



DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD JUNÍN

M.E. Christian D. Matamoras 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 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 / DGE-MINSA
SIEpi / DGE- MINSA

**Información
para la Acción!**

ENFERMEDADES RENALES EN LA INFANCIA EN EL PERU

La mayoría de los niños con Enfermedad Renal Crónica (ERC) tienen anomalías nefrourológicas congénitas, que se puede detectar con frecuencia en la ecografía prenatal. La falta de atención prenatal puede retrasar el diagnóstico en estos niños. Si no se diagnostica la ERC en la primera infancia, los niños que la padecen pueden presentar más tarde poliuria, deterioro del crecimiento o un hallazgo accidental de creatina sérica elevada, nitrógeno ureico en sangre o imágenes anormales (quistes renales). Es importante destacar que muchos niños permanecen asintomáticos durante años, en algún momento, incluso hasta que alcanzan la enfermedad renal en etapa terminal.(1)



La ERCT en la infancia en Perú es una preocupación creciente. Según datos recientes, se estima que hay aproximadamente 9,000 pacientes con ERCT en el país. Además, más de dos millones y medio de peruanos se encuentran en riesgo de desarrollar esta enfermedad.(2)

El Ministerio de Salud (MINSA) ha implementado campañas de prevención y promoción de la salud renal para detectar y tratar estas enfermedades de manera oportuna.(3)

La ERCT en adultos y niños tiene algunas diferencias clave:

1.- Causas:

- Adultos: la ERCT en adultos es comúnmente causada por la diabetes y la hipertensión arterial.
- Niños: en los niños, las causas pueden incluir malformaciones congénitas, enfermedades hereditarias, infecciones y enfermedades glomerulares.(5)

2.- Síntomas:

- Adultos: los síntomas pueden ser más sutiles y progresivos, como fatiga, náuseas, pérdida de apetito y edema (hinchazón).
- Niños: los síntomas pueden variar ampliamente y pueden incluir problemas de crecimiento, retraso en el desarrollo, anemia y problemas de aprendizaje.

3.- Diagnóstico:

- Adultos: el diagnóstico se basa en pruebas de función renal, niveles de creatina y análisis de orina.
- Niños: además de las pruebas de función renal, se pueden necesitar estudios genéticos y biopsias renales para determinar la causa subyacente.

4.- Tratamiento:

- Adultos: el tratamiento puede incluir medicamentos para controlar la presión arterial y la diabetes, diálisis y trasplante de riñón.
- Niños: el tratamiento también puede incluir diálisis y trasplante, pero se requiere un enfoque más personalizado debido a las diferencias en tamaño y desarrollo.

5.- Impacto emocional y social:

- Adultos: la ERCT puede afectar la calidad de vida y la capacidad para trabajar y mantener relaciones sociales.
- Niños: la ERCT puede tener un impacto significativo en la vida escolar, las relaciones familiares y el desarrollo emocional.

BIBLIOGRAFIA

1. Enfermedades renales en Pediatría- Universidad de Piura- 21 marzo 2023- <https://www.udep.edu.pe/hoy/2023/03/enfermedades-renales-en-pediatria/>
2. Mortalidad de pacientes con enfermedad renal crónica terminal en un hospital de Huánuco, 2012-2016 - <https://www.redalyc.org/journal/6357/635767694003/635767694003.pdf>
3. Ministerio de Salud promueve la detección y tratamiento oportuno de enfermedades renales en niños- marzo 2016- <https://www.gob.pe/institucion/minsa/noticias/15247-ministerio-de-salud-promueve-la-deteccion-y-tratamiento-oportuno-de-enfermedades-renales-en-ninos>
4. Enfermedad renal cronica en niños- Healthy children .org- <https://www.healthychildren.org/Spanish/health-issues/conditions/genitourinary-tract/Paginas/Chronic-Kidney-Disease-in-Children.aspx>
5. Enfermedad renal en niños- National Institute of Diabetes and Digestive and Kidney Diseases- <https://www.niddk.nih.gov/health-information/informacion-de-la-salud/enfermedades-rinones/ninos>

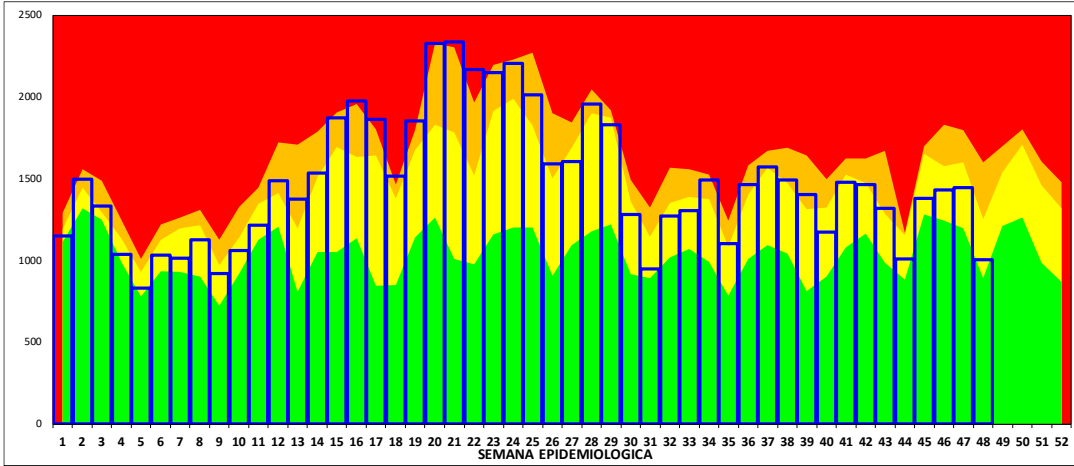
ANÁLISIS DE SITUACIÓN DE SALUD

INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS – NEUMONÍAS – DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS

IRAS: En la Región Junín, en esta semana se ha notificado 1,003 episodios; En total se ha notificado 70,818 episodios de IRAS en < de 5 años de edad.

- **En menores de 2 meses de edad**, en esta semana se ha notificado 28 episodios, el acumulado es 2,336 episodios, con una T.I.A. de 585.6 por 1,000 niños.
- **De 2 a 11 meses de edad**, en esta semana se ha notificado 271 episodios, el acumulado es de 17,757 episodios, con una T.I.A. de 4451.3 por 1,000 niños.
- **De 1 a 4 años de edad**, en esta semana se ha notificado 704 episodios, el acumulado es de 50,725 episodios, con una T.I.A. de 459.4 por 1,000 niños.

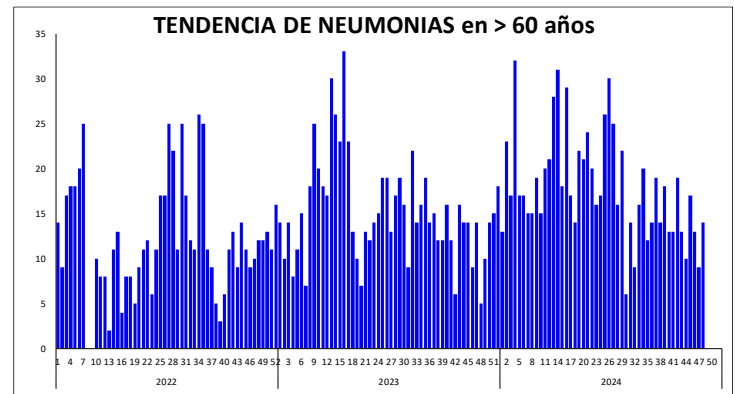
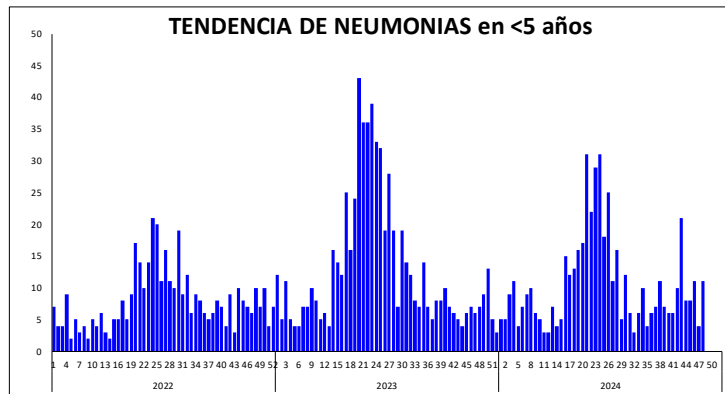
Región Junín: Canal endémico de IRAS en < de 5 años

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

DISTRITO	TIA IRAs <5 a
PACCHA	2446.6
SANTA BARBARA DE CARHUACAYAN	2103.4
PALCAMAYO	1707.0
JULCAN	1596.5
HUACHAC	1567.5
SAN PEDRO DE CHUNAN	1542.9
PACA	1474.6
ONDORES	1431.0
HUASAHUASI	1412.4
ACO	1376.1
CARHUAMAYO	1349.1
RICRAN	1343.8
LA UNION	1329.5
PARCO	1319.4
LEONOR ORDOÑEZ	1318.6
MARCAPOMACOCHA	1308.8
SANTA ROSA DE SACCO	1290.5
CARHUACALLANGA	1285.7
SAN PEDRO DE CAJAS	1250.0
CHUPURO	1232.8
CULLHUAS	1206.3
CHICCHE	1205.9
LA OROYA	1182.5
SINCOS	1168.3
MOLINOS	1126.8
ACOLLA	1069.3
CONCEPCION	1060.6
JUNIN	1060.2
APATA	1058.7
PUCARA	1057.5
HUARICOLCA	1050.0

NEUMONIAS: En la Región Junín en esta semana se ha notificado 32 episodios, En Total se ha notificado 1,895 episodios de neumonías en < de 5 años de edad.

- **En menores de 2 meses**, en esta semana se ha notificado 1 episodios, el acumulado es de 34 episodios.
- **De 2 a 11 meses**, en esta semana se ha notificado 5 episodios, el acumulado es de 161 episodios.
- **De 1 a 4 años**, en esta semana se ha notificado 5 episodios, el acumulado es de 309 episodios.
- **De 5 a 9 años**, en esta semana se ha notificado 0 episodios, el acumulado es de 105 episodios.
- **De 10 a 19 años**, en esta semana se ha notificado 3 episodios, el acumulado es de 77 episodios.
- **De 20 a 59 años**, en esta semana se ha notificado 6 episodios, el acumulado es de 399 episodios.
- **En mayores de 60 años**, en esta semana se ha notificado 12 episodios, el acumulados es de 810 episodios.



DEFUNCIONES POR NEUMONIAS (Todos los Grupos de Edad): En la presente semana se ha notificado 3 defunción(es), en total se tiene 128 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	105	8,816	1	93		25		2		23	3	41		1		2	1	127
CHUPACA	5	3,240		9		1		4		30	2	67			1	13	1	60
CONCEPCION	76	3,955		20				3	1	39	1	44		1		4		32
HUANCAYO	358	24,265	3	142		14	1	29	5	211	6	444		1	2	61	24	1,254
JAUIJA	75	5,132	1	27		7		4		15		66		2		15	1	12
JUNIN	42	1,980		5		6	2	3		13		16						2
SATIPO	203	15,222	6	175		36		8		12		35		5		1		121
TARMA	104	5,648		18		5		4		20		48		1		11		79
YAULI	35	2,560		15		11		20		36		49				3		1
Total	1,003	70,818	11	504		105	3	77	6	399	12	810		11	3	110	27	1,688

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 121 episodios, el acumulado es de 2,255 episodios.

- En menores de 1 año, en esta semana se ha notificado 62 episodios, el acumulado es de episodios.
- De 1 a 4 años, en esta semana se ha notificado 189 episodios, el acumulado es de episodios.
- En menores de 5 años, en esta semana se ha notificado 251 episodios, el acumulado es de episodios.
- En 5 a 11 años, en esta semana se ha notificado 108 episodios, el acumulado es de 4,173 episodios.
- En 12 a 17 años, en esta semana se ha notificado 33 episodios, el acumulado es de 12,101 episodios.
- En 18 a 29 años, en esta semana se ha notificado 47 episodios, el acumulado es de 16,274 episodios.
- En 30 a 59 años, en esta semana se ha notificado 121 episodios, el acumulado es de 4,509 episodios.
- En mayores de 60 años, en esta semana se ha notificado 70 episodios, el acumulado es de 1,457 episodios.

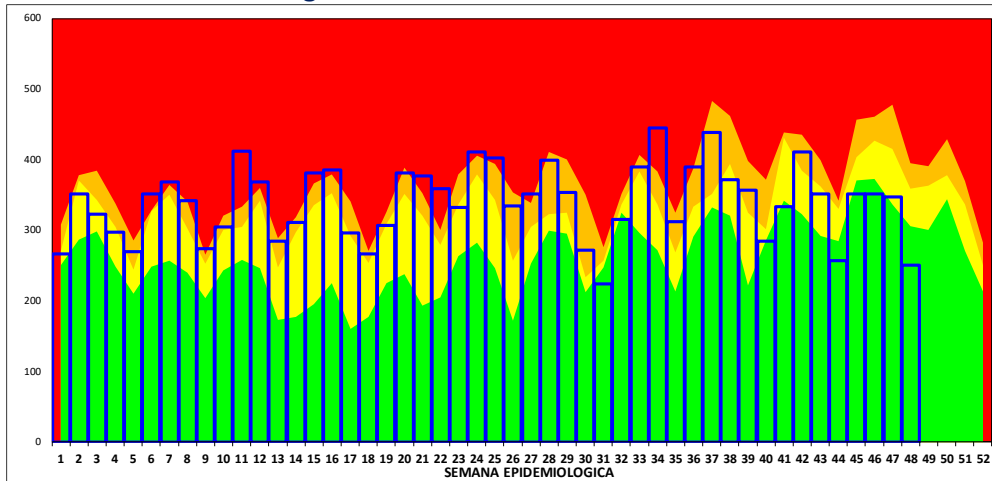
DEFUNCION POR EDAS: En esta semana se ha notificado 0 defunción(es), en total se tiene 2 defunción(es).

DISENTERICAS: En la Región Junín, en esta semana se ha notificado 1 episodios(s), el acumulado es de 120 episodios de disenterías.

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

DISTRITO	TIA EDAs <5 a
CARHUACALLANGA	428.6
PACCHA	417.5
CHICCHE	411.8
CHUPURO	370.4
PALCAMAYO	343.8
RICRAN	333.3
JULCAN	333.3
SANTA BARBARA DE CARHUACAYAN	327.6
LLAYLLA	313.8
ACO	311.9
JAUJA	307.1
MUQUI	294.1
HUACHAC	285.7
CARHUAMAYO	279.2
PACA	271.2
SANTA ROSA DE SACCO	263.2
LA UNION	259.7
JUNIN	257.7
SANTO DOMINGO DE ACOBAMBA	253.0
EL MANTARO	252.7
PARIAHUANCA	251.1
MARCAPOMACOCHA	250.0
SAN JUAN DE ISCOS	241.9
COCHAS	241.0
SINCOS	237.6
HUARIPAMPA	232.6
MARISCAL CASTILLA	232.6
PALCA	229.8
ONDORES	224.1
HUASAHUASI	220.8
PANGOA	220.4

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	35	2,394	9	845	7	171	8	232	8	383	4	184		1		6
CHUPACA	2	622		135		68		98	1	171	1	152		1		3
CONCEPCION	17	740	7	214	3	108	3	109	7	276	8	202		0		7
HUANCAYO	76	4,746	24	1,113	13	518	17	903	53	2,166	27	1196		0		36
JAUJA	19	1,099	18	375	1	163	1	168	14	459	6	384		0		29
JUNIN	3	434	5	112	2	48	1	52	4	169	6	130		0		1
SATIPO	62	4,572	25	806	3	110	5	321	9	248	1	55		2	1	30
TARMA	31	1,199	14	749	3	200	9	248	20	577	14	389		0		6
YAULI	6	468	6	160	1	71	3	124	5	438	3	185		0		2
Total	251	16,274	108	4,509	33	1,457	47	2,255	121	4,887	70	2,877	0	4	1	120

VIGILANCIA DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES

REGIÓN JUNÍN: ENFERMEDADES INMUNOPREVENIBLES, POR 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			1	76		1		1				12				2				5		1		4
CHUPACA				3																	1		12	
CONCEPCION					1		2									1			2		1		16	
HUANCAYO	4	1	50		7		7				5					15					1	1	94	
JAUJA	1		2		1		10		2							3			2		1		22	
JUNIN			1				1																7	
SATIPO			128		2		3									3			1		1		6	
TARMA			3													2		1		3			14	
YAULI			1																				3	
Total	5	2	264	12	24	2	17	25	2	13	6	1	178											

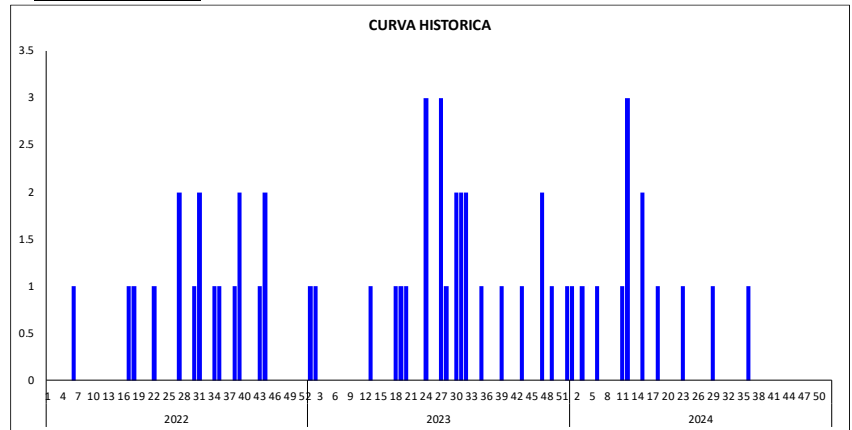
De los casos notificados de ESAVI - EVENTO ADVERSO POST VACUNAL se tienen 0 Confirmados, 1 Descartados, 1 Es, De los casos notificados de HEPATITIS B se tienen 134 Confirmados, 12 Descartados, 118 Probables, De los casos notificados de PARALISIS FLACIDA AGUDA se tienen 0 Confirmados, 5 Descartados, 7 Probables, De los casos notificados de PAROTIDITIS se tienen 21 Confirmados, 1 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, 16 Descartados, 1 Probables, De los casos notificados de RUBEOLA CONGENITA se tienen 0 Confirmados, 0 Descartados, 0 Probables, De los casos notificados de SARAMPION se tienen 0 Confirmados, 25 Descartados, 0 Probables, De los casos notificados de TETANOS se tienen 1 Confirmados, 1 Descartados, 0 Probables, De los casos notificados de TOS FERINA se tienen 0 Confirmados, 12 Descartados, 1 Probables, De los casos notificados de VARICELA CON OTRAS COMPLICACIONES se tienen 6 Confirmados, 0 Descartados, 0 Probables, De los casos notificados de VARICELA SIN COMPLICACIONES se tienen 178 Confirmados, 0 Descartados, 0 Probables

Guillain Barre

En esta semana se notifica 0 caso(s), teniéndose un total de 13 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	0.06
	HUARICOLCA	0.65
YAULI	YAULI	0.19
Total		0.00



REGIÓN JUNÍN: ENFERMEDADES METAXÉNICAS, POR PROVINCIAS

Provincia	DENGUE SIN SEÑALES DE		DENGUE CON SEÑALES DE		DENGUE GRAVE		ENFERMEDAD DE CHAGAS		FIEBRE AMARILLA SELVATICA		LEISHMANIASIS CUTANEA		LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA		MALARIA POR P. VIVAX		MALARIA POR P. MALARIAE		ZIKA		ZIKA SINTOMATICO 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	79	5,880	5	393		10		1		6	1	111		7		3		1				
CHUPACA																						
CONCEPCION																						
HUANCAYO	1	9		2				1					2		1							
JAUJA		6									1											
JUNIN		2																				
SATIPO	82	4,939	5	303		4		2		5	4	140		8	5	559						
TARMA		1																				
YAULI																						
Total	162	10,837	10	698	0	14	0	4	0	11	5	252	0	17	5	563	0	1	0	0	0	0

Dengue:

En la presente semana se han notificado 172 casos; En total se han notificado 11549 casos.

Según clasificación se tiene:

3020 Confirmados, 8477 Descartados, y 52 Probables

Del total de Casos CONFIRMADOS Según Tipo de Diagnóstico se tiene:

DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA 2555 casos, DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA 459 casos, y DENGUE GRAVE 6 casos; de los cuales 913 casos notificados por la U.E. CHANCHAMAYO, 767 casos notificados por la U.E. SATIPO, 578 casos notificados por la U.E. HOSP. REG. DOC. DE MEDICINA TROPICAL JULIO CESAR DEMARINI CARO, 485 casos notificados por la U.E. PANGO, 234 casos notificados por la U.E. PICHANAQUI, 24 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

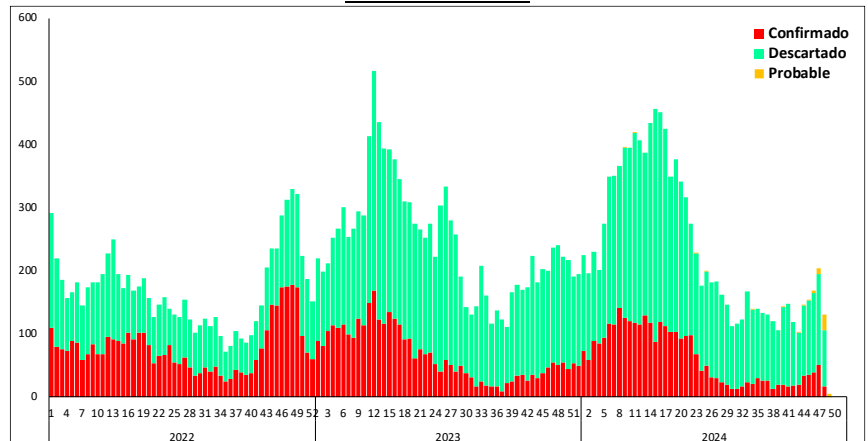
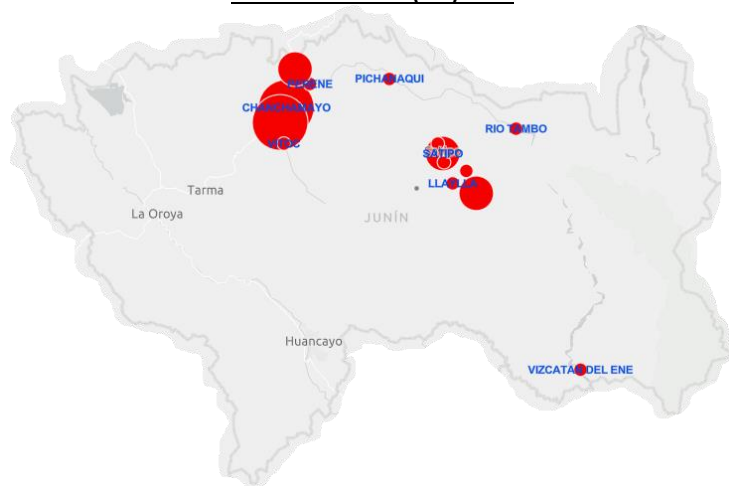


Tabla de Riesgo por Distritos

PROVINCIA	DISTRITO	TIA
CHANCHAMAYO	CHANCHAMAYO	24.97
	PERENE	4.11
	PICHANAQUI	3.34
	SAN LUIS DE SHUARO	7.30
	SAN RAMON	20.24
	VITOC	1.80
SATIPO	SATIPO	8.47
	COVIRIALI	3.58
	LLAYLLA	2.67
	MAZAMARI	3.40
	PAMPA HERMOSA	0.24
	PANGO	7.83
	RIO NEGRO	3.10
	RIO TAMBO	1.45
	VIZCATAN DEL ENE	2.97
Total		2.19

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 MILIAR; 0 Casos de TBC MONORESISTENTE; 0 Casos de TBC MULTIDROGORESISTENTE (TB M); 0 Casos de TBC RECAIDA; 0 Casos de TBC RESPIRATORIA NO ESPECÍFICA; 1 Casos de TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR; 3 Casos de TBC PULMONAR C-CONF. BACTERIOL; 0 Casos de TBC PULMONAR S-CONF. BACTERIOL.

REGIÓN JUNÍN: DISTRIBUCIÓN DE OTRAS ENFERMEDADES TRANSMISIBLES, POR PROVINCIAS

En esta semana se notifica: 2 Casos de HEPATITIS A; 0 Casos de SIFILIS CONGENITA; 1 Casos de SIFILIS MATERNA; 3 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		5		41		57	
CHUPACA	4		2		10		22	
CONCEPCION	3		1		2		9	
HUANCAYO	2	64	14		56	3	98	
JAUIJA	1		2		5		7	
JUNIN					1		10	
SATIPO	4		6		85		254	
TARMA					2		16	
YAULI								
Total	2	77	0	30	1	202	3	473

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		3			1		28	
CHUPACA							8	
CONCEPCION		2					7	
HUANCAYO				1	2		53	
JAUIJA							9	
JUNIN								
SATIPO		4			1		47	
TARMA					1		11	
YAULI					1		2	
Total	0	9	0	1	1	6	2	165

En esta semana se notifica: 0 Casos de MUERTE MATERNA DIRECTA; 0 Casos de MUERTE MATERNA INCIDENTAL; 1 Casos de MUERTE MATERNA INDIRECTA; 2 Casos de MUERTE PERINATAL.

En total se tiene: 9 Casos de MUERTE MATERNA DIRECTA; 1 Casos de MUERTE MATERNA INCIDENTAL; 6 Casos de MUERTE MATERNA INDIRECTA; 165 Casos de MUERTE PERINATAL.

ENF. TRANSMITIDAS POR ANIMALES PONZOÑOSOS

En esta semana se notifica 0 Casos de LOXOCELISMO; 5 Casos de OFIDISMO
En total se tiene: 150 Casos de LOXOCELISMO; 167 Casos de OFIDISMO.

ENFERMEDADES ZOONOTICAS

En esta semana se notifica 1 Casos de CISTICERCOSIS; 1 Casos de HIDATIDOSIS;
1 Casos de LEPTOSPIROSIS
En total se tiene: 66 Casos de CISTICERCOSIS; 117 Casos de HIDATIDOSIS; 76 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		3	3	54			1		1	42
CHUPACA		1			1	2		16		2
CONCEPCION		1				4		1		
HUANCAYO		96				44		42		14
JAUIJA		36				8		29		1
JUNIN		2						12		
SATIPO		10	2	113		1		2		16
TARMA						2		2		1
YAULI		1				5	1	12		
Total	0	150	5	167	1	66	1	117	1	76

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; 3 Casos de INSEC. ORG. FOSF. Y CARBAMATOS; 0 Casos de OTROS INSECTICIDAS; 0 Casos de OTROS PLAGUICIDAS; 1 Casos de PLAGUICIDA NO ESPECIFICADO; 1 Casos de RODENTICIDAS.

En total se tiene: 12 Casos de EFECTO TOXICO DE PLAGUICIDAS; 7 Casos de HERBICIDAS Y FUNGICIDAS; 3 Casos de INSEC. HALOGENADOS; 130 Casos de INSEC. ORG. FOSF. Y CARBAMATOS; 18 Casos de OTROS INSECTICIDAS; 16 Casos de OTROS PLAGUICIDAS; 19 Casos de PLAGUICIDA NO ESPECIFICADO; 18 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				2		4			1	5	1	8
CHUPACA		1		1				9		1				2		3
CONCEPCION						2		4		1		11		1		2
HUANCAYO		1		2		1	2	61		11		5		6		3
JAUIJA		2						15						3		
JUNIN								2								
SATIPO		8		2				6						2		
TARMA							1	31		1						
YAUJI																2
Total	0	12	0	7	0	3	3	130	0	18	0	16	1	19	1	18

BROTOS: AÑO 2024

BROTOS MES: SETIEMBRE -NOVIEMBRE 2024

Nº	EVENTO	RED/ HOSPITAL	LOCALIDAD	FECHA DE NOTIFICACIÓN	Nº DE AFECTADOS	Nº DEFUNCIONES	Nº DE INFORMES
74	ENFERMEDAD MANO PIE BOCA	HOSPITAL F MAYORCA SOTO	I.EI Nº 177 PALCAMAYO	3/09/2024	5	0	1
75	ENFERMEDAD MANO PIE BOCA	C.S. LA LIBERTAD	I.E. TALENTOS HUANCAYO	4/09/2024	4	0	3
76	ENFERMEDAD MANO PIE BOCA	C.S. AZAPAMPA	I.E. FE Y ALEGRIA 66	6/09/2024	2	0	3
77	ENFERMEDAD MANO PIE BOCA	C.S. JUAN PARRA DEL RIEGO	I.E. COMPLEJO EDUCATIVO INGENIERIA	9/09/2024	4	0	3
78	ACCIDENTE DE TRANSITO	C.S. CONCEPCION	SAN LUSI DE YAICO	9/09/2024	8	4	3
79	MALARIA VIVAX	RED PANGOA	RED PANGOA -CCNN BOCA CHICHIRENI	10/09/2024	20	0	1
80	BROTE DE EDA	C.S DAVID GUERRERO DUARTE	CONCEPCION	11/09/2024	13	0	2
81	VARICELA SIN COMPLICACIONES	C.S. JUAN PARRA DEL RIEGO	MATAHUASI I.E. SAN ANTONIO MARIA CL	12/09/2024	3	0	3
82	VARICELA SIN COMPLICACIONES	C.S PEDRO SANCHEZ MEZA	CHUPACA I.E. DIVINO NIÑO JESUS	18/09/2024	3	0	1
83	EVISAP	P.S. MILUCHACA	MILUCHACA- CHILCA	18/09/2024	80	0	3
84	SINDROME FEBRIL ERUPTIVO	HOSPITAL D. OLAVEGOYA	JAUIJA	20/09/2024	1	0	2
85	PFA	HOSPITAL D. OLAVEGOYA	JAUIJA	27/09/2024	1	0	1
86	SINDROME FEBRIL ERUPTIVO	RED JAUIJA	TINGO PACCHA	2/10/2024	1	0	3
87	TOS FERINA	RED JAUIJA	apata	15/10/2024	1	0	2
88	EVISAP INCENDIO	RED CHUPACA	PENAL HUMANCACA CHICO	16/10/2024	150	5	3
89	SINDROME FEBRIL ERUPTIVO	RED CHANCHAMAYO	SN RAMON -RIO TORO	24/10/2024	1	0	2
90	DENGUE SIN SEÑALES DE ALRMA	RED SATIPO	RIO TAMBO -TONUNTUARI	7/11/2024	3	0	1
91	SOSPECHA DE TOS FERINA	RED JAUIJA	HOSPITAL D OLAVEGOYA- JAUIJA	18/11/2024	1	0	1

RESUMEN EPIDEMIOLOGICO

IRA	TIA
IRA<2m	585.6
IRA_2_11m	4451.3
IRA_1_4	459.4
IRA<5	641.3
NGR_M2	8.5
NEU_2_11_TOT	7.7
NEU_1_4_TOT	3.4
NEU<5	4.6
NEU_5_9A	0.8
NEU_10_19	0.3
NEU_20_59	0.5
NEU_60A	4.9
NEU_TOT	1.4
SOB<5	15.3

DAA	TIA
DAA_C1	200.4
DAA_C1_4	135.1
DAA<5	147.4
DAA_C5_11	15.9
DAA_C12_17	9.5
DAA_C18_29	7.8
DAA_C30_59	9.6
DAA_C60	17.3
DAA_TOT	23.0
DIS<5	0.7

CISTICERCOSIS
DEFUNCIÓN POR EDA
DEFUNCIÓN POR NEUMONIA
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA
DENGUE GRAVE
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA
EDA DISENT. C-DESHIDRA. C-SHOC
EDA DISENT. CON DESHIDRATACION
EDA DISENT. SIN DESHIDRATACION
EDA SIN DESHIDRATACION
EFECTO TOXICO DE PLAGUICIDAS
ENFERMEDAD DE CARRION AGUDA
ENFERMEDAD DE CARRION ERUPTIVA
ESAVI - EVENTO ADVERSO POST VACUNAL
FIEBRE AMARILLA SELVATICA
GESTANTE VACUNADA INADVERTIDAMENTE
HEPATITIS A
HEPATITIS B
HEPATITIS C
HERBICIDAS Y FUNGICIDAS
HIDATIDOSIS
INFECC. RESP. AGUDA GRAVE INUSITADA
INFECCION GONOCOCICA
INFECCIONES RESP. AGUDAS INUSITADAS
INFLUENZA A H1N1
INSEC. HALOGENADOS
INSEC. ORG. FOSF. Y CARBAMATOS
LEISHMANIASIS CUTANEA
LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA
LEPTOSPIROSIS
LOXOCELISMO
MALARIA POR P. VIVAX
MUERTE MATERNA DIRECTA

MUERTE MATERNA INCIDENTAL
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
SIFILIS CONGENITA
SIFILIS MATERNA
SIFILIS NO ESPECIFICADA
SINDROME DE GUILLAIN BARRE
SINDROME FEB. C-MANIF. HEMORRAGICAS
TBC ABANDONO RECUPERADO
TBC MONORESISTENTE
TBC MULTIDROGORESISTENTE (TB M
TBC PULMONAR C-CONF. BACTERIOL
TBC PULMONAR S-CONF. BACTERIOL
TBC RECAIDA
TBC RESPIRATORIA NO ESPECIFIC
TETANOS
TOS FERINA
TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR
VARICELA CON OTRAS COMPLICACION
VARICELA SIN COMPLICACIONES

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. 48 - 2024

Indicador Oportunidad

REDES U.E.	S.E. 48							
	Notif. oportuna diaria hasta las 10:00 am.							
	24-Nov	25-Nov	26-Nov	27-Nov	28-Nov	29-Nov	30-Nov	
VALLE DEL MANTARO	Si	No	Si	Si	Si	Si	Si	
CHUPACA	Si	No	Si	Si	Si	Si	Si	
JAUJA	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	
YAUJI - LA OROYA	Si	Si	Si	Si	Si	Si	No	
TARMA	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	
JUNIN	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	
CHANCHAMAYO	Si	Si	Si	Si	No	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	No	Si	Si	Si	Si	Si	
HOSP. J.C.D.M.	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	
IREN - CENTRO	No	Si	Si	Si	Si	Si	Si	

Indicador Cobertura

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

Notificación	S.E. 48	Total IPRESS
SI (+)	296	520
(-)	224	
No Notificó	0	
% Cobertura (+)	57%	
% Cobertura Total	100%	

Unidad Ejecutora (Red)	N° de IPRESS con Notificación			% Cobert.
	(+)	(-)	NO	
CHANCHAMAYO	14	30		32%
CHUPACA	5	35		13%
JAUJA	56	20		74%
JUNIN	13	12		52%
PANGOÁ	20	13		61%
PICHANAKI	21	4		84%
SATIPO	44	46		49%
TARMA	39	19		67%
VALLE DEL MANTARO	81	44		65%
HOSP. DAC - HYD	1			100%
HOSP. EL CARMEN - HYD	1			100%
INST. REG. DE ENFERMEDADES NEOLASICAS DEL CENTRO		1		0%
HOSP. REG. DOC. DE MEDICINA TROPICAL JULIO CESAR DEMIA	1			100%
M.R. YAUJI - OROYA	13	2		87%

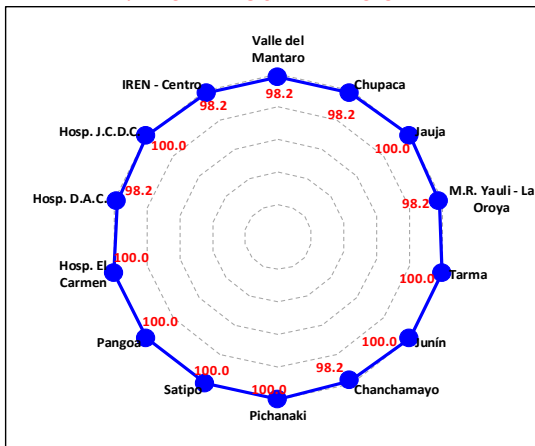
Indicadores de Monitoreo

U.E.	OPORTUNIDAD	COBERTURA	CALIDAD DEL DATO	RETROALIMENTACION	TOTAL
Valle del Mantaro	92.9	100.0	100.0	100.0	98.2
Chupaca	92.9	100.0	100.0	100.0	98.2
Jauja	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
M.R. Yauli - La Oroya	92.9	100.0	100.0	100.0	98.2
Tarma	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Junin	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Chanchamayo	92.9	100.0	100.0	100.0	98.2
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.	92.9	100.0	100.0	100.0	98.2
Hosp. J.C.D.C.	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
IREN - Centro	92.9	100.0	100.0	100.0	98.2
Total DIRESA	96.9	100.0	100.0	100.0	99.2

Indicador Calidad de Dato

En esta semana no se reportaron errores en los datos reportados por las diferentes Unidades Ejecutoras.

% ALCANZADO SEMANA ACTUAL



% ALCANZADO POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA

