

BOLETIN EPIDEMIOLOGICO REGION JUNIN

SEMANA EPIDEMIOLOGICA

N° 09 2023

DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD JUNÍN

MG.E.E. Gustavo Arturo Crese.entino
LLanovarced Damian
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 Ponoñosos
 - 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!**



SITUACIÓN DE LA EPIZOOTIAS DE GRIPE AVIAR EN LA REGIÓN JUNÍN - 2023

Después de la Alerta Sanitaria de la gripe aviar a Nivel Nacional en octubre 2022, en la región Junín se conformó un equipo multisectorial liderado por SENASA, las entidades SERFOR, SERNANP, Municipalidad Huancayo, DIRESA Junín.

En la región Junín existen lago y lagunas donde se ve la presencia de aves migratorias, como el lago de Chinchaycocha en Junín, la laguna de Paca, laguna de Marco en Jauja, laguna de Ñahuinpuquio en Chupaca.

Se realizaron varias reuniones para sensibilizar a las autoridades y dar a conocer las actividades preventivas que realiza SENASA.

Las acciones como la inspección y toma de muestras de las granjas tomando muestras a las aves con una edad de 35 días, se muestrearon en los distritos de San Luis de Shuaro, y San Ramón (en la provincia de Chanchamayo) y en Río Negro en Satipo, Carhuamayo y Ondores (en Junín), Acolla y marco en Jauja. Visitaron las granjas y verificaron el funcionamiento de las mismas.

El día 6/12/2022 SENASA realiza la investigación de aves muertas en la laguna de Paca en la provincia de Jauja de 5 aves silvestres (paloma de ala moteada) “Patagioenas maculosa” y el zorzal gris “Turdus Chiaguanco”, halladas en terrenos agrícolas y zona de pastoreo las cuales les tomaron muestras y cuyo resultado es negativo a Gripe aviar.

El día 25/01/2023 SENASA comunica que en el zoológico de Huancayo “Cerrito La Libertad” se CONFIRMA caso de GRIPE AVIAR de alta patogenicidad en ave.

Día 26/01/2023 el equipo de respuesta rápida de la Diresa Junín y Red Valle del Mantaro realiza la intervención de la epizootia encontrando lo siguiente:

Se conforma el equipo de Respuesta Rápida de Epidemiología y se realiza la intervención de epizootia en el zoológico de Huancayo.

El equipo se conformó con el personal de Epidemiología de la Diresa Junín, Laboratorio Referencial Red Valle del Mantaro y Micro Red La Libertad, encontrando lo siguiente:

GRAFICO Nº1 LINEA DEL TIEMPO DE LA EPIZOOTIA EN EL ZOOLOGICO CERRITO DE LA LIBERTAD

DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD
JUNÍN

MG.E.E. Gustavo Arturo Crescentino
LLanovarced Damian
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 Santiviáñez
Lic. Adm. Jacks Roy Arroyo Uchuyopoma
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 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!**



Según la línea del tiempo la epizootia se inicia el 3/01/2023 con la muerte de un Halcón perdiguero, en adelante fallecen otras especies como el Coati, gato montés, Águila mora, y el 20/01/2023 cuando se encuentra muertos a un Aguilucho cordillerano y un Coati, se comunica a SENASA por sospecha de gripe Aviar, los resultados se comunican el día 25/01/2023 POSITIVO Gripe AVIAR en ave.

Desde el día 3/01/2023 el personal del zoológico estaba expuesto a estos animales que murieron de gripe Aviar. Al momento del censo se encontraron a 18 trabajadores de los cuales 11 presentaban sintomatología respiratoria por lo que se procedió a tomar muestras de hisopado nasal y faríngeo.

Esta población se caracterizó por tener una edad promedio de 40 años con una mínima de 36 y una máxima de 62 años, el 65% son de sexo masculino y un 35% son femeninos.

El 30% presentó tos, el 20% malestar general, un 20% congestión nasal, 20% fiebre y 10% ardor de garganta.

Durante las labores no usaban equipo de protección personal, como mascarilla ni guantes.

En el seguimiento realizado a todos los trabajadores sintomáticos y asintomáticos no hubo complicaciones.

El resultado de laboratorio de las personas sintomáticas remitido por el INS fue NEGATIVO a gripe Aviar y otros virus respiratorios.

Durante el seguimiento de los trabajadores expuestos no se presentaron más sintomáticos.

El resultado de laboratorio de la Leona fallecida el día 26 de enero 2023 también es positivo a gripe Aviar.

La posibilidad de la infección de los animales en el zoológico es por los alimentos carne cruda de pollo.

EL SEGUNDO CASO DE EPIZOOTIA: GRIPE AVIAR EN AVES DE TRASPATIO.

SENASA lo dió a conocer el día 17/02/2023 en el distrito de Sicaya en la localidad de Huasamanya en aves de traspatio que pertenece a la familia Pariona positivo a Gripe Aviar.

En la investigación Epidemiológica se encontró lo siguiente:

GRAFICO N° 2 LINEA DEL TIEMPO EN EPIZOOTIA EN AVES DE TRASPATIO DISTRITO SICAYA-2023



**DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD
JUNÍN**

MG.E.E. Gustavo Arturo Cresce. ntino
LLanovarced Damian
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 Santivañez
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 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!**

De acuerdo a la línea del tiempo la familia ya estaba perdiendo a sus gallinas desde el 8/02/2023 y cuando ya habían fallecido 13 gallinas deciden comunicar a SENASA y allí se toma la muestra para descartar Gripe Aviar, el día 17/02/2023 se tiene el resultado Positivo a Gripe Aviar de alta patogenicidad.

SENASA se acercó a la vivienda para comunicar del resultado ya habían fallecido 23 gallinas y solo quedaban 2 patos los cuales fueron sacrificados por SENASA por estar contagiados de Gripe Aviar.

El mismo día de conocer el resultado positivo de gripe Aviar se realiza la intervención con el censo de las personas expuestas los cuales se mostraban aparentemente sanos.

De las 7 personas censadas el promedio de las edades es de 36 años con una mínima de 27 y una máxima de 54 años, según sexo el 57% son femeninos y un 43% masculino.

Se realizó el seguimiento clínico epidemiológico de los expuestos los cuales se mantuvieron asintomáticos durante los 7 días.

Conclusiones:

- Las epizootias que se han presentado se han intervenido en forma inmediata.
- Las epizootias tienen un avance, de pasar de aves a mamífero en el zoológico y actualmente en aves e traspatio.
- La exposición de personas a casos de gripe Aviar en las epizootias investigadas es en promedio de 7 días.
- El censo de personas expuestas y seguimiento de los mismos se realizó de inmediato
- Hasta la fecha no se tiene casos de gripe Aviar en humanos.
- El riesgo de más epizootias es alto por que la característica en las zonas rurales por lo general las familias tienen aves de traspatio con el riesgo de ser infectados por aves migratorias
- El riesgo de Gripe Aviar en humanos está presente ya que de acuerdo a las investigaciones las epizootias están en aves de traspatio y no son notificados inmediatamente a SENASA.
- Falta más sensibilización a la población sobre las acciones inmediatas a tomar cuando las aves están enfermas o han muerto.

Elaborado por:

Lic. Norma Córdova Santivañez

Responsable de Brotes y Emergencias Sanitarias

Dirección de Epidemiología DIRESA Junín

ANÁLISIS DE SITUACIÓN DE SALUD

INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS – NEUMONÍAS – DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS

IRAS: En la Región Junín, en esta semana se ha notificado 996 episodios; En total se ha notificado 9383 episodios de IRAS en < de 5 años de edad.

- **En menores de 2 meses de edad**, en esta semana se ha notificado 31 episodios, el acumulado es 326 episodios, con una T.I.A. de 11.1 por 1,000 niños.
- **De 2 a 11 meses de edad**, en esta semana se ha notificado 291 episodios, el acumulado es de 2585 episodios, con una T.I.A. de 91.1 por 1,000 niños.
- **De 1 a 4 años de edad**, en esta semana se ha notificado 674 episodios, el acumulado es de 6472 episodios, con una T.I.A. de 57.8 por 1,000 niños.

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

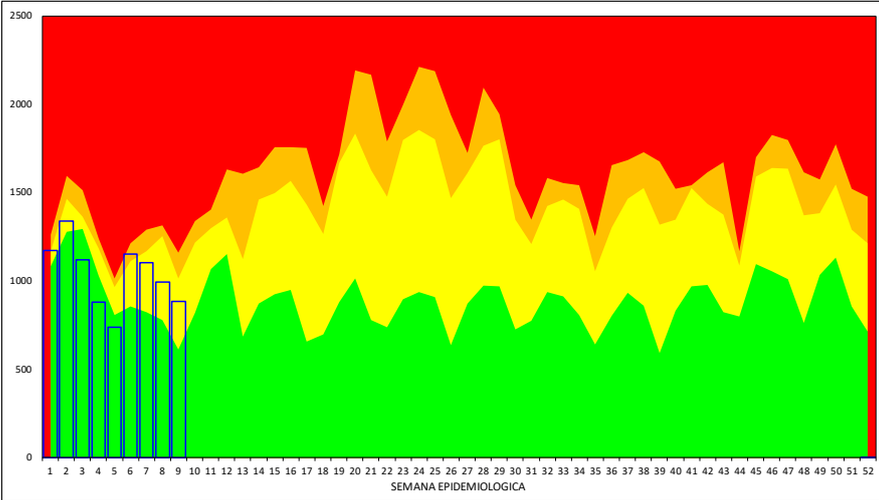


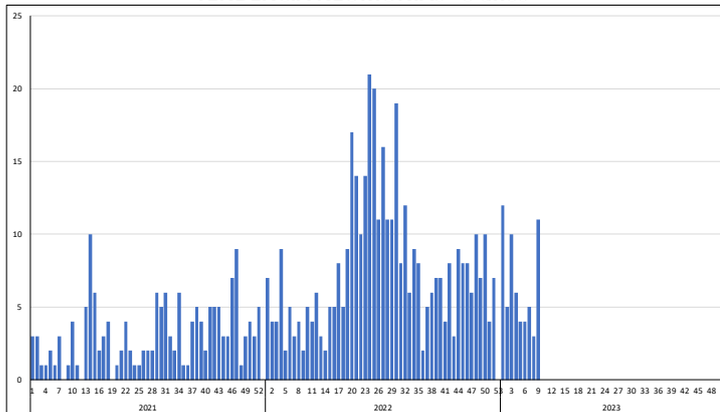
Tabla de Riesgo por Distritos (Tasa de Incidencia x 1000 hab.)

DISTRITO	TIA IRA < 5a
CHUPURO	284.0
JULCAN	280.0
LLOCLLAPAMPA	236.8
PACCHA	232.3
PACA	217.9
LEONOR ORDOÑEZ	213.7
JUNIN	167.3
MONOBAMBA	161.0
HUACHAC	150.0
ACO	148.4
LA UNION	144.7
HUASAHUASI	144.4
MUQUIYUYO	144.3
SAN JUAN DE ISCOS	134.3
MUQUI	134.1
PALCA	130.5
HUAYUCACHI	123.6
PUCARA	122.2
PANCAN	116.5
VIZCATAN DEL ENE	106.8
PANGO	105.3
COCHAS	105.3
SAN PEDRO DE CHU	103.4
TUNAN MARCA	103.4
MASMA CHICCHE	102.6
SAPALLANGA	102.4
SINCOS	99.3
QUICHUAY	96.8
HUERTAS	95.6
LA OROYA	95.1
SADO	95.1

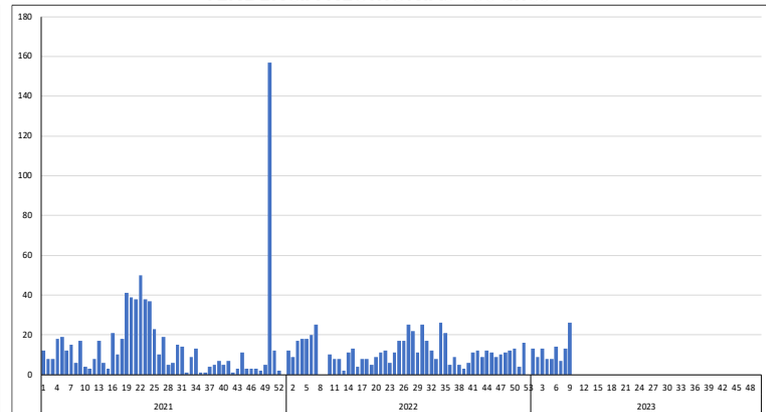
NEUMONIAS: En la Región Junín en esta semana se ha notificado 3 episodios, En Total se ha notificado 59 episodios de neumonías en < de 5 años de edad.

- **En menores de 2 meses**, en esta semana se ha notificado 1 episodios, el acumulado es de 6 episodios.
- **De 2 a 11 meses**, en esta semana se ha notificado 0 episodios, el acumulado es de 10 episodios.
- **De 1 a 4 años**, en esta semana se ha notificado 2 episodios, el acumulado es de 43 episodios.
- **En mayores de 60 años**, en esta semana se ha notificado 11 episodios, el acumulados es de 109 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 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	132	1238	0	6	2	24	0	0	0	0
CHUPACA	35	396	0	4	1	8	0	0	0	2
CONCEPCION	31	368	0	3	0	6	0	0	0	0
HUANCAYO	315	3104	0	26	11	103	0	1	3	13
JAUJA	90	665	1	7	0	69	0	0	0	1
JUNIN	32	262	0	1	0	1	0	0	0	0
SATIPO	206	2157	1	7	0	11	1	1	0	1
TARMA	102	824	0	2	0	13	0	0	0	2
YAULI	53	369	1	3	4	17	0	0	0	0
Total	996	9383	3	59	18	252	1	2	3	19

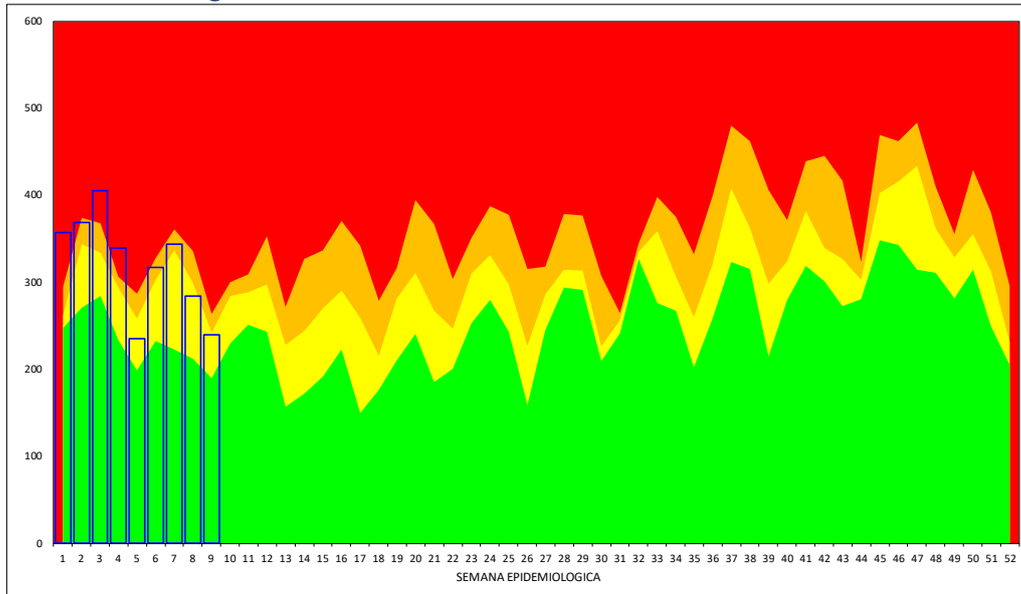
ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS – ACUOSAS Y DISENTERICAS – DEFUNCIONES POR EDAS

DIARREA AGUDA ACUOSA: En la Región Junín, en total de EDAS en esta semana se ha notificado 519 episodios, el acumulado es de 6457 episodios.

- En menores de 5 años, en esta semana se ha notificado 240 episodios, el acumulado es de 2889 episodios.
- De 1 a 4 años, en esta semana se ha notificado 179 episodios, el acumulado es de 2082 episodios.
- En menores de 1 año, en esta semana se ha notificado 61 episodios, el acumulado es de 807 episodios.
- En mayores de 5 años, en esta semana se ha notificado 279 episodios, el acumulado es de 3568 episodios.

DEFUNCION POR EDAS: En esta semana, se ha notificado 0 defunción(es), en total se tiene 1 defunción(es).

DISENTERICAS: En la Región Junín, en esta semana se ha notificado 0 episodios(s), el acumulado es de 17 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	100.6
CHACAPALPA	87.0
JULCAN	80.0
PACA	76.9
MOLINOS	62.9
COCHAS	52.6
HUERTAS	51.5
JUNIN	47.8
HUAYUCACHI	47.6
JAUJA	45.6
MONOBAMBA	42.4
PALCA	40.7
CHONGOS BAJO	39.4
PANGO	38.5
PARIAHUANCA	38.4
LEONOR ORDOÑEZ	38.2
SAPALLANGA	37.5
TRES DE DICIEMBRE	37.4
CHANCHAMAYO	35.8
MARCAPOMACOCCHA	35.5
LA UNION	35.4
PARCO	35.1
MARISCAL CASTILLA	33.8
SUITUCANCHA	30.8
CARHUAMAYO	29.1
PANCAN	29.1
SANTA ROSA DE SACCO	28.8
HUAY HUAY	28.2
VITOC	27.0
ORCOTUNA	26.9
PALCAMAYO	26.4

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	13	112	29	332	40	488	0	1	0	0
CHUPACA	1	30	4	67	8	120	0	0	0	0
CONCEPCION	1	32	3	68	3	98	0	0	0	0
HUANCAYO	20	285	57	648	103	1546	0	0	0	6
JAUJA	3	48	14	129	35	337	0	0	0	7
JUNIN	2	14	7	57	14	145	0	0	0	0
SATIPO	13	214	38	570	11	271	0	0	0	1
TARMA	4	47	17	146	26	304	0	0	0	0
YAULI	4	25	10	65	39	259	0	0	0	3
Total	61	807	179	2082	279	3568	0	1	0	17

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	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CHUPACA	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CONCEPCION	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HUANCAYO	0	0	1	11	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	10
JAUJA	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUNIN	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SATIPO	0	0	1	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TARMA	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0
Total	0	1	4	30	0	1	0	1	0	0	1	0	0	3	10									

En esta semana se notifica: 0 casos(s) de ESAVI - EVENTO ADVERSO POST VACUNAL, 4 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, 3 casos(s) de VARICELA SIN COMPLICACIONES.

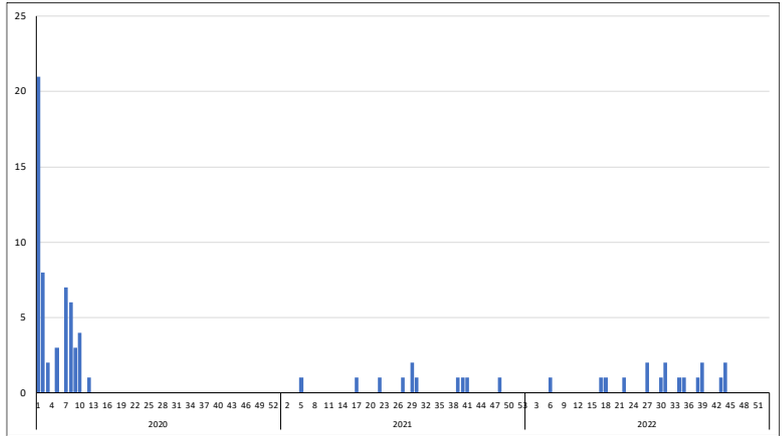
Guillain Barre

En esta semana se notifica caso(s), teniéndose un total de 1 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
SATIPO	LLAYLLA	0.16
Total		0.00
		0.00
		0.00
		0.00
		0.00
		0.00
		0.00
		0.00
		0.00

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	341	14446	37	1147	2	31	0	6	0	3	13	591	1	30	0	14	0	4	0	0
CHUPACA	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CONCEPCION	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0
HUANCAYO	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	1	0	0	0	0	0	0
JAJA	1	7	0	1	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0
JUNIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	1	0	0	0	0	0	0
SATIPO	249	11004	27	803	0	23	1	1	0	11	26	979	1	38	144	4546	0	0	0	0
TARMA	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
YAULI	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	592	25462	64	1952	2	54	1	9	0	14	39	1599	2	70	144	4560	0	4	0	0

Dengue:

En la presente semana se notifica 668 caso(s), en total se ha notificado 27772 caso(s), 27468 caso(s) son autóctonos, 1 caso(s) son importados de otras regiones, el 24200.0% fue notificado por la Red CHANCHAMAYO, el 17300.0% por la Red SATIPO, el 13900.0% por la Red PICHANAQUI, el 10200.0% por la Red PANGOA.

El 49.7% (13800) son casos Confirmados, el 1.9% (522) son casos Probables, el 48.4% (13450) son casos Descartados.

El: 88.8% son DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA, el 7.1% son DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA, el 0.2% son DENGUE GRAVE.

CURVA HISTORICA

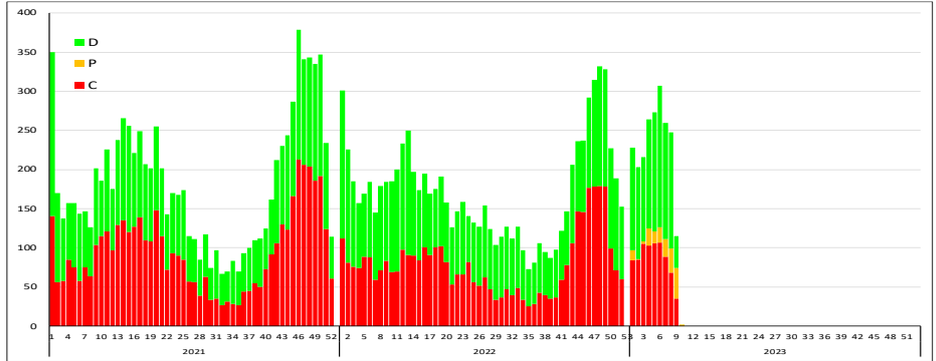
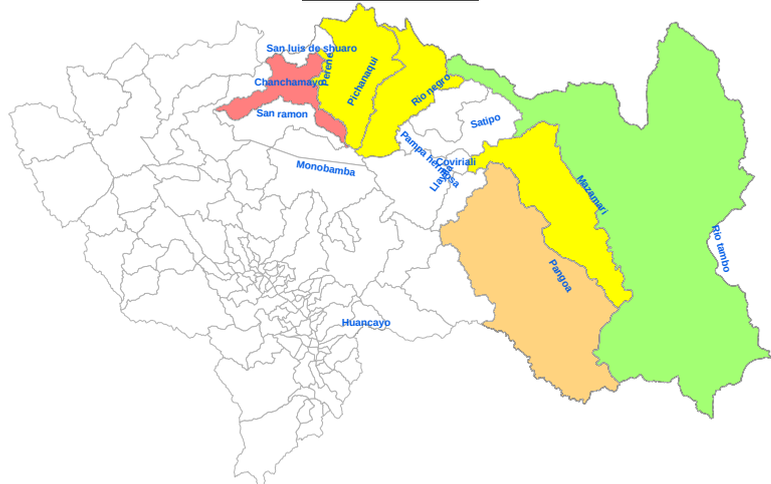


Tabla de Riesgo por Distritos

PROVINCIA	DISTRITO	TIA
CHANCHAMAYO	CHANCHAMAYO	83.81
	PERENE	34.46
	PICHANAQUI	19.35
	SAN LUIS DE SHUARO	19.76
	SAN RAMON	80.92
	VITOC	13.56
CHUPACA	TRES DE DICIEMBRE	0.46
HUANCAYO	HUANCAYO	0.01
SATIPO	SATIPO	42.71
	COVIRIALI	22.46
	LLAYLLA	7.25

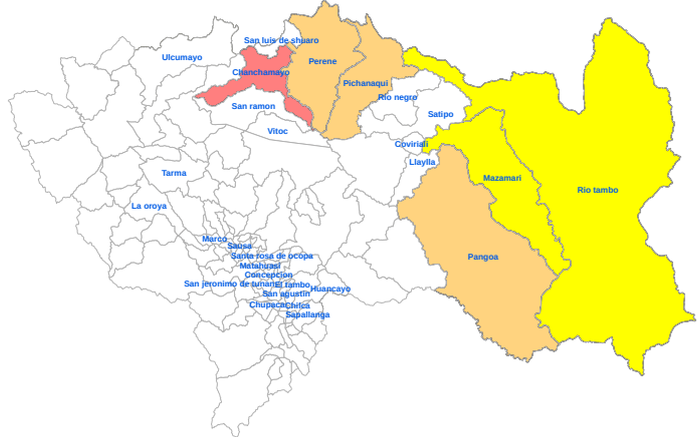
TIA x distritos x 1,000 hab.

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 , 5 casos de TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOL , 3 casos de TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOL , 0 casos de TBC RECAIDA , 3 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	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	3	27	0	3	0	1	2	5
CHUPACA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	1
CONCEPCION	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
HUANCAYO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	13	2	3	0	0	1	7
JAUJA	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	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	0	0	0	0	0	0	0	17	0	2	0	0	0	0	0
TARMA	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	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	0	0	0	0	0	2	0	1	0	2	0	0	5	62	3	9	0	1	3	15

REGIÓN JUNÍN: DISTRIBUCIÓN DE OTRAS ENFERMEDADES TRANSMISIBLES POR PROVINCIAS

En esta semana se notifica: 2 casos de HEPATITIS A , 7 casos de INFECCION POR VIH , 0 casos de SIFILIS CONGENITA , 5 casos de SIFILIS MATERNA , 3 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	3	0	0	2	12	0	0
CHUPACA	0	0	0	2	0	0	1	3	0	2
CONCEPCION	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
HUANCAYO	2	6	3	18	0	1	2	5	2	24
JAUJA	0	0	0	3	0	0	0	0	1	2
JUNIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SATIPO	0	0	0	1	0	0	0	13	0	0
TARMA	0	0	4	4	0	0	0	1	0	0
YAULI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	2	6	7	31	0	1	5	34	3	30

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	0	0	0	0	0	1	6
CHUPACA	0	0	0	0	0	0	0	1
CONCEPCION	0	0	0	0	0	0	0	2
HUANCAYO	0	0	0	0	0	0	1	19
JAUJA	0	0	0	0	0	0	0	4
JUNIN	0	0	0	0	0	0	0	0
SATIPO	0	0	0	0	0	0	1	10
TARMA	0	0	0	0	0	0	0	2
YAULI	0	0	0	0	0	0	0	1
Total	0	0	0	0	0	0	4	45

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: 0 casos de MUERTE MATERNA DIRECTA , 0 caso de MUERTE MATERNA INCIDENTAL , 4 casos de MUERTE MATERNA INDIRECTA, 45 casos de MUERTE PERINATAL .

ENF. TRANSMITIDAS POR ANIMALES PONZOÑOSOS

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

En total se tiene: 32 casos de LOXOCELISMO , 17 casos de OFIDISMO .

ENFERMEDADES ZONOTICAS

En esta semana se notifica 0 casos de CISTICERCOSIS , 1 casos de HIDATIDOSIS , 1 casos de LEPTOSPIROSIS .

En total se tiene: 9 casos de CISTICERCOSIS , 34 casos de HIDATIDOSIS , 10 casos de LEPTOSPIROSIS .

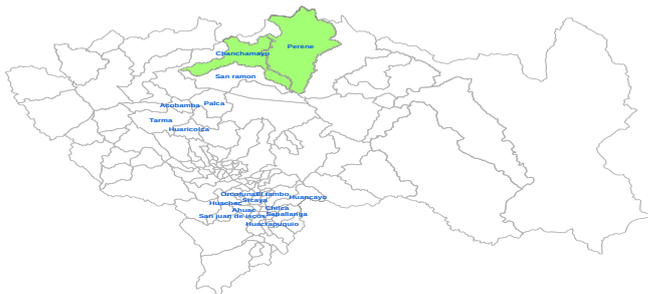
DIABETES

En esta semana se notifica: 0 casos de DIABETES MELLIT. NO ESPECIF. , 35 casos de DIABETES MELLIT. NO INSULINODEPE , 0 casos de DIABETES MELLITUS INSULINODEPE , 0 casos de OTRAS DIABETES MELL. ESPEC. , casos de .

En total se tiene: 9 casos de DIABETES MELLIT. NO ESPECIF. , 271 casos de DIABETES MELLIT. NO INSULINODEPE , 2 casos de DIABETES MELLITUS INSULINODEPE , 0 casos de OTRAS DIABETES MELL. ESPEC. , casos de .

Provincia	TRANSMITIDAS POR ANIMALES PONZOÑOSOS				ENFERMEDADES ZONOTICAS						DIABETES							
	LOXOCELISMO		OFIDISMO		CISTICERCOSIS		HIDATIDOSIS		LEPTOSPIROSIS		DIABETES MELLIT. NO ESPECIF.		DIABETES MELLIT. NO INSULINODEPE		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	1	0	2	0	0	1	4	0	3	0	2	4	29	0	0	0	0
CHUPACA	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
CONCEPCION	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	3	0	0	0	0
HUANCAYO	1	24	0	0	0	6	0	26	0	1	0	2	27	156	0	1	0	0
JAUJA	0	4	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	4	0	0	0	0
JUNIN	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
SATIPO	0	0	1	15	0	1	0	0	1	5	0	0	2	34	0	0	0	0
TARMA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	40	0	0	0	0
YAULI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	0	0
Total	1	32	1	17	0	9	1	34	1	10	0	9	35	271	0	2	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 , 2 casos de RODENTICIDAS , casos de .

En total se tiene : 0 casos de EFECTO TOXICO DE PLAGUICIDAS , 1 casos de HERBICIDAS Y FUNGICIDAS , 0 casos de INSEC. HALOGENADOS , 21 casos de INSEC. ORG. FOSF. Y CARBAMATOS , 8 casos de OTROS INSECTICIDAS , 1 casos de OTROS PLAGUICIDAS , 4 casos de PLAGUICIDA NO ESPECIFICADO , 2 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	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0
CHUPACA	0	0	0	1	0	0	2	5	0	0	0	0	0	2	0	2
CONCEPCION	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
HUANCAYO	0	0	0	0	0	0	2	10	0	0	0	1	0	0	0	0
JAUJA	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0
JUNIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SATIPO	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0
TARMA	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0
YAULI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	0	0	0	1	0	0	4	21	0	8	0	1	0	4	2	2

BROTOS: 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 espranza	19/10/2022	1	3
3	Intoxicacion Metanol	Huancayo	Hosp. Daniel A carrion	Huancayo	23/10/2022	2	1
4	Accidente de Transito	Concepcion	C.S David Guerrero Duarte	Comas. - Emp. de tramps	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

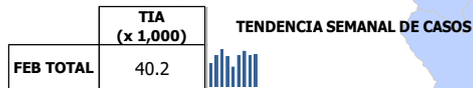
INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS



ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS



FEBRILES



Dx. INDIVIDUALES

Dx. INDIVIDUALES	TENDENCIA SEMANAL DE CASOS
DÉNGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	1988
DIABETES MELLIT. NO INSULINOD	282
DÉNGUE CON SIGNOS DE ALARMA	169
MALARIA POR P. VIVAX	84
TBC PULMONAR C/CONF. BACTERI	65
SIFILIS NO ESPECIFICADA	58
LEISHMANIASIS CUTANEA	55
MUERTE PERINATAL	46
PLOMO Y SUS COMPUESTOS	42
HIDATIDOSIS	42
SIFILIS MATERNA	37
INFECCION POR VIH	34
LOXOCELISMO	33
SIND. INMUNODEF. ADQUIRID-SIC	31
HEPATITIS B	30
INSEC. ORG. FOSF. Y CARBAMATO	21
OFIDISMO	17
TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR	15
CISTICERCOSIS	12
LEPTOSPIROSIS	11
VARICELA SIN COMPLICACIONES	10
TBC PULMONAR S/CONF. BACTERI	9
DIABETES MELLIT. NO ESPECIF.	9
OTROS INSECTICIDAS	8
LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	7
HEPATITIS A	6
MUERTE MATERNA INDIRECTA	4
PLAGUICIDA NO ESPECIFICADO	4
ENFERMEDAD DE CARRION AGUDA	4
DÉNGUE GRAVE	4

Dx. INDIVIDUALES

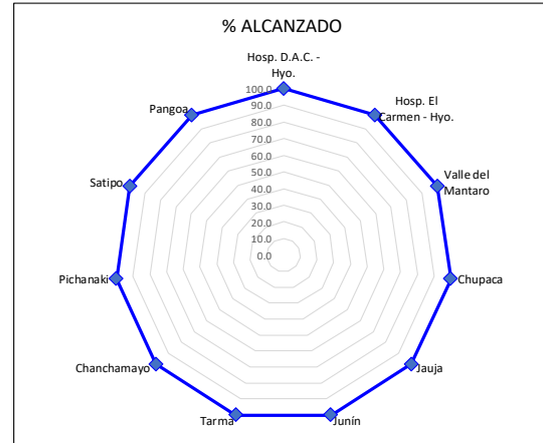
Dx. INDIVIDUALES	TENDENCIA SEMANAL DE CASOS
ENFERMEDAD DE CHAGAS	4
INFECCIONES RESP. AGUDAS INUS	3
SINDROME DE GUILLAIN BARRE	2
ZIKA	2
RODENTICIDAS	2
TBC MULTIDROGORESISTENTE (TB	2
INFECC.RESP.AGUDA GRAVE INUSI	2
DIABETES MELLITUS INSULINODEF	2
TBC MILLAR	2
TETANOS	1
HEPATITIS C	1
TBC RESPIRATORIA NO ESPECIFIC	1
HERBICIDAS Y FUNGICIDAS	1
TBC RECAIDA	1
TBC MONORESISTENTE	1
TIFUS EXANTEMATICO	1
ESAVI - EVENTO ADVERSO POST V	1
PAROTIDITIS	1
RUBEOLA	1
SIFILIS CONGENITA	1
OTROS PLAGUICIDAS	1
PARALISIS FLACIDA AGUDA	1
	0
	0
	0

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. 09- 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

