



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

BOLETIN EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL N.º 09 DEL 06/03/2022 AL 12/03/2022

CONTENIDO

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES TRASMISIBLES NOTIFICACIÓN CONSOLIDADA E IND

Casos IRA's
Casos Neumonía
SOB/ASMA
Casos EDA's
Trasmisibles:
Sarampión/ Rubéola
VIH/SIDA
Tuberculosis
No trasmisibles
Diabetes
Otras
Muerte Perinatal
Muerte materna
Chagas
Accidentes de tránsito
COVID 19

**Dirección Red de Salud
Arequipa Caylloma
MC Carlos Yovani Cuya Mamani**

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

M.C. Lola Trinidad Flores Guevara

OFICINA DE EPIDEMIOLOGÍA

**M.C. Ana Patricia Polanco
Gutiérrez**

Lic. María Luz Acillo Orado

C.D. Emilio González Polar Mesia

EQUIPO DE APOYO:

OFICINA DE ESTADISTICA E
INFORMATICA

2022

CAMBIO CLIMATICO Y SALUD

El sistema climático mundial es parte integrante de los complejos procesos que mantienen la vida. El clima y el tiempo siempre han repercutido mucho en la salud y el bienestar de los seres humanos, pero al igual que otros grandes sistemas naturales, el climático esta empezando a sufrir la presión de las actividades humanas. El cambio climático global representa un nuevo reto para las actuales iniciativas encaminadas a proteger la salud humana.

Según el informe de Grupo Intergubernamental de Expertos, las proyecciones, en indican que el cambio climático aumentará los peligros para la salud humana, sobre todo en las poblaciones menores de menores ingresos de los países tropicales y subtropicales.

El cambio climático puede afectar a la salud de manera directa e indirecta, alterando el alcance de los vectores de enfermedades, como los mosquitos y de los patógenos transmitidos por el agua, así como la calidad de agua, la calidad de aire y la calidad de disponibilidad de alimentos. El impacto real en la salud dependerá mucho de las condiciones ambientales locales y las circunstancias socioeconómicas, así como de las diversas adaptaciones sociales, institucionales, tecnológicas y comportamentales orientadas a reducir el conjunto de amenazas para la salud.

En términos generales el cambio de las condiciones climáticas puede tener tres tipos de repercusiones en la salud:

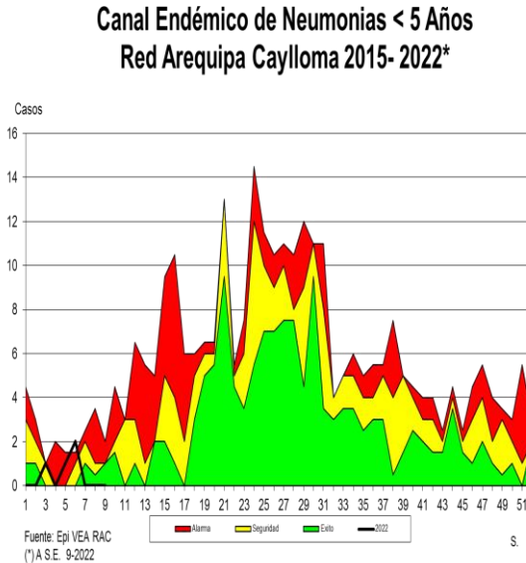
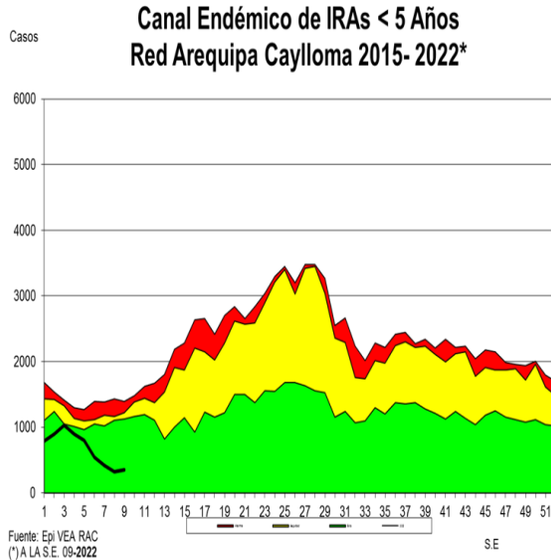
- Repercusiones más o menos directas, causadas en general por fenómenos meteorológicos extremos.
- Consecuencias para la salud de diversos procesos de cambio ambiental y perturbación ecológica resultantes del cambio climático.
- Diversas consecuencias para la salud (traumáticas, infecciosas, nutricionales, psicológicas y de otro tipo) que se producen en poblaciones desmoralizadas y desplazadas a raíz de perturbaciones económicas, degradaciones ambientales y situaciones conflictivas originadas por el cambio climático.

Los estudios en cuanto a las repercusiones del cambio y la variabilidad del clima en la salud humana están aumentando considerablemente en los últimos años.

Así mismo hay una conclusión con un alto grado de confianza de que el cambio climático incrementaría la mortalidad y morbilidad asociadas al calor y reduciría la mortalidad asociada al frio en los países templados, aumentaría la frecuencia de epidemias después de inundaciones y tormentas y tendría efectos considerables sobre la salud tras los desplazamientos de poblaciones por la subida del nivel del mar y la mayor actividad tormentosa.

TENDENCIA DE LAS ENFERMEDADES BAJO VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA 2021

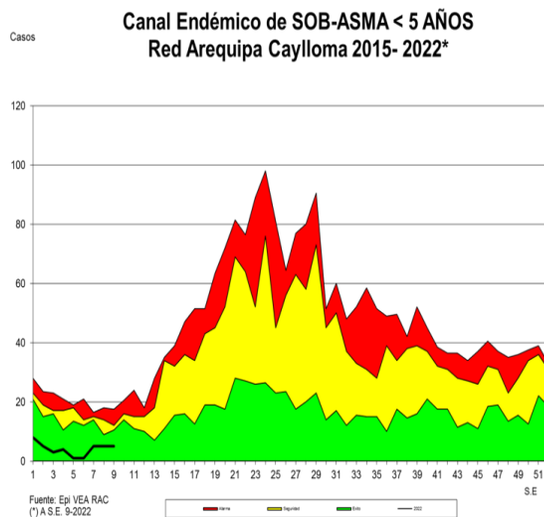
1. INFECCION RESPIRATORIA AGUDA (I.R.A.) EN POBLACIÓN MENOR DE 5 AÑOS



En la semana se registraron **(347)** casos de IRAs, incrementaron los casos con respecto a la semana anterior en 6.44 %, los distritos con mayor frecuencia de presentación de casos son: **Hunter, La Joya y Socabaya**. La Tasa de Incidencia es de 61.72 X 1000 menores de 5 años, con un total de **(6044)** casos acumulados a la semana epidemiológica 09. Se observa disminución de casos en **70.9 %** 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 notificó **(00)** casos. Notificación de **casos negativa**. Con respecto a los 7 últimos años se observa una disminución de casos en 100 %. Acumulado (04) casos a la semana epidemiológica 9. Nos encontramos en **zona de éxito**.

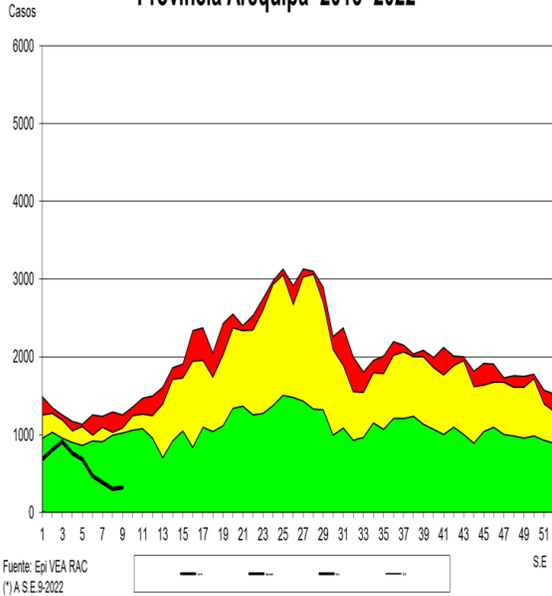


SOB-ASMA EN POBLACIÓN MENOR DE 5 AÑOS

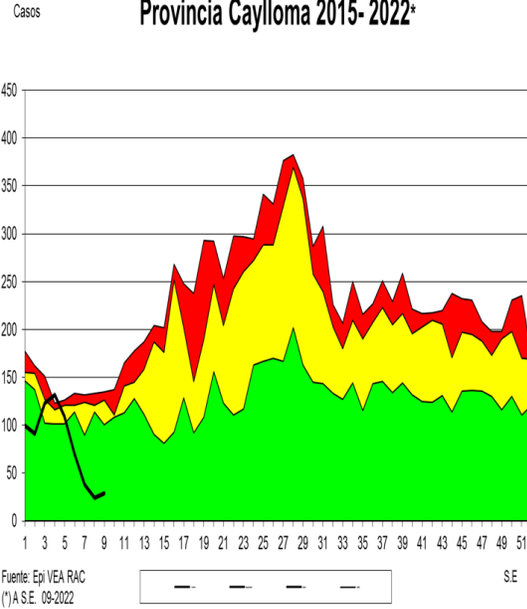
En la presente semana se notificó **(05)** casos, se observa que los casos se mantienen en relación a la semana anterior 00% de incremento. Teniendo un acumulado de **(37)** casos a la semana 09. La tasa de incidencia es de 0.4 por mil niños menores de 5 años. En relación a los últimos 7 años se observa una disminución del **69.7%** Nos encontramos en **zona de éxito**.

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

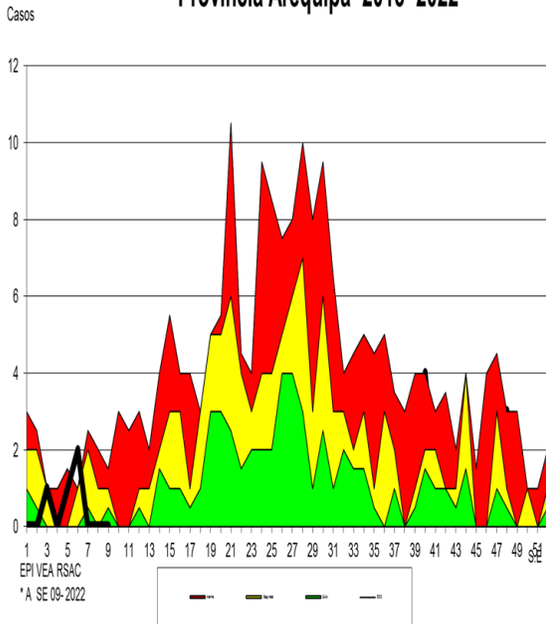
**Canal Endémico de IRAs < 5 Años
Provincia Arequipa 2015-2022***



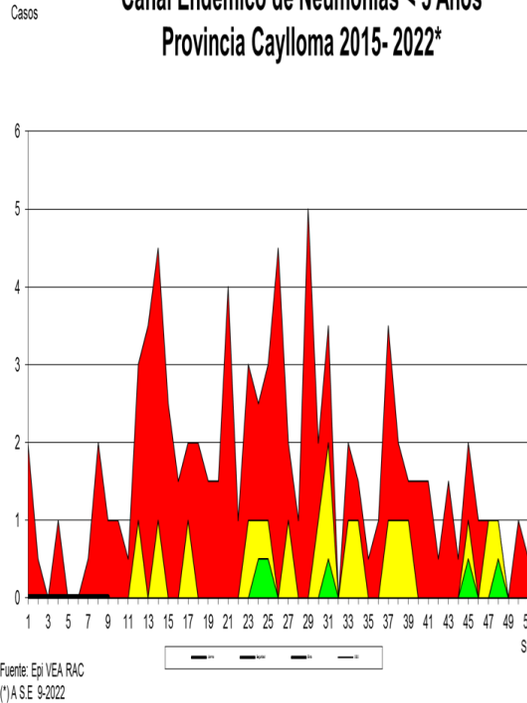
**Canal Endémico de IRAs < 5 Años
Provincia Caylloma 2015-2022***



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

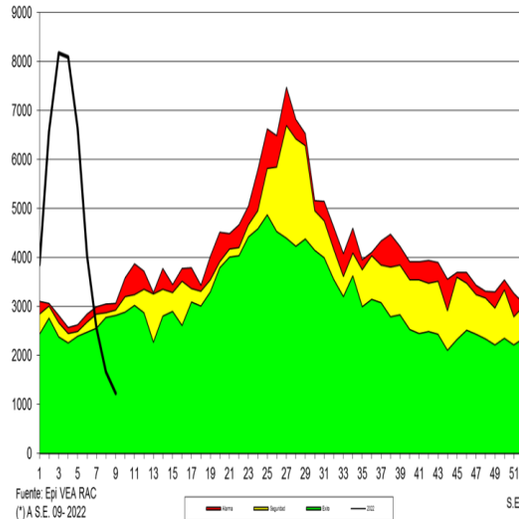


**Canal Endémico de Neumonias < 5 Años
Provincia Caylloma 2015-2022***

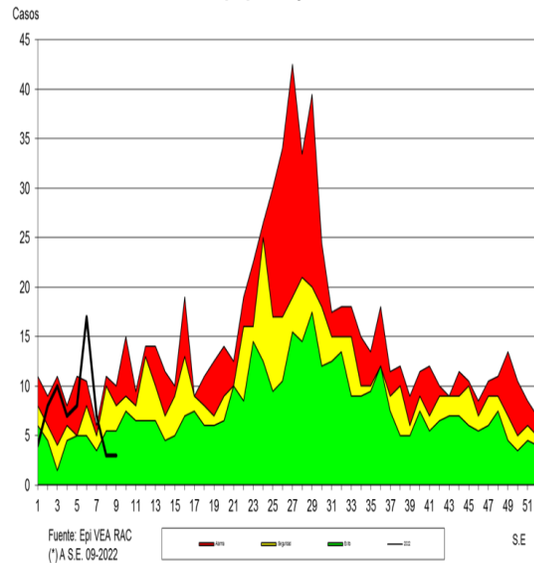


2. INFECCIÓN RESPIRATORIA AGUDA (I.R.A.) EN POBLACIÓN MAYOR DE 5 AÑOS

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



Canal Endémico de Neumonías > 5 Años
Red Arequipa Caylloma 2015 - 2021*



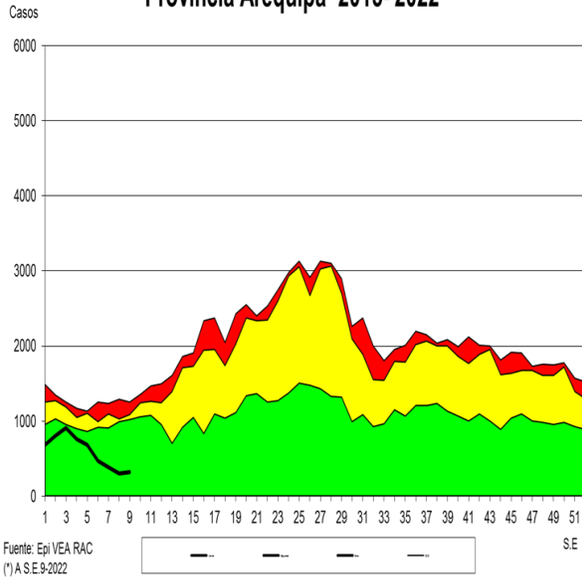
Se notificaron **(1234)** caso de IRAs en mayores de 5 años, se observa disminución en 26 % en relación a la S.E. anterior; los distritos con mayor número de casos son: **Paucarpata, Hunter y Socabaya**, siendo la Tasa de incidencia de **37 por mil habitantes en mayores de cinco años** con un total de **(42811)** casos acumulados a la semana epidemiológica 09; se observa **disminución de casos 57 %** con respecto a los 7 últimos años. Nos encontramos en **zona de éxito**.

NEUMONIA EN POBLACIÓN MAYOR DE 5 AÑOS

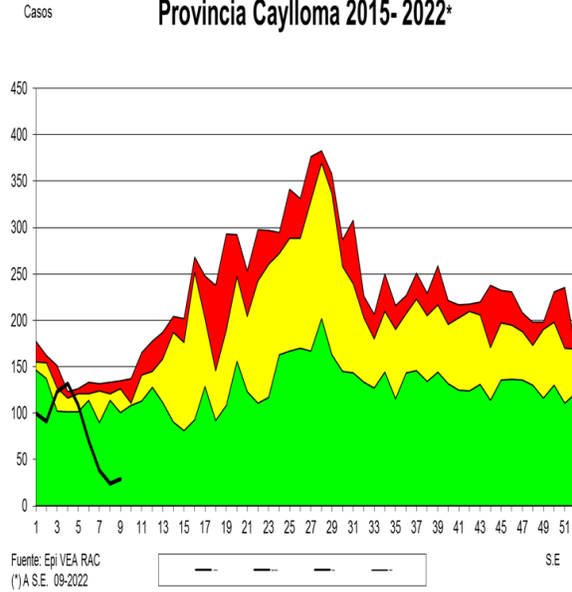
En la presente semana se notificaron **(03)** casos, se observa disminución de casos en un 00 % en relación a la semana anterior. Comparando la semana actual con el promedio semanal de siete años anteriores se observa disminución de casos **64%**. Los casos acumulados **(67)** a la semana epidemiológica 09 que hacen una tasa de Incidencia Acumulada de **0.06 X 1000 mayores de 5 años**. Nos encontramos en **zona de éxito**.

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

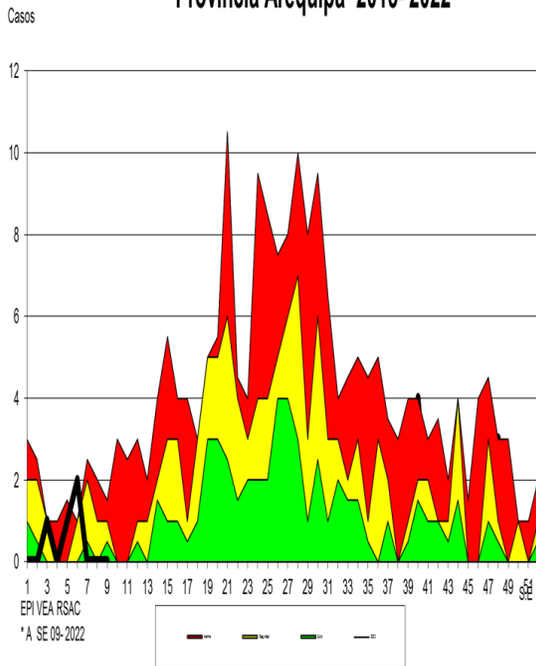
**Canal Endémico de IRAs < 5 Años
Provincia Arequipa 2015- 2022***



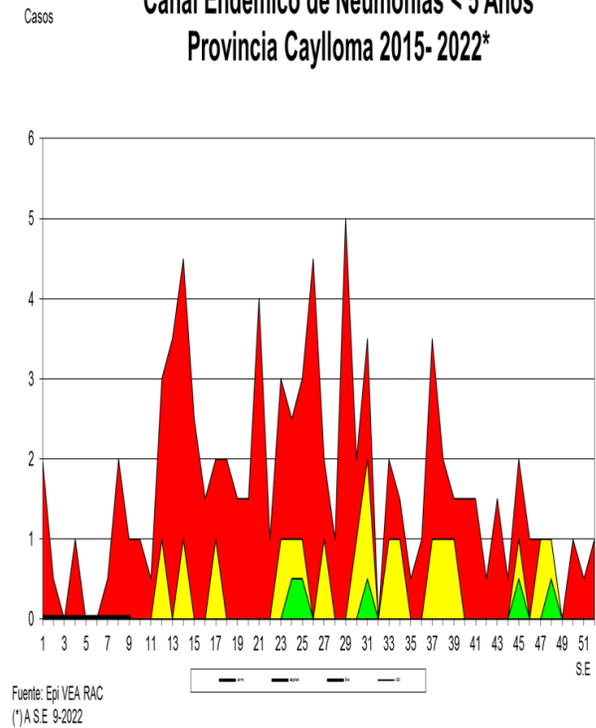
**Canal Endémico de IRAs < 5 Años
Provincia Caylloma 2015- 2022***



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

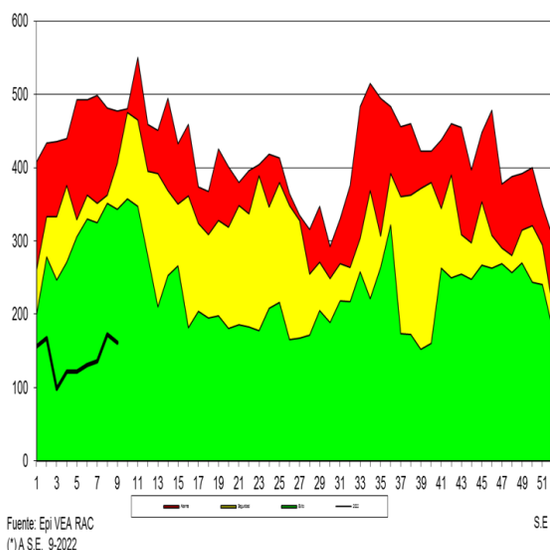


**Canal Endémico de Neumonias < 5 Años
Provincia Caylloma 2015- 2022***

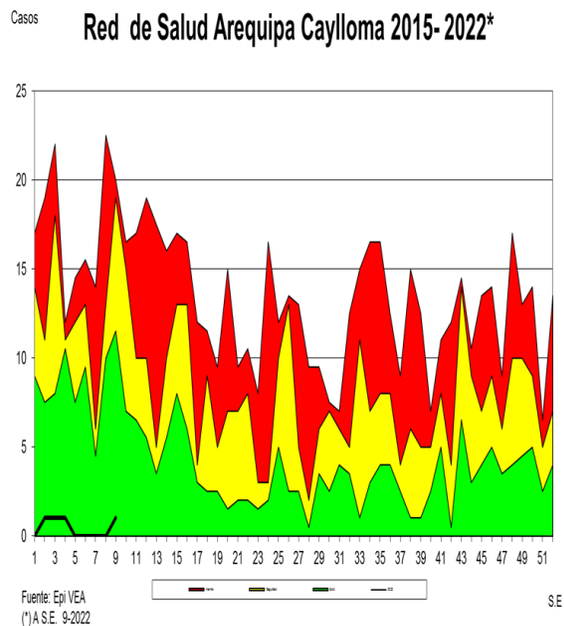


3. ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA (E.D.A.) ACUOSA EN POBLACIÓN MENOR DE 5 AÑOS

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*



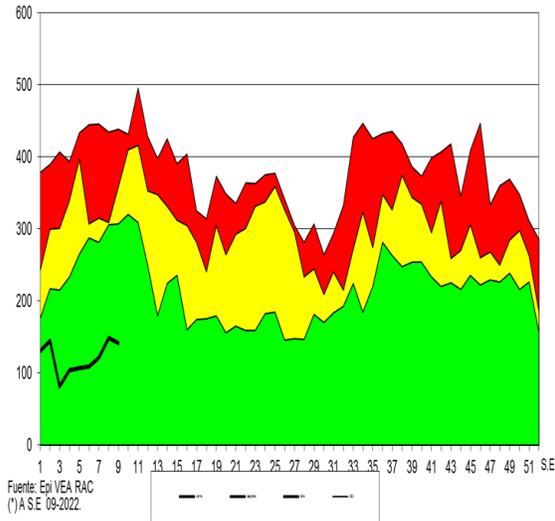
En la presente semana se notificaron **(161) casos**, disminuyeron en relación a la semana anterior teniendo 6.4 %. Los distritos con mayor número de casos en la presente S.E. son: **Hunter, Cayma y Socabaya**. La Tasa de incidencia es de **13 X 1,000** menores de cinco años, con **(1265)** casos notificados a la semana epidemiológica 09. La presente semana en relación con el promedio semanal de los últimos siete años muestra disminución de casos **(55.6%)**. Nos encontramos en **zona de éxito**.

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

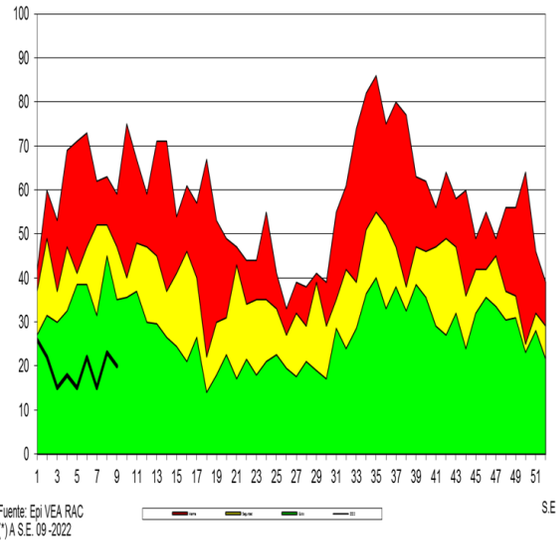
En la presente semana se notificó **(01)** casos, incremento en relación a las ultima semana. Teniendo un acumulado de **(05)** casos notificados a la semana 09. Con respecto a los años anteriores se observa disminución de casos **100 %**. Nos encontramos en **zona de éxito**.

4. 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***

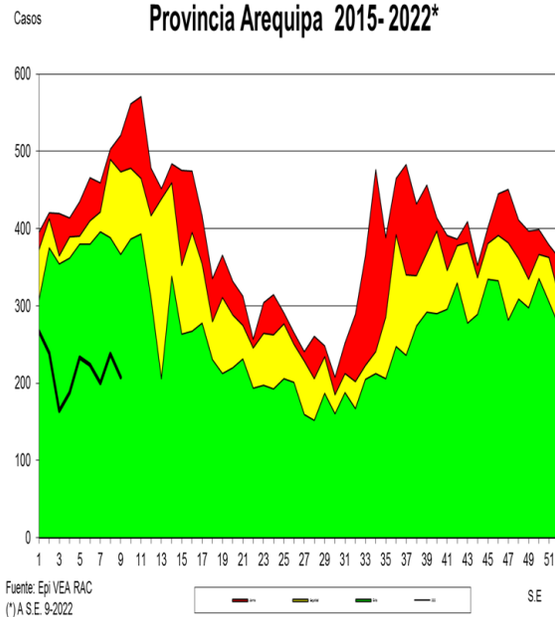


**Canal Endémico de Edas Acuosas < 5 Años
Provincia Caylloma 2015-2022***

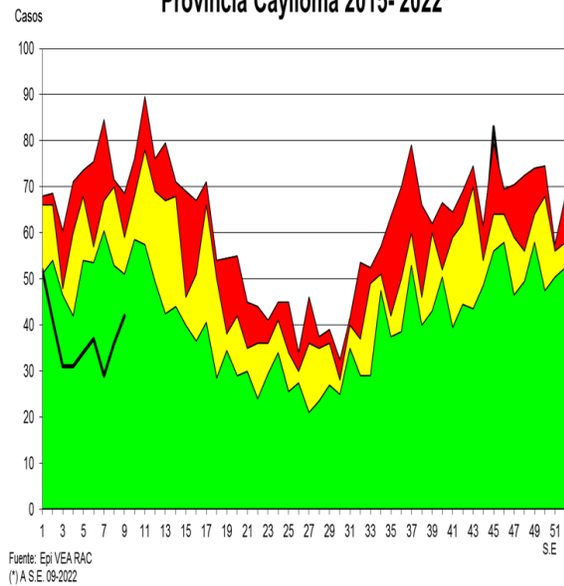


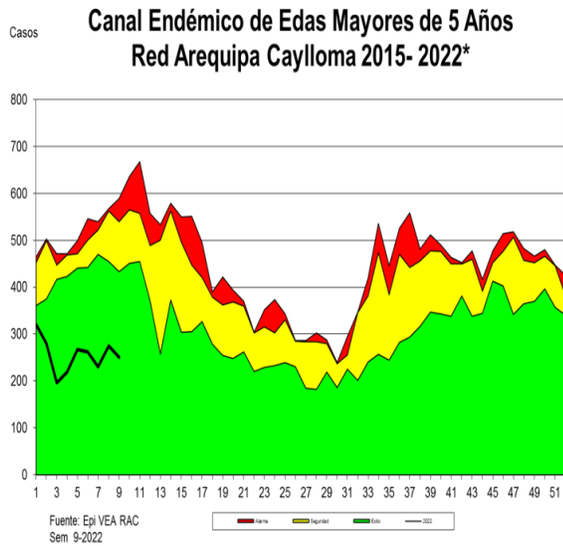
S

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



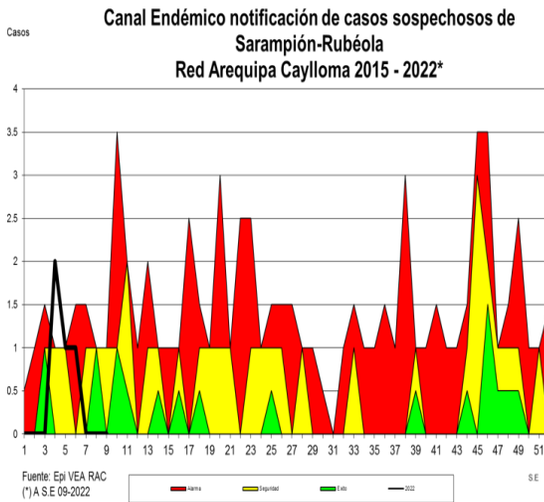
**Canal Endémico de Edas Mayores de 5 Años
Provincia Caylloma 2015-2022***





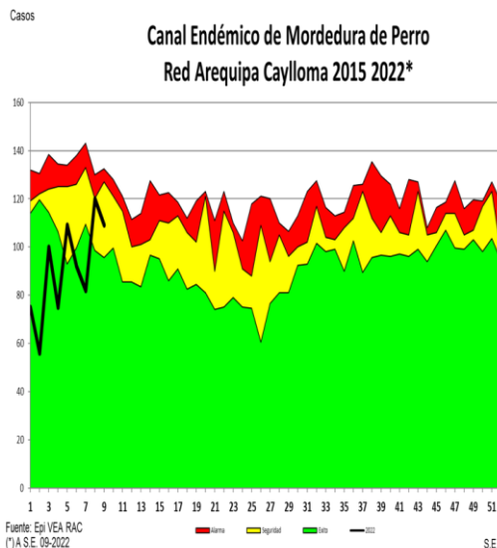
5. ENFERMEDAD DIARREICA (EDA.) ACUOSA Y DISENTERICA EN POBLACIÓN > DE 5 AÑOS

Se notificaron **(250) casos**, se observa disminución de casos en (9 %) en relación a la semana anterior. Los distritos con mayor número de casos en la presente S.E. fueron: **Cayma, La Joya y Paucarpata**. Comparando la semana actual con el promedio semanal de 7 años anteriores, se observa disminución de casos (44.6 %). Con tasa de incidencia **2 x 1,000** mayores de cinco años, con **(2299)** casos acumulados a la semana 09. Nos encontramos en **zona de éxito** según el canal endémico.



6. VIGILANCIA DE SARAMPIÓN RUBEOLA

En la presente semana se notificaron **(00)** casos sospechosos de Sarampión, la notificación es negativa en relación a la semana anterior. Se tiene casos sospechosos Sarampión-Rubéola notificados **(04)** a la semana 09 los mismos que fueron descartados.

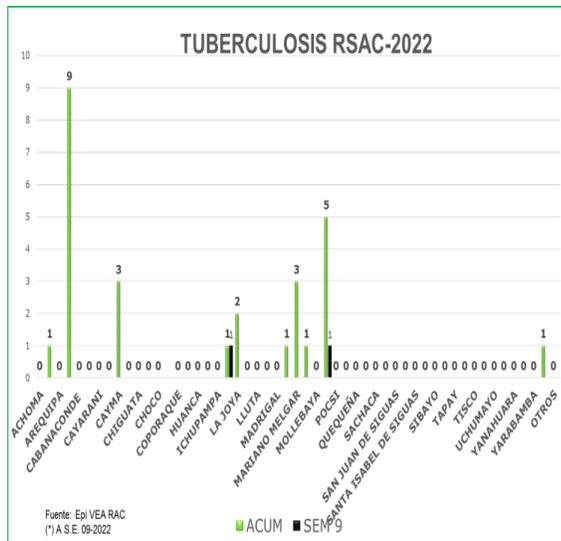


7. VIGILANCIA DE MORDEDURAS DE PERRO.

Se notificaron **(109)** casos de personas mordidas. En relación a la semana epidemiológica anterior se observa disminución de casos (9 %). Comparando la semana actual con el promedio semanal de 7 años anteriores, se observa incremento de casos 1.7%. Los distritos con mayor número de casos en la presente S.E. fue: Cerro Colorado, Socabaya y Miraflores, a la semana 09 se tienen acumulado **(818)** casos notificados de personas mordidas encontrándonos aún en zona de seguridad.

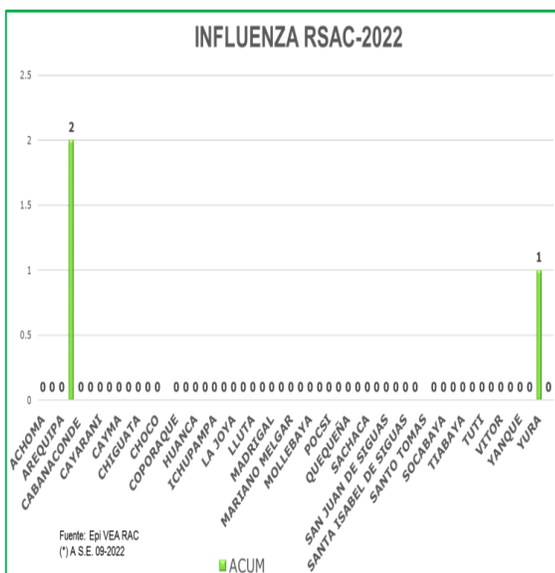
7. VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE TRASMISIBLES TUBERCULOSIS

En la semana 9 se tienen notificados (02) casos de tuberculosis. Se tiene un acumulado de (27) casos a la semana 9 de los cuales los distritos de mayor notificación: Cerro colorado (9), Paucarpata (5) y Mariano Melgar (3).



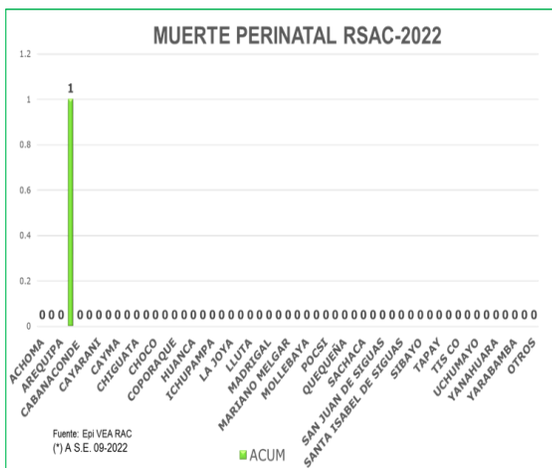
INFLUENZA

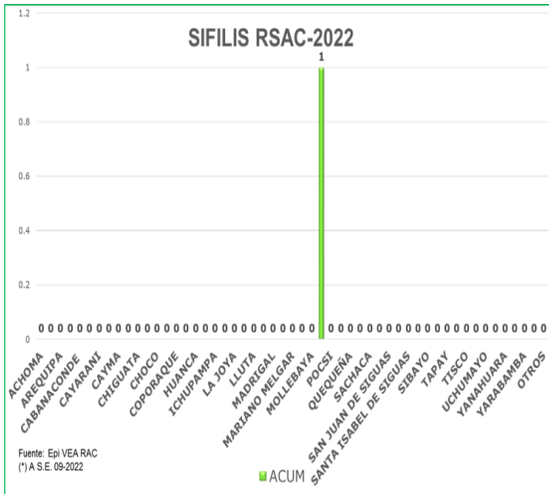
Se tiene (03) casos notificados por el Centro Centinela de Zamacola (02) y Yura (01). En la Semana 09 la notificación fue **negativa**.



8. MATERNO PERINATAL

Se tiene (01) Muerte Perinatal: Óbito Fetal procedencia Cerro Colorado. En la Semana 09 Notificación negativa.

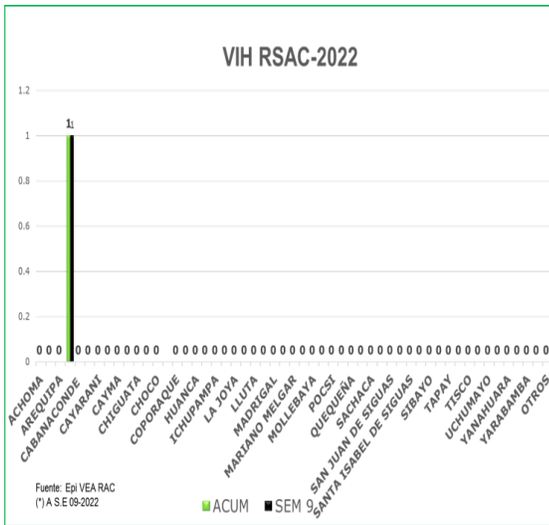




9. VIGILANCIA DE ITS-VIH

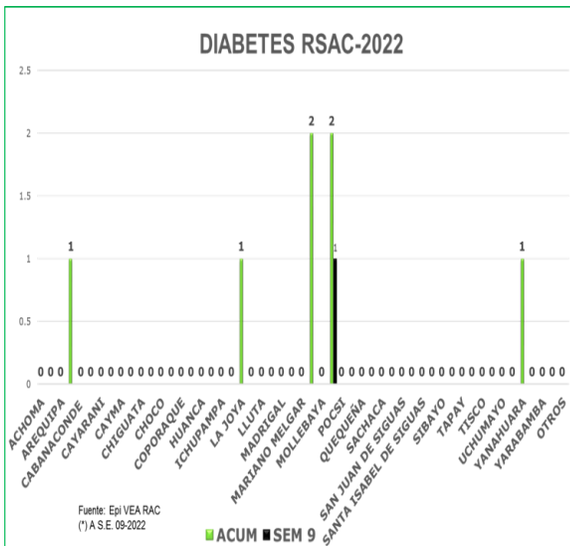
SIFILIS

Se tiene (01) caso notificado del distrito de Paucarpata. Semana 09 Notificación negativa.



VIH

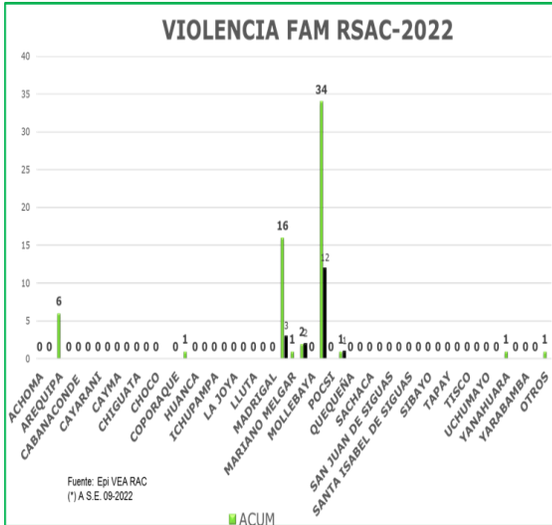
Se tiene notificado (01) caso en la presente semana del distrito de Cerro Colorado.



10. VIGILANCIA DE NO TRASMISIBLES DE SALUD PUBLICA

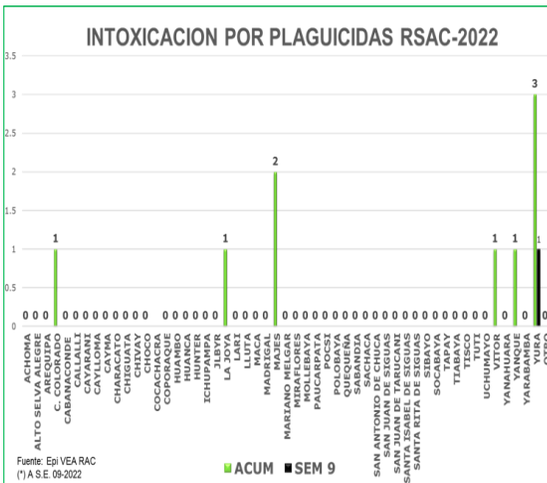
DIABETES

En la semana 9 se notificaron (01) caso de Diabetes Mellitus. Se tiene (07) casos notificados a la semana 09, teniendo el mayor número distrito de Miraflores y Paucarpata.



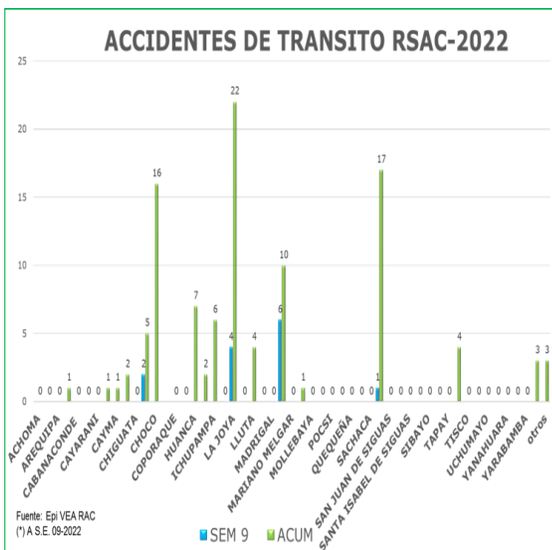
VIOLENCIA FAMILIAR

En la Semana 9 se tiene notificados **(18)** casos por Violencia familiar Teniendo un acumulado de **(63)** notificaciones. Se tiene casos notificados de los distritos de Paucarpata **(34)**, Majes **(16)**, Arequipa **(06)**, Otros **(07)**.



INTOXICACION POR PLAGUICIDAS

En la semana 9 se notificó **(01)** caso. Se tiene acumulados **(09)** los distritos de mayor notificación son Majes y Cerro Colorado.



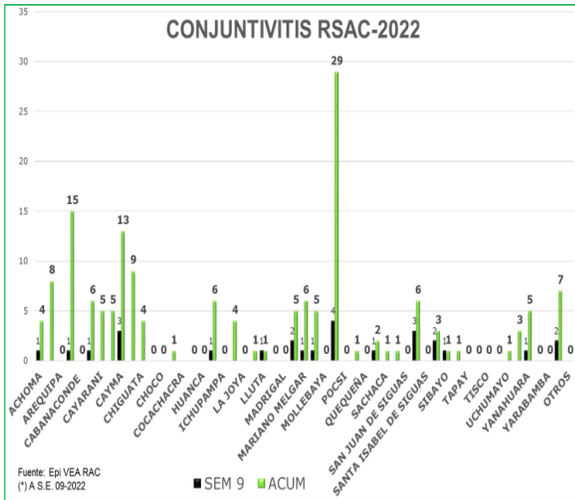
ACCIDENTES DE TRANSITO

En la semana 9 se notificaron **(13)** casos de los distritos de La Joya **(22)**, Majes **(01)**. Teniendo un acumulado de **(105)** casos notificados por accidentes de tránsito.

11. VIGILANCIA DE INTERES REGIONAL

CONJUNTIVITIS

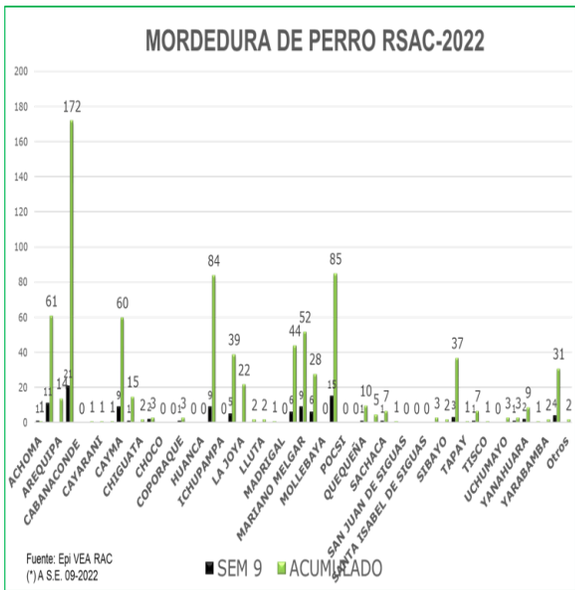
En la presente semana se notificaron (26) casos de conjuntivitis el distrito que mayores casos notifico: Paucarpata (04) casos. Teniendo un acumulado de (159) casos, siendo el distrito de mayor cantidad de casos notificados Paucarpata.



MORDEDURA DE PERROS

En la semana 09 se tiene notificados (109) casos de personas mordidas por perro, donde los distritos que notificaron mayor cantidad de casos son: Cerro Colorado (21) casos, Paucarpata (15). Teniendo un acumulado de (818) casos de personas mordidas Siendo el distrito de Cerro Colorado el que mayor número de casos a notificado (172). Teniendo el antecedente de rabia canina en la zona desde año pasado se recomienda continuar con la vigilancia de personas mordidas que completen esquemas de vacunación y seguimientos respectivos.

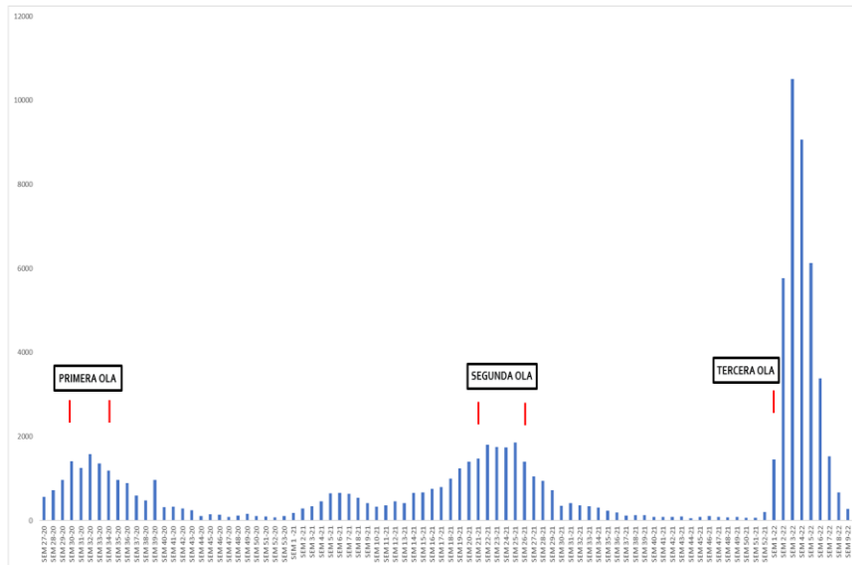
En el presente año se tiene identificado en el distrito de Quequeña casos de canina (03), 01 caso de Cerro Colorado, por lo que se sugiere que se realicen las actividades de control de foco, seguimiento de personas mordidas, esquemas de vacunación antirrábica humana y canina por el riesgo de Rabia Humana que incluso debe abarcar a los distritos aledaños.



VIGILANCIA	REPORTE
Muerte materna	NEGATIVO
Chagas	NEGATIVO
VIH- ITS	NEGATIVO
ESAVIS SEVERO	NEGATIVO

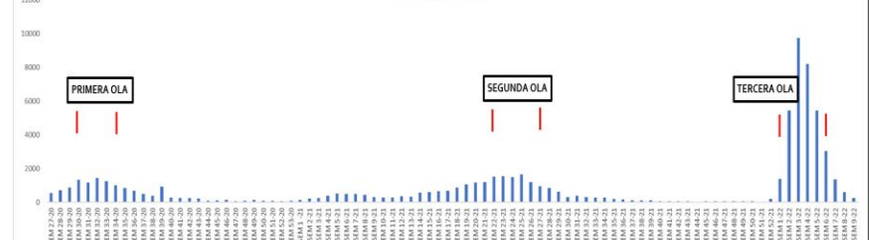
13. COVID 19

TENDENCIA DE CASOS CONFIRMADOS COVID-19. RED DE SALUD AREQUIPA CAYLLOMA
AÑOS 2020 - 2022



*Al 05 de marzo del 2022, a las 12:00 Horas
Fuente: Notificación individual Microredes R.S.A.C.
Elaborado por: Oficina de Epidemiología de la R.S.A.C.

TENDENCIA DE CASOS CONFIRMADOS COVID-19. PROVINCIA AREQUIPA
AÑOS 2020 - 2022



*Al 05 de marzo del 2022, a las 12:00 Horas
Fuente: Notificación individual Microredes R.S.A.C.
Elaborado por: Oficina de Epidemiología de la R.S.A.C.

Se registran **(38770)** casos confirmados de COVID- 19 en la red de Salud Arequipa Caylloma hasta la SE 9 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 **(10504)** casos que es el pico mas alto de las ultimas semanas de la a la semana 2 a la 5 del 2022, a la semana 9 se observa disminución de casos **(279)** se observa la misma tendencia en las provincias de Arequipa y Caylloma .



CASOS CONFIRMADOS COVID-19 POR MICRO REDES – RSAC - PROVINCIA AREQUIPA S.E. 01 - 09-2022



ESTABLECIMIENTOS	S01	S02	S03	S04	S05	S06	S07	S08	S09	TOTAL	TENDENCIA
MR YANAHUARA	145	676	762	514	316	156	71	35	15	2690	
MR VICTOR RAUL HINOJOSA	64	298	761	601	533	227	113	37	10	2644	
MR SAN MARTIN DE SOCABAYA	174	481	812	579	235	182	95	41	24	2623	
MR ZAMACOLA	42	219	643	639	521	276	113	60	14	2527	
MR EDIFICADORES MISTI	79	342	704	561	398	173	126	68	18	2469	
MR AMPLIACION PAUCARPATA	121	413	617	492	259	230	67	36	49	2284	
MR ALTO SELVA ALEGRE	52	296	506	421	287	221	50	14	7	1854	
MR FRANCISCO BOLOGNESI	41	212	552	414	288	141	74	46	25	1793	
MR 15 DE AGOSTO	31	295	496	349	260	135	45	20	6	1637	
MR CIUDAD BLANCA	45	258	375	445	305	126	60	10	7	1631	
MR MARIANO MELGAR	134	197	271	383	310	172	61	26	8	1562	
MR BS. AS DE CAYMA	28	191	394	416	192	88	38	17	8	1372	
MR CERRO COLORADO	76	233	325	240	179	144	79	33	13	1322	
MR LA JOYA	20	170	390	330	206	135	44	17	3	1315	
MR MARISCAL CASTILLA	27	199	299	259	221	122	41	19	7	1194	
MR GRMO. SAN MARTIN	58	297	318	276	124	41	34	17	3	1168	
MR TIABAYA	46	185	357	294	126	52	29	19	11	1119	
MR CHARACATO	26	138	311	232	142	70	26	2	4	951	
MR HUNTER	85	22	165	185	198	128	71	28	7	889	
MR VITOR	14	95	236	233	134	77	37	15	3	844	
MR CIUDAD DE DIOS	24	100	270	188	111	61	49	16	5	824	
MR SAN ISIDRO	8	34	66	85	77	54	23	5	2	354	
MR CHIGUATA	10	55	87	53	36	29	5	17	6	298	
H. MILITAR REGIONAL	36	33	23	5	0	0	11	4	4	116	
TOTAL	1386	5439	9740	8194	5458	3040	1362	602	259	35480	

*Al 05 de marzo del 2022, a las 12:00 Horas
Fuente: Notificación Individual Microredes R.S.A.C.
Elaborado por: Oficina de Epidemiología de la R.S.A.C.

CASOS CONFIRMADOS COVID-19 POR MICRO REDES – RSAC - PROVINCIA CAYLLOMA S.E. 01 – 09-2022



ESTABLECIMIENTOS	S01	S02	S03	S04	S05	S06	S07	S08	S09	TOTAL	TENDENCIA
MR EL PEDREGAL	34	182	479	503	430	184	100	34	12	1958	
MR CHIVAY	9	90	182	227	145	100	33	16	2	804	
MR CALLALLI	16	25	61	59	38	22	16	8	2	247	
MR CABANA CONDE	2	11	22	50	24	23	5	6	0	143	
MR CAYLLOMA	3	22	20	28	34	16	9	2	4	138	
TOTAL	64	330	764	867	671	345	163	66	20	3290	

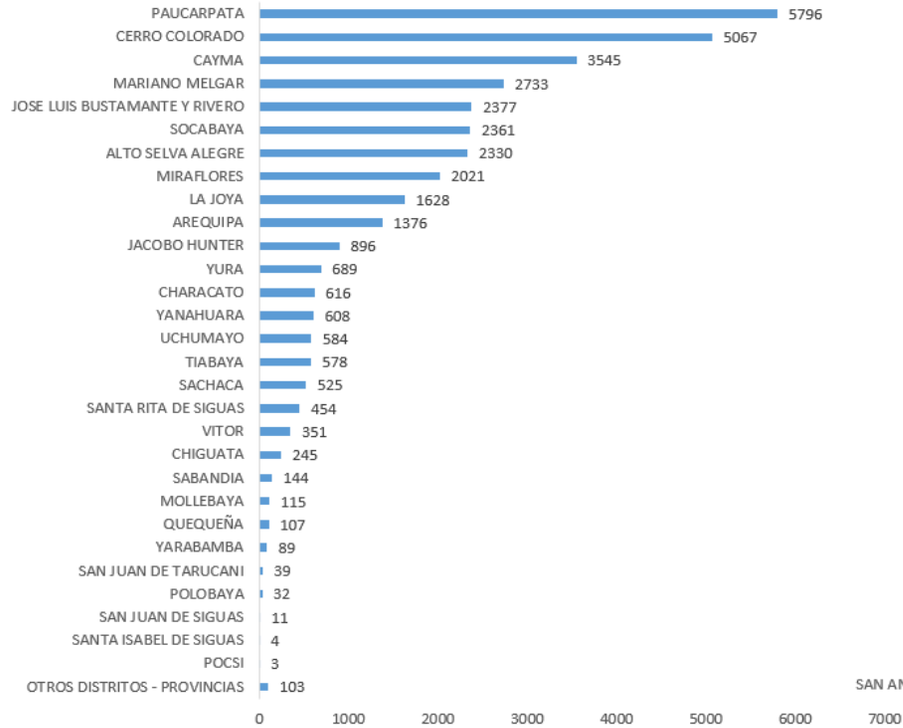
Ascenso de casos:
- MR AMPLIACIÓN PAUCARPATA

*Al 05 de marzo del 2022, a las 12:00 Horas
Fuente: Notificación Individual Microredes R.S.A.C.
Elaborado por: Oficina de Epidemiología de la R.S.A.C.

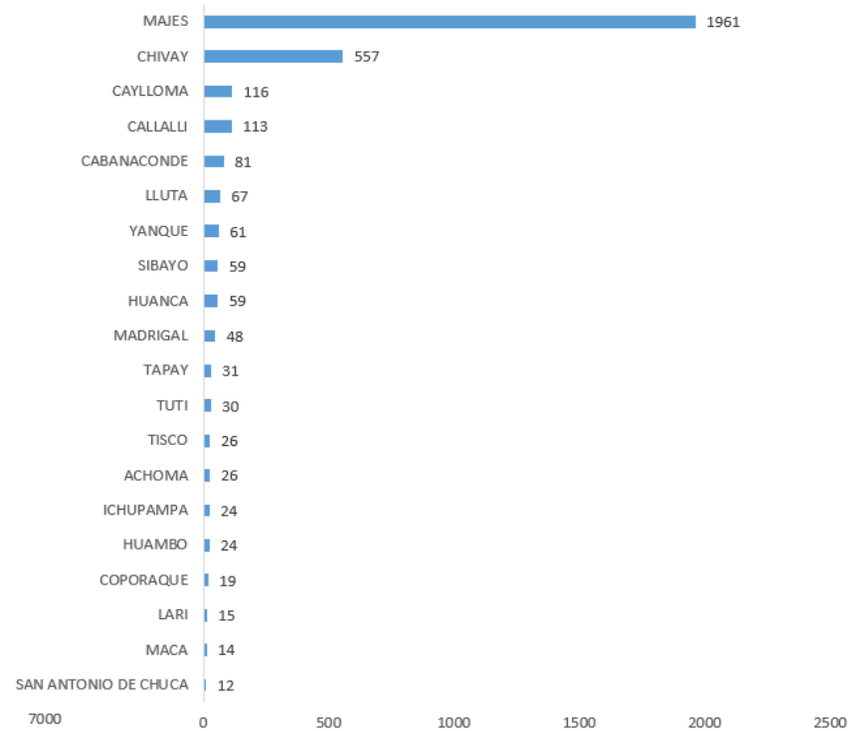
En la semana 09 se observa la tendencia a disminuir de casos COVI 19 en todas la Micro Redes de la jurisdicción de la RSAC .



CASOS CONFIRMADOS COVID - 19 POR DISTRITOS - PROVINCIA AREQUIPA S.E. 01 - 09-2022



CASOS CONFIRMADOS COVID - 19 POR DISTRITOS - PROVINCIA CAYLLOMA S.E. 01 - 09-2022



*Al 05 de marzo del 2022, a las 12:00 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 a la semana 9 son: Paucarpata (**5796**) casos, Cerro Colorado (**5067**) y Cayma (**3545**) casos.

Los distritos de la Provincia Caylloma con mayor cantidad de caso notificados a la semana 6 son: Majes (**1961**), Chivay (**557**) y Caylloma (**116**).



TENDENCIA DE CASOS CONFIRMADOS COVID-19 POR DISTRITOS - PROVINCIA AREQUIPA S.E. 01 - 09-2022

DISTRITOS PROVINCIA AREQUIPA	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	S8	S9	TOTAL	TENDENCIA
PAUCARPATA	214	1002	1511	1406	880	463	186	77	57	5796	
CERRO COLORADO	154	687	1269	1150	928	511	230	107	31	5067	
CAYMA	91	487	1000	953	542	272	115	57	28	3545	
MARIANO MELGAR	174	499	663	640	402	189	113	41	12	2733	
JOSE LUIS BUSTAMANTE Y RIVERO	125	215	757	495	421	220	85	37	22	2377	
SOCABAYA	125	391	695	540	284	181	89	36	20	2361	
ALTO SELVA ALEGRE	73	366	621	515	376	253	81	35	10	2330	
MIRAFLORES	88	328	539	449	298	155	98	49	17	2021	
LA JOYA	28	220	423	398	280	190	64	20	5	1628	
AREQUIPA	41	255	595	175	145	92	39	24	10	1376	
JACOBO HUNTER	79	49	200	210	154	107	66	26	5	896	
YURA	17	78	191	179	101	68	37	14	4	689	
CHARACATO	17	82	208	160	87	50	8	1	3	616	
YANAHUARA	47	192	98	113	81	49	15	9	4	608	
UCHUMAYO	23	94	177	175	61	29	10	7	8	584	
TIABAYA	26	103	181	126	83	26	17	14	2	578	
SACHACA	23	170	108	97	51	30	26	11	9	525	
SANTA RITA DE SIGUAS	3	32	118	143	80	45	24	8	1	454	
VITOR	4	54	112	82	46	31	13	7	2	351	
CHIGUATA	11	44	62	41	36	26	5	16	4	245	
SABANDIA	5	21	40	36	20	14	5	2	1	144	
MOLLEBAYA	1	14	37	32	17	10	4	0	0	115	
QUEQUEÑA	4	16	30	20	27	3	4	2	1	107	
YARABAMBA	8	9	24	21	13	10	4	0	0	89	
SAN JUAN DE TARUCANI	0	13	8	7	6	3	0	0	2	39	
POLOBAYA	0	4	12	3	8	1	4	0	0	32	
SAN JUAN DE SIGUAS	1	0	0	1	9	0	0	0	0	11	
SANTA ISABEL DE SIGUAS	0	0	0	1	2	1	0	0	0	4	
POCSI	0	1	1	1	0	0	0	0	0	3	
OTROS DISTRITOS - PROVINCIAS	7	14	19	19	17	15	8	2	2	103	
TOTAL	1389	5440	9699	8188	5455	3044	1350	602	260	35427	

*Al 05 de marzo del 2022, a las 12:00 Horas
Fuente: Notificación individual Microredes R.S.A.C.
Elaborado por: Oficina de Epidemiología de la R.S.A.C.



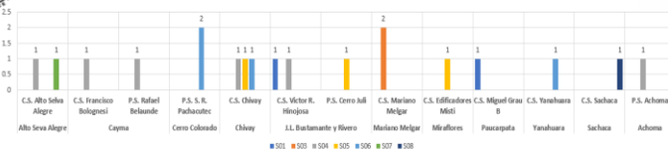
TENDENCIA DE CASOS CONFIRMADOS COVID-19 POR DISTRITOS - PROVINCIA CAYLLOMA S.E. 01 - 09-2022

DISTRITOS PROVINCIA CAYLLOMA	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	S8	S9	TOTAL	TENDENCIA
MAJES	34	183	485	508	424	180	101	34	12	1961	
CHIVAY	9	63	106	151	108	77	27	14	2	557	
CAYLLOMA	3	28	11	25	24	14	7	2	2	116	
CALLALLI	1	10	32	30	24	6	8	1	1	113	
CABANACONDE	1	7	12	35	15	5	1	5	0	81	
LLUTA	0	0	24	15	10	7	10	0	1	67	
YANQUE	5	6	16	21	10	3	0	0	0	61	
HUANCA	3	2	24	10	9	6	3	2	0	59	
SIBAYO	3	4	20	20	4	4	1	3	0	59	
MADRIGAL	0	6	14	12	15	0	1	0	0	48	
TAPAY	0	0	3	6	7	11	3	1	0	31	
TUTI	0	1	7	7	7	4	2	2	0	30	
ACHOMA	0	4	7	8	3	3	1	0	0	26	
TISCO	1	3	0	2	2	8	7	2	1	26	
HUAMBO	1	4	7	7	0	4	1	0	0	24	
ICHUPAMPA	0	0	10	3	2	7	2	0	0	24	
COPORAQUE	0	2	5	6	4	2	0	0	0	19	
LARI	0	1	10	4	0	0	0	0	0	15	
MACA	0	0	8	3	3	0	0	0	0	14	
SAN ANTONIO DE CHUCA	0	5	4	0	3	0	0	0	0	12	
TOTAL	61	329	805	873	674	341	175	66	19	3343	

*Al 05 de marzo del 2022, a las 12:00 Horas
Fuente: Notificación individual Microredes R.S.A.C.
Elaborado por: Oficina de Epidemiología de la R.S.A.C.



NÚMERO DE FALLECIDOS POR COVID-19 - POR ESTABLECIMIENTOS DE SALUD - RSAC
S.E. 01 - 09-2022



NÚMERO DE FALLECIDOS POR COVID-19 - POR DISTRITOS - RSAC
S.E. 01 - 09-2022

DISTRITOS PROVINCIA AREQUIPA	S01	S03	S04	S05	S06	S07	S08	TOTAL
JOSE LUIS BUSTAMANTE Y RIVERO	1		1	1				3
AREQUIPA		1			1	1		3
CAYMA			2					2
CERRO COLORADO					2			2
ALTO SELVA ALEGRE			1					1
MARIANO MELGAR		1						1
MIRAFLORES				1				1
PAISCAPATA	1							1
SACHACA							1	1
TOTAL	2	2	4	2	3	1	1	15

DISTRITOS PROVINCIA CAYLLOMA	S01	S03	S04	S05	S06	S07	S08	TOTAL
ACHOMA			1					1
CHIVAY			1	1				2
YANQUE					1			1
TOTAL			2	1	1			4

*Al 05 de febrero del 2022, a las 12:00 Horas
Fuente: Notificación individual Microredes R.S.A.C.
Elaborado por: Oficina de Epidemiología de la R.S.A.C.

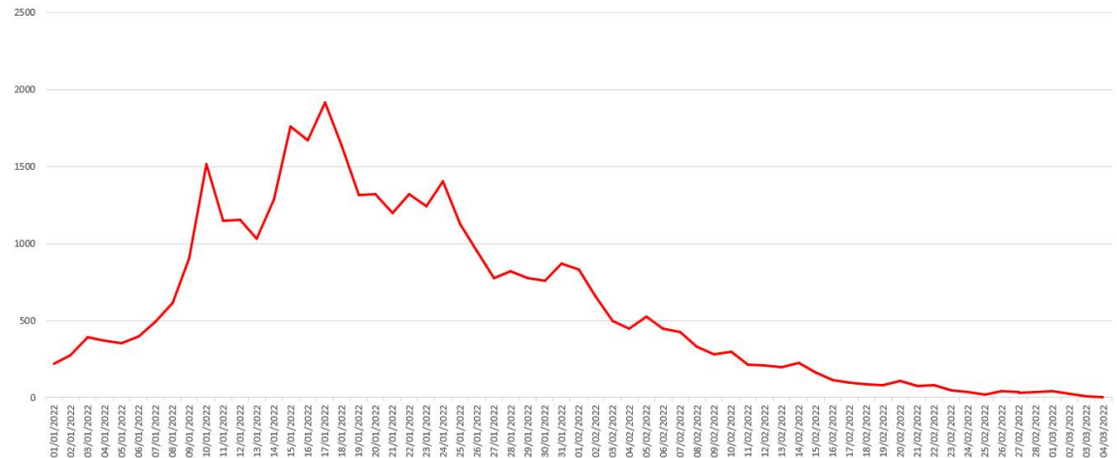
*NO SE REPORTAN CASOS DE FALLECIDOS POR COVID-19 EN LA S.E. 02 Y 09-2022 POR LAS MICROREDES RSAC.

Se tiene reportado **(19)** defunciones reportadas por las unidades notificantes de la Red de Salud Arequipa Caylloma. Los distritos de la Provincia Arequipa que han reportado mayor número de fallecidos por COVID 19 en comunidad o vía pública son: Jose Luis Bustamante y Rivero **(03)**, Cercado **(03)**, Cayma **(02)** y Cerro Colorado **(02)**, En la semana 9 la notificación es negativa

En Caylloma se tiene **(04)** defunciones reportadas, el distrito de Chivay reporto **(02)** fallecidos por COVID 19 a la semana epidemiológica 9. Notificación negativa en la semana 9



CASOS CONFIRMADOS COVID - 19 POR FECHA DE INICIO DE SÍNTOMAS
DEL 01/01 AL 05/03. RSAC - 2022



*Al 05 de marzo del 2022, a las 12:00 Horas
Fuente: Notificación individual Microredes R.S.A.C.
Elaborado por: Oficina de Epidemiología de la R.S.A.C.



TASA DE LETALIDAD X 100 HABITANTES* DISTRITOS DE PROVINCIA AREQUIPA S.E. 01 – 09. RSAC - 2022



DISTRITOS PROVINCIA AREQUIPA	S01	S02	S03	S04	S05	S06	S07	S08	S09	TENDENCIA
AREQUIPA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
ALTO SELVA ALEGRE	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
CAYMA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
CERRO COLORADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
CHARACATO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
CHIGUATA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
JACOBO HUNTER	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
LA JOYA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
MARIANO MELGAR	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
MIRAFLORES	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
MOLLEBAYA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
PAUCARPATA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
POCSI	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
POLOBAYA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
QUEQUEÑA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
SABANDIA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
SACHACA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
SAN JUAN DE SIGUAS	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
SAN JUAN DE TARUCANI	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
SANTA ISABEL DE SIGUAS	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
SANTA RITA DE SIGUAS	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
SOCABAYA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
TIABAYA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
UCHUMAYO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
VITOR	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
YANAHUARA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
YARABAMBA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
YURA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
JOSE LUIS BUSTAMANTE Y RIVERO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	

*Al 05 de marzo del 2022, a las 12:00 Horas
Fuente: Notificación individual Microredes R.S.A.C.
Elaborado por: Oficina de Epidemiología de la R.S.A.C.

TASA DE LETALIDAD X 100 HABITANTES* DISTRITOS DE PROVINCIA CAYLLOMA S.E. 01 – 09. RSAC - 2022



DISTRITOS PROVINCIA CAYLLOMA	S01	S02	S03	S04	S05	S06	S07	S08	S09	TENDENCIA
CHIVAY	0.00	0.00	0.00	0.02	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	
ACHOMA	0.00	0.00	0.00	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
CABANAONDE	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
CALLALLI	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
CAYLLOMA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
COPORAQUE	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
HUAMBO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
HUANCA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
ICHUPAMPA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
LARI	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
LLUTA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
MACA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
MADRIGAL	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
SAN ANTONIO DE CHUCA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
SIBAYO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
TAPAY	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
TISCO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
TUTI	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
YANQUE	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00	
MAJES	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
DISTRITOS PROVINCIA CASTILLA	S01	S02	S03	S04	S05	S06	S07	S08	S09	TENDENCIA
CHACHAS	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
CHOCO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	

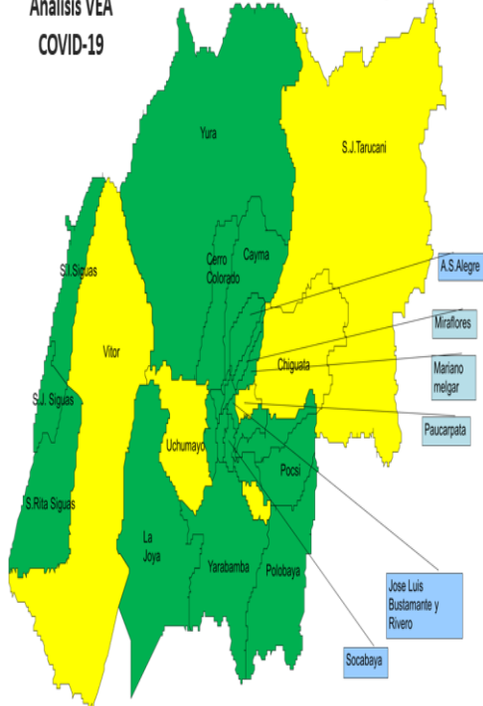
*Al 05 de marzo del 2022, a las 12:00 Horas
Fuente: Notificación individual Microredes R.S.A.C.
Elaborado por: Oficina de Epidemiología de la R.S.A.C.

La tasa de letalidad de los diferentes distritos no es significativa.



RED DE SALUD AREQUIPA CAYLLOMA
 MAPA DE RIESGO
 TASA DE INCIDENCIA
 CASOS COVID-19
 PROVINCIA AREQUIPA
 SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 09 - 2022

Análisis VEA
 COVID-19



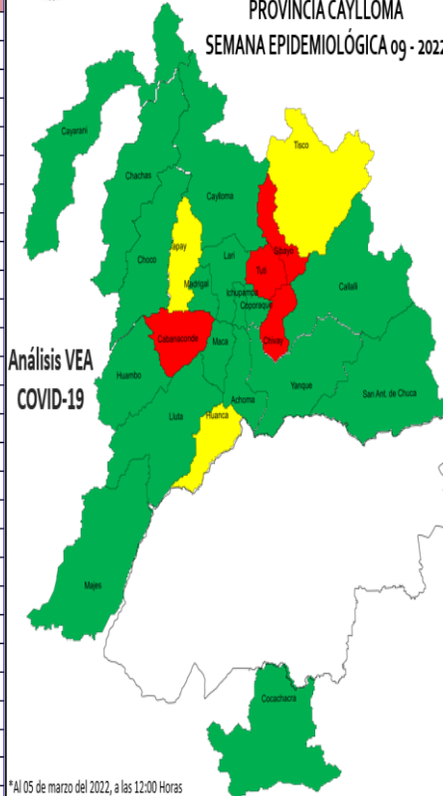
*Al 05 de marzo del 2022, a las 12:00 Horas
 Fuente: Notificación individual Microredes R.S.A.C.
 Elaborado por: Oficina de Epidemiología de la R.S.A.C.

	TASA DE INCIDENCIA S.E. 09 - 2022	TASA DE INCIDENCIA ACUMULADA A LA S.E. 09 - 2022
PROVINCIA AREQUIPA	0.02	3.07
DIST. AREQUIPA	0.01	1.48
DIST. ALTO SELVA ALEGRE	0.01	2.45
DIST. CAYMA	0.03	3.25
DIST. CERRO COLORADO	0.02	2.54
DIST. CHARACATO	0.02	5.09
DIST. CHIGUATA	0.08	5.15
DIST. JACOBO HUNTER	0.01	1.59
DIST. LA JOYA	0.01	4.75
DIST. MARIANO MELGAR	0.02	3.90
DIST. MIRAFLORES	0.02	2.93
DIST. MOLLEBAYA	0.00	3.12
DIST. PAUCARPATA	0.04	3.67
DIST. POCSI	0.00	0.26
DIST. POLOBAYA	0.00	2.32
DIST. QUEQUENA	0.04	4.54
DIST. SABANDIA	0.02	2.57
DIST. SACHACA	0.03	1.52
DIST. SAN JUAN DE SIGUAS	0.00	0.90
DIST. SAN JUAN TARUCANI	0.11	2.15
DIST. SANTA ISABEL SIGUAS	0.00	0.47
DIST. SANTA RITA DE SIGUAS	0.01	6.13
DIST. SOCABAYA	0.03	3.18
DIST. TIABAYA	0.01	2.72
DIST. UCHUMAYO	0.04	2.94
DIST. VITOR	0.06	10.14
DIST. YANAHUARA	0.01	1.65
DIST. YARABAMBA	0.00	2.90
DIST. YURA	0.01	2.07
DIST. J. L. B. Y RIVERO	0.03	2.78



RED DE SALUD AREQUIPA CAYLLOMA
 MAPA DE RIESGO
 TASA DE INCIDENCIA
 CASOS COVID-19
 PROVINCIA CAYLLOMA
 SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 09 - 2022

Análisis VEA
 COVID-19



*Al 05 de marzo del 2022, a las 12:00 Horas
 Fuente: Notificación individual Microredes R.S.A.C.
 Elaborado por: Oficina de Epidemiología de la R.S.A.C.

	TASA DE INCIDENCIA S.E. 09 - 2022	TASA DE INCIDENCIA ACUMULADA A LA S.E. 09 - 2022
PROV. CASTILLA	0.00	0.00
DIST. CHACHAS	0.00	0.00
DIST. CHOCO	0.00	0.74
PROV. CAYLLOMA	0.01	3.20
DIST. CHIVAY	0.03	7.95
DIST. ACHOMA	0.00	2.08
DIST. CABANA CONDE	0.00	3.23
DIST. CALLALI	0.05	5.42
DIST. CAYLLOMA	0.04	2.55
DIST. COPORAQUE	0.00	1.61
DIST. HUAMBO	0.00	2.65
DIST. HUANCA	0.00	3.65
DIST. ICHUPAMPA	0.00	2.62
DIST. LARI	0.00	1.15
DIST. LLUTA	0.06	4.23
DIST. MACA	0.00	1.42
DIST. MADRIGAL	0.00	5.75
DIST. SAN ANTONIO CHUCA	0.00	0.98
DIST. SIBAYO	0.00	6.22
DIST. TAPAY	0.00	3.12
DIST. TISCO	0.05	1.41
DIST. TUTI	0.00	3.09
DIST. YANQUE	0.00	2.23
DIST. MAJES	0.02	2.71
PROV. CONDESUYOS	0.06	0.30
DIST. CAYARANI	0.06	0.30
PROV. ISLAY	0.00	0.21
DIST. COCACHACRA	0.00	0.21



TASA DE LETALIDAD X 100 HABITANTES* DISTRITOS DE PROVINCIA AREQUIPA S.E. 01 – 09. RSAC - 2022



DISTRITOS PROVINCIA AREQUIPA	S01	S02	S03	S04	S05	S06	S07	S08	S09	TENDENCIA
AREQUIPA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
ALTO SELVA ALEGRE	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
CAYMA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
CERRO COLORADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
CHARACATO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
CHIGUATA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
JACOBO HUNTER	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
LA JOYA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
MARIANO MELGAR	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
MIRAFLORES	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
MOLLEBAYA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
PAUCARPATA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
POCSI	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
POLOBAYA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
QUEQUEÑA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
SABANDIA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
SACHACA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
SAN JUAN DE SIGUAS	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
SAN JUAN DE TARUCANI	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
SANTA ISABEL DE SIGUAS	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
SANTA RITA DE SIGUAS	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
SOCABAYA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
TIABAYA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
UCHUMAYO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
VITOR	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
YANAHUARA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
YARABAMBA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
YURA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
JOSE LUIS BUSTAMANTE Y RIVERO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	

*Al 05 de marzo del 2022, a las 12:00 Horas
Fuente: Notificación individual Microredes R.S.A.C.
Elaborado por: Oficina de Epidemiología de la R.S.A.C.

TASA DE LETALIDAD X 100 HABITANTES* DISTRITOS DE PROVINCIA CAYLLOMA S.E. 01 – 09. RSAC - 2022



DISTRITOS PROVINCIA CAYLLOMA	S01	S02	S03	S04	S05	S06	S07	S08	S09	TENDENCIA
CHIVAY	0.00	0.00	0.00	0.02	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	
ACHOMA	0.00	0.00	0.00	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
CABANA CONDE	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
CALLALI	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
CAYLLOMA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
COPORAQUE	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
HUAMBO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
HUANCA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
ICHUPAMPA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
LARI	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
LLUTA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
MACA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
MADRIGAL	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
SAN ANTONIO DE CHUCA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
SIBAYO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
TAPAY	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
TISCO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
TUTI	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
YANQUE	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00	
MAJES	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
DISTRITOS PROVINCIA CASTILLA	S01	S02	S03	S04	S05	S06	S07	S08	S09	TENDENCIA
CHACHAS	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
CHOCO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	

*Al 05 de marzo del 2022, a las 12:00 Horas
Fuente: Notificación individual Microredes R.S.A.C.
Elaborado por: Oficina de Epidemiología de la R.S.A.C.