

Boletín Epidemiológico N° 36 - 2025

Del 31 de agosto al
06 de setiembre del 2025

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



OFICINA DE EPIDEMIOLOGIA

LEONCIO HUAYLLANI TAYPE
Gobernador Regional de Huancavelica

M.C. 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
Sec. Isela Quispe Chancas

INDICE

Enfermedades de Notificación Semanal
Enfermedades de Notificación Individual
Muerte Materna y Perinatal
Enfermedades Transmisibles
Enfermedades No Transmisibles
Enfermedades Inmunoprevenibles
Monitoreo de Unidades Notificantes
Términos Epidemiológicos

MINSA Y OPS REALIZARON EL CONVERSATORIO “COMUNICACIÓN RESPONSABLE PARA LA PREVENCIÓN DEL SUICIDIO”

La actividad estuvo dirigida a comunicadores y periodistas

El Ministerio de Salud (Minsa) y la Organización Panamericana de la Salud (OPS), en el marco de los preparativos para la conmemoración del Día Mundial de la Prevención del Suicidio, organizaron el conversatorio “Comunicación responsable para la prevención del suicidio”, un espacio donde se aproximaron conceptos de cómo tratar las noticias sobre salud mental y concluyendo que la empatía y una comunicación responsable y humana salvan vidas. Durante las palabras de bienvenida, la Dra. Maureen Birmingham, representante de la OPS/OMS en el Perú, subrayó la importancia de hablar responsablemente sobre estos temas ya que, a pesar de que las cifras son preocupantes, el suicidio es prevenible y espacios como estos permiten unir esfuerzos y reflexionar sobre los roles que cada uno tiene para enfrentar la problemática.

Por su parte, la Dra. July Caballero, directora ejecutiva de la Dirección de Salud Mental del Minsa, destacó el rol esencial de los comunicadores y periodistas brindar información adecuada sobre prevención de problemas de salud mental y lograr que las estrategias comunicacionales conecten con la ciudadanía, facilitando así una atención oportuna. Este encuentro contó con la exposición de Sebastián Laspiur, consultor internacional en Enfermedades No Transmisibles y Salud Mental de la OPS/OMS, quien presentó información sobre la situación global y regional del suicidio, advirtiendo que la región de las Américas es la única en el mundo donde las cifras de muertes por esta causa se encuentran en ascenso.

Asimismo, Alexandra Bravo del Centro Sentido, compartió un análisis sobre la situación actual de la salud mental en el país y Adriana Navarro, comunicadora estratégica de OPS/OMS, expuso pautas para lograr un abordaje noticioso responsable que brinde alcances en cómo se puede acceder a servicios de ayuda que enfatice en que el suicidio es prevenible y que salvaguarde la privacidad y el respeto de la persona y su familia, evitando así brindar información sensacionalista que pueda afectar a públicos en riesgo de desarrollar estas conductas. De esta manera, se discutió la importancia de involucrar integralmente a los equipos editoriales y de producción de contenido de los medios de comunicación, así como asegurar espacios de capacitación y acceso a canales de ayuda en caso puedan verse afectados durante la cobertura de los hechos.

El gerente de Políticas Públicas de TikTok para la región Andina, Gabriel Parra, presentó las iniciativas de la plataforma en coordinación con el Minsa para promover la salud mental y explicó las herramientas de seguridad implementadas en la aplicación. Finalmente, se desarrolló una mesa de intercambio en la que Jeremy Chávez Izciga, coordinador de comunicaciones del Consejo Consultivo de Radio y Televisión (ConcorTV), presentó el marco normativo vigente que regula los contenidos en radio y televisión, así como información sobre el consumo mediático en el país.

A su vez, los periodistas Karina Garay (Agencia Andina), Katyuska Torres (Exitosa Radio y TV) y Martín Acosta (El Comercio) compartieron sus testimonios desde la práctica periodística. Coincidieron en que informar adecuadamente sobre el suicidio es un reto constante, pero también una oportunidad para salvar vidas mediante narrativas responsables, sensibilización social y orientación hacia servicios de ayuda. El suicidio constituye un grave problema de salud pública con consecuencias emocionales, sociales y económicas. De acuerdo con la Organización Mundial de la Salud (OMS), cada año más de 720 000 personas pierden la vida por esta causa en el mundo, convirtiéndose en una de las principales causas de mortalidad prevenible. En el Perú, durante el 2024, los establecimientos de salud del Minsa atendieron 262 081 casos de depresión y 6910 casos de lesiones autoinfligidas. En ese sentido, el Minsa y OPS hacen un llamado a periodistas, comunicadores institucionales y responsables de medios digitales a fortalecer sus capacidades y generar espacios para reflexionar y promover prácticas periodísticas éticas, responsables y orientadas a la prevención del suicidio en el país.

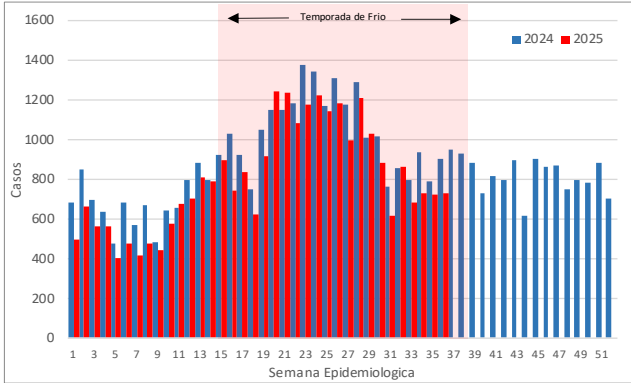
<https://www.gob.pe/institucion/minsa/noticias/1243288-minsa-y-ops-realizaron-el-conversatorio-comunicacion-responsable-para-la-prevencion-del-suicidio>

ENFERMEDADES DE NOTIFICACION SEMANAL

INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (IRAS)

En la semana epidemiológica 36, se han notificado 730 casos de infecciones respiratorias agudas no neumónicas en niños <5 años. Actualmente hasta la presente S.E. se han notificado 28840 casos; 11.12% menos que el año 2024 (el año pasado hasta la presente semana se notificaron 32449 casos).

CURVA EPIDÉMICA DE CASOS DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (NO NEUMÓNICAS EN < 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA – DIRESA HUANCVELICA - SE. 36 – AÑO 2025

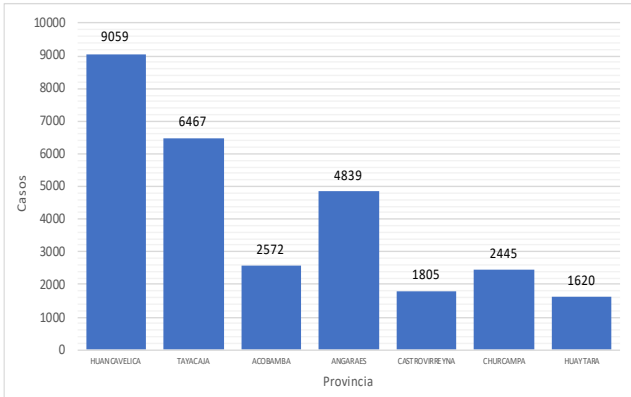


Fuente: Oficina de Epidemiología

El 53.9% de los casos han sido notificados en las provincias de Huancavelica (9059 casos) y Tayacaja (6467 casos).

La incidencia acumulada regional a la presente semana es de 921.26 x cada 1 000 niños < 5 años.

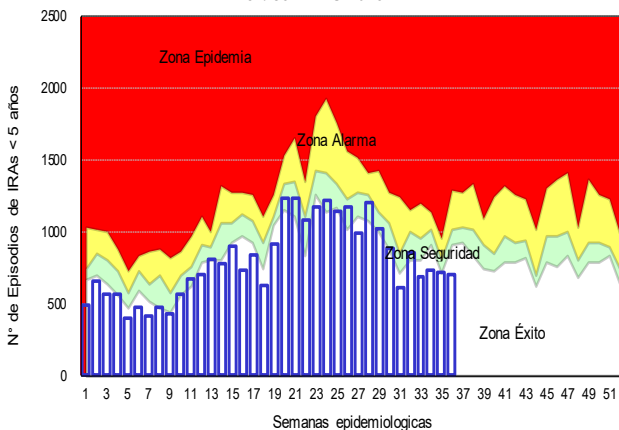
DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE IRAS (NO NEUMONIAS) <5 AÑOS POR PROVINCIAS – hasta la SE. 36 – AÑO 2025



Fuente: Oficina de Epidemiología

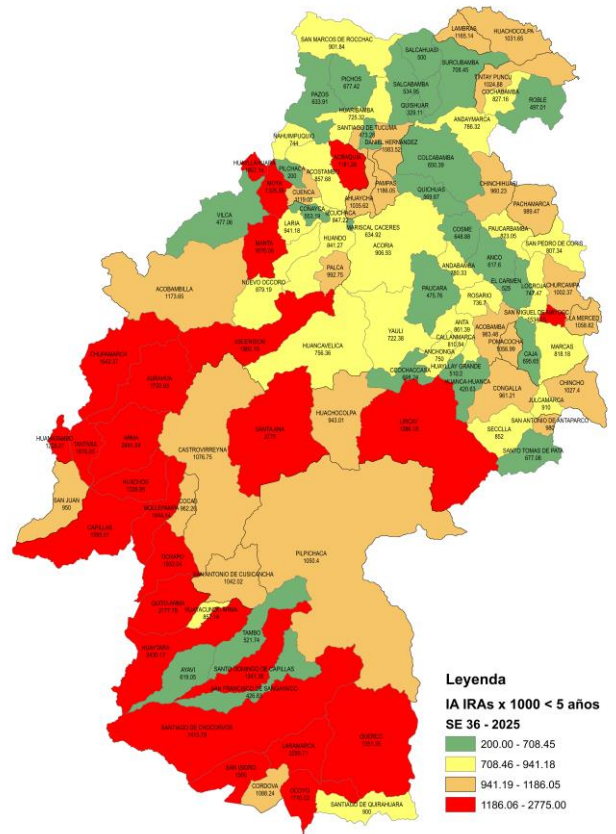
De acuerdo al canal endémico observamos que el número de casos registrados es menor a lo esperado y nos encontramos en la **zona de éxito**.

CANAL ENDEMICO DE IRAS (NO NEUMONIAS) <5 AÑOS SE. 36 – AÑO 2025



Fuente: Oficina de Epidemiología

MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA POR IRAS EN < 5 AÑOS SE. 36. – AÑO 2025



Legenda
IA IRAs x 1000 < 5 años
SE 36 - 2025
200.00 - 708.45
708.46 - 941.18
941.19 - 1186.05
1186.06 - 2775.00

Fuente: Oficina de Epidemiología

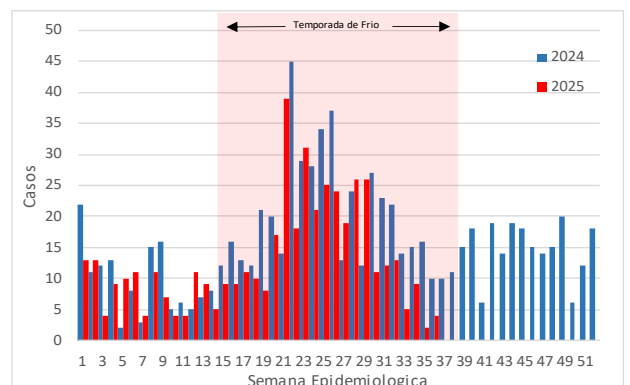
Los distritos que se encuentran en riesgo por alta incidencia acumulada de casos son Santa Ana (2775), Arma (2461.54), Huaytara (2446.93), Laramarca (2285.71), Quito-Arma (2266.67), Ticrapo (1932.04), Tantara (1878.05), Ascension (1865.15), Huayllahuara (1857.14) y Aurahua (1720.93).

Los distritos donde se notificaron más casos son Lircay (3128), Huancavelica (2350), Ascension (1964), Yauli (1811), Acoria (1374), Pampas (1224), Daniel Hernandez (947), Acobamba (765), Colcabamba (746) y Paucara (579).

SOB O ASMA

En la semana epidemiológica 36, se han notificado 4 casos de síndrome obstructivo bronquial en niños <5 años. Actualmente hasta la presente S.E. se han notificado 464 casos; 21.36% menos que el año 2024 (el año pasado hasta la presente semana se notificaron 590 casos).

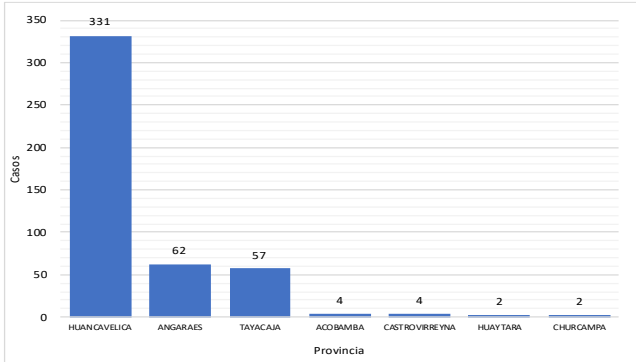
CURVA EPIDEMICA DE CASOS DE SOB – ASMA EN < 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA DIRESA HUANCVELICA – SE. 36 – AÑO 2025



Fuente: Oficina de Epidemiología

La incidencia acumulada regional a la presente semana es de 14.78 x cada 1 000 niños < 5 años.

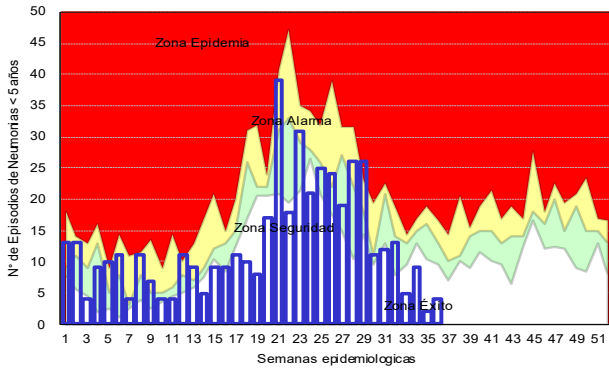
DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE SOB-ASMA <5 AÑOS POR PROVINCIAS – hasta la SE. 36 – AÑO 2025



Fuente: Oficina de Epidemiología

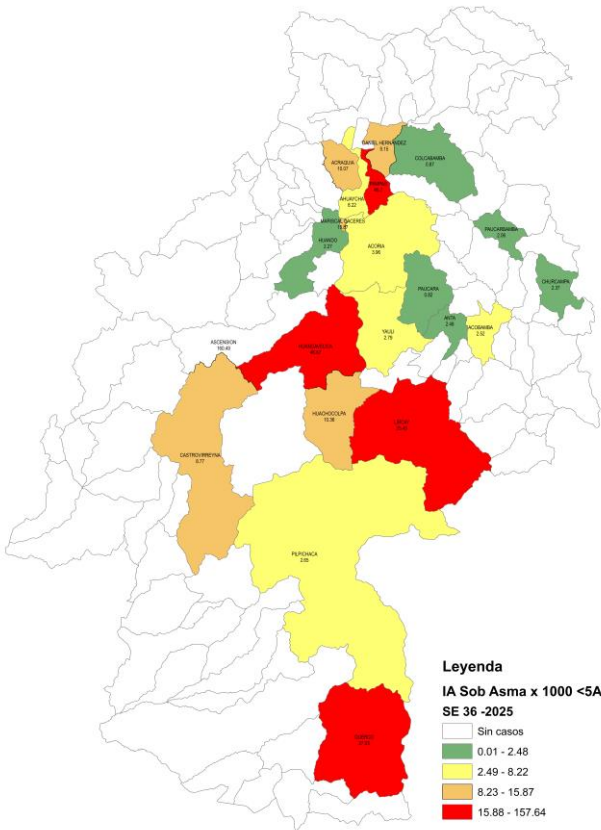
De acuerdo al canal endémico observamos que el número de casos registrados es menor a lo esperado y nos encontramos en la **zona de éxito**.

CANAL ENDEMIC DE SOB -ASMA <5 AÑOS SE. 36 – AÑO 2025



Fuente: Oficina de Epidemiología

MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA POR SOB-ASMA EN < 5 AÑOS SE. 36. – AÑO 2025

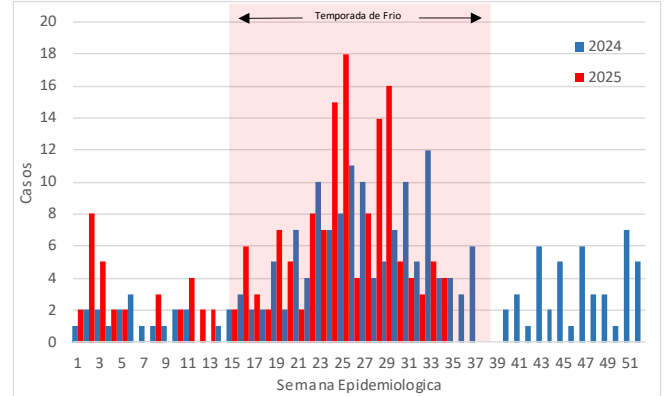


Fuente: Oficina de Epidemiología

NEUMONÍAS EN MENORES DE 5 AÑOS

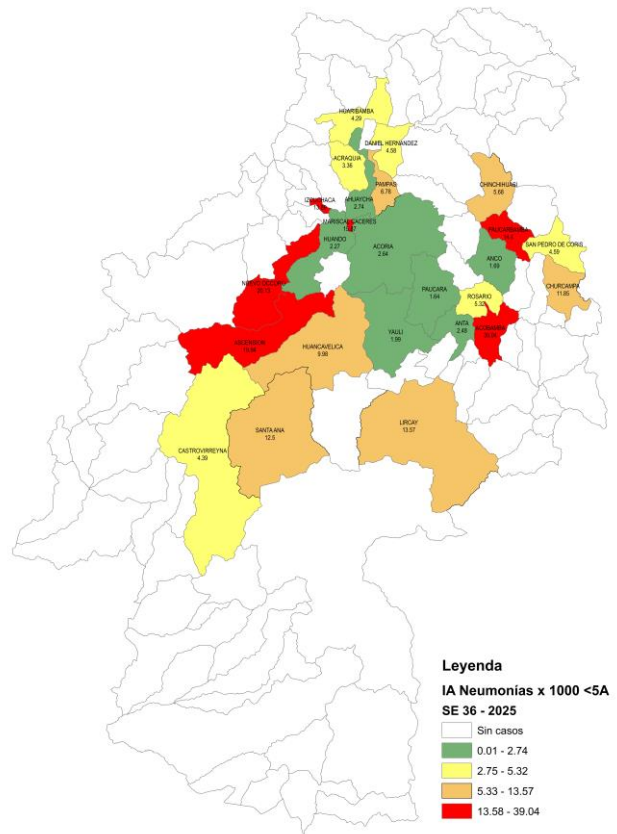
En la semana epidemiológica 36, se han notificado 0 casos de neumonía en niños <5 años. Actualmente hasta la presente S.E. se han notificado 170 casos; 16.44% más que el año 2024 (el año pasado hasta la presente semana se notificaron 146 casos).

CURVA EPIDÉMICA DE CASOS DE NEUMONIAS < 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA DIRESA HUANCVELICA - SE. 36 - AÑO 2025



Fuente: Oficina de Epidemiología

MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA POR NEUMONIAS EN < 5 AÑOS SE 36 – AÑO 2025



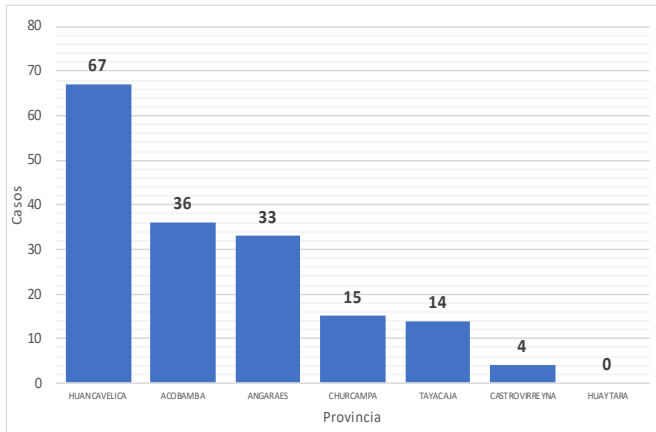
Fuente: Oficina de Epidemiología

La incidencia acumulada regional a la presente semana es de 5.4 x cada 1 000 niños < 5 años.

Los distritos que se encuentran en riesgo por alta incidencia acumulada de casos son Acobamba (39.04), Nuevo Occoro (20.13), Ascension (19.94), Mariscal Caceres (15.87), Paucarbamba (14.4), Izcuchaca (13.89), Lircay (13.57), Santa Ana (12.5), Churcampa (11.85) y Huancavelica (9.98).

El 40% de los casos han sido notificados en la provincia de Huancavelica (67 casos).

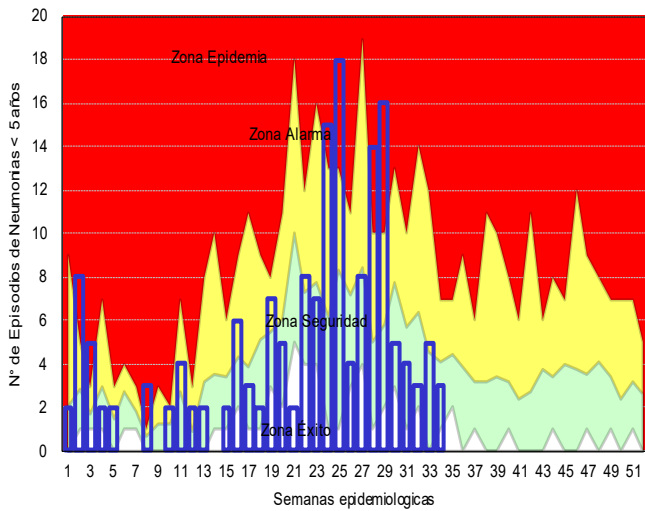
DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE NEUMONÍAS < 5 AÑOS POR PROVINCIAS – hasta la SE. 36 – AÑO 2025



Fuente: Oficina de Epidemiología

Los distritos donde se notificaron más casos son Lircay (33), Acobamba (31), Huancavelica (31), Ascension (21), Pampas (7), Paucarbamba (7), Yauli (5), Churcampa (5), Daniel Hernandez (4) y Acoria (4).

CANAL ENDEMIC DE NEUMONÍAS EN <5 AÑOS SE 36 - AÑO 2025



Fuente: Oficina de Epidemiología

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

DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS EN MENORES DE 5 AÑOS

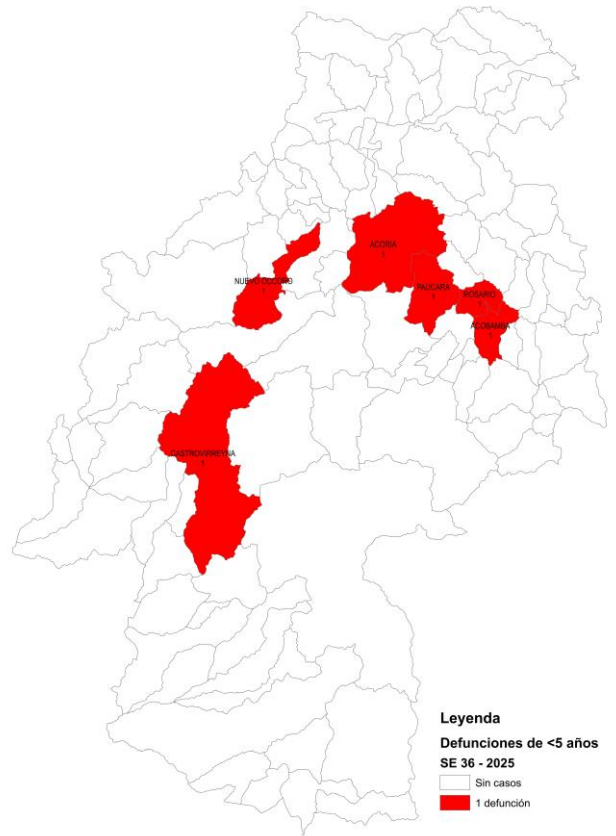
En la presente semana epidemiológica no se notificó defunciones. Hasta la presente semana se han notificado 6 defunciones, 3 intrahospitalarias y 3 en comunidad. El año pasado hasta la presente semana epidemiológica se tenía notificado 5 defunciones.

DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS MENORES DE 5 AÑOS - SE 36 - 2025 (ESTABLECIMIENTO NOTIFICANTE)

S.E.	EESS que notifica	Distrito Procedencia	Intrahospitalarias				Extrahospitalarias				Total
			<2m	2-11m	1-4a	Total	<2m	2-11m	1-4a	Total	
20	Nuevo Occoro	Nuevo Occoro	0	0	0	0	0	0	1	1	1
	Acobamba	Acobamba	0	0	1	1	0	0	0	0	1
24	Hospital Departamental De	Acoria	0	0	1	1	0	0	0	0	1
	Libertadores De Chopcca	Paucara	0	0	0	0	0	0	1	1	1
28	Villa Mantaro	Rosario	0	0	0	0	0	1	0	1	1
34	Hospital Departamental De	Castrovirreyna	0	0	1	1	0	0	0	0	1
	Total		0	0	3	3	0	1	2	3	6

Fuente: Oficina de Epidemiología

DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS MENORES DE 5 AÑOS - SE 36 - 2025 (ESTABLECIMIENTO NOTIFICANTE)

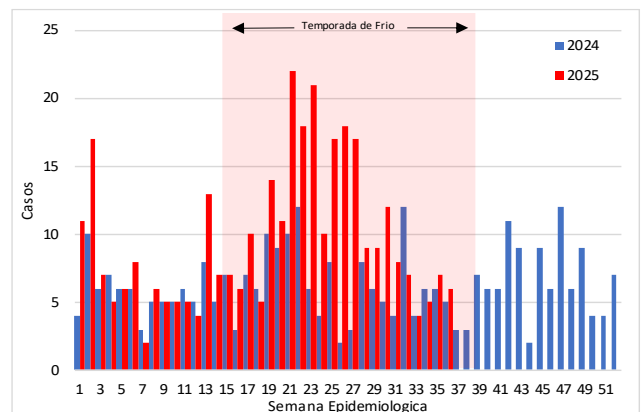


Fuente: Oficina de Epidemiología

NEUMONÍAS EN MAYORES DE 60 AÑOS

En la semana epidemiológica 36, se han notificado 6 casos de neumonía en adultos mayores de 60 años. Actualmente hasta la presente S.E. se han notificado 344 casos; 53.57% más que el año 2024 (el año pasado hasta la presente semana se notificaron 224 casos).

CURVA EPIDEMICA DE NEUMONIAS EN MAYORES DE 60 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA DIRESA HUANCVELICA - SE 36 - AÑO 2025

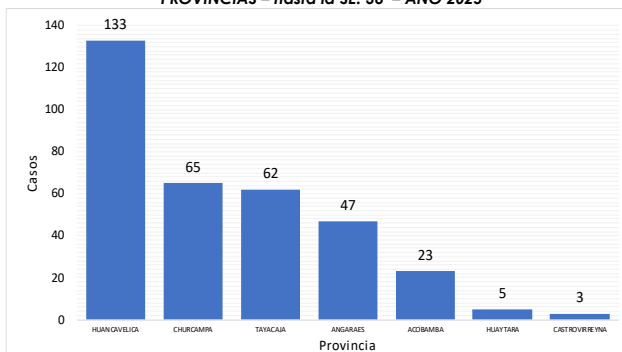


Fuente: Oficina de Epidemiología

Los distritos que se encuentran en riesgo por alta incidencia acumulada de casos son Paucarbamba (65.82), Ascension (57.42), Pampas (41.44), Churcampa (30.27), Acraquia (28.23), Santa Ana (28.04), Lircay (26.43), Acobamba (25.71), Daniel Hernandez (19.28) y Pachamarca (16.67).

Los distritos donde se notificaron más casos son Ascension (70), Lircay (41), Huancavelica (39), Paucarbamba (31), Pampas (30), Churcampa (25), Acobamba (19), Acoria (16), Daniel Hernandez (14) y Acraquia (7).

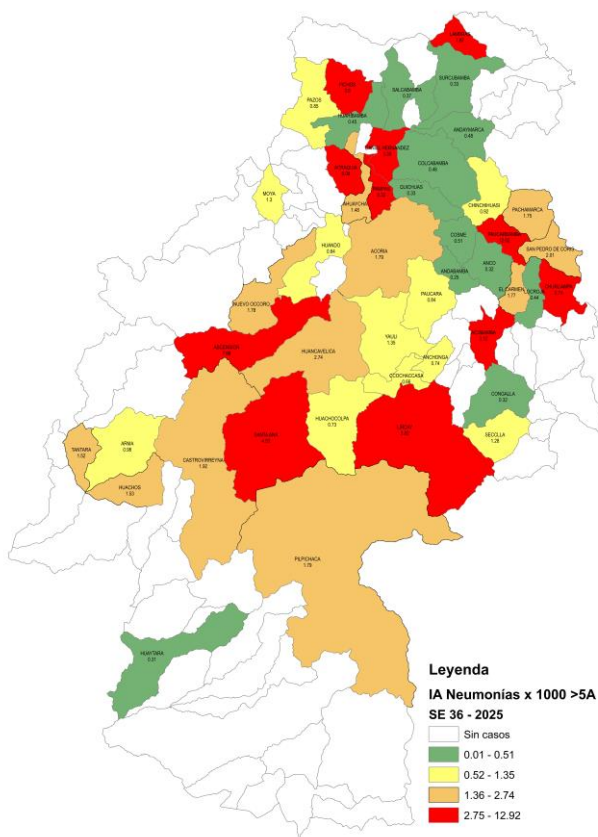
DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE NEUMONÍAS EN MAYORES DE 60 AÑOS POR PROVINCIAS – hasta la SE. 36 – AÑO 2025



Fuente: Oficina de Epidemiología

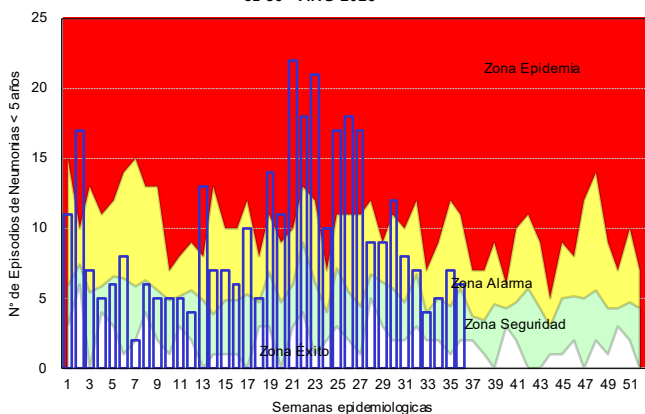
El 58.58% de los casos han sido notificados en las provincias de Huancavelica (133 casos) y Churcampa (65 casos).

MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA DE NEUMONÍAS EN MAYORES DE 60 AÑOS - SE 36 - AÑO 2025



Fuente: Oficina de Epidemiología

CANAL ENDEMICO DE NEUMONÍAS EN MAYORES DE 60 AÑOS SE 36 - 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 para 7 años.

DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS EN MAYORES DE 60 AÑOS

En la presente semana epidemiológica no se notificó defunciones. Hasta la presente semana se han notificado 24 defunciones, 14 intrahospitalarias y 10 en comunidad. El año pasado hasta la presente semana epidemiológica se tenía notificado 29 defunciones.

DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS MAYORES DE 60 AÑOS - SE 36 - 2025 (ESTABLECIMIENTO NOTIFICANTE)

Establecimiento de Salud	Defunciones		Total
	Intrahospitalarias	Extrahospitalarias	
Hospital Departamental De Huancavelica	10	1	11
Hospital De Pampas	4	0	4
San Pablo De Occo	0	2	2
Salcobamba	0	1	1
Pantachi Norte	0	1	1
San Pedro De Mollaca	0	1	1
Ccoyllorpancca	0	1	1
Paucarbamba	0	1	1
Pucacocha	0	1	1
Hospital De Lircay	0	1	1
Total	14	10	24

Fuente: Oficina de Epidemiología

DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS EN MAYORES DE 60 AÑOS - SE 36 - 2025 (POR DISTRITO DE PROCEDENCIA)



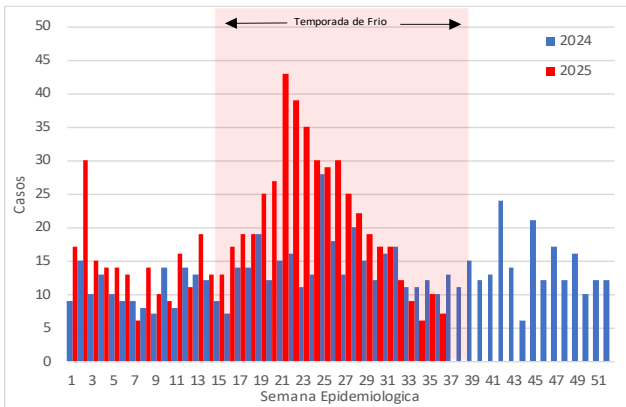
Fuente: Oficina de Epidemiología

La tasa de letalidad para el presente año hasta la semana epidemiológica 36 es de 6.98 x 100 casos mayores de 60 años afectados por neumonía.

NEUMONÍAS EN MAYORES DE 5 AÑOS

En la semana epidemiológica 36, se han notificado 7 casos de neumonía en mayores de 5 años. Actualmente hasta la presente S.E. se han notificado 671 casos; 44.61% más que el año 2024 (el año pasado hasta la presente semana se notificaron 464 casos).

CURVA EPIDEMICA DE NEUMONIAS EN MAYORES DE 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA DIRESA HUANCAMELICA - SE 36 - AÑO 2025

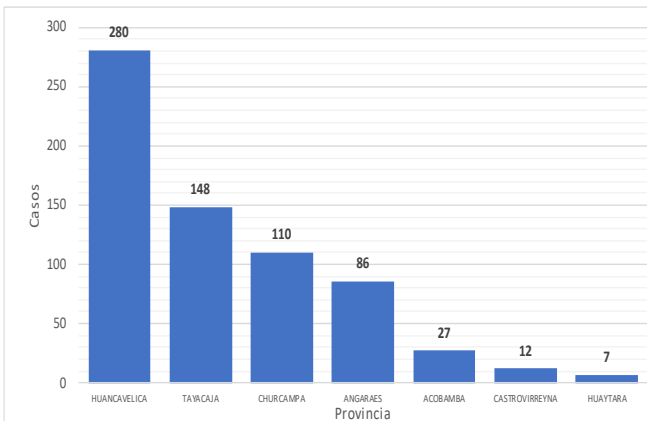


Fuente: Oficina de Epidemiología

Los distritos que se encuentran en riesgo por alta incidencia acumulada de casos son Paucarbamba (12.92), Pampas (8.32), Lambras (7.87), Ascension (7.66), Churcampa (5.74), Acraquia (5.08), Santa Ana (4.53), Lircay (3.82), Pichos (3.8) y Daniel Hernandez (3.39).

Los distritos donde se notificaron más casos son Ascension (137), Huancavelica (97), Pampas (78), Lircay (74), Paucarbamba (56), Churcampa (38), Daniel Hernandez (27), Acobamba (22), Acoria (19) y Yauli (18).

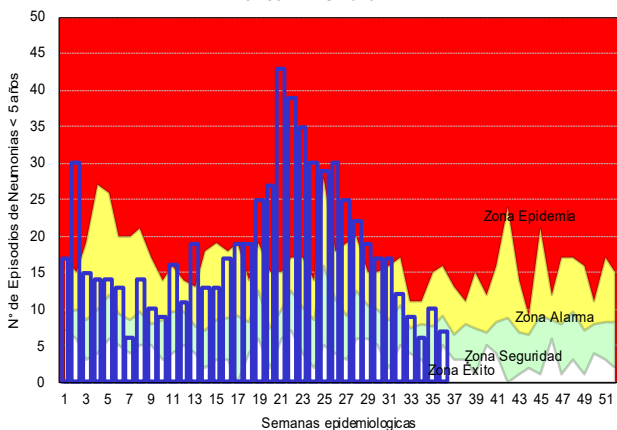
DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE NEUMONIAS EN MAYORES DE 5 AÑOS POR PROVINCIAS - hasta la SE. 36 - AÑO 2025



Fuente: Oficina de Epidemiología

El 63.88% de los casos han sido notificados en las provincias de Huancavelica (280 casos) y Tayacaja (148 casos).

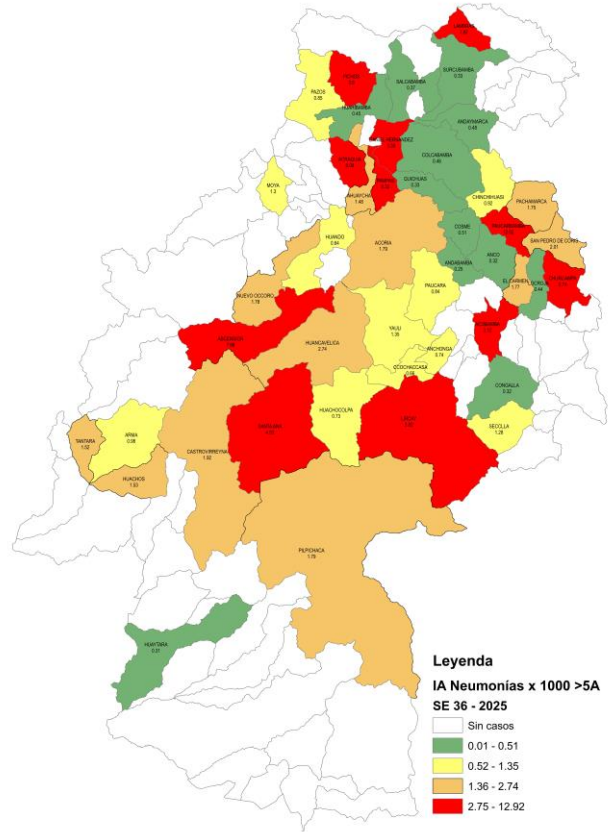
CANAL ENDEMICO DE NEUMONIAS EN MAYORES DE 5 AÑOS SE 36 - AÑO 2025



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.

MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA DE NEUMONÍAS EN MAYORES DE 5 AÑOS - SE 36 - AÑO 2025



Fuente: Oficina de Epidemiología

DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS EN MAYORES DE 5 AÑOS

En la presente semana epidemiológica no se notificó defunciones. Hasta la presente semana se han notificado 33 defunciones, 17 intrahospitalarias y 16 en comunidad. El año pasado hasta la presente semana epidemiológica se tenía notificado 31 defunciones.

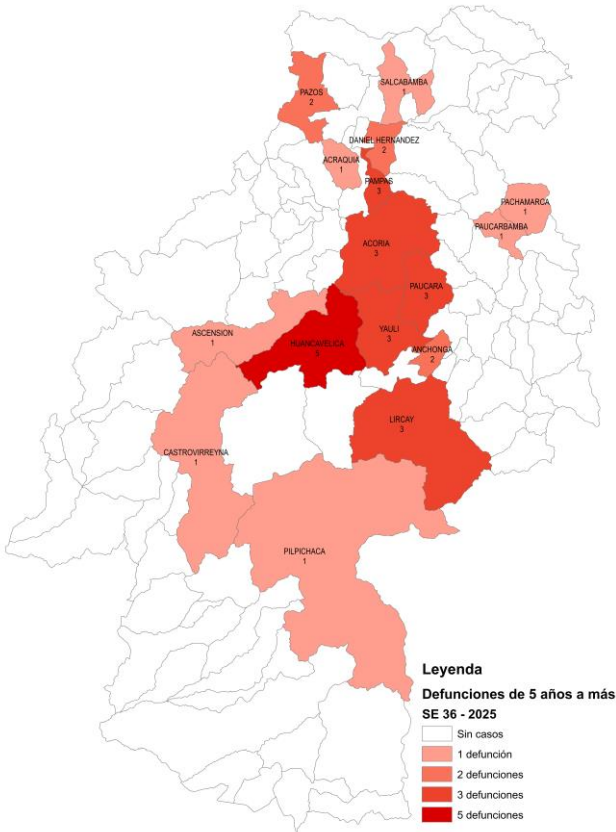
DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS DE 5 A MÁS AÑOS - SE 36 - 2025 (POR PROVINCIA DE PROCEDENCIA)

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	
Acobamba	Paucara	Hospital Departamental	0	0	0	2	2	0	0	1	0	1	3
	Anchonga	San Pablo De Occo	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	
Angaraes	Lircay	Hospital De Lircay	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Lircay	Hospital Departamental	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Castrovirreyña	Castrovirreyña	Hospital Departamental	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	
	Pachamarca	Ccoyllorpancca	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Churcampa	Paucarbamba	Paucarbamba	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
	Paucarbamba	Paucarbamba	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
Acoria	Huancavelica	Hospital Departamental	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	
	Paucacocha	Paucacocha	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Huancavelica	Ascension	Hospital Departamental	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	
	Huancavelica	Hospital Departamental	0	0	1	3	4	0	0	1	0	1	
	Yauli	Hospital Departamental	0	0	1	0	1	0	0	0	1	1	
	Yauli	Parishay Marite	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
Huaytara	Pibichaca	Hospital Departamental	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Acraquia	Hospital De Pampas	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	
Tayacaja	Daniel Hernandez	Hospital De Pampas	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1	
	Pampas	Hospital De Pampas	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	
	Pampas	Pampas- Esalud	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	
Pozos	Pozos	Hospital De Pampas	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	
	San Pedro De Mollaco	San Pedro De Mollaco	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
Salcabamba	Salcabamba	Salcabamba	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
	Salcabamba	Salcabamba	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Total			0	0	3	14	17	0	1	5	10	16	33

Fuente: Oficina de Epidemiología

La tasa de letalidad para el presente año hasta la semana epidemiológica 36 es de 4.92 x 100 casos > 5 años afectados por neumonía.

MAPA DISTRITAL DE DEFUNCIONES POR NEUMONIAS EN MAYORES DE 5 AÑOS SE 36 – AÑO 2025



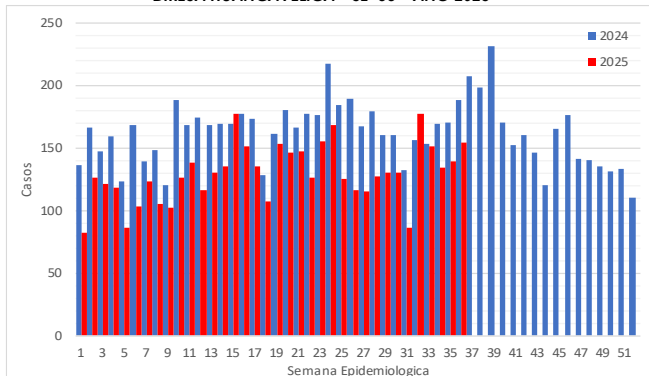
Fuente: Oficina de Epidemiología

ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS (EDAs)

EDAs Acuosas

En la presente semana epidemiológica 36 se notificaron 545 casos de los cuales 155 casos; (28.44%) se presentaron en niños menores de 5 años. Actualmente se han notificado 15769 casos de los cuales 4692 casos se presentaron en menores de 5 años de edad. El año pasado hasta la presente semana se registraron 17796 casos de los cuales 5940 se atendieron en menores de 5 años.

CURVA EPIDEMICA DE EDAs ACUOSAS < 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA DIRESA HUANCAVELICA – SE 36 – AÑO 2025

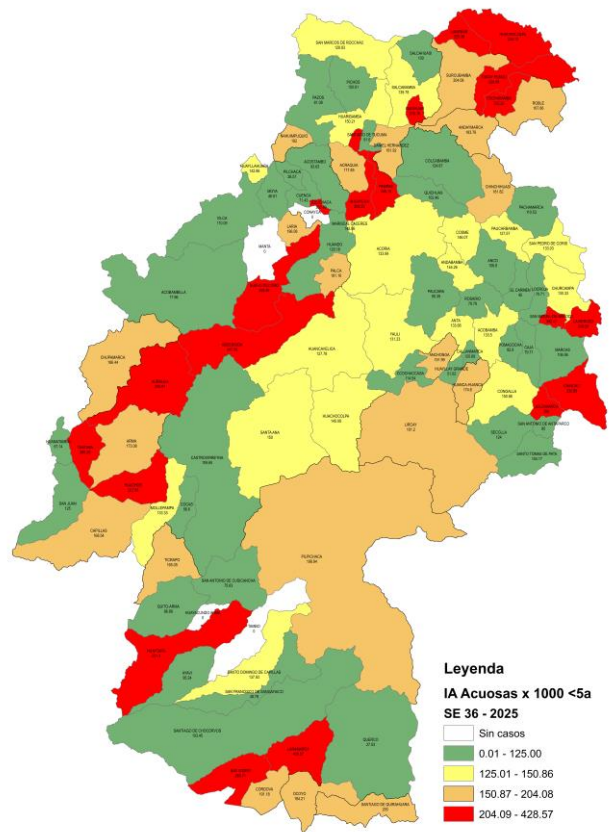


Fuente: Oficina de Epidemiología

Los distritos que se encuentran en riesgo por alta incidencia acumulada de casos son Laramarca (428.57), Ascension (347.58), San Miguel De Mayocc (342.47), San Isidro (285.71), Nuevo Occoro (268.46), Tantara (268.29), Izcuchaca (263.89), Aurahua (255.81), Huaytara (251.4) y Julcamarca (250).

La tasa de incidencia acumulada de EDAs Acuosas es de 149.89 x 1000 < 5 años.

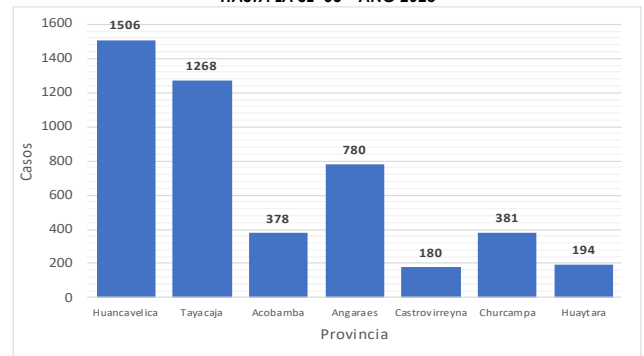
MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA POR EDAs ACUOSAS EN < 5 AÑOS SE 36 – AÑO 2025



Fuente: Oficina de Epidemiología

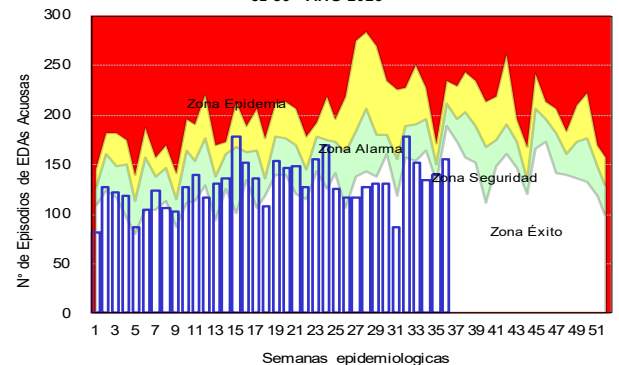
Las provincias de Huancavelica y Tayacaja han notificado 1506 y 1268 casos en menores de 5 años, que representan el 61.72% de la región Huancavelica.

DISTRIBUCION DE EDAs ACUOSAS POR PROVINCIAS EN MENORES DE 5 AÑOS HASTA LA SE 36 – AÑO 2025



Fuente: Oficina de Epidemiología

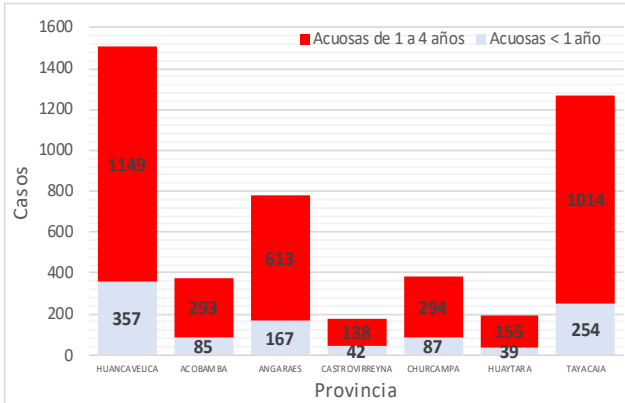
CANAL ENDEMICO DE EDAs ACUOSAS EN < 5 AÑOS SE 36 – AÑO 2025



Fuente: Oficina de Epidemiología

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

DISTRIBUCION DE EDAS ACUOSAS POR GRUPOS DE EDAD EN MENORES DE 5 AÑOS HASTA LA SE 36 – AÑO 2025

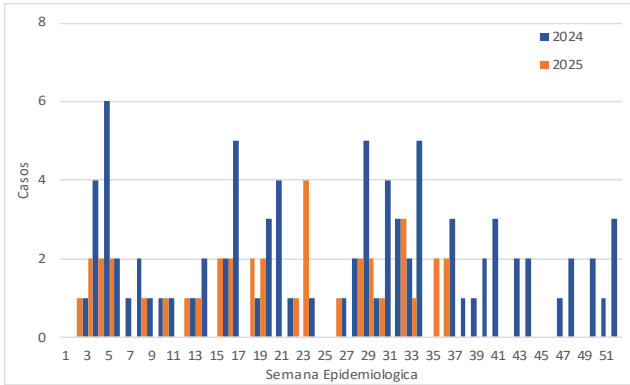


Fuente: Oficina de Epidemiología

EDAS Disentéricas

En la presente semana epidemiológica se notificó 3 casos de los cuales 2 casos; (66.67%) se presentó en niños menores de 5 años. Actualmente se han notificado 65 casos de los cuales 38 casos se presentaron en menores de 5 años de edad. El año pasado hasta la presente semana se registraron 180 casos, de los cuales 62 son casos en menores de 5 años.

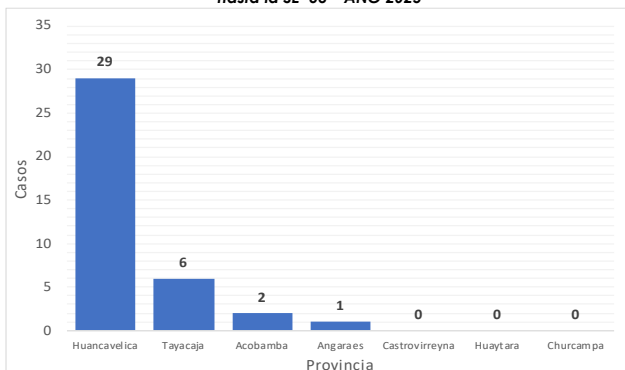
CURVA EPIDEMICA DE EDAS DISENTERICAS EN < 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA DIRESA HUANCVELICA – SE 36 – AÑO 2025



Fuente: Oficina de Epidemiología

Los distritos que se encuentran en riesgo por alta incidencia acumulada de casos son Ascension (13.3), Vilca (9.17), Caja (7.25), Huachocolpa (6.33), Huancavelica (2.9), Ahuaycha (2.74), Rosario (2.66), Quichuas (2.05), Pampas (1.94) y Anchonga (1.42).

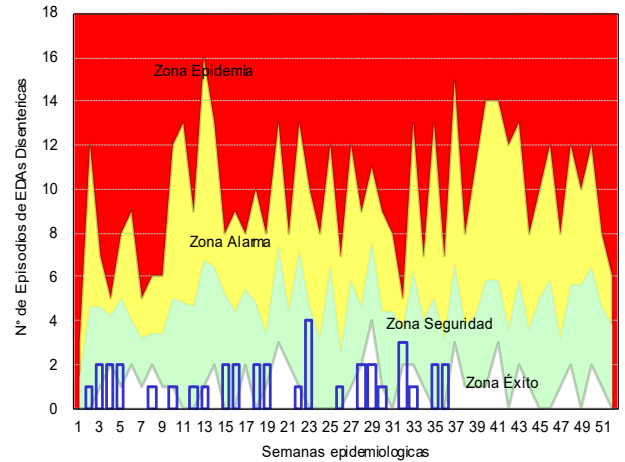
DISTRIBUCION DE EDAS DISENTERICAS POR PROVINCIAS EN MENORES DE 5 AÑOS hasta la SE 36 – AÑO 2025



Fuente: Oficina de Epidemiología

Las provincias de Huancavelica y Tayacaja han notificado 29 y 6 casos en menores de 5 años respectivamente, que representan el 92.11% de la región Huancavelica.

CANAL ENDEMICO DE EDAS DISENTERICAS EN <5 AÑOS SE 36 - AÑO 2025

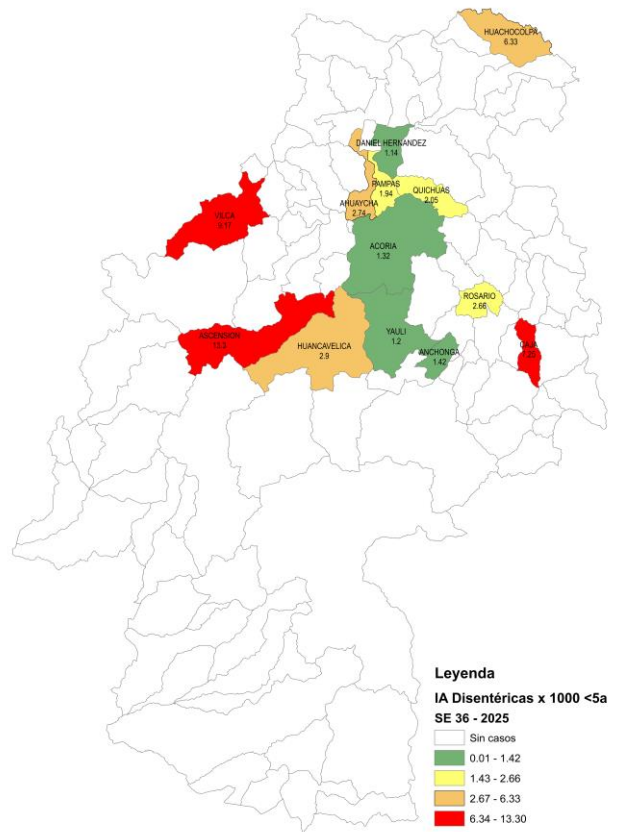


Fuente: Oficina de Epidemiología

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.

La tasa de incidencia acumulada de EDAs Disentéricas es de 1.22 x 1000 < 5 años.

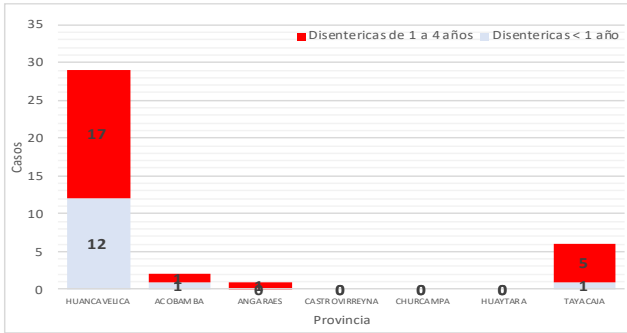
MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA POR EDAS DISENTERICAS EN < 5 AÑOS – SE. 36 – AÑO 2025



Fuente: Oficina de Epidemiología

Los distritos donde se notificaron más casos son Ascension (14), Huancavelica (9), Yauli (3), Pampas (2), Acoria (2), Huachocolpa (1), Anchonga (1), Quichuas (1), Vilca (1) y Caja (1).

DISTRIBUCION DE EDAS DISENTERICAS POR GRUPOS DE EDAD EN MENORES DE 5 AÑOS HASTA LA SE 36 – AÑO 2025



Fuente: Oficina de Epidemiología

ENFERMEDADES DE NOTIFICACION INDIVIDUAL

ENFERMEDADES INMUNOPREVENIBLES

Tos Ferina

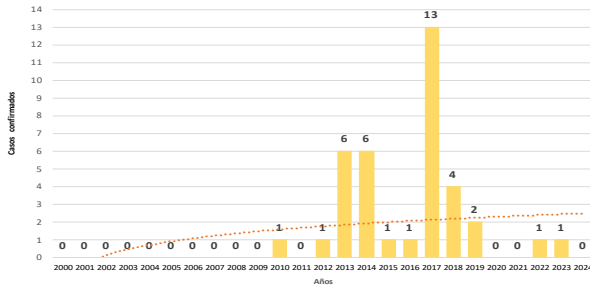
Hasta la presente semana epidemiológica se notificaron 14 casos, los cuales 12 fueron descartados.

Casos de Tos Ferina, DIRESA Huancavelica S.E. 36 – 2025

DIRESA Notificante	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total	
			P	C	D		
Huancavelica	Colcabamba	Colcabamba	2	0	0	2	
	Hospital De Pampas	Colcabamba	0	0	1	1	
	Hospital Departamental De Huancavelica	Huaribamba	Huaribamba	0	0	1	1
		Huachocolpa	Huachocolpa	0	0	1	1
		Huancavelica	Huancavelica	0	0	2	2
	Paucara	Paucara	0	0	1	1	
Yauli	Yauli	0	0	1	1		
05 Ayacucho	Hospital Essalud	Huancavelica	0	0	2	2	
	Hosp. Regional Ayacucho	Churcampa	0	0	1	1	
		Cosme	0	0	2	2	
Total			2	0	12	14	

Fuente: Oficina de Epidemiología

Tendencia de casos confirmados por Tos Ferina. Huancavelica. 2005 - 2025 (SE 36)



Fuente: Oficina de Epidemiología

Rubéola Congénita

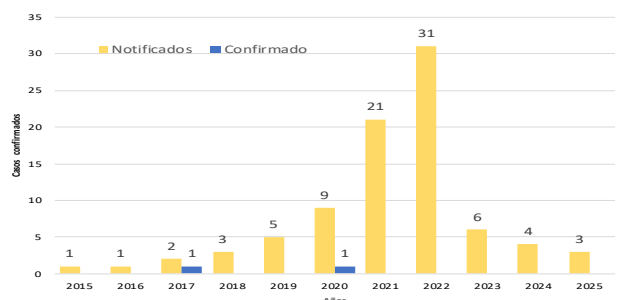
El presente año se notificaron 3 casos, los cuales fueron descartados.

Casos de Rubéola Congénita, DIRESA Huancavelica S.E. 36 – 2025

Enfermedad	DIRESA Notificante	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
				P	C	D	
RUBEOLA CONGENITA	Huancavelica	Hospital De Pampas	Pampas	0	0	1	1
		Hospital Departamental	Huancavelica	0	0	2	2
Total				0	0	3	3

Fuente: Oficina de Epidemiología

Tendencia de casos notificados / confirmados por Rubéola Congenita. Huancavelica. 2015 - 2025 (SE 36)



Fuente: Oficina de Epidemiología

Sarampión

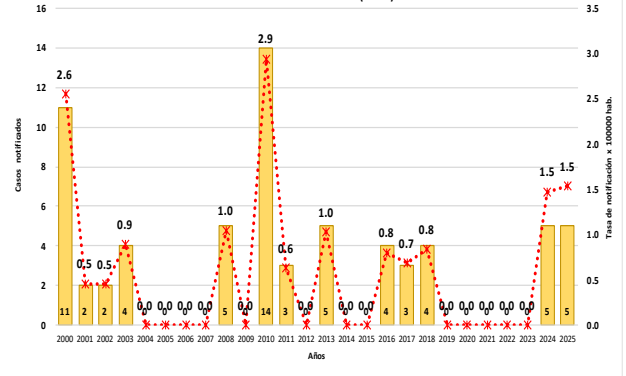
En la semana epidemiológica 36 de presente año, se tiene notificado 6 casos descartados.

Casos de Sarampión, DIRESA Huancavelica S.E. 36 – 2025

DIRESA Notificante	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
			P	C	D	
Huancavelica	Anco	Acobamba	0	0	1	1
	Hospital De Lircay	Lircay	0	0	1	1
	Hospital De Pampas	Huancavelica	0	0	1	1
	Santa Ana	Huancavelica	0	0	1	1
	Secclla	Secclla	0	0	1	1
12 Junin	Hosp. Reg. Doc. Mater. Infant. E	Huachocolpa	0	0	1	1
Total			0	0	6	6

Fuente: Oficina de Epidemiología

Tasa de notificación de Sarampión. Huancavelica. 2000 - 2025 (SE 36)



Fuente: Oficina de Epidemiología

Rubéola

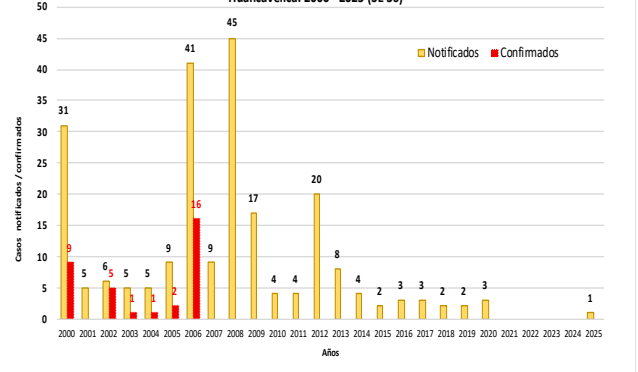
Hasta la semana epidemiológica 36 de presente año se tiene notificado 1 caso descartado.

Casos de Rubéola, DIRESA Huancavelica S.E. 36 – 2025

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

Fuente: Oficina de Epidemiología

Casos notificados / confirmados de notificación de Rubéola. Huancavelica. 2000 - 2025 (SE 36)



Fuente: Oficina de Epidemiología

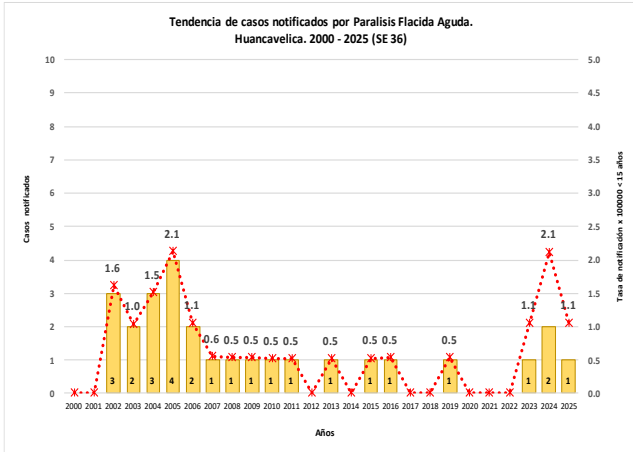
Parálisis Flácida Aguda

En la semana epidemiológica 36 de presente año, se tiene notificado 1 caso probable del distrito de Daniel Hernández.

Casos de Parálisis Flácida Aguda, DIRESA Huancavelica S.E. 36 – 2025

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

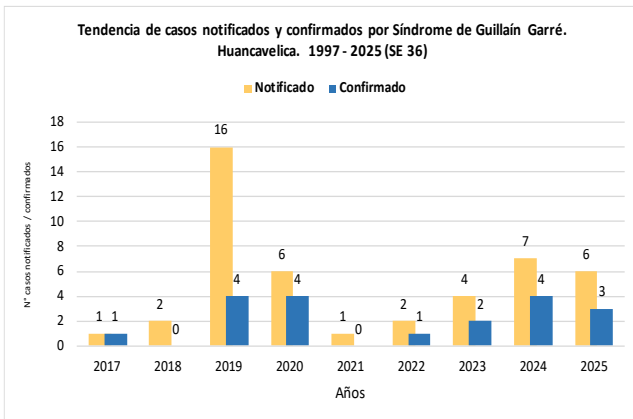
Fuente: Oficina de Epidemiología



Fuente: Oficina de Epidemiología

Síndrome de Guillain Barré

En la semana epidemiológica 36 de presente año, se tiene notificado 6 casos, de los cuales 3 son confirmados.



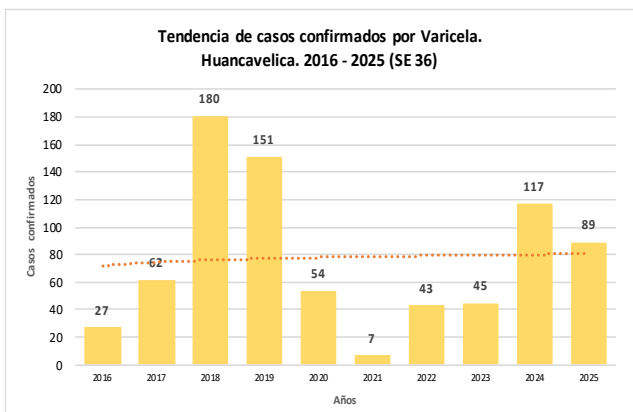
Fuente: Oficina de Epidemiología

Año	Descartado	Clasificación SGB		Sospechoso
		Confirmado Nivel 1	Nivel 2	
2017	0	1	0	0
2018	2	0	0	0
2019	11	2	2	1
2020	2	3	1	0
2021	0	0	0	1
2022	1	0	1	0
2023	2	0	2	0
2024	1	1	3	2
2025	0	1	2	3
Total general	19	8	11	7

Fuente: Oficina de Epidemiología

Varicela

En la semana epidemiológica 36 de presente año, se tiene notificado 89 casos confirmados.



Fuente: Oficina de Epidemiología

Casos de Varicela, DIRESA Huancavelica S.E. 36 - 2025

DIRESA Notificante	Diagnostico	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
				P	C	D	
Huancavelica	Varicela Con Otras Complicaciones	Hospital De Lircay	Pachacamac	0	1	0	1
		Acobamba	Acobamba	0	1	0	1
		Ascension	Ascension	0	1	0	1
		Castrovireyna	Castrovireyna	0	1	0	1
		Ascension	Ascension	0	1	0	1
		Hospital De Pampas	Huancavelica	0	1	0	1
		Pampas	Pampas	0	2	0	2
		Hospital Departamental De Huancavelica	Acobamba	0	1	0	1
		Huancavelica	Huancavelica	0	2	0	2
		Oxapampa	Oxapampa	0	1	0	1
		Castrovireyna	Castrovireyna	0	1	0	1
		Hospital Essalud Huancavelica	Huancavelica	0	16	0	16
		Yauli	Yauli	0	1	0	1
		Huando	Huando	0	3	0	3
		Izcucho	Pampas	0	1	0	1
		Lircay - Essalud	Lircay	0	6	0	6
		Paucara	Paucara	0	4	0	4
		Progreso	Paucara	0	4	0	4
		Pucacaca Chopcca	Yauli	0	1	0	1
		San Cristobal	Huancavelica	0	2	0	2
		Santa Ana	Huancavelica	0	6	0	6
		Tantara	Ate	0	1	0	1
		Tinquerccasa	El Agustino	0	1	0	1
		Villa De Arma	Villa Maria Del Triunfo	0	1	0	1
		Yauli	Yauli	0	8	0	8
		Congalla	Congalla	0	1	0	1
		Mariscal Caceres	Mariscal Caceres	0	1	0	1
		Ahuaycha	Ahuaycha	0	1	0	1
		Sanidad Ft.Pp.	Huancavelica	0	3	0	3
		Colbaccasa	Ate	0	1	0	1
		Colas	Pueblo Nuevo	0	1	0	1
		Total			0	89	0

Fuente: Oficina de Epidemiología

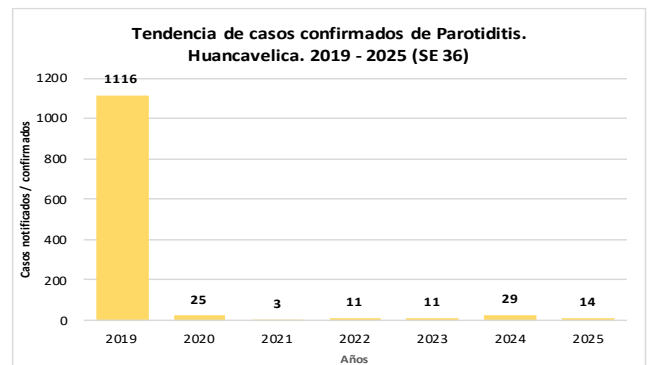
Parotiditis

En la semana epidemiológica 36 de presente año, se tiene notificado 14 casos confirmados.

Casos de Parotiditis, DIRESA Huancavelica S.E. 36 - 2025

PAROTIDITIS	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico				Total
			P	S	C	D	
Sin Complicación	Ccasapata	Yauli	0	0	1	0	1
	Colcabamba	Colcabamba	0	0	1	0	1
	Hospital De Lircay	Lircay	0	1	0	0	1
	Hospital De Pampas	Daniel Hernandez	0	0	1	0	1
	Pampas	Pampas	0	0	1	0	1
	Hospital Departamental De Huancavelica	Huancavelica	0	0	2	0	2
	Hospital Essalud Huancavelica	Huancavelica	0	0	2	0	2
	Pampas- Essalud	Pampas	0	0	1	0	1
	Santa Ana	Huancavelica	0	0	2	0	2
	Poccyacc	Colcabamba	0	0	1	0	1
Huanaspampa	Acoria	0	0	1	0	1	
Con Complicación	Hospital Essalud Huancavelica	Huancavelica	0	0	1	0	1
Total			0	1	14	0	15

Fuente: Oficina de Epidemiología



Fuente: Oficina de Epidemiología

ENFERMEDADES TRANSMISIBLES

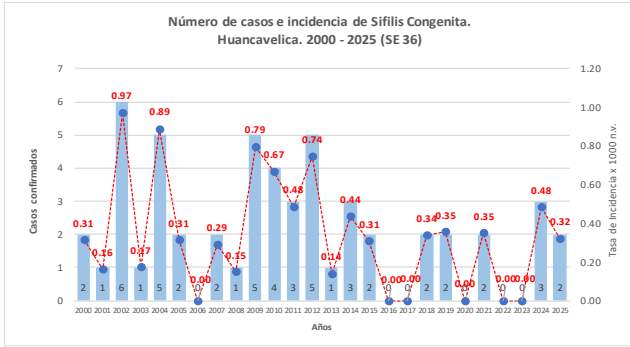
Sífilis Congénita

En la semana epidemiológica 36 de presente año, se tiene notificado 2 casos confirmados procedente de Acostambo y Huando notificados por el Hospital Materno Infantil El Carmen Huancayo.

Casos de Sífilis Congénita, DIRESA Huancavelica S.E. 36 - 2025

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

Fuente: Oficina de Epidemiología



Fuente: Oficina de Epidemiología

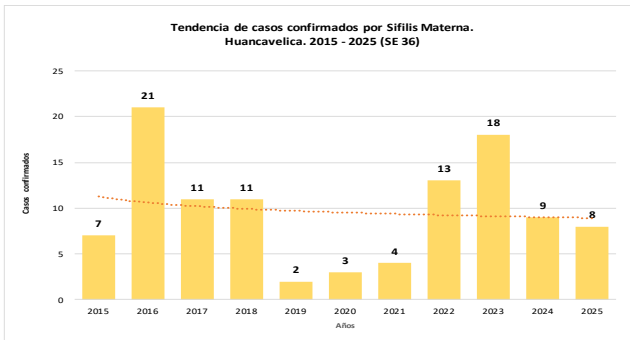
Sífilis Materna

Hasta la semana epidemiológica 36 del presente año, se notificó 17 casos descartados y 9 casos confirmados.

Casos de Sífilis Materna, DIRESA Huancavelica S.E. 36 - 2025

DIRESA Notificante	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total	
			P	C	D		
Huancavelica	Acobamba	Acobamba	0	1	1	0	
		Paucara	1	0	1	0	
	Chinchihuasi	Chinchihuasi	1	0	1	0	
	Hospital De Lircay	Lircay	0	2	2	0	
	Hospital Departamental De Hua	Huancavelica	0	2	2	0	
		Conayca	0	1	1	0	
	Huando	Huando	1	1	2	0	
	Jose Carlos Mariategui	Acoria	0	1	1	0	
	Nueva Acobambilla	Huando	1	0	1	0	
	Paucarabamba	Paucarabamba	1	0	1	0	
	Santa Ana	Huancavelica	1	0	1	0	
	Yauli	Yauli	1	0	1	0	
	Alianza Andino	Acoria	0	1	1	0	
	Quimina	Acoria	1	0	1	0	
	Total			8	9	17	0

Fuente: Oficina de Epidemiología



Fuente: Oficina de Epidemiología

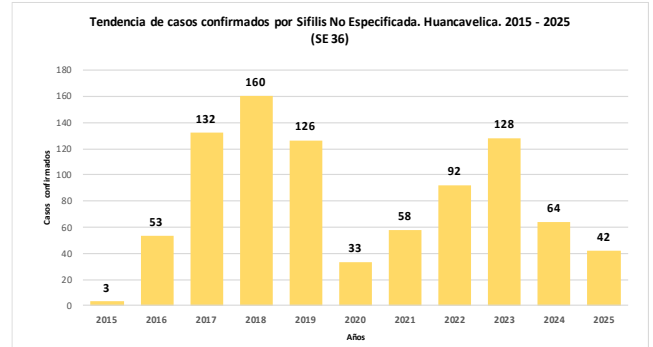
Sífilis no Especificada

En la semana epidemiológica 36 del presente año, se notificaron 42 casos confirmados y 4 casos probables.

Casos de Sífilis No Especificada, DIRESA Huancavelica S.E. 36 - 2025

DIRESA Notificante	Provincia procedencia	Distrito procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total	
			P	C	D		
Huancavelica	Huancavelica	Acoria	0	0	3	3	
		Ascension	0	3	3	6	
		Huancavelica	0	8	13	21	
		Huando	0	3	4	7	
		Izcuchaca	0	0	1	1	
		Yauli	0	4	5	9	
		Acobamba	Acobamba	0	2	1	3
			Paucara	0	0	3	3
			Cochacabana	0	0	1	1
		Angaraes	Lircay	0	1	1	2
			Secclla	0	1	0	1
		Castrovirreyna	Aurahua	0	0	1	1
			Huachos	0	0	1	1
Churcampa	El Carmen	0	2	1	3		
	Pachamarca	0	1	0	1		
	Paucarabamba	0	2	0	2		
Huancayo	El Tambo	0	1	0	1		
	Huancayo	0	2	1	3		
Tayacaja	?Ahuimpuquio	0	0	1	1		
	Acostambo	0	3	1	4		
	Ahuaycho	0	0	1	1		
	Calcabamba	3	0	1	4		
	Daniel Hernandez	0	0	1	1		
	Guichuasi	0	1	1	2		
	Solcabama	0	0	1	1		
	Solchugas	0	1	0	1		
	Tintay Puncu	0	2	0	2		
	Santiago De Chacabvas	1	0	0	1		
Ayacucho	Jajaja	0	1	0	1		
	Alto	0	1	0	1		
	Salpo	0	0	1	1		
	Acobamba	0	1	0	1		
	Angaraes	0	1	0	1		
	Churcampa	0	1	1	2		
	El Carmen	0	0	1	1		
	Pilpichaca	0	1	0	1		
	Total			4	42	50	96

Fuente: Oficina de Epidemiología



Fuente: Oficina de Epidemiología

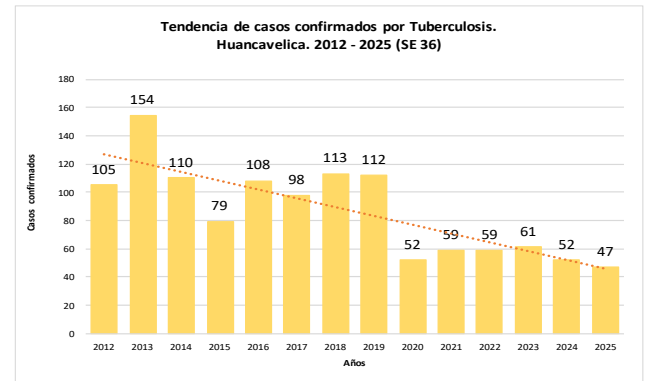
Tuberculosis

En la semana epidemiológica 36 del presente año se han notificado 47 casos confirmados.

Casos de Tuberculosis, DIRESA Huancavelica S.E. 36 - 2025

Diagnóstico	DIRESA Notificante	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
			P	C	D	
Tbc Miliar	Huancavelica	Huancavelica	0	1	0	1
		Lima	0	1	0	1
		Oxapampa	0	1	0	1
		Tayacaja	0	1	0	1
		Acobamba	0	2	0	2
		Angaraes	0	5	0	5
		Huancavelica	0	9	0	9
		Huancayo	0	1	0	1
		Huanta	0	1	0	1
		Ica	0	1	0	1
Tbc Pulmonar C/Conf. Bacteriol	Huancavelica	Lima	0	1	0	1
		Tayacaja	0	2	0	2
		Chupaca	0	1	0	1
		Churcampa	0	1	0	1
		Tayacaja	0	1	0	1
		Angaraes	0	1	0	1
		Coronel Portillo	0	1	0	1
		Huancavelica	0	4	0	4
		Huanta	0	2	0	2
		Huancavelica	0	2	0	2
Tbc Pulmonar S/Conf. Bacteriol	Huancavelica	Huancavelica	0	2	0	2
		Tayacaja	0	2	0	2
Tuberculosis Extrapulmonar	Huancavelica	Churcampa	0	1	0	1
		Huancavelica	0	2	0	2
Tbc Abandono Recuperado	Huancavelica	Huancavelica	0	1	0	1
		Tayacaja	0	2	0	2
Total			0	47	0	47

Fuente: Oficina de Epidemiología



Fuente: Oficina de Epidemiología

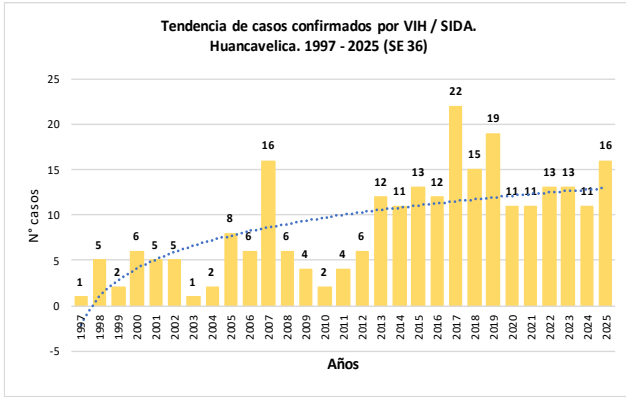
VIH / SIDA

Hasta la presente semana epidemiológica 36 del presente año, se tiene notificado 16 casos confirmados.

Casos de VIH / SIDA, DIRESA Huancavelica S.E. 36 - 2025

Enfermedad	Establecimiento de Salud	Distrito de Infección	Sexo		Total	
			Masculino	Femenino		
VIH / SIDA	Acobamba	Acobamba	1	0	1	
	Conaica	Conayca	0	1	1	
	Hospital De Pampas	Acostambo	0	1	1	
		Ate	0	1	1	
		Pampas	1	0	1	
	Hospital Departamental De Huancavelica	Huancavelica	2	0	2	
		Yauli	2	1	3	
	Santa Ana	Chinchihuasi	1	0	1	
		Huancavelica	1	0	1	
	Paucarabamba	Pachamarca	1	0	1	
	Ccocha	Paucarabamba	0	1	1	
	Occoro	Castrovirreyna	1	0	1	
		Lurigancho	1	0	1	
	Total General			11	5	16

Fuente: Oficina de Epidemiología



Fuente: Oficina de Epidemiología

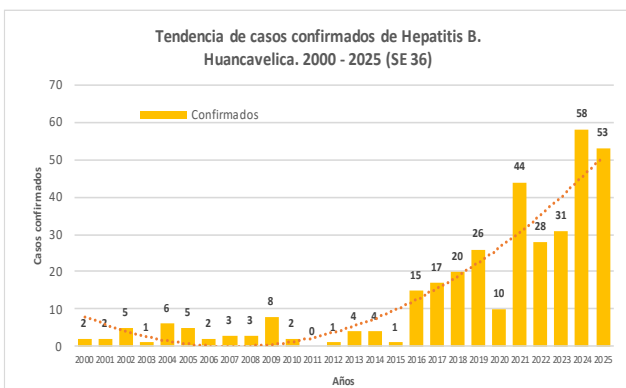
Hepatitis B

Hasta la semana epidemiológica 36, se tiene notificado 53 casos confirmados.

Casos de Hepatitis B, DIRESA Huancavelica S.E. 36 – 2025

DIRESA Notificante	EESS notificada	Tipo de Diagnóstico			Total
		P	C	D	
	Acoria	0	0	3	3
	Anco	0	5	0	5
	Andaymarca	2	0	0	2
	Arma Patacancha	0	1	0	1
	Ascension	0	0	1	1
	Ayacacocha	0	2	0	2
	Castrovirreyña	0	0	1	1
	Churcampa	0	4	2	6
	Colcabamba	2	2	1	5
	Cosme	0	2	0	2
	Daniel Hernandez	0	2	2	4
	Hospital De Lircay	0	1	8	9
	Hospital De Pampas	1	0	0	1
	Hospital Departamental De Huancavelica	4	1	6	11
	Hospital Essalud Huancavelica	0	0	1	1
	Huachocolpa	0	1	0	1
	Huando	0	2	2	4
	Huaytara	0	1	0	1
	Pachamarca	0	2	0	2
	Parco Alto	0	1	0	1
	Paucarbamba	0	2	0	2
	Puca Cruz	0	1	0	1
Huancavelica	Quichuas	1	0	0	1
	Salcabamba	0	0	2	2
	San Cristobal	0	0	1	1
	San Isidro De Acobamba	0	1	0	1
	Santa Ana	0	0	1	1
	Secalla	0	1	0	1
	Surcubamba	0	1	0	1
	Tintay Punco	0	4	1	5
	Yauli	0	0	3	3
	Julcamarca	0	1	0	1
	Chuyapata	0	3	0	3
	Paccay	0	1	0	1
	Villa Real Pacchapata	0	0	1	1
	Chocococha	0	1	0	1
	Locraja	0	3	0	3
	Uchcus - Incanan	0	0	1	1
	Aurahua	1	0	0	1
	Union Ambo	0	1	0	1
	Pucapampa	0	1	0	1
	San Jose De Miraflores	0	0	1	1
	Huachos	0	0	3	3
	Santa Cruz De Ila	0	0	1	1
	La Merced	0	2	1	3
	Carmen De TullpacanCHA	0	1	0	1
Junin	Hosp. Reg. Doc. Cli. Quir. Daniel Alci	0	2	0	2
	Instituto Regional De Enfermedades Neo	0	0	1	1
Ayacucho	Hosp. Regional Ayacucho	0	0	3	3
Cusco	Cs. Pichari	0	0	1	1
	Total	11	53	48	112

Fuente: Oficina de Epidemiología



Fuente: Oficina de Epidemiología

MUERTE MATERNA, FETAL Y NEONATAL

Mortalidad Fetal y Neonatal

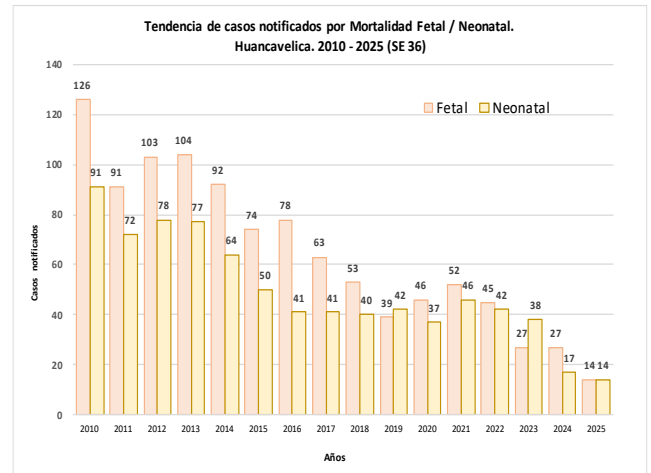
En la presente semana epidemiológica 36, se tiene registrado 28 defunciones, (14 muertes fetales y 14 muertes neonatales), en el 2024 hasta la S.E. 36 se tenía 34 casos notificados.

Número de Muertes Perinatales Según Provincias DIRESA Huancavelica, 2022 - 2025 a la S.E. 36

Provincia de Procedencia de la Madre	2022			2023			2024			2025		
	F	N	T	F	N	T	F	N	T	F	N	T
Huancavelica	11	18	29	4	11	15	7	2	9	3	6	9
Acobamba	2	2	4	3	3	6	5	1	6	1	1	2
Angaraes	5	5	10	2	5	7	4	4	8	4	2	6
Castrovirreyña	2	0	2	0	0	0	0	1	1	0	0	0
Churcampa	3	2	5	2	1	3	2	0	2	1	0	1
Huaytara	2	1	3	0	0	0	1	1	2	1	1	2
Tayacaja	8	4	12	11	5	16	2	4	6	4	4	8
Huancayo	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	34	32	66	22	25	47	21	13	34	14	14	28

Fuente: Oficina de Epidemiología

F: Fetal N: Neonatal T: Total



Fuente: Oficina de Epidemiología

Mortalidad Materna

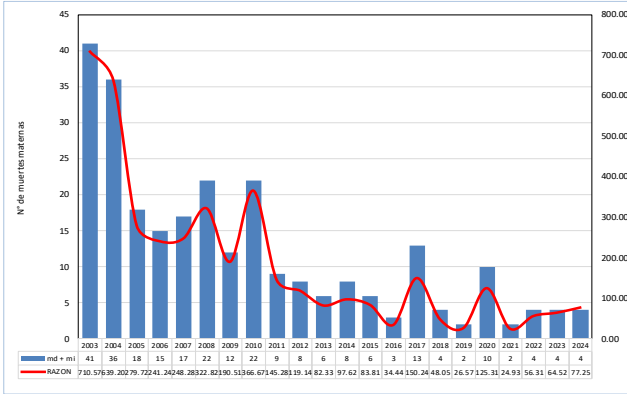
En la semana epidemiológica 36, se tiene notificado 01 defunción por causa indirecta notificada por el Hospital Arzobispo Loayza, cuya procedencia es Acobamba, 01 muerte materna directa notificada por el Hospital Departamental de Huancavelica, cuya procedencia es de la localidad de Lillinta, distrito de Pilpichaca, provincia de Huaytará, fue referida por el Hospital de Lircay y 01 muerte materna indirecta, procedente del distrito de Yauli, provincia de Huancavelica.

Muerte Materna por provincia- 2014 – 2025 (Por Lugar de Procedencia)

Provincia	2014	2015	2016	2017	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Acobamba	0	1	0	5	3	0	3	0	1	1
Angaraes	1	0	1	2	0	1	0	2	0	0
Castrovirreyña	1	0	0	1	2	0	1	0	0	0
Churcampa	3	3	0	1	0	0	0	0	0	0
Huancavelica	3	1	2	3	3	1	1	2	4	1
Huaytará	0	0	0	0	2	0	1	0	0	1
Tayacaja	3	2	1	4	2	0	2	0	1	0
Total	11	7	4	16	12	2	8	4	6	3

Fuente: Oficina de Epidemiología

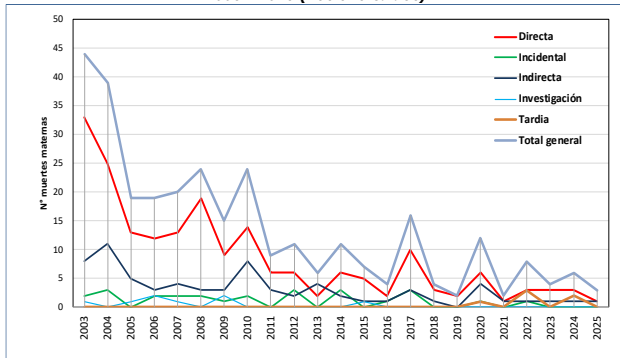
Razón y número de Muerte Materna
DIRESA Huancavelica 2003 – 2024



* Información de nacimientos hasta enero 2024

Fuente: Oficina de Epidemiología

Muertes Maternas notificadas según tipo de muerte, DIRESA Huancavelica, 2003 – 2025 (Hasta la S.E. 36)



Fuente: Oficina de Epidemiología

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

Año	S.E.	EESS Notificante	Distrito de 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. Cli. Quir. Daniel Alcides Car	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. Tinquerccasa	Paucará	0	0	1	0	1
	43	C.S. Villa De Arma	Arma	0	1	0	0	1
	43	Hosp. Dptal Hvca	Rosario	1	0	0	0	1
	45	Hosp. Reg. Doc. Cli. Quir. Daniel Alcides Car	Acoria	1	0	0	0	1
46	P.S. Santiago De Tucuma	Daniel Hemanc	1	0	0	0	1	
46	Hosp. Regional De Ica	Cusicancha	1	0	0	0	1	
Total 2020				6	1	4	1	12
2021	11	Hosp. Dptal Hvca	Acoria	0	0	1	0	1
	22	Instituto Materno Perinatal Lima	Lircay	1	0	0	0	1
Total 2021				1	0	1	0	2
2022	3	Hosp. Dptal Hvca	Pazos	0	1	0	0	1
	10	Hosp. Dptal Hvca	Pampas	0	0	0	1	1
	10	Instituto Materno Perinatal Lima	Rosario	1	0	0	0	1
	14	Hosp. Dptal Hvca	Huando	0	0	1	0	1
	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 Pachacclla	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 Essalud - Huancayo	Yauli	1	0	0	0	1
	26	Hospital Departamental De Huancavelica	Huando	0	0	0	1	1
51	Hospital Departamental De Huancavelica	Yauli	0	0	1	0	1	
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	1	0	0	0	1
	35	Hospital Departamental De Huancavelica	Yauli	0	0	1	0	1
Total 2025				1	0	2	0	3
Total General				22	2	11	6	41

Fuente: Oficina de Epidemiología

ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES

Loxocelismo

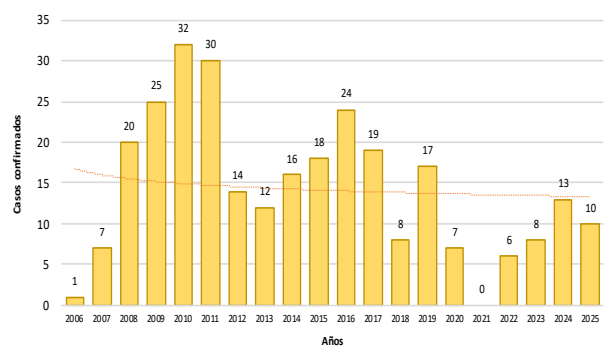
En la semana epidemiológica 36 del presente año, se tiene notificado 10 casos confirmados.

Casos de Loxocelismo, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 36 – 2025

DIRESA Notificante	EESS notificante	Distrito de Procedencia	Tipo de			Total
			P	C	D	
Huancavelica	Hospital Departamental De	Huancavelica	0	3	0	3
	Tintay Puncu	Tintay Puncu	1	0	0	1
11Ica	Hospital San Juan De Dios	Huaytara	0	1	0	1
Junin	Hosp. Reg. Doc. Cli. Quir. Daniel Alci	Churcampa	0	1	0	1
		Pazos	0	1	0	1
		Wilca	0	1	0	1
	Hosp. Reg. Doc. Mater.	Acoria	0	1	0	1
50Lima Centro	Hosp. Dos De Mayo	San Pedro De Corí	0	1	0	1
Ayacucho	Hosp. Apoyo Huanta	Acobamba	0	0	1	1
		Locroja	0	1	0	1
Total			1	10	1	12

Fuente: Oficina de Epidemiología

Tendencia de casos confirmados de Loxocelismo. Huancavelica. 2006 - 2025 (SE 36)



Fuente: Oficina de Epidemiología

Ofidismo

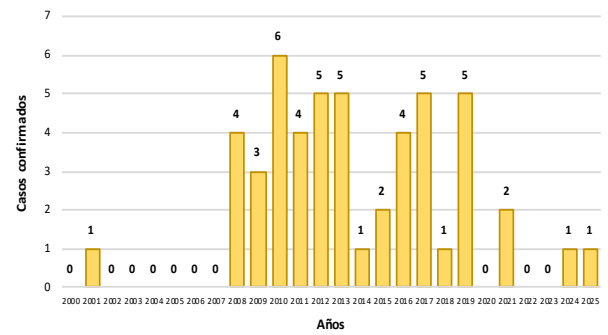
Hasta la semana epidemiológica 36 del presente año, se tiene notificado 1 caso confirmado.

Casos de Ofidismo, DIRESA Huancavelica S.E. 36 – 2025

DIRESA Notificante	EESS notificante	Distrito de Procedencia	Tipo de			Total
			P	C	D	
Junin	Hosp. Reg. Doc. Cli. Quir.	Huaribamba	0	1	0	1
Total			0	1	0	1

Fuente: Oficina de Epidemiología

Tendencia de casos confirmados de Ofidismo. Huancavelica. 2000 - 2025 (SE 36)



Fuente: Oficina de Epidemiología

Intoxicación por Plaguicidas

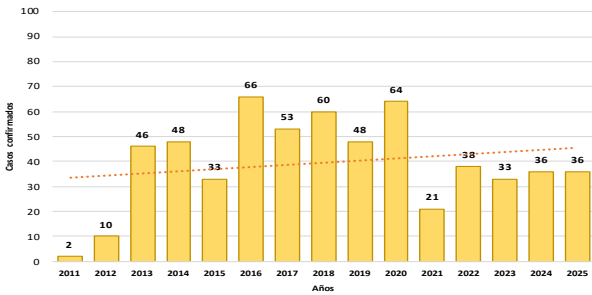
Hasta la semana epidemiológica 36 del presente año, se tiene notificado 36 casos confirmados.

Casos de Intoxicación por Plaguicidas, DIRESA Huancavelica S.E. 36 – 2025

DIRESA Notificante	Diagnostico	EESS notificada	Distrito de Procedencia	Tipo de Intoxicación			Total
				P	C	D	
Huancavelica	Efecto Tóxico De Plaguicidas	Colcabamba	Colcabamba	0	1	0	1
		Daniel Hernandez	Daniel Hernandez	0	1	0	1
		Hospital Departamental De Huancavelica	Acobamba	0	1	0	1
		Quishuar	Izuchaca	0	1	0	1
	Insec. Org. Fosf. Y Carbamatos	Chuyopata	Salcahuasi	0	1	0	1
		Salcahuasi	Salcahuasi	0	1	0	1
		Andaymarca	Andaymarca	0	1	0	1
	Otros Insecticidas	Hospital De Pampas	Pampas	0	2	0	2
		Salcabamba	Salcabamba	0	1	0	1
	Otros Plaguicidas	Hospital Departamental De Huancavelica	Ascension	0	1	0	1
		Ccasapata	Yauli	0	1	0	1
	Plaguicida No Especificado	Hospital Departamental De Huancavelica	Acoria	0	1	0	1
			Huancavelica	0	1	0	1
		Huando	0	1	0	1	
		Yauli	0	1	0	1	
		San Juan De Ccarhuacc	Yauli	0	2	0	2
		Yauli	Yauli	0	3	0	3
		Ilos Angeles De Ccarahuasa	Acoria	0	1	0	1
		Quintaocco	Acostambo	1	0	0	1
		Hospital De Pampas	Pampas	1	0	0	1
Rodenticidas		Hospital Departamental De Huancavelica	Acoria	0	1	0	1
	Ascension		0	1	0	1	
	Huancavelica	0	1	0	1		
Junin	Insec. Org. Fosf. Y Carbamatos	Huancavelica	0	1	0	1	
		Pazos	0	1	0	1	
	Otros Insecticidas	San Marcos De Rocca	0	1	0	1	
		Ahuaycha	0	1	0	1	
	Rodenticidas	Ivica	0	1	0	1	
		Quishuar	0	1	0	1	
	Herbicidas Y Fungicidas	Quishuar	0	1	0	1	
		Locrota	0	1	0	1	
	Avacucho	Plaguicida No Especificado	Hosp. Apayo Huanta	0	1	0	1
	Total				2	36	0

Fuente: Oficina de Epidemiología

Tendencia de casos confirmados por Efecto tóxico de plaguicidas. Huancavelica. 2011 - 2025 (SE 36)



Fuente: Oficina de Epidemiología

Lesiones por Accidentes de Tránsito

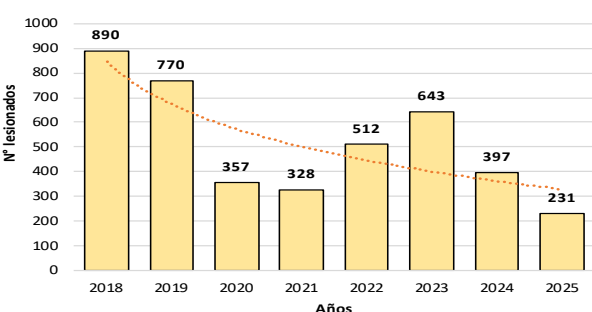
Hasta la semana epidemiológica 36 del presente año, se notificó 231 casos.

Lesiones por Accidentes de Tránsito, DIRESA Huancavelica S.E. 36 – 2025

Red	Año					
	2020	2021	2022	2023	2024	2025
ACOBAMBA	3	0	0	1	7	13
ANGARAES	0	45	25	78	81	25
CASTROVIRREYNA	17	26	28	19	4	2
CHURCAMP	5	0	11	7	7	0
ESSALUD	2	0	0	0	0	0
HUANCAVELICA	9	0	0	38	23	4
HUAYTARA	40	0	68	45	11	0
HOSPITAL DPTAL HVCA	202	241	315	296	243	163
TAYACAJA	79	16	65	159	21	24
Total	357	328	512	643	397	231

Fuente: Oficina de Epidemiología

Tendencia de Lesiones por Accidentes de Tránsito. Huancavelica. 2018 - 2025 (SE 36)



Fuente: Oficina de Epidemiología

Intoxicación por Metales

En la semana epidemiológica 36 del presente año, se notificó 1237 casos sospechosos, el año pasado se notificó 1657 casos sospechosos.

Casos de Intoxicación por Metales, DIRESA Huancavelica S.E. 36 – 2025

Enfermedad	DIRESA	EESS notificada	Distrito de Procedencia	Tipo de Intoxicación			Total		
				P	C	S			
OTROS METALES	Tayacaja	Colcabamba	Colcabamba	0	0	20	20		
		Quichuas	Quichuas	0	0	7	7		
		Santiago De Pichus	Pichos	0	0	4	4		
		Surcubamba	Surcubamba	0	0	4	4		
		Puerto San Antonio	Roble	0	0	7	7		
		Acraquia	Acraquia	0	0	1	1		
		METAL NO ESPECIFICADO	Churcampa	San Pedro De Coris	San Pedro De Coris	0	0	40	40
				Ascension	Ascension	0	0	197	197
				Huachocolpa	Huachocolpa	0	0	31	31
				Izuchaca	Izuchaca	0	0	5	5
San Cristobal	Ascension			0	0	3	3		
Huancavelica	Huancavelica			0	0	15	15		
Acobamba	Acobamba			0	0	1	1		
Ascension	Ascension			0	0	71	71		
Castrovirreyna	Castrovirreyna			0	0	1	1		
Cochaccasa	Cochaccasa			0	0	3	3		
METAL NO ESPECIFICADO	Huancavelica	Santa Ana	Huachocolpa	0	0	2	2		
		Huancavelica	Huancavelica	0	0	339	339		
		Lircay	Lircay	0	0	2	2		
		Mariscal Caceres	Mariscal Caceres	0	0	1	1		
		Paucara	Paucara	0	0	1	1		
		Yauli	Yauli	0	0	18	18		
		Ascension	Ascension	0	0	1	1		
		Huancavelica	Huancavelica	0	0	19	19		
		Callqui Chico	Callqui Chico	0	0	11	11		
		Huancavelica	Huancavelica	0	0	28	28		
METAL NO ESPECIFICADO	Tayacaja	San Geronimo	San Geronimo	0	0	27	27		
		Acostambo	Acostambo	0	0	5	5		
		Acraquia	Acraquia	0	0	89	89		
		Andaymarca	Andaymarca	0	0	23	23		
		Daniel Hernandez	Daniel Hernandez	0	0	96	96		
		Huaribamba	Huaribamba	0	0	4	4		
		Lima	Lima	0	0	2	2		
		Nahuiampuquio	Nahuiampuquio	0	0	2	2		
		Pazos	Pazos	0	0	19	19		
		Surcubamba	Surcubamba	0	0	8	8		
Tintay Puncu	Tintay Puncu	0	0	1	1				
Tintay Puncu	Tintay Puncu	0	0	9	9				
Dos De Mayo	Acraquia	0	0	40	40				
Santa Rosa De Malma	Nahuiampuquio	0	0	1	1				
Chucuna	Acostambo	0	0	1	1				
Huayta Corral	Acostambo	0	0	2	2				
Villa Real Pacchapata	Acostambo	0	0	2	2				
Ahuaycha	Ahuaycha	0	0	53	53				
Anta	Huaribamba	0	0	4	4				
Tapo	Huaribamba	0	0	4	4				
Alfapata	Acostambo	0	0	2	2				
Quintaocco	Acostambo	0	0	2	2				
Cconoc	Ahuaycha	0	0	2	2				
Ayacancha	Huaribamba	0	0	5	5				
Pueblo Libre	Pueblo Libre	0	0	1	1				
Imperial	Nahuiampuquio	0	0	1	1				
Total				0	0	1237	1237		

Fuente: Oficina de Epidemiología

Violencia Familiar

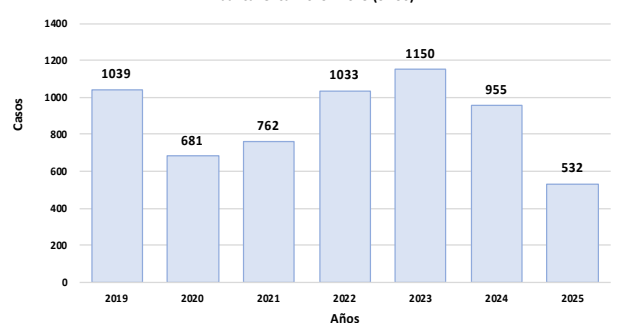
Hasta la semana epidemiológica 36 del presente año, se notificó 532 casos de violencia familiar.

Casos de Violencia Familiar, DIRESA Huancavelica S.E. 36 – 2025

Red / Hospital	Año				
	2021	2022	2023	2024	2025
ACOBAMBA	6	31	54	92	64
ANGARAES	67	90	81	47	34
CASTROVIRREYNA	37	43	43	28	13
CHURCAMP	34	52	20	24	18
HUANCAVELICA	176	302	451	416	213
HUAYTARA	20	84	91	46	7
HOSPITAL DTAL HVCA	6	6	4	2	3
TAYACAJA	416	424	406	300	180
Total general	762	1032	1150	955	532

Fuente: Oficina de Epidemiología

Tendencia de casos de Violencia Familiar. Huancavelica. 2019 - 2025 (SE 36)



Fuente: Oficina de Epidemiología

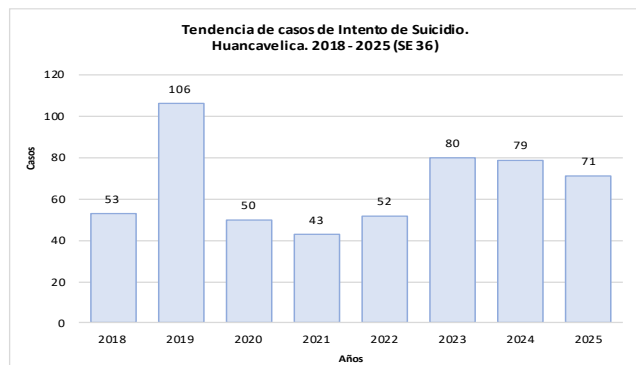
Intento de Suicidio

Hasta la semana epidemiológica 36 del presente año, se notificó 71 casos.

Casos de Intento de Suicidio, DIRESA Huancavelica S.E. 36 – 2025

PROVINCIA PROCEDENCIA DEL PACIENTE	Año					
	2020	2021	2022	2023	2024	2025
ACOBAMBA	0	1	2	10	3	4
ANGARAES	3	2	1	0	7	4
CASTROVIRREYNA	1	0	0	0	1	0
CHURCAMP	1	5	3	0	1	1
HUANCAVELICA	33	28	24	37	48	37
HUAYTARA	0	0	0	2	4	7
LIMA	0	0	0	0	1	2
TAYACAJA	12	7	22	31	14	15
HUANCAYO	0	0	0	0	0	1
Total general	50	43	52	80	79	71

Fuente: Oficina de Epidemiología



Fuente: Oficina de Epidemiología

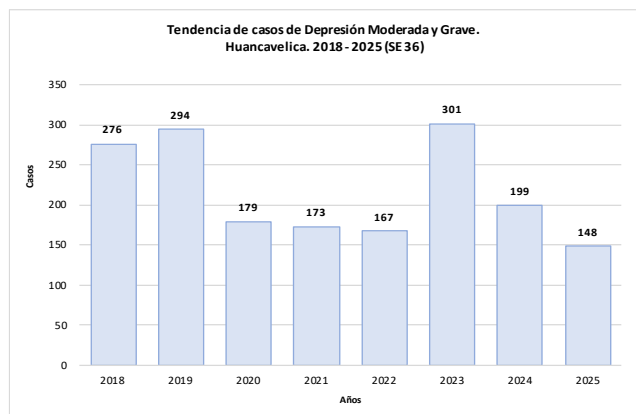
Depresión Moderada y Grave

Hasta la semana epidemiológica 36 del presente año, se notificó 148 casos de depresión.

Casos de Depresión Moderada y Grave, DIRESA Huancavelica S.E. 36 – 2025

PROVINCIA PROCEDENCIA DEL PACIENTE	Año					
	2020	2021	2022	2023	2024	2025
ACOBAMBA	3	1	2	73	20	9
ANGARAES	28	18	1	27	27	32
CASTROVIRREYNA	0	2	0	0	0	2
CHURCAMP	0	1	20	17	17	8
HUAMANGA	0	0	0	0	1	0
HUANCAVELICA	59	37	66	97	63	40
HUAYTARA	0	0	1	2	18	10
LIMA	0	0	0	0	1	2
PISCO	0	0	0	0	1	0
TAYACAJA	89	114	77	85	51	45
Total general	179	173	167	301	199	148

Fuente: Oficina de Epidemiología



Fuente: Oficina de Epidemiología

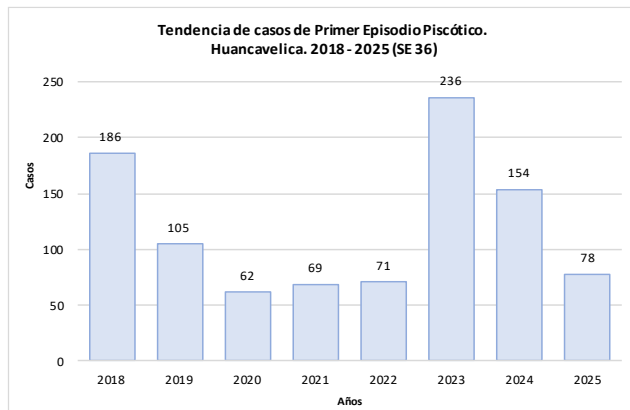
Primer Episodio Psicótico

Hasta la semana epidemiológica 36 del presente año, se notificó 78 casos.

Casos de Primer Episodio Psicótico, DIRESA Huancavelica S.E. 36 – 2025

PROVINCIA PROCEDENCIA DEL PACIENTE	Año					
	2020	2021	2022	2023	2024	2025
ACOBAMBA	1	2	10	49	26	4
ANGARAES	6	18	1	15	15	11
CHURCAMP	0	1	1	1	1	0
HUANCAVELICA	19	14	46	158	92	47
HUAYTARA	0	0	0	2	0	5
LIMA	0	0	0	0	1	1
TAYACAJA	36	34	13	11	19	8
JAEN	0	0	0	0	0	1
CALLAO	0	0	0	0	0	1
Total general	62	69	71	236	154	78

Fuente: Oficina de Epidemiología



Fuente: Oficina de Epidemiología

ENFERMEDADES ZONOTICAS

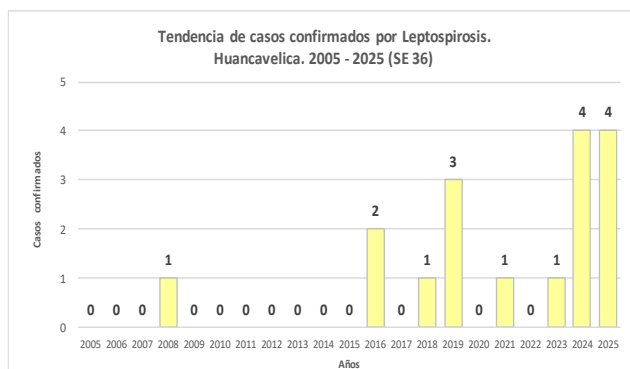
Leptospirosis

Hasta la semana epidemiológica 36 del presente año, se tiene notificado 4 casos confirmados procedente de Tarapoto, Pangoa y Huachos; y 7 casos probables procedente de Rosario, Capillas, Santo Tomás de Pata, Churcampa, Chincho, Pampas y Chupamarca.

Casos de Leptospirosis, DIRESA Huancavelica S.E. 36 – 2025

DIRESA Notificante	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
			P	C	D	
Huancavelica	Acobamba	Rosario	1	0	0	1
	Hospital	Pangoa	0	1	0	1
	Departamental De	Tarapoto	0	1	0	1
Huancavelica	Marcas	Capillas	1	0	0	1
	Huachos	Huachos	0	1	0	1
11Ica	Hospital San Jose De	Chupamarca	1	0	0	1
Junin	Hosp. Reg. Doc. Mater.	Pampas	1	0	0	1
50 Lima Centro	Hosp. Policia Nacional	Acoria	0	0	0	1
	Hosp. Apoyo Jesus	Santo Tomas De Pata	1	0	0	1
05 Ayacucho	Hosp. Regional	Chincho	1	0	0	1
	Ayacucho	Churcampa	1	0	0	1
	Hosp. Essalud	Secclla	0	1	0	1
Total			7	4	0	12

Fuente: Oficina de Epidemiología



Fuente: Oficina de Epidemiología

ENFERMEDADES METAXENICAS

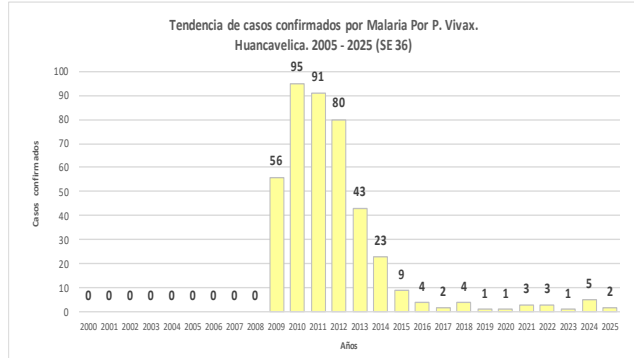
Malaria

En la semana epidemiológica 36 del presente año, se tiene notificado 2 casos confirmados.

Casos de Malaria, DIRESA Huancavelica S.E. 36 - 2025

DIRESA Notificante	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
			P	C	D	
Huancavelica	Paucarbamba	Canayre	0	1	0	1
	Sachacoto	Satipo	0	1	0	1
Total			0	2	0	2

Fuente: Oficina de Epidemiología



Fuente: Oficina de Epidemiología

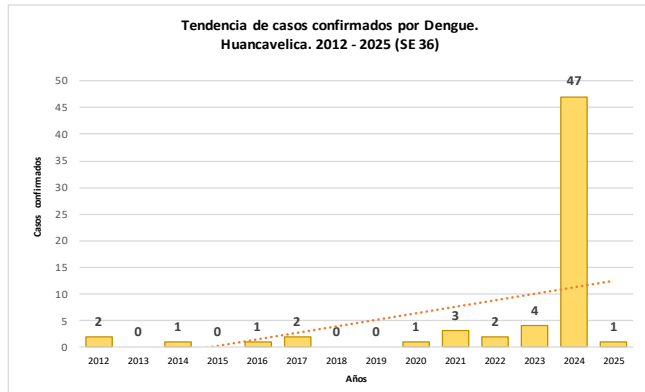
Dengue

En la semana epidemiológica 36 del presente año, se tiene confirmado 1 caso importado.

Casos de Dengue, DIRESA Huancavelica S.E. 36 - 2025

Dengue	DIRESA Notificante	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total	
				P	C	D		
Dengue Con Signos De Alarma	Lima Centro	Hosp. Dos De Mayo	Palca	0	0	1	1	
		Cli. Internacional San	Ocoyo	0	0	1	1	
		Castrovirreyna- Essalud	Pisco	0	0	1	1	
		Hospital Departamental De Huancavelica	Huancavelica	0	0	1	1	
		Pangoa	Pangoa	0	0	1	1	
		Tarapoto	Tarapoto	0	0	1	1	
		Villa Rica	Villa Rica	0	0	1	1	
		Pisco	Pisco	0	0	1	1	
		Hospital Essalud Huancavelica	La Tinguiña	0	1	0	1	
		San Vicente De	San Vicente De	0	0	1	1	
San Luis	San Luis	0	0	1	1			
Dengue Sin Signos De Alarma	Huancavelica	Zarumilla	Zarumilla	0	0	1	1	
		Pilpichaca	Ica	0	0	1	1	
		Santa Ana	Pichari	1	0	0	1	
		Villa De Arma	Capillas	0	0	1	1	
		Marcas	Capillas	0	0	4	4	
		Chincha Alta	Chincha Alta	0	0	2	2	
		San Juan De	Chincha Alta	0	0	1	1	
		Ica	Hospital San Jose De	Huachos	0	0	1	1
		Santa Maria	Acoria	0	0	1	1	
		Lima Centro	Hosp. Emergencias	Anta	0	0	1	1
Hosp. Emergencias Graus	Ascension	0	0	1	1			
San Hilarion	Tantara	0	0	1	1			
Lima Sur	C.M.I. Ollantay	Mica	0	0	1	1		
Total general				1	1	26	28	

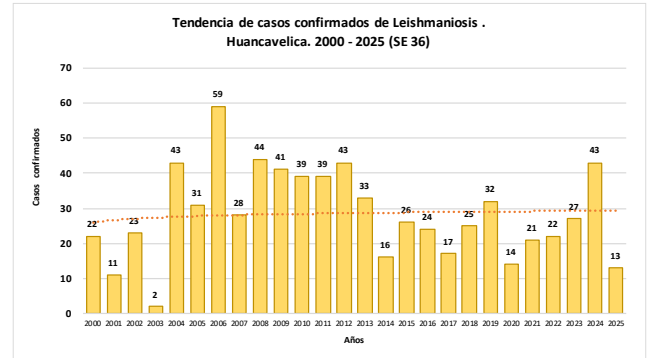
Fuente: Oficina de Epidemiología



Fuente: Oficina de Epidemiología

Leishmaniosis

En la semana epidemiológica 36 del presente año, se notificó 30 casos, de los cuales 7 son probables y 13 confirmados.



Fuente: Oficina de Epidemiología

Casos de Leishmaniosis, DIRESA Huancavelica S.E. 36 - 2025

DIRESA Notificante	Diagnostico	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total	
				P	C	D		
Huancavelica	L. Cutánea	Hospital Departamental De Huancavelica	Acobamba	Ayahuanco	0	1	0	1
			Anco	Anco	0	1	0	1
			Canayre	Canayre	0	1	0	1
			Vizcatan Del Ene	Vizcatan Del Ene	0	1	0	1
			Canayre	Canayre	0	1	0	1
			Churcampa	Churcampa	0	1	0	1
			Llochegua	Llochegua	0	1	0	1
			San Millana	San Millana	0	0	1	1
			Colcabamba	Rio Tamba	2	0	0	2
			Hospital De Pampas	Raimondi	0	1	0	1
			Llochegua	Llochegua	0	0	1	1
			Mozamari	Mozamari	1	0	1	2
			Paucarbamba	Paucarbamba	0	0	1	1
			Hospital Departamental De Huancavelica	Satipo	0	0	1	1
			Rio Negro	Rio Negro	0	0	1	1
			Villa Rica	Villa Rica	0	0	1	1
			Parcoy	Parcoy	0	0	1	1
			Llochegua	Llochegua	0	1	0	1
			Vizcatan Del Ene	Vizcatan Del Ene	0	1	0	1
			Alianza Andino	Pichari	2	0	0	2
Dos De Mayo	Ayahuanco	0	1	0	1			
Puerto San Antonio	Kimbiri	0	1	0	1			
Carapapata	Pangoa	1	0	0	1			
Lacraja	Tambopata	0	1	0	1			
Union Ambo	Canayre	0	0	1	1			
La Merced	La Merced	0	0	1	1			
50 Lima Centro	L. Mucocutánea	Hosp. Dos De Mayo	Huaytara	0	0	1	1	
Total				7	13	10	30	

Fuente: Oficina de Epidemiología

Enfermedad de Carrión

En la semana epidemiológica 36 del presente año, no se notificó casos, el caso notificado por la DIRIS Lima Centro fue descartado.

Casos de Enfermedad de Carrión, DIRESA Huancavelica S.E. 36 - 2025

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

Fuente: Oficina de Epidemiología

Fasciolosis

Hasta la presente semana epidemiológica 36 del presente año, se han notificado 5 casos.

Casos de Fasciolosis, DIRESA Huancavelica S.E. 36 - 2025

DIRESA Notificante	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
			P	C	D	
Huancavelica	Pachamarca	Pachamarca	0	1	0	1
	Paucarbamba	Llochegua	0	1	0	1
	Paucarbamba	Paucarbamba	0	1	0	1
	Aurahua	Aurahua	0	1	0	1
Pichuta	Huachos	0	1	0	1	
Total			0	5	0	5

Fuente: Oficina de Epidemiología

MONITOREO DE UNIDADES NOTIFICANTES

Al terminar la semana epidemiológica 36 del 2025, la Dirección Regional de Salud de Huancavelica tuvo un puntaje ponderado de 72.97 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: 34 establecimientos

Red Acobamba: 22 establecimientos

Red Angaraes: 10 establecimientos

Red Castrovirreyna: 05 establecimientos

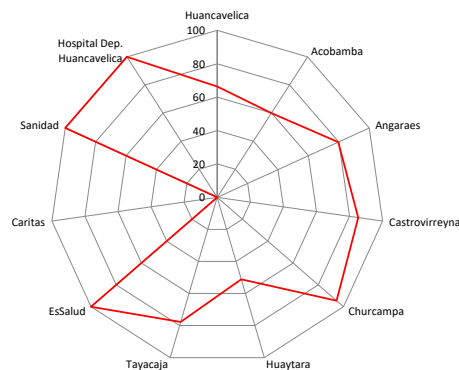
Red Churcampa: 02 establecimientos

Red Huaytará: 21 establecimientos

Red Tayacaja: 20 establecimientos

Privados: 01 establecimiento

Puntaje de Cobertura de la Información del Sistema de Vigilancia Epidemiológica - Huancavelica SE 36 - Año 2025



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.