



Boletín Epidemiológico N° 22 - 2024

**Del 26 de mayo al 1
de junio del 2024**

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



OFICINA DE EPIDEMIOLOGIA

LEONCIO HUAYLLANI TAYPE
Gobernador 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

MINSA REALIZÓ CON ÉXITO REUNIÓN TÉCNICA NACIONAL PARA FORTALECER LAS INTERVENCIONES FRENTE A LA ANEMIA MATERNO INFANTIL

El evento destacó la importancia de estrategias integrales y el trabajo multisectorial para reducir la prevalencia de anemia en niñas, niños, adolescentes, mujeres en edad fértil y gestantes

El Ministerio de Salud (Minsa) desarrolló la "Reunión Técnica Nacional de Intervenciones Sanitarias de Prevención y Reducción de la Anemia Materno Infantil", con el apoyo de UNICEF, Programa Mundial de Alimentos, Sociedad Nacional de Industrias, sectores del poder ejecutivo involucrados en el Plan Multisectorial para la Prevención y Reducción de la Anemia Materno Infantil en el Perú, equipos multidisciplinarios de Desarrollo Infantil Temprano de los Gobiernos regionales, entre otras autoridades nacionales e internacionales.

La reunión contó con la participación y conducción del viceministro de Salud Pública, Ricardo Peña; el director general de Intervenciones Estratégicas en Salud Pública, Cristian Díaz Vélez y el coordinador de la Unidad Funcional de Alimentación y Nutrición Saludable, Alexander Kostadinov Tarev.

El evento, que se realizó del 28 al 31 de mayo, logró importantes decisiones en la lucha contra la anemia materno infantil sobre el abordaje de las determinantes sociales de la salud, relacionadas con la enfermedad; el desarrollo de la red de laboratorios para el diagnóstico de las causas de anemia en el primer nivel de atención de la salud; el seguimiento del consumo de hierro en la visita domiciliar y la organización local y regional para la implementación del Plan Multisectorial para la Prevención y Reducción de la Anemia Materno Infantil en el Perú, entre muchas otras.

Uno de los temas que se destacó fue la necesidad de enfocar los esfuerzos en actividades preventivo-promocionales para proteger la salud y nutrición de niñas, niños, adolescentes y gestantes, con un enfoque integral y multisectorial. Entre las estrategias destacadas se incluyen la promoción del acceso a alimentos fortificados, la mejora de la educación nutricional, y la implementación de intervenciones comunitarias para el seguimiento y monitoreo de casos.

El viceministro de Salud Pública, Ricardo Peña, resaltó la importancia de la reunión y el papel crucial de los profesionales de la salud en la prevención y reducción de la anemia materno-infantil. "Hoy, nos encontramos en una reunión trascendental porque ha convocado a los equipos técnicos de las 25 regiones de todo el territorio nacional. Debemos fortalecer las intervenciones sanitarias orientadas a la lucha contra la anemia materno infantil".

Durante el evento, se presentaron experiencias exitosas de las regiones de Cusco y San Martín, que subrayan la importancia de la articulación de los gobiernos regionales y locales, y el compromiso de actores sociales. Los equipos de salud de ambas regiones redujeron en el año 2023 la anemia y la desnutrición crónica infantil en sus territorios, mejorando los indicadores de desempeño del personal de salud.

Además, el Minsa ha implementado un ambicioso plan multisectorial que incluye la colaboración con otros sectores para abordar la lucha contra la anemia de manera integral, que incluye intervenciones públicas y privadas como el acceso a agua segura y la disponibilidad de alimentos ricos en hierro y proteínas de alto valor biológico.

Por otro lado, se discutió la necesidad de desarrollar indicadores sociales para el monitoreo de las actividades multisectoriales contra la anemia, lo que permitirá ajustar las estrategias según las necesidades de la población. También se presentó la nueva Norma Técnica de Salud: Prevención y control de la anemia por deficiencia de hierro en el niño y la niña, adolescentes, mujeres en edad fértil, gestantes y puérperas.

Asimismo, se tomó la decisión unánime el desarrollo planes regionales multisectoriales de prevención y reducción de la anemia materno infantil. Finalmente, se respaldó la participación activa del personal de salud en la identificación y tratamiento adecuado de la anemia y la referencia a un establecimiento de salud de mayor capacidad resolutoria, cuando el origen de la anemia no sea por deficiencia de hierro.

Esta reunión técnica ha sido un paso significativo en la consolidación de los esfuerzos y estrategias para combatir la anemia materno-infantil, mostrando el compromiso del Minsa en mejorar la salud y nutrición de la población peruana.

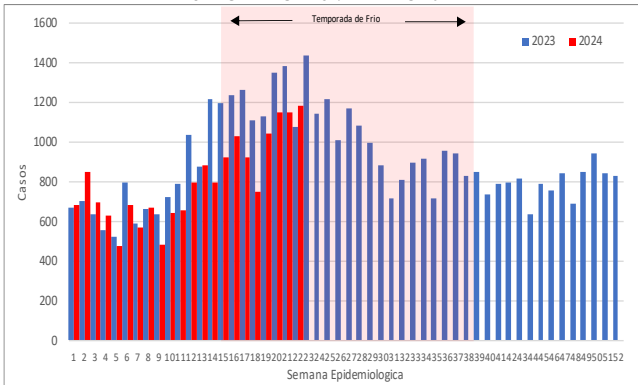
<https://www.gob.pe/institucion/minsa/noticias/966632-minsa-realizo-con-exito-reunion-tecnica-nacional-para-fortalecer-las-intervenciones-frente-a-la-anemia-materno-infantil>

ENFERMEDADES DE NOTIFICACION SEMANAL

INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (IRAS)

En la semana epidemiológica 22, se han notificado 1187 casos de infecciones respiratorias agudas no neumónicas en niños <5 años. Actualmente hasta la presente S.E. se han notificado 17673 casos; 12.44% menos que el año 2023 (el año pasado hasta la presente semana se notificaron 20185 casos).

CURVA EPIDÉMICA DE CASOS DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (NO NEUMÓNICAS EN < 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA – DIRESA HUANCVELICA - SE. 22 – AÑO 2024

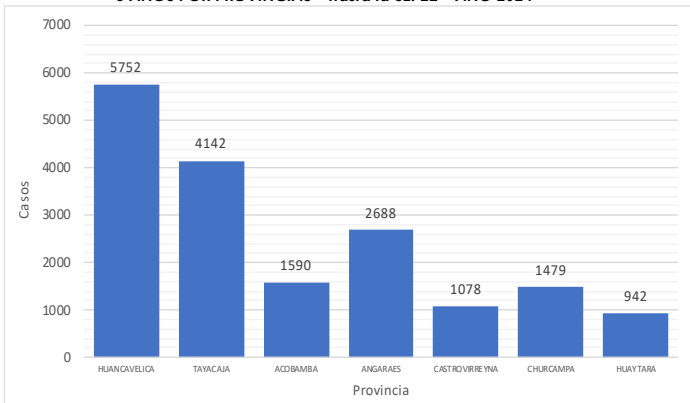


Fuente: Oficina de Epidemiología

El 55.99% de los casos han sido notificados en las provincias de Huancavelica (5752 casos) y Tayacaja (4142 casos).

La incidencia acumulada regional a la presente semana es de 541.84 x cada 1 000 niños < 5 años.

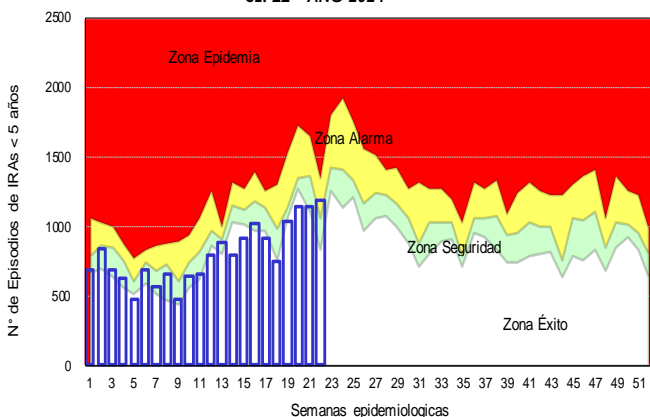
DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE IRAS (NO NEUMONIAS) <5 AÑOS POR PROVINCIAS – hasta la SE. 22 – AÑO 2024



Fuente: Oficina de Epidemiología

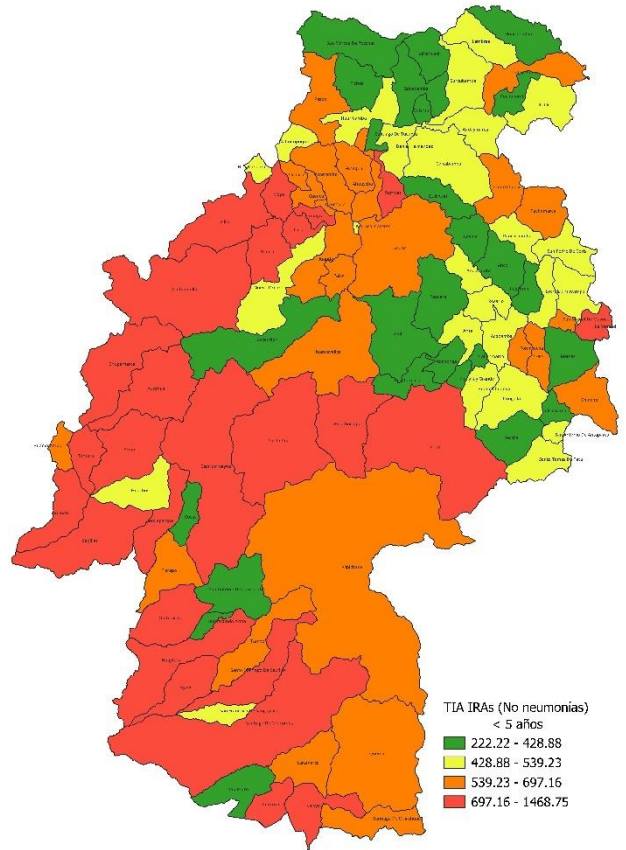
De acuerdo al canal endémico observamos que el número de casos registrados es menor a lo esperado y nos encontramos en la **zona de alarma**.

CANAL ENDEMICO DE IRAS (NO NEUMONIAS) <5 AÑOS SE. 22 – AÑO 2024



Fuente: Oficina de Epidemiología

MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA POR IRAS EN < 5 AÑOS SE. 22. – AÑO 2024



Fuente: Oficina de Epidemiología

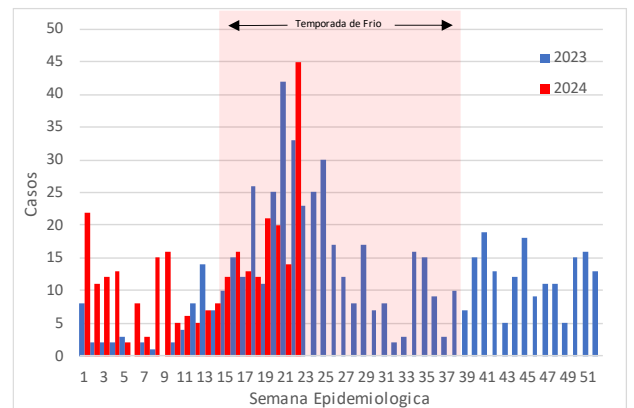
Los distritos que se encuentran en riesgo por alta incidencia acumulada de casos son Arma (1468.75), Mollepampa (1288.89), Laria (1195.65), Huaytara (1181.82), Santa Ana (1148.15), Capillas (1095.74), Moya (1090.91), Cordova (1048.39), Chupamarca (970.59) y Aurahua (936.17).

Los distritos donde se notificaron más casos son Huancavelica (2055), Lircay (1784), Acoria (1036), Yauli (1031), Pampas (898), Colcabamba (537), Ascension (430), Daniel Hernandez (410), Paucara (394) y Acobamba (388).

SOB O ASMA

En la semana epidemiológica 22, se han notificado 45 casos de síndrome obstructivo bronquial en niños <5 años. Actualmente hasta la presente S.E. se han notificado 286 casos; 24.89% más que el año 2023 (el año pasado hasta la presente semana se notificaron 229 casos).

CURVA EPIDEMICA DE CASOS DE SOB – ASMA EN < 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA DIRESA HUANCVELICA – SE. 22 – AÑO 2024

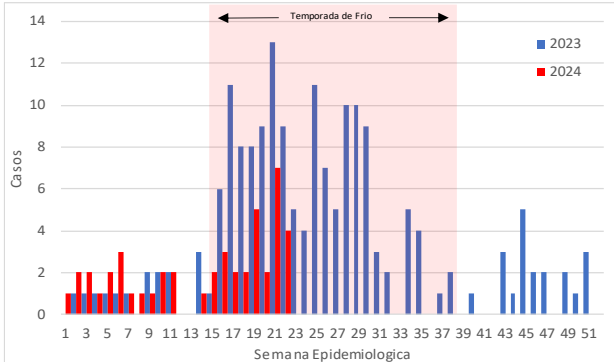


Fuente: Oficina de Epidemiología

NEUMONÍAS EN MENORES DE 5 AÑOS

En la semana epidemiológica 22, se han notificado 4 casos de neumonía en niños <5 años. Actualmente hasta la presente S.E. se han notificado 46 casos; 42.5% menos que el año 2023 (el año pasado hasta la presente semana se notificaron 80 casos).

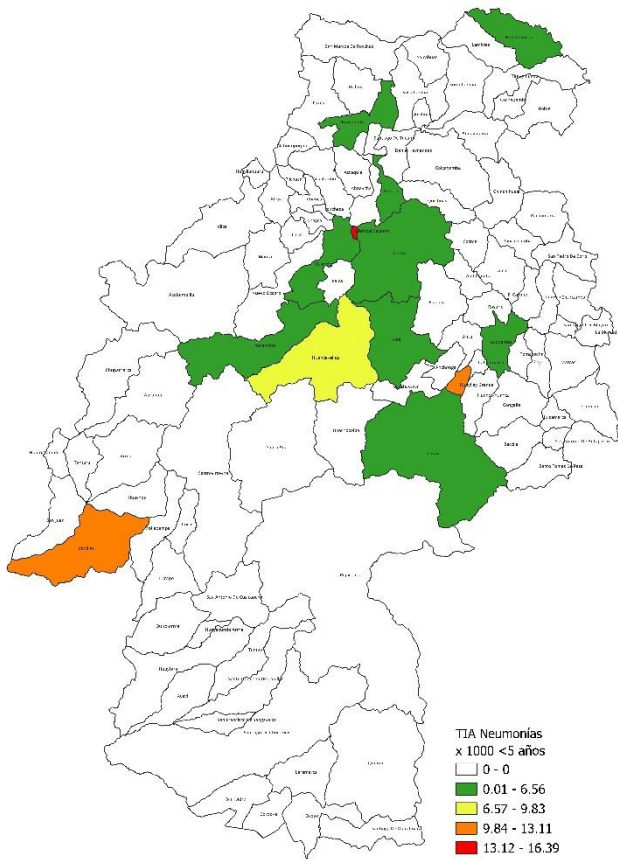
CURVA EPIDÉMICA DE CASOS DE NEUMONÍAS < 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA DIRESA HUANCVELICA - SE. 22 - AÑO 2024



Fuente: Oficina de Epidemiología

El 78% de los casos han sido notificados en la provincia de Huancavelica (36 casos).

MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA POR NEUMONÍAS EN < 5 AÑOS SE 22 - AÑO 2024

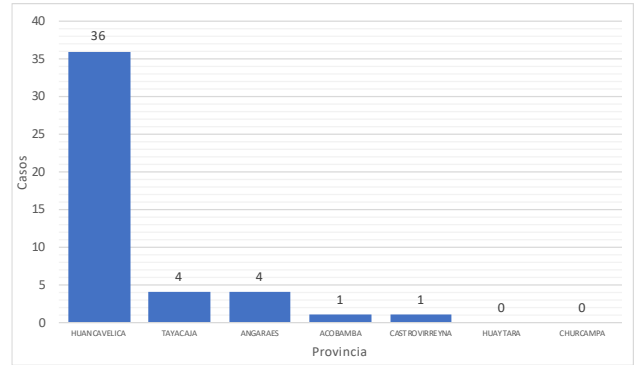


Fuente: Oficina de Epidemiología

La incidencia acumulada regional a la presente semana es de 1.41 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), Capillas (10.64), Huayllay Grande (9.9), Huancavelica (7.74), Huachocolpa (5.52), Huando (4.2), Huaribamba (3.75) y Ascension (2.7).

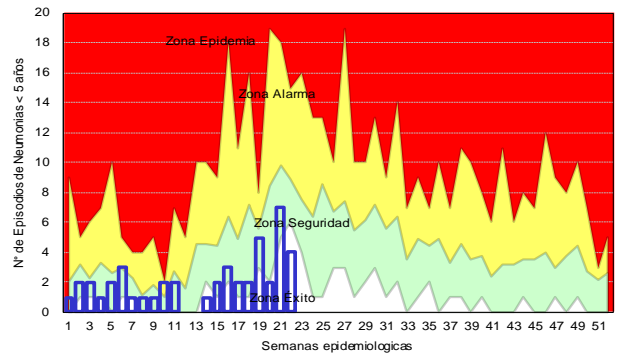
DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE NEUMONÍAS EN < 5 AÑOS POR PROVINCIAS - hasta la SE. 22 - AÑO 2024



Fuente: Oficina de Epidemiología

Los distritos donde se notificaron más casos son Huancavelica (25), Yauli (4), Lircay (3), Ascension (3), Pampas (2), Huando (2), Huallay-Grande (1) y Huaribamba (1).

CANAL ENDEMICO DE NEUMONÍAS EN < 5 AÑOS SE 22 - AÑO 2024



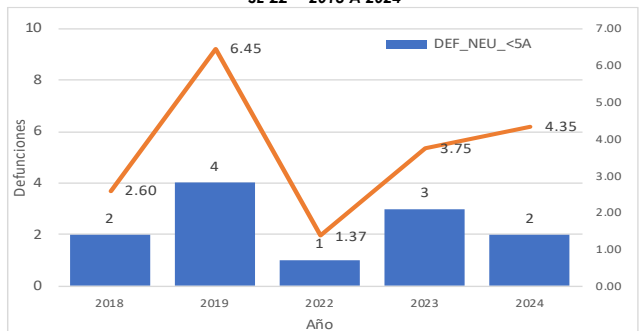
Fuente: Oficina de Epidemiología

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.

DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS EN MENORES DE 5 AÑOS

En la presente semana epidemiológica no se notificó defunciones. Hasta la presente semana se han notificado 2 defunción, 0 intrahospitalarias y 2 en comunidad. El año pasado hasta la presente semana epidemiológica se tenía notificado 3 defunción.

DEFUNCIONES Y TASA DE LETALIDAD EN MENORES DE 5 AÑOS, HASTA LA SE 22 - 2018 A 2024



Fuente: Oficina de Epidemiología

DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS EN MENORES DE 5 AÑOS - SE 22 - 2023 (POR PROVINCIA DE PROCEDENCIA)

S.E.	EES que notifica	Distrito Procedencia	Intrahospitalarias				Extrahospitalarias				Total
			<2m	2-11m	1-4a	Total	<2m	2-11m	1-4a	Total	
6	Hospital Departamental De Huancavelica	Acobamba	0	0	0	0	1	0	0	1	1
49	Huachocolpa	Huachocolpa	0	0	0	0	0	1	1	1	1
Total			0	0	0	0	1	0	1	2	2

Fuente: Oficina de Epidemiología

**DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS EN MENORES DE 5 AÑOS - SE 22 - 2024
(POR DISTRITO DE PROCEDENCIA)**

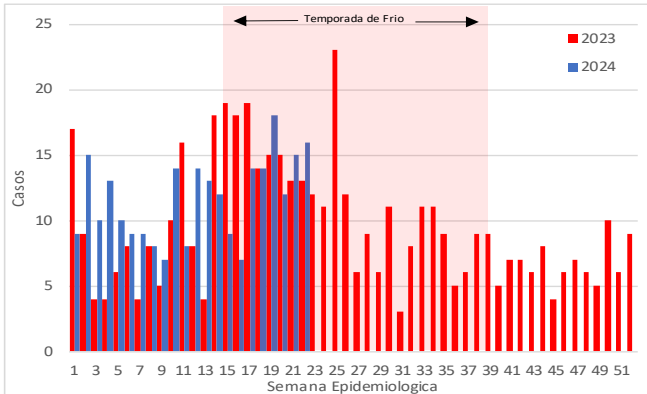


Fuente: Oficina de Epidemiología

NEUMONÍAS EN MAYORES DE 5 AÑOS

En la semana epidemiológica 22, se han notificado 16 casos de neumonía en mayores de 5 años. Actualmente hasta la presente S.E. se han notificado 256 casos; 3.64% más que el año 2023 (el año pasado hasta la presente semana se notificaron 247 casos).

CURVA EPIDEMICA DE NEUMONIAS EN MAYORES DE 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA DIRESA HUANCVELICA - SE 22 - AÑO 2024

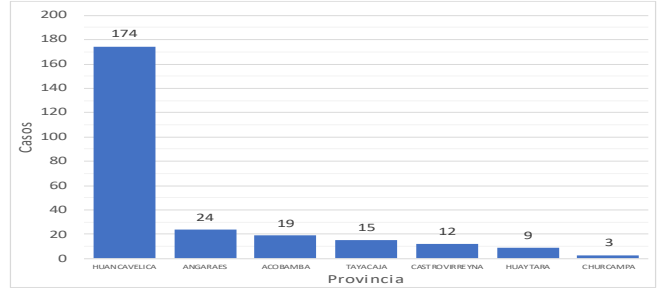


Fuente: Oficina de Epidemiología

Los distritos que se encuentran en riesgo por alta incidencia acumulada de casos son Huancavelica (3.65), Anta (3.26), Castrovirreyna (3), Santa Ana (2.98), Pilpichaca (2.74), Moya (2.53), Palca (1.45), Huachos (1.44), Acoria (1.16) y Acraquia (1.12).

Los distritos donde se notificaron más casos son Huancavelica (144), Lircay (20), Acoria (14), Anta (10), Castrovirreyna (9), Acobamba (8), Pilpichaca (8), Ascension (8), Pampas (8) y Churcampá (3).

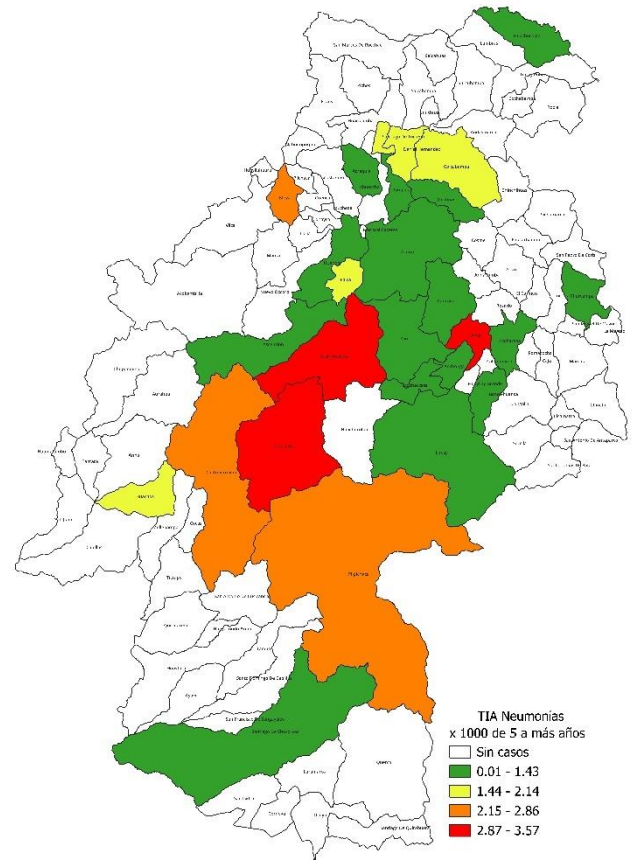
DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE NEUMONIAS EN MAYORES DE 5 AÑOS POR PROVINCIAS - hasta la SE. 22 - AÑO 2024



Fuente: Oficina de Epidemiología

El 77.34% de los casos han sido notificados en las provincias de Huancavelica (174 casos) y Angaraes (24 casos).

MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA DE NEUMONÍAS EN MAYORES DE 5 AÑOS - SE 22 - 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 19 defunciones, 9 intrahospitalarias y 10 en comunidad. El año pasado hasta la presente semana epidemiológica se tenía notificado 36 defunciones.

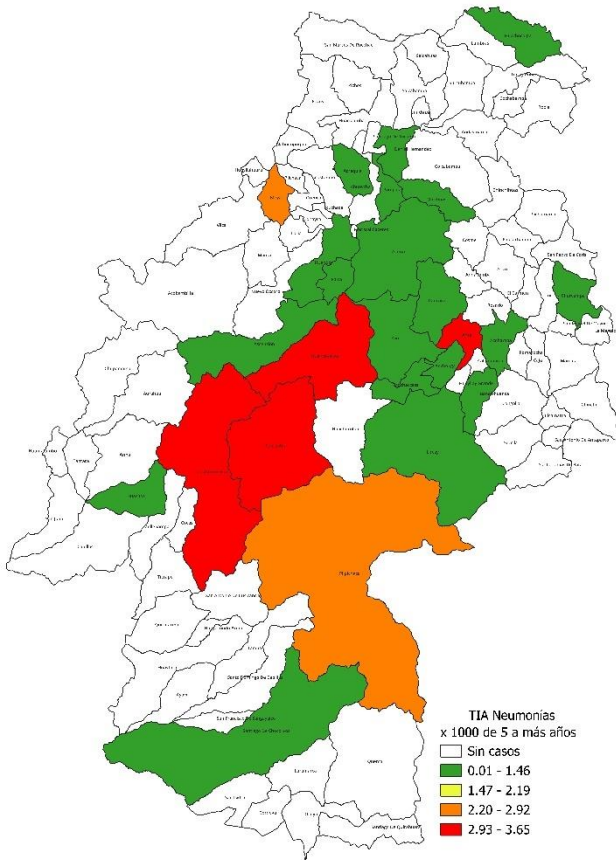
**DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS DE 5 A MÁS AÑOS - SE 22 - 2023
(POR PROVINCIA DE PROCEDENCIA)**

Provincia de procedencia	Distrito de procedencia	EESS Notifica	Intrahospitalarias			Extrahospitalarias			Total		
			5ª	10-15ª	20-51ª	5ª	10-15ª	20-51ª			
Angaraes	Anchonga	Buenos Aires De Parco Chacapunco	0	0	0	0	0	0	1	1	
	Lircay	Hospital Departamental De Huancavelica	0	0	1	1	0	0	0	1	
Huancavelica	Huancavelica	Hospital Departamental De Huancavelica	0	0	1	1	0	0	2	2	3
		Hospital Departamental De Huancavelica	0	0	3	3	0	0	0	0	3
		Hospital Essalud Huancavelica	0	0	1	1	0	0	0	0	1
Tayacaja	Acraquia	Hospital De Pampas	0	0	0	0	0	0	2	2	2
		Daniel Hernandez	0	0	1	1	0	0	0	0	1
	Huachocolpa	Hospital De Pampas	0	0	1	0	0	0	0	0	1
		Pampas	0	0	1	1	0	0	4	4	5
		Quichuas	Hospital De Pampas	0	0	0	0	0	0	1	1
Total			0	0	1	8	9	0	0	19	

Fuente: Oficina de Epidemiología

La tasa de letalidad para el presente año hasta la semana epidemiológica 22 es de 7.42 x 100 casos > 5 años afectados por neumonía.

MAPA DISTRITAL DE DEFUNCIONES POR NEUMONIAS EN MAYORES DE 5 AÑOS SE 22 – AÑO 2024



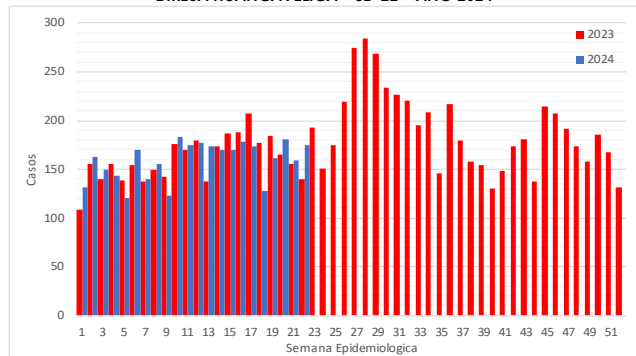
Fuente: Oficina de Epidemiología

ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS (EDAs)

EDAs Acuosas

En la presente semana epidemiológica 22 se notificaron 483 casos de los cuales 308 casos; (36.23%) se presentaron en niños menores de 5 años. Actualmente se han notificado 11255 casos de los cuales 3502 casos se presentaron en menores de 5 años de edad. El año pasado hasta la presente semana se registraron 7890 casos de los cuales 3522 se atendieron en menores de 5 años.

CURVA EPIDEMICA DE EDAs ACUOSAS < 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA DIRESA HUANCAMELICA – SE 22 – AÑO 2024

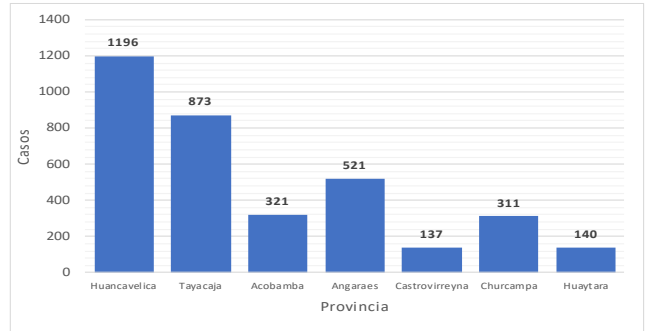


Fuente: Oficina de Epidemiología

Los distritos que se encuentran en riesgo por alta incidencia acumulada de casos son Laramarca (263.16), Huaytara (256.68), Mariscal Caceres (229.51), Moya (227.27), Capillas (223.4), La Merced (209.3), Izcuchaca (200), Tantara (200), Pampas (181.2) y Aurahua (180.85).

La tasa de incidencia acumulada de EDAs Acuosas es de 107.29 x 1000 < 5 años.

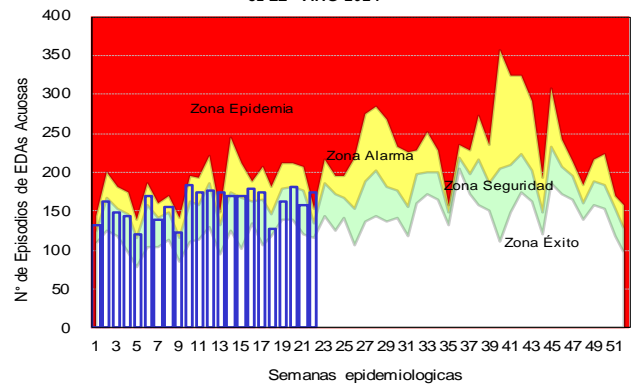
DISTRIBUCION DE EDAs ACUOSAS POR PROVINCIAS EN MENORES DE 5 AÑOS HASTA LA SE 22 – AÑO 2024



Fuente: Oficina de Epidemiología

Las provincias de Huancavelica y Tayacaja han notificado 1196 y 873 casos en menores de 5 años, que representan el 61.27% de la región Huancavelica.

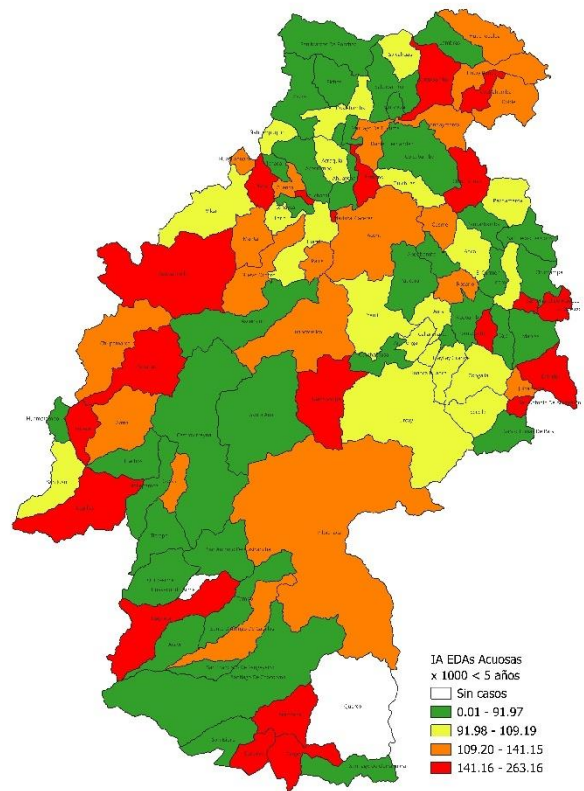
CANAL ENDEMICO DE EDAs ACUOSAS EN < 5 AÑOS SE 22 - AÑO 2024



Fuente: Oficina de Epidemiología

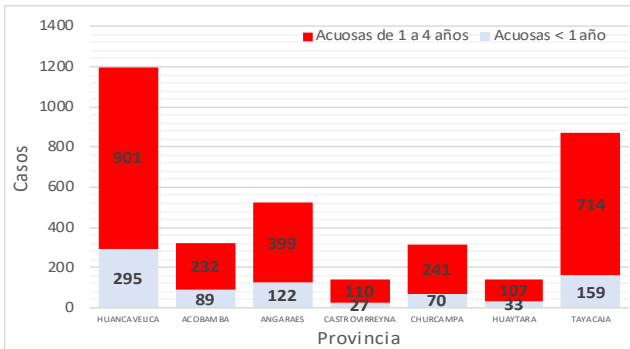
De acuerdo al canal endémico observamos que el número de casos registrados es menor a lo esperado por lo que nos encontramos en **zona de epidemia** de acuerdo al canal endémico elaborado para 7 años.

MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA POR EDAs ACUOSAS EN < 5 AÑOS SE 22 – AÑO 2024



Fuente: Oficina de Epidemiología

DISTRIBUCION DE EDAS ACUOSAS POR GRUPOS DE EDAD EN MENORES DE 5 AÑOS HASTA LA SE 22 – AÑO 2024

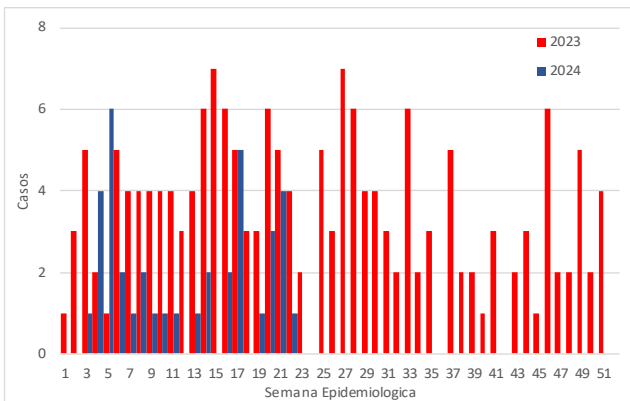


Fuente: Oficina de Epidemiología

EDAS Disentéricas

En la presente semana epidemiológica se notificó 5 casos de los cuales 1 caso; (20%) se presentaron en niños menores de 5 años. Actualmente se han notificado 109 casos de los cuales 38 casos se presentaron en menores de 5 años de edad. El año pasado hasta la presente semana se registraron 184 casos, de los cuales 89 son casos en menores de 5 años.

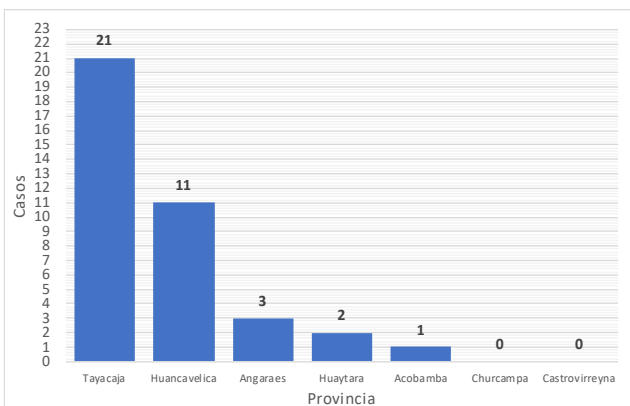
CURVA EPIDEMICA DE EDAS DISENTERICAS EN < 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA DIRESA HUANCVELICA – SE 22 – AÑO 2024



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 (12.6), Ccochaccasa (6.36), Huachocolpa (4.63), Andaymarca (4.33), Rosario (2.64), Pazos (2.13), Huancavelica (1.86) y Ascension (1.8).

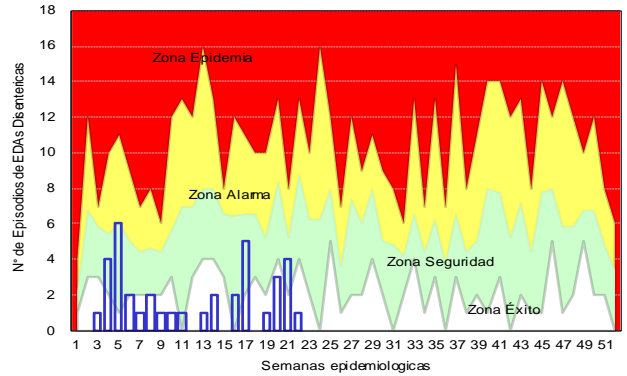
DISTRIBUCION DE EDAS DISENTERICAS POR PROVINCIAS EN MENORES DE 5 AÑOS hasta la SE 22 – AÑO 2024



Fuente: Oficina de Epidemiología

Las provincias de Tayacaja y Huancavelica han notificado 21 y 11 casos en menores de 5 años respectivamente, que representan el 84.21% de la región Huancavelica.

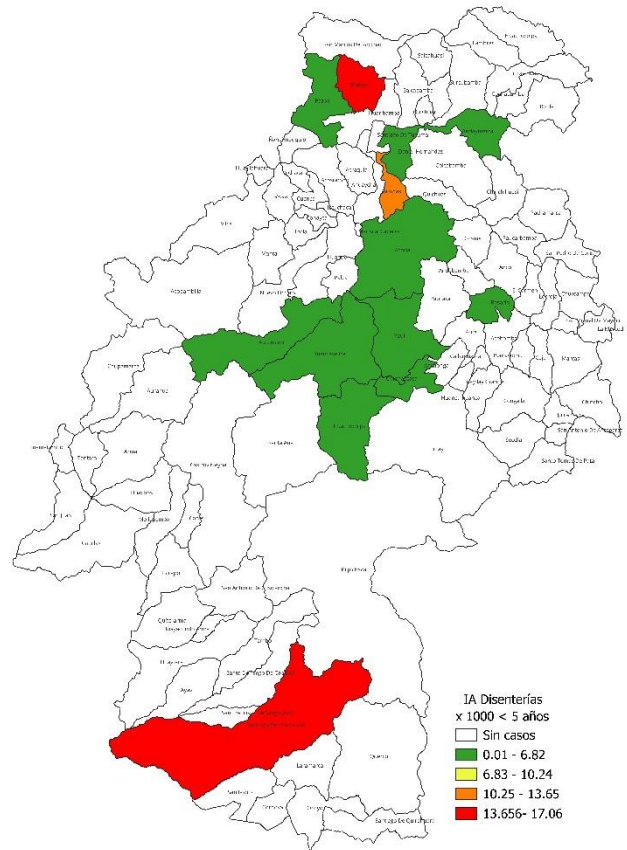
CANAL ENDEMIC DE EDAS DISENTERICAS EN <5 AÑOS SE 22 - AÑO 2024



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. 22 – AÑO 2024



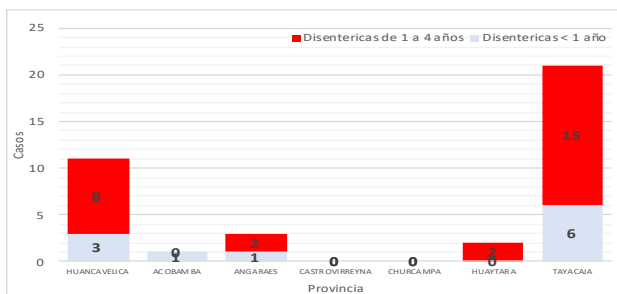
Fuente: Oficina de Epidemiología

La tasa de incidencia acumulada de EDAs Disentéricas es de 1.17 x 1000 < 5 años.

Los distritos donde se notificaron más casos son Pampas (13), Huancavelica (6), Pichos (5), Ccochaccasa (3), Ascension (2), Santiago De Chocorvos (2), Daniel Hernandez (1), Andaymarca (1), Pazos (1) y Yauli (1).

Las diarreas pueden ser provocadas por microorganismos, tales como virus, bacterias o parásitos, la mayoría de los cuales se transmiten por agua y/o alimentos con contaminación fecal, además la infección es más común cuando hay escasez de agua limpia para beber, cocinar o lavar.

DISTRIBUCION DE EDAS DISENTERICAS POR GRUPOS DE EDAD EN MENORES DE 5 AÑOS HASTA LA SE 22 - 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

Sarampión

Hasta la semana epidemiológica 22 de presente año, se tiene notificado 4 casos descartados.

Casos notificados de Sarampión por procedencia, S.E. 01 a 22 - 2024

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

Fuente: Oficina de Epidemiología

Parálisis Flácida Aguda

Hasta la semana epidemiológica 22 del presente año, se tiene notificado 2 casos probables.

Casos de Parálisis Flácida Aguda, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 22 - 2024

DIRESA Notificante	EESS notificada	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
			P	C	D	
Huancavelica	Acobamba	Acobamba	1	0	0	1
	Hospital Essalud Huancavelica	Huancavelica	1	0	0	1
Total			2	0	0	2

Fuente: Oficina de Epidemiología

Síndrome de Guillain Barré

Hasta la semana epidemiológica 22 del presente año, se notificó 1 caso descartado de esta enfermedad.

Casos de Síndrome de Guillain Barré, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 22 - 2024

DIRESA Notificante	EESS notificada	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
			S	C	D	
Huancavelica	Hospital Essalud Huancavelica	Huancavelica	0	0	1	1
Total			0	0	1	1

Fuente: Oficina de Epidemiología

Parotiditis

Hasta la semana epidemiológica 22 del presente año, se notificó 10 casos confirmados de esta enfermedad.

Casos de Parotiditis, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 22 - 2024

DIRESA Notificante	EESS notificada	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	3	0	3
	Santa Ana	Huancavelica	0	2	0	2
	Quishuar	Quishuar	0	1	0	1
	Hospital Essalud Huancavelica	Huancavelica	0	1	0	1
	Total			0	10	0

Fuente: Oficina de Epidemiología

Varicela

Hasta la semana epidemiológica 22 del presente año, se notificaron 34 casos confirmados.

Casos de Varicela, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 22 - 2024

DIRESA Notificante	Diagnóstico	EESS notificada	Distrito de Procedencia	Tipo de			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	1	0	1
		Hospital Essalud Huancavelica	Huancavelica	0	1	0	1
		Hospital Essalud Huancavelica	Ica	0	1	0	1
		Hospital Essalud Huancavelica	San Juan De Lurigan	0	1	0	1
		Hospital Essalud Huancavelica	Ccochaccasa	0	1	0	1
		Hospital Essalud Huancavelica	Lircay	0	1	0	1
		Hospital Essalud Huancavelica	San Cristobal	0	2	0	2
		Hospital Essalud Huancavelica	Santa Ana	0	7	0	7
		Hospital Essalud Huancavelica	Mariscal Caceres	0	1	0	1
		Hospital Essalud Huancavelica	Salcahuasi	0	2	0	2
		Hospital Essalud Huancavelica	Pallalla	0	8	0	8
		Hospital Essalud Huancavelica	Ccaacasiri	0	1	0	1
		Hospital Essalud Huancavelica	Acobamba - Essalud	Acobamba	0	1	0
Hospital Essalud Huancavelica	Pantachi Norte	Yauli	0	1	0	1	
Junin	Hosp. De Apoyo Felix Mayorca Soto - Ta	Huancavelica	0	1	0	1	
Total				0	34	0	34

Fuente: Oficina de Epidemiología

ENFERMEDADES TRANSMISIBLES

Tuberculosis

Hasta la semana epidemiológica 22 del presente año se han notificado 24 casos confirmados.

Casos de Tuberculosis, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 22 - 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	
		Huancavelica	0	1	0	1	
		50 Lima Centro	Acobamba	0	1	0	1
Tbc Pulmonar S/ Conf. Bacteriol	Huancavelica	Angaraes	0	1	0	1	
		Castrovirreyna	0	1	0	1	
		Huancavelica	0	11	0	11	
		Tayacaja	0	1	0	1	
		Junin	Huancavelica	0	1	0	1
		Junin	Huancavelica	0	1	0	1
Total			0	24	0	24	

Fuente: Oficina de Epidemiología

Sífilis Materna

Hasta la semana epidemiológica 22 del presente año, se notificó 3 casos, se tiene 2 casos confirmados.

Casos de Sífilis Materna, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 22 - 2024

DIRESA Notificante	EESS notificada	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
			P	C	D	
Huancavelica	Hospital De Lircay	Lircay	0	0	1	1
	Secclla	Santo Tomas De Pata	0	1	0	1
	Chahuarma	Lircay	0	1	0	1
Total			0	2	1	3

Fuente: Oficina de Epidemiología

Sífilis no Especificada

Hasta la semana epidemiológica 22 del presente año, se notificaron 43 casos de esta enfermedad, de los cuales 35 son confirmados.

Casos de Sífilis No Especificada, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 22 - 2024

DIRESA Notificante	Provincia procedencia	Distrito procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
			P	C	D	
Huancavelica	Huancavelica	Ascension	0	3	0	3
		Huancavelica	0	9	1	10
		Nuevo Occoro	0	1	1	2
		Yauli	0	4	2	6
		Anchonga	0	1	0	1
	Angaraes	Lircay	0	6	0	6
		Secclla	0	0	1	1
		Capillas	0	1	0	1
	Castrovirreyna	Cocas	0	1	0	1
		Chinchihuasi	0	2	1	3
Churcampa		0	2	0	2	
Churcampa	Cosme	0	1	0	1	
	San Miguel De Mayocc	0	0	1	1	
Tayacaja	Daniel Hernandez	0	2	0	2	
	Quichuas	0	1	1	2	
Lima	El Agustino	0	1	0	1	
Total			0	35	8	43

Fuente: Oficina de Epidemiología

Hepatitis B

Hasta la semana epidemiológica 22, se notificó 46 casos, de los cuales 25 son confirmados.

Casos de Hepatitis B, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 22 - 2024

DIRESA Notificante	EESS notifica	Tipo de Diagnóstico			Total	
		P	C	D		
Huancavelica	Acobamba	1	3	0	4	
	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	
	Chinchhuasi	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	1	0	11	12	
	Huachocolpa	0	1	0	1	
	Husnupata	0	0	1	1	
	Santa Ana	0	0	1	1	
	Santa Cruz De Inyacc	0	1	0	1	
	Tintay Punco	0	2	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		2	25	19	46	

Fuente: Oficina de Epidemiología

VIH / SIDA

Hasta la semana epidemiológica 22 del presente año, se notificó 5 casos confirmados de infección por VIH.

Casos de VIH / SIDA, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 22 - 2024

DIRESA Notificante	Diagnostico	EESS notifica	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
		El Agustino	Lircay	0	1	0	1
		Lircay	Yauli	0	1	0	1
		Huando	Huando	0	0	1	1
		Yauli	Yauli	0	2	0	2
Total				0	5	5	10

Fuente: Oficina de Epidemiología

MUERTE MATERNA, FETAL Y NEONATAL

Mortalidad Fetal y Neonatal

Hasta la presente semana epidemiológica 22, se tiene registrado 16 defunciones, (9 muertes fetales y 7 muertes neonatales), en el 2023 hasta la S.E. 22 se tenía 30 casos notificados.

Número De Muertes Perinatales Según Provincias DIRESA Huancavelica, 2021 - 2024 S.E. 01 A 22

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	3	0	3
Acobamba	7	2	9	5	3	8	4	5	9	1	1	2
Angaraes	10	12	22	5	6	11	2	7	9	2	2	4
Castrovirreyana	1	0	1	2	0	2	0	0	0	0	0	0
Churcampa	3	4	7	4	2	6	3	1	4	1	0	1
Huaytara	2	1	3	2	1	3	0	0	0	0	0	0
Tayacaja	12	7	19	11	8	19	11	8	19	2	2	4
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	9	7	16

Fuente: Oficina de Epidemiología

Mortalidad Materna

Hasta la semana epidemiológica 22, se tiene tres casos notificados de muerte materna, dos directas y una tardía indirecta.

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

Año	S.E.	EESS Notifica	Distrito Procedencia	Directa	Indirecta	Tardía	Total	
2018	6	C.S. Quерco	Quерco	1	0	0	1	
	13	Hospital 2 De Mayo Lima	Lircay	0	0	1	1	
	41	Hosp. Reg. Doc. Cli. Quir. Daniel Alcides Car	Acoria	1	0	0	1	
	43	Hospital Hipolito Uhanue	Huancavelica	1	0	0	1	
Total 2018				3	0	1	4	
2019	18	Hospital De Lircay	Lircay	1	0	0	1	
	39	C.S. Poyeni	Tintaypuncu	1	0	0	1	
Total 2019				2	0	0	2	
2020	3	Hospital Hipolito Uhanue	Pomacocha	0	0	1	1	
	13	P.S. Cochamarca	Aurahua	1	0	0	1	
	17	Hosp. Dptal Hvca	Yauli	0	0	1	1	
	23	C.S. Pilpichaca	Pilpichaca	0	0	1	1	
	27	Hospital Hipolito Uhanue	Pampas	0	0	1	1	
	29	C.S. Tinquerccasa	Paucará	0	0	1	1	
	43	C.S. Villa De Arma	Arma	0	1	0	1	
	45	Hosp. Reg. Doc. Cli. Quir. Daniel Alcides Car	Rosario	1	0	0	1	
	46	Hosp. Regional De Ica	Acoria	1	0	0	1	
			P.S. Santiago De Tucuma	Daniel Hernandez	1	0	0	1
			Hosp. Dptal Hvca	Cusicancha	1	0	0	1
Total 2020				6	1	4	11	
2021	11	Hosp. Dptal Hvca	Acoria	0	0	1	1	
	22	Instituto Materno Perinatal Lima	Lircay	1	0	0	1	
Total 2021				1	0	1	2	
2022	3	Hosp. Dptal Hvca	Pazos	0	1	0	1	
	10	Hosp. Dptal Hvca	Pampas	0	0	1	1	
	0		Rosario	1	0	0	1	
	0	Instituto Materno Perinatal Lima	Huando	0	0	1	1	
	14	Hosp. Dptal Hvca	Pomacocha	1	0	0	1	
	36	Hosp. Regional De Ica	Ticrapo	0	0	1	1	
	39	P.S. Ingahuasi	Pilpichaca	1	0	0	1	
43	P.S. Mayunmarca	Andabamba	0	0	1	1		
Total 2022				3	1	3	7	
2023	4	P.S. Santa Rosa De Pachacalla	Yauli	1	0	0	1	
	6	Hospital Nacional 2 De Mayo	Yauli	1	0	0	1	
	24	P.S. Tranca	Secclla	1	0	0	1	
42	P.S. Tranca	Secclla	0	0	1	1		
Total 2023				3	0	1	4	
2024	2	Hospital De Pampas	Colcabamba	1	0	0	1	
	4	P.S. Pucacocha	Acoria	0	0	1	1	
	10	C.S. Paucara	Paucara	1	0	0	1	
	15	Hosp. Ramiro Piale Essalud - Huancayo	Yauli	1	0	0	1	
	26	Hospital Departamental De Huancavelica	Huando	0	0	1	1	
Total 2024				3	0	2	5	
Total General				21	2	8	31	

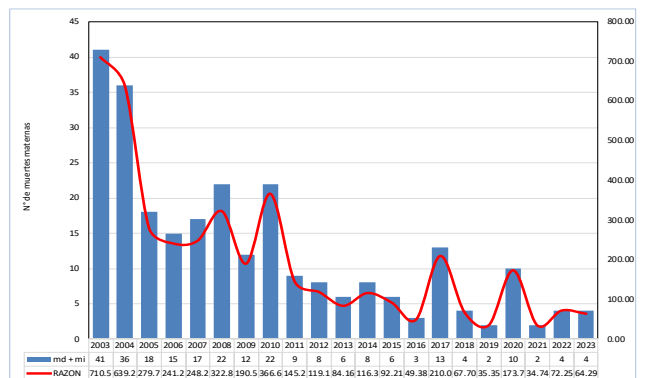
Fuente: Oficina de Epidemiología

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

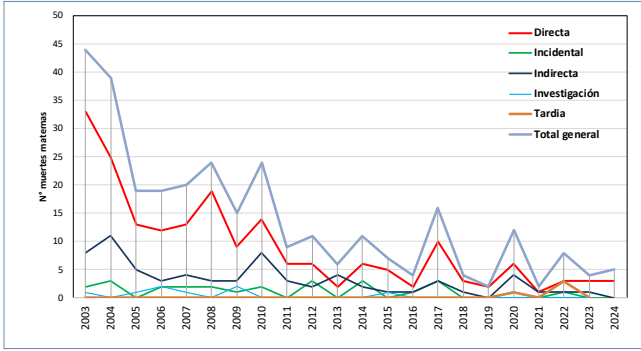
Provincia	2014	2015	2016	2017	2020	2021	2022	2023	2024
Acobamba	0	1	0	5	3	0	3	0	1
Angaraes	1	0	1	2	0	1	0	2	0
Castrovirreyana	1	0	0	1	2	0	1	0	0
Churcampa	3	3	0	1	0	0	0	0	0
Huancavelica	3	1	2	3	3	1	1	2	3
Huaytara	0	0	0	0	2	0	1	0	0
Tayacaja	3	2	1	4	2	0	2	0	1
Total general	11	7	4	16	12	2	8	4	5

Fuente: Oficina de Epidemiología

Razón y número de Muerte Materna DIRESA Huancavelica 2003 - 2023



Muertes Maternas notificadas según tipo de muerte, DIRESA Huancavelica, 2003 – 2024 (Hasta la S.E. N° 22)



Fuente: Oficina de Epidemiología

ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES

Intoxicación por Plaguicidas

Hasta la semana epidemiológica 22 del presente año, se tiene notificado 12 casos confirmados.

Casos de Intoxicación por Plaguicidas, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 22 – 2024

DIRESA Notificante	Diagnostico	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
				P	C	D	
Huancavelica	Efecto Tóxico De Otras Sustancias Inorgánicas	Hospital De Pampas	Pazos	0	1	0	1
	Efecto Tóxico De Plaguicidas	Hospital Departamental De Huancavelica	Coochaccasa	0	1	0	1
	Insec. Org. Fosf. Y Carbamatos	Yauli	Yauli	0	1	0	1
	Otros Plaguicidas	Hospital Departamental De Huancavelica	Rosario	0	1	0	1
	Plaguicida No Especificado	Anancusi	Yauli	0	1	0	1
	Rodenticidas	Daniel Hernandez	Acoria	0	1	0	1
	Plaguicida No Especificado	Hospital De Pampas	Colcabamba	0	1	0	1
Ayacucho	Efecto Tóxico De Plaguicidas	Hospital Departamental De P.S. Canayre	Ascension	0	1	0	1
	Herbicidas Y Fungicidas	Daniel Hernandez	Daniel Hernandez	0	1	0	1
Total				0	12	0	12

Fuente: Oficina de Epidemiología

Loxocelismo

Hasta la semana epidemiológica 22 del presente año, se tiene notificado 7 casos confirmados.

Casos de Loxocelismo, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 22 – 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	Huando	0	1	0	1
		Churcampa	0	1	0	1
		Pilpichaca	0	1	0	1
Total			0	7	0	7

Fuente: Oficina de Epidemiología

Ofidismo

Hasta la semana epidemiológica 22 del presente año, se notificó 1 caso confirmado.

Casos de Ofidismo, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 22 – 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 Metales

Hasta la semana epidemiológica 22 del presente año, se notificó 1 caso confirmado.

Casos de Intoxicación por Metales, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 22 – 2024

Enfermedad	DIRESA Notificante	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de			Total
				P	C	D	
Mercurio y sus derivados	Huancavelica	Hospital Departamental De Huancavelica	Huancavelica	0	1	0	1
Total				0	1	0	1

Fuente: Oficina de Epidemiología

ENFERMEDADES METAXENICAS

Dengue

Hasta la semana epidemiológica 22 del presente año, se notificó 44 casos confirmados importados, 46 casos descartados y 17 casos probables.

Casos de Dengue, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 22 – 2024

Dengue	DIRESA Notificante	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total	
				P	C	D		
Dengue Con Signos De Alarma	Huancavelica	Castrovioreyna - Essalud	Sunampe	0	1	0	1	
		Hospital De Lircay	Salas	0	1	0	1	
		Hospital De Lircay	San Clemente	0	0	1	1	
		Hospital Essalud Huancavelica	Lima	0	1	0	1	
			La Tingui?A	0	0	1	1	
			Paracas	1	0	0	1	
			Pueblo Libre	0	0	1	1	
			Chulucanas	0	0	1	1	
			Santa Ana	La Tingui?A	0	1	0	1
			Lima Sur	C.S. Gustavo Lanatta Lujan (C.S. Chorr	Huancavelica	0	0	1
Dengue Sin Signos De Alarma	Huancavelica	Acobamba	Ica	0	1	0	1	
			Pichari	1	0	0	1	
			Satipo	0	1	0	1	
			Independencia	0	1	0	1	
			Carmen Alto	0	0	1	1	
			Castrovioreyna - Essalud	Chincha Alta	1	0	1	2
			Ica	3	0	0	3	
			Pisco	0	1	1	2	
			Subtanjalla	0	1	0	1	
			San Clemente	0	0	1	1	
			Ccarhuapata	Salas	0	1	0	1
			Hospital De Lircay	Chilca	0	0	1	1
				Kimbiri	0	0	1	1
				Salas	0	3	0	3
				Santa Cruz	0	1	0	1
				El Agustino	0	1	0	1
				Ica	2	2	3	7
				La Victoria	0	0	1	1
				Pichari	0	0	1	1
				Rimac	0	0	1	1
			Hospital Departamental De Huancavelica	Santa Ana	0	0	1	1
				Tarapoto	0	0	1	1
				Bagua Grande	0	0	1	1
				Santiago	0	0	1	1
				San Borja	0	1	0	1
				Sunampe	0	1	0	1
				El Porvenir	0	0	1	1
				Ate	1	0	0	1
				Comas	0	0	1	1
				Ica	0	2	3	5
				Lima	0	1	0	1
				Rio Tambo	1	0	0	1
				San Miguel	0	1	0	1
			Hospital Essalud Huancavelica	Pueblo Nuevo	0	1	2	3
				La Molina	0	0	1	1
				Huaral	0	1	0	1
				Pisco	0	1	0	1
				Subtanjalla	0	0	2	2
				Poivora	1	0	0	1
				Palpa	1	0	0	1
	Huaytara	Parcona	0	1	0	1		
	Lircay - Essalud	San Juan De Lurigancho	0	1	0	1		
		Salas	0	1	0	1		
	Pilpichaca	Parcona	0	1	0	1		
		Subtanjalla	0	1	0	1		
	Santa Ana	Ica	0	1	0	1		
		Parcona	0	2	0	2		
		Copillas	0	0	1	1		
		Chincha Alta	0	2	1	3		
	Willa De Arma	San Juan De Lurigancho	0	0	1	1		
		Pueblo Nuevo	0	2	3	5		
		San Vicente De Cañete	0	0	1	1		
	Yauli	La Tingui?A	0	2	0	2		
	Marcas	Pueblo Nuevo	0	0	2	2		
	Junin	Chincha Alta	0	1	0	1		
		Paracas	0	1	0	1		
	Suytupampa	Chincha Alta	0	0	1	1		
	Santiago De Quirahuara	Parcona	2	0	0	2		
		Subtanjalla	1	0	0	1		
	Huaytara - Essalud	Ica	1	1	1	3		
	Ayavi	Ica	0	1	0	1		
	Ica	P.M. Essalud La Tingui	Asension	1	0	0	1	
	Junin	Hosp. I Selva Central Y Enfermedades T	Lircay	0	0	1	1	
	Lima Centro	C.S. Jesus Maria	Acostambo	0	0	1	1	
	Lima Este	Hospital Nivel I Carlos Alcantara Butt	Acobambilla	0	0	1	1	
		Hospital Nivel II Wtarte	Colcabamba	0	0	1	1	
Total				17	44	46	107	

Fuente: Oficina de Epidemiología

Leishmaniosis

Hasta la semana epidemiológica 22 del presente año, se notificaron 11 casos confirmados, 2 casos probables y 6 descartados.

**Casos de Leishmaniasis, DIRESA Huancavelica
S.E. 01 a 22 - 2024**

DIRESA Notificante	Diagnostico	EES notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
				P	C	D	
Huancavelica	Leishmaniasis Cutanea	Anco	Anco	0	1	0	1
		Churcampa	Huanta	0	0	1	1
		Colcabamba	Andaymarca	0	0	1	1
		Daniel Hernandez	Pangoa	0	1	0	1
		Hospital De Pampas	Pichari	0	1	0	1
		Hospital De Pampas	Yuyapichis	0	1	0	1
		Hospital Departament	Cosme	0	0	1	1
		Huachocolpa	Calleria	0	1	0	1
		Paucarbamba	Paucarbamba	0	1	0	1
		Paucarbamba	Chanchamayo	1	0	0	1
		Quichuas	Llochegua	0	1	0	1
		Quichuas	Sepahua	0	0	1	1
		San Jose	Pichanaqui	0	1	0	1
		San Jose	Pichari	1	1	1	3
		Puerto San Antonio	Pichari	0	2	0	2
		Locroja	Locroja	0	0	1	1
		Total				2	11

Fuente: Oficina de Epidemiología

ENFERMEDADES ZONOTICAS

Leptospirosis

Hasta la semana epidemiológica 22 del presente año, se notificaron 19 casos notificados, de los cuales 11 confirmados y 2 probables.

**Casos de Leptospirosis, DIRESA Huancavelica
S.E. 01 a 22 - 2024**

DIRESA Notificante	Diagnostico	EES notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
				P	C	D	
Huancavelica	Leishmaniasis Cutanea	Anco	Anco	0	1	0	1
		Churcampa	Huanta	0	0	1	1
		Colcabamba	Andaymarca	0	0	1	1
		Daniel Hernandez	Pangoa	0	1	0	1
		Hospital De Pampas	Pichari	0	1	0	1
		Hospital De Pampas	Yuyapichis	0	1	0	1
		Hospital Departament	Cosme	0	0	1	1
		Huachocolpa	Calleria	0	1	0	1
		Paucarbamba	Paucarbamba	0	1	0	1
		Paucarbamba	Chanchamayo	1	0	0	1
		Quichuas	Llochegua	0	1	0	1
		Quichuas	Sepahua	0	0	1	1
		San Jose	Pichanaqui	0	1	0	1
		San Jose	Pichari	1	1	1	3
		Puerto San Antonio	Pichari	0	2	0	2
		Locroja	Locroja	0	0	1	1
		Total				2	11

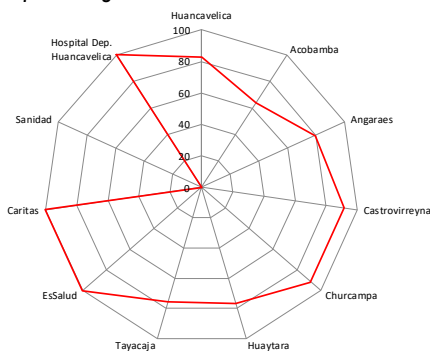
Fuente: Oficina de Epidemiología

MONITOREO DE UNIDADES NOTIFICANTES

Al terminar la semana epidemiológica 22 del 2023, la Dirección Regional de Salud de Huancavelica tuvo un puntaje ponderado de **85.82** de 100 puntos disponibles, lo que indica que se está realizando una vigilancia no óptima. Unidades notificantes con notificación negativa (no tuvieron casos de EDAs, IRAs o enfermedades de notificación individual):

- Red Huancavelica** : 17 establecimientos
- Red Acobamba** : 20 establecimientos
- Red Angaraes** : 10 establecimientos
- Red Castrovirreyna** : 3 establecimientos
- Red Churcampa** : 3 establecimientos
- Red Huaytará** : 10 establecimientos
- Red Tayacaja** : 22 establecimientos
- Sanidad** : 2 establecimientos

Puntaje de Cobertura de la Información del Sistema de Vigilancia Epidemiológica - Huancavelica SE 22 - Año 2024



Fuente: Oficina de Epidemiología

La información del presente Boletín, procede de la notificación de todas las unidades notificantes (04 hospitales, 59 centros de salud y 342 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 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.