



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

BOLETIN EPIDEMIOLOGICO SEMANAL N.º 28 DEL 09/07/2023 AL 15/07/2023

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 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

Lic. María Luz Acillo Orado

Lic. Angela Villafuerte Murguía

Lic. Gisella Casa Gonzales

EQUIPO DE APOYO:

**OFICINA DE ESTADISTICA E
INFORMATICA**

2023

SALUD Y VIDA

La salud es un componente y un recurso clave para el desarrollo humano. Es el resultado de un proceso acumulativo de interacción continua entre exposiciones y experiencias, que tienen un impacto tanto a nivel individual como poblacional, no solo episódicamente sino a lo largo del tiempo, y con efectos transgeneracionales.

El aumento de la esperanza de vida humana en aproximadamente 30 años durante el siglo pasado proporciona una razón de peso para ampliar los objetivos relacionados con la salud más allá de la simple supervivencia. En la Región de las Américas, el esfuerzo por aumentar la esperanza de vida ha sido exitoso; sin embargo, el aumento de la esperanza de vida sana no ha seguido el mismo ritmo. En promedio, 8 de cada 10 personas que nacen en la Región vivirán más de 60 años, y más de 4 de cada 10 vivirán más de 80. Una cuarta parte de los que viven más de 80 vivirán con mala salud según la OMS.

En el enfoque del curso de vida, la salud de los individuos y las poblaciones se concibe como el resultado de una interacción dinámica entre exposiciones y eventos a lo largo de la vida, condicionada por mecanismos que encarnan las influencias positivas o negativas que configuran las trayectorias individuales y el desarrollo de la sociedad en su conjunto. Según este marco conceptual, la salud es una dimensión fundamental del desarrollo humano y no sólo un fin en sí mismo.

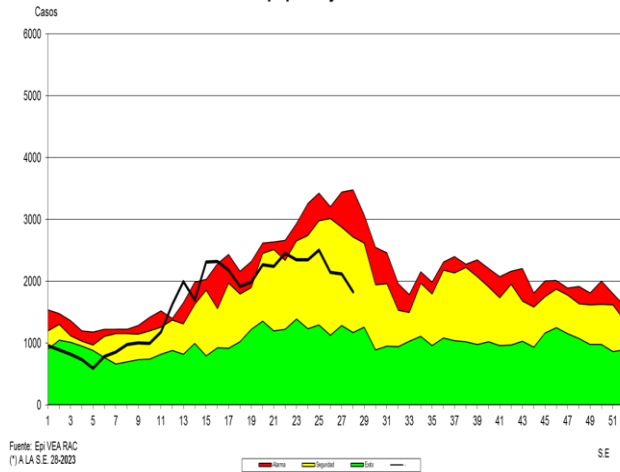
La salud a lo largo del curso de la vida como un proceso dinámico que comienza antes de la concepción y continúa durante toda la vida. Este concepto, aún en evolución, se basa en modelos biopsicosociales y posgenómicos, en los que la salud es considerada un proceso integral de sistemas complejos.

Actuar sobre esa visión de la salud requiere ir más allá de las intervenciones dirigidas a enfermedades específicas y sus consecuencias y, en cambio, tratar la salud como un recurso esencial para producir y mantener las capacidades y reservas de los individuos y las poblaciones, a lo largo del curso de la vida. La salud es una dimensión y un marcador del desarrollo sostenible, ya que refleja los efectos combinados de las condiciones de vida social, económica y física de la población. Una población saludable muestra una mayor productividad laboral y económica, lo que conduce a un crecimiento más inclusivo y sostenible.

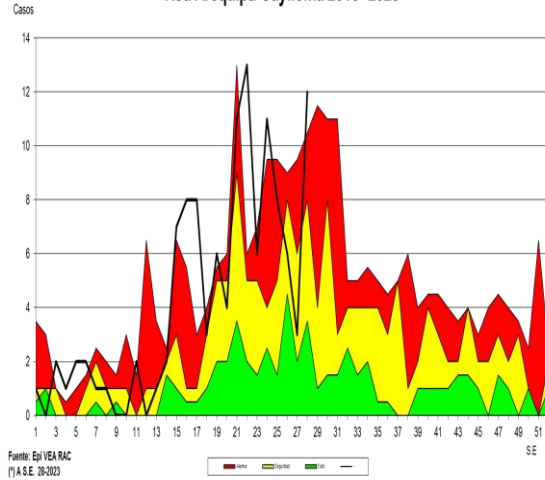
TENDENCIA DE LAS ENFERMEDADES BAJO VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

1. INFECCION RESPIRATORIA AGUDA (I.R.A.) EN POBLACIÓN MENOR 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*

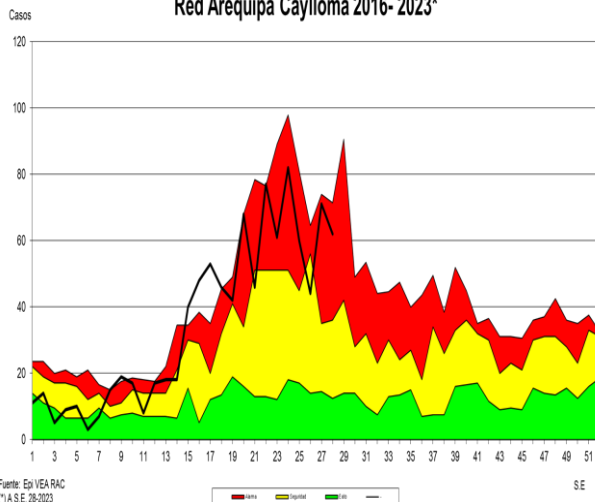


En la semana se registraron **(1826)** casos notificados con respecto a la semana anterior disminuyeron 13.8% de, los distritos con mayor notificación de casos son: Cerro Colorado, Paucarpata y Cayma. La Tasa de Incidencia es de 470 casos por 1000 menores de 5 años, con un total de **(46027)** casos acumulados hasta la semana epidemiológica 28. Se observa disminución de casos en 1 9 % 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 **(12)** casos con respecto a la semana anterior la notificación de casos incremento 300 %; **en** relación al promedio de los 7 últimos años incremento en 47%. Tenemos acumulados **(121)** casos hasta la semana epidemiológica 28 que hace una incidencia de 1 casos x mil niños. Nos encontramos en **zona de alarma** según nuestro canal endémico.

Canal Endémico de SOB-ASMA < 5 AÑOS
Red Arequipa Caylloma 2016- 2023*

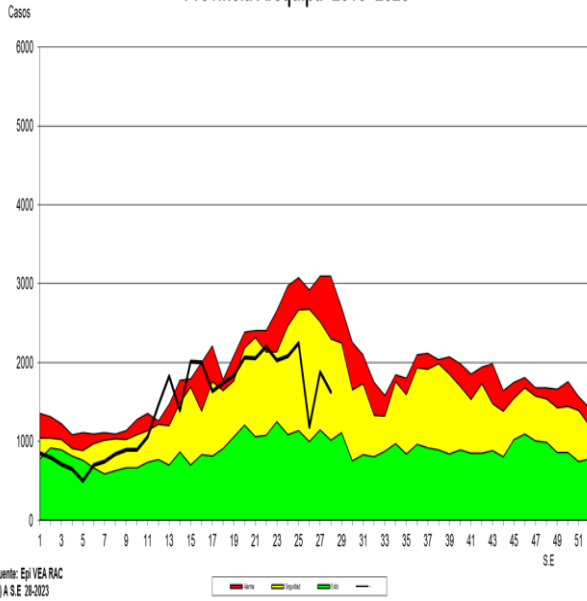


SOBA EN MENORES DE 5 AÑOS

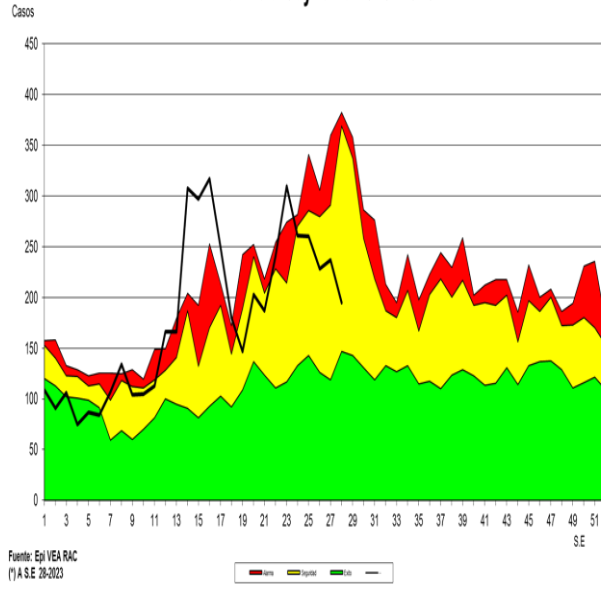
En la presente semana se notificaron **(62)** casos, en relación a la semana anterior disminuyó en la notificación de casos en 12.6%; teniendo un acumulado de **(971)** casos hasta la semana epidemiológica 28. La tasa de incidencia es de 9.9 casos por mil niños menores de 5 años. En relación al promedio de los últimos 7 años se observa 44.1 % de incremento de casos. Nos encontramos en **zona de alarma** según se observa en el canal endémico.

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

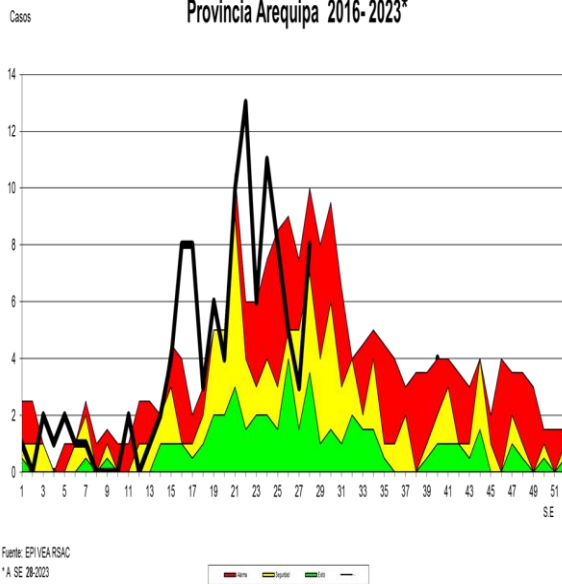
**Canal Endémico de IRAs < 5 Años
Provincia Arequipa 2016-2023***



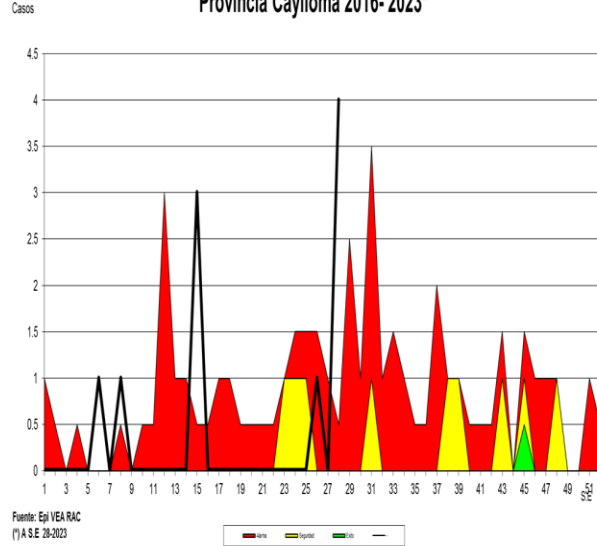
**Canal Endémico de IRAs < 5 Años
Provincia Caylloma 2016-2023***



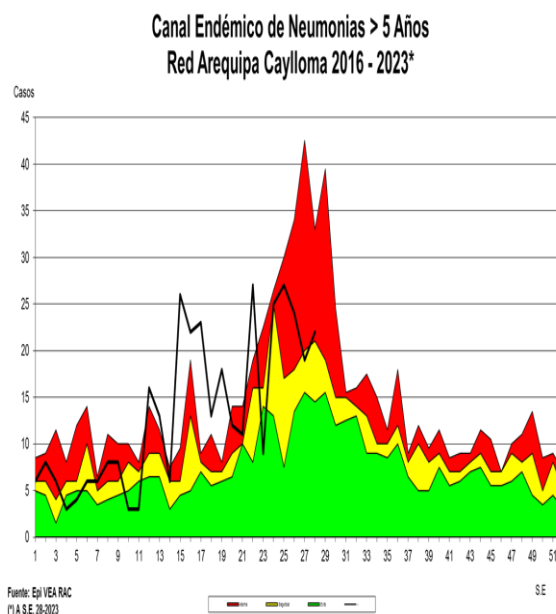
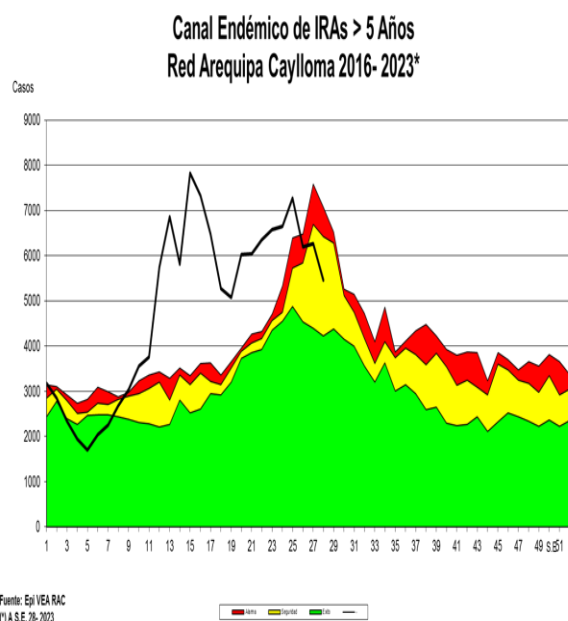
**Canal Endémico de Neumonias < 5 Años
Provincia Arequipa 2016-2023***



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



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



En la presente semana se notificaron **(5456)** casos de IRAs en mayores de 5 años, **se** observa disminución de casos en relación a la semana anterior en un 12.9 %. los distritos con mayor número de casos son: Cerro Colorado, Paucarpata y Hunter, teniendo una tasa de incidencia de 118.3. casos por mil mayores de cinco años con un total de **(136486)** casos acumulados hasta la semana epidemiológica 28; se observa disminución de casos **7.3** % con respecto al promedio de los 7 últimos años. Nos encontramos en zona de **seguridad** en el canal endémico.

NEUMONIA EN POBLACIÓN MAYOR DE 5 AÑOS

En la presente semana se notificaron **(22)** casos incrementando la notificación del número de casos en 15.7% en relación a la anterior semana. Comparando la semana actual con el promedio de siete años anteriores se observa 6.6 % de disminución de casos. Acumulados **(374)** casos hasta la semana 28 que hacen una tasa de incidencia de **0.32** por mil mayores de 5 años. Nos encontramos en **zona de alarma**.

Recomendaciones:

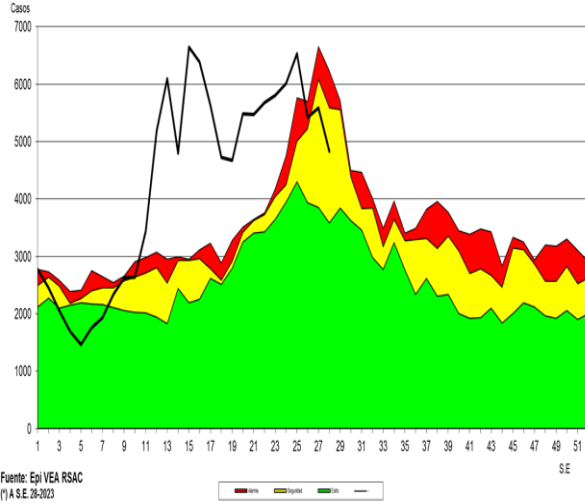
Debido al incremento de casos se recomienda realizar promoción de la salud en medidas y cuidados en procesos respiratorios para prevención de complicaciones como la neumonía tanto en niños como en adultos mayores por ser los grupos de mayor riesgo.

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° 12-2023 implementar las recomendaciones respectivas y por encontrarnos en zona de alarma en canal endémico.

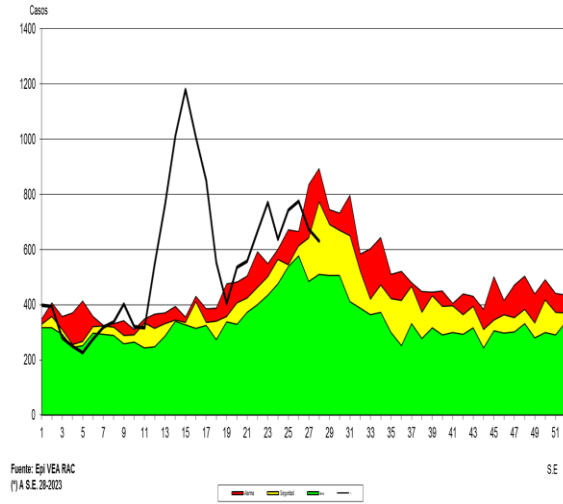
Vacunación contra influenza, COVID 19, Neumonía a grupos de riesgo.

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

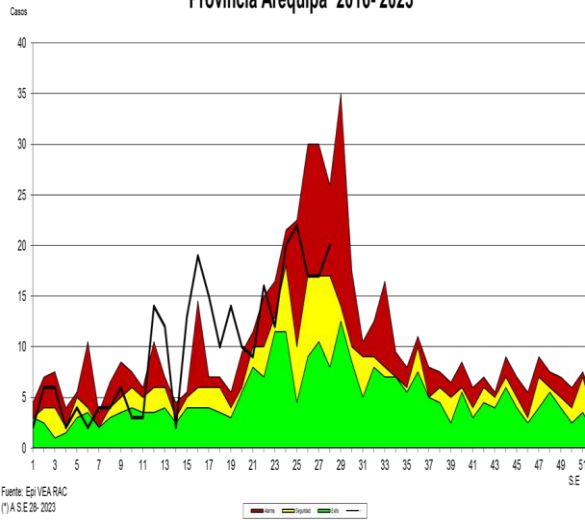
**Canal Endémico de IRAs > 5 Años
Provincia Arequipa 2016-2023***



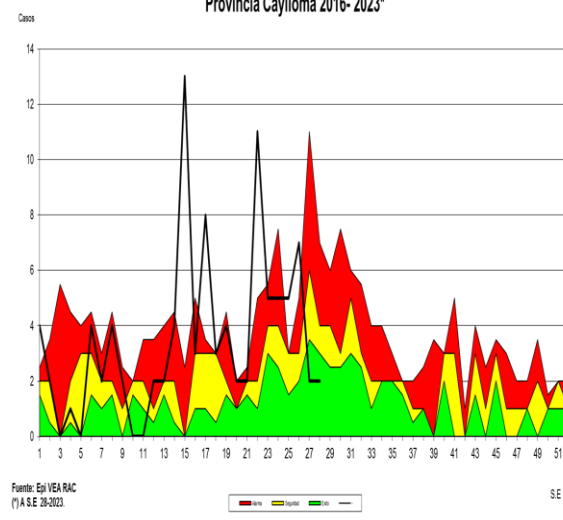
**Canal Endémico de IRAs > 5 Años
Provincia Caylloma 2016-2023***



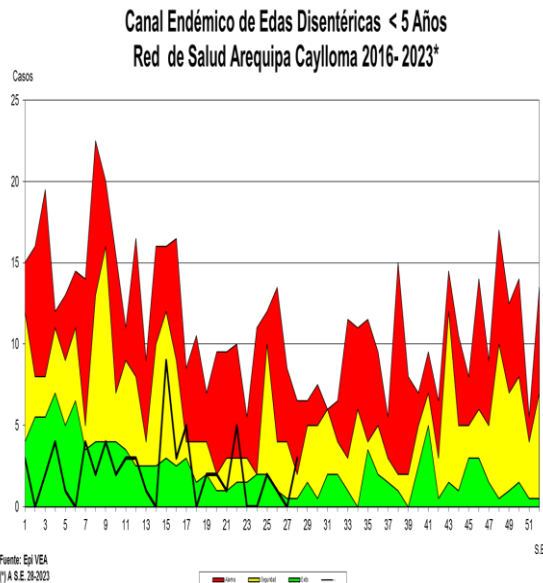
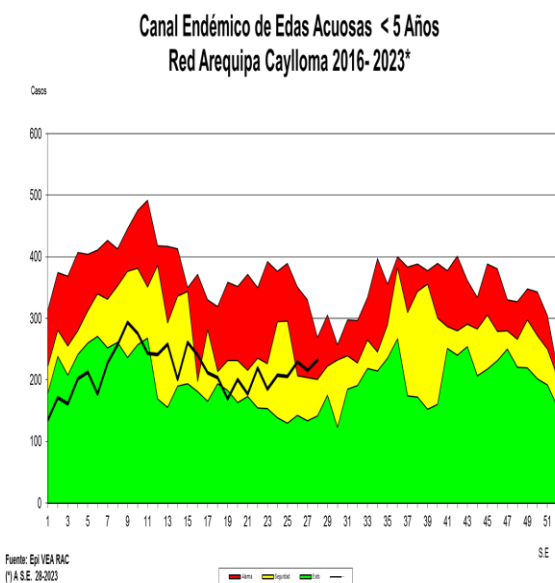
**Canal Endémico de Neumonias > 5 Años
Provincia Arequipa 2016-2023***



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



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



En la presente semana se notificaron **(232)** casos teniendo incremento de casos del 7.4 % en relación a la semana anterior, los distritos que mayor cantidad de casos notificaron Cerro Colorado, Alto Selva Alegre y Cayma. La Tasa de incidencia es de 59 por mil menores de cinco años, con **(5784)** casos notificados hasta la semana epidemiológica 28. La presente semana en relación con el promedio semanal de los últimos siete años muestra incremento de casos 15.9 %. Nos encontramos en **zona de alarma**.

ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA DISENTERICA EN POBLACION MENOR DE 5 AÑOS

En la presente semana se notificó **(03)** casos disminuyó la notificación en el 100% en referencia a la semana anterior. Se tiene una incidencia de 0.6 por mil niños menores de 5 años Teniendo un acumulado de **(62)** casos notificados hasta la semana 28. Con respecto al promedio de los siete años anteriores se observa disminución de casos 100%. Nos encontramos en zona de **seguridad**.

Recomendaciones

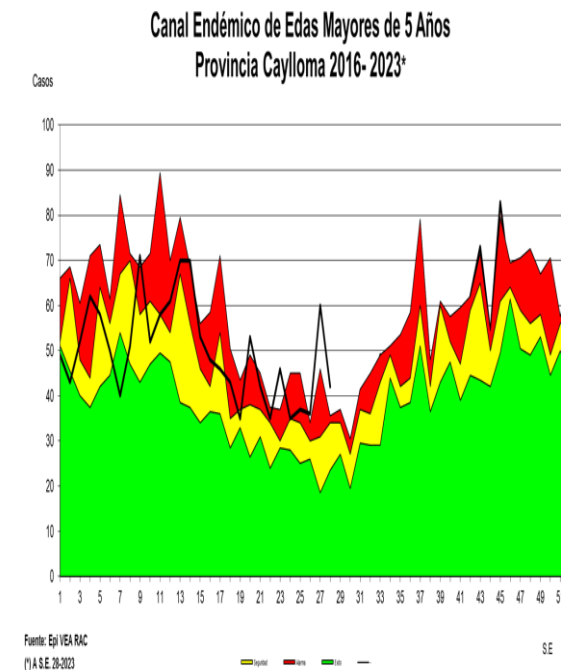
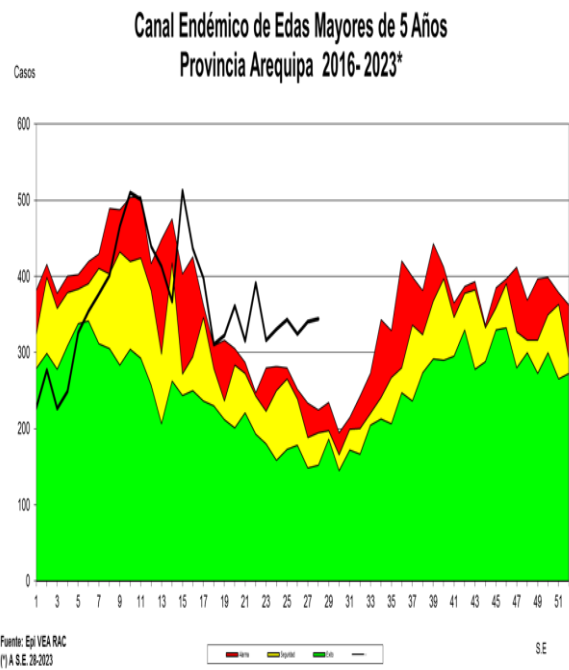
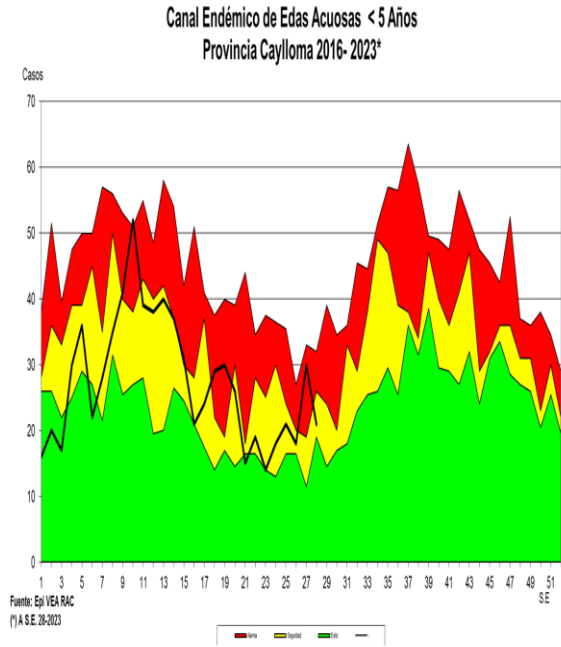
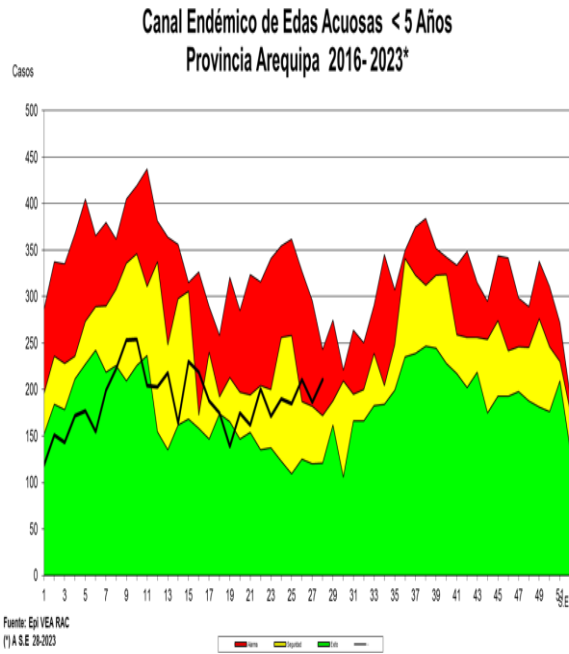
Monitoreo y control de agua de consumo humano de los puntos establecidos para asegurar la calidad de agua sobre todo en los distritos de mayor incidencia de EDAs.

Actividades preventivo promocional en los distritos de mayor incidencia.

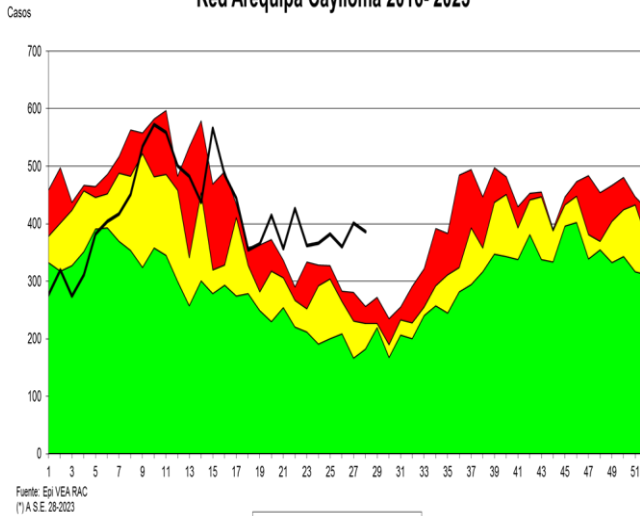
Ejecutar actividades según planes de trabajo por temporada

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



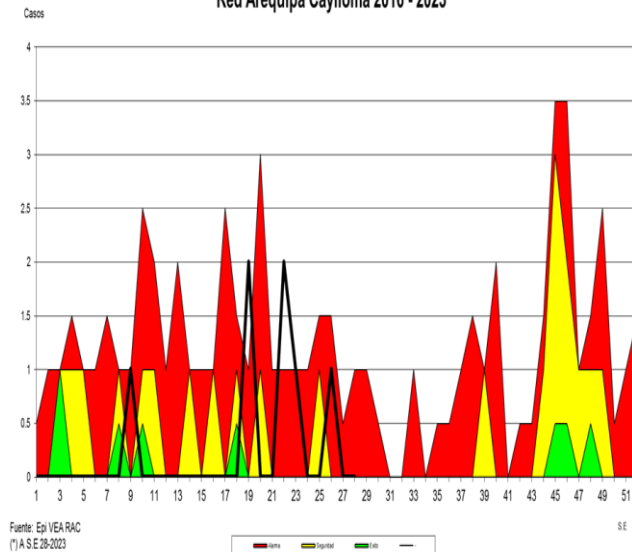
Canal Endémico de Edas Mayores de 5 Años Red Arequipa Caylloma 2016- 2023*



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

Se notificaron **(386)** casos se observa disminución de casos en relación a la semana anterior en un 3.7%. Los distritos con mayor número de casos en la presente S.E. fueron: Cerro Colorado, Cayma y La Joya. Comparando la semana actual con el promedio semanal de 7 años anteriores, se observa incremento de casos 77%. Con una tasa de incidencia de 10 por mil mayores de cinco años, con **(11590)** casos acumulados hasta la semana epidemiológica 28. Encontrándonos en **zona de alarma** según el canal endémico.

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



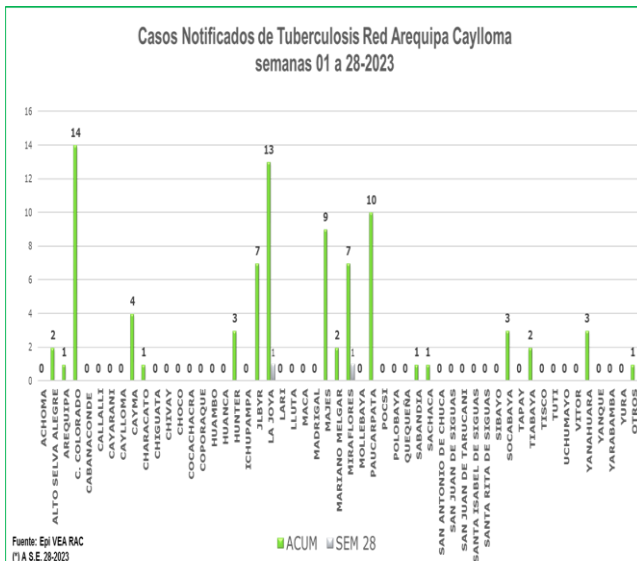
VIGILANCIA DE SARAMPIÓN RUBEOLA

En la presente semana se notificaron **(00)** casos sospechosos de Sarampión. Total **(07)** casos sospechosos Sarampión-Rubéola notificados hasta la semana epidemiológica 28.

Recomendación

Búsqueda activa de casos por diagnostico diferencial.

Casos Notificados de Tuberculosis Red Arequipa Caylloma semanas 01 a 28-2023



3. VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE TRASMISIBLES

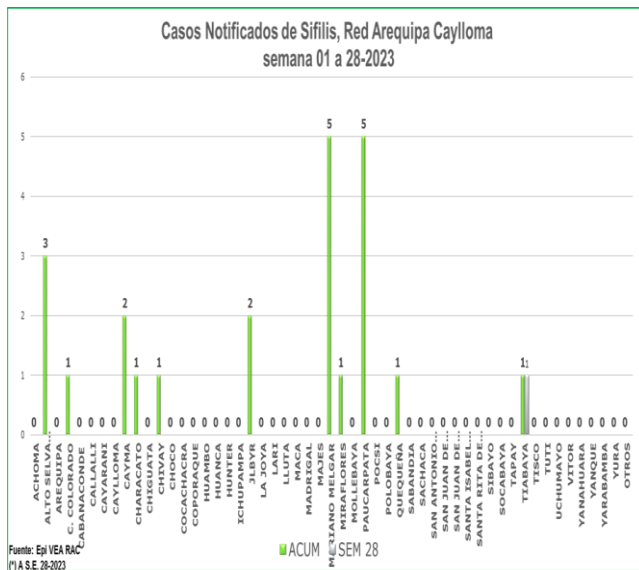
TUBERCULOSIS

En la semana se tienen notificados **(02)** casos de tuberculosis. Se tiene un acumulado de **(84)** casos hasta la semana epidemiológica 28, siendo los distritos de Cerro Colorado y Majes los que mayor cantidad de casos ha reportado.

Recomendaciones

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

Promoción de la salud en medidas preventivas.



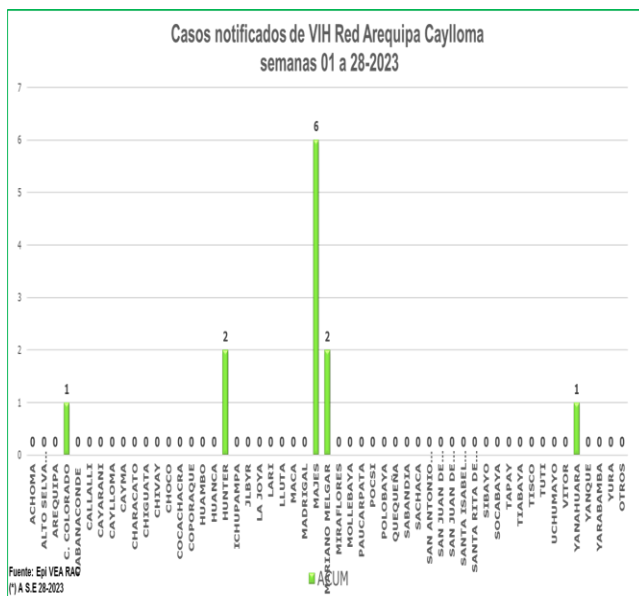
4. VIGILANCIA DE ITS-VIH

SIFILIS

En la semana epidemiológica 28 Notificación **(01)** caso.

Se tiene acumulado **(23)** casos notificados, de las cuales 08 gestantes.

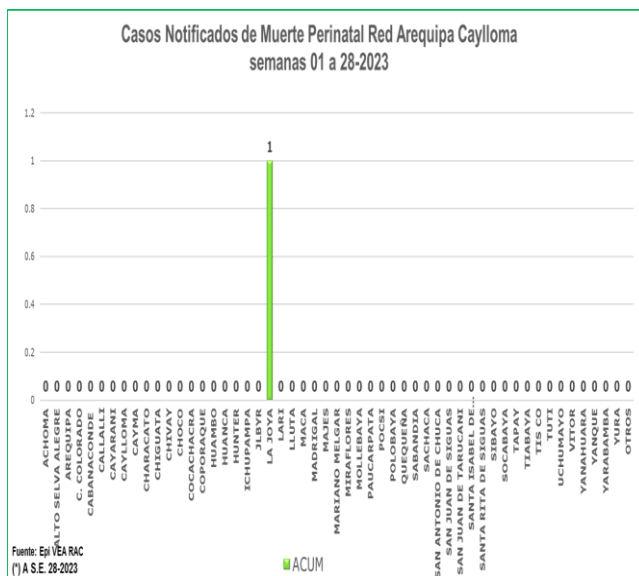
Recomendaciones: Sensibilizar a la población sobre el tema de ITS (sífilis) por el riesgo de sífilis congénita.



VIH

En la semana 28 notificación **(00)** casos.

Se tiene acumulado en la notificación **(12)** casos hasta la semana 28 (01 gestante).



6. MATERNO PERINATAL

Semana 28 Notificación **NEGATIVA**.

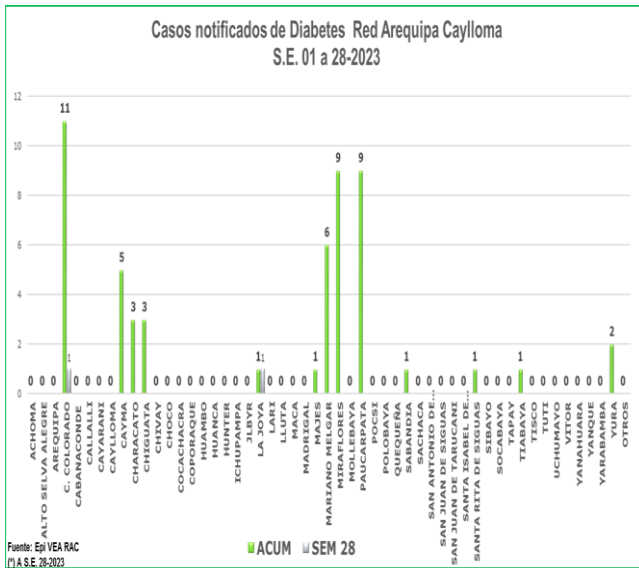
Se tiene **(01)** caso acumulados de Muerte Perinatal. 00 mortalidad neonatal.

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.



VIGILANCIA DE NO TRASMISIBLES DE SALUD PUBLICA

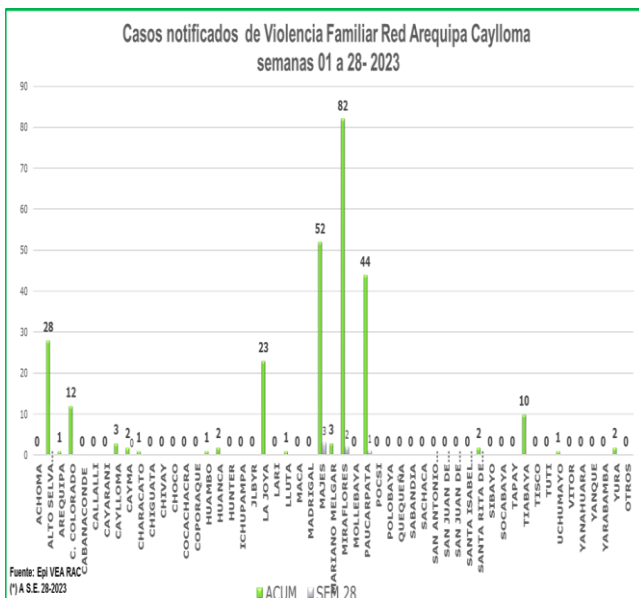
DIABETES

En la semana 28 se notificaron **(02)** casos. Se tiene acumulado **(53)** casos notificados.

Recomendación

Notificación de casos prevalentes

Promoción en estilos saludables de vida

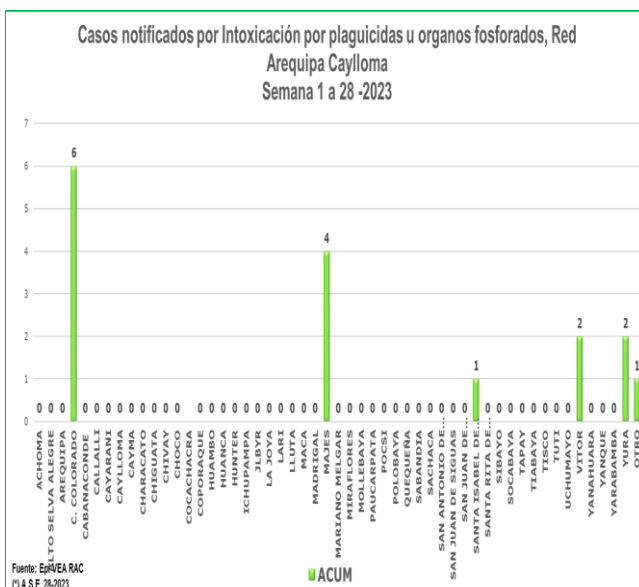


VIOLENCIA FAMILIAR

En la Semana 28 se tiene notificados **(06)** casos por Violencia familiar Teniendo un acumulado de **(270)** 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.



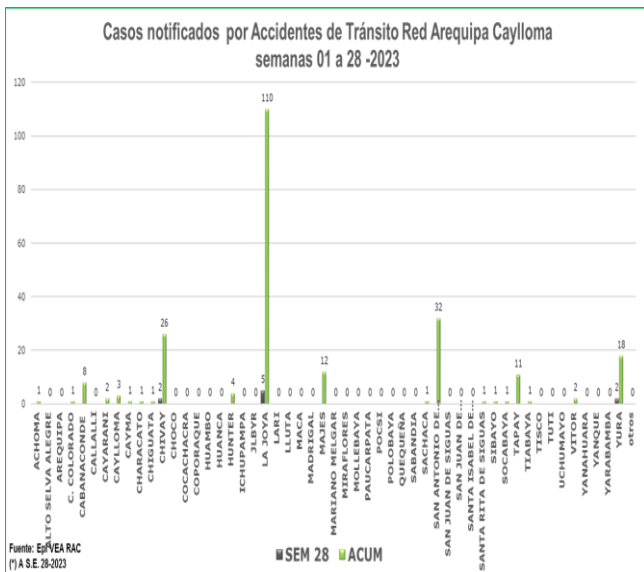
INTOXICACION POR PLAGUICIDAS u ORGANOS FOSFORADOS

En la semana 28 notificación **(00)** casos. Se tiene acumulados **(16)** casos.

Recomendaciones

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

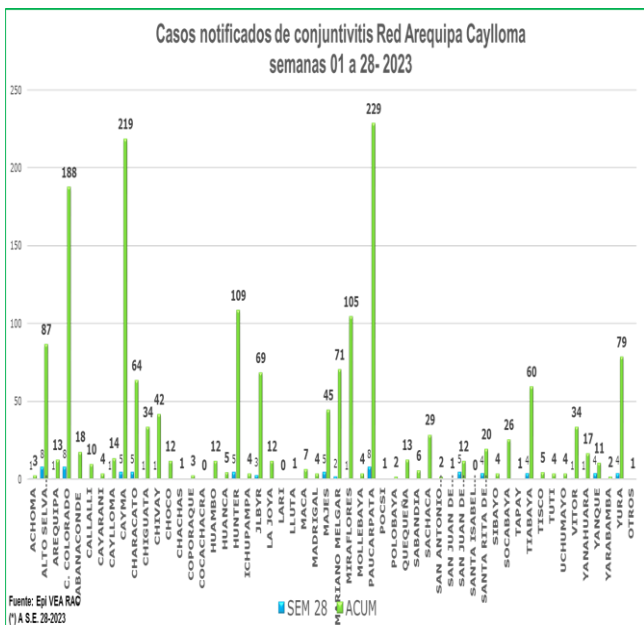
En el caso de las intoxicaciones provocadas se debe trabajar la parte preventiva con Salud Mental.



ACCIDENTES DE TRANSITO

En la semana 28 se notificaron **(09)** casos.

Teniendo un acumulado de **(238)** casos notificados por accidentes de tránsito. Los distritos que notificaron mayor número de caso son La Joya, San Antonio de Chuca.



VIGILANCIA DE INTERES REGIONAL

CONJUNTIVITIS

En la presente semana se notificaron **(78)** casos de conjuntivitis. Teniendo un acumulado de **(1723)** casos hasta la semana 28, siendo los distritos de Paucarpata y Cayma con mayor cantidad de casos notificados.

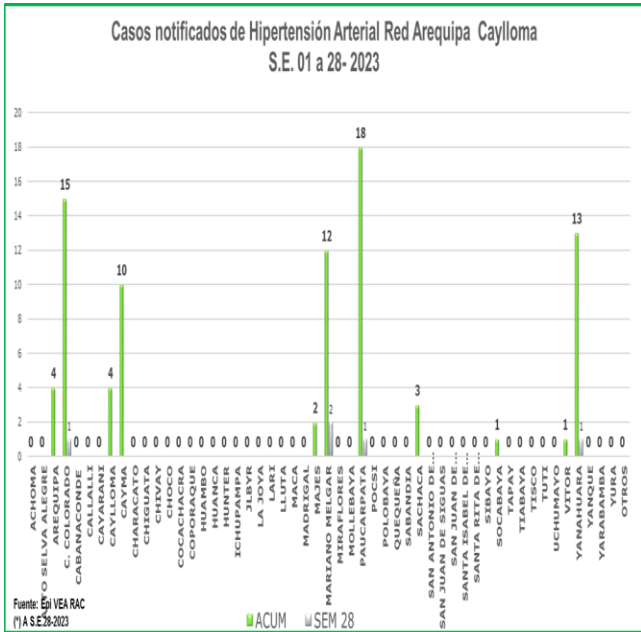
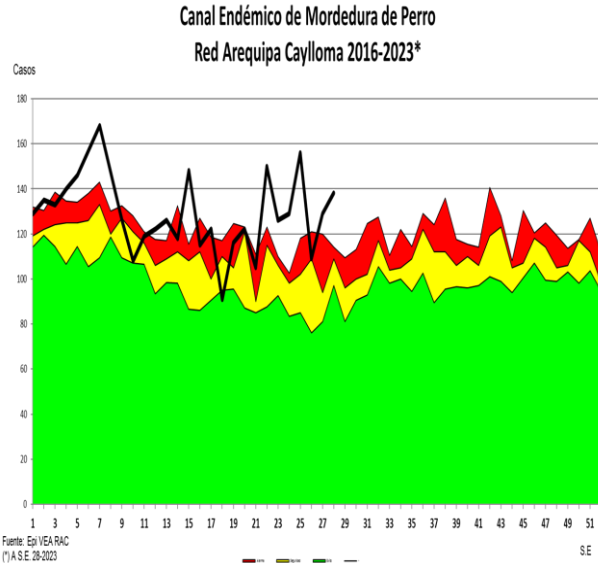
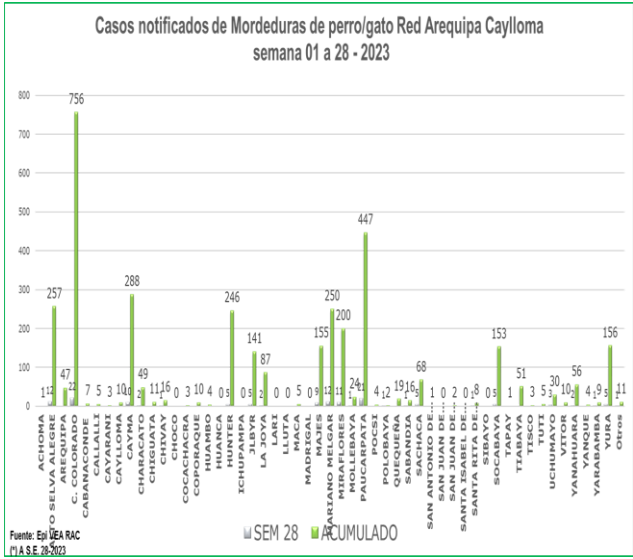
Recomendaciones:

IEC en Medidas preventivas en el cuidado de los ojos.

CASOS DE MORDEDURA DE PERROS

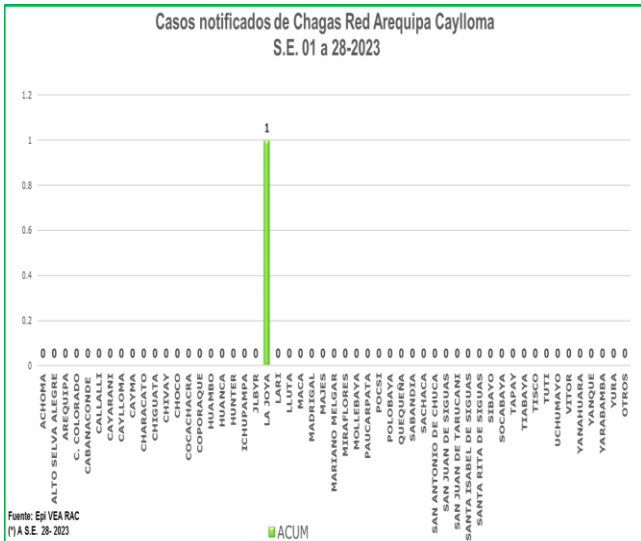
En la semana se tiene notificados **(138)** casos de personas mordidas por perro o gato, teniendo un acumulado de **(3631)** casos de personas mordidas hasta la semana epidemiológica 28. Se observa incremento de casos en 6.9% en referencia a la semana anterior, donde los distritos que notificaron mayor 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. Teniendo 20 casos de rabia canina identificados a la actualidad.

Comparando la semana actual con el promedio semanal de 7 años anteriores, se observa incremento de Casos de personas mordidas en 33. %. Encontrándonos en el canal endémico en zona de **alarma**.



HIPERTENSIÓN ARTERIAL

Se tiene notificación **(05)** casos de Hipertensión Arterial. Acumulado **(83)** casos hasta la semana 28.



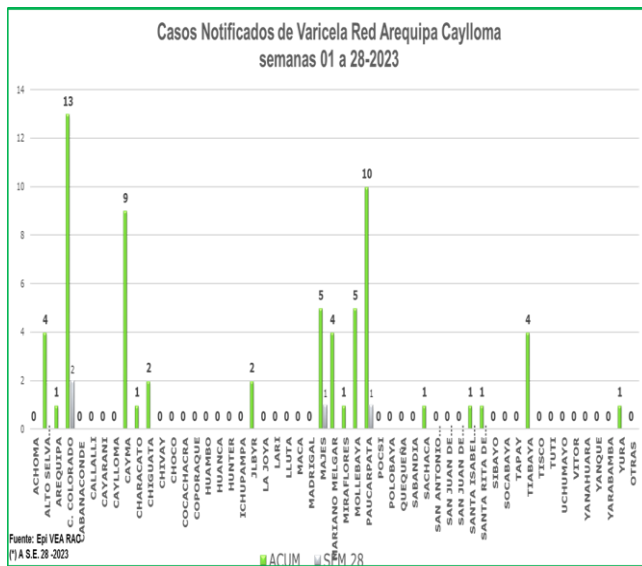
CHAGAS

En la semana 28 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 28 se ha notificado **(04)** casos.

Se tiene acumulado **(65)** casos hasta la semana 28.

BROTOS. Notificación negativa de brotes en la semana 28. Se tiene acumulado 03 brotes notificados.

Recomendaciones

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

16. COVID 19



CASOS NOTIFICADOS COVID-19 POR DISTRITOS – RED AREQUIPA CAYLLOMA S.E. 01 – S.E. 28-2023



DISTRITO/S.E.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	Total		
JACOBO HUNTER	71	39	32	11	10	3	2	3	1	7			6	4	1	2	4	4	1	4	15	19	33	42	32	37	21	13	4	421	
MARIANO MELGAR	28	19	11	10	4	1	3	5	2	2	2	1	2		1	3	1	3		1	9	9	15	14	20	13	8	4	191		
CAYMA	35	23	7	1	3	3	3	2	1	3	2					1		1	3		2	5	7	6	11	8	3	2	132		
CERRO COLORADO	17	13	2	4	3	2	1	4	4					1		2		1	2	6	2	2	16	11	16	13	5		127		
ALTO SELVA ALEGRE	4	7	5	2	1				3	1	1	3	3			2	2	1	1	4	4	10	9	7	16	14	7	4	110		
PAUCARPATA	41	13	10	4	2	1		1	2						1		1	1	1	1	2	4	1	4	5	2	8		105		
MIRAFLORES	28	19	8	7	2	1	1		1	1			2		1			1		2	2	1	12	2	10	2	1		104		
JOSE LUIS BUSTAMANTE	13	9	1	2	1	1	4	1		2	1	1			1		1	5	1	3	1	4	1	10	15	9	8	5	100		
YANAHUARA	11	10	4				2	2					1	2	1	1	1		2	1	2	2	3	2	5	3	2	4	61		
LA JOYA	21	6	7	1	4	2							2							1	3	1	1	2	2	1	2	1	57		
AREQUIPA	14	4	2			2	2						1	2	1		1	1		1	3	1	3	2	5	3	3	1	49		
TIABAYA	3	3	5	1																			1	3	2	1	7	6	5	1	34
SACHACA	4	6	1			1	1	2	1	1				1			1						1	1	5	4	3		33		
MAJES	12	7		1	1																									21	
YURA	8		1		1																				1	1			12		
CAYLLOMA	8	1			1					1																				11	
CHIGUATA	5	4																									1			10	
CHIVAY	1	4	1	2																										8	
CHARACATO	1	2	1																								2			6	
SAN JUAN DE TARUBAJEN	3	1		1		1																								6	
SANTA RITA DESIPLINADA	3	2	1																											6	
SOCABAYA										1												1				2	1	1		6	
UCHUMAYO	1		2																			1			1	1				6	
SIBAYO					2		1																		1					4	
COCACACRA		2	1																											3	
TUTI								1	1							1														3	
CABANA CONDE																										1		1		2	
CALLALLI	1				1																									2	
SABANDIA		2																												2	
VITOR	2																													2	
YANQUE	1								1																					2	
ACHOMA	1																													1	
CAYARANI	1																													1	
MOLLEBAYA				1																										1	
QUEQUEÑA		1																												1	
YARABAMBA												1																		1	
OTROS	1	2	1			2		1					1									1				1				10	
Total general	339	199	103	48	35	21	20	22	18	18	6	14	18	5	6	15	12	14	14	34	47	74	113	96	160	103	71	26	1651		

*Al 15 de julio del 2023, a las 00:00 Horas

Fuente: NOTI COVID CDC.

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

En la semana 28 se notificaron **(26)** casos en relación a la semana anterior (71) casos, se observa que hay incremento de notificación casos a partir de la semana 21. En los establecimientos de la Red de Salud Arequipa- Caylloma se tiene un acumulado de **(1651)** casos de la S.E. 01 hasta la 28. El distrito de Hunter es el que mayor cantidad de casos ha presentado **(421)** casos, luego Mariano Melgar con **(191)** casos esto en la provincia de Arequipa y en Caylloma se tiene Majes con **(21)** casos y Caylloma con **(11)** casos, la notificación en los distritos de Caylloma es **negativa**.



CASOS NOTIFICADOS COVID-19 POR MICRO REDES – RED AREQUIPA-CAYLLOMA S.E. 01 – S.E. 28-2023



MICROREDES/S.E.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	Total	
C.S.HUNTER	72	41	33	11	11	5	3	3	1	7		6	4	1	2	4	4	1	4	16	19	34	42	31	36	21	14	4	430	
C.S.YANAHUARA	33	23	9	3	1	3	3	5	1		1	1	6	2	1	4	2		6	1	2	5	11	8	16	16	12	6	181	
C.S.MNO.MELGAR	19	12	7	6	1	1	3	2	2	3	2	2	3	1		3		2		1	5	11	13	16	16	11	4	3	149	
C.S.A.S.ALEGRE	4	7	3	2	1				3	1	1	3	2			2	2			5	5	9	9	6	16	11	6	4	102	
C.S.EDIF.MISTI	26	19	7	7	2	1	1		1	1					1		1	1		2	2	2	8	2	7	1	1	93		
C.S.G.S. MARTIN	11	9	6	4	3	1	1	3									1	1		5	1	3	2	15	5	7	2	80		
C.S.V.RAUL H.	7	5	1		1	1	4	1		1	1	1			1		1	5		1	3	1	7	13	12	9	4	80		
C.S.BS.AS.CAYMA	16	14	1		2	3	2	2		3								1	1		2	1	2	6	10	2	1	69		
C.S.LA JOYA	20	7	7	1	4	2				1			2							1	3	1	1	2	2	2	2	1	59	
C.S.A.PAUCARPAT	16	12	3	2	1			1	1									1	2		1	2	1	3	3	3	5	57		
C.S.ZAMACOLA	10	9		2	3		1		4					1		1		1	1		2	2	4	2	3	9	1	56		
C.S.FCO.BOLOGNE	20	9	5	1		2			1		1		1										2		2	3		1	48	
C.S.TIABAYA	4	3	7	1																			1	2	2	8	6	4	1	39
C.S.15DE AGOSTO	15	3	2	2					1	1										1								1	26	
C.S.C.COLORADO	3							1												3			10	4	4		1	26		
C.S.EL PEDREGAL	12	7		1	1																								21	
C.S.C.BLANCA	9	1	5												1		1							1					18	
C.S.MCAL.CASTIL	2	1						1												3			1	2	5	1	2	18		
C.S.CAYLLOMA	13	1			1		1		1																				17	
C.S.CHIGUATA	8	4	1	1		1																							15	
C.S.CALLALLI	2				2	1	1	1	2							1		1						1	1				13	
C.S.C. DE DIOS	5		1		1																			1	1				9	
C.S.CHIVAY	2	4	1	2																									9	
PRIV_AQP_CAYLLC	1			1				2				1								1			2		1				9	
C.S.VITOR	5	2	1																										8	
C.S.CHARACATO	1	4	1	1																									7	
C.S.SAN ISIDRO	3	2	2																										7	
C.S.CABANAACONDE																											1		5	
Total general	339	199	103	48	35	21	20	22	18	18	6	14	18	5	6	15	12	14	14	34	47	74	113	96	160	103	71	26	1651	

*Al 15 de Julio del 2023, a las 00:00 Horas

Fuente: NOTI COVID CDC.

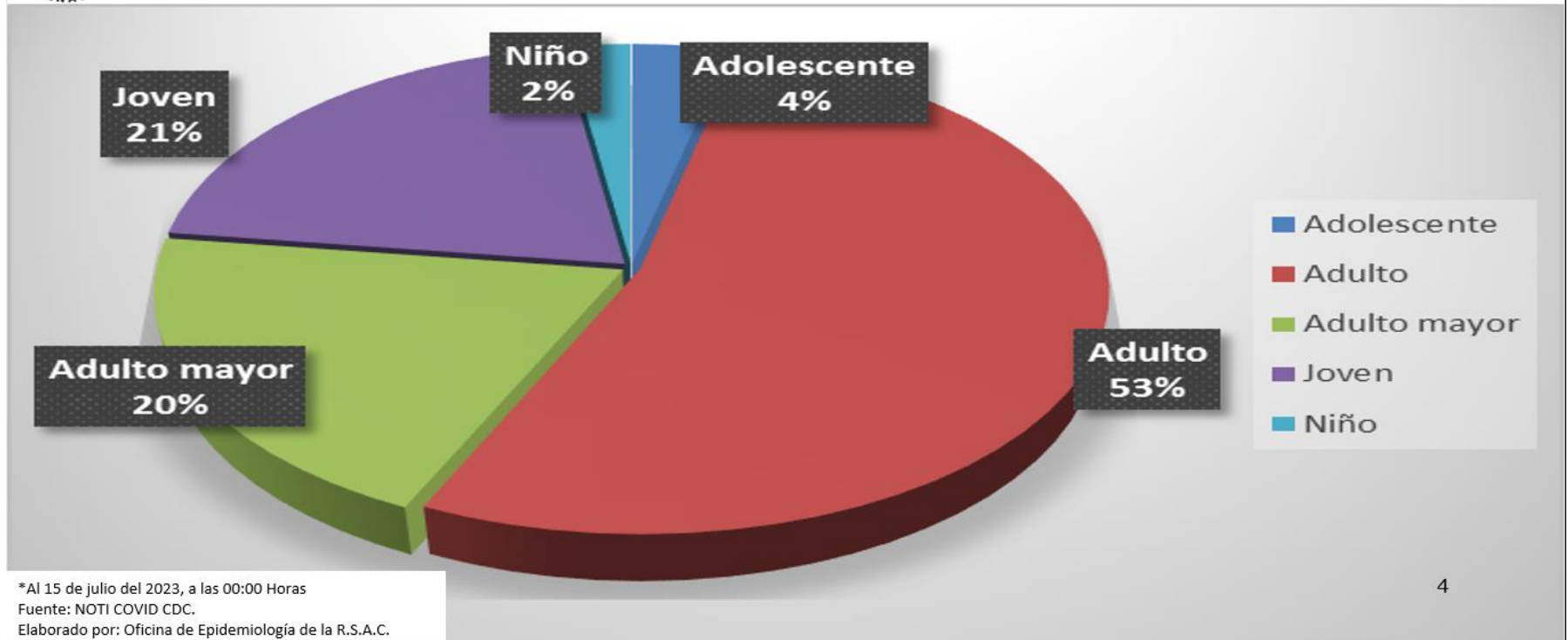
Elaborado por: Oficina de Epidemiología de la R.S.A.C.

El mayor porcentaje de casos notificados son de la Microred de salud Hunter **26 %**, Yanahuara **10.9%** y Mariano Melgar **9%**.

Las microredes de Caylloma: el Pedregal 1.2% de casos notificados del total de la Red.



Casos SARS-COV2 notificados por ciclo de vida. Red Arequipa Caylloma S.E. 1-28-2023

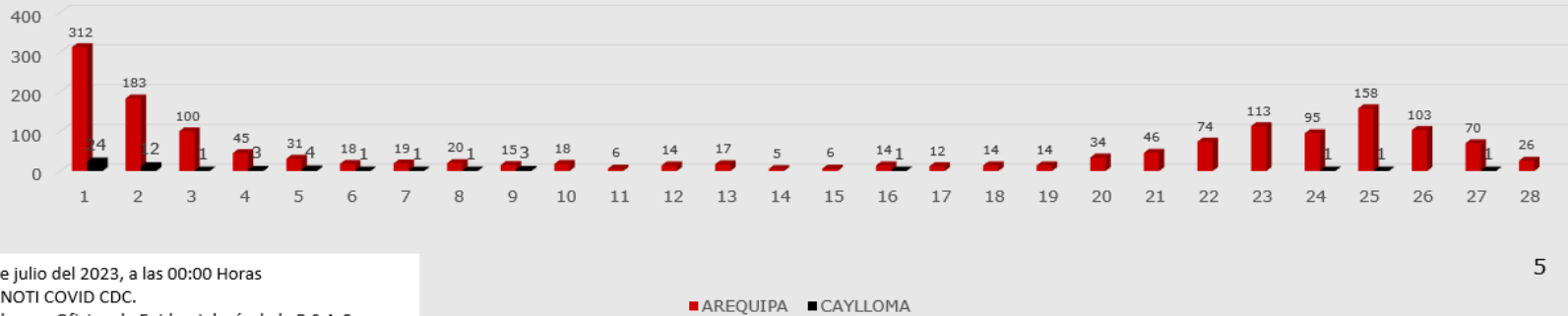


Los casos notificados son en mayor porcentaje en el Adulto (53. %) y Joven (21%) hasta la semana 28 del presente.

Casos Notificados Confirmados SARS COV 2 por establecimientos Red Arequipa Caylloma Semana 1 a 28 del 2023



Casos Notificados confirmados SARS COV 2 por provincias Arequipa y Caylloma S.E. 1 a 28-2023



*Al 15 de julio del 2023, a las 00:00 Horas
 Fuente: NOTI COVID CDC.
 Elaborado por: Oficina de Epidemiología de la R.S.A.C.

Se observa el comportamiento desde la semana epidemiológica 1 hasta la semana 28 del 2023 de SARSCOV 2 la misma que a sido a incrementar en las últimas semanas desde la S.E. 21 como se observa en el gráfico, sobre todo en la provincia de Arequipa. En la semana 26 ,27 Y 28 hay tendencia a disminuir la notificación.

RECOMENDACIONES.-

Continuar con la implementación de las recomendaciones de las alertas epidemiológicas:

AE 27-2022 CASO DE SARAMPIÓN EN ECUADOR vigilancia e identificación de casos sospechosos de sarampión. Se deben mantener alertas los servicios en la identificación de sospechosos de sarampión rubeola para el descarte respectivo por el riesgo teniendo en cuenta los diagnósticos diferenciales. Teniendo en cuenta las bajas coberturas de inmunizaciones SRP.

AE 06-2023 Alertar a todos los servicios de salud del país ante la presencia de un caso de poliomielitis aguda en Loreto, con la finalidad de fortalecer la vigilancia epidemiológica e intensificar la búsqueda activa de casos, así como implementar medidas de prevención y control para mitigar el impacto de daño a la salud pública del país.

AE 10-2023 Alertar al personal de los establecimientos de salud a nivel nacional ante el incremento acelerado de casos de dengue en diferentes regiones del país; a fin de adoptar las medidas de prevención y respuesta integradas correspondientes. Difusión e implementación e identificación de casos importados

AE 11-2023 Alertar a los establecimientos de salud ante la presencia de un caso de poliovirus derivado de vacuna tipo 1 (PVDV1), con la finalidad de intensificar las actividades de la vigilancia epidemiológica de parálisis flácida aguda, así como la respuesta oportuna en todo el territorio nacional.

AE 12-2023 Alertar al personal de los establecimientos de salud (EESS) a nivel nacional sobre el incremento de Infecciones Respiratorias Agudas (IRA) con la finalidad de fortalecer la vigilancia epidemiológica, prevención y control de IRA, Influenza y otros virus respiratorios (OVR)

AE 13-2023 Alertar al personal de los establecimientos de salud a nivel nacional ante la actual situación epidemiológica por dengue en el país; a fin de intensificar las medidas de intervención integradas, que contribuyan al control de la epidemia.

Tener en cuenta el Decreto Supremo 013-2023 que declara en Emergencia Sanitaria por riesgo elevado de brote de poliomielitis y sarampión en los departamentos de Amazonas, Arequipa, Lambayeque, Lima, Loreto, Madre de Dios, Moquegua, Puno, San Martín, Tacna, Tumbes, Ucayali y la Provincia constitucional del Callao para la vacunación con la vacuna anti sarampión y antipoliomielítica.

AE 15-2023 CDC Incremento **de casos de síndrome de Guillain Barré en algunas regiones del país.** Tener en cuenta en la identificación de casos para su notificación y seguimiento.

Continuar con las actividades de Promoción de la Salud para prevención de COVID 19 así como la vacunación de prioridad a los grupos vulnerables o de riesgo.

Realizar vigilancia de virus gripal u otros virus respiratorios para descarte de influenza o COVID 19 de acuerdo a lo observado en el canal endémico tanto de niños como adultos teniendo en cuenta la tendencia de las IRAs.

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

Vacunación a población en riesgo; influenza, neumococo, COVID 19.

Realizar control de foco en las Microredes que se detecten casos **de sospechosos** de rabia canina con el fin de intervenciones oportunas de acuerdo a la normativa vigente.

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.

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.

Se recomienda a los jefes de los establecimientos y encargados de epidemiología socializar e implementar recomendaciones de las alertas epidemiológicas.

Realizar notificación de ESAVIS SEVEROS.

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