



Boletín Epidemiológico N° 32 - 2024

Del 4 al 10 de agosto
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

Obs. Luz Graciela Condori Baltazar
Lic. Mariluz Enríquez Nateros
Bach.Ing. Doriano Riveros Huachohuilca
Ing. José A. Munarriz Villafuerte
Lic. Flor de María Aranda Rojas
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
Términos Epidemiológicos

MINSA REALIZA REUNIÓN TÉCNICA PARA EVALUAR LOS AVANCES EN LA PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA TUBERCULOSIS EN EL PAÍS

Equipos técnicos fortalecerán intervenciones estratégicas para cumplir objetivos y metas de la OMS

El Ministerio de Salud (Minsa) dio inicio a la Reunión Técnica de Evaluación de la Estrategia Sanitaria de Prevención y Control de Tuberculosis 2023 y I semestre 2024, que se desarrollará del 12 al 14 de agosto, con el fin de fortalecer los procesos de gestión para el cumplimiento de las actividades de intervención en la prevención y el control de la tuberculosis (TB).

El viceministro de Salud Pública, Ricardo Peña, en representación del ministro César Vásquez, señaló que una de las principales preocupaciones de la alta dirección del Minsa es poner en marcha todos los esfuerzos necesarios para revertir situaciones adversas en las intervenciones estratégicas en salud pública, que principalmente se vieron afectadas por la pandemia de la covid-19.

"En los últimos años se han tenido importantes logros en la lucha contra la tuberculosis como la implementación de tecnologías a través de la inteligencia artificial para el diagnóstico oportuno y preciso, así como el uso de dosis fijas combinadas y esquemas orales en el tratamiento, que acortan el tiempo de terapia y mejoran la adherencia del mismo", aseveró.

Por ello, Peña Sánchez consideró necesario fortalecer las intervenciones y los esfuerzos con el fin de alcanzar los compromisos y las metas que se asumieron con la Organización Mundial de la Salud (OMS) que buscan reducir la carga de esta enfermedad en la población.

"Hay una muestra de interés de todos los equipos por avanzar en esta meta, pero es importante regular esfuerzos para avanzar y necesitamos reformular algunas estrategias; entonces la única manera de retroalimentar el trabajo que se desarrolla en el nivel operativo y generar información para la adecuada toma de decisiones, así como reajustar algunos procesos, es a través de estas reuniones", detalló.

Para el viceministro, el trabajo de esta jornada de tres días es muy necesario, pues no solo se generarán espacios de exposición y de reporte, sino que se establecerán acciones orientadas a reforzar y maximizar los resultados, realizar los ajustes o cambios que se consideren pertinentes.

"Esta reunión permitirá tener elementos de juicio e insumos para acceder a los niveles de decisión política en todo el Perú, pues es necesaria la articulación entre el Minsa y los diferentes niveles de gobierno", sostuvo.

Por su parte, la directora de la Dirección de Prevención y Control de Tuberculosis, Valentina Alarcón tuvo a cargo la exposición sobre la respuesta del Estado para la prevención y control de la TB, a través de la cual destacó las coordinaciones internacionales que realiza el país para intensificar las intervenciones.

"El año pasado tuvimos la visita del Comité de Luz Verde de la OPS Washington, el cual realiza el monitoreo a los programas de la región de las Américas para conocer las falencias y puntos críticos, y en base a ello, nos ha permitido trabajar un plan que estamos implementando. Asimismo, se han asumido compromisos en la Reunión de Alto Nivel de la Asamblea de Naciones Unidas, en New York el 2023, y se han realizado reuniones con jefes de programas de región y con jefes del programa global", aseguró.

El Minsa, a través de la Dirección de Prevención y Control de Tuberculosis (DPCTB), garantiza que las personas afectadas accedan en forma gratuita en todo el Perú a la detección, diagnóstico precoz y tratamiento oportuno, asegurando las buenas prácticas de atención con un enfoque de derechos humanos, sin ningún tipo de discriminación, ya sea de género, edad, nivel socioeconómico, raza o etnia y otros.

Para ello, a través de los sistemas de control, el Minsa busca fortalecer los procesos de gestión para el cumplimiento de las actividades de intervención en el control de la TB, construir una cultura de evaluación que implica incorporarla como una práctica cotidiana para mejorar, y potenciar el desarrollo de las acciones de salud.

En el encuentro, que culmina el 14 de agosto, participan, también, los representantes de las diferentes Diris de Lima Metropolitana, Diresa Callao y Diresa Lima, Sanidad de las FF. AA., Essalud, Ministerio de Defensa (Mindef) y el Instituto Nacional Penitenciario (INPE).

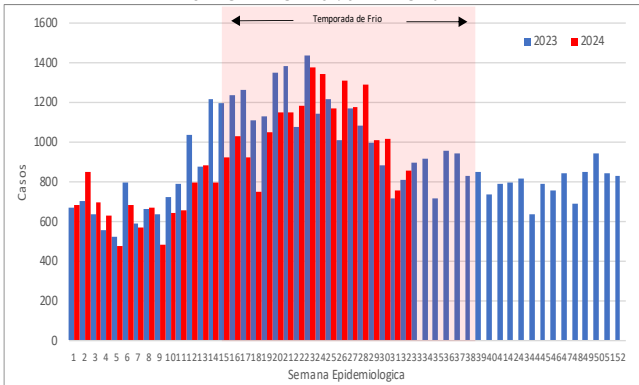
<https://www.gob.pe/institucion/minsa/noticias/1002399-minsa-realiza-reunion-tecnica-para-evaluar-los-avances-en-la-prevencion-y-control-de-la-tuberculosis-en-el-pais>

ENFERMEDADES DE NOTIFICACION SEMANAL

INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (IRAS)

En la semana epidemiológica 32, se han notificado 859 casos de infecciones respiratorias agudas no neumónicas en niños <5 años. Actualmente hasta la presente S.E. se han notificado 28996 casos; 5.42% menos que el año 2023 (el año pasado hasta la presente semana se notificaron 30657 casos).

CURVA EPIDÉMICA DE CASOS DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (NO NEUMÓNICAS EN < 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA – DIRESA HUANCVELICA - SE. 32 – AÑO 2024

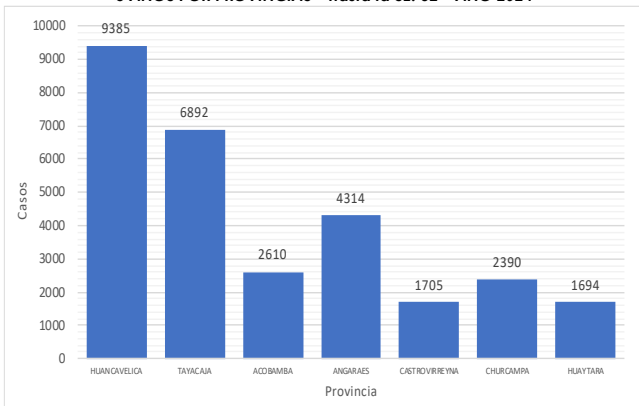


Fuente: Oficina de Epidemiología

El 56.15% de los casos han sido notificados en las provincias de Huancavelica (9385 casos) y Tayacaja (6892 casos).

La incidencia acumulada regional a la presente semana es de 888.91 x cada 1 000 niños < 5 años.

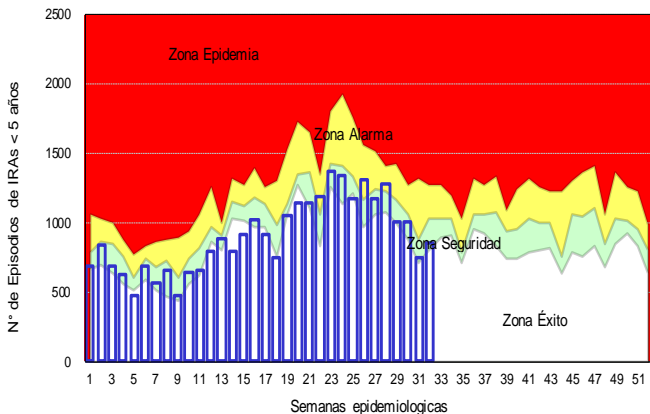
DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE IRAS (NO NEUMONIAS) <5 AÑOS POR PROVINCIAS – hasta la SE. 32 – AÑO 2024



Fuente: Oficina de Epidemiología

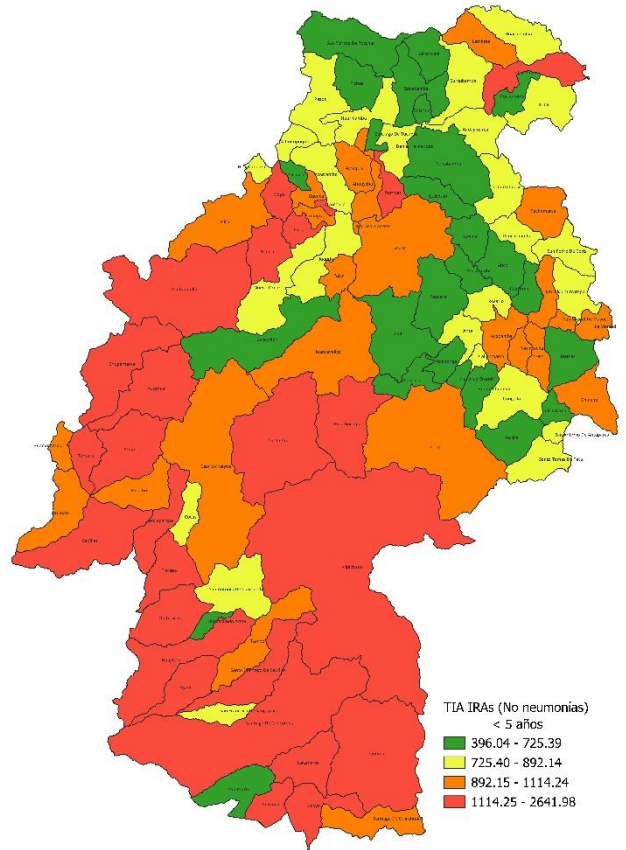
De acuerdo al canal endémico observamos que el número de casos registrados es menor a lo esperado y nos encontramos en la **zona de seguridad**.

CANAL ENDEMICO DE IRAS (NO NEUMONIAS) <5 AÑOS SE. 32 – AÑO 2024



Fuente: Oficina de Epidemiología

MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA POR IRAS EN < 5 AÑOS SE. 32. – AÑO 2024



Fuente: Oficina de Epidemiología

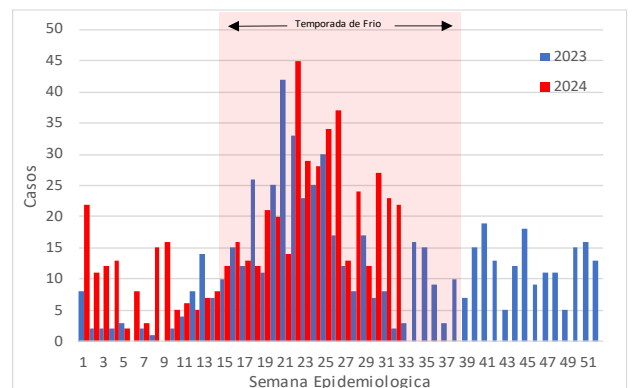
Los distritos que se encuentran en riesgo por alta incidencia acumulada de casos son Santa Ana (2641.98), Arma (2109.38), Huaytara (1989.3), Cordova (1774.19), Laria (1760.87), Mollepampa (1711.11), Capillas (1627.66), Moya (1613.64), Aurahua (1585.11) y Santo Domingo De Capillas (1500).

Los distritos donde se notificaron más casos son Huancavelica (3384), Lircay (2738), Yauli (1776), Acoria (1680), Pampas (1534), Colcabamba (841), Acobamba (743), Daniel Hernandez (707), Ascension (701) y Paucara (637).

SOB O ASMA

En la semana epidemiológica 32, se han notificado 22 casos de síndrome obstructivo bronquial en niños <5 años. Actualmente hasta la presente S.E. se han notificado 535 casos; 41.53% más que el año 2023 (el año pasado hasta la presente semana se notificaron 378 casos).

CURVA EPIDEMICA DE CASOS DE SOB – ASMA EN < 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA DIRESA HUANCVELICA – SE. 32 – AÑO 2024

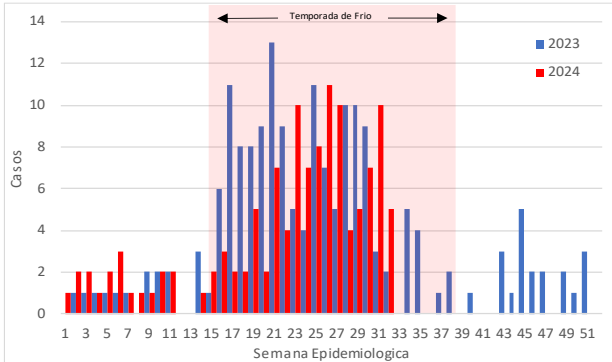


Fuente: Oficina de Epidemiología

NEUMONÍAS EN MENORES DE 5 AÑOS

En la semana epidemiológica 32, se han notificado 5 casos de neumonía en niños <5 años. Actualmente hasta la presente S.E. se han notificado 123 casos; 15.75% menos que el año 2023 (el año pasado hasta la presente semana se notificaron 146 casos).

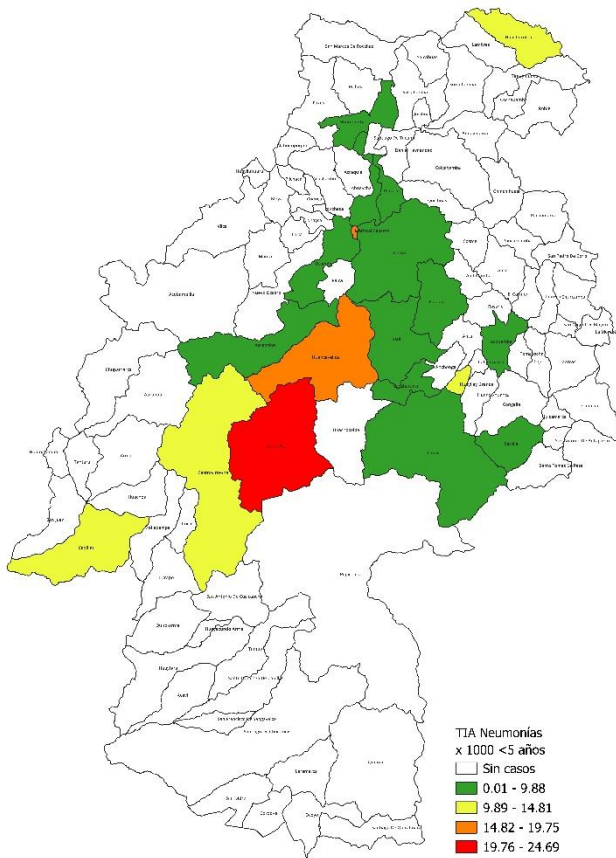
CURVA EPIDÉMICA DE CASOS DE NEUMONÍAS < 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA DIRESA HUANCVELICA - SE. 32 - AÑO 2024



Fuente: Oficina de Epidemiología

El 71% de los casos han sido notificados en la provincia de Huancavelica (87 casos).

MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA POR NEUMONÍAS EN < 5 AÑOS SE 32 – AÑO 2024

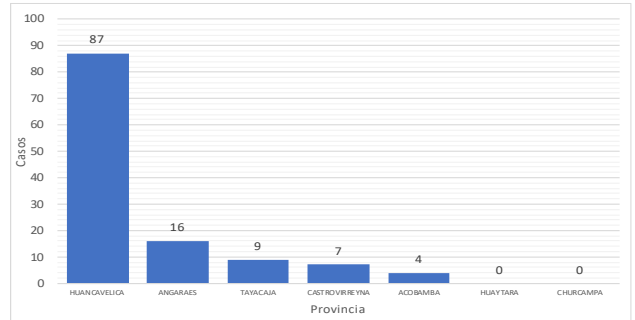


Fuente: Oficina de Epidemiología

La incidencia acumulada regional a la presente semana es de 3.77 x cada 1 000 niños < 5 años.

Los distritos que se encuentran en riesgo por alta incidencia acumulada de casos son Santa Ana (24.69), Huancavelica (18.87), Mariscal Caceres (16.39), Huachocolpa (11.05), Capillas (10.64), Castrovirreyna (10.2), Huayllay Grande (9.9), Ascension (6.31), Huando (6.3) y Lircay (5.21).

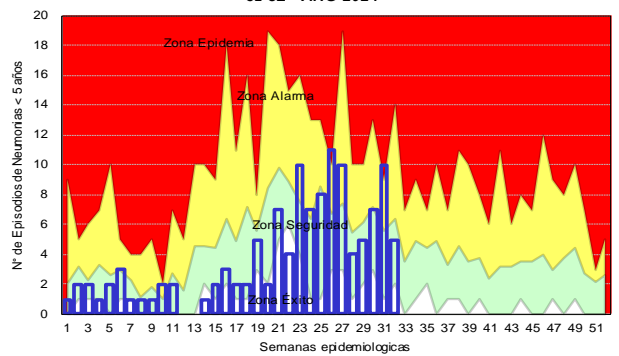
DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE NEUMONÍAS EN <5 AÑOS POR PROVINCIAS – hasta la SE. 32 – AÑO 2024



Fuente: Oficina de Epidemiología

Los distritos donde se notificaron más casos son Huancavelica (61), Lircay (13), Yauli (11), Ascension (7), Pampas (5), Acoria (4), Castrovirreyna (4), Acobamba (3), Huando (3) y Huachocolpa (2).

CANAL ENDEMICO DE NEUMONÍAS EN <5 AÑOS SE 32 - AÑO 2024



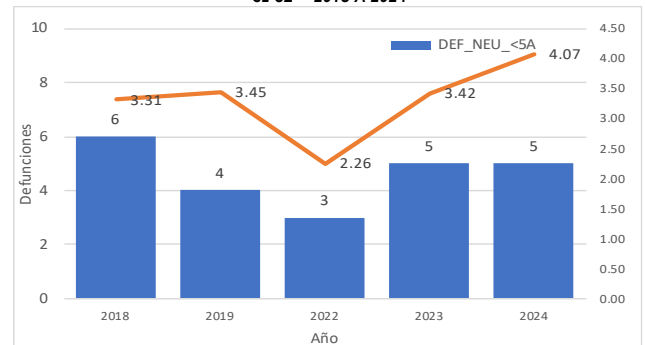
Fuente: Oficina de Epidemiología

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 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 5 defunciones, 3 intrahospitalarias y 2 en comunidad. El año pasado hasta la presente semana epidemiológica se tenía notificado 5 defunciones.

DEFUNCIONES Y TASA DE LETALIDAD EN MENORES DE 5 AÑOS, HASTA LA SE 32 – 2018 A 2024



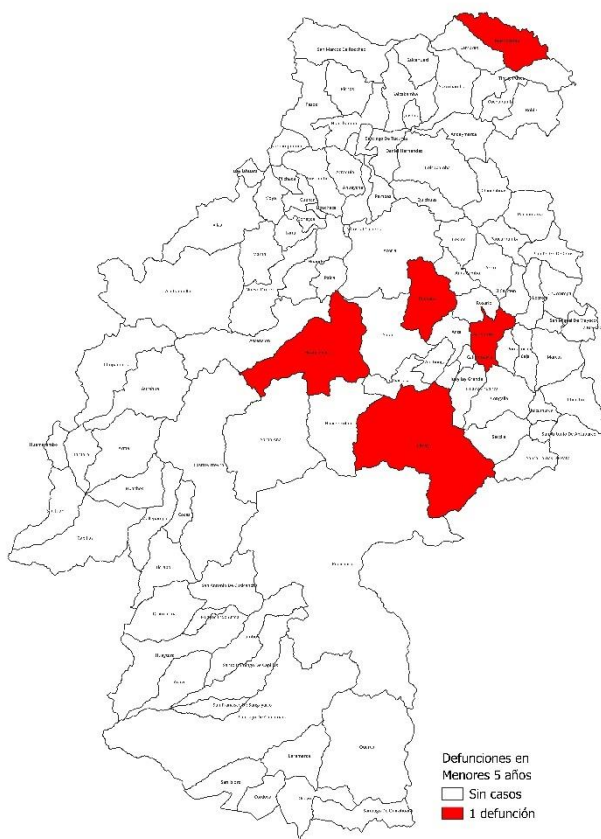
Fuente: Oficina de Epidemiología

DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS EN MENORES DE 5 AÑOS - SE 32 – 2023 (POR PROVINCIA DE PROCEDENCIA)

S.E.	EESS que notifica	Distrito Procedencia	Intrahospitalarias			Extrahospitalarias			Total
			<2m	2-11m	1-4a	<2m	2-11m	1-4a	
6	Hospital Departamental De Huancavelica	Acobamba	0	0	0	1	0	0	1
19	Huachocolpa	Huachocolpa	0	0	0	0	1	0	1
25	Hospital Departamental De Huancavelica	Lircay	0	0	1	1	0	0	0
26	Huancavelica	Huancavelica	0	1	0	1	0	0	0
		Paucara	0	1	0	1	0	0	0
Total			0	2	1	3	1	0	2
									5

Fuente: Oficina de Epidemiología

**DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS EN MENORES DE 5 AÑOS - SE 32 - 2024
(POR DISTRITO DE PROCEDENCIA)**

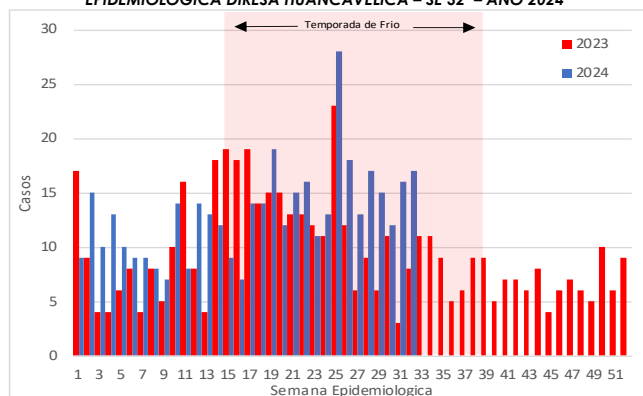


Fuente: Oficina de Epidemiología

NEUMONÍAS EN MAYORES DE 5 AÑOS

En la semana epidemiológica 32, se han notificado 17 casos de neumonía en mayores de 5 años. Actualmente hasta la presente S.E. se han notificado 417 casos; 19.83% más que el año 2023 (el año pasado hasta la presente semana se notificaron 348 casos).

CURVA EPIDEMICA DE NEUMONIAS EN MAYORES DE 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA DIRESA HUANCAMELICA - SE 32 - AÑO 2024

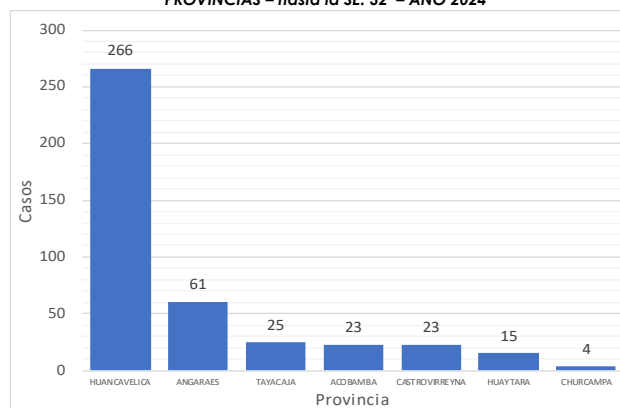


Fuente: Oficina de Epidemiología

Los distritos que se encuentran en riesgo por alta incidencia acumulada de casos son Castrovirreyna (6.34), Huancavelica (5.57), Ccochaccasa (4.83), Santiago De Chocorvos (4.28), Moya (3.8), Anta (3.26), Pilpichaca (3.08), Santa Ana (2.98), Palca (2.18) y Lircay (1.75).

Los distritos donde se notificaron más casos son Huancavelica (206), Lircay (37), Castrovirreyna (19), Ascension (18), Acoria (18), Ccochaccasa (14), Anta (10), Pampas (10), Acobamba (10) y Huando (9).

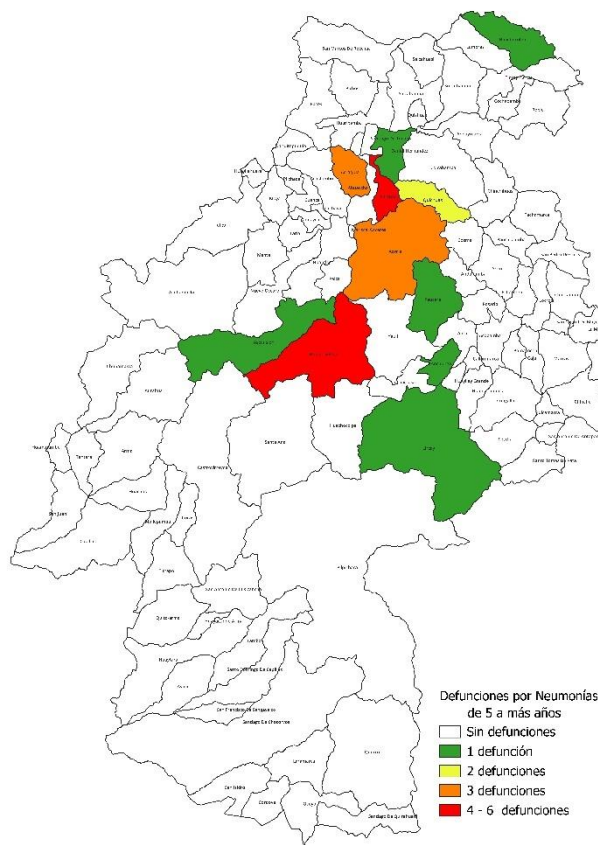
DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE NEUMONIAS EN MAYORES DE 5 AÑOS POR PROVINCIAS - hasta la SE. 32 - AÑO 2024



Fuente: Oficina de Epidemiología

El 78.42% de los casos han sido notificados en las provincias de Huancavelica (266 casos) y Angaraes (61 casos).

MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA DE NEUMONÍAS EN MAYORES DE 5 AÑOS - SE 32 - 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 26 defunciones, 15 intrahospitalarias y 11 en comunidad. El año pasado hasta la presente semana epidemiológica se tenía notificado 44 defunciones.

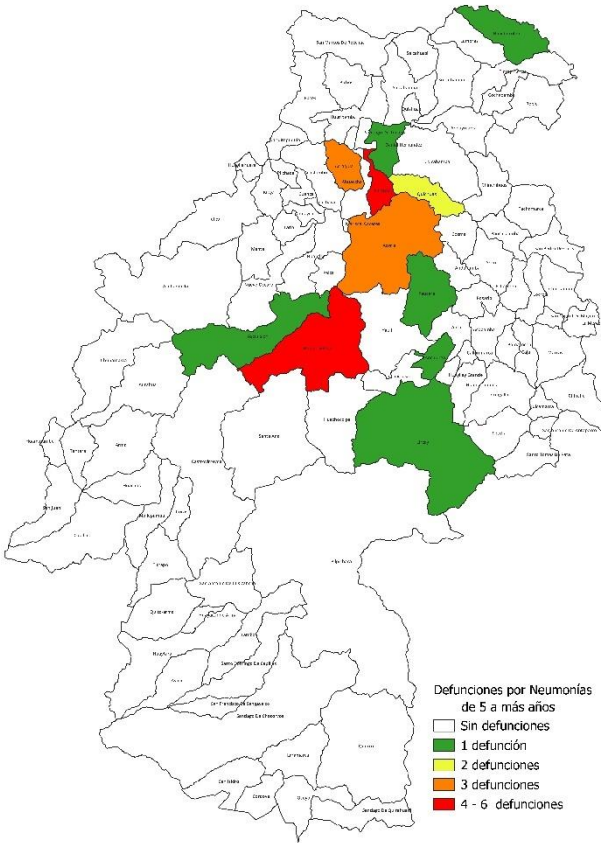
La tasa de letalidad para el presente año hasta la semana epidemiológica 32 es de 6.24 x 100 casos > 5 años afectados por neumonía.

**DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS DE 5 A MÁS AÑOS - SE 32 – 2023
(POR PROVINCIA DE PROCEDENCIA)**

Provincia de procedencia	Distrito de procedencia	EESS Notifica	Intrahospitalarias				Extrahospitalarias				Total	
			5ª a 10ª	10ª a 20ª	20ª a 30ª	30ª +	5ª a 10ª	10ª a 20ª	20ª a 30ª	30ª +		
Acobamba	Paucara	Hospital Departamental De Huancavelica	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
Angaraes	Anchonga	Buenos Aires De Parco Chacapunco	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
	Lircay	Hospital Departamental De Huancavelica	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
Huancavelica	Acoria	Hospital Departamental De Huancavelica	0	0	0	1	0	0	0	2	2	3
	Ascension	Hospital Essalud Huancavelica	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
	Huancavelica	Hospital Departamental De Huancavelica	0	0	1	3	4	0	0	0	0	4
	Huancavelica	Hospital Essalud Huancavelica	0	0	0	2	2	0	0	0	0	2
Tayacaja	Arauca	Hospital De Pampas	0	0	0	1	0	0	0	2	2	3
	Daniel Hernandez	Hospital De Pampas	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
	Huachocolpa	Hospital De Pampas	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1
	Pampas	Hospital De Pampas	0	0	0	2	2	0	0	4	4	6
	Quichuas	Hospital De Pampas	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2
Total			0	0	2	13	0	0	0	11	11	26

Fuente: Oficina de Epidemiología

**MAPA DISTRITAL DE DEFUNCIONES POR NEUMONIAS EN MAYORES DE 5 AÑOS
SE 32 – AÑO 2024**



Fuente: Oficina de Epidemiología

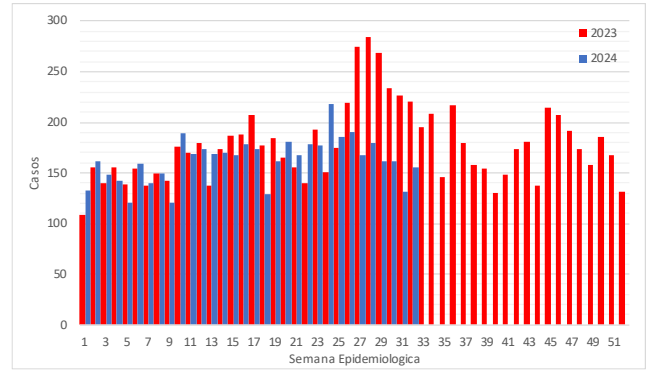
ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS (EDAs)

EDAs Acuosas

En la presente semana epidemiológica 32 se notificaron 585 casos de los cuales 429 casos; (26.67%) se presentaron en niños menores de 5 años. Actualmente se han notificado 15529 casos de los cuales 5210 casos se presentaron en menores de 5 años de edad. El año pasado hasta la presente semana se registraron 10136 casos de los cuales 5768 se atendieron en menores de 5 años.

Los distritos que se encuentran en riesgo por alta incidencia acumulada de casos son Huaytara (411.76), Mariscal Caceres (377.05), Cochabamba (351.65), Capillas (329.79), Laramarca (315.79), Moya (295.45), Mollepampa (288.89), Izcuchaca (280), San Miguel De Mayocc (268.66) y La Merced (255.81).

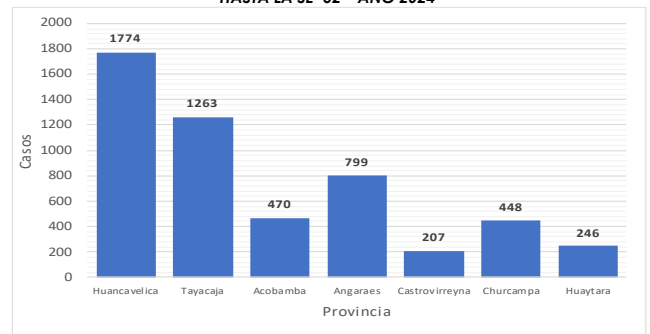
**CURVA EPIDEMICA DE EDAS ACUOSAS < 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA
DIRESA HUANCAVELICA – SE 32 – AÑO 2024**



Fuente: Oficina de Epidemiología

La tasa de incidencia acumulada de EDAs Acuosas es de 159.66 x 1000 < 5 años.

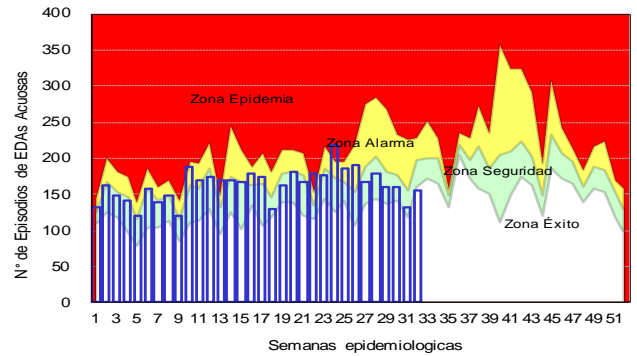
**DISTRIBUCION DE EDAS ACUOSAS POR PROVINCIAS EN MENORES DE 5 AÑOS
HASTA LA SE 32 – AÑO 2024**



Fuente: Oficina de Epidemiología

Las provincias de Huancavelica y Tayacaja han notificado 1774 y 1263 casos en menores de 5 años, que representan el 66.47% de la región Huancavelica.

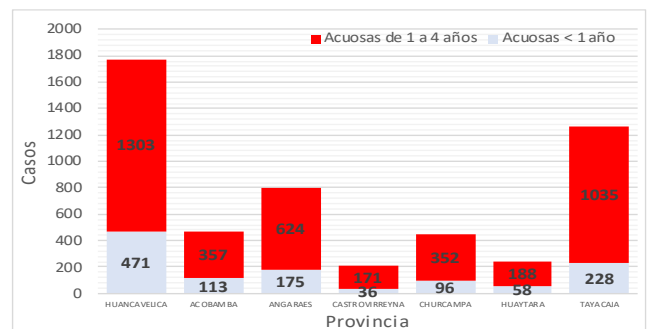
**CANAL ENDEMICO DE EDAS ACUOSAS EN <5 AÑOS
SE 32 – AÑO 2024**



Fuente: Oficina de Epidemiología

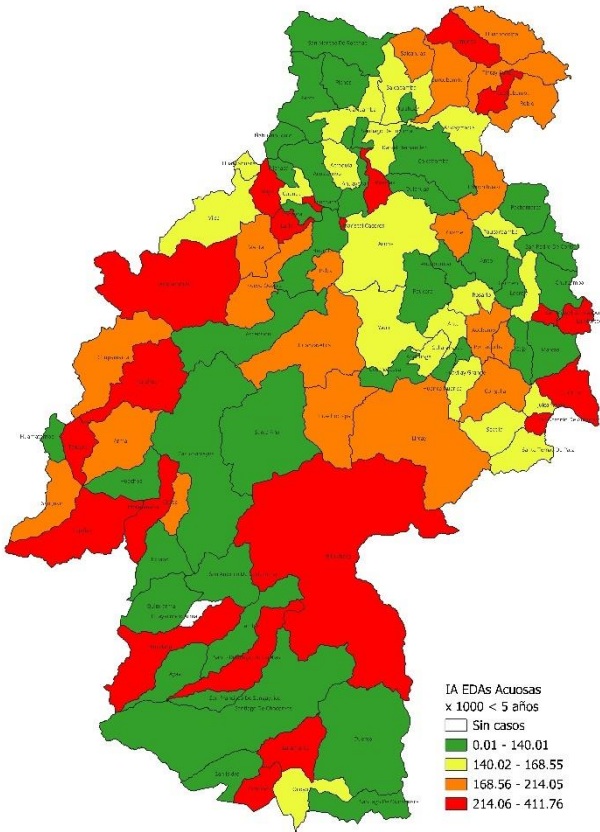
De acuerdo al canal endémico observamos que el número de casos registrados es menor a lo esperado por lo que nos encontramos en **zona de éxito** de acuerdo al canal endémico elaborado para 7 años.

**DISTRIBUCION DE EDAS ACUOSAS POR GRUPOS DE EDAD EN MENORES DE 5 AÑOS
HASTA LA SE 32 – AÑO 2024**



Fuente: Oficina de Epidemiología

MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA POR EDAS ACUOSAS EN < 5 AÑOS SE 32 – AÑO 2024

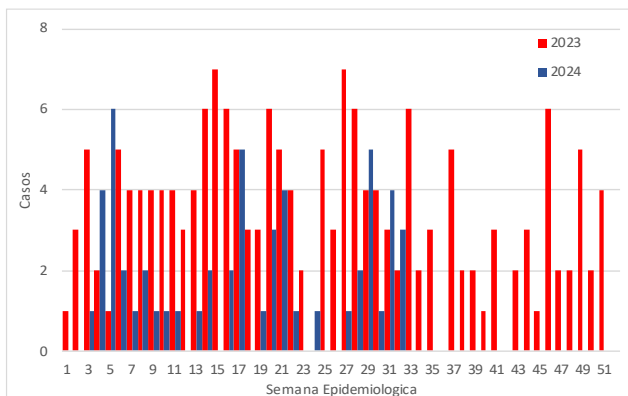


Fuente: Oficina de Epidemiología

EDAS Disentéricas

En la presente semana epidemiológica se notificó 9 casos de los cuales 3 casos; (33.33%) se presentaron en niños menores de 5 años. Actualmente se han notificado 163 casos de los cuales 55 casos se presentaron en menores de 5 años de edad. El año pasado hasta la presente semana se registraron 220 casos, de los cuales 125 son casos en menores de 5 años.

CURVA EPIDEMICA DE EDAS DISENTERICAS EN < 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA DIRESA HUANCAMELICA – SE 32 – AÑO 2024

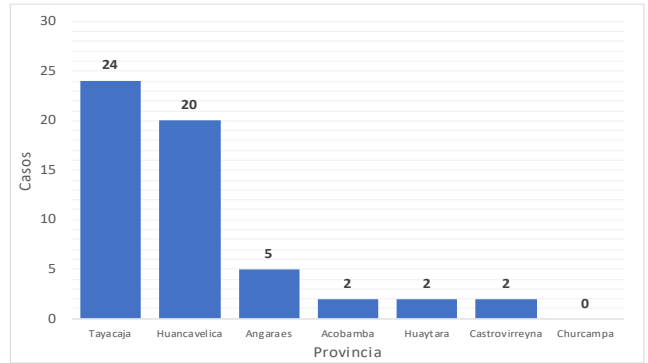


Fuente: Oficina de Epidemiología

Los distritos que se encuentran en riesgo por alta incidencia acumulada de casos son Tantara (25), Moya (22.73), Pichos (17.06), Santiago De Chocorvos (16.81), Pampas (15.5), Santa Ana (12.35), Ccochaccasa (10.59), Vilca (8.26), Caja (7.04) y Huachocolpa (4.63).

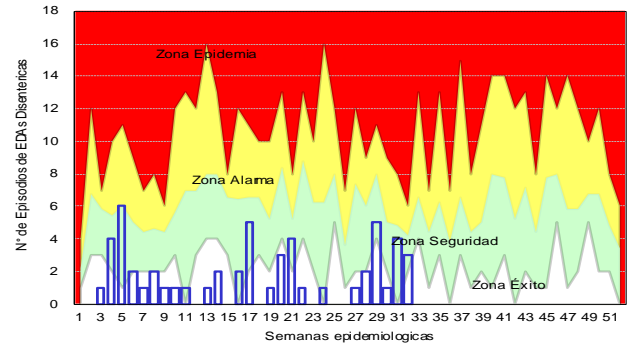
Las provincias de Tayacaja y Huancavelica han notificado 24 y 20 casos en menores de 5 años respectivamente, que representan el 80% de la región Huancavelica.

DISTRIBUCION DE EDAS DISENTERICAS POR PROVINCIAS EN MENORES DE 5 AÑOS hasta la SE 32 – AÑO 2024



Fuente: Oficina de Epidemiología

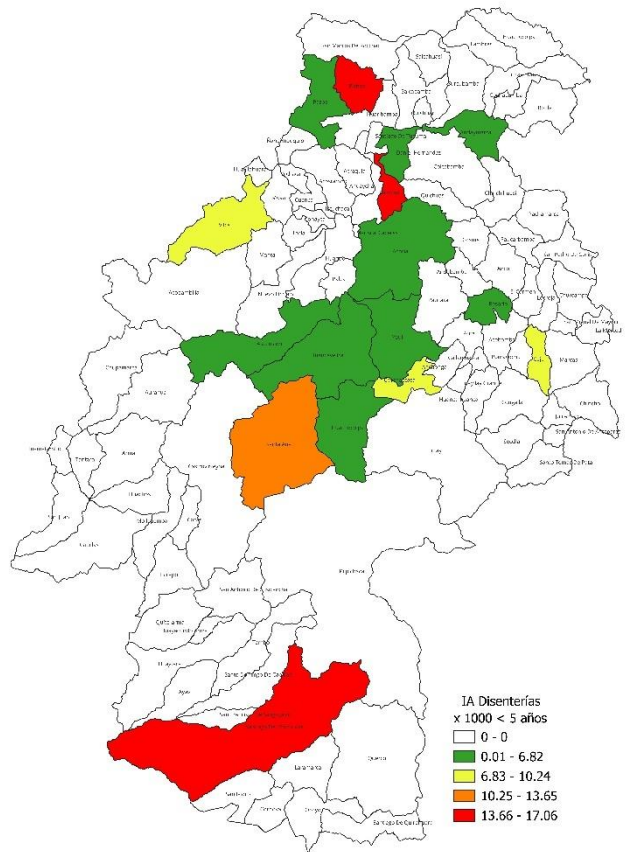
CANAL ENDEMICO DE EDAS DISENTERICAS EN < 5 AÑOS SE 32 - AÑO 2024



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 seguridad** de acuerdo al canal endémico elaborado para 7 años.

MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA POR EDAS DISENTERICAS EN < 5 AÑOS – SE. 32 – AÑO 2024

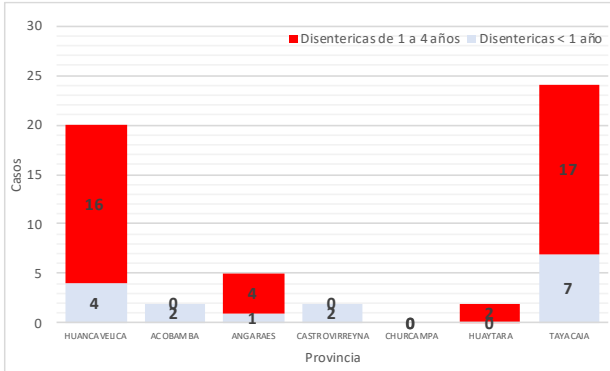


Fuente: Oficina de Epidemiología

La tasa de incidencia acumulada de EDAs Disentéricas es de 1.69 x 1000 < 5 años.

Los distritos donde se notificaron más casos son Pampas (16), Huancavelica (12), Ccochaccasa (5), Pichos (5), Santiago De Chocorvos (2), Acoria (2), Ascension (2), Pazos (1), Yauli (1) y Vilca (1).

DISTRIBUCION DE EDAS DISENTERICAS POR GRUPOS DE EDAD EN MENORES DE 5 AÑOS HASTA LA SE 32 – 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

Tos Ferina

Hasta la semana epidemiológica 32 de presente año, se tiene notificado 3 casos descartados y 2 casos probables.

Casos notificados de Tos Ferina por procedencia, S.E. 01 a 32 – 2024

DIRESA Notificante	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
			P	C	D	
Huancavelica	Hospital Departamental De Huancavelica	Castrovirreyna	0	0	1	1
		Huancavelica	1	0	0	1
		Huando	0	0	1	1
		Yauli	1	0	1	2
Total			2	0	3	5

Fuente: Oficina de Epidemiología

Rubéola Congénita

Hasta la semana epidemiológica 32 de presente año, se tiene notificado 2 casos descartados.

Casos notificados de Rubéola Congénita por procedencia, S.E. 01 a 32 – 2024

Enfermedad	DIRESA Notificante	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
				D	C	S	
RUBEOLA CONGENITA	Huancavelica	Hospital Departamental De Huancavelica	Colcabamba	1	0	0	1
			Huancavelica	1	0	0	1
Total				2	0	0	2

Fuente: Oficina de Epidemiología

Difteria

Hasta la semana epidemiológica 32 de presente año, se tiene notificado 2 casos descartados.

Casos notificados de Difteria por procedencia, S.E. 01 a 32 – 2024

Enfermedad	DIRESA Notificante	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
				P	C	D	
Difteria	Lima Centro 05 Ayacucho	Inst. Nac. Enf. Neoplásicas	Lircay	0	0	1	1
			Hosp. Apoyo Jesús Nazareno	0	0	1	1
Total				0	0	2	2

Fuente: Oficina de Epidemiología

Sarampión

Hasta la semana epidemiológica 32 de presente año, se tiene notificado 4 casos descartados.

Casos notificados de Sarampión por procedencia, S.E. 01 a 32 – 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	0	0	1	1
Total			0	0	4	4

Fuente: Oficina de Epidemiología

Parálisis Flácida Aguda

Hasta la semana epidemiológica 32 del presente año, se tiene notificado 3 casos, de los cuales 1 es descartado y 2 probables.

Casos de Parálisis Flácida Aguda, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 32 – 2024

DIRESA Notificante	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
			P	C	D	
Huancavelica	Acobamba	Acobamba	0	0	1	1
	Hospital Essalud Huancavelica	Huancavelica	1	0	0	1
12 Junin	Hosp. Reg. Doc. Mater. Infant. El Carm	Huando	1	0	0	1
Total			2	0	1	3

Fuente: Oficina de Epidemiología

Síndrome de Guillain Barré

Hasta la semana epidemiológica 32 del presente año, se notificó 1 caso descartado de esta enfermedad, además se tiene 1 caso sospechoso notificado por el Hospital El Carmen de Huancayo.

Casos de Síndrome de Guillain Barré, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 32 – 2024

DIRESA Notificante	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
			S	C	D	
Huancavelica	Hospital Essalud Huancavelica	Huancavelica	0	0	1	1
12 Junin	Hosp. Reg. Doc. Mater. Infant. El Huando	Huando	1	0	0	1
Total			1	0	1	2

Fuente: Oficina de Epidemiología

Varicela

Hasta la semana epidemiológica 32 del presente año, se notificaron 42 casos confirmados.

Casos de Varicela, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 32 – 2024

DIRESA Notificante	Diagnóstico	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
				P	C	D	
Huancavelica	Varicela Sin Complicaciones	Acoria	Huayucachi	0	1	0	1
		Ascension	El Tambo	0	1	0	1
		Cochaccasa	Cochaccasa	0	1	0	1
		Hospital De Pampas	Pampas	0	2	0	2
		Hospital Departamental De Huancavelica	Huancavelica	0	3	0	3
		Huancavelica	Huancavelica	0	1	0	1
		Hospital Essalud Huancavelica	Ica	0	1	0	1
		San Juan De Lurigan	San Juan De Lurigan	0	1	0	1
		Cochaccasa	Cochaccasa	0	1	0	1
		Lircay - Essalud	Lircay	0	1	0	1
		San Cristobal	Huancavelica	0	2	0	2
		Santa Ana	Huancavelica	0	7	0	7
		Mariscal Caceres	Mariscal Caceres	0	1	0	1
		Salcahuasi	Salcahuasi	0	2	0	2
		Sanidad Ff.Pp.	Huancavelica	0	1	0	1
		Huanaspampa	Acoria	0	1	0	1
		Pallalla	Acoria	0	11	0	11
		Cocaccasiri	Acoria	0	1	0	1
		Acobamba- Essalud	Acobamba	0	1	0	1
		Pantachi Norte	Yauli	0	1	0	1
Junin	Hosp. De Apoyo Felix Mayorca Soto - Ta	Huancavelica	0	1	0	1	
Total				0	42	0	42

Fuente: Oficina de Epidemiología

Parotiditis

Hasta la semana epidemiológica 32 del presente año, se notificó 18 casos confirmados de esta enfermedad.

Casos de Parotiditis, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 32 – 2024

DIRESA Notificante	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total	
			S	C	D		
PAROTIDITIS	Hospital Essalud Huancavelica	Acoria	0	2	0	2	
		Ascension	0	1	0	1	
		Hospital De Pampas	0	1	0	1	
		Hospital Essalud Huancavelica	0	6	0	6	
		Huachocolpa	0	1	0	1	
		Nuevo Occoro	0	1	0	1	
		Pampas - Essalud	Ate	0	1	0	1
		Santa Ana	Huancavelica	0	2	0	2
		Quishuar	Quishuar	0	1	0	1
		PAROTIDITIS CON COMPLICACIONES	Hospital Essalud Huancavelica	Huancavelica	0	1	0
Huancayo	0			1	0	1	
Total			0	18	0	18	

Fuente: Oficina de Epidemiología

ENFERMEDADES TRANSMISIBLES

Tuberculosis

Hasta la semana epidemiológica 32 del presente año se han notificado 29 casos confirmados.

Casos de Tuberculosis, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 32 - 2024

Diagnóstico	DIRESA Notificante	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
			P	C	D	
Tbc Miliar	Huancavelica	Huanta	0	1	0	1
		Huancavelica	0	4	0	4
		Lima	0	1	0	1
Tbc Pulmonar C/Conf. Bacteriol	Huancavelica	Tayacaja	0	1	0	1
		Churcampa	0	1	0	1
		Junin	0	2	0	2
		50LimaCentro	0	1	0	1
Tbc Pulmonar S/Conf. Bacteriol	Huancavelica	Angaraes	0	2	0	2
		Castrovirreyra	0	1	0	1
		Huancavelica	0	13	0	13
		Tayacaja	0	1	0	1
		Junin	0	1	0	1
Total			0	29	0	29

Fuente: Oficina de Epidemiología

Sífilis Materna

Hasta la semana epidemiológica 32 del presente año, se notificó 6 casos, se tiene 5 casos confirmados.

Casos de Sífilis Materna, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 32 - 2024

DIRESA Notificante	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
			P	C	D	
Huancavelica	Acobamba	Andabamba	0	1	0	1
	Hospital De Lircay	Lircay	0	0	1	1
	Santa Ana	Huancavelica	0	1	0	1
	Secclla	Santo Tomas De Pata	0	1	0	1
	Yauli	Yauli	0	1	0	1
	Chahuarma	Lircay	0	1	0	1
Total			0	5	1	6

Fuente: Oficina de Epidemiología

Sífilis no Especificada

Hasta la semana epidemiológica 32 del presente año, se notificaron 60 casos de esta enfermedad, de los cuales 45 son confirmados.

Casos de Sífilis No Especificada, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 32 - 2024

DIRESA Notificante	Provincia procedencia	Distrito procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
			P	C	D	
Huancavelica	Huancavelica	Acoria	0	1	1	2
		Ascension	0	4	0	4
		Huachocolpa	0	1	0	1
		Huancavelica	2	13	2	17
		Nuevo Occoro	0	1	1	2
		Yauli	0	4	2	6
	Angaraes	Anchonga	0	1	0	1
		Lircay	0	8	0	8
	Castrovirreyra	Secclla	0	0	1	1
		Capillas	0	1	0	1
	Churcampa	Cocas	0	1	0	1
		Anco	1	0	0	1
Chinchihuasi		0	2	1	3	
Churcampa		0	2	0	2	
Cosme		0	1	0	1	
Tayacaja	San Miguel De Mayocc	0	0	1	1	
	Acostambo	1	0	0	1	
	Daniel Hernandez	0	2	0	2	
Ayacucho	Quichuas	0	2	1	3	
	Lima	0	1	0	1	
	Churcampa	0	0	1	1	
Total			4	45	11	60

Fuente: Oficina de Epidemiología

VIH / SIDA

Hasta la semana epidemiológica 32 del presente año, se notificó 8 casos confirmados de infección por VIH.

Casos de VIH / SIDA, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 32 - 2024

Enfermedad	Establecimiento de Salud	Distrito de Infección	Sexo		Total
			M	F	
VIH / SIDA	Acostambo	Ñahuimpuquio	0	1	1
	Colcabamba	Colcabamba	1	1	2
	Hospital Departamental De Huancavelica	El Agustino	1	0	1
		Lircay	0	1	1
		Pilpichaca	1	0	1
		Yauli	1	0	1
Total General			5	3	8

Fuente: Oficina de Epidemiología

Hepatitis B

Hasta la semana epidemiológica 32, se notificó 59 casos, de los cuales 32 son confirmados.

Casos de Hepatitis B, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 32 - 2024

DIRESA Notificante	EESS notifica	Tipo de Diagnóstico			Total	
		P	C	D		
Huancavelica	Acobamba	0	5	0	5	
	Acostambo	0	0	1	1	
	Anco	0	4	1	5	
	Andaymarca	0	1	0	1	
	Atalla	0	0	1	1	
	Castillapata	0	1	0	1	
	Chinchihuasi	0	1	0	1	
	Churcampa	0	1	1	2	
	Colcabamba	0	1	0	1	
	Cosme	0	2	0	2	
	Hospital De Pampas	0	2	1	3	
	Hospital Departamental De Huancavelica	0	4	15	19	
	Huachocolpa	0	1	0	1	
	Husnupata	0	0	1	1	
	Santa Ana	1	0	2	3	
	Santa Cruz De Inyacc	0	1	0	1	
	Tintay Punco	0	2	0	2	
	Yauli	1	1	1	3	
	Chahuarma	0	1	0	1	
	Junin	Hosp. Reg. Doc. Cli. Quir. Daniel Alci	0	1	0	1
		P.S. Tunontuari Rio Ene	0	1	0	1
Lima Centro	Hosp. Dos De Mayo	0	1	0	1	
Ayacucho	Hosp. Apoyo Huanta	0	1	1	2	
Total		2	32	25	59	

Fuente: Oficina de Epidemiología

MUERTE MATERNA, FETAL Y NEONATAL

Mortalidad Materna

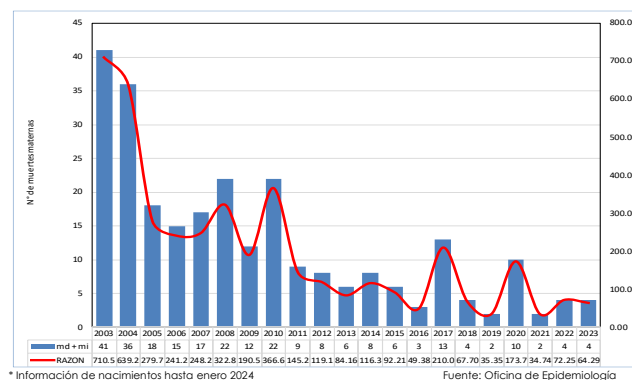
Hasta la semana epidemiológica 32, se tiene tres casos notificados de muerte materna, dos directas y una tardía indirecta.

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

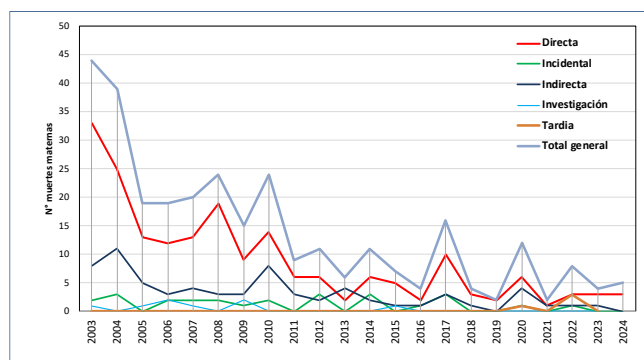
Provincia	2014	2015	2016	2017	2020	2021	2022	2023	2024
Acobamba	0	1	0	5	3	0	3	0	1
Angaraes	1	0	1	2	0	1	0	2	0
Castrovirreyra	1	0	0	1	2	0	1	0	0
Churcampa	3	3	0	1	0	0	0	0	0
Huancavelica	3	1	2	3	3	1	1	2	3
Huaytará	0	0	0	0	2	0	1	0	0
Tayacaja	3	2	1	4	2	0	2	0	1
Total general	11	7	4	16	12	2	8	4	5

Fuente: Oficina de Epidemiología

Razón y número de Muerte Materna DIRESA Huancavelica 2003 - 2023



Muertes Maternas notificadas según tipo de muerte, DIRESA Huancavelica, 2003 - 2024 (Hasta la S.E. N° 32)



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

Año	S.E.	EES Notifica	Distrito Procedencia	Tipo de Diagnóstico					Total
				Direta	Indirecta	Indefinida	Tarda	Total	
2018	6	C.S. Quervo	Quervo	1	0	0	0	1	
	13	Hospital 2 De Mayo Lima	Lircay	0	0	1	0	1	
	41	Hosp. Reg. Doc. Cli. Quir. Daniel Alcides Carrión	Acoria	1	0	0	0	1	
	43	Hospital Hipólito Uñanue	Huancavelica	1	0	0	0	1	
Total 2018				3	0	1	0	4	
2019	18	Hospital De Lircay	Lircay	1	0	0	0	1	
	39	C.S. Poyeni	Tintaypuncu	1	0	0	0	1	
Total 2019				2	0	0	0	2	
2020	3	Hospital Hipólito Uñanue	Pomacocha	0	0	1	0	1	
	13	P.S. Cochamarca	Aurahua	1	0	0	0	1	
	17	P.S. Chacarilla	Yauli	0	0	1	1		
	17	Hosp. Dptal Hvca	Yauli	1	0	0	0	1	
	23	C.S. Pilpichaca	Pilpichaca	0	0	1	0	1	
	27	Hospital Hipólito Uñanue	Pampas	0	0	1	0	1	
	29	C.S. Tinquercasa	Paucará	0	0	1	0	1	
	43	C.S. Villa De Arma	Arma	0	1	0	0	1	
	45	Hosp. Dptal Hvca	Rosario	1	0	0	0	1	
	45	Hosp. Reg. Doc. Cli. Quir. Daniel Alcides Carrión	Acoria	1	0	0	0	1	
	46	P.S. Santiago De Tucuma	Daniel Hernandez	1	0	0	0	1	
46	Hosp. Regional De Ica	Cusicancha	1	0	0	0	1		
Total 2020				6	1	4	1	12	
2021	11	Hosp. Dptal Hvca	Acoria	0	0	1	0	1	
	22	Instituto Materno Perinatal Lima	Lircay	1	0	0	0	1	
Total 2021				1	0	1	0	2	
2022	3	Hosp. Dptal Hvca	Pazos	0	1	0	0	1	
	10	Hosp. Dptal Hvca	Pampas	0	0	0	1	1	
	10	Instituto Materno Perinatal Lima	Rosario	1	0	0	0	1	
	14	Hosp. Dptal Hvca	Huando	0	0	1	0	1	
	36	Hosp. Regional De Ica	Pomacocha	1	0	0	0	1	
	39	P.S. Ingahuasi	Ticrapo	0	0	0	1	1	
2023	4	P.S. Santa Rosa De Pachacilla	Pilpichaca	1	0	0	0	1	
	6	Hospital Nacional 2 De Mayo	Yauli	1	0	0	0	1	
	24	P.S. Tranca	Secclla	1	0	0	0	1	
	42	P.S. Tranca	Secclla	0	0	1	0	1	
Total 2023				3	0	1	0	4	
2024	2	Hospital De Pampas	Colcabamba	1	0	0	0	1	
	4	P.S. Pucacocha	Acoria	0	0	0	1	1	
	10	C.S. Paucara	Paucara	1	0	0	0	1	
	15	Hosp. Ramiro Prialé Essalud - Huancayo	Yauli	1	0	0	0	1	
	26	Hospital Departamental De Huancavelica	Huando	0	0	0	1	1	
	Total 2024				3	0	0	2	5
Total General				21	2	8	6	37	

Fuente: Oficina de Epidemiología

Mortalidad Fetal y Neonatal

Hasta la presente semana epidemiológica 32, se tiene registrado 32 defunciones, (20 muertes fetales y 12 muertes neonatales), en el 2023 hasta la S.E. 32 se tenía 32 casos notificados.

Número De Muertes Perinatales Según Provincias DIRESA Huancavelica, 2021-2024 S.E. 01 A 32

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	6	2	8
Acobamba	7	2	9	5	3	8	4	5	9	5	1	6
Angaraes	10	12	22	5	6	11	2	7	9	4	4	8
Castrovirreyna	1	0	1	2	0	2	0	0	0	0	1	1
Churcampa	3	4	7	4	2	6	3	1	4	2	0	2
Huaytara	2	1	3	2	1	3	0	0	0	1	1	2
Tayacaja	12	7	19	11	8	19	8	19	27	3	5	32
Huancayo	1	1	2	1	0	1	0	1	1	0	0	1
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												

Fuente: Oficina de Epidemiología

ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES

Loxocelismo

Hasta la semana epidemiológica 32 del presente año, se tiene notificado 8 casos confirmados.

Casos de Loxocelismo, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 32 – 2024

DIRESA Notificante	EES notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
			P	C	D	
Huancavelica	Acobamba	Acobamba	0	1	0	1
	Hospital Departamental De Huancavelica	Huancavelica	0	2	0	2
	Huando	Huando	0	1	0	1
Junin	Hosp. Reg. Doc. Cli. Quir. Daniel Alci	Churcampa	0	1	0	1
		Pampas	0	1	0	1
		Pilpichaca	0	1	0	1
		Salcahuasi	0	1	0	1
Total			0	8	0	8

Fuente: Oficina de Epidemiología

Ofidismo

Hasta la semana epidemiológica 32 del presente año, se notificó 1 caso confirmado.

Casos de Ofidismo, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 32 – 2024

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

Fuente: Oficina de Epidemiología

Intoxicación por Plaguicidas

Hasta la semana epidemiológica 32 del presente año, se tiene notificado 20 casos confirmados.

Casos de Intoxicación por Plaguicidas, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 32 – 2024

DIRESA Notificante	Diagnostico	EES notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
				P	C	D	
Huancavelica	Electo Toxico De Otras Sustancias Inorganicas	Hospital De Pampas	Pazos	0	1	0	1
			Acoria	0	1	0	1
			Cochaccasa	0	1	0	1
	Electo Toxico De Plaguicidas	Hospital Departamental De Huancavelica	Huancavelica	0	1	0	1
			Yauli	0	3	0	3
			Yauli	0	1	0	1
	Insec. Org. Fosf. Y Carbamatos	Yauli	Yauli	0	1	0	1
			Coollpaccasa	0	1	0	1
	Otros Plaguicidas	Hospital Departamental De Huancavelica	Rosario	0	1	0	1
			Yauli	0	1	0	1
			Anancusi	0	1	0	1
			Daniel Hernandez	0	1	0	1
	Plaguicida No Especificado	Hospital De Pampas	Colcabamba	0	1	0	1
			Acraquia	0	1	0	1
Coosniquiquio			0	1	0	1	
Rodenticidas	Hospital De Pampas	Daniel Hernandez	0	1	0	1	
		Hospital Departamental De Ascension	0	1	0	1	
Junin	Insec. Org. Fosf. Y Carbamatos	Hosp. Reg. Doc. Cli. Quir. Daniel Alci	0	1	0	1	
		Tintay Puncu	0	1	0	1	
Ayacucho	Herbicidas Y Fungicidas	Hosp. Apoyo Huanta	0	1	0	1	
Total				0	20	0	20

Fuente: Oficina de Epidemiología

Intoxicación por Metales

Hasta la semana epidemiológica 32 del presente año, se notificó 1 caso confirmado.

Casos de Intoxicación por Metales, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 32 – 2024

Enfermedad	DIRESA Notificante	EES notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
				D	C	S	
MERCURIO Y SUS COMPUESTOS	Huancavelica	Ascension	Ascension	0	0	17	17
			Huancavelica	0	0	1	1
			Hospital Departamental De Huancavelica	0	1	0	1
			Ascension	0	0	18	18
			Huancavelica	0	0	224	224
			Yauli	0	0	1	1
Sacsamarca	Huancavelica	0	0	20	20		
Total				0	1	281	282

Fuente: Oficina de Epidemiología

ENFERMEDADES ZOONOTICAS

Leptospirosis

Hasta la semana epidemiológica 32 del presente año, se notificaron 10 casos notificados, de los cuales 2 confirmados y 2 probables.

Casos de Leptospirosis, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 32 – 2024

DIRESA Notificante	EES notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
			P	C	D	
Huancavelica	Hospital Departamental De Huancavelica	El Agustino	0	0	1	1
		Huancavelica	1	1	0	2
		Pichari	0	1	0	1
		Pisco	0	0	1	1
		San Clemente	0	0	1	1
		El Porvenir	0	0	1	1
05 Ayacucho	Hosp. Regional Ayacucho	Chincho	0	0	1	1
		Colcabamba	1	0	0	1
		Lircay	0	0	1	1
Total			2	2	6	10

Fuente: Oficina de Epidemiología

ENFERMEDADES METAXENICAS

Dengue

Hasta la semana epidemiológica 32 del presente año, se notificó 47 casos confirmados importados, 65 casos descartados y 1 caso probable.

**Casos de Dengue, DIRESA Huancavelica
S.E. 01 a 32 - 2024**

Dengue	DIRESA Notificante	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total	
				P	C	D		
Dengue Con Signos De Alarma	Huancavelica	Castrovioreyna - Essalud	Sunampe	0	1	0	1	
			Salas	0	1	0	1	
		Hospital De Lircay	San Clemente	0	0	1	1	
			Lima	0	1	0	1	
		Hospital Essalud Huancavelica	La Tinguiña	0	0	1	1	
			Paracas	0	0	1	1	
			Pueblo Libre	0	0	1	1	
			Chulucanas	0	0	1	1	
		Santa Ana	La Tinguiña	0	1	0	1	
		Lima Sur	C.S. Gustavo Lanatta Lujan (C.S. Chorr	Huancavelica	0	0	1	1
Dengue Sin Signos De Alarma	Huancavelica	Acobamba	Ica	0	1	0	1	
			Pichari	0	0	1	1	
			Satipo	0	1	0	1	
			Independencia	0	1	0	1	
			Carmen Alto	0	0	1	1	
			Chincha Alta	0	0	2	2	
			Castrovioreyna - Essalud	Ica	0	0	3	3
				Pisco	0	1	1	2
				Subtanjalla	0	1	0	1
				San Clemente	0	0	1	1
		Ccarhuapata	Salas	0	1	0	1	
			Chilca	0	0	1	1	
		Hospital De Lircay	Kimiri	0	0	1	1	
			Salas	0	3	0	3	
			Santa Cruz	0	1	0	1	
			Bagua	0	1	0	1	
		Hospital Departamental De Huancavelica	El Agustino	0	1	0	1	
			Ica	0	3	4	7	
			La Victoria	0	0	1	1	
			Pichari	0	0	1	1	
			Rimac	0	0	1	1	
			Santa Ana	0	0	1	1	
			Tarapoto	0	0	1	1	
			Bagua Grande	0	0	1	1	
			Santiago	0	0	1	1	
			San Borja	0	1	0	1	
			Sunampe	0	1	0	1	
			San Clemente	0	0	1	1	
			El Porvenir	0	0	1	1	
			Ate	0	0	1	1	
			Comas	0	0	1	1	
			Ica	0	2	4	6	
			Lima	0	1	0	1	
			Rio Tambo	0	0	1	1	
			San Miguel	0	1	0	1	
			Pueblo Nuevo	0	1	3	4	
		Hospital Essalud Huancavelica	La Molina	0	0	1	1	
			Huaral	0	1	0	1	
			Pisco	0	1	0	1	
			Subtanjalla	0	0	2	2	
			Polvora	0	0	1	1	
			San Clemente	1	1	0	2	
			Palpa	0	0	1	1	
			Parcona	0	1	0	1	
			San Juan De Lurigancho	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	0	2	0	2	
		Villa De Arma	Capillas	0	0	1	1	
			Chincha Alta	0	2	1	3	
			San Juan De Lurigancho	0	0	1	1	
			Pueblo Nuevo	0	2	3	5	
		Yauli	San Vicente De Cañete	0	0	1	1	
			La Tinguiña	0	2	0	2	
		Marcas	Pueblo Nuevo	0	0	2	2	
			Chincha Alta	0	1	0	1	
		Cotas	Paracas	0	1	0	1	
			Chincha Alta	0	0	1	1	
Santiago De Quirahuara	Parcona	0	0	2	2			
	Subtanjalla	0	0	1	1			
Ayavi	Ica	0	1	2	3			
	Ica	0	1	0	1			
Hospital Selva Central Y Enfermedades T	Lircay	0	0	1	1			
	C.S. Jesus Maria	0	0	1	1			
Lima Centro	Hospital Nivel I Carlos Alcantara Butt	Acosambo	0	0	1	1		
	Hospital Nivel II Vitarte	Acobambilla	0	0	1	1		
Lima Este	Hospital Nivel II Vitarte	Colcabamba	0	0	1	1		
	P.S. Santa Rosa De Belen	Huancavelica	0	0	1	1		
Total				1	47	65	113	

Fuente: Oficina de Epidemiología

Zika

Hasta la semana epidemiológica 32 del presente año, se notificó 1 caso descartado.

**Casos de Zika, DIRESA Huancavelica
S.E. 01 a 32 - 2024**

DIRESA Notificante	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
			P	C	D	
Lima Norte	Hosp. Cayetano	Huancavelica	0	0	1	1
Total			0	0	1	1

Fuente: Oficina de Epidemiología

Chagas

Hasta la semana epidemiológica 32 del presente año, se notificó 1 caso descartado.

**Casos de Chagas, DIRESA Huancavelica
S.E. 01 a 32 - 2024**

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

Fuente: Oficina de Epidemiología

Leishmaniosis

Hasta la semana epidemiológica 32 del presente año, se notificaron 17 casos confirmados, 3 casos probables y 6 descartados.

**Casos de Leishmaniosis, DIRESA Huancavelica
S.E. 01 a 32 - 2024**

DIRESA Notificante	Diagnostico	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total	
				P	C	D		
Huancavelica	Leishmaniasis Cutanea	Anco	Pangoa	0	1	0	1	
		Churcampa	Huanta	0	0	1	1	
		Colcabamba	Calleria	0	1	0	1	
		Daniel Hernandez	Andaymarca	0	0	1	1	
		Hospital De Pampas	Pangoa	0	1	0	1	
		Hospital Departamental De	Pichari	0	1	0	1	
		Huachocolpa	Yuyapichis	0	1	0	1	
		Paucarbamba	Cosme	1	0	1	2	
		Pucacococha	Raimondi	1	0	0	1	
		Quichuas	Calleria	0	1	0	1	
		San Jose	Pichari	0	1	0	1	
		Tintay Punco	Pichari	0	2	1	3	
		Tintay Punco	Tintay Punco	0	1	0	1	
		Cochabamba Grande	Cochabamba	0	1	0	1	
		Puerto San Antonio	Pichari	0	2	0	2	
		Locroja	Locroja	0	0	1	1	
		Junin	Hosp. Regional Docen	Quichuas	0	1	0	1
		Total			3	17	6	26

Fuente: Oficina de Epidemiología

Malaria

Hasta la semana epidemiológica 32 del presente año, se notificó caso 1 confirmado importado.

**Casos de Malaria, DIRESA Huancavelica
S.E. 01 a 32 - 2024**

DIRESA Notificante	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
			P	C	D	
Huancavelica	Pachamarca	Satipo	0	1	0	1
Total			0	1	0	1

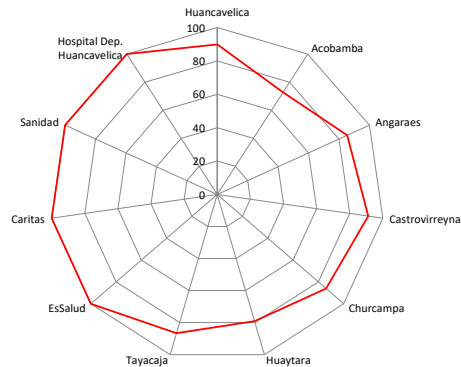
MONITOREO DE UNIDADES NOTIFICANTES

Al terminar la semana epidemiológica 32 del 2023, la Dirección Regional de Salud de Huancavelica tuvo un puntaje ponderado de **85.34** 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:** 10 establecimientos
- Red Acobamba:** 15 establecimientos
- Red Angaraes:** 07 establecimientos

Red Castrovirreyna: 03 establecimientos
Red Churcampa: 05 establecimientos
Red Huaytara: 09 establecimientos
Red Tayacaja: 12 establecimientos
Sanidad: 01 establecimiento

Puntaje de Cobertura de la Información del Sistema de Vigilancia Epidemiológica - Huancavelica SE 32 – Año 2024



Fuente: Oficina de Epidemiología

La información del presente Boletín, procede de la notificación de todas las unidades notificantes e informantes (05 hospitales, 77 centros de salud y 360 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 - MINSA - PERU/MINSA/OGE- 04/001 & Serie de Normas de Vigilancia Epidemiológica en Salud Pública.