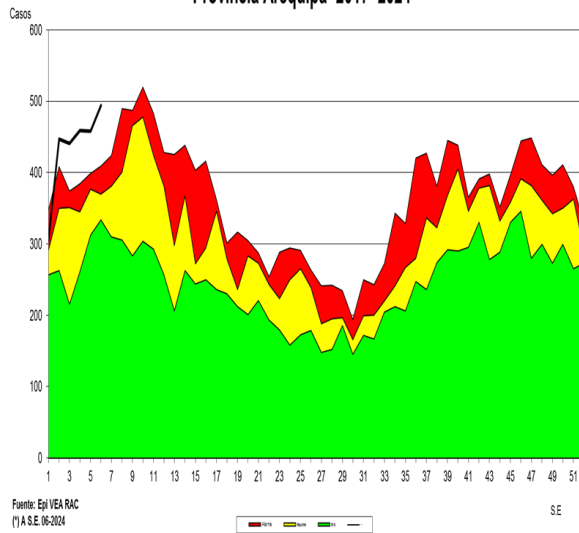
**Canal Endémico de Edas Acuosas < 5 Años
Provincia Arequipa 2017- 2024***



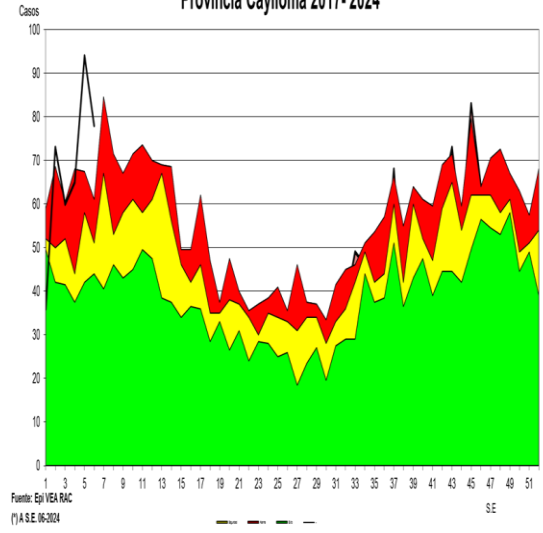
**Canal Endémico de Edas Acuosas < 5 Años
Provincia Caylloma 2017- 2024***



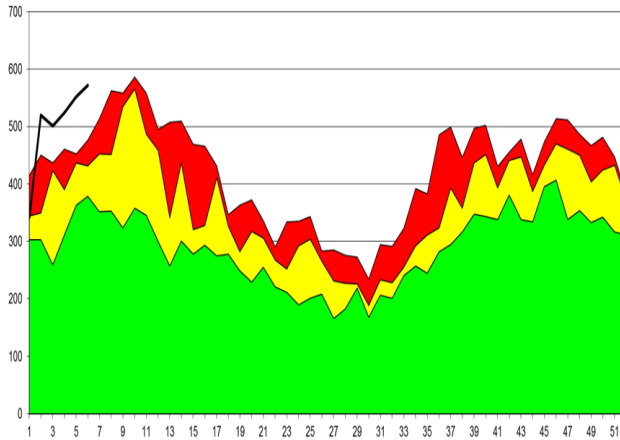
**Canal Endémico de Edas Mayores de 5 Años
Provincia Arequipa 2017- 2024***



**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*



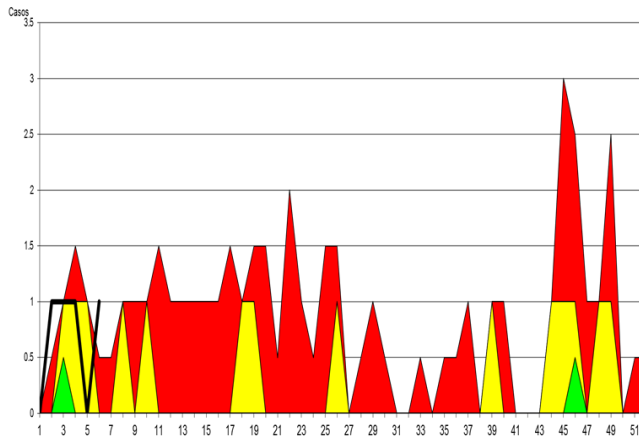
Fuente: Epi VEA RAC
(*) A.S.E. 06-2024



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

Se notificaron **(572)** casos se observa incremento de casos en relación a la semana anterior en un 3%. Los distritos con mayor número de casos en la presente S.E. fueron: La Joya, Cerro Colorado y Socabaya. Comparando la semana actual con el promedio semanal de 7 años anteriores se observa incremento de casos 29.7%. Con una tasa de incidencia de 2.6 por mil mayores de cinco años, con **(3010)** casos acumulados hasta la semana epidemiológica 06. Encontrándonos aún en **zona de epidemia** según el canal endémico.

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



Fuente: Epi VEA RAC
(*) A.S.E. 06-2024



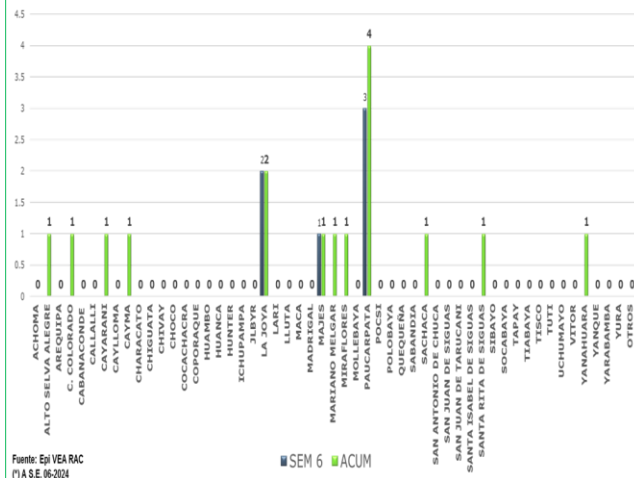
3.VIGILANCIA DE SARAMPIÓN RUBEOLA

En la presente semana se notificaron (01) casos sospechosos de Sarampión. Total (04) casos sospechosos Sarampión-Rubéola notificados hasta la semana epidemiológica 06. Se realizo actividades de bloqueo, BAI y BAC: 04 de casos identificados.

Recomendación

Búsqueda activa de casos por diagnostico diferencial.

Casos Notificados de Tuberculosis Red Arequipa Caylloma semanas 1 a 6-2024



Fuente: Epi VEA RAC
(*) A.S.E. 06-2024



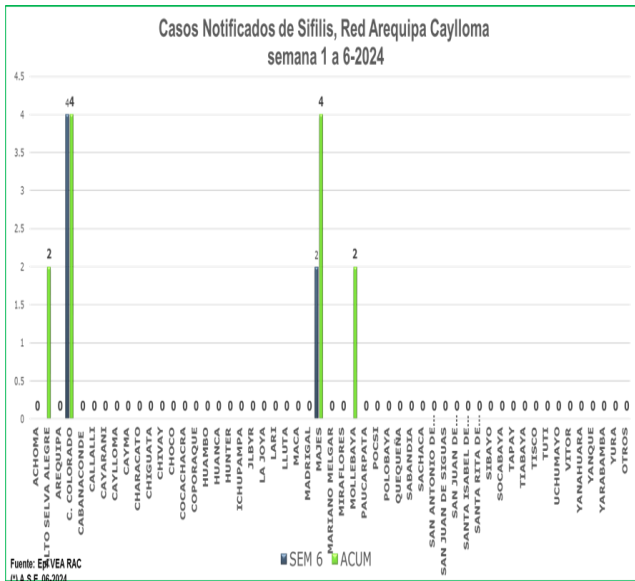
4. VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE TRASMISIBLES

TUBERCULOSIS

En la semana se tienen notificados **(06)** casos de tuberculosis. Se tiene un acumulado de **(16)** casos hasta la semana epidemiológica 06.

Recomendaciones

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



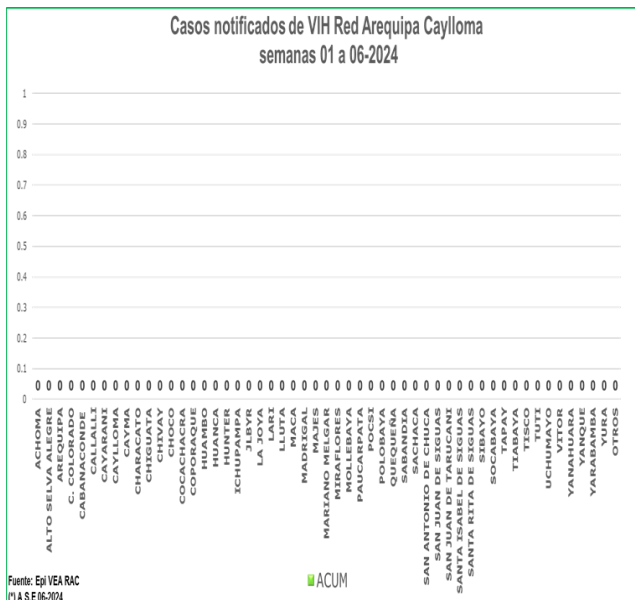
5. VIGILANCIA DE ITS-VIH

SIFILIS

En la semana epidemiológica 06 Notificación **(06)** casos.

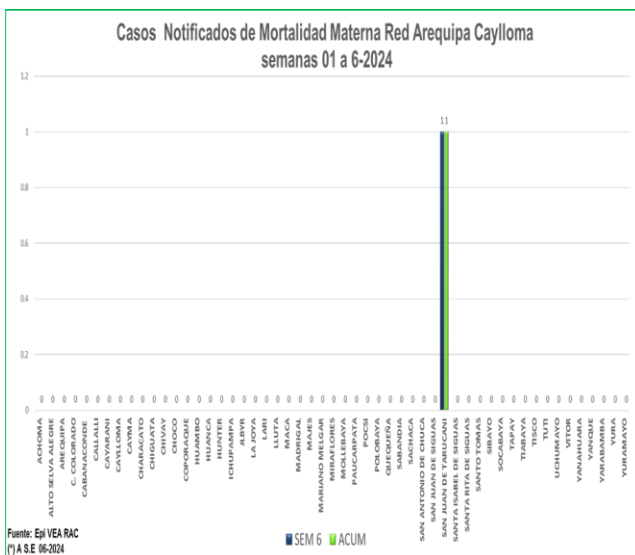
Se tiene acumulado **(12)** casos notificados, de las cuales **(04)** son gestante.

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



VIH

En la semana 06 notificación **NEGATIVA**. Acumulado **(00)** casos.



6. MATERNO PERINATAL

Semana 06 Notificación **00** caso.

MORTALIDAD MATERNA: notificación **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

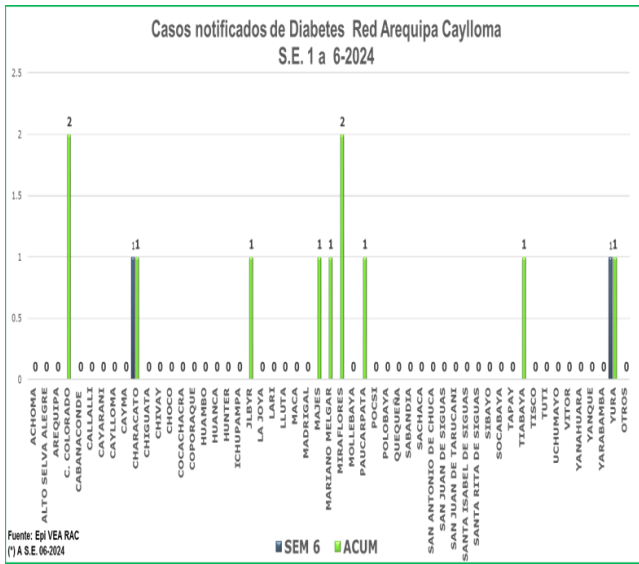
7. DIABETES

En la semana 06 se notificaron **(02)** casos. Acumulado hasta la semana epidemiológica 6 **(11)** casos.

Recomendación

Notificación de casos prevalentes

Promoción en estilos saludables de vida

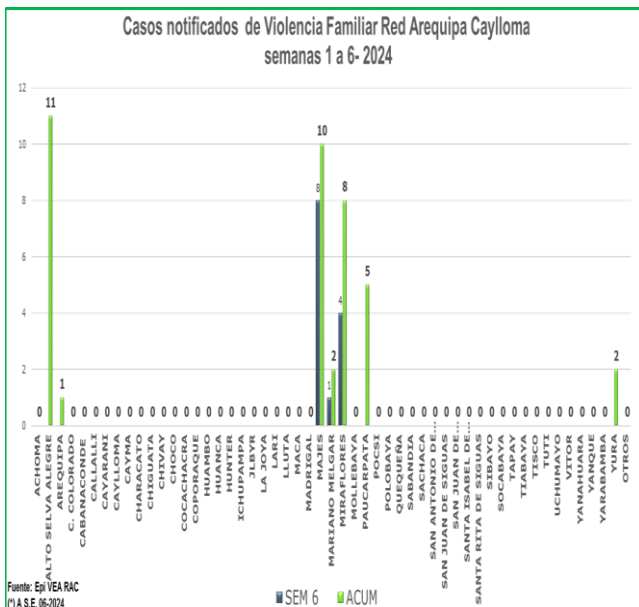


8. VIOLENCIA FAMILIAR

En la Semana 06 se tiene notificados **(13)** casos por Violencia familiar Teniendo un acumulado de **(39)** notificaciones.

Recomendación

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



9. INTOXICACION POR PLAGUICIDAS u ORGANOS FOSFORADOS

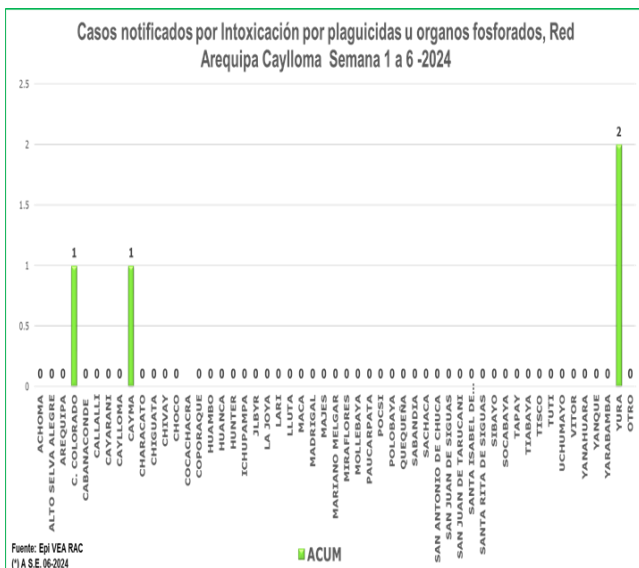
En la semana 06 notificación **(00)** casos.

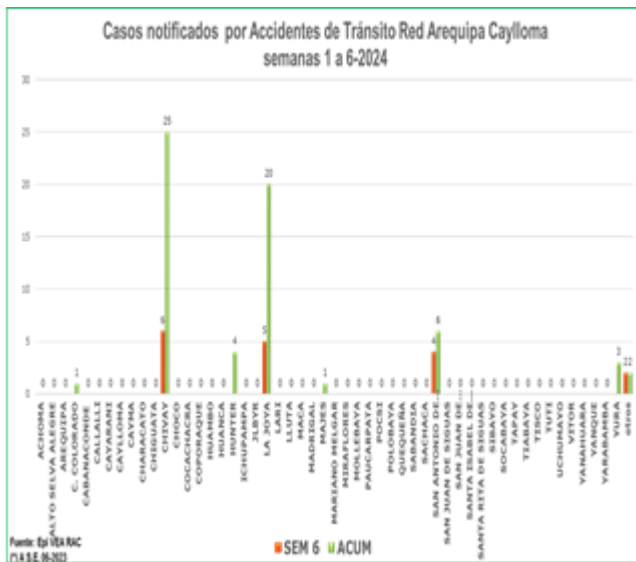
Acumulados 04 casos.

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

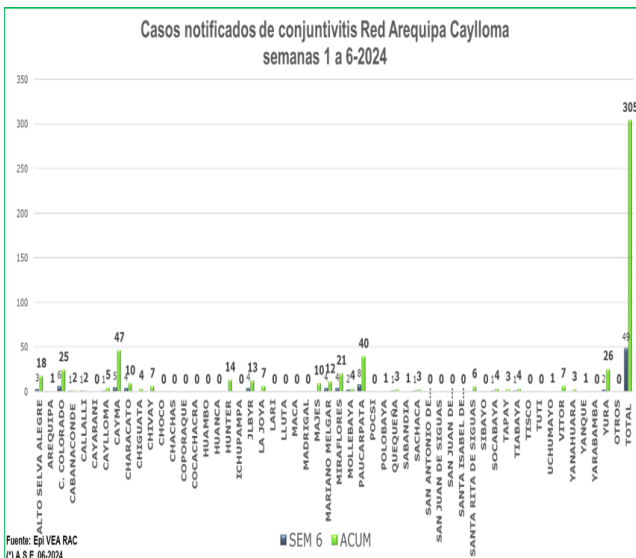




10. ACCIDENTES DE TRANSITO

En la semana 06 se notificaron (17) casos.

Teniendo un acumulado de (62) 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 (49) casos de conjuntivitis. Teniendo un acumulado de (305) casos hasta la semana 06, siendo los distritos de Cayma y Paucarpata con mayor cantidad de casos notificados.

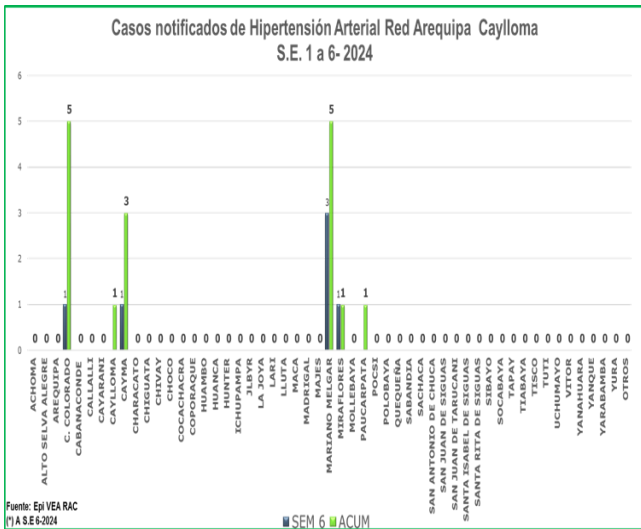
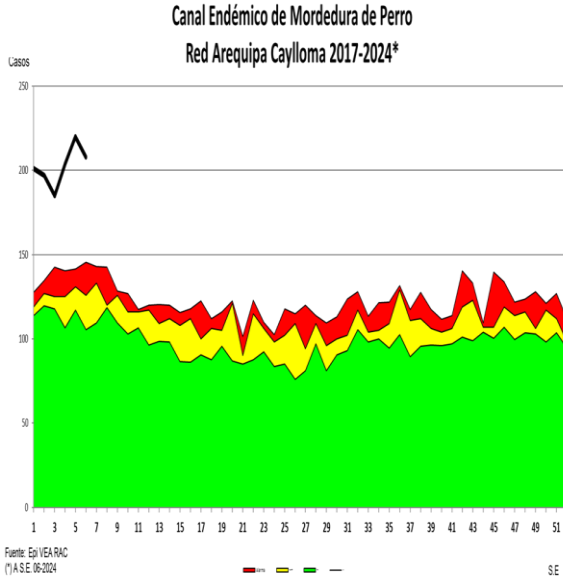
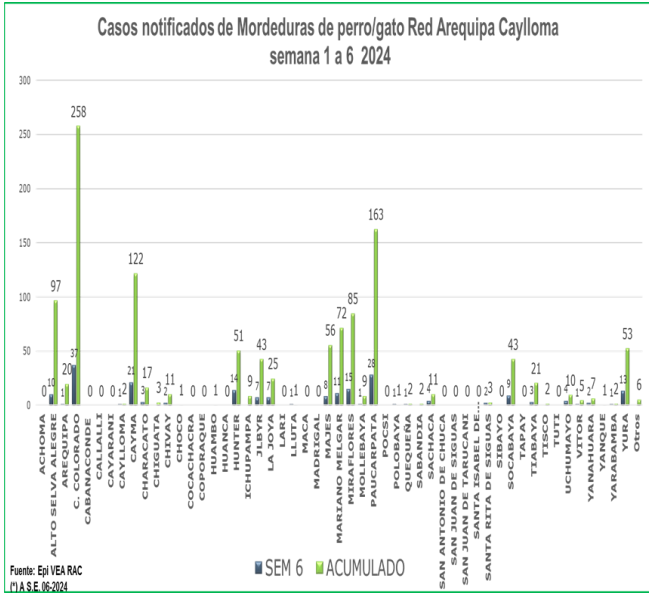
Recomendaciones:

IEC en Medidas preventivas en el cuidado de los ojos.

12. CASOS DE MORDEDURA DE PERROS

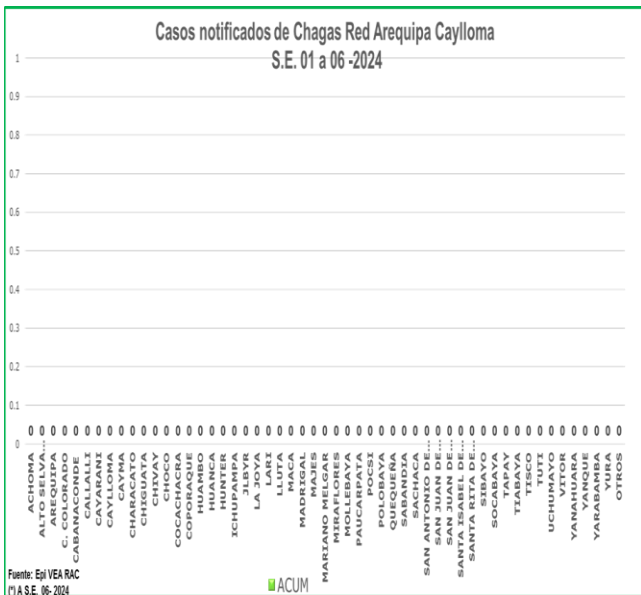
En la semana se tiene notificados (208) casos de personas mordidas por perro o gato, teniendo un acumulado de (1215) casos de personas mordidas hasta la semana epidemiológica 06. Se observa que hay disminución de notificación en 5% en referencia a la semana anterior, donde los distritos que notificaron 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. Vigilancia

Comparando la semana actual con el promedio semanal de 7 años anteriores, se observa incremento de Casos de personas mordidas en 63.9 %. Encontrándonos en el canal endémico en zona de **alarma**. Se tiene un caso de rabia canina, hasta esta semana.



3. HIPERTENSIÓN ARTERIAL

Se tiene notificación **(06)** casos de Hipertensión Arterial. Acumulado **(16)** casos hasta la semana 06.

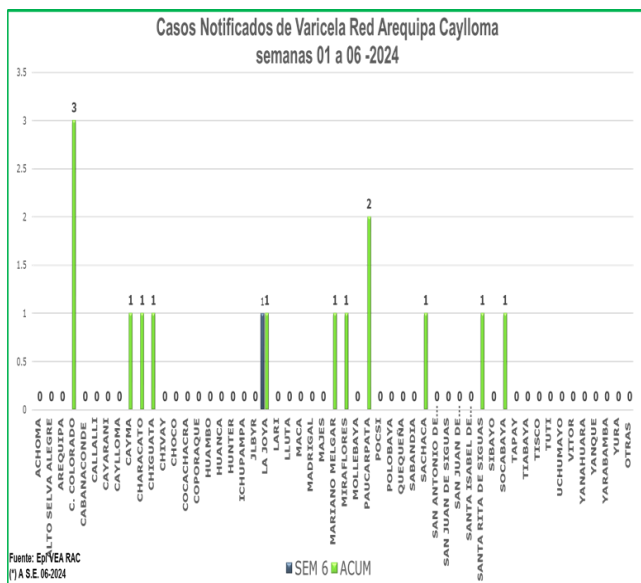


14. CHAGAS

En la semana 06 notificación **00** caso.

Recomendaciones:

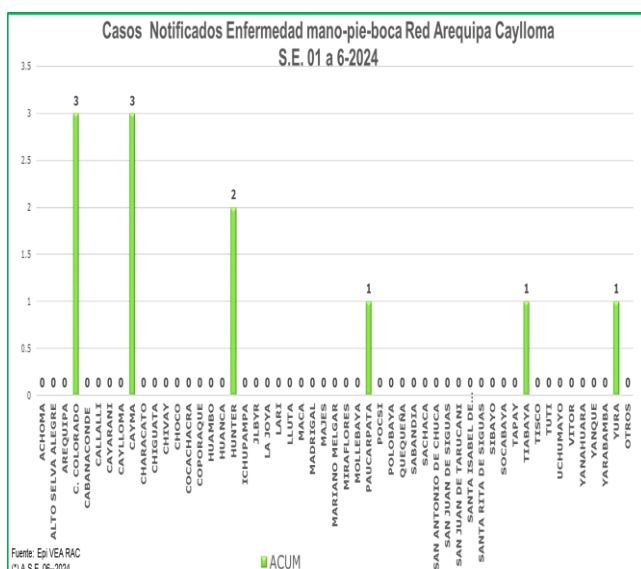
Búsqueda activa del Triatomino en viviendas de los distritos donde se han notificado casos, por los antecedentes de la presencia de Triatomino en la provincia.



15. VARICELA

En la semana 06 se ha notificado **(01)** casos.

Se tiene acumulado **(14)** casos hasta la semana 06.



16. Enfermedad mano-pie-boca

Se notificaron **(01)** caso en la semana 06. Se

tiene acumulado 11 casos notificados.

17. BROTES. Notificación **00** brotes en la semana 06.

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

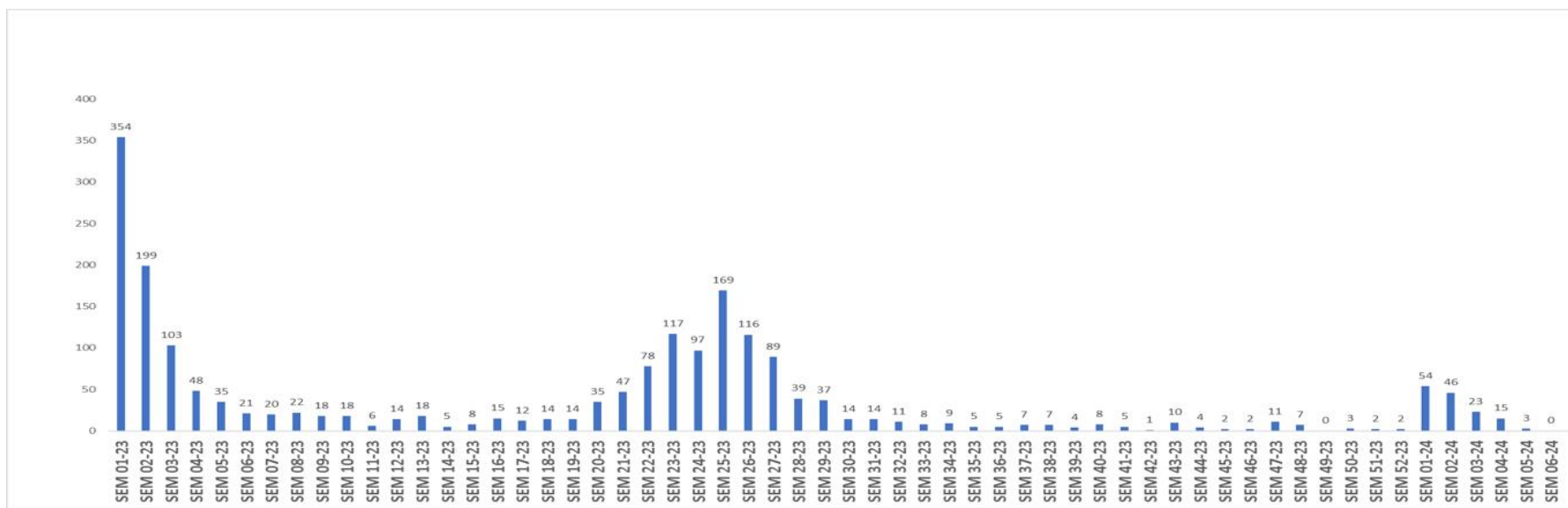
Recomendaciones

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 06- 2024



*Al 10 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 6 se tiene notificado **(00)** casos en el sistema noti covid, en la anterior semana se notificaron **(03)** casos. Acumulado se tiene **(141)** casos en el presente año.

RECOMENDACIONES.-

Realizar notificación de ESAVIS SEVEROS diario.

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

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