

BOLETIN EPIDEMIOLOGICO REGION JUNIN

SEMANA EPIDEMIOLOGICA N° 01 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 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!**

PROTOCOLO PARA LA APLICACIÓN DE LA DOSIS DE REFUERZO BIVALENTE PARA EL AÑO 2023 EN LA VACUNACIÓN CONTRA LA COVID-19

i.

INTRODUCCIÓN

Las vacunas son medicamentos biológicos que, aplicados a personas sanas, estimulan la generación de anticuerpos, los cuales actúan protegiéndolas ante futuros contactos con los agentes infecciosos, evitando el brote de la infección o la enfermedad. En la pandemia producida por el virus del SARS-CoV-2, la estrategia determinada a corto plazo para evitar que las personas se enfermen gravemente o fallezcan es la inmunización, por lo cual los países se encuentran priorizando la aplicación de la vacuna contra la COVID-19 a su población objetivo.

En el Perú, la vacunación contra la COVID-19 inició en febrero del año 2021, con la inmunización del personal de la salud, debido a que presentan alto nivel de riesgo de exposición a la enfermedad; posteriormente, se continuó con la vacunación contra la COVID-19 de la población por grupos etarios, empezando con las personas de 80 años a más. Ello permitió la reducción de morbimortalidad de las personas vacunadas ante las nuevas variantes de la COVID-19.

II.

ÁMBITO DE APLICACIÓN

El presente Protocolo es de aplicación de las IPRESS del Ministerio de Salud, a través de las Direcciones de Redes Integradas de Servicios de Salud (DIRIS); de las Direcciones Regionales de Salud (DIRESA) o Gerencias Regionales de Salud (GERESA), Seguro Social de Salud (EsSalud), Sanidad de las Fuerzas Armadas, Sanidad de la Policía Nacional y entidades privadas del sector salud.

III.

CONSIDERACIONES

3.1 Población autorizada para la aplicación de la dosis de refuerzo bivalente

3.1.1 Se autoriza la aplicación de la dosis de refuerzo bivalente, como parte del esquema de vacunación contra la COVID-19 a la población objetivo (personal de salud, adulto mayor, comorbidos, gestantes y por edades secuenciales), de acuerdo a la disponibilidad de la vacuna y la programación establecida por el Ministerio de Salud.

3.1.2 Se autoriza la aplicación de la dosis de refuerzo bivalente y otras dosis de lavacuna contra la COVID-19 como parte del esquema de vacunación contra la COVID-19 según lo establecido en la Directiva Sanitaria N°137- MINSA/2021/DGIESP "Directiva Sanitaria para la vacunación contra la COVID-19" o la que haga sus veces-

3.2 La aplicación de la dosis de refuerzo Bivalente contra la

| POBLACION OBJETIVO | INTERVALO DE APLICACION |
|--|--|
| a) Grupo etario: De 70 años a más.De 60 a 69 años. Población objetivo, en forma secuencial de acuerdo a la programación del MINSA. | 2 meses* |
| b) Población de riesgo: | |
| Personal de la Salud | 2 meses** 2 meses |
| Para personas con factor de riesgo. | |
| Población Gestantes | 2 meses**** |
| Población Oncológica | 3 meses**** |
| Otra población objetivo que determine la normativa vigente. | Según lo determinado por la Autoridad Sanitaria. |

COVID-19 y su intervalo, es la siguiente:

Se vacunará al adulto mayor de 60 años con la dosis de refuerzo bivalente después de haber sido inoculado con la 3ra dosis como requisito mínimo, con un intervalo de 2 meses.

**El Personal de Salud a vacunar, debe contar con su esquema de vacunación inicial (1°, 2°, 3° y 4° dosis) contra la COVID-19 y después de ello la dosis de refuerzo bivalente.

***La población gestante debe haber cumplido 12 semanas para la vacunación con la dosis de refuerzo bivalente.

****Se podrá vacunar con la dosis de refuerzo bivalente después de haber completado su tratamiento oncológico.

Aplicación de la dosis de refuerzo bivalente en el esquema de vacunación.

| 1RA. DOSIS | INTERVALO | 2DA. DOSIS | INTERVALO | 3RA DOSIS | INTERVALO | 4TA. DOSIS | INTERVALO | DOSIS DE REFUERZO 2023*** |
|--------------------------------------|-----------|--------------------------------------|-----------|---|-------------------|---|------------------|--|
| Vacuna a Virus Inactivado | 21 días | Vacuna a Virus Inactivado | 3 meses | Vacuna a Vector Viral no replicativo | 4** – 5** USOS | Vacuna a ARN mensajero (Comirnaty, Spikevax®) | 2 – 3** meses | Vacuna ARN mensajero (Original-Omicron BA.4-5) |
| Vacuna a ARN mensajero (ARNm) | 21 días | Vacuna a ARN mensajero (ARNm) | | Vacuna a ARN mensajero (Comirnaty, Spikevax®) | | | | |
| Vacuna a Vector Viral no replicativo | 4 semanas | Vacuna a Vector Viral no replicativo | | Vacuna a ARN mensajero (Comirnaty, Spikevax®) | | | | |

*La aplicación de la vacuna Spikevax corresponde a la población de objetivo de 6 años a más de acuerdo a las indicaciones establecidas en la Directiva Sanitaria N°137-MINSA/2021/DGIESP "Directiva Sanitaria para la vacunación contra la COVID-19" o la que haga sus veces.

**El intervalo de aplicación de la cuarta dosis, será de 4 meses a la población mayor de 60 años a más.

***Se podrá vacunar con la dosis de refuerzo bivalente después de haber completado su tratamiento oncológico.

****Se vacunará el adulto mayor de 60 años con la dosis de refuerzo bivalente después de haber sido inoculado con la 3ra dosis como requisito mínimo y para la población menor de 59 años deberán de contar con la 4ta dosis antes de ser inoculado con la dosis de refuerzo bivalente, ambas con un intervalo de 2 meses.

La vacunación contra la COVID-19, con la dosis de refuerzo bivalente para el año 2023 debe ser heteróloga, en la población objetivo descrita en el presente protocolo.

Para recibir la aplicación de la dosis de refuerzo bivalente de la vacuna contra la COVID-19, la persona debe presentar el carné de vacunación, físico o virtual, o el certificado de vacunación digital con el registro de las dosis aplicadas (<https://www.gob.pe/13314-acceder-a-tu-carnet-de-vacunacion>). La autenticidad del certificado de vacunación digital se verifica a través del código QR, bajo responsabilidad del punto de vacunación donde se realiza la inmunización.

DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD JUNÍN

MG.E.E. Gustavo Arturo Crescentino
Llanovarcé 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 Santiviáñez
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 – Disenterias)
 - 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
- Brotos, 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!

**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!**



La atención para la inoculación de la dosis de refuerzo bivalente de la vacuna contra la COVID-19 se realiza de acuerdo a lo establecido en la Directiva Sanitaria N° 137- MINSa/DGIESP-2021³ o la que haga sus veces.

La programación de la aplicación de la dosis de refuerzo bivalente contra la COVID-19 se efectúa de acuerdo con la disponibilidad de las vacunas en el país y según la autorización y programación establecida por la Dirección de Inmunizaciones de la Dirección General de Intervenciones Estratégicas en salud Pública.

La vacunación contra la COVID-19, de la dosis de refuerzo Bivalente es gratuita y se ofertará en cualquier Institución Prestadora de Servicio de Salud (IPRESS) del Ministerio de Salud o punto de vacunación a nivel nacional sin limitación geográfica.

Para las personas que hayan sido vacunadas en el extranjero con alguna dosis de la vacuna contra la COVID-19 (dosis aprobada por la Autoridad Sanitaria) y cumplen con lo establecido en el presente Protocolo, deben acercarse al punto de vacunación más cercano a su domicilio para su inmunización, con su respectivo carné de vacunación contra la COVID-19 expedido en el extranjero.

ANÁLISIS DE SITUACIÓN DE SALUD

INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS – NEUMONÍAS – DEFUNCIONES POR NEUMONÍAS

IRAS: En la Región Junín, en esta semana se ha notificado 1172 episodios; En total se ha notificado 1175 episodios de IRAS en < de 5 años de edad.

- **En menores de 2 meses de edad**, en esta semana se ha notificado 63 episodios, el acumulado es 63 episodios, con una T.I.A. de 2.1 por 1,000 niños.
- **De 2 a 11 meses de edad**, en esta semana se ha notificado 305 episodios, el acumulado es de 306 episodios, con una T.I.A. de 10.8 por 1,000 niños.
- **De 1 a 4 años de edad**, en esta semana se ha notificado 804 episodios, el acumulado es de 806 episodios, con una T.I.A. de 7.2 por 1,000 niños.

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

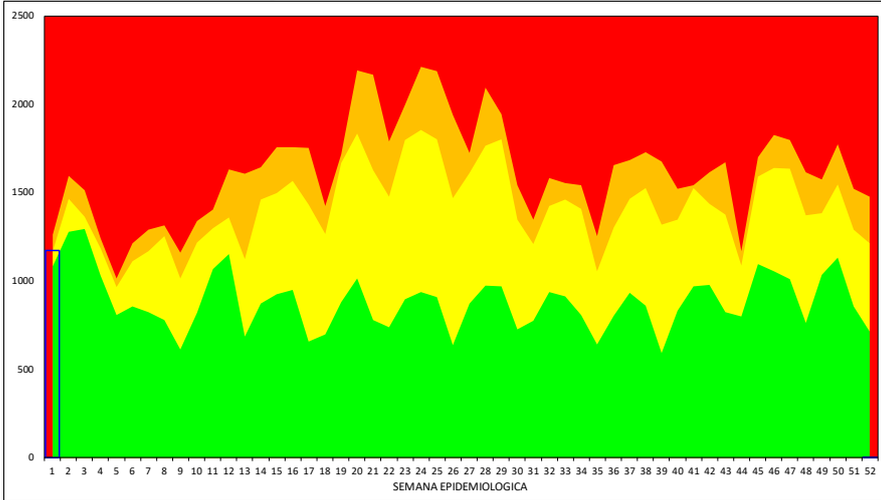


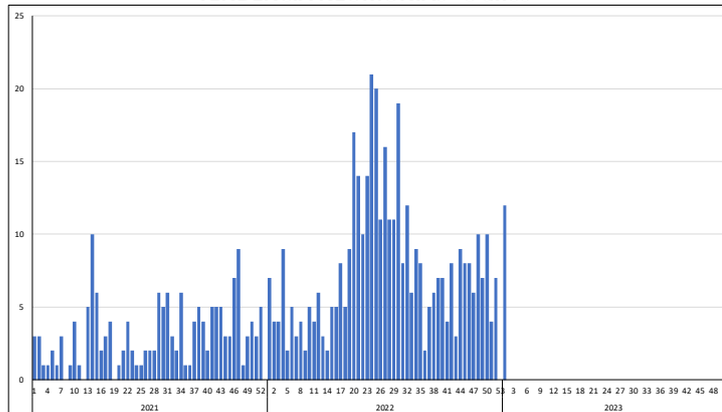
Tabla de Riesgo por Distritos (Tasa de Incidencia x 1000 hab.)

| DISTRITO | TIA IRA < 5a |
|-------------------|--------------|
| CHUPURO | 2230.8 |
| JULCAN | 2120.0 |
| LEONOR ORDOÑEZ | 1755.7 |
| ACO | 1500.0 |
| LLOCLLAPAMPA | 1486.8 |
| PACCHA | 1264.5 |
| MONOBAMBA | 1228.8 |
| CARHUAMAYO | 1197.1 |
| MOLINOS | 1188.8 |
| MARISCAL CASTILLA | 1173.9 |
| SANTA ROSA DE OC | 1156.6 |
| LA UNION | 1147.9 |
| JUNIN | 1127.5 |
| VIZCATAN DEL ENE | 1102.6 |
| PALCA | 1093.2 |
| HUERTAS | 1080.9 |
| SINCOS | 1071.2 |
| HUAYUCACHI | 1063.9 |
| NUEVE DE JULIO | 1042.3 |
| HUASAHUASI | 1026.1 |
| HUAY HUAY | 985.9 |
| PALCAMAYO | 961.4 |
| SUITUCANCHA | 923.1 |
| PANCAN | 922.3 |
| MUQUITYAYUYO | 920.4 |
| HUACHAC | 918.8 |
| CHONGOS BAJO | 915.5 |
| CHACAPALPA | 913.0 |
| VITOC | 878.4 |
| ORCOTUNA | 870.4 |
| PANGOA | 852.7 |

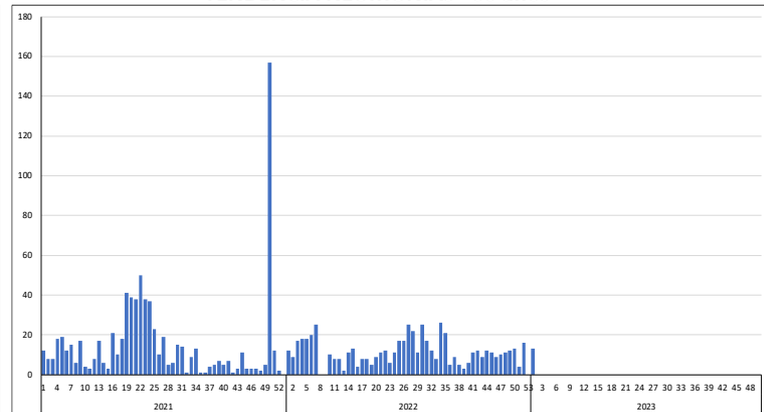
NEUMONIAS: En la Región Junín en esta semana se ha notificado 12 episodios, En Total se ha notificado 12 episodios de neumonías en < de 5 años de edad.

- **En menores de 2 meses**, en esta semana se ha notificado 0 episodios, el acumulado es de 27 episodios.
- **De 2 a 11 meses**, en esta semana se ha notificado 3 episodios, el acumulado es de 144 episodios.
- **De 1 a 4 años**, en esta semana se ha notificado 4 episodios, el acumulado es de 233 episodios.
- **En mayores de 60 años**, en esta semana se ha notificado 12 episodios, el acumulados es de 560 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 | 171 | 171 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| CHUPACA | 61 | 61 | 1 | 1 | 2 | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| CONCEPCION | 60 | 60 | 1 | 1 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| HUANCAYO | 445 | 445 | 7 | 7 | 10 | 10 | 0 | 0 | 4 | 4 |
| JAUJA | 75 | 75 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| JUNIN | 37 | 37 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| SATIPO | 193 | 196 | 3 | 3 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TARMA | 87 | 87 | 0 | 0 | 6 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| YAULI | 43 | 43 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total | 1172 | 1175 | 12 | 12 | 25 | 25 | 0 | 0 | 6 | 6 |

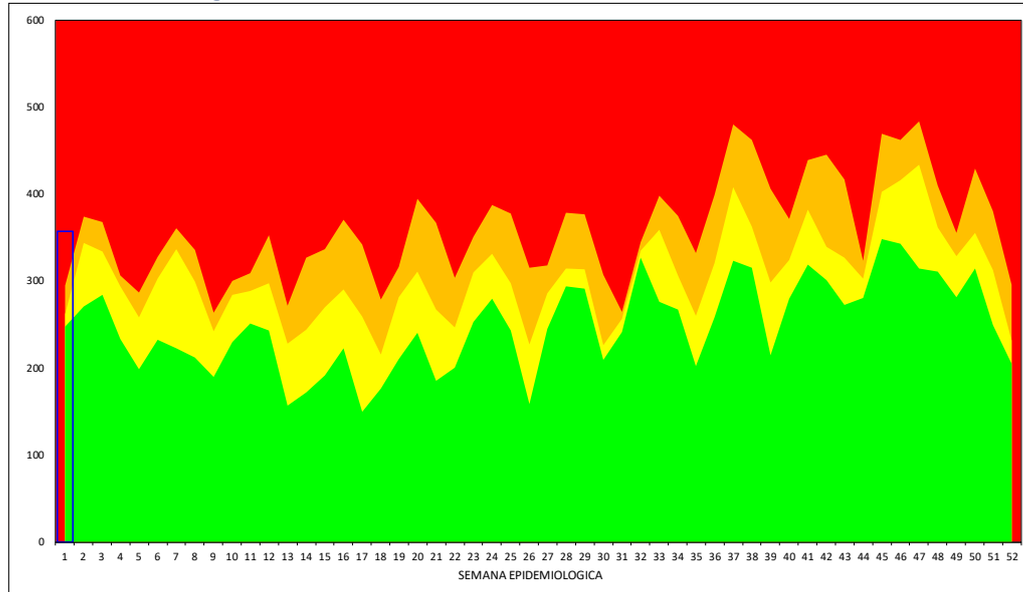
ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS – ACUOSAS Y DISENTERICAS – DEFUNCIONES POR EDAS

DIARREA AGUDA ACUOSA: En la Región Junín, en total de EDAS en esta semana se ha notificado 950 episodios, el acumulado es de 950 episodios.

- En menores de 5 años, en esta semana se ha notificado 356 episodios, el acumulado es de 356 episodios.
- De 1 a 4 años, en esta semana se ha notificado 252 episodios, el acumulado es de 252 episodios.
- En menores de 1 año, en esta semana se ha notificado 104 episodios, el acumulado es de 104 episodios.
- En mayores de 5 años, en esta semana se ha notificado 594 episodios, el acumulado es de 594 episodios.

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

DISENTERICAS: En la Región Junín, en esta semana se ha notificado 3 episodios(s), el acumulado es de 3 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 | 432.0 |
| LEONOR ORDOBEZ | 328.2 |
| JULCAN | 320.0 |
| ACO | 289.1 |
| VIZCATAN DEL ENE | 284.2 |
| CHICCHE | 280.0 |
| MOLINOS | 265.7 |
| MITO | 247.9 |
| HUAYUCACHI | 236.4 |
| PANGO | 220.2 |
| JAUJA | 218.7 |
| COCHAS | 218.6 |
| JUNIN | 213.8 |
| CHACAPALPA | 202.9 |
| MARISCAL CASTILLA | 198.1 |
| LLOCLLAPAMPA | 197.4 |
| SUITUCANCHA | 184.6 |
| PUCARA | 183.3 |
| MUQUI | 182.9 |
| PACCHA | 180.6 |
| SADO | 179.9 |
| MUQUIYAYUO | 179.1 |
| CARHUAMAYO | 166.4 |
| TUNAN MARCA | 163.8 |
| TRES DE DICIEMBRE | 160.4 |
| SAN JUAN DE ISCOS | 154.2 |
| SINCOS | 151.7 |
| CHANCHAMAYO | 144.9 |
| CHACAPAMPA | 144.6 |
| PARCO | 140.4 |
| PALCAMAYO | 140.2 |

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 | 18 | 18 | 64 | 64 | 67 | 67 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| CHUPACA | 0 | 0 | 10 | 10 | 18 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| CONCEPCION | 2 | 2 | 9 | 9 | 22 | 22 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| HUANCAYO | 48 | 48 | 85 | 85 | 315 | 315 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| JAUJA | 2 | 2 | 10 | 10 | 43 | 43 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| JUNIN | 2 | 2 | 4 | 4 | 15 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| SATIPO | 27 | 27 | 47 | 47 | 28 | 28 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| TARMA | 4 | 4 | 13 | 13 | 52 | 52 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| YAULI | 1 | 1 | 10 | 10 | 34 | 34 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| Total | 104 | 104 | 252 | 252 | 594 | 594 | 1 | 1 | 3 | 3 |

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 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 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 | 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 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| HUANCAYO | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 |
| 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 | 1 | 1 | 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 | 0 | 0 | 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 | 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 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | |

En esta semana se notifica: 0 casos(s) de ESAVI - EVENTO ADVERSO POST VACUNAL, 1 caso(s) de HEPATITIS B, 1 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.

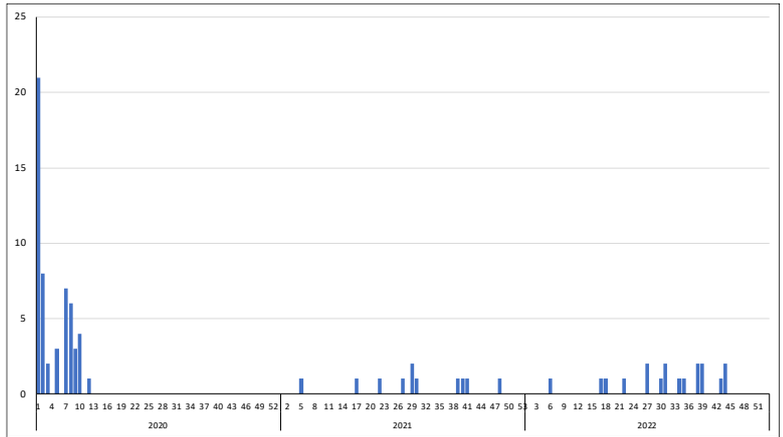
Guillain Barre

En esta semana se notifica caso(s), teniéndose un total de 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 |
|-----------|----------|------|
| Total | | 0.00 |
| | | 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 | 94 | 96 | 6 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 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 | 0 |
| CONCEPCION | 0 | 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 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| JAUJA | 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 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| SATIPO | 34 | 39 | 4 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | 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 | 0 |
| YAULI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total | 128 | 135 | 10 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Dengue:

En la presente semana se notifica 139 caso(s), en total se ha notificado 146 caso(s), 145 caso(s) son autóctonos, 1 caso(s) son importados de otras regiones, el 58.3% fue notificado por la Red CHANCHAMAYO, el 15.1% por la Red SATIPO, el 13.7% por la Red PICHANAQUI, el 11.5% por la Red PANGOA. El 25.3% (37) son casos Confirmados, el 36.3% (53) son casos Probables, el 38.4% (56) son casos Descartados. El: 88.8% son DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA, el 7.5% son DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA, el 0.0% son DENGUE GRAVE.

CURVA HISTORICA

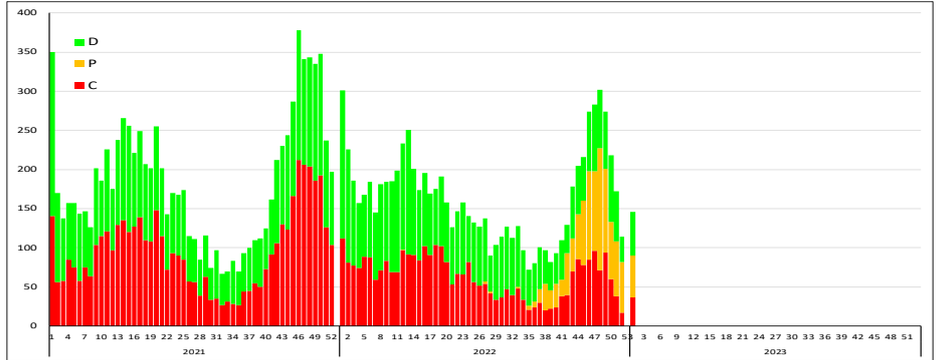
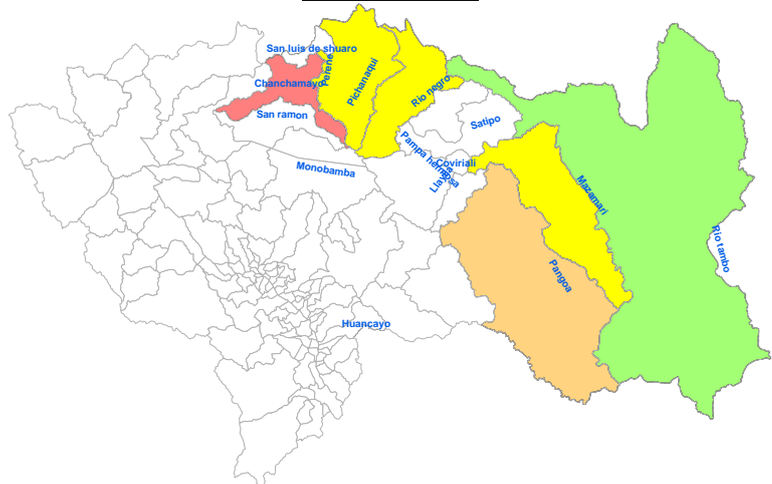


Tabla de Riesgo por Distritos

| PROVINCIA | DISTRITO | TIA |
|-------------|-------------|------|
| CHANCHAMAYO | CHANCHAMAYO | 0.20 |
| | PERENE | 0.46 |
| | PICHANAQUI | 0.13 |
| | SAN RAMON | 0.58 |
| | VITOC | 0.52 |
| SATIPO | SATIPO | 0.23 |
| | COVIRIALI | 0.16 |
| | LLAYLLA | 0.32 |
| | MAZAMARI | 0.02 |
| | PANGOA | 0.15 |
| | RIO TAMBO | 0.02 |

TIA x distritos x 1,000 hab.

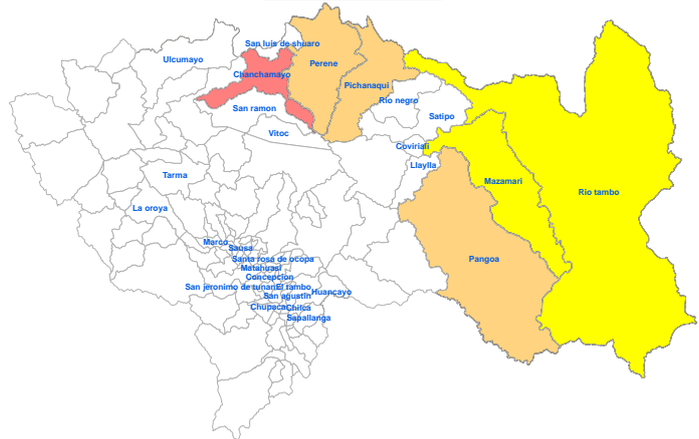
MAPA DE RIESGO



REGIÓN JUNÍN: DISTRIBUCIÓN DE TUBERCULOSIS POR PROVINCIAS

MAPA DE RIESGO

En esta semana se notifica: 0 casos de TBC ABANDONO RECUPERADO , 0 casos de TBC EXTENSAMENTE RESISTENTE (T , 0 casos de TBC MILIAR , 0 casos de TBC MONORESISTENTE , 0 casos de TBC MULTIDROGORESISTENTE , 0 casos de TBC POLIRESISTENTE , 3 casos de TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOL , 0 casos de TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOL , 0 casos de TBC RECAIDA , 0 casos de TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR .



| Provincia | TBC ABANDONO RECUPERADO | | TBC EXTENSAMENTE RESISTENTE (T) | | TBC MILIAR | | TBC MONORESISTENTE | | TBC MULTIDROGORESIS | | TBC POLIRESISTENTE | | TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOL | | TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOL | | TBC RECAIDA | | TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR | | |
|--------------|-------------------------|------------------|---------------------------------|------------------|--------------------|------------------|--------------------|------------------|---------------------|------------------|--------------------|------------------|--------------------------------|------------------|--------------------------------|------------------|--------------------|------------------|----------------------------|------------------|----------|
| | Casos de la semana | Casos Acumulados | Casos de la semana | Casos Acumulados | Casos de la semana | Casos Acumulados | Casos de la semana | Casos Acumulados | Casos de la semana | Casos Acumulados | Casos de la semana | Casos Acumulados | Casos de la semana | Casos Acumulados | Casos de la semana | Casos Acumulados | Casos de la semana | Casos Acumulados | Casos de la semana | Casos Acumulados | |
| CHANCHAMAYO | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| CHUPACA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 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 | 0 |
| HUANCAYO | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| JAUIJA | 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 | 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 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 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 | 0 |
| YAULI | 0 | 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 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

REGIÓN JUNÍN: DISTRIBUCIÓN DE OTRAS ENFERMEDADES TRANSMISIBLES POR PROVINCIAS

En esta semana se notifica: 0 casos de HEPATITIS A , 2 casos de INFECCION POR VIH , 0 casos de SIFILIS CONGENITA , 1 casos de SIFILIS MATERNA , 0 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 | 2 | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| CHUPACA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| CONCEPCION | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| HUANCAYO | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| JAUIJA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| JUNIN | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| SATIPO | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TARMA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| YAULI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 |

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 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| CHUPACA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| CONCEPCION | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| HUANCAYO | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| JAUJA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| JUNIN | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| SATIPO | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 3 |
| TARMA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| YAULI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 6 |

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

En total se tiene: 0 casos de MUERTE MATERNA DIRECTA , 0 caso de MUERTE MATERNA INCIDENTAL , 0 casos de MUERTE MATERNA INDIRECTA, 6 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: 0 casos de LOXOCELISMO , 1 casos de OFIDISMO .

ENFERMEDADES ZONOTICAS

En esta semana se notifica 1 casos de CISTICERCOSIS , 3 casos de HIDATIDOSIS , 2 casos de LEPTOSPIROSIS .

En total se tiene: 1 casos de CISTICERCOSIS , 3 casos de HIDATIDOSIS , 2 casos de LEPTOSPIROSIS .

DIABETES

En esta semana se notifica: 0 casos de DIABETES MELLIT. NO ESPECIF. , 20 casos de DIABETES MELLIT. NO INSULINODE , 0 casos de DIABETES MELLITUS INSULINODEPE , 0 casos de OTRAS DIABETES MELL. ESPEC. , casos de

En total se tiene: 0 casos de DIABETES MELLIT. NO ESPECIF. , 25 casos de DIABETES MELLIT. NO INSULINODE , 0 casos de DIABETES MELLITUS INSULINODEPE , 0 casos de OTRAS DIABETES MELL. ESPEC. , casos de .

| Provincia | TRANSMITIDAS POR ANIMALES PONZOÑOSOS | | | | ENFERMEDADES ZONOTICAS | | | | | | 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 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| CHUPACA | 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 |
| HUANCAYO | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 15 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| JAUJA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 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 | 1 | 1 | 0 | 0 | 2 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TARMA | 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 |
| Total | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 3 | 3 | 2 | 2 | 0 | 0 | 20 | 25 | 0 | 0 | 0 | 0 |

REGIÓN JUNÍN: EFECTO TÓXICO DE PLAGUICIDAS

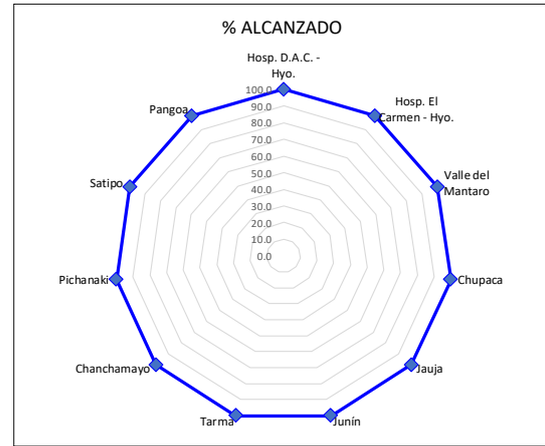


En esta semana se notifica: 0 casos de EFECTO TOXICO DE PLAGUICIDAS , 0 casos de HERBICIDAS Y FUNGICIDAS , INSEC. HALOGENADOS , 1 casos de INSEC. ORG. FOSF. Y CARBAMATOS , 0 casos de OTROS INSECTICIDAS , 0 casos de OTROS PLAGUICIDAS , 2 casos de PLAGUICIDA NO ESPECIFICADO , 0 casos de RODENTICIDAS , casos de .

En total se tiene : 0 casos de EFECTO TOXICO DE PLAGUICIDAS , 0 casos de HERBICIDAS Y FUNGICIDAS , 0 casos de INSEC. HALOGENADOS , 1 casos de INSEC. ORG. FOSF. Y CARBAMATOS , 0 casos de OTROS INSECTICIDAS , 0 casos de OTROS PLAGUICIDAS , 2 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 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| CHUPACA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| CONCEPCION | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| HUANCAYO | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| JAUJA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 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 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TARMA | 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 |
| Total | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 |

BROTOS: AÑO 2022 (Mes de Octubre y Diciembre)



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