



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

BOLETIN EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL N.º 01 DEL 02/1/2021 AL 08/01/2022

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**

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

OFICINA DE EPIDEMIOLOGÍA

Inteligencia Sanitaria

**Vigilancia Epidemiológica en Salud
Pública**

**Brotos, epidemias y emergencias
sanitaria**

EQUIPO DE APOYO:

OFICINA DE ESTADISTICA E INFORMATICA

2022

ENFERMEDADES NO TRASMISIBLES

Las enfermedades no trasmisibles (ENT) son la principal causa de muerte y discapacidad en el mundo teniendo en cuenta que originan el 41% de muertes a nivel mundial (OMS). El termino de no trasmisibles se refiere a un grupo de enfermedades que no son causadas principalmente por una infección aguda, dan como resultado consecuencia para la salud a largo plazo y con frecuencia crean una necesidad de tratamiento y cuidados a largo plazo.

Estas condiciones incluyen canceres, enfermedades cardiovasculares, diabetes, enfermedades pulmonares crónicas son las cuatro causas que originan la mayor mortalidad.

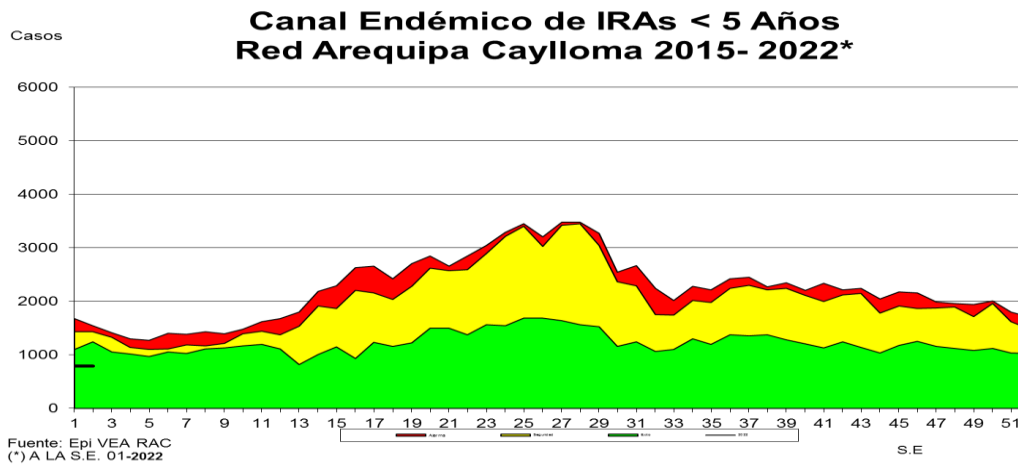
Muchas enfermedades no trasmisibles se pueden prevenir mediante la reducción de los factores de riesgo comunes, tales como el consumo de tabaco, el consumo excesivo de alcohol, la inactividad física el consumo de alimentos poco saludables. También están considerados como enfermedades no trasmisibles las lesiones y trastornos de salud mental ya que son condiciones importantes de la salud. Los factores de riesgo contribuyen al incremento de estos problemas de salud que día a día incrementa y colocan a la población en el riesgo.

Es importante resaltar que las actividades de detección, el cribado y el tratamiento, igual que los cuidados paliativos deben tener un acceso equitativo ya que son componentes fundamentales de la respuesta a las enfermedades no trasmisibles.

Debemos tener en cuenta que las ENT traen consecuencias devastadoras a la salud de las personas, las familias y la comunidad, amenaza con abrumar los sistemas de salud, Los costos socio económicos asociados con las ENT hacen que la prevención y el control de estas enfermedades sean un imperativo importante para el desarrollo.

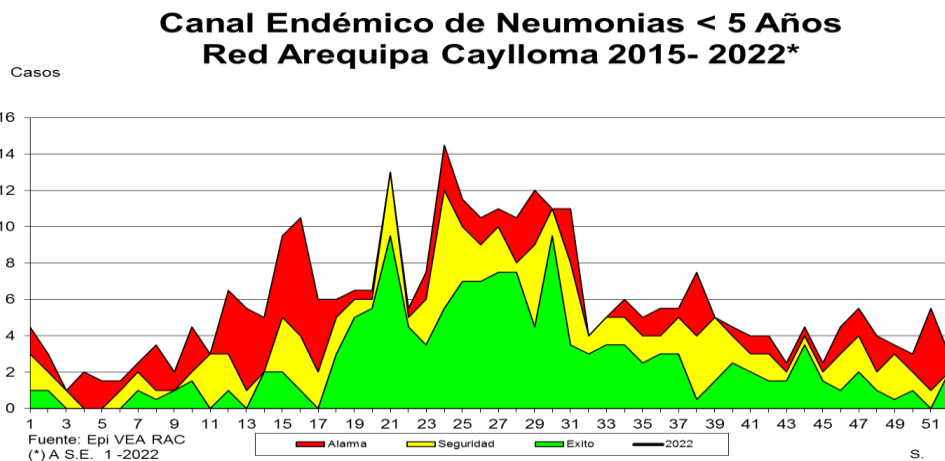
TENDENCIA DE LAS ENFERMEDADES BAJO VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA 2021

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



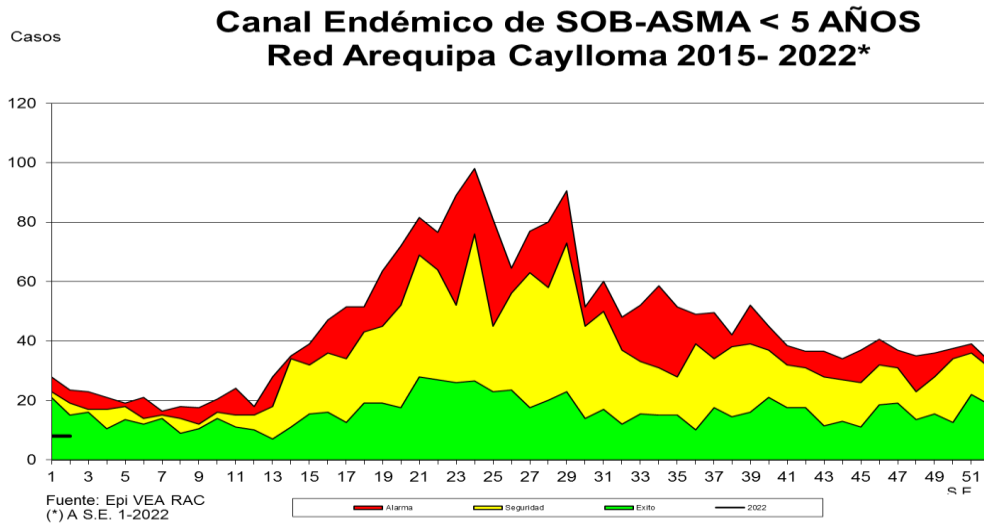
En la semana se registraron 787 casos, incrementaron los casos con respecto a la semana anterior en 21 %, los distritos con mayor frecuencia de presentación de casos son: **Paucarpata, Cerro Colorado y Selva Alegre**. La Tasa de Notificación acumulada es de 6.5 X 1000 menores de 5 años, con un total de 787 casos a la semana 01. Se observa disminución de casos en 50 % en relación a los 7 últimos años. Según el canal endémico, nos encontramos en zona de **éxito**.

2. NEUMONÍA EN POBLACIÓN MENORES DE 5 AÑOS



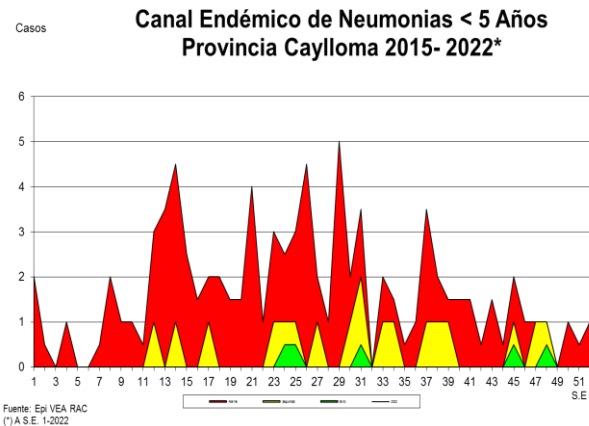
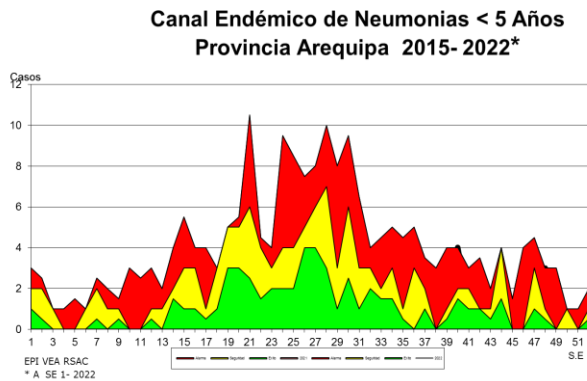
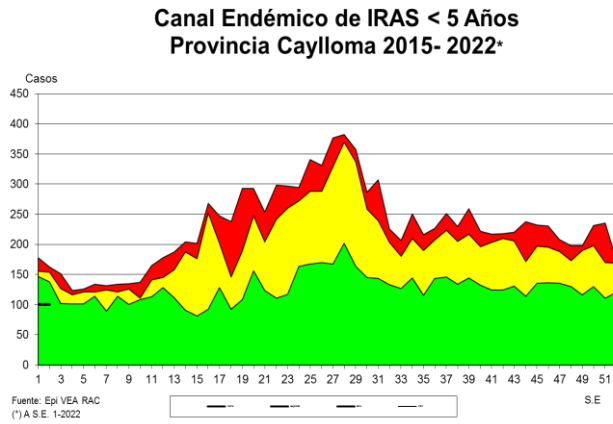
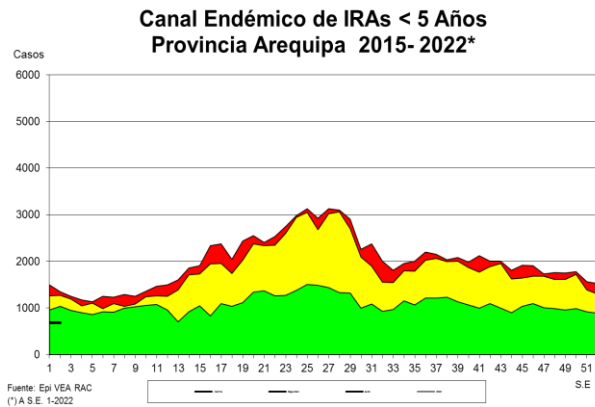
En la presente semana se notificó **00** caso, en relación a la última semana epidemiológica disminuyó en un 100%, a la semana 01 se tiene un total de 00 casos. Se observa disminución de **casos (90%)** con respecto a los 7 últimos años. Nos encontramos en **zona de éxito**.

SOB-ASMA EN POBLACIÓN MENOR DE 5 AÑOS

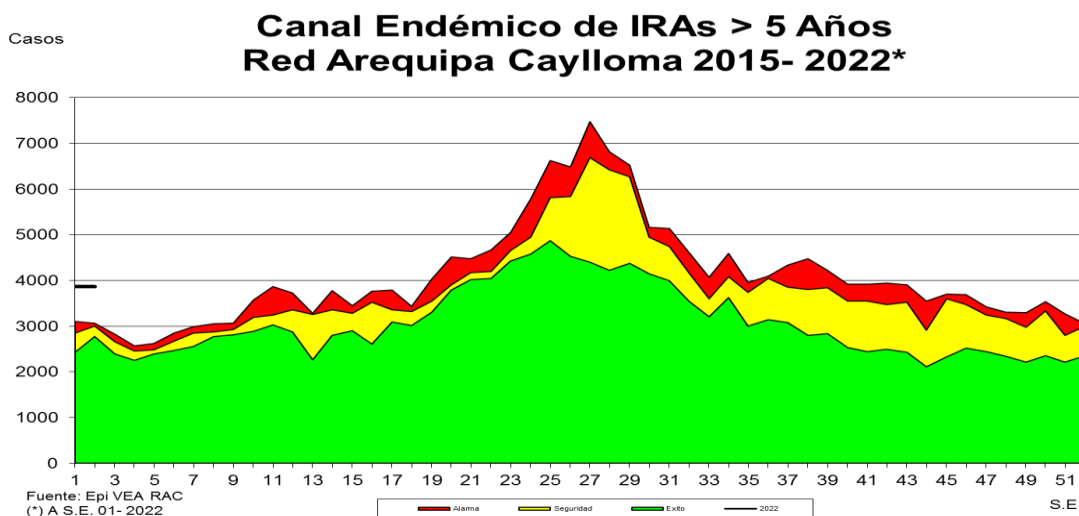


En la presente semana se notificó 08 casos, se observa que los casos disminuyeron en relación a la semana anterior. Teniendo un total de 08 casos a la semana 01. En relación a los últimos 7 años se observa una disminución del 90% Nos encontramos en **zona de éxito**.

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

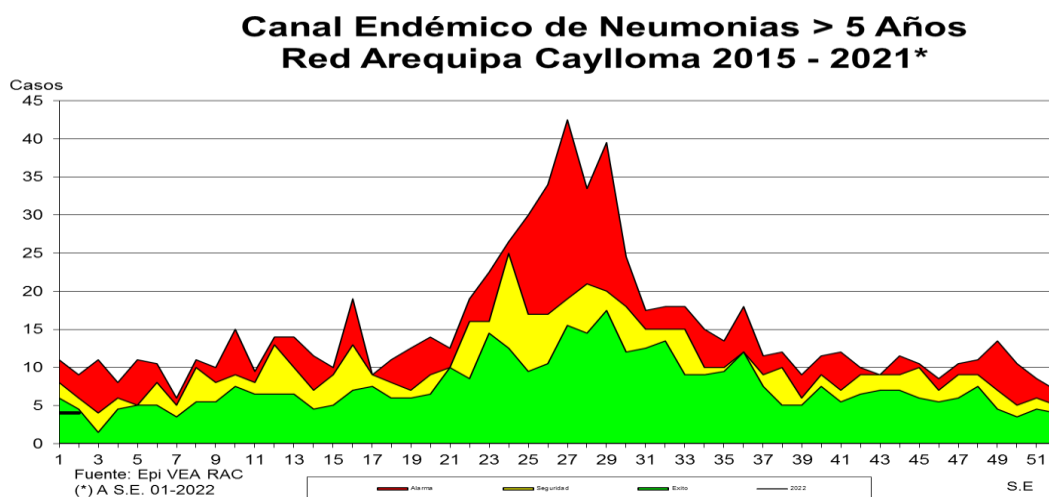


4. INFECCIÓN RESPIRATORIA AGUDA (I.R.A.) EN POBLACIÓN MAYOR DE 5 AÑOS



En la presente semana se notificaron 3861 casos, se observa incremento en 37 % en relación a la S.E. anterior; los distritos con mayor número de casos son: **Paucarpata, Cerro Colorado y Alto Selva Alegre** siendo la Tasa de Notificación acumulada de **2 x 1,000 mayores de cinco años** con un total de 3861 casos a la semana 01; se observa **incremento de casos (11 %)** con respecto a los 7 últimos años. Nos encontramos en **zona de epidemia**.

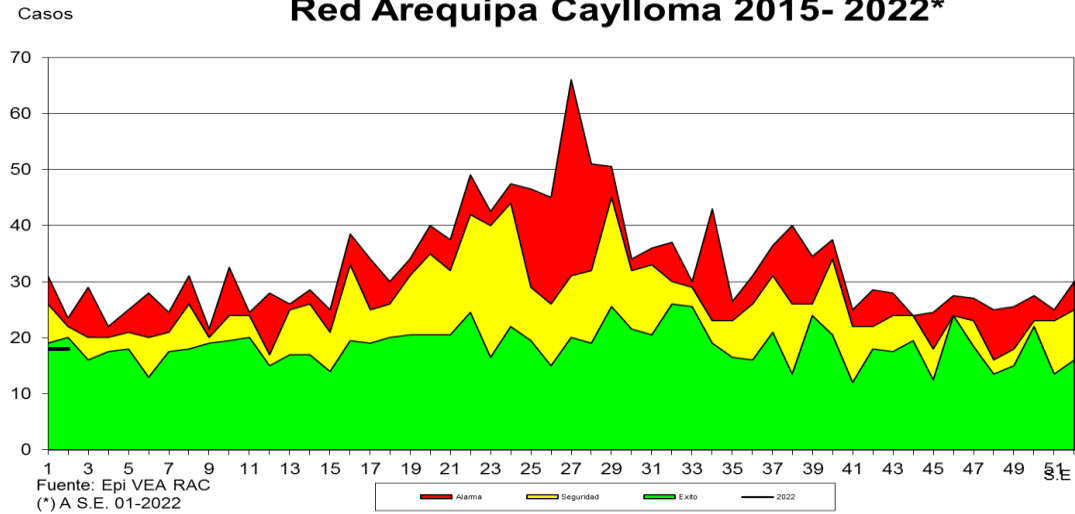
5. NEUMONIA EN POBLACIÓN MAYOR DE 5 AÑOS



En la presente semana se notificaron 4 casos, incremento de casos en un 25 % con relación a la semana anterior. Comparando la semana actual con el promedio semanal de siete años anteriores se observa disminución de casos (**40 %**). Los casos acumulados son 4 a la semana 01 que hacen una tasa de Notificación Acumulada de **0.3 X 100000 mayores de 5 años**. Nos encontramos en **zona de éxito**.

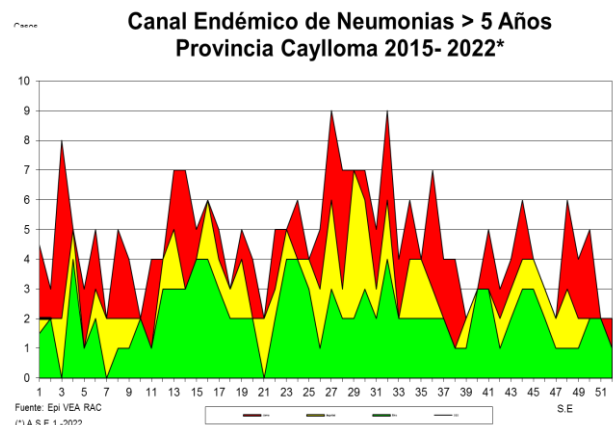
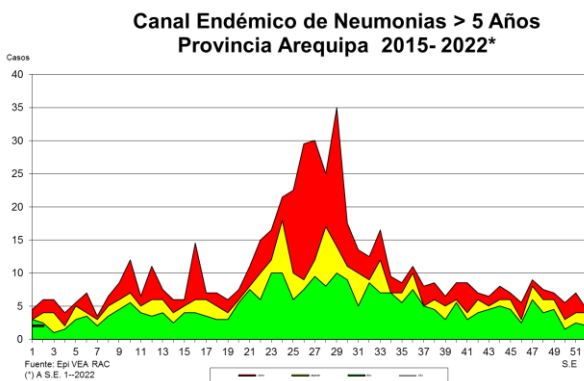
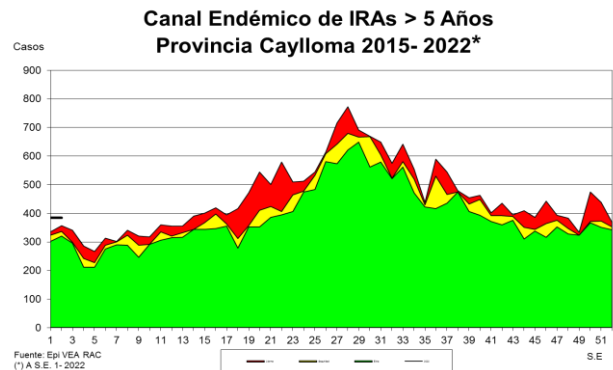
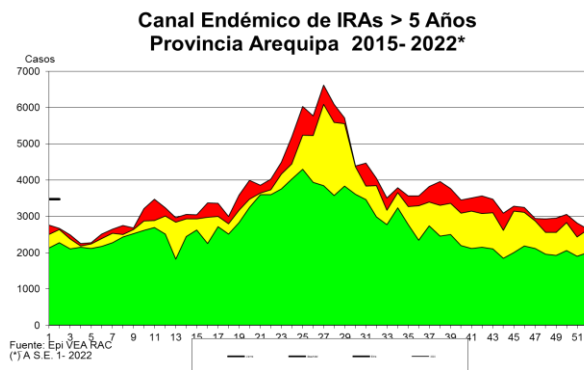
6. SOB-ASMA EN POBLACIÓN MAYOR DE 5 AÑOS

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



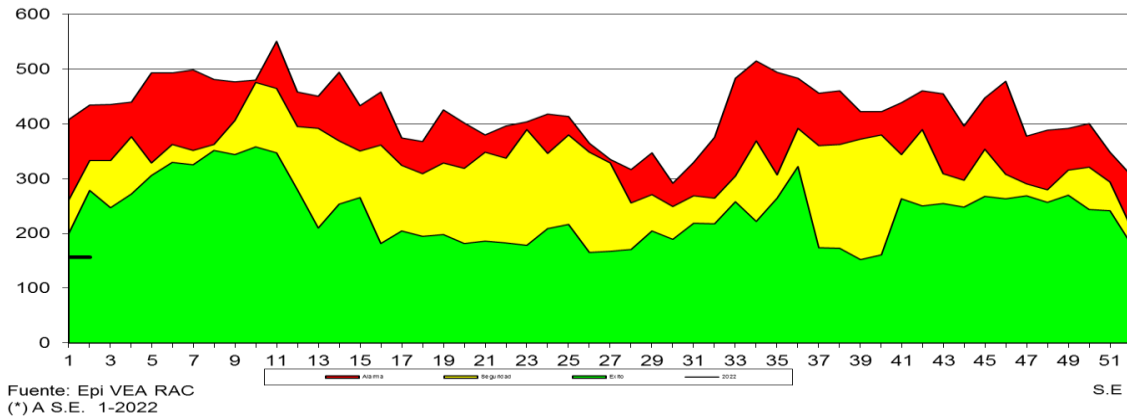
En la presente semana se notificaron 18 casos, se observa que los casos disminuyeron 30 % en relación a la semana anterior. Comparando la semana actual con el promedio semanal de siete años anteriores se observa **disminución de casos en 40 %**. Los casos acumulados son 18 a la semana 1. Encontrándonos en el canal endémico en zona de éxito.

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



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

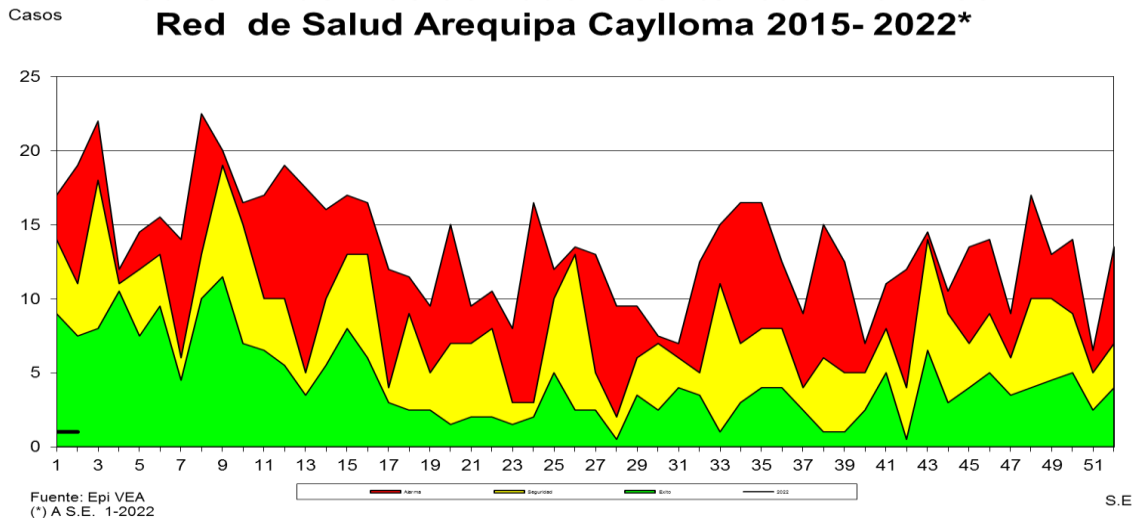
**Canal Endémico de Edas Acuosa < 5 Años
Red Arequipa Caylloma 2015- 2022***



En la presente semana se notificaron **156 casos**, se observa disminución de casos en relación a la semana anterior del 1 %. Los distritos con mayor número de casos en la presente S.E. son: **Mariano Melgar, Hunter y Cayma**. La Tasa de Notificación acumulada es de **1.59 X 1,000** menores de cinco años, con 156 casos a la semana 01. La presente semana en relación con el promedio semanal de los últimos siete años muestra disminución de casos (**90%**). Nos encontramos en **zona de éxito**.

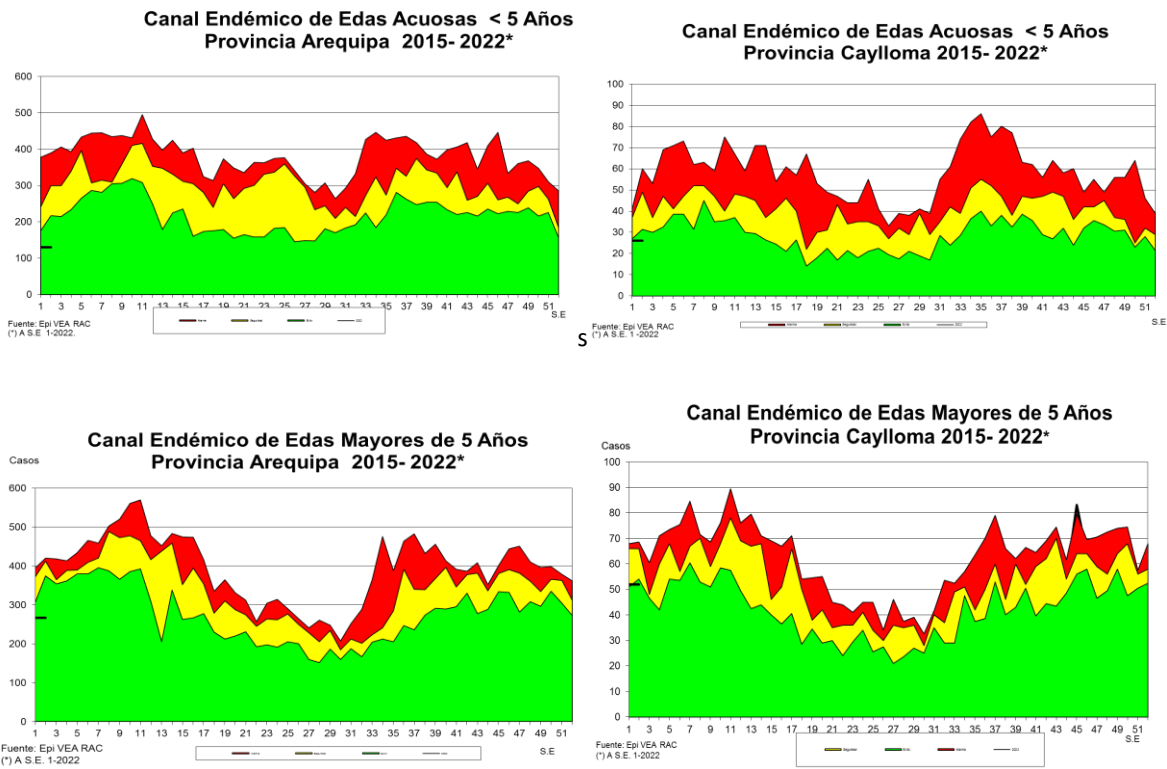
8. ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA (E.D.A.) DISENTERICA EN POBLACION MENOR DE 5 AÑOS

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

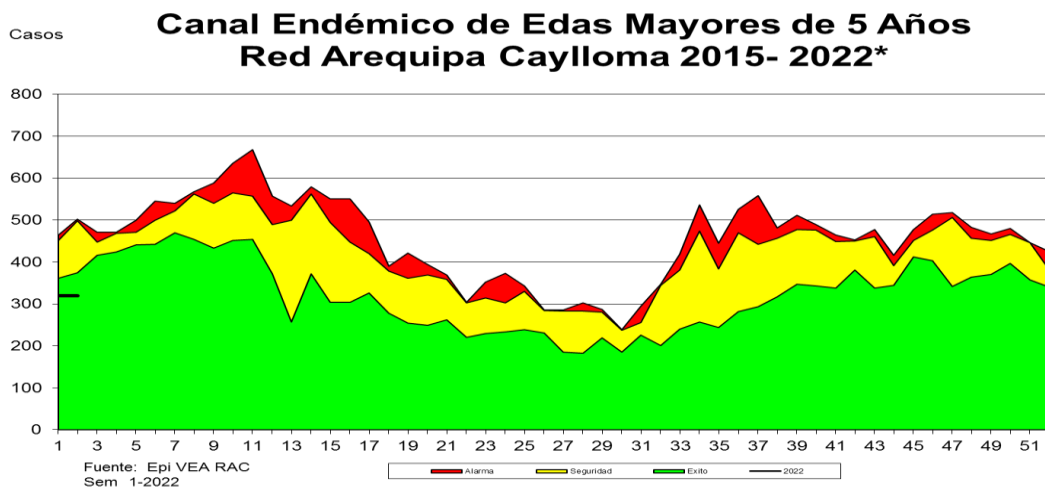


En la presente semana se notificó 01 casos, se mantienen en relación a las ultimas semanas . Teniendo un acumulado de 01 caso a la semana 01. Con respecto a los años anteriores se observa disminución de casos (**100 %**). Nos encontramos en **zona de éxito**.

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

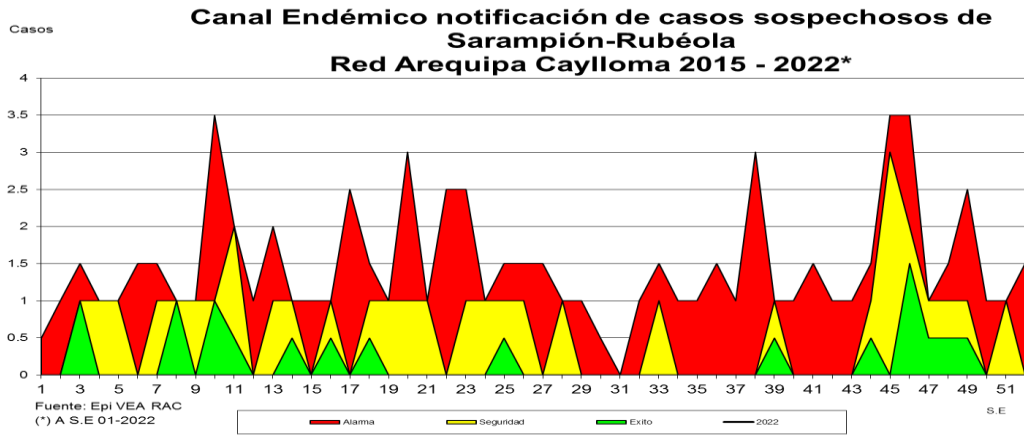


10. ENFERMEDAD DIARREICA (EDA.) ACUOSA Y DISENTERICA EN POBLACIÓN > DE 5 AÑOS



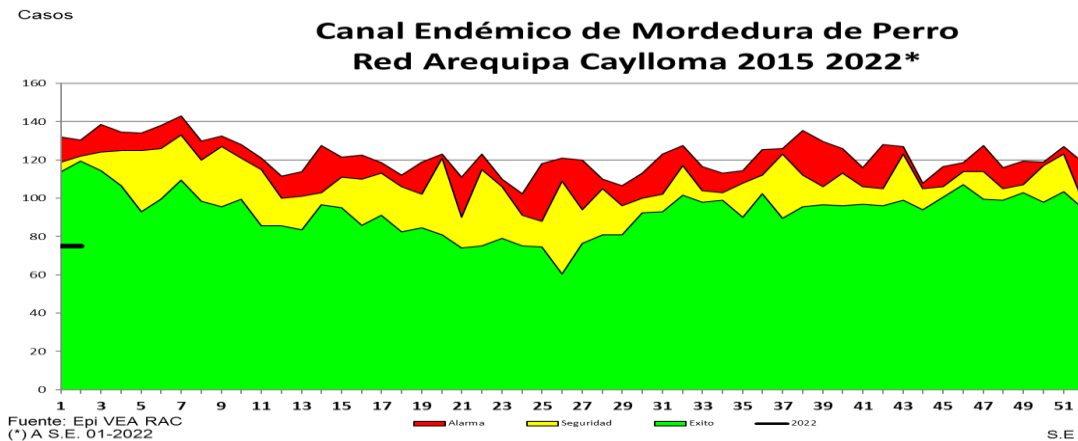
Se notifican 319 casos, se observa incremento de casos en 8 % en relación a la semana anterior. Los distritos con mayor número de casos en la presente S.E. fueron: **Cayma, Cerro Colorado y Alto Selva Alegre**. Comparando la semana actual con el promedio semanal de 7 años anteriores, se observa disminución de casos (5 %). Con tasa de notificación acumulada de **0.5 x 1,000** mayores de cinco años, con 319 casos a la semana 01. Nos encontramos en **zona de éxito** según el canal endémico.

11. VIGILANCIA DE SARAMPIÓN RUBEOLA



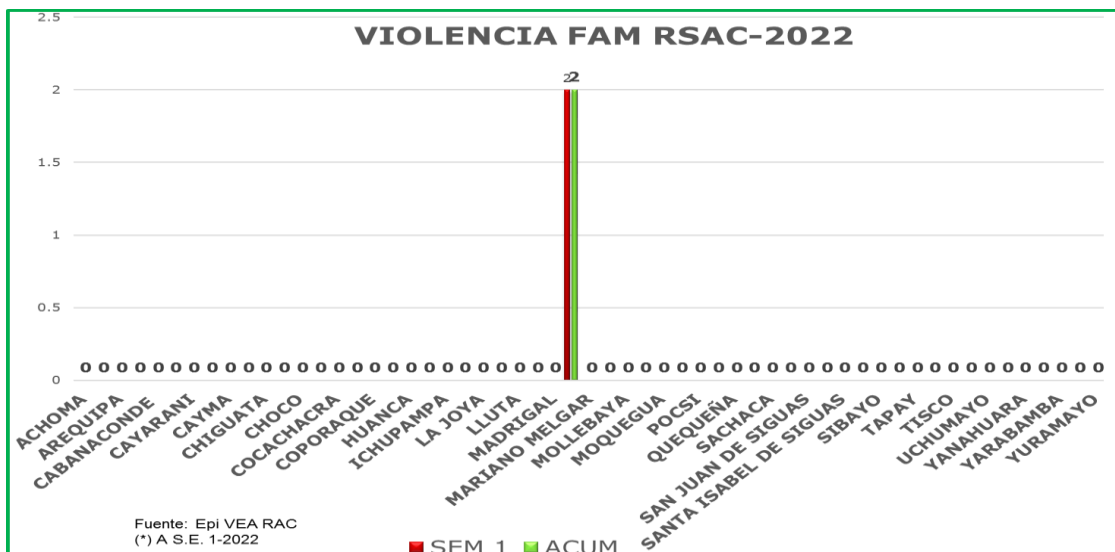
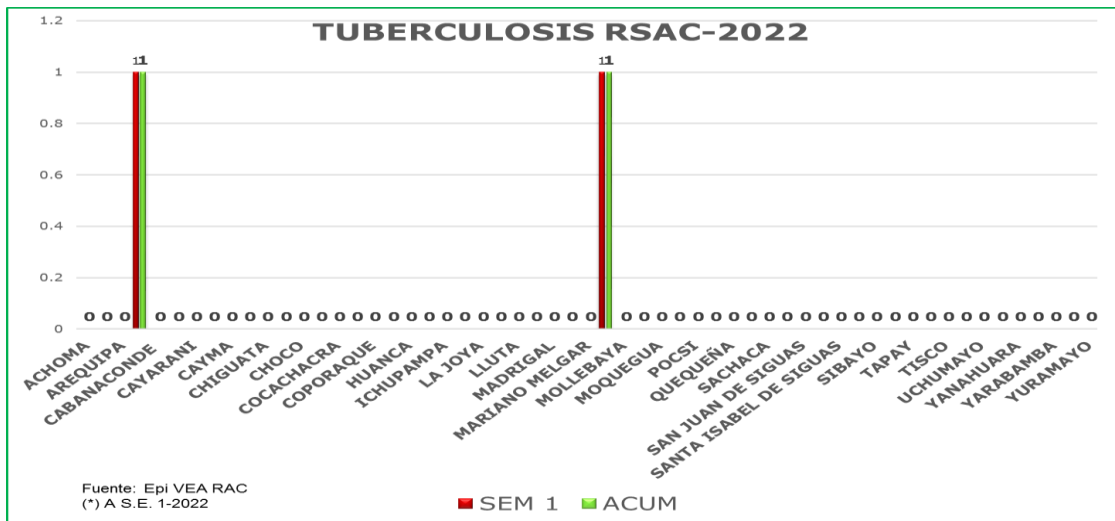
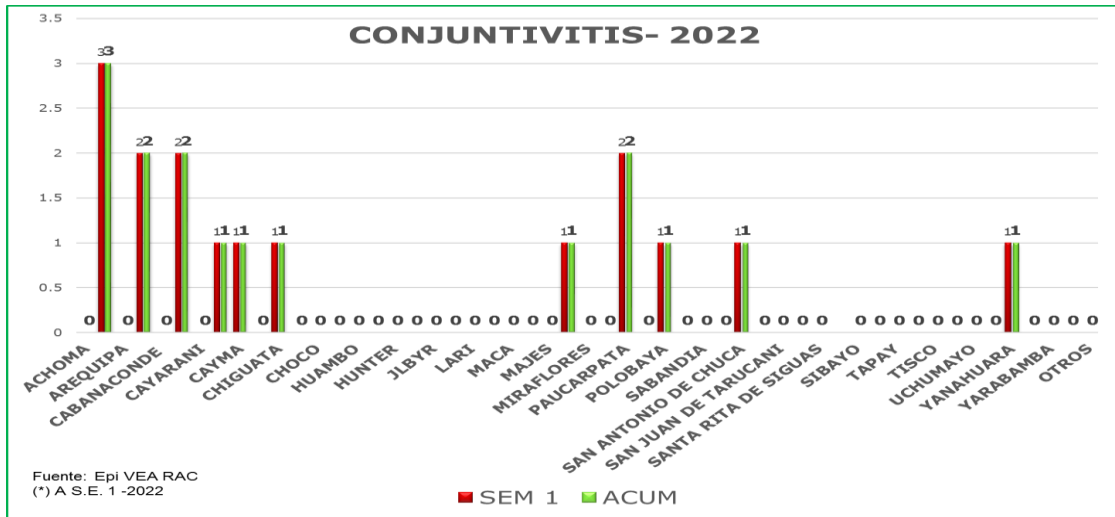
En la presente semana se notificaron 0 casos, se mantiene la notificación negativa en relación a la semana anterior. Comparando la semana actual con el promedio semanal de 7 años anteriores, se observa que disminuyeron los **casos (100%)**. Nos encontramos en **zona de éxito**. Total de casos sospechosos Sarampión-Rubéola notificados 00 a la semana 01.

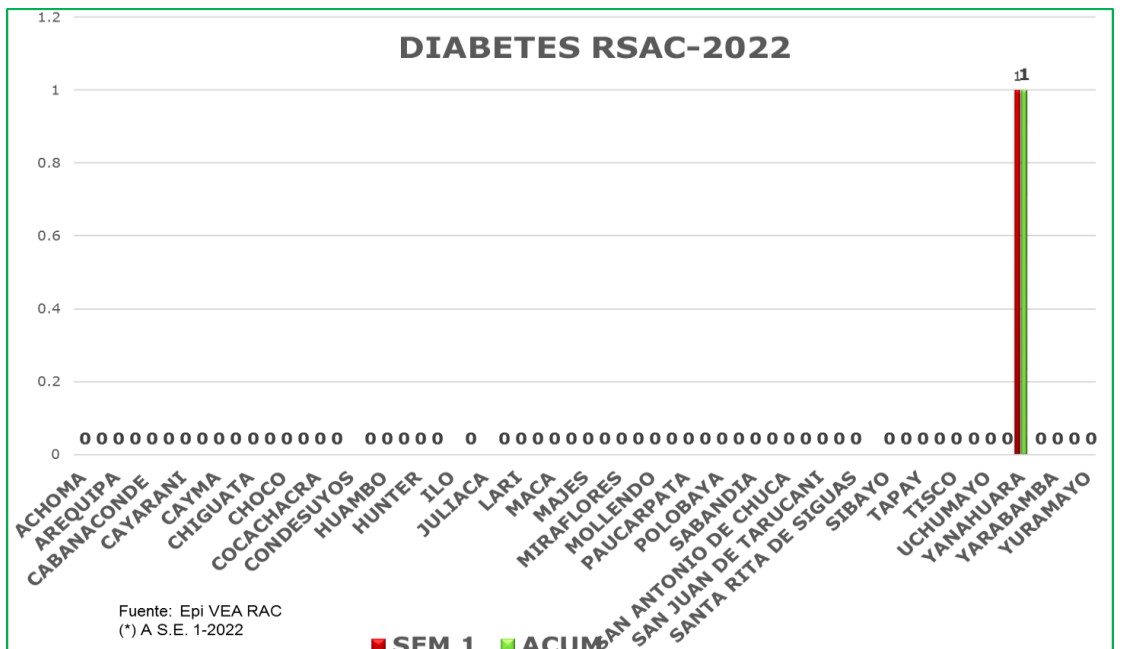
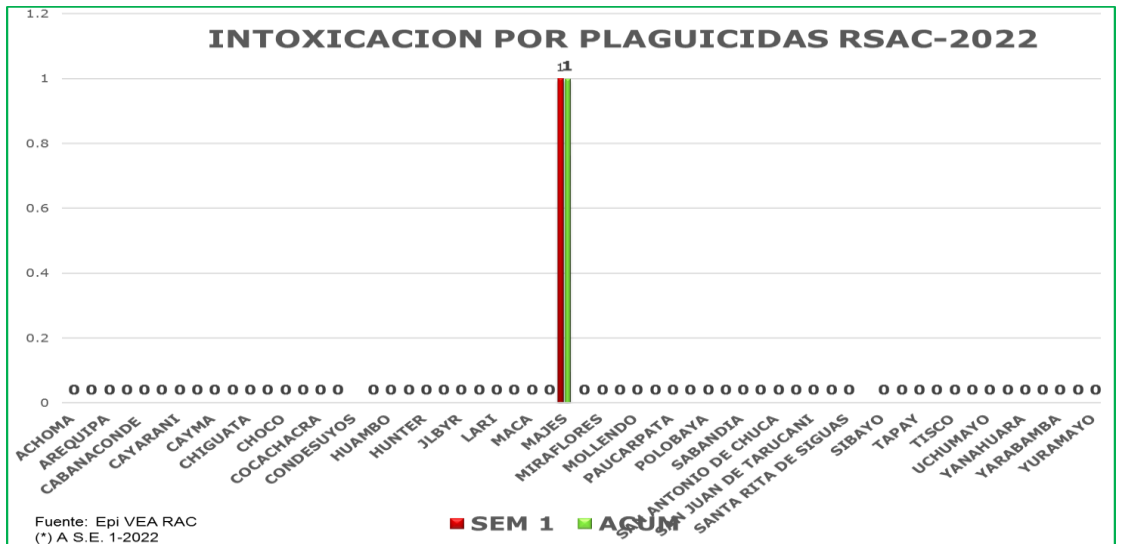
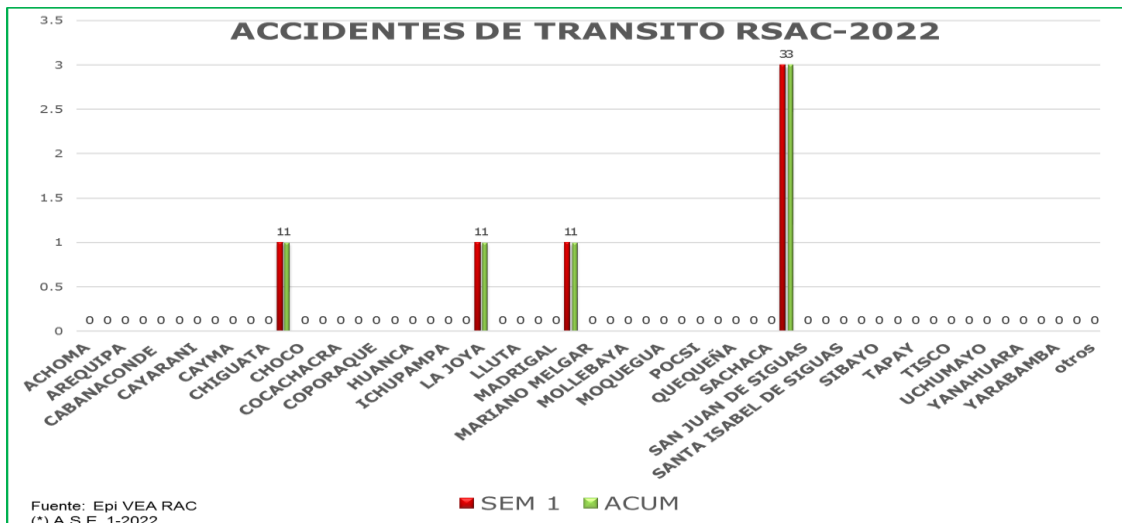
12. VIGILANCIA DE MORDEDURAS DE PERRO.



Se notificaron 75 casos de personas mordidas. En relación a la semana epidemiológica anterior se observa disminución de casos (20 %). Comparando la semana actual con el promedio semanal de 7 años anteriores, se observa disminuyo de casos (30%). Los distritos con mayor número de casos en la presente S.E. fue: y **Cerro Colorado, Mariano Melgar**, a la semana 01 se tienen 75 casos de personas mordidas encontrándonos aún en zona de éxito.

13. OTROS SUJETOS A VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA POR DISTRITO





VIGILANCIA	REPORTE
Muerte materna	NEGATIVO
Chagas	NEGATIVO
Sarampión Rubeola	NEGATIVO
VIH- ITS	NEGATIVO
INFLUENZA	NEGATIVO

14. COVID 19



CASOS CONFIRMADOS COVID-19 POR DISTRITOS - PROVINCIA AREQUIPA AÑO 2021 – S.E. 01/2022



DISTRITOS PROVINCIA AREQUIPA	S46	S47	S48	S49	S50	S51	S52	S1	TOTAL	TENDENCIA
ALTO SELVA ALEGRE	1	0	1	2	4	5	7	68	2052	
AREQUIPA	4	1	2	1	1	2	1	114	424	
CAYMA	5	7	6	4	2	7	29	79	2494	
CERRO COLORADO	5	9	7	15	11	7	34	144	3698	
CHARACATO	0	0	2	1	0	0	4	17	534	
CHIGUATA	0	0	0	0	0	0	1	11	241	
JACOBO HUNTER	6	3	3	5	2	1	19	80	1712	
JOSE LUIS BUSTAMANTE Y RIVERO	4	6	0	1	1	2	14	125	1409	
LA JOYA	1	1	1	0	4	2	11	27	969	
MARIANO MELGAR	5	10	10	0	5	1	11	173	1895	
MIRAFLORES	3	4	1	9	3	6	15	85	1706	
MOLLEBAYA	1	1	0	0	0	0	0	1	35	
PAUCARPATA	10	7	8	5	8	10	21	211	3605	
POLOBAYA	0	0	0	0	0	0	0	0	8	
POCSI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
QUEQUEÑA	0	0	0	0	0	0	0	4	44	
SABANDIA	0	0	0	0	0	0	1	5	36	
SACHACA	0	0	0	0	0	1	3	17	152	
SAN JUAN DE SIGUAS	0	0	0	0	0	0	0	1	5	
SAN JUAN DE TARUCANI	0	0	0	0	0	0	0	0	29	
SANTA ISABEL DE SIGUAS	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
SANTA RITA DE SIGUAS	4	2	1	0	4	0	2	3	211	
SOCABAYA	1	1	0	0	0	0	8	133	1545	
TIABAYA	0	1	3	0	3	4	3	25	499	
UCHUMAYO	9	0	2	6	1	0	0	23	208	
VITOR	0	0	0	0	0	0	0	4	389	
YANAHUARA	0	0	0	3	3	0	6	20	1127	
YARABAMBA	0	0	0	0	0	0	0	11	26	
YURA	2	3	4	0	4	0	1	17	767	
OTROS DISTRITOS	0	0	0	0	0	0	1	7	49	
TOTAL	61	56	51	52	56	48	192	1405	25871	

*Al 08 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 AÑO 2021 – S.E. 01/2022



DISTRITO	S46	S47	S48	S49	S50	S51	S52	S1	TOTAL	TENDENCIA
CAYLLOMA	2	0	0	0	0	0	0	3	231	
HUANCA	0	0	0	0	0	0	0	3	9	
LLUTA	0	0	0	0	0	0	0	0	14	
MAJES	33	23	14	17	2	7	5	34	1971	
SAN ANTONIO DE CHUCA	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
CHIVAY	7	2	5	3	0	0	2	9	1175	
YANQUE	0	0	0	0	0	0	0	5	105	
ACHOMA	0	0	0	0	0	0	0	0	25	
MADRIGAL	0	0	0	0	0	0	0	0	41	
LARI	0	0	0	0	0	0	0	0	7	
CABANA CONDE	0	0	0	0	2	0	0	1	383	
HUAMBO	0	0	0	0	0	0	0	1	27	
CALLALLI	0	2	2	0	3	2	2	1	159	
SIBAYO	0	0	0	2	0	4	0	3	21	
TISCO	1	0	0	0	0	0	0	1	9	
MACA	0	0	0	0	0	0	0	0	7	
TUTI	0	0	0	0	0	0	0	0	35	
COPORAQUE	0	0	0	2	0	0	0	0	38	
ICHUPAMPA	0	0	0	0	0	0	0	0	26	
TAPAY	0	0	0	0	0	0	0	0	15	
TOTAL	43	27	21	24	7	13	9	61	4301	

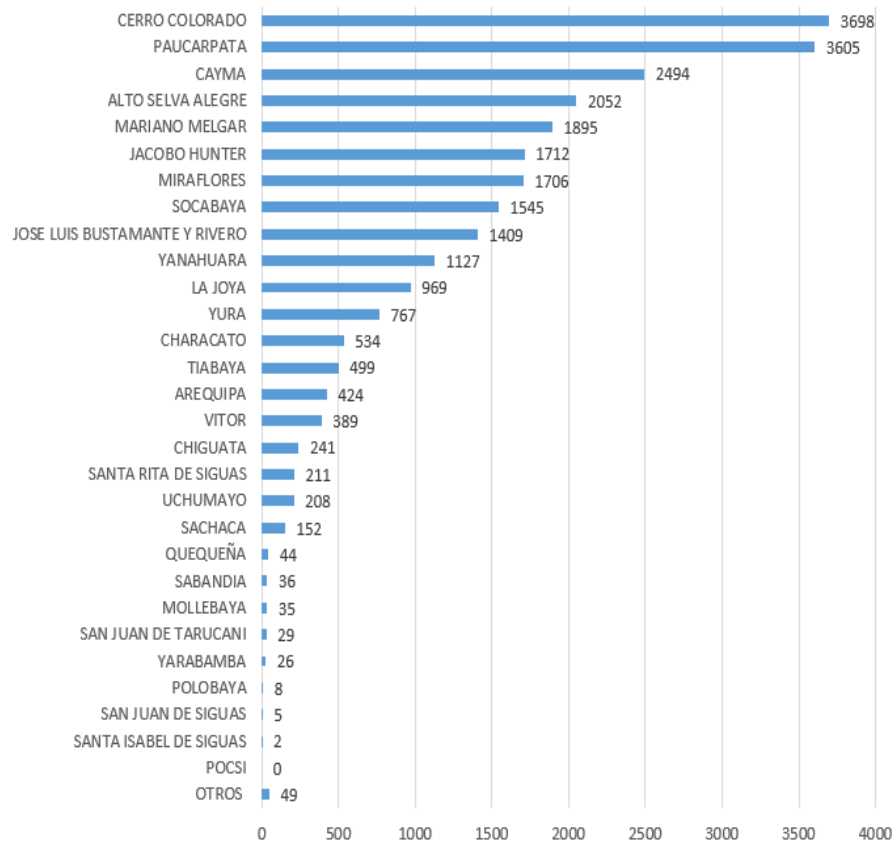
*Al 08 de enero del 2022, a las 12:00 Horas

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

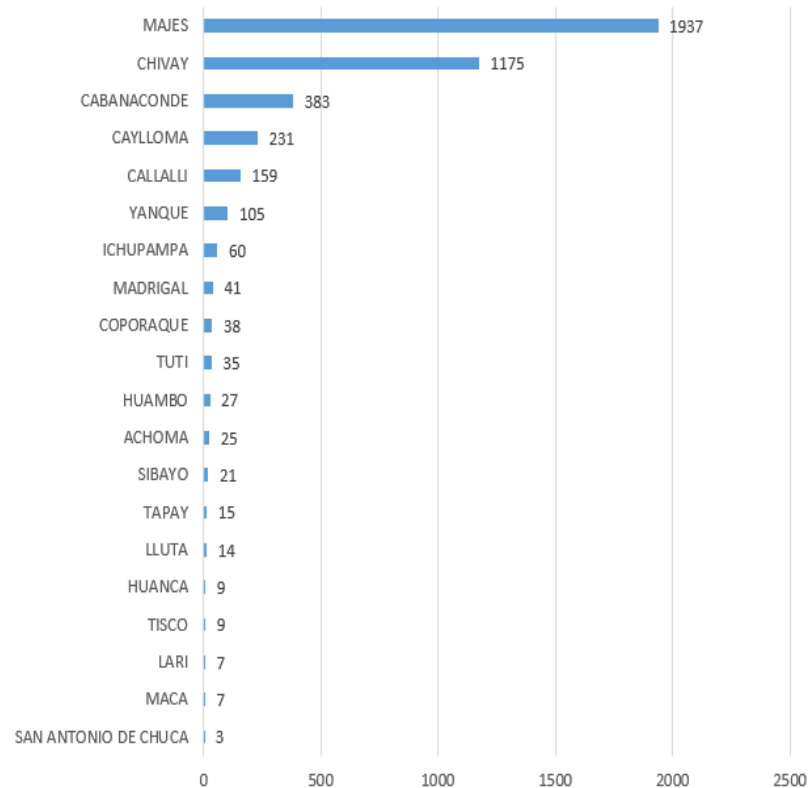
Elaborado por: Oficina de Epidemiología de la R.S.A.C.



CONCENTRACIÓN DE CASOS CONFIRMADOS COVID-19 POR DISTRITOS - PROVINCIA AREQUIPA. AÑO 2021 - S.E. 01/2022



CONCENTRACIÓN DE CASOS CONFIRMADOS COVID-19 POR DISTRITOS - PROVINCIA CAYLLOMA. AÑO 2021 - S.E. 01/2022



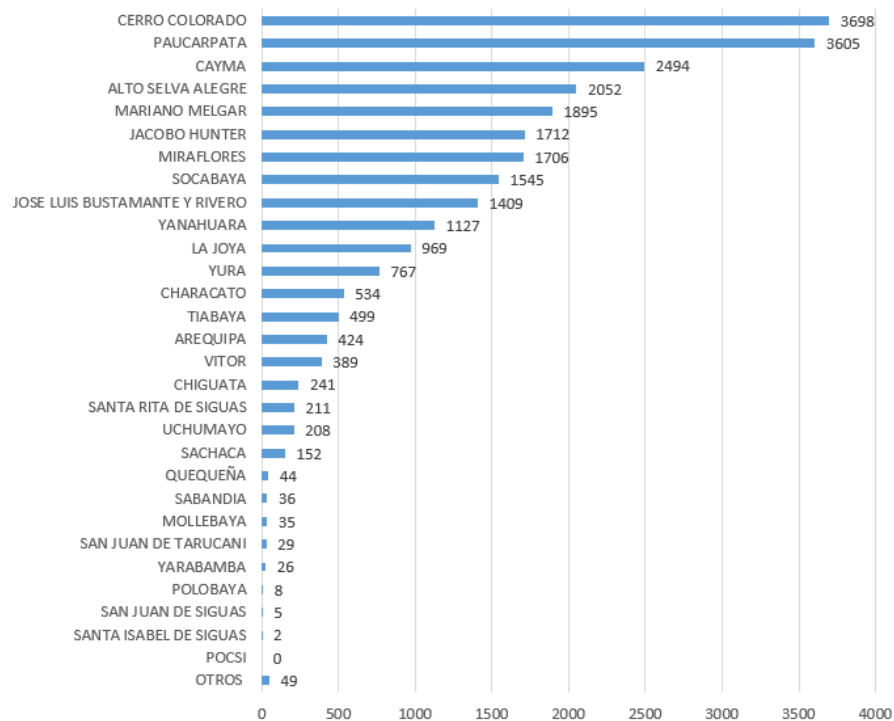
*Al 08 de enero del 2022, a las 12:00 Horas

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

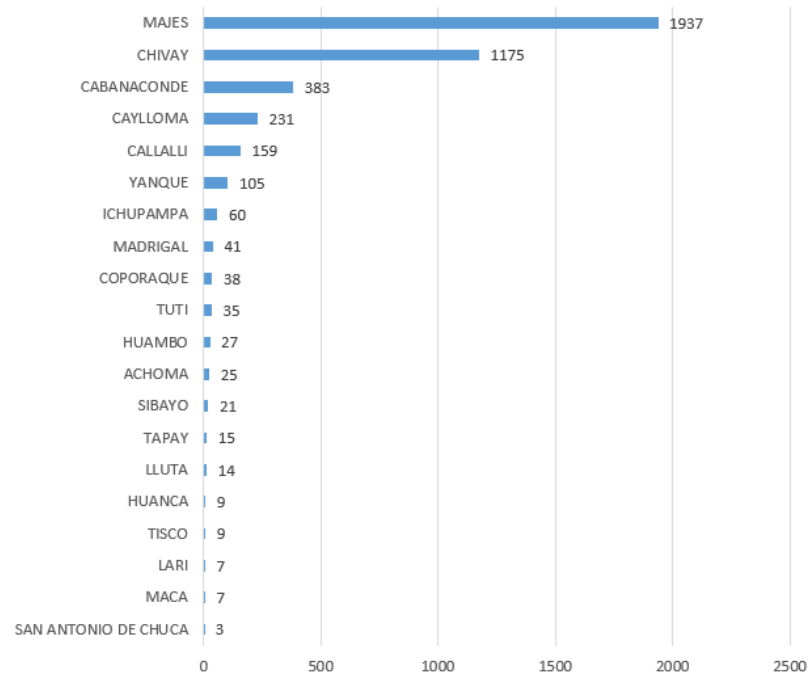
Elaborado por: Oficina de Epidemiología de la R.S.A.C.



CONCENTRACIÓN DE CASOS CONFIRMADOS COVID-19 POR DISTRITOS - PROVINCIA AREQUIPA. AÑO 2021 - S.E. 01/2022



CONCENTRACIÓN DE CASOS CONFIRMADOS COVID-19 POR DISTRITOS - PROVINCIA CAYLLOMA. AÑO 2021 - S.E. 01/2022



*Al 08 de enero del 2022, a las 12:00 Horas

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

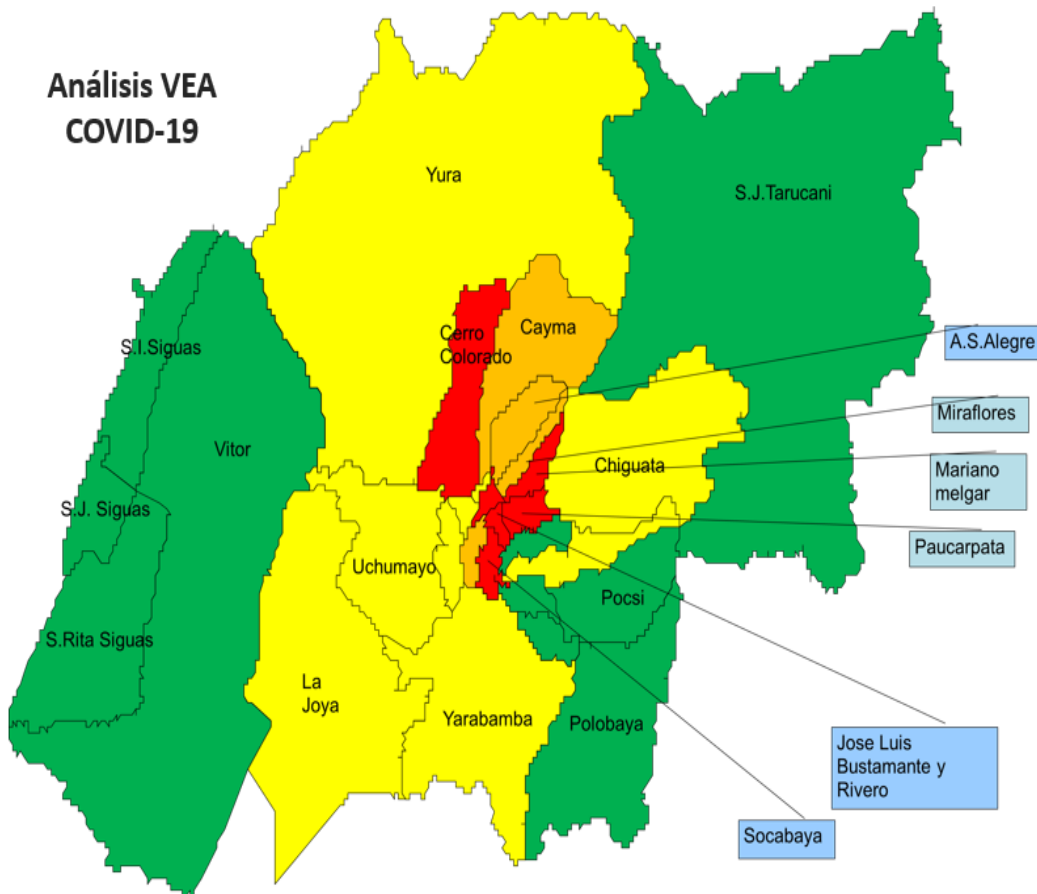
Elaborado por: Oficina de Epidemiología de la R.S.A.C.



**RED DE SALUD AREQUIPA CAYLLOMA
MAPA DE CONCENTRACIÓN DE CASOS
PROVINCIA AREQUIPA**

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 1. RSAC -2022

**Análisis VEA
COVID-19**



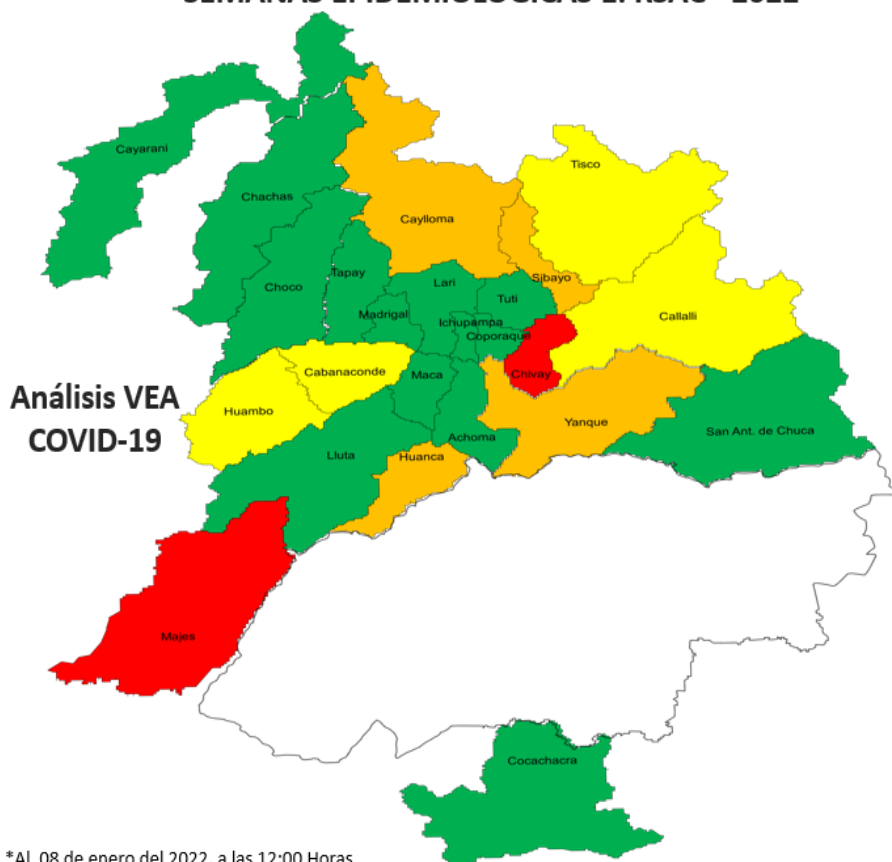
	CONCENTRACIÓN DE CASOS CONFIRMADOS S.E. 1	PROMEDIO DE CASOS CONFIRMADOS S.E. 1
PROVINCIA AREQUIPA	1399	199.86
DIST. AREQUIPA	115	16.43
DIST. ALTO SELVA ALEGRE	68	9.71
DIST. CAYMA	79	11.29
DIST. CERRO COLORADO	144	20.57
DIST. CHARACATO	17	2.43
DIST. CHIGUATA	11	1.57
DIST. JACOBO HUNTER	80	11.43
DIST. LA JOYA	27	3.86
DIST. MARIANO MELGAR	173	24.71
DIST. MIRAFLORES	85	12.14
DIST. MOLLEBAYA	1	0.14
DIST. PAUCARPATA	211	30.14
DIST. POCASI	0	0.00
DIST. POLOBAYA	0	0.00
DIST. QUEQUEÑA	4	0.57
DIST. SABANDIA	5	0.71
DIST. SACHACA	17	2.43
DIST. SAN JUAN DE SIGUAS	1	0.14
DIST. SAN JUAN TARUCANI	0	0.00
DIST. SANTA ISABEL SIGUAS	0	0.00
DIST. SANTA RITA DE SIGUAS	3	0.43
DIST. SOCABAYA	133	19.00
DIST. TIABAYA	25	3.57
DIST. UCHUMAYO	23	3.29
DIST. VITOR	4	0.57
DIST. YANAHUARA	20	2.86
DIST. YARABAMBA	11	1.57
DIST. YURA	17	2.43
DIST. J. L. B. Y RIVERO	125	17.86

*Al 08 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 CONCENTRACIÓN DE CASOS
PROVINCIA CAYLLOMA**

SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS 1. RSAC - 2022



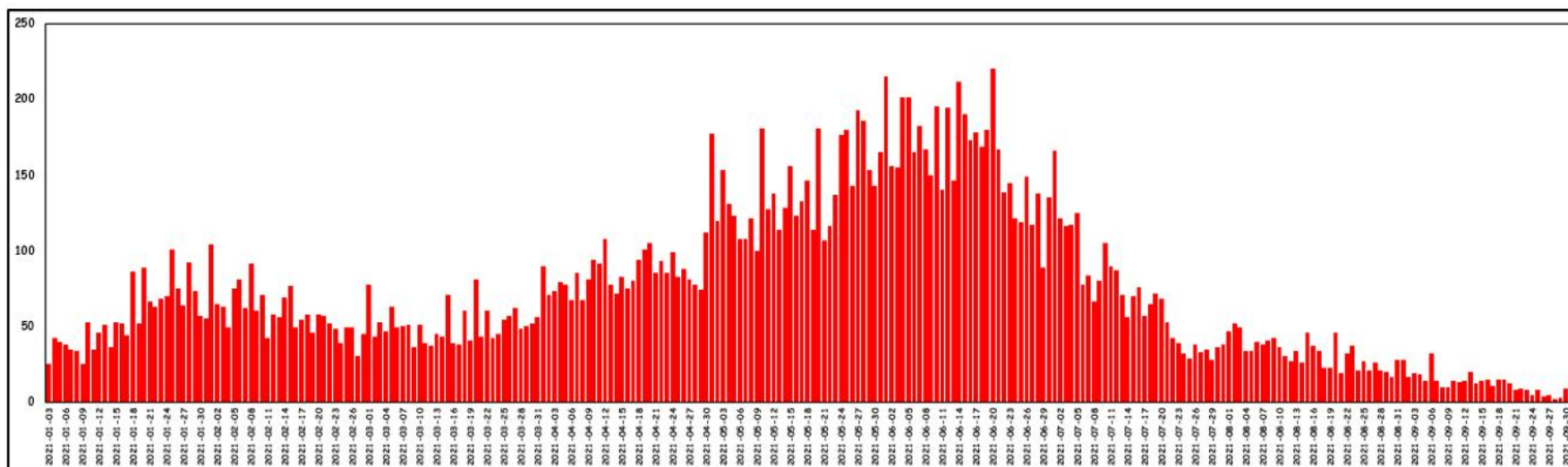
**Análisis VEA
COVID-19**

*Al 08 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.

	CONCENTRACIÓN DE CASOS CONFIRMADOS S.E. 1	PROMEDIO DE CASOS CONFIRMADOS S.E. 1
PROV. CASTILLA	0	0.00
DIST. CHACHAS	0	0.00
DIST. CHOCO	0	0.00
PROV. CAYLLOMA	61	8.71
DIST. CHIVAY	9	1.29
DIST. ACHOMA	0	0.00
DIST. CABANACONDE	1	0.14
DIST. CALLALLI	1	0.14
DIST. CAYLLOMA	3	0.43
DIST. COPORAQUE	0	0.00
DIST. HUAMBO	1	0.14
DIST. HUANCA	3	0.43
DIST. ICHUPAMPA	0	0.00
DIST. LARI	0	0.00
DIST. LLUTA	0	0.00
DIST. MACA	0	0.00
DIST. MADRIGAL	0	0.00
DIST. SAN ANTONIO CHUCA	0	0.00
DIST. SIBAYO	3	0.43
DIST. TAPAY	0	0.00
DIST. TISCO	1	0.14
DIST. TUTI	0	0.00
DIST. YANQUE	5	0.71
DIST. MAJES	34	4.86
PROV. CONDESUYOS	0	0.00
DIST. CAYARANI	0	0.00
PROV. ISLAY	0	0.00
DIST. COCACHACRA	0	0.00



CASOS CONFIRMADOS DE COVID-19, SEGÚN FECHA DE INICIO DE SÍNTOMAS 01-01 AL 02-10. RSAC - 2021



*Al 02 de octubre del 2021, a las 12:00 Horas

Fuente: NOTIWEB

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

