

# Boletín Epidemiológico N° 05 - 2025

Del 26 de enero al  
1 de febrero del 2025

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



## OFICINA DE EPIDEMIOLOGIA

**LEONCIO HUAYLLANI TAYPE**  
Gobernador 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  
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 LIDERÓ ARTICULACIÓN INTERSECTORIAL PARA FORTALECER LA SALUD EN EL PAÍS

*En sesión del Consejo Nacional de Salud se destacó la importancia de la cooperación entre ministerios y gobiernos locales para garantizar el bienestar de la población*

El Ministerio de Salud (Minsa) lideró la quinta sesión de la Comisión de Trabajo de Gestión de Determinantes Sociales de la Salud del Consejo Nacional de Salud (CNS), un espacio clave para la articulación intersectorial en favor del bienestar de la población. En la reunión participaron representantes de diversos ministerios, así como de EsSalud, INPE, Sunedu, entre otros, quienes reafirmaron su compromiso con la implementación de actividades orientadas a mejorar la salud desde sus respectivos sectores.

Durante la sesión, se revisaron los avances y desafíos en la gestión de los determinantes sociales de la salud y se destacó la necesidad de fortalecer las acciones en temas prioritarios como el acceso a agua potable, la seguridad alimentaria, la promoción de entornos saludables y la prevención de enfermedades transmisibles. Además, se estableció la programación de actividades para la elaboración de la versión 2 del catálogo de productos situacionales del Plan Estratégico Multisectorial al 2030, en el marco de la Política Nacional Multisectorial de Salud "Perú, País Saludable".

El viceministro de Prestaciones y Aseguramiento en Salud, Herberth Cuba, presidente del CNS, en representación del ministro de Salud, César Vásquez, destacó la importancia del trabajo conjunto entre sectores para fortalecer la salud en el país. "Todos los ministerios tienen algo que aportar en salud, desde vivienda con el acceso al agua potable hasta educación con la enseñanza de medidas preventivas. El desafío es lograr que cada actividad genere bienestar y desarrollo local. Debemos priorizar y enseñar a nuestras autoridades a optimizar sus recursos para que las comunidades reciban lo esencial", enfatizó.

Asimismo, el viceministro subrayó que el ejercicio de los derechos humanos en salud debe ser progresivo y sostenible, en función de las capacidades presupuestarias del Estado. "El ejercicio completo de los derechos humanos para toda la población es mucho más en monto que lo que hay en la ley de presupuestos públicos. Eso significa que todavía estamos en una etapa como país de desarrollo medio, donde es fundamental priorizar y explicar que los derechos se van conquistando progresivamente", mencionó.

Durante la reunión, se enfatizó la importancia de que los gobiernos regionales y locales trabajen articuladamente con los distintos sectores para garantizar un uso eficiente de los recursos y mejorar la calidad de vida de la población. Siendo fundamental que las autoridades comprendan que no se trata solo de ejecutar presupuestos, sino de utilizar los recursos de manera estratégica para maximizar el impacto en la salud de la población, agregó el viceministro Cuba.

Finalmente, los representantes de los diferentes ministerios acordaron fortalecer la cooperación intersectorial y trabajar en estrategias conjuntas para promover un desarrollo sostenible y saludable para todos los peruanos. Se establecieron compromisos claros para avanzar en la implementación del Plan Estratégico Multisectorial al 2030 y se reafirmó la voluntad política de seguir impulsando iniciativas que permitan reducir las brechas en salud y mejorar las condiciones de vida de la población.

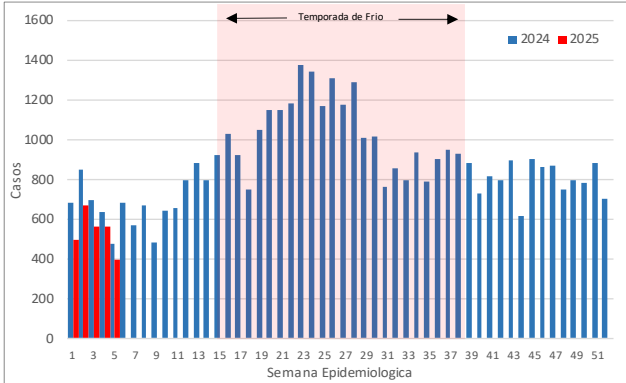
<https://www.gob.pe/institucion/minsa/noticias/1103116-minsa-lidero-articulacion-intersectorial-para-fortalecer-la-salud-en-el-pais>

**ENFERMEDADES DE NOTIFICACION SEMANAL**

**INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (IRAS)**

En la semana epidemiológica 5, se han notificado 396 casos de infecciones respiratorias agudas no neumónicas en niños <5 años. Actualmente hasta la presente S.E. se han notificado 2687 casos; 19.77% menos que el año 2024 (el año pasado hasta la presente semana se notificaron 3349 casos).

**CURVA EPIDÉMICA DE CASOS DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (NO NEUMÓNICAS EN < 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA – DIRESA HUANCAMELICA - SE. 05 – AÑO 2025**

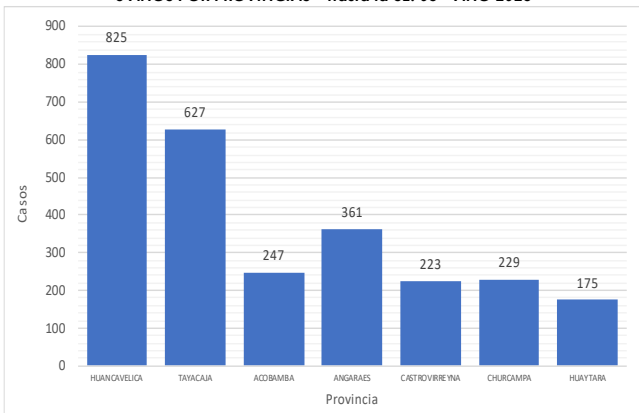


Fuente: Oficina de Epidemiología

El 54.04% de los casos han sido notificados en las provincias de Huancavelica (825 casos) y Tayacaja (627 casos).

La incidencia acumulada regional a la presente semana es de 85.93 x cada 1 000 niños < 5 años.

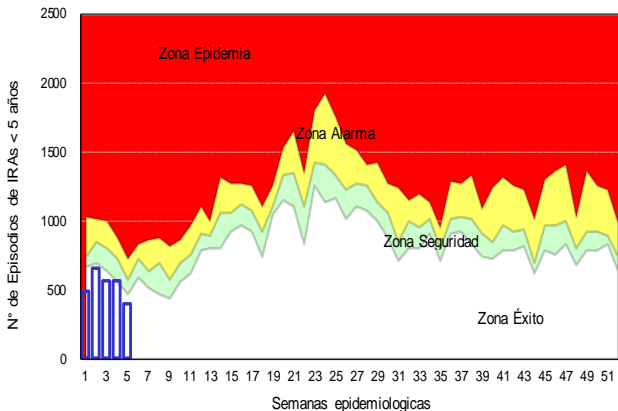
**DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE IRAS (NO NEUMONIAS) <5 AÑOS POR PROVINCIAS – hasta la SE. 05 – AÑO 2025**



Fuente: Oficina de Epidemiología

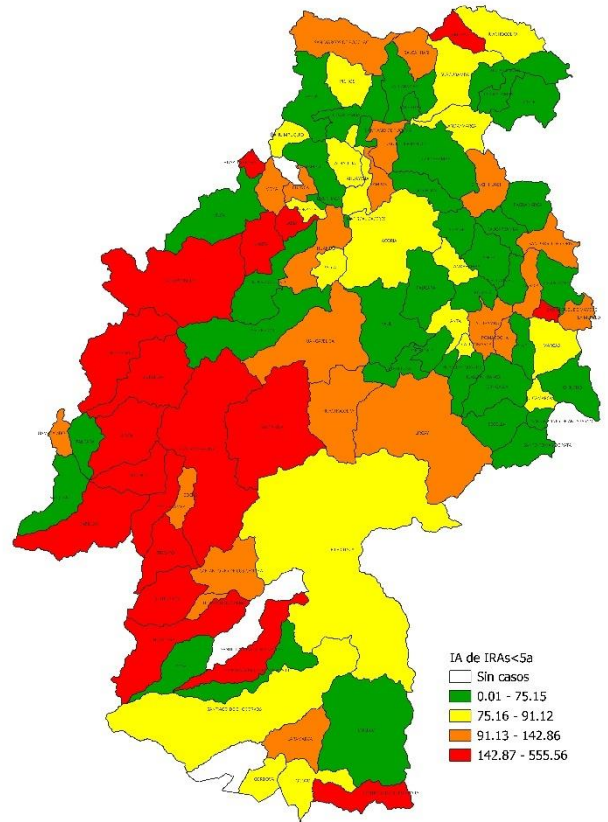
De acuerdo al canal endémico observamos que el número de casos registrados es menor a lo esperado y nos encontramos en la **zona de éxito**.

**CANAL ENDEMICO DE IRAS (NO NEUMONIAS) <5 AÑOS SE. 05 – AÑO 2025**



Fuente: Oficina de Epidemiología

**MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA POR IRAS EN < 5 AÑOS SE. 05. – AÑO 2025**



Fuente: Oficina de Epidemiología

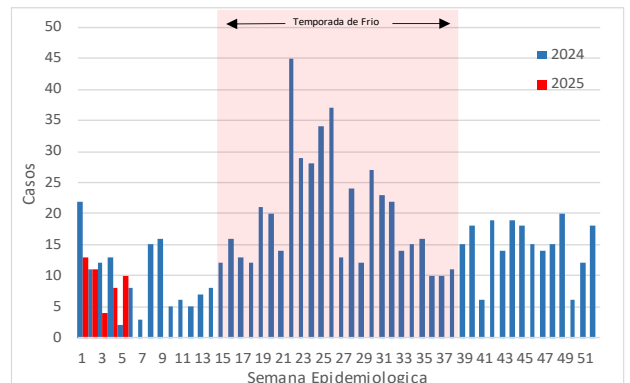
Los distritos que se encuentran en riesgo por alta incidencia acumulada de casos son Quito-Arma (555.56), Santa Ana (375), Huaytara (329.61), Arma (326.92), Huayllahuara (285.71), Manta (281.69), Santo Domingo De Capillas (241.38), San Miguel De Mayocc (232.88), Mollepampa (222.22) y Aurahua (209.3).

Los distritos donde se notificaron más casos son Huancavelica (320), Lircay (258), Yauli (139), Acoria (136), Pampas (96), Daniel Hernandez (95), Acobamba (82), Colcabamba (74), Castrovirreyna (68) y Huaytara (59).

**SOB O ASMA**

En la semana epidemiológica 5, se han notificado 10 casos de síndrome obstructivo bronquial en niños <5 años. Actualmente hasta la presente S.E. se han notificado 46 casos; 23.33% menos que el año 2024 (el año pasado hasta la presente semana se notificaron 60 casos).

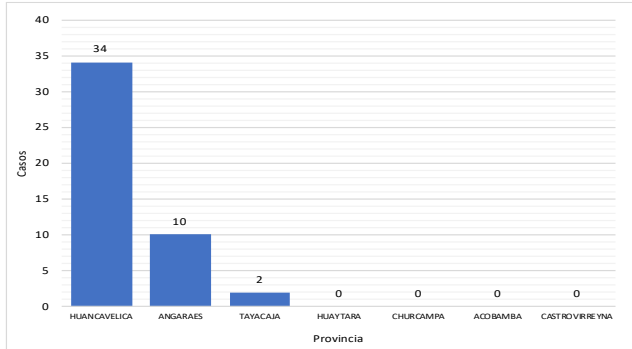
**CURVA EPIDEMICA DE CASOS DE SOB – ASMA EN < 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA DIRESA HUANCAMELICA – SE. 05 – AÑO 2025**



Fuente: Oficina de Epidemiología

La incidencia acumulada regional a la presente semana es de 1.47 x cada 1 000 niños < 5 años.

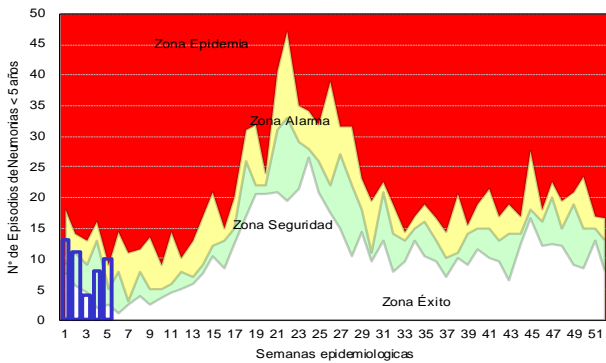
DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE SOB-ASMA <5 AÑOS POR PROVINCIAS - hasta la SE. 05 - AÑO 2025



Fuente: Oficina de Epidemiología

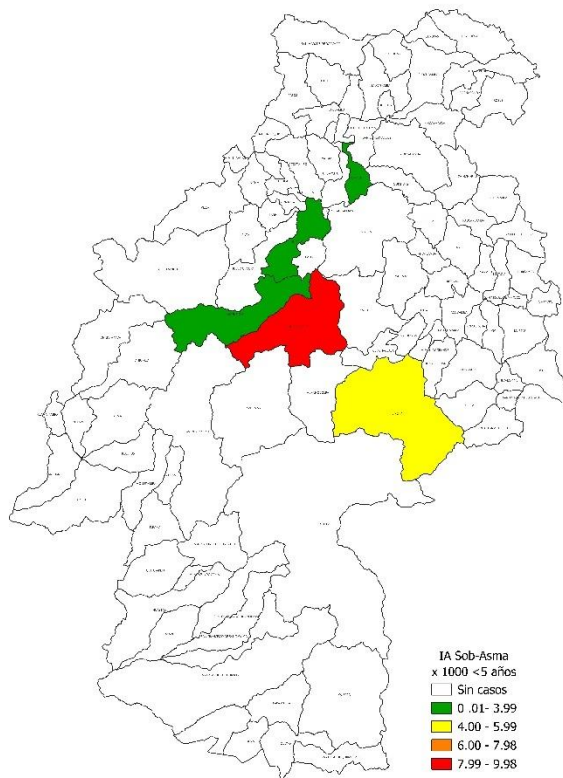
De acuerdo al canal endémico observamos que el número de casos registrados es menor a lo esperado y nos encontramos en la **zona de alarma**.

CANAL ENDEMICO DE SOB -ASMA <5 AÑOS SE. 05 - AÑO 2025



Fuente: Oficina de Epidemiología

MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA POR SOB-ASMA EN < 5 AÑOS SE. 05. - AÑO 2025

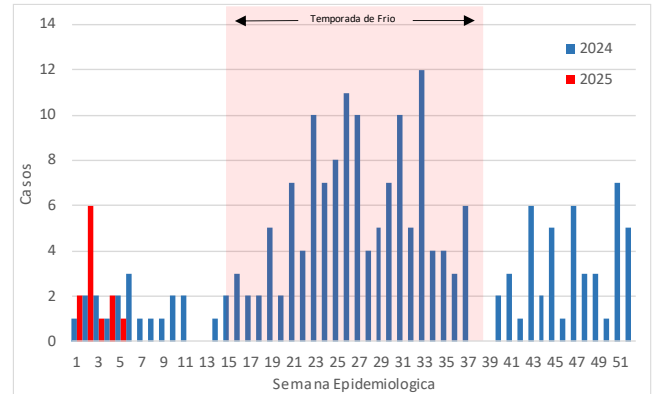


Fuente: Oficina de Epidemiología

**NEUMONÍAS EN MENORES DE 5 AÑOS**

En la semana epidemiológica 5, se han notificado 1 caso de neumonía en niños <5 años. Actualmente hasta la presente S.E. se han notificado 12 casos; 50% más que el año 2024 (el año pasado hasta la presente semana se notificaron 8 casos).

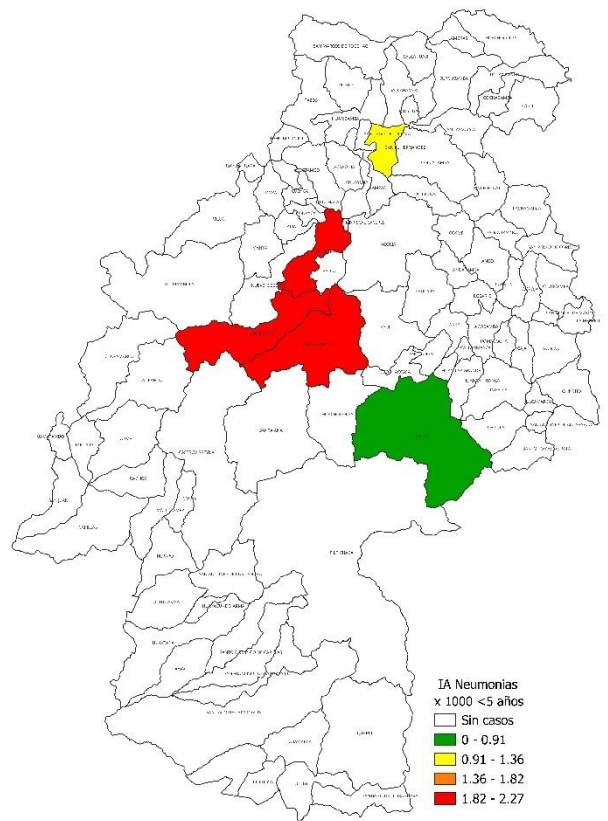
CURVA EPIDÉMICA DE CASOS DE NEUMONIAS < 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA DIRESA HUANCVELICA - SE. 05 - AÑO 2025



Fuente: Oficina de Epidemiología

El 83% de los casos han sido notificados en la provincia de Huancavelica (10 casos).

MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA POR NEUMONIAS EN < 5 AÑOS SE 05 - AÑO 2025

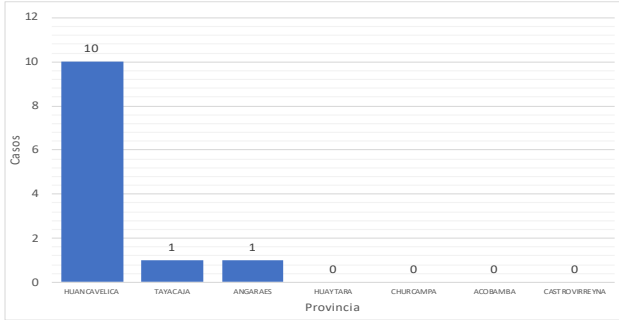


Fuente: Oficina de Epidemiología

La incidencia acumulada regional a la presente semana es de 0.38 x cada 1 000 niños < 5 años.

Los distritos que se encuentran en riesgo por alta incidencia acumulada de casos son Huando (2.27), Huancavelica (2.25), Ascension (1.9), Daniel Hernandez (1.14) y Lircay (0.41).

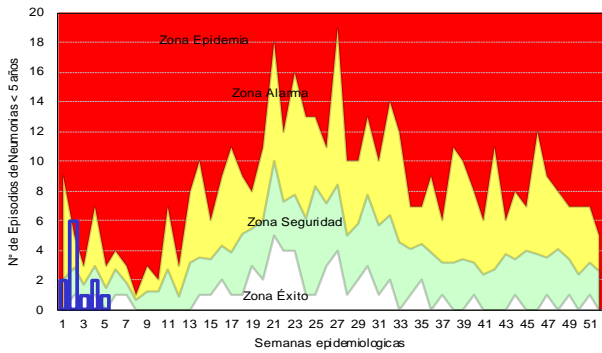
**DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE NEUMONÍAS EN <5 AÑOS POR PROVINCIAS – hasta la SE. 05 – AÑO 2025**



Fuente: Oficina de Epidemiología

Los distritos donde se notificaron más casos son Huancavelica (7), Ascension (2), Daniel Hernandez (1), Huando (1) y Lircay (1).

**CANAL ENDEMIC DE NEUMONÍAS EN <5 AÑOS SE 05 - AÑO 2025**



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.

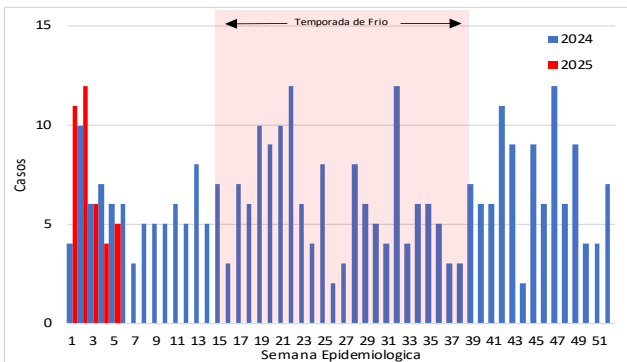
**DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS EN MENORES DE 5 AÑOS**

En la presente semana epidemiológica no se notificaron defunciones.

**NEUMONÍAS EN MAYORES DE 60 AÑOS**

En la semana epidemiológica 5, se han notificado 5 casos de neumonía en adultos mayores de 60 años. Actualmente hasta la presente S.E. se han notificado 38 casos; 15.15% más que el año 2024 (el año pasado hasta la presente semana se notificaron 33 casos).

**CURVA EPIDEMICA DE NEUMONIAS EN MAYORES DE 60 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA DIRESA HUANCAMELICA – SE 05 – AÑO 2025**

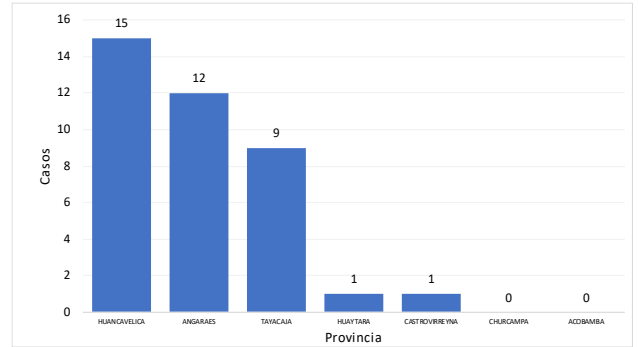


Fuente: Oficina de Epidemiología

Los distritos que se encuentran en riesgo por alta incidencia acumulada de casos son Santa Ana (9.35), Pampas (8.29), Lircay (6.45), Acoria (5.55), Acraquia (4.03), Pilpichaca (3.69), Anchonga (3.66), Huancavelica (3.15), Daniel Hernandez (1.38) y Colcabamba (1.13).

Los distritos donde se notificaron más casos son Lircay (10), Huancavelica (9), Pampas (6), Acoria (6), Anchonga (2), Acraquia (1), Colcabamba (1), Daniel Hernandez (1), Pilpichaca (1) y Santa Ana (1).

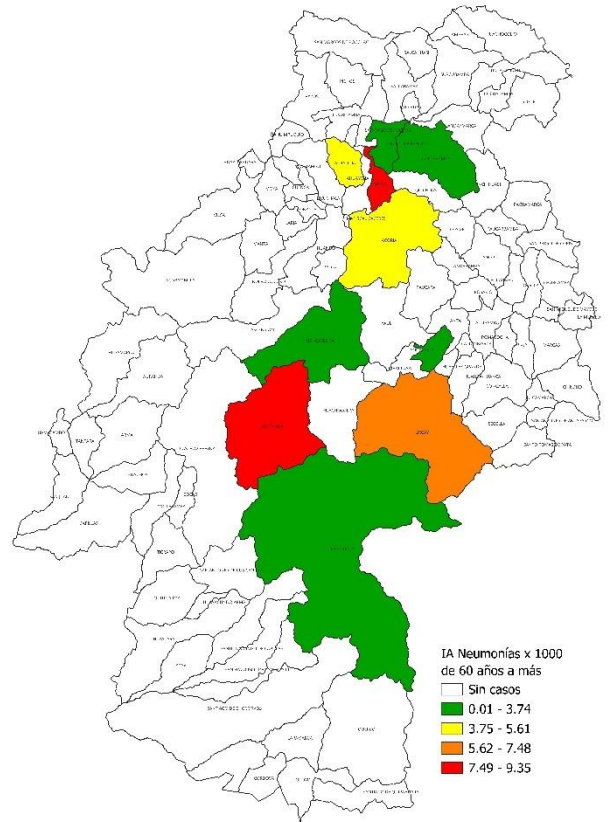
**DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE NEUMONIAS EN MAYORES DE 60 AÑOS POR PROVINCIAS – hasta la SE. 05 – AÑO 2025**



Fuente: Oficina de Epidemiología

El 79.48% de los casos han sido notificados en las provincias de Huancavelica (178 casos) y Tayacaja (35 casos).

**MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA DE NEUMONÍAS EN MAYORES DE 60 AÑOS - SE 05 – AÑO 2025**



Fuente: Oficina de Epidemiología

**DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS EN MAYORES DE 60 AÑOS**

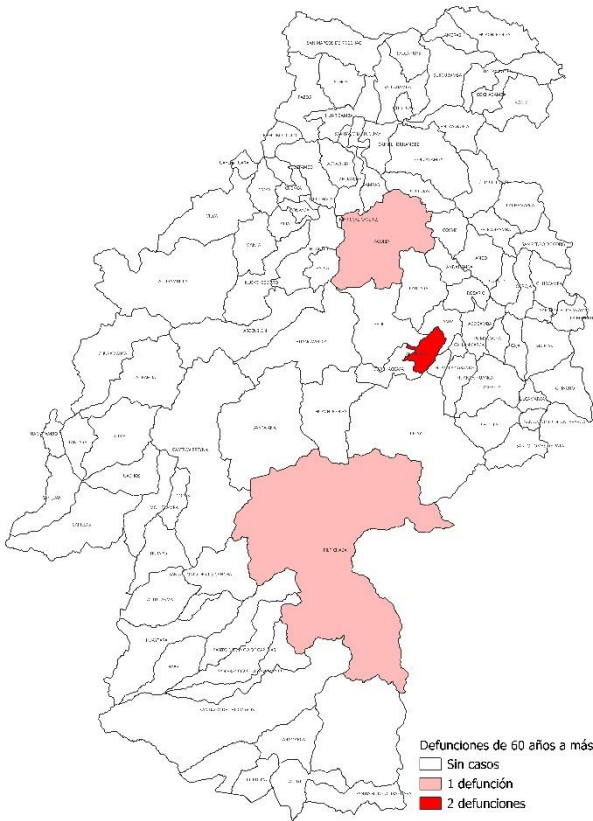
En la presente semana epidemiológica no se notificó defunciones. Hasta la presente semana se han notificado 4 defunciones, 2 intrahospitalarias y 2 en comunidad. El año pasado hasta la presente semana epidemiológica se tenía notificado 5 defunciones.

**DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS MAYORES DE 60 AÑOS - SE 05 – 2025 (ESTABLECIMIENTO NOTIFICANTE)**

Establecimiento de Salud	Defunciones		Total
	Intrahospitalaria	Extrahospitalaria	
San Pablo De Occo	0	2	2
Hospital Departamental De Huancavelica	2	0	2
<b>Total General</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>4</b>

Fuente: Oficina de Epidemiología

**DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS EN MAYORES DE 60 AÑOS - SE 05 - 2025  
(POR DISTRITO DE PROCEDENCIA)**



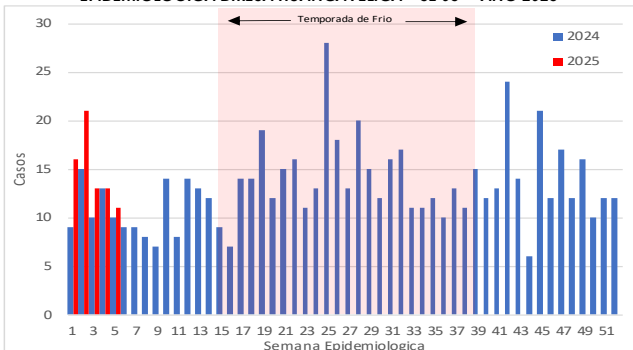
Fuente: Oficina de Epidemiología

La tasa de letalidad para el presente año hasta la semana epidemiológica 5 es de 10.53 x 100 casos mayores de 60 años afectados por neumonía.

**NEUMONÍAS EN MAYORES DE 5 AÑOS**

En la semana epidemiológica 5, se han notificado 11 casos de neumonía en mayores de 5 años. Actualmente hasta la presente S.E. se han notificado 74 casos; 29.82% más que el año 2024 (el año pasado hasta la presente semana se notificaron 57 casos).

**CURVA EPIDEMICA DE NEUMONIAS EN MAYORES DE 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA DIRESA HUANCVELICA - SE 05 - AÑO 2025**

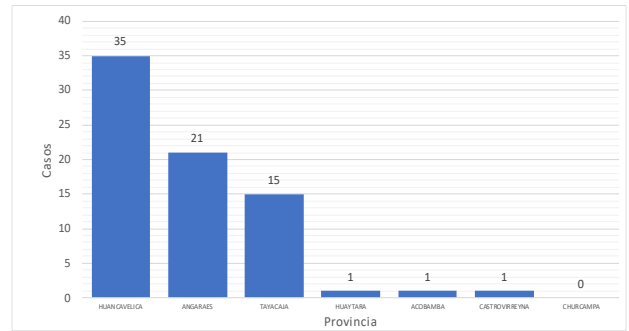


Fuente: Oficina de Epidemiología

Los distritos que se encuentran en riesgo por alta incidencia acumulada de casos son Santa Ana (1.51), Pampas (1.17), Lircay (0.88), Huancavelica (0.76), Acoria (0.75), Acraquia (0.42), Anchonga (0.37), Ccochaccasa (0.33), Pilpichaca (0.3) y Daniel Hernandez (0.25).

Los distritos donde se notificaron más casos son Huancavelica (27), Lircay (17), Pampas (11), Acoria (8), Anchonga (3), Daniel Hernandez (2), Colcabamba (1), Acraquia (1), Paucara (1) y Pilpichaca (1).

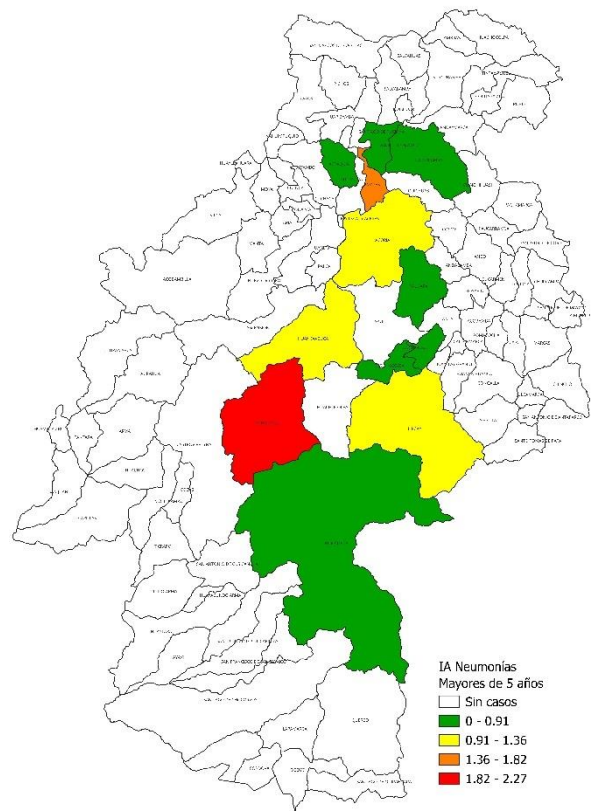
**DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE NEUMONIAS EN MAYORES DE 5 AÑOS POR PROVINCIAS - hasta la SE. 05 - AÑO 2025**



Fuente: Oficina de Epidemiología

El 75.68% de los casos han sido notificados en las provincias de Huancavelica (35 casos) y Angaraes (21 casos).

**MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA DE NEUMONÍAS EN MAYORES DE 5 AÑOS - SE 05 - AÑO 2025**



Fuente: Oficina de Epidemiología

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

En la presente semana epidemiológica no se notificó defunciones. Hasta la presente semana se han notificado 6 defunciones, 2 intrahospitalarias y 4 en comunidad. El año pasado hasta la presente semana epidemiológica se tenía notificado 5 defunciones.

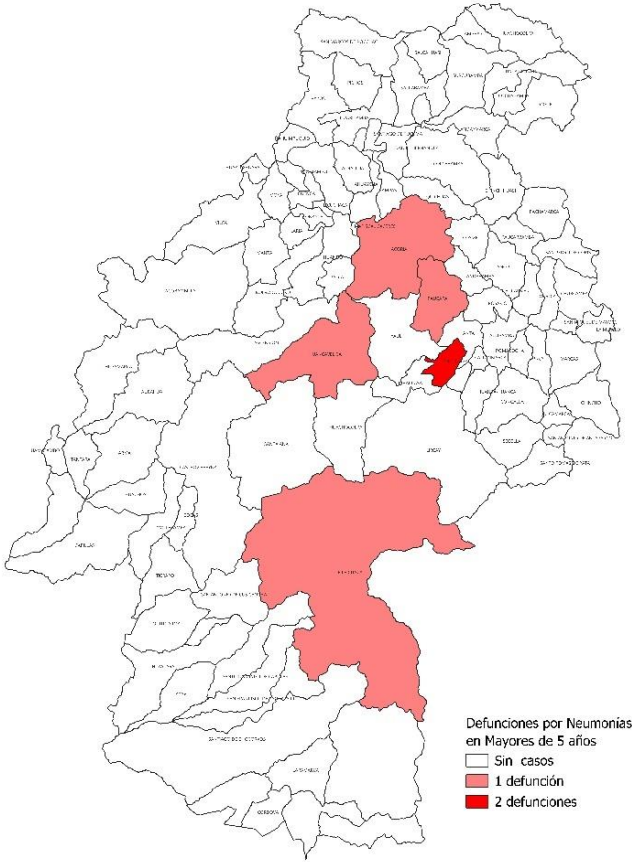
**DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS DE 5 A MÁS AÑOS - SE 05 - 2025  
(POR PROVINCIA DE PROCEDENCIA)**

Provincia de procedencia	Distrito de procedencia	EESS Notifica	Intrahospitalari				Extrahospitalari				Total		
			5-9a	10-19a	20-59a	60 a +	Sub Total	5-9a	10-19a	20-59a		60 a +	Sub Total
Acobamba	Paucara	Hospital Departamental De Huancavelica	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1
	Anchonga	San Pablo De Occo	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	2
Huancavelica	Acoria	Hospital Departamental De Huancavelica	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1
	Huancavelica	Hospital Departamental De Huancavelica	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1
Huaytara	Pilpichaca	Hospital Departamental De Huancavelica	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1
<b>Total</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>6</b>

Fuente: Oficina de Epidemiología

La tasa de letalidad para el presente año hasta la semana epidemiológica 5 es de 8.11 x 100 casos > 5 años afectados por neumonía.

MAPA DISTRITAL DE DEFUNCIONES POR NEUMONIAS EN MAYORES DE 5 AÑOS SE 05 – AÑO 2025



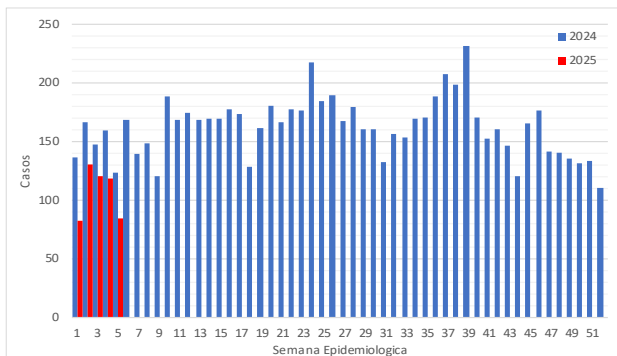
Fuente: Oficina de Epidemiología

**ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS (EDAS)**

**EDAs Acuosas**

En la presente semana epidemiológica 5 se notificaron 321 casos de los cuales 84 casos; (26.17%) se presentaron en niños menores de 5 años. Actualmente se han notificado 2067 casos de los cuales 537 casos se presentaron en menores de 5 años de edad. El año pasado hasta la presente semana se registraron 2050 casos de los cuales 736 se atendieron en menores de 5 años.

CURVA EPIDEMICA DE EDAS ACUOSAS < 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA DIRESA HUANCVELICA – SE 05 – AÑO 2025



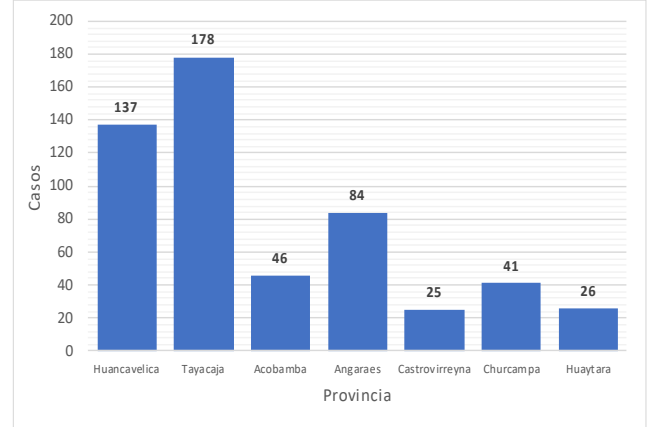
Fuente: Oficina de Epidemiología

Los distritos que se encuentran en riesgo por alta incidencia acumulada de casos son Cochabamba (86.42), Laramarca (71.43), Chincho (68.49), San Juan (50), Santiago De

Quirahuara (50), Tantara (48.78), Huayllahuara (47.62), Aurahua (46.51), Surcubamba (43.73) y Laria (39.22).

La tasa de incidencia acumulada de EDAs Acuosas es de 17.17 x 1000 < 5 años.

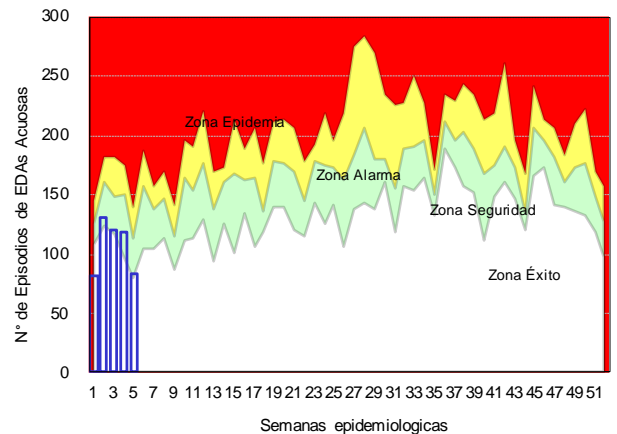
DISTRIBUCION DE EDAS ACUOSAS POR PROVINCIAS EN MENORES DE 5 AÑOS HASTA LA SE 05 – AÑO 2025



Fuente: Oficina de Epidemiología

Las provincias de Huancavelica y Tayacaja han notificado 137 y 178 casos en menores de 5 años, que representan el 52.59% de la región Huancavelica.

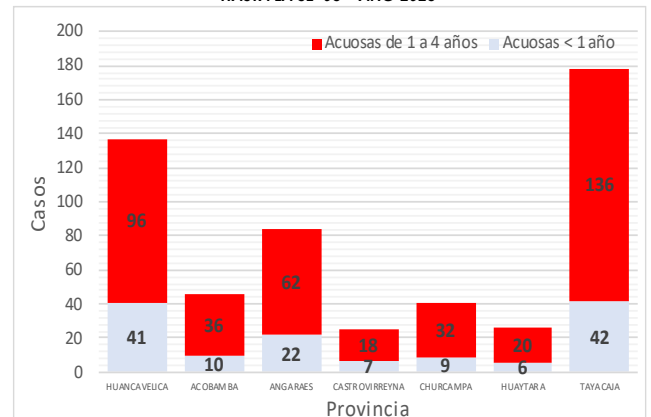
CANAL ENDEMICO DE EDAS ACUOSAS EN <5 AÑOS SE 05 - AÑO 2025



Fuente: Oficina de Epidemiología

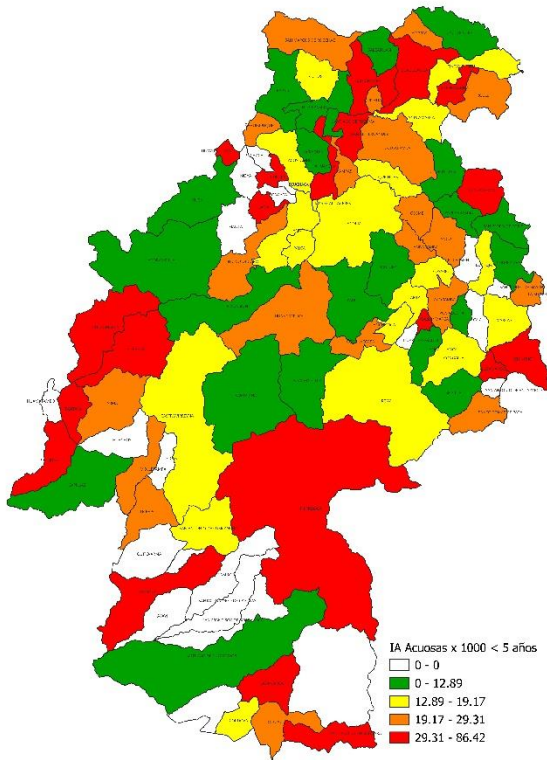
De acuerdo al canal endémico observamos que el número de casos registrados es menor a lo esperado por lo que nos encontramos en **zona de éxito** de acuerdo al canal endémico elaborado para 7 años.

DISTRIBUCION DE EDAS ACUOSAS POR GRUPOS DE EDAD EN MENORES DE 5 AÑOS HASTA LA SE 05 – AÑO 2025



Fuente: Oficina de Epidemiología

MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA POR EDAS ACUOSAS EN < 5 AÑOS SE 05 – AÑO 2025

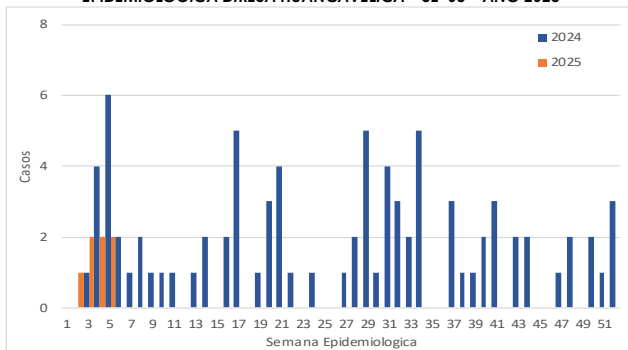


Fuente: Oficina de Epidemiología

**EDAs Disentéricas**

En la presente semana epidemiológica se notificó 2 caso de los cuales 2 caso; (100%) se presentó en niños menores de 5 años. Actualmente se han notificado 7 casos de los cuales 7 casos se presentaron en menores de 5 años de edad. El año pasado hasta la presente semana se registraron 28 casos, de los cuales 11 son casos en menores de 5 años.

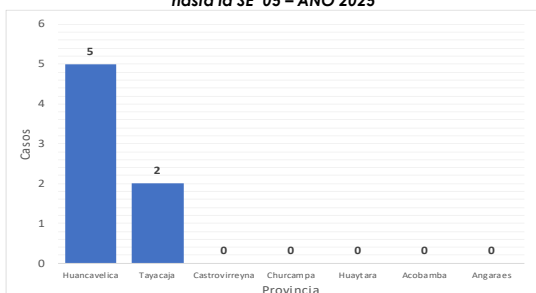
CURVA EPIDEMICA DE EDAS DISENTERICAS EN < 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA DIRESA HUANCAVELICA – SE 05 – AÑO 2025



Fuente: Oficina de Epidemiología

Los distritos que se encuentran en riesgo por alta incidencia acumulada de casos es Huachocolpa (6.33), Quichuas (2.05) y Huancavelica (1.61).

DISTRIBUCION DE EDAS DISENTERICAS POR PROVINCIAS EN MENORES DE 5 AÑOS hasta la SE 05 – AÑO 2025

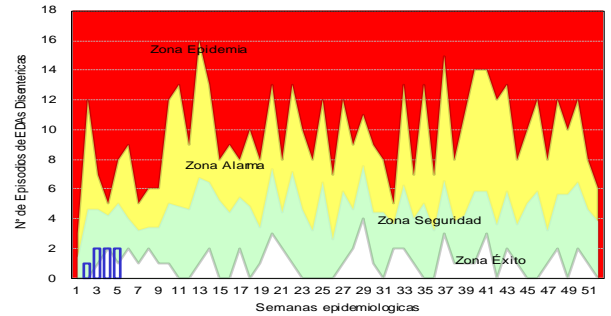


Fuente: Oficina de Epidemiología

Las provincias de Huancavelica y Tayacaja han notificado 5 y 2 casos en menores de 5 años respectivamente, que representan el 100% de la región Huancavelica.

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.

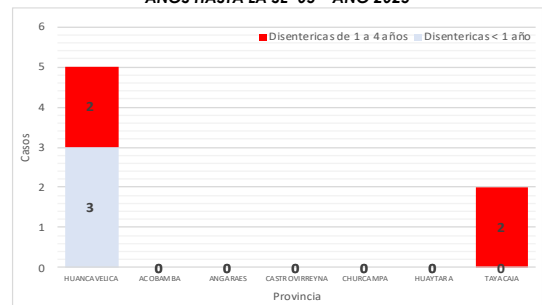
CANAL ENDEMICO DE EDAS DISENTERICAS EN <5 AÑOS SE 05 – AÑO 2025



Fuente: Oficina de Epidemiología

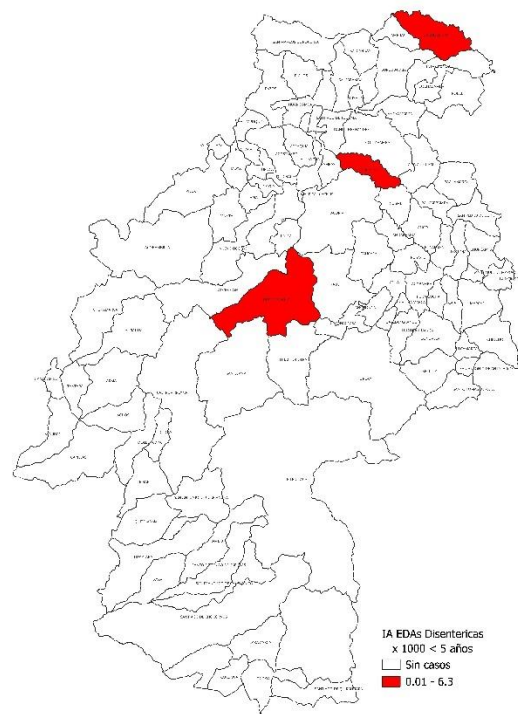
Los distritos donde se notificaron más casos es Huancavelica (5), Huachocolpa (1) y Quichuas (1).

DISTRIBUCION DE EDAS DISENTERICAS POR GRUPOS DE EDAD EN MENORES DE 5 AÑOS HASTA LA SE 05 – AÑO 2025



Fuente: Oficina de Epidemiología

MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA POR EDAS DISENTERICAS EN < 5 AÑOS – SE. 05 – AÑO 2025



Fuente: Oficina de Epidemiología

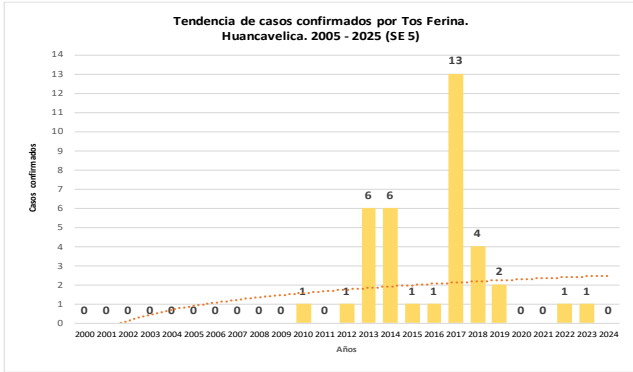
La tasa de incidencia acumulada de EDAs Disentéricas es de 0.22 x 1000 < 5 años.

**ENFERMEDADES DE NOTIFICACION INDIVIDUAL**

**ENFERMEDADES INMUNOPREVENIBLES**

**Tos Ferina**

En la presente semana epidemiológica no se notificaron casos.



Fuente: Oficina de Epidemiología

**Rubéola Congénita**

Hasta la semana epidemiológica 05 de presente año, se notificó 1 caso probable de rubéola congénita.

Casos de Rubéola Congénita, DIRESA Huancavelica S.E. 05 – 2025

Enfermedad	DIRESA Notificante	EES notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
				P	C	D	
RUBEOLA	Huancavelica	Hospital Departamental	Congalla	1	0	0	1
<b>Total</b>				<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>

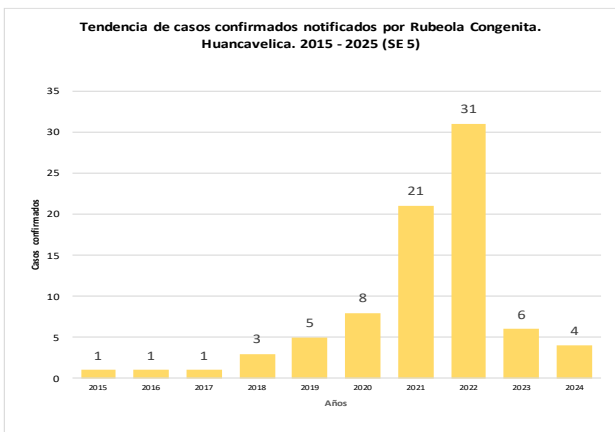
Fuente: Oficina de Epidemiología

El año pasado hasta la semana 52 se notificaron 4 casos descartados.

Casos de Rubéola Congénita, DIRESA Huancavelica S.E. 52 – 2024

Enfermedad	DIRESA Notificante	EES notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
				P	C	D	
RUBEOLA CONGENITA	Huancavelica	Hospital De Pampas	Pichanaqui	0	0	1	1
		Hospital Departamental De Huancavelica	Colcabamba	0	0	1	1
			Huancavelica	0	0	2	2
<b>Total</b>				<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>4</b>

Fuente: Oficina de Epidemiología



Fuente: Oficina de Epidemiología

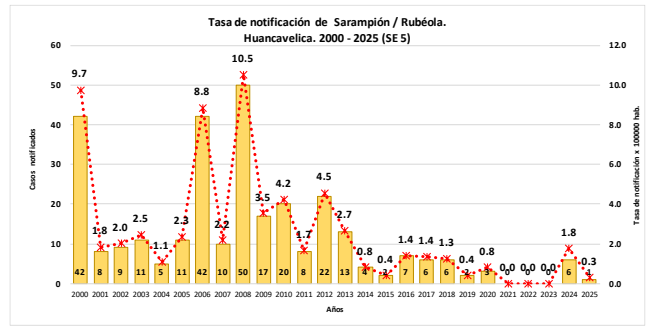
**Sarampión**

En la semana epidemiológica 05 de presente año, se tiene notificado 1 caso probable notificado por el Centro de Salud de Santa Ana.

Casos de Sarampión, DIRESA Huancavelica S.E. 05 – 2025

DIRESA Notificante	EES notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
			P	C	D	
Huancavelica	Santa Ana	Huancavelica	1	0	0	1
<b>Total</b>			<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>

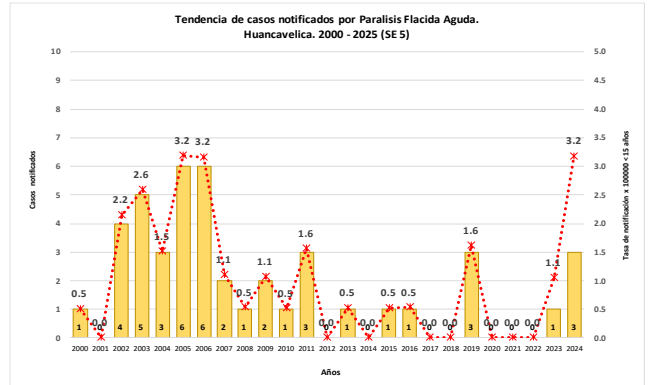
Fuente: Oficina de Epidemiología



Fuente: Oficina de Epidemiología

**Parálisis Flácida Aguda**

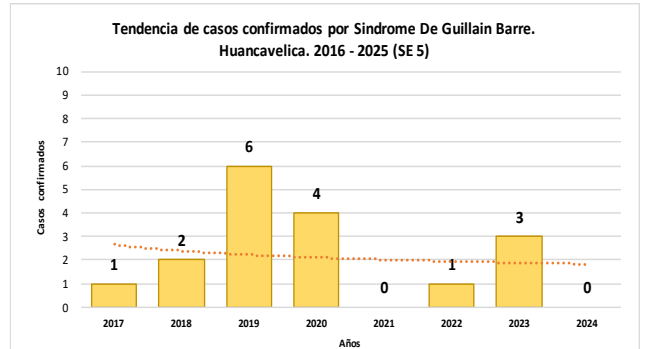
En la semana epidemiológica 05 de presente año, no se tiene notificado casos.



Fuente: Oficina de Epidemiología

**Síndrome de Guillain Barré**

En la semana epidemiológica 05 de presente año, no se tiene notificado casos.



Fuente: Oficina de Epidemiología

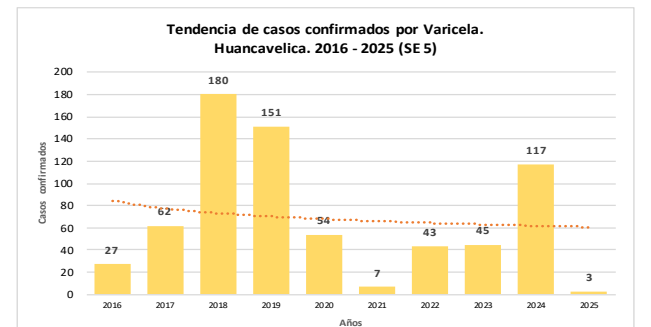
**Varicela**

En la semana epidemiológica 05 de presente año, se tiene notificado 3 casos confirmados.

Casos de Varicela, DIRESA Huancavelica S.E. 05 – 2025

DIRESA Notificante	Diagnostico	EES notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
				P	C	D	
Huancavelica	Varicela Sin Complicaciones	Hospital Departamental De Huancavelica	Oxapampa	0	1	0	1
		Hospital de Salud Huancavelica	Huancavelica	0	1	0	1
		Huando	Huando	0	1	0	1
<b>Total</b>				<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>3</b>

Fuente: Oficina de Epidemiología



Fuente: Oficina de Epidemiología

**Parotiditis**

En la semana epidemiológica 05 de presente año, se tiene notificado 1 caso confirmado.

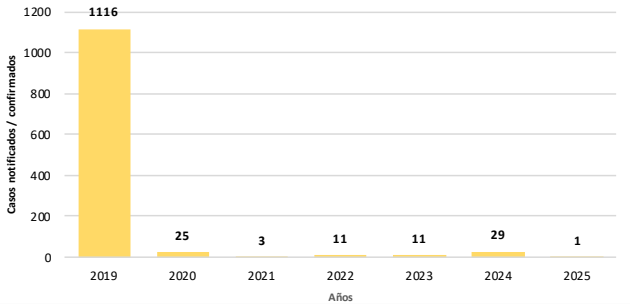
**Casos de Tuberculosis, DIRESA Huancavelica S.E. 05 – 2025**

DIRESA Notificante	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
			S	C	D	
PAROTIDITIS	Santa Ana	Huancavelica	0	1	0	1
<b>Total</b>			<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>

**Casos de Tuberculosis, DIRESA Huancavelica S.E. 52 – 2024**

DIRESA Notificante	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
			S	C	D	
PAROTIDITIS	Acoria	Acoria	0	2	0	2
	Ascension	Ascension	0	1	0	1
	Hospital De Pampas	Acraquia	0	1	0	1
	Hospital Departamental De Huancavelica	Ascension	0	1	0	1
	Hospital Esalud Huancavelica	Huancavelica	0	2	0	2
	Huachocolpa	Huachocolpa	0	1	0	1
	Hospital Esalud Huancavelica	Huancavelica	0	9	0	9
	Nuevo Occaro	Nuevo Occaro	0	1	0	1
	Pampas - Essalud	Ale	0	1	0	1
	Santa Ana	Huancavelica	0	4	0	4
PAROTIDITIS CON COMPLICACIONES	Tantara	Tantara	0	1	0	1
	Quishuar	Quishuar	0	1	0	1
	Lucma	San Juan	0	1	0	1
<b>Total</b>		<b>Huancavelica</b>	<b>0</b>	<b>29</b>	<b>0</b>	<b>29</b>

**Tendencia de casos confirmados de Parotiditis. Huancavelica. 2019 - 2025 (SE 5)**



Fuente: Oficina de Epidemiología

**ENFERMEDADES TRANSMISIBLES**

**Tuberculosis**

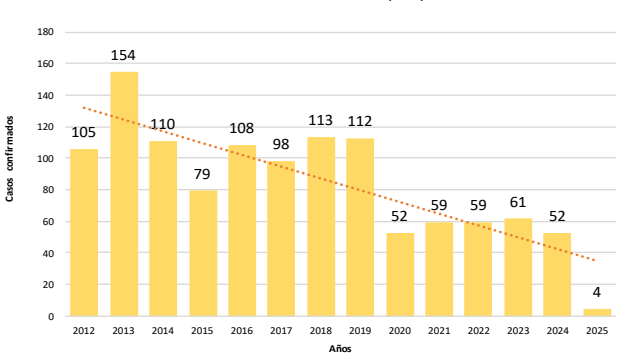
En la semana epidemiológica 05 del presente año se han notificado 4 casos confirmados y 1 caso probable.

**Casos de Tuberculosis, DIRESA Huancavelica S.E. 05 – 2025**

Diagnóstico	DIRESA Notificante	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
			P	C	D	
Tbc Miliar	Huancavelica	Lima	1	0	0	1
Tbc Pulmonar C/Conf. Bacteriol	Huancavelica	Huancavelica	0	2	0	2
		Lima	0	1	0	1
Tuberculosis Extrapulmonar	Junin	Tayacaja	0	1	0	1
<b>Total</b>			<b>1</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>5</b>

Fuente: Oficina de Epidemiología

**Tendencia de casos confirmados por Tuberculosis. Huancavelica. 2012 - 2025 (SE 5)**



Fuente: Oficina de Epidemiología

**Sífilis Congénita**

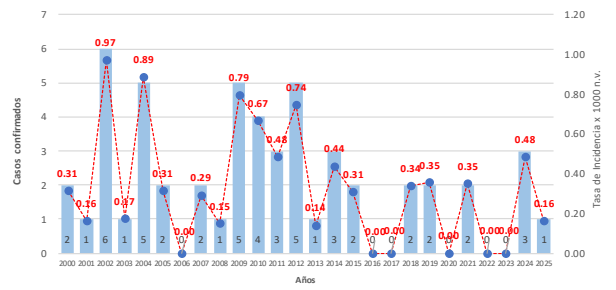
En la semana epidemiológica 05 de presente año, se tiene notificado 1 caso confirmado procedente de Acostambo notificado por la DIRESA Junín.

**Casos de Sífilis Congénita, DIRESA Huancavelica S.E. 05 – 2025**

DIRESA Notificante	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de			Total
			P	C	D	
12 Junin	Hosp. Reg. Doc. Mater. Infant. El Carm	Acostambo	0	1	0	1
<b>Total</b>			<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>

Fuente: Oficina de Epidemiología

**Número de casos e incidencia de Sífilis Congénita. Huancavelica. 2000 - 2025 (SE 5)**



Fuente: Oficina de Epidemiología

**Sífilis Materna**

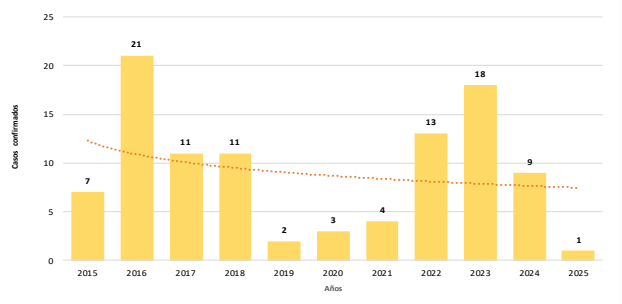
Hasta la semana epidemiológica 05 del presente año, se notificó 1 caso probable y 1 caso confirmado.

**Casos de Sífilis Materna, DIRESA Huancavelica S.E. 05 – 2025**

DIRESA Notificante	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
			P	C	D	
Huancavelica	Yauli	Yauli	1	0	0	1
	Quimina	Acoria	0	1	0	1
<b>Total</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>

Fuente: Oficina de Epidemiología

**Tendencia de casos confirmados por Sífilis Materna. Huancavelica. 2015 - 2025 (SE 5)**



Fuente: Oficina de Epidemiología

**Sífilis no Especificada**

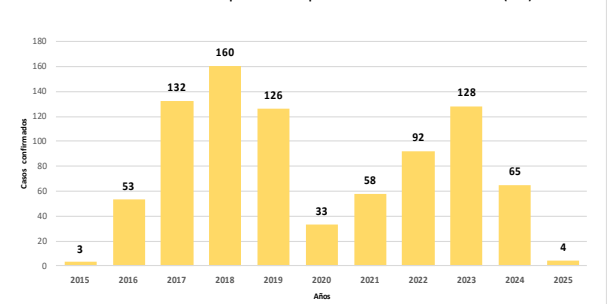
En la semana epidemiológica 05 del presente año, se notificaron 4 casos confirmados y 7 casos probables.

**Casos de Sífilis No Especificada, DIRESA Huancavelica S.E. 05 – 2025**

DIRESA Notificante	Provincia procedencia	Distrito procedencia	Tipo de			Total
			P	C	D	
Huancavelica	Huancavelica	Ascension	2	0	0	2
		Huancavelica	1	1	0	2
		Huando	2	0	0	2
		Yauli	1	0	1	2
		Castrovirreyna	1	0	0	1
Ayacucho	Huaytara	Tayacaja	0	2	0	2
		Pilpichaca	0	1	0	1
<b>Total</b>			<b>7</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>12</b>

Fuente: Oficina de Epidemiología

**Tendencia de casos confirmados por Sífilis No Especificada. Huancavelica. 2015 - 2025 (SE 5)**



Fuente: Oficina de Epidemiología

**VIH / SIDA**

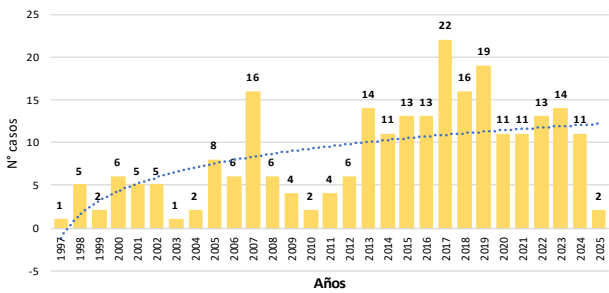
Hasta la presente semana epidemiológica 05 del presente año, se notificó 2 casos.

Casos de VIH / SIDA, DIRESA Huancavelica S.E. 05 – 2025

Enfermedad	Establecimiento de Salud	Distrito de Infección	Sexo		Total
			Masculino	Femenino	
VIH / SIDA	Hospital De Pampas	Acostambo	0	1	1
	Hospital Departamental De Huancavelica	Huancavelica	1	0	1
<b>Total general</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>

Fuente: Oficina de Epidemiología

Tendencia de casos confirmados por VIH / SIDA. Huancavelica. 1997 - 2025 (SE 5)



Fuente: Oficina de Epidemiología

El año pasado hasta la semana 52 se notificaron 11 casos.

Casos de VIH / SIDA, DIRESA Huancavelica S.E. 52 – 2024

Enfermedad	Establecimiento de Salud	Distrito de Infección	Sexo		Total
			Masculino	Femenino	
VIH / SIDA	Acostambo	Nahuiquipuquio	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
		Yauli	1	0	1
		Tintay Punco	1	1	2
		Acoria	0	1	1
	<b>Total General</b>			<b>6</b>	<b>5</b>

Fuente: Oficina de Epidemiología

**Hepatitis B**

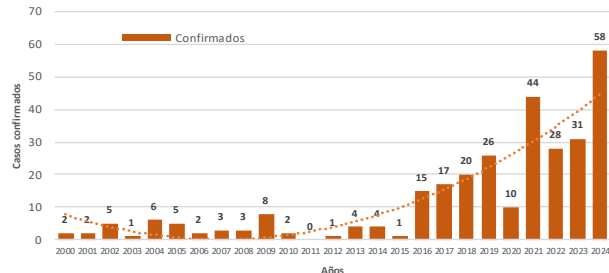
Hasta la semana epidemiológica 05, se notificó 6 casos probables.

Casos de Hepatitis B, DIRESA Huancavelica S.E. 05 – 2025

DIRESA Notificante	EESS notifica	Tipo de Diagnóstico			Total
		P	C	D	
Huancavelica	Ascension	1	0	0	0
	Hospital Departamental De Huancavelica	0	0	0	1
	Huando	1	0	0	0
	Yauli	2	0	0	0
	San Jose De Miraflores	1	0	0	0
	Hosp. Regional Ayacucho	1	0	0	0
<b>Total</b>		<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>

Fuente: Oficina de Epidemiología

Tendencia de casos confirmados de Hepatitis B. Huancavelica. 2000 - 2025 (SE 5)



Fuente: Oficina de Epidemiología

**MUERTE MATERNA, FETAL Y NEONATAL**

**Mortalidad Fetal y Neonatal**

En la presente semana epidemiológica 05, se tiene registrado 6 defunciones, (4 muertes fetales y 2 muertes neonatales), en el 2024 hasta la S.E. 05 se tenía 4 casos notificados.

Número de Muertes Perinatales Según Provincias DIRESA Huancavelica, 2022 - 2025 S.E. 05

Provincia de Procedencia de la Madre	2022			2023			2024			2025		
	Fetal	Neonatal	Total	Fetal	Neonatal	Total	Fetal	Neonatal	Total	Fetal	Neonatal	Total
Huancavelica	17	24	41	7	15	22	12	4	16	1	2	3
Acobamba	5	3	8	4	5	9	5	2	7	0	0	0
Angaraes	5	6	11	2	8	10	4	4	8	1	0	1
Castrovirreyña	2	0	2	0	0	0	1	1	2	0	0	0
Churcampa	4	2	6	3	1	4	2	0	2	0	0	0
Huaytara	2	1	3	0	0	0	1	1	2	0	0	0
Tayacaja	11	8	19	11	8	19	5	4	9	2	0	2
Huancayo	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0
Trujillo	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0
<b>Total</b>	<b>47</b>	<b>44</b>	<b>91</b>	<b>27</b>	<b>38</b>	<b>65</b>	<b>29</b>	<b>17</b>	<b>46</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>6</b>

Fuente: Oficina de Epidemiología

**Mortalidad Materna**

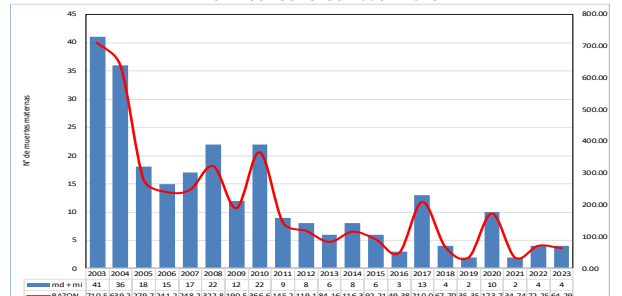
En la semana epidemiológica 05, no se tiene notificado casos en el presente año.

Muerte Materna por provincia- 2014 – 2025 (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
Castrovirreyña	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	4
Huaytara	0	0	0	0	2	0	1	0	0
Tayacaja	3	2	1	4	2	0	2	0	1
<b>Total</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>16</b>	<b>12</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>6</b>

Fuente: Oficina de Epidemiología

Razón y número de Muerte Materna DIRESA Huancavelica 2003 – 2023



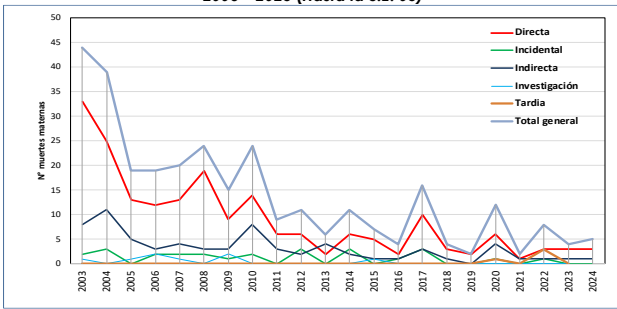
\* Información de nacimientos hasta enero 2024 Fuente: Oficina de Epidemiología

Muerte Materna por EE.SS. notificante- 2018 – 2025 (Por Lugar de Procedencia)

Año	S.E.	EESS Notifica	Distrito Procedencia	Direca	Indireccional	Indirecta	Tercio	Total
2018	6	C.S. Querco	Querco	1	0	0	0	1
	13	Hospital 2 De Mayo Lima	Lircay	0	0	1	0	1
	41	Hosp. Reg. Doc. Cil. Quir. Daniel Alcides Car	Acoria	1	0	0	0	1
	43	Hospital Hipólito Uhanue	Huancavelica	1	0	0	0	1
<b>Total 2018</b>				<b>3</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>4</b>
2019	18	Hospital De Lircay	Lircay	1	0	0	0	1
	39	C.S. Poyeni	Tintaypunco	1	0	0	0	1
<b>Total 2019</b>				<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
2020	3	Hospital Hipólito Uhanue	Pomacocha	0	0	1	0	1
	13	P.S. Cochamarca	Aurahua	1	0	0	0	1
		P.S. Chacarilla	Yauli	0	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 Uhanue	Pampas	0	0	1	0	1
	29	C.S. Tinguercasa	Paucará	0	0	1	0	1
	43	C.S. Villa De Arma	Arma	0	1	0	0	1
		Hosp. Dptal Hvca	Rosario	1	0	0	0	1
	45	Hosp. Reg. Doc. Cil. Quir. Daniel Alcides Car	Acoria	1	0	0	0	1
	P.S. Santiago De Tucuma	Daniel Hernandez	1	0	0	0	1	
46	Hosp. Regional De Ica	Cusicancha	1	0	0	0	1	
<b>Total 2020</b>				<b>6</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>12</b>
2021	11	Hosp. Dptal Hvca	Acoria	0	0	1	0	1
	22	Instituto Materno Perinatal Lima	Lircay	1	0	0	0	1
<b>Total 2021</b>				<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
2022	3	Hosp. Dptal Hvca	Pazos	0	1	0	0	1
		Hosp. Dptal Hvca	Pampas	0	0	0	1	1
	10	Hosp. Dptal Hvca	Rosario	1	0	0	0	1
		Instituto Materno Perinatal Lima	Huando	0	0	1	0	1
	14	Hosp. Dptal Hvca	Pomacocha	1	0	0	0	1
	36	Hosp. Regional De Ica	Ticrapo	0	0	0	1	1
39	P.S. Inghuasi	Pilpichaca	1	0	0	0	1	
43	P.S. Mayunmarca	Andabamba	0	0	0	1	1	
<b>Total 2022</b>				<b>3</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>8</b>
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	1	0	1
<b>Total 2023</b>				<b>3</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>4</b>
2024	2	Hospital De Pampas	Colcabamba	1	0	0	0	1
	4	P.S. Pucacocha	Acoria	1	0	0	1	1
	10	C.S. Paucara	Paucara	1	0	0	0	1
	15	Hosp. Ramiro Priale Essalud - Huancayo	Yauli	1	0	0	0	1
	26	Hospital Departamental De Huancavelica	Huando	0	0	0	1	1
51	Hospital Departamental De Huancavelica	Yauli	0	0	1	0	1	
<b>Total 2024</b>				<b>3</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>6</b>
<b>Total General</b>				<b>21</b>	<b>2</b>	<b>9</b>	<b>6</b>	<b>38</b>

Fuente: Oficina de Epidemiología

Muertes Maternas notificadas según tipo de muerte, DIRESA Huancavelica, 2003 – 2025 (Hasta la S.E. 05)



Fuente: Oficina de Epidemiología

**ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES**

**Loxocelismo**

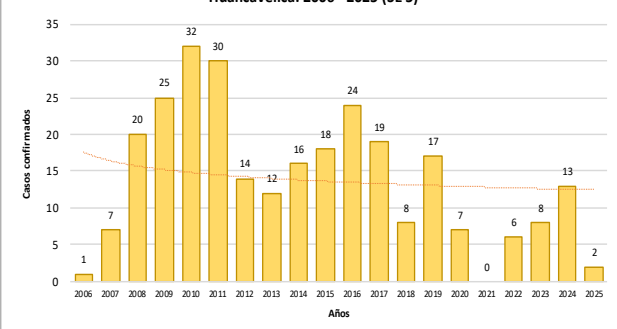
En la semana epidemiológica 05 del presente año, se tiene notificado 2 casos procedentes de los distritos de Vilca y Pazos, notificados por la DIRESA Junín.

Casos de Loxocelismo, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 05 – 2025

DIRESA Notificante	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
			P	C	D	
Junin	Hosp. Reg. Doc. Cli. Quir. Daniel Alci	Pazos Vilca	0 0	1 1	0 0	1 1
<b>Total</b>			<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>

Fuente: Oficina de Epidemiología

Tendencia de casos confirmados de Loxocelismo. Huancavelica. 2006 - 2025 (SE 5)

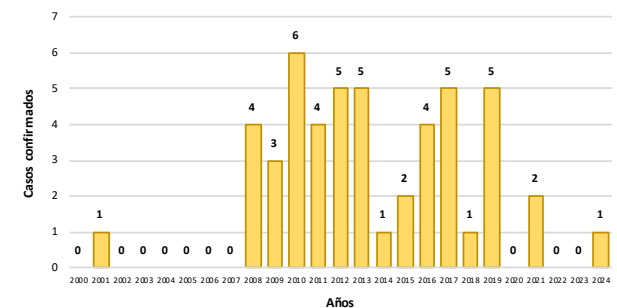


Fuente: Oficina de Epidemiología

**Ofidismo**

En la semana epidemiológica 05 del presente año, no se notificó casos.

Tendencia de casos confirmados de Ofidismo. Huancavelica. 2000 - 2025 (SE 5)



Fuente: Oficina de Epidemiología

Casos de Ofidismo, DIRESA Huancavelica S.E. 52 – 2024

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

Fuente: Oficina de Epidemiología

**Intoxicación por Plaguicidas**

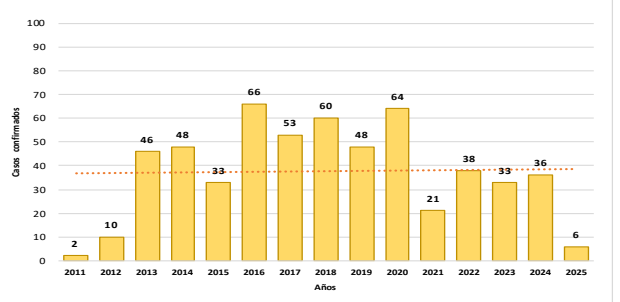
En la semana epidemiológica 05 del presente año, se tiene notificado 6 casos confirmados.

Casos de Intoxicación por Plaguicidas, DIRESA Huancavelica S.E. 05 – 2025

DIRESA Notificante	Diagnostico	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
				P	C	D	
Huancavelica	Efecto Tóxico De Plaguicidas	Hospital Departamental De Huancavelica	Acobamba	0	1	0	1
	Otros Plaguicidas	Hospital Departamental De Huancavelica	Quishuar	0	1	0	1
			Yauli	0	1	0	1
Junin	Rodenticidas	Hospital Departamental De Huancavelica	Acaria	0	1	0	1
	Rodenticidas	Hosp. Reg. Doc. Cli. Quir. Daniel Alci	Huancavelica	0	1	0	1
<b>Total</b>				<b>0</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>6</b>

Fuente: Oficina de Epidemiología

Tendencia de casos confirmados por Efecto tóxico de plaguicidas. Huancavelica. 2011 - 2025 (SE 5)



Fuente: Oficina de Epidemiología

**Intoxicación por Metales**

En la semana epidemiológica 05 del presente año, no se notificó casos.

Casos de Intoxicación por Metales, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 52 – 2024

Enfermedad	DIRESA	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de			Total
				P	C	S	
OTROS METALES	Huancavelica	Ocoyo	Ocoyo	0	0	5	5
			Ascension	0	0	278	278
			Huancavelica	0	0	81	81
MERCURIO Y SUS COMPUESTOS	Huancavelica	San Cristobal	Huancavelica	0	0	2	2
			Ascension	0	0	45	45
METAL NO ESPECIFICADO	Huancavelica	Santa Ana	Huancavelica	0	0	400	400
			Yauli	0	0	1	1
			Sacsamarca	0	0	20	20
			San Geronimo	0	0	42	42
			Ascension	0	0	169	169
			Huancavelica	0	0	3	3
			Huachocolpa	0	0	147	147
			San Cristobal	0	0	176	176
			Ascension	0	0	44	44
			Santa Ana	0	0	220	220
Yauli	0	0	1	1			
ARSENICO Y SUS COMPUESTOS	Huancavelica	Izcuchaca	Ascension	0	0	18	18
			Huancavelica	0	0	2	2
ARSENICO Y SUS COMPUESTOS	Huancavelica	Izcuchaca	Huando	0	0	1	1
			Izcuchaca	0	0	1	1
<b>Total</b>				<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1657</b>	<b>1657</b>

Fuente: Oficina de Epidemiología

**Lesiones por Accidentes de Tránsito**

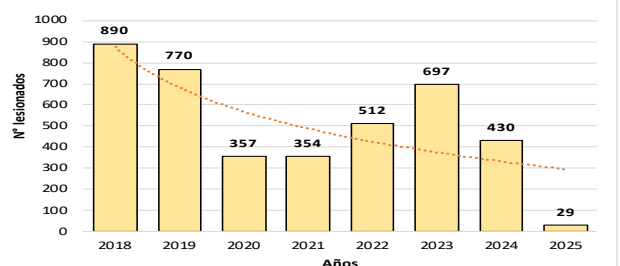
Hasta la semana epidemiológica 05 del presente año, se notificó 29 casos.

Lesiones por Accidentes de Tránsito, DIRESA Huancavelica S.E. 05 – 2025

Red	Año					
	2020	2021	2022	2023	2024	2025
ACOBAMBA	3	0	0	1	7	2
ANGARAES	0	49	25	78	83	15
CASTROVIRREYNA	17	26	28	19	4	0
CHURCAMP	5	0	11	11	7	0
ESSALUD	2	0	0	0	0	0
HUANCVELICA	9	0	0	38	24	3
HUAYTARA	40	0	68	45	11	0
HOSPITAL DPTAL HVCA	202	263	315	343	275	4
TAYACAJA	79	16	65	162	19	5
<b>Total</b>	<b>357</b>	<b>354</b>	<b>512</b>	<b>697</b>	<b>430</b>	<b>29</b>

Fuente: Oficina de Epidemiología

Tendencia de Lesiones por Accidentes de Tránsito. Huancavelica. 2018 - 2025 (SE 5)



Fuente: Oficina de Epidemiología

**Violencia Familiar**

Hasta la semana epidemiológica 05 del presente año, se notificó 48 casos de violencia familiar.

Casos de Violencia Familiar, DIRESA Huancavelica S.E. 05 - 2025

Red / Hospital	Año				
	2021	2022	2023	2024	2025
ACOBAMBA	6	31	54	92	0
ANGARAES	67	90	81	47	2
CASTROVIRREYNA	37	43	43	28	0
CHURCAMP	34	52	20	24	0
HUANCAVELICA	176	302	451	416	25
HUAYTARA	20	84	91	46	1
HOSPITAL DTAL HVCA	6	6	4	2	0
TAYACAJA	416	424	406	300	20
<b>Total general</b>	<b>762</b>	<b>1032</b>	<b>1150</b>	<b>955</b>	<b>48</b>

Fuente: Oficina de Epidemiología

**Intento de Suicidio**

Hasta la semana epidemiológica 05 del presente año, se notificó 12 casos.

Casos de Intento de Suicidio, DIRESA Huancavelica S.E. 05 - 2025

PROVINCIA PROCEDECIA DEL PACIENTE	Año					
	2020	2021	2022	2023	2024	2025
ACOBAMBA	0	1	2	10	3	0
ANGARAES	3	2	1	0	7	1
CASTROVIRREYNA	1	0	0	0	1	0
CHURCAMP	1	4	3	0	1	0
HUANCAVELICA	33	28	24	37	49	5
HUAYTARA	0	0	0	2	5	0
LIMA	0	0	0	0	3	0
TAYACAJA	12	7	22	31	14	6
<b>Total general</b>	<b>50</b>	<b>42</b>	<b>52</b>	<b>80</b>	<b>83</b>	<b>12</b>

Fuente: Oficina de Epidemiología

**Depresión Moderada y Grave**

Hasta la semana epidemiológica 05 del presente año, se notificó 12 casos de depresión.

Casos de Depresión Moderada y Grave, DIRESA Huancavelica S.E. 05 - 2025

PROVINCIA PROCEDECIA DEL PACIENTE	Año					
	2020	2021	2022	2023	2024	2025
ACOBAMBA	3	1	2	74	20	0
ANGARAES	29	18	1	28	30	6
CASTROVIRREYNA	0	2	0	0	0	0
CHURCAMP	0	1	28	17	18	0
HUAMANGA	0	0	0	0	1	0
HUANCAVELICA	60	37	66	100	63	3
HUAYTARA	0	0	1	2	17	0
LIMA	0	0	0	0	1	0
PISCO	0	0	0	0	1	0
TAYACAJA	91	120	77	85	52	3
<b>Total general</b>	<b>183</b>	<b>179</b>	<b>175</b>	<b>306</b>	<b>203</b>	<b>12</b>

Fuente: Oficina de Epidemiología

**Primer Episodio Psicótico**

Hasta la semana epidemiológica 05 del presente año, se notificó 6 casos.

Casos de Primer Episodio Psicótico, DIRESA Huancavelica S.E. 05 - 2025

PROVINCIA PROCEDECIA DEL PACIENTE	Año					
	2020	2021	2022	2023	2024	2025
ACOBAMBA	1	2	10	49	26	0
ANGARAES	6	18	1	15	15	1
CHURCAMP	0	1	1	1	1	0
HUANCAVELICA	20	14	47	160	93	4
HUAYTARA	0	0	0	2	0	0
LIMA	0	0	0	0	1	0
TAYACAJA	38	34	13	11	20	1
<b>Total general</b>	<b>65</b>	<b>69</b>	<b>72</b>	<b>238</b>	<b>156</b>	<b>6</b>

Fuente: Oficina de Epidemiología

**ENFERMEDADES ZOONOTICAS**

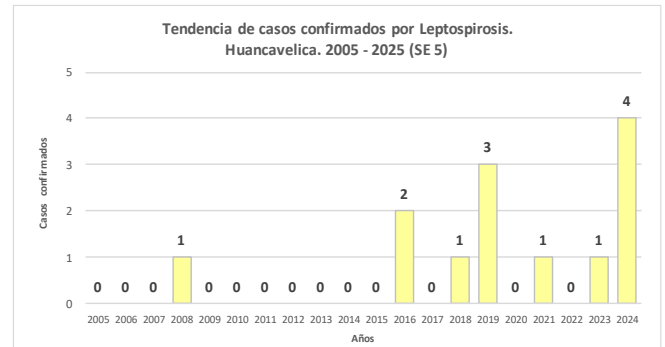
**Leptospirosis**

En la semana epidemiológica 05 del presente año, la DIRESA Ayacucho notificó 1 caso probable procedente de Santo Tomás de Pata.

Casos de Leptospirosis, DIRESA Huancavelica S.E. 05 - 2025

DIRESA Notificante	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
			P	C	D	
05 Ayacucho	Hosp. Apoyo Jesus	Santo TomasDe Pata	1	0	0	1
<b>Total</b>			<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>

Fuente: Oficina de Epidemiología



Fuente: Oficina de Epidemiología

**ENFERMEDADES METAXENICAS**

**Zika**

En la semana epidemiológica 05 del presente año, no se notificó casos.

**Chagas**

En la semana epidemiológica 05 del presente año, no se notificó casos.

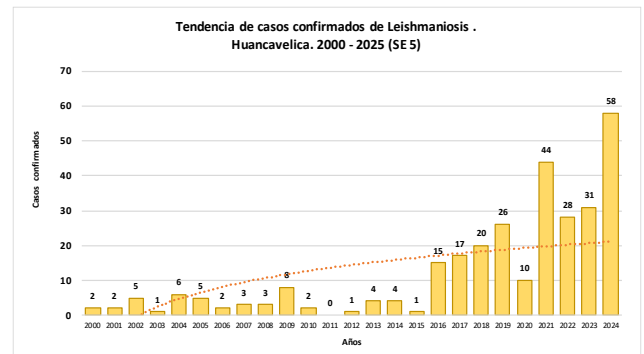
**Leishmaniosis**

En la semana epidemiológica 05 del presente año, se notificó 1 caso, el cual fue descartado.

Casos de Leishmaniosis, DIRESA Huancavelica S.E. 05 - 2025

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

Fuente: Oficina de Epidemiología



Fuente: Oficina de Epidemiología

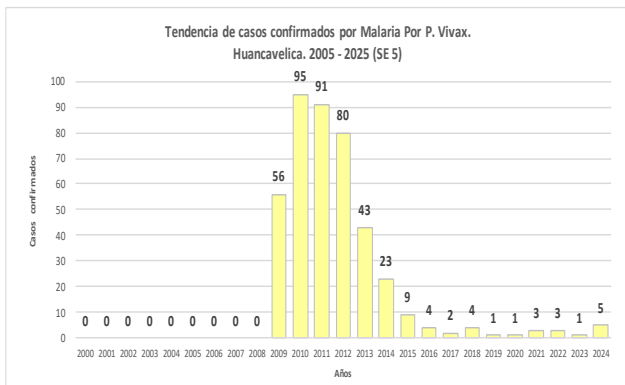
**Malaria**

En la semana epidemiológica 05 del presente año, no se notificó casos.

Casos de Malaria, DIRESA Huancavelica S.E. 52 - 2024

DIRESA Notificante	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
			P	C	D	
Huancavelica		Canayre	0	1	0	1
		Churcampa	0	1	0	1
		Pichari	0	1	0	1
		Rio Tambo	0	1	0	1
		Pachamarca	0	1	0	1
Santa Ana	Pichanaqui	0	1	0	1	
<b>Total</b>			<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>5</b>

Fuente: Oficina de Epidemiología



Fuente: Oficina de Epidemiología

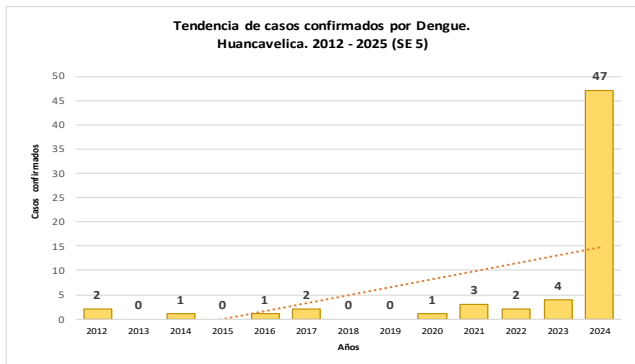
**Denque**

En la semana epidemiológica 05 del presente año, la DIRESA Lima centro notificó 01 caso probable.

**Casos de Dengue, DIRESA Huancavelica S.E. 05 – 2025**

Dengue	DIRESA Notificante	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
				P	C	D	
Dengue Sin Signos De	Lima Centro	Hosp. Emergencias Pediátricas	Anta	1	0	1	0
<b>Total general</b>				<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>

Fuente: Oficina de Epidemiología



Fuente: Oficina de Epidemiología

**Enfermedad de Carrión**

En la semana epidemiológica 05 del presente año, se notificó 1 caso probable notificado por la DIRIS Lima Centro, el caso procede del distrito de Acobamba.

**Casos de Enfermedad de Carrión, DIRESA Huancavelica S.E. 05 – 2025**

DIRESA Notificante	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
			P	C	D	
50 Lima Centro	Hosp. Dos De Mayo	Acobamba	1	0	0	1
<b>Total</b>			<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>

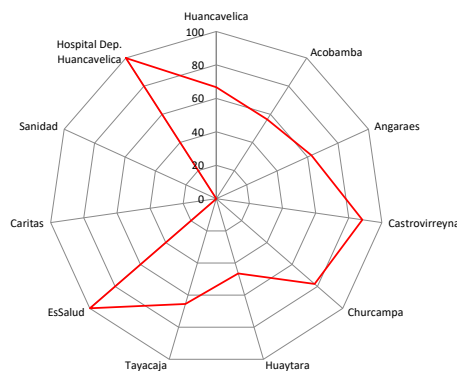
Fuente: Oficina de Epidemiología

**MONITOREO DE UNIDADES NOTIFICANTES**

Al terminar la semana epidemiológica 05 del 2025, la Dirección Regional de Salud de Huancavelica tuvo un puntaje ponderado de 62.38 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:** 33 establecimientos
- Red Acobamba:** 24 establecimientos
- Red Angaraes:** 18 establecimientos
- Red Castrovirreyna:** 04 establecimientos
- Red Churcampa:** 08 establecimientos
- Red Huaytara:** 23 establecimientos
- Red Tayacaja:** 31 establecimientos
- CARITAS:** 01 establecimiento
- Sanidad:** 02 establecimientos

**Puntaje de Cobertura de la Información del Sistema de Vigilancia Epidemiológica - Huancavelica SE 05 – Año 2025**



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 inoos (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.**