





### BOLETIN EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL N.º 10 DEL 13/03/2022 AL 19/03/2022

#### **CONTENIDO**

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADS TRASMISIBLES 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

### **TUBERCULOSIS**

A nivel mundial, en el 2019, se estimaron que 10 millones de personas enfermaron de tuberculosis, con un estimado de 1.4 millones de muertes por esta infección, de ellas, 208, 000 tenían VIH. En el Perú anualmente se notifican alrededor de 27 mil casos nuevos de enfermedad activa y 17 mil casos nuevos de tuberculosis pulmonar frotis positivo, somos uno de los países con mayor cantidad de casos de tuberculosis en las Américas. Por otro lado, la emergencia de cepas resistentes ha complicado las actividades de prevención y control, en los últimos dos años en el país se han reportado mas de 1500 pacientes con tuberculosis multidrogo resistente (MDR) por año y alrededor de 100 casos de tuberculosis extensamente resistente (XDR) por año.

La Tuberculosis (TB) es una enfermedad infecciosa que suele afectar a los pulmones, se trasmite de una persona a otra por las gotitas de aerosol suspendidas en el aire expulsadas por personas con enfermedad activa.

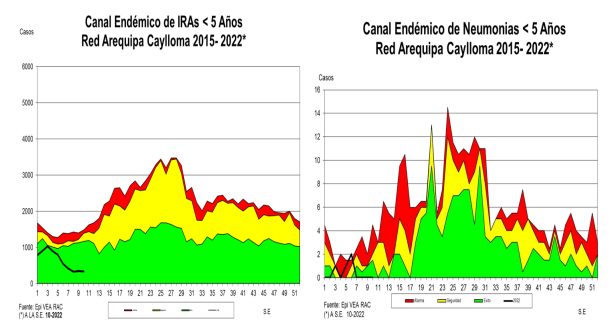
La tuberculosis puede ser pulmonar y extrapulmonar.

TB Extrapulmonar: miliar, genitourinaria, peritoneal, gastrointestinal entre otras y tenemos algunos casos de TB ocular el compromiso ocular es poco común, pero es importante conocerlo ya que su incidencia puede llegar al 1%. Las manifestaciones oculares pueden ser causadas por una infección activa que invade el ojo o por una reacción inmunológica de hipersensibilidad retardada. Las presentaciones más comunes son: uveítis anterior crónica, coroiditis y esclero-queratitis.

La TB es una enfermedad sujeta a vigilancia epidemiológica por ser un problema de salud pública y su notificación es obligatoria aprobada por Resolución Ministerial N° 948-2012/MINSA, además con la Directiva Sanitaria N° 053-MINSA/DGE-V01 (aprobada con RM N° 179-2013/MINSA) que establecen los procesos para la notificación de casos en la vigilancia de TB.

La implementación de la vigilancia tiene como finalidad fortalecer el sistema de información epidemiológica estandarizada que permita, evaluar el impacto de estrategias de prevención y control, así como generar evidencias que permitan optimizar la toma de acciones.

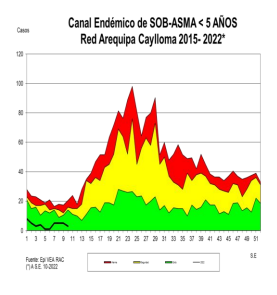
### 1. INFECCION RESPIRATORIA AGUDA (I.R.A.) EN POBLACIÓN MENOR DE 5 AÑOS



En la semana 10 se registraron (338) casos de IRAs, disminuyeron los casos con respecto a la semana anterior en 2.6 %, los distritos con mayor frecuencia de presentación de casos son: Hunter, Cayma y Cerro Colorado. La Tasa de Incidencia es de 67.2 X 1000 menores de 5 años, con un total de (6382) casos acumulados a la semana epidemiológica 10. Se observa disminución de casos en 71.6 % 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**

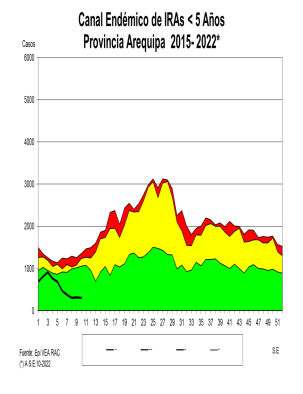
En la presente semana se notificó (**00**) casos. Notificación de **casos negativa**. **C**on respecto a los 7 últimos años se observa una disminución de casos en 100 %. Acumulado (04) casos a la semana epidemiológica 10. Nos encontramos en **zona de éxito**.

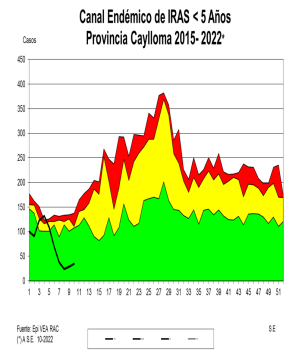


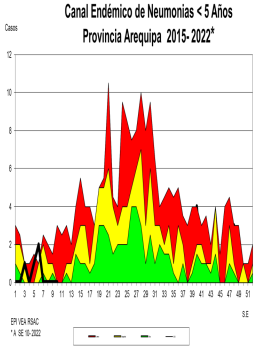
### **SOB-ASMA EN POBLACIÓN MENOR DE 5 AÑOS**

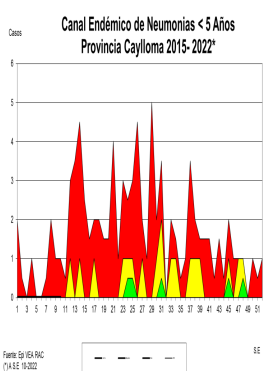
En la presente semana se notificó (03) casos, se observa que los casos disminuyeron en relación a la semana anterior disminuyo el 40%. Teniendo un acumulado de (40) casos a la semana 10. La tasa de incidencia es de 0.4 por mil niños menores de 5 años. En relación a los últimos 7 años se observa una disminución del 81.8% Nos encontramos en zona de éxito.

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

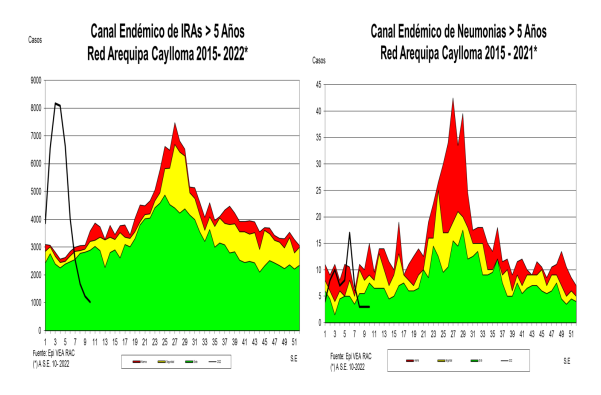








### 2. INFECCIÓN RESPIRATORIA AGUDA (I.R.A.) EN POBLACIÓN MAYOR DE 5 AÑOS

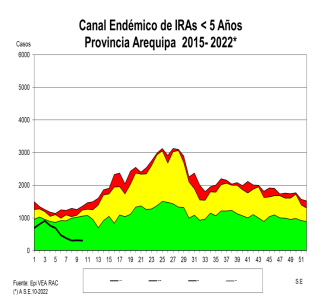


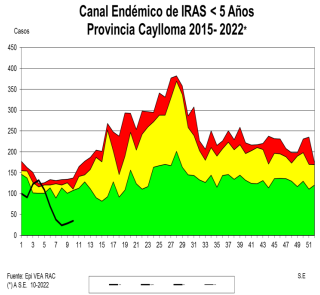
Se notificaron (1025) caso de IRAs en mayores de 5 años, se observa disminución en 16.9 % en relación a la S.E. anterior; los distritos con mayor número de casos son: Paucarpata, Cerro Colorado y Arequipa, siendo la Tasa de incidencia de 38 por mil habitantes en mayores de cinco años con un total de (43836) casos acumulados a la semana epidemiológica 10; se observa disminución de casos 64 % con respecto a los 7 últimos años. Nos encontramos en zona de éxito.

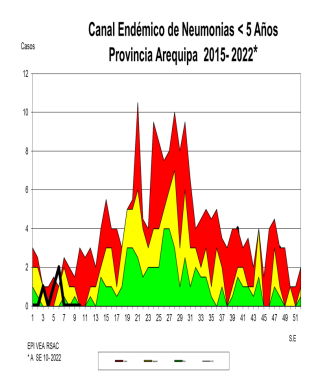
### **NEUMONIA EN POBLACIÓN MAYOR DE 5 AÑOS**

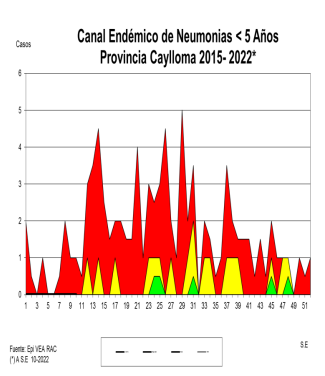
En la presente semana se notificaron (03) casos, se mantienen la notificación de casos en un 00 % de incremento en relación a la semana anterior. Comparando la semana actual con el promedio semanal de siete años anteriores se observa disminución de casos 64.2%. Los casos acumulados (70) a la semana epidemiológica 10 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.





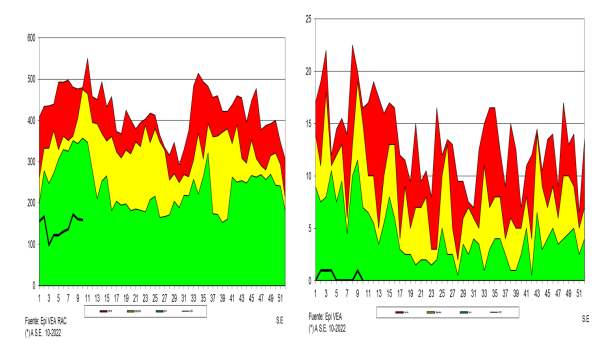




### 3. ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA (E.D.A.) ACUOSA EN POBLACIÓN MENOR DE 5 AÑOS







En la presente semana se notificaron (159) casos, disminuyeron en relación a la semana en un 1.2 %. Los distritos con mayor número de casos en la presente S.E. son: Hunter, Cerro Colorado y Cayma. La Tasa de incidencia es de 14.5 X 1,000 menores de cinco años, con (1424) casos notificados a la semana epidemiológica 10. La presente semana en relación con el promedio semanal de los últimos siete años muestra disminución de casos (56%). Nos encontramos en zona de éxito.

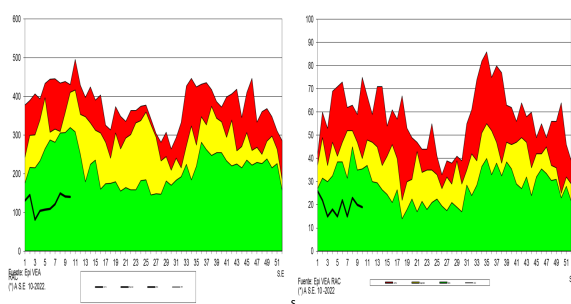
### ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA (E.D.A.) DISENTERICA EN POBLACION MENOR DE 5 AÑOS

En la presente semana se notificó (**00**) casos, disminución en relación a las ultima semana. Teniendo un acumulado de (**05**) casos notificados a la semana 10. Con respecto a los años anteriores se observa disminución de casos **100** %. Nos encontramos en **zona de éxito**.

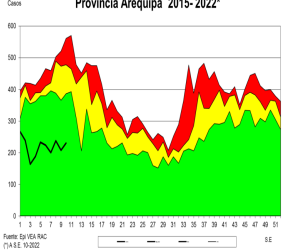
4. PERFIL EPIDEMIOLOGICO EDAS ACUOSAS, POR PROVINCIAS, EN POBLACIÓN MENOR Y MAYOR DE 5 AÑOS.

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

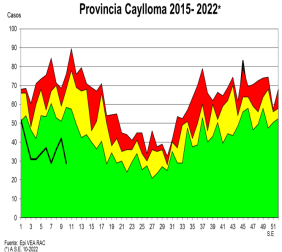




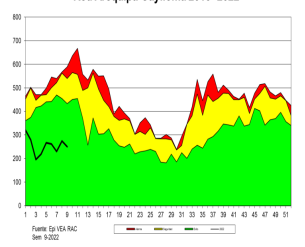
Canal Endémico de Edas Mayores de 5 Años Provincia Arequipa 2015-2022\*



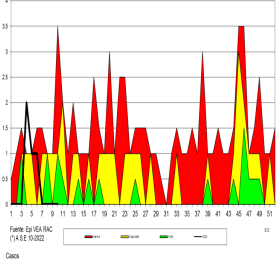
Canal Endémico de Edas Mayores de 5 Años



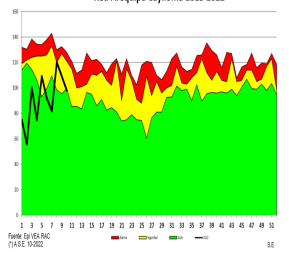
### Canal Endémico de Edas Mayores de 5 Años Red Areguipa Caylloma 2015- 2022\*



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



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



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

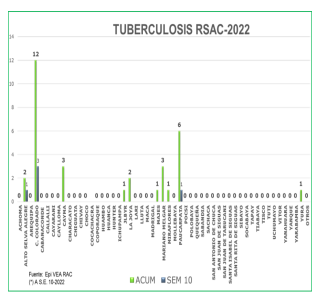
Se notificaron (256) casos, se observa Incremento de casos en (2.4 %) en relación a la semana anterior. Los distritos con mayor número de casos en la presente S.E. fueron: Cerro Colorado, Cayma y La Joya. Comparando la semana actual con el promedio semanal de 7 años anteriores, se observa disminución de casos (43. %). Con tasa de incidencia 2.2 x 1,000 mayores de cinco años, con (2555) casos acumulados a la semana 10. 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. Se tiene casos sospechosos Sarampión-Rubéola notificados (**04**) a la semana 10 los mismos que fueron descartados.

### 7. VIGILANCIA DE MORDEDURAS DE PERRO.

Se notificaron (98) casos de personas mordidas. En relación a la semana epidemiológica anterior se observa disminución de casos (10 %). Comparando la semana actual con el promedio semanal de 7 años anteriores, se observa disminución de casos 8.5%. Los distritos con mayor número de casos en la presente S.E. fue: Cerro Colorado, Socabaya y Miraflores, a la semana 10 se tienen acumulado (916) casos notificados de personas mordidas encontrándonos aún en zona de seguridad.



# 7. VIGILANCIA TRASMISIBLES

### TRASMISIBLE

### **TUBERCULOSIS**

En la semana 10 se tienen notificados (05) casos de tuberculosis. Se tiene un acumulado de (32) casos a la semana 10 de los cuales los distritos de mayor notificación: Cerro colorado (12), Paucarpata (6) y Mariano Melgar (3).

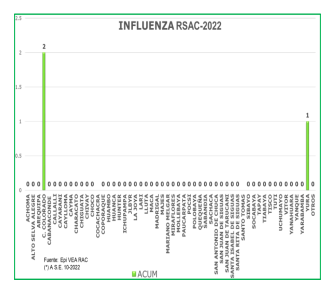
**EPIDEMIOLOGICA** 

DE

Recomendaciones realizar identificación temprana de casos.

Seguimiento de casos y contactos.

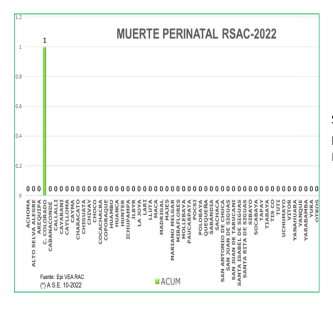
Promoción de la salud en medidas preventivas.



### **INFLUENZA**

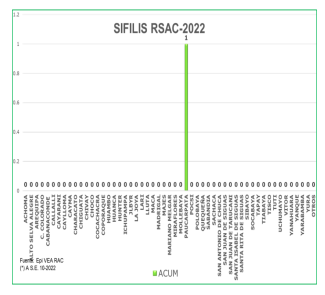
En la Semana 10 la notificación fue negativa.

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



### 8. MATERNO PERINATAL

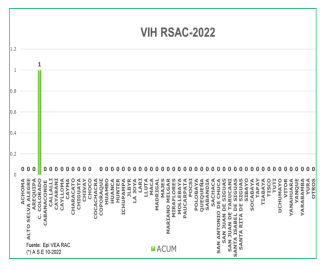
Se tiene (**01**) Muerte Perinatal: Óbito Fetal procedencia Cerro Colorado. En la Semana 10 Notificación negativa.



### 9. VIGILANCIA DE ITS-VIH

### **SIFILIS**

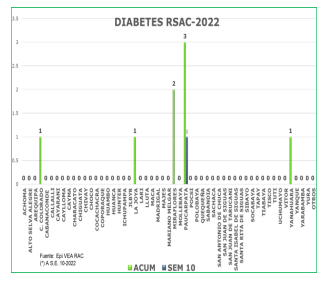
Se tiene **(01)** caso notificado del distrito de Paucarpata. Semana 10 Notificación negativa.



### VIH

En la semana 10 notificación negativa.

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



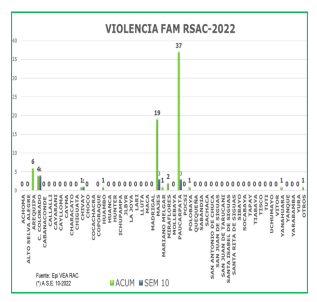
# 10. VIGILANCIA DE NO TRASMISIBLES DE SALUD PUBLICA

### **DIABETES**

En la semana 10 se notifico (**01**) 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

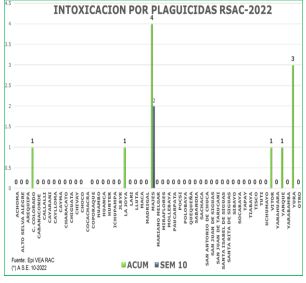


### **VIOLENCIA FAMILIAR**

En la Semana 10 se tiene notificados (11) casos por Violencia familiar Teniendo un acumulado de (74) notificaciones. Se tiene la mayor cantidad de casos notificados de los distritos de Paucarpata (37), Majes (19), Arequipa (06).

### Recomendación

Acciones de promoción de la salud en salud mental.



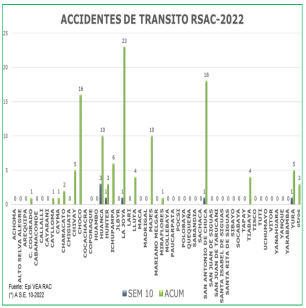
### **INTOXICACION POR PLAGUICIDAS**

En la semana 10 se notificó (**02**) casos. Se tiene acumulados (**11**) los distritos de mayor notificación son Majes y Cerro Colorado.

### Recomendaciones

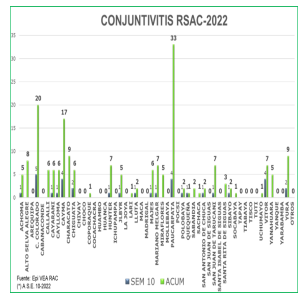
Se debe analizar el problema para dar orientación a los fumigadores para prevenir intoxicaciones ocupacionales.

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



### **ACCIDENTES DE TRANSITO**

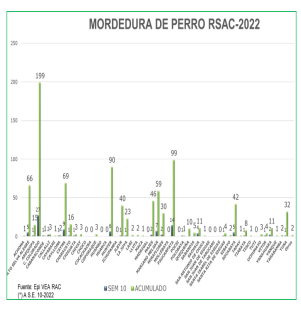
En la semana 10 se notificaron (**07**) casos . Teniendo un acumulado de (**113**) casos notificados por accidentes de tránsito. Los distritos que notifican mayor numero de caso son La Joya, San Antonio de Chuca.



#### 11. VIGILANCIA DE INTERES REGIONAL

### **CONJUNTIVITIS**

En la presente semana se notificaron (**34**) casos de conjuntivitis el distrito que mayores casos notifico: Cerro Colorado (**05**) casos. Teniendo un acumulado de (**193**) casos, siendo el distrito de mayor cantidad de casos notificados Paucarpata.



#### **MORDEDURA DE PERROS**

En la semana 10 se tiene notificados (98) casos de personas mordidas por perro, donde los distritos que notificaron mayor cantidad de casos son: Cerro Colorado (27) casos, Paucarpata (14). Teniendo un acumulado de (916) casos de personas mordidas Siendo el distrito de Cerro Colorado el que mayor número de casos a notificado (199). Teniendo el antecedente de rabia canina en la zona desde año pasado se recomienda continuar con la vigilancia de personas mordidas que completen esquemas de vacunación y seguimientos respectivos.

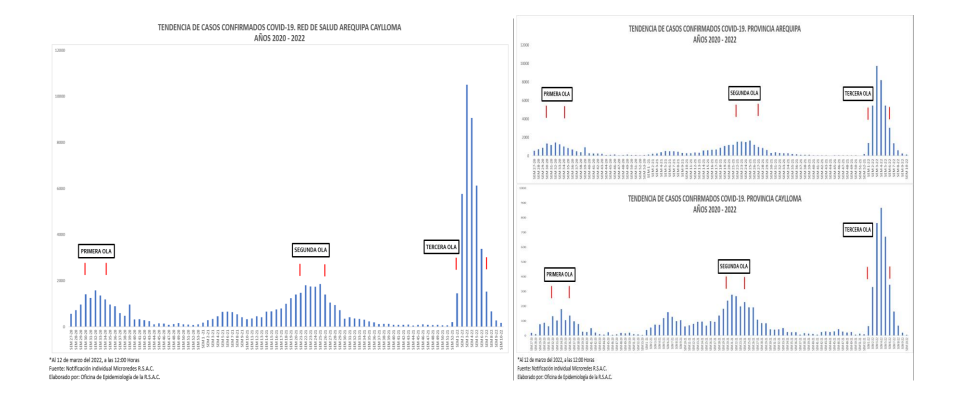
En el presente año se tiene identificado en el distrito de

Quequeña, caso de Cerro Colorado, Mollebaya por lo que se sugiere que se realicen las actividades de control de foco, seguimiento de personas mordidas, esquemas de vacunación antirrábica humana.

En cuanto a la prevención y control de rabia canina se debe fortalecer la vacunación canina en todos los distritos de nuestra jurisdicción así mismo promoción de la salud en cuanto a la tenencia responsable de perros.

VIGILANCIA	REPORTE
Muerte materna	NEGATIVO
Chagas	NEGATIVO
VIH- ITS	NEGATIVO
ESAVIS SEVERO	NEGATIVO

# 13. COVID 19



Se registran (38936) casos confirmados de COVID- 19 en la red de Salud Arequipa Caylloma hasta la SE 10 del presente año; se evidencia un pico durante la pandemia del año 2020 en la SE 30 hasta la SE 33; el año 2021 desde la SE 22 a la SE 25, registrandose (10504) casos durante la SE 3 (10504) casos que es el pico mas alto de las ultimas semanas de la semana 2 a la 5 del 2022, a la semana 10 se observa disminución de casos (165) se observa la misma tendencia en las provincias de Arequipa y Caylloma.



## CASOS CONFIRMADOS COVID-19 POR MICRO REDES – RSAC – PROVINCIA AREQUIPA S.E. 01 - 10-2022



# CASOS CONFIRMADOS COVID-19 POR MICRO REDES – RSAC - PROVINCIA CAYLLOMA S.E. 01 – 10-2022



ESTABLECIMIENTOS	301	302	303	304	303	300	307	300	309	210	TUTAL	TENDEN
R YANAHUARA	145	676	762	514	316	156	71	35	15	13	2703	~
VICTOR RAUL HINOJOSA	64	298	761	601	533	227	113	37	10	7	2651	~
SAN MARTIN DE SOCABAYA	174	481	812	579	235	182	95	41	24	11	2634	~
ZAMACOLA	42	219	643	639	521	276	113	60	14	15	2542	~
DIFICADORES MISTI	79	342	704	561	398	173	126	68	18	16	2485	~
MPLIACION PAUCARPATA	121	413	617	492	259	230	67	36	49	14	2298	~
TO SELVA ALEGRE	52	296	506	421	287	221	50	14	7	20	1874	~
ANCISCO BOLOGNESI	41	212	552	414	288	141	74	46	25	6	1799	~
DE AGOSTO	31	295	496	349	260	135	45	20	6	4	1641	~
DAD BLANCA	45	258	375	445	305	126	60	10	7	2	1633	~
RIANO MELGAR	134	197	271	383	310	172	61	26	8	6	1568	~
AS DE CAYMA	28	191	394	416	192	88	38	17	8	4	1376	~
RO COLORADO	76	233	325	240	179	144	79	33	13	7	1329	~
DYA	20	170	390	330	206	135	44	17	3	1	1316	~
RISCAL CASTILLA	27	199	299	259	221	122	41	19	7	3	1197	~
MO. SAN MARTIN	58	297	318	276	124	41	34	17	3	2	1170	~
ABAYA	46	185	357	294	126	52	29	19	11	7	1126	~
ARACATO	26	138	311	232	142	70	26	2	4	1	952	~
UNTER	85	22	165	185	198	128	71	28	7	6	895	~
TOR	14	95	236	233	134	77	37	15	3	3	847	~
IUDAD DE DIOS	24	100	270	188	111	61	49	16	5	6	830	^

ESTABLECIMIENTOS	501	S02	S03	504	\$05	\$06	507	\$08	S09	S10	TOTAL	TENDENCIA
MR EL PEDREGAL	34	182	479	503	430	184	100	34	12	3	1961	~
MR CHIVAY	9	90	182	227	145	100	33	17	2	1	806	^
MR CALLALLI	16	25	61	59	38	22	16	8	2	2	249	~
MR CABANACONDE	2	11	22	50	24	23	5	6	0	0	143	人
MR CAYLLOMA	3	22	20	28	34	16	9	2	4	0	138	1
TOTAL	64	330	764	867	671	345	163	67	20	6	3297	1

### Ascenso de casos:

- MR ALTO SELVA ALEGRE
- MR CIUDAD DE DIOS
- MR ZAMACOLA

MR SAN ISIDRO MR CHIGUATA H. MILITAR REGIONAL TOTAL

> \*Al 12 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 10 se observa la tendencia a disminuir de casos COVI 19 en todas la Micro Redes de la jurisdicción de la RSAC .

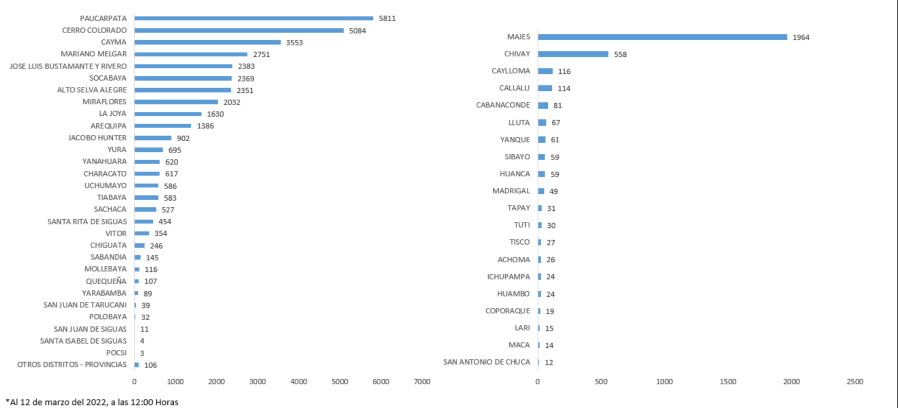
<sup>\*</sup>Al 12 de marzo del 2022, a las 12:00 Horas Fuente: Notificación individual Microredes R.S.A.C. Elaborado por: Oficina de Epidemiología de la R.S.A.C.



# CASOS CONFIRMADOS COVID - 19 POR DISTRITOS - PROVINCIA AREQUIPA S.E. 01 - 10-2022

# CASOS CONFIRMADOS COVID - 19 POR DISTRITOS - PROVINCIA CAYLLOMA S.E. 01 - 10-2022





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 10 son: Paucarpata (**5811**) casos, Cerro Colorado (**5084**) y Cayma (**3553**) casos.

Los distritos de la Provincia Caylloma con mayor cantidad de caso notificados a la semana 10 son: Majes (1964), Chivay (558) y Caylloma (116).



# TENDENCIA DE CASOS CONFIRMADOS COVID-19 POR DISTRITOS - PROVINCIA AREQUIPA S.E. 01 – 10-2022

DISTRITOS PROVINCIA AREQUIPA	S1	52	53	54	\$5	S6	57	58	59	\$10	TOTAL	TENDENCIA
PAUCARPATA	214	1002	1511	1406	880	463	186	77	57	15	5811	~
CERRO COLORADO	154	687	1269	1150	928	511	230	107	31	17	5084	~
CAYMA	91	487	1000	953	542	272	115	57	28	8	3553	~
MARIANO MELGAR	174	499	663	640	402	189	113	41	12	18	2751	~
JOSE LUIS BUSTAMANTE Y RIVERO	125	215	757	495	421	220	85	37	22	6	2383	~
SOCABAYA	125	391	695	540	284	181	89	36	20	8	2369	~
ALTO SELVA ALEGRE	73	366	621	515	376	253	81	35	10	21	2351	~
MIRAFLORES	88	328	539	449	298	155	98	49	17	11	2032	~
LA JOYA	28	220	423	398	280	190	64	20	5	2	1630	~
AREQUIPA	41	255	595	175	145	92	39	24	10	10	1386	^
IACOBO HUNTER	79	49	200	210	154	107	66	26	5	6	902	~
/URA	17	78	191	179	101	68	37	14	4	6	695	~
'ANAHUARA	47	192	98	113	81	49	15	9	4	12	620	~
CHARACATO	17	82	208	160	87	50	8	1	3	1	617	~
JCHUMAYO	23	94	177	175	61	29	10	7	8	2	586	~
TIABAYA	26	103	181	126	83	26	17	14	2	5	583	~
SACHACA	23	170	108	97	51	30	26	11	9	2	527	~
ANTA RITA DE SIGUAS	3	32	118	143	80	45	24	8	1	0	454	~
/ITOR	4	54	112	82	46	31	13	7	2	3	354	~
CHIGUATA	11	44	62	41	36	26	5	16	4	1	246	~
ABANDIA	5	21	40	36	20	14	5	2	1	1	145	~
MOLLEBAYA	1	14	37	32	17	10	4	0	0	1	116	~
QUEQUEÑA	4	16	30	20	27	3	4	2	1	0	107	~
/ARABAMBA	8	9	24	21	13	10	4	0	0	0	89	~
SAN JUAN DE TARUCANI	0	13	8	7	6	3	0	0	2	0	39	~
POLOBAYA	0	4	12	3	8	1	4	0	0	0	32	m
AN JUAN DE SIGUAS	1	0	0	1	9	0	0	0	0	0	11	
SANTA ISABEL DE SIGUAS	0	0	0	1	2	1	0	0	0	0	4	~
POCSI	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	3	_
OTROS DISTRITOS - PROVINCIAS	7	14	19	19	17	15	8	2	2	3	106	~
TOTAL	1389	5440	9699	8188	5455	3044	1350	602	260	159	35586	~

\*Al 12 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.

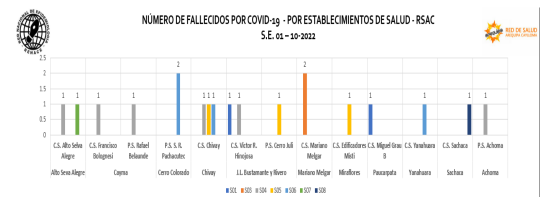


# TENDENCIA DE CASOS CONFIRMADOS COVID-19 POR DISTRITOS - PROVINCIA CAYLLOMA S.E. 01 - 10-2022



DISTRITOS PROVINCIA CAYLLOMA	51	52	53	54	55	\$6	\$7	58	S9	510	TOTAL	TENDENCIA
MAJES	34	183	485	508	424	180	101	34	12	3	1964	~
CHIVAY	9	63	106	151	108	77	27	14	2	1	558	/
CAYLLOMA	3	28	11	25	24	14	7	2	2	0	116	~
CALLALLI	1	10	32	30	24	6	8	1	1	1	114	~
CABANACONDE	1	7	12	35	15	5	1	5	0	0	81	~
LLUTA	0	0	24	15	10	7	10	0	1	0	67	~
YANQUE	5	б	16	21	10	3	0	0	0	0	61	~
HUANCA	3	2	24	10	9	6	3	2	0	0	59	~
SIBAYO	3	4	20	20	4	4	1	3	0	0	59	^
MADRIGAL	0	6	14	12	15	0	1	1	0	0	49	~
TAPAY	0	0	3	6	7	11	3	1	0	0	31	~
TUTI	0	1	7	7	7	4	2	2	0	0	30	~
TISCO	1	3	0	2	2	8	7	2	1	1	27	1
ACHOMA	0	4	7	8	3	3	1	0	0	0	26	~~
HUAMBO	1	4	7	7	0	4	1	0	0	0	24	M
CHUPAMPA	0	0	10	3	2	7	2	0	0	0	24	~
COPORAQUE	0	2	5	6	4	2	0	0	0	0	19	^
LARI	0	1	10	4	0	0	0	0	0	0	15	~
MACA	0	0	8	3	3	0	0	0	0	0	14	^
SAN ANTONIO DE CHUCA	0	5	4	0	3	0	0	0	0	0	12	1
TOTAL	61	329	805	873	674	341	175	67	19	6	3350	~

\*Al 12 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 DISTRITOS - RSAC S.E. 01 – 10-2022

DISTRITOS PROVINCIA AREQUIPA	S01	S03	\$04	\$05	\$06	\$07	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
TOTAL	2	2	4	2	3	1	1	15

DISTRITOS PROVINCIA CAYLLOMA	S01	S03	S04	\$05	\$06	\$07	\$08	TOTAL
ACHOMA			1					1
CHIVAY			1	1				2
YANQUE					1			1
TOTAL			2	1	1			4

\*Al 12 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 LA S.E. 02, 09 Y 10-2022 POR LAS MICROREDES RSAC. Se tiene reportado (19) defunciones reportadas por las unidades notificantes de la Red de Salud Arequipa Caylloma. Los distritos de la Provincia Arequipa que han reportado mayor número de fallecidos por COVID 19 en comunidad o vía pública son: Jose Luis Bustamante y Rivero (03), Cercado (03), Cayma (02) y Cerro Colorado (02), En la semana 10 la notificación es negativa

En Caylloma se tiene **(04)** defunciones reportadas, el distrito de Chivay reporto **(02)** fallecidos por COVID 19 a la semana epidemiológica 10. Notificación **negativa** en la semana 10



# TASA DE LETALIDAD X 100 HABITANTES\* DISTRITOS DE PROVINCIA AREQUIPA S.E. 01 – 10. RSAC - 2022





DISTRITOS PROVINCIA CAYLLOMA

CHIVAY

ACHOMA

CABANACONDE

CALLALLI

CAYLLOMA

COPORAQUE

HUAMBO

HUANCA

ICHUPAMPA

LARI

LLUTA

MACA

MADRIGAL

SAN ANTONIO DE CHICAS

# TASA DE LETALIDAD X 100 HABITANTES\* DISTRITOS DE PROVINCIA CAYLLOMA S.E. 01 – 10. RSAC - 2022

0.00

0.00 0.00

0.00 0.00



TENDENCIA

DISTRITOS PROVINCIA AREQUIPA	501	S02	\$03	S04	\$05	S06	507	\$08	S09	\$10	TENDENCIA
AREQUIPA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
ALTO SELVA ALEGRE	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
CAYMA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
CERRO COLORADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	^_
CHARACATO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
CHIGUATA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
JACOBO HUNTER	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
LA JOYA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
MARIANO MELGAR	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
MIRAFLORES	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
MOLLEBAYA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
PAUCARPATA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
POCSI	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
POLOBAYA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
QUEQUEÑA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
SABANDIA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
SACHACA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
SAN JUAN DE SIGUAS	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
SAN JUAN DE TARUCANI	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
SANTA ISABEL DE SIGUAS	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
SANTA RITA DE SIGUAS	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
SOCABAYA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
TIABAYA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
UCHUMAYO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
VITOR	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
YANAHUARA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
YARABAMBA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
YURA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
JOSE LUIS BUSTAMANTE Y RIVERO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	$\checkmark$

\*Al 12 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.

TAPAY

TISCO

TUTI

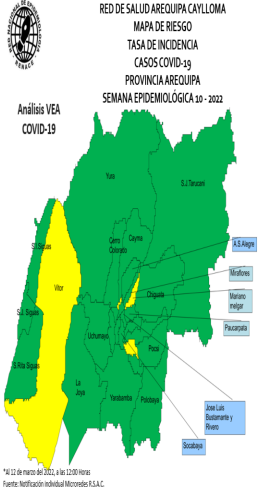
YANQUE MAJES

CHACHAS CHOCO

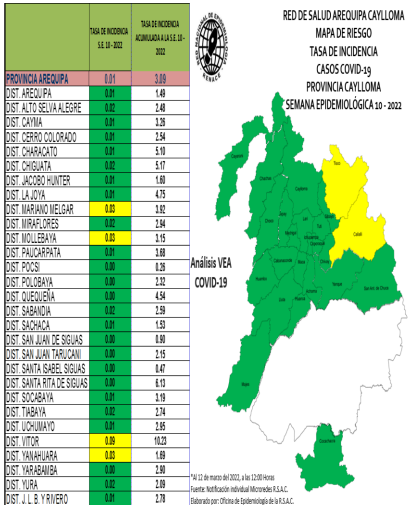
DISTRITOS PROVINCIA CASTILLA

\*Al 12 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.

La tasa de letalidad a la semana 10 de los diferentes distritos no es significativa.



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



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

	TASA DE INCIDENCIA S.E. 10 - 2022	TASA DE INCIDENCIA Acumulada a la s.e. 10- 2022
PROV. CASTILLA	0.00	0.00
DIST. CHACHAS	0.00	0.00
DIST. CHOCO	0.00	0.74
PROV. CAYLLOMA	0.01	3.21
DIST. CHIVAY	0.01	7.96
DIST. ACHOMA	0.00	2.08
DIST. CABANACONDE	0.00	3.23
DIST. CALLALLI	0.05	5.47
DIST. CAYLLOMA	0.00	2.55
DIST. COPORAQUE	0.00	1.61
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	0.00	4.23
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	0.05	1.47
DIST. TUTI	0.00	3.09
DIST. YANQUE	0.00	2.23
DIST. MAJES	0.00	2.72
PROV. CONDESUYOS	0.00	0.30
DIST. CAYARANI	0.00	0.30
PROV. ISLAY	0.00	0.21
DIST. COCACHACRA	0.00	0.21