



PERÚ

Ministerio
de Salud

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN Y
CONTROL DE ENFERMEDADES



RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO VRAEM
DIRECCIÓN DE INTELIGENCIA SANITARIA – UNIDAD DE EPIDEMIOLOGIA

SALA SITUACIONAL DE SALUD

V.E.A. SE. N° 07-2026

(Del 15 al 21 de febrero 2026)



PERÚ

Ministerio de Salud

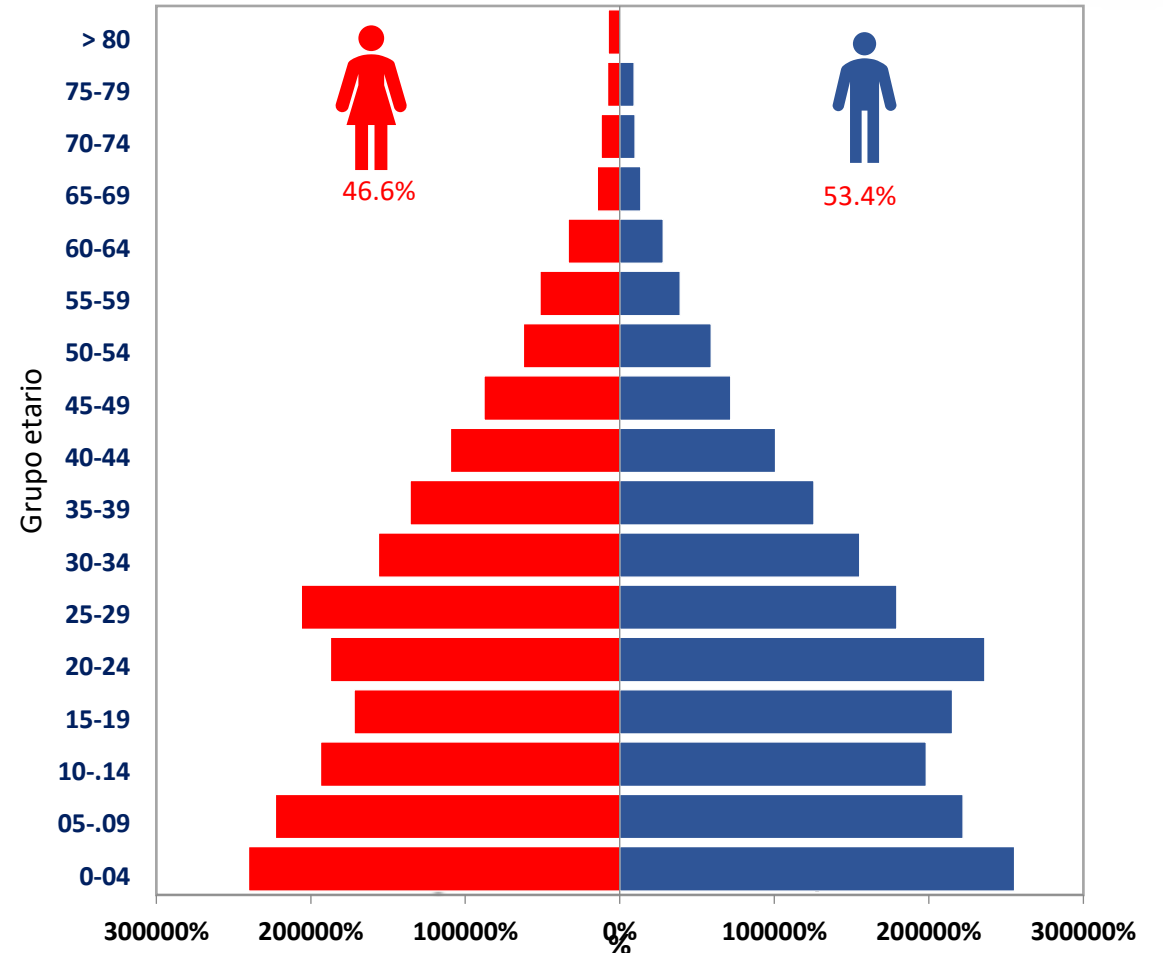
CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES



Pirámide de población según grupos etarios y sexo Red de Salud Cusco VRAEM, 2025

Población según etapas de vida, Red de Salud Cusco VRAEM, 2026

DISTRITO	TOTAL	NIÑO	ADOLESCENTE	JOVEN	ADULTO	ADULTO MAYOR
KIMBIRI	10,623	2,679	1,260	2,181	3,799	704
PICHARI	19,397	5,443	2,198	3,679	6,916	1,161
VILLA VIRGEN	1,700	376	201	364	642	117
VILLA KINTIARINA	2,716	754	332	572	916	142
CIELO PUNCO	2,077	528	246	423	738	142
MANITEA	3,350	825	392	667	1,246	220
UNION ASHÁNINKA	6,040	1,756	683	1,141	2,105	355
	45903	12361	5312	9027	16362	2,841



Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica RENACE (*Hasta la SE. N°07)



PERÚ

Ministerio
de Salud

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y
CONTROL DE ENFERMEDADES



Brotos y Epidemias



PERÚ

Ministerio
de Salud

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y
CONTROL DE ENFERMEDADES



Tos Ferina



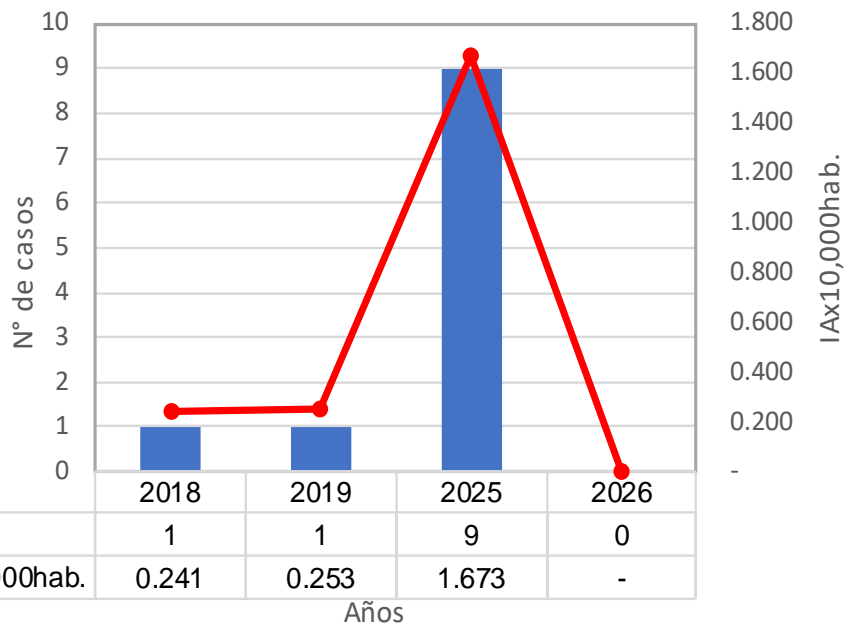
PERÚ

Ministerio de Salud

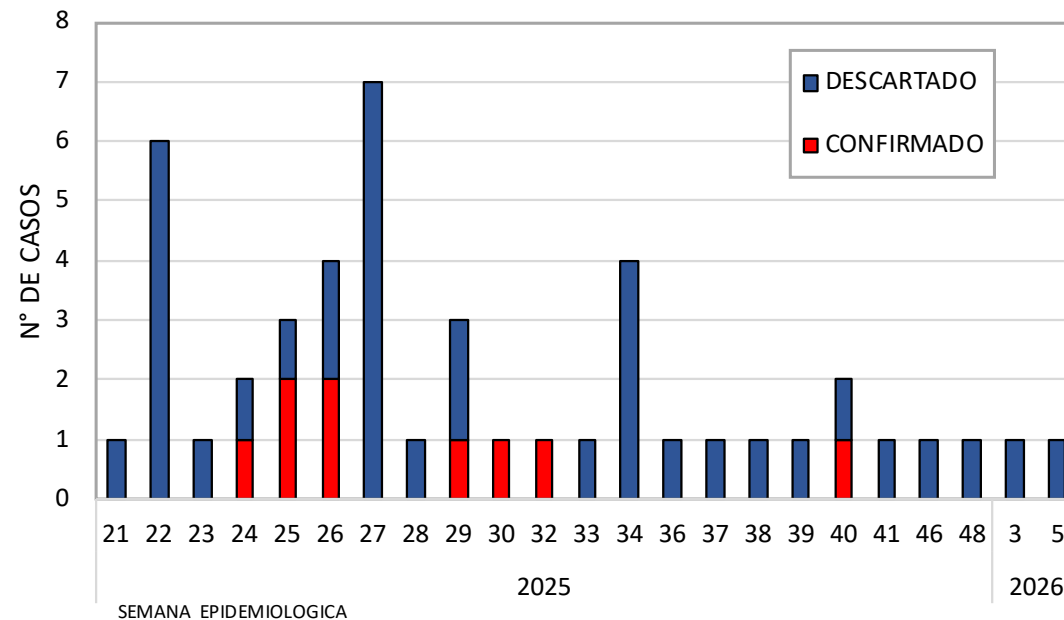
CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES



T.I.A. Casos Confirmados de Tos Ferina Red de Salud Cusco VRAEM, 2018 – 2026*



Tendencia de casos reportados de Tos Ferina Red de Salud Cusco VRAEM, 2025



Casos reportados de Tos Ferina según etapas de vida Red de Salud Cusco VRAEM, 2025

ETAPA DE VIDA	CONFIRMADO	DESCARTADO	PROBABLE
NIÑO 0 -11	5	25	0
ADOLESCENTE 12 - 17	1	0	0
JOVEN 18 - 29	1	1	0
ADULTO 30- 59	2	6	0
ADULTO MAYOR 60 +	0	3	0
TOTAL	9	35	0

Notificados a nivel de otras IPRESS, 2025

IPRESS	DISTRITOS	SE. EPI	total
		24	
HOSPITAL REGIONAL AYACUCHO	UNION ASHANINKA	1	1
TOTAL		1	1

Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica RENACE (*Hasta la SE. N°07)



PERÚ

Ministerio
de Salud

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y
CONTROL DE ENFERMEDADES



Enfermedades Diarreicas Agudas (EDA)



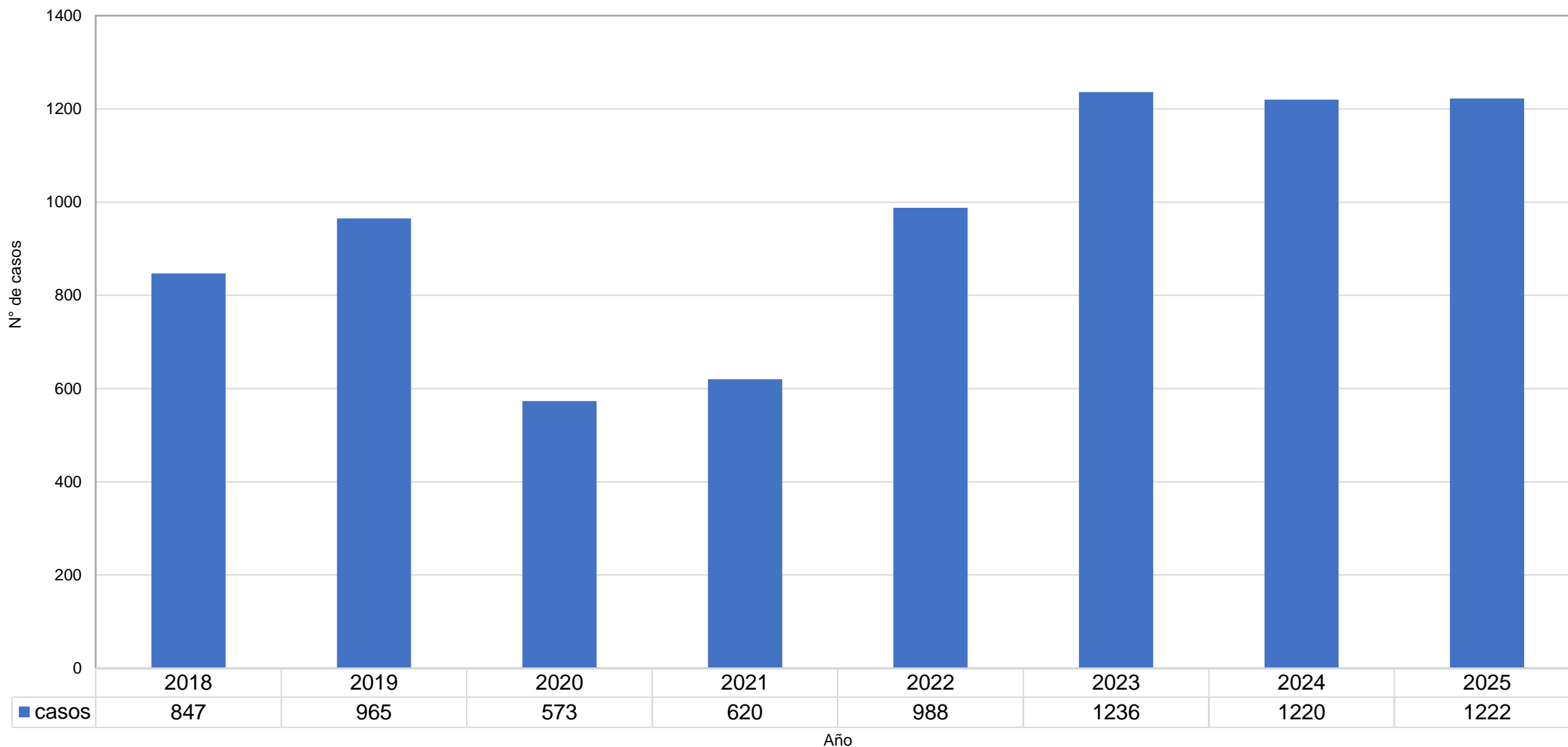
PERÚ

Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES



Tendencia de casos de EDA Acuosa < 5 años Red de Salud Cusco VRAEM, 2018 - 2025



Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica RENACE (*Hasta la SE. N°07)



PERÚ

Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

Casos de EDA Acuosa < 5 años Red de Salud Cusco VRAEM, 2023 - 2026*



IPRESS	AÑOS				PERIODO 2026				TENDENCIA (SE. 04 al 07 2026)
	NUMERO DE EPISODIOS				N° DE EPISODIOS EN LAS ULTIMAS 4 SEMANAS				
	2023	2024	2025	2026	4	5	6	7	
HOSPITAL SAN JUAN DE KIMBI	151	181	183	37	5	9	3	3	
CS. CHIRUMPIARI	27	47	65	12	1	2	1	2	
CS. LOBO TAHUANTINSUYO	118	99	70	9	1	2	2	0	
CS. VILLA QUINTIARINA	48	95	71	9	0	0	0	1	
PS. ANGELES	46	27	18	4	0	0	0	2	
PS. KIMBIRI ALTO	21	26	26	5	1	0	0	0	
PS. MANITEA ALTA	0	0	1	0	0	0	0	0	
PS. MAPITUNARI	34	25	24	5	0	0	3	1	
PS. PUEBLO LIBRE	66	47	15	3	1	2	0	0	
PS. SAMANIATO	26	26	34	2	0	0	0	1	
PS. UNION ROSALES	13	7	7	1	0	0	0	0	
PS. VILLA VIRGEN	60	75	53	3	0	0	0	1	
CS. MANTARO	276	130	80	15	1	2	3	4	
CS. NATIVIDAD	107	146	86	12	2	3	2	1	
CS. PICHARI VRAEM	73	60	292	51	12	4	14	6	
ESSALUD PICHARI	40	27	31	3	0	0	1	1	
NUEVO PROGRESO	27	40	26	4	1	1	0	0	
PS. OMaya	19	26	31	4	1	2	0	1	
PS. OTARI	8	10	13	1	1	0	0	0	
PS. PICHARI BAJA	10	29	24	4	1	1	0	0	
PS. PITIRINKINI	11	4	0	0	0	0	0	0	
PS. PUERTO MAYO	11	14	11	0	0	0	0	0	
PS. QUISTO CENTRAL	20	51	32	1	0	0	1	0	
PS. TAMBO DEL ENE	24	28	29	7	0	1	4	0	
Total general	1236	1220	1222	102	28	29	34	24	

Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica RENACE (*Hasta la SE. N°07)



PERÚ

Ministerio
de SaludCENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y
CONTROL DE ENFERMEDADES

Casos de EDA Acuosa < y > de 5 años Red de Salud Cusco VRAEM, 2023 - 2026*



Casos de EDA Acuosa en menores de 5 años

DISTRITOS	TOTAL DE EDAS EN MENORES DE 5 AÑOS						EDA EN NIÑOS MENORES DE 5 AÑOS (*HASTA LA SE. 07)			
	2023		2024		2025		2025		2026	
	CASOS	I.Ax 1000	CASOS	I.Ax 1000	CASOS	I.Ax 1000	CASOS	I.Ax 1000	CASOS	I.Ax 1000
CIELO PUNCO	27	12.3	47	21.5	65	31.1	12	5.7	12	5.7
KIMBIRI	279	20.0	285	19.6	281	20.0	21	1.5	52	3.7
MANITEA	130	36.7	106	29.9	78	22.8	11	3.2	10	2.9
PICHARI	350	15.7	431	18.6	578	26.1	60	2.7	88	3.7
UNION ASHANINKA	276	41.3	134	18.3	80	11.1	8	1.1	15	2.4
VILLA KINTIARINA	114	46.2	142	47.8	87	28.6	8	2.6	12	4.0
VILLA VIRGEN	60	32.4	75	40.2	53	29.4	0	0.0	0	0.0
Total general	1236	23.3	1220	22.0	1222	22.7	120	2.2	189	3.5

Casos de EDA Acuosa en mayores de 5 años

DISTRITOS	TOTAL DE EDAS EN MAYORES DE 5 AÑOS						EDA EN MAYORES DE 5 AÑOS (*HASTA LA SE. 07)			
	2023		2024		2025		2025		2026	
	CASOS	I.Ax 1000	CASOS	I.Ax 1000	CASOS	I.Ax 1000	CASOS	I.Ax 1000	CASOS	I.Ax 1000
CIELO PUNCO	4	1.8	155	71.0	93	44.5	35	16.7	18	8.6
KIMBIRI	208	14.9	315	21.7	434	30.9	39	2.8	68	4.8
MANITEA	12	3.4	98	27.7	161	47.1	30	8.8	28	8.2
PICHARI	394	17.6	458	19.8	829	37.4	87	3.9	120	5.1
UNION ASHANINKA	92	13.8	74	10.1	113	15.7	11	1.5	21	3.4
VILLA KINTIARINA	201	81.5	314	105.7	155	50.9	13	4.3	30	10.0
VILLA VIRGEN	2	1.1	5	2.7	13	7.2	0	0.0	7	3.0
Total general	913	17.2	1419	25.5	1798	33.4	215	4.0	292	5.3

Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica RENACE (*Hasta la SE. N°07)

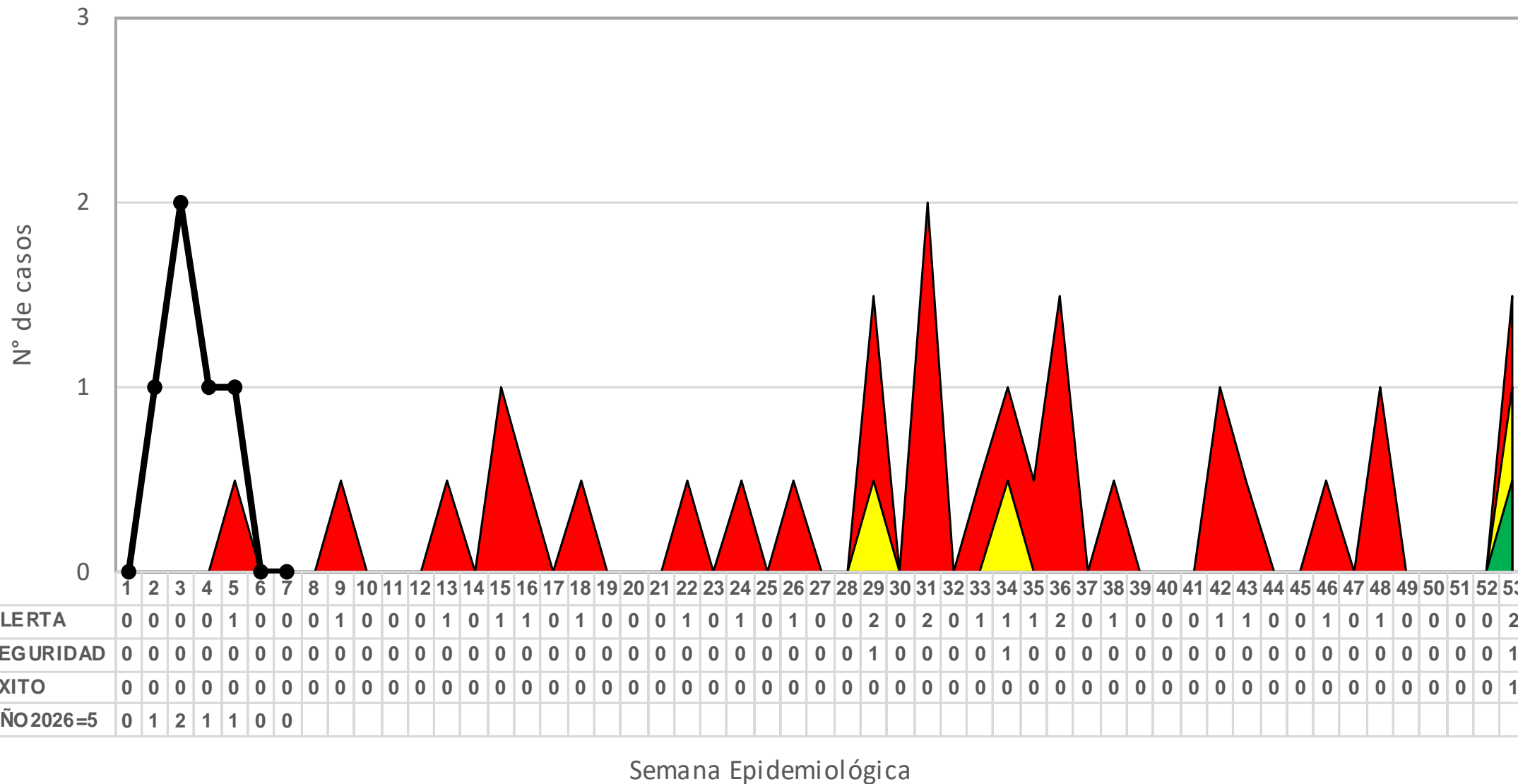


PERÚ

Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

Canal endémico de EDA Disentérica en niños < 5 años Red de Salud Cusco VRAEM, 2026*



Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica RENACE (*Hasta la SE. N°07)



PERÚ

Ministerio
de SaludCENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y
CONTROL DE ENFERMEDADES

Casos de EDA Disentérica < 5 años Red de Salud Cusco VRAEM, 2023 - 2026*



IPRESS	AÑOS							
	2023		2024		2025		2026	
	< 1 a.	1 - 4 a.	< 1 a.	1 - 4 a.	< 1 a.	1 - 4 a.	< 1 a.	1 - 4 a.
HOSPITAL SAN JUAN DE KIMBIRI - VRAEM	0	0	11	11	4	8	2	0
CS. CHIRUMPIARI	3	8	1	0	0	2	0	0
CS. LOBO TAHUANTINSUYO	0	0	0	1	4	2	0	0
CS. VILLA QUINTIARINA	0	0	0	1	1	3	0	0
PS. ANGELES	0	0	0	0	0	0	0	1
PS. KIMBIRI ALTO	0	0	0	0	0	0	0	0
PS. MANITEA ALTA	0	0	0	0	0	0	0	0
PS. MAPITUNARI	0	0	0	0	0	0	0	0
PS. PUEBLO LIBRE	0	1	0	4	0	0	0	0
PS. SAMANIATO	0	0	0	2	0	0	0	0
PS. UNION ROSALES	0	0	0	0	0	0	0	0
PS. VILLA VIRGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
CS. MANTARO	0	0	0	1	0	0	2	0
CS. NATIVIDAD	0	0	0	0	0	0	0	0
CS. PICHARI	0	0	0	0	1	0	0	0
NUEVO PROGRESO	0	0	0	0	0	0	0	0
PS. OMaya	0	0	0	0	0	0	0	0
PS. OTARI	0	0	0	0	0	0	0	0
PS. PICHARI BAJA	0	1	0	0	0	0	0	0
PS. PITIRINKINI	0	0	0	0	0	0	0	0
PS. PUERTO MAYO	0	0	0	0	0	0	0	0
PS. QUISTO CENTRAL	0	0	2	1	0	0	0	0
PS. TAMBO DEL ENE	0	0	0	0	0	0	0	0
Total general	3	10	14	21	10	15	4	1

Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica RENACE (*Hasta la SE. N°07)



PERÚ

Ministerio
de Salud

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y
CONTROL DE ENFERMEDADES



Infecciones Respiratorias Agudas (IRA)



PERÚ

Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

Casos de IRA < 5 años Red de Salud Cusco VRAEM, 2023 – 2026*



IPRESS	AÑOS				PERIODO 2026*				TENDENCIA (SE.04 al 07-2026)
	EPISODIOS POR AÑOS				NUMERO DE EPISODIOS EN LAS ULTIMAS 5 SEMANAS				
	2023	2024	2025	2026	4	5	6	7	
HOSPITAL SAN JUAN DE KIMBIRI - V	925	723	905	57	4	4	5	7	
CS. LOBO TAHUANTINSUYO	354	544	391	45	3	9	14	9	
CS. VILLA QUINTIARINA	239	290	273	17	0	1	4	1	
PS. VILLA VIRGEN	326	201	264	39	2	2	9	5	
CS. CHIRUMPIARI	184	270	261	13	1	1	1	1	
PS. PUEBLO LIBRE	194	253	184	25	2	3	5	3	
PS. KIMBIRI ALTO	81	112	131	9	0	0	3	1	
PS. MANITEA ALTA	145	143	129	10	1	1	1	1	
PS. SAMANIATO	75	138	126	19	2	3	3	5	
PS. MAPITUNARI	178	164	122	10	3	4	2	1	
PS. ANGELES	177	139	115	11	1	2	0	3	
PS. UNION ROSALES	57	70	48	3	0	1	1	0	
CS. PICHARI VRAEM	672	734	1591	138	24	15	23	25	
CS. MANTARO	632	604	540	55	3	10	6	7	
CS. NATIVIDAD	423	404	356	27	4	4	3	3	
PS. PICHARI BAJA	78	206	231	27	7	4	6	3	
PS. QUISTO CENTRAL	266	318	197	7	0	0	3	0	
PS. TAMBO DEL ENE	101	109	182	19	2	3	4	1	
ESSALUD PICHARI	179	178	164	10	0	1	4	3	
PS. OMAYA	156	167	162	10	0	0	3	5	
PS. OTARI	133	171	147	23	1	6	2	2	
PS. PUERTO MAYO	55	55	65	5	2	0	0	0	
NUEVO PROGRESO	55	111	48	11	2	2	1	1	
PS. PITIRINKINI	29	53	30	4	1	0	1	1	
Total general	5714	6157	6662	594	65	76	104	88	

Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica RENACE (*Hasta la SE. N°07)



PERÚ

Ministerio
de SaludCENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y
CONTROL DE ENFERMEDADES

Casos de IRA < 5 años por grupo de edad, Red de Salud Cusco VRAEM, 2026*



IPRESS	< 2 m	2 - 11m	1 - 4 a	TOTAL	%
HOSPITAL SAN JUAN DE KIMBIRI - VRAEM	0	2	5	7	8%
CS. CHIRUMPIARI	0	0	1	1	1%
CS. LOBO TAHUANTINSUYO	0	6	3	9	10%
CS. VILLA QUINTIARINA	0	0	1	1	1%
PS. ANGELES	0	0	3	3	3%
PS. KIMBIRI ALTO	0	0	1	1	1%
PS. MANITEA ALTA	0	0	1	1	1%
PS. MAPITUNARI	0	0	1	1	1%
PS. PUEBLO LIBRE	0	1	2	3	3%
PS. SAMANIATO	0	1	4	5	6%
PS. VILLA VIRGEN	0	1	4	5	6%
CS. MANTARO	0	1	6	7	8%
CS. NATIVIDAD	0	1	2	3	3%
CS. PICHARI VRAEM	3	11	11	25	28%
ESSALUD PICHARI	0	0	3	3	3%
NUEVO PROGRESO	0	0	1	1	1%
PS. OMAYA	0	2	3	5	6%
PS. OTARI	0	0	2	2	2%
PS. PICHARI BAJA	0	1	2	3	3%
PS. PITIRINKINI	0	0	1	1	1%
PS. TAMBO DEL ENE	0	0	1	1	1%
Total general	3	27	58	88	100%

Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica RENACE (*Hasta la SE. N°07)



PERÚ

Ministerio
de Salud

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y
CONTROL DE ENFERMEDADES



Neumonías

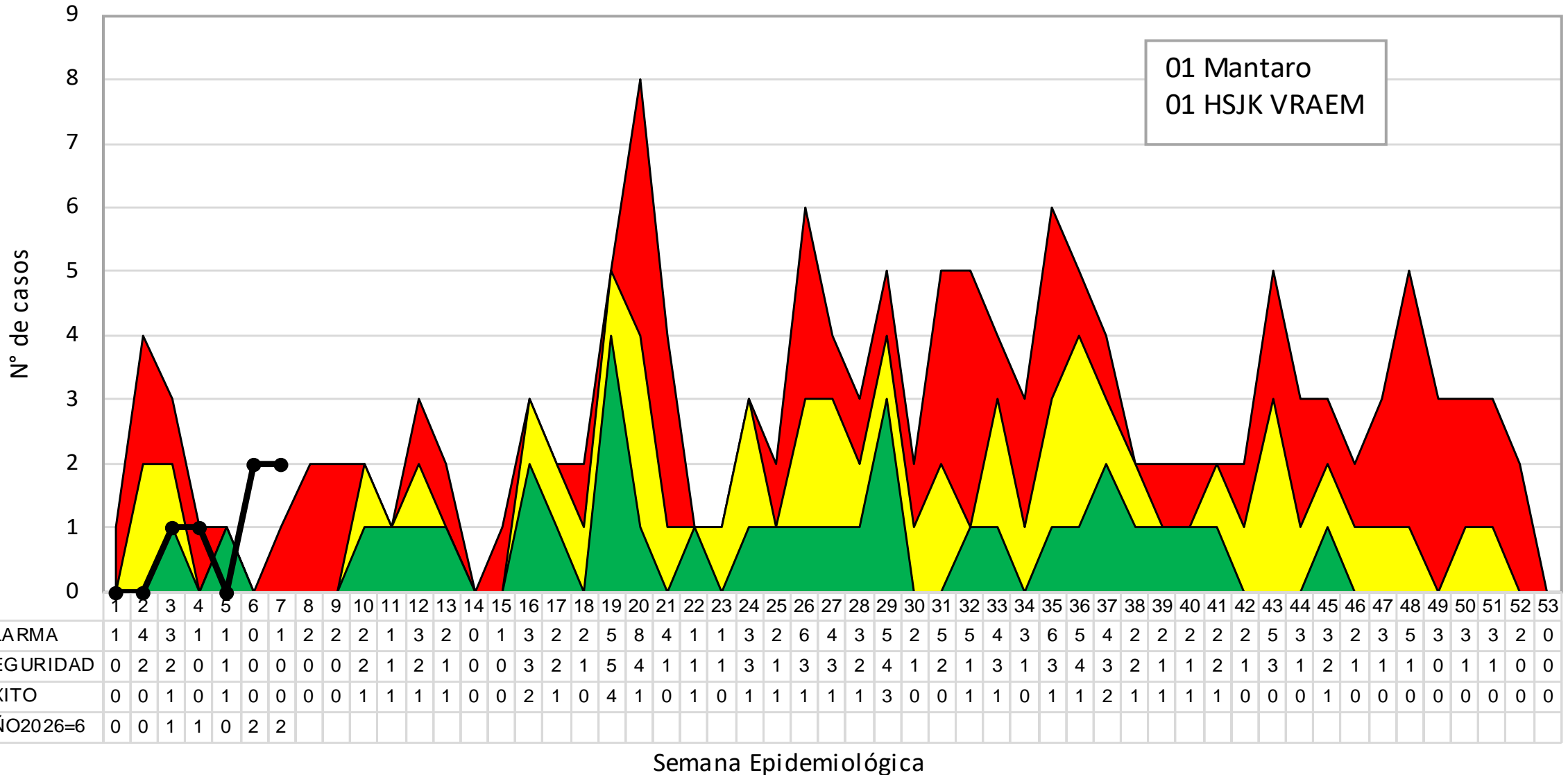


PERÚ

Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

Canal endémico de Neumonías en niños < 5 años Red de Salud Cusco VRAEM, 2026*



Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica RENACE (*Hasta la SE. N°07)

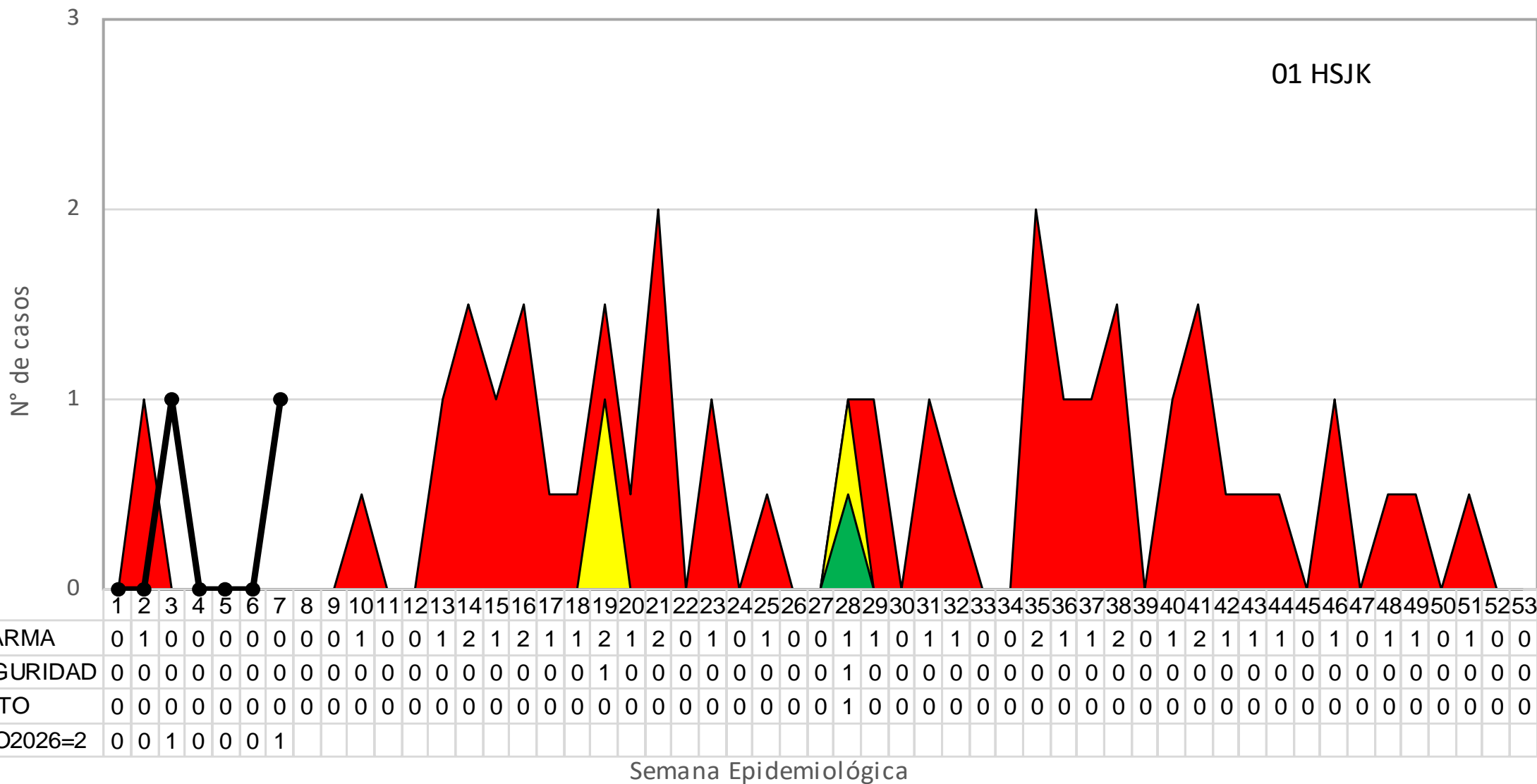


PERÚ

Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

Canal endémico de Neumonía Grave + enfermedad muy grave en niños <5ª Red de Salud Cusco VRAEM, 2026*



Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica RENACE (*Hasta la SE. N°07)



PERÚ

Ministerio
de Salud

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y
CONTROL DE ENFERMEDADES



Dengue



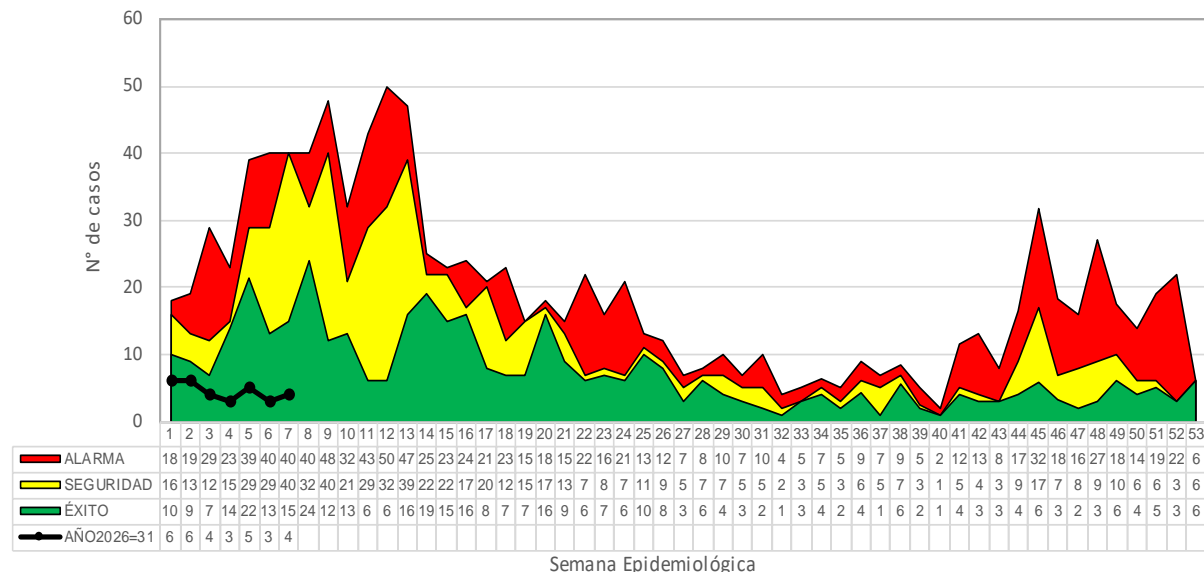
Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

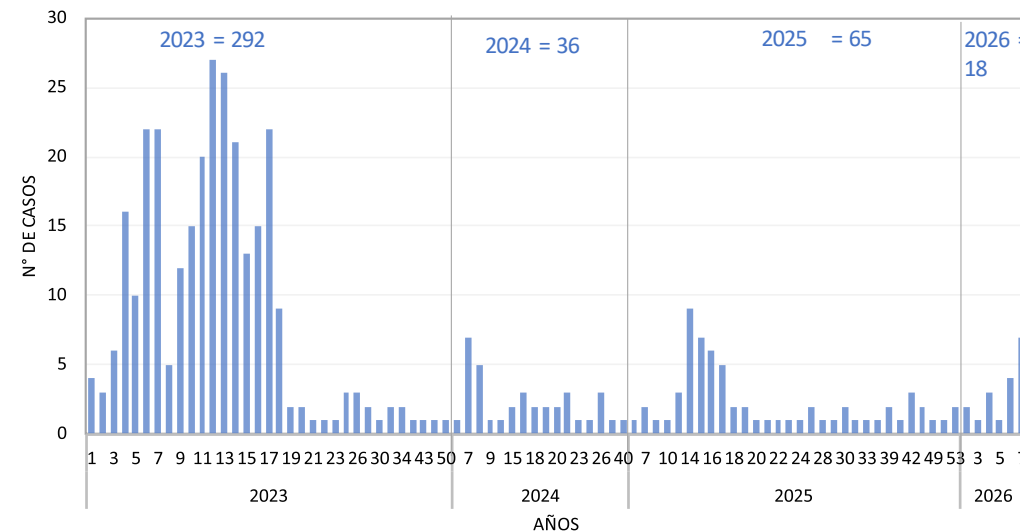
Tendencia y canal endémico de Dengue Red de Salud Cusco VRAEM, 2026*



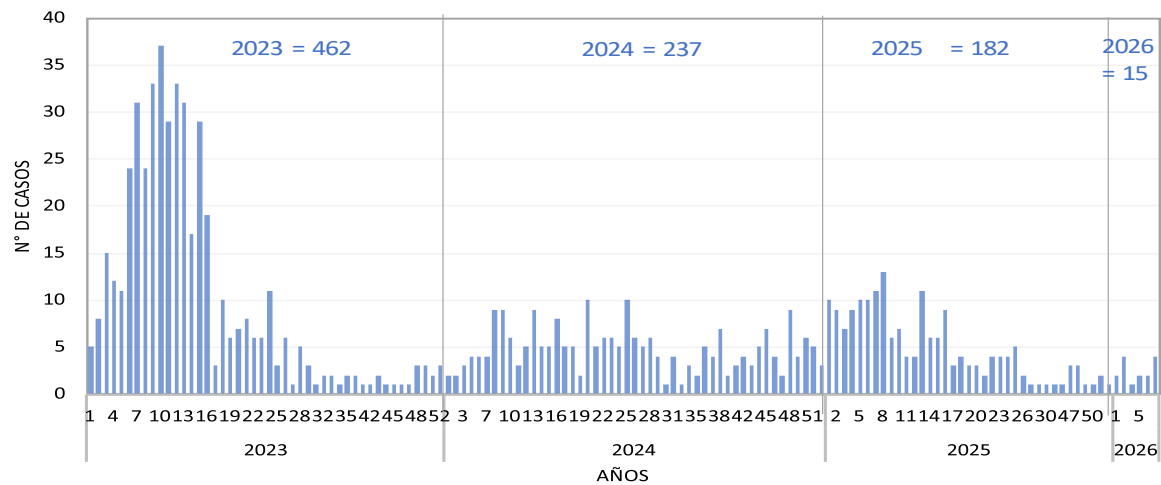
Canal endémico de Dengue a nivel de la RSSCVRAEM.



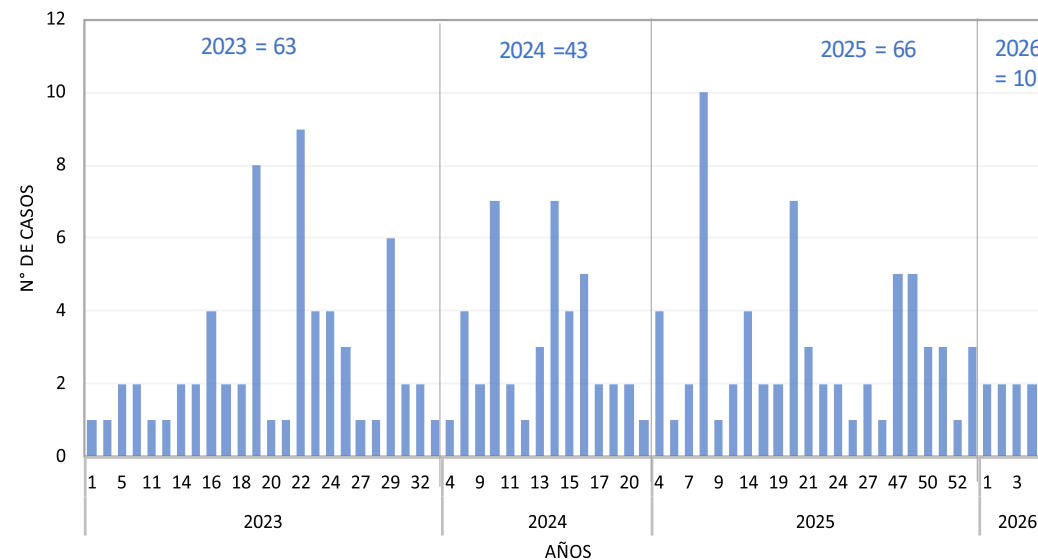
Tendencia distrito de Kimbiri



Tendencia distrito de Pichari



Tendencia distrito Unión Ashaninka



Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica RENACE (*Hasta la SE. N°07)



PERÚ

Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

Casos de Dengue Red de Salud Cusco VRAEM, 2026*



IPRESS Notificante

IPRESS	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA							Total G.
	1	2	3	4	5	6	7	
CS. MANTARO	2	2	2	0	2	0	1	9
CS. NATIVIDAD	1	4	1	0	0	1	1	8
CS. PICHARI	1	0	0	0	2	0	1	4
HOSPITAL SAN JUAN DE KIMBIRI - VRAEM	2	0	1	3	1	2	1	10
Total G.	6	6	4	3	5	3	4	31

Casos por distrito



Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica RENACE (*Hasta la SE. N°07)



PERÚ

Ministerio
de SaludCENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y
CONTROL DE ENFERMEDADES

Casos de Dengue por localidad Red de Salud Cusco VRAEM, 2026*



DISTRITOS	LOCALIDADES	SEMANA EPI.							Total G.
		1	2	3	4	5	6	7	
KIMBIRI	AEROPUERTO	0	0	0	1	0	0	0	1
	ANCHIHUAY	0	0	0	1	0	0	0	1
	BUENOS AIRES	0	0	0	0	1	0	0	1
	HUARMAMAYO	0	0	0	0	0	1	0	1
	JOSE CARLOS MAREATIGUI	0	0	0	0	0	0	1	1
	LIBERTADORES	0	0	0	0	0	1	0	1
	MOZOMBITH	1	0	0	0	0	0	0	1
	PALMA DE ORO	1	0	1	0	0	0	0	2
VILLA FLORES	0	0	0	1	0	0	0	1	
Total KIMBIRI		2	0	1	3	1	2	1	10
PICHARI	JATUN RUMI	1	0	0	0	0	0	0	1
	LA VICTORIA	0	0	0	0	1	0	0	1
	MARAVILLA	0	0	0	0	1	0	0	1
	NATIVIDAD	1	4	1	0	0	1	1	8
	QUISTO CENTRAL	0	0	0	0	0	0	1	1
Total PICHARI		2	4	1	0	2	1	2	12
UNION ASHANINKA	MANTARO	2	2	2	0	2	0	1	9
Total UNION ASHANINKA		2	2	2	0	2	0	1	9
Total G.		6	6	4	3	5	3	4	31

Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica RENACE (*Hasta la SE. N°07)



PERÚ

Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

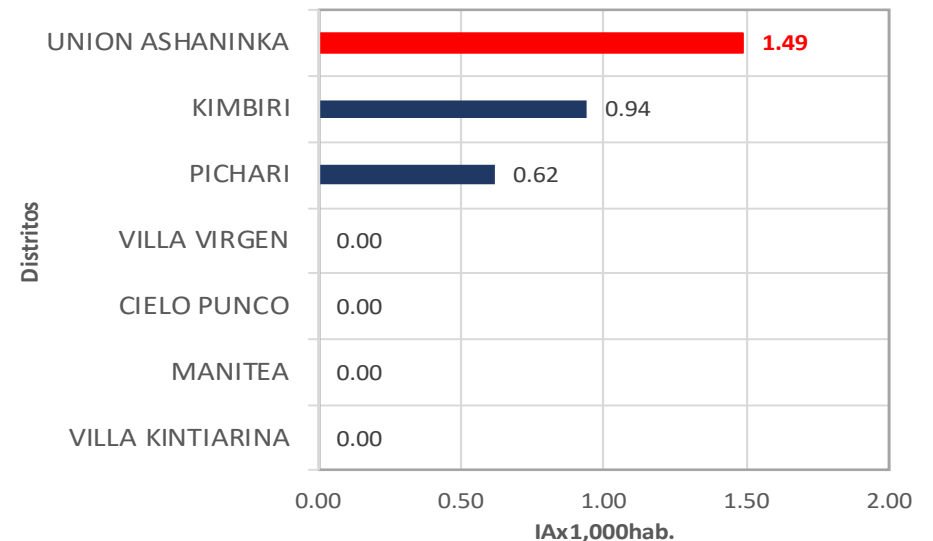
Dengue según diagnóstico y clasificación Red de Salud Cusco VRAEM, 2026*



DISTRITOS	CASOS SEGÚN DIAGNOSTICO 2023 - 2026										2026			TOTAL 2026
	2023			Total 2023	2024		Total 2024	2025		Total 2025	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	DENGUE GRAVE	
	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	DENGUE GRAVE	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA		DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA		DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA					
CIELO PUNCO	1	0	21	22	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0
KIMBIRI	46	1	245	292	2	34	36	3	62	65	0	10	0	10
MANITEA	2	0	51	53	0	3	3	0	1	1	0	0	0	0
PICHARI	60	3	404	467	28	211	239	18	169	187	0	12	0	12
UNION ASHANINKA	24	0	39	63	1	42	43	0	66	66	1	8	0	9
VILLA KINTIARINA	9	1	75	85	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VILLA VIRGEN	7	0	70	77	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
Total general	149	5	905	1059	31	291	322	21	300	321	1	30	0	31



Tasa de incidencia según distritos, 2026*



Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica RENACE (*Hasta la SE. N°07)



PERÚ

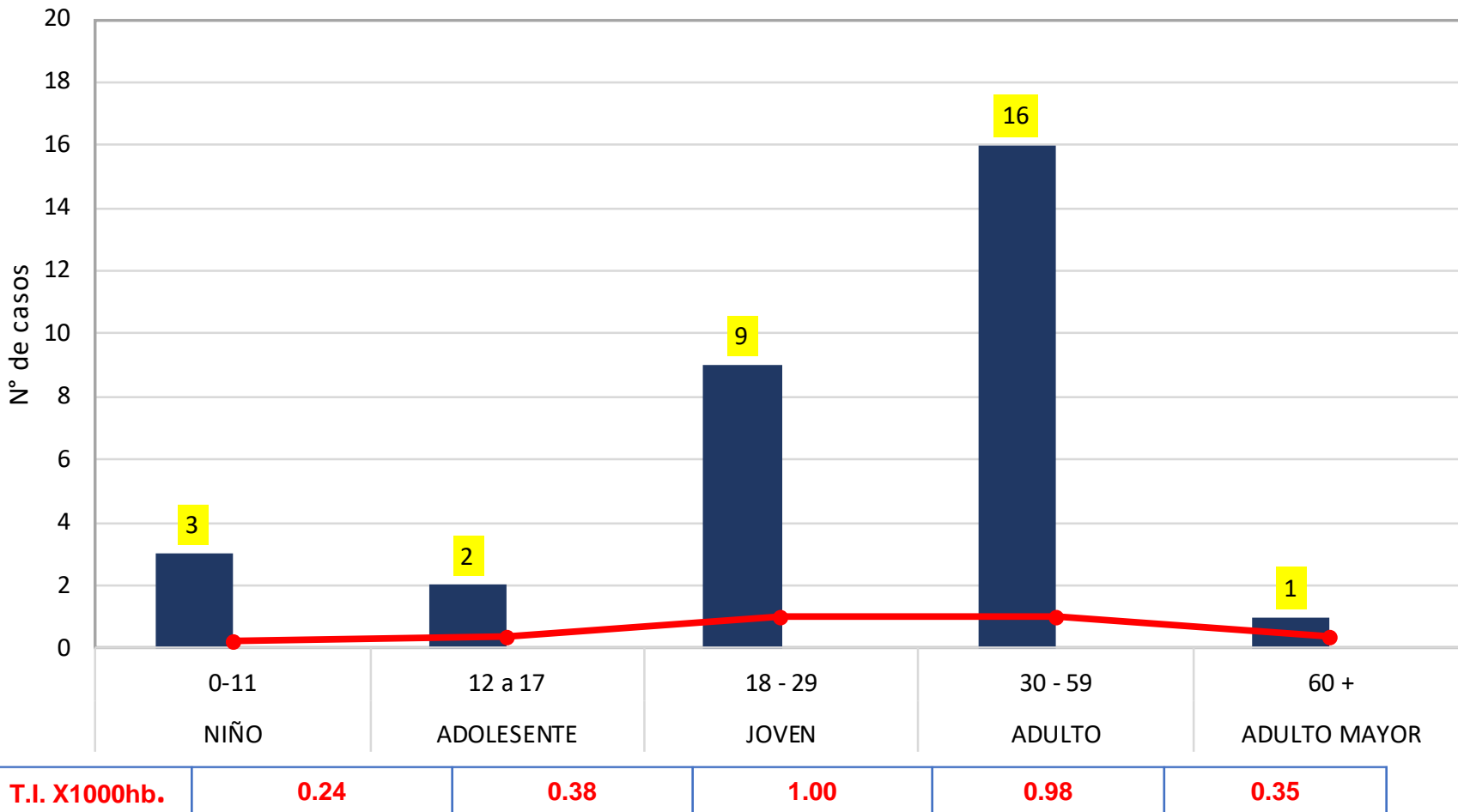
Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

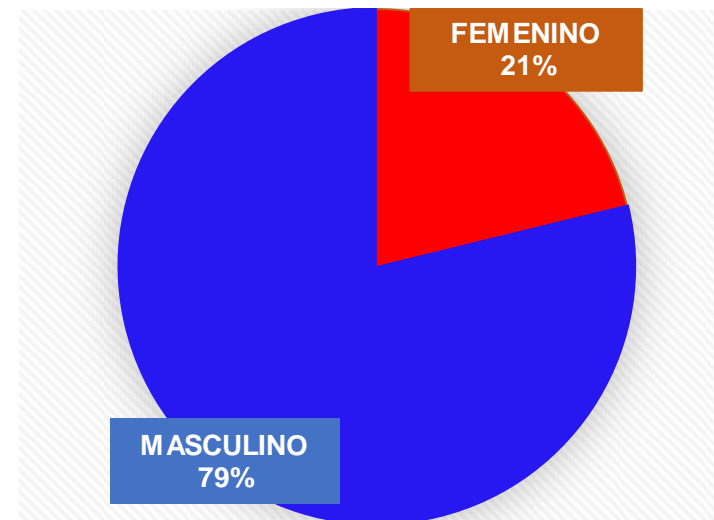
Casos de Dengue según etapa de vida y sexo Red de Salud Cusco VRAEM, 2026*



Según Etapa de Vida



Por Sexo



FEMENINO	MASCULINO
16	15

**Total
31
CASOS**



Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica RENACE (*Hasta la SE. N°07)

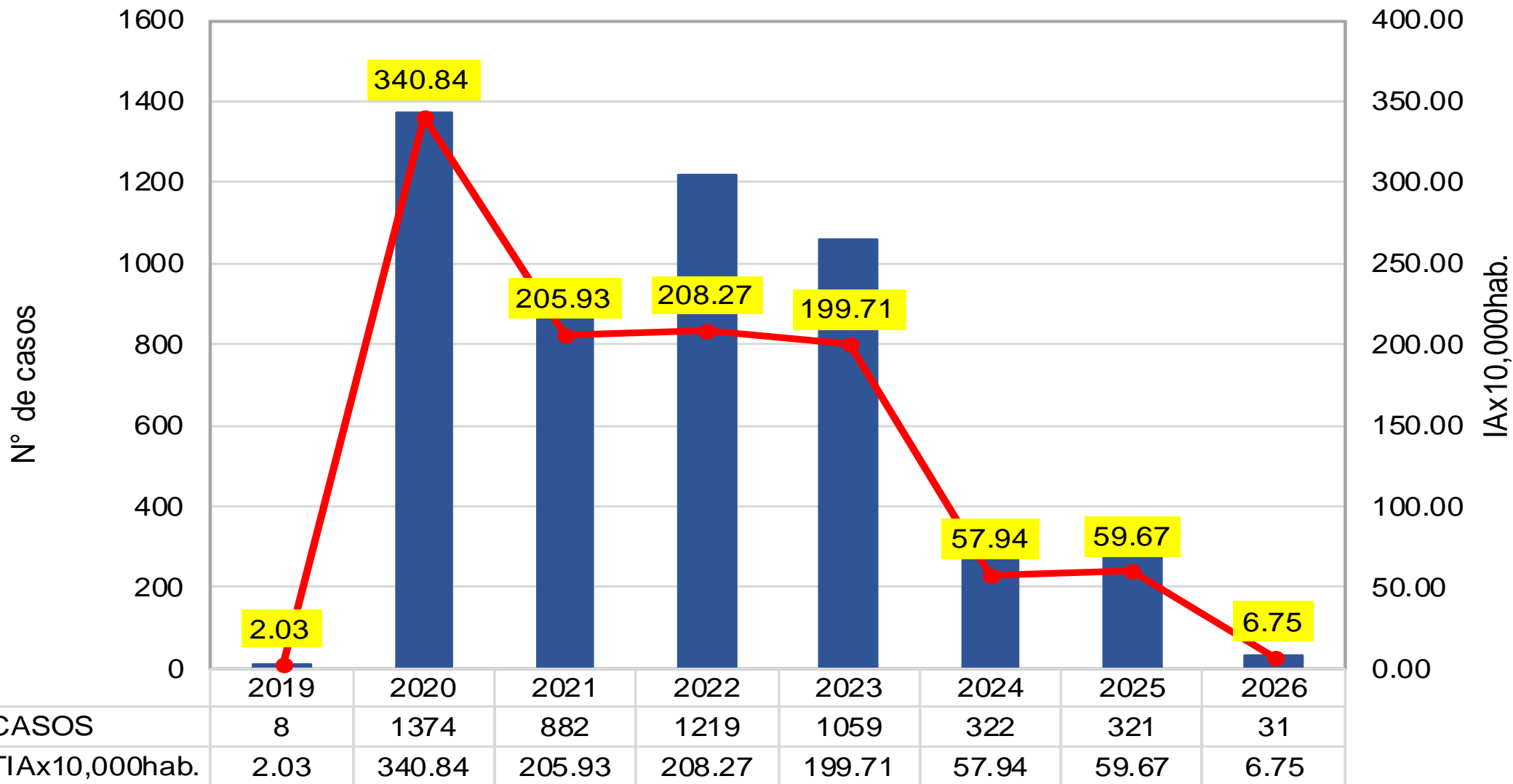


PERÚ

Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

Casos y tasa de incidencia de Dengue Red de Salud Cusco VRAEM, 2019 – 2026*



Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica RENACE (*Hasta la SE. N°07)



PERÚ

Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

Comportamiento del Índice Aédico

Febrero 2026



DISTRITO	EE.SS	AÑO 2026											
		COMPORTAMIENTO DEL ÍNDICE AÉDICO (%) A NIVEL DE LA RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO VRAEM.											
		ENE	FEB	MAR	ABRIL	MAYO	JUN	JUL	AGOST	SET	OCT	NOV	DIC
KIMBIRI	HOSP. SAN JUAN DE KIMBIRI	7.2	22.1										
	P.S. KIMBIRI ALTO	0.0											
	P.S. SAMANIATO	4.4											
	P.S. LOS ANGELES	2.2											
	P.S. MAPITUNARI	2.3											
MANITEA	P.S. UNION ROSALES	0.0											
	P.S. MANITEA ALTA	0.0											
	C.S. LOBO	10.1											
CIELO PUNKU	C.S. CHIRUMPIARI	6.0											
VILLA KINTIARINA	P.S. PUEBLO LIBRE	1.9											
	C.S. VILLA KINTIARINA	4.9											
VILLA VIRGEN	P.S. VILLA VIRGEN	3.1											
PICHARI	C.S. PICHARI	18.8	21.1										
	P.S. PICHARI BAJA	14.6	23.7										
	P.S. OMAYA	8.8	9.3										
	P.S. OTARI	3.0	7.1										
	P.S. PUERTO MAYO	8.8	7.5										
	P.S. QUISTO CENTRAL	10.5	13.0										
	C.S. NATIVIDAD	14.6	14.6										
	P.S. TAMBO DE ENE	10.6	6.9										
	P.S. NUEVO PROGRESO	15.4	13.5										
UNION ASHANINKA	C.S. MANTARO	12.1	12.7										
	P.S. PITIRINKINI	4.9	13.1										

Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica RENACE (*Hasta la SE. N°07)



PERÚ

Ministerio
de Salud

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y
CONTROL DE ENFERMEDADES



Malaria



PERÚ

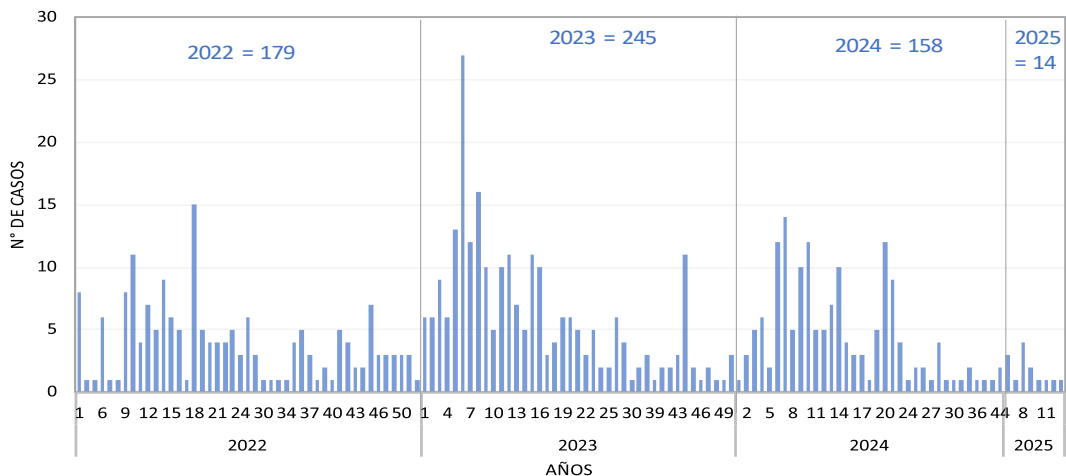
Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

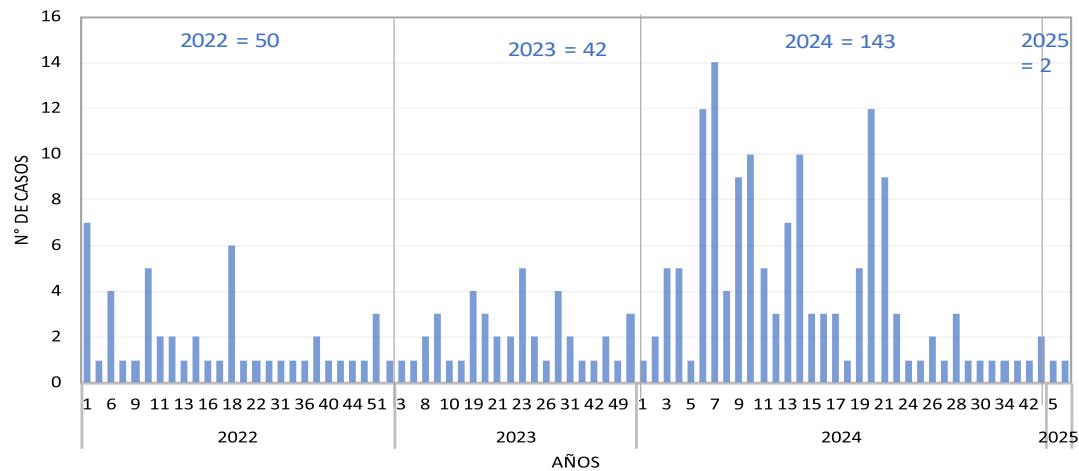
Tendencia y canal endémico de casos de Malaria a nivel de distritos Red de Salud Cusco VRAEM, 2022 - 2025*



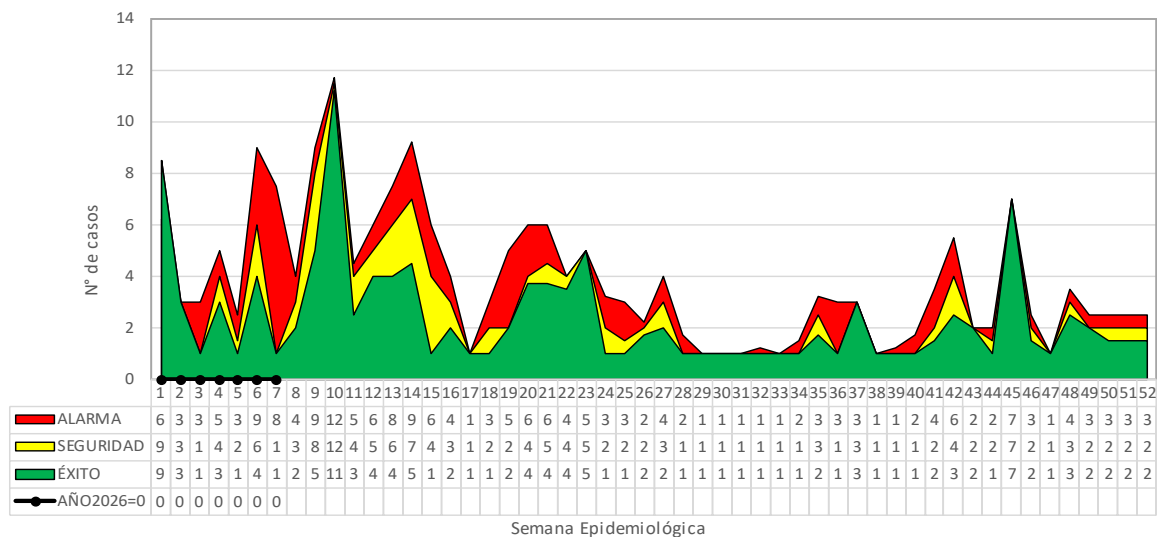
Tendencia a nivel de la Red Cusco VRAEM



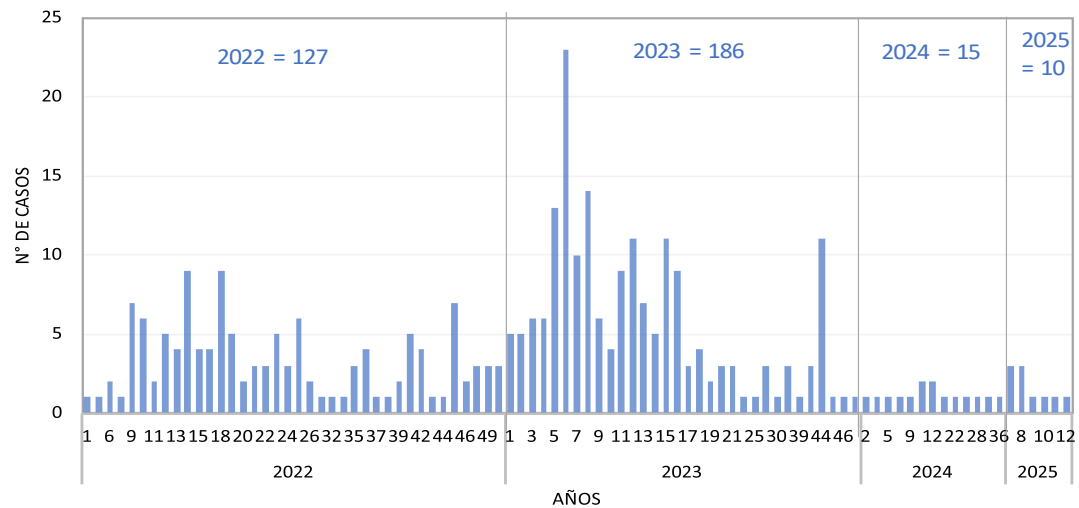
Tendencia distrito Pichari



Canal endémico Malaria Red de Salud Cusco VRAEM, 2026*



Tendencia distrito Unión Ashaninka



Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica RENACE (*Hasta la SE. N°07)



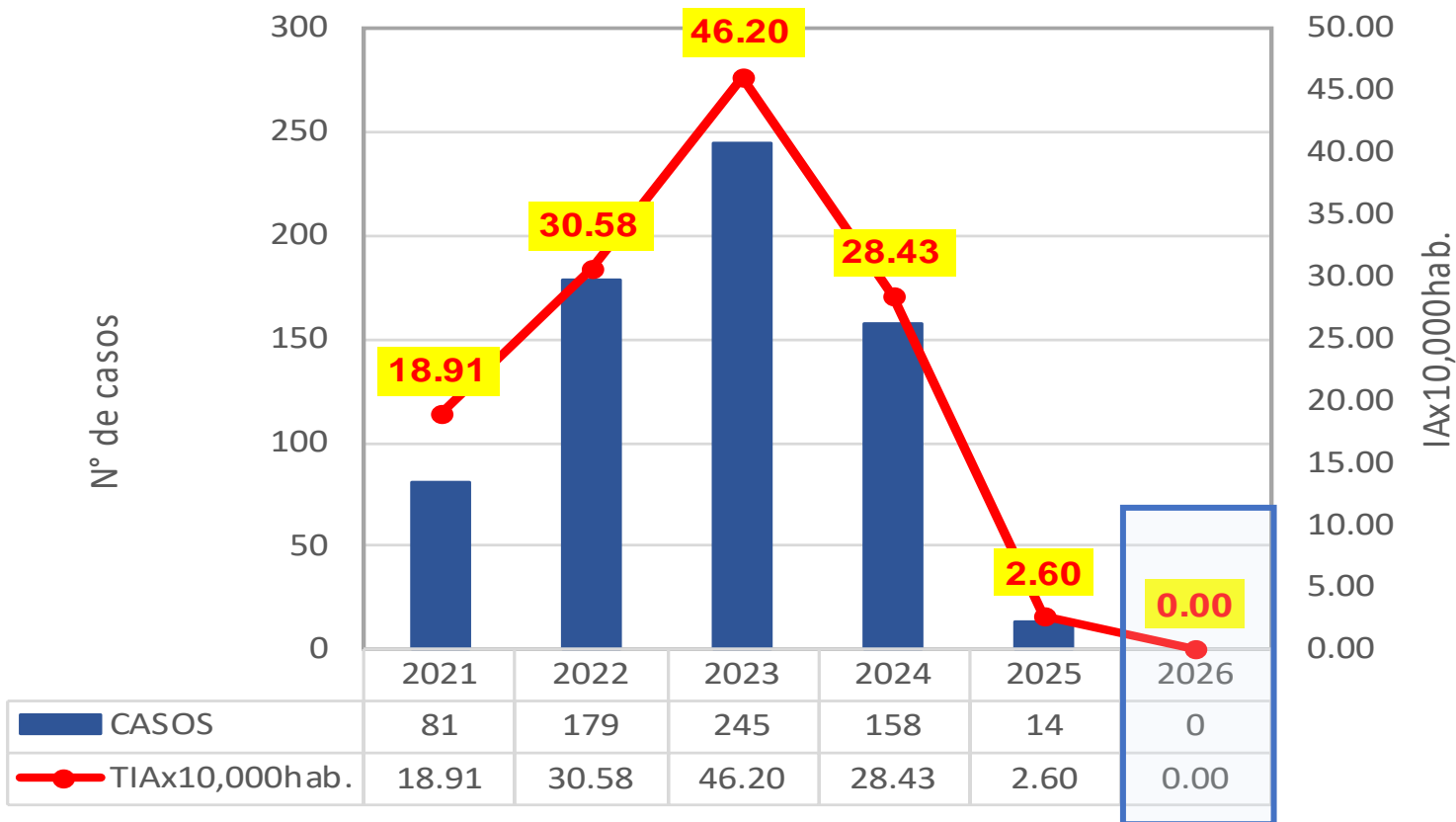
PERÚ

Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES



Incidencia y casos de Malaria Red de Salud Cusco VRAEM, 2021 – 2026*



Casos autóctonos e importados Malaria Red de Salud Cusco VRAEM, 2025

MICRORED/ HOSPITAL	AÑO	MALARIA POR PLASMODIUM VIVAX	
		AUTOCTONO	IMPORTADO
HSJK	2025	2	1
MICRO RED KIMBIRI	2025	0	0
	2024	0	1
	2023	16	3
	2022	4	7
	2021	3	5
	2020	6	3
	2019	5	0
MICRO RED PICHARI	2025	12	4
	2024	158	120
	2023	229	45
	2022	175	84
	2021	75	61
	2020	59	18
	2019	14	10
RSCVRAEM	2025	14	5

Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica RENACE (*Hasta la SE. N°07)

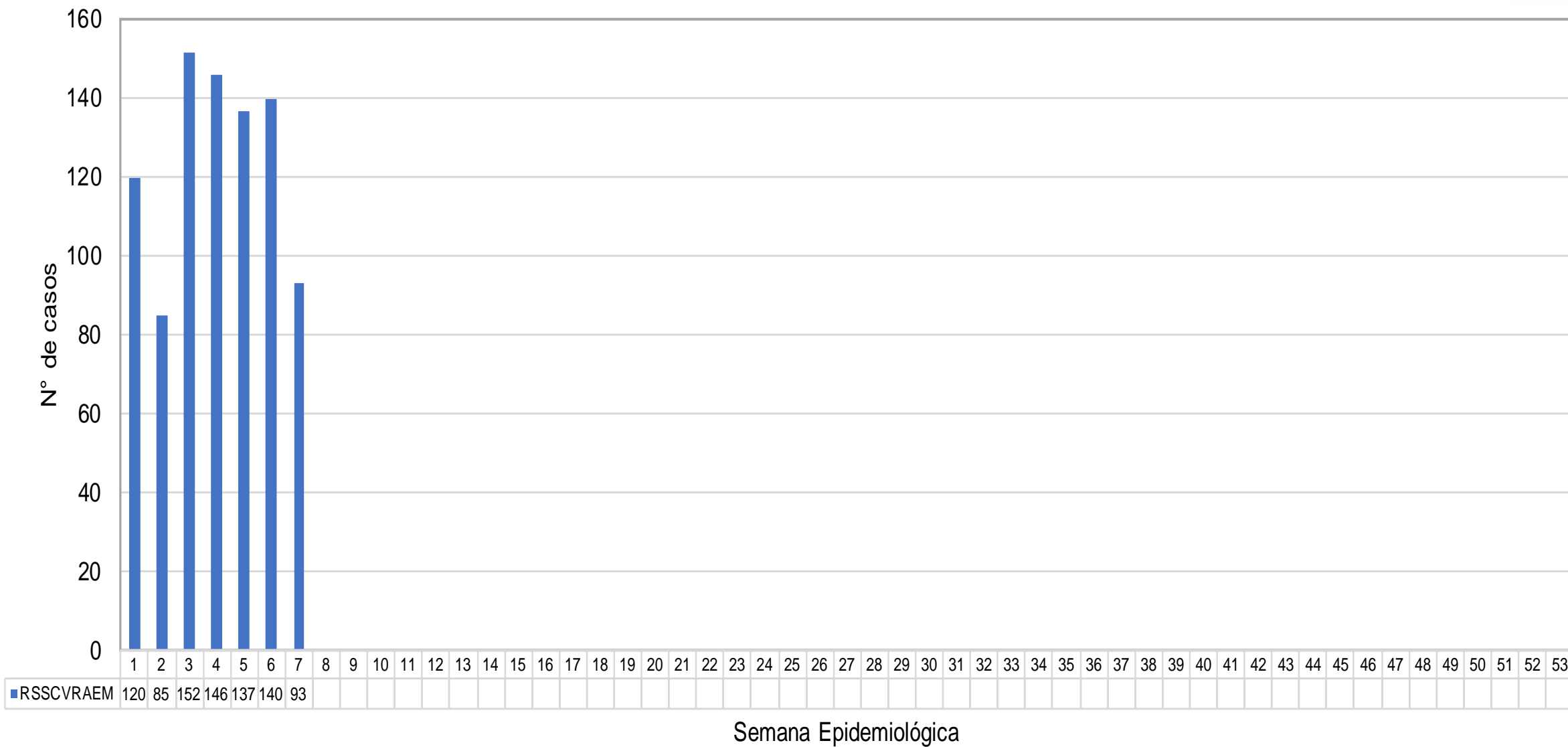


PERÚ

Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

Vigilancia de febriles Red de Salud Cusco VRAEM, 2026*



Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica RENACE (*Hasta la SE. N°07)



PERÚ

Ministerio
de Salud

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y
CONTROL DE ENFERMEDADES



Leishmaniasis



PERÚ

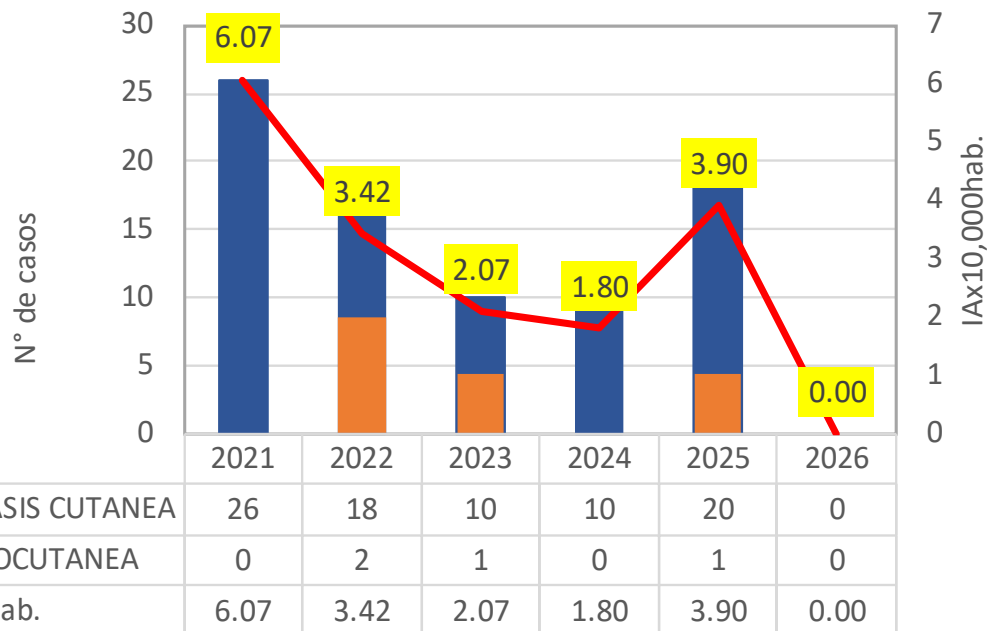
Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

Casos de Leishmaniasis Red de Salud Cusco VRAEM, 2026*



Leishmaniosis , según tipo de diagnostico 2021 - 2026*



Notificados a nivel de otras IPRESS, 2026

IPRESS NOTIFICANTE	DISTRITO	S.E.		Total G.
		2	4	
HOSP. APOYO JESUS NAZARENO	VILLA KINTIARINA	0	1	1
HOSP. APOYO HUANTA	PICHARI	2	0	2
Total G.		2	1	3

Casos Confirmados Autóctonos e Importados x IPRESS - 2025

MICRO REDES/IPRESS	AUTOCTONO	ACUM.	IMPORTADO	ACUM.
HOSPITAL SAN JUAN DE KIMBIRI VRAEM				
MICRORED KIMBIRI	0	5	0	1
C.S. CHIRUMPIARI				
C.S. LOBO TAHUANTINSUYO		1		
P.S. VILLA VIRGEN		1		
P.S. SAMANIATO				
P.S. LOS ANGELES				
P.S. MANITEA ALTA				
P.S. UNION ROSALES				
P.S. KIMBIRI ALTO		1		
P.S. MAPITUNARI				
C.S. VILLA KINTIARINA		1		
P.S. PUEBLO LIBRE		1		1
MICRO RED PICHARI	0	16	0	7
C.S. PICHARI VRAEM		9		3
C.S. MANTARO		4		2
C.S. NATIVIDAD		1		1
P.S. PICHARI BAJA				
P.S. QUISTO CENTRAL		1		1
P.S. OMAYA		1		
P.S. PUERTO MAYO				
P.S. TAMBO DEL ENE				
P.S. PITIRINKINI				
P.S. OTARI				
P.S. NUEVO PROGRESO				
RED CUSCO VRAEM	0	21		8

Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica RENACE (*Hasta la SE. N°07)



PERÚ

Ministerio
de Salud

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y
CONTROL DE ENFERMEDADES



Leptospirosis



PERÚ

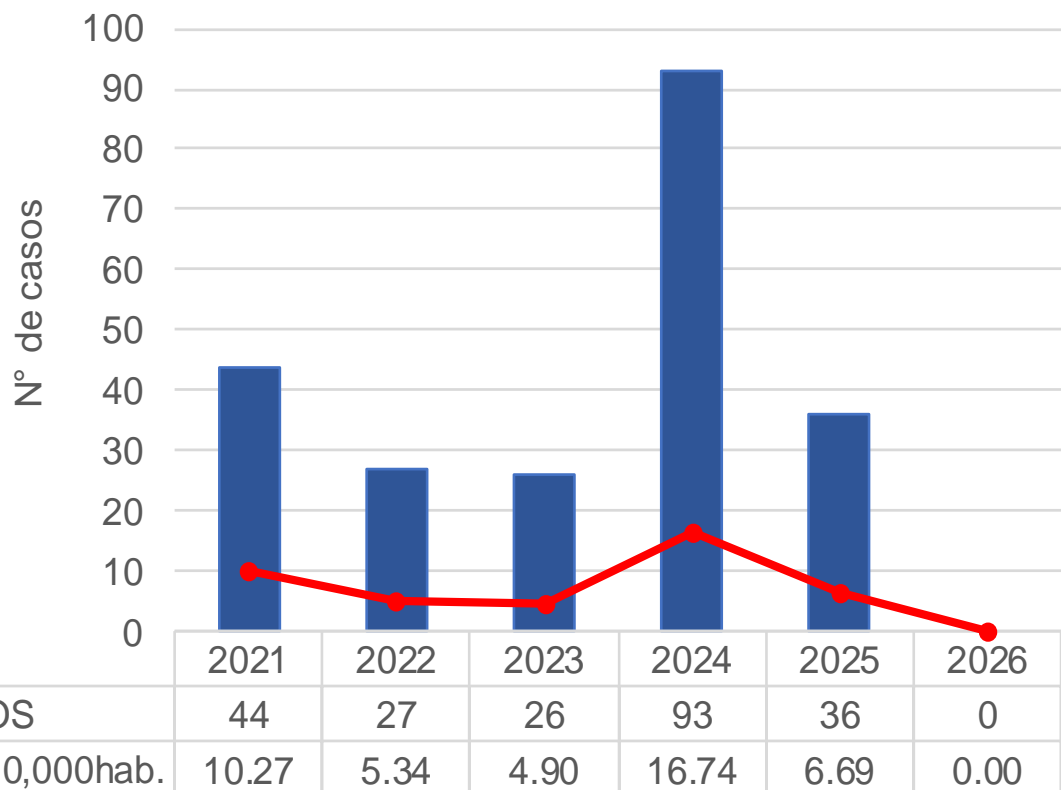
Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

Vigilancia de Leptospirosis Red de Salud Cusco VRAEM, 2026*



Leptospirosis, según tipo de diagnóstico 2021-2026*



Casos Confirmados Autóctonos e Importados x IPRESS – 2025

MICRO REDES / IPRESS	AUTOCTONO	ACUM.	IMPORTADO	ACUM.
HOSPITAL SAN JUAN DE KIMBIRI VRAEM	0	23		5
MICRORED KIMBIRI	0	5	0	0
C.S. CHIRUMPIARI		4		
C.S. LOBO TAHUANTINSUYO				
P.S. VILLA VIRGEN		1		
P.S. SAMANIATO				
P.S. LOS ANGELES				
P.S. MANITEA ALTA				
P.S. UNION ROSALES				
P.S. KIMBIRI ALTO				
P.S. MAPITUNARI				
C.S. VILLA KINTIARINA				
P.S. PUEBLO LIBRE				
MICRORED PICHARI	0	8	0	0
C.S. PICHARI VRAEM		5		
C.S. MANTARO		2		
C.S. NATIVIDAD				
P.S. PICHARI BAJA				
P.S. QUISTO CENTRAL				
P.S. OMA YA				
P.S. PUERTO MAYO		1		
P.S. TAMBO DEL ENE				
P.S. PITIRINKINI				
P.S. OTARI				
P.S. NUEVO PROGRESO				
RED CUSCO VRAEM	0	36	0	5

Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica RENACE (*Hasta la SE. N°07)



PERÚ

Ministerio
de Salud

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y
CONTROL DE ENFERMEDADES



Hepatitis B



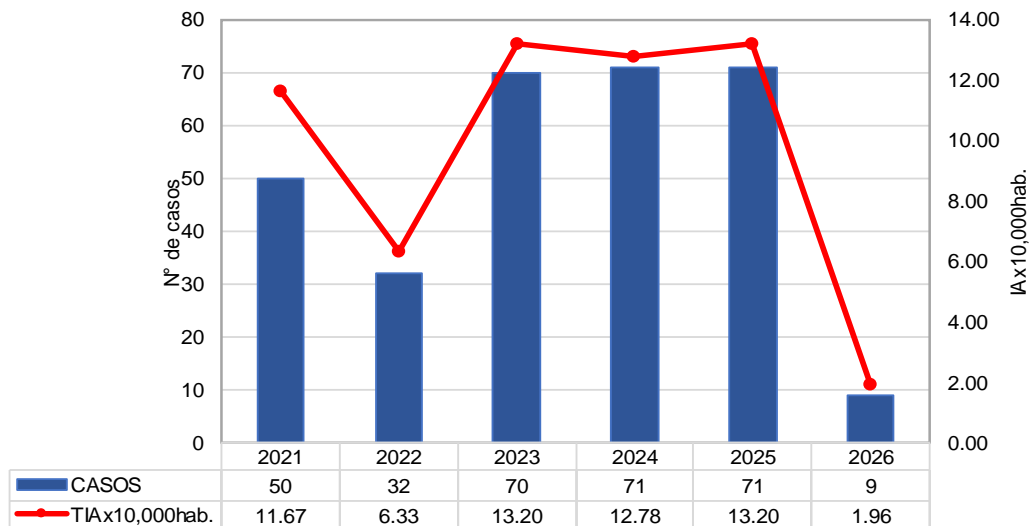
PERÚ

Ministerio de Salud

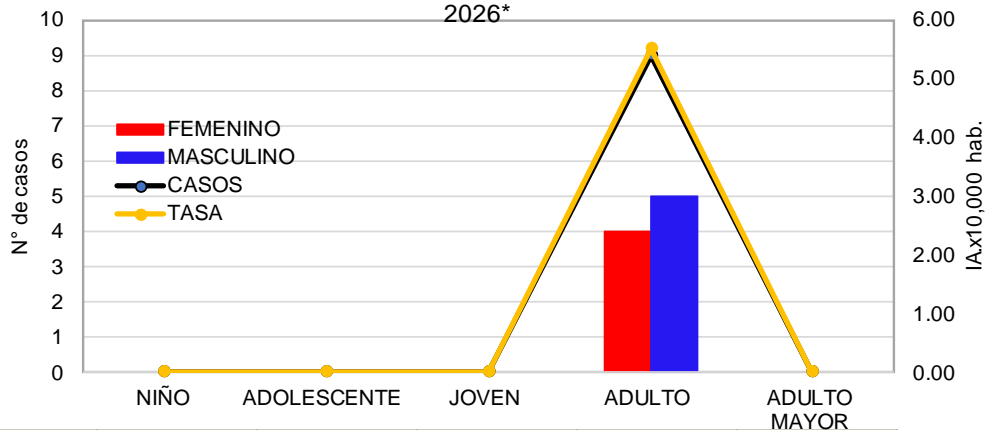
CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES



Casos y tasa de incidencia Hepatitis B Red de Salud Cusco VRAEM, 2021 – 2026*



Casos y tasa de incidencia de Hepatitis B, etapa de vida y sexo, 2026*



Casos	0	0	0	9	0
Tasa	0.00	0.00	0.00	5.50	0.00

Casos de Hepatitis B, Red de Salud Cusco VRAEM, 2023 – 2026*

IPRESS	AÑOS				PERIODO 2026*				TENDENCIA (SE. 04 AL 07-2026)
	CASOS ANUALES CONFIRMADOS				CASOS CONFIRMADOS POR SEMANA				
	2023	2024	2025	2026	4	5	6	7	
CS. LOBO TAHUANTINSUYO	3	3	4	1	0	0	0	0	
CS. MANTARO	1	0	0	0	0	0	0	0	
CS. PICHARI VRAEM	21	34	30	6	0	1	1	0	
HOSPITAL SAN JUAN DE KIMBIRI	30	23	12	0	0	0	0	0	
CS. CHIRUMPIARI	0	1	5	0	0	0	0	0	
PS. KIMBIRI ALTO	1	1	1	0	0	0	0	0	
PS. MAPITUNARI	1	0	2	0	0	0	0	0	
CS. NATIVIDAD	2	1	4	0	0	0	0	0	
PS. OMA YA	4	0	1	1	0	0	0	0	
PS. PICHARI BAJA	0	1	0	0	0	0	0	0	
PS. PUERTO MAYO	0	1	0	0	0	0	0	0	
PS. QUISTO CENTRAL	1	1	1	1	0	0	0	0	
PS. TAMBO DEL ENE	0	1	1	0	0	0	0	0	
CS. VILLA QUINTARINA	4	3	4	0	0	0	0	0	
PS. VILLA VIRGEN	1	1	5	0	0	0	0	0	
PS. SAMANIATO	0	0	1	0	0	0	0	0	
PS. PUEBLO LIBRE	1	0	0	0	0	0	0	0	
Total general	70	71	71	9	0	1	1	0	

Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica RENACE (*Hasta la SE. N°07)



PERÚ

Ministerio
de Salud

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y
CONTROL DE ENFERMEDADES



Ofidismo

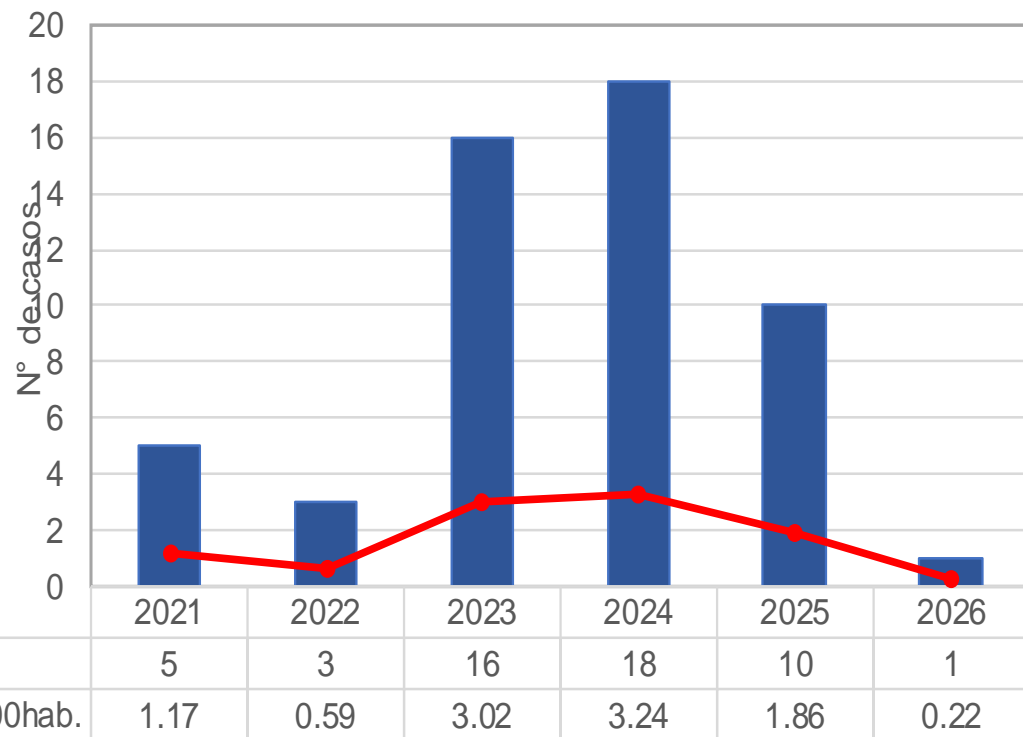


PERÚ

Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

Casos y tasa de incidencia Red de Salud Cusco VRAEM, 2021 – 2026*



IPRESS	AÑOS						Total G.
	2021	2022	2023	2024	2025	2026	
CS. CHIRUMPIARI	0	0	0	0	1	0	1
CS. LOBO TAHUANTINSUYO	0	0	1	1	1	0	3
CS. MANTARO	2	0	1	3	0	0	6
CS. NATIVIDAD	0	0	3	0	1	0	4
CS. PICHARI	2	0	6	9	3	0	20
CS. VILLA QUINTIARINA	0	1	0	0	0	0	1
HOSPITAL SAN JUAN DE KIMB	0	0	0	0	2	0	2
PS. ANGELES	0	0	1	0	0	0	1
PS. MANITEA ALTA	0	0	1	1	0	0	2
PS. MAPITUNARI	0	0	0	0	0	0	1
PS. OMaya	0	1	0	1	0	0	2
PS. PITIRINKINI	0	0	0	1	1	0	2
PS. PUEBLO LIBRE	0	0	1	0	0	0	1
PS. QUISTO CENTRAL	1	0	2	1	0	0	4
PS. TAMBO DEL ENE	0	1	0	1	1	1	3
Total G.	5	3	16	18	10	1	53

Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica RENACE (*Hasta la SE. N°07)



PERÚ

Ministerio
de Salud

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y
CONTROL DE ENFERMEDADES



Loxocelismo

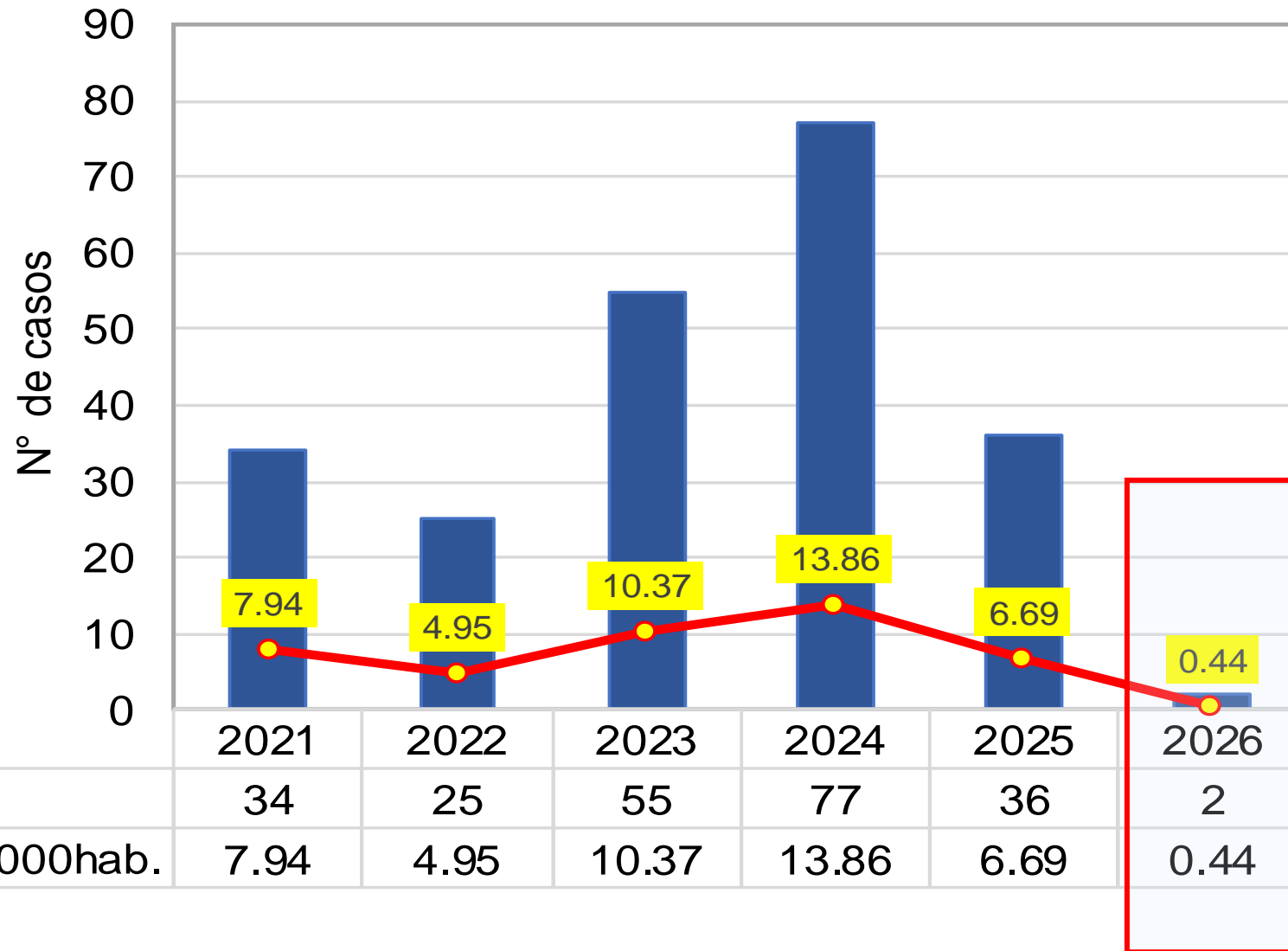


PERÚ

Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

Casos y tasa de incidencia Red de Salud Cusco VRAEM, 2021 – 2026*



Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica RENACE (*Hasta la SE. N°07)



PERÚ

Ministerio
de Salud

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y
CONTROL DE ENFERMEDADES



Sifilis (Pob. General) Sifilis Materna / Cong.



PERÚ

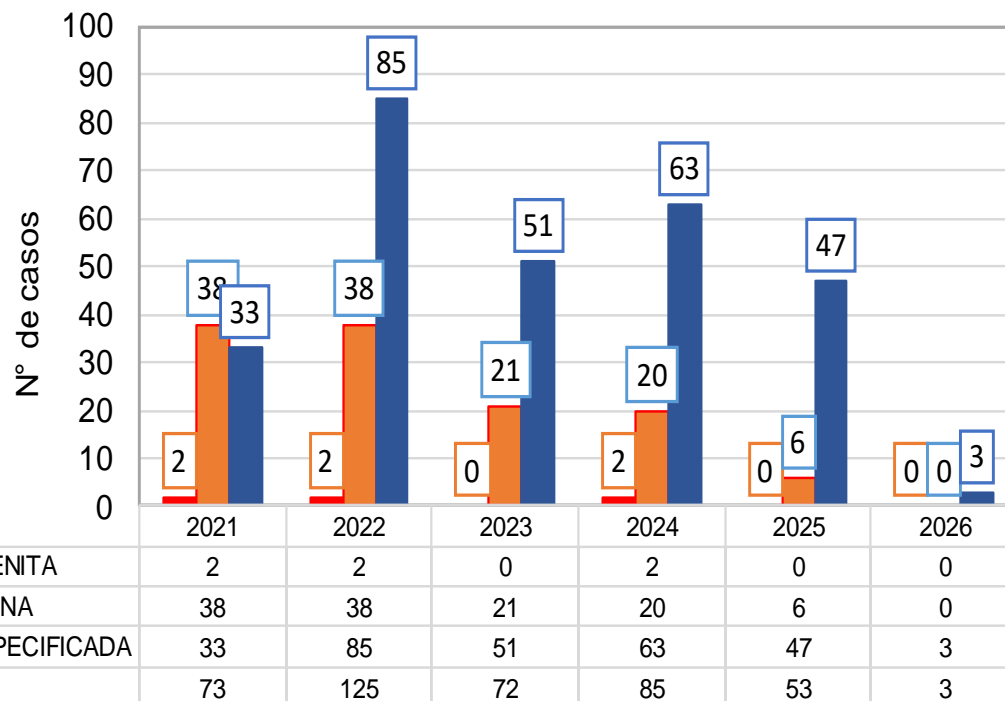
Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

Vigilancia de Sífilis Red de Salud Cusco VRAEM, 2026*



SIFILIS, según tipo de diagnóstico 2021-2026*



Notificados a nivel de otras IPRESS, 2026

IPRESS NOTIFICANTE	DISTRITO	S.E.		Total G.
		2	4	
HOSP. REGIONAL AYACUCHO	PICHARI	0	1	1
HOSP. APOYO SAN FRANCISCO	KIMBIRI	0	1	1
Total G.		0	2	2

Casos Confirmados Autóctonos E Importados x IPRESS -2025

MICRO REDES / IPRESS	AUTOCTONO	ACUM.	IMPORTADO	ACUM.
HOSPITAL SAN JUAN DE KIMBIRI VRAEM	3	3		
MICRORED KIMBIRI		0		0
C.S. CHIRUMPIARI				
C.S. LOBO TAHUANTINSUYO				
P.S. VILLA VIRGEN				
P.S. SAMANIATO				
P.S. LOS ANGELES				
P.S. MANITEA ALTA				
P.S. UNION ROSALES				
P.S. KIMBIRI ALTO				
P.S. MAPITUNARI				
C.S. VILLA KINTIARINA				
P.S. PUEBLO LIBRE				
MICRORED PICHARI		0		0
C.S. PICHARI VRAEM				
C.S. MANTARO				
C.S. NATIVIDAD				
P.S. PICHARI BAJA				
P.S. QUISTO CENTRAL				
P.S. OMAYA				
P.S. PUERTO MAYO				
P.S. TAMBO DEL ENE				
P.S. PITIRINKINI				
P.S. OTARI				
P.S. NUEVO PROGRESO				
RED CUSCO VRAEM	3	3		0

Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica RENACE (*Hasta la SE. N°07)



PERÚ

Ministerio
de Salud

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y
CONTROL DE ENFERMEDADES



VIH / SIDA



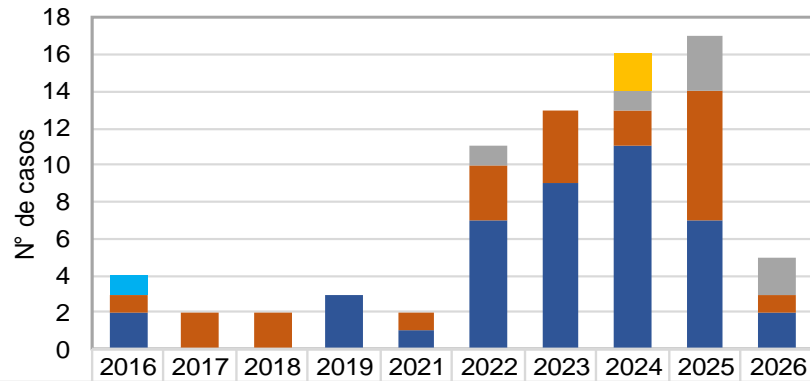
PERÚ

Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

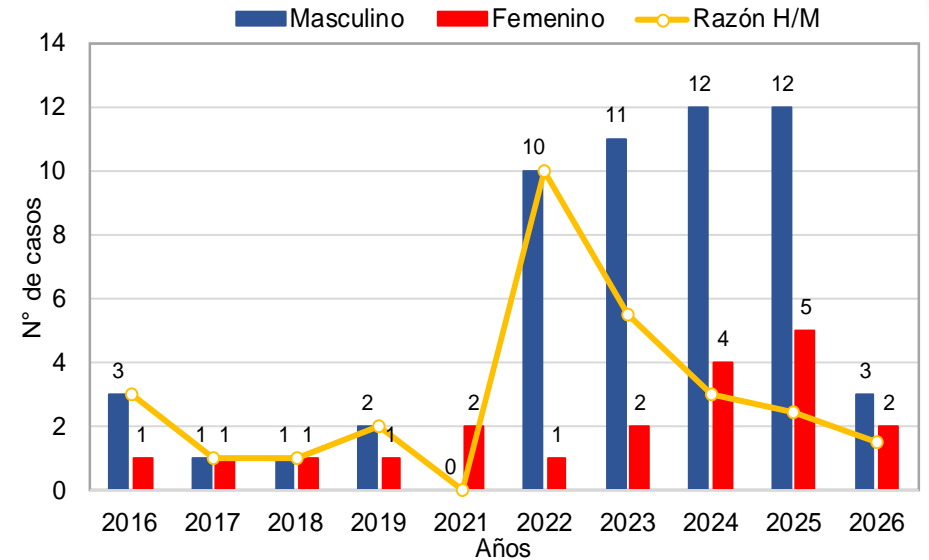


Casos notificados por Distrito de infección VIH Red de Salud Cusco VRAEM, 2016 – 2026*



Districto	2016	2017	2018	2019	2021	2022	2023	2024	2025	2026
MANITEA =1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VILLA KINTIARINA =2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
UNION ASHANINKA =7	0	0	0	0	0	1	0	1	3	2
KIMBIRI =23	1	2	2	0	1	3	4	2	7	1
PICHARI =42	2	0	0	3	1	7	9	11	7	2
Total general	4	2	2	3	2	11	13	16	17	5

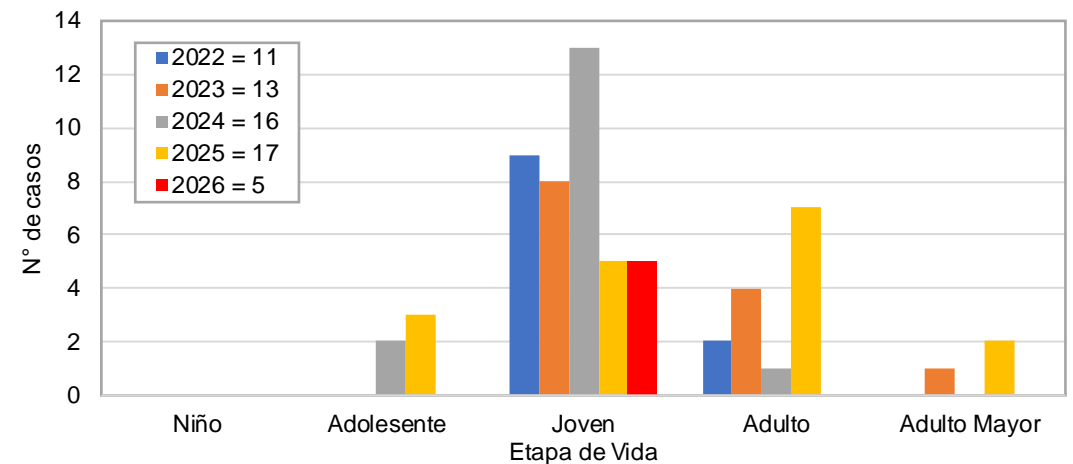
Casos de infección por VIH notificados según sexo y razón hombre/mujer, 2016-2026*



Casos notificados por IPRESS, 2021-2026*

IPRES NOTIFICANTE	2021	2022	2023	2024	2025	2026
CS. LOBO TAHUANTINSUYO	0	0	0	2	0	0
CS. MANTARO	0	0	0	0	0	2
CS. NATIVIDAD	0	0	1	0	0	0
CS. PICHARI VRAEM	0	7	7	11	7	2
HOSPITAL SAN JUAN DE KIMBIRI VRAEM	2	4	4	2	9	1
PS. KIMBIRI ALTO	0	0	1	0	0	0
PS. PITIRINQUINI	0	0	0	1	1	0
Total G.	2	11	13	16	17	5

Casos de VIH según etapa de vida, 2022 – 2026*



Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica RENACE (*Hasta la SE. N°07)



PERÚ

Ministerio
de Salud

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y
CONTROL DE ENFERMEDADES



Mortalidad Perinatal



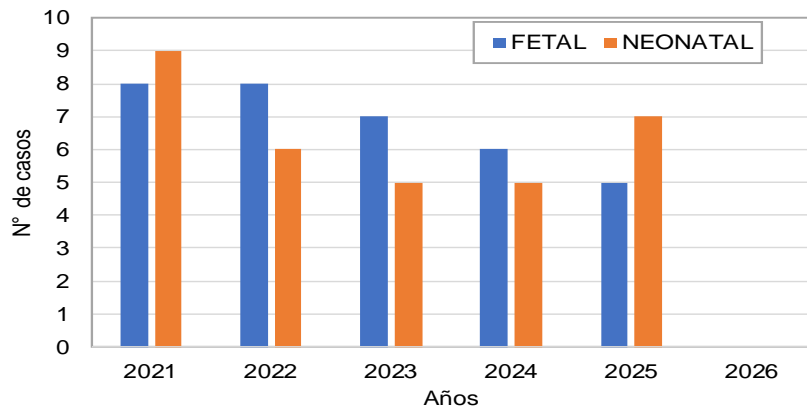
PERÚ

Ministerio de Salud

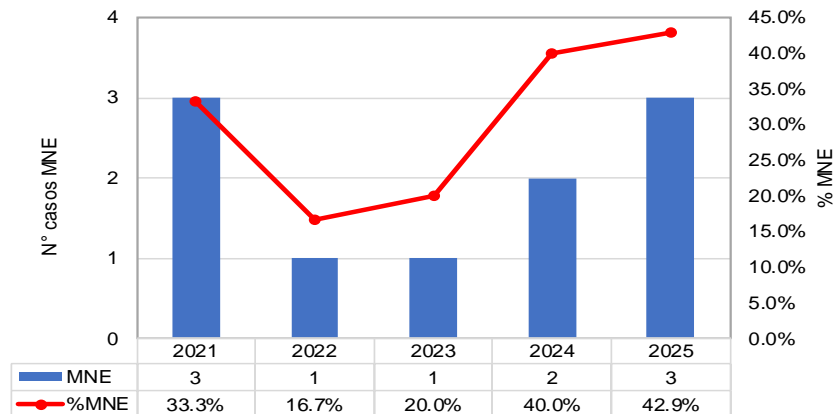
CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES



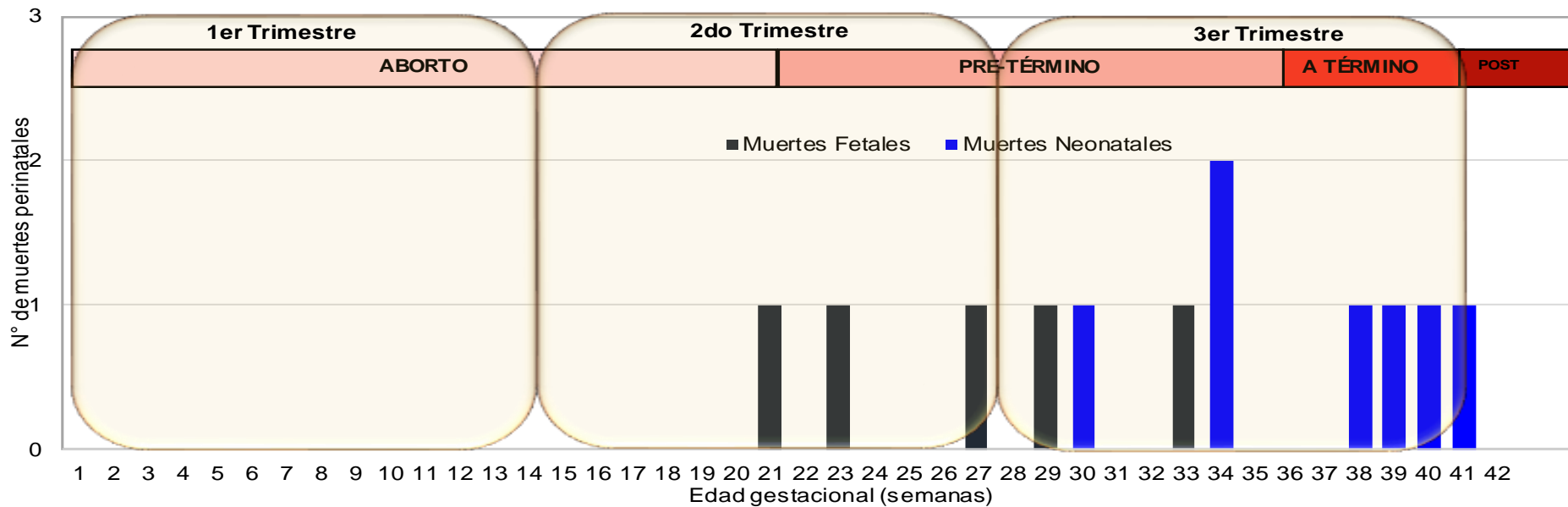
Tendencia de la Mortalidad Fetal-Neonatal Red de Salud Cusco VRAEM, 2021 - 2026*



Tendencia de la Mortalidad Neonatal Evitable, RSSCVRAEM, 2021 - 2025



Edad Perinatal en la que se producen las muertes neonatales y fetales, Red de Salud Cusco VRAEM, 2025



Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica RENACE (*Hasta la SE. N°07)



PERÚ

Ministerio
de SaludCENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y
CONTROL DE ENFERMEDADES

Vigilancia Epidemiológica de Mortalidad Perinatal acumulados Red de Salud Cusco VRAEM, 2025

PESO/ DENOMINACION	ÓBITO FETAL		NEONATAL	TOTAL	TIEMPO DE VIDA DEL RN			TOTAL
	ANTE PARTO	INTRA PARTO	POST PARTO		<24 HR	1-7 DIAS	8-28 DIAS	
MBPN (500-1499 gr.)	4		1	4	1			1
BPN (1500-2499 gr.)	1			1				
PN(>2500 gr.)			6	6	6			6
NA								
TOTAL	5		7	12	7			7
PESO/ DENOMINACION	CAUSA DE MORTALIDAD PERINATAL-NEONATAL							TOTAL
	P/N	ASFIXIA	SD. DISTRES	MALFORMACION	INFECCION	MUERTE SUBITA	OTROS	
MBPN (500-1499 gr.)	5			2			3	5
BPN (1500-2499 gr.)	1	1						1
PN(>2500 gr.)	6	1	2	2			1	6
NA								
TOTAL	12	2	2	4			4	12
SEM. N° 53								

Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica RENACE (*Hasta la SE. N°07)



PERÚ

Ministerio
de Salud

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y
CONTROL DE ENFERMEDADES



Mortalidad Materna

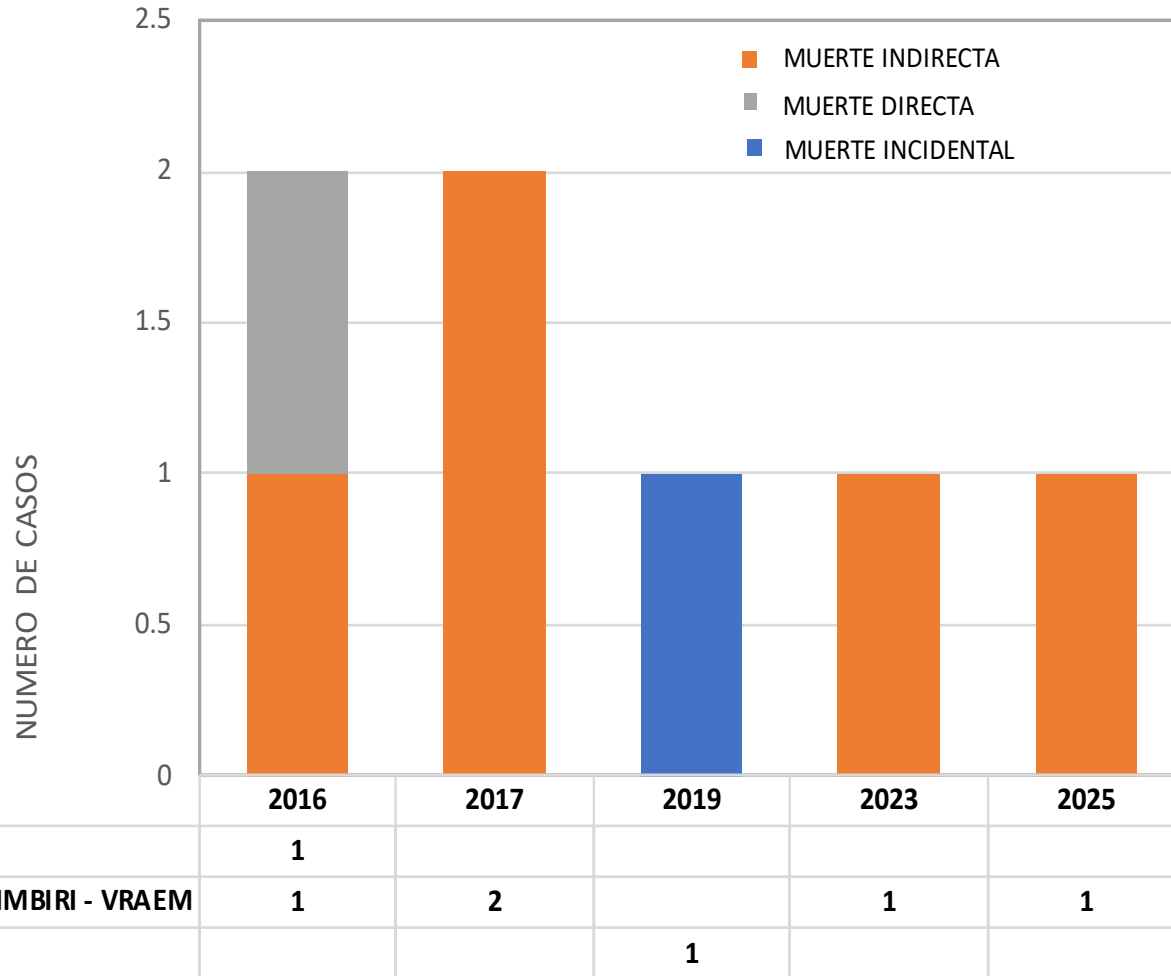


PERÚ

Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

Tendencia de la Mortalidad Materna Red de Salud Cusco VRAEM, 2016 – 2025



Notificados a nivel de otras IPRESS, 2025

IPRESS	DISTRITO	SEM. EPI.	Total
		19	
HOSPITAL REGIONAL AYACUCHO	VILLA KINTIARINA	1	1

TOTAL
02
DEFUNCIONES



PERÚ

Ministerio
de Salud

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y
CONTROL DE ENFERMEDADES



Tuberculosis



PERÚ

Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

Captación Sintomático Respiratorio Red de Salud Cusco VRAEM, 2026*



IPRESS	06						07					
	TOTAL	1ra	2da	CULTIVO	TBC +	DEF.	TOTAL	1ra	2da	CULTIVO	TBC +	DEF.
CS. PICHARI VRAEM	62	31	31				44	22	22			
CS. NATIVIDAD	26	13	13				20	10	10			
CS. MANTARO	108	54	54				20	10	10			
PS. NUEVO PROGRESO	2	1	1				2	1	1			
PS. OMA YA	10	5	5				12	6	6			
PS. OTARI	2	1	1				4	2	2			
PS. PICHARI BAJA	20	10	10				10	5	5			
PS. PITIRINKINI	10	5	5				8	4	4			
PS. PUERTO MAYO	10	5	5				8	4	4			
PS. QUISTO CENTRAL	66	33	33				22	11	11			
PS. TAMBO DEL ENE	8	4	4				14	7	7			
TOTAL DE FEBRILES	324	162	162	0	0	0	164	82	82	0	0	0

IPRESS	06						07					
	TOTAL	1ra	2da	CULTIVO	TBC +	DEF.	TOTAL	1ra	2da	CULTIVO	TBC +	DEF.
HOSTIPAL SAN JUAN DE KIMBIRI	45	29	16				60	33	27		1	
CS. LOBO TAHUANTINSUYO	6	3	3				0	0	0			
CS. VILLA KINTIARINA	2	1	1				4	2	2			
CS. CHIRUMPIARI	4	2	2				6	3	3			
PS. ANGELES	0	0	0				4	2	2			
PS. KIMBIRI ALTO	20	10	10				20	10	10			
PS. MANITEA ALTA	36	18	18				16	8	8			
PS. MAPITUNARI	22	11	11				20	10	10			
PS. PUEBLO LIBRE	6	3	3				6	3	3			
PS. SAMANIATO	8	4	4				10	5	5		1	
PS. UNION ROSALES	8	4	4				12	6	6			
PS. VILLA VIRGEN	2	1	1				6	3	3			
TOTAL DE FEBRILES	159	86	73	0	0	0	164	85	79	0	2	0

294TOTAL RED CUSCO VREEM	SEM. EPID.	53	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34			
	1RA	76	165	163	176	153	189	239	167																														
	2DA	84	162	163	169	152	181	219	161																														
	1RA+2DA	160	327	326	345	305	370	458	328																														
	CASOS (+)	0	0	0	0	0	0	0	2																														
DEF.	0	0	0	0	0	0	0	0																															

Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica RENACE (*Hasta la SE. N°07)



PERÚ

Ministerio de Salud

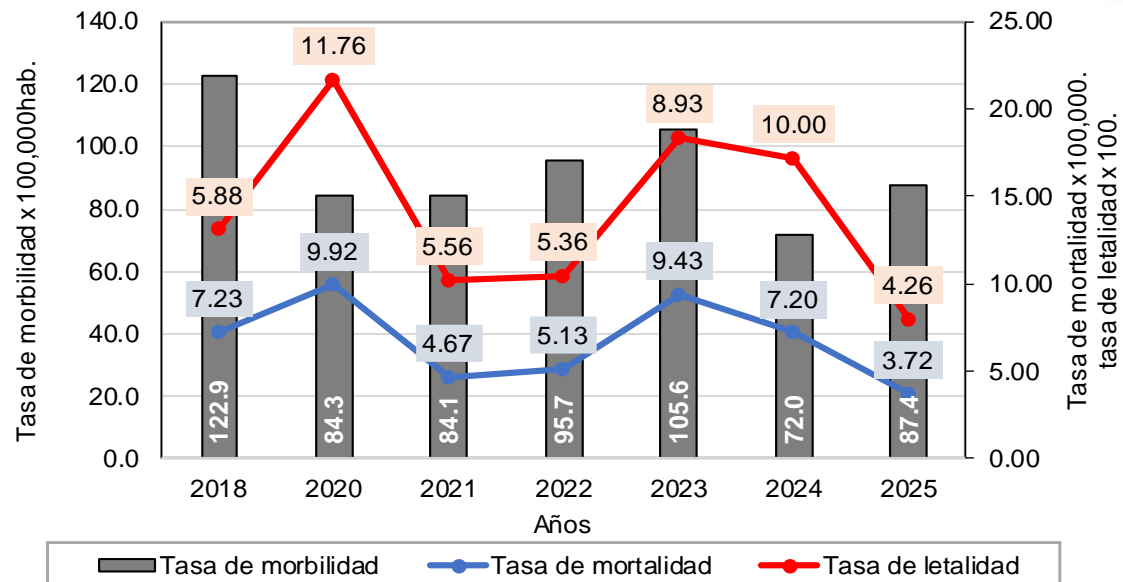
CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES



Vigilancia de Tuberculosis, 2021 - 2025

IPRESS	2021	2022	2023	2024	2025	TOTAL	%
CS. CHIRUMPIARI	1	1	2	1	0	5	2.1%
CS. LOBO TAHUANTINSUYO	0	1	2	0	2	5	2.1%
CS. MANTARO	3	5	2	1	5	16	6.8%
CS. NATIVIDAD	3	2	0	0	1	6	2.6%
CS. PICHARI VRAEM	14	12	15	18	12	71	30.2%
HOSP. SAN JUAN DE KIMBIRI	7	17	10	8	9	51	21.7%
PS. ANGELES	1	0	1	0	0	2	0.9%
PS. KIMBIRI ALTO	0	0	3	1	1	5	2.1%
PS. MAPITUNARI	0	1	1	1	0	3	1.3%
PS. OMAYA	0	1	2	1	0	4	1.7%
PS. PICHARI BAJA	3	5	4	2	0	14	6.0%
PS. PITIRINKINI	0	0	0	1	0	1	0.4%
PS. PUEBLO LIBRE	1	1	1	0	1	4	1.7%
PS. PUERTO MAYO	1	0	1	0	0	2	0.9%
PS. QUISTO CENTRAL	0	4	4	3	1	12	5.1%
PS. SAMANIATO	1	2	3	1	3	10	4.3%
PS. TAMBO DEL ENE	0	1	0	0	0	1	0.4%
PS. UNION ROSALES	1	0	0	0	0	1	0.4%
PS. VILLA VIRGEN	0	3	5	2	12	22	9.4%
Total general	36	56	56	40	47	235	100.0%

Tasa de mortalidad, morbilidad y letalidad de tuberculosis, 2018 - 2025



Característica clínica afectados con tuberculosis, 2024 - 2025

Años	2024	2025
Sexo		
Masculino	24	22
Femenino	16	26
Localizacion		
Extrapulmonar	5	4
Pulmonar	35	44
Carga bacilar en casos de TB		
Positivo(+)	14	21
Positivo(++)	11	12
Positivo(+++)	3	6

Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica RENACE (*Hasta la SE. N°07)



PERÚ

Ministerio
de Salud

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y
CONTROL DE ENFERMEDADES



Diabetes



PERÚ

Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

Vigilancia de Diabetes Red de Salud Cusco VRAEM, 2025- 2026*



Casos de Diabetes por semana epidemiológica 2026*

IPRESS	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA						Total
	2	3	4	5	6	7	
CS. MANTARO	2	1	0	0	1	0	4
CS. PICHARI VRAEM	0	0	0	0	1	0	1
CS. VILLA QUINTIARINA	0	0	0	0	0	1	1
HOSPITAL SAN JUAN DE KIMBIRI VRAEM	0	1	1	1	2	3	8
PS. KIMBIRI ALTO	0	0	0	1	0	0	1
PS. PUEBLO LIBRE	0	0	0	0	1	0	1
PS. VILLA VIRGEN	0	0	0	0	1	0	1
Total	2	2	1	2	6	4	17

IPRESS	2025			2026		
	TIPO DE CASO		Total 2025	TIPO DE CASO		TOTAL 2026
	NUEVO	PREVALENTE		NUEVO	PREVALENTE	
CS. CHIRUMPIARI	3	11	14	0	0	0
CS. LOBO TAHUANTINSUYO	3	26	29	0	0	0
CS. MANTARO	2	16	18	2	2	4
CS. NATIVIDAD	3	2	5	0	0	0
CS. PICHARI VRAEM	8	34	42	1	0	1
CS. VILLA QUINTIARINA	4	10	14	1	0	1
HOSPITAL SAN JUAN DE KIMBIRI VRAEM	4	19	23	0	8	8
PS. ANGELES	1	0	1	0	0	0
PS. KIMBIRI ALTO	1	2	3	0	1	1
PS. MANITEA ALTA	1	0	1	0	0	0
PS. MAPITUNARI	1	3	4	0	0	0
PS. OMAYA	0	3	3	0	0	0
PS. PUEBLO LIBRE	0	0	0	1	0	1
PS. PUERTO MAYO	1	0	1	0	0	0
PS. QUISTO CENTRAL	2	3	5	0	0	0
PS. SAMANIATO	1	3	4	0	0	0
PS. TAMBO DEL ENE	0	1	1	0	0	0
PS. VILLA VIRGEN	1	16	17	5	11	16

Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica RENACE (*Hasta la SE. N°07)

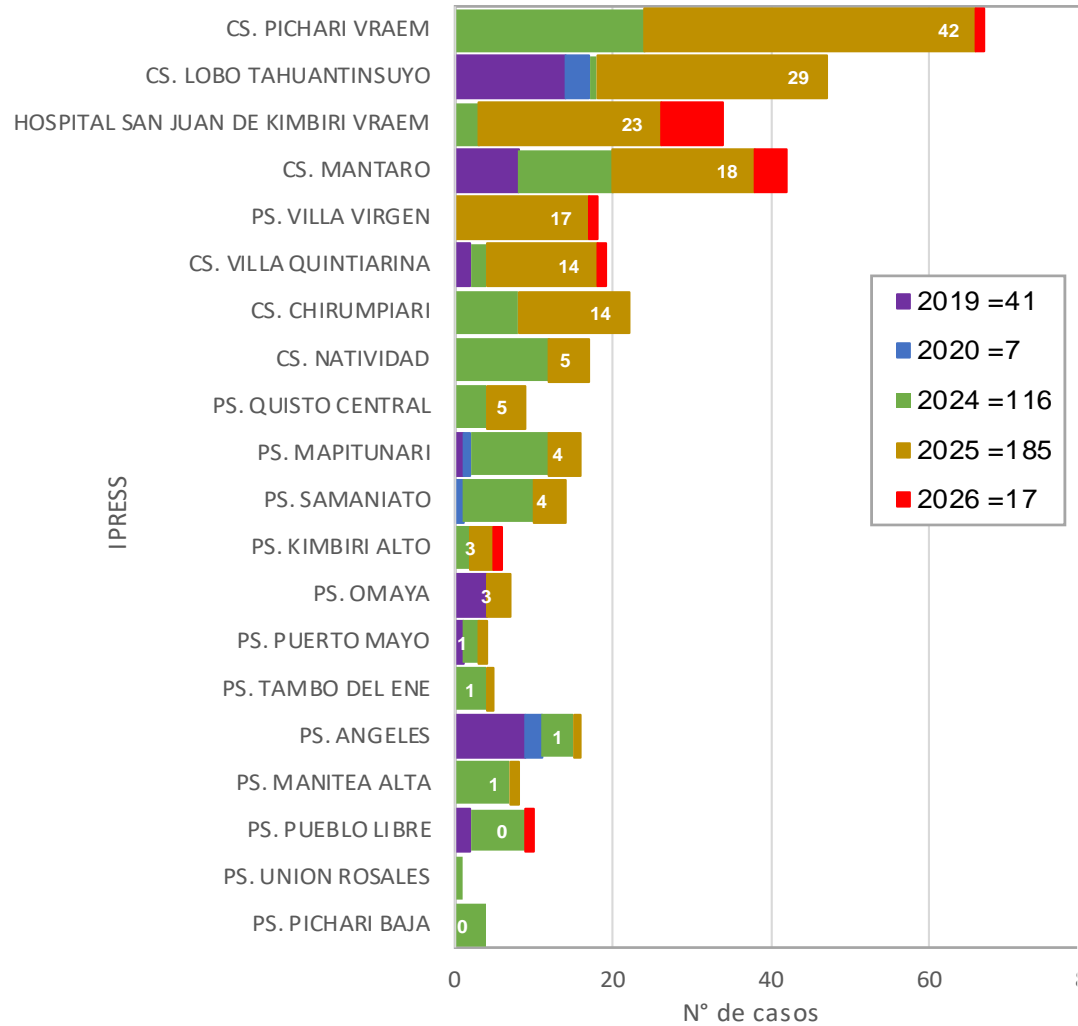




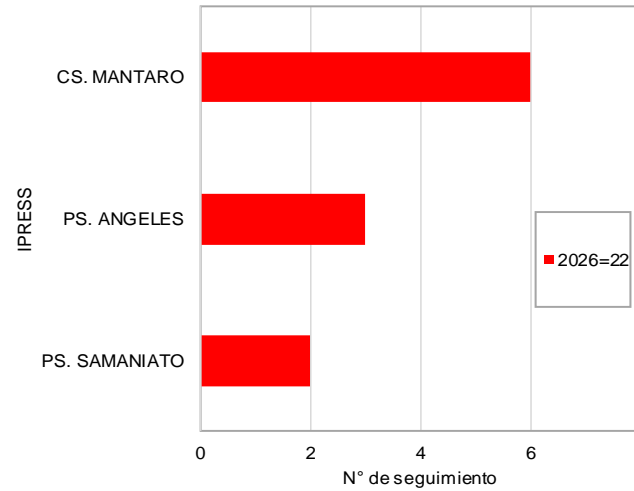
Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

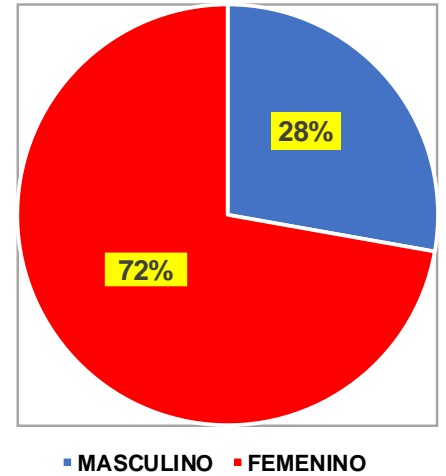
Casos notificados de Diabetes 2019 – 2026* RSSCUSCO VRAEM



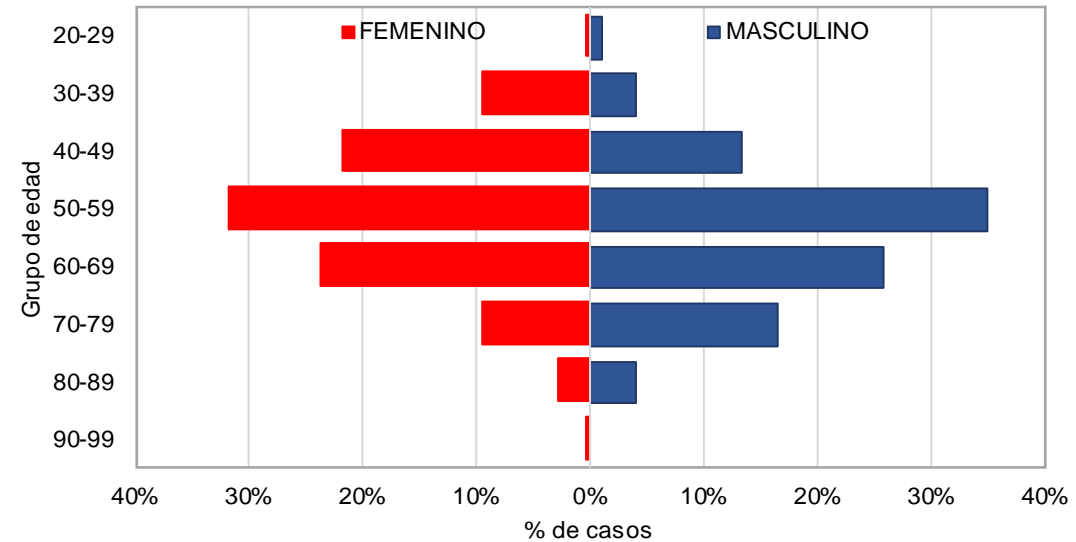
Seguimiento de Diabetes 2026*



Casos de diabetes según sexo, 2025-2026*



Casos de diabetes según grupo de edad, 2025 – 2026*



Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica RENACE (*Hasta la fecha)



PERÚ

Ministerio
de Salud

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y
CONTROL DE ENFERMEDADES



Intoxicación Por Plaguicidas



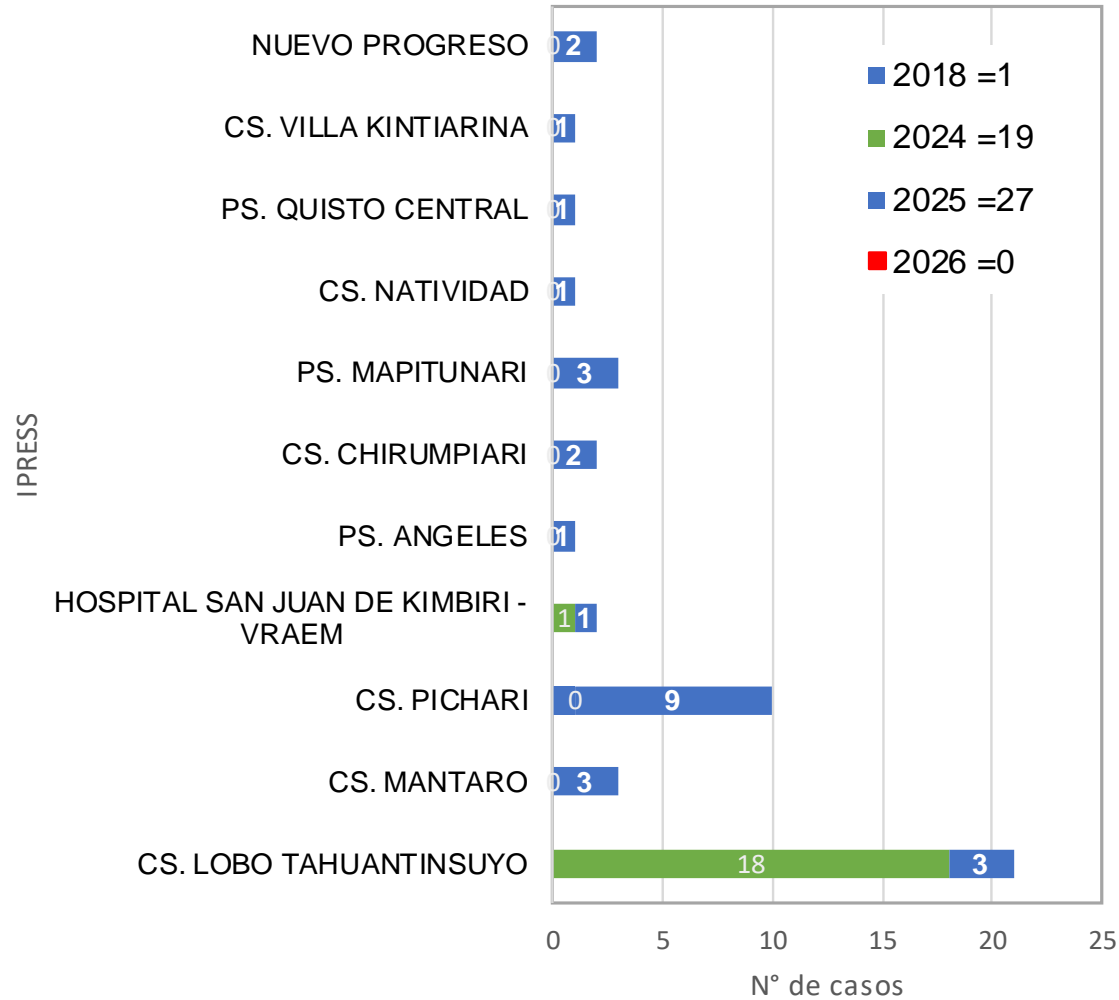
PERÚ

Ministerio de Salud

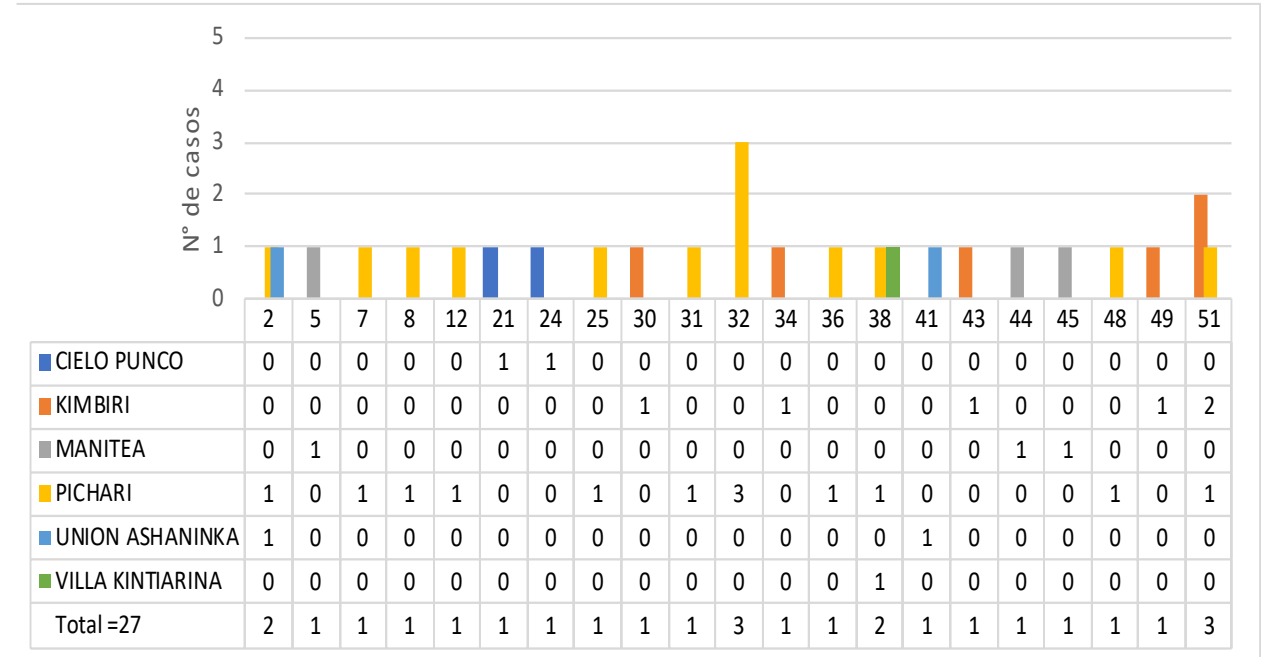
CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES



Casos Confirmados Intoxicación por Plaguicidas Red de Salud Cusco VRAEM, 2018 – 2026*



Casos de Intoxicación por Plaguicidas por Distritos, 2025



Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica RENACE (*Hasta la SE. N°07)



PERÚ

Ministerio
de Salud

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y
CONTROL DE ENFERMEDADES



Violencia Familiar



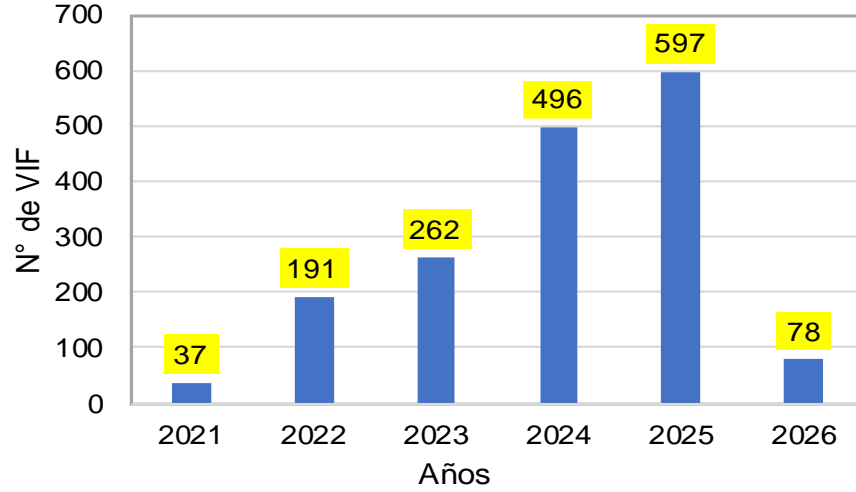
PERÚ

Ministerio de Salud

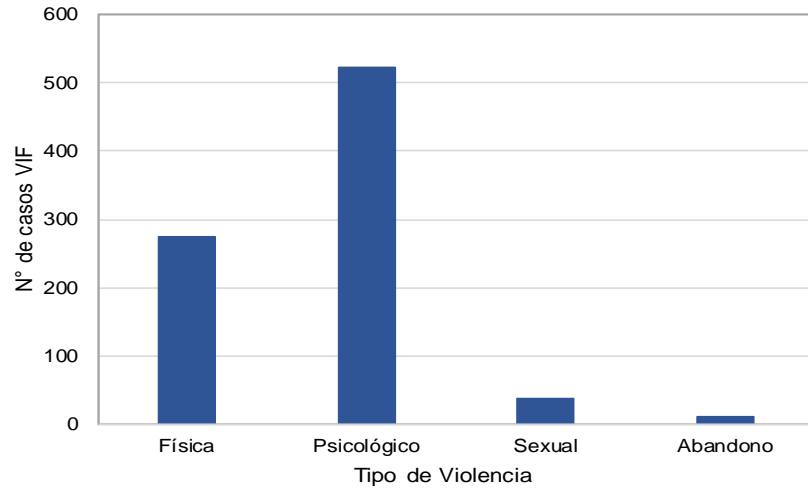
CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES



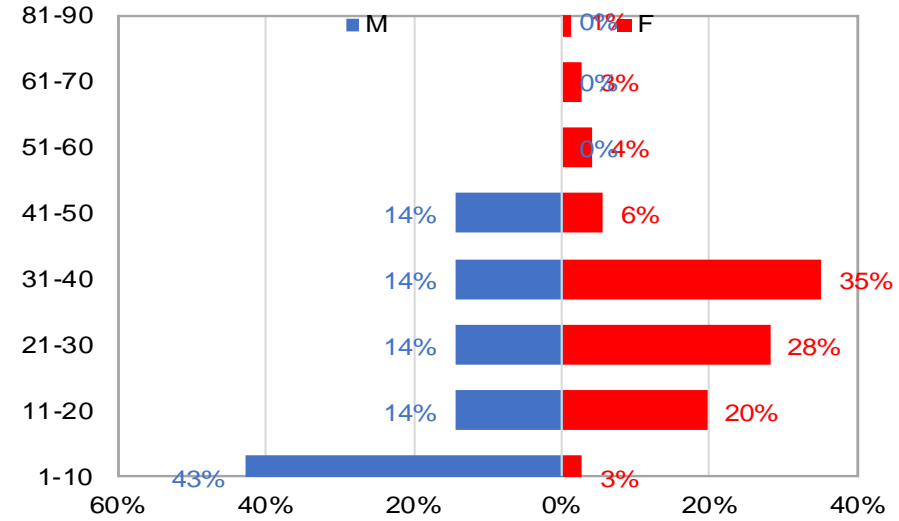
Tendencia de Violencia Familiar Red de Salud Cusco VRAEM, 2021 - 2026*



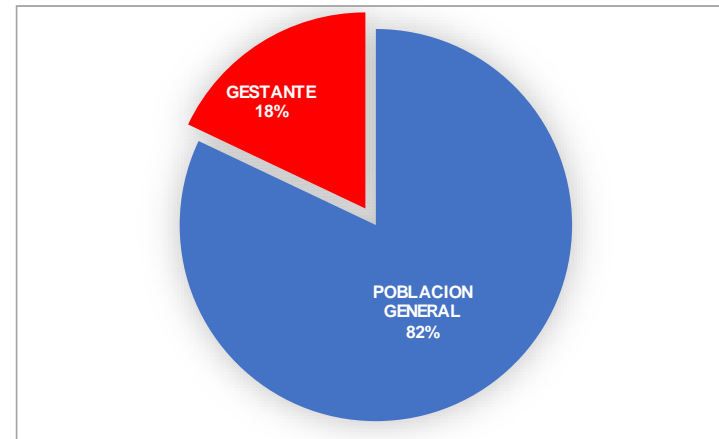
Tipos de Violencia Familiar, Red de Salud Cusco VRAEM, 2026*



Casos de Violencia Familiar según etapa de vida y sexo, Red de Salud Cusco VRAEM, 2026*



Casos de Violencia Familiar según población general y gestante, Red de Salud Cusco VRAEM, 2026*



Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica RENACE (*Hasta la SE. N°07)



PERÚ

Ministerio
de Salud

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y
CONTROL DE ENFERMEDADES



Accidente de Tránsito

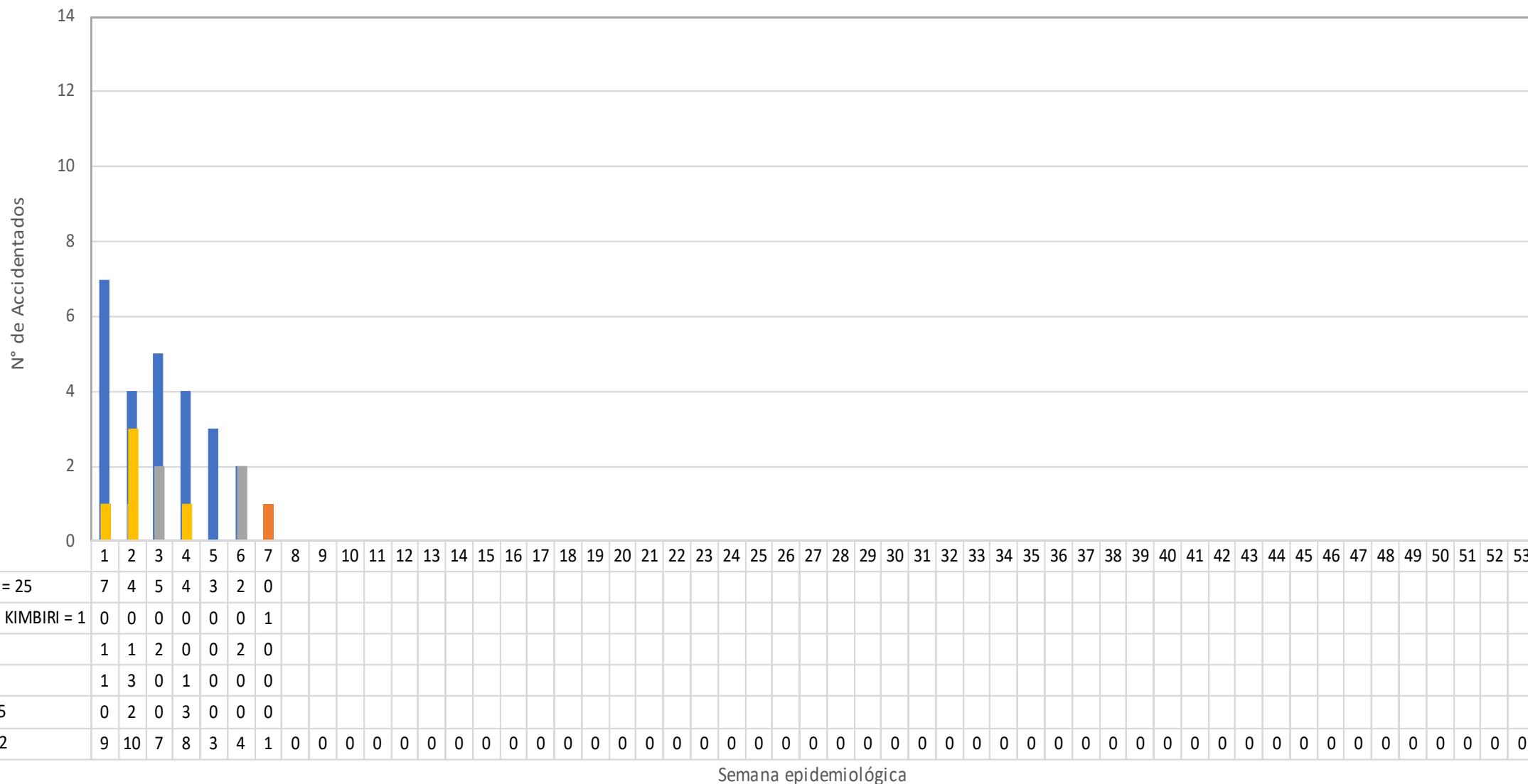


PERÚ

Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

Vigilancia Accidente de Tránsito Red de Salud Cusco VRAEM, 2026*



Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica RENACE (*Hasta la SE. N°07)



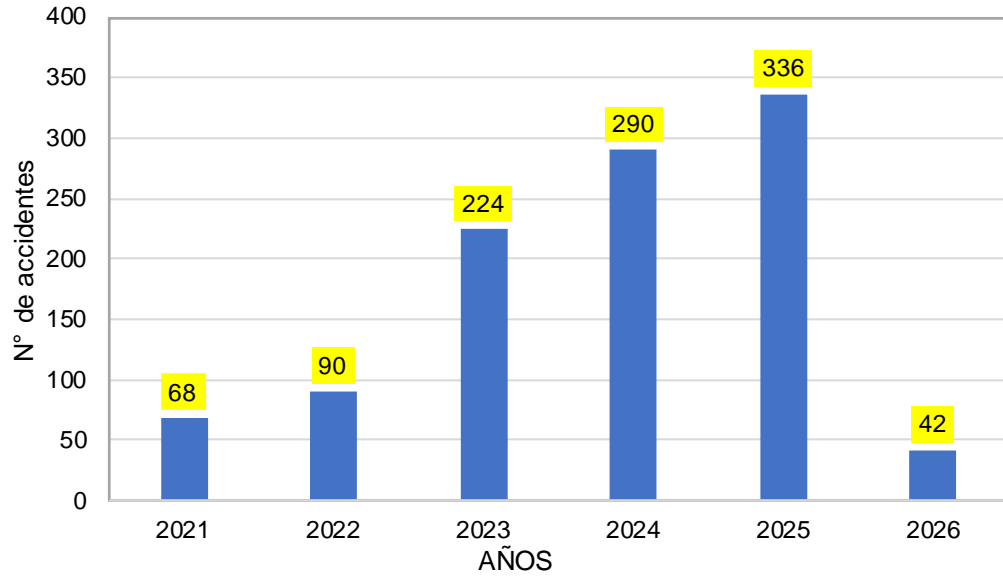
PERÚ

Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

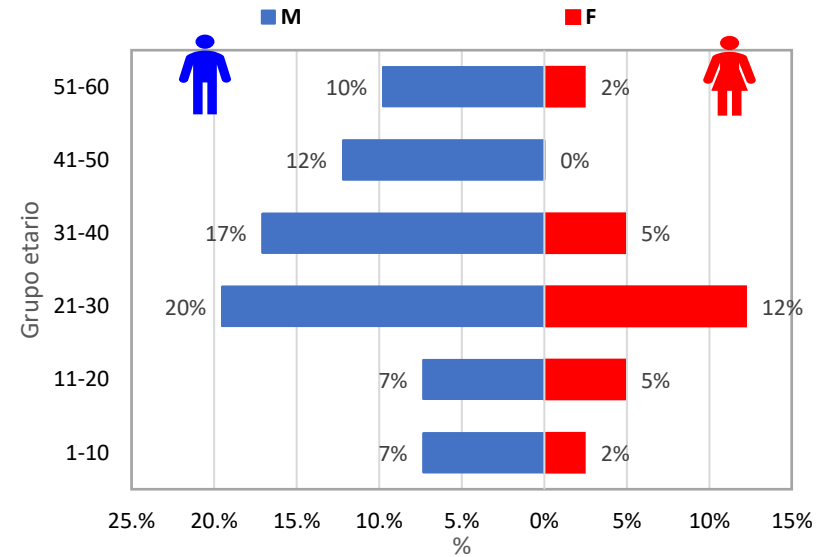


Tendencia de Accidente de Transito Red de Salud Cusco VRAEM, 2021 - 2026*

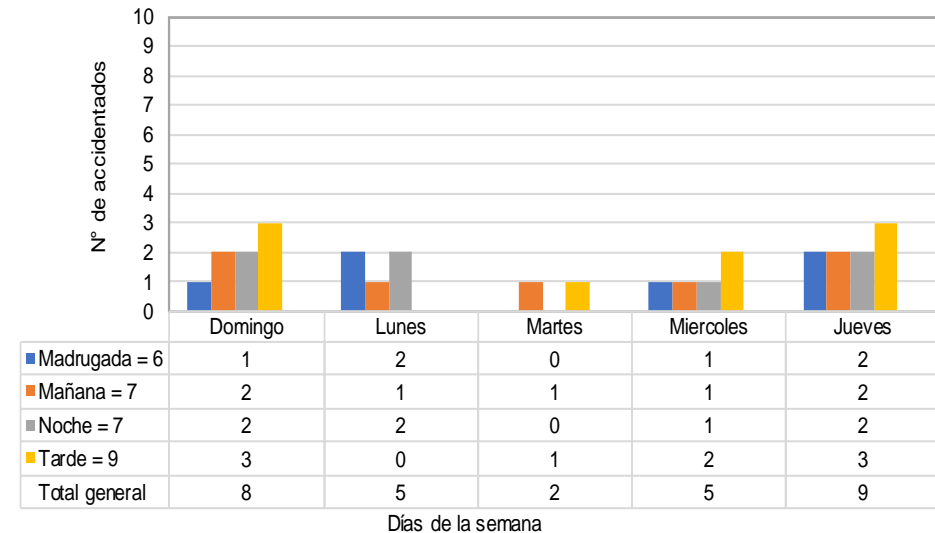


Leyenda	
Mañana (06:00 al 11:50)	
Tarde (12:00 al 17:55)	
Noche (18:00 al 23:33)	
Madrugada (00:00 al 05:50)	

Proporción casos de accidente de transito por grupo etario y sexo, 2026*



Casos de accidente de transito según días de la semanas, Red de Salud Cusco VRAEM, 2026*



Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica RENACE (*Hasta la SE. N°07)



PERÚ

Ministerio
de Salud

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y
CONTROL DE ENFERMEDADES



Indicadores Epidemiológicos



PERÚ

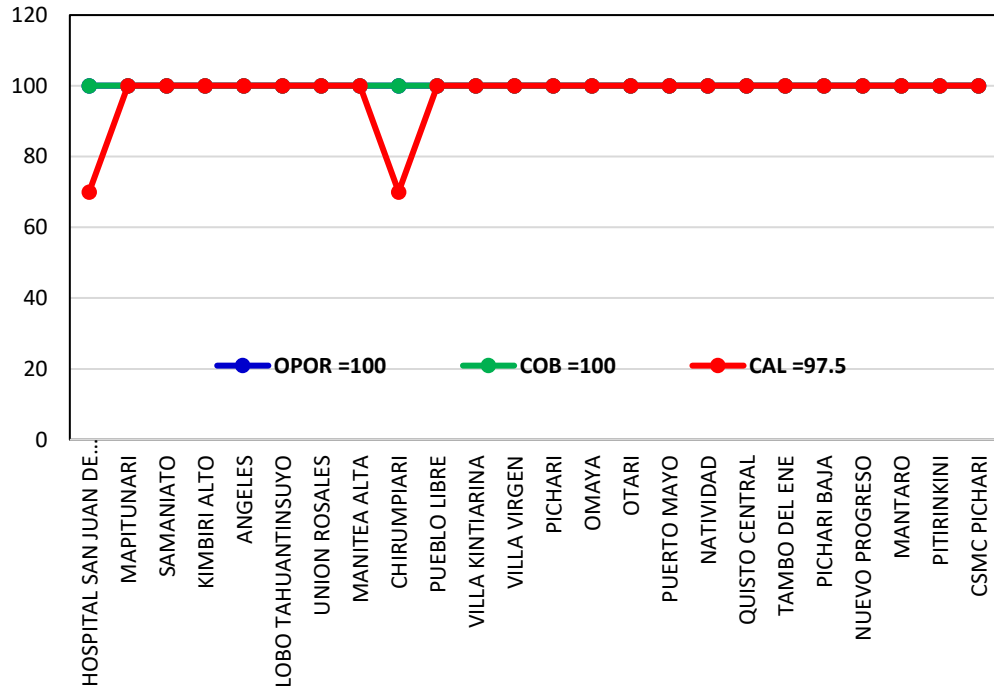
Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

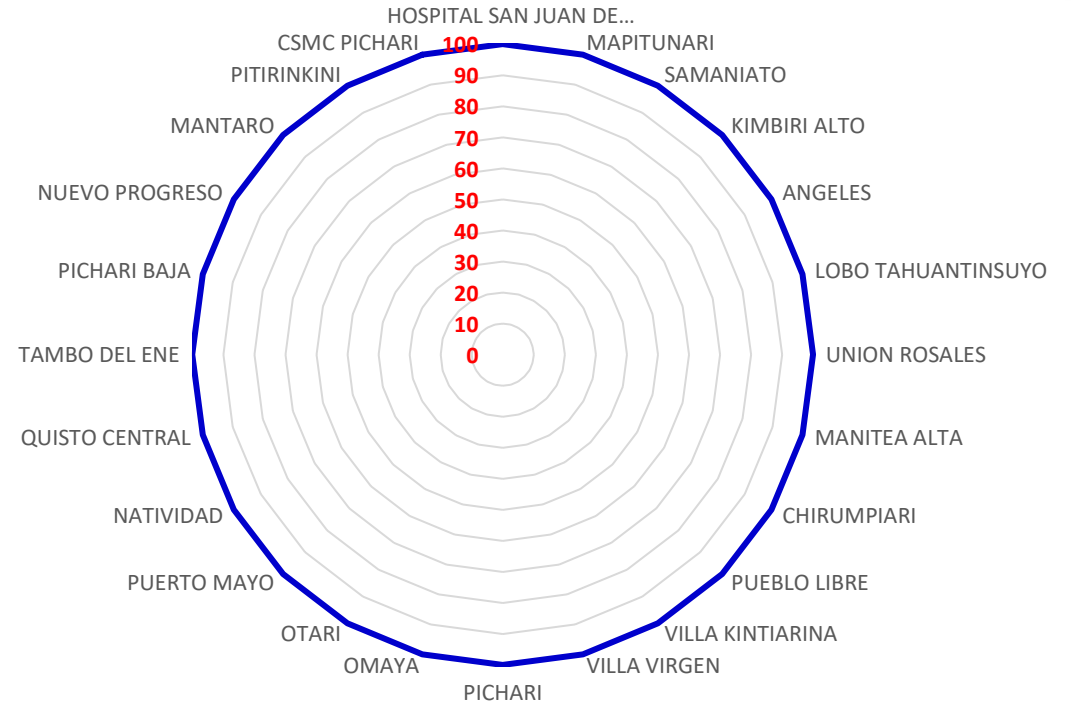
Indicadores Epidemiológicos Red Cusco VRAEM, 2026*



Calificación según indicador



Promedio de indicadores según IPRESS



OPORTUNIDAD: Todo los IPRESS notificaron oportunamente.
COBERTURA: Todas los establecimientos de salud notificaron su VEA.
CALIDAD: Se encontraron errores de calidad en la información un 97.50.

Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica RENACE (*Hasta la SE. N°07)



PERÚ

Ministerio
de Salud

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y
CONTROL DE ENFERMEDADES



muchas
gracias

