



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

BOLETIN EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL N.º 11 DEL 13/3/2022 AL 19/03/2022

#### 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  
Gutiérrez**

**Lic. María Luz Acillo Orado**

**C.D. Emilio González Polar Mesia**

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

**2022**

## VIGILANCIA POSTDESASTRE

Las emergencias sanitarias incluyen a los eventos por desastres naturales, así como las contingencias producidas por el hombre. La vigilancia epidemiológica post desastre nos permitirá intervenir oportunamente sobre los efectos en la salud y las condiciones de vida de la población expuesta

Las respuestas de los servicios de salud constituyen una determinante de gran importancia para la supervivencia en la fase inicial de cualquier desastre

Los desastres generalmente producen un gran impacto en la salud pública y en el bienestar de la población afectada.

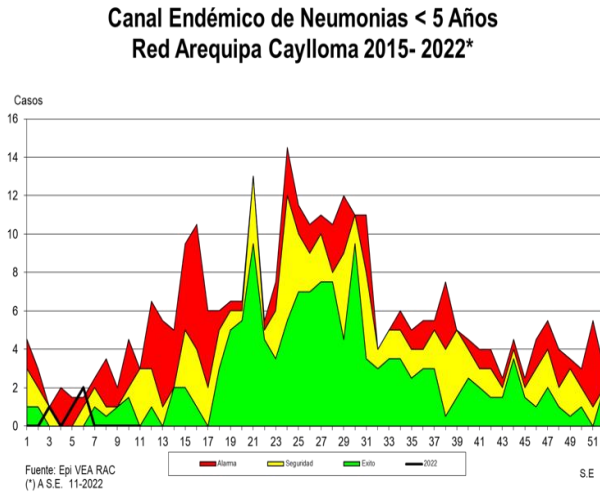
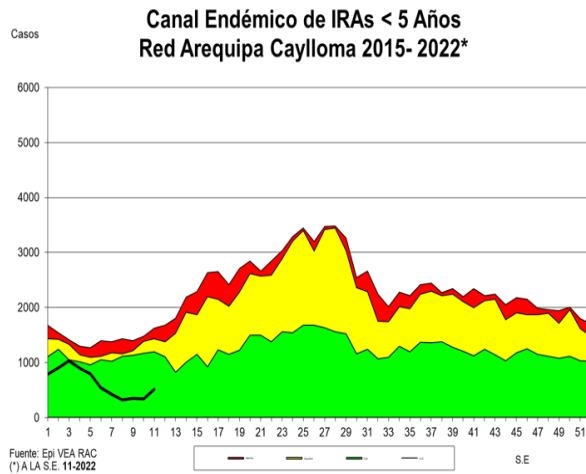
Los efectos indirectos como el aumento en la incidencia de enfermedades infecciosas, desnutrición, complicaciones de enfermedades crónicas, etc. Suelen estar relacionados como la escasez y la mala calidad de agua, los fallos en el saneamiento, la interrupción en el suministro de alimentos, los problemas en los servicios de salud, el hacinamiento de las familias, el desplazamiento de la población.

La implementación del sistema vigilancia epidemiológica de eventos de salud nos permitirá recopilar, procesar información presentándola en la Sala situacional de salud, por lo cual se convierte en insumo para la toma de decisiones por el comité operativo de emergencia.

Es importante que se tomen en cuenta las definiciones tanto de emergencia como desastre así como de los eventos de naturales más frecuentes para de acuerdo a ello poder establecer las medidas de prevención; al conocerlos podremos determinar los problemas de salud que podríamos enfrentar.

## TENDENCIA DE LAS ENFERMEDADES BAJO VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA 2021

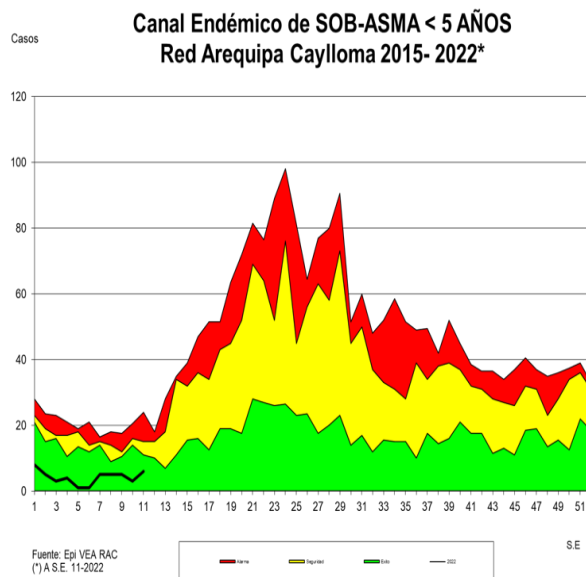
### 1. INFECCION RESPIRATORIA AGUDA (I.R.A.) EN POBLACIÓN MENOR DE 5 AÑOS



En la semana se registraron **515** casos de IRAs, incrementaron los casos con respecto a la semana anterior en 52.36 %, los distritos con mayor frecuencia de presentación de casos son: **Cerro Colorado, Paucarpata y La Joya**. La Tasa de Incidencia es de **70.44** X 1000 menores de 5 años, con un total de **6897** casos acumulados a la semana 11. Se observa disminución de casos en **56.6** % 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 **negativa** en relación a la semana anterior, con respecto a los 7 últimos años se observa una disminución del 100%. Nos encontramos en **zona de éxito**.

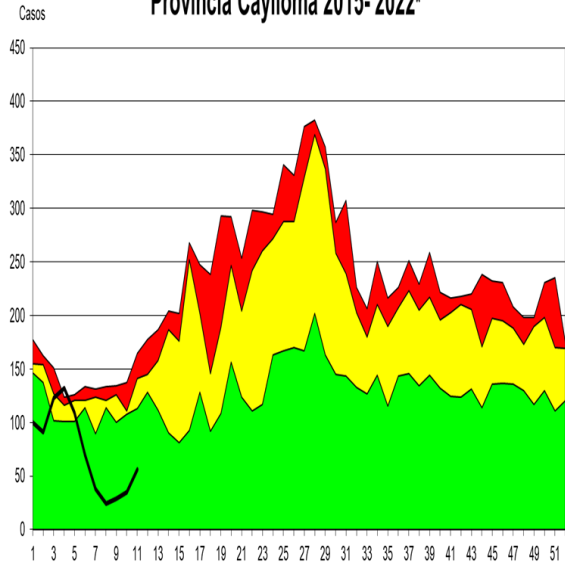


#### SOB-ASMA EN POBLACIÓN MENOR DE 5 AÑOS

En la presente semana se notificó **06** caso, se observa que los casos incrementaron en relación a la semana anterior en un 100%. Teniendo un acumulado de **46** casos a la semana 11. La tasa de incidencia es de 0.46. En relación a los últimos 7 años se observa una disminución del **63.6%** Nos encontramos en **zona de éxito**.

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

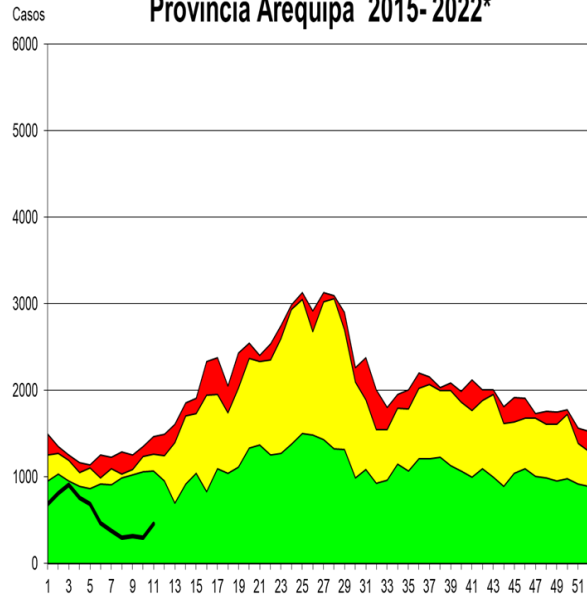
**Canal Endémico de IRAS < 5 Años  
Provincia Caylloma 2015- 2022\***



Fuente: Epi VEA RAC  
(\* ) A.S.E. 11-2022

S.E

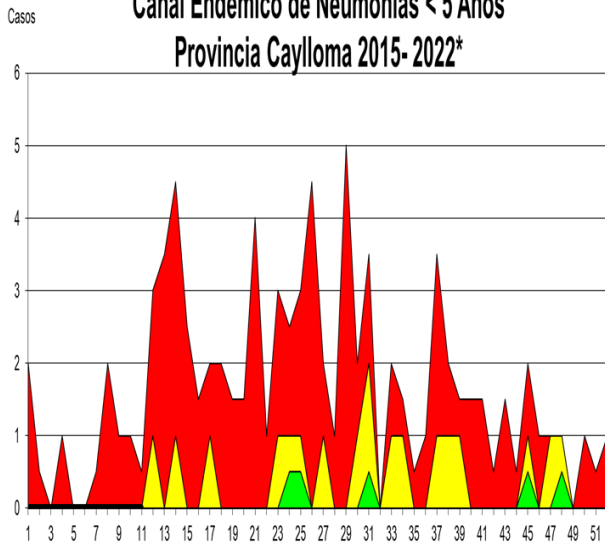
**Canal Endémico de IRAs < 5 Años  
Provincia Arequipa 2015- 2022\***



Fuente: Epi VEA RAC  
(\* ) A.S.E.11-2022

S.E

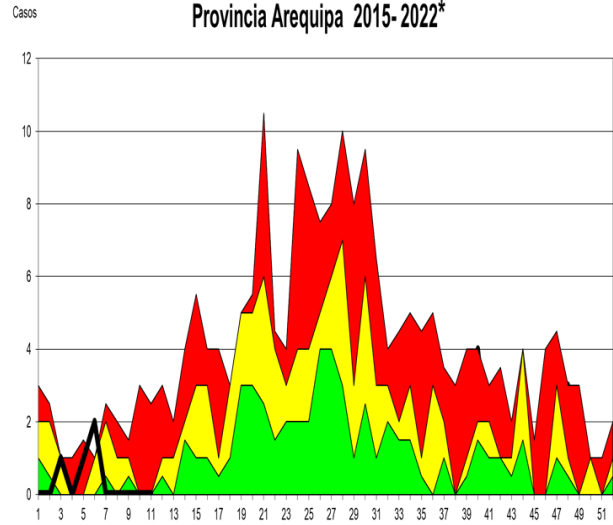
**Canal Endémico de Neumonias < 5 Años  
Provincia Caylloma 2015- 2022\***



Fuente: Epi VEA RAC  
(\* ) A.S.E. 11-2022

S.E

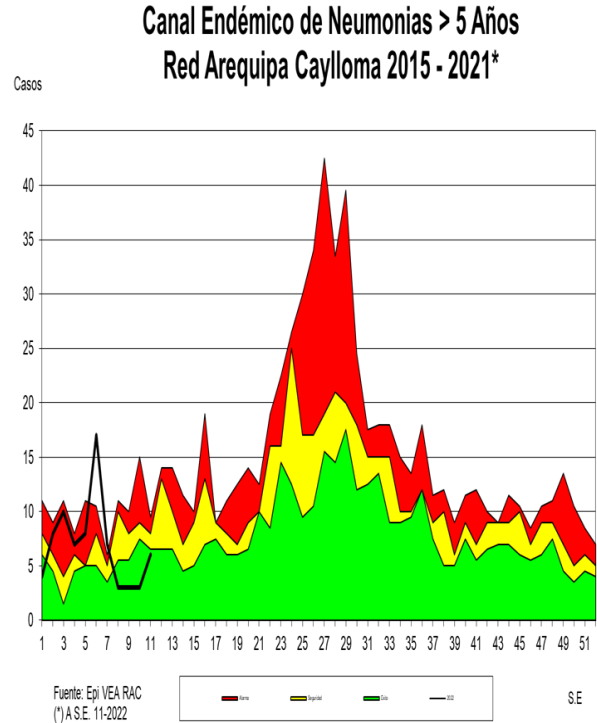
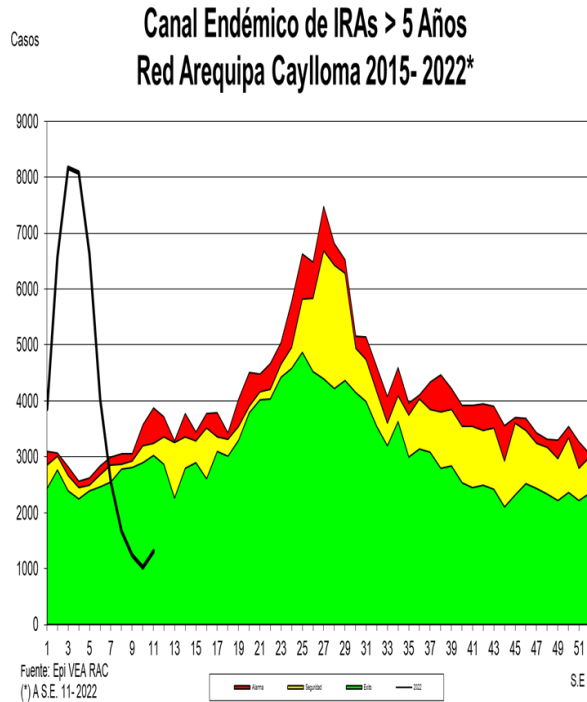
**Canal Endémico de Neumonias < 5 Años  
Provincia Arequipa 2015- 2022\***



EPI VEA RSAC  
\* A SE 11-2022

S.E

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



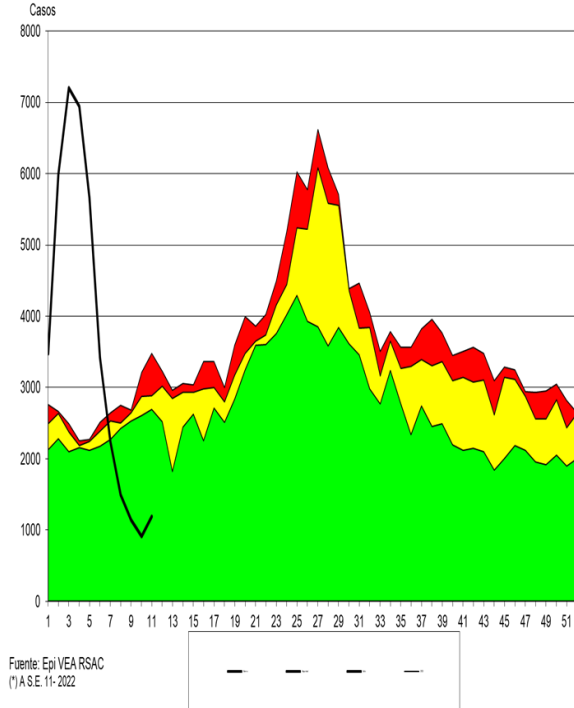
Se notificaron **(1312)** caso de IRAs en mayores de 5 años, se observa incremento en **28 %** en relación a la S.E. anterior; los distritos con mayor número de casos son: **Paucarpata, Cerro Colorado y Arequipa**, siendo la Tasa de incidencia de **(39.14)** en **mayores de cinco años** con un total de **(45148)** casos a la semana 11; se observa **incremento de casos (54.19 %)** con respecto a los 7 últimos años. Nos encontramos en **zona de éxito**.

#### NEUMONIA EN POBLACIÓN MAYOR DE 5 AÑOS

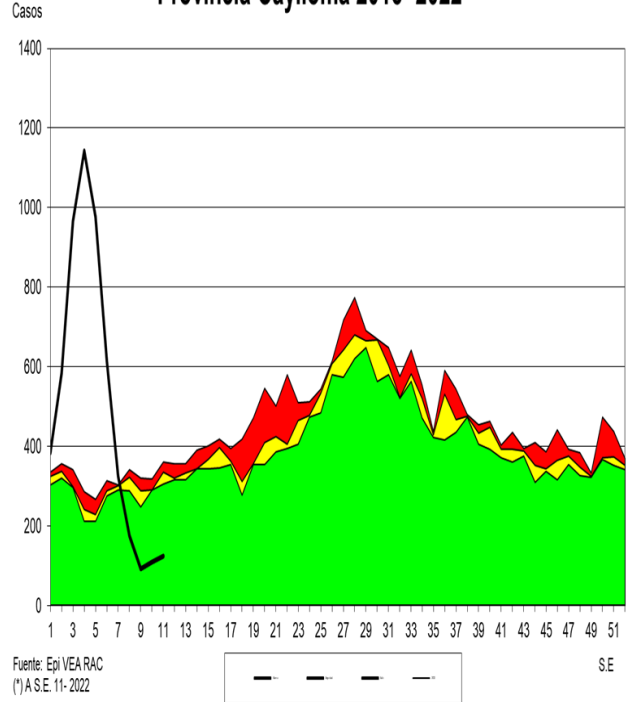
En la presente semana se notificaron **(06)** casos, incremento de casos en un **(100 %)** en relación a la semana anterior. Comparando la semana actual con el promedio semanal de siete años anteriores se observa disminución de casos **(100 %)**. Los casos acumulados 76 a la semana 11 que hacen una tasa 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.**

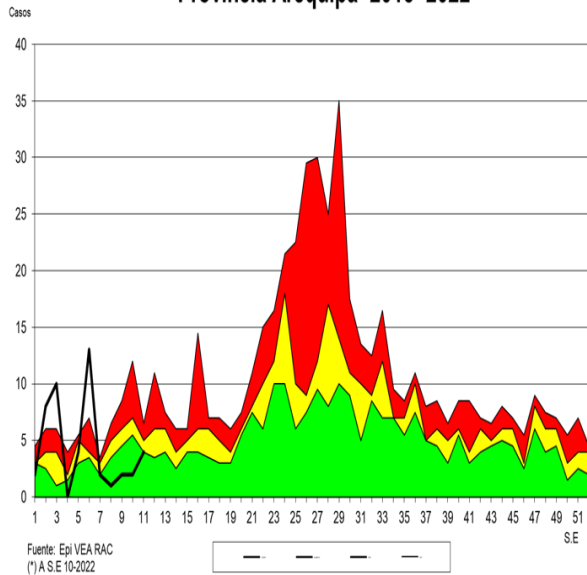
**Canal Endémico de IRAs > 5 Años  
Provincia Arequipa 2015-2022\***



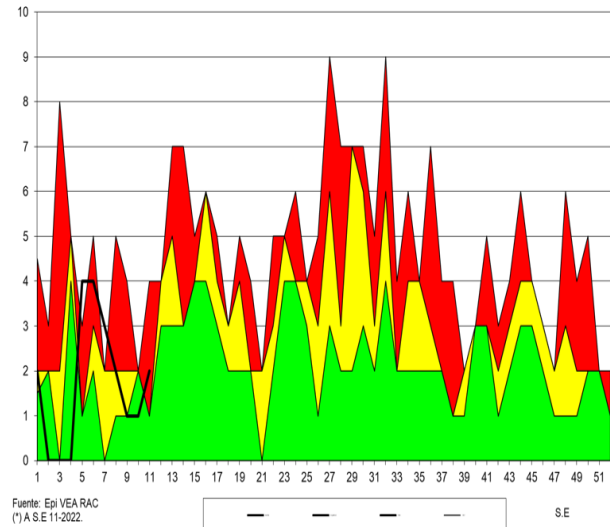
**Canal Endémico de IRAs > 5 Años  
Provincia Caylloma 2015-2022\***



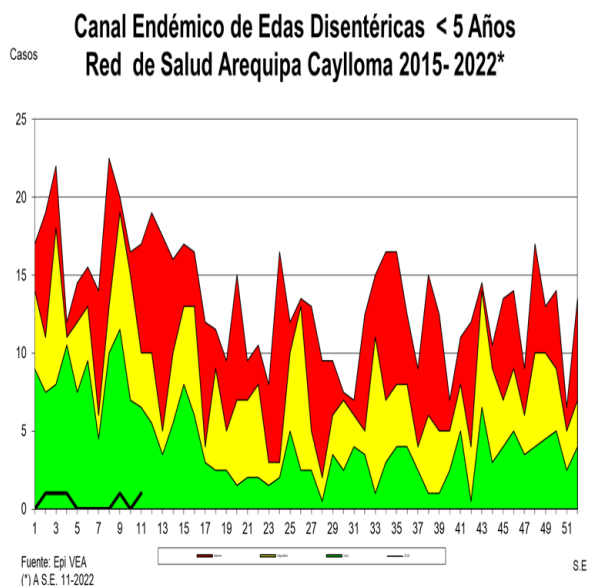
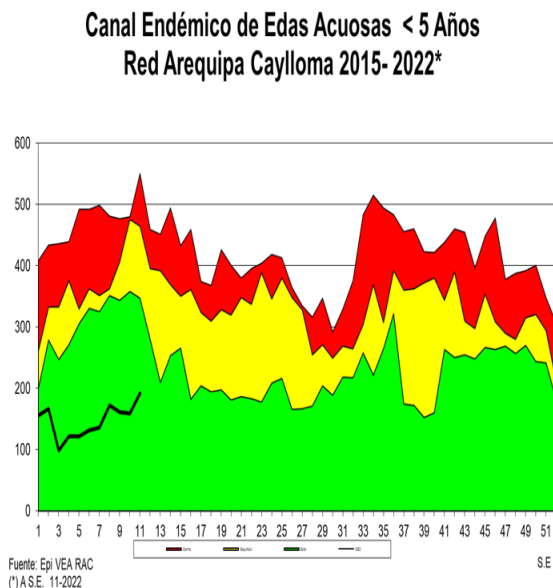
**Canal Endémico de Neumonias > 5 Años  
Provincia Arequipa 2015-2022\***



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



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



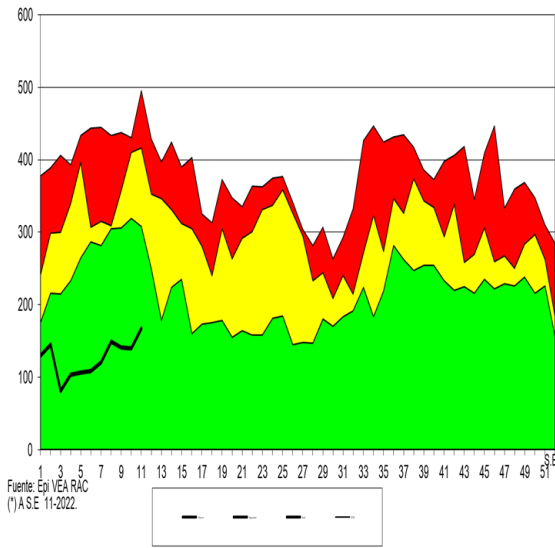
En la presente semana se notificaron **(192) casos**, incrementaron en relación a la semana anterior teniendo 20.7 % de incremento en relación a la semana anterior. Los distritos con mayor número de casos en la presente S.E. son: **Cerro Colorado, Hunter y Mariano Melgar**. La Tasa de prevalencia es de **16.5 X 1,000** menores de cinco años, con **(1616)** casos notificados a la semana 11. La presente semana en relación con el promedio semanal de los últimos siete años muestra disminución de casos **(47%)**. Nos encontramos en **zona de éxito**.

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

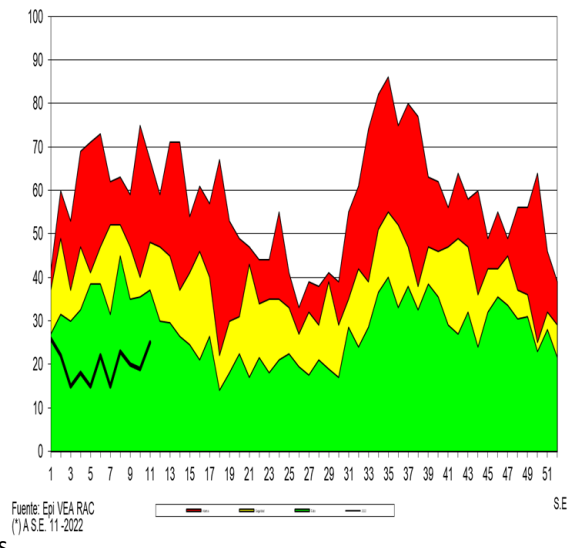
En la presente semana se notificó 01 casos, incremento en relación a las ultima semana. Teniendo un acumulado de (6) casos notificados a la semana 11. Con respecto a los años anteriores se observa disminución de casos **(91.6 %)**. Nos encontramos en **zona de éxito**.

**5. 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\***

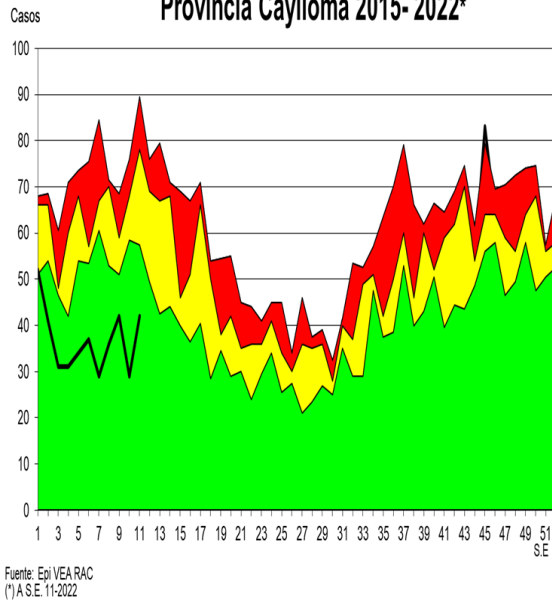


**Canal Endémico de Edas Acuosas < 5 Años  
Provincia Caylloma 2015- 2022\***

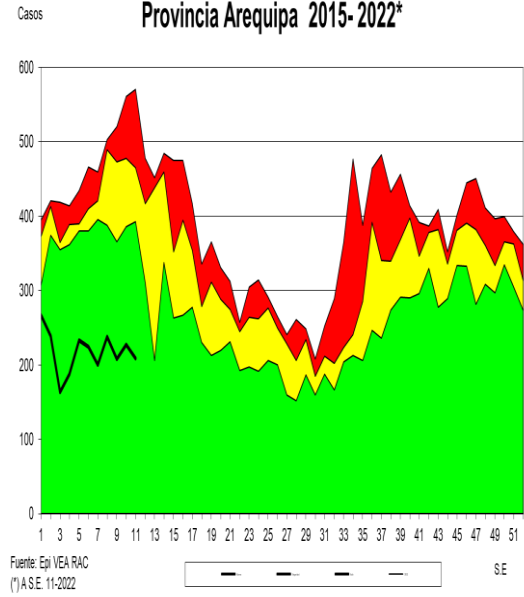


S

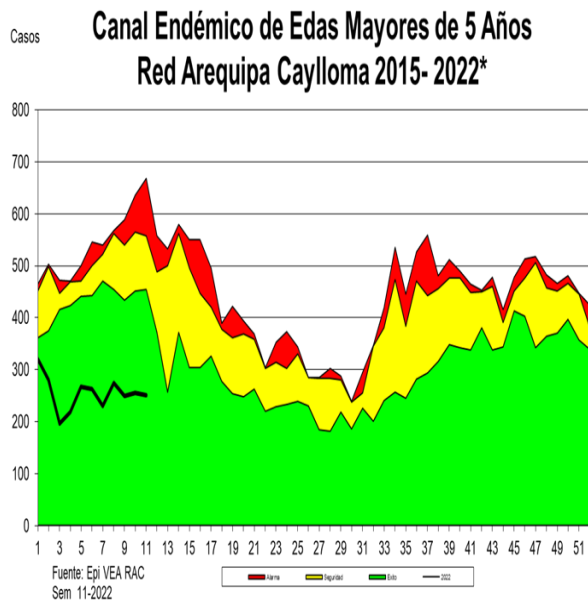
**Canal Endémico de Edas Mayores de 5 Años  
Provincia Caylloma 2015- 2022\***



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

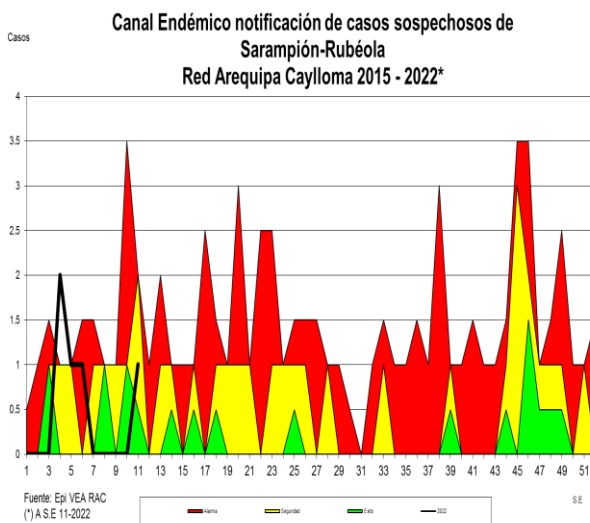


S



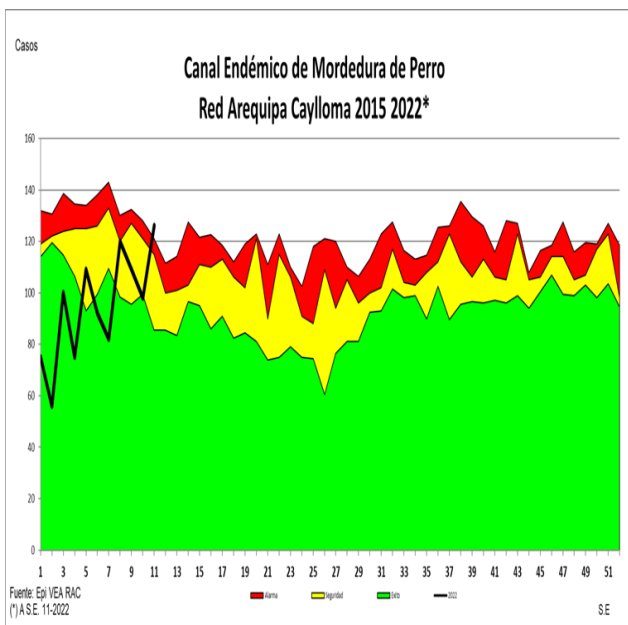
## 6. ENFERMEDAD DIARREICA (EDA.) ACUOSA Y DISENTERICA EN POBLACIÓN > DE 5 AÑOS

Se notificaron (249) **casos**, se observa disminución de casos en (2.7 %) en relación a la semana anterior. Los distritos con mayor número de casos en la presente S.E. fueron: **Cayma, La Joya y Cerro Colorado**. Comparando la semana actual con el promedio semanal de 7 años anteriores, se observa disminución **de casos (44.8 %)**. Con tasa **de 2.4 x 1,000 mayores de cinco años**, con (2804) casos acumulados a la semana 11. Nos encontramos en **zona de éxito** según el canal endémico.



## 7. VIGILANCIA DE SARAMPIÓN RUBEOLA

En la presente semana se notificaron (01) casos sospechosos de Sarampión, la notificación es positiva en relación a la semana anterior. Comparando la semana actual con el promedio semanal de 7 años anteriores, se observa que se incremento la notificación en un 100 %. Total (5) casos sospechosos Sarampión-Rubéola notificados a la semana 11 los mismos que fueron descartados.



## 8. VIGILANCIA DE MORDEDURAS DE PERRO.

Se notificaron (116) casos de personas mordidas. En relación a la semana epidemiológica anterior se observa incremento de casos (28.6 %). Comparando la semana actual con el promedio semanal de 7 años anteriores, se observa disminución de casos (17.6%). Los distritos con mayor número de casos en la presente S.E. fue: Cerro Colorado, Majes y Hunter, a la semana 11 se tienen acumulado (1031) casos notificados de personas mordidas encontrándonos en zona de riesgo alto.



## 9. VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE TRASMISIBLES

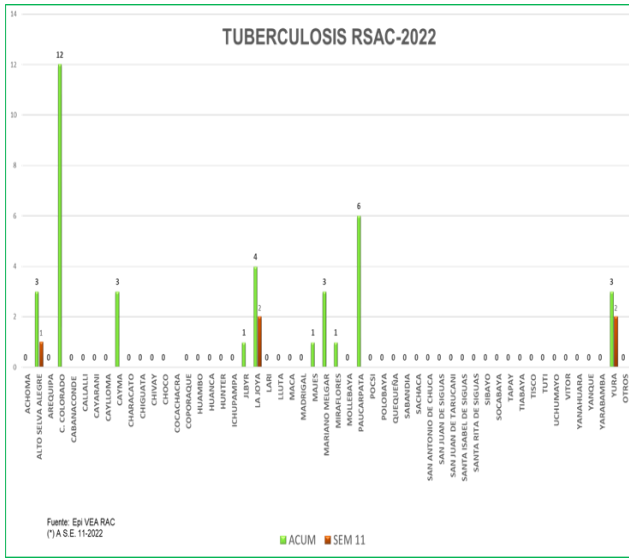
### TUBERCULOSIS

En la semana 11 se tienen notificados (05) casos de tuberculosis. Se tiene un acumulado de (37) casos a la semana 11, de los cuales los distritos de mayor notificación: Cerro colorado (12), Paucarpata (6) y La Joya (4).

Recomendaciones realizar identificación temprana de casos.

Seguimiento de casos y contactos.

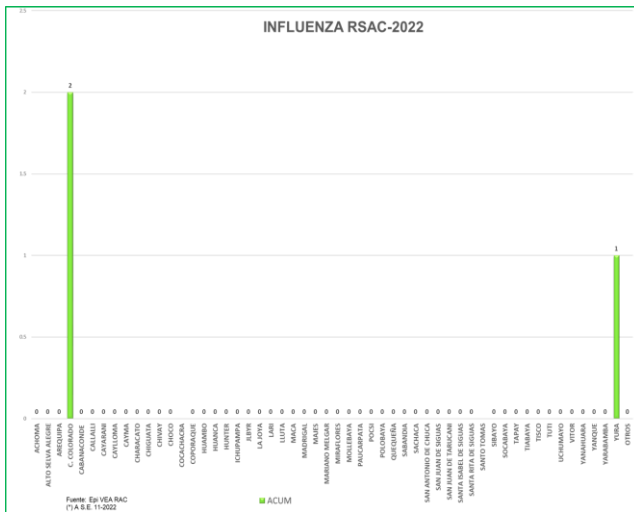
Promoción de la salud en medidas preventivas.



### INFLUENZA

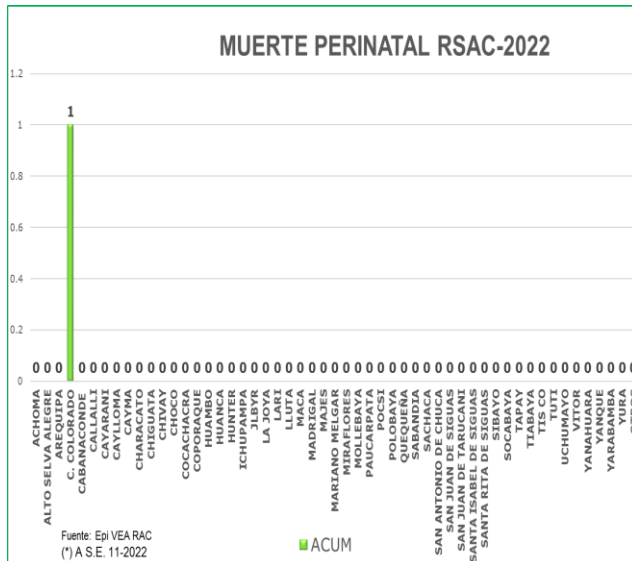
En la Semana 11 la notificación fue **negativa**.

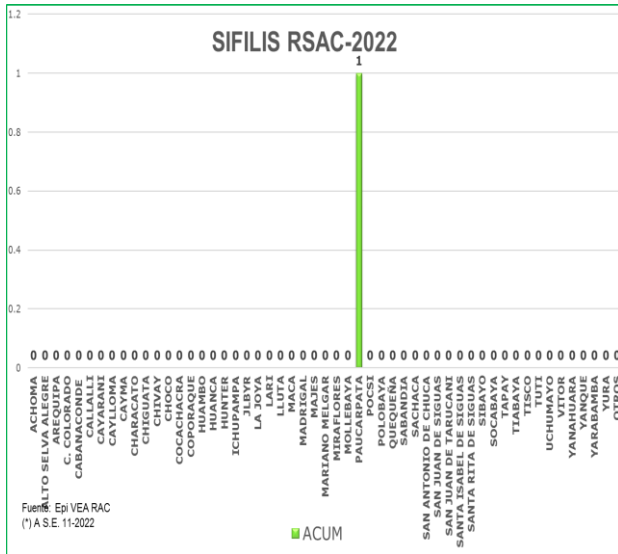
Se tiene un total de (03) casos notificados por el Centro Centinela de Zamacola (02) y Yura (01).



## 10. MATERNO PERINATAL

Se tiene (01) Muerte Perinatal: Óbito Fetal procedencia Cerro Colorado. En la Semana 11 Notificación negativa.

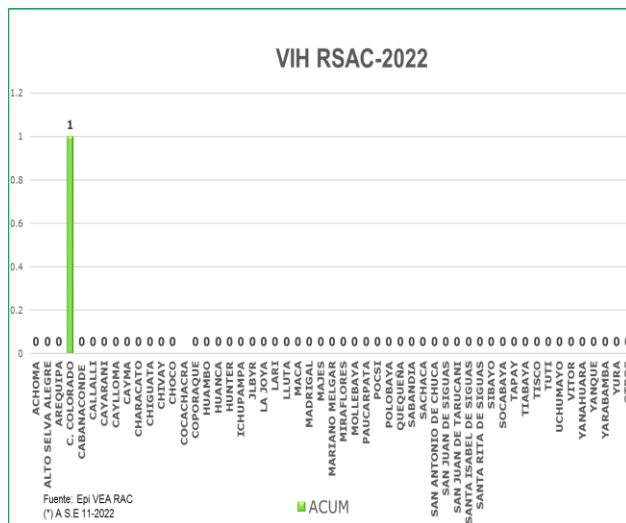




## 11. VIGILANCIA DE ITS-VIH

### SIFILIS

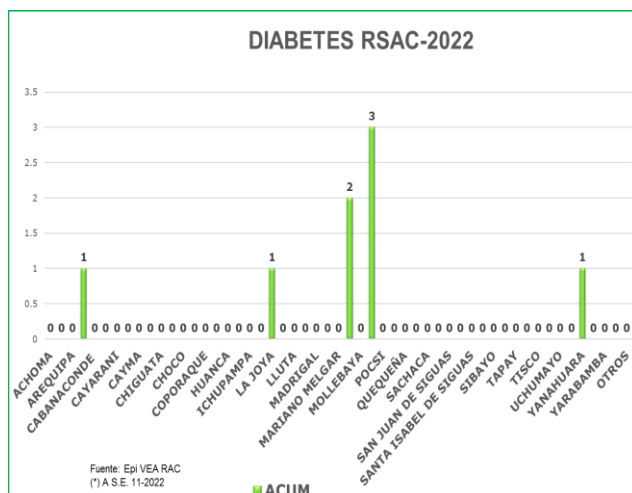
Se tiene (01) caso notificado del distrito de Paucarpata. Semana epidemiológica 11 Notificación negativa.



### VIH

En la semana 11 notificación **negativa**.

Se tiene notificado (01) caso del distrito de Cerro Colorado.

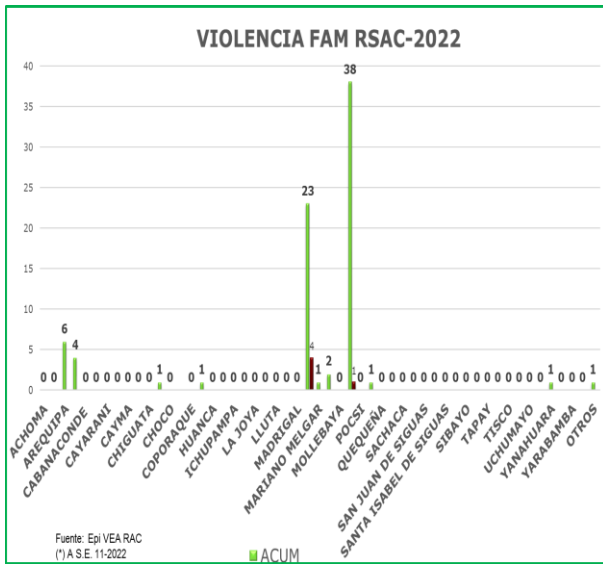


## 12. VIGILANCIA DE NO TRASMISIBLES DE SALUD PUBLICA

### DIABETES

En la semana 11 se notificó (00) caso de Diabetes Mellitus. Se tiene (08) casos notificados a la semana 10, teniendo el mayor número distrito de Miraflores y Paucarpata.

Recomendaciones  
Promoción en estilos saludables de vida

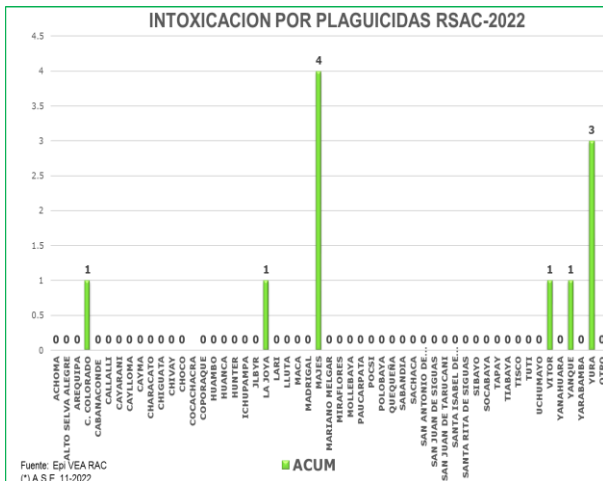


### VIOLENCIA FAMILIAR

En la Semana 11 se tiene notificados **(05)** casos por Violencia familiar Teniendo un acumulado de **(79)** notificaciones. Se tiene la mayor cantidad de casos notificados de los distritos de Paucarpata **(38)**, Majes **(23)**, Arequipa **(06)**.

#### Recomendación

Acciones de promoción de la salud en salud mental.



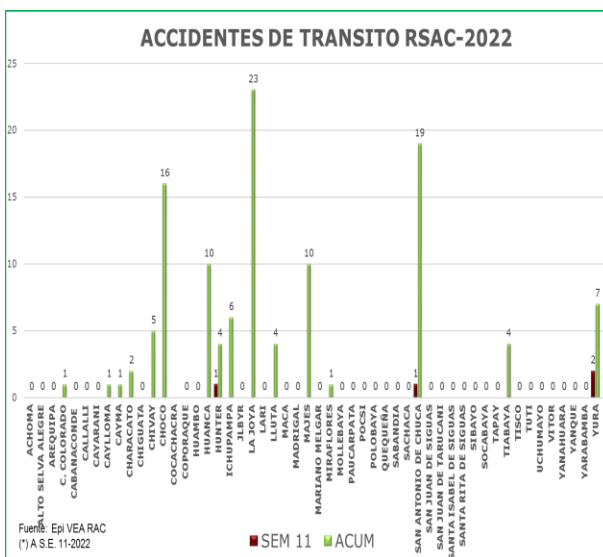
### INTOXICACION POR PLAGUICIDAS

En la semana 11 se notificó **(00)** casos. Se tiene acumulados **(11)** los distritos de mayor notificación son Majes y Cerro Colorado.

#### Recomendaciones

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

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



### ACCIDENTES DE TRANSITO

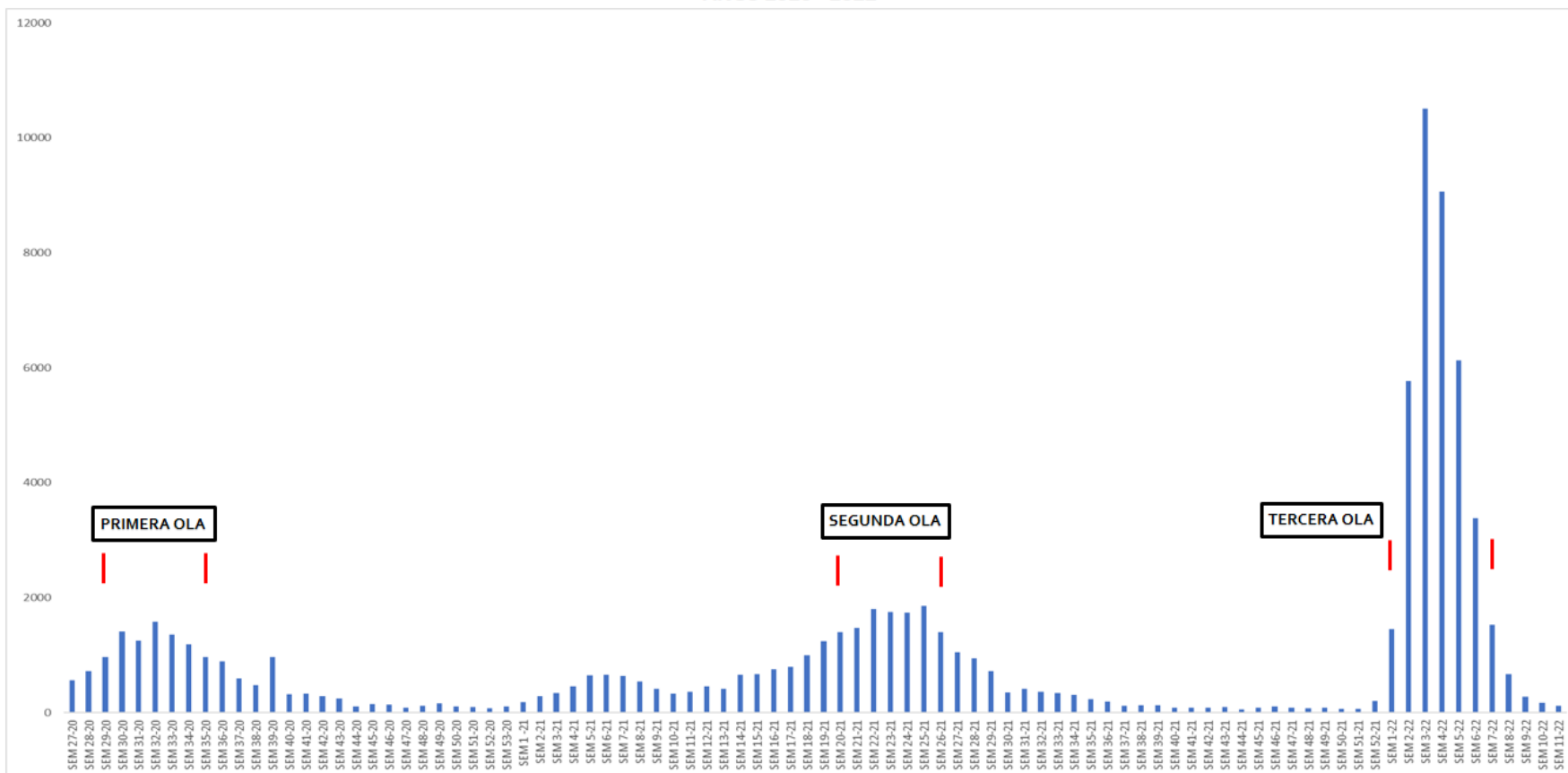
En la semana 11 se notificaron **(04)** casos. Teniendo un acumulado de **(117)** casos notificados por accidentes de tránsito. Los distritos que notifican mayor número de caso son La Joya, San Antonio de Chuca.



<b>VIGILANCIA</b>	<b>REPORTE</b>
<b>Muerte materna</b>	<b>NEGATIVO</b>
<b>Chagas</b>	<b>NEGATIVO</b>
<b>VIH- ITS</b>	<b>NEGATIVO</b>
<b>ESAVIS SEVERO</b>	<b>NEGATIVO</b>

## **14. COVID 19**

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



\*Al 19 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 (39054) casos confirmados de COVID- 19 en la red de Salud Arequipa Caylloma hasta la SE 11 del presente año; se evidencia un pico durante la pandemia del año 2020 en la SE 30 hasta la SE 33 ; el año 2021 desde la SE 22 a la SE 25, registrandose (10504) casos durante la SE 3 del año 2022 que es el pico mas alto de las ultimas semanas del 2022, a la semana 11 se observa disminución de casos (118) casos diagnosticados, se observa la misma tendencia en las provincias de Arequipa y Caylloma .

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



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



\*Al 19 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 11 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 MICRO REDES – RSAC – PROVINCIA AREQUIPA S.E. 01 - 11-2022



ESTABLECIMIENTOS	S01	S02	S03	S04	S05	S06	S07	S08	S09	S10	S11	TOTAL	TENDENCIA
MR YANAHUARA	145	676	762	514	316	156	71	35	15	13	5	2708	
MR VICTOR RAUL HINOJOSA	64	298	761	601	533	227	113	37	10	7	4	2655	
MR SAN MARTIN DE SOCABAYA	174	481	812	579	235	182	95	41	24	11	2	2636	
MR ZAMACOLA	42	219	643	639	521	276	113	60	14	15	5	2547	
MR EDIFICADORES MISTI	79	342	704	561	398	173	126	68	18	16	13	2498	
MR AMPLIACION PAUCARPATA	121	413	617	492	259	230	67	36	49	14	13	2311	
MR ALTO SELVA ALEGRE	52	296	506	421	287	221	50	14	7	20	4	1878	
MR FRANCISCO BOLOGNESI	41	212	552	414	288	141	74	46	25	6	6	1805	
MR 15 DE AGOSTO	31	295	496	349	260	135	45	20	6	4	4	1645	
MR CIUDAD BLANCA	45	258	375	445	305	126	60	10	7	2	3	1636	
MR MARIANO MELGAR	134	197	271	383	310	172	61	26	8	6	4	1572	
MR BS. AS DE CAYMA	28	191	394	416	192	88	38	17	8	4	0	1376	
MR CERRO COLORADO	76	233	325	240	179	144	79	33	13	7	9	1338	
MR LA JOYA	20	170	390	330	206	135	44	17	3	1	2	1318	
MR MARISCAL CASTILLA	27	199	299	259	221	122	41	19	7	3	4	1201	
MR GRMO. SAN MARTIN	58	297	318	276	124	41	34	17	3	2	5	1175	
MR TIABAYA	46	185	357	294	126	52	29	19	11	7	9	1135	
MR CHARACATO	26	138	311	232	142	70	26	2	4	1	0	952	
MR HUNTER	85	22	165	185	198	128	71	28	7	6	2	897	
MR VITOR	14	95	236	233	134	77	37	15	3	3	2	849	
MR CIUDAD DE DIOS	24	100	270	188	111	61	49	16	5	6	5	835	
MR SAN ISIDRO	8	34	66	85	77	54	23	5	2	2	1	357	
MR CHIGUATA	10	55	87	53	36	29	5	17	6	1	0	299	
H. MILITAR REGIONAL	36	33	23	5	0	0	11	4	4	2	7	125	
<b>TOTAL</b>	<b>1386</b>	<b>5439</b>	<b>9740</b>	<b>8194</b>	<b>5458</b>	<b>3040</b>	<b>1362</b>	<b>602</b>	<b>259</b>	<b>159</b>	<b>109</b>	<b>35748</b>	

\*Al 19 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 – 11-2022



ESTABLECIMIENTOS	S01	S02	S03	S04	S05	S06	S07	S08	S09	S10	S11	TOTAL	TENDENCIA
MR EL PEDREGAL	34	182	479	503	430	184	100	34	12	3	3	1964	
MR CHIVAY	9	90	182	227	145	100	33	17	2	1	0	806	
MR CALLALLI	16	25	61	59	38	22	16	8	2	2	0	249	
MR CABANA CONDE	2	11	22	50	24	23	5	6	0	0	1	144	
MR CAYLLOMA	3	22	20	28	34	16	9	2	4	0	5	143	
<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>67</b>	<b>20</b>	<b>6</b>	<b>9</b>	<b>3306</b>	

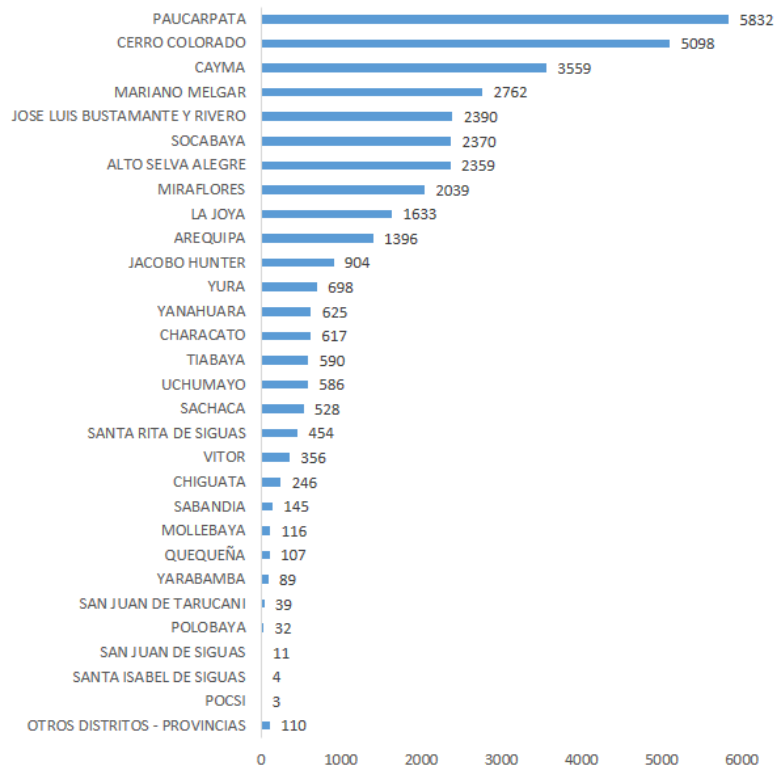
### Ascenso de casos:

- MR CERRO COLORADO
- MR LA JOYA
- MR MARISCAL CASTILLA
- MR GENERALÍSIMO SAN MARTIN
- MR TIABAYA
- H. MILITAR
- MR CAYLLOMA

\*Al 19 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.

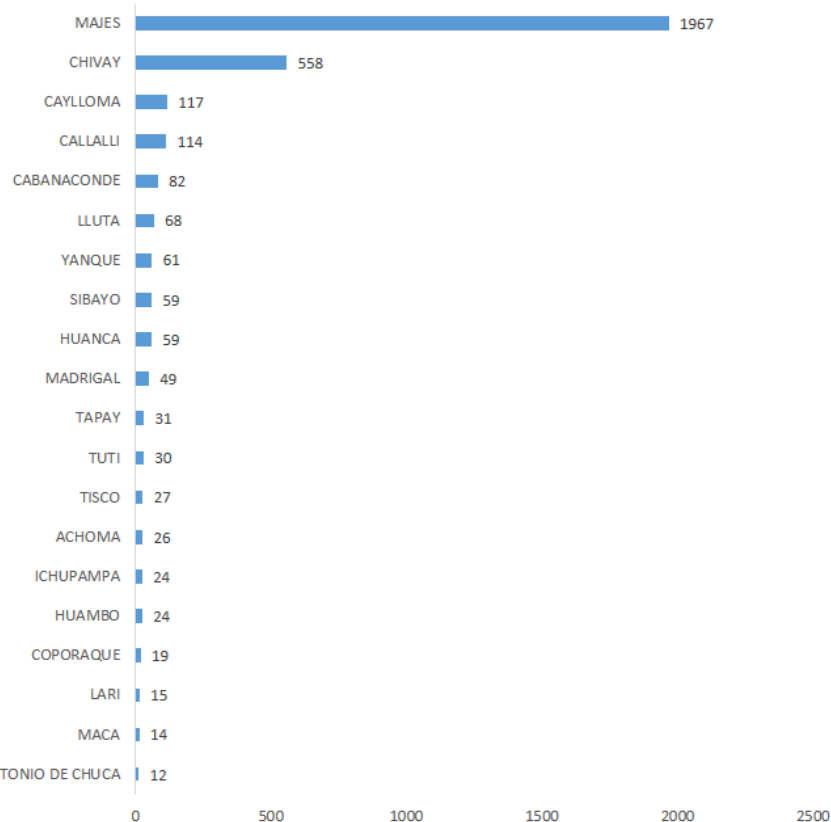


### CASOS CONFIRMADOS COVID - 19 POR DISTRITOS - PROVINCIA AREQUIPA S.E. 01 - 11-2022



\*Al 19 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 DISTRITOS - PROVINCIA CAYLLOMA S.E. 01 - 11-2022



Los distritos de la Provincia Arequipa que han notificados mayor cantidad de casos a la semana 6 son: Paucarpata (5472) casos, Cerro Colorado (4696) y Cayma (3345) casos.



## TENDENCIA DE CASOS CONFIRMADOS COVID-19 POR DISTRITOS - PROVINCIA AREQUIPA S.E. 01 – 11-2022



DISTRITOS PROVINCIA AREQUIPA	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	S8	S9	S10	S11	TOTAL	TENDENCIA
PAUCARPATA	214	1002	1511	1406	880	463	186	77	57	15	21	5832	
CERRO COLORADO	154	687	1269	1150	928	511	230	107	31	17	14	5098	
CAYMA	91	487	1000	953	542	272	115	57	28	8	6	3559	
MARIANO MELGAR	174	499	663	640	402	189	113	41	12	18	11	2762	
JOSE LUIS BUSTAMANTE Y RIVERO	125	215	757	495	421	220	85	37	22	6	7	2390	
SOCABAYA	125	391	695	540	284	181	89	36	20	8	1	2370	
ALTO SELVA ALEGRE	73	366	621	515	376	253	81	35	10	21	8	2359	
MIRAFLORES	88	328	539	449	298	155	98	49	17	11	7	2039	
LA JOYA	28	220	423	398	280	190	64	20	5	2	3	1633	
AREQUIPA	41	255	595	175	145	92	39	24	10	10	10	1396	
JACOBO HUNTER	79	49	200	210	154	107	66	26	5	6	2	904	
YURA	17	78	191	179	101	68	37	14	4	6	3	698	
YANAHUARA	47	192	98	113	81	49	15	9	4	12	5	625	
CHARACATO	17	82	208	160	87	50	8	1	3	1	0	617	
TIABAYA	26	103	181	126	83	26	17	14	2	5	7	590	
UCHUMAYO	23	94	177	175	61	29	10	7	8	2	0	586	
SACHACA	23	170	108	97	51	30	26	11	9	2	1	528	
SANTA RITA DE SIGUAS	3	32	118	143	80	45	24	8	1	0	0	454	
VITOR	4	54	112	82	46	31	13	7	2	3	2	356	
CHIGUATA	11	44	62	41	36	26	5	16	4	1	0	246	
SABANDIA	5	21	40	36	20	14	5	2	1	1	0	145	
MOLLEBAYA	1	14	37	32	17	10	4	0	0	1	0	116	
QUEQUEÑA	4	16	30	20	27	3	4	2	1	0	0	107	
YARABAMBA	8	9	24	21	13	10	4	0	0	0	0	89	
SAN JUAN DE TARUCANI	0	13	8	7	6	3	0	0	2	0	0	39	
POLOBAYA	0	4	12	3	8	1	4	0	0	0	0	32	
SAN JUAN DE SIGUAS	1	0	0	1	9	0	0	0	0	0	0	11	
SANTA ISABEL DE SIGUAS	0	0	0	1	2	1	0	0	0	0	0	4	
POCSI	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	3	
OTROS DISTRITOS - PROVINCIAS	7	14	19	19	17	15	8	2	2	3	4	110	
<b>TOTAL</b>	<b>1389</b>	<b>5440</b>	<b>9699</b>	<b>8188</b>	<b>5455</b>	<b>3044</b>	<b>1350</b>	<b>602</b>	<b>260</b>	<b>159</b>	<b>112</b>	<b>35698</b>	

\*Al 19 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 - 11-2022



DISTRITOS PROVINCIA CAYLLOMA	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	S8	S9	S10	S11	TOTAL	TENDENCIA
MAJES	34	183	485	508	424	180	101	34	12	3	3	1967	
CHIVAY	9	63	106	151	108	77	27	14	2	1	0	558	
CAYLLOMA	3	28	11	25	24	14	7	2	2	0	1	117	
CALLALLI	1	10	32	30	24	6	8	1	1	1	0	114	
CABANA CONDE	1	7	12	35	15	5	1	5	0	0	1	82	
LLUTA	0	0	24	15	10	7	10	0	1	0	1	68	
YANQUE	5	6	16	21	10	3	0	0	0	0	0	61	
HUANCA	3	2	24	10	9	6	3	2	0	0	0	59	
SIBAYO	3	4	20	20	4	4	1	3	0	0	0	59	
MADRIGAL	0	6	14	12	15	0	1	1	0	0	0	49	
TAPAY	0	0	3	6	7	11	3	1	0	0	0	31	
TUTI	0	1	7	7	7	4	2	2	0	0	0	30	
TISCO	1	3	0	2	2	8	7	2	1	1	0	27	
ACHOMA	0	4	7	8	3	3	1	0	0	0	0	26	
HUAMBO	1	4	7	7	0	4	1	0	0	0	0	24	
ICHUPAMPA	0	0	10	3	2	7	2	0	0	0	0	24	
COPORAQUE	0	2	5	6	4	2	0	0	0	0	0	19	
LARI	0	1	10	4	0	0	0	0	0	0	0	15	
MACA	0	0	8	3	3	0	0	0	0	0	0	14	
SAN ANTONIO DE CHUCA	0	5	4	0	3	0	0	0	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>67</b>	<b>19</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>3356</b>	

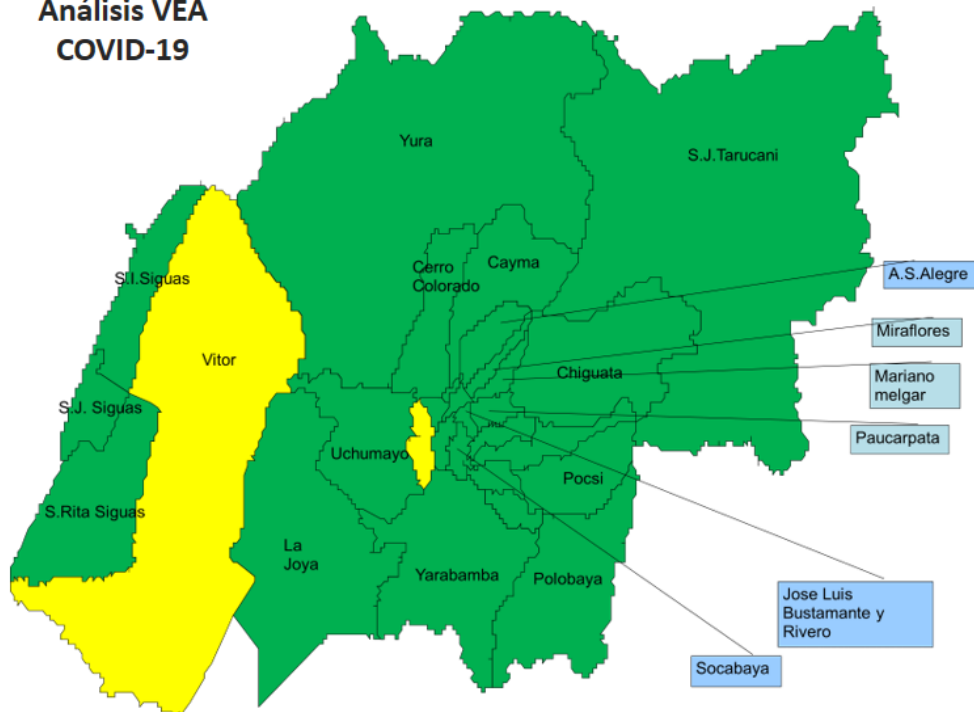
\*Al 19 de marzo del 2022, a las 12:00 Horas  
 Fuente: Notificación individual Microredes R.S.A.C.  
 Elaborado por: Oficina de Epidemiología de la R.S.A.C.

Los distritos de la Provincia Caylloma con mayor cantidad de caso notificados a la semana 11 son: Paucarpata ( 21), Cerrp Colorado (14).



RED DE SALUD AREQUIPA CAYLLOMA  
 MAPA DE RIESGO  
 TASA DE INCIDENCIA  
 CASOS COVID-19  
 PROVINCIA AREQUIPA  
 SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 11 - 2022

Análisis VEA  
 COVID-19



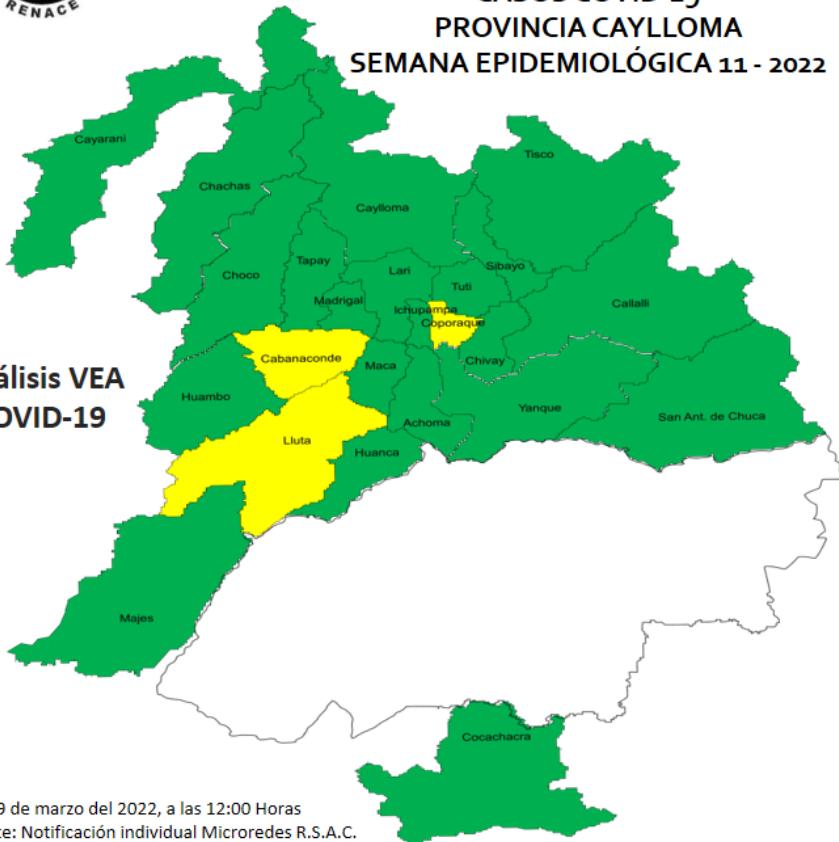
\*Al 19 de marzo del 2022, a las 12:00 Horas  
 Fuente: Notificación individual Microredes R.S.A.C.  
 Elaborado por: Oficina de Epidemiología de la R.S.A.C.

	TASA DE INCIDENCIA S.E. 11 - 2022	TASA DE INCIDENCIA ACUMULADA A LA S.E. 11 - 2022
<b>PROVINCIA AREQUIPA</b>	<b>0.01</b>	<b>3.09</b>
DIST. AREQUIPA	0.01	1.50
DIST. ALTO SELVA ALEGRE	0.01	2.48
DIST. CAYMA	0.01	3.27
DIST. CERRO COLORADO	0.01	2.55
DIST. CHARACATO	0.00	5.10
DIST. CHIGUATA	0.00	5.17
DIST. JACOBO HUNTER	0.00	1.61
DIST. LA JOYA	0.01	4.76
DIST. MARIANO MELGAR	0.02	3.94
DIST. MIRAFLORES	0.01	2.95
DIST. MOLLEBAYA	0.00	3.15
DIST. PAUCARPATA	0.01	3.69
DIST. POCASI	0.00	0.26
DIST. POLOBAYA	0.00	2.32
DIST. QUEQUEÑA	0.00	4.54
DIST. SABANDIA	0.00	2.59
DIST. SACHACA	0.00	1.53
DIST. SAN JUAN DE SIGUAS	0.00	0.90
DIST. SAN JUAN TARUCANI	0.00	2.15
DIST. SANTA ISABEL SIGUAS	0.00	0.47
DIST. SANTA RITA DE SIGUAS	0.00	6.13
DIST. SOCABAYA	0.00	3.19
DIST. TIABAYA	0.03	2.77
DIST. UCHUMAYO	0.00	2.95
DIST. VITOR	0.06	10.28
DIST. YANAHUARA	0.01	1.70
DIST. YARABAMBA	0.00	2.90
DIST. YURA	0.01	2.10
DIST. J. L. B. Y RIVERO	0.01	2.79



RED DE SALUD AREQUIPA CAYLLOMA  
 MAPA DE RIESGO  
 TASA DE INCIDENCIA  
 CASOS COVID-19  
 PROVINCIA CAYLLOMA  
 SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 11 - 2022

Análisis VEA  
 COVID-19



\*Al 19 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. 11 - 2022	TASA DE INCIDENCIA ACUMULADA A LA S.E. 11 - 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>0.01</b>	<b>3.22</b>
DIST. CHIVAY	0.00	7.96
DIST. ACHOMA	0.00	2.08
DIST. CABANAONDE	0.04	3.27
DIST. CALLALLI	0.00	5.47
DIST. CAYLLOMA	0.00	2.55
DIST. COPORAQUE	0.08	1.69
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	4.29
DIST. MACA	0.00	1.42
DIST. MADRIGAL	0.00	5.87
DIST. SAN ANTONIO CHUCA	0.00	0.98
DIST. SIBAYO	0.00	6.22
DIST. TAPAY	0.00	3.12
DIST. TISCO	0.00	1.47
DIST. TUTI	0.00	3.09
DIST. YANQUE	0.00	2.23
DIST. MAJES	0.00	2.72
<b>PROV. CONDESUYOS</b>	<b>0.12</b>	<b>0.42</b>
DIST. CAYARANI	0.12	0.42
<b>PROV. ISLAY</b>	<b>0.00</b>	<b>0.21</b>
DIST. COCACHACRA	0.00	0.21



## TASA DE ATAQUE X 100 HABITANTES\* DISTRITOS DE PROVINCIA AREQUIPA S.E. 01 - 11. RSAC - 2022



DISTRITOS PROVINCIA AREQUIPA	S01	S02	S03	S04	S05	S06	S07	S08	S09	S10	S11	TENDENCIA
AREQUIPA	0.07	0.43	0.99	0.29	0.24	0.15	0.07	0.04	0.02	0.02	0.02	
ALTO SELVA ALEGRE	0.12	0.60	1.02	0.84	0.62	0.41	0.13	0.06	0.02	0.03	0.01	
CAYMA	0.13	0.70	1.43	1.36	0.77	0.39	0.16	0.08	0.04	0.01	0.01	
CERRO COLORADO	0.12	0.54	0.99	0.90	0.72	0.40	0.18	0.08	0.02	0.01	0.01	
CHARACATO	0.22	1.05	2.67	2.06	1.12	0.64	0.10	0.01	0.04	0.01	0.00	
CHIGUATA	0.36	1.44	2.03	1.34	1.18	0.85	0.16	0.52	0.13	0.03	0.00	
JACOBO HUNTER	0.22	0.14	0.55	0.58	0.43	0.30	0.18	0.07	0.01	0.02	0.01	
LA JOYA	0.13	1.00	1.92	1.81	1.27	0.86	0.29	0.09	0.02	0.01	0.01	
MARIANO MELGAR	0.39	1.11	1.47	1.42	0.89	0.42	0.25	0.09	0.03	0.04	0.02	
MIRAFLORES	0.20	0.74	1.21	1.01	0.67	0.35	0.22	0.11	0.04	0.02	0.02	
MOLLEBAYA	0.04	0.59	1.56	1.35	0.72	0.42	0.17	0.00	0.00	0.04	0.00	
PAUCARPATA	0.21	0.99	1.49	1.39	0.87	0.46	0.18	0.08	0.06	0.01	0.02	
POCSI	0.00	0.13	0.13	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
POLOBAYA	0.00	0.45	1.35	0.34	0.90	0.11	0.45	0.00	0.00	0.00	0.00	
QUEQUEÑA	0.26	1.06	1.98	1.32	1.78	0.20	0.26	0.13	0.07	0.00	0.00	
SABANDIA	0.14	0.58	1.11	1.00	0.56	0.39	0.14	0.06	0.03	0.03	0.00	
SACHACA	0.10	0.77	0.49	0.44	0.23	0.14	0.12	0.05	0.04	0.01	0.00	
SAN JUAN DE SIGUAS	0.13	0.00	0.00	0.13	1.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
SAN JUAN DE TARUCANI	0.00	1.11	0.69	0.60	0.51	0.26	0.00	0.00	0.17	0.00	0.00	
SANTA ISABEL DE SIGUAS	0.00	0.00	0.00	0.18	0.36	0.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
SANTA RITA DE SIGUAS	0.06	0.67	2.48	3.01	1.68	0.95	0.50	0.17	0.02	0.00	0.00	
SOCABAYA	0.26	0.82	1.45	1.13	0.59	0.38	0.19	0.08	0.04	0.02	0.00	
TIABAYA	0.19	0.75	1.32	0.92	0.61	0.19	0.12	0.10	0.01	0.04	0.05	
UCHUMAYO	0.18	0.74	1.39	1.37	0.48	0.23	0.08	0.05	0.06	0.02	0.00	
VITOR	0.18	2.43	5.03	3.69	2.07	1.39	0.58	0.31	0.09	0.13	0.09	
YANAHUARA	0.20	0.81	0.41	0.48	0.34	0.21	0.06	0.04	0.02	0.05	0.02	
YARABAMBA	0.41	0.46	1.22	1.07	0.66	0.51	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	
YURA	0.08	0.36	0.89	0.84	0.47	0.32	0.17	0.07	0.02	0.03	0.01	
JOSE LUIS BUSTAMANTE Y RIVERO	0.23	0.39	1.38	0.90	0.77	0.40	0.15	0.07	0.04	0.01	0.01	

\*Al 19 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 ATAQUE X 100 HABITANTES\* DISTRITOS DE PROVINCIA CAYLLOMA S.E. 01 - 11. RSAC - 2022



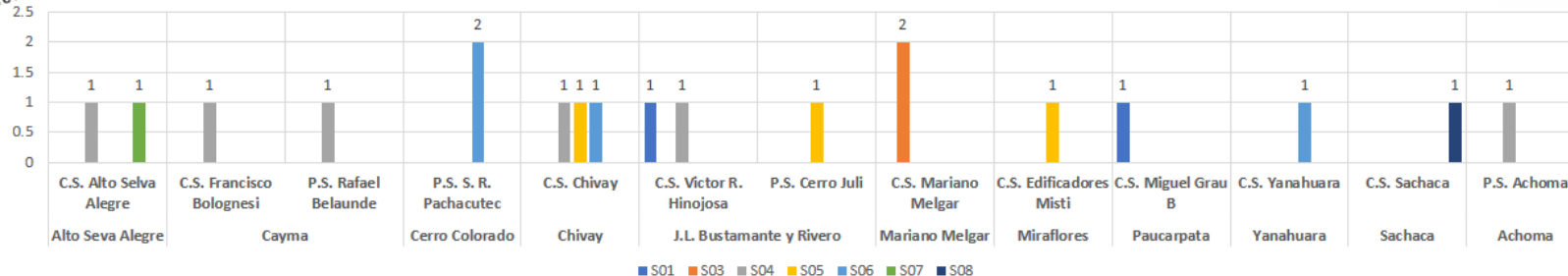
DISTRITOS PROVINCIA CAYLLOMA	S01	S02	S03	S04	S05	S06	S07	S08	S09	S10	S11	TENDENCIA
CHIVAY	0.20	1.40	2.35	3.35	2.40	1.71	0.60	0.31	0.04	0.02	0.00	
ACHOMA	0.00	0.50	0.87	1.00	0.37	0.37	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	
CABANA CONDE	0.06	0.43	0.74	2.17	0.93	0.31	0.06	0.31	0.00	0.00	0.06	
CALLALLI	0.07	0.75	2.39	2.24	1.79	0.45	0.60	0.07	0.07	0.07	0.00	
CAYLLOMA	0.10	0.96	0.38	0.86	0.82	0.48	0.24	0.07	0.07	0.00	0.00	
COPORAQUE	0.00	0.26	0.66	0.79	0.53	0.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	
HUAMBO	0.17	0.69	1.20	1.20	0.00	0.69	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	
HUANCA	0.29	0.19	2.31	0.96	0.87	0.58	0.29	0.19	0.00	0.00	0.00	
ICHUPAMPA	0.00	0.00	1.70	0.51	0.34	1.19	0.34	0.00	0.00	0.00	0.00	
LARI	0.00	0.12	1.19	0.48	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
LLUTA	0.00	0.00	2.36	1.47	0.98	0.69	0.98	0.00	0.10	0.00	0.10	
MACA	0.00	0.00	1.26	0.47	0.47	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
MADRIGAL	0.00	1.12	2.61	2.24	2.80	0.00	0.19	0.19	0.00	0.00	0.00	
SAN ANTONIO DE CHUCA	0.00	0.63	0.51	0.00	0.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
SIBAYO	0.49	0.66	3.28	3.28	0.66	0.66	0.16	0.49	0.00	0.00	0.00	
TAPAY	0.00	0.00	0.47	0.94	1.10	1.72	0.47	0.16	0.00	0.00	0.00	
TISCO	0.08	0.25	0.00	0.17	0.17	0.68	0.59	0.17	0.08	0.08	0.00	
TUTI	0.00	0.16	1.12	1.12	1.12	0.64	0.32	0.32	0.00	0.00	0.00	
YANQUE	0.28	0.34	0.91	1.19	0.57	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
MAJES	0.07	0.39	1.04	1.09	0.91	0.39	0.22	0.07	0.03	0.01	0.01	
DISTRITOS PROVINCIA CASTILLA	S01	S02	S03	S04	S05	S06	S07	S08	S09	S10	S11	TENDENCIA
CHACHAS	0.00	0.00	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	0.29	0.29	0.43	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	

\*Al 19 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 – 11-2022



## NÚMERO DE FALLECIDOS POR COVID-19 - POR DISTRITOS - RSAC S.E. 01 – 11-2022

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></b>	<b></b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b></b>	<b></b>	<b>4</b>

\*Al 19 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.

\* NO SE REPORTAN CASOS DE FALLECIDOS POR COVID-19 EN LAS S.E. 02, 09, 10 Y 11-2022 POR LAS MICROREDES RSAC.

Los distritos de la Provincia Arequipa que han reportado más fallecidos por COVID 19 en comunidad o vía pública son: Jose Luis Bustamante y Rivero (3), Cayma (2), Cerro Colorado (2).

En Caylloma el distrito de Chivay que reporto (2) fallecidos por COVID 19

Semana Epidemiológica 11: **notificación negativa**



## AREQUIPA: BROTES Y OTROS EVISAP. - S.E. 01 – 11 -2022\*



Se ha fortalecido la vigilancia en puntos de entrada en el Aeropuerto Internacional “Alfredo Rodríguez Ballón”, procedente de Chile, en la S.E. 11 -2022, se evaluaron 173 pasajeros, todos sin sintomatología para COVID - 19

### VIGILANCIA DE PUNTOS DE ENTRADA. S.E. 01 – 11- 2022

FECHA DEL VUELO	PASAJEROS QUE ARRIBARON EN EL VUELO	PASAJEROS CON CARNET DE VACUNACIÓN ANTICOVID (2 DOSIS)	PASAJEROS CON CERTIFICADO MÉDICO	PASAJEROS QUE AL INGRESO DEL PAÍS CONTABAN CON RESULTADO NEGATIVO PARA COVID -19 (PRUEBA MOLECULAR DENTRO DE LAS 72 HORAS PREVIAS AL VIAJE)	PASAJEROS QUE FUERON TAMIZADOS AL MOMENTO DEL ARRIBO (PRUEBA MOLECULAR)		PASAJEROS QUE AL INGRESO AL PAÍS CONTABAN CON SINTOMATOLOGÍA COMPATIBLES CON COVID -19	PASAJEROS CON COMORBILIDAD	PASAJEROS QUE IBAN A RADICAR O SE ALBERGARON DENTRO DE LA JURISDICCIÓN DE LA RSAC	PASAJEROS QUE FUERON DERIVADOS A LA GERSA POR NO RADICAR O NO SE QUEDARON DENTRO DE JURISDICCIÓN RSAC
1/01/2022	146	112	15	64	0		0	0	95	51
3/01/2022	107	99	3	51	0		0	0	55	52
8/01/2022	159	153	2	107	18	TODOS NEGATIVOS	0	0	92	67
10/01/2022	157	153	3	107	7	TODOS NEGATIVOS	0	0	102	55
15/01/2022	149	146	1	100	3	TODOS NEGATIVOS	0	0	112	37
17/01/2022	147	142	5	52	0		0	0	75	72
22/01/2022	137	126	2	61	4	TODOS NEGATIVOS	0	0	78	59
24/01/2022	121	115	3	42	0		0	0	63	58
29/01/2022	157	155	1	49	11	3 POSITIVOS 8 NEGATIVOS	0	0	108	49
31/01/2022	135	129	6	40	0		0	0	67	68
5/02/2022	120	105	1	42	8	TODOS NEGATIVOS	0	0	56	64
7/02/2022	95	92	3	32	0		0	0	65	30
12/02/2022	69	69	2	43	3	1 POSITIVO 2 NEGATIVOS	0	0	41	28
14/02/2022	75	65	6	28	0		0	0	44	31
19/02/2022	70	62	4	27	2	TODOS NEGATIVOS	0	0	32	38
21/02/2022	92	89	4	48	0		0	0	49	43
26/02/2022	143	131	7	68	0		0	0	82	61
28/02/2022	79	75	0	36	0		0	0	46	33
5/03/2022	105	98	0	31	8	4 POSITIVOS 4 NEGATIVOS	0	0	56	49
12/03/2022	108	102	1	36	0		0	0	46	33
14/03/2022	70	69	0	10	0		0	0	47	23
19/03/2022	103	102	1	4	0		0	0	67	36

\*Al 19 de marzo del 2022, a las 12:00 Horas  
Fuente: Microred Z R.S.A.C.  
Elaborado por: Oficina de Epidemiología de la R.S.A.C.