



# Boletín Epidemiológico N° 06 - 2024

**Del 4 al 10 de  
febrero 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

### 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 Y RENIEC REALIZAN CAMPAÑAS DE OBTENCIÓN DE DNIE PARA PERSONAL DE SALUD RESPONSABLE DEL CERTIFICADO DE DEFUNCIÓN**

*Se realizarán en hospitales e institutos especializados. A partir del 1 de mayo, el personal de salud certificante usará el DNie para firmar el certificado de defunción*

Como parte de la implementación del certificado de defunción en línea con firma digital en los establecimientos de salud, el Ministerio de Salud (Minsa) y el Registro Nacional de Identificación y Estado Civil (Reniec) realizarán campañas de obtención del DNI electrónico dirigido al personal de salud responsable en la emisión de dicho documento.

Las jornadas de trámites se realizarán en las sedes de los hospitales e institutos especializados de Lima Metropolitana con el objetivo de promover que el personal de salud utilice el DNI electrónico (DNie), considerando que, a partir del 1 de mayo, los certificados de defunción se emitirán con firma digital, y no manualmente.

Para ello, el personal de salud deberá realizar con anticipación el pago correspondiente en el Banco de la Nación, a través de sus ventanillas, agentes MultiRed, virtualmente en [www.págalo.pe/operaciones/iniciarGenerarFormulario.action](http://www.págalo.pe/operaciones/iniciarGenerarFormulario.action) descargando la app de [págalo.pe](http://págalo.pe) en los celulares.

El compromiso de los profesionales de salud es muy importante, pues con el uso del DNie se garantiza la autenticidad e integridad de los datos registrados en el Sistema Nacional de Defunciones (Sinadef).

Con la firma digital se puede verificar la identidad del firmante, garantizar que el documento no sea alterado y reducir el riesgo de suplantación del personal de salud y la falsificación de los certificados de defunción.

Cabe señalar que la Dirección General de Operaciones en Salud (DGOS) del Minsa realizará el monitoreo de dichas jornadas que forman parte de las actividades contempladas en el Plan de implementación de la emisión del certificado de defunción en línea con firma digital, aprobado con Resolución Ministerial n.º 099-2024/MINSA.

De esta manera, el Minsa contribuye con el proceso de mejoramiento de la calidad de la información y la transformación digital del sector Salud, así como la salud digital que comprende el uso de otras plataformas digitales mediante el DNie en los servicios de salud que se brindan a los pacientes y usuarios.

### DATO

Este jueves 15 y viernes 16 de febrero inicia la campaña en el Instituto Nacional de Salud del Niño de Breña, y el lunes 19 en el Hospital Nacional Arzobispo Loayza.

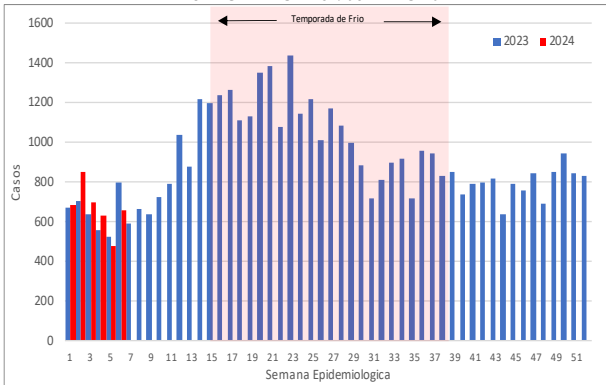
<https://www.gob.pe/institucion/minsa/noticias/905598-minsa-y-reniec-realizan-campanas-de-obtencion-de-dnie-para-personal-de-salud-responsable-del-certificado-de-defuncion>

**ENFERMEDADES DE NOTIFICACION SEMANAL**

**INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (IRAS)**

En la semana epidemiológica 6, se han notificado 798 casos de infecciones respiratorias agudas no neumónicas en niños <5 años. Actualmente hasta la presente S.E. se han notificado 3990 casos; 2.6% más que el año 2023 (el año pasado hasta la presente semana se notificaron 3889 casos).

**CURVA EPIDÉMICA DE CASOS DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (NO NEUMÓNICAS EN < 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA – DIRESA HUANCAMELICA - SE. 06 – AÑO 2024**

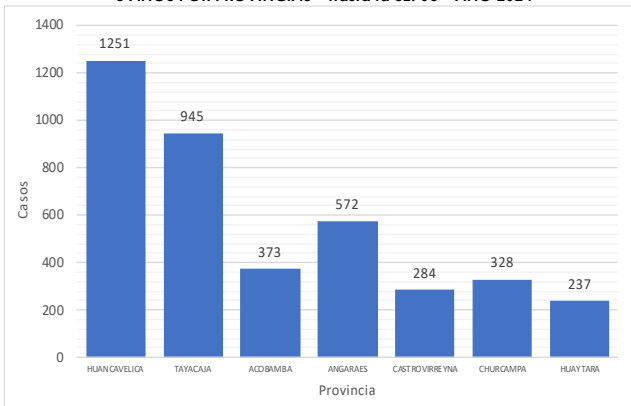


Fuente: Oficina de Epidemiología

El 55.04% de los casos han sido notificados en las provincias de Huancavelica (1251 casos) y Tayacaja (945 casos).

La incidencia acumulada regional a la presente semana es de 122.34 x cada 1 000 niños < 5 años.

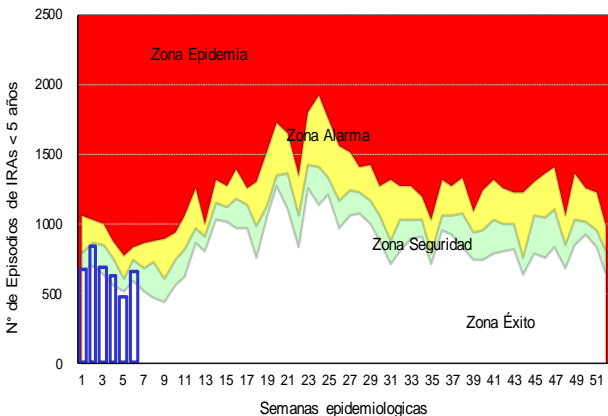
**DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE IRAS (NO NEUMONIAS) <5 AÑOS POR PROVINCIAS – hasta la SE. 06 – AÑO 2024**



Fuente: Oficina de Epidemiología

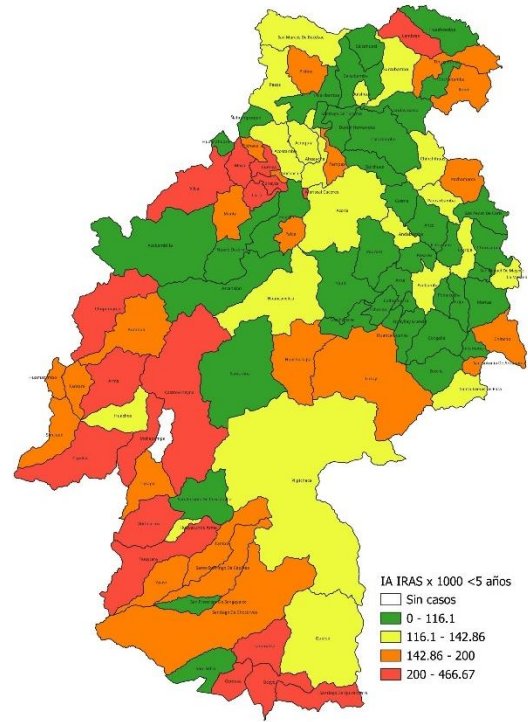
De acuerdo al canal endémico observamos que el número de casos registrados es menor a lo esperado y nos encontramos en la **zona de seguridad**.

**CANAL ENDEMICO DE IRAS (NO NEUMONIAS) <5 AÑOS SE. 06 – AÑO 2024**



Fuente: Oficina de Epidemiología

**MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA POR IRAS EN < 5 AÑOS SE. 06. – AÑO 2024**



Fuente: Oficina de Epidemiología

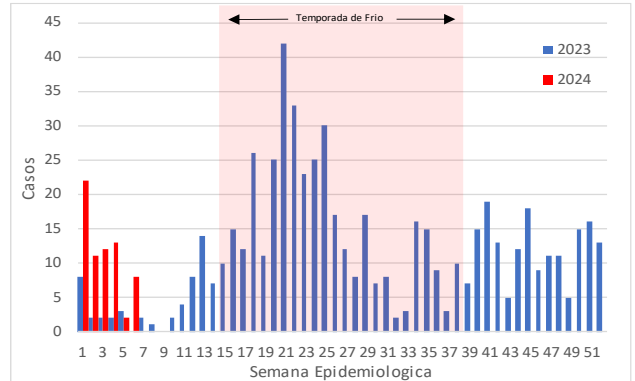
Los distritos que se encuentran en riesgo por alta incidencia acumulada de casos son Mollepampa (466.67), Laramarca (421.05), Arma (359.38), Huaytará (336.9), Capillas (329.79), Quito-Arma (314.81), Laria (304.35), Castrovirreyna (298.47), Córdova (290.32) y Conayca (285.71).

Los distritos donde se notificaron más casos son Huancavelica (420), Lircay (358), Yauli (251), Acoria (212), Pampas (170), Castrovirreyna (117), Acobamba (107), Daniel Hernández (104), Colcabamba (93) y Paucara (92).

**SOB O ASMA**

En la semana epidemiológica 6, se han notificado 8 casos de síndrome obstructivo bronquial en niños <5 años. Actualmente hasta la presente S.E. se han notificado 68 casos; 300% más que el año 2023 (el año pasado hasta la presente semana se notificaron 17 casos).

**CURVA EPIDÉMICA DE CASOS DE SOB – ASMA EN < 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA DIRESA HUANCAMELICA – SE. 06 – AÑO 2024**

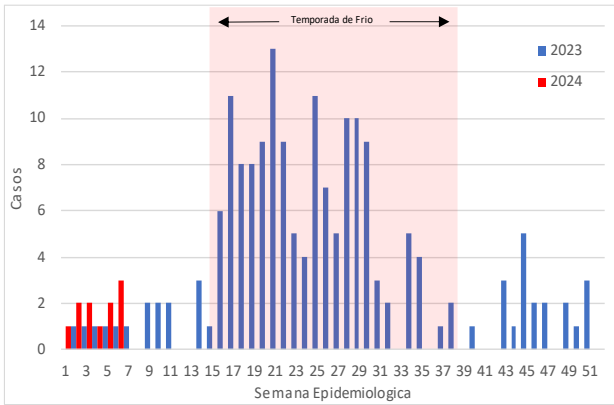


Fuente: Oficina de Epidemiología

**NEUMONÍAS EN MENORES DE 5 AÑOS**

En la semana epidemiológica 6, se han notificado 3 casos de neumonía en niños <5 años. Actualmente hasta la presente S.E. se han notificado 11 casos; 120% más que el año 2023 (el año pasado hasta la presente semana se notificaron 5 casos).

**CURVA EPIDÉMICA DE CASOS DE NEUMONIAS < 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA DIRESA HUANCVELICA - SE. 06 - AÑO 2024**



Fuente: Oficina de Epidemiología

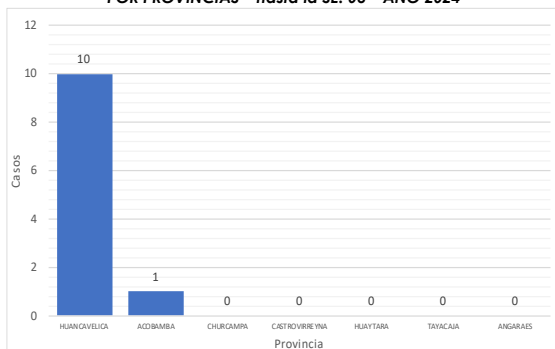
El 91% de los casos han sido notificados en la provincia de Huancavelica (10 casos).

**MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA POR NEUMONIAS EN < 5 AÑOS SE 06 - AÑO 2024**



Fuente: Oficina de Epidemiología

**DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE NEUMONIAS EN < 5 AÑOS POR PROVINCIAS - hasta la SE. 06 - AÑO 2024**



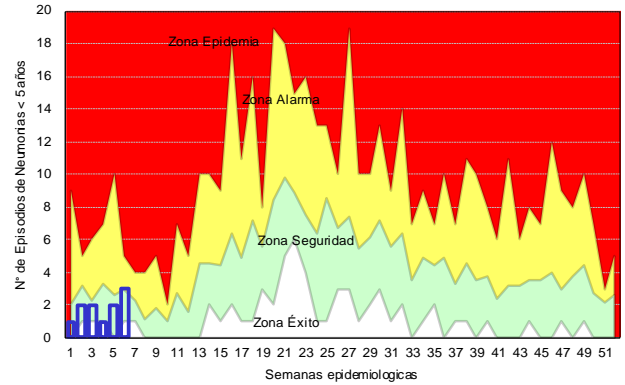
Fuente: Oficina de Epidemiología

La incidencia acumulada regional a la presente semana es de 0.34 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 (2.17), Acobamba (1.26) y Ascensión (0.9).

Los distritos donde se notificaron más casos son Huancavelica (7), Ascensión (1), Yauli (1), Mariscal Cáceres (1) y Acobamba (1).

**CANAL ENDEMICO DE NEUMONIAS EN < 5 AÑOS SE 06 - AÑO 2024**



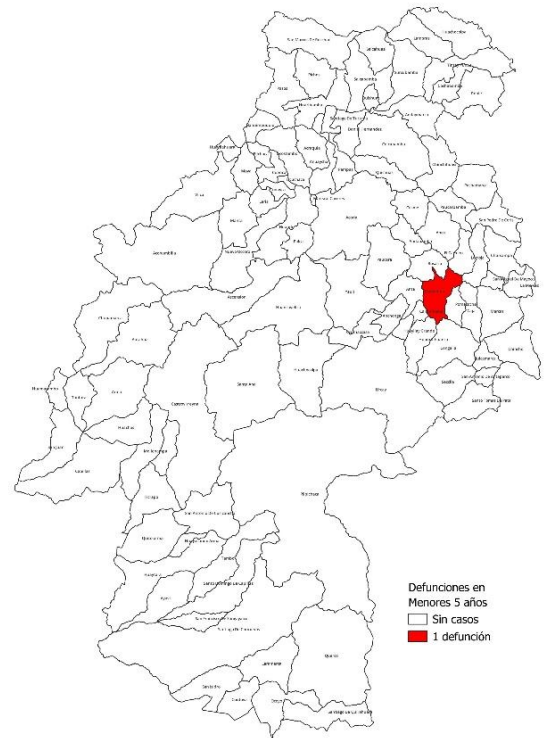
Fuente: Oficina de Epidemiología

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 alarma** de acuerdo al canal endémico elaborado para 11 años.

**DEFUNCIONES POR NEUMONIAS EN MENORES DE 5 AÑOS**

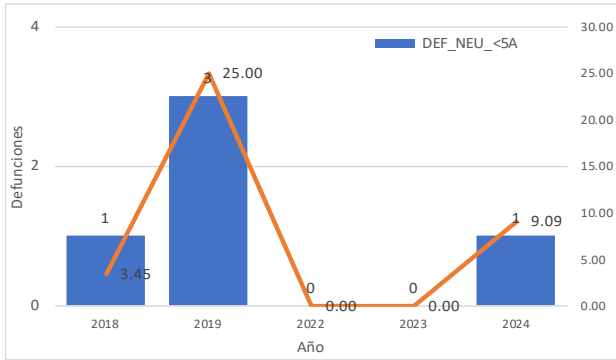
En la presente semana epidemiológica se notificó 1 defunción. Hasta la presente semana se han notificado 1 defunción, 0 intrahospitalarias y 1 en comunidad. El año pasado hasta la presente semana epidemiológica no se tenía notificado 0 defunciones.

**DEFUNCIONES POR NEUMONIAS EN MENORES DE 5 AÑOS - SE 06 - 2024 (POR DISTRITO DE PROCEDENCIA)**



Fuente: Oficina de Epidemiología

**DEFUNCIONES Y TASA DE LETALIDAD EN MENORES DE 5 AÑOS, HASTA LA SE 06 - 2018 A 2024**



Fuente: Oficina de Epidemiología

**DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS EN MENORES DE 5 AÑOS - SE 06 - 2023 (POR PROVINCIA DE PROCEDENCIA)**

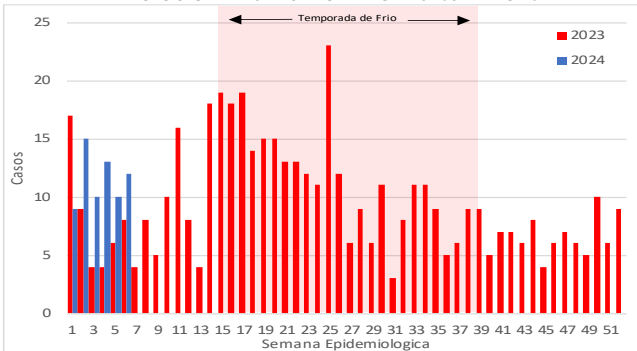
S.E.	EESS que notifica	Distrito Procedencia	Intrahospitalarias				Extrahospitalarias				Total
			<2m	2-11m	1-4a	Total	<2m	2-11m	1-4a	Total	
6	Hospital Departamental De Huancavelica	Acobamba	0	0	0	0	1	0	0	1	1
Total			0	0	0	0	1	0	0	1	1

Fuente: Oficina de Epidemiología

**NEUMONÍAS EN MAYORES DE 5 AÑOS**

En la semana epidemiológica 6, se han notificado 12 casos de neumonía en mayores de 5 años. Actualmente hasta la presente S.E. se han notificado 69 casos; 43.75% más que el año 2023 (el año pasado hasta la presente semana se notificaron 48 casos).

**CURVA EPIDÉMICA DE NEUMONÍAS EN MAYORES DE 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA DRESA HUANCVELICA - SE 06 - AÑO 2024**

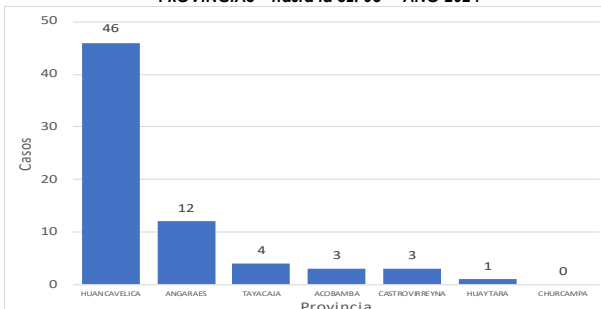


Fuente: Oficina de Epidemiología

Los distritos que se encuentran en riesgo por alta incidencia acumulada de casos son Huancavelica (1.11), Lircay (0.28), Secclla (1.53), Pampas (0.41), Ascensión (0.11), Acobamba (0.26), Castrovirreyna (0.67), Acoria (0.17), Ccochaccasa (0.69) y Huando (0.14).

Los distritos donde se notificaron más casos son Huancavelica (41), Lircay (6), Secclla (4), Pampas (4), Ascensión (2), Acobamba (2), Castrovirreyna (2), Acoria (2), Ccochaccasa (2) y Huando (1).

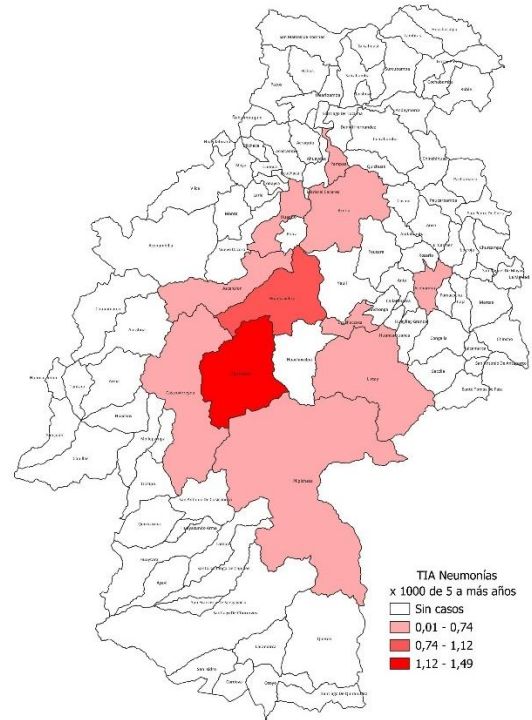
**DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE NEUMONÍAS EN MAYORES DE 5 AÑOS POR PROVINCIAS - hasta la SE. 06 - AÑO 2024**



Fuente: Dirección de Epidemiología

El 84.06% de los casos han sido notificados en las provincias de Huancavelica (46 casos) y Angaraes (12 casos).

**MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA DE NEUMONÍAS EN MAYORES DE 5 AÑOS - SE 06 - AÑO 2024**

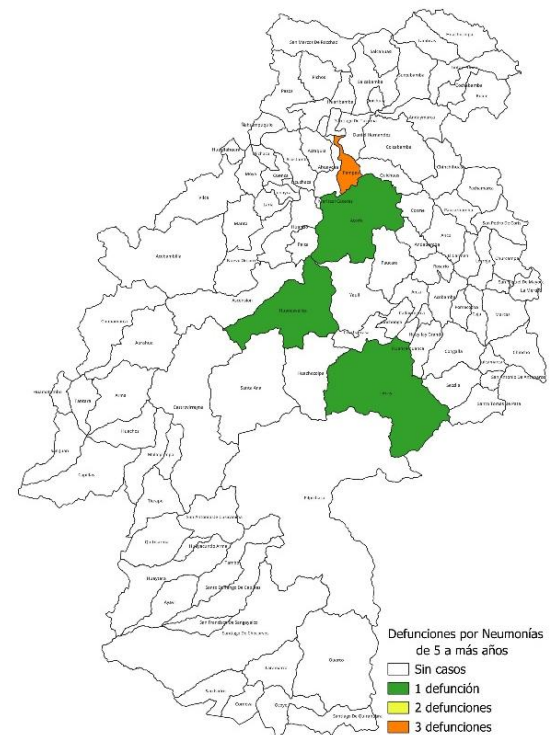


Fuente: Oficina de Epidemiología

**DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS EN MAYORES DE 5 AÑOS**

En la presente semana epidemiológica se notificó 1 defunción. Hasta la presente semana se han notificado 6 defunciones, 4 intrahospitalarias y 2 en comunidad. El año pasado hasta la presente semana epidemiológica se tenía notificado 17 defunciones.

**MAPA DISTRITAL DE DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS EN MAYORES DE 5 AÑOS SE 06 - AÑO 2024**



Fuente: Dirección de Epidemiología

La tasa de letalidad para el presente año hasta la semana epidemiológica 6 es de 8.7 x 100 casos > 5 años afectados por neumonía.

DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS DE 5 A MÁS AÑOS - SE 06 - 2023  
(POR PROVINCIA DE PROCEDENCIA)

Provincia	Distrito	EES S Notifica	Defunciones Intrahospitalarias				Defunciones Extrahospitalarias				Total	
			5-9a	10-19a	20-59a	60 a +	5-9a	10-19a	20-59a	60 a +		
			Sub Total				Sub Total					
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	1
	Huancavelica	Hospital Essalud Huancavelica	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1
Tayacaja	Pampas	Hospital De Pampas	0	0	0	1	1	0	0	0	2	3
<b>Total General</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>6</b>

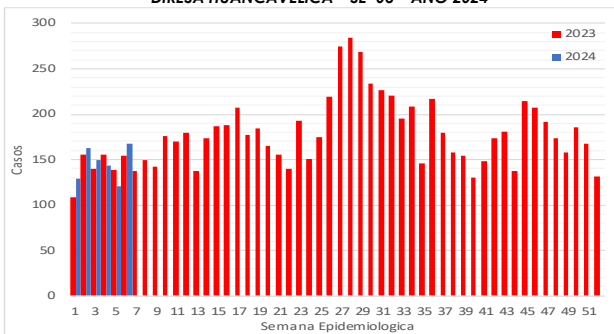
Fuente: Oficina de Epidemiología

**ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS (EDAS)**

**EDAs Acuosas**

En la presente semana epidemiológica 6 se notificaron 473 casos de los cuales 167 casos; (35.31%) se presentaron en niños menores de 5 años. Actualmente se han notificado 2757 casos de los cuales 871 casos se presentaron en menores de 5 años de edad. El año pasado hasta la presente semana se registraron 2568 casos de los cuales 853 se atendieron en menores de 5 años.

CURVA EPIDEMICA DE EDAS ACUOSAS < 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA DIRESA HUANCAMELICA - SE 06 - AÑO 2024

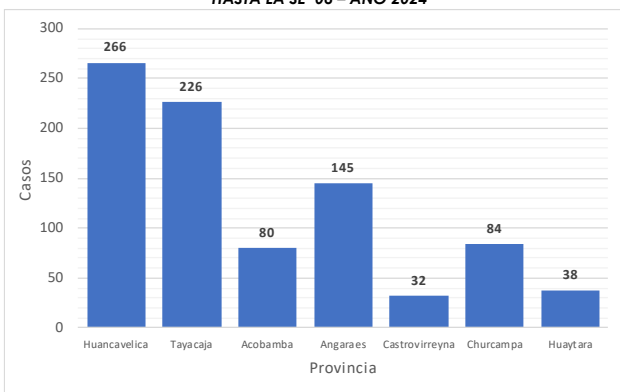


Fuente: Oficina de Epidemiología

Los distritos que se encuentran en riesgo por alta incidencia acumulada de casos son Laramarca (210.53), Mariscal Caceres (98.36), La Merced (93.02), Moya (90.91), Huaytara (80.21), Arma (78.13), Surcubamba (69.33), Huachocolpa (64.81), San Miguel De Mayocc (59.7) y Capillas (53.19).

La tasa de incidencia acumulada de EDAs Acuosas es de 26.71 x 1000 < 5 años.

DISTRIBUCION DE EDAS ACUOSAS POR PROVINCIAS EN MENORES DE 5 AÑOS HASTA LA SE 06 - AÑO 2024

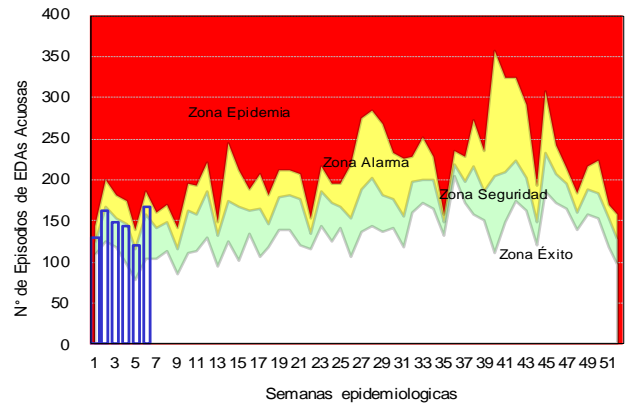


Fuente: Oficina de Epidemiología

Las provincias de Huancavelica y Tayacaja han notificado 266 y 226 casos en menores de 5 años, que representan el

62.5 % de la región Huancavelica.

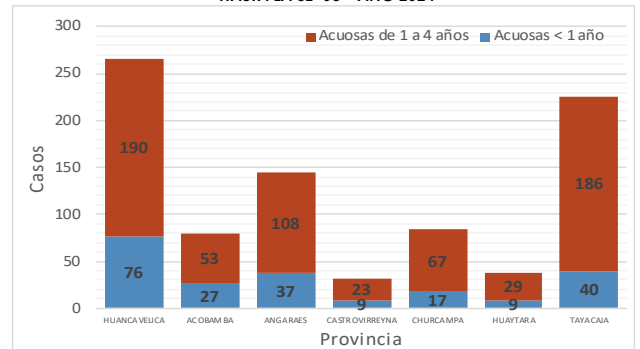
CANAL ENDEMIC DE EDAS ACUOSAS EN <5 AÑOS SE 06 - AÑO 2024



Fuente: Oficina de Epidemiología

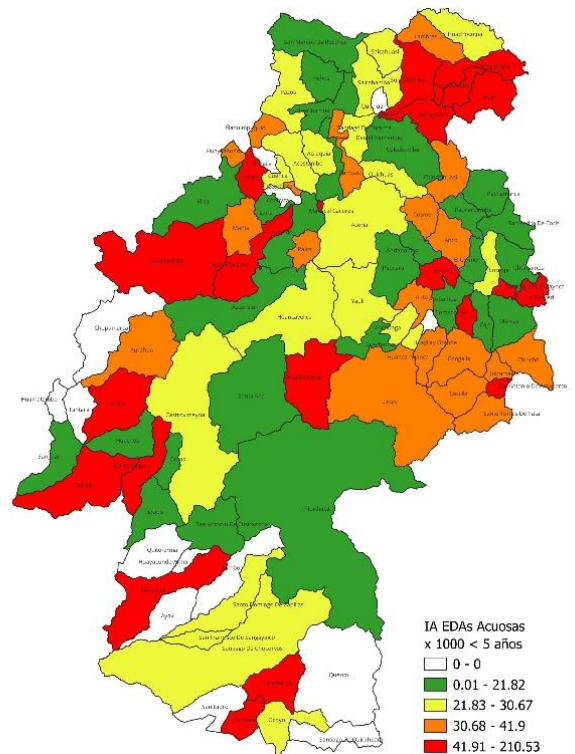
De acuerdo al canal endémico observamos que el número de casos registrados es menor a lo esperado por lo que nos encontramos en **zona de alarma** de acuerdo al canal endémico elaborado para 11 años.

DISTRIBUCION DE EDAS ACUOSAS POR GRUPOS DE EDAD EN MENORES DE 5 AÑOS HASTA LA SE 06 - AÑO 2024



Fuente: Oficina de Epidemiología

MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA POR EDAS ACUOSAS EN < 5 AÑOS SE 06 - AÑO 2024

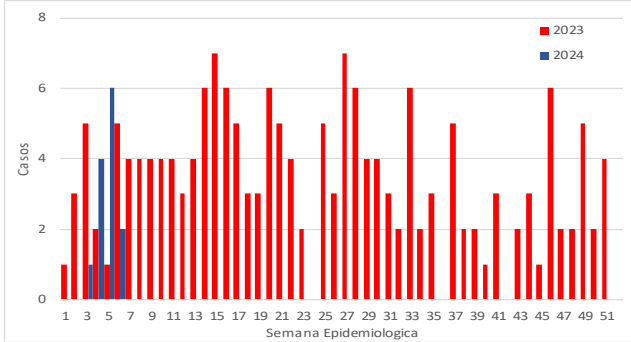


Fuente: Oficina de Epidemiología

**EDAS Disentéricas**

En la presente semana epidemiológica 6 se notificaron 5 casos de los cuales 2 casos; (40%) se presentaron en niños menores de 5 años. Actualmente se han notificado 34 casos de los cuales 13 casos se presentaron en menores de 5 años de edad. El año pasado hasta la presente semana se registraron 45 casos, de los cuales 17 se atendieron en menores de 5 años.

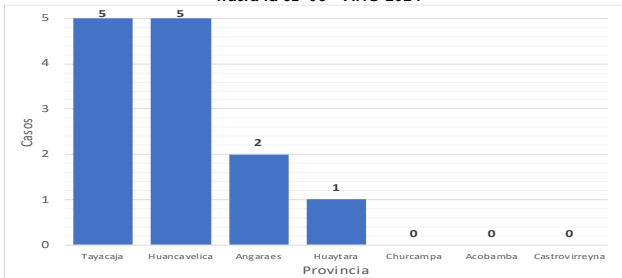
**CURVA EPIDEMICA DE EDAS DISENTERICAS EN < 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA DIRESA HUANCVELICA - SE 06 - AÑO 2024**



Fuente: Oficina de Epidemiología

Los distritos que se encuentran en riesgo por alta incidencia acumulada de casos son Santiago De Chocorvos (8.4), Pampas (4.84), Ccochaccasa (4.24) y Huancavelica (1.55).

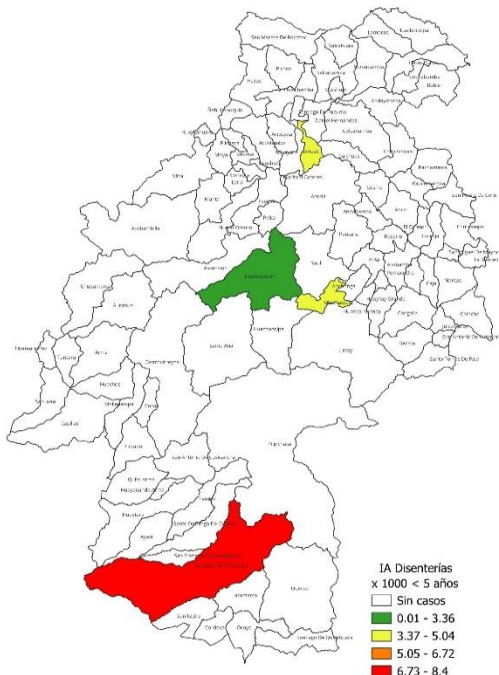
**DISTRIBUCION DE EDAS DISENTERICAS POR PROVINCIAS EN MENORES DE 5 AÑOS hasta la SE 06 - AÑO 2024**



Fuente: Oficina de Epidemiología

Las provincias de Tayacaja y Huancavelica han notificado 5 y 5 caso en menores de 5 años respectivamente, que representan el 76.92% de la región Huancavelica

**MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA POR EDAS DISENTERICAS EN < 5 AÑOS - SE. 06 - AÑO 2024**

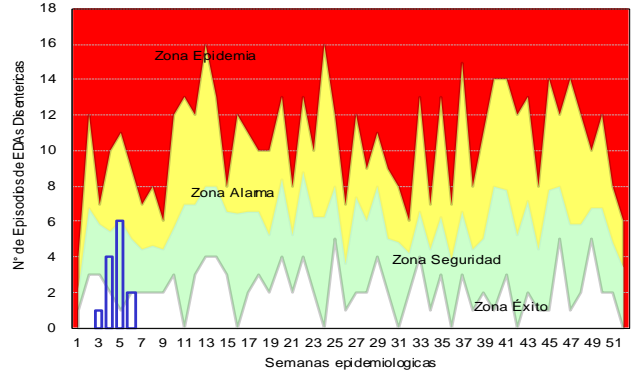


Fuente: Oficina de Epidemiología

La tasa de incidencia acumulada de EDAs Disentéricas es de  $0.4 \times 1000 < 5$  años.

Los distritos donde se notificaron más casos son Pampas (5), Huancavelica (5), Ccochaccasa (2) y Santiago De Chocorvos (1).

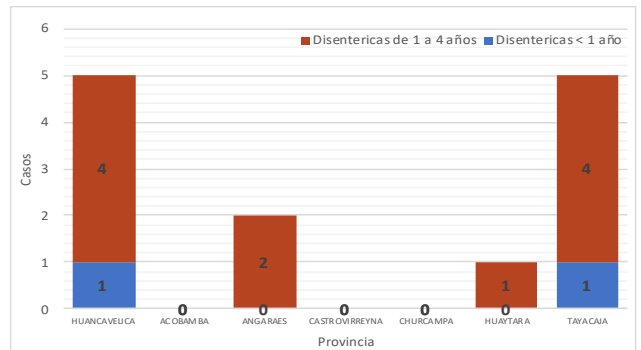
**CANAL ENDEMICO DE EDAS DISENTERICAS EN <5 AÑOS SE 06 - AÑO 2024**



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 11 años.

**DISTRIBUCION DE EDAS DISENTERICAS POR GRUPOS DE EDAD EN MENORES DE 5 AÑOS HASTA LA SE 06 - 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 06 de presente año, se tiene notificado 1 caso probable, procedente del distrito de Yauli.

**Casos notificados de Sarampión por procedencia, S.E. 01 A 06 - 2024**

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

Fuente: Oficina de Epidemiología

**Parálisis Flácida Aguda**

Hasta la semana epidemiológica 06 del presente año, se notificó 1 caso probable.

Casos de Parálisis Flácida Aguda, DIRESA Huancavelica  
S.E. 01 a 06 - 2024

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

Fuente: Oficina de Epidemiología

**Síndrome de Guillain Barré**

Hasta la semana epidemiológica 06 del presente año, se notificó 1 caso sospechoso de esta enfermedad.

Casos de Síndrome de Guillain Barré, DIRESA Huancavelica  
S.E. 01 a 06 - 2024

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

Fuente: Oficina de Epidemiología

**Parotiditis**

Hasta la semana epidemiológica 06 del presente año, se notificó 1 caso de esta enfermedad, confirmado.

Casos de Parotiditis, DIRESA Huancavelica  
S.E. 01 a 06 - 2024

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

Fuente: Oficina de Epidemiología

**Varicela**

Hasta la semana epidemiológica 06 del presente año, se notificaron 8 casos confirmados.

Casos de Varicela, DIRESA Huancavelica  
S.E. 01 a 06 - 2024

DIRESA Notificante	Diagnostico	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de			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
		Lircay - Essalud	Cochaccasa	0	1	0	1
		San Cristobal	Huancavelica	0	2	0	2
		Salcahuasi	Salcahuasi	0	2	0	2
		Total	Total			0	8

Fuente: Oficina de Epidemiología

**ENFERMEDADES TRANSMISIBLES**

**Tuberculosis**

Hasta la semana epidemiológica 06 del presente año se han notificado 3 casos confirmados.

Casos de Tuberculosis, DIRESA Huancavelica  
S.E. 01 a 06 - 2024

DIRESA Notificante	Diagnostico	Distrito de Procedencia	Tipo de			Total
			P	C	D	
Huancavelica	Tbc Pulmonar C/ Conf. Bacteriol	Lima	0	1	0	1
	Tbc Pulmonar S/ Conf. Bacteriol	Tayacaja	0	1	0	1
Junin	Tbc Pulmonar S/ Conf. Bacteriol	Huancavelica	0	1	0	1
Total			0	3	0	3

Fuente: Oficina de Epidemiología

**Hepatitis B**

Hasta la semana epidemiológica 06, se notificó 9 casos, de los cuales 8 son probables.

Casos de Hepatitis B, DIRESA Huancavelica  
S.E. 01 a 06 - 2024

DIRESA Notificante	EESS notifica	Tipo de Diagnóstico			Total	
		P	C	D		
Huancavelica	Andaymarca	1	0	0	1	
	Atalla	0	0	1	1	
	Hospital De Pampas	2	0	0	2	
	Hospital Departamental De Huancavelica	4	0	0	4	
	Huachocolpa	1	0	0	1	
Total			8	0	1	9

Fuente: Oficina de Epidemiología

**Sífilis no Especificada**

Hasta la semana epidemiológica 06 del presente año, se notificaron 9 casos de esta enfermedad, de los cuales 4 son confirmados.

Casos de Sífilis No Especificada, DIRESA Huancavelica  
S.E. 01 a 06 - 2024

DIRESA Notificante	Provincia procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
		P	C	D	
Huancavelica	Huancavelica	1	3	0	4
	Castrovirreyña	0	1	0	1
	Churcampa	0	0	1	1
	Tayacaja	2	0	1	3
Total		3	4	2	9

Fuente: Oficina de Epidemiología

**MUERTE MATERNA, FETAL Y NEONATAL**

**Mortalidad Materna**

Hasta la semana epidemiológica 06, se tiene dos casos notificados de muerte materna, una directa y una tardía indirecta.

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

Año	S.E.	EESS Notifica	Distrito Procedencia	Directa	Indirecta Inicial	Indirecta Dir. Tardía	Investigación Indir. Tardía	Total
2018	6	Querco	Querco	1	0	0	0	1
	13	Hospital Dos De Mayo	Lircay	0	0	1	0	1
	41	Hospital Daniel Alcides Carrion Huancayo	Acoria	1	0	0	0	1
	43	Hospital Hipolito Uhanue	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 Hipolito Uhanue	Pomacocha	0	0	1	0	1
	13	Cochamarca	Aurahua	1	0	0	0	1
	17	Hospital Regional Zacarias Correa Valdivia	Yauli	0	0	1	0	1
	23	Pilpichaca	Pilpichaca	0	0	1	0	1
	27	Hospital Hipolito Uhanue	Pampas	0	0	1	0	1
	29	Tinquerccasa	Paucara	0	0	1	0	1
	43	Villa De Arma	Arma	0	1	0	0	1
	45	Hospital Regional Zacarias Correa Valdivia	Rosario	1	0	0	0	1
	46	Hospital Daniel Alcides Carrion Huancayo	Acoria	1	0	0	0	1
	46	Hospital Regional Ica	Daniel Hernandez Cusicancha	1	0	0	0	1
Total 2020				6	1	4	1	12
2021	11	Hospital Regional Zacarias Correa Valdivia	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	Hospital Regional Zacarias Correa Valdivia	Pazos	0	1	0	0	1
	10	Hospital Regional Zacarias Correa Valdivia	Rosario	1	0	0	0	1
	14	Hospital Regional Zacarias Correa Valdivia	Huando	0	0	1	0	1
	39	Hospital Regional Zacarias Correa Valdivia	Pomacocha	1	0	0	0	1
Total 2022				3	1	1	0	5
2023	4	P.S. Santa Rosa de Pachacalla	Yauli	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	0	1	1
Total 2023				3	0	0	1	4
2024	2	P.S. Carpapata	Colcabamba	1	0	0	0	1
	4	P.S. Pucacocha	Acoria	0	0	0	0	1
Total 2024				1	0	0	0	1
Total General				19	2	7	1	31

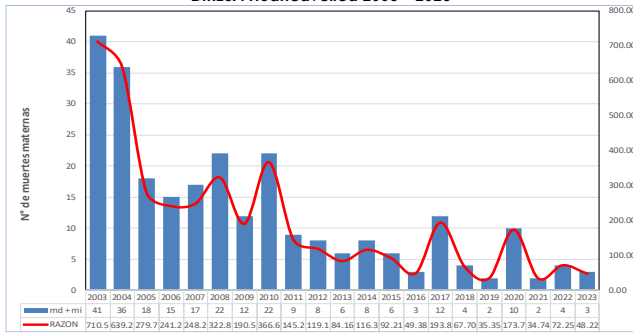
Fuente: Oficina de Epidemiología

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

Provincia	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Acobamba	0	1	0	5	0	0	3	0	2	0	0
Angaraes	1	0	1	2	1	1	0	1	0	2	0
Castrovirreyña	1	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0
Churcampa	3	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Huancavelica	3	1	2	3	2	0	3	1	1	2	1
Huaytará	0	0	0	0	1	0	2	0	1	0	0
Tayacaja	3	2	1	3	0	1	2	0	1	0	1
<b>Total general</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>15</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>12</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>2</b>

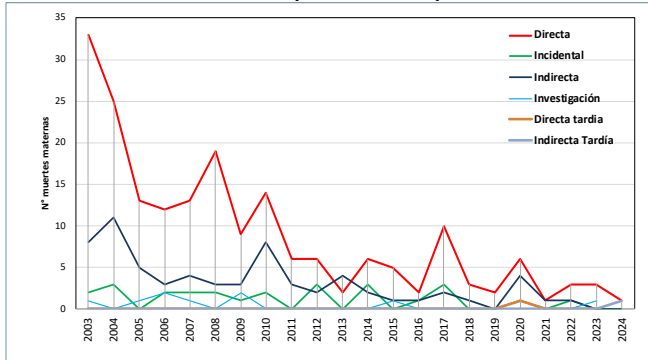
Fuente: Oficina de Epidemiología

Razón y número de Muerte Materna  
DIRESA Huancavelica 2003 – 2023



\* Información de nacimientos hasta Enero 2023  
Fuente: Oficina de Epidemiología

Muertes Maternas notificadas según tipo de muerte, DIRESA Huancavelica,  
2003 – 2024 (Hasta la S.E. N° 06)



Fuente: Dirección de Epidemiología

**Mortalidad Fetal y Neonatal**

Hasta la presente semana epidemiológica 06, se tiene registrado 4 defunciones, (2 muertes fetales y 2 muerte neonatales), en el 2023 hasta la S.E. 06 se tenía 5 casos notificados.

Número De Muertes Perinatales Según Provincias DIRESA Huancavelica,  
2021 -2024 S.E. 01 A 06 – 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	0	0
Angaraes	10	12	22	5	6	11	2	7	9	0	1	1
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	1	1	1
Tayacaja	12	7	19	11	8	19	11	8	19	0	0	0
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
Chancharmayo	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total General</b>	<b>52</b>	<b>46</b>	<b>98</b>	<b>47</b>	<b>44</b>	<b>91</b>	<b>27</b>	<b>37</b>	<b>64</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>4</b>

Fuente: Oficina de Epidemiología

**ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES**

**Intoxicación por Plaguicidas**

Hasta la semana epidemiológica 06 del presente año, se tiene notificado 6 casos confirmados.

Casos de Intoxicación por Plaguicidas, DIRESA Huancavelica  
S.E. 01 a 06 – 2024

DIRESA Notificante	Diagnostico	EESS notifica	Distrito de Procedencia	C	Total
Huancavelica	Efecto Toxico De Plaguicidas	Hospital Departamental De Huancavelica	Cochaccasa	1	1
			Huancavelica	1	1
	Insec. Org. Fosf. Y Carbamatos	Santa Rosa De Pachacalla	Yauli	1	1
	Otros Plaguicidas	Hospital Departamental De Huancavelica	Yauli	1	1
	Plaguicida No Especificado	Anancusi Hospital De Pampas	Acoria Acraquia	1 1	1 1
<b>Total</b>				<b>6</b>	<b>6</b>

Fuente: Oficina de Epidemiología

**Loxocelismo**

Hasta la semana epidemiológica 06 del presente año, se tiene notificado 2 casos confirmados.

Casos de Loxocelismo, DIRESA Huancavelica  
S.E. 01 a 06 – 2024

DIRESA Notificante	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
			P	C	D	
Huancavelica	Hospital Departamental De Huancavelica	Huando	0	1	0	1
Junin	Hosp. Reg. Doc. Cli. Quir. Daniel Alci	Churcampa	0	1	0	1
<b>Total</b>			<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>

Fuente: Oficina de Epidemiología

**Ofidismo**

Hasta la semana epidemiológica 06 del presente año, se notificó 1 caso confirmado.

Casos de Ofidismo, DIRESA Huancavelica  
S.E. 01 a 06 – 2024

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

Fuente: Oficina de Epidemiología

**ENFERMEDADES METAXENICAS**

**Leishmaniosis**

Hasta la semana epidemiológica 06 del presente año, se notificaron 2 casos probables.

Casos de Leishmaniosis, DIRESA Huancavelica  
S.E. 01 a 06 – 2024

DIRESA Notificante	Diagnostico	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
				P	C	D	
Huancavelica	Leishmaniosis Cutanea	Quichuas	Llochehua	1	0	0	1
		San Jose	Pichanaqui	1	0	0	1
<b>Total</b>				<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>

Fuente: Oficina de Epidemiología

**ENFERMEDADES ZOONOTICAS**

**Leptospirosis**

Hasta la semana epidemiológica 06 del presente año, se notificaron 2 casos probables reportados por la DIRESA Ayacucho.

Casos de Leptospirosis, DIRESA Huancavelica  
S.E. 01 a 06 – 2024

DIRESA Notificante	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
			P	C	D	
05 Ayacucho	Hosp. Regional Ayacucho	Colcabamba	1	0	0	1
		Lircay	1	0	0	1
<b>Total</b>			<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>

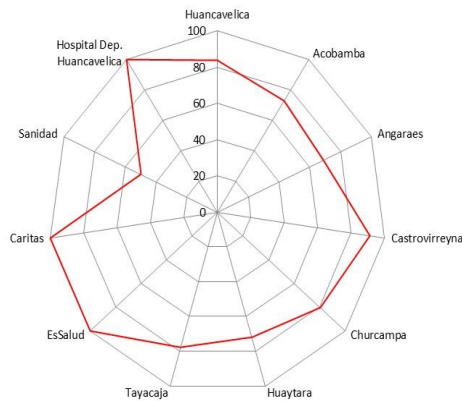
Fuente: Oficina de Epidemiología

**MONITOREO DE UNIDADES NOTIFICANTES**

Al terminar la semana epidemiológica 06 del 2023, la Dirección Regional de Salud de Huancavelica tuvo un puntaje ponderado de **78.61** 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** : 16 establecimientos
- Red Acobamba** : 15 establecimientos
- Red Angaraes** : 15 establecimientos
- Red Castrovirreyna** : 3 establecimientos
- Red Churcampa** : 7 establecimientos
- Red Huaytara** : 12 establecimientos
- Red Tayacaja** : 20 establecimientos

**Puntaje de Cobertura de la Información del Sistema de Vigilancia Epidemiológica - Huancavelica SE 06 - 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.

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.**