

Boletín Epidemiológico N° 29 - 2025

Del 13 al 19 de julio
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

M.V. DAVID TEODORO ENRIQUEZ CUSI
Supervisor I de la Oficina de Epidemiología

EQUIPO TECNICO

Obs. Luz Graciela Condori Baltazar
Lic. Mariluz Enríquez Nateros
Lic. Jocelyn Peralta Guzmán
Lic. Aurea C. Castro Salazar
Ing. José Antonio Munárriz Villafuerte
Bach. Ing. Dorian 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: ANTE LA SOSPECHA DE INTOXICACIÓN O EXPOSICIÓN POR METALES PESADOS ES FUNDAMENTAL ACUDIR AL CENTRO DE SALUD MÁS CERCANO



El sector Salud explica la diferencia entre una exposición e intoxicación

El Ministerio de Salud (Minsa), en su tarea constante de proteger la salud de la población, dio a conocer que exposición e intoxicación por metales pesados y/u otras sustancias químicas no significan lo mismo, aunque en ambos casos se recomienda atención inmediata.

El metal pesado o sustancia química puede ingresar al organismo por diferentes vías, como la ingesta de agua y alimentos contaminados, la respiración, el contacto con la piel, ojos, mucosas o de la madre en estado de gestación al hijo (atravesando la barrera placentaria).

Hablamos de exposición cuando una persona vive o está en contacto habitual con ambientes contaminados por presencia de metales pesados y/u otras sustancias químicas, sin mostrar síntomas de intoxicación aguda o crónica. En este caso, el estar expuesto puede representar un riesgo para la salud.

Cuando hablamos de intoxicación significa que la persona expuesta presenta signos o síntomas relacionados a metales pesados y/u otras sustancias químicas; claro que dependerá de la cantidad que ha ingresado al organismo, el tiempo que ha estado expuesto o en contacto, y la vía de exposición.

Cabe precisar que ante la sospecha de exposición o intoxicación es fundamental acudir de inmediato al centro de salud más cercano.

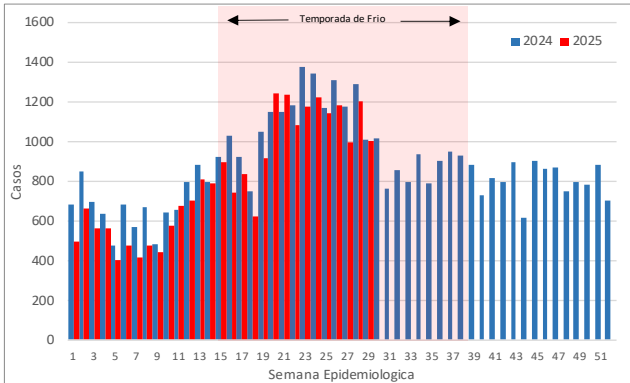
<https://www.gob.pe/institucion/minsa/noticias/1213159-minsa-ante-la-sospecha-de-intoxicacion-o-exposicion-por-metales-pesados-es-fundamental-acudir-al-centro-de-salud-mas-cercano>

ENFERMEDADES DE NOTIFICACION SEMANAL

INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (IRAS)

En la semana epidemiológica 29, se han notificado 1001 casos de infecciones respiratorias agudas no neumónicas en niños <5 años. Actualmente hasta la presente S.E. se han notificado 23565 casos; 10.65% menos que el año 2024 (el año pasado hasta la presente semana se notificaron 26373 casos).

CURVA EPIDÉMICA DE CASOS DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (NO NEUMÓNICAS EN < 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA – DIRESA HUANCAMELICA - SE. 29 – AÑO 2025

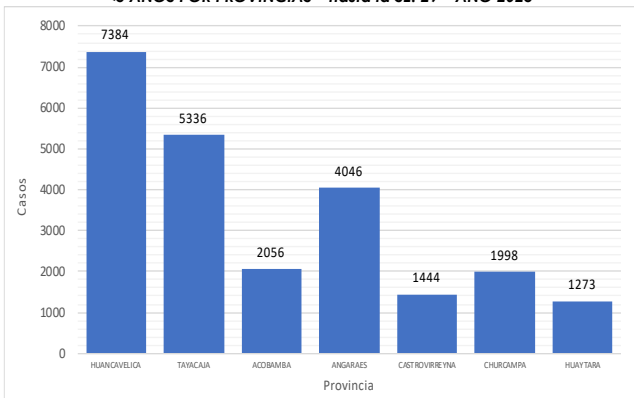


Fuente: Oficina de Epidemiología

El 54.04% de los casos han sido notificados en las provincias de Huancavelica (7384 casos) y Tayacaja (5336 casos).

La incidencia acumulada regional a la presente semana es de 752.73 x cada 1 000 niños < 5 años.

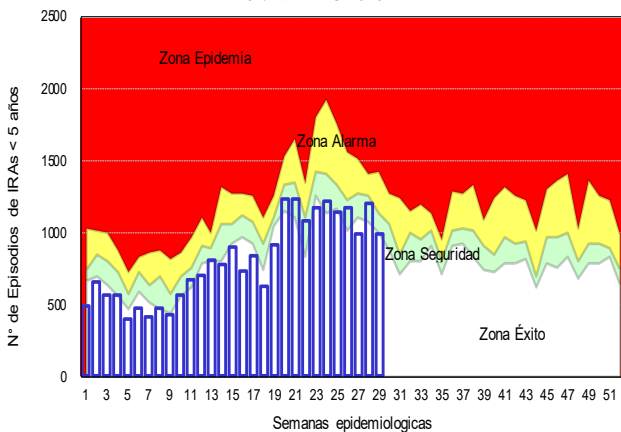
DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE IRAS (NO NEUMONIAS) <5 AÑOS POR PROVINCIAS – hasta la SE. 29 – AÑO 2025



Fuente: Oficina de Epidemiología

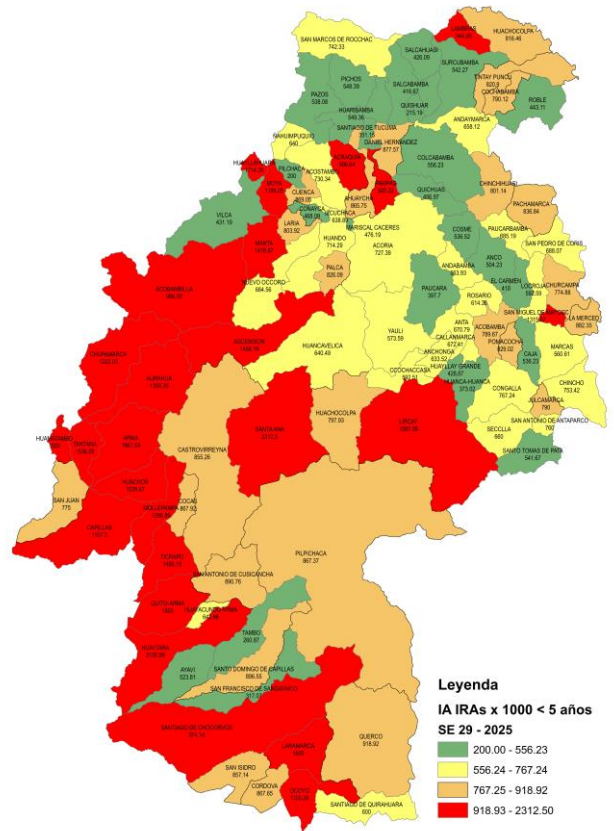
De acuerdo al canal endémico observamos que el número de casos registrados es menor a lo esperado y nos encontramos en la **zona de seguridad**.

CANAL ENDEMICO DE IRAS (NO NEUMONIAS) <5 AÑOS SE. 29 – AÑO 2025



Fuente: Oficina de Epidemiología

MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA POR IRAS EN < 5 AÑOS SE. 29. – AÑO 2025



Legenda IA IRAs x 1000 < 5 años SE 29 - 2025

Fuente: Oficina de Epidemiología

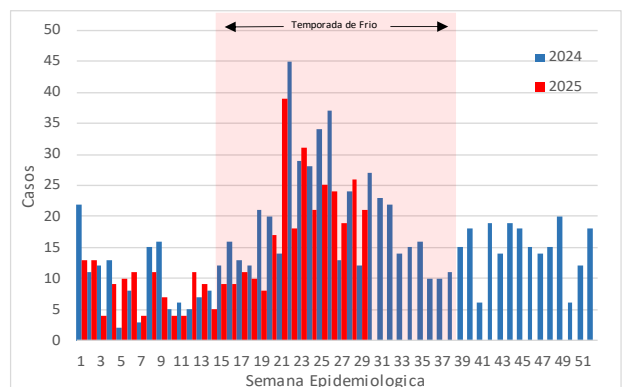
Los distritos que se encuentran en riesgo por alta incidencia acumulada de casos son Santa Ana (2312.5), Huaytara (2100.56), Arma (1961.54), Quito-Arma (1800), Huayllahuara (1714.29), Tantara (1536.59), Laramarca (1500), Ticrapo (1495.15), Manta (1478.87) y Ascension (1468.19).

Los distritos donde se notificaron más casos son Lircay (2636), Huancavelica (1990), Ascension (1546), Yauli (1438), Acoria (1102), Pampas (1025), Daniel Hernandez (767), Colcabamba (638), Acobamba (627) y Paucara (484).

SOB O ASMA

En la semana epidemiológica 29, se han notificado 21 casos de síndrome obstructivo bronquial en niños <5 años. Actualmente hasta la presente S.E. se han notificado 403 casos; 12.96% menos que el año 2024 (el año pasado hasta la presente semana se notificaron 463 casos).

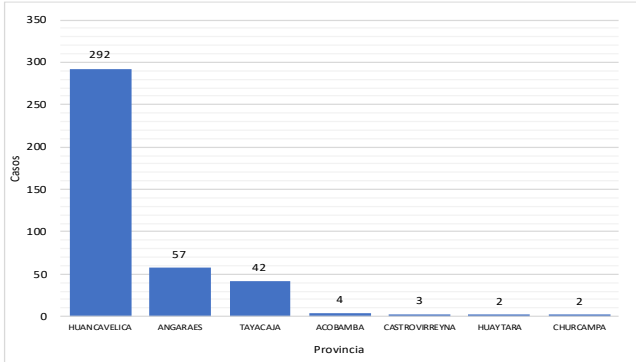
CURVA EPIDEMICA DE CASOS DE SOB – ASMA EN < 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA DIRESA HUANCAMELICA – SE. 29 – AÑO 2025



Fuente: Oficina de Epidemiología

La incidencia acumulada regional a la presente semana es de 12.86 x cada 1 000 niños < 5 años.

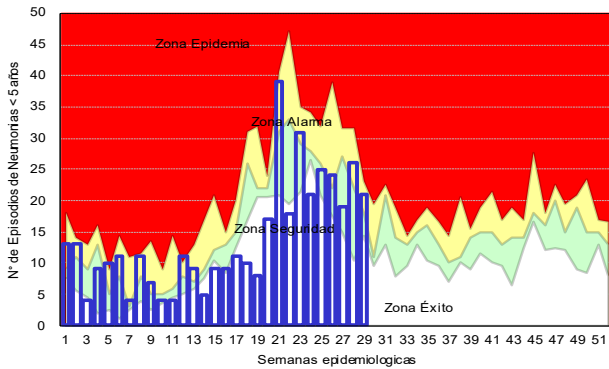
DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE SOB-ASMA <5 AÑOS POR PROVINCIAS – hasta la SE. 29 – AÑO 2025



Fuente: Oficina de Epidemiología

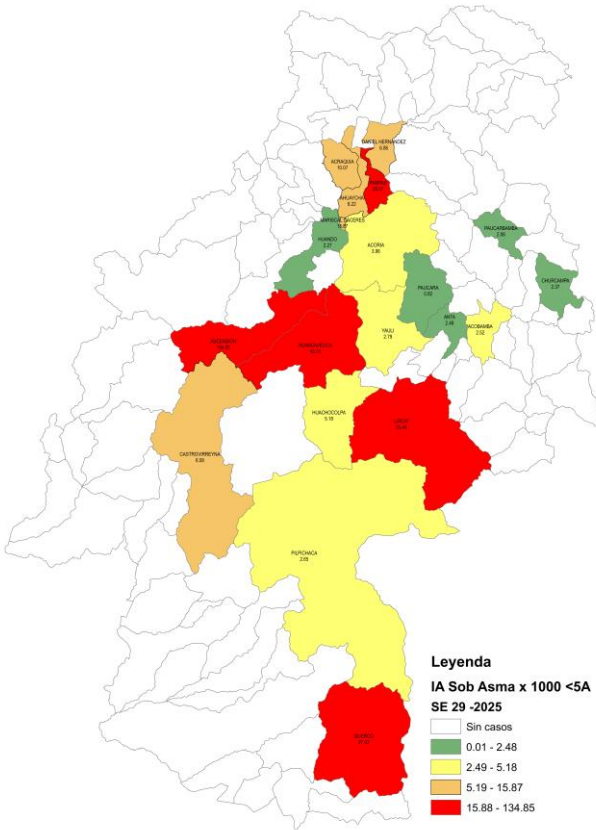
De acuerdo al canal endémico observamos que el número de casos registrados es menor a lo esperado y nos encontramos en la **zona de alarma**.

CANAL ENDEMIC DE SOB -ASMA <5 AÑOS SE. 29 – AÑO 2025



Fuente: Oficina de Epidemiología

MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA POR SOB-ASMA EN < 5 AÑOS SE. 29. – AÑO 2025

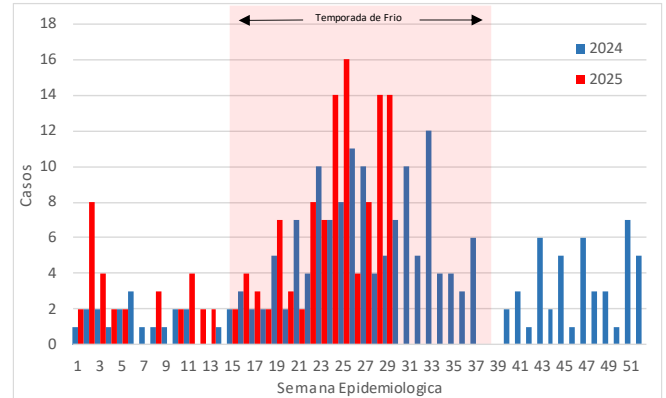


Fuente: Oficina de Epidemiología

NEUMONÍAS EN MENORES DE 5 AÑOS

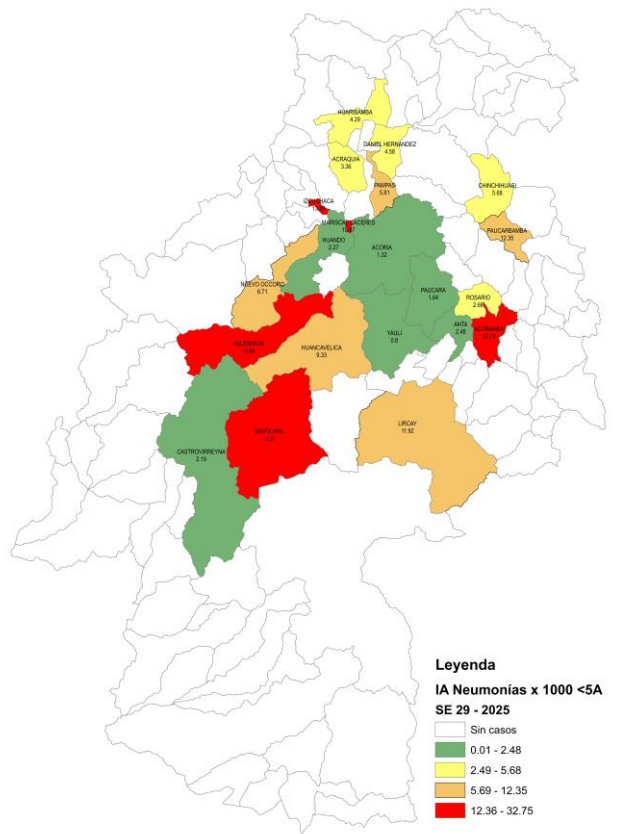
En la semana epidemiológica 29, se han notificado 14 casos de neumonía en niños <5 años. Actualmente hasta la presente S.E. se han notificado 139 casos; 37.62% más que el año 2024 (el año pasado hasta la presente semana se notificaron 101 casos).

CURVA EPIDÉMICA DE CASOS DE NEUMONIAS < 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA DIRESA HUANCVELICA - SE. 29 - AÑO 2025



Fuente: Oficina de Epidemiología

MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA POR NEUMONIAS EN < 5 AÑOS SE 29 – AÑO 2025



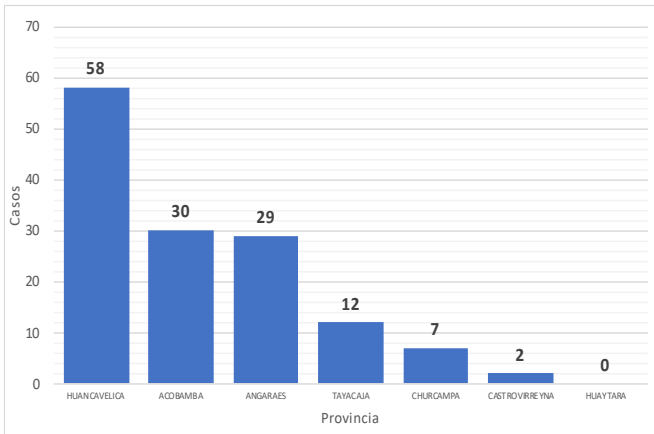
Fuente: Oficina de Epidemiología

La incidencia acumulada regional a la presente semana es de 4.41 x cada 1 000 niños < 5 años.

Los distritos que se encuentran en riesgo por alta incidencia acumulada de casos son Aobamba (32.75), Ascension (19.94), Mariscal Caceres (15.87), Izcuchaca (13.89), Santa Ana (12.5), Paucarbamba (12.35), Lircay (11.92), Huancavelica (9.33), Nuevo Occoro (6.71) y Pampas (5.81).

El 42% de los casos han sido notificados en la provincia de Huancavelica (58 casos).

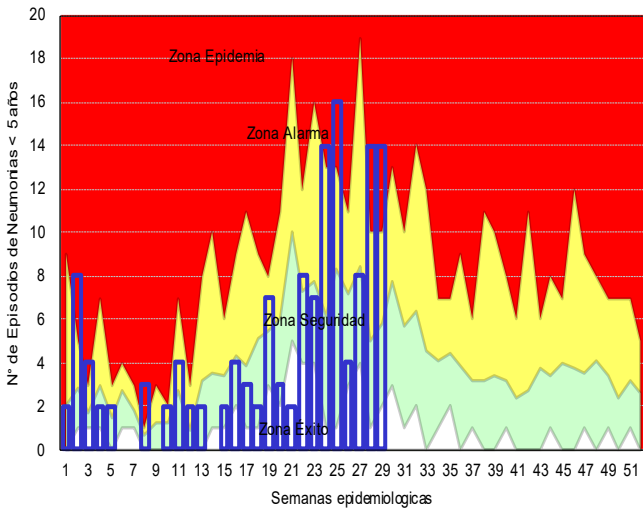
DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE NEUMONIAS < 5 AÑOS POR PROVINCIAS – hasta la SE. 29 – AÑO 2025



Fuente: Oficina de Epidemiología

Los distritos donde se notificaron más casos son Lircay (29), Huancavelica (29), Acobamba (26), Ascension (21), Paucarbamba (6), Pampas (6), Daniel Hernandez (4), Yauli (2), Acoria (2) y Paucara (2).

CANAL ENDEMIC DE NEUMONIAS EN <5 AÑOS SE 29 - 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 NEUMONIAS EN MENORES DE 5 AÑOS

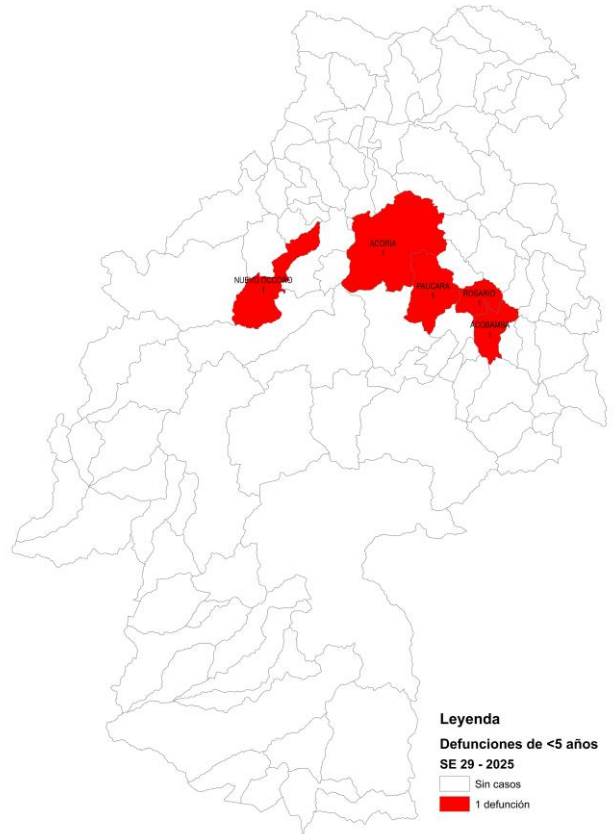
En la presente semana epidemiológica no se notificó defunciones. Hasta la presente semana se han notificado 5 defunción, 2 intrahospitalarias y 3 en comunidad. El año pasado hasta la presente semana epidemiológica se tenía notificado 5 defunciones.

DEFUNCIONES POR NEUMONIAS MENORES DE 5 AÑOS - SE 29 – 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 |
| | Total | | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | 1 | 2 | 3 | 5 |

Fuente: Oficina de Epidemiología

DEFUNCIONES POR NEUMONIAS MENORES DE 5 AÑOS - SE 29 – 2025 (ESTABLECIMIENTO NOTIFICANTE)

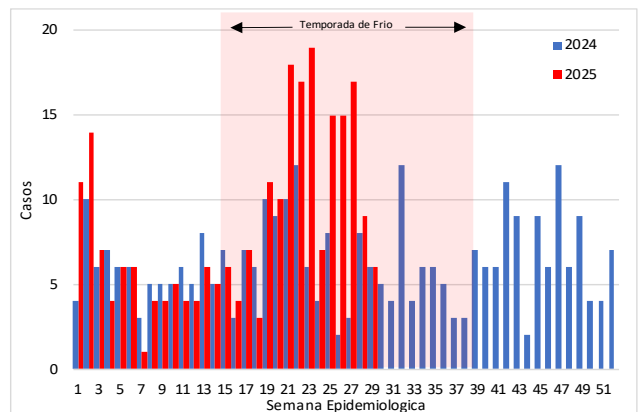


Fuente: Oficina de Epidemiología

NEUMONIAS EN MAYORES DE 60 AÑOS

En la semana epidemiológica 29, se han notificado 6 casos de neumonía en adultos mayores de 60 años. Actualmente hasta la presente S.E. se han notificado 245 casos; 34.62% más que el año 2024 (el año pasado hasta la presente semana se notificaron 182 casos).

CURVA EPIDEMICA DE NEUMONIAS EN MAYORES DE 60 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA DIRESA HUANCAMELICA – SE 29 – AÑO 2025

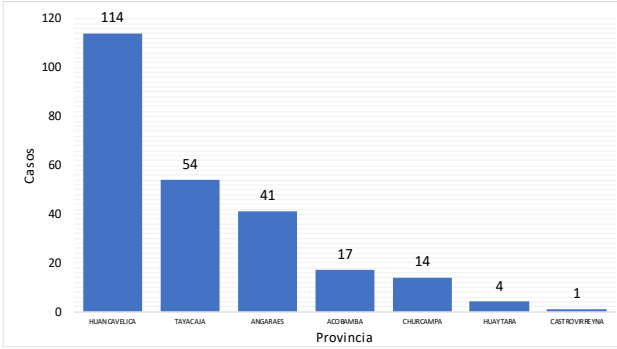


Fuente: Oficina de Epidemiología

Los distritos que se encuentran en riesgo por alta incidencia acumulada de casos son Ascension (48.4), Pampas (34.53), Acoria (28.23), Paucarbamba (23.35), Lircay (23.21), Acobamba (18.94), Daniel Hernandez (16.53), Lambras (14.81), Acoria (12.95) y Huancavelica (11.53).

Los distritos donde se notificaron más casos son Ascension (59), Lircay (36), Huancavelica (33), Pampas (25), Acobamba (14), Acoria (14), Daniel Hernandez (12), Paucarbamba (11), Acoria (7) y Yauli (5).

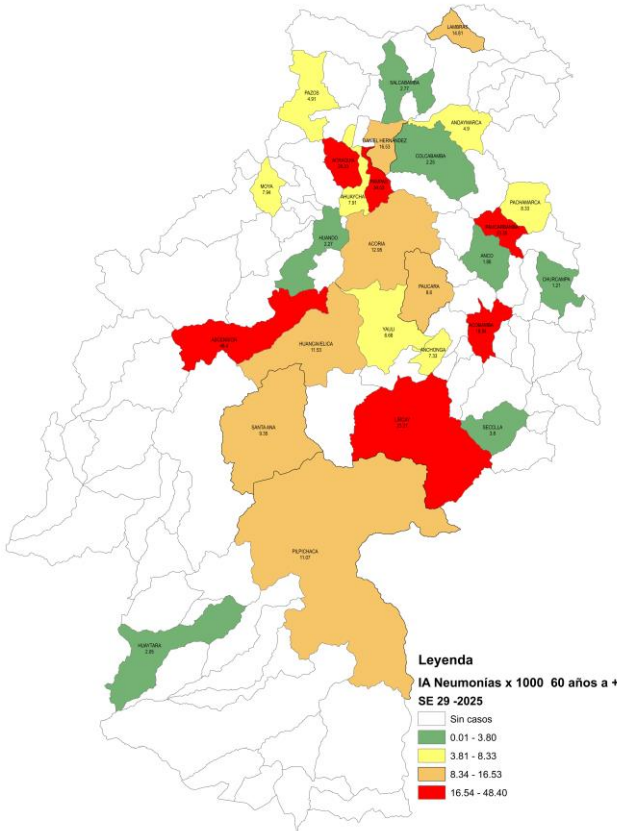
DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE NEUMONIAS EN MAYORES DE 60 AÑOS POR PROVINCIAS - hasta la SE. 29 - AÑO 2025



Fuente: Oficina de Epidemiología

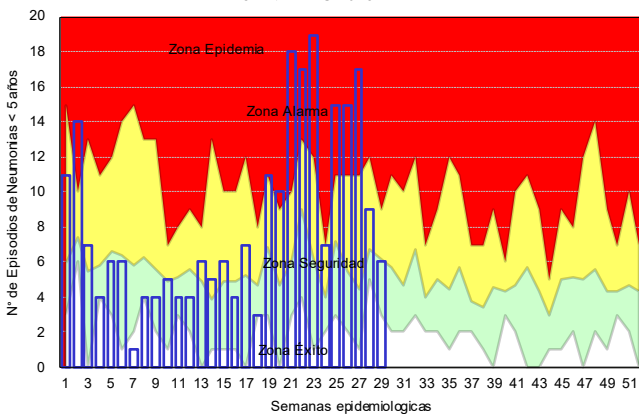
El 68.57% de los casos han sido notificados en las provincias de Huancavelica (114 casos) y Tayacaja (54 casos).

MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA DE NEUMONÍAS EN MAYORES DE 60 AÑOS - SE 29 - AÑO 2025



Fuente: Oficina de Epidemiología

CANAL ENDEMICO DE NEUMONÍAS EN MAYORES DE 60 AÑOS SE 29 - 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 MAYORES DE 60 AÑOS

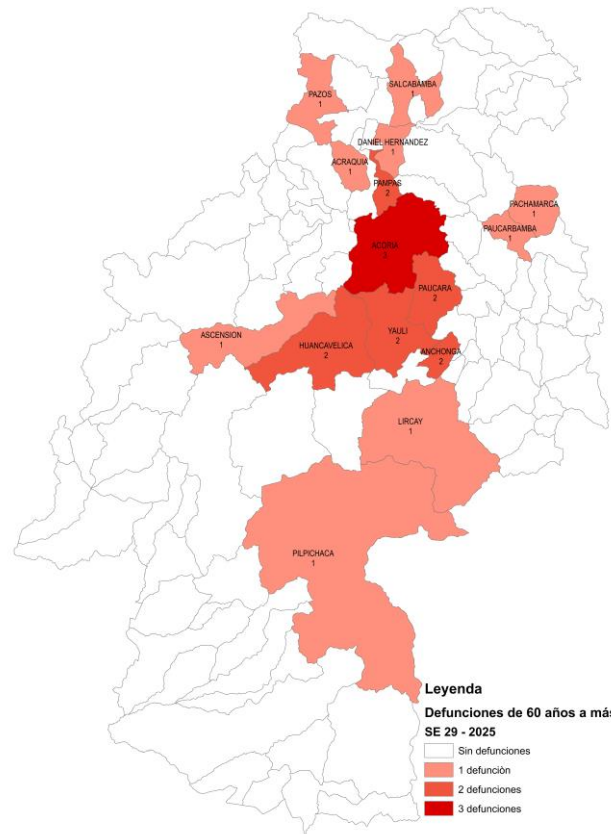
En la presente semana epidemiológica no se notificó defunciones. Hasta la presente semana se han notificado 22 defunciones, 12 intrahospitalarias y 10 en comunidad. El año pasado hasta la presente semana epidemiológica se tenía notificado 23 defunciones.

DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS MAYORES DE 60 AÑOS - SE 29 - 2025 (ESTABLECIMIENTO NOTIFICANTE)

| Establecimiento de Salud | Defunciones | | Total |
|--|------------------|------------------|-----------|
| | Intrahospitalari | Extrahospitalari | |
| Hospital Departamental De Huancavelica | 8 | 1 | 9 |
| Hospital De Pampas | 4 | 0 | 4 |
| San Pablo De Occo | 0 | 2 | 2 |
| Salcabamba | 0 | 1 | 1 |
| Pantachi Norte | 0 | 1 | 1 |
| San Pedro De Mullaca | 0 | 1 | 1 |
| Ccoyllorpanca | 0 | 1 | 1 |
| Paucarbamba | 0 | 1 | 1 |
| Pucacocha | 0 | 1 | 1 |
| Hospital De Lircay | 0 | 1 | 1 |
| Total | 12 | 10 | 22 |

Fuente: Oficina de Epidemiología

DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS EN MAYORES DE 60 AÑOS - SE 29 - 2025 (POR DISTRITO DE PROCEDENCIA)



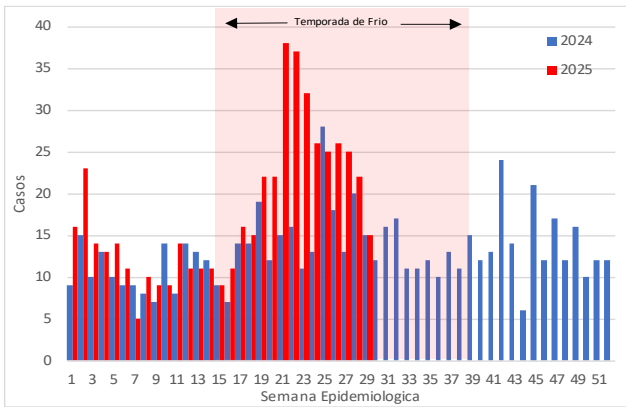
Fuente: Oficina de Epidemiología

La tasa de letalidad para el presente año hasta la semana epidemiológica 29 es de 8.98 x 100 casos mayores de 60 años afectados por neumonía.

NEUMONÍAS EN MAYORES DE 5 AÑOS

En la semana epidemiológica 29, se han notificado 15 casos de neumonía en mayores de 5 años. Actualmente hasta la presente S.E. se han notificado 512 casos; 36.53% más que el año 2024 (el año pasado hasta la presente semana se notificaron 375 casos).

CURVA EPIDEMICA DE NEUMONIAS EN MAYORES DE 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA DIRESA HUANCAMELICA - SE 29 - AÑO 2025

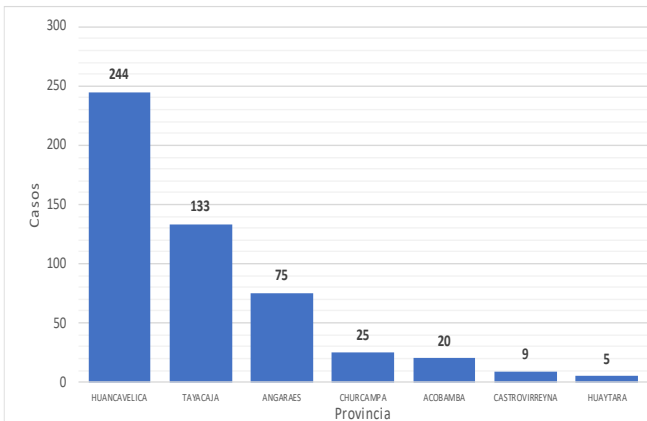


Fuente: Oficina de Epidemiología

Los distritos que se encuentran en riesgo por alta incidencia acumulada de casos son Lambras (7.87), Pampas (7.36), Ascension (6.77), Acraquia (5.08), Paucarbamba (4.38), Pichos (3.8), Lircay (3.41), Daniel Hernandez (3.01), Huancavelica (2.4) y Acobamba (2.27).

Los distritos donde se notificaron más casos son Ascension (121), Huancavelica (85), Pampas (69), Lircay (66), Daniel Hernandez (24), Paucarbamba (19), Acoria (17), Yauli (16), Acobamba (16) y Acraquia (12).

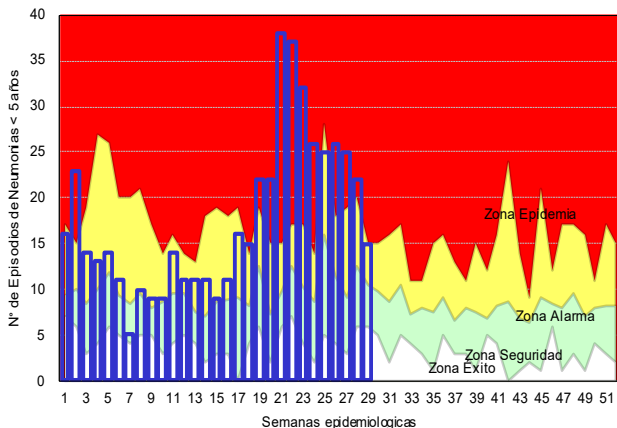
DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE NEUMONIAS EN MAYORES DE 5 AÑOS POR PROVINCIAS - hasta la SE. 29 - AÑO 2025



Fuente: Oficina de Epidemiología

El 73.78% de los casos han sido notificados en las provincias de Huancavelica (244 casos) y Tayacaja (133 casos).

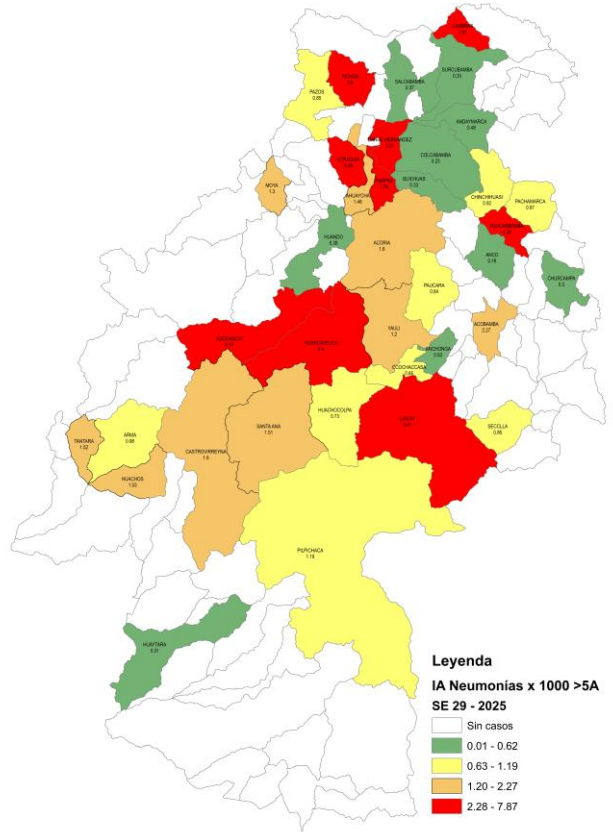
CANAL ENDEMICO DE NEUMONIAS EN MAYORES DE 5 AÑOS SE 29 - AÑO 2025



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.

MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA DE NEUMONÍAS EN MAYORES DE 5 AÑOS - SE 29 - 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 28 defunciones, 13 intrahospitalarias y 15 en comunidad. El año pasado hasta la presente semana epidemiológica se tenía notificado 25 defunciones.

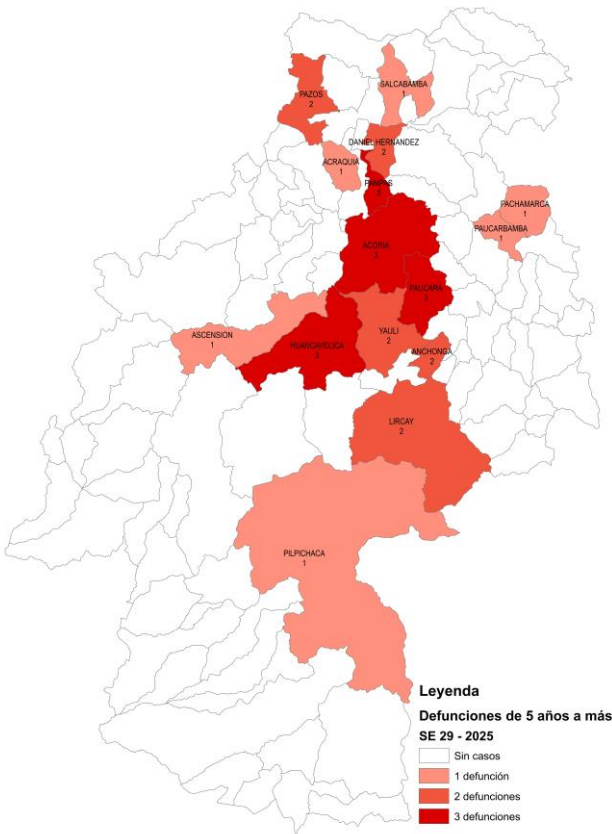
DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS DE 5 A MÁS AÑOS - SE 29 - 2025 (POR PROVINCIA DE PROCEDENCIA)

| Provincia de procedencia | Distrito de procedencia | EESS Notifica | Intrahospitalarias | | | | | | Extrahospitalarias | | | | | |
|--------------------------|-------------------------|------------------------|--------------------|----------|----------|-----------|-----------|----------|--------------------|----------|-----------|-----------|---|--|
| | | | 5-9a | 10-19a | 20-60 a+ | Sub | 5-9a | 10-19a | 20-60 a+ | Sub | | | | |
| Acobamba | Paucara | Hospital Departamental | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | Anchonga | San Pablo De Occo | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | |
| Angaraes | Lircay | Hospital De Lircay | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | |
| | Lircay | Hospital Departamental | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Churcampa | Pachamarca | Cocuyllorpanca | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | |
| | Paucarbamba | Paucarbamba | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | |
| Acoria | Acoria | Hospital Departamental | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | Pucacocha | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | |
| Huancavelica | Ascension | Hospital Departamental | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | Huancavelica | Hospital Departamental | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | |
| Huaytara | Yauli | Hospital Departamental | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | |
| | Yauli | Pantachi Norte | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | |
| Huaytara | Pilicheca | Hospital Departamental | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | Acraquia | Hospital De Pampas | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Daniel | Daniel | Hospital De Pampas | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | |
| | Daniel | Hospital De Pampas | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Tayacaja | Pampas | Pampas- Esallud | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | Pazos | Pazos | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| Pazos | Pazos | San Pedro De Mullaca | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | |
| | Salcabamba | Salcabamba | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | |
| Total | | | 0 | 0 | 1 | 12 | 13 | 0 | 0 | 5 | 10 | 15 | | |

Fuente: Oficina de Epidemiología

La tasa de letalidad para el presente año hasta la semana epidemiológica 29 es de 5.47 x 100 casos > 5 años afectados por neumonía.

MAPA DISTRITAL DE DEFUNCIONES POR NEUMONIAS EN MAYORES DE 5 AÑOS SE 29 – AÑO 2025



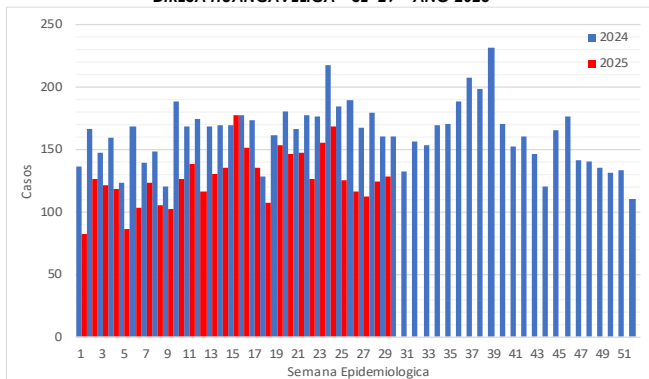
Fuente: Oficina de Epidemiología

ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS (EDAS)

EDAs Acuosas

En la presente semana epidemiológica 29 se notificaron 428 casos de los cuales 129 casos; (30.14%) se presentaron en niños menores de 5 años. Actualmente se han notificado 12351 casos de los cuales 3707 casos se presentaron en menores de 5 años de edad. El año pasado hasta la presente semana se registraron 14057 casos de los cuales 4805 se atendieron en menores de 5 años.

CURVA EPIDEMICA DE EDAS ACUOSAS < 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA DIRESA HUANCAMELICA – SE 29 – AÑO 2025

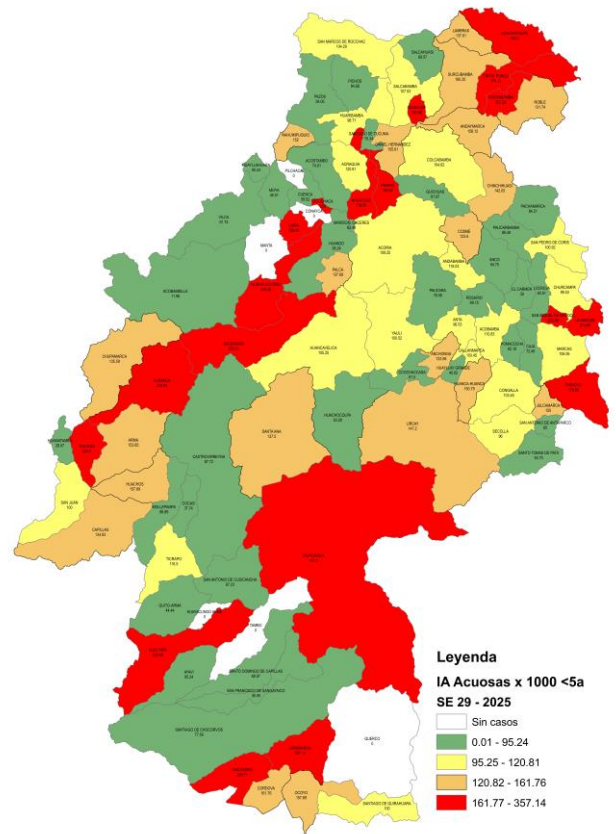


Fuente: Oficina de Epidemiología

Los distritos que se encuentran en riesgo por alta incidencia acumulada de casos son Laramarca (357.14), San Isidro (285.71), Ascension (258.31), Izcuchaca (250), Nuevo Occoro (248.32), Tantara (243.9), San Miguel De Mayocc (232.88), Huaytara (223.46), Cochabamba (222.22) y Aurahua (220.93).

La tasa de incidencia acumulada de EDAs Acuosas es de 118.49 x 1000 < 5 años.

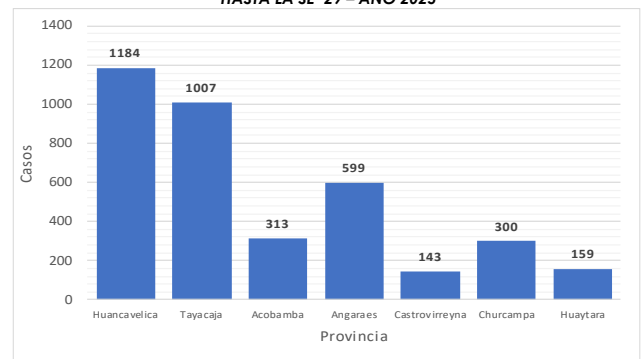
MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA POR EDAS ACUOSAS EN < 5 AÑOS SE 29 – AÑO 2025



Fuente: Oficina de Epidemiología

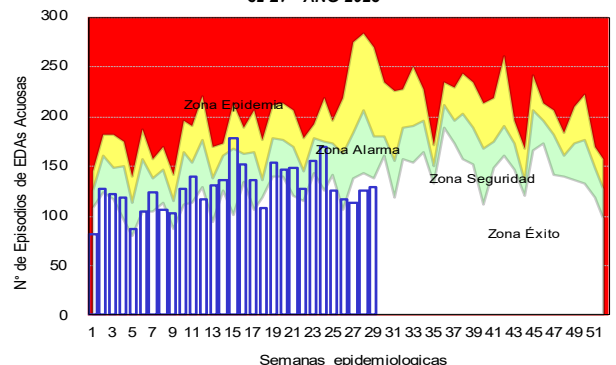
Las provincias de Huancavelica y Tayacaja han notificado 1184 y 1007 casos en menores de 5 años, que representan el 62.37% de la región Huancavelica.

DISTRIBUCION DE EDAS ACUOSAS POR PROVINCIAS EN MENORES DE 5 AÑOS HASTA LA SE 29 – AÑO 2025



Fuente: Oficina de Epidemiología

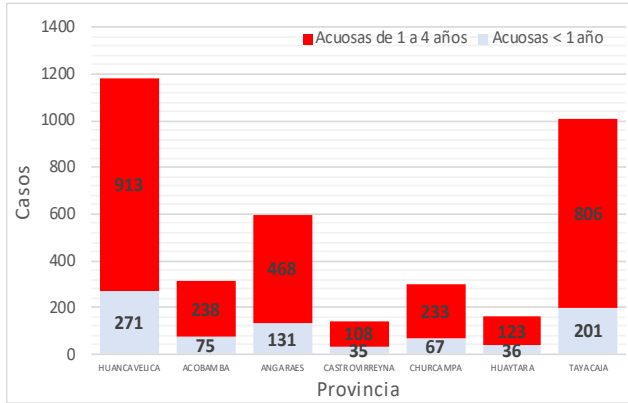
CANAL ENDEMICO DE EDAS ACUOSAS EN < 5 AÑOS SE 29 - AÑO 2025



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 29 - AÑO 2025

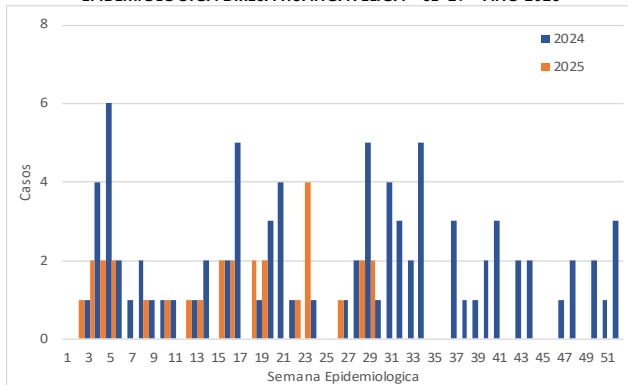


Fuente: Oficina de Epidemiología

EDAS Disentéricas

En la presente semana epidemiológica se notificó 4 casos de los cuales 2 casos; (50%) se presentó en niños menores de 5 años. Actualmente se han notificado 42 casos de los cuales 29 casos se presentaron en menores de 5 años de edad. El año pasado hasta la presente semana se registraron 144 casos, de los cuales 47 son casos en menores de 5 años.

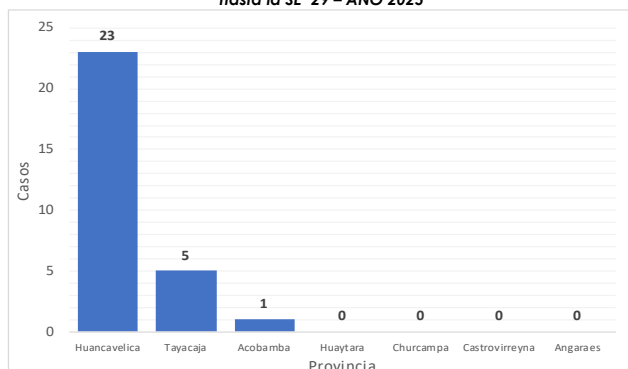
CURVA EPIDEMICA DE EDAS DISENTERICAS EN < 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA DIRESA HUANCAMELICA - SE 29 - AÑO 2025



Fuente: Oficina de Epidemiología

Los distritos que se encuentran en riesgo por alta incidencia acumulada de casos son Vilca (9.17), Ascension (7.6), Caja (7.25), Huachocolpa (6.33), Huancavelica (2.9), Ahuaycha (2.74), Quichuas (2.05), Acoria (1.32), Yauli (1.2) y Daniel Hernandez (1.14).

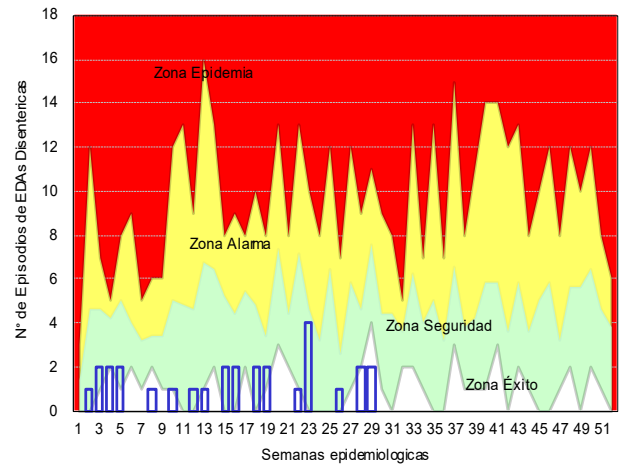
DISTRIBUCION DE EDAS DISENTERICAS POR PROVINCIAS EN MENORES DE 5 AÑOS hasta la SE 29 - AÑO 2025



Fuente: Oficina de Epidemiología

Las provincias de Huancavelica y Tayacaja han notificado 23 y 5 casos en menores de 5 años respectivamente, que representan el 96.55% de la región Huancavelica.

CANAL ENDEMIICO DE EDAS DISENTERICAS EN <5 AÑOS SE 29 - AÑO 2025

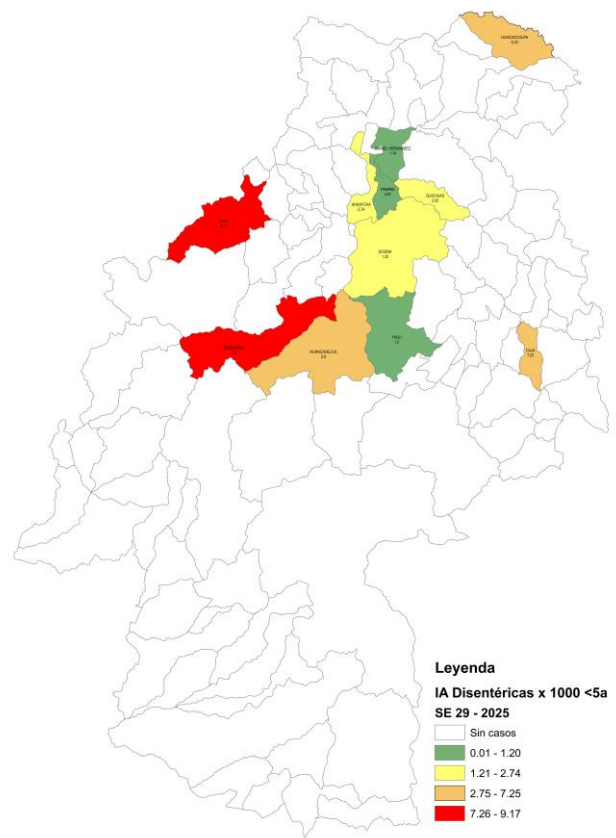


Fuente: Oficina de Epidemiología

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.

La tasa de incidencia acumulada de EDAs Disentéricas es de $0.93 \times 1000 < 5$ años.

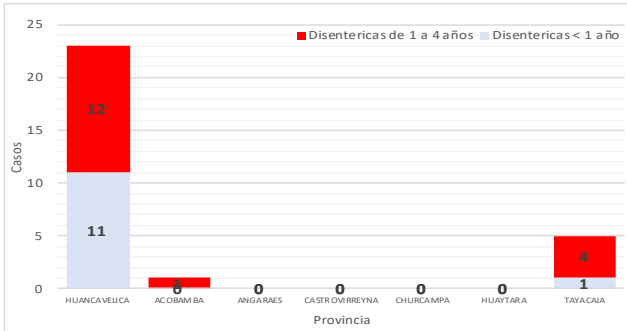
MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA POR EDAS DISENTERICAS EN < 5 AÑOS - SE. 29 - AÑO 2025



Fuente: Oficina de Epidemiología

Los distritos donde se notificaron más casos son Huancavelica (9), Ascension (8), Yauli (3), Acoria (2), Pampas (1), Vilca (1), Ahuaycha (1), Daniel Hernandez (1), Caja (1) y Huachocolpa (1).

DISTRIBUCION DE EDAS DISENTERICAS POR GRUPOS DE EDAD EN MENORES DE 5 AÑOS HASTA LA SE 29 - AÑO 2025



Fuente: Oficina de Epidemiología

ENFERMEDADES DE NOTIFICACION INDIVIDUAL

ENFERMEDADES INMUNOPREVENIBLES

Tos Ferina

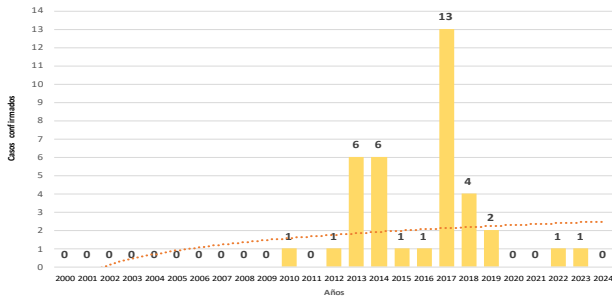
Hasta la presente semana epidemiológica se notificaron 14 casos, los cuales 12 fueron descartados.

Casos de Tos Ferina, DIRESA Huancavelica S.E. 29 - 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 | 0 | 0 | 1 | 1 | |
| | | Huachocolpa | 0 | 0 | 1 | 1 | |
| | | Huancavelica | 0 | 0 | 2 | 2 | |
| | 05 Ayacucho | Hosp. Regional Ayacucho | Paucara | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | | | Yauli | 0 | 0 | 1 | 1 |
| Huancavelica | | | 0 | 0 | 2 | 2 | |
| Total | | | 2 | 0 | 12 | 14 | |

Fuente: Oficina de Epidemiología

Tendencia de casos confirmados por Tos Ferina. Huancavelica. 2005 - 2025 (SE 29)



Fuente: Oficina de Epidemiología

Rubéola Congénita

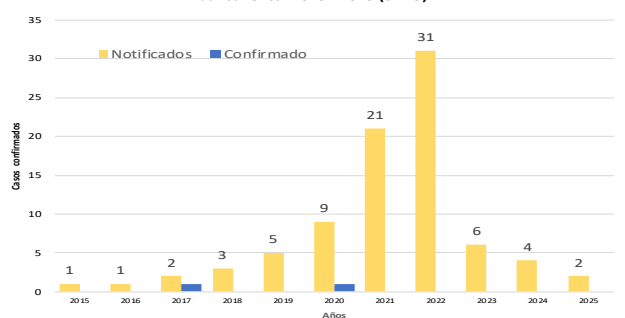
El presente año se notificaron 2 casos, fueron descartados.

Casos de Rubéola Congénita, DIRESA Huancavelica S.E. 29 - 2025

| Enfermedad | DIRESA Notificante | EESS notifica | Distrito de Procedencia | Tipo de Diagnóstico | | | Total |
|--------------|--------------------|------------------------|-------------------------|---------------------|----------|----------|----------|
| | | | | P | C | D | |
| RUBEOLA | Huancavelica | Hospital Departamental | Huancavelica | 0 | 0 | 2 | 2 |
| Total | | | | 0 | 0 | 2 | 2 |

Fuente: Oficina de Epidemiología

Tendencia de casos notificados / confirmados por Rubéola Congénita. Huancavelica. 2015 - 2025 (SE 29)



Fuente: Oficina de Epidemiología

Sarampión

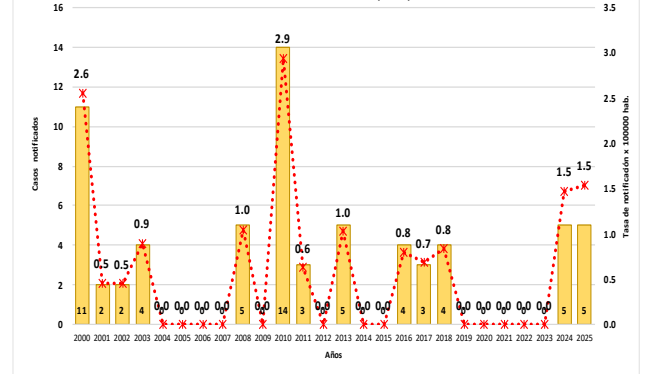
En la semana epidemiológica 29 de presente año, se tiene notificado 6 casos descartados y 0 casos probables.

Casos de Sarampión, DIRESA Huancavelica S.E. 29 - 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. El Carm | Huachocolpa | 0 | 0 | 1 | 1 |
| Total | | | 0 | 0 | 6 | 6 |

Fuente: Oficina de Epidemiología

Tasa de notificación de Sarampión. Huancavelica. 2000 - 2025 (SE 29)



Fuente: Oficina de Epidemiología

Rubéola

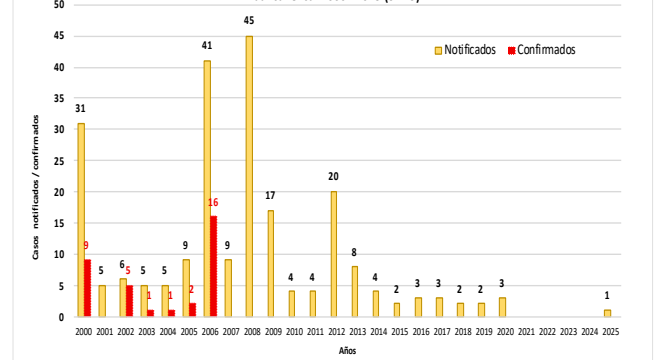
Hasta la semana epidemiológica 29 de presente año se tiene notificado 1 caso descartado.

Casos de Rubéola, DIRESA Huancavelica S.E. 29 - 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 29)



Fuente: Oficina de Epidemiología

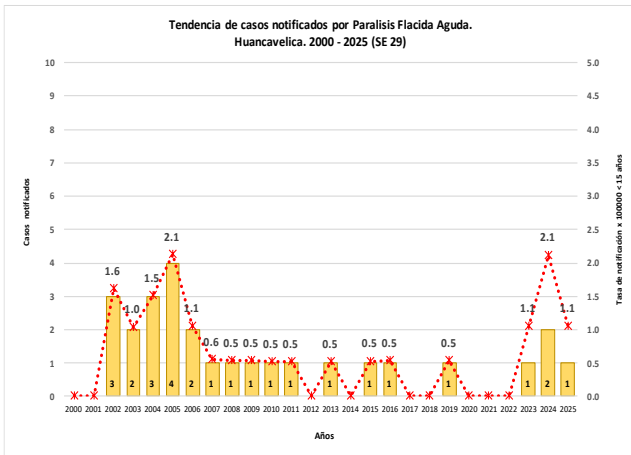
Parálisis Flácida Aguda

En la semana epidemiológica 29 de presente año, se tiene notificado 1 caso probable del distrito de Daniel Hernández.

Casos de Parálisis Flácida Aguda, DIRESA Huancavelica S.E. 29 - 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 |

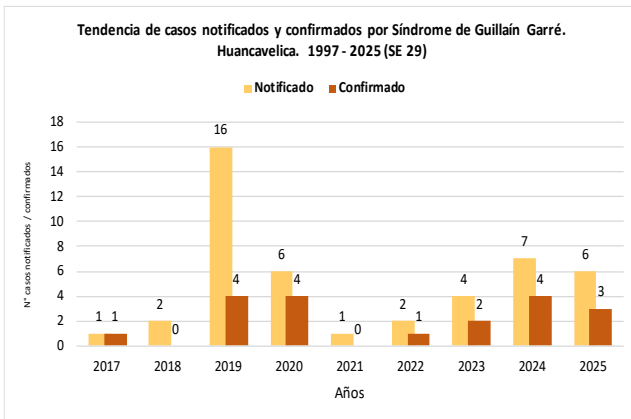
Fuente: Oficina de Epidemiología



Fuente: Oficina de Epidemiología

Síndrome de Guillain Barré

En la semana epidemiológica 29 de presente año, se tiene notificado 6 casos, de los cuales 3 son confirmados.



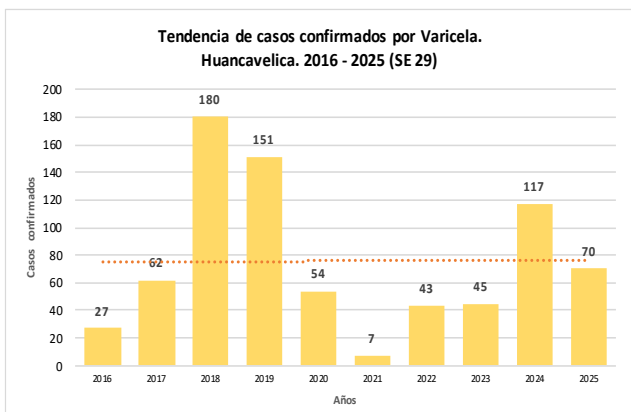
Fuente: Oficina de Epidemiología

| 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 29 de presente año, se tiene notificado 70 casos confirmados.



Fuente: Oficina de Epidemiología

Casos de Varicela, DIRESA Huancavelica S.E. 29 - 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 | 9 | 0 | 9 |
| | | Ascension | Ascension | 0 | 6 | 0 | 6 |
| | | Hospital De Pampas | Ascension | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | | Huancavelica | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | | Pampas | 0 | 2 | 0 | 2 |
| | | Hospital Departamental De H | Acobamba | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | | Oxapampa | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | | Castrovireyna | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | Hospital Essalud Huancavelica | Huancavelica | 0 | 12 | 0 | 12 |
| | | | Yauli | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | | Huando | 0 | 2 | 0 | 2 |
| | | | Izcuchaca | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | | Lircay - Essalud | Lircay | 0 | 6 | 0 |
| | Faucara | Faucara | 0 | 4 | 0 | 4 | |
| | Progreso | Faucara | 0 | 4 | 0 | 4 | |
| | San Cristobal | Huancavelica | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | Santa Ana | Huancavelica | 0 | 5 | 0 | 5 | |
| | Tantara | Ate | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | Tinqueraccasa | El Agustino | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | Yauli | Yauli | 0 | 7 | 0 | 7 | |
| | Ahuaycha | Ahuaycha | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | Ccollpaccasa | Ate | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| Total | | | | 0 | 70 | 0 | 70 |

Fuente: Oficina de Epidemiología

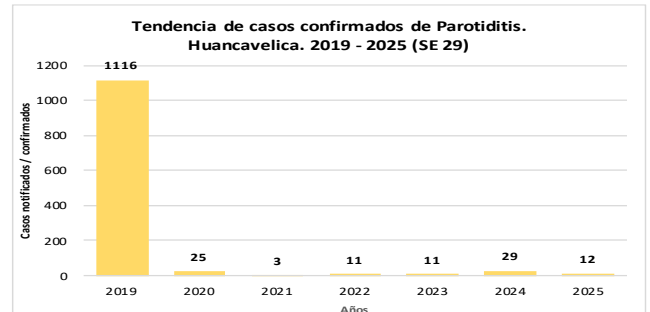
Parotiditis

En la semana epidemiológica 29 de presente año, se tiene notificado 12 casos confirmados.

Casos de Parotiditis, DIRESA Huancavelica S.E. 29 - 2025

| PAROTIDITIS | EESS notifica | Distrito de Procedencia | Tipo de Diagnóstico | | | |
|------------------|--------------------------------|-------------------------|---------------------|----------|-----------|----------|
| | | | P | S | C | D |
| Sin Complicación | Ccasapata | Yauli | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | Colcabamba | Colcabamba | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | Hospital De Pampas | Daniel Hernandez | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | | Pampas | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | Hospital Departamental De Huan | Huancavelica | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | Hospital Essalud Huancavelica | Huancavelica | 0 | 0 | 2 | 0 |
| | Pampas- Essalud | Pampas | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | Santa Ana | Huancavelica | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | Poccyacc | Colcabamba | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | Huanaspampa | Acoria | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Con Complicación | Hospital Essalud Huancavelica | Huancavelica | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Total | | | 0 | 0 | 12 | 1 |

Fuente: Oficina de Epidemiología



Fuente: Oficina de Epidemiología

ENFERMEDADES TRANSMISIBLES

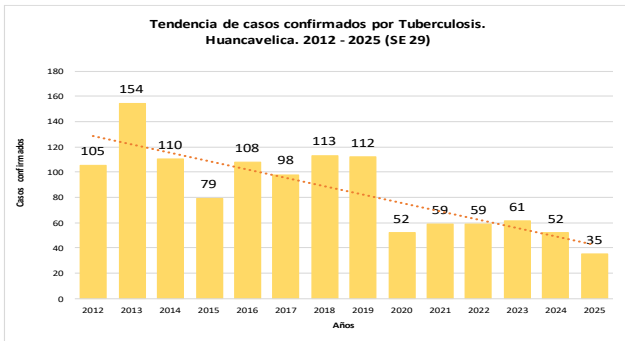
Tuberculosis

En la semana epidemiológica 29 del presente año se han notificado 35 casos confirmados.

Casos de Tuberculosis, DIRESA Huancavelica S.E. 29 - 2025

| Diagnostico | 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 |
| Tbc Pulmonar C/ Conf. Bacteriol | Huancavelica | Angaraes | 0 | 4 | 0 | 4 |
| | | Huancavelica | 0 | 7 | 0 | 7 |
| | | Huancayo | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | Huanta | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | Ica | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | Lima | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | Tayacaja | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | Chupaca | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | Churcampa | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | Tayacaja | 0 | 1 | 0 | 1 |
| Tbc Pulmonar S/ Conf. Bacteriol | Huancavelica | Angaraes | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | Huancavelica | 0 | 3 | 0 | 3 |
| Tuberculosis Extrapulmonar | Huancavelica | Huancavelica | 0 | 2 | 0 | 2 |
| | | Huancavelica | 0 | 2 | 0 | 2 |
| | | Junin | 0 | 2 | 0 | 2 |
| Total | | | 0 | 35 | 0 | 35 |

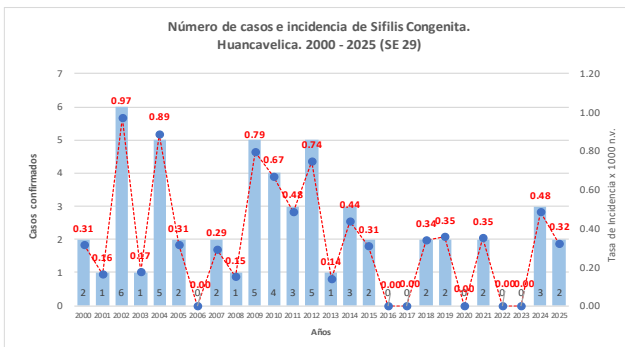
Fuente: Oficina de Epidemiología



Fuente: Oficina de Epidemiología

Sífilis Congénita

En la semana epidemiológica 29 de presente año, se tiene notificado 2 casos confirmados procedente de Acostambo y Huando notificados por el Hospital Materno Infantil El Carmen Huancayo.



Fuente: Oficina de Epidemiología

Casos de Sífilis Congénita, DIRESA Huancavelica S.E. 29 - 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

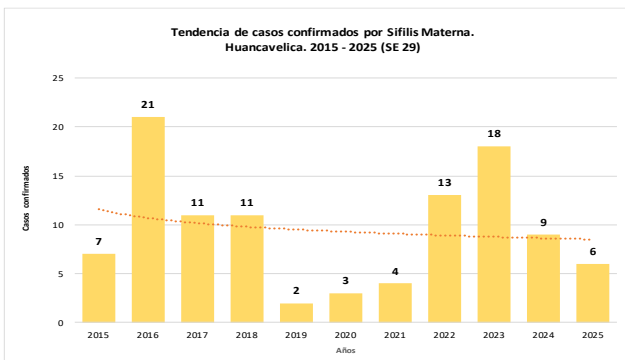
Sífilis Materna

Hasta la semana epidemiológica 29 del presente año, se notificó 8 casos descartados y 6 casos confirmados.

Casos de Sífilis Materna, DIRESA Huancavelica S.E. 29 - 2025

| DIRESA Notificante | EESS notifica | Distrito de Procedencia | Tipo de Diagnóstico | | | Total | |
|--------------------|---------------|--------------------------------|---------------------|----------|----------|-----------|---|
| | | | P | C | D | | |
| Huancavelica | Acobamba | Acobamba | 0 | 0 | 1 | 1 | |
| | | Paucara | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | | Chinchihuasi | 1 | 0 | 0 | 1 | |
| | | Hospital De Lircay | Lircay | 0 | 0 | 2 | 2 |
| | | Hospital Departamental De Huar | Huancavelica | 0 | 0 | 2 | 2 |
| | | Huando | Huando | 0 | 1 | 1 | 2 |
| | | Jose Carlos Mariategui | Acoria | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | | Nueva Acobambilla | Huando | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | Santa Ana | Huancavelica | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | Yauli | Yauli | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | Alianza Andino | Acoria | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | | Quimina | Acoria | 0 | 1 | 0 | 1 |
| Total | | | 1 | 6 | 8 | 15 | |

Fuente: Oficina de Epidemiología



Fuente: Oficina de Epidemiología

Sífilis no Especificada

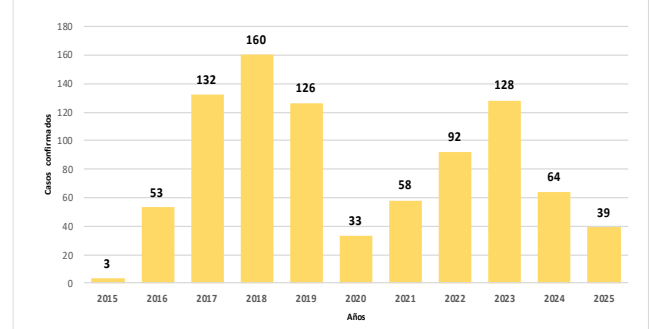
En la semana epidemiológica 29 del presente año, se notificaron 39 casos confirmados y 2 casos probables.

Casos de Sífilis No Especificada, DIRESA Huancavelica S.E. 29 - 2025

| DIRESA Notificante | Provincia procedencia | Distrito procedencia | Tipo de Diagnóstico | | | Total | |
|--------------------|-----------------------|----------------------|---------------------|-----------|-----------|-----------|---|
| | | | P | C | D | | |
| Huancavelica | | Acoria | 0 | 0 | 3 | 3 | |
| | | Ascension | 0 | 2 | 3 | 5 | |
| | | Huancavelica | 0 | 8 | 12 | 20 | |
| | | Huando | 0 | 3 | 3 | 6 | |
| | | Izcuacha | 0 | 0 | 1 | 1 | |
| | | Yauli | 0 | 4 | 5 | 9 | |
| | Acobamba | | Acobamba | 0 | 2 | 0 | 2 |
| | | | Paucara | 0 | 0 | 3 | 3 |
| | Angarares | | Cochaccasa | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | | | Lircay | 0 | 1 | 1 | 2 |
| | Castrovireyna | | Aurahua | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | | | Huachos | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | Churcampa | | El Carmen | 0 | 2 | 1 | 3 |
| | | | Pachamarca | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | Huancavelica | | Paucarbamba | 0 | 2 | 0 | 2 |
| | | | El Tambo | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | Huancayo | | Huancayo | 0 | 2 | 1 | 3 |
| | | | ?Ahumahuasi | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | | | Acostambo | 0 | 3 | 1 | 4 |
| | | | Ahuaycha | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | | Colcabamba | 2 | 0 | 0 | 2 | |
| Tayacaja | | | Daniel Hernandez | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | | | Quichuas | 0 | 1 | 1 | 2 |
| | | | Salcabamba | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | | | Salcahuasi | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | | | Tintay Puncu | 0 | 1 | 0 | 1 |
| Ayacucho | | Jauja | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | | Lima | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | | Salpico | 0 | 0 | 1 | 1 | |
| | | Acobamba | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | | Angarares | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | | Churcampa | 0 | 1 | 1 | 2 | |
| | | El Carmen | 0 | 0 | 1 | 1 | |
| | Huaylara | 0 | 1 | 0 | 1 | | |
| Total | | | 2 | 39 | 46 | 87 | |

Fuente: Oficina de Epidemiología

Tendencia de casos confirmados por Sífilis No Especificada. Huancavelica. 2015 - 2025 (SE 29)



Fuente: Oficina de Epidemiología

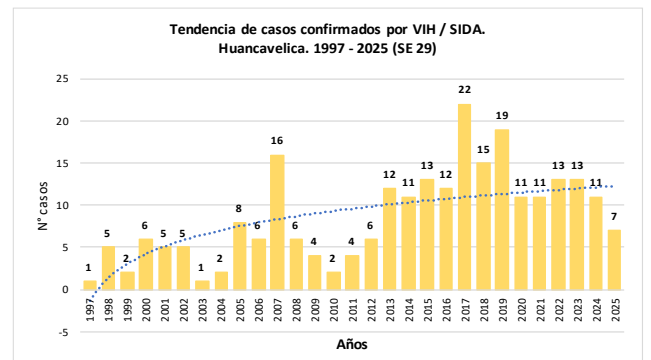
VIH / SIDA

Hasta la presente semana epidemiológica 29 del presente año, se tiene notificado 7 casos confirmados.

Casos de VIH / SIDA, DIRESA Huancavelica S.E. 29 - 2025

| Enfermedad | Establecimiento de Salud | Distrito de Infección | Sexo | | Total |
|----------------------|--|-----------------------|-----------|----------|----------|
| | | | Masculino | Femenino | |
| VIH / SIDA | Hospital De Pampas | Acostambo | 0 | 1 | 1 |
| | | Huancavelica | 1 | 0 | 1 |
| | Hospital Departamental De Huancavelica | Yauli | 1 | 0 | 1 |
| | | Chinchihuasi | 1 | 0 | 1 |
| | Santa Ana | Huancavelica | 1 | 0 | 1 |
| | Paucarbamba | Paucarbamba | 0 | 1 | 1 |
| Total General | | | 5 | 2 | 7 |

Fuente: Oficina de Epidemiología



Fuente: Oficina de Epidemiología

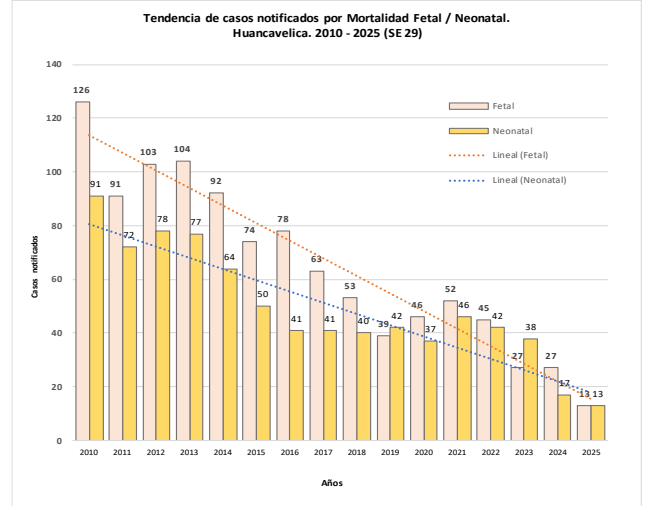
Hepatitis B

Hasta la semana epidemiológica 29, se tiene notificado 33 casos confirmados.

Casos de Hepatitis B, DIRESA Huancavelica S.E. 29 - 2025

| DIRESA Notificante | EESS notifica | Tipo de Diagnóstico | | | Total |
|---|---------------|---------------------|-----------|-----------|-----------|
| | | P | C | D | |
| Acoria | | 0 | 0 | 3 | 3 |
| Arma Potocancha | | 0 | 1 | 0 | 1 |
| Ascension | | 0 | 0 | 1 | 1 |
| Ayacchocha | | 0 | 2 | 0 | 2 |
| Churcampa | | 0 | 1 | 0 | 1 |
| Colcabamba | | 0 | 2 | 1 | 3 |
| Cosme | | 0 | 1 | 0 | 1 |
| Daniel Hernandez | | 0 | 2 | 2 | 4 |
| Hospital De Lircay | | 0 | 0 | 3 | 3 |
| Hospital Departamental De Huancavelica | | 0 | 1 | 6 | 7 |
| Hospital Especial Huancavelica | | 0 | 0 | 1 | 1 |
| Huando | | 0 | 2 | 1 | 3 |
| Huaytara | | 0 | 1 | 0 | 1 |
| Pachamarca | | 0 | 1 | 0 | 1 |
| Parco Alto | | 0 | 1 | 0 | 1 |
| Paucarbamba | | 0 | 1 | 0 | 1 |
| Puca Cruz | | 0 | 1 | 0 | 1 |
| Salcabamba | | 0 | 0 | 1 | 1 |
| San Cristobal | | 0 | 0 | 1 | 1 |
| San Isidro De Acobamba | | 0 | 1 | 0 | 1 |
| Santa Ana | | 1 | 0 | 0 | 1 |
| Tintay Punco | | 0 | 2 | 1 | 3 |
| Yauli | | 0 | 0 | 3 | 3 |
| Chuyapata | | 0 | 3 | 0 | 3 |
| Paccay | | 0 | 1 | 0 | 1 |
| Villa Real Pachapata | | 0 | 0 | 1 | 1 |
| Choclococha | | 0 | 1 | 0 | 1 |
| Loeroja | | 0 | 2 | 0 | 2 |
| Uchus - Incanon | | 0 | 0 | 1 | 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 | 0 | 2 |
| Junin Hosp. Reg. Cli. Guir. Daniel Alci | | 0 | 2 | 0 | 2 |
| Ayacucho Hosp. Regional Ayacucho | | 0 | 0 | 1 | 1 |
| Cusco Cs. Pichari | | 0 | 0 | 1 | 1 |
| Total | | 1 | 33 | 33 | 67 |

Fuente: Oficina de Epidemiología



Fuente: Oficina de Epidemiología

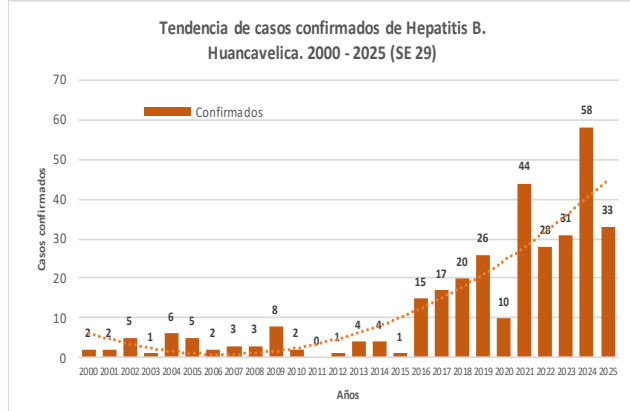
Mortalidad Materna

En la semana epidemiológica 29, se tiene notificado 01 defunción por causa indirecta notificada por el Hospital Arzobispo Loayza, cuya procedencia es Acobamba.

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 | 0 |
| Huaytara | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Tayacaja | 3 | 2 | 1 | 4 | 2 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 |
| Total | 11 | 7 | 4 | 16 | 12 | 2 | 8 | 4 | 6 | 1 |

Fuente: Oficina de Epidemiología



Fuente: Oficina de Epidemiología

MUERTE MATERNA, FETAL Y NEONATAL

Mortalidad Fetal y Neonatal

En la presente semana epidemiológica 29, se tiene registrado 26 defunciones, (13 muertes fetales y 13 muertes neonatales), en el 2024 hasta la S.E. 29 se tenía 29 casos notificados.

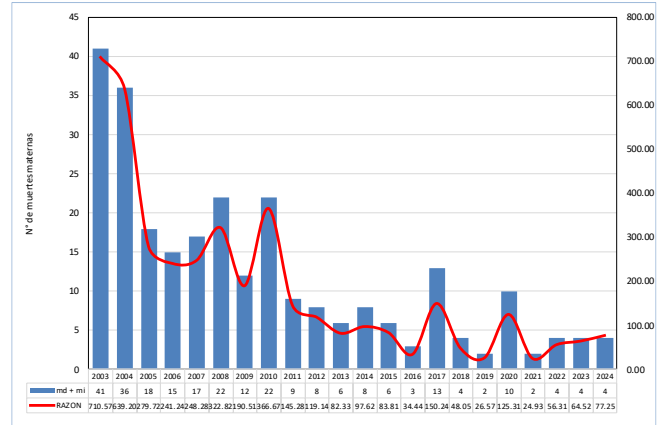
Número de Muertes Perinatales Según Provincias DIRESA Huancavelica, 2022 - 2025 a la S.E. 29

| Provincia de Procedencia de la Madre | 2022 | | | 2023 | | | 2024 | | | 2025 | | |
|--------------------------------------|-----------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | F | N | T | F | N | T | F | N | T | F | N | T |
| Huancavelica | 10 | 14 | 24 | 3 | 8 | 11 | 6 | 1 | 7 | 3 | 5 | 8 |
| Acobamba | 2 | 2 | 4 | 1 | 2 | 3 | 4 | 1 | 5 | 1 | 1 | 2 |
| Angaraes | 5 | 3 | 8 | 1 | 4 | 5 | 4 | 4 | 8 | 3 | 2 | 5 |
| Castrovirreyña | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Churcampa | 3 | 2 | 5 | 2 | 0 | 2 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 |
| Huaytara | 2 | 1 | 3 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 |
| Tayacaja | 8 | 3 | 11 | 9 | 3 | 12 | 2 | 3 | 5 | 4 | 4 | 8 |
| Huancayo | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total | 33 | # | 58 | 16 | 17 | 33 | 18 | 11 | 29 | 13 | 13 | 26 |

Fuente: Oficina de Epidemiología

F: Fetal N: Neonatal T: Total

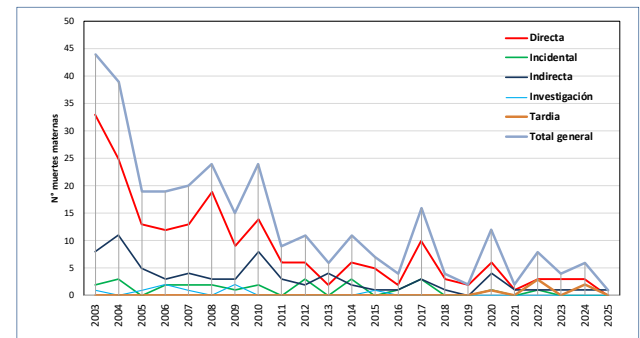
Razón y número de Muerte Materna DIRESA Huancavelica 2003 - 2024



* 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. 29)



Fuente: Oficina de Epidemiología

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

| Año | S.E. | EESS Notifica | Distrito Procedencia | Directa | Incidental | Indirecta | Tardía | Total |
|----------------------|-------------------|---|----------------------|-----------|------------|-----------|----------|-----------|
| 2018 | 6 | C.S. Quero | Quero | 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 Carrión | Acoria | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | 43 | Hospital Hipólito Unzué | 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 Unzué | 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 Unzué | 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 |
| | 45 | Hosp. Dptal Hvca | Rosario | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | 45 | Hosp. Reg. Doc. Cli. Quir. Daniel Alcides Carrión | Acoria | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 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 | Rosario | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | 10 | 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 | Secclia | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | 42 | P.S. Tranca | Secclia | 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 |
| | 28 | Hospital Departamental De Huancavelica | Huando | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 2025 | 27 | Hosp. Nac. Arzobispo Loayza | Acobamba | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | Total 2025 | | | | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Total General | | | | 21 | 2 | 10 | 6 | 39 |

Fuente: Oficina de Epidemiología

ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES

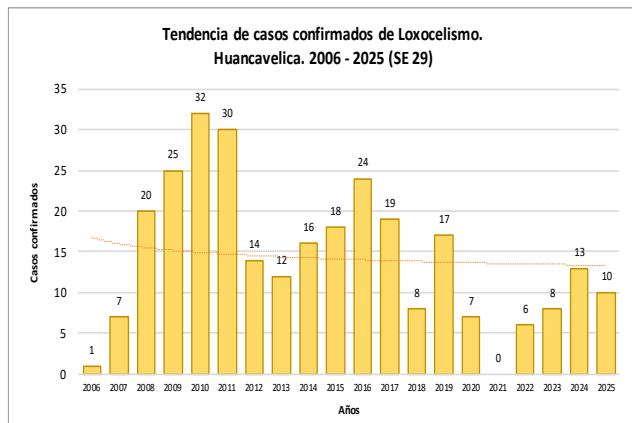
Loxocelismo

En la semana epidemiológica 29 del presente año, se tiene notificado 10 casos confirmados.

Casos de Loxocelismo, DIRESA Huancavelica
S.E. 01 a 29 - 2025

| DIRESA Notificante | EESS notifica | Distrito de Procedencia | Tipo de Diagnóstico | | | Total |
|--------------------|--|-------------------------|---------------------|-----------|----------|-----------|
| | | | P | C | D | |
| Huancavelica | Hospital Departamental De Huancavelica | Huancavelica | 0 | 3 | 0 | 3 |
| | Tintay Puncu | Tintay Puncu | 1 | 0 | 0 | 1 |
| 11 Ica | Hospital San Juan De Dios De Paucara | Huaytara | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | Hosp. Regional De Ica | Churcampa | 0 | 1 | 0 | 1 |
| Junin | Hosp. Reg. Doc. Cli. Quir. Daniel Alci | Pazos | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | Hosp. Reg. Doc. Mater. Infant. | Vilca | 0 | 1 | 0 | 1 |
| 50 Lima Centro | Hosp. Reg. Doc. Mater. Infant. | Acoria | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | Hosp. Dos De Mayo | San Pedro De Coris | 0 | 1 | 0 | 1 |
| Ayacucho | Hosp. Apoyo Huanta | Acobamba | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | Hosp. Apoyo Huanta | Locroia | 0 | 1 | 0 | 1 |
| Total | | | 1 | 10 | 1 | 12 |

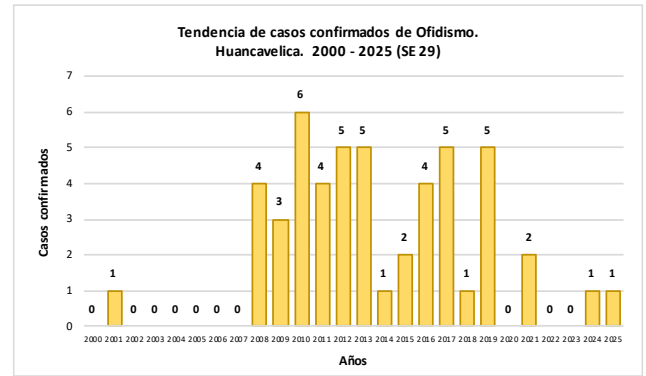
Fuente: Oficina de Epidemiología



Fuente: Oficina de Epidemiología

Ofidismo

Hasta la semana epidemiológica 29 del presente año, se tiene notificado 1 caso confirmado.



Fuente: Oficina de Epidemiología

Casos de Ofidismo, DIRESA Huancavelica
S.E. 29 - 2025

| DIRESA Notificante | EESS notifica | 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

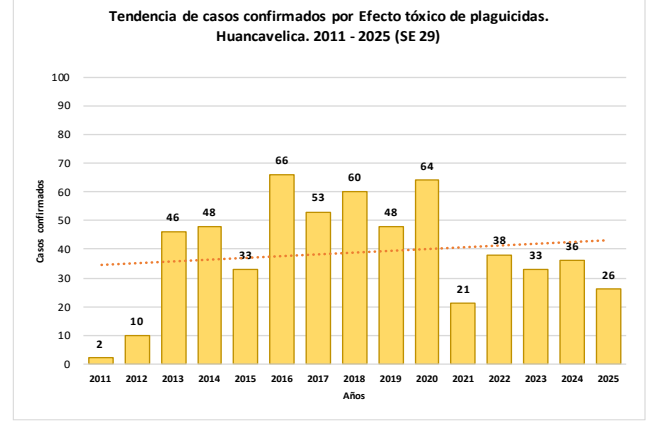
Intoxicación por Plaguicidas

Hasta la semana epidemiológica 29 del presente año, se tiene notificado 26 casos confirmados.

Casos de Intoxicación por Plaguicidas, DIRESA Huancavelica
S.E. 29 - 2025

| DIRESA Notificante | Diagnostico | EESS notifica | Distrito de Procedencia | Tipo de | | | Total |
|---------------------------|--------------------------------|--|-------------------------|----------|-----------|----------|-----------|
| | | | | P | C | D | |
| Huancavelica | Efecto Tóxico De Plaguicidas | Colcabamba | Colcabamba | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | Hospital Departamental De Quishuar | Acobamba | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | Insec. Org. Fosf. Y Carbamatos | Chuyapata | Salcahuasi | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | Salcahuasi | Salcahuasi | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | Otros Insecticidas | Andaymarca | Andaymarca | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | Hospital De Pampas | Pampas | 0 | 2 | 0 | 2 |
| | Otros Plaguicidas | Hospital Departamental De Yauli | Yauli | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | Ccasapata | Yauli | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | Plaguicida No Especificado | Hospital Departamental De Huancavelica | Acoria | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | Huancavelica | Huancavelica | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | San Juan De Ccarhuacc | Yauli | 0 | 2 | 0 | 2 |
| | | Yauli | Yauli | 0 | 1 | 0 | 1 |
| Los Angeles De Ccarahuasa | | Acoria | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| Rodenticidas | Quintacoco | Acostambo | 1 | 0 | 0 | 1 | |
| | Hospital De Pampas | Pampas | 1 | 0 | 0 | 1 | |
| Junin | Insec. Org. Fosf. Y Carbamatos | Hosp. Nac. Ramiro Priale | Huancavelica | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | Hosp. Reg. Doc. Mater. Infant. | Pazos | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | Otros Insecticidas | Hosp. Reg. Doc. Cli. Quir. | San Marcos De Roc | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | Hosp. Reg. Doc. Cli. Quir. | Ahuaycha | 0 | 1 | 0 | 1 |
| Rodenticidas | Daniel Alci | Vilca | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| Total | | | | 2 | 26 | 0 | 28 |

Fuente: Oficina de Epidemiología



Fuente: Oficina de Epidemiología

Lesiones por Accidentes de Tránsito

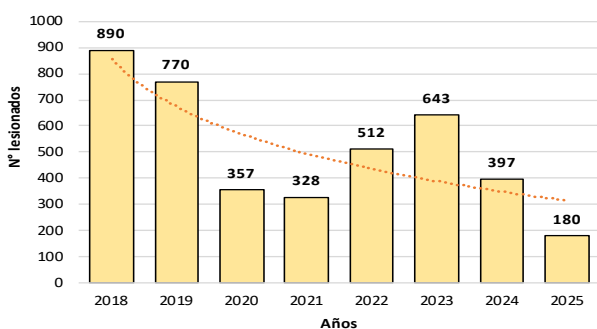
Hasta la semana epidemiológica 29 del presente año, se notificó 180 casos.

Lesiones por Accidentes de Tránsito, DIRESA Huancavelica S.E. 29 – 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 | 3 |
| HUAYTARA | 40 | 0 | 68 | 45 | 11 | 0 |
| HOSPITAL DPTAL HVCA | 202 | 241 | 315 | 296 | 243 | 116 |
| TAYACAJA | 79 | 16 | 65 | 159 | 21 | 21 |
| Total | 357 | 328 | 512 | 643 | 397 | 180 |

Fuente: Oficina de Epidemiología

Tendencia de Lesiones por Accidentes de Tránsito, Huancavelica, 2018-2025 (SE 29)



Fuente: Oficina de Epidemiología

Intoxicación por Metales

En la semana epidemiológica 29 del presente año, se notificó 0 casos sospechosos, el año pasado se notificó 1657 casos sospechosos.

Casos de Intoxicación por Metales, DIRESA Huancavelica S.E. 29 – 2025

| Enfermedad | Distrito de Procedencia | Tipo de Diagnóstico | Total | | |
|-----------------------|-------------------------|---------------------|------------|------------|-----|
| | | | P | C | |
| METAL NO ESPECIFICADO | Ascension | 0 | 0 | 197 | 197 |
| | Huachocolpa | 0 | 0 | 10 | 10 |
| | Pazos | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | San Cristobal | 0 | 0 | 11 | 11 |
| | Acobamba | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | Ascension | 0 | 0 | 34 | 34 |
| | Huachocolpa | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | Huancavelica | 0 | 0 | 158 | 158 |
| | Lircay | 0 | 0 | 2 | 2 |
| | Paucara | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | Yauli | 0 | 0 | 5 | 5 |
| | Sacsamarca | 0 | 0 | 8 | 8 |
| | Callqui Chico | 0 | 0 | 11 | 11 |
| | Huancavelica | 0 | 0 | 28 | 28 |
| | San Geronimo | 0 | 0 | 27 | 27 |
| Total | 0 | 0 | 495 | 495 | |

Fuente: Oficina de Epidemiología

Violencia Familiar

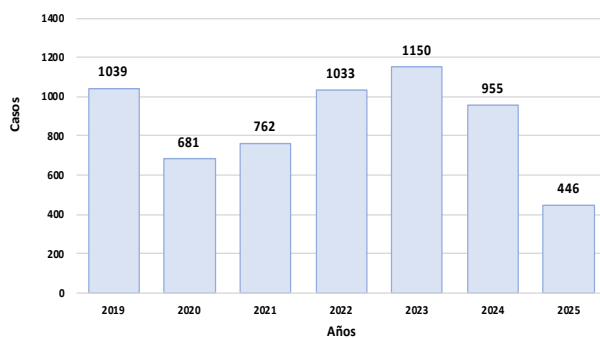
Hasta la semana epidemiológica 29 del presente año, se notificó 446 casos de violencia familiar.

Casos de Violencia Familiar, DIRESA Huancavelica S.E. 29 – 2025

| Red / Hospital | Año | | | | |
|----------------------|------------|-------------|-------------|------------|------------|
| | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| ACOBAMBA | 6 | 31 | 54 | 92 | 59 |
| ANGARAES | 67 | 90 | 81 | 47 | 25 |
| CASTROVIRREYNA | 37 | 43 | 43 | 28 | 11 |
| CHURCAMP | 34 | 52 | 20 | 24 | 16 |
| HUANCAVELICA | 176 | 302 | 451 | 416 | 183 |
| HUAYTARA | 20 | 84 | 91 | 46 | 5 |
| HOSPITAL DTAL HVCA | 6 | 6 | 4 | 2 | 2 |
| TAYACAJA | 416 | 424 | 406 | 300 | 145 |
| Total general | 762 | 1032 | 1150 | 955 | 446 |

Fuente: Oficina de Epidemiología

Tendencia de casos de Violencia Familiar, Huancavelica, 2019-2025 (SE 29)



Fuente: Oficina de Epidemiología

Intento de Suicidio

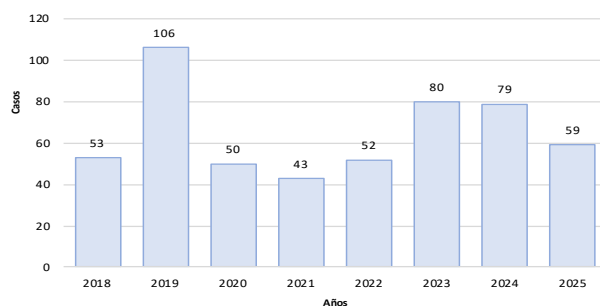
Hasta la semana epidemiológica 29 del presente año, se notificó 59 casos.

Casos de Intento de Suicidio, DIRESA Huancavelica S.E. 29 – 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 | 2 |
| CASTROVIRREYNA | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| CHURCAMP | 1 | 5 | 3 | 0 | 1 | 0 |
| HUANCAVELICA | 33 | 28 | 24 | 37 | 48 | 29 |
| HUAYTARA | 0 | 0 | 0 | 2 | 4 | 7 |
| LIMA | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| TAYACAJA | 12 | 7 | 22 | 31 | 14 | 14 |
| HUANCAYO | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Total general | 50 | 43 | 52 | 80 | 79 | 59 |

Fuente: Oficina de Epidemiología

Tendencia de casos de Intento de Suicidio, Huancavelica, 2018-2025 (SE 29)

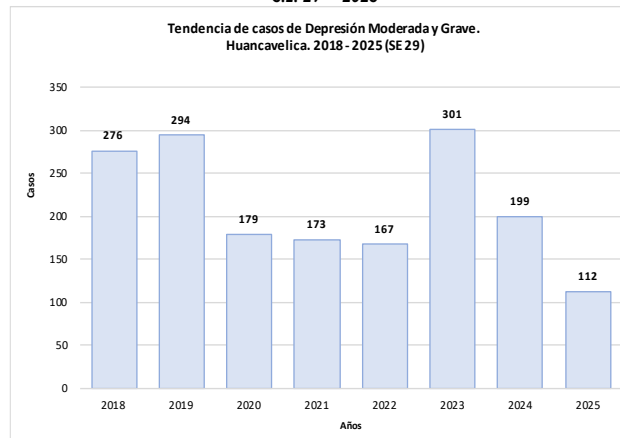


Fuente: Oficina de Epidemiología

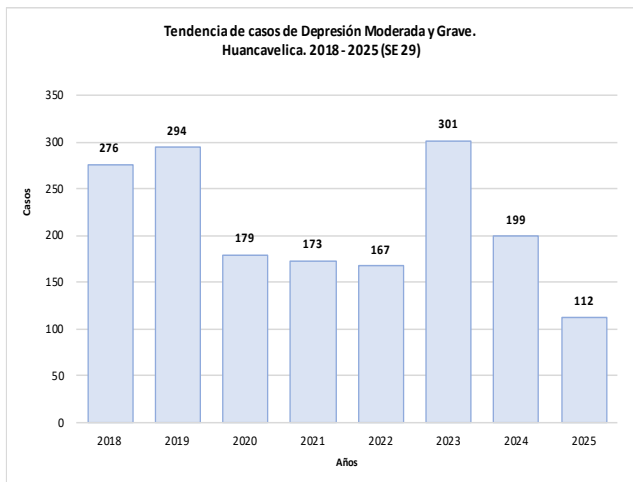
Depresión Moderada y Grave

Hasta la semana epidemiológica 29 del presente año, se notificó 112 casos de depresión.

Casos de Depresión Moderada y Grave, DIRESA Huancavelica S.E. 29 – 2025



Fuente: Oficina de Epidemiología



Fuente: Oficina de Epidemiología

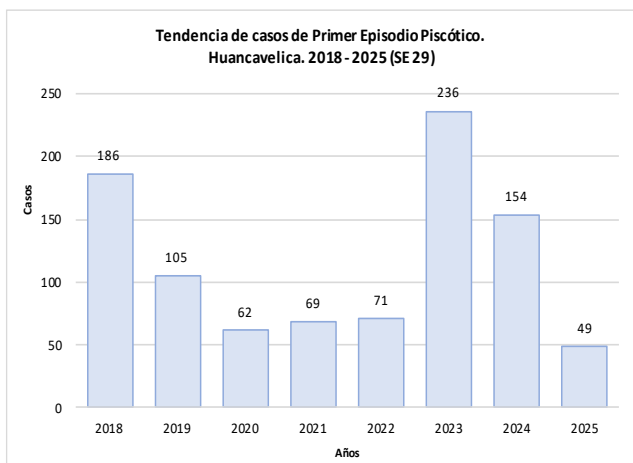
Primer Episodio Psicótico

Hasta la semana epidemiológica 29 del presente año, se notificó 49 casos.

Casos de Primer Episodio Psicótico, DIRESA Huancavelica S.E. 29 - 2025

| PROVINCIA PROCEDENCIA DEL PACIENTE | Año | | | | | |
|------------------------------------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|-----------|
| | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| ACOBAMBA | 1 | 2 | 10 | 49 | 26 | 3 |
| ANGARAES | 6 | 18 | 1 | 15 | 15 | 6 |
| CHURCAMP | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 |
| HUANCAVELICA | 19 | 14 | 46 | 158 | 92 | 32 |
| HUAYTARA | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 |
| LIMA | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| TAYACAJA | 36 | 34 | 13 | 11 | 19 | 5 |
| JAEN | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| CALLAO | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Total general | 62 | 69 | 71 | 236 | 154 | 49 |

Fuente: Oficina de Epidemiología



Fuente: Oficina de Epidemiología

ENFERMEDADES ZOONOTICAS

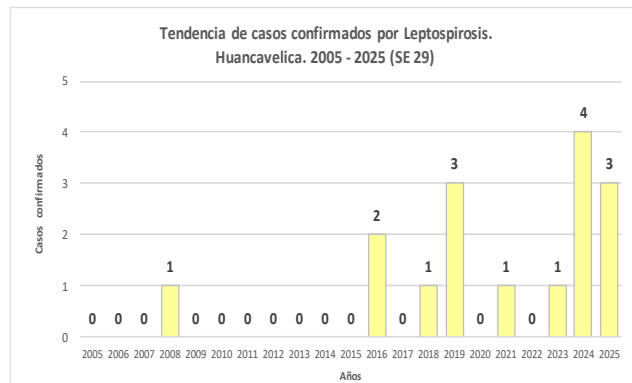
Leptospirosis

Hasta la semana epidemiológica 29 del presente año, se tiene notificado 3 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. 29 - 2025

| DIRESA Notificante | EESS notifica | Distrito de Procedencia | Tipo de Diagnóstico | | | Total |
|--------------------|------------------------|-------------------------|---------------------|----------|----------|----------|
| | | | P | C | D | |
| Huancavelica | Acobamba | Rosario | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | Hospital | Pangoa | 0 | 1 | 0 | 0 |
| | Departamental De | Tarapoto | 0 | 1 | 0 | 0 |
| | Marcas | Capillas | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | Huachos | Huachos | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 11Ica | Hospital San Jose De | Chupamarca | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Junin | Hosp. Reg. Doc. Mater. | Pampas | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 50 Lima Centro | Hosp. Policia Nacional | Acoria | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | Hosp. Apoyo Jesus | Santo Tomas De Pata | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 05 Ayacucho | Hosp. Regional | Chincho | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | Ayacucho | Churcampa | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Total | | | 7 | 3 | 0 | 1 |

Fuente: Oficina de Epidemiología

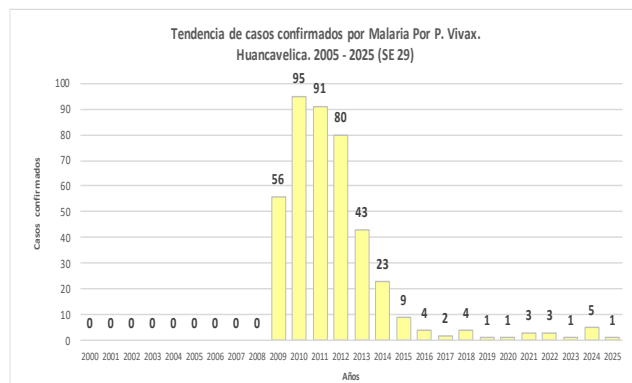


Fuente: Oficina de Epidemiología

ENFERMEDADES METAXENICAS

Malaria

En la semana epidemiológica 29 del presente año, se tiene notificado 1 caso confirmado.



Fuente: Oficina de Epidemiología

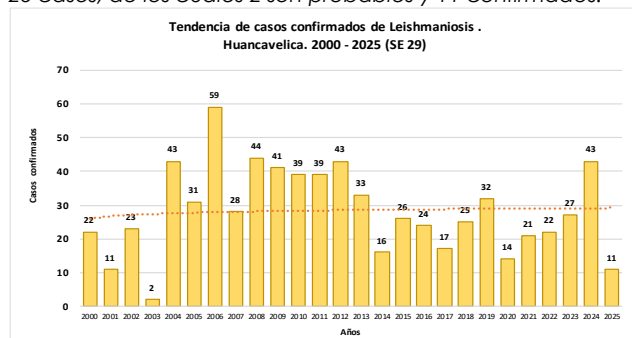
Casos de Malaria, DIRESA Huancavelica S.E. 29 - 2025

| DIRESA Notificante | EESS notifica | Distrito de Procedencia | Tipo de Diagnóstico | | | Total |
|--------------------|---------------|-------------------------|---------------------|----------|----------|----------|
| | | | P | C | D | |
| Huancavelica | Paucarbamba | Canayre | 0 | 1 | 0 | 1 |
| Total | | | 0 | 1 | 0 | 1 |

Fuente: Oficina de Epidemiología

Leishmaniosis

En la semana epidemiológica 29 del presente año, se notificó 23 casos, de los cuales 2 son probables y 11 confirmados.



Fuente: Oficina de Epidemiología

Casos de Leishmaniosis, DIRESA Huancavelica S.E. 29 – 2025

| DIRESA Notificante | Diagnostico | EESS notifica | Distrito de Procedencia | Tipo de Diagnóstico | | | Total |
|--------------------|-------------|--|-------------------------|---------------------|-------------------|-----------|-----------|
| | | | | P | C | D | |
| Huancavelica | L. Cutánea | Hospital Departamental De Huancavelica | Acobamba | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | | Anco | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | | Churcampa | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | | Churcampa | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | | Churcampa | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | | Churcampa | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | | Churcampa | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | | Churcampa | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | | Churcampa | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | | Churcampa | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | | Churcampa | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | | Churcampa | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | | Churcampa | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | | Churcampa | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | | Churcampa | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | | Churcampa | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | | Churcampa | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | | Churcampa | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | | Churcampa | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | | Churcampa | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | | Churcampa | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | | Churcampa | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | | Churcampa | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | | 50 Lima Centro | L. Mucocutánea | Hosp. Dos De Mayo | Huaytara | 0 |
| Total | | | | 2 | 11 | 10 | 23 |

Fuente: Oficina de Epidemiología

Dengue

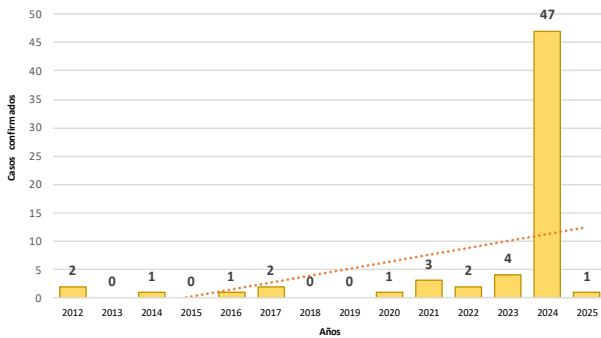
En la semana epidemiológica 29 del presente año, se tiene confirmado 1 caso importado.

Casos de Dengue, DIRESA Huancavelica S.E. 29 – 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 | |
| | | Huancavelica | Pangoa | 0 | 0 | 1 | 1 | |
| | | Huancavelica | Tarapoto | 0 | 0 | 1 | 1 | |
| | | Huancavelica | Villa Rica | 0 | 0 | 1 | 1 | |
| | | Huancavelica | Pisco | 0 | 0 | 1 | 1 | |
| | | Huancavelica | La Tinguiña | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | | Huancavelica | San Vicente De | 0 | 0 | 1 | 1 | |
| Dengue Sin Signos De Alarma | Huancavelica | Huancavelica | San Luis | 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 | |
| | | San Juan De | 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 |
| | | Ica | Santa Maria | Acoria | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | | Lima Centro | Hosp. Emergencias | Anta | 0 | 0 | 1 | 1 |
| Lima Centro | Hosp. Emergencias Gra- | Ascension | 0 | 0 | 1 | 1 | | |
| Lima Centro | San Hilarion | Tantara | 0 | 0 | 1 | 1 | | |
| Lima Sur | C.M.I. Ollantay | Vilca | 0 | 0 | 1 | 1 | | |
| Total general | | | | 1 | 1 | 25 | 27 | |

Fuente: Oficina de Epidemiología

Tendencia de casos confirmados por Dengue. Huancavelica. 2012 - 2025 (SE 29)



Fuente: Oficina de Epidemiología

Enfermedad de Carrion

En la semana epidemiológica 29 del presente año, no se notificó casos, el caso notificado por la DIRIS Lima Centro fue descartado.

Casos de Enfermedad de Carrion, DIRESA Huancavelica S.E. 29 – 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 |

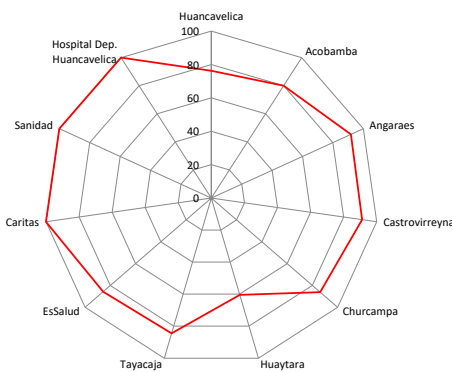
Fuente: Oficina de Epidemiología

MONITOREO DE UNIDADES NOTIFICANTES

Al terminar la semana epidemiológica 29 del 2025, la Dirección Regional de Salud de Huancavelica tuvo un puntaje ponderado de 79.67 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:** 24 establecimientos
- Red Acobamba:** 11 establecimientos
- Red Angaraes:** 04 establecimientos
- Red Castrovirreyna:** 03 establecimientos
- Red Churcampa:** 05 establecimientos
- Red Huaytara:** 17 establecimientos
- Red Tayacaja:** 14 establecimientos
- EsSalud:** 01 establecimiento

Puntaje de Cobertura de la Información del Sistema de Vigilancia Epidemiológica - Huancavelica SE 29 – 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.