

BOLETIN EPIDEMIOLOGICO REGION JUNIN

SEMANA EPIDEMIOLOGICA

N° 20 **2024**

DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD JUNÍN

M.E. Christian D. Matamoros Vera
Director Regional

EQUIPO DE EPIDEMIOLOGÍA

Director de Epidemiología
Obst. Orlando Manrique López

Mg. Ananí G. Basaldúa Galarza
Lic. Enf. Doris García Inga
Lic. Enf. Norma Luz Córdova Santiváñez
Lic. Adm. Jacks Roy Arroyo Uchuypompa
C.D. Ana Isabel Chávez Ortega
Lic. Enf. Liz Verónica Quiñonez Navarro
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!**

TUBERCULOSIS EN POBLACION INFANTIL Y ADOLESCENTE

En 2022, la tuberculosis se convirtió en la segunda enfermedad infecciosa que más muertes causó en todo el mundo después de la COVID-19. También fue la causa de muerte entre las personas de VIH y una de las principales causas de muertes relacionadas con la resistencia a los antimicrobianos.(1)

A nivel mundial, se estimó que 10.6 millones de personas enfermaron de tuberculosis, y 1.3 millones fallecieron por causa; de ellas 167.000 tenían infección con el VIH. (1)

En las Américas, en 2022, se estimaron 325.000 casos nuevos de tuberculosis y se notificaron 239.987 (94%), lo que significa un 4% más comparado con 2021.(1)



La tuberculosis en la población infantil y adolescente es un tema importante en Perú. Según un estudio, alrededor de 3,000 menores de 15 años adquieren la tuberculosis a nivel nacional cada año. A pesar de que nuestro país representa el 5% de la población de Latinoamérica, reporta el 25% de todos los casos registrados de tuberculosis en la región.(3). Además, a nivel nacional, durante los últimos años, se ha identificado más de 2,600 casos anuales de tuberculosis en menores de edad, lo que representa el 8% del total de casos reportados. Sin embargo, en el 2020 se observó una disminución en la detección, principalmente en los menores de 11 años.(4)

Mediante la Resolución Ministerial N 200- MINSa/DGIESP, Norma Técnica para el cuidado integral de la persona afectada por tuberculosis, familia y comunidad. El documento incorpora importantes avances e innovaciones para la prevención y control de la TB, como la metodología molecular en el diagnóstico, el uso de nuevos medicamentos en esquemas de tratamiento de la comunidad en la prevención, la detección y la administración de la terapia preventiva. (2)

COMO SE TRATA LA TUBERCULOSIS INFANTIL?

Una vez que los niños se infectan con las bacterias de la tuberculosis, tienen más probabilidades que los adultos de enfermarse y enfermarse más rápido. Para tratar la infección de la tuberculosis latente en niños mayores de 2 años, se recomienda una dosis semanal de isoniacida y rifampina durante 12 semanas. También son aceptables tratamientos de 4 meses de dosis diarias de rifampina o 9 meses de dosis diarias de isoniacida. En el caso de tuberculosis activa, se administra un tratamiento con varios medicamentos durante 4, 6 o 9 meses, según el esquema de tratamiento. Los CDC no recomiendan el esquema de 4 meses con rifampina y moxifloxacina para niños menores de 12 años o con peso corporal inferior a 40 kilos. (5) Además, los recién nacidos con infección activa por tuberculosis pueden recibir una combinación de antibióticos como isoniazida, rifampicina, pirazinamida, etionamida y etambutol. (6)

BIBLIOGRAFIA:

1. Organización Panamericana de la Salud- tuberculosis -[Tuberculosis - OPS/OMS | Organización Panamericana de la Salud \(paho.org\)](#)
2. Boletín de Tuberculosis Abril 2023- Volumen 5 (6) - [Boletín TB N° 05 - abril de 2023 alta \(www.gob.pe\)](#)
3. Programa Integral Nacional para el Bienestar Familiar – [INABIF -Inabif presenta resultados de estudios sobre TBC en niños, niñas y adolescentes en situaciones de riesgo - Noticias - Programa Integral Nacional para el Bienestar Familiar - INABIF - Plataforma del Estado Peruano \(www.gob.pe\)](#)
4. Ministerio de Salud - [Minsa brindará últimos avances en el diagnóstico y tratamiento de la tuberculosis infantil - Noticias - Ministerio de Salud - Plataforma del Estado Peruano \(www.gob.pe\)](#)
5. CDC Tuberculosis (TB)- [Tratamiento para niños contra la tuberculosis | Tratamiento | TB | CDC](#)
6. Manual MSD- Tuberculosis (TB) en recién nacidos- [Tuberculosis \(TB\) en recién nacidos - Salud infantil - Manual MSD versión para público general \(msdmanuals.com\)](#)

ANÁLISIS DE SITUACIÓN DE SALUD

INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS – NEUMONÍAS – DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS

IRAS: En la Región Junín, en esta semana se ha notificado 2,085 episodios; En total se ha notificado 27,386 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 907 episodios, con una T.I.A. de 227.4 por 1,000 niños.
- **De 2 a 11 meses de edad**, en esta semana se ha notificado 425 episodios, el acumulado es de 7,009 episodios, con una T.I.A. de 1757.0 por 1,000 niños.
- **De 1 a 4 años de edad**, en esta semana se ha notificado 1,607 episodios, el acumulado es de 19,470 episodios, con una T.I.A. de 176.3 por 1,000 niños.

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

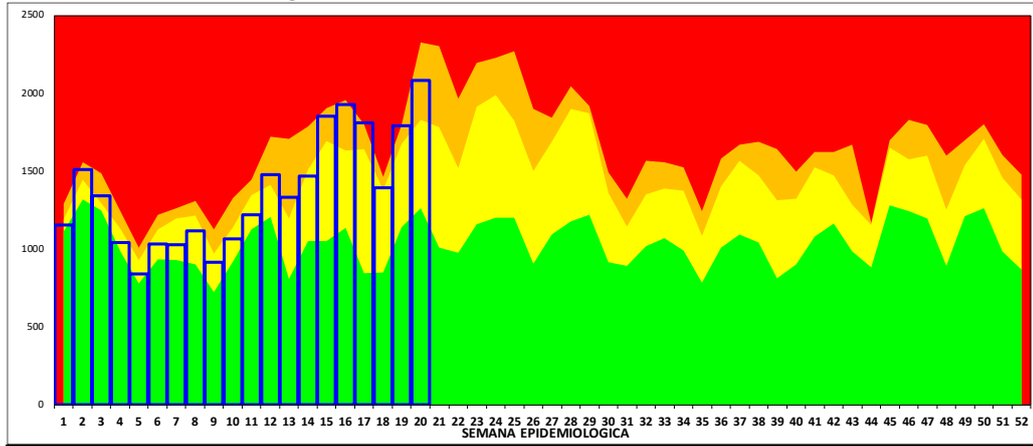
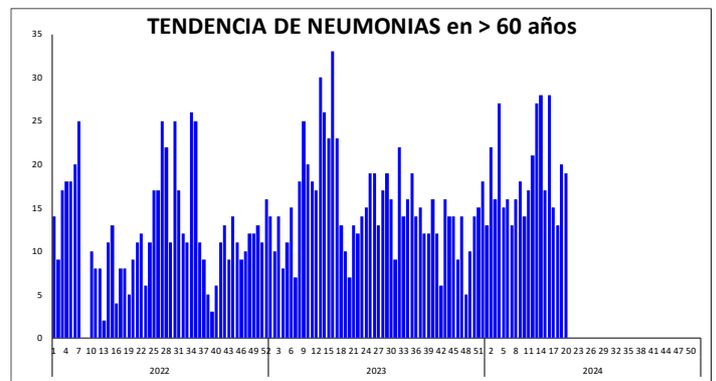
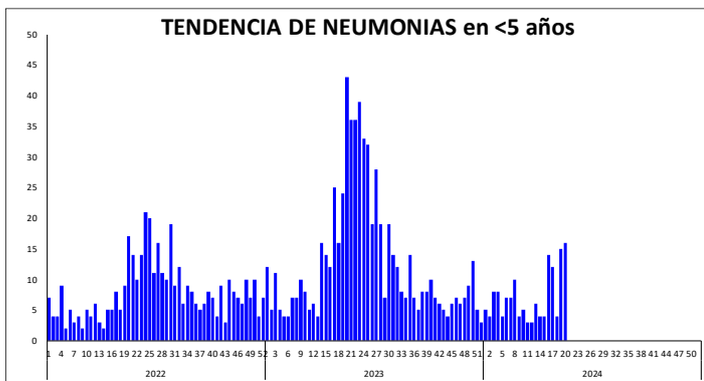


Tabla de Riesgo por Distritos (Tasa de Incidencia x 1000 hab.)

DISTRITO	TIA IRAs <5 a
SANTA BARBARA DE CARHUACAYAN	948.3
PACCHA	893.2
MARCAPOMACOCHA	750.0
PALCAMAYO	710.9
CARHUAMAYO	634.0
ACO	614.7
SAN PEDRO DE CHUNAN	600.0
SANTA ROSA DE SACCO	578.9
HUASAHUASI	572.4
HUACHAC	559.5
CHUPURO	545.0
PARCO	527.8
JULCAN	526.3
LA UNION	507.8
CULLHUAS	500.0
PACA	491.5
RICRAN	489.6
POMACANCHA	471.5
PUCARA	471.3
LLAYLLA	470.7
LEONOR ORDOÑEZ	460.2
HUARICOLCA	457.1
SINCOS	455.4
LLOCLLAPAMPA	452.4
SAN PEDRO DE CAJAS	444.4
LA OROYA	444.0
CHICCHE	441.2
JAUJA	438.7
ULLUMAYO	437.4
EL MANTARO	423.1
HUAYUCACHI	416.1

NEUMONIAS: En la Región Junín en esta semana se ha notificado 68 episodios, En Total se ha notificado 707 episodios de neumonías en < de 5 años de edad.

- **En menores de 2 meses**, en esta semana se ha notificado 0 episodios, el acumulado es de 9 episodios.
- **De 2 a 11 meses**, en esta semana se ha notificado 5 episodios, el acumulado es de 55 episodios.
- **De 1 a 4 años**, en esta semana se ha notificado 11 episodios, el acumulado es de 78 episodios.
- **De 5 a 9 años**, en esta semana se ha notificado 19 episodios, el acumulado es de 50 episodios.
- **De 10 a 19 años**, en esta semana se ha notificado 3 episodios, el acumulado es de 25 episodios.
- **De 20 a 59 años**, en esta semana se ha notificado 12 episodios, el acumulado es de 135 episodios.
- **En mayores de 60 años**, en esta semana se ha notificado 18 episodios, el acumulados es de 355 episodios.



DEFUNCIONES POR NEUMONIAS (Todos los Grupos de Edad): En la presente semana se ha notificado 3 defunción(es), en total se tiene 53 defunción(es).

REGIÓN JUNÍN: DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE IRAS Y NEUMONÍAS POR PROVINCIAS

PROVINCIA	IRAS en < 5 años		NEUMONIAS < 5 años		NEUMONIAS en 5 a 9 años		NEUMONIAS en 10 a 19 años		NEUMONIAS en 20 a 59 años		NEUMONIAS en > 60 años		Defunciones en < 5 años		Defunciones en > 60 años		SOB-ASMA en < 5 años	
	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total
CHANCHAMAYO	231	3,424	1	13	1	4		1		4		11			2		7	52
CHUPACA	110	1,240	1	2				3	2	10	1	35			8		2	20
CONCEPCION	145	1,513	3	6					1	14	1	21			2			8
HUANCAYO	718	9,531	4	55	1	8		6	3	68	9	193		1	25	41	390	
JAUJA	155	2,019		6		2			1	6	3	19			7			2
JUNIN	58	816		2	2	4				6	1	8						
SATIPO	426	5,790	6	48	14	25	1	7		2		17		1		1	3	51
TARMA	151	2,011	1	6		2			2	10	2	25	1	1	1	5	2	26
YAULI	91	1,042		4	1	5	2	6	4	15	1	26						1
Total	2,085	27,386	16	142	19	50	3	25	12	135	18	355	1	2	2	50	55	550

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 128 episodios, el acumulado es de 256 episodios.

- En menores de 1 año, en esta semana se ha notificado 95 episodios, el acumulado es de episodios.
- De 1 a 4 años, en esta semana se ha notificado 242 episodios, el acumulado es de episodios.
- En menores de 5 años, en esta semana se ha notificado 337 episodios, el acumulado es de episodios.
- En 5 a 11 años, en esta semana se ha notificado 108 episodios, el acumulado es de 1,801 episodios.
- En 12 a 17 años, en esta semana se ha notificado 39 episodios, el acumulado es de 4,612 episodios.
- En 18 a 29 años, en esta semana se ha notificado 56 episodios, el acumulado es de 6,413 episodios.
- En 30 a 59 años, en esta semana se ha notificado 128 episodios, el acumulado es de 650 episodios.
- En mayores de 60 años, en esta semana se ha notificado 75 episodios, el acumulado es de 155 episodios.

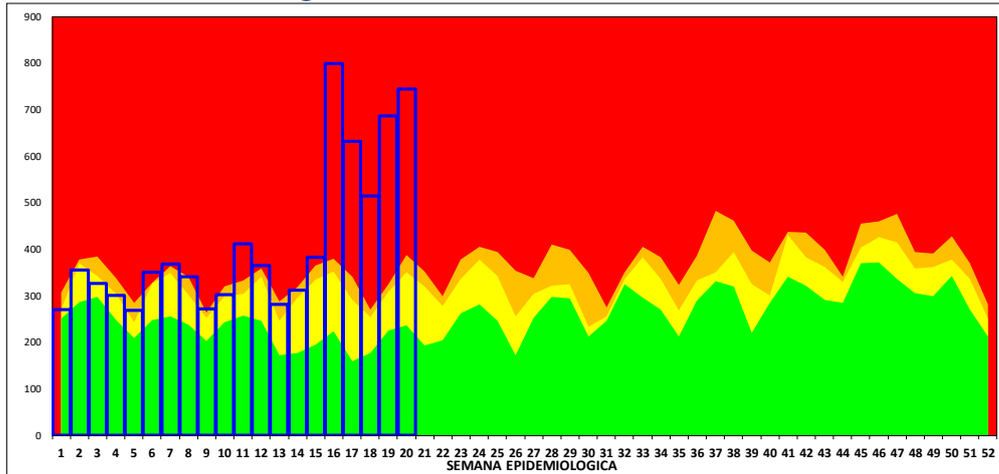
DEFUNCION POR EDAS: En esta semana se ha notificado 0 defunción(es), en total se tiene 2 defunción(es).

DISENTERICAS: En la Región Junín, en esta semana se ha notificado 3 episodios(s), el acumulado es de 42 episodios de disenterías.

Tabla de Riesgo por Distritos
(TIA x 1000 hab.)

DISTRITO	TIA EDAs <5 a
ACO	1000.0
CHICCHE	1000.0
SANTA BARBARA DE CARHUACAYAN	909.1
JULCAN	833.3
SANTA ROSA DE SACCO	750.0
PARCO	750.0
CHUPURO	714.3
LLAYLLA	706.7
ULCUMAYO	705.1
LEONOR ORDOBEZ	687.5
CARHUAMAYO	660.4
EL MANTARO	645.2
JAUJA	637.3
SAN JUAN DE ISCOS	633.3
HUACRAPUQUIO	625.0
HUACHAC	609.8
SAN PEDRO DE CAJAS	606.1
HUARIPAMPA	600.0
HUASICANCHA	600.0
SINCOS	596.2
SANTO DOMINGO DE ACOBAMBA	592.6
PALCAMAYO	580.0
RICRAN	578.9
PARIAHUANCA	567.9
PACCHA	529.4
PANGOA	521.3
YAULI	500.0
PACA	500.0
SAN LUIS DE SHUARO	493.2
SAN JOSE DE QUERO	491.8
HUAYUCACHI	456.7

Región Junín: Canal endémico de EDAs



REGIÓN JUNÍN: DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE EDAS ACUOSAS Y DISENTERICAS POR PROVINCIAS

PROVINCIA	EDAs en <5 años		EDAs en 5 a 11 años		EDAs en 12 a 17 años		EDAs en 18 a 29 años		EDAs en 30 a 59 años		EDAs en >60 años		Defunciones		Disenterias	
	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total
CHANCHAMAYO	36	1,004	17	104	2	10	7	40	9	31	6	15	0	1	0	0
CHUPACA	18	249	3	16	1	10	3	11	3	15	4	17	0	1	0	0
CONCEPCION	18	292	10	35	5	18	3	17	8	28	4	25	0	0	0	1
HUANCAYO	87	1,804	18	153	15	66	31	109	62	223	30	138	0	0	0	13
JAUJA	26	413	10	35	4	17	3	16	8	47	10	43	0	0	1	8
JUNIN	9	193	4	16	2	9	1	4	6	27	0	14	0	0	0	0
SATIPO	112	1,901	33	123	3	6	30	30	4	20	1	5	0	0	2	17
TARMA	17	387	11	151	6	13	5	15	19	42	15	26	0	0	0	2
YAULI	14	170	2	17	1	6	3	14	9	53	5	24	0	0	0	1
Total	337	6,413	108	650	39	155	56	256	128	486	75	307	0	2	3	42

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			1	21							1	7												2
CHUPACA				1																			1	4
CONCEPCION																							1	2
HUANCAYO				15		3		2			1		1		8							1	1	25
JAUJA							6		1						1							1		9
JUNIN							1																	5
SATIPO			5	71		2													1					3
TARMA			1	1											1	2		1		2				7
YAULI																								2
Total	0	0	7	109	0	5	0	9	0	1	1	8	0	1	13	0	1	0	6	0	4	1	59	

De los casos notificados de ESAVI - EVENTO ADVERSO POST VACUNAL se tienen 0 Confirmados, 0 Descartados, 0 Probables, De los casos notificados de HEPATITIS B se tienen 28 Confirmados, 3 Descartados, 78 Probables, De los casos notificados de PARALISIS FLACIDA AGUDA se tienen 0 Confirmados, 0 Descartados, 5 Probables, De los casos notificados de PAROTIDITIS se tienen 9 Confirmados, 0 Descartados, 0 Probables, De los casos notificados de PAROTIDITIS CON COMPLICACIONES se tienen 1 Confirmados, 0 Descartados, 0 Probables, De los casos notificados de RUBEOLA se tienen 0 Confirmados, 7 Descartados, 1 Probables, De los casos notificados de RUBEOLA CONGENITA se tienen 0 Confirmados, 0 Descartados, 1 Probables, De los casos notificados de SARAMPION se tienen 0 Confirmados, 12 Descartados, 1 Probables, De los casos notificados de TETANOS se tienen 0 Confirmados, 1 Descartados, 0 Probables, De los casos

notificados de TOS FERINA se tienen 0 Confirmados, 5 Descartados, 1 Probables, De los casos notificados de VARICELA CON OTRAS COMPLICACIONES se tienen 4 Confirmados, 0 Descartados, 0 Probables, De los casos notificados de VARICELA SIN COMPLICACIONES se tienen 59 Confirmados, 0 Descartados, 0 Probables

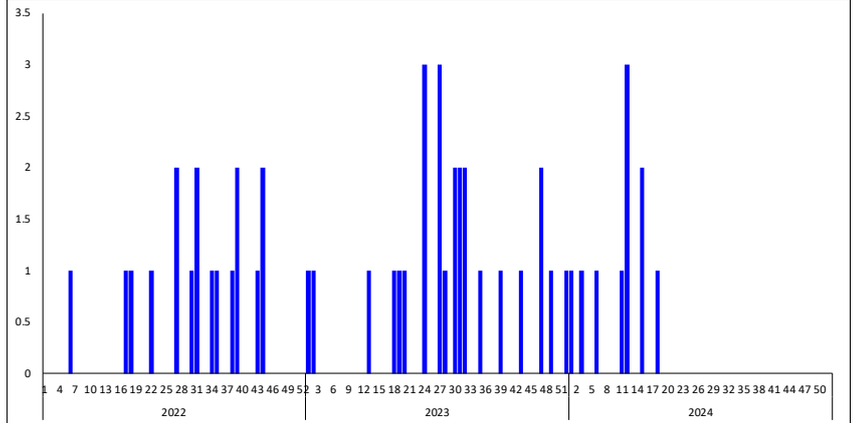
Guillain Barre

En esta semana se notifica caso(s), teniéndose un total de 10 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
CONCEPCION	SAN JOSE DE QUERO	0.18
HUANCAYO	HUANCAYO	0.02
	EL TAMBO	0.01
	SAN JERONIMO DE TUNAN	0.07
SATIPO	RIO NEGRO	0.03
TARMA	TARMA	0.04
	HUARICOLCA	0.65
YAULI	YAULI	0.19
Total		0.01

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		
	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	184	3,702	13	255	1	8		1		5	2	51		4		1					
CHUPACA		1																			
CONCEPCION																					
HUANCAYO															1	1					
JAUJA		5										1									
JUNIN																					
SATIPO	143	2,837	6	184		3		2	1	4	1	49		2	17	169					
TARMA																					
YAULI																					
Total	327	6,545	19	439	1	11	0	3	1	9	3	101	0	6	18	171	0	0	0	0	

Dengue:

En la presente semana se han notificado 347 casos; En total se han notificado 6995 casos.

Según clasificación se tiene:

2075 Confirmados, 4833 Descartados, y 87 Probables

Del total de Casos CONFIRMADOS Según Tipo de Diagnóstico se tiene:

DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA 1783 casos, DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA 287 casos, y DENGUE GRAVE 5 casos; de los cuales 1040 casos notificados por la U.E. CHANCHAMAYO, 538 casos notificados por la U.E. SATIPO, 280 casos notificados por la U.E. PANGO, 187 casos notificados por la U.E. PICHANAQUI, 15 casos notificados por la U.E. VALLE DEL MANTARO, 8 casos notificados por la U.E. HOSP DAC - HYO, 6 casos notificados por la U.E. TARMA, 1 caso notificado por la U.E. JAUJA

CURVA HISTORICA

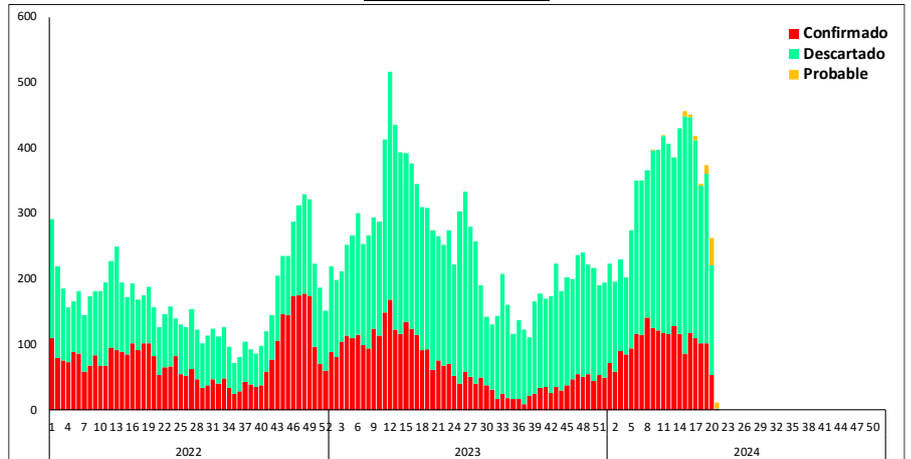
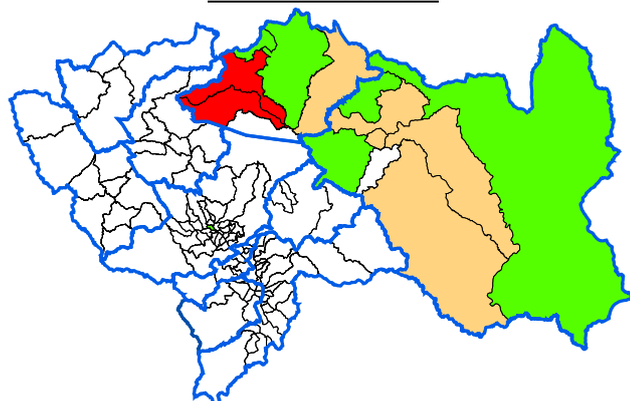


Tabla de Riesgo por Distritos

PROVINCIA	DISTRITO	TIA
CHANCHAMAYO	CHANCHAMAYO	17.00
	PERENE	2.55
	PICHANAQUI	2.79
	SAN LUIS DE SHUARO	3.10
	SAN RAMON	17.15
	VITOC	1.80
SATIPO	SATIPO	6.51
	COVIRIALI	1.94
	LLAYLLA	2.67
	MAZAMARI	2.64
	PAMPA HERMOSA	0.24
	PANGO	4.73
	RIO NEGRO	1.18
	RIO TAMBO	1.11
	VIZCATAN DEL ENE	0.16
Total	1.54	

TIA x distritos x 1,000 hab.

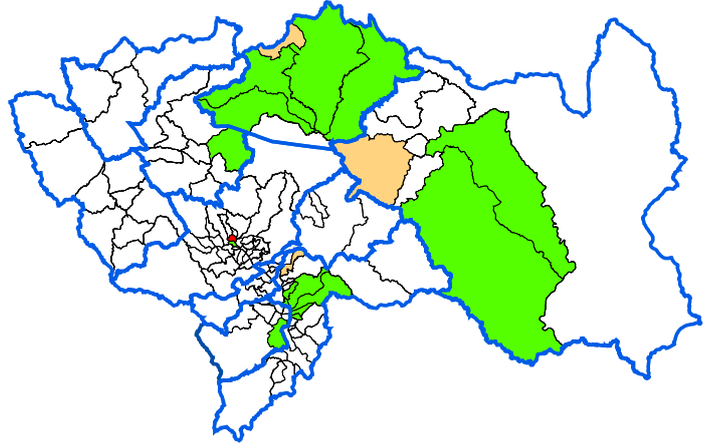
MAPA DE RIESGO 2024



REGIÓN JUNÍN: DISTRIBUCIÓN DE TUBERCULOSIS POR PROVINCIAS

MAPA DE RIESGO 2024

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 (TB M); 0 Casos de TBC POLIRESISTENTE; 1 Casos de TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOL; 1 Casos de TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOL; 0 Casos de TBC RECAIDA; 0 Casos de TBC RESPIRATORIA NO ESPECIFIC; 0 Casos de TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR; .



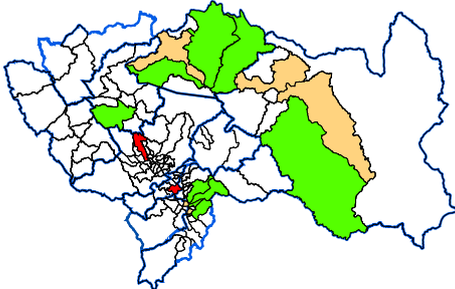
Provincia	TBC ABANDONO RECUPERADO		TBC EXTENSAMENTE RESISTENTE		TBC MILIAR		TBC MONORESISTENTE		TBC MULTIDROGORESISTENTE		TBC POLIRESISTENTE		TBC PULMONAR C/CONF.		TBC PULMONAR S/CONF.		TBC RECAIDA		TBC RESPIRATORIA NO ESPECIFIC		TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR		
	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos 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	Casos de la semana	Casos Acumulados	
CHANCHAMAYO								1		1				51		7					1		4
CHUPACA																							2
CONCEPCION														1									
HUANCAYO						1							1	26		4							19
JAUJA														1									2
JUNIN																1							
SATIPO										2				10	1	8					1		2
TARMA														1									1
YAULI																							
Total	0	0	0	0	0	1	0	1	0	3	0	0	1	90	1	20	0	0	0	2	0	0	30

REGIÓN JUNÍN: DISTRIBUCIÓN DE OTRAS ENFERMEDADES TRANSMISIBLES POR PROVINCIAS

En esta semana se notifica: 1 Casos de HEPATITIS A; 4 Casos de INFECCION POR VIH; 1 Casos de SIFILIS CONGENITA; 2 Casos de SIFILIS MATERNA; 9 Casos de SIFILIS NO ESPECIFICADA; 0 Casos de SIND. INMUNODEF. ADQUIRID-SIDA.

Provincia	HEPATITIS A		INFECCION POR VIH		SIFILIS CONGENITA		SIFILIS MATERNA		SIFILIS NO ESPECIFICADA	
	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados						
CHANCHAMAYO		1		17		5		18		33
CHUPACA		1		2				1		1
CONCEPCION				1		1				3
HUANCAYO		26	2	39		5	2	20	3	36
JAUJA				3		2		2		4
JUNIN				1						2
SATIPO	1	3	2	23		2		40	5	158
TARMA				2				1	1	7
YAULI										
Total	1	31	4	88	0	15	2	82	9	244

MAPA DE RIESGO DE VIH



VIGILANCIA DE ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES

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

Provincia	MUERTE MATERNA		MUERTE MATERNA		MUERTE MATERNA		MUERTE PERINATAL	
	Casos de la semana	Casos Acumulados						
CHANCHAMAYO		2						9
CHUPACA								3
CONCEPCION		1						2
HUANCAYO								22
JAUJA							1	5
JUNIN								
SATIPO		1					1	13
TARMA						1		6
YAULI								2
Total	0	4	0	0	0	1	2	62

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; 0 Casos de MUERTE MATERNA INCIDENTAL; 1 Casos de MUERTE MATERNA INDIRECTA; 62 Casos de MUERTE PERINATAL.

ENF. TRANSMITIDAS POR ANIMALES PONZOÑOSOS

En esta semana se notifica 4 Casos de LOXOCELISMO; 2 Casos de OFIDISMO

En total se tiene: 61 Casos de LOXOCELISMO; 78 Casos de OFIDISMO.

ENFERMEDADES ZONOTICAS

En esta semana se notifica 0 Casos de CISTICERCOSIS; 4 Casos de HIDATIDOSIS; 2 Casos de LEPTOSPIROSIS

En total se tiene: 25 Casos de CISTICERCOSIS; 52 Casos de HIDATIDOSIS; 33 Casos de LEPTOSPIROSIS.

DIABETES

En esta semana se notifica: 4 Casos de DIABETES MELLIT. NO ESPECIF.; 14 Casos de DIABETES MELLIT. NO INSULINODE; 0 Casos de DIABETES GESTACIONAL ; 0 Casos de DIABETES MELLITUS INSULINODEPE; 0 Casos de OTRAS DIABETES MELL. ESPEC.

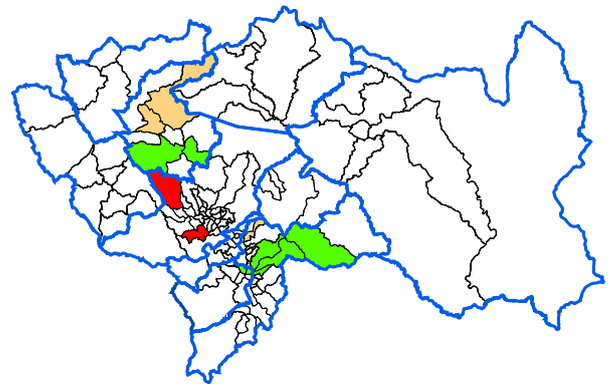
En total se tiene: 39 Casos de DIABETES MELLIT. NO ESPECIF.; 540 Casos de DIABETES MELLIT. NO INSULINODE; 0 Casos de DIABETES GESTACIONAL ; 1 Casos de DIABETES MELLITUS INSULINODEPE; 0 Casos de OTRAS DIABETES MELL. ESPEC..

Provincia	LOXOCELISMO		OFIDISMO		CISTICERCOSIS		HIDATIDOSIS		LEPTOSPIROSIS		DIABETES MELLIT. NO ESPECIF.		DIABETES MELLIT. NO INSULINODE		DIABETES GESTACIONAL		DIABETES MELLITUS		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								
CHANCHAMAYO	2	33					1	16			7	100								
CHUPACA	1						7				4	25								
CONCEPCION	1				2		21				2	28								
HUANCAYO	3	41			15		21		7		20	7	210				1			
JAUJA	1	15			2	4	10	1	1		4	48								
JUNIN							4				2	2	8							
SATIPO	1		2	45			1	1	9		6	39								
TARMA							1					78								
YAULI					5		6				1	4								
Total	4	61	2	78	0	25	4	52	2	33	4	39	12	540	0	0	0	1	0	0

REGIÓN JUNÍN: EFECTO TÓXICO DE PLAGUICIDAS

En esta semana se notifica: 0 Casos de EFECTO TOXICO DE PLAGUICIDAS; 0 Casos de HERBICIDAS Y FUNGICIDAS; 0 Casos de INSEC. HALOGENADOS; 4 Casos de INSEC. ORG. FOSF. Y CARBAMATOS; 0 Casos de OTROS INSECTICIDAS; 0 Casos de OTROS PLAGUICIDAS; 1 Casos de PLAGUICIDA NO ESPECIFICADO; 0 Casos de RODENTICIDAS.

En total se tiene: 5 Casos de EFECTO TOXICO DE PLAGUICIDAS; 1 Casos de HERBICIDAS Y FUNGICIDAS; 1 Casos de INSEC. HALOGENADOS; 55 Casos de INSEC. ORG. FOSF. Y CARBAMATOS; 5 Casos de OTROS INSECTICIDAS; 6 Casos de OTROS PLAGUICIDAS; 6 Casos de PLAGUICIDA NO ESPECIFICADO; 2 Casos de RODENTICIDAS

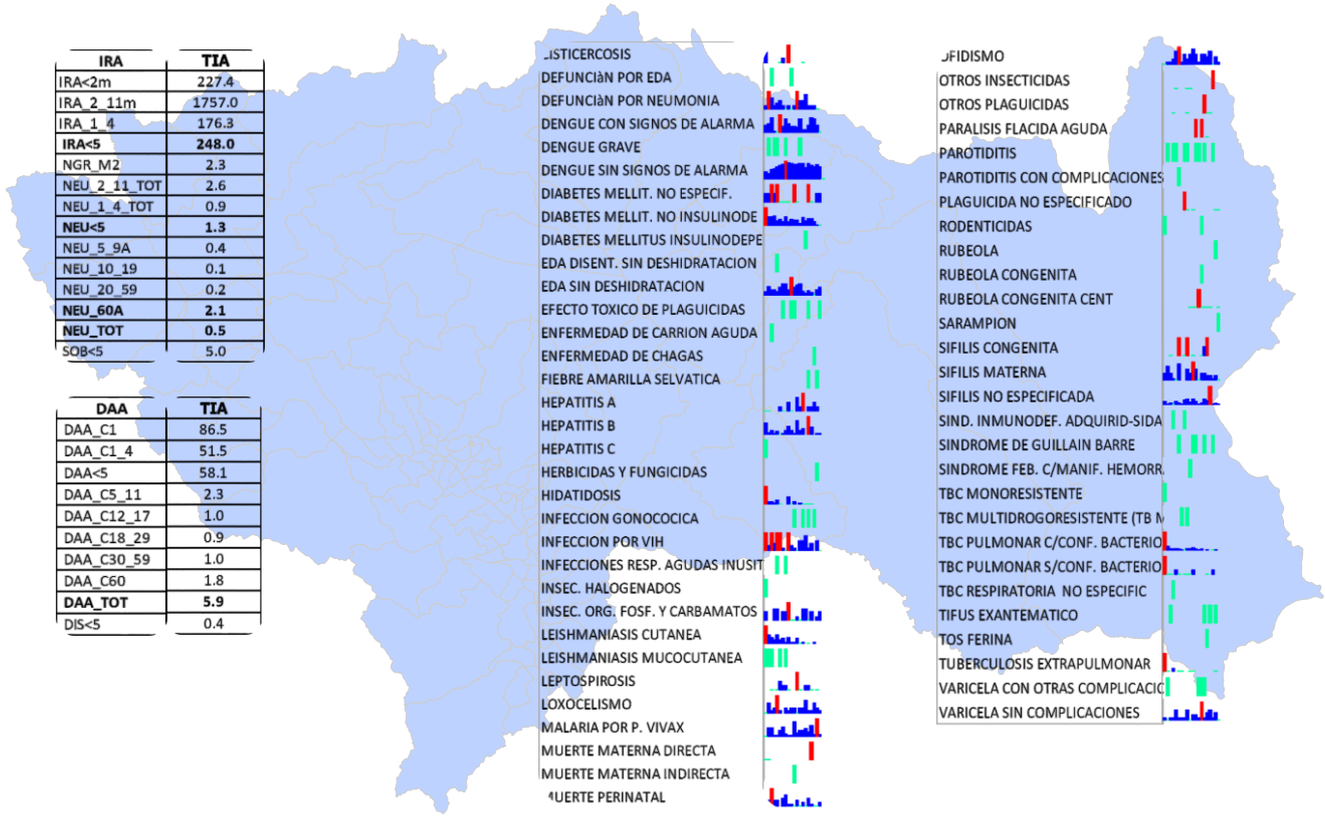
MAPA DE RIESGO

Provincia	EFECTO TOXICO DE PLAGUICIDAS		HERBICIDAS Y FUNGICIDAS		INSEC. HALOGENADOS		INSEC. ORG. FOSF. Y CARBAMATOS		OTROS INSECTICIDAS		OTROS PLAGUICIDAS		PLAGUICIDA NO ESPECIFICADO		RODENTICIDAS	
	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados
CHANCHAMAYO									3							
CHUPACA	1							7	1				1		1	
CONCEPCION								1			3		1		1	
HUANCAYO					1		27				3					
JAUJA	1						3						1	2		
JUNIN							2									
SATIPO	3		1				1						2			
TARMA							1	14	1							
YAULI																
Total	0	5	0	1	0	1	1	55	0	5	0	6	1	6	0	2

BROTOS: AÑO 2024**BROTOS AÑO 2024 MES: ENERO- MARZO**

Nº	EVENTO	RED/ HOSPITAL	LOCALIDAD	FECHA DE NOTIFICACION	Nº DE AFECTADOS	Nº DE DEFUNCIONES	Nº DE INFORMES
1	TOS FERINA	SATIPO	RIO TAMBO -CCNN TSOROJA	8/01/2024	8	0	1
2	VARICELA SIN COMPLICACIONES JUNIN	JUNIN	JUNIN	8/01/2024	2	0	3
3	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	PANGOIA	PANGOIA	18/01/2024	44	0	1
4	DIFTERIA	HOSPITAL DAC	CHILCA	19/01/2024	1	0	3
5	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	MR . MAZAMARI	MAZAMARI	26/01/2024	12	0	2
6	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HOSPITAL C D MARINI C	CHANCHAMAYO	6/02/2024	24	0	1
7	SARMPION	HOSPITAL EI CARMEN	HUANCAYO	18/02/2024	1	0	1
8	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	RED SATIPO	SATIPO	23/02/2024	64	0	1
9	RUEBEOLA	MRS SAN RAMON	SAN RAMON ARIAS ADAVILA	23/02/2024	1	0	1
10	SOSPECHA DE TOS FERINA	PICHANAKI	UNION SHIMASHIRO	28/02/2024	1	0	1
11	DESBORDE DEL RIO CUNAS	VALLE DEL MANTARO	PILCOMAYO	2/03/2024	1	0	1
12	SARMPION RUBEOLA	HDJ-JAUJA	YAUYOS	20/03/2024	1	0	1
13	ETA	HUANCAYO-OCOPILLA	I.E P. D.UNI	21/03/2024	6	0	1

MAPA EPIDEMIOLOGICO

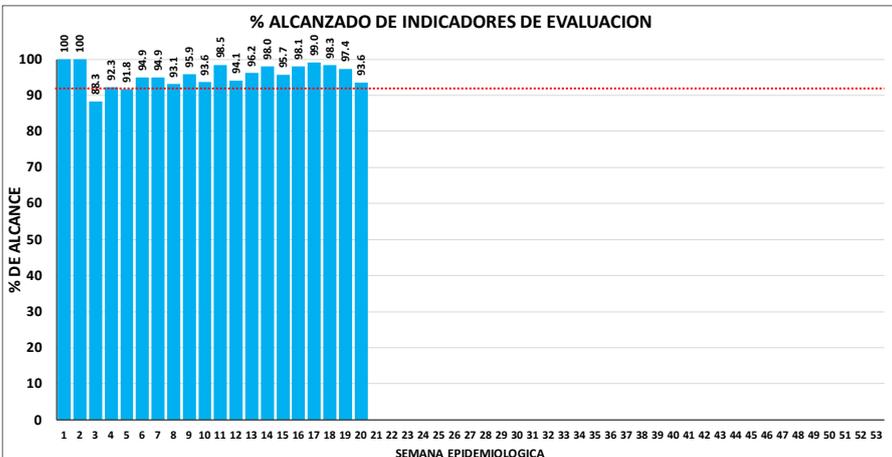
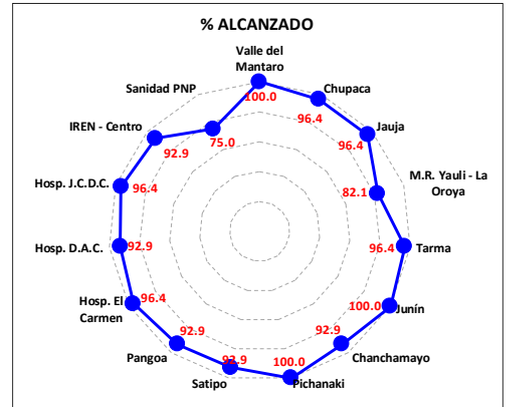


MONITOREO DE LA INFORMACIÓN DEL SISTEMA DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

Para el año 2020 según Resolución Directoral N° 133 del 28 de febrero del 2019 se aprueba la conformación de 14 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. 20- 2024

U.E.	OPORTUNIDAD	COBERTURA	CALIDAD DEL DATO	RETROALIMENTACION	TOTAL
Valle del Mantaro	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Chupaca	85.7	100.0	100.0	100.0	96.4
Jauja	85.7	100.0	100.0	100.0	96.4
M.R. Yauli - La Oroya	28.6	100.0	100.0	100.0	82.1
Tarma	85.7	100.0	100.0	100.0	96.4
Junín	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Chanchamayo	71.4	100.0	100.0	100.0	92.9
Pichanaki	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Satipo	71.4	100.0	100.0	100.0	92.9
Pangoa	71.4	100.0	100.0	100.0	92.9
Hosp. El Carmen	85.7	100.0	100.0	100.0	96.4
Hosp. D.A.C.	71.4	100.0	100.0	100.0	92.9
Hosp. J.C.D.C.	85.7	100.0	100.0	100.0	96.4
IREN - Centro	71.4	100.0	100.0	100.0	92.9
Sanidad PNP	0.0	100.0	100.0	100.0	75.0
Total DIRESA	74.3	100.0	100.0	100.0	93.6



Indicador Calidad de Dato: Red de Salud Jauja, notificó una Muerte Perinatal con 23 Años de Edad

Seguimiento: Existe un caso de Dengue Sin Signos de Alarma con tipo de Dx. "Probable", notificado por CM CONCEPCION – ESSALUD en la S.E. 04-2024, el caso proviene de Chiclayo.

Indicador Oportunidad:

REDES U.E.	S.E. 20						
	12	13	14	15	16	17	18
VALLE DEL MANTARO	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
CHUPACA	Si	No	Si	Si	Si	Si	Si
JAUJA	Si	Si	Si	No	Si	Si	Si
YAUJI - LA OROYA	No	No	Si	No	No	Si	No
TARMA	Si	Si	No	Si	Si	Si	Si
JUNIN	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
CHANCHAMAYO	Si	Si	Si	Si	Si	No	No
PICHANAKI	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
SATIPO	Si	Si	No	No	Si	Si	Si
PANGO	No	Si	Si	No	Si	Si	Si
HOSP. EL CARMEN	Si	Si	Si	Si	Si	Si	No
HOSP. D.A.C	Si	No	Si	No	Si	Si	Si
HOSP. J.C.D.M.	Si	Si	Si	No	Si	Si	Si
IREN - CENTRO	Si	No	Si	No	Si	Si	Si
SANIDAD	No	No	No	No	No	No	No