



Boletín Epidemiológico N° 13 - 2024

**Del 24 al 30 de
marzo del 2024**

GOBIERNO REGIONAL DE HUANCAVELICA
DIRECCION REGIONAL DE SALUD HUANCAVELICA
OFICINA DE EPIDEMIOLOGIA



OFICINA DE EPIDEMIOLOGIA

LEONCIO HUAYLLANI TAYPE
Governador Regional de Huancavelica

M.C. OSCAR ZUÑIGA VARGAS
Director Regional de Salud Huancavelica

M.V. DAVID TEODORO ENRIQUEZ CUSI
Supervisor I de la Oficina de Epidemiología

EQUIPO TECNICO

Ps. Fredy F. Rodríguez Canales
Obs. Luz Graciela Condori Baltazar
Lic. Mariluz Enriquez Nateros
Bach.Ing. Doriano Riveros Huachohuilca
Ing. José A. Munarriz Villafuerte
Sec. Isela Quispe Chancas

INDICE

Enfermedades de Notificación Semanal
Enfermedades de Notificación Individual
Muerte Materna y Perinatal
Enfermedades Transmisibles
Enfermedades No transmisibles
Enfermedades Inmunoprevenibles
Monitoreo de Unidades Notificantes
Notas de Prensa
Términos Epidemiológicos

MINSA HACE OFICIAL LA AMPLIACIÓN DE VACUNACIÓN CONTRA EL VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO PARA NIÑAS, NIÑOS Y ADOLESCENTES HASTA LOS 18 AÑOS

**La vacuna reduce hasta en un 86 % la prevalencia de infecciones por VPH
29 de marzo de 2024 - 11:44 a. m.**

A través de la Resolución Ministerial (RM) N° 218-2024/MINSA, el Ministerio de Salud (Minsa) oficializa la ampliación de la vacunación contra el virus del papiloma humano (VPH) hasta los 18 años, la cual se aplicaba a niños y niñas de 9 a 13 años.

Es así que, de acuerdo a esta RM, la Dirección General de Intervenciones Estratégicas en Salud Pública, a través de la Dirección de Inmunizaciones propone la modificación de la norma técnica de salud NTS N° 196-MINSA/DGIESP-2022 "Norma técnica de salud que establece el Esquema Nacional de Vacunación" y del documento técnico "Plan Nacional de Vacunación contra el Virus del Papiloma Humano para el año fiscal 2024", a fin de extender la edad para que la vacunación contra el VPH se realice de forma progresiva hasta los 18 años de edad, en cumplimiento de lo dispuesto en la Ley N.º 31833.

Esta Ley N.º 31833 promueve y amplía la vacunación contra el VPH en la niñez y adolescencia a través de campañas de inmunización a nivel nacional. Además, el MINSA en su condición de ente rector del sector salud y autoridad nacional de salud, emite las disposiciones correspondientes para ampliar el Plan Nacional de Vacunación contra el VPH 2024, considerando entre sus beneficiarios a las niñas, niños y adolescentes de 9 a 18 años

En ese sentido, el documento técnico "Plan Nacional de Vacunación contra el Virus del Papiloma Humano para el año fiscal 2024" establece incluir la vacunación contra el VPH a la población de 9 a 13 años que no registran ninguna vacuna contra este tipo de cáncer y adolescentes (varones y mujeres) hasta los 18 años.

El Minsa resalta que la vacuna contra el VPH reduce hasta en un 86 % la prevalencia de infecciones por VPH y por consiguiente reduce la incidencia de casos de cáncer de cuello uterino. El VPH es el principal causante del cáncer de cuello uterino que afecta a las mujeres y tiene una alta tasa de mortalidad. El Minsa seguirá trabajando por la salud de los niños, niñas y adolescentes peruanos que son el futuro de nuestra nación.

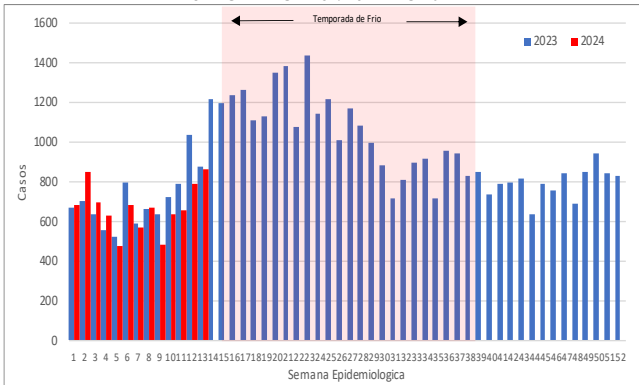
<https://www.gob.pe/institucion/minsa/noticias/927318-minsa-hace-oficial-la-ampliacion-de-vacunacion-contra-el-virus-del-papiloma-humano-para-ninas-ninos-y-adolescentes-hasta-los-18-anos>

ENFERMEDADES DE NOTIFICACION SEMANAL

INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (IRAS)

En la semana epidemiológica 13, se han notificado 865 casos de infecciones respiratorias agudas no neumónicas en niños <5 años. Actualmente hasta la presente S.E. se han notificado 8690 casos; 5.63% menos que el año 2023 (el año pasado hasta la presente semana se notificaron 9208 casos).

CURVA EPIDÉMICA DE CASOS DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (NO NEUMÓNICAS EN < 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA – DIRESA HUANCVELICA - SE. 13 – AÑO 2024

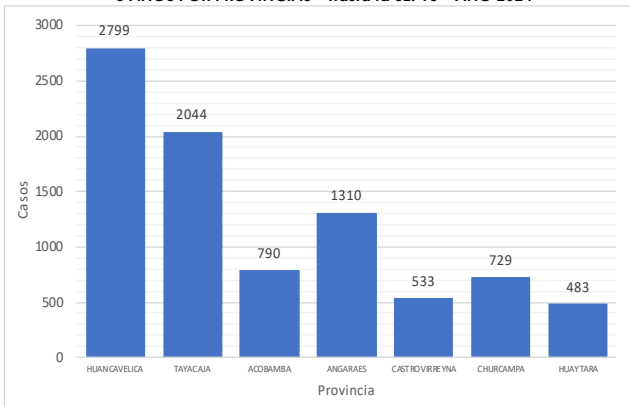


Fuente: Oficina de Epidemiología

El 55.74% de los casos han sido notificados en las provincias de Huancavelica (2799 casos) y Tayacaja (2044 casos).

La incidencia acumulada regional a la presente semana es de 266.4 x cada 1 000 niños < 5 años.

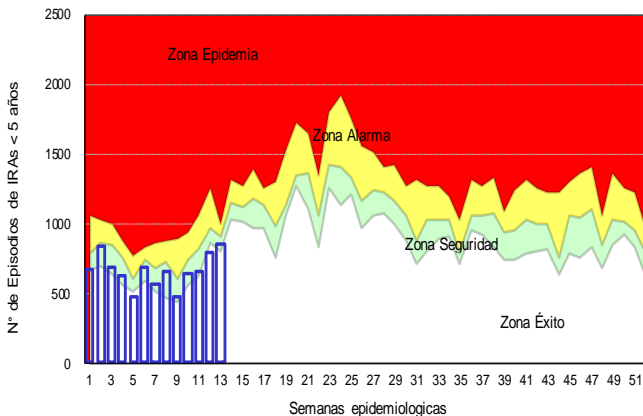
DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE IRAS (NO NEUMONIAS) <5 AÑOS POR PROVINCIAS – hasta la SE. 13 – AÑO 2024



Fuente: Oficina de Epidemiología

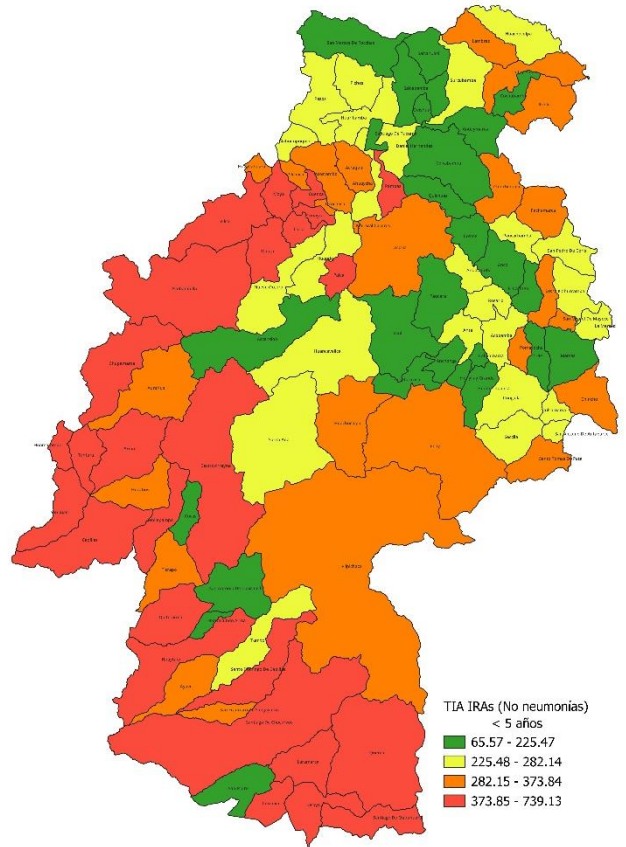
De acuerdo al canal endémico observamos que el número de casos registrados es menor a lo esperado y nos encontramos en la **zona de alarma**.

CANAL ENDEMICO DE IRAS (NO NEUMONIAS) <5 AÑOS SE. 13 – AÑO 2024



Fuente: Oficina de Epidemiología

MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA POR IRAS EN < 5 AÑOS SE. 13. – AÑO 2024



Fuente: Oficina de Epidemiología

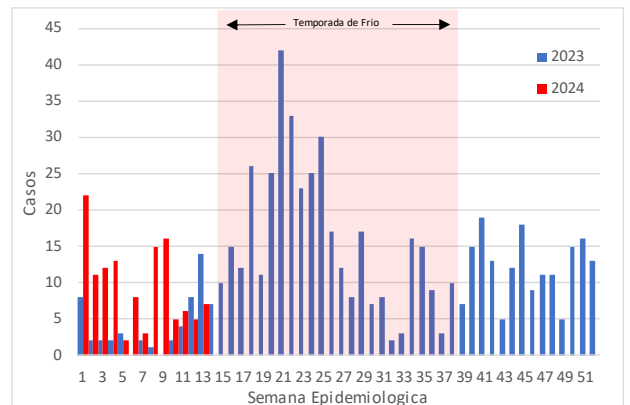
Los distritos que se encuentran en riesgo por alta incidencia acumulada de casos son Laria (739.13), Arma (734.38), Mollepampa (688.89), Cordova (629.03), Conayca (612.24), Moya (590.91), Huaytara (577.54), Chupamarca (558.82), Capillas (542.55) y Quito-Arma (537.04).

Los distritos donde se notificaron más casos son Huancavelica (895), Lircay (827), Acoria (544), Yauli (542), Pampas (409), Colcabamba (233), Daniel Hernandez (206), Acobamba (200), Castrovirreyna (192) y Paucara (190).

SOB O ASMA

En la semana epidemiológica 13, se han notificado 7 casos de síndrome obstructivo bronquial en niños <5 años. Actualmente hasta la presente S.E. se han notificado 125 casos; 160.42% más que el año 2023 (el año pasado hasta la presente semana se notificaron 48 casos).

CURVA EPIDEMICA DE CASOS DE SOB – ASMA EN < 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA DIRESA HUANCVELICA – SE. 13 – AÑO 2024

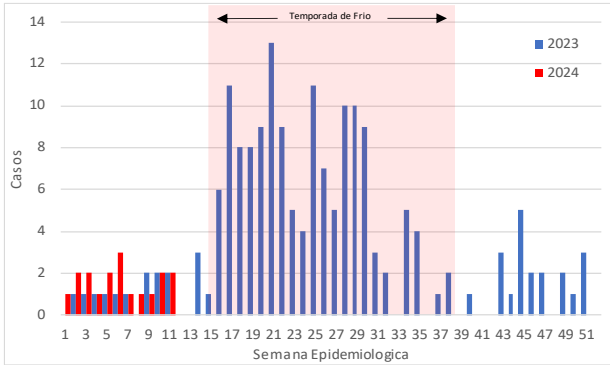


Fuente: Oficina de Epidemiología

NEUMONÍAS EN MENORES DE 5 AÑOS

En la semana epidemiológica 13, no se han notificado casos de neumonía en niños <5 años. Actualmente hasta la presente S.E. se han notificado 18 casos; 50% más que el año 2023 (el año pasado hasta la presente semana se notificaron 12 casos).

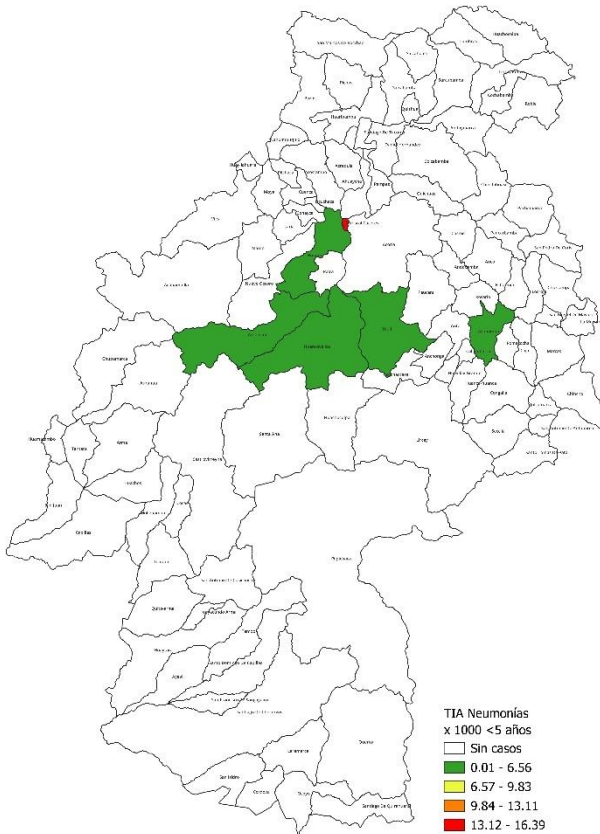
CURVA EPIDÉMICA DE CASOS DE NEUMONÍAS < 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA DIRESA HUANCAMELICA - SE. 13 - AÑO 2024



Fuente: Oficina de Epidemiología

El 94% de los casos han sido notificados en la provincia de Huancavelica (17 casos).

MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA POR NEUMONIAS EN < 5 AÑOS SE 13 – AÑO 2024

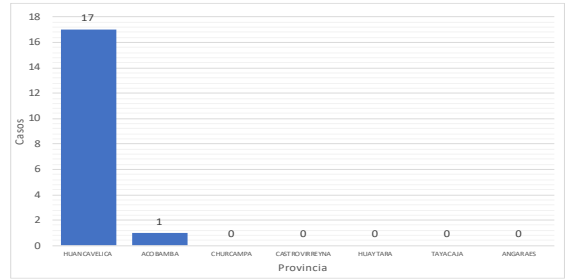


Fuente: Oficina de Epidemiología

La incidencia acumulada regional a la presente semana es de 0.55 x cada 1 000 niños < 5 años.

Los distritos que se encuentran en riesgo por alta incidencia acumulada de casos son Mariscal Cáceres (16.39), Huancavelica (3.09), Huando (2.1), Ascension (1.8), Acobamba (1.26) y Yauli (1.15).

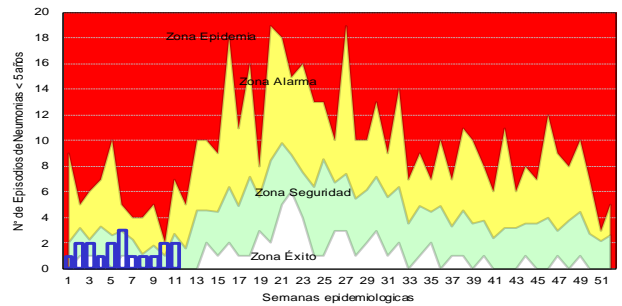
DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE NEUMONIAS EN <5 AÑOS POR PROVINCIAS – hasta la SE. 13 – AÑO 2024



Fuente: Oficina de Epidemiología

Los distritos donde se notificaron más casos son Huancavelica (10), Yauli (3), Ascension (2), Huando (1), Mariscal Cáceres (1) y Acobamba (1).

CANAL ENDEMICO DE NEUMONIAS EN <5 AÑOS SE 13 - AÑO 2024



Fuente: Oficina de Epidemiología

De acuerdo al canal endémico observamos que el número de casos registrados es menor a lo esperado por lo que no encontramos en **zona de seguridad** de acuerdo al canal endémico elaborado para 7 años.

DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS EN MENORES DE 5 AÑOS

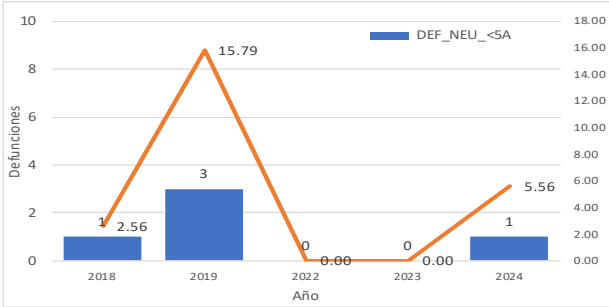
En la presente semana epidemiológica no se notificó defunciones. Hasta la presente semana se han notificado 1 defunción, 0 intrahospitalarias y 1 en comunidad. El año pasado hasta la presente semana epidemiológica se tenía notificado 0 defunciones.

DEFUNCIONES POR NEUMONIAS EN MENORES DE 5 AÑOS - SE 13 – 2024 (POR DISTRITO DE PROCEDENCIA)



Fuente: Oficina de Epidemiología

DEFUNCIONES Y TASA DE LETALIDAD EN MENORES DE 5 AÑOS, HASTA LA SE 13 - 2018 A 2024



Fuente: Oficina de Epidemiología

DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS EN MENORES DE 5 AÑOS - SE 13 - 2023 (POR PROVINCIA DE PROCEDENCIA)

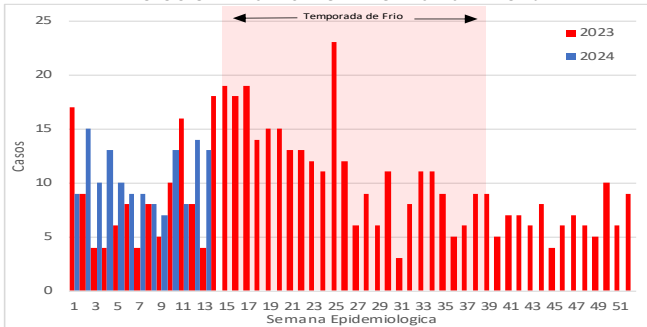
S.E.	EESS que notifica	Distrito Procedencia	Intrahospitalarias				Extrahospitalarias				Total
			<2m	2-11m	1-4a	Total	<2m	2-11m	1-4a	Total	
6	Hospital Departamental De Huancavelica	Acobamba	0	0	0	0	1	0	0	1	1
Total			0	0	0	0	1	0	0	1	1

Fuente: Oficina de Epidemiología

NEUMONÍAS EN MAYORES DE 5 AÑOS

En la semana epidemiológica 13, se han notificado 13 casos de neumonía en mayores de 5 años. Actualmente hasta la presente S.E. se han notificado 138 casos; 33.98% más que el año 2023 (el año pasado hasta la presente semana se notificaron 103 casos).

CURVA EPIDÉMICA DE NEUMONÍAS EN MAYORES DE 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA DIRESA HUANCAVELICA - SE 13 - AÑO 2024

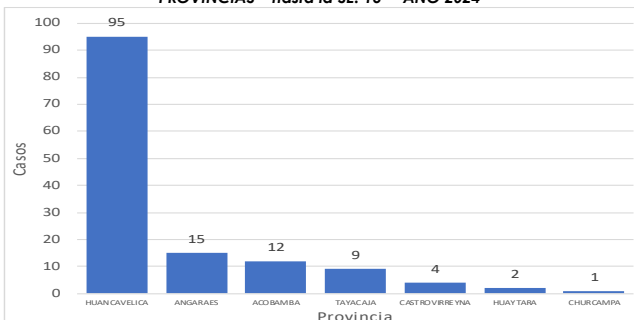


Fuente: Oficina de Epidemiología

Los distritos que se encuentran en riesgo por alta incidencia acumulada de casos son Anta (2.93), Huancavelica (2.14), Santa Ana (1.49), Moya (1.27), Castrovirreyna (1), Santiago De Chocorvos (0.86), Acraquia (0.75), Pampas (0.71), Ccochaccasa (0.69) y Acoria (0.66).

Los distritos donde se notificaron más casos son Huancavelica (79), Lircay (13), Anta (9), Acoria (8), Pampas (7), Ascension (5), Castrovirreyna (3), Acobamba (3), Ccochaccasa (2) y Acraquia (2).

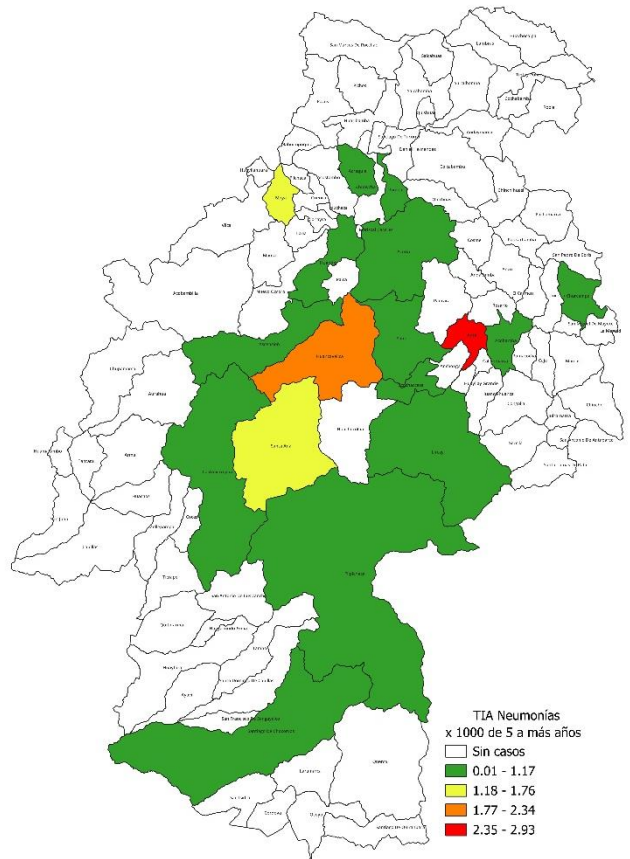
DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE NEUMONIAS EN MAYORES DE 5 AÑOS POR PROVINCIAS - hasta la SE. 13 - AÑO 2024



Fuente: Oficina de Epidemiología

El 79.71% de los casos han sido notificados en las provincias de Huancavelica (95 casos) y Angaraes (15 casos).

MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA DE NEUMONÍAS EN MAYORES DE 5 AÑOS - SE 13 - AÑO 2024

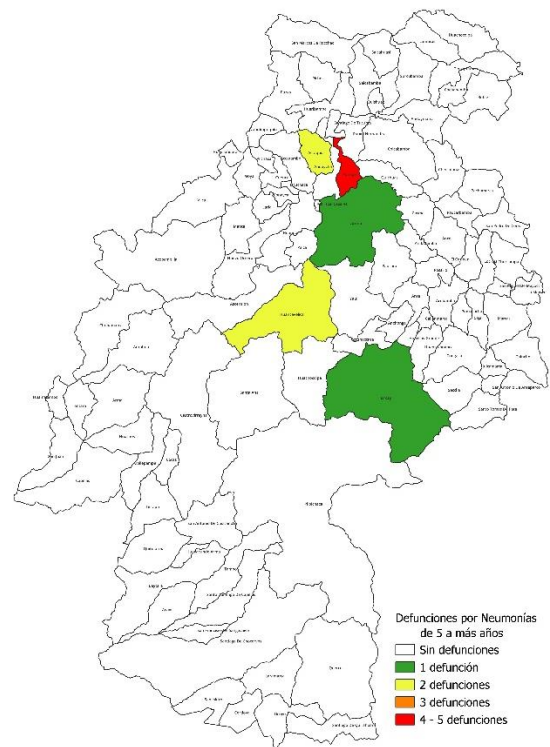


Fuente: Oficina de Epidemiología

DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS EN MAYORES DE 5 AÑOS

En la presente semana epidemiológica se notificó 1 defunción. Hasta la presente semana se han notificado 11 defunciones, 5 intrahospitalarias y 6 en comunidad. El año pasado hasta la presente semana epidemiológica se tenía notificado 27 defunciones.

MAPA DISTRITAL DE DEFUNCIONES POR NEUMONIAS EN MAYORES DE 5 AÑOS SE 13 - AÑO 2024



Fuente: Oficina de Epidemiología

La tasa de letalidad para el presente año hasta la semana epidemiológica 13 es de 7.97 x 100 casos > 5 años afectados por neumonía.

DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS DE 5 A MÁS AÑOS - SE 13 - 2023 (POR PROVINCIA DE PROCEDENCIA)

Provincia	Distrito	EESS Notifica	Defunciones				Defunciones				Total		
			5-9a	10-19a	20-59a	60 a +	5-9a	10-19a	20-59a	60 a +			
Angaraes	Lircay	Hospital Departamental De Huancavelica	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	
Huancavelica	Acoria	Hospital Departamental De Huancavelica	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1
		Hospital Departamental De Huancavelica	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1
	Huancavelica	Hospital Departamental De Huancavelica	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1
		Hospital Essalud Huancavelica	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1
Tayacaja	Acraquia Pampas	Hospital De Pampas	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	
		Hospital De Pampas	0	0	0	1	1	0	0	0	4	4	5
Total General			0	0	0	5	5	0	0	6	6	11	

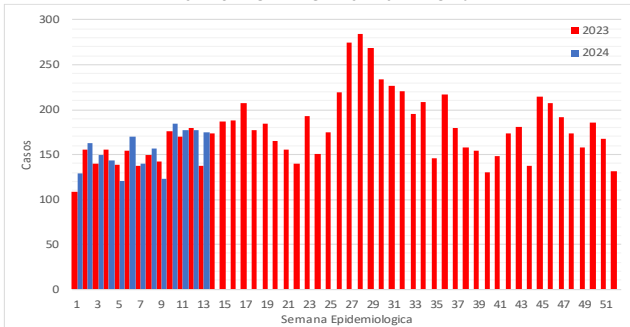
Fuente: Oficina de Epidemiología

ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS (EDAs)

EDAs Acuosas

En la presente semana epidemiológica 13 se notificaron 544 casos de los cuales 175 casos; (32.17%) se presentaron en niños menores de 5 años. Actualmente se han notificado 6508 casos de los cuales 2008 casos se presentaron en menores de 5 años de edad. El año pasado hasta la presente semana se registraron 5681 casos de los cuales 1946 se atendieron en menores de 5 años.

CURVA EPIDEMICA DE EDAs ACUOSAS < 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA DIRESA HUANCAMELICA - SE 13 - AÑO 2024

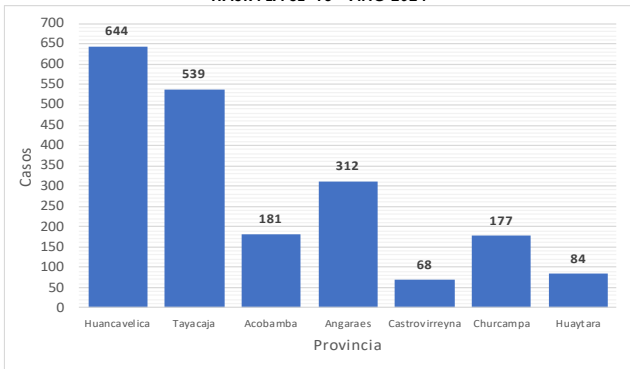


Fuente: Oficina de Epidemiología

Los distritos que se encuentran en riesgo por alta incidencia acumulada de casos son Laramarca (263.16), La Merced (209.3), Mariscal Caceres (163.93), Cochabamba (142.86), Capillas (138.3), Moya (136.36), San Miguel De Mayocc (134.33), Huaytara (133.69), Izcuchaca (133.33) y Suncubamba (120).

La tasa de incidencia acumulada de EDAs Acuosas es de 61.48 x 1000 < 5 años.

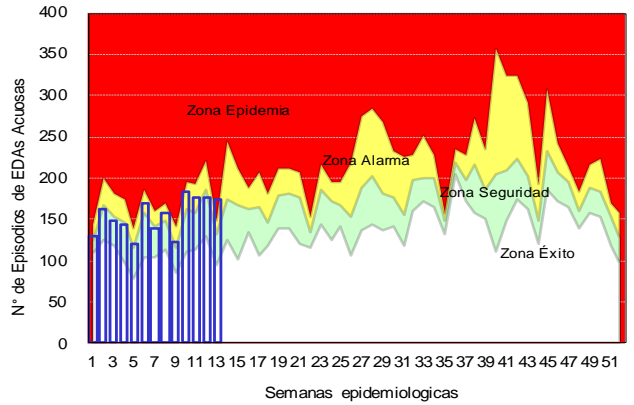
DISTRIBUCION DE EDAs ACUOSAS POR PROVINCIAS EN MENORES DE 5 AÑOS HASTA LA SE 13 - AÑO 2024



Fuente: Oficina de Epidemiología

Las provincias de Huancavelica y Tayacaja han notificado 644 y 539 casos en menores de 5 años, que representan el 62.04% de la región Huancavelica.

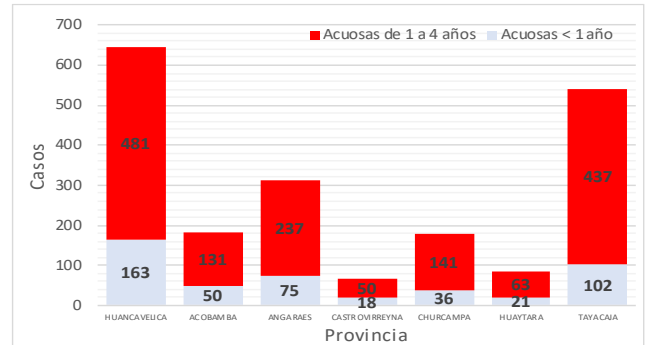
CANAL ENDEMICO DE EDAs ACUOSAS EN < 5 AÑOS SE 13 - AÑO 2024



Fuente: Oficina de Epidemiología

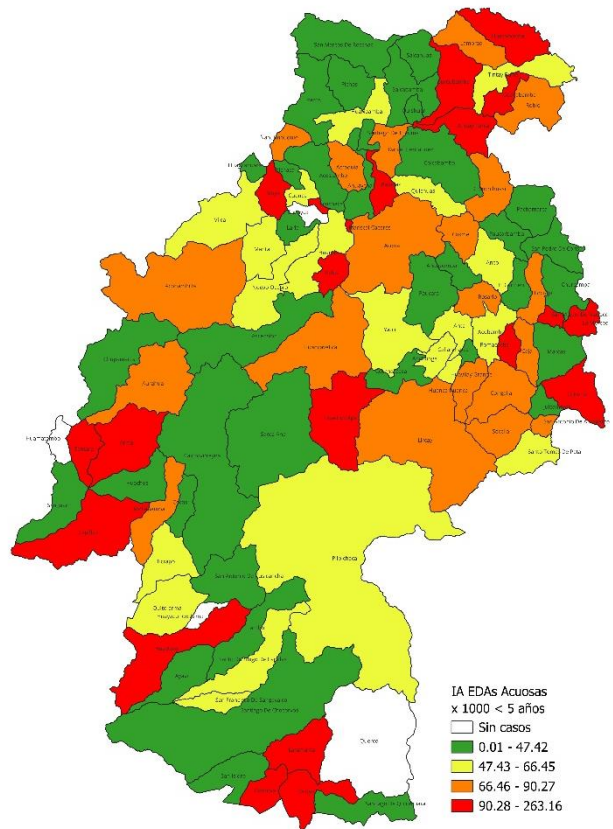
De acuerdo al canal endémico observamos que el número de casos registrados es menor a lo esperado por lo que nos encontramos en **zona de epidemia** de acuerdo al canal endémico elaborado para 7 años.

DISTRIBUCION DE EDAs ACUOSAS POR GRUPOS DE EDAD EN MENORES DE 5 AÑOS HASTA LA SE 13 - AÑO 2024



Fuente: Oficina de Epidemiología

MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA POR EDAs ACUOSAS EN < 5 AÑOS SE 13 - AÑO 2024

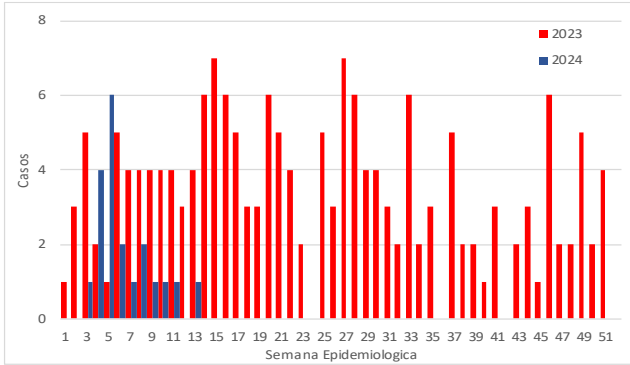


Fuente: Oficina de Epidemiología

EDAS Disentéricas

En la presente semana epidemiológica 13 se notificó 4 casos de los cuales 1 caso; (25%) se presentaron en niños menores de 5 años. Actualmente se han notificado 60 casos de los cuales 20 casos se presentaron en menores de 5 años de edad. El año pasado hasta la presente semana se registraron 128 casos, de los cuales 44 se atendieron en menores de 5 años.

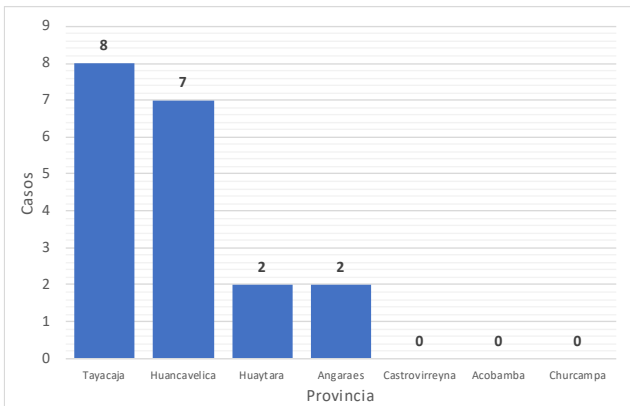
CURVA EPIDEMICA DE EDAS DISENTERICAS EN < 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA DIRESA HUANCAMELICA - SE 13 - AÑO 2024



Fuente: Oficina de Epidemiología

Los distritos que se encuentran en riesgo por alta incidencia acumulada de casos son Santiago De Chocorvos (16.81), Pichos (6.83), Pampas (4.84), Ccochaccasa (4.24), Pazos (2.13), Huancavelica (1.55), Daniel Hernandez (1.1), Acoria (0.62) y Yauli (0.38).

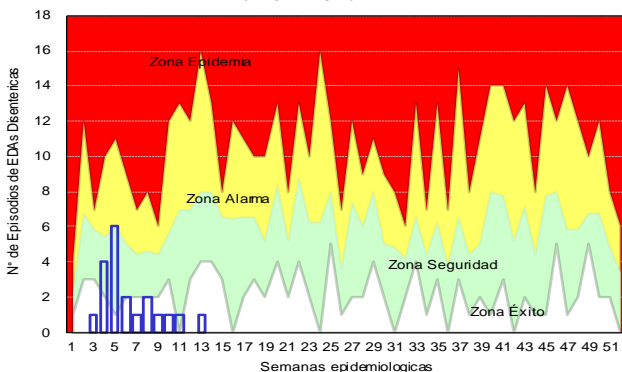
DISTRIBUCION DE EDAS DISENTERICAS POR PROVINCIAS EN MENORES DE 5 AÑOS hasta la SE 13 - AÑO 2024



Fuente: Oficina de Epidemiología

Las provincias de Tayacaja y Huancavelica han notificado 8 y 7 casos en menores de 5 años respectivamente, que representan el 78.95% de la región Huancavelica

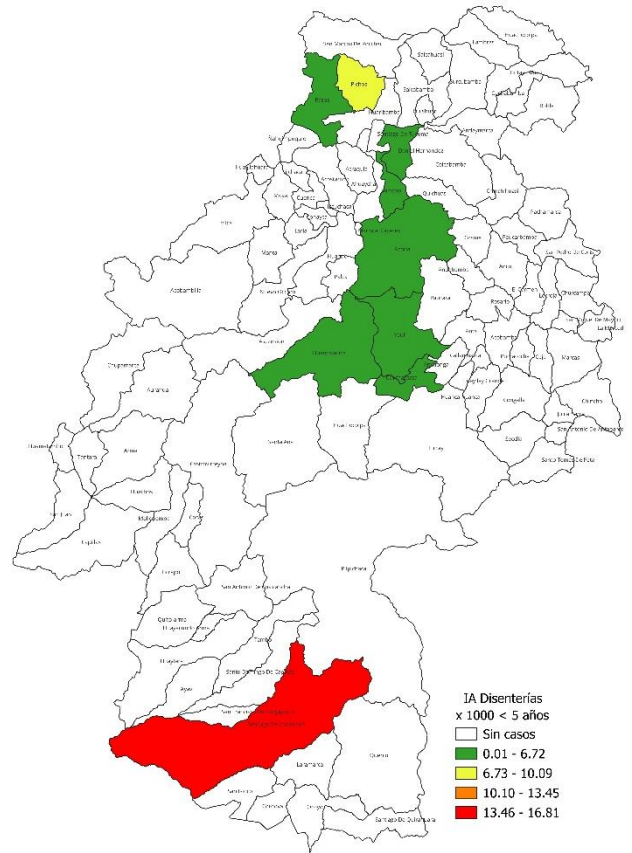
CANAL ENDEMICO DE EDAS DISENTERICAS EN <5 AÑOS SE 13 - AÑO 2024



Fuente: Oficina de Epidemiología

De acuerdo al canal endémico observamos que el número de casos registrados es menor a lo esperado por lo que nos encontramos en **zona de éxito** de acuerdo al canal endémico elaborado para 7 años.

MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA POR EDAS DISENTERICAS EN < 5 AÑOS - SE. 13 - AÑO 2024

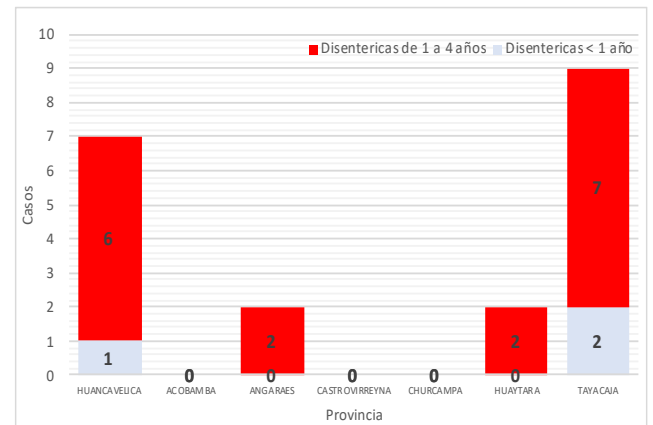


Fuente: Oficina de Epidemiología

La tasa de incidencia acumulada de EDAs Disentéricas es de **0.58 x 1000 < 5 años**.

Los distritos donde se notificaron más casos son Pampas (5), Huancavelica (5), Ccochaccasa (2), Santiago De Chocorvos (2), Pichos (2), Pazos (1), Daniel Hernandez (1), Yauli (1) y Acoria (1).

DISTRIBUCION DE EDAS DISENTERICAS POR GRUPOS DE EDAD EN MENORES DE 5 AÑOS HASTA LA SE 13 - AÑO 2024



Fuente: Oficina de Epidemiología

DEFUNCIONES POR EDA EN MENORES DE 5 AÑOS

Hasta la presente semana no se han reportado defunciones.

ENFERMEDADES DE NOTIFICACION INDIVIDUAL

ENFERMEDADES INMUNOPREVENIBLES

Sarampión

Hasta la semana epidemiológica 13 de presente año, se tiene notificado 4 casos descartados.

Casos notificados de Sarampión por procedencia, S.E. 01 a 13 - 2024

DIRESA Notificante	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
			P	C	D	
Huancavelica	Hospital De Lircay	Anchonga	0	0	1	1
		Lircay	0	0	1	1
	Hospital Essalud Huancavelica	Huancavelica	0	0	1	1
	Yauli	Yauli	0	0	1	1
Total			0	0	4	4

Fuente: Oficina de Epidemiología

Parálisis Flácida Aguda

Hasta la semana epidemiológica 13 del presente año, se tiene notificado 2 casos probables.

Casos de Parálisis Flácida Aguda, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 13 - 2024

DIRESA Notificante	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
			P	C	D	
Huancavelica	Acobamba	Acobamba	1	0	0	1
	Hospital Essalud Huancavelica	Huancavelica	1	0	0	1
Total			2	0	0	2

Fuente: Oficina de Epidemiología

Síndrome de Guillain Barré

Hasta la semana epidemiológica 13 del presente año, se notificó 1 caso descartado de esta enfermedad.

Casos de Síndrome de Guillain Barré, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 13 - 2024

DIRESA Notificante	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
			S	C	D	
Huancavelica	Hospital Essalud Huancavelica	Huancavelica	0	0	1	1
Total			0	0	1	1

Fuente: Oficina de Epidemiología

Parotiditis

Hasta la semana epidemiológica 13 del presente año, se notificó 4 casos confirmados de esta enfermedad.

Casos de Parotiditis, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 13 - 2024

DIRESA Notificante	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
			P	C	D	
Huancavelica	Hospital De Pampas	Acraquia	0	1	0	1
	Hospital Essalud Huancavelica	Huancavelica	0	1	0	1
	Quishuar	Quishuar	0	1	0	1
	Hospital Essalud Huancavelica	Huancavelica	0	1	0	1
Total			0	4	0	4

Fuente: Oficina de Epidemiología

Varicela

Hasta la semana epidemiológica 13 del presente año, se notificaron 15 casos confirmados.

Casos de Varicela, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 13 - 2024

DIRESA Notificante	Diagnóstico	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
				P	C	D	
Huancavelica	Varicela Sin Complicaciones	Ascension	El Tambo	0	1	0	1
		Hospital De Pampas	Pampas	0	1	0	1
		Hospital Essalud Huancavelica	Huancavelica	0	1	0	1
			Ica	0	1	0	1
		Lircay - Essalud	Ccochaccasa	0	1	0	1
		San Cristobal	Huancavelica	0	2	0	2
		Santa Ana	Huancavelica	0	5	0	5
Junin		Salcahuasi	Salcahuasi	0	2	0	2
		Hosp. De Apoyo Felix Mayorca Soto - Ta	Huancavelica	0	1	0	1
Total	Total			0	15	0	15

Fuente: Oficina de Epidemiología

ENFERMEDADES TRANSMISIBLES

Tuberculosis

Hasta la semana epidemiológica 13 del presente año se han notificado 7 casos confirmados.

Casos de Tuberculosis, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 13 - 2024

Diagnóstico	DIRESA Notificante	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
			P	C	D	
Tbc Miliar	Huancavelica	Huanta	0	1	0	1
		Huancavelica	0	1	0	1
Tbc Pulmonar C/Conf. Bacteriol	Huancavelica	Lima	0	1	0	1
		Tayacaja	0	1	0	1
		50 Lima Centro	Acobamba	0	1	0
Tbc Pulmonar S/Conf. Bacteriol	Huancavelica	Tayacaja	0	1	0	1
		Junin	Huancavelica	0	1	0
Total			0	7	0	7

Fuente: Oficina de Epidemiología

Sífilis Materna

Hasta la semana epidemiológica 13 del presente año, se notificó 2 casos, se tiene confirmado 1 caso.

Casos de Sífilis Materna, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 13 - 2024

DIRESA Notificante	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
			P	C	D	
Huancavelica	Hospital De Lircay	Lircay	0	1	1	2
Total			0	1	1	2

Fuente: Oficina de Epidemiología

Hepatitis B

Hasta la semana epidemiológica 13, se notificó 32 casos, de los cuales 17 son confirmados.

Casos de Hepatitis B, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 13 - 2024

DIRESA Notificante	EESS notifica	Tipo de Diagnóstico			Total
		P	C	D	
Huancavelica	Acobamba	0	3	0	3
	Acostambo	0	0	1	1
	Anco	0	4	1	5
	Andaymarca	0	1	0	1
	Atalla	0	0	1	1
	Churcampa	0	1	0	1
	Colcabamba	0	1	0	1
	Hospital De Pampas	0	2	1	3
	Hospital Departamental De Huancavelica	2	0	7	9
	Huachocolpa	0	1	0	1
	Husnupata	1	0	0	1
	Santa Cruz De Inyacc	0	1	0	1
	Tintay Punco	0	1	0	1
	Junin	Hosp. Reg. Doc. Cli. Quir. Daniel Alci	0	1	0
Lima Centro	Hosp. Dos De Mayo	0	1	0	1
Ayacucho	Hosp. Apoyo Huanta	0	0	1	1
Total		3	17	12	32

Fuente: Oficina de Epidemiología

Sífilis no Especificada

Hasta la semana epidemiológica 13 del presente año, se notificaron 31 casos de esta enfermedad, de los cuales 25 son confirmados.

Casos de Sífilis No Especificada, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 13 - 2024

DIRESA Notificante	Provincia procedencia	Distrito procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
			P	C	D	
Huancavelica	Huancavelica	Ascension		3		3
		Huancavelica		7	1	8
		Yauli	1	3	1	5
	Angaraes	Lircay		7		7
		Secilla			1	1
	Castrovirreyna	Cocas		1		1
	Churcampa	Chinchihuasi			1	1
	Tayacaja	Cosme		1		1
		Daniel Hernandez		2		2
		Quichuas		1	1	2
Total			1	25	5	31

Fuente: Oficina de Epidemiología

VIH / SIDA

Hasta la semana epidemiológica 13 del presente año, se notificó 3 casos confirmados de infección por VIH y 0 casos probables.

Casos de VIH / SIDA, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 13 - 2024

DIRESA Notificante	Diagnóstico	EESS notificada	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
				P	C	D	
Huancavelica	Infección Por VIH	Acostambo	Quichuas	0	0	1	1
		Hospital De Lircay	Lircay	0	0	1	1
		Hospital Departamental De Huancavelica	Acoria	0	0	1	1
		Lircay	Lircay	0	1	0	1
		Yauli	Yauli	0	2	0	2
Total				0	3	3	6

Fuente: Oficina de Epidemiología

MUERTE MATERNA, FETAL Y NEONATAL

Mortalidad Fetal y Neonatal

Hasta la presente semana epidemiológica 13, se tiene registrado 10 defunciones, (4 muertes fetales y 6 muertes neonatales), en el 2023 hasta la S.E. 13 se tenía 12 casos notificados.

Número De Muertes Perinatales Según Provincias DIRESA Huancavelica, 2021 - 2024 S.E. 01 A 13 - 2024

Provincia de Procedencia de la Madre	2021			2022			2023			2024		
	Fetal	Neonatal	Total	Fetal	Neonatal	Total	Fetal	Neonatal	Total	Fetal	Neonatal	Total
Huancavelica	15	18	33	17	24	41	7	15	22	2	0	2
Acobamba	7	2	9	5	3	8	4	5	9	0	1	1
Angaraes	10	12	22	5	6	11	2	7	9	1	2	3
Castrovirreyna	1	0	1	2	0	2	0	0	0	0	0	0
Churcampa	3	4	7	4	2	6	3	1	4	0	0	0
Huaytara	2	1	3	2	1	3	0	0	0	0	0	0
Tayacaja	12	7	19	11	8	19	11	8	19	1	2	3
Huancayo	1	1	2	1	0	1	0	1	1	0	0	0
Lima	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Chanchamayo	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total General	52	46	98	47	44	91	27	37	64	4	6	10

Fuente: Oficina de Epidemiología

Mortalidad Materna

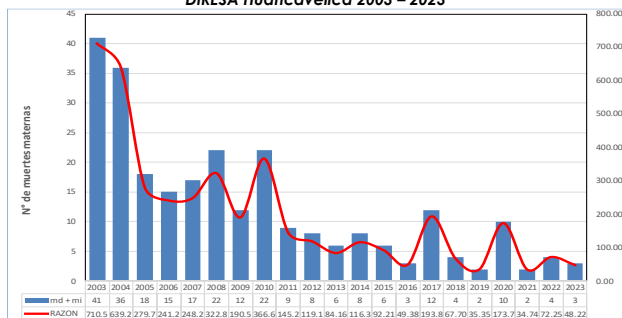
Hasta la semana epidemiológica 13, se tiene tres casos notificados de muerte materna, dos directas y una tardía indirecta.

Muerte Materna por provincia- 2014 - 2024 (Por Lugar de Procedencia)

Provincia	2014	2015	2016	2017	2020	2021	2022	2023	2024
Acobamba	0	1	0	5	3	0	3	0	1
Angaraes	1	0	1	2	0	1	0	2	0
Castrovirreyna	1	0	0	1	2	0	1	0	0
Churcampa	3	3	0	1	0	0	0	0	0
Huancavelica	3	1	2	3	3	1	1	2	1
Huaytara	0	0	0	0	2	0	1	0	0
Tayacaja	3	2	1	4	2	0	2	0	1
Total general	11	7	4	16	12	2	8	4	3

Fuente: Oficina de Epidemiología

Razón y número de Muerte Materna DIRESA Huancavelica 2003 - 2023



* Información de nacimientos hasta enero 2024

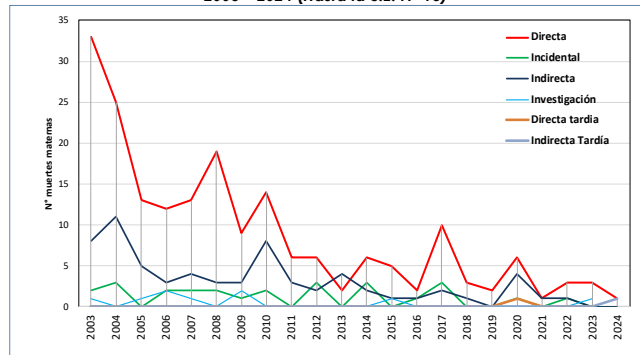
Fuente: Oficina de Epidemiología

Muerte Materna por EE.SS. notificante- 2018 - 2024 (Por Lugar de Procedencia)

Año	S.E.	EESS Notificada	Distrito Procedencia	Directa	Indirecta	Tardía	Total
2018	6	C.S. Quерco	Quерco	1	0	0	1
	13	Hospital 2 De Mayo Lima	Lircay	0	0	1	1
	41	Hosp. Reg. Doc. Cli. Quir. Daniel Alcides Carrión	Acoria	1	0	0	1
	43	Hospital Hipólito Unanue	Huancavelica	1	0	0	1
Total 2018				3	0	1	4
2019	18	Hospital De Lircay	Lircay	1	0	0	1
	39	C.S. Poyenil	Tintaypuncu	1	0	0	1
Total 2019				2	0	0	2
2020	3	Hospital Hipólito Unanue	Pomacocha	0	0	1	1
	13	P.S. Cochamarca	Aurahua	1	0	0	1
	0	P.S. Chacarilla	Yauli	0	0	0	1
	17	Hosp. Dptal Hvca	Yauli	1	0	0	1
	23	C.S. Pilpichaca	Pilpichaca	0	0	1	1
	27	Hospital Hipólito Unanue	Pampas	0	0	1	1
	29	C.S. Tinquerccasa	Paucara	0	0	1	1
	43	C.S. Villa De Arma	Arma	0	1	0	1
	0	Hosp. Dptal Hvca	Rosario	1	0	0	1
	45	Hosp. Reg. Doc. Cli. Quir. Daniel Alcides Carrión	Acoria	1	0	0	1
	0	P.S. Santiago De Tucuma	Daniel Hernandez	1	0	0	1
46	Hosp. Regional De Ica	Cusicancha	1	0	0	1	
Total 2020				6	1	4	12
2021	11	Hosp. Dptal Hvca	Acoria	0	0	1	1
	22	Instituto Materno Perinatal Lima	Lircay	1	0	0	1
Total 2021				1	0	1	2
2022	3	Hosp. Dptal Hvca	Pazos	0	1	0	1
	10	Hosp. Dptal Hvca	Pampas	0	0	1	1
	0	Rosario	Rosario	1	0	0	1
	0	Instituto Materno Perinatal Lima	Huando	0	0	1	1
	14	Hosp. Dptal Hvca	Pomacocha	1	0	0	1
	36	Hosp. Regional De Ica	Ticrapo	0	0	1	1
	39	P.S. Inghuasi	Pilpichaca	1	0	0	1
43	P.S. Mayunmarca	Andabamba	0	0	1	1	
Total 2022				3	1	3	8
2023	4	P.S. Santa Rosa De Pachacalla	Yauli	1	0	0	1
	6	Hospital Nacional 2 De Mayo	Yauli	1	0	0	1
	24	P.S. Tranca	Secclla	1	0	0	1
	42	P.S. Tranca	Secclla	0	0	1	1
Total 2023				3	0	1	4
2024	2	Hospital De Pampas	Colcabamba	1	0	0	1
	4	P.S. Pucacocha	Acoria	0	0	1	1
	10	C.S. Paucara	Paucara	1	0	0	1
Total 2024				2	0	1	3
Total General				20	2	8	35

Fuente: Oficina de Epidemiología

Muertes Maternas notificadas según tipo de muerte, DIRESA Huancavelica, 2003 - 2024 (Hasta la S.E. N° 13)



Fuente: Oficina de Epidemiología

ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES

Intoxicación por Plaguicidas

Hasta la semana epidemiológica 13 del presente año, se tiene notificado 8 casos confirmados.

Casos de Intoxicación por Plaguicidas, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 13 - 2024

DIRESA Notificante	Diagnóstico	EESS notificada	Distrito de Procedencia	P	C	D	Total
Huancavelica	Efecto Tóxico De Otras Sustancias Inorgánicas	Hospital De Pampas	Pazos	0	1	0	1
	Efecto Tóxico De Plaguicidas	Hospital Departamental De Huancavelica	Cochaccasa	0	1	0	1
	Insec. Org. Fosf. Y Carbamatos	Yauli	Yauli	0	1	0	1
	Otros Plaguicidas	Hospital Departamental	Yauli	0	1	0	1
		Anancusi	Acoria	0	1	0	1
		Daniel Hernandez	Colcabamba	0	1	0	1
		Hospital De Pampas	Acraquia	0	1	0	1
		Herbicidas Y Fumigantes	Hrsn. Annon Huanta	Marcas	0	1	0
Total				1	8	0	9

Fuente: Oficina de Epidemiología

Loxocelismo

Hasta la semana epidemiológica 13 del presente año, se tiene notificado 4 casos confirmados.

Casos de Loxocelismo, DIRESA Huancavelica
S.E. 01 a 13 - 2024

DIRESA Notificante	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
			P	C	D	
Huancavelica	Acobamba	Acobamba	0	1	0	1
	Hospital Departamental De	Huando	0	1	0	1
Junin	Hosp. Reg. Doc. Cii. Quir.	Churcampa	0	1	0	1
	Daniel Alci	Pilpichaca	0	1	0	1
Total			0	4	0	4

Fuente: Oficina de Epidemiología

Ofidismo

Hasta la semana epidemiológica 13 del presente año, se notificó 1 caso confirmado.

Casos de Ofidismo, DIRESA Huancavelica
S.E. 01 a 13 - 2024

DIRESA Notificante	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de			Total
			P	C	D	
Huancavelica	Hospital Departamental De Huancavelica	Huancavelica	0	1	0	1
Total			0	1	0	1

Fuente: Oficina de Epidemiología

ENFERMEDADES METAXENICAS

Dengue

Hasta la semana epidemiológica 13 del presente año, se notificó 19 casos confirmados importados, 9 casos descartados y 19 casos probables.

Casos de Dengue, DIRESA Huancavelica
S.E. 01 a 13 - 2024

Dengue	DIRESA Notificante	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
				P	C	D	
Con signos de alarma	Huancavelica	Santa Ana	La Tinguiña	0	1	0	1
		Diris Lima Sur	C.S. Gustavo Lanatta Lujan (C.S. Chorr	Huancavelica	0	0	1
Sin signos de alarma	Huancavelica	Acobamba	Satipo	0	1	0	1
			Independencia	0	1	0	1
		Castrovirreyna - Essalud	Carmen Alto	1	0	0	1
			Subtanjalla	0	1	0	1
		Ocarhuapata	Salas	1	0	0	1
			Salas	0	1	0	1
		Hospital De Lircay	Santa Cruz	0	1	0	1
			Ica	1	0	1	2
		Hospital Departamental De Huancavelica	Rimac	0	0	1	1
			Santiago	1	0	0	1
		Hospital Essalud Huancavelica	San Borja	0	1	0	1
			Alto	1	0	0	1
			Comas	0	0	1	1
			Rio Tambo	1	0	0	1
			San Miguel	0	1	0	1
			Pueblo Nuevo	2	1	0	3
			Huaral	0	1	0	1
			Pisco	1	0	0	1
			Subtanjalla	0	0	1	1
			Polvora	1	0	0	1
		Huaytara	Parcona	0	1	0	1
			Salas	0	1	0	1
		Pilpichaca	Parcona	0	1	0	1
			Subtanjalla	0	1	0	1
		Santa Ana	Ica	0	1	0	1
			Parcona	1	1	0	2
		Villa De Arma	Chincha Alta	0	1	0	1
			Pueblo Nuevo	1	1	0	2
		Marcas	Pueblo Nuevo	2	0	0	2
			Parcona	2	0	0	2
		Santiago De Quirahuara	Parcona	1	0	0	1
			Subtanjalla	1	0	0	1
		Huaytara - Essalud	Ica	1	1	0	2
			Ica	1	0	0	1
Ayavi	Ica	1	0	0	1		
	Lircay	0	0	1	1		
Lima Centro	Hosp. I Selva Central Y Enfermedades T	Lircay	0	0	1	1	
	Hosp. Guillermo Almenara Irigoyen- Ess	Lircay	0	0	1	1	
Lima Este	Hospital De Huaycan	Secclla	1	0	0	1	
	Hospital Nivel I Carlos Alcantara Butt	Acobambilla	0	0	1	1	
Hospital Nivel II Vitarte	Hospital Nivel II Vitarte	Colcabamba	0	0	1	1	
	Total			20	19	9	48

Fuente: Oficina de Epidemiología

Leishmaniosis

Hasta la semana epidemiológica 13 del presente año, se notificaron 1 caso confirmado, 4 casos probables y 8 descartados.

Casos de Leishmaniosis, DIRESA Huancavelica
S.E. 01 a 13 - 2024

DIRESA Notificante	Diagnostico	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total	
				P	C	D		
Huancavelica	Leishmaniosis Cutanea	Anco	Anco	0	1	0	1	
		Churcampa	Huanta	0	0	1	1	
		Daniel Hernandez	Pangoa	1	0	0	1	
		Quichuas	Llochegua	1	0	0	1	
		San Jose	Pichanaqui	1	0	0	1	
		Puerto San Antonio	Pichari	0	0	1	1	
		Locroja	Locroja	0	0	1	1	
		Total			4	1	3	8

Fuente: Oficina de Epidemiología

ENFERMEDADES ZOOTICAS

Leptospirosis

Hasta la semana epidemiológica 13 del presente año, se notificaron 2 casos reportados, de los cuales 1 descartados y 1 probables.

Casos de Leptospirosis, DIRESA Huancavelica
S.E. 01 a 13 - 2024

DIRESA Notificante	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
			P	C	D	
Huancavelica	Hospital Departamental De	Huancavelica	0	0	1	1
		Pisco	0	0	0	0
05 Ayacucho	Hosp. Regional Ayacucho	Chincho	0	0	0	0
		Colcabamba	1	0	0	1
		Lircay	0	0	0	0
Total			1	0	1	2

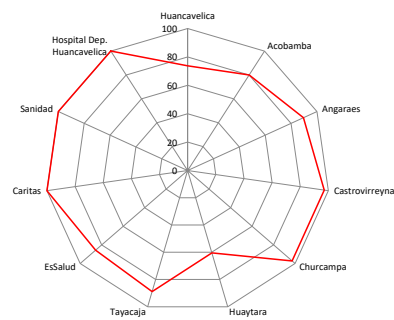
Fuente: Oficina de Epidemiología

MONITOREO DE UNIDADES NOTIFICANTES

Al terminar la semana epidemiológica 13 del 2023, la Dirección Regional de Salud de Huancavelica tuvo un puntaje ponderado de **82.41** de 100 puntos disponibles, lo que indica que se está realizando una vigilancia no óptima. Unidades notificantes con notificación negativa (no tuvieron casos de EDAs, IRAs o enfermedades de notificación individual):

- Red Huancavelica** : 26 establecimientos
- Red Acobamba** : 11 establecimientos
- Red Angaraes** : 5 establecimientos
- Red Castrovirreyna** : 1 establecimiento
- Red Churcampa** : 1 establecimiento
- Red Huaytara** : 17 establecimientos
- Red Tayacaja** : 10 establecimientos
- Essalud** : 1 establecimiento
- Sanidad** : 1 establecimiento

Puntaje de Cobertura de la Información del Sistema de Vigilancia Epidemiológica - Huancavelica SE 13 - Año 2024



Fuente: Oficina de Epidemiología

La información del presente Boletín, procede de la notificación de todas las unidades notificantes (04 hospitales, 59 centros de salud y 342 puestos de salud) de la Red Nacional de Epidemiología (RENACE).

La RENACE está conformada por establecimientos del MINSA, EsSALUD y otros del sector en sus diferentes niveles de la Región de Salud de Huancavelica.

El Boletín Epidemiológico Semanal es una publicación de la Oficina de Epidemiología de la Dirección Regional de Salud de Huancavelica.

La información contenida en el Boletín es actualizada semanalmente. Los datos y análisis son provisionales y pueden estar sujetos a modificación.

Esta información es suministrada semanalmente por la Red Nacional de Epidemiología (RENACE) cuya fuente es el Registro Semanal de Enfermedades y Eventos Sujetos a Notificación Inmediata o Semanal. La Semana Epidemiológica concluye al término de las actividades del día sábado.

El Comité Editorial a través de la Oficina de Epidemiología de la DIRESA Huancavelica, agradece anticipadamente las contribuciones al Boletín.

TERMINOS EPIDEMIOLOGICOS MAS USADOS**Brote**

Una epidemia localizada o un aumento localizado en la incidencia de una enfermedad en una localidad, pueblo o una institución cerrada.

Caso

En epidemiología se refiere a una persona de la población, o de un grupo de estudio, que posee una enfermedad particular, trastorno sanitario o un proceso que está sometido a investigación.

Caso autóctono

En epidemiología de una enfermedad infecciosa, un caso de origen local. Literalmente, una infección adquirida localmente.

Caso importado

En epidemiología de una enfermedad infecciosa, un caso que ha ingresado a una región por tierra, mar o por transporte aéreo, a diferencia de uno adquirido localmente.

Cobertura

Porcentaje de la población programada que recibió o recibe una determinada atención o servicio efectivo.

Contacto

Cualquier persona o animal cuya asociación con un individuo o animal infectado, o con un ambiente contaminado, haya creado la posibilidad de contraer la infección.

Definición de caso

Es el conjunto de criterios de diagnóstico que se debe cumplir con el propósito de identificar una persona como un caso de una enfermedad en particular. La definición puede basarse en criterios clínicos, de laboratorio o ambos, o como un sistema de puntuación para cada criterio del cuadro clínico de la enfermedad.

Enfermedad transmisible

Cualquier enfermedad causada por un agente infeccioso específico, o sus productos tóxicos, que se manifiesta por la transmisión del mismo agente o sus productos, de una persona o animal infectado o de un reservorio inanimado a un huésped susceptible. La transmisión puede ser en forma directa o indirecta a través de un huésped intermediario (de naturaleza vegetal o animal) o por un vector o por un agente inanimado.

Epidemia

Manifestación de casos de una enfermedad (o un brote), en una comunidad o región, con una frecuencia que exceda netamente a la incidencia normal prevista.

Epidemia por fuente común

Cuando un humano o animal o vehículo específico ha sido el principal medio de transmisión del agente hacia los casos identificados.

Incidencia

Es el número de casos nuevos que aparecen en un período de tiempo dado, en una población conocida.

Infección oportunista

Infección por microorganismos que son normalmente inocuos (Vg. gérmenes comensales en el ser humano), pero que se vuelven patógenos cuando está comprometido el sistema inmunitario del organismo.

Letalidad

Número de defunciones ocurridas en un grupo afectado por un daño determinado.

Morbilidad

Cualquier cambio en el estado de bienestar físico o mental. Puede expresarse en términos de personas enfermas.

Mortalidad

Defunciones ocurridas en la población (sana o enferma), en un período y lugar determinados.

Muerte Materna

Es la muerte de una mujer mientras está embarazada o dentro de los 42 días siguientes a la terminación del embarazo, independiente de su duración y lugar, debida a cualquier causa relacionada con la gestación o agravada por esta o con su forma de atención, pero no por causas accidentales o incidentales.

Muerte materna tardía

Es la muerte de una mujer por causas obstétricas directas o indirectas, después de los 42 días siguientes a la terminación del embarazo.

Notificación de una enfermedad

Comunicación oficial, a la autoridad correspondiente, de la existencia de una enfermedad transmisible o de otra naturaleza en seres humanos y animales.

Pandemia

Epidemia que ocurre en todo el mundo o afecta un área muy amplia; cruzan los límites internacionales y afecta a un número grande de personas.

Población

Todos los habitantes de un país o área determinada, considerado en conjunto. Número de habitantes de un país o área. En un muestreo se refiere a la colección completa de unidades de las cuales se puede extraer una muestra y no necesariamente referida a una población de personas. Las unidades pueden ser instituciones, registros o hechos.

Población en riesgo

Grupo de habitantes de un país o área determinada que presentan factores personales, sociales y/o ambientales que condicionan o facilitan la adquisición de una o más enfermedades.

Riesgo

Probabilidad de que ocurra un hecho, por ejemplo, de que un individuo enferme o muera, dentro de un período de tiempo o edad determinados.

Tasa

Es la medida de frecuencia con la que ocurre un evento en una población determinada, ya sea en algún instante o durante un período de tiempo en particular.

Tasa de ataque

Es el número de personas que contraen la enfermedad en relación a todo el grupo expuesto a dicha enfermedad. Se expresa en porcentaje.

Tasa de incidencia

Es la tasa de nuevos acontecimientos en una población. El numerador es el número de nuevos acontecimientos que se producen en un período determinado y el denominador es la población en riesgo de presentar el evento de interés durante dicho período.

Tasa de letalidad

Proporción de casos de una determinada afección cuya evolución es mortal dentro de un período específico de tiempo.

Tasa de morbilidad

Es la frecuencia (incidencia o prevalencia) de la enfermedad o daño en una población.

Tasa de mortalidad

Proporción de población que fallece durante un período específico. El numerador es el número de personas que mueren en este período y el denominador es el tamaño de la población.

Tendencia temporal

Cambios producidos durante un período prolongado de tiempo, generalmente en años o décadas.

Transmisión

Es la transmisión de agentes infecciosos. Se refiere a cualquier mecanismo mediante el cual un agente infeccioso es diseminado desde una fuente o reservorio a una persona. La transmisión puede ser de dos tipos:

Directa. Es la difusión directa por roces, besos, o por proyección de gotitas sobre la conjuntiva, u otras mucosas, al estornudar, toser, hablar, gritar, entre otros.

Indirecta. Es la difusión por vehículos de diversos materiales u objetos contaminados denominados fómites (juguetes, pañuelos, ropa, etc.). También se refiere a la difusión a través de vectores.

Vector

Portador que transfiere un agente infeccioso de un huésped a otro. Principalmente es un animal (generalmente un artrópodo).

Fuente: "Protocolos de la Vigilancia Epidemiológica Parte I" - Oficina General de Epidemiología - MINSAL - PERU/MINSAL/OGE- 04/001 & Serie de Normas de Vigilancia Epidemiológica en Salud Pública.