



Boletín Epidemiológico N° 29 - 2024

Del 14 al 20 de julio
del 2024

GOBIERNO REGIONAL DE HUANCVELICA
DIRECCION REGIONAL DE SALUD HUANCVELICA
OFICINA DE EPIDEMIOLOGIA



OFICINA DE EPIDEMIOLOGIA

LEONCIO HUAYLLANI TAYPE
Governador Regional de Huancavelica

M.C. OSCAR ZUÑIGA VARGAS
Director Regional de Salud Huancavelica

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

EQUIPO TECNICO

Obs. Luz Graciela Condori Baltazar
Lic. Mariluz Enríquez Nateros
Bach.Ing. Doriano Riveros Huachohuilca
Ing. José A. Munarriz Villafuerte
Lic. Flor de María Aranda Rojas
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

CDC FORTALECE SU SISTEMA DE INFORMACIÓN CON LA IMPLEMENTACIÓN DE UN SERVIDOR STORAGE Y TRES WORD STATION

Equipos de última tecnología permitirán contar con información oportuna para la prevención y control de enfermedades.



Con la implementación de un servidor Storage y tres Word Station, el Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades (CDC) fortalece su sistema de vigilancia epidemiológica e inteligencia sanitaria, que permitirá tener información oportuna en prevención, control de enfermedades, daños, brotes de epidemias, pandemias, emergencias, desastres y otros eventos en la salud pública.

Esta información fue dada a conocer por el director del CDC, César Munayco Escate, quien destacó la implementación de los equipos que son claves en el proceso de generación de evidencia e investigación.

"Es política del ministro de Salud, César Vásquez, el fortalecer los diferentes campos en el proceso de investigación. Los equipos de última tecnología nos permitirán tener una información oportuna, que servirán de insumo para la toma de correctas decisiones en beneficio de la ciudadanía", precisó Munayco.

Es importante señalar que, a través de los estudios de carga de enfermedad, se realiza una evaluación nacional, regional y local sobre el impacto de las enfermedades, causas de mortalidad, incidencia y prevalencia de discapacidades, así como los factores de riesgo y la fracción atribuible a las enfermedades asociadas.

También estos estudios permiten proyectar futuros escenarios del proceso salud, establecer una orientación en las políticas públicas; priorizar y evaluar intervenciones; asignar recursos; fortalecer la promoción y prevención, entre otras.

Cabe precisar que, el Ministerio de Salud (Minsa) es el ente rector y responsable de definir los lineamientos y políticas del sector en el país. Así lo establece la Ley N.º 31961, Ley que Fortalece la Rectoría del Minsa en Vigilancia Epidemiológica en Salud Pública e Inteligencia Sanitaria.

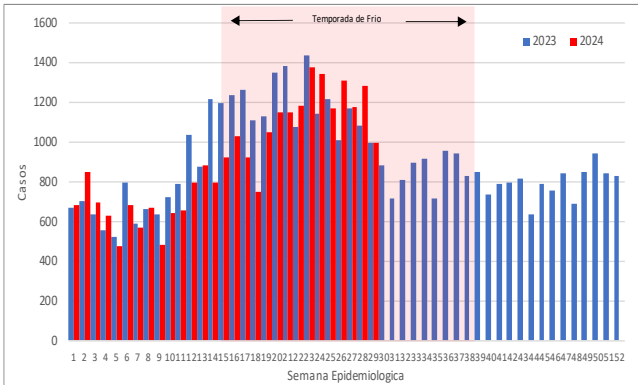
<https://www.gob.pe/institucion/minsa/noticias/990403-cdc-fortalece-su-sistema-de-informacion-con-la-implementacion-de-un-servidor-storage-y-tres-word-station>

ENFERMEDADES DE NOTIFICACION SEMANAL

INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (IRAS)

En la semana epidemiológica 29, se han notificado 997 casos de infecciones respiratorias agudas no neumónicas en niños <5 años. Actualmente hasta la presente S.E. se han notificado 26349 casos; 6.72% menos que el año 2023 (el año pasado hasta la presente semana se notificaron 28246 casos).

CURVA EPIDÉMICA DE CASOS DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (NO NEUMÓNICAS EN < 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA – DIRESA HUANCAMELICA - SE. 29 – AÑO 2024

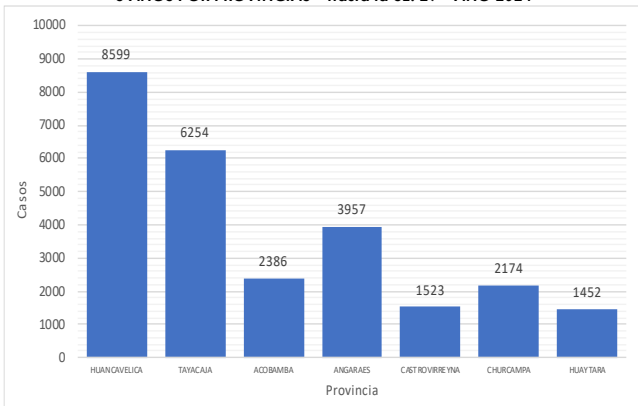


Fuente: Oficina de Epidemiología

El 56.38% de los casos han sido notificados en las provincias de Huancavelica (8599 casos) y Tayacaja (6254 casos).

La incidencia acumulada regional a la presente semana es de 807.81 x cada 1 000 niños < 5 años.

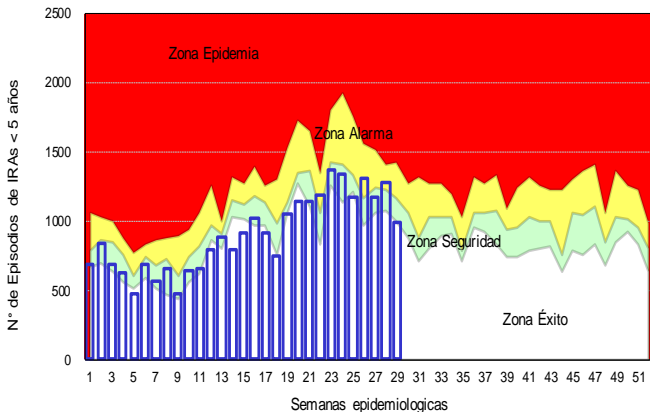
DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE IRAS (NO NEUMONIAS) <5 AÑOS POR PROVINCIAS – hasta la SE. 29 – AÑO 2024



Fuente: Oficina de Epidemiología

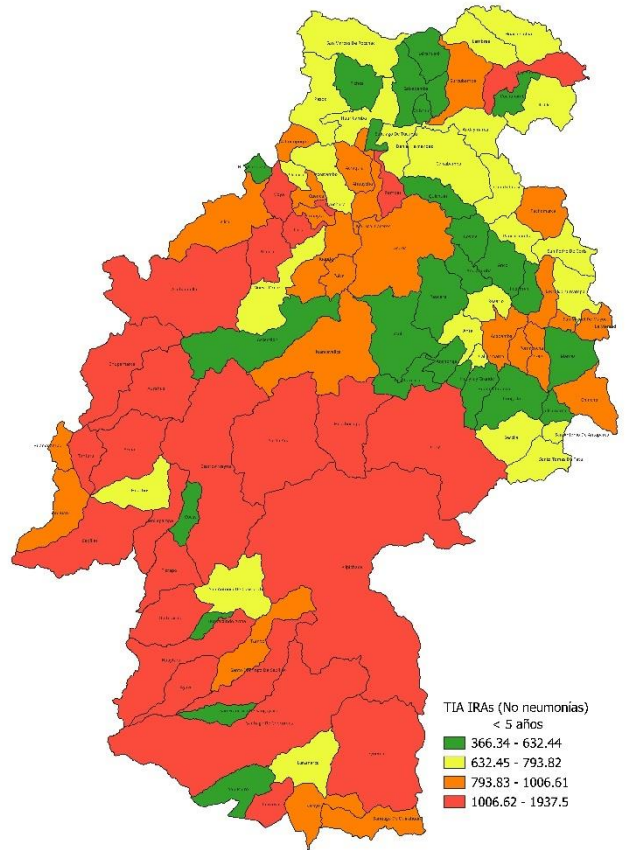
De acuerdo al canal endémico observamos que el número de casos registrados es menor a lo esperado y nos encontramos en la **zona de seguridad**.

CANAL ENDEMICO DE IRAS (NO NEUMONIAS) <5 AÑOS SE. 29 – AÑO 2024



Fuente: Oficina de Epidemiología

MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA POR IRAS EN < 5 AÑOS SE. 29. – AÑO 2024



Fuente: Oficina de Epidemiología

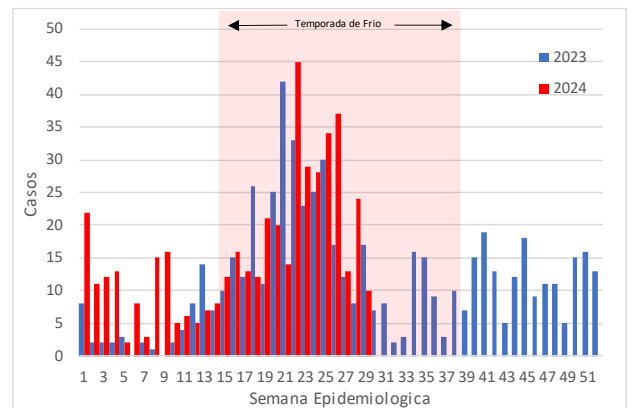
Los distritos que se encuentran en riesgo por alta incidencia acumulada de casos son Arma (1937.5), Huaytara (1818.18), Santa Ana (1777.78), Cordova (1709.68), Mollepampa (1622.22), Laria (1521.74), Moya (1500), Capillas (1489.36), Aurahua (1478.72) y Pampas (1365.31).

Los distritos donde se notificaron más casos son Huancavelica (3145), Lircay (2518), Yauli (1626), Acoria (1508), Pampas (1409), Colcabamba (748), Acobamba (682), Daniel Hernandez (659), Ascension (627) y Paucara (591).

SOB O ASMA

En la semana epidemiológica 29, se han notificado 10 casos de síndrome obstructivo bronquial en niños <5 años. Actualmente hasta la presente S.E. se han notificado 461 casos; 27.7% más que el año 2023 (el año pasado hasta la presente semana se notificaron 361 casos).

CURVA EPIDEMICA DE CASOS DE SOB – ASMA EN < 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA DIRESA HUANCAMELICA – SE. 29 – AÑO 2024

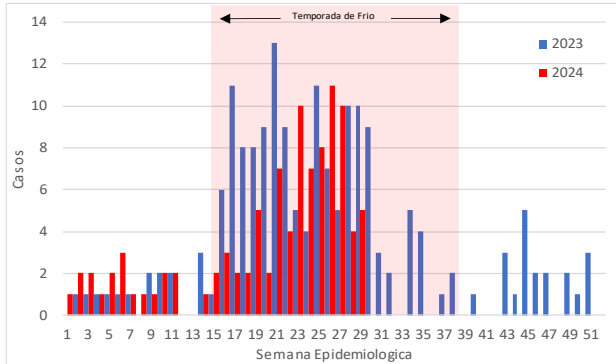


Fuente: Oficina de Epidemiología

NEUMONÍAS EN MENORES DE 5 AÑOS

En la semana epidemiológica 29, se han notificado 5 casos de neumonía en niños <5 años. Actualmente hasta la presente S.E. se han notificado 101 casos; 23.48% menos que el año 2023 (el año pasado hasta la presente semana se notificaron 132 casos).

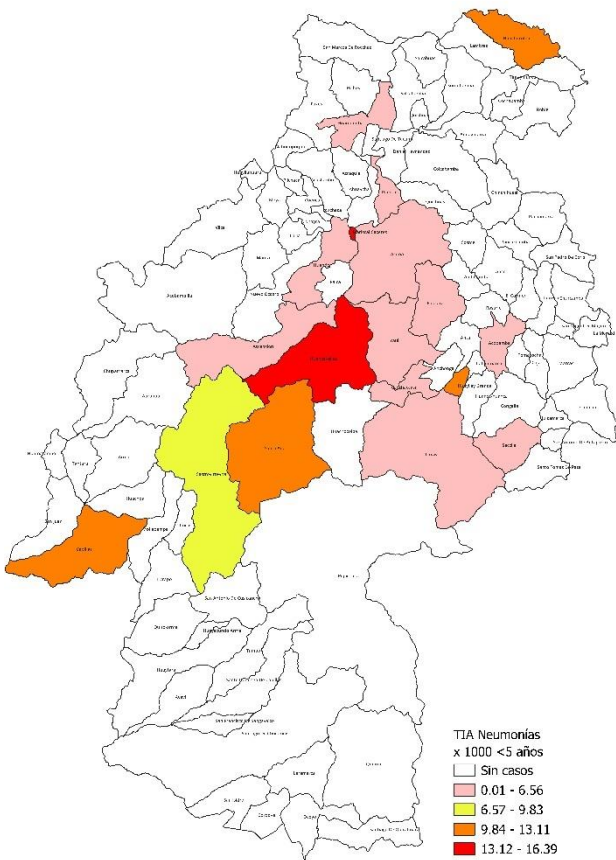
CURVA EPIDÉMICA DE CASOS DE NEUMONÍAS < 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA DIRESA HUANCAMELICA - SE. 29 - AÑO 2024



Fuente: Oficina de Epidemiología

El 70% de los casos han sido notificados en la provincia de Huancavelica (71 casos).

MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA POR NEUMONÍAS EN < 5 AÑOS SE 29 - AÑO 2024

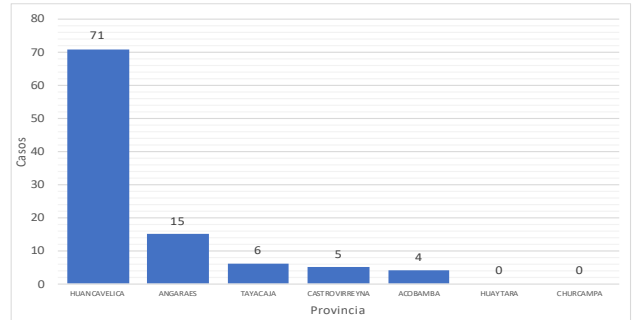


Fuente: Oficina de Epidemiología

La incidencia acumulada regional a la presente semana es de 3.1 x cada 1 000 niños < 5 años.

Los distritos que se encuentran en riesgo por alta incidencia acumulada de casos son Mariscal Cáceres (16.39), Huancavelica (15.47), Santa Ana (12.35), Huachocolpa (11.05), Capillas (10.64), Huayllay Grande (9.9),Castrovirreyna (7.65),Huando (6.3), Lircay (4.81) y Ascension (4.5).

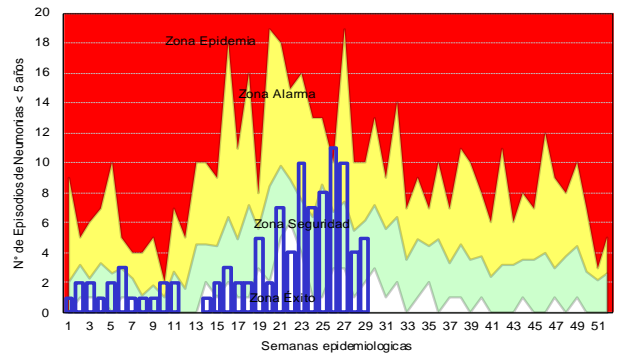
DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE NEUMONÍAS EN <5 AÑOS POR PROVINCIAS - hasta la SE. 29 - AÑO 2024



Fuente: Oficina de Epidemiología

Los distritos donde se notificaron más casos son Huancavelica (50), Lircay (12), Yauli (11), Ascension (5), Huando (3), Castrovirreyna (3), Pampas (3), Acobamba (3), Huachocolpa (2) y Mariscal Cáceres (1).

CANAL ENDEMIC DE NEUMONÍAS EN <5 AÑOS SE 29 - AÑO 2024



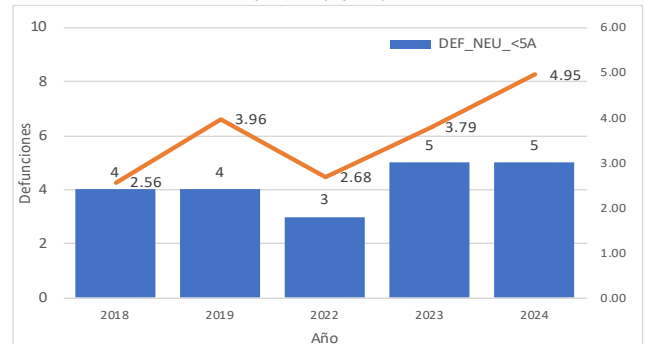
Fuente: Oficina de Epidemiología

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 5 defunciones, 3 intrahospitalarias y 2 en comunidad. El año pasado hasta la presente semana epidemiológica se tenía notificado 5 defunciones.

DEFUNCIONES Y TASA DE LETALIDAD EN MENORES DE 5 AÑOS, HASTA LA SE 29 - 2018 A 2024



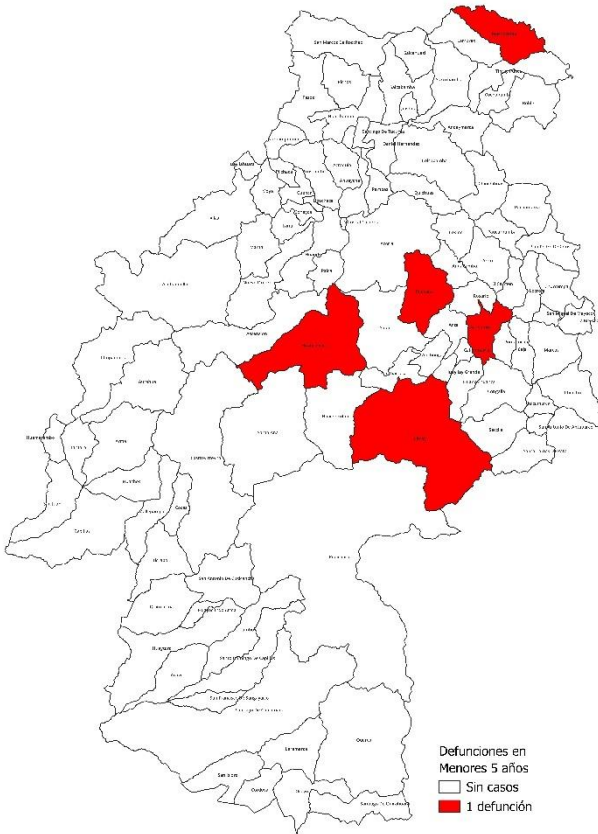
Fuente: Oficina de Epidemiología

DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS EN MENORES DE 5 AÑOS - SE 29 - 2023 (POR PROVINCIA DE PROCEDENCIA)

| S.E. | EESS que notifica | Distrito Procedencia | Intrahospitalarias | | | Extrahospitalarias | | | Total | |
|------|--|----------------------|--------------------|----------|----------|--------------------|----------|----------|----------|----------|
| | | | <2m | 2-11m | 1-4a | <2m | 2-11m | 1-4a | | |
| 6 | Hospital Departamental De Huancavelica | Acobamba | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 |
| 19 | Huachocolpa | Huachocolpa | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| 25 | Hospital Departamental De Huancavelica | Lircay | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 26 | Huancavelica | Huancavelica | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | | Paucara | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | | Total | 0 | 2 | 1 | 3 | 1 | 1 | 0 | 5 |

Fuente: Oficina de Epidemiología

**DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS EN MENORES DE 5 AÑOS - SE 29 - 2024
(POR DISTRITO DE PROCEDENCIA)**

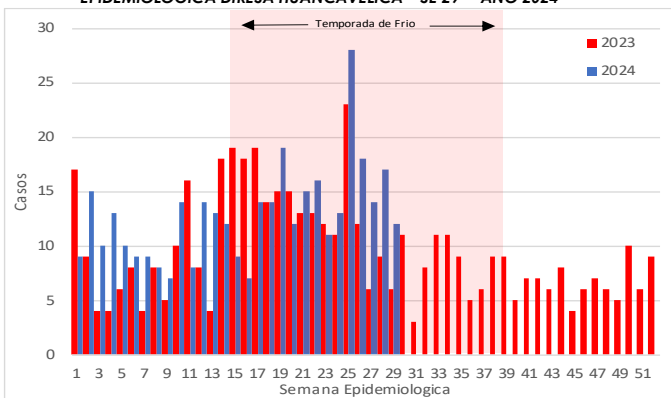


Fuente: Oficina de Epidemiología

NEUMONÍAS EN MAYORES DE 5 AÑOS

En la semana epidemiológica 29, se han notificado 12 casos de neumonía en mayores de 5 años. Actualmente hasta la presente S.E. se han notificado 370 casos; 13.5% más que el año 2023 (el año pasado hasta la presente semana se notificaron 326 casos).

CURVA EPIDEMICA DE NEUMONIAS EN MAYORES DE 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA DIRESA HUANCAMELICA - SE 29 - AÑO 2024

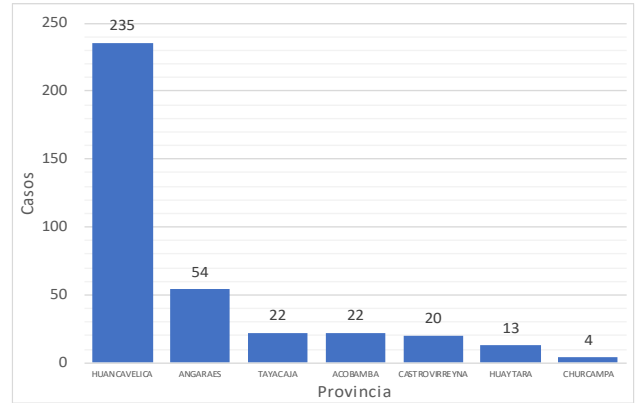


Fuente: Oficina de Epidemiología

Los distritos que se encuentran en riesgo por alta incidencia acumulada de casos son Ccochaccasa (6.21), Castrovirreyna (5.67), Huancavelica (5.14), Santiago De Chocorvos (4.28), Anta (3.26), Santa Ana (2.98), Pilpichaca (2.74), Moya (2.53), Palca (2.18) y Lircay (1.56).

Los distritos donde se notificaron más casos son Huancavelica (190), Lircay (33), Ccochaccasa (18), Castrovirreyna (17), Acoria (16), Acobamba (10), Ascension (10), Anta (10), Pampas (9) y Pilpichaca (8).

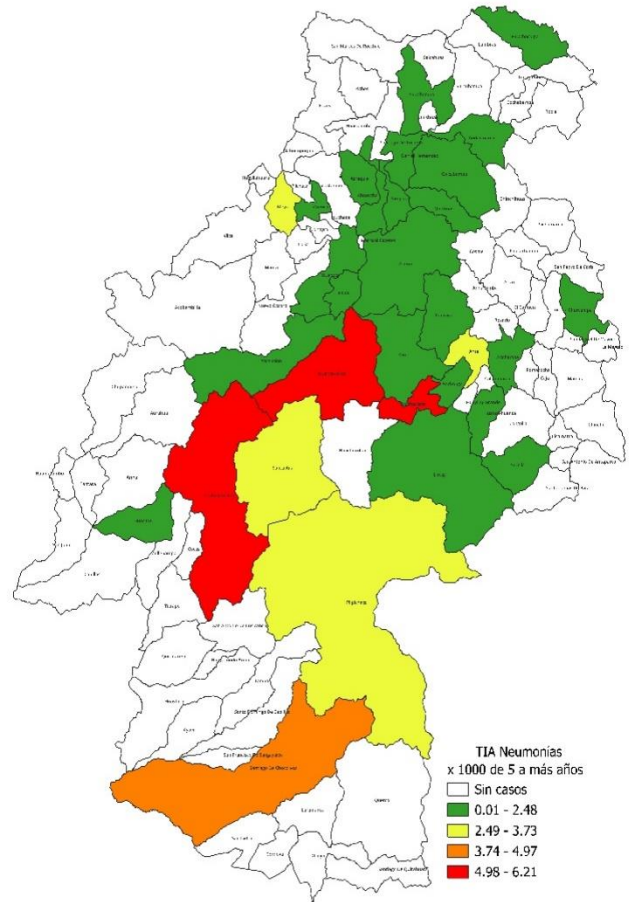
DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE NEUMONIAS EN MAYORES DE 5 AÑOS POR PROVINCIAS - hasta la SE. 29 - AÑO 2024



Fuente: Oficina de Epidemiología

El 78.11% de los casos han sido notificados en las provincias de Huancavelica (235 casos) y Angaraes (54 casos).

MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA DE NEUMONÍAS EN MAYORES DE 5 AÑOS - SE 29 - AÑO 2024



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 24 defunciones, 13 intrahospitalarias y 11 en comunidad. El año pasado hasta la presente semana epidemiológica se tenía notificado 43 defunciones.

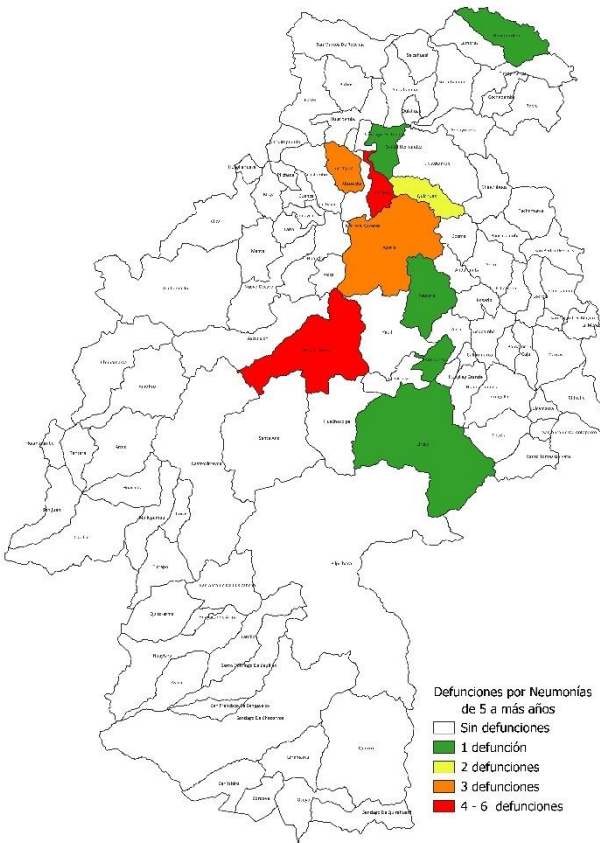
La tasa de letalidad para el presente año hasta la semana epidemiológica 29 es de 6.49 x 100 casos > 5 años afectados por neumonía.

**DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS DE 5 A MÁS AÑOS - SE 29 – 2023
(POR PROVINCIA DE PROCEDENCIA)**

| Provincia de procedencia | Distrito de procedencia | EESs Notificas | Intrahospitalarias | | | | Extrahospitalarias | | | | Total | |
|--------------------------|-------------------------|--|--------------------|----------|----------|----------|--------------------|----------|-----------|-----------|-----------|---|
| | | | 5-9a | 10-19a | 20-59a | 60 a + | 5-9a | 10-19a | 20-59a | 60 a + | | |
| Acobamba | Paucara | Hospital Departamental De Huancavelica | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Angaraes | Anchonga | Buenos Aires De Parco | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 |
| | Lircay | Hospital Departamental De Huancavelica | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Huancavelica | Acoria | Hospital Departamental De Huancavelica | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 3 |
| | Huancavelica | Hospital Departamental De Huancavelica | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| | | Hospital Essalud Huancavelica | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| Tayacaja | Acracua | Hospital De Pampas | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 2 | 2 | 3 |
| | Daniel Hernandez | Hospital De Pampas | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | Huachocolpa | Hospital De Pampas | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | Pampas | Hospital De Pampas | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 4 | 4 | 6 |
| | Quichuas | Hospital De Pampas | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 2 |
| Total | | | 0 | 0 | 1 | # | 0 | 0 | 11 | 11 | 24 | |

Fuente: Oficina de Epidemiología

**MAPA DISTRITAL DE DEFUNCIONES POR NEUMONIAS EN MAYORES DE 5 AÑOS
SE 29 – AÑO 2024**



Fuente: Oficina de Epidemiología

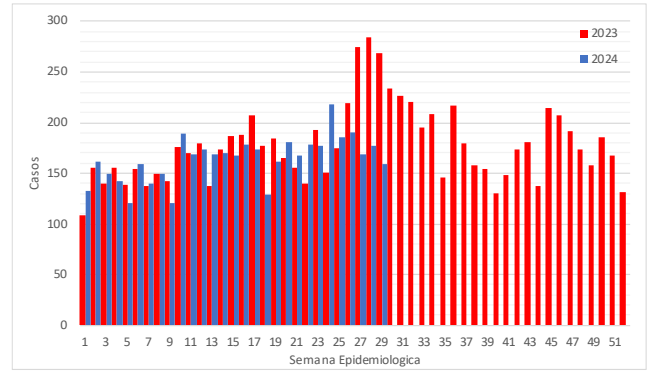
ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS (EDAS)

EDAs Acuosas

En la presente semana epidemiológica 29 se notificaron 484 casos de los cuales 325 casos; (32.85%) se presentaron en niños menores de 5 años. Actualmente se han notificado 14028 casos de los cuales 4758 casos se presentaron en menores de 5 años de edad. El año pasado hasta la presente semana se registraron 9456 casos de los cuales 5088 se atendieron en menores de 5 años.

Los distritos que se encuentran en riesgo por alta incidencia acumulada de casos son Huaytara (401.07), Mariscal Caceres (344.26), Capillas (319.15), Laramarca (315.79), Cochabamba (296.7), La Merced (255.81), San Miguel De Mayocc (253.73), Izcuchaca (253.33), Mollepampa (244.44) y Pampas (232.56).

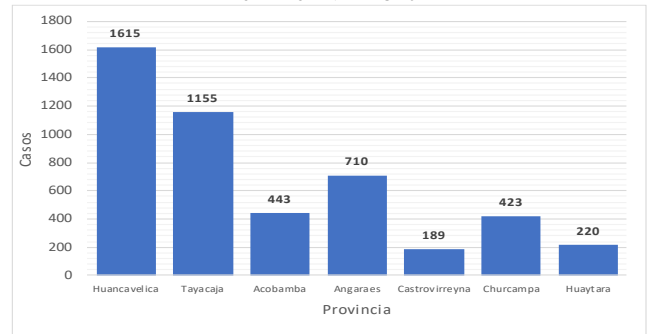
**CURVA EPIDEMICA DE EDAS ACUOSAS < 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA
DIRESA HUANCATELICA – SE 29 – AÑO 2024**



Fuente: Oficina de Epidemiología

La tasa de incidencia acumulada de EDAs Acuosas es de $145.8 \times 1000 < 5 \text{ años}$.

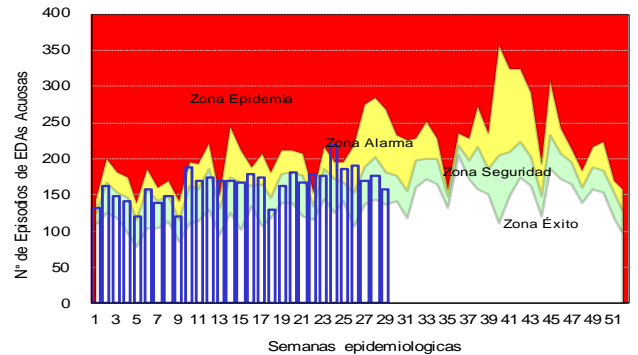
**DISTRIBUCION DE EDAS ACUOSAS POR PROVINCIAS EN MENORES DE 5 AÑOS
HASTA LA SE 29 – AÑO 2024**



Fuente: Oficina de Epidemiología

Las provincias de Huancavelica y Tayacaja han notificado 1615 y 1155 casos en menores de 5 años, que representan el 67.2% de la región Huancavelica.

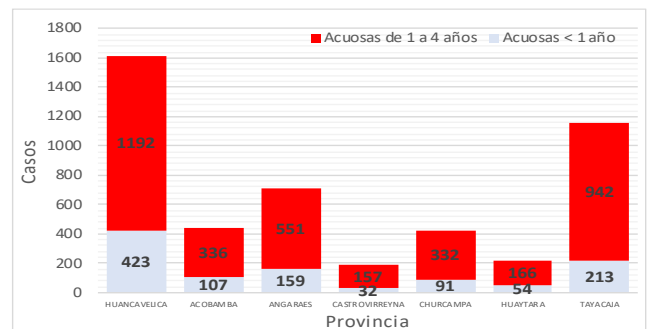
**CANAL ENDEMICO DE EDAS ACUOSAS EN <5 AÑOS
SE 29 - AÑO 2024**



Fuente: Oficina de Epidemiología

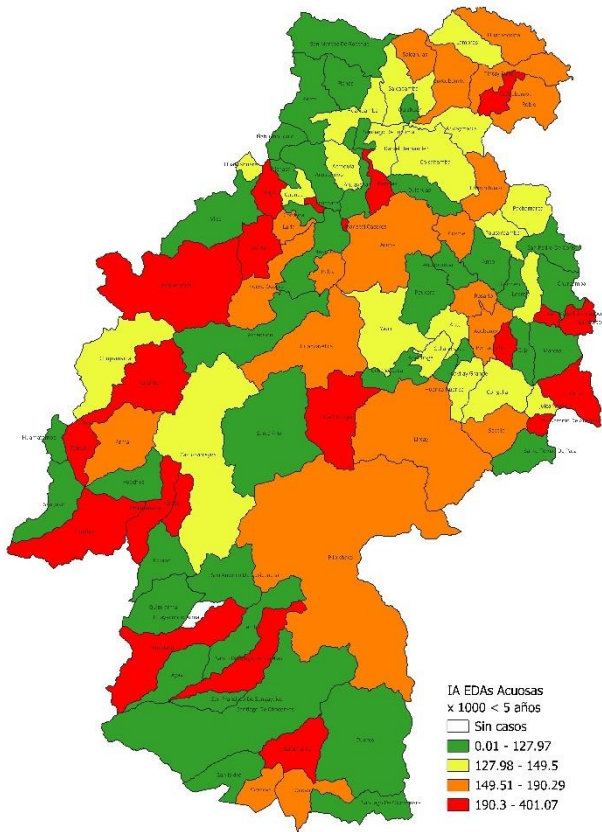
De acuerdo al canal endémico observamos que el número de casos registrados es menor a lo esperado por lo que nos encontramos en **zona de seguridad** de acuerdo al canal endémico elaborado para 7 años.

**DISTRIBUCION DE EDAS ACUOSAS POR GRUPOS DE EDAD EN MENORES DE 5 AÑOS
HASTA LA SE 29 – AÑO 2024**



Fuente: Oficina de Epidemiología

MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA POR EDAS ACUOSAS EN < 5 AÑOS SE 29 – AÑO 2024

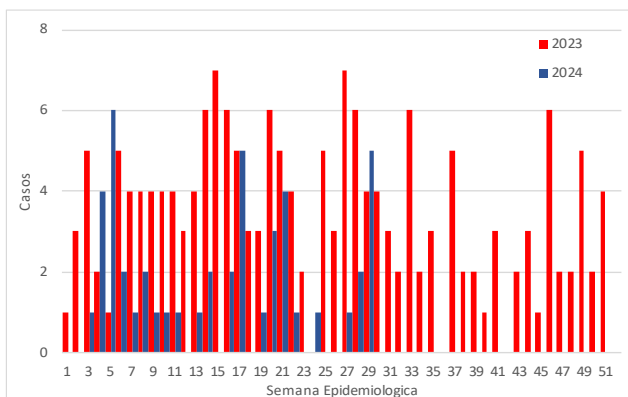


Fuente: Oficina de Epidemiología

EDAS Disentéricas

En la presente semana epidemiológica se notificó 9 casos de los cuales 5 casos; (55.56%) se presentaron en niños menores de 5 años. Actualmente se han notificado 144 casos de los cuales 47 casos se presentaron en menores de 5 años de edad. El año pasado hasta la presente semana se registraron 211 casos, de los cuales 116 son casos en menores de 5 años.

CURVA EPIDEMICA DE EDAS DISENTERICAS EN < 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA DIRESA HUANCVELICA – SE 29 – AÑO 2024

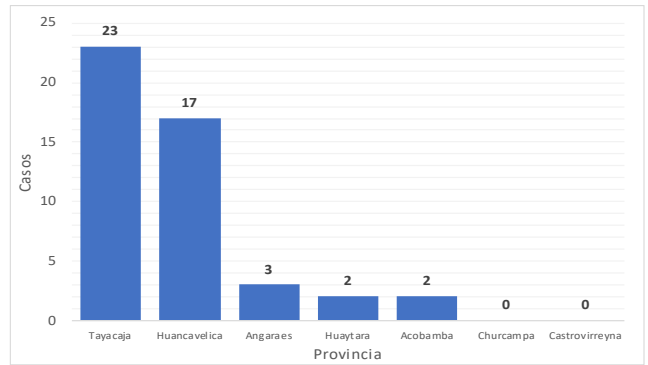


Fuente: Oficina de Epidemiología

Los distritos que se encuentran en riesgo por alta incidencia acumulada de casos son Pichos (17.06), Santiago De Chocorvos (16.81), Pampas (14.53), Vilca (8.26), Caja (7.04), Ccochaccasa (6.36), Huachocolpa (4.63), Andaymarca (4.33), Huancavelica (3.09) y Rosario (2.64).

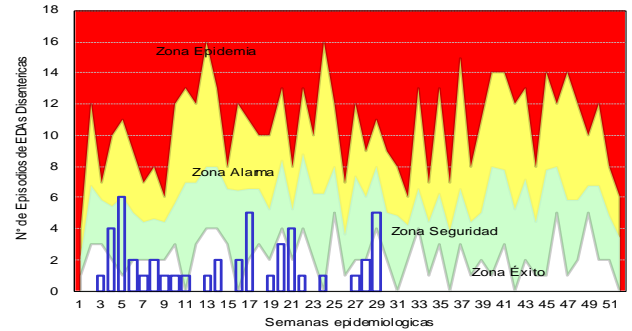
Las provincias de Tayacaja y Huancavelica han notificado 23 y 17 casos en menores de 5 años respectivamente, que representan el 85.11% de la región Huancavelica.

DISTRIBUCION DE EDAS DISENTERICAS POR PROVINCIAS EN MENORES DE 5 AÑOS hasta la SE 29 – AÑO 2024



Fuente: Oficina de Epidemiología

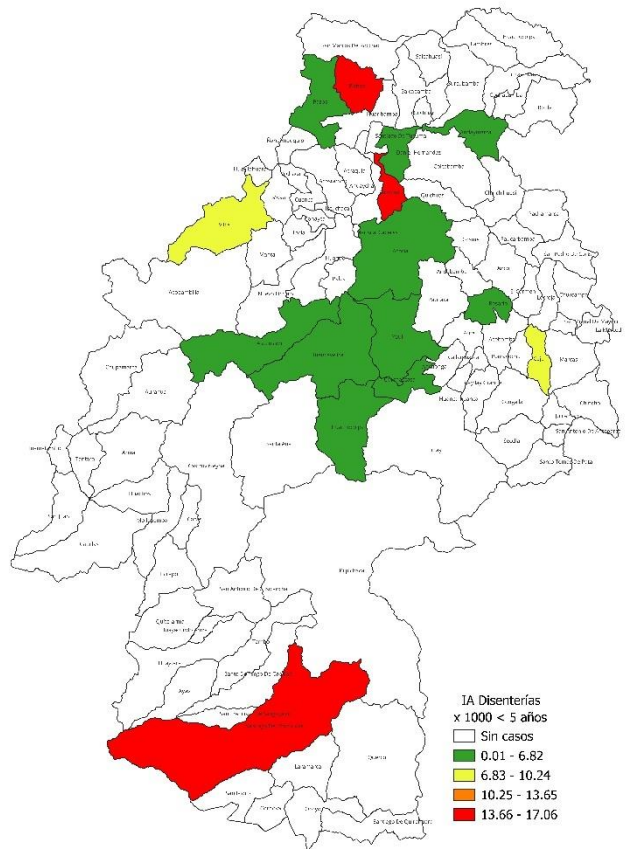
CANAL ENDEMICO DE EDAS DISENTERICAS EN < 5 AÑOS SE 29 – AÑO 2024



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.

MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA POR EDAS DISENTERICAS EN < 5 AÑOS – SE. 29 – AÑO 2024

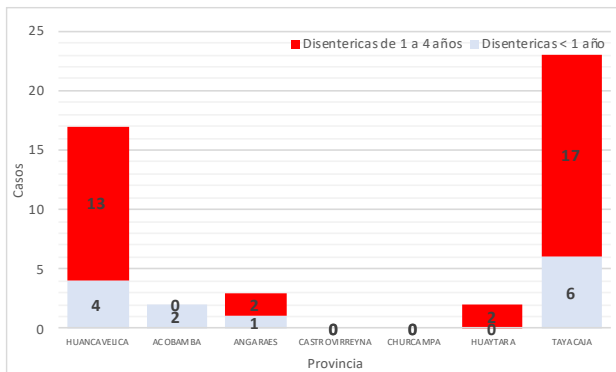


Fuente: Oficina de Epidemiología

La tasa de incidencia acumulada de EDAs Disentéricas es de 1.44 x 1000 < 5 años.

Los distritos donde se notificaron más casos son Pampas (15), Huancavelica (10), Pichos (5), Cochaccasa (3), Acoria (2), Ascension (2), Santiago De Chocorvos (2), Andaymarca (1), Daniel Hernandez (1) y Rosario (1).

DISTRIBUCION DE EDAS DISENTERICAS POR GRUPOS DE EDAD EN MENORES DE 5 AÑOS HASTA LA SE 29 – AÑO 2024



Fuente: Oficina de Epidemiología

DEFUNCIONES POR EDA EN MENORES DE 5 AÑOS

Hasta la presente semana no se han reportado defunciones.

ENFERMEDADES DE NOTIFICACION INDIVIDUAL

ENFERMEDADES INMUNOPREVENIBLES

Tos Ferina

Hasta la semana epidemiológica 29 de presente año, se tiene notificado 3 casos descartados.

Casos notificados de Tos Ferina por procedencia, S.E. 01 a 29 – 2024

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

Fuente: Oficina de Epidemiología

Rubéola Congénita

Hasta la semana epidemiológica 29 de presente año, se tiene notificado 2 casos descartados.

Casos notificados de Rubéola Congénita por procedencia, S.E. 01 a 29 – 2024

| Enfermedad | DIRESA Notificante | EESS notifica | Distrito de Procedencia | Tipo de Diagnóstico | | | Total |
|-------------------|--------------------|--|-------------------------|---------------------|---|---|-------|
| | | | | D | C | S | |
| RUBEOLA CONGENITA | Huancavelica | Hospital Departamental De Huancavelica | Colcabamba | 1 | 0 | 0 | 1 |
| | | | Huancavelica | 1 | 0 | 0 | 1 |
| Total | | | | 2 | 0 | 0 | 2 |

Fuente: Oficina de Epidemiología

Difteria

Hasta la semana epidemiológica 29 de presente año, se tiene notificado 2 casos descartados.

Casos notificados de Difteria por procedencia, S.E. 01 a 29 – 2024

| Enfermedad | DIRESA Notificante | EESS notifica | Distrito de Procedencia | Tipo de Diagnóstico | | | Total |
|------------|--------------------|-----------------------------|-------------------------|----------------------------|---|---|-------|
| | | | | P | C | D | |
| Difteria | Lima Centro | Inst. Nac. Enf. Neoplasicas | Lircay | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | | | 05 Ayacucho | Hosp. Apoyo Jesus Nazareno | 0 | 0 | 1 |
| Total | | | | 0 | 0 | 2 | 2 |

Fuente: Oficina de Epidemiología

Sarampión

Hasta la semana epidemiológica 29 de presente año, se tiene notificado 4 casos descartados.

Casos notificados de Sarampión por procedencia, S.E. 01 a 29 – 2024

| DIRESA Notificante | EESS notifica | Distrito de Procedencia | Tipo de Diagnóstico | | | Total |
|--------------------|--------------------|-------------------------|---------------------|---|---|-------|
| | | | P | C | D | |
| Huancavelica | Hospital De Lircay | Anchonga | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | | Lircay | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | | Huancavelica | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | | Yauli | 0 | 0 | 1 | 1 |
| Total | | | 0 | 0 | 4 | 4 |

Fuente: Oficina de Epidemiología

Parálisis Flácida Aguda

Hasta la semana epidemiológica 29 del presente año, se tiene notificado 3 casos, de los cuales 1 es descartado y 2 probables.

Casos de Parálisis Flácida Aguda, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 29 – 2024

| DIRESA Notificante | EESS notifica | Distrito de Procedencia | Tipo de Diagnóstico | | | Total |
|--------------------|--|-------------------------|---------------------|---|---|-------|
| | | | P | C | D | |
| Huancavelica | Acobamba | Acobamba | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | Hospital Essalud Huancavelica | Huancavelica | 1 | 0 | 0 | 1 |
| 12 Junin | Hosp. Reg. Doc. Mater. Infant. El Carm | Huando | 1 | 0 | 0 | 1 |
| Total | | | 2 | 0 | 1 | 3 |

Fuente: Oficina de Epidemiología

Síndrome de Guillain Barré

Hasta la semana epidemiológica 29 del presente año, se notificó 1 caso descartado de esta enfermedad, además se tiene 1 caso sospechoso notificado por el Hospital El Carmen de Huancayo.

Casos de Síndrome de Guillain Barré, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 29 – 2024

| DIRESA Notificante | EESS notifica | Distrito de Procedencia | Tipo de Diagnóstico | | | Total |
|--------------------|--|-------------------------|---------------------|---|---|-------|
| | | | S | C | D | |
| Huancavelica | Hospital Essalud Huancavelica | Huancavelica | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 12 Junin | Hosp. Reg. Doc. Mater. Infant. El Carm | Huando | 1 | 0 | 0 | 1 |
| Total | | | 1 | 0 | 1 | 2 |

Fuente: Oficina de Epidemiología

Varicela

Hasta la semana epidemiológica 29 del presente año, se notificaron 40 casos confirmados.

Casos de Varicela, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 29 – 2024

| DIRESA Notificante | Diagnóstico | EESS notifica | Distrito de Procedencia | Tipo de Diagnóstico | | | Total |
|--------------------|-----------------------------|--|-------------------------|---------------------|----|----|-------|
| | | | | P | C | D | |
| Huancavelica | Varicela Sin Complicaciones | Acoria | Huayucachi | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | Ascension | El Tambo | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | Hospital De Pampas | Pampas | 0 | 2 | 0 | 2 |
| | | Hospital Departamental De Huancavelica | Huancavelica | 0 | 3 | 0 | 3 |
| | | Hospital Essalud Huancavelica | Huancavelica | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | lca | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | | San Juan De Lurigar | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | | Cochaccasa | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | | Lircay - Essalud | Lircay | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | San Cristobal | Huancavelica | 0 | 2 | 0 | 2 |
| | | Santa Ana | Huancavelica | 0 | 7 | 0 | 7 |
| | | Mariscal Caceres | Mariscal Caceres | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | Salcahuasi | Salcahuasi | 0 | 2 | 0 | 2 |
| | | Huanaspampa | Acoria | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | Pallalla | Acoria | 0 | 11 | 0 | 11 |
| | | Ccaccasiri | Acoria | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | Acobamba - Essalud | Acobamba | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | Pantachi Norte | Yauli | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | Hosp. De Apoyo Felix Mayorca Soto - Ta | Huancavelica | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | Total | | | 0 | 40 | 0 |

Fuente: Oficina de Epidemiología

Parotiditis

Hasta la semana epidemiológica 29 del presente año, se notificó 13 casos confirmados de esta enfermedad.

Casos de Parotiditis, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 29 – 2024

| DIRESA Notificante | EESS notifica | Distrito de Procedencia | Tipo de Diagnóstico | | | Total | |
|--------------------|-------------------------------|-------------------------|---------------------|---|----|-------|----|
| | | | S | C | D | | |
| Huancavelica | Acoria | Acoria | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | Ascension | Ascension | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | Hospital De Pampas | Acraquia | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | Hospital Essalud Huancavelica | Huancavelica | 0 | 5 | 0 | 5 | |
| | Santa Ana | Huancavelica | 0 | 2 | 0 | 2 | |
| | Quishuar | Quishuar | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | Hospital Essalud Huancavelica | Huancavelica | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | Huancayo | 0 | 1 | 0 | 1 | | |
| | Total | | | 0 | 13 | 0 | 13 |

Fuente: Oficina de Epidemiología

ENFERMEDADES TRANSMISIBLES

Tuberculosis

Hasta la semana epidemiológica 29 del presente año se han notificado 28 casos confirmados.

Casos de Tuberculosis, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 29 - 2024

| Diagnóstico | DIRESA Notificante | Distrito de Procedencia | Tipo de Diagnóstico | | | Total |
|---------------------------------|--------------------|-------------------------|---------------------|-----------|----------|-----------|
| | | | P | C | D | |
| Tbc Miliar | Huancavelica | Huanta | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | Huancavelica | 0 | 4 | 0 | 4 |
| | | Lima | 0 | 1 | 0 | 1 |
| Tbc Pulmonar C/ Conf. Bacteriol | Huancavelica | Tayacaja | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | Churcampa | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | Junin | 0 | 1 | 0 | 1 |
| Tbc Pulmonar S/ Conf. Bacteriol | 50 Lima Centro | Huancavelica | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | Angaraes | 0 | 2 | 0 | 2 |
| | | Castrovirreyra | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | Huancavelica | Huancavelica | 0 | 13 | 0 | 13 |
| | | Tayacaja | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | Junin | 0 | 1 | 0 | 1 |
| Total | | | 0 | 28 | 0 | 28 |

Fuente: Oficina de Epidemiología

Sífilis Materna

Hasta la semana epidemiológica 29 del presente año, se notificó 5 casos, se tiene 3 casos confirmados.

Casos de Sífilis Materna, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 29 - 2024

| DIRESA Notificante | EESS notificadora | Distrito de Procedencia | Tipo de Diagnóstico | | | Total |
|--------------------|--------------------|-------------------------|---------------------|----------|----------|----------|
| | | | P | C | D | |
| Huancavelica | Hospital De Lircay | Lircay | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | Santa Ana | Huancavelica | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | Seclla | Santo Tomas De Pata | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | Yauli | Yauli | 1 | 0 | 0 | 1 |
| | Chahuarma | Lircay | 0 | 1 | 0 | 1 |
| Total | | | 1 | 3 | 1 | 5 |

Fuente: Oficina de Epidemiología

Sífilis no Especificada

Hasta la semana epidemiológica 29 del presente año, se notificaron 53 casos de esta enfermedad, de los cuales 41 son confirmados.

Casos de Sífilis No Especificada, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 29 - 2024

| DIRESA Notificante | Provincia procedencia | Distrito procedencia | Tipo de | | | Total |
|--------------------|-----------------------|----------------------|----------|-----------|----------|-----------|
| | | | P | C | D | |
| Huancavelica | Huancavelica | Acoria | 1 | 1 | 0 | 2 |
| | | Ascension | 0 | 4 | 0 | 4 |
| | | Huachocolpa | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | Huancavelica | 2 | 11 | 2 | 15 |
| | | Nuevo Occoro | 0 | 1 | 1 | 2 |
| | | Yauli | 0 | 4 | 2 | 6 |
| | Angaraes | Anchonga | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | Lircay | 0 | 6 | 0 | 6 |
| | | Seclla | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | Castrovirreyra | Capillas | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | Cocas | 0 | 1 | 0 | 1 |
| Churcampa | Chinchihuasi | 0 | 2 | 1 | 3 | |
| | Churcampa | 0 | 2 | 0 | 2 | |
| | Cosme | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | San Miguel De Mayocc | 0 | 0 | 1 | 1 | |
| Tayacaja | Daniel Hernandez | 0 | 2 | 0 | 2 | |
| | Quichuas | 0 | 2 | 1 | 3 | |
| Lima | El Agustino | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| Total | | | 3 | 41 | 9 | 53 |

Fuente: Oficina de Epidemiología

VIH / SIDA

Hasta la semana epidemiológica 29 del presente año, se notificó 5 casos confirmados de infección por VIH.

Casos de VIH / SIDA, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 29 - 2024

| DIRESA Notificante | Diagnóstico | EESS notificadora | Distrito de Procedencia | Tipo de Diagnóstico | | | Total |
|--------------------|-------------------|--|-------------------------|---------------------|----------|----------|-----------|
| | | | | P | C | D | |
| Huancavelica | Infeccion Por Vih | Acostambo | Quichuas | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | | Hospital De Lircay | Lircay | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | | Hospital Departamental De Huancavelica | Acoria | 0 | 0 | 2 | 2 |
| | | Huando | El Agustino | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | Yauli | Lircay | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | Yauli | Yauli | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | Yauli | Huando | 0 | 0 | 1 | 1 |
| Total | | | | 0 | 5 | 5 | 10 |

Fuente: Oficina de Epidemiología

Hepatitis B

Hasta la semana epidemiológica 29, se notificó 56 casos, de los cuales 28 son confirmados.

Casos de Hepatitis B, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 29 - 2024

| DIRESA Notificante | EESS notificadora | Tipo de Diagnóstico | | | Total | |
|--------------------|--|--|-----------|-----------|-----------|---|
| | | P | C | D | | |
| Huancavelica | Acobamba | 2 | 3 | 0 | 5 | |
| | Acostambo | 0 | 0 | 1 | 1 | |
| | Anco | 0 | 4 | 1 | 5 | |
| | Andaymarca | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | Atalla | 0 | 0 | 1 | 1 | |
| | Castillapata | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | Chinchihuasi | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | Churcampa | 0 | 1 | 1 | 2 | |
| | Colcabamba | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | Cosme | 0 | 2 | 0 | 2 | |
| | Hospital De Pampas | 0 | 2 | 1 | 3 | |
| | Hospital Departamental De Huancavelica | 2 | 3 | 13 | 18 | |
| | Huachocolpa | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | Husnupata | 0 | 0 | 1 | 1 | |
| | Santa Ana | 1 | 0 | 1 | 2 | |
| | Santa Cruz De Inyacc | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | Tintay Punco | 0 | 2 | 0 | 2 | |
| | Yauli | 2 | 0 | 0 | 2 | |
| | Chahuarma | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | Junin | Hosp. Reg. Doc. Cli. Quir. Daniel Alci | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | P.S. Tunontuari Rio Ene | 0 | 1 | 0 | 1 |
| Lima Centro | Hosp. Dos De Mayo | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| Ayacucho | Hosp. Apoyo Huanta | 0 | 1 | 1 | 2 | |
| Total | | 7 | 28 | 21 | 56 | |

Fuente: Oficina de Epidemiología

MUERTE MATERNA, FETAL Y NEONATAL

Mortalidad Materna

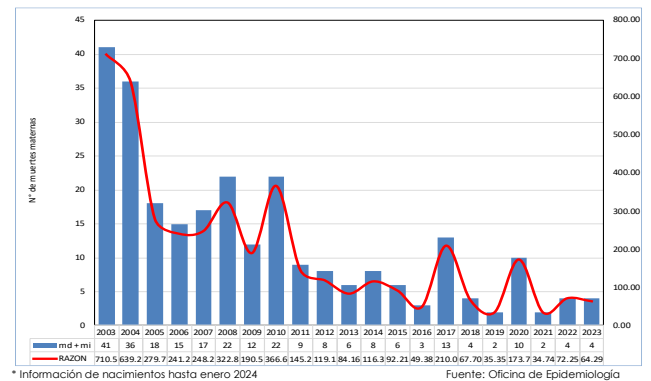
Hasta la semana epidemiológica 29, se tiene tres casos notificados de muerte materna, dos directas y una tardía indirecta.

Muerte Materna por provincia- 2014 - 2024 (Por Lugar de Procedencia)

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

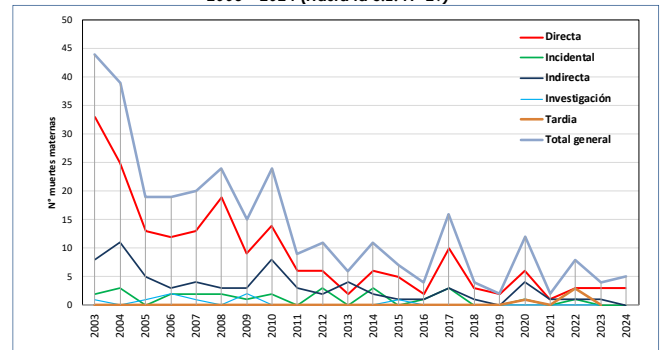
Fuente: Oficina de Epidemiología

Razón y número de Muerte Materna DIRESA Huancavelica 2003 - 2023



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

Muertes Maternas notificadas según tipo de muerte, DIRESA Huancavelica, 2003 - 2024 (Hasta la S.E. N° 29)



Fuente: Oficina de Epidemiología

Muerte Materna por EE.SS. notificante- 2018 – 2024
(Por Lugar de Procedencia)

| Año | S.E. | EESS Notifica | Distrito Procedencia | Directa | Indirecta | Indefinida | Tarda | Total |
|----------------------|-------------------|---|----------------------|-----------|-----------|------------|----------|-----------|
| | | | | | | | | |
| 2018 | 6 | C.S. Quерco | Quерco | 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 Uñanue | 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 Uñanue | Pomacocha | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | 13 | P.S. Cochamarca | Aurahua | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | 17 | Hosp. Dptal Hvca | Yauli | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | 23 | C.S. Pilpichaca | Pilpichaca | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | 27 | Hospital Hipólito Uñanue | Pampas | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | 29 | C.S. Tinquercasa | 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 |
| | 46 | Hosp. Regional De Ica | Cusicancha | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | Total 2020 | | | | 6 | 1 | 4 | 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 | Pampas | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | 14 | Instituto Materno Perinatal Lima | Rosario | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | 36 | Hosp. Regional De Ica | Huando | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | 39 | P.S. Ingahuasi | Pomacocha | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | 43 | P.S. M ayunmarca | Ticrapo | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| Total 2022 | | | | 3 | 1 | 1 | 3 | 8 |
| 2023 | 4 | P.S. Santa Rosa De Pachacalla | Yauli | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | 6 | Hospital Nacional 2 De Mayo | Yauli | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | 24 | P.S. Tranca | Secclla | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | 42 | P.S. Tranca | Secclla | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| Total 2023 | | | | 3 | 0 | 1 | 0 | 4 |
| 2024 | 2 | Hospital De Pampas | Colcabamba | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | 4 | P.S. Pucacocha | Acoria | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | 10 | C.S. Paucara | Paucara | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | 15 | Hosp. Ramiro Priale Essalud - Huancayo | Yauli | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | 26 | Hospital Departamental De Huancavelica | Huando | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | Total 2024 | | | | 3 | 0 | 0 | 2 |
| Total General | | | | 21 | 2 | 8 | 6 | 37 |

Fuente: Oficina de Epidemiología

Mortalidad Fetal y Neonatal

Hasta la presente semana epidemiológica 29, se tiene registrado 28 defunciones, (17 muertes fetales y 11 muertes neonatales), en el 2023 hasta la S.E. 29 se tenía 27 casos notificados.

Número De Muertes Perinatales Según Provincias DIRESA Huancavelica, 2021 -2024 S.E. 01 A 29

| Provincia de Procedencia de la Madre | 2021 | | | 2022 | | | 2023 | | | 2024 | | |
|--------------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | Fetal | Neonatal | Total | Fetal | Neonatal | Total | Fetal | Neonatal | Total | Fetal | Neonatal | Total |
| Huancavelica | 15 | 18 | 33 | 17 | 24 | 41 | 7 | 15 | 22 | 6 | 1 | 7 |
| Acobamba | 7 | 2 | 9 | 5 | 3 | 8 | 4 | 5 | 9 | 4 | 1 | 5 |
| Angaraes | 10 | 12 | 22 | 5 | 6 | 11 | 2 | 7 | 9 | 4 | 4 | 8 |
| Castrovirreyña | 1 | 0 | 1 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| Churcampa | 3 | 4 | 7 | 4 | 2 | 6 | 3 | 1 | 4 | 1 | 0 | 1 |
| Huaytara | 2 | 1 | 3 | 2 | 1 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| Tayacaja | 12 | 7 | 19 | 11 | 8 | 19 | 11 | 8 | 19 | 2 | 3 | 5 |
| Huancayo | 1 | 1 | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Lima | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Chanchamayo | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total General | 52 | 46 | 98 | 47 | 44 | 91 | 27 | 37 | 64 | 17 | 11 | 28 |

Fuente: Oficina de Epidemiología

ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES

Loxocelismo

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

Casos de Loxocelismo, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 29 - 2024

| DIRESA Notificante | EESS notifica | Distrito de Procedencia | Tipo de Diagnóstico | | | Total |
|--------------------|--|-------------------------|---------------------|----------|----------|----------|
| | | | P | C | D | |
| Huancavelica | Acobamba | Acobamba | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | Hospital Departamental De Huancavelica | Huancavelica | 0 | 2 | 0 | 2 |
| Junin | Hosp. Reg. Doc. Cli. Quir. Daniel Alci | Churcampa | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | Pilpichaca | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | Salcahuasi | 0 | 1 | 0 | 1 |
| Total | | | 0 | 7 | 0 | 7 |

Fuente: Oficina de Epidemiología

Ofidismo

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

Casos de Ofidismo, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 29 - 2024

| DIRESA Notificante | EESS notifica | Distrito de Procedencia | Tipo de | | | Total |
|--------------------|--|-------------------------|----------|----------|----------|----------|
| | | | P | C | D | |
| Huancavelica | Hospital Departamental De Huancavelica | Huancavelica | 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 18 casos confirmados.

Casos de Intoxicación por Plaguicidas, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 29 - 2024

| DIRESA Notificante | Diagnostico | EESS notifica | Distrito de Procedencia | Tipo de | | | Total |
|--------------------|---|--|-------------------------|----------|-----------|----------|-----------|
| | | | | P | C | D | |
| Huancavelica | Efecto Tóxico De Qtras Sustancias Inorganicas | Hospital De Pampas | Pazos | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | | Daniel Hernandez | 1 | 0 | 0 | 1 |
| | Efecto Tóxico De Plaguicidas | Hospital Departamental De Huancavelica | Acoria | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | | Cochaccasa | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | Insec. Org. Fosf. Y Carbamatos | Yauli | Huancavelica | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | | Yauli | 0 | 2 | 0 | 2 |
| | Otros Plaguicidas | Hospital Departamental De Huancavelica | Yauli | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | | Anancusi | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | Plaguicida No Especificado | Daniel Hernandez | Colcabamba | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | | Hospital De Pampas | 0 | 1 | 0 | 1 |
| Ccosniquio | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| Rodenticidas | Hospital Departamental De Huancavelica | Ascension | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | | Huancavelica | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| Junin | Insec. Org. Fosf. Y Carbamatos | Hosp. Reg. Doc. Cli. Quir. Daniel Alci | Salcahuasi | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | Tintay Puncu | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| Ayacucho | Efecto Tóxico De Plaguicidas | P.S. Canayre | Daniel Hernandez | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | Hosp. Apoyo Huan t a | Marcas | 0 | 1 | 0 | 1 |
| Total | | | | 1 | 18 | 0 | 19 |

Fuente: Oficina de Epidemiología

Intoxicación por Metales

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

Casos de Intoxicación por Metales, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 29 - 2024

| Enfermedad | DIRESA Notificant | EESS notifica | Distrito de Procedencia | Tipo de | | | Total |
|--------------------------|-------------------|--|-------------------------|----------|----------|------------|------------|
| | | | | D | C | S | |
| MERCURIYO SUS COMPUESTOS | Huancavelica | Ascension | Ascension | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | | Hospital Departamental De Huancavelica | Huancavelica | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | Santa Ana | Ascension | 0 | 0 | 5 | 5 |
| | | Huancavelica | Huancavelica | 0 | 0 | 192 | 192 |
| | | Yauli | Yauli | 0 | 0 | 1 | 1 |
| Sacsamarca | Huancavelica | 0 | 0 | 20 | 20 | | |
| Total | | | | 0 | 1 | 219 | 220 |

Fuente: Oficina de Epidemiología

ENFERMEDADES ZOONOTICAS

Leptospirosis

Hasta la semana epidemiológica 29 del presente año, se notificaron 24 casos notificados, de los cuales 16 confirmados y 1 probable.

Casos de Leptospirosis, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 29 - 2024

| DIRESA Notificante | EESS notifica | Distrito de Procedencia | Tipo de Diagnóstico | | | Total |
|--------------------|--|-------------------------|---------------------|----------|----------|-----------|
| | | | P | C | D | |
| Huancavelica | Hospital Departamental De Huancavelica | El Agustino | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | | Huancavelica | 1 | 1 | 0 | 2 |
| | | Pichari | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | Pisco | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | | San Clemente | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 05 Ayacucho | Hosp. Regional Ayacucho | El Porvenir | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | | Chincho | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | | Colcabamba | 1 | 0 | 0 | 1 |
| | | Lircay | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | | Lircay | 0 | 0 | 1 | 1 |
| Total | | | 2 | 2 | 6 | 10 |

Fuente: Oficina de Epidemiología

ENFERMEDADES METAXENICAS

Denague

Hasta la semana epidemiológica 29 del presente año, se notificó 47 casos confirmados importados, 64 casos descartados y 1 caso probable.

Casos de Dengue, DIRESA Huancavelica
S.E. 01 a 29 - 2024

| Dengue | DIRESA Notificante | EESS notifica | Distrito de Procedencia | Tipo de Diagnóstico | | | Total |
|--|--|--|-------------------------|---------------------|-----------|-----------|------------|
| | | | | P | C | D | |
| Dengue Con Signos De Alarma | Huancavelica | Castrovireyna - Essalud | Sunampe | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | Hospital De Lircay | Salas | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | Hospital Essalud Huancavelica | San Clemente | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | | | Lima | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | | La Tinguiña | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | | | Paracas | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | | Pueblo Libre | 0 | 0 | 1 | 1 | |
| | | Chulucanas | 0 | 0 | 1 | 1 | |
| | | La Tinguiña | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | | Santa Ana | 0 | 0 | 1 | 1 | |
| S3 | C.S. Gustavo Lanatta Lujan (C.S. Chorr | Huancavelica | 0 | 0 | 1 | 1 | |
| Dengue Sin Signos De Alarma | Huancavelica | Acobamba | Ica | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | | Pichari | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | | | Salpo | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | | Independencia | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | | Carmen Alto | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | | Chincha Alta | 0 | 0 | 2 | 2 | |
| | | Ica | 0 | 0 | 3 | 3 | |
| | | Castrovireyna - Essalud | Pisco | 0 | 1 | 1 | 2 |
| | | | Subtanjalla | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | Ccahuapata | San Clemente | 0 | 0 | 1 | 1 |
| Salas | 0 | | 1 | 0 | 1 | | |
| Hospital De Lircay | Chilca | 0 | 0 | 1 | 1 | | |
| | Kimbiri | 0 | 0 | 1 | 1 | | |
| Hospital Departamental De Huancavelica | Salas | 0 | 3 | 0 | 3 | | |
| | Santa Cruz | 0 | 1 | 0 | 1 | | |
| | Bagua | 0 | 1 | 0 | 1 | | |
| | El Agustino | 0 | 1 | 0 | 1 | | |
| | Ica | 0 | 3 | 4 | 7 | | |
| | La Victoria | 0 | 0 | 1 | 1 | | |
| | Pichari | 0 | 0 | 1 | 1 | | |
| | Rimac | 0 | 0 | 1 | 1 | | |
| | Santa Ana | 0 | 0 | 1 | 1 | | |
| | Tarapoto | 0 | 0 | 1 | 1 | | |
| Hospital Essalud Huancavelica | Bagua Grande | 0 | 0 | 1 | 1 | | |
| | Santiago | 0 | 0 | 1 | 1 | | |
| | San Borja | 0 | 1 | 0 | 1 | | |
| | Sunampe | 0 | 1 | 0 | 1 | | |
| | San Clemente | 0 | 0 | 1 | 1 | | |
| | El Porvenir | 0 | 0 | 1 | 1 | | |
| | Ate | 0 | 0 | 1 | 1 | | |
| | Comas | 0 | 0 | 1 | 1 | | |
| | Ica | 0 | 2 | 3 | 5 | | |
| | Lima | 0 | 1 | 0 | 1 | | |
| Hospital Essalud Huancavelica | Rimac | 1 | 0 | 0 | 1 | | |
| | Rio Tambo | 0 | 0 | 1 | 1 | | |
| | San Miguel | 0 | 1 | 0 | 1 | | |
| | Pueblo Nuevo | 0 | 1 | 3 | 4 | | |
| | La Molina | 0 | 0 | 1 | 1 | | |
| | Huacapistán | 0 | 1 | 0 | 1 | | |
| | Pisco | 0 | 1 | 0 | 1 | | |
| | Subtanjalla | 0 | 0 | 2 | 2 | | |
| | Polvora | 0 | 0 | 1 | 1 | | |
| | San Clemente | 0 | 1 | 0 | 1 | | |
| Palpa | 0 | 0 | 1 | 1 | | | |
| Huaytara | Parcona | 0 | 1 | 0 | 1 | | |
| | San Juan De Lurigancho | 0 | 1 | 0 | 1 | | |
| | Salas | 0 | 1 | 0 | 1 | | |
| | Pilpichaca | 0 | 1 | 0 | 1 | | |
| | Subtanjalla | 0 | 1 | 0 | 1 | | |
| | Santa Ana | Ica | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | Parcona | 0 | 2 | 0 | 2 | | |
| | Capillas | 0 | 0 | 1 | 1 | | |
| | Chincha Alta | 0 | 2 | 1 | 3 | | |
| | San Juan De Lurigancho | 0 | 0 | 1 | 1 | | |
| Villa De Arma | Pueblo Nuevo | 0 | 2 | 3 | 5 | | |
| | San Vicente De Cañete | 0 | 0 | 1 | 1 | | |
| | Yauli | La Tinguiña | 0 | 2 | 0 | 2 | |
| | Marcas | Pueblo Nuevo | 0 | 0 | 2 | 2 | |
| | Cotas | Chincha Alta | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | Paracas | 0 | 1 | 0 | 1 | | |
| | Suytupampa | Chincha Alta | 0 | 0 | 1 | 1 | |
| | Santiago De Quirahuara | Parcona | 0 | 0 | 2 | 2 | |
| | Subtanjalla | 0 | 0 | 1 | 1 | | |
| | Huaytara - Essalud | Ica | 0 | 1 | 2 | 3 | |
| Ayavi | Ica | 0 | 1 | 0 | 1 | | |
| | Hosp. I Selva Central Y Enfermedades T | Lircay | 0 | 0 | 1 | 1 | |
| | Lima Centro | C.S. Jesus Maria | 0 | 0 | 1 | 1 | |
| | Lima Este | Hospital Nivel I Carlos Alcantara Buff | Acobambilla | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | S3 | Hospital Nivel II Vifarte | Colcabamba | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | P.S. Santa Rosa De Belen | Huancavelica | 0 | 0 | 1 | 1 | |
| | Total | | | 1 | 47 | 64 | 112 |

Fuente: Oficina de Epidemiología

Zika

Hasta la semana epidemiológica 29 del presente año, se notificó 1 caso descartado.

Casos de Zika, DIRESA Huancavelica
S.E. 01 a 29 - 2024

| DIRESA Notificante | EESS notifica | Distrito de Procedencia | Tipo de Diagnóstico | | | Total |
|--------------------|-----------------------------|-------------------------|---------------------|----------|----------|----------|
| | | | P | C | D | |
| Lima Norte | Hosp. Cayerano Huancavelica | Huancavelica | 0 | 0 | 1 | 1 |
| Total | | | 0 | 0 | 1 | 1 |

Fuente: Oficina de Epidemiología

Chagas

Hasta la semana epidemiológica 29 del presente año, se notificó 1 caso descartado.

Casos de Chagas, DIRESA Huancavelica
S.E. 01 a 29 - 2024

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

Fuente: Oficina de Epidemiología

Leishmaniosis

Hasta la semana epidemiológica 29 del presente año, se notificaron 16 casos confirmados, 1 casos probables y 7 descartados.

Casos de Leishmaniosis, DIRESA Huancavelica
S.E. 01 a 29 - 2024

| DIRESA Notificante | Diagnostico | EESS notifica | Distrito de Procedencia | Tipo de Diagnóstico | | | Total | |
|--------------------|-----------------------|------------------------|-------------------------|---------------------|----------|-----------|----------|-----------|
| | | | | P | C | D | | |
| Huancavelica | Leishmaniosis Cutanea | Ancos | Pangoa | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | | Churcampa | Huanta | 0 | 0 | 1 | 1 | |
| | | Colcabamba | Calleria | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | | Daniel Hernandez | Pangoa | 0 | 0 | 1 | 1 | |
| | | Hospital De Pampas | Pichari | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | | Hospital Departamental | Yuyapichis | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | | Huachocolpa | Cosme | 0 | 0 | 1 | 1 | |
| | | Paucarbamba | Calleria | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | | Quichuas | Paucarbamba | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | | | Chanamayo | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | | | Uachegua | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | | | Sepahua | 0 | 0 | 1 | 1 | |
| | | San Jose | Pichanaqui | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | | | Pichari | 1 | 1 | 1 | 3 | |
| | | Tintay Punco | Tintay Punco | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | | Cochabamba Grande | Cochabamba | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | | Puerto San Antonio | Pichari | 0 | 2 | 0 | 2 | |
| | | Locroja | Locroja | 0 | 0 | 1 | 1 | |
| | | Hosp. Regional Docent | Quichuas | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | | Hosp. Apoyo Jesus Naz | Chincho | 0 | 0 | 1 | 1 | |
| | | Total | | | 1 | 16 | 7 | 24 |

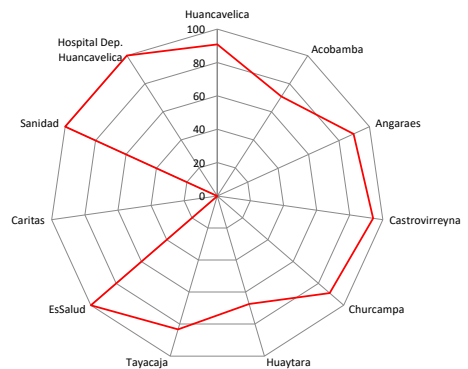
Fuente: Oficina de Epidemiología

MONITOREO DE UNIDADES NOTIFICANTES

Al terminar la semana epidemiológica 29 del 2023, la Dirección Regional de Salud de Huancavelica tuvo un puntaje ponderado de **84.13** 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** : 09 establecimientos
- Red Acobamba** : 16 establecimientos
- Red Angaraes** : 05 establecimientos
- Red Castrovireyna** : 02 establecimientos
- Red Churcampa** : 04 establecimientos
- Red Huaytara** : 14 establecimientos
- Red Tayacaja** : 15 establecimientos
- Sanidad** : 01 establecimiento

Puntaje de Cobertura de la Información del Sistema de Vigilancia Epidemiológica - Huancavelica SE 29 - Año 2024



Fuente: Oficina de Epidemiología

La información del presente Boletín, procede de la notificación de todas las unidades notificantes e informantes (05 hospitales, 77 centros de salud y 360 puestos de salud) de la Red Nacional de Epidemiología (RENACE).

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

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

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

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

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

TERMINOS EPIDEMIOLOGICOS MAS USADOS

Brote

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

Caso

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

Caso autóctono

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

Caso importado

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

Cobertura

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

Contacto

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

Definición de caso

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

Enfermedad transmisible

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

Epidemia

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

Epidemia por fuente común

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

Incidencia

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

Infección oportunista

Infección por microorganismos que son normalmente inoocuos (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.