



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

**BOLETIN EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL N.º 04 DEL 23/1/2021 AL 29/01/2022**

**CONTENIDO**

**SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADS TRASMISIBLES  
NOTIFICACIÓN COLECTIVA 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.**

**MC JORGE JULIO CORAL PALOMINO**

**OFICINA DE EPIDEMIOLOGÍA**

**Vigilancia Epidemiológica en Salud  
Pública**

**Inteligencia Sanitaria**

**Brotos, epidemias y emergencias  
sanitaria**

**EQUIPO DE APOYO:  
OFICINA DE ESTADISTICA E INFORMATICA**

**2022**

**CANCER**

Cerca del 70% de las muertes por cáncer se registran en los países de ingresos bajos y medianos y un tercio de las muertes se deban al consumo de tabaco, a un elevado índice de masa corporal, al consumo de alcohol, a una baja ingesta de frutas y verduras y a la falta de actividad física.

Las infecciones oncogénicas entre ellas las causadas por virus de las hepatitis o papiloma virus humanos, ocasionan el 30% de los casos de cáncer.

La detección de cáncer en una fase avanzada y la falta de acceso a medios de diagnóstico y tratamientos es algo común, particularmente en los países de bajos recursos de acuerdo a informes el tratamiento integral de esta enfermedad está disponible en más del 90 % de países de ingresos altos, pero en menos del 15 % de los países de bajos ingresos.

El impacto económico del cáncer es sustancial y va en aumento.

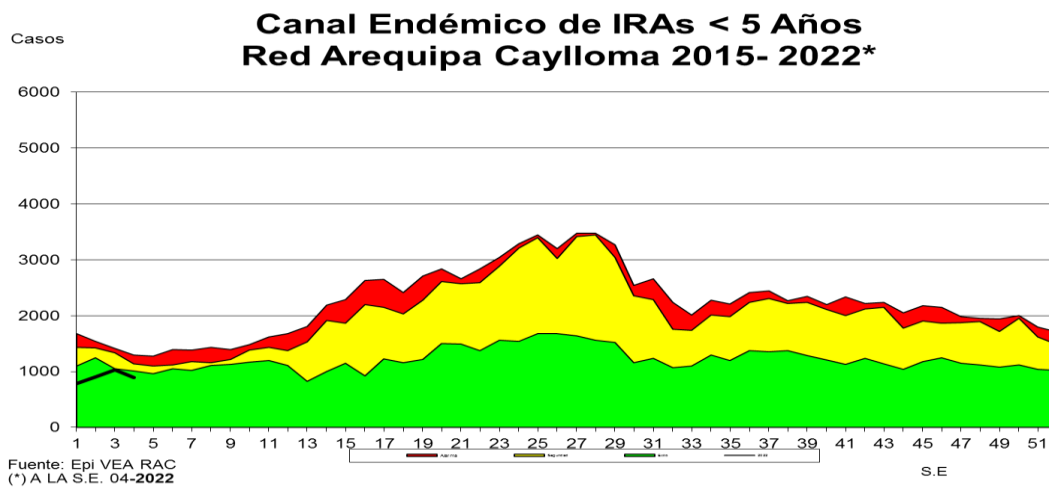
El cáncer en un estado localizado o sistémico es un elemento frecuente de diagnóstico diferencial de diversas molestias comunes. Aunque no todas sus formas son curables al momento del diagnóstico, realizar este lo más temprano posible en su evolución natural y definir tratamientos que prevengan o retrasen su diseminación sistémica proporciona a los pacientes la mejor oportunidad de curación o una prolongación significativa de su vida. La detección temprana de cáncer con una adecuada intervención.

En nuestro sistema se tiene la vigilancia a través de los registros hospitalarios el mismo que nos ayuda en la gestión y administración de los servicios hospitalarios esto es a través de la historia clínica de pacientes atendidos y en tratamiento , consulta externa, registros de egresos y registro de anatomía patológica entre otros todo esto normado por la RM 660-2006/MINSA donde se aprobó la Directiva Sanitaria N° 004-MINSA/DGE- V01: "Directiva Sanitaria de Vigilancia del Cáncer-Registros Hospitalarios" .

Como primer nivel de atención nuestro aporte iría a la identificación de casos de manera oportuna para su derivación y diagnostico temprano y poder establecer el tratamiento de acuerdo al mismo y así mismo se pueda tener información de nuestra realidad y los servicios de salud se puedan implementar acorde a nuestra realidad y brindar atención de calidad a estos pacientes.

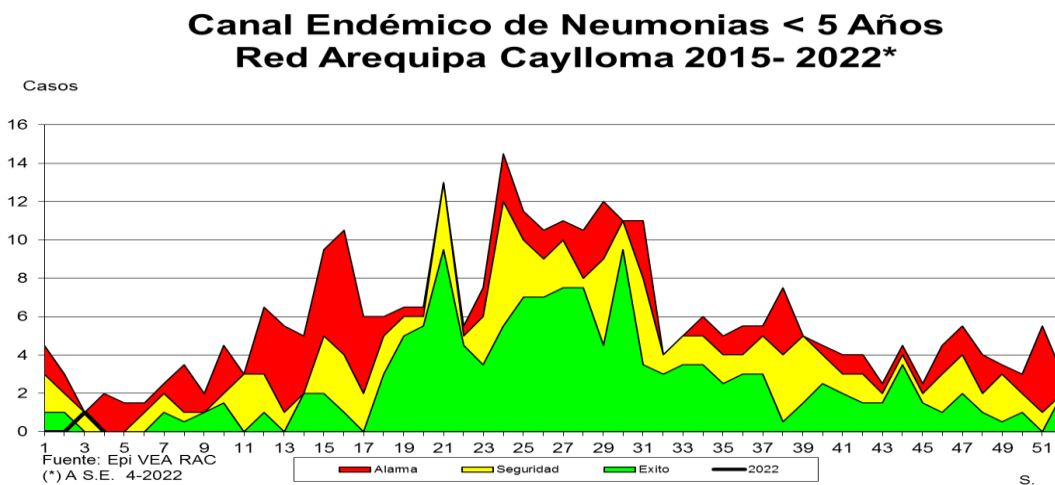
## TENDENCIA DE LAS ENFERMEDADES BAJO VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA 2021

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



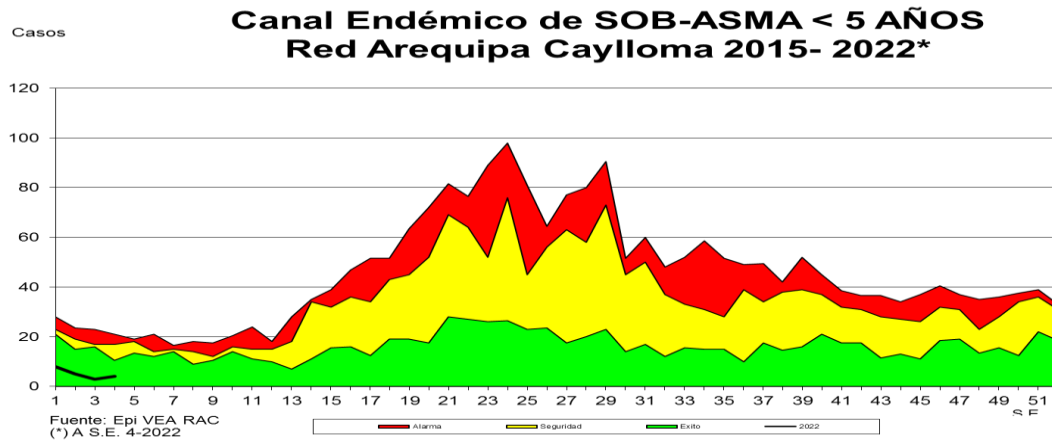
En la semana se registraron **892** casos, disminuyeron los casos con respecto a la semana anterior en 13.65 %, los distritos con mayor frecuencia de presentación de casos son: **Paucarpata, Hunter y Cerro Colorado**. La Tasa de Incidencia es de **36.77 X 1000** menores de 5 años, con un total de **3613** casos acumulados a la semana 04. Se observa disminución de casos en **24.98 %** en relación al promedio de los últimos 7 años. Según el canal endémico, nos encontramos en zona de **éxito**.

### 2. NEUMONÍA EN POBLACIÓN MENORES DE 5 AÑOS



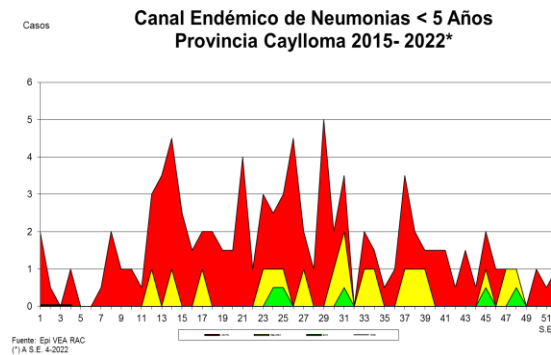
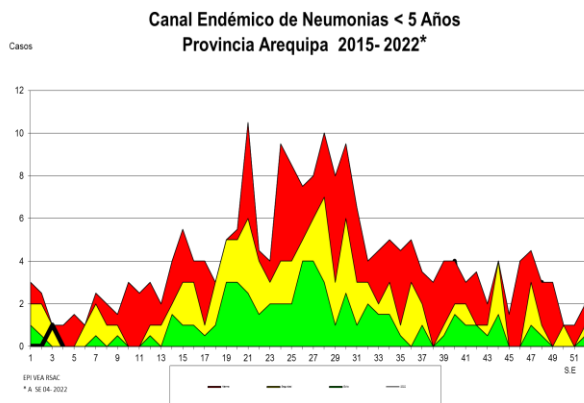
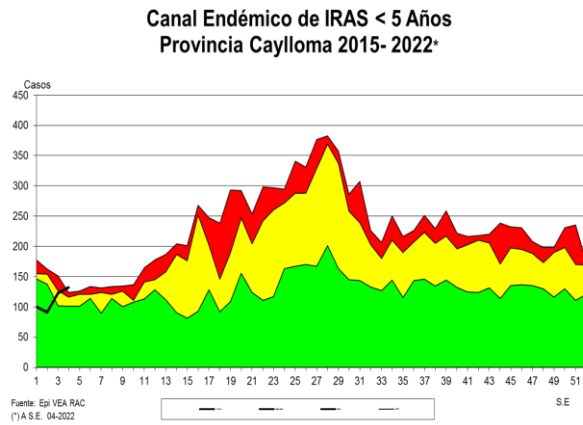
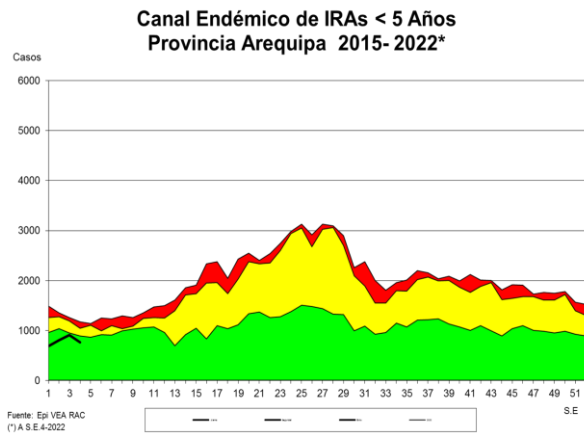
En la presente semana se notificó **00** caso, Tenemos notificación negativa en la semana 04 se tiene un total de **01** casos. Se observa disminución de **casos (100%)** con respecto a los 7 últimos años se observa una disminución del 100%. Nos encontramos en **zona de éxito**.

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

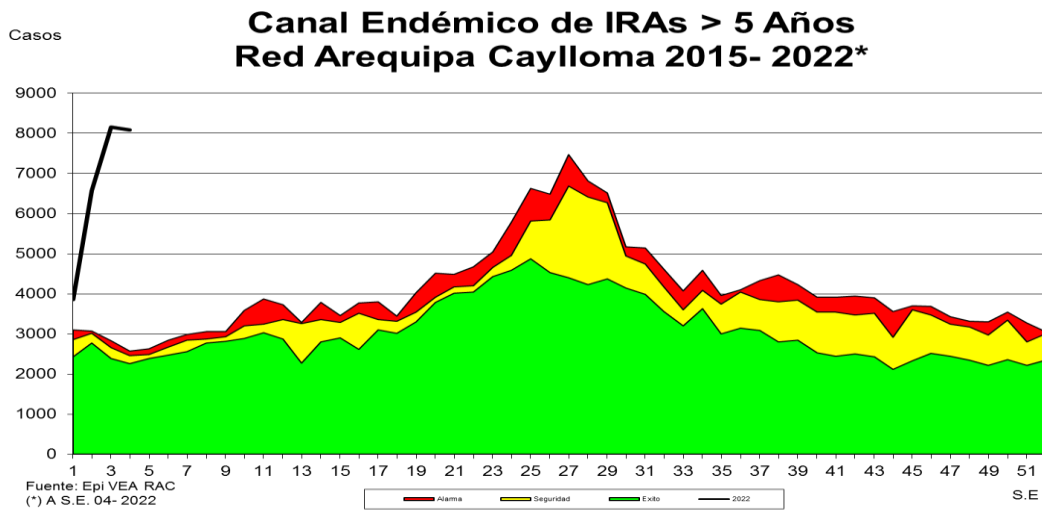


En la presente semana se notificó **04** casos, se observa que los casos disminuyeron en relación a la semana anterior en un **33.33%**. Teniendo un acumulado de **20** casos a la semana 04. La tasa de incidencia es de 0.20. En relación a los últimos 7 años se observa una disminución del **75.7%** Nos encontramos en **zona de éxito**.

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

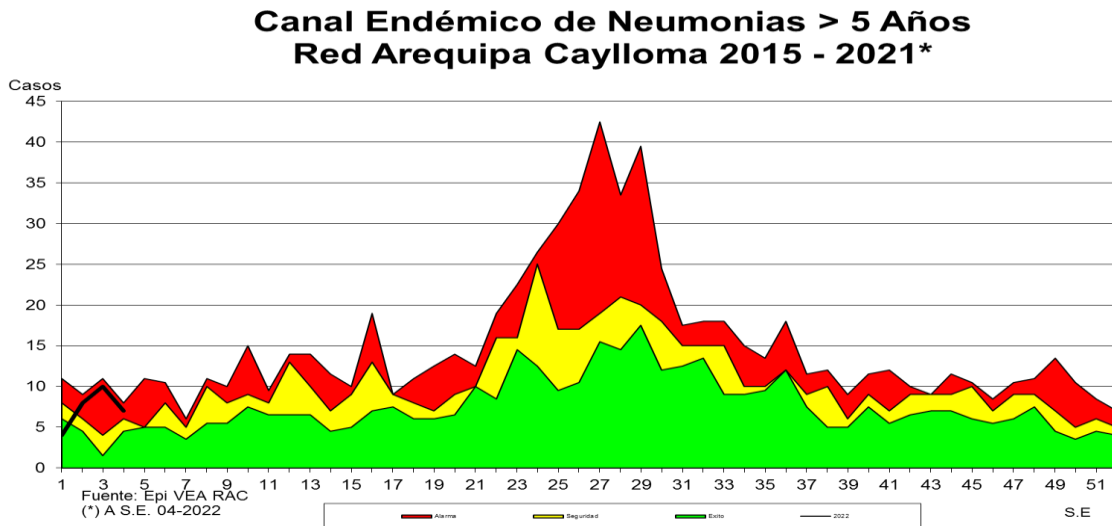


#### 4. INFECCIÓN RESPIRATORIA AGUDA (I.R.A.) EN POBLACIÓN MAYOR DE 5 AÑOS



En la presente semana se notificaron **8088 casos**, se observa disminución en **0.93 %** en relación a la S.E. anterior; los distritos con mayor número de casos son: **Paucarpata, Alto Selva Alegre y Cayma**, siendo la Tasa de prevalencia de **27.11** en **mayores de cinco años** con un total de **26685** casos a la semana 04; se observa **incremento de casos (182 %)** con respecto a los 7 últimos años. Nos encontramos en **zona de epidemia**.

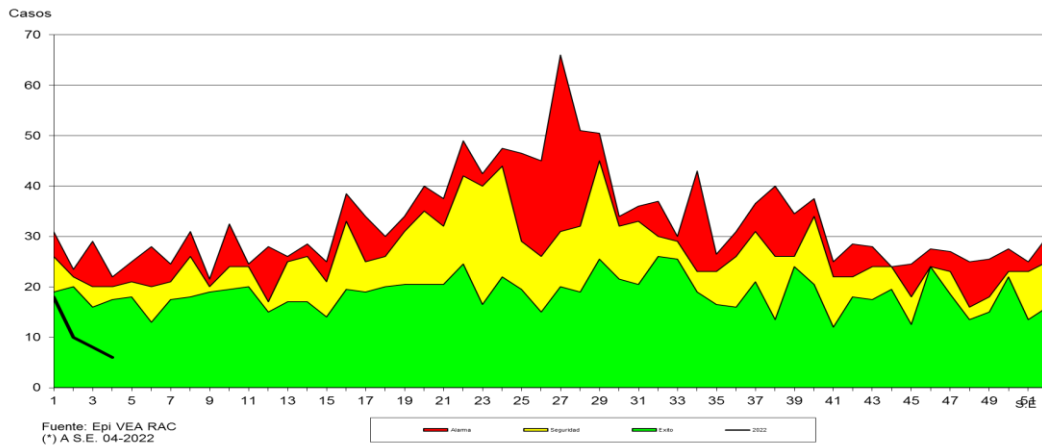
#### 5. NEUMONIA EN POBLACIÓN MAYOR DE 5 AÑOS



En la presente semana se notificaron **07** casos, disminuyeron de casos en un **100 %** en relación a la semana anterior. Comparando la semana actual con el promedio semanal de siete años anteriores se observa disminución de casos (**16.41 %**). Los casos acumulados 29 a la semana 04 que hacen una tasa de Incidencia Acumulada de **0.02 X 1000 mayores de 5 años**. Nos encontramos en **zona de epidemia**.

## 6. SOB-ASMA EN POBLACIÓN MAYOR DE 5 AÑOS

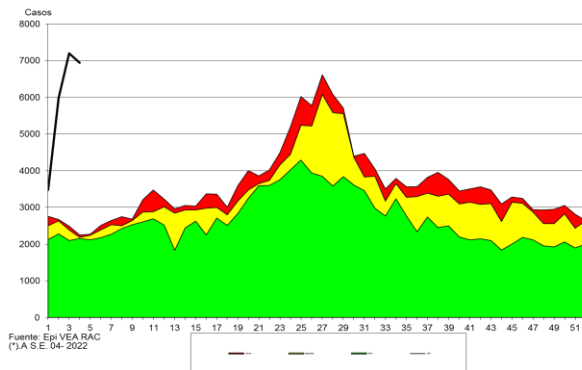
**Canal Endémico de SOB-ASMA > 5 AÑOS  
Red Arequipa Caylloma 2015- 2022\***



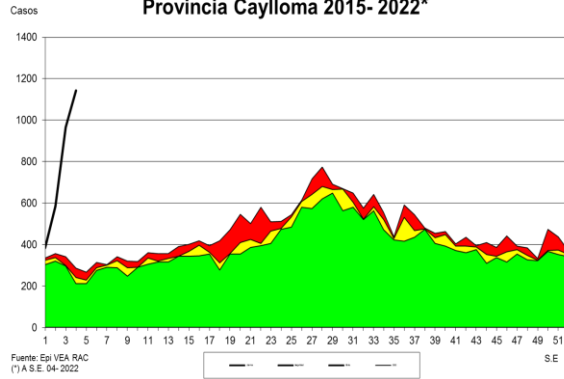
En la presente semana se notificaron **7 casos**, se observa que los casos disminuyeron 12.5 % en relación a la semana anterior. Comparando la semana actual con el promedio semanal de siete años anteriores se observa **disminución de casos en 67.63 %**. Los casos acumulados son 43 a la semana 4. Encontrándonos en el canal endémico en **zona de éxito**.

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

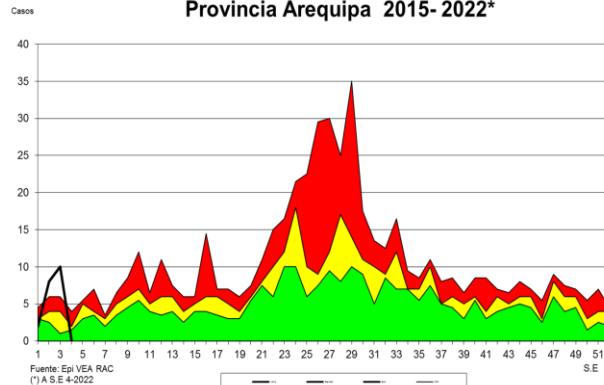
**Canal Endémico de IRAs > 5 Años  
Provincia Arequipa 2015- 2022\***



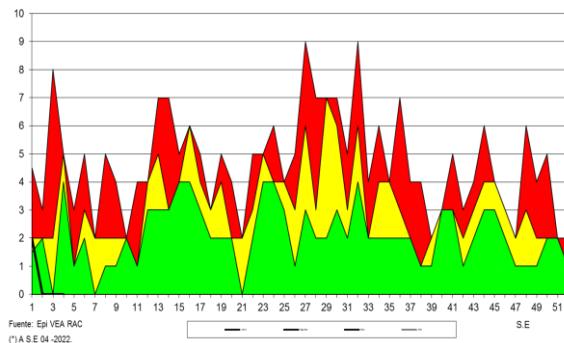
**Canal Endémico de IRAs > 5 Años  
Provincia Caylloma 2015- 2022\***



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

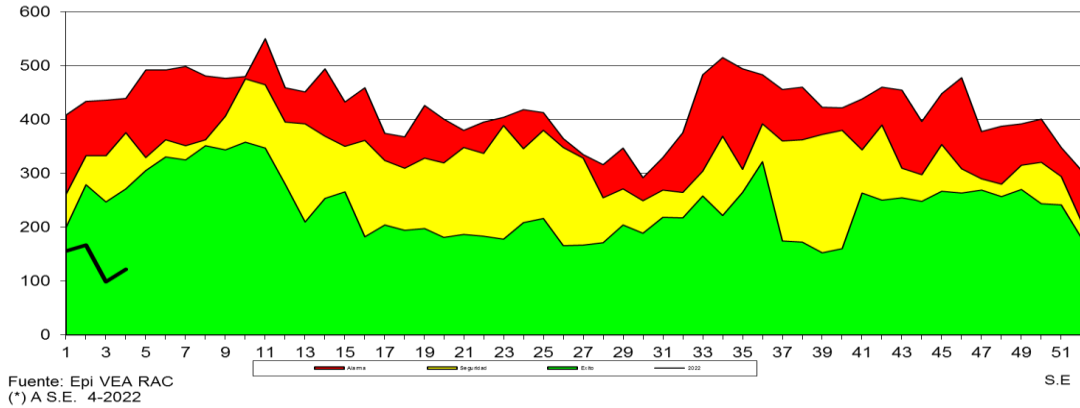


**Canal Endémico de Neumonias > 5 Años  
Provincia Caylloma 2015- 2022\***



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

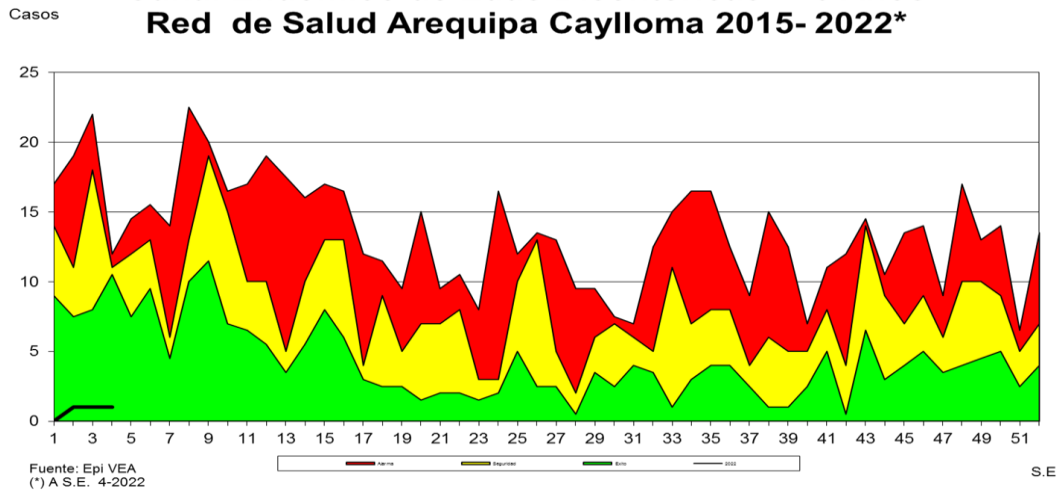
### Canal Endémico de Edas Acuosas < 5 Años Red Arequipa Caylloma 2015- 2022\*



En la presente semana se notificaron **122 casos**, se observa incremento de casos en relación a la semana anterior del 24.48 %. Los distritos con mayor número de casos en la presente S.E. son: **Cerro Colorado, Alto Selva Alegre y La Joya**. La Tasa de prevalencia es de **5.52 X 1,000** menores de cinco años, con 543 casos a la semana 04. La presente semana en relación con el promedio semanal de los últimos siete años muestra disminución de casos (**66.39%**). Nos encontramos en **zona de éxito**.

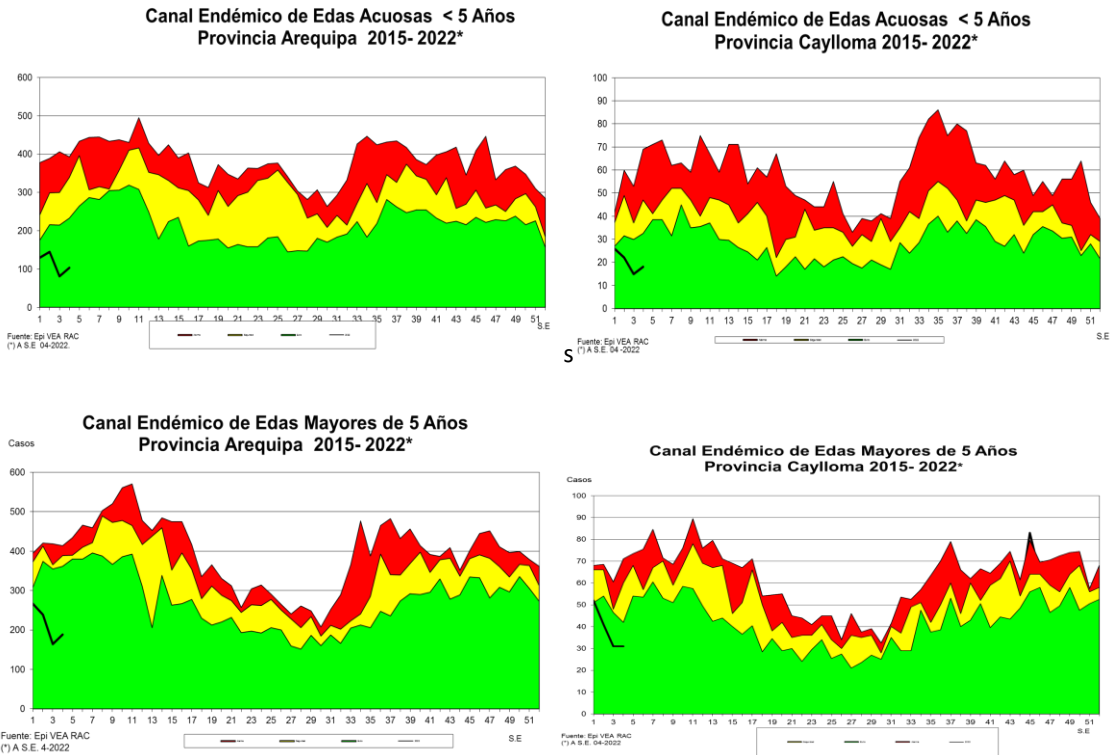
## 8. ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA (E.D.A.) DISENTERICA EN POBLACION MENOR DE 5 AÑOS

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

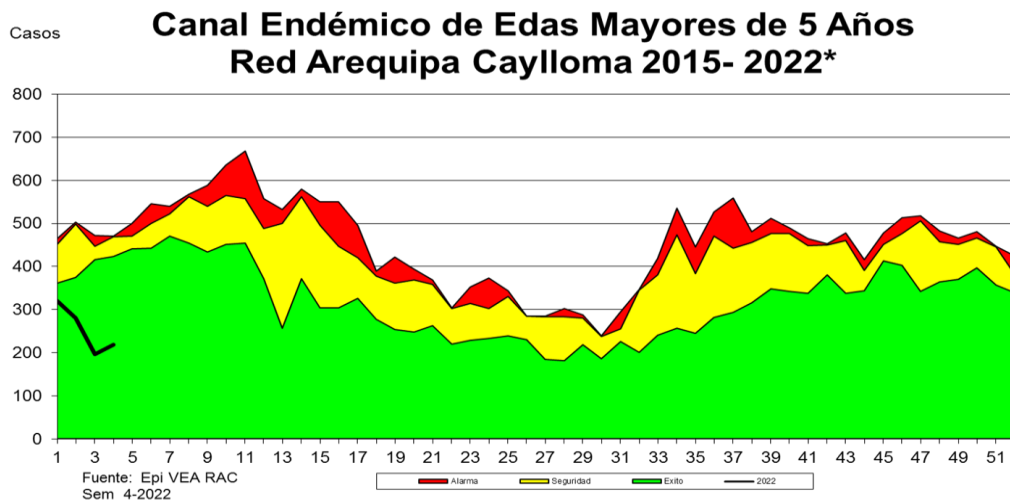


En la presente semana se notificó **01 casos**, se mantienen en relación a las ultima semana. Teniendo un acumulado de 04 casos a la semana 04. Con respecto a los años anteriores se observa disminución de casos (**100 %**). Nos encontramos en **zona de éxito**.

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

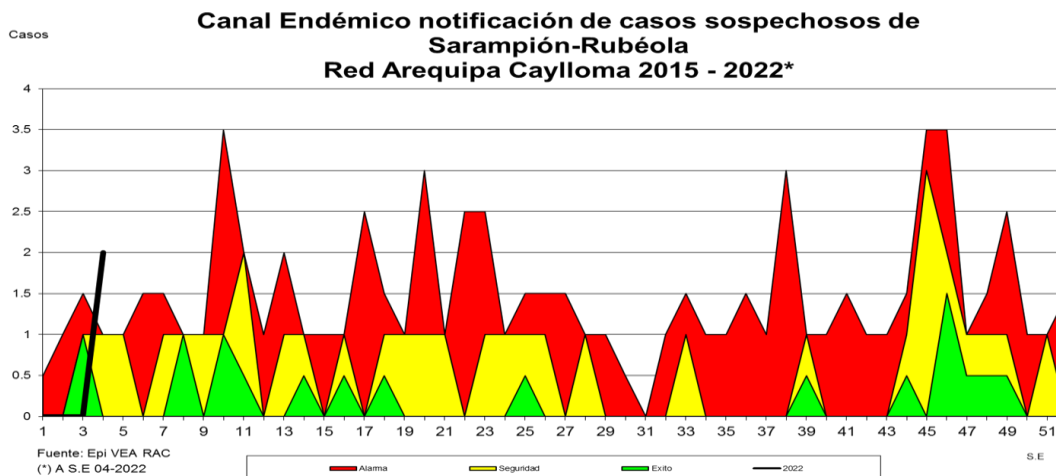


**10. ENFERMEDAD DIARREICA (EDA.) ACUOSA Y DISENTERICA EN POBLACIÓN > DE 5 AÑOS**



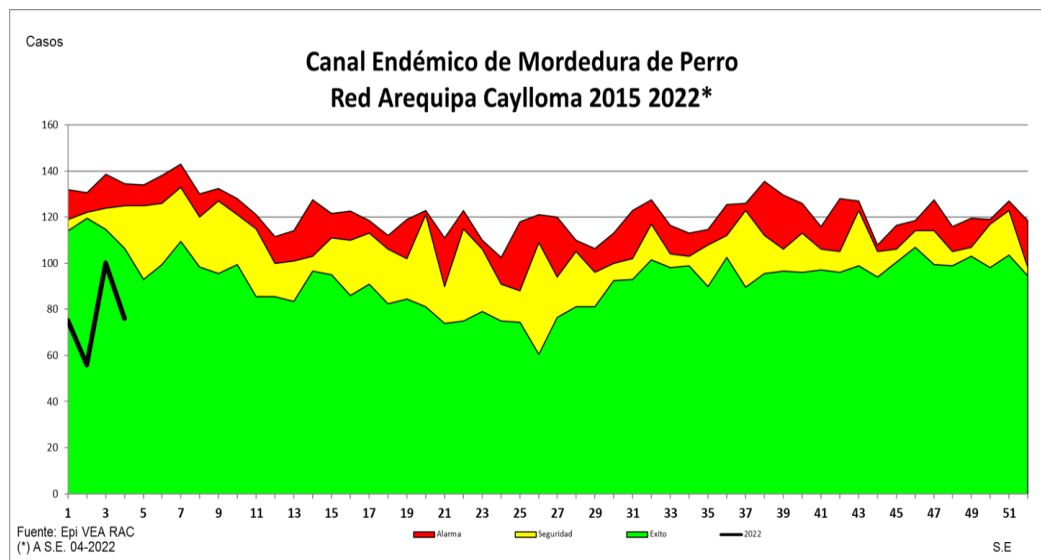
Se notifican 219 casos, se observa incremento de casos en 11.73 % en relación a la semana anterior. Los distritos con mayor número de casos en la presente S.E. fueron: **Cerro Colorado, La Joya y Alto Selva Alegre**. Comparando la semana actual con el promedio semanal de 7 años anteriores, se observa disminución de casos (51 %). Con tasa de **1.03 x 1,000 mayores** de cinco años, con 1015 casos acumulados a la semana 04. Nos encontramos en **zona de éxito** según el canal endémico.

## 11. VIGILANCIA DE SARAMPIÓN RUBEOLA



En la presente semana se notificaron 2 casos, la notificación fue positiva en relación a la semana anterior. Comparando la semana actual con el promedio semanal de 7 años anteriores, se observa que se incrementó la notificación en un 400 %. Total, de casos sospechosos Sarampión-Rubéola notificados 02 a la semana 04.

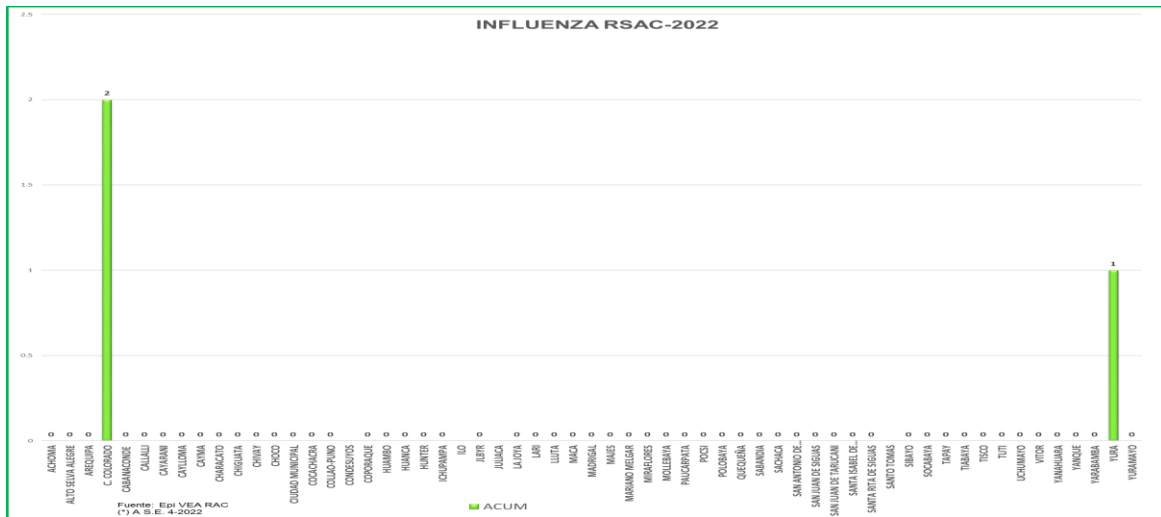
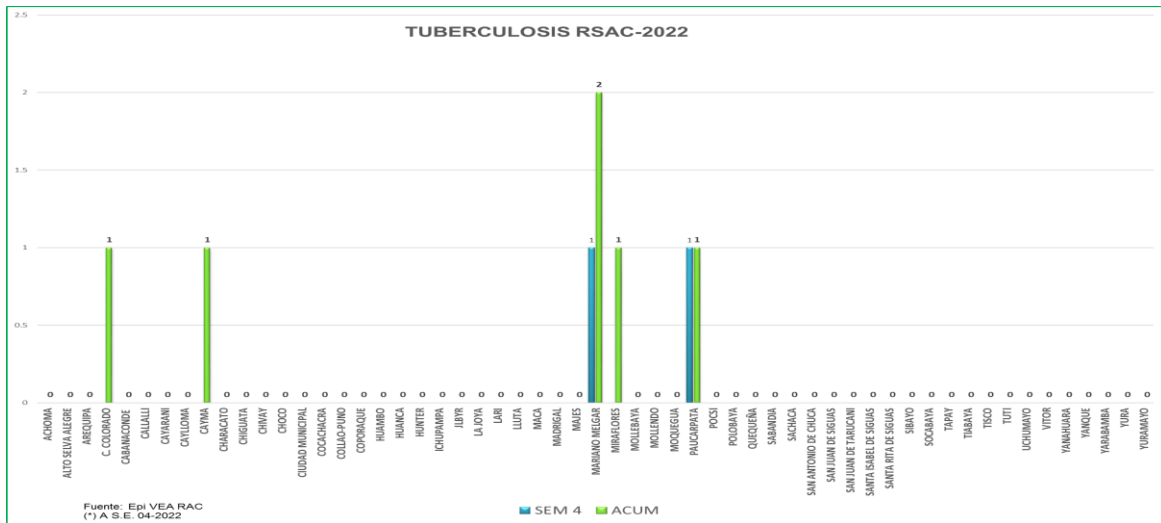
## 12. VIGILANCIA DE MORDEDURAS DE PERRO



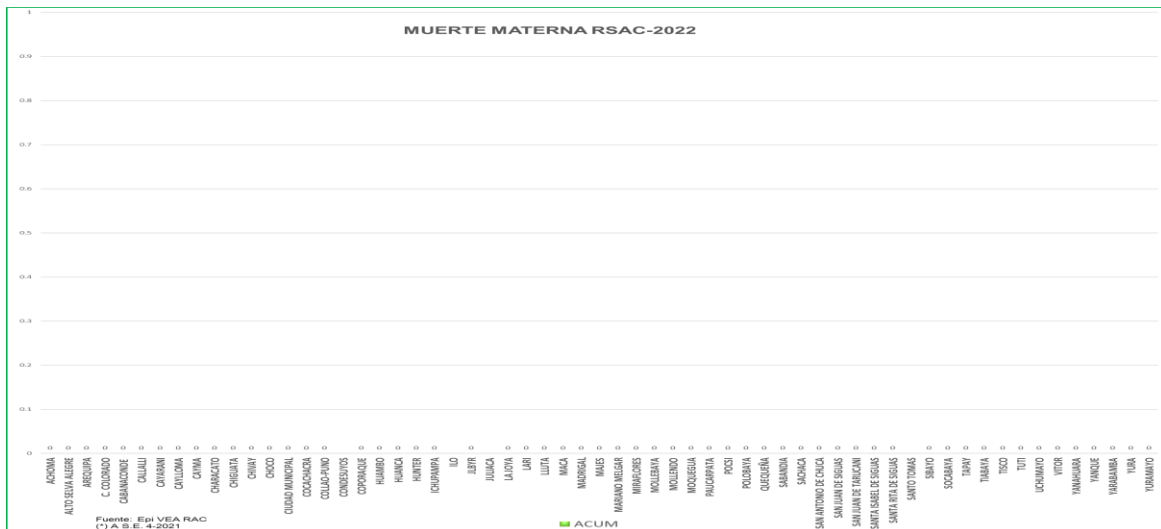
Se notificaron 75 casos de personas mordidas. En relación a la semana epidemiológica anterior se observa disminución de casos (25 %). Comparando la semana actual con el promedio semanal de 7 años anteriores, se observa disminución de casos (29%). Los distritos con mayor número de casos en la presente S.E. fue: Cerro Colorado, Paucarpata y Alto Selva, a la semana 04 se tienen acumulado 306 casos de personas mordidas encontrándonos aún en zona de éxito.

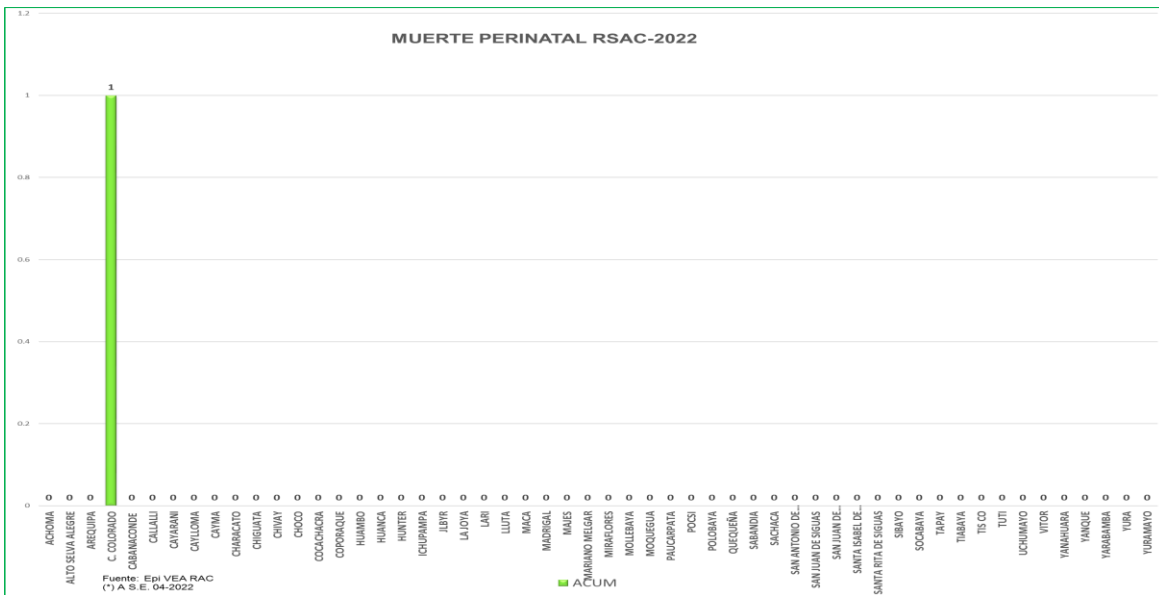


### 13. VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE TRASMISIBLES

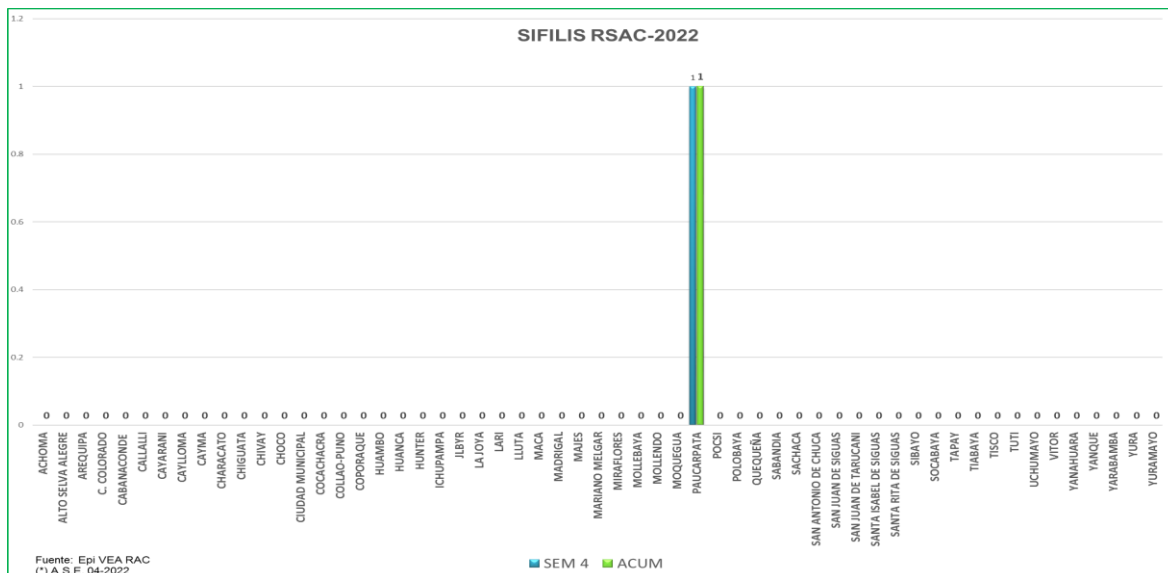


### 14. MATERNO PERINATAL

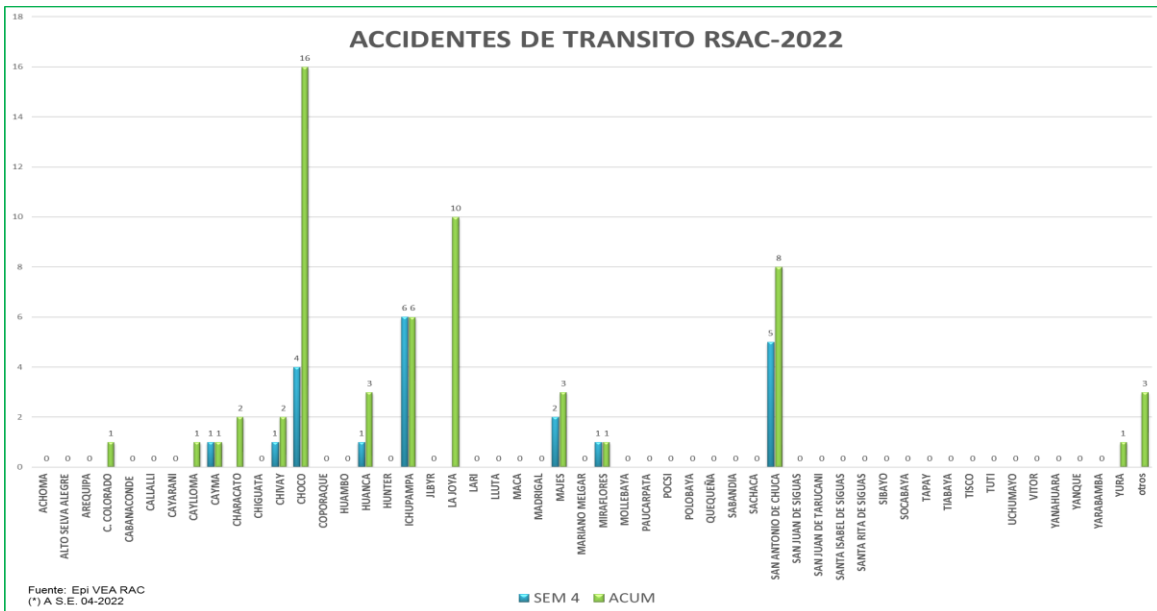
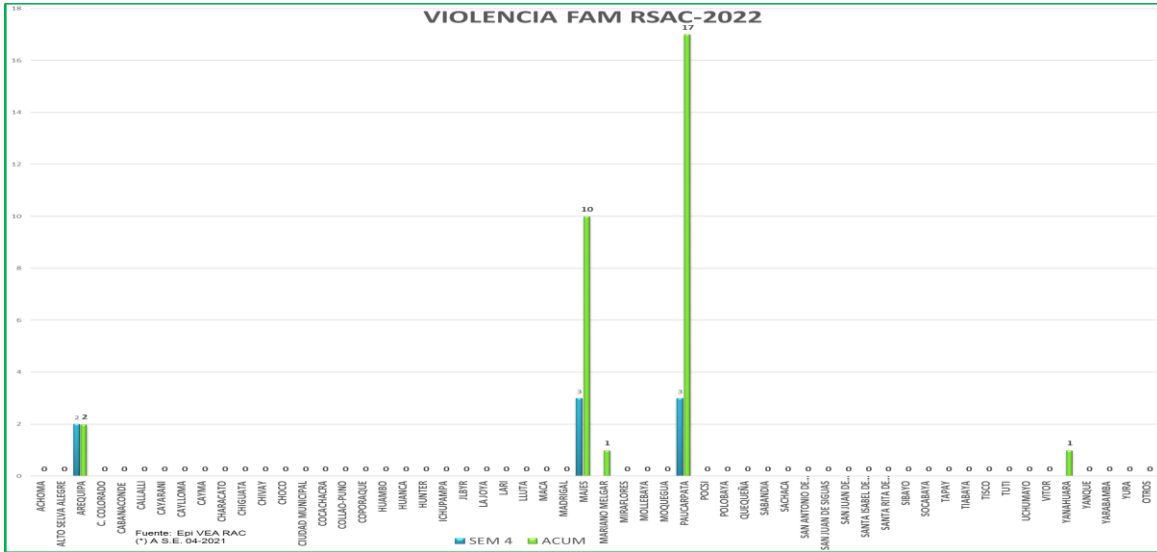




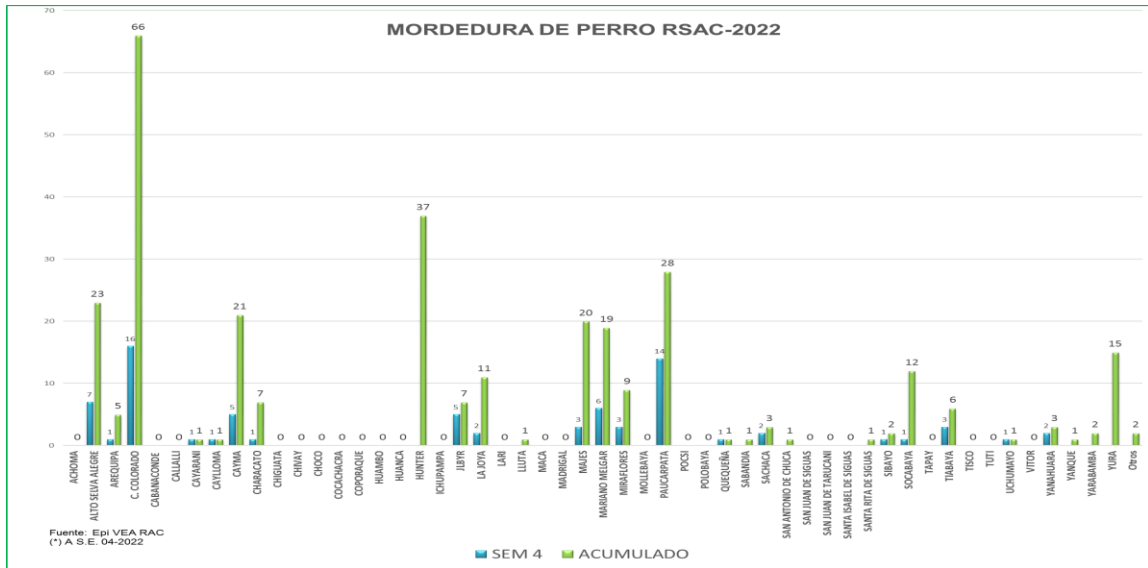
## 15. VIGILANCIA DE ITS-VIH



## 16. VIGILANCIA DE NO TRASMISIBLES DE SALUD PUBLICA







VIGILANCIA	REPORTE
Muerte materna	NEGATIVO
Chagas	NEGATIVO
VIH- ITS	NEGATIVO

## 14. COVID 19



## CASOS CONFIRMADOS COVID-19 POR MICRO REDES – RSAC - PROVINCIA AREQUIPA S.E. 01 - 04-2022



ESTABLECIMIENTOS	S01	S02	S03	S04	TOTAL	TENDENCIA
MR YANAHUARA	145	676	762	514	2097	
MR SAN MARTIN DE SOCABAYA	174	481	812	579	2046	
MR VICTOR RAUL HINOJOSA	64	298	761	601	1724	
MR EDIFICADORES MISTI	79	342	704	561	1686	
MR AMPLIACION PAUCARPATA	121	413	617	492	1643	
MR ZAMACOLA	42	219	643	639	1543	
MR ALTO SELVA ALEGRE	52	296	506	421	1275	
MR FRANCISCO BOLOGNESI	41	212	552	414	1219	
MR 15 DE AGOSTO	31	295	496	349	1171	
MR CIUDAD BLANCA	45	258	375	445	1123	
MR BS. AS DE CAYMA	28	191	394	416	1029	
MR MARIANO MELGAR	134	197	271	383	985	
MR GRMO. SAN MARTIN	58	297	318	276	949	
MR LA JOYA	20	170	390	328	908	
MR TIABAYA	46	185	357	294	882	
MR CERRO COLORADO	76	233	325	240	874	
MR MARISCAL CASTILLA	27	199	299	259	784	
MR CHARACATO	26	138	311	232	707	
MR CIUDAD DE DIOS	24	100	270	188	582	
MR VITOR	14	95	236	233	578	
MR HUNTER	85	22	165	185	457	
MR CHIGUATA	10	55	87	53	205	
MR SAN ISIDRO	8	34	66	81	189	
H. MILITAR REGIONAL	36	33	23	5	97	
<b>TOTAL</b>	<b>1386</b>	<b>5439</b>	<b>9740</b>	<b>8188</b>	<b>24753</b>	

\*Al 29 de enero 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 – 04-2022



ESTABLECIMIENTOS	S01	S02	S03	S04	TOTAL	TENDENCIA
MR EL PEDREGAL	34	182	479	503	1198	
MR CHIVAY	9	90	182	227	508	
MR CALLALLI	16	25	61	59	161	
MR CABANA CONDE	2	11	22	50	85	
MR CAYLLOMA	3	22	20	28	73	
<b>TOTAL</b>	<b>64</b>	<b>330</b>	<b>764</b>	<b>867</b>	<b>2025</b>	

### Ascenso de casos:

- MR CIUDAD BLANCA
- MR BUENOS AIRES DE CAYMA
- MR MARIANO MELGAR
- MR HUNTER
- MR SAN ISIDRO
- MR EL PEDREGAL
- MR CHIVAY
- MR CABANA CONDE
- MR CAYLLOMA

\*Al 29 de enero 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 SOSPECHOSOS/PROBABLES COVID-19 POR MICRO REDES – RSAC S.E. 01 – 04-2022



ESTABLECIMIENTOS	S01	S02	S03	S04	TOTAL	TENDENCIA
MR EDIFICADORES MISTI	200	573	1143	717	2633	
MR YANAHUARA	156	756	823	475	2210	
MR AMPLIACION PAUCARPATA	166	670	711	426	1973	
MR ZAMACOLA	119	660	576	464	1819	
MR 15 DE AGOSTO	56	395	514	473	1438	
MR FRANCISCO BOLOGNESI	77	362	445	438	1322	
MR CERRO COLORADO	169	364	397	298	1228	
MR MARIANO MELGAR	258	247	169	480	1154	
MR HUNTER	229	343	268	299	1139	
MR ALTO SELVA ALEGRE	6	115	367	605	1093	
MR LA JOYA	63	280	424	315	1082	
MR GRMO. SAN MARTIN	95	393	279	257	1024	
MR VICTOR RAUL HINOJOSA	110	394	281	197	982	
MR BS. AS DE CAYMA	64	293	256	327	940	
MR MARISCAL CASTILLA	60	271	356	243	930	
MR CIUDAD DE DIOS	55	238	268	237	798	
MR CIUDAD BLANCA	53	195	177	298	723	
MR CHIVAY	54	173	245	146	618	
MR CHARACATO	51	143	192	199	585	
MR EL EL PEDREGAL	105	117	139	177	538	
MR VITOR	54	166	215	96	531	
MR SAN MARTIN DE SOCABAYA	176	54	132	121	483	
MR TIABAYA	72	120	103	103	398	
MR SAN ISIDRO	67	79	46	88	280	
MR CALLALLI	27	8	16	16	67	
MR CABANA CONDE	3	9	33	21	66	
MR CHIGUATA	1	0	29	32	62	
MR CAYLLOMA	8	14	6	14	42	
H. MILITAR REGIONAL	40	165	310	254	769	
<b>TOTAL</b>	<b>2594</b>	<b>7597</b>	<b>8920</b>	<b>7816</b>	<b>26927</b>	

\*Al 29 de enero del 2022, a las 12:00 Horas

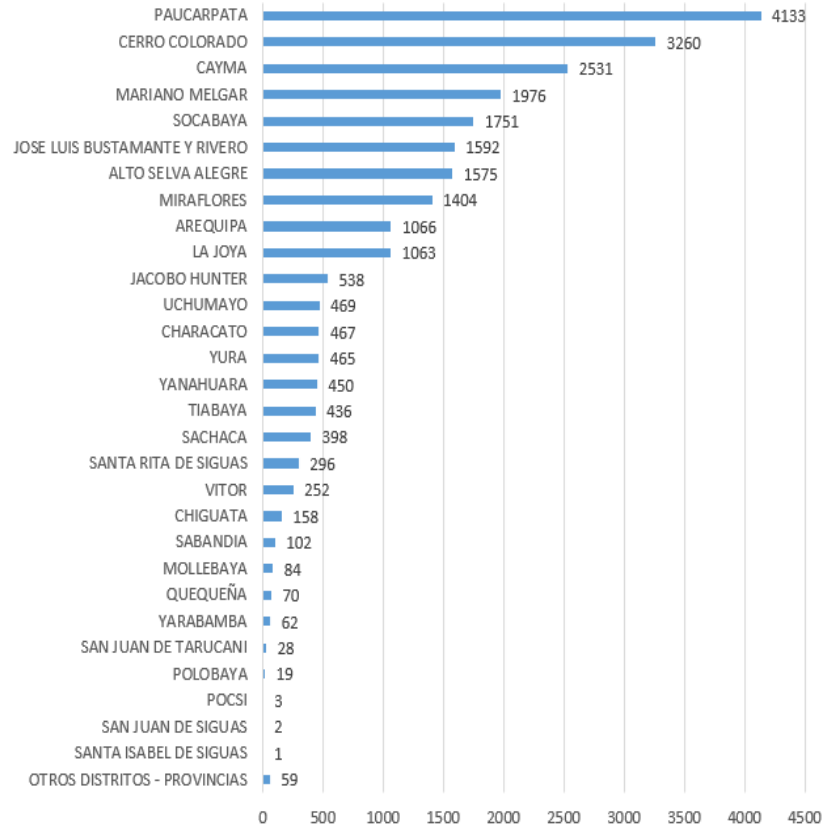
Fuente: Notificación individual Microredes R.S.A.C.

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





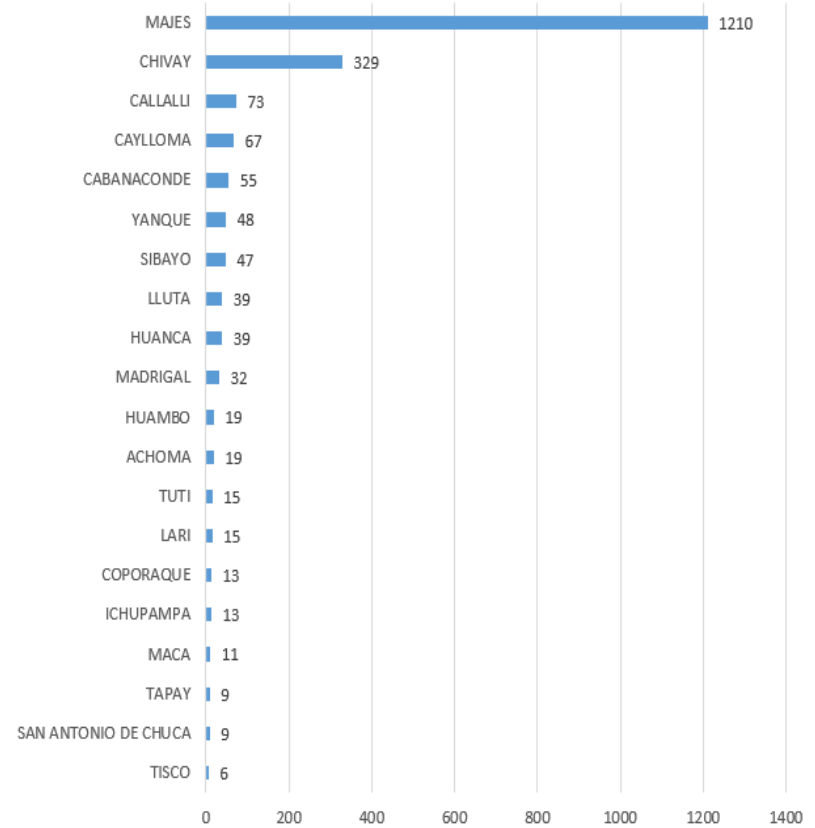
**CASOS CONFIRMADOS COVID - 19 POR DISTRITOS -  
PROVINCIA AREQUIPA  
S.E. 01 - 04-2022**



\*Al 29 de enero 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 DISTRITOS -  
PROVINCIA CAYLLOMA  
S.E. 01 - 04-2022**





## TENDENCIA DE CASOS CONFIRMADOS COVID-19 POR DISTRITOS - PROVINCIA AREQUIPA S.E. 01 – 04-2022



DISTRITOS PROVINCIA AREQUIPA	S1	S2	S3	S4	TOTAL	TENDENCIA
PAUCARPATA	214	1002	1511	1406	4133	
CERRO COLORADO	154	687	1269	1150	3260	
CAYMA	91	487	1000	953	2531	
MARIANO MELGAR	174	499	663	640	1976	
SOCABAYA	125	391	695	540	1751	
JOSE LUIS BUSTAMANTE Y RIVERO	125	215	757	495	1592	
ALTO SELVA ALEGRE	73	366	621	515	1575	
MIRAFLORES	88	328	539	449	1404	
AREQUIPA	41	255	595	175	1066	
LA JOYA	28	220	423	392	1063	
JACOBO HUNTER	79	49	200	210	538	
UCHUMAYO	23	94	177	175	469	
CHARACATO	17	82	208	160	467	
YURA	17	78	191	179	465	
YANAHUARA	47	192	98	113	450	
TIABAYA	26	103	181	126	436	
SACHACA	23	170	108	97	398	
SANTA RITA DE SIGUAS	3	32	118	143	296	
VITOR	4	54	112	82	252	
CHIGUATA	11	44	62	41	158	
SABANDIA	5	21	40	36	102	
MOLLEBAYA	1	14	37	32	84	
QUEQUEÑA	4	16	30	20	70	
YARABAMBA	8	9	24	21	62	
SAN JUAN DE TARUCANI	0	13	8	7	28	
POLOBAYA	0	4	12	3	19	
POCSI	0	1	1	1	3	
SAN JUAN DE SIGUAS	1	0	0	1	2	
SANTA ISABEL DE SIGUAS	0	0	0	1	1	
OTROS DISTRITOS - PROVINCIAS	7	14	19	19	59	
<b>TOTAL</b>	<b>1389</b>	<b>5440</b>	<b>9699</b>	<b>8182</b>	<b>24710</b>	

\*Al 29 de enero 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 - 04-2022



DISTRITOS PROVINCIA CAYLLOMA	S1	S2	S3	S4	TOTAL	TENDENCIA
MAJES	34	183	485	508	1210	
CHIVAY	9	63	106	151	329	
CALLALLI	1	10	32	30	73	
CAYLLOMA	3	28	11	25	67	
CABANA CONDE	1	7	12	35	55	
YANQUE	5	6	16	21	48	
SIBAYO	3	4	20	20	47	
HUANCA	3	2	24	10	39	
LLUTA	0	0	24	15	39	
MADRIGAL	0	6	14	12	32	
ACHOMA	0	4	7	8	19	
HUAMBO	1	4	7	7	19	
LARI	0	1	10	4	15	
TUTI	0	1	7	7	15	
ICHUPAMPA	0	0	10	3	13	
COPORAQUE	0	2	5	6	13	
MACA	0	0	8	3	11	
SAN ANTONIO DE CHUCA	0	5	4	0	9	
TAPAY	0	0	3	6	9	
TISCO	1	3	0	2	6	
<b>TOTAL</b>	<b>61</b>	<b>329</b>	<b>805</b>	<b>873</b>	<b>2068</b>	

\*Al 29 de enero 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 FECHA DE INICIO DE SÍNTOMAS DEL 01/01 AL 29/01. RSAC - 2022



\*Al 29 de enero del 2022, a las 12:00 Horas

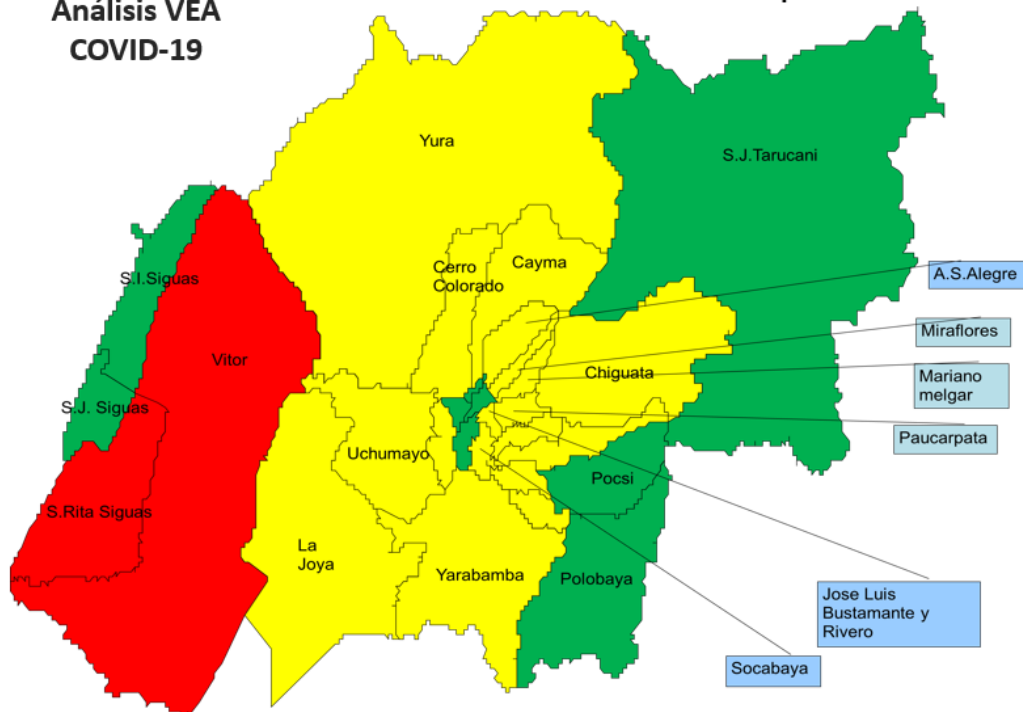
Fuente: Notificación individual Microredes R.S.A.C.

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



RED DE SALUD AREQUIPA CAYLLOMA  
 MAPA DE RIESGO  
 TASA DE INCIDENCIA  
 CASOS COVID-19  
 PROVINCIA AREQUIPA  
 SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 04 - 2022

Análisis VEA  
 COVID-19



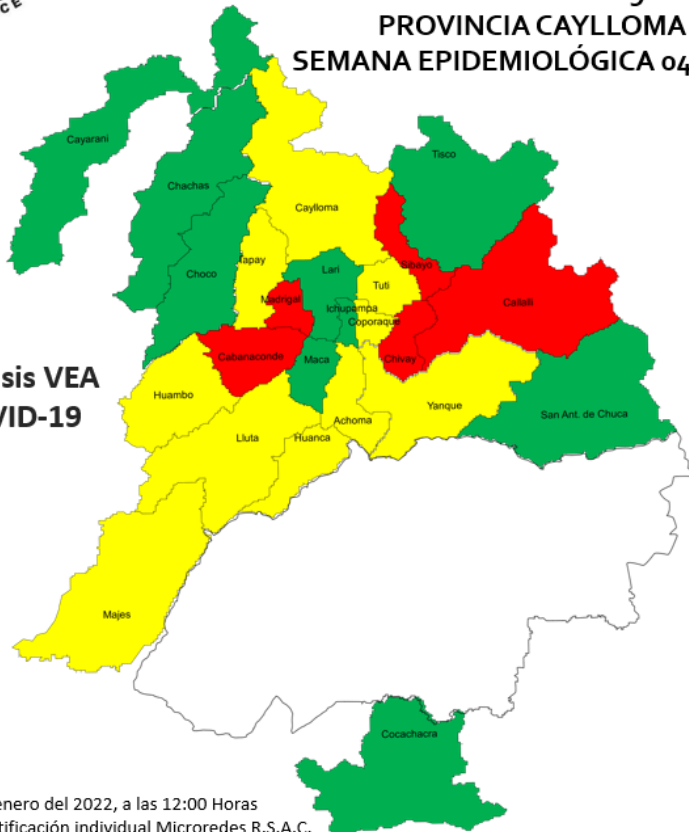
\*Al 29 de enero del 2022, a las 12:00 Horas  
 Fuente: Notificación individual Microredes R.S.A.C.  
 Elaborado por: Oficina de Epidemiología de la R.S.A.C.

	TASA DE INCIDENCIA S.E. 04 - 2022	TASA DE INCIDENCIA ACUMULADA A LA S.E. 04 - 2022
<b>PROVINCIA AREQUIPA</b>	<b>0.71</b>	<b>2.13</b>
DIST. AREQUIPA	0.19	1.14
DIST. ALTO SELVA ALEGRE	0.54	1.66
DIST. CAYMA	0.87	2.32
DIST. CERRO COLORADO	0.58	1.63
DIST. CHARACATO	1.32	3.86
DIST. CHIGUATA	0.86	3.32
DIST. JACOBO HUNTER	0.37	0.96
DIST. LA JOYA	1.14	3.10
DIST. MARIANO MELGAR	0.91	2.82
DIST. MIRAFLORES	0.65	2.03
DIST. MOLLEBAYA	0.87	2.28
DIST. PAUCARPATA	0.89	2.62
DIST. POCSI	0.09	0.26
DIST. POLOBAYA	0.22	1.37
DIST. QUEQUEÑA	0.85	2.97
DIST. SABANDIA	0.64	1.82
DIST. SACHACA	0.28	1.16
DIST. SAN JUAN DE SIGUAS	0.08	0.16
DIST. SAN JUAN TARUCANI	0.39	1.54
DIST. SANTA ISABEL SIGUAS	0.12	0.12
DIST. SANTA RITA DE SIGUAS	1.93	4.00
DIST. SOCABAYA	0.73	2.36
DIST. TIABAYA	0.59	2.05
DIST. UCHUMAYO	0.88	2.36
DIST. VITOR	2.37	7.28
DIST. YANAHUARA	0.31	1.22
DIST. YARABAMBA	0.68	2.02
DIST. YURA	0.54	1.40
DIST. J. L. B. Y RIVERO	0.58	1.86



RED DE SALUD AREQUIPA CAYLLOMA  
 MAPA DE RIESGO  
 TASA DE INCIDENCIA  
 CASOS COVID-19  
 PROVINCIA CAYLLOMA  
 SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 04 - 2022

Análisis VEA  
 COVID-19



\*Al 29 de enero 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. 04 - 2022	TASA DE INCIDENCIA ACUMULADA A LA S.E. 04 - 2022
<b>PROV. CASTILLA</b>	<b>0.19</b>	<b>0.01</b>
DIST. CHACHAS	0.00	0.00
DIST. CHOCO	0.19	0.19
<b>PROV. CAYLLOMA</b>	<b>0.82</b>	<b>2.04</b>
DIST. CHIVAY	2.16	4.70
DIST. ACHOMA	0.64	1.52
DIST. CABANA CONDE	1.40	2.19
DIST. CALLALI	1.44	3.50
DIST. CAYLLOMA	0.55	1.47
DIST. COPORAQUE	0.51	1.10
DIST. HUAMBO	0.77	2.09
DIST. HUANCA	0.62	2.41
DIST. ICHUPAMPA	0.33	1.42
DIST. LARI	0.31	1.15
DIST. LLUTA	0.95	2.46
DIST. MACA	0.30	1.12
DIST. MADRIGAL	1.44	3.83
DIST. SAN ANTONIO CHUCA	0.00	0.73
DIST. SIBAYO	2.11	4.95
DIST. TAPAY	0.60	0.91
DIST. TISCO	0.11	0.33
DIST. TUTI	0.72	1.54
DIST. YANQUE	0.77	1.75
DIST. MAJES	0.70	1.68
<b>PROV. CONDESUYOS</b>	<b>0.03</b>	<b>0.03</b>
DIST. CAYARANI	0.03	0.03
<b>PROV. ISLAY</b>	<b>0.00</b>	<b>0.21</b>
DIST. COCACHACRA	0.21	0.21



## TASA DE ATAQUE X 100 HABITANTES\* DISTRITOS DE PROVINCIA AREQUIPA S.E. 01 - 04. RSAC - 2022



DISTRITOS PROVINCIA AREQUIPA	S01	S02	S03	S04	TENDENCIA
AREQUIPA	0.07	0.43	0.99	0.29	↘
ALTO SELVA ALEGRE	0.12	0.60	1.02	0.84	↘
CAYMA	0.13	0.70	1.43	1.36	↘
CERRO COLORADO	0.12	0.54	0.99	0.90	↘
CHARACATO	0.22	1.05	2.67	2.06	↘
CHIGUATA	0.36	1.44	2.03	1.34	↘
JACOBO HUNTER	0.22	0.14	0.55	0.58	↘
LA JOYA	0.13	1.00	1.92	1.78	↘
MARIANO MELGAR	0.39	1.11	1.47	1.42	↘
MIRAFLORES	0.20	0.74	1.21	1.01	↘
MOLLEBAYA	0.04	0.59	1.56	1.35	↘
PAUCARPATA	0.21	0.99	1.49	1.39	↘
POCSI	0.00	0.13	0.13	0.13	↘
POLOBAYA	0.00	0.45	1.35	0.34	↘
QUEQUEÑA	0.26	1.06	1.98	1.32	↘
SABANDIA	0.14	0.58	1.11	1.00	↘
SACHACA	0.10	0.77	0.49	0.44	↘
SAN JUAN DE SIGUAS	0.13	0.00	0.00	0.13	↘
SAN JUAN DE TARUCANI	0.00	1.11	0.69	0.60	↘
SANTA ISABEL DE SIGUAS	0.00	0.00	0.00	0.18	↘
SANTA RITA DE SIGUAS	0.06	0.67	2.48	3.01	↘
SOCABAYA	0.26	0.82	1.45	1.13	↘
TIABAYA	0.19	0.75	1.32	0.92	↘
UCHUMAYO	0.18	0.74	1.39	1.37	↘
VITOR	0.18	2.43	5.03	3.69	↘
YANAHUARA	0.20	0.81	0.41	0.48	↘
YARABAMBA	0.41	0.46	1.22	1.07	↘
YURA	0.08	0.36	0.89	0.84	↘
JOSE LUIS BUSTAMANTE Y RIVERO	0.23	0.39	1.38	0.90	↘

\*Al 29 de enero 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 ATAQUE X 100 HABITANTES\* DISTRITOS DE PROVINCIA CAYLLOMA S.E. 01 - 04. RSAC - 2022



DISTRITOS PROVINCIA CAYLLOMA	S01	S02	S03	S04	TENDENCIA
CHIVAY	0.20	1.40	2.35	3.35	↗
ACHOMA	0.00	0.50	0.87	1.00	↗
CABANA CONDE	0.06	0.43	0.74	2.17	↗
CALLALLI	0.07	0.75	2.39	2.24	↗
CAYLLOMA	0.10	0.96	0.38	0.86	↔
COPORAQUE	0.00	0.26	0.66	0.79	↗
HUAMBO	0.17	0.69	1.20	1.20	↗
HUANCA	0.29	0.19	2.31	0.96	↗
ICHUPAMPA	0.00	0.00	1.70	0.51	↗
LARI	0.00	0.12	1.19	0.48	↗
LLUTA	0.00	0.00	2.36	1.47	↗
MACA	0.00	0.00	1.26	0.47	↗
MADRIGAL	0.00	1.12	2.61	2.24	↗
SAN ANTONIO DE CHUCA	0.00	0.63	0.51	0.00	↗
SIBAYO	0.49	0.66	3.28	3.28	↗
TAPAY	0.00	0.00	0.47	0.94	↗
TISCO	0.08	0.25	0.00	0.17	↗
TUTI	0.00	0.16	1.12	1.12	↗
YANQUE	0.28	0.34	0.91	1.19	↗
MAJES	0.07	0.39	1.04	1.09	↗
DISTRITOS PROVINCIA CASTILLA	S01	S02	S03	S04	TENDENCIA
CHACHAS	0.00	0.00	0.00	0.00	↔
CHOCO	0.00	0.00	0.00	0.29	↗

\*Al 29 de enero 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 – 04. RSAC - 2022



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

\*Al 29 de enero 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 – 04. RSAC - 2022



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

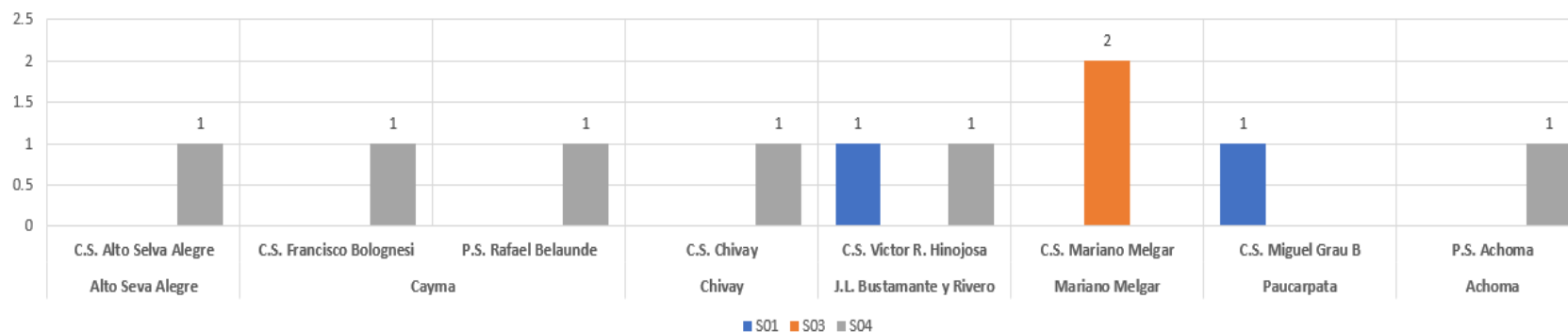
\*Al 29 de enero del 2022, a las 12:00 Horas

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 - 04-2022



## NÚMERO DE FALLECIDOS POR COVID-19 - POR DISTRITOS - RSAC S.E. 01 - 04-2022

DISTRITOS PROVINCIA AREQUIPA	S01	S03	S04	TOTAL
ALTO SELVA ALEGRE	0	0	1	1
AREQUIPA	0	1	0	1
CAYMA	0	0	2	2
JOSE LUIS BUSTAMANTE Y RIVERO	1	0	1	2
MARIANO MELGAR	0	1	0	1
PAUCARPATA	1	0	0	1
<b>TOTAL</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>8</b>

DISTRITOS PROVINCIA CAYLLOMA	S01	S03	S04	TOTAL
ACHOMA	0	0	1	1
CHIVAY	0	0	1	1
<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>

\*Al 29 de enero 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.