

# BOLETIN EPIDEMIOLOGICO

## REGION JUNIN

### SEMANA EPIDEMIOLOGICA

# N° 30 2022

#### DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD JUNÍN

Mg. Luis Zúñiga Villacresis Gutiérrez  
Director Regional

#### EQUIPO DE EPIDEMIOLOGÍA

Mg. Ananí G. Basaldúa Galarza  
Directora de Epidemiología

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 Surichachi 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!**

#### ACTUALIDAD REGIONAL

#### DIABETES

#### Datos y cifras

- El número de personas con diabetes pasó de 108 millones en 1980 a 422 millones en 2014. La prevalencia de esta enfermedad ha venido aumentando más rápidamente en los países de renta baja y de renta mediana que en los de renta elevada.
- La diabetes es una causa importante de ceguera, insuficiencia renal, infarto de miocardio, accidente cerebrovascular y amputación de los miembros inferiores.
- Entre 2000 y 2016, la mortalidad prematura por diabetes creció en un 5%.
- En 2019, la diabetes fue la novena causa más importante de muerte: según los cálculos, 1,5 millones de defunciones fueron consecuencia directa de esta afección.
- La alimentación saludable, el ejercicio físico regular, el mantenimiento de un peso normal y la evitación del consumo de tabaco previenen la diabetes de tipo 2 o retrasan su aparición.
- Es posible tratar la diabetes y evitar o retrasar sus consecuencias por medio de la actividad física y una alimentación sana, aunadas a la medicación y a la realización periódica de pruebas.

#### Panorama general

La diabetes sacarina o diabetes *mellitus* (que aquí denominaremos, para simplificar, «diabetes») es una enfermedad crónica que se presenta cuando el páncreas no secreta suficiente insulina o cuando el organismo no utiliza eficazmente la insulina que produce. La insulina es una hormona que regula la concentración de glucosa en la sangre, es decir, la glucemia. Un efecto común de la diabetes no controlada es la hiperglucemia (es decir, la glucemia elevada), que con el tiempo daña gravemente muchos órganos y sistemas del cuerpo, sobre todo los nervios y los vasos sanguíneos.

En 2014, un 8,5% de los mayores de 18 años padecían diabetes. En 2019, esta afección fue la causa directa de 1,5 millones de defunciones y, de todas las muertes por diabetes, un 48% tuvo lugar antes de los 70 años de edad.

Entre 2000 y 2016, las tasas de mortalidad prematura (esto es, antes de los 70 años de edad) por diabetes aumentaron en un 5%. En los países de renta alta, esta tasa de mortalidad disminuyó entre 2000 y 2010, pero luego repuntó entre ese año y 2016. En los países de renta baja o medianas, dicha tasa aumentó en ambos períodos.

En cambio, entre 2000 y 2016, la probabilidad de morir entre los 30 y los 70 años de edad por alguna de las cuatro principales enfermedades no transmisibles (enfermedades cardiovasculares, cáncer, enfermedades respiratorias crónicas o diabetes) se redujo en un 18% a escala mundial.

#### Diabetes de tipo 2

La diabetes de tipo 2 (denominada anteriormente diabetes no insulino dependiente o de inicio en la edad adulta) se debe a una utilización ineficaz de la insulina por el organismo. Más de un 95% de las personas con diabetes presentan la de tipo 2, que se debe en gran medida al exceso de peso y a la inactividad física.

Los síntomas pueden parecerse a los de la diabetes de tipo 1, pero son a menudo menos intensos, por lo que puede ocurrir que la enfermedad sea diagnosticada varios años después de que se manifiesten los primeros síntomas, cuando ya han surgido complicaciones.

Hasta hace poco, este tipo de diabetes solo se observaba en adultos, pero en la actualidad se da cada vez con más frecuencia en niños.

#### Diabetes de tipo 1

La diabetes de tipo 1 (denominada anteriormente diabetes insulino dependiente, juvenil o de inicio en la infancia) se caracteriza por una producción deficiente de insulina y requiere la administración diaria de esta hormona. En 2017 había 9 millones de personas con diabetes de tipo 1, la mayoría de las cuales vivía en países de renta alta. Hoy por hoy aún se desconoce la causa de este tipo de diabetes y tampoco se sabe cómo prevenirla.

Entre los síntomas de esta diabetes se incluyen la excreción excesiva de orina (poliuria), sed (polidipsia), hambre constante, pérdida de peso, trastornos visuales y cansancio. Estos síntomas pueden aparecer de forma súbita.

### Diabetes gestacional

La diabetes gestacional, que surge durante el embarazo, corresponde a valores de hiperglucemia que, pese a ser superiores a los normales, son inferiores a los establecidos para diagnosticar la diabetes.

Este tipo de diabetes aumenta el riesgo de sufrir complicaciones durante el embarazo y el parto. Además, tanto la madre como, posiblemente, sus hijos corren más riesgo de presentar diabetes de tipo 2 en el futuro.

La diabetes gestacional se diagnostica al practicar pruebas diagnósticas prenatales, y no tanto porque la gestante refiera síntomas.

### Deterioro de la tolerancia a la glucosa y alteración de la glucemia en ayunas

El deterioro de la tolerancia a la glucosa (comúnmente denominado «intolerancia a la glucosa») y la alteración de la glucemia basal (es decir, en ayunas) son estados de transición entre la normalidad y la diabetes. En ambos casos existe un gran riesgo de que ese estado desemboque en una diabetes de tipo 2, aunque no es algo ineluctable.

#### Efectos en la salud:

Con el tiempo, la diabetes puede dañar el corazón, los vasos sanguíneos, los ojos, los riñones y los nervios.

Los adultos con diabetes tienen un riesgo entre dos y tres veces mayor de sufrir un infarto de miocardio o un accidente cerebrovascular.

Las neuropatías (lesiones del tejido nervioso) de origen diabético que afectan a los pies, combinadas con la reducción del flujo sanguíneo, elevan la probabilidad de sufrir úlceras e infecciones que, en última instancia, requieran la amputación de la extremidad.

La retinopatía diabética, que es una importante causa de ceguera, es una consecuencia del daño de los capilares de la retina acumulado a lo largo del tiempo. Cerca de 1 millón de personas se han quedado ciegas debido a la diabetes.

La diabetes es una de las principales causas de insuficiencia renal.

### Prevención

Está demostrado que hay medidas simples relacionadas con el modo de vida que resultan eficaces para prevenir o retrasar la aparición de la diabetes de tipo 2. Para ayudar a prevenir este tipo de diabetes y sus complicaciones, conviene:

- conseguir un peso corporal saludable y mantenerse en él;
- realizar al menos 30 minutos de ejercicio físico de intensidad moderada la mayoría de los días, aunque quizá se requiera más ejercicio para controlar el peso;
- seguir un régimen alimentario saludable, sin azúcar ni grasas saturadas; y
- no consumir tabaco, pues fumar eleva el riesgo de sufrir diabetes y enfermedades cardiovasculares.

### Diagnóstico y tratamiento

Es posible hacer un diagnóstico temprano determinando, con pruebas que son relativamente baratas, los niveles de glucosa en sangre.

El tratamiento de la diabetes consiste en llevar una dieta saludable y realizar actividad física y en reducir la glucemia y otros factores de riesgo conocidos que dañan los vasos sanguíneos. Además, para evitar las complicaciones, los fumadores deben abandonar el hábito.

Entre las intervenciones que son a la vez económicas y factibles en países de renta baja y de renta mediana cabe destacar las siguientes.

- Control de la glucemia, en particular en las personas con diabetes de tipo 1, que necesitan inyectarse insulina. La diabetes de tipo 2 puede tratarse con medicación de administración oral, aunque a veces también requiere insulina.
- Control de la tensión arterial.
- Cuidados podológicos (mantener una buena higiene de los pies, llevar calzado adecuado y acudir a profesionales de la salud para tratar las úlceras y examinar periódicamente los pies).
- Otras intervenciones que ahorran costos son las siguientes.
- Detección precoz y tratamiento de retinopatías (que son causa de ceguera).
- Control de los lípidos en sangre (para regular las concentraciones de colesterol).
- Detección y tratamiento de signos tempranos de afecciones renales ligadas a la diabetes.

La OMS trabaja para estimular y apoyar la adopción de medidas eficaces de vigilancia, prevención y control de la diabetes y sus complicaciones, sobre todo en países de renta baja o mediana, estableciendo en los países políticas públicas de prevención y control de la diabetes.

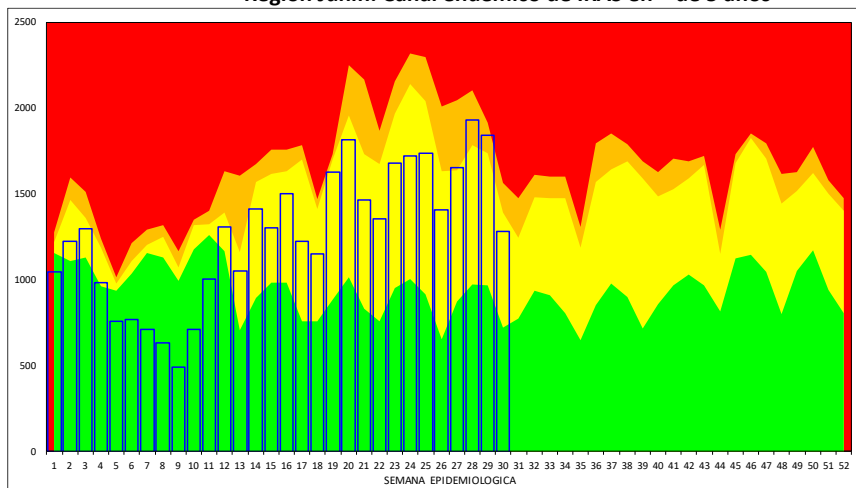
## ANÁLISIS DE SITUACIÓN DE SALUD

## INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS – NEUMONÍAS – DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS

**IRAS:** En la Región Junín, en esta semana se ha notificado 1283 episodios; En total se ha notificado 38086 episodios de IRAS en < de 5 años de edad.

- **En menores de 2 meses de edad**, en esta semana se ha notificado 52 episodios, el acumulado es 1335 episodios, con una T.I.A. de 45.5 por 1,000 niños.
- **De 2 a 11 meses de edad**, en esta semana se ha notificado 347 episodios, el acumulado es de 9353 episodios, con una T.I.A. de 329.6 por 1,000 niños.
- **De 1 a 4 años de edad**, en esta semana se ha notificado 884 episodios, el acumulado es de 27398 episodios, con una T.I.A. de 244.5 por 1,000 niños.

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

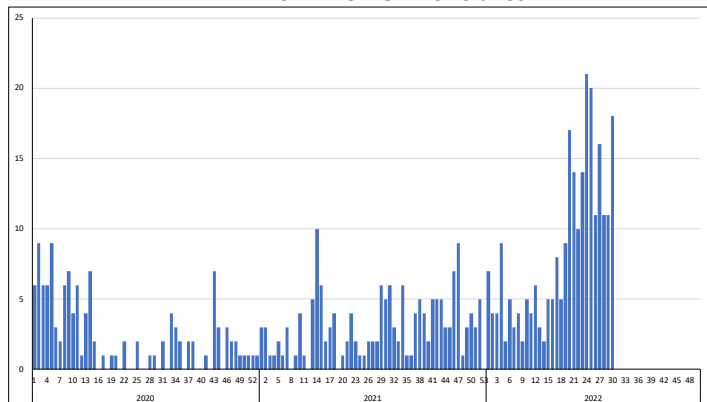
Tabla de Riesgo por Distritos  
(Tasa de Incidencia x 1000 hab.)

DISTRITO	TIA IRA < 5a
CHUPURO	1378.7
JULCAN	1160.0
LEONOR ORDOÑEZ	946.6
LLOCLLAPAMPA	855.3
VIZCATA DEL ENE	816.2
ACO	796.9
MOLINOS	790.2
MONOBAMBA	728.8
PACCHA	716.1
LA UNION	697.7
CARHUAMAYO	693.1
HUACHAC	675.0
PALCA	672.9
MARISCAL CASTILLA	666.7
NUOVE DE JULIO	662.0
CHACAPALPA	652.2
HUERTAS	647.1
HUAY HUAY	619.7
JUNIN	592.3
CHONGOS BAJO	580.3
PALCAMAYO	575.2
SINCOS	574.9
HUASAHUASI	574.7
HUAYUCACHI	555.7
SANTA ROSA DE OC	530.1
CHANCHAMAYO	504.2
ORCOTUNA	503.7
SAN PEDRO DE CHUP	500.0
PANGOA	494.8
MUQUI	487.8
LA OROYA	482.7

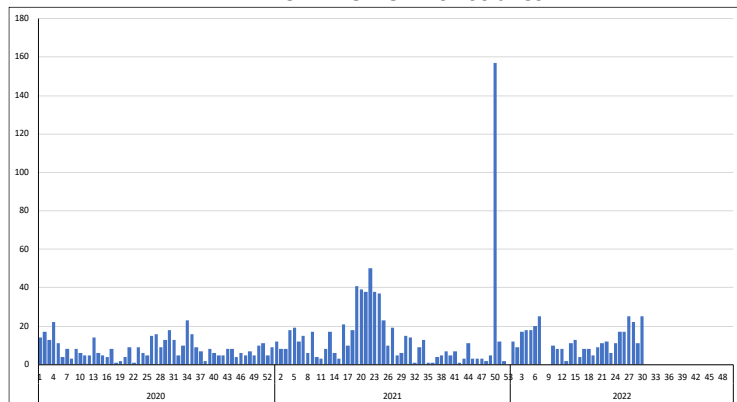
**NEUMONIAS:** En la Región Junín en esta semana se ha notificado 18 episodios, En Total se ha notificado 252 episodios de neumonías en < de 5 años de edad.

- **En menores de 2 meses**, en esta semana se ha notificado 2 episodios, el acumulado es de 18 episodios.
- **De 2 a 11 meses**, en esta semana se ha notificado 5 episodios, el acumulado es de 81 episodios.
- **De 1 a 4 años**, en esta semana se ha notificado 11 episodios, el acumulado es de 153 episodios.
- **En mayores de 60 años**, en esta semana se ha notificado 25 episodios, el acumulados es de 344 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 4 defunción(es), en total se tiene 100 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	194	6723	6	60	11	88	0	0	0	11
CHUPACA	43	1714	0	5	1	49	0	0	1	11
CONCEPCION	89	2003	0	1	1	36	0	0	0	5
HUANCAYO	364	9731	6	67	15	500	0	1	2	63
JAULA	89	2856	1	21	2	19	0	1	1	1
JUNIN	30	1108	0	1	0	3	0	0	0	0
SATipo	290	8927	4	85	0	75	0	6	0	0
TARMA	146	3430	1	10	8	14	0	0	0	1
YAULI	38	1594	0	2	1	69	0	0	0	0
Total	1283	38086	18	252	39	853	0	8	4	92

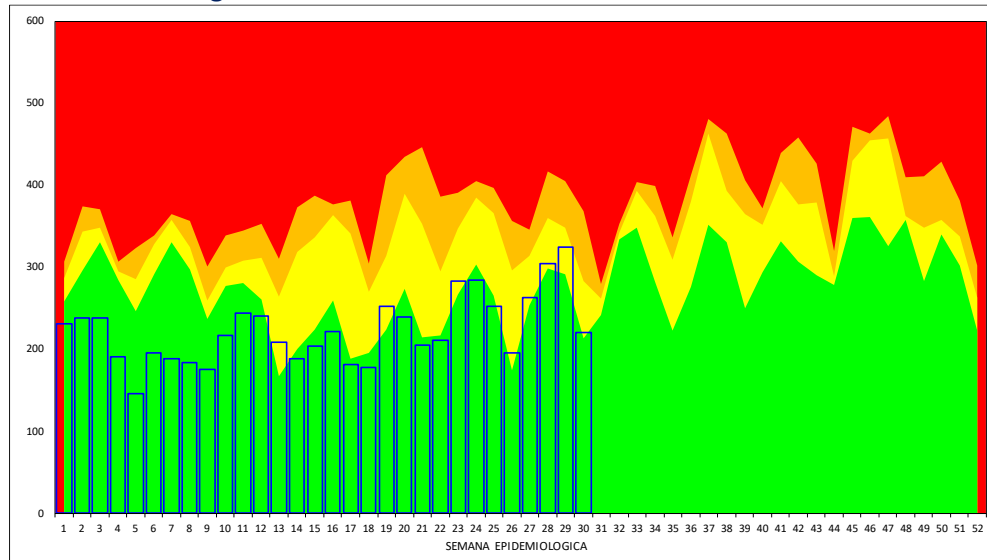
**ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS – ACUOSAS Y DISENTERICAS – DEFUNCIONES POR EDAS**

**DIARREA AGUDA ACUOSA:** En la Región Junín, en total de EDAs en esta semana se ha notificado 394 episodios, el acumulado es de 13456 episodios.

- En menores de 5 años, en esta semana se ha notificado 220 episodios, el acumulado es de 6697 episodios.
- De 1 a 4 años, en esta semana se ha notificado 162 episodios, el acumulado es de 4957 episodios.
- En menores de 1 año, en esta semana se ha notificado 58 episodios, el acumulado es de 1740 episodios.
- En mayores de 5 años, en esta semana se ha notificado 174 episodios, el acumulado es de 6759 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 32 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
VIZCATAN DEL ENE	228.6
CHUPURO	189.3
LEONOR ORDOÑEZ	167.9
JULCAN	160.0
CHICCHE	160.0
MOLINOS	146.9
PANGOA	136.1
MUQUI	122.0
ACO	117.2
CHACAPALPA	115.9
SUITUCANCHA	115.4
CHACAPAMPA	108.4
CARHUAMAYO	108.2
MARISCAL CASTILLA	106.3
LLOCLLAMPAMPA	105.3
MUQUIYAUYO	104.5
PACCHA	103.2
MITO	102.6
HUACHAC	100.0
VIQUES	94.8
JUNIN	94.3
SAGO	90.0
PUCARA	89.6
SAN JUAN DE ISCOS	89.6
HUAYUCACHI	85.6
SINCOS	84.3
JAUJA	83.7
PANCAN	77.7
CHANCHAMAYO	77.3
ONDORES	74.3
MASMA	74.1

**REGIÓN JUNÍN: DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE EDAS ACUOSAS Y DISENTERICAS EN < 5 DE AÑOS POR PROVINCIAS**

PROVINCIA	Casos de EDAs en niños <1 año		Casos de EDAs en niños de 1 a 4 años		Casos de EDAs en >5 años		Defunciones		Disenterias en niños <5 años	
	Casos de la Semana	Casos Acumulados	Casos de la Semana	Casos Acumulados	Casos de la Semana	Casos Acumulados	Casos de la Semana	Casos Acumulados	Casos de la Semana	Casos Acumulados
CHANCHAMAYO	12	231	30	747	31	983	0	0	0	1
CHUPACA	1	96	7	188	4	252	0	0	0	0
CONCEPCION	4	59	6	198	3	189	0	0	0	0
HUANCAYO	14	541	36	1184	50	1964	0	0	0	16
JAUJA	4	79	14	371	18	746	0	0	0	4
JUNIN	1	39	1	149	7	255	0	0	0	0
SATIPO	14	563	53	1654	19	909	0	1	0	7
TARMA	6	101	13	356	34	844	0	0	0	3
YAULI	2	31	2	110	8	617	0	0	0	1
<b>Total</b>	<b>58</b>	<b>1740</b>	<b>162</b>	<b>4957</b>	<b>174</b>	<b>6759</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>32</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	3	4	35	0	0	0	1	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1
CHUPACA	0	0	0	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CONCEPCION	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HUANCAYO	0	2	1	23	0	1	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	2	17	0
JAUJA	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUNIN	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SATIPO	0	0	0	51	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
TARMA	0	0	0	3	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>5</b>	<b>5</b>	<b>120</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</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>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>26</b>	<b>0</b>

En esta semana se notifica: 0 casos(s) de ESAVI - EVENTO ADVERSO POST VACUNAL, 5 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, 2 casos(s) de VARICELA SIN COMPLICACIONES.

## Guillain Barre

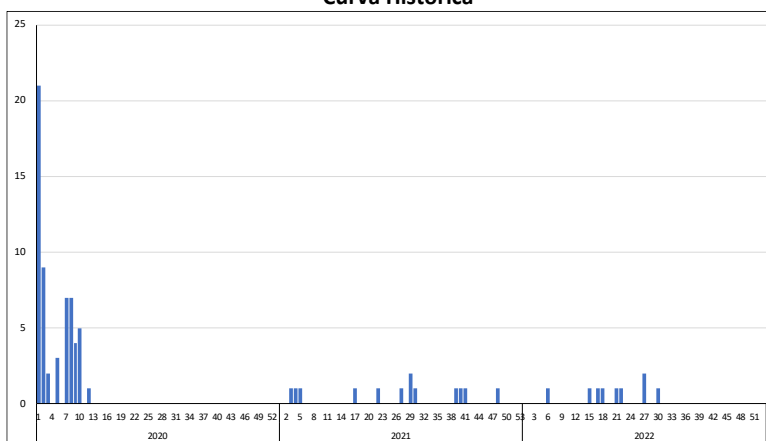
En esta semana se notifica 1 caso(s), teniéndose un total de 9 caso(s); Se actúa con la emisión de la Alerta

Epidemiológica AE-05-2019 EPI-RSJ-DIRESA Junín -2019.

Tabla de Riesgo por Distrito

PROVINCIA	DISTRITO	TIA
CHANCHAMAYO	CHANCHAMAYO	0.04
	PICHANAQUI	0.01
HUANCAYO	HUANCAYO	0.01
	CHILCA	0.01
	EL TAMBO	0.01
	SAN JERONIMO DE TUNAN	0.10
JUNIN	JUNIN	0.10
SATipo	PANGOA	0.17
Total		0.06

Curva Histórica



## REGIÓN JUNÍN: ENFERMEDADES METAXÉNICAS POR DAÑOS Y PROVINCIAS

Provincia	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA		DENGUE CON SEÑALES DE ALARMA		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	53	2832	3	197	0	3	0	0	0	2	2	79	0	5	0	3	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
CONCEPCION	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
HUANCAYO	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JAUIJA	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUNIN	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	1	0	0	0	0	0	0
SATipo	27	2001	5	146	0	4	0	0	0	6	5	134	0	6	19	1738	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>80</b>	<b>4838</b>	<b>8</b>	<b>343</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>219</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>19</b>	<b>1741</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Dengue:

En la presente semana se notifica 89 caso(s), en total se ha notificado 5248 caso(s), 5188 caso(s) son autóctonos, 60 caso(s) son importados de otras regiones, el 51.7% fue notificado por la Red CHANCHAMAYO, el 19.1% por la Red SATIPO, el 18.0% por la Red PANGOA, el 11.2% por la Red PICHANAQUI. El 43.9% (2306) son casos Confirmados, el 1.3% (70) son casos Probables, el 54.7% (2872) son casos Descartados.

El: 93.1% son DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA, el 6.7% son DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA, el 0.1% son DENGUE GRAVE.

CURVA HISTORICA

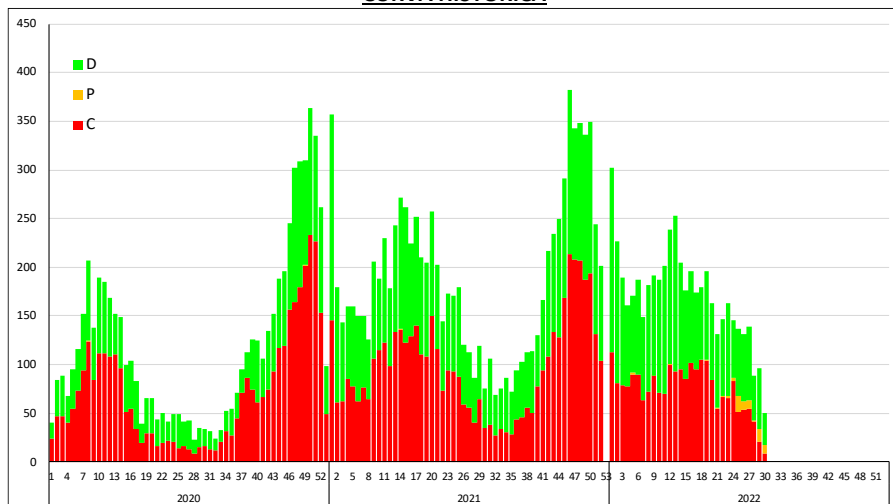
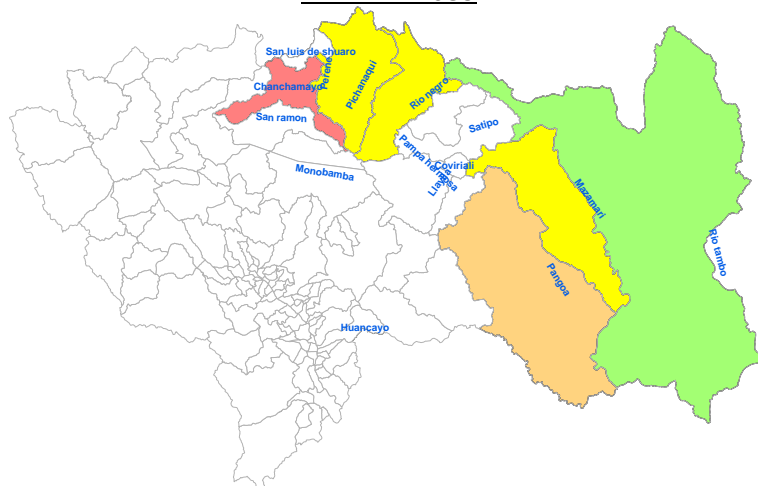


Tabla de Riesgo por Distritos

PROVINCIA	DISTRITO	TIA
CHANCHAMAYO	CHANCHAMAYO	21.39
	PERENE	3.56
	PICHANAQUI	2.11
	SAN LUIS DE SHUARO	3.36
	SAN RAMON	19.50
	VITOC	6.26
HUANCAYO	CHILCA	0.01
	SATipo	5.35
SATipo	COVIRIALI	3.35
	LLAYLLA	1.73
	MAZAMARI	2.49
	PAMPA HERMOSA	0.37
	PANGOA	4.04
	RIO NEGRO	3.88
	RIO TAMBO	0.42
	VIZCATAN DEL ENE	1.38
	Total	1.69

TIA x distritos x 1,000 hab.

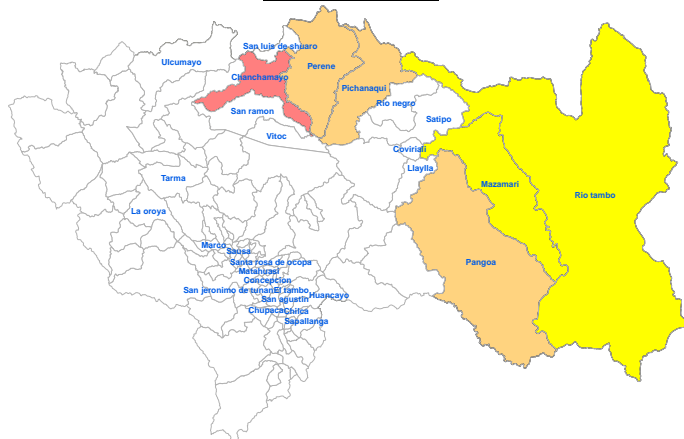
MAPA DE RIESGO



## 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, 1 casos de TBC MULTIDROGORESISTENTE, 0 casos de TBC POLIRESISTENTE, 1 casos de TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOL, 2 casos de TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOL, 0 casos de TBC RECAIDA, 4 casos de TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR.

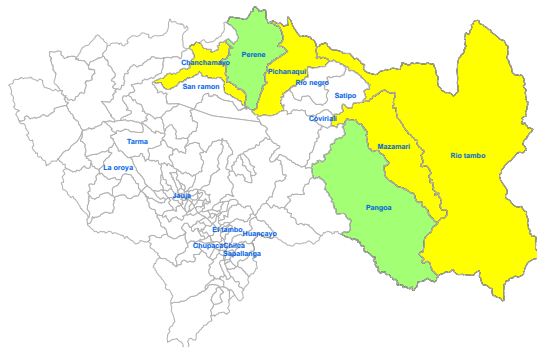


Provincia	TBC ABANDONO RECUPERADO		TBC EXTENSAMENTE RESISTENTE (T)		TBC MILIAR		TBC MONORESISTENTE		TBC MULTIDROGORESIST		TBC POLIRESISTENTE		TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOL		TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOL		TBC RECAIDA		TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR	
	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	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	5	1	5	0	0	1	61	1	9	0	1	2	18
CHUPACA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1
CONCEPCION	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	1	0	0	0	1
HUANCAYO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	37	1	6	0	0	2	27
JAUJA	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0
JUNÍN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
SATIPO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	43	0	14	0	0	0	5
TARMA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	0	0	0	1
YAULI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	7	0	1	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>157</b>	<b>2</b>	<b>40</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>53</b>

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

En esta semana se notifica: 1 casos de HEPATITIS A, 1 casos de INFECCION POR VIH, 0 casos de SIFILIS CONGENITA, 2 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	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados
CHANCHAMAYO	0	0	0	14	0	2	2	43	0	2
CHUPACA	0	0	0	3	0	0	0	4	0	4
CONCEPCION	0	0	0	3	0	0	0	2	0	5
HUANCAYO	0	6	1	63	0	2	0	19	1	44
JAUJA	0	0	0	2	0	0	0	2	0	3
JUNÍN	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
SATIPO	1	1	0	28	0	16	0	27	0	4
TARMA	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0
YAULI	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>119</b>	<b>0</b>	<b>20</b>	<b>2</b>	<b>98</b>	<b>1</b>	<b>63</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	0	1	17
CHUPACA	0	0	0	0	0	0	0	7
CONCEPCION	0	0	0	0	0	1	0	7
HUANCAYO	0	1	0	1	0	1	0	49
JAUJA	0	0	0	0	0	0	1	8
JUNÍN	0	0	0	0	0	0	0	0
SATIPO	0	1	0	0	0	2	1	39
TARMA	0	1	0	0	0	0	0	10
YAULI	0	0	0	0	0	0	0	4
<b>Total</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>141</b>

En esta semana se notifica: 0 casos de MUERTE MATERNA DIRECTA, 0 casos de MUERTE MATERNA INCIDENTAL, 0 casos de MUERTE MATERNA INDIRECTA, 3 casos de MUERTE PERINATAL.

En total se tiene: 4 casos de MUERTE MATERNA DIRECTA, 1 caso de MUERTE MATERNA INCIDENTAL, 4 casos de MUERTE MATERNA INDIRECTA, 141 casos de MUERTE PERINATAL.



## ENF. TRANSMITIDAS POR ANIMALES PONZOÑOSOS

En esta semana se notifica 0 casos de LOXOCELISMO , 1 caso de OFIDISMO .  
En total se tiene: 71 casos de LOXOCELISMO , 111 casos de OFIDISMO .

## ENFERMEDADES ZOONOTICAS

En esta semana se notifica 0 casos de CISTICERCOSIS , 3 casos de HIDATIDOSIS , 1 casos de LEPTOSPIROSIS .  
En total se tiene: 17 casos de CISTICERCOSIS , 73 casos de HIDATIDOSIS , 30 casos de LEPTOSPIROSIS .

## DIABETES

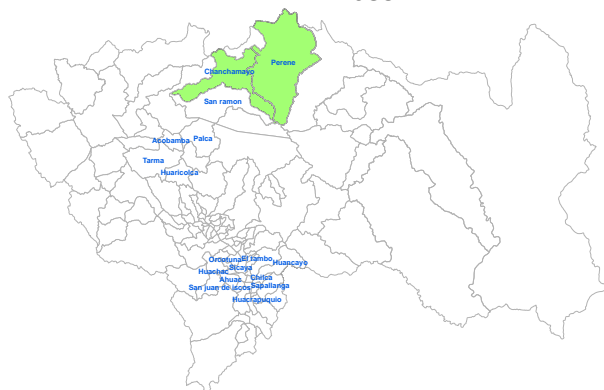
En esta semana se notifica: 2 casos de DIABETES MELLIT. NO ESPECIF. , 3 casos de DIABETES MELLIT. NO INSULINODE , 0 casos de DIABETES MELLITUS EN EL EMBARAZO , 0 casos de DIABETES MELLITUS INSULINODEPE , 0 casos de OTRAS DIABETES MELL. ESPEC.  
En total se tiene: 19 casos de DIABETES MELLIT. NO ESPECIF. , 519 casos de DIABETES MELLIT. NO INSULINODE , 1 casos de DIABETES MELLITUS EN EL EMBARAZO , 11 casos de DIABETES MELLITUS INSULINODEPE , 0 casos de OTRAS DIABETES MELL. ESPEC. .

Provincia	TRANSMITIDAS POR ANIMALES PONZOÑOSOS				ENFERMEDADES ZOONOTICAS						DIABETES									
	LOXOCELISMO		OFIDISMO		CISTICERCOSIS		HIDATIDOSIS		LEPTOSPIROSIS		DIABETES MELLIT. NO ESPECIF.		DIABETES MELLIT. NO INSULINOIDE		DIABETES MELLITUS EN EL EMBARAZO		DIABETES MELLITUS INSULINOIDEPE		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	Casos de la semana	Casos Acumulados
CHANCHAMAYO	0	2	1	37	0	1	0	0	0	8	0	4	1	148	0	0	0	1	0	0
CHUPACA	0	5	0	0	0	0	1	6	0	0	0	2	0	8	0	0	0	0	0	0
CONCEPCION	0	0	0	0	0	2	0	3	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0
HUANCAYO	0	52	0	0	0	13	2	45	0	3	0	2	2	208	0	0	0	3	0	0
JAUJA	0	5	0	0	0	0	0	12	0	0	0	1	0	4	0	0	0	2	0	0
JUNIN	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SATIPO	0	4	0	74	0	0	0	1	1	19	2	9	0	110	0	1	0	3	0	0
TARMA	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	22	0	0	0	2	0	0
YAULI	0	1	0	0	0	0	0	3	0	0	0	1	0	7	0	0	0	0	0	0
Total	0	71	1	111	0	17	3	73	1	30	2	19	3	519	0	1	0	11	0	0

## REGIÓN JUNÍN: EFECTO TÓXICO DE PLAGUICIDAS

En esta semana se notifica: 0 casos de EFECTO TOXICO DE OTRAS SUSTANCIAS INORGANICAS , 0 casos de EFECTO TOXICO DE PLAGUICIDAS , HERBICIDAS Y FUNGICIDAS , 0 casos de INSEC. HALOGENADOS , 4 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 SUSTANCIAS INORGANICAS , 0 casos de EFECTO TOXICO DE PLAGUICIDAS , 2 casos de HERBICIDAS Y FUNGICIDAS , 0 casos de INSEC. HALOGENADOS , 77 casos de INSEC. ORG. FOSF. Y CARB , 3 casos de OTROS INSECTICIDAS , 2 casos de OTROS PLAGUICIDAS , 6 casos de PLAGUICIDA NO ESPECIFICADO , 0 casos de RODENTICIDAS

### MAPA DE RIESGO



Provincia	EFECTO TOXICO DE OTRAS SUSTANCIAS INORGANICAS		EFECTO TOXICO DE PLAGUICIDAS		HERBICIDAS Y FUNGICIDAS		INSEC. HALOGENADOS		INSEC. ORG. FOSF. Y CARB		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	Casos de la semana	Casos Acumulados
CHANCHAMAYO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	2	0	0	0
CHUPACA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	3	0	2	0	4	0	0
CONCEPCION	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
HUANCAYO	0	0	0	0	0	1	0	0	4	50	0	0	0	0	0	0	0	0
JAUJA	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	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	0	0
TARMA	0	0	0	0	0	1	0	0	0	15	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>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>77</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

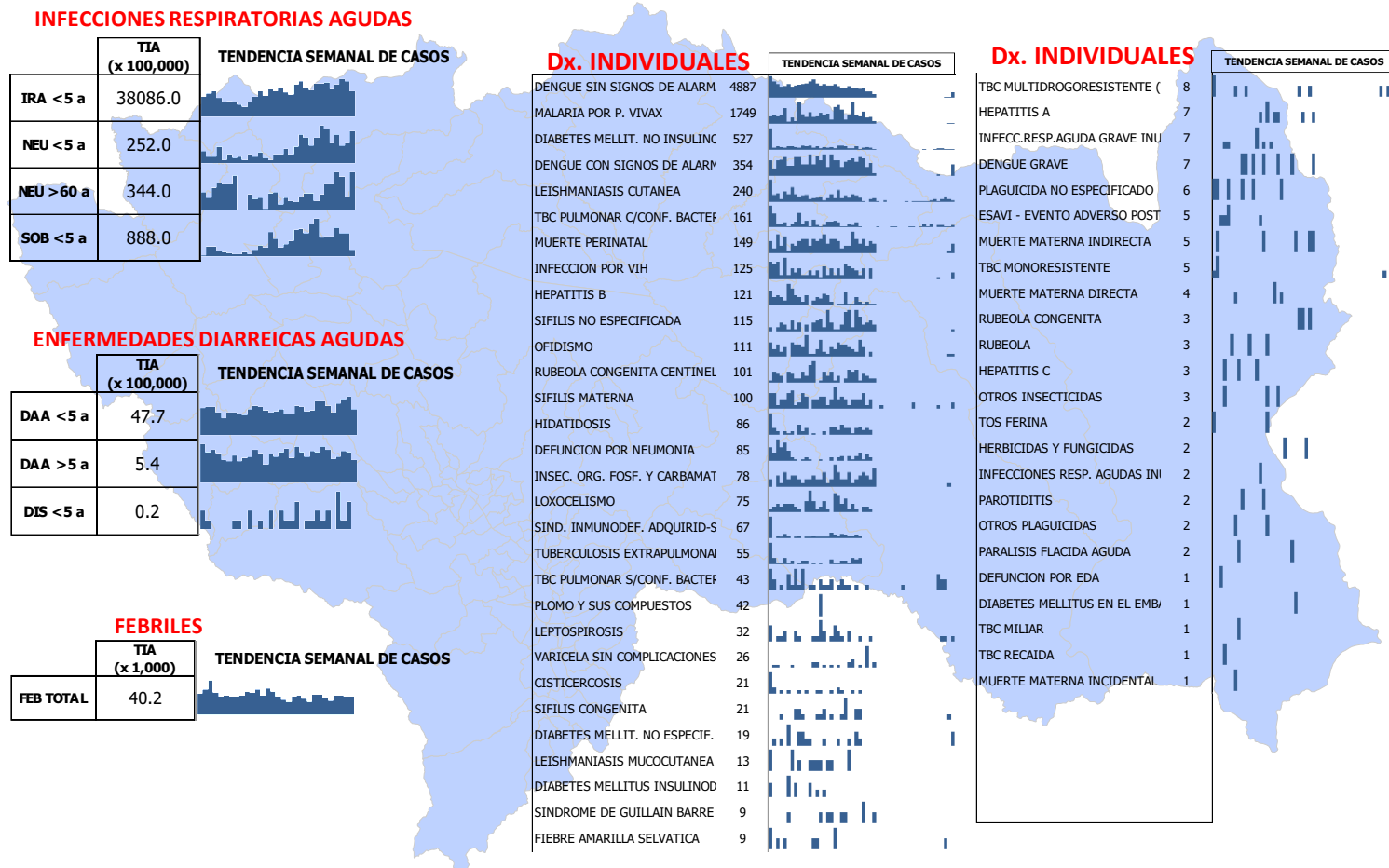
## BROTOS: AÑO 2022 (Mes Julio)

Nº	EVENTO	provincia	RED / HOSPITAL	LOCALIDAD	FECHA DE NOTIFICACION	Nº DE AFECTADOS	Nº INFORMES
1	covid-19	Huancayo	C.S La Libertad	I.E Mariscal Castilla	1/07/2022	2	1
2	covid-19	Huancayo	C.S Ocopilla	I.E Jose Carlos Mariategui	1/07/2022	4	1
3	covid-19	Huancayo	C.S Palian	I.E La Asuncion de Palian	1/07/2022	2	1
4	covid-19	Huancayo	C.S La Libertad	I.E Sebastian Lorente	2/07/2022	3	1
5	Coxsackie	Huancayo	C.S San Francisco	CEI N° 300	2/07/2022	2	1
6	Coxsackie	Huancayo	C.Pilcomayo	I.E N° 600	2/07/2022	2	1
7	covid-19	Huancayo	C.S Ocopilla	I.E Ntra Sra De Cochazcas	2/07/2022	2	1
8	covid-19	Chanchamayo	Hosp. J.C. De Marini caro	I.E Politecnico Chanchamayo	3/07/2022	3	2
9	covid-19	Huancayo	C.S Auguimarca	I.E Medalla Milagrosa	3/07/2022	2	1
10	covid-19	Huancayo	C.S La Libertad	I.E Santa Maria Reyna	3/07/2022	2	1
11	covid-19	Huancayo	C.S Juan Parra del Riego	I.E Virgen de las Mercedes-Um	4/07/2022	3	1
12	covid-19	Chupaca	C.S Chongos bajo	I.E Santiago de Leon	5/07/2022	2	0
13	covid-19	Huancayo	C.S San Jeronimo de Tunan	I.E Santa rosa de lima	6/07/2022	2	1
14	covid-19	Huancayo	C.S La Libertad	CEL N°254 Olimpia Sanchez Mo	6/07/2022	2	1
15	covid-19	Huancayo	C.S Chongos bajo	C.E COAR	7/07/2022	4	0
16	Coxsackie	Yauli	P.S. SUTUCANCA	I.E 31164 nivel primaria	7/07/2022	9	1
17	Coxsackie	Huancayo	C.S Juan Parra del riego	CEI 320 Virgen de las Mercedes	7/07/2022	2	1
18	Coxsackie	Huancayo	C.S Juan Parra del riego	I.E.P Ingenieria	7/07/2022	3	1
19	Coxsackie	Huancayo	C.S Sapallanga	CEI San Jose N°1103	7/07/2022	2	1
20	Coxsackie	Huancayo	C.S Auguimarca	I.E.P. Blenkir	7/07/2022	2	1
21	covid-19	Chupaca	C.S San Juan De Jarpa	I.E. Secundaria Bellavista	8/07/2022	3	0
22	covid-19	Huancayo	Red de Salud Valle Mantaro	Escuela Tecnico Superior de Pol	8/07/2022	9	1
23	covid-19	Huancayo	C.S La Libertad	I.E Ntra Sra del Rosario	8/07/2022	6	1
24	covid-19	Huancayo	C.S Palian	I.E Los Andes	8/07/2022	2	0
25	covid-19	Huancayo	C.S Chilca	I.E Tupac Amaru	9/07/2022	5	1
26	covid-19	Huancayo	C.S La Libertad	I.E.P Andino	10/07/2022	6	1
27	covid-19	Huancayo	C.S Juan Parra del Riego	I.E Salesiano Tecnico Don Bosco	11/07/2022	10	1
28	covid-19	Huancayo	C.S Justicia Paz y Vida	I.E Luis Aguilar Romani	11/07/2022	7	1
29	Coxsackie	Chupaca	C.S Pedro Sanchez Meza	CEI. Maria Montessori	11/07/2022	3	1
30	covid-19	Huancayo	C.S La Libertad	I.E. Santa Isabel	11/07/2022	6	1
31	covid-19	Huancayo	C.S La Libertad	I.E Enma Luzmila Calle Vergara	11/07/2022	6	1
32	covid-19	Chanchamayo	C.S Perene	I.E. Perene. primario	12/07/2022	71	1
33	covid-19	Huancayo	P.S San Agustin de Cajas	I.E San Agustin de Cajas	12/07/2022	7	0

Nº	EVENTO	provincia	RED / HOSPITAL	LOCALIDAD	FECHA DE NOTIFICACION	Nº DE AFECTADOS	Nº INFORMES
34	covid-19	Huancayo	C.S Hualhuas	I.E Jose Olaya	12/07/2022	4	0
35	covid-19	Huancayo	C.S Orcotuna	CEI: 139 Yolanda Valle Lazo	12/07/2022	3	0
36	covid-19	Chanchamayo	C.S Las Palmas-Pichanaki	C.E La Palmas	12/07/2022	3	0
37	covid-19	Chupaca	C.S Chongos Bajo	I.E Virgen de Fatima	12/07/2022	3	1
38	covid-19	Chanchamayo	C.S San Ramón	I.E Juan Santos Atahualpa	13/07/2022	2	1
39	covid-19	Huancayo	C.S Chilca	I.E.P. Blenkir	13/07/2022	2	1
40	covid-19	Yauli	C.S Sta Rosa de Ocopa	I.E CEPD 30342- Huanchar	13/07/2022	7	1
41	Coxsackie	Huancayo	C.S La Libertad	C.E.I 30330 Jesus el Nazareno	13/07/2022	5	1
42	Coxsackie	Huancayo	C.S Huancan	I.E 30170- Auray	13/07/2022	4	1
43	covid-19	Huancayo	C.S Huancan	I.E.P Sor Ana de los Angeles	13/07/2022	2	1
44	incendio	Huancayo	C.S Sapallanga	Incendio urbano	13/07/2022	1	1
45	Coxsackie	Huancayo	C.S Colca	Barrio progreso, Esperanza y Ch	14/07/2022	3	1
46	covid-19	Huancayo	C.S Juan Parra del Riego	I.E Arcangel Mical	14/07/2022	2	1
47	covid-19	Huancayo	C.S Pucará	I.E Mariscal Caceres	14/07/2022	3	1
48	covid-21	Chanchamayo	C.S Perene	I.E Pucharini	14/07/2022	5	1
49	Coxsackie	Huancayo	C.S Pucará	I.E 3023 ASCA	15/07/2022	2	1
50	covid-19	Chanchamayo	C.S Kivirani	I.E Ramón Castilla	15/07/2022	3	1
51	covid-19	Huancayo	P.S San Martín	I.E Pravis	15/07/2022	3	1
52	covid-19	Concepcion	C.S David Guerrero Duarte Conco	I.E Heroínas Toledo	15/07/2022	8	1
53	covid-19	Huancayo	C.S San Jerónimo	I.E Esteban Sanabria Maravi	15/07/2022	2	1
54	covid-19	Huancayo	C.S Pilcomayo	I.E San Juan Bautista	15/07/2022	4	1
55	covid-19	Huancayo	C.S Sicaya	I.E Enrique Rosado Zarate	15/07/2022	4	1
56	Coxsackie	Huancayo	C.S Huancan	Cuna mas Huancan	16/07/2022	4	1
57	covid-19	Huancayo	C.S San Pedro de Saño	I.E Horacio Patiño	16/07/2022	5	1
58	covid-19	Huancayo	C.S Huancan	I.E Alfonso Ugarte	16/07/2022	3	1
59	covid-19	Huancayo	C.S Sicaya	I.E Peru BIRF. Suyaya	16/07/2022	3	1
60	covid-19	Huancayo	C.S Acopcalca	I.E 31908	16/07/2022	7	1
61	covid-19	Huancayo	C.S Juan Parra del Riego	I.E Rosa de America El Tambo	16/07/2022	9	1
62	covid-19	Huancayo	C.S Justicia Paz y Vida	I.E Pamer El Tambo	16/07/2022	8	1
63	covid-19	Chanchamayo	Hosp. Julio Cesar De Marini caro	I.E Capelo	17/07/2022	7	1
64	covid-19	Huancayo	C.S Sicaya	Aldea Infantil "Casa 3° Sicaya	17/07/2022	7	1
65	covid-19	Huancayo	C.S Huayucachi	I.E Wuarivilca	17/07/2022	3	1
66	covid-19	Huancayo	C.S Ocopilla	I.E San Francisco de Asis	17/07/2022	3	1

Nº	EVENTO	provincia	RED / HOSPITAL	LOCALIDAD	FECHA DE NOTIFICACION	Nº DE AFECTADOS	Nº INFORMES
67	covid-19	Yauli	Hospital Hurtado Abadia	I.E Jose María Arguedas	12/07/2022	8	1
68	covid-19	Yauli	C.S La Oroya	I.E Miguel Grau	15/07/2022	3	1
69	covid-19	Yauli	C.S Santa Rosa de Sacco	I.E Antonio Raymondi	15/07/2022	3	1
70	covid-19	Yauli	P-S Paccha	I.E Paccha	13/07/2022	4	1
71	covid-19	Yauli	Hospital Hurtado Abadia	I.E Jose Carlos Mariategui	13/04/2022	4	1
72	covid-19	Tarma	C.S San Pedro de Cajas	I.E Victor Andres Belaunde	18/07/2022	9	1
73	covid-19	Yauli	C.S Yauli	I.E Jose Santos Chocano	12/07/2022	6	1
74	covid-19	Yauli	C.S Yauli	I.E Jose Santos Chocano Yauli	18/07/2022	6	1
75	covid-19	Yauli	C.S Morococha	I.E Ricardo Palma	18/07/2022	8	2
76	covid-19	Yauli	Hosp. Hurtado Abandia	I.E Gran Mariscal Ramón Castilla	19/07/2022	3	1
77	covid-19	Junín	C.S Ulcumayo	I.E Jose Carlos Mariategui	19/07/2022	2	1
78	covid-19	Tarma	Hosp. Felix Mayorca Soto	I.E Industrial	19/07/2022	13	1
79	covid-19	Tarma	C.S San Pedro de cajas	I.E Virgen de Fatima	19/07/2022	6	1
80	covid-19	Yauli	Hosp. Hurtado Abandia	I.E. Francisco Bolognesi	20/07/2022	4	2
81	covid-19	Chanchamayo	C.S San Ramón	I.E. Santa Rosa	20/07/2022	4	2
82	covid-19	Chanchamayo	C.S San Ramón	I.E San Manuelito	20/07/2022	5	1
83	covid-19	Tarma	Hosp.Felix Mayorca Soto	I.E Angela Moreno Galvez	20/07/2022	2	1
84	covid-19	Huancayo	C.S Quilcas	I.E 27 de Mayo	20/07/2022	9	1
85	covid-19	Huancayo	P.S La Voictoria	I. E La Victoria	21/07/2022	7	1
86	covid-19	Yauli	Hosp.Hurtado Abandia	I.E Amalia Espiniza	21/07/2022	3	1
87	covid-19	Yauli	P.S Huau-Huay	I.E German Pomalaza	21/07/2022	2	1
88	covid-19	Chanchamayo	Hosp.Julio Cesar De Marini car	I.E Maria Auxiliadora	22/07/2022	6	1
89	covid-19	Huancayo	C.S. Hualhuas	I.E 30227 hualhuas	22/07/2022	4	1
90	covid-19	Chanchamayo	Hosp.Julio Cesar De Marini car	I.E Capelito	22/07/2022	7	1
91	covid-19	Huancayo	C.S Ocopilla	I.E. Mari Goretti-Ocopilla	22/07/2022	2	1
92	covid-19	Huancayo	C.S Ocopilla	I.E. Santa Francisco de Asisi	22/07/2022	8	1
93	covid-19	Huancayo	C.S Pilcomayo	I.E Andres Bello de Pilcomayo	25/07/2022	5	1
94	covid-19	Huancayo	C.S Palian	I.e Colegio Militar Coronel Infar	25/07/2022	2	1
95	covid-19	Satipo	C.S. Mazamari	Base Militar Los Sinchis	26/07/2022	5	1
96	covid-19	Huancayo	C.S Juan Parra del Riego	I.E.P Pio X Umuto	28/07/2022	2	0
97	covid-19	Huancayo	C.S Juan Parra del Riego	INABIF CAR El Tambo	28/07/2022	4	0
98	Viruela del Mono	Huancayo	Hosp. Ramiro Priale	Ri Tambo - Huancayo	30/07/2022	1	1
99	Accidente de Transito	Satipo	C.S Mazamari.	Tziriri	1/08/2022	16	0

## MAPA EPIDEMIOLOGICO



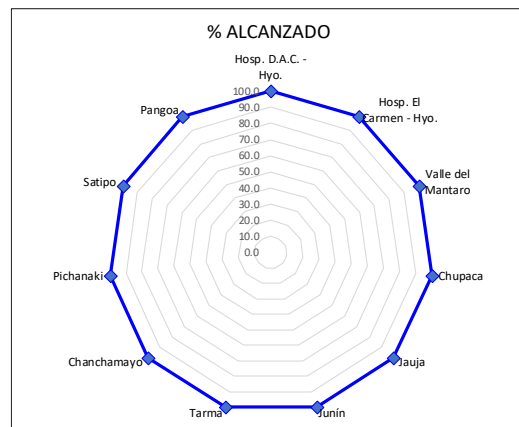
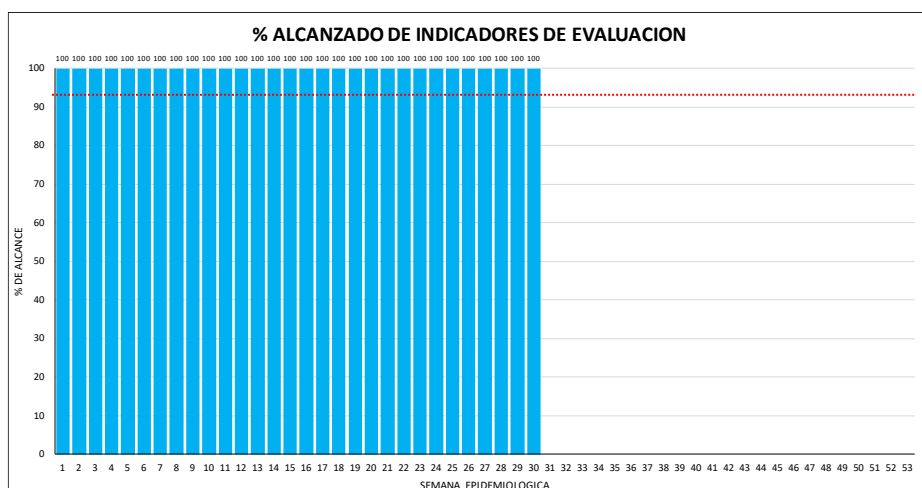


## MONITOREO DE LA INFORMACIÓN DEL SISTEMA DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

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. 30- 2022

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
<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*