

# BOLETIN EPIDEMIOLOGICO REGION JUNIN

# SEMANA EPIDEMIOLOGICA N° 09

#### DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD JUNÍN

M.C. Henry Olivera Changra Director Regional

-----

Director Adjunto

#### **EQUIPO DE EPIDEMIOLOGÍA**

Mg. Luis Zuñiga. Villacresis Gutiérrez Director de Epidemiología

Mg. Ananí G. Basaldúa Galarza Lic. Enf. Doris García Inga Lic. Enf. Norma Córdova Santiváñez Lic.Adm. Jacks Roy Arroyo Uchuypoma 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 Ponzoñosos
  - 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



#### SITUACIÓN DEL CORONAVIRUS (Covid-19) EN AMERICA DEL SUR y PERÚ



Desde diciembre 2019 la presencia del nuevo coronavirus denominado por la OMS covid-19 iniciado en Wuhan china, hasta la fecha a nivel mundial se diagnosticaron 94,225 casos, con 3214 defunciones y 51,026 casos que se recuperaron, el virus ha trascendido paulatinamente a todos los continentes en la tierra, actualmente 75 países ya tienen casos confirmados y el virus está circulando fácilmente. Italia se ha convertido en uno de los países con mayor presencia de casos y defunciones después de China, mientras la tasa de letalidad en China es de 2%, en Italia es de 12% (300

defunciones) es una tasa alta, eso estaría indicándonos que la propagación rápida de los casos depende de la organización de los servicios de salud y la conciencia que toma la población frente a este problema.

El primer caso de coronavirus en américa del sur sucede en Brasil en el mes de febrero, luego México, República Dominicana, Ecuador, Argentina y Chile. En américa del sur Ecuador confirma 7 casos, Brasil 2, Chile y Argentina 1 caso.

El coronavirus está rodeando al Perú y el ministerio de salud se alista para enfrentar la llegada inminente de casos de coronavirus para lo cual asignó un presupuesto de 3, mil millones de soles a nivel nacional para enfrentar esta epidemia de alto riesgo.

Todas le regiones de salud cuentan con un plan de preparación y respuesta ante la presencia de casos de coronavirus en Lima se determinaron 5 hospitales donde se podrá atender casos de coronavirus con aislamiento y son el Hospital 2 de Mayo, Hospital de Emergencias la Villa El salvador, Hospital Hipólito Unanue, Hospital Sergio Bernales y el Hospital de Vitarte.

Hasta la fecha en Perú solo se ha realizado la vigilancia epidemiológica de 56 personas en investigación en los departamentos de Lima, Callao, Apurímac, Arequipa, Tacna, Cusco, San Martín y Junín, hasta la fecha los resultados de estos casos son negativos para coronavirus aún 4 se encuentran en investigación.

El modelamiento matemático elaborado por el CDC-MINSA pronostica que de existir el brote de coronavirus en Perú estaría afectando a 3,550.107 personas, con 36,042 serían hospitalizados, 541 van requerir un servicio de UCI, 378 entraran en ventilación mecánica y habrá 216 defunciones estas cifras podrán darse en condiciones de un escenario sin intervención.

En la Región Junín según el modelamiento matemático del CDC estaríamos viendo 134,469 casos confirmados de coronavirus de los cuales 134422 serna casos ambulatorios y 1365 serán hospitalizados, 20 pacientes estarán en la UCI, 14 con ventilación mecánica y 8 fallecidos.

La región de salud Junín liderado por la dirección de epidemiología, considerando que la mayor concentración de población está en Huancayo consideró al Hospital DAC como hospital de referencia para estos casos y en Jauja el hospital Domingo Olavegoya estos dos hospitales por contar con un espacio físico adecuado

Se insta a la población en general la práctica de la higiene de manos y la higiene respiratoria para evitar el contagio cuando llegue este virus que está causando tantas pérdidas humanas.

Elaborado por:

Lic. Norma Córdova Santivañez

Responsable de Vigilancia Epidemiológica de Virus Respiratorio DIRESA Junín

Dirección de Epidemiología DIRESA Junín

#### **ANÁLISIS DE SITUACIÓN DE SALUD**

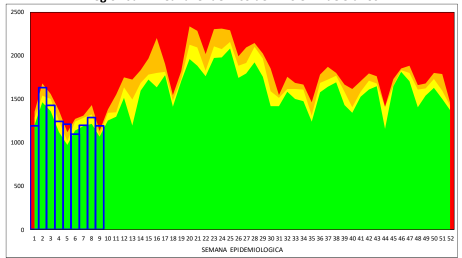
#### INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS - NEUMONÍAS - DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS

#### IRAS:

En la Región Junín en esta semana se ha notificado 1190 episodios; En Total se han notificado 11471 episodios de IRAS en menores de 5 años.

- En menores de 2 meses de edad, en esta semana se ha notificado 65 episodios, el acumulado es 545 episodios, con una T.I.A. de 120. por 1000 niños.
- De 2 a 11 meses de edad, en esta semana se ha notificado 331 episodios, el acumulado es 3316 episodios, con una T.I.A. de 125. por 1000 niños.
- De 1 a 4 años de edad, en esta semana se ha notificado 794 episodios, el acumulado es 7610 episodios, con una T.I.A. de 72.4 por 1000 niños.

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



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

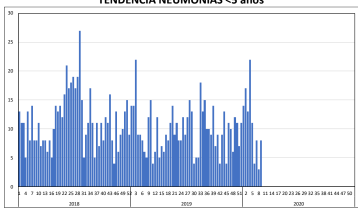
DISTRITO	TIA - IRA < 5a
VIZCATAN DEL ENE	462.92
JULCAN	444.44
MASMA CHICCHE	378.38
MOLINOS	350.75
PACA	287.67
APATA	287.60
MONOBAMBA	279.28
LLOCLLAPAMPA	263.89
PACCHA	234.48
HUERTAS	232.56
CHACAPALPA	230.77
CARHUAMAYO	225.86
NUEVE DE JULIO	218.05
LA UNION	217.24
CHACAPAMPA	205.13
CHUPURO	200.00
SANTA ROSA DE OCOPA	200.00
HUASAHUASI	192.55
HUARIPAMPA	183.33
PALCAMAYO	183.01
JUNIN	181.82
MARCAPOMACOCHA	181.82
SAÑO	179.06
MASMA	178.77
LEONOR ORDOÑEZ	177.42
VITOC	173.91
CHAMBARA	172.88
MUQUIYAUYO	171.12
ULCUMAYO	170.64
CHANCHAMAYO	168.79
ACO	168.07

#### **NEUMONIAS:**

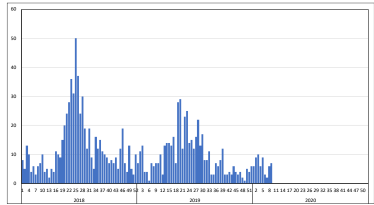
En Total se ha notificado 56 episodios de neumonías en menores de 5 años, En la Región Junín en esta semana se ha notificado 7 episodios,

- En menores de 2 meses de edad, en esta semana se ha notificado 1 episodios, el acumulado es 4 episodios,
- De 2 a 11 meses de edad, en esta semana se ha notificado 1 episodios, el acumulado es 18 episodios,
- De 1 a 4 años de edad, se ha notificado 5 episodios, el acumulado es 34 episodios,
- En mayores de 60 años de edad, en esta semana se ha notificado 8 episodios, el acumulado es 96 episodios,

#### **TENDENCIA NEUMONIAS <5 años**



#### **TENDENCIA NEUMONIAS >60 años**



DEFUNCIONES POR NEUMONIAS: En la presente semana, se ha notificado <u>0 defunción(es)</u>, en Total se tiene **2 defunción(es)**.

#### REGIÓN JUNÍN: DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE IRAS Y NEUMONÍAS EN < 5 AÑOS POR PROVINCIAS

	Casos de IRAs	s en niños < 5	Casos de NE	UMONIAs en	Casos de NEU	MONIAs en >	Defunciones	en niños < 5	Defunciones
	añ	ios	niños <	5 años	5 a	ños	añ	os	> 5 años
Provincia	Casos de la Semana	Casos Acumulados	Casos de la Semana	Casos Acumulados	Casos de la Semana	Casos Acumulados	Defun Intra Hosp. (Acumulado)	Defun Extra Hosp. (Acumulado)	Acumulado
CHA NCHA MA YO	232	1823	3	18	2	22	0	0	0
CHUPA CA	38	425	1	2	0	3	0	0	0
CONCEPCION	65	520	0	1	0	2	0	0	1
HUA NCA YO	382	3596	0	1	6	62	0	0	0
JAUJA	101	1007	0	5	0	1	0	0	0
JUNIN	47	365	2	3	0	7	0	0	0
SATIPO	190	2180	0	14	0	1	0	1	0
TARMA	104	1258	1	12	2	24	0	0	0
YAULI	31	297	0	0	0	1	0	0	0
Total	1190	11471	7	56	10	123	0	1	1

#### **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 655 episodios, el acumulado es 6341 episodios.

- En menores de 5 años de edad, en esta semana se ha notificado 293 episodios, el acumulado es 3089 episodios,
- De 1 a 4 años de edad, en esta semana se ha notificado 218 episodios, el acumulado es 2246 episodios,
- En menores de 1 año de edad, en esta semana se ha notificado 75 episodios, el acumulado es 843 episodios.
- En mayores de 5 años de edad, en esta semana se ha notificado 362 episodios, el acumulado es 3252 episodios,

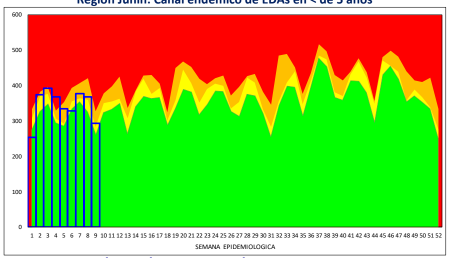
#### **DEFUNCION POR EDAS:**

En esta semana, se ha notificado 1 defunción(es), en Total se tiene 2 defunción(es).

#### DISENTERICAS:

En la Región Junín, en esta semana se ha notificado 0 episodio(s), El acumulado es de 23 episodios de Disenterías en menores de 5 años.





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

DISTRITO	TIA - EDA < 5a
VIZCATAN DEL ENE	146.07
MASMA CHICCHE	108.11
LLOCLLAPAMPA	83.33
CHACAPALPA	76.92
MONOBAMBA	72.07
CHAMBARA	67.80
JULCAN	66.67
CHACAPAMPA	64.10
APATA	63.32
CHUPURO	62.50
NUEVE DE JULIO	60.15
ACO	58.82
CHICCHE	56.34
SAN JUAN DE ISCOS	53.19
MUQUI	51.95
CARHUAMAYO	51.72
SAN JERONIMO DE TUNAN	49.65
YAULI	49.59
LEONOR ORDOÑEZ	48.39
COCHAS	47.62
PARCO	46.30
PANGOA	43.74
VITOC	43.48
PALCA	43.48
JAUJA	43.40
JUNIN	42.61
PARIAHUANCA	40.91
PACCHA	40.70
PUCARA	39.30
MASMA	39.11

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

		As en niños años	Casos de ED	As en niños 4 años	Casos de ED	As >5 años	Defun	ciones	Disenterias <5 años		
Provincia	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	
CHANCHA MAYO	22	134	28	346	40	538	0	1	0	1	
CHUPA CA	6	37	3	71	10	147	0	0	0	0	
CONCEPCION	5	29	11	110	14	142	0	0	0	0	
HUANCAYO	21	328	74	657	135	1059	0	0	0	17	
JAWA	5	48	25	190	48	410	1	1	0	0	
junin	1	15	11	65	20	159	0	0	0	0	
SATIPO	8	160	40	554	26	195	0	0	0	4	
TARMA	7	80	21	217	60	486	0	0	0	0	
YAULI	0	12	5	36	9	116	0	0	0	1	
Total	75	843	218	2246	362	3252	1	2	0	23	

#### **VIGILANCIA DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES**

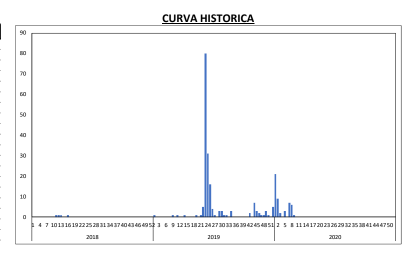
#### REGIÓN JUNÍN: ENFERMEDADES INMUNOPREVENIBLES POR DAÑOS Y PROVINCIAS

	ESAVI - ADVERS		HEPAT	TTIS B		S FLACIDA UDA	PAROT	IDITIS	PAROTID COMPLIC		RUBE	EOLA	RUBE CONG		SARAI	MPION	TETA	NOS	TOS F	ERINA	VARICELA C COMPLI		VARICE COMPLICA	
Provincia	Casos de la Semana	Casos Acumulado s																						
CHANCHAMAYO			1	8								1											1	4
CHUPACA								4						2										5
CONCEPCION					]			7						3										
HUANCAYO		2	1	7	1	7		9				1	1	21						1			1	26
JAUJA				2	T									2	[				l	1				
JUNIN				1	1									1										1
SATIPO			1	6		1								1								1		
TARMA				1				2						{										
YAULI			**********		1														1					
Total		2	3	25		8		22				2	1	30						2		1	2	36

En esta semana se notifica: 0 caso(s) de ESAVI - EVENTO ADVERSO POST VACUNAL, 3 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, 1 caso(s) de RUBEOLA CONGENITA CENTINELA, 0 caso(s) de SARAMPION, 0 caso(s) de TETANOS, 0 caso(s) de TOS FERINA, 0 caso(s) de VARICELA CON OTRAS COMPLICACIO, 2 caso(s) de VARICELA SIN COMPLICACIONES

Guillain Barre: En esta semana se notifica: 1 caso(s), y se tiene un total de 49 caso(s) notificados; 18 caso(s) fueron reportados por el HOSP. REG. DOC. CLI. QUIR. DANIEL ALCIDES CARRION - HYO., 4 caso(s) fueron reportados por el HOSP. REG. DOC. MATER. INFANT. EL CARMEN - HYO., 24 caso(s) fueron reportados por el HOSP. NAC. RAMIRO PRIALE PRIALE HUANCAYO - ESSALUD, 2 caso(s) fueron reportados por INST. DE CIENCIAS NEUROLOGICAS, y se actúa con la emisión de la Alerta Epidemiológica AE-05-2019 EPI-RSJ- DIRESA Junín -2019.

Tabla	de Riesgo por Distritos	
PROVINCIA	DISTRITO	TIA
CHUPACA	CHUPACA	0.04
	AHUAC	0.16
CONCEPCION	ACO	0.59
HUANCAYO	HUANCAYO	0.12
	CHILCA	0.05
	EL TAMBO	0.07
	HUANCAN	0.05
	INGENIO	0.39
	PUCARA	0.19
	SAN AGUSTIN	0.25
	SAN JERONIMO DE TUNAN	0.10
	SAĐO	0.24
	SAPALLANGA	0.08
	SICAYA	0.12
JAUJA	JAUJA	0.13
SATIPO	PANGOA	0.02
YAULI	LA OROYA	0.07
	HUAY HUAY	0.65
	MOROCOCHA	0.22
Total		3.53



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

		JE CON OS DE	DENGUE	GRAVE		JE SIN OS DE	ENFERME CHA		FIEBRE A		LEISHM. CUT	ANIASIS ANEA	LEISHMA MUCOCL		MALARIA VIV	A POR P. /AX	ZII	KA	ZIKA SINT EN GES	OMATICO TANTES
Provincia	Casos de la Semana		Casos de la Semana	Casos Acumulado s	Casos de la Semana	Casos Acumulado s	Casos de la Semana		Casos de la Semana	Casos Acumulado s										
CHANCHAMAYO	12	61		2	45	367		2			2	25		1		1		2		
CHUPACA																				
CONCEPCION																				
HUANCAYO		1																		
JAUJA			<u> </u>																	
JUNIN												1								
SATIPO	6	27			69	448				1	9	54		2	1	36		1		
TARMA																				
YAULI																				
Total	18	89		2	114	815		2		1	11	80		3	1	37		3		

<u>Dengue:</u> En la presente semana se notifica:\_132 caso(s), En total se ha notificado: 911 caso(s), 901 caso(s) son Autóctonos de la Región Junín; 10 caso(s) son importados de otras regiones: AYACUCHO, HUANUCO, LORETO, MADRE DE DIOS, PASCO, SAN MARTIN, UCAYALI De los cuales el: 0.1 % fueron notificados por la Red JAUJA, 9.1 % fueron notificados por la Red SATIPO, 35.6 % fueron notificados por la Red PICHANAKI, 42.5 % fueron notificados por la Red PANGOA, 1.5 % fueron notificados por la Red HOSP. D.A.C. - HYO., 0.2 % fueron notificados por la Red HOSP. EL CARMEN - HYO.,

El: 40.2% son casos Confirmados, 27.7 % son casos Descartados, 31.9 % son casos Probables.

El:9.7 % son casos DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA, 0.2 % son casos DENGUE GRAVE, **90** % **son casos DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA**.

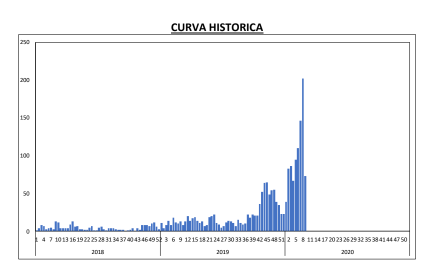
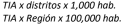


Tabla de Riesgo por Distritos

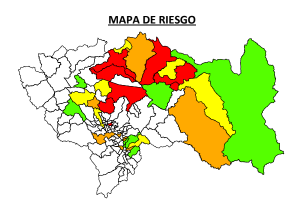
	I abia at	. Micago poi Diatrito	<u>-</u>	
PROVINCIA		DISTRITO	N° DE CASOS	TIA
CHANCHAMAYO	120301	CHANCHAMAYO	33	1.30
	120302	PERENE	215	2.80
	120303	PICHANAQUI	175	2.48
	120304	SAN LUIS DE SHUARO	1	0.13
	120305	SAN RAMON	1	0.04
HUANCAYO	120114	EL TAMBO	1	0.01
SATIPO	120601	SATIPO	45	1.04
	120602	COVIRIALI	1	0.16
	120604	MAZAMARI	6	0.09
	120606	PANGOA	395	6.65
	120607	RIO NEGRO	14	0.48
	120608	RIO TAMBO	11	0.18
	120609	VIZCATAN DEL ENE	3	0.83
Total			901	64.83
TIA v distritos v	1 000 606			





#### REGIÓN JUNÍN: DISTRIBUCIÓN DE TUBERCULOSIS POR PROVINCIAS

En esta semana se notifica: O caso(s) de TBC ABANDONO RECUPERADO, O caso(s) de TBC EXTENSAMENTE RESISTENTE (T, O caso(s) de TBC MILIAR, 0 caso(s) de TBC MONORESISTENTE, 0 caso(s) de TBC MULTIDROGORESISTENTE (TB M, 0 caso(s) de TBC POLIRESISTENTE, 6 caso(s) de TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOL, 5 caso(s) de TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOL, 0 caso(s) de TBC RECAIDA, 2 caso(s) de TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR



	TBC ABA	ANDONO ERADO	EXTENS.	-			TBC MONORESISTENTE		TBC MULTIDROGORESIS		TBC POLIRESISTENTE		TBC PULMONAR C/CONF.		TBC PULMONAR S/CONF.		TBC RECAIDA		TUBERO	CULOSIS JLMONAR
Provincia	Casos de la Semana		Casos de la Semana	Casos Acumulado s	Casos de la Semana	Casos Acumulado s	Casos de la Semana		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	Casos de la Semana	Casos Acumulado s
CHANCHAMAYO		}											2	28	2	6		1		5
CHUPACA														1						1
CONCEPCION	[	{												1		1				1
HUANCAYO													4	23	2	2			2	7
JAUJA	I	}			l								l							
JUNIN		}																		
SATIPO		1												7	1	4				1
TARMA		}			l	}								5		3				1
YAULI	Ī	}																		
Total		1											6	65	5	16		1	2	16

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

En esta semana se notifica: O caso(s) de HEPATITIS A, 3 caso(s) de INFECCION POR VIH, 0 caso(s) de SIFILIS CONGENITA, 7 caso(s) de SIFILIS MATERNA, 3 caso(s) de SIND. INMUNODEF. ADQUIRID-SIDA



	HEPAT	TTIS A	INFECCION	N POR VIH	SIFILIS CO	ONGENITA	SIFILIS M	1ATERNA	SIND. INM ADQUIR	
Provincia	Casos de la Semana	Casos Acumulado s								
CHANCHAMAYO			1	7			4	15		
CHUPACA		2		2				2		6
CONCEPCION			1	1						1
HUANCAYO		10	1	16		1	2	7	3	21
JAUJA										1
JUNIN										
SATIPO				7			1	2		1
TARMA			<b></b>					2		
YAULI				1						
Total		12	3	34		1	7	28	3	30

#### VIGILANCIA DE ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES

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

	MUERTE I	MATERNA CTA	MUERTE I	MATERNA ENTAL	MUERTE I		MUE PERIN	RTE IATAL
Provincia	Casos de la Semana	Casos Acumulado s		Casos Acumulado s	Casos de la Semana	Casos Acumulado s	Casos de la Semana	Casos Acumulado s
CHANCHAMAYO								5
CHUPACA								2
CONCEPCION								1
HUANCAYO						1	2	20
JAUJA								1
JUNIN								1
SATIPO					1	2		9
TARMA								3
YAULI								1
Total					1	3	2	43

En esta semana se notifica: O caso(s) de MUERTE MATERNA DIRECTA, O caso(s) de MUERTE MATERNA INCIDENTAL, 1 caso(s) de MUERTE MATERNA INDIRECTA, 2 caso(s) de MUERTE PERINATAL

En total se tiene: 0 caso(s) de MUERTE MATERNA DIRECTA 0 caso(s) de MUERTE MATERNA INCIDENTAL, 3 caso(s) de MUERTE MATERNA INDIRECTA, 43 caso(s) de MUERTE PERINATAL

#### **REGIÓN JUNÍN**

### ENF. TRANSMITIDAS POR ANIMALES PONZOÑOSOS

En esta semana se notifica:, 2 caso(s) de LOXOCELISMO, 7 caso(s) de OFIDISMO

En Total se tiene: 34 caso(s) de LOXOCELISMO, 31 caso(s) de OFIDISMO

### ENFERMEDADES ZOONOTICAS

En esta semana se notifica: 0 caso(s) de CISTICERCOSIS, 0 caso(s) de HIDATIDOSIS, 0 caso(s) de LEPTOSPIROSIS

 En
 Total
 se
 tiene:
 11
 caso(s)
 de

 CISTICERCOSIS,
 30
 caso(s)
 de

 HIDATIDOSIS,
 15
 caso(s)
 de

 LEPTOSPIROSIS

#### **DIABETES**

En esta semana se notifica: 0 caso(s) de DIABETES MELLIT. NO ESPECIF., 24 caso(s) de DIABETES MELLIT. NO INSULINODE, 0 caso(s) de DIABETES MELLITUS EN EL EMBARAZO, 0 caso(s) de DIABETES MELLITUS INSULINODEPE, 0 caso(s) de OTRAS DIABETES MELL. ESPEC.

En Total se tiene: 3 caso(s) de DIABETES MELLIT. NO ESPECIF., 135 caso(s) de DIABETES MELLIT. NO INSULINODE, 0 caso(s) de DIABETES MELLITUS EN EL EMBARAZO, 2 caso(s) de DIABETES MELLITUS INSULINODEPE, 0 caso(s) de OTRAS DIABETES MELL. ESPEC.

	TRANS	MITIDAS PONZO		MALES	ENFERMEDA DES ZOONOTICAS						DIABETES									
Provincia	LOXOCI	ELISMO	OFID	ISMO	CISTICE	RCOSIS	HIDAT	HIDATIDOSIS LEPT		LEPTOSPIROSIS		DIABETES MELLIT. NO ESPECIF.		MELLIT. JLINODE	. DIABETES MELLITUS EN EL		DIABETES MELLITUS		OTRAS D MELL. I	
	Casos de la Semana	Casos Acumulado s	Casos de la Semana	:Acumulado	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	Casos de la Semana	Casos Acumulado s	Casos de la Semana	Casos Acumulado s	Casos de la Semana	Acumulado
CHANCHAMAYO		1		10						6				30						
CHUPACA		1	************			1		1						12				1		
CONCEPCION		2						3					1	1			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
HUANCAYO	2	28				10		16		3		2	18	71				1		
JAUJA		{						7					1	1					l	
JUNIN		2						1											1	
SATIPO			7	21				1		6		1	3	17			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
TARMA													1	2						
YAULI								1						1						
Total	2	34	7	31	1 1 30				15		3	24	135				2			

#### **REGIÓN JUNÍN: EFECTO TÓXICO DE PLAGUICIDAS**

En esta semana se notifica: 0 caso(s) de EFECTO TOXICO DE OTRAS SUSTACIAS INORGANICAS, 0 caso(s) de EFECTO TOXICO DE PLAGUICIDAS0 caso(s) de HERBICIDAS Y FUNGICIDAS, 0 caso(s) de INSEC. HALOGENADOS, 0 caso(s) de INSEC. ORG. FOSF. Y CARBAMATOS, 0 caso(s) de OTROS INSECTICIDAS, 0 caso(s) de OTROS PLAGUICIDAS, 0 caso(s) de PLAGUICIDA NO ESPECIFICADO, 0 caso(s) de RODENTICIDAS

En Total se tiene: 1 caso(s) de EFECTO TOXICO DE OTRAS SUSTACIAS INORGANICAS 0 caso(s) de EFECTO TOXICO DE PLAGUICIDAS, 0 caso(s) de HERBICIDAS Y FUNGICIDAS, 0 caso(s) de INSEC. HALOGENADOS, 12 caso(s) de INSEC. ORG. FOSF. Y CARBAMATOS, 0 caso(s) de OTROS INSECTICIDAS, 1 caso(s) de OTROS PLAGUICIDAS, 0 caso(s) de PLAGUICIDA NO ESPECIFICADO, 0 caso(s) de RODENTICIDAS



#### **MAPA EPIDEMIOLOGICO**

#### **FEBRILES**

	TIA (x 10,000)	TENDENCIA SEMANAL DE CASOS
Febriles	373.49	

#### **INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS**

	TIA (x 100,000)	TENDENCIA SEMANAL DE CASOS
IRA < 5 años	8721.6	
NEU<5 años	42.6	
NEU>60 años	64.1	<b>"I</b> "
SOB<5 años	218.2	

#### **ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS**

CIVICKIV	IIEDADE3	DIARREICAS AGUDAS					
	TIA (x 100,000)	TENDENCIA SEMANAL DE CASOS					
DAA<5 años	2348.6						
DAA>5 años	2472.6	The North Name of the Name of					
DIS<5 años	17.5						

#### **VIGILANCIA ESPECIALIZADA**

	N° CASOS	TENDENCIA SEMANAL DE CASOS						
CA NCER	40							
VIOLENCIA FAMILIAR	236							
LESIONES Acc. Tránsito	16	X.						

#### Dx.

	DX.	Nº TOTAL	
	INDIVIDUALES	DE CASOS	TENDENCIA DE CASOS SEMANALES
	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	815	
	DIABETES MELLIT. NO INSULINODE	135	
	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	89	
	PLOMO Y SUS COMPUESTOS	85	Ju
	LEISHMANIASIS CUTANEA	80	ratte
	TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOL	65	
	SINDROME DE GUILLAIN BARRE	55	L c
	MUERTE PERINATAL	43	Life at
	MALARIA POR P. VIVAX	37	112
	VARICELA SIN COMPLICACIONES	36	la de
	INFECCION POR VIH	34	
	LOXOCELISMO	34	
	OFIDISMO	31	
	RUBEOLA CONGENITA CENTINELA	30	N.
	SIND. INMUNODEF. ADQUIRID-SIDA	30	and a
	HIDATIDOSIS	30	ak.
	SIFILIS MATERNA	28	28. 184
	HEPATITIS B	25	a halls
	PAROTIDITIS	22	
	TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOL	16	Mar
	TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR	16	
			u de la
	LEPTOSPIROSIS	15	# <u> </u>
	HEPATITIS A	12	
	INSEC. ORG. FOSF. Y CARBAMATOS	12	<del></del> .:
	CISTICERCOSIS	11	<u></u> 1
	PARALISIS FLACIDA AGUDA	8	la.
	SIFILIS NO ESPECIFICADA	5	-(-l
	FIEBRE DE CHIKUNGUNYA	4	111
	ZIKA	3	J. L.
	DIABETES MELLIT. NO ESPECIF.	3	[4]
~	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	3	a l
	MUERTE MATERNA INDIRECTA	3	1 1
	DENGUE GRAVE	2	
	ENFERMEDAD DE CHAGAS	2	1.1
	ESAVI - EVENTO ADVERSO POST VACUNAL	2	1
	RUBEOLA	2	l l
	DIABETES MELLITUS INSULINODEPE	2	
	DEFUNCION POR NEUMONIA	2	П
	TOS FERINA	2	H
	DEFUNCION POR EDA	2	1 1
	TBC RECAIDA	1	
	SIFILIS CONGENITA	1	1
	OTROS PLAGUICIDAS	1	1
	ENFERMEDAD DE CARRION AGUDA	1	I
	VARICELA CON OTRAS COMPLICACIO	1	1
	FIEBRE AMARILLA SELVATICA	1	I
	INFLUENZA A H1N1	1	I
	EFECTO TOXICO DE OTRAS SUSTACIAS INORGAN	1	I
	TBC ABANDONO RECUPERADO	1	1

#### **BROTES**

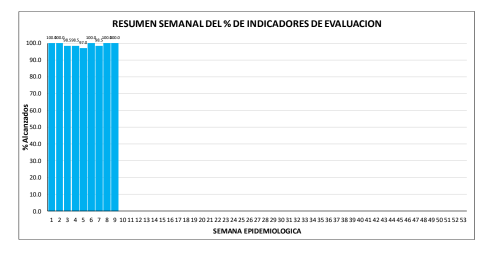
Clasificació n	Diagnóstico	Provincia	Distrito	Localidad	Semana de Notificación	Informe Inicial	Informe de Seguimiento	Informe Final	Población Localidad Afectada	Total de Afectados	Total de Hospitalizado s	Total de Defunciones
Brote	Otros	SATIPO	PANGOA	San Martin de Pangoa	3	$\checkmark$	<b>~</b>	×	23715	27	2	0
EVISAP	Huayco	CHANCHAMAYO	PICHANAQUI	CAPACHARI	1	$\checkmark$	<b>V</b>	×	214	36	0	0
	Incendio Urbano	HUANCAYO	HUANCAN	barrio centro	9	$\checkmark$	×	×	15300	2	2	0
	Inundaciones	JAUJA	MUQUIYAUYO	MUQUIYAUYO	6	×	×	×	45	45	0	0
	Otros	CHUPACA	CHUPACA	chupaca	10	×	×	×	23362	1	0	0
		HUANCAYO	HUANCAYO	(en blanco)	8	×	×	×				

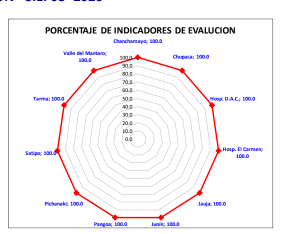
#### MONITOREO DE LA INFORMACIÓN DEL SISTEMA DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

Para el año 2020 según *Resolución Directoral Nº 133* del 28 de febrero del 2019 se aprueba la conformación de 09 redes de salud, 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. 08-2020

RED	<b>OPORTUNIDA</b>	COBERTUR	CALIDAD DEL	RETROALIME	REGULARIZA	SEGUIMIENT	TOTAL	
KED	D	Α	DATO	NTACION	CION	0	IUIAL	
Chanchamayo	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	
Hosp. D.A.C.	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
Hosp. El Carmen	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	
Pangoa	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	
Tarma	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	
Total DIRESA	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	





Esta información es actualizada semanalmente, por lo que los datos aquí presentados están sujetos a variaciones que dependen de la actualización

VAMOS A UNA VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE CALIDAD...!!!!