

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO N° 10 - 2026

Del 8 al 14 de marzo
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 INTENSIFICA JORNADAS DE VACUNACIÓN CONTRA EL VPH EN EL MARCO DEL BUEN INICIO DEL AÑO ESCOLAR A NIVEL NACIONAL

El Ministerio de Salud también fortalece la orientación a padres de familia para promover confianza en las vacunas y su importancia de prevenir enfermedades causadas por el virus del papiloma humano.



En el marco del Buen Inicio del Año Escolar, el Ministerio de Salud (Minsa) y las autoridades sanitarias regionales intensifican las jornadas de vacunación contra el Virus del Papiloma Humano (VPH) en instituciones educativas de todo el país, con el objetivo de proteger la salud de niñas, niños y adolescentes desde el primer día de clases.

En la región Huánuco se llevó a cabo en la II.EE Víctor Reyes Roca, ubicada en la provincia de Leoncio Prado. La actividad contó con la participación de autoridades regionales, directivos del sector educación y brigadas de salud, quienes supervisaron la aplicación de las dosis a estudiantes como parte de las estrategias de prevención que se desarrollan en el entorno escolar.

De manera simultánea, estas acciones se replican en distintas regiones del país. En Loreto, la Dirección Regional de Salud participó en la ceremonia de inicio del año escolar en la Institución Educativa Mariscal Óscar R. Benavides, donde brigadas de la IPRESS Moronacocha vacunaron contra el VPH a estudiantes, acercando este servicio esencial a la comunidad educativa.

Las jornadas también incluyeron actividades informativas, orientación a padres de familia y presentaciones socioculturales, con el propósito de promover la confianza en las vacunas y sensibilizar sobre la importancia de prevenir enfermedades asociadas al VPH, entre ellas el cáncer de cuello uterino causados por el virus del papiloma humano.

El sector salud recuerda que la vacunación es una de las intervenciones más seguras y efectivas para prevenir enfermedades y salvar vidas, por lo que el inicio del año escolar representa una gran oportunidad para verificar que los estudiantes cuenten con todas sus vacunas del esquema regular.

Con estas acciones, el Minsa, los gobiernos regionales y las direcciones de salud continúan trabajando de manera articulada con las instituciones educativas para fortalecer la cultura de prevención, proteger la salud de la niñez y garantizar un futuro más saludable para las nuevas generaciones.

Si su niño, niña o adolescente no fue vacunado en su institución educativa pueden acercarse a un establecimiento de salud más cercano, recuerda que la edad para ser inmunizados contra el VPH es para varones y mujeres desde los 9 a 18 años de edad.

Si deseas mayor información o tienes dudas acerca de la vacunación, el Minsa cuenta con el servicio gratuito de información y orientación a través de la Línea 113, opción 3.

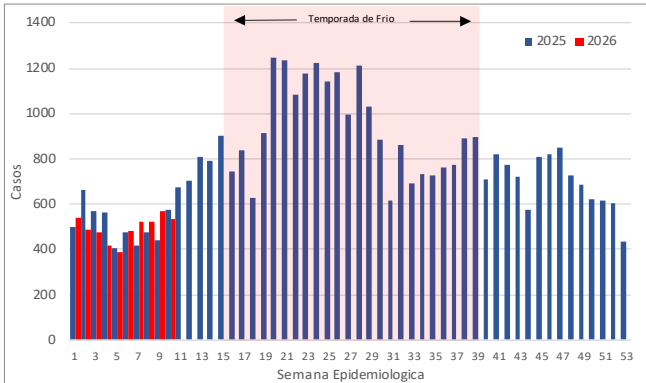
<https://www.gob.pe/institucion/minsa/noticias/1367312-minsa-intensifica-jornadas-de-vacunacion-contral-el-vph-en-el-marco-del-buen-inicio-del-ano-escolar-a-nivel-nacional>

ENFERMEDADES DE NOTIFICACION SEMANAL

INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (IRAS)

En la semana epidemiológica 10, se han notificado 532 casos de infecciones respiratorias agudas no neumónicas en niños <5 años. Actualmente hasta la presente S.E. se han notificado 4932 casos; 2.78% menos que el año 2025 (el año pasado hasta la presente semana se notificaron 5073 casos).

CURVA EPIDÉMICA DE CASOS DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (NO NEUMÓNICAS EN < 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA – DIRESA HUANCVELICA - SE. 10 – AÑO 2025

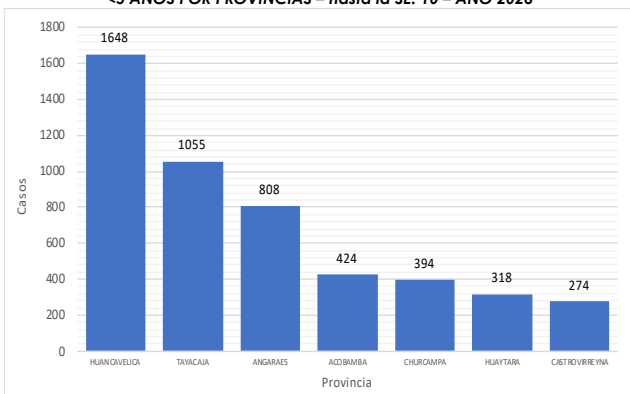


Fuente: Oficina de Epidemiología

El 54.93% de los casos han sido notificados en las provincias de Huancavelica (1648 casos) y Tayacaja (1055 casos).

La incidencia acumulada regional a la presente semana es de 188 x cada 1 000 niños < 5 años.

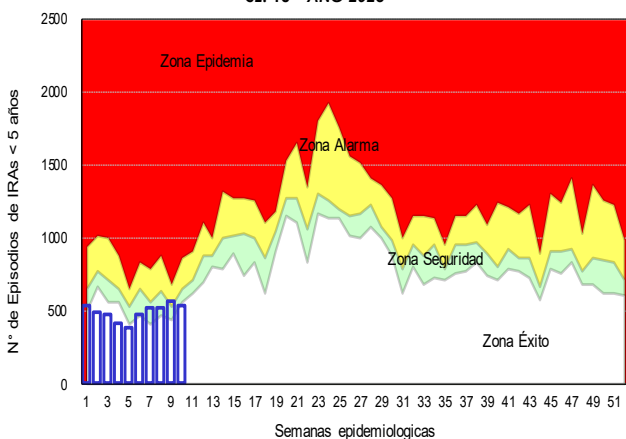
DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE IRAS (NO NEUMONIAS) <5 AÑOS POR PROVINCIAS – hasta la SE. 10 – AÑO 2026



Fuente: Oficina de Epidemiología

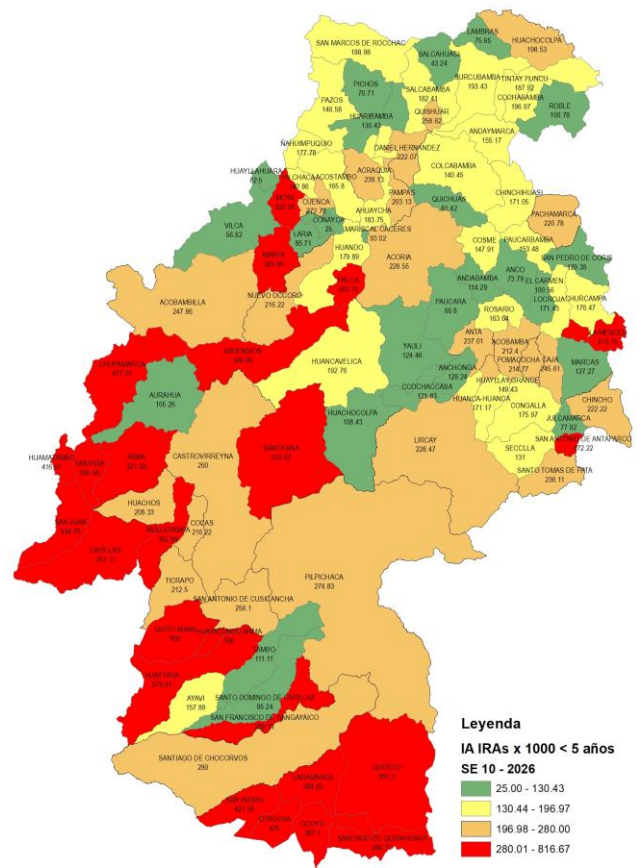
De acuerdo al canal endémico observamos que el número de casos registrados es menor a lo esperado y nos encontramos en la **zona de éxito**.

CANAL ENDEMICO DE IRAS (NO NEUMONIAS) <5 AÑOS SE. 10 – AÑO 2026



Fuente: Oficina de Epidemiología

MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA POR IRAS EN < 5 AÑOS SE. 10. – AÑO 2026



Fuente: Oficina de Epidemiología

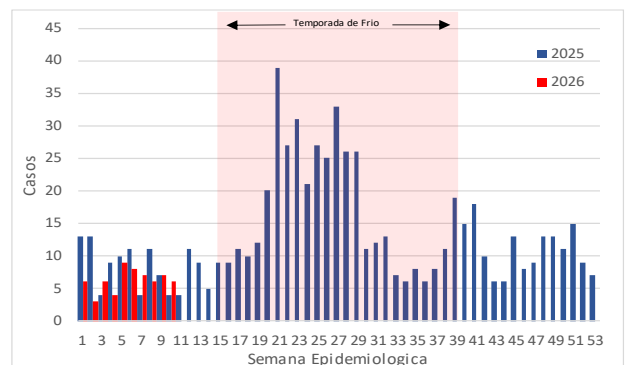
Los distritos que se encuentran en riesgo por alta incidencia acumulada de casos son Santa Ana (816.67), Huaytara (572.41), La Merced (515.15), Quito-Arma (500), Huayacundo Arma (500), Chupamarca (477.27), San Antonio De Antaparco (472.22), San Juan (434.78), Cordova (425) y Arma (421.05).

Los distritos donde se notificaron más casos son Huancavelica (527), Lircay (512), Ascension (325), Acoria (293), Yauli (261), Pampas (195), Daniel Hernandez (165), Colcabamba (142), Acobamba (137) y Huaytara (83).

SOB O ASMA

En la semana epidemiológica 10, se han notificado 6 casos de síndrome obstructivo bronquial en niños <5 años. Actualmente hasta la presente S.E. se han notificado 62 casos; 27.91% menos que el año 2025 (el año pasado hasta la presente semana se notificaron 86 casos).

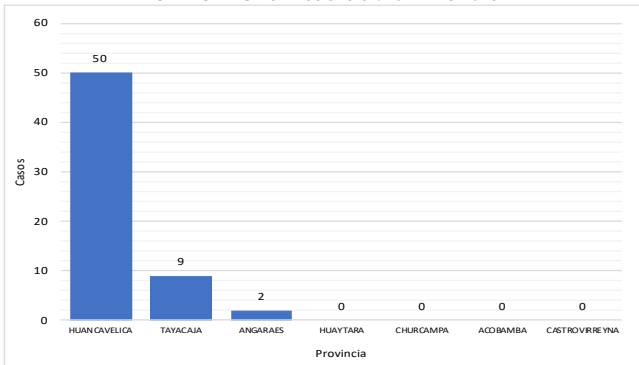
CURVA EPIDÉMICA DE CASOS DE SOB – ASMA EN < 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA DIRESA HUANCVELICA – SE. 10 – AÑO 2026



Fuente: Oficina de Epidemiología

La incidencia acumulada regional a la presente semana es de 2.33 x cada 1 000 niños < 5 años.

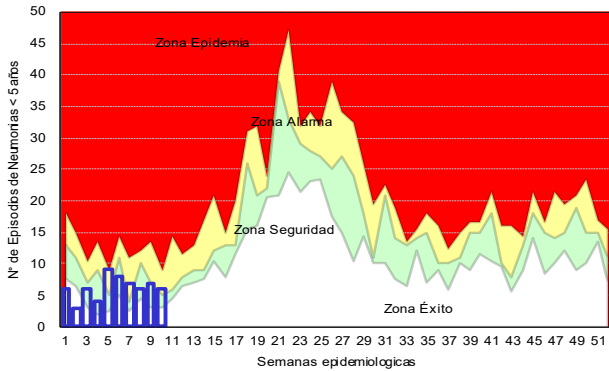
DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE SOB-ASMA <5 AÑOS POR PROVINCIAS – hasta la SE. 10 – AÑO 2026



Fuente: Oficina de Epidemiología

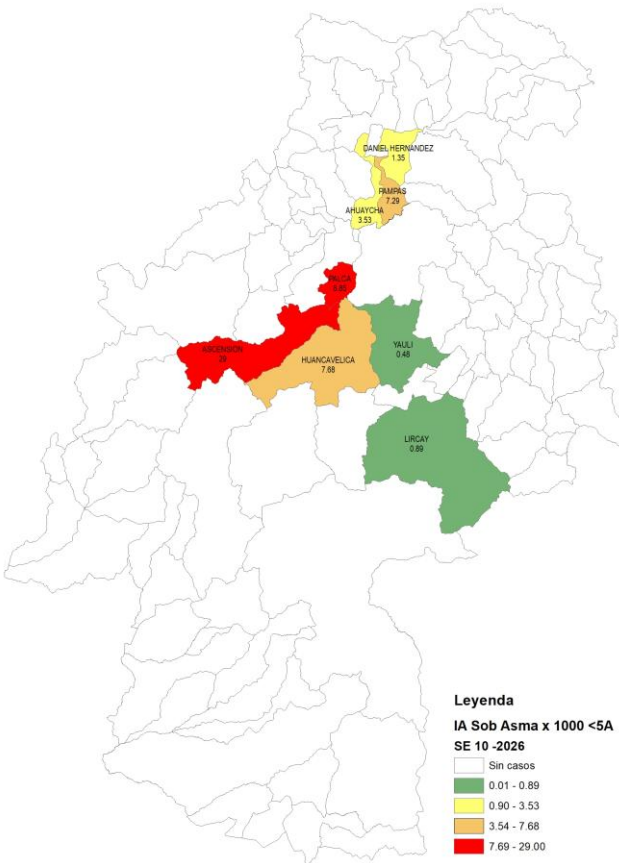
De acuerdo al canal endémico observamos que el número de casos registrados es menor a lo esperado y nos encontramos en la **zona de alarma**.

CANAL ENDEMICO DE SOB -ASMA <5 AÑOS SE. 10 – AÑO 2026



Fuente: Oficina de Epidemiología

MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA POR SOB-ASMA EN <5 AÑOS SE. 10 – AÑO 2026

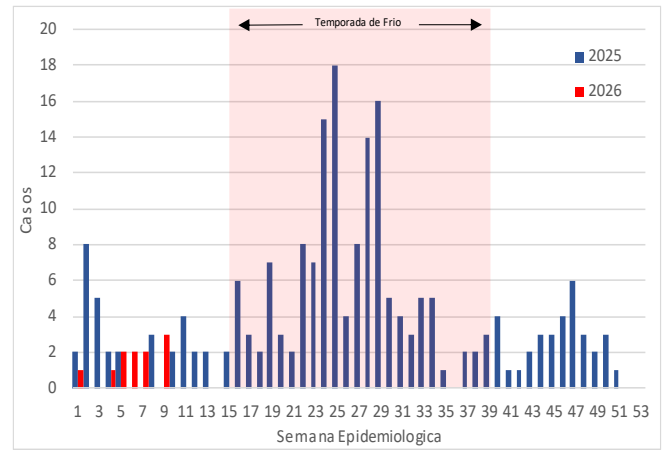


Fuente: Oficina de Epidemiología

NEUMONÍAS EN MENORES DE 5 AÑOS

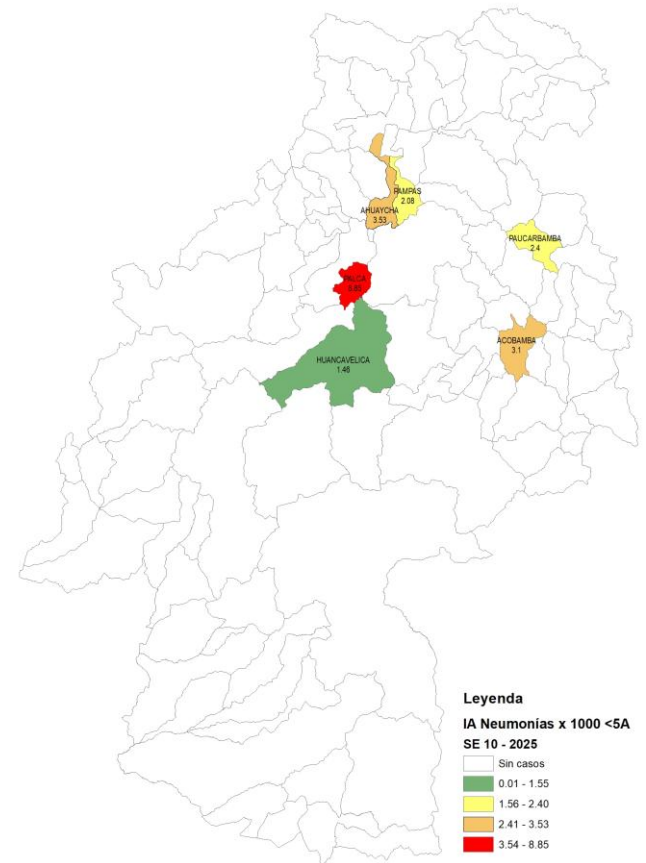
En la semana epidemiológica 10, no se han notificado casos de neumonía en niños <5 años. Actualmente hasta la presente S.E. se han notificado 11 casos; 54.17% menos que el año 2025 (el año pasado hasta la presente semana se notificaron 24 casos).

CURVA EPIDÉMICA DE CASOS DE NEUMONIAS < 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA DIRESA HUANCAVELICA - SE. 10 - AÑO 2025



Fuente: Oficina de Epidemiología

MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA POR NEUMONIAS EN < 5 AÑOS SE 10 – AÑO 2026



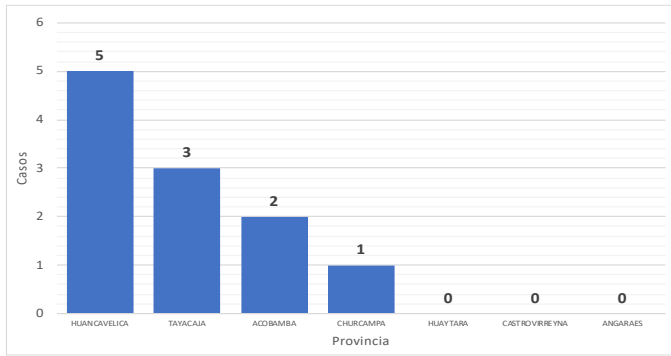
Fuente: Oficina de Epidemiología

La incidencia acumulada regional a la presente semana es de 0.42 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 (3.53).

El 72.73% de las atenciones han sido notificados en la provincia de Huancavelica (5 atenciones).

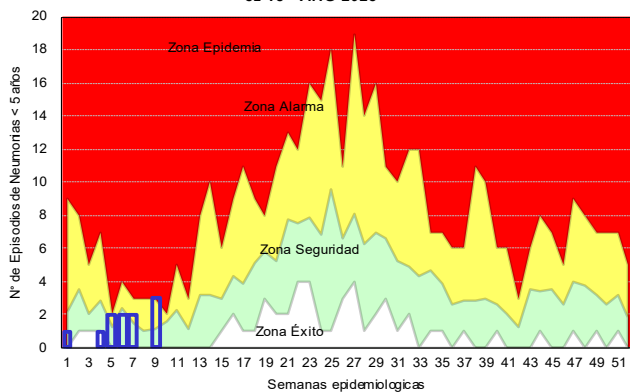
DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE NEUMONÍAS < 5 AÑOS POR PROVINCIAS – hasta la SE. 10 – AÑO 2026



Fuente: Oficina de Epidemiología

Los distritos donde se notificaron más casos son Huancavelica (4) y Acobamba (2).

CANAL ENDEMIC DE NEUMONÍAS EN <5 AÑOS SE 10 - AÑO 2025



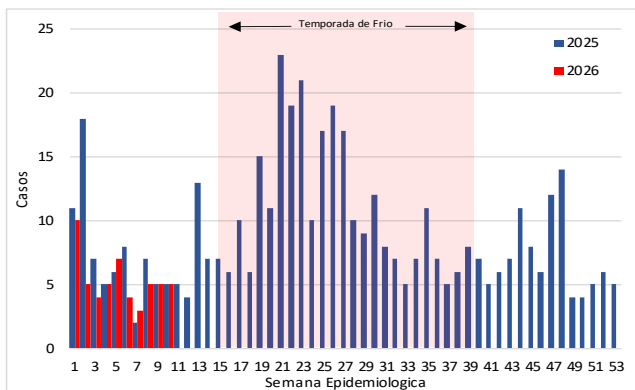
Fuente: Oficina de Epidemiología

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 10, se han notificado 5 casos de neumonía en adultos mayores de 60 años. Actualmente hasta la presente S.E. se han notificado 53 casos; 28.38% menos que el año 2025 (el año pasado hasta la presente semana se notificaron 74 casos).

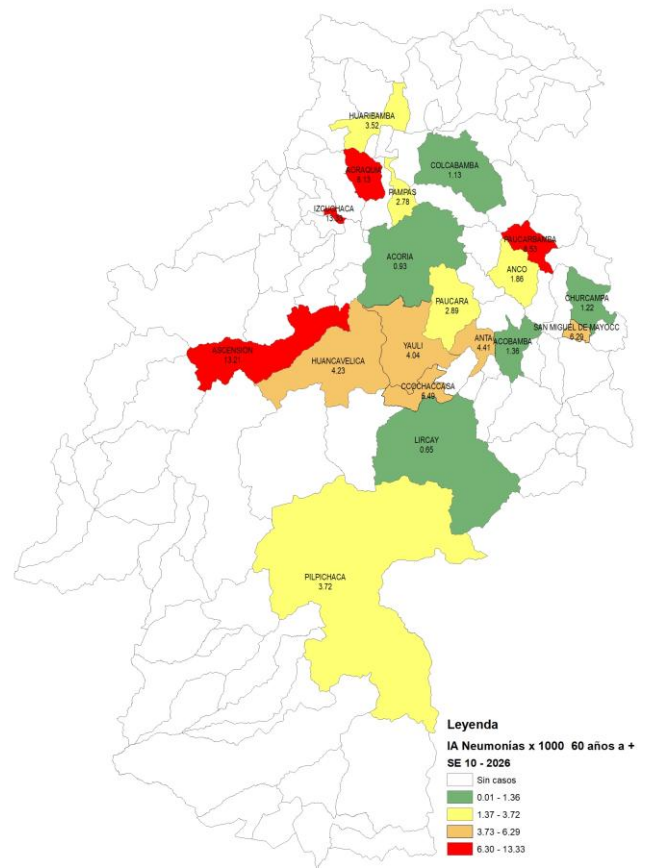
CURVA EPIDEMICA DE NEUMONIAS EN MAYORES DE 60 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA DIRESA HUANCAMELICA – SE 10 – AÑO 2026



Fuente: Oficina de Epidemiología

Los distritos que se encuentran en riesgo por alta incidencia acumulada de casos son Izcuchaca (13.33), Ascension (13.21), Paucarbamba (8.53), Acraquia (8.13), San Miguel De Mayocc (6.29), Coochaccasa (5.49), Anta (4.41), Huancavelica (4.23), Yauli (4.04) y Pilpichaca (3.72).

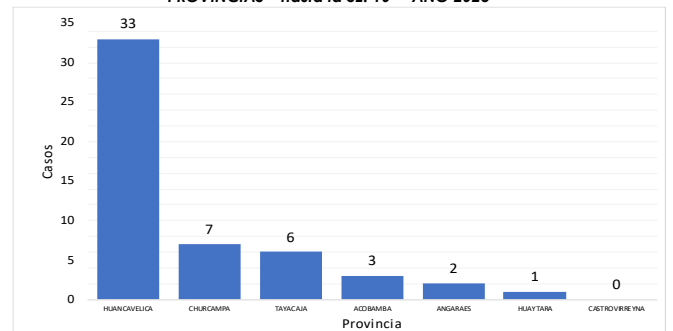
MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA DE NEUMONÍAS EN MAYORES DE 60 AÑOS - SE 10 – AÑO 2026



Fuente: Oficina de Epidemiología

Los distritos donde se notificaron más casos son Ascension (16), Huancavelica (12), Paucarbamba (4), Yauli (3), Acraquia (2), Pampas (2), Acobamba (1), Churcampa (1), Anta (1) y Paucara (1).

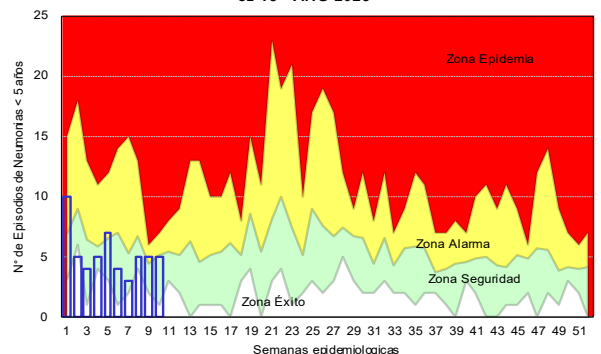
DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE NEUMONIAS EN MAYORES DE 60 AÑOS POR PROVINCIAS – hasta la SE. 10 – AÑO 2026



Fuente: Oficina de Epidemiología

El 76.92% de los casos han sido notificados en las provincias de Huancavelica (33 casos) y Churcampa (7 casos).

CANAL ENDEMIC DE NEUMONIAS EN MAYORES DE 60 AÑOS SE 10 - 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.

DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS EN MAYORES DE 60 AÑOS

En la presente semana epidemiológica no se notificó defunciones. Hasta la presente semana se ha notificado 5 defunciones, 4 intrahospitalarias y 1 en comunidad. El año pasado hasta la presente semana epidemiológica se tenía notificado 7 defunciones.

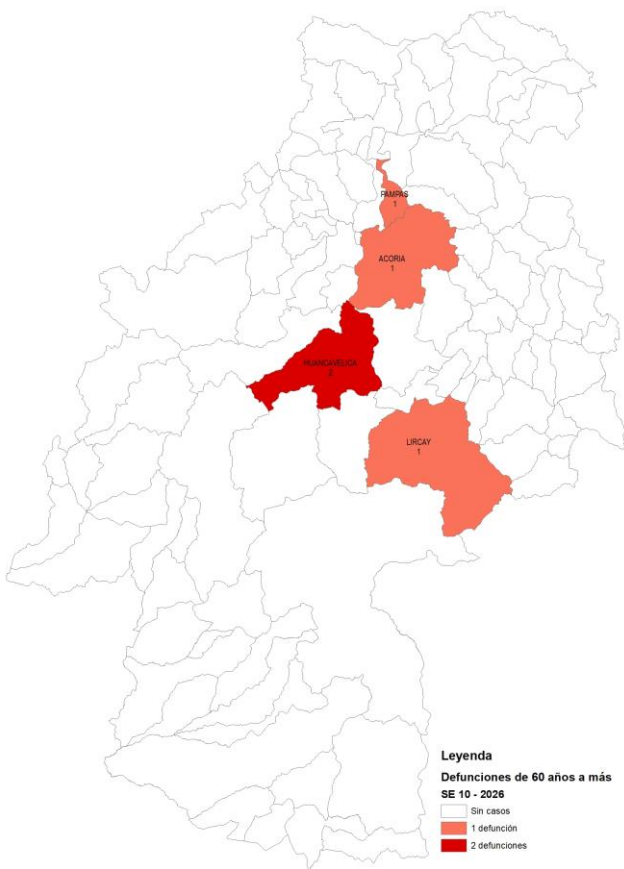
DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS EN MAYORES DE 60 AÑOS - SE 10 - 2026 (POR DISTRITO DE PROCEDENCIA)

Establecimiento de Salud	Distrito de procedencia	Defunción		Total
		Intrahospitalaria	Extrahospitalarias	
Hospital Departamental De Huancavelica	HUANCAVELICA	1	1	2
	LIRCAY	1	0	1
	ACORIA	1	0	1
Total		3	1	4

Fuente: Oficina de Epidemiología

La tasa de letalidad para el presente año hasta la semana epidemiológica 10 es de 9.43 x 100 casos mayores de 60 años afectados por neumonía.

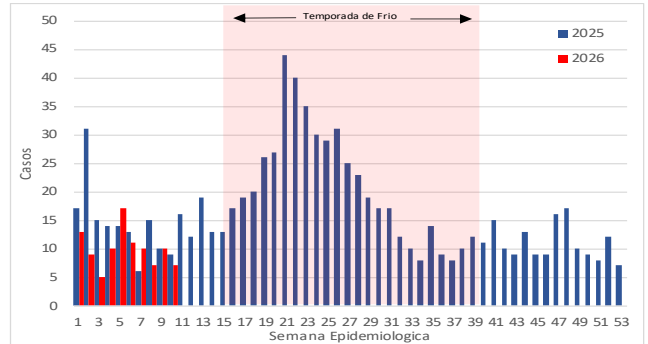
MAPA DISTRITAL DE DEFUNCIONES DE NEUMONÍAS EN MAYORES DE 60 AÑOS - SE 10 - AÑO 2026



NEUMONÍAS EN MAYORES DE 5 AÑOS

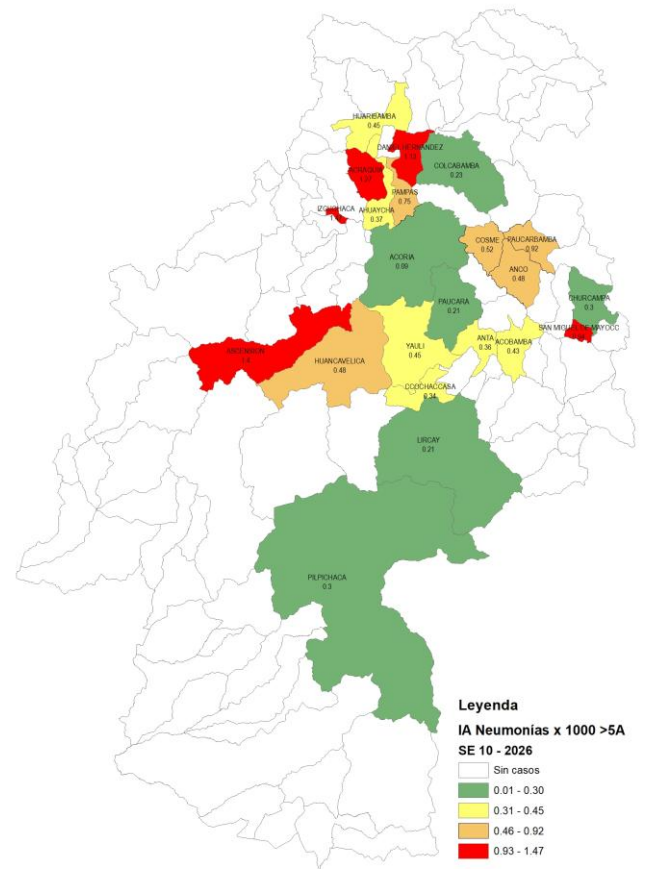
En la semana epidemiológica 10, se han notificado 7 casos de neumonía en mayores de 5 años. Actualmente hasta la presente S.E. se han notificado 99 casos; -31.25% menos que el año 2025 (el año pasado hasta la presente semana se notificaron 144 casos).

CURVA EPIDEMICA DE NEUMONIAS EN MAYORES DE 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA DIRESA HUANCAVELICA - SE 10 - AÑO 2026



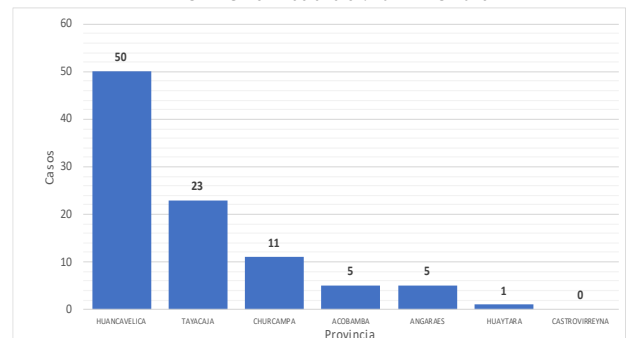
Fuente: Oficina de Epidemiología

MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA DE NEUMONÍAS EN MAYORES DE 5 AÑOS - SE 10 - AÑO 2026



Fuente: Oficina de Epidemiología

DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE NEUMONIAS EN MAYORES DE 5 AÑOS POR PROVINCIAS - hasta la SE. 10 - AÑO 2026

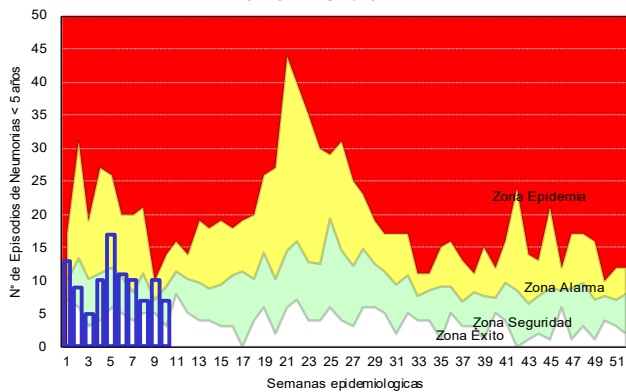


Fuente: Oficina de Epidemiología

Los distritos donde se notificaron más casos son Ascension (25), Huancavelica (17), Daniel Hernandez (9), Pampas (7), Yauli (6), Paucarbamba (4), Lircay (4), Acobamba (3), Acraquia (3) y Anco (3).

El 76.84% de los casos han sido notificados en las provincias de Huancavelica (50 casos) y Tayacaja (23 casos).

CANAL ENDEMICO DE NEUMONÍAS EN MAYORES DE 5 AÑOS SE 10 - 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.

DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS EN MAYORES DE 5 AÑOS

En la presente semana epidemiológica no se notificó defunciones. Hasta la presente semana se ha notificado 5 defunciones, 4 intrahospitalarias y 1 en comunidad. El año pasado hasta la presente semana epidemiológica se tenía notificado 9 defunciones.

DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS DE 5 A MÁS AÑOS - SE 10 - 2026 (POR PROVINCIA DE PROCEDENCIA)

Provincia de procedencia	Distrito de procedencia	EESS Notifica	Intrahospitalarias				Extrahospitalarias				Total		
			5-9a	10-19a	20-59a	60 a+	Sub Total	5-9a	10-19a	20-59a		60 a+	Sub Total
Angaraes	Lircay	Hospital Departamental	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1
Huancavelica	Hacaja	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
Tayacaja	Pampas	Hospital De Pampas	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1
Total			0	0	0	4	4	0	0	0	1	1	5

Fuente: Oficina de Epidemiología

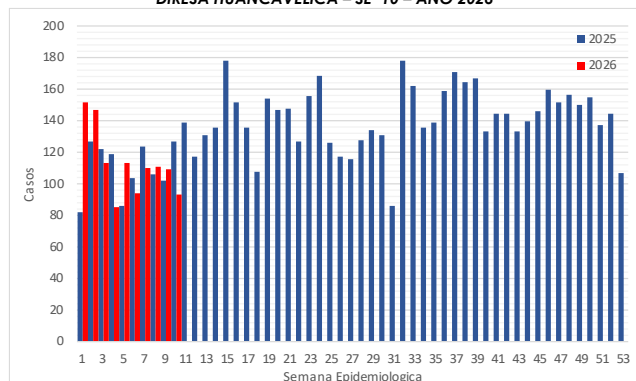
La tasa de letalidad para el presente año hasta la semana epidemiológica 10 es de 5.05 x 100 casos > 5 años afectados por neumonía.

ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS (EDAS)

EDAs Acuosas

En la presente semana epidemiológica 10 se notificaron 417 casos de los cuales 93 casos; (22.3%) se presentaron en niños menores de 5 años. Actualmente se han notificado 4410 casos de los cuales 1127 casos se presentaron en menores de 5 años de edad. El año pasado hasta la presente semana se registraron 4110 casos de los cuales 1099 se atendieron en menores de 5 años.

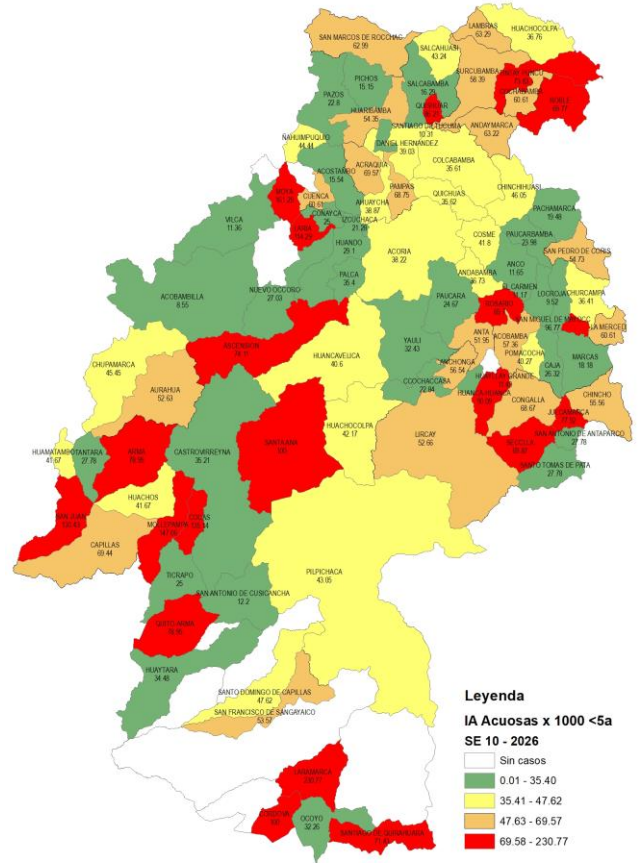
CURVA EPIDEMICA DE EDAS ACUOSAS < 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA DIRESA HUANCVELICA - SE 10 - AÑO 2026



Fuente: Oficina de Epidemiología

Los distritos que se encuentran en riesgo por alta incidencia acumulada de casos son Laramarca (230.77), Moya (161.29), Mollepampa (147.06), Cocas (135.14), San Juan (130.43), Laría (114.29), Santa Ana (100), Cordova (100), San Miguel De Mayocc (96.77) y Huanca-Huanca (90.09).

MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA POR EDAS ACUOSAS EN < 5 AÑOS SE 10 - AÑO 2026

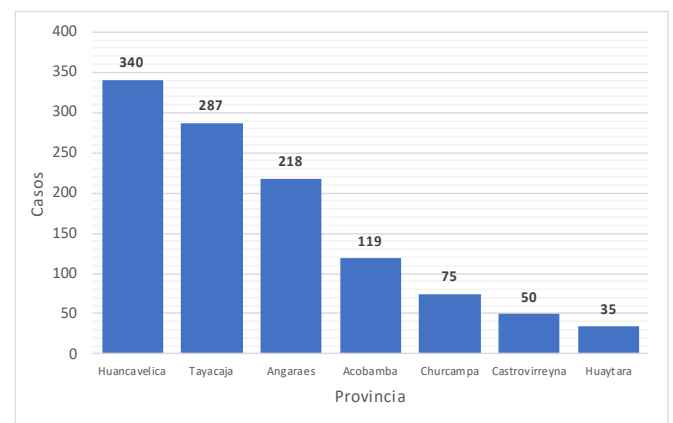


Fuente: Oficina de Epidemiología

La tasa de incidencia acumulada de EDAs Acuosas es de 42.94 x 1000 < 5 años.

Las provincias de Huancavelica y Tayacaja han notificado 340 y 287 casos en menores de 5 años, que representan el 52.38% de la región Huancavelica.

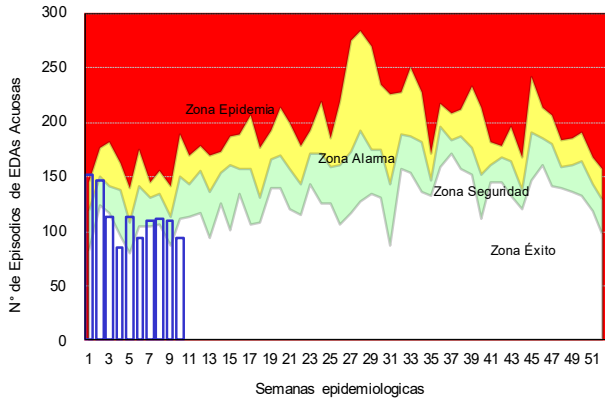
DISTRIBUCION DE EDAS ACUOSAS POR PROVINCIAS EN MENORES DE 5 AÑOS HASTA LA SE 10 - AÑO 2026



Fuente: Oficina de Epidemiología

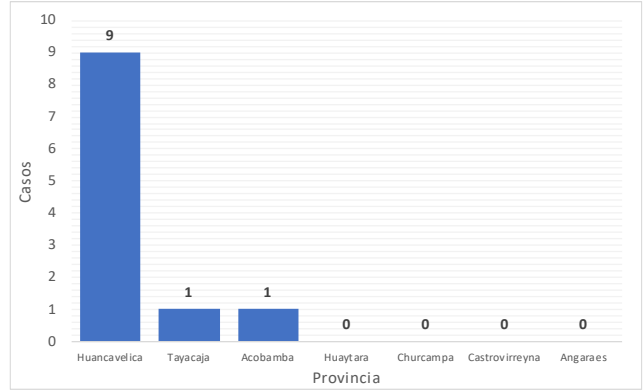
De acuerdo al canal endémico observamos que el número de casos registrados es menor a lo esperado por lo que nos encontramos en **zona de éxito** de acuerdo al canal endémico elaborado.

**CANAL ENDEMICO DE EDAS ACUOSAS EN <5 AÑOS
SE 10 - AÑO 2026**



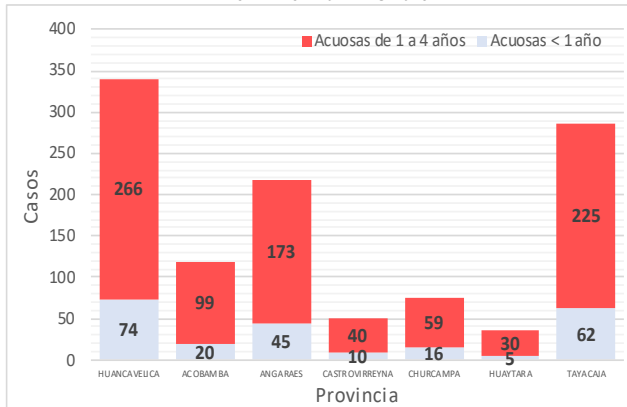
Fuente: Oficina de Epidemiología

**DISTRIBUCION DE EDAS DISENTERICAS POR PROVINCIAS EN MENORES DE 5 AÑOS
hasta la SE 10 - AÑO 2026**



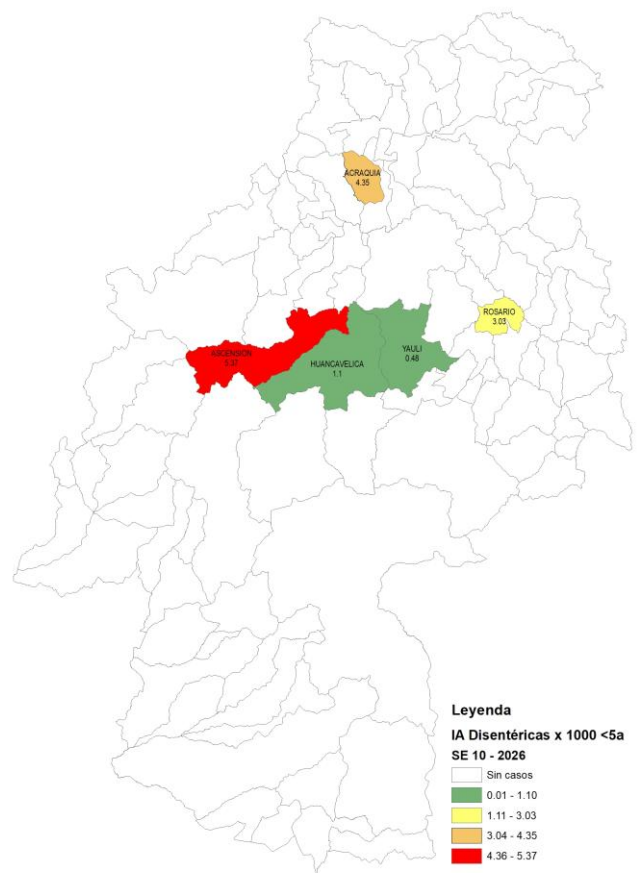
Fuente: Oficina de Epidemiología

**DISTRIBUCION DE EDAS ACUOSAS POR GRUPOS DE EDAD EN MENORES DE 5 AÑOS
HASTA LA SE 10 - AÑO 2026**



Fuente: Oficina de Epidemiología

MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA POR EDAS DISENTERICAS EN < 5 AÑOS - SE. 10 - AÑO 2026



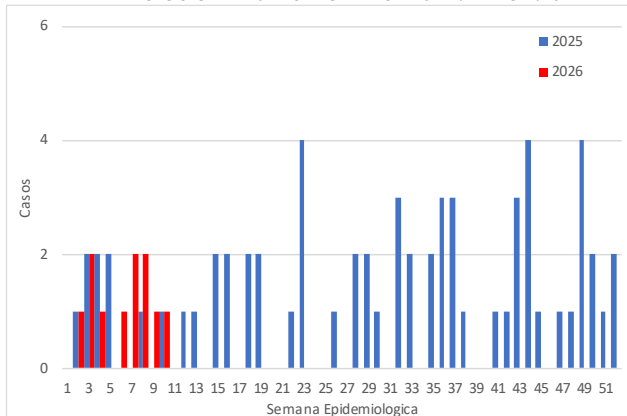
Fuente: Oficina de Epidemiología

Los distritos donde se notificaron más casos son Ascension (5), Huancavelica (3), Yauli (1) y Acraquia (1).

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 11 casos de los cuales 11 casos se presentaron en menores de 5 años de edad. El año pasado hasta la presente semana se registraron 9 casos, de los cuales 9 son casos en menores de 5 años.

**CURVA EPIDEMICA DE EDAS DISENTERICAS EN < 5 AÑOS POR SEMANA
EPIDEMIOLOGICA DIRESA HUANCVELICA - SE 10 - AÑO 2026**



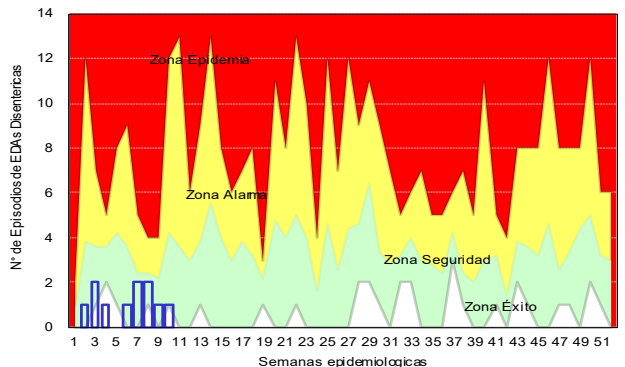
Fuente: Oficina de Epidemiología

Los distritos que se encuentran en riesgo por alta incidencia acumulada de casos son Ascension (5.37), Acraquia (4.35), Rosario (3.03) y Huancavelica (1.1).

La provincia de Huancavelica ha notificado 9 casos en menores de 5 años, que representan el 90.91% de la región Huancavelica.

La tasa de incidencia acumulada de EDAs Disentéricas es de 0.42 x 1000 < 5 años.

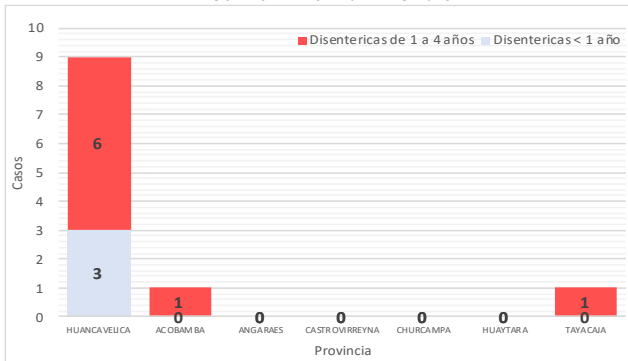
**CANAL ENDEMICO DE EDAS DISENTERICAS EN <5 AÑOS
SE 10 - AÑO 2025**



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 10 – AÑO 2026



Fuente: Oficina de Epidemiología

ENFERMEDADES DE NOTIFICACION INDIVIDUAL

Parotiditis

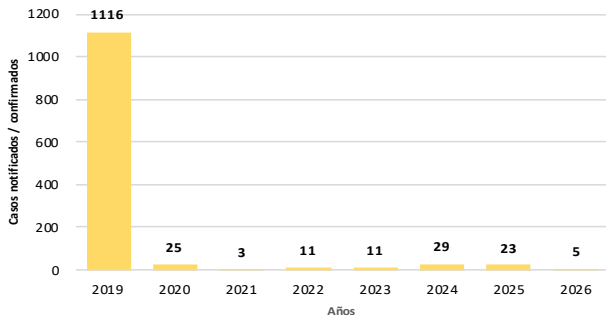
En la semana epidemiológica 10 de presente año, se tiene notificado 5 casos confirmados.

Casos de Parotiditis, DIRESA Huancavelica S.E. 10 – 2026

PAROTIDITIS	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico				Total
			P	S	C	D	
Sin Complicación	Anco	Anco	0	0	1	0	1
	Hospital Essalud Huancavelica	Ascension	0	1	0	1	2
	Huaribamba	Huancayo	0	0	1	0	1
	Santa Ana	Huancavelica	0	0	1	0	1
	Huanca Huanca	Huanca-Huanca	0	0	1	0	1
Total			0	0	5	0	5

Fuente: Oficina de Epidemiología

Tendencia de casos confirmados de Parotiditis. Huancavelica. 2019 - 2026 (SE 10)



Fuente: Oficina de Epidemiología

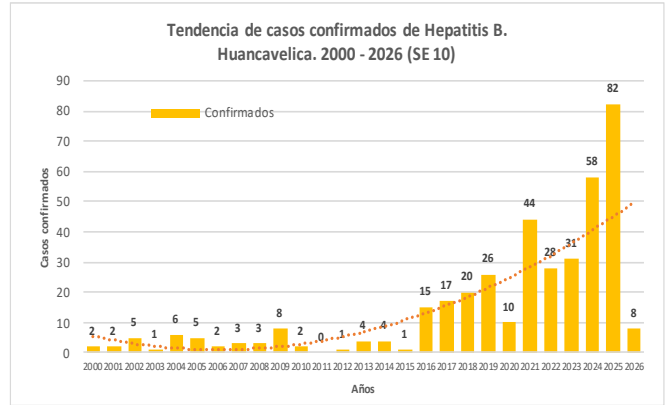
Hepatitis B

En la semana epidemiológica 10 del presente año, se notificó 8 casos confirmados y 6 casos probables.

Casos de Hepatitis B, DIRESA Huancavelica S.E. 10 – 2026

DIRESA Notificante	EESS notifica	Tipo de Diagnóstico			Total	
		P	C	D		
Huancavelica	Anco	0	1	0	1	
	Churcampa	0	2	0	2	
	Colcabamba	0	1	0	1	
	Cosme	0	1	0	1	
	El Carmen	0	0	1	1	
	Hospital Departamental De Huancavelica	3	0	0	3	
	Paucarbamba	2	0	0	2	
	Santa Ana	0	0	1	1	
	Pomacocha	0	2	0	2	
	Ccarhuaranga	1	0	0	1	
	Alfapata	0	0	2	2	
	Huanuco	Hospital?Areacional Herminio Valdizan M	0	1	0	1
	Total		6	8	4	18

Fuente: Oficina de Epidemiología



Fuente: Oficina de Epidemiología

Sífilis Congénita

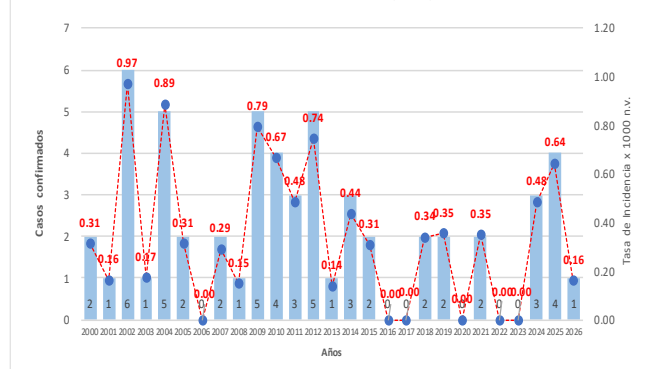
En la semana epidemiológica 10 de presente año, se tiene notificado 1 caso confirmado procedente del distrito de Congalla.

Casos de Sífilis Congénita, DIRESA Huancavelica S.E. 10 – 2026

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

Fuente: Oficina de Epidemiología

Número de casos e incidencia de Sífilis Congénita. Huancavelica. 2000 - 2026 (SE 10)



Fuente: Oficina de Epidemiología

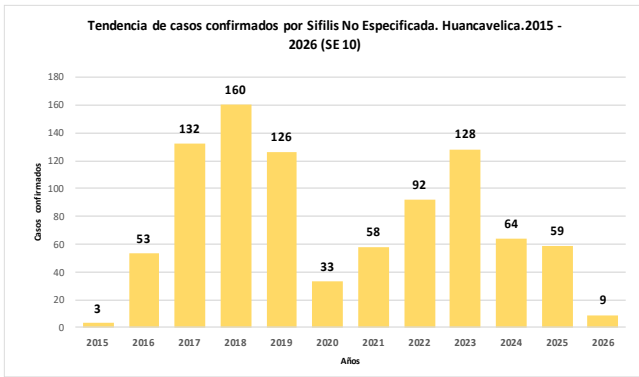
Sífilis no Especificada

En la semana epidemiológica 10 del presente año, se notificó 9 casos confirmados y 4 casos probables.

Casos de Sífilis No Especificada, DIRESA Huancavelica S.E. 10 – 2026

DIRESA Notificante	Provincia procedencia	Distrito procedencia	Tipo de			Total
			P	C	D	
Huancavelica	Huancavelica	Acoria	0	1	1	2
		Ascension	0	0	2	2
		Huancavelica	1	1	4	6
		Palca	0	0	2	2
		Yauli	0	1	0	1
Acobamba	Acobamba	Pomacocha	1	1	0	2
		Cochaccasa	0	1	1	2
Angaraes	Angaraes	Lircay	1	0	3	4
		Castrovirreyna	0	0	1	1
Huancavelica	Castrovirreyna	Santa Ana	0	0	1	1
		Churcampa	0	0	2	2
Huamanga	Huamanga	Carmen Alto	0	0	1	1
		Chilca	0	1	0	1
Tayacaja	Tayacaja	Colcabamba	0	1	0	1
		Huaribamba	0	1	0	1
		Salcahuasi	0	1	1	2
		San Marcos De Rocchac	0	0	1	1
Total			4	9	21	34

Fuente: Oficina de Epidemiología



Fuente: Oficina de Epidemiología

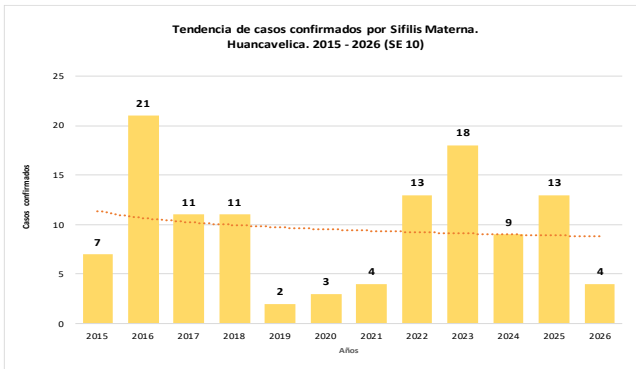
Sífilis Materna

En la semana epidemiológica 10 del presente año, se tiene notificado 4 casos confirmados.

Casos de Sífilis Materna, DIRESA Huancavelica S.E. 10 - 2026

DIRESA Notificante	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
			P	C	D	
Huancavelica	Colcabamba	Colcabamba	0	1	0	0
	Hospital De Lircay	Ccochaccasa	0	1	0	0
	Hospital De Pampas	Daniel Hernandez	0	0	0	1
	Huando	Acoria	0	1	0	0
Total			0	4	0	1

Fuente: Oficina de Epidemiología



Fuente: Oficina de Epidemiología

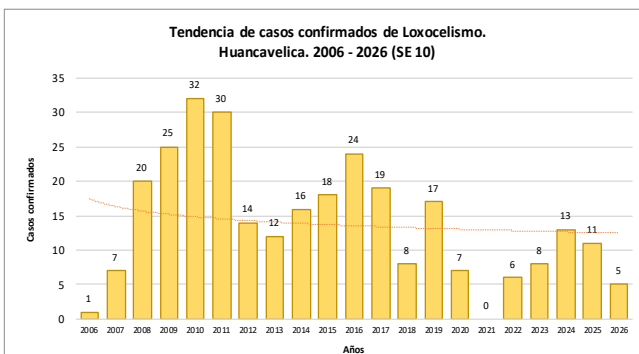
Loxocelismo

En la semana epidemiológica 10 del presente año, se notificaron 5 casos confirmados.

Casos de Loxocelismo, DIRESA Huancavelica S.E. 10 - 2026

DIRESA Notificante	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
			P	C	D	
Huancavelica	Churcampa	Anco	0	1	0	1
	Hospital Departamental De	Huancavelica	0	1	0	1
Ica	Hospital San Juan De Dios	Huaytara	0	1	0	1
Junin	Hosp. Reg. Doc. Cli. Quir.	Pampas	0	2	0	2
Total			0	5	0	5

Fuente: Oficina de Epidemiología



Fuente: Oficina de Epidemiología

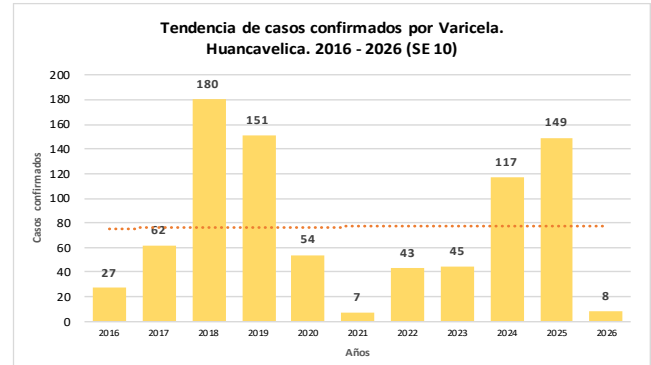
Varicela

En la semana epidemiológica 10 de presente año, se tiene notificado 8 casos confirmados.

Casos de Varicela, DIRESA Huancavelica S.E. 10 - 2026

DIRESA Notificante	Diagnóstico	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Diagnóstico			Total
				P	C	D	
Huancavelica	Varicela Sin Complicaciones	Ccarhuapata	Lircay	0	2	0	2
		Hospital Departamental De Huancavelica	Huancavelica	0	1	0	1
		Hospital Essalud Huancavelica	Sapallanga	0	1	0	1
		Huancavelica	Ascension	0	1	0	1
		Santa Ana	Huancavelica	0	2	0	2
Total				0	8	0	8

Fuente: Oficina de Epidemiología



Fuente: Oficina de Epidemiología

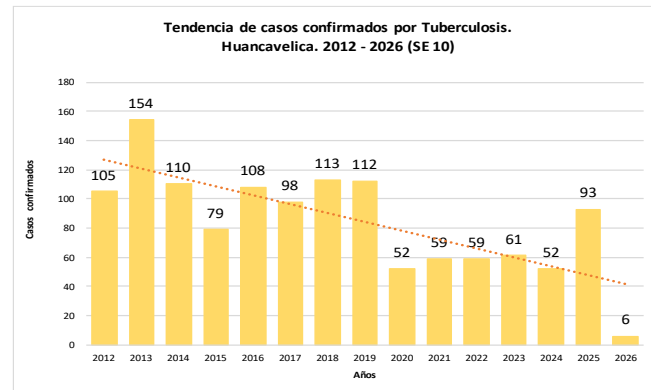
Tuberculosis

En la semana epidemiológica 10 del presente año se ha notificado 6 casos confirmados.

Casos de Tuberculosis, DIRESA Huancavelica S.E. 10 - 2026

Diagnóstico	DIRESA Notificante	Provincia de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
			P	C	D	
Tbc Miliar	Huancavelica	Colcabamba	0	1	0	1
		Huachocolpa	0	1	0	1
Tbc Pulmonar C/Conf. Bacteriol	Huancavelica	Huancayo	1	0	0	1
		La Victoria	0	0	0	0
		Junin	0	1	0	1
Tbc Pulmonar S/Conf. Bacteriol	Huancavelica	Acraquia	0	1	0	1
Tuberculosis Extrapulmonar	Huancavelica	Huancavelica	0	1	0	1
Total			1	6	0	7

Fuente: Oficina de Epidemiología



Fuente: Oficina de Epidemiología

VIH / SIDA

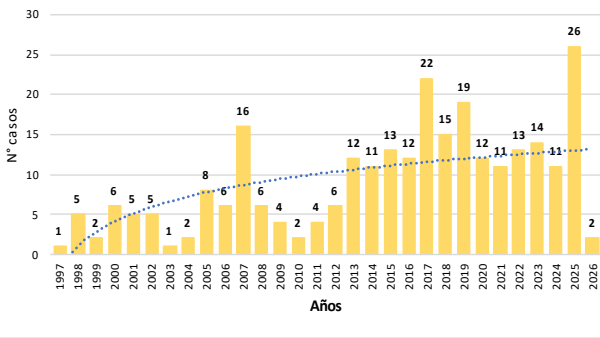
Hasta la presente semana epidemiológica 10 del presente año, se tiene notificado 2 casos confirmados.

Casos de VIH / SIDA, DIRESA Huancavelica S.E. 10 - 2026

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
Total General			1	1	2

Fuente: Oficina de Epidemiología

Tendencia de casos confirmados por VIH / SIDA. Huancavelica. 1997 - 2026 (SE 10)



Fuente: Oficina de Epidemiología

Mortalidad Fetal y Neonatal

En la presente semana epidemiológica 10, se tiene registrado 6 defunciones, (3 muertes fetales y 3 muertes neonatales), en el 2025 hasta la S.E. 10 se tenía 15 casos notificados.

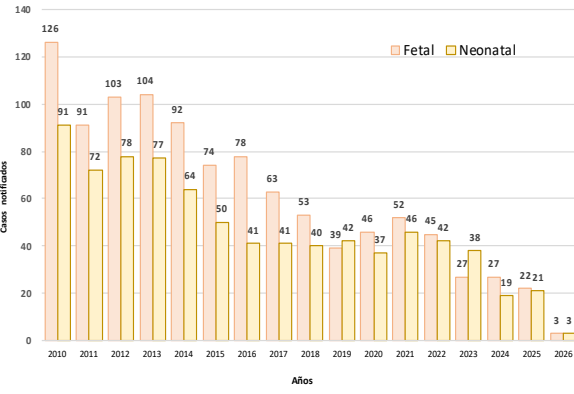
Número de Muertes Perinatales Según Provincias DIRESA Huancavelica, 2023 - 2026 a la S.E. 10

Provincia de Procedencia de la Madre	2023			2024			2025			2026		
	F	N	T	F	N	T	F	N	T	F	N	T
Huancavelica	1	0	1	2	0	2	3	2	5	2	1	3
Acobamba	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
Angaraes	0	1	1	0	2	2	3	2	5	1	1	2
Churcampa	1	0	1	0	0	0	2	0	2	0	0	0
Huaytara	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
Tayacaja	3	1	4	1	1	2	3	0	3	0	1	1
Total	5	2	7	4	4	8	11	4	15	3	3	6

Fuente: Oficina de Epidemiología

F: Fetal N: Neonatal T: Total

Tendencia de casos notificados por Mortalidad Fetal / Neonatal. Huancavelica. 2010 - 2026 (SE 10)



Fuente: Oficina de Epidemiología

Mortalidad Materna

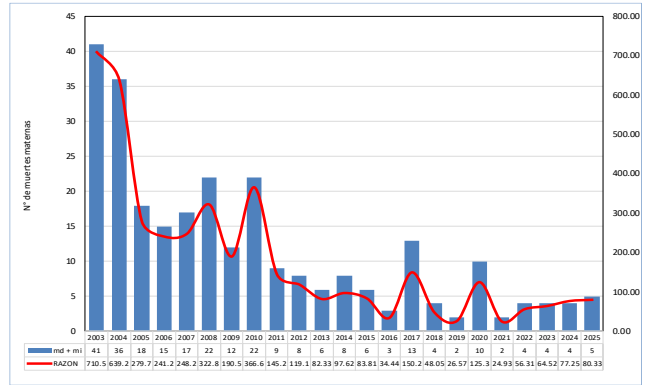
Hasta la presente semana, se tiene notificado 01 defunción por causa obstétrica incidental (accidente de tránsito) procedente de Pampas, Tayacaja y 01 muerte materna por causa obstétrica indirecta, aún en investigación procedente de la localidad de Villapampa, distrito de Yauli.

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
Total	11	7	4	16	12	2	8	4	6	5	2

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 Notificante	Distrito Procedencia	Directa	Incidental	Indirecta	Tardía	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 Carrión	Acoria	1	0	0	0	1
	43	Hospital Hipólito Uhanue	Huancavelica	1	0	0	0	1
Total 2018				3	0	1	0	4
2019	18	Hospital De Lircay	Lircay	1	0	0	0	1
	39	C.S. Poyeni	Tintaypuncu	1	0	0	0	1
Total 2019				2	0	0	0	2
2020	3	Hospital Hipólito Uhanue	Pomacocha	0	0	1	0	1
	13	P.S. Cochamarca	Aurahua	1	0	0	0	1
	13	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. Tinquerocasa	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. Cil. Quir. Daniel Alcides Carrión	Acoria	1	0	0	0	1
	P.S. Santiago De Tucuma	Daniel Henand	1	0	0	0	1	
46	Hosp. Regional De Ica	Cusicancha	1	0	0	0	1	
Total 2020				6	1	4	1	12
2021	11	Hosp. Dptal Hvca	Acoria	0	0	1	0	1
	22	Instituto Materno Perinatal Lima	Lircay	1	0	0	0	1
Total 2021				1	0	1	0	2
2022	3	Hosp. Dptal Hvca	Pazos	0	1	0	0	1
	10	Hosp. Dptal Hvca	Pampas	0	0	0	1	1
		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	
Total 2022				3	1	1	3	8
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	
Total 2023				3	0	1	0	4
2024	2	Hospital De Pampas	Colcabamba	1	0	0	0	1
	4	P.S. Pucacocha	Acoria	0	0	0	1	1
	10	C.S. Paucara	Paucara	1	0	0	0	1
	15	Hosp. Ramiro Priale Esasalt - 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
Total 2024				3	0	1	2	6
2025	27	Hosp. Nac. Arzobispo Loayza	Acobamba	0	0	1	0	1
	31	Hospital Departamental De Huancavelica	Pilpichaca	0	0	0	0	0
	35	Hospital Departamental De Huancavelica	Yauli	0	0	0	0	0
	37	Hospital Departamental De Huancavelica	Acobamba	1	0	0	0	1
51	Hospital Nacional Guillermo Atienara	Huancavelica	0	0	1	0	1	
Total 2025				2	0	3	0	5
2026	7	Hospital De Pampas	Pampas	0	1	0	0	1
	0	Hospital Departamental De Huancavelica	Yauli	0	0	1	0	1
Total 2026				0	1	1	0	2
Total General				23	3	13	6	45

Fuente: Oficina de Epidemiología

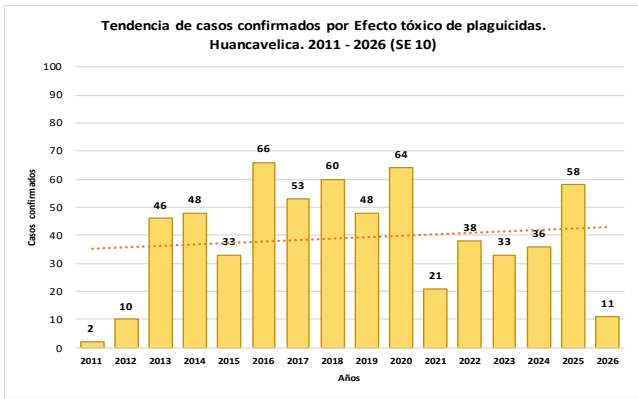
Intoxicación por Órganos Fosforados y Plaguicidas

En la semana epidemiológica 10 del presente año, se notificó 11 casos confirmados.

Casos de Órganos Fosforados y Plaguicidas, DIRESA Huancavelica S.E. 10 - 2026

DIRESA Notificante	Diagnostico	EESS notificante	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total	
				P	C	D		
Ayacucho	Insec. Org. Fosf. Y Carbamatos	Hosp. Apoyo Huanta	Anco	0	1	0	1	
		Quichus	Quichus	0	1	0	1	
	Efecto Tóxico De Plaguicidas	Acobamba	Acobamba	0	1	0	1	
		Hospital De Pampas	Acraquia	0	0	1	1	
	Insec. Org. Fosf. Y Carbamatos	Quichus	Quichus	0	0	1	1	
		Santa Cruz De Ica	Ratos	0	2	0	2	
	Huancavelica	Plaguicida No Especificado	Hospital Departamental De Huancavelica	Acoria	0	1	0	1
			Huancavelica	Yauli	0	1	0	1
		Rodenticidas	Colcabamba	Colcabamba	0	1	0	1
	Herbicidas Y Fungicidas	Quichus	Quichus	0	1	0	1	
Total				0	11	0	11	

Fuente: Oficina de Epidemiología



Fuente: Oficina de Epidemiología

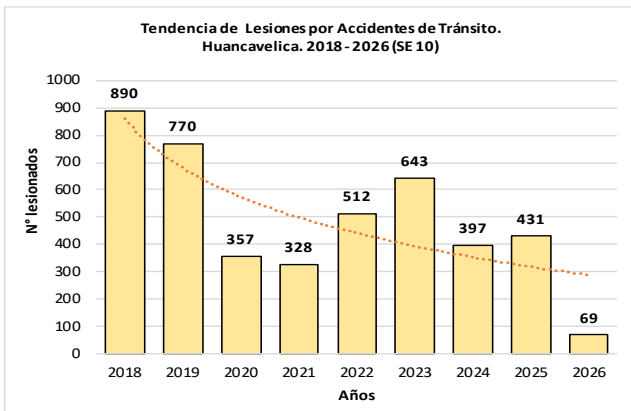
Lesiones por Accidentes de Tránsito

Hasta la semana epidemiológica 10 del presente año, se notificó 69 casos.

Lesiones por Accidentes de Tránsito, DIRESA Huancavelica S.E. 10 - 2026

Red	Año					
	2021	2022	2023	2024	2025	2026
ACOBAMBA	0	0	1	7	16	2
ANGARAES	45	25	78	81	35	0
CASTROVIRREYNA	26	28	19	4	4	3
CHURCAMP	0	11	7	7	0	0
HUANCAVELICA	0	0	38	23	14	0
HUAYTARA	0	68	45	11	38	0
SIN RED	241	315	296	243	284	41
HOSPITAL DPTAL HVCA	16	65	159	21	40	23
Total	328	512	643	397	431	69

Fuente: Oficina de Epidemiología



Fuente: Oficina de Epidemiología

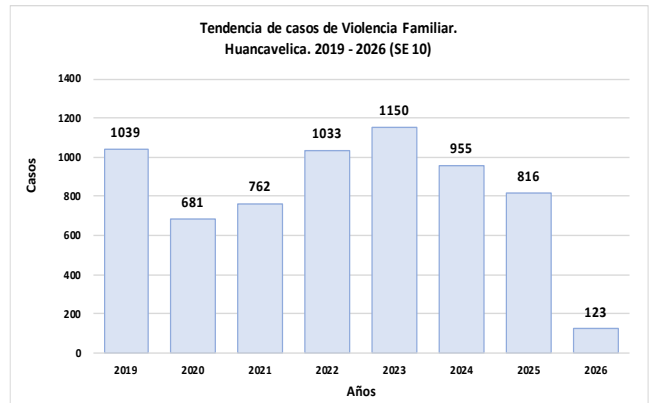
Violencia Familiar

Hasta la semana epidemiológica 10 del presente año, se notificó 123 casos de violencia familiar.

Casos de Violencia Familiar, DIRESA Huancavelica S.E. 10 - 2026

Red / Hospital	Año				
	2022	2023	2024	2025	2026
ACOBAMBA	31	54	92	99	21
ANGARAES	90	81	47	46	7
CASTROVIRREYNA	43	43	28	29	0
CHURCAMP	52	20	24	33	0
HUANCAVELICA	302	451	416	295	55
HUAYTARA	84	91	46	44	0
HOSPITAL DTAL HVCA	6	4	2	5	1
TAYACAJA	424	406	300	265	39
Total general	1032	1150	955	816	123

Fuente: Oficina de Epidemiología



Fuente: Oficina de Epidemiología

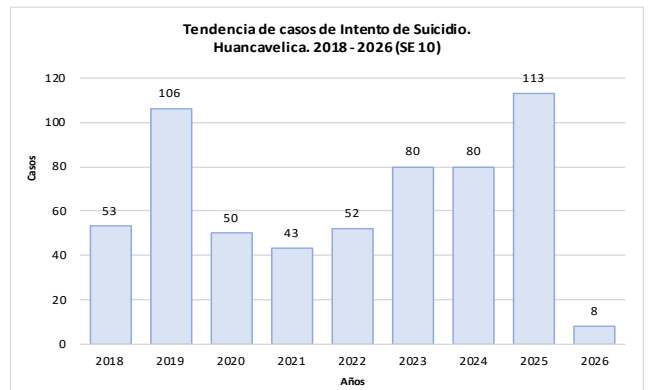
Intento de Suicidio

Hasta la semana epidemiológica 10 del presente año, se notificó 8 casos.

Casos de Intento de Suicidio, DIRESA Huancavelica S.E. 10 - 2026

PROVINCIA PROCEDENCIA DEL PACIENTE	Año						
	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
ACOBAMBA	0	1	2	10	3	10	0
ANGARAES	3	2	1	0	7	8	0
CASTROVIRREYNA	1	0	0	0	1	0	0
CHURCAMP	1	5	3	0	1	1	0
HUANCAVELICA	33	28	24	37	48	56	4
HUAYTARA	0	0	0	2	4	9	0
LIMA	0	0	0	0	1	4	0
TAYACAJA	12	7	22	31	15	23	4
HUANCAYO	0	0	0	0	0	1	0
ICA	0	0	0	0	0	1	0
Total general	50	43	52	80	80	113	8

Fuente: Oficina de Epidemiología



Fuente: Oficina de Epidemiología

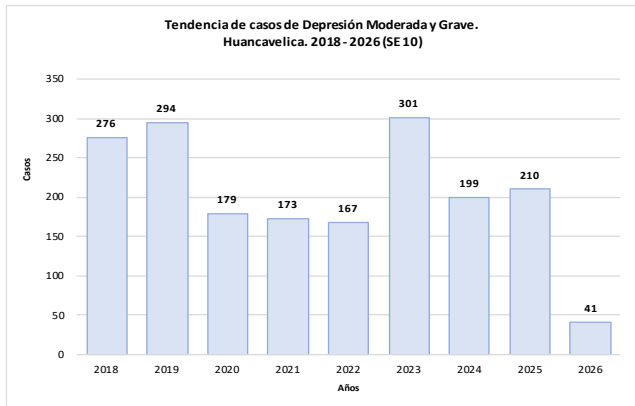
Depresión Moderada y Grave

Hasta la semana epidemiológica 10 del presente año, se notificó 41 casos de depresión.

Casos de Depresión Moderada y Grave, DIRESA Huancavelica S.E. 10 - 2026

PROVINCIA PROCEDENCIA DEL PACIENTE	Año						
	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
ACOBAMBA	3	1	2	73	20	15	6
ANGARAES	28	18	1	27	27	59	10
CASTROVIRREYNA	0	2	0	0	0	2	0
CHURCAMP	0	1	20	17	17	11	8
HUAMANGA	0	0	0	0	1	0	0
HUANCAVELICA	59	37	66	97	63	50	8
HUANCAYO	0	0	0	0	0	1	0
HUAYTARA	0	0	1	2	18	12	2
LIMA	0	0	0	0	1	2	0
PISCO	0	0	0	0	1	0	0
TAYACAJA	89	114	77	85	51	58	7
Total general	179	173	167	301	199	210	41

Fuente: Oficina de Epidemiología



Fuente: Oficina de Epidemiología

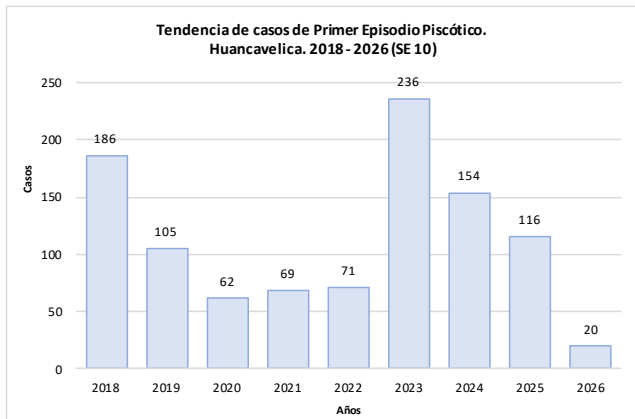
Primer Episodio Psicótico

Hasta la semana epidemiológica 10 del presente año, se notificó 20 casos.

Casos de Primer Episodio Psicótico, DIRESA Huancavelica S.E. 10 - 2026

PROVINCIA PROCEDECIA DEL PACIENTE	Año						
	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
ACOBAMBA	1	2	10	49	26	5	0
ANGARAES	6	18	1	15	15	16	2
CHURCAMPA	0	1	1	1	1	0	0
HUANCVELICA	19	14	46	158	92	65	15
HUAYTARA	0	0	0	2	0	17	0
LIMA	0	0	0	0	1	1	0
TAYACAJA	36	34	13	11	19	10	3
JAEN	0	0	0	0	0	1	0
CALLAO	0	0	0	0	0	1	0
Total general	62	69	71	236	154	116	20

Fuente: Oficina de Epidemiología



Fuente: Oficina de Epidemiología

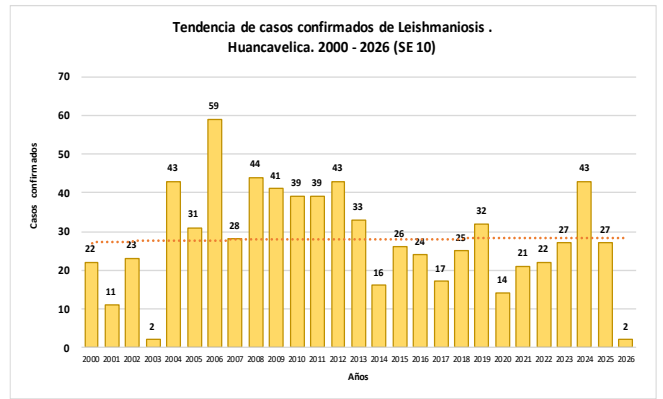
Leishmaniosis

En la semana epidemiológica 10 del presente año, se notificó 8 casos, de los cuales 1 es confirmado.

Casos de Leishmaniosis, DIRESA Huancavelica S.E. 10 - 2026

DIRESA Notificante	Diagnostico	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
				P	C	D	
Huancavelica	L Cutánea	Colcabamba	Pichari	0	1	1	2
		Hospital De Pampas	Pangoa	0	0	1	1
		Pucacocha	Pichanaqui	1	0	0	1
		Quichuas	Chancharmaya	0	0	1	1
		Laoroja	Pichanaqui	0	0	1	1
Lima Norte		Hosp. Cavelano Heredia	San Marcos De Rocca	0	1	0	1
Total				1	2	5	8

Fuente: Oficina de Epidemiología



Fuente: Oficina de Epidemiología

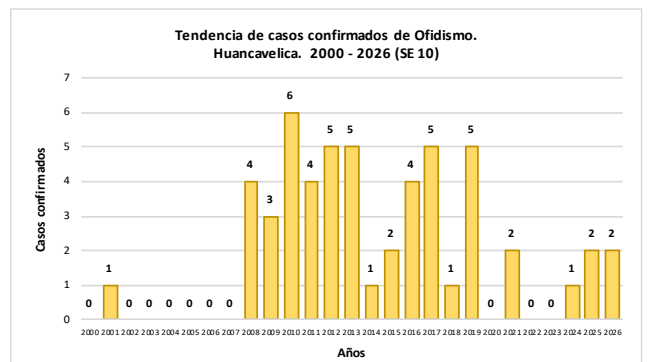
Ofidismo

Hasta la semana epidemiológica 10 del presente año, se tiene notificado 2 casos confirmados.

Casos de Ofidismo, DIRESA Huancavelica S.E. 10 - 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	Huachos	0	1	0	1
Total			0	2	0	2

Fuente: Oficina de Epidemiología



Fuente: Oficina de Epidemiología

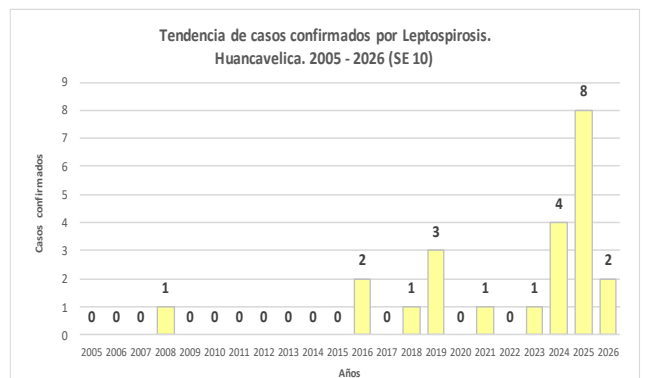
Leptospirosis

Hasta la semana epidemiológica 10 del presente año, se tiene notificado 2 casos confirmados.

Casos de Leptospirosis, DIRESA Huancavelica S.E. 10 - 2026

DIRESA Notificante	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
			P	C	D	
Callao	Alberto Sabogal	Huancavelica	0	1	0	1
Huancavelica	Hospital Departamental De	Izcuchaca	0	0	1	1
Lima Este	Hospital Nacional	Yauli	1	0	0	1
Total			1	2	1	4

Fuente: Oficina de Epidemiología



Fuente: Oficina de Epidemiología

Dengue

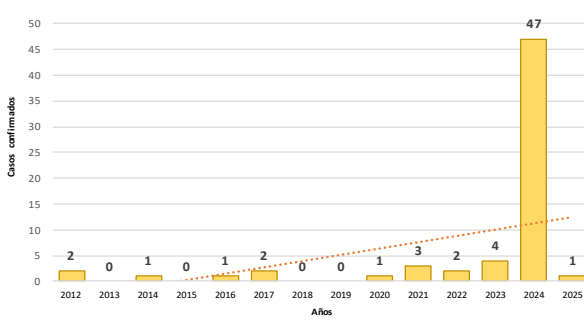
En la semana epidemiológica 10 del presente año, se tiene notificado 2 caso probable.

Casos de Dengue, DIRESA Huancavelica S.E. 10 - 2026

Dengue	DIRESA Notificante	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
				P	C	D	
Dengue Con Signos De Alarma	Huancavelica	Hospital De Pampas	Perene	0	0	1	1
			Constitucion	0	0	1	1
		Hospital De Lircay	El Agustino	0	0	1	1
			Salas	0	0	1	1
Dengue Sin Signos De Alarma	Huancavelica	Hospital Departamental De Huancavelica	Chorillos	0	0	1	1
			Uchuraccay	0	0	1	1
		Hospital Essalud Huancavelica	Nuevo Imperial	1	0	0	1
			Importada	1	0	0	1
		Tumbes	0	0	1	1	
Total general				2	0	7	9

Fuente: Oficina de Epidemiología

Tendencia de casos confirmados por Dengue. Huancavelica. 2012 - 2026 (SE 10)



Fuente: Oficina de Epidemiología

Tos Ferina

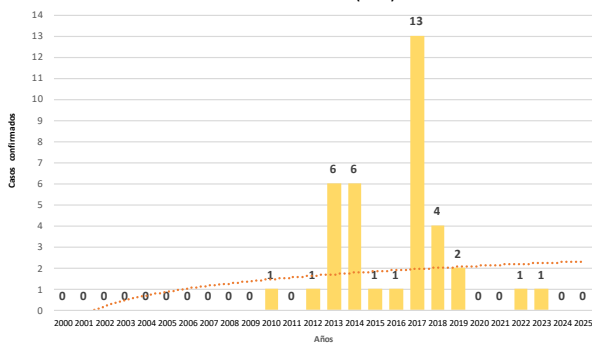
Hasta la presente semana epidemiológica no se notificaron casos, a la fecha se tiene 4 casos descartados.

Casos de Tos Ferina, DIRESA Huancavelica S.E. 10 - 2025

DIRESA Notificante	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
			P	C	D	
Huancavelica	Hospital Departamental De Huancavelica	Yauli	0	0	3	0
		Huancavelica	0	0	1	0
Total			0	0	4	0

Fuente: Oficina de Epidemiología

Tendencia de casos confirmados por Tos Ferina. Huancavelica. 2005 - 2026 (SE 10)



Fuente: Oficina de Epidemiología

Sarampión

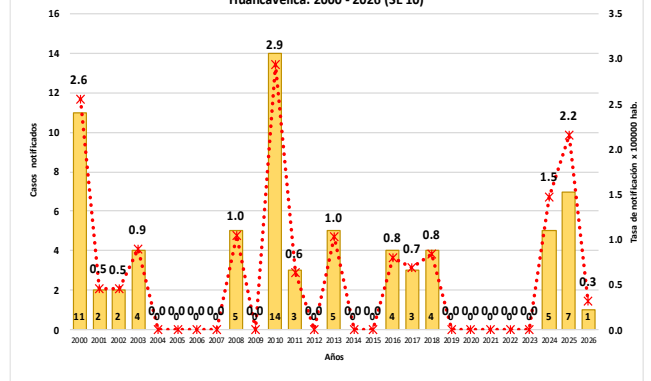
En la semana epidemiológica 10 de presente año, se tiene notificado 1 caso descartado.

Casos de Sarampión, DIRESA Huancavelica S.E. 10 - 2026

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

Fuente: Oficina de Epidemiología

Tasa de notificación de Sarampión. Huancavelica. 2000 - 2026 (SE 10)



Fuente: Oficina de Epidemiología

Ofidismo

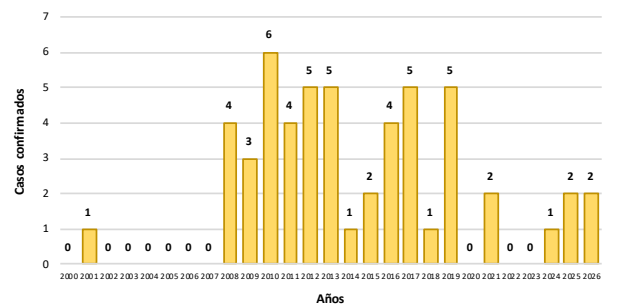
Hasta la semana epidemiológica 10 del presente año, se tiene notificado 2 casos confirmados.

Casos de Ofidismo, DIRESA Huancavelica S.E. 10 - 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	Huachos	0	1	0	1
Total			0	2	0	2

Fuente: Oficina de Epidemiología

Tendencia de casos confirmados de Ofidismo. Huancavelica. 2000 - 2026 (SE 10)



Fuente: Oficina de Epidemiología

Infección Gonocócica

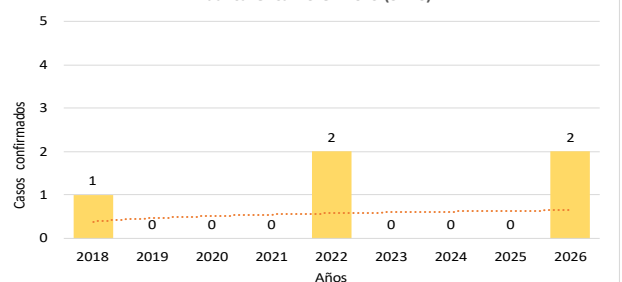
Hasta la semana epidemiológica 10 del presente año, se tiene notificado 2 casos confirmados.

Casos de Infección Gonocócica, DIRESA Huancavelica S.E. 10 - 2026

DIRESA Notificante	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
			P	C	D	
Huancavelica	Hospital Departamental De Huancavelica	Castrovirreyna	0	1	0	1
		Nuevo Occoro	0	1	0	1
Total			0	2	0	2

Fuente: Oficina de Epidemiología

Tendencia de casos confirmados por Infeccion Gonococica. Huancavelica. 2015 - 2026 (SE 10)



Fuente: Oficina de Epidemiología

Cólera

Hasta la semana epidemiológica 10 del presente año, se tiene notificado 1 caso descartado.

**Casos de Cólera, DIRESA Huancavelica
S.E. 10 - 2026**

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

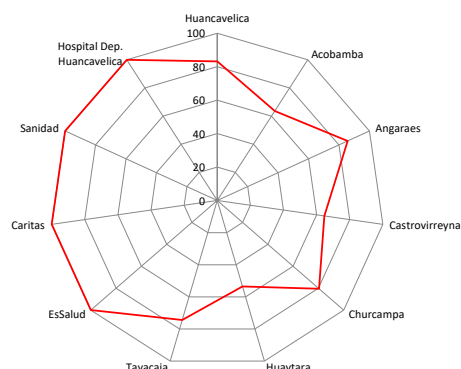
Fuente: Oficina de Epidemiología

MONITOREO DE UNIDADES NOTIFICANTES

Al terminar la semana epidemiológica 10 del 2026, la Dirección Regional de Salud de Huancavelica tuvo un puntaje ponderado de 74.70 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:** 17 establecimientos
- Red Acobamba:** 20 establecimientos
- Red Angaraes:** 7 establecimientos
- Red Castrovirreyna:** 12 establecimientos
- Red Churcampa:** 7 establecimientos
- Red Huaytará:** 20 establecimientos
- Red Tayacaja:** 23 establecimientos

Puntaje de Cobertura de la Información del Sistema de Vigilancia Epidemiológica - Huancavelica SE 10 - 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.