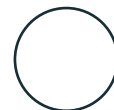


BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO

RED DE SALUD VALLE DEL MATARO

Fecha de Publicación: 15 de junio del 2026
Periodo de Análisis: semana epidemiológica 21



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 21 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



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.

SINTOMAS:

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.





- Vacunarse oportunamente con la vacuna SR (Sarampión-Rubéola) o SPR (Sarampión-Paraperas-Rubéola), según el esquema nacional de vacunación.
- Completar todas las dosis recomendadas para garantizar una protección adecuada contra ambas enfermedades.
- Mantener una adecuada higiene de manos, lavándolas frecuentemente con agua y jabón. Evitar el contacto cercano con personas que presenten síntomas como fiebre, erupciones en la piel, tos o secreción nasal.
- Acudir inmediatamente al establecimiento de salud ante la aparición de síntomas compatibles con sarampión o rubéola para recibir atención oportuna.
- Mantener los ambientes ventilados y evitar aglomeraciones, especialmente durante brotes o alertas epidemiológicas..

Situación Epidemiológica de las Infecciones Respiratorias Agudas en menores de 5 años RSVM, S.E. 21 - 2026

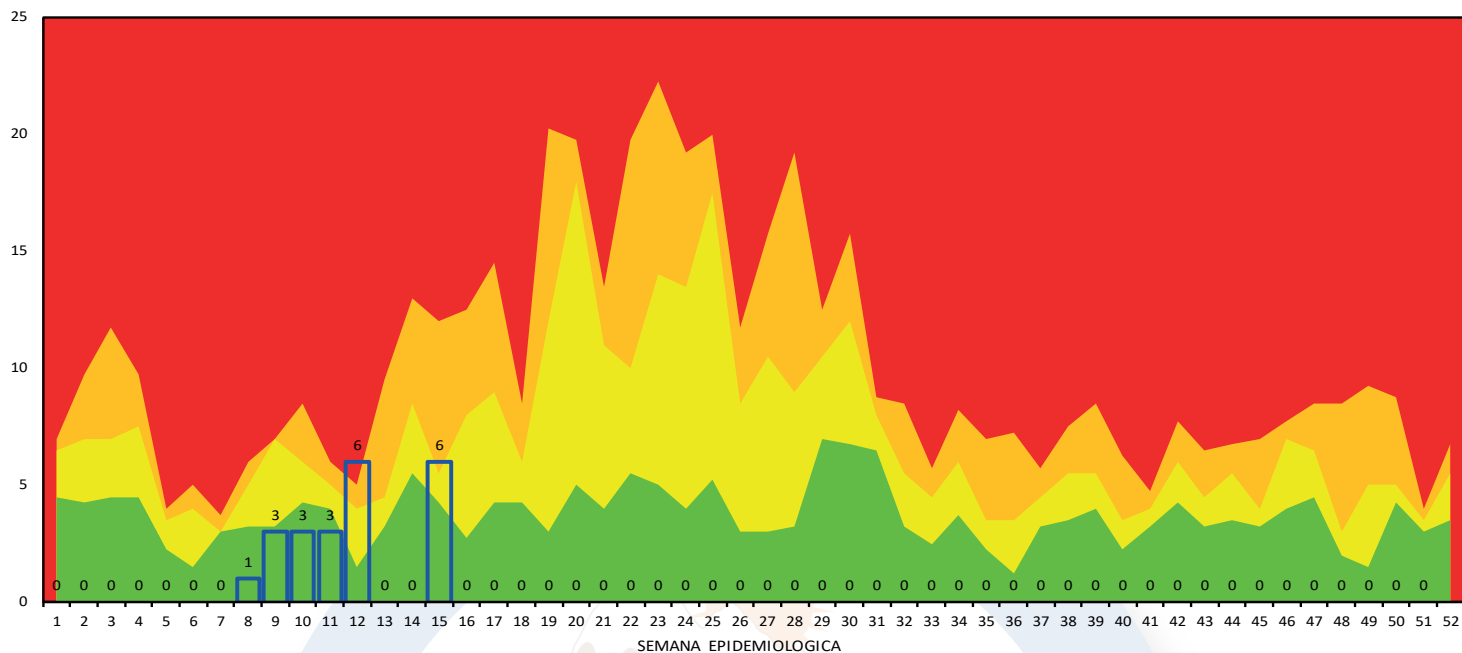
Las infecciones respiratorias agudas (IRA) representan una de las principales causas de morbimortalidad, fundamentalmente entre los niños menores de 5 años, las personas mayores de 65 años y personas con condiciones de riesgo que predisponen a complicaciones graves. Diversos factores contribuyen a una 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 DE NEUMONÍAS < 5 AÑOS RED DE SALUD VALLE DEL MANTARO HASTA LA S.E. N°21 - 2026

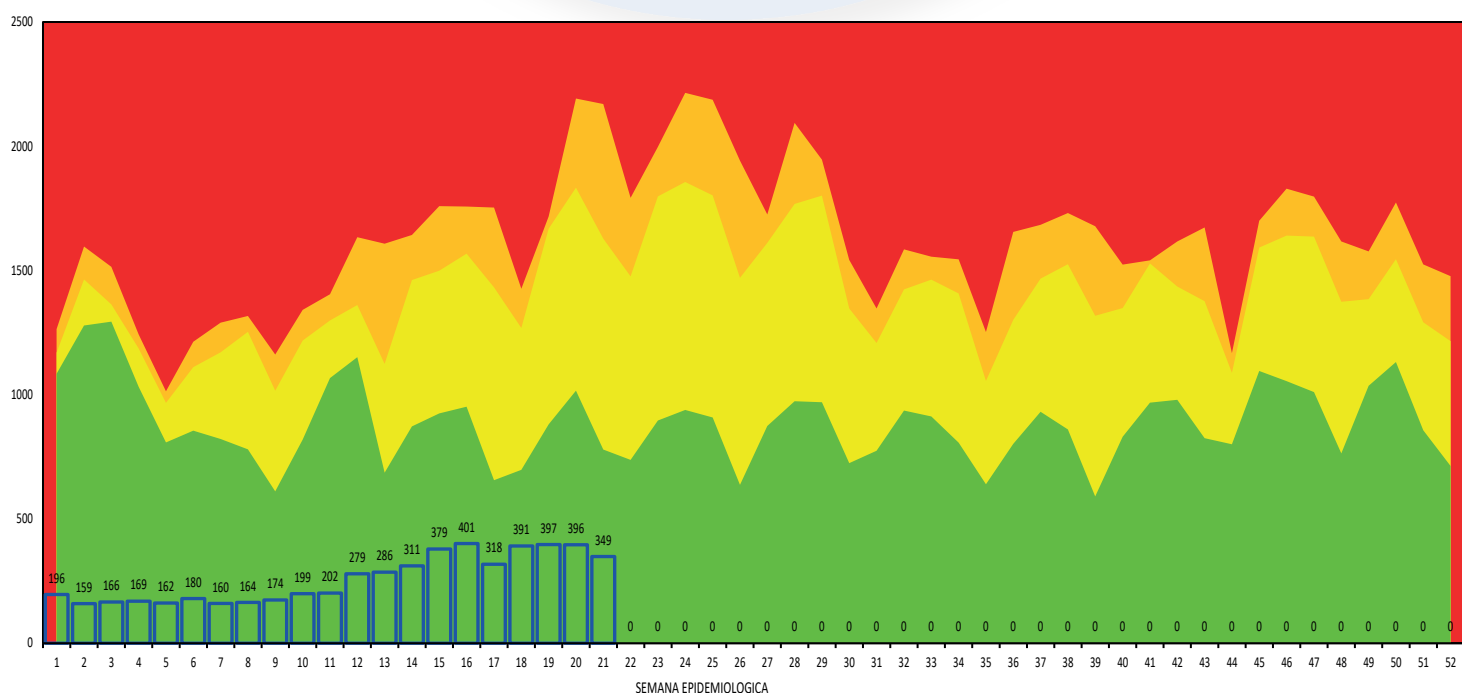


Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

GRUPO ETARIO	Nº DE CASOS
<2 MESES	0
2 A 11 MESES	0
1 A 4 AÑOS	22
5 A 9 AÑOS	121
10 A 19 AÑOS	53
20 A 59 AÑOS	43
>60 AÑOS	31
TOTAL	250

En la Red de Salud Valle del Mantaro hasta la semana 21 se ha notificado 22 episodios de neumonías en < de 5 años. Asi mismo en mayores de 60 años se ha notificado 31 casos que respresenta el 12.4 % del total casos notificados.

CANAL ENDEMICO DE IRAS < 5 AÑOS RED DE SALUD VALLE DEL MANTARO HASTA LA S.E. N°21 - 2026



Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

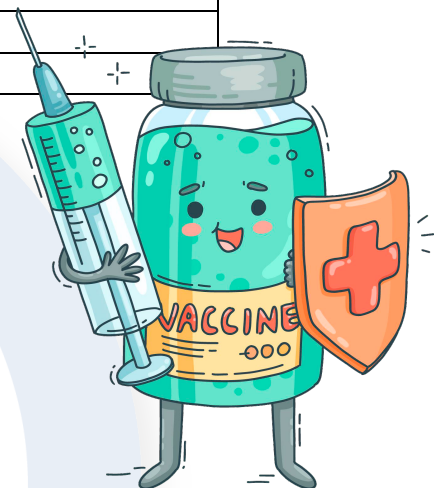
Casos de Iras por MRS. < 5 años de la RSVM - S.E. 21 - 2026

MICRO RED	CASOS	TIA X100
CHILCA	2936	21.4
COMAS	315	24.9
CONCEPCION	899	32.1
EL TAMBO	2407	15
LA LIBERTAD	1480	7.9
TOTAL	8073	19.1

Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

Hasta la semana epidemiológica N.º 21 del año 2026, la Tasa de Incidencia Acumulada (TIA) de Infecciones Respiratorias Agudas (IRAS) en menores de 5 años es de 19.1 % 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 32.1 % por cada 100 niños.

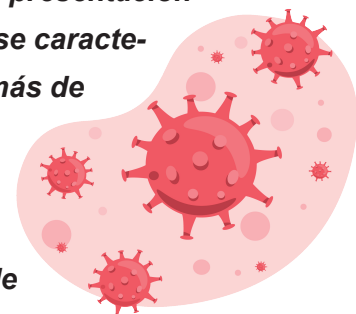


Situación Epidemiológica de las enfermedades Diarreicas Agudas en menores de 5 años RSVM, S.E. 21 - 2026

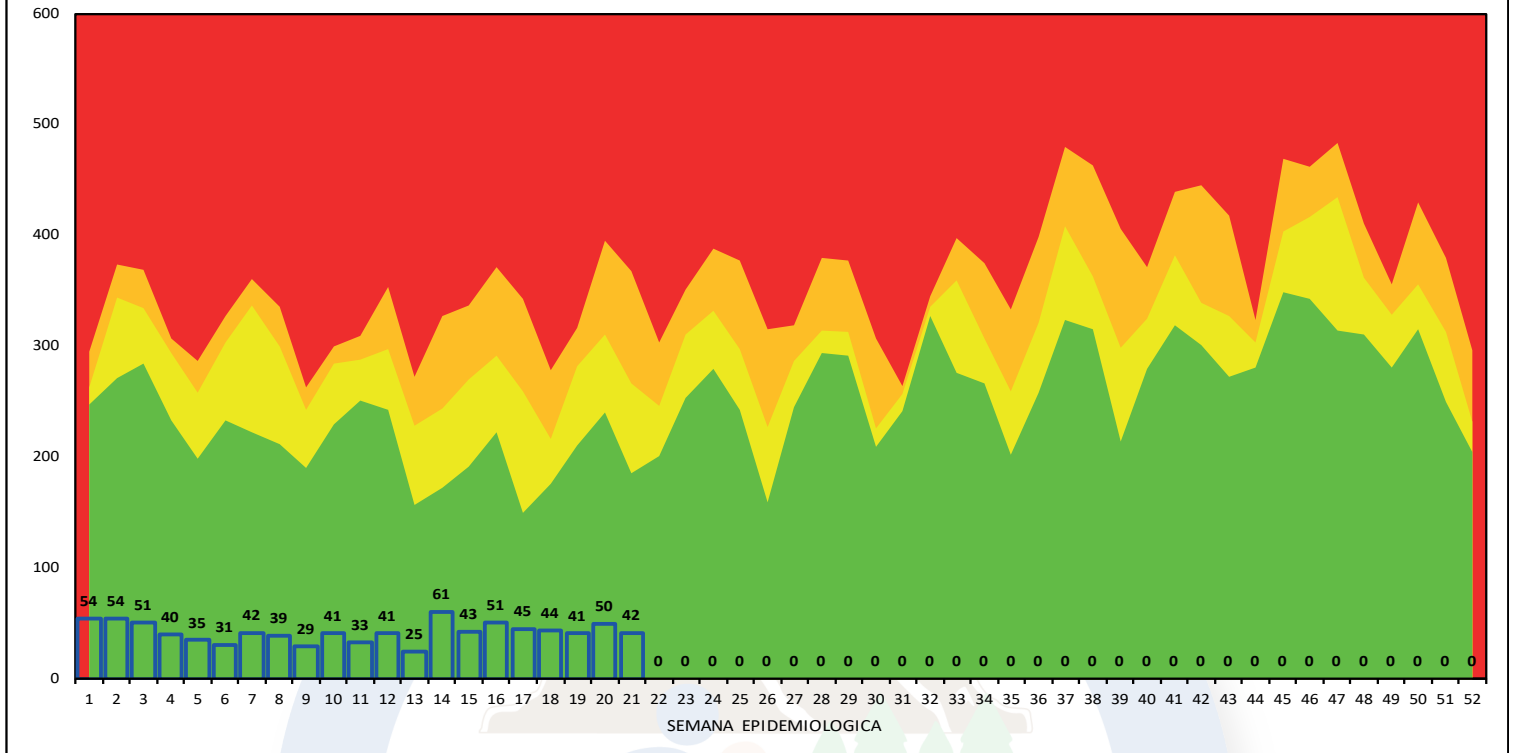
Las enfermedades diarreicas agudas, se caracterizan por un aumento en la frecuencia y una disminución en la consistencia de las heces. Pueden ir acompañados de otros síntomas como dolor abdominal, fiebre, náuseas y malestar. Las enfermedades diarreicas agudas afectan a todos los grupos de edad sin excepción,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



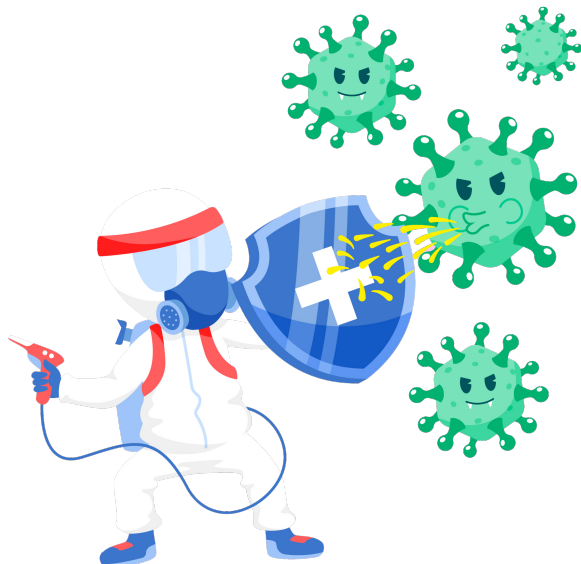
CANAL ENDEMICO DE EDAS < 5 AÑOS 2025 RED DE SALUD VALLE DEL MANTARO HASTA LA S.E. N°21 - 2026



Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

Casos de Edas por MRS. < 5 años de la RSVM - S.E. 21 - 2026

MICRO RED	CASOS	TIA X100
CHILCA	512	3.1
COMAS	66	5.2
CONCEPCION	136	4.9
EL TAMBO	401	2.5
LA LIBERTAD	226	2.7
TOTAL	1341	3.2

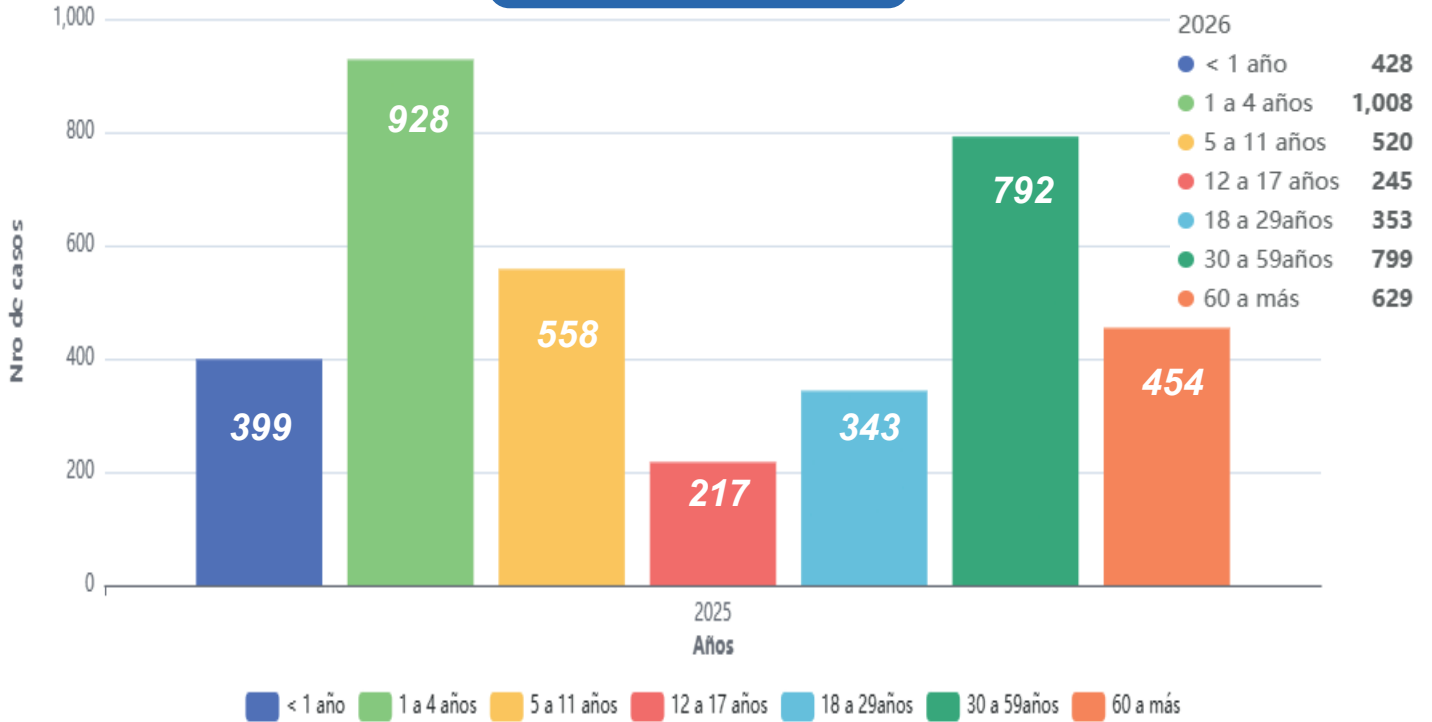


Hasta la semana epidemiológica N.º 21 del año 2026, la Tasa de Incidencia Acumulada (TIA) de Enfermedades Diarreicas Agudas (EDAS) en menores de 5 años es de 3.2% por cada 100 niños, lo que resalta la necesidad de reforzar las medidas preventivas y mejorar el acceso oportuno a los servicios de salud para esta población.

Asimismo, hasta la misma semana, la Micro Red Comas presenta la TIA más alta, con un 5.2% por cada 100 niños.

Número de casos de EDAS por grupos de edad de la RSVM

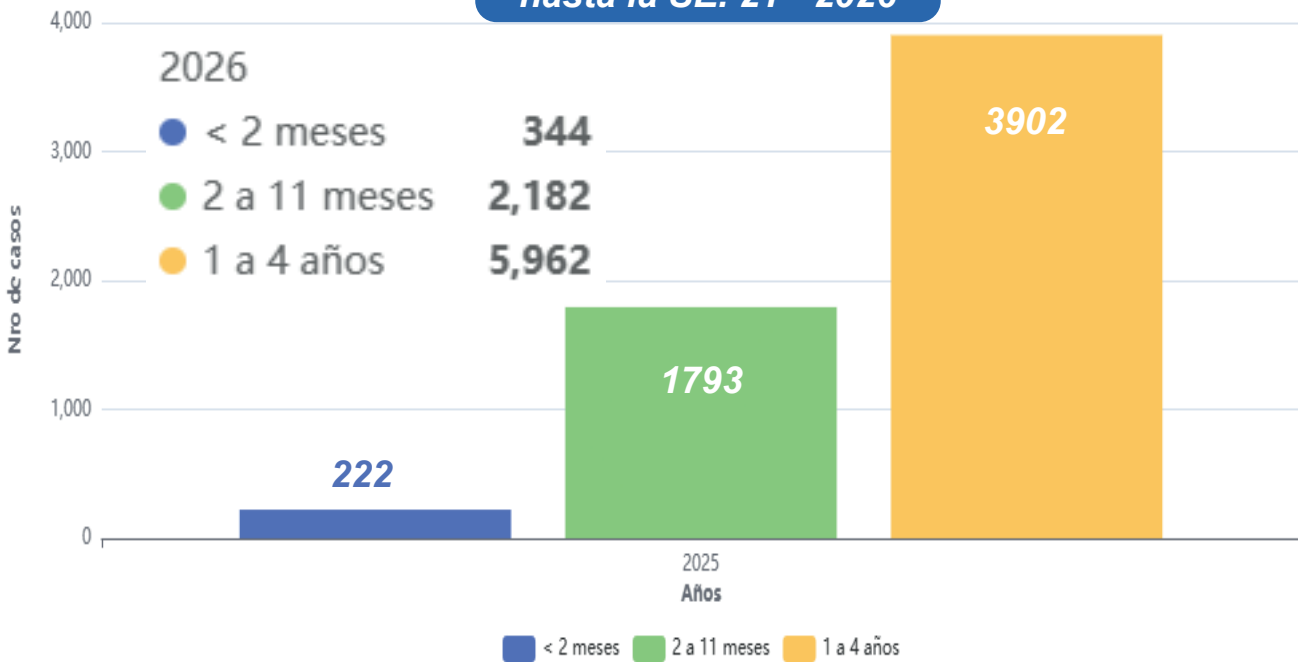
hasta la S.E. 21 - 2026



Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

Número de casos de IRAS por grupos de edad de la RSVM

hasta la SE. 21 - 2026



Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

Casos de enfermedades Inmunoprevenibles por MRS. de la RSVM - S.E. 21 - 2026

MICRO RED	HEPATITIS B		RUBEOLA		SARAMPION		VARICELA SIN COMPLICACIONES	
	Semana actual	Acumulado	Semana actual	Acumulado	Semana actual	Acumulado	Semana actual	Acumulado
CHILCA	0	1	0	0	0	4	0	1
COMAS	0	1	0	0	0	0	0	1
CONCEPCION	0	2	0	0	0	0	0	1
EL TAMBO	1	7	0	1	0	4	0	31
LA LIBERTAD	0	2	0	0	0	1	0	1
Total	1	13	0	1	0	9	0	35

Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

Hasta la semana epidemiológica N.º 21 del año 2026, en relación con las enfermedades inmunoprevenibles, se reporta lo siguiente:

Hepatitis B: 7 caso confirmado y 3 casos probables.

Rubéola: 0 casos confirmados y 1 caso sospechoso.

Sarampión: 7 casos descartados 2 casos probables.

Varicela sin complicaciones: 35 casos confirmados



Casos de Varicela sin complicaciones de la RSVM - S.E. 21 - 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.

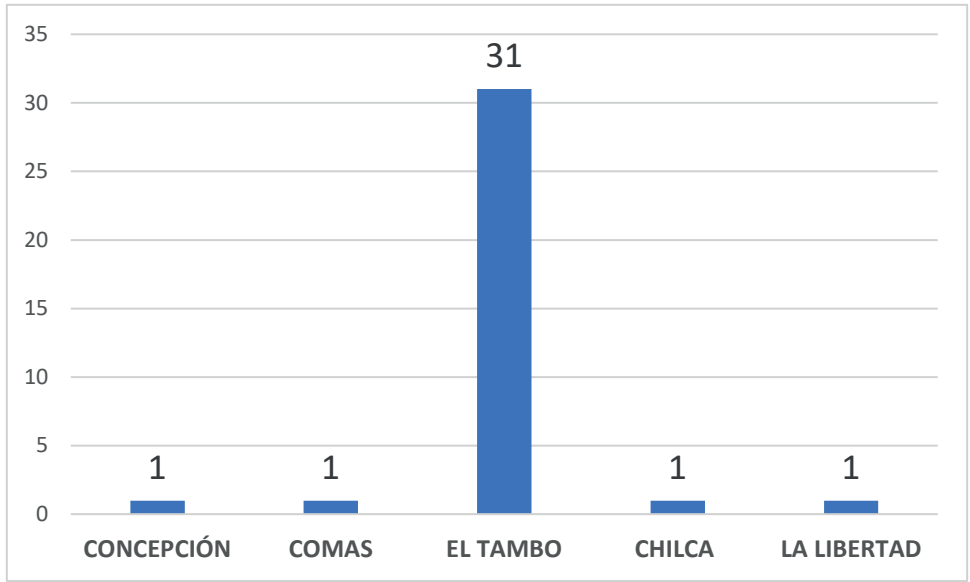
-Las lesiones suelen aparecer en oleadas, afectando el tronco, cara y cuero cabelludo, y a veces extremidades.

-Prurito (picazón) 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).



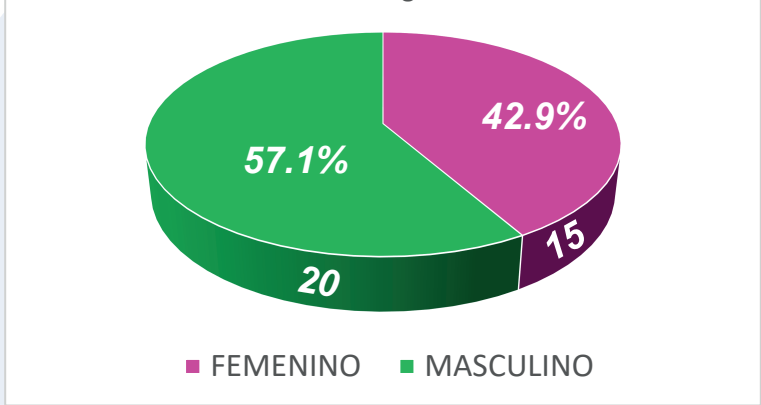
Varicela sin Complicaciones por MRS. de la RSVM - S.E. 21 - 2026



Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

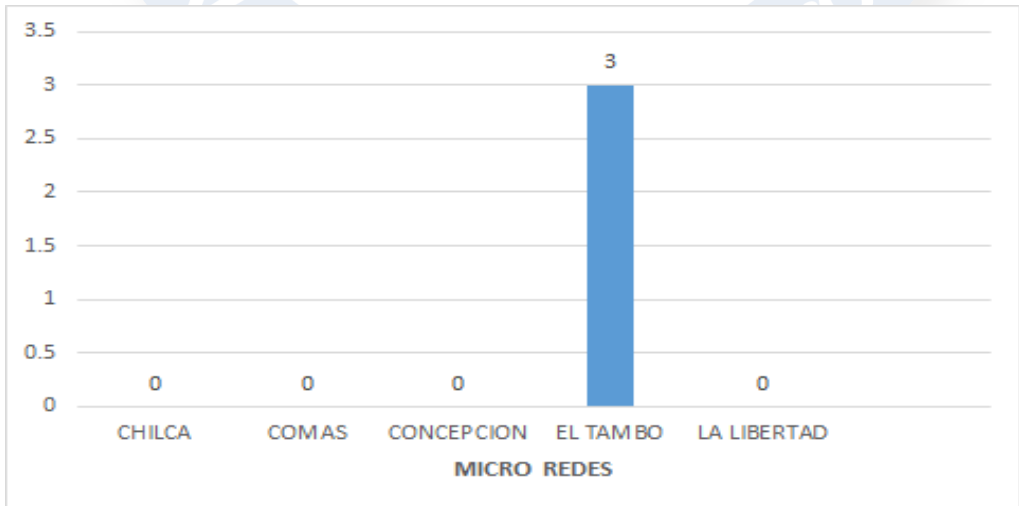
Hasta la semana epidemiológica 21 - 2026, la Red de Salud Valle del Mantaro notifico 35 casos de varicela y la micro red El Tambo notifico el 88.6% del total de casos

Casos de Varicela por sexo de la RSVM - S.E. 21 - 2026



Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

Casos de Guillain Barre por MRS. de la RSVM - SE. 21 - 2026



Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

Hasta la Semana Epidemiológica N°21 - 2026 se notificó 3 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. 21 - 2026

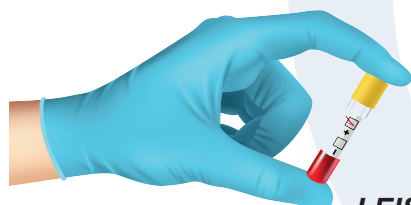
MICRORED	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA		DENGUE CON SEÑALES DE ALARMA		DENGUE GRAVE		ENFERMEDAD DE CHAGAS		FIEBRE AMARILLA SELVÁTICA		LEISHMANIASIS CUTÁNEA		LEISHMANIASIS MUCOCUTÁNEA		MALARIA POR P. VIVAX		OROPUCHE		ZIKA		ZIKA SINTOMÁTICO/ENGASTANTES	
	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total
CHILCA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
COMAS	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
EL TAMBO	0	18	0	5	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LA LIBERTAD	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	0	19	0	5	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

Hasta la semana N°21 - 2026 se notificó 19 casos de dengue sin señales de alarma; 5 casos de dengue con señales de alarma. También se notificó 3 casos de Leishmaniasis Cutánea.

Según clasificación se tiene:

DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA 5 Confirmados, 13 Descartados y 1 Probables notificados por el Hospital Nacional Ramiro Prialé Prialé ESSALUD HUANCAYO (18) perteneciente a la Micro Red El Tambo y 1 por la Micro Red La Libertad.



Dengue con signos de alarma 5 casos confirmados, notificados por el Hospital Nacional Ramiro Prialé Prialé ESSALUD HUANCAYO.

LEISHMANIASIS CUTÁNEA 2 casos probables notificados por las Micro Redes El Tambo y Chilca.

Así mismo todo estos casos notificados son de procedencia de la SELVA y no autóctonos.

Distribución de Tuberculosis por MRS. de la RSVM - S.E. 21 - 2026

MICRO RED	TBC ABANDONO RECUPERADO		TBC EXTENSAMENTE		TBC MILIAR		TBC MONORESISTENTE		TBC MULTIDROGORESIS		TBC RECAIDA		TBC RESPIRATORIA NO ESPECÍFICA		TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR		TBC PULMONAR C- CONF. BACTERIOL		TBC PULMONAR S- CONF. BACTERIOL	
	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total
CHILCA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0	0
COMAS	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
EL TAMBO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1
LA LIBERTAD	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0
Total	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	8	1	1

Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

Hasta la semana N°21 - 2025 se notificó: 8 Casos de TBC Pulmonar C-Conf. Bacteriológico con un 72.8% del total de casos notificados.

Casos de enfermedades transmisibles por MRS. de la RSVM - S.E. 21 - 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	5	0	18
COMAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
CONCEPCION	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
EL TAMBO	0	1	0	0	0	0	0	6	0	16
LA LIBERTAD	0	0	0	0	0	0	0	3	0	8
Total	0	1	0	0	0	0	0	14	0	52

Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

Hasta la semana epidemiológica N°21 se notificó:

Hepatitis A :1 caso confirmado.

Sifilis materna (14) :2 casos confirmados, 1 caso descartado y 11 casos probables

Sifilis no especificadas (52): 8 casos confirmados, 2 casos descartados y 42 casos probables.

Distribución de casos de Muerte Materna y Materno Perinatal por MRS. de la RSVM - S.E. 21 - 2026

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	1	0	0	0	3
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	0	0	1	0	1	0	14	0	5	0	1
LA LIBERTAD	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	0	0	0	1	0	1	0	16	0	5	0	6

Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

Hasta la semana epidemiológica N°21 la Micro Red El Tambo acumula el 100% de las muertes maternas y el 87.5% de las muertes perinatales reportadas por Hospital Nacional Ramiro Prialé Prialé ESSALUD HUANCAYO.

Casos de enfermedades zoonoticas por MRS. de la RSVM - S.E. 21 - 2026

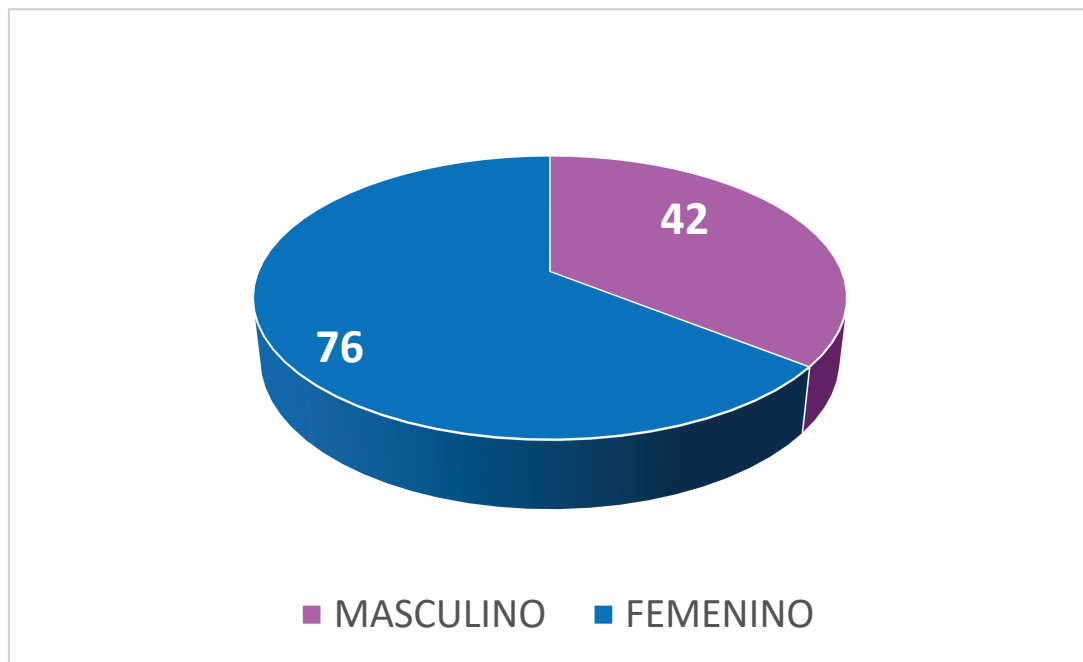
MICRO RED	LOXOCELISMO		OFIDISMO		CISTICERCOSIS		HIDATIDOSIS		LEPTOSPIROSIS		FASCIOLIASIS	
	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total	Semana actual	Total
CHILCA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
COMAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CONCEPCION	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
EL TAMBO	0	0	0	0	0	5	0	5	0	4	0	0
LA LIBERTAD	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0
Total	0	0	0	0	0	6	0	12	0	5	0	0

Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

Hasta la semana Epidemiológica N°21 se notificó 6 casos de cisticercosis notificados por las Micro Redes Concepcion y El Tambo. También se notificó 12 casos de Hidatidosis 5 confirmados y 7 probables. así mismo se notificó 5 casos de leptospirosis 1 confirmado y 4 probables.



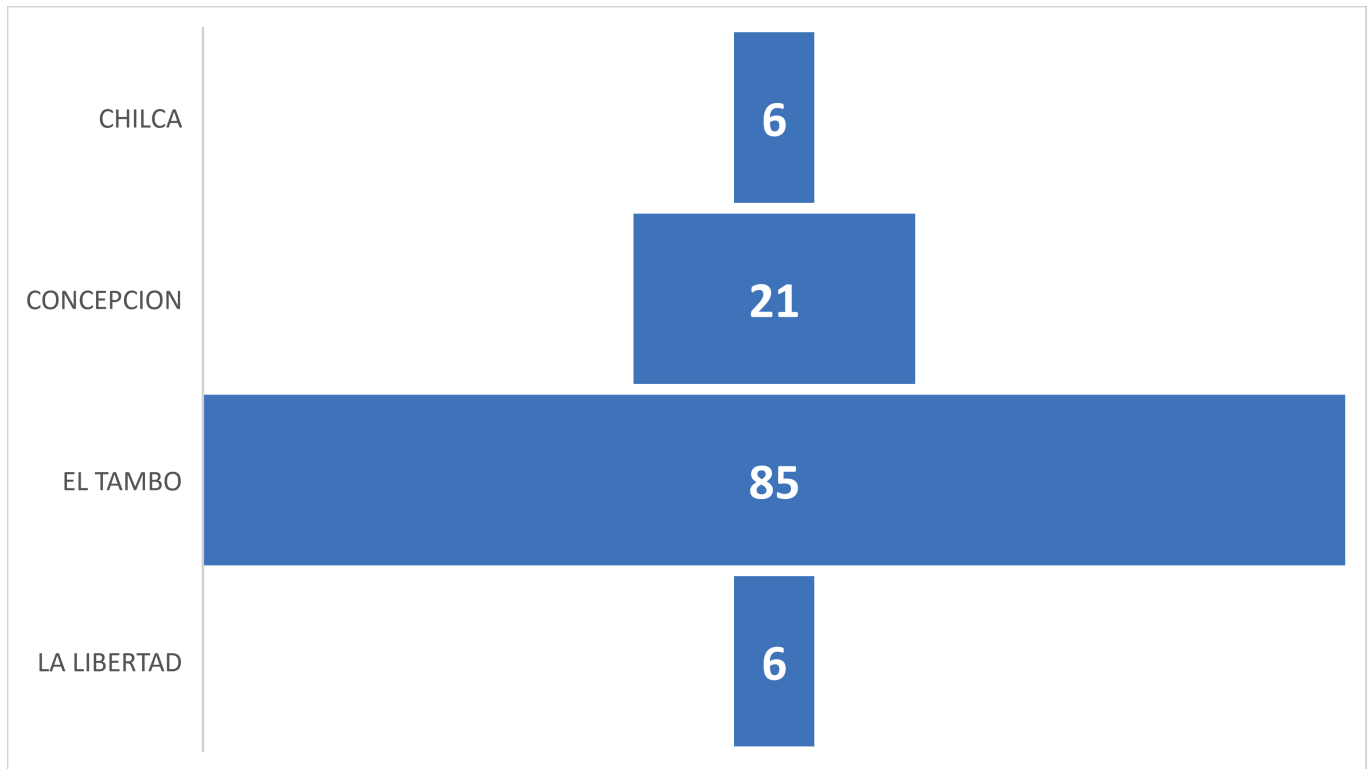
Casos de Diabetes por sexo de la RSVM - S.E. 21



Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

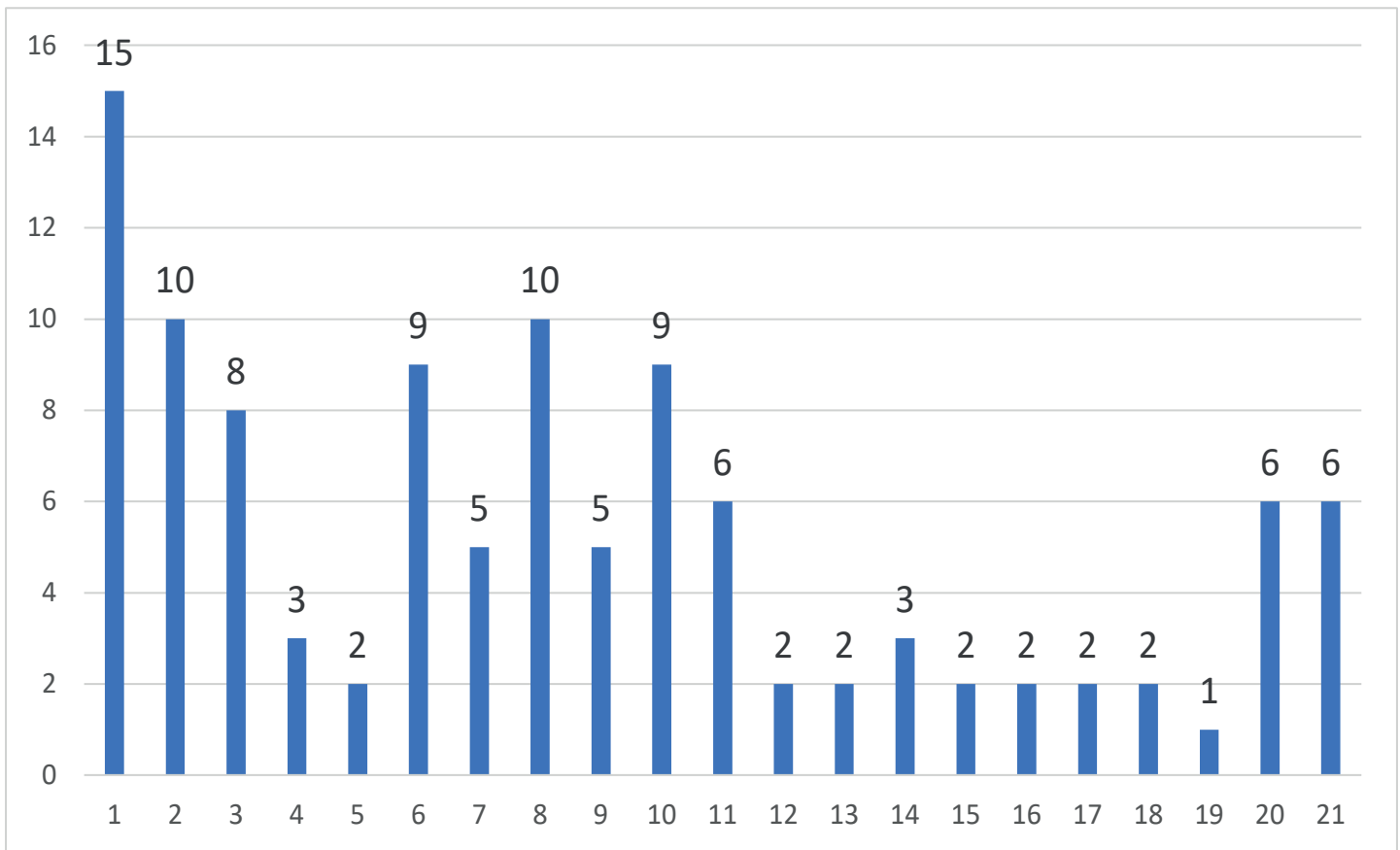
Hasta la semana epidemiologica N°21 – 2026 se ha notificado 64.4 % del sexo femenino del total de casos de diabetes.

Casos de Diabetes Mellitus por MRS. hasta la S.E. 21 - 2026 - RSVM



Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

Casos de Diabetes Mellitus por semana Epidemiológica S.E. 21 - 2026 - RSVM



Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

SEMANA	CHILCA	CONCEPCIÓN	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	2	5	1	9
7	1		4		5
8		3	7		10
9	1	1	3		5
10		1	7	1	9
11		1	4	1	6
12			2		2
13		1	1		2
14		2		11	3
15			2		2
16			2		2
17			2		2
18					2
19					1
20					6
21					6
TOTAL GENERAL	6	13	73	6	98

Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

La Red de Salud Valle del Mantaro hasta la semana Epidemiológica N° 21 - 2026 se ha notificado 98 casos de Diabetes. La Micro red El Tambo notifico el 74.5% del total de casos.

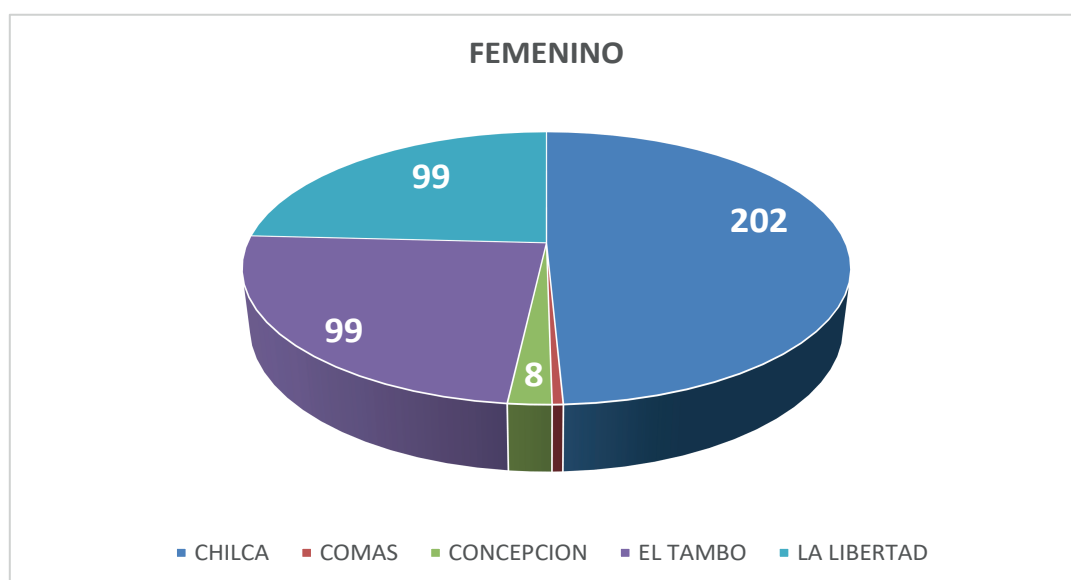
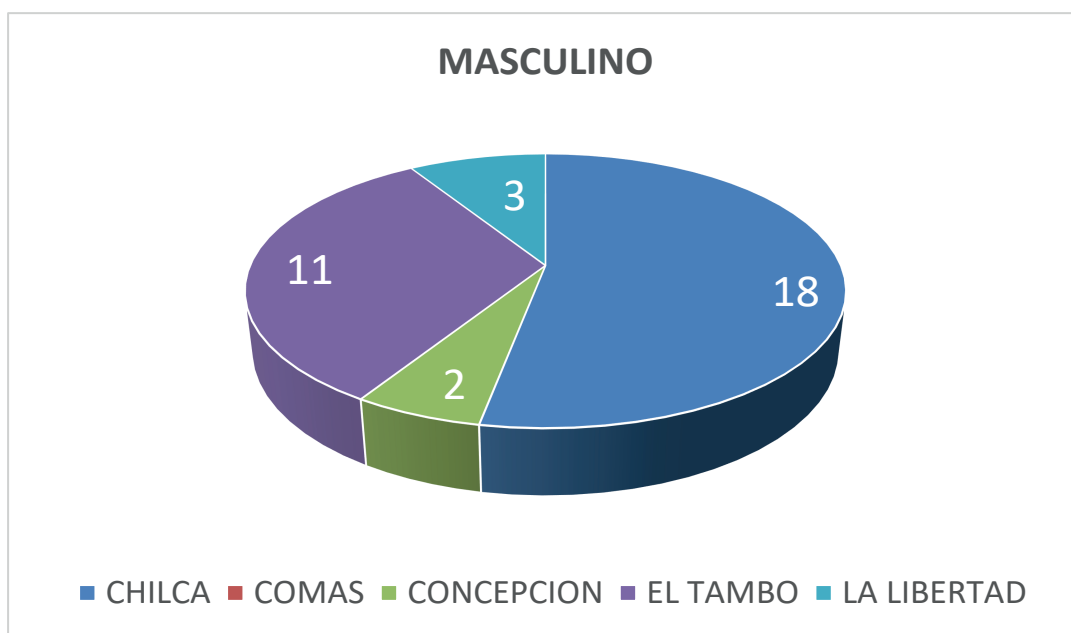
Casos de Violencia Familiar por MRS. de la RSVM - S.E. 21 - 2026

MICRO REDES	FEMENINO	MASCULINO	Total general
CHILCA	202	18	220
COMAS	2		2
CONCEPCION	8	2	10
EL TAMBO	99	11	110
LA LIBERTAD	99	3	102
Total general	410	34	444

Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

Hasta la semana Epidemiológica N° 21 - 2026 se ha notificado 444 casos de violencia familiar. En el sexo femenino se notificó el 92.3 % del total de casos de violencia familiar.

Casos de Violencia Familiar por sexo de la RSVM - S.E. 21 - 2026



Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

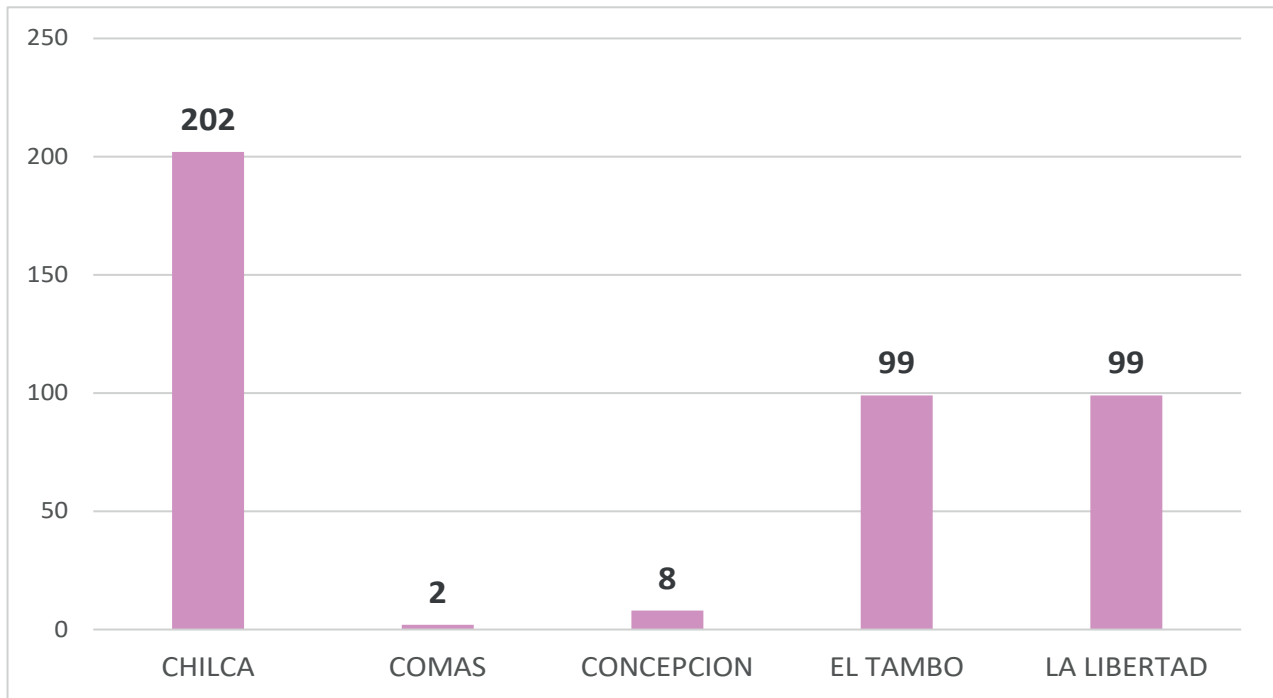
Casos de Violencia Psicológica por MRS. de la RSVM - S.E. 21 - 2026

Etiquetas de fila	FEMENINO		MASCULINO	
CHILCA	202	49%	18	53%
COMAS	2	0%		0%
CONCEPCION	8	2%	2	6%
EL TAMBO	99	24%	11	32%
LA LIBERTAD	99	24%	3	9%
Total general	410	100%	34	100%

Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

Se puede evidenciar que existe una mayor incidencia de violencia psicológica en el género feme-nino, registrándose 410 casos hasta la semana N.º 21 del año 2026. Asimismo, la Micro Red Chilca presentó el mayor número de casos de violencia psicológica tanto en mujeres como en hombres.

Casos de Violencia Psicológica Femenina por MRS. de la RSVM - S.E. 21 - 2026



Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

Hasta la semana epidemiológica N°21 la Micro Red Chilca, El Tambo y La Libertad notificaron el 97.6% de violencia psicológica femenina del total de casos.

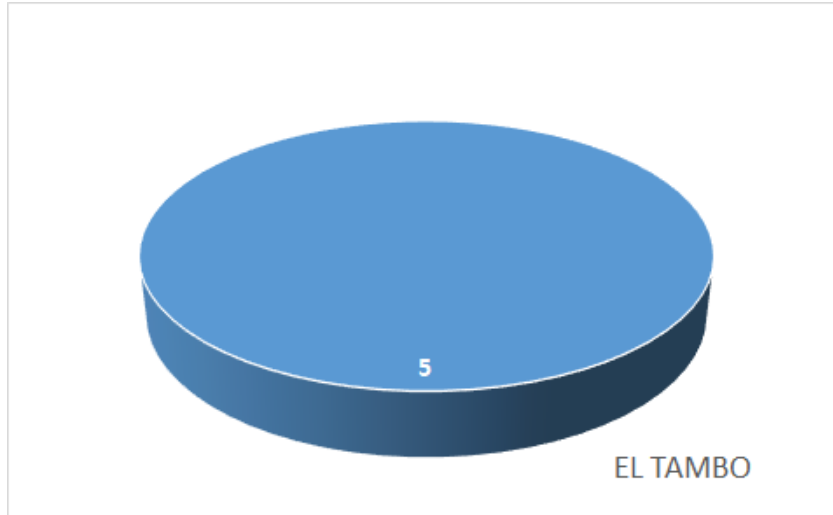
Casos de Accidentes de Tránsito por MRS. de la RSVM - S.E. 21 - 2026



Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

La Red de Salud Valle del Mantaro hasta la Semana Epidemiológica N°21 ha notificado 3 casos de accidentes de tránsito por la Micro Red Concepción.

Casos de Intoxicación de Plaguicidas por MRS. de la RSVM - S.E. 21 - 2026



Fuente: Notiweb -CDC - RSVM

La Red de Salud Valle del Mantaro hasta la Semana Epidemiológica N°21 se ha notificado 5 casos de intoxicación por Plaguicidas.

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

BROTOS: año 2026 Notificados en los meses de: enero a mayo

Nº	FECHA DE NOTIFICACION	EVENTO	CLASIFICACION DEL EVENTO	IPRESS	LOCALIDAD	Nº DE AFECTADOS	Nº DE DEFUNCIONES	Nº DE INFORMES
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	3
3	26/03/2026	EMPB	BROTE	JUSTICIA PAZ Y VIDA	EL TAMBO	5	0	3
4	7/04/2026	EMPB	BROTE	JUSTICIA PAZ Y VIDA	EL TAMBO	8	0	3
5	8/04/2026	EMPB	BROTE	CHILCA	CHILCA	3	0	3

6	8/04/2026	EMPB	BROTE	LA LIBERTAD	HUANCAYO	5	0	3
7	8/04/2026	EMPB	BROTE	PUCARA	CHILCA	2	0	3
8	9/04/2026	EMPB	BROTE	BATANYACU	EL TAMBO	5	0	3
9	13/04/2026	EMPB	BROTE	JUAN PARRA DE RIEGO	EL TAMBO	4	0	3
10	17/04/2026	EMPB	BROTE	LA LIBERTAD	HUANCAYO	2	0	3
10	20/04/2026	EMPB	BROTE	JUSTICIA PAZ Y VIDA	EL TAMBO	3	0	3
11	21/04/2026	EMPB	BROTE	SICAYA	EL TAMBO	7	0	3
13	22/04/2026	EMPB	BROTE	CHILCA	CHILCA	3	0	3
14	22/04/2026	EMPB	BROTE	LA ESPERANZA	CHILCA	8	0	3
15	23/04/2026	EMPB	BROTE	LA LIBERTAD	HUANCAYO	6	0	2
16	23/04/2026	EMPB	BROTE	ANDAS	COCHAS	3	0	3
17	29/04/2026	EMPB	BROTE	HUAMANMARCA	CHILCA	6	0	3
18	30/04/2026	EMPB	BROTE	SAN AGUSTIN DE CAJAS	EL TAMBO	4	0	2
20	7/05/2026	EMPB	BROTE	PUCARA	CHILCA	7	0	3
21	07/05/2026	EMPB	BROTE	JPR	EL TAMBO	3	0	2
22	8/07/2026	EMPB	BROTE	LA LIBERTAD	HUANCAYO	3	0	3
23	13/05/2026	EMPB	BROTE	LA LIBERTAD	HUANCAYO	6	0	3
24	13/05/20126	EMPB	BROTE	CHILCA	CHILCA	3	0	3
25	15/05/2026	EMPB	BROTE	EL TAMBO	EL TAMBO	7	0	2

26	15/05/2026	EMPB	BROTE	EL TAMBO	EL TAMBO	3	0	2
27	15/05/2026	EMPB	BROTE	LA LIBERTAD	HUANCAYO	4	0	2
28	19/05/2026	EMPB	BROTE	EL TAMBO	EL TAMBO	4	0	3
29	25/05/2026	EMPB	BROTE	EL TAMBO	EL TAMBO	2	0	2
30	27/05/2026	EMPB	BROTE	LA LIBERTAD	HUANCAYO	4	0	1
31	28/05/2026	EMPB	BROTE	LA LIBERTAD	HUANCAYO	2	0	3
32	29/05/2026	VARICELA	BROTE	EL TAMBO	EL TAMBO	3	0	1