



PERÚ

Ministerio  
de Salud

Centro Nacional de  
Epidemiología, Prevención  
y Control de Enfermedades



GOBIERNO REGIONAL  
SAN MARTÍN



RED MOYOBAMBA



# ANÁLISIS SITUACIONAL DE LA VIGILANCIA DE DENGUE

**SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 26**

(Corte 02.07.24 12:00pm)

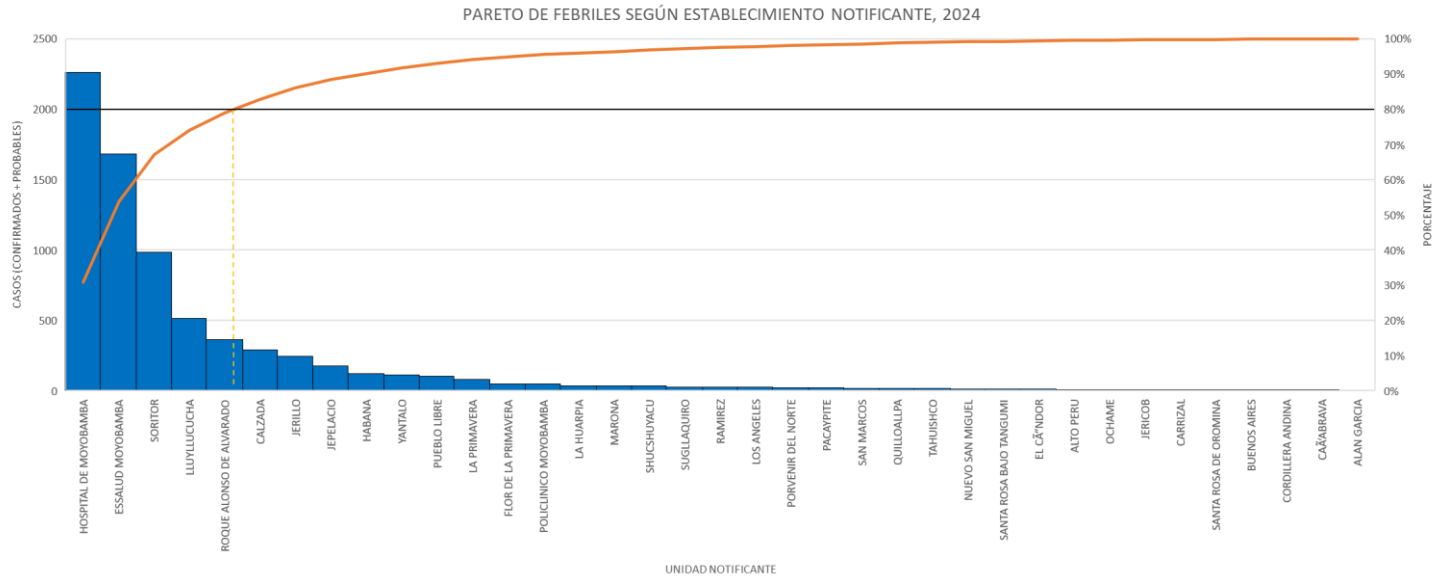
Fuente: NOTIWEB – EPIDEMIOLOGÍA Y CONTROL VECTORIAL – METAXÉNICAS OGESS A.M.

Elaboración: EPIDEMIOLOGÍA OGESS A.M.



Tabla N°01: Tendencia de febriles en las últimas 07 SE, según el establecimiento de notificación, 2024\*

UNIDADES NOTIFICANTES	2024							TOTAL	TENDENCIA
	20	21	22	23	24	25	26		
HOSPITAL DE MOYOBAMBA	115	126	96	121	101	132	146	837	
ESSALUD MOYOBAMBA	174	127	123	102	91	134	69	820	
SORITOR	59	50	55	58	40	56	47	365	
LUYLLUCUCHA	26	24	30	21	33	27	28	189	
ROQUE ALONSO DE ALVARADO	20	30	23	0	10	27	25	135	
JERILLO	10	10	11	18	19	20	9	97	
JEPELACIO	7	14	0	15	11	13	20	80	
CALZADA	17	9	11	8	8	8	8	69	
HABANA	21	8	10	5	8	2	7	61	
PUEBLO LIBRE	5	3	9	8	6	5	6	42	
LA PRIMAVERA	8	2	6	4	5	5	2	32	
YANTALO	7	5	6	6	0	0	0	24	
FLOR DE LA PRIMAVERA	1	3	0	6	9	2	0	21	
SUGLLAQUIRO	10	2	2	1	1	1	1	18	
PORVENIR DEL NORTE	0	2	3	0	4	4	1	14	
LA HUARPIA	4	1	3	4	0	0	0	12	
SHUCSHUYACU	0	0	2	3	0	4	1	10	
LOS ANGELES	0	2	3	3	0	2	0	10	
POLICLINICO MOYOBAMBA	1	4	3	2	0	0	0	10	
TAHUISHCO	1	1	3	0	0	4	0	9	
RAMIREZ	1	0	1	3	1	2	1	9	
MARONA	1	0	0	4	2	0	0	7	
QUILLOALLPA	1	1	2	1	1	0	0	6	
JERICOB	0	0	0	5	0	0	0	5	
SAN MARCOS	4	0	0	0	0	0	1	5	
PACAYPITE	1	1	0	1	1	0	0	4	
SANTA ROSA DE OROMINA	1	1	0	0	1	0	0	3	
SANTA ROSA BAJO TANGUMI	1	0	0	0	1	0	1	3	
BUENOS AIRES	0	0	1	1	0	0	0	2	
CAÑABRAVA	0	0	0	0	0	2	0	2	
OCHAME	0	0	0	0	0	2	0	2	
NUEVO SAN MIGUEL	0	0	0	1	0	0	0	1	
CORDILLERA ANDINA	0	0	1	0	0	0	0	1	
EL CÑNDOR	1	0	0	0	0	0	0	1	
<b>Total general</b>	<b>497</b>	<b>426</b>	<b>404</b>	<b>401</b>	<b>353</b>	<b>452</b>	<b>373</b>	<b>2906</b>	

















De acuerdo a Pareto, el 80% de los febriles de la Red Moyobamba, lo asegura el Hospital de Moyobamba, ESSALUD, Soritor, Luyllucucha y Roque.

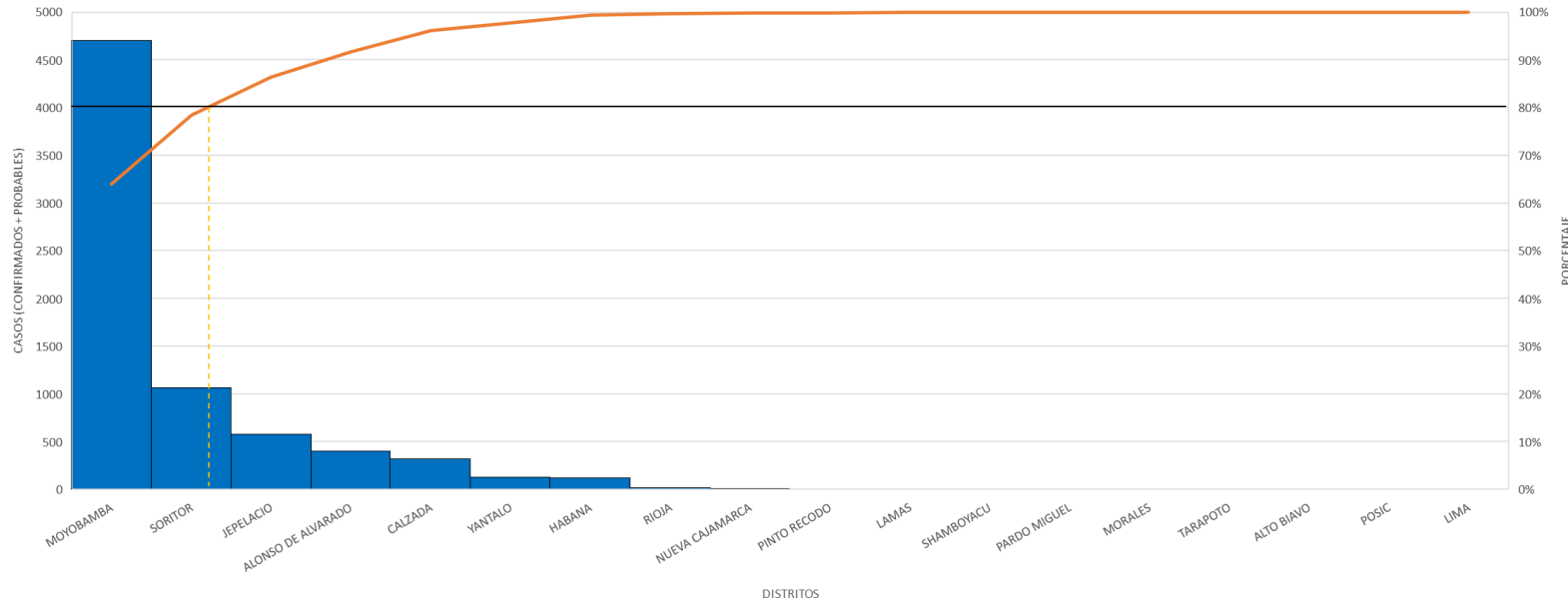
Por otro lado, solo 17 unidades notificantes de las 46 que tenemos en la Red Moyobamba han ingresado febriles en la última semana epidemiológica.

# VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA: SITUACIÓN FEBRILES POR DISTRITO DE PROCEDENCIA

Tabla N°02: Tendencia de febriles en las últimas 07 SE, según el distrito de procedencia, 2024\*

DISTRITOS DE PROCEDENCIA	2024							TOTAL	TENDENCIA
	20	21	22	23	24	25	26		
MOYOBAMBA	335	290	270	265	244	306	244	1954	
SORITOR	66	53	54	67	42	58	51	391	
JEPELACIO	26	28	20	47	33	41	31	226	
ALONSO DE ALVARADO	21	32	26	2	15	31	29	156	
CALZADA	18	10	15	8	9	8	9	77	
HABANA	25	6	10	2	8	2	8	61	
YANTALO	6	5	6	7	0	2	1	27	
NUEVA CAJAMARCA	0	1	1	2	0	1	0	5	
RIOJA	0	1	2	0	1	0	0	4	
PINTO RECODO	0	0	0	0	1	1	0	2	
LAMAS	0	0	0	1	0	0	0	1	
POSIC	0	0	0	0	0	1	0	1	
ALTO BIAVO	0	0	0	0	0	1	0	1	
<b>Total general</b>	<b>497</b>	<b>426</b>	<b>404</b>	<b>401</b>	<b>353</b>	<b>452</b>	<b>373</b>	<b>2906</b>	

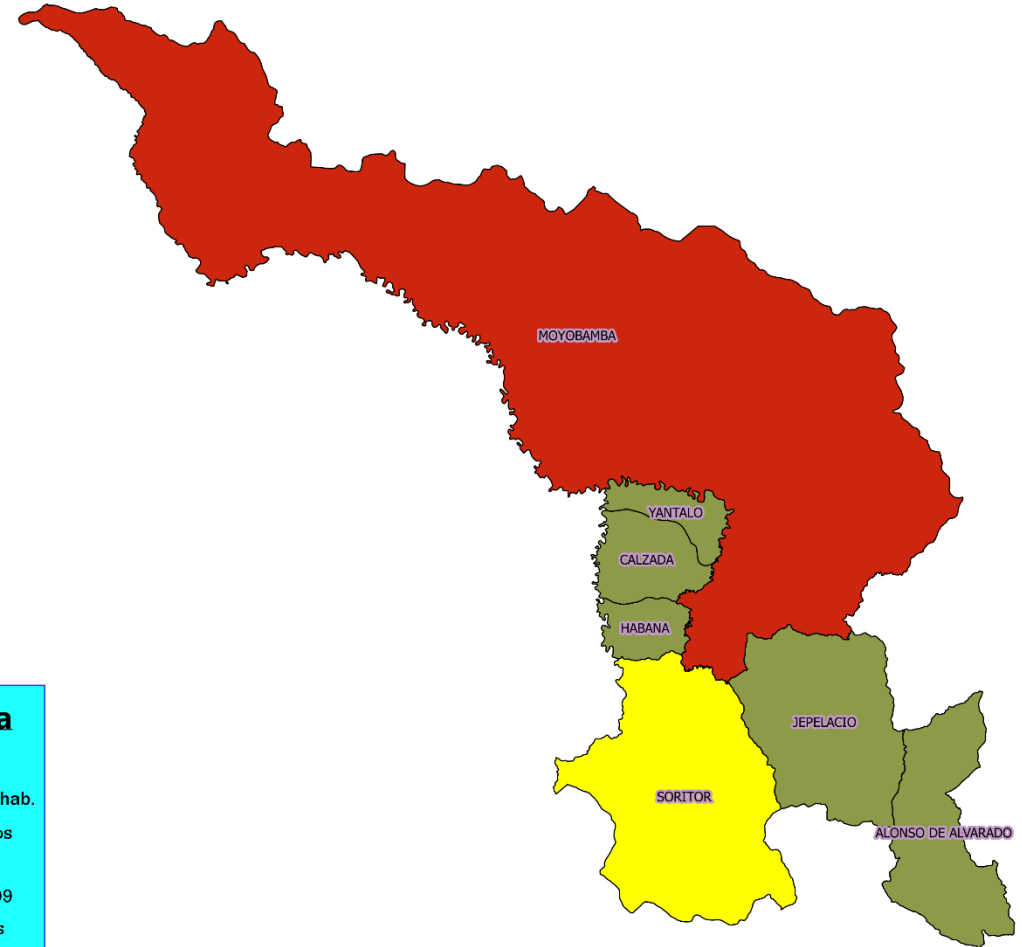
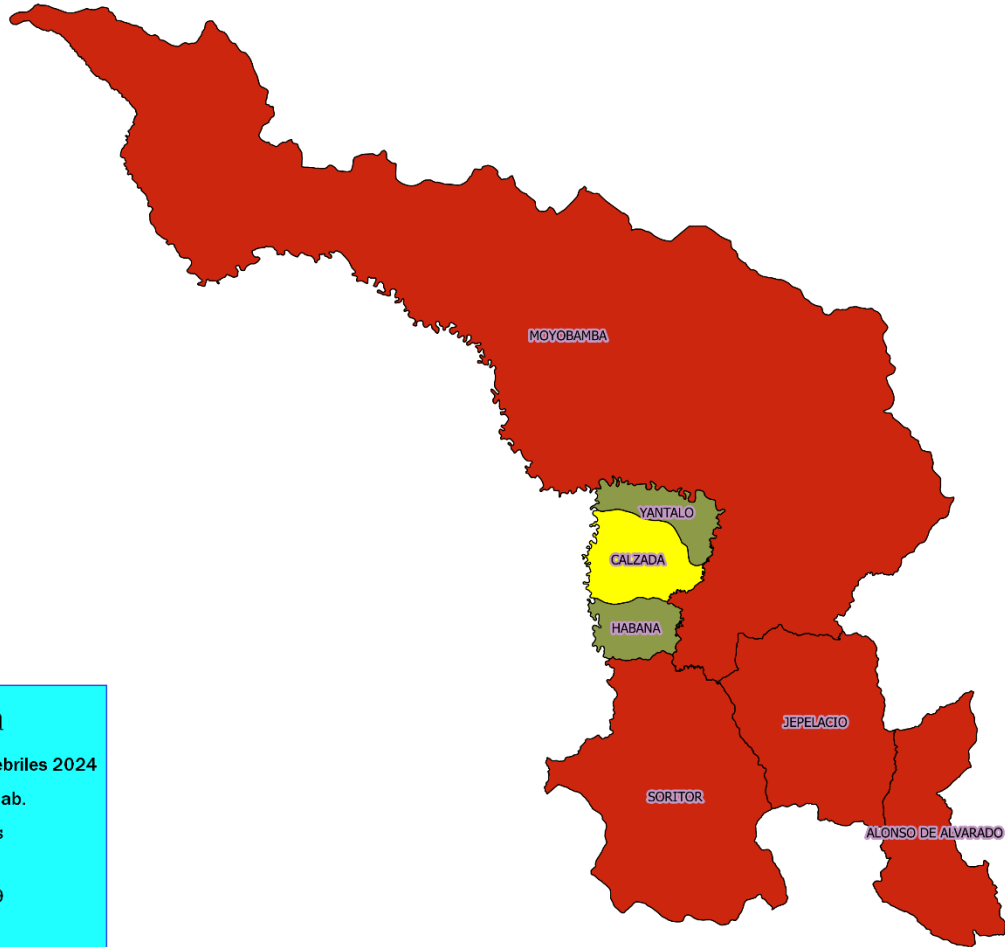
PARETO DE FEBRILES SEGÚN DISTRITO DE PROCEDENCIA, 2024



Por otro lado, el Pareto según distrito de procedencia la mayor cantidad de febriles son reportados desde Moyobamba y Soritor.

Mapa de riesgo de febriles Consolidado 2024

Mapa de riesgo de febriles SE26



**Leyenda**

Consolidado Febriles 2024

TIA x100000 hab.

- Sin Casos
- 0 - 9.99
- 10 - 29.99
- 30 a más

**Leyenda**

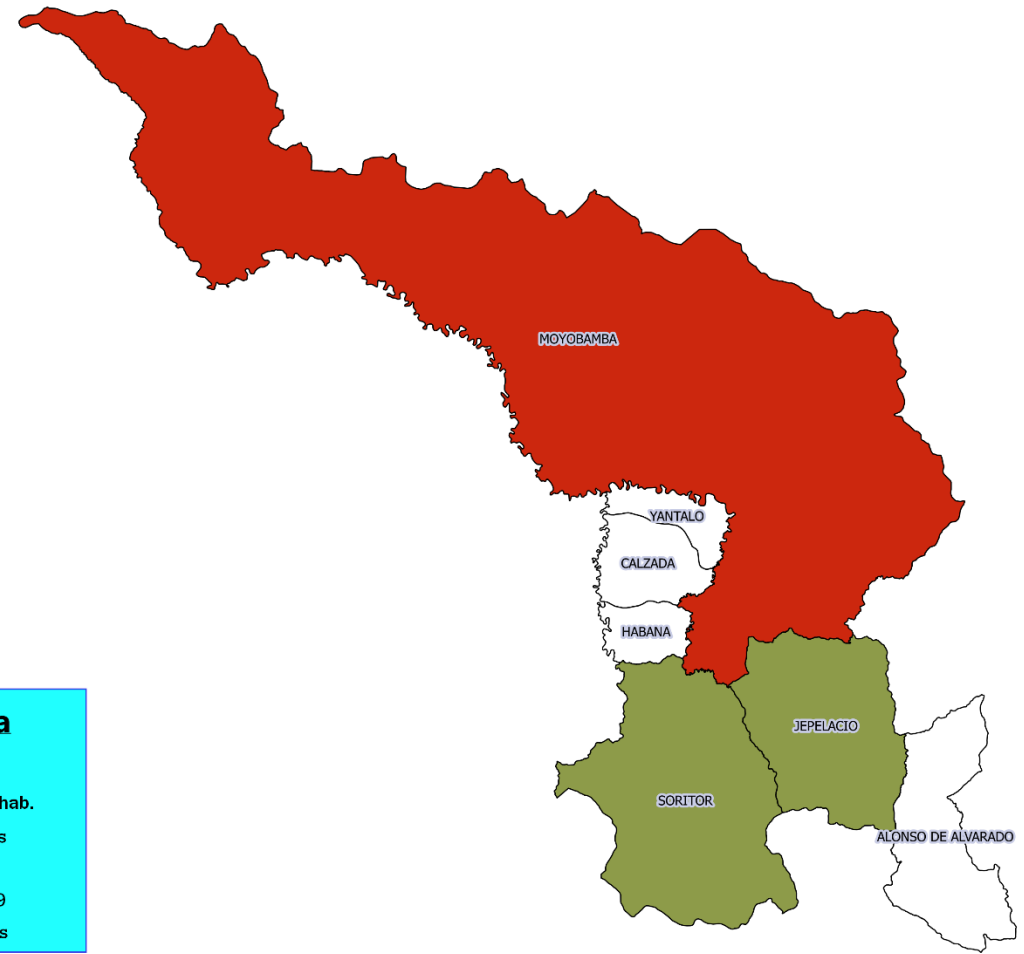
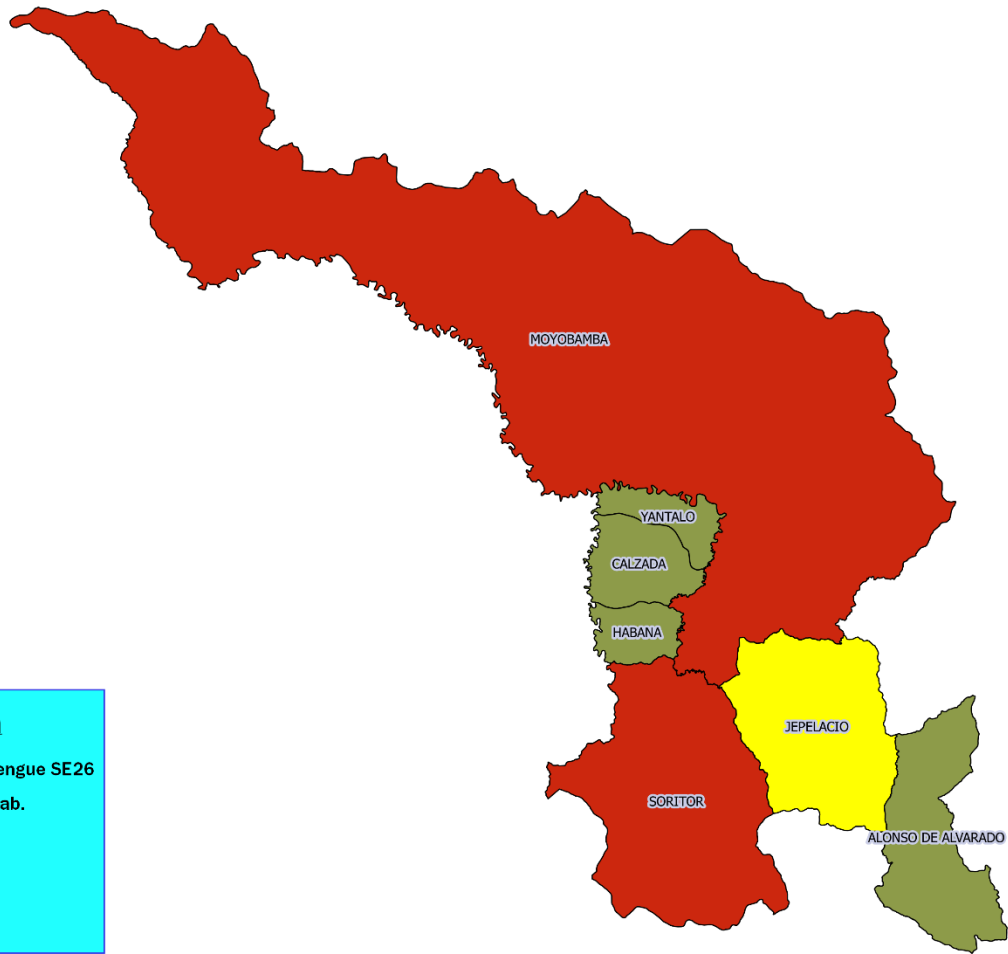
Febriles SE26

TIA x100000 hab.

- Sin Casos
- 0 - 9.99
- 10 - 29.99
- 30 a más

**Mapa de riesgo de dengue Consolidado 2024**

**Mapa de riesgo de dengue SE26**



**Leyenda**

Consolidado Dengue SE26

TIA x100000 hab.

- Sin casos
- 0 - 9.9
- 10 - 29.9
- 30 a más

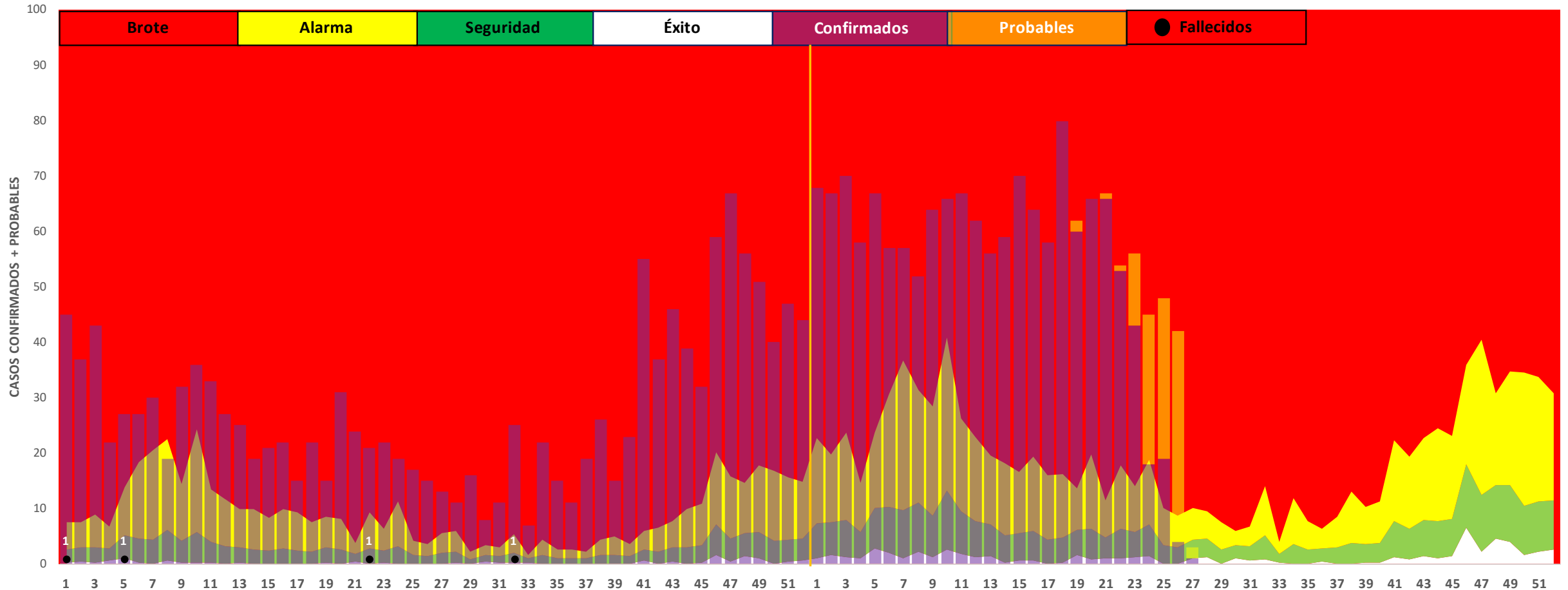
**Leyenda**

Dengue SE26

TIA x100000 hab.

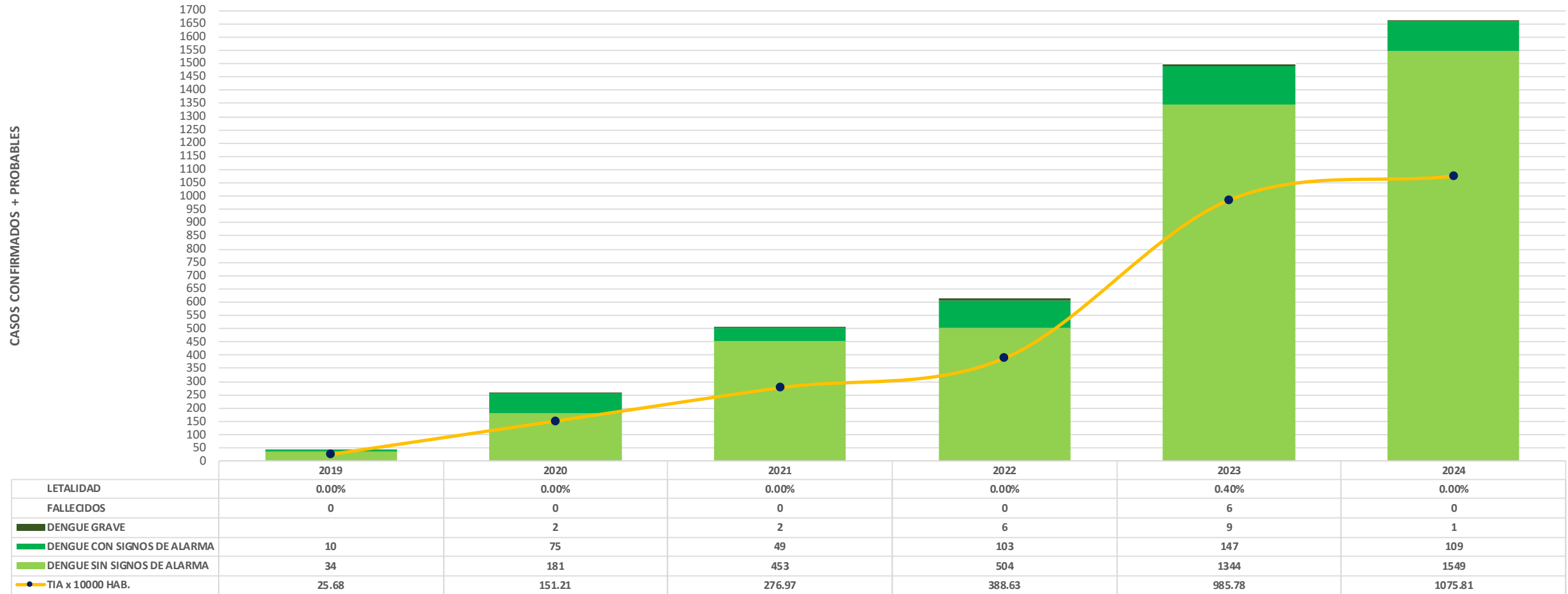
- Sin casos
- 0 - 9.9
- 10 - 29.9
- 30 a más

RED MOYOBAMBA: CANAL ENDÉMICO DE DENGUE, 2019-2024

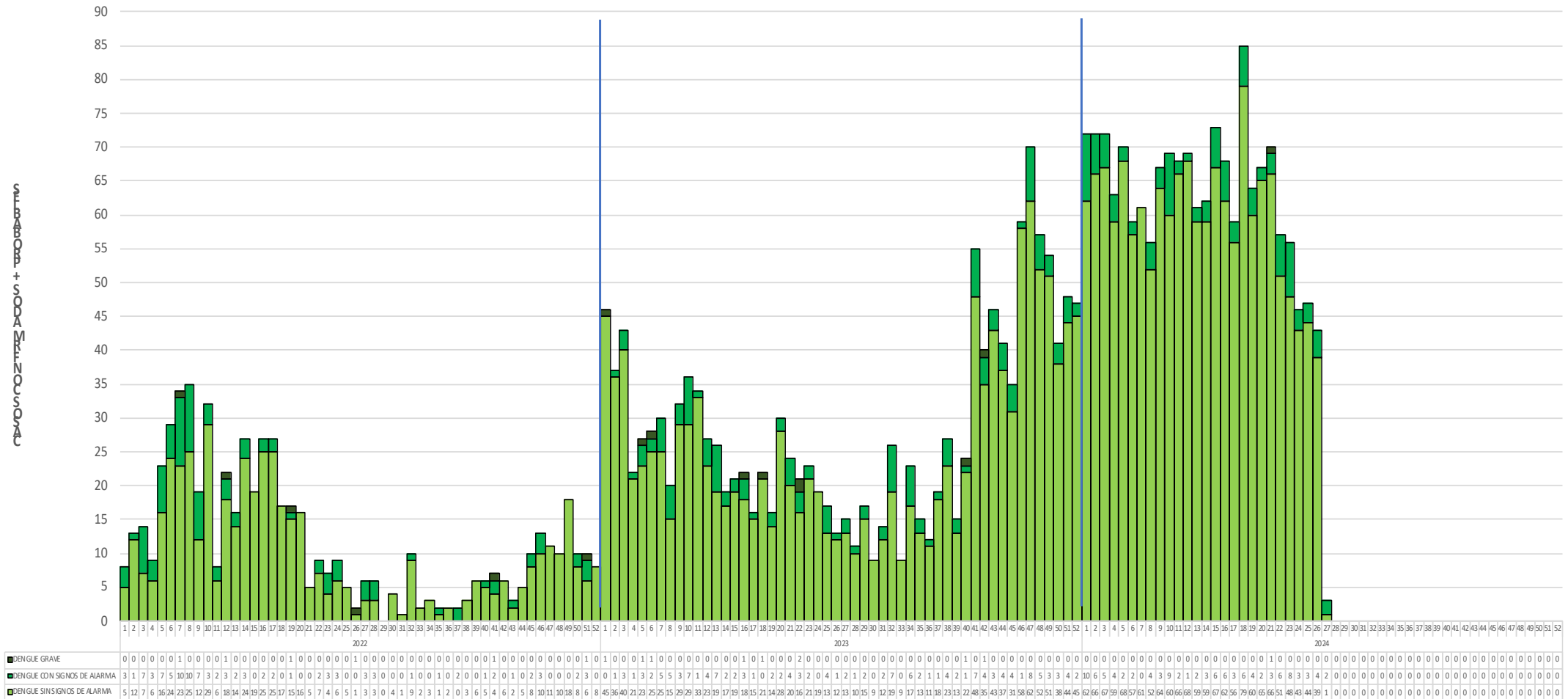


El Canal Endémico comparativo 2023-2024 buscará comprender el comportamiento de la enfermedad dentro de la variación histórica, y si las intervenciones realizadas tuvieron un impacto en dicho comportamiento.

**RED MOYOBAMBA: CASOS CONFIRMADOS + PROBABLES SEGÚN DIAGNÓSTICO Y TASA DE INCIDENCIA DE DENGUE, 2019 - 2024**



RED MOYOBAMBA: CASOS CONFIRMADOS + PROBABLES POR DENGUE, SEGÚN DIAGNÓSTICO Y SEMANA EPIDEMIOLÓGICA, 2022-2024

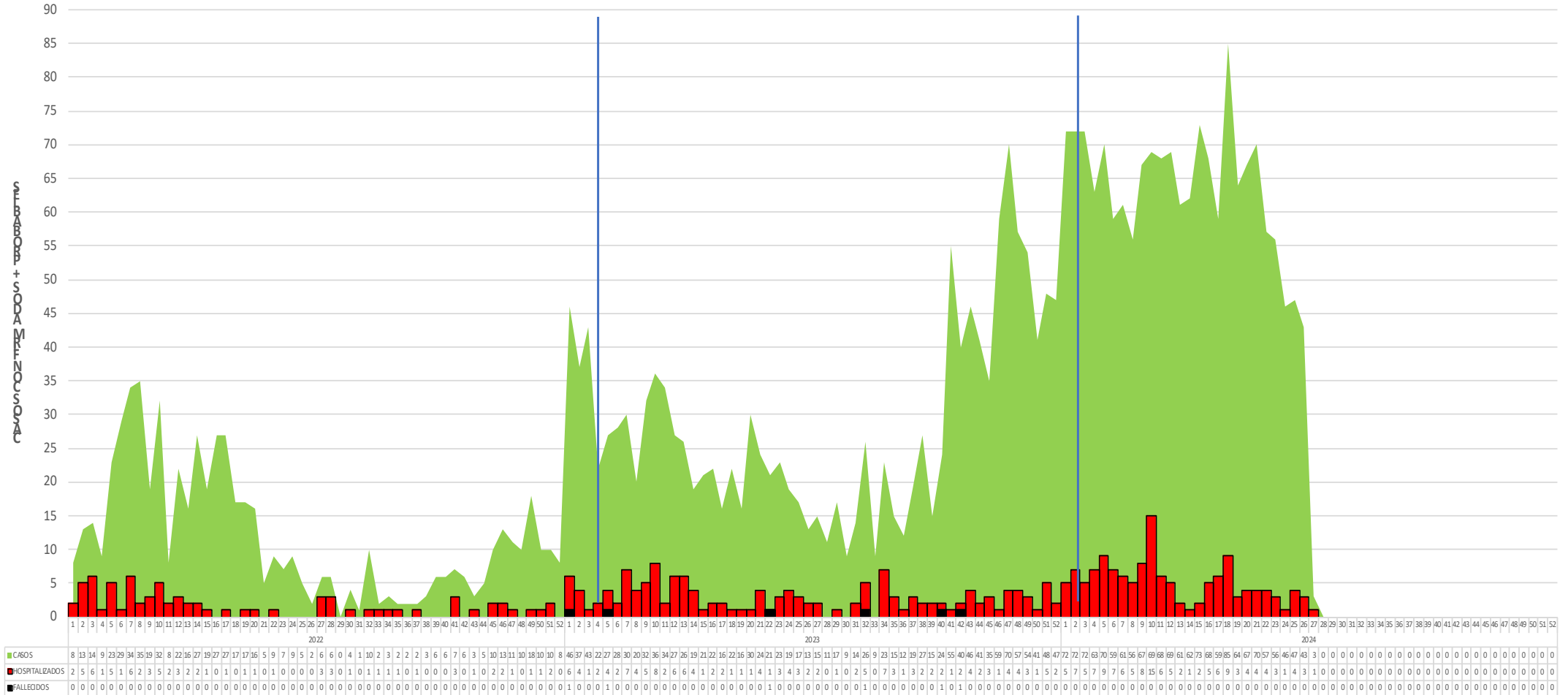


Dentro de la Red Moyobamba, se han notificado 1659 casos de dengue, 93% de ellos son confirmados, y un 7% probables. Además, que un 93.43% son dengue sin signos de alarma, 6.51% son dengue con signos de alarma, y un 0.06% son dengue grave.



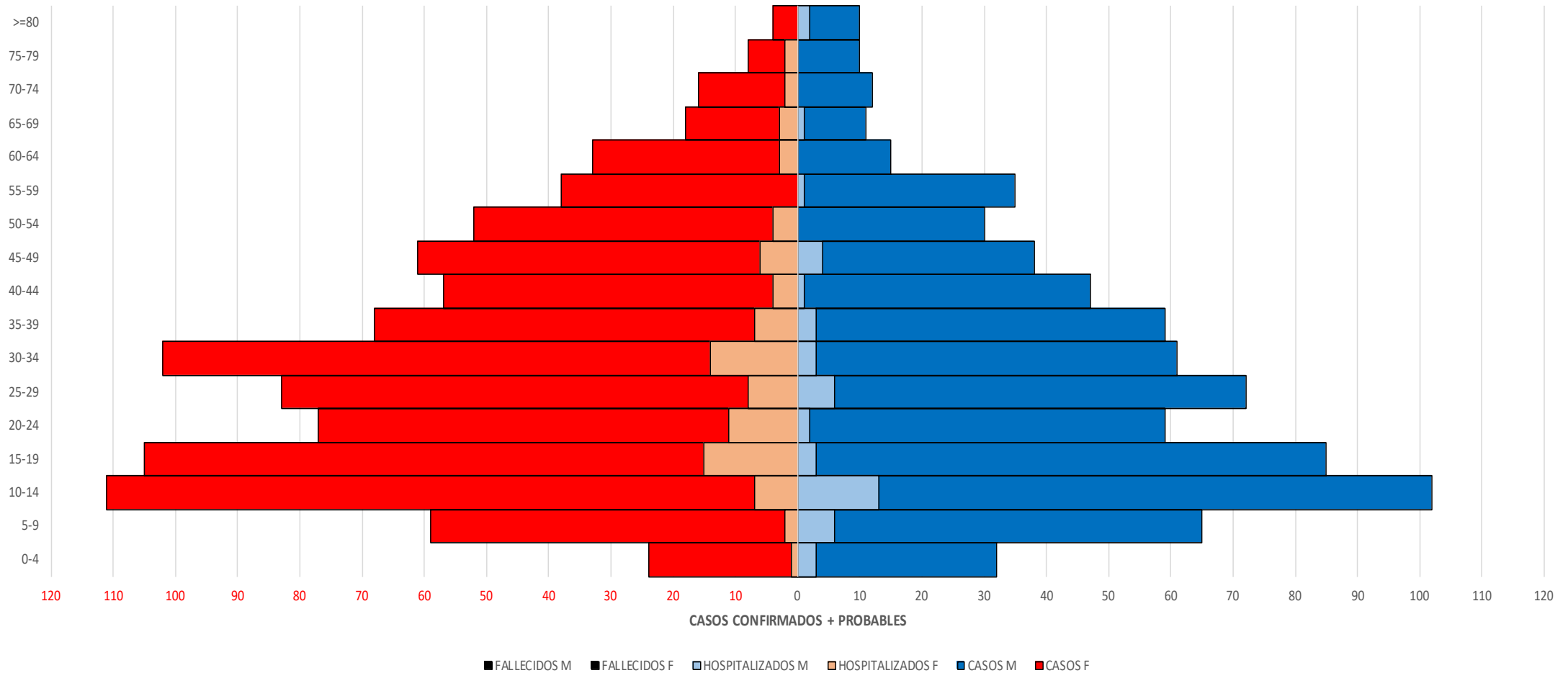
# VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA: CASOS (CONFIRMADOS+PROBABLES) VS HOSPITALIZADOS VS FALLECIDOS POR DENGUE, 2022-2024

RED MOYOBAMBA: CASOS CONFIRMADOS + PROBABLES VS HOSPITALIZADOS VS FALLECIDOS POR DENGUE, SEGÚN SEMANA EPIDEMIOLÓGICA, 2022-2024



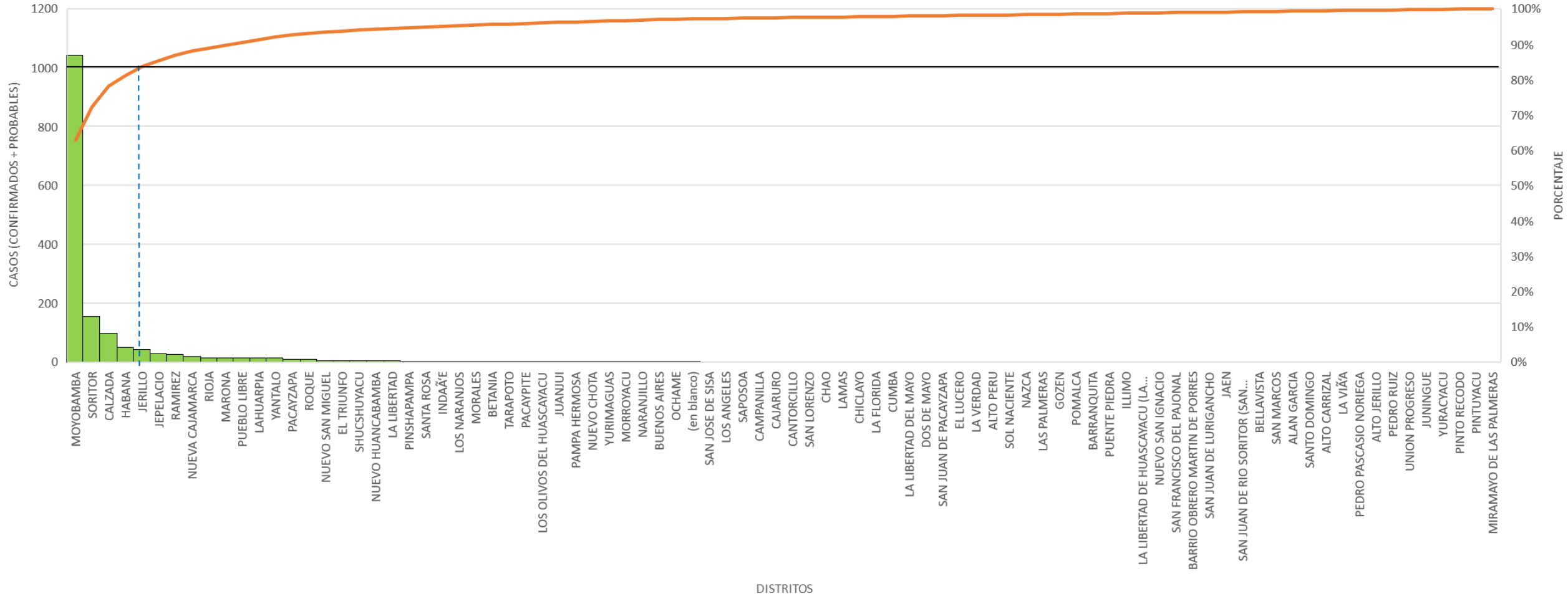
En esta figura, se aprecia la tendencia histórica de los últimos 03 años; para el 2024, el 8.26% de los casos de dengue son **hospitalizados (137)**, sin contar con fallecidos por esta enfermedad.

RED MOYOBAMBA: DISTRIBUCIÓN DE CASOS CONFIRMADOS + PROBABLES, SEGÚN GRUPO ETARIO Y SEXO, 2024



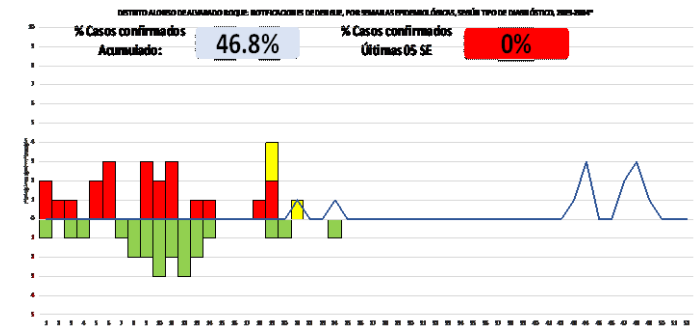
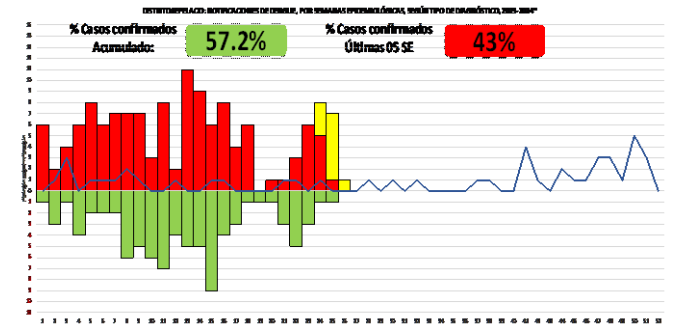
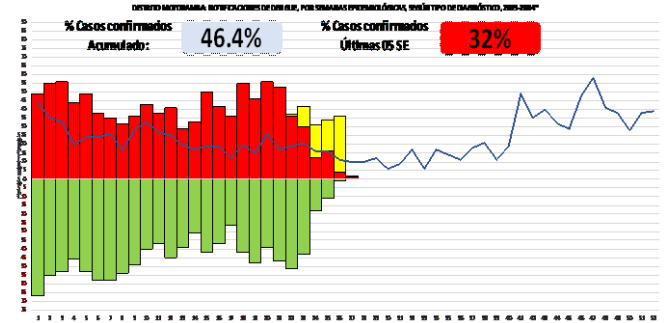
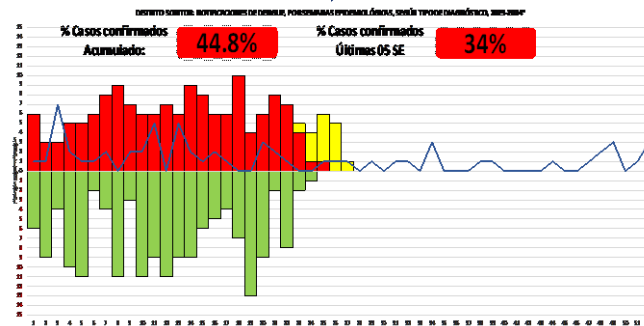
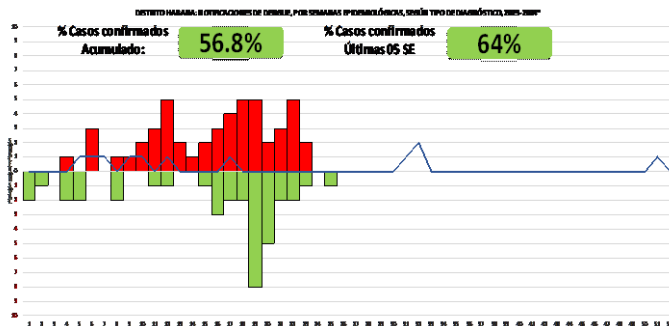
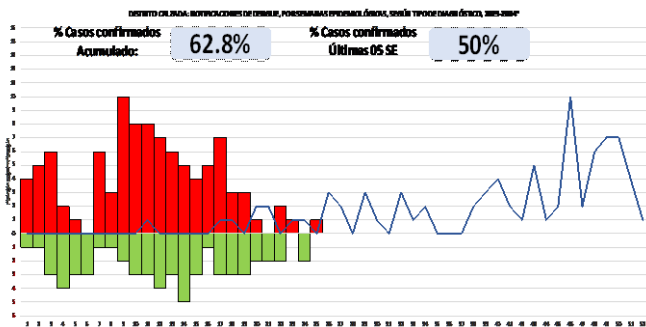
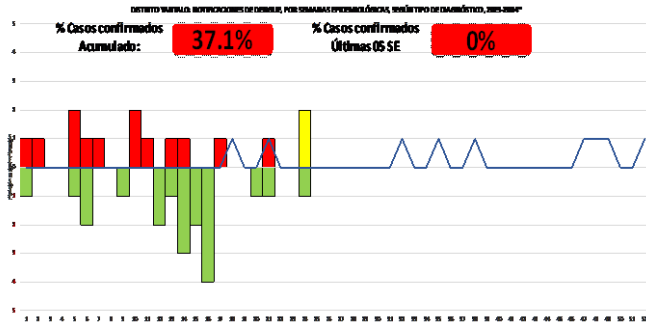
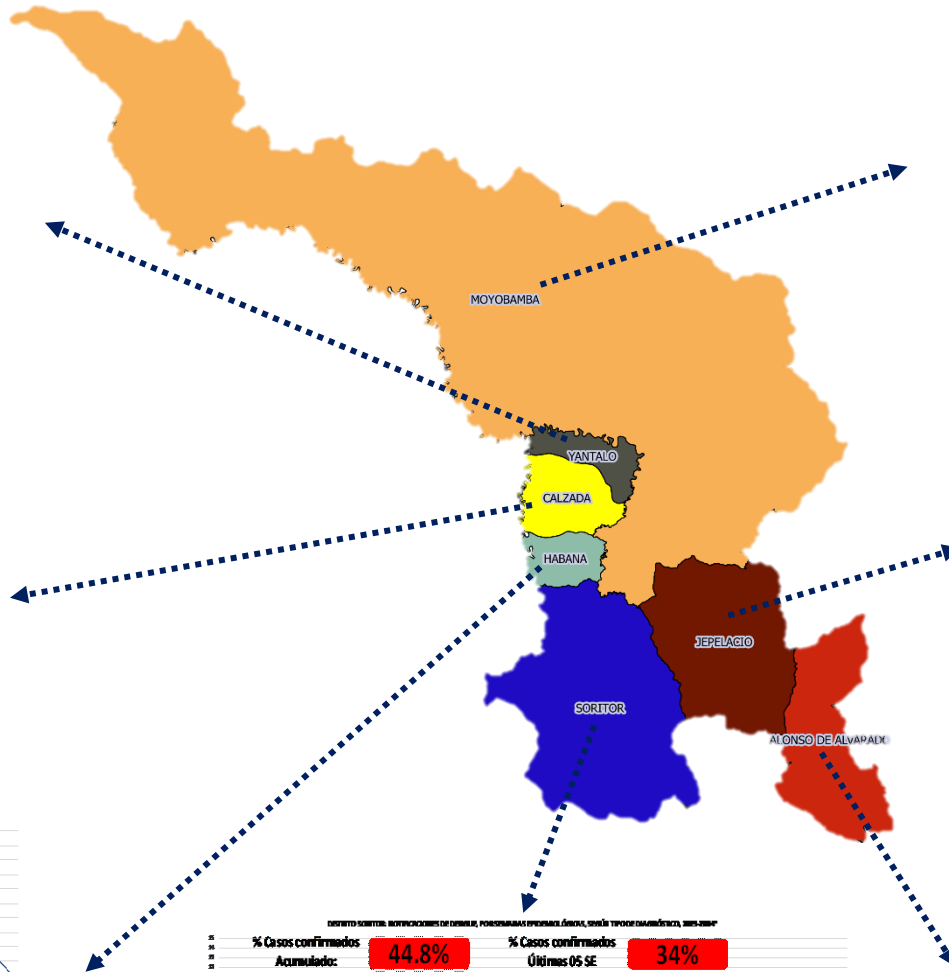
La figura N°04, muestra que los grupos etarios más afectados y preocupantes por la enfermedad son las adolescentes mujeres entre 10 a 14 años, y varones entre 10 a 14 años.

PARETO DE DENGUE SEGÚN DISTRITO DE PROCEDENCIA, 2024



El Pareto de dengue según localidad de procedencia indica que la mayor cantidad de casos son reportados desde Moyobamba. Soritor, Calzada, Habana y Jerillo.

# VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA: CASOS DE DENGUE (CONFIRMADOS+PROBABLE), POR DISTRITOS, 2024



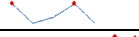
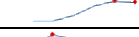
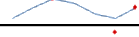
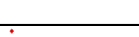



CASOS (ACUMULADOS Y COMPARATIVOS) DE DENGUE (CONFIRMADOS Y PROBABLES) SEGÚN DISTRITOS DE LA UNGET MOYOBAMBA  
2020 – 2024\*

DISTRITOS	ACUMULADO					COMPARATIVO SE22*				
	2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024
MOYOBAMBA	190	432	466	1240	1098	122	136	320	584	1096
CALZADA	2	8	19	81	98	0	2	17	12	98
HABANA	3	1	6	11	50	3	1	6	7	50
JEPELACIO	6	4	24	45	137	6	1	19	16	137
SORITOR	27	8	71	63	162	24	1	64	43	161
YANTALO	18	2	8	9	15	16	1	6	2	15
ALONSO DE ALVARADO	2	0	2	12	25	1	0	1	2	25
<b>UNGET MOYOBAMBA</b>	<b>248</b>	<b>455</b>	<b>596</b>	<b>1461</b>	<b>1585</b>	<b>172</b>	<b>142</b>	<b>433</b>	<b>666</b>	<b>1582</b>

# VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA: CASOS (CONFIRMADOS+PROBABLES) DE DENGUE SEGÚN LOCALIDADES DEL DISTRITO DE MOYOBAMBA Y POR ETAPAS DE VIDA, 2024

CASOS DE DENGUE (CONFIRMADOS Y PROBABLES) SEGÚN FORMAS CLÍNICAS, TASAS Y FALLECIDOS, 2024\*

DISTRITOS	ACUMULADO	CASOS SE26*	TIA x 100 mil hab. Hasta la S.E 26	FORMA CLÍNICA HASTA LA SE26*						DEFUNCIONES HASTA LA SE26*			TENDENCIA ÚLTIMAS 07 SE
				DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	%	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	%	DENGUE GRAVE	%	CONFIRMADO	PROBABLE	LETALIDAD	
MOYOBAMBA	1098	36	71.20	1026	64.7%	71	4.5%	1	0.1%	0	0	0.00%	
CALZADA	98	0	6.35	97	6.1%	1	0.1%	0	0.0%	0	0	0.00%	
HABANA	50	0	3.24	47	3.0%	3	0.2%	0	0.0%	0	0	0.00%	
JEPELACIO	137	1	8.88	128	8.1%	9	0.6%	0	0.0%	0	0	0.00%	
SORITOR	162	5	10.51	146	9.2%	16	1.0%	0	0.0%	0	0	0.00%	
YANTALO	15	0	0.97	13	0.8%	2	0.1%	0	0.0%	0	0	0.00%	
ALONSO DE ALVARADO	25	0	1.62	23	1.5%	2	0.1%	0	0.0%	0	0	0.00%	
<b>UNGET MOYOBAMBA</b>	<b>1585</b>	<b>42</b>	<b>102.78</b>	<b>1480</b>	<b>93.4%</b>	<b>104</b>	<b>6.6%</b>	<b>1</b>	<b>0.1%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

Dentro de la tabla se muestran los casos procedentes a los distritos de la Red Moyobamba, definiendo la forma clínica y la tendencia de las últimas 07 semanas. Siendo Moyobamba el distrito con la mayor TIA (71.20).

CASOS DE DENGUE (CONFIRMADOS Y PROBABLES), POR SEXO Y ETAPAS DE VIDA, 2024

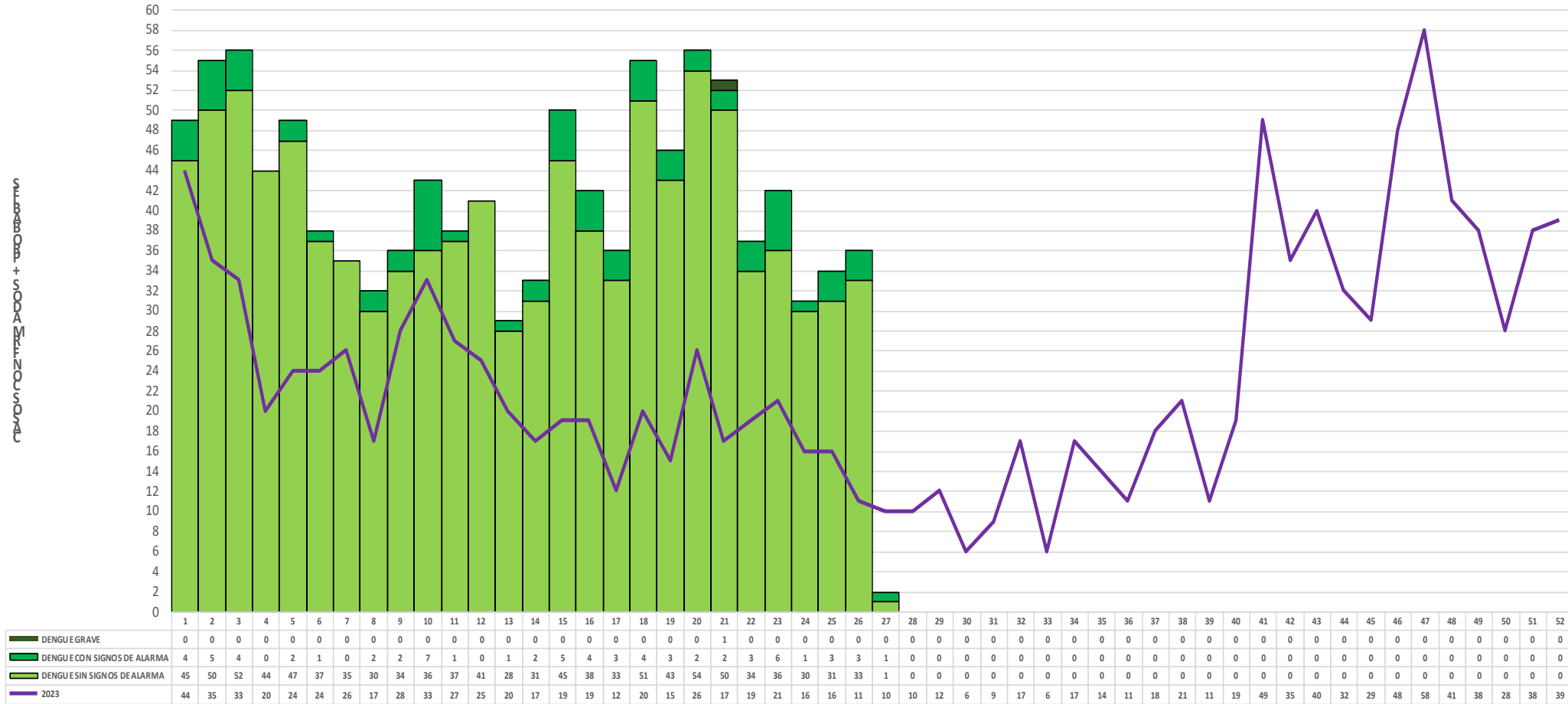
ETAPA DE VIDA	FEMENINO	MASCULINO	CASOS	%	TIA x 100 mil hab. Hasta la S.E 24
Adulto mayor (60 a + años)	75	52	127	8.01%	8.24
Adulto (30 a 59 años)	367	247	614	38.74%	39.82
Joven (18 a 29 años)	182	147	329	20.76%	21.33
Adolescente (12 a 17 años)	134	121	255	16.09%	16.54
Niño (5 a 11 años)	98	107	205	12.93%	13.29
Infante (0 a 4 años)	23	32	55	3.47%	3.57
<b>UNGET MOYOBAMBA</b>	<b>879</b>	<b>706</b>	<b>1585</b>	<b>100%</b>	<b>102.78</b>

Se observa en la siguiente tabla la distribución de los casos procedentes a los distritos de la Red Moyobamba, por etapa de vida y sexo. Siendo los adultos la etapa de vida con la mayor TIA (39.82).



# Análisis Situacional por Distritos

DISTRITO MOYOBAMBA : CASOS DE DENGUE, SEGÚN DIAGNÓSTICO Y SEMANA EPIDEMIOLÓGICA, 2024



En lo que va del año en el distrito de Moyobamba han sido confirmados 1098 casos de dengue; de los cuales fueron

- Tipo de Dx:
- 1026 dengue sin signos de alarma
  - 71 dengue con signos de alarma
  - 01 dengue grave

Establecimientos notificantes:

- 552 casos por ESSALUD
- 347 casos por el Hospital II-1 Moyobamba
- 121 casos por el C.S. Lluyllucucha
- 21 casos por el Policlínico Moyobamba PNP
- 20 casos por el C.S Pueblo Libre
- 10 casos por el P.S. La Primavera
- 09 casos por el P.S. Marona

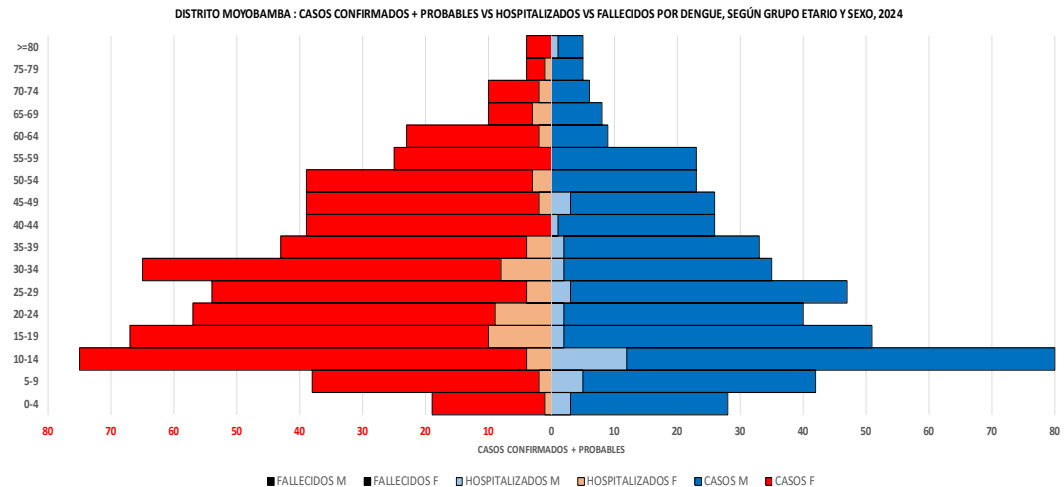
- 04 casos por el C.S. Soritor
- 03 casos por el C.S. Japelacio
- 03 casos por el P.S. Nueva Huancabamba
- 02 casos por el C.S. Jerillo
- 02 casos por el P.S. Tahuishco
- 01 caso por el C.S. Roque
- 01 caso por el P.S. Habana
- 01 caso por el C.S. Pedro Ruíz Gallo
- 01 caso por el C.S. Pucará



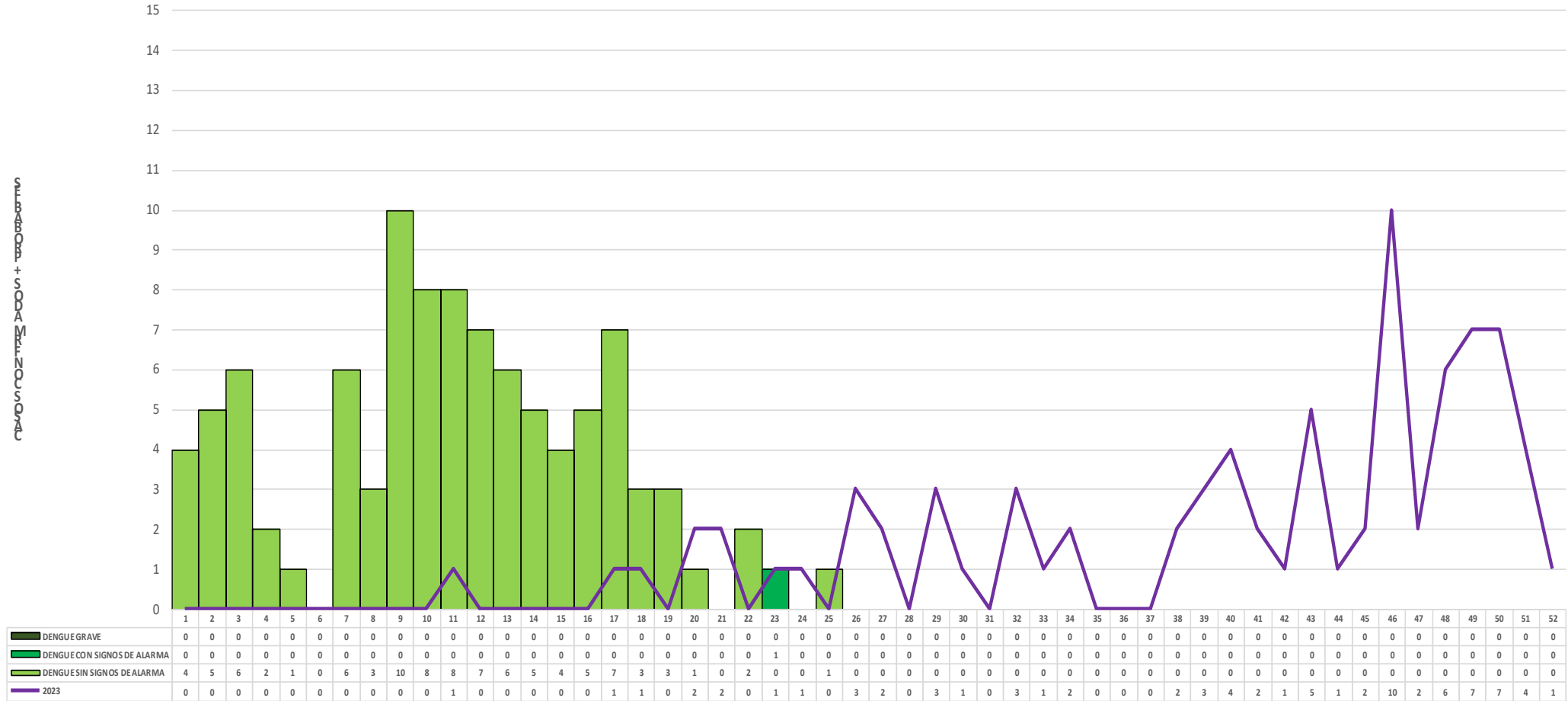
LOCALIDADES	ACUMULADO	CASOS SE26*	TIA x 100 mil hab. Hasta la S.E 26	FORMA CLÍNICA HASTA LA SE26*						DEFUNCIONES HASTA LA SE26*		
				DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	%	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	%	DENGUE GRAVE	%	CONFIRMADO	PROBABLE	LETALIDAD
MOYOBAMBA	1044	35	118.45	974	88.7%	69	6.3%	1	0.1%	0	0	0.00%
MARONA	14	0	1.59	13	1.2%	1	0.1%	0	0.0%	0	0	0.00%
PUEBLO LIBRE	13	0	1.47	12	1.1%	1	0.1%	0	0.0%	0	0	0.00%
NUEVO HUANCABAMBA	4	0	0.45	4	0.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
INDAÑ'E	3	0	0.34	3	0.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
LA LIBERTAD	3	0	0.34	3	0.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
LOS OLIVOS DEL HUASCAYACU	3	0	0.34	3	0.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
BUENOS AIRES	2	0	0.23	2	0.2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
MORROYACU	2	0	0.23	2	0.2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
SANTA ROSA	2	0	0.23	2	0.2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
PAMPA HERMOSA	1	1	0.11	1	0.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
LA VERDAD	1	0	0.11	1	0.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
PEDRO PASCASIO NORIEGA	1	0	0.11	1	0.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
SAN LORENZO	1	0	0.11	1	0.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
JUNINGUE	1	0	0.11	1	0.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
LOS ANGELES	1	0	0.11	1	0.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
JUAN VELASCO ALVARADO	1	0	0.11	1	0.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
LA LIBERTAD DE HUASCAYACU (LA LIBERTAD)	1	0	0.11	1	0.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
<b>DISTRITO DE MOYOBAMBA</b>	<b>1098</b>	<b>36</b>	<b>124.57</b>	<b>1026</b>	<b>93.4%</b>	<b>71</b>	<b>6.5%</b>	<b>1</b>	<b>0.1%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.00%</b>

CASOS DE DENGUE (CONFIRMADOS Y PROBABLES), POR SEXO Y ETAPAS DE VIDA, 2024

ETAPA DE VIDA	FEMENINO	MASCULINO	CASOS	%	TIA x 100 mil hab. Hasta la S.E 24
Adulto mayor (60 a + años)	51	33	84	7.65%	9.53
Adulto (30 a 59 años)	250	166	416	37.89%	47.20
Joven (18 a 29 años)	130	97	227	20.67%	25.75
Adolescente (12 a 17 años)	93	88	181	16.48%	20.54
Niño (5 a 11 años)	68	75	143	13.02%	16.22
Infante (0 a 4 años)	19	28	47	4.28%	5.33
<b>DISTRITO DE MOYOBAMBA</b>	<b>611</b>	<b>487</b>	<b>1098</b>	<b>100%</b>	<b>71.20</b>



DISTRITO CALZADA : CASOS DE DENGUE, SEGÚN DIAGNÓSTICO Y SEMANA EPIDEMIOLÓGICA, 2024



En lo que va del año en el distrito de Moyobamba han sido confirmados 98 casos de dengue; de los cuales fueron

Tipo de Dx:

- 97 dengue sin signos de alarma
- 01 dengue con signos de alarma
- 00 dengue grave

Establecimientos notificantes:

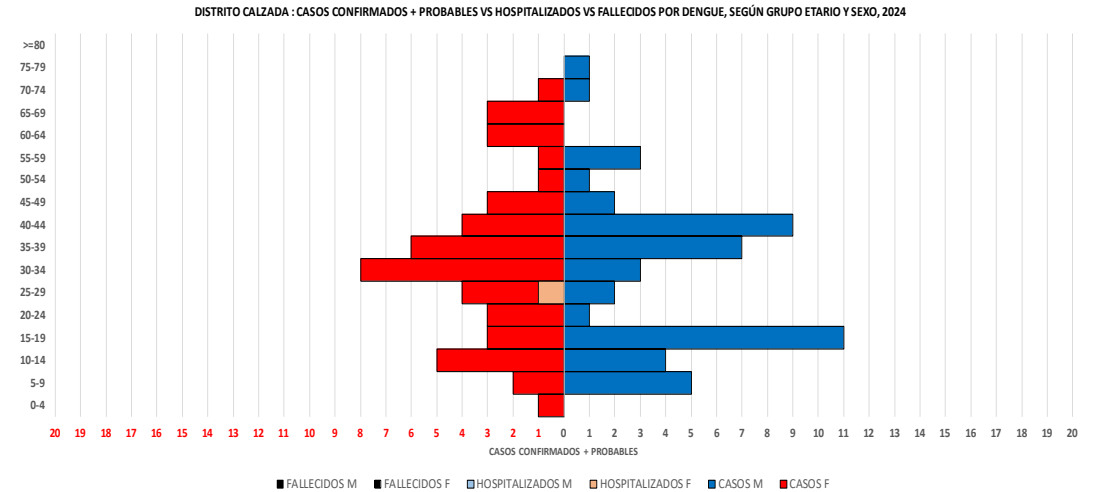
- 71 casos por C.S. Calzada
- 23 casos por ESSALUD
- 03 casos por Hospital de Moyobamba
- 01 caso por C.S. Soritor

DISTRITO DE CALZADA: CASOS DE DENGUE (CONFIRMADOS Y PROBABLES) SEGÚN FORMAS CLÍNICAS, TASAS Y FALLECIDOS, 2024\*

LOCALIDADES	ACUMULADO	CASOS SE26*	TIA x 100 mil hab. Hasta la S.E 26	FORMA CLÍNICA HASTA LA SE26*						DEFUNCIONES HASTA LA SE26*		
				DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	%	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	%	DENGUE GRAVE	%	CONFIRMADO	PROBABLE	LETALIDAD
CALZADA	97	0	193.38	96	98.0%	1	1.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
SAN FRANCISCO DEL PAJONAL	1	0	1.99	1	1.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
<b>DISTRITO DE CALZADA</b>	<b>98</b>	<b>0</b>	<b>195.37</b>	<b>97</b>	<b>99.0%</b>	<b>1</b>	<b>1.0%</b>	<b>0</b>	<b>0.0%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.00%</b>

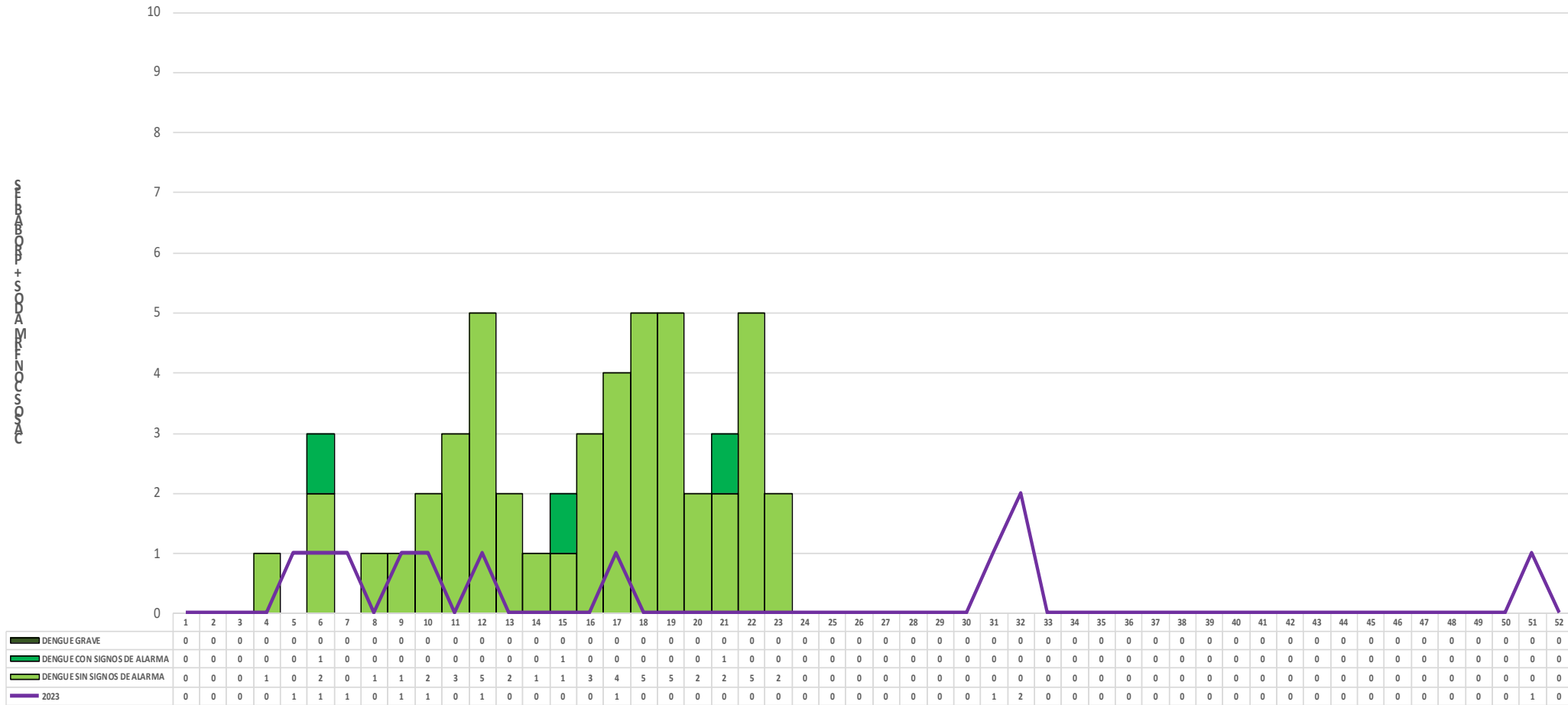
CASOS DE DENGUE (CONFIRMADOS Y PROBABLES), POR SEXO Y ETAPAS DE VIDA, 2024

ETAPA DE VIDA	FEMENINO	MASCULINO	CASOS	%	TIA x 100 mil hab. Hasta la S.E 24
Adulto mayor (60 a + años)	7	2	9	9.18%	17.94
Adulto (30 a 59 años)	23	25	48	48.98%	95.69
Joven (18 a 29 años)	8	7	15	15.31%	29.90
Adolescente (12 a 17 años)	6	10	16	16.33%	31.90
Niño (5 a 11 años)	3	6	9	9.18%	17.94
Infante (0 a 4 años)	1	0	1	1.02%	1.99
<b>DISTRITO DE CALZADA</b>	<b>48</b>	<b>50</b>	<b>98</b>	<b>100%</b>	<b>195.37</b>



# VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA: RESUMEN CASOS (CONFIRMADOS+PROBABLES) DE DENGUE, DISTRITO HABANA, 2024

DISTRITO HABANA : CASOS DE DENGUE, SEGÚN DIAGNÓSTICO Y SEMANA EPIDEMIOLÓGICA, 2024



En lo que va del año en el distrito de Japelacio han sido confirmados 50 casos de dengue

Tipo de Dx:

- 47 dengue sin signos de alarma
- 03 dengue con signos de alarma
- 00 dengue grave

Establecimiento notificante:

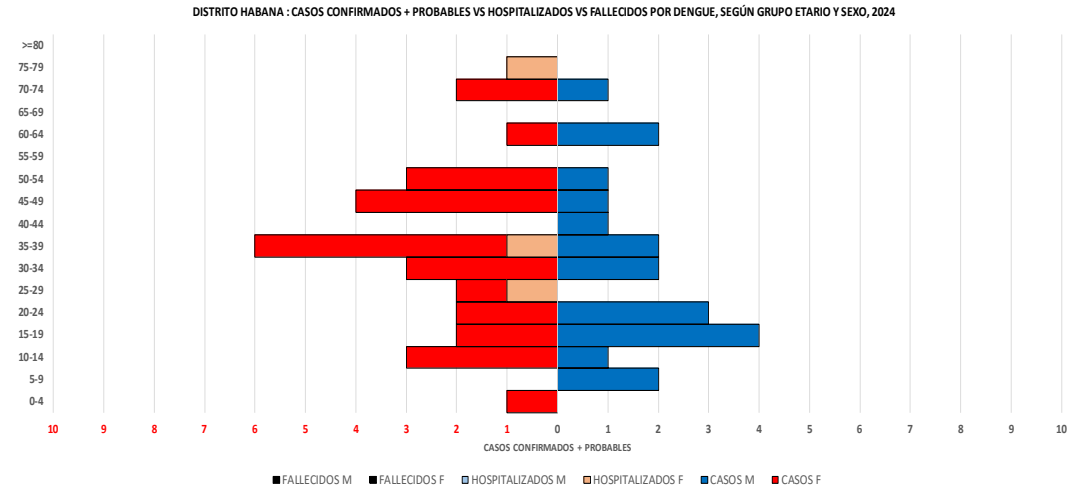
- 43 casos por C.S. Jerillo
- 05 casos por ESSALUD
- 01 caso por C.S. Soritor
- 01 caso por Hospital de Moyobamba

DISTRITO DE HABANA: CASOS DE DENGUE (CONFIRMADOS Y PROBABLES) SEGÚN FORMAS CLÍNICAS, TASAS Y FALLECIDOS, 2024\*

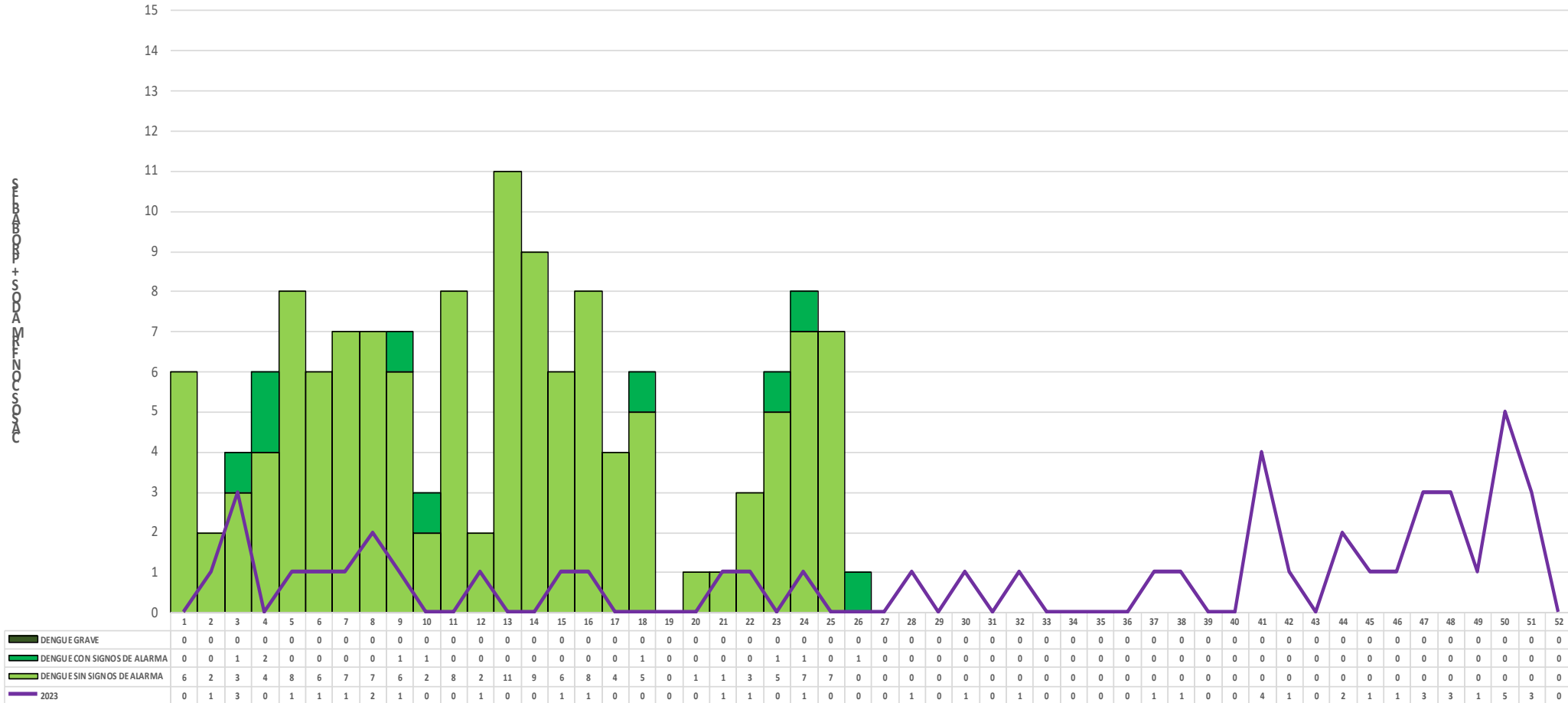
LOCALIDADES	ACUMULADO	CASOS SE26*	TIA x 100 mil hab. Hasta la S.E 26	FORMA CLÍNICA HASTA LA SE26*				DEFUNCIONES HASTA LA SE26*				
				DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	%	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	%	DENGUE GRAVE	%	CONFIRMADO	PROBABLE	LETALIDAD
HABANA	49	0	253.62	46	92.0%	3	6.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
CANTORCILLO	1	0	5.18	1	2.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
<b>DISTRITO DE HABANA</b>	<b>50</b>	<b>0</b>	<b>258.80</b>	<b>47</b>	<b>94.0%</b>	<b>3</b>	<b>6.0%</b>	<b>0</b>	<b>0.0%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.00%</b>

CASOS DE DENGUE (CONFIRMADOS Y PROBABLES), POR SEXO Y ETAPAS DE VIDA, 2024

ETAPA DE VIDA	FEMENINO	MASCULINO	CASOS	%	TIA x 100 mil hab. Hasta la S.E 24
Adulto mayor (60 a + años)	4	3	7	14.00%	36.23
Adulto (30 a 59 años)	16	7	23	46.00%	119.05
Joven (18 a 29 años)	4	3	7	14.00%	36.23
Adolescente (12 a 17 años)	4	5	9	18.00%	46.58
Niño (5 a 11 años)	1	2	3	6.00%	15.53
Infante (0 a 4 años)	1	0	1	2.00%	5.18
<b>DISTRITO DE HABANA</b>	<b>30</b>	<b>20</b>	<b>50</b>	<b>100%</b>	<b>258.80</b>



DISTRITO JEPELACIO : CASOS DE DENGUE, SEGÚN DIAGNÓSTICO Y SEMANA EPIDEMIOLÓGICA, 2024



En lo que va del año en el distrito de Soritor han sido confirmados 137 casos de dengue

Tipo de Dx:

- 128 dengue sin signos de alarma
- 09 dengue con signos de alarma
- 00 dengue grave

Establecimientos Notificantes:

- 64 casos por C.S. Jerillo
- 21 casos por C.S. Jepelacio
- 18 casos por Hospital II-1 Moyobamba
- 11 casos por P.S. La Huarpía
- 10 casos por P.S. Ramírez
- 05 casos por ESSALUD
- 03 casos por P.S. Shucshuyacu
- 03 casos por P.S. Pacaypite
- 01 caso por Policlínico Moyobamba
- 01 caso por P.S. Nuevo San Miguel

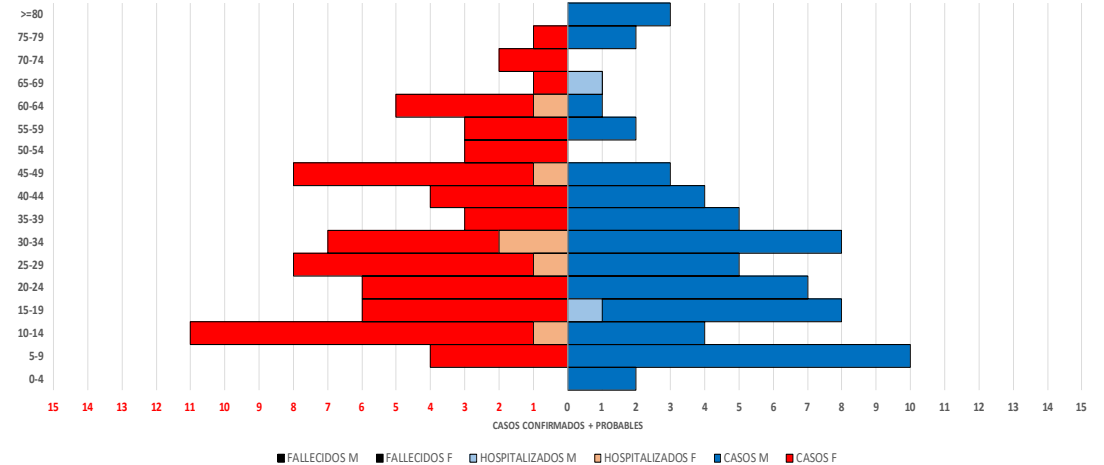
DISTRITO DE JEPELACIO: CASOS DE DENGUE (CONFIRMADOS Y PROBABLES) SEGÚN FORMAS CLÍNICAS, TASAS Y FALLECIDOS, 2024\*

LOCALIDADES	ACUMULADO	CASOS SE26*	TIA x 100 mil hab. Hasta la S.E 26	FORMA CLÍNICA HASTA LA SE26*				DEFUNCIONES HASTA LA SE26*				
				DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	%	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	%	DENGUE GRAVE	%	CONFIRMADO	PROBABLE	LETALIDAD
JERILLO	42	0	24.79	42	30.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
JEPELACIO	29	0	17.12	25	18.2%	4	2.9%	0	0.0%	0	0	0.00%
RAMIREZ	26	0	15.35	25	18.2%	1	0.7%	0	0.0%	0	0	0.00%
LAHUARPIA	13	0	7.67	13	9.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
EL TRIUNFO	5	1	2.95	4	2.9%	1	0.7%	0	0.0%	0	0	0.00%
SHUCSHUYACU	5	0	2.95	5	3.6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
NUEVO SAN MIGUEL	5	0	2.95	4	2.9%	1	0.7%	0	0.0%	0	0	0.00%
LOS NARANJOS	3	0	1.77	2	1.5%	1	0.7%	0	0.0%	0	0	0.00%
PACAYPITE	3	0	1.77	3	2.2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
OCHAME	2	0	1.18	2	1.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
BARRANQUITA	1	0	0.59	0	0.0%	1	0.7%	0	0.0%	0	0	0.00%
ALTO CARRIZAL	1	0	0.59	1	0.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
ALTO JERILLO	1	0	0.59	1	0.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
PINTUYACU	1	0	0.59	1	0.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
<b>DISTRITO DE JEPELACIO</b>	<b>137</b>	<b>1</b>	<b>80.86</b>	<b>128</b>	<b>93.4%</b>	<b>9</b>	<b>6.6%</b>	<b>0</b>	<b>0.0%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.00%</b>

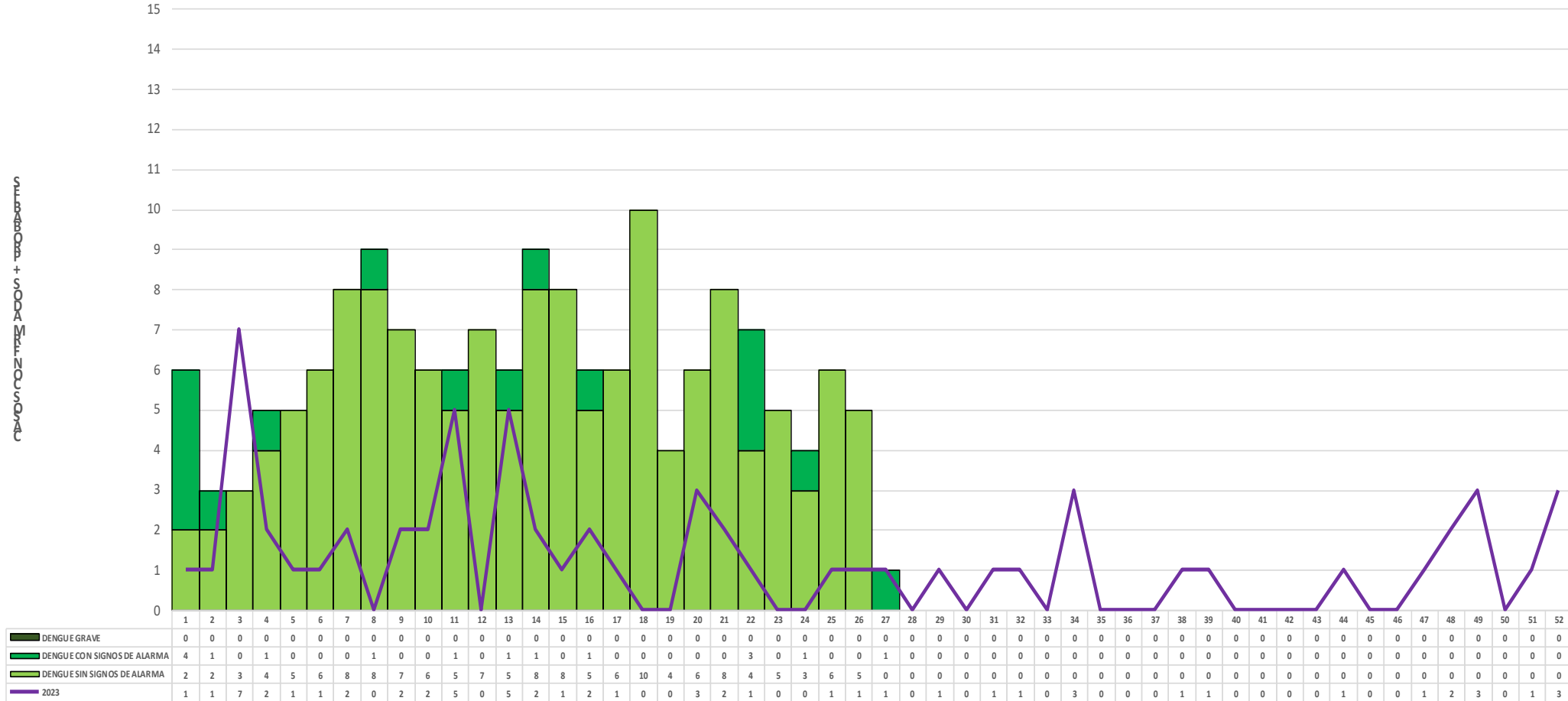
CASOS DE DENGUE (CONFIRMADOS Y PROBABLES), POR SEXO Y ETAPAS DE VIDA, 2024

ETAPA DE VIDA	FEMENINO	MASCULINO	CASOS	%	TIA x 100 mil hab. Hasta la S.E 24
Adulto mayor (60 a + años)	9	7	16	11.68%	9.44
Adulto (30 a 59 años)	28	22	50	36.50%	29.51
Joven (18 a 29 años)	17	14	31	22.63%	18.30
Adolescente (12 a 17 años)	6	10	16	11.68%	9.44
Niño (5 a 11 años)	12	10	22	16.06%	12.98
Infante (0 a 4 años)	0	2	2	1.46%	1.18
<b>DISTRITO DE JEPELACIO</b>	<b>72</b>	<b>65</b>	<b>137</b>	<b>100%</b>	<b>80.86</b>

DISTRITO JEPELACIO : CASOS CONFIRMADOS + PROBABLES VS HOSPITALIZADOS VS FALLECIDOS POR DENGUE, SEGÚN GRUPO ETARIO Y SEXO, 2024



DISTRITO SORITOR : CASOS DE DENGUE, SEGÚN DIAGNÓSTICO Y SEMANA EPIDEMIOLÓGICA, 2024



En lo que va del año en el distrito de Calzada han sido confirmados 162 casos de dengue

- Tipo de Dx:
- 146 dengue sin signos de alarma
  - 16 dengue con signos de alarma
  - 00 dengue grave

Establecimiento notificante:

- 136 casos por C.S Soritor
- 16 casos por ESSALUD
- 05 casos por Policlínico Moyobamba
- 04 casos por Hospital de Moyobamba
- 01 caso por P.S. San Marcos

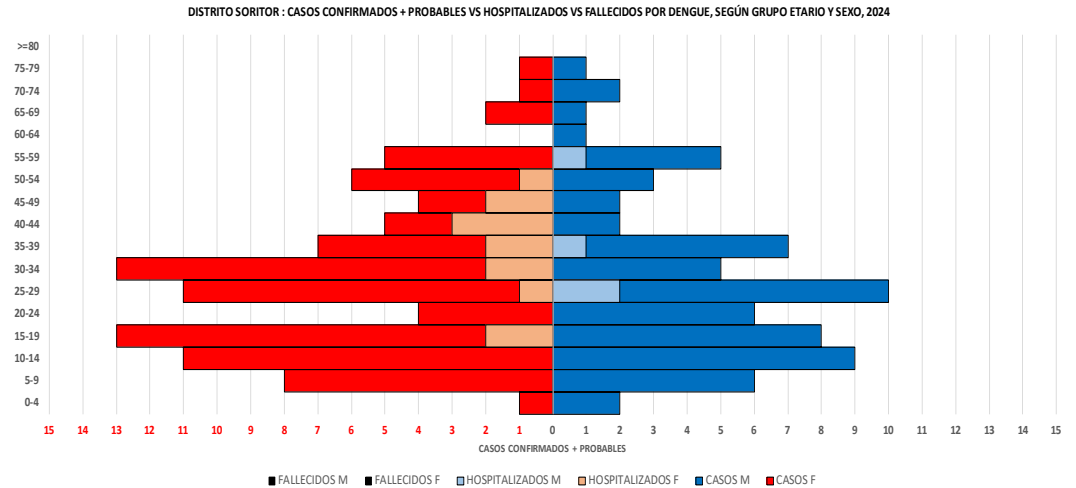


DISTRITO DE SORITOR: CASOS DE DENGUE (CONFIRMADOS Y PROBABLES) SEGÚN FORMAS CLÍNICAS, TASAS Y FALLECIDOS, 2024\*

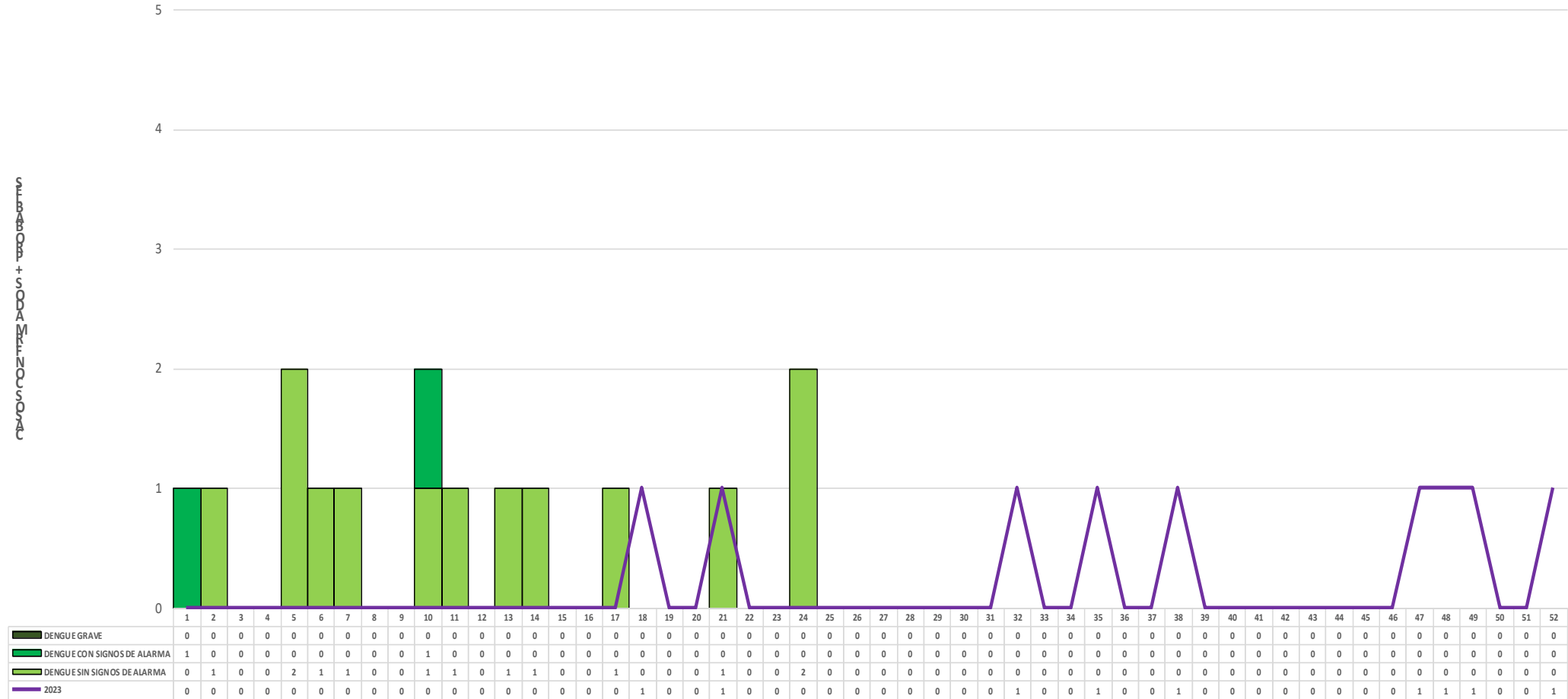
LOCALIDADES	ACUMULADO	CASOS SE26*	TIA x 100 mil hab. Hasta la S.E 26	FORMA CLÍNICA HASTA LA SE26*						DEFUNCIONES HASTA LA SE26*		
				DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	%	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	%	DENGUE GRAVE	%	CONFIRMADO	PROBABLE	LETALIDAD
SORITOR	155	5	62.35	140	86.4%	15	9.3%	0	0.0%	0	0	0.00%
SANTO DOMINGO	1	0	0.40	1	0.6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
SANTA ROSA	1	0	0.40	1	0.6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
EL LUCERO	1	0	0.40	0	0.0%	1	0.6%	0	0.0%	0	0	0.00%
SOL NACIENTE	1	0	0.40	1	0.6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
POMALCA	1	0	0.40	1	0.6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
ALTO PERU	1	0	0.40	1	0.6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
SAN MARCOS	1	0	0.40	1	0.6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
<b>DISTRITO DE SORITOR</b>	<b>162</b>	<b>5</b>	<b>65.16</b>	<b>146</b>	<b>90.1%</b>	<b>16</b>	<b>9.9%</b>	<b>0</b>	<b>0.0%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.00%</b>

CASOS DE DENGUE (CONFIRMADOS Y PROBABLES), POR SEXO Y ETAPAS DE VIDA, 2024

ETAPA DE VIDA	FEMENINO	MASCULINO	CASOS	%	TIA x 100 mil hab. Hasta la S.E 24
Adulto mayor (60 a + años)	4	5	9	5.56%	3.62
Adulto (30 a 59 años)	40	24	64	39.51%	25.74
Joven (18 a 29 años)	18	20	38	23.46%	15.28
Adolescente (12 a 17 años)	18	6	24	14.81%	9.65
Niño (5 a 11 años)	11	13	24	14.81%	9.65
Infante (0 a 4 años)	1	2	3	1.85%	1.21
<b>DISTRITO DE SORITOR</b>	<b>92</b>	<b>70</b>	<b>162</b>	<b>100%</b>	<b>65.16</b>



DISTRITO YANTALO : CASOS DE DENGUE, SEGÚN DIAGNÓSTICO Y SEMANA EPIDEMIOLÓGICA, 2024



En lo que va del año en el distrito de Calzada han sido confirmados 15 casos de dengue

- Tipo de Dx:
- 13 dengue sin signos de alarma
  - 02 dengue con signos de alarma
  - 00 dengue grave

Establecimiento notificante:

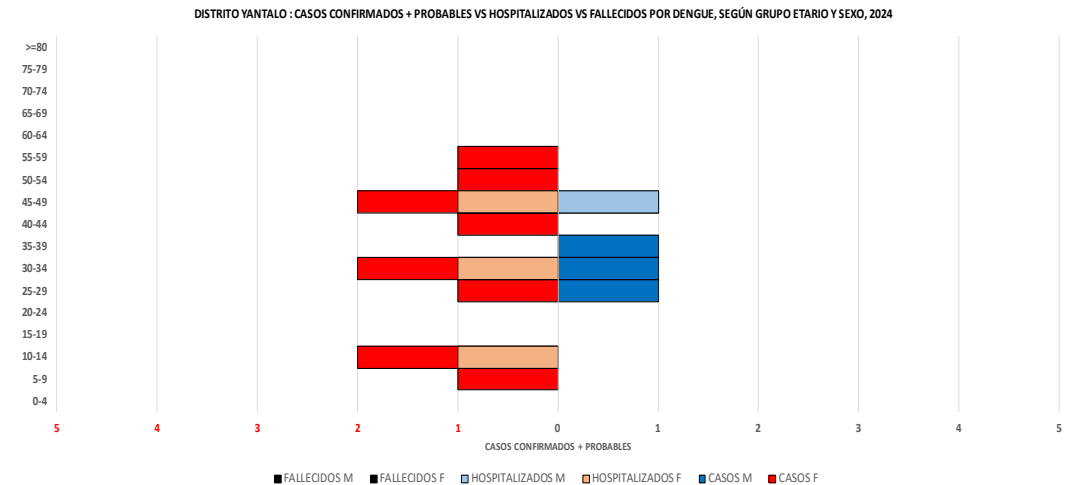
- 08 casos por C.S Yantalo
- 03 casos por Hospital II-1 Moyobamba
- 02 casos por Policlínico Moyobamba
- 01 caso por ESSALUD
- 01 caso por C.S. Lluyllucucha

DISTRITO DE YANTALO: CASOS DE DENGUE (CONFIRMADOS Y PROBABLES) SEGÚN FORMAS CLÍNICAS, TASAS Y FALLECIDOS, 2024\*

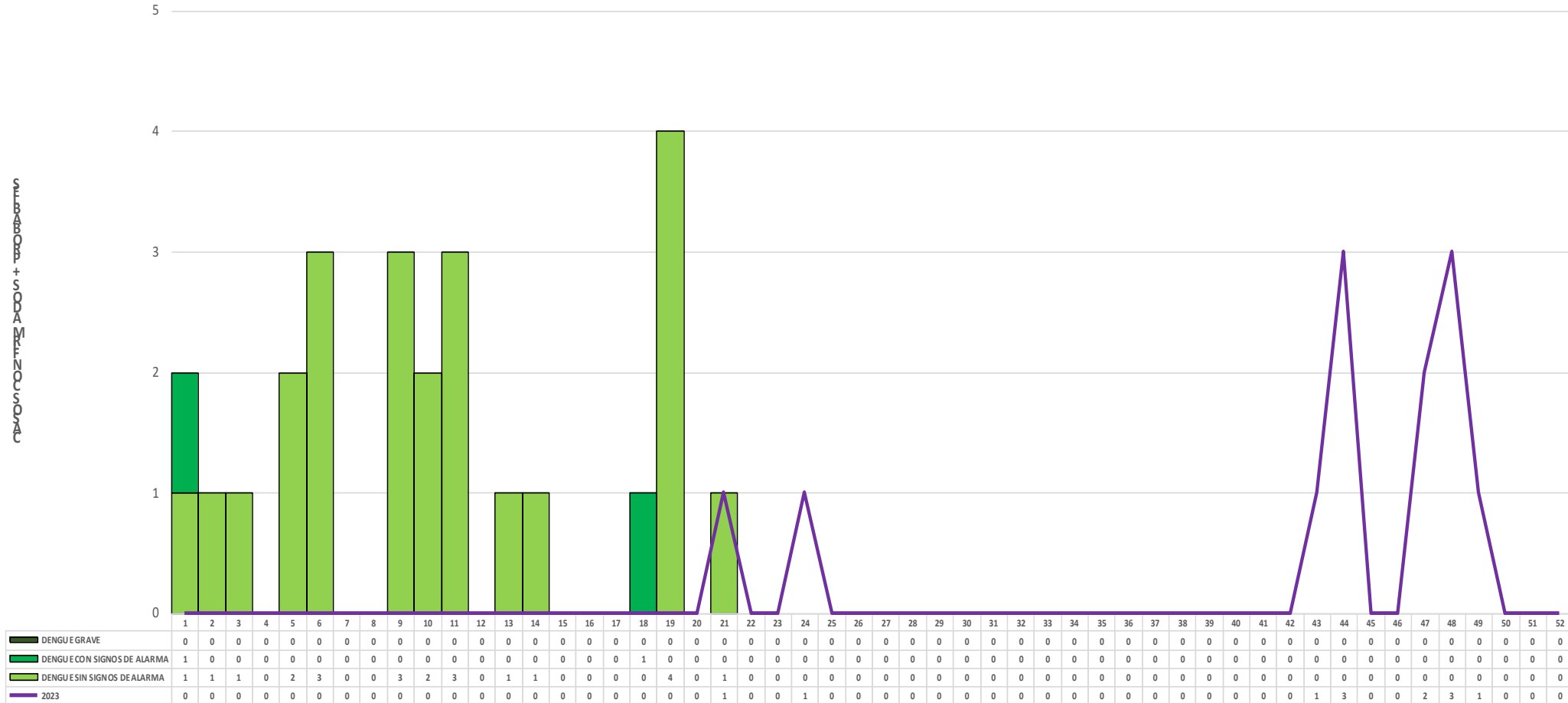
LOCALIDADES	ACUMULADO	CASOS SE26*	TIA x 100 mil hab. Hasta la S.E 26	FORMA CLÍNICA HASTA LA SE26*				DEFUNCIONES HASTA LA SE26*				
				DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	%	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	%	DENGUE GRAVE	%	CONFIRMADO	PROBABLE	LETALIDAD
YANTALO	13	0	40.87	11	73.3%	2	13.3%	0	0.0%	0	0	0.00%
LA FLORIDA	1	0	3.14	1	6.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
NUEVO SAN IGNACIO	1	0	3.14	1	6.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
<b>DISTRITO DE YANTALO</b>	<b>15</b>	<b>0</b>	<b>47.15</b>	<b>13</b>	<b>86.7%</b>	<b>2</b>	<b>13.3%</b>	<b>0</b>	<b>0.0%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.00%</b>

CASOS DE DENGUE (CONFIRMADOS Y PROBABLES), POR SEXO Y ETAPAS DE VIDA, 2024

ETAPA DE VIDA	FEMENINO	MASCULINO	CASOS	%	TIA x 100 mil hab. Hasta la S.E 24
Adulto mayor (60 a + años)	0	0	0	0.00%	0.00
Adulto (30 a 59 años)	7	3	10	66.67%	31.44
Joven (18 a 29 años)	1	1	2	13.33%	6.29
Adolescente (12 a 17 años)	1	0	1	6.67%	3.14
Niño (5 a 11 años)	2	0	2	13.33%	6.29
Infante (0 a 4 años)	0	0	0	0.00%	0.00
<b>DISTRITO DE YANTALO</b>	<b>11</b>	<b>4</b>	<b>15</b>	<b>100%</b>	<b>47.15</b>



DISTRITO ALONSO DE ALVARADO ROQUE : CASOS DE DENGUE, SEGÚN DIAGNÓSTICO Y SEMANA EPIDEMIOLÓGICA, 2024



En lo que va del año en el distrito de Calzada han sido confirmados 25 casos de dengue

- Tipo de Dx:
- 23 dengue sin signos de alarma
  - 02 dengue con signos de alarma
  - 00 dengue grave

Establecimiento notificante:

- 14 casos por C.S Roque
- 05 casos por Hospital II-1 Moyobamba
- 04 casos por ESSALUD
- 01 caso por C.S. Jerillo
- 01 caso por Policlínico Moyobamba

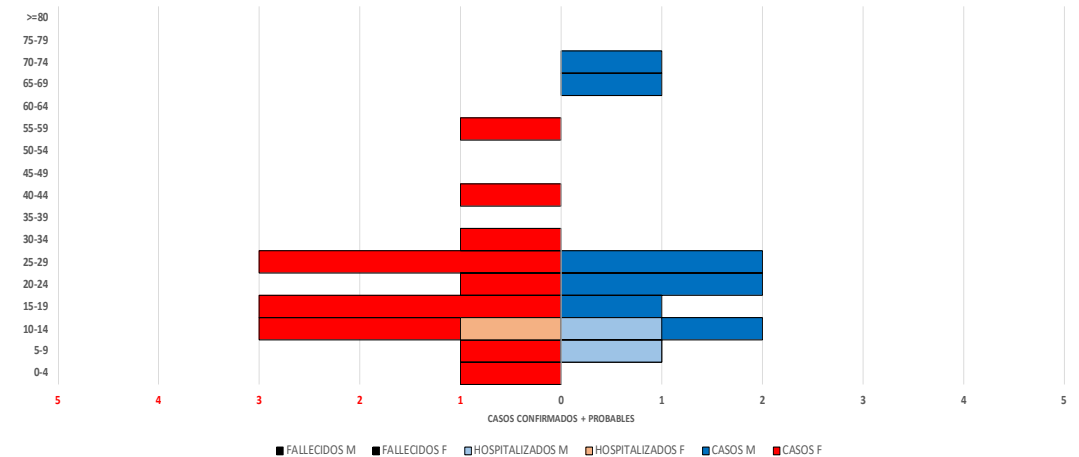
DISTRITO DE ALONSO DE ALVARADO: CASOS DE DENGUE (CONFIRMADOS Y PROBABLES) SEGÚN FORMAS CLÍNICAS, TASAS Y FALLECIDOS, 2024\*

LOCALIDADES	ACUMULADO	CASOS SE26*	TIA x 100 mil hab. Hasta la S.E 26	FORMA CLÍNICA HASTA LA SE26*				DEFUNCIONES HASTA LA SE26*				
				DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	%	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	%	DENGUE GRAVE	%	CONFIRMADO	PROBABLE	LETALIDAD
ROQUE	8	0	5.66	8	32.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
PACAYZAPA	8	0	5.66	6	24.0%	2	8.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
PINSHAPAMPA	3	0	2.12	3	12.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
NUEVO CHOTA	2	0	1.41	2	8.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
SAN JUAN DE PACAYZAPA	1	0	0.71	1	4.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
ALAN GARCIA	1	0	0.71	1	4.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
LA LIBERTAD	1	0	0.71	1	4.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
LA VIÃ 'A	1	0	0.71	1	4.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
<b>DISTRITO DE ALONSO DE ALVARADO</b>	<b>25</b>	<b>0</b>	<b>17.68</b>	<b>23</b>	<b>92.0%</b>	<b>2</b>	<b>8.0%</b>	<b>0</b>	<b>0.0%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.00%</b>

CASOS DE DENGUE (CONFIRMADOS Y PROBABLES), POR SEXO Y ETAPAS DE VIDA, 2024

ETAPA DE VIDA	FEMENINO	MASCULINO	CASOS	%	TIA x 100 mil hab. Hasta la S.E 24
Adulto mayor (60 a + años)	0	2	2	8.00%	1.41
Adulto (30 a 59 años)	3	0	3	12.00%	2.12
Joven (18 a 29 años)	4	5	9	36.00%	6.37
Adolescente (12 a 17 años)	6	2	8	32.00%	5.66
Niño (5 a 11 años)	1	1	2	8.00%	1.41
Infante (0 a 4 años)	1	0	1	4.00%	0.71
<b>DISTRITO DE ALONSO DE ALVARADO</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	<b>25</b>	<b>100%</b>	<b>17.68</b>

DISTRITO ALONSO DE ALVARADO ROQUE : CASOS CONFIRMADOS + PROBABLES VS HOSPITALIZADOS VS FALLECIDOS POR DENGUE, SEGÚN GRUPO ETARIO Y SEXO, 2024



# VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA: VIGILANCIA ACTIVA – SEGÚN ESTABLECIMIENTO, 2024\*



## Hazle el pare al dengue

¡SIN CRIADEROS, NO HAY ZANCUDOS!



El dengue es una enfermedad transmitida por la picadura del zancudo *Aedes aegypti*, que se reproduce en recipientes u objetos con agua acumulada, llamados criaderos de zancudos.



Bambú y plantas acuáticas



Lavatorios, bidones o baldes.



Bebedero de animales



Cercos con pedazos de botellas



Piscinas armables



Tanques sin tapa



Llantas, botellas y latas.



Floreros en el hogar y en cementerios

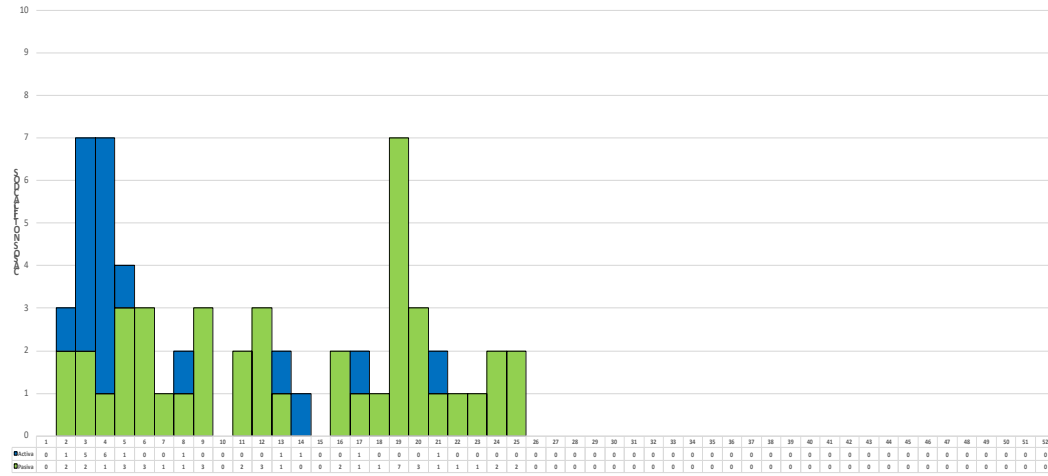


Cáscaras de coco y de cacao

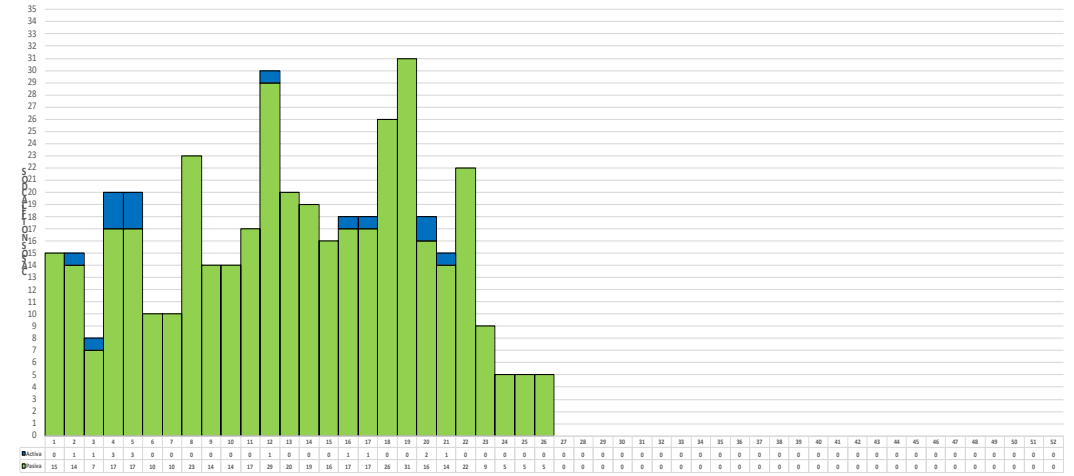
Identifica los criaderos del zancudo en tu casa, lávalos constantemente o deséchalos para evitar la enfermedad del dengue.

# VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA: NOTIFICACIONES DE DENGUE SEGÚN TIPO DE VIGILANCIA, POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, 2024\*

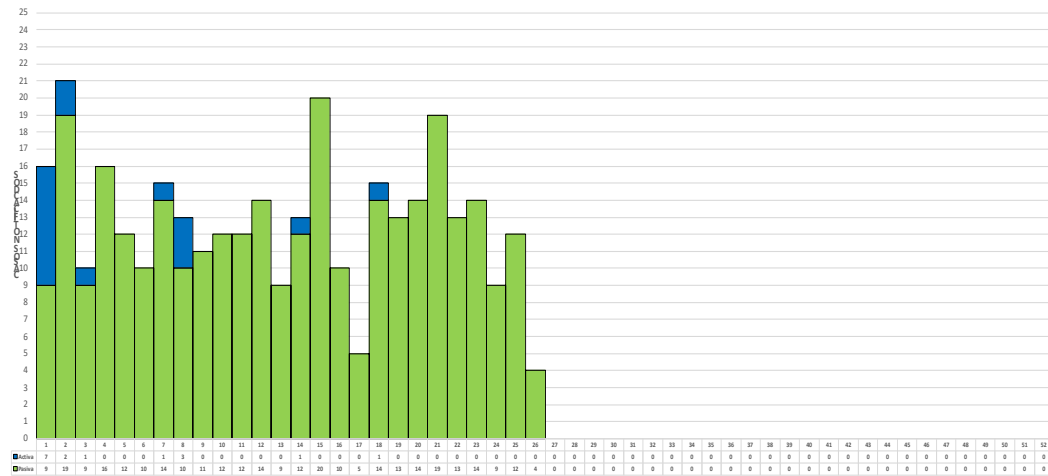
MICRORED PUEBLO LIBRE: NOTIFICACIÓN DE CASOS DE DENGUE, SEGÚN TIPO DE VIGILANCIA, POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, 2024\*



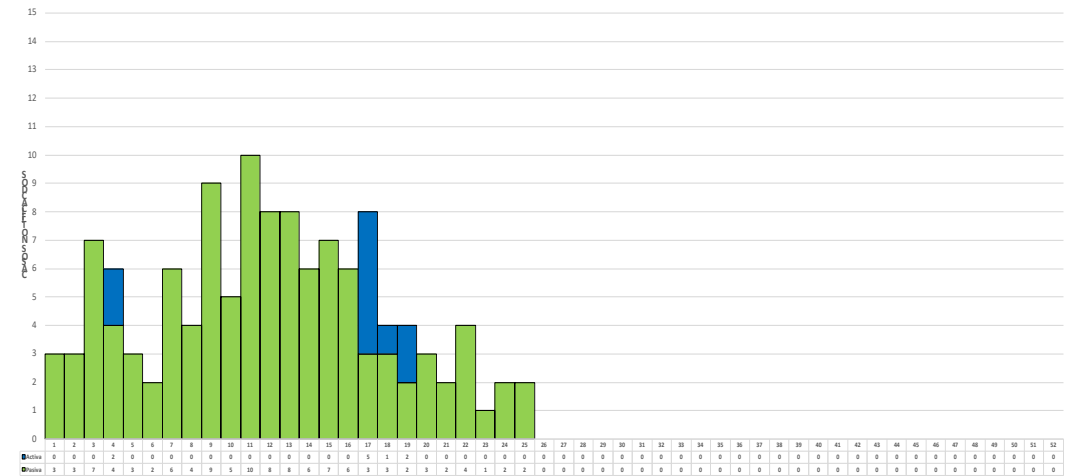
MICRORED SORITOR: NOTIFICACIÓN DE CASOS DE DENGUE, SEGÚN TIPO DE VIGILANCIA, POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, 2024\*



MICRORED LLUYLLUCUCHA: NOTIFICACIÓN DE CASOS DE DENGUE, SEGÚN TIPO DE VIGILANCIA, POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, 2024\*



MICRORED CALZADA: NOTIFICACIÓN DE CASOS DE DENGUE, SEGÚN TIPO DE VIGILANCIA, POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, 2024\*





# Análisis Situacional por Establecimiento Notificante







## Semana Epidemiológica 26

### MOYOBAMBA

#### Coberturas Viviendas

- 48% Inspeccionadas
- 36% Cerradas
- 9% Renuentes
- 7% Deshabitadas

#### 124 Criaderos Positivos en Sector Lluyllucucha

- 33.87% Balde, batea, tina
- 27.42% Barril, cilindro

### SORITOR

#### Coberturas Viviendas

- 54% Inspeccionadas
- 39.1% Cerradas
- 2.7% Renuentes
- 4.3% Deshabitadas

#### 15 Criaderos Positivos en Sector Lluyllucucha

- 33% Florero, maceta
- 26.67% Batea, balde, tina

### PUEBLO LIBRE

#### Término de Tratamiento focal

Charlas de la promoción de la salud sobre prevención del dengue ( aedes aegypti) -  
Campaña Chequéate Perú-

#### Fechas:

24 y 25 junio Zona C

26, 27 y 28 junio Zona D

### CALZADA

#### Seguimiento a paciente con dengue

- 01 vivienda
- 01 muestra

Charlas de la promoción de la salud sobre prevención del dengue y pegado de  
afiches

- 90 viviendas

### YANTALO (Cañabrava)

#### Seguimiento a paciente con síntomas probables de dengue

- 01 Vivienda intervenida
- 01 Febril
- 00 Muestras de dengue



PERÚ

Ministerio  
de Salud

Centro Nacional de  
Epidemiología, Prevención  
y Control de Enfermedades



GOBIERNO REGIONAL  
SAN MARTÍN



RED MOYOBAMBA



## UNIDAD DE INTELIGENCIA SANITARIA

### EQUIPO DE EPIDEMIOLOGÍA

- Resp. Epidemiología Lic. Enf. Mariangela Luciana Bustamante Tineo
- Resp. Vigilancia Epidemiológica M.C. Alejandra Yuleibis Estrada Jiménez
- Resp. Notificación Epidemiológica Lic. Adm. José Manuel González Gamarra

### EQUIPO DE ANÁLISIS DE LA INFORMACIÓN

- Jefe de Unidad Ing. Alberto Requejo Saldaña
- Estadístico de Salud Tec. Karina Rodríguez Rojas
- Estadístico de Salud Tec. Wilson Díaz Bustamante
- Estadístico de Salud Ing. Juan Carlos Gallardo Pinedo

### DIRECCIÓN DE GESTIÓN PRESTACIONAL

- Director Obst. Franco Navarro del Águila

### OGESS ALTO MAYO

- Director MC. Aldo Enrique Pinchi Flores

