

BOLETIN EPIDEMIOLOGICO

REGION JUNIN

SEMANA EPIDEMIOLOGICA

N° 47 **2023**

DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD JUNÍN

MG.E.E. Gustavo Arturo LLanovarced
Damián
Director Regional

EQUIPO DE EPIDEMIOLOGÍA

C.D. Aldo Tineo Velita.
Director de Epidemiología

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*
- *Brotos, 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!**

AGENDA DE SALUD SOSTENIBLE PARA LAS AMERICAS 2018-2030

La Agenda de Salud Sostenible para las Américas 2018-2030 (la Agenda o ASSA2030) constituye el marco de políticas y planificación estratégica de más alto nivel en la Región de las Américas. Es un llamado a la acción colectiva para lograr niveles más altos de salud y bienestar en la Región en su conjunto y en los Estados Miembros, teniendo en cuenta el nuevo contexto regional y mundial.

La Conferencia Sanitaria Panamericana, la máxima autoridad de la Organización Panamericana de la Salud (OPS) que cuenta con representación de todos los países del continente americano, aprueba esta Agenda. En septiembre del 2015, la Asamblea General de las Naciones Unidas aprobó la resolución "Transformar nuestro mundo: la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible", contiene 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) y 169 metas específicas de desarrollo. Los objetivos de desarrollo del milenio 2018-2030 son:

1. Acceso equitativo a servicios de salud.
2. Rectoría y gobernanza para la salud
3. Recursos humanos para la salud
4. Financiamiento de la salud
5. Medicamentos, vacunas y tecnologías sanitarias
6. Sistemas de información para la salud
7. Evidencia y conocimiento en materia de salud
8. Brotes, emergencias y desastres
9. Enfermedades no transmisibles y salud mental
10. Enfermedades transmisibles
11. Desigualdades e inequidades en la salud.

Para poder medir el avance del cumplimiento de los objetivos del milenio se evaluará de acuerdo a metas para cumplir los objetivos de desarrollo del milenio. Estas metas son:

1. De aquí a 2030, reducir la tasa mundial de mortalidad materna a menos de 70 por cada 100.000 nacidos vivos.
2. De aquí a 2030, poner fin a las muertes evitables de recién nacidos y de niños menores de 5 años, logrando que todos los países intenten reducir la mortalidad neonatal al menos a 12 por cada 1.000 nacidos vivos y la mortalidad de los niños menores de 5 años al menos a 25 por cada 1.000 nacidos vivos.
3. De aquí a 2030, poner fin a las epidemias del SIDA, la tuberculosis, la malaria y las enfermedades tropicales desatendidas y combatir la hepatitis, las enfermedades transmitidas por el agua y otras enfermedades transmisibles.
4. De aquí a 2030, reducir en un tercio la mortalidad prematura por enfermedades no transmisibles mediante su prevención y tratamiento, y promover la salud mental y el bienestar.
5. Fortalecer la prevención y el tratamiento del abuso de sustancias adictivas, incluido el uso indebido de estupefacientes y el consumo nocivo de alcohol.
6. De aquí a 2020, reducir a la mitad el número de muertes y lesiones causadas por accidentes de tráfico en el mundo.
7. De aquí a 2030, garantizar el acceso universal a los servicios de salud sexual y reproductiva, incluidos los de planificación familiar, información y educación, y la integración de la salud reproductiva en las estrategias y los programas nacionales.
8. Lograr la cobertura sanitaria universal, incluida la protección contra los riesgos financieros, el acceso a servicios de salud esenciales de calidad y el acceso a medicamentos y vacunas inocuos, eficaces, asequibles y de calidad para todos.
9. De aquí a 2030, reducir considerablemente el número de muertes y enfermedades causadas por productos químicos peligrosos y por la contaminación del aire, el agua y el suelo 3.a Fortalecer la aplicación del Convenio Marco de la Organización Mundial de la Salud para el Control del Tabaco en todos los países, según proceda.
10. Apoyar las actividades de investigación y desarrollo de vacunas y medicamentos contra las enfermedades transmisibles y no transmisibles que afectan primordialmente a los países en desarrollo y facilitar el acceso a medicamentos y vacunas esenciales asequibles de conformidad con la Declaración relativa al Acuerdo sobre los Aspectos de los Derechos de Propiedad Intelectual Relacionados con el Comercio y la Salud Pública, en la que se afirma el derecho de los países en desarrollo a utilizar al máximo las disposiciones del Acuerdo sobre los Aspectos de los Derechos de Propiedad Intelectual Relacionados con el Comercio respecto a la flexibilidad para proteger la salud pública y, en particular, proporcionar acceso a los medicamentos para todos .
11. Aumentar considerablemente la financiación de la salud y la contratación, el perfeccionamiento, la capacitación y la retención del personal sanitario en los países en desarrollo, especialmente en los países menos adelantados y los pequeños Estados insulares en desarrollo.
12. Reforzar la capacidad de todos los países, en particular los países en desarrollo, en materia de alerta temprana, reducción de riesgos y gestión de los riesgos para la salud nacional y mundial.

Los países del mundo tienen fijadas estas metas para cumplir los objetivos de desarrollo del milenio al 2030 los cuales serán evaluados, con herramientas de verificación de fuente primaria para garantizar el cumplimiento real.

Fuente: <https://iris.paho.org/bitstream/handle/10665.2/49169/CSP296-spa.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

ANÁLISIS DE SITUACIÓN DE SALUD

INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS – NEUMONÍAS – DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS

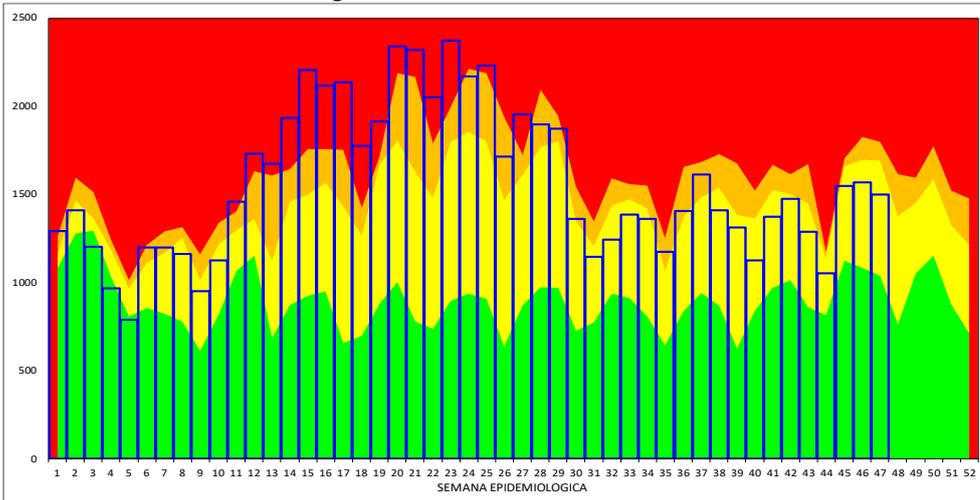
IRAS: En la Región Junín, en esta semana se ha notificado 1,498 episodios; En total se ha notificado 73,486 episodios de IRAS en < de 5 años de edad.

- **En menores de 2 meses de edad**, en esta semana se ha notificado 47 episodios, el acumulado es 2281 episodios, con una T.I.A. de 77.7 por 1,000 niños.
- **De 2 a 11 meses de edad**, en esta semana se ha notificado 386 episodios, el acumulado es de 18581 episodios, con una T.I.A. de 654.8 por 1,000 niños.
- **De 1 a 4 años de edad**, en esta semana se ha notificado 1065 episodios, el acumulado es de 52624 episodios, con una T.I.A. de 469.6 por 1,000 niños.

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

DISTRITO	TIA IRA < 5a
JULCAN	1760.0
PACCHA	1696.8
CHUPURO	1662.7
LEONOR ORDÓDEZ	1580.2
HUAYUCACHI	1375.0
ACO	1304.7
LLOCLLAPAMPA	1250.0
PACA	1192.3
HUARIPAMPA	1156.3
HUACHAC	1153.1
PANCAN	1106.8
LA UNION	1061.1
SAPALLANGA	1057.2
SAN PEDRO DE CHU	1034.5
LA OROYA	1027.4
PUCARA	1024.4
VIZCATAN DEL ENE	1002.1
SAN JUAN DE ISCOS	1000.0
NUEVE DE JULIO	993.0
ULCUMAYO	991.4
SAÑO	966.6
MONOBAMBA	966.1
JUNIN	964.1
SANTA ROSA DE SA	959.0
TRES DE DICIEMBR	957.2
MITO	948.7
CHUPACA	923.3
SINCOS	915.7
PALCA	915.3
SAN JERONIMO DE	909.4
HUASAHUASI	897.7

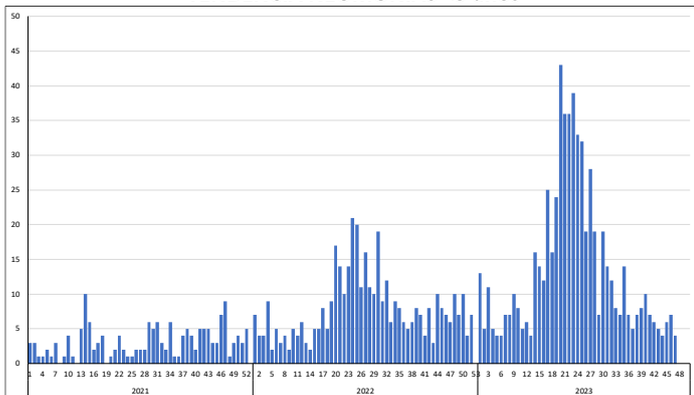
Región Junín: Canal endémico de IRAS en < de 5 años



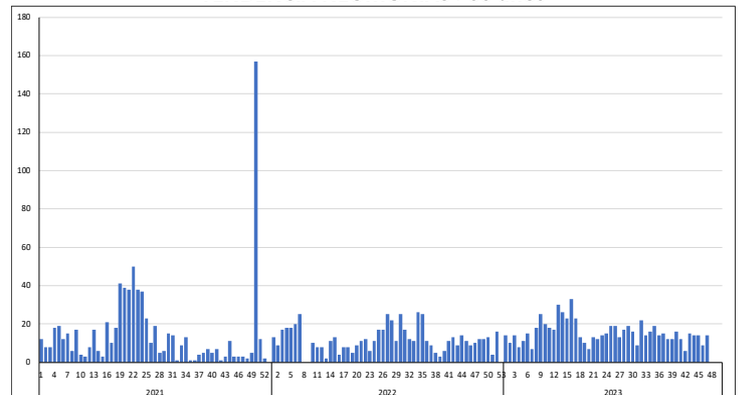
NEUMONIAS: En la Región Junín en esta semana se ha notificado 4 episodios, En Total se ha notificado 620 episodios de neumonías en < de 5 años de edad.

- **En menores de 2 meses**, en esta semana se ha notificado 1 episodios, el acumulado es de 52 episodios.
- **De 2 a 11 meses**, en esta semana se ha notificado 3 episodios, el acumulado es de 198 episodios.
- **De 1 a 4 años**, en esta semana se ha notificado 0 episodios, el acumulado es de 370 episodios.
- **En mayores de 60 años**, en esta semana se ha notificado 13 episodios, el acumulados es de 705 episodios.

TENDENCIA NEUMONIAS <5 años



TENDENCIA NEUMONIAS >60 años



DEFUNCIONES POR NEUMONIAS (Todos los Grupos de Edad): En la presente semana se ha notificado 0 defunción(es), en total se tiene 85 defunción(es).

REGIÓN JUNÍN: DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE IRAS Y NEUMONÍAS EN < 5 AÑOS POR PROVINCIAS

PROVINCIA	Casos de IRAS en niños < 5 años		Casos de NEUMONIAS en niños < 5 años		Casos de NEUMONIAS en niños > 5 años		Defunciones en niños < 5 años		Defunciones en > 5 años	
	Casos de la Semana	Casos Acumulados	Casos de la Semana	Casos Acumulados	Casos de la Semana	Casos Acumulados	Casos de la Semana	Casos Acumulados	Casos de la Semana	Casos Acumulados
CHANCHAMAYO	150	8,707	0	66	1	70	0	4	0	4
CHUPACA	72	3,757	0	40	1	77	0	0	0	5
CONCEPCION	80	3,583	0	19	0	86	0	1	0	3
HUANCAYO	537	24,737	2	238	11	518	0	4	0	37
JAUJA	118	5,151	0	53	1	291	0	0	0	0
JUNIN	28	1,889	0	18	0	34	0	0	0	1
SATIPO	365	16,611	2	133	2	143	0	11	0	2
TARMA	106	5,807	0	25	0	59	0	0	0	13
YAULI	42	3,244	0	28	3	111	0	0	0	0
Total	1,498	73,486	4	620	19	1,389	0	20	0	65

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 934 episodios, el acumulado es de 40548 episodios.

- En menores de 5 años, en esta semana se ha notificado 373 episodios, el acumulado es de 17430 episodios.
- De 1 a 4 años, en esta semana se ha notificado 275 episodios, el acumulado es de 13241 episodios.
- En menores de 1 año, en esta semana se ha notificado 98 episodios, el acumulado es de 4189 episodios.
- En mayores de 5 años, en esta semana se ha notificado 561 episodios, el acumulado es de 23118 episodios.

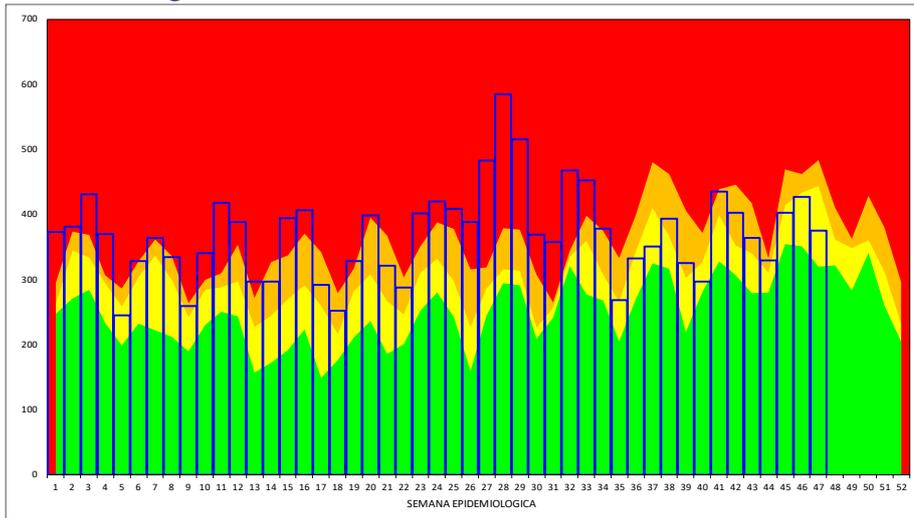
DEFUNCION POR EDAS: En esta semana, se ha notificado 0 defunción(es), en total se tiene 6 defunción(es).

DISENTERICAS: En la Región Junín, en esta semana se ha notificado 4 episodios(s), el acumulado es de 111 episodios de disenterías en menores de 5 años.

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

DISTRITO	TIA EDAs <5 a
CHUPURO	408.3
VIZCATAN DEL ENE	309.8
CHACAPALPA	304.3
JULCAN	300.0
JAUJA	290.0
HUAYUCACHI	289.4
SADO	285.3
PANGO	267.4
LLOCLLAPAMPA	250.0
MOLINOS	244.8
LEONOR ORDOÑEZ	244.3
ULCUMAYO	243.6
SAPALLANGA	240.6
SANTA ROSA DE SACCO	230.6
PUCARA	228.1
HUERTAS	227.9
PALCA	227.1
LA OROYA	216.8
MUQUIYAYO	213.9
MARISCAL CASTILLA	212.6
SUITUCANCHA	207.7
HUACHAC	206.3
PACA	205.1
TRES DE DICIEMBRE	197.9
PANCAN	194.2
PARIAHUANCA	187.5
PACCHA	187.1
SANTA ROSA DE OCOPA	186.7
VITOC	182.4
JUNIN	175.3
SAN JUAN DE ISCOS	174.1

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



REGIÓN JUNÍN: DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE EDAS ACUOSAS Y DISENTERICAS EN < 5 DE AÑOS POR PROVINCIAS

PROVINCIA	Casos de EDAs en niños <1 año		Casos de EDAs en niños de 1 a 4 años		Casos de EDAs en >5 años		Defunciones		Disenterias en niños <5 años	
	Casos de la Semana	Casos Acumulados	Casos de la Semana	Casos Acumulados	Casos de la Semana	Casos Acumulados	Casos de la Semana	Casos Acumulados	Casos de la Semana	Casos Acumulados
CHANCHAMAYO	9	524	28	1,737	61	3,017	0	3	0	14
CHUPACA	4	178	9	530	15	932	0	0	0	3
CONCEPCION	2	167	14	601	41	1,243	0	0	0	0
HUANCAJO	37	1,365	87	3,730	232	8,800	0	1	3	41
JAUJA	8	227	17	807	73	2,263	0	0	1	39
JUNIN	0	73	3	302	13	817	0	0	0	0
SATIPO	29	1,286	81	4,104	58	1,994	0	1	0	8
TARMA	5	225	27	869	31	1,958	0	1	0	2
YAULI	4	144	9	561	37	2,094	0	0	0	4
Total	98	4,189	275	13,241	561	23,118	0	6	4	111

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		
	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	
CHANCHAMAYO	0	0	0	40	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	
CHUPACA	0	1	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
CONCEPCION	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	
HUANCAJO	0	2	0	64	0	0	0	9	0	0	0	3	0	1	0	4	0	0	0	2	0	2	1	66	
JAUJA	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	
JUNIN	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
SATIPO	0	0	1	81	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	4	
TARMA	0	0	1	4	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	8
YAULI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	0	3	2	204	0	2	0	12	0	1	0	4	0	2	0	5	0	1	0	5	0	2	8	88	

En esta semana se notifica: 0 casos(s) de ESAVI - EVENTO ADVERSO POST VACUNAL, 2 casos(s) de HEPATITIS B, 0 casos(s) de PARALISIS FLACIDA AGUDA, 0 casos(s) de PAROTIDITIS, 0 casos(s) de PAROTIDITIS CON COMPLICACIONES, 0 casos(s) de RUBEOLA, 0 casos(s) de RUBEOLA CONGENITA, 0 casos(s) de SARAMPION, 0 casos(s) de TETANOS, 0 casos(s) de TOS FERINA, 0 casos(s) de VARICELA CON OTRAS COMPLICACIONES, 8 casos(s) de VARICELA SIN COMPLICACIONES.

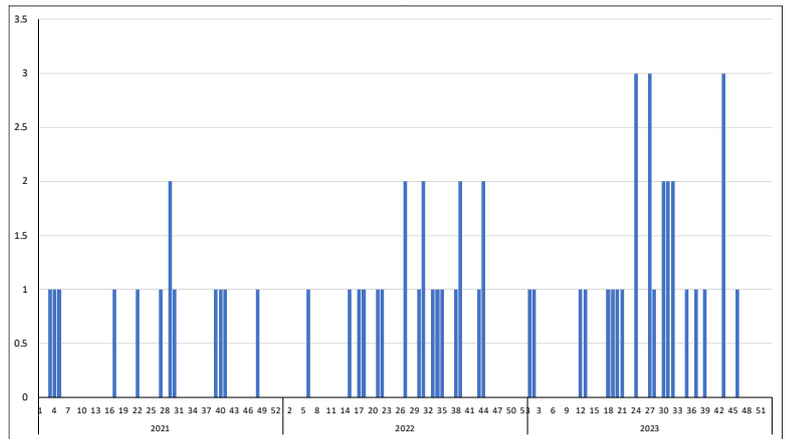
Guillain Barre

En esta semana se notifica 0 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
HUANCAYO	HUANCAYO	0.02
	CHILCA	0.01
	EL TAMBO	0.01
	QUILCAS	0.23
	SAN AGUSTIN	0.08
	SICAYA	0.12
	JAJUA	SAUSA
JUNIN	ONDORES	4.95
SATIPO	LLAYLLA	1.58
	MAZAMARI	0.16

Curva Histórica



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		ZIKA		ZIKA SINTOMÁTICO EN GESTANTES	
	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados
CHANCHAMAYO	133	6,115	19	720	0	31	0	5	1	8	3	143	0	18	0	7	0	5	0	0
CHUPACA	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CONCEPCION	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HUANCAYO	1	32	0	2	0	0	2	5	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
JAJUA	0	6	0	1	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
JUNIN	1	10	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0
SATIPO	70	4,716	2	289	0	4	0	0	0	16	9	215	0	21	5	354	0	0	0	0
TARMA	0	7	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
YAULI	0	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	205	10,895	21	1,013	0	36	2	13	1	24	12	363	0	40	5	362	0	5	0	0

Dengue:

En la presente semana se notifica 230 caso(s), en total se ha notificado 12149 caso(s), 11944 caso(s) son autóctonos, 205 caso(s) son importados de otras regiones, el 44.8% fue notificado por la Red CHANCHAMAYO, el 20.9% por la Red PICHANAQUI, el 19.6% por la Red SATIPO, el 12.6% por la Red PANGO.

El (27.8%) son casos Confirmados, el (0.3%) son casos Probables, el (71.9%) son casos Descartados.

El (91.2%) son DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA, el (8.5%) son DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA, el (0.3%) son DENGUE GRAVE.

CURVA HISTORICA

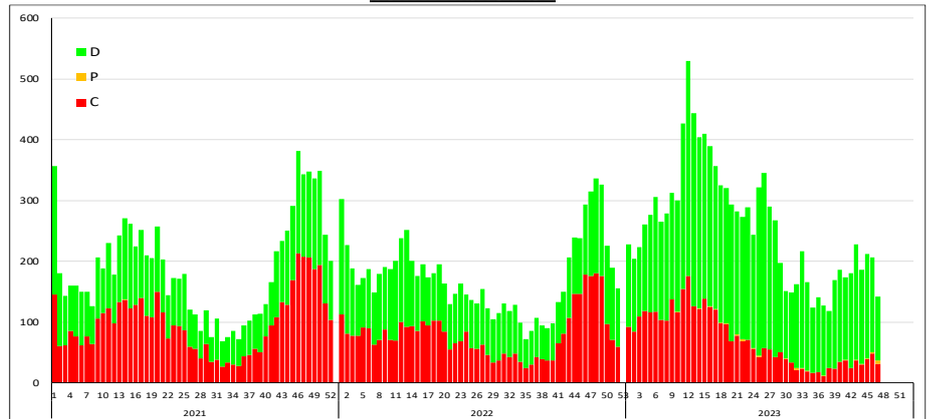
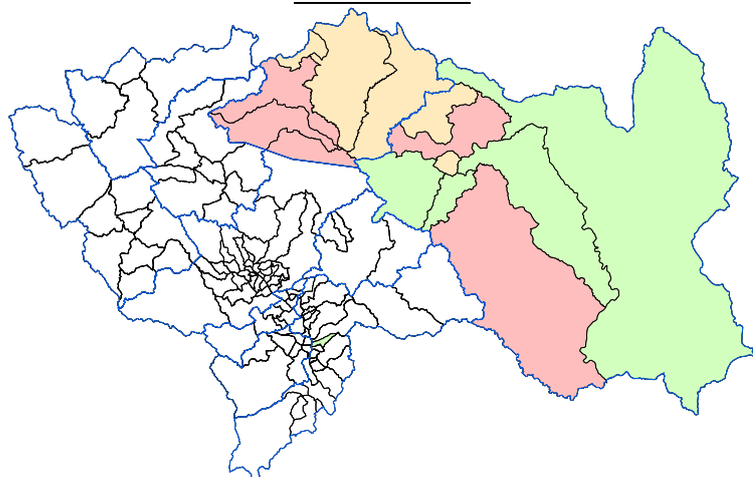


Tabla de Riesgo por Distritos

PROVINCIA	DISTRITO	TIA
CHANCHAMAYO	CHANCHAMAYO	24.42
	PERENE	8.42
	PICHANAQUI	5.29
	SAN LUIS DE SHUARO	3.23
	SAN RAMON	19.39
	VITOC	2.61
SATIPO	SATIPO	8.11
	COVIRIALI	7.97
	LLAYLLA	1.58
	MAZAMARI	1.66
	PAMPA HERMOSA	0.09
	PANGO	6.59
	RIO NEGRO	4.40
	RIO TAMBO	1.16
VIZCATAN DEL ENE	4.40	
Total		2.40

TIA x distritos x 1,000 hab.

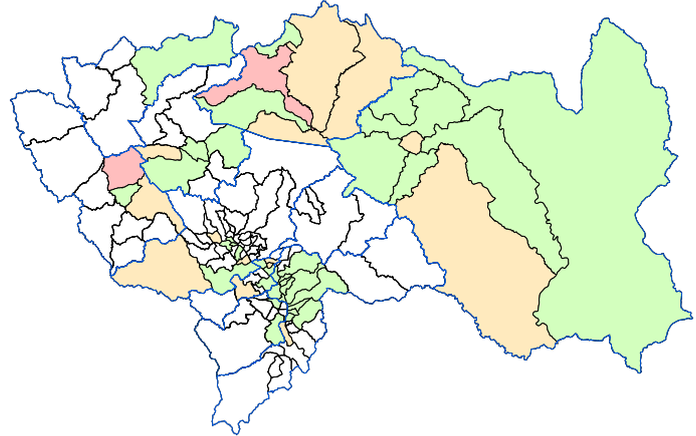
MAPA DE RIESGO



REGIÓN JUNÍN: DISTRIBUCIÓN DE TUBERCULOSIS POR PROVINCIAS

MAPA DE RIESGO

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 , 0 casos de TBC POLIRESISTENTE , 12 casos de TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOL , 1 casos de TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOL , 0 casos de TBC RECAIDA , 1 casos de TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR .



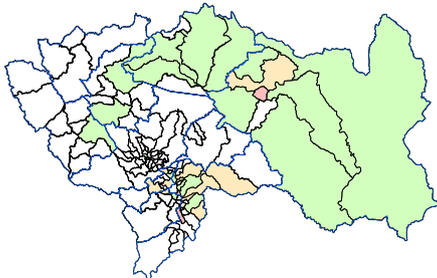
Provincia	TBC ABANDONO RECUPERADO		TBC EXTENSAMENTE RESISTENTE (T)		TBC MILIAR		TBC MONORESISTENTE		TBC MULTIDROGORESIS		TBC POLIRESISTENTE		TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOL		TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOL		TBC RECAIDA		TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR	
	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados
CHANCHAMAYO	0	1	0	1	0	0	0	4	0	2	0	0	5	111	0	26	0	1	0	22
CHUPACA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	1	0	0	0	6
CONCEPCION	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	0	0	0	2
HUANCAYO	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	76	1	14	0	0	0	45
JAUJA	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	6	0	3	0	0	1	4
JUNIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
SATIPO	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	6	79	0	11	0	0	0	8
TARMA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0	3	0	0	0	5
YAULI	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	4
Total	0	2	0	1	0	4	0	4	0	3	0	0	12	298	1	59	0	1	1	97

REGIÓN JUNÍN: DISTRIBUCIÓN DE OTRAS ENFERMEDADES TRANSMISIBLES POR PROVINCIAS

En esta semana se notifica: 2 casos de HEPATITIS A , 5 casos de INFECCION POR VIH , 0 casos de SIFILIS CONGENITA , 3 casos de SIFILIS MATERNA , 0 casos de SIND. INMUNODEF. ADQUIRI .

Provincia	HEPATITIS A		INFECCION POR VIH		SIFILIS CONGENITA		SIFILIS MATERNA		SIND. INMUNODEF. ADQUIRI	
	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados						
CHANCHAMAYO	0	0	0	26	0	1	0	49	0	4
CHUPACA	1	2	0	7	0	3	0	6	0	8
CONCEPCION	0	0	0	5	0	1	0	3	0	9
HUANCAYO	1	19	1	96	0	15	0	46	0	109
JAUJA	0	0	0	5	0	0	0	0	0	8
JUNIN	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0
SATIPO	0	2	4	53	0	14	3	63	0	17
TARMA	0	0	0	13	0	0	0	2	0	0
YAULI	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0
Total	2	24	5	208	0	34	3	171	0	155

MAPA DE RIESGO DE VIH



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	
	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados
CHANCHAMAYO	0	1	0	0	0	2	1	33
CHUPACA	0	0	0	0	0	0	1	5
CONCEPCION	0	1	0	0	0	1	0	10
HUANCAYO	0	0	0	1	0	2	2	70
JAUJA	0	0	0	0	0	0	0	9
JUNIN	0	0	0	0	0	0	0	0
SATIPO	0	3	0	1	0	2	1	56
TARMA	0	1	0	0	0	0	0	16
YAULI	0	0	0	0	0	0	0	2
Total	0	6	0	2	0	7	5	201

En esta semana se notifica: 0 casos de MUERTE MATERNA DIRECTA , 0 casos de MUERTE MATERNA INCIDENTAL , 0 casos de MUERTE MATERNA INDIRECTA , 5 casos de MUERTE PERINATAL .

En total se tiene: 6 casos de MUERTE MATERNA DIRECTA , 2 caso de MUERTE MATERNA INCIDENTAL , 7 casos de MUERTE MATERNA INDIRECTA , 201 casos de MUERTE PERINATAL .

ENF. TRANSMITIDAS POR ANIMALES PONZOÑOSOS

En esta semana se notifica 2 casos de LOXOCELISMO , 6 caso de OFIDISMO .

En total se tiene: 121 casos de LOXOCELISMO , 150 casos de OFIDISMO .

ENFERMEDADES ZOOTICAS

En esta semana se notifica 0 casos de CISTICERCOSIS , 2 casos de HIDATIDOSIS , 4 casos de LEPTOSPIROSIS .

En total se tiene: 67 casos de CISTICERCOSIS , 202 casos de HIDATIDOSIS , 90 casos de LEPTOSPIROSIS .

DIABETES

En esta semana se notifica: 1 casos de DIABETES MELLIT. NO ESPECIF. , 34 casos de DIABETES MELLIT. NO INSULINODE , 0 casos de DIABETES MELLITUS EN EL EMBARAZO , 1 casos de DIABETES MELLITUS INSULINODEPE , 0 casos de OTRAS DIABETES MELL. ESPEC.

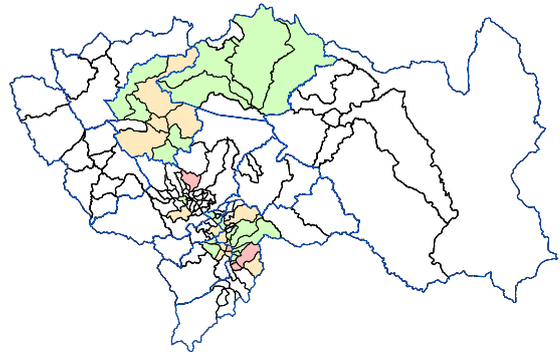
En total se tiene: 51 casos de DIABETES MELLIT. NO ESPECIF. , 1,485 casos de DIABETES MELLIT. NO INSULINODE , 2 casos de DIABETES MELLITUS EN EL EMBARAZO , 14 casos de DIABETES MELLITUS INSULINODEPE , 0 casos de OTRAS DIABETES MELL. ESPEC. .

Provincia	TRANSMITIDAS POR ANIMALES PONZOÑOSOS				ENFERMEDADES ZOOTICAS						DIABETES							
	LOXOCELISMO		OFIDISMO		CISTICERCOSIS		HIDATIDOSIS		LEPTOSPIROSIS		DIABETES MELLIT. NO ESPECIF.		DIABETES MELLIT. NO INSULINODE		DIABETES MELLITUS EN EL EMBARAZO		DIABETES MELLITUS INSULINODEPE	
	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados
CHANCHAMAYO	0	2	2	59	0	3	0	5	0	31	0	3	8	237	0	0	1	1
CHUPACA	0	2	0	0	0	5	0	13	0	2	0	1	2	29	0	0	0	0
CONCEPCION	0	7	0	0	0	5	0	7	0	1	0	0	1	88	0	1	0	1
HUANCAYO	2	87	0	1	0	47	1	143	1	11	1	2	22	735	0	1	0	9
JAUJA	0	19	0	1	0	2	1	19	0	0	0	45	0	17	0	0	0	0
JUNIN	0	1	0	0	0	0	0	5	0	1	0	0	1	5	0	0	0	0
SATIPO	0	3	4	89	0	2	0	3	3	42	0	0	0	127	0	0	0	1
TARMA	0	0	0	0	0	3	0	2	0	1	0	0	0	239	0	0	0	1
YAULI	0	0	0	0	0	0	0	5	0	1	0	0	0	8	0	0	0	1
Total	2	121	6	150	0	67	2	202	4	90	1	51	34	1,485	0	2	1	14

REGIÓN JUNÍN: EFECTO TÓXICO DE PLAGUICIDAS

En esta semana se notifica: 0 casos de EFECTO TOXICO DE OTRAS SUSTACIAS INORGANICAS , 0 casos de EFECTO TOXICO DE PLAGUICIDAS HERBICIDAS Y FUNGICIDAS , 0 casos de INSEC. HALOGENADOS , 1 casos de INSEC. ORG. FOSF. Y CARB , 0 casos de OTROS INSECTICIDAS , 0 casos de OTROS PLAGUICIDAS , 0 casos de PLAGUICIDA NO ESPECIFICADO , 0 casos de RODENTICIDAS

En total se tiene : 0 casos de EFECTO TOXICO DE OTRAS SUSTACIAS INORGANICAS , 6 casos de EFECTO TOXICO DE PLAGUICIDAS HERBICIDAS Y FUNGICIDAS , 7 casos de INSEC. HALOGENADOS , 124 casos de INSEC. ORG. FOSF. Y CARB , 14 casos de OTROS INSECTICIDAS , 11 casos de OTROS PLAGUICIDAS , 13 casos de PLAGUICIDA NO ESPECIFICADO

MAPA DE RIESGO

Provincia	EFECTO TOXICO DE OTRAS SUSTACIAS INORGANICAS		EFECTO TOXICO DE PLAGUICIDAS		HERBICIDAS Y FUNGICIDAS		INSEC. HALOGENADOS		INSEC. ORG. FOSF. Y CARB		OTROS INSECTICIDAS		OTROS PLAGUICIDAS		PLAGUICIDA NO ESPECIFICADO	
	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados
CHANCHAMAYO	0	0	0	0	0	4	0	0	0	4	0	10	0	1	0	1
CHUPACA	0	0	0	2	0	2	0	0	0	12	0	0	0	0	0	7
CONCEPCION	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	1	0	0	0	2
HUANCAYO	0	0	0	1	0	0	0	1	0	72	0	0	0	2	0	1
JAUJA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	6	0	2
JUNIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SATIPO	0	0	0	2	0	1	0	0	0	5	0	1	0	0	0	0
TARMA	0	0	0	1	0	0	0	0	1	21	0	2	0	0	0	0
YAULI	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0
Total	0	0	0	6	0	7	0	1	1	124	0	14	0	11	0	13

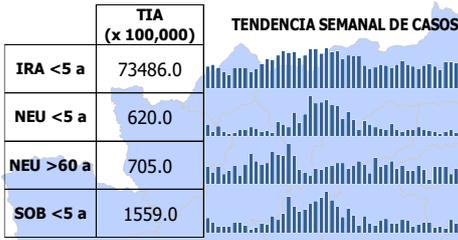
BROTOS: AÑO 2023

BROTOS AÑO 2023 MES: OCTUBRE y NOVIEMBRE

Nº	EVENTO	RED/ HOSPITAL	LOCALIDAD	FECHA DE NOTIFICACION	Nº DE AFECTADOS	Nº DE INFORMES
1	ENFERMEDAD MANO PIE BOCA	C.S. JUAN PARRA DEL RIEGO	EL TAMBO	2/10/2023	3	3
2	ENFERMEDAD MANO PIE BOCA	C.S DAVID GUERRERO DUARTE	CONCEPCION	2/10/2023	2	3
3	ENFERMEDAD MANO PIE BOCA	C.S. JUAN PARRA DEL RIEGO	EL TAMBO	2/10/2023	2	3
4	VARICELA SIN COMPLICACIONES	P.S LA VICTORIA	EL TAMBO	8/10/2023	2	2
5	VARICELA SIN COMPLICACIONES	C.S DAVID GUERRERO DUARTE	CONCEPCION	10/10/2023	6	2
6	VARICELA SIN COMPLICACIONES	C.S JUSTICIA PAZ Y VIDA	EL TAMBO	13/10/2023	2	2
7	DENGUE SIN SEÑALES DE LARVA	P.S LAS PALMAS	PICHANKI	14/10/2023	2	1
8	DENGUE SIN SEÑALES DE LARVA	RED PANGO	PANGO - UNIN CHAVINI	16/10/2023	5	1
9	ENFERMEDAD MANO PIE BOCA	C.S JUAN PARRA DEL RIEGO	EL TAMBO INCHO	19/10/2023	5	1
10	ENFERMEDAD MANO PIE BOCA	C.S. SAN JERONIMO DE TUNAN	SAN JERONIMO DE TUNAN	19/10/2023	8	3
11	IASS - ACINETOBACTER BAUMANI COMPLEX	HOSPITAL REGIONAL DOCENTE CLINICO QUIRURGICO DAC	HUANCAYO	19/10/2023	10	1
12	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	RED SAN MARTIN DE PANGO	PANGO - PALESTINA	26/10/2023	3	1
13	FIEBRE AMARILLA	C.S. PERENE	PERENE	30/10/2023	1	2
14	VARICELA SIN COMPLICACIONES	P.S. AUQUIMARCA	AUQUIMARCA	2/11/2023	2	2
15	FIEBRE AMARILLA	HOSPITAL PICHANAKI	PERENE	2/11/2023	1	1
16	ENFERMEDAD MANO PIE BOCA	C.S. CHILCA	CHILCA	3/11/2023	2	2
17	EPIZOOTIA- GRIPE AVIAR- EVISAP	C.S PEDRO SANCHEZ MEZA	CHUPACA	7/11/2023	4	1
18	ENFERMEDAD MANO PIE BOCA	C.S LA LIBERTAD	HUANCAYO	8/11/2023	7	2
19	ETA	C.S.PERENE. CHANCHAMAYO	PERENE (I.E Santa Ana)	13/11/2023	13	1
20	EPIZOOTIA- GRIPE AVIAR- EVISAP	C.S. HUAYUCACHI	HUAYUCACHI-COLPA	14/11/2023	5	1
21	DENGUE	P.S.CBANTIA	CHUQUIBAMBILLA	14/11/2023	5	1
22	ENFERMEDAD MANO PIE BOCA	C.S PILCOMAYO	PILCOMAYO (I.E N°600)	17/11/2023	3	1
23	ENFERMEDAD MANO PIE BOCA	C.S LA LIBERTAD	HUANCAYO (I.E.N°31541)	17/11/2023	3	1
24	DENGUE	C.S. SAN RAMON-CHANCHAMAYO	PUENTE HERRERIA	18/11/2023	4	1

MAPA EPIDEMIOLÓGICO

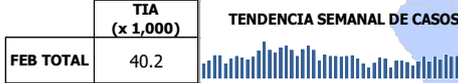
INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS



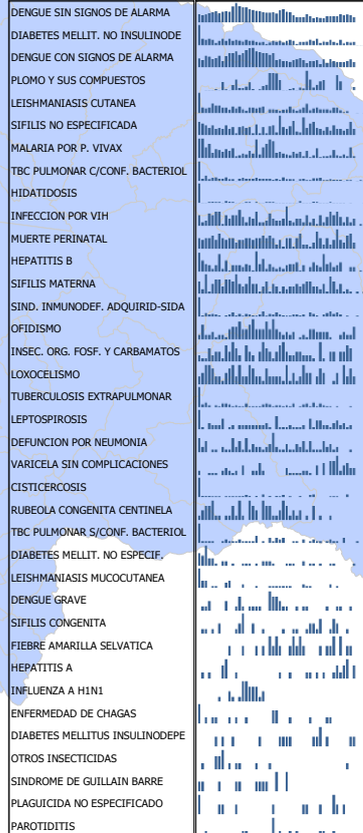
ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS



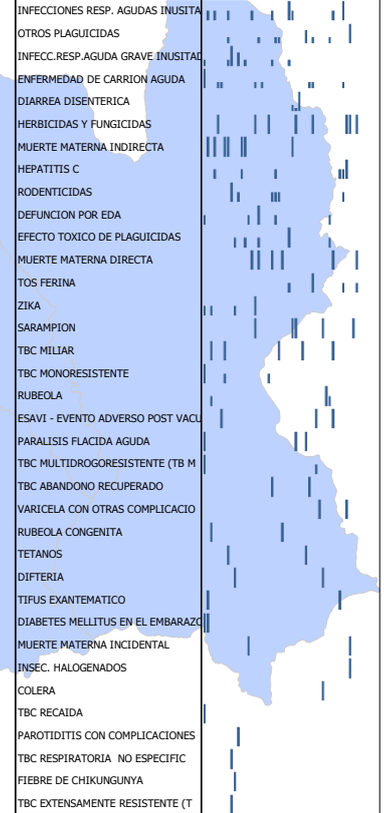
FEBRILES



Dx. INDIVIDUALES



Dx. INDIVIDUALES

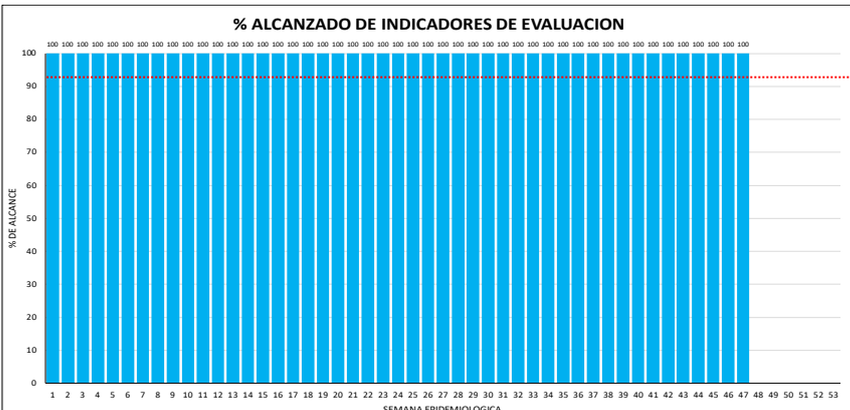
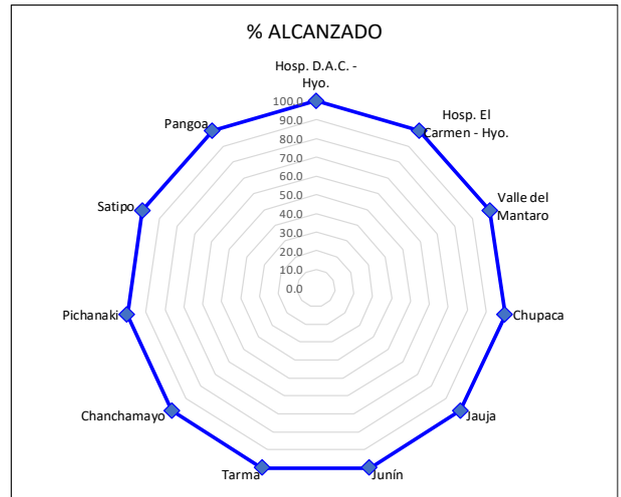


MONITOREO DE LA INFORMACIÓN DEL SISTEMA DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

Para el año 2020 según **Resolución Directoral N° 133** del 28 de febrero del 2019 se aprueba la conformación de 11 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. 47- 2023

RED	OPORTUNIDAD	COBERTURA	CALIDAD DEL DATO	RETROALIMENTACION	REGULARIZACION	SEGUIMIENTO	TOTAL
Hosp. D.A.C. - Hyo.	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Hosp. El Carmen - Hyo.	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Valle del Mantaro	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Chupaca	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Jauja	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Junín	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Tarma	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Chanchamayo	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Pichanaki	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Satipo	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Pangoa	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Total DIRESA	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0



Esta información es actualizada semanalmente y los datos aquí presentados están sujetos a variaciones que dependen de la actualización