



DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD JUNÍN

Lic. Enf. Clifor Curipaco López
Director Regional de Salud Junín

EQUIPO DE EPIDEMIOLOGÍA

Director de Epidemiología
Obst. Orlando Manrique López

Mg. Ananí G. Basaldúa Galarza
Lic. Enf. Doris García Inga
Lic. Enf. Norma Luz Córdova Santiváñez
Lic. Adm. Jacks Roy Arroyo Uchuyoma
C.D. Ana Isabel Chávez Ortega
Lic. Enf. Liz Verónica Quiñonez Navarro
Téc. Inf. Eduardo Surichaqui Palacios
Sec. María Ortega Sendón

CONTENIDO

- Actualidad Regional
- Análisis de situación de salud
 - Infecciones Respiratorias Agudas
 - Neumonías
 - Defunción por Neumonías
 - Enfermedades Diarreicas Agudas (Acuosas – Disenterías)
 - Defunción por Edas
- Enfermedades Transmisibles
 - Enfermedades Inmunoprevenibles
 - Enfermedades Metaxénicas
 - Tuberculosis
 - Otras Enfermedades Transmisibles
- Enfermedades NO Transmisibles
 - Muerte Materna – Perinatal
 - Transmitidas por Animales Ponzonosos
 - Enfermedades Zoonóticas
 - Diabetes
 - Efecto Tóxico de Plaguicidas
- Brotes, Emergencias y/o Desastres
- Mapa epidemiológico semanal
- Monitoreo de la información del sistema.

FUENTE DE DATOS:

Sistema de Vigilancia Epidemiológica:
NotiWeb / CDC-MINSA
SIEpi / CDC- MINSA

**Información
para la Acción!**

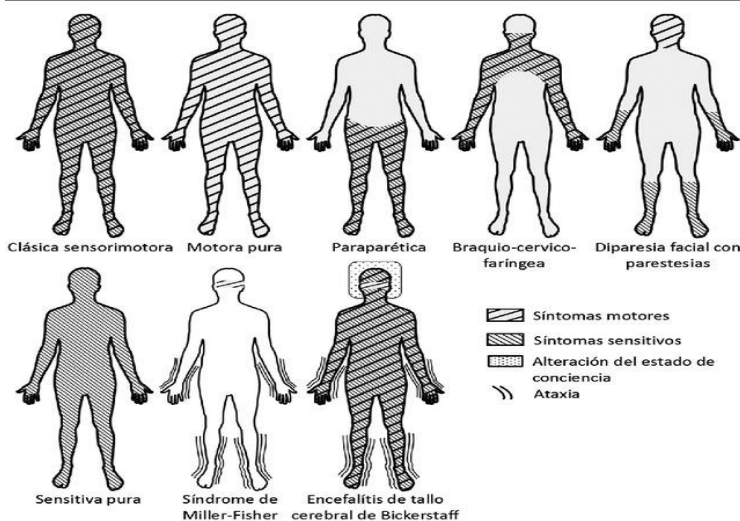
VARIANTES DEL SINDROME DE GUILLAIN BARRE

El Síndrome de Guillain Barre (SGB) es un trastorno del sistema nervioso periférico de aparición aguda mediado por el sistema inmunológico. El termino SGB a menudo se lo denomina como un sinónimo de polirradiculoneuropatía desmineralizante inflamatoria aguda (PDIA), subtipo el cual fue el primero en reconocerse hace más de un siglo y es la forma más común de SGB, pero con el crecimiento reconocimiento de variantes en las últimas décadas, el número de enfermedades que caen bajo la lupa del SGB ha crecido hasta incluir variantes axonales y variantes más restringidas dentro de un grupo heterogéneo de trastorno que se hallan relacionados. (1)

La mayoría de los casos del SGB parecen ser producto de una enfermedad infecciosa o gastrointestinal con diarrea, en los EE.UU y Europa, entre el 60 y el 80 % de los casos del SGB se producen al cabo de cuatro semanas de haberse presentado una infección. Por alguna razón, que se desconoce hasta el momento, la respuesta del organismo a la infección marcha mal y el sistema inmunológico ataca la mielina y, en ocasiones, los axones de los nervios periféricos. Como consecuencia, las señales neurológicas pierden velocidad, se alteran o se obstruyen por completo lo cual se traduce en parestesia.(2)

La discapacidad provocada por el SGB suele avanzar a lo largo de unos cuantos días a semanas. Al llegar al punto máximo de avance de afección, presentan parálisis flácida en todos los músculos, afectando el habla, la deglución y la respiración. (2) La tasa de mortalidad es de 3% aproximadamente y menos del 5 % recaen. La mayoría de los pacientes llegan a recuperarse por completo o casi por completo, y entre el 5 y el 25% de los pacientes presentan síntomas residuales significativos que se traducen en una discapacidad prolongada y que impide que vuelvan a su estilo de vida. (2)

VARIANTES	DESCRIPCIÓN
NEUROPATIA AXONAL MOTORA AGUDA	Suele manifestarse tras presentarse diarrea provocada por <i>Campylobacter</i> Jejuni, no afecta los nervios sensitivos y a menudo suele avanzar lo suficiente para requerir el apoyo de un ventilador.
SINDROME DE MILLER FISHER	Variante poco común del SGB. Consiste de una triada de arreflexia, oftalmoplejia externa, es decir debilidad en los músculos oculares que causa diplopía y ataxia. Las manifestaciones suelen acompañar el SGB.
POLINEUROPATIA DESMIELINIZANTE INFLAMATORIA CRONICA	Se caracteriza por el debilitamiento asimétrico y cambios sensitivos. Los casos nuevos del trastorno son poco comunes en comparación con el SGB de 1,5 a 3,6, pacientes nuevos por cada 100 000 personas al año. La PDIC se desarrolla lentamente, a lo largo de dos meses o más tiempo. Puede manifestar en diversos tipos de pacientes: no obstante, el más común es una serie de recaídas y remisiones recurrentes de debilitamiento ascendente a lo largo de varios años.
NEUROPATIA MOTORA MULTIFOCAL	Poco común, se caracteriza por episodios de debilidad asimétrica distal de las extremidades superiores más que las inferiores. Por tanto, el debilitamiento de la muñeca, los dedos de las manos y /o los tobillos es indicación de inflamación en los nervios motores y una velocidad de conducción reducida. El trastorno puede durar hasta 20 años o más.



BIBLIOGRAFIA

- 1.- <file:///C:/Users/Satellite/Downloads/Dialnet-RevisiónClínicaDeLasVariantesDelSíndromeDeGuillain-9294386.pdf>. Ciencia Latina revista Científica Multidisciplinar, Ciudad de México. Enero- febrero 2024, Volumen 8.
- 2.- <https://www.gbs-cidp.org/wp-content/uploads/2011/11/PTOTBooklet12-SP-Ed-Final.pdf> - GBS/ CIDP FOUNDATION INTERNACIONAL- SINDROME DE GUILLAIN BARRE, PDIC Y SUS VARIANTES- PAUTAS PARA LA FISIOTERAPIA Y LA TERAPIA OCUPACIONAL- abril 2012

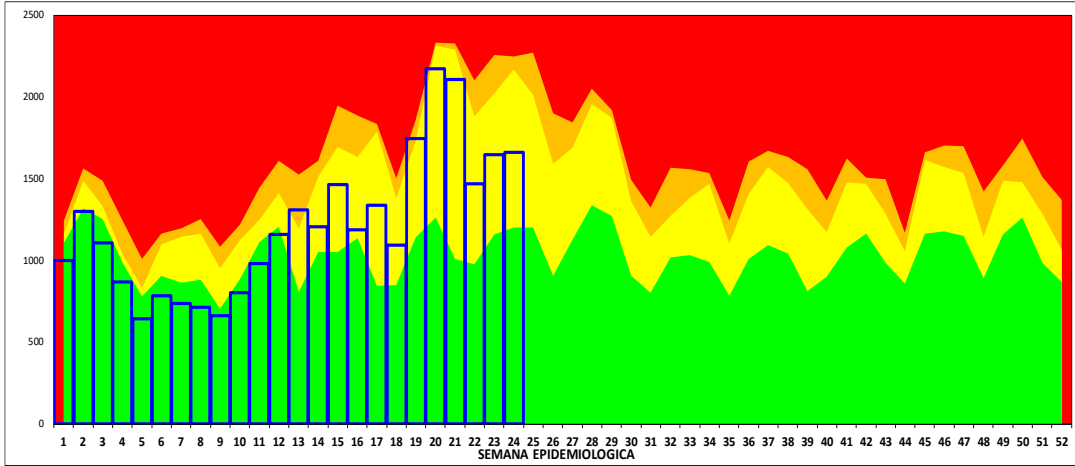
ANÁLISIS DE SITUACIÓN DE SALUD

INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS – NEUMONÍAS – DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS

IRAS: En la Región Junín, en esta semana se ha notificado 1.658 episodios; En total se ha notificado 29.101 episodios de IRAS en < de 5 años de edad.

- **En menores de 2 meses de edad**, en esta semana se ha notificado 40 episodios, el acumulado es 913 episodios, con una T.I.A. de 271,4 por 1,000 niños.
- **De 2 a 11 meses de edad**, en esta semana se ha notificado 341 episodios, el acumulado es de 7.064 episodios, con una T.I.A. de 393,6 por 1,000 niños.
- **De 1 a 4 años de edad**, en esta semana se ha notificado 1.277 episodios, el acumulado es de 21.124 episodios, con una T.I.A. de 244,4 por 1,000 niños.

Región Junín: Canal endémico de IRAS en < de 5 años



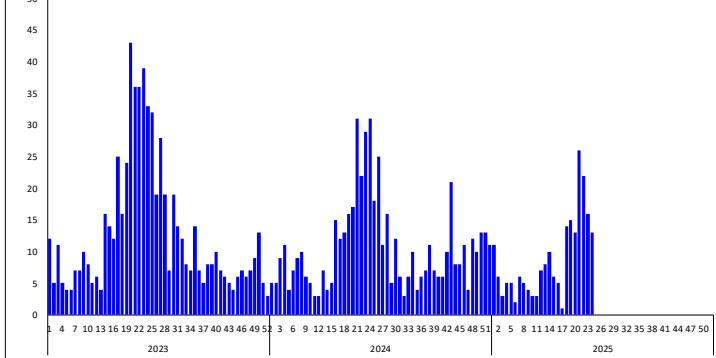
NEUMONIAS: En la Región Junín en esta semana se ha notificado 35 episodios, En Total se ha notificado 1.071 episodios de neumonías.

- **En menores de 2 meses**, en esta semana se ha notificado 0 episodios, el acumulado es de 11 episodios.
- **De 2 a 11 meses**, en esta semana se ha notificado 3 episodios, el acumulado es de 52 episodios.
- **De 1 a 4 años**, en esta semana se ha notificado 10 episodios, el acumulado es de 142 episodios.
- **De 5 a 9 años**, en esta semana se ha notificado 4 episodios, el acumulado es de 71 episodios.
- **De 10 a 19 años**, en esta semana se ha notificado 1 episodios, el acumulado es de 57 episodios.
- **De 20 a 59 años**, en esta semana se ha notificado 7 episodios, el acumulado es de 283 episodios.
- **En mayores de 60 años**, en esta semana se ha notificado 10 episodios, el acumulados es de 455 episodios.

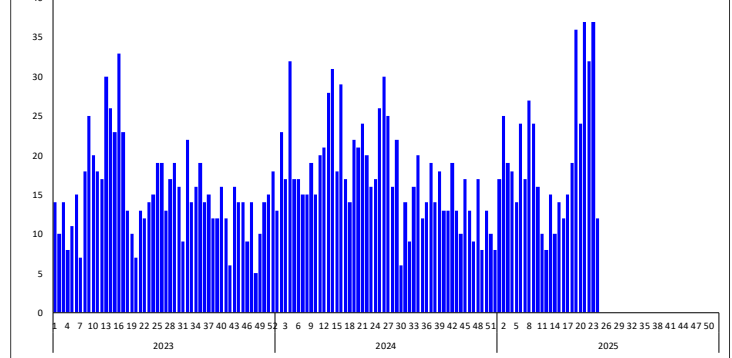
Tabla de Riesgo por Distritos
(Tasa de Incidencia x 1000 hab.)

DISTRITO	TIA IRAS <5 a
PACCHA	845,4
SANTA BARBARA DE CARHUACAYAN	785,7
CARHUAMAYO	725,7
JULCAN	724,1
PALCAMAYO	713,7
CHICCHE	655,2
LEONOR ORDOÑEZ	638,1
RICRAN	613,9
LA UNION	602,1
CONCEPCION	591,9
SANTA ROSA DE SACCO	591,9
PACA	584,6
LA OROYA	578,0
CULLHUAS	576,0
HUASAHUASI	574,5
CHUPURO	563,1
SAN PEDRO DE CAJAS	543,4
HUACHAC	537,8
MUQUI	525,6
MOLINOS	523,5
SINCOS	509,3
COLCA	500,0
SAN PEDRO DE CHUNAN	500,0
ACOLLA	493,1
HUARICOLCA	488,5
LLOCLAPAMPA	482,8
JUNIN	478,4
ONDORES	476,2
MASMA	467,7
MITO	458,3
ACO	441,7

TENDENCIA DE NEUMONIAS en <5 años



TENDENCIA DE NEUMONIAS en > 60 años



DEFUNCIONES POR NEUMONIAS (Todos los Grupos de Edad): En la presente semana se ha notificado 3 defunción(es), en total se tiene 57 defunción(es).

REGIÓN JUNÍN: DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE IRAS Y NEUMONÍAS, POR PROVINCIAS

PROVINCIA	IRAs en < 5 años		NEUMONIAS < 5 años		NEUMONIAS en 5 a 9 años		NEUMONIAS en 10 a 19 años		NEUMONIAS en 20 a 59 años		NEUMONIAS en > 60 años		Defunciones en < 5 años		Defunciones en > 60 años		SOB-ASMA en < 5 años	
	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total
CHANCHAMAYO	248	4.354	4	33	1	17			3		11	2	32		1	7	5	31
CHUPACA	60	1.145		2		1		1		14		31				4	4	19
CONCEPCION	89	1.681		4		2		2		19		34				4	5	22
HUANCAYO	548	9.048	1	54		25		37	1	163	3	243				22	23	379
JAUIJA	112	2.146		9		2		6	2	24		26				6		5
JUNIN	49	918		1		1		3	1	4		5						
SATIPO	365	6.378	5	94	1	17		2	1	23	1	30	1	1			5	44
TARMA	129	2.422	3	7	1	2		1		3	2	27			1	9		17
YAULI	58	1.009		1	1	4	1	2	2	27	2	27		1				2
Total	1.658	29.101	13	205	4	71	1	57	7	283	10	455	1	2	2	52	42	519

ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS – ACUOSAS Y DISENTERICAS – DEFUNCIONES POR EDAS

DIARREA AGUDA ACUOSA: En la Región Junín, en total de EDAS en esta semana se ha notificado 577 episodios, el acumulado es de 15.264 episodios.

- En menores de 1 año, en esta semana se ha notificado 55 episodios, el acumulado es de 1.586 episodios.
- De 1 a 4 años, en esta semana se ha notificado 221 episodios, el acumulado es de 4.731 episodios.
- En menores de 5 años, en esta semana se ha notificado 276 episodios, el acumulado es de 6.317 episodios.
- En 5 a 11 años, en esta semana se ha notificado 79 episodios, el acumulado es de 2.275 episodios.
- En 12 a 17 años, en esta semana se ha notificado 24 episodios, el acumulado es de 731 episodios.
- En 18 a 29 años, en esta semana se ha notificado 48 episodios, el acumulado es de 1.356 episodios.
- En 30 a 59 años, en esta semana se ha notificado 94 episodios, el acumulado es de 2.880 episodios.
- En mayores de 60 años, en esta semana se ha notificado 56 episodios, el acumulado es de 1.705 episodios.

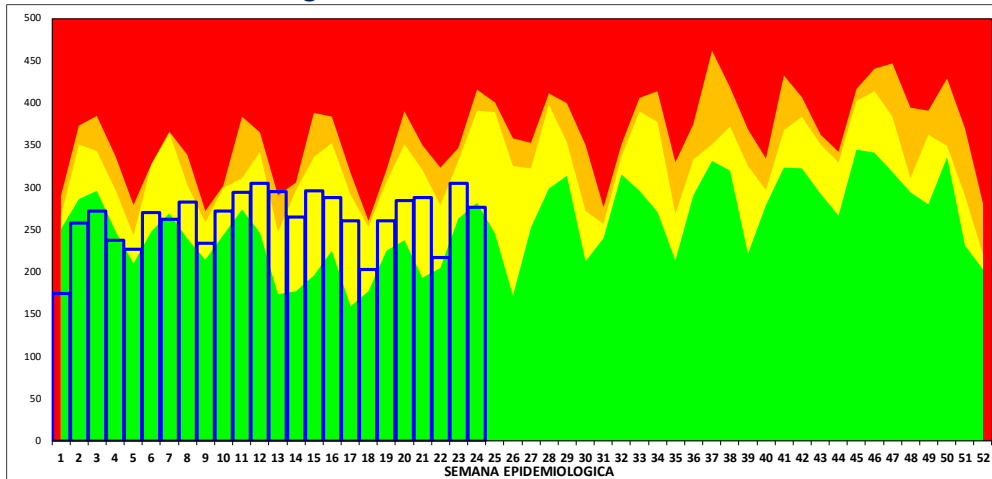
DEFUNCION POR EDAS: En esta semana se ha notificado 0 defunción(es), en total se tiene 0 defunción(es).

DISENTERICAS: En la Región Junín, en esta semana se ha notificado 4 episodios(s), el acumulado es de 67 episodios de disenterías.

**Tabla de Riesgo por Distritos
(TIA x 1000 hab.)**

DISTRITO	TIA EDAs <5 a
SANTA BARBARA DE CARHUACAYAN	178,6
CHUPURO	174,8
PARCO	144,9
JUNIN	139,1
CHICCHE	137,9
JAUIJA	130,6
MASMA	129,0
APATA	126,6
SINCOS	126,5
LLOCLAPAMPA	126,4
LEONOR ORDOÑEZ	123,8
PACCHA	122,6
JULCAN	120,7
HUACHAC	117,6
POMACANCHA	115,4
ULCUMAYO	114,4
HUAY HUAY	114,0
PACA	107,7
MOLINOS	107,4
SUITUCANCHA	106,8
CULLHUAS	104,0
ACOLLA	103,7
CARHUAMAYO	103,1
COVIRIALI	99,7
ORCOTUNA	97,7
RIO TAMBO	97,0
VIQUES	94,3
PALCAMAYO	94,1
SAN PEDRO DE CHUNAN	93,8
LLAYLLA	92,7
HUAMALI	92,4

Región Junín: Canal endémico de EDAs



REGIÓN JUNÍN: DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE EDAS ACUOSAS Y DISENTERICAS, POR PROVINCIAS

PROVINCIA	EDAs en <5 años		EDAs en 5 a 11 años		EDAs en 12 a 17 años		EDAs en 18 a 29 años		EDAs en 30 a 59 años		EDAs en > 60 años		Defunciones		Disenterias	
	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total
CHANCHAMAYO	22	848	8	298	1	86	4	151	7	227	3	131				5
CHUPACA	7	240	2	57	1	28		60	1	84	6	100				4
CONCEPCION	24	318		128	3	54	6	60	7	174	6	135				3
HUANCAYO	82	1.809	24	637	9	285	24	583	43	1.196	24	640			1	10
JAUIJA	35	524	12	216	3	83	1	119	10	316	9	270			1	14
JUNIN	12	200	5	87	2	31		61	5	118	3	88				2
SATIPO	68	1.787	18	447	1	67	7	153	11	246	2	99			2	21
TARMA	20	438	7	316	2	69	3	102	3	262	1	137				7
YAULI	6	153	3	89	2	28	3	67	7	257	2	105				1
Total	276	6.317	79	2.275	24	731	48	1.356	94	2.880	56	1.705	0	0	4	67

VIGILANCIA DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES

REGIÓN JUNÍN: ENFERMEDADES INMUNOPREVENIBLES, POR PROVINCIAS

Provincia	ESAVI - EVENTO ADVERSO POST VACUNAL		HEPATITIS B		PARALISIS FLACIDA AGUDA		PAROTIDITIS		PAROTIDITIS CON COMPLICACIONES		RUBEOLA		RUBEOLA CONGENITA		SARAMPION		TETANOS		TOS FERINA		VARICELA CON OTRAS COMPLICACIONES		VARICELA SIN COMPLICACIONES	
	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total
CHANCHAMAYO		1		1		21				1				4						1			1	7
CHUPACA				3						1														
CONCEPCION												2												
HUANCAYO		1		32		4						6				1	6			1			1	61
JAUIJA								1	1	1						1	2						1	11
JUNIN																								2
SATIPO				14				1				1				1	3		1					
TARMA			1	1				1		1		1							2					
YAULI												1												
Total	0	2	3	71	0	4	0	6	1	3	0	15	0	2	3	11	0	1	0	4	0	2	4	81

De los casos notificados de ESAVI - EVENTO ADVERSO POST VACUNAL se tienen 2 Confirmados, 0 Descartados, 0 Probables, De los casos notificados de HEPATITIS B se tienen 38 Confirmados, 3 Descartados, 30 Probables, De los casos notificados de PARALISIS FLACIDA AGUDA se tienen 0 Confirmados, 0 Descartados, 4 Probables, De los casos notificados de PAROTIDITIS se tienen 5 Confirmados, 0 Descartados, 0 Probables, De los casos notificados de PAROTIDITIS CON COMPLICACIONES se tienen 3 Confirmados, 0 Descartados, 0 Probables, De los casos notificados de RUBEOLA se tienen 0 Confirmados, 13 Descartados, 2 Probables, De los casos notificados de RUBEOLA CONGENITA se tienen 0 Confirmados, 2 Descartados, 0 Probables, De los casos notificados de SARAMPION se tienen 0 Confirmados, 8 Descartados, 3 Probables, De los casos notificados de TETANOS se tienen 1 Confirmados, 0 Descartados, 0 Probables, De los casos notificados de TOS FERINA se tienen 0 Confirmados, 2 Descartados, 2 Probables, De los casos notificados de VARICELA CON OTRAS COMPLICACIONES se tienen 2 Confirmados, 0 Descartados, 0 Probables, De los casos notificados de VARICELA SIN COMPLICACIONES se tienen 81 Confirmados, 0 Descartados, 0 Probables

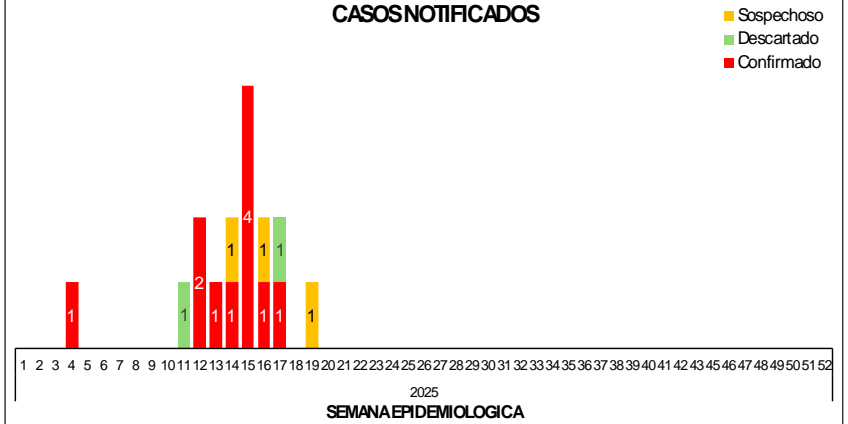
Guillain Barre

Tabla de Riesgo por Distrito

En esta semana se notifica 0 caso(s), teniéndose un total de 16 caso(s); Se actúa con la emisión de la Alerta Epidemiológica AE-05-2019 EPI-RSJ- DIRESA Junín -2019.

Departamento	Provincia	Distrito	Tipo Dx.	N° Casos
JUNIN	CHANCHAMAYO	CHANCHAMAYO	Sospechoso	1
		PICHANAQUI	Sospechoso	1
	HUANCAYO	CHILCA	Confirmado	2
			Descartado	2
		CHUPURO	Confirmado	1
		EL TAMBO	Confirmado	2
		HUANCAN	Confirmado	1
		HUANCAYO	Confirmado	2
		PILCOMAYO	Confirmado	1
		SAPALLANGA	Confirmado	1
		ULLHUAS	Confirmado	1
	SATIPO	PANGOIA	Sospechoso	1
Total				16

CASOS NOTIFICADOS



REGIÓN JUNÍN: ENFERMEDADES METAXÉNICAS, POR PROVINCIAS – CASOS CONFIRMADOS

Provincia	DENGUE SIN SEÑALES DE		DENGUE CON SEÑALES DE		DENGUE GRAVE		ENFERMEDAD DE CHAGAS		FIEBRE AMARILLA SELVÁTICA		LEISHMANIASIS CUTÁNEA		LEISHMANIASIS MUCOCUTÁNEA		MALARIA POR P. VIVAX		OROPUCHE		ZIKA		ZIKA SINTOMÁTICO EN GESTANTES	
	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total
CHANCHAMAYO	17	509	2	67							2	52		5		1		11				
CHUPACA																						
CONCEPCION																						
HUANCAYO																						
JAUJA												4										
JUNIN																						
SATIPO	10	436	1	90		5			3	9	92		2	1	72	1	59					
TARMA																						
YAULI																						
Total	27	945	3	157	0	5	0	0	0	3	11	148	0	7	1	73	1	70	0	0	0	0

Dengue:

En la presente semana se han notificado 123 casos; En total se han notificado 5119 casos.

Según clasificación se tiene:

1107 Confirmados, 4003 Descartados, y 9 Probables Del total de Casos CONFIRMADOS Según Tipo de Diagnóstico se tiene:

DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA 945 casos, DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA 157 casos, y DENGUE GRAVE 5 casos; de los cuales 466 casos notificados por la U.E. SATIPO, 347 casos notificados por la U.E. CHANCHAMAYO, 154 casos notificados por la U.E. HOSP. REG. DOC. DE MEDICINA TROPICAL JULIO CESAR DEMARINI CARO, 75 casos notificados por la U.E. PICHANAQUI, 46 casos notificados por la U.E. PANGOIA, 10 casos notificados por la U.E. VALLE DEL MANTARO, 4 casos notificados por la U.E. HOSP. EL CARMEN - HYO., 3 casos notificados por la U.E. HOSP. DAC - HYO

CURVA HISTORICA

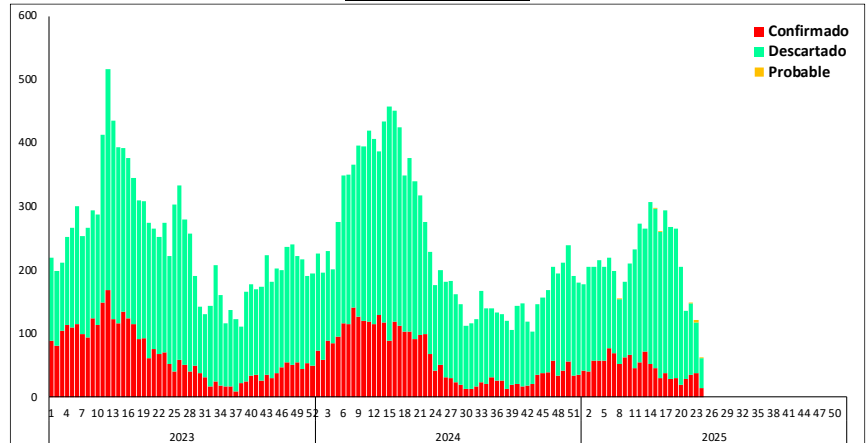
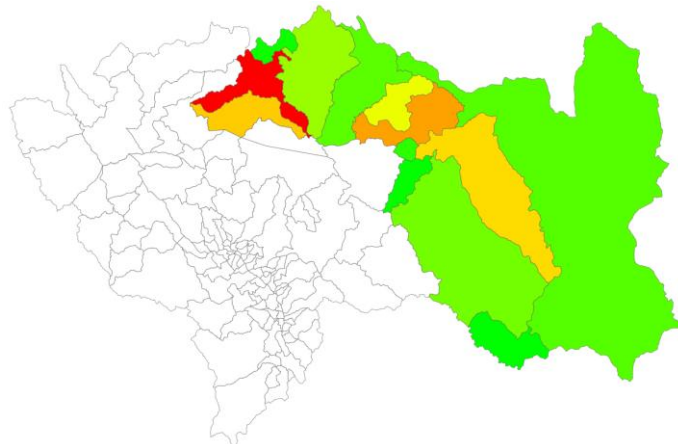


Tabla de Riesgo por Distritos

PROVINCIA	DISTRITO	TIA
CHANCHAMAYO	CHANCHAMAYO	9,52
	PERENE	1,91
	PICHANAQUI	1,01
	SAN LUIS DE SHUARO	4,54
	SAN RAMON	4,59
SATIPO	SATIPO	3,59
	COVIRIALI	4,21
	LLAYLLA	0,39
	MAZAMARI	3,07
	PANGOIA	0,87
	RIO NEGRO	3,05
	RIO TAMBO	1,62
	VIZCATAN DEL ENE	0,16
Total		0,82

TIA x distritos x 1,000 hab.

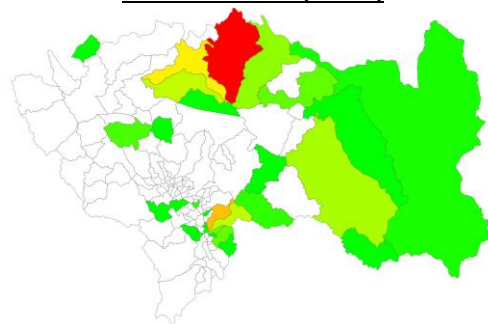
MAPA DE RIESGO (CASOS)



REGIÓN JUNÍN: DISTRIBUCIÓN DE TUBERCULOSIS, POR PROVINCIAS

MAPA DE RIESGO (CASOS)

En esta semana se notifica: 0 Casos de TBC ABANDONO RECUPERADO; 0 Casos de TBC EXTENSAMENTE RESISTENTE (T); 0 Casos de TBC MILIAR; 0 Casos de TBC MONORESISTENTE; 0 Casos de TBC MULTIDROGORESISTENTE (TB M); 0 Casos de TBC RECAIDA; 0 Casos de TBC RESPIRATORIA NO ESPECÍFIC; 0 Casos de TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR; 1 Casos de TBC PULMONAR C-CONF. BACTERIOL.



Provincia	TBC ABANDONO RECUPERADO		TBC EXTENSAMENTE		TBC MILIAR		TBC MONORESISTENTE		TBC MULTIDROGORES!		TBC RECAIDA		TBC RESPIRATORIA NO ESPECIFIC		TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR		TBC PULMONAR C- CONF. BACTERIOL		TBC PULMONAR S- CONF. BACTERIOL		
	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	
CHANCHAMAYO				1				1		5		1				1	10	2	61		2
CHUPACA																	5		4		
CONCEPCION																	3		3		
HUANCAYO		1								1		1					25		29		6
JAUJA																	2		1		
JUNIN																			1		
SATIPO												1					4	1	44	1	3
TARMA																			7		
YAULI																					
Total	0	1	0	1	0	0	1	5	0	2	0	3	0	0	1	49	3	150	1	11	

REGIÓN JUNÍN: DISTRIBUCIÓN DE OTRAS ENFERMEDADES TRANSMISIBLES, POR PROVINCIAS

En esta semana se notifica: 0 Casos de HEPATITIS A; 0 Casos de INFECCION GONOCOCICA; 0 Casos de SIFILIS CONGENITA; 1 Casos de SIFILIS MATERNA.

Provincia	HEPATITIS A		INFECCION GONOCOCICA		SIFILIS CONGENITA		SIFILIS MATERNA		SIFILIS NO ESPECIFICADA	
	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total
CHANCHAMAYO		1		1		1		9	1	21
CHUPACA		2		1				1		2
CONCEPCION		9				1		2		2
HUANCAYO		25		2		12	1	32	1	64
JAUJA								1		1
JUNIN										
SATIPO				8		5		27	8	38
TARMA								4		1
YAULI										1
Total	0	37	0	12	0	19	1	76	10	130

VIGILANCIA DE ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES

REGIÓN JUNÍN: DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE MUERTE MATERNA Y MATERNO PERINATAL, POR PROVINCIAS

Provincia	MUERTE MATERNA DIRECTA		MUERTE MATERNA INCIDENTAL		MUERTE MATERNA INDIRECTA		MUERTE PERINATAL	
	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total
CHANCHAMAYO		1						11
CHUPACA								3
CONCEPCION							1	2
HUANCAYO								34
JAUJA								4
JUNIN								
SATIPO		1						27
TARMA						1		6
YAULI								1
Total	0	2	0	0	0	1	1	88

En esta semana se notifica: 0 Casos de MUERTE MATERNA DIRECTA; 0 Casos de MUERTE MATERNA INCIDENTAL; 0 Casos de MUERTE MATERNA INDIRECTA; 1 Casos de MUERTE PERINATAL.

En total se tiene: 2 Casos de MUERTE MATERNA DIRECTA; 0 Casos de MUERTE MATERNA INCIDENTAL; 1 Casos de MUERTE MATERNA INDIRECTA; 88 Casos de MUERTE PERINATAL.

ENF. TRANSMITIDAS POR ANIMALES PONZOÑOSOS

En esta semana se notifica 5 Casos de LOXOCELISMO; 7 Casos de OFIDISMO
En total se tiene notificado: 88 Casos de LOXOCELISMO; 97 Casos de OFIDISMO.

ENFERMEDADES ZOONOTICAS

En esta semana se notifica 4 Casos de CISTICERCOSIS; 2 Casos de HIDATIDOSIS; 2 Casos de LEPTOSPIROSIS

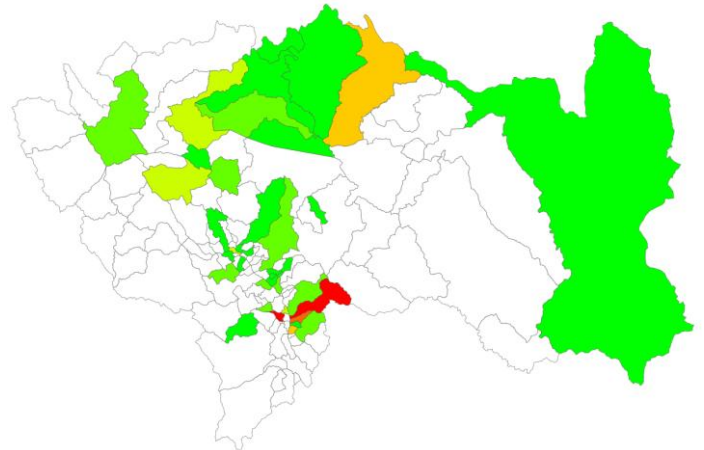
En total se tiene notificado: 23 Casos de CISTICERCOSIS; 54 Casos de HIDATIDOSIS; 49 Casos de LEPTOSPIROSIS.

Provincia	LOXOCELISMO		OFIDISMO		CISTICERCOSIS		HIDATIDOSIS		LEPTOSPIROSIS		FASCIOLIASIS	
	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total
CHANCHAMAYO	1	2	3	33		2				23		1
CHUPACA		2				4		2				1
CONCEPCION		1				2						
HUANCAYO	3	50		1	4	12	2	25		3		
JAUJA		20				1		18		2		
JUNIN						1		2				
SATIPO	1	12	4	63		1			2	20		
TARMA								2		1		
YAULI		1						3				
Total	5	88	7	97	4	23	2	54	2	49	0	2

REGIÓN JUNÍN: EFECTO TÓXICO DE PLAGUICIDAS

En esta semana se notifica: 0 Casos de EFECTO TOXICO DE PLAGUICIDAS; 1 Casos de HERBICIDAS Y FUNGICIDAS; 0 Casos de INSEC. HALOGENADOS; 3 Casos de INSEC. ORG. FOSF. Y CARBAMATOS; 0 Casos de OTROS INSECTICIDAS; 0 Casos de OTROS PLAGUICIDAS; 0 Casos de PLAGUICIDA NO ESPECIFICADO; 0 Casos de RODENTICIDAS.

En total se tiene: 5 Casos de EFECTO TOXICO DE PLAGUICIDAS; 13 Casos de HERBICIDAS Y FUNGICIDAS; 0 Casos de INSEC. HALOGENADOS; 47 Casos de INSEC. ORG. FOSF. Y CARBAMATOS; 6 Casos de OTROS INSECTICIDAS; 4 Casos de OTROS PLAGUICIDAS; 11 Casos de PLAGUICIDA NO ESPECIFICADO; 8 Casos de RODENTICIDAS

MAPA DE RIESGO (CASOS)

Provincia	EFECTO TOXICO DE PLAGUICIDAS		HERBICIDAS Y FUNGICIDAS		INSEC. HALOGENADOS		INSEC. ORG. FOSF. Y CARBAMATOS		OTROS INSECTICIDAS		OTROS PLAGUICIDAS		PLAGUICIDA NO ESPECIFICADO		RODENTICIDAS	
	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total
CHANCHAMAYO				5						2				3		1
CHUPACA			1	2								1		1		3
CONCEPCION							2	5		2		1		2		
HUANCAYO		1		3			1	19		2		2				4
JAUJA		2		3				6						4		
JUNIN		2														
SATIPO								1						1		
TARMA								12								
YAULI																
Total	0	5	1	13	0	0	3	47	0	6	0	4	0	11	0	8

RESUMEN EPIDEMIOLOGICO

IRA	TIA
IRA<2m	271,4
IRA_2_11m	393,6
IRA_1_4	244,4
IRA<5	270,1
NGR_M2	3,3
NEU_2_11_TOT	2,4
NEU_1_4_TOT	1,6
NEU<5	1,9
NEU_5_9A	0,6
NEU_10_19	0,2
NEU_20_59	0,4
NEU_60A	2,7
NEU_TOT	0,8
SOB<5	4,8

DAA	TIA
DAA_C1	74,4
DAA_C1_4	54,7
DAA<5	58,6
DAA_C5_11	8,1
DAA_C12_17	4,9
DAA_C18_29	5,2
DAA_C30_59	5,7
DAA_C60	10,2
DAA_TOT	11,2
DIS<5	0,4

CISTICERCOSIS	
DEFUNCIÓN POR NEUMONIA	
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	
DENGUE GRAVE	
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	
EDA DISENT. SIN DESHIDRATACION	
EDA SIN DESHIDRATACION	
EFECTO TOXICO DE PLAGUICIDAS	
ENFERMEDAD DE CARRION AGUDA	
ENFERMEDAD DE CARRION NO DETER	
ENFERMEDAD DE CHAGAS	
ESAVI - EVENTO ADVERSO POST VACUNAL	
FASCIOLIASIS	
FIEBRE AMARILLA SELVATICA	
HEPATITIS A	
HEPATITIS B	
HEPATITIS C	
HERBICIDAS Y FUNGICIDAS	
HIDATIDOSIS	
INFECCION GONOCOCICA	
INSEC. ORG. FOSF. Y CARBAMATOS	
LEISHMANIASIS CUTANEA	
LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	
LEPTOSPIROSIS	
LOXOCELISMO	
MALARIA POR P. VIVAX	
MAYARO	
MUERTE MATERNA DIRECTA	
MUERTE MATERNA INDIRECTA	
MUERTE PERINATAL	
OFIDISMO	
OROPUCHE	
OTROS INSECTICIDAS	

OTROS PLAGUICIDAS	
PARALISIS FLACIDA AGUDA	
PAROTIDITIS	
PAROTIDITIS CON COMPLICACIONES	
PLAGUICIDA NO ESPECIFICADO	
RODENTICIDAS	
RUBEOLA	
RUBEOLA CONGENITA CENT	
SARAMPION	
SIFILIS CONGENITA	
SIFILIS MATERNA	
SIFILIS NO ESPECIFICADA	
TBC ABANDONO RECUPERADO	
TBC EXTENSAMENTE RESISTENTE (T	
TBC MONORESISTENTE	
TBC MULTIDROGORESISTENTE (TB M	
TBC PULMONAR C-CONF. BACTERIOL	
TBC PULMONAR S-CONF. BACTERIOL	
TBC RECAIDA	
TETANOS	
TOS FERINA	
TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR	
VARICELA CON OTRAS COMPLICACIO	
VARICELA SIN COMPLICACIONES	

BROTOS: AÑO 2025

NOTIFICADOS EN LOS MESES DE: ENERO - JUNIO

N°	SEMANA DE NOTIF.	FECHA DE NOTIF.	EVENTO	CLASIFICACIÓN DEL EVENTO	EE.SS. MAS CERCAÑO	PROVINCIA	DISTRITO	LOCALIDAD	N° DE AFECTADOS	N° DE DEFUN.	N° DE INFORMES
1	7	#####	Accidente de Tránsito	EVISAP	ESSALUD LA OROYA	HUAROCHIRI	HUAROCHIRI	TICLLIO	15	0	2
2	11	#####	ENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	Brote	San Antonio de Sonmoro	SATIPO	PANGO	C.p Ciudad de Dios	3	0	3
3	12	21/03/2025 0:15	FIEBRE AMARILLA SELVÁTICA	Brote	RIO NEGRO de ESSALUD	SATIPO	MAZAMARI	Base militar los inchis	1	0	2
4		#####	Otros	Brote	LA LIBERTAD	HUANCAYO	HUANCAYO	(en blanco)	4	0	3
5	13	#####	FIEBRE AMARILLA SELVÁTICA	Brote	UNION CHAVINI	SATIPO	PANGO	C.P. ESMERALDA	1	0	3
6		#####	Sdme Febril c/erupcion dermica	EVISAP	Paccha	YAUJI	PACCHA	Paccha	1	0	2
7		#####	ENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	Brote	MAZAMARI	SATIPO	MAZAMARI	MAZAMARI	25	1	2
8	14	#####	VARICELA SIN COMPLICACIONES	Brote	PILCOMAYO	HUANCAYO	PILCOMAYO	PILCOMAYO	5	0	3
9		#####	VARICELA SIN COMPLICACIONES	Brote	JUAN PARRA DEL RIEGO	HUANCAYO	EL TAMBO	EL TAMBO	4	0	2
10	15	07/04/2025 5:31	Sdme Febril c/erupcion dermica	EVISAP	TZIRARI	SATIPO	MAZAMARI	C.P SAN ISIDRO SOL DE ORO DE TZIRARI	1	0	2
11		#####	Enferm. Trans por Alimentos	Brote	JUNIN	JUNIN	JUNIN	JUNIN	4	0	2
12		#####	Enferm. Trans por Alimentos	Brote	PEDRO SANCHEZ MEZA	CHUPACA	CHUPACA	VISTA ALEGRE	11	0	3
13		09/04/2025 0:05	Enferm. Trans por Alimentos	Brote	ACOLLA	JAUJA	ACOLLA	ACOLLA	9	0	2
14	17	23/04/2025 9:03	Sdme Febril c/erupcion dermica	EVISAP	Paca	JAUJA	PACA	(en blanco)	1	0	3
15		#####	FIEBRE AMARILLA SELVÁTICA	Brote	MANUEL HIGA ARAKAKI	SATIPO	SATIPO	SATIPO	1	0	2
16	18	#####	Enferm. Trans por Alimentos	Brote	PEDRO SANCHEZ MEZA	CHUPACA	CHUPACA	BARRIO PINCHA	69	0	2
17		#####	TETANOS	Brote	CUBANTIA	(en blanco)	(en blanco)	C.P. CAMPIRUSHARI	1	1	3
18	19	#####	MALARIA VIVAX	Brote	ALTO CHICHIRENI	SATIPO	PANGO	C.P MATERENI	8	0	2
19	21	#####	VARICELA SIN COMPLICACIONES	Brote	PILCOMAYO	HUANCAYO	PILCOMAYO	PILCOMAYO	4	0	2
20		#####	Infeccion Intrahospitalarias	Brote	DOMINGO OLVAEGOYA	JAUJA	JAUJA	JAUJA	1	0	2
21		#####	FIEBRE AMARILLA SELVÁTICA	EVISAP	ELVA CENTRAL DE ENFTROP. ESSALUD	CHANCHAMAYO	CHANCHAMAYO	SAN RAMON LAS PALMAS	1	0	2
22	22	#####	TOS FERINA	Brote	FELIX MAYORCA SOTO	TARMA	ACOBAMBA	CERCADO ACOBAMBA	1	0	2
23		#####	TOS FERINA	Brote	FELIX MAYORCA SOTO	TARMA	ACOBAMBA	ATAQUERO PICOY	1	0	2
24		#####	Sdme Febril c/erupcion dermica	EVISAP	FELIX MAYORCA SOTO	TARMA	TARMA	cercado de Tarma	1	0	1
25	23	#####	ENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	Brote	COMIRALI	SATIPO	COMIRALI	SAN PEDRO	13	0	1
26	24	#####	Sdme Febril c/erupcion dermica	EVISAP	Janjaillo	JAUJA	JANJAILLO	Barrio Hualí	1	0	1

MONITOREO DE LA INFORMACIÓN DEL SISTEMA DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

Para el año 2024 según **Resolución Directoral N° 150** del 08 de marzo del 2024 se aprueba la conformación de 13 Unidades ejecutoras, las cuales serán una unidad de epidemiología quienes deben notificar semanalmente. **EL PUNTAJE MÍNIMO ACEPTABLE ES 92%.**

INDICADORES DE MONITOREO DE LA INFORMACIÓN - S.E. 24 - 2025

Indicador Oportunidad

REDES U.E.	S.E. 24							Notificación Semanal Lunes hasta las 6:00 pm
	Fecha de Notif. Diaria hasta las 10:00 am.							
	08-jun	09-jun	10-jun	11-jun	12-jun	13-jun	14-jun	
VALLE DEL MANTARO	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
CHUPACA	SI	No	SI	SI	SI	SI	SI	SI
JAUJA	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
YAUJI - LA OROYA	SI	SI	SI	SI	SI	SI	No	SI
TARMA	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
JUNIN	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
CHANCHAMAYO	No	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
PICHANAKI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
SATIPO	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
PANGO	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
HOSP. EL CARMEN	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
HOSP. D.A.C.	SI	SI	No	SI	SI	SI	SI	SI
HOSP. I.C.D.M.	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
IREN - CENTRO	SI	SI	SI	SI	SI	SI	No	SI

Indicador Calidad de Dato

Esta semana, Red Tarma reportó inconsistencias en las Defunciones por Neumonías; el Nro. de Defunciones por Neumonía registradas no coincide entre las bases de Individuales e Iras (consolidado).

La Red Valle del Mantaro notificó una Muerte Perinatal sin fecha de defunción

Indicador Cobertura

Se toman en cuenta todas las IPRESS clasificadas como Unidad Notificante.

Notificación	S.E. 24	Total IPRESS	Dependencia	N° de IPRESS con Notificación	% Cobert.
SI (+)	398	553	EsSalud	11	55%
(-)	155		Gobierno Regional	386	74%
No Notificado	0		Impe	1	0%
			Privado	6	0%
% Cobertura (+)	72%		Sanidad PNP	1	17%
% Cobertura Total	100%		Total	398	72%

Unidad Ejecutora (Red)	N° de IPRESS con Notificación	% Cobert.
CHANCHAMAYO	24	52%
CHUPACA	27	66%
JAUJA	68	79%
JUNIN	15	58%
PANGO	26	79%
PICHANAKI	24	92%
SATIPO	66	71%
TARMA	42	70%
VALLE DEL MANTARO	103	75%
HOSP. DAC - HYD	1	100%
HOSP. EL CARMEN - HYD	1	100%
INST. REG. DE ENFERMEDADES NEOPLASIAS DEL CENTRO	1	0%
HOSP. REG. DOC. DE MEDICINA TROPICAL JULIO CESAR DEMAR	1	100%
M.R. YAUJI - OROYA	20	91%

Indicadores de Monitoreo

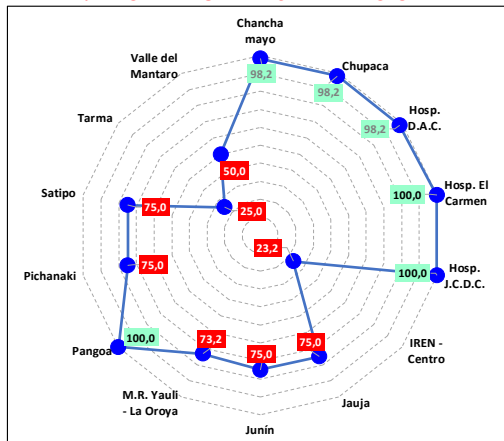
U.E.	RETRO ALIMENTACION	OPORTUNIDAD	COBERTURA	CALIDAD DEL DATO	TOTAL
Chanchamayo	100,0	92,9	100,0	100,0	98,2
Chupaca	100,0	92,9	100,0	100,0	98,2
Hosp. D.A.C.	100,0	92,9	100,0	100,0	98,2
Hosp. El Carmen	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Hosp. J.C.D.C.	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
IREN - Centro	0,0	92,9	0,0	No aplica	23,2
Jauja	0,0	100,0	100,0	100,0	75,0
Junin	0,0	100,0	100,0	100,0	75,0
M.R. Yauji - La Oroya	0,0	92,9	100,0	100,0	73,2
Pango	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Pichanaki	0,0	100,0	100,0	100,0	75,0
Satipo	0,0	100,0	100,0	100,0	75,0
Tarma	0,0	100,0	0,0	0,0	25,0
Valle del Mantaro	0,0	100,0	100,0	0,0	50,0
Total DIRESA	100,0	97,4	85,7	84,6	76,1

En el Indicador **COBERTURA**, las U.E. con calificación **"CERO"** no realizaron la clasificación de Notificación Negativa en el aplicativo NotiWeb.

A partir de la S.E. 05-2025, en el indicador **COBERTURA** se están evaluando TODAS las IPRESS clasificadas como Unidades Notificantes.

Nota: El indicador **RETROALIMENTACION**, será evaluada a la 2da. S.E. de cada mes.

% ALCANZADO EN LA SEMANA ACTUAL



% ALCANZADO POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA – DIRESA JUNIN

