



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

BOLETIN EPIDEMIOLOGICO SEMANAL N.º 17 DEL 24/3/2022 AL 30/04/2022

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

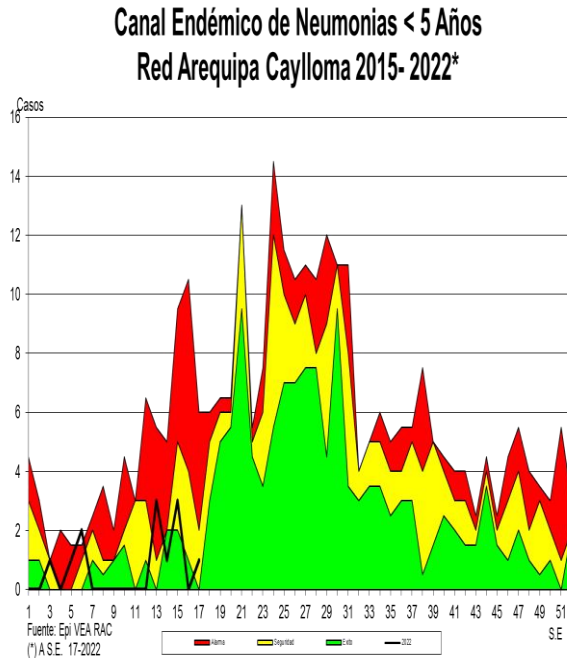
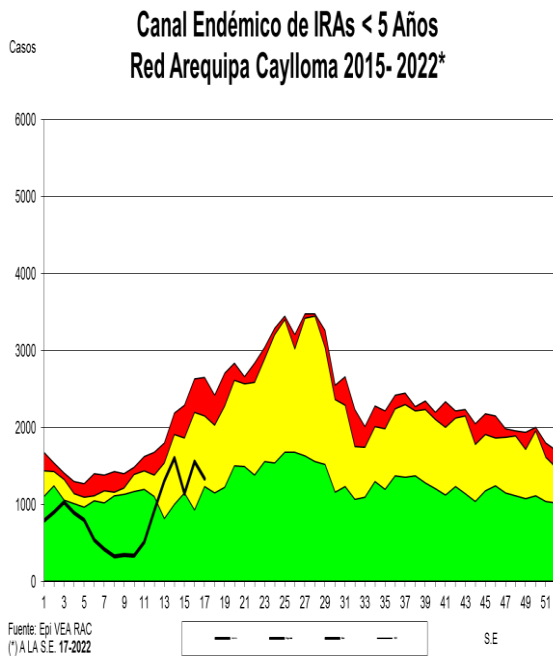
HEPATITIS

Las hepatitis virales representan una elevada carga de enfermedad y mortalidad a nivel mundial. Se estima que el 57% de los casos de cirrosis hepática y el 78% de los casos de cáncer primario de hígado son debidos a infecciones por los virus de la hepatitis B o C. Reconociendo el importante problema de salud pública que representan las hepatitis, en 2010, la 63a Asamblea Mundial de la Salud designó el 28 de julio como el Día Mundial contra la Hepatitis y solicitó una respuesta integral en la lucha contra las hepatitis. Desde entonces, la OPS y la OMS se han movilizado para unir esfuerzos y establecer estrategias para combatir la hepatitis tanto a nivel global como regional.(OMS).

Se tiene la Alerta epidemiológica **AE 009-2022 HEPATITIS AGUDA GRAVE DE CAUSA DESCONOCIDA EN NIÑOS** donde se alerta a los profesionales de la salud sobre la aparición de casos de hepatitis aguda de causa desconocida en niños donde el antecedente del 5 de abril de 2022, el Reino Unido notificó a través de los canales de notificación del Reglamento Sanitario Internacional (RSI) de la Organización Mundial de la Salud (OMS), un aumento de casos de hepatitis aguda grave de etiología desconocida entre niños menores de 10 años de edad, previamente sanos. Las pruebas realizadas habían excluido la hepatitis viral tipo A, B, C, D y E y otras causas conocidas de hepatitis aguda. Tras esta comunicación otros países han reportado casos similares. La OMS, la Organización Panamericana de la Salud (OPS), el Centro Europeo para la Prevención y el Control de Enfermedades (ECDC por sus siglas en inglés) y los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC por sus siglas en inglés) de los Estados Unidos de América (EE. UU), han lanzado alertas y comunicados sobre estos casos.

TENDENCIA DE LAS ENFERMEDADES BAJO VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA 2021

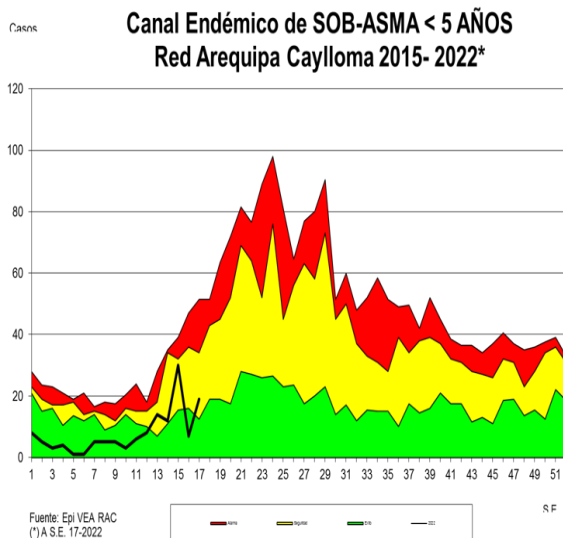
1. INFECCION RESPIRATORIA AGUDA (I.R.A.) EN POBLACIÓN MENOR DE 5 AÑOS



En la semana se registraron **(1339)** casos de IRAs, disminuyeron los casos con respecto a la semana anterior en **13.9%**, los distritos con mayor frecuencia de presentación de casos son: Cerro Colorado, Paucarpata y Hunter. La Tasa de Incidencia es de **150.7 X 1000** menores de 5 años, con un total de **(14763)** casos acumulados a la semana 17. Se observa disminución de casos en **45.5 %** en relación al promedio de los últimos 7 años. Según el canal endémico, nos encontramos en **zona de seguridad**.

NEUMONÍA EN POBLACIÓN MENORES DE 5 AÑOS

En la presente semana se notificó **(01)** casos. Se observa incremento en la notificación en relación a la semana anterior del **100%**, con respecto a los 7 últimos años se observa disminución de casos del **88 %**. Acumulado tenemos **(12)** casos a la semana 17. Nos encontramos en **zona de seguridad**.

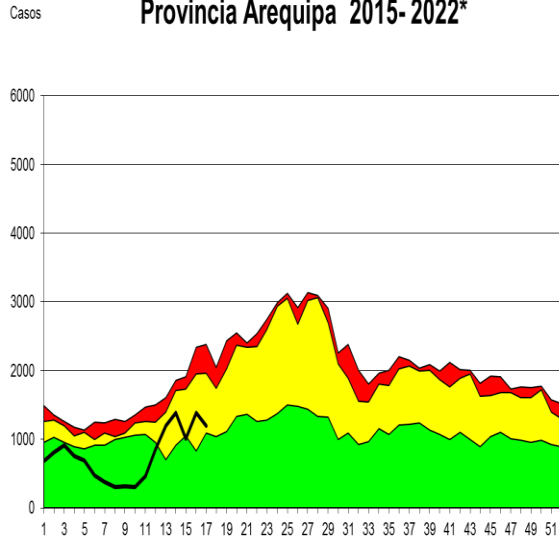


SOBA EN MENORES DE 5 AÑOS

En la presente semana se notificó **(19)** casos, se observa que los casos incrementaron en relación a la semana anterior en un **171%**. Teniendo un acumulado de **(136)** casos a la semana 17. La tasa de incidencia es de **1.39** por 1000 niños menores de 5 años. En relación a los últimos 7 años se observa una disminución del **67.6%**. Nos encontramos en **zona de seguridad**.

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

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

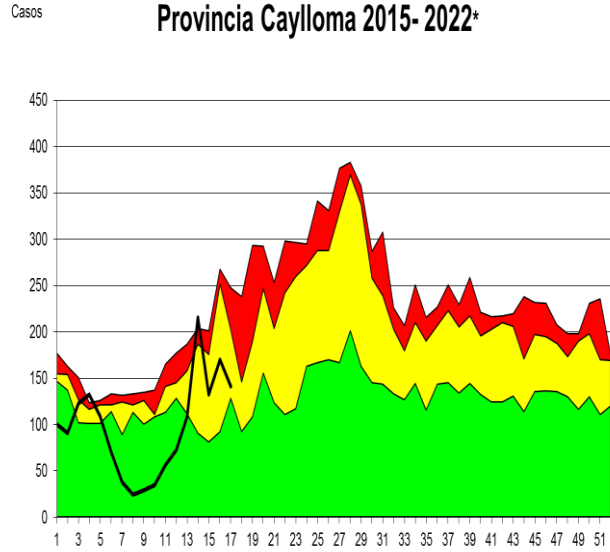


Fuente: Epi VEA RAC
(*A.S.E.17-2022

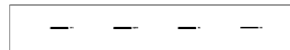


S.E

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

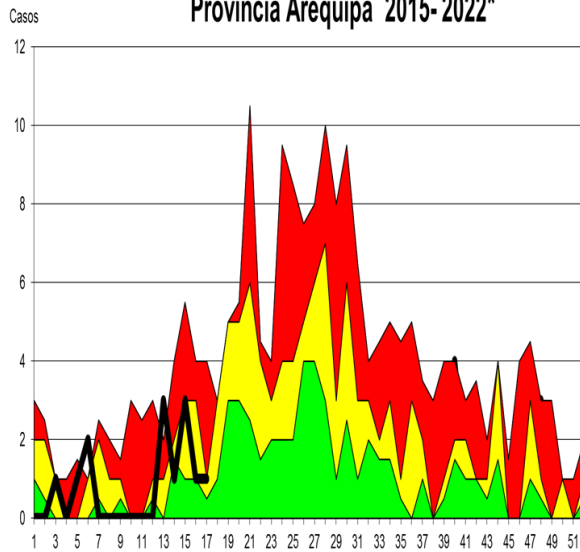


Fuente: Epi VEA RAC
(*A.S.E. 17-2022

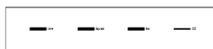


S.E

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

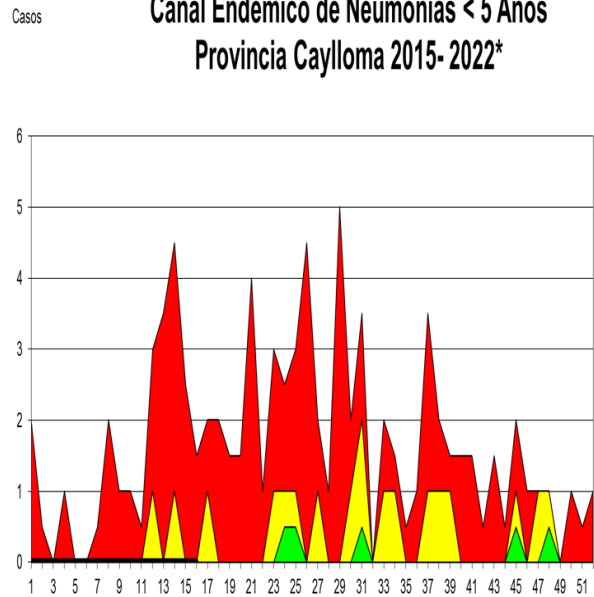


EPI VEA RSAC
*A SE 17-2022

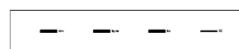


S.E

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

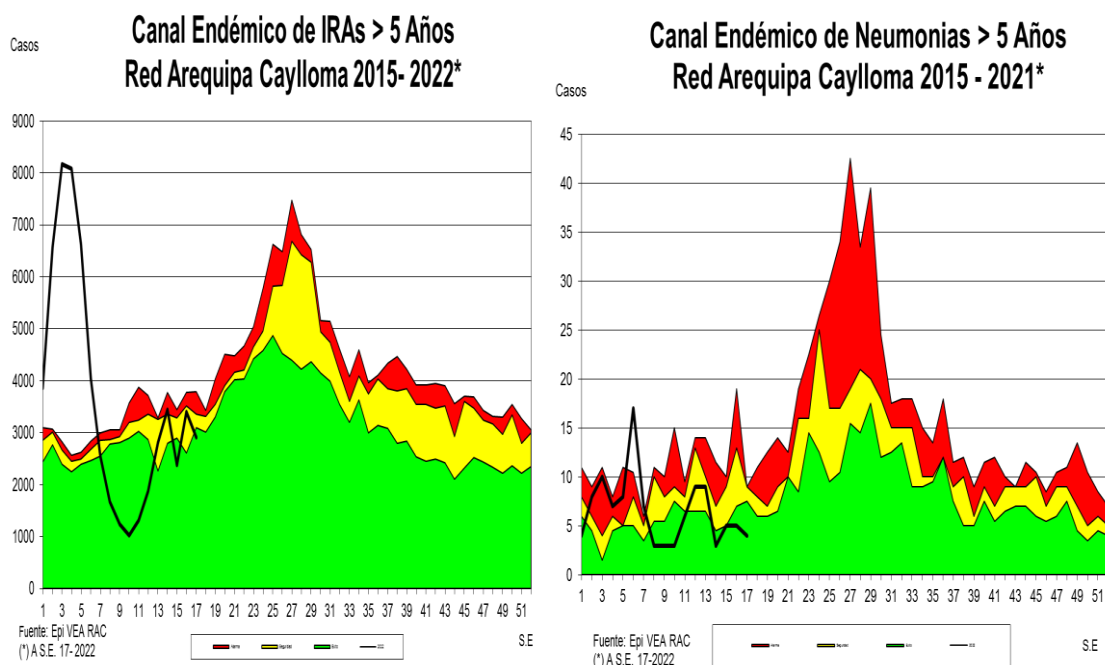


Fuente: Epi VEA RAC
(*A.S.E 17-2022



S.E

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



Se notificaron (**2915**) casos de IRAs en mayores de 5 años, se observa disminución en **14.2 %** en relación a la S.E. anterior; los distritos con mayor número de casos son: Paucarpata, Cerro Colorado y Hunter, siendo la Tasa de incidencia de **53.71** por mil mayores de cinco años con un total de (**61995**) casos a la semana 17; se observa disminución de casos **44.64 %** 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 (**04**) casos, disminución en relación a la semana anterior. Comparando la semana actual con el promedio semanal de siete años anteriores se observa disminución de casos (**77 %**). Los casos acumulados (**111**) a la semana 17 que hacen una tasa de Incidencia Acumulada de **0.1 X 1000** mayores de 5 años. Nos encontramos en **zona de éxito**.

Recomendaciones:

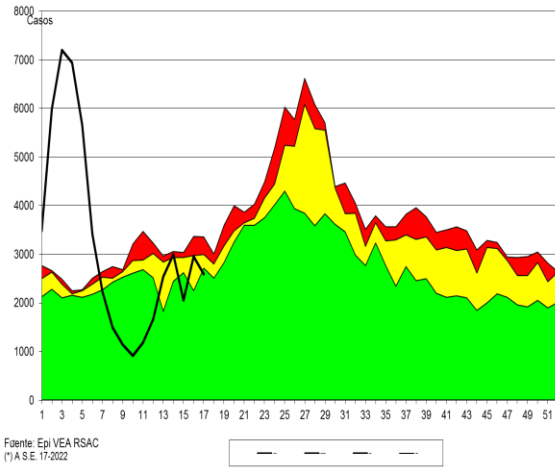
Realizar seguimiento a los casos de neumonía tanto en niños como adultos para prevenir complicaciones o mortalidad por la misma.

Realizar promoción de la salud en medidas y cuidados en procesos respiratorios para prevención de complicaciones como la neumonía debido al incremento de frío.

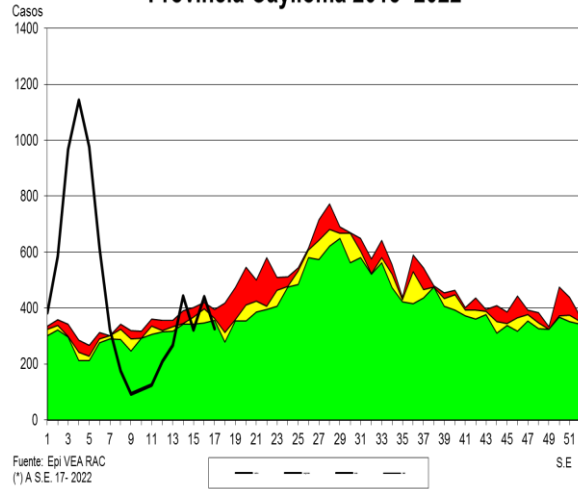
Realizar investigación epidemiológica de pacientes respiratorios para diagnóstico diferenciado.

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

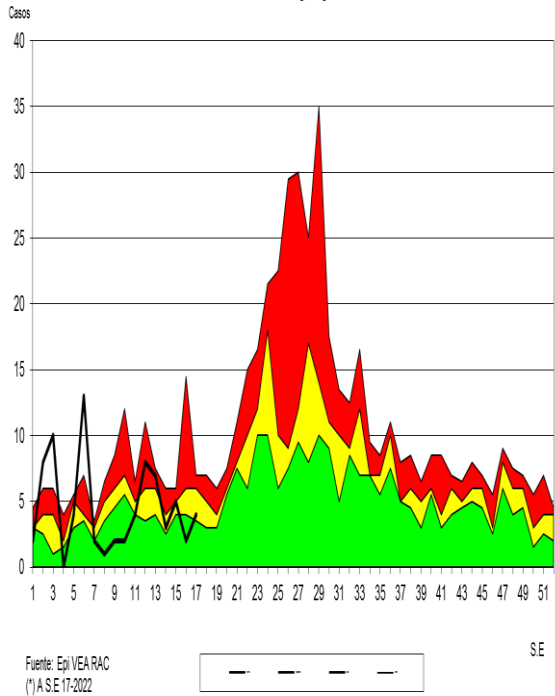
**Canal Endémico de IRAs > 5 Años
Provincia Arequipa 2015-2022***



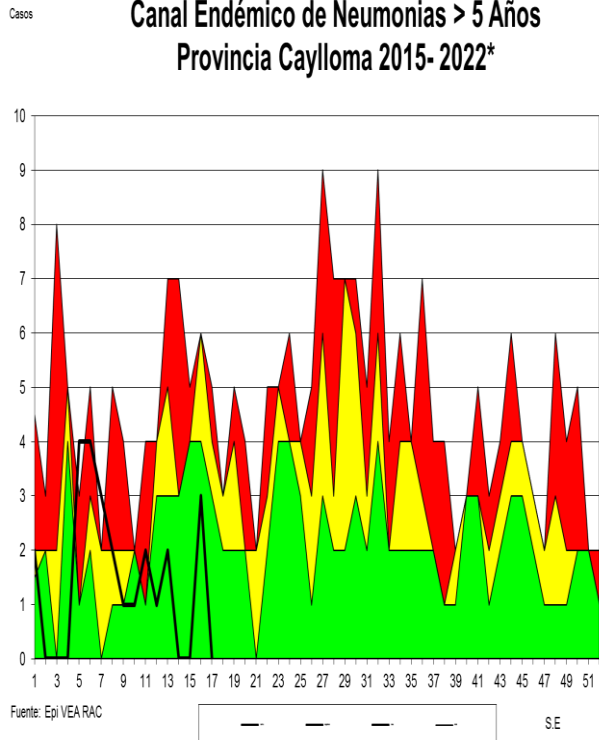
**Canal Endémico de IRAs > 5 Años
Provincia Caylloma 2015-2022***



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

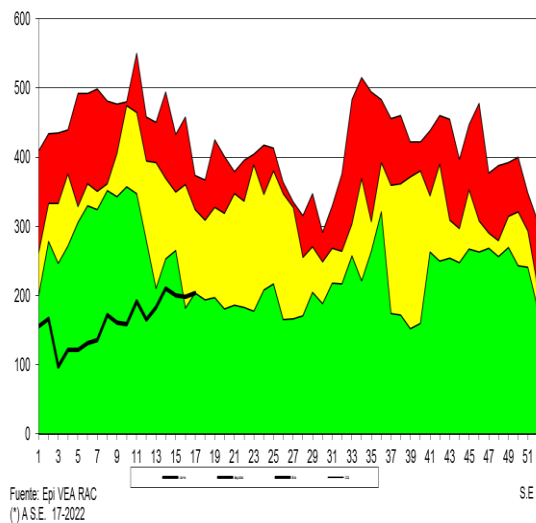


**Canal Endémico de Neumonias > 5 Años
Provincia Caylloma 2015-2022***

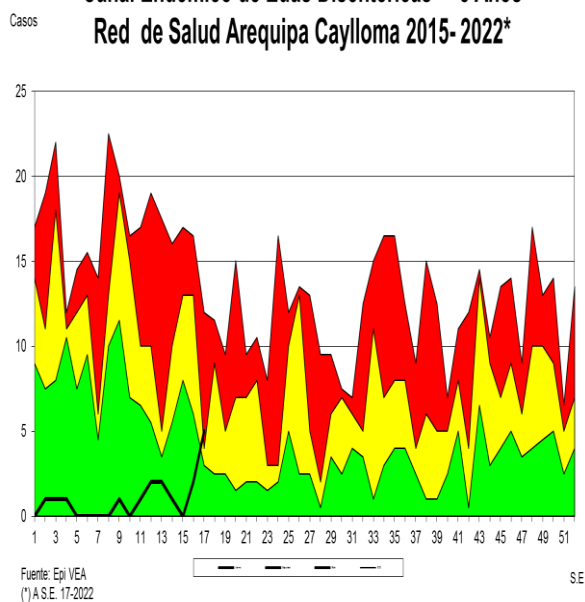


4. ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA (E.D.A.) ACUOSA EN POBLACIÓN MENOR DE 5 AÑOS

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



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



En la presente semana se notificaron **(204) casos**, incremento en relación a la semana anterior. Teniendo **3.03 %** de incremento en relación a la semana anterior. Los distritos con mayor número de casos en la presente S.E. son: Hunter, Cerro Colorado y Cayma . La Tasa de incidencia es de **28.37 X 1,000** menores de cinco años, con **(2778)** casos notificados a la semana 17. La presente semana en relación con el promedio semanal de los últimos siete años muestra disminución de casos **(30%)**. 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 **(05) casos**, incremento la notificación de casos en relación a la última semana en un **150%**. Teniendo un acumulado de **(18)** casos notificados a la semana 17. Con respecto a los años anteriores se observa disminución de casos **52 %**. Nos encontramos en **zona de seguridad**.

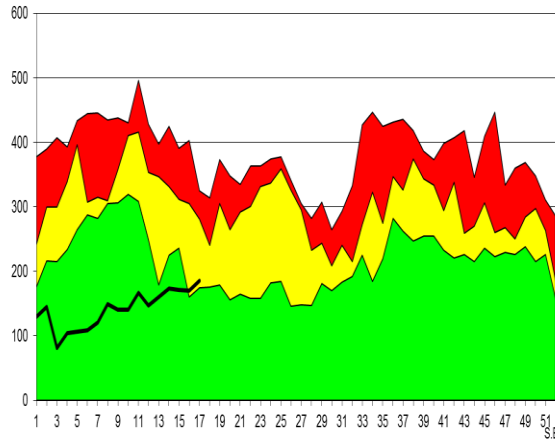
Recomendaciones

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

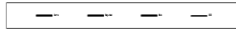
Monitoreo y control de agua de consumo humano.

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

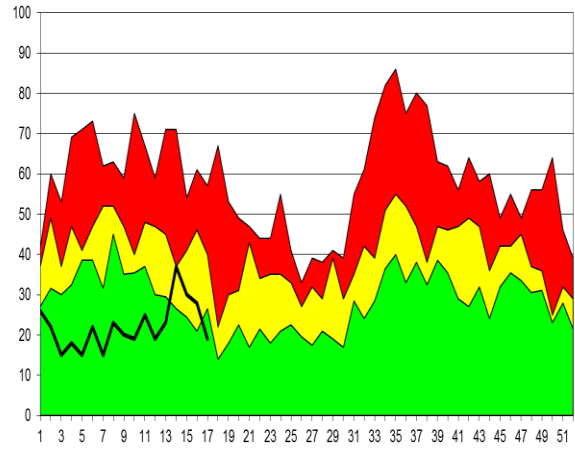
**Canal Endémico de Edas Acuosas < 5 Años
Provincia Arequipa 2015- 2022***



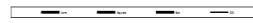
Fuente: Epi VEA RAC
(*A.S.E. 17-2022)



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



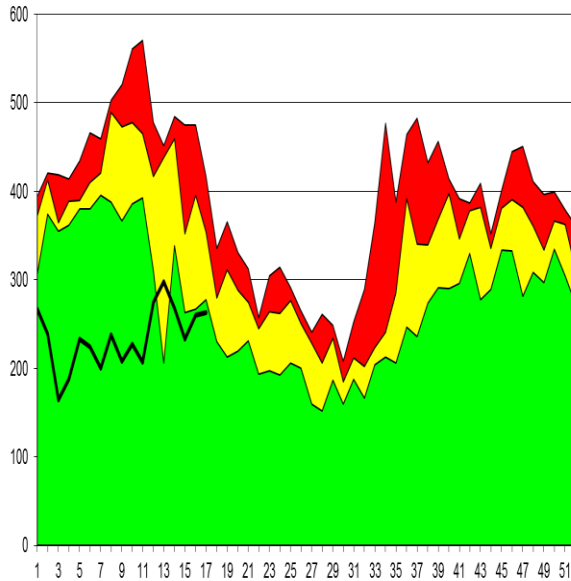
Fuente: Epi VEA
(*A.S.E. 17-2022)



S

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

Casos



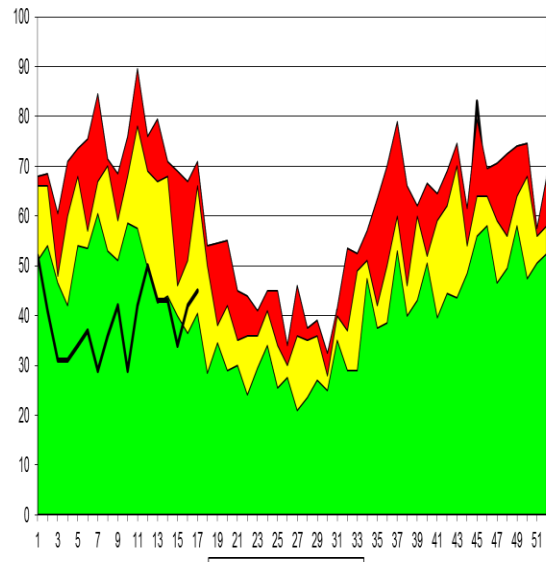
Fuente: Epi VEA RAC
(*A.S.E. 17-2022)



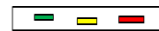
S.E

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

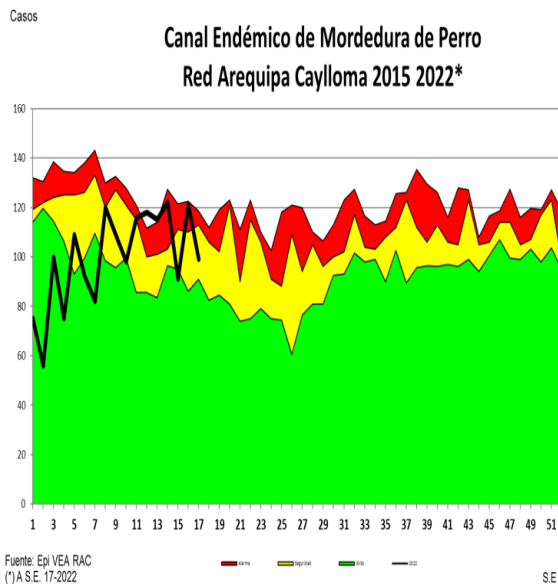
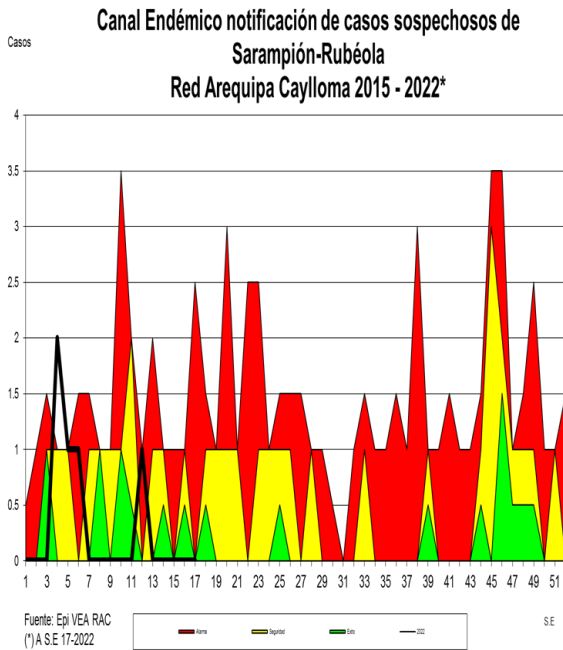
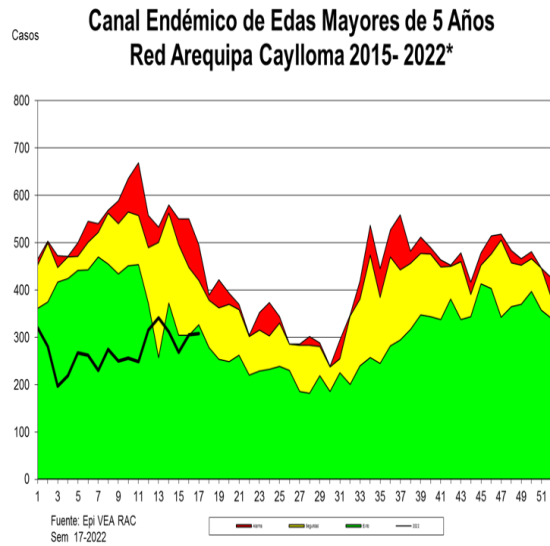
Casos



Fuente: Epi VEA RAC
(*A.S.E. 17-2022)



S.E



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

Se notificaron **(308)** casos, se observa incremento de casos en 0.98 % en relación a la semana anterior. Los distritos con mayor número de casos en la presente S.E. fueron: **Cerro Colorado, Paucarpata y Cayma**. Comparando la semana actual con el promedio semanal de 7 años anteriores, se observa incremento de casos **10.6 %**. Con una tasa de incidencia de **4.03** x 1,000 mayores de cinco años, con **(4652)** casos acumulados a la semana 17. Nos encontramos en **zona de éxito** según el canal endémico.

6. VIGILANCIA DE SARAMPIÓN RUBEOLA

En la presente semana se notificaron **(00)** casos sospechosos de Sarampión, la notificación es **negativa** en relación a la semana anterior. Total **(5)** casos sospechosos Sarampión-Rubéola notificados a la semana 17 los mismos que fueron descartados.

VIGILANCIA DE MORDEDURAS DE PERRO.

Se notificaron **(99)** casos de personas mordidas. En relación a la semana epidemiológica anterior se observa disminución de casos 18.18 %. Comparando la semana actual con el promedio semanal de 7 años anteriores, se observa incremento de casos 3.8 %. Los distritos con mayor número de casos en la presente S.E. fue: Cerro Colorado, Paucarpata, a la semana 17 se tienen acumulado **(1599)** casos notificados de personas mordidas encontrándonos en zona de **alarma**. Se recomienda fortalecer seguimiento de personas mordidas.

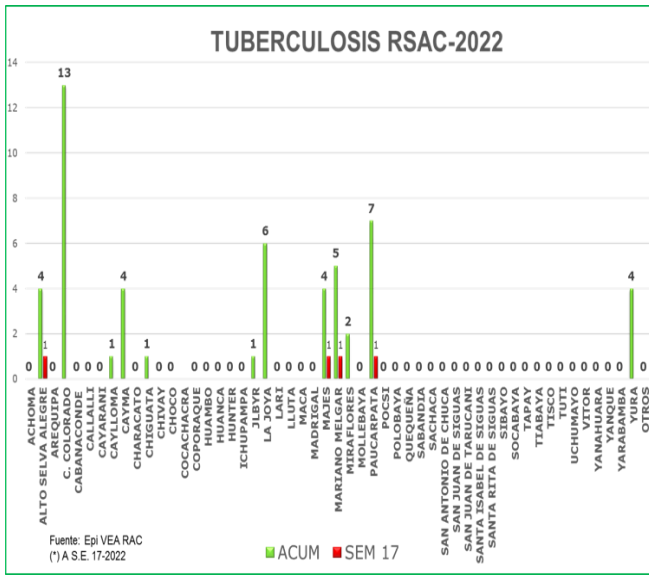
7. VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE TRASMISIBLES

TUBERCULOSIS

En la semana se tienen notificados (04) casos de tuberculosis. Se tiene un acumulado de (52) casos a la semana 17, de los cuales los distritos de mayor notificación: Cerro colorado, Paucarpata. Recomendaciones realizar identificación temprana de casos.

Seguimiento de casos y contactos.

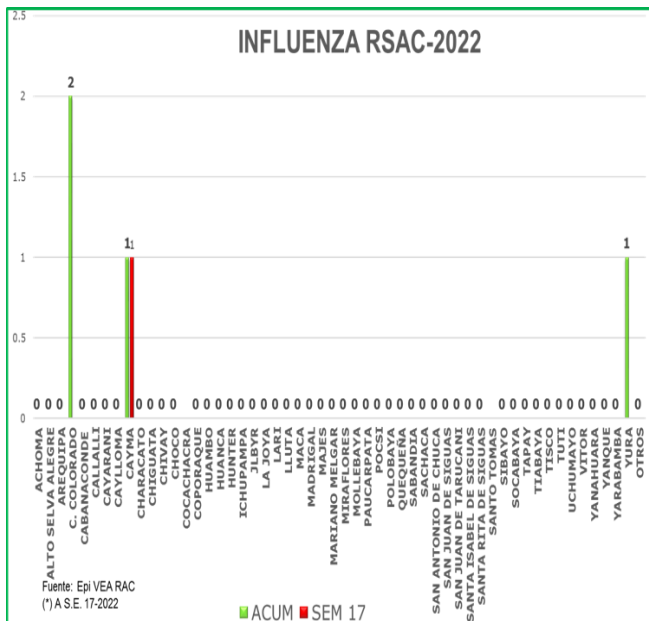
Promoción de la salud en medidas preventivas.



INFLUENZA

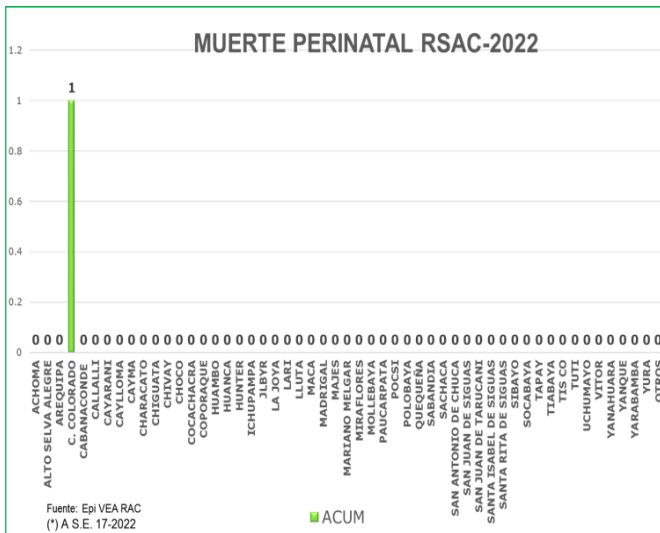
En la Semana 17 la notificación fue (01) caso.

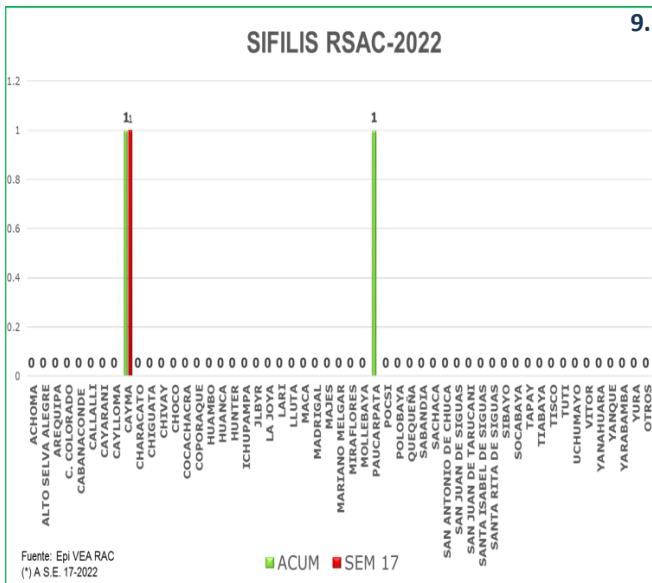
Se tiene un total de (04) casos notificados por el Centro Centinela de Zamacola.



8. MATERNO PERINATAL

Se tiene (01) caso acumulado de Muerte Perinatal: Óbito Fetal procedencia Cerro Colorado. En la Semana 17 Notificación **negativa**.



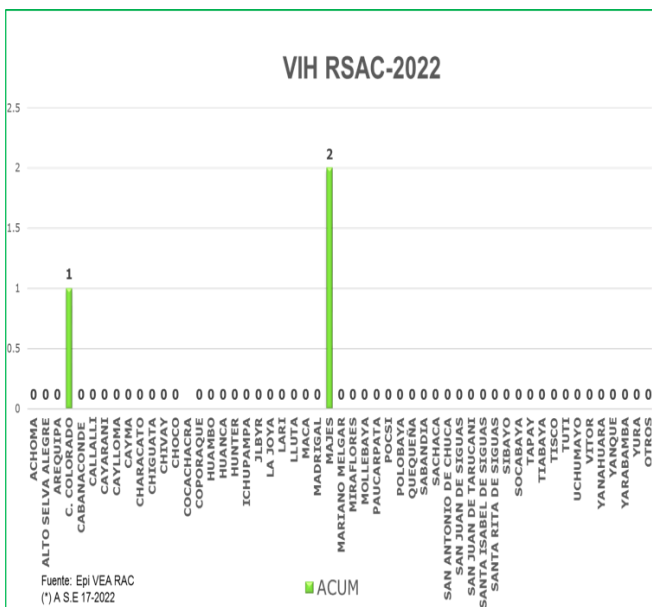


9. VIGILANCIA DE ITS-VIH

SIFILIS

Semana epidemiológica 17 Notificación **01** caso.

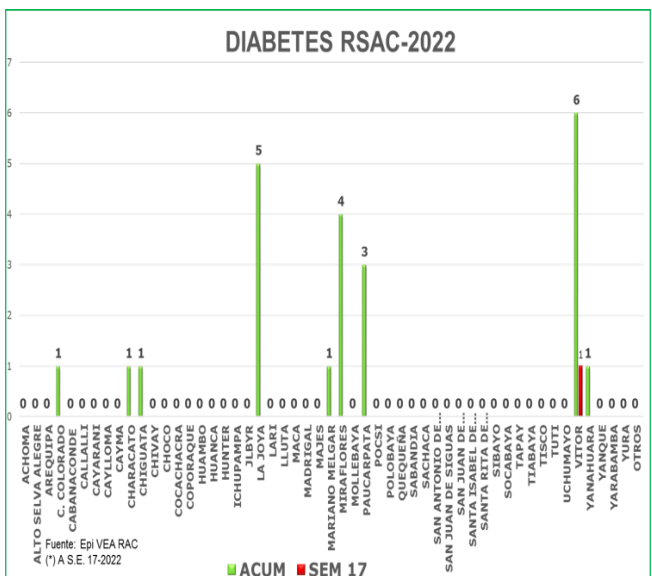
Se tiene acumulado (**02**) casos notificados.



VIH

En la semana 17 notificación **Negativa**.

Se tiene acumulado en la notificación (**03**) caso del distrito de Cerro Colorado y Pedregal.



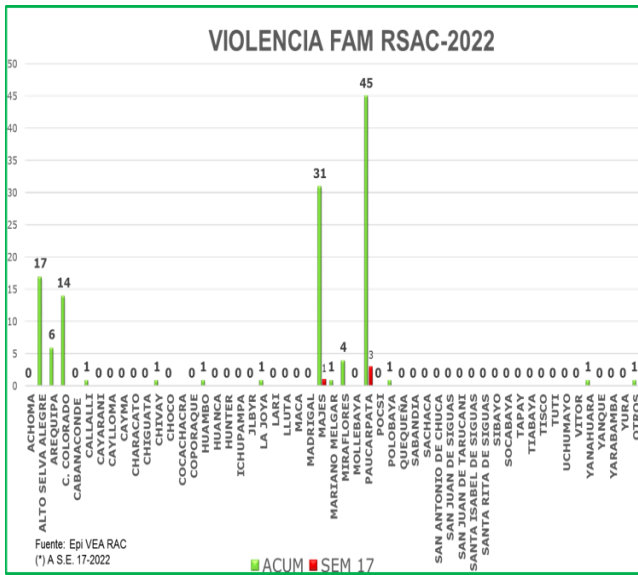
10. VIGILANCIA DE NO TRASMISIBLES DE SALUD PUBLICA

DIABETES

En la semana 17 se notificó (**01**) caso de Diabetes Mellitus. Se tiene acumulado (**23**) casos notificados a la semana 17, teniendo el mayor número distrito de Miraflores y Paucarpata.

Recomendación

Promoción en estilos saludables de vida

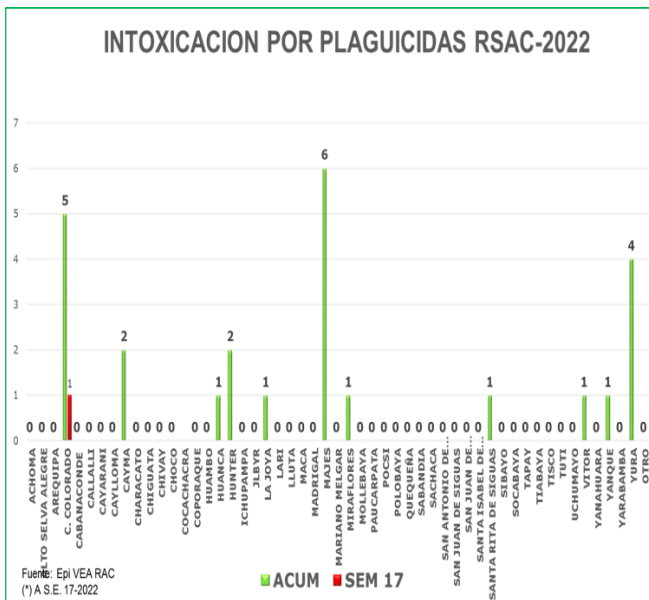


VIOLENCIA FAMILIAR

En la Semana 17 se tiene notificados (4) casos por Violencia familiar Teniendo un acumulado de (125) notificaciones. Se tiene la mayor cantidad de casos notificados de los distritos de Paucarpata, Majes y Arequipa.

Recomendación

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



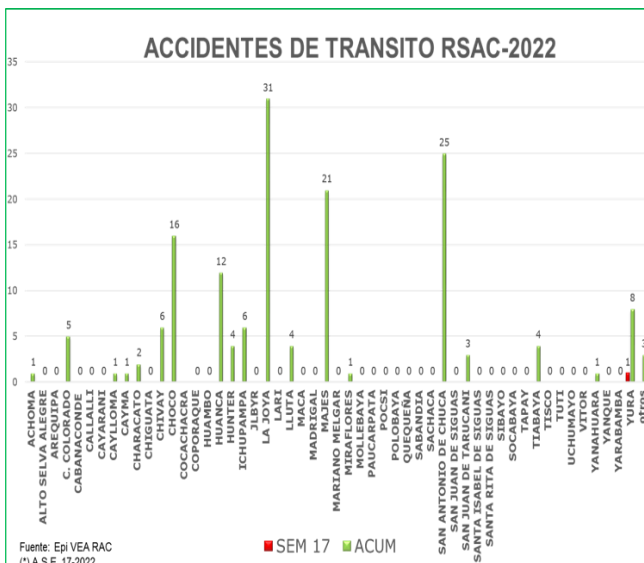
INTOXICACION POR PLAGUICIDAS

En la semana 17 se notificó (01) casos. Se tiene acumulados (25) casos. los distritos de mayor notificación son Majes y Cerro Colorado.

Recomendaciones

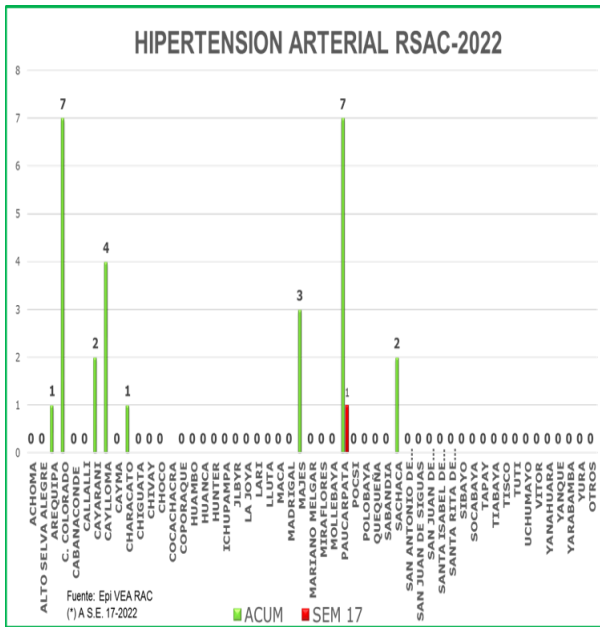
Se debe analizar el problema para dar orientación a los fumigadores para prevenir intoxicaciones ocupacionales.

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



ACCIDENTES DE TRANSITO

En la semana 17 se notificaron (01) casos. Teniendo un acumulado de (155) casos notificados por accidentes de tránsito. Los distritos que notifican mayor número de caso son La Joya, San Antonio de Chuca.



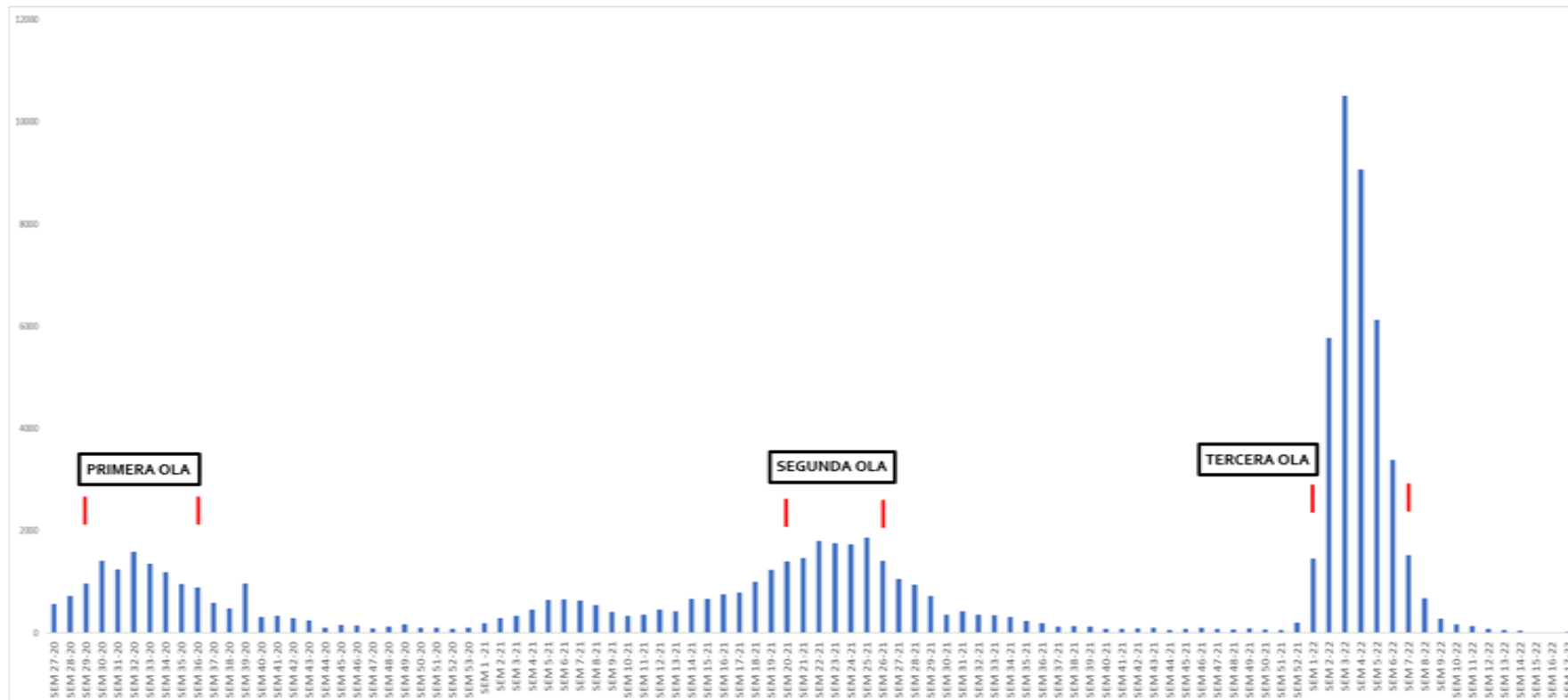
HIPERTENSIÓN ARTERIAL

Se tiene notificados (01) caso de Hipertensión Arterial.
Acumulado (27) casos.

VIGILANCIA	REPORTE
MUERTE MATERNA	NEGATIVO
ESAVI SEVERO	NEGATIVO

14. COVID 19

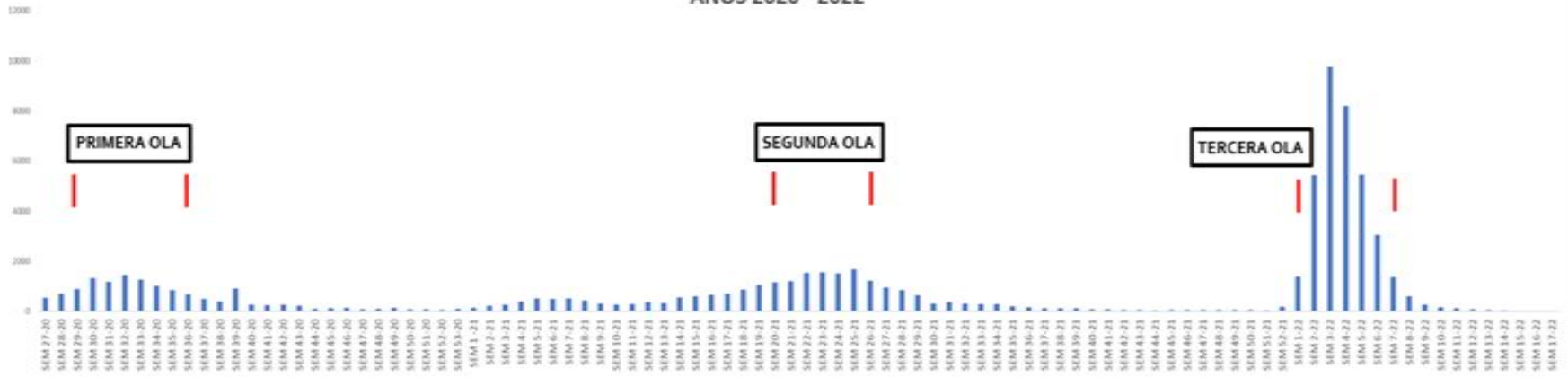
TENDENCIA DE CASOS CONFIRMADOS COVID-19. RED DE SALUD AREQUIPA CAYLLOMA
AÑOS 2020 - 2022



*Al 30 de abril 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 (39318) casos confirmados de COVID- 19 en la red de Salud Arequipa Caylloma hasta la SE 17 del presente año; se evidencia un pico durante la pandemia del año 2020 en la SE 30 hasta la SE 33 ; el año 2021 desde la SE 22 a la SE 25, registrandose (10504) casos durante la SE 3 del año 2022 que es el pico mas alto de las semanas epidemiológicas del 2022, a la semana 17 se observa incremento de casos (25) casos diagnosticados de las IPRESS de la Red de Salud Arequipa Caylloma, 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 30 de abril 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 17 se observa la tendencia de incremento de casos COVI 19 en todas la Micro Redes de la jurisdicción de la RSAC teniendo un total de 25 casos notificados.



CASOS CONFIRMADOS COVID-19 POR MICRO REDES – RSAC – PROVINCIA AREQUIPA S.E. 01 - 17-2022



ESTABLECIMIENTOS	S01	S02	S03	S04	S05	S06	S07	S08	S09	S10	S11	S12	S13	S14	S15	S16	S17	TOTAL	TENDENCIA
MR YANAHUARA	145	676	762	514	316	156	71	35	15	12	5	1	1	0	3	0	1	2713	
MR VICTOR RAUL HINOJOSA	64	298	761	601	533	227	113	40	10	7	6	12	0	0	0	0	0	2672	
MR SAN MARTIN DE SOCABAYA	174	481	812	579	235	182	95	41	24	11	2	5	1	0	1	1	0	2644	
MR ZAMACOLA	42	219	643	639	521	276	113	60	14	15	5	14	6	7	0	2	1	2577	
MR EDIFICADORES MISTI	79	342	704	561	398	173	126	68	18	16	13	4	2	2	2	1	1	2510	
MR AMPLIACIÓN PAUCARPATA	121	413	617	492	259	230	67	36	49	14	14	3	0	1	1	1	2	2320	
MR ALTO SELVA ALEGRE	52	296	506	421	287	221	50	14	7	20	5	7	2	3	2	0	2	1895	
MR FRANCISCO BOLOGNESI	41	212	552	414	288	141	74	46	25	6	6	0	1	0	0	2	1	1809	
MR CIUDAD BLANCA	45	258	375	445	305	126	60	10	7	2	3	4	1	0	0	4	4	1649	
MR 15 DE AGOSTO	31	295	496	349	260	135	45	20	6	4	4	0	1	1	0	0	0	1647	
MR MARIANO MELGAR	134	197	271	383	310	172	61	26	8	6	4	3	5	4	0	0	1	1585	
MR CERRO COLORADO	76	233	325	240	179	144	79	33	14	8	14	6	31	15	2	1	5	1405	
MR BS. AS DE CAYMA	28	191	394	416	192	88	38	17	8	4	9	1	2	0	0	0	1	1389	
MR LA JOYA	20	170	390	330	207	135	44	17	3	1	2	1	0	0	0	0	1	1321	
MR MARISCAL CASTILLA	27	199	299	259	221	122	41	19	7	3	4	1	1	0	0	0	0	1203	
MR GRMO. SAN MARTIN	58	297	318	276	124	41	34	17	3	2	5	3	1	1	0	0	2	1182	
MR TIABAYA	46	185	357	294	126	52	29	19	11	7	9	1	1	0	0	0	1	1138	
MR CHARACATO	26	138	311	232	142	70	26	2	4	1	0	1	0	0	0	0	0	953	
MR HUNTER	85	22	165	185	198	128	71	28	7	6	2	0	0	1	0	0	1	899	
MR VITOR	14	95	236	233	134	77	37	15	3	3	2	0	0	0	0	1	0	850	
MR CIUDAD DE DIOS	24	100	270	188	111	61	49	16	5	6	5	5	0	1	0	0	0	841	
MR SAN ISIDRO	8	34	65	88	77	54	23	5	2	2	1	0	0	0	0	0	1	360	
MR CHIGUATA	10	55	87	53	36	29	5	17	6	1	0	0	0	0	1	0	0	300	
H. MILITAR REGIONAL	36	33	31	5	0	0	11	4	4	2	7	0	1	0	2	0	0	136	
TOTAL	1386	5439	9747	8197	5459	3040	1362	605	260	159	127	72	57	36	14	13	25	35998	

*Al 30 de abril 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 – 17-2022



ESTABLECIMIENTOS	S01	S02	S03	S04	S05	S06	S07	S08	S09	S10	S11	S12	S13	S14	S15	S16	S17	TOTAL	TENDENCIA
MR EL PEDREGAL	34	182	479	503	430	184	100	34	12	3	3	3	1	1	1	0	0	1970	
MR CHIVAY	9	90	182	227	145	100	33	17	2	1	0	0	0	0	0	0	0	806	
MR CALLALLI	16	25	61	59	38	22	16	8	2	2	0	0	0	2	0	0	0	251	
MR CAYLLOMA	3	22	20	28	34	16	9	2	4	0	5	2	0	2	0	1	0	148	
MR CABANA CONDE	2	11	22	50	24	23	5	6	0	0	1	1	0	0	0	0	0	145	
TOTAL	64	330	764	867	671	345	163	67	20	6	9	6	1	5	1	1	0	3320	

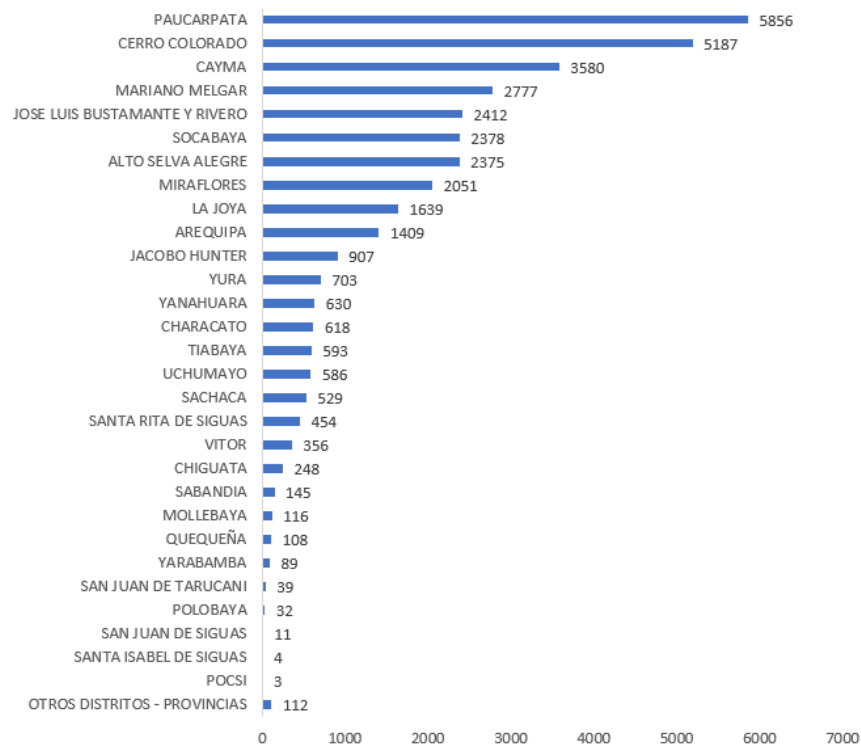
Ascenso de casos:

- MR ALTO SELVA ALEGRE
- MR AMPLIACIÓN PAUCARPATA
- MR BUENOS AIRES DE CAYMA
- MR CERRO COLORADO
- MR GENERALÍSIMO SAN MARTIN
- MR HUNTER
- MR LA JOYA
- MR SAN ISIDRO
- MR TIABAYA

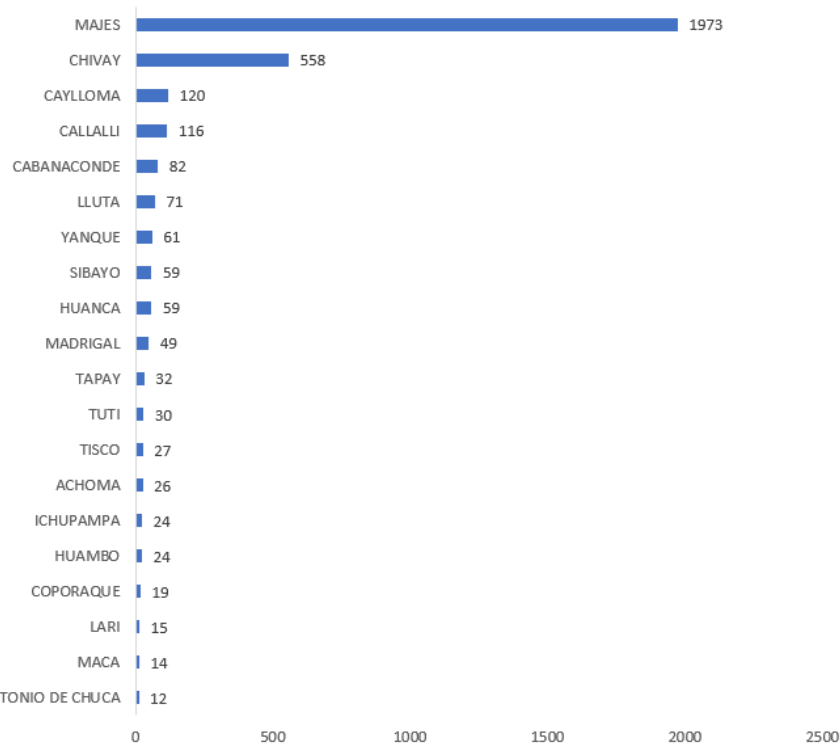
*Al 30 de abril del 2022, a las 12:00 Horas
Fuente: Notificación individual Microredes R.S.A.C.
Elaborado por: Oficina de Epidemiología de la R.S.A.C.



CASOS CONFIRMADOS COVID – 19 POR DISTRITOS - PROVINCIA AREQUIPA S.E. 01 - 17-2022



CASOS CONFIRMADOS COVID - 19 POR DISTRITOS - PROVINCIA CAYLLOMA S.E. 01 - 17-2022



*Al 30 de abril 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.

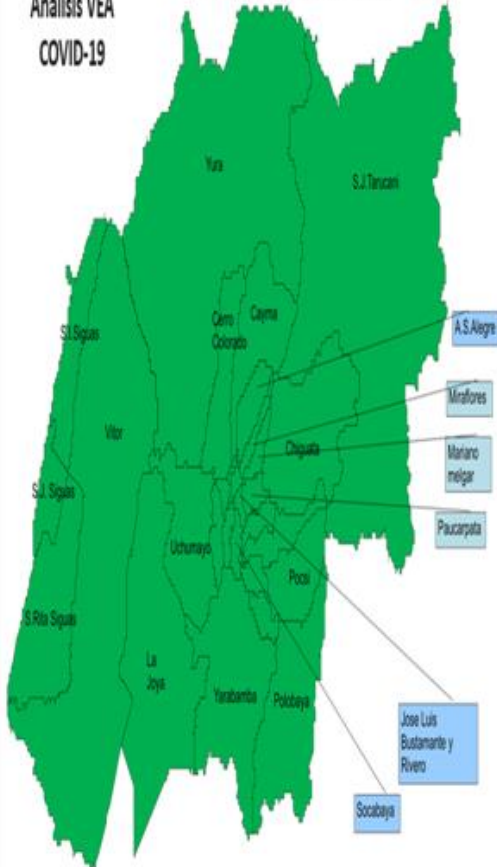
Los distritos de la Provincia Arequipa que han notificados mayor cantidad de casos a la semana 17 son: Paucarpata (5856) casos, Cerro Colorado (5187) y Cayma (3580) casos.

En Caylloma los distritos que notificaron mayor cantidad de casos son: el distrito de Majes notifico (1973) y Chivay (558), a la semana 17 notificación **negativa**..



RED DE SALUD AREQUIPA CAYLLOMA
 MAPA DE RIESGO
 TASA DE INCIDENCIA
 CASOS COVID-19
 PROVINCIA AREQUIPA
 SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 17 - 2022

Análisis VEA
 COVID-19



*Al 30 de abril 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. 17 - 2022	TASA DE INCIDENCIA ACUMULADA A LA S.E. 17 - 2022
PROVINCIA AREQUIPA	0.00	3.11
DIST. AREQUIPA	0.00	1.51
DIST. ALTO SELVA ALEGRE	0.00	2.50
DIST. CAYMA	0.00	3.29
DIST. CERRO COLORADO	0.00	2.60
DIST. CHARACATO	0.00	5.10
DIST. CHIGUATA	0.00	5.21
DIST. JACOBO HUNTER	0.00	1.61
DIST. LA JOYA	0.01	4.78
DIST. MARIANO MELGAR	0.00	3.96
DIST. MIRAFLORES	0.00	2.97
DIST. MOLLEBAYA	0.00	3.15
DIST. PAUCARPATA	0.00	3.71
DIST. POCSI	0.00	0.43
DIST. POLOBAYA	0.00	2.32
DIST. QUEQUENA	0.00	4.58
DIST. SABANDIA	0.00	2.59
DIST. SACHACA	0.00	1.54
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	3.20
DIST. TIABAYA	0.00	2.79
DIST. UCHUMAYO	0.00	2.95
DIST. VITOR	0.00	10.28
DIST. YANAHUARA	0.00	1.71
DIST. YARABAMBA	0.00	2.90
DIST. YURA	0.00	2.11
DIST. J. L. B. Y RIVERO	0.00	2.82



RED DE SALUD AREQUIPA CAYLLOMA
 MAPA DE RIESGO
 TASA DE INCIDENCIA
 CASOS COVID-19
 PROVINCIA CAYLLOMA
 SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 17 - 2022

Análisis VEA
 COVID-19



*Al 30 de abril del 2022, a las 12:00 Horas

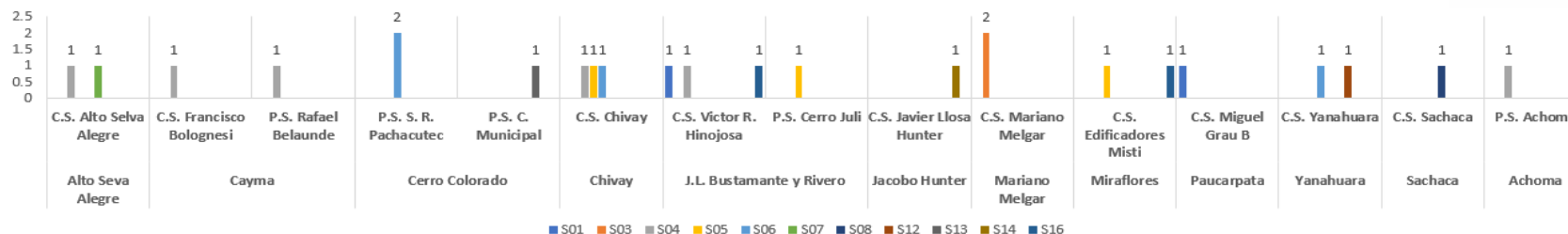
Fuente: Notificación individual Microredes R.S.A.C.

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

	TASA DE INCIDENCIA S.E. 17 - 2022	TASA DE INCIDENCIA ACUMULADA A LA S.E. 17 - 2022
PROV. CASTILLA	0.00	0.00
DIST. CHACHAS	0.00	0.00
DIST. CHOCO	0.00	0.74
PROV. CAYLLOMA	0.00	3.25
DIST. CHIVAY	0.00	7.96
DIST. ACHOMA	0.00	2.08
DIST. CABANA CONDE	0.00	3.27
DIST. CALLALU	0.00	5.56
DIST. CAYLLOMA	0.00	2.62
DIST. COPORAQUE	0.00	1.69
DIST. HUAMBO	0.00	2.65
DIST. HUANCA	0.00	3.65
DIST. ICHUPAIPA	0.00	2.62
DIST. LARI	0.00	1.15
DIST. LLUTA	0.00	4.48
DIST. MACA	0.00	1.42
DIST. MADRIGAL	0.00	5.87
DIST. SAN ANTONIO CHUCA	0.00	0.98
DIST. SBAYO	0.00	6.22
DIST. TAPAY	0.00	3.22
DIST. TISCO	0.00	1.47
DIST. TUTI	0.00	3.09
DIST. YANQUE	0.00	2.23
DIST. MAJES	0.00	2.73
PROV. CONDESUYOS	0.00	0.48
DIST. CAYARANI	0.00	0.48
PROV. ISLAY	0.00	0.21
DIST. COCACHACRA	0.00	0.21



NÚMERO DE FALLECIDOS POR COVID-19 - POR ESTABLECIMIENTOS DE SALUD - RSAC S.E. 01 – 17-2022



NÚMERO DE FALLECIDOS POR COVID-19 - POR DISTRITOS - RSAC S.E. 01 – 17-2022

DISTRITOS PROVINCIA AREQUIPA	S01	S03	S04	S05	S06	S07	S08	S12	S13	S14	S16	TOTAL
AREQUIPA		1			1	1		1				4
JOSE LUIS BUSTAMANTE Y RIVERO	1		1	1							1	4
CERRO COLORADO					2				1			3
CAYMA			2									2
MIRAFLORES				1							1	2
ALTO SELVA ALEGRE			1									1
JACOBO HUNTER										1		1
MARIANO MELGAR		1										1
PAUCARPATA	1											1
SACHACA							1					1
TOTAL	2	2	4	2	3	1	1	1	1	1	2	20

DISTRITOS PROVINCIA CAYLLOMA	S01	S03	S04	S05	S06	S07	S08	S12	S13	S14	S16	TOTAL
ACHOMA			1									1
CHIVAY			1	1								2
YANQUE					1							1
TOTAL			2	1	1							4

*Al 30 de abril 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, 11, 15 Y 17-2022 POR LAS MICROREDES RSAC.

Los distritos de la Provincia Arequipa que han reportado más fallecidos por COVID 19 en comunidad o vía pública son: Arequipa (4), Cerro Colorado (3), Jose Luis Bustamante y Rivero (3).

En Caylloma el distrito que mas casos notifico es Chivay que reporto (2) fallecidos por COVID 19

Semana Epidemiológica 17: notificación **01 fallecido**.

RECOMENDACIONES

Los establecimientos de salud deben continuar con sus actividades de acuerdo a normativa en atención diferenciada.

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

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

Continuar con las actividades de Promoción de la Salud para prevención de COVID 19.

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