

# BOLETIN EPIDEMIOLOGICO REGION JUNIN

SEMANA EPIDEMIOLOGICA

N° 32 2024

## DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD JUNÍN

M.E. Christian D. Matamoros Vera  
Director Regional

### 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 – Disenterías)
  - Defunción por Edas
- Enfermedades Transmisibles
  - Enfermedades Inmunoprevenibles
  - Enfermedades Metaxénicas
  - Tuberculosis
  - Otras Enfermedades Transmisibles
- Enfermedades NO Transmisibles
  - Muerte Materna – Perinatal
  - Transmitidas por Animales Ponzñosos
  - 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 / DGE-MINSA  
SIEpi / DGE- MINSA

**Información  
para la Acción!**

## DEPRESIÓN GERIÁTRICA

La depresión es una causa importante de discapacidad, morbilidad y mortalidad a nivel mundial. Es el trastorno psiquiátrico más común en la población geriátrica; se presenta en hasta 5 % de los adultos mayores que viven en la comunidad.(1) se dice que la población de adultos mayores de 85 años podría tener una prevalencia incrementada de síntomas depresivos, pero esta suele ser subestimada debido a que pocos estudios epidemiológicos han incluido a participantes de esas edades.(1).

Por otro lado, las tasas de depresión son más altas en adultos mayores con comorbilidades médicas y en contextos médicos; por ejemplo, se han reportado tasa de hasta 40% en pacientes con ictus, infarto de miocardio, cáncer y trastornos neurodegenerativos.(1)

Estudios para estimar la prevalencia global del Síndrome Depresivo revelan, por ejemplo, que en la población chilena mayor de 18 años según la Encuesta Nacional de Salud 2016-2017 fue 6,2 %, mientras que en el Perú según la Encuesta Demográfica y de Salud Familiar (ENDES) 2017 en la población adulto de 40 y más años de edad fue del 23,15% y para el año 2018 la prevalencia de síntomas depresivos clínicamente relevantes fue del 6,4%, sintomatología moderada y grave 3,9%.(2)

En cuanto a la prevalencia de este problema de salud mental en PAM, una revisión sistemática realizada en países de Asia, destaco el 42% y en India 22, 4 %; sin embargo, en el Perú, estudios de ENDES reportaron menores porcentajes 6,7% y 8,1% para el año 2014 y 2015 respectivamente, y de un 14,2% en 2017. (2)

### FACTORES DE RIESGO

En la depresión del adulto mayor influyen varios factores, tanto genéticos, biológicos, psicológicos y ambientales. Varios factores anatómicos tratan de explicar la depresión, entre ellos el tamaño diferente de hipocampo, parahipocampo, amígdala y corteza prefrontal. También se ha postulado, a neuronas con alteración de su metabolismo y tamaño, acción de las monoaminas y otros neurotransmisores, vulnerabilidad genética, estrés e inflamación. La etiología vascular parece relacionarse con la depresión tardía. Por mucho tiempo se ha estudiado el papel de la serotonina y se considera que en la depresión la alteración de la serotonina afecta a personas vulnerables. (3)

#### • Factor Demográfico

La gran mayoría de estudios reporta que la proporción de depresión es más alta en mujeres que en hombres. Las viudas, ancianos aislados, pobres, institucionalizados y sometidos a estrés presentan depresión más frecuentemente. La prevalencia es mayor en el área rural que en la urbana. Un estudio en Arabia, encontró relación entre depresión y desempleo, divorcio, viudez, soledad y bajo nivel de instrucción. (3)

#### • Factor Biológicos

Se ha encontrado patrones de morbilidad más frecuentes en adultos mayores, por ejemplo, enfermedades metabólicas y depresión, ansiedad y depresión, y dolor- desordenes neuropsiquiátricos y depresión. Diabetes y cardiopatías han sido relacionadas con la depresión. (3)

#### • Factor Social

El aislamiento es un factor importante asociado con la depresión en el adulto mayor ya que puede por sí mismo provocar depresión o agravarla. Puede además influir de manera negativa en el estado de salud y la calidad de vida. En Irán, reportaron 90% de depresión en adultos mayores aislados, en china se encontró una prevalencia de 36,94% en ancianos abandonados de zonas rurales.(3)

### BIBLIOGRAFIA

1. Dra. María Fernanda Brenes Escalante- Revista Electrónica de Portales médicos.com –[Trastorno de depresión mayor en población geriátrica: Abordaje diagnóstico y manejo \(revista-portalesmedicos.com\)](#)
2. Martha Martina Chávez, Isabel Amemiya Hoshi, Sonia Pilar Suguimoto Watanabe, Ruth Sara Arroyo Aguilar, Jhon Alex Zeladita Huaman, Henry Castillo Parra- Facultad de Medicina, Universidad Nacional Mayor de San marcos. Lima, Perú- [Depresión en adultos mayores en el Perú: distribución geoespacial y factores asociados según ENDES 2018 - 2020 \(scielo.org.pe\)](#)
3. Revista Medica Herediana- Rev. Med Hered vol. 29 no. 3 Lima juli.2018- [Epidemiología de la depresión en el adulto mayor \(scielo.org.pe\)](#)



## ANÁLISIS DE SITUACIÓN DE SALUD

### INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS – NEUMONÍAS – DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS

**IRAS:** En la Región Junín, en esta semana se ha notificado 1,181 episodios; En total se ha notificado 49,136 episodios de IRAS en < de 5 años de edad.

- **En menores de 2 meses de edad**, en esta semana se ha notificado 41 episodios, el acumulado es 1,633 episodios, con una T.I.A. de 409.4 por 1,000 niños.
- **De 2 a 11 meses de edad**, en esta semana se ha notificado 356 episodios, el acumulado es de 12,324 episodios, con una T.I.A. de 3089.3 por 1,000 niños.
- **De 1 a 4 años de edad**, en esta semana se ha notificado 784 episodios, el acumulado es de 35,179 episodios, con una T.I.A. de 318.6 por 1,000 niños.

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

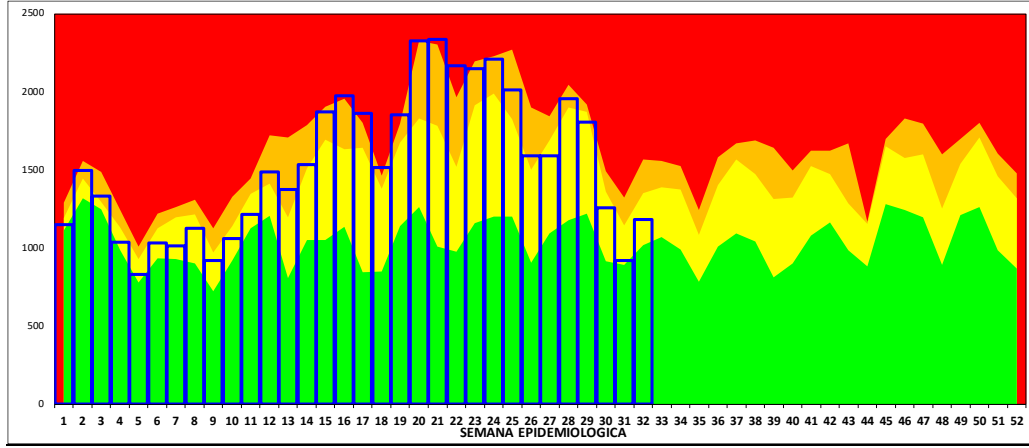
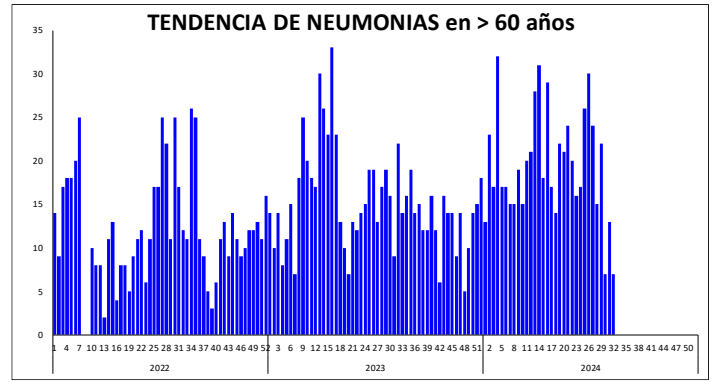
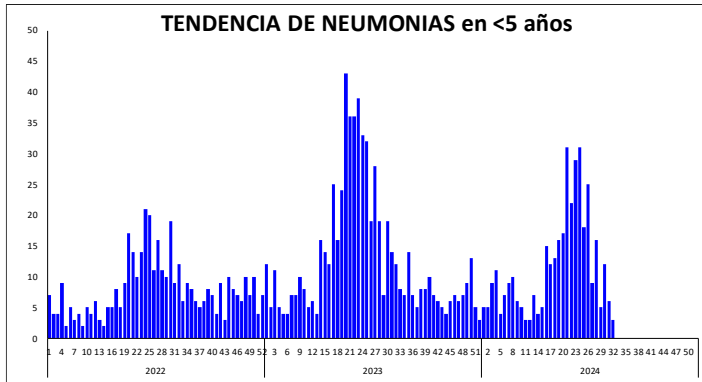


Tabla de Riesgo por Distritos (Tasa de Incidencia x 1000 hab.)

DISTRITO	TIA IRAs <5 a
PACCHA	1640.8
SANTA BARBARA DE CARHUACAYAN	1620.7
PALCAMAYO	1203.1
HUACHAC	1103.2
MARCAPOMACOCHA	1073.5
SAN PEDRO DE CHUNAN	1057.1
ACO	1036.7
JULCAN	1017.5
CARHUACALLANGA	1000.0
HUASAHUASI	977.8
PARCO	944.4
SANTA ROSA DE SACCO	941.1
CARHUAMAYO	939.6
LA UNION	934.1
PACA	932.2
SAN PEDRO DE CAJAS	916.7
LEONOR ORDOÑEZ	902.7
CHUPURO	899.5
RICRAN	895.8
ONDORES	879.3
SINCOS	874.6
LA OROYA	841.8
CULLHUAS	801.6
LLAYLLA	763.3
ACOLLA	746.8
PUCARA	740.2
JAUJA	736.1
SUITUCANCHA	733.3
APATA	732.1
HUARICOLCA	728.6
PALCA	727.1

**NEUMONIAS:** En la Región Junín en esta semana se ha notificado 15 episodios, En Total se ha notificado 1,309 episodios de neumonías en < de 5 años de edad.

- **En menores de 2 meses**, en esta semana se ha notificado 0 episodios, el acumulado es de 28 episodios.
- **De 2 a 11 meses**, en esta semana se ha notificado 0 episodios, el acumulado es de 119 episodios.
- **De 1 a 4 años**, en esta semana se ha notificado 3 episodios, el acumulado es de 221 episodios.
- **De 5 a 9 años**, en esta semana se ha notificado 0 episodios, el acumulado es de 85 episodios.
- **De 10 a 19 años**, en esta semana se ha notificado 1 episodios, el acumulado es de 43 episodios.
- **De 20 a 59 años**, en esta semana se ha notificado 5 episodios, el acumulado es de 226 episodios.
- **En mayores de 60 años**, en esta semana se ha notificado 6 episodios, el acumulados es de 587 episodios.



**DEFUNCIONES POR NEUMONIAS (Todos los Grupos de Edad):** En la presente semana se ha notificado 0 defunción(es), en total se tiene 98 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	107	5,972		59		18		1		1	10		30		1		3	6	99
CHUPACA	53	2,373		7		1		3		1	16		58				13		47
CONCEPCION	74	2,773		16				1			30		32		1		4		26
HUANCAYO	381	17,250	2	123		11		8	3	99	4	308		1		45	24	902	
JAUJA	62	3,621	1	21		3		2			12		49		1		11		8
JUNIN	25	1,356		3		6	1	1			7		9						1
SATIPO	330	10,118		112		32		7		6	21		21		4		1	3	85
TARMA	92	3,833		15		4		3			14		42		1		8	2	73
YAULI	57	1,840		12		10		17			32		38				1		1
<b>Total</b>	<b>1,181</b>	<b>49,136</b>	<b>3</b>	<b>368</b>	<b>0</b>	<b>85</b>	<b>1</b>	<b>43</b>	<b>5</b>	<b>226</b>	<b>6</b>	<b>587</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>86</b>	<b>35</b>	<b>1,242</b>	

## 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 100 episodios, el acumulado es de 1,067 episodios.

- En menores de 1 año, en esta semana se ha notificado 81 episodios, el acumulado es de episodios.
- De 1 a 4 años, en esta semana se ha notificado 220 episodios, el acumulado es de episodios.
- En menores de 5 años, en esta semana se ha notificado 301 episodios, el acumulado es de episodios.
- En 5 a 11 años, en esta semana se ha notificado 100 episodios, el acumulado es de 2,851 episodios.
- En 12 a 17 años, en esta semana se ha notificado 42 episodios, el acumulado es de 7,763 episodios.
- En 18 a 29 años, en esta semana se ha notificado 56 episodios, el acumulado es de 10,614 episodios.
- En 30 a 59 años, en esta semana se ha notificado 100 episodios, el acumulado es de 2,318 episodios.
- En mayores de 60 años, en esta semana se ha notificado 55 episodios, el acumulado es de 707 episodios.

**DEFUNCION POR EDAS:** En esta semana se ha notificado 0 defunción(es), en total se tiene 2 defunción(es).

**DISENTERICAS:** En la Región Junín, en esta semana se ha notificado 1 episodios(s), el acumulado es de 81 episodios de disenterías.

### Región Junín: Canal endémico de EDAS

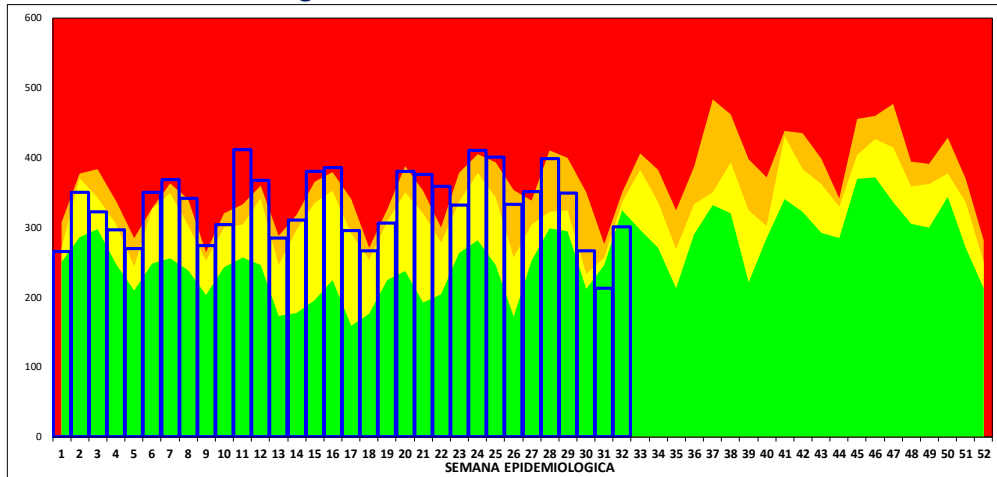


Tabla de Riesgo por Distritos  
(TIA x 1000 hab.)

DISTRITO	TIA EDAs <5 a
CARHUACALLANGA	285.7
JULCAN	245.6
LLAYLLA	244.7
SANTA BARBARA DE CARHUACAYAN	241.4
CHUPURO	238.1
CHICCHE	235.3
ACO	229.4
PACA	220.3
RICRAN	218.8
MUQUI	215.7
PACCHA	213.6
HUASICANCHA	212.8
MARCAPOMACOCCHA	205.9
PALCAMAYO	203.1
JAUJA	197.7
CARHUAMAYO	194.3
SANTA ROSA DE SACCO	189.5
HUACHAC	178.6
JUNIN	175.1
COCHAS	174.7
ONDOS	172.4
PARIAHUANCA	168.9
MARISCAL CASTILLA	162.8
ULCUMAYO	161.7
SAN PEDRO DE CAJAS	161.1
EL MANTARO	159.3
SINCOS	158.4
SAN JUAN DE ISCOS	155.9
PANGO	153.4
SANTO DOMINGO DE ACOBAMBA	153.3
HUASAHUASI	150.7

### 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	40	1,610	17	517	12	66	8	116	10	142	7	75	0	1	0	2
CHUPACA	8	415	5	57		34		46	5	75	2	56	0	1	0	0
CONCEPCION	13	468	7	110	4	65	4	53	10	125	6	97	0	0	0	2
HUANCAYO	81	3,117	21	514	13	248	26	431	37	1,006	27	578	0	0	1	23
JAUJA	15	683	9	146	1	69	4	71	12	201	3	175		0		26
JUNIN	11	309	2	59	1	26	2	27	6	85	3	64	0	0	0	1
SATIPO	100	2,993	22	439	3	52	2	126	1	92	0	20	0	0	0	22
TARMA	26	711	13	393	7	111	5	137	14	302	5	212	0	0	0	3
YAULI	7	308	4	83	1	36	5	60	5	226	2	92	0	0	0	2
<b>Total</b>	<b>301</b>	<b>10,614</b>	<b>100</b>	<b>2,318</b>	<b>42</b>	<b>707</b>	<b>56</b>	<b>1,067</b>	<b>100</b>	<b>2,254</b>	<b>55</b>	<b>1,369</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>81</b>

## VIGILANCIA DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES

### REGIÓN JUNÍN: ENFERMEDADES INMUNOPREVENIBLES POR DAÑOS Y PROVINCIAS

Provincia	ESAVI - EVENTO ADVERSO POST		HEPATITIS B		PARALISIS FLACIDA AGUDA		PAROTIDITIS		PAROTIDITIS CON COMPLICACIONES		RUBEOLA		RUBEOLA CONGENITA		SARAMPION		TETANOS		TOS FERINA		VARICELA CON OTRAS		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			2	49		1					1	10			2					4		1		4
CHUPACA				2																		1		11
CONCEPCION								2														1		14
HUANCAYO	1			24		4		7			4		1		11							1	2	63
JAUJA		1						8		1					1							1		19
JUNIN								1																5
SATIPO			3	97		2		3							2					1				4
TARMA				2											2			1			3			11
YAULI				1																				2
<b>Total</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>175</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>21</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>18</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>133</b>

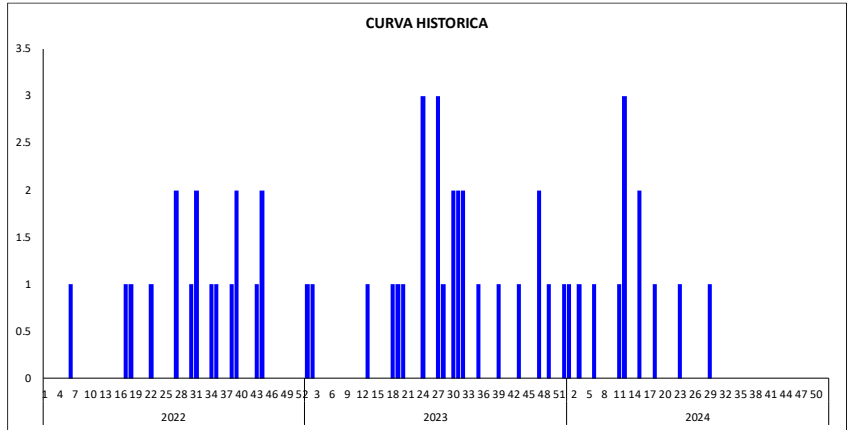
De los casos notificados de ESAVI - EVENTO ADVERSO POST VACUNAL se tienen 0 Confirmados, 0 Descartados, 1 Es, De los casos notificados de HEPATITIS B se tienen 67 Confirmados, 10 Descartados, 98 Probables, De los casos notificados de PARALISIS FLACIDA AGUDA se tienen 0 Confirmados, 4 Descartados, 3 Probables, De los casos notificados de PAROTIDITIS se tienen 18 Confirmados, 0 Descartados, 0 Probables, De los casos notificados de PAROTIDITIS CON COMPLICACIONES se tienen 1 Confirmados, 0 Descartados, 0 Probables, De los casos notificados de RUBEOLA se tienen 0 Confirmados, 13 Descartados, 1 Probables, De los casos notificados de RUBEOLA CONGENITA se tienen 0 Confirmados, 0 Descartados, 1 Probables, De los casos notificados de SARAMPION se tienen 0 Confirmados, 16 Descartados, 2 Probables, De los casos notificados de TETANOS se tienen 0 Confirmados, 1 Descartados, 0 Probables, De los casos notificados de TOS FERINA se tienen 0 Confirmados, 8 Descartados, 0 Probables, De los casos notificados de VARICELA CON OTRAS COMPLICACIONES se tienen 5 Confirmados, 0 Descartados, 0 Probables, De los casos notificados de VARICELA SIN COMPLICACIONES se tienen 133 Confirmados, 0 Descartados, 0 Probables

**Guillain Barre**

En esta semana se notifica caso(s), teniéndose un total de 12 caso(s); Se actúa con la emisión de la Alerta Epidemiológica AE-05-2019 EPI-RSJ-DIRESA Junín -2019.

**Tabla de Riesgo por Distrito**

PROVINCIA	DISTRITO	TIA
CHANCHAMAYO	SAN RAMON	0.03
CONCEPCION	SAN JOSE DE QUERO	0.18
HUANCAYO	HUANCAYO	0.02
	EL TAMBO	0.01
	SAN JERONIMO DE TUNAN	0.14
SATIPO	RIO NEGRO	0.03
TARMA	TARMA	0.04
	HUARICOLCA	0.65
YAULI	YAULI	0.19



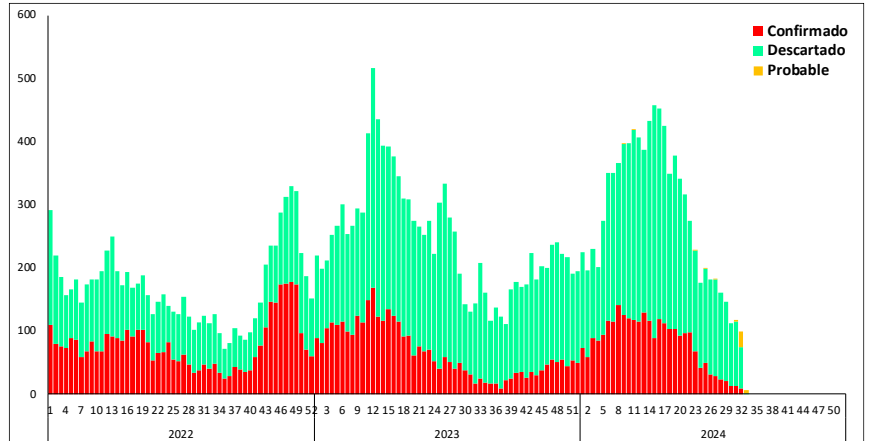
**REGIÓN JUNÍN: ENFERMEDADES METAXÉNICAS POR DAÑOS Y PROVINCIAS**

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		MALARIA POR P. MALARIAE		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	61	4,811	5	334		9		1		6	1	71		7		3		1					
CHUPACA																							
CONCEPCION																							
HUANCAYO	1	5		2										2		1							
JAUJA		6										1											
JUNIN	1	2																					
SATIPO	59	3,876	3	237		3		2		4	2	95		3	7	434							
TARMA																							
YAULI																							
<b>Total</b>	<b>122</b>	<b>8,700</b>	<b>8</b>	<b>573</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>167</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>438</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

**Dengue:**

En la presente semana se han notificado 130 casos; En total se han notificado 9285 casos. Según clasificación se tiene: 2611 Confirmados, 6637 Descartados, y 37 Probables. Del total de Casos CONFIRMADOS Según Tipo de Diagnóstico se tiene: DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA 2227 casos, DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA 378 casos, y DENGUE GRAVE 6 casos; de los cuales 804 casos notificados por la U.E. CHANCHAMAYO, 630 casos notificados por la U.E. SATIPO, 540 casos notificados por la U.E. HOSP. REG. DOC. DE MEDICINA TROPICAL JULIO CESAR DEMARINI CARO, 374 casos notificados por la U.E. PANGO, 223 casos notificados por la U.E. PICHANAQUI, 21 casos notificados por la U.E. VALLE DEL MANTARO, 10 casos notificados por la U.E. HOSP. DAC - HYO, 7 casos notificados por la U.E. TARMA.

**CURVA HISTORICA**



**Tabla de Riesgo por Distritos**

PROVINCIA	DISTRITO	TIA
CHANCHAMAYO	CHANCHAMAYO	22.34
	PERENE	3.38
	PICHANAQUI	3.32
	SAN LUIS DE SHUARO	7.52
	SAN RAMON	18.70
	VITOC	1.80
SATIPO	SATIPO	7.45
	COVIRIALI	2.24
	LLAYLLA	2.29
	MAZAMARI	3.09
	PAMPA HERMOSA	0.24
	PANGO	6.27
	RIO NEGRO	1.72
	RIO TAMBO	1.14
	VIZCATAN DEL ENE	0.16
<b>Total</b>		<b>1.89</b>

TIA x distritos x 1,000 hab.

**MAPA DE RIESGO (TIA) 2024**



## REGIÓN JUNÍN: DISTRIBUCIÓN DE TUBERCULOSIS POR PROVINCIAS

## MAPA DE RIESGO (TIA) 2024



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 POLIRESISTENTE; 4 Casos de TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOL; 0 Casos de TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOL; 0 Casos de TBC RECAIDA; 0 Casos de TBC RESPIRATORIA NO ESPECIFIC; 2 Casos de TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR; .

Provincia	TBC ABANDONO RECUPERADO		TBC EXTENSAMENTE		TBC MILIAR		TBC MONORESISTENTE		TBC MULTIDROGORESISTENTE		TBC POLIRESISTENTE		TBC PULMONAR C/CONF.		TBC PULMONAR S/CONF.		TBC RECAIDA		TBC RESPIRATORIA NO ESPECIFIC		TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR		
	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								4		1				1	79		12				1		8
CHUPACA														1									3
CONCEPCION						1								2		1							3
HUANCAYO						1								2	49		10					1	32
JAUJA														4		2							4
JUNIN																1							
SATIPO									2					2	38		11		1		1	1	4
TARMA														2									1
YAULI		1																					
<b>Total</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>175</b>	<b>0</b>	<b>37</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>55</b>	

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

En esta semana se notifica: 3 Casos de HEPATITIS A; 1 Casos de SIFILIS CONGENITA; 5 Casos de SIFILIS MATERNA; 13 Casos de SIFILIS NO ESPECIFICADA.

Provincia	HEPATITIS A		SIFILIS CONGENITA		SIFILIS MATERNA		SIFILIS NO ESPECIFICADA	
	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total
CHANCHAMAYO		1	1	4	2	33	1	39
CHUPACA	1	2				9		18
CONCEPCION				1		1		6
HUANCAYO	1	41		9	2	31	1	58
JAUJA				2		3		6
JUNIN						1		5
SATIPO	1	4		6	1	52	11	208
TARMA						2		9
YAULI								
<b>Total</b>	<b>3</b>	<b>48</b>	<b>1</b>	<b>22</b>	<b>5</b>	<b>132</b>	<b>13</b>	<b>349</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		2						16
CHUPACA								3
CONCEPCION		2					1	4
HUANCAYO						1		30
JAUJA				1				8
JUNIN								
SATIPO		4				1	2	35
TARMA						1		6
YAULI								2
<b>Total</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>104</b>

En esta semana se notifica: 0 Casos de MUERTE MATERNA DIRECTA; 0 Casos de MUERTE MATERNA INCIDENTAL; 0 Casos de MUERTE MATERNA INDIRECTA; 3 Casos de MUERTE PERINATAL.

En total se tiene: 8 Casos de MUERTE MATERNA DIRECTA; 1 Casos de MUERTE MATERNA INCIDENTAL; 3 Casos de MUERTE MATERNA INDIRECTA; 104 Casos de MUERTE PERINATAL.

## ENF. TRANSMITIDAS POR ANIMALES PONZOÑOSOS

En esta semana se notifica 2 Casos de LOXOCELISMO; 7 Casos de OFIDISMO  
En total se tiene: 94 Casos de LOXOCELISMO; 132 Casos de OFIDISMO.

## ENFERMEDADES ZONOTICAS

En esta semana se notifica 3 Casos de CISTICERCOSIS; 4 Casos de HIDATIDOSIS; 1 Casos de LEPTOSPIROSIS

En total se tiene: 43 Casos de CISTICERCOSIS; 82 Casos de HIDATIDOSIS; 55 Casos de LEPTOSPIROSIS.

Provincia	LOXOCELISMO		OFIDISMO		CISTICERCOSIS		HIDATIDOSIS		LEPTOSPIROSIS	
	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total
CHANCHAMAYO		2	5	46				1	1	29
CHUPACA		1						12		1
CONCEPCION		1			2	4		1		
HUANCAYO	1	63			1	26	1	29		11
JAUJA		24				7		19		1
JUNIN		1					2	9		
SATIPO	1	2	2	86		1		2		13
TARMA								1		
YAULI						5	1	8		
<b>Total</b>	<b>2</b>	<b>94</b>	<b>7</b>	<b>132</b>	<b>3</b>	<b>43</b>	<b>4</b>	<b>82</b>	<b>1</b>	<b>55</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; 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; 1 Casos de HERBICIDAS Y FUNGICIDAS; 3 Casos de INSEC. HALOGENADOS; 87 Casos de INSEC. ORG. FOSF. Y CARBAMATOS; 5 Casos de OTROS INSECTICIDAS; 10 Casos de OTROS PLAGUICIDAS; 10 Casos de PLAGUICIDA NO ESPECIFICADO; 8 Casos de RODENTICIDAS

## MAPA DE RIESGO (TIA) 2024



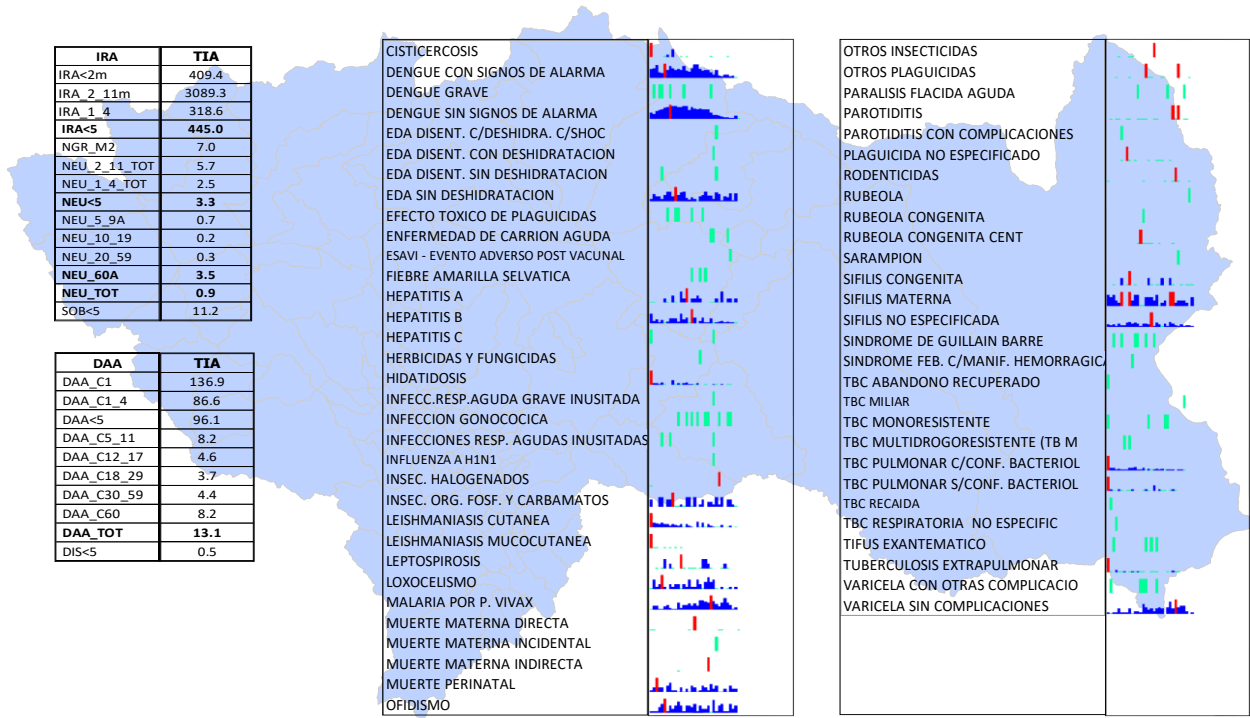
Provincia	EFECTO TOXICO DE PLAGUICIDAS		HERBICIDAS Y FUNGICIDAS		INSEC. HALOGENADOS		INSEC. ORG. FOSF. Y CARBAMATOS		OTROS INSECTICIDAS		OTROS PLAGUICIDAS		PLAGUICIDA NO ESPECIFICADO		RODENTICIDAS	
	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total
CHANCHAMAYO								2		3				2		2
CHUPACA		1						8		1				2		2
CONCEPCION						2		2				6		1		2
HUANCAYO					1		1	50				4				
JAUJA		1						6						3		
JUNIN								2								
SATIPO		3		1				1						2		
TARMA								16		1						
YAULI																2
<b>Total</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>87</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>8</b>

## BROTOS: AÑO 2024

## BROTOS AÑO 2024 MES: MAYO - JULIO

Nº	EVENTO	RED/ HOSPITAL	LOCALIDAD	FECHA DE NOTIFICACION	Nº DE AFECTADOS	Nº DE DEFUNCIONES	Nº DE INFROMES
32	COLERA	PUERTO YURINAKI	ANEXO TUPAC AMARU	2/05/2024	1	0	3
33	EPIZOOTIA GRIPE AVIAR	RED TARMA	TAPO	6/05/2024	1	0	3
34	EPIZOOTIA GRIPE AVIAR	HUAYUCACHI	BARRIO CENTRO	8/05/2024	1	0	2
35	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SAN LUIS DE SHUARO	SAN LUIS DE SHUARO	8/05/2024	4	0	2
36	SARAMPION CHUPACA - AHUAC	AHUAC	AMARUCANCHA	9/05/2024	1	0	1
37	SINDROME FEBRIL INFECCION RESPIRATORIA	JUAN PARRA DEL RIEGO	I. E. CORAZON DE MARIA	12/05/2024	9	0	2
38	FIEBRE AMARILLA SELVATICA	HOSPITAL SATIPO MHA	ALYTO PAURELI NUEVA FLORIDA	16/05/2024	1	0	3
39	SINDROME FEBRIL ERUPTIVO-SARAMPION	C.S PALCAMAYO	PALCAMAYO	16/05/2024	1	0	3
40	SINDROME FEBRIL RESPIRATORIO AGUDO	P.S. JOSE GALVEZ - CHNCHAMAYO	ALTO INCARIADO	18/05/2024	65	0	1
41	MALARIA VIVAX	P.S. PUERTO ROCA	LOCALIDAD TSIROTIARI ALTO	22/05/2024	35	0	1
42	CONJUNTIVITIS	HOSPITAL JCDMC CHANCHAMAYO	LOCALIDAD PAMPA DEL CARMEN	22/05/2024	17	0	3
43	ENFERMEDAD MANO PIE BOCA	HOSPITAL FM SOTO	I.E. INICIAL NIÑO JESU DE PRAGA	23/05/2024	4	0	3
44	EPIZOOTIA RABIA SILVESTRE MURCIELAGO	C.S CHILCA	CHILCA	24/05/2024	7	0	2
45	FIEBRE AMARILLA	PICHANAKI	PICHANAKI	29/05/2024	1	0	3
46	ACCIDENTE DE TRANSITO	LA OROYA	CUTTOF	29/05/2024	46	4	3
47	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	RED SATIPO - RIO NEGRO	RIO NEGRO	30/05/2024	10	0	1
48	SINDROME FEBRIL ERUPTIVO	HOSPITAL EL CARMEN	HULAHUAS	30/05/2024	1	0	2
49	ENFERMEDAD MANO PIE BOCA	C.S. SAN JERONIMO	SAN JERONIMO DE TUNAN	31/05/2024	3	0	2
50	SINDROME DIARREICO AGUDO	C.S. JUAN PARRA DEL RIEGO	CARINABIF - AA CACERES - E TAMBO HYO.	2/06/2024	7	0	2
51	TOS FERINA	HOSPITAL FMS TARMA	TARMA	7/06/2024	1	0	3
52	ETA	C.S JUAN PARRA DEL RIEGO	CARE VIDA INABIF	7/06/2024	8	0	2
53	VARICELA	RED VALLE DEL MANTARO	FAC. ANTROPOLOGIA -UNCP	10/06/2024	5	0	2
54	ENFERMEDAD MANO PIE BOCA	C.S. LA LIBERTAD	I.E I ZARATE	11/06/2024	2	0	3
55	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	P.S PUERTO YURINAKI	PUERTO YURINAKI	11/06/2024	9	0	1
56	ENFERMEDAD MANO PIE BOCA	C.S. LA LIBERTAD	I.E I 254 OLIMPIA SSANCHEZ MORENO	18/06/2024	3	0	1
57	ENFERMEDAD MANO PIE BOCA	C.S. CONCEPCION	CUNAMAS	18/06/2024	7	0	2
58	ENFERMEDAD MANO PIE BOCA	C.S. JUAN PARRA DEL RIEGO	I.E VIRGEN DE LAS MERCEDES EL TAMBO	25/06/2024	4	0	1
59	DENGUE CON SEÑALES DE ALARMA	HOSPITAL PICHANAKI	SAN MARTIN DE SOTARARI	27/06/2024	4	0	1
60	VARICELA SIN COMPLICACIONES	P.S. MATA HUASI	I.E. BENEZER- MATAHUASI	28/06/2024	3	0	1
61	ENFERMEDAD MANO PIE BOCA	C.S JUAN PARRA DEL RIEGO	I.E N1 320 VIRGEN DE LAS MERCEDES	30/06/2024	5	0	1
62	ENFERMEDAD MANO PIE BOCA	C.S LA LIBERTAD	I.E. SACO OLIVEROS	1/07/2024	2	0	2
63	SINDROME DIARREICO	P.S. NUEVE DE JULIO	v CUARTEL NIEVE DE JULIO	1/07/2024	5	0	2
64	ENFERMEDAD MANO PIE BOCA	C.S PILCOMAYO	I.E.P TRILENIUM	3/07/2024	5	0	1
65	ENFERMEDAD MANO PIE BOCA	C.S. PEDRO SANCHEZ MEZA	I.E VIRGEN DE LOURDES	5/07/2024	19	0	1
66	VARICELA SIN COMPLICACIONES	C.S. JUSTICIA PAZ Y VIDA	I.E. NTRA SRA DE FATIMA	6/07/2024	5	0	1
67	ENFERMEDAD MANO PIE BOCA	C.S. PEDRO SANCHEZ MEZA	I.E JOHNS HOPKINS	10/07/2024	4	0	1
68	ENFERMEDAD MANO PIE BOCA	C.S. LA LIBERTAD	I.E EDUCUNA	11/07/2024	4	0	1
69	ENFERMEDAD MANO PIE BOCA	C.S. PILCOMAYO	I.E.I INNOVA	20/07/2024	2	0	1
70	ACCIDENTE DE TRANSITO	HOSP. FLUX MAYORCA SOTO	COCHAS BAJA	22/07/2024	11	9	1

MAPA EPIDEMIOLOGICO



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. 32- 2024

Indicador Oportunidad

REDES U.E.	S.E. 32						
	Notif. oportuna diaria hasta las 10:00 am.						
	4-Ago	5-Ago	6-Ago	7-Ago	8-Ago	9-Ago	10-Ago
VALLE DEL MANTARO	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
CHUPACA	Si	Si	Si	No	No	Si	Si
JAUJA	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
YAUJI - LA OROYA	Si	Si	Si	Si	No	Si	Si
TARMA	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
JUNIN	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
CHANCHAMAYO	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
PICHANAKI	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
SATIPO	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
PANGOÁ	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
HOSP. EL CARMEN	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
HOSP. D.A.C	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
HOSP. J.C.D.M.	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
IREN - CENTRO	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si

Indicador Cobertura

Se toman en cuenta solo a las IPRESS dependientes del Gobierno Regional - Junín

Notificación	S.E. 32	Total IPRESS
Si (+)	344	519
(-)	161	
No Notificó	0	
% Cobertura (+)	66%	
% Cobertura Total	97%	

Indicadores de Monitoreo

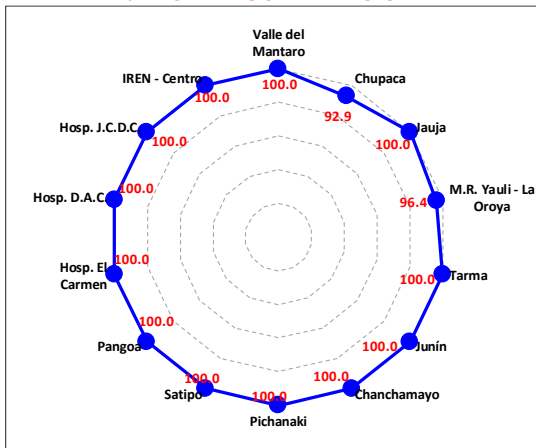
U.E.	OPORTUNIDAD	COBERTURA	CALIDAD DEL DATO	RETROALIMENTACION	TOTAL
Valle del Mantaro	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Chupaca	71.4	100.0	100.0	100.0	92.9
Jauja	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
M.R. Yauli - La Oroya	85.7	100.0	100.0	100.0	96.4
Tarma	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Junín	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Chanchamayo	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Pichanaki	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Satipo	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Pangoa	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Hosp. El Carmen	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Hosp. D.A.C.	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	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
<b>Total DIRESA</b>	<b>96.9</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>99.2</b>

Unidad Ejecutora (Red)	N° de IPRESS con Notificación			% Cobert. (+)
	(+)	(-)	NO	
CHANCHAMAYO	15	28		35%
CHUPACA	26	13		67%
JAUJA	50	24		68%
JUNIN	12	12		50%
PANGOÁ	21	11		66%
PICHANAKI	23	1		96%
SATIPO	57	32		64%
TARMA	38	19		67%
VALLE DEL MANTARO	99	20		83%
HOSP. DAC - HYO	1			100%
HOSP. EL CARMEN - HYO.	1			100%
INST. REG. DE ENFERMEDADES NEOPLASICAS DEL CE			1	0%
HOSP. REG. DOC. DE MEDICINA TROPICAL JU	1			100%
M.R. YAUJI - OROYA	14			100%

Indicador Calidad de Dato

En esta semana no se identificó errores en los datos notificados.

% ALCANZADO SEMANA ACTUAL



% ALCANZADO POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA

