



### 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 Uchuypoma  
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 – Disenterias)
  - Defunción por Edas
- Enfermedades Transmisibles
  - Enfermedades Immunoprevenibles
  - 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!**

## TEMPORADA DE BAJAS TEMPERATURAS – SUSCEPTIBILIDAD ANTE HELADAS Y FRIAJE

### I. DEFINICIÓN:

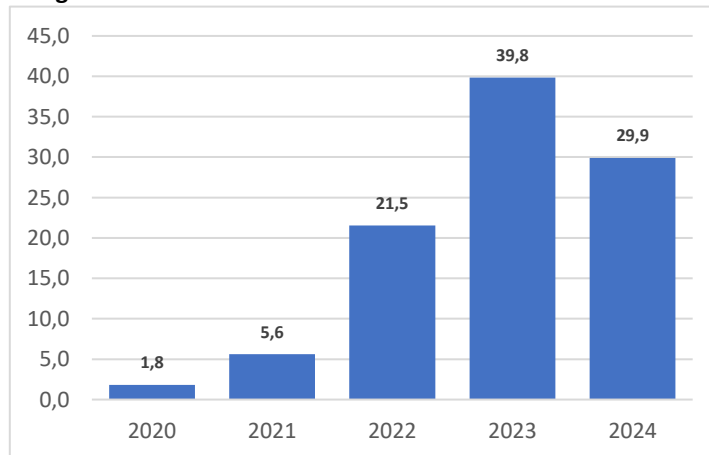
Las heladas y friajes constituyen peligros recurrentes en las zonas Altoandinas y en la Amazonía de nuestro país, generando afectación importante en la salud de la población, así como en sus medios de vida. En este sentido se tiene identificado los escenarios de riesgo el cual fue realizado por el Centro Nacional de Estimación, Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres (CENEPRED) (1), dicho análisis fue realizado enmarcado en el “Plan Multisectorial ante Heladas y Friaie 2025 – 2027”. En mencionado documento establece los escenarios de riesgo determinado por:

- ÁMBITOS SUSCEPTIBLES A HELADAS (TERRITORIOS ALTOANDINOS):** de manera general se puede inferir que las heladas en el Perú se registran durante la estación de invierno y en áreas geográficas en altitudes mayores. Es así, que existen localidades de la sierra donde la temperatura del aire desciende a 0°C incluso menos. El departamento de Junín tiene 36 distritos considerados en MUY ALTO RIESGO por heladas, 72 distritos en ALTO RIESGO.
- ÁMBITOS SUSCEPTIBLES A FRIAJE (TERRITORIOS AMAZÓNICOS):** fenómeno meteorológico caracterizado por la llegada de aire frío a la selva, ingresando por la selva sur, desplazándose hacia la selva central y norte esto dependiendo de la intensidad del evento. En el "Plan multisectorial ante Heladas y Friaie 2025 -2027" no se han considerado en el departamento de Junín distritos en ALTO RIESGO a 11 distritos.
- VULNERABILIDAD:** La evaluación de algunas condiciones existentes de los factores de vulnerabilidad de la población que vendrían a ser la fragilidad y resiliencia de la población y de sus medios de vida, el análisis muestra cuales son las privaciones más frecuentes que viene a ser:
  - Viviendas con hacinamiento.
  - Viviendas con características físicas inadecuadas.
  - Viviendas sin servicios higiénicos
  - Hogares con niños que no asisten a la escuela.
  - Hogares con alta dependencia económica (1).

Los escenarios de riesgo ante heladas y friaje, a nivel de centro poblado, sumado a los niveles de susceptibilidad con los de vulnerabilidad, se clasifican en cuatro: MUY ALTO, ALTO, MEDIO Y BAJO. En función a estas clasificaciones el nivel muy alto significa una mayor probabilidad de que la población sea afectada ante los efectos de las heladas y friaje.

### II. SITUACIÓN DE LAS NEUMONÍAS EN TEMPORADA DE BAJAS TEMPERATURAS EN LA REGIÓN JUNÍN

#### Región Junín: Tasa de incidencia acumulada\* neumonías en < de 5 años 2019 – 2024\*\*

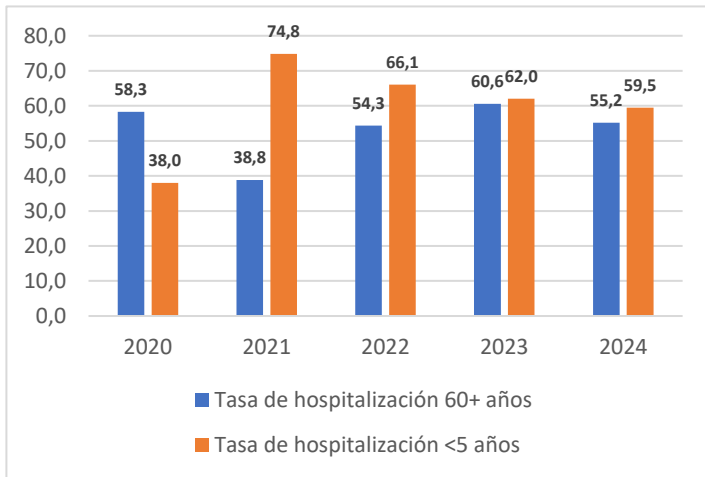


La incidencia de los casos de neumonías en menores de 5 años se ha mantenido fluctuante durante los últimos 5 años, mostrándose el pico más alto en el 2023, en el que riesgo de enfermar de neumonía fue de 40 de cada mil menores de 5 años. El promedio de la tasa de incidencia es de neumonías entre el 2020 al 2023 es de 9.7

FUENTE: Vigilancia Epidemiológica de IRAs y neumonías.

(\*) Tasa de incidencia x 10mil menores de 5 años.

(\*\*) desde la SE:16 hasta la SE:39 -2024

**Región Junín: Tasa de hospitalización\* por neumonías en menores de 5 años 2020 – 2024\*\*)**

La tasa de hospitalización más alta durante la temporada de bajas temperaturas se presentó en el año 2021, en las personas de 60 a más años en el la que 74.8% de los casos de neumonías se llegaron a hospitalizar, en el 2024 en las personas de 60 a más años del total de episodios de neumonías el 59.5% se hospitalizo y en menores de 5 años, del total de episodios el 55.2% se llegó a hospitalizar.

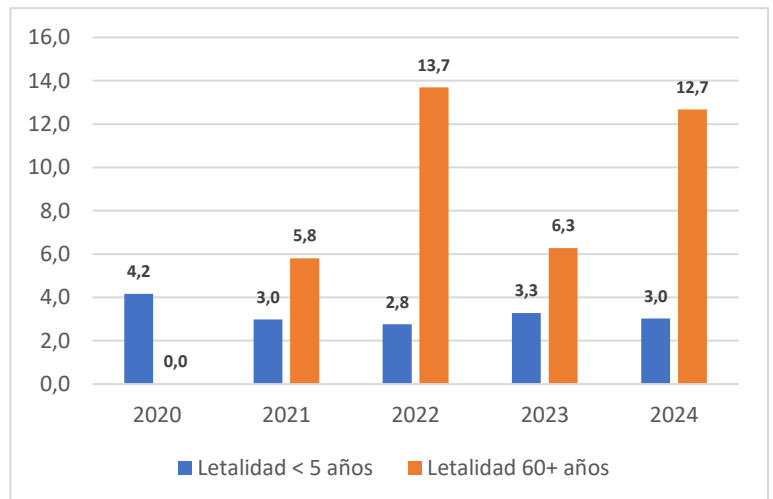
FUENTE: Vigilancia Epidemiológica de IRAs y neumonías

(\*) Tasa de hospitalizados x 100.

(\*\*) desde la SE:16 hasta la SE:39 -2024.

**Región Junín: Tasa de letalidad\* por neumonías en menores de 5 años 2020 – 2024\*\*)**

El número de defunciones acontecidas durante la temporada de bajas temperaturas por neumonías en menores de 5 años y personas de 60 a más años evidenció su pico más alto el 2022 en las personas de 60 a más años con una cifra considerable del 13%. Para el 2024 el escenario es similar en el que los mayores de 60 años presentan una letalidad de 12.7% y los menores de 5 años una letalidad del 3%.



FUENTE: Vigilancia Epidemiológica de IRAs y neumonía.

(\*) letalidad x 100 niños menores de 5 años.

(\*\*) desde la SE:16 hasta la SE:39 -2024.

**BIBLIOGRAFÍA**

1. CENEPRED. Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades. [Online].; 2025-2027 [cited 2025 abril 29. Available from: <https://www.dge.gob.pe/portal/docs/tools/frío/PMHF%2025-2027.pdf>.

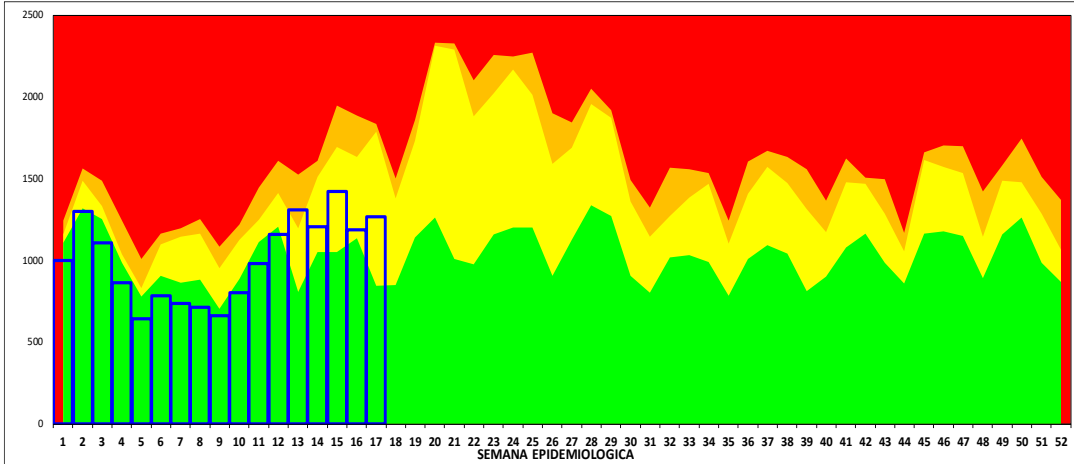
## ANÁLISIS DE SITUACIÓN DE SALUD

## INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS – NEUMONÍAS – DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS

**IRAS:** En la Región Junín, en esta semana se ha notificado 1.267 episodios; En total se ha notificado 17.109 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 627 episodios, con una T.I.A. de 186,4 por 1,000 niños.
- **De 2 a 11 meses de edad**, en esta semana se ha notificado 287 episodios, el acumulado es de 4.554 episodios, con una T.I.A. de 253,7 por 1,000 niños.
- **De 1 a 4 años de edad**, en esta semana se ha notificado 940 episodios, el acumulado es de 11.928 episodios, con una T.I.A. de 138,0 por 1,000 niños.

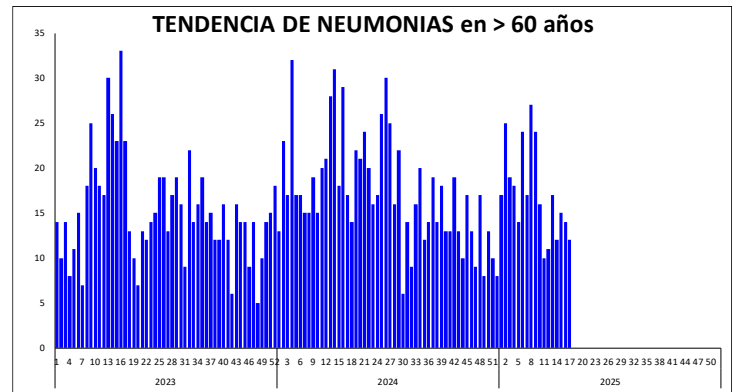
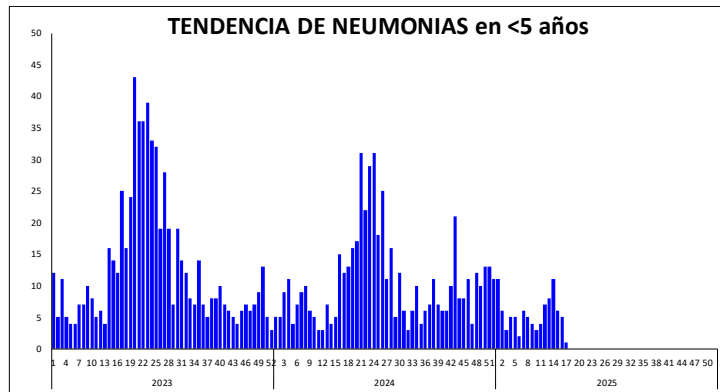
Región Junín: Canal endémico de IRAS en &lt; de 5 años

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

DISTRITO	TIA IRAS <5 a
PACCHA	474,2
SANTA BARBARA DE CARHUACAYAN	464,3
CARHUAMAYO	443,6
CULLHUAS	432,0
JULCAN	431,0
RICRAN	415,8
PALCAMAYO	415,7
CHICCHE	413,8
SAN PEDRO DE CHUNAN	406,3
CHUPURO	388,3
PACA	384,6
MOLINOS	382,6
LA UNION	380,3
HUASAHUASI	372,1
LLOCLLAPAMPA	356,3
SAN PEDRO DE CAJAS	352,6
LEONOR ORDOBEZ	352,4
SINCOS	333,3
ACOLLA	329,5
JUNIN	328,2
SANTA ROSA DE SACCO	312,0
HUACHAC	310,9
CONCEPCION	310,6
POMACANCHA	300,0
LA OROYA	295,7
COLCA	295,5
MUQUI	294,9
MARCAPOMACOCHA	284,0
HUARICOLCA	282,4
COVIRIALI	282,1
EL MANTARO	280,5

**NEUMONIAS:** En la Región Junín en esta semana se ha notificado 19 episodios, En Total se ha notificado 628 episodios de neumonías.

- **En menores de 2 meses**, en esta semana se ha notificado 0 episodios, el acumulado es de 6 episodios.
- **De 2 a 11 meses**, en esta semana se ha notificado 0 episodios, el acumulado es de 27 episodios.
- **De 1 a 4 años**, en esta semana se ha notificado 1 episodios, el acumulado es de 55 episodios.
- **De 5 a 9 años**, en esta semana se ha notificado 1 episodios, el acumulado es de 53 episodios.
- **De 10 a 19 años**, en esta semana se ha notificado 1 episodios, el acumulado es de 39 episodios.
- **De 20 a 59 años**, en esta semana se ha notificado 6 episodios, el acumulado es de 172 episodios.
- **En mayores de 60 años**, en esta semana se ha notificado 10 episodios, el acumulados es de 276 episodios.



**DEFUNCIONES POR NEUMONIAS (Todos los Grupos de Edad):** En la presente semana se ha notificado 1 defunción(es), en total se tiene 39 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	243	2.454		14		26		16		27	1	25				4	1	17
CHUPACA	69	671		1						8	3	23				4		10
CONCEPCION	56	965		2		1		2	3	14		21				3	2	7
HUANCAYO	357	5.080	1	24	1	8	1	13	3	87	4	144			1	16	18	244
JAUIJA	106	1.346		7		2		4		19		18				6		4
JUNIN	48	588					1			3		4						
SATIPO	264	3.969		36		14		1		10	1	17						28
TARMA	100	1.491		4						1	1	11				4		3
YAUJI	24	545				1		1		3		13						1
Total	1.267	17.109	1	88	1	53	1	39	6	172	10	276	0	0	1	37	21	314

## 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 576 episodios, el acumulado es de 11.075 episodios.

- En menores de 1 año, en esta semana se ha notificado 56 episodios, el acumulado es de 1.176 episodios.
- De 1 a 4 años, en esta semana se ha notificado 197 episodios, el acumulado es de 3.291 episodios.
- En menores de 5 años, en esta semana se ha notificado 253 episodios, el acumulado es de 4.467 episodios.
- En 5 a 11 años, en esta semana se ha notificado 88 episodios, el acumulado es de 1.624 episodios.
- En 12 a 17 años, en esta semana se ha notificado 37 episodios, el acumulado es de 514 episodios.
- En 18 a 29 años, en esta semana se ha notificado 50 episodios, el acumulado es de 1.032 episodios.
- En 30 a 59 años, en esta semana se ha notificado 94 episodios, el acumulado es de 2.163 episodios.
- En mayores de 60 años, en esta semana se ha notificado 54 episodios, el acumulado es de 1.275 episodios.

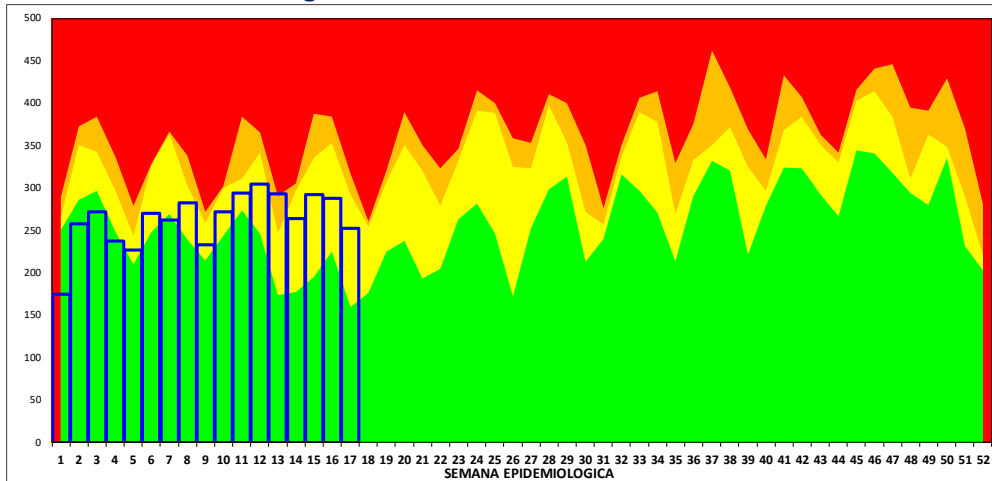
**DEFUNCION POR EDAS:** En esta semana se ha notificado 0 defunción(es), en total se tiene 0 defunción(es).

**DISENTERICAS:** En la Región Junín, en esta semana se ha notificado 1 episodios(s), el acumulado es de 52 episodios de disenterías.

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

DISTRITO	TIA EDAs <5 a
CHICCHE	137,9
CHUPURO	135,9
PARCO	115,9
LLOCLAPAMPA	114,9
LEONOR ORDOÑEZ	114,3
SANTA BARBARA DE CARHUACAYAN	107,1
JAUJA	96,1
PACCHA	94,3
SAN PEDRO DE CHUNAN	93,8
PACA	92,3
MASMA	88,7
SUITUCANCHA	87,4
JULCAN	86,2
HUACHAC	84,0
SAN JUAN DE ISCOS	82,9
PACCHA	82,5
ACOLLA	80,6
RICRAN	79,2
HUARIPAMPA	79,2
HUAY HUAY	78,9
SINCOS	77,2
POMACANCHA	76,9
JUNIN	76,5
APATA	74,9
MARCAPOMACOCCHA	74,1
ULCUMAYO	72,1
CULLHUAS	72,0
RIO TAMBO	70,3
SADO	70,0
MOLINOS	67,1
PALCAMAYO	66,7
HUASAHUASI	66,7

## 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	27	619	8	212	4	63	1	116	8	166	6	95			1	4
CHUPACA	8	167	3	44	3	22	1	45	6	67	4	77				1
CONCEPCION	11	205	8	102	1	36	3	43	5	120	2	89				2
HUANCAYO	76	1.219	25	443	9	199	24	433	32	914	18	475				6
JAUJA	26	376	8	158	4	54	5	98	11	239	11	202				11
JUNIN	9	117	3	56	3	23	1	50	5	85	3	71				1
SATIPO	69	1.339	18	318	5	44	6	118	12	179	3	78				19
TARMA	18	315	14	229	5	55	7	81	5	199	6	110				7
YAULI	9	110	1	62	3	18	2	48	10	194	1	78				1
Total	253	4.467	88	1.624	37	514	50	1.032	94	2.163	54	1.275	0	0	1	52

## VIGILANCIA DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES

## REGIÓN JUNÍN: ENFERMEDADES INMUNOPREVENIBLES, POR PROVINCIAS

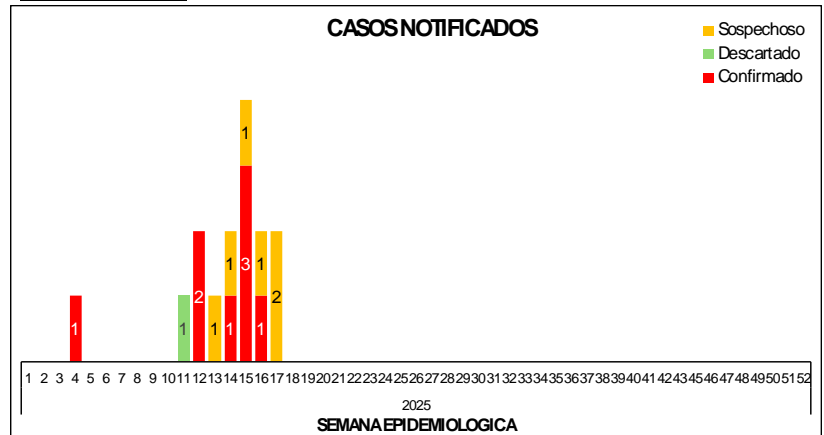
Provincia	ESAVI - EVENTO ADVERSO POST VACUNAL		HEPATITIS B		PARALISIS FLACIDA AGUDA		PAROTIDITIS		PAROTIDITIS CON COMPLICACIONES		RUBEOLA		RUBEOLA CONGENITA		SARAMPION		TETANOS		TOS FERINA		VARICELA CON OTRAS COMPLICACIONES		VARICELA SIN COMPLICACIONES	
	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana 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	14					1				3								1			5
CHUPACA				2						1														
CONCEPCION																								
HUANCAYO		1	1	27	3	4					2		2		1	2					1		3	41
JAUJA							1								1	1								6
JUNIN																								1
SATIPO				7												2	1	1						
TARMA									1															
YAULI											1													
Total	0	1	2	50	3	4	0	2	0	2	0	6	0	2	2	5	1	1	0	0	0	2	3	53

De los casos notificados de ESAVI - EVENTO ADVERSO POST VACUNAL se tienen 1 Confirmados, 0 Descartados, 0 Probables, De los casos notificados de HEPATITIS B se tienen 22 Confirmados, 2 Descartados, 26 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 2 Confirmados, 0 Descartados, 0 Probables, De los casos notificados de PAROTIDITIS CON COMPLICACIONES se tienen 2 Confirmados, 0 Descartados, 0 Probables, De los casos notificados de RUBEOLA se tienen 0 Confirmados, 3 Descartados, 3 Probables, De los casos notificados de RUBEOLA CONGENITA se tienen 0 Confirmados, 1 Descartados, 1 Probables, De los casos notificados de SARAMPION se tienen 0 Confirmados, 3 Descartados, 2 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, 0 Descartados, 0 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 53 Confirmados, 0 Descartados, 0 Probables

**Tabla de Riesgo por Distrito**

En esta semana se notifica 4 caso(s), teniéndose un total de 14 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	PICHANAQUI	Sospechoso	1
	HUANCAYO	CHILCA	Confirmado	1
			Descartado	1
			Sospechoso	2
		CHUPURO	Sospechoso	1
	EL TAMBO	Confirmado		2
				2
	HUANCAN	Sospechoso		1
	HUANCAYO	Confirmado		2
	PILCOMAYO	Confirmado		1
	SAPALLANGA	Confirmado		1
	CULLHUAS	Confirmado		1
	SATIPO	PANGO	Sospechoso	1
Total				15

**Guillain Barre****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	21	397		53								37		4		1		1				
CHUPACA																						
CONCEPCION																						
HUANCAYO																						
JAUJA												1										
JUNIN																						
SATIPO	7	365	1	79		4			3	5	57		2	6	55		37					
TARMA																						
YAULI																						
<b>Total</b>	<b>28</b>	<b>762</b>	<b>1</b>	<b>132</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>95</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>56</b>	<b>0</b>	<b>38</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

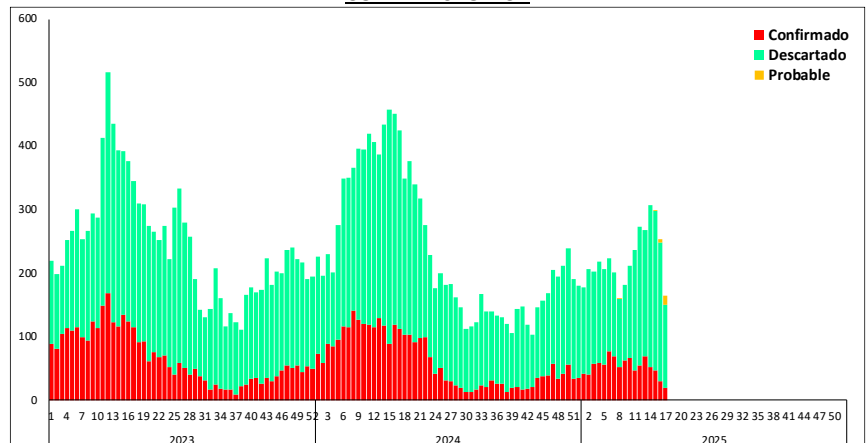
**Dengue:**

En la presente semana se han notificado 253 casos; En total se han notificado 3804 casos.

Según clasificación se tiene:

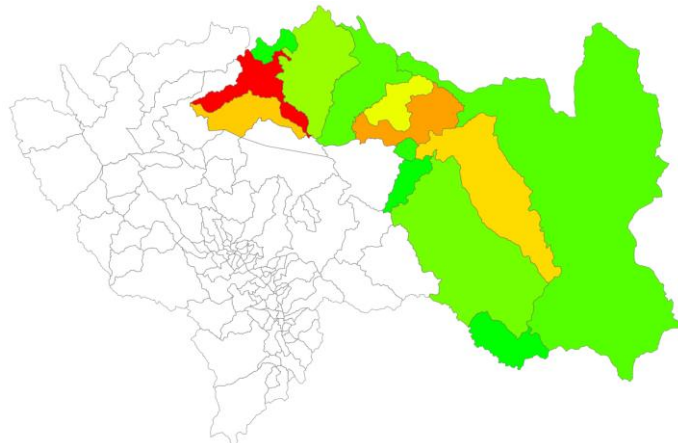
898 Confirmados, 2885 Descartados, y 21 Probables Del total de Casos CONFIRMADOS Según Tipo de Diagnóstico se tiene:

DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA 762 casos, DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA 132 casos, y DENGUE GRAVE 4 casos; de los cuales 393 casos notificados por la U.E. SATIPO, 267 casos notificados por la U.E. CHANCHAMAYO, 127 casos notificados por la U.E. HOSP. REG. DOC. DE MEDICINA TROPICAL JULIO CESAR DEMARINI CARO, 54 casos notificados por la U.E. PICHANAQUI, 37 casos notificados por la U.E. PANGO, 10 casos notificados por la U.E. VALLE DEL MANTARO, 4 casos notificados por la U.E. HOSP. DAC - HYO, 4 casos notificados por la U.E. HOSP. EL CARMEN - HYO.

**CURVA HISTORICA****Tabla de Riesgo por Distritos**

PROVINCIA	DISTRITO	TIA
CHANCHAMAYO	CHANCHAMAYO	7,57
	PERENE	1,36
	PICHANAQUI	0,86
	SAN LUIS DE SHUARCO	1,38
	SAN RAMON	4,28
SATIPO	SATIPO	3,04
	COVIRIALI	2,97
	LLAYLLA	0,39
	MAZAMARI	2,66
	PANGO	0,74
	RIO NEGRO	2,76
	RIO TAMBO	1,34
	VIZCATAN DEL ENE	0,16
Total		0,67

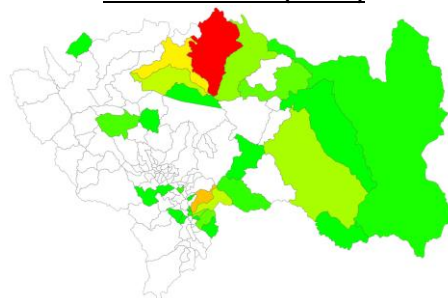
TIA x distritos x 1,000 hab.

**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; 1 Casos de TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR; 2 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								7	6	46		3	
CHUPACA																2	1	3			
CONCEPCION																3		1			
HUANCAYO		1													1	19		23	1	4	
JAUIJA																1					
JUNIN																		1			
SATIPO																4	1	17	1	1	
TARMA																		5			
YAULI																					
Total	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	36	8	96	2	8

## REGIÓN JUNÍN: DISTRIBUCIÓN DE OTRAS ENFERMEDADES TRANSMISIBLES, POR PROVINCIAS

En esta semana se notifica: 2 Casos de HEPATITIS A; 1 Casos de INFECCION GONOCOCICA; 0 Casos de SIFILIS CONGENITA; 3 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	2	6	2	15
CHUPACA		2		1				1		2
CONCEPCION		7				1		2		1
HUANCAYO	2	21		2		10	1	22	1	42
JAÚJA								1		
JUNÍN										
SATIPO			1	6		4		15		20
TARMA								3	1	1
YAULI										
<b>Total</b>	<b>2</b>	<b>31</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>16</b>	<b>3</b>	<b>50</b>	<b>4</b>	<b>81</b>

## 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						8
CHUPACA							1	3
CONCEPCION								
HUANCAYO							3	28
JAÚJA								4
JUNÍN								
SATIPO	1	1					3	19
TARMA						1		4
YAULI								1
<b>Total</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>67</b>

En esta semana se notifica: 1 Casos de MUERTE MATERNA DIRECTA; 0 Casos de MUERTE MATERNA INCIDENTAL; 0 Casos de MUERTE MATERNA INDIRECTA; 7 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; 67 Casos de MUERTE PERINATAL.

## ENF. TRANSMITIDAS POR ANIMALES PONZOÑOSOS

En esta semana se notifica 6 Casos de LOXOCELISMO; 5 Casos de OFIDISMO  
En total se tiene notificado: 69 Casos de LOXOCELISMO; 63 Casos de OFIDISMO.

## ENFERMEDADES ZONOTICAS

En esta semana se notifica 0 Casos de CISTICERCOSIS; 1 Casos de HIDATIDOSIS; 0 Casos de LEPTOSPIROSIS

En total se tiene notificado: 12 Casos de CISTICERCOSIS; 43 Casos de HIDATIDOSIS; 32 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	23	1	1			18		1	
CHUPACA		2				3		1			1	
CONCEPCION		1				1		1				
HUANCAYO	4	42				4	1	17		3		
JAÚJA	2	16				1		17				
JUNÍN						1		2				
SATIPO		7	4	40		1				10		
TARMA								2		1		
YAULI		1						3				
<b>Total</b>	<b>6</b>	<b>69</b>	<b>5</b>	<b>63</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>1</b>	<b>43</b>	<b>0</b>	<b>32</b>	<b>0</b>	<b>2</b>

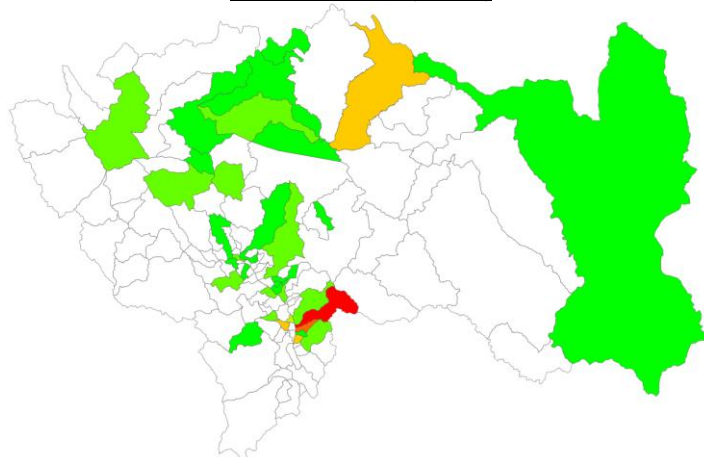


## REGIÓN JUNÍN: EFECTO TÓXICO DE PLAGUICIDAS

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

En total se tiene: 5 Casos de EFECTO TOXICO DE PLAGUICIDAS; 10 Casos de HERBICIDAS Y FUNGICIDAS; 0 Casos de INSEC. HALOGENADOS; 35 Casos de INSEC. ORG. FOSF. Y CARBAMATOS; 6 Casos de OTROS INSECTICIDAS; 4 Casos de OTROS PLAGUICIDAS; 9 Casos de PLAGUICIDA NO ESPECIFICADO; 7 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				4					1	2			3		1	
CHUPACA				1				3				1		1	1	3
CONCEPCION								3		2		1				
HUANCAYO		1		3				14		2		2				3
JAUIA		2		2				5						4		
JUNIN		2														
SATIPO														1		
TARMA							1	10								
YAULI																
<b>Total</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>35</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>7</b>

## RESUMEN EPIDEMIOLOGICO

IRA	TIA
IRA<2m	186,4
IRA_2_11m	253,7
IRA_1_4	138,0
IRA<5	158,8
NGR_M2	1,8
NEU_2_11_TOT	1,3
NEU_1_4_TOT	0,6
NEU<5	0,8
NEU_5_9A	0,4
NEU_10_19	0,2
NEU_20_59	0,2
NEU_60A	1,7
NEU_TOT	0,5
SOB<5	2,9

DAA	TIA
DAA_C1	55,2
DAA_C1_4	38,1
DAA<5	41,5
DAA_C5_11	5,8
DAA_C12_17	3,4
DAA_C18_29	4,0
DAA_C30_59	4,3
DAA_C60	7,6
DAA_TOT	8,1
DIS<5	0,3

ARSENICO Y SUS COMPUESTOS	
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	
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	
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	
RUBEOLA CONGENITA CENT	
SARAMPION	
SIFILIS CONGENITA	
SIFILIS MATERNA	
SIFILIS NO ESPECIFICADA	
TBC ABANDONO RECUPERADO	
TBC EXTENSAMENTE RESISTENTE (T	
TBC MONORESISTENTE	
TBC PULMONAR C-CONF. BACTERIOL	
TBC PULMONAR S-CONF. BACTERIOL	
TETANOS	
TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR	
VARICELA CON OTRAS COMPLICACIONES	
VARICELA SIN COMPLICACIONES	

## BROTOS: AÑO 2025

### NOTIFICADOS EN LOS MESES DE: ENERO - ABRIL

N°	FECHA DE NOTIFICACION	EVENTO	CLASIFICACION DEL EVENTO	EE.SS. MAS CERCANO	PROVINCIA	DISTRITO	LOCALIDAD	N° DE AFECTADOS	N° DE DEFUNCIONES	N° DE INFORMES
1	12/02/2025 11:07	Accidente de Tránsito	EMISAP	ESSALUD LA OROYA	HUAROCHIRI	HUAROCHIRI	TILLO	15		2
2	14/03/2025 23:33	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	Brote	San Antonio de Snomoro	SATIPO	PANGO	Cp Ciudad de Dios	3		3
3	21/03/2025 0:15	FIEMRE AMARILLA SELVATICA	Brote	RIONEGRO de ESSALUD	SATIPO	MAZAMARI	Base militr los sinchis	1		2
4	22/03/2025 18:02	Otros	Brote	LA LIBERTAD	HUANCAYO	HUANCAYO	(en blanco)	4		3
5	26/03/2025 13:01	FIEMRE AMARILLA SELVATICA	Brote	UNION CHAVINI	SATIPO	PANGO	C.P. ESMERALDA	1		1
6	26/03/2025 23:43	Sdme Febril c/erupcion dermica	EMISAP	Paccha	YALLU	PACCHA	Paccha	1		2
7	27/03/2025 23:08	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	Brote	MAZAMARI	SATIPO	MAZAMARI	MAZAMARI	25	1	2
8	07/04/2025 5:31	Sdme Febril c/erupcion dermica	EMISAP	TZIRARI	SATIPO	MAZAMARI	C.P SAN ISIDRO SOL DE ORO DE TZIRARI	1		1
9	02/04/2025 16:31	VARICELA SIN COMPLICACIONES	Brote	PILCOMAYO	HUANCAYO	PILCOMAYO	PILCOMAYO	5		2
10	05/04/2025 23:50	VARICELA SIN COMPLICACIONES	Brote	JUAN PARRA DEL RIEGO	HUANCAYO	EL TAMBO	EL TAMBO	4		2
11	10/04/2025 15:20	Enferm. Trans por Alimentos	Brote	JUNIN	JUNIN	JUNIN	JUNIN	4		1
12	08/04/2025 23:52	Enferm. Trans por Alimentos	Brote	PEDRO SANCHEZ MEZA	CHUPACA	CHUPACA	VISTA ALEGRE	11		2
13	09/04/2025 0:05	Enferm. Trans por Alimentos	Brote	ACOLLA	JAJUA	ACOLLA	ACOLLA	9		2
14	23/04/2025 9:03	Sdme Febril c/erupcion dermica	EMISAP	Paca	JAJUA	PACA	(en blanco)	1	0	1
15	25/04/2025 15:05	FIEMRE AMARILLA SELVATICA	Brote	MANUEL HIGARAKAKI	SATIPO	SATIPO	SATIPO	1	0	1
16	28/04/2025 22:26	Enferm. Trans por Alimentos	Brote	PEDRO SANCHEZ MEZA	CHUPACA	CHUPACA	BARRIO PINCHA	69	0	1

## MONITOREO DE LA INFORMACIÓN DEL SISTEMA DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

Para el año 2020 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. 17 - 2025

#### Indicador Oportunidad

REDES U.E.	S.E. 17							Notificación
	Fecha de Notif. Diaria hasta las 10:00 am.							Semanal
	20-abr	21-abr	22-abr	23-abr	24-abr	25-abr	26-abr	Lunes hasta las 6:00 pm
VALLE DEL MANTARO	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
CHUPACA	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
JAJUA	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
YAUJU - LA OROYA	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
TARMA	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
JUNIN	No	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
PICHANAKI	Si	Si	Si	No	Si	Si	Si	Si
SATIPO	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
PANGAO	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	Si	No	Si	Si	No	Si
HOSP. J.C.D.M.	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
IREN - CENTRO	Si	Si	No	No	No	No	No	Si

#### Indicador Cobertura

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

Notificación	S.E. 17	Total IPRESS
SI (+)	357	553
(-)	196	
No Notificado	0	
% Cobertura (+)	65%	
% Cobertura Total	100%	

Dependencia	N° de IPRESS con Notificación	% Cobert.
	(+) (-) NO	(+)
EsSalud	12 8	60%
Gobierno Regional	343 177	66%
Inpe	1	100%
Privado	1 5	17%
Sanidad PNP	6	0%
Total	357 196	65%

#### Indicadores de Monitoreo

U.E.	RETRO ALIMENTACION	OPORTUNIDAD	COBERTURA	CALIDAD DEL DATO	TOTAL
Chanchamayo	No Elabora Boletín	92,9	100,0	100,0	97,6
Chupaca	No Elabora Boletín	100,0	100,0	100,0	100,0
Hosp. D.A.C.	No Elabora Boletín	95,7	100,0	100,0	95,2
Hosp. El Carmen	No Elabora Boletín	100,0	100,0	100,0	100,0
Hosp. J.C.D.C.	No Elabora Boletín	100,0	100,0	100,0	100,0
IREN - Centro	No Elabora Boletín	64,3	100,0	No aplica	92,1
Jajua	No Elabora Boletín	100,0	100,0	100,0	100,0
Junin	No Elabora Boletín	92,9	0,0	100,0	64,3
M.R. Yauli - La Oroya	No Elabora Boletín	100,0	100,0	100,0	100,0
Pango	No Elabora Boletín	100,0	100,0	100,0	100,0
Pichanaki	No Elabora Boletín	100,0	100,0	100,0	100,0
Satipo	No Elabora Boletín	100,0	100,0	100,0	100,0
Tarma	No Elabora Boletín	100,0	100,0	100,0	100,0
Valle del Mantaro	No Elabora Boletín	100,0	100,0	100,0	100,0

#### Indicador Calidad de Dato

En esta semana no se presentaron errores en la calidad de los datos.

Unidad Ejecutora (Red)	N° de IPRESS con Notificación			% Cobert.
	(+)	(-)	NO	
CHANCHAMAYO	26	20		57%
CHUPACA	24	17		59%
JAJUA	67	19		78%
JUNIN	14	12		54%
PANGO	19	14		58%
PICHANAKI	20	6		77%
SATIPO	59	34		63%
TARMA	41	19		68%
VALLE DEL MANTARO	84	54		61%
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 DEMA	1			100%
M.R. YALLU - OROYA	21	1		95%

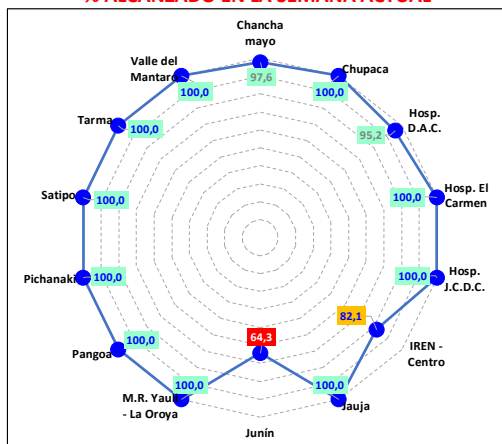
Total DIRESA	100,0	95,4	92,9	100,0	95,7
--------------	-------	------	------	-------	------

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

