



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

## VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA ACTIVA



**SE. 43** Fecha: 20 al 26 de octubre del 2024



# 2024



REPORTE EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL

RE DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO VRAEM

Unidad de Epidemiología



PERÚ

Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

# MATRIZ DE BABIES

## Mortalidad Perinatal Acumulados

### Red de Salud Cusco VRAEM - 2024



PESO/ DENOMINACION	ÓBITO FETAL		NEONATAL		TIEMPO DE VIDA DEL RN			TOTAL
	ANTE PARTO	INTRA PARTO	POST PARTO	TOTAL	<24 HR	1-7 DIAS	8-28 DIAS	
MBPN (500-1499 gr.)	5		2	7	7			7
BPN (1500-2499 gr.)								
PN(>2500 gr.)	1		3	4	3	1		4
NA								
<b>TOTAL</b>	<b>6</b>		<b>4</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>1</b>		<b>11</b>
PESO/ DENOMINACION	CAUSA DE MORTALIDAD PERINATAL-NEONATAL							TOTAL
	P/N	ASFIXIA	SD. DISTRES	MALFORMACION	INFECCION	MUERTE SUBITA	OTROS	
MBPN (500-1499 gr.)	7	1	1	2	1		2	7
BPN (1500-2499 gr.)								
PN(>2500 gr.)	4	3			1			4
NA								
<b>TOTAL</b>	<b>11</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>		<b>2</b>	<b>11</b>
SEM. N° 43	SIN CASOS							

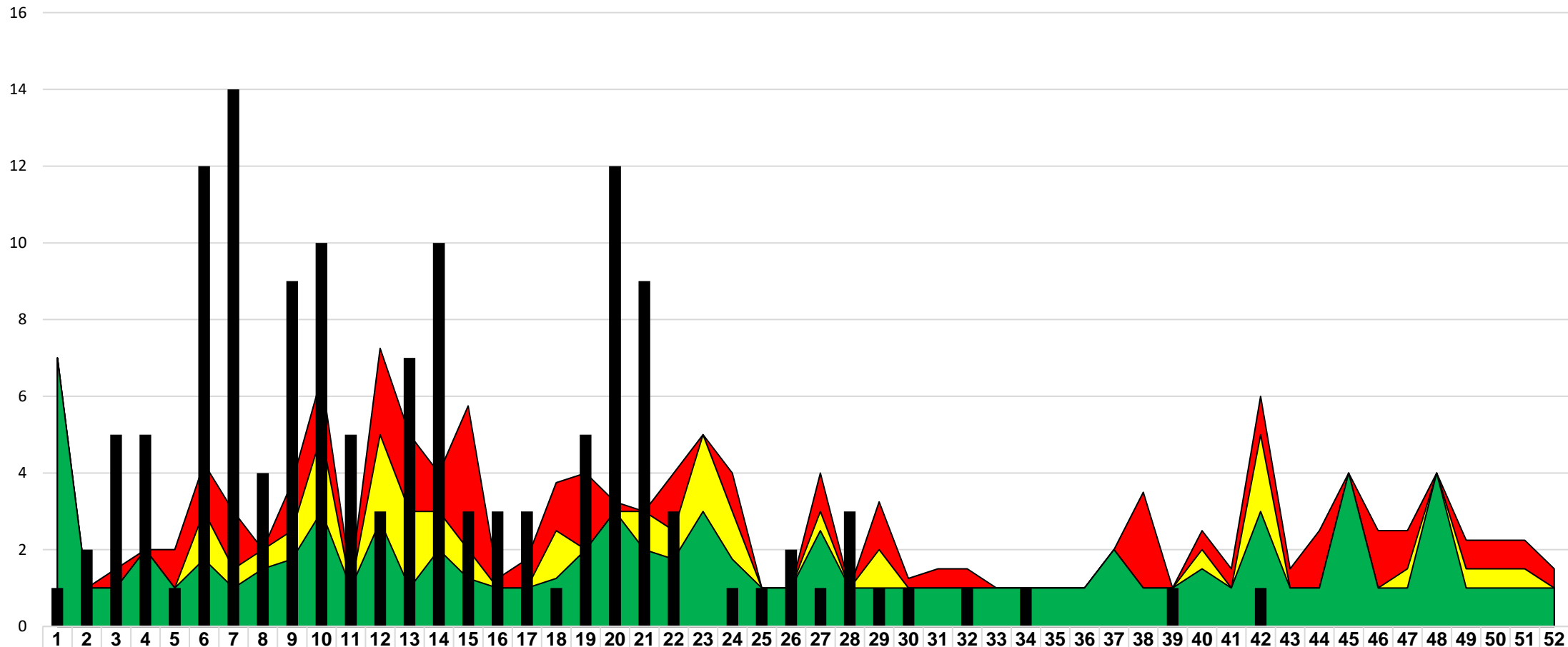


PERÚ

Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

# CANAL ENDÉMICO MALARIA 2024 DISTRITO DE PICHARI



	1	2	3	4	5	6	7	8	9	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	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
■ ALARMA	7	1	2	2	2	4	3	2	4	7	1	7	5	4	6	1	2	4	4	3	3	4	5	4	1	1	4	1	3	1	2	2	1	1	1	1	2	4	1	3	2	6	2	3	4	3	3	4	2	2	2	2
■ SEGURIDAD	7	1	1	2	1	3	2	2	3	5	1	5	3	3	2	1	1	3	2	3	3	3	5	3	1	1	3	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	2	1	5	1	1	4	1	2	4	2	2	2	1
■ ÉXITO	7	1	1	2	1	2	1	2	2	3	1	3	1	2	1	1	1	1	2	3	2	2	3	2	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	2	1	3	1	1	4	1	1	4	1	1	1	1
■ AÑO 2024=141	1	2	5	5	1	12	14	4	9	10	5	3	7	10	3	3	3	1	5	12	9	3	0	1	1	2	1	3	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0								

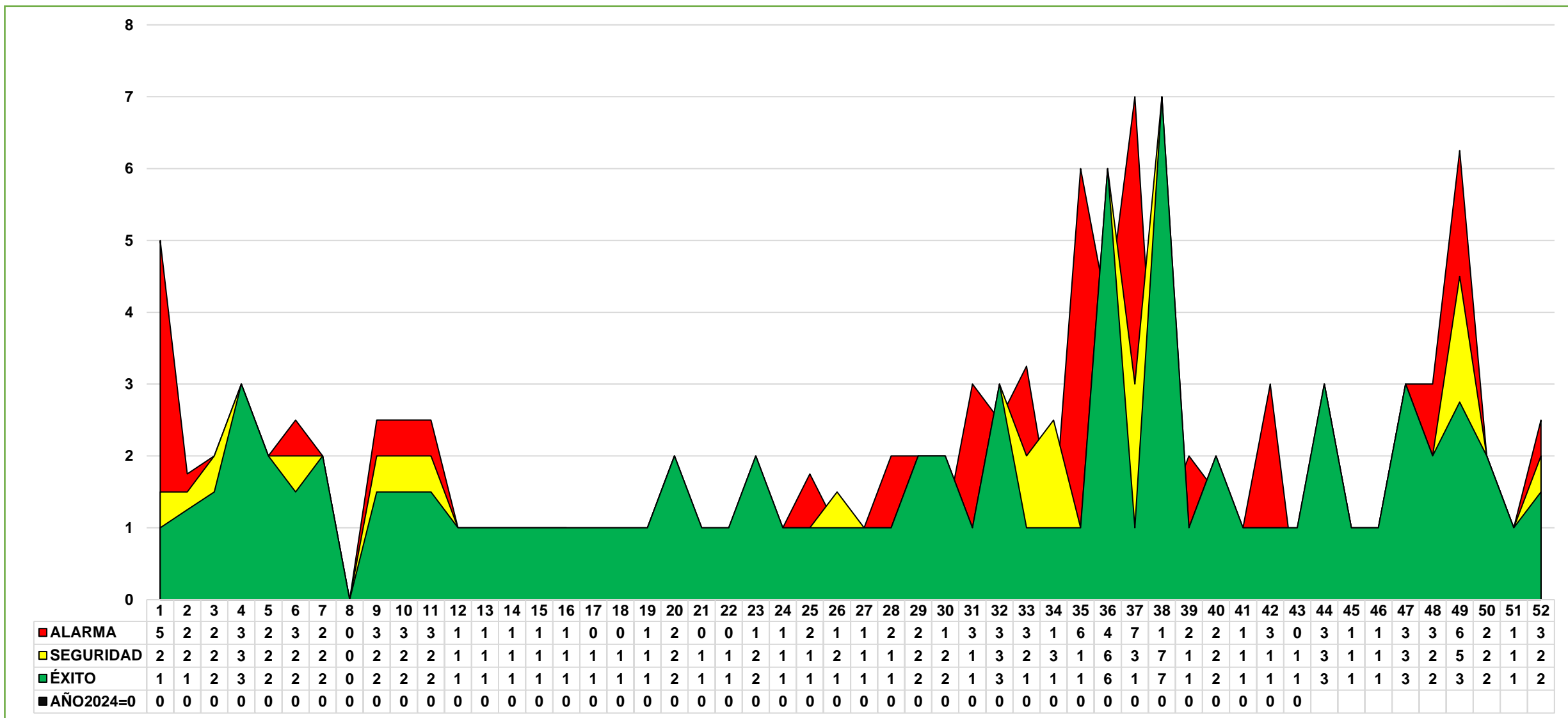


PERÚ

Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

# CANAL ENDÉMICO MALARIA 2024 DISTRITO DE KIMBIRI



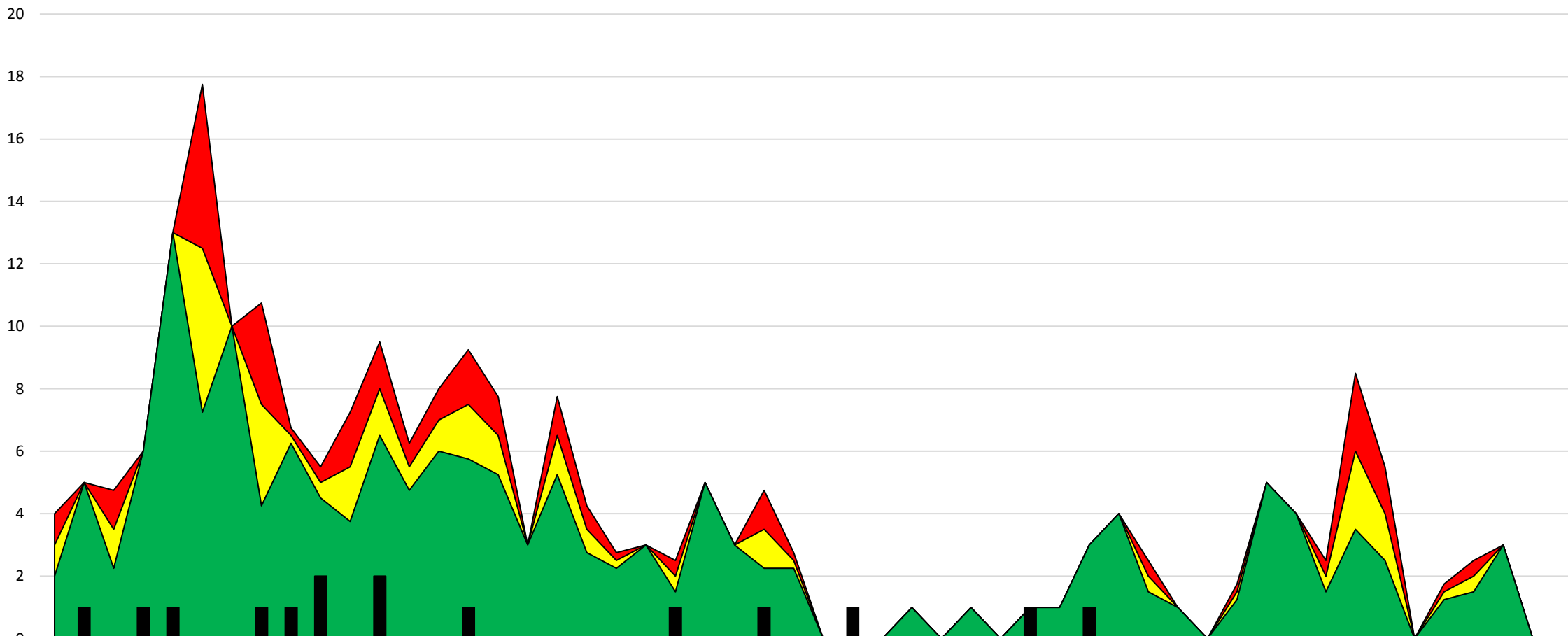


PERÚ

Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

# CANAL ENDÉMICO MALARIA 2024 DISTRITO UNION ASHANINKA



	1	2	3	4	5	6	7	8	9	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	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	
■ ALARMA	4	5	5	6	13	18	10	11	7	6	7	10	6	8	9	8	3	8	4	3	3	3	5	3	5	3	0	0	0	1	0	1	0	1	1	3	4	3	1	0	2	5	4	3	9	6	0	2	3	3	0	0	
■ SEGURIDAD	3	5	4	6	13	13	10	8	7	5	6	8	6	7	8	7	3	7	4	3	3	2	5	3	4	3	0	0	0	1	0	1	0	1	1	3	4	2	1	0	2	5	4	2	6	4	0	2	2	3	0	0	
■ ÉXITO	2	5	2	6	13	7	10	4	6	5	4	7	5	6	6	5	3	5	3	2	3	2	5	3	2	2	0	0	0	1	0	1	0	1	1	3	4	2	1	0	1	5	4	2	4	3	0	1	2	3	0	0	
■ AÑO2024=15	0	1	0	1	1	0	0	1	1	2	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



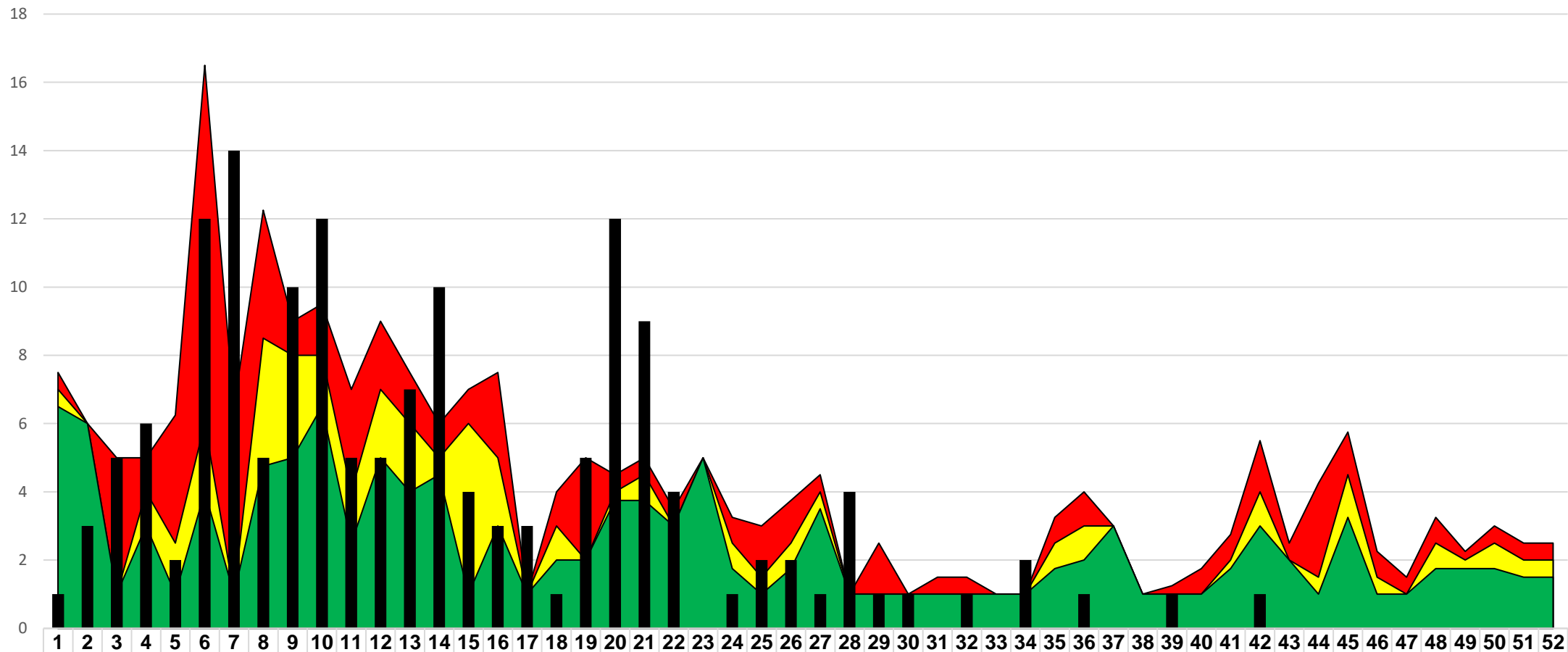


PERÚ

Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

# CANAL ENDÉMICO MALARIA RED DE SALUD CUSCO VRAEM



	1	2	3	4	5	6	7	8	9	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	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
■ ALARMA	8	6	5	5	6	17	7	12	9	10	7	9	8	6	7	8	1	4	5	5	5	4	5	3	3	4	5	1	3	1	2	2	1	1	3	4	3	1	1	2	3	6	3	4	6	2	2	3	2	3	3	
■ SEGURIDAD	7	6	1	4	3	6	1	9	8	8	4	7	6	5	6	5	1	3	2	4	5	3	5	3	2	3	4	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	1	1	1	2	4	2	2	5	2	1	3	2	3	2	
■ ÉXITO	7	6	1	3	1	4	1	5	5	7	3	5	4	5	1	3	1	2	2	4	4	3	5	2	1	2	4	1	1	1	1	1	1	2	2	3	1	1	1	2	3	2	1	3	1	1	2	2	2	2		
■ AÑO 2024=156	1	3	5	6	2	12	14	5	10	12	5	5	7	10	4	3	3	1	5	12	9	4	0	1	2	2	1	4	1	1	0	1	0	2	0	1	0	0	1	0	0	1	0									

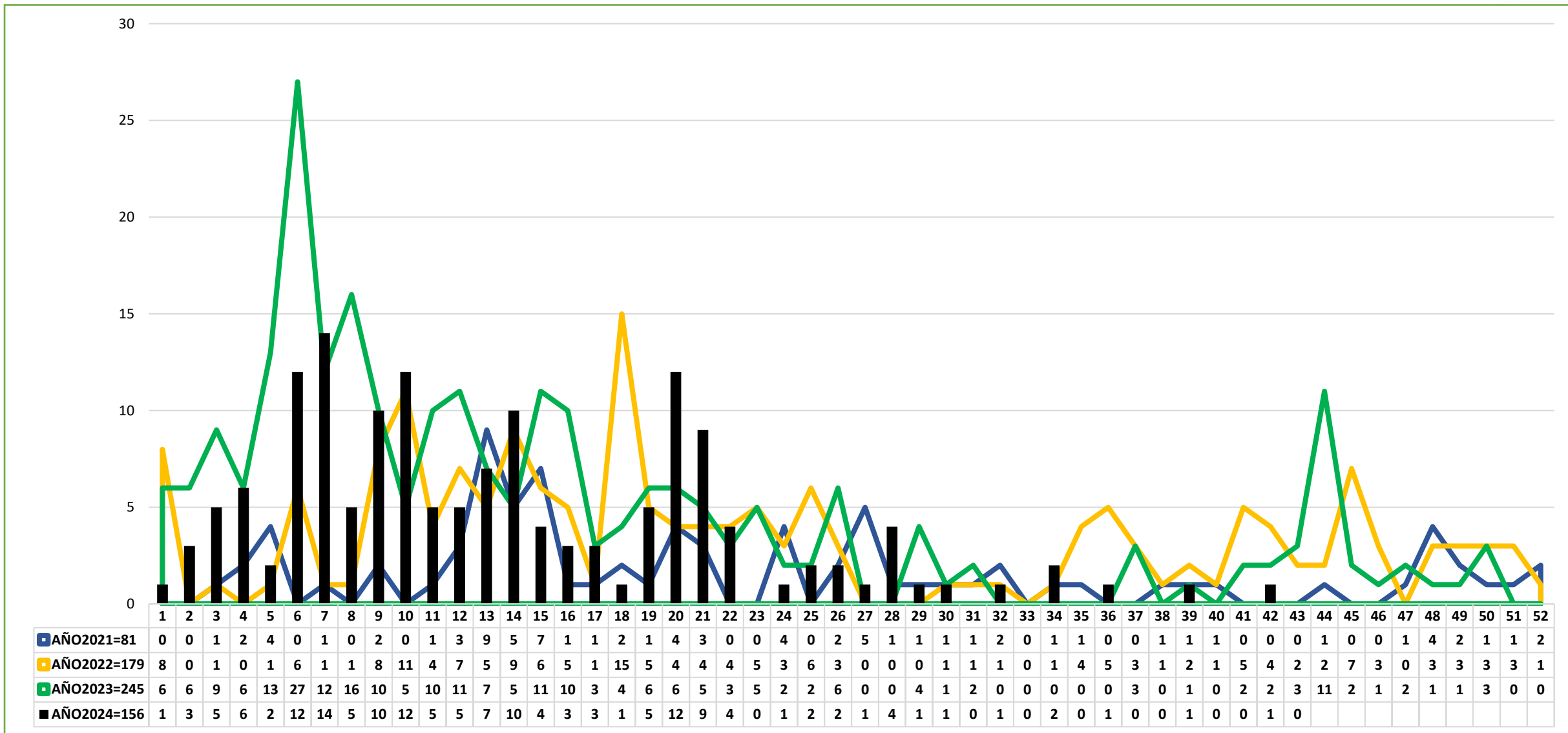


PERÚ

Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

# Tendencia de casos Malaria por plasmodium Vivax Red de Salud Cusco VRAEM





PERÚ

Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

# CAPTACIÓN DE FEBRILES MALARIA

## Microred Kimbiri – Pichari



40°

MICRORED KIMBIRI	42	MALARIA (+) AUTOCTONO	MALARIA (+) IMPORTADOS	43	MALARIA (+) AUTOCTONO	MALARIA (+) IMPORTADOS
HOSPITAL SAN JUAN DE KIMBIRI	25			16		
P.S. KIMBIRI ALTO	5			2		
P.S. LOS ANGELES	4			4		
P.S. SAMANIATO	5			8		
P.S. MAPITUNARI	10			14		
P.S. UNION ROSALES	4			6		
P.S. MANITEA ALTA	12			12		
C.S. LOBO TAHUANTINSUYO	20			9		
C.S. CHIRUMPIARI	9			9		
P.S. PUEBLO LIBRE	6			5		
C.S. VILLA KINTIARINA	14			2		
P.S. VILLA VIRGEN	1			0		
TOTAL DE CASOS FEBRILES	115	0	0	87	0	0

MICRORED PICHARI	42	MALARIA (+) AUTOCTONOS	MALARIA (+) IMPORTADOS	43	MALARIA (+) AUTOCTONOS	MALARIA (+) IMPORTADOS
C.S. PICHARI	31			21		
P.S. OMAVA	9			10		
P.S. OTARI	2			2		
P.S. PICHARI BAJA	3			6		
P.S. PUERTO MAYO	8			4		
P.S. QUISTO CENTRAL	11			8		
C.S. MANTARO	5			5		
P.S. TAMBO DEL ENE	4			4		
P.S. PITIRINKINI	5			2		
P.S. NATIVIDAD	4	1	1	3		
P.S. NUEVO PROGRESO	3			4		
TOTAL DE CASOS FEBRILES	85	1	1	69	0	0

IMPORTADO:

TOTAL RED DE SALUD CUSCO VRAEM	SEM. EPID.	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43
	FEBRILES	254	252	186	128	194	211	213	207	272	242	165	215	316	316	168	157	208	156	170	195	175	235	182	133	169	180	211	200	156
	(+) MALARIA	4	3	3	1	5	12	9	4	0	1	2	2	1	4	4	1	0	1	0	2	1	1	0	0	1	0	0	1	0





PERÚ

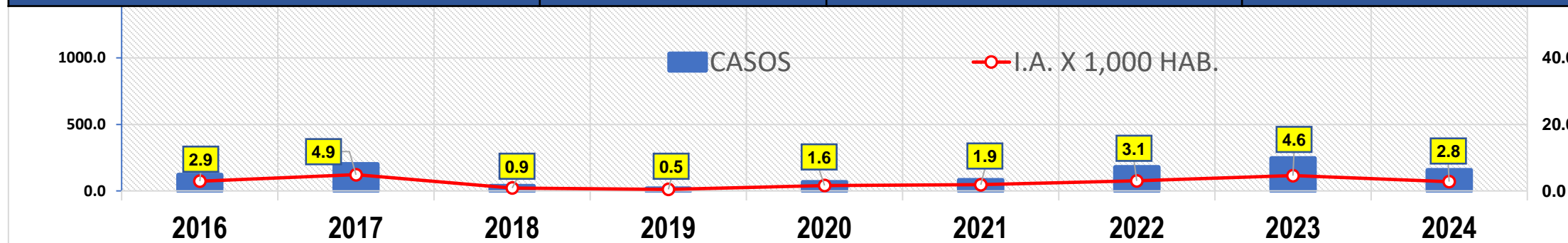
Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

# Casos Autóctonos e Importados Malaria por Plasmodium Vivax Red de Salud Cusco VRAEM



RED/MICRO RED	AÑO	MALARIA POR PLASMODIUM VIVAX	
		AUTOCTONO	IMPORTADO
MICRO RED KIMBIRI	2019	5	0
	2020	6	3
	2021	3	5
	2022	4	7
	2023	16	3
	2024	0	11
MICRO RED PICHARI	2019	14	10
	2020	59	18
	2021	75	61
	2022	175	84
	2023	229	45
	2024	156	116
RED DE SALUD CUSCO VRAEM	2019	19	10
	2020	65	21
	2021	78	66
	2022	179	91
	2023	245	48
	2024	156	117





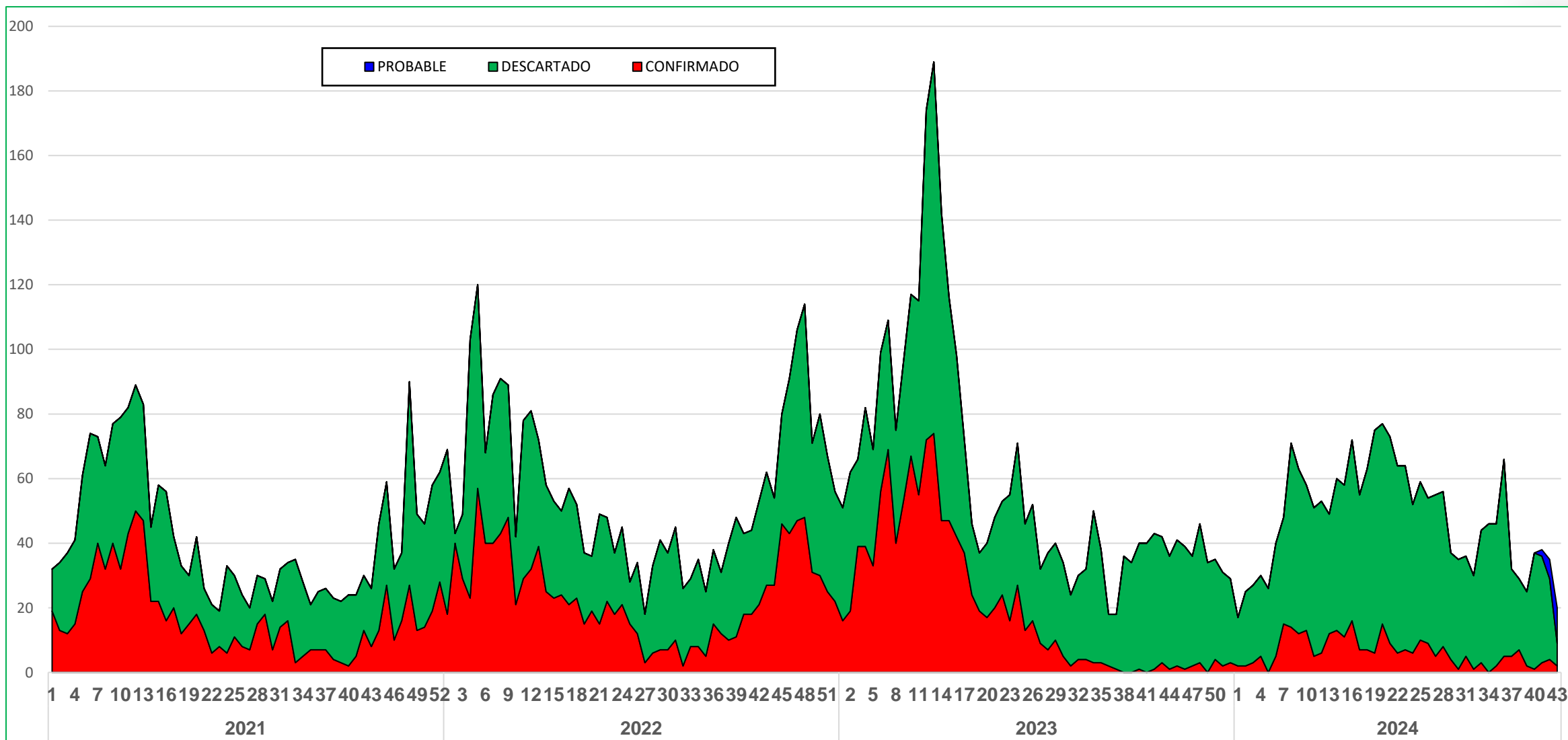


PERÚ

Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

# CANAL ENDÉMICO DE DENGUE RED CUSCO VRAEM



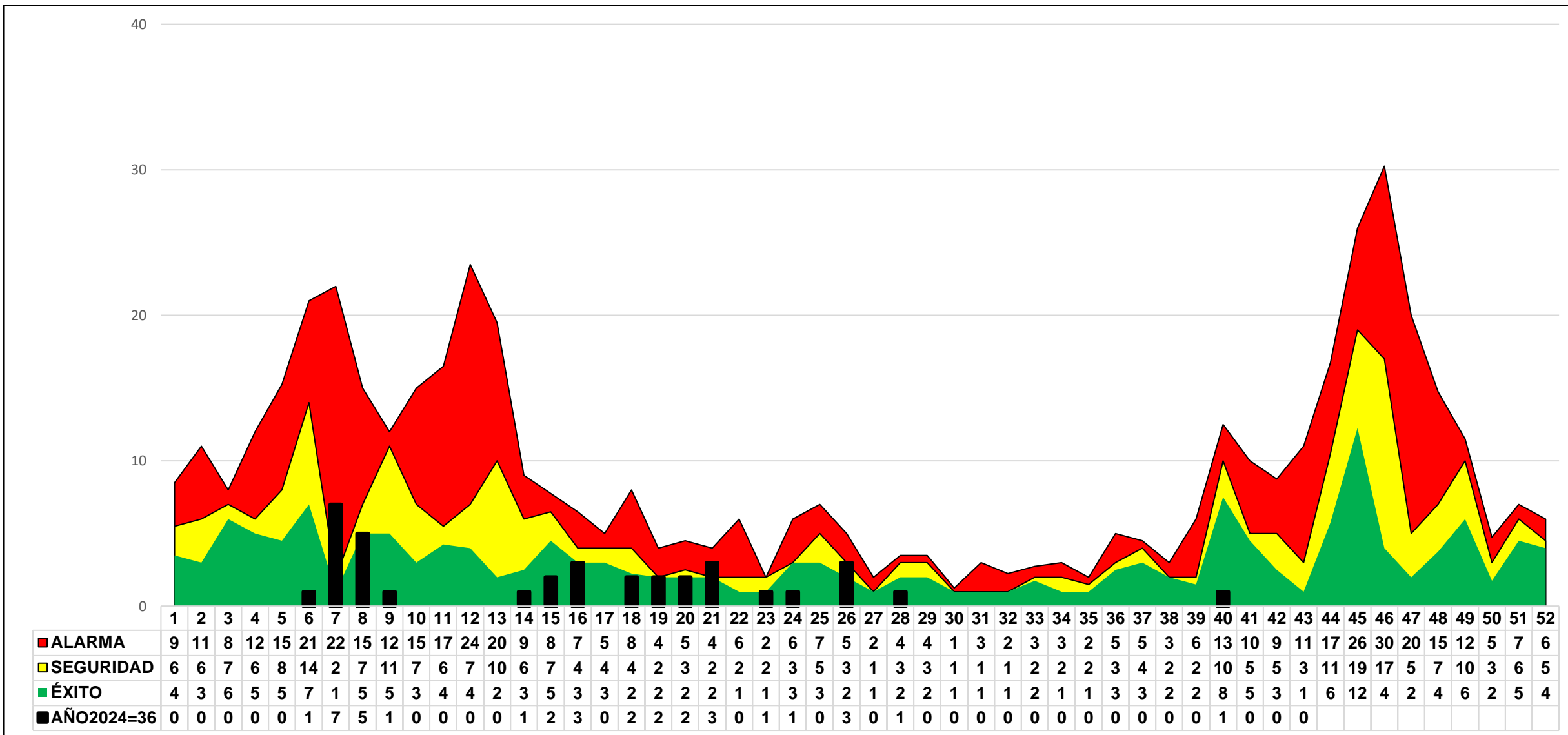


PERÚ

Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

# CANAL ENDÉMICO DE DENGUE DISTRITO DE KIMBIRI



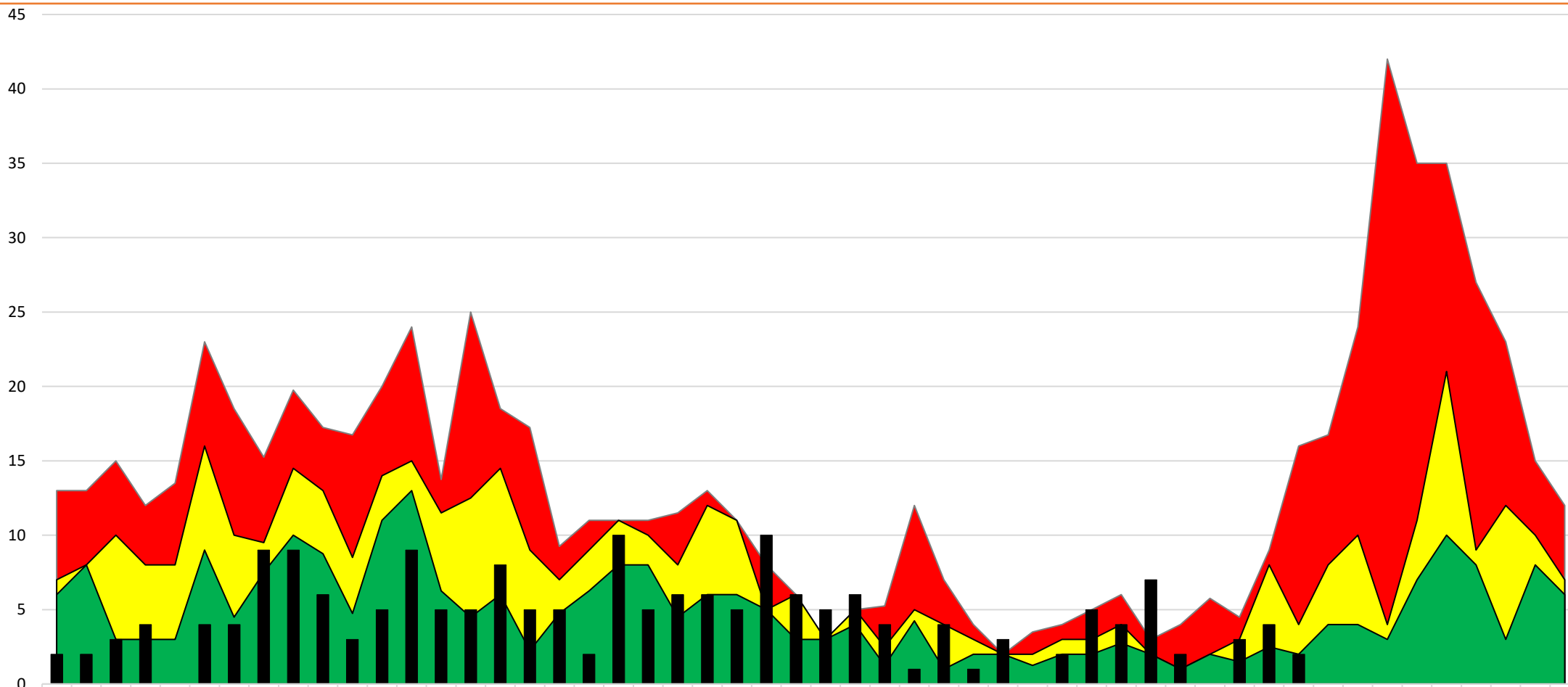


PERÚ

Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

# CANAL ENDÉMICO DE DENGUE DISTRITO DE PICHARI



	1	2	3	4	5	6	7	8	9	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	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
■ ALARMA	13	13	15	12	14	23	19	15	20	17	17	20	24	14	25	19	17	9	11	11	11	12	13	11	8	6	3	5	5	12	7	4	2	4	4	5	6	3	4	6	5	9	16	17	24	42	35	35	27	23	15	12
■ SEGURIDAD	7	8	10	8	8	16	10	10	15	13	9	14	15	12	13	15	9	7	9	11	10	8	12	11	5	6	3	5	3	5	4	3	2	2	3	3	4	2	1	2	3	8	4	8	10	4	11	21	9	12	10	7
■ ÉXITO	6	8	3	3	3	9	5	8	10	9	5	11	13	6	5	6	2	5	6	8	8	5	6	6	5	3	3	4	1	4	1	2	2	1	2	2	3	2	1	2	2	3	2	4	4	3	7	10	8	3	8	6
■ AÑO2024=191	2	2	3	4	0	4	4	9	9	6	3	5	9	5	5	8	5	5	2	10	5	6	6	5	10	6	5	6	4	1	4	1	3	0	2	5	4	7	2	0	3	4	2									

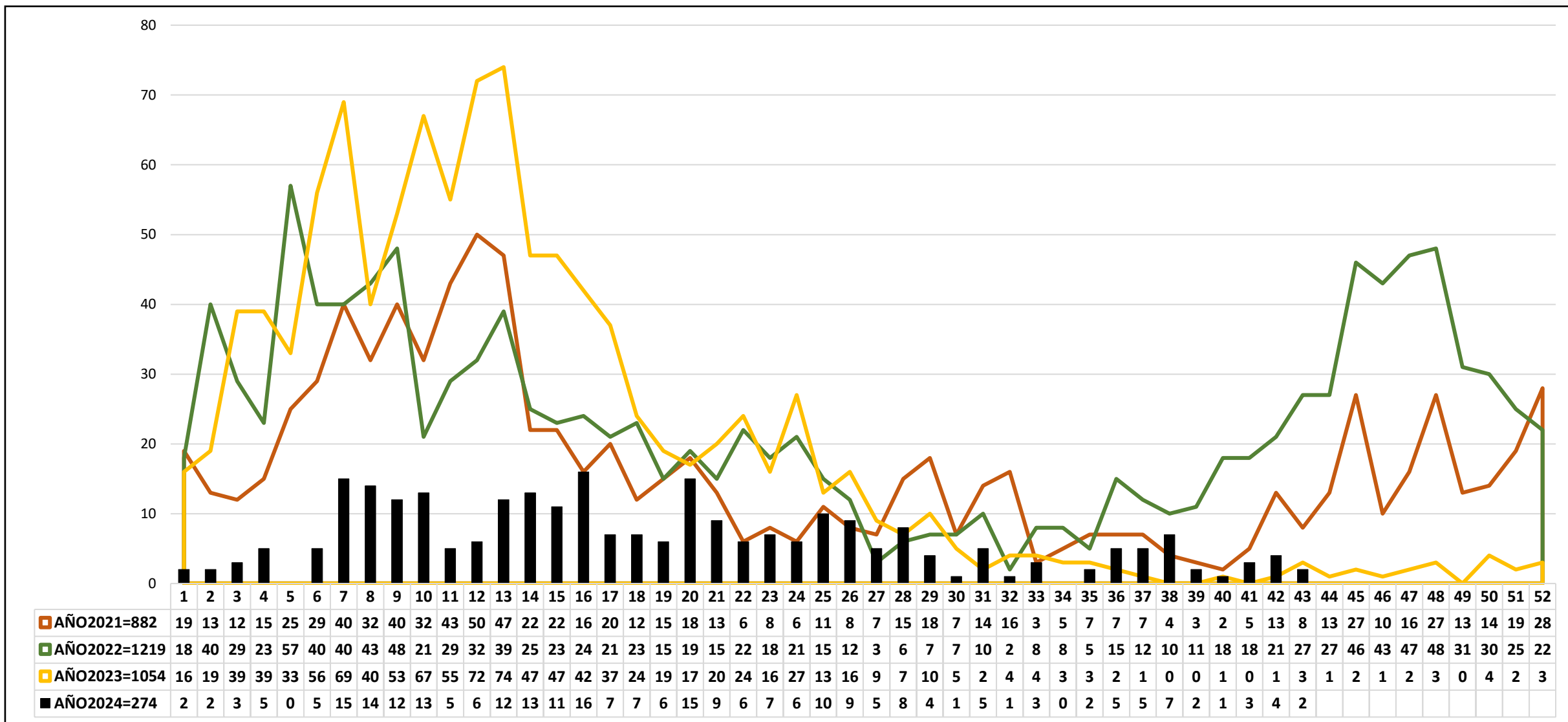


PERÚ

Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

# TENDENCIA CASOS DE DENGUE RED DE SALUD CUSCO VRAEM - 2024







PERÚ

Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

# CASOS NOTIFICADOS DE DENGUE POR EE.SS. Y DISTRITO 2024



## ESTABLECIMIENTO DE SALUD NOTIFICANTE

## CASOS POR DISTRITOS

274 CASOS



MICROR ED	ESTABLECIMIENTOS	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA																												Total
		15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	35	36	37	38	39	40	41	42	43	
KIMBIRI	CS. LOBO TAHUANTINSUYO	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
	HOSPITAL SAN JUAN DE KIMBIRI - VRAEM	3	3	0	2	2	2	3	0	1	1	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	28
	PS. CHIRUMPIARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2
	PS. MAPITUNARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14
	PS. VILLA VIRGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<b>Total KIMBIRI</b>		<b>3</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>48</b>		
PICHARI	CS. MANTARO	3	5	2	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	39	
	CS. PICHARI	5	7	5	5	2	8	5	6	6	5	8	5	3	6	4	1	4	1	2	2	5	4	6	2	0	3	4	2	173
	PS. OMayA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	
	PS. PICHARI BAJA	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	7	
	PS. QUISTO CENTRAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
<b>Total PICHARI</b>		<b>8</b>	<b>13</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>226</b>
<b>Total</b>		<b>11</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>15</b>	<b>9</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>9</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>274</b>



PERÚ

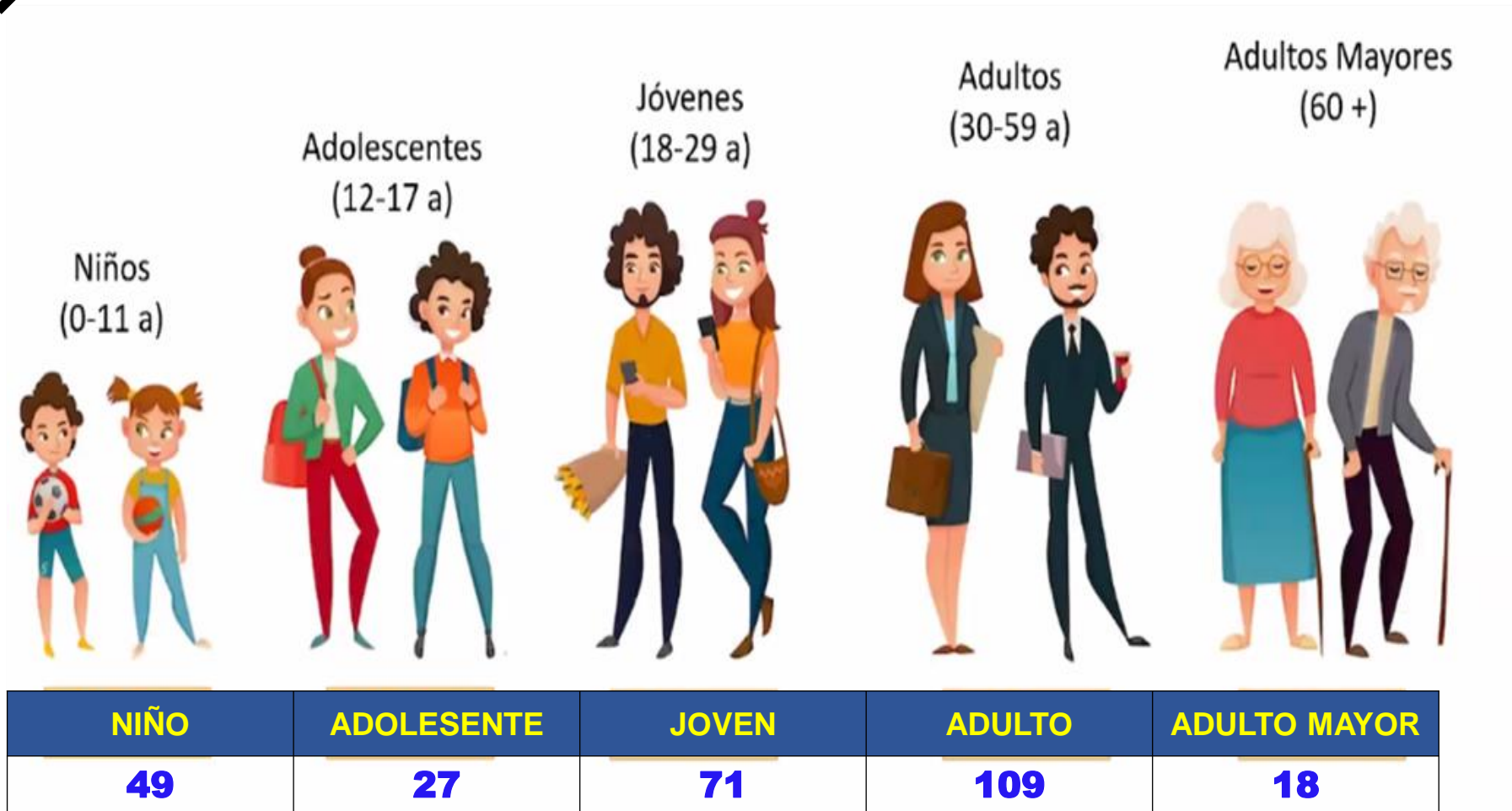
Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

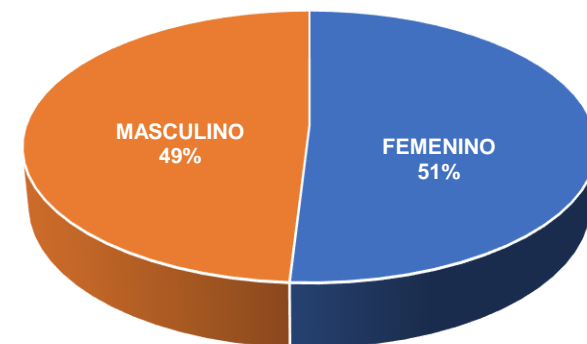
# CASOS DE DENGUE CONFIRMADO, SEGÚN GRUPO ETAREO Y SEXO



## SEGÚN GRUPO ETAREO



## POR SEXO



■ FEMENINO ■ MASCULINO

FEMENINO	MASCULINO
141	133

274 CASOS





PERÚ

Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

# CASOS DE DENGUE POR LOCALIDAD POR INICIO DE SÍNTOMAS



DISTRITOS	LOCALIDADES	SEMANA EPIDEMIOLOGICA																																											Total G.							
		1	2	3	4	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	35	36	37	38	39	40	41	42	43										
<b>CIELO PUNCO</b>	<b>C.P NUEVA BETANIA</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
<b>Total CIELO PUNCO</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	
<b>KIMBIRI</b>	<b>AEROPUERTO</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	
	<b>AGUA VIVA</b>	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
	<b>ANCHIHUAY</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	<b>IRAPITARI ALTA</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	<b>KIMBIRI</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
	<b>LA MERCED</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
	<b>LOS PINOS</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
	<b>MALVINAS</b>	0	0	0	0	0	7	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	
	<b>MANCO CAPAC</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
	<b>MARGARITA</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
	<b>MIGUEL GRAU</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	
	<b>SACCSAYHUAMAN</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
<b>TUPAC AMARU I</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2		
<b>Total KIMBIRI</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>36</b>
<b>MANITEA</b>	<b>LOBO TAHUANTINSUYO</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
<b>Total MANITEA</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>		





PERÚ

Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

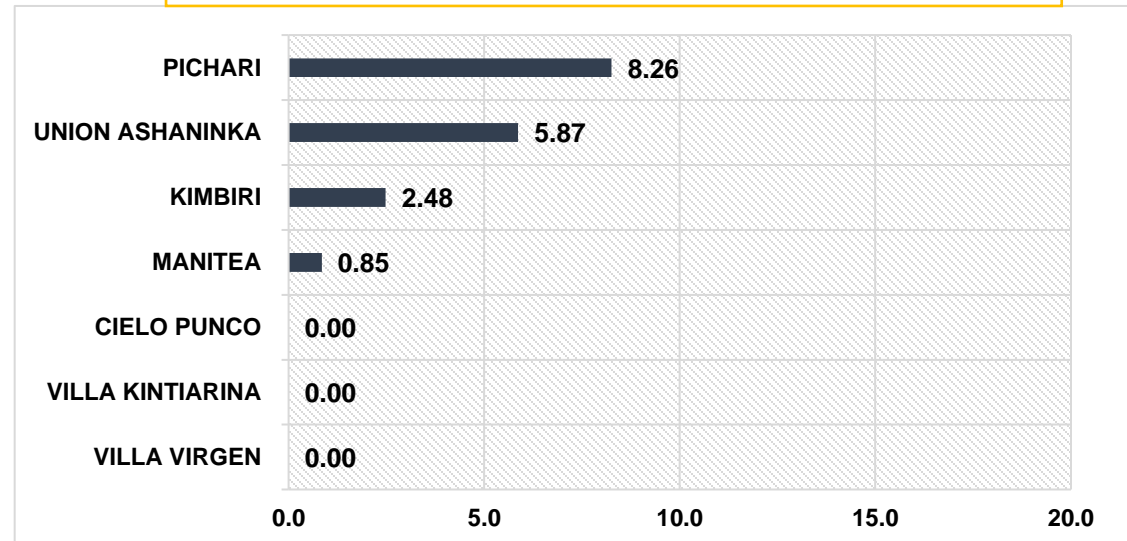
# CASOS DE DENGUE SEGÚN DIAGNÓSTICO Y CLASIFICACIÓN



DISTRITOS	CASOS DE DENGUE SEGÚN DIAGNOSTICO 2022 - 2024									
	2022			2023				2024		
	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	Total 2022	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	DENGUE GRAVE	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	Total 2023	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	Total 2024
CIELO PUNCO	1	41	42	1	0	21	22	0	1	1
KIMBIRI	6	543	549	46	1	245	292	2	34	36
MANITEA	1	52	53	2	0	51	53	0	3	3
PICHARI	5	428	433	60	3	399	462	25	166	191
UNION ASHANINKA	0	15	15	24	0	39	63	1	42	43
VILLA KINTIARINA	2	18	20	9	1	75	85	0	0	0
VILLA VIRGEN	0	107	107	7	0	70	77	0	0	0
<b>Total G.</b>	<b>15</b>	<b>1204</b>	<b>1219</b>	<b>149</b>	<b>5</b>	<b>900</b>	<b>1054</b>	<b>28</b>	<b>246</b>	<b>274</b>



TASA DE INCIDENCIA X 1000 HAB. SEGÚN DISTRITOS



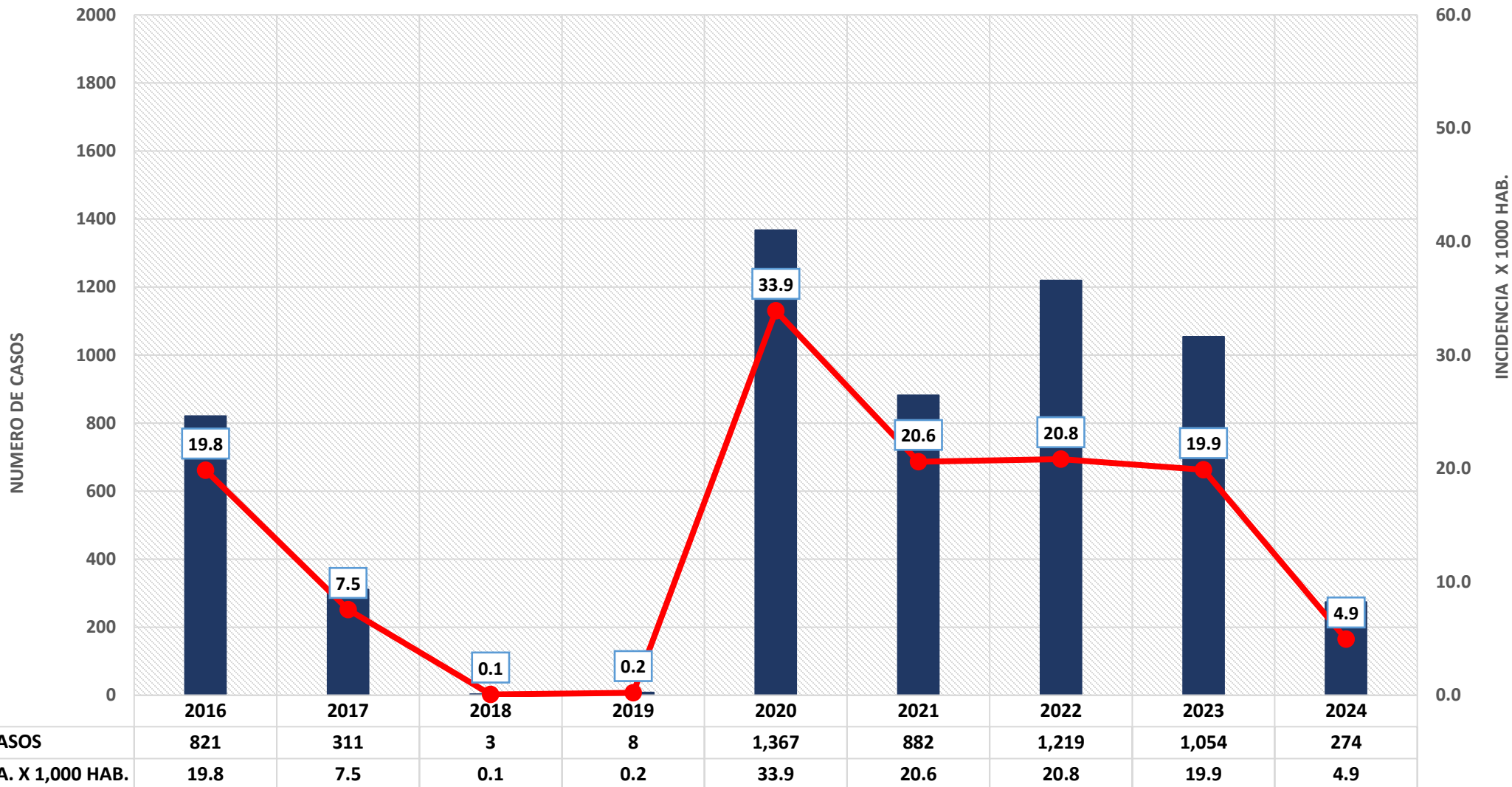


PERÚ

Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

# INCIDENCIA DE CASOS DE DENGUE X 1000HAB. RSSCUSCO VRAEM - 2024







PERÚ

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

# CUADRO COMPORTAMIENTO DEL ÍNDICE AÉDICO OCTUBRE 2024



DISTRITO	EE.SS	AÑO 2024											
		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	25.7	21.3	19.7	9.9	10.7	7.2	12.5	10.1	2.7	6.3		
	P.S. KIMBIRI ALTO	6.6	24.2	4.4	7.4	6.8	1.3	1.6	3.8	1.6	4.3		
	P.S. SAMANIATO	9.5	16.8	4.2	8.4	8.5	1.5	1.6	4.5	0.7	5.4		
	P.S. LOS ANGELES	8.2	8.5	4.1	0.9	4.2	1.7	0.0	0.8	0.0	0.7		
	P.S. MAPITUNARI	2.2	2.3	1.7	0.9	2.4	1.4	0.0	2.1	0.0	1.8		
MANITEA	P.S. UNION ROSALES	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	P.S. MANITEA ALTA	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	C.S. LOBO	5.0	8.1	3.0	1.6	6.8	4.4	3.1	3.4	1.5	5.0		
CIELO PUNK	P.S. CHIRUMPIARI	5.2	3.2	3.4	10.6	5.1	3.8	7.2	2.6	0.9	4.7		
VILLA KINTIARINA	P.S. PUEBLO LIBRE	0.0	0.0	0.0	7.5	2.5	1.3	3.2	0.0	0.6	1.3		
	P.S. VILLA KINTIARINA	3.5	4.1	2.9	12.3	5.3	4.1	3.3	0.8	0.4	2.0		
VILLA VIRGEN	P.S. VILLA VIRGEN	3.3	7.0	5.2	3.5	3.8	2.7	6.2	1.2	2.8	2.8		



PERÚ

Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

# CUADRO COMPORTAMIENTO DEL ÍNDICE AÉDICO OCTUBRE 2024



DISTRITO	EE.SS	AÑO 2024											
		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
PICHARI	C.S. PICHARI	14.2	19.1	13.6	15.9	13.9	7.6	8.5	7.0	4.8	14.5		
	P.S PICHARI BAJA	21.0	25.9	19.3	16.0	19.9	6.7	8.7	10.3	3.8	12.2		
	P.S. OMAYA	11.0	5.7	7.0	5.3	5.3	3.1	2.6	3.5	3.1	4.8		
	P.S. OTARI	7.7	4.3	5.4	3.3	1.1	2.2	1.1	3.3	1.1	1.1		
	P.S. PUERTO MAYO	7.9	7.9	9.7	3.0	7.9	3.6	4.8	4.8	2.4	4.8		
	P.S. QUISTO CENTRAL	14.1	10.3	9.8	4.3	4.9	4.9	3.8	4.9	3.3	6.5		
	P.S. NATIVIDAD	20.0	14.7	15.4	10.3	12.2	4.8	5.9	8.1	4.2	6.8		
	P.S. TAMBO DE ENE	14.5	12.7	11.6	14.7	18.9	7.4	3.2	13.7	5.3	13.7		
	P.S NUEVO PROGRESO	4.3	13.0	10.1	8.7	11.6	4.3	8.7	10.1	4.3	8.7		
UNION ASHANINKA	C.S. MANTARO	17.1	21.6	20.0	15.6	9.2	5.8	3.7	11.9	3.1	11.2		
	P.S. PITIRINKINI	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			



PERÚ

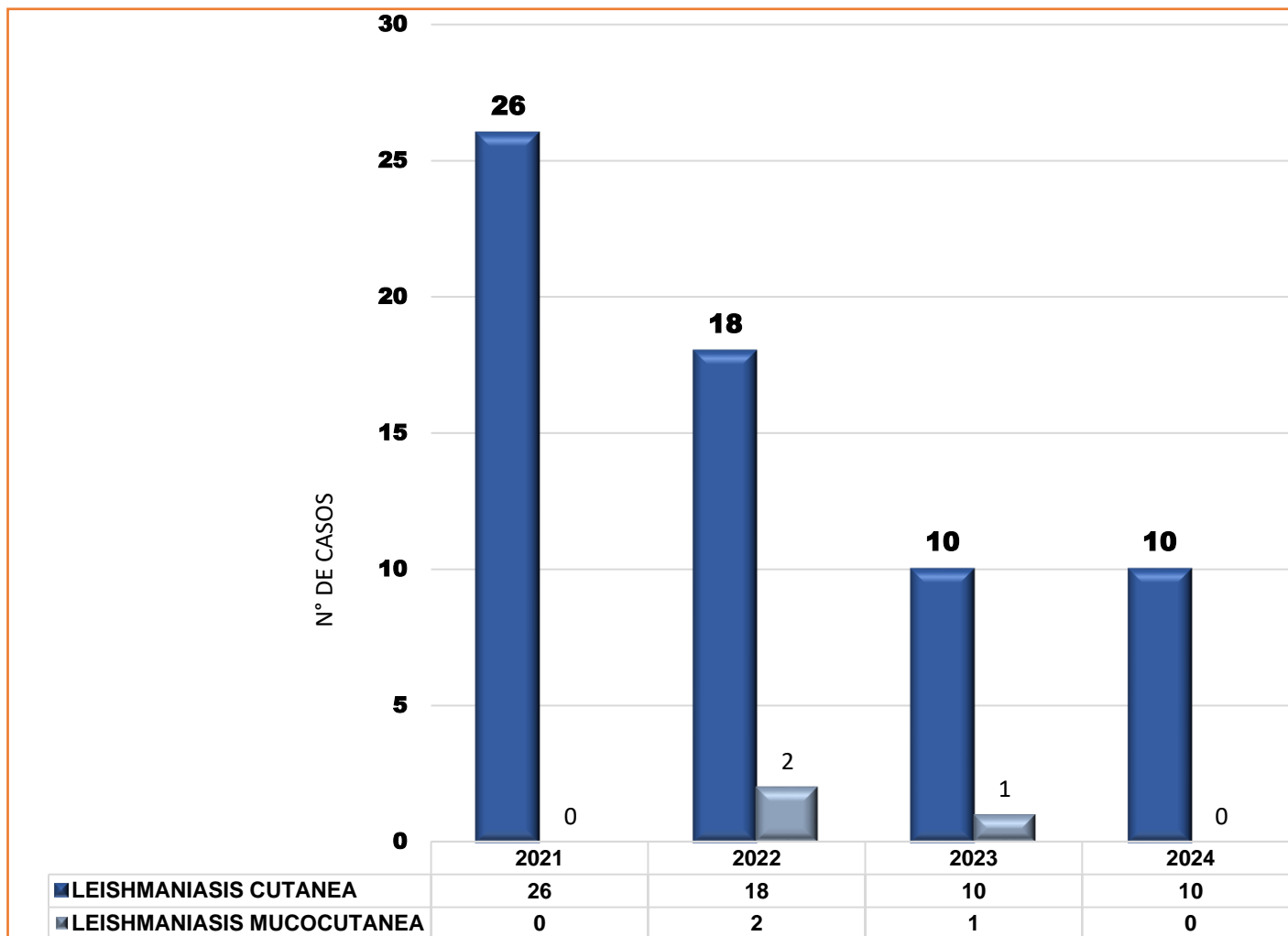
Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

# LEISHMANIOSIS CUTANEA Y MUCOCUTANEA POR AÑO Y ESTABLECIMIENTO



## Leishmaniosis , según tipo de diagnostico 2021-2024



## Casos Confirmados Autóctonos e Importados x EE.SS - 2024

MICRO REDES	AUTOCTONO	ACUM.	IMPORTADO	ACUM.
<b>MICRORED KIMBIRI</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
HOSPITAL SAN JUAN DE KIMBIRI		2		
P.S. CHIRUMPIARI		1		
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				1
P.S. PUEBLO LIBRE				
<b>MICRO RED PICHARI</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>10</b>
C.S. PICHARI		3		7
C.S. MANTARO		2		3
P.S. NATIVIDAD				
P.S. PICHARI BAJA				
P.S. QUISTO CENTRAL				
P.S. OMA YA		1		
P.S. PUERTO MAYO				
P.S. TAMBO DEL ENE				
P.S. PITIRINKINI				
P.S. OTARI				
P.S. NUEVO PROGRESO				
<b>RED CUSCO VRAEM</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>11</b>

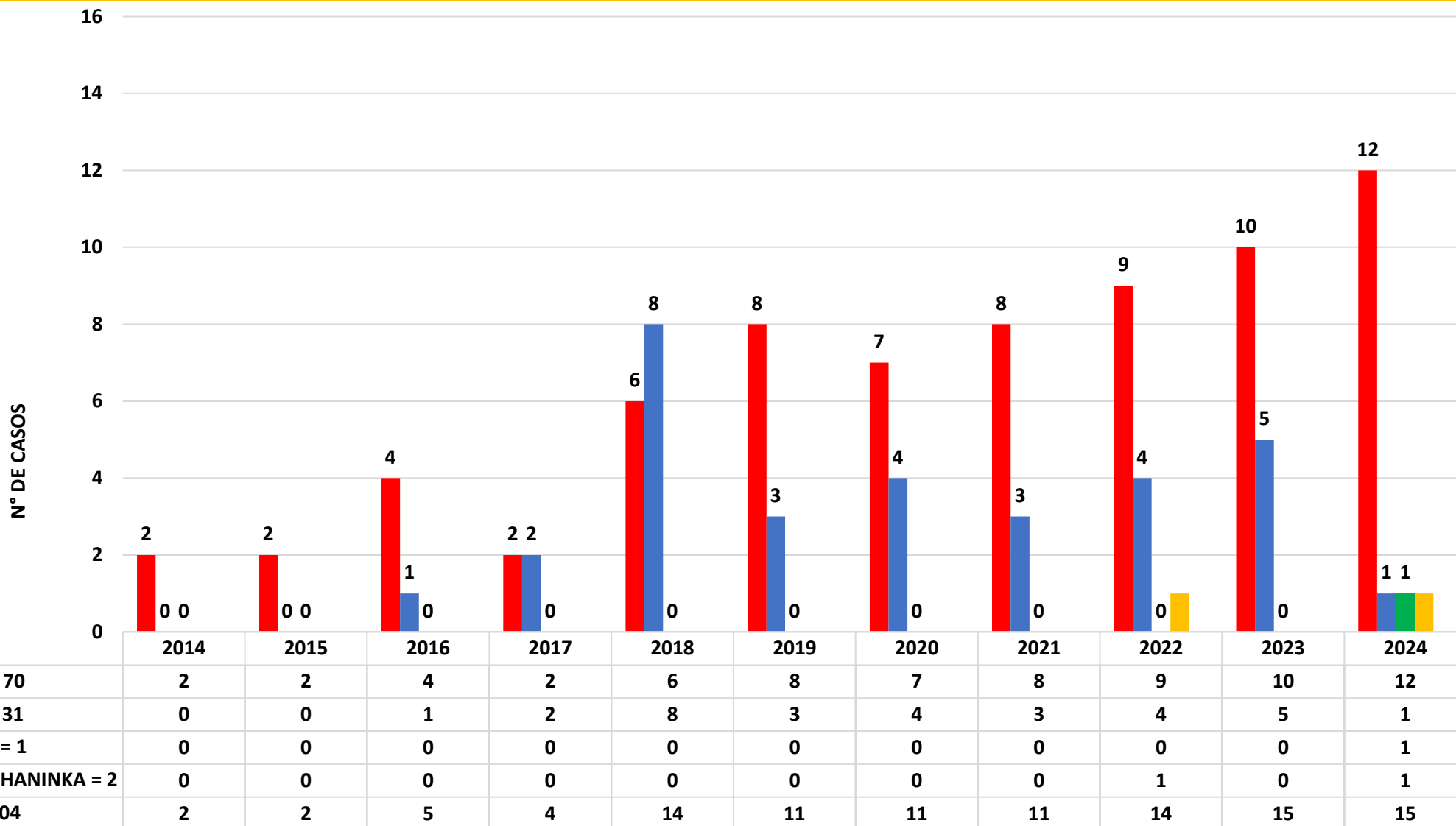


PERÚ

Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

# VIGILANCIA DE VIH RED CUSCO VRAEM







PERÚ

Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

# CAPTACIÓN SINTOMÁTICO RESPIRATORIO



MICRORED PICHARI	42		TOTAL	CULTIVO	TBC +	43		TOTAL	CULTIVO	TBC +
	1era	2da				1era	2da			
C.S. PICHARI	15	13	28	1		24	21	45	2	1
P.S. OMaya	0	0	0	6		3	3	6		
P.S. OTARI	0	0	0			0	0	0		
P.S. PICHARI BAJA	6	6	12			11	11	22		
P.S. PUERTO MAYO	1	1	2			0	0	0		
P.S. QUISTO CENTRAL	9	9	18			13	13	26		
C.S. MANTARO	0	0	0			1	1	2		
P.S. TAMBO DEL ENE	2	2	4			2	2	4		
P.S. PITIRINKINI	4	4	8			1	1	2		
P.S. NATIVIDAD	5	5	10			3	3	6		
P.S. NUEVO PROGRESO	0	0	0			0	0	0		
<b>TOTAL DE CASOS FEBRILES</b>	<b>42</b>	<b>40</b>	<b>82</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>58</b>	<b>55</b>	<b>113</b>	<b>2</b>	<b>1</b>

MICRORED KIMBIRI	42		TOTAL	CULTIVO	TBC +	43		TOTAL	CULTIVO	TBC +
	1era	2da				1era	2da			
HOSPITAL SAN JUAN DE KIMBIRI	0	0	0			13	0	13		
P.S. KIMBIRI ALTO	0	0	0			0	0	0		
P.S. ANGELES	0	0	0			0	0	0		
P.S. SAMANIATO	5	5	10			4	4	8		
P.S. MAPITUNARI	10	10	20			8	8	16		
P.S. UNION ROSALES	4	4	8			9	9	18		
P.S. MANITEA ALTA	12	12	24			12	12	24		
C.S. LOBO T.	24	24	48			30	30	60		
C.S. CHIRUMPIARI	1	1	2			1	1	2		
P.S. PUEBLO LIBRE	3	3	6			5	5	10		
C.S. VILLA KINTIARINA	1	1	2			0	0	0		
P.S. VILLA VIRGEN	1	1	2			4	4	8		
<b>TOTAL DE CASOS FEBRILES</b>	<b>61</b>	<b>61</b>	<b>122</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>86</b>	<b>73</b>	<b>159</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

TOTAL RED CUSCO VRAEM	SEM. EPID.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	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	35	36	37	38	39	40	41	42	43
	1RA	152	191	187	163	163	185	200	142	281	160	262	207	255	151	141	166	144	106	144	141	106	170	260	143	159	178	178	153	99	127	131	108	116	157	109	196	95	142	107	98	121	103	144
	2DA	146	188	183	147	186	186	187	145	274	144	255	205	252	141	136	157	142	100	139	137	100	163	254	140	158	173	172	148	9	111	123	106	115	150	107	190	83	128	98	92	114	101	128
1RA+2DA	298	379	370	310	349	371	387	287	555	304	517	412	507	292	277	323	286	206	283	278	206	333	514	283	317	351	350	301	108	238	254	214	231	307	216	386	178	270	205	190	235	204	272	



PERÚ

Ministerio de Salud

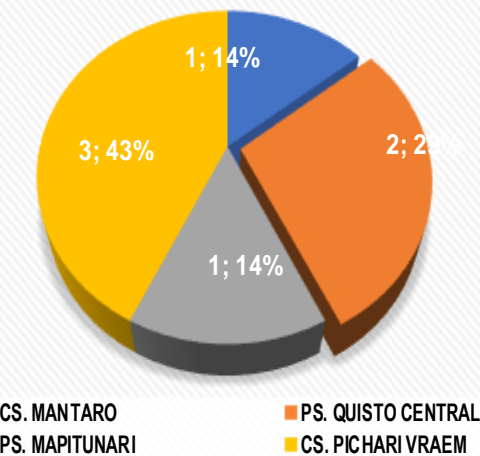
CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

# CASOS CONFIRMADOS DE TBC AUTOCTONOS POR EE.SS. Y POR AÑO



MICRO REDES	AÑOS							2024		
	2019	2020	MDR 2020	2021	MDR 2021	2022	2023	SE. 43	AUTOCTONO	IMPORTADO
<b>MICRORED KIMBIRI</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>13</b>	<b>0</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
HOSPITAL SAN JUAN DE KIMBIRI	8	4		8	0	13	10		3	4
C.S. CHIRUMPIARI		2		1		1	1		1	
C.S. LOBO TAHUANTINSUYO	1	1					1			
P.S. VILLA VIRGEN		1				1				
P.S. SAMANIATO				1		1	3			
P.S. LOS ANGELES		1		1			1		1	
P.S. MANITEA ALTA										
P.S. UNION ROSALES				1						
P.S. KIMBIRI ALTO	1	1					1			
P.S. MAPITUNARI						1			1	
C.S. VILLA KINTIARINA										
P.S. PUEBLO LIBRE				1						
<b>MICRO RED PICHARI</b>	<b>23</b>	<b>17</b>	<b>2</b>	<b>25</b>	<b>1</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>1</b>	<b>24</b>	<b>1</b>
C.S. PICHARI	17	8	2	16		11	11	1	15	1
C.S. MANTARO		2		3		4	1		1	
P.S. NATIVIDAD		2		3	1	1				
P.S. PICHARI BAJA				2		1	6		1	
P.S. QUISTO CENTRAL	3	1				3	4		6	
P.S. OMAYA	2	1				1	1		1	
P.S. PUERTO MAYO	1	2		1						
P.S. TAMBO DEL ENE		1				1				
P.S. PITIRINKINI										
P.S. OTARI										
P.S. NUEVO PROGRESO										
<b>RED CUSCO VRAEM</b>	<b>33</b>	<b>27</b>	<b>2</b>	<b>38</b>	<b>1</b>	<b>39</b>	<b>41</b>	<b>1</b>	<b>30</b>	<b>5</b>

## DEFUNCIONES TBC



## DEFUNCIONES 2024

E.E.S.S. NOTIFICANTE	CANTIDAD
C.S. MANTARO	1
PS. QUISTO CENTRAL	2
PS. MAPITUNARI	1
C.S. PICHARI VRAEM	3





PERÚ

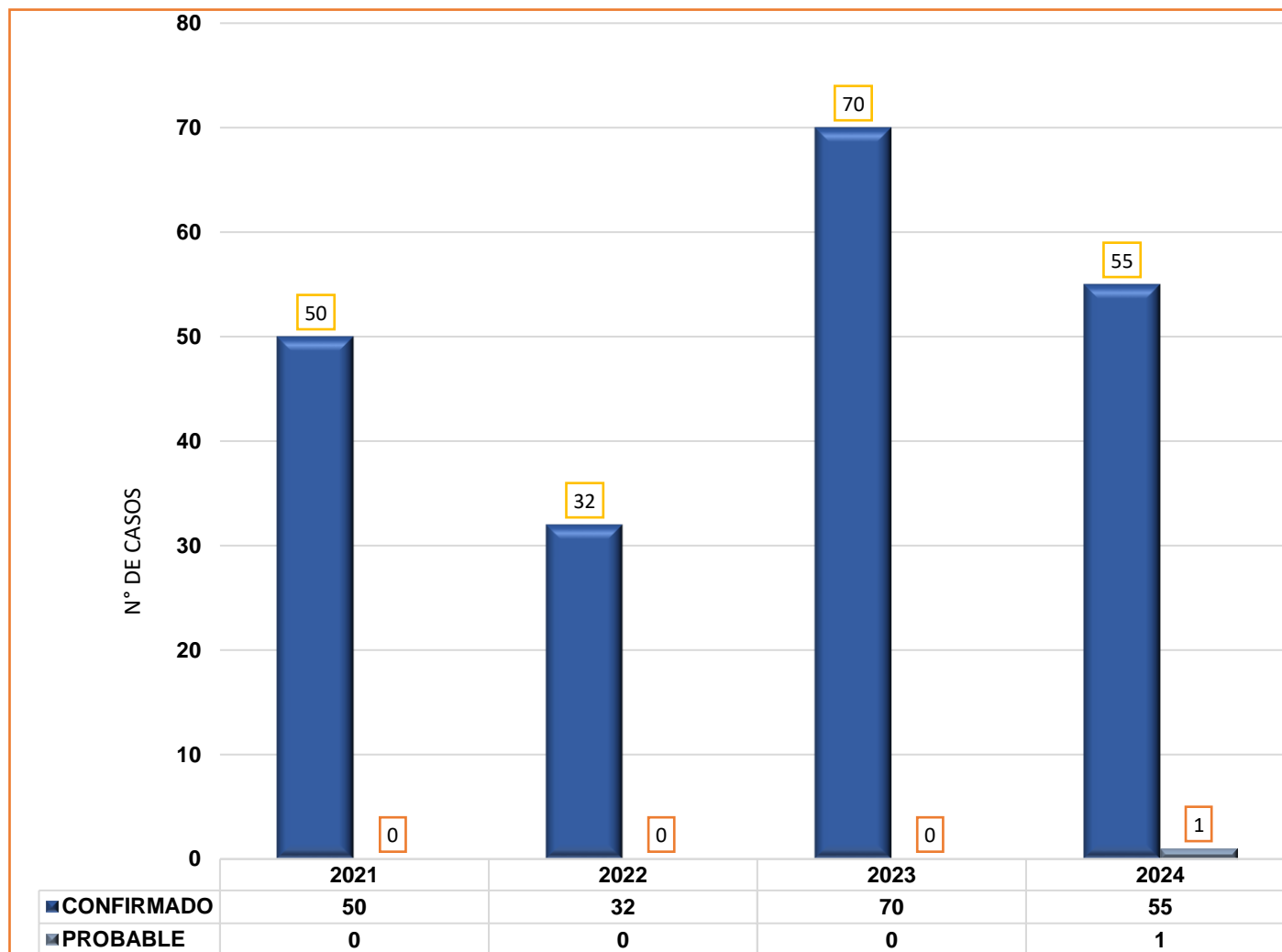
Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

# VIGILANCIA DE HEPATITIS B



## Hepatitis B, según tipo de diagnóstico 2021-2024



## Casos Confirmados Autóctonos e Importados x EE.SS -2024

MICRO REDES	AUTOCTONO	ACUM.	IMPORTADO	ACUM.
<b>MICRORED KIMBIRI</b>	<b>0</b>	<b>24</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
HOSPITAL SAN JUAN DE KIMBIRI		19		
C.S. CHIRUMPIARI				
C.S. LOBO TAHUANTINSUYO		2		
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		2		
P.S. PUEBLO LIBRE				
<b>MICRO RED PICHARI</b>	<b>0</b>	<b>31</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
C.S. PICHARI		27		
C.S. MANTARO				
P.S. NATIVIDAD		1		
P.S. PICHARI BAJA		1		
P.S. QUISTO CENTRAL		1		
P.S. OMAYA				
P.S. PUERTO MAYO				
P.S. TAMBO DEL ENE		1		
P.S. PITIRINKINI				
P.S. OTARI				
P.S. NUEVO PROGRESO				
<b>RED CUSCO VRAEM</b>	<b>0</b>	<b>55</b>	<b>0</b>	<b>0</b>



PERÚ

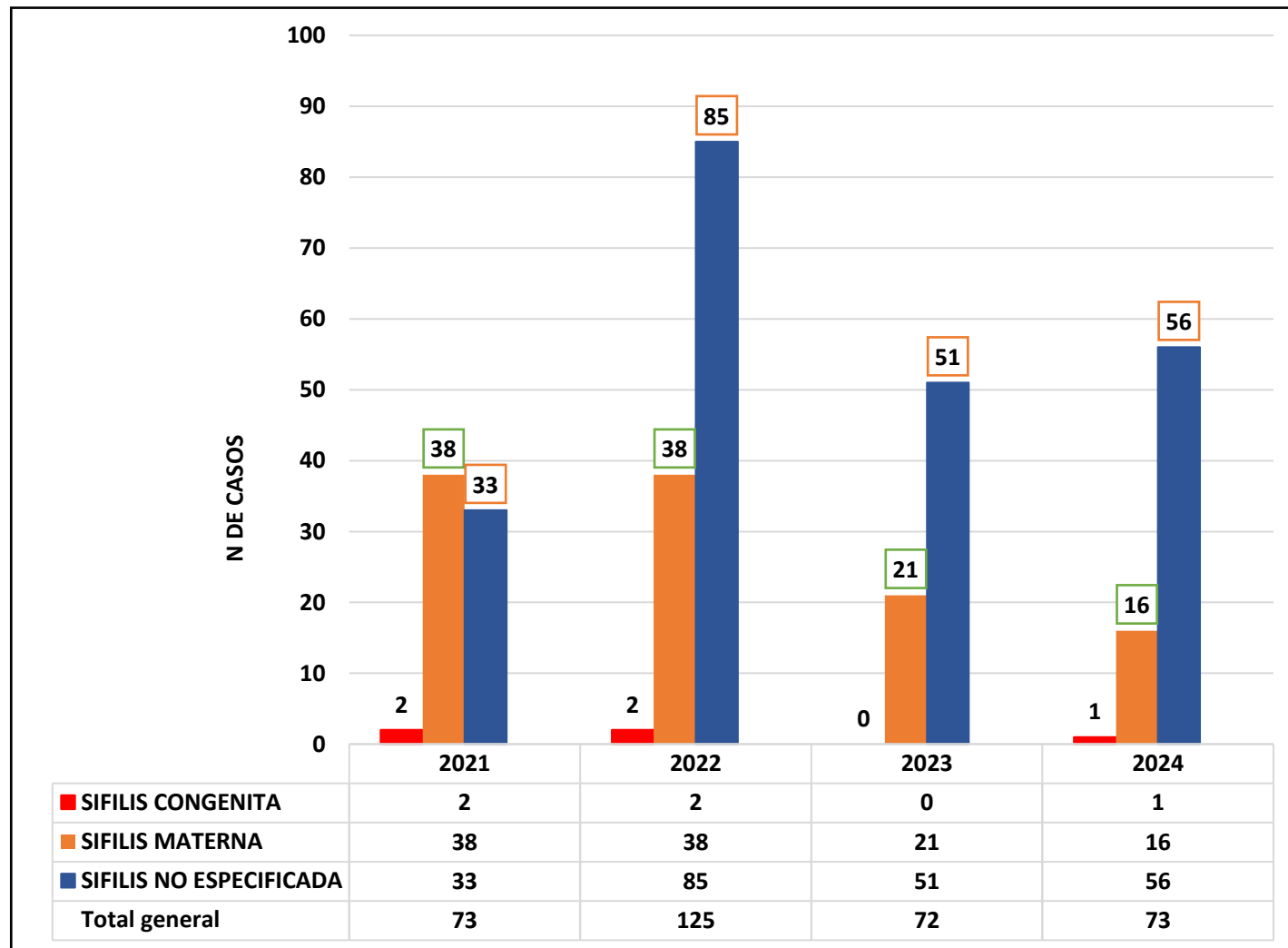
Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

# VIGILANCIA DE SIFILIS



## SIFILIS, según tipo de diagnóstico 2021-2024



## Casos Confirmados Autóctonos E Importados x EE.SS -2024

MICRO REDES	AUTOCTONO	ACUM.	IMPORTADO	ACUM.
<b>MICRORED KIMBIRI</b>	<b>0</b>	<b>21</b>	<b>0</b>	<b>3</b>
HOSPITAL SAN JUAN DE KIMBIRI		14		2
C.S. CHIRUMPIARI				
C.S. LOBO TAHUANTINSUYO		3		
P.S. VILLA VIRGEN		2		
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		1
P.S. PUEBLO LIBRE				
<b>MICRO RED PICHARI</b>	<b>0</b>	<b>53</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
C.S. PICHARI		45		1
C.S. MANTARO		4		
P.S. NATIVIDAD		4		
P.S. PICHARI BAJA				
P.S. QUISTO CENTRAL				
P.S. OMAJA				
P.S. PUERTO MAYO				
P.S. TAMBO DEL ENE				
P.S. PITIRINKINI				
P.S. OTARI				
P.S. NUEVO PROGRESO				
<b>RED CUSCO VRAEM</b>	<b>0</b>	<b>73</b>	<b>0</b>	<b>4</b>



PERÚ

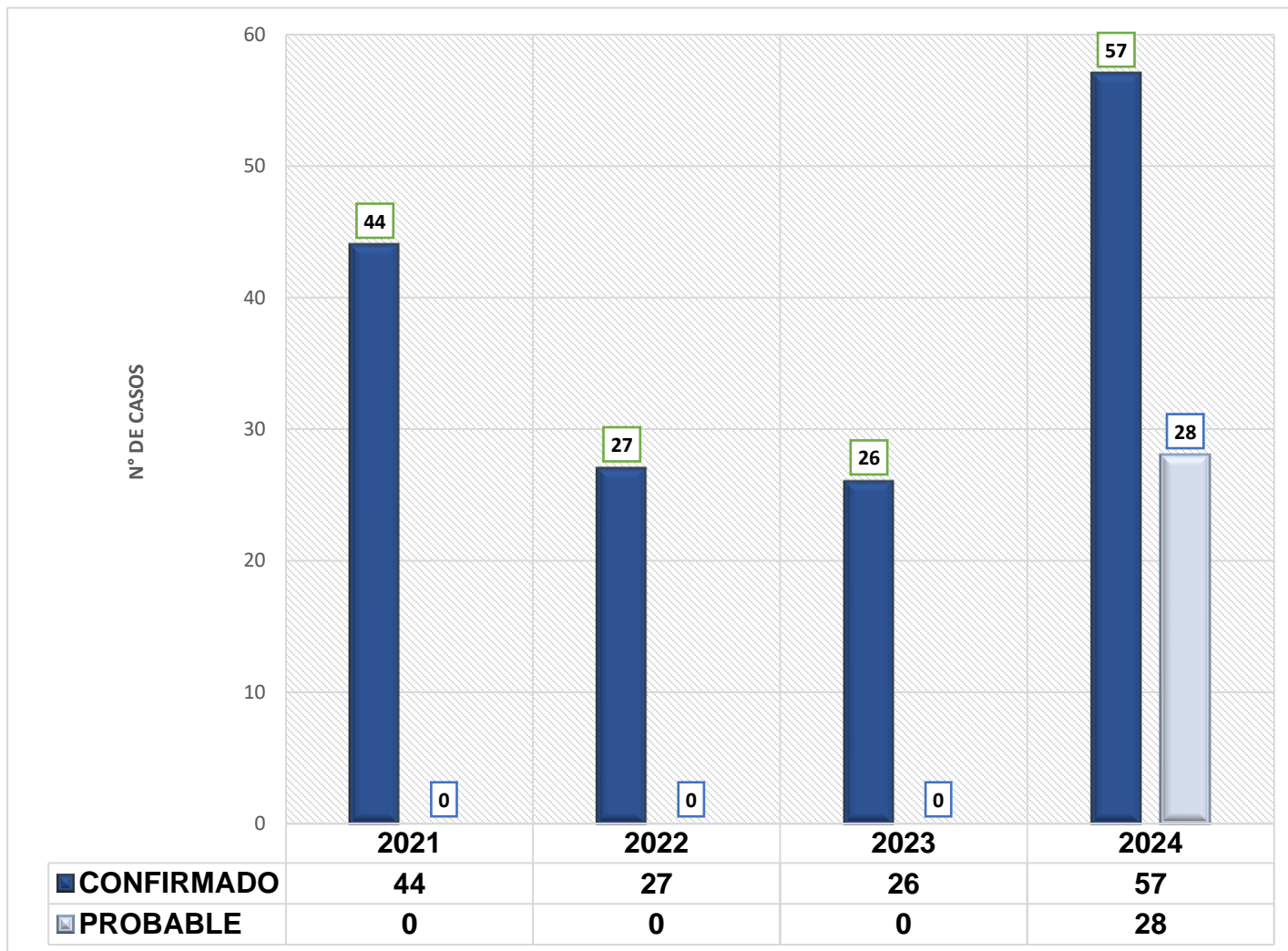
Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

# VIGILANCIA DE LEPTOSPIROSIS



## Leptospirosis, según tipo de diagnóstico 2021-2024



## Casos Confirmados Autóctonos e Importados x EE.SS - 2024

MICRO REDES	AUTOCTONO	ACUM.	IMPORTADO	ACUM.
<b>MICRORED KIMBIRI</b>	<b>0</b>	<b>38</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
HOSPITAL SAN JUAN DE KIMBIRI		<b>18</b>		
C.S. CHIRUMPIARI				
C.S. LOBO TAHUANTINSUYO		<b>9</b>		
P.S. VILLA VIRGEN		<b>10</b>		
P.S. SAMANIATO				
P.S. LOS ANGELES				
P.S. MANITEA ALTA				
P.S. UNION ROSALES				
P.S. KIMBIRI ALTO				
P.S. MAPITUNARI		<b>1</b>		
C.S. VILLA KINTIARINA				
P.S. PUEBLO LIBRE				
<b>MICRO RED PICHARI</b>	<b>0</b>	<b>19</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
C.S. PICHARI		<b>15</b>		<b>1</b>
C.S. MANTARO		<b>2</b>		
P.S. NATIVIDAD				
P.S. PICHARI BAJA		<b>2</b>		
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				
<b>RED CUSCO VRAEM</b>	<b>0</b>	<b>57</b>	<b>0</b>	<b>1</b>



PERÚ

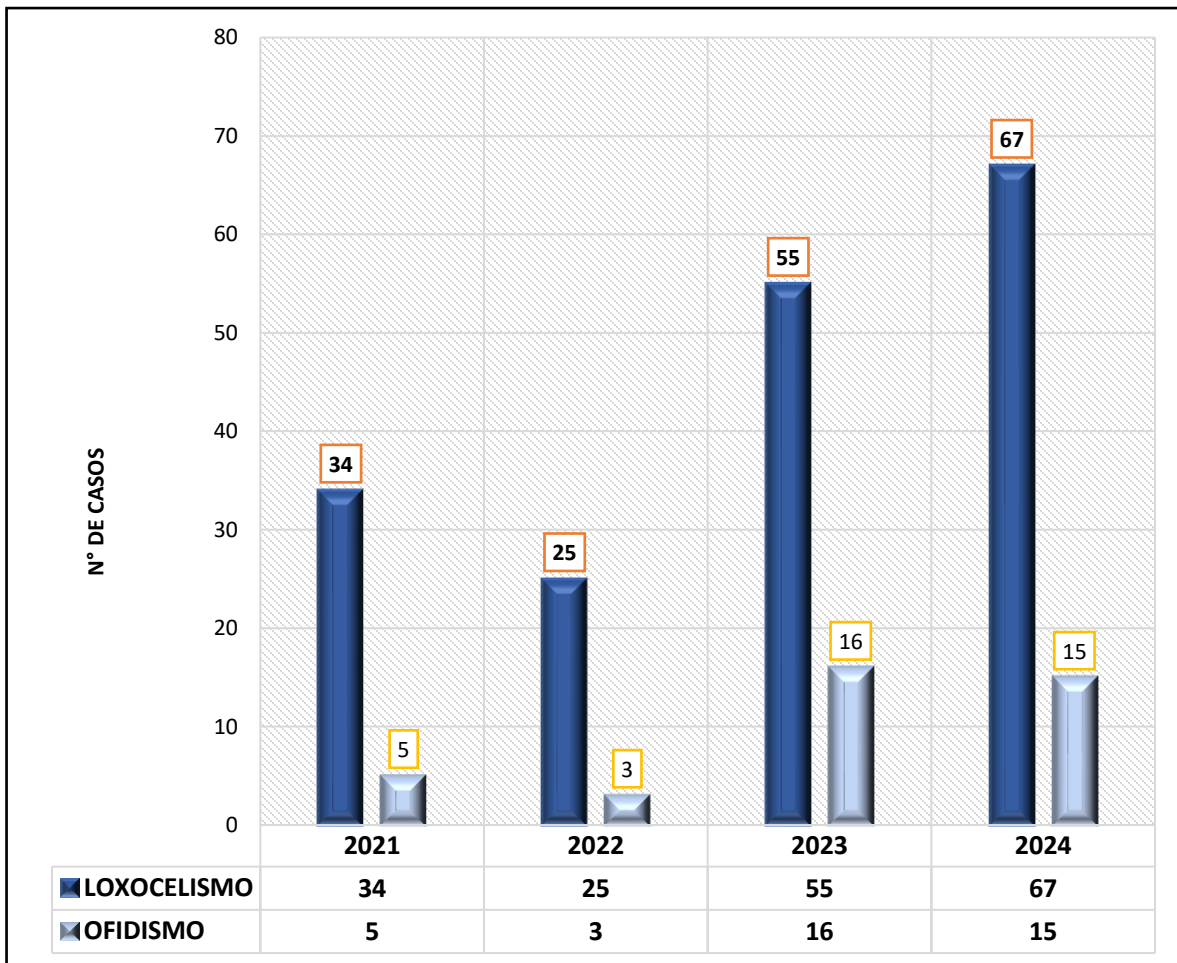
Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

# VIGILANCIA DE CASOS DE ACCIDENTE POR ANIMALES PONZOÑOSOS



### Animales ponzoñosos, según tipo de diagnóstico 2021-2024



### OFIDISMO

ESTABLECIMIENTOS	OFIDISMO	SE: 43
CS. LOBO TAHUANTINSUYO	1	
CS. MANTARO	2	1
CS. PICHARI	8	
PS. MANITEA ALTA	1	
PS. PITIRINKINI	1	
PS. TAMBO DEL ENE	1	
<b>Total general</b>	<b>14</b>	<b>1</b>

### LOXOCELISMO

ESTABLECIMIENTOS	LOXOCELISMO	S.E.: 43
CS. LOBO TAHUANTINSUYO	9	
CS. MANTARO	4	
CS. PICHARI	22	
HOSPITAL SAN JUAN DE KIMBIRI	2	
PS. ANGELES	1	
PS. MANITEA ALTA	3	
PS. MAPITUNARI	1	
PS. NATIVIDAD	1	
PS. OMAYA	4	
PS. PICHARI BAJA	1	
PS. PUERTO MAYO	4	
PS. QUISTO CENTRAL	6	
PS. TAMBO DEL ENE	6	
PS. PITIRINKINI	0	3
<b>Total general</b>	<b>64</b>	<b>3</b>

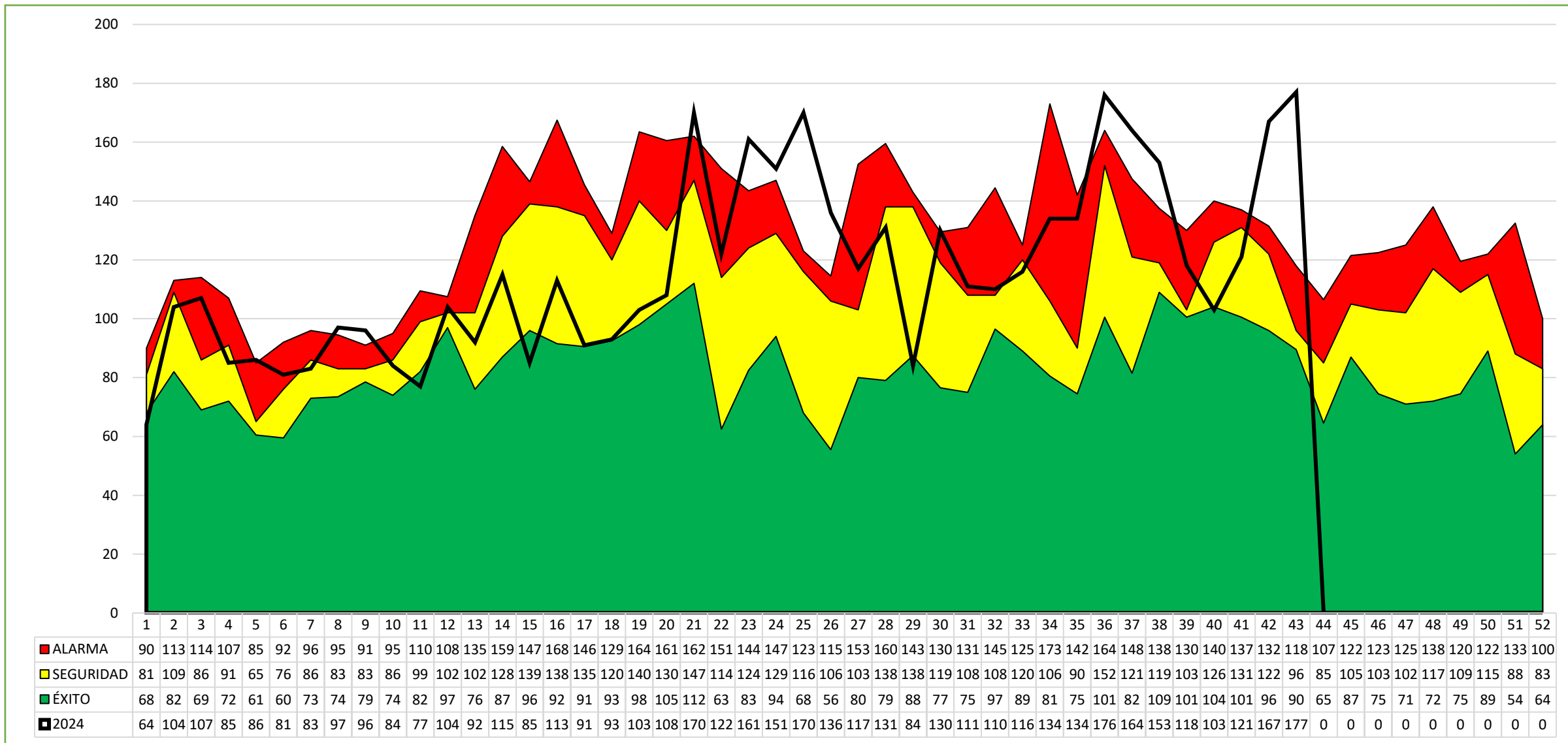


PERÚ

Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

# Canal Endémico RSSCVRAEM IRAS No Neumonías en Niños < 5<sup>a</sup>





PERÚ

Ministerio de Salud

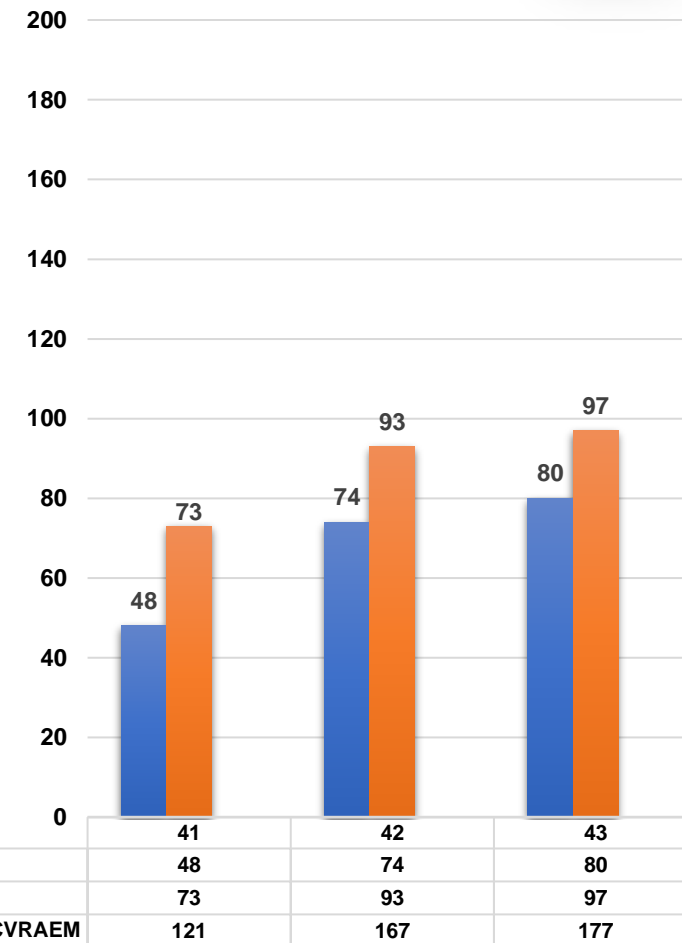
CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

# Cuadro de IRAS No Neumonías en Niños < 5<sup>a</sup>



MICRORED KIMBIRI ESTABLECIMIENTOS	41			42			43		
	IRA_M2	IRA_2_11	IRA_1_4A	IRA_M2	IRA_2_11	IRA_1_4A	IRA_M2	IRA_2_11	IRA_1_4A
CS. LOBO TAHUANTINSUYO	0	1	10	0	2	8	0	3	24
HOSPITAL SAN JUAN DE KIMBIRI	2	3	10	2	9	27	0	8	12
PS. ANGELES	0	0	3	0	1	2	0	0	5
CS. CHIRUMPIARI	0	0	4	0	0	6	0	1	5
PS. KIMBIRI ALTO	0	1	3	0	1	2	0	1	3
PS. MANITEA ALTA	0	1	4	0	1	3	0	0	2
PS. MAPITUNARI	0	1	4	0	3	4	0	1	4
PS. PUEBLO LIBRE	0	1	4	0	0	6	0	0	7
PS. SAMANIATO	0	1	8	0	0	6	0	0	2
PS. UNION ROSALES	0	0	0	0	0	3	0	1	2
PS. VILLA QUINTIARINA	0	1	4	0	2	2	0	3	5
PS. VILLA VIRGEN	0	0	7	0	2	1	0	1	7
<b>Total general</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>61</b>	<b>2</b>	<b>21</b>	<b>70</b>	<b>0</b>	<b>19</b>	<b>78</b>

MICRORED PICHARI ESTABLECIMIENTOS	41			42			43		
	IRA_M2	IRA_2_11	IRA_1_4A	IRA_M2	IRA_2_11	IRA_1_4A	IRA_M2	IRA_2_11	IRA_1_4A
CENTRO DE SALUD DE EMERGENCIAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CS. MANTARO	0	7	9	1	5	8	0	9	8
CS. PICHARI	0	1	2	0	7	8	0	6	8
ESSALUD PICHARI	0	1	2	0	2	1	0	2	2
NUEVO PROGRESO	0	1	0	0	0	2	0	1	1
PS. NATIVIDAD	0	0	4	0	5	6	0	3	11
PS. OMAYA	0	1	5	0	0	5	0	0	0
PS. OTARI	0	1	0	0	0	2	0	2	2
PS. PICHARI BAJA	0	3	2	0	3	6	0	2	5
PS. PITIRINKINI	0	0	0	0	0	1	0	0	0
PS. PUERTO MAYO	0	1	1	0	0	1	0	2	2
PS. QUISTO CENTRAL	0	0	0	0	1	5	0	1	6
PS. TAMBO DEL ENE	0	2	5	0	1	4	0	1	6
<b>Total general</b>	<b>0</b>	<b>18</b>	<b>30</b>	<b>1</b>	<b>24</b>	<b>49</b>	<b>0</b>	<b>29</b>	<b>51</b>







PERÚ

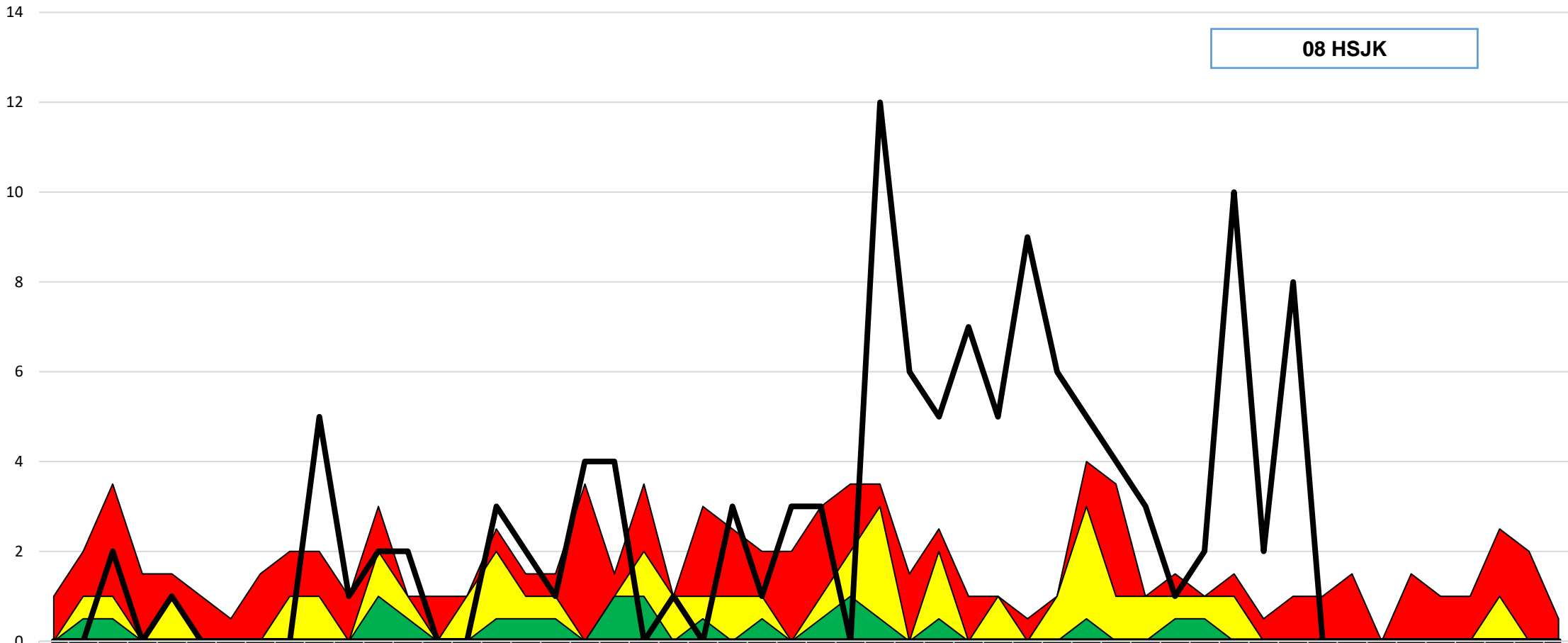
Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

# Canal Endémico RSSCVRAEM Neumonías en Niños < 5A



08 HSJK



	1	2	3	4	5	6	7	8	9	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	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
■ ALARMA	1	2	4	2	2	1	1	2	2	2	1	3	1	1	1	3	2	2	4	2	4	1	3	3	2	2	3	4	4	2	3	1	1	1	1	4	4	1	2	1	2	1	1	2	0	2	1	1	3	2	1	
■ SEGURIDAD	0	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	2	1	0	1	2	1	1	0	1	2	1	1	1	1	0	1	2	3	0	2	0	1	0	1	3	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
■ ÉXITO	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
■ AÑO2024=123	0	0	2	0	1	0	0	0	0	5	1	2	2	0	0	3	2	1	4	4	0	1	0	3	1	3	3	0	12	6	5	7	5	9	6	5	4	3	1	2	10	2	8									



PERÚ

Ministerio de Salud

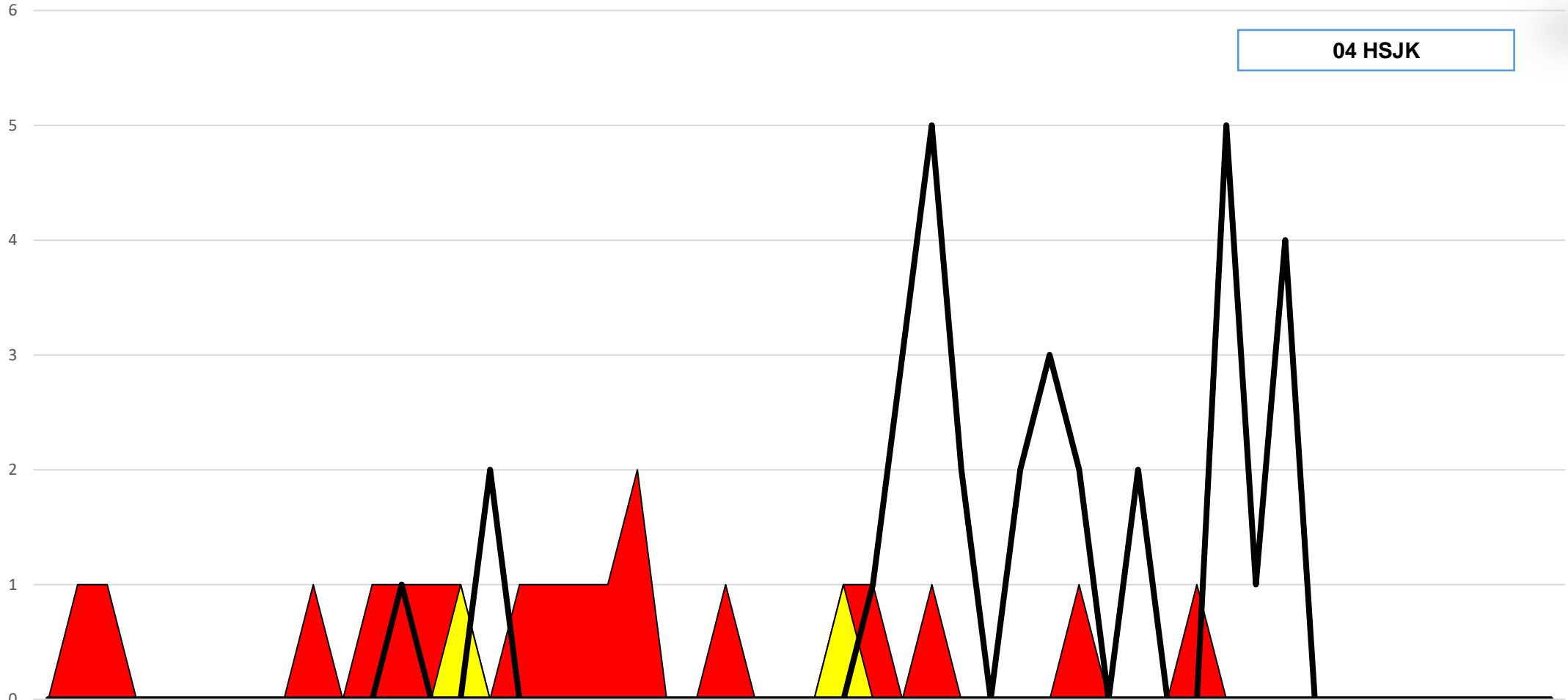
CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

# Canal Endémico RSSCVRAEM

## Neumonía Grave + Enfermedad Muy Grave en Niños <5ª



04 HSJK





PERÚ

Ministerio de Salud

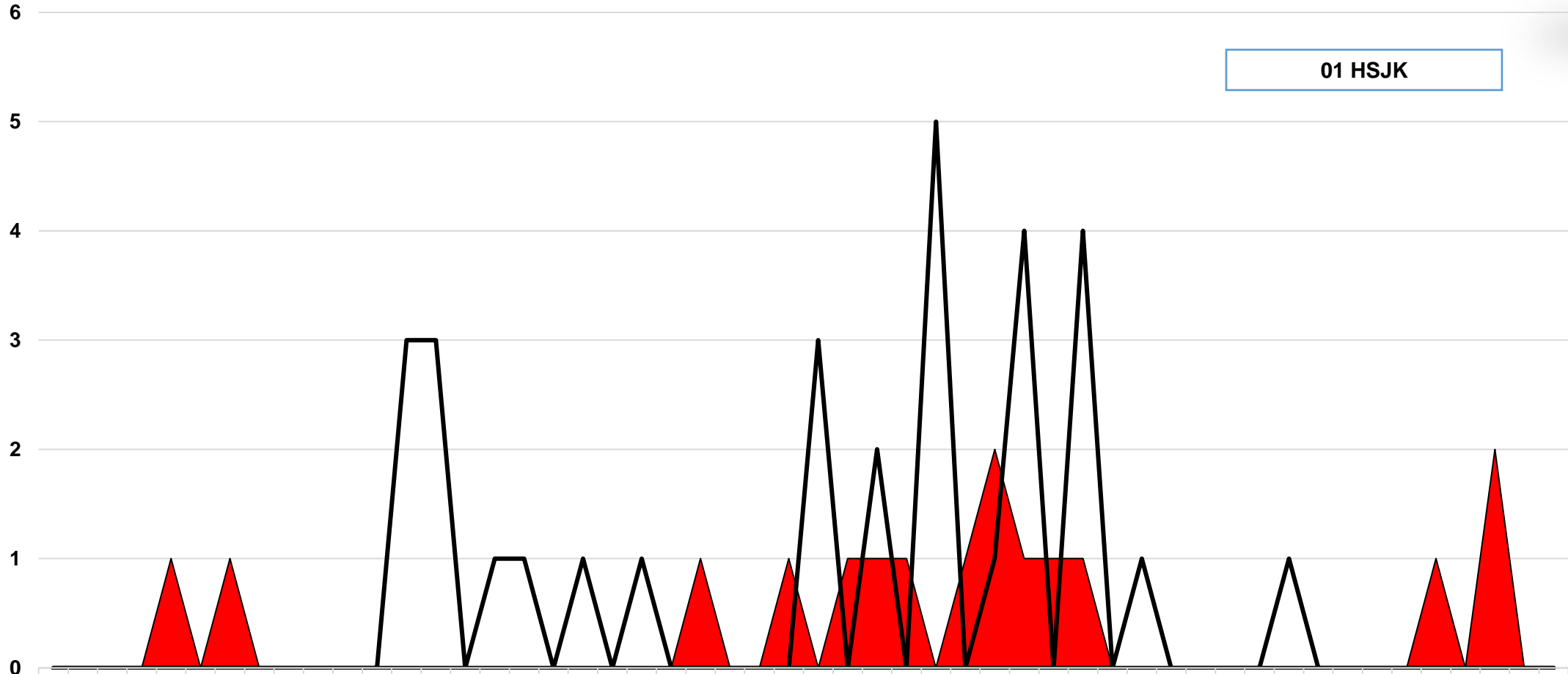
CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

# Canal Endémico RSSCVRAEM

## EDA Disentérica en Niños < 5 años



01 HSJK



	1	2	3	4	5	6	7	8	9	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	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	
ALERTA	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	1	1	0	1	2	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0
SEGURIDAD	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ÉXITO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
AÑO 2024=31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	3	0	2	0	5	0	1	4	0	4	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

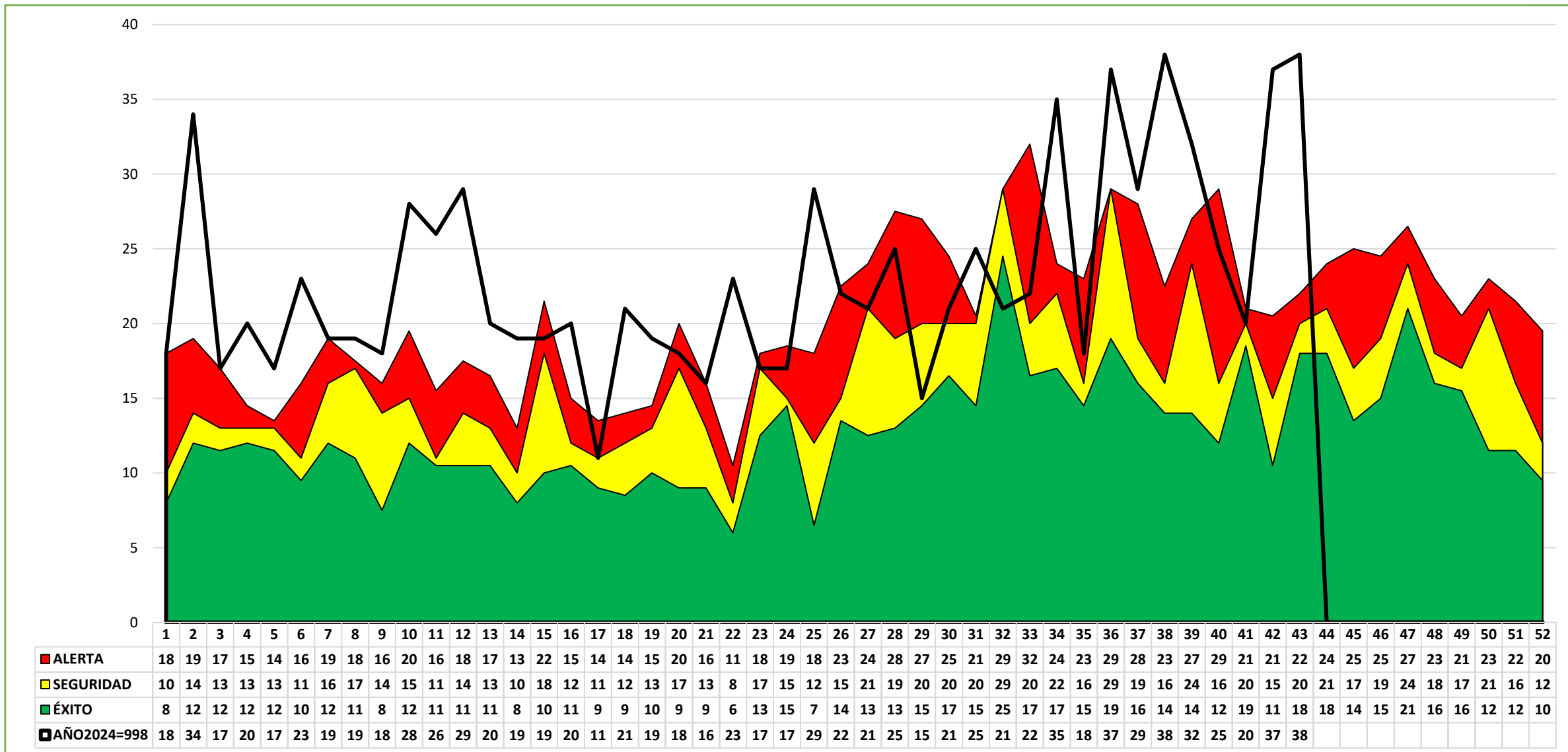


PERÚ

Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

# Canal Endémico RSSCVRAEM EDA Acuosa en Niños < 5 Años





PERÚ

Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES



## Cuadro de EDA Acuosa en Niños < 5 Años

<b>MICRORED KIMBIRI</b>	<b>SE. EPI.</b>		<b>43</b>	
<b>ESTABLECIMIENTOS</b>	<b>41</b>	<b>42</b>	<b>&lt; 1a</b>	<b>1-4a</b>
CS. LOBO TAHUANTINSUYO	0	0		1
HOSPITAL SAN JUAN DE KIMBIRI	5	7		13
PS. ANGELES	1	1	1	
CS. CHIRUMPIARI	0	0	1	1
PS. KIMBIRI ALTO	0	2		1
PS. MAPITUNARI	0	1		1
PS. PUEBLO LIBRE	0	0		1
PS. SAMANIATO	2	1		
PS. VILLA QUINTIARINA	0	1	1	
PS. VILLA VIRGEN	1	3		4
<b>Total general</b>	<b>9</b>	<b>16</b>	<b>3</b>	<b>22</b>

<b>MICRORED PICHARI</b>	<b>SE. EPI.</b>		<b>43</b>	
<b>ESTABLECIMIENTOS</b>	<b>41</b>	<b>42</b>	<b>&lt; 1a</b>	<b>1-4a</b>
CENTRO DE SALUD DE EMERGENCIAS	0	0		
CS. MANTARO	5	4	2	
CS. PICHARI	2	2		
ESSALUD PICHARI	1	2		
NUEVO PROGRESO	0	0		2
PS. NATIVIDAD	2	11		3
PS. OMAJA	0	1		
PS. PICHARI BAJA	1	1	1	2
PS. PUERTO MAYO	0	1		1
PS. QUISTO CENTRAL	0	1		2
PS. TAMBO DEL ENE	1	0		
<b>Total general</b>	<b>12</b>	<b>23</b>	<b>3</b>	<b>10</b>

SE.	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
RSSCVRAEM	12	16	19	18	16	23	15	17	29	23	21	25	15	22	25	21	22	35	18	37	29	38	32	29	20	37	38									



PERÚ

Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

# VIGILANCIA DE VARICELA SIN COMPLICACIONES



MICROREDES	ESTABLECIMIENTOS	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA																						Total general	
		1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	15	17	18	19	20	23	28	29	31	38		40
KIMBIRI	CS. LOBO TAHUANTINSUYO	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	
	HOSPITAL SAN JUAN DE KIMBIRI - VRAEM	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	6	
	PS. ANGELES	0	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	
	PS. CHIRUMPIARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	4	
	PS. KIMBIRI ALTO	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	
	PS. MAPITUNARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	
	PS. VILLA QUINTIARINA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	
	PS. VILLA VIRGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	
	PS. SAMANIATO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	
PS. PUEBLO LIBRE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1		
<b>Total KIMBIRI</b>		<b>0</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>27</b>
PICHARI	CS. MANTARO	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	
	CS. PICHARI	1	0	0	2	0	0	0	0	1	0	1	2	1	0	0	1	0	2	1	1	0	20	4	37
	PS. NATIVIDAD	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	3	
	PS. OMayA	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
	PS. PUERTO MAYO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
<b>Total PICHARI</b>		<b>1</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>21</b>	<b>4</b>	<b>45</b>
<b>Total general</b>		<b>1</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>21</b>	<b>4</b>	<b>72</b>



# VIGILANCIA DE DIABETES

MICROREDES	ESTABLECIMIENTOS	S.E.			Total general
		38	41	43	
KIMBIRI	HOSPITAL SAN JUAN DE KIMBIRI - VRAEM	1	0	1	2
	PS. MANITEA ALTA	0	2	1	3
	PS. SAMANIATO	0	0	9	9
Total KIMBIRI		1	2	11	14
PICHARI	PS. NATIVIDAD	0	0	12	12
	PS. TAMBO DEL ENE	0	0	4	4
Total PICHARI		0	0	16	16
<b>Total general</b>		<b>1</b>	<b>2</b>	<b>27</b>	<b>30</b>



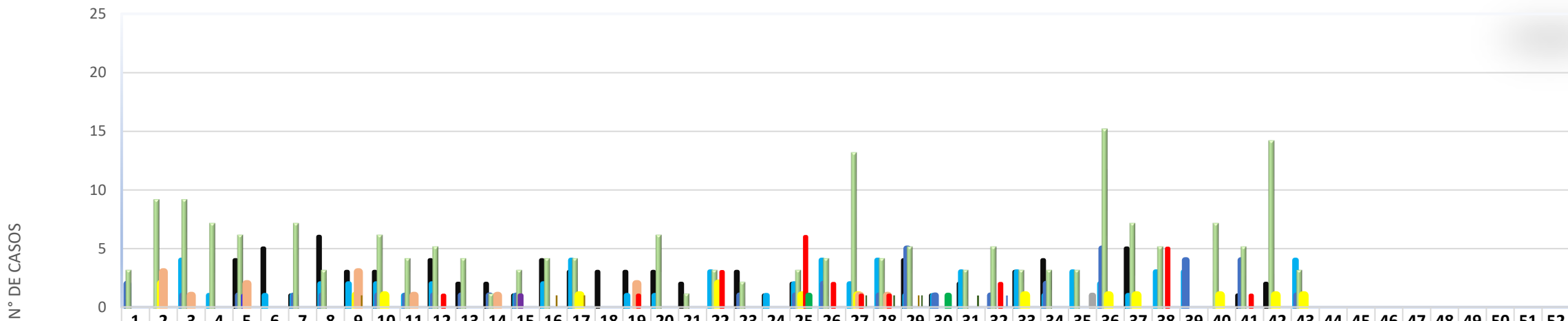


PERÚ

Ministerio de Salud

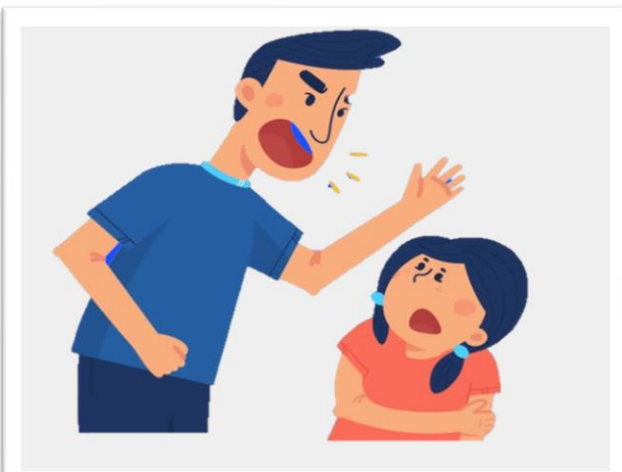
CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

# Vigilancia de Violencia Familiar por EESS. - 2024



	1	2	3	4	5	6	7	8	9	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	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
CSMC PICHARI = 77	0	0	0	0	4	5	1	6	3	3	0	4	2	2	1	4	3	3	3	3	2	0	3	1	2	0	0	0	4	1	2	0	3	4	0	0	5	0	0	0	1	2	0									
HSJK VRAEM = 66	0	0	4	1	0	1	1	2	2	2	1	2	0	0	1	2	4	0	1	1	0	3	0	1	2	4	2	4	1	1	3	0	3	1	3	2	1	3	3	0	0	0	0	4								
LOBO T. = 40	2	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	0	1	5	1	0	1	0	2	0	5	0	0	4	0	4	0	1									
PICHARI = 189	3	9	9	7	6	0	7	3	0	6	4	5	4	1	3	4	4	0	0	6	1	3	2	0	3	4	13	4	5	0	3	5	3	3	3	15	7	5	0	7	5	14	3									
ANGELES = 1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
CHIRUMPIARI = 1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
VILLA K. = 15	0	2	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
MANTARO = 15	0	3	1	0	2	0	0	0	3	0	1	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
OMAYA = 23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	0	0	6	2	1	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	1	0	0							
OTARI = 4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
VILLA VIRGEN = 2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
P. MAYO = 4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
MAPITUNARI = 1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
UNION ROSALES = 1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
TOTAL = 439	5	14	15	8	14	6	10	12	10	13	7	13	7	5	7	11	13	3	7	10	3	11	6	2	16	12	19	12	17	4	9	9	10	10	7	23	14	13	7	8	11	17	9	0	0	0	0	0	0	0	0	

# VIGILANCIA DE VIOLENCIA FAMILIAR EN GESTANTES



ESTABLECIMIENTOS	GESTACIÓN		TOTAL
	NO	SI	
<b>KIMBIRI</b>	<b>100</b>	<b>27</b>	<b>127</b>
CS. LOBO TAHUANT INSUYO	36	4	40
HOSPITAL SAN JUAN DE KIMBIRI - VRAEM	44	22	66
PS. ANGELES	1	0	1
CS. CHIRUMPIARI	1	0	1
PS. VILLAQUINTIARINA	15	0	15
P.S. MAPITUNARI	0	1	1
P.S. VILLAVIRGEN	2	0	2
PS. UNION ROSALES	1	0	1
<b>PICHARI</b>	<b>251</b>	<b>61</b>	<b>312</b>
CS. MANTARO	11	4	15
CS. PICHARI	163	48	211
CSMC PICHARI	54	1	55
PS. OMAYA	20	3	23
PS. OTARI	2	2	4
PS. PUERTO MAYO	1	3	4
<b>Total general</b>	<b>351</b>	<b>88</b>	<b>439</b>

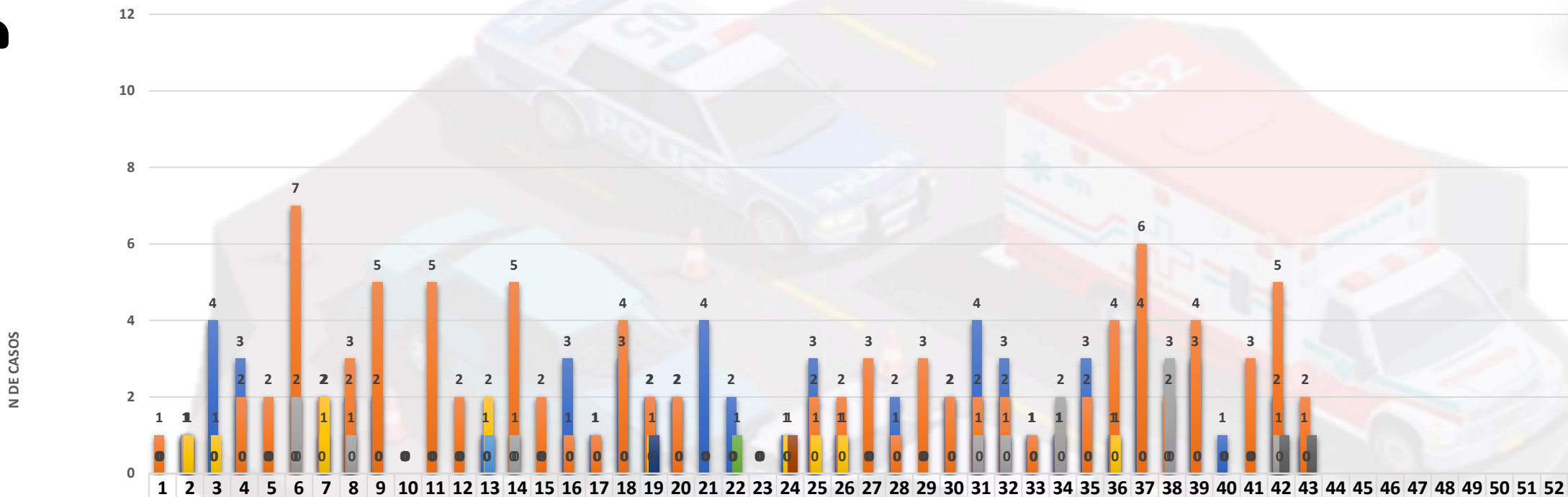


PERÚ

Ministerio de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

# VIGILANCIA DE ACCIDENTE DE TRÁNSITO



	1	2	3	4	5	6	7	8	9	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	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	
■ HSK VRAEM =63	0	1	4	3	0	0	0	2	2	0	0	0	1	0	0	3	1	3	2	2	4	2	0	1	3	1	0	2	0	2	4	3	1	1	3	1	4	0	3	1	0	2	1										
■ C.S. PICHARI =94	1	1	0	2	2	7	2	3	5	0	5	2	0	5	2	1	1	4	2	2	0	0	0	0	2	2	3	1	3	2	2	2	1	1	2	4	6	2	4	0	3	5	2										
■ C.S. LOBO T. =14	0	1	0	0	0	2	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	0	0	3	0	0	0	1	0											
■ C.S. MANTARO =11	0	1	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
■ P.S. ANGELES =1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
■ P.S. N. PROGRESO =1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
■ P.S. SAMANIATO =1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
■ P.S. VILLA VIRGEN =1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
■ C.S. VILLA KINTIARINA =2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
TOTAL =188	1	4	5	5	2	9	5	6	7	0	5	2	4	6	2	4	2	7	6	4	4	3	0	3	6	4	3	3	3	4	7	6	2	4	5	6	10	5	7	1	3	9	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



PERÚ

Ministerio  
de Salud

CENTRO NACIONAL DE  
EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN Y  
CONTROL DE ENFERMEDADES



muchas  
gracias

