



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

BOLETIN EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL N.º 05 DEL 29/01/2023 AL 04/02/2023

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 TRASMISIBLES

Diabetes
Muerte Perinatal
Muerte materna
Chagas
Accidentes de tránsito

**Dirección Red de Salud
Arequipa Caylloma**

Mc. Patricia Polanco Gutierrez

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

Mc Lola Flores Guevara

OFICINA DE EPIDEMIOLOGÍA

Lic. María Luz Acillo Orado

Lic. Angela Villafuerte Murguía

EQUIPO DE APOYO:

**OFICINA DE ESTADISTICA E
INFORMATICA**

2023

VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA EN TEMPORADA DE LLUVIAS

La temporada de lluvias en nuestra región se desarrolla entre los meses de diciembre a febrero incluso pueden extenderse hasta el mes de marzo y la mayor cantidad de precipitaciones se dan entre los meses de enero y febrero las cuales son alertadas por SENAMHI el cual prevé ámbitos con lluvias superiores a sus condiciones normales, las cuales pueden desencadenar en inundaciones, huaycos, deslizamientos entre otros.

Los desastres pueden ser considerados de gran magnitud debido a la vulnerabilidad de algunas localidades con consecuencias incluso sobre la vida y la salud de la población, el funcionamiento de los servicios básicos y especialmente de los servicios de salud.

Los eventos adversos no se pueden predecir con exactitud por lo que la vigilancia post desastre nos permite evidenciar el impacto en la población y a través de ello poder tomar las acciones para minimizar el mismo.

La ocurrencia de un evento como ejemplo por lluvias origina cambios en el perfil epidemiológico de las poblaciones afectadas. Ante un escenario de desastre el monitoreo y la atención en salud requiere de instrumentos adecuados para tal efecto.

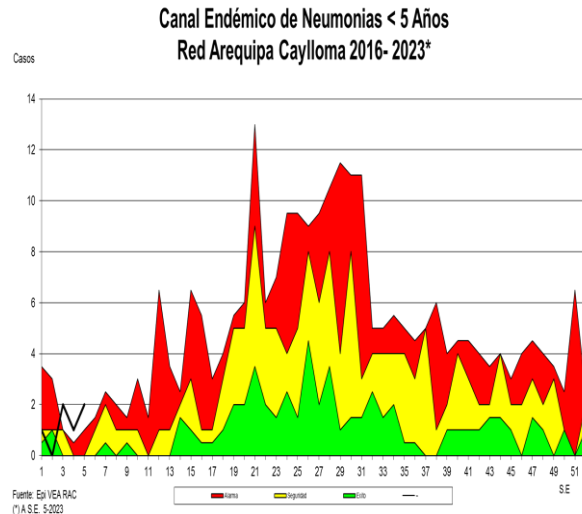
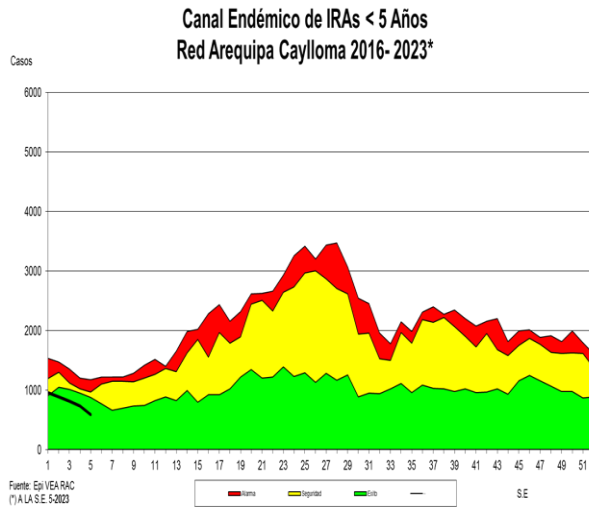
De acuerdo a la norma técnica post desastre se recomienda:

1. Evaluación del riesgo potencial epidémico
2. Implementar el Sistema de Vigilancia Epidemiológica en desastres y otras emergencias sanitarias.
3. Implementar la sala situacional de salud en desastres
4. Investigación y control de brotes epidémicos.

Todas estas acciones se realizan por el sistema de vigilancia epidemiológica las cuales se encuentran en la Norma Técnica de Salud 053-MINSA/DGE-V-01.

TENDENCIA DE LAS ENFERMEDADES BAJO VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

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



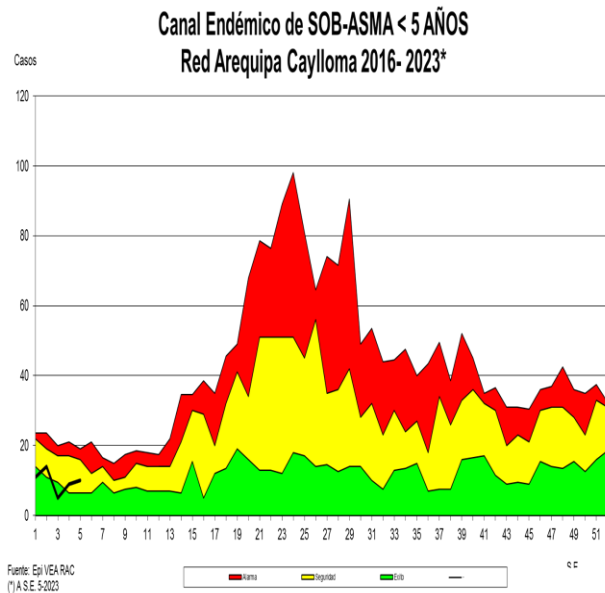
En la semana se registraron **(587)** casos, hay disminución de casos con respecto a la semana anterior en un 19.36 %, los distritos con mayor notificación de casos son: Cerro Colorado, Paucarpata y Hunter. La Tasa de Incidencia es de 40.61 X 1000 menores de 5 años, con un total de **(3977)** casos acumulados hasta la semana epidemiológica 05. Se observa disminución de casos en 39.59% 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

En la presente semana se presentaron **(02)** casos con respecto a la semana anterior hay incremento del 100%, se observa un incremento del 100 % con relación al promedio de los 7 últimos años. Tenemos acumulados **(06)** casos hasta la semana epidemiológica 05 que hace una incidencia de 0.06 x mil niños. Nos encontramos en **zona de alarma**.

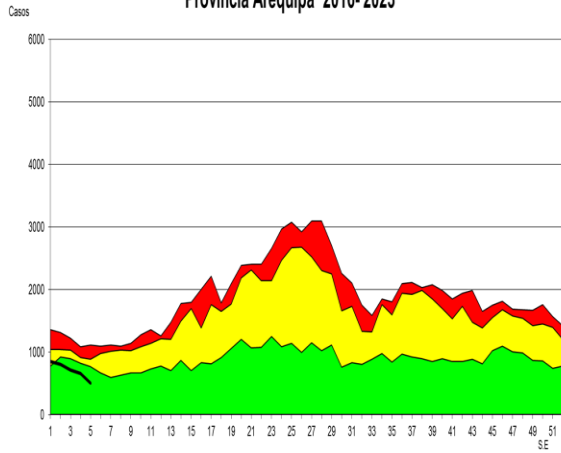
SOBA EN MENORES DE 5 AÑOS

En la presente semana no se notificaron **(10)** casos, incrementando en relación a la semana anterior en el 11 % teniendo un acumulado de **(99)** casos hasta la semana 05. La tasa de incidencia es de 0.50 por mil niños menores de 5 años. En relación al promedio de los últimos 7 años se observa 15.57 % disminución de casos. Nos encontramos en **zona de seguridad** según se observa en el canal endémico.



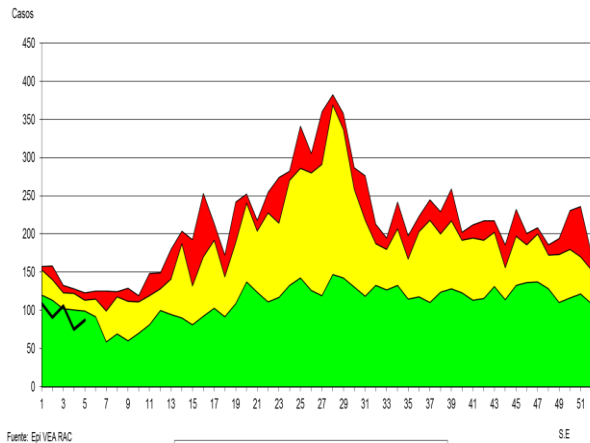
PERFIL EPIDEMIOLOGICO IRAS Y NEUMONIAS, POR PROVINCIAS, EN POBLACIÓN MENOR DE 5 AÑOS

**Canal Endémico de IRAs < 5 Años
Provincia Arequipa 2016-2023***



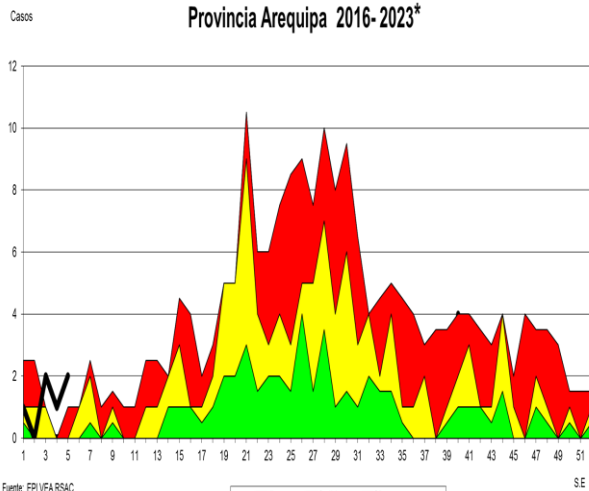
Fuente: Epi VEA RAC
(*A.S.E. 5-2023)

**Canal Endémico de IRAs < 5 Años
Provincia Caylloma 2016-2023***



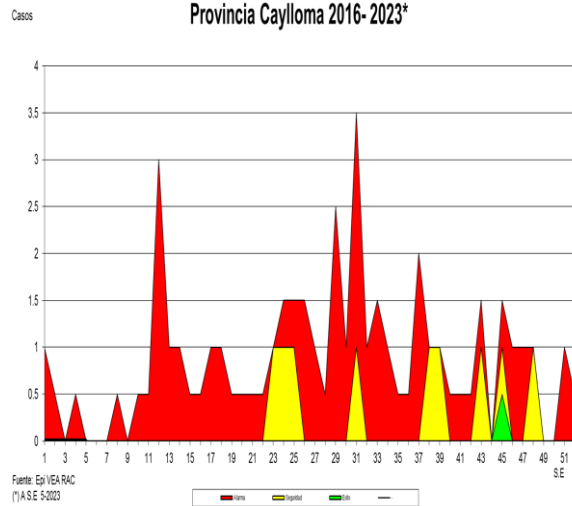
Fuente: Epi VEA RAC
(*A.S.E. 5-2023)

**Canal Endémico de Neumonias < 5 Años
Provincia Arequipa 2016-2023***



Fuente: EPI VEA RSAC
*A.S.E. 5-2023

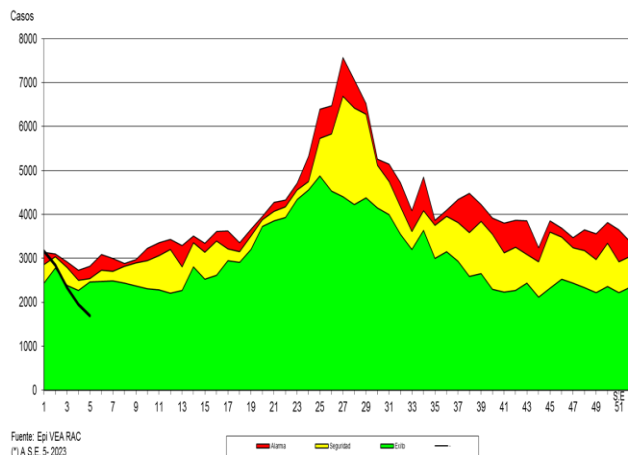
**Canal Endémico de Neumonias < 5 Años
Provincia Caylloma 2016-2023***



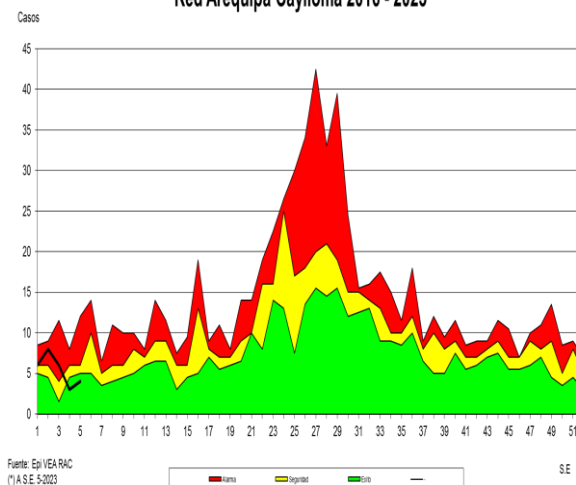
Fuente: Epi VEA RAC
(*A.S.E. 5-2023)

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

Canal Endémico de IRAs > 5 Años
Red Arequipa Caylloma 2016- 2023*



Canal Endémico de Neumonías > 5 Años
Red Arequipa Caylloma 2016 - 2023*



En la presente semana se notificaron **(1692)** casos de IRAs en mayores de 5 años, habiendo disminución de casos en relación a la semana anterior en un 13 %. los distritos con mayor número de casos son: Cerro Colorado y Paucarpata y Cayma, teniendo una **tasa** de incidencia de 10.38 por mil mayores de cinco años con un total de **(11982)** casos hasta la semana epidemiológica 05; se observa disminución de casos 45.90 % con respecto al promedio de los 7 últimos años. Nos encontramos en **zona de éxito** en el canal endémico.

NEUMONIA EN POBLACIÓN MAYOR DE 5 AÑOS

En la presente semana se notificaron **(04)** casos habiendo incremento de casos en relación a la anterior semana en un 33.33%. Comparando la semana actual con el promedio de siete años anteriores se observa 54.09 % de disminución. Los casos acumulados **(27)** hasta la semana 05 que hacen una tasa de incidencia de **0.02** por mil mayores de 5 años. Nos encontramos en **zona de éxito**.

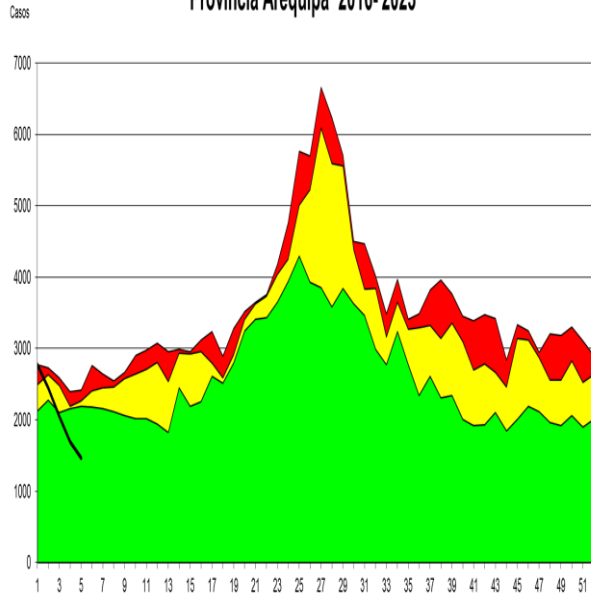
Recomendaciones:

Realizar promoción de la salud en medidas y cuidados en procesos respiratorios para prevención de complicaciones como la neumonía.

Debemos continuar realizando investigación epidemiológica de pacientes respiratorios para **diagnostico diferenciado** con COVID 19, Influenza u otros virus respiratorios teniendo en cuenta la alerta epidemiológica N° 28-2022 y la alerta epidemiológica 02-2023.

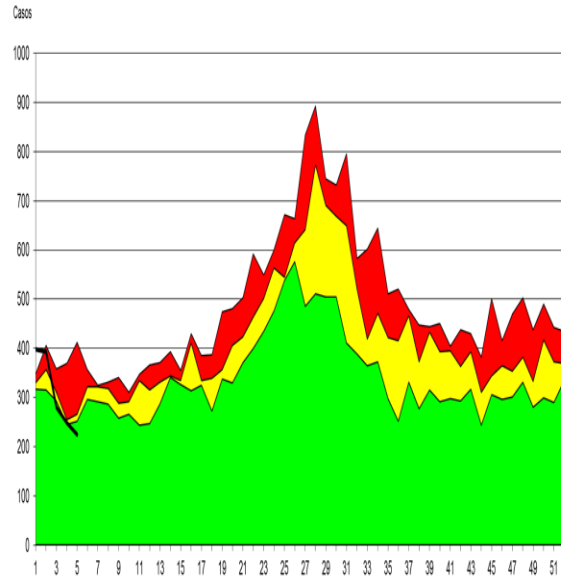
PERFIL EPIDEMIOLOGICO IRAS Y NEUMONIAS, POR PROVINCIAS, EN POBLACIÓN MAYOR DE 5 AÑOS.

**Canal Endémico de IRAs > 5 Años
Provincia Arequipa 2016- 2023***



Fuente: Epi VEA/RAC
(*).A.S.E.5-2023

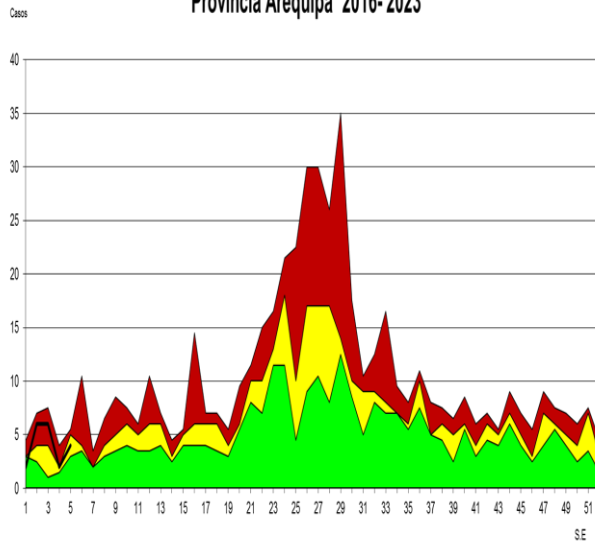
**Canal Endémico de IRAs > 5 Años
Provincia Caylloma 2016- 2023***



Fuente: Epi VEA/RAC
(*).A.S.E.5-2023

S.E

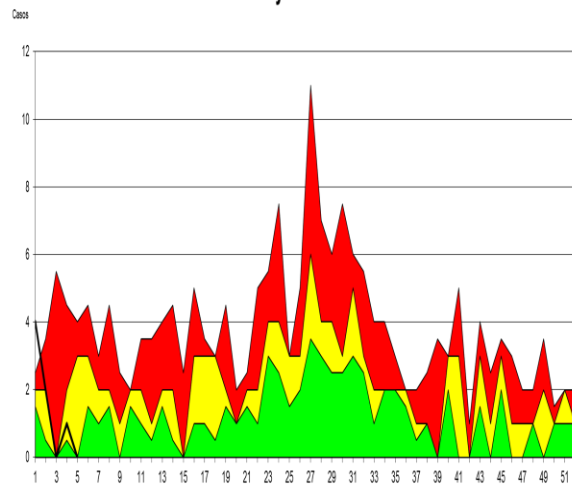
**Canal Endémico de Neumonias > 5 Años
Provincia Arequipa 2016- 2023***



Fuente: Epi VEA/RAC
(*).A.S.E.5-2023

S.E

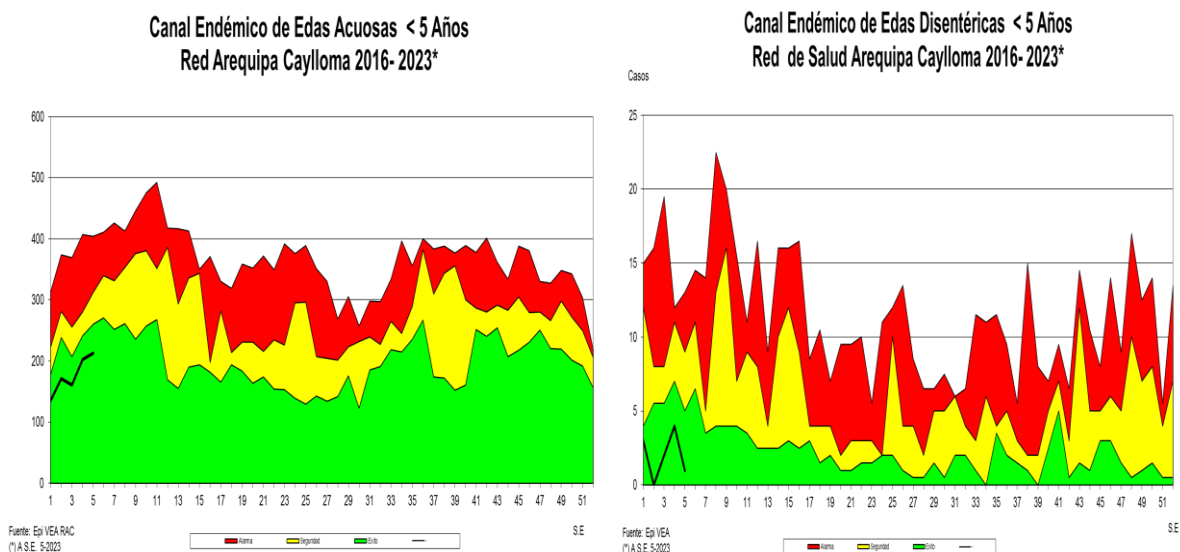
**Canal Endémico de Neumonias > 5 Años
Provincia Caylloma 2016- 2023***



Fuente: Epi VEA/RAC
(*).A.S.E.5-2023.

S.E

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



En la presente semana se notificaron **(213)** casos teniendo incremento del 5.44 % en relación a la semana anterior, los distritos que mayor cantidad de casos notificaron: Cerro Colorado, Paucarpata y Alto Selva Alegre. La Tasa de incidencia es de 9.007 X 1,000 menores de cinco años, con **(882)** casos notificados hasta la semana epidemiológica 05. La presente semana en relación con el promedio semanal de los últimos siete años muestra disminución de casos 37.67%. Nos encontramos en **zona de éxito**.

ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA DISENTERICA EN POBLACION MENOR DE 5 AÑOS

En la presente semana se notificó **(01)** casos teniendo disminución del 75%, Se tiene una incidencia de 0.10 por mil niños menores de 5 años Teniendo un acumulado de **(10)** casos notificados hasta la semana 05. Con respecto al promedio de los siete años anteriores se observa disminución de casos 88.33 %. Nos encontramos en zona de **éxito**.

Recomendaciones

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.

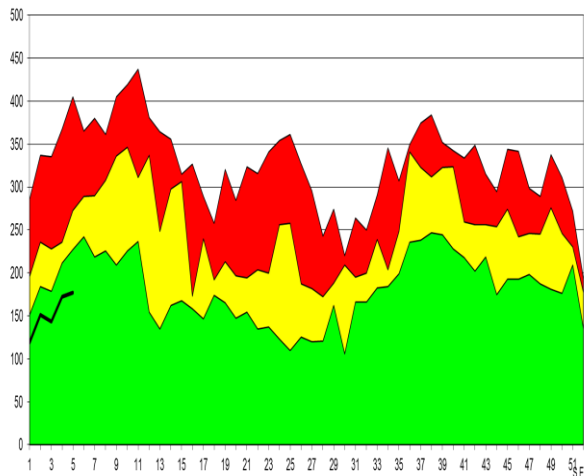
Actividades preventivo promocional en los distritos de mayor incidencia.

Ejecutar actividades según planes de trabajo por temporada

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

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

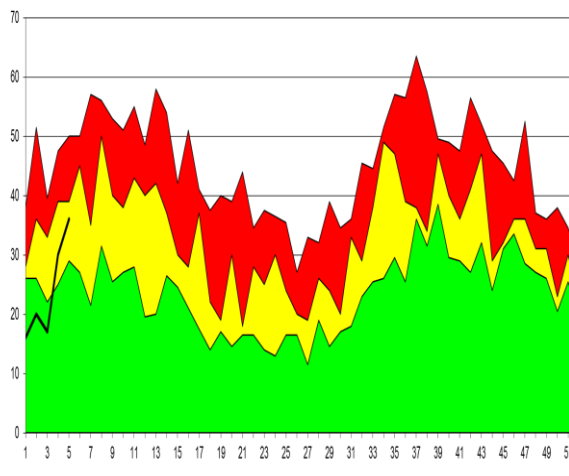
**Canal Endémico de Edas Acuosas < 5 Años
Provincia Arequipa 2016- 2023***



Fuente: Epi VEA RAC
(*A.S.E. 5-2023)



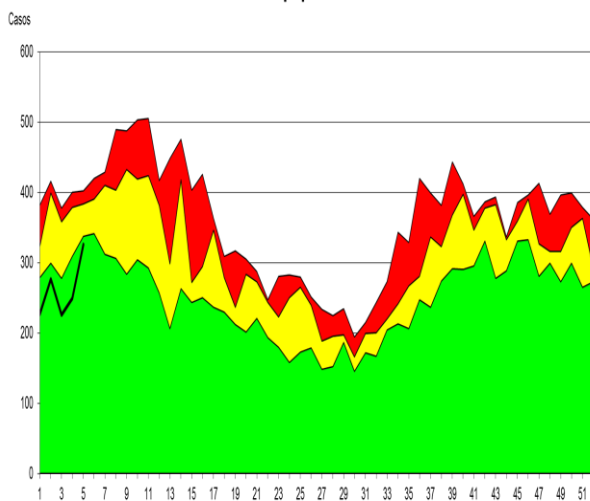
**Canal Endémico de Edas Acuosas < 5 Años
Provincia Caylloma 2016- 2023***



Fuente: Epi VEA RAC
(*A.S.E. 5-2023)



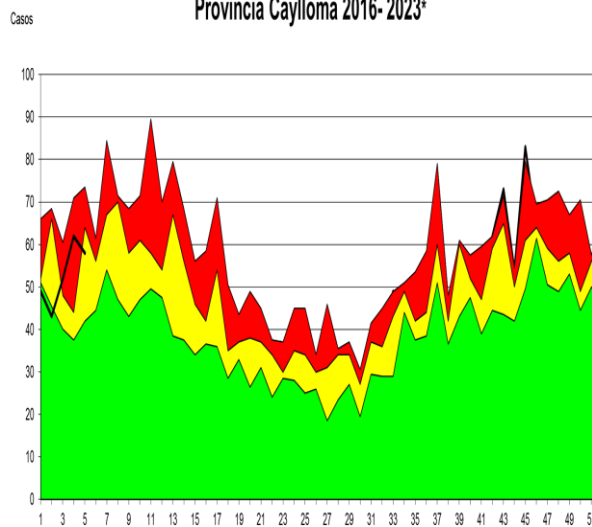
**Canal Endémico de Edas Mayores de 5 Años
Provincia Arequipa 2016- 2023***



Fuente: Epi VEA RAC
(*A.S.E. 5-2023)



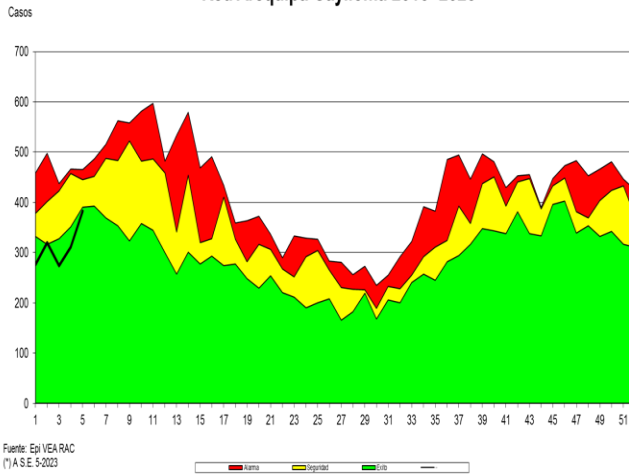
**Canal Endémico de Edas Mayores de 5 Años
Provincia Caylloma 2016- 2023***



Fuente: Epi VEA RAC
(*A.S.E. 5-2023)



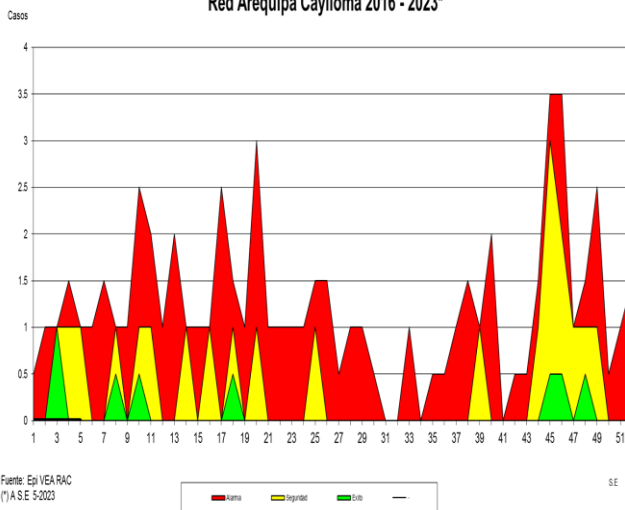
Canal Endémico de Edas Mayores de 5 Años Red Arequipa Caylloma 2016- 2023*



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

Se notificaron **(382)** casos incremento en relación a la semana anterior en un 22.82%. Los distritos con mayor número de casos en la presente S.E. fueron: Paucarpata, Cayma y Arequipa. Comparando la semana actual con el promedio semanal de 7 años anteriores, se observa disminución de casos 9.72 %. Con una tasa de incidencia de 1.35 por mil mayores de cinco años, con **(1563)** casos acumulados hasta la semana epidemiológica 05. Encontrándonos en **zona de éxito** según el canal endémico.

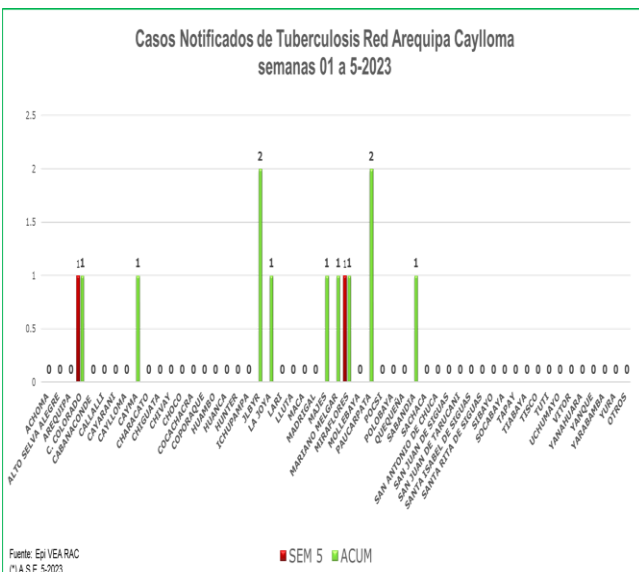
Canal Endémico notificación de casos sospechosos de Sarampión-Rubéola Red Arequipa Caylloma 2016 - 2023*



3. VIGILANCIA DE SARAPIÓN RUBEOLA

En la presente semana se notificaron **(00)** casos sospechosos de Sarampión. Total **(00)** casos sospechosos Sarampión-Rubéola notificados hasta la semana epidemiológica 05.

Casos Notificados de Tuberculosis Red Arequipa Caylloma semanas 01 a 5-2023



4. VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE TRASMISIBLES

TUBERCULOSIS

En la semana se tienen notificados **(02)** casos de tuberculosis. Se tiene un acumulado de **(11)** casos hasta la semana epidemiológica 05.

Recomendaciones

Realizar identificación temprana de casos a través de la búsqueda activa de casos en atenciones.

Promoción de la salud en medidas preventivas.

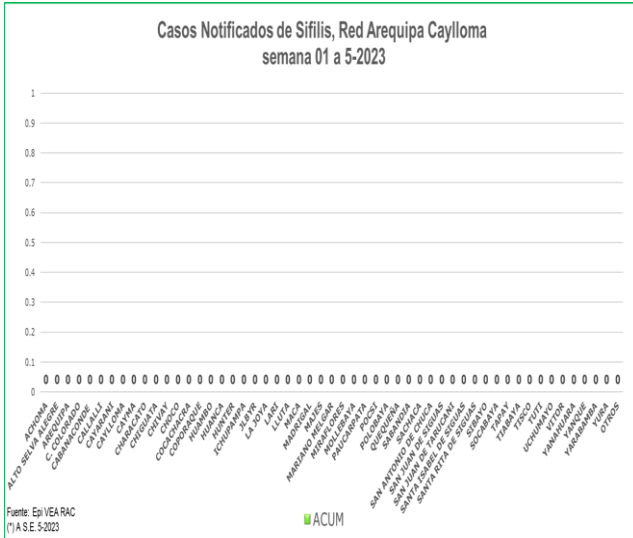
5. VIGILANCIA DE ITS-VIH

SIFILIS

En la semana epidemiológica 05 Notificación **Negativa**

Se tiene acumulado **(00)** casos notificados.

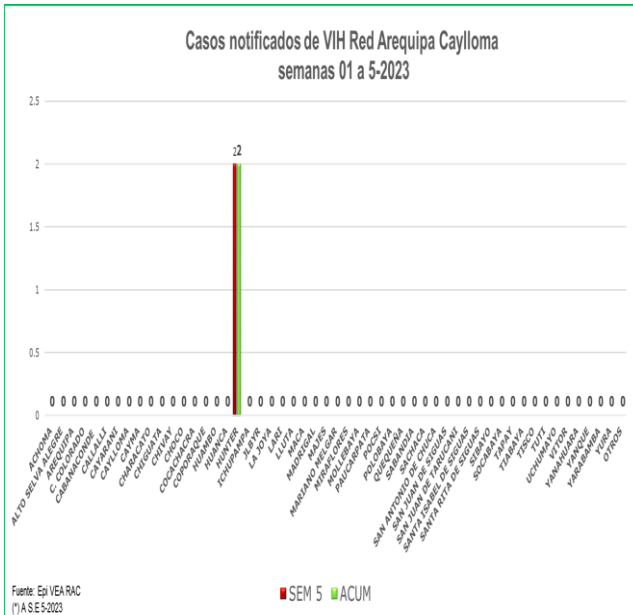
Recomendaciones: Sensibilizar a la población sobre el tema de ITS (sífilis) por el riesgo de sífilis congénita.



VIH

En la semana 05 notificación **02** casos.

Se tiene acumulado en la notificación **(02)** casos hasta la semana 05.



6. MATERNO PERINATAL

Semana 05 Notificación **NEGATIVA**.

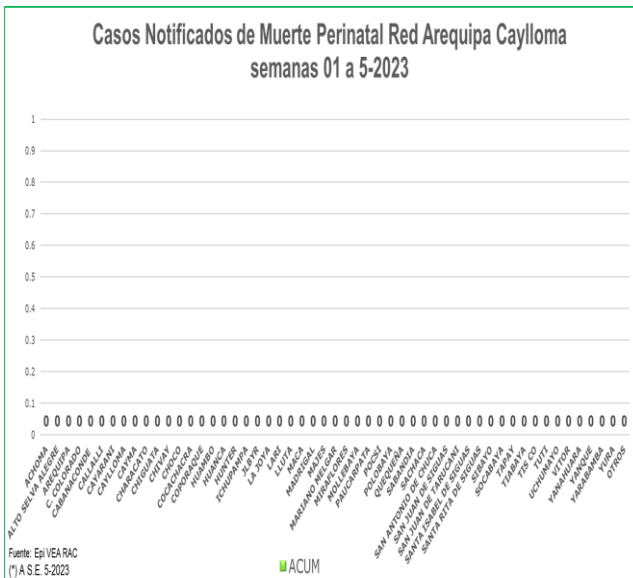
Se tiene **(00)** caso acumulados de Muerte Perinatal. 00 muerte neonatal.

Fortalecer la atención de la gestante sea en la captación temprana como en los controles oportunos.

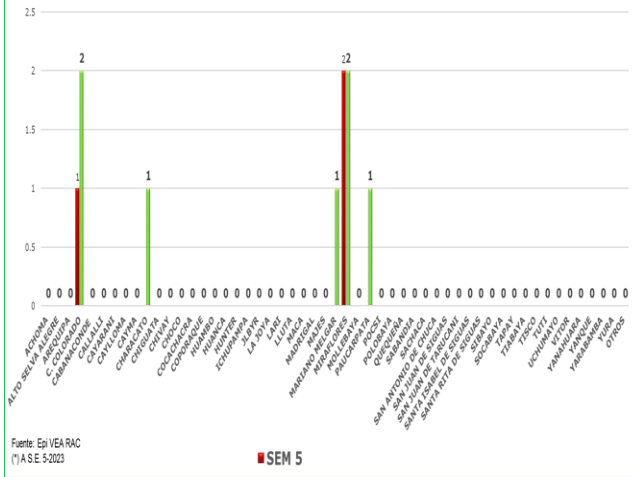
MORTALIDAD MATERNA: notificación **NEGATIVA**

Recomendaciones

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



Casos notificados de Diabetes Red Arequipa Caylloma
S.E. 01 a 5-2023



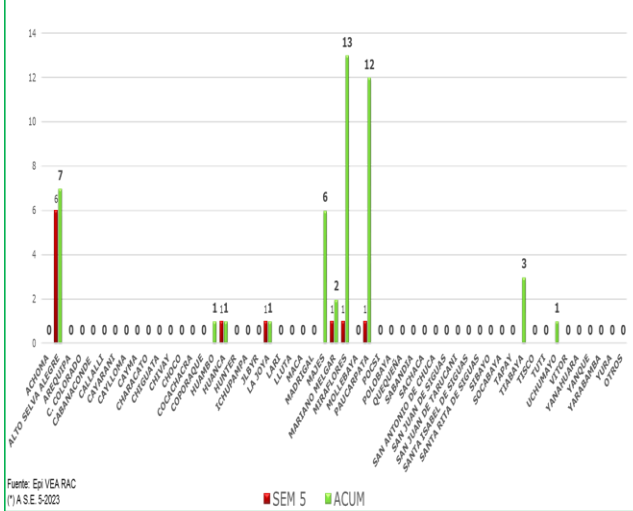
VIGILANCIA DE NO TRASMISIBLES DE SALUD PUBLICA

DIABETES

En la semana 05 se notificaron **(03)** casos. Se tiene acumulado **(07)** casos notificados.

- Recomendación**
Notificación de casos prevalentes
 Promoción en estilos saludables de vida

Casos notificados de Violencia Familiar Red Arequipa Caylloma
semanas 01 a 5- 2023

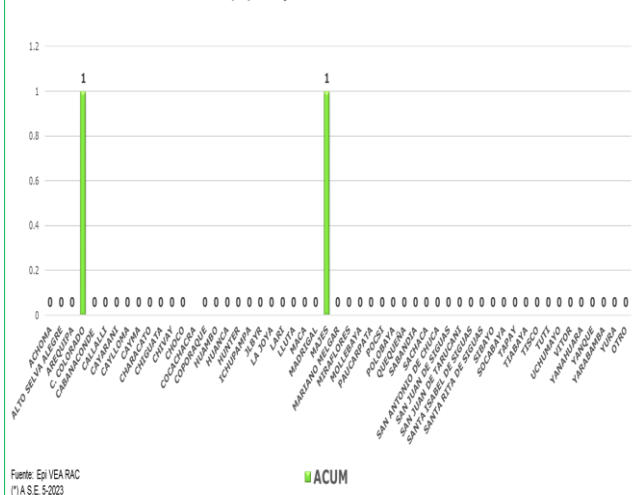


VIOLENCIA FAMILIAR

En la Semana 05 se tiene notificados **(11)** casos por Violencia familiar Teniendo un acumulado de **(47)** notificaciones. Se tiene la mayor cantidad de casos notificados en el distrito de Miraflores.

- Recomendación**
 Acciones de promoción de la salud en salud mental en prevención de la violencia familiar.

Casos notificados por Intoxicación por plaguicidas u organos fosforados, Red Arequipa Caylloma, Semana 1 a 5 -2023

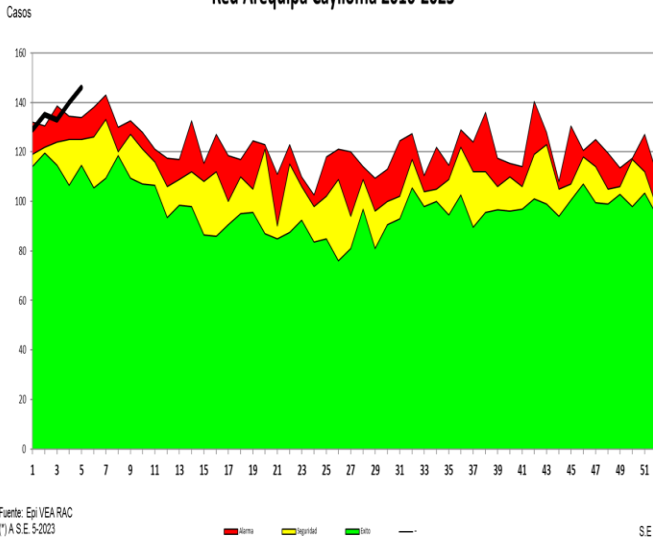


INTOXICACION POR PLAGUICIDAS

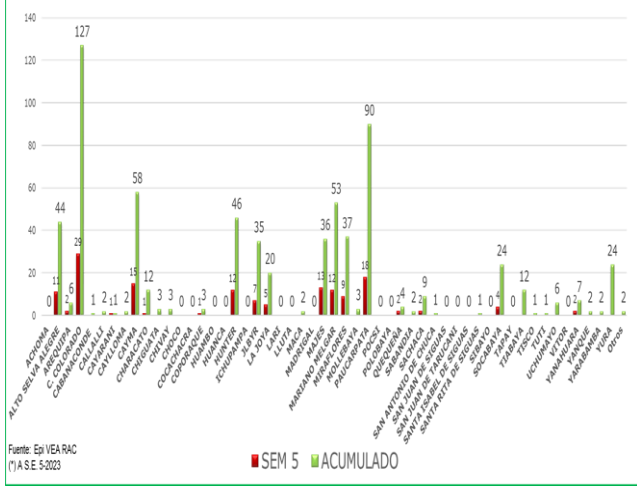
En la semana 05 notificación **(00)** casos. Se tiene acumulados **(02)** casos.

- Recomendaciones**
 Se debe analizar el problema para dar orientación a los fumigadores para prevenir intoxicaciones ocupacionales.
 En el caso de las intoxicaciones provocadas se debe trabajar la parte preventiva con Salud Mental.

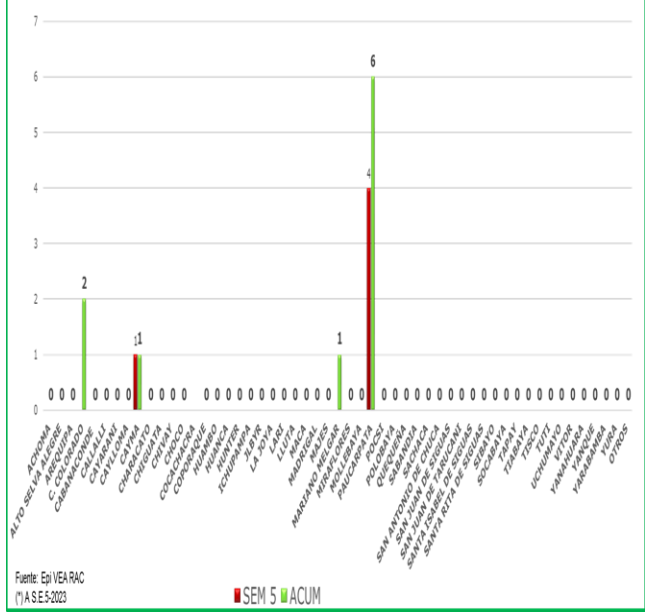
Canal Endémico de Mordedura de Perro Red Arequipa Caylloma 2016-2023*



Casos notificados de Mordeduras de perro/gato Red Arequipa Caylloma semana 01 a 5 - 2023

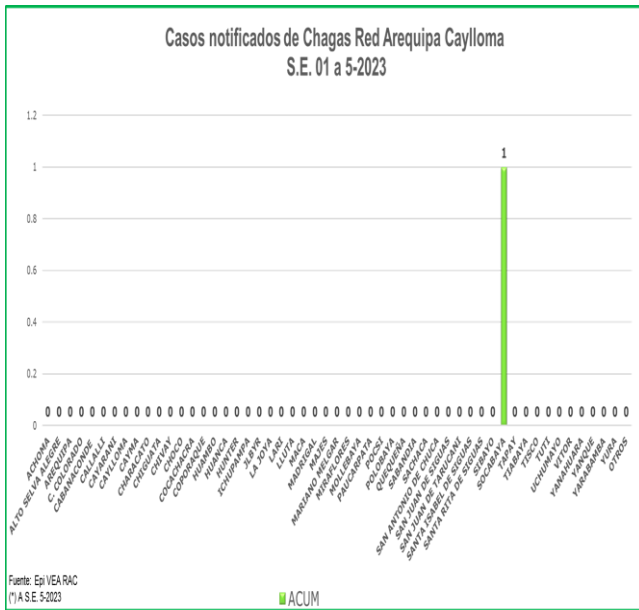


Casos notificados de Hipertensión Arterial Red Arequipa Caylloma S.E. 01 a 5-2023



HIPERTENSIÓN ARTERIAL

Se tiene notificación **(05)** casos de Hipertensión Arterial. Acumulado **(10)** casos hasta la semana 05.



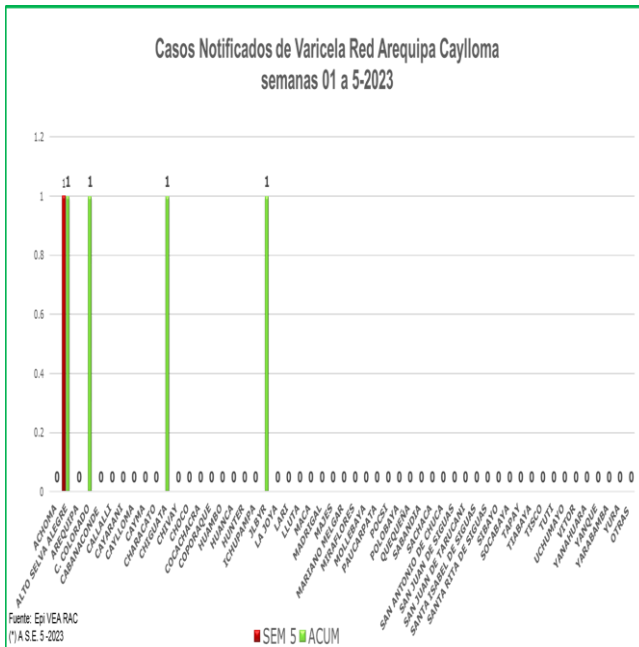
CHAGAS

En la semana 05 notificación **00 caso.**

Se tiene acumulado **(01)** casos notificados hasta la presente semana.

Recomendaciones:

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



VARICELA

En la semana 05 se ha notificado 01 caso.

Se tiene acumulado (04) casos hasta la semana 05. Incrementando en un 33.3 % en referencia a la semana anterior.

16. COVID 19



RED DE SALUD AREQUIPA CAYLLOMA
CASOS CONFIRMADOS COVID-19 - PROVINCIA AREQUIPA - CAYLLOMA
S.E. 05-2023 (AL 04 DE FEBRERO DEL 2023)



REPORTE SEMANAL CASOS COVID-19



En la semana 05 se notificaron (15) casos en relación a la semana anterior (10) disminuyendo la notificación se observa que la tendencia es a disminuir en los establecimientos de la Red de la provincia de Arequipa Caylloma se tiene un acumulado de (662) de la semana 01 a la semana 5.



CASOS CONFIRMADOS COVID-19 POR DISTRITOS – PROVINCIA AREQUIPA S.E. 05–2023 (HASTA EL 04/02/2023)



DISTRITOS	S01	S02	S03	S04	S05	TOTAL
ALTO SELVA ALEGRE	1	7	5	1	1	15
AREQUIPA	14	4	2	0	0	20
CAYMA	34	23	7	1	1	66
CERRO COLORADO	16	12	2	4	2	36
CHARACATO	1	2	1	0	0	4
CHIGUATA	5	4	0	0	0	9
JACOBO HUNTER	71	39	32	11	7	160
RIVERO	10	9	1	2	0	22
LA JOYA	21	6	7	0	2	36
MARIANO MELGAR	27	19	11	10	1	68
MIRAFLORES	25	18	4	0	0	47
MOLLEBAYA	0	0	0	1	0	1
OTROS DISTRITOS - PROVINCIA	0	0	0	0	0	0
PAUCARPATA	41	13	10	3	1	68
POCSI	0	0	0	0	0	0
POLOBAYA	0	0	0	0	0	0
QUEQUEÑA	0	1	0	0	0	1
SABANDIA	0	2	0	0	0	2
SACHACA	4	6	1	0	0	11
SAN JUAN DE SIGUAS	0	0	0	0	0	0
SAN JUAN DE TARUCANI	3	1	0	1	0	5
SANTA ISABEL DE SIGUAS	0	0	0	0	0	0
SANTA RITA DE SIGUAS	3	2	1	0	0	6
SOCABAYA	0	0	0	0	0	0
TIABAYA	3	3	5	1	0	12
UCHUMAYO	1	0	2	0	0	3
VITOR	2	0	0	0	0	2
YANAHUARA	11	10	4	0	0	25
YARABAMBA	0	0	0	0	0	0
YURA	8	0	1	0	0	9
TOTAL	301	181	96	35	15	628

*Al 04 de febrero del 2023, a las 00:00 Horas

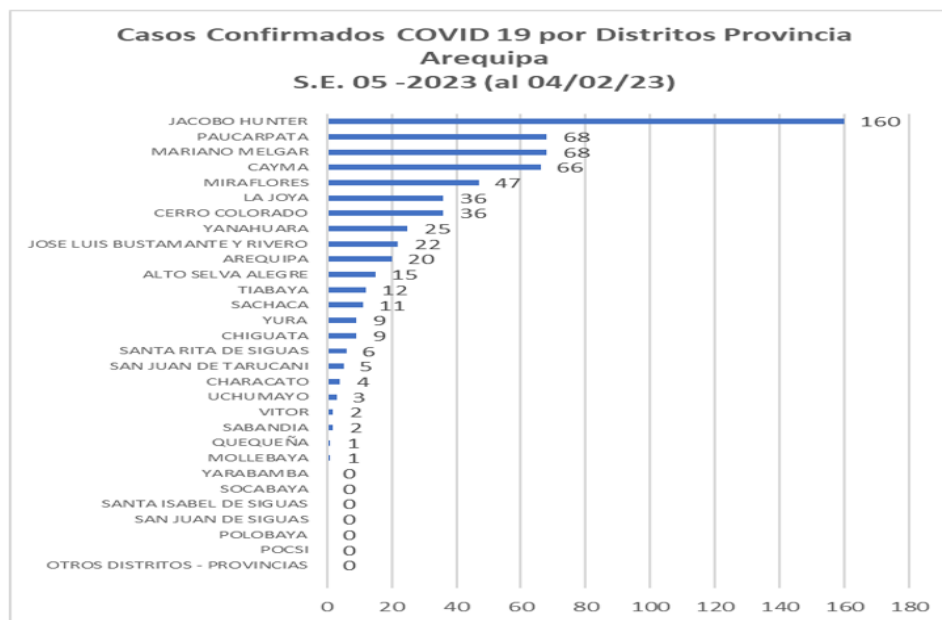
Fuente: Noti COVID.

Elaborado por: Oficina de Epidemiología de la R.S.A.C.

Los distritos de la Provincia Arequipa que han notificados mayor cantidad de casos en la semana 05 son: Hunter (**07**) Cerro Colorado (**02**) La Joya (**02**) casos.



CASOS CONFIRMADOS COVID-19 POR DISTRITOS – PROVINCIA AREQUIPA S.E. 05 –2023 (HASTA EL 04/02/2023)



*Al 04 de febrero del 2023, a las 00:00 Horas
Fuente: Noti COVID.
Elaborado por: Oficina de Epidemiología de la R.S.A.C.

Hasta la semana epidemiológica 05 Hunter es el distrito que mayor cantidad de casos a notificado teniendo (160) casos, Paucarpata con (68) casos y Mariano Melgar (68) casos.



CASOS CONFIRMADOS COVID-19 POR DISTRITOS - PROVINCIA CAYLLOMA S.E. 05-2023 (HASTA EL 04/02/2023)



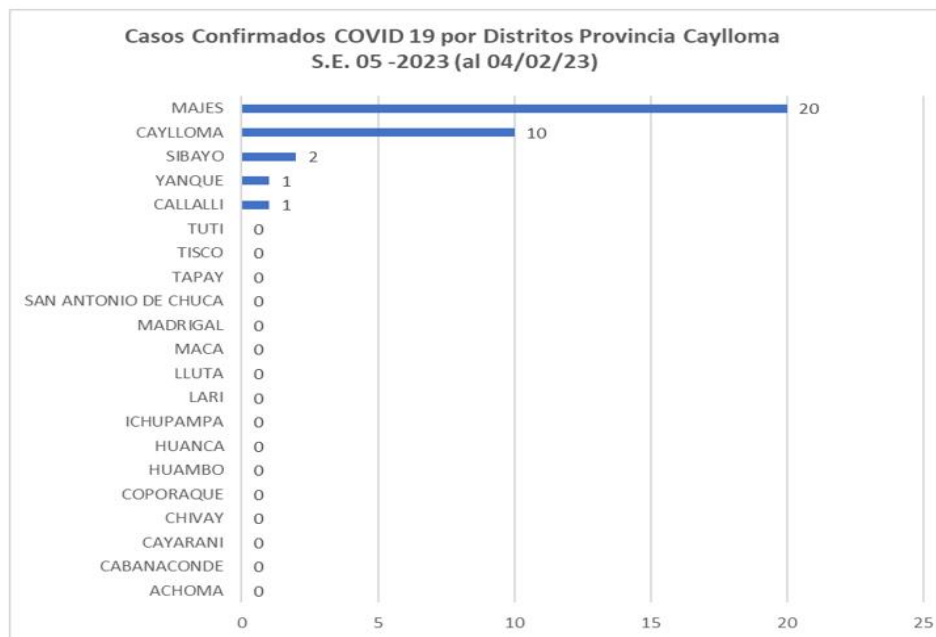
DISTRITOS	S01	S02	S03	S04	S05	TOTAL
ACHOMA	0	0	0	0	0	0
CABANA CONDE	0	0	0	0	0	0
CALLALLI	1	0	0	0	0	1
CAYARANI	0	0	0	0	0	0
CHIVAY	0	0	0	0	0	0
COPORAQUE	0	0	0	0	0	0
HUAMBO	0	0	0	0	0	0
HUANCA	0	0	0	0	0	0
ICHUPAMPA	0	0	0	0	0	0
LARI	0	0	0	0	0	0
LLUTA	0	0	0	0	0	0
MACA	0	0	0	0	0	0
MADRIGAL	0	0	0	0	0	0
SAN ANTONIO DE CHUCA	0	0	0	0	0	0
SIBAYO	0	0	0	0	2	2
TAPAY	0	0	0	0	0	0
TISCO	0	0	0	0	0	0
TUTI	0	0	0	0	0	0
YANQUE	1	0	0	0	0	1
MAJES	12	7	0	1	0	20
CAYLLOMA	8	1	0	0	1	10
TOTAL	22	8	0	1	3	34

*Al 04 de febrero del 2023, a las 00:00 Horas
Fuente: Noti COVID.
Elaborado por: Oficina de Epidemiología de la R.S.A.C.

En la semana 5 en la Provincia de Caylloma se tiene que notificaron: Sibayo(02) y Caylloma (01) de casos covid-19.



CASOS CONFIRMADOS COVID-19 POR DISTRITOS – PROVINCIA CAYLLOMA S.E. 05 –2023 (HASTA EL 04/02/2023)



*Al 04 de febrero del 2023, a las 00:00 Horas
Fuente: Noti COVID
Elaborado por: Oficina de Epidemiología de la R.S.A.C.

Hasta la semana epidemiológica 05 se tiene que en la provincia de Caylloma el distrito de Majes a notificado **(20)** casos y Caylloma **(10)**.

RECOMENDACIONES.-

Continuar con las actividades de Promoción de la Salud para prevención de COVID 19 así como la vacunación.

Realizar vigilancia de virus gripal u otros virus respiratorios para descarte de influenza o COVID 19 de acuerdo a lo observado en el canal endemico tanto de niños como adultos.

Socializar e implementar las recomendaciones de alertas epidemiológicas dadas por el CDC-MINSA.

Implementar las recomendaciones de las alertas epidemiológicas:

AE 22 “CASOS DE COLERA EN HAITI Y EL RIESGO DE IMPORTACION EN EL PERÚ”

Continuar con las actividades preventivo promocionales de EDAS en los diferentes establecimientos de salud de la Red de salud Arequipa Caylloma.

Se recomienda monitorización de coberturas de vacunación contra la poliomielitis y de todas las inmunoprevenibles.

Implementar las medidas dadas por la **alerta sanitaria de la OPS** por Emergencia y diseminación de Shigella sonnei con resistencia extrema a los antibióticos. Riesgo potencial para Latinoamérica y el Caribe

AE 23 “ INTOXICACIÓN POR METANOL EN LIMA METROPOLITANA Y CALLAO” con el objetivo de mantenernos alerta por lo que se sugiere que ante la presencia de casos de intoxicación alcohólica se aplique la ficha de investigación epidemiológica.

En presencia de casos de intoxicación alcohólica con la sintomatología indicada en la alerta realizar la investigación epidemiológica y toma de muestra respectiva de manera conjunta con el equipo de intervención.

Continuar con las recomendaciones de la **AE 25 “INCREMENTO DE CASOS COVID-19 A NIVEL NACIONAL, 2022”**; **AE 26 “INCREMENTO DE CASOS COVID-19 A NIVEL NACIONAL, 2022”**

AE 27 CASO DE SARAMPIÓN EN ECUADOR vigilancia e identificación de casos sospechosos de sarampión.

AE 28 EPIZOOTIA DE INFLUENZA AVIAR, TIPO A, SUBTIPO H5 EN AVES SILVESTRES EN EL LITORAL DEL PAIS realizar vigilancia de procesos respiratorios provenientes de zonas costeras para descarte de influenza

Se recomienda a los jefes de los establecimientos socializar e implementar recomendaciones de todas las alertas.

AE 29 Alertar al personal de los establecimientos de salud (EESS) a nivel nacional ante la notificación de epizootia de influenza aviar en aves silvestres y aves de traspatio en el país, con la finalidad de fortalecer la vigilancia epidemiológica e intensificar las medidas de prevención y control.

AE 02-2023 Seguimiento de la epizootia de influenza aviar, tipo a, subtipo h5 en aves silvestres y aves de traspatio en el país.

AE 03-2023 Intensificación de la transmisión de dengue en el país mantener la vigilancia por los casos importados que puedan llegar a nuestra zona

Continuamos con las mismas recomendaciones

Realizar control de foco en las Microredes que se detecten casos de sospechosos de rabia canina con el fin de intervenciones oportunas.

Realizar las actividades pertinentes para la detección de zonas con rabia canina para las intervenciones oportunas por el riesgo de Rabia Humana.

Coordinación con clínicas veterinarias para detección, notificación oportuna de rabia canina para control de foco inmediato.

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

Se recomienda la actualización del **noticovid así como de las otras notificaciones**, para brindar información real de casos notificados e investigados.

Los IPRESS deberán tener en cuenta el análisis de la información epidemiológica para las intervenciones respectivas.