

BOLETIN EPIDEMIOLOGICO REGION JUNIN

SEMANA EPIDEMIOLOGICA N° 25 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 Uchuypoma
C.D. Ana Isabel Chávez Ortega
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 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!**

PERSONAL SANITARIO FRENTE A LA VIOLENCIA DE GENERO EN MUJERES EN GESTACION

La Organización Mundial de la Salud, informa que 1 de cada 3 mujeres en todo el mundo ha experimentado violencia física o sexual, principalmente por parte de su pareja. Además de que, antes de estar embarazada, habrían sufrido de violencia. Esta situación tiene como consecuencia, problemas de salud, afectando también a la sociedad y comunidad. Todo acto de violencia está muy vinculado a los acontecimientos de feminicidio, el 38 % de estos actos a nivel mundial son asociados por la pareja.

La violencia en las gestantes repercute en el nuevo ser, impidiendo que este se desarrolle con normalidad afectando el peso fetal, por el estrés o ansiedad que presenta la madre durante este tiempo.

El Ministerio de la Mujer y Poblaciones Vulnerables han desarrollado diversas iniciativas para luchar contra la violencia, así como el cambio de estereotipos culturales y condiciones que perpetúan la violencia.

MARCO CONCEPTUAL

- **Violencia Familiar:** Aquellos actos de agresión que se originan en la matriz de un hogar.
- **Violencia Verbal o psicológica:** Agresión a través de palabras, injurias, calumnias, gritos, insultos, desprecios, burlas, ironías, humillaciones, amenazas, situaciones de control o menospreciar el valor de una persona.
- **Violencia física:** es todo acto que pueda ocasionar de forma accidental, en el cual se utiliza fuerza física o alguna clase de armamento u objeto que cause lesiones.
- **Violencia sexual:** Acción dirigida en contra de la sexualidad del individuo a través de la imposición por otro individuo, muy independiente de la relación que tenga con la víctima.
- **Violencia de pareja:** Se entiende como aquel comportamiento de la pareja o ex pareja que llega a causar daño psicológico, sexual, el maltrato psicológico y físico.



La realidad y actualidad de cómo se encuentra la prevalencia de la violencia en las mujeres gestantes y la cultura de paz basada en igualdad y respeto en la integridad, más aún cuando se encuentra en una de las mejores etapas de su vida, que es la formación de un nuevo ser, siendo función de los trabajadores de salud que están cercanos en los controles prenatales.

Dadas las circunstancias expuestas, el periodo del embarazo se considera una situación de vulnerabilidad que requiere un seguimiento, atención y vigilancia especializadas a cargo del sistema sanitario, siendo precioso el control de cualquier tipo de atención que pueda poner en riesgo la salud y la vida tanto de la madre como la del feto. Por ello cada consulta prenatal proporciona la oportunidad de prevenir y detectar si la mujer gestante está sufriendo algún acto de violencia.

**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 Uchuypoma
C.D. Ana Isabel Chávez Ortega
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 Ponzofiosos
 - 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**

NIVELES DE PREVENCIÓN

- a) **PREVENCIÓN PRIMARIA:** Se trata de prevenir la violencia antes que ocurra. El personal sanitario puede llevar a cabo la identificación de mujeres con mayor riesgo de sufrir violencia. Para realizar la intervención de manera adecuada, es pertinente la reconversión de los profesionales con el fin de tomar conciencia y aludir al a mujer embarazada como posible víctima.
- b) **PREVENCIÓN SECUNDARIA:** En caminata a disminuir la prevalencia de los casos a través de la detección oportuna y eficaz. Para esto se empleará la revisión de la historia clínica para detectar signos y síntomas de violencia, detectar datos en relación con el embarazo (embarazo de riesgo, consultas frecuentes por disminución de percepción de movimientos fetales, etc.)
- c) **PREVENCIÓN Terciaria:** Es aquella que está constituida por la intervención tras el diagnóstico y confirmación de violencia. Con forma enfoques centrados en atención a largo plazo como la rehabilitación y reintegración, tratando de disminuir el trauma y discapacidad provocada por la violencia.

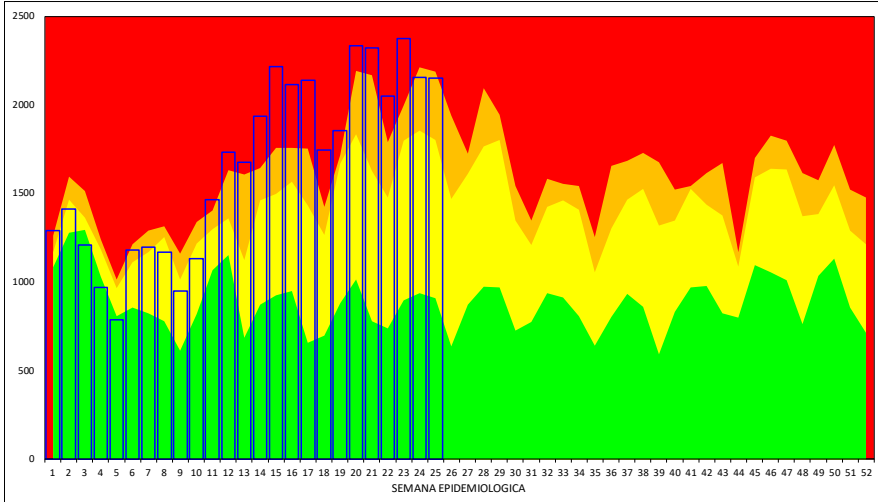
ANÁLISIS DE SITUACIÓN DE SALUD

INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS – NEUMONÍAS – DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS

IRAS: En la Región Junín, en esta semana se ha notificado 2153 episodios; En total se ha notificado 41554 episodios de IRAS en < de 5 años de edad.

- **En menores de 2 meses de edad**, en esta semana se ha notificado 59 episodios, el acumulado es 1228 episodios, con una T.I.A. de 41.8 por 1,000 niños.
- **De 2 a 11 meses de edad**, en esta semana se ha notificado 489 episodios, el acumulado es de 9929 episodios, con una T.I.A. de 349.9 por 1,000 niños.
- **De 1 a 4 años de edad**, en esta semana se ha notificado 1605 episodios, el acumulado es de 30397 episodios, con una T.I.A. de 271.3 por 1,000 niños.

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

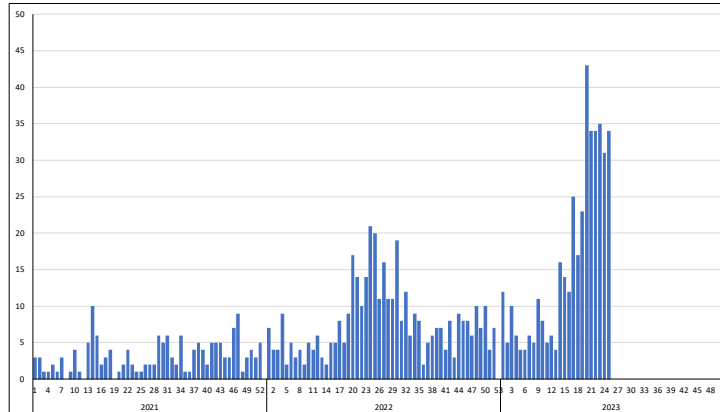
Tabla de Riesgo por Distritos
(Tasa de Incidencia x 1000 hab.)

DISTRITO	TIA IRA < 5a
PACCHA	967.7
CHUPURO	952.7
JULCAN	920.0
LEONOR ORDOÑEZ	832.1
LLOCLAPAMPA	776.3
HUAYUCACHI	731.0
PACA	730.8
ACO	679.7
JUNIN	678.6
VIZCATAN DEL ENE	660.3
PANCAN	631.1
HUACHAC	625.0
CHUPACA	605.9
SAN JUAN DE ISCOS	572.1
LA OROYA	546.3
SANTA ROSA DE SA	522.2
LA UNION	520.9
PALCA	520.3
SINCOS	515.0
PUCARA	505.1
CANCHAYLLO	502.5
HUASAHUASI	486.2
SADO	483.3
SAN PEDRO DE CHU	482.8
MUQUIYAUYO	482.6
MONOBAMBA	474.6
VITOC	473.0
TRES DE DICIEMBR	470.6
SAN JERONIMO DE	465.2
CARHUAMAYO	463.7
SAPALLANGA	459.9

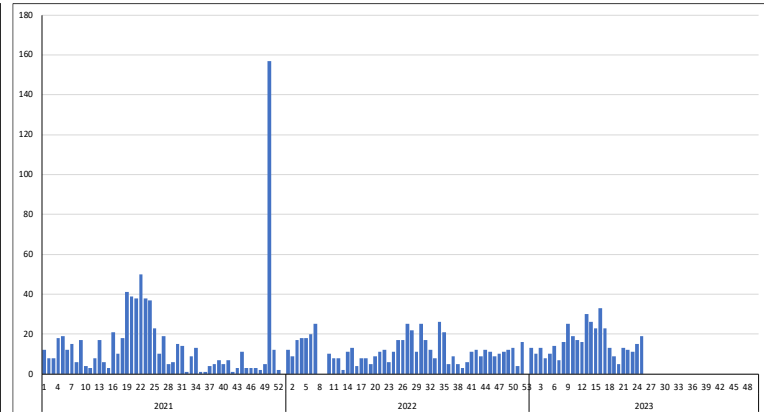
NEUMONIAS: En la Región Junín en esta semana se ha notificado 34 episodios, En Total se ha notificado 397 episodios de neumonías en < de 5 años de edad.

- **En menores de 2 meses**, en esta semana se ha notificado 4 episodios, el acumulado es de 32 episodios.
- **De 2 a 11 meses**, en esta semana se ha notificado 14 episodios, el acumulado es de 114 episodios.
- **De 1 a 4 años**, en esta semana se ha notificado 16 episodios, el acumulado es de 251 episodios.
- **En mayores de 60 años**, en esta semana se ha notificado 17 episodios, el acumulados es de 386 episodios.

TENDENCIA NEUMONIAS <5 años



TENDENCIA NEUMONIAS >60 años



DEFUNCIONES POR NEUMONIAS (Todos los Grupos de Edad): En la presente semana se ha notificado defunción(es), en total se tiene 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 Acumulado s	Casos de la Semana	Casos Acumulado s	Casos de la Semana	Casos Acumulado s	Casos de la Semana	Casos Acumulado s	Casos de la Semana	Casos Acumulado s
CHANCHAMAYO	220	4958	3	48	0	43	0	2	0	2
CHUPACA	102	2365	3	25	3	32	0	0	0	3
CONCEPCION	97	2039	1	14	2	43	0	1	0	2
HUANCAYO	690	14235	10	167	14	303	0	3	1	29
JAUIJA	172	2836	3	28	1	255	0	0	0	1
JUNIN	103	1103	2	11	3	14	0	1	0	1
SATIPO	502	9016	12	73	1	58	2	5	0	1
TARMA	181	3241	0	12	0	42	0	0	0	10
YAULI	86	1761	0	19	4	59	0	0	0	0
Total	2153	41554	34	397	28	849	2	12	1	49

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 921 episodios, el acumulado es de 18899 episodios.

- En menores de 5 años, en esta semana se ha notificado 415 episodios, el acumulado es de 8715 episodios.
- De 1 a 4 años, en esta semana se ha notificado 313 episodios, el acumulado es de 6545 episodios.
- En menores de 1 año, en esta semana se ha notificado 102 episodios, el acumulado es de 2170 episodios.
- En mayores de 5 años, en esta semana se ha notificado 506 episodios, el acumulado es de 10184 episodios.

DEFUNCION POR EDAS: En esta semana, se ha notificado 0 defunción(es), en total se tiene 5 defunción(es).

DISENTERICAS: En la Región Junín, en esta semana se ha notificado 1 episodios(s), el acumulado es de 61 episodios de disenterías en menores de 5 años.

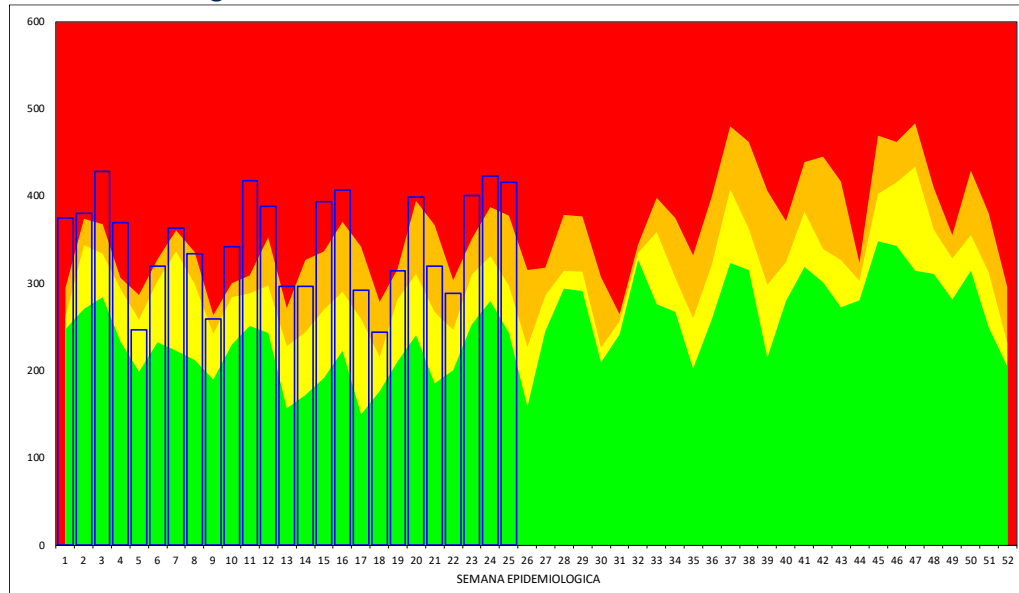
Región Junín: Canal endémico de EDAs en < de 5 años

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

DISTRITO	TIA EDAs <5 a
CHUPURO	201.2
VIZCATAN DEL ENE	183.8
LLOCLLAPAMPA	157.9
CHACAPALPA	144.9
JUNIN	143.4
MOLINOS	139.9
HUAYUCACHI	138.6
JAUIJA	130.9
PANGOYA	124.8
SUITUCANCHA	123.1
SADO	120.8
JULCAN	120.0
PALCA	115.3
LEONOR ORDOÑEZ	114.5
COCHAS	113.4
HUERTAS	110.3
ORCOTUNA	107.6
SANTA ROSA DE SACCO	107.5
PUCARA	105.9
PACA	102.6
MARISCAL CASTILLA	101.4
PARIAHUANCA	100.9
SAPALLANGA	99.0
COVIRIALI	97.8
MUQUIYAUYO	94.5
SAN PEDRO DE CHUNAN	86.2
CHANCHAMAYO	85.7
LA OROYA	83.0
SAN PEDRO DE CAJAS	81.5
HUACHAC	81.3
VITOC	81.1

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	14	279	42	906	125	1376	0	2	0	10
CHUPACA	5	91	8	245	12	445	0	0	0	1
CONCEPCION	3	94	13	263	16	428	0	0	0	0
HUANCAYO	30	728	100	1929	159	3995	0	1	1	21
JAUIJA	22	125	20	369	53	900	0	0	0	23
JUNIN	1	32	5	166	14	404	0	0	0	0
SATIPO	19	618	80	1975	35	807	0	1	0	1
TARMA	3	127	22	458	42	986	0	1	0	2
YAULI	5	76	23	234	50	843	0	0	0	3
Total	102	2170	313	6545	506	10184	0	5	1	61

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	1	8	6	336	0	1	0	10	0	0	0	23	0	1	0	1	0	3	0	5	0	2	0	13
CHUPACA	0	1	0	17	0	0	2	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	9
CONCEPCION	0	0	0	8	0	0	0	10	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
HUANCAYO	0	19	6	149	4	21	6	378	6	15	0	7	0	5	0	2	0	0	0	4	0	4	12	239
JAUIJA	0	4	1	8	0	4	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	1
JUNIN	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	12	
SATIPO	0	2	5	298	0	4	0	4	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	15
TARMA	0	0	1	12	0	0	0	13	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	23
YAULI	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	4	
Total	1	34	19	835	4	31	8	428	6	19	0	35	0	7	0	3	0	4	0	15	0	8	16	321

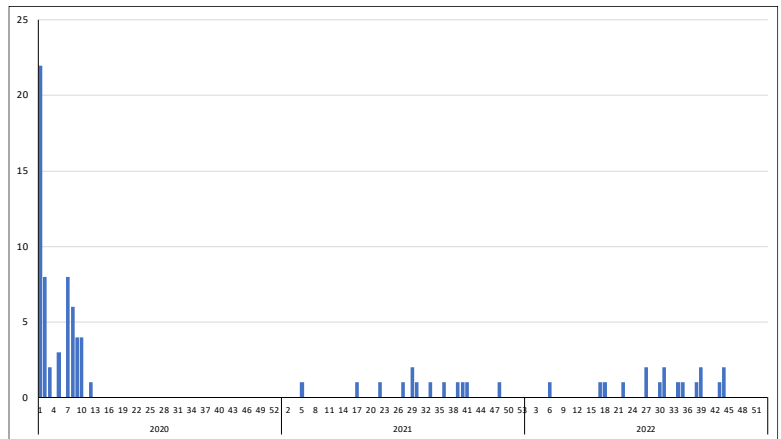
En esta semana se notifica: 1 caso(s) de ESAVI - EVENTO ADVERSO POST VACUNAL, 19 caso(s) de HEPATITIS B, 4 caso(s) de PARALISIS FLACIDA AGUDA, 8 caso(s) de PAROTIDITIS, 6 caso(s) de PAROTIDITIS CON COMPLICACIONES, 0 caso(s) de RUBEOLA, 0 caso(s) de RUBEOLA CONGENITA, 0 caso(s) de SARAMPION, 0 caso(s) de TETANOS, 0 caso(s) de TOS FERINA, 0 caso(s) de VARICELA CON OTRAS COMPLICACIONES, 16 caso(s) de VARICELA SIN COMPLICACIONES.

Guillain Barre

En esta semana se notifica 8 caso(s), teniéndose un total de 187 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	CHANCHAMAYO	0.20
	PICHANAQUI	0.03
CHUPACA	CHUPACA	0.13
	AHUAC	0.33
	CHONGOS BAJO	0.24
	HUAMANCACA CHICO	0.16
	TRES DE DICIEMBRE	0.46
CONCEPCION	CONCEPCION	0.07
	ACO	0.59
	ANDAMARCA	0.21

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

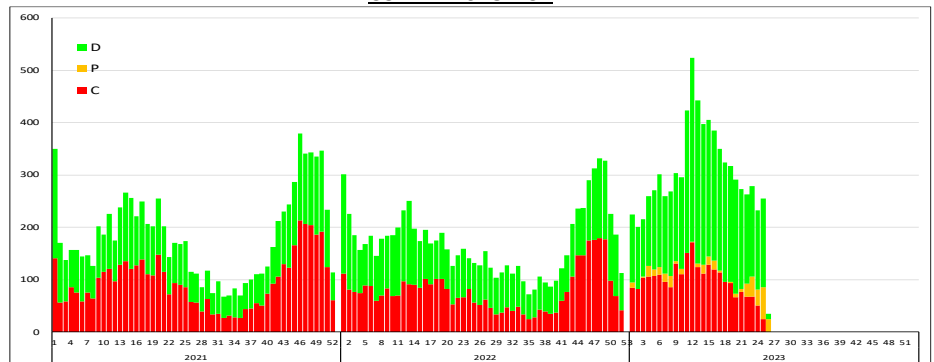
Provincia	DENGUE SIN SEÑALES DE		DENGUE CON SEÑALES DE		DENGUE GRAVE		ENFERMEDAD DE CHAGAS		FIEBRE AMARILLA SELVÁTICA		LEISHMANIASIS CUTÁNEA		LEISHMANIASIS MUCOCUTÁNEA		MALARIA POR P. VIVAX		ZIKA		ZIKA SINTOMÁTICO EN GESTANTES	
	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	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	76	4110	11	460	1	21	0	4	0	1	1	56	0	2	0	3	0	4	0	0
CHUPACA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
CONCEPCION	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HUANCAYO	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
JAUIA	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUNÍN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SATIPO	137	2872	5	202	0	0	0	0	0	2	10	96	1	10	13	221	0	0	0	0
TARMA	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
YAULI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	213	6985	16	662	1	21	0	6	0	3	11	154	1	13	13	224	0	4	0	0

Dengue:

En la presente semana se notifica 237 caso(s), en total se ha notificado 7798 caso(s), 7668 caso(s) son autóctonos, 1 caso(s) son importados de otras regiones, el 11000.0% fue notificado por la Red SATIPO, el 5800.0% por la Red CHANCHAMAYO, el 3200.0% por la Red PANGOA, el 3200.0% por la Red PICHANAQUI.

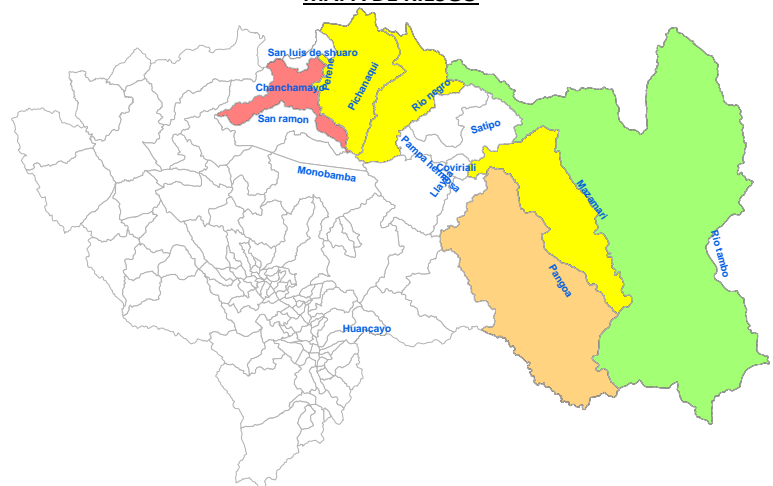
El 31.7% (2472) son casos Confirmados, el 4.7% (370) son casos Probables, el 63.6% (4956) son casos Descartados.

El: 88.8% son DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA, el 8.6% son DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA, el 0.3% son DENGUE GRAVE.

CURVA HISTORICA**Tabla de Riesgo por Distritos**

PROVINCIA	DISTRITO	TIA
CHANCHAMAYO	CHANCHAMAYO	18.59
	PERENE	8.91
	PICHANAQUI	3.81
	SAN LUIS DE SHUARO	4.03
	SAN RAMON	16.12
	VITOC	1.56
JAUIA	MONOBAMBA	0.88
SATIPO	SATIPO	7.04
	COVIRIALI	7.01
	LLAYLLA	1.42
	MAZAMARI	1.19

TIA x distritos x 1,000 hab.

MAPA DE RIESGO

MAPA DE RIESGO

[illegible]

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	0	0	0	0	0	0	3	0	2	0	0	1	63	0	15	0	1	1	11
CHUPACA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3
CONCEPCION	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
HUANCAYO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	37	0	8	0	0	2	19
JAUA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1
JUNIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SATIPO	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	39	1	8	0	0	0	4
TARMA	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	10	0	2	0	0	0	2
YAULI	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Total	0	1	0	0	0	2	0	3	0	2	0	0	2	154	1	33	0	1	3	43

Provincia	HEPATITIS A		INFECCION POR VIH		SIFILIS CONGENITA		SIFILIS MATERNA		SIND. INMUNODEF. ADQUIRIDA	
	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	11	0	1	0	32	1	1
CHUPACA	0	0	0	1	0	2	0	4	1	6
CONCEPCION	0	0	0	3	0	0	0	2	0	4
HUANCAJO	1	9	3	56	0	5	0	23	3	53
JALJA	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3
JUNIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SATIPO	0	0	2	15	0	9	0	30	0	10
TARMA	0	0	1	5	0	0	1	1	0	0
YAULI	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0
Total	1	9	6	97	0	17	1	92	5	77

The map shows the distribution of the three main groups of the genus *Peltodon* in the Peruvian Amazon. The yellow area represents *Peltodon niger*, the green area represents *Peltodon phillipsi*, and the blue area represents *Peltodon tucayana*. Major cities and rivers are labeled.

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	0	0	0	0	2	2	23
CHUPACA	0	0	0	0	0	0	0	3
CONCEPCION	0	0	0	0	0	1	0	3
HUANCAYO	0	0	0	0	0	1	0	40
JAJUA	0	0	0	0	0	0	0	8
JUNIN	0	0	0	0	0	0	0	0
SATIPO	0	2	0	0	0	2	2	27
TARMA	0	0	0	0	0	0	0	7
YAULI	0	0	0	0	0	0	0	1
Total	0	2	0	0	0	6	4	112

En esta semana se notifica: 0 casos de MUERTE MATERNA DIRECTA , 0 casos de MUERTE MATERNA INCIDENTAL , 0 casos de MUERTE MATERNA INDIRECTA , 4 casos de MUERTE PERINATAL .

En total se tiene: 2 casos de MUERTE MATERNA DIRECTA , 0 caso de MUERTE MATERNA INCIDENTAL , 6 casos de MUERTE MATERNA INDIRECTA, 112 casos de MUERTE PERINATAL .

ENF. TRANSMITIDAS POR ANIMALES PONZOÑOSOS

En esta semana se notifica 1 casos de LOXOCELISMO , 2 caso de OFIDISMO .

En total se tiene: 78 casos de LOXOCELISMO , 92 casos de OFIDISMO .

ENFERMEDADES ZOONOTICAS

En esta semana se notifica 0 casos de CISTICERCOSIS , 4 casos de HIDATIDOSIS , 5 casos de LEPTOSPIROSIS .

En total se tiene: 28 casos de
CISTICERCOSIS , 116 casos de
HIDATIDOSIS , 28 casos de
LEPTOSPIROSIS .

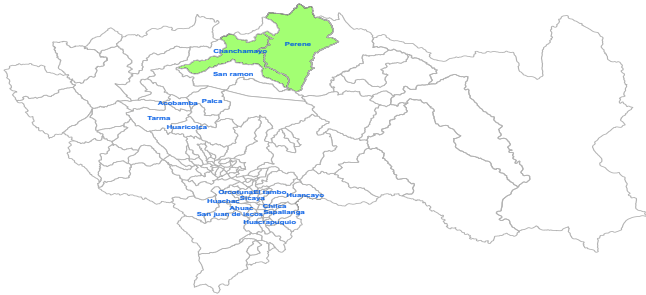
DIABETES

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

En total se tiene: 13 casos de DIABETES MELLIT. NO ESPECIF. , 773 casos de DIABETES MELLIT. NO INSULINODE , 4 casos de DIABETES MELLITUS INSULINODEPE , 0 casos de OTRAS DIABETES MELL. ESPEC. , casos de .

Provincia	TRANSMITIDAS POR ANIMALES PONZOÑOSOS				ENFERMEDADES ZOONOTICAS								DIABETES							
	LOXOCELISMO		OFIDISMO		CISTICERCOISIS		HIDATIDOSIS		LEPTOSPIROSIS		DIABETES MELLIT. NO ESPECIF.		DIABETES MELLIT. NO INSULINODE		DIABETES MELLITUS INSULINODEPE		OTRAS DIABETES MELL. ESPEC.			
	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	0	31	0	1	0	5	4	14	0	4	8	117	0	0	0	0		
CHUPACA	0	2	0	0	0	2	0	9	0	1	0	0	1	7	0	0	0	0		
CONCEPCION	0	3	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	24	0	0	0	0		
HUANCAVO	1	61	0	0	0	21	4	89	1	4	0	0	23	463	1	2	0	0		
JAJAJA	0	9	0	1	0	2	0	2	0	0	0	9	1	8	0	0	0	0		
JUNIN	0	1	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0		
SATIPO	0	0	2	60	0	2	0	1	0	8	0	0	1	68	0	1	0	0		
TARMA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	4	80	0	0	0	0		
YAULI	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	4	0	1	0	0		
Total	1	78	2	92	0	28	4	116	5	28	0	13	41	773	1	4	0	0		

REGIÓN JUNÍN: EFECTO TÓXICO DE PLAGUICIDAS



En esta semana se notifica: 0 casos de EFECTO TOXICO DE PLAGUICIDAS , 0 casos de HERBICIDAS Y FUNGICIDAS , INSEC. HALOGENADOS , 4 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 , casos de .

En total se tiene : 3 casos de EFECTO TOXICO DE PLAGUICIDAS , 3 casos de HERBICIDAS Y FUNGICIDAS , 0 casos de INSEC. HALOGENADOS , 66 casos de INSEC. ORG. FOSF. Y CARBAMATOS , 13 casos de OTROS INSECTICIDAS , 4 casos de OTROS PLAGUICIDAS , 6 casos de PLAGUICIDA NO ESPECIFICADO , 6 casos de RODENTICIDAS

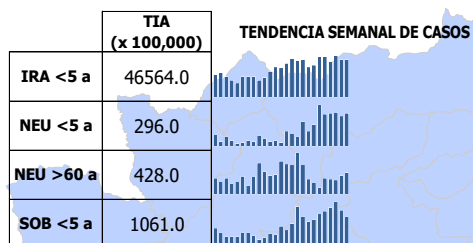
Provincia	EFECTO TOXICO DE PLAGUICIDAS		HERBICIDAS Y FUNGICIDAS		INSEC. HALOGENADOS		INSEC. ORG. FOSF. Y CARBAMATOS		OTROS INSECTICIDAS		OTROS PLAGUICIDAS		PLAGUICIDA NO ESPECIFICADO		RODENTICIDAS	
	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	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	2	0	0	1	4	0	10	0	1	0	1	0	0
CHUPACA	0	1	0	1	0	0	0	8	0	0	0	0	3	0	5	
CONCEPCION	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	
HUANCAYO	0	1	0	0	0	0	3	40	0	0	0	2	0	0	1	
JAJUA	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	2	0	
JUNIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
SATIPO	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	0	0	0	0	0	
TARMA	0	1	0	0	0	0	0	4	0	2	0	0	0	0	0	
YAULI	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Total	0	3	0	3	0	0	4	66	0	13	0	4	0	6	0	6

BROTES: AÑO 2022 (Mes de Octubre y Diciembre)

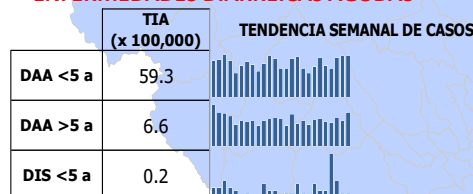
Nº	EVENTO	PROVINCIA	RED / HOSPITAL	LOCALIDAD	FECHA DE NOTIFICACION	Nº DE AFECTADOS	Nº INFORMES
1	Accidente de Transito	Chanchamayo	C.S Maranguari	Empresa transporte Interbacional	17/10/2022	23	1
2	Malaria	Chanchamayo	C.S Perene	CCNN Alto esperanza	19/10/2022	1	3
3	Intoxicación Metanol	Huancayo	Hosp. Daniel A carrion	Huancayo	23/10/2022	2	1
4	Accidente de Transito	Concepcion	C.S David Guerrero Duarte Concepcion	Comas. - Emp. de transps	3/11/2022	10	2
5	Malaria	Satipo	Red satipo	cutivireni	18/11/2022	214	2
6	Malaria	Satipo	Red oangoa	Matereni	18/11/2022	75	2
7	Dengue	Chanchamayo	Perene	CCPP La florida	25/11/2022	6	2
8	Dengue	Chanchamayo	San Ramón	San Ramón	25/11/2022	59	2
9	Covid-19	Huancayo	C.S Juan Parra del Riego	Centro Juvenil - El tambo Huancayo	30/11/2022	5	1
10	Covid-19	Chupaca	C.S Pedro Sanchez Meza	Instituto Teodoro Peñaloza	30/11/2022	3	1
11	Covid-19	Huancayo	C.S Chilca	I.E 31301 Fe y Alegria	30/11/2022	3	1
12	Covid-19	Yauli	C.S La Oroya	INPE sta Rosa de Sacco	1/12/2022	58	1
13	Covid-19	Huancayo	C.S Chilca	I.E Tupac Amaru	2/12/2022	6	1
14	Covid-19	Huancayo	C.S San Jerónimo	I.E INEI San Jeronimo	3/12/2022	5	1
15	Dengue	Satipo	C.S Rio Negro	Satipo y Rio negro	5/12/2022	70	1

MAPA EPIDEMIOLOGICO

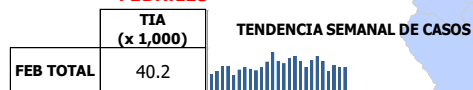
INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS



ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS



FEBRILES



Dx. INDIVIDUALES

Dx. INDIVIDUALES	TENDENCIA SEMANAL DE CASOS
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	7105
DIABETES MELLIT. NO INSULINOD	793
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	671
PLOMO Y SUS COMPUESTOS	288
MALARIA POR P. VIVAX	227
LEISHMANIASIS CUTANEA	169
TBC PULMONAR C/CONF. BACTERI	162
SIFILIS NO ESPECIFICADA	138
HIDATIDOSIS	135
MUERTE PERINATAL	114
HEPATITIS B	101
INFECCION POR VIH	101
SIFILIS MATERNA	96
OFIDISMO	92
LOXOCELISMO	81
SIND. INMUNODEF. ADQUIRID-SIC	79
INSEC. ORG. FOSF. Y CARBAMATO	66
TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR	48
CISTICERCOSIS	35
TBC PULMONAR S/CONF. BACTERI	33
LEPTOSPIROSIS	31
VARICELA SIN COMPLICACIONES	29
DENGUE GRAVE	22
INFLUENZA A H1N1	17
SIFILIS CONGENITA	17
LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	16
DIABETES MELLIT. NO ESPECIF.	13
OTROS INSECTICIDAS	13
SINDROME DE GUILLAIN BARRE	10
ENFERMEDAD DE CHAGAS	9

Dx. INDIVIDUALES

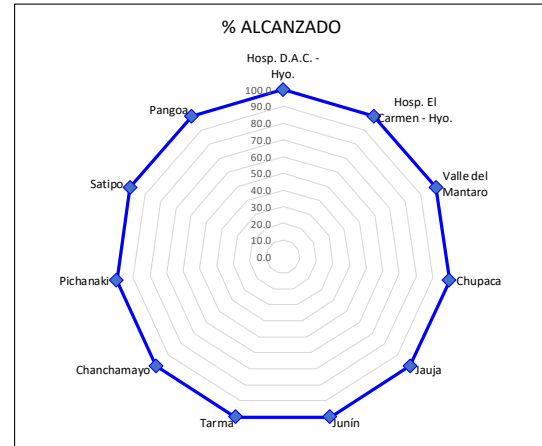
Dx. INDIVIDUALES	TENDENCIA SEMANAL DE CASOS
HEPATITIS A	9
INFECC. RESP. AGUDA GRAVE INUSI	8
PLAGUICIDA NO ESPECIFICADO	6
RODENTICIDAS	6
ENFERMEDAD DE CARRION AGUDA	6
MUERTE MATERNA INDIRECTA	6
PAROTIDITIS	5
INFECCIONES RESP. AGUDAS INUS	5
ZIKA	4
OTROS PLAGUICIDAS	4
DIABETES MELLITUS INSULINODEP	4
TBC MONORESISTENTE	3
HERBICIDAS Y FUNGICIDAS	3
FIEBRE AMARILLA SELVATICA	3
EFEECTO TOXICO DE PLAGUICIDAS	3
MUERTE MATERNA DIRECTA	2
TBC MILIAR	2
TBC MULTIDROGORESISTENTE (TB	2
TBC RECAIDA	1
PARALISIS FLACIDA AGUDA	1
TIFUS EXANTEMATICO	1
TBC RESPIRATORIA NO ESPECIFIC	1
PAROTIDITIS CON COMPLICACION	1
ESAVI - EVENTO ADVERSO POST V	1
TETANOS	1
RUBEOLA	1
SARAMPION	1
DIARREA DISENTERICA	1
HEPATITIS C	1

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. 25- 2023

RED	OPORTUNIDAD	COBERTURA	CALIDAD DEL DATO	RETROALIMENTACIÓN	REGULARIZACIÓN	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

