

BOLETIN EPIDEMIOLOGICO REGION JUNIN

SEMANA EPIDEMIOLOGICA N° 04 2023

DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD JUNÍN

MG.E.E. Gustavo Arturo Crescenzo
LLanovarcé 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 Uchuypoma
C.D. Ana Isabel Chávez Ortega
Téc. Inf. Eduardo Surichiqui Palacios
Sec. María Ortega Sendón

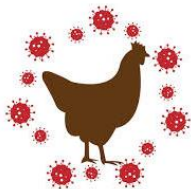
CONTENIDO

- 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!



INFLUENZA AVIAR



La influenza aviar o en aves es la enfermedad causada por la infección del virus de la influenza (gripe) aviar tipo A. Estos virus de la influenza aviar se encuentran de forma natural entre las aves acuáticas salvajes de todo el mundo y pueden infectar a las aves de corral domésticas y a otras aves, así como también otras especies. Los virus de la influenza aviar no suelen infectar a los seres humanos. No obstante, existen casos esporádicos de infecciones en humanos por este virus.

CAUSAS

La primera gripe aviar en los humanos se reportó en Hong Kong en 1997 y se denominó influenza aviaria (H5N1). El brote estuvo ligado a los pollos.

Desde entonces se reportaron casos de gripe aviar A en humanos en Asia, África, Europa, Indonesia, Vietnam, el Pacífico y Oriente Próximo.

El riesgo de contar el virus de la gripe aviar es más alto si:

- En las personas que trabajan con aves de corral (granjeros)
- En las personas que viajen a los países donde el virus este presente
- Al tocar un ave infectada
- Entrar en un ambiente con aves enfermas o muertas, estar en contacto con las heces de las aves infectadas
- Consumir la sangre, huevos o carne de forma cruda o a medio cocer de aves infectadas.
- Los trabajadores de salud y las personas que viven en el mismo lugar con personas contagiadas también pueden estar en mayor riesgo de infección.

El virus de la gripe aviar vive en el medioambiente durante periodos de tiempo prolongados. La infección se puede propagar simplemente tocando las superficies que contengan el virus. Las aves que estuvieron infectadas pueden liberar el virus en sus heces y saliva hasta por un periodo de 10 días.

SINTOMAS EN PERSONAS CONTAGIADAS:

- ✓ Fiebre
- ✓ Tos
- ✓ Dolor de garganta o muscular
- ✓ Enrojecimiento de ojos
- ✓ Dificultad para respirar

PREVENCIÓN:

- Evitar el contacto de las aves muertas o con síntomas de la enfermedad.
- Evitar que animales carroñeros, perros o gatos consuman aves silvestres infectadas
- No exponerse a la aves infectadas o enfermas sin el equipo adecuado de protección.

SITUACION EPIDEMIOLOGICA EN LA REGION DE LAS AMERICAS

**DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD
JUNÍN**

MG.E.E. Gustavo Arturo Crescenentino
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 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!**

Hasta la semana epidemiológica 48 del 2022, las autoridades de agricultura de Canadá, Colombia, Ecuador, los Estados Unidos de América, México, Perú y Venezuela han detectado brotes en aves domésticas, de granjas avícolas o silvestres por virus IAAP H5, los cuales fueron notificados a la Organización Mundial de Sanidad Animal (OMSA).

Ante el incremento de brotes de Influenza aviar de alta patogenicidad en granjas avícolas, de traspatio y aves silvestres en países de la Región de las Américas y otras Regiones, la Organización Panamericana de la Salud / Organización Mundial de la Salud (OPS/OMS) recomienda a los que se refuerce las coordinaciones de los sectores involucrados en la alerta y respuesta ante eventos zoonóticos, e implementar las medidas necesarias con el fin de contener patógenos emergentes que puedan poner en riesgo la salud pública. La OPS/OMS recomienda vigilar la aparición de enfermedad tipo influenza (ETI) o de Infección respiratoria aguda grave (IRAG) en personas expuestas a aves (domesticas, silvestres o en cautiverio) infectadas con virus de influenza.



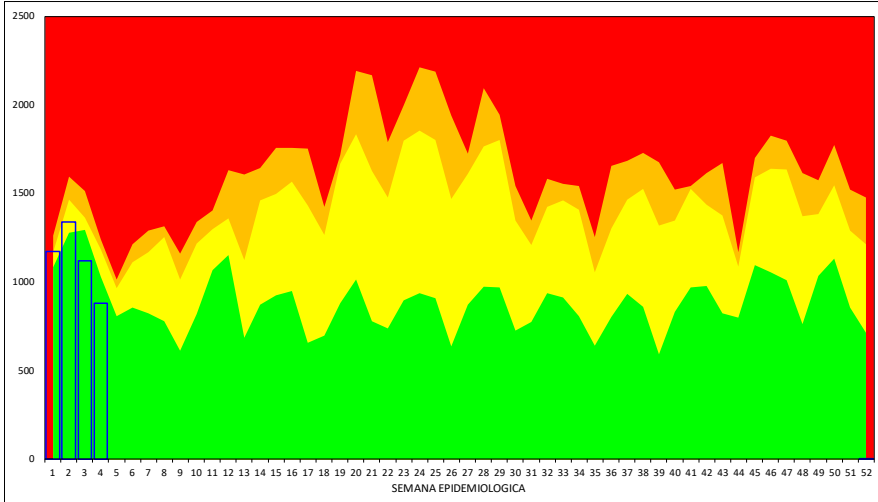
ANÁLISIS DE SITUACIÓN DE SALUD

INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS – NEUMONÍAS – DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS

IRAS: En la Región Junín, en esta semana se ha notificado 880 episodios; En total se ha notificado 4509 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 171 episodios, con una T.I.A. de 5.8 por 1,000 niños.
- **De 2 a 11 meses de edad**, en esta semana se ha notificado 246 episodios, el acumulado es de 1209 episodios, con una T.I.A. de 42.6 por 1,000 niños.
- **De 1 a 4 años de edad**, en esta semana se ha notificado 606 episodios, el acumulado es de 3129 episodios, con una T.I.A. de 27.9 por 1,000 niños.

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

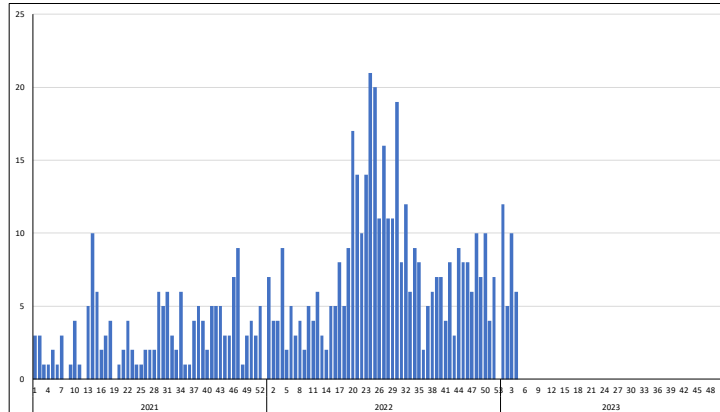
Tabla de Riesgo por Distritos
(Tasa de Incidencia x 1000 hab.)

DISTRITO	TIA IRA < 5a
ACO	117.2
CHUPURO	112.4
PACA	102.6
JULCAN	100.0
JUNIN	94.3
PACCHA	90.3
MUQUI	73.2
HUACHAC	71.9
MONOBAMBA	67.8
LLOCLLAPAMPA	65.8
HUASAHUASI	65.3
LA UNION	61.1
LEONOR ORDÓÑEZ	61.1
PANCAN	58.3
MANZANARES	57.9
MUQUIYAYUO	54.7
PUCARA	48.9
COCHAS	48.6
CHANCHAMAYO	47.7
PANGOA	46.8
SADO	46.3
LA OROYA	45.9
CHONGOS ALTO	45.1
HUAYUCACHI	44.8
HUERTAS	44.1
TUNAN MARCA	43.1
MITO	42.7
SANTA ROSA DE OC	42.2
SANTA ROSA DE SA	39.9
CONCEPCION	39.9
CHUPACA	39.0

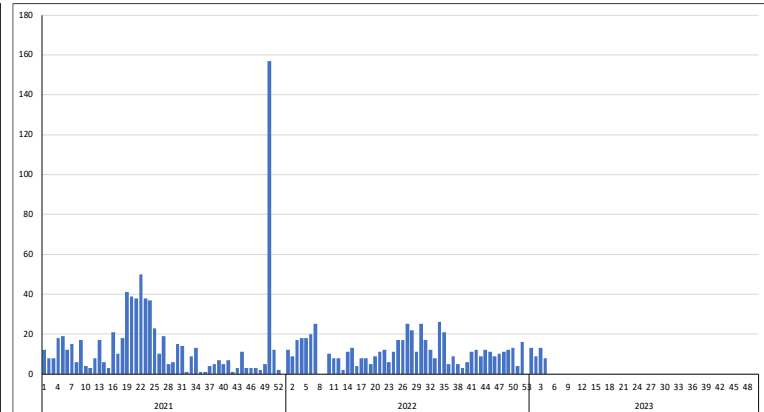
NEUMONIAS: En la Región Junín en esta semana se ha notificado 6 episodios, En Total se ha notificado 33 episodios de neumonías en < de 5 años de edad.

- **En menores de 2 meses**, en esta semana se ha notificado 1 episodios, el acumulado es de 3 episodios.
- **De 2 a 11 meses**, en esta semana se ha notificado 1 episodios, el acumulado es de 6 episodios.
- **De 1 a 4 años**, en esta semana se ha notificado 4 episodios, el acumulado es de 24 episodios.
- **En mayores de 60 años**, en esta semana se ha notificado 8 episodios, el acumulados es de 43 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	103	581	0	2	0	5	0	0	0	0
CHUPACA	34	205	1	2	1	6	0	0	0	2
CONCEPCION	43	227	1	2	1	6	0	0	0	0
HUANCAYO	361	1570	3	18	14	56	1	1	0	6
JAUJA	65	272	0	2	8	19	0	0	0	1
JUNIN	29	144	0	0	0	0	0	0	0	0
SATIPO	142	999	0	5	0	4	0	0	0	0
TARMA	77	351	0	0	0	9	0	0	0	1
YAULI	26	160	1	2	2	8	0	0	0	0
Total	880	4509	6	33	26	113	1	1	0	10

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 756 episodios, el acumulado es de 3444 episodios.

- En menores de 5 años, en esta semana se ha notificado 340 episodios, el acumulado es de 1471 episodios.
- De 1 a 4 años, en esta semana se ha notificado 243 episodios, el acumulado es de 1052 episodios.
- En menores de 1 año, en esta semana se ha notificado 97 episodios, el acumulado es de 419 episodios.
- En mayores de 5 años, en esta semana se ha notificado 416 episodios, el acumulado es de 1973 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 3 episodios(s), el acumulado es de 14 episodios de disenterías en menores de 5 años.

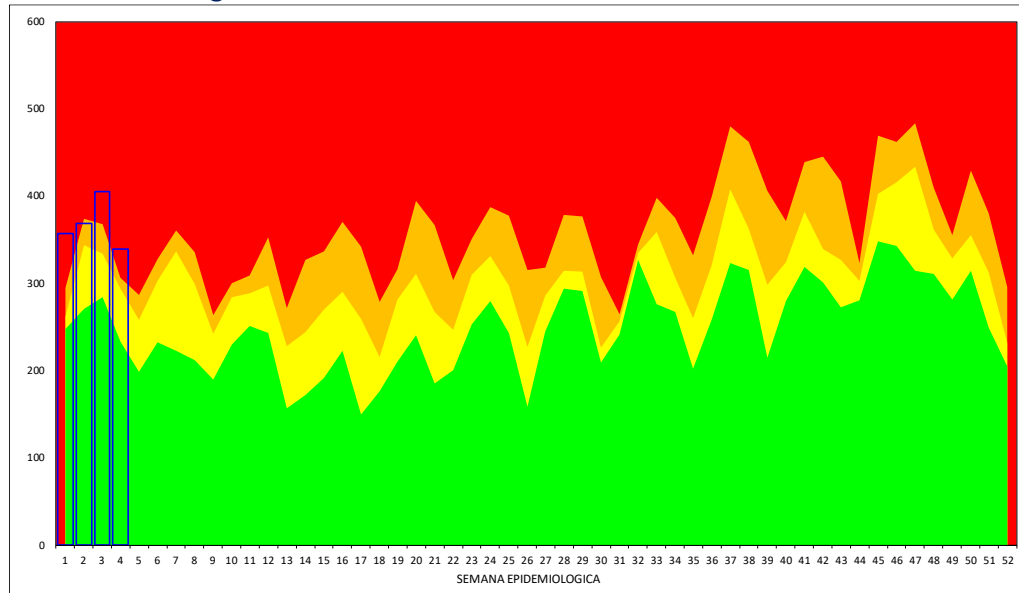
Región Junín: Canal endémico de EDAs en < de 5 años

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

DISTRITO	TIA EDAs <5 a
CHACAPALPA	58.0
CHUPURO	47.3
MONOBAMBA	33.9
COCHAS	28.3
JUNIN	26.6
LEONOR ORDOÑEZ	22.9
CHANCHAMAYO	22.1
JULCAN	20.0
PALCA	18.6
SAN PEDRO DE CHUNAN	17.2
EL MANTARO	17.1
ONDONES	17.1
PANGOA	16.3
HUACHAC	15.6
MATAHUASI	14.9
JAUIJA	14.9
MARISCAL CASTILLA	14.5
MARCAPOMACOCCHA	14.2
HUAY HUAY	14.1
MOLINOS	14.0
SAPALLANGA	13.7
EL TAMBO	13.1
LA UNION	12.9
PARIAHUANCA	12.8
CHUPACA	12.5
HUAYUCACHI	12.2
MUQUI	12.2
SICAYA	11.3
QUICHUAY	10.8
HUAMANCACA CHICO	10.6
HUALHUAS	10.3

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	12	59	32	174	39	238	0	1	0	0
CHUPACA	4	13	6	41	9	68	0	0	0	0
CONCEPCION	4	18	6	40	6	62	0	0	0	0
HUANCAYO	46	162	99	349	221	966	0	0	1	6
JAUIJA	7	19	12	49	42	156	0	0	0	4
JUNIN	1	6	4	27	6	72	0	0	0	0
SATIPO	16	107	65	281	21	108	0	0	0	1
TARMA	5	24	13	63	43	185	0	0	0	0
YAULI	2	11	6	28	29	118	0	0	2	3
Total	97	419	243	1052	416	1973	0	1	3	14

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	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CHUPACA	0	0	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	0	4	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0
JAUIJA	0	0	0	0	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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SATIPO	0	0	1	4	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	0	2	12	0	1	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0

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, 1 caso(s) de RUBEOLA, 0 caso(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, 1 caso(s) de VARICELA SIN COMPLICACIONES.

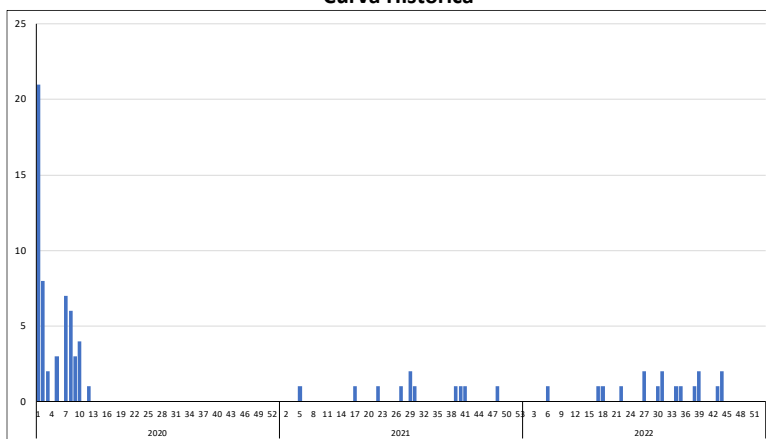
Guillain Barre

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

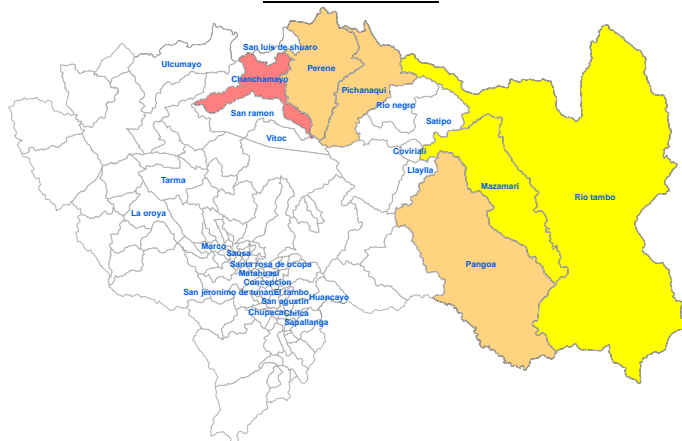
Curva Histórica



REGIÓN JUNÍN: 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 , 7 casos de TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOL , 0 casos de TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOL , 0 casos de TBC RECAIDA , 2 casos de TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR .



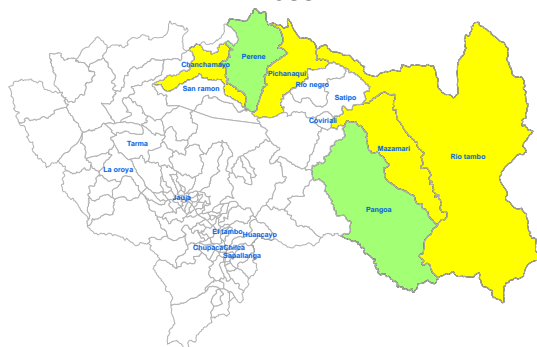
Provincia	TBC ABANDONO RECUPERADO		TBC EXTENSAMENTE RESISTENTE (T)		TBC MILIAR		TBC MONORESISTENTE		TBC MULTIDROGORESISTENTE		TBC POLIRESISTENTE		TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOL		TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOL		TBC RECAIDA		TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR	
	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	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	0	0	0	0	0	1	7	0	0	0	0	0	3
CHUPACA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	0	0	0	0	1	1
CONCEPCION	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
HUANCAYO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	1	1
JAUIJA	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	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	2	9	0	0	0	0	0	0
TARMA	0	0	0	0	0	1	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
Total	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	7	22	0	0	0	0	2	6

REGIÓN JUNÍN: DISTRIBUCIÓN DE OTRAS ENFERMEDADES TRANSMISIBLES POR PROVINCIAS

En esta semana se notifica: 0 casos de HEPATITIS A , 3 casos de INFECCION POR VIH , 0 casos de SIFILIS CONGENITA , 3 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	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados
CHANCHAMAYO	0	0	1	6	0	0	0	6	0	0
CHUPACA	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0
CONCEPCION	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
HUANCAYO	0	1	2	8	0	1	1	1	2	6
JAUIJA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUNIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SATIPO	0	0	0	1	0	0	2	8	0	0
TARMA	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
YAULI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	0	1	3	16	0	1	3	17	3	7

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	2
CHUPACA	0	0	0	0	0	0	0	1
CONCEPCION	0	0	0	0	0	1	0	1
HUANCAYO	0	0	0	0	0	0	2	5
JAUJA	0	0	0	0	0	0	0	0
JUNÍN	0	0	0	0	0	0	0	0
SATIPO	0	0	0	0	0	1	1	6
TARMA	0	0	0	0	0	0	0	2
YAULI	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	0	0	0	0	0	2	4	17

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 , 2 casos de MUERTE MATERNA INDIRECTA, 17 casos de MUERTE PERINATAL .

ENF. TRANSMITIDAS POR ANIMALES PONZOÑOSOS

En esta semana se notifica 4 casos de LOXOCELISMO , 5 caso de OFIDISMO .
En total se tiene: 18 casos de LOXOCELISMO , 11 casos de OFIDISMO .

ENFERMEDADES ZOONOTICAS

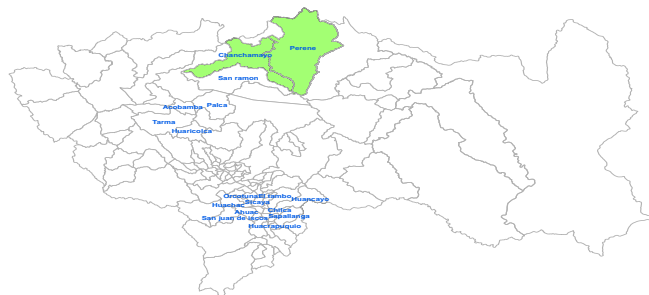
En esta semana se notifica 1 casos de CISTICERCOSIS , 7 casos de HIDATIDOSIS , 1 casos de LEPTOSPIROSIS .
En total se tiene: 5 casos de CISTICERCOSIS , 18 casos de HIDATIDOSIS , 4 casos de LEPTOSPIROSIS .

DIABETES

En esta semana se notifica: 1 casos de DIABETES MELLIT. NO ESPECIF. , 38 casos de DIABETES MELLIT. NO INSULINODE , 0 casos de DIABETES MELLITUS INSULINODEPE , 0 casos de OTRAS DIABETES MELL. ESPEC. , casos de
En total se tiene: 4 casos de DIABETES MELLIT. NO ESPECIF. , 117 casos de DIABETES MELLIT. NO INSULINODE , 0 casos de DIABETES MELLITUS INSULINODEPE , 0 casos de OTRAS DIABETES MELL. ESPEC. , casos de .

Provincia	TRANSMITIDAS POR ANIMALES PONZOÑOSOS				ENFERMEDADES ZOONOTICAS						DIABETES							
	LOXOCELISMO		OFIDISMO		CISTICERCOSIS		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	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	7	14	0	0	0	0
CHUPACA	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
CONCEPCION	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
HUANCAYO	4	16	0	0	0	3	6	14	0	1	1	2	25	77	0	0	0	0
JAUJA	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0
JUNÍN	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
SATIPO	0	0	5	10	0	1	0	0	1	2	0	0	0	12	0	0	0	0
TARMA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	10	0	0	0	0
YAULI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	4	18	5	11	1	5	7	18	1	4	1	4	38	117	0	0	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 , 3 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 : 0 casos de EFECTO TOXICO DE PLAGUICIDAS , 0 casos de HERBICIDAS Y FUNGICIDAS , 0 casos de INSEC. HALOGENADOS , 7 casos de INSEC. ORG. FOSF. Y CARBAMATOS , 1 casos de OTROS INSECTICIDAS , 0 casos de OTROS PLAGUICIDAS , 2 casos de PLAGUICIDA NO ESPECIFICADO , 0 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	1	0	0	0	0	0	0
CHUPACA	0	0	0	0	0	0	0	0	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
HUANCAYO	0	0	0	0	0	0	0	3	5	0	0	0	0	0	0	0
JAUJA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
JUNÍN	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	0	0	0	0
TARMA	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
Total	0	0	0	0	0	0	3	7	0	1	0	0	0	2	0	0

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 Marañuari	Empresa transporte Interbacional	17/10/2022	23	1
2	Malaria	Chanchamayo	C.S Perene	CCNN Alto esperanza	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 transp	3/11/2022	10	2
5	Malaria	Satipo	Red satipo	cutiwiri	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

	TIA (x 100,000)
IRA <5 a	46564.0
NEU <5 a	296.0
NEU >60 a	428.0
SOB <5 a	1061.0

TENDENCIA SEMANAL DE CASOS

ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS

	TIA (x 100,000)
DAA <5 a	59.3
DAA >5 a	6.6
DIS <5 a	0.2

TENDENCIA SEMANAL DE CASOS

FEBRILES

	TIA (x 1,000)
FEB TOTAL	40.2

TENDENCIA SEMANAL DE CASOS

Dx. INDIVIDUALES

DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	755
DIABETES MELLIT. NO INSULINOD	124
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	63
MALARIA POR P. VIVAX	39
SIFILIS NO ESPECIFICADA	30
LEISHMANIASIS CUTANEA	23
TBC PULMONAR C/CONF. BACTERI	22
HIDATIDOSIS	21
LOXOCELISMO	18
SIFILIS MATERNA	17
MUERTE PERINATAL	17
INFECCION POR VIH	16
HEPATITIS B	12
OFIDISMO	11
INSEC. ORG. FOSF. Y CARBAMATO	7
SIND. INMUNODEF. ADQUIRID-SIC	7
CISTERCULOSIS	6
TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR	6
LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	5
PLOMO Y SUS COMPUESTOS	4
LEPTOSPIROSIS	4
DIABETES MELLIT. NO ESPECIF.	4
ENFERMEDAD DE CHAGAS	3
VARICELA SIN COMPLICACIONES	3
DENGUE GRAVE	2
TBC MILIAR	2
MUERTE MATERNA INDIRECTA	2
PLAGUICIDA NO ESPECIFICADO	2
INFECCIONES RESP. AGUDAS INUS	2
ZIKA	2

TENDENCIA SEMANAL DE CASOS

Dx. INDIVIDUALES

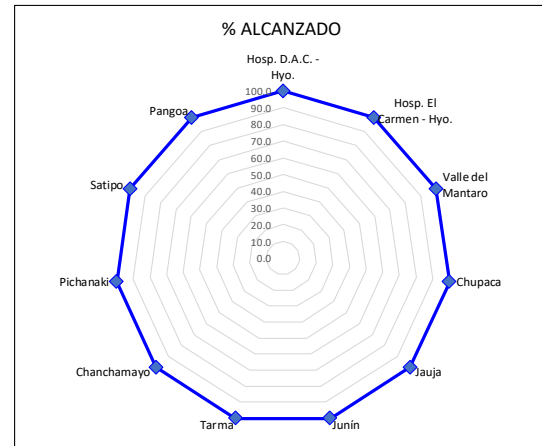
[illegible]

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. 04- 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

