



“Año de la Esperanza y el Fortalecimiento de la Democracia”

RED DE SALUD DE SATIPO ÁREA DE EPIDEMIOLOGÍA

**Sala Situacional Integrada de Dengue
Semana epidemiología N° 18
(del 03 al 09 de mayo de 2026)**

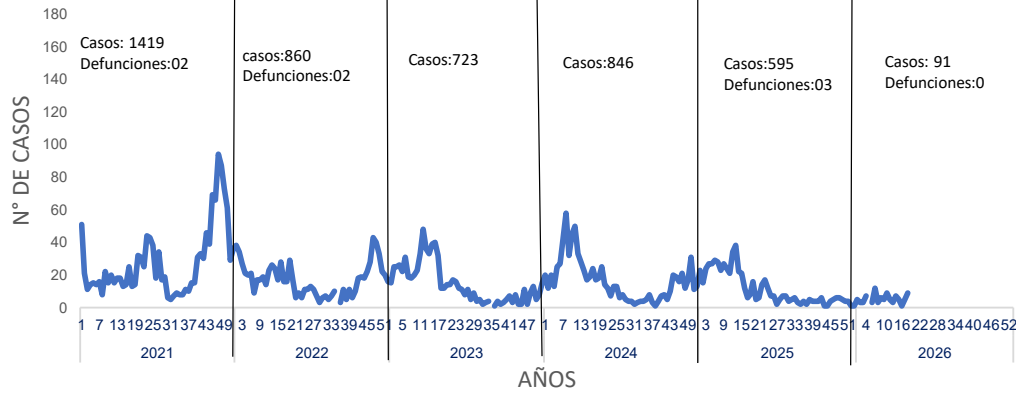
La sala de situación de salud es un producto de la Unidad de Epidemiología de la Red de Salud Satipo. Se autoriza su uso total o parcial siempre y cuando se citen expresamente las fuentes de información de este producto.



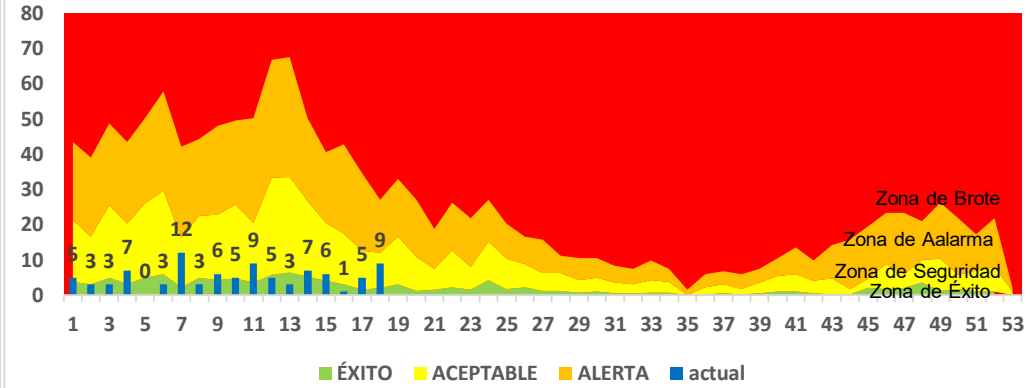
DISTRIBUCION DE CASOS DE DENGUE, RED SATIPO A LA S.E. 18 - 2026



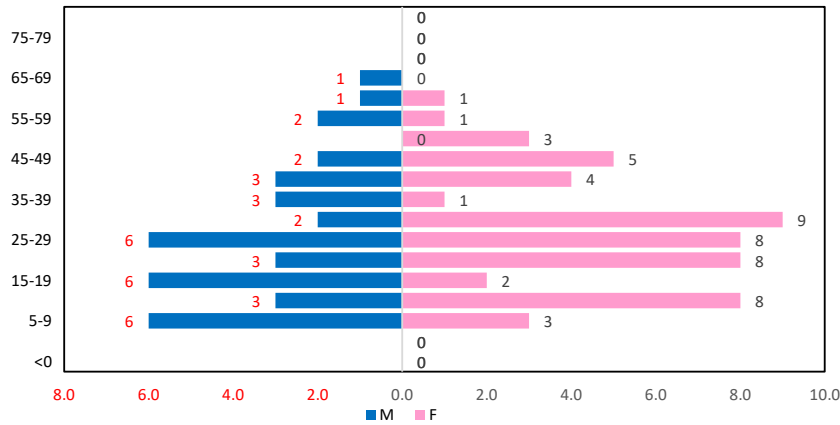
COMPORTAMIENTO DE DENGUE ULTIMOS 06 AÑOS RED SATIPO



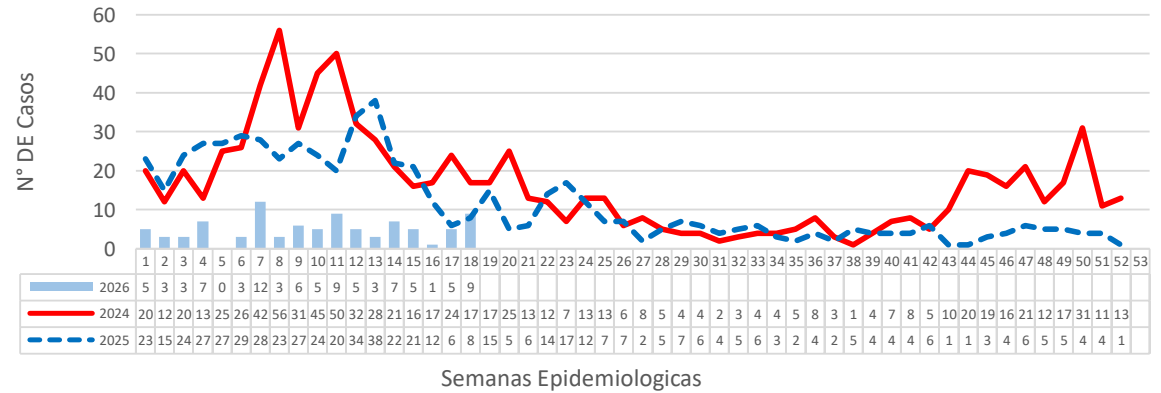
Canal endemico Dengue Red Satipo 2026



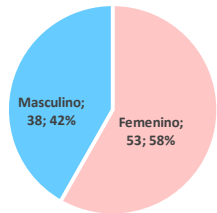
Distribucion de Casos de Dengue por Grupo de Edad y sexo, Red Satipo 2026



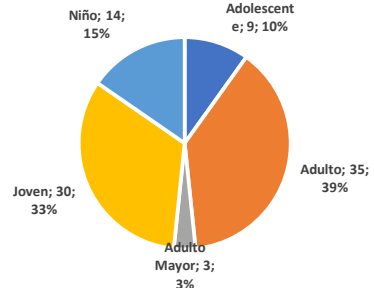
N° de Casos confirmados de Dengue por Semanas Epidemiologicas Red Satipo: 2024-2026



Casos de Dengue por Sexo



% de Casos de Dengue por Etapas de Vida

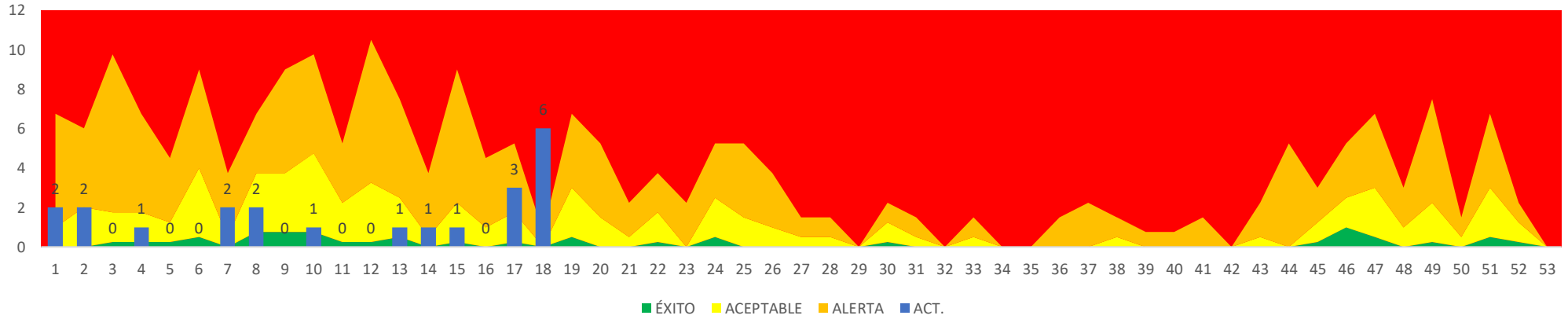


DISTRITO	CASOS ACUMULADOS	PROPORCIÓN	CASOS EN LA SE 17	T.I.A x 1000	FORMA CLINICA				N° FALLECIDOS	TASA DE LETALIDAD
					SIN SIGNOS DE		CON SIGNOS DE ALARMA			
					N	%	N	%	N	%
COVIRIALI	2	2.2%	0	0.31	2	100.0%	0	0.0%	0	0.0%
LLAYLLA	1	1.1%	0	0.13	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%
MAZAMARI	25	27.5%	3	0.58	19	76.0%	5	20.0%	1	4.0%
RIO NEGRO	22	24.2%	6	0.65	19	86.4%	3	13.6%	0	0.0%
RIO TAMBO	6	6.6%	0	0.21	6	100.0%	0	0.0%	0	0.0%
SATIPO	31	34.1%	0	0.69	25	80.6%	6	19.4%	0	0.0%
PANGO	4	4.4%	0	0.76	4	100.0%	0	0.0%	0	0.0%
PAMPA HERMOSA	0	0.0%	0	0.00	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!
VIZCATAN DEL EN	0	0.0%	0	0.00	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!
RED SATIPO	91	100.0%	9	0.51	75	82.4%	15	16.5%	1	1.1%
IMPORTADOS										
NESHUYA	1						1			
ATALAYA	2				1		1			
TOTAL	3		0				2			

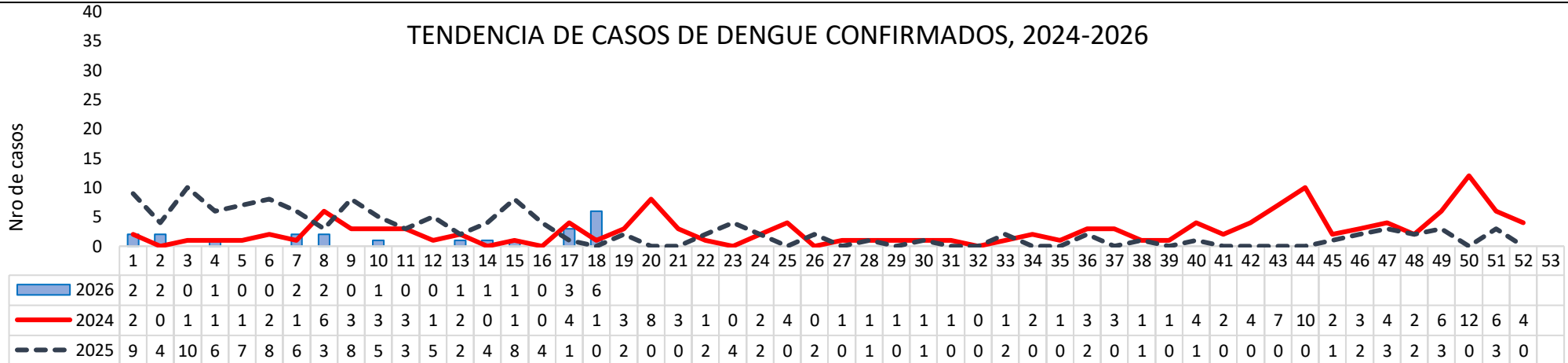
Fuente: NotiWeb-CDC Aplicativos

Elaborado por Lic. Enf. Yudi Rojas Montañez y revisado por Obst. Mayumi Mabel Ponce Laureano

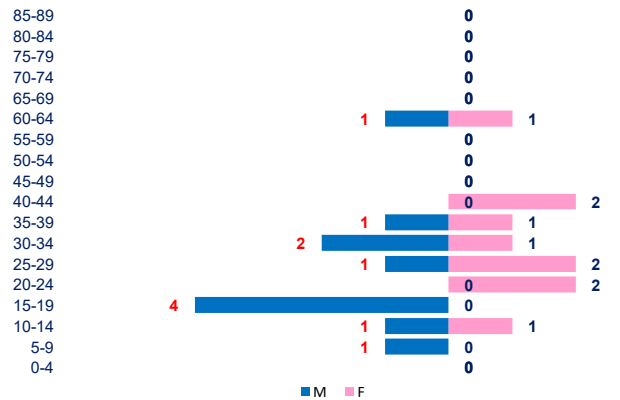
CANAL ENDEMICICO



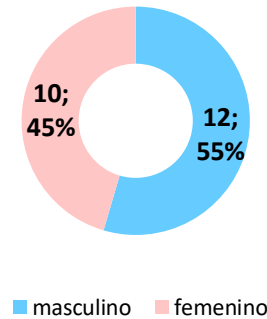
TENDENCIA DE CASOS DE DENGUE CONFIRMADOS, 2024-2026



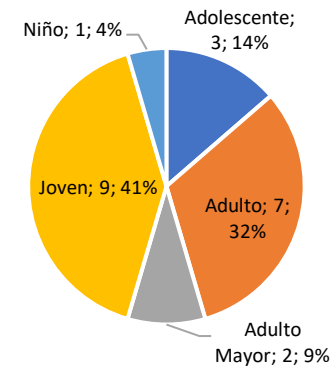
DISTRIBUCION DE CASOS DE DENGUE POR GRUPO DE EDAD Y SEXO 2026



% Casos de Dengue por Sexo



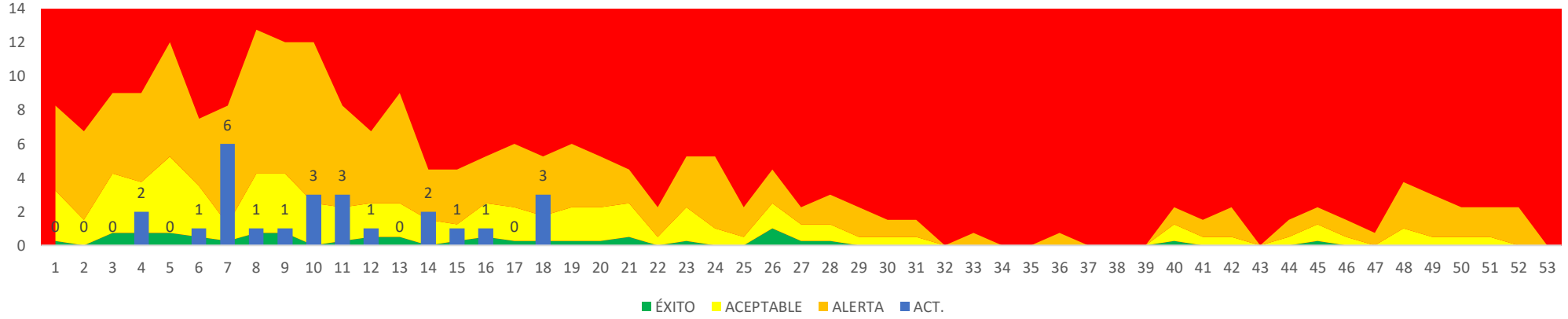
Casos de Dengue por Etapas de Vida



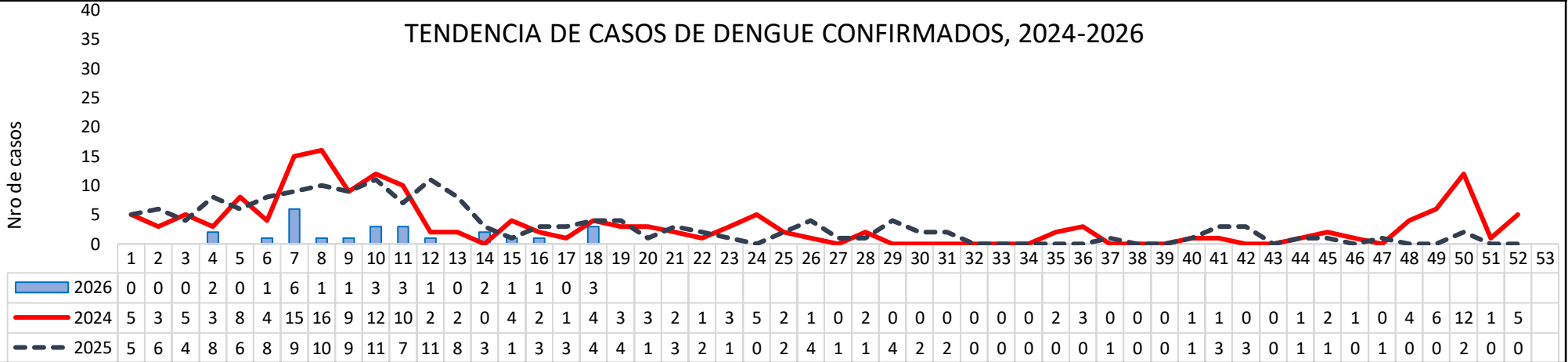
LOCALIDAD DEL DISTRITO RÍO NEGRO

MICRO RED	EES	ESC	SECTORES	INDICE AEDICO	CASOS POSITIVOS	2026																			
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
RIO NEGRO	RIO NEGRO	II	PORTILLO BAJO	0.00	2		2																		
		II	EL PORVENIR	4.0	1	1																			
		II	RIO NEGRO "SECTOR A"	0.00	1	1																			
		II	RIO NEGRO "SECTOR B"	0.00	3							1											2		
		II	MANANTIAL	16.7	0																				
		II	LA PAZ	3.6	0																				
		II	BETHEL	2.7	1																		1		
		II	VILLA SOL	0.00	0																				
		II	VILLA CRISTIANA	0.00	0																				
		II	SAN ISIDRO	0.00	1				1																
		II	VILLA PACIFICO	0.00	2								1			1									
		II	PLAYA ESCONDIDA	0.00	0																				
		II	VILLA BAMBÚ	0.00	0																				
		II	VILLA VIRGINIA	0.00	5																				5
		II	NUEVA ESPERANZA	0.00	0																				
		II	RIO BERTA Y RIO ALBERTA	0.00	0																				
		II	PORTILLO ALTO	0.00	1																		1		
	1			17	1.40	0																			
	UNION CAPIRI	II	UNION CAPIRI	0.00	2																		1		1
		II	CC.NN YAVIRIRONI	0.00	0																				
II		CC.NN BAJO CAPIRI	0.00	0																					
II		LA CAMPIÑA	0.00	0																					
1			4	0.00	0																				
VILLA CAPIRI	II	VILLA CAPIRI	0.00	2								2													
1			1	0.00	0																				
TOTAL				1.00	21	2	2	0	1	0	0	2	2	0	1	0	0	1	1	0	0	3	6		

CANAL ENDEMICICO



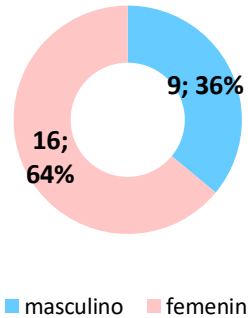
TENDENCIA DE CASOS DE DENGUE CONFIRMADOS, 2024-2026



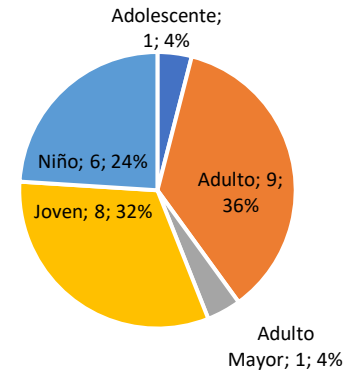
DISTRIBUCION DE CASOS DE DENGUE POR GRUPO DE EDAD Y SEXO 2026



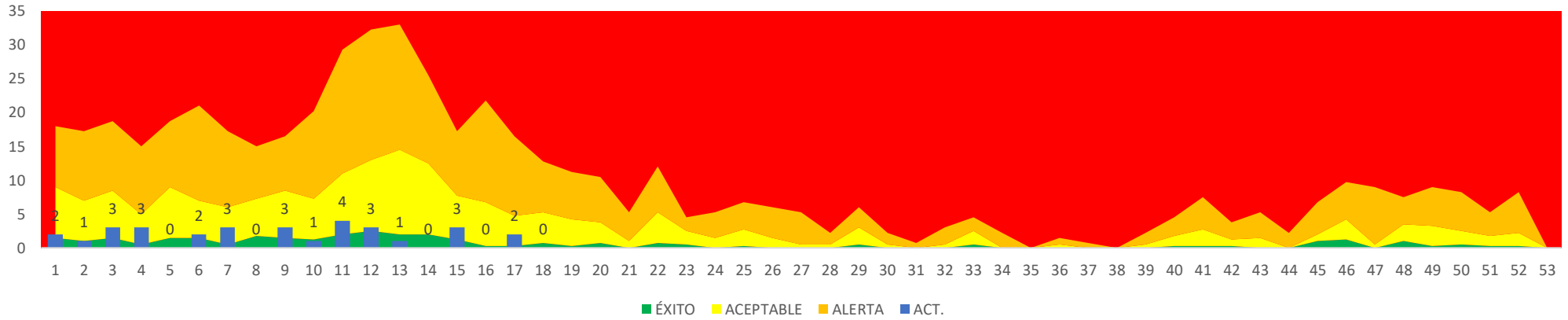
% Casos de Dengue por Sexo



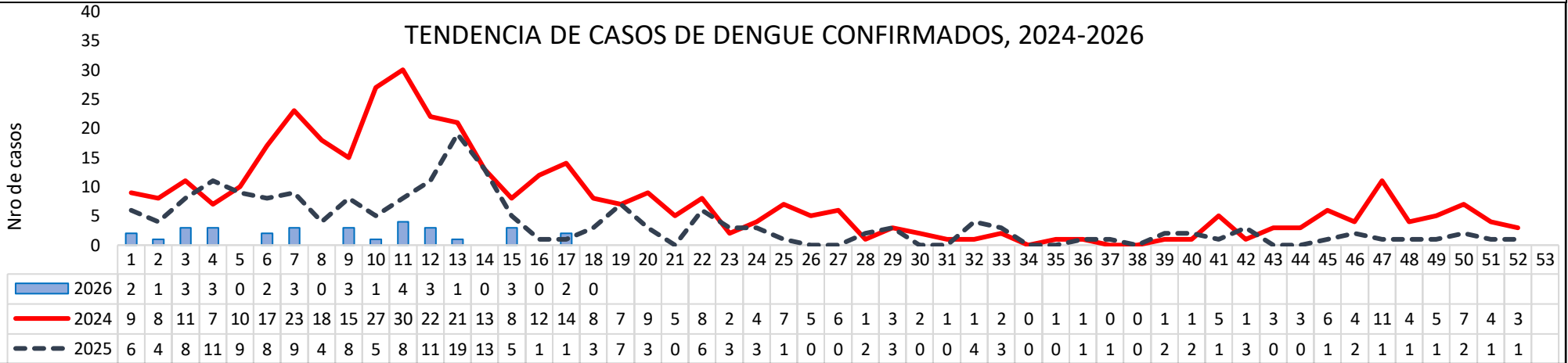
Casos de Dengue por Etapas de Vida



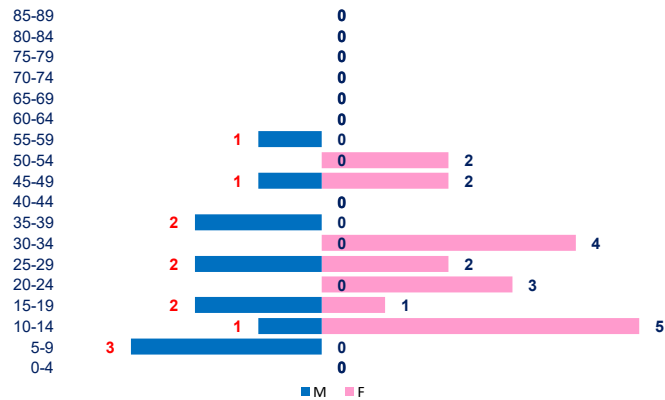
CANAL ENDEMICICO



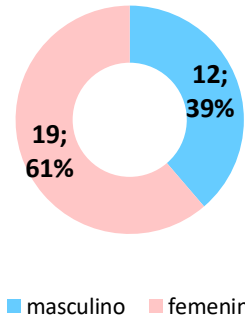
TENDENCIA DE CASOS DE DENGUE CONFIRMADOS, 2024-2026



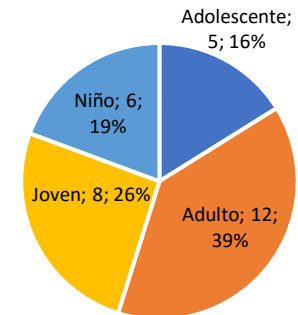
DISTRIBUCION DE CASOS DE DENGUE POR GRUPO DE EDAD Y SEXO 2026



% Casos de Dengue por Sexo



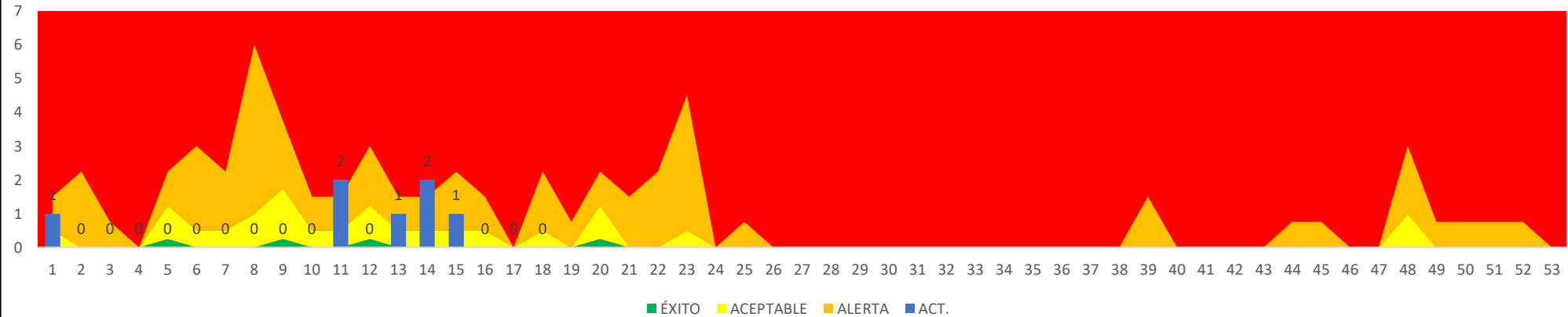
Casos de Dengue por Etapas de Vida



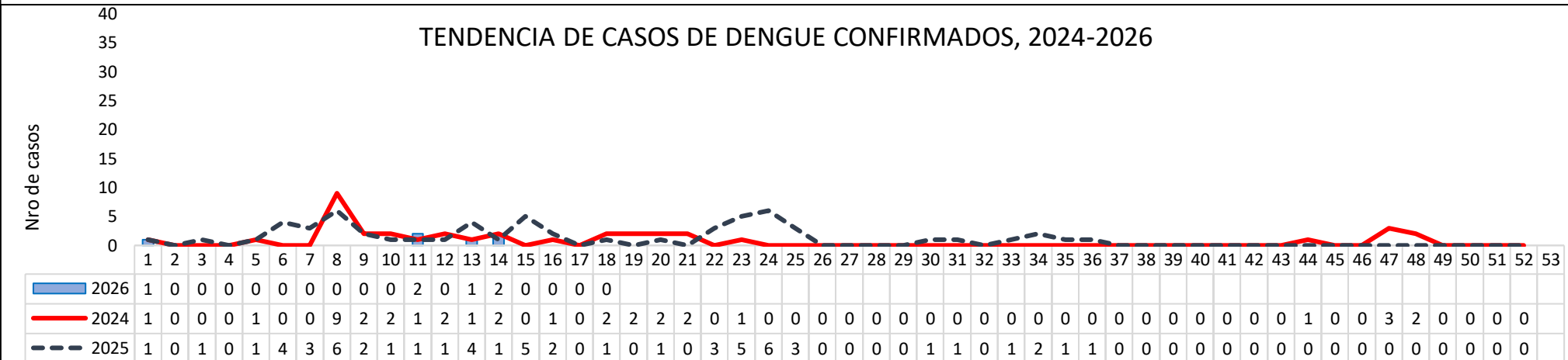
LOCALIDAD DEL DISTRITO SATIPO

MICRO RED	EESS	ESC	SECTORES	INDICE AEDICO	CASOS POSITIVOS	2026																	
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
SATIPO	MANUEL ANGEL HIGA ARAKAKI	II	VILLA LUZ	0.00	2														2				
		II	CONCORDIA	0.00	1						1												1
		II	PROGRESO	0.00	2		1							1									
		II	JORGE CHAVEZ	1.75	3	1		1						1									
		II	JOSE OLAYA	0.00	3						1					2							
		II	SUR	3.23	0																		
		II	CENTRO	0.00	3	1								1			1						
		II	NORTE	0.00	3				1							1							1
		II	SANTA LEONOR	0.00	6				2			2					1				1		
		II	COLMENA - PALMAS	4.17	1			1															
		II	LOS FRUTALES - LOMAS	0.00	1												1						
		II	EL MILAGRO	3.45	1														1				
		II	ATAHUALPA-SAN FRANCISCO	0.00	0																		
II	TZANCUVATZIARI	0.00	2			1								1									
II	SAN FRANCISCO	0.00	2								1				1								
1	1		15	1.09	30	2	1	3	3	0	2	3	0	3	1	4	3	1	0	3	0	2	0

CANAL ENDEMICICO



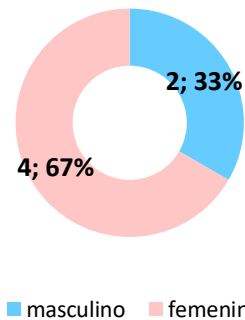
TENDENCIA DE CASOS DE DENGUE CONFIRMADOS, 2024-2026



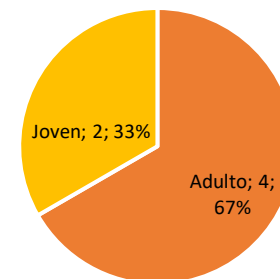
DISTRIBUCION DE CASOS DE DENGUE POR GRUPO DE EDAD Y SEXO 2026



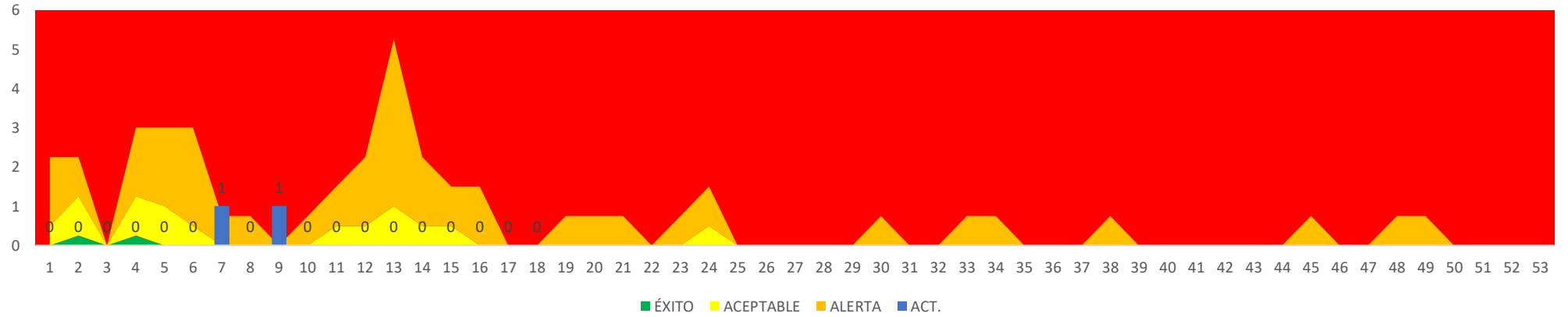
% Casos de Dengue por Sexo



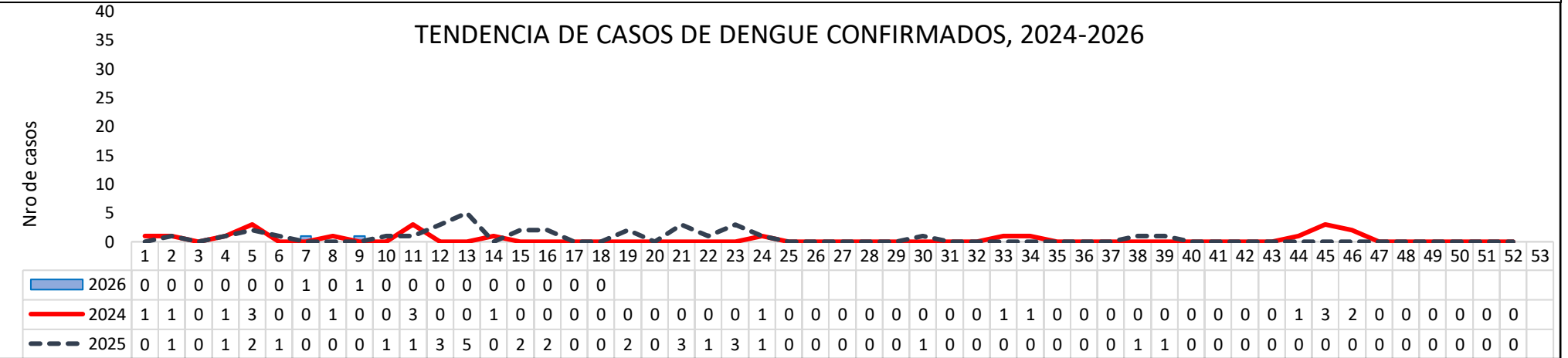
Casos de Dengue por Etapas de Vida



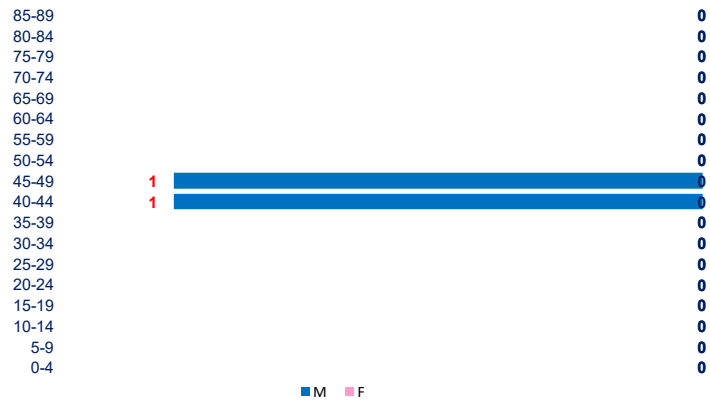
CANAL ENDEMICICO



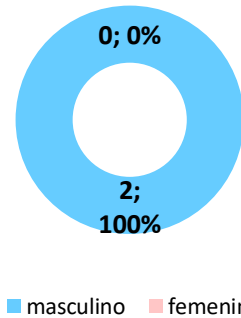
TENDENCIA DE CASOS DE DENGUE CONFIRMADOS, 2024-2026



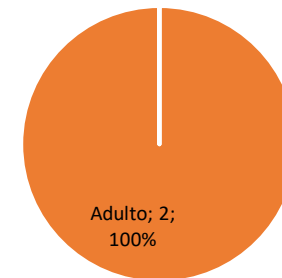
DISTRIBUCION DE CASOS DE DENGUE POR GRUPO DE EDAD Y SEXO 2026



% Casos de Dengue por Sexo



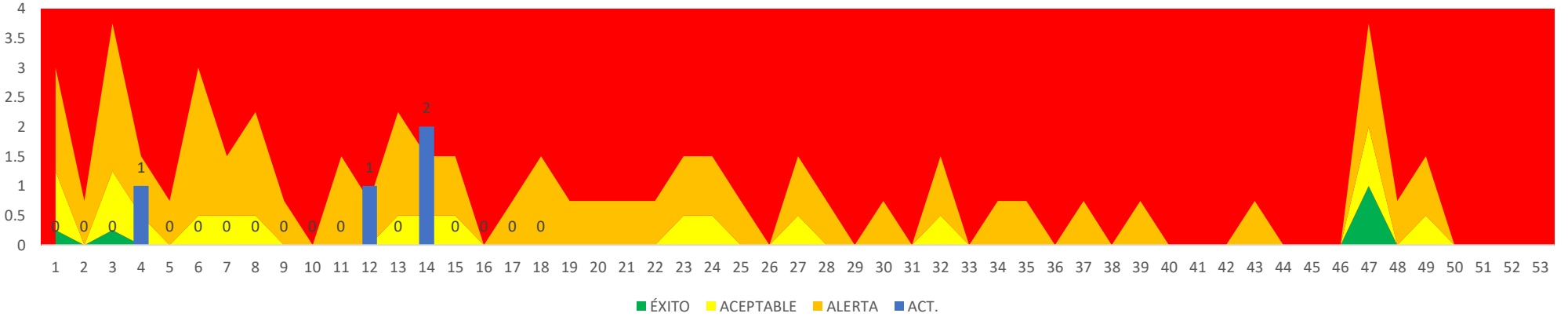
Casos de Dengue por Etapas de Vida



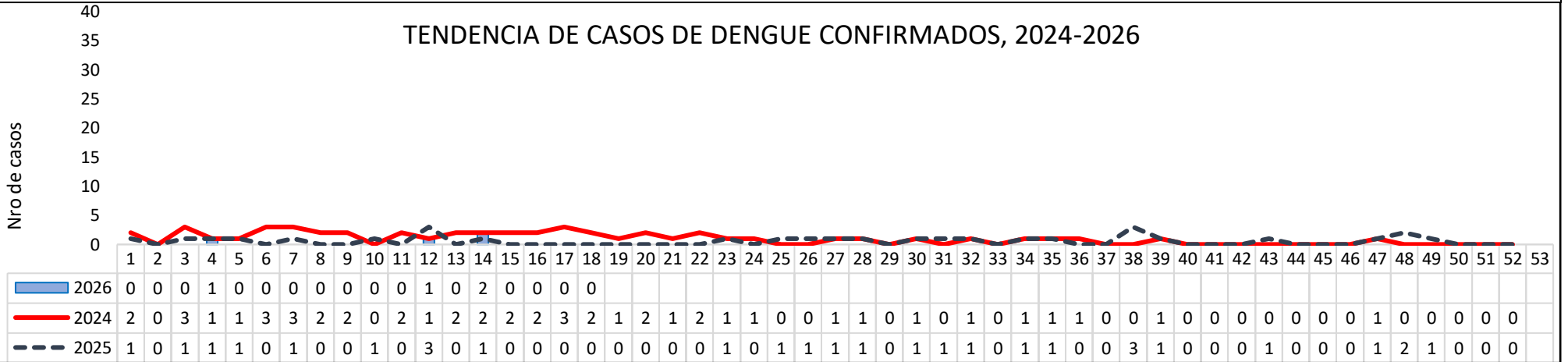
LOCALIDAD DEL DISTRITO COVIRIALI

MICRO RED	EESS	ESC	SECTORES	INDICE AEDICO	CASOS POSITIVOS	2026																			
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
COVIRIALI	COVIRIALI	II	COVIRIALI	0.0	0																				
		II	RICARDO PALMA	0.0	1									1											
		II	BELLAVISTA	1.5	0																				
	1		3	0.4	0																				
	SAN PEDRO	II	SAN PEDRO	0.0	1								1												
		II	RIO BLANCO	0.0	0																				
		II	LA FLORIDA	0.0	0																				
	1		3	0.0	0																				
	SANTA MARIA	II	SANTA MARIA	0.0	0																				
		II	VILLA SOL	0.0	0																				
	1		2	0.0	0																				
	BUENOS AIRES	I	BUENOS AIRES	0.0	0																				
		I	MARISCAL CASTILLA	0.0	0																				
	1		2	0.0	0																				
	SAN ANDRES	I	SAN ANDRES	0.0	0																				
	1		1	0.0	0																				
	PALMAPAMPA	I	PALMAPAMPA	0.0	0																				
1		1	0.0	0																					
TOTAL				1.7	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

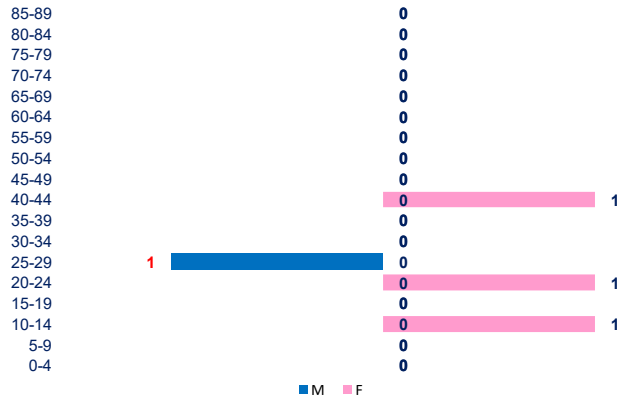
CANAL ENDEMICICO



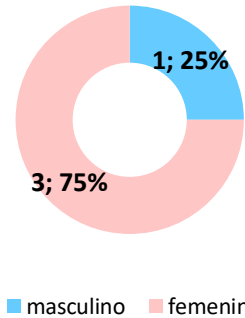
TENDENCIA DE CASOS DE DENGUE CONFIRMADOS, 2024-2026



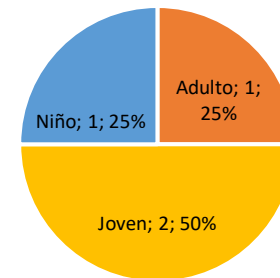
DISTRIBUCION DE CASOS DE DENGUE POR GRUPO DE EDAD Y SEXO 2026



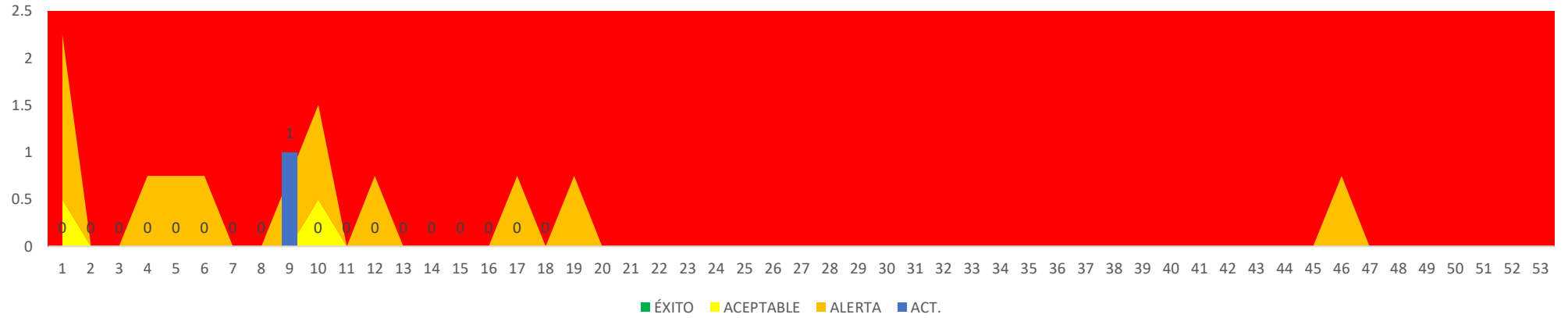
% Casos de Dengue por Sexo



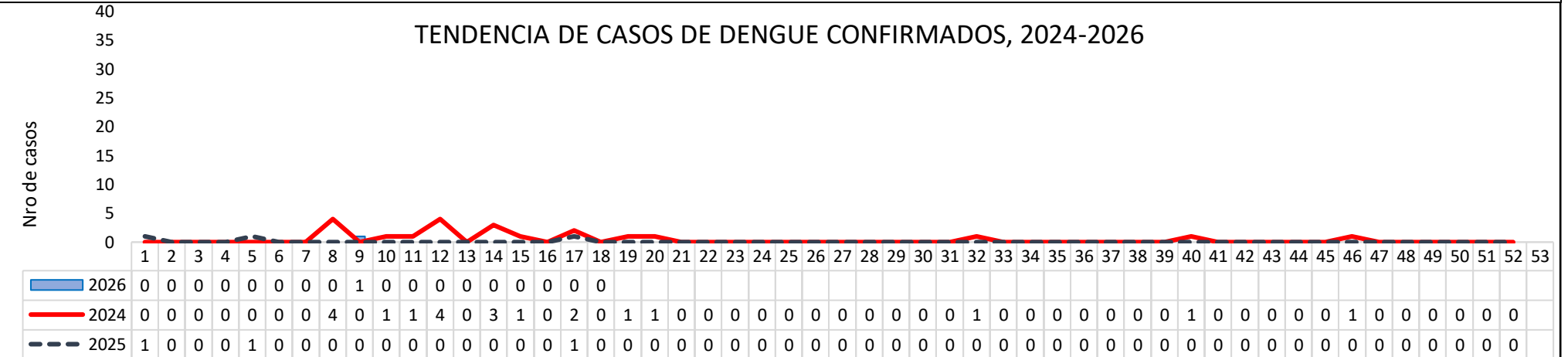
Casos de Dengue por Etapas de Vida



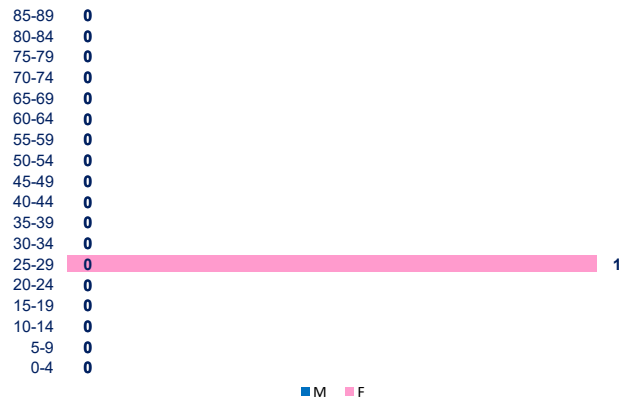
CANAL ENDEMICICO



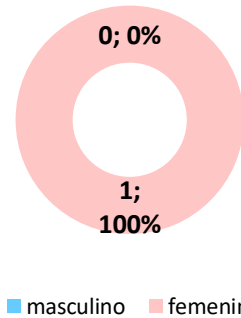
TENDENCIA DE CASOS DE DENGUE CONFIRMADOS, 2024-2026



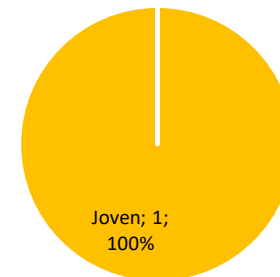
DISTRIBUCION DE CASOS DE DENGUE POR GRUPO DE EDAD Y SEXO 2026



% Casos de Dengue por Sexo



Casos de Dengue por Etapas de Vida





PERÚ

Ministerio de Salud

UNIDAD DE
EPIDEMIOLOGÍA
RED SATIPO

Región Junín

Red de Salud Satipo

INDICADORES DE SALA SITUACIONAL INTEGRADA DE DENGUE

Fecha: 12 de mayo 2026



RED DE SALUD
SATIPO



DIRECCIONES EJECUTIVAS RED DE SALUD



CARGO	PROFESIÓN	NOMBRES Y APELLIDOS
DIRECTOR EJECUTIVO DE LA RED DE SALUD SATIPO	OSTETRA ESPECIALISTA	RUTH CALDERON HUAMAN
JEFE DE OFICINA DE SALUD PUBLICA	OBSTETRA	PAMELA ZAMBRANO ROJAS

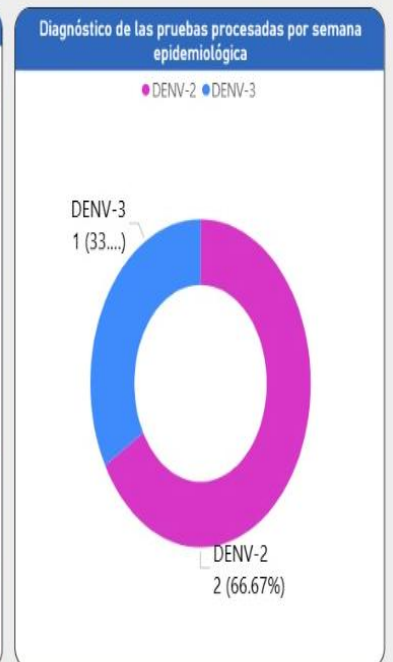
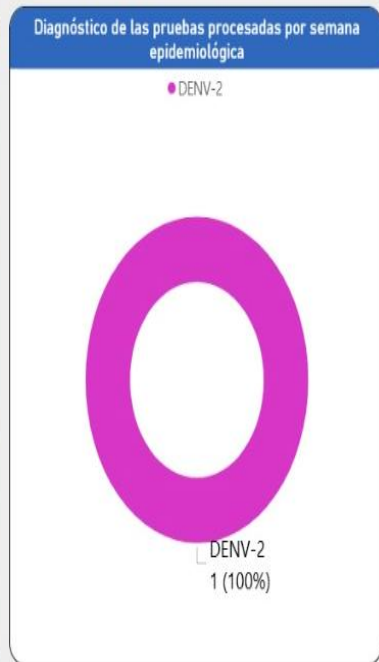
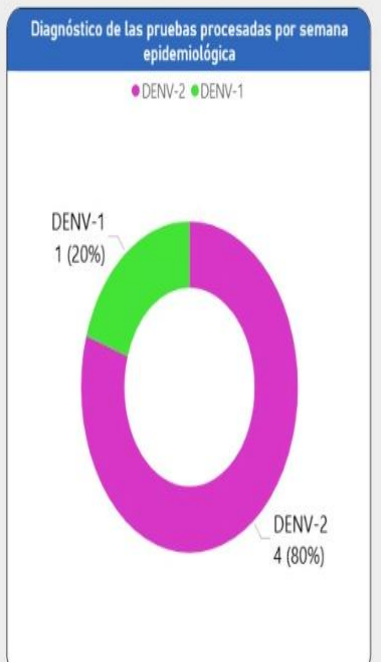
CARGO	PROFESIÓN	NOMBRES Y APELLIDOS
EQUIPO TÉCNICO		
RESPONSABLE DE SALUD AMBIENTAL E INOCUIDAD ALIMENTARIA	INGENIERO	POLVAN HENRRY VARGAS ORELLANA
RESPONSABLE DE ENTOMOLOGÍA DEL LABORATORIO	BIÓLOGO	ANA CECILIA DE LA CRUZ AL
RESPONSABLE DE METAXÉNICAS Y ZONOSIS	BIÓLOGO	ROBERT J. QUISPE FUENTES
RESPONSABLE VIGILANCIA Y CONTROL DE VECTORES	BIÓLOGO	CARLOS SOUZA ALVARADO
RESPONSABLE DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA DE METAXÉNICAS	OBSTETRA	MABEL PONCE LAUREANO
RESPONSABLE DE PROMOCION DE LA SALUD METAXÉNICAS	OBSTETRA	CARMEN YALLI CANTO
RESPONSABLE DE SISMED	QUÍMICO FARMACEUTICO	ALFREDO CHUQUILLANQUI ERQUINIO
RESPONSABLE COMUNICACIONES METAXÉNICAS	COMUNICADOR	JHOSELIN CELESTE PEREZ ORE
OFICINA DE PLANEAMIENTO ESTRATÉGICO, PRESUPUESTO Y MODERNIZACIÓN	CONTADOR	LUZ YULY BALDEON MONTES
PROCESADOR DE DATOS - METAXÉNICAS	TEC.ADM	WILMER CHRISTIAN SANTA CRUZ NUÑEZ

DENGUE: CIRCULACIÓN DE SEROTIPOS EN LA RED DE SATIPO

Hospital Manuel Angel Higa Arakaki

C.S. Río Negro

C.S. Mazamari





INDICADORES ENFERMEDADES METAXENICAS

INDICADORES DE ESTRUCTURALES:

-N° de EESS por nivel de atención.

NIVEL DE ATENCION	I - 1	I - 2	I - 3	I - 4	II - 1
N° EESS	40	37	11	1	1

-N° de camas hospitalarias y camas UCI disponibles para atención de casos por dengue.

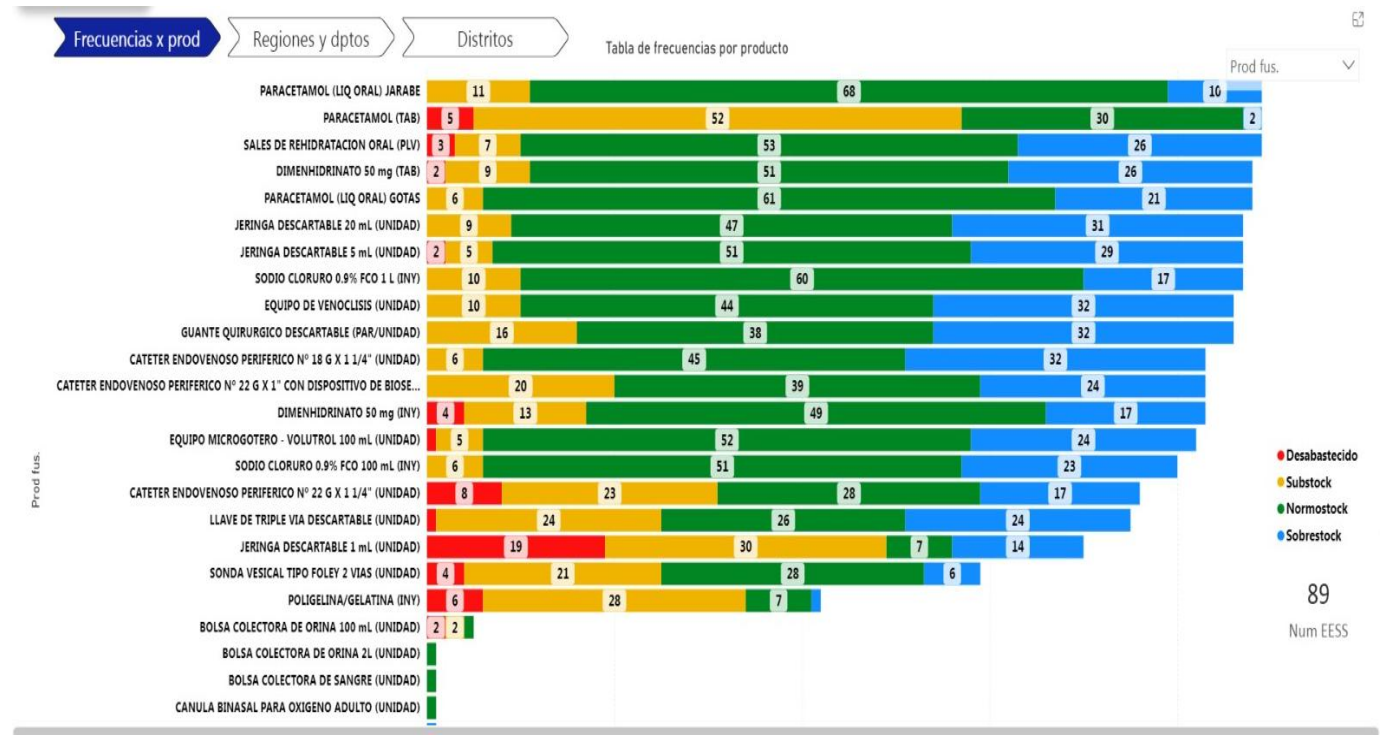
SE CUENTA CON 05 CAMAS EN EL ÁREA DE MEDICINA INTERNA DISPONIBLES PARA LA HOSPITALIZACIÓN DE PACIENTES POR DENGUE

-N° de EESS que cuentan con UVICLIN o UF.

EESS	N° UF
Hospital de Apoyo Manuel Ángel Higa Arakaki	01

% de EESS con productos farmacéuticos, dispositivos médicos y productos sanitarios para los diferentes planes de atención del paciente con dengue según capacidad resolutive.

El 73 % de los EESS cuenta con productos farmacéuticos para la atención de pacientes con dengue.



% de EESS con personal de salud (Médicos, enfermeros y Tec Enf) con el 100% certificados por RRHH de haber recibido curso de manejo adecuado de la persona con dengue.

El 66.7 % de profesionales cuenta con curso de manejo adecuado de dengue.



INDICADORES ENFERMEDADES METAXENICAS

% de EESS que cuentan visualmente en las emergencias y tópicos de urgencia el Flujograma del Sistema de Referencia y Contra referencia.
El 100 % de los EESS cuenta con el Flujograma del Sistema de Referencia y Contra referencia.

% de ocupación de camas dengue en ultima semana.
El 0 % de camas en hospitalización fueron ocupadas por pacientes dengue.

% de UVICLIN adecuadamente implementada (Recursos físicos, RRHH, dispositivos e insumos médicos, coche de paro, etc.)
NO SE CUENTA CON UVICLIN

06 EESS priorizados para monitorizar la implementación y manejo de la herramienta de evaluación de la Adherencia al manejo de casos de Dengue **Según la Norma Técnica de Salud 211 MINSA/DGIESP – 2024**

Solo 06 EESS se priorizarán para el uso de la herramienta de evaluación de la Adherencia.
% de EESS que registran la herramienta de evaluación de la Adherencia al manejo de casos de Dengue según la Norma Técnica de Salud 211 MINSA/DGIESP – 2024.

EESS que registran la evaluación de la Adherencia	% de EESS que registran la evaluación de la Adherencia
Hospital "MAHA", C.S. Mazamari, C.S. Rio Negro, C.S. Puerto Ocopa, C.S. Coviriali, C.S. Valle Esmeralda	66.7 %



PERÚ

Ministerio de Salud

UNIDAD DE
EPIDEMIOLOGÍA
RED SATIPO

EVALUACIÓN DE LA ADHERENCIA AL MANEJO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN LA NTS N°211-MINSA/DGIESP-2024



☐ CASOS DE DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA:



Sin signos de alarma

Con signos de alarma y grave

Histórico (al 15/07/2024)

Fecha de Atención

01/01/2026

30/04/2026

Region

JUNIN

Provincia

SATIPO

Red de Salud

SATIPO

EESS

Todas

Evaluador

Todas

Fuente: DPCEM

Actualización: 04/05/2026 9:14:45

VALOR KPI

38,10 %

% Adherencia HC>95%

N° de HC

8

Cantidad de HC>95%

21

HC Evaluadas

84,66 %

Adherencia Global

94,29 %

% Filiacion

90,67 %

% Plan de trabajo

80,42 %

% Enfermedad Actual

88,89 %

% Tratamiento

80,95 %

% Examen Clinico

84,92 %

% Monitoreo

85,71 %

% Diagnostico

71,43 %

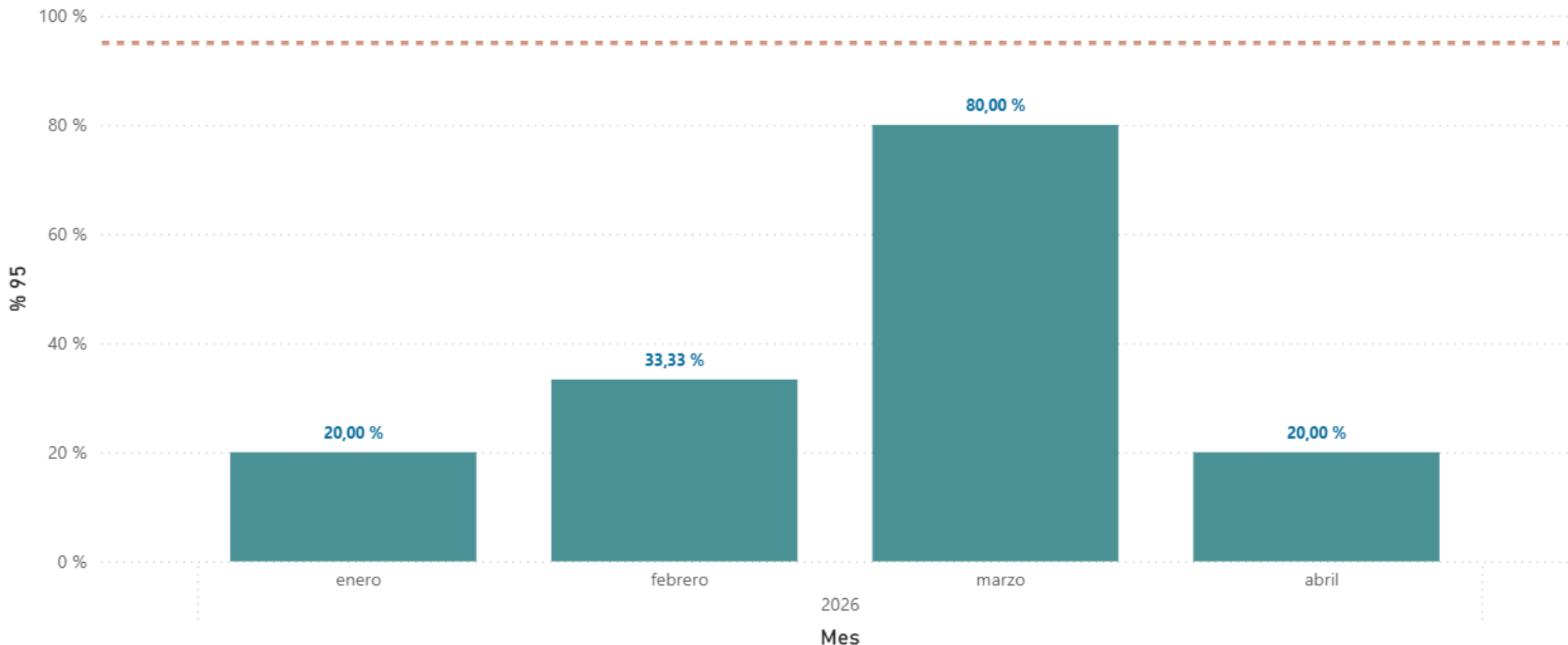
% Alta medica

Distribución en el tiempo

Detalle por HC


Detalle por Seccion

% HC>95% POR MES





CASOS DE DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA Y GRAVE



Sin signos de alarma

Con signos de alarma y grave

Histórico (al 15/07/2024)

Fecha de Atención

01/01/2026

30/04/2026

Región

JUNIN

Provincia

SATIPO

Red de Salud

SATIPO

EESS

Todas

Evaluador

Todas

Fuente: DPCEM

Actualización: 04/05/2024 9:14:45

VALOR KPI	N° de HC	10	98,75 %	87,33 %	86,00 %	87,50 %
50,00 %	5	Evaluaciones	% Filiación	%Antec. y Enferm. Act...	%Examen Clinico	% Diagnostico
% Adherencia HC>95%	Cantidad de HC>95%	88,59 %	95,00 %	90,83 %	93,33 %	70,00 %
		Adherencia Global	% Plan de trabajo	% Tratamiento	% Monitoreo	% Alta Medica

Distribución en el tiempo
Detalle por HC
Detalle por Seccion

%95 ccsa y Cant. EESS Eval por Año y Mes

Mes	%95 ccsa
enero	0,00 %
febrero	0,00 %
marzo	75,00 %
abril	66,67 %

INDICADORES DE CONTROL VECTORIAL

% de EESS que tiene un índice aéxico >2% en las últimas 4 Semanas (abril 2026)

RED	DISTRITOS	Total de EESS	N° EESS índice aéxico >2% abril 2026	% EESS índice aéxico >2% enero 2026
SATIPO	SATIPO, RIO NEGRO, COVIRIALI, PAMPA HERMOSA, MAZAMARI, LLAYLLA, RÍO TAMBO, VIZCAYA DEL ENE.	36	7	19.4%

INDICADORES DE PROCESO: Vigilancia Entomológica % de EESS que realizan vigilancia entomológica

RED	DISTRITO	Total de EESS programada para vigilancia	Total de EESS que realizan vigilancia entomológica	% EESS que relizan vigilancis entomologica
SATIPO	SATIPO, RIO NEGRO, COVIRIALI, PAMPA HERMOSA, MAZAMARI, LLAYLLA, RIO TAMBO, PANGO Y VIZCATAN DEL ENE	36	34	94.4%

% de EESS que utilizan Dengue APP

RED	DISTRITO	Total de EESS programada para vigilancia	N° EESS que usan DENGUE APP	% EESS que usan DENGUE APP
SATIPO	SATIPO, RIO NEGRO, COVIRIALI, PAMPA HERMOSA, MAZAMARI, LLAYLLA, RIO TAMBO, PANGO Y VIZCATAN DEL ENE	36	26	72.2%

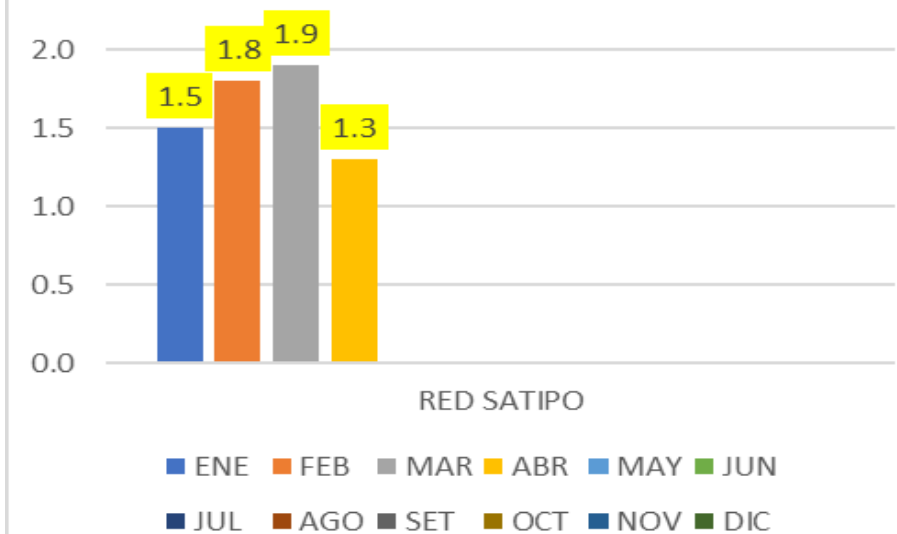
% de EESS que usan sosteniblemente durante las últimas 4 semanas el Dengue APP.

RED	DISTRITO	Total de EESS	N° EESS usan sosteniblemente DENGUE APP - ENERO 2025	% EESS que usan sosteniblemente DENGUE APP - ENERO 2025
SATIPO	SATIPO, RIO NEGRO, COVIRIALI, PAMPA HERMOSA, MAZAMARI, LLAYLLA, RIO TAMBO, PANGO Y VIZCATAN DEL ENE	36	26	72.2%

INDICÉ DE INFESTACIÓN AÉDICA EN LA RED DE SALUD SATIPO 2026

DISTRITOS	ENE	FEB	MAR	ABR
SATIPO	3.0	1.6	1.9	1.1
RIO NEGRO	1.0	1.6	1.0	0.5
COVIRIALI	0.6	0.0	1.7	0.2
PAMPA HERMOSA	0.0	0.0	0.0	0.0
MAZAMARI	1.1	2.9	2.9	2.1
LLAYLLA	0.2	0.0	0.0	0.0
RIO TAMBO	0.2	0.0	0.0	0.0
VIZCATAN DEL ENE - RIO TAMBO	4.1	3.7	3.3	3.3
RED SALUD SATIPO	1.5	1.8	1.9	1.3

INDICÉ DE INFESTACIÓN AÉDICA EN LA RED DE SALUD SATIPO 2025






ESTRATIFICACIÓN DE RIESGO ENTOMOLOGICO DE *Aedes aegypti* - ABRIL 2026

Según la estratificación de riesgo para transmisión de dengue tenemos:

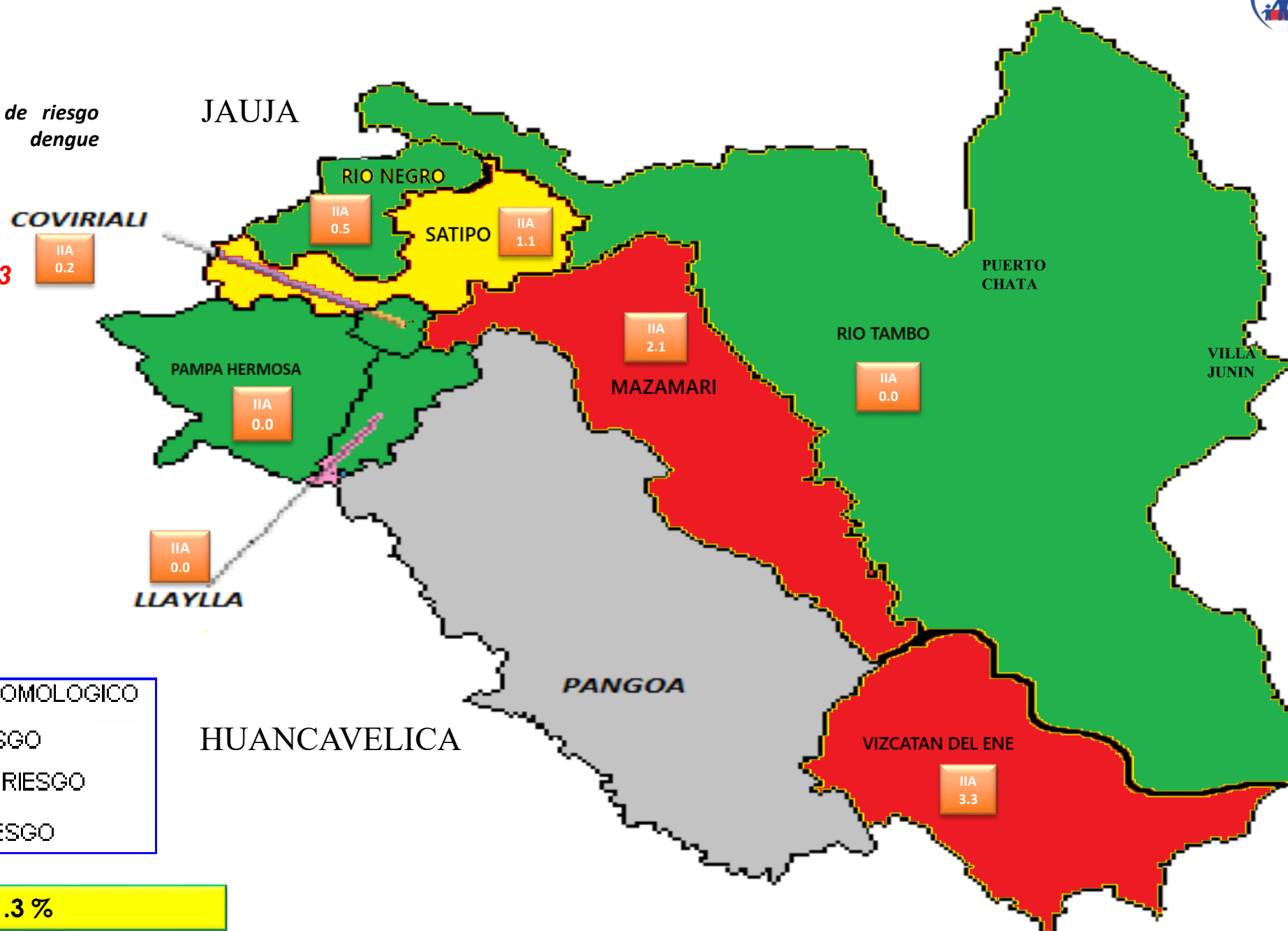
➤ **Alto riesgo:**
Vizcatan del Ene: 3.3 %
Mazamari: 2.1 %

➤ **Mediano riesgo:**
Satipo: 1.1 %

➤ **Bajo riesgo:**
Rio Negro: 0.5 %
Coviriali: 0.2 %
Pampa Hermosa: 0.0 %
Llaylla: 0.0 %
Rio Tambo: 0.0 %

RIESGO ENTOMOLOGICO	
	ALTO RIESGO
	MEDIANO RIESGO
	BAJO RIESGO

RED SATIPO : I.A 1.3 %



U
C
A
Y
A
L

C
U
Z
C
O

EJECUTORIA	DISTRITOS
Red de Salud Satipo	SATIPO
	RIO NEGRO
	COVIRIALI
	PAMPA HERMOSA
	MAZAMARI
	LLAYLLA
	RIO TAMBO
	VIZCATAN DEL ENE
1	8

INDICADORES DE LABORATORIO



CONSOLIDADO DE MUESTRAS PROCESADAS

CONSOLIDADO PRODUCCION POR LABORATORIOS

LABORATORIO	NS1				MS TOTALES
	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	
LABORATORIO INTERMEDIO	70	88	119	68	345
HOSPITAL "MAHA"	38	69	43	70	220
VALLE ESMERALDA	0	0	0	0	0
TOTAL RED	108	157	162	138	565

LABORATORIO	IGM				MS TOTALES
	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	
LABORATORIO INTERMEDIO	17	25	21	17	80
HOSPITAL "MAHA"	5	0	11	12	28
VALLE ESMERALDA	0	0	0	0	0
TOTAL RED	22	25	32	29	108

INDICADORES DE PROMSA

CONFORMACIÓN DE COMITÉS DE VIGILANCIA COMUNITARIA CONFORMADOS Y ACTIVOS

PROVINCIA	MICRORED	COMITÉ DE VIGILANCIA		
		META ANUAL	AVANCE	%AVANCE
SATIPO	HOSPITAL	01	0	0%
SATIPO	COVIRIALI	06	05	83%
SATIPO	MAZAMARI	09	06	67%
SATIPO	RIO NEGRO	10	01	10%
SATIPO	PUERTO OCOPA	09	05	56%
SATIPO	VALLE ESMERALDA	05	01	20%
	TOTAL	40	18	45%

PROMO APP

PROVINCIA	MICRORED	AGENTES COMUNITARIOS		
		META ANUAL	AVANCE	AVANCE
SATIPO	HOSPITAL	120	27	22.5%
SATIPO	COVIRIALI	450	0	0%
SATIPO	MAZAMARI	900	232	25.7%
SATIPO	RIO NEGRO	630	26	4.1%
SATIPO	PUERTO OCOPA	280	08	2.9%
SATIPO	VALLE ESMERALDA	600	0	0%
	TOTAL	2980	204	6.8%

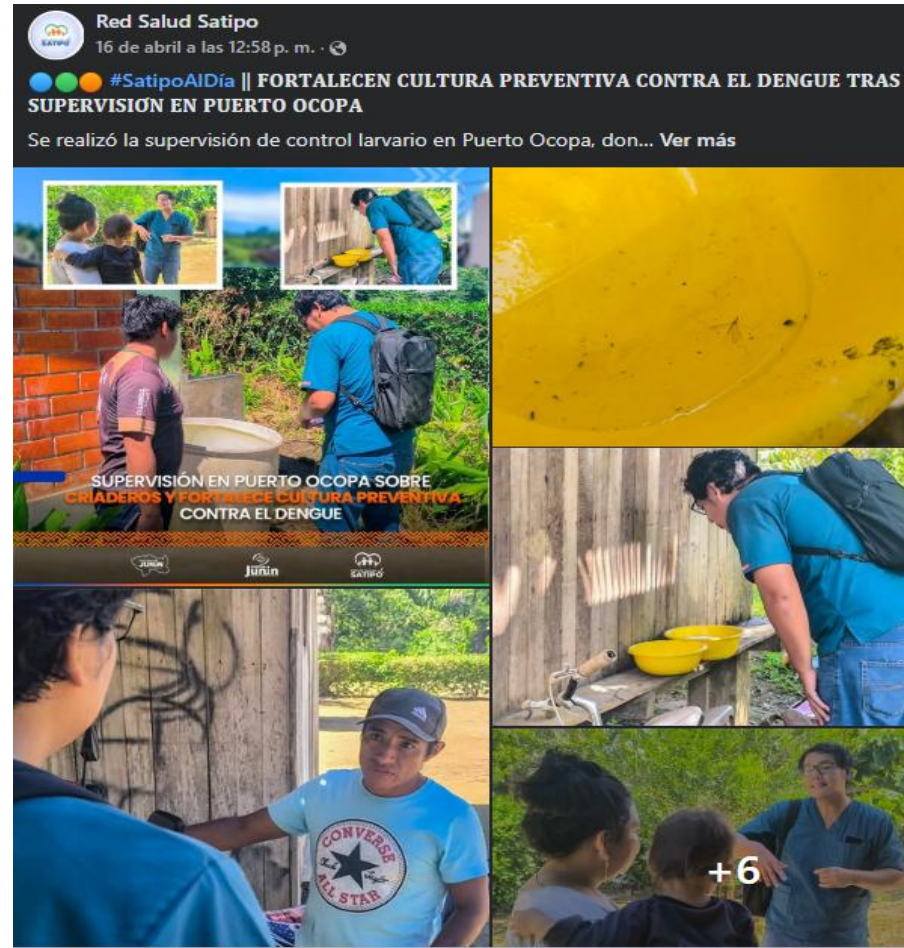
IIEE – DOCENTES CAPACITADOS

PROVINCIA	MICRORED	DOCENTES CAPACITADOS		
		META ANUAL	AVANCE	% AVANCE
SATIPO	HOSPITAL	80	50	62.5%
SATIPO	COVIRIALI	88	20	22.7%
SATIPO	MAZAMARI	188	34	18%
SATIPO	RIO NEGRO	305	26	8.5%
SATIPO	PUERTO OCOPA	184	47	25.5%
SATIPO	VALLE ESMERALDA	127	24	18.9%
	TOTAL	972	204	20.9%

MUNICIPIOS PRIORIZADOS	MUNICIPIOS CAPACITADOS, CON PP017 APERTURADOS Y ORDENANZA MUNICIPAL		
	CAPACITADO	CON PP017 APERTURADO	CUENTA CON OM
	SI/NO	SI/NO	SI/NO
HOSPITAL	NO	SI	SI
COVIRIALI	SI	SI	SI
MAZAMARI	SI	SI	SI
RIO NEGRO	SI	SI	NO
PUERTO OCOPA	NO	SI	NO
VALLE ESMERALDA	NO	SI	NO



INDICADORES COMUNICACIONES



Cobertura y difusión de campañas de eliminación de criaderos



Difusión de medidas preventivas



Campañas de comunicación sobre la prevención del dengue



PERÚ

Ministerio de Salud
UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA
RED SATIPO

INDICADORES COMUNICACIONES



Cobertura y difusión de supervisión de actividades en la lucha contra el dengue



PERÚ

Ministerio
de Salud



RED DE SALUD
SATIPO



BICENTENARIO
DEL PERÚ
2021 - 2024

GRACIAS