



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

BOLETIN EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL N.º 08 DEL 20/2/2021 AL 05/03/2022

#### 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  
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  
Gutierrez**

**Lic. María Luz Acillo Orado**

**C.D. Emilio Gonzalez Polar Mesia**

#### EQUIPO DE APOYO:

OFICINA DE ESTADISTICA E  
INFORMATICA

**2022**

## RABIA HUMANA

La rabia es una virosis zoonótica que se puede prevenir administrando vacuna, una vez que aparece los síntomas clínicos, es prácticamente mortal en todos los casos. Se tiene que aproximadamente el 99 % de casos humanos, el virus es transmitido por perros domésticos; sin embargo, la enfermedad puede afectar tanto a los animales domésticos como a los animales salvajes.

Se propaga a personas y animales a través de mordeduras o arañazos por lo general con la saliva. Es una enfermedad presente en todos los continentes excepto en la Antártida. Aproximadamente el 80% de caso humanos ocurren en zonas rurales. (OMS). Las inmunoglobulinas y las vacunas tienen acceso en los servicios de salud y se colocan a las personas que han sido mordidas o de manera profiláctica.

### Prevención

**Eliminación de la rabia canina** La rabia se puede prevenir administrando una vacuna. La vacunación de los perros es la estrategia más rentable para prevenir la rabia en el ser humano.

**Sensibilización sobre rabia y la prevención de las mordeduras de perros** Mejorar los conocimientos de la comunidad en la tenencia responsable de perros, la prevención de mordeduras y las acciones si ocurriera. La concientización de la población en la participación de los programas preventivos contribuye a mejorar la cobertura y la recepción de la información más importante.

El periodo de incubación de la rabia suele ser de 2 a 3 meses, pero puede oscilar entre una semana y un año dependiendo esto de la localización del punto de la inoculación y la carga viral; las primeras manifestaciones son la fiebre acompañada de parestesias o dolor en lugar de la herida.

La enfermedad puede adoptar dos formas:

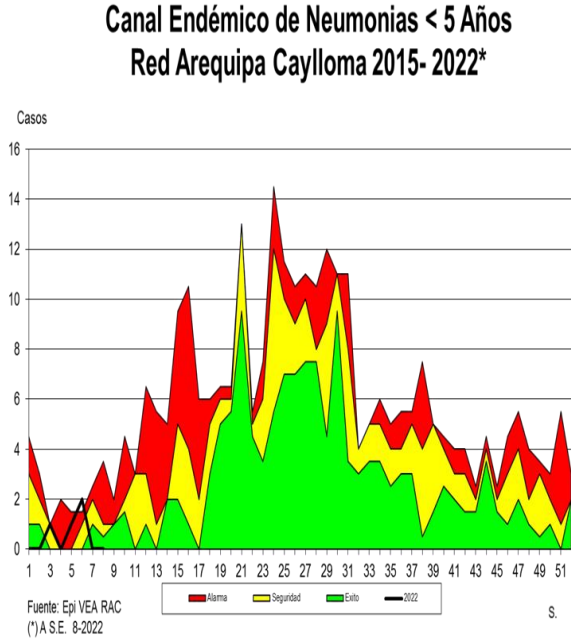
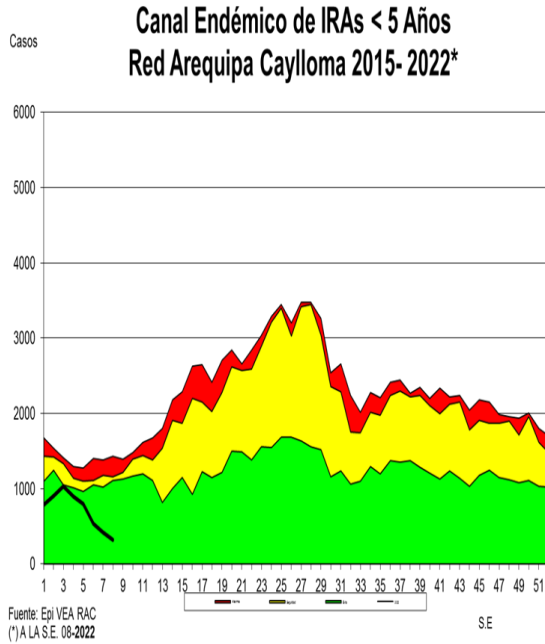
La rabia furiosa donde presentan signos de hiperactividad, excitación, hidrofobia y a veces aerofobia y la muerte se produce a los pocos días por paro cardio respiratorio.

La rabia parálitica tiene una evolución menos grave y por lo general mas prolongada. Los músculos se van paralizando gradualmente empezando por los más cercanos a la mordedura o arañazo luego entran en coma lentamente y acaban con el fallecimiento.

La labor a desarrollar en la presencia de rabia canina es primordial en la parte preventiva para evitar la trasmisión a las personas.

## TENDENCIA DE LAS ENFERMEDADES BAJO VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA 2021

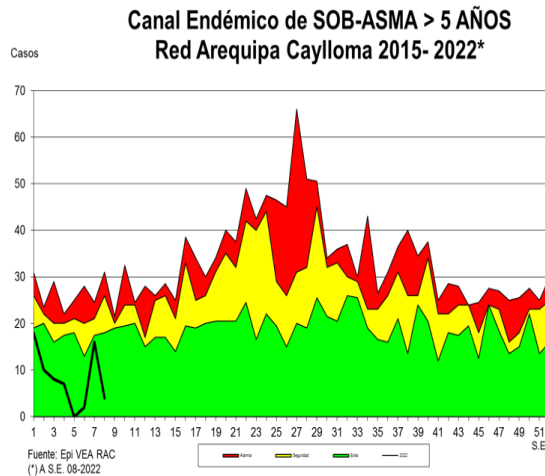
### 1. INFECCION RESPIRATORIA AGUDA (I.R.A.) EN POBLACIÓN MENOR DE 5 AÑOS



En la semana se registraron **(326)** casos de IRAs, disminuyeron los casos con respecto a la semana anterior en 22.5 %, los distritos con mayor frecuencia de presentación de casos son: **Hunter, Cerro Colorado y Paucarpata**. La Tasa de Incidencia es de **58.2 X 1000** menores de 5 años, con un total de **(5697)** casos acumulados a la semana epidemiológica 08. Se observa disminución de casos en **72.6 %** 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 . Se observa 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 8. Nos encontramos en **zona de éxito**.

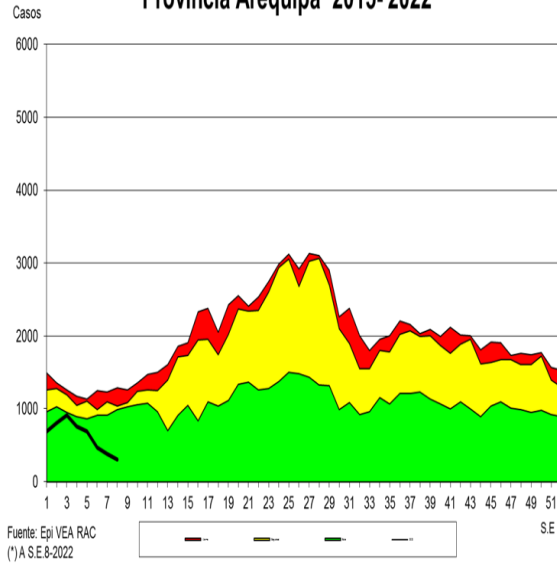


### SOB-ASMA EN POBLACIÓN MENOR DE 5 AÑOS

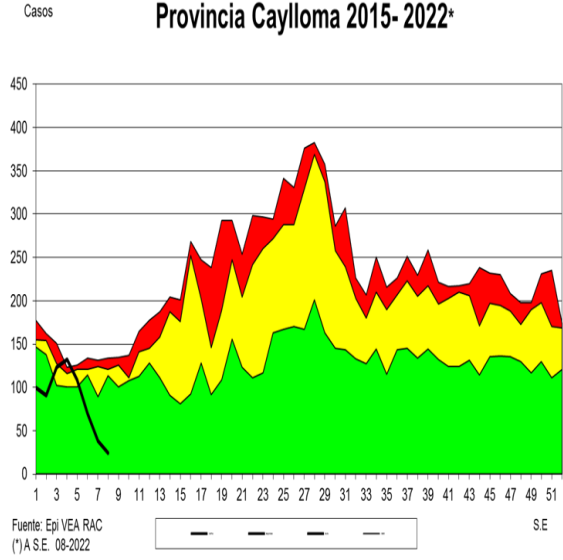
En la presente semana se notificó **(05)** casos, se observa que los casos se mantienen en relación a la semana anterior 00% de incremento. Teniendo un acumulado de **(32)** casos a la semana 08. La tasa de incidencia es de 0.3 por mil niños menores de 5 años. En relación a los últimos 7 años se observa una disminución del **69.7%** Nos encontramos en **zona de éxito**.

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

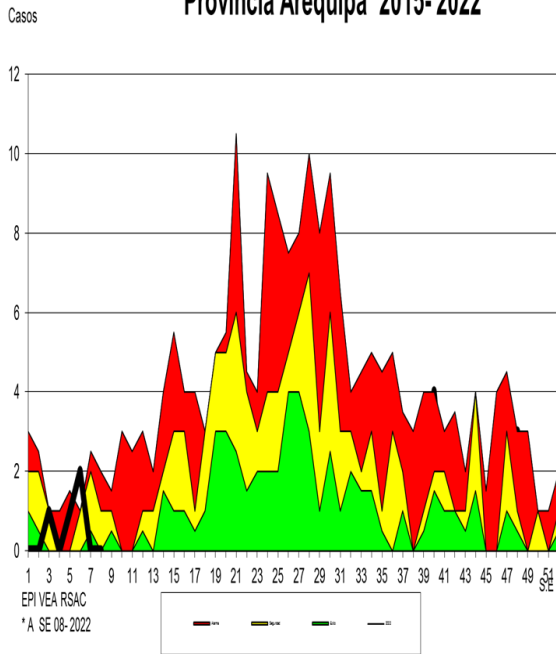
**Canal Endémico de IRAs < 5 Años  
Provincia Arequipa 2015- 2022\***



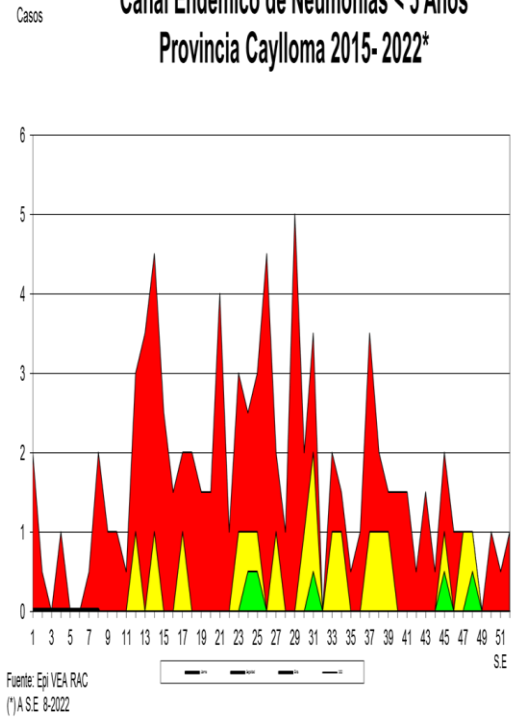
**Canal Endémico de IRAs < 5 Años  
Provincia Caylloma 2015- 2022\***



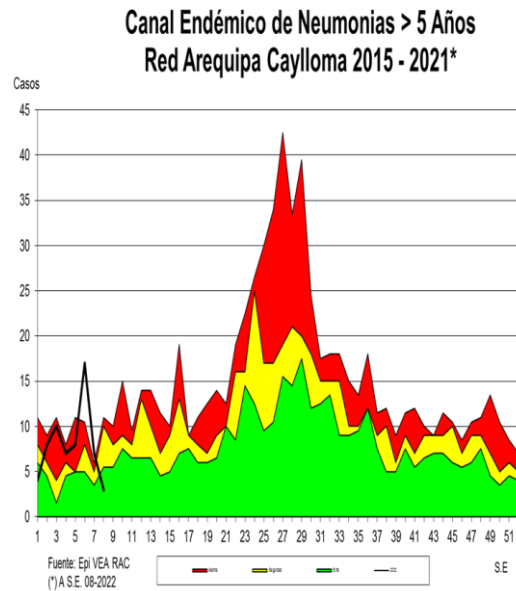
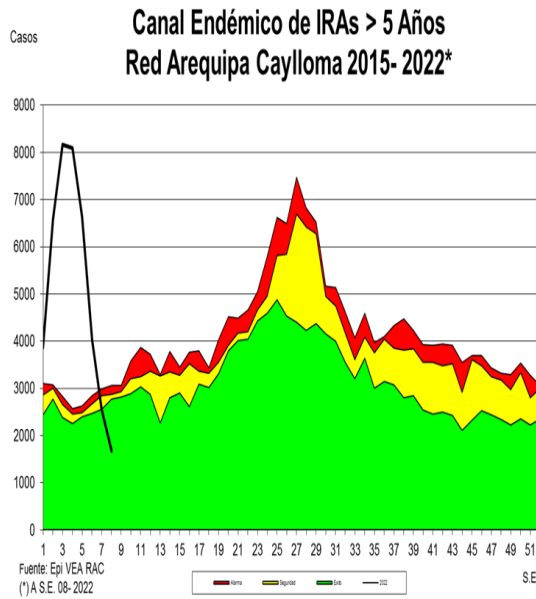
**Canal Endémico de Neumonias < 5 Años  
Provincia Arequipa 2015- 2022\***



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



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



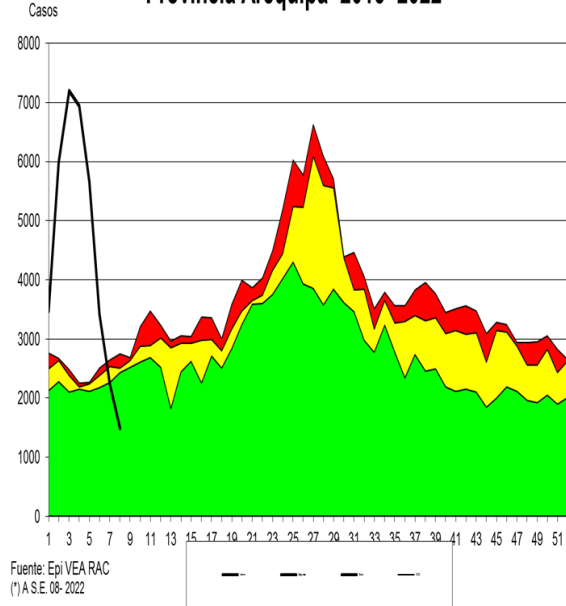
Se notificaron **(1670) caso de IRAs en mayores de 5 años**, se observa disminución en **34.6 % en** relación a la S.E. anterior; los distritos con mayor número de casos son: **Paucarpata, Hunter y Cayma**, siendo la Tasa de incidencia de **36 por mil habitantes en mayores de cinco años** con un total de **(41577)** casos acumulados a la semana epidemiológica 08; se observa **disminución de casos 41.6 %** con respecto a los 7 últimos años. Nos encontramos en **zona de éxito**.

### NEUMONIA EN POBLACIÓN MAYOR DE 5 AÑOS

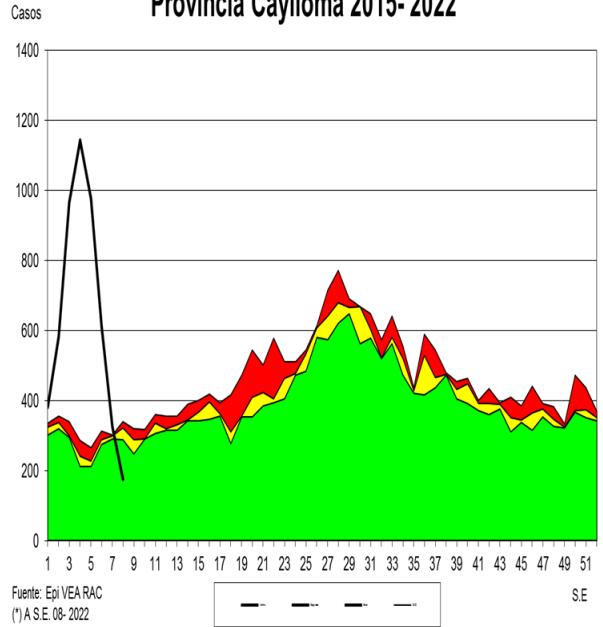
En la presente semana se notificaron **(03)** casos, se observa disminución de casos en un **57 %** en relación a la semana anterior. Comparando la semana actual con el promedio semanal de siete años anteriores se observa disminución de casos **64%**. Los casos acumulados **(64)** a la semana epidemiológica 08 que hacen una tasa de Incidencia Acumulada de **0.05 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.**

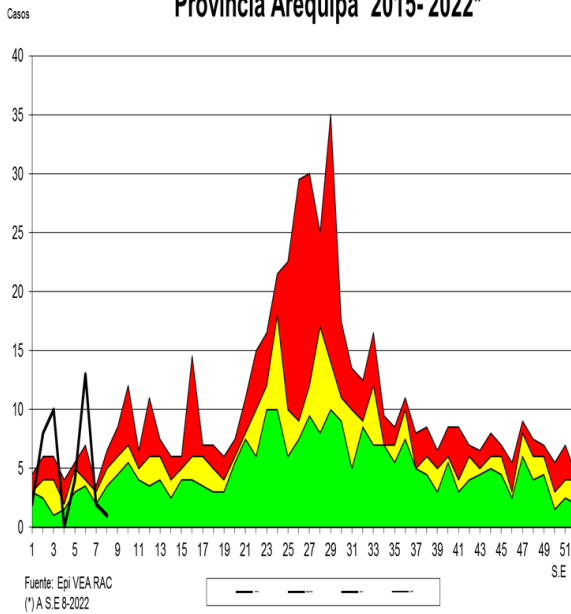
**Canal Endémico de IRAs > 5 Años  
Provincia Arequipa 2015-2022\***



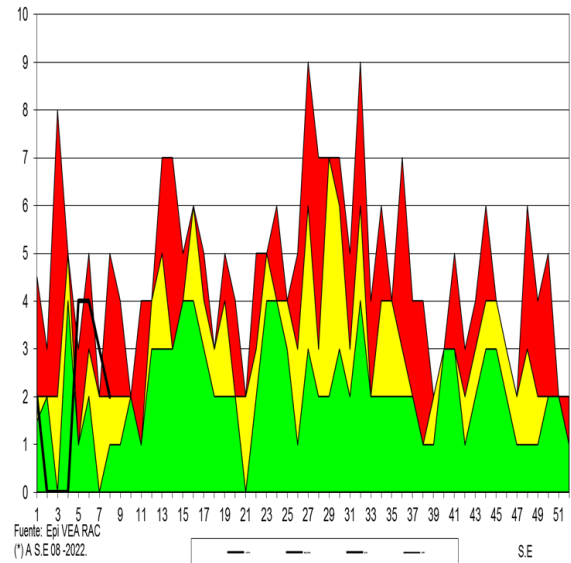
**Canal Endémico de IRAs > 5 Años  
Provincia Caylloma 2015- 2022\***



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

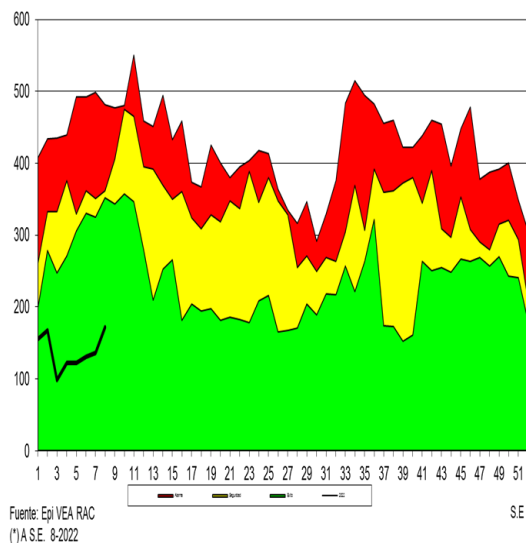


**Canal Endémico de Neumonias > 5 Años  
Provincia Caylloma 2015-2022\***

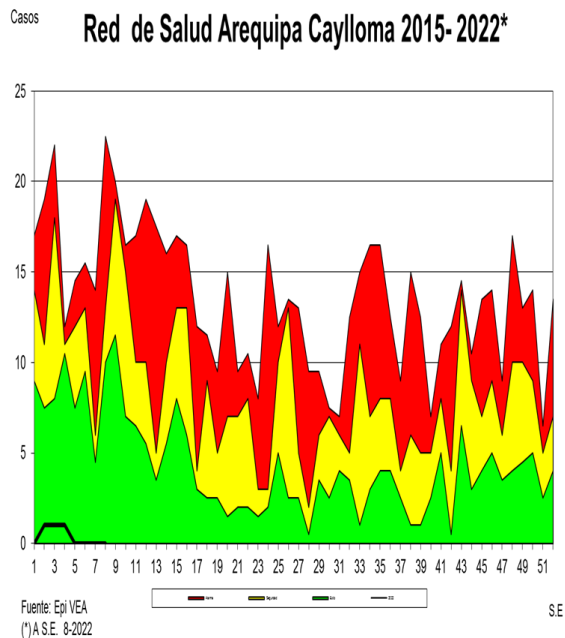


### 3. ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA (E.D.A.) ACUOSA EN POBLACIÓN MENOR DE 5 AÑOS

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



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



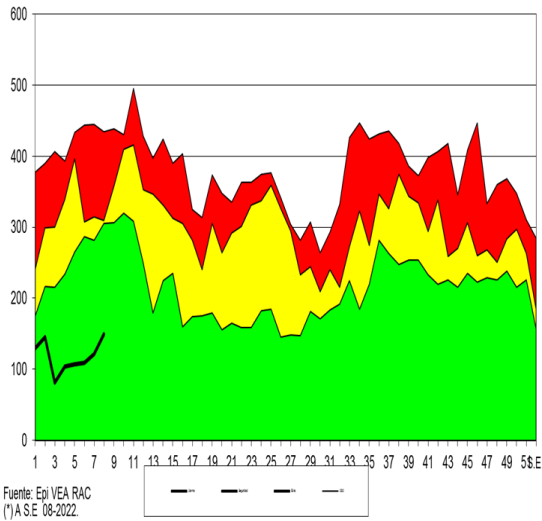
En la presente semana se notificaron **(172) casos**, incrementaron en relación a la semana anterior teniendo 26.5 % de incremento en relación a la semana anterior. Los distritos con mayor número de casos en la presente S.E. son: **Hunter, Mariano Melgar y La Joya**. La Tasa de incidencia es de **11.3 X 1,000** menores de cinco años, con 1104 casos notificados a la semana epidemiológica 08. La presente semana en relación con el promedio semanal de los últimos siete años muestra disminución de casos **(62.5%)**. Nos encontramos en **zona de éxito**.

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

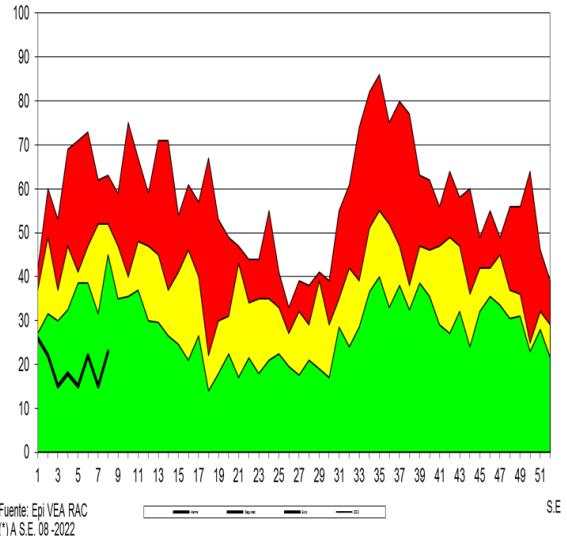
En la presente semana se notificó **(00) casos**, notificación negativa en relación a las ultima semana. Teniendo un acumulado de **(04) casos** notificados a la semana 08. Con respecto a los años anteriores se observa disminución de casos **(100 %)**. Nos encontramos en **zona de éxito**.

**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\***

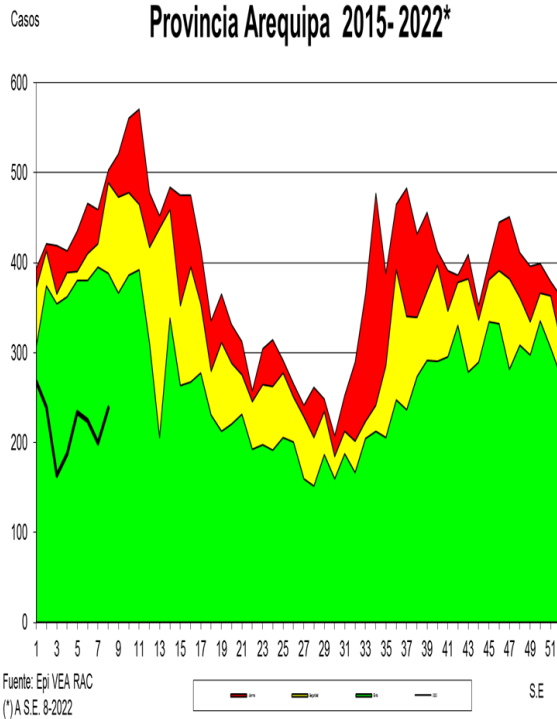


**Canal Endémico de Edas Acuosas < 5 Años  
Provincia Caylloma 2015- 2022\***

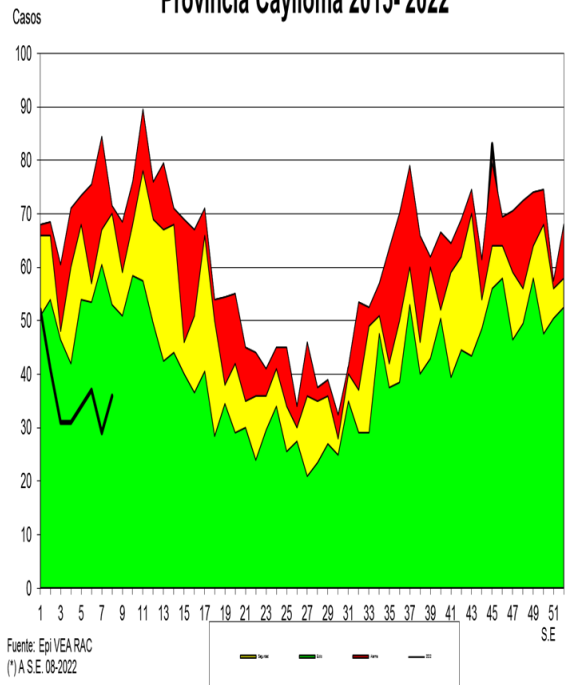


S

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



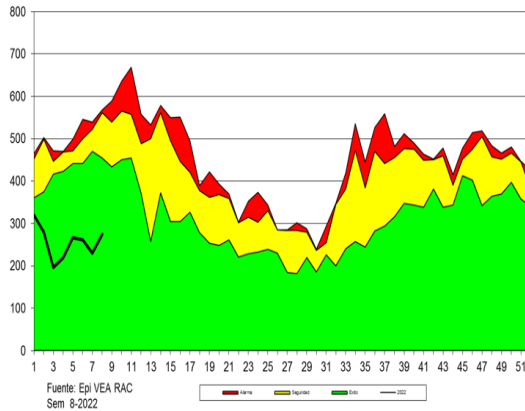
**Canal Endémico de Edas Mayores de 5 Años  
Provincia Caylloma 2015- 2022\***



S.E

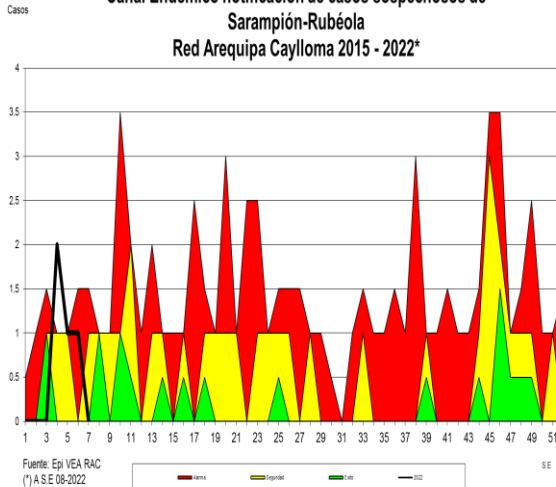
## 5. ENFERMEDAD DIARREICA (EDA.) ACUOSA Y DISENTERICA EN POBLACIÓN > DE 5 AÑOS

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



Se notificaron **(275) casos**, se observa incremento de casos en (20 %) en relación a la semana anterior. Los distritos con mayor número de casos en la presente S.E. fueron: **Cerro Colorado, Cayma y Mariano Melgar**. Comparando la semana actual con el promedio semanal de 7 años anteriores, se observa disminución de casos (39 %). Con tasa de incidencia **1.7 x 1,000** mayores de cinco años, con **(2049)** casos acumulados a la semana 08. Nos encontramos en **zona de éxito** según el canal endémico.

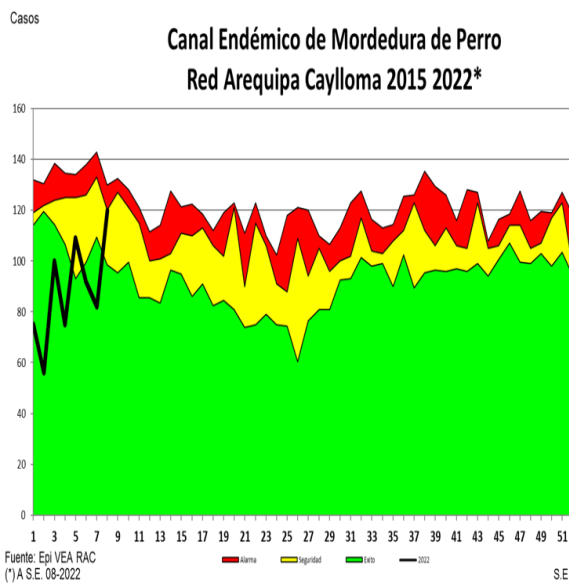
**Canal Endémico notificación de casos sospechosos de  
Sarampión-Rubéola  
Red Arequipa Caylloma 2015 - 2022\***



## 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 08 los mismos que fueron descartados.

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



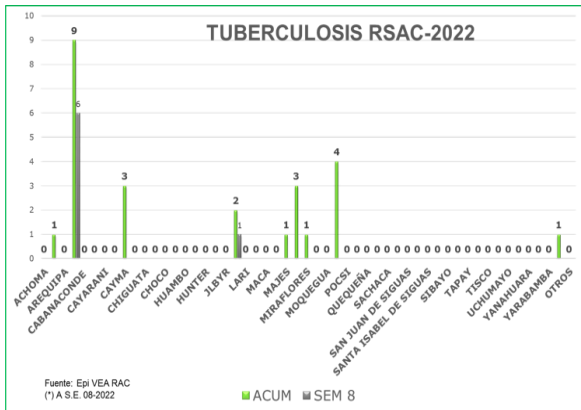
## 7. VIGILANCIA DE MORDEDURAS DE PERRO.

Se notificaron **(120)** casos de personas mordidas. En relación a la semana epidemiológica anterior se observa incremento de casos (46 %). Comparando la semana actual con el promedio semanal de 7 años anteriores, se observa incremento de casos (12%). Los distritos con mayor número de casos en la presente S.E. fue: Cerro Colorado, Socabaya y Miraflores, a la semana (08) se tienen acumulado **(709)** casos notificados de personas mordidas encontrándonos aún en zona de seguridad.



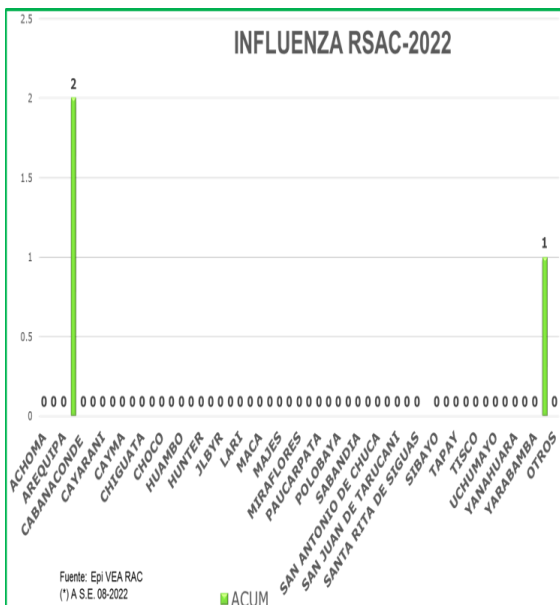
## 7. VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE TRASMISIBLES TUBERCULOSIS

En la semana 8 **Se** tienen notificados (**07**) casos de tuberculosis. Se tiene un acumulado de (25) casos de los cuales los distritos de mayor notificación: Cerro colorado (9), Mariano Melgar (3), Paucarpata (3) y Cayma (2).



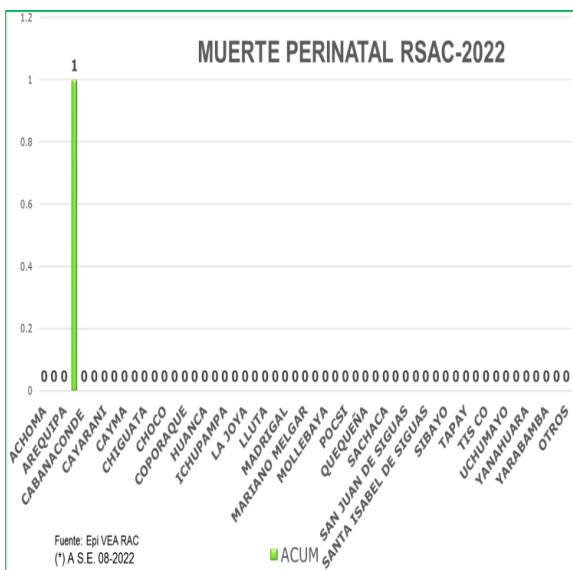
## INFLUENZA

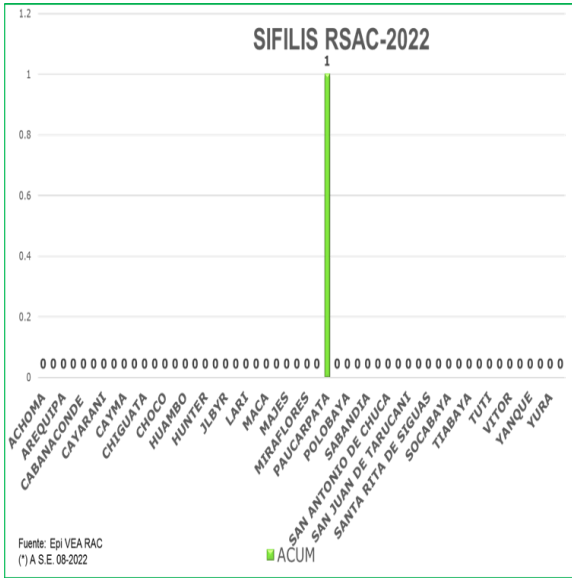
Se tiene (03) casos notificados por el Centro Centinela de Zamacola (02) y Yura (01). En la Semana 08 la notificación fue negativa.



## 8. MATERNO PERINATAL

Se tiene (01) Muerte Perinatal: Óbito Fetal procedencia Cerro Colorado. En la Semana 08 Notificación negativa.

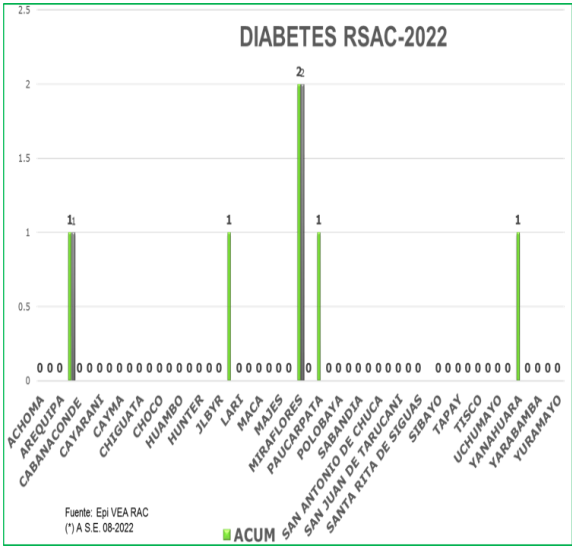




## 9. VIGILANCIA DE ITS-VIH

### SIFILIS

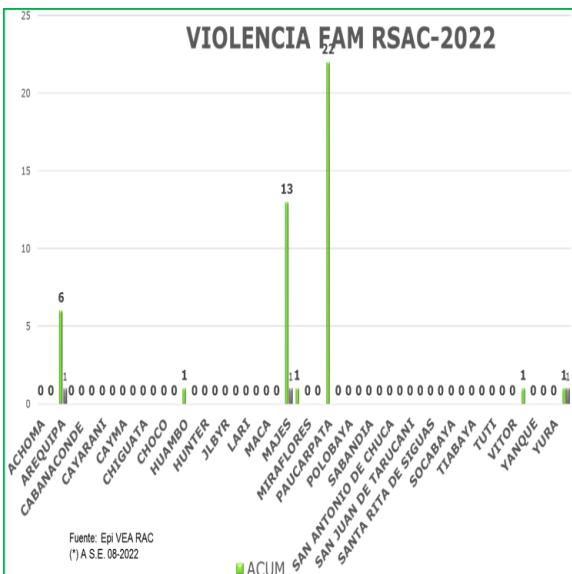
Se tiene (1) caso notificado del distrito de Paucarpata. Semana 08 Notificación negativa.



## 10. VIGILANCIA DE NO TRASMISIBLES DE SALUD PUBLICA

### DIABETES

En la semana 8 se notificaron (3) caso de Diabetes Mellitus. Se tiene (06) casos notificados a la semana 08, teniendo el mayor número distrito de Miraflores.



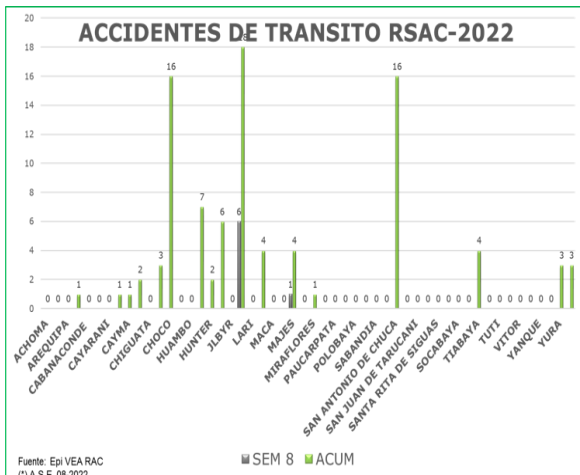
### VIOLENCIA FAMILIAR

En la Semana 8 se tiene notificados (03) casos por Violencia familiar Teniendo un acumulado de (45) notificaciones. Se tiene casos notificados de los distritos de Paucarpata (22), Majes (13), Arequipa (5), Otros (5).

## INTOXICACION POR PLAGUICIDAS



En la semana 8 se notificó (01) caso. Se tiene acumulados (07) los distritos de mayor notificación son Majes y Cerro Colorado.



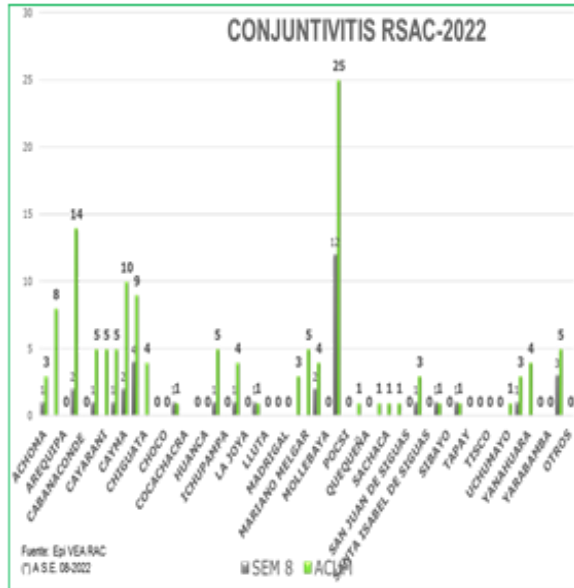
## ACCIDENTES DE TRANSITO

En la semana 8 se notificaron (7) casos de los distritos de La Joya (6), Majes (1). Teniendo un acumulado de (92) casos notificados por accidentes de tránsito.

## 11. VIGILANCIA DE INTERES REGIONAL

## CONJUNTIVITIS

En la presente semana se notificaron **(36)** casos de conjuntivitis el distrito que mayores casos notifico: Paucarpata (12) casos. Teniendo un acumulado de 133 casos, siendo el distrito de mayor cantidad de casos notificados Paucarpata.



## MORDEDURA DE PERROS

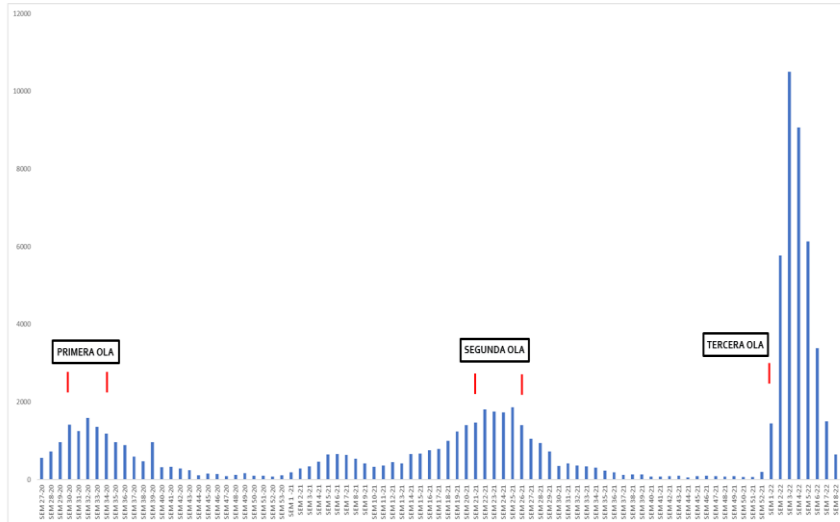
En la semana 08 se tiene notificados (121) casos de personas mordidas por perro, gato donde los distritos que notificaron mayor cantidad de casos son: Cerro Colorado (29) casos, Socabaya (12). Teniendo un acumulado de (709) casos de personas mordidas Siendo el distrito de Cerro Colorado el que mayor número de casos a notificado. 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 26 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.

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



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



\*Al 26 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.

Se registran (38356) casos confirmados de COVID- 19 en la red de Salud Arequipa Caylloma hasta la SE 8 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 8 se observa disminución de casos (652) 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 - 08-2022



ESTABLECIMIENTOS	S01	S02	S03	S04	S05	S06	S07	S08	TOTAL	TENDENCIA
MR YANAHUARA	145	676	762	514	316	156	70	33	2672	
MR VICTOR RAUL HINOJOSA	64	298	761	601	533	227	113	37	2634	
MR SOCABAYA	174	481	812	579	235	182	95	41	2599	
MR ZAMACOLA	42	219	643	639	521	276	113	61	2514	
MR EDIFICADORES MISTI	79	342	704	561	398	173	118	69	2444	
MR AMPLIACION PAUCARPATA	121	413	617	492	259	230	67	35	2234	
MR ALTO SELVA ALEGRE	52	296	506	421	287	221	50	14	1847	
MR FRANCISCO BOLOGNESI	41	212	552	414	288	141	74	46	1768	
MR 15 DE AGOSTO	31	295	496	349	260	135	45	20	1631	
MR CIUDAD BLANCA	45	258	375	445	305	126	60	10	1624	
MR MARIANO MELGAR	134	197	271	383	310	172	61	26	1554	
MR BS. AS DE CAYMA	28	191	394	416	192	88	38	17	1364	
MR LA JOYA	20	170	390	330	206	135	44	17	1312	
MR CERRO COLORADO	76	233	325	240	179	144	69	25	1291	
MR MARISCAL CASTILLA	27	199	299	259	221	122	41	19	1187	
MR GRMO. SAN MARTIN	58	297	318	276	124	41	34	17	1165	
MR TIABAYA	46	185	357	294	126	52	29	19	1108	
MR CHARACATO	26	138	311	232	142	70	26	2	947	
MR HUNTER	85	22	165	185	198	128	71	22	876	
MR VITOR	14	95	236	233	134	77	37	15	841	
MR CIUDAD DE DIOS	24	100	270	188	111	61	49	16	819	
MR SAN ISIDRO	8	34	66	85	77	54	23	5	352	
MR CHIGUATA	10	55	87	53	36	29	5	16	291	
H. MILITAR REGIONAL	36	33	23	5	0	0	11	4	112	
<b>TOTAL</b>	<b>1386</b>	<b>5439</b>	<b>9740</b>	<b>8194</b>	<b>5458</b>	<b>3040</b>	<b>1343</b>	<b>586</b>	<b>35186</b>	

\*Al 26 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.

### CASOS CONFIRMADOS COVID-19 POR MICRO REDES – RSAC - PROVINCIA CAYLLOMA S.E. 01 – 08-2022



ESTABLECIMIENTOS	S01	S02	S03	S04	S05	S06	S07	S08	TOTAL	TENDENCIA
MR EL PEDREGAL	34	182	479	503	430	184	100	34	1946	
MR CHIVAY	9	90	182	227	145	100	33	16	802	
MR CALLALLI	16	25	61	59	38	22	16	8	245	
MR CABANAONDE	2	11	22	50	24	23	5	6	143	
MR CAYLLOMA	3	22	20	28	34	16	9	2	134	
<b>TOTAL</b>	<b>64</b>	<b>330</b>	<b>764</b>	<b>867</b>	<b>671</b>	<b>345</b>	<b>163</b>	<b>66</b>	<b>3270</b>	

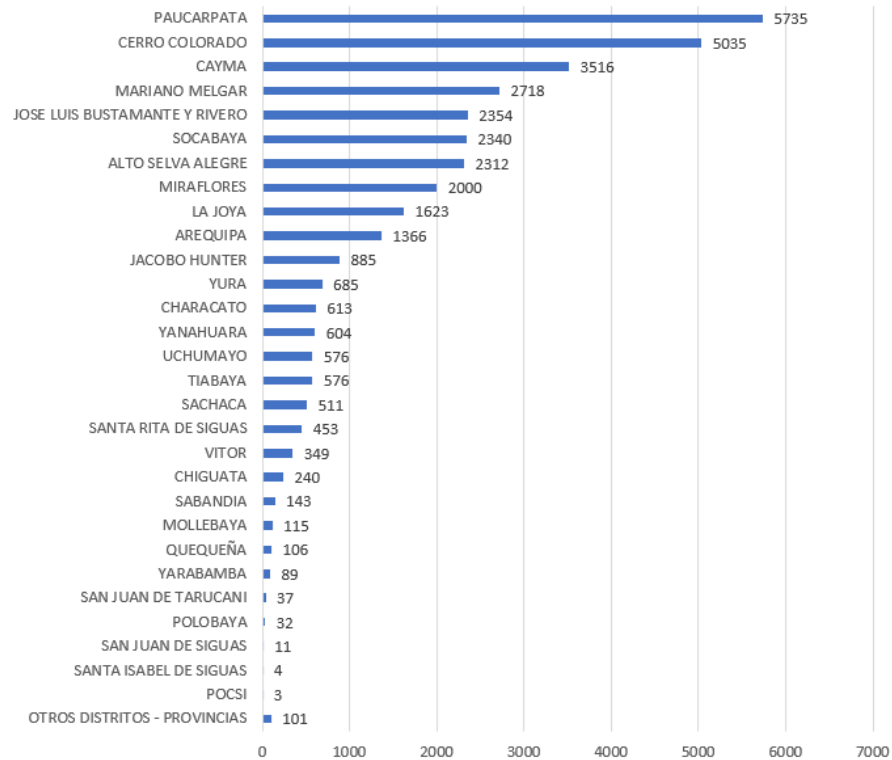
**Ascenso de casos:**  
- MR CHIGUATA

\*Al 26 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.

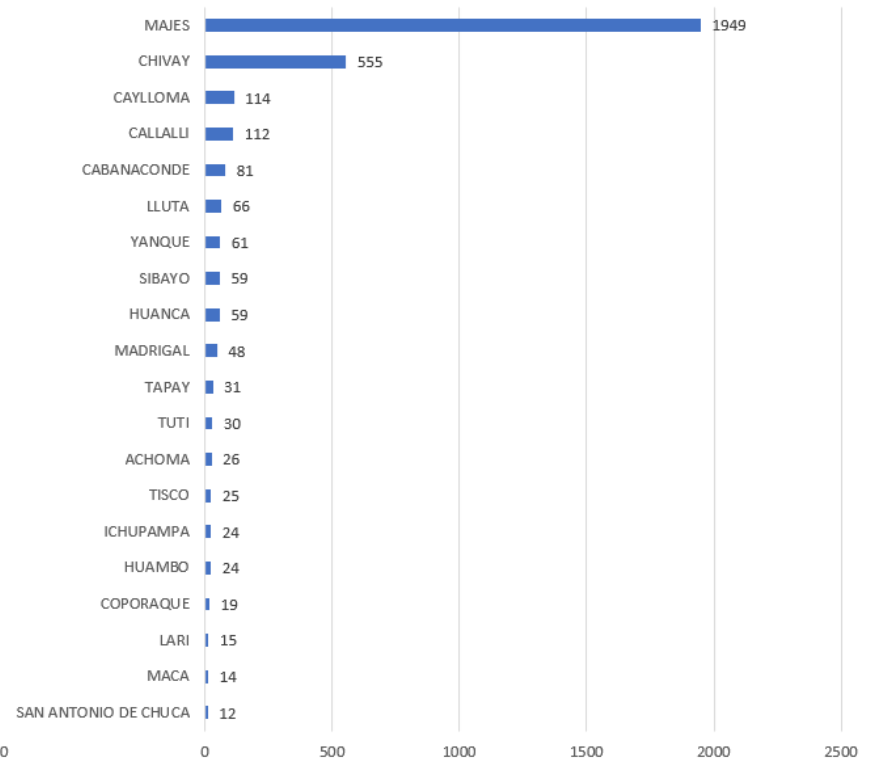
En la semana 08 se observa la tendencia a disminuir de casos COVI 19 en todas la Micro Redes de la jurisdicción de la RSAC .



### CASOS CONFIRMADOS COVID - 19 POR DISTRITOS - PROVINCIA AREQUIPA S.E. 01 - 08-2022



### CASOS CONFIRMADOS COVID - 19 POR DISTRITOS - PROVINCIA CAYLLOMA S.E. 01 - 08-2022



\*Al 26 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.

Los distritos de la Provincia Arequipa que han notificados mayor cantidad de casos a la semana 8 son: Paucarpata (5735) casos, Cerro Colorado (5035) y Cayma (3516) casos.

Los distritos de la Provincia Caylloma con mayor cantidad de caso notificados a la semana 6 son: Majes ( 1949), Chivay (555) y Caylloma (114).





### TENDENCIA DE CASOS CONFIRMADOS COVID-19 POR DISTRITOS - PROVINCIA AREQUIPA

S.E. 01 - 08-2022

DISTRITOS PROVINCIA AREQUIPA	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	S8	TOTAL	TENDENCIA
PAUCARPATA	214	1002	1511	1406	880	463	183	76	5735	
CERRO COLORADO	154	687	1269	1150	928	511	229	107	5035	
CAYMA	91	487	1000	953	542	272	115	56	3516	
MARIANO MELGAR	174	499	663	640	402	189	110	41	2718	
JOSE LUIS BUSTAMANTE Y RIVERO	125	215	757	495	421	220	84	37	2354	
SOCABAYA	125	391	695	540	284	181	89	35	2340	
ALTO SELVA ALEGRE	73	366	621	515	376	253	78	30	2312	
MIRAFLORES	88	328	539	449	298	155	94	49	2000	
LA JOYA	28	220	423	398	280	190	64	20	1623	
AREQUIPA	41	255	595	175	145	92	39	24	1366	
JACOBO HUNTER	79	49	200	210	154	107	65	21	885	
YURA	17	78	191	179	101	68	37	14	685	
CHARACATO	17	82	208	160	87	50	8	1	613	
YANAHUARA	47	192	98	113	81	49	15	9	604	
TIABAYA	26	103	181	126	83	26	17	14	576	
UCHUMAYO	23	94	177	175	61	29	10	7	576	
SACHACA	23	170	108	97	51	30	23	9	511	
SANTA RITA DE SIGUAS	3	32	118	143	80	45	24	8	453	
VITOR	4	54	112	82	46	31	13	7	349	
CHIGUATA	11	44	62	41	36	26	5	15	240	
SABANDIA	5	21	40	36	20	14	5	2	143	
MOLLEBAYA	1	14	37	32	17	10	4	0	115	
QUEQUEÑA	4	16	30	20	27	3	4	2	106	
YARABAMBA	8	9	24	21	13	10	4	0	89	
SAN JUAN DE TARUCANI	0	13	8	7	6	3	0	0	37	
POLOBAYA	0	4	12	3	8	1	4	0	32	
SAN JUAN DE SIGUAS	1	0	0	1	9	0	0	0	11	
SANTA ISABEL DE SIGUAS	0	0	0	1	2	1	0	0	4	
POCSI	0	1	1	1	0	0	0	0	3	
OTROS DISTRITOS - PROVINCIAS	7	14	19	19	17	15	8	2	101	
<b>TOTAL</b>	<b>1389</b>	<b>5440</b>	<b>9699</b>	<b>8188</b>	<b>5455</b>	<b>3044</b>	<b>1331</b>	<b>586</b>	<b>35132</b>	

\*Al 26 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.



### TENDENCIA DE CASOS CONFIRMADOS COVID-19 POR DISTRITOS - PROVINCIA CAYLLOMA

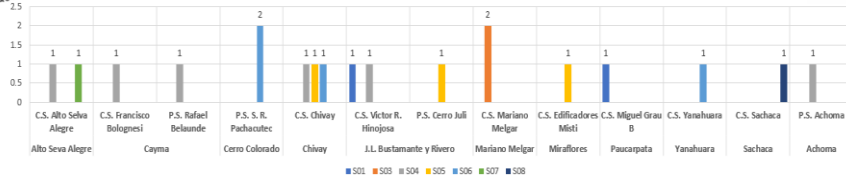
S.E. 01 - 08-2022

DISTRITOS PROVINCIA CAYLLOMA	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	S8	TOTAL	TENDENCIA
MAJES	34	183	485	508	424	180	101	34	1949	
CHIVAY	9	63	106	151	108	77	27	14	555	
CAYLLOMA	3	28	11	25	24	14	7	2	114	
CALLALLI	1	10	32	30	24	6	8	1	112	
CABANAACONDE	1	7	12	35	15	5	1	5	81	
LLUTA	0	0	24	15	10	7	10	0	66	
YANQUE	5	6	16	21	10	3	0	0	61	
HUANCA	3	2	24	10	9	6	3	2	59	
SIBAYO	3	4	20	20	4	4	1	3	59	
MADRIGAL	0	6	14	12	15	0	1	0	48	
TAPAY	0	0	3	6	7	11	3	1	31	
TUTI	0	1	7	7	7	4	2	2	30	
ACHOMA	0	4	7	8	3	3	1	0	26	
TISCO	1	3	0	2	2	8	7	2	25	
HUAMBO	1	4	7	7	0	4	1	0	24	
ICHUPAMPA	0	0	10	3	2	7	2	0	24	
COPORAQUE	0	2	5	6	4	2	0	0	19	
LARI	0	1	10	4	0	0	0	0	15	
MACA	0	0	8	3	3	0	0	0	14	
SAN ANTONIO DE CHUCA	0	5	4	0	3	0	0	0	12	
<b>TOTAL</b>	<b>61</b>	<b>329</b>	<b>805</b>	<b>873</b>	<b>674</b>	<b>341</b>	<b>175</b>	<b>66</b>	<b>3324</b>	

\*Al 26 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.



**NÚMERO DE FALLECIDOS POR COVID-19 - POR ESTABLECIMIENTOS DE SALUD - RSAC  
S.E. 01 - 08-2022**



**NÚMERO DE FALLECIDOS POR COVID-19 - POR DISTRITOS - RSAC  
S.E. 01 - 08-2022**

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
PAUCARPATA	1							1
SACHACA							1	1
<b>TOTAL</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>15</b>

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

\*Al 26 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. 02-2022 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 (3), Cercado (3), Cayma (2) y Cerro Colorado (2),

En Caylloma se tiene (04) defunciones reportadas, el distrito de Chivay reporto (2) fallecidos por COVID 19 a la semana epidemiológica 08.



**CASOS CONFIRMADOS COVID - 19 POR FECHA DE INICIO DE SÍNTOMAS  
DEL 01/01 AL 26/02. RSAC - 2022**



\*Al 26 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.



### TASA DE LETALIDAD X 100 HABITANTES\* DISTRITOS DE PROVINCIA AREQUIPA

S.E. 01 – 08. RSAC - 2022



DISTRITOS PROVINCIA AREQUIPA	S01	S02	S03	S04	S05	S06	S07	S08	TENDENCIA
AREQUIPA	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	
CAYMA	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	
CHARACATO	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	
JACOBO HUNTER	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	
MARIANO MELGAR	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	
MOLLEBAYA	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	
POCSI	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	
QUEQUEÑA	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	
SACHACA	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	
SAN JUAN DE TARUCANI	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	
SANTA RITA DE SIGUAS	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	
TIABAYA	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	
VITOR	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	
YARABAMBA	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	
JOSE LUIS BUSTAMANTE Y RIVERO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	

\*Al 26 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.

### TASA DE LETALIDAD X 100 HABITANTES\* DISTRITOS DE PROVINCIA CAYLLOMA

S.E. 01 – 08. RSAC - 2022



DISTRITOS PROVINCIA CAYLLOMA	S01	S02	S03	S04	S05	S06	S07	S08	TENDENCIA
CHIVAY	0.00	0.00	0.00	0.02	0.02	0.00	0.00	0.00	
ACHOMA	0.00	0.00	0.00	0.09	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	
CALLALI	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	
COPORAQUE	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	
HUANCA	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	
LARI	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	
MACA	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	
SAN ANTONIO DE CHUCA	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	
TAPAY	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	
TUTI	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	
MAJES	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	TENDENCIA
CHACHAS	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	

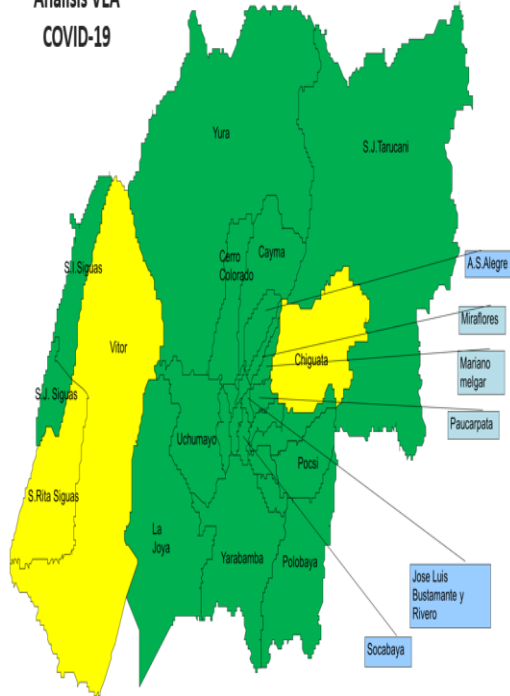
\*Al 26 de febrero del 2022, a las 12:00 Horas  
Fuente: Notificación individual Microredes R.S.A.C.  
Elaborado por: Oficina de Epidemiología de la R.S.A.C.

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 08 - 2022

Análisis VEA  
 COVID-19



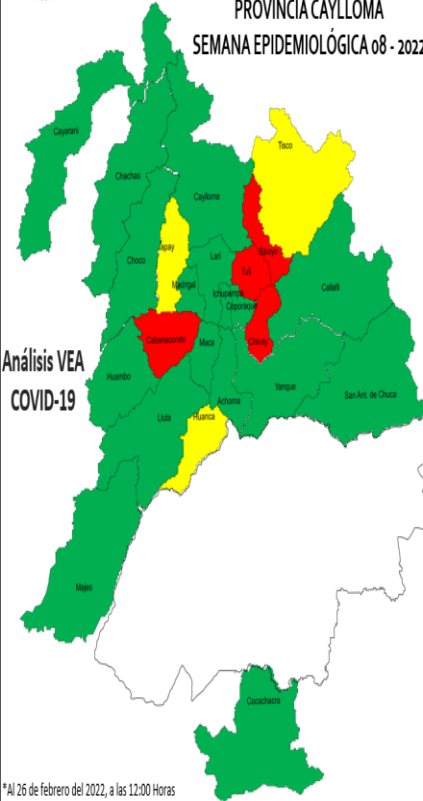
\*Al 26 de febrero del 2022, a las 12:00 Horas  
 Fuente: Notificación individual Microredes R.S.A.C.  
 Elaborado por: Oficina de Epidemiología de la R.S.A.C.

	TASA DE INCIDENCIA S.E. 08 - 2022	TASA DE INCIDENCIA ACUMULADA A LA S.E. 08 - 2022
<b>PROVINCIA AREQUIPA</b>	<b>0.05</b>	<b>3.05</b>
DIST. AREQUIPA	0.03	1.47
DIST. ALTO SELVA ALEGRE	0.03	2.44
DIST. CAYMA	0.05	3.23
DIST. CERRO COLORADO	0.05	2.52
DIST. CHARACATO	0.01	5.06
DIST. CHIGUATA	0.32	5.04
DIST. JACOBO HUNTER	0.04	1.57
DIST. LA JOYA	0.06	4.74
DIST. MARIANO MELGAR	0.06	3.87
DIST. MIRAFLORES	0.07	2.90
DIST. MOLLEBAYA	0.00	3.12
DIST. PAUCARPATA	0.05	3.63
DIST. POCSI	0.00	0.26
DIST. POLOBAYA	0.00	2.32
DIST. QUEQUEÑA	0.08	4.50
DIST. SABANDIA	0.04	2.55
DIST. SACHACA	0.03	1.48
DIST. SAN JUAN DE SIGUAS	0.00	0.90
DIST. SAN JUAN TARUCANI	0.00	2.04
DIST. SANTA ISABEL SIGUAS	0.00	0.47
DIST. SANTA RITA DE SIGUAS	0.11	6.12
DIST. SOCABAYA	0.05	3.15
DIST. TIABAYA	0.07	2.71
DIST. UCHUMAYO	0.04	2.90
DIST. VITOR	0.20	10.08
DIST. YANAHUARA	0.02	1.64
DIST. YARABAMBA	0.00	2.90
DIST. YURA	0.04	2.06
DIST. J. L. B. Y RIVERO	0.04	2.75



RED DE SALUD AREQUIPA CAYLLOMA  
 MAPA DE RIESGO  
 TASA DE INCIDENCIA  
 CASOS COVID-19  
 PROVINCIA CAYLLOMA  
 SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 08 - 2022

Análisis VEA  
 COVID-19



\*Al 26 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.

	TASA DE INCIDENCIA S.E. 08 - 2022	TASA DE INCIDENCIA ACUMULADA A LA S.E. 08 - 2022
<b>PROV. CASTILLA</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
DIST. CHACHAS	0.00	0.00
DIST. CHOCO	0.00	0.74
<b>PROV. CAYLLOMA</b>	<b>0.07</b>	<b>3.19</b>
DIST. CHIVAY	0.20	7.92
DIST. ACHOMA	0.00	2.08
DIST. CABANA CONDE	0.20	3.23
DIST. CALLALI	0.05	5.37
DIST. CAYLLOMA	0.04	2.51
DIST. COPORAQUE	0.00	1.61
DIST. HUAMBO	0.00	2.65
DIST. HUANGA	0.12	3.65
DIST. ICHUPAMPA	0.00	2.62
DIST. LARI	0.00	1.15
DIST. LLUTA	0.00	4.17
DIST. MACA	0.00	1.42
DIST. MADRIGAL	0.00	5.75
DIST. SAN ANTONIO CHUCA	0.00	0.98
DIST. SIBAYO	0.32	6.22
DIST. TAPAY	0.10	3.12
DIST. TISCO	0.11	1.36
DIST. TUTI	0.21	3.09
DIST. YANQUE	0.00	2.23
DIST. MAJES	0.05	2.70
<b>PROV. CONDESUYOS</b>	<b>0.00</b>	<b>0.24</b>
DIST. CAYARANI	0.00	0.24
<b>PROV. ISLAY</b>	<b>0.00</b>	<b>0.21</b>
DIST. COCACHACRA	0.00	0.21



TASA DE LETALIDAD X 100 HABITANTES\* DISTRITOS DE PROVINCIA AREQUIPA  
S.E. 01 – 08. RSAC - 2022



DISTRITOS PROVINCIA AREQUIPA	S01	S02	S03	S04	S05	S06	S07	S08	TENDENCIA
AREQUIPA	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	
CAYMA	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	
CHARACATO	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	
JACOBO HUNTER	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	
MARIANO MELGAR	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	
MOLLEBAYA	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	
POCSI	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	
QUEQUEÑA	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	
SACHACA	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	
SAN JUAN DE TARUCANI	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	
SANTA RITA DE SIGUAS	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	
TIABAYA	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	
VITOR	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	
YARABAMBA	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	
JOSE LUIS BUSTAMANTE Y RIVERO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	

\*Al 26 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.

TASA DE LETALIDAD X 100 HABITANTES\* DISTRITOS DE PROVINCIA AREQUIPA  
S.E. 01 – 07. RSAC - 2022



DISTRITOS PROVINCIA AREQUIPA	S01	S02	S03	S04	S05	S06	S07	TENDENCIA
AREQUIPA	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	
CAYMA	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	
CHARACATO	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	
JACOBO HUNTER	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	
MARIANO MELGAR	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	
MOLLEBAYA	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	
POCSI	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	
QUEQUEÑA	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	
SACHACA	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	
SAN JUAN DE TARUCANI	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	
SANTA RITA DE SIGUAS	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	
TIABAYA	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	
VITOR	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	
YARABAMBA	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	
JOSE LUIS BUSTAMANTE Y RIVERO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	

\*Al 19 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.