

## BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO

# RED DE SALUD VALLE DEL MATARO

Fecha de Publicación: 11 de agosto  
Periodo de Análisis: semana epidemiológica

S.E.  
31



## **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 31 del año 2025. 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

## METALES PESADOS EN EL PÉRU

Básicamente, los metales pesados son elementos químicos que están en la naturaleza, pero que también se liberan por culpa de actividades humanas como la minería, la industria o hasta el reciclaje de baterías. El problema es que, si se acumulan demasiado o por mucho tiempo, pueden ser súper dañinos para la salud y el ambiente. Ejemplos de estos metales: plomo, mercurio, cadmio y arsénico.

En Perú, este tema es grave, sobre todo en zonas mineras y agrícolas. Estos metales pueden llegar al agua, suelo y aire, y traer problemas serios para las personas y la naturaleza.

### Principales fuentes de contaminación:

- **Minería:** la extracción y procesamiento de minerales (legal e ilegal) libera metales pesados al ambiente.
- **Agricultura:** el uso de fertilizantes y pesticidas también aporta su granito de arena al problema.
- **Industria:** sobre todo la metalúrgica, que emite metales al aire, agua y suelo.
- **Origen natural:** algunas zonas ya tienen estos metales por su propia geología.

### Efectos en la salud:

- Daños neurológicos, renales y respiratorios.
- Los niños son los más vulnerables y pueden tener problemas de desarrollo y aprendizaje.
- Algunos, como el plomo, incluso pueden causar cáncer.

### Zonas más golpeadas:

- **Cerro de Pasco:** niveles altísimos de plomo por la minería.
- **Espinar:** arsénico, cadmio, mercurio y más, detectados en la gente.
- **La Oroya:** altos niveles de plomo en sangre.
- **Amazonía:** plomo en comunidades indígenas por derrames de petróleo.

### Otras zonas:

La contaminación por metales pesados también afecta a otras regiones del país, incluyendo la Amazonía, donde se han encontrado niveles elevados de plomo en comunidades indígenas expuestas a vertidos de petróleo.



## Recomendaciones para abordar el problema

- **Regulaciones:** Es necesario fortalecer las regulaciones para controlar las actividades mineras y reducir la contaminación.
- **Monitoreo:** Es fundamental realizar monitoreos ambientales y de salud para evaluar la exposición a metales pesados y sus efectos.
- **Control de la contaminación:** Se deben implementar medidas para controlar la contaminación en fuentes como la minería, la agricultura y la industria.
- **Educación:** Es importante informar a la población sobre los riesgos de la exposición a metales pesados y promover prácticas seguras.
- **Tratamiento:** En algunos casos, puede ser necesario implementar tratamientos para reducir los niveles de metales pesados en personas expuestas.

### Fuentes:

1. <https://www.gob.pe/47991-que-son-los-metales-pesados>  
<https://www.google.com/search?q=metales+pesados+en+el+peru>

## Situación Epidemiológica de las Infecciones Respiratorias Agudas en menores de 5 años RSVM, S.E. 31 - 2025

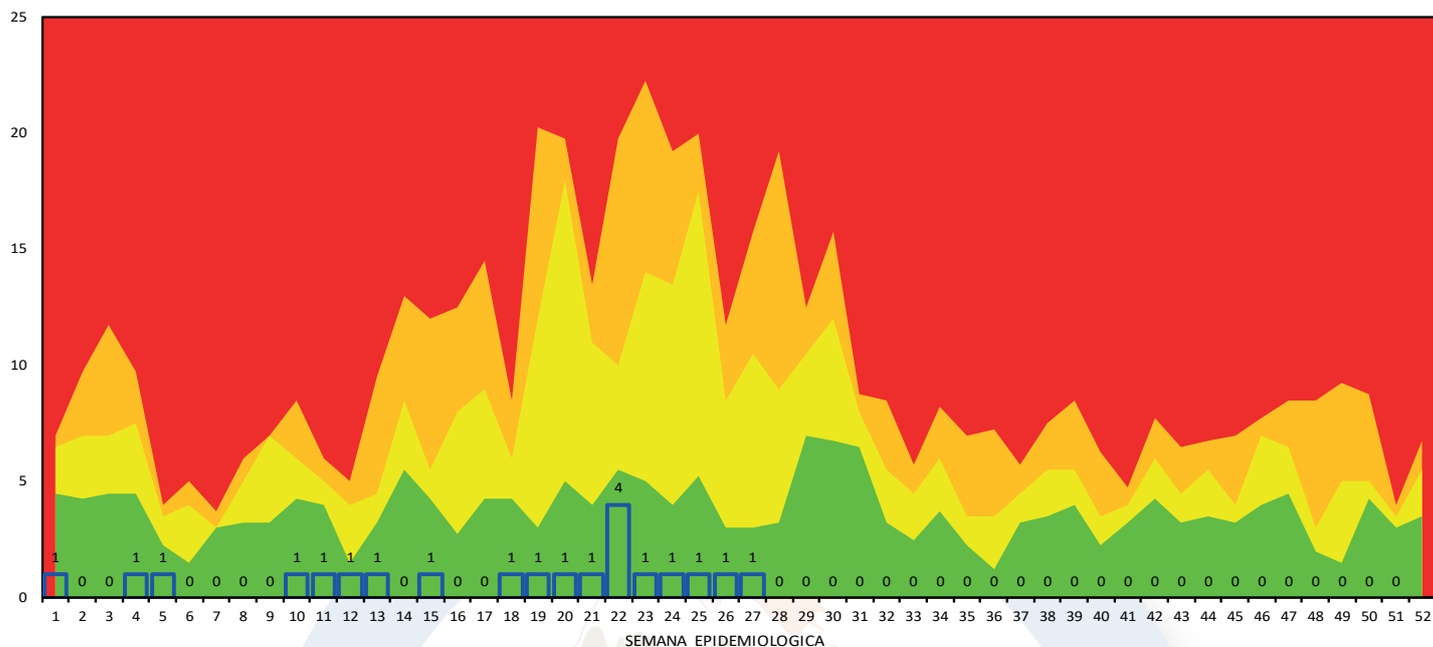
Las infecciones respiratorias agudas (IRA) representan una de las principales causas de morbilidad, fundamentalmente entre los niños menores de 5 años, las personas mayores de 65 años y personas con condiciones de riesgo que predisponen a complicaciones graves. Diversos factores contribuyen a una mayor 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

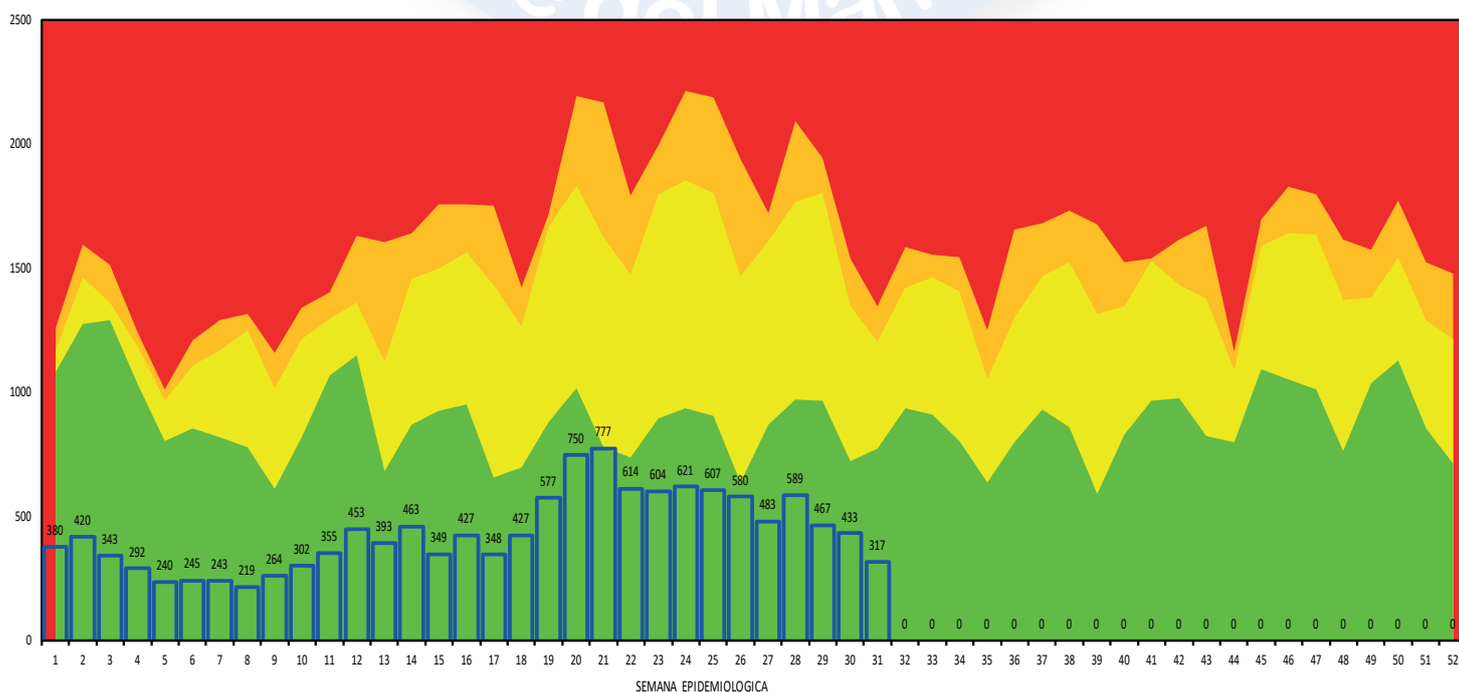


Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

GRUPO ETARIO	Nº DE CASOS
<2 MESES	0
2 A 11 MESES	4
1 A 4 AÑOS	17
5 A 9 AÑOS	35
10 A 19 AÑOS	44
20 A 59 AÑOS	154
>60 AÑOS	144
<b>TOTAL</b>	<b>402</b>

En la Red de salud valle del Mantaro hasta la semana 31 se ha notificado 21 episodios de neumonías en < de 5 años. Así mismo en mayores de 60 años se ha notificado 144 casos que representa el 35.8% 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. 31 - 2025

MICRO RED	CASOS	TIA X100
CHILCA	4991	34.1
COMAS	438	32
CONCEPCION	1709	56.8
EL TAMBO	4041	24
LA LIBERTAD	2166	24.7
TOTAL	13390	29.9

Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

Hasta la semana epidemiológica N.º 31 del año 2025, la Tasa de Incidencia Acumulada (TIA) de Infecciones Respiratorias Agudas (IRAS) en menores de 5 años es de 29.9% 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 56.8% por cada 100 niños.

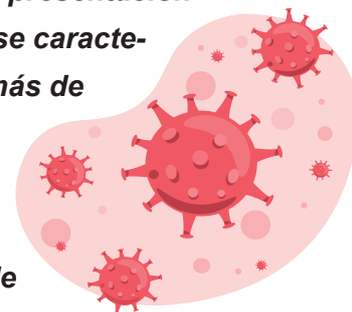


## Situación Epidemiológica de las enfermedades Diarreicas Agudas en menores de 5 años RSVM, S.E. 31 - 2025

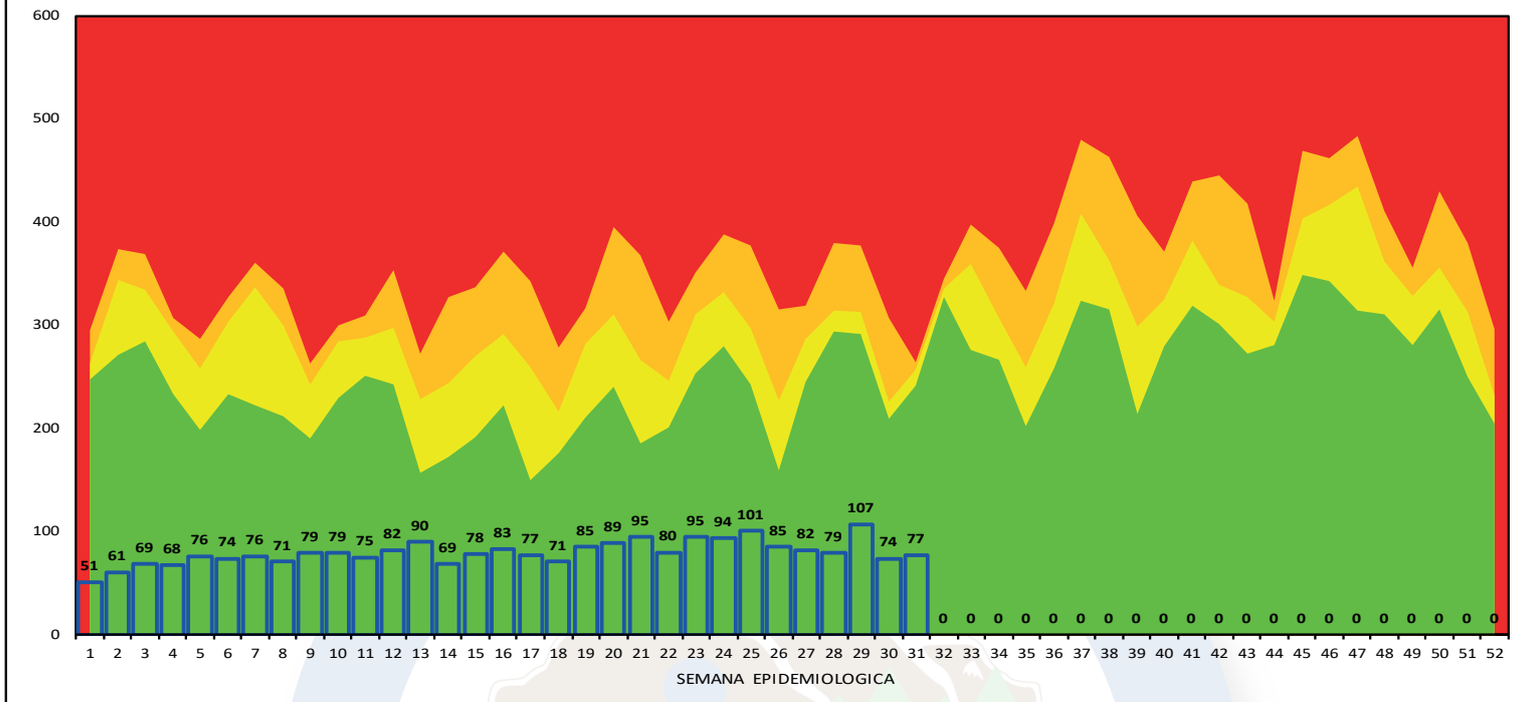
Las enfermedades diarreicas agudas, se caracterizan por un aumento en la frecuencia y una disminución en la consistencia de las heces. Pueden ir acompañados de otros síntomas como dolor abdominal, fiebre, náuseas y malestar. Las enfermedades diarreicas agudas afectan a todos los grupos de edad sin excepción, 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**



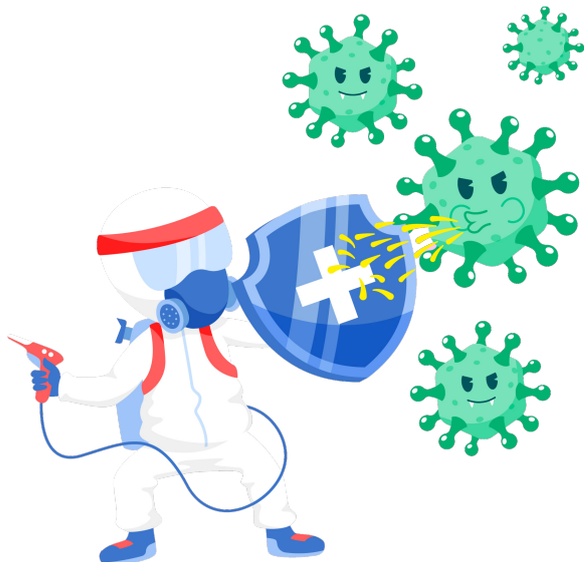
Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

**Casos de EDAS por MRS. < 5 años de la RSVM - S.E. 31 - 2025**

MICRO RED	CASOS	TIA X100
CHILCA	1014	6.9
COMAS	152	10.1
CONCEPCION	242	8
EL TAMBO	772	4.6
LA LIBERTAD	319	3.6
TOTAL	2499	5.6

Hasta la semana epidemiológica N.º 31 del año 2025, la Tasa de Incidencia Acumulada (TIA) de Enfermedades Diarreicas Agudas (EDAS) en menores de 5 años es de 5.6% 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 10.1% por cada 100 niños.

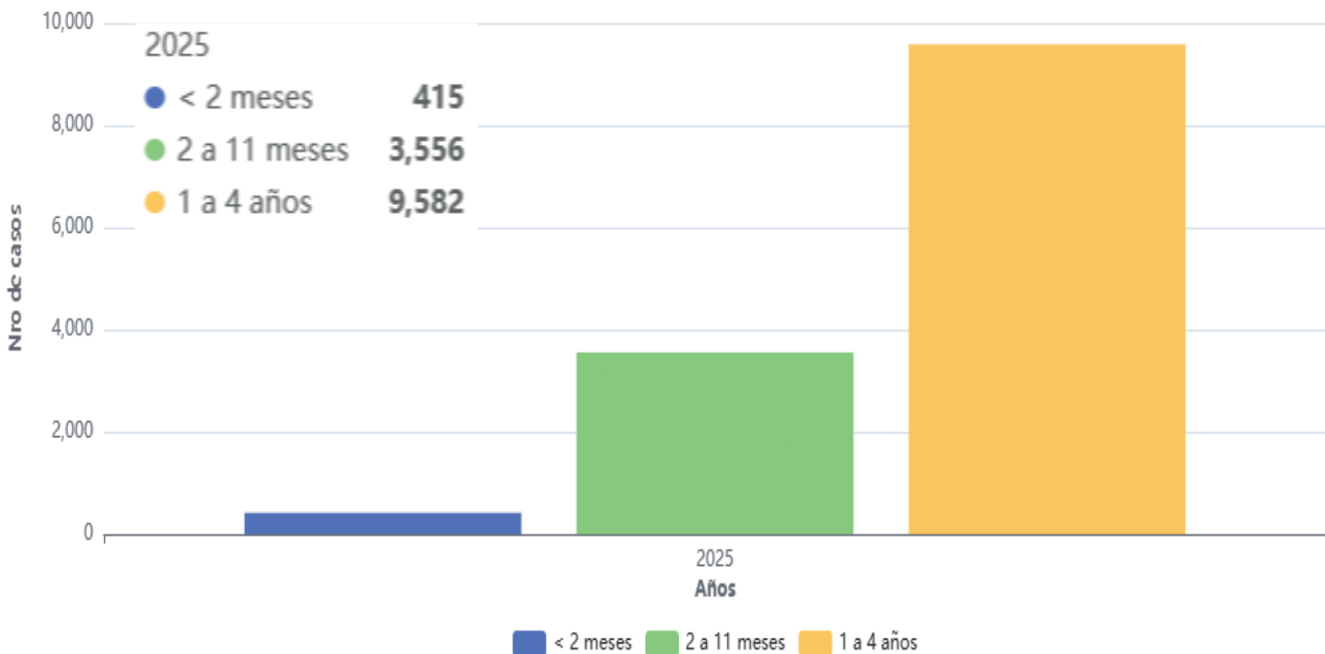


**Número de casos de EDAS por grupos de edad de la RSVM hasta la S.E. 31 - 2025**



Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

**Número de casos de IRAS por grupos de edad de la RSVM hasta la SE. 31 - 2025**



Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

## Casos de enfermedades Inmunoprevenibles por MRS. de la RSVM - S.E. 31 - 2025

MICRO RED	HEPATITIS B		RUBEOLA		SARAMPION		VARICELA SIN COMPLICACIONES	
	Semana actual	Acumulado	Semana actual	Acumulado	Semana actual	Acumulado	Semana actual	Acumulado
CHILCA	0	7	0	0	0	2	0	9
COMAS	0	1	0	0	0	0	0	0
CONCEPCION	0	0	0	0	0	0	0	1
EL TAMBO	0	17	0	10	0	4	0	50
LA LIBERTAD	0	6	0	0	0	0	0	11
<b>Total</b>	<b>0</b>	<b>31</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>71</b>

Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

Hasta la semana epidemiológica N.º 31 del año 2025, en relación con las enfermedades inmunoprevenibles, se reporta lo siguiente:

Hepatitis B: 12 casos confirmados y 10 casos probables.

Rubéola: 0 casos confirmados, 0 casos probables y 10 casos descartados. Sarampión: 0 caso probable y 6 casos descartados

Varicela sin complicaciones: 71 casos confirmados



## Casos de Varicela sin complicaciones de la RSVM - S.E. 31 - 2025

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.

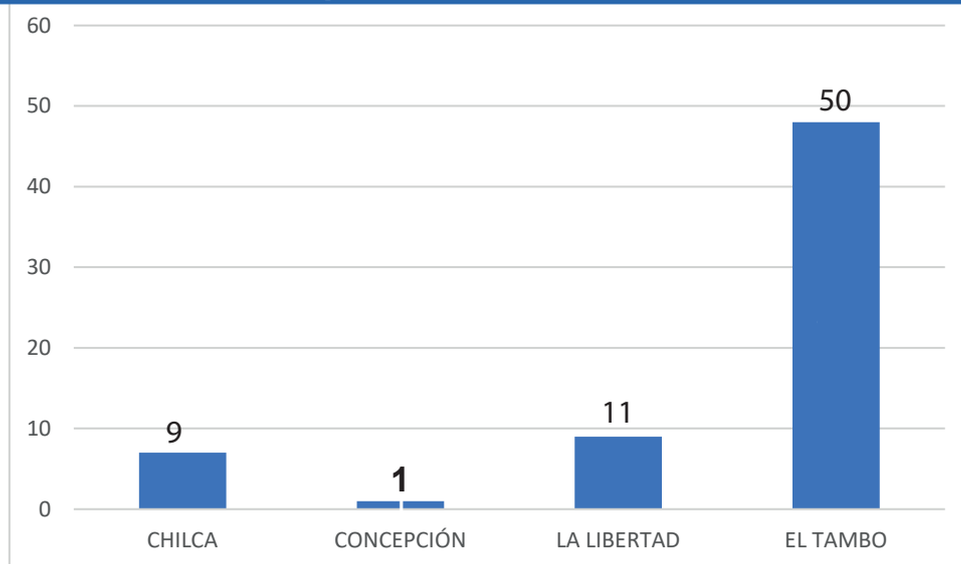
-Las lesiones suelen aparecer en oleadas, afectando el tronco, cara y cuero cabelludo, y a veces extremidades.

-Prurito (picazón) frecuente.

En su forma sin complicaciones, la varicela no presenta infecciones bacterianas secundarias, neumonía, encefalitis ni otras manifestaciones graves. 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).



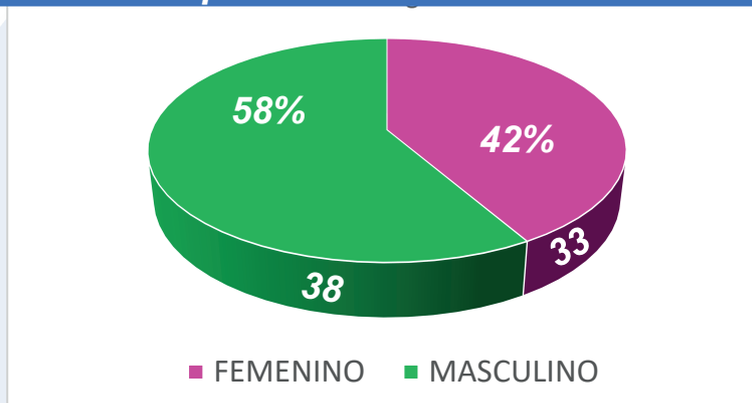
## Casos de Varicela por MRS. de la RSVM - S.E. 31 - 2025



Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

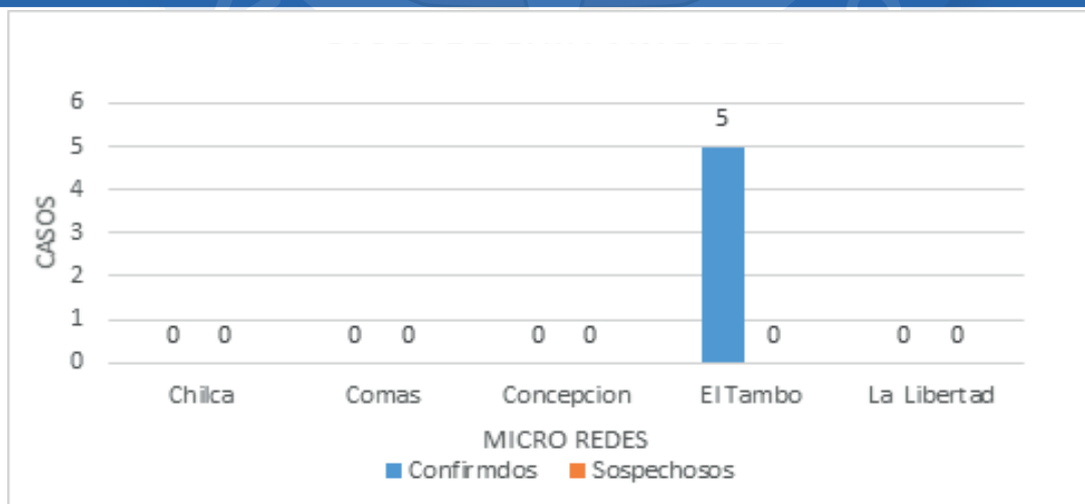
Hasta la semana epidemiológica 31 - 2025, la Red de Salud Valle del Mantaro notifico 71 casos de varicela y la micro red El Tambo notifico el 70.4% del total de casos

## Casos de Varicela por sexo de la RSVM - S.E. 31 - 2025



Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

## Casos de Guillain Barre por MRS. de la RSVM - SE. 31 - 2025



Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

Hasta la Semana Epidemiológica N°31 - 2025 se notificó 5 casos confirmados por el Hospital Nacional Ramiro Prialé ESSALUD, perteneciente a la Micro Red El Tambo.

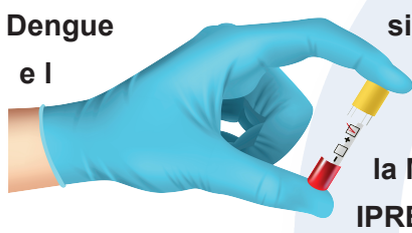
## Casos de enfermedades Metaxénicas por MRS. de la RSVM - S.E. 31 - 2025

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	1	0	0	0	1
COMAS	0	0	0	0	0	0	0	0
CONCEPCION	0	2	0	0	0	0	0	1
EL TAMBO	0	<b>27</b>	0	2	0	1	0	2
LA LIBERTAD	0	0	0	0	0	0	0	1
<b>Total</b>	<b>0</b>	<b>29</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>5</b>

Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

Hasta la semana 31 - 2025 se notificó 29 casos de dengue sin señales de alarma, 3 casos de dengue con señales de alarma y 1 caso de dengue grave. También se notificó 5 casos de Leishmaniasis Cutánea.

Según clasificación se tiene:

 Dengue sin signos de alarma 8 Confirmados, 20 Descartados, y 1 Probables notificados por el Hospital Nacional Ramiro Prialé Prialé ESSALUD Huancayo (25) perteneciente a la Micro Red El Tambo y por las IPRESS David Guerrero Duarte (2), Justicia Paz Y Vida (1).

Dengue con signos de alarma 3 casos confirmados; notificados por el Hospital Nacional Ramiro Prialé Prialé ESSALUD Huancayo (2) y por la IPRESS Chilca (1).

Dengue Grave 1 caso confirmado notificado por el Hospital Nacional Ramiro Prialé Prialé ESSALUD Huancayo

Leishmaniasis Cutánea 2 casos probables notificados por las Micro Redes El Tambo, La Libertad y 3 caso confirmado por la Micro Red del El Tambo, Concepción y Chilca.

## Distribución de Tuberculosis por MRS. de la RSVM - S.E. 31 - 2025

MICRO RED	TBC ABANDONO RECUPERADO		TBC MULTIDROGORESIS		TBC RECAIDA		TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR		TBC PULMONAR C-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	1	0	0	0	7	0	0
COMAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CONCEPCION	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0
EL TAMBO	0	0	0	2	0	0	0	2	0	7	0	3
LA LIBERTAD	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	3
<b>Total</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>21</b>	<b>0</b>	<b>6</b>

Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

Hasta la semana N°31 - 2025 se notificó: 21 Casos de TBC Pulmonar C-Conf. Bacteriológico que representa el 63.6% del total de los casos notificados confirmados a través de pruebas de laboratorio.

### Casos de enfermedades Transmisibles por MRS. de la RSVM - S.E. 31 - 2025

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	13	0	25
COMAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CONCEPCION	0	6	0	0	0	0	0	3	0	8
EL TAMBO	0	16	0	0	0	0	0	11	0	22
LA LIBERTAD	0	0	0	0	0	0	0	7	0	10
<b>Total</b>	<b>0</b>	<b>23</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>36</b>	<b>0</b>	<b>652</b>

Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

Hasta la semana Epidemiológica N°26 se notificó:

Hepatitis A (23 casos):13 casos confirmados, 7 casos probables y 3 casos descartados

Sifilis Materna (34 casos) :15 casos confirmados, 8 casos descartados y 11 casos probables

Sifilis no especificadas (52 casos): 17 casos confirmados, 21 casos descartados y 14 casos probables.

### Distribución de casos de Muerte Materna y Materno Perinatal por MRS. de la RSVM - S.E. 31 - 2025

MICRO RED	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	4	0	0	0	1
COMAS	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3
CONCEPCION	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
EL TAMBO	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	2
LA LIBERTAD	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
<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>26</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>7</b>

Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

Hasta la semana Epidemiológica N°31 se notificó: 26 Casos de Muerte Perinatal 4 de la Micro Red Chilca, 1 Micro Red Comas,1 Micro Red La Libertad y 20 de la Micro Red El Tambo notificados por el Hospital Nacional Ramiro Prialé ESSA- LUD Huancayo y Clínica Cayetano Heredia, 1 muerte materna por la micro red la Libertad y 7 Casos de Muertes Infantiles.

## Casos de enfermedades Zoonoticas por MRS. de la RSVM - S.E. 31 - 2025

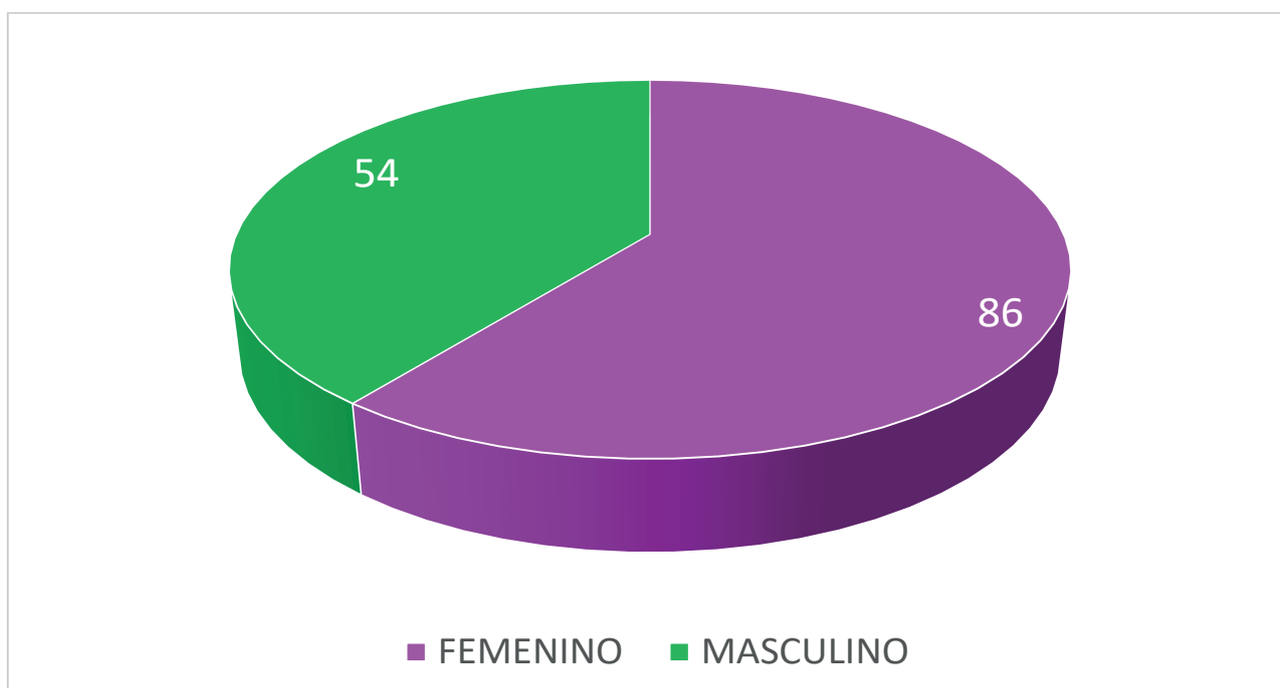
MICRO RED	LOXOCELISMO		OFIDISMO		CISTICERCOSIS		HIDATIDOSIS		LEPTOSPIROSIS		FASCIOLIASIS	
	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total
CHILCA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
COMAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CONCEPCION	0	0	0	0	0	0	0	2	0		0	0
EL TAMBO	0	11	0	0	0	1	0	9	0	2	0	0
LA LIBERTAD	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>0</b>	<b>11</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

Hasta la semana Epidemiológica N°31 se notificó 11 Casos de Loxocelismo fueron descartados y 2 casos probables, 1 caso de cisticercosis que fue descartado, 9 Casos de Hidatidosis (6 confirmados y 3 probables notificados por el Hospital Nacional Ramiro Prialé Prialé ESSALUD Huancayo, Clinica Cayetano Heredia y la Ipress David Guerrero Duarte) y 2 casos de Leptospirosis que fue descartado.



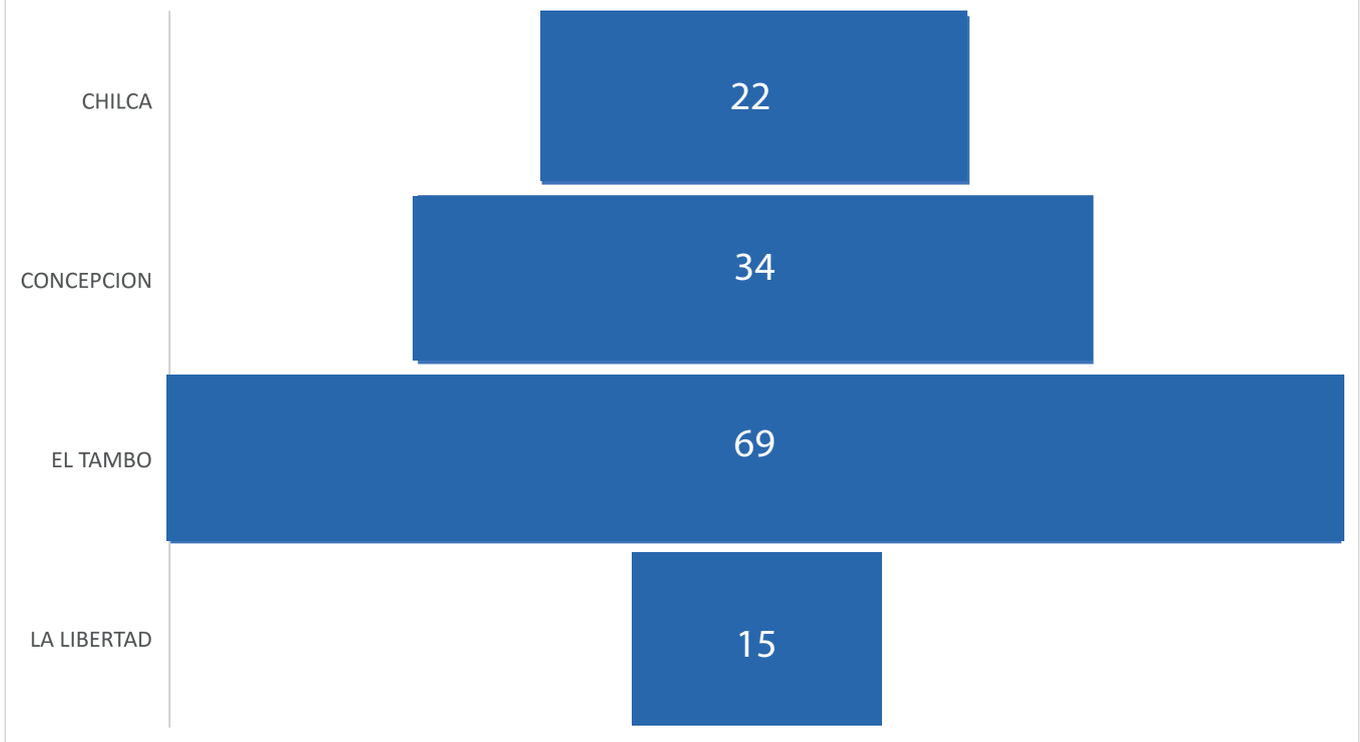
## Casos de Diabetes según sexo de la RSVM - S.E. 31 - 2025



Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

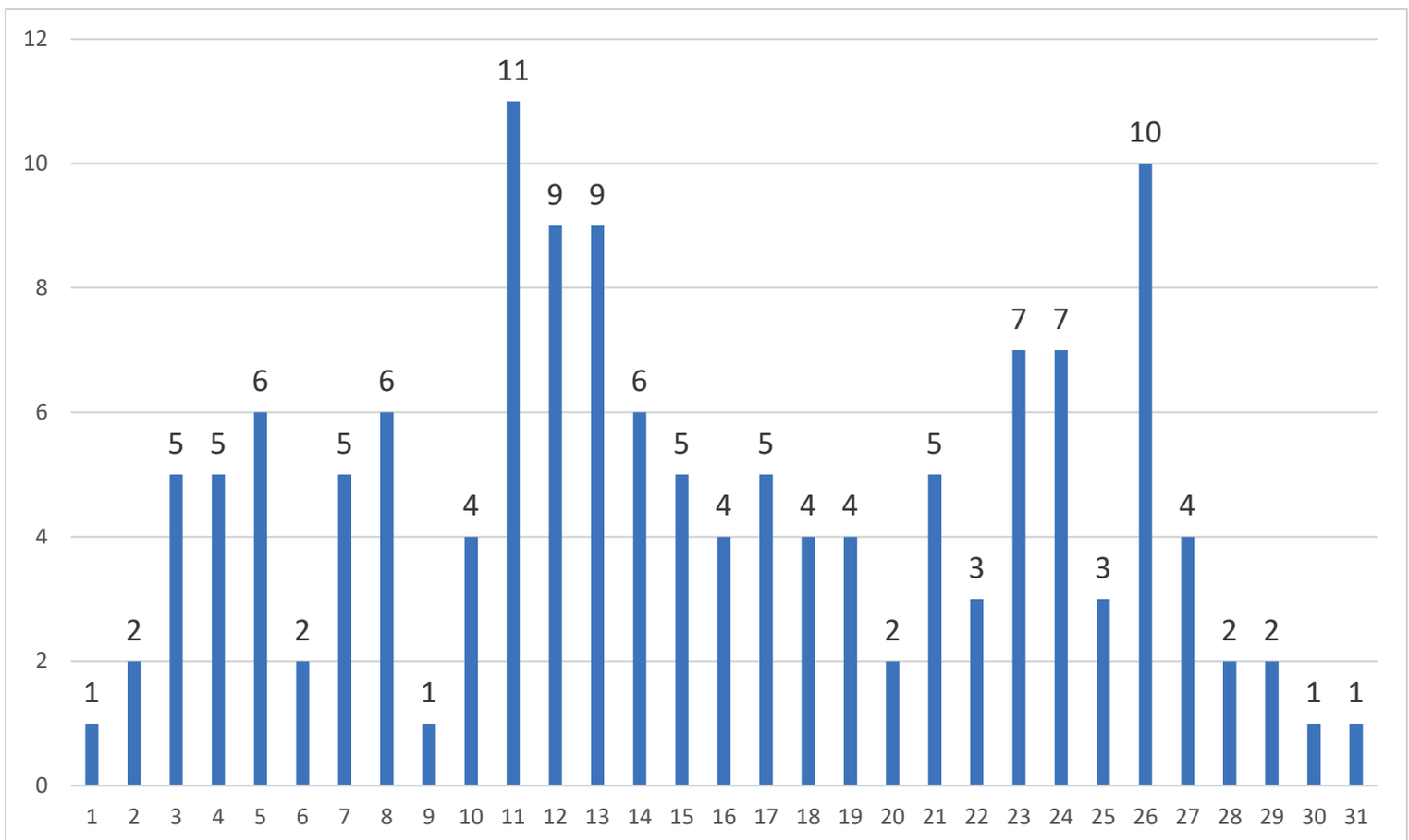
Hasta la semana epidemiológica N°31 - 2025 se ha notificado 61.4% del sexo femenino del total de casos de diabetes.

## Casos de Diabetes Mellitus por MRS. hasta la S.E. 31 - 2025 - RSVM



Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

## Casos de Diabetes Mellitus por semana Epidemiológica S.E. 31 - 2025 - RSVM



Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

SEMANA	CHILCA	CONCEPCIÓN	EL TAMBO	LA LIBERTAD	Total genera
1			1		1
2		1	1		2
3		1	4		5
4		1	2	2	5
5	1	3	2		6
6		1	1		2
7	1	2	2		5
8	1	1	4		6
9			1		1
10		1	2	1	4
11		3	8		11
12	1	1	6	1	9
13	1	1	5	2	9
14	2	3	1		6
15	2	2		1	5
16	1		3		4
17	1	1	3		5
18	1		3		4
19	1		2	1	4
20		2			2
21	1	3	1		5
22	1	1		1	3
23	4	2	1		7
24			5	2	7
25		1	2		3
27	2	2	3	3	10
28		1	3		4
29	1		1		2
30			1	1	2
31			1		1
<b>Total genera</b>	<b>22</b>	<b>34</b>	<b>69</b>	<b>15</b>	<b>140</b>

Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

La Red de Salud Valle del Mantaro hasta la semana Epidemiológica N° 31 - 2025 se ha notificado 140 casos de Diabetes. La Micro red El Tambo notifico el 49.3 % del total de casos.

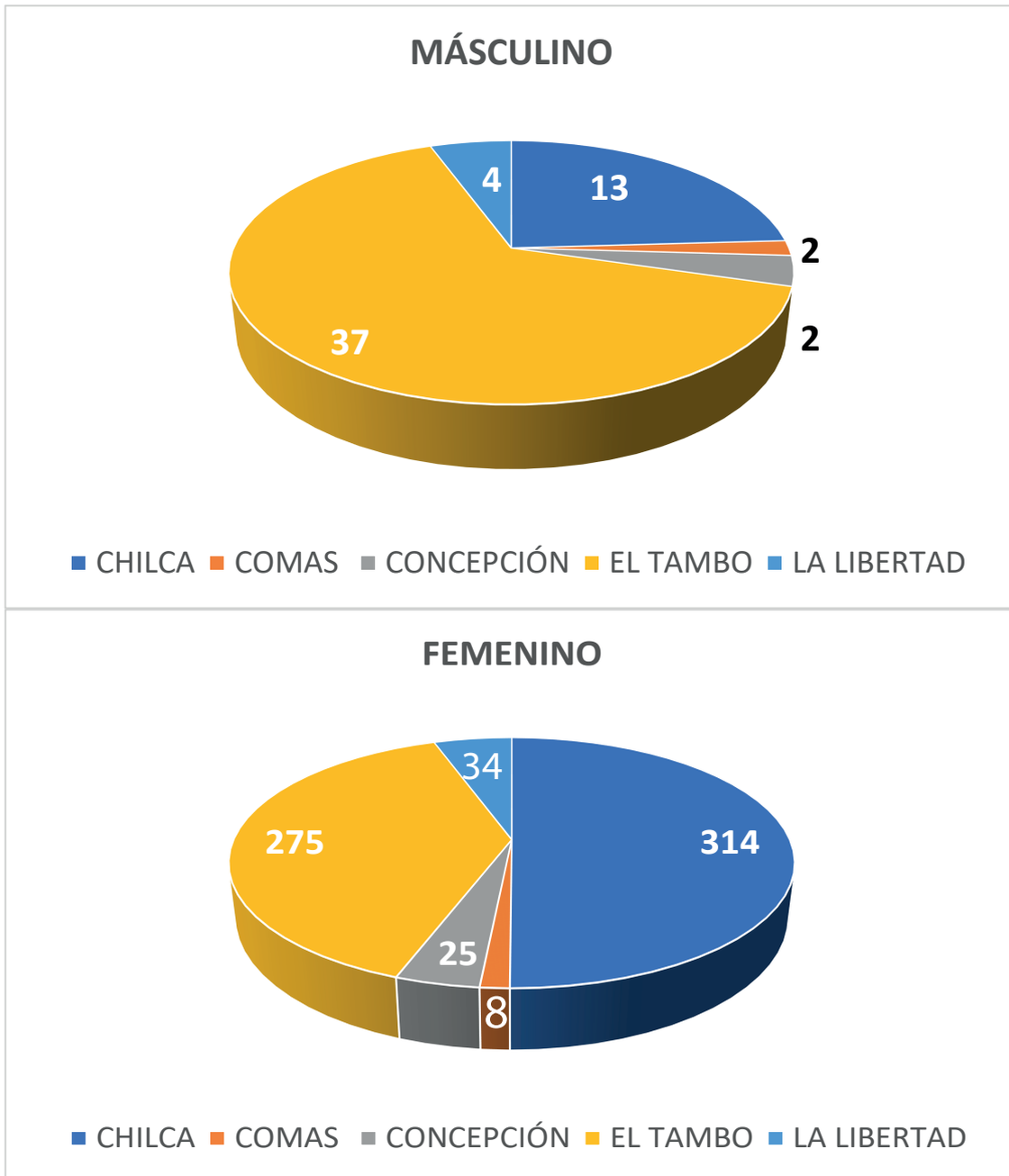
### Casos de Violencia Familiar por MRS. de la RSVM - S.E. 31 - 2025

MICRO REDES	FEMENINO	MASCULINO	Total general
CHILCA	314	13	327
COMAS	8	1	9
CONCEPCION	25	2	27
EL TAMBO	275	37	312
LA LIBERTAD	34	4	38
<b>Total general</b>	<b>656</b>	<b>57</b>	<b>713</b>

Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

Hasta la semana Epidemiológica N° 26 - 2025 se ha notificado 713 casos de violencia familiar. En el sexo femenino se notificó el 92% del total de casos de violencia familiar.

## Casos de Violencia Familiar por sexo de la RSVM - S.E. 31 - 2025



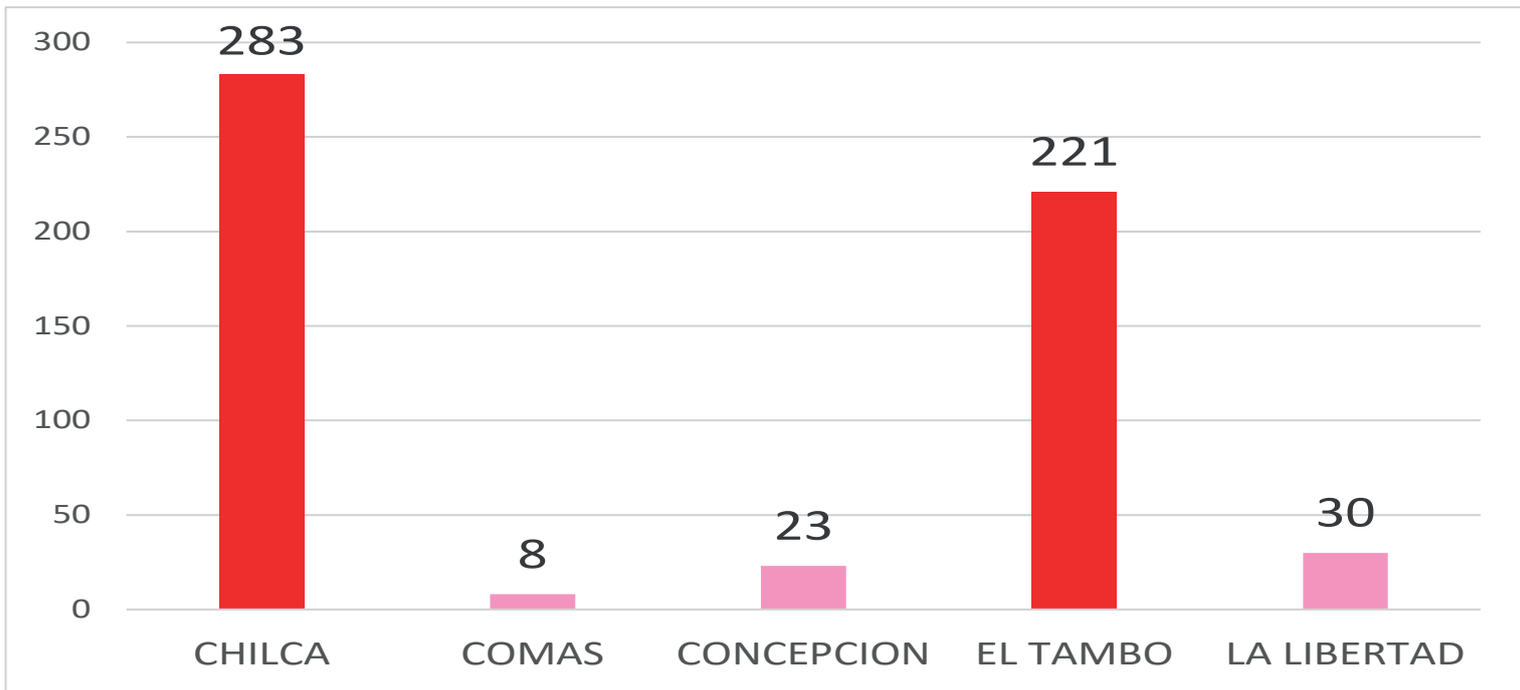
Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

## Casos de Violencia Psicológica por MRS. de la RSVM - S.E. 31 - 2025

MICRO REDES	FEMENINO	%	MASCULINO	%
CHILCA	314	50%	13	24%
COMAS	8	1%	1	2%
CONCEPCION	25	4%	2	4%
EL TAMBO	275	39%	37	65%
LA LIBERTAD	34	5%	4	6%
<b>Total general</b>	<b>656</b>	<b>100%</b>	<b>57</b>	<b>100%</b>

Se puede evidenciar que existe una mayor incidencia de violencia psicológica en el género femenino, registrándose 656 casos hasta la semana N.º 31 del año 2025. Asimismo, la Micro Red Chilca presentó el mayor número de casos de violencia psicológica en mujeres y la Micro Red El Tambo en hombres.

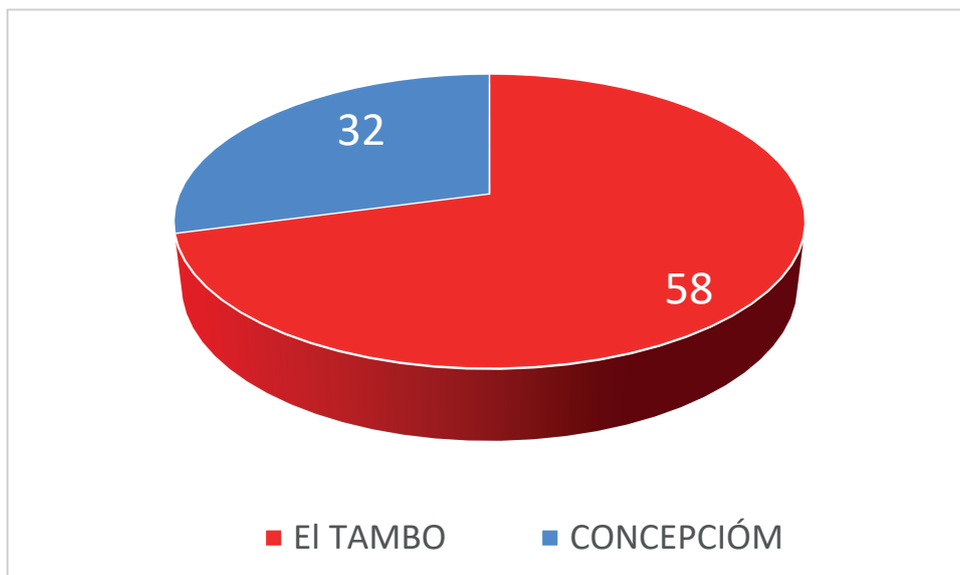
### Casos de Violencia Psicológica Femenina por MRS. de la RSVM - S.E. 31 - 2025



Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

Hasta la semana epidemiológica N°31 la Micro Red Chilca y El Tambo notificaron el 89.2% de violencia psicológica femenina del total de casos.

### Casos de Accidentes de Tránsito por MRS. de la RSVM - S.E. 31 - 2025



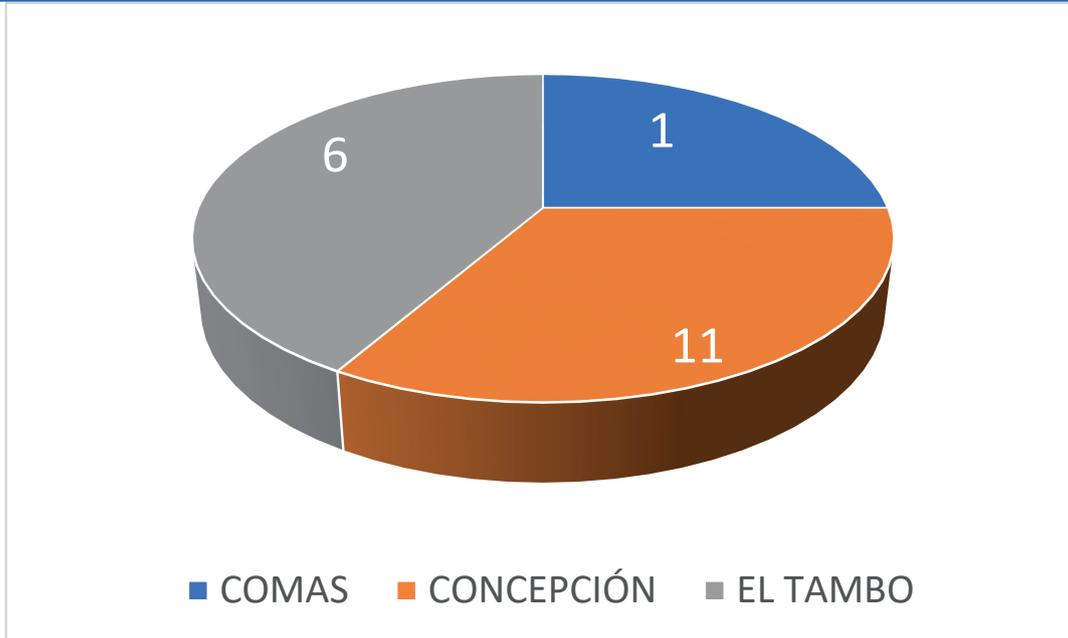
Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

La Red de Salud Valle del Mantaro hasta la Semana Epidemiológica N°31 ha notificado 90 casos de accidentes de tránsito.

Hasta la Semana Epidemiológica N°31 la Micro Red El Tambo ha notificado 58 casos de accidentes de tránsito notificados por la Clínica Cayetano Heredia.

Hasta la Semana Epidemiológica N°31 la Micro Red Concepción ha notificado 32 casos de accidentes de tránsito.

### Casos de Intoxicación de Plaguicidas por MRS. de la RSVM - S.E. 31 - 2025



Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

La Red de Salud Valle del Mantaro hasta la Semana Epidemiológica N°31 ha notificado 18 casos de intoxicación por Plaguicidas.

La Micro Red de Concepción notificó el 61.1 % del total de casos de intoxicación por plaguicidas.

### BROTOS: año 2025

#### Notificados en los meses de: enero a junio

Nº	FECHA DE NOTIFICACION	EVENTO	CLASIFICACION DEL EVENTO	EE.SS	LOCALIDAD	Nº DE AFECTADOS	Nº DE DEFUNCIONES	Nº DE INFORMES
1	21/03/2025	VARICELA	BROTE	LA LIBERTAD	HUANCAYO	4	0	3
2	1/04/2025	VARICELA	BROTE	PILCOMAYO	PILCOMAYO	5	0	3
3	5/04/2025	VARICELA	BROTE	JUAN PARRA DE RIEGO	EL TAMBO	4	0	2
4	16/05/2025	VARICELA	BROTE	SICAYA	SICAYA	4	0	2
5	26/06/2025	VARICELA	BROTE	COLPAR	COLPAR	4	0	2
6	1/07/2025	VARICELA	BROTE	JUAN PARRA DE RIEGO	EL TAMBO	3	0	2
7	3/07/2025	VARICELA	BROTE	JUAN PARRA DE RIEGO	EL TAMBO	2	0	3
8	7/07/2005	SIFILIS	BROTE	DAVID GUERRERO DUARTE	CONCEPCION	7	0	2
9	16/07/2025	VARICELA	BROTE	JUAN PARRA DE RIEGO	EL TAMBO	5	0	2