



Boletín Epidemiológico N° 25 - 2024

Del 16 al 22 de junio
del 2024

GOBIERNO REGIONAL DE HUANCAVELICA
DIRECCION REGIONAL DE SALUD HUANCAVELICA
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

MINSA PRESENTÓ MESA DE LONCHERAS CAMPESINAS PARA LA PREVENCIÓN DE LA ANEMIA EN NIÑAS Y NIÑOS MENORES DE 5 AÑOS

Especialistas resaltan la importancia de que las gestantes acudan a sus controles prenatales y prioricen alimentos ricos en hierro en su alimentación diaria

En el Día del Campesino, en la Cuna Jardín del Hospital Cayetano Heredia el Ministerio de Salud (Minsa) presentó una mesa demostrativa de preparación de loncheras campesinas saludables y ricas en hierro con el fin de fortalecer la prevención y control de la anemia en niñas y niños.

El Minsa, a través de la Dirección General de las Intervenciones Estratégicas en Salud Pública, promueve la importancia del consumo de alimentos de origen animal, ricos en hierro como: sangrecita, hígado, bazo, bofe, carnes rojas y pescado durante el embarazo y los primeros mil días de la vida del niño.

El Dr. Daniel Aspilcueta, tutor nacional en el Manejo Preventivo y Terapéutico de la Anemia, explicó que el Minsa junto con otros ministerios viene implementando el Plan Multisectorial para la Prevención y Reducción de la Anemia Materno Infantil 2024-2030, que tiene como finalidad mejorar el estado de salud y nutrición en la primera infancia como condición indispensable del desarrollo del capital humano y medio fundamental para alcanzar el bienestar con inclusión e igualdad de género e interculturalidad, considerando las características sociales, culturales y lingüísticas de la población objetivo.

El especialista comentó, que este trabajo articulado permite llegar a los sectores más vulnerables de la población, en particular a las gestantes, adolescentes, mujeres en edad fértil; así como a niñas y niños menores de 3 años, que puedan tener diferentes problemas como acceso a la información, malnutrición y anemia. Para ello, es necesario que las madres o cuidadores acudan al establecimiento de salud para recibir las principales atenciones, en el marco de las intervenciones de desarrollo infantil temprano, como controles prenatales, controles de crecimiento y desarrollo, dosaje de hemoglobina, tratamiento o suplementación con hierro, consejería y atención nutricional y el seguimiento del consumo de hierro a través de la visita domiciliaria.

"Una de las estrategias efectivas, que impulsa el gobierno es el consumo del arroz fortificado, enriquecido con micronutrientes, en especial hierro, vitaminas y minerales", aseveró. En ese sentido, el Dr. Aspilcueta recordó que las gestantes deben preocuparse por su nutrición y consumir ácido fólico, hierro y micronutrientes, pues el embarazo demanda alimentación saludable y rica en hierro y proteínas.

Por su parte, La Lic. Andrea Lumbre, nutricionista del Hospital Nacional Cayetano Heredia, destacó que a los niños se les debe dar alimentos ricos en hierro para prevenir la anemia. "Además, las bebidas deben ser bajas en azúcar o de preferencia sin azúcar pues ello ocasiona que los niños suban de peso y ello desencadena la obesidad o sobrepeso. Es importante recordar que la alimentación complementaria en los niños se inicia a partir de los 6 meses, es decir, que a parte de la lactancia materna a partir de esta edad se le brindan alimentos en cantidades y consistencias de acuerdo a su edad, sobre todo alimentos ricos en hierro para evitar la anemia", indicó.

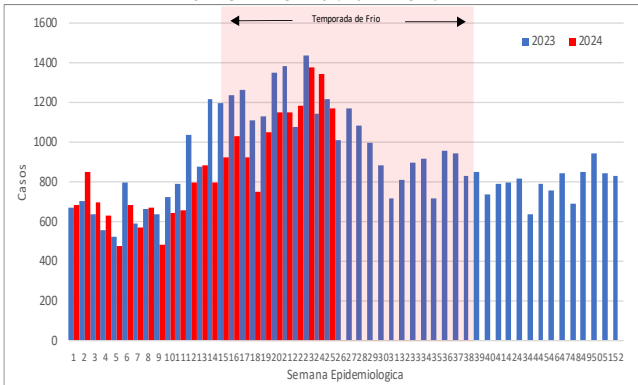
<https://www.gob.pe/institucion/minsa/noticias/977394-minsa-presento-mesa-de-loncheras-campesinas-para-la-prevencion-de-la-anemia-en-ninas-y-ninos-menores-de-5-anos>

ENFERMEDADES DE NOTIFICACION SEMANAL

INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (IRAS)

En la semana epidemiológica 25, se han notificado 1169 casos de infecciones respiratorias agudas no neumónicas en niños <5 años. Actualmente hasta la presente S.E. se han notificado 21573 casos; 10.05% menos que el año 2023 (el año pasado hasta la presente semana se notificaron 23982 casos).

CURVA EPIDÉMICA DE CASOS DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (NO NEUMÓNICAS EN < 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA – DIRESA HUANCVELICA - SE. 25 – AÑO 2024

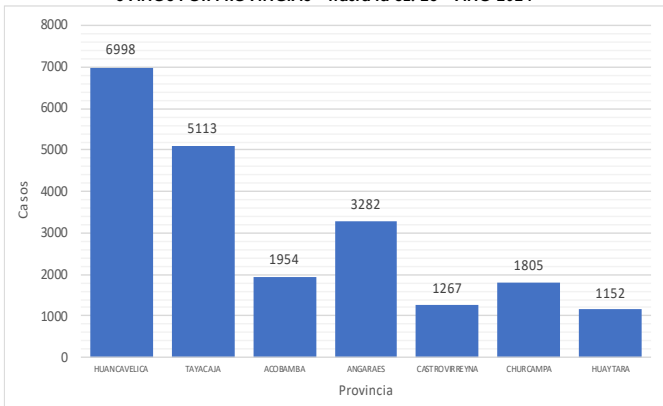


Fuente: Oficina de Epidemiología

El 56.14% de los casos han sido notificados en las provincias de Huancavelica (6998 casos) y Tayacaja (5113 casos).

La incidencia acumulada regional a la presente semana es de 661.42 x cada 1 000 niños < 5 años.

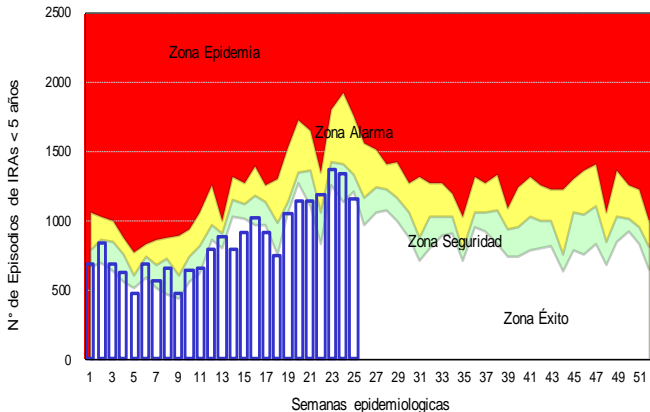
DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE IRAS (NO NEUMONIAS) <5 AÑOS POR PROVINCIAS – hasta la SE. 25 – AÑO 2024



Fuente: Oficina de Epidemiología

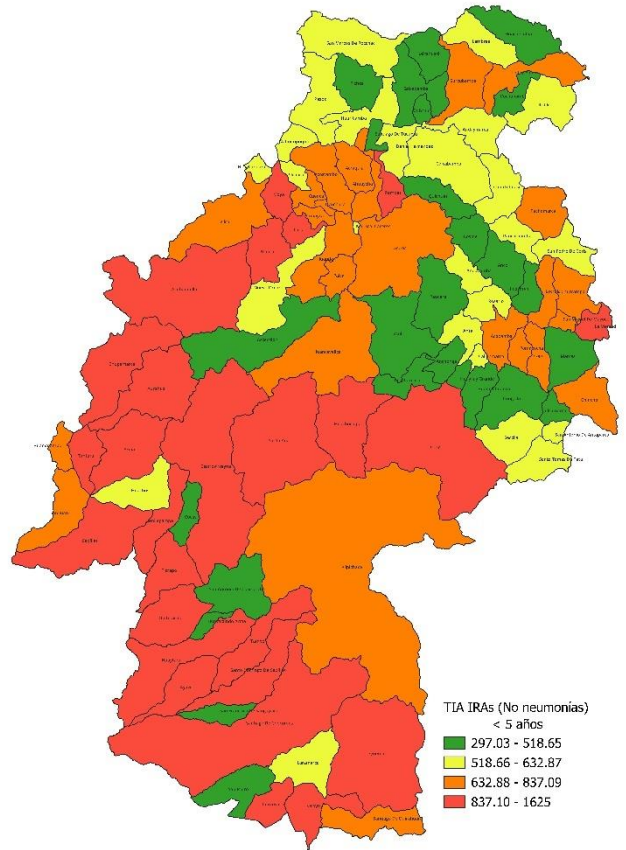
De acuerdo al canal endémico observamos que el número de casos registrados es menor a lo esperado y nos encontramos en la **zona de seguridad**.

CANAL ENDEMICO DE IRAS (NO NEUMONIAS) <5 AÑOS SE. 25 – AÑO 2024



Fuente: Oficina de Epidemiología

MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA POR IRAS EN < 5 AÑOS SE. 25. – AÑO 2024



Fuente: Oficina de Epidemiología

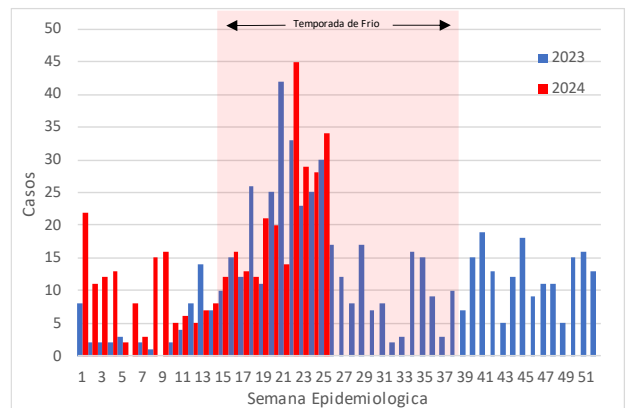
Los distritos que se encuentran en riesgo por alta incidencia acumulada de casos son Arma (1625), Santa Ana (1481.48), Huaytara (1475.94), Mollepampa (1466.67), Cordova (1322.58), Moya (1318.18), Laría (1304.35), Capillas (1255.32), Chupamarca (1147.06) y Pampas (1082.36).

Los distritos donde se notificaron más casos son Huancavelica (2550), Lircay (2137), Yauli (1250), Acoria (1232), Pampas (1117), Colcabamba (650), Acobamba (533), Ascension (524), Daniel Hernandez (521) y Paucara (485).

SOB O ASMA

En la semana epidemiológica 25, se han notificado 34 casos de síndrome obstructivo bronquial en niños <5 años. Actualmente hasta la presente S.E. se han notificado 377 casos; 22.8% más que el año 2023 (el año pasado hasta la presente semana se notificaron 307 casos).

CURVA EPIDEMICA DE CASOS DE SOB – ASMA EN < 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA DIRESA HUANCVELICA – SE. 25 – AÑO 2024

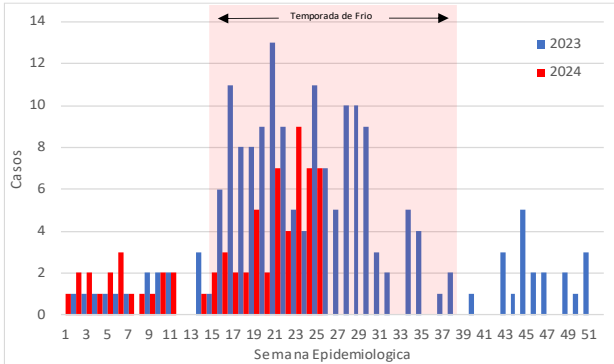


Fuente: Oficina de Epidemiología

NEUMONÍAS EN MENORES DE 5 AÑOS

En la semana epidemiológica 25, se han notificado 7 casos de neumonía en niños <5 años. Actualmente hasta la presente S.E. se han notificado 69 casos; 31% menos que el año 2023 (el año pasado hasta la presente semana se notificaron 100 casos).

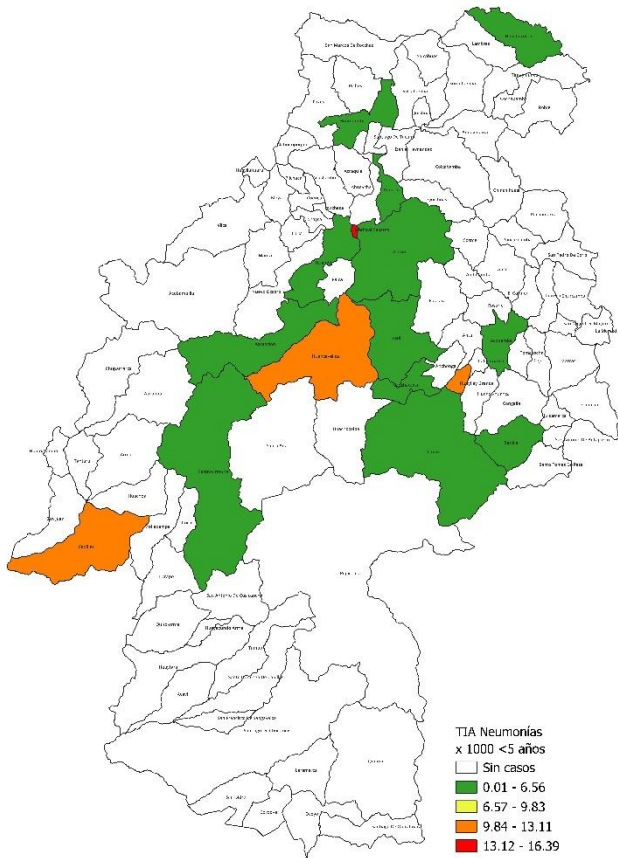
CURVA EPIDÉMICA DE CASOS DE NEUMONÍAS < 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA DIRESA HUANCAMELICA - SE. 25 - AÑO 2024



Fuente: Oficina de Epidemiología

El 75% de los casos han sido notificados en la provincia de Huancavelica (52 casos).

MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA POR NEUMONÍAS EN < 5 AÑOS SE 25 - AÑO 2024

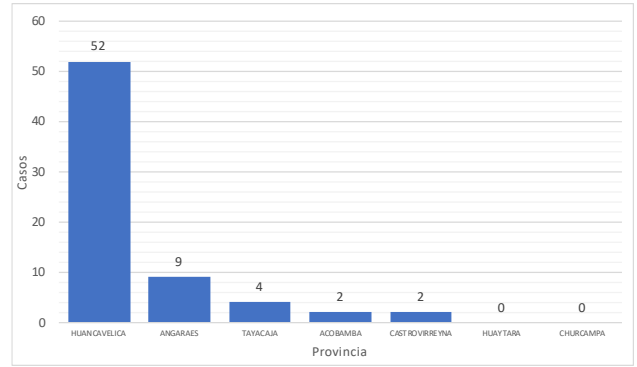


Fuente: Oficina de Epidemiología

La incidencia acumulada regional a la presente semana es de 2.12 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), Huancavelica (10.21), Huayllay Grande (9.9), Huachocolpa (5.52), Huando (4.2), Seclla (3.76) y Huaribamba (3.75).

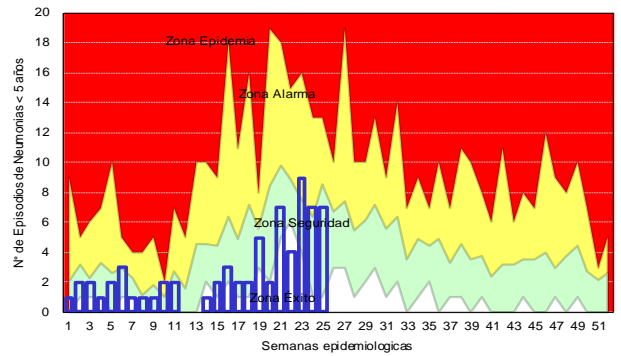
DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE NEUMONÍAS EN < 5 AÑOS POR PROVINCIAS - hasta la SE. 25 - AÑO 2024



Fuente: Oficina de Epidemiología

Los distritos donde se notificaron más casos son Huancavelica (33), Yauli (7), Lircay (6), Ascension (3), Pampas (2), Huando (2), Huaribamba (1) y Castrovirreyna (1).

CANAL ENDEMICO DE NEUMONÍAS EN < 5 AÑOS SE 25 - AÑO 2024



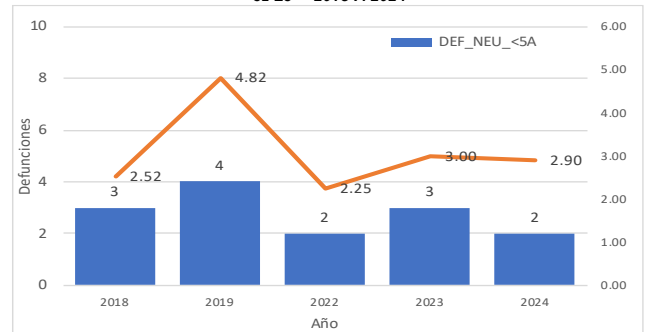
Fuente: Oficina de Epidemiología

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 2 defunciones, 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 25 - 2018 A 2024



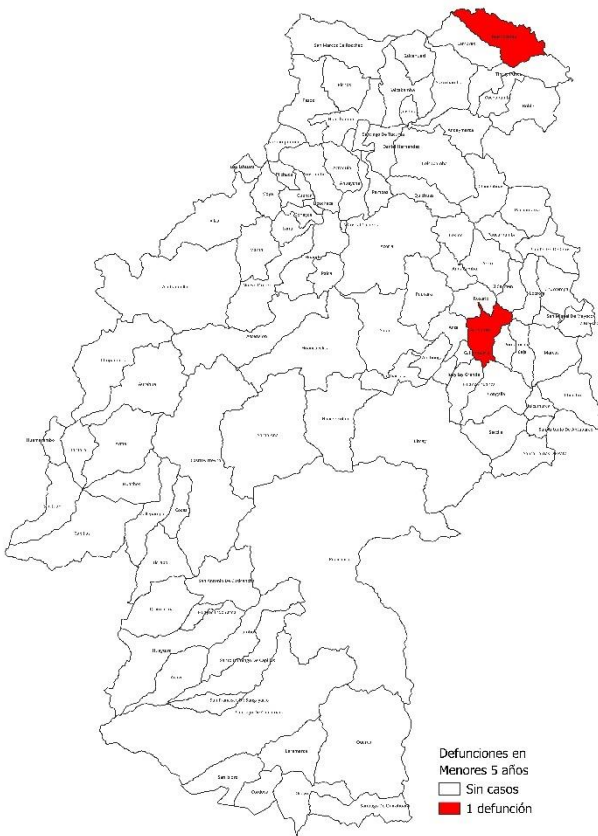
Fuente: Oficina de Epidemiología

DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS EN MENORES DE 5 AÑOS - SE 25 - 2023 (POR PROVINCIA DE PROCEDENCIA)

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

Fuente: Oficina de Epidemiología

**DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS EN MENORES DE 5 AÑOS - SE 25 - 2024
(POR DISTRITO DE PROCEDENCIA)**

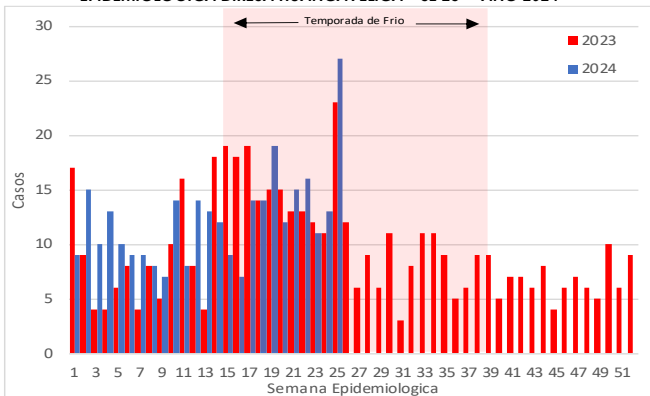


Fuente: Oficina de Epidemiología

NEUMONÍAS EN MAYORES DE 5 AÑOS

En la semana epidemiológica 25, se han notificado 27 casos de neumonía en mayores de 5 años. Actualmente hasta la presente S.E. se han notificado 308 casos; 5.12% más que el año 2023 (el año pasado hasta la presente semana se notificaron 293 casos).

**CURVA EPIDEMICA DE NEUMONIAS EN MAYORES DE 5 AÑOS POR SEMANA
EPIDEMIOLOGICA DIRESA HUANCAMELICA - SE 25 - AÑO 2024**

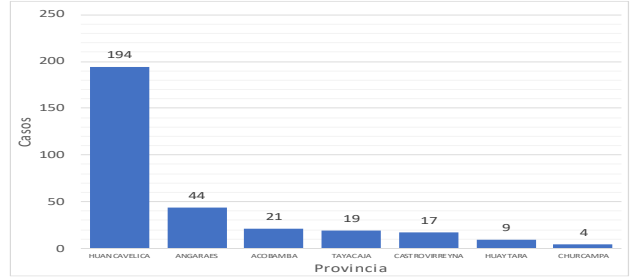


Fuente: Oficina de Epidemiología

Los distritos que se encuentran en riesgo por alta incidencia acumulada de casos son Ccochaccasa (5.18), Castrovirreyna (4.67), Huancavelica (4.3), Anta (3.26), Santa Ana (2.98), Pilpichaca (2.74), Moya (2.53), Palca (1.45), Huachos (1.44) y Lircay (1.23).

Los distritos donde se notificaron más casos son Huancavelica (159), Lircay (26), Ccochaccasa (15), Castrovirreyna (14), Acoria (14), Ascension (10), Anta (10), Pampas (9), Acobamba (9) y Pilpichaca (8).

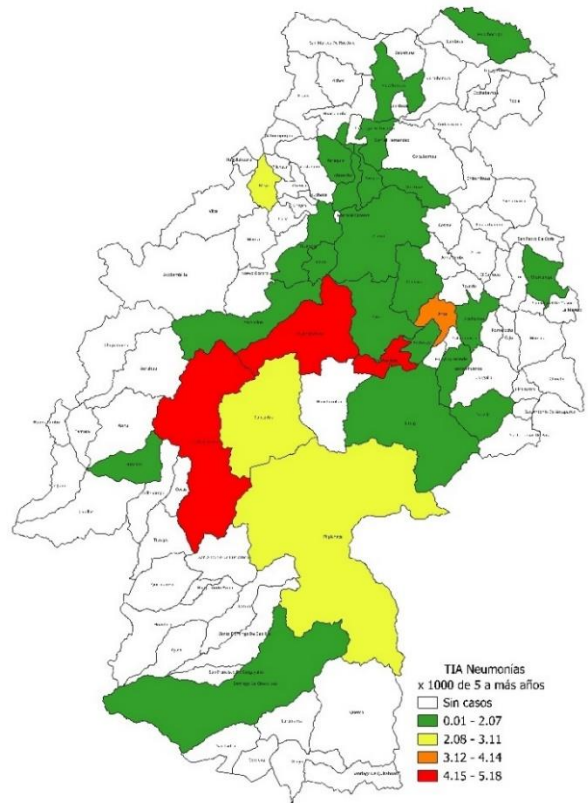
**DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE NEUMONIAS EN MAYORES DE 5 AÑOS POR
PROVINCIAS - hasta la SE. 25 - AÑO 2024**



Fuente: Oficina de Epidemiología

El 77.27% de los casos han sido notificados en las provincias de Huancavelica (194 casos) y Angaraes (44 casos).

MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA DE NEUMONÍAS EN MAYORES DE 5 AÑOS - SE 25 - AÑO 2024



Fuente: Oficina de Epidemiología

DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS EN MAYORES DE 5 AÑOS

En la presente semana epidemiológica se notificó 2 defunciones. Hasta la presente semana se han notificado 23 defunciones, 12 intrahospitalarias y 11 en comunidad. El año pasado hasta la presente semana epidemiológica se tenía notificado 38 defunciones.

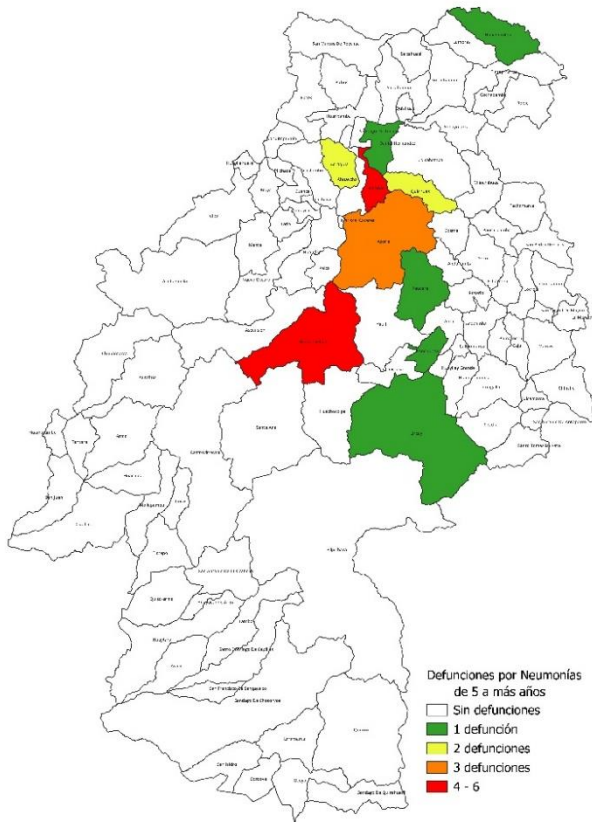
**DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS DE 5 A MÁS AÑOS - SE 25 - 2023
(POR PROVINCIA DE PROCEDENCIA)**

Provincia de procedencia	Distrito de procedencia	EESS Notifica	Intrahospitalarias				Extrahospitalarias				Total			
			5-9a	10-19a	20-59a	60 a +	Sub total	5-9a	10-19a	20-59a		60 a +	Sub total	
Acobamba	Paucara	Hospital Departamental	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Angaraes	Anchonga	Buenos Aires De Parco	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
	Lircay	Hospital Departamental	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1
Huancavelica	Acoria	Hospital Departamental	0	0	1	1	0	0	0	0	2	2	3	3
	Huancavelica	Hospital Departamental	0	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0	3
Tayacaja		Hospital Essalud	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	2
	Acraquia	Hospital De Pampas	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	2	2
	Daniel Hernandez	Hospital De Pampas	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1
	Huachocolpa	Hospital De Pampas	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1
	Pampas	Hospital De Pampas	0	0	2	2	0	0	0	0	4	4	6	6
	Quichuas	Hospital De Pampas	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	2	2
Total			0	0	1	11	12	0	0	0	0	11	11	23

Fuente: Oficina de Epidemiología

La tasa de letalidad para el presente año hasta la semana epidemiológica 25 es de 7.47 x 100 casos > 5 años afectados por neumonía.

MAPA DISTRITAL DE DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS EN MAYORES DE 5 AÑOS SE 25 – AÑO 2024



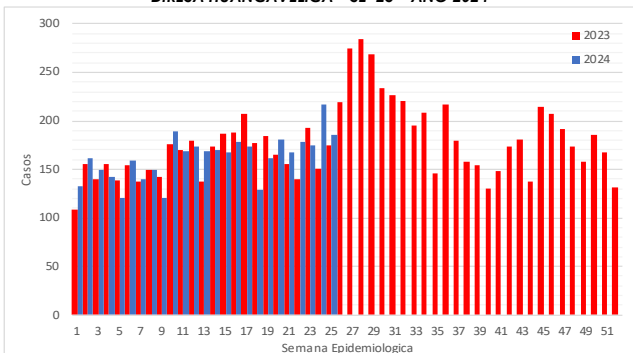
Fuente: Oficina de Epidemiología

ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS (EDAS)

EDAs Acuosas

En la presente semana epidemiológica 25 se notificaron 613 casos de los cuales 428 casos; (30.18%) se presentaron en niños menores de 5 años. Actualmente se han notificado 11950 casos de los cuales 4060 casos se presentaron en menores de 5 años de edad. El año pasado hasta la presente semana se registraron 8409 casos de los cuales 4041 se atendieron en menores de 5 años.

CURVA EPIDEMICA DE EDAS ACUOSAS < 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA DIRESA HUANCVELICA – SE 25 – AÑO 2024

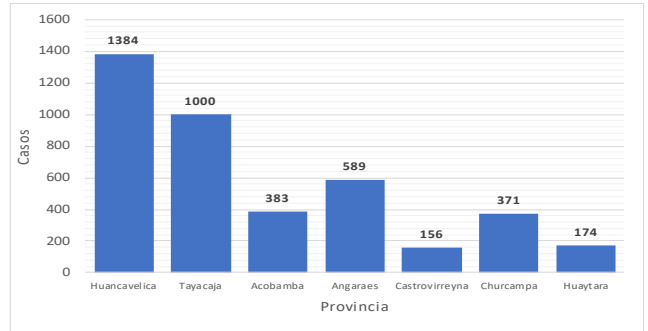


Fuente: Oficina de Epidemiología

Los distritos que se encuentran en riesgo por alta incidencia acumulada de casos son Huaytara (336.9), Laramarca (315.79), Mariscal Caceres (278.69), Capillas (255.32), La Merced (232.56), Moya (227.27), Izcuchaca (226.67), San Miguel De Mayocc (223.88), Aurahua (202.13) y Mollepampa (200).

La tasa de incidencia acumulada de EDAs Acuosas es de 124.4 x 1000 < 5 años.

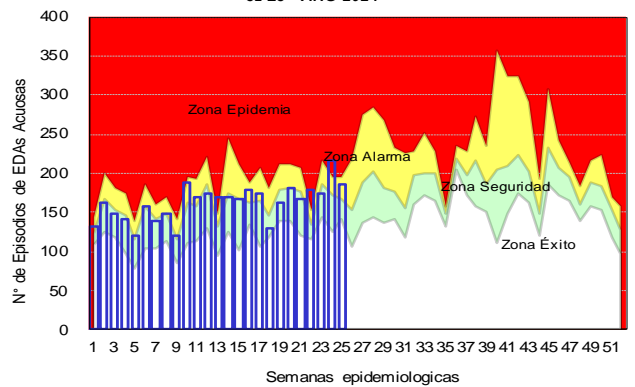
DISTRIBUCION DE EDAS ACUOSAS POR PROVINCIAS EN MENORES DE 5 AÑOS HASTA LA SE 25 – AÑO 2024



Fuente: Oficina de Epidemiología

Las provincias de Huancavelica y Tayacaja han notificado 1384 y 1000 casos en menores de 5 años, que representan el 67.42% de la región Huancavelica.

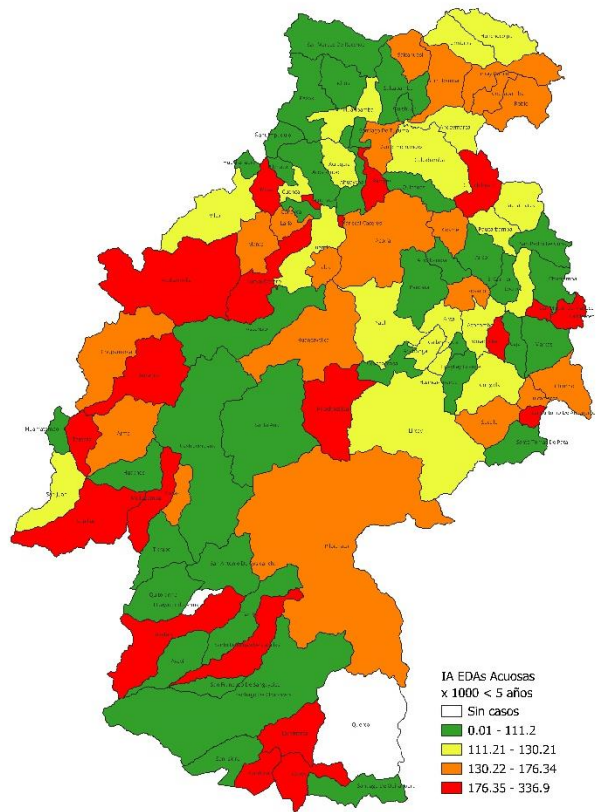
CANAL ENDEMICO DE EDAS ACUOSAS EN < 5 AÑOS SE 25 - AÑO 2024



Fuente: Oficina de Epidemiología

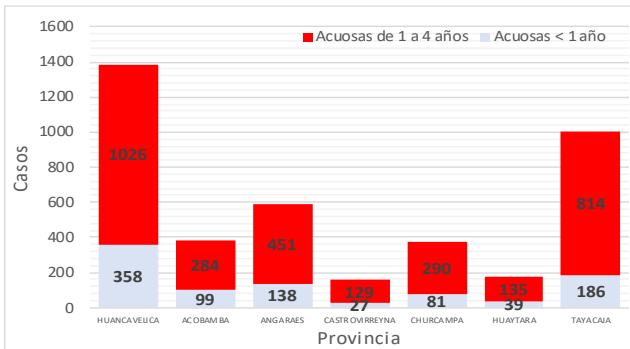
De acuerdo al canal endémico observamos que el número de casos registrados es menor a lo esperado por lo que nos encontramos en **zona de alarma** de acuerdo al canal endémico elaborado para 7 años.

MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA POR EDAS ACUOSAS EN < 5 AÑOS SE 25 – AÑO 2024



Fuente: Oficina de Epidemiología

DISTRIBUCION DE EDAS ACUOSAS POR GRUPOS DE EDAD EN MENORES DE 5 AÑOS HASTA LA SE 25 – AÑO 2024

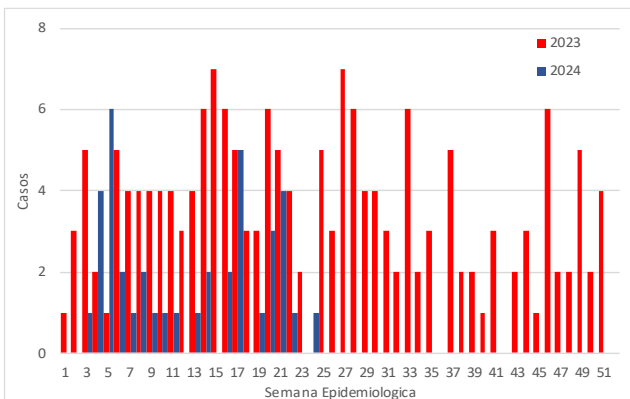


Fuente: Oficina de Epidemiología

EDAS Disentéricas

En la presente semana epidemiológica se notificó 6 casos de los cuales 0 casos; (0%) se presentaron en niños menores de 5 años. Actualmente se han notificado 122 casos de los cuales 39 casos se presentaron en menores de 5 años de edad. El año pasado hasta la presente semana se registraron 191 casos, de los cuales 96 son casos en menores de 5 años.

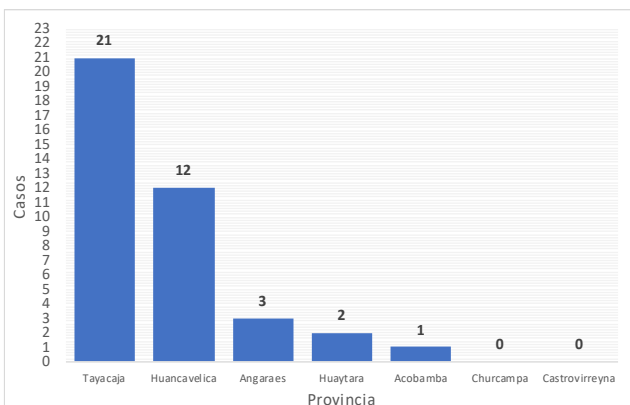
CURVA EPIDEMICA DE EDAS DISENTERICAS EN < 5 AÑOS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA DIRESA HUANCATELICA – SE 25 – AÑO 2024



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), Huancavelica (2.17), Pazos (2.13) y Ascension (1.8).

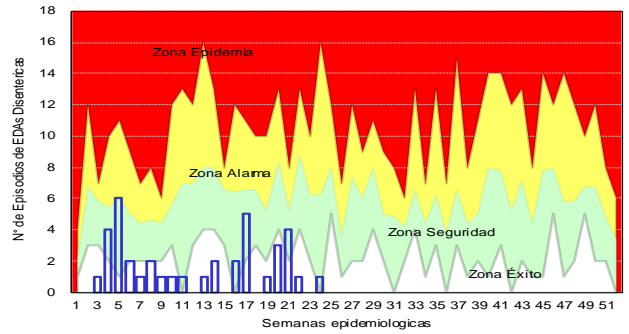
DISTRIBUCION DE EDAS DISENTERICAS POR PROVINCIAS EN MENORES DE 5 AÑOS hasta la SE 25 – AÑO 2024



Fuente: Oficina de Epidemiología

Las provincias de Tayacaja y Huancavelica han notificado 21 y 12 casos en menores de 5 años respectivamente, que representan el 84.62% de la región Huancavelica.

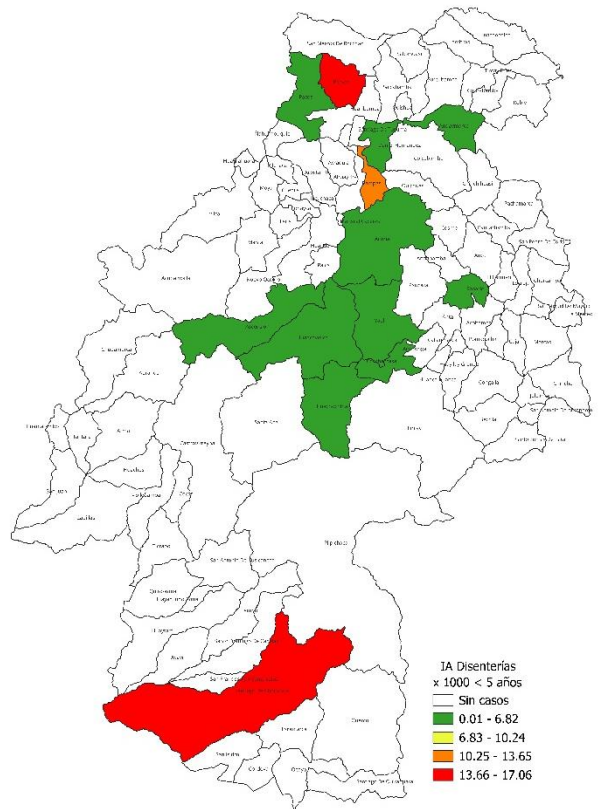
CANAL ENDEMIICO DE EDAS DISENTERICAS EN <5 AÑOS SE 25 - AÑO 2024



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.

MAPA DISTRITAL DE INCIDENCIA ACUMULADA POR EDAS DISENTERICAS EN < 5 AÑOS – SE. 25 – AÑO 2024

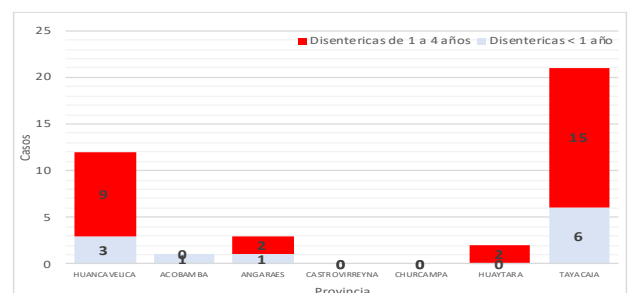


Fuente: Oficina de Epidemiología

La tasa de incidencia acumulada de EDAs Disentéricas es de 1.2 x 1000 < 5 años.

Los distritos donde se notificaron más casos son Pampas (13), Huancavelica (7), Pichos (5), Ccochaccasa (3), Ascension (2), Santiago De Chocorvos (2), Daniel Hernandez (1), Andaymarca (1), Pazos (1) y Yauli (1).

DISTRIBUCION DE EDAS DISENTERICAS POR GRUPOS DE EDAD EN MENORES DE 5 AÑOS HASTA LA SE 25 – 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 25 de presente año, se tiene notificado 4 casos descartados.

Casos notificados de Sarampión por procedencia, S.E. 01 a 25 - 2024

DIRESA Notificante	EES notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
			P	C	D	
Huancavelica	Hospital De Lircay	Anchonga	0	0	1	1
	Lircay	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 25 del presente año, se tiene notificado 2 casos, de los cuales 1 es descartado.

Casos de Parálisis Flácida Aguda, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 25 - 2024

DIRESA Notificante	EES 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
	Total		1	0	1	2

Fuente: Oficina de Epidemiología

Síndrome de Guillain Barré

Hasta la semana epidemiológica 25 del presente año, se notificó 1 caso descartado de esta enfermedad.

Casos de Síndrome de Guillain Barré, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 25 - 2024

DIRESA Notificante	EES notifica	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 25 del presente año, se notificó 12 casos confirmados de esta enfermedad.

Casos de Parotiditis, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 25 - 2024

DIRESA Notificante	EES 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
	Total		0	12	0	12

Fuente: Oficina de Epidemiología

Varicela

Hasta la semana epidemiológica 25 del presente año, se notificaron 38 casos confirmados.

Casos de Varicela, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 25 - 2024

DIRESA Notificante	Diagnóstico	EES 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	
		Huancavelica	Huancavelica	0	1	0	1	
		Hospital Essalud Huancavelica	Ica	0	1	0	1	
		San Juan De Lurigar	San Juan De Lurigar	0	1	0	1	
		Cochaccasa	Cochaccasa	0	1	0	1	
		Lircay - Essalud	Lircay	0	1	0	1	
		Huancavelica	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	
		Pallata	Acoria	0	10	0	10	
		Ccaccasiri	Acoria	0	1	0	1	
		Acobamba - Essalud	Acobamba	0	1	0	1	
		Pantachi Norte	Yauli	0	1	0	1	
		Junin	Hosp. De Apoyo Felix Mayorca Soto - Ta	Huancavelica	0	1	0	1
		Total			0	38	0	38

Fuente: Oficina de Epidemiología

ENFERMEDADES TRANSMISIBLES

Tuberculosis

Hasta la semana epidemiológica 25 del presente año se han notificado 28 casos confirmados.

Casos de Tuberculosis, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 25 - 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
		Tayacaja	0	1	0	1
		Churcampa	0	1	0	1
Tbc Pulmonar C/Conf. Bacteriol	Junin	Huancavelica	0	1	0	1
		50 Lima Centro	0	1	0	1
		Acobamba	0	1	0	1
		Angaraes	0	2	0	2
		Castrovirreyna	0	1	0	1
Tbc Pulmonar S/Conf. Bacteriol	Huancavelica	Huancavelica	0	13	0	13
		Tayacaja	0	1	0	1
		Junin	0	1	0	1
		Huancavelica	0	1	0	1
		Total		0	28	0

Fuente: Oficina de Epidemiología

Sífilis Materna

Hasta la semana epidemiológica 25 del presente año, se notificó 4 casos, se tiene 3 casos confirmados.

Casos de Sífilis Materna, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 25 - 2024

DIRESA Notificante	EES notifica	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
	Secclla	Santo Tomas De Pata	0	1	0	1
	Chahuarma	Lircay	0	1	0	1
Total			0	3	1	4

Fuente: Oficina de Epidemiología

Sífilis no Especificada

Hasta la semana epidemiológica 25 del presente año, se notificaron 47 casos de esta enfermedad, de los cuales 38 son confirmados.

Casos de Sífilis No Especificada, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 25 - 2024

DIRESA Notificante	Provincia	Distrito de procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total	
			P	C	D		
Huancavelica	Huancavelica	Ascension	0	4	0	4	
		Huancavelica	0	10	2	12	
		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	
		Cocas	0	1	0	1	
		Chinchihuasi	0	2	1	3	
		Churcampa	Churcampa	0	2	0	2
		Cosme	0	1	0	1	
		San Miguel De Mayocc	0	0	1	1	
		Daniel Hernandez	0	2	0	2	
		Quichuas	0	2	1	3	
		El Agustino	0	1	0	1	
		Total		0	38	9	47

Fuente: Oficina de Epidemiología

Hepatitis B

Hasta la semana epidemiológica 25, se notificó 47 casos, de los cuales 25 son confirmados.

Casos de Hepatitis B, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 25 - 2024

DIRESA Notificante	EES notifica	Tipo de Diagnóstico			Total		
		P	C	D			
Huancavelica	Acobamba	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	
		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	0	11	13	
		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		
Yacucho	Hosp. Apoyo Huanta	0	1	1	2		
Total		3	25	19	47		

Fuente: Oficina de Epidemiología

VIH / SIDA

Hasta la semana epidemiológica 25 del presente año, se notificó 5 casos confirmados de infección por VIH.

Casos de VIH / SIDA, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 25 - 2024

DIRESA Notificante	Diagnostico	EESS notificada	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
		Hospital Departamental De Huancavelica	El Agustino	0	1	0	1
		Hospital Departamental De Huancavelica	Lircay	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 25, se tiene registrado 22 defunciones, (13 muertes fetales y 9 muertes neonatales), en el 2023 hasta la S.E. 25 se tenía 22 casos notificados.

Número De Muertes Perinatales Según Provincias DIRESA Huancavelica, 2021 - 2024 S.E. 01 A 25

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	1	1	2
Angaraes	10	12	22	5	6	11	2	7	9	3	3	6
Castrovirreyana	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	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	13	9	22

Fuente: Oficina de Epidemiología

Mortalidad Materna

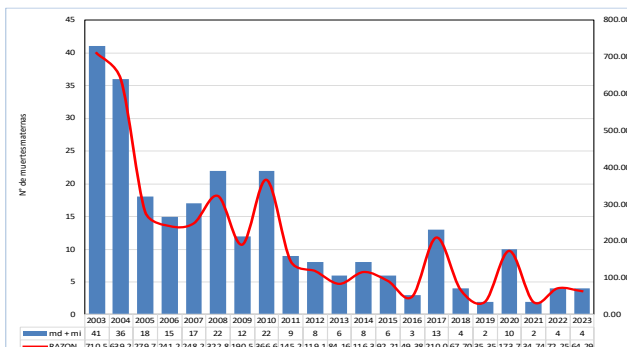
Hasta la semana epidemiológica 25, se tiene tres casos notificados de muerte materna, dos directas y una tardía indirecta.

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
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



* Información de nacimientos hasta enero 2024

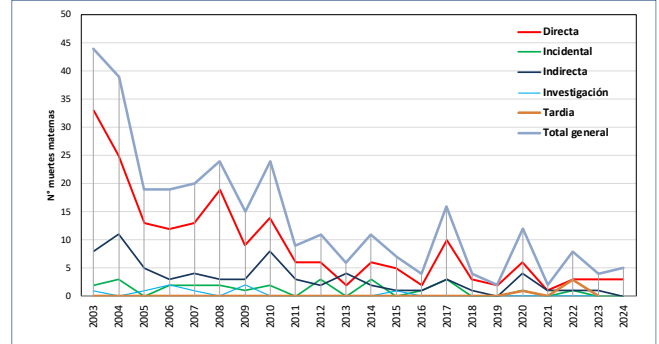
Fuente: Oficina de Epidemiología

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

Año	S.E.	EESS Notificadora	Distrito Procedencia	Tipo de Diagnóstico				Total
				Directa	Incidental	Indirecta	Tardía	
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 Unanue	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 Unanue	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 Unanue	Pampas	0	0	1	0	1
	29	C.S. Tinquerccasa	Paucará	0	0	1	0	1
	43	C.S. Villa De Arma	Arma	0	1	0	0	1
	45	Hosp. Dptal Hvca	Rosario	1	0	0	0	1
	45	Hosp. Reg. Doc. Cli. Quir. Daniel Alcides Carrión	Acoria	1	0	0	0	1
	46	P.S. Santiago De Tucuma	Daniel Hernandez	1	0	0	0	1
	46	Hosp. Regional De Ica	Cusicancha	1	0	0	0	1
Total 2020				6	1	4	1	12
2021	11	Hosp. Dptal Hvca	Acoria	0	0	1	0	1
	22	Instituto Materno Perinatal Lima	Lircay	1	0	0	0	1
Total 2021				1	0	1	0	2
2022	3	Hosp. Dptal Hvca	Pazos	0	1	0	0	1
	10	Hosp. Dptal Hvca	Pampas	0	0	0	1	1
	0		Rosario	1	0	0	0	1
	0	Instituto Materno Perinatal Lima	Huando	0	0	1	0	1
	14	Hosp. Dptal Hvca	Pomacocha	1	0	0	0	1
	36	Hosp. Regional De Ica	Ticrapo	0	0	0	1	1
39	P.S. Ingahuasi	Pilpichaca	1	0	0	0	1	
43	P.S. Mayunmarca	Andabamba	0	0	0	1	1	
Total 2022				3	1	1	3	8
2023	4	P.S. Santa Rosa De Pachacalla	Yauli	1	0	0	0	1
	6	Hospital Nacional 2 De Mayo	Yauli	1	0	0	0	1
	24	P.S. Tranca	Secclla	1	0	0	0	1
	42	P.S. Tranca	Secclla	0	0	1	0	1
Total 2023				3	0	1	0	4
2024	2	Hospital De Pampas	Colcabamba	1	0	0	0	1
	4	P.S. Pucacocha	Acoria	0	0	0	1	1
	10	C.S. Paucara	Paucara	1	0	0	0	1
	15	Hosp. Ramiro Priale 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	5
Total General				21	2	8	6	37

Fuente: Oficina de Epidemiología

Muertes Maternas notificadas según tipo de muerte, DIRESA Huancavelica, 2003 - 2024 (Hasta la S.E. N° 25)



Fuente: Oficina de Epidemiología

ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES

Intoxicación por Plaguicidas

Hasta la semana epidemiológica 25 del presente año, se tiene notificado 13 casos confirmados.

Casos de Intoxicación por Plaguicidas, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 25 - 2024

DIRESA Notificante	Diagnostico	EESS notificada	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
		Hospital De Pampas	Daniel Hernandez	1	0	0	1
	Efecto Tóxico De Plaguicidas	Hospital Departamental De Huancavelica	Ccochaccasa	0	1	0	1
		Hospital Departamental De Huancavelica	Yauli	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	Acoria	0	1	0	1
	Rodenticidas	Daniel Hernandez	Colcabamba	0	1	0	1
		Hospital De Pampas	Acraquia	0	1	0	1
		Hospital Departamental De Huancavelica	Ascension	0	1	0	1
Ayacucho	Efecto Tóxico De Plaguicidas	P.S. Canayre	Daniel Hernandez	0	1	0	1
	Herbicidas Y Fungicidas	Hosp. Apoyo Huanta	Marcas	0	1	0	1
Total				1	13	0	14

Fuente: Oficina de Epidemiología

Loxocelismo

Hasta la semana epidemiológica 25 del presente año, se tiene notificado 7 casos confirmados.

Casos de Loxocelismo, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 25 - 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
		Huando	0	1	0	1
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 25 del presente año, se notificó 1 caso confirmado.

Casos de Ofidismo, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 25 - 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 25 del presente año, se notificó 1 caso confirmado.

Casos de Intoxicación por Metales, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 25 - 2024

Enfermedad	DIRESA Notificante	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
				D	C	S	
Mercurio y sus derivados	Huancavelica	Hospital Departamental De Huancavelica	Ascension	0	0	1	1
			Huancavelica	0	1	0	1
Total				0	1	1	2

Fuente: Oficina de Epidemiología

ENFERMEDADES ZONOTICAS

Leptospirosis

Hasta la semana epidemiológica 25 del presente año, se notificaron 22 casos notificados, de los cuales 15 confirmados y 1 probables.

Casos de Leptospirosis, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 25 - 2024

DIRESA Notificante	Diagnostico	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total
				P	C	D	
Huancavelica	Leishmaniosis Cutanea	Anco	Anco	0	1	0	1
		Churcampa	Huanta	0	0	1	1
			Calleria	0	1	0	1
		Colcabamba	Andaymarca	0	0	1	1
		Daniel Hernandez	Pangoa	0	1	0	1
		Hospital De Pampas	Pichari	0	1	0	1
			Yuyapichis	0	1	0	1
		Hospital Departamental	Cosme	0	0	1	1
		Huachocolpa	Calleria	0	1	0	1
		Paucarbamba	Paucarbamba	0	1	0	1
			Chanchamayo	0	1	0	1
		Quichuas	Uohegua	0	1	0	1
			Sepahua	0	0	1	1
		San Jose	Pichanaqui	0	1	0	1
			Pichari	1	1	1	3
		Tintay Puncu	Tintay Puncu	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
		Total				1	15

Fuente: Oficina de Epidemiología

ENFERMEDADES METAXENICAS

Dengue

Hasta la semana epidemiológica 25 del presente año, se notificó 44 casos confirmados importados, 63 casos descartados y 0 casos probables.

Casos de Dengue, DIRESA Huancavelica S.E. 01 a 25 - 2024

Dengue	DIRESA Notificante	EESS notifica	Distrito de Procedencia	Tipo de Diagnóstico			Total		
				P	C	D			
Dengue Con Signos De Alarma	Huancavelica	Castrovilleyna - Essalud	Sunampe	0	1	0	1		
		Hospital De Lircay	Salas	0	1	0	1		
			San Clemente	0	0	1	1		
		Hospital Essalud Huancavelica	Lima	0	1	0	1		
			La Tinguilpa	0	0	1	1		
			Paracas	0	0	1	1		
			Pueblo Libre	0	0	1	1		
			Chulucanas	0	0	1	1		
			La Tinguilpa	0	1	0	1		
		Santa Ana	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
					Satipo	0	1	0	1
					Independencia	0	1	0	1
Carmen Alto	0				0	1	1		
Chincha Alta	0				0	2	2		
Castrovilleyna - Essalud	Ica			0	0	3	3		
	Pisco			0	1	1	2		
	Subtanjalla			0	1	0	1		
	San Clemente			0	0	1	1		
Ccahuapata	Salas			0	1	0	1		
	Chilca			0	0	1	1		
Hospital De Lircay	Kimbiri			0	0	1	1		
	Salas			0	3	0	3		
	Santa Cruz			0	1	0	1		
	Bagua			0	1	0	1		
Hospital Departamental De Huancavelica	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		
	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				
	Hospital Essalud Huancavelica	Ate	0	0	1	1			
Comas		0	0	1	1				
Ica		0	2	3	5				
Lima		0	1	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				
Huaral		0	1	0	1				
Pisco		0	1	0	1				
Subtanjalla		0	0	2	2				
Polvara		0	0	1	1				
Palpa		0	0	1	1				
Huaylara		Parcona	0	1	0	1			
Lircay - Essalud	San Juan De Lurigancho	0	1	0	1				
Pilpichaca	Salas	0	1	0	1				
	Parcona	0	1	0	1				
Subtanjalla	Subtanjalla	0	1	0	1				
	Ica	0	1	0	1				
Santa Ana	Parcona	0	2	0	2				
	Capillas	0	0	1	1				
Villa De Arma	Chincha Alta	0	2	1	3				
	San Juan De Lurigancho	0	0	1	1				
	Pueblo Nuevo	0	2	3	5				
	San Vicente De Cañete	0	0	1	1				
Yauli	La Tinguilpa	0	2	0	2				
Marcos	Pueblo Nuevo	0	0	2	2				
	Chincha Alta	0	1	0	1				
Cotas	Paracas	0	1	0	1				
	Suyupampa	Chincha Alta	0	0	1	1			
Santiago De Quirahuara	Parcona	0	0	2	2				
	Subtanjalla	0	0	1	1				
Huaylara - Essalud	Ica	0	1	2	3				
	Ayavi	Ica	0	1	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 Buti	Acobambilla	0	0	1	1			
	Hospital Nivel II Vitarte	Colcabamba	0	0	1	1			
Total				0	46	63	109		

Fuente: Oficina de Epidemiología

Leishmaniosis

Hasta la semana epidemiológica 25 del presente año, se notificaron 15 casos confirmados, 1 casos probables y 6 descartados.

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.