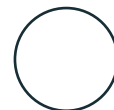


## BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO

# RED DE SALUD VALLE DEL MATARO

*Fecha de Publicación: 09 de marzo de 2026*  
*Periodo de Análisis: semana epidemiológica*

S.E.  
**08**



## **INTRODUCCIÓN**

*El presente boletín epidemiológico de la Red de Salud Valle del Mantaro presenta el análisis de los principales eventos de interés en salud pública registrados hasta la semana epidemiológica 08 del año 2026. Este informe tiene como finalidad proporcionar información actualizada y oportuna sobre el comportamiento de enfermedades transmisibles y no transmisibles dentro del ámbito jurisdiccional, con el objetivo de fortalecer la vigilancia epidemiológica, orientar acciones de prevención y control, y apoyar la toma de decisiones en los diferentes niveles de gestión sanitaria.*

*Durante este período, se ha realizado el seguimiento continuo de enfermedades de notificación obligatoria, tales como fiebre amarilla, enfermedades diarreicas agudas (EDA), infecciones respiratorias agudas (IRA), diabetes, y casos sospechosos de enfermedades emergentes y reemergentes. Asimismo, se reportan alertas sanitarias relevantes y se destacan las acciones de respuesta implementadas por los equipos de salud locales.*



## **RED DE SALUD VALLE DEL MANTARO**

**M.C. Nancy Luz Baquerizo Inga**

Directora Ejecutiva

**M.G. Juan Meza Carhuancho**

Jefe de la Oficina de Prestaciones de Salud y Epidemiología

### **EQUIPO DE EPIDEMIOLOGÍA**

**Lic. Hiny Joaquin Mendoza**

Jefa de la Unidad de Epidemiología

**Aux. Adm. Marco Beas Quispe**

Equipo tec. Vigilancia Epidemiológica

# SARAMPIÓN



El sarampión es una enfermedad vírica muy contagiosa que afecta sobre todo a los niños y se transmite por gotículas procedentes de la nariz, boca y faringe de las personas infectadas. Los síntomas iniciales, que suelen aparecer entre 8 y 12 días después de la infección, consisten en fiebre alta, rinorrea, inyección conjuntival y pequeñas manchas blancas en la cara interna de la mejilla. Varios días después aparece un exantema que comienza en la cara y cuello, y se va extendiendo gradualmente al resto del cuerpo. No hay tratamiento específico para el sarampión, y la mayoría de los pacientes se recuperan en 2 o 3 semanas. Sin embargo, el sarampión puede causar complicaciones graves, tales como ceguera, encefalitis, diarrea intensa, infecciones del oído y neumonía, sobre todo en niños malnutridos y pacientes inmunodeprimidos. El sarampión es una enfermedad prevenible mediante vacunación.

Se estima que las vacunas contra el sarampión ayudaron a evitar 60 millones de muertes entre el 2000 y 2023 a nivel mundial.

**Síntomas:** Inician con fiebre alta (a menudo  $>38^{\circ}\text{C}$ ), tos, moqueo nasal (coriza) y ojos rojos (conjuntivitis). Un signo característico son las manchas de Koplik (pequeñas manchas blancas en la boca) y una erupción rojiza que empieza en la cara y se extiende al cuerpo.



**Tratamiento y Manejo (No existe medicamento específico):**

**Autocuidados:** Descanso absoluto, aumentar la ingesta de líquidos para evitar la deshidratación.

**Medicamentos:** Antipiréticos como paracetamol o ibuprofeno para controlar la fiebre y el dolor.

Nota: Evitar la aspirina en niños debido al riesgo de síndrome de Reye.

**Suplementos:** En ocasiones se administra vitamina A para reducir complicaciones, especialmente en niños con deficiencias.

**Contagio y Prevención:** Es extremadamente contagioso (más del 90% de los no vacunados se infectan tras contacto). Se previene eficazmente con la vacuna triple viral (SRP).

**Complicaciones:** Puede causar diarrea severa, infecciones de oído, neumonía, encefalitis (inflamación cerebral) y, en raros casos, la muerte, especialmente en niños pequeños desnutridos.

Si sospecha de sarampión, aisle a la persona y busque atención médica de inmediato para evitar la propagación



## Recomendaciones

- > Vacunarse con la vacuna contra el sarampión según el calendario de vacunación.
- > Llevar a los niños al establecimiento de salud para completar sus dosis.
- > Evitar el contacto con personas que presenten fiebre, erupción y tos.
- > Cubrirse al toser o estornudar y lavarse las manos con frecuencia.
- > Acudir al centro de salud si aparecen síntomas como fiebre alta, manchas rojas y malestar general.



## Situación Epidemiológica de las Infecciones Respiratorias Agudas en menores de 5 años RSVM, S.E. 04 - 2026



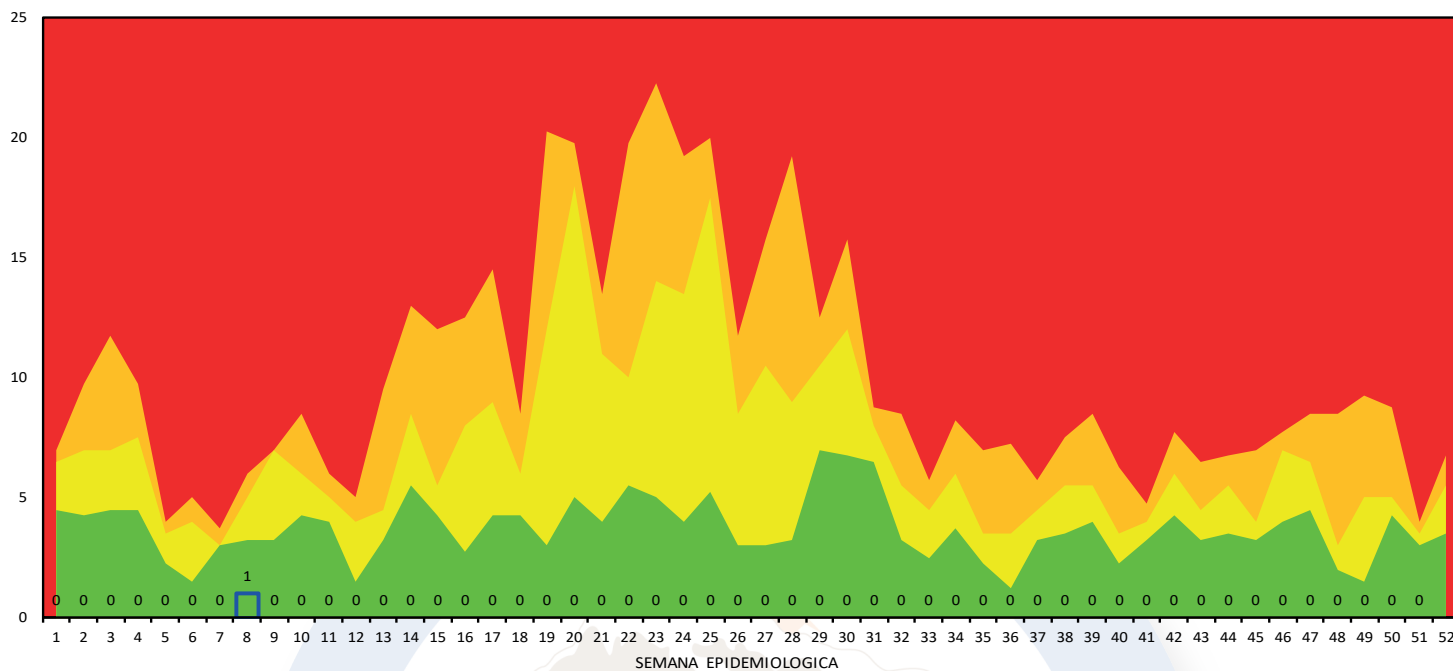
Las infecciones respiratorias agudas (IRA) representan una de las principales causas de morbilidad, fundamentalmente entre los niños menores de 5 años, las personas mayores de 65 años y personas con condiciones de riesgo que predisponen a complicaciones graves. Diversos factores contribuyen a una mayor incidencia de IRA, entre ellos el bajo peso al nacer, la malnutrición (principalmente en niños), la contaminación del aire, el hacinamiento en los hogares, las bajas coberturas de inmunización y la pobreza, condiciones que aún persisten en diversos departamentos del país.

En la Red Valle del Mantaro, la notificación de episodios de IRA y neumonías se realiza semanalmente de manera consolidada, con registros organizados por grupo de edad, semana epidemiológica y distrito de procedencia. Asimismo, las defunciones por neumonía en menores de 5 años se notifican de forma individual y consolidada, con el objetivo de conocer mejor los factores de riesgo para la orientación de las intervenciones preventivas.

Dado que los niños menores de 5 años constituyen uno de los grupos de edad más vulnerables a las IRA, es importante analizar su situación epidemiológica actual para fortalecer las acciones de prevención y control.



## CANAL ENDEMICO NEUMONÍAS < 5 AÑOS RED DE SALUD VALLE DEL MANTARO

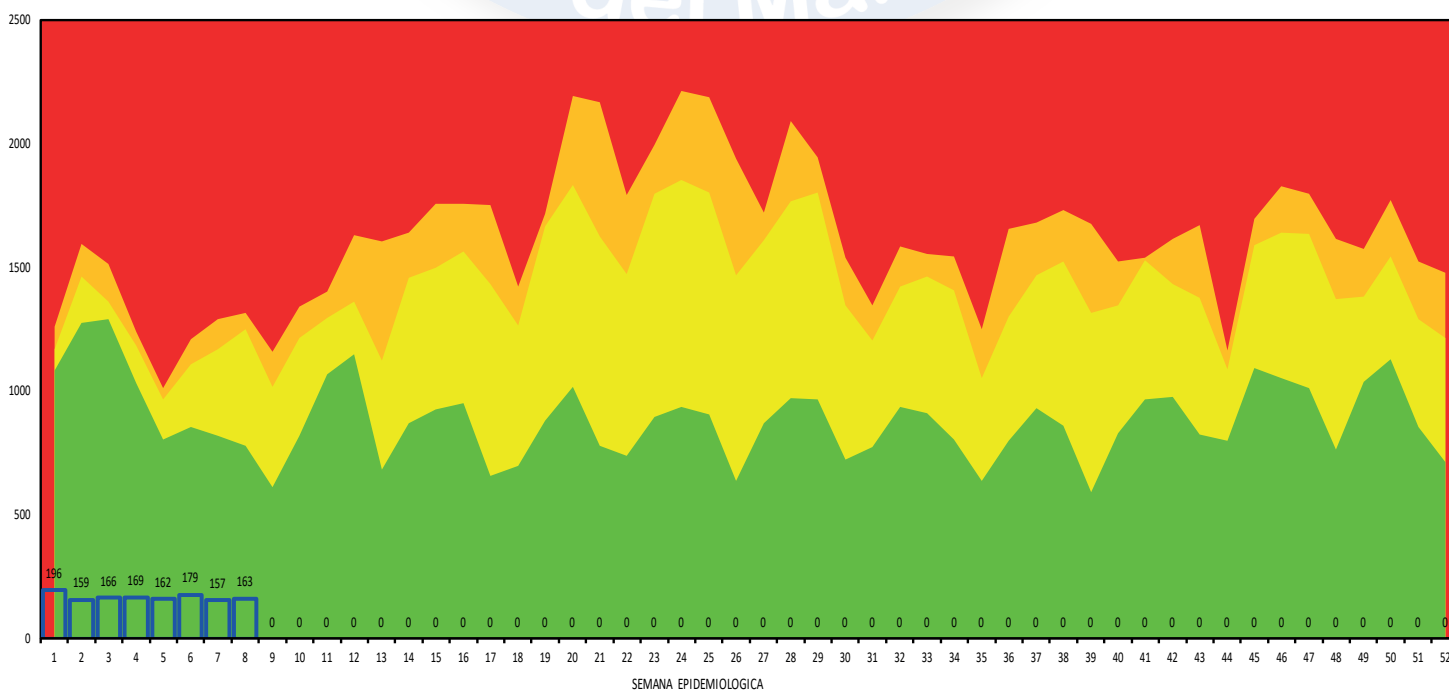


Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

| GRUPO ETARIO | N° DE CASOS |
|--------------|-------------|
| <2 MESES     | 0           |
| 2 A 11 MESES | 0           |
| 1 A 4 AÑOS   | 1           |
| 5 A 9 AÑOS   | 6           |
| 10 A 19 AÑOS | 3           |
| 20 A 59 AÑOS | 28          |
| >60 AÑOS     | 15          |
| <b>TOTAL</b> | <b>53</b>   |

En la Red de salud valle del Mantaro hasta la semana 8 se ha notificado 1 episodio de neumonías en < de 5 años. Así mismo en mayores de 60 años se ha notificado 15 casos que representa el 28.3 % del total casos notificados.

## CANAL ENDEMICO IRAS < 5 AÑOS RED DE SALUD VALLE DEL MANTARO



Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

## Casos de IRAS por MRS. < 5 años de la RSVM - S.E. 08 - 2026

| MICRO RED   | CASOS | TIA X100 |
|-------------|-------|----------|
| CHILCA      | 747   | 5.4      |
| COMAS       | 90    | 7.1      |
| CONCEPCION  | 242   | 8.6      |
| EL TAMBO    | 584   | 3.6      |
| LA LIBERTAD | 325   | 3.9      |
| TOTAL       | 1988  | 4.7      |

Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

Hasta la semana epidemiológica N.º 08 del año 2026, la Tasa de Incidencia Acumulada (TIA) de Infecciones Respiratorias Agudas (IRAS) en menores de 5 años es de 4.7% por cada 100 niños, lo que resalta la necesidad de reforzar las medidas preventivas y mejorar el acceso oportuno a los servicios de salud para esta población.

Asimismo, hasta la misma semana, la Micro Red Comas presenta la TIA más alta, con un 8.6% por cada 100 niños.

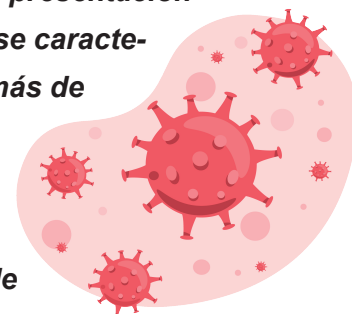


## Situación Epidemiológica de las enfermedades Diarreicas Agudas en menores de 5 años RSVM, S.E. 08 - 2026

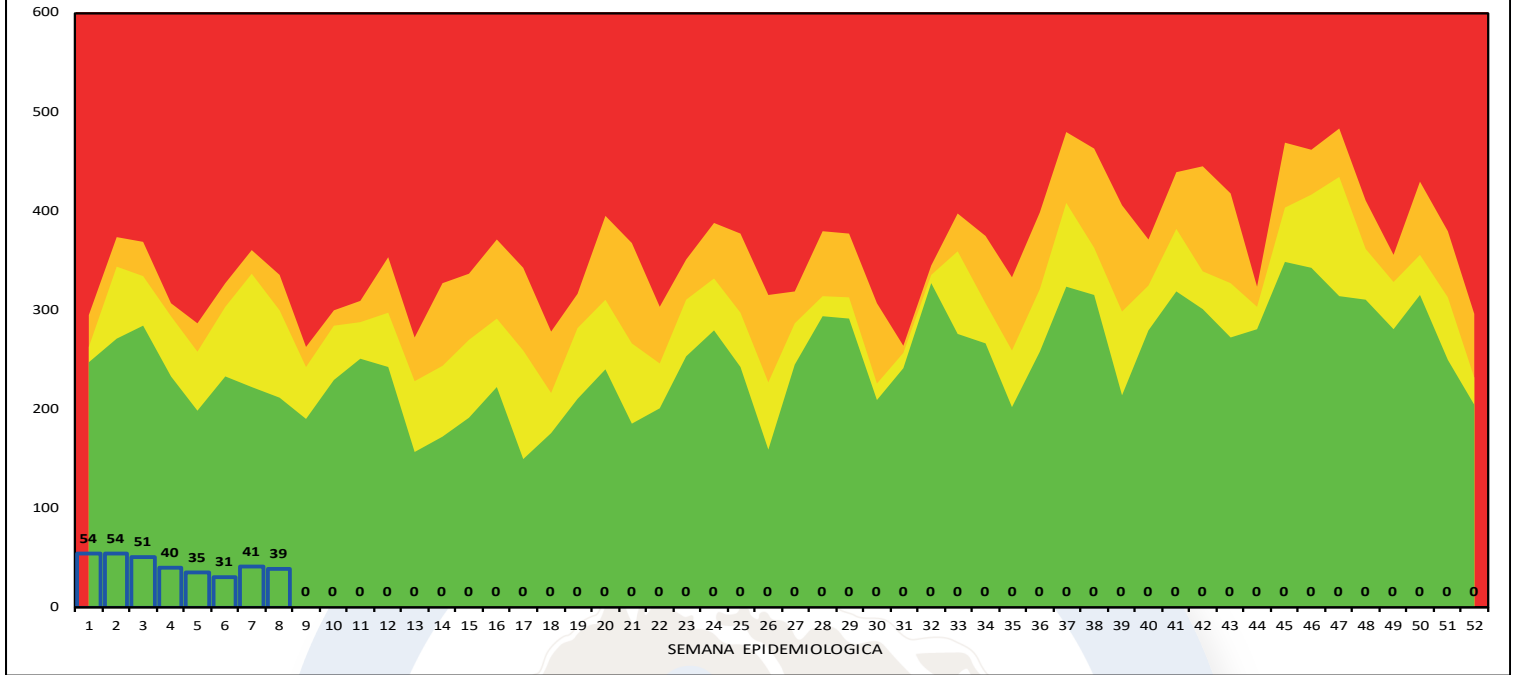
Las enfermedades diarreicas agudas, se caracterizan por un aumento en la frecuencia y una disminución en la consistencia de las heces. Pueden ir acompañados de otros síntomas como dolor abdominal, fiebre, náuseas y malestar. Las enfermedades diarreicas agudas afectan a todos los grupos de edad sin excepción, sin embargo, son la 2da mayor causa de mortalidad en el mundo en los niños menores de 5 años, especialmente en las zonas de pobreza o bajos recursos.

Existen 3 tipos de enfermedad diarreica, las acuosas que se caracterizan por ser de presentación explosiva, que puede durar algunas horas o días; las disentéricas o disentería que se caracterizan por la presencia de sangre en las heces y las persistentes que pueden durar más de 14 días.

Las diarreas pueden ser provocadas por microorganismos, tales como virus, bacterias o parásitos, la mayoría de los cuales se transmiten por agua y/o alimentos con contaminación fecal, además la infección es más común cuando hay escasez de agua limpia para beber, cocinar o lavar.



**CANAL ENDEMICO EDAS < 5 AÑOS 2025  
RED DE SALUD VALLE DEL MANTARO**



Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

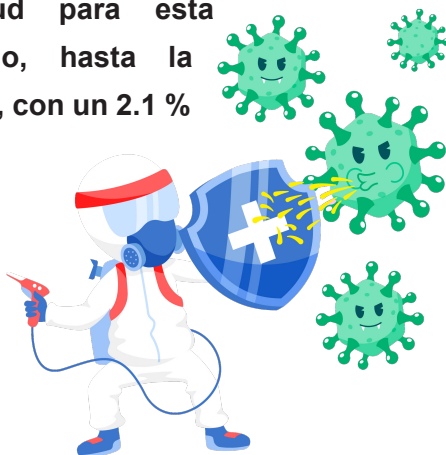
**Casos de EDAS por MRS. < 5 años de la RSVM - S.E. 08 - 2026**

| MICRO RED    | CASOS      | TIA X100   |
|--------------|------------|------------|
| CHILCA       | 198        | 1.4        |
| COMAS        | 25         | 2.0        |
| CONCEPCION   | 59         | 2.1        |
| ELTAMBO      | 155        | 1.0        |
| LA LIBERTAD  | 72         | 0.9        |
| <b>TOTAL</b> | <b>509</b> | <b>1.2</b> |

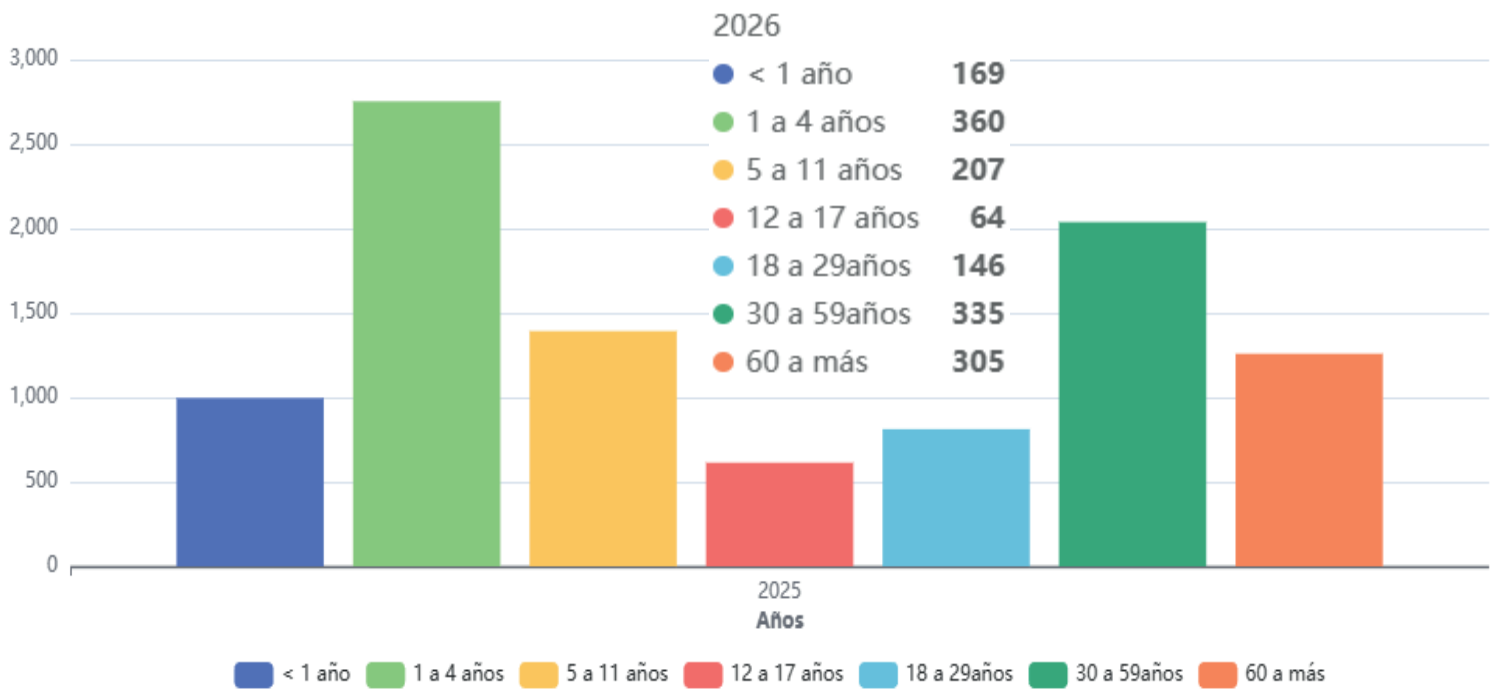
Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

Hasta la semana epidemiológica N.º 08 del año 2026, la Tasa de Incidencia Acumulada (TIA) de Enfermedades Diarreicas Agudas (EDAS) en menores de 5 años es de 1.2 % por cada 100 niños, lo que resalta la necesidad de reforzar las medidas preventivas y mejorar el acceso oportuno a los servicios de salud para esta población.

Asimismo, hasta la misma semana, la Micro Red Concepción presenta la TIA más alta, con un 2.1 % por cada 100 niños.

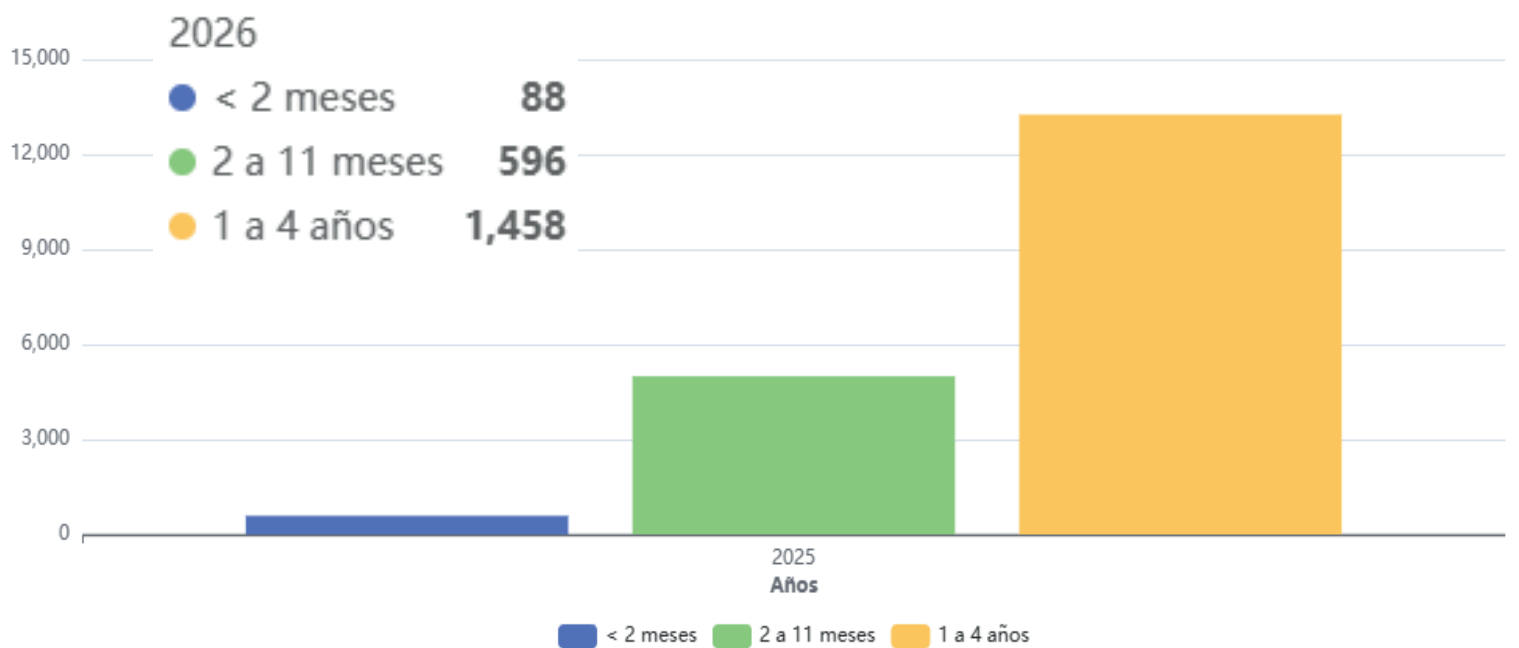


**Número de casos de EDAS por grupos de edad de la RSVM  
hasta la S.E. 08 - 2026**



Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

**Número de casos de IRAS por grupos de edad de la RSVM  
hasta la SE. 08 - 2026**



Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

## Casos de enfermedades Inmunoprevenibles por MRS. de la RSVM - S.E. 08 - 2026

| MICRO RED    | HEPATITIS B |           | RUBEOLA  |           | SARAMPION |           | VARICELA SIN COMPLICACIONES |           | TOS FERINA |           |
|--------------|-------------|-----------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------------------------|-----------|------------|-----------|
|              | Semana      | Acumulado | Semana   | Acumulado | Semana    | Acumulado | Semana                      | Acumulado | semana     | Acumulado |
|              | actua       |           | actua    |           | actua     |           | actua                       |           | actual     |           |
| CHILCA       | 0           | 0         | 0        | 0         | 0         | 0         | 0                           | 1         | 0          | 7         |
| COMAS        | 0           | 0         | 0        | 0         | 0         | 0         | 0                           | 0         | 0          | 0         |
| CONCEPCION   | 0           | 3         | 0        | 0         | 0         | 0         | 0                           | 0         | 0          | 0         |
| EL TAMBO     | 0           | 2         | 0        | 0         | 0         | 0         | 0                           | 6         | 0          | 3         |
| LA LIBERTAD  | 0           | 2         | 0        | 0         | 0         | 0         | 0                           | 1         | 0          | 1         |
| <b>Total</b> | <b>0</b>    | <b>7</b>  | <b>0</b> | <b>0</b>  | <b>0</b>  | <b>0</b>  | <b>0</b>                    | <b>8</b>  | <b>0</b>   | <b>11</b> |

Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

Hasta la semana epidemiológica N.º 08 del año 2026, en relación con las enfermedades inmunoprevenibles, se reporta lo siguiente:

**Hepatitis B:** 3 casos confirmados, 2 casos probables y 2 casos descartados.

**Varicela sin complicaciones:** 8 casos confirmados

**Tos Ferina:** 3 casos confirmados notificados por el Hospital El Carmen



## Casos de Varicela sin complicaciones de la RSVM - S.E. 08 - 2026

La varicela sin complicaciones es una infección viral leve y autolimitada causada por el virus varicela-zóster (VZV). Afecta principalmente a niños y se caracteriza por los siguientes signos y síntomas típicos:

-Fiebre moderada

-Malestar general

-Erupción cutánea característica: comienza como máculas (manchas rojas planas), progresa a pápulas (lesiones elevadas), luego a vesículas (ampollas llenas de líquido), y finalmente se forman costras.

-Las lesiones suelen aparecer en oleadas, afectando el tronco, cara y cuero cabelludo, y a veces extremidades.

-Prurito (picazón)

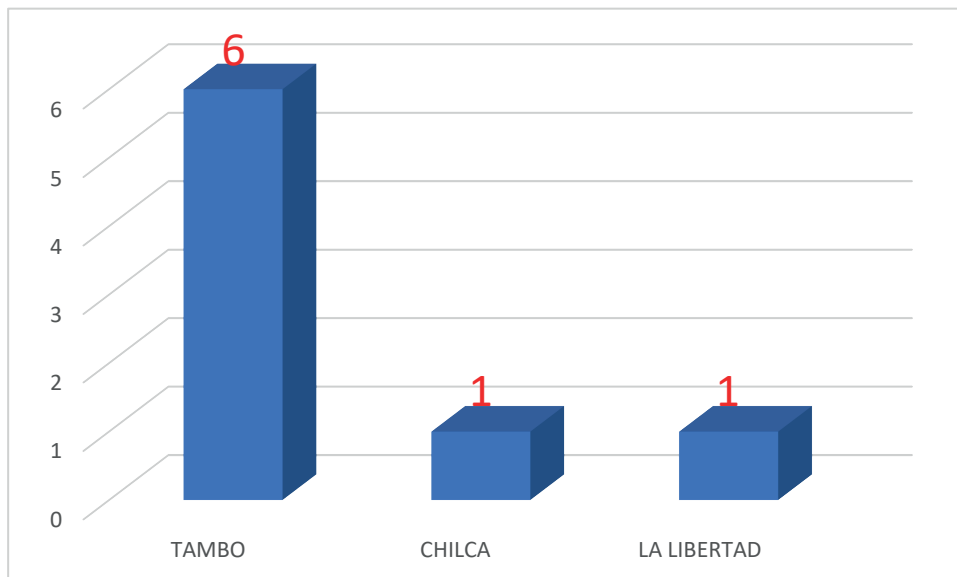
En su forma sin complicaciones, la varicela no presenta infecciones bacterianas secundarias graves. Generalmente, los síntomas desaparecen en 7 a 10 días sin necesidad de tratamiento con medicamentos y lociones



frecuente.

complicaciones, la varicela no presenta infecciones bacterianas, neumonía, encefalitis ni otras manifestaciones. Generalmente, los síntomas desaparecen en 7 a 10 días sin necesidad de tratamiento antiviral, aunque puede indicarse manejo sintomático (como antipiréticos y lociones para aliviar el picor).

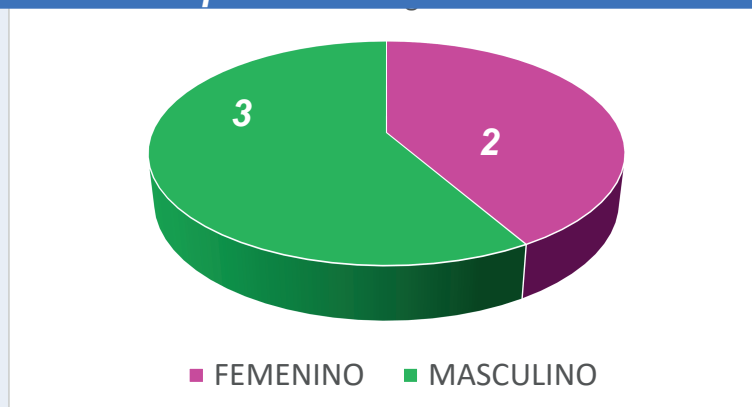
## Casos de Varicela por MRS. de la RSVM - S.E. 08 - 2026



Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

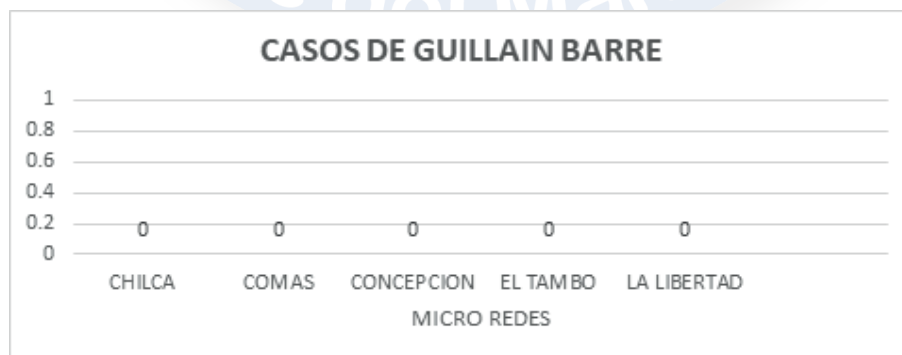
Hasta la semana epidemiológica 08 – 2026, la Red de Salud Valle del Mantaro notifico 8 casos de varicela y la micro red El Tambo notifico el 75% del total de casos

## Casos de Varicela por sexo de la RSVM - S.E. 08 - 2026



Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

## Casos de Guillain Barre por MRS. de la RSVM - SE. 08 - 2026



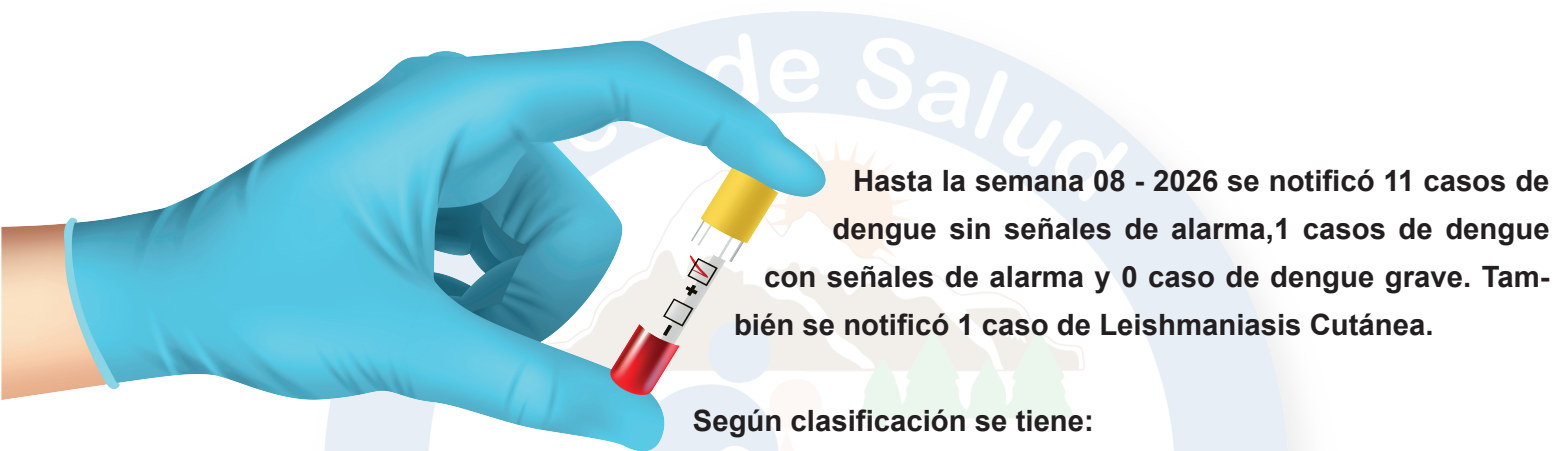
Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

Hasta la Semana Epidemiológica N°08 – 2026 no se notificó ningún caso..

## Casos de enfermedades Metaxénicas por MRS. de la RSVM - S.E. 08 - 2026

| MICRO RED    | DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA |           | DENGUE CON SEÑALES DE ALARMA |           | DENGUE GRAVE  |           | LEISHMANIASIS CUTANEA |           |
|--------------|------------------------------|-----------|------------------------------|-----------|---------------|-----------|-----------------------|-----------|
|              | Semana actual                | Total     | Semana actual                | Acumulado | Semana actual | Acumulado | Semana actual         | Acumulado |
| CHILCA       | 0                            | 0         | 0                            | 0         | 0             | 0         | 0                     | 0         |
| COMAS        | 0                            | 0         | 0                            | 0         | 0             | 0         | 0                     | 0         |
| CONCEPCION   | 0                            | 0         | 0                            | 0         | 0             | 0         | 0                     | 0         |
| EL TAMBO     | 0                            | 11        | 0                            | 1         | 0             | 0         | 0                     | 1         |
| LA LIBERTAD  | 0                            | 0         | 0                            | 0         | 0             | 0         | 0                     | 1         |
| <b>Total</b> | <b>0</b>                     | <b>11</b> | <b>0</b>                     | <b>1</b>  | <b>0</b>      | <b>0</b>  | <b>0</b>              | <b>2</b>  |

Fuente: Notiweb -CDC - RSVM



Hasta la semana 08 - 2026 se notificó 11 casos de dengue sin señales de alarma, 1 caso de dengue con señales de alarma y 0 caso de dengue grave. También se notificó 1 caso de Leishmaniasis Cutánea.

Según clasificación se tiene:

Dengue sin signos de alarma 3 Confirmados y 8 Descartados, y 1 caso de dengue con señales de alarma confirmado notificados por el Hospital Nacional Ramiro Priale Priale ESSALUD Huancayo perteneciente a la Micro Red El Tambo.

Leishmaniasis Cutánea 1 caso descartado notificado por la Micro Red La Libertad y 1 caso probable por la Micro Red El Tambo.

## Distribución de Tuberculosis por MRS. de la RSVM - S.E. 08 - 2026

| MICRO RED    | TBC ABANDONO RECUPERADO |           | TBC MULTIDROGORESISTENTE |           | TBC RECAIDA   |           | TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR |           | TBC PULMONAR CONF. BACTERIOL |           | TBC PULMONAR S-CONF. BACTERIOL |           |
|--------------|-------------------------|-----------|--------------------------|-----------|---------------|-----------|----------------------------|-----------|------------------------------|-----------|--------------------------------|-----------|
|              | Semana actual           | Acumulado | Semana actual            | Acumulado | Semana actual | Acumulado | Semana actual              | Acumulado | Semana actual                | Acumulado | Semana actual                  | Acumulado |
| CHILCA       | 0                       | 0         | 0                        | 0         | 0             | 0         | 0                          | 0         | 0                            | 0         | 0                              | 0         |
| COMAS        | 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         |
| EL TAMBO     | 0                       | 0         | 0                        | 0         | 0             | 0         | 0                          | 0         | 0                            | 0         | 0                              | 0         |
| LA LIBERTAD  | 0                       | 0         | 0                        | 0         | 0             | 0         | 0                          | 0         | 0                            | 1         | 0                              | 0         |
| <b>Total</b> | <b>0</b>                | <b>0</b>  | <b>0</b>                 | <b>0</b>  | <b>0</b>      | <b>0</b>  | <b>0</b>                   | <b>0</b>  | <b>0</b>                     | <b>1</b>  | <b>0</b>                       | <b>0</b>  |

Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

Hasta la semana N° 08 - 2026 se notificó: 1 Casos de TBC Pulmonar C-Conf. Bacteriológico que representa el 100% del total de los casos notificados confirmados a través de pruebas de laboratorio.

### Casos de enfermedades Transmisibles por MRS. de la RSVM - S.E. 08 - 2026

| MICRO RED    | HEPATITIS A   |          | INFECCION GONOCOCICA |          | SIFILIS CONGENITA |          | SIFILIS MATERNA |          | SIFILIS NO ESPECIFICADA |           |
|--------------|---------------|----------|----------------------|----------|-------------------|----------|-----------------|----------|-------------------------|-----------|
|              | Semana actual | Total    | Semana actual        | Total    | Semana actual     | Total    | Semana actual   | Total    | Semana actual           | Total     |
| CHILCA       | 0             | 0        | 0                    | 0        | 0                 | 0        | 0               | 1        | 0                       | 3         |
| COMAS        | 0             | 0        | 0                    | 0        | 0                 | 0        | 0               | 0        | 0                       | 1         |
| CONCEPCION   | 0             | 0        | 0                    | 0        | 0                 | 0        | 0               | 0        | 0                       | 3         |
| EL TAMBO     | 0             | 1        | 0                    | 0        | 0                 | 0        | 0               | 1        | 0                       | 7         |
| LA LIBERTAD  | 0             | 0        | 0                    | 0        | 0                 | 0        | 0               | 2        | 0                       | 3         |
| <b>Total</b> | <b>0</b>      | <b>1</b> | <b>0</b>             | <b>0</b> | <b>0</b>          | <b>0</b> | <b>0</b>        | <b>4</b> | <b>0</b>                | <b>17</b> |

Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

Hasta la semana Epidemiológica N°08 se notificó:

Hepatitis A (1 casos)

Sifilis Materna (4casos) :2 casos confirmados y 2 caso probables

Sifilis no especificadas (17 casos): 4 caso confirmado ,1 caso descartado y 12 casos probables

### Distribución de casos de Muerte Materna y Materno Perinatal por MRS. de la RSVM - S.E. 08 - 2026

| MICRORED     | MUERTE MATERNA DIRECTA |          | MUERTE MATERNA INCIDENTAL |          | MUERTE MATERNA INDIRECTA |          | MUERTE PERINATAL |           | MUERTE NEONATAL |          | MUERTES INFANTILES |          |
|--------------|------------------------|----------|---------------------------|----------|--------------------------|----------|------------------|-----------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|              | Semana actual          | Total    | Semana actual             | Total    | Semana actual            | Total    | Semana actual    | Total     | semana actual   | Total    | semana actual      | Total    |
| CHILCA       | 0                      | 0        | 0                         | 0        | 0                        | 0        | 0                | 1         | 0               | 0        | 0                  | 0        |
| COMAS        | 0                      | 0        | 0                         | 0        | 0                        | 0        | 0                | 0         | 0               | 0        | 0                  | 2        |
| CONCEPCION   | 0                      | 0        | 0                         | 0        | 0                        | 0        | 0                | 1         | 0               | 0        | 0                  | 0        |
| EL TAMBO     | 0                      | 1        | 0                         | 0        | 0                        | 0        | 0                | 9         | 0               | 2        | 0                  | 1        |
| LA LIBERTAD  | 0                      | 0        | 0                         | 0        | 0                        | 0        | 0                | 0         | 0               | 0        | 0                  | 0        |
| <b>Total</b> | <b>0</b>               | <b>1</b> | <b>0</b>                  | <b>0</b> | <b>0</b>                 | <b>0</b> | <b>0</b>         | <b>11</b> | <b>0</b>        | <b>2</b> | <b>0</b>           | <b>3</b> |

Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

Hasta la semana Epidemiológica N° 08 se notificó: 1 muerte Materna Directa de la Micro Red El Tambo por el Hospital Nacional Ramiro Prialé ESSALUD, 11 Casos de Muertes Perinatales 1 de la Micro Red Chilca, 1 de la Micro Red Concepción y 9 de la Micro Red El Tambo notificados por el Hospital Nacional Ramiro Prialé ESSALUD y Hospital El Carmen, 2 muertes Neonatales de la micro red El Tambo notificados por el Hospital Nacional Ramiro Prialé ESSALUD y 3 Casos de Muertes Infantiles notificados por las Micro Redes Comas y El Tambo.

## Casos de enfermedades Zoonóticas por MRS. de la RSVM - S.E. 08 - 2026

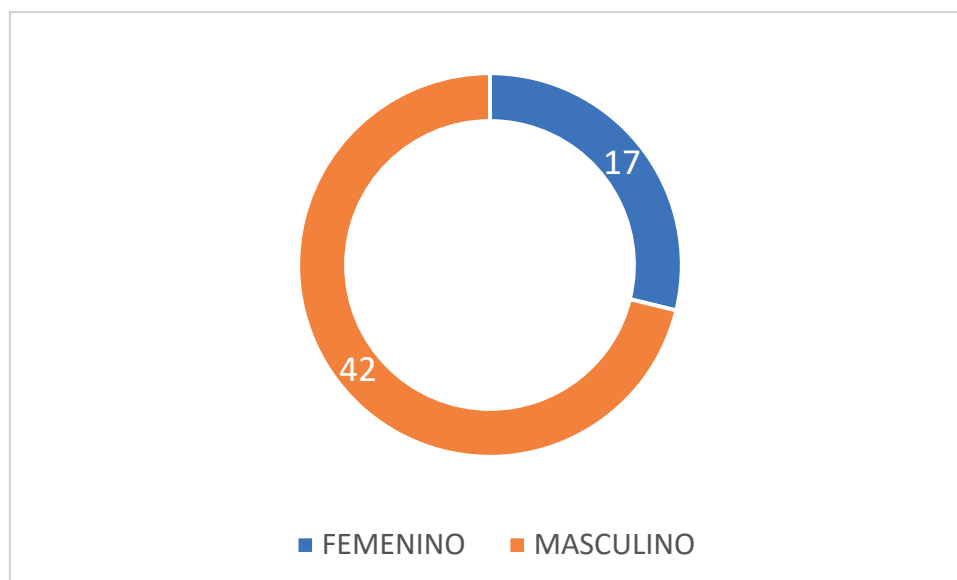
| MICRORED     | LOXOCELISMO  |          | OFIDISMO     |          | CISTICERCOSIS |          | HIDATIDOSIS  |          | LEPTOSPIROSIS |          | FASCIOLIASIS |          |
|--------------|--------------|----------|--------------|----------|---------------|----------|--------------|----------|---------------|----------|--------------|----------|
|              | Sema<br>actu | To       | Sema<br>actu | To       | Sema<br>actu  | To       | Sema<br>actu | To       | Sema<br>actu  | To       | Sema<br>actu | To       |
| CHILCA       | 0            | 0        | 0            | 0        | 0             | 0        | 0            | 0        | 0             | 0        | 0            | 0        |
| COMAS        | 0            | 0        | 0            | 0        | 0             | 0        | 0            | 0        | 0             | 0        | 0            | 0        |
| CONCEPCI     | 0            | 0        | 0            | 0        | 0             | 0        | 0            | 0        | 0             | 0        | 0            | 0        |
| EL TAMBO     | 0            | 0        | 0            | 0        | 0             | 0        | 0            | 2        | 0             | 1        | 0            | 0        |
| LA LIBERTAD  | 0            | 0        | 0            | 0        | 0             | 0        | 0            | 1        | 0             | 0        | 0            | 0        |
| <b>Total</b> | <b>0</b>     | <b>0</b> | <b>0</b>     | <b>0</b> | <b>0</b>      | <b>0</b> | <b>0</b>     | <b>3</b> | <b>0</b>      | <b>1</b> | <b>0</b>     | <b>0</b> |

Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

Hasta la semana Epidemiológica N° 08 se notificó :3 casos confirmados de Hidatidosis notificados por las Micro Redes La Libertad e El Tambo y 1 caso probable de Leptospirosis notificado por la Micro Red El Tambo.



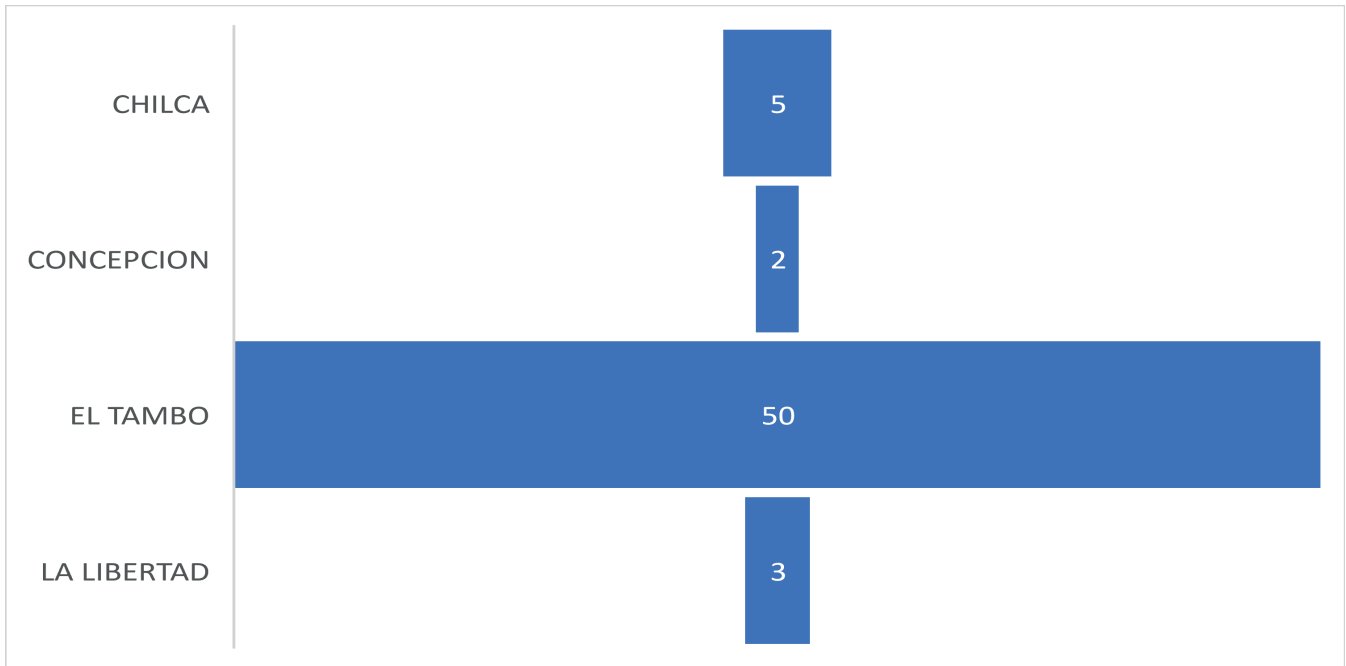
## Casos de Diabetes según sexo de la RSVM - S.E. 08 - 2026



Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

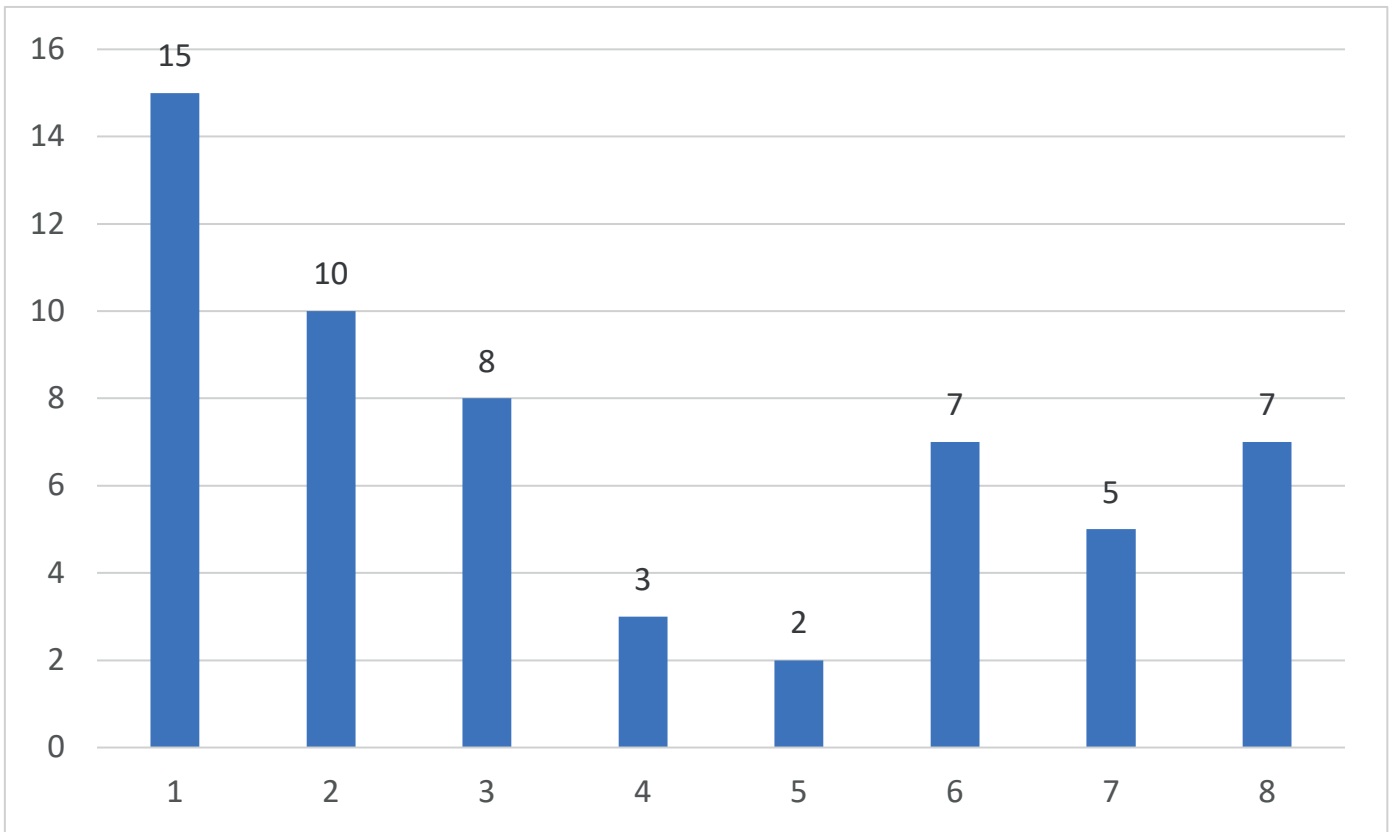
Hasta la semana epidemiológica N°08 – 2026 se ha notificado 71.2 % del sexo femenino del total de casos de diabetes.

**Casos de Diabetes Mellitus por MRS. hasta la S.E. 08 - 2026 - RSVM**



Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

**Casos de Diabetes Mellitus por semana Epidemiológica S.E. 08 - 2026 - RSVM**



Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

| SEMANA | CHILCA | CONCEPCION | EL TAMBO | LA LIBERTAD | Total general |
|--------|--------|------------|----------|-------------|---------------|
| 1      | 1      |            | 14       |             | 15            |
| 2      | 1      |            | 9        |             | 10            |
| 3      |        | 1          | 7        |             | 8             |
| 4      |        | 1          |          | 2           | 3             |
| 5      | 1      |            | 1        |             | 2             |
| 6      | 1      |            | 5        | 1           | 7             |
| 7      | 1      |            | 4        |             | 5             |
| 8      |        |            | 7        |             | 7             |

Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

La Red de Salud Valle del Mantaro hasta la semana Epidemiológica N° 08 - 2026 se ha notificado 57 casos de Diabetes. La Micro red El Tambo notifico el 82.5 % del total de casos.

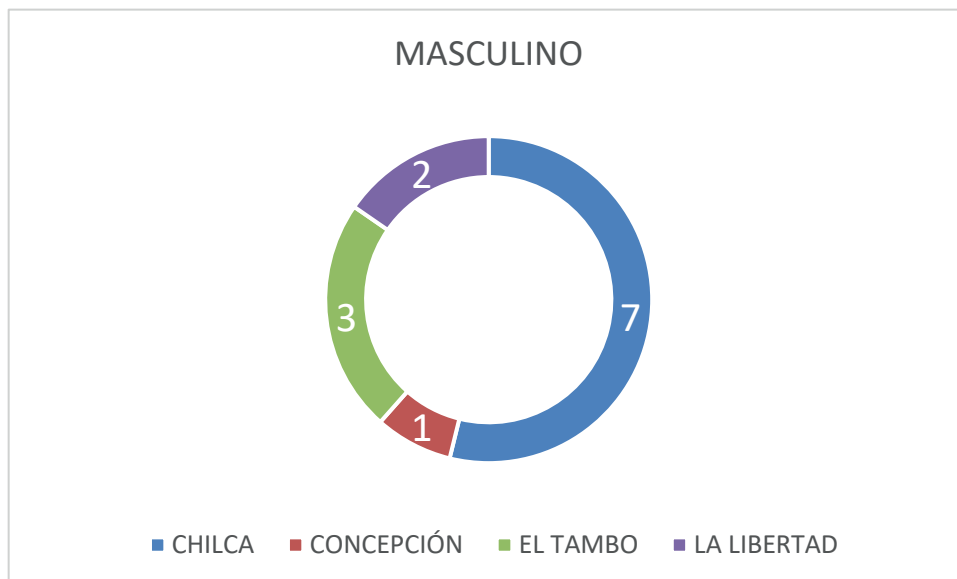
### Casos de Violencia Familiar por MRS. de la RSVM - S.E. 08 - 2026

| MICRO REDES          | FEMENINO   | MASCULINO | Total general |
|----------------------|------------|-----------|---------------|
| CHILCA               | 85         | 7         | 92            |
| CONCEPCION           | 5          | 1         | 6             |
| EL TAMBO             | 36         | 3         | 39            |
| LA LIBERTAD          | 5          | 2         | 7             |
| <b>Total general</b> | <b>131</b> | <b>13</b> | <b>144</b>    |

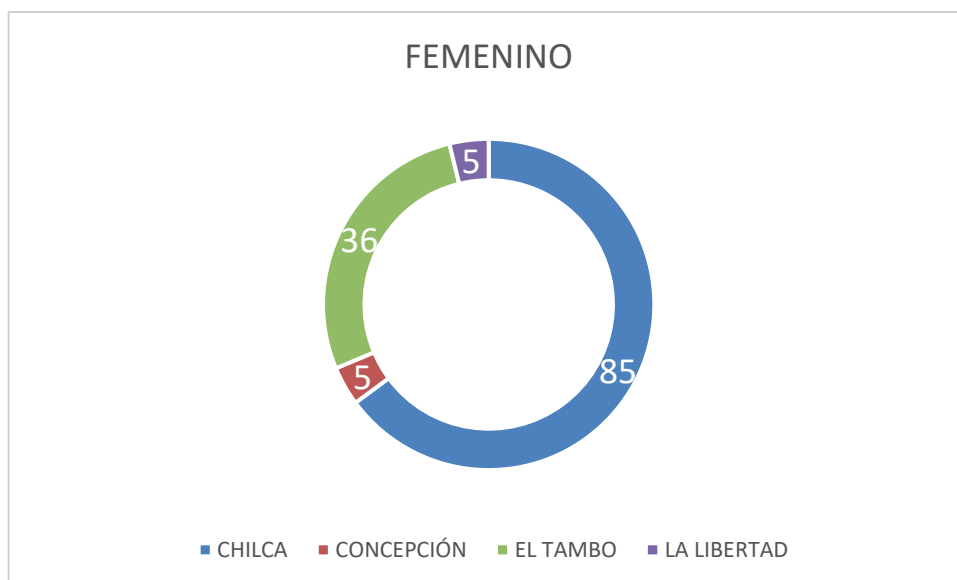
Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

Hasta la semana Epidemiológica N° 08 - 2026 se ha notificado 144 casos de violencia familiar. En el sexo femenino se notificó el 90.9% del total de casos de violencia familiar.

## Casos de Violencia Familiar por sexo de la RSVM - S.E. 08 - 2026



Fuente: Notiweb -CDC - RSVM



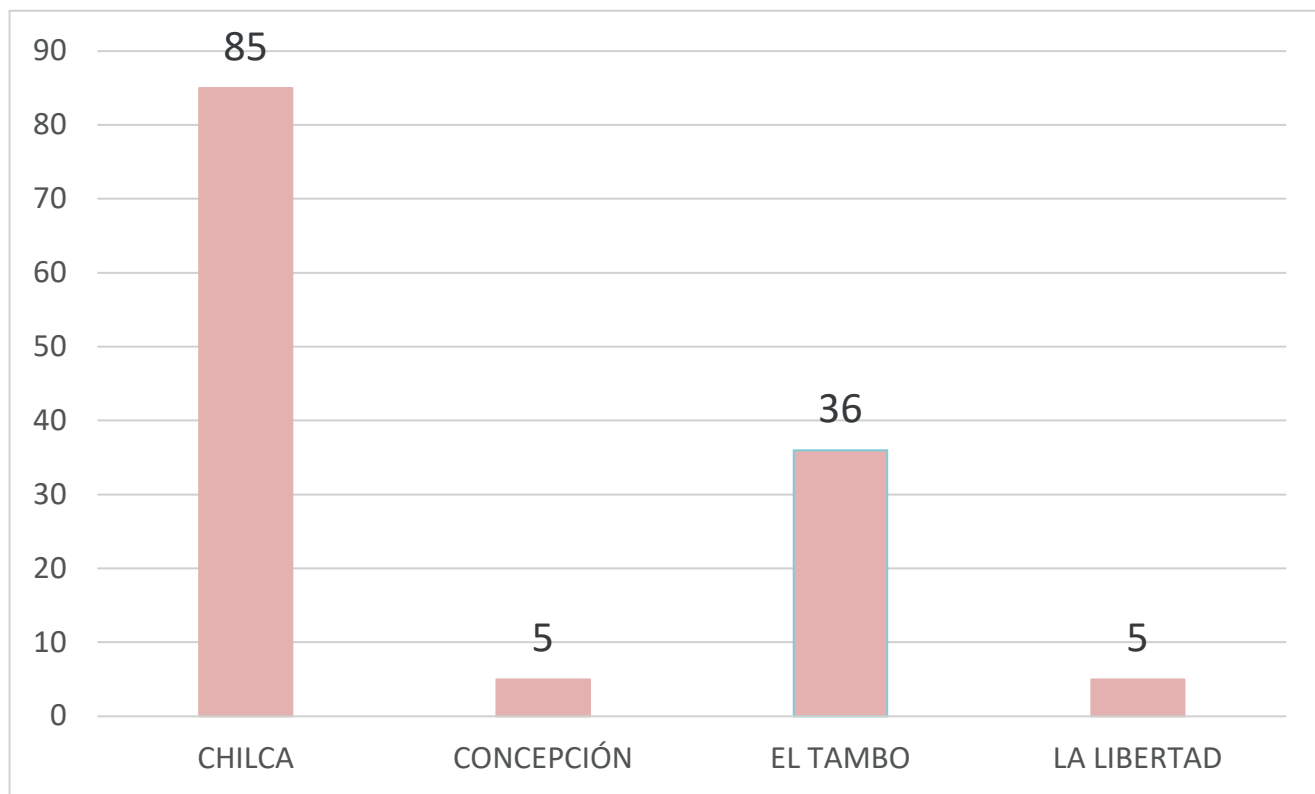
Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

## Casos de Violencia Psicológica por MRS. de la RSVM - S.E. 08 - 2026

| MICRO REDES          | FEMENINO   | MASCULINO | Total general |
|----------------------|------------|-----------|---------------|
| CHILCA               | 85         | 7         | 92            |
| CONCEPCION           | 5          | 1         | 6             |
| EL TAMBO             | 36         | 3         | 39            |
| LA LIBERTAD          | 5          | 2         | 7             |
| <b>Total general</b> | <b>131</b> | <b>13</b> | <b>144</b>    |

Se puede evidenciar que existe una mayor incidencia de violencia psicológica en el género femenino niño, registrándose 131 casos hasta la semana N.º 08 del año 2026. Asimismo, la Micro Red Chilca presentó el mayor número de casos de violencia psicológica en mujeres y en hombres.

### Casos de Violencia Psicológica Femenina por MRS. de la RSVM - S.E. 08 - 2026



Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

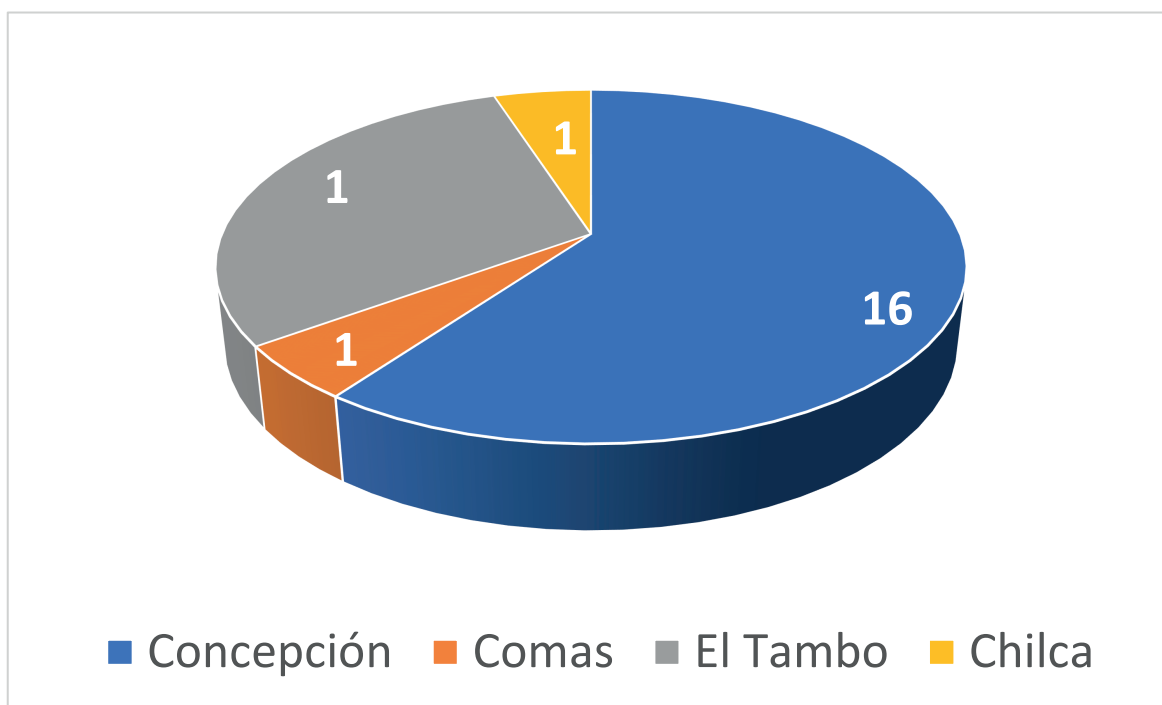
Hasta la semana epidemiológica N°08 la Micro Red Chilca y El Tambo notificaron el 92.4% de violencia psicológica femenina del total de casos.

### Casos de Accidentes de Tránsito por MRS. de la RSVM - S.E. 08 - 20256



Concepción 2 casos

## Casos de Intoxicación de Plaguicidas por MRS. de la RSVM - S.E. 08 - 2026



Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

La Red de Salud Valle del Mantaro hasta la Semana Epidemiológica N°08 del 2026 se ha notificado 1 caso de intoxicación por Plaguicidas.

La Micro Red de El Tambo ha notificado el 100 % del total de casos de intoxicación por plaguicidas

### BROTOS: año 2025

Notificados en los meses de: enero a setiembre

| N° | FECHA DE NOTIFICACION | EVENTO     | CLASIFICACION DEL EVENTO | EE.SS               | LOCALIDAD | N° DE AFECTADOS | N° DE DEFUIONES | N° DE INFORMAS |
|----|-----------------------|------------|--------------------------|---------------------|-----------|-----------------|-----------------|----------------|
| 1  | 15/01/2026            | TOS FERINA | BROTE                    | BATANYACU           | EL TAMBO  | 1               | 0               | 3              |
| 2  | 15/01/2026            | VARICELA   | BROTE                    | JUAN PARRA DE RIEGO | EL TAMBO  | 3               | 0               | 1              |