

# BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO N° 16 - 2026

Del 19 al 25 de abril  
del 2026

## OFICINA DE EPIDEMIOLOGIA

**LEONCIO HUAYLLANI TAYPE**  
Gobernador Regional de Huancavelica

**M.C. WENDY POMPILIO CANDIOTTI**  
Director Regional de Salud Huancavelica

**Lic. AUREA CONSUELO CASTRO SALAZAR**  
Supervisor I de la Oficina de Epidemiología

### EQUIPO TECNICO

**M.V. David Teodoro Enríquez Cusi**  
**Ps. Fredy Fernando Rodríguez Canales**  
**Obs. Luz Graciela Condori Baltazar**  
**Lic. Mariluz Enríquez Nateros**  
**Lic. Jocelyn Peralta Guzmán**  
**Ing. José Antonio Munárriz Villafuerte**  
**Bach. Ing. Doriano Riveros Huachohuilca**

### 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 RECONOCE EL VALOR DE LA PSICOLOGÍA Y LA LABOR DE SUS PROFESIONALES EN EL BIENESTAR DE LA POBLACIÓN DEL PAÍS

*Dirección de Salud Mental destaca su compromiso en la promoción, prevención, atención y recuperación de la salud mental en todo el país.*



En el marco del Día de la Psicología Peruana, que se conmemora cada 30 de abril, el Ministerio de Salud (Minsa), a través de la Dirección de Salud Mental, expresó su reconocimiento a las y los profesionales de Psicología por su valiosa labor en el cuidado de la salud mental de la población y su permanente compromiso con el bienestar de las personas, familias y comunidades.

Las y los psicólogos cumplen un rol fundamental en la promoción de estilos de vida saludables, la prevención de problemas de salud mental y la atención oportuna de diversas necesidades emocionales y conductuales a lo largo del curso de vida. Su trabajo contribuye a fortalecer capacidades personales, mejorar vínculos familiares y promover comunidades más saludables y resilientes.

La directora de la Dirección de Salud Mental del Minsa, July Caballero Peralta, destacó la importancia de su labor en el sistema de salud. "Las y los psicólogos son actores esenciales para acercar la salud mental a la población, acompañando los procesos de recuperación, prevención y fortalecimiento emocional en miles de personas con calidad y calidez", señaló.

Asimismo, resaltó el crecimiento sostenido del recurso humano en Psicología en el sistema público de salud. Entre el 2014 y el 2024, el número de psicólogos en establecimientos de salud del Minsa a nivel nacional pasó de 1,739 a 8,113 profesionales, lo que representa un incremento de 366.6%. Este avance refleja el fortalecimiento de la oferta de servicios de salud mental y la priorización de la atención integral en el país.

En los últimos años, el país ha fortalecido el acceso a servicios de salud mental comunitaria, donde las y los profesionales de Psicología cumplen una función estratégica en la atención cercana, oportuna y articulada con la comunidad. Su trabajo ha sido especialmente relevante en contextos de crisis, violencia, desastres y situaciones que impactan el bienestar emocional de la ciudadanía. Desde la Dirección de Salud Mental se reafirma la importancia de seguir impulsando el desarrollo de capacidades, el trabajo interdisciplinario y el reconocimiento del talento humano en salud mental, como parte del compromiso institucional con una atención de calidad.

El Ministerio de Salud saluda a las y los psicólogos del Perú en su día y agradece su entrega diaria para construir una sociedad más empática, saludable y solidaria.

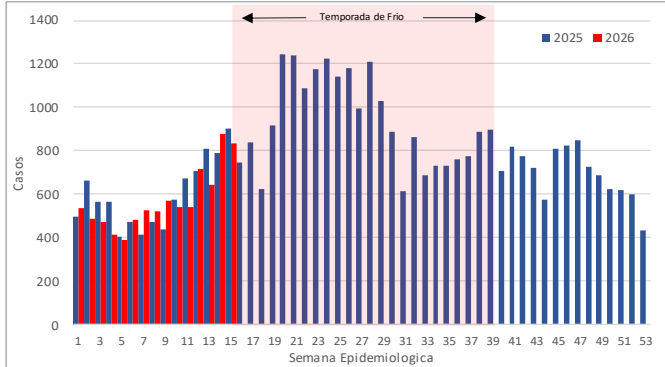
<https://www.gob.pe/institucion/minsa/noticias/1386257-minsa-reconoce-el-valor-de-la-psicologia-y-la-labor-de-sus-profesionales-en-el-bienestar-de-la-poblacion-del-pais>

**ENFERMEDADES DE NOTIFICACION SEMANAL**

**INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (IRAS)**

En la semana epidemiológica 16, se han notificado 835 casos de infecciones respiratorias agudas no neumónicas en niños <5 años. Actualmente hasta la presente S.E. se han notificado 8563 casos; 4.31% menos que el año 2025 (el año pasado hasta la presente semana se notificaron 8949 casos).

**CURVA EPIDÉMICA DE CASOS DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (NO NEUMÓNICAS EN < 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA – DIRESA HUANCAMELICA - SE. 16 – AÑO 2025**

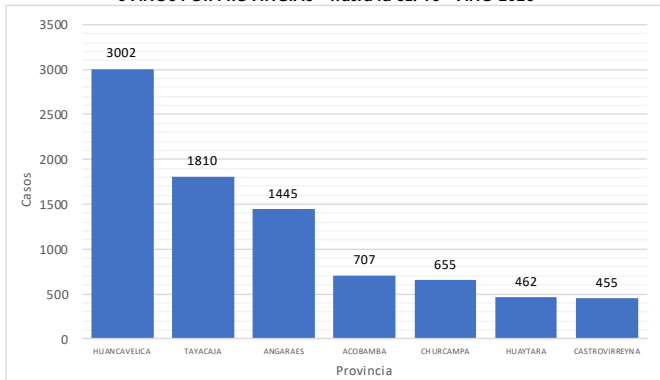


Fuente: Oficina de Epidemiología

El 56.37% de los casos han sido notificados en las provincias de Huancavelica (3002 casos) y Tayacaja (1810 casos).

La incidencia acumulada regional a la presente semana es de 326.11 x cada 1 000 niños < 5 años.

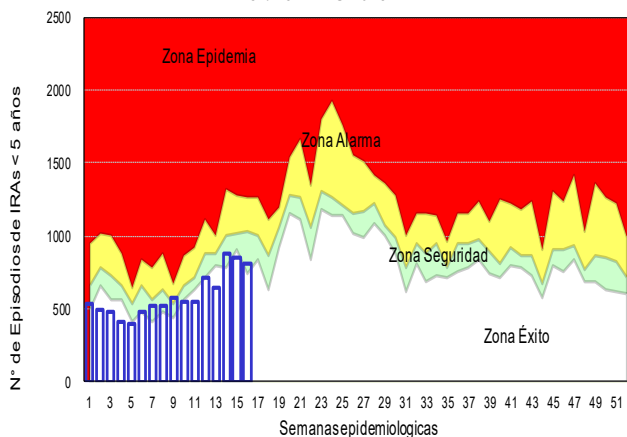
**DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE IRAS (NO NEUMONIAS) <5 AÑOS POR PROVINCIAS – hasta la SE. 16 – AÑO 2026**



Fuente: Oficina de Epidemiología

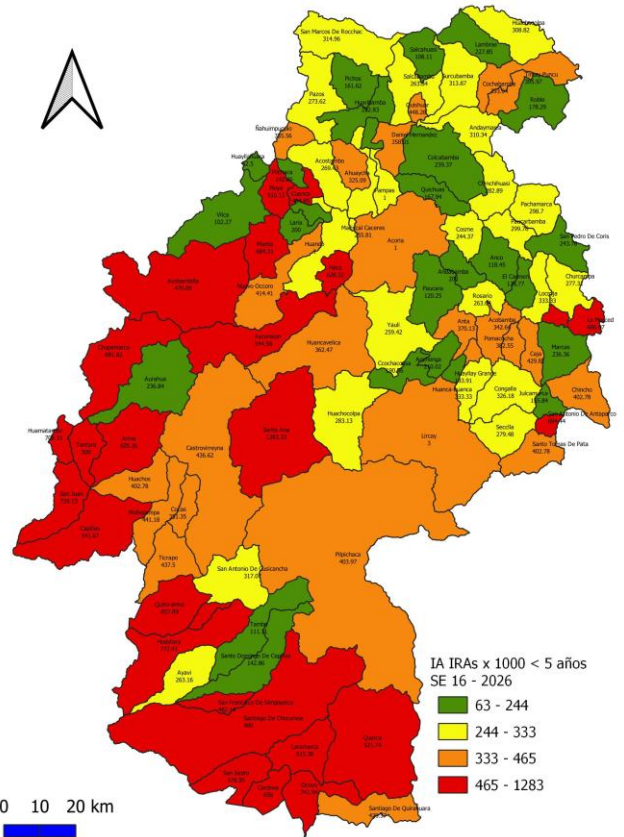
De acuerdo al canal endémico observamos que el número de casos registrados es menor a lo esperado y nos encontramos en la **zona de seguridad**.

**CANAL ENDEMICO DE IRAS (NO NEUMONIAS) <5 AÑOS SE. 16 – AÑO 2026**



Fuente: Oficina de Epidemiología

**MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA POR IRAS EN < 5 AÑOS SE. 16. – AÑO 2026**



Fuente: Oficina de Epidemiología

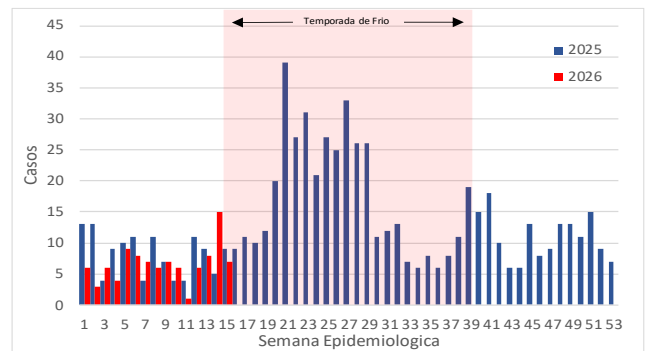
Los distritos que se encuentran en riesgo por alta incidencia acumulada de casos son Santa Ana (1283.33), Huaytara (772.41), Ocoyo (741.94), San Juan (739.13), Huamatambo (708.33), San Antonio De Antaparco (694.44), Mantá (684.21), Chupamarca (681.82), La Merced (666.67) y Quito-Arma (657.89).

Los distritos donde se notificaron más casos son Huancavelica (991), Lircay (935), Yauli (544), Ascension (507), Acoria (486), Pampas (319), Daniel Hernandez (266), Colcabamba (242), Acobamba (221) y Anchonga (130).

**SOB O ASMA**

En la semana epidemiológica 16, se han notificado 7 casos de síndrome obstructivo bronquial en niños <5 años. Actualmente hasta la presente S.E. se han notificado 99 casos; 20.16% menos que el año 2025 (el año pasado hasta la presente semana se notificaron 124 casos).

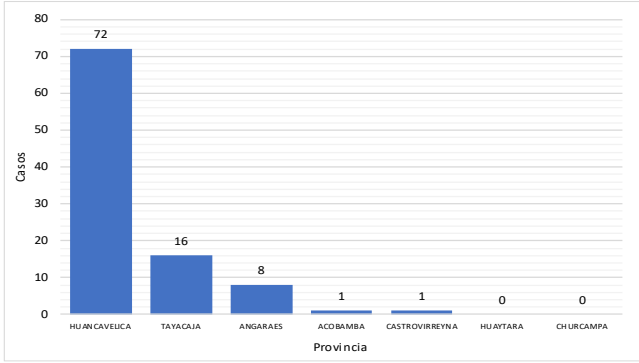
**CURVA EPIDÉMICA DE CASOS DE SOB – ASMA EN < 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA DIRESA HUANCAMELICA - SE. 16 – AÑO 2026**



Fuente: Oficina de Epidemiología

La incidencia acumulada regional a la presente semana es de 3.74 x cada 1 000 niños < 5 años.

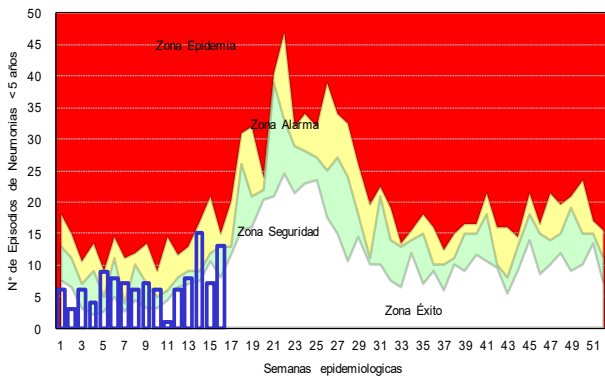
**DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE SOB-ASMA <5 AÑOS POR PROVINCIAS - hasta la SE. 16 - AÑO 2026**



Fuente: Oficina de Epidemiología

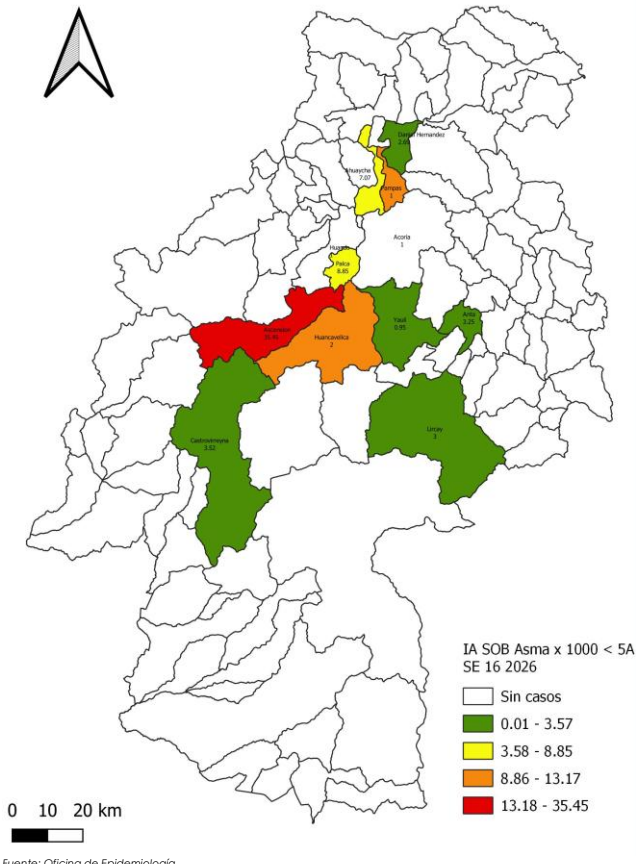
De acuerdo al canal endémico observamos que el número de casos registrados es menor a lo esperado y nos encontramos en la **zona de seguridad**.

**CANAL ENDEMIC DE SOB -ASMA <5 AÑOS SE. 16 - AÑO 2026**



Fuente: Oficina de Epidemiología

**MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA POR SOB-ASMA EN < 5 AÑOS SE. 16. - AÑO 2026**

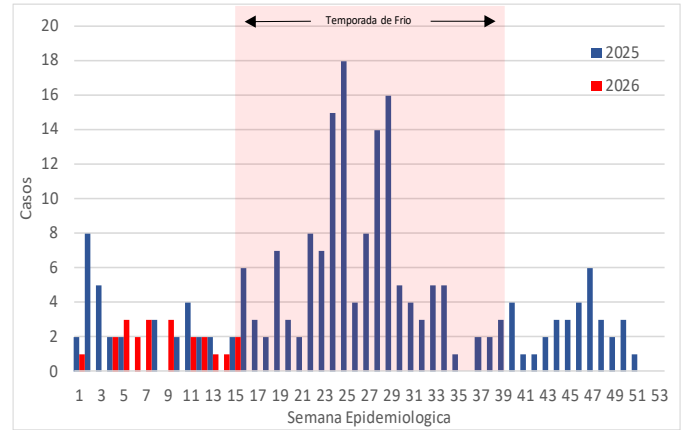


Fuente: Oficina de Epidemiología

**NEUMONÍAS EN MENORES DE 5 AÑOS**

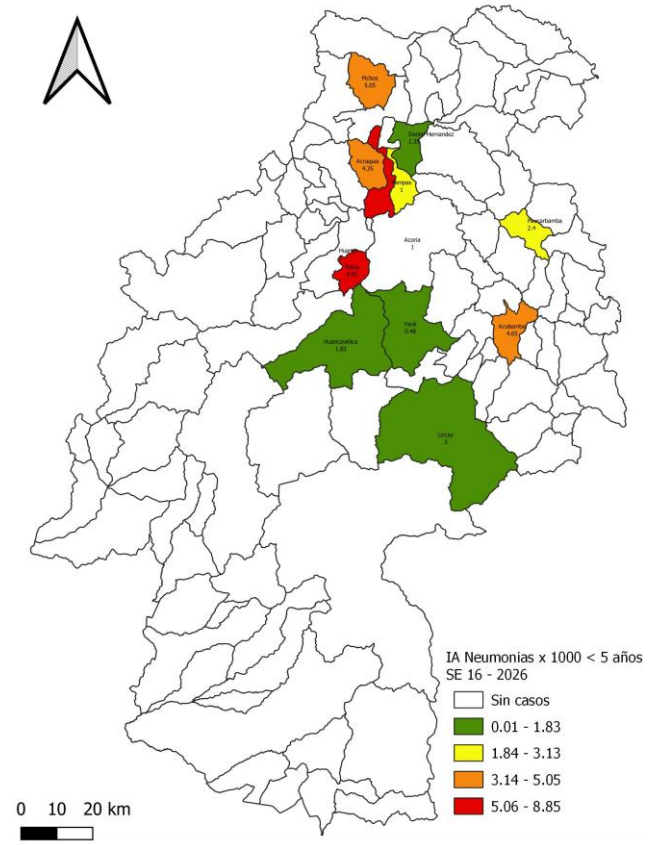
En la semana epidemiológica 16, no se han notificado casos de neumonía en niños <5 años. Actualmente hasta la presente S.E. se han notificado 22 casos; 35.29% menos que el año 2025 (el año pasado hasta la presente semana se notificaron 34 casos).

**CURVA EPIDÉMICA DE CASOS DE NEUMONIAS < 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA DIRESA HUANCAMELICA - SE. 16 - AÑO 2025**



Fuente: Oficina de Epidemiología

**MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA POR NEUMONIAS EN < 5 AÑOS SE 16 - AÑO 2026**

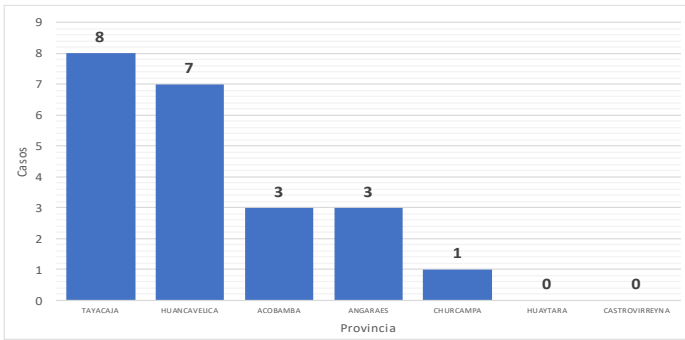


Fuente: Oficina de Epidemiología

La incidencia acumulada regional a la presente semana es de 0.84 x cada 1 000 niños < 5 años.

Los distritos que se encuentran en riesgo por alta incidencia acumulada de casos son Palca (8.85) y Ahuaycha (7.07). El 68.18% de las atenciones han sido notificados en la provincia de Tayacaja (8 atenciones).

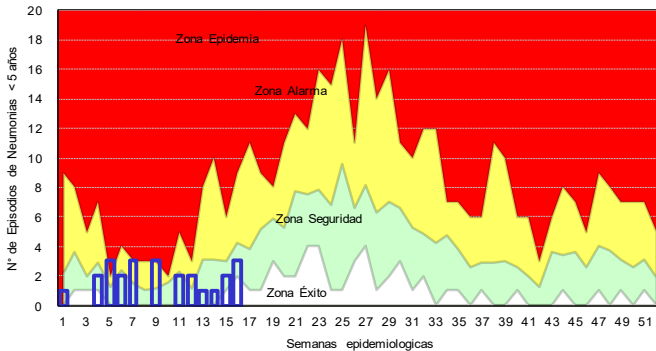
**DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE NEUMONÍAS < 5 AÑOS POR PROVINCIAS – hasta la SE. 16 – AÑO 2026**



Fuente: Oficina de Epidemiología

Los distritos donde se notificaron más casos son Huancavelica (5) y Acobamba (3).

**CANAL ENDEMIC DE NEUMONÍAS EN <5 AÑOS SE 16 - AÑO 2025**



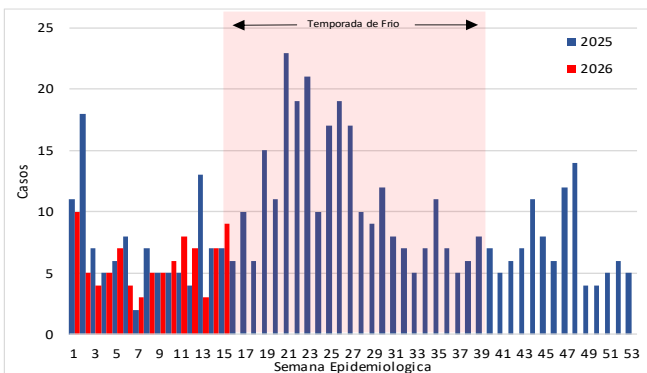
Fuente: Oficina de Epidemiología

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 alarma** de acuerdo al canal endémico elaborado.

**NEUMONÍAS EN MAYORES DE 60 AÑOS**

En la semana epidemiológica 16, se han notificado 9 casos de neumonía en adultos mayores de 60 años. Actualmente hasta la presente S.E. se han notificado 88 casos; 20% menos que el año 2025 (el año pasado hasta la presente semana se notificaron 110 casos).

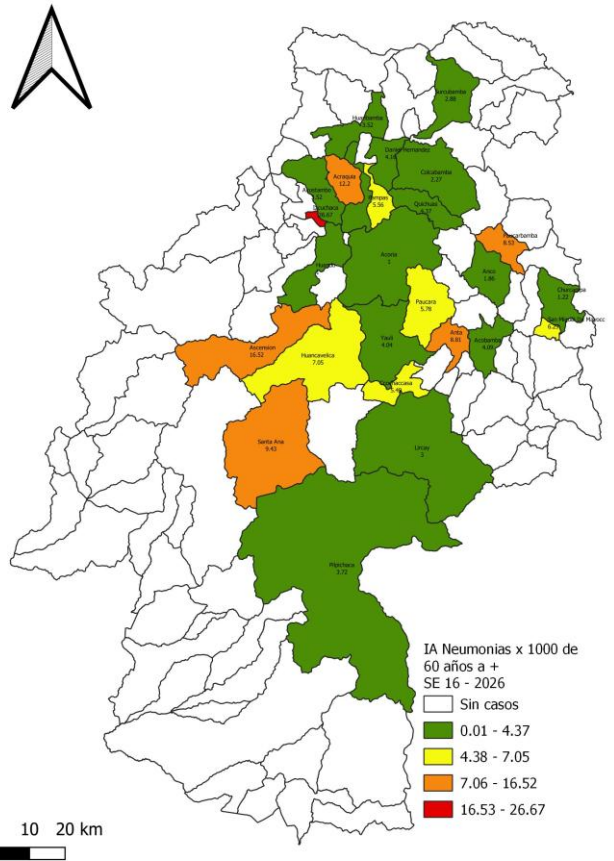
**CURVA EPIDEMICA DE NEUMONIAS EN MAYORES DE 60 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA DIRESA HUANCAMELICA – SE 16 – AÑO 2026**



Fuente: Oficina de Epidemiología

Los distritos que se encuentran en riesgo por alta incidencia acumulada de casos son Izcuchaca (26.67), Ascension (16.52), Acraquia (12.2), Santa Ana (9.43), Anta (8.81), Paucarbamba (8.53), Huancavelica (7.05), San Miguel De Mayocc (6.29), Paucara (5.78) y Pampas (5.56).

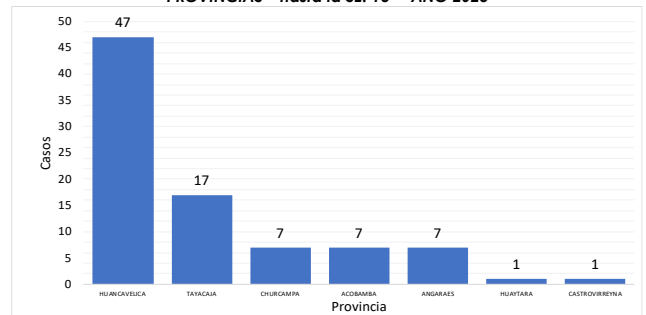
**MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA DE NEUMONÍAS EN MAYORES DE 60 AÑOS - SE 16 – AÑO 2026**



Fuente: Oficina de Epidemiología

Los distritos donde se notificaron más casos son Ascension (20), Huancavelica (20), Lircay (6), Pampas (4), Paucarbamba (4), Yauli (3), Acraquia (3), Acobamba (3), Daniel Hernandez (3) y Paucara (2).

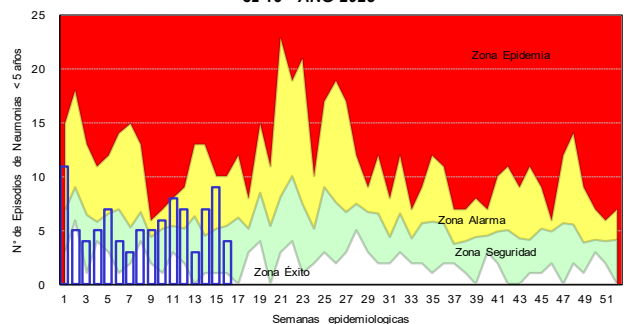
**DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE NEUMONIAS EN MAYORES DE 60 AÑOS POR PROVINCIAS – hasta la SE. 16 – AÑO 2026**



Fuente: Oficina de Epidemiología

El 73.56% de los casos han sido notificados en las provincias de Huancavelica (47 casos) y Tayacaja (17 casos).

**CANAL ENDEMIC DE NEUMONÍAS EN MAYORES DE 60 AÑOS SE 16 - AÑO 2026**



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.

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

En la presente semana epidemiológica no se notificó defunciones. Hasta la presente semana se ha notificado 8 defunciones, 7 intrahospitalarias y 1 en comunidad. El año pasado hasta la presente semana epidemiológica se tenía notificado 8 defunciones.

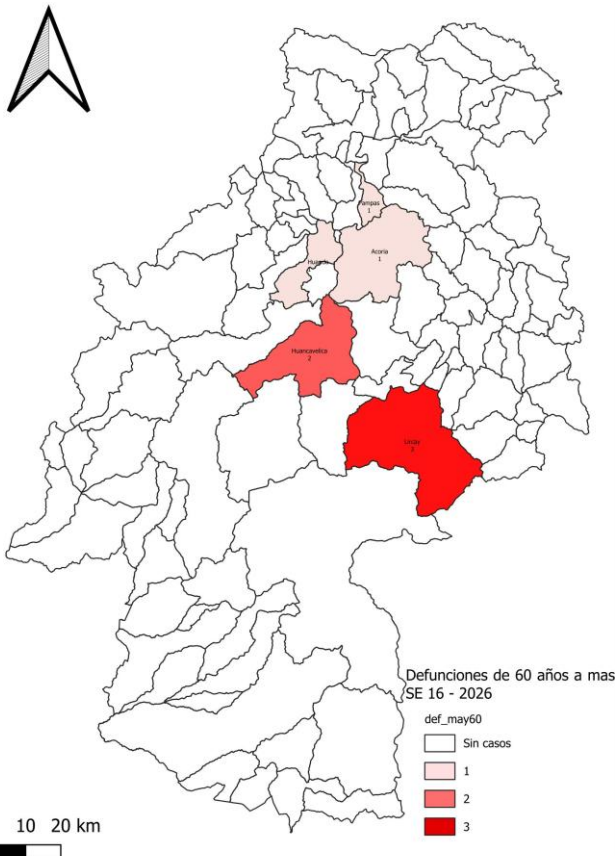
**DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS EN MAYORES DE 60 AÑOS - SE 16 - 2026  
(POR DISTRITO DE PROCEDENCIA)**

Establecimiento de Salud	Distrito de procedencia	Defunción		Total
		Intrahospitalarias	Extrahospitalarias	
Hospital Departamental De Huancavelica	Lircay	3	0	3
	Huancavelica	1	1	2
	Acoria	1	0	1
Hospital De Pampas	Huando	1	0	1
	Pampas	1	0	1
<b>Total</b>		<b>7</b>	<b>1</b>	<b>8</b>

Fuente: Oficina de Epidemiología

La tasa de letalidad para el presente año hasta la semana epidemiológica 16 es de 9.09 x 100 casos mayores de 60 años afectados por neumonía.

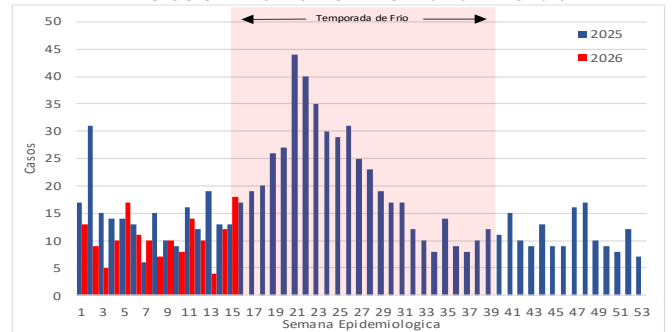
**MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA DE NEUMONÍAS EN MAYORES DE 60 AÑOS - SE 16 - AÑO 2026**



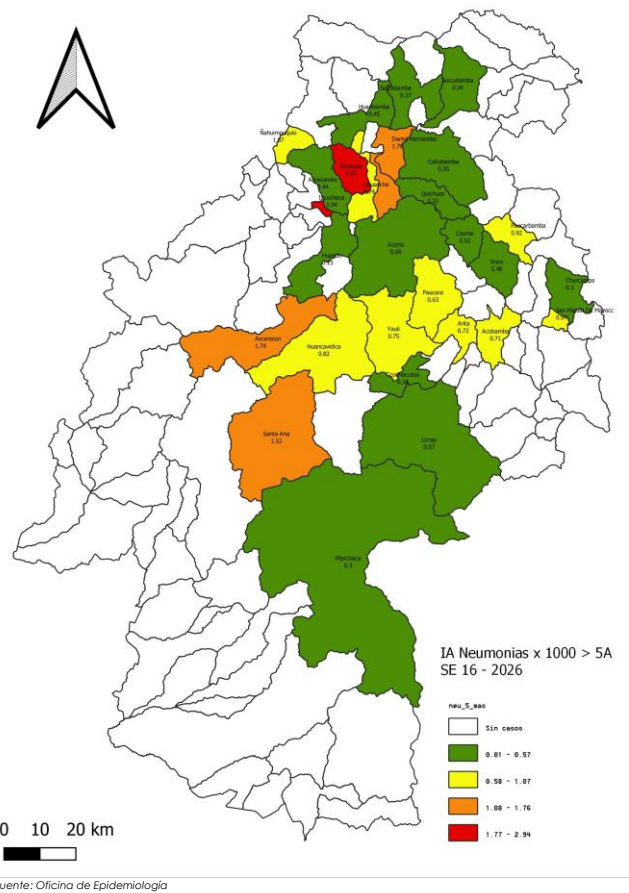
**NEUMONÍAS EN MAYORES DE 5 AÑOS**

En la semana epidemiológica 16, se han notificado 18 casos de neumonía en mayores de 5 años. Actualmente hasta la presente S.E. se han notificado 158 casos; -27.19% menos que el año 2025 (el año pasado hasta la presente semana se notificaron 217 casos).

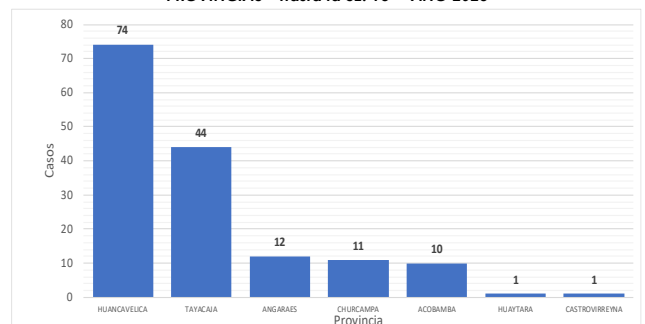
**CURVA EPIDEMICA DE NEUMONIAS EN MAYORES DE 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA DIRESA HUANCVELICA - SE 16 - AÑO 2026**



**MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA DE NEUMONÍAS EN MAYORES DE 5 AÑOS - SE 16 - AÑO 2026**



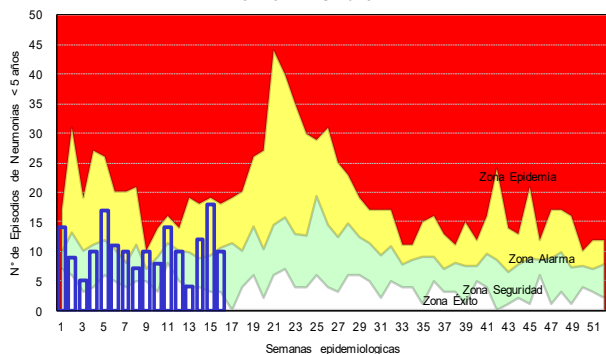
**DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE NEUMONIAS EN MAYORES DE 5 AÑOS POR PROVINCIAS - hasta la SE. 16 - AÑO 2026**



Los distritos donde se notificaron más casos son Ascension (31), Huancavelica (29), Daniel Hernandez (14), Pampas (13), Lircay (11), Yauli (10), Acraquia (6), Acobamba (5), Paucarbamba (4) y Paucara (3).

El 77.12% de los casos han sido notificados en las provincias de Huancavelica (74 casos) y Tayacaja (44 casos).

**CANAL ENDEMICO DE NEUMONÍAS EN MAYORES DE 5 AÑOS SE 16 - AÑO 2026**



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.

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

En la presente semana epidemiológica no se notificó defunciones. Hasta la presente semana se ha notificado 8 defunciones, 7 intrahospitalarias y 1 en comunidad. El año pasado hasta la presente semana epidemiológica se tenía notificado 10 defunciones.

**DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS DE 5 A MÁS AÑOS - SE 16 - 2026 (POR PROVINCIA DE PROCEDENCIA)**

Provincia de procedencia	Distrito de procedencia	EESS Notificia	Intrahospitalarias				Extrahospitalarias				Total		
			5-9a	10-19a	20-29a	30-39a	5-9a	10-19a	20-29a	30-39a			
Angaraes	Lircay	Hospital Departamental	0	0	0	3	3	0	0	0	0	0	3
	Acoria	Hospital Departamental	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1
Huancavelica	Huancavelica	Hospital Departamental	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	2
	Huando	Hospital Departamental	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1
Tayacaja	Pampas	Hospital De Pampas	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1
<b>Total</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>8</b>

Fuente: Oficina de Epidemiología

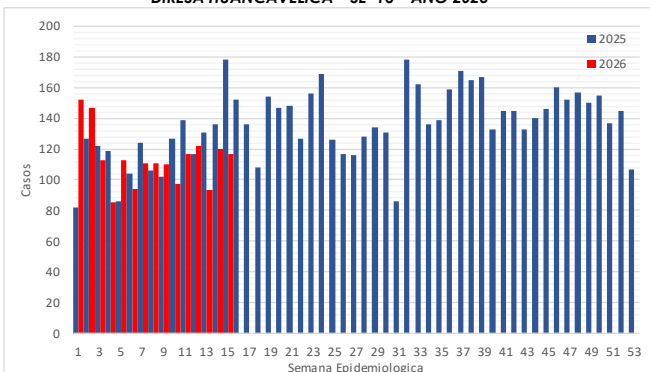
La tasa de letalidad para el presente año hasta la semana epidemiológica 16 es de 5.06 x 100 casos > 5 años afectados por neumonía.

**ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS (EDAS)**

**EDAs AcuosaS**

En la presente semana epidemiológica 16 se notificaron 412 casos de los cuales 117 casos; (28.4%) se presentaron en niños menores de 5 años. Actualmente se han notificado 6496 casos de los cuales 1702 casos se presentaron en menores de 5 años de edad. El año pasado hasta la presente semana se registraron 6391 casos de los cuales 1800 se atendieron en menores de 5 años.

**CURVA EPIDEMICA DE EDAS ACUOSAS < 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA DIRESA HUANCEVELICA - SE 16 - AÑO 2026**

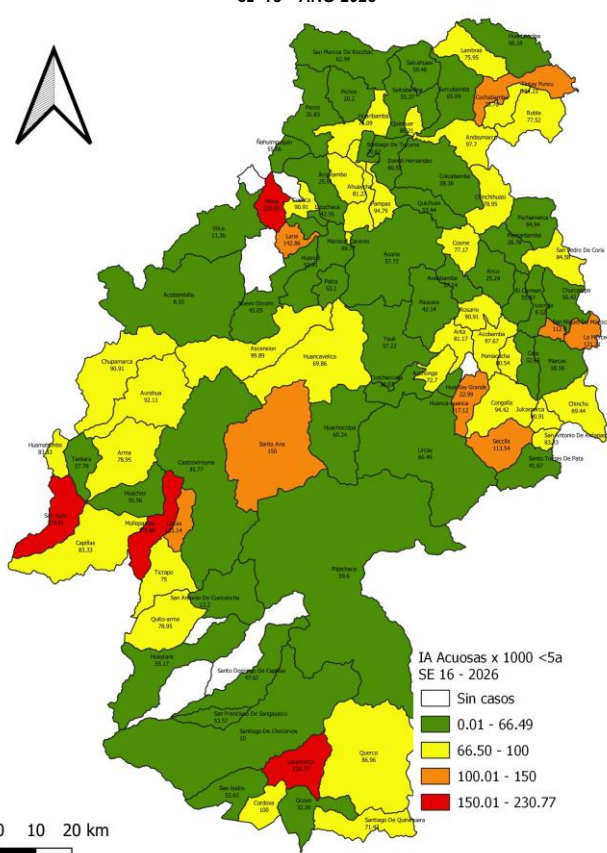


Fuente: Oficina de Epidemiología

Los distritos que se encuentran en riesgo por alta incidencia acumulada de casos son Laramarca (230.77), Moya (225.81),

Mollepampa (205.88), San Juan (173.91), Santa Ana (150), Laria (142.86), Cocas (135.14), Tintay Puncu (134.23), La Merced (121.21) y Huanca-Huanca (117.12).

**MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA POR EDAS ACUOSAS EN < 5 AÑOS SE 16 - AÑO 2026**

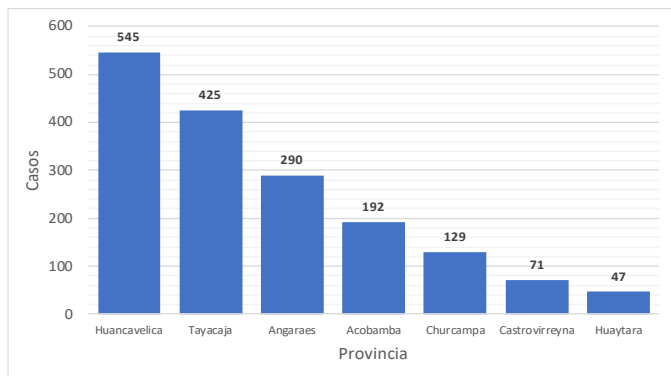


Fuente: Oficina de Epidemiología

La tasa de incidencia acumulada de EDAs AcuosaS es de 64.91 x 1000 < 5 años.

Las provincias de Huancavelica y Tayacaja han notificado 545 y 425 casos en menores de 5 años, que representan el 54.51% de la región Huancavelica.

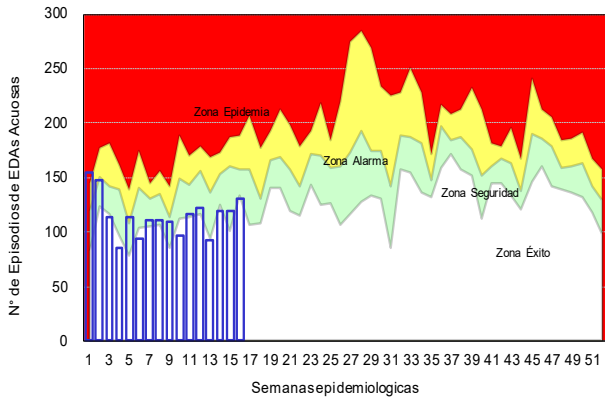
**DISTRIBUCION DE EDAS ACUOSAS POR PROVINCIAS EN MENORES DE 5 AÑOS HASTA LA SE 16 - AÑO 2026**



Fuente: Oficina de Epidemiología

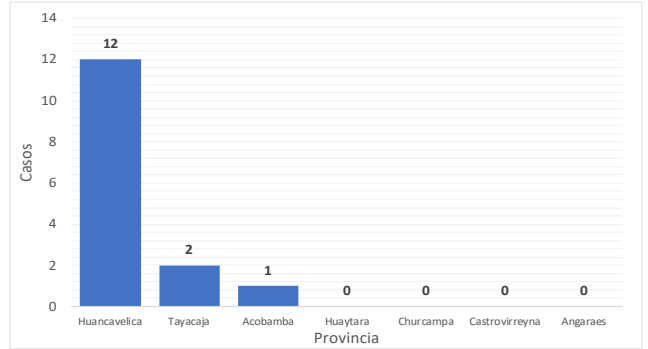
De acuerdo al canal endémico observamos que el número de casos registrados es menor a lo esperado por lo que nos encontramos en **zona de seguridad** de acuerdo al canal endémico elaborado.

**CANAL ENDEMIC DE EDAS ACUOSAS EN <5 AÑOS SE 16 - AÑO 2026**



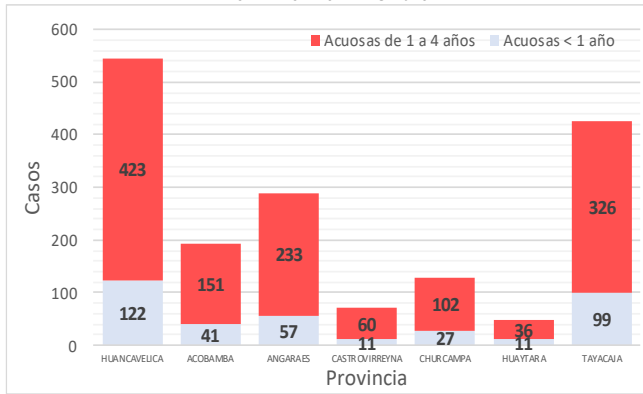
Fuente: Oficina de Epidemiología

**DISTRIBUCION DE EDAS DISENTERICAS POR PROVINCIAS EN MENORES DE 5 AÑOS hasta la SE 16 - AÑO 2026**



Fuente: Oficina de Epidemiología

**DISTRIBUCION DE EDAS ACUOSAS POR GRUPOS DE EDAD EN MENORES DE 5 AÑOS HASTA LA SE 16 - AÑO 2026**

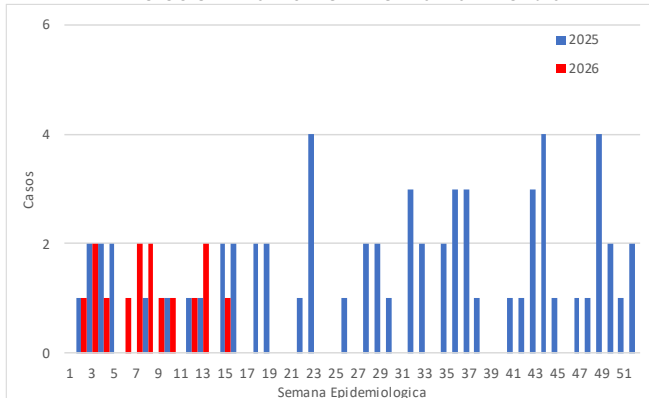


Fuente: Oficina de Epidemiología

**EDAs Disentéricas**

En la presente semana epidemiológica se notificó 1 caso; el cual 1 caso; (100%) se presentó en niños menores de 5 años. Actualmente se han notificado 15 casos de los cuales 15 casos se presentaron en menores de 5 años de edad. El año pasado hasta la presente semana se registraron 13 casos, de los cuales 13 son casos en menores de 5 años.

**CURVA EPIDEMICA DE EDAS DISENTERICAS EN < 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA DIRESA HUANCVELICA - SE 16 - AÑO 2026**

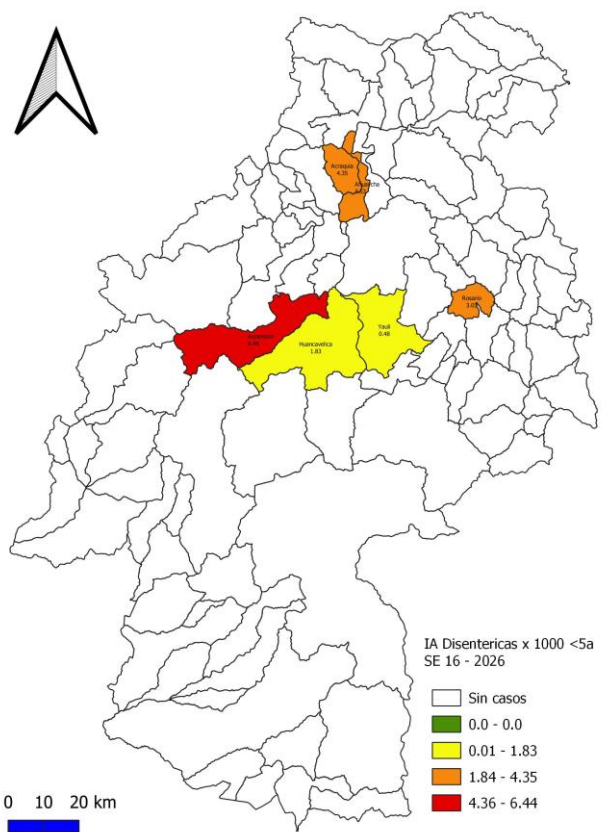


Fuente: Oficina de Epidemiología

Los distritos que se encuentran en riesgo por alta incidencia acumulada de casos son Ascension (6.44), Acraquia (4.35), Huaycha (3.53) y Rosario (3.03). La provincia de Huancavelica ha notificado 12 casos en menores de 5 años, que representan el 93.33% de la región Huancavelica.

La tasa de incidencia acumulada de EDAs Disentéricas es de 0.57 x 1000 < 5 años.

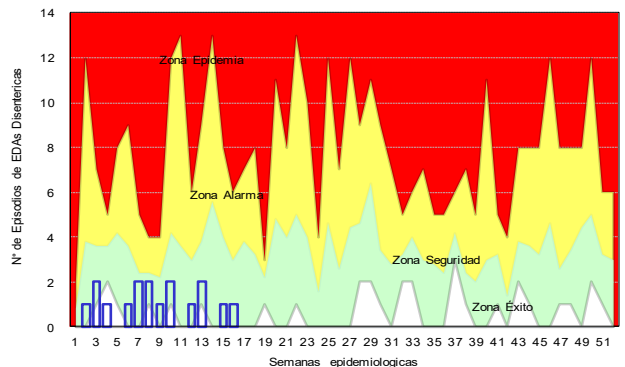
**MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA POR EDAS DISENTERICAS EN < 5 AÑOS - SE. 16 - AÑO 2026**



Fuente: Oficina de Epidemiología

Los distritos donde se notificaron más casos son Ascension (6), Huancavelica (5), Acraquia (1) y Rosario (1).

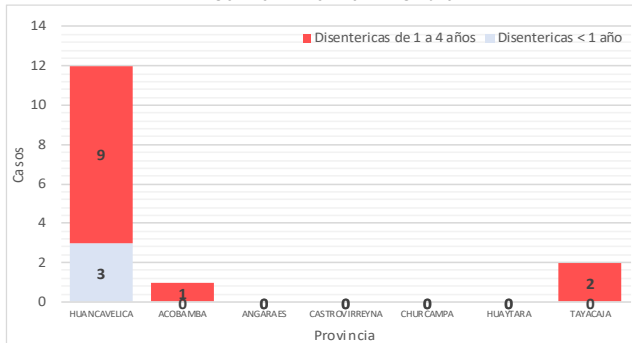
**CANAL ENDEMIC DE EDAS DISENTERICAS EN <5 AÑOS SE 16 - AÑO 2025**



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.

**DISTRIBUCION DE EDAS DISENTERICAS POR GRUPOS DE EDAD EN MENORES DE 5 AÑOS HASTA LA SE 16 – AÑO 2026**



Fuente: Oficina de Epidemiología

**ENFERMEDADES DE NOTIFICACION INDIVIDUAL**

**Parotiditis**

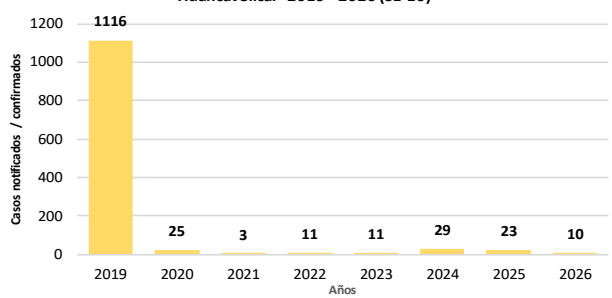
En la semana epidemiológica 16 de presente año, se tiene notificado 10 casos confirmados.

**Casos de Parotiditis, DIRESA Huancavelica S.E. 16 – 2026**

PAROTIDITIS	EESS notifica	Distrito de Procedencia	P	S	C	D	Total	
Sin Complicación	Acobamba	Acobamba	0	0	1	0	1	
	Anco	Anco	0	0	1	0	1	
	Hospital Essalud Huancavelica	Ascension	0	0	1	0	1	
	Huancavelica	Huancavelica	0	0	2	0	2	
	Huanbamba	Huancayo	0	0	1	0	1	
	Paucara	Paucara	0	1	0	0	1	
	Santa Ana	Huancavelica	0	0	1	0	1	
	Tantara	Pueblo Nuevo	0	0	1	0	1	
	Huanca Huanca	Huanca-Huanc	0	0	1	0	1	
	Cutisca	Santo Tomas De	0	0	1	0	1	
	<b>Total</b>			<b>0</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>11</b>

Fuente: Oficina de Epidemiología

**Tendencia de casos confirmados de Parotiditis. Huancavelica. 2019 - 2026 (SE 16)**



Fuente: Oficina de Epidemiología

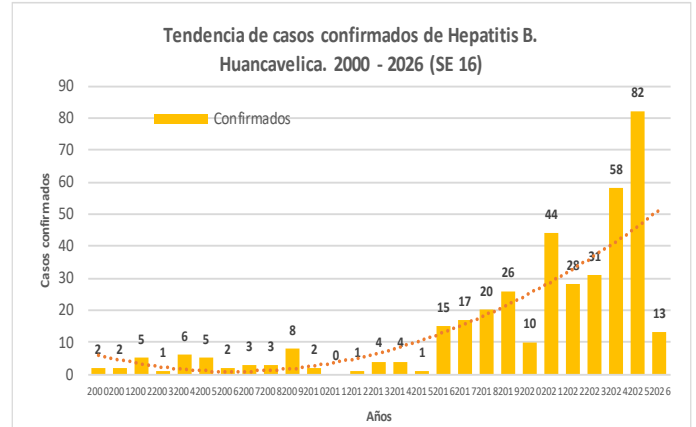
**Hepatitis B**

En la semana epidemiológica 16 del presente año, se notificó 13 casos confirmados y 9 casos probables.

**Casos de Hepatitis B, DIRESA Huancavelica S.E. 16 – 2026**

DIRESA Notificante	EESS notifica	P	C	D	Total
Huancavelica	Acobamba	2	0	0	2
	Anco	0	2	1	3
	Churcampa	0	2	0	2
	Calcabamba	0	3	0	3
	Cosme	0	1	0	1
	Daniel Hernandez	0	0	1	1
	El Carmen	0	0	1	1
	Hospital De Lircay	0	0	1	1
	Hospital Departamental De Huancavelica	0	0	3	3
	Huancabamba	0	0	1	1
	Paucarbamba	2	0	0	2
	San Cristobal	0	0	1	1
	Santa Ana	3	0	2	5
	Yauli	1	0	1	2
	San Antonio (Anaylla)	0	1	0	1
	Paccay	0	0	1	1
	Pomacocha	0	2	0	2
	Cearhuarana	1	0	0	1
	San Miguel De Arma	0	0	1	1
	Alfapata	0	0	2	2
La Merced	0	0	1	1	
Huanuco	Hospital Regional Hermilio Valdizan M.	0	1	0	1
Lima Centro	Hosp. Dos De Mayo	0	1	0	1
<b>Total</b>		<b>9</b>	<b>13</b>	<b>17</b>	<b>39</b>

Fuente: Oficina de Epidemiología



Fuente: Oficina de Epidemiología

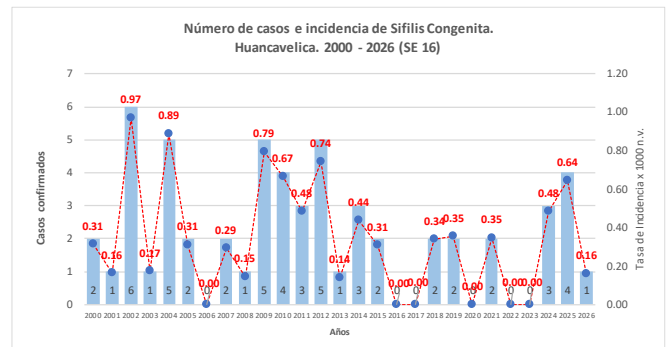
**Sífilis Congénita**

En la semana epidemiológica 16 de presente año, se tiene notificado 1 caso confirmado procedente del distrito de Congalla.

**Casos de Sífilis Congénita, DIRESA Huancavelica S.E. 16 – 2026**

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

Fuente: Oficina de Epidemiología



Fuente: Oficina de Epidemiología

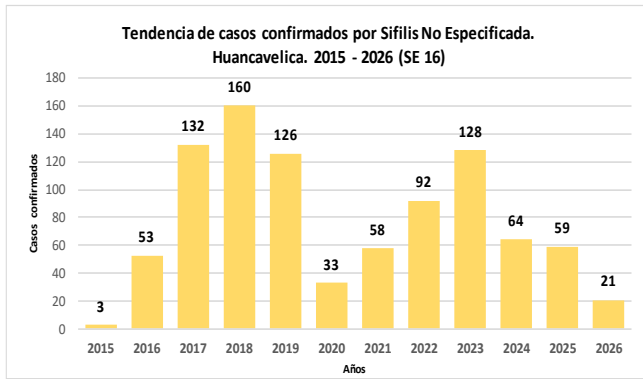
**Sífilis no Especificada**

En la semana epidemiológica 16 del presente año, se notificó 21 casos confirmados y 10 casos probables.

**Casos de Sífilis No Especificada, DIRESA Huancavelica S.E. 16 – 2026**

DIRESA Notificante	Provincia procedencia	Distrito procedencia	P	C	D	Total
Huancavelica	Huancavelica	Acoria	0	1	1	2
		Ascension	0	1	2	3
		Huancavelica	1	5	7	13
		Paica	0	0	2	2
		Yauli	2	1	1	4
	Acobamba	Pomacocha	0	2	0	2
		Cochacacasa	0	2	0	2
	Angaraes	Lircay	3	3	1	7
		Callanmarca	1	0	0	1
	Castrovirreyna	Castrovirreyna	0	0	1	1
Santa Ana		0	0	1	1	
Churcampa	Churcampa	2	0	0	2	
	Cosme	0	1	2	3	
Huamanga	Paucarbamba	0	1	1	2	
	Carmen Alto	0	0	1	1	
Huancayo	Chilca	0	1	0	1	
	El Tambo	1	0	0	1	
Tayacaja	Colcabamba	0	1	0	1	
	Huaribamba	0	1	0	1	
	Salcahuasi	0	1	1	2	
		San Marcos De Rocchac	0	0	1	1
<b>Total</b>			<b>10</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>53</b>

Fuente: Oficina de Epidemiología



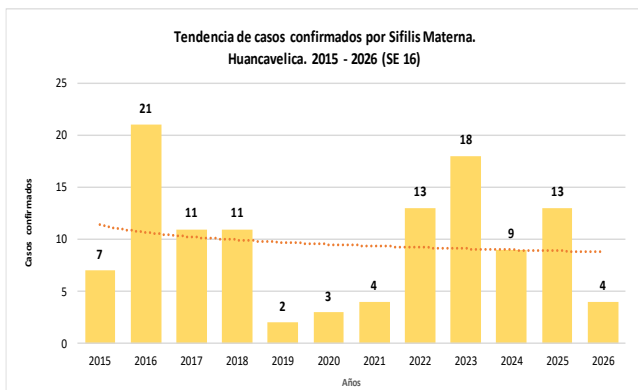
Fuente: Oficina de Epidemiología

**Sífilis Materna**

En la semana epidemiológica 16 del presente año, se tiene notificado 4 casos confirmados.

DIRESA Notificante	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de			Total
			P	C	D	
Huancavelica	Colcabamba	Colcabamba	0	1	0	1
	Hospital De Lircay	Cochaccasa	0	1	0	1
		Congalla	0	1	0	1
	Hospital De Pampas	Daniel Hernandez	0	0	1	1
	Hospital Departamental De H	Huancavelica	0	0	1	1
	Huando	Acoria	0	1	0	1
Huanbambilla	Paucarbamba	1	0	0	1	
<b>Total</b>			<b>1</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>7</b>

Fuente: Oficina de Epidemiología



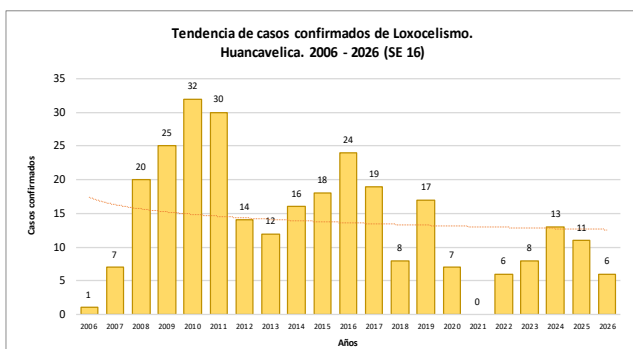
Fuente: Oficina de Epidemiología

**Loxocelismo**

En la semana epidemiológica 16 del presente año, se notificaron 6 casos confirmados.

DIRESA Notificante	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de			Total
			P	C	D	
Huancavelica	Churcampa	Anco	0	1	0	1
	Hospital Departamental De Huancavelica	Huancavelica	0	2	0	2
Ica	Hospital San Juan De Dios De Pischo	Huaytara	0	1	0	1
Junin	Hosp. Reg. Doc. Cli. Quir. Daniel Alci	Pampas	0	2	0	2
<b>Total</b>			<b>0</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>6</b>

Fuente: Oficina de Epidemiología



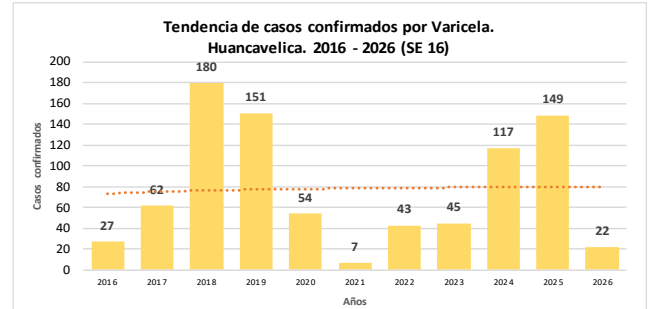
Fuente: Oficina de Epidemiología

**Varicela**

En la semana epidemiológica 16 de presente año, se tiene notificado 22 casos confirmados.

DIRESA Notificante	Diagnostico	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Diagnóstico			Total
				P	C	D	
Huancavelica	Varicela Sin Complicaciones		Anco	0	1	0	1
			Cochahuapata	0	2	0	2
			Hospital Departamental De Huar	0	1	0	1
			Sapallanga	0	1	0	1
			Ascension	0	1	0	1
			Huancavelica	0	5	0	5
			Huancayo	0	1	0	1
			Lima	0	1	0	1
			Lircay	0	3	0	3
			Lircay - Essalud	0	1	0	1
			San Juan De Ccarhuaco	0	1	0	1
			Santa Ana	0	2	0	2
			Yauli	0	1	0	1
			Yauli	0	1	0	1
			Acoria	0	1	0	1
			<b>Total</b>				<b>0</b>

Fuente: Oficina de Epidemiología



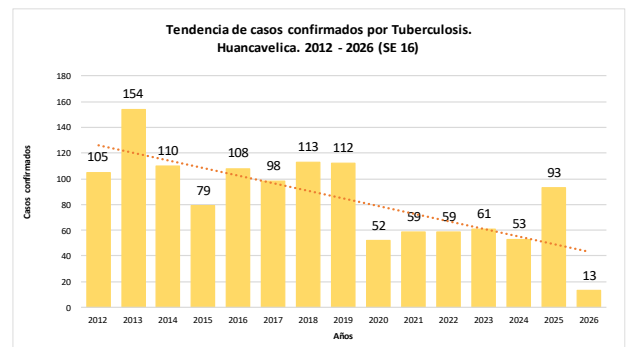
Fuente: Oficina de Epidemiología

**Tuberculosis**

En la semana epidemiológica 16 del presente año se ha notificado 13 casos confirmados.

Diagnóstico	DIRESA Notificante	Provincia de Procedencia	Tipo de			Total
			P	C	D	
Tbc Miliar	Huancavelica	Colcabamba	0	1	0	1
		Huachocolpa	0	1	0	1
Tbc Pulmonar C/Conf. Bacteri	Huancavelica	Huancayo	1	0	0	1
		La Victoria	0	1	0	1
		Rosario	0	1	0	1
		Junin	0	1	0	1
Tbc Pulmonar S/Conf. Bacteri	Huancavelica	Yauli	0	1	0	1
		Acraquia	0	1	1	2
		Ahuaycha	0	0	2	2
		Andaymarca	0	1	0	1
		Colcabamba	0	0	1	1
		Daniel Hernandez	0	0	1	1
		Huancavelica	0	1	0	1
		La Victoria	0	1	0	1
		Pampas	0	0	3	3
		Salcabamba	0	0	1	1
Chupuro	0	0	4	4		
Tuberculosis Extrapulmonar	Huancavelica	Huancavelica	0	3	0	3
		Junin	0	1	0	1
<b>Total</b>			<b>1</b>	<b>13</b>	<b>13</b>	<b>27</b>

Fuente: Oficina de Epidemiología



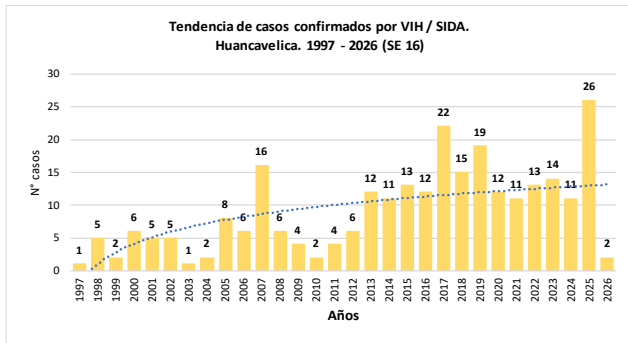
Fuente: Oficina de Epidemiología

**VIH / SIDA**

Hasta la presente semana epidemiológica 16 del presente año, se tiene notificado 2 casos confirmados.

Enfermedad	Establecimiento de Salud	Distrito de Infección	Sexo		Total
			Masculino	Femenino	
VIH/SIDA	Hospital De Pampas	Ahuaycha	1	0	1
	Santa Ana	Pampas	0	1	1
<b>Total General</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>

Fuente: Oficina de Epidemiología



Fuente: Oficina de Epidemiología

**Mortalidad Fetal y Neonatal**

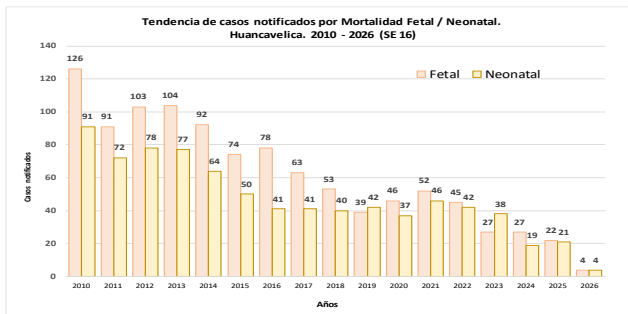
En la presente semana epidemiológica 16, se tiene registrado 7 defunciones, (3 muertes fetales y 4 muerte neonatal), en el 2025 hasta la S.E. 16 se tenía 9 casos notificados.

**Número de Muertes Perinatales Según Provincias DIRESA Huancavelica, 2023 - 2026 a la S.E. 16**

Procedencia de la Madre	2023			2024			2025			2026		
	F	N	T	F	N	T	F	N	T	F	N	T
Huancavelica	1	3	4	3	0	3	3	2	5	2	1	3
Acobamba	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	1	1
Angaraes	0	2	2	2	3	3	2	5	1	1	1	2
Castrovirreyna	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Churcampa	2	0	2	0	0	2	0	2	0	0	0	0
Huaytara	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
Tayacaja	5	1	6	1	2	3	4	0	4	0	1	7
<b>Total</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>14</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>13</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	<b>16</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>7</b>

Fuente: Oficina de Epidemiología

F: Fetal N: Neonatal T: Total



Fuente: Oficina de Epidemiología

**Mortalidad Materna**

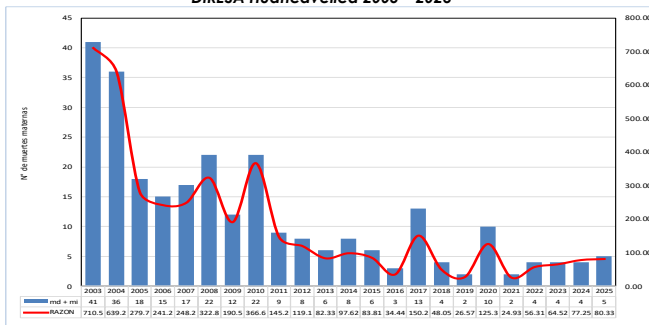
Hasta la presente semana, se tiene notificado 01 defunción por causa obstétrica incidental (accidente de tránsito) procedente de Pampas, Tayacaja y 01 muerte materna por causa obstétrica indirecta, aún en investigación procedente de la localidad de Villapampa, distrito de Yauli.

**Muerte Materna por provincia- 2014 - 2026 (Por Lugar de Procedencia)**

Provincia	2014	2015	2016	2017	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
Acobamba	0	1	0	5	3	0	3	0	1	2	0
Angaraes	1	0	1	2	0	1	0	2	0	0	0
Castrovirreyna	1	0	0	1	2	0	1	0	0	0	0
Churcampa	3	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Huancavelica	3	1	2	3	3	1	1	2	4	2	1
Huaytara	0	0	0	0	2	0	1	0	0	1	0
Tayacaja	3	2	1	4	2	0	2	0	1	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>	<b>5</b>	<b>2</b>

Fuente: Oficina de Epidemiología

**Razón y número de Muerte Materna DIRESA Huancavelica 2003 - 2026**



\* Información de nacimientos hasta enero 2024

Fuente: Oficina de Epidemiología

**Muerte Materna por EE.SS. notificante- 2018 - 2026 (Por Lugar de Procedencia)**

Año	S.E.	EESS Notifica	Distrito	Direcía	Incidental	Indirecta	Tardia	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. Cli. Quir. Daniel Alcides	Acoria	1	0	0	0	1
	43	Hospital Hipólito Unzué	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	Tintaypuncu	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 Unzué	Pomacocha	0	0	1	0	1
	13	P.S. Cochamarca	Aurahua	1	0	0	0	1
	13	P.S. Chocarilla	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 Unzué	Pampas	0	0	1	0	1
	29	C.S. Tinquerccasa	Paucara	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. Cli. Quir. Daniel Alcides	Acoria	1	0	0	0	1
	P.S. Santiago De Tucuma	Daniel Hernan	1	0	0	0	1	
46	Hosp. Regional De Ica	Cuscancha	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
	10	Hosp. Dptal Hvca	Pampas	0	0	0	1	1
		Rosario	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>1</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. Tranco	Secclla	1	0	0	0	1
42	P.S. Tranco	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	0	0	0	1	1
	10	C.S. Paucara	Paucara	1	0	0	0	1
	15	Hosp. Ramiro Prialé Essalud - Huancayo	Yauli	1	0	0	0	1
	26	Hospital Departamental De Huancavelica	Huando	0	0	0	1	1
51	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>
2025	27	Hosp. Nac. Arzobispo Loayza	Acobamba	0	0	1	0	1
	31	Hospital Departamental De Huancavelica	Pilpichaca	1	0	0	0	1
	35	Huancavelica	Yauli	0	0	1	0	1
	37	Huancavelica	Acobamba	1	0	0	0	1
51	Hospital Nacional Guillermo Almenara	Huancavelica	0	0	1	0	1	
<b>Total 2025</b>				<b>2</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>5</b>
2026	7	Hospital De Pampas	Pampas	0	1	0	0	1
	0	Hospital Departamental De Huancavelica	Yauli	0	0	1	0	1
<b>Total 2026</b>				<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
<b>Total General</b>				<b>23</b>	<b>3</b>	<b>13</b>	<b>6</b>	<b>45</b>

Fuente: Oficina de Epidemiología

**Intoxicación por Órganos Fosforados y Plaguicidas**

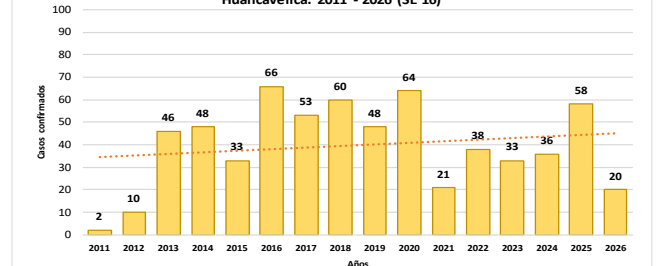
En la semana epidemiológica 16 del presente año, se notificó 20 casos confirmados.

**Casos de Órganos Fosforados y Plaguicidas, DIRESA Huancavelica S.E. 16 - 2026**

DIRESA Notificante	Diagnostico	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Caso	Total
Ayacucho	Plaguicida No Especificado	Hosp. Apoyo Huanta	Anco	P	1
	Efecto Tóxico De Plaguicidas	Quichuas	Quichuas	C	2
Huancavelica	Insec. Org. Fosf. Y Carbamatos	Acobamba	Acobamba	C	2
		Paucara	Paucara	C	1
		Hospital De Pampas	Araucaria	C	1
		Hospital Departamental De Huancavelica	Yauli	C	1
		Quichuas	Quichuas	C	1
	Plaguicida No Especificado	Yauli	Yauli	C	1
		Santa Cruz De Ica	Pazos	C	2
		Acoria	Acoria	C	1
	Rodenticidas	Huancavelica	Palca	C	1
		Huancavelica	Yauli	C	1
Huachocolpa		Huachocolpa	C	1	
Herbicidas Y Fungicidas	Colcabamba	Colcabamba	C	1	
	Hospital Departamental De Huancavelica	Huancavelica	C	1	
	Huancavelica	Lircay	C	1	
Quichuas	Quichuas	C	1		

Fuente: Oficina de Epidemiología

**Tendencia de casos confirmados por Efecto tóxico de plaguicidas. Huancavelica. 2011 - 2026 (SE 16)**



Fuente: Oficina de Epidemiología

**Lesiones por Accidentes de Tránsito**

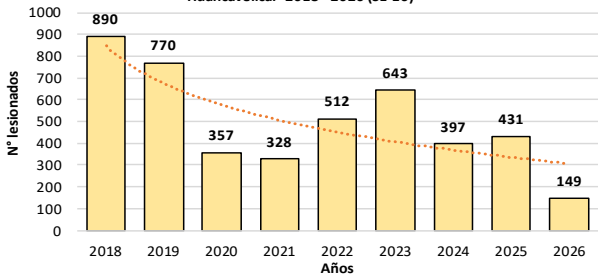
Hasta la semana epidemiológica 16 del presente año, se notificó 149 casos.

Lesiones por Accidentes de Tránsito, DIRESA Huancavelica S.E. 16 - 2026

Red	2021	2022	2023	2024	2025	2026
ACOBAMBA	0	0	1	7	16	2
ANGARAE	45	25	78	81	35	15
CASTROVIRREYNA	26	28	19	4	4	3
CHURCAMP	0	11	7	7	0	0
HUANCAVELICA	0	0	38	23	14	1
HUAYTARA	0	68	45	11	38	25
SIN RED	241	315	296	243	284	75
HOSPITAL DPTAL HVCA	16	65	159	21	40	28
<b>Total</b>	<b>328</b>	<b>512</b>	<b>643</b>	<b>397</b>	<b>431</b>	<b>149</b>

Fuente: Oficina de Epidemiología

Tendencia de Lesiones por Accidentes de Tránsito. Huancavelica. 2018 - 2026 (SE 16)



Fuente: Oficina de Epidemiología

**Violencia Familiar**

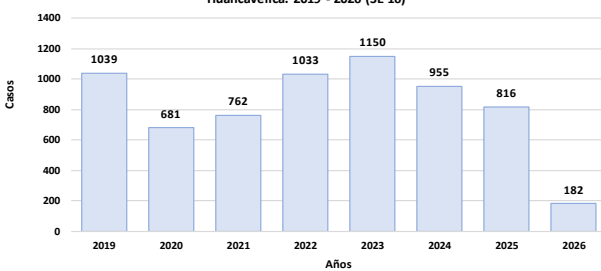
Hasta la semana epidemiológica 16 del presente año, se notificó 182 casos de violencia familiar.

Casos de Violencia Familiar, DIRESA Huancavelica S.E. 16 - 2026

Red / Hospital	2022	2023	2024	2025	2026
ACOBAMBA	31	54	92	99	31
ANGARAE	90	81	47	46	7
CASTROVIRREYNA	43	43	28	29	0
CHURCAMP	52	20	24	33	0
HUANCAVELICA	302	451	416	295	85
HUAYTARA	84	91	46	44	2
HOSPITAL D TAL HVCA	6	4	2	5	1
TAYACAJA	424	406	300	265	56
<b>Total general</b>	<b>1032</b>	<b>1150</b>	<b>955</b>	<b>816</b>	<b>182</b>

Fuente: Oficina de Epidemiología

Tendencia de casos de Violencia Familiar. Huancavelica. 2019 - 2026 (SE 16)



Fuente: Oficina de Epidemiología

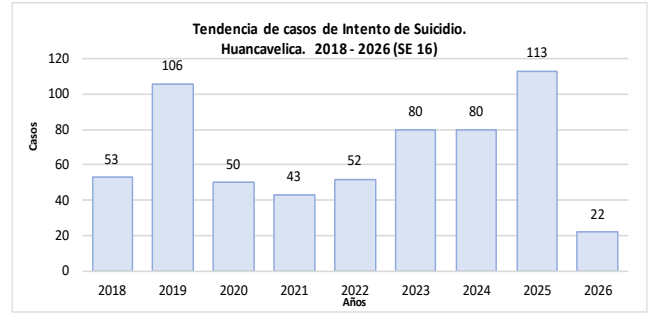
**Intento de Suicidio**

Hasta la semana epidemiológica 16 del presente año, se notificó 1 casos.

Casos de Intento de Suicidio, DIRESA Huancavelica S.E. 16 - 2026

PROVINCIA PROCEDENCIA DEL PACIENTE	2020	2021	2022	Año 2023	2024	2025	2026
ACOBAMBA	0	1	2	10	3	10	3
ANGARAE	3	2	1	0	7	8	2
CASTROVIRREYNA	1	0	0	0	1	0	0
CHURCAMP	1	5	3	0	1	1	0
HUANCAVELICA	33	28	24	37	48	56	8
HUAYTARA	0	0	0	2	4	9	0
LIMA	0	0	0	0	1	4	0
TAYACAJA	12	7	22	31	15	23	8
HUANCAYO	0	0	0	0	0	1	0
ICA	0	0	0	0	0	1	0
<b>SATIPO</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>

Fuente: Oficina de Epidemiología



Fuente: Oficina de Epidemiología

**Depresión Moderada y Grave**

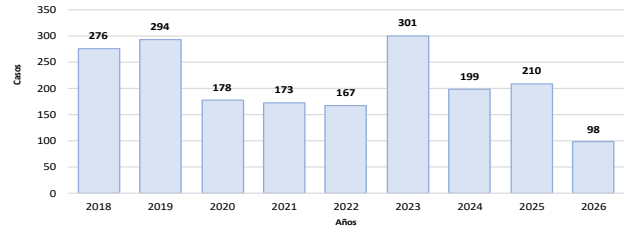
Hasta la semana epidemiológica 16 del presente año, se notificó 98 casos de depresión.

Casos de Depresión Moderada y Grave, DIRESA Huancavelica S.E. 16 - 2026

PROVINCIA PROCEDENCIA DEL PACIENTE	2020	2021	2022	Año 2023	2024	2025	2026
ACOBAMBA	3	1	2	73	20	15	13
ANGARAE	28	18	1	27	27	59	16
CASTROVIRREYNA	0	2	0	0	0	2	0
CHURCAMP	0	1	20	17	17	11	36
HUAMANGA	0	0	0	0	1	0	0
HUANCAVELICA	58	37	66	97	63	50	14
HUANCAYO	0	0	0	0	0	1	0
HUAYTARA	0	0	1	2	18	12	3
LIMA	0	0	0	0	1	2	0
PISCO	0	0	0	0	1	0	0
TAYACAJA	89	114	77	85	51	58	16
<b>Total general</b>	<b>178</b>	<b>173</b>	<b>167</b>	<b>301</b>	<b>199</b>	<b>210</b>	<b>98</b>

Fuente: Oficina de Epidemiología

Tendencia de casos de Depresión Moderada y Grave. Huancavelica. 2018 - 2026 (SE 16)



Fuente: Oficina de Epidemiología

**Primer Episodio Psicótico**

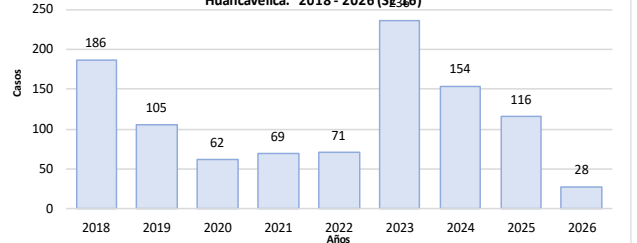
Hasta la semana epidemiológica 16 del presente año, se notificó 28 casos.

Casos de Primer Episodio Psicótico, DIRESA Huancavelica S.E. 16 - 2026

PROVINCIA PROCEDENCIA DEL PACIENTE	2020	2021	2022	Año 2023	2024	2025	2026
ACOBAMBA	1	2	10	49	26	5	0
ANGARAE	6	18	1	15	15	16	2
CHURCAMP	0	1	1	1	1	0	0
HUANCAVELICA	19	14	46	158	92	65	20
HUAYTARA	0	0	0	2	0	17	1
LIMA	0	0	0	0	1	1	0
TAYACAJA	36	34	13	11	19	10	5
JAEN	0	0	0	0	0	1	0
CALLAO	0	0	0	0	0	1	0
<b>Total general</b>	<b>62</b>	<b>69</b>	<b>71</b>	<b>236</b>	<b>154</b>	<b>116</b>	<b>28</b>

Fuente: Oficina de Epidemiología

Tendencia de casos de Primer Episodio Psicótico. Huancavelica. 2018 - 2026 (SE 16)



Fuente: Oficina de Epidemiología

**Leishmaniosis**

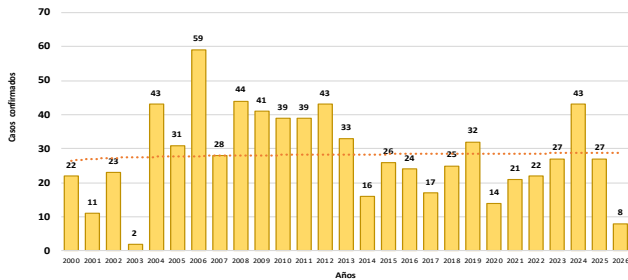
En la semana epidemiológica 16 del presente año, se notificó 15 casos, de los cuales 1 es confirmado.

**Casos de Leishmaniosis, DIRESA Huancavelica S.E. 16 - 2026**

DIRESA Notificante	Diagnostico	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de			Total
				P	C	D	
Huancavelica	LEISHMANIASI SCUTANEA	Churcampa	Raimondi	0	1	0	1
		Colcabamba	Pichari	1	1	1	3
		Daniel Hernandez	Megantoni	0	1	0	1
		Pangoa	Pangoa	0	1	1	2
		Hospital De Pampas	Pichanaqui	0	1	0	1
		Satipo	Satipo	0	1	0	1
		Pucacocha	Pichanaqui	0	0	1	1
		Chancharmayo	Chancharmayo	0	0	1	1
		Quichuas	Pichanaqui	0	0	1	1
		Pichari	Pichari	0	1	0	1
LEISHMANIASI	Locroja	Pichari	0	0	1	1	
	Hospital De Pampas	Raimondi	0	1	0	1	
<b>Total</b>				<b>1</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>15</b>

Fuente: Oficina de Epidemiología

**Tendencia de casos confirmados de Leishmaniosis, Huancavelica. 2000 - 2026 (SE 16)**



Fuente: Oficina de Epidemiología

**Ofidismo**

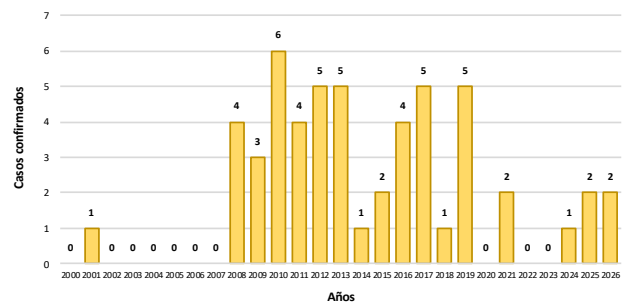
Hasta la semana epidemiológica 16 del presente año, se tiene notificado 2 casos confirmados.

**Casos de Ofidismo, DIRESA Huancavelica S.E. 16 - 2026**

DIRESA Notificante	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de			Total
			P	C	D	
Huancavelica	Andaymarca	Andaymarca	0	1	0	1
Ica	Hospital San Jose De Chincha	Huachos	0	1	0	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 Ofidismo, Huancavelica. 2000 - 2026 (SE 16)**



Fuente: Oficina de Epidemiología

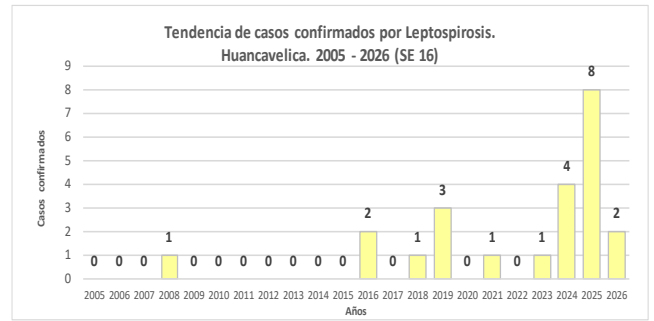
**Leptospirosis**

Hasta la semana epidemiológica 16 del presente año, se tiene notificado 1 casos confirmados.

**Casos de Leptospirosis, DIRESA Huancavelica S.E. 16 - 2026**

DIRESA Notificante	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
			P	C	D	
Callao	Hospital De Pampas	Huancavelica	0	1	0	1
		Ahuaycha	0	0	1	1
		Ica	1	0	0	1
Huancavelica	Hospital Departamental De Huancavelica	Izcuachaca	0	0	1	1
		Lircay	0	0	1	1
		San Juan De Lurigancho	0	0	1	1
		Yauli	0	1	0	1

Fuente: Oficina de Epidemiología



Fuente: Oficina de Epidemiología

**Dengue**

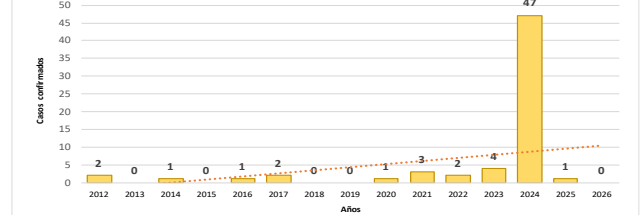
En la semana epidemiológica 16 del presente año, se tiene notificado 0 caso probable.

**Casos de Dengue, DIRESA Huancavelica S.E. 16 - 2026**

DIRESA Notificante	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
			P	C	D	
Huancavelica	Hospital De Pampas	Perene	1	0	1	0
		Hospital De Lircay	Constitucion	1	0	1
Huancavelica	Hospital Departamental De Huancavelica	Salas	1	0	1	0
		Chomillos	1	0	1	0
Huancavelica	Hospital Essalud Huancavelica	Uchuraccay	1	0	1	0
		Nuevo Imperial	1	0	1	0
Huancavelica	Hospital Essalud Huancavelica	Surcubamba	1	0	1	0
		Importado	1	0	1	0
Huancavelica	Hospital De Pampas	Tumbes	1	0	1	0
		Tumbes	1	0	1	0
<b>Total general</b>			<b>10</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>0</b>

Fuente: Oficina de Epidemiología

**Tendencia de casos confirmados por Dengue, Huancavelica. 2012 - 2026 (SE 16)**



Fuente: Oficina de Epidemiología

**Tos Ferina**

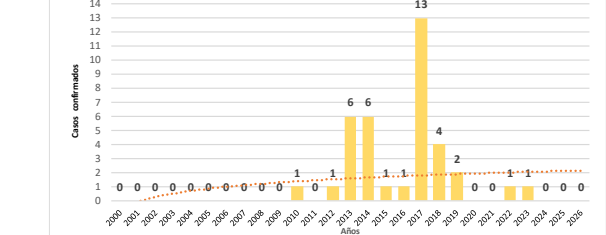
Hasta la presente semana epidemiológica no se notificaron casos, a la fecha se tiene 6 casos descartados.

**Casos de Tos Ferina, DIRESA Huancavelica S.E. 16 - 2025**

DIRESA Notificante	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
			P	C	D	
Huancavelica	Hospital Departamental De Huancavelica	Castrovirreyna	0	0	1	1
		Huancavelica	0	0	1	1
<b>Total</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>4</b>

Fuente: Oficina de Epidemiología

**Tendencia de casos confirmados por Tos Ferina, Huancavelica. 2005 - 2026 (SE 16)**



Fuente: Oficina de Epidemiología

**Sarampión**

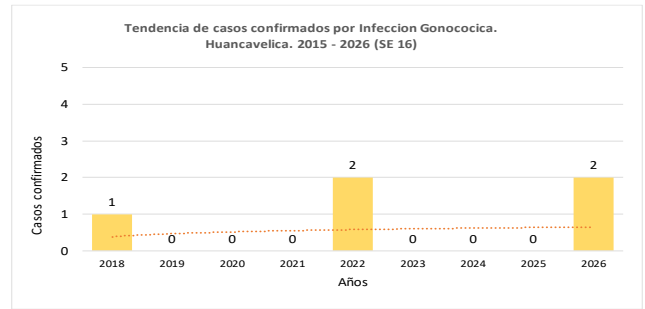
En la semana epidemiológica 16 de presente año, se tiene notificado 1 caso descartado.

**Casos de Sarampión, DIRESA Huancavelica**

S.E. 16 – 2026

DIRESA Notificante	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
			S	C	D	
Huancavelica	Hospital De Pampas	Pampas	1	0	1	0
	Hospital Essalud Huancavelica	Acoria	1	0	1	0
	Paucara	Paucara	1	0	1	0
	Pomacocha	Congalla	1	0	1	0
<b>Total</b>			<b>4</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>

Fuente: Oficina de Epidemiología



Fuente: Oficina de Epidemiología

**Cólera**

Hasta la semana epidemiológica 16 del presente año, se tiene notificado 2 caso presuntivo.

**Casos de Cólera, DIRESA Huancavelica S.E. 16 – 2026**

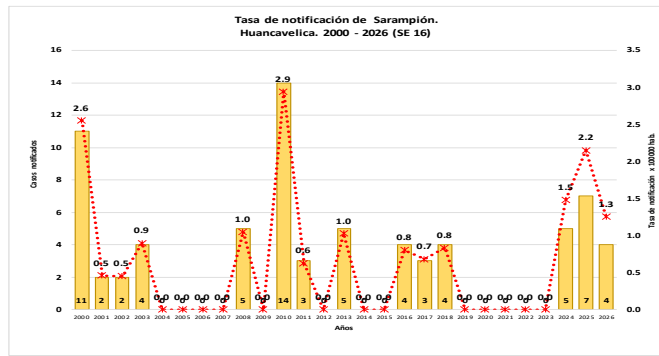
DIRESA Notificante	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
			P	C	D	
Huancavelica	Hospital Departamental De Huancavelica	Huancavelica	1	0	0	1
<b>Total</b>			<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>

Fuente: Oficina de Epidemiología

**MONITOREO DE UNIDADES NOTIFICANTES**

Al terminar la semana epidemiológica 16 del 2026, la Dirección Regional de Salud de Huancavelica tuvo un puntaje ponderado de 70.41 de 100 puntos disponibles, lo que indica que se está realizando una vigilancia no óptima. Unidades notificantes con notificación negativa (no tuvieron casos de EDAs, IRAs o enfermedades de notificación individual):

- Red Huancavelica:** 14 establecimientos
- Red Acobamba:** 15 establecimientos
- Red Angaraes:** 10 establecimientos
- Red Castrovirreyna:** 11 establecimientos
- Red Churcampa:** 05 establecimientos
- Red Huaytará:** 17 establecimientos
- Red Tayacaja:** 19 establecimientos



Fuente: Oficina de Epidemiología

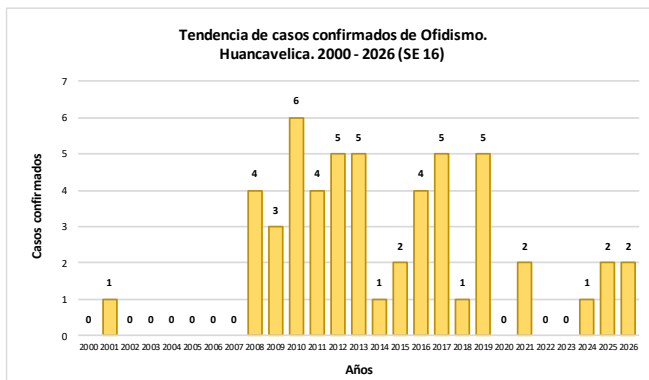
**Ofidismo**

Hasta la semana epidemiológica 16 del presente año, se tiene notificado 2 casos confirmados.

**Casos de Ofidismo, DIRESA Huancavelica S.E. 16 – 2026**

DIRESA Notificante	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de			Total
			P	C	D	
Huancavelica	Andaymarca	Andaymarca	0	1	0	1
ica	Hospital San Jose De Chincha	Huachos	0	1	0	1
<b>Total</b>			<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>

Fuente: Oficina de Epidemiología



Fuente: Oficina de Epidemiología

**Infección Gonocócica**

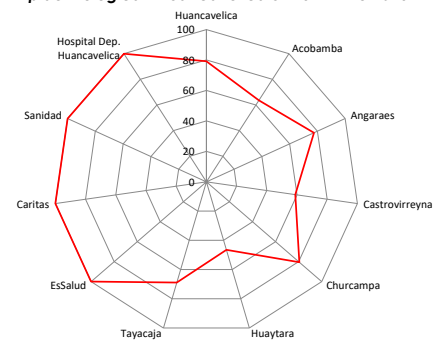
Hasta la semana epidemiológica 16 del presente año, se tiene notificado 2 caso confirmado.

**Casos de Infección Gonocócica, DIRESA Huancavelica S.E. 16 – 2026**

DIRESA Notificante	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de			Total
			P	C	D	
Huancavelica	al Departamental De Huancavelica	Castrovirreyna	0	1	0	1
		Nuevo Occoro	0	1	0	1
<b>Total</b>			<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>

Fuente: Oficina de Epidemiología

**Puntaje de Cobertura de la Información del Sistema de Vigilancia Epidemiológica - Huancavelica SE 16 – Año 2026**



Fuente: Oficina de Epidemiología

La información del presente Boletín, procede de la notificación de todas las unidades notificantes e informantes de la Red Nacional de Epidemiología (RENACE).

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

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

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

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

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

## TERMINOS EPIDEMIOLOGICOS MAS USADOS

### **Brote**

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

### **Caso**

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

### **Caso autóctono**

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

### **Caso importado**

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

### **Cobertura**

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

### **Contacto**

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

### **Definición de caso**

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

### **Enfermedad transmisible**

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

### **Epidemia**

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

### **Epidemia por fuente común**

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

### **Incidencia**

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

### **Infección oportunista**

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

### **Letalidad**

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

### **Morbilidad**

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

### **Mortalidad**

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

### **Muerte Materna**

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

### **Muerte materna tardía**

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

### **Notificación de una enfermedad**

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

### **Pandemia**

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

### **Población**

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

### **Población en riesgo**

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

### **Riesgo**

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

### **Tasa**

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

### **Tasa de ataque**

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

### **Tasa de incidencia**

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

### **Tasa de letalidad**

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

### **Tasa de morbilidad**

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

### **Tasa de mortalidad**

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

### **Tendencia temporal**

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

### **Transmisión**

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

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

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

### **Vector**

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

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