

# BOLETIN EPIDEMIOLOGICO REGION JUNIN

SEMANA EPIDEMIOLOGICA

N° 36 2023

## DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD JUNÍN

MG.E.E. Gustavo Arturo LLanovarced  
Damían  
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 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 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!**

## “ERIS, VARIANTE EG.5 DE LA COVID -19”

Estas últimas semanas, la Organización Mundial de la Salud (OMS) emite una alerta sobre una nueva variante de la COVID – 19. Si bien no hay evidencia que esta nueva variante cause síntomas severos, el Ministerio de salud (Minsa) recomendó a la población completar el esquema de vacunación.

Se trata de EG.5, conocida como Eris, detecta ya en Francia, Reino Unido y Estados Unidos. Ha sido reportada en al menos 51 países; en el Perú hasta el momento ya se tienen reportado 2 casos en la ciudad de Lima, distrito de la Molina. Esta es ahora la variante más frecuente en los EE.UU. y representa más del 17% de los casos. Su alta transmisibilidad y capacidad para evadir la inmunidad enciende las alertas de nuevos brotes a causa de esta variante.



El EG.5 nace de la familia Omicron, una variante que empezó a circular a finales del 2021 y es madre de varias mutaciones, como la XBB.1, predominante hasta ahora. Se notificó por primera vez el 17 de febrero y aun que se ha mostrado una mayor prevalencia, no se han registrado cambios en la gravedad de la enfermedad por el momento.

Hasta el momento, la COVID- 19 ha matado a más de 6,9 millones de personas en todo el mundo, y se han registrado más de 768 millones de casos confirmados desde la aparición del virus.

Los síntomas no son diferentes a los de las variantes anteriores y sigue pareciéndose a los del resfriado, con dolor de garganta, secreción nasal, congestión, tos y fiebre. Los antivirales actualmente disponibles deberían funcionar en su contra.

El inconveniente es que estos síntomas pueden confundirse fácilmente con los de una gripe, ahora que ya disminuyo notablemente la realización de las pruebas de detección para COVID

Se estima que las vacunas y refuerzos actuales sirven como protección, con lo cual los expertos recomiendan continuar con la estrategia, así como mantener las conductas aprendidas durante la pandemia como el uso de mascarillas, sobre todo en entornos muy concurridos y ventilar regularmente los ambientes cerrados.

Por el momento, y siempre y cuando la situación de expansión de la nueva variante siga siendo controlada, las medidas de seguridad preventivas son las que ya conocíamos y se aplicaban contra las otras variantes de COVID 19.

Llevar la mascarilla es una de las precauciones sencillas que podemos adoptar para evitar el aumento de los contagios, como también lo son el distanciamiento físico, lavarnos frecuentemente las manos o cubrirnos boca y nariz con el codo o un pañuelo par toser y estornudar.



## ANÁLISIS DE SITUACIÓN DE SALUD

## INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS – NEUMONÍAS – DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS

**IRAS:** En la Región Junín, en esta semana se ha notificado 1378 episodios; En total se ha notificado 58255 episodios de IRAS en < de 5 años de edad.

- **En menores de 2 meses de edad**, en esta semana se ha notificado 53 episodios, el acumulado es 1841 episodios, con una T.I.A. de 62.7 por 1,000 niños.
- **De 2 a 11 meses de edad**, en esta semana se ha notificado 388 episodios, el acumulado es de 14492 episodios, con una T.I.A. de 510.7 por 1,000 niños.
- **De 1 a 4 años de edad**, en esta semana se ha notificado 937 episodios, el acumulado es de 41922 episodios, con una T.I.A. de 374.1 por 1,000 niños.

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

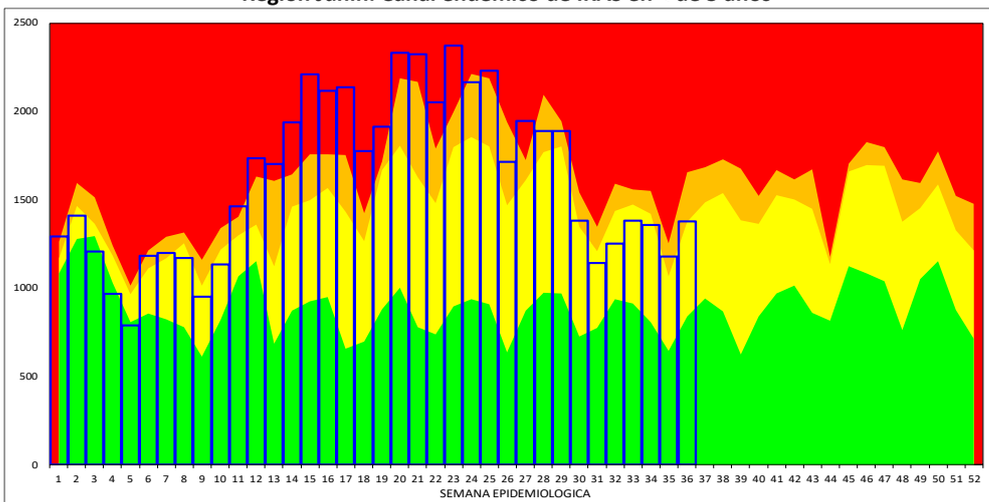


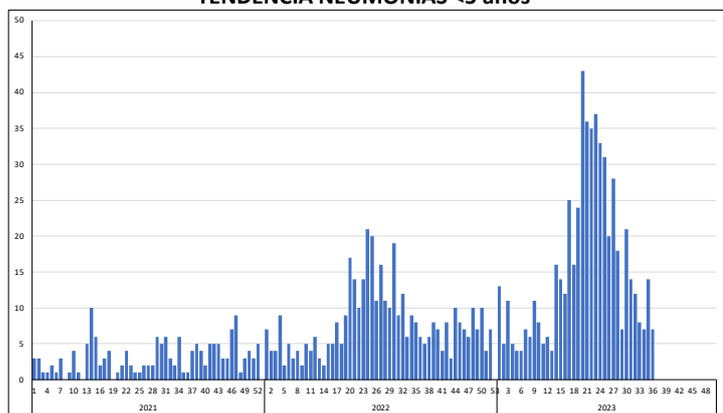
Tabla de Riesgo por Distritos (Tasa de Incidencia x 1000 hab.)

DISTRITO	TIA IRA < 5a
PACCHA	1341.9
JULCAN	1340.0
CHUPURO	1266.3
LEONOR ORDOÑEZ	1259.5
HUAYUCACHI	1097.8
JUNIN	1067.7
PACA	1025.6
ACO	1023.4
LLOCLLAMPAMPA	1000.0
PANCAN	902.9
HUACHAC	890.6
SAN PEDRO DE CHU	862.1
LA UNION	845.7
VIZCATAN DEL ENE	837.6
LA OROYA	812.2
CARHUAMAYO	806.1
CHUPACA	794.1
SAN JUAN DE ISCOS	786.1
CANCHAYLLO	781.7
SAPALLANGA	781.6
PUCARA	776.0
SANTA ROSA DE SA	772.7
NUEVE DE JULIO	767.6
PALCA	766.1
SADO	758.4
MONOBAMBA	737.3
HUASAHUASI	722.8
SINCOS	722.8
VITOC	716.2
SAN JERONIMO DE	710.5
MITO	709.4

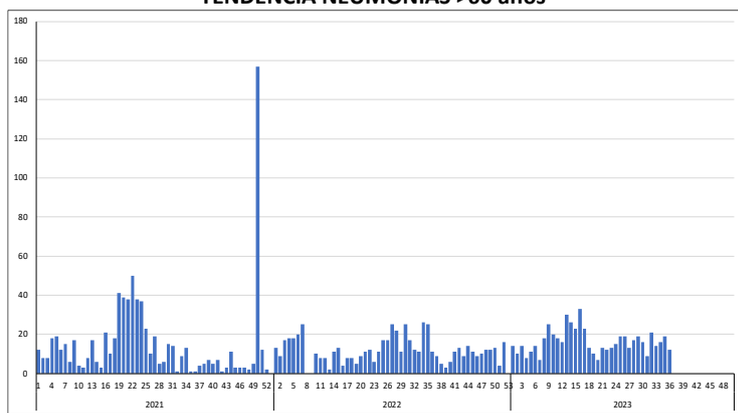
**NEUMONIAS:** En la Región Junín en esta semana se ha notificado 7 episodios, En Total se ha notificado 552 episodios de neumonías en < de 5 años de edad.

- **En menores de 2 meses**, en esta semana se ha notificado 1 episodios, el acumulado es de 45 episodios.
- **De 2 a 11 meses**, en esta semana se ha notificado 2 episodios, el acumulado es de 172 episodios.
- **De 1 a 4 años**, en esta semana se ha notificado 4 episodios, el acumulado es de 335 episodios.
- **En mayores de 60 años**, en esta semana se ha notificado 12 episodios, el acumulados es de 569 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 1 defunción(es), en total se tiene 75 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 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	143	6921	0	63	0	55	0	4	0	4
CHUPACA	57	3069	1	34	0	56	0	0	0	5
CONCEPCION	61	2845	0	16	5	71	0	1	0	2
HUANCAYO	488	19674	3	215	9	423	0	4	0	32
JAUJA	109	4028	0	51	2	281	0	0	0	1
JUNIN	65	1608	1	16	0	23	0	0	0	1
SATIPO	255	13036	1	110	2	135	1	9	0	1
TARMA	119	4609	0	24	0	53	0	0	0	11
YAULI	81	2465	1	23	1	84	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>1378</b>	<b>58255</b>	<b>7</b>	<b>552</b>	<b>19</b>	<b>1181</b>	<b>1</b>	<b>18</b>	<b>0</b>	<b>57</b>

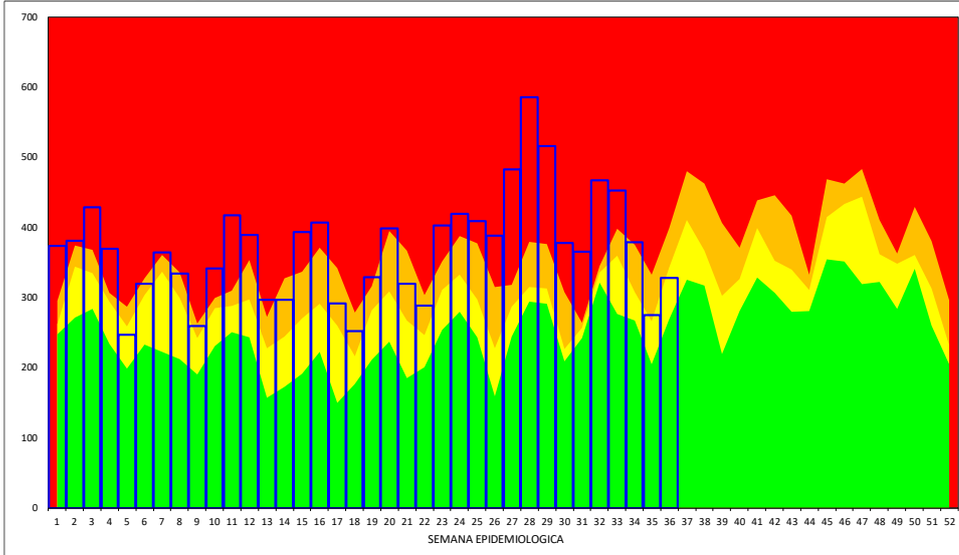
**ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS – ACUOSAS Y DISENTERICAS – DEFUNCIONES POR EDAS**

**DIARREA AGUDA ACUOSA:** En la Región Junín, en total de EDAS en esta semana se ha notificado 848 episodios, el acumulado es de 30285 episodios.

- En menores de 5 años, en esta semana se ha notificado 328 episodios, el acumulado es de 13340 episodios.
- De 1 a 4 años, en esta semana se ha notificado 230 episodios, el acumulado es de 10176 episodios.
- En menores de 1 año, en esta semana se ha notificado 98 episodios, el acumulado es de 3164 episodios.
- En mayores de 5 años, en esta semana se ha notificado 520 episodios, el acumulado es de 16945 episodios.

**DEFUNCION POR EDAS:** En esta semana, se ha notificado 1 defunción(es), en total se tiene 6 defunción(es).

**DISENTERICAS:** En la Región Junín, en esta semana se ha notificado 2 episodios(s), el acumulado es de 93 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	289.9
VIZCATAN DEL ENE	265.0
CHACAPALPA	260.9
LLOCLLAPAMPA	250.0
SADO	221.1
JAUJA	217.9
HUAYUCACHI	217.4
MOLINOS	202.8
PANGOA	199.2
LEONOR ORDOBEZ	198.5
SANTA ROSA DE SACCO	192.9
PALCA	191.5
JUNIN	187.3
SAPALLANGA	180.0
JULCAN	180.0
PACA	179.5
SUITUCANCHA	176.9
LA OROYA	172.4
MUQUIYAYUO	169.2
PUCARA	169.0
HUACHAC	159.4
CARHUAMAYO	156.7
VITOC	155.4
PARIAHUANCA	149.1
PACCHA	148.4
COCHAS	141.7
SAN PEDRO DE CHUNAN	137.9
MARISCAL CASTILLA	135.3
ACO	132.8
HUERTAS	132.4
CHUPACA	132.0

**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	406	28	1352	65	2212	0	2	0	14
CHUPACA	5	145	10	391	16	734	0	0	1	3
CONCEPCION	6	134	15	466	36	862	0	0	0	0
HUANCAYO	28	1038	62	2935	189	6503	0	1	0	29
JAUJA	3	172	17	586	56	1528	0	0	1	35
JUNIN	3	54	11	256	18	683	0	0	0	0
SATIPO	32	932	64	3067	36	1377	1	2	0	6
TARMA	4	180	13	688	42	1514	0	1	0	2
YAULI	4	103	10	435	62	1532	0	0	0	4
<b>Total</b>	<b>98</b>	<b>3164</b>	<b>230</b>	<b>10176</b>	<b>520</b>	<b>16945</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>93</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	0	34	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
CHUPACA	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
CONCEPCION	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
HUANCAYO	0	1	1	49	0	0	0	7	0	0	0	1	0	1	0	2	0	0	1	1	1	1	4	36
JAUJA	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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	0	54	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
TARMA	0	0	0	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
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>2</b>	<b>1</b>	<b>149</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>43</b>

En esta semana se notifica: 0 casos(s) de ESAVI - EVENTO ADVERSO POST VACUNAL, 1 caso(s) de HEPATITIS B, 0 caso(s) de PARALISIS FLACIDA AGUDA, 0 caso(s) de PAROTIDITIS, 0 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, 1 caso(s) de VARICELA CON OTRAS COMPLICACIONES, 4 caso(s) de VARICELA SIN COMPLICACIONES.

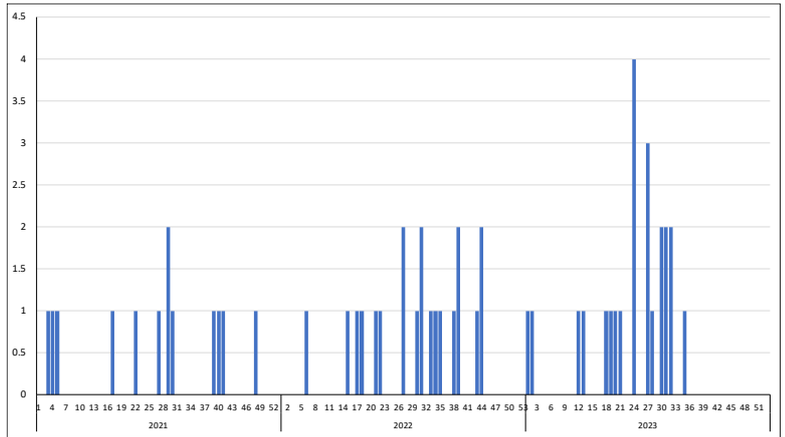
**Guillain Barre**

En esta semana se notifica \_\_\_ caso(s), teniéndose un total de 13 caso(s); Se actúa con la emisión de la Alerta Epidemiológica AE-05-2019 EPI-RSJ- DIRESA Junín -2019.

**Tabla de Riesgo por Distrito**

PROVINCIA	DISTRITO	TIA
HUANCAYO	HUANCAYO	0.02
	CHILCA	0.01
	EL TAMBO	0.02
	QUILCAS	0.23
	SAN AGUSTIN	0.08
	SICAYA	0.12
JAUJA	SAUSA	0.32
JUNIN	ONDORES	4.95
SATIPO	LLAYLLA	1.58
	MAZAMARI	0.16

**Curva Histórica**



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

Provincia	DENGUE SIN SEÑALES DE		DENGUE CON SEÑALES DE		DENGUE GRAVE		ENFERMEDAD DE CHAGAS		FIEBRE AMARILLA SELVÁTICA		LEISHMANIASIS CUTÁNEA		LEISHMANIASIS MUCOCUTÁNEA		MALARIA POR P. VIVAX		ZIKA		ZIKA SINTOMÁTICO EN GESTANTES	
	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados
CHANCHAMAYO	51	5047	10	603	0	28	0	4	0	3	2	89	0	9	0	6	0	5	0	0
CHUPACA	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CONCEPCION	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HUANCAYO	0	32	0	2	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
JAUJA	0	7	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
JUNIN	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
SATIPO	49	4003	1	255	0	3	0	0	0	14	2	165	1	18	5	304	0	0	0	0
TARMA	0	7	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
YAULI	0	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>100</b>	<b>9116</b>	<b>11</b>	<b>861</b>	<b>0</b>	<b>32</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>17</b>	<b>4</b>	<b>257</b>	<b>1</b>	<b>28</b>	<b>5</b>	<b>310</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

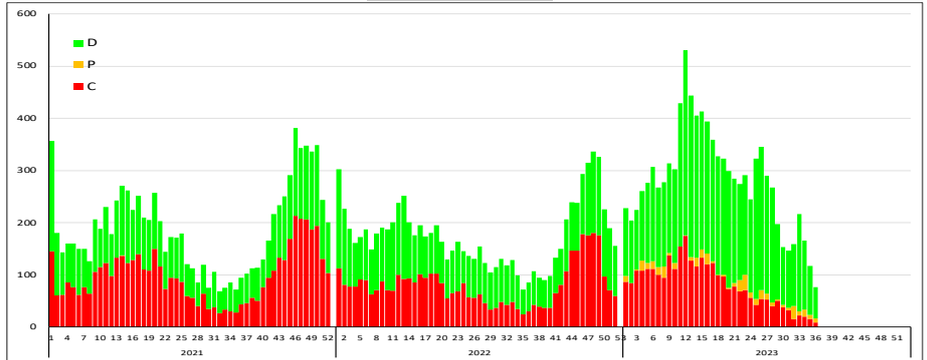
**Dengue:**

En la presente semana se notifica 115 caso(s), en total se ha notificado 10182 caso(s), 10009 caso(s) son autóctonos, #N/D caso(s) son importados de otras regiones, el 3600.0% fue notificado por la Red CHANCHAMAYO, el 3300.0% por la Red SATIPO, el 2400.0% por la Red PICHANAQUI, el 1500.0% por la Red PANGOA.

El (29.0%) son casos Confirmados, el (3.6%) son casos Probables, el (67.4%) son casos Descartados.

El: 91.1% son DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA, el 8.6% son DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA, el 0.3% son DENGUE GRAVE.

**CURVA HISTORICA**

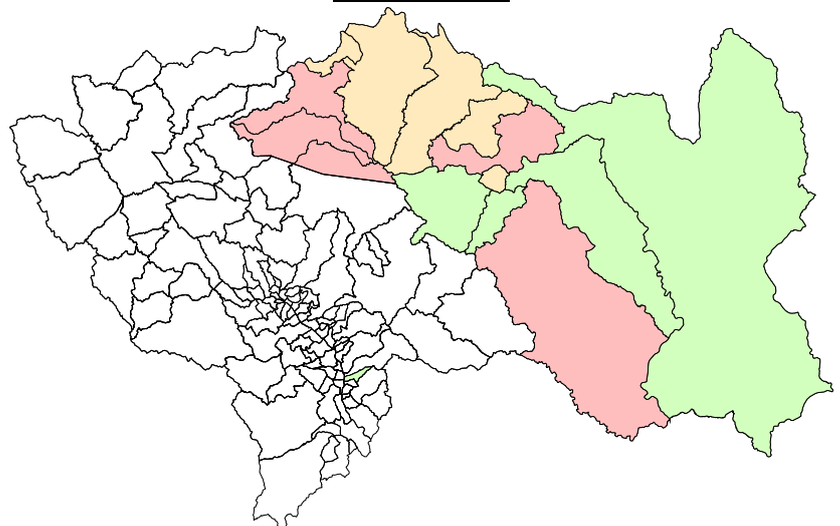


**Tabla de Riesgo por Distritos**

PROVINCIA	DISTRITO	TIA
CHANCHAMAYO	CHANCHAMAYO	23.28
	PERENE	10.38
	PICHANAQUI	4.48
	SAN LUIS DE SHUARO	4.70
	SAN RAMON	17.77
	VITOC	1.56
SATIPO	SATIPO	7.67
	COVIRIALI	7.97
	LLAYLLA	1.58
	MAZAMARI	1.49
	PAMPA HERMOSA	0.09
	PANGOA	5.05
	RIO NEGRO	4.29
	RIO TAMBO	1.10
VIZCATAN DEL ENE	4.13	
<b>Total</b>		<b>2.32</b>

TIA x distritos x 1,000 hab.

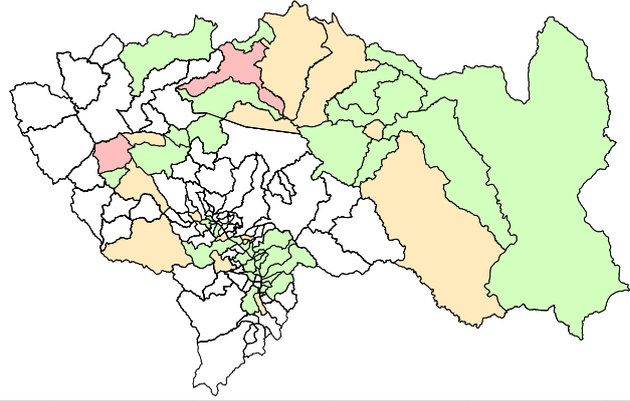
**MAPA DE RIESGO**



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

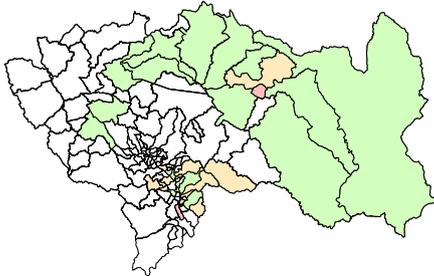


Provincia	TBC ABANDONO RECUPERADO		TBC EXTENSAMENTE RESISTENTE (T)		TBC MILIAR		TBC MONORESISTENTE		TBC MULTIDROGORESIS		TBC POLIRESISTENTE		TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOL		TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOL		TBC RECAIDA		TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR	
	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados
CHANCHAMAYO	0	1	0	1	0	0	0	4	0	2	0	0	1	89	0	17	0	1	0	14
CHUPACA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	4
CONCEPCION	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	1
HUANCAYO	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	52	1	12	0	0	0	31
JAUJA	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	3	0	2	0	0	0	0	3
JUNIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
SATIPO	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	55	0	8	0	0	0	6
TARMA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	14	0	3	0	0	0	4
YAULI	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
<b>Total</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>221</b>	<b>1</b>	<b>42</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>68</b>

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

En esta semana se notifica: 0 casos de HEPATITIS A , 0 casos de INFECCION POR VIH , 0 casos de SIFILIS CONGENITA , 4 casos de SIFILIS MATERNA , 1 casos de SIND. INMUNODEF. ADQUIRI .

## MAPA DE RIESGO DE VIH



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	18	0	1	2	40	0	4
CHUPACA	0	0	0	7	0	2	0	6	0	7
CONCEPCION	0	0	0	4	0	0	0	2	1	6
HUANCAYO	0	10	0	73	0	10	2	33	0	76
JAUJA	0	0	0	5	0	0	0	0	0	4
JUNIN	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0
SATIPO	0	0	0	30	0	9	0	49	0	15
TARMA	0	0	0	8	0	0	0	2	0	0
YAULI	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>0</b>	<b>11</b>	<b>0</b>	<b>148</b>	<b>0</b>	<b>22</b>	<b>4</b>	<b>134</b>	<b>1</b>	<b>112</b>

## VIGILANCIA DE ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES

## REGIÓN JUNÍN: DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE MUERTE MATERNA Y MATERNO PERINATAL POR PROVINCIAS

Provincia	MUERTE MATERNA DIRECTA		MUERTE MATERNA INCIDENTAL		MUERTE MATERNA INDIRECTA		MUERTE PERINATAL	
	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados
CHANCHAMAYO	0	1	0	0	0	2	0	26
CHUPACA	0	0	0	0	0	0	0	3
CONCEPCION	0	0	0	0	0	1	0	7
HUANCAYO	0	0	0	1	0	2	3	58
JAUJA	0	0	0	0	0	0	0	9
JUNIN	0	0	0	0	0	0	0	0
SATIPO	0	3	0	0	0	2	1	33
TARMA	0	0	0	0	0	0	0	12
YAULI	0	0	0	0	0	0	0	1
<b>Total</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>149</b>

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: 4 casos de MUERTE MATERNA DIRECTA , 1 caso de MUERTE MATERNA INCIDENTAL , 7 casos de MUERTE MATERNA INDIRECTA , 149 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: 105 casos de LOXOCELISMO , 114 casos de OFIDISMO .

**ENFERMEDEAS ZOOTICAS**

En esta semana se notifica 2 casos de CISTICERCOSIS , 1 casos de HIDATIDOSIS , 0 casos de LEPTOSPIROSIS .

En total se tiene: 51 casos de CISTICERCOSIS , 157 casos de HIDATIDOSIS , 58 casos de LEPTOSPIROSIS .

**DIABETES**

En esta semana se notifica: 0 casos de DIABETES MELLIT. NO ESPECIF. , 26 casos de DIABETES MELLIT. NO INSULINODE , 0 casos de DIABETES MELLITUS EN EL EMBARAZO , 1 casos de DIABETES MELLITUS INSULINODEPE , 0 casos de OTRAS DIABETES MELL. ESPEC.

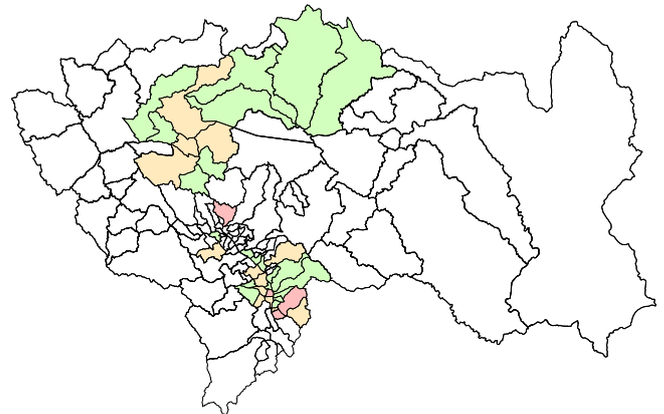
En total se tiene: 45 casos de DIABETES MELLIT. NO ESPECIF. , 1146 casos de DIABETES MELLIT. NO INSULINODE , 2 casos de DIABETES MELLITUS EN EL EMBARAZO , 9 casos de DIABETES MELLITUS INSULINODEPE , 0 casos de OTRAS DIABETES MELL. ESPEC. .

Provincia	TRANSMITIDAS POR ANIMALES PONZOÑOSOS				ENFERMEDEAS ZOOTICAS						DIABETES							
	LOXOCELISMO		OFIDISMO		CISTICERCOSIS		HIDATIDOSIS		LEPTOSPIROSIS		DIABETES MELLIT. NO ESPECIF.		DIABETES MELLIT. NO INSULINODE		DIABETES MELLITUS EN EL EMBARAZO		DIABETES MELLITUS INSULINODEPE	
	Casos de la semana	Casos Acumulado	Casos de la semana	Casos Acumulado	Casos de la semana	Casos Acumulado	Casos de la semana	Casos Acumulado	Casos de la semana	Casos Acumulado	Casos de la semana	Casos Acumulado	Casos de la semana	Casos Acumulado	Casos de la semana	Casos Acumulado	Casos de la semana	Casos Acumulado
CHANCHAMAYO	0	2	1	40	0	2	0	4	0	26	0	2	5	190	0	0	0	0
CHUPACA	0	2	0	0	0	5	0	11	0	1	0	0	1	15	0	0	0	0
CONCEPCION	0	5	0	0	0	2	0	5	0	0	0	0	0	74	0	1	0	1
HUANCAYO	1	79	0	0	1	35	1	113	0	6	0	0	15	601	0	1	1	6
JAUJA	0	14	0	1	0	2	0	12	0	0	0	41	1	13	0	0	0	0
JUNIN	0	1	0	0	0	0	0	4	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0
SATIPO	0	2	0	73	0	2	0	2	0	23	0	0	4	106	0	0	0	1
TARMA	0	0	0	0	1	3	0	2	0	1	0	2	0	140	0	0	0	0
YAULI	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	5	0	0	0	1
<b>Total</b>	<b>1</b>	<b>105</b>	<b>1</b>	<b>114</b>	<b>2</b>	<b>51</b>	<b>1</b>	<b>157</b>	<b>0</b>	<b>58</b>	<b>0</b>	<b>45</b>	<b>26</b>	<b>1146</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>9</b>

**REGIÓN JUNÍN: EFECTO TÓXICO DE PLAGUICIDAS**

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

En total se tiene : 0 casos de EFECTO TOXICO DE OTRAS SUSTACIAS INORGANICAS , 5 casos de EFECTO TOXICO DE PLAGUICIDAS , 5 casos de HERBICIDAS Y FUNGICIDAS , 0 casos de INSEC. HALOGENADOS , 98 casos de INSEC. ORG. FOSF. Y CARB , 13 casos de OTROS INSECTICIDAS , 7 casos de OTROS PLAGUICIDAS , 8 casos de PLAGUICIDA NO ESPECIFICADO

**MAPA DE RIESGO**

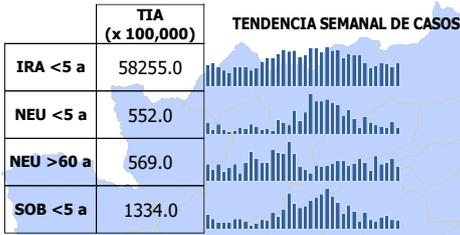
Provincia	EFECTO TOXICO DE OTRAS SUSTACIAS INORGANICAS		EFECTO TOXICO DE PLAGUICIDAS		HERBICIDAS Y FUNGICIDAS		INSEC. HALOGENADOS		INSEC. ORG. FOSF. Y CARB		OTROS INSECTICIDAS		OTROS PLAGUICIDAS		PLAGUICIDA NO ESPECIFICADO	
	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados
CHANCHAMAYO	0	0	0	0	0	3	0	0	0	4	0	10	0	1	0	1
CHUPACA	0	0	0	2	0	2	0	0	0	10	0	0	0	0	0	4
CONCEPCION	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0
HUANCAYO	0	0	0	1	0	0	0	0	0	59	0	0	0	2	0	1
JAUJA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	2
JUNIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SATIPO	0	0	0	1	0	0	0	0	0	5	0	1	0	0	0	0
TARMA	0	0	0	1	0	0	0	0	0	12	0	2	0	0	0	0
YAULI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0
<b>Total</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>98</b>	<b>0</b>	<b>13</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>8</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 Maranguari	Empresa transporte Interbancional	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	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 EPIDEMIOLÓGICO

INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS



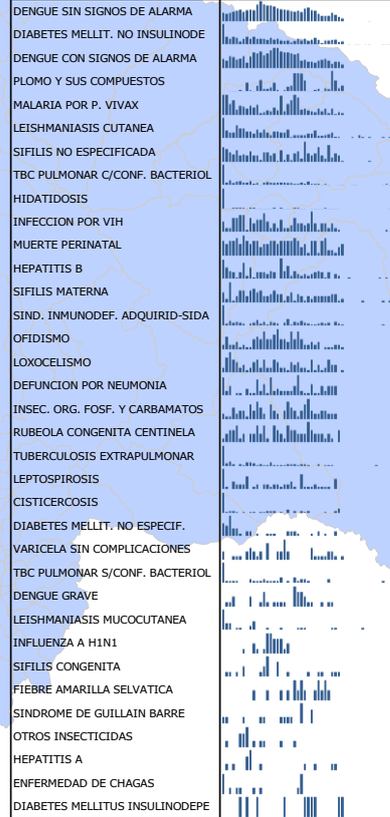
ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS



FEBRILES



Dx. INDIVIDUALES



Dx. INDIVIDUALES

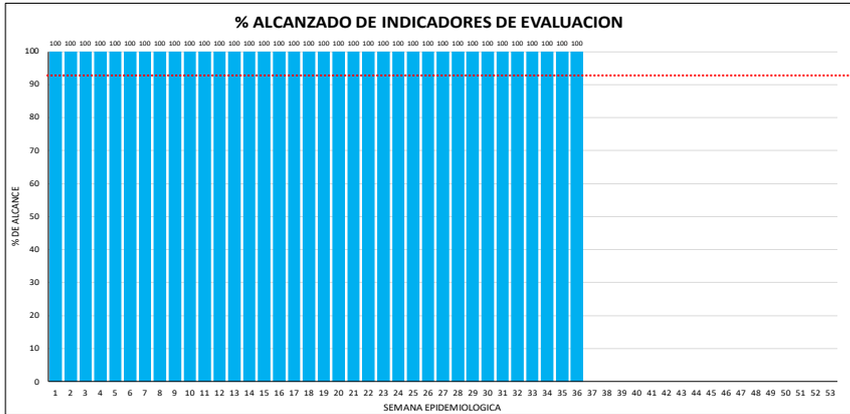
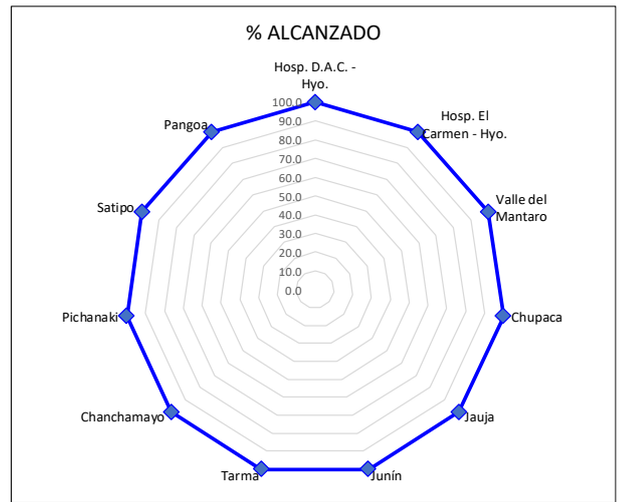


MONITOREO DE LA INFORMACIÓN DEL SISTEMA DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

Para el año 2020 según Resolución Directoral N° 133 del 28 de febrero del 2019 se aprueba la conformación de 11 Unidades ejecutoras, las cuales serán una unidad de epidemiología quienes deben notificar semanalmente. EL PUNTAJE MÍNIMO ACEPTABLE ES 92%.

INDICADORES DE MONITOREO DE LA INFORMACIÓN - S.E. 36- 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
Junin	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