

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL

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

Nº 40



GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA

DIRECCION DE EPIDEMIOLOGÍA

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO (AREQUIPA) VOL. 18 (S.E. 40) 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. Jorge Antonio López Peña

Ministro de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

Med. Julio Manuel Ruiz Olano

Director General

GOBIERNO REGIONAL

Kimmerlee Keily Gutiérrez Canahuire

Presidente

GERENCIA REGIONAL DE SALUD

AREQUIPA

Dra. Edy Loayza Delgado

Gerente General

OFICINA DE EPIDEMIOLOGIA

Med. Jorge Velarde Larico

Director Ejecutivo

EQUIPO EDITOR

Prof. Téc. Edwind Campos Pinto

Lic. Rosa Nuñez Zegarra

Dirección :

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

Correos Electrónicos: epiarequi@dge.gob.pe

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

BROTOS Y OTRAS EMERGENCIAS SANITARIAS

INDICADORES DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA

· Indicadores de enfermedades Metaxénicas

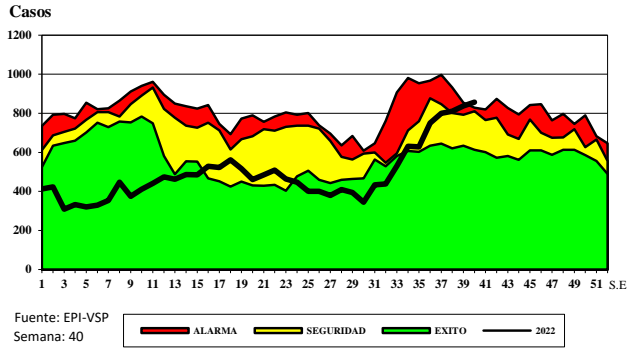
· Indicadores de Edas

· Indicadores de Iras y Neumonías

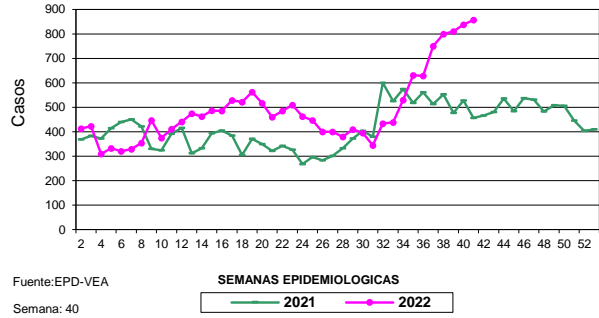
· Daños Trazadores

INDICADORES DE NOTIFICACIÓN

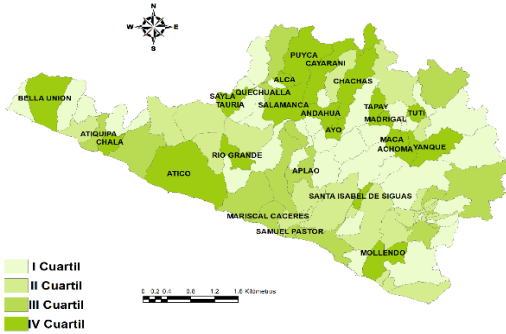
Grafica N° 1
CANAL ENDEMIC DE EDA EN MENORES DE 5 AÑOS 2022
GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA



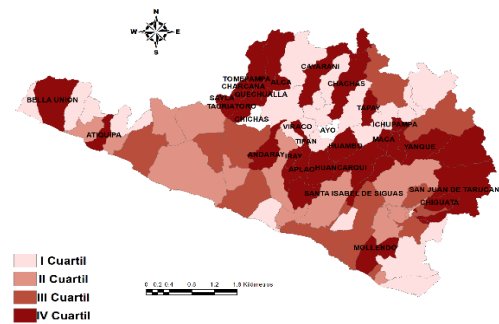
Grafica N° 2
CASOS DE EDAS EN MENORES DE 5 AÑOS
GERENCIA REGIONAL SALUD AREQUIPA 2021 - 2022*



Incidencia de Edas en Menores de 5 años
Gerencia de Salud Arequipa 2022



Incidencia de Edas en Mayores de 5 años
Gerencia de Salud Arequipa 2022



Según el canal endémico de EDA, en < 5 años, estamos en zona de Epidemia, con el 3.27% mas de lo esperado,, 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 1.8% en relación al año 2021. (Grafica 2)

Tendencia y Situación de las Infecciones Respiratorias Agudas

En la presente semana se notificaron 3172 casos de Infecciones Respiratorias Aguda (IRAs) en los niños menores de cinco años, teniendo un incremento de 9.5% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 23 casos x 1,000 menores de cinco años. (Cuadro 3).

Cuadro N° 3
IRAS EN MENORES DE 5 AÑOS POR SEMANAS Y MESES
GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2022

SEMANAS	ENERO			FEBRERO				MARZO					
	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
SEMANAS	ABRIL				MAYO					JUNIO			
	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
SEMANAS	JULIO				AGOSTO					SETIEMBRE			
	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	176	154	144	121	169	102	122	97	110	133	109	131	148
FALLECIDO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SEMANAS	OCTUBRE				NOVIEMBRE				DICIEMBRE				
	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
IRA	3172												
NEUMONIA	30												
SOBA	154												
FALLECIDO	0												

FUENTE: EPI/VEA

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

Nº	distritos	IRAs <5a
		Tasa*1000
1	Unon	181.82
2	Yanahuara	147.51
3	Chilcaymarca	112.90
4	Vitor	92.44
5	Tuti	90.91
6	Caraveli	85.65
7	Cotahuasi	84.46
8	Arequipa	83.35
9	S.A. de Chuca	78.13
10	Quilca	75.27

Fuente:EPD-VEA
Semana: 40

Existen 56 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 75 y 181 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

**CUADRO N° 4
CASOS DE IRAS EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN PROVINCIAS 2022
GERENCIA DE SALUD AREQUIPA**

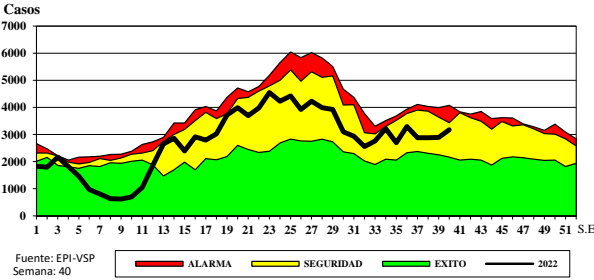
PROVINCIA	CASOS DE LA S.E. 40				ACUMULADO A LA S.E. 40				Tasa Total Acumulada x 10,000
	IRA Menores 5 Años		IRA Mayores 5 Años		IRA Menores 5 Años		IRA Mayores 5 Años		
	Nº	Tasa X1000	Nº	Tasa X1000	Nº	Tasa X1000	Nº	Tasa X1000	
R E G I O N	3172	23.97	6552	4.65	109416	826.78	316365	284.29	2764.82
Arequipa	2413	23.45	4887	4.39	81117	788.20	228951	205.74	2550.42
Camana	156	24.89	251	4.47	5106	814.61	15204	270.68	3252.88
Caraveli	61	16.15	141	3.55	2956	782.84	7571	190.82	2422.62
Islay	175	37.94	472	9.35	5830	1263.82	19145	379.38	4534.56
Caylloma	212	21.79	377	4.15	7578	778.83	22855	251.82	3028.49
Condesuyos	36	30.03	78	5.31	1889	1575.48	5133	349.71	4422.75
Castilla	61	22.92	201	6.35	3138	1178.81	11306	357.08	4208.13
La Union	58	49.24	145	12.71	1802	1529.71	6200	543.53	6358.36

Fuente: EPIID - V.S.P.

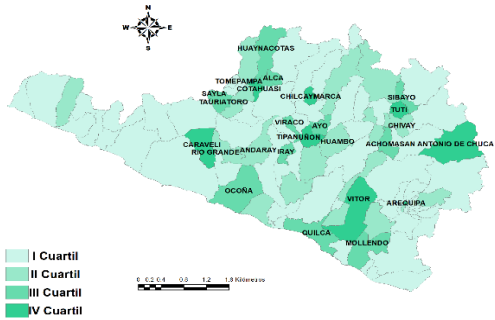
El acumulado de casos de IRAS, en los menores de cinco años, es de 109416 casos, con una incidencia acumulada de 826.78 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

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

*Grafica N° 3
CANAL ENDEMICO DE IRA EN MENORES DE 5 AÑOS 2022
GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA*



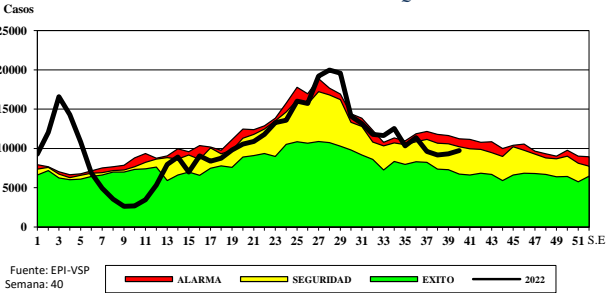
**Incidencia de Iras en Menores de 5 años
Gerencia de Salud Arequipa 2022**



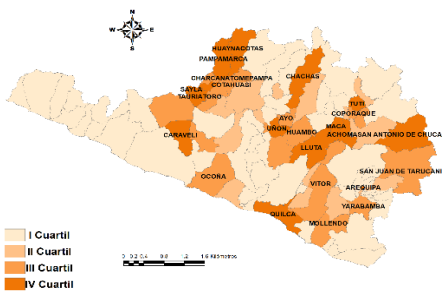
Según el canal endémico de IRAS en los menores de 5 años, en esta semana estamos en zona de Seguridad, de acuerdo al comportamiento endémico de IRAS, en los menores de cinco años, en nuestra región. (Grafica 3).

Este año los casos de IRAS en los menores de 5 años, de la semana 01 a la fecha, muestra un incremento de 27.6% en relación al año 2021.

*Grafica N° 5
CANAL ENDEMICO DE IRA TODAS LAS EDADES 2022
ERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA*



**Incidencia de Iras en todas las edades
Gerencia de Salud Arequipa 2022**



Según el canal endémico de IRAS en todas las edades, esta semana estamos en zona de Seguridad de acuerdo al comportamiento endémico de IRAS en todas las edades, en nuestra región. (Grafica 5).

Esta semana se notificaron 9724 casos de IRAS en todas las edades, teniendo un incremento de 4.4% en relación a la semana anterior y hay un incremento de 60.0% en relación a la semana 40 del 2021.

Según el acumulado de las IRAS en todas las edades, de enero a la fecha, un incremento de 45.6% en relación al año 2021.

Tendencia y Situación de las Neumonías

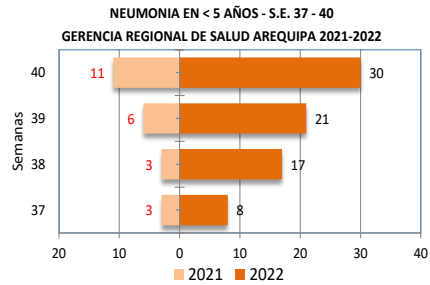
Esta semana se notificaron 30 casos de neumonías, en los menores de cinco años, teniendo un incremento de 42.9% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 0.23 de casos x cada 1000 menores de cinco años.

El acumulado de neumonías, en los niños menores de 5 años, es de 720 casos, con una prevalencia acumulada de 5.44 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	Camana	4.11
2	Yanahuara	0.93
3	Arequipa	0.88
4	Villa Majes	0.65
5	Paucarpata	0.40
6	Cerro Colorado	0.36
7	J.L.Bustamante	0.36
8	La Joya	0.27
9		
10		

Fuente:EPD-VEA
Semana: 40



Existen 8 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 8 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 0 y 4 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

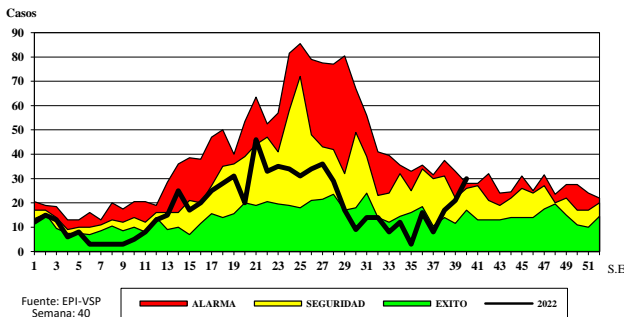
CUADRO Nº 5
CASOS DE NEUMONIA EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN PROVINCIAS 2022
GERENCIA DE SALUD AREQUIPA

PROVINCIA	CASOS DE LA S.E. 40				ACUMULADO A LA S.E. 40				Tasa Total Acumulada x 10,000
	Menores 5 Años		Mayores 5 Años		Menores 5 Años		Mayores 5 Años		
	Nº	Tasa X1000	Nº	Tasa X1000	Nº	Tasa X1000	Nº	Tasa X1000	
REGION	30	0.23	57	0.04	720	5.44	2551	2.29	21.24
Arequipa	22	0.21	36	0.03	577	5.61	1950	1.75	20.79
Camana	3	0.48	6	0.11	49	7.82	165	2.94	34.27
Caraveli	0	0.00	2	0.05	5	1.32	25	0.63	6.90
Islay	0	0.00	3	0.06	21	4.55	93	1.84	20.70
Caylloma	5	0.51	9	0.10	49	5.04	227	2.50	27.47
Condesuyos	0	0.00	0	0.00	4	3.34	24	1.64	17.64
Castilla	0	0.00	1	0.03	8	3.01	44	1.39	15.15
La Union	0	0.00	0	0.00	7	5.94	23	2.02	23.84

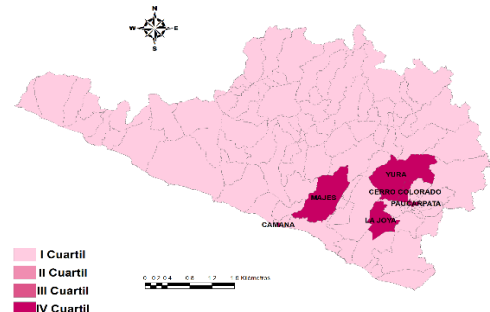
Fuente: EPID - V.S.P.

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

Grafica Nº 7
CANAL ENDEMICO DE NEUMONIA EN MENORES DE 5 AÑOS 2022
GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA

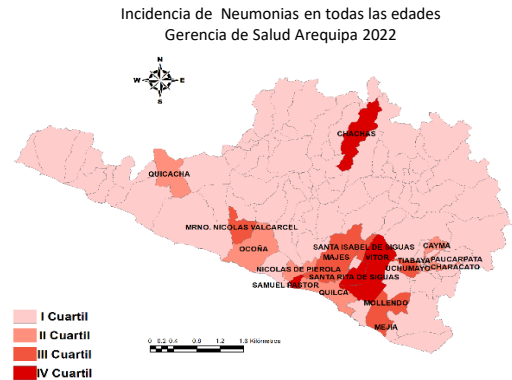
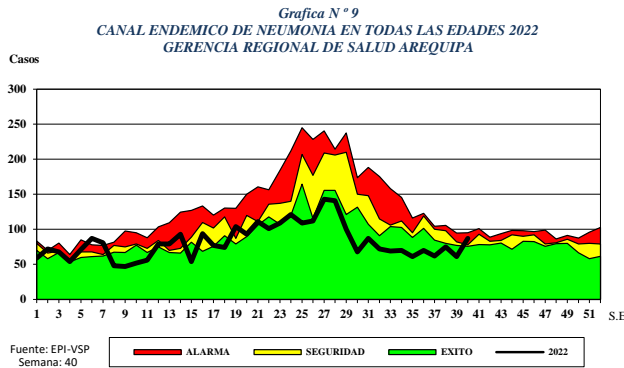


Incidencia de Neumonías en Menores de 5 años
Gerencia de Salud Arequipa 2022



Según el canal endémico de neumonías en menores de cinco años, esta semana nos encontramos en zona de Epidemia, con el 6.67% 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 97.74% con respecto al total de casos regional; en esta semana la proporción fue del 34.48%.



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 87 casos de Neumonías en todas las edades, teniendo un incremento de 42.6% en relación a la semana anterior y un incremento de 36.8% en relación a la semana 40 del 2021.

Fallecidos por Neumonía:

En los menores de cinco años, esta semana la notificación fue negativa. De la semana 01 a la fecha tenemos 06 casos acumulados.

En los mayores de cinco años, esta semana se notificaron 06 casos procedentes de los distritos de José L. Bustamante y R., Camaná, Hunter, Miraflores y M. Melgar, reportados por los hospitales Honorio Delgado y E, Escolmel de EsSalud. De la semana 01 a la fecha tenemos 243 casos acumulados.

NOTIFICACION DE FALLECIDOS POR NEUMONIA - IRA GRAVE EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS																
GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2015 - 2022*																
PROVINCIAS	2015		2016		2017		2018		2019		2020		2021		2022	
	-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	6	243
Arequipa	4	33	2	37	0	59	4	43	3	208	0	175	2	115	5	191
Camana	0	0	1	0	0	0	0	0	2	3	0	1	0	2	0	9
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	9
Caylloma	1	2	0	1	1	9	2	11	0	10	1	5	0	4	0	17
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	11

Fuente: EPID - V.S.P.
*Hasta S.E. 40

El acumulado general de fallecidos por Neumonía e Ira Grave es de 249 casos, correspondiendo al grupo de edad 02 a 11 meses el 1.2%, de 01 a 04 años 1.2%, de 20 a 59 años el 12.9% y mayores de 60 años el 84.7%, cuya procedencia corresponde a los distritos de Arequipa con 33 casos, Paucarpata con 27 casos, C. Colorado con 18 casos, Yanahuara con 16 casos, M. Melgar con 15 casos, Socabaya y Miraflores con 13 casos, Majes y Miraflores con 12 casos, Alto Selva Alegre y Cayma con 11 casos, José Luis Bustamante y R. con 9 casos, Hunter con 7 casos, Yura y Camaná con 6 casos, La Joya con 5 casos, Mollendo con 4 casos, y Tiabaya con 3 casos, Sachaca, Aplao, Dean Valdivia y Sta. Rita de Siguas con 2 casos, 19 distritos con 1 caso y de los departamentos de Moquegua con 6 casos, Cusco con 3 casos, Cusco con 2 casos, Tumbes con 1 caso.

Tendencia y Situación de SOBA Asma

En la presente semana se han reportado 154 casos de SOB-Asma en menores de cinco años, hay un incremento de 4.1% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 1.16 casos x. 1,000 menores de cinco años. (Cuadro 7)

CUADRO N° 7
CASOS DE SOBA ASMA EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN PROVINCIAS 2022
GERENCIA DE SALUD AREQUIPA

PROVINCIA	CASOS DE LA S.E. 40				ACUMULADO A LA S.E. 40				Tasa Total Acumulada x 10,000
	Menores 5 Años		Mayores 5 Años		Menores 5 Años		Mayores 5 Años		
	N°	Tasa X1000	N°	Tasa X1000	N°	Tasa X1000	N°	Tasa X1000	
REGION	154	1.16	147	0.10	4259	32.18	5471	4.92	63.18
Arequipa	127	1.23	136	0.12	3655	35.52	4909	4.41	70.44
Camana	1	0.16	3	0.05	96	15.32	186	3.31	45.17
Caraveli	0	0.00	0	0.00	11	2.91	12	0.30	5.29
Islay	8	1.73	2	0.04	106	22.98	71	1.41	32.14
Caylloma	18	1.85	5	0.06	390	40.08	267	2.94	65.38
Condesuyos	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00
Castilla	0	0.00	1	0.03	1	0.38	24	0.76	7.28
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

N°	distritos	SOBAS <5a
		Tasa*1000
1	Huambo	22.73
2	Arequipa	8.36
3	Mollendo	2.83
4	Cocachacra	2.83
5	Villa Majes	2.09
6	Miraflores	1.99
7	Chivay	1.77
8	Paucarpata	1.36
9	Uchumayo	1.35
10	Hunter	1.31

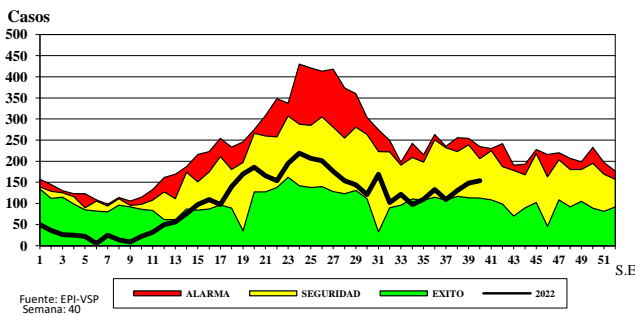
Fuente:EPD-VEA

Semana: 40

Existen 13 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 1 y 22 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

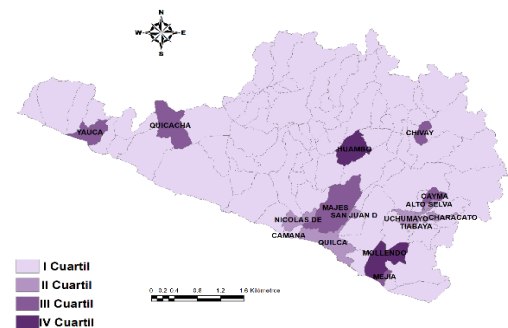
El acumulado de SOBA-asma, en los niños menores de 5 años, es de 4259 casos, con una prevalencia acumulada de 32.18 niños por cada 1,000 niños menores de cinco años.

Grafica N° 11
CANAL ENDEMICO DE SOB – ASMA EN MENORES DE 5 AÑOS 2022
GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA



Fuente: EPI-VSP
Semana: 40

Incidencia de SOBAs-Asma en Menores de 5 años
Gerencia de Salud Arequipa 2022



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

El promedio de notificación SOBAs-Asma semanal, este año es de 51 casos por semana.

Los casos de SOBAs-Asma en los menores de cinco años esta semana representan el 51.16% con respecto al total de casos regional.

Tendencia y Situación de las Enfermedades Inmunoprevenibles

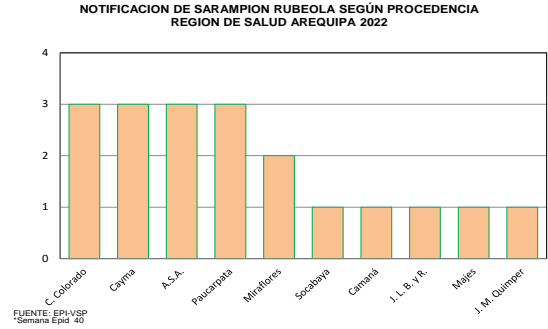
Esta semana se notificó 01 caso sospechoso de Sarampión/Rubeola teniendo una TNA de 1.24 x 100,000 Hab.

Las demás enfermedades prevenibles por vacuna con notificación negativa.

De la semana 01 la fecha tenemos: con Sarampión/Rubeola una TNA de 1.24 x 100,000 Hab. con Tos Ferina una TNA 0.72 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.

DAÑOS	NOTIFICADOS		CONFIRMADOS		DESCARTADOS		INVESTIGACION	
	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022
P. F. A.	2	3	0	0	1	1	1	2
TOS FERINA	6	11	0	0	6	10	0	1
SARAMPION / RUBEOLA	22	19	0	0	22	18	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	28	0	1	0	1

Información: acumulada de la semana 40
Fuente: OF: EPI - VSP



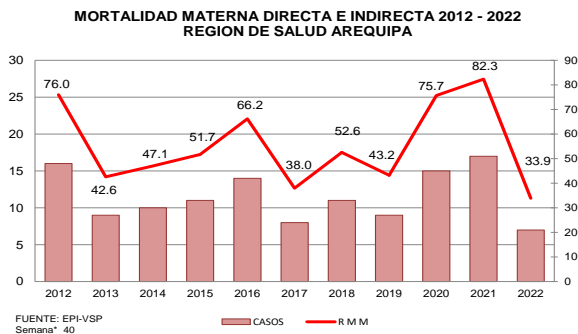
Tendencia y Situación de la Muerte Materna

Esta semana la notificación fue negativa.

De la semana 01 a la fecha tenemos 7 casos acumulados, con una RMM de 33.9 x 100,000 nacidos vivos. Según grupos de edad: de 28 a 32 años 28.6%, de 33 a 37 años 57.1%, y de 38 a 42 años 14.3. Por clasificación inicial: Directa 57.1% e indirecta 42.9%.

PROVINCIAS	REGION DE SALUD AREQUIPA											
	2019			2020			2021			2022		
	DIR	IND	INC	DIR	IND	INC	DIR	IND	INC	DIR	IND	INC
Arequipa	4	1		5	6		4	7		4	2	
Camaná												
Caraveli		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	4	3	0

FUENTE: EPI - VSP
*Semana 38

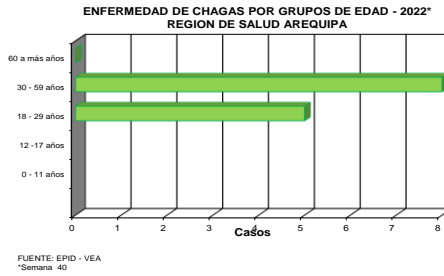
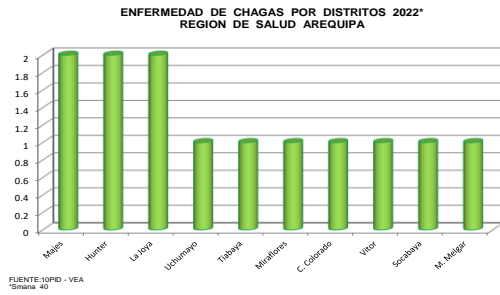
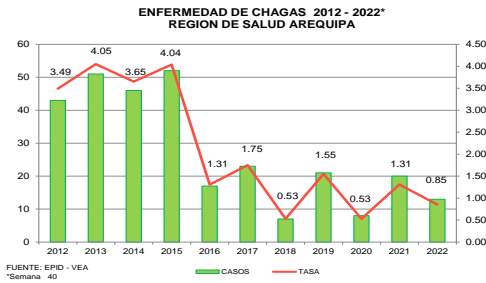


Tendencia y Situación de las Enfermedades Metaxénicas

Enfermedad de Chagas

Esta semana se notificó 01 caso, procedente del distrito de M. Melgar, reportado por el C. S. de M. Melgar.

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 la notificación fue negativa.

Este año de la semana 1 a la fecha tenemos 7 casos acumulados, con procedencia de Madre de Dios 42.86%, Cusco 42.86% y de Cuba 14.29%; según clasificación tenemos: Dengue Sin Signos de Alarma con 71.4% y Dengue Con Signos de Alarma con 28.6%.

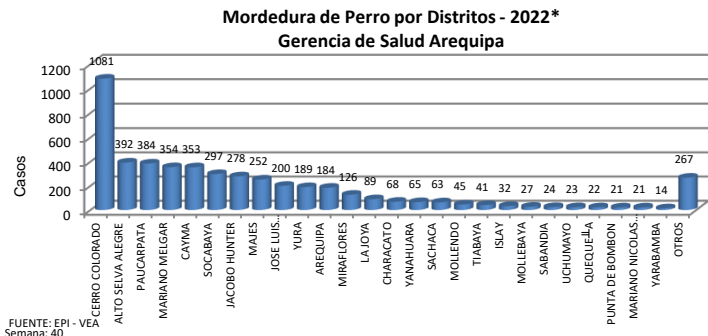
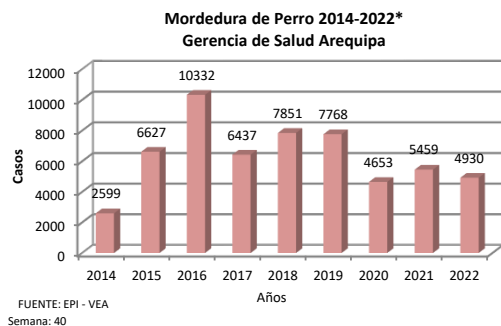
Chikungunya

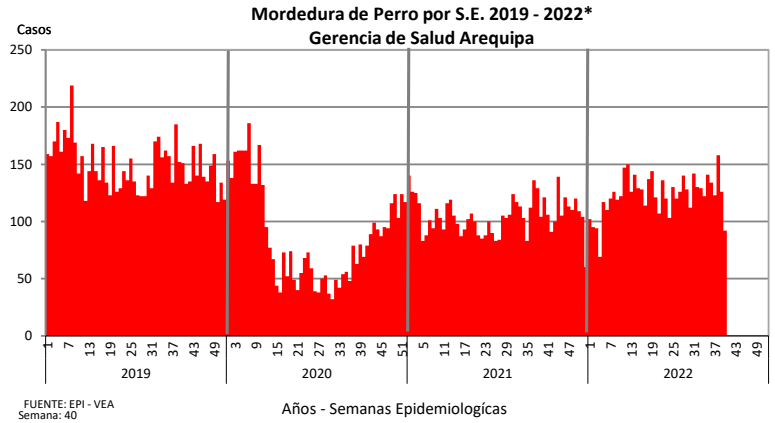
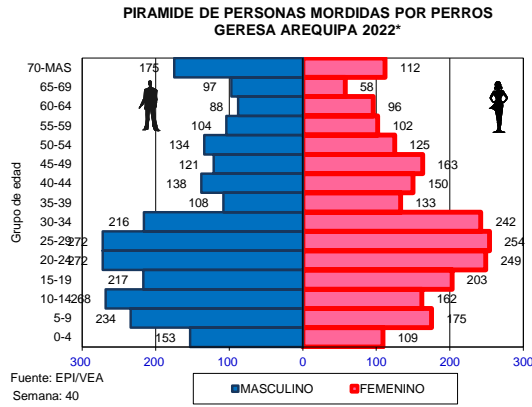
Esta semana con notificación negativa.

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

Mordedura de Perro

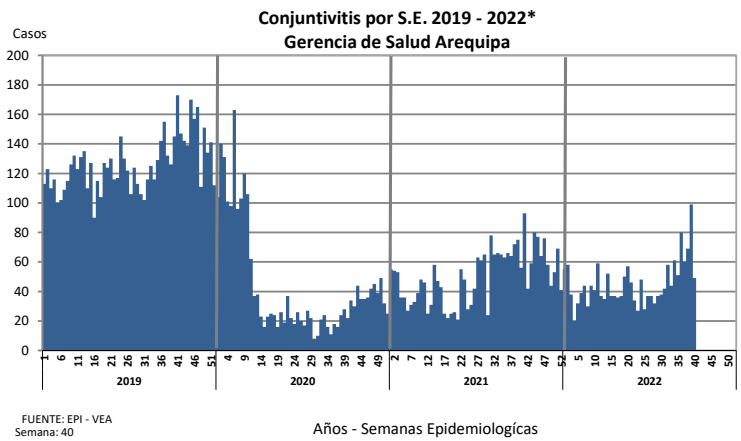
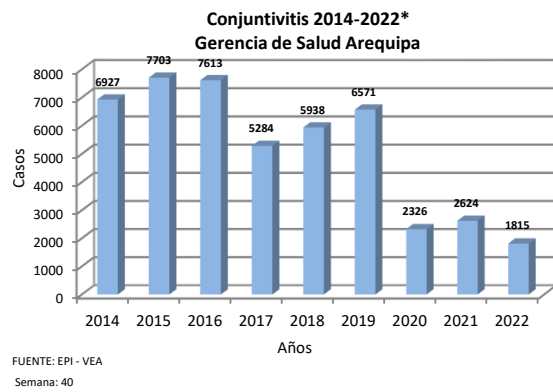
Esta semana se notificó 92 casos. De enero a la fecha tenemos 4930 casos. Durante el año 2021 se reportaron 5459 casos.





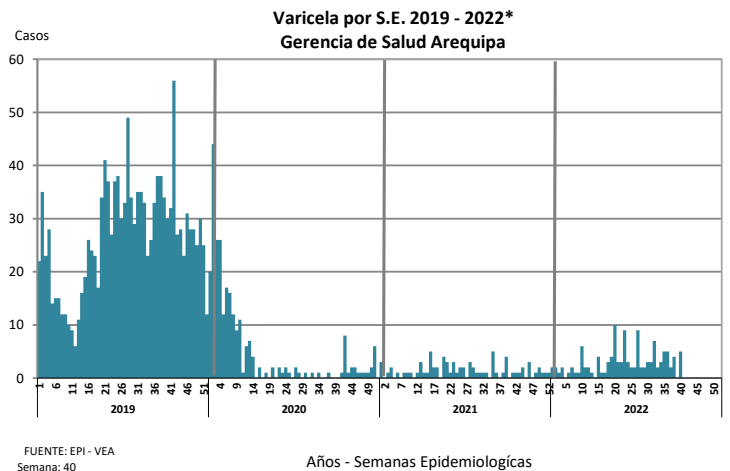
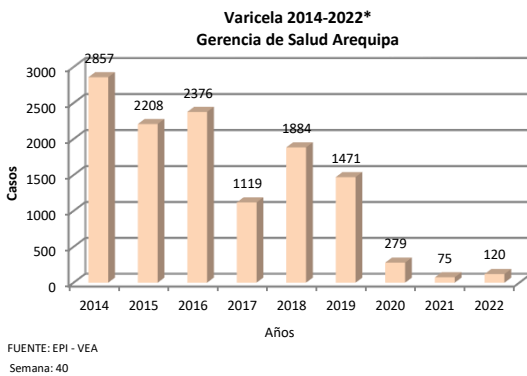
Conjuntivitis

Esta semana se notificó 49 casos. De enero a la fecha tenemos 1815 casos. Durante el año 2021 se reportaron 2624 casos.



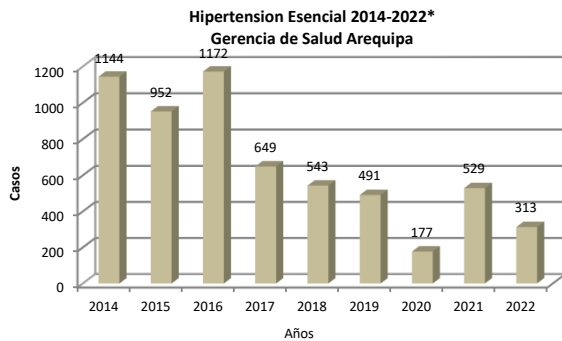
Varicela

Esta semana se notificó 5 casos. De enero a la fecha tenemos 120 casos. Durante el año 2021 se reportaron 75 casos.

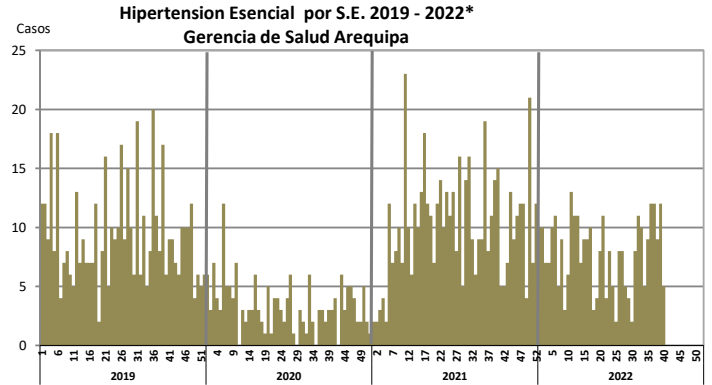


Hipertension Esencial

Esta semana se notificó 5 casos. De enero a la fecha tenemos 313 casos. Durante el año 2021 se reportaron 529 casos.



FUENTE: EPI - VEA
Semana: 40

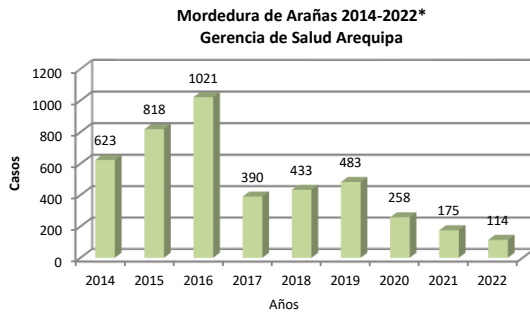


FUENTE: EPI - VEA
Semana: 40

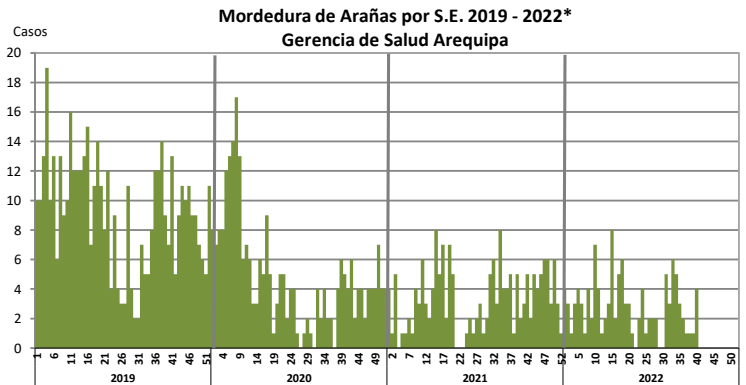
Años - Semanas Epidemiológicas

Mordeduras de Arañas

Esta semana se notificó 4 casos. De enero a la fecha tenemos 114 casos. Durante el año 2021 se reportaron 175 casos.



FUENTE: EPI - VEA
Semana: 40

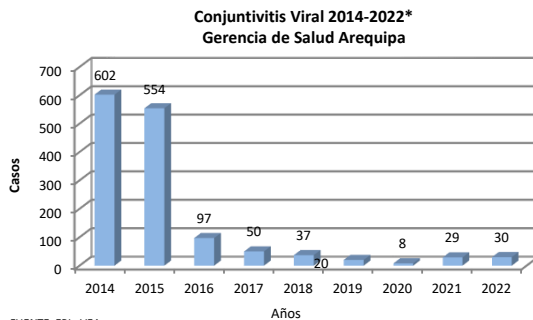


FUENTE: EPI - VEA
Semana: 40

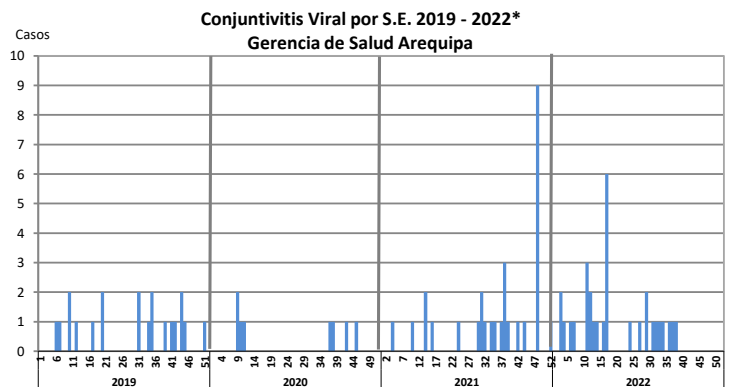
Años - Semanas Epidemiológicas

Conjuntivitis Viral

Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 30 casos. Durante el año 2019 se reportaron 8 casos.



FUENTE: EPI - VEA
Semana: 40

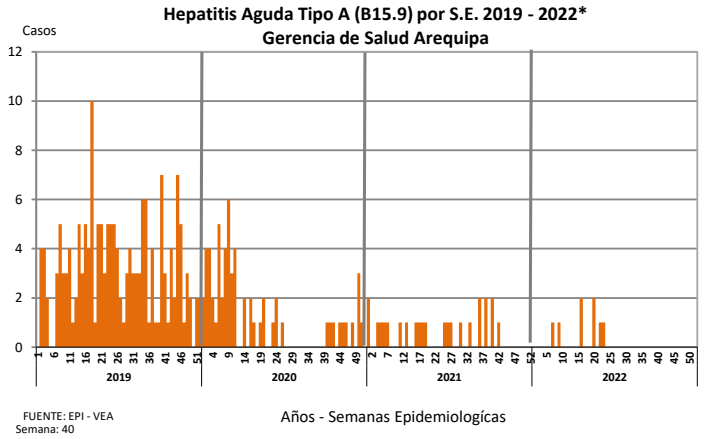
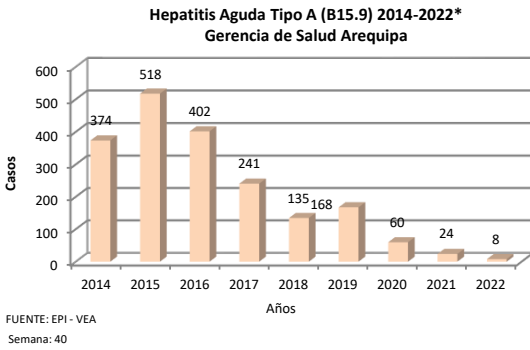


FUENTE: EPI - VEA
Semana: 40

Años - Semanas Epidemiológicas

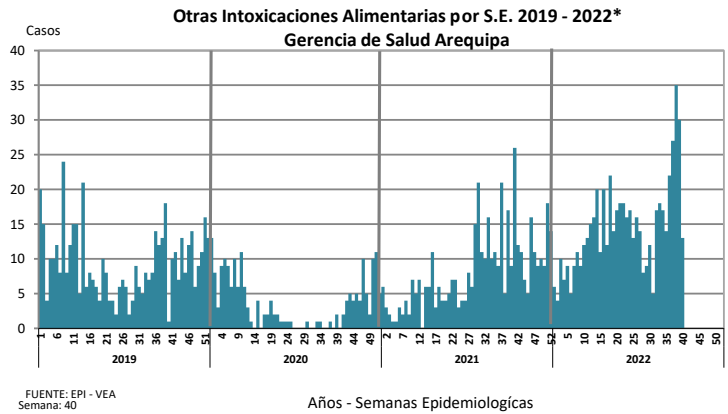
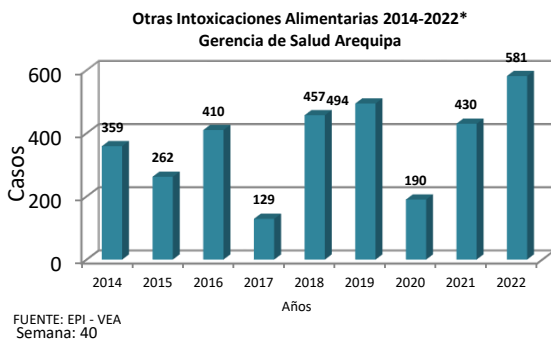
Hepatitis Aguda Tipo A (B15.9)

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

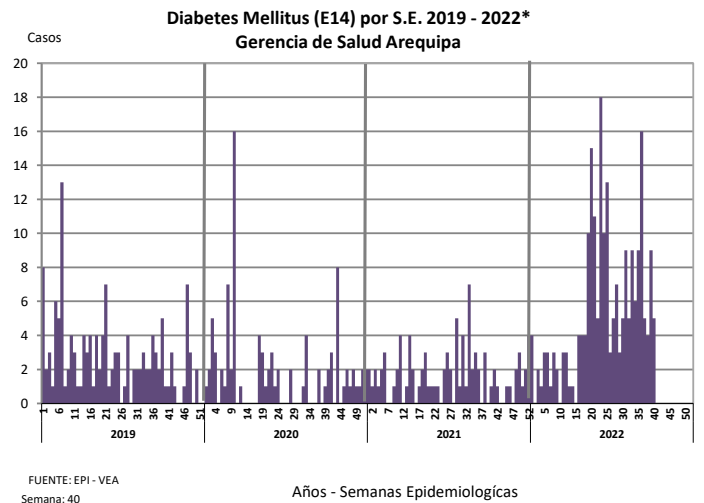
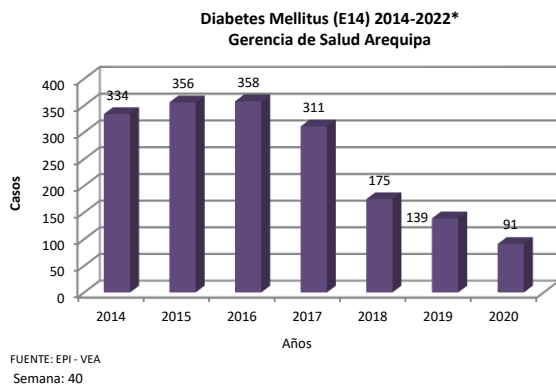


Otras Intoxicaciones Alimentarias

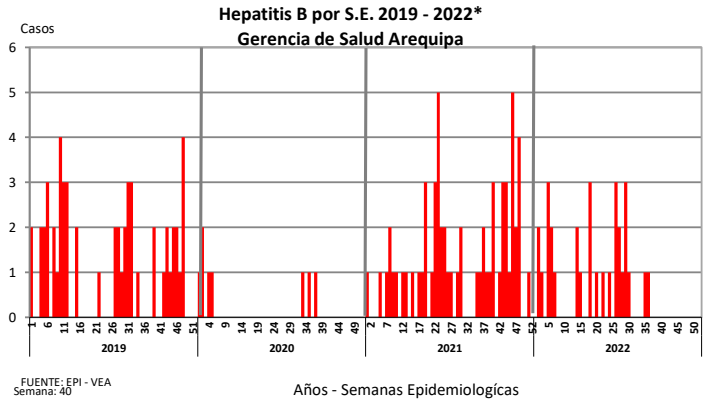
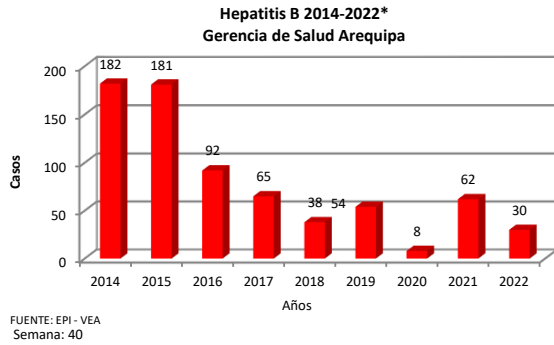
Esta semana se notificó 13 casos. De enero a la fecha tenemos 581 casos. Durante el año 2019 se reportaron 494 casos.



Diabetes Mellitus (E14)

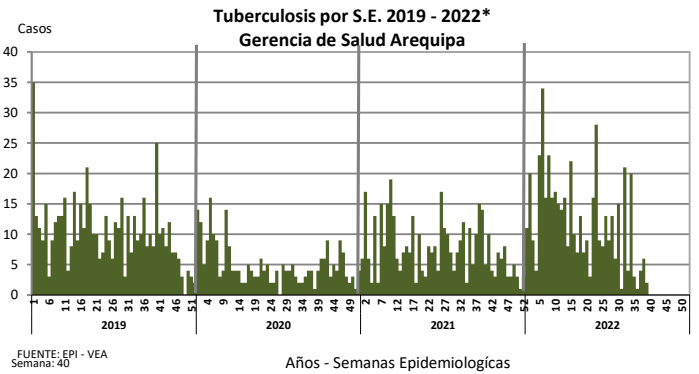
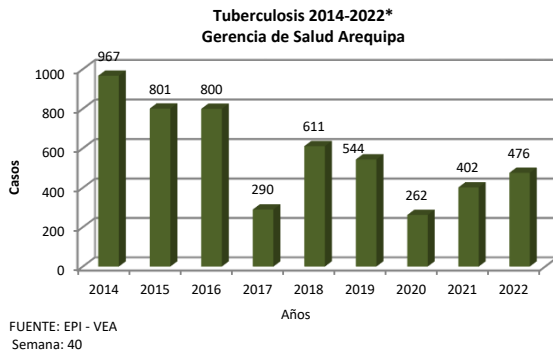


Hepatitis B



Tuberculosis

Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 476 casos. Durante el año 2019 se reportaron 544 casos.



Indicadores de Monitoreo

Los Indicadores de Monitoreo de la semana 40 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

