

# BOLETIN EPIDEMIOLOGICO REGION JUNIN

## SEMANA EPIDEMIOLOGICA N° 02 2023

### DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD JUNÍN

MG.E.E. Gustavo Arturo Crescenzo  
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 Surichay 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!**

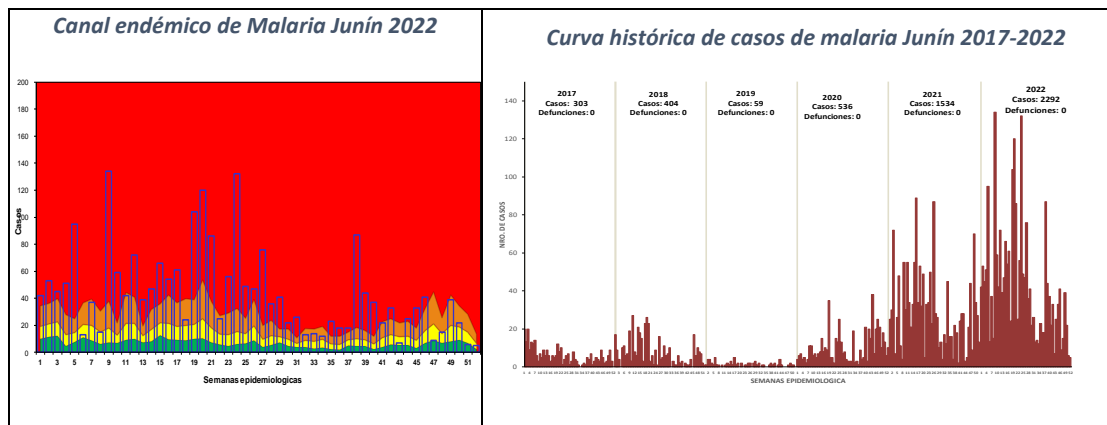
### SITUACION EPIDEMIOLOGICA DE MALARIA EN LA REGION JUNIN.

#### 1.- Antecedentes:

El Departamento de Junín cuenta con 09 provincias, siendo el 22% (02 provincias) las que cuentan con el vector; las provincias afectadas son: Satipo y Chanchamayo. En la Provincia de Chanchamayo el 83% de los distritos (Perene, Pichanaki, San Ramón, Chanchamayo y San Luis de Shuaro) tienen el vector. En Satipo el 100% de los distritos (Rio Tambo, Pangoa, Vizcatan del Ene, Mazamari, Satipo, Rio Negro, Llaylla, Coviriali y Pampa Hermosa) tienen el vector. En la selva central en determinantes ambientales tenemos temperatura 18 a 27 o C, la humedad es de 80% a 95%, la altitud es de 525 a 1930 m.s.n.m. Los meses de lluvia se inician en el mes de diciembre extendiéndose hasta el mes de marzo.

#### 2.- Situación epidemiológica de Malaria en la Región Junín hasta SE 12:

En la Región Junín hasta la SE 52 del 2022, se han notificado un total de 2292, con una TIA = 555 x 100000 hab. De los casos notificados el 100% son malaria vivax, con un incremento del 49% en relación al año 2021. En el año 2022 se ha notificado 01 caso de malaria Falciparum, importado de Guyana, hospitalizado, permanece en Huancayo. No se han notificado defunciones. En el canal endémico nos encontramos en zona de seguridad para la SE 52-2022, según la curva histórica de casos de malaria se observa un incremento de casos desde las últimas semanas del año 2020 y tendencia sostenida al incremento hasta la SE 38, iniciándose en la misma el plan hacia la eliminación de malaria 2022-2030.



En el tiempo el 97% de los casos en la región Junín fueron notificados por los distritos de Rio Tambo, Pangoa y Vizcatan del Ene. En el año 2022, el Distrito de Rio Tambo tiene un incremento del 57% en relación al año 2021, el distrito de Pangoa tiene un incremento del 74% en relación al año anterior y el distrito de vizcatan de la Ene tiene disminución del 13% en relación al año anterior.

Los distritos que se encuentran en muy alto riesgo por TIA son Rio Tambo con una TIA de 5041.35 x 100000 hab, seguido de Pangoa por una TIA de 1015.77 x 100000 hab y Vizcatan del Ene con una TIA de 1399.81 x 100000 hab.

DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD  
JUNÍN

MG.E.E. Gustavo Arturo Crescenzo  
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 Immunoprevenibles
  - 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!**

En alto riesgo los distritos de Pampa hermosa con 29.98 x 100000 hab., Satipo con una TIA = 36.87 x 100000hab, Mazamari con una TIA = 11.20 x 100000hab y Rio Negro con una TIA =11.28 x 100000hab.

En mediano riesgo los distritos de Perene con una TIA = 9.90 x 100000 hab. Seguido de Pichanaki con una TIA = 9.64 x 100000hab y Coviriali con una TIA = 14.89 x 100000hab.

## Número de casos de malaria por distritos según TIA Junín 2022

Distritos	Tipos de malaria				incidencia x 100mil Hab	%	IPA	Fallecidos
	Vivax	Falciparum	Malariae	Total				
RIO TAMBO	1469	0	0	1469	5041.35	64.40	50.41	0
PANGO	686	0	0	686	1015.77	30.07	10.16	0
VIZCATAN DEL ENE	89	0	0	89	1399.81	3.90	14.31	0
PAMPA HERMOSA	1	0	0	1	29.98	0.04	0.60	0
MAZAMARI	5	0	0	5	11.20	0.22	0.13	0
SATIPO	16	0	0	16	36.87	0.70	0.30	0
PERENE	6	0	0	6	9.90	0.26	0.02	0
PICHANAQUI	4	0	0	4	9.64	0.18	0.07	0
RIO NEGRO	4	0	0	4	11.28	0.18	0.11	0
SAN RAMON	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00	0
LLAYLLA	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00	0
CHANCHAMAYO	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00	0
COVIRIALI	1	0	0	1	14.89	0.04	0.15	0
<b>Total general</b>	<b>2281</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2281</b>	<b>554.92</b>	<b>100</b>		<b>0</b>

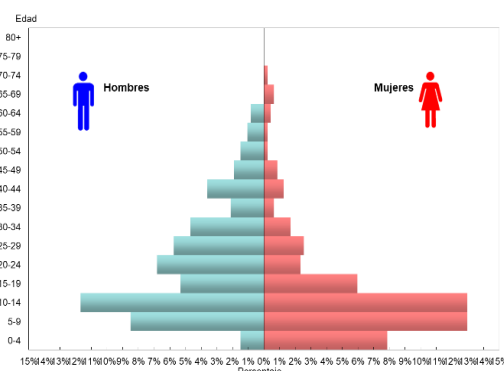
Por ciclos de vida los niños y adolescentes son los afectados con el 62.61% y una TIA de 358.68 x 100000 niños y una TIA de 218.60 x 100000 adolescentes. El género masculino es el más afectado con el 54.19% y una TIA de 181.31 x 100000 hombres.

Según la pirámide de casos, el grupo de edad de 5 hasta 14 años en ambos géneros son el grupo mas afectado.

Casos de malaria por ciclos de vida y genero  
Junín 2022

Ciclos de vida	Nro casos	%	TIA por 100 mil Hab.
<b>Según grupo de edad</b>			
Niños(0-11 años)	1110	48.43	358.68
Adolescentes (12-17 años)	325	14.18	218.60
Joven(18-29 años)	450	19.63	167.87
Adulto (30-59 años)	371	16.19	75.36
Adulto mayor (60 + años)	36	1.57	23.05
<b>Dpto Junín</b>	<b>2292</b>	<b>100</b>	
<b>Según genero</b>			
Hombres	1242	54.19	181.31
Mujeres	1050	45.81	152.39

## Pirámide de casos de Malaria Junín 2022(SE :12)



Las actividades de control vectorial durante los años de pandemia se limitaron al tema presupuestal y de RR.HH. por lo que las actividades de rociado residual se realizaron una vez al año con coberturas mínimas del 82% y máximas del 98% en la Red Pangoa, en la Red Satipo esta actividad logro coberturas mínimas del 40% y máximas de 100%. En el año 2022 la Red Pangoa en el primer semestre del 2022 realizo un rociado residual por la presencia de un brote, realizando nuevamente el rociado residual en el mes de diciembre.

**DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD  
JUNÍN**

MG.E.E. Gustavo Arturo Crescenzo  
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!**

En las localidades con el mayor número de casos y IPA altos fueron seleccionadas para la intervención del plan hacia la eliminación de malaria, siendo un total de 42 localidades donde se implementó actividades de control para lograr la eliminación de malaria.

Los pilares básicos de la intervención se centran en: medidas preventivas de barrera, a través del uso de mosquiteros impregnados con insecticida los cuales se han entregado al 100% de las familias donde se realizó la intervención, captación oportuna de casos con los agentes comunitarios capacitados, inicio de tratamiento oportuno, administración de tratamiento supervisado.

Otro pilar importante de la intervención es el control vectorial, se implementó el indicador del índice de picadura hombre hora (IPHH) y el índice de picado hombre noche (IPHN) en las localidades centinelas. Se realizó también la captura del vector para la identificación de la especie y el género para poder elaborar el mapa entomológico.

**CONCLUSIONES:**

- En la Región Junín se tuvo el incremento de casos de malaria del 49% en relación año 2021.
- El 94% de casos se concentran en los distritos de Río Tambo Y Pangoa.
- El ciclo de vida más afectado son los niños con una TIA= 358.68 x 100000 niños y los adolescentes con una TIA = 218.60 x 100000 adolescentes.
- El género más afectado son los hombres con el 54.19% de los casos
- En el último trimestre del 2022 se implementó en la Región Junín el plan hacia la eliminación de malaria
- Se tiene 42 localidades priorizadas para la intervención del plan hacia la eliminación de malaria en los distritos de Pangoa y Río Tambo.

**RECOMENDACIONES:**

- Continuar con la implementación del plan hacia la eliminación de malaria en la Región Junín.
- Utilizar la estrategia de identificación y control de focos de malaria para el control de malaria.

Elaborado: Lic. Doris García  
Responsable de la vigilancia Epidemiológica de Enf. Metaxénicas

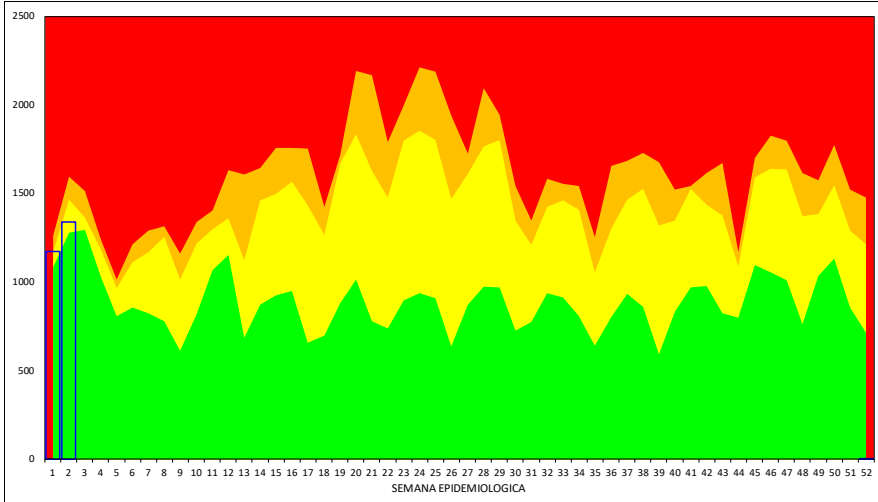
## ANÁLISIS DE SITUACIÓN DE SALUD

## INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS – NEUMONÍAS – DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS

**IRAS:** En la Región Junín, en esta semana se ha notificado 1336 episodios; En total se ha notificado 2511 episodios de IRAS en < de 5 años de edad.

- **En menores de 2 meses de edad**, en esta semana se ha notificado 40 episodios, el acumulado es 103 episodios, con una T.I.A. de 3.5 por 1,000 niños.
- **De 2 a 11 meses de edad**, en esta semana se ha notificado 371 episodios, el acumulado es de 677 episodios, con una T.I.A. de 23.9 por 1,000 niños.
- **De 1 a 4 años de edad**, en esta semana se ha notificado 925 episodios, el acumulado es de 1731 episodios, con una T.I.A. de 15.4 por 1,000 niños.

Región Junín: Canal endémico de IRAS en &lt; de 5 años

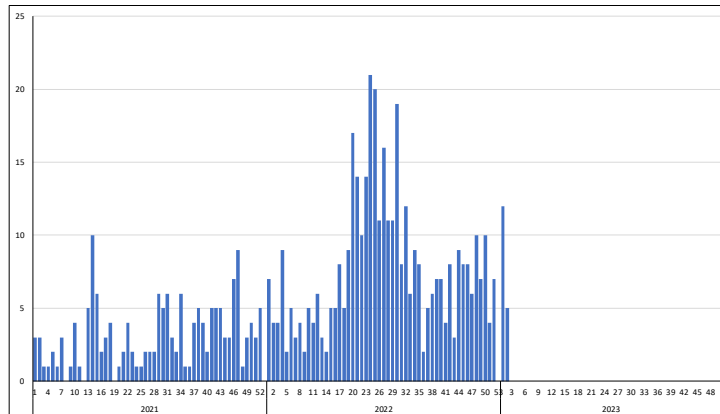
Tabla de Riesgo por Distritos  
(Tasa de Incidencia x 1000 hab.)

DISTRITO	TIA IRA < 5a
CHUPURO	2230.8
JULCAN	2120.0
LEONOR ORDOÑEZ	1755.7
ACO	1500.0
LLOCLLAPAMPA	1486.8
PACCHA	1264.5
MONOBAMBA	1228.8
CARHUAMAYO	1197.1
MOLINOS	1188.8
MARISCAL CASTILLA	1173.9
SANTA ROSA DE OC	1156.6
LA UNION	1147.9
JUNIN	1127.5
VIZCATAN DEL ENE	1102.6
PALCA	1093.2
HUERTAS	1080.9
SINCOS	1071.2
HUAYUCACHI	1063.9
NUEVE DE JULIO	1042.3
HUASAHUASI	1026.1
HUAY HUAY	985.9
PALCAMAYO	961.4
SUITUCANCHA	923.1
PANCAN	922.3
MUQUIYAYUYO	920.4
HUACHAC	918.8
CHONGOS BAJO	915.5
CHACAPALPA	913.0
VITOC	878.4
ORCOTUNA	870.4
PANGOYA	852.7

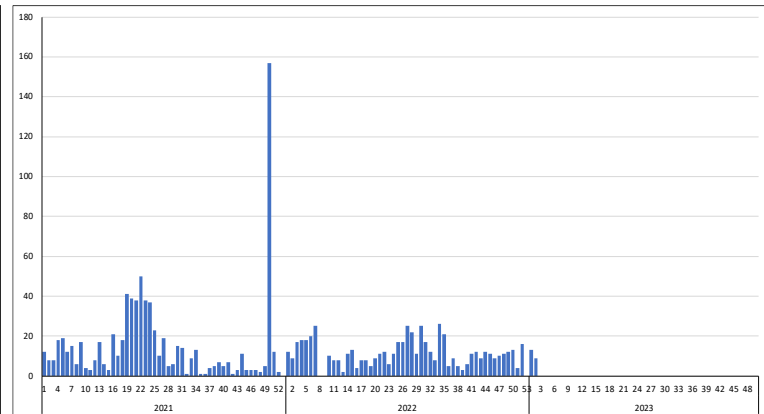
**NEUMONIAS:** En la Región Junín en esta semana se ha notificado 5 episodios, En Total se ha notificado 17 episodios de neumonías en < de 5 años de edad.

- **En menores de 2 meses**, en esta semana se ha notificado 0 episodios, el acumulado es de 1 episodios.
- **De 2 a 11 meses**, en esta semana se ha notificado 0 episodios, el acumulado es de 4 episodios.
- **De 1 a 4 años**, en esta semana se ha notificado 5 episodios, el acumulado es de 12 episodios.
- **En mayores de 60 años**, en esta semana se ha notificado 9 episodios, el acumulados es de 22 episodios.

TENDENCIA NEUMONIAS &lt;5 años



TENDENCIA NEUMONIAS &gt;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 &lt; 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	177	348	0	0	3	3	0	0	0	0
CHUPACA	64	125	0	1	0	2	0	0	0	1
CONCEPCION	72	132	0	1	2	4	0	0	0	0
HUANCAYO	400	845	4	11	14	24	0	0	1	5
JAUJA	64	139	0	0	0	1	0	0	0	1
JUNIN	42	79	0	0	0	0	0	0	0	0
SATIPO	375	571	0	3	1	3	0	0	0	0
TARMA	94	181	0	0	2	8	0	0	1	1
YAULI	48	91	1	1	4	6	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>1336</b>	<b>2511</b>	<b>5</b>	<b>17</b>	<b>26</b>	<b>51</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>8</b>

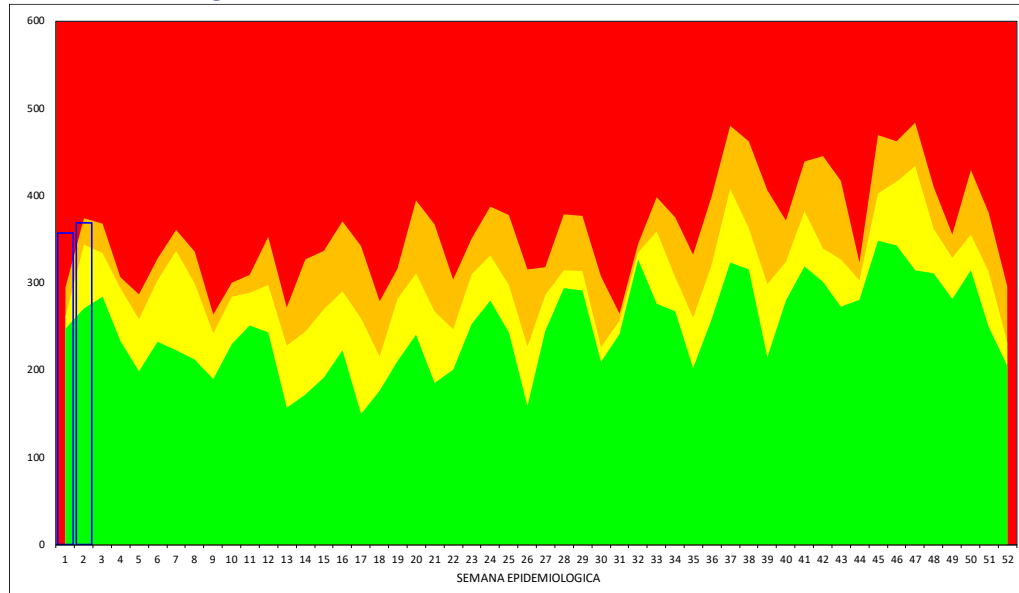
**ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS – ACUOSAS Y DISENTERICAS – DEFUNCIONES POR EDAS**

**DIARREA AGUDA ACUOSA:** En la Región Junín, en total de EDAS en esta semana se ha notificado 852 episodios, el acumulado es de 1802 episodios.

- En menores de 5 años, en esta semana se ha notificado 369 episodios, el acumulado es de 725 episodios.
- De 1 a 4 años, en esta semana se ha notificado 262 episodios, el acumulado es de 514 episodios.
- En menores de 1 año, en esta semana se ha notificado 107 episodios, el acumulado es de 211 episodios.
- En mayores de 5 años, en esta semana se ha notificado 483 episodios, el acumulado es de 1077 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 6 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	432.0
LEONOR ORDOBEZ	328.2
JULCAN	320.0
ACO	289.1
VIZCATAN DEL ENE	284.2
CHICCHE	280.0
MOLINOS	265.7
MITO	247.9
HUAYUCACHI	236.4
PANGOA	220.2
JAUIJA	218.7
COCHAS	218.6
JUNIN	213.8
CHACAPALPA	202.9
MARISCAL CASTILLA	198.1
LLOCLLAPAMPA	197.4
SUITUCANCHA	184.6
PUCARA	183.3
MUQUI	182.9
PACCHA	180.6
SADO	179.9
MUQUIYAYUO	179.1
CARHUAMAYO	166.4
TUNAN MARCA	163.8
TRES DE DICIEMBRE	160.4
SAN JUAN DE ISCOS	154.2
SINCOS	151.7
CHANCHAMAYO	144.9
CHACAPAMPA	144.6
PARCO	140.4
PALCAMAYO	140.2

**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	18	36	39	103	91	158	0	1	0	0
CHUPACA	4	4	9	19	23	41	0	0	0	0
CONCEPCION	5	7	9	18	16	38	0	0	0	0
HUANCAYO	29	77	75	160	205	520	0	0	2	3
JAUIJA	4	6	14	24	32	75	0	0	1	1
JUNIN	1	3	6	10	11	26	0	0	0	0
SATIPO	36	63	85	132	30	58	0	0	0	1
TARMA	6	10	18	31	47	99	0	0	0	0
YAULI	4	5	7	17	28	62	0	0	0	1
<b>Total</b>	<b>107</b>	<b>211</b>	<b>262</b>	<b>514</b>	<b>483</b>	<b>1077</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>6</b>

**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	1	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HUANCAYO	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
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	1	0	0	0	0	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	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
<b>Total</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>

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, 0 casos(s) de VARICELA SIN COMPLICACIONES.

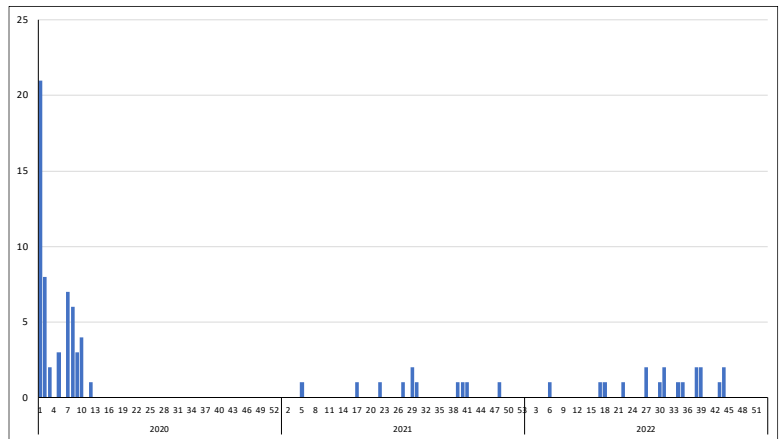
## Guillain Barre

En esta semana se notifica 1 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

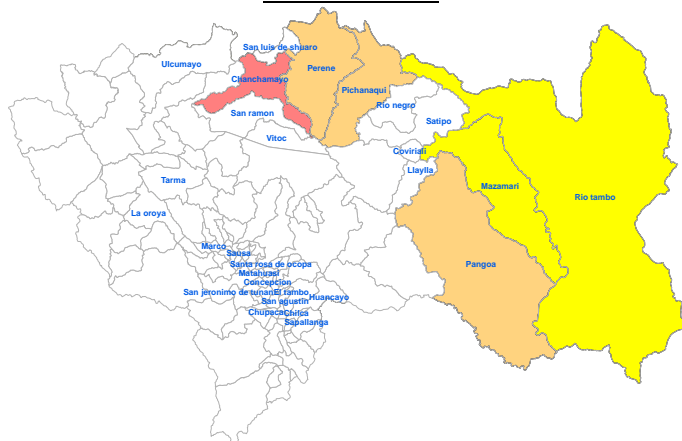




## REGIÓN JUNÍN: DISTRIBUCIÓN DE TUBERCULOSIS POR PROVINCIAS

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



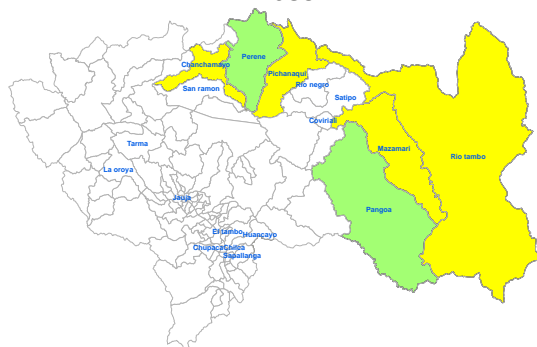
Provincia	TBC ABANDONO RECUPERADO		TBC EXTENSAMENTE RESISTENTE (T)		TBC MILIAR		TBC MONORESISTENTE		TBC MULTIDROGORESISTENTE		TBC POLIRESISTENTE		TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOL		TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOL		TBC RECAIDA		TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR	
	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	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	1	0	0	0	0	0	0
CHUPACA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JAUIJA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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	0	2	0	0	0	0	0	0
TARMA	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
<b>Total</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>

## REGIÓN JUNÍN: DISTRIBUCIÓN DE OTRAS ENFERMEDADES TRANSMISIBLES POR PROVINCIAS

En esta semana se notifica: 1 casos de HEPATITIS A , 6 casos de INFECCION POR VIH , 1 casos de SIFILIS CONGENITA , 2 casos de SIFILIS MATERNA , 2 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	3	5	0	0	2	3	0	0
CHUPACA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CONCEPCION	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HUANCAYO	1	1	3	3	1	1	0	0	2	2
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	0	0	0	0	0	0	0
TARMA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
YAULI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>2</b>

## 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	0	0
CHUPACA	0	0	0	0	0	0	0	1
CONCEPCION	0	0	0	0	0	0	1	1
HUANCAYO	0	0	0	0	0	0	2	3
JAUJA	0	0	0	0	0	0	0	0
JUNIN	0	0	0	0	0	0	0	0
SATIPO	0	0	0	0	1	1	2	4
TARMA	0	0	0	0	0	0	2	2
YAULI	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>11</b>

En esta semana se notifica: 0 casos de MUERTE MATERNA DIRECTA , 0 casos de MUERTE MATERNA INCIDENTAL , 1 casos de MUERTE MATERNA INDIRECTA , 7 casos de MUERTE PERINATAL .

En total se tiene: 0 casos de MUERTE MATERNA DIRECTA , 0 caso de MUERTE MATERNA INCIDENTAL , 1 casos de MUERTE MATERNA INDIRECTA, 11 casos de MUERTE PERINATAL .

## ENF. TRANSMITIDAS POR ANIMALES PONZOÑOSOS

En esta semana se notifica 1 casos de LOXOCELISMO , 4 caso de OFIDISMO .  
En total se tiene: 1 casos de LOXOCELISMO , 5 casos de OFIDISMO .

## ENFERMEDADES ZOONOTICAS

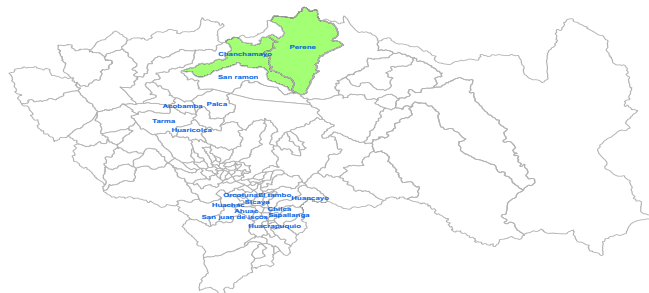
En esta semana se notifica 0 casos de CISTICERCOSIS , 0 casos de HIDATIDOSIS , 1 casos de LEPTOSPIROSIS .  
En total se tiene: 1 casos de CISTICERCOSIS , 3 casos de HIDATIDOSIS , 3 casos de LEPTOSPIROSIS .

## DIABETES

En esta semana se notifica: 1 casos de DIABETES MELLIT. NO ESPECIF. , 36 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: 1 casos de DIABETES MELLIT. NO ESPECIF. , 56 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	1	1	0	0	0	2	0	0	0	0
CHUPACA	1	1	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	0	0
HUANCAYO	0	0	0	0	0	1	0	2	0	1	1	1	23	38	0	0	0	0
JAUJA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0
JUNIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
SATIPO	0	0	4	4	0	0	0	0	0	1	0	0	11	13	0	0	0	0
TARMA	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
<b>Total</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>36</b>	<b>56</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## 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 , 0 casos de INSEC. ORG. FOSF. Y CARBAMATOS , 1 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 , 1 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	1	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JAUJA	0	0	0	0	0	0	0	0	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	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
<b>Total</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>



**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

## Dx. INDIVIDUALES

DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	319
DIABETES MELLIT. NO INSULINOD	58
MALARIA POR P. VIVAX	24
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	24
MUERTE PERINATAL	11
SIFILIS NO ESPECIFICADA	8
INFECCION POR VIH	8
OFIDISMO	5
TBC PULMONAR C/CONF. BACTERI	4
LEISHMANIASIS CUTANEA	4
SIFILIS MATERNA	3
HEPATITIS B	3
LEPTOSPIROSIS	3
HIDATIDOSIS	3
SIND. INMUNODEF. ADQUIRID-SIC	2
PLAGUICIDA NO ESPECIFICADO	2
VARICELA SIN COMPLICACIONES	2
TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR	1
INFECCIONES RESP. AGUDAS INUS	1
OTROS INSECTICIDAS	1
INSEC. ORG. FOSF. Y CARBAMATO	1
INFECC.RESP.AGUDA GRAVE INUSI	1
PARALISIS FLACIDA AGUDA	1
LOXOCELISMO	1
SIFILIS CONGENITA	1
ENFERMEDAD DE CARRION AGUDA	1
HEPATITIS A	1
DIABETES MELLIT. NO ESPECIF.	1
SINDROME DE GUILLAIN BARRE	1
ENFERMEDAD DE CHAGAS	1

### TENDENCIA SEMANAL DE CASOS

## Dx. INDIVIDUALES

[illegible]

## ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS

	<b>TIA (x 100,000)</b>
<b>DAA &lt;5 a</b>	59.3
<b>DAA &gt;5 a</b>	6.6
<b>DIS &lt;5 a</b>	0.2

### TENDENCIA SEMANAL DE CASOS

## FEBRILES

	<b>TIA (x 1,000)</b>
<b>FEB TOTAL</b>	40.2

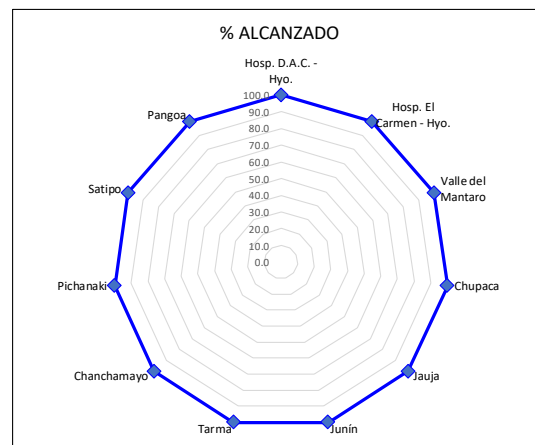
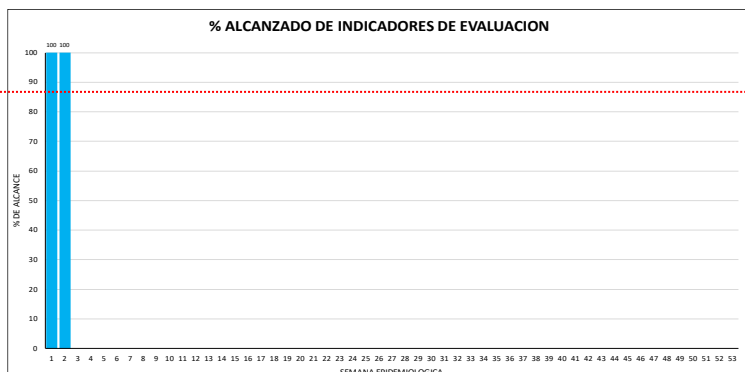
### TENDENCIA SEMANAL DE CASOS

## 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. 02- 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
<b>Total DIRESA</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>



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