BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL

www.saludarequipa.gob.pe/epidemiologia/epidemiologia.htm

Nº 51



GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA

DIRECCION DE EPIDEMIOLOGÍA

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO (AREQUIPA) VOL. 18 (S.E. 51) 2022



EDITORIAL

ACTUALIZACION SOBRE EL CORONAVIRUS (*)

La Organización Panamericana de la Salud (OPS) anunció un total de 23 casos confirmados de la enfermedad por coronavirus 2019 (COVID-19) en la región de las Américas. Hasta el 18 de febrero, la totalidad de los casos se reportaron en los Estados Unidos (15) y Canadá (8). El primer caso de COVID-19 importado a la región se identificó el 21 de enero pasado en los Estados Unidos en el estado de Washington. Unos días después, el 25 de enero, Canadá informó su primer caso confirmado en Toronto. Desde entonces y hasta la fecha, ha habido 23 casos confirmados del nuevo coronavirus en Norteamérica. En Latinoamérica y el Caribe aún no se han reportado casos confirmados.

Según la última actualización epidemiológica de la OPS sobre la nueva enfermedad, los 15 casos en los Estados Unidos de América se informaron de seis estados: Arizona, California, Illinois, Massachusetts, Texas y Washington. Del total de casos, 13 tenían antecedentes de viajar a China y dos estuvieron entre los contactos cercanos de casos confirmados previamente. Los últimos dos casos con historial de viajes a China fueron entre individuos en cuarentena federal en los estados de Texas y California. En Canadá, los ocho casos confirmados se informaron de dos provincias: Ontario (3) y Columbia Británica (5).

Hasta el 18 de febrero, el 99% de los casos se han reportado en China (72.528 casos y 1.870 muertes) y el resto (804 casos y 3 muertes) se han reportado en otros 25 países, incluidos dos de las Américas, según el último reporte de situación de la OMS. La información sobre casos sospechosos y confirmados en la Región se comparte con la OPS/OMS de conformidad con el Reglamento Sanitario Internacional (RSI). Los países han elaborado y aplicado planes nacionales de preparación y respuesta para activar medidas y acciones intensificadas (y procedimientos operativos estándar conexos), en coordinación con la OPS/OMS.

En ese sentido, los países de la Región están fortaleciendo las medidas para detectar en forma temprana y dar una respuesta rápida a posibles casos de COVID-19. Estas medidas incluyen la activación de mecanismos de coordinación multisectorial; la vigilancia activa en los puntos de entrada; capacitación a los proveedores de atención médica sobre el rastreo de contactos y la definición de casos para casos sospechosos y confirmados; el manejo de casos y las medidas de prevención y control de infecciones en los centros de salud; la capacitación del personal de laboratorio; la distribución de equipos de protección personal para profesionales de salud y otro personal que puedan entrar en contacto con casos sospechosos y confirmados; la activación/puesta en alerta de equipos de respuesta rápida; y la distribución de materiales de educación y comunicaciones de la Información para sensibilizar al público y contrarrestar los rumores y la desinformación.

A través de una serie de talleres, la OPS/OMS ha estado preparando a los laboratorios de la región para que puedan llevar a cabo el diagnóstico para detectar la enfermedad. Se espera que, para el 21 de febrero, un total de 29 laboratorios estarán listos para detectar la COVID-19, con los CDC de Estados Unidos en Atlanta como el laboratorio de referencia regional.

En el caso de una introducción de COVID-19 en la región, se espera que el impacto en los servicios de salud sea alto, dado que los hospitales pueden sobrecargarse rápidamente con pacientes que necesitan aislamiento y en la unidad de cuidados intensivos. Además, se espera que se necesiten suministros esenciales como mascarillas, respiradores, guantes y batas quirúrgicas en cantidades importantes que generen estrés en las reservas de estos materiales y los procedimientos de la cadena de suministro.

Basado en lo que se conoce actualmente sobre la enfermedad, una combinación de medidas de salud pública, como la identificación rápida, el diagnóstico y el manejo de los casos; la identificación y el seguimiento de contactos; la prevención y el control de infecciones en centros de salud; las medidas de salud para los viajeros y la sensibilidad de la población pueden reducir o posiblemente detener la cadena de transmisión luego de la importación de uno o más casos.

(*) Informe de la OPS

MINISTERIO DE SALUD

Med. Rosa Bertha Gutiérrez Palomino

Ministro de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

Med. Eduardo Ortega Guillén

Director General

GOBIERNO REGIONAL

Kimmerlee Keily Gutiérrez Canahuire

Presidente

GERENCIA REGIONAL DE SALUD

AREQUIPA

Dr. Christian Felix Nova Palomino

Gerente General

OFICINA DE EPIDEMIOLOGIA

Lic. Maria Acillo Orado

Directora Ejecutiva

EQUIPO EDITOR

Prof. Téc. Edwind Campos Pinto

Lic. Rosa Nuñez Zegarra

Dirección:

Av. De La Salud S/N-Arequipa - Arequipa.

 ${\color{red} \textbf{Correos Electr\'onicos:}} \ \ \underline{ \texttt{epiarequi@dge.gob.pe}}$

 $\underline{epidemiologia@saludarequipa.gob.pe}$

Teléfono : 054–235155 **Anexo:** 114 **Fax:** 054–247659

Contenido

ACTUALIZACION SOBRE EL CORONAVIRUS (*) (Med. Jorge Velarde Larico)

TENDENCIAS DE LAS ENFERMEDADES Y DAÑOS

- "Notificación semanal de EDAS e IRAs
- Notificación semanal de Inmunoprevenibles
- " Notificación semanal de Mortalidad Materna

BROTES Y OTRAS EMERGENCIAS SANITARIAS

INDICADORES

DE

VIGILANCIA

- " Indicadores de enfermedades Metaxénicas
- " Indicadores de Edas
- " Indicadores de Iras y Neumonías
- " Daños Trazadores

INDICADORES DE NOTIFICACIÓN

Tendencia y Situación de las Enfermedades Diarreicas

En la presente semana se notificaron 398 casos de Enfermedad Diarreica Aguda en los menores de cinco años, teniendo una disminución de 1.7% en relación a la semana anterior. La tasa de incidencia semanal es de 3 casos x 1,000 menores de cinco años. El 99.5% corresponde a las EDAS Acuosas y el 0.5% a las EDAS Disentéricas. (Cuadro 1).

Cuadro № 1
EDAS EN MENORES DE 5 AÑOS POR SEMANAS Y MESES
GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2022

		ENE	RO			FEBR	RERO				MARZO		
SEMANAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
EDA ACUOSA A.	409	418	307	328	317	327	354	445	373	410	440	469	456
EDA DISENT.	4	5	2	4	4	2	0	2	2	1	1	5	6
HOSPITALIZADOS	2	4	7	9	7	4	4	2	4	4	6	10	12
FALLECIDOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ABRIL MAYO							JUNIO					
SEMANAS	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
EDA ACUOSA A.	480	481	523	516	555	513	458	483	505	459	440	396	398
EDA DISENT.	6	4	6	6	7	4	2	2	4	4	7	4	2
HOSPITALIZADOS	6	10	10	10	9	8	6	4	5	2	3	4	6
FALLECIDOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	JULIO				400	0.70				CTICMOD	_		
CEMANAC	07			20	24	AGO		24	25		ETIEMBR		20
SEMANAS	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
EDA ACUOSA A.	379	28 403	29 390	341	431	32 437	33 527	629	621	36 748	37 796	38 807	836
EDA ACUOSA A. EDA DISENT.	379 0	28	29 390 5	341	431	32 437 1	33 527 3	629 2	621 7	36 748 2	37 796 4	38 807 3	836 2
EDA ACUOSA A.	379	28 403	29 390	341	431	32 437	33 527	629	621	36 748	37 796	38 807	836
EDA ACUOSA A. EDA DISENT.	379 0	28 403 7	29 390 5	341	431	32 437 1	33 527 3	629 2	621 7	36 748 2	37 796 4	38 807 3	836 2
EDA ACUOSA A. EDA DISENT. HOSPITALIZADOS	379 0 9	28 403 7 4	29 390 5 4 0	341 3 6	431 3 5	32 437 1 0	33 527 3 3 0	629 2 10	621 7 12	36 748 2 13 0	37 796 4 13	38 807 3 11 0	836 2 18
EDA ACUOSA A. EDA DISENT. HOSPITALIZADOS	379 0 9	28 403 7 4 0	29 390 5 4 0	341 3 6	431 3 5	32 437 1 0	33 527 3 3 0	629 2 10 0	621 7 12	36 748 2 13 0	37 796 4 13 0	38 807 3 11 0	836 2 18 0
EDA ACUOSA A. EDA DISENT. HOSPITALIZADOS FALLECIDOS	379 0 9	28 403 7 4 0	29 390 5 4 0	341 3 6 0	431 3 5 0	32 437 1 0 0	33 527 3 3 0	629 2 10	621 7 12 0	36 748 2 13 0	37 796 4 13 0	38 807 3 11 0	836 2 18
EDA ACUOSA A. EDA DISENT. HOSPITALIZADOS FALLECIDOS SEMANAS	379 0 9 0	28 403 7 4 0 octu	29 390 5 4 0	341 3 6 0	431 3 5 0	32 437 1 0 0 NOVIE 45	33 527 3 3 0 MBRE 46	629 2 10 0	621 7 12 0	36 748 2 13 0	37 796 4 13 0	38 807 3 11 0	836 2 18 0
EDA ACUOSA A. EDA DISENT. HOSPITALIZADOS FALLECIDOS SEMANAS EDA ACUOSA A.	379 0 9 0 40 850	28 403 7 4 0 0 octu	29 390 5 4 0	341 3 6 0 43 672	431 3 5 0 44 561	32 437 1 0 0 NOVIE 45 583	33 527 3 3 0 MBRE 46 505	629 2 10 0 47 567	621 7 12 0 48 501	36 748 2 13 0 49 452	37 796 4 13 0 DICIEMBR 50 400	38 807 3 11 0	836 2 18 0
EDA ACUOSA A. EDA DISENT. HOSPITALIZADOS FALLECIDOS SEMANAS EDA ACUOSA A. EDA DISENT.	379 0 9 0 40 850 7	28 403 7 4 0 0 octro 41 623 11	29 390 5 4 0 JBRE 42 621 8	341 3 6 0 43 672 8	431 3 5 0 44 561	32 437 1 0 0 NOVIE 45 583 6	33 527 3 3 0 MBRE 46 505 2	629 2 10 0 47 567 4	621 7 12 0 48 501	36 748 2 13 0 49 452 3	37 796 4 13 0 0 0 0 0 0 0 0 4 4 0 0 5 0	38 807 3 11 0 E 51 396 2	836 2 18 0

DISTRITOS CON MAYOR RIESGO EN EDAS < 5 AÑOS GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2022

Nº	distritos	EDAs <5a
		Tasa*1000
1	Ichupampa	65.22
2	Lluta	57.69
3	Sayla	50.00
4	Madrigal	37.04
5	Iray	28.57
6	Yauca	27.78
7	Sta.Isa.de Siguas	22.22
8	Yanahuara	21.87
9	S.A. de Chuca	15.63
10	S.J. de Siguas	14.29

Semana: 51

Existen 37 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 14 y 65 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

CUADRO № 2 CASOS DE EDAS SEGÚN TIPO DIAGNOSTICO POR PROVINCIAS 2022 REGION DE SALUD AREQUIPA

	CA	SOS DE	LA S.E.	51	ACI	JMULADO	A LA S.E	. 51	TOTAL EDAS ACUMULADAS			
PROVINCIA	EDA A	cuosa	EDA Dis	enterica	EDA /	Acuosa	EDA Dis	enterica	Menore	s 5 Años	Mayores	5 Años
	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	Ν°	TASA*	Ν°	TASA**
REGION	396	914	2	1	25336	44411	194	130	25530	192.91	44541	3164.1964
Arequipa	303	739	2	1	20139	35501	168	105	20307	197.32	35606	3199.56
Camana	22	27	0	0	855	1385	1	3	856	136.57	1388	2471.11
Caraveli	14	16	0	0	800	1339	0	2	800	211.86	1341	3379.79
Islay	5	17	0	0	407	782	6	7	413	89.53	789	1563.49
Caylloma	39	75	0	0	1987	2575	19	8	2006	206.17	2583	2846.00
Condesuyos	2	2	0	0	325	583	0	0	325	271.06	583	3971.93
Castilla	6	23	0	0	505	1418	0	5	505	189.71	1423	4494.35
La Union	5	15	0	0	318	828	0	0	318	269.95	828	7258.70

*Tasa X 1000 **Tasa X 10000

Fuente: EPID - V.S.P

En la presente semana el acumulado de casos de EDAS, en los menores de cinco años, es de 25530 casos, con una incidencia acumulada de 192.91 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

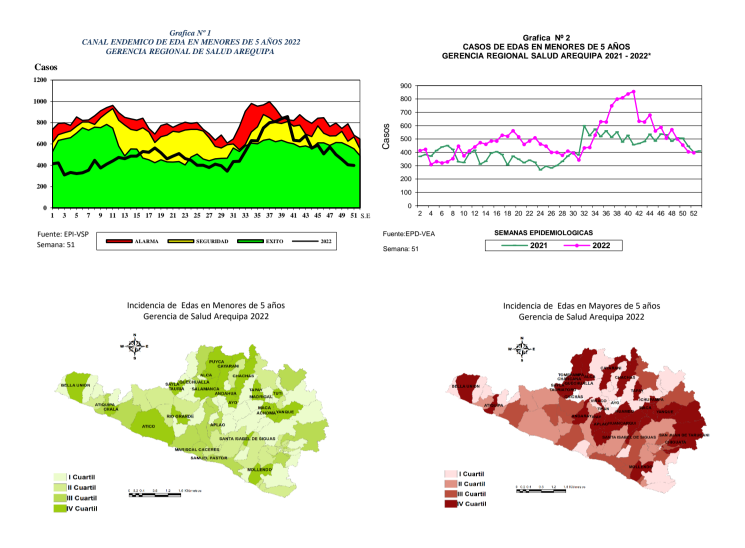
Del total de casos notificados en esta semana, el 36.4% corresponden a los < de 5 años. (Cuadro 2)

Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad son: La Union, Caylloma, Caraveli y Camana.

Fallecidos por EDA:

Esta semana, en los menores de 05 años, no se notifico ningún caso. De la semana 01 a la fecha tenemos 0 fallecidos por edas

En los mayores de 05 años, no se notifico ningún caso. De la semana 01 a la fecha tenemos 3 fallecidos por edas



Según el canal endémico de EDA, en < de 5 años, estamos en zona de Exito, de acuerdo al comportamiento endémico de las EDAS, en los menores de cinco años, en nuestra región. (Grafica 1).

Según el acumulado, de la semana 01 a la fecha, las EDAS en los menores de cinco años, hay un incremento de 15.9% en relación al año 2021. (Grafica 2)

Tendencia y Situación de las Infecciones Respiratorias Agudas

En la presente semana se notificaron 2447 casos de Infecciones Respiratorias Aguda (IRAs) en los niños menores de cinco años, teniendo una disminución de 5.2% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 18 casos x 1,000 menores de cinco años. (Cuadro 3).

Cuadro № 3
IRAS EN MENORES DE 5 AÑOS POR SEMANAS Y MESES
GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2022

		ENE	RO			FEBR	ERO		MARZO				
SEMANAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
IRA	1833	1793	2165	1814	1459	974	805	634	619	703	1043	1859	2650
NEUMONIA	12	15	13	6	8	3	3	3	3	5	8	13	15
SOBA	50	36	26	25	22	5	25	14	9	22	32	50	56
FALLECIDO	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		ABRIL				MA	YO				JUNIO		
SEMANAS	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
IRA	2866	2390	2919	2797	3024	3720	3988	3694	3981	4550	4234	4424	3931
NEUMONIA	25	17	20	25	28	31	20	46	33	35	34	31	34
SOBA	76	97	109	97	140	170	186	166	154	195	219	207	201
FALLECIDO	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	1	0
		JUI			AGOSTO				SETIEMBRE				
SEMANAS	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
IRA	4226	3995	3925	3103	2933	2562	2763	3218	2703	3291	2880	2879	2897
NEUMONIA	36	29	17	9	14	14	8	12	3	16	8	17	21
SOBA													440
	176	154	144	121	169	102	122	97	110	133	109	131	148
FALLECIDO	176 1	154 0	144 0	121 0	169 0	0	122 0	97	0	0	109 0	0	0
FALLECIDO	176 1	0	0			0	0			0	0	0	
	1	О	0 JBRE	0	0	0 NOVIE	0 MBRE	0	0	0	O	0 E	0
SEMANAS	40	0 ости 41	0 JBRE 42	43	0	NOVIE 45	0 MBRE 46	47	0	0 49	OICIEMBRI	0 E 51	
SEMANAS IRA	40 3172	0 0 41 2737	0 JBRE 42 2736	0 43 2893	0 44 2841	0 NOVIE 45 3451	0 MBRE 46 3871	0 47 3686	0 48 3428	0 49 3359	0 DICIEMBRI 50 2581	0 51 2447	0
SEMANAS IRA NEUMONIA	40 3172 30	ости 41 2737 18	0 JBRE 42 2736 17	0 43 2893 17	0 44 2841 24	0 NOVIE 45 3451 32	0 MBRE 46 3871 33	0 47 3686 23	0 48 3428 38	0 49 3359 32	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 51 2447 28	0
SEMANAS IRA	40 3172	0 0 41 2737	0 JBRE 42 2736	0 43 2893	0 44 2841	0 NOVIE 45 3451	0 MBRE 46 3871	0 47 3686	0 48 3428	0 49 3359	0 DICIEMBRI 50 2581	0 51 2447	0

DISTRITOS CON MAYOR RIESGO EN IRAS < 5 AÑOS GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2022

Nº	distritos	IRAs <5a
IV-	uistritos	Tasa*1000
1	Andaray	136.36
2	Sibayo	133.33
3	Cabanaconde	123.97
4	Yanahuara	115.87
5	Tuti	90.91
6	Huanca	89.55
7	Huancarqui	87.50
8	Chivay	77.74
9	Pocsi	73.17
10	Ichupampa	65.22

Semana: 51

Existen 48 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 65 y 136 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

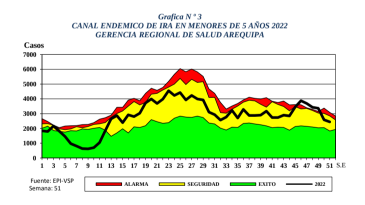
CUADRO № 4
CASOS DE IRAS EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN PROVINCIAS 2022
GERENCIA DE SALUD AREQUIPA

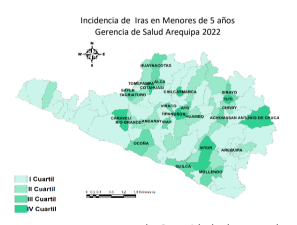
		CASOS DE	LA S.E. 51		Α	Tasa Total			
PROVINCIA	IRA Mend	ores 5 Años	IRA Mayo	ores 5 Años	IRA Meno	res 5 Años	IRA Mayo	res 5 Años	Acumulada x
	N º	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	10,000
REGION	2447	18.49	7401	5.26	143446	1083.92	403817	362.87	3553.67
Arequipa	1846	17.94	5239	4.71	107225	1041.89	293502	263.74	3296.12
Camana	113	18.03	322	5.73	6527	1041.32	18652	332.07	4032.70
Caraveli	45	11.92	148	3.73	3635	962.66	9685	244.10	3065.38
Islay	108	23.41	554	10.98	7488	1623.24	24991	495.22	5897.02
Caylloma	200	20.55	658	7.25	9905	1017.99	28694	316.16	3841.12
Condesuyos	42	35.03	84	5.72	2300	1918.27	6224	424.04	5368.77
Castilla	57	21.41	249	7.86	4057	1524.04	14273	450.79	5340.29
La Union	36	30.56	147	12.89	2309	1960.10	7796	683.44	8029.40

Fuente: EPID - V.S.P.

El acumulado de casos de IRAS, en los menores de cinco años, es de 143446 casos, con una incidencia acumulada de 1,083.92 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

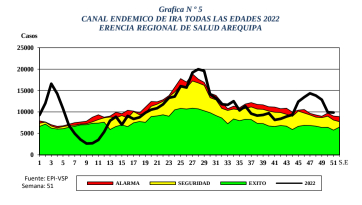
Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad son: Condesuyos, La Union, Islay y Castilla. (Cuadro 4).





Según el canal endémico de IRAS en los menores de 5 años, en esta semana estamos en zona de Seguridad, de acuerdo al comportamiento endémico de IRAS, en los menores de cinco años, en nuestra región. (Grafica 3).

Este año los casos de IRAS en los menores de 5 años, de la semana 01 a la fecha, muestra un incremento de 70.7% en relación al año 2021.





Según el canal endémico de IRAS en todas las edades, esta semana estamos en zona de Epidemia, con el 8.27% mas de lo esperado, de acuerdo al comportamiento endémico de IRAS en todas las edades, en nuestra región. (Grafica 5).

Esta semana se notificaron 9848 casos de IRAS en todas las edades, teniendo una disminución de 1.1% en relación a la semana anterior y hay un incremento de 57.8% en relación a la semana 51 del 2021

Según el acumulado de las IRAS en todas las edades, de enero a la fecha, un incremento de 53.2% en relación al año 2021.

Tendencia y Situación de las Neumonías

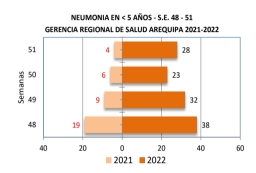
Esta semana se notificaron 28 casos de neumonías, en los menores de cinco años, teniendo un incremento de 21.7% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 0.21 de casos x cada 1000 menores de cinco años.

El acumulado de neumonías, en los niños menores de 5 años, es de 1005 casos, con una prevalencia acumulada de 7.59 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

DISTRITOS MAYOR RIESGO EN NEUMONIAS < 5 AÑOS GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2022

Nº	distritos	Neumonias <5a
		Tasa*1000
1	Yanahuara	2.33
2	Camana	1.37
3	Arequipa	1.10
4	Uchumayo	0.68
5	Samuel Pastor	0.53
6	Yura	0.40
7	Villa Majes	0.39
8	Cayma	0.32
9		
10		

Fuente:EPD-VEA



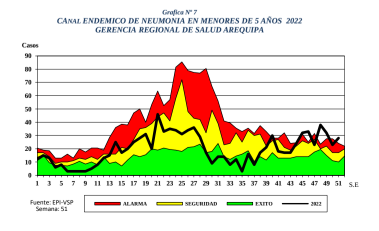
Existen 8 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 8 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 0 y 2 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

CUADRO № 5 CASOS DE NEUMONIA EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN PROVINCIAS 2022 GERENCIA DE SALUD AREQUIPA

		CASOS DE	LA S.E. 51		, and a	Tasa Total			
PROVINCIA	Meno	res 5 Años	Mayor	es 5 Años	Menore	es 5 Años	Mayore	es 5 Años	Acumulada x
	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	10,000
REGION	28	0.21	53	0.04	1005	7.59	3173	2.85	27.13
Arequipa	23	0.22	40	0.04	792	7.70	2396	2.15	26.22
Camana	2	0.32	3	0.05	58	9.25	200	3.56	41.32
Caraveli	0	0.00	0	0.00	5	1.32	28	0.71	7.59
Islay	0	0.00	3	0.06	28	6.07	118	2.34	26.51
Caylloma	3	0.31	1	0.01	96	9.87	291	3.21	38.51
Condesuyos	0	0.00	1	0.07	4	3.34	27	1.84	19.53
Castilla	0	0.00	0	0.00	12	4.51	60	1.90	20.98
La Union	0	0.00	5	0.44	10	8.49	53	4.65	50.06

Fuente: EPID - V.S.P.

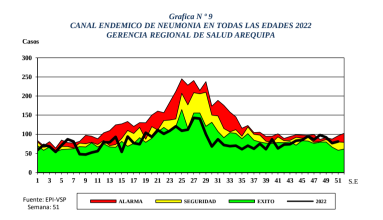
Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad fueron: Caylloma, Arequipa, La Unión y Camaná. (Cuadro 5).

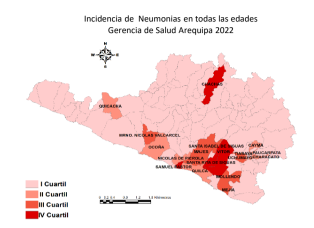




Según el canal endémico de neumonías en menores de cinco años, esta semana nos encontramos en zona de Epidemia, con el 14.29% mas de lo esperado,, de acuerdo al comportamiento endémico en nuestra región. (Grafica 7)

Las neumonías en los menores de cinco años, este año, representan el 24.05% con respecto al total de casos regional; en esta semana la proporción fue del 34.57%.





Según el canal endémico de neumonías en todas las edades, esta semana nos encontramos en zona de Alarma, de acuerdo al comportamiento endémico de neumonías en todas las edades, en nuestra región. (Grafica 9)

Esta semana se notificaron 81 casos de Neumonías en todas las edades, teniendo un incremento de 5.2% en relación a la semana anterior y un incremento de 59.3% en relación a la semana 51 del 2021.

Fallecidos por Neumonía:

En los menores de cinco años, esta semana le notifico 01 caso, procedente del distrito de Paucarpata, reportado por el hospital Honorio Delgado. De la semana 01 a la fecha tenemos 08 casos acumulados.

En los mayores de cinco años, esta semana se notificaron 13 casos procedentes de los distritos de Mariano N. Valcárcel, Cayma, Paucarpata, M. Melgar, Characato, José Luis Bustamante y Rivero, Arequipa, Uchumayo y Puno, reportados por loa hospitales Honorio Delgado, CASE y Edmundo Escomel de EsSalud. De la semana 01 a la fecha tenemos 303 casos acumulados.

NOTIFI	CACIO	N DE I	FALLE	CIDOS	POR I	NEUM	- AINC	IRA GE	RAVE E	N MEI	NORES	YMA	YORE	S DE 5	AÑOS	;
			GE	RENCI	A REG	IONAL	DE SA	LUD A	REQU	IPA 20	15 - 20	22*				
PROVINCIAS	20	15	20	16	20	17	20	18	20	19	20	20	20	21	20)22
TROVINCIAS	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5
REGION	6	39	3	42	1	79	6	58	5	227	1	200	4	134	8	316
Arequipa	4	33	2	37	0	59	4	43	3	208	0	175	2	115	6	253
Camana	0	0	1	0	0	0	0	0	2	3	0	1	0	2	0	11
Caraveli	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
Islay	0	2	0	1	0	11	0	1	0	6	0	8	0	7	0	11
Caylloma	1	2	0	1	1	9	2	11	0	10	1	5	0	4	1	19
Condesuyos	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
Castilla	1	2	0	2	0	0	0	3	0	0	0	6	0	0	0	4
La Union	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Otros Dptos.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1	5	1	16
Fuente: EPID - V.S.F	٠.															
*Hasta S.E. 51																

El acumulado general de fallecidos por Neumonía e Ira Grave es de 324 casos, correspondiendo al grupo de edad 02 a 11 meses el 1.2%, de 01 a 04 años 1.2%, de 10 a 19 años 0.3%, de 20 a 59 años el 11.1% y mayores de 60 años el 85.5%, cuya procedencia corresponde a los distritos de Arequipa con 45 casos, Paucarpata con 37 casos, C. Colorado con 25 casos, M. Melgar con 20 casos, Yanahuara con 19 casos, Miraflores con 17 casos, Socabaya y Cayma con 15 casos, Majes con 14 casos, Alto Selva Alegre y José de Luis Bustamante y R. con 13 casos, Hunter con 9 casos, Camaná, La Joya y Yura con 7 casos, Mollendo con 5 casos, Tiabaya y Characato con 4 casos, Dean Valdivia con 3 casos, Sachaca, Aplao, y Sta. Rita de Siguas con 2 casos, 21 distritos con 1 caso y de los departamentos de Puno con 7 casos, Moquegua con 6 casos, Cusco con 3 casos, Tumbes y Tacna con 1 caso.

Tendencia y Situación de SOBA Asma

En la presente semana se han reportado 116 casos de SOB-Asma en menores de cinco años, hay una disminución de 21.1% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 0.88 casos x. 1,000 menores de cinco años. (Cuadro 7)

CUADRO № 7 CASOS DE SOBA ASMA EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN PROVINCIAS 2022 GERENCIA DE SALUD AREQUIPA

		CASOS DE	LA S.E. 51		-	ACUMULADO	A LA S.E.	51	Tasa Total	
PROVINCIA	Menor	es 5 Años	Mayor	es 5 Años	Menore	es 5 Años	Mayore	es 5 Años	Acumulada x	
	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	N º	Tasa X1000	10,000	
REGION	116	0.88	143	0.10	6041	45.65	7345	6.60	86.92	
Arequipa	108	1.05	138	0.12	5245	50.96	6611	5.94	97.52	
Camana	0	0.00	2	0.04	132	21.06	264	4.70	63.42	
Caraveli	0	0.00	0	0.00	13	3.44	13	0.33	5.98	
Islay	0	0.00	1	0.02	140	30.35	107	2.12	44.85	
Caylloma	8	0.82	2	0.02	505	51.90	312	3.44	81.30	
Condesuyos	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	
Castilla	0	0.00	0	0.00	6	2.25	36	1.14	12.24	
La Union	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	0.18	1.59	

Fuente: EPID - V.S.P.

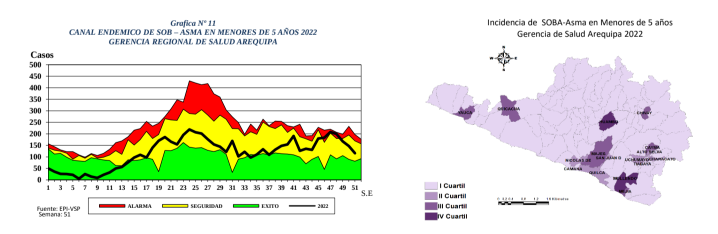
DISTRITOS CON MAYOR RIESGO EN SOBAS < 5 AÑOS GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2022

Nº	distritos	SOBAS <5a
14-	distritos	Tasa*1000
1	Arequipa	6.82
2	Yanahuara	2.79
3	J.L.Bustamante	1.97
4	Cayma	1.79
5	Hunter	1.75
6	Sachaca	1.05
7	Villa Majes	1.04
8	Characato	0.88
9		
10		

Fuente:EPD-VEA Semana: 51

Existen 7 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 7 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 0 y 6 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

El acumulado de SOBA-asma, en los niños menores de 5 años, es de 6041 casos, con una prevalencia acumulada de 45.65 niños por cada 1,000 niños menores de cinco años.



Según el canal endémico, esta semana estamos en zona de Seguridad, de acuerdo al comportamiento endémico de las SOBA-Asma en nuestra región. (Grafica 11)

El promedio de notificación semanal, este año es de 118 casos por semana.

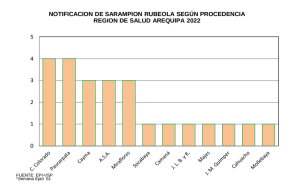
Los casos de SOBA-Asma en los menores de cinco años esta semana representan el 44.79% con respecto al total de casos regional.

Tendencia y Situación de las Enfermedades Inmunoprevenibles

Esta semana se notificaron 01 casos sospechoso de Sarampión/Rubeola teniendo una TNA de 1.57 x 100,000 Hab. Las demás enfermedades prevenibles por vacuna con notificación negativa.

De la semana 01 la fecha tenemos: con Sarampión/Rubeola una TNA de 1.57 x 100,000 Hab. con Tos Ferina una TNA 1.05 x 100,000 Hab. con Parálisis Flácida Aguda una TNA de 0.89 x 100,000 menores de 15 años y con Hepatitis B una TNA de 0.59 x 100,000 Hab.

VIGILANC						VENIBLI	ES			
	REG	ION DE	SALUD A	REQUIP	A 2022					
DAÑOS	NOTIFI	CADOS	CONFIR	MADOS	DESCA	RTADOS	INVEST	GACION		
DANOS	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022		
P. F. A.	2	3	0	0	1	1	1	2		
TOS FERINA	6	16	0	0	6	16	0	0		
SARAMPION / RUBEOLA	22	24	0	0	22	24	0	0		
TETANOS	1	1	1	0	0	1	0	0		
DIFTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0		
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0		
MENINGITIS TBC	0	0	0	0	0	0	0	0		
HEPATITIS B	51	30	51	27	0	2	0	1		
Información: acumulada de la semana 51										
Fuente: OF. EPI - VSP										



Tendencia y Situación de la Muerte Materna

Esta semana la notificación fue negativa.

De la semana 01 a la fecha tenemos 8 casos acumulados, con una RMM de 38.7 x 100,000 nacidos vivos. Según grupos de edad: de 28 a 32 años 37.5%, de 33 a 37 años 50.0%, y de 38 a 42 años 12.5%. Por clasificación inicial: Directa 62.5% e indirecta 37.5%.

REGION DE SALUD AREQUIPA												
PROVINCIAS	2019			2020			2021			2022		
	DIR	IND	INC									
Arequipa	4	1		5	6		4	7		5	2	
Camaná												
Caravelí		1						1				
Caylloma		1		1			3				1	
Castilla												
Condesuyos					1							
La Unión												
Islay					1							
Otro Dpto.	1	1			1			2				
TOTAL	5	4	0	6	9	0	7	10	0	5	3	0
FUENTE: EPI - VSP												
*Semana 49												



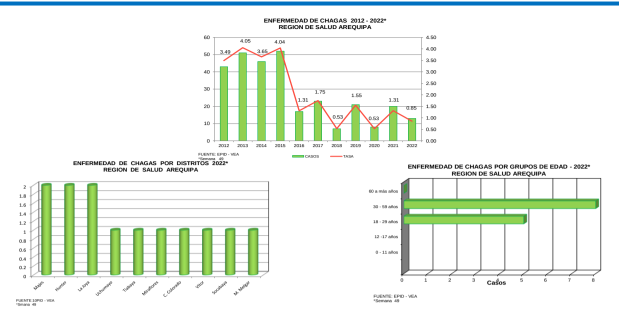


Tendencia y Situación de las Enfermedades Metaxénicas

Enfermedad de Chagas

Esta semana la notificación fue negativa

De la semana 01 a la fecha tenemos 13 casos acumulados con una TNA de 0.85 x 100,000 Hab., Cuya procedencia corresponde a las provincias de Arequipa el 76.920% y Caylloma 23.08%. Según grupos de edad: de 18 a 29 años 38.5% y de 30 a 59 años el 61.5%.



Malaria Falciparum

Esta semana con notificación negativa.

Durante el año 2021 se notificaron 02 casos, con procedencia importada del departamento de Loreto.

Malaria Vivax

Esta semana con notificación negativa.

De la semana 01 a la fecha tenemos 01 caso acumulado, de procedencia importado de África.

Leishmaniasis

Esta semana la notificación fue negativa.

De la semana 01 a la fecha tenemos 10 casos acumulados, con procedencia importada de los departamentos de Madre de Dios el 80.0%, Lima y Cusco el 10.0%; con lesión Cutánea 90.0% y con lesión Mucocutánea 10.0%.

Dengue

Esta semana con notificación negativa.

Este año de la semana 1 a la fecha tenemos 10 casos acumulados, con procedencia de Madre de Dios 40.0%, Cusco 30.0%, Amazonas y Pucallpa 10.0% y de Cuba 10.0%; según clasificación tenemos: Dengue Sin Signos de Alarma con 70.0% y Dengue Con Signos de Alarma con 30.0%.

Chikungunya

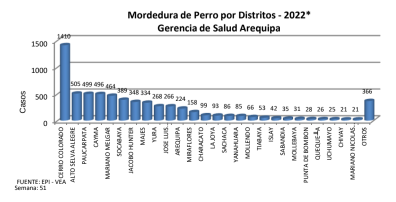
Esta semana con notificación negativa.

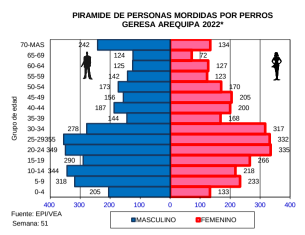
De la semana 01 a la fecha la notificación sigue siendo negativa.

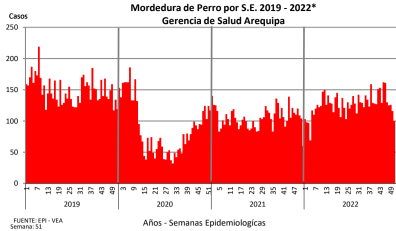
Mordedura de Perro

Esta semana se notificó 100 casos. De enero a la fecha tenemos 6465 casos. Durante el año 2021 se reportaron 5459 casos.



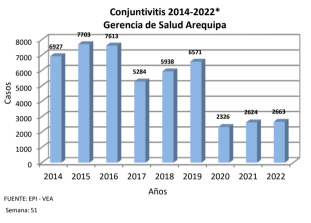


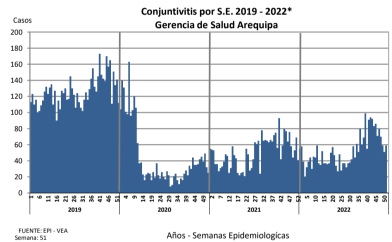




Conjuntivitis

Esta semana se notificó 59 casos. De enero a la fecha tenemos 2663 casos. Durante el año 2021 se reportaron 2624 casos.

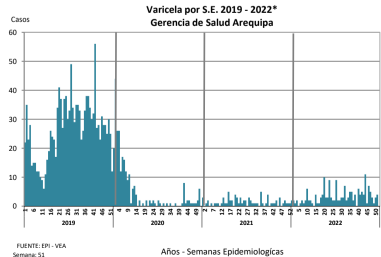




Varicela

Esta semana se notificó 4 casos. De enero a la fecha tenemos 170 casos. Durante el año 2021 se reportaron 75 casos.

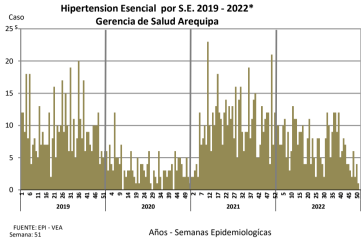




Hipertension Esencial

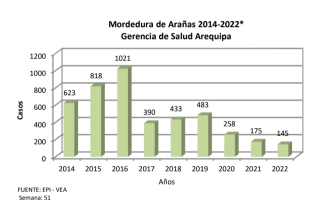
Esta semana se notificó 1 casos. De enero a la fecha tenemos 362 casos. Durante el año 2021 se reportaron 529 casos.

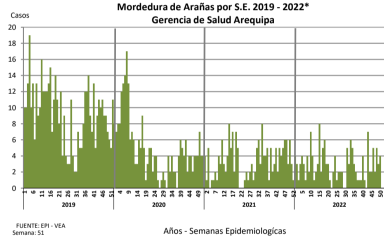




Mordeduras de Arañas

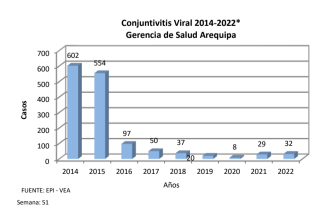
Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 145 casos. Durante el año 2021 se reportaron 175 casos.

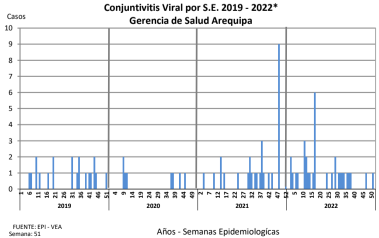




Conjuntivitis Viral

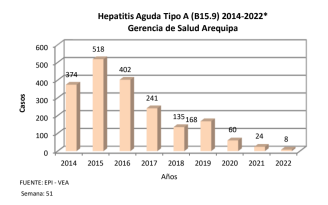
Esta semana se notificó 1 casos. De enero a la fecha tenemos 32 casos. Durante el año 2019 se reportaron 8 casos.

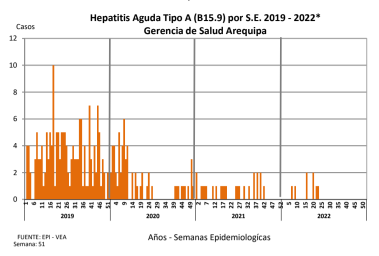




Hepatitis Aguda Tipo A (B15.9)

Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 8 casos. Durante el año 2019 se reportaron 168 casos.

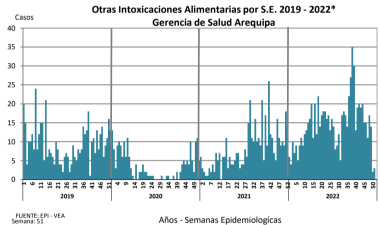




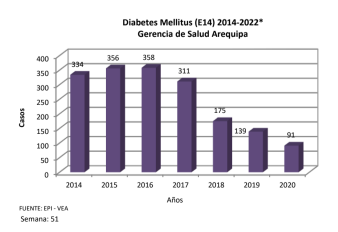
Otras Intoxicaciones Alimentarias

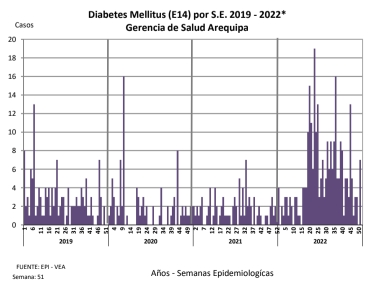
Esta semana se notificó 3 casos. De enero a la fecha tenemos 736 casos. Durante el año 2019 se reportaron 494 casos.



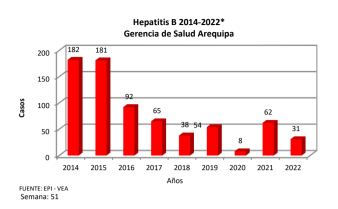


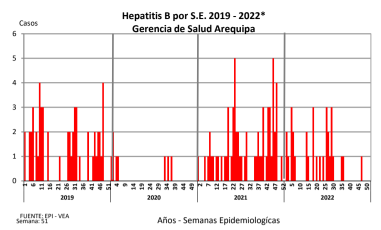
Diabetes Mellitus (E14)





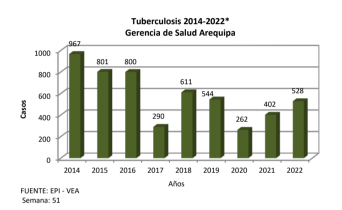
Hepatitis B

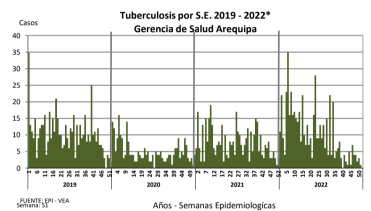




Tuberculosis

Esta semana se notificó 1 casos. De enero a la fecha tenemos 528 casos. Durante el año 2019 se reportaron 544 casos.





Indicadores de Monitoreo

Los Indicadores de Monitoreo de la semana 51 son: El Indicador de OPORTUNIDAD es del 67.0% con un incremento de 8.9% en relación a la semana anterior; El indicador de COBERTURA es del 99.7% con un incremento de 0.0% en relación a la semana anterior; El indicador de CALIDAD DE DATO es del 100.0% con un incremento de 0.0% en relación a la semana anterior; El indicador de RETROINFORMACION es del 61.6% con una disminución de 16.1% en relación a la semana anterior. La GERESA Arequipa alcanzó un PUNTAJE TOTAL de 85.9% con una disminución de 0.5% en relación a la semana anterior

