



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

BOLETIN EPIDEMIOLOGICO SEMANAL N.º 31 DEL 31/07/2022 AL 06/08/2022

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**

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

OFICINA DE EPIDEMIOLOGÍA

Lic. María Luz Acillo Orado

Lic. Angela Villafuerte Murguía

EQUIPO DE APOYO:

**OFICINA DE ESTADISTICA E
INFORMATICA**

2022

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.

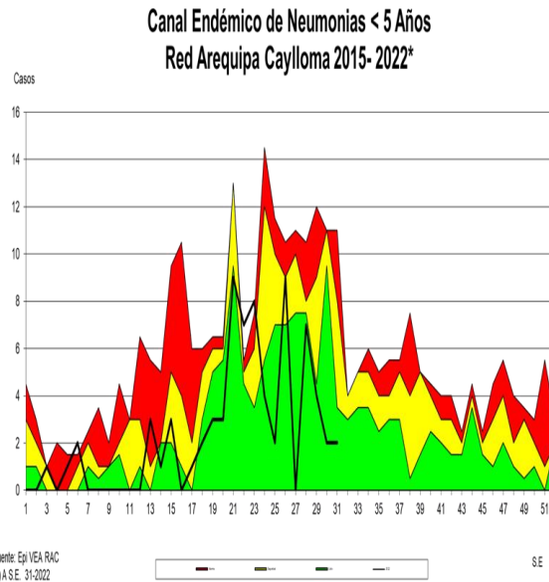
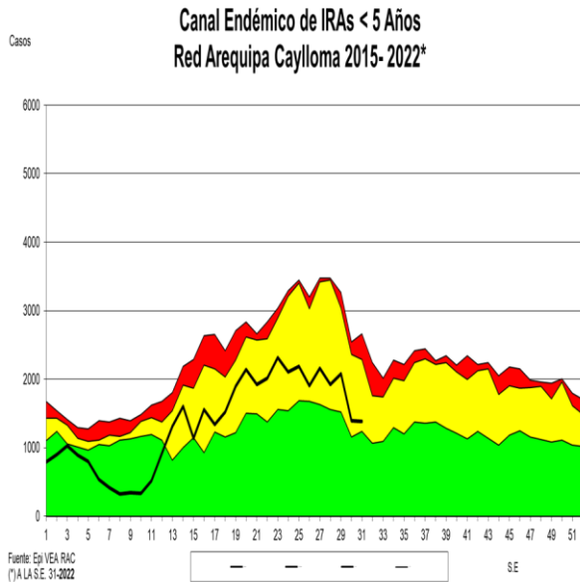
La salud a lo largo del curso de la vida como un proceso dinámico que comienza antes de la concepción y continúa durante toda la vida. Este concepto, aún en evolución, se basa en modelos biopsicosociales y posgenómicos, en los que la salud es considerada un proceso integral de sistemas complejos.

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 2021

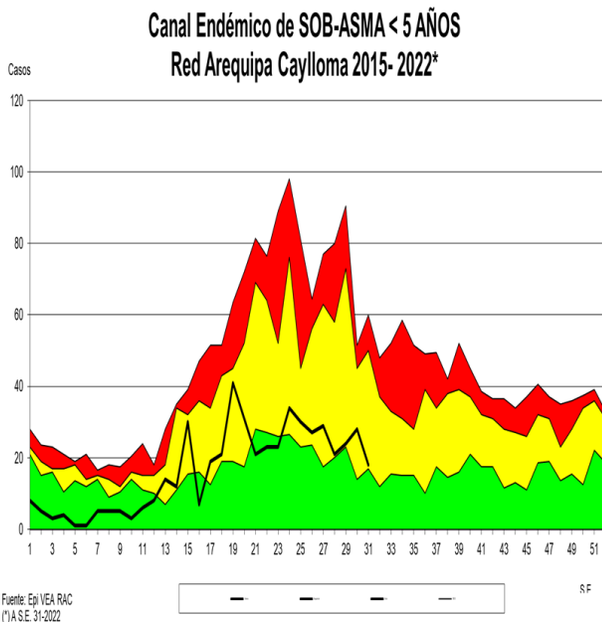
1. INFECCION RESPIRATORIA AGUDA (I.R.A.) EN POBLACIÓN MENOR DE 5 AÑOS



En la semana se registraron **(1383)** casos de IRAs, disminuyeron los casos con respecto a la semana anterior en 1 %, los distritos con mayor frecuencia de presentación de casos son: Cerro Colorado, La Joya y Paucarpata. La Tasa de Incidencia es de 426 X 1000 menores de 5 años, con un total de **(41717)** casos acumulados hasta la semana 31. Se observa disminución de casos en **14 %** 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

En la presente semana se notificó **(02)** casos. La notificación en relación a la semana anterior es igual en un 0 % de incremento, con respecto a los 7 últimos años se observa disminución de casos del **66 %**. Tenemos acumulados **(74)** casos hasta la semana 31 que hace una incidencia de 0.76 x mil niños. Nos encontramos en **zona de éxito**.

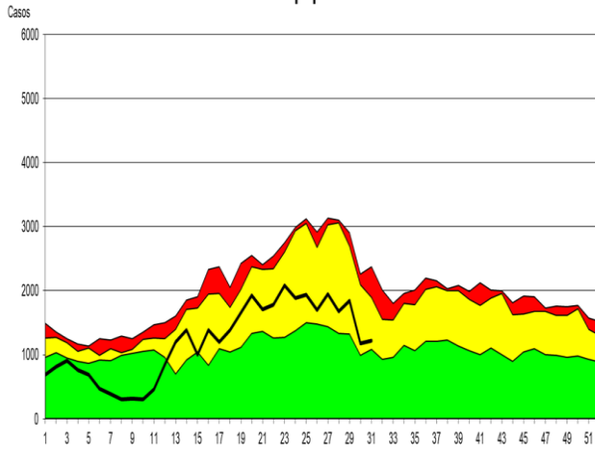


SOBA EN MENORES DE 5 AÑOS

En la presente semana se notificó **(18)** casos, se observa que los casos disminuyeron en relación a la semana anterior en un 35.7 %. Teniendo un acumulado de **(507)** casos hasta la semana 31. La tasa de incidencia es de 5.17 por mil niños menores de 5 años. En relación a los últimos 7 años se observa disminución de 52.8 % 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

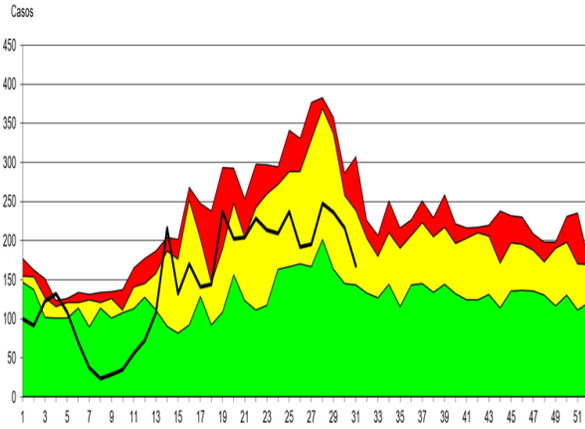
**Canal Endémico de IRAs < 5 Años
Provincia Arequipa 2015-2022***



Fuente: Epi VEA RAC
(*A.S.E. 31-2022)

S.E

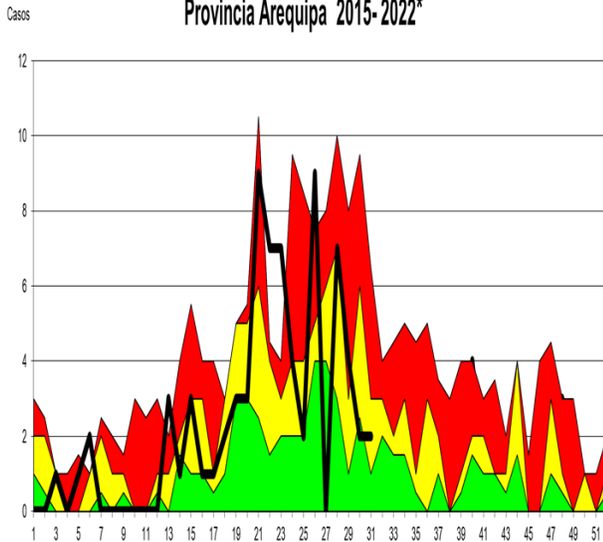
**Canal Endémico de IRAs < 5 Años
Provincia Caylloma 2015-2022***



Fuente: Epi VEA RAC
(*A.S.E. 31-2022)

S.E

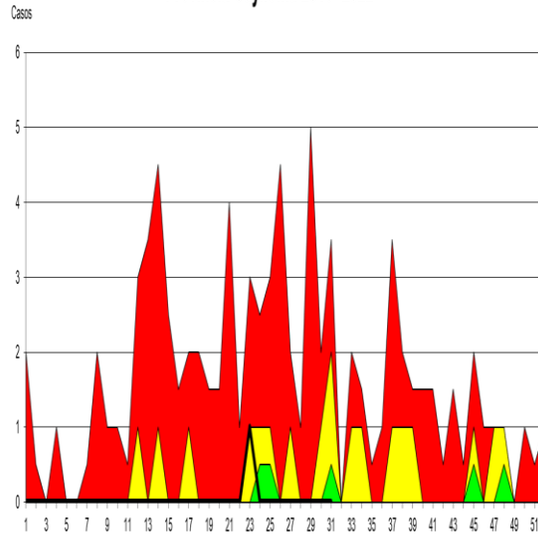
**Canal Endémico de Neumonias < 5 Años
Provincia Arequipa 2015-2022***



Fuente: EPI VEA RSAC
*A. SE 31-2022

S.E

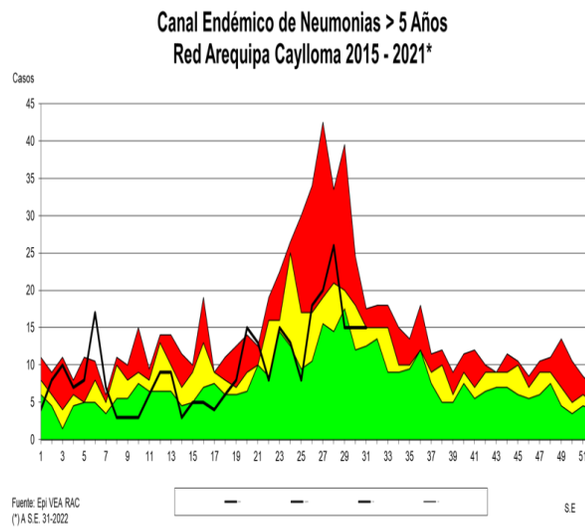
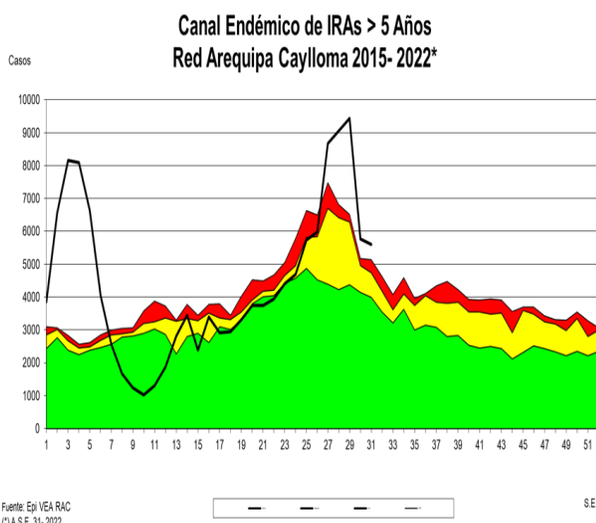
**Canal Endémico de Neumonias < 5 Años
Provincia Caylloma 2015-2022***



Fuente: Epi VEA RAC
(*A.S.E. 31-2022)

S.E

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



Se notificaron **(5605)** casos de IRAs en mayores de 5 años, se observa disminución **en 2.8 % en** relación a la S.E. anterior; los distritos con mayor número de casos son: , Cerro Colorado, Paucarpata y Hunter, siendo la Tasa de incidencia de 120.4 por mil mayores de cinco años con un total de **(138972)** casos hasta la semana 31; se observa incremento de casos 43 % con respecto a los 7 últimos años. Nos encontramos en **zona de alarma** en el canal endémico.

NEUMONIA EN POBLACIÓN MAYOR DE 5 AÑOS

En la presente semana se notificaron **(15)** casos manteniéndose el número de notificados en relación a la semana anterior. Comparando la semana actual con el promedio semanal de siete años anteriores se observa disminución de casos 22 %. Los casos acumulados **(306)** hasta la semana 31 que hacen una tasa de Incidencia Acumulada de **0.26** por mil mayores de 5 años. Nos encontramos en **zona de seguridad**.

Recomendaciones:

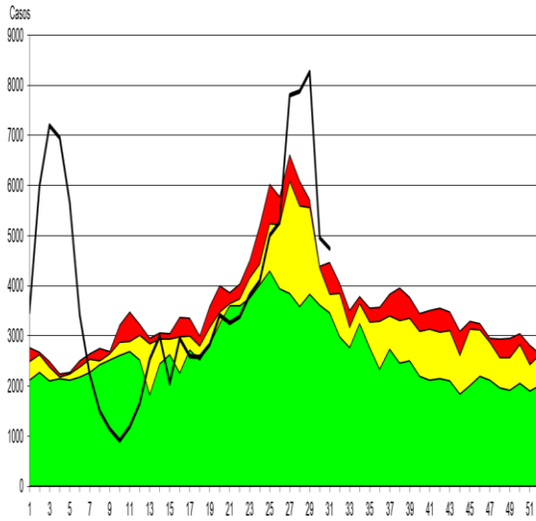
Realizar seguimiento a los casos de neumonía tanto en niños como adultos para prevenir complicaciones o mortalidad por la misma.

Realizar promoción de la salud en medidas y cuidados en procesos respiratorios para prevención de complicaciones como la neumonía debido al incremento de frío por encontrarnos en zona de alarma tanto en IRAs como en neumonías.

Debemos continuar realizando investigación epidemiológica de pacientes respiratorios para **diagnostico diferenciado** con COVID 19 e Influenza u otros virus respiratorios.

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

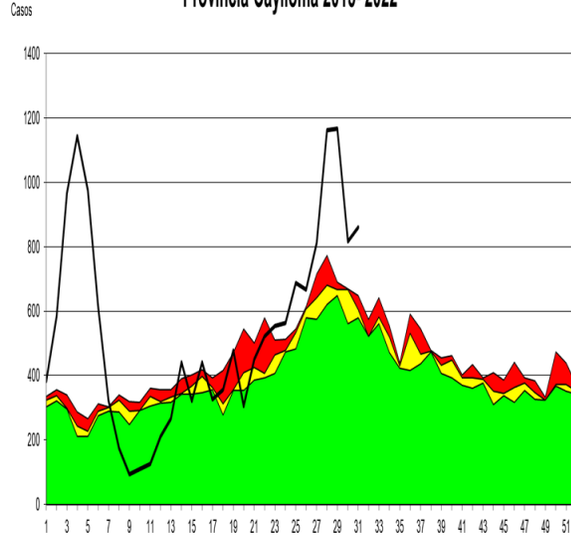
**Canal Endémico de IRAs > 5 Años
Provincia Arequipa 2015- 2022***



Fuente: Epi VEAR SAC
(*A.S.E. 31-2022)



**Canal Endémico de IRAs > 5 Años
Provincia Caylloma 2015- 2022***

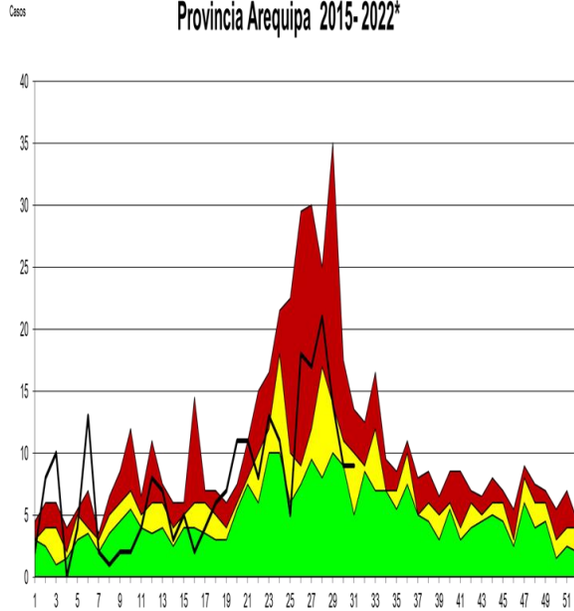


Fuente: Epi VEAR AC
(*A.S.E. 31-2022)



SE

**Canal Endémico de Neumonias > 5 Años
Provincia Arequipa 2015- 2022***

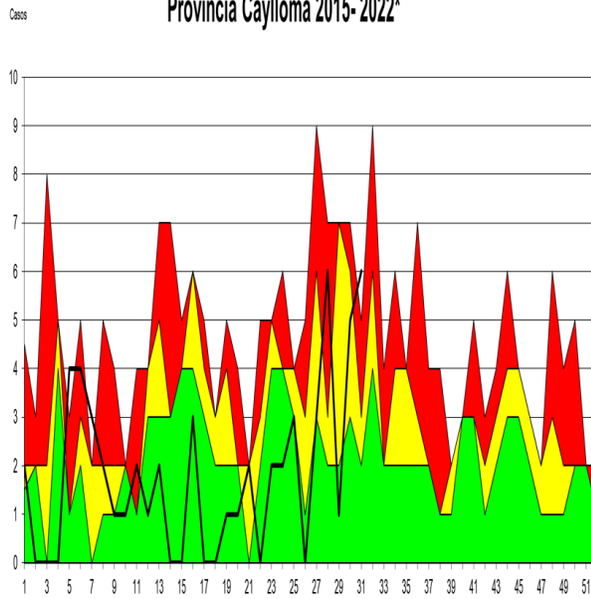


Fuente: Epi VEAR AC
(*A.S.E. 31-2022)



SE

**Canal Endémico de Neumonias > 5 Años
Provincia Caylloma 2015- 2022***



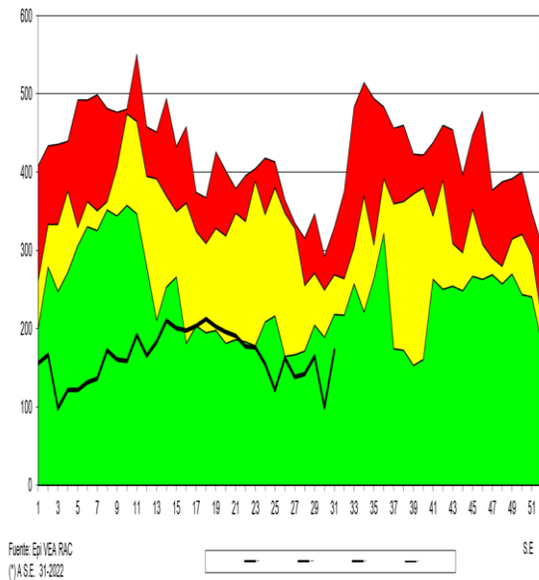
Fuente: Epi VEAR AC
(*A.S.E. 31-2022)



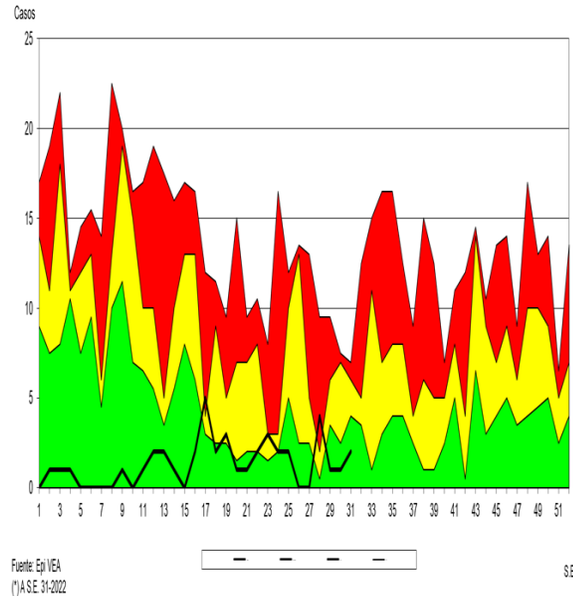
SE

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

Canal Endémico de Edas Acuosas < 5 Años
Red Arequipa Caylloma 2015- 2022*



Canal Endémico de Edas Disentéricas < 5 Años
Red de Salud Arequipa Caylloma 2015- 2022*



En la presente semana se notificaron **(172)** casos, se observa incremento de casos en relación a la semana anterior. en un 73 %. Los distritos con mayor número de casos en la presente S.E. son: Cerro Colorado, La Joya y Hunter. La Tasa de incidencia es de **51.9 X 1,000** menores de cinco años, con **(5089)** casos notificados hasta la semana 31. La presente semana en relación con el promedio semanal de los últimos siete años muestra disminución de casos 54%. Nos encontramos en **zona de éxito**.

ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA (E.D.A.) DISENTERICA EN POBLACION MENOR DE 5 AÑOS

En la presente semana se notificó **(02)** casos, notificación incremento en relación a la semana pasada 100%. Se tiene una incidencia de 0.43 por mil niños menores de 5 años Teniendo un acumulado de **(42)** casos notificados hasta la semana 31. Con respecto a los años anteriores se observa disminución de casos 82 %. Nos encontramos en **zona de éxito**.

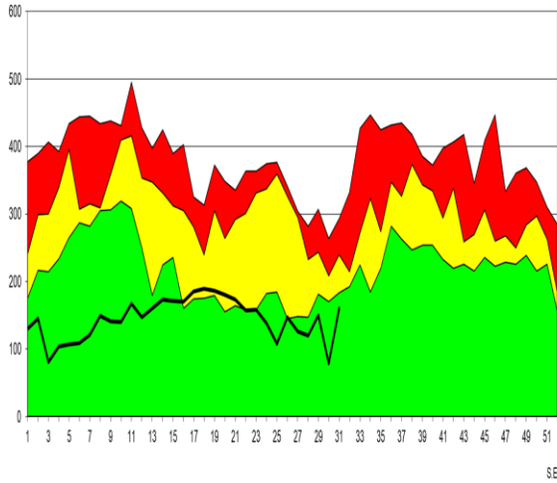
Recomendaciones

Analizar información en los distritos de mayor incidencia y tomar las medidas de prevención.

Monitoreo y control de agua de consumo humano.

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

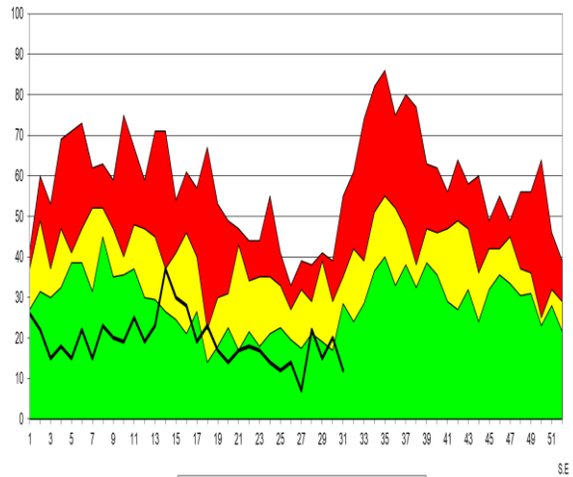
**Canal Endémico de Edas Acuosas < 5 Años
Provincia Arequipa 2015- 2022***



Fuente: Epi VEA RAC
(*A.S.E. 31-2022)



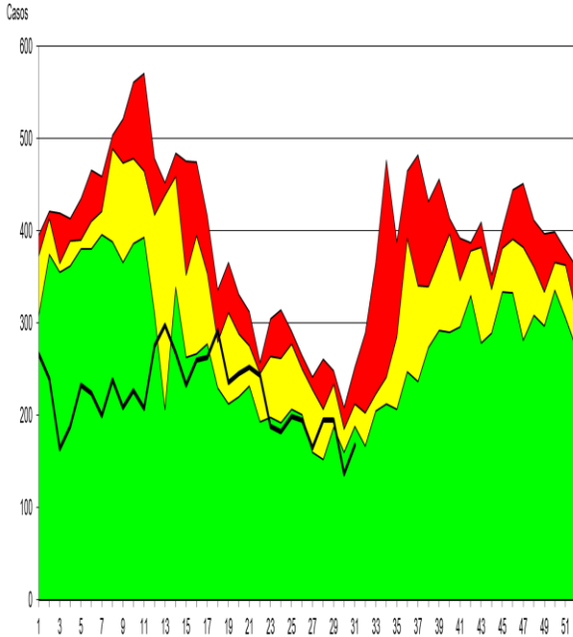
**Canal Endémico de Edas Acuosas < 5 Años
Provincia Caylloma 2015- 2022***



Fuente: Epi VEA RAC
(*A.S.E. 31-2022)



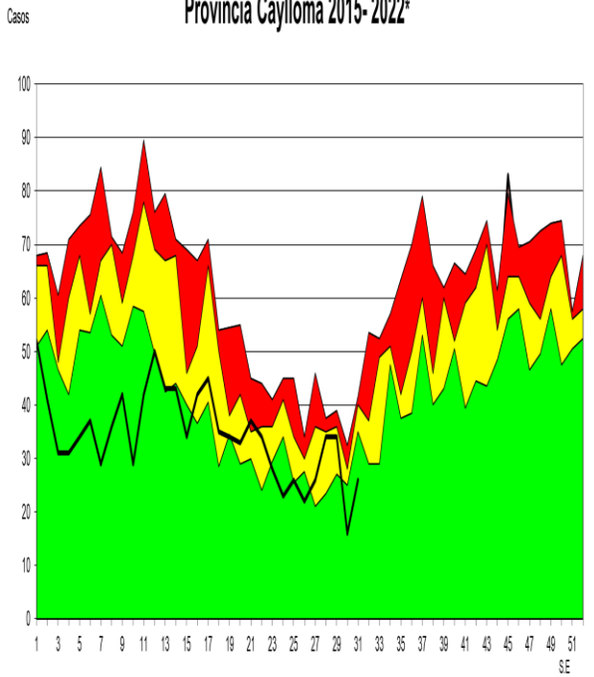
**Canal Endémico de Edas Mayores de 5 Años
Provincia Arequipa 2015- 2022***



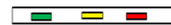
Fuente: Epi VEA RAC
(*A.S.E. 31-2022)



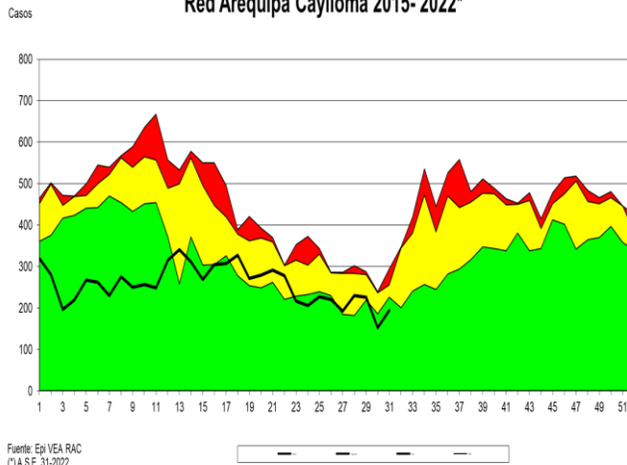
**Canal Endémico de Edas Mayores de 5 Años
Provincia Caylloma 2015- 2022***



Fuente: Epi VEA RAC
(*A.S.E. 31-2022)



Canal Endémico de Edas Mayores de 5 Años Red Arequipa Caylloma 2015- 2022*

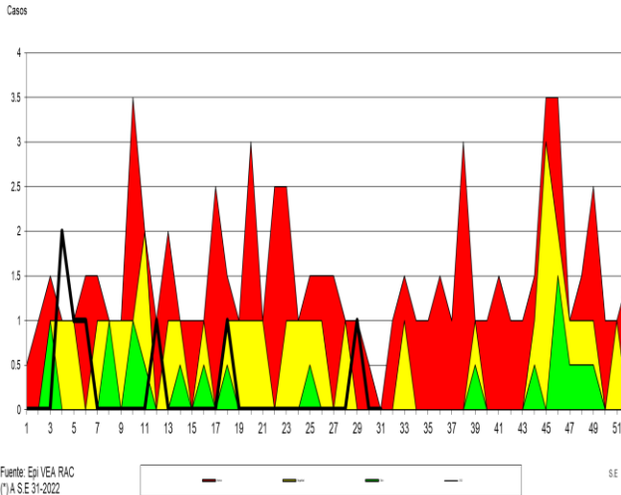


Fuente: Epi VEA RAC
(*) A S.E. 31-2022

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

Se notificaron **(194)** casos, se observa incremento de casos en 26.7 % en relación a la semana anterior. Los distritos con mayor número de casos en la presente S.E. fueron: Cayma, Cerro Colorado, Mariano Melgar. Comparando la semana actual con el promedio semanal de 7 años anteriores, se observa disminución de casos 40%. Con una tasa de incidencia de 6.9% por 1,000 mayores de cinco años, con **(7964)** casos acumulados hasta la semana 31. Nos encontrándonos en **zona de éxito** en el canal endémico.

Canal Endémico notificación de casos sospechosos de Sarampión-Rubéola Red Arequipa Caylloma 2015 - 2022*

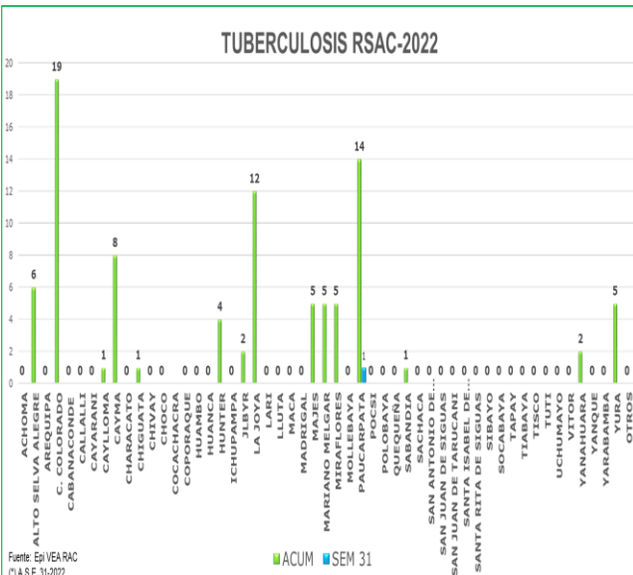


Fuente: Epi VEA RAC
(*) A S.E. 31-2022

VIGILANCIA DE SARAMPIÓN RUBEOLA

En la presente semana se notificaron **(00)** casos sospechosos de Sarampión. Total **(7)** casos sospechosos Sarampión-Rubéola notificados hasta la semana 31 los mismos que fueron descartados.

TUBERCULOSIS RSAC-2022



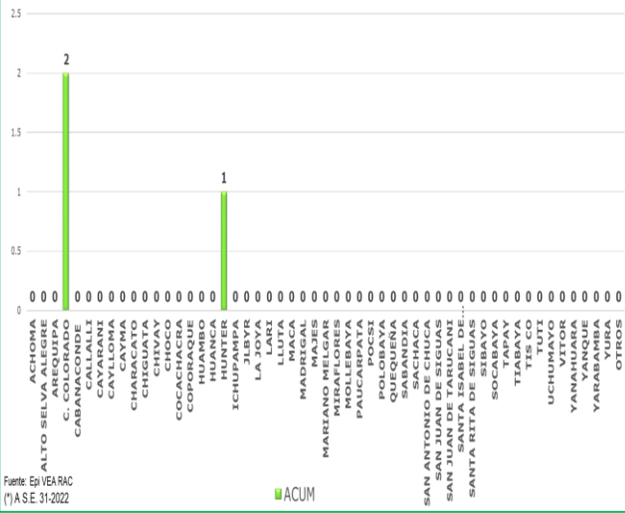
Fuente: Epi VEA RAC
(*) A S.E. 31-2022

9.VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE TRASMISIBLES

TUBERCULOSIS

En la semana se tienen notificados **(01)** caso de tuberculosis. Se tiene un acumulado de **(90)** casos hasta la semana 31, de los cuales los distritos de mayor notificación: Cerro Colorado, La Joya. Recomendaciones Realizar identificación temprana de casos. Seguimiento de casos y contactos. Promoción de la salud en medidas preventivas.

MUERTE PERINATAL RSAC-2022



10. MATERNO PERINATAL

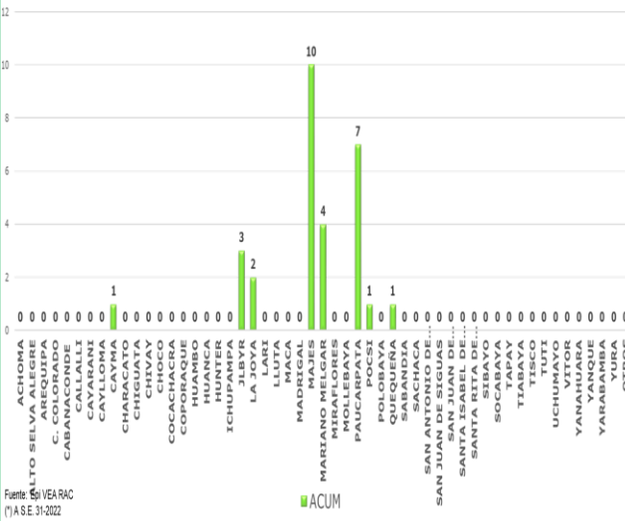
Semana 31 Notificación **NEGATIVA**.

Se tiene **(03)** caso acumulados de Muerte Perinatal.

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

Promoción del control prenatal en la comunidad.

SIFILIS RSAC-2022



11. VIGILANCIA DE ITS-VIH

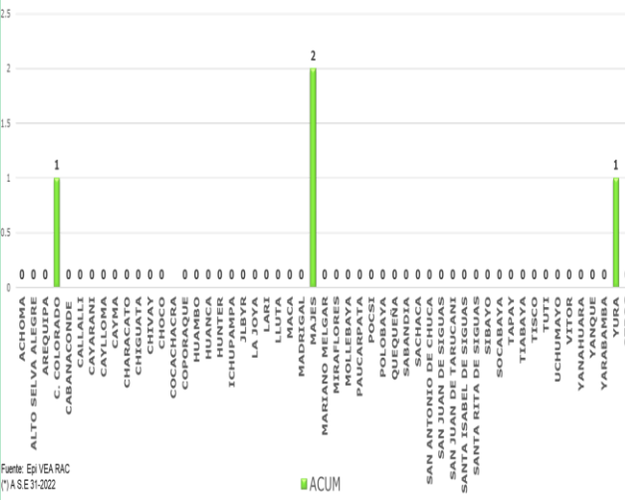
SIFILIS

En la semana epidemiológica 31 Notificación **(00)** casos.

Se tiene acumulado **(29)** casos notificados.

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

VIH RSAC-2022



VIH

En la semana 31 notificación **negativa**.

Se tiene acumulado en la notificación **(05)** casos hasta la semana 30.

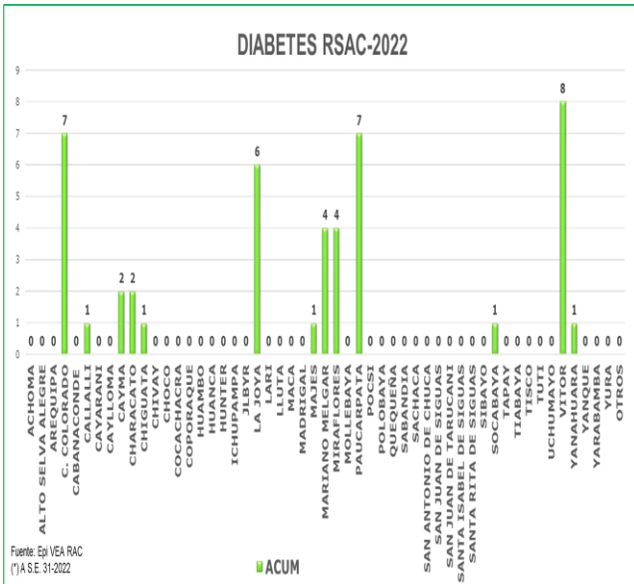
VIGILANCIA DE NO TRASMISIBLES DE SALUD PUBLICA

DIABETES

En la semana 31 Notificación **Negativa** de casos. Se tiene acumulado **(45)** casos notificados, teniendo el mayor número en los distritos de Paucarpata y Cerro Colorado.

Recomendación

Promoción en estilos saludables de vida

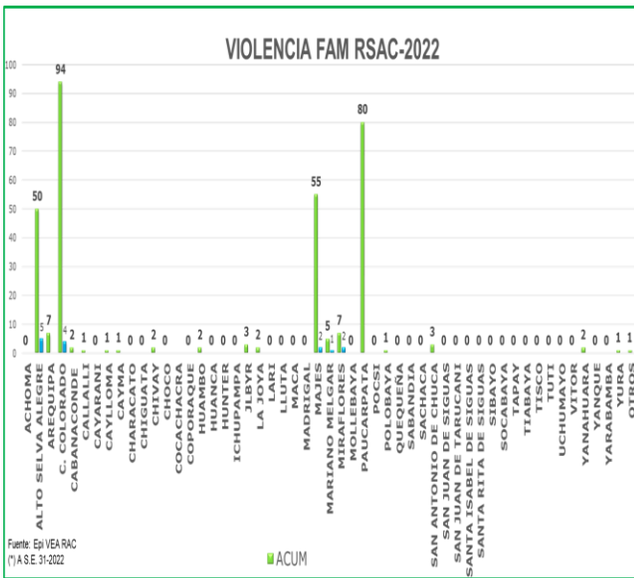


VIOLENCIA FAMILIAR

En la Semana 31 se tiene notificados **(14)** casos por Violencia familiar Teniendo un acumulado de **(320)** notificaciones. Se tiene la mayor cantidad de casos notificados de los distritos de Paucarpata, Majes y Cerro Colorado.

Recomendación

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



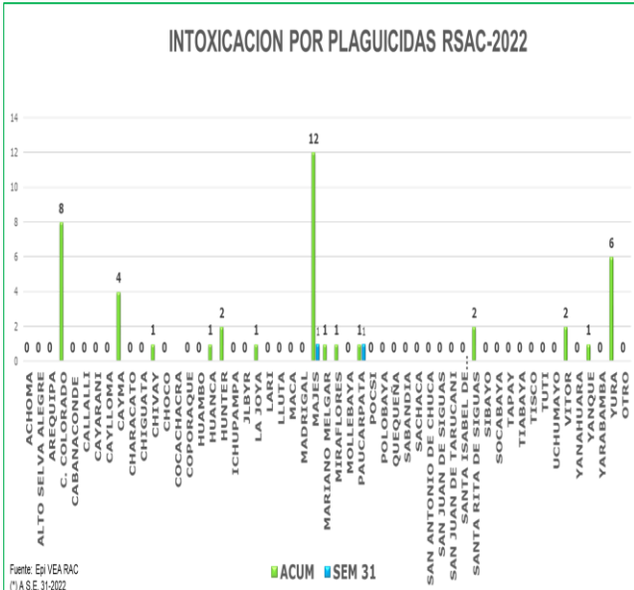
INTOXICACION POR PLAGUICIDAS

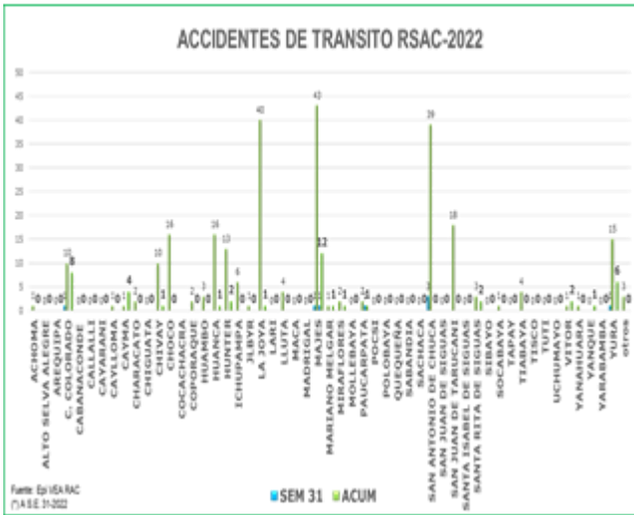
En la semana 31 notificación **(02)** casos. Se tiene acumulados **(41)** casos. Los distritos de mayor notificación son Majes y Cerro Colorado.

Recomendaciones

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

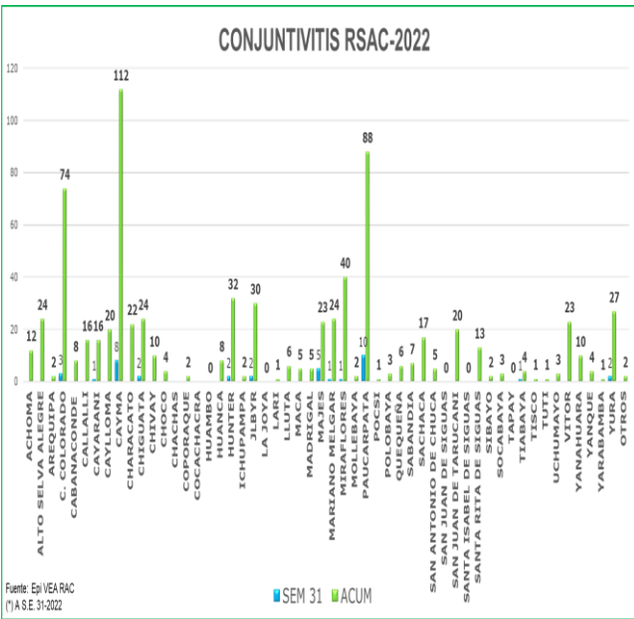
En el caso de las intoxicaciones provocadas se debe trabajar la parte preventiva con Salud Mental.





ACCIDENTES DE TRANSITO

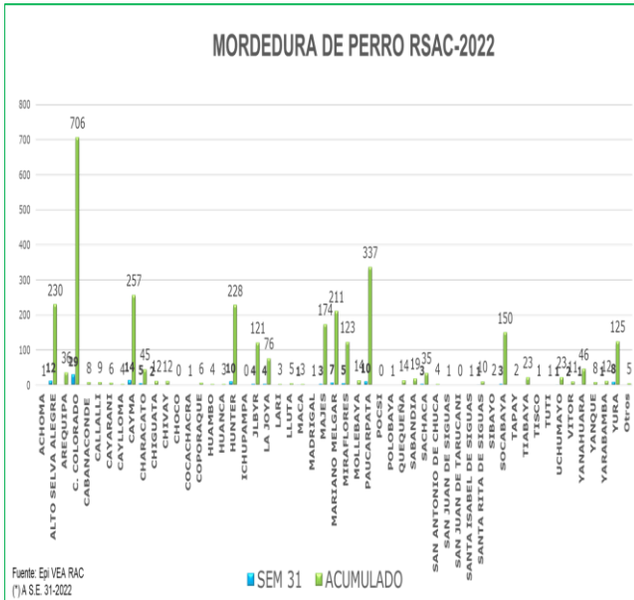
En la semana 31 se notificaron **(06)** casos. Teniendo un acumulado de **(259)** casos notificados por accidentes de tránsito. Los distritos que notifican mayor número de caso son La Joya, San Antonio de Chuca.



VIGILANCIA DE INTERES REGIONAL

CONJUNTIVITIS

En la presente semana se notificaron **(38)** casos de conjuntivitis. Teniendo un acumulado de **(769)** casos hasta la semana 31, siendo el distrito de Cayma con mayor cantidad de casos notificados.

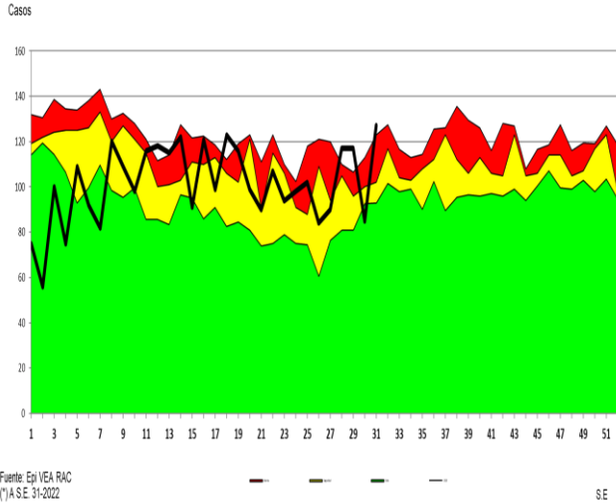


CASOS DE MORDEDURA DE PERROS

En la semana 31 se tiene notificados **(126)** casos de personas mordidas por perro o gato, teniendo un acumulado de **(3146)** casos de personas mordidas donde los distritos que notificaron mayor cantidad de casos son: Cerro Colorado, Paucarpata. Con el antecedente de rabia canina en la provincia desde año pasado se recomienda continuar con la vigilancia de personas mordidas que completen esquemas de vacunación y seguimientos respectivos.

En relación a la semana epidemiológica anterior se observa incremento de casos 48 %. Comparando la semana actual con el promedio semanal de 7 años

**Canal Endémico de Mordedura de Perro
Red Arequipa Caylloma 2015 2022***

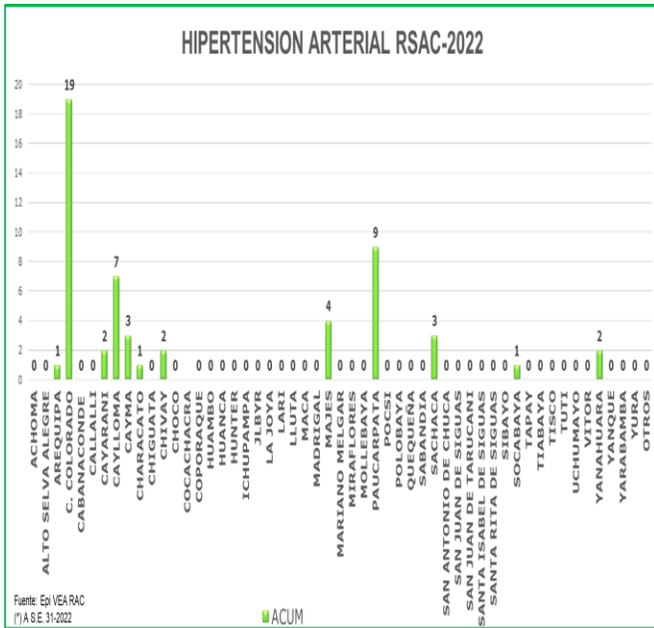


anteriores, se observa incremento de casos 35 %. Encontrándonos en el canal endémico en zona de **éxito**.

En el presente año se tiene identificado casos de rabia canina (**21** casos) hasta la semana epidemiológica 30.

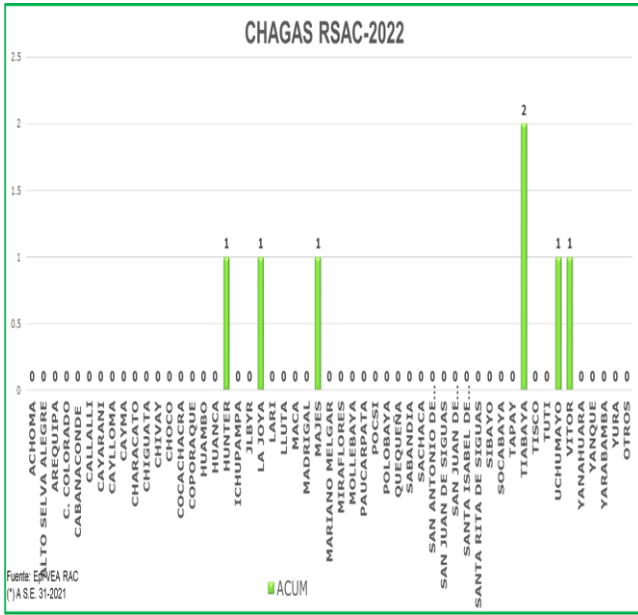
En cuanto a la prevención y control de rabia canina se debe fortalecer la vacunación canina en todos los distritos teniendo en cuenta el riesgo que implica para la salud de las personas se debe vacunar al 100 % de la población canina de nuestra jurisdicción; así misma promoción de la salud en cuanto a la tenencia responsable de perros.

Seguimiento y vacunación de las personas mordidas según el requerimiento médico con vacuna antirrábica y/o suero según corresponda por indicación médica.



HIPERTENSIÓN ARTERIAL

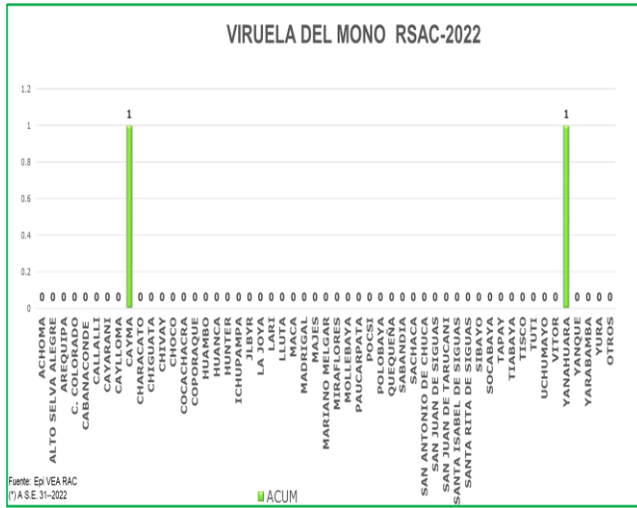
Se tiene notificación **Negativa** de Hipertensión Arterial. Acumulado (**54**) casos hasta la semana 31.



CHAGAS

En la semana 31 notificación **Negativa**.

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

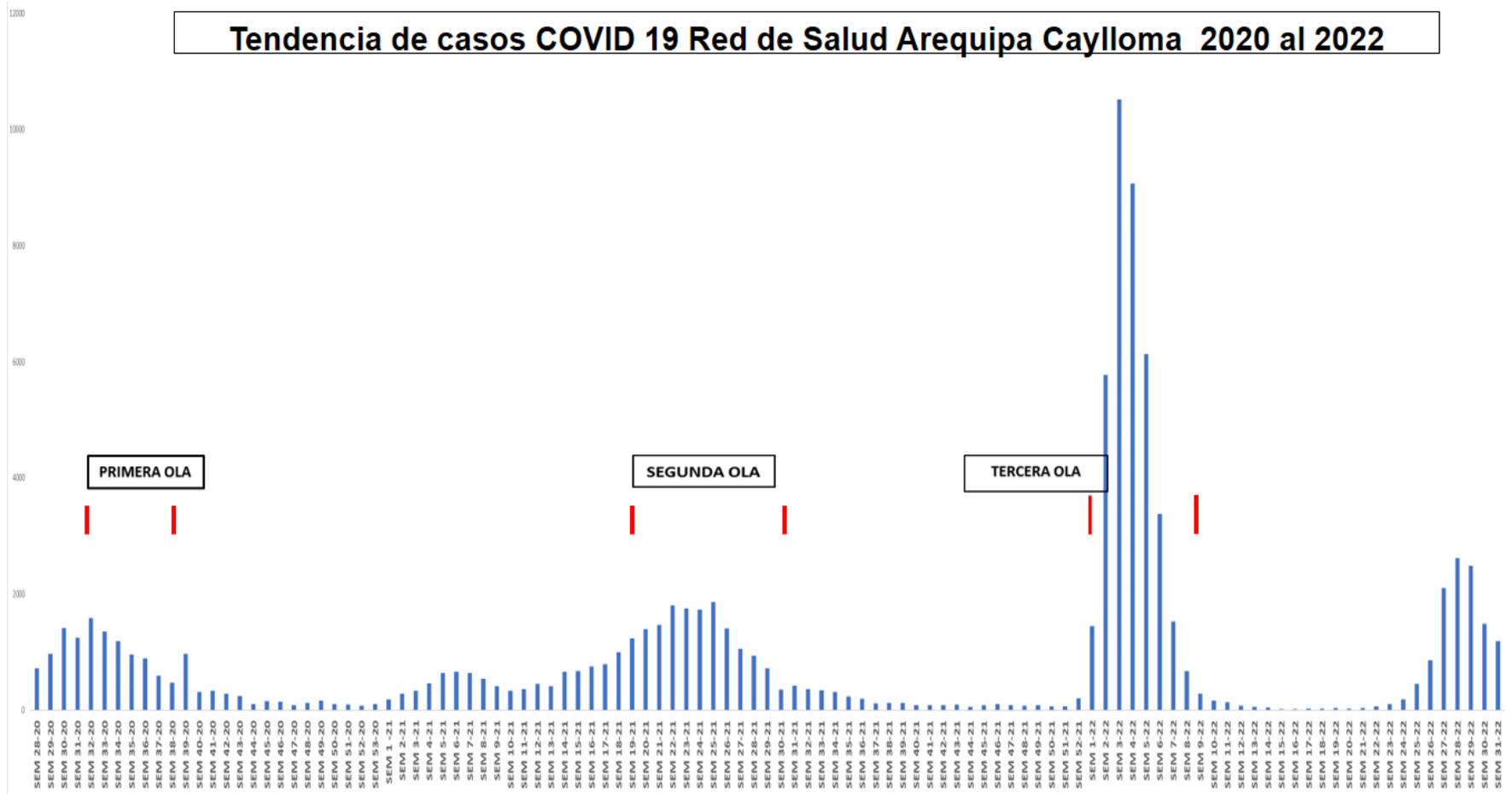


VIRUELA DEL MONO

En la semana 31 se atendieron **(02)** casos positivos referidos de hospitales a los cuales se les realizo cerco epidemiológico y seguimiento por las Mico redes.

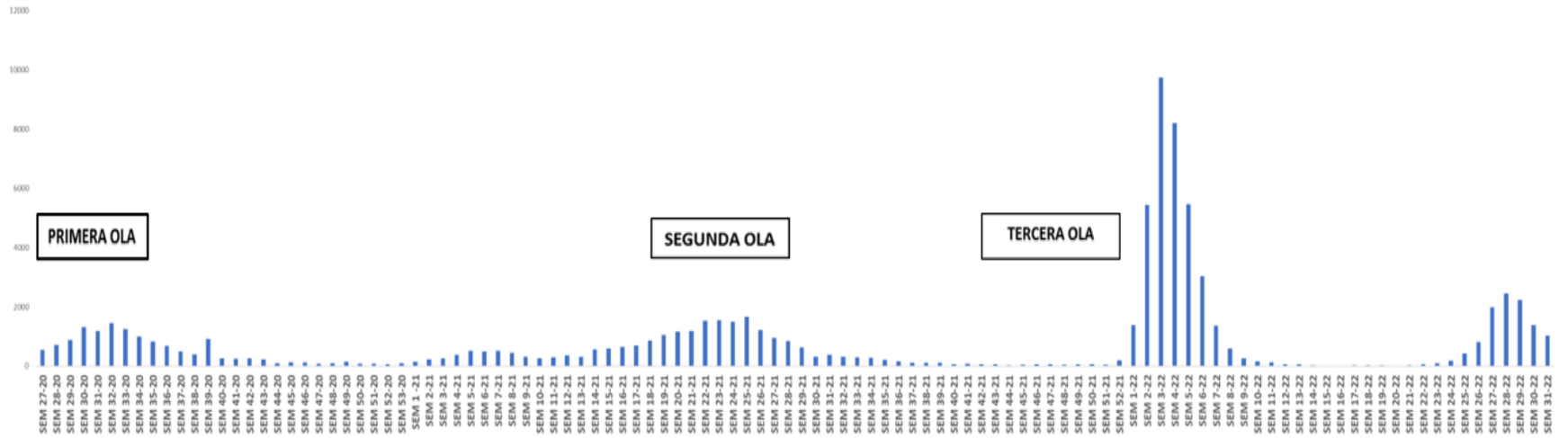
14. COVID 19

Tendencia de casos COVID 19 Red de Salud Arequipa Caylloma 2020 al 2022

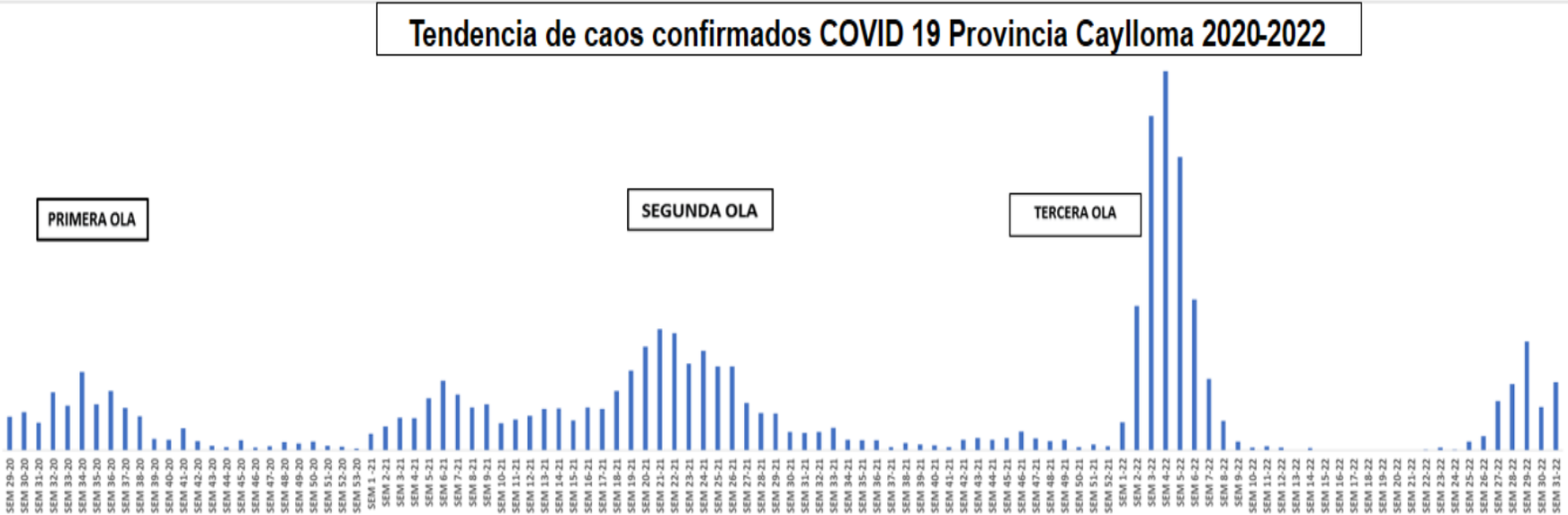


Se registran **(49488)** casos confirmados de COVID- 19 en la red de Salud Arequipa Caylloma hasta la SE 30 del presente año; se evidencia un pico durante la pandemia del año 2020 en la SE 30 hasta la SE 33 ; el año 2021 desde la SE 22 a la SE 25; registrandose **(10504)** casos durante la SE 3 del año 2022, que es el pico mas alto de las semanas epidemiológicas del 2022, en la semana 31 se observa disminución de casos **(1183)** casos diagnosticados en relación a la semana 30(**1482**), se observa esta tendencia en provincia Arequipa y en Caylloma se mantiene el incremento Caylloma.

Tendencia de casos confirmados COVID 19 Provincia Arequipa 2020-2022



Tendencia de caos confirmados COVID 19 Provincia Caylloma 2020-2022





CASOS CONFIRMADOS COVID-19 POR DISTRITOS – PROVINCIA AREQUIPA S.E. 01 – S.E. 31 - 2022 (HASTA EL 06/08/2022)



DISRITOS	S01	S02	S03	S04	S05	S06	S07	S08	S09	S10	S11	S12	S13	S14	S15	S16	S17	S18	S19	S20	S21	S22	S23	S24	S25	S26	S27	S28	S29	S30	S31	TOTAL	TENDENCIA	
PAUCARPATA	214	1002	1512	1406	880	463	186	77	57	15	22	6	2	1	4	5	6	7	8	6	7	9	7	27	47	96	219	288	276	193	100	7148		
CERRO COLORADO	154	687	1270	1150	928	511	230	107	31	17	15	19	38	20	2	4	4	17	10	3	14	11	28	27	47	88	146	324	301	235	147	6585		
CAYMA	91	487	1001	953	542	272	115	57	28	8	15	2	4	0	0	2	3	0	1	1	5	10	9	11	35	79	151	240	229	138	111	4600		
MARIANO MELGAR	174	499	663	640	402	189	113	41	12	18	11	3	6	4	0	0	2	2	1	2	2	5	9	25	45	77	170	185	195	99	88	3682		
JOSE LUIS BUSTAMANTE Y RIVERO	125	215	757	495	421	220	85	39	22	6	10	13	0	2	0	1	2	0	1	4	3	9	2	24	69	110	201	230	187	67	67	3387		
SOCABAYA	125	391	695	540	284	181	89	36	20	8	1	2	2	0	3	1	0	0	1	0	1	1	8	18	26	68	152	204	133	102	78	3170		
ALTO SELVA ALEGRE	73	366	621	515	376	253	81	35	10	21	9	6	2	3	2	0	2	4	1	0	0	3	3	8	28	34	123	178	179	109	63	3108		
MIRAFLORES	88	328	542	449	298	155	98	50	18	11	8	0	2	1	1	1	0	1	0	1	4	2	1	4	11	39	40	128	177	170	100	94	2822	
LA JOYA	28	220	422	401	281	190	64	20	5	2	3	1	0	0	0	0	2	0	1	0	0	2	2	0	4	8	45	58	39	43	39	1880		
AREQUIPA	41	255	596	175	145	92	39	24	10	9	11	8	0	2	1	0	1	0	1	0	0	4	4	9	28	46	47	72	69	39	32	1760		
JACOBO HUNTER	79	49	201	210	154	107	66	26	5	6	2	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	3	5	5	14	44	82	117	157	53	65	1453		
YANAHUARA	47	192	98	113	81	49	15	9	4	13	5	0	1	1	2	0	0	0	2	0	3	4	11	11	37	62	102	104	80	66	35	1147		
CHARACATO	17	82	208	160	87	50	8	1	3	1	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	3	21	31	50	48	38	25	837		
YURA	17	78	191	179	101	68	37	14	4	6	3	4	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	9	16	11	14	15	771		
SACHACA	23	170	108	97	51	30	26	11	9	2	1	1	0	0	0	0	0	0	2	0	2	4	6	3	10	16	35	56	42	22	7	734		
UCHUMAYO	23	94	177	175	61	29	10	7	8	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	41	46	23	16	5	724		
TIABAYA	26	103	181	126	83	26	17	14	2	5	7	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	19	15	15	11	4	665	
SANTA RITA DE SIGUAS	3	32	118	143	80	45	24	8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	17	25	15	1	7	523		
VITOR	4	54	112	82	46	31	13	7	2	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	11	16	20	10	13	429		
CHIGUATA	11	44	62	41	36	26	5	16	4	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	8	17	23	12	6	5	321		
SABANDIA	5	21	40	36	20	14	5	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	11	18	16	4	7	205		
MOLLEBAYA	1	14	37	32	17	10	4	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	7	4	4	4	141		
OTROS DISTRITOS - PROVINCIAS	7	14	19	19	17	15	8	2	2	3	4	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	5	4	6	6	134		
QUEQUEÑA	4	16	30	20	27	3	4	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	8	10	1	2	131		
YARABAMBA	8	9	24	21	13	10	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	2	0	2	97			
SAN JUAN DE TARUCANI	0	13	8	7	6	3	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	4	10	3	59		
POLOBAYA	0	4	12	3	8	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	33		
SAN JUAN DE SIGUAS	1	0	0	1	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	16		
SANTA ISABEL DE SIGUAS	0	0	0	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4		
POCSI	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3		
TOTAL	1389	5440	9706	8191	5456	3044	1350	605	261	159	130	71	57	36	16	14	25	31	32	22	39	66	98	183	435	823	1766	2467	2241	1389	1027	46569		

*Al 06 de agosto del 2022, a las 00:00 Horas

Fuente: Notificación individual Microredes R.S.A.C.

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

Los distritos de la Provincia Arequipa que han notificados mayor cantidad de casos hasta la semana 31 son: Paucarpata (**7148**) Cerro Colorado (**6585**) casos, y Cayma (**4600**) casos notificados.



CASOS CONFIRMADOS COVID-19 POR DISTRITOS - PROVINCIA CAYLLOMA S.E. 01 – 31-2022 (HASTA EL 06/08/2022)



DISTRITOS	S01	S02	S03	S04	S05	S06	S07	S08	S09	S10	S11	S12	S13	S14	S15	S16	S17	S18	S19	S20	S21	S22	S23	S24	S25	S26	S27	S28	S29	S30	S31	TOTAL	TENDENCIA			
MAJES	34	183	485	508	424	180	101	34	12	3	3	3	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	5	17	65	59	67	43	75	2306				
CHIVAY	9	63	106	151	108	77	27	14	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	5	1	3	6	5	23	87	12	19	722			
CALLALLI	1	10	32	30	24	6	8	1	1	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	6	4	17	10	7	10	179			
CABANACONDE	1	7	12	35	15	5	1	5	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5	30	35	9	2	165			
CAYLLOMA	3	28	11	25	24	14	7	2	2	0	1	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	3	4	0	20	154			
LLUTA	0	0	24	15	10	7	10	0	1	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	2	3	2	86			
YANQUE	5	6	16	21	10	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	3	7	76				
MADRIGAL	0	6	14	12	15	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	2	8	67				
SIBAYO	3	4	20	20	4	4	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	1	2	1	67			
HUANCA	3	2	24	10	9	6	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	60			
TAPAY	0	0	3	6	7	11	3	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	8	6	51	
TISCO	1	3	0	2	2	8	7	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	1	5	40			
HUAMBO	1	4	7	7	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	2	1	39				
TUTI	0	1	7	7	7	4	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	33			
ACHOMA	0	4	7	8	3	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	27			
ICHUPAMPA	0	0	10	3	2	7	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24			
COPORAQUE	0	2	5	6	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19			
MACA	0	0	8	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	17				
SAN ANTONIO DE CHUCA	0	5	4	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	16				
LARI	0	1	10	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15			
TOTAL	61	329	805	873	674	341	175	67	19	6	6	7	1	5	1	1	0	0	0	0	0	1	2	6	2	17	32	93	146	244	93	156	4163			

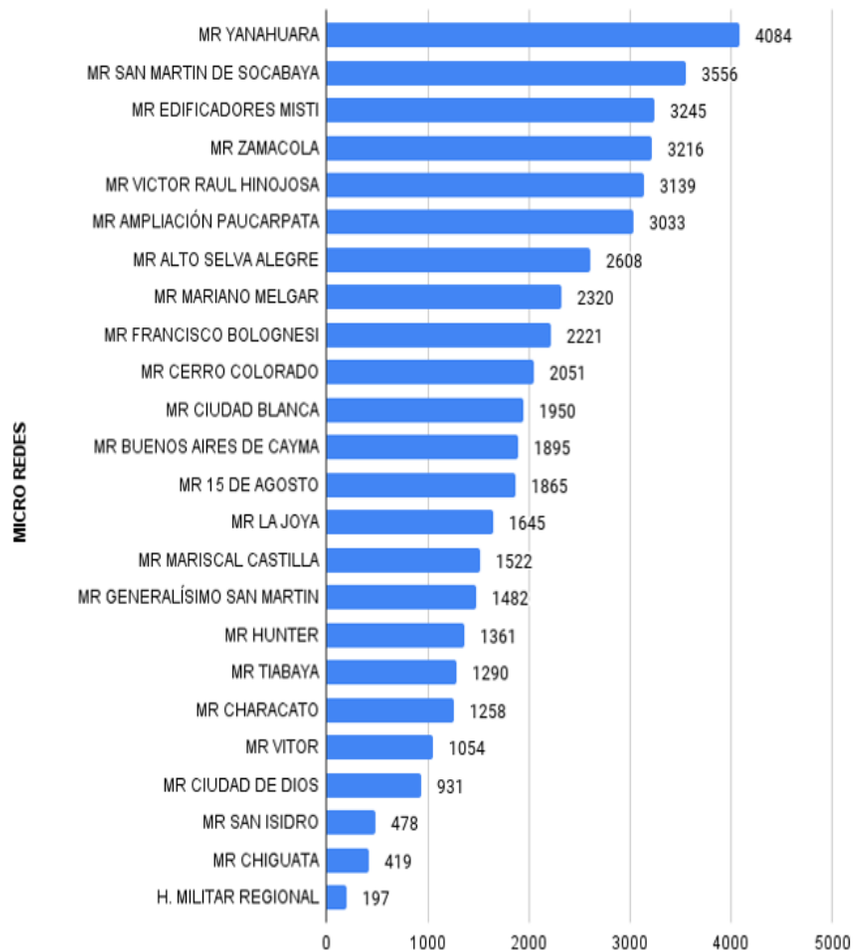
*Al 06 de agosto del 2022, a las 00:00 Horas
 Fuente: Notificación individual Microredes R.S.A.C.
 Elaborado por: Oficina de Epidemiología de la R.S.A.C.

En Caylloma los distritos que notificaron mayor cantidad de casos son: el distrito de Majes notifico (2306) y Chivay (722) casos.



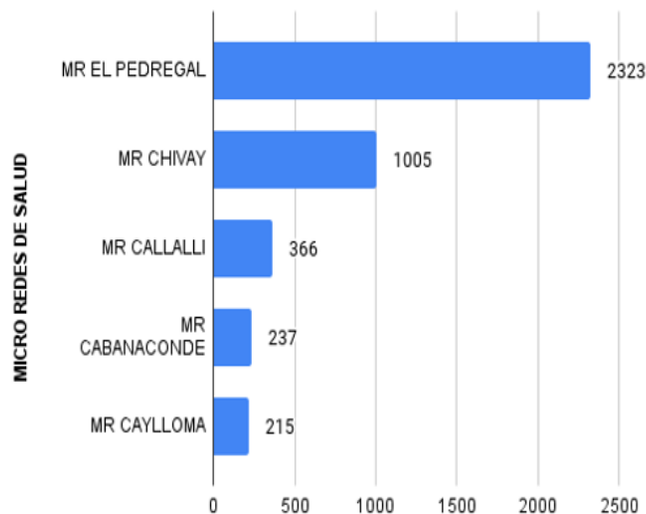
CASOS CONFIRMADOS COVID – 19 POR MICRO REDES - PROVINCIA AREQUIPA

S.E. 01 - S.E. 31 - 2022 (AL 06/08/2022)



CASOS CONFIRMADOS COVID – 19 POR MICRO REDES - PROVINCIA CAYLLOMA

S.E. 01 - S.E. 31 - 2022 (AL 06/08/2022)



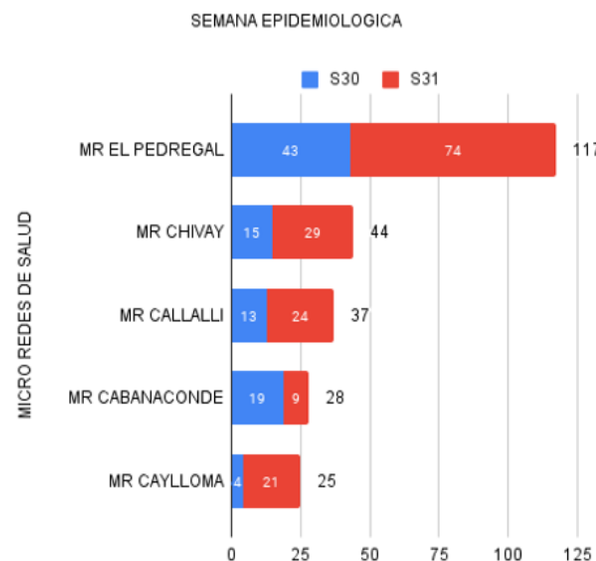
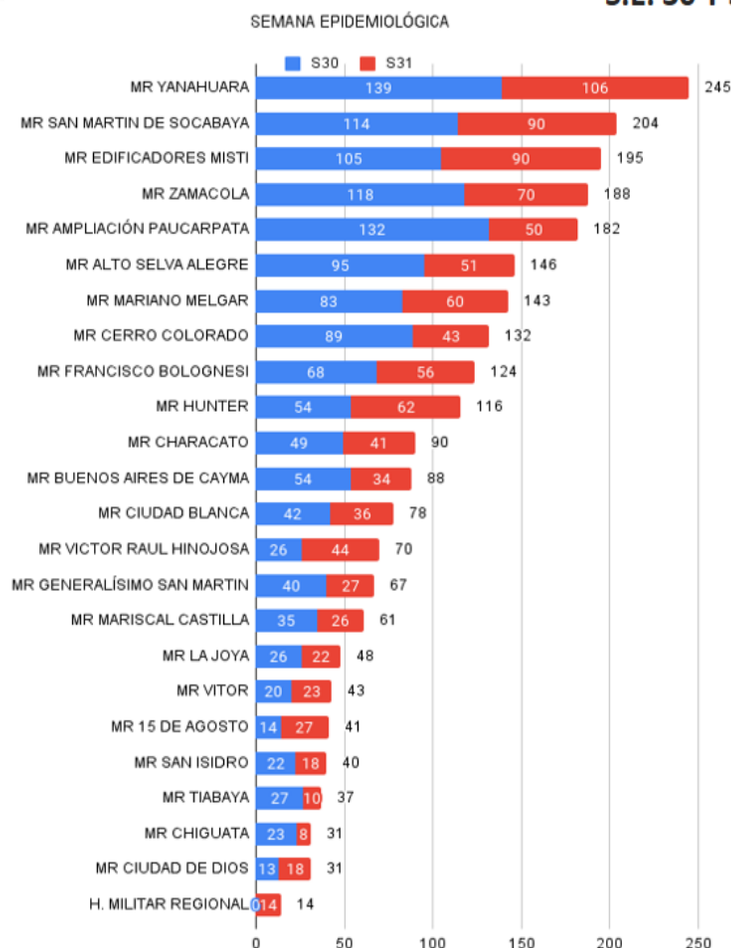
*Al 06 de agosto del 2022, a las 00:00 Horas

Fuente: Notificación individual Microredes R.S.A.C.

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



CASOS CONFIRMADOS COVID-19 DETECTADOS POR MICRO REDES – RSAC - PROVINCIA AREQUIPA - CAYLLOMA S.E. 30 Y S.E. 31-2022



MAYOR INCIDENCIA DE CASOS DETECTADOS EN:

- MR YANAHUARA
- MR SOCABAYA
- MR EDIFICADORES MISTI
- MR ZAMACOLA

*Al 06 de agosto del 2022, a las 00:00 Horas

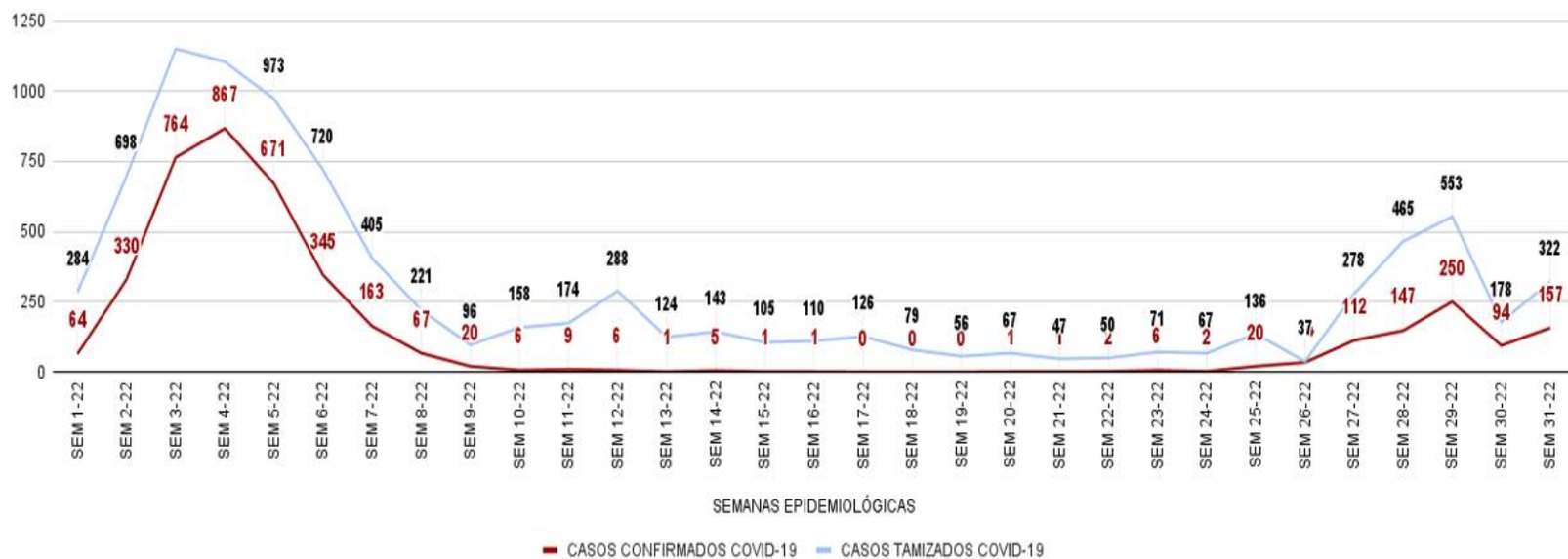
Fuente: Notificación individual Microredes R.S.A.C.

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



RED DE SALUD AREQUIPA CAYLLOMA

CONSOLIDADO DE CASOS COVID-19 / PROVINCIA DE CAYLLOMA (S.E. 01 - S.E. 31 2022)

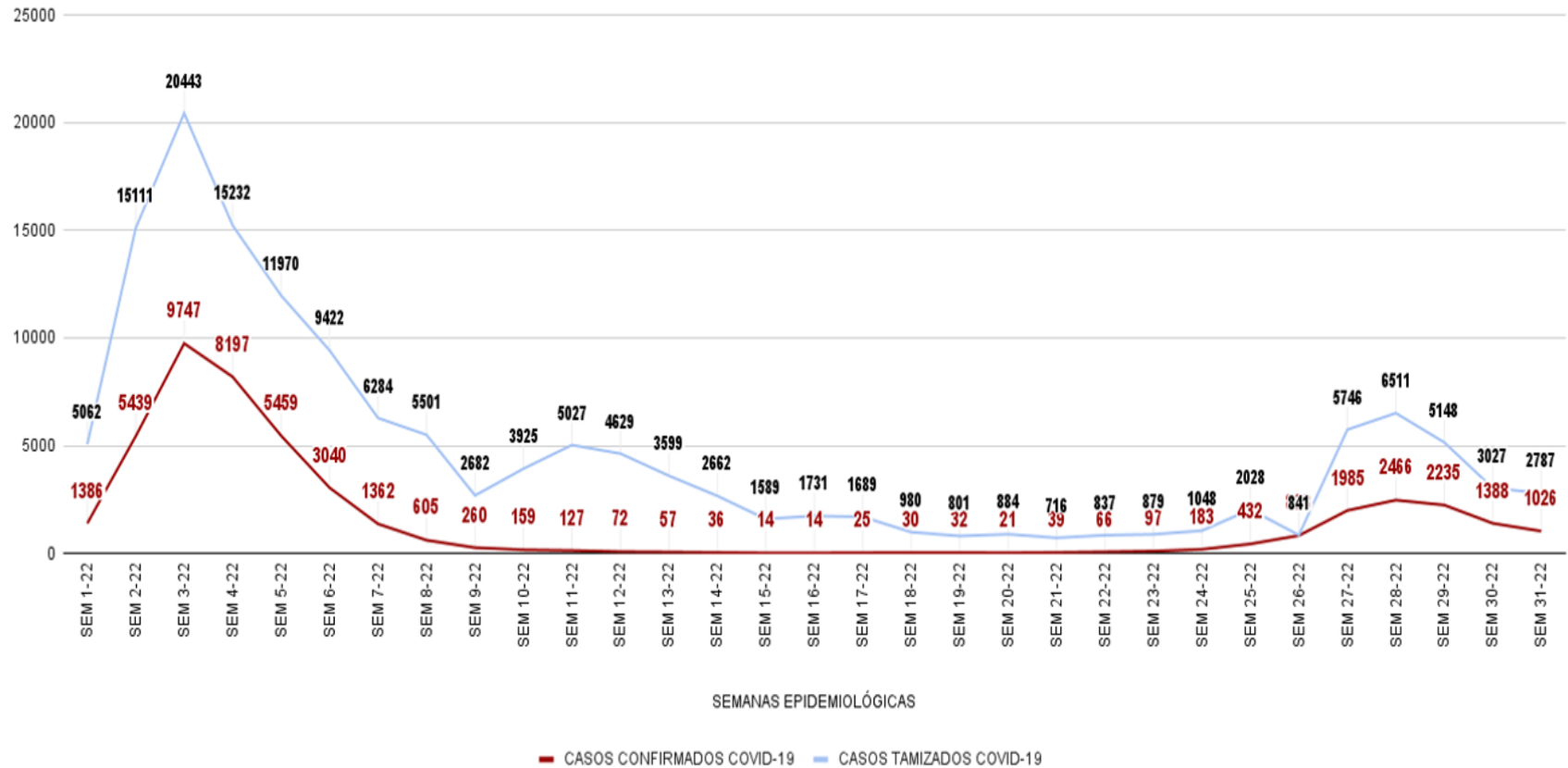


*Al 06 de AGOSTO del 2022, a las 00:00 Horas
Fuente: Notificación individual Microredes R.S.A.C.
Elaborado por: Oficina de Epidemiología de la R.S.A.C.



RED DE SALUD AREQUIPA CAYLLOMA

CONSOLIDADO DE CASOS COVID-19 / PROVINCIA DE AREQUIPA (S.E. 01 - S.E. 31 2022)



*Al 06 de AGOSTO del 2022, a las 00:00 Horas
 Fuente: Notificación individual Microredes R.S.A.C.
 Elaborado por: Oficina de Epidemiología de la R.S.A.C.

RECOMENDACIONES

Los establecimientos de salud deben continuar con la atención de acuerdo a la Norma técnica de salud N° 171- MINSa/2021/DGAIN.

Continuar con las actividades de Promoción de la Salud para prevención de COVID 19 y Viruela del Mono.

Trabajar de manera coordinada con la IE de la jurisdicción para la intervención en caso de presentarse casos confirmados de COVID 19.

Orientar a los directores sobre el cumplimiento de las medidas de bioseguridad en sus establecimientos.

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

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

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

Realizar vigilancia de virus gripal u otros virus respiratorios para descarte de influenza o COVID 19.

Implementar las recomendaciones de las alertas epidemiológicas:

AE 15 "Incremento de casos COVID-19 e identificación de sublinajes BA.4 y BA.5, en el Perú".

AE 17 "Incremento de casos de viruela del mono, en el Perú, 2022".

AE 18 "Incremento de casos y ocurrencia de brotes por malaria nivel nacional".