# **BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL**

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

Nº 41



# **GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA**

## **DIRECCION DE EPIDEMIOLOGÍA**

**BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO (AREQUIPA) VOL. 17 (S.E. 41) 2021** 



**EDITORIAL** 

#### **ACTUALIZACION SOBRE EL CORONAVIRUS (\*)**

La Organización Panamericana de la Salud (OPS) anunció un toetal 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. Óscar Ugarte Ubilluz

Ministro de Salud

#### CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

Med. Julio Manuel Ruiz Olano
Director General

\_\_\_\_\_

GOBIERNO REGIONAL

Arq. Elmer Cáceres Llica

Presidente

#### GERENCIA REGIONAL DE SALUD

#### **AREQUIPA**

Med. Christhian Félix Nova Palomino

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

BROTES Y OTRAS EMERGENCIAS SANITARIAS

INDICADORES EPIDEMIOLOGICA DE VIGILANCIA

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

# Tendencia y Situación de las Enfermedades Diarreicas

En la presente semana se notificaron 466 casos de Enfermedad Diarreica Aguda en los menores de cinco años, teniendo un incremento de 2.0% en relación a la semana anterior. La tasa de incidencia semanal es de 3 casos x 1,000 menores de cinco años. El 98.5% corresponde a las EDAS Acuosas y el 1.5% a las EDAS Disentéricas. (Cuadro 1).

Cuadro Nº 1 EDAS EN MENORES DE 5 AÑOS POR SEMANAS Y MESES **GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2021** 

SEMANAS   1			ENE	RO			FEBR	ERO				MARZO		
EDA DISENT.   5	SEMANAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
HOSPITALIZADOS	EDA ACUOSA A.	364	376	365	411	432	446	414	329	322	391	409	309	329
SEMANAS	EDA DISENT.	5	7	7	3	8	5	8	- 1	2	1	7	3	4
ABRIL   MAYO   JUNIO	HOSPITALIZADOS	0	0	1	0	1	3	3	3	7	1	7	5	6
SEMANAS	FALLECIDOS	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
SEMANAS			ΔR	RII			МА	YΩ				JUNIO		
EDA DISENT.   2	SEMANAS	14			17	18			21	22	23		25	26
HOSPITALIZADOS   3	EDA ACUOSA A.	392	388	376	300	367	346	318	340	324	264	292	279	299
SEMANAS   27   28   29   30   31   32   33   34   35   36   37   38	EDA DISENT.	2	17	8	5	4	3	4	2	2	4	4	4	2
SEMANAS   27   28   29   30   31   32   33   34   35   36   37   38	HOSPITALIZADOS	3	4	7	3	2	1	6	9	3	2	6	5	4
SEMANAS   27   28   29   30   31   32   33   34   35   36   37   38	FALLECIDOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SEMANAS   27   28   29   30   31   32   33   34   35   36   37   38							400	CTO		-		CTICMOD		
EDA ACUOSA A.   330   369   398   379   598   519   574   514   555   508   543   472	SEMANAS	27			20	21								
EDA DISENT.   2   3   5   1   2   6   1   4   6   5   10   5     HOSPITALIZADOS   5   8   6   9   14   6   6   2   11   7   5   3     FALLECIDOS   0   0   0   0   0   0   0   0   0							_							527
HOSPITALIZADOS   5   8   6   9   14   6   6   2   11   7   5   3   5   5   5   5   5   5   5   5					3/9			_						
FALLECIDOS   0   0   0   0   0   0   0   0   0		_	_	_	1	_	_			_	_			1
OCTUBRE   NOVIEMBRE   DICIEMBRE			_	_								_		9
SEMANAS         40         41         42         43         44         45         46         47         48         49         50         51           EDA ACUOSA A.         454         459 <td>FALLECIDOS</td> <td>0</td>	FALLECIDOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
EDA ACUOSA A. 454 459 EDA DISENT. 3 7			ост	JBRE			NOVIE	MBRE				DICIEMBR	E	
EDA DISENT. 3 7	SEMANAS	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
	EDA ACUOSA A.	454	459											
HOSPITALIZADOS 6 14	EDA DISENT.	3	7											
	HOSPITALIZADOS	6	14											
FALLECIDOS 0 0	FALLECIDOS	0	0											

DISTRITOS CON MAYOR RIESGO EN EDAS < 5 AÑOS GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2021

Nº	distritos	EDAs <5a
		Tasa*1000
1	Ayo	47.62
2	Sayla	23.26
3	Tuti	20.83
4	Mollebaya	17.02
5	Cabanaconde	16.95
6	Puyca	15.38
7	Rio Grande	14.60
8	Characato	13.66
9	Iray	13.33
10	Vitor	11.76

Fuente:EPD-VEA

Existen 33 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 11 y 47 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

CUADRO Nº 2 CASOS DE EDAS SEGÚN TIPO DIAGNOSTICO POR PROVINCIAS 2021 **REGION DE SALUD AREQUIPA** 

	CA	SOS DE	LA S.E.	41	ACI	JMULADO	A LA S.E	E. 41	тот	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	459	600	7	3	16381	23539	183	111	16564	140.95	23650	1713.8613		
Arequipa	355	442	7	2	12765	17998	141	88	12906	172.02	18086	1732.95		
Camana	17	8	0	0	441	765	8	11	449	58.56	776	1267.60		
Caraveli	15	16	0	0	582	772	1	3	583	72.54	775	1773.74		
Islay	6	15	0	1	203	468	0	1	203	42.07	469	831.43		
Caylloma	36	54	0	0	1462	1681	27	5	1489	129.51	1686	1735.17		
Condesuyos	12	19	0	0	291	498	1	0	292	98.09	498	2357.51		
Castilla	8	25	0	0	388	867	2	0	390	70.40	867	2134.05		
La Union	10	21	0	0	249	490	3	3	252	129.70	493	3074.33		

Fuente: EPID - V.S.P

En la presente semana el acumulado de casos de EDAS, en los menores de cinco años, es de 16564 casos, con una incidencia acumulada de 140.95 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

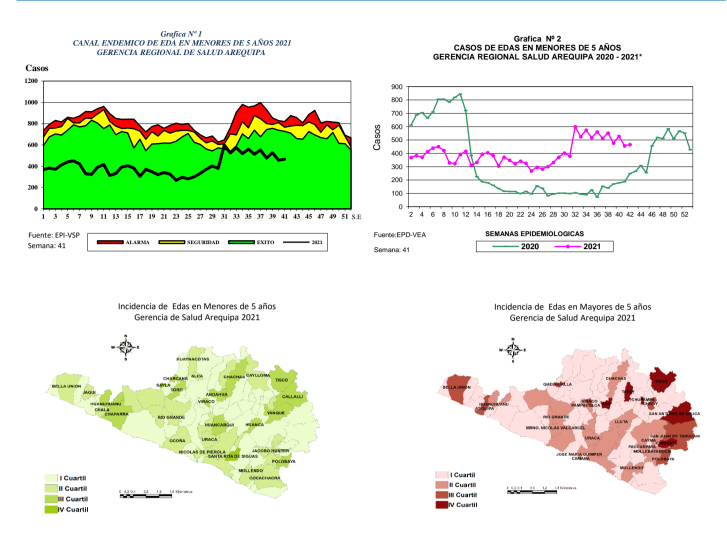
Del total de casos notificados en esta semana, el 41.2% corresponden a los < de 5 años. (Cuadro 2)

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

#### **Fallecidos por EDA:**

Esta semana, en los menores de 05 años, no se notifico ningún caso. De la semana 01 a la fecha tenemos 1 fallecidos por edas

En los mayores de 05 años, no se notifico ningún caso. De la semana 01 a la fecha tenemos 0 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 una disminución de 10.1% en relación al año 2020. (Grafica 2)

# Tendencia y Situación de las Infecciones Respiratorias Agudas

En la presente semana se notificaron 855 casos de Infecciones Respiratorias Aguda (IRAs) en los niños menores de cinco años, teniendo una disminución de 12.7% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 7 casos x 1,000 menores de cinco años. (Cuadro 3).

Cuadro Nº 3
IRAS EN MENORES DE 5 AÑOS POR SEMANAS Y MESES
GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2021

		ENE	RO			FEBR	ERO				MARZO		
SEMANAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
IRA	770	665	630	596	504	515	465	459	399	415	546	511	474
NEUMONIA	3	19	5	6	5	2	4	1	8	6	2	1	3
SOBA	12	18	17	11	8	8	10	6	6	8	13	6	8
FALLECIDO	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
		AB	RIL			MA	YO				JUNIO		
SEMANAS	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
IRA	645	782	856	887	885	893	921	805	788	765	675	745	592
NEUMONIA	4	6	5	7	3	3	3	3	2	2	4	5	5
SOBA	11	14	10	11	11	8	9	13	19	20	12	12	7
FALLECIDO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1	JUI	10			AGO	eto.		SETIEMBRE				
SEMANAS	27	28	29	30	24	31 32 33 34				36	37	38	39
									35				
IRA	744	788	804	684	940	1046	1234	1004	995	971	1047	933	936
NEUMONIA	6	5	4	7	12	6	5	9	9	7	3	3	6
SOBA	11	12	18	12	19	14	21	15	19	11	14	13	17
FALLECIDO	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
	1	ості	JBRE			NOVIE	MBRE		DICIEMBRE				
SEMANAS	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
IRA	979	855											
NEUMONIA	11	6											
					1					<del>                                     </del>	1		<del></del>
SOBA	27	21											1
SOBA FALLECIDO	27 0	21 0											<del> </del>

DISTRITOS CON MAYOR RIESGO EN IRAS < 5 AÑOS GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2021

Nº	distritos	IRAs <5a
14=	uistritos	Tasa*1000
1	Ayo	142.86
2	Pampamarca	90.91
3	Tauria	46.51
4	Andaray	42.55
5	Sta.Isa.de Siguas	38.83
6	Vitor	31.37
7	S.J.de Tarucani	29.63
8	Ichupampa	26.32
9	Cotahuasi	22.88
10	Ocoña	22.52

Semana: 41

Existen 46 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 22 y 142 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

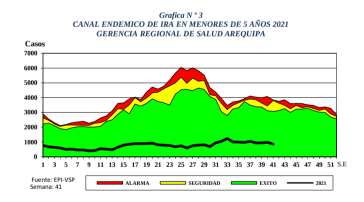
CUADRO № 4
CASOS DE IRAS EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN PROVINCIAS 2021
GERENCIA DE SALUD AREQUIPA

		CASOS DE	LA S.E. 41		<i>p</i>	CUMULADO	A LA S.E.	41	Tasa Total
PROVINCIA	IRA Men	ores 5 Años	IRA Mayo	ores 5 Años	IRA Meno	res 5 Años	IRA Mayo	Acumulada x	
	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	N º	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	10,000
REGION	855	7.28	2688	1.95	31148	265.06	181908	174.30	1422.80
Arequipa	610	8.13	1910	1.83	22132	294.99	132754	127.20	1384.54
Camana	67	8.74	136	2.22	1707	222.61	7727	126.22	1369.51
Caraveli	22	2.74	80	1.83	1098	136.62	4286	98.09	1040.79
Islay	20	4.15	86	1.52	1283	265.91	9012	159.76	1681.26
Caylloma	59	5.13	231	2.38	2454	213.45	15492	159.44	1651.53
Condesuyos	19	6.38	68	3.22	823	276.45	3157	149.45	1651.38
Castilla	23	4.15	100	2.46	923	166.61	6304	155.17	1565.40
La Union	35	18.01	77	4.80	728	374.68	3176	198.05	2171.42

Fuente: EPID - V.S.P.

El acumulado de casos de IRAS, en los menores de cinco años, es de 31148 casos, con una incidencia acumulada de 265.06 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

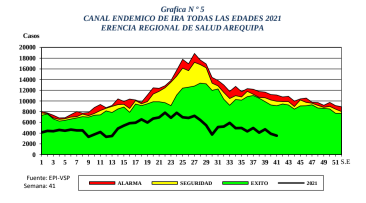
Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad son: La Union, Camana, Arequipa y Condesuyos. (Cuadro 4).





Según el canal endémico de IRAS en los menores de 5 años, en esta semana estamos en zona de Exito, 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 una disminución de 48.3% en relación al año 2020.





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

Esta semana se notificaron 3543 casos de IRAS en todas las edades, teniendo una disminución de 8.9% en relación a la semana anterior y hay un incremento de 6.9% en relación a la semana 41 del 2020

Según el acumulado de las IRAS en todas las edades, de enero a la fecha, una disminución de 52.9% en relación al año 2020.

# Tendencia y Situación de las Neumonías

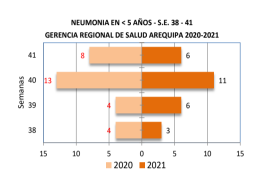
Esta semana se notificaron 6 casos de neumonías, en los menores de cinco años, teniendo una disminución de 45.5% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 0.05 de casos x cada 1000 menores de cinco años.

El acumulado de neumonías, en los niños menores de 5 años, es de 216 casos, con una prevalencia acumulada de 1.84 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

DISTRITOS MAYOR RIESGO EN NEUMONIAS < 5 AÑOS GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2021

Nº	distritos	Neumonias <5a
		Tasa*1000
1	Samuel Pastor	0.65
2	Miraflores	0.31
3	J.L.Bustamante	0.20
4	Villa Majes	0.12
5	Cerro Colorado	0.07
6		
7		
8		
9		
10		

Fuente:EPD-VEA Semana: 41



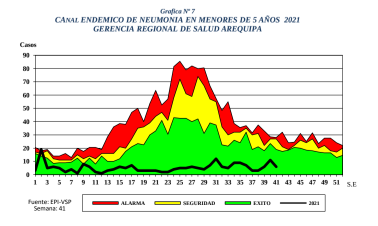
Existen 5 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 5 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 0 y 0 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

CUADRO № 5 CASOS DE NEUMONIA EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN PROVINCIAS 2021 GERENCIA DE SALUD AREQUIPA

		CASOS DE	LA S.E. 41		, and a	CUMULADO	A LA S.E.	41	Tasa Total
PROVINCIA	Menor	es 5 Años	Mayores 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	6	0.05	48	0.03	216	1.84	6238	5.98	43.10
Arequipa	4	0.05	38	0.04	146	1.95	4743	4.54	43.70
Camana	1	0.13	1	0.02	13	1.70	276	4.51	41.95
Caraveli	0	0.00	0	0.00	2	0.25	101	2.31	19.91
Islay	0	0.00	3	0.05	4	0.83	218	3.86	36.25
Caylloma	1	0.09	6	0.06	23	2.00	523	5.38	50.25
Condesuyos	0	0.00	0	0.00	9	3.02	63	2.98	29.87
Castilla	0	0.00	0	0.00	18	3.25	259	6.38	60.00
La Union	0	0.00	0	0.00	1	0.51	55	3.43	31.15

Fuente: EPID - V.S.P.

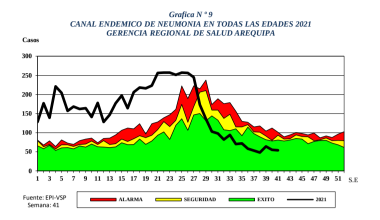
Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad fueron: Caylloma, Arequipa, La Unión y Camaná. (Cuadro 5).

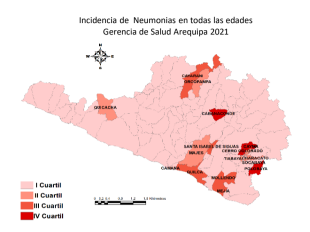




Según el canal endémico de neumonías en menores de cinco años, esta semana nos encontramos en zona de Exito, de acuerdo al comportamiento endémico en nuestra región. (Grafica 7)

Las neumonías en los menores de cinco años, este año, representan el 94.18% con respecto al total de casos regional; en esta semana la proporción fue del 11.11%.





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

Esta semana se notificaron 54 casos de Neumonías en todas las edades, teniendo una disminución de 1.8% en relación a la semana anterior y una disminución de 72.2% en relación a la semana 41 del 2020.

#### Fallecidos por Neumonía:

En los menores de cinco años, esta semana, la notificación fue negativa. De la semana 01 a la fecha tenemos 04 casos acumulados.

En los mayores de cinco la notificación fue negativa, esta semana. De la semana 01 a la fecha tenemos 94 casos acumulados.

			GE	RENCI	A REG	IONAL	DE SA	LUD A	REQU	IPA 20	14 - 20	21*				
PROVINCIAS	20	)14	20	15	20	16	20	17	20	18	20	19	20	20	20	)21
PROVINCIAS	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5
REGION	6	60	6	39	3	42	1	79	6	58	5	227	1	200	4	94
Arequipa	3	46	4	33	2	37	0	59	4	43	3	208	0	175	2	80
Camana	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	3	0	1	0	1
Caraveli	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Islay	0	4	0	2	0	1	0	11	0	1	0	6	0	8	0	5
Caylloma	1	7	1	2	0	1	1	9	2	11	0	10	1	5	0	3
Condesuyos	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Castilla	0	1	1	2	0	2	0	0	0	3	0	0	0	6	0	0
La Union	1	1	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	0	0	5	1	4
Fuente: EPID - V.S.P	·.															
*Hasta S.E. 41																

El acumulado general de fallecidos por Neumonía e Ira Grave es de 98 casos, correspondiendo al grupo de edad 02 a 11 meses el 3.1%, de 1 a 4 años el 1.0%, de 10 a 19 años el 1.0%, de 20 a 59 años el 12.2% y mayores de 60 años el 82.7%, cuya procedencia corresponde a los distritos de Arequipa 18 con casos, Paucarpata 12 casos, Yanahuara con 10 casos, C. Colorado con 9 casos, José L. Bustamante y R. con 6 casos, Cayma con 5 casos, Miraflores con 4 casos, Hunter, M. Melgar, Socabaya, Sachaca y Mollendo con 3 casos, Tiabaya, Alto S. Alegre y Majes con 02 casos y 8 distritos con 1 caso, y de los departamentos, de Lima y Puno con 2 casos, y Cusco con 1 caso.

## Tendencia y Situación de SOBA Asma

En la presente semana se han reportado 21 casos de SOB-Asma en menores de cinco años, hay una disminución de 22.2% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 0.18 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 2021 GERENCIA DE SALUD AREQUIPA

		CASOS DE	LA S.E. 41		Į.	CUMULADO	A LA S.E.	41	Tasa Total
PROVINCIA	Menor	es 5 Años	Mayore	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	21	0.18	58	0.04	532	4.53	3448	3.30	26.58
Arequipa	20	0.27	48	0.05	455	6.06	3083	2.95	31.63
Camana	0	0.00	6	0.10	7	0.91	130	2.12	19.89
Caraveli	0	0.00	0	0.00	0	0.00	23	0.53	4.45
Islay	1	0.21	0	0.00	26	5.39	57	1.01	13.55
Caylloma	0	0.00	4	0.04	30	2.61	129	1.33	14.63
Condesuyos	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00
Castilla	0	0.00	0	0.00	14	2.53	26	0.64	8.66
La Union	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00

Fuente: FPID - V.S.P.

#### DISTRITOS CON MAYOR RIFSGO EN SOBAS < 5 AÑOS GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREOUIPA 2021

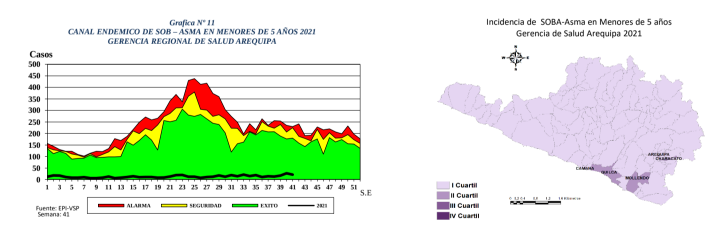
Nº	distritos	SOBAS <5a
IV=	distritos	Tasa*1000
1	Yanahuara	0.91
2	Arequipa	0.77
3	Sachaca	0.64
4	Hunter	0.57
5	Mollendo	0.50
6	Yura	0.39
7	Paucarpata	0.38
8	Miraflores	0.31
9	Cayma	0.30
10	Cerro Colorado	0.22

Fuente:EPD-VEA

nana: 41

Existen 12 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 0 y 0 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

El acumulado de SOBA-asma, en los niños menores de 5 años, es de 532 casos, con una prevalencia acumulada de 4.53 niños por cada 1,000 niños menores de cinco años.



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

El promedio de notificación semanal, este año es de 49 casos por semana.

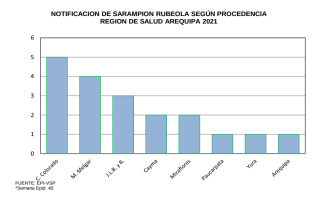
Los casos de SOBA-Asma en los menores de cinco años esta semana representan el 26.58% con respecto al total de casos regional.

# Tendencia y Situación de las Enfermedades Inmunoprevenibles

Esta semana se notificó 01 caso sospechoso de Parálisis Flácida Aguda teniendo una TNA de 0.30 x 100,000 menores de 15años. Las demás enfermedades prevenibles por vacuna con notificación negativa.

Este año de la semana 01 a la fecha tenemos: con Sarampión/Rubeola una TNA de 1.24 x 100,000 Hab. con Tos ferina una TNA de 0.20 x 100,000 Hab. con Parálisis Flácida Aguda una TNA de 0.30 x 100,000 menores de 15años y con Hepatitis B una TNA de 1.54 x 100,000 Hab.

VIGILANC	IA DE LA	AS ENFE	RMEDA	DES INM	UNOPRE	VENIBL	ES	
	REG	ION DE	SALUD A	REQUIP	A 2021			
DAÑOS	NOTIFI	CADOS	CONFIR	MADOS	DESCA	RTADOS	INVEST	GACION
DANUS	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021
P. F. A.	3	0	0	0	3	0	0	0
TOS FERINA	11	3	0	0	11	2	0	1
SARAMPION / RUBEOLA	19	19	0	0	19	19	0	0
TETANOS	2	0	2	0	0	0	0	0
DIFTERIA	6	0	0	0	6	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 8		23	8	23	0	0	0	0
Información: acumulada de la	Información: acumulada de la semana 40							
Fuente: OF. EPI - VSP								

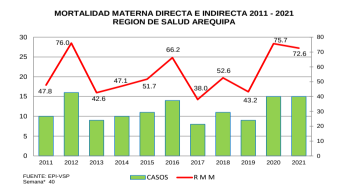


## Tendencia y Situación de la Muerte Materna

Esta semana notificacion negativa

De la semana 01 a la fecha tenemos 15 casos acumulados, con una RMM de 72.6 x 100,000 nacidos vivos. Según grupos de edad: de 18 a 22 años 6.7%, 23 a 27 años 40.0%, de 28 a 32 años 13.3%, de 33 a 37 años 20.0% y de 38 a 42 años 20.0%; y por clasificación inicial: con causa directa 46.7% e indirecta 53.3%.

MORT	ALIDAD I	//ATERN	A: DIREC					ÚN PRO	OVINCIAS	3 2018 -	2021*	
REGION DE SALUD AREQUIPA												
PROVINCIAS	2018			2019			2020			2021		
	DIR	IND	INC	DIR	IND	INC	DIR	IND	INC	DIR	IND	INC
Arequipa	5	4		4	1		5	6		4	5	
Camaná												
Caravelí					1						1	
Caylloma					1		1			3		
Castilla												
Condesuyos								1				
La Unión												
Islay								1				
Otro Dpto.	1	1		1	1			1			2	
TOTAL	6	5	0	5	4	0	6	9	0	7	8	0
FUENTE: EPI - VSP												
*Hasta la Semana 40												



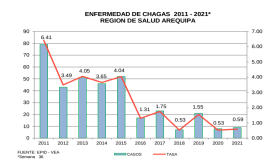


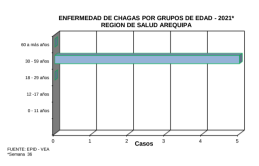
# Tendencia y Situación de las Enfermedades Metaxénicas

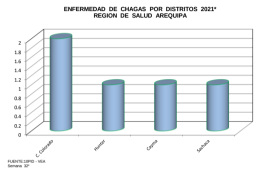
## **Enfermedad de Chagas**

Esta se notificaron la notificación fue negativa.

De la semana 01 a la fecha tenemos una TNA de 0.59 x 100,000 Hab., con procedencia de las provincias de Arequipa con 77.78%, de Caylloma 11.11% y Cusco 11.11%; correspondiendo al grupo de edad de 20 a 59 años el 100%.







## Malaria Falciparum

Esta semana con notificación negativa.

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

#### Malaria Vivax

Esta semana la notificación fue negativa.

De la semana 01 a la fecha tenemos 01 caso acumulado con procedencia del departamento de San Martin.

#### Leishmaniasis

Goyeneche.

De la semana 01 a la fecha tenemos 14 casos acumulados, con procedencia de Madre de Dios el 71.4%, de Puno el 14.30% y de Cusco el 7.1%; según tipo: con lesión Cutánea el 57.1% y con lesión Mucocutánea el 42.9%.

## Dengue

Esta semana con notificación negativa

De la semana 01 a la fecha tenemos 09 casos acumulados, de procedencia importada Ica 33.3%, Cusco 11.1%; con procedencia Autóctona 55.6%; clasificado con dengue sin signos de alarma el 100%.

## Chikungunya

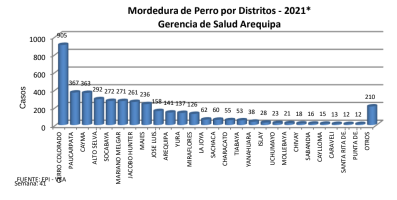
Esta semana con notificación negativa.

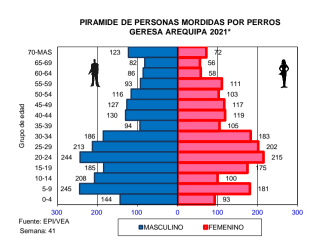
De la semana 01 a la fecha la notificación sigue siendo negativa.

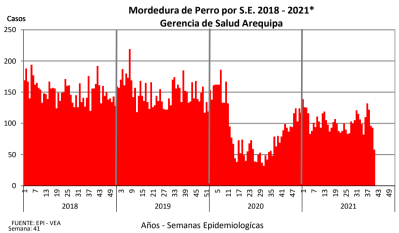
#### Mordedura de Perro

Esta semana se notificó 58 casos. De enero a la fecha tenemos 4653 casos. Durante el año 2019 se reportaron 7768 casos.



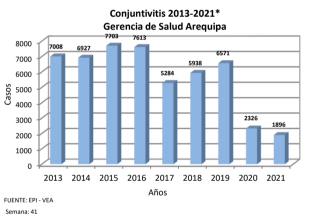


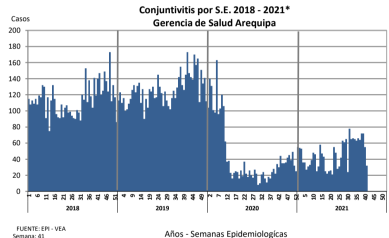




## Conjuntivitis

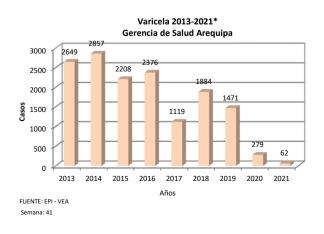
Esta semana se notificó 32 casos. De enero a la fecha tenemos 2326 casos. Durante el año 2019 se reportaron 6571 casos.

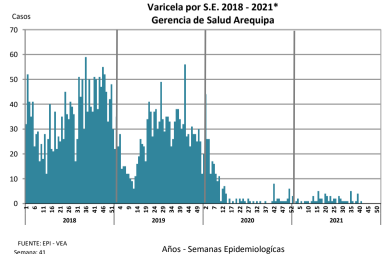




#### Varicela

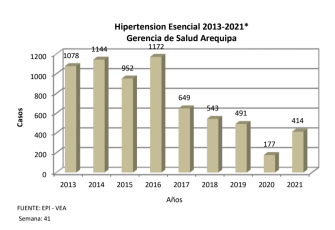
Esta semana se notificó 1 casos. De enero a la fecha tenemos 257 casos. Durante el año 2019 se reportaron 1396 casos.

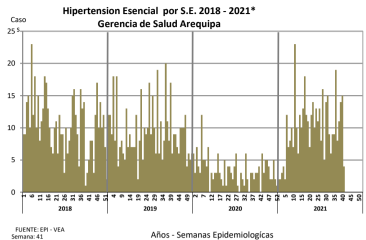




## **Hipertension Esencial**

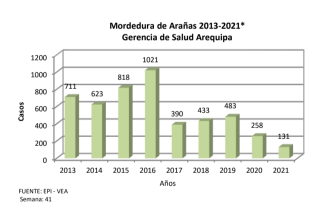
Esta semana se notificó 4 casos. De enero a la fecha tenemos 177 casos. Durante el año 2019 se reportaron 491 casos.

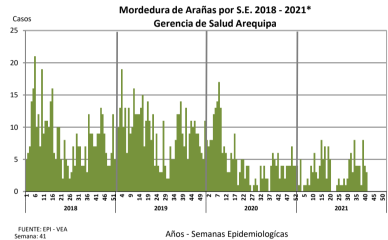




## Mordeduras de Arañas

Esta semana se notificó 3 casos. De enero a la fecha tenemos 258 casos. Durante el año 2019 se reportaron 483 casos.

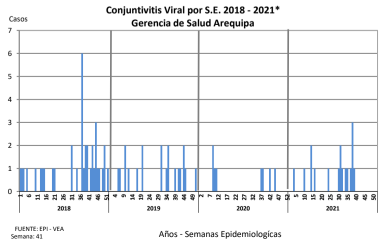




## **Conjuntivitis Viral**

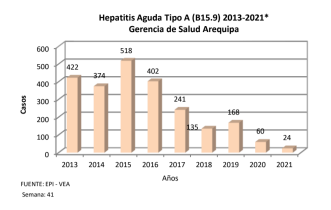
Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 8 casos. Durante el año 2019 se reportaron 8 casos.

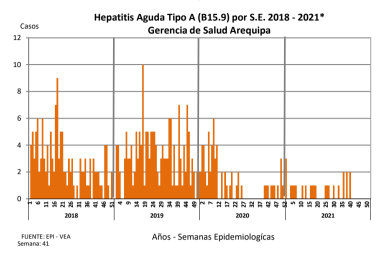




## Hepatitis Aguda Tipo A (B15.9)

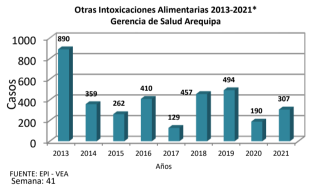
Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 60 casos. Durante el año 2019 se reportaron 168 casos.

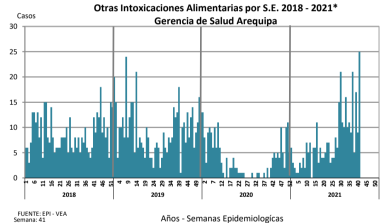




## **Otras Intoxicaciones Alimentarias**

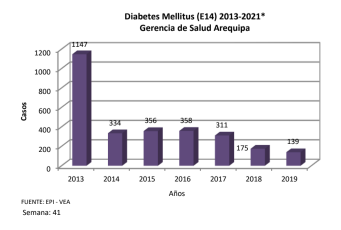
Esta semana se notificó 25 casos. De enero a la fecha tenemos 190 casos. Durante el año 2019 se reportaron 494 casos.

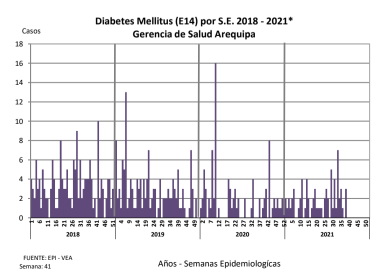




## **Diabetes Mellitus (E14)**

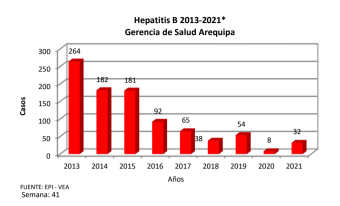
Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 91 casos. Durante el año 2018 se reportaron 175 casos.

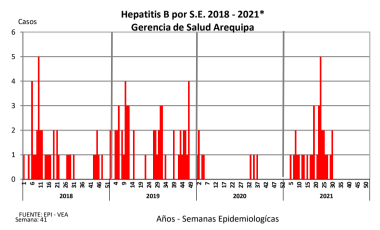




## **Hepatitis B**

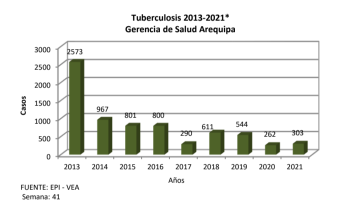
Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 8 casos. Durante el año 2018 se reportaron 38 casos.

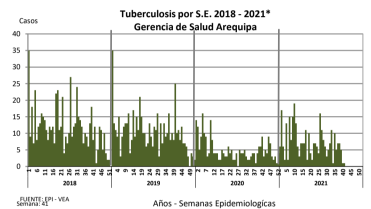




#### **Tuberculosis**

Esta semana se notificó 1 casos. De enero a la fecha tenemos 262 casos. Durante el año 2019 se reportaron 544 casos.





#### Indicadores de Monitoreo

Los Indicadores de Monitoreo de la semana 41 son: El Indicador de OPORTUNIDAD es del 62.4% con una disminución de 6.9% en relación a la semana anterior; El indicador de COBERTURA es del 93.8% con una disminución de 6.2% en relación a la semana anterior; El indicador de CALIDAD DE DATO es del 88.2% con una disminución de 11.8% en relación a la semana anterior; El indicador de RETROINFORMACION es del 63.8% con un incremento de 6.3% en relación a la semana anterior. La GERESA Arequipa alcanzó un PUNTAJE TOTAL de 79.2% con una disminución de 7.6% en relación a la semana anterior

