

BOLETIN EPIDEMIOLOGICO REGION JUNIN

SEMANA EPIDEMIOLOGICA

N° 08 2023

DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD JUNÍN

MG.E.E. Gustavo Arturo Cresce. ntino
LLanovarced Damian
Director Regional

EQUIPO DE EPIDEMIOLOGÍA

C.D. Aldo Tineo Velita.
Director de Epidemiología

Mg. Ananí G. Basaldúa Galarza
Lic. Enf. Doris García Inga
Lic. Enf. Norma Luz Córdova Santiváñez
Lic. Adm. Jacks Roy Arroyo Uchuypoma
C.D. Ana Isabel Chávez Ortega
Téc. Inf. Eduardo Surichaqui Palacios
Sec. María Ortega Sendón

CONTENIDO

- Actualidad Regional
- Análisis de situación de salud
 - Infecciones Respiratorias Agudas
 - Neumonías
 - Defunción por Neumonías
 - Enfermedades Diarreicas Agudas (Acuosas – Disenterías)
 - Defunción por Edas
- Enfermedades Transmisibles
 - Enfermedades Inmunoprevenibles
 - Enfermedades Metaxénicas
 - Tuberculosis
 - Otras Enfermedades Transmisibles
- Enfermedades NO Transmisibles
 - Muerte Materna – Perinatal
 - Transmitidas por Animales Ponoñosos
 - Enfermedades Zoonóticas
 - Diabetes
 - Efecto Tóxico de Plaguicidas
- Brotes, Emergencias y/o Desastres
- Mapa epidemiológico semanal
- Monitoreo de la información del sistema.

FUENTE DE DATOS:

Sistema de Vigilancia Epidemiológica:
NotiWeb / DGE-MINSA
SIEpi / DGE- MINSa

Información para la Acción!

SITUACION EPIDEMIOLOGICA DENGUE EN LA REGION JUNIN SE 07

1.- Antecedentes:

El Departamento de Junín cuenta con 09 provincias, siendo el 22% (02 provincias), Satipo y Chanchamayo que son zona endémica para Dengue. En la Provincia de Chanchamayo el 92% de los distritos presentaron casos de dengue. En Satipo el 100% de los presentaron casos de dengue en el tiempo.

Las provincias afectadas cuentan con una población total de 411048 que representa el 30% de la población total de la Región Junín. La provincia de Satipo tiene una población de 244446 y Chanchamayo un total de 166602.

En la selva central en determinantes ambientales tenemos temperatura 18 a 27 o C, la humedad es de 80% a 95%, la altitud es de 525 a 1930 m.s.n.m. Los meses de lluvia se inician en el mes de diciembre extendiéndose hasta el mes de marzo.

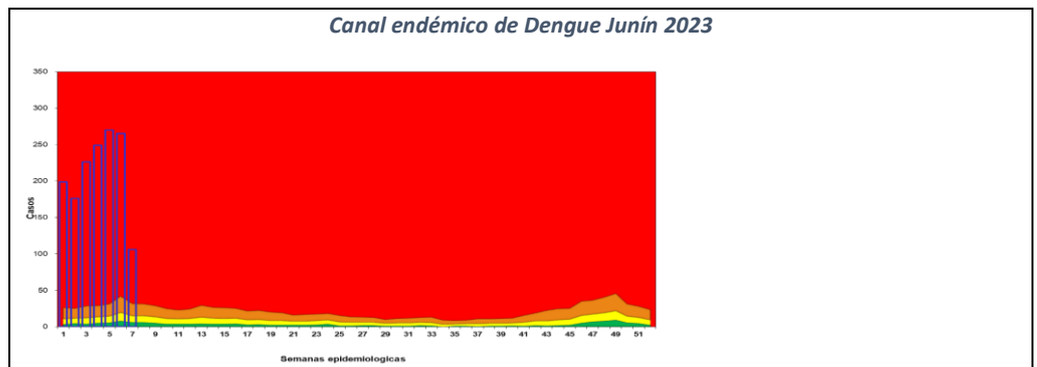
Uno de los macro factores es el porcentaje de agua por red pública dentro de las viviendas. En la provincia de Chanchamayo, el distrito que tiene el más alto porcentaje es Vitoc con el 20.7%, Pichanaki con el 20.6% y San Luis de Shuaro con el 20.4%. En la provincia de Satipo Rio Tambo tiene el 60.9% de viviendas que no cuentan con agua por red pública, seguido por Coviriali con el 53% y Vizcatan del Ene con 46%.

Las conductas inadecuadas de la población para la prevención del dengue contribuyen al incremento de casos.

2.- Situación epidemiológica de Dengue en la Región Junín hasta SE 07-2023:

En la Región Junín hasta la SE. 07, se han notificado un total de 1491 casos de dengue siendo el 87.2% casos de dengue sin signos de alarma, el 12.5% dengue con signos de alarma y el 0.3% casos de dengue grave, a la fecha se tiene 02 defunción procedentes del distrito de San Ramón, en un varón de 58 años y una mujer de 30 años, con una TL= 0.13.

A la SE. 07 en relación al mismo periodo del año 2022 se observa un incremento del 154%. En el canal endémico a nivel regional, nos encontramos en zona de epidemia



Fuente: Vigilancia epidemiológica DIRESA JUNIN

DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD
JUNÍN

MG.E.E. Gustavo Arturo Cresce.ntino
LLanovarced Damian
Director Regional

EQUIPO DE EPIDEMIOLOGÍA

C.D. Aldo Tineo Velita.
Director de Epidemiología

Mg. Ananí G. Basaldúa Galarza
Lic. Enf. Doris García Inga
Lic. Enf. Norma Luz Córdova Santiváñez
Lic. Adm. Jacks Roy Arroyo Uchuyoma
C.D. Ana Isabel Chávez Ortega
Téc. Inf. Eduardo Surichaqui Palacios
Sec. María Ortega Sendón

CONTENIDO

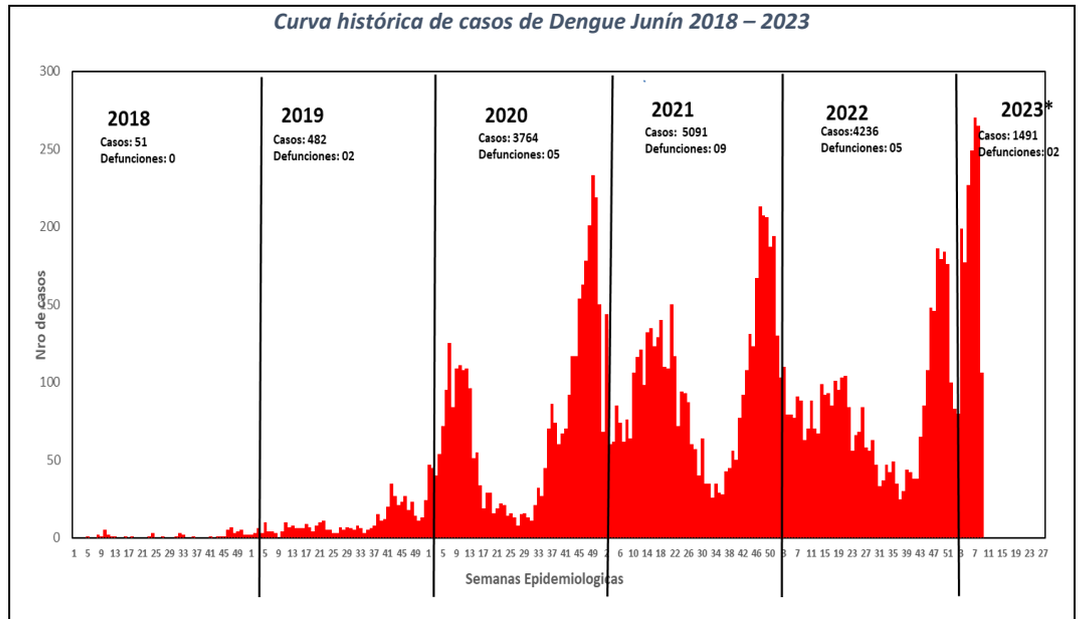
- Actualidad Regional
- Análisis de situación de salud
 - Infecciones Respiratorias Agudas
 - Neumonías
 - Defunción por Neumonías
 - Enfermedades Diarreicas Agudas (Acuosas – Disenterías)
 - Defunción por Edas
- Enfermedades Transmisibles
 - Enfermedades Inmunoprevenibles
 - Enfermedades Metaxénicas
 - Tuberculosis
 - Otras Enfermedades Transmisibles
- Enfermedades NO Transmisibles
 - Muerte Materna – Perinatal
 - Transmitidas por Animales Ponzoniosos
 - 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!**

Según la curva histórica se observa que desde el año 2019 desde la SE 40 se tuvo incremento de casos que fueron en ascenso llegando al pico más alto en año 2020 con un total de 3764 casos notificados y manteniendo una tendencia de incrementos y descenso durante el 2021 y al inicio del 2022 se tuvo picos de incremento con una notificación máxima de casos de 200 en la SE 05 del 2022. Para el año 2023 se han notificado un total de 1491 casos hasta la SE 07 con una máxima de notificación de 270 casos en la SE 05.



Fuente: Vigilancia epidemiológica DIRESA JUNIN

Para la SE.07 del 2023, los casos de dengue fueron notificados por los distritos de : Chanchamayo 162 casos con una TIA=549.25 por 100000 hab. y un incremento del 6.8% en relación al año 2022 para el mismo periodo de tiempo, **San Ramón 329 casos con una TIA=1103.32 por 100000 hab., y un incremento de 257% en relación al mismo periodo de tiempo del año 2023.** San Luis de Shuaro 06 casos con TIA = 167.46 x 100000 hab. **Satipo 200 casos con una TIA = 309 x 100000 hab. Con un incremento del 309% en relación al mismo periodo de tiempo del año 2023.** Coviriali con 35 casos y TIA = 521.07 x 100000 Hab. Mazamari 26 casos con una TIA=58.23 x 100000hab. Rio negro 31 casos con una TIA=87.42 x 100000 hab. **Perene 377 casos con una TIA=622.27 x 100000 hab, con un incremento del 585% en relación al mismo periodo de tiempo del año 2023.** Pangoa 114 casos con una TIA=168.80 x100000hab. Pichanaki 181 casos con una TIA=436.18 x 100000hab. Llaylla 7 casos con una TIA=89.18 x 100000hab.

Número de casos de dengue según formas clínicas por distritos Junín 2023(SE:07)

Distritos	Casos acumulados a la SE actual	Casos SE 07 2023	TIAx100000 Hab	Dengue sin signos alarma		Dengue con signos alarma		Dengue grave		Fallecidos	Letalidad
				Nro	%	Nro	%	Nro	%		
Perene	377	23	622.27	349	92.57	28	7.43	0	0.00	0	0.00
Satipo	180	14	414.74	159	88.33	21	11.67	0	0.00	0	0.00
Chanchamayo	162	16	549.25	146	90.12	16	9.88	0	0.00	0	0.00
Rio Negro	31	2	87.42	31	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
Mazamari	26	1	58.23	26	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
San Ramon	329	26	1103.32	300	91.19	27	8.21	2	0.61	2	0.61
Pangoa	114	9	168.80	90	78.95	24	21.05	0	0.00	0	0.00
Rio Tambo	23	1	78.93	20	86.96	3	13.04	0	0.00	0	0.00
San Luis de Shuaro	6	0	167.46	6	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
Pichanaki	181	12	436.18	116	64.09	63	34.81	2	1.10	0	0.00
Viscatan del Ene	15	1	235.92	13	0.00	2	0.00	0	0.00	0	0.00
Coviriali	35	1	521.07	35	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
Llaylla	7	0	89.18	5	71	2	28.57	0	0.00	0	0.00
Pampa Hermosa	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
Vitoc	3	0	194.84	3	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
Dpto Junin	1489	106	322.02	1299	87.2	186	12.5	4	0.3	2	0.13

Fuente: Vigilancia epidemiológica DIRESA JUNIN

**DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD
JUNÍN**

M.G.E.E. Gustavo Arturo Crescentino
Llanovarced Damian
Director Regional

EQUIPO DE EPIDEMIOLOGÍA

C.D. Aldo Tineo Velita.
Director de Epidemiología

Mg. Ananí G. Basaldúa Galarza
Lic. Enf. Doris García Inga
Lic. Enf. Norma Luz Córdova Santiváñez
Lic. Adm. Jacks Roy Arroyo Uchuypoma
C.D. Ana Isabel Chávez Ortega
Téc. Inf. Eduardo Surichaqui Palacios
Sec. María Ortega Sendón

CONTENIDO

- Actualidad Regional
- Análisis de situación de salud
 - Infecciones Respiratorias Agudas
 - Neumonías
 - Defunción por Neumonías
 - Enfermedades Diarreicas Agudas (Acuosas – Disenterías)
 - Defunción por Edas
- Enfermedades Transmisibles
 - Enfermedades Inmunoprevenibles
 - Enfermedades Metaxénicas
 - Tuberculosis
 - Otras Enfermedades Transmisibles
- Enfermedades NO Transmisibles
 - Muerte Materna – Perinatal
 - Transmitidas por Animales
 - 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

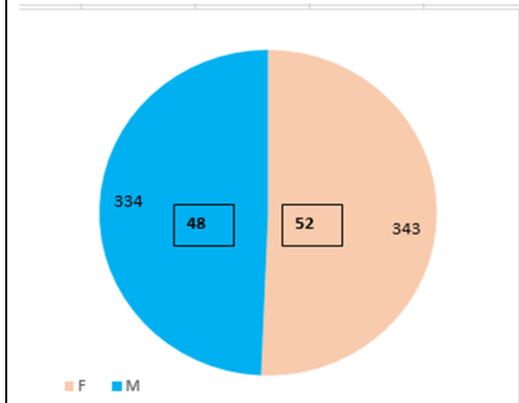
**Información
para la Acción!**

Por ciclos de vida los adultos son los más afectados con el 39.96% y una TIA de 120.87 x 100000 y los jóvenes con el 24.85% y una TIA de 138.03 x 100000. El género masculino es el más afectado con el 52%

Casos de Dengue por ciclos de vida y genero Junín
2023 (SE:07)

Grupos de edad	Nro	%	TIA x 100 mil hab.
Niños(0-11 años)	209	14.04	67.54
Adolescentes (12-17 años)	199	13.36	133.85
Joven(18-29 años)	370	24.85	138.03
Adulto (30-59 años)	595	39.96	120.87
Adulto mayor (60+ años)	116	7.79	74.28
Dpto Junín	1489	100.00	

Casos de Dengue según sexo Junín 2023 (SE

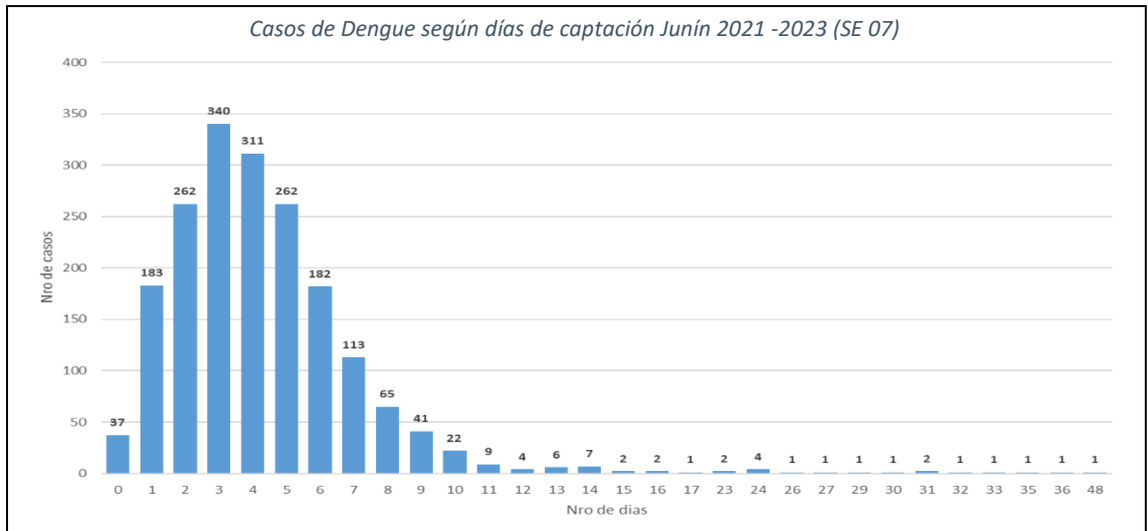


Fuente: Vigilancia epidemiológica DIRESA JUNIN

El 80% de los casos son aporte de los distritos de Perene, Chanchamayo, Pangoa, Satipo, San Ramón, Pichanaki y Mazamari.

De los casos notificados el 72% de los casos son captados entre el segundo y quinto de inicio de síntomas por lo es de necesario el fortalecimiento del primer nivel de atención para el diagnóstico y tratamiento

Casos de Dengue según días de captación Junín 2021 -2023 (SE 07)



Fuente: Vigilancia epidemiológica DIRESA JUNIN

Dentro de las actividades de control se realiza un seguimiento diario de los casos de dengue grave y dengue con signos de alarma, de la misma manera se realiza el seguimiento a las gestantes y adultos mayores con dengue TIA con signos de alarma con la finalidad de evitar defunciones.

3.- Conclusiones:

- Hasta la SE 07 se han notificado un total de 1491 casos y 02 defunción
- En el canal endémico nos ubicamos en la zona de epidemia.
- La TIA en la región Junín es de 322.02 x 100000 hab.
- El Distrito que tiene la TIA en la Región Junín San Ramón TIA = 322.02

**DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD
JUNÍN**

MG.E.E. Gustavo Arturo Crescentino
LLanovarced Damian
Director Regional

EQUIPO DE EPIDEMIOLOGÍA

C.D. Aldo Tineo Velita.
Director de Epidemiología

Mg. Ananí G. Basaldúa Galarza
Lic. Enf. Doris García Inga
Lic. Enf. Norma Luz Córdova Santiváñez
Lic. Adm. Jacks Roy Arroyo Uchuypoma
C.D. Ana Isabel Chávez Ortega
Téc. Inf. Eduardo Surichaqui Palacios
Sec. María Ortega Sendón

CONTENIDO

- Actualidad Regional
- Análisis de situación de salud
 - Infecciones Respiratorias Agudas
 - Neumonías
 - Defunción por Neumonías
 - Enfermedades Diarreicas Agudas (Acuosas – Disenterías)
 - Defunción por Edas
- Enfermedades Transmisibles
 - Enfermedades Inmunoprevenibles
 - Enfermedades Metaxénicas
 - Tuberculosis
 - Otras Enfermedades Transmisibles
- Enfermedades NO Transmisibles
 - Muerte Materna – Perinatal
 - Transmitidas por Animales Ponzonosos
 - Enfermedades Zoonóticas
 - Diabetes
 - Efecto Tóxico de Plaguicidas
- Brotes, Emergencias y/o Desastres
- Mapa epidemiológico semanal
- Monitoreo de la información del sistema.

FUENTE DE DATOS:

Sistema de Vigilancia Epidemiológica:
NotiWeb / DGE-MINSA
SIEpi / DGE- MINSA

**Información
para la Acción!**

- El 80% de los casos corresponden a los distritos de Perene, Chanchamayo, Pangoa, Satipo, San Ramón, Pichanaki y Mazamari.
- El 72% de los casos son captados entre el segundo y quinto día de inicio de síntomas.
- Los casos de dengue grave en la Región es el 0.2% del total de casos.
- El 87.2% de los casos de dengue en la Región Junín son dengue sin signos de alarma.

4.- Recomendaciones:

- Los establecimientos de salud deben contar con personal capacitado para la identificación y manejo de los casos con signos de alarma y casos de dengue grave.
- Apertura de los consultorios de febriles que incluya el seguimiento respectivo a los casos.
- Captación oportuna de casos de dengue en las IPRESS.
- Seguimiento de estricto de los casos de dengue con signos de alarma.
- Cumplimiento de la Guía Práctica Clínica para la atención de casos de dengue respecto a NO ADMINISTRAR METAMIZOL u otros AINES a los pacientes con sospecha de dengue.
- Garantizar los insumos para la obtención, conservación, envío y procesamiento de muestra en los laboratorios de referencia regional.
- Enfatizar la difusión de mensajes claves a la población para la prevención y conducta a seguir en el reconocimiento de los signos de alarma de dengue y la asistencia al ES más cercano del paciente, evitando la automedicación.
- Los pacientes con dengue y comorbilidad o condición de riesgo como las gestantes se consideran grupos de riesgo por lo que deben ser hospitalizados y manejados o referidos a E.S de mayor capacidad resolutive.

ANÁLISIS DE SITUACIÓN DE SALUD

INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS – NEUMONÍAS – DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS

IRAS: En la Región Junín, en esta semana se ha notificado 996 episodios; En total se ha notificado 8498 episodios de IRAS en < de 5 años de edad.

- **En menores de 2 meses de edad**, en esta semana se ha notificado 31 episodios, el acumulado es 309 episodios, con una T.I.A. de 10.5 por 1,000 niños.
- **De 2 a 11 meses de edad**, en esta semana se ha notificado 291 episodios, el acumulado es de 2326 episodios, con una T.I.A. de 82.0 por 1,000 niños.
- **De 1 a 4 años de edad**, en esta semana se ha notificado 674 episodios, el acumulado es de 5863 episodios, con una T.I.A. de 52.3 por 1,000 niños.

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

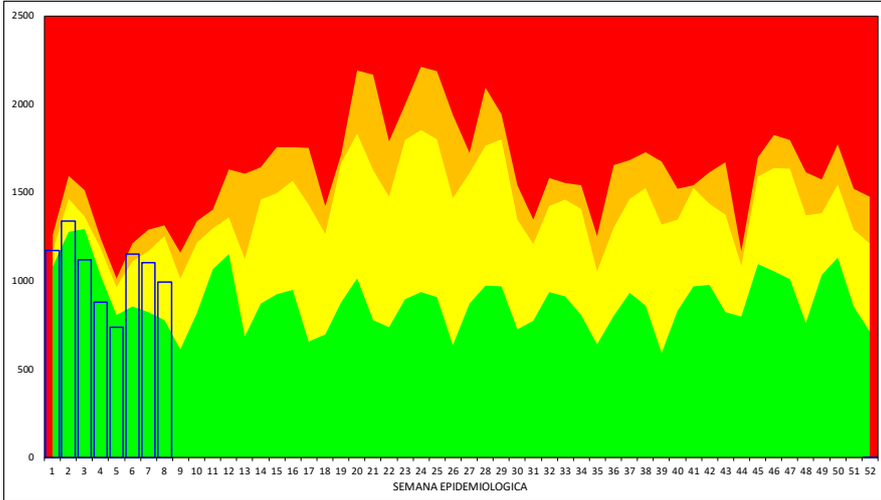


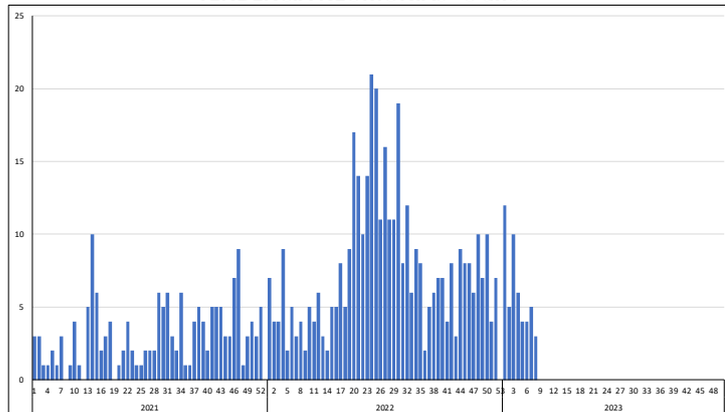
Tabla de Riesgo por Distritos (Tasa de Incidencia x 1000 hab.)

DISTRITO	TIA IRA < 5a
JULCAN	260.0
CHUPURO	242.6
LLOCLLAPAMPA	197.4
PACCHA	180.6
PACA	179.5
MONOBAMBA	152.5
ACO	148.4
JUNIN	147.4
LEONOR ORDOBEZ	145.0
HUACHAC	128.1
HUASAHUASI	127.7
LA UNION	125.4
MUQUI	122.0
MUQUITYAUYO	119.4
PALCA	113.6
HUAYUCACHI	112.8
PANCAN	106.8
SAN JUAN DE ISCOS	104.5
PUCARA	101.8
VIZCATAN DEL ENE	100.4
PANGO	98.6
QUICHUAY	96.8
TUNAN MARCA	94.8
MITO	94.0
SANTA ROSA DE OC	90.4
CHANCHAMAYO	88.4
HUERTAS	88.2
SAN PEDRO DE CHU	86.2
MASMA	84.7
SINCOS	84.3
TAPO	83.7

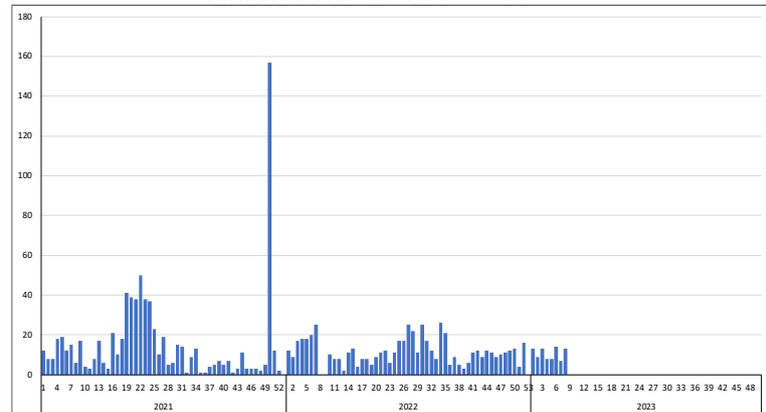
NEUMONIAS: En la Región Junín en esta semana se ha notificado 3 episodios, En Total se ha notificado 48 episodios de neumonías en < de 5 años de edad.

- **En menores de 2 meses**, en esta semana se ha notificado 1 episodios, el acumulado es de 6 episodios.
- **De 2 a 11 meses**, en esta semana se ha notificado 0 episodios, el acumulado es de 8 episodios.
- **De 1 a 4 años**, en esta semana se ha notificado 2 episodios, el acumulado es de 34 episodios.
- **En mayores de 60 años**, en esta semana se ha notificado 11 episodios, el acumulados es de 83 episodios.

TENDENCIA NEUMONIAS <5 años



TENDENCIA NEUMONIAS >60 años



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

REGIÓN JUNÍN: DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE IRAS Y NEUMONÍAS EN < 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	132	1118	0	5	2	24	0	0	0	0
CHUPACA	35	361	0	3	1	7	0	0	0	2
CONCEPCION	31	352	0	2	0	6	0	0	0	0
HUANCAYO	315	2798	0	22	11	91	0	1	3	12
JAUJA	90	583	1	5	0	43	0	0	0	1
JUNIN	32	236	0	0	0	1	0	0	0	0
SATIPO	206	2018	1	7	0	10	1	1	0	1
TARMA	102	723	0	1	0	12	0	0	0	2
YAULI	53	309	1	3	4	17	0	0	0	0
Total	996	8498	3	48	18	211	1	2	3	18

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 631 episodios, el acumulado es de 5938 episodios.

- En menores de 5 años, en esta semana se ha notificado 284 episodios, el acumulado es de 2649 episodios.
- De 1 a 4 años, en esta semana se ha notificado 204 episodios, el acumulado es de 1903 episodios.
- En menores de 1 año, en esta semana se ha notificado 80 episodios, el acumulado es de 746 episodios.
- En mayores de 5 años, en esta semana se ha notificado 347 episodios, el acumulado es de 3289 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 17 episodios de disenterías en menores de 5 años.

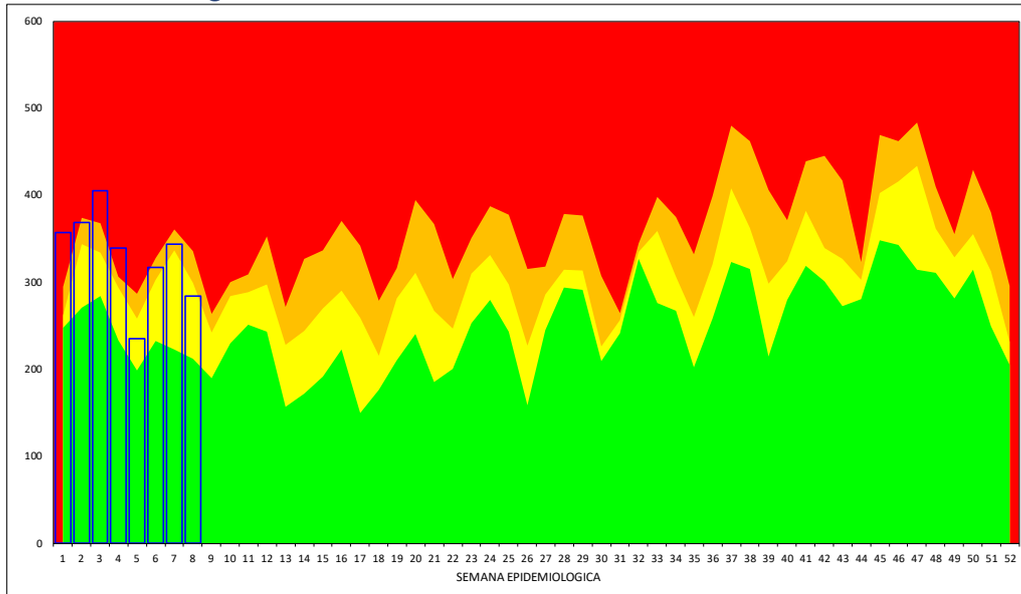
Región Junín: Canal endémico de EDAs en < de 5 años

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

DISTRITO	TIA EDAs <5 a
CHUPURO	88.8
JULCAN	80.0
CHACAPALPA	72.5
HUERTAS	51.5
PACA	51.3
COCHAS	48.6
MONOBAMBA	42.4
MOLINOS	42.0
JUNIN	41.2
JAUJA	40.6
LEONOR ORDOEZ	38.2
HUAYUCACHI	38.0
PANGOA	37.1
MARCAPOMACCOCHA	35.5
SAPALLANGA	35.0
CHANCHAMAYO	34.9
PALCA	33.9
SUITUCANCHA	30.8
PANCAN	29.1
PARIAHUANCA	28.4
HUAY HUAY	28.2
CARHUAMAYO	27.5
VITOC	27.0
ORCOTUNA	26.9
SANTA ROSA DE SACCO	26.6
TUNAN MARCA	25.9
LA UNION	25.7
MANZANARES	24.8
MUQUI	24.4
MARISCAL CASTILLA	24.2
VIZCATAN DEL ENE	23.5

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	9	99	33	303	49	448	0	1	0	0
CHUPACA	5	29	8	63	15	112	0	0	0	0
CONCEPCION	3	31	4	65	8	95	0	0	0	0
HUANCAYO	30	265	69	591	127	1443	0	0	0	6
JAUJA	3	45	19	115	35	302	0	0	0	7
JUNIN	1	12	5	50	17	131	0	0	0	0
SATIPO	19	201	44	532	37	260	0	0	0	1
TARMA	7	43	19	129	33	278	0	0	0	0
YAULI	3	21	3	55	26	220	0	0	0	3
Total	80	746	204	1903	347	3289	0	1	0	17

VIGILANCIA DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES**REGIÓN JUNÍN: ENFERMEDADES INMUNOPREVENIBLES POR DAÑOS Y PROVINCIAS**

Provincia	ESAVI - EVENTO ADVERSO POST		HEPATITIS B		PARALISIS FLACIDA AGUDA		PAROTIDITIS		PAROTIDITIS CON COMPLICACIONES		RUBEOLA		RUBEOLA CONGENITA		SARAMPION		TETANOS		TOS FERINA		VARICELA CON OTRAS		VARICELA SIN COMPLICACIONES	
	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados
CHANCHAMAYO	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CHUPACA	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CONCEPCION	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HUANCAYO	0	0	1	9	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	7
JAUJA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUNIN	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SATIPO	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TARMA	0	0	0	1	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
Total	0	1	1	25	0	1	0	1	0	0	1	0	0	2	7									

En esta semana se notifica: 0 casos(s) de ESAVI - EVENTO ADVERSO POST VACUNAL, 1 caso(s) de HEPATITIS B, 0 caso(s) de PARALISIS FLACIDA AGUDA, 0 caso(s) de PAROTIDITIS, 0 caso(s) de PAROTIDITIS CON COMPLICACIONES, 0 caso(s) de RUBEOLA, 0 caso(s) de RUBEOLA CONGENITA, 0 caso(s) de SARAMPION, 0 caso(s) de TETANOS, 0 caso(s) de TOS FERINA, 0 caso(s) de VARICELA CON OTRAS COMPLICACIONES, 2 caso(s) de VARICELA SIN COMPLICACIONES.

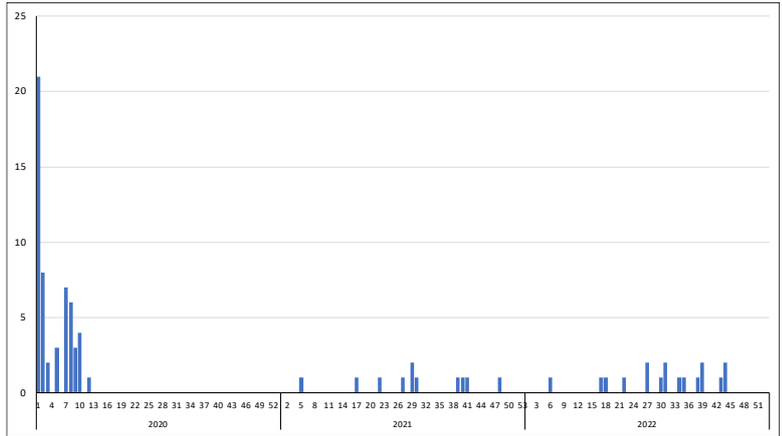
Guillain Barre

En esta semana se notifica caso(s), teniéndose un total de 1 caso(s); Se actúa con la emisión de la Alerta Epidemiológica AE-05-2019 EPI-RSJ- DIRESA Junín - 2019.

Tabla de Riesgo por Distrito

PROVINCIA	DISTRITO	TIA
SATIPO	LLAYLLA	0.16
Total		0.00
		0.00
		0.00
		0.00
		0.00
		0.00
		0.00
		0.00
		0.00

Curva Histórica



REGIÓN JUNÍN: ENFERMEDADES METAXÉNICAS POR DAÑOS Y PROVINCIAS

Provincia	DENGUE SIN SEÑALES DE		DENGUE CON SEÑALES DE		DENGUE GRAVE		ENFERMEDAD DE CHAGAS		FIEBRE AMARILLA SELVÁTICA		LEISHMANIASIS CUTÁNEA		LEISHMANIASIS MUCOCUTÁNEA		MALARIA POR P. VIVAX		ZIKA		ZIKA SINTOMÁTICO EN GESTANTES	
	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados
CHANCHAMAYO	121	1128	14	111	0	2	0	2	0	0	5	18	0	0	0	3	0	2	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HUANCAYO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
JAJA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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	0	0
SATIPO	84	642	5	42	0	0	0	0	0	0	7	27	0	2	2	76	0	0	0	0
TARMA	0	0	0	0	0	0	0	1	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
Total	205	1770	19	153	0	2	0	3	0	0	12	46	0	3	2	79	0	2	0	0

Dengue:

En la presente semana se notifica 228 caso(s), en total se ha notificado 1946 caso(s), 1925 caso(s) son autóctonos, 21 caso(s) son importados de otras regiones, el 5550.0% fue notificado por la Red CHANCHAMAYO, el 3050.0% por la Red SATIPO, el 1450.0% por la Red PANGOA, el 1050.0% por la Red PICHANAQUI.

El 37.0% (720) son casos Confirmados, el 9.2% (179) son casos Probables, el 53.8% (1047) son casos Descartados.

El: 88.8% son DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA, el 8.0% son DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA, el 0.1% son DENGUE GRAVE.

CURVA HISTORICA

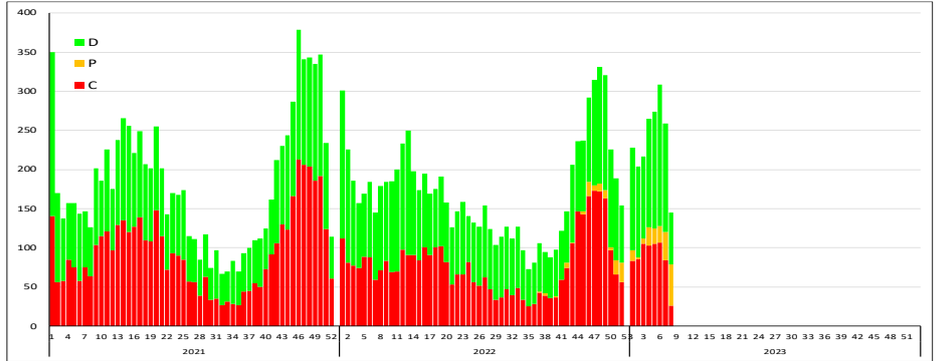
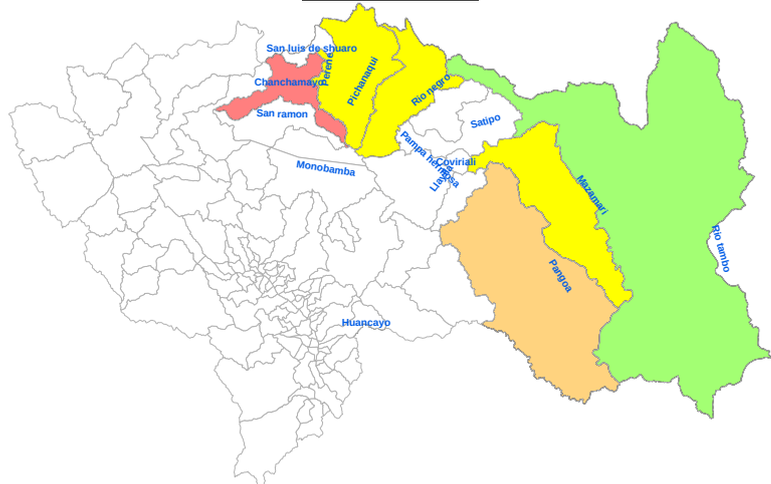


Tabla de Riesgo por Distritos

PROVINCIA	DISTRITO	TIA
CHANCHAMAYO	CHANCHAMAYO	3.86
	PERENE	3.08
	PICHANAQUI	1.21
	SAN LUIS DE SHUARO	0.40
	SAN RAMON	7.16
SATIPO	VITOC	0.52
	SATIPO	2.66
	COVIRIALI	3.98
	LLAYLLA	0.79
	MAZAMARI	0.25
	PANGOA	1.20

TIA x distritos x 1,000 hab.

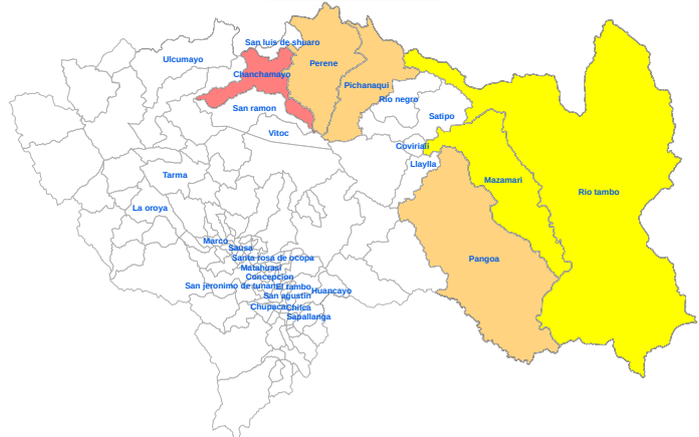
MAPA DE RIESGO



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 , 1 casos de TBC MONORESISTENTE , 0 casos de TBC MULTIDROGORESISTENTE , 0 casos de TBC POLIRESISTENTE , 9 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 MULTIDROGORESIS		TBC POLIRESISTENTE		TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOL		TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOL		TBC RECAIDA		TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR	
	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados
CHANCHAMAYO	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	0	0	1	24	1	3	0	1	0	3
CHUPACA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	1
CONCEPCION	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1
HUANCAYO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	11	0	1	0	0	3	6
JAUJA	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
JUNIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SATIPO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	17	1	2	0	0	0	0
TARMA	0	0	0	0	0	1	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
Total	0	0	0	0	0	2	1	1	0	2	0	0	9	56	2	6	0	1	4	12

REGIÓN JUNÍN: DISTRIBUCIÓN DE OTRAS ENFERMEDADES TRANSMISIBLES POR PROVINCIAS

En esta semana se notifica: 2 casos de HEPATITIS A , 0 casos de INFECCION POR VIH , 0 casos de SIFILIS CONGENITA , 2 casos de SIFILIS MATERNA , 6 casos de SIND. INMUNODEF. ADQUIRI .

Provincia	HEPATITIS A		INFECCION POR VIH		SIFILIS CONGENITA		SIFILIS MATERNA		SIND. INMUNODEF. ADQUIRI	
	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados						
CHANCHAMAYO	0	0	0	7	0	0	1	10	0	0
CHUPACA	0	0	0	2	0	0	2	1	2	
CONCEPCION	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
HUANCAYO	2	4	0	15	0	1	0	2	5	
JAUJA	0	0	0	3	0	0	0	0	0	
JUNIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
SATIPO	0	0	0	1	0	0	1	13	0	
TARMA	0	0	0	0	0	0	0	1	0	
YAULI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Total	2	4	0	28	0	1	2	28	6	27

MAPA DE RIESGO DE VIH



VIGILANCIA DE ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES

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

Provincia	MUERTE MATERNA DIRECTA		MUERTE MATERNA INCIDENTAL		MUERTE MATERNA INDIRECTA		MUERTE PERINATAL	
	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados
CHANCHAMAYO	0	0	0	0	1	1	1	5
CHUPACA	0	0	0	0	0	0	0	1
CONCEPCION	0	0	0	0	0	1	0	2
HUANCAYO	0	0	0	0	0	1	1	14
JAUJA	0	0	0	0	0	0	0	4
JUNIN	0	0	0	0	0	0	0	0
SATIPO	0	0	0	0	0	1	1	10
TARMA	0	0	0	0	0	0	0	2
YAULI	0	0	0	0	0	0	1	1
Total	0	0	0	0	1	4	4	39

En esta semana se notifica: 0 casos de MUERTE MATERNA DIRECTA , 0 casos de MUERTE MATERNA INCIDENTAL , 1 casos de MUERTE MATERNA INDIRECTA , 4 casos de MUERTE PERINATAL .

En total se tiene: 0 casos de MUERTE MATERNA DIRECTA , 0 caso de MUERTE MATERNA INCIDENTAL , 4 casos de MUERTE MATERNA INDIRECTA, 39 casos de MUERTE PERINATAL .

ENF. TRANSMITIDAS POR ANIMALES PONZOÑOSOS

En esta semana se notifica 3 casos de LOXOCELISMO , 0 caso de OFIDISMO .

En total se tiene: 31 casos de LOXOCELISMO , 16 casos de OFIDISMO .

ENFERMEDADES ZOOTICAS

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

En total se tiene: 9 casos de CISTICERCOSIS , 33 casos de HIDATIDOSIS , 9 casos de LEPTOSPIROSIS .

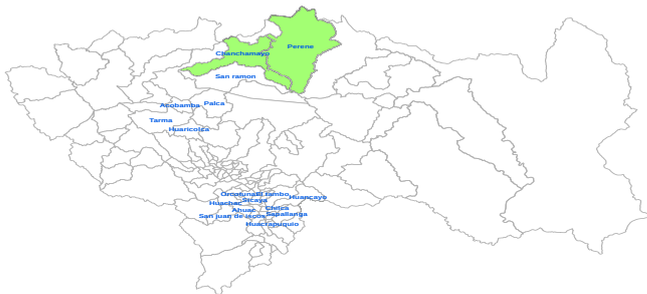
DIABETES

En esta semana se notifica: 3 casos de DIABETES MELLIT. NO ESPECIF. , 33 casos de DIABETES MELLIT. NO INSULINODE , 1 casos de DIABETES MELLITUS INSULINODEPE , 0 casos de OTRAS DIABETES MELL. ESPEC. , casos de .

En total se tiene: 11 casos de DIABETES MELLIT. NO ESPECIF. , 232 casos de DIABETES MELLIT. NO INSULINODE , 2 casos de DIABETES MELLITUS INSULINODEPE , 0 casos de OTRAS DIABETES MELL. ESPEC. , casos de .

Provincia	TRANSMITIDAS POR ANIMALES PONZOÑOSOS				ENFERMEDADES ZOOTICAS						DIABETES							
	LOXOCELISMO		OFIDISMO		CISTICERCOSIS		HIDATIDOSIS		LEPTOSPIROSIS		DIABETES MELLIT. NO ESPECIF.		DIABETES MELLIT. NO INSULINODE		DIABETES MELLITUS INSULINODEPE		OTRAS DIABETES MELL. ESPEC.	
	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados
CHANCHAMAYO	0	1	0	2	0	0	0	3	1	3	0	2	1	25	0	0	0	0
CHUPACA	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
CONCEPCION	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	2	0	0	0	0
HUANCAYO	3	23	0	0	1	6	2	26	0	1	0	4	19	128	1	1	0	0
JAUJA	0	4	0	0	0	1	0	0	0	0	2	2	1	4	0	0	0	0
JUNIN	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
SATIPO	0	0	0	14	0	1	0	0	1	4	0	0	5	29	0	0	0	0
TARMA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	7	39	0	0	0	0
YAULI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	0	0
Total	3	31	0	16	1	9	2	33	2	9	3	11	33	232	1	2	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 , INSEC. HALOGENADOS , 1 casos de INSEC. ORG. FOSF. Y CARBAMATOS , 3 casos de OTROS INSECTICIDAS , 1 casos de OTROS PLAGUICIDAS , 0 casos de PLAGUICIDA NO ESPECIFICADO , 0 casos de RODENTICIDAS , casos de .

En total se tiene : 0 casos de EFECTO TOXICO DE PLAGUICIDAS , 1 casos de HERBICIDAS Y FUNGICIDAS , 0 casos de INSEC. HALOGENADOS , 17 casos de INSEC. ORG. FOSF. Y CARBAMATOS , 8 casos de OTROS INSECTICIDAS , 1 casos de OTROS PLAGUICIDAS , 3 casos de PLAGUICIDA NO ESPECIFICADO , 0 casos de RODENTICIDAS .

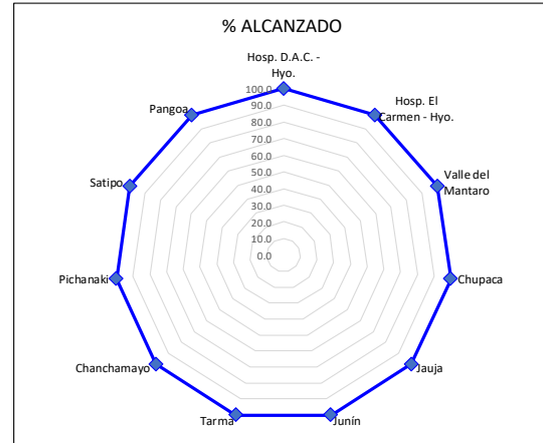
Provincia	EFECTO TOXICO DE PLAGUICIDAS		HERBICIDAS Y FUNGICIDAS		INSEC. HALOGENADOS		INSEC. ORG. FOSF. Y CARBAMATOS		OTROS INSECTICIDAS		OTROS PLAGUICIDAS		PLAGUICIDA NO ESPECIFICADO		RODENTICIDAS	
	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados	Casos de la semana	Casos Acumulados
CHANCHAMAYO	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5	0	0	0	0	0	0
CHUPACA	0	0	0	1	0	0	0	3	0	0	0	0	0	1	0	0
CONCEPCION	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
HUANCAYO	0	0	0	0	0	0	1	8	0	0	1	1	0	0	0	0
JAUJA	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0
JUNIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SATIPO	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0
TARMA	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0
YAULI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	0	0	0	1	0	0	1	17	3	8	1	1	0	3	0	0

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. 08- 2023

RED	OPORTUNIDAD	COBERTURA	CALIDAD DEL DATO	RETROALIMENTACION	REGULARIZACION	SEGUIMIENTO	TOTAL
Hosp. D.A.C. - Hyo.	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Hosp. El Carmen - Hyo.	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Valle del Mantaro	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Chupaca	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Jauja	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
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
Total DIRESA	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0



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

