



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 27

(Corte 12.07.24 07:30pm)

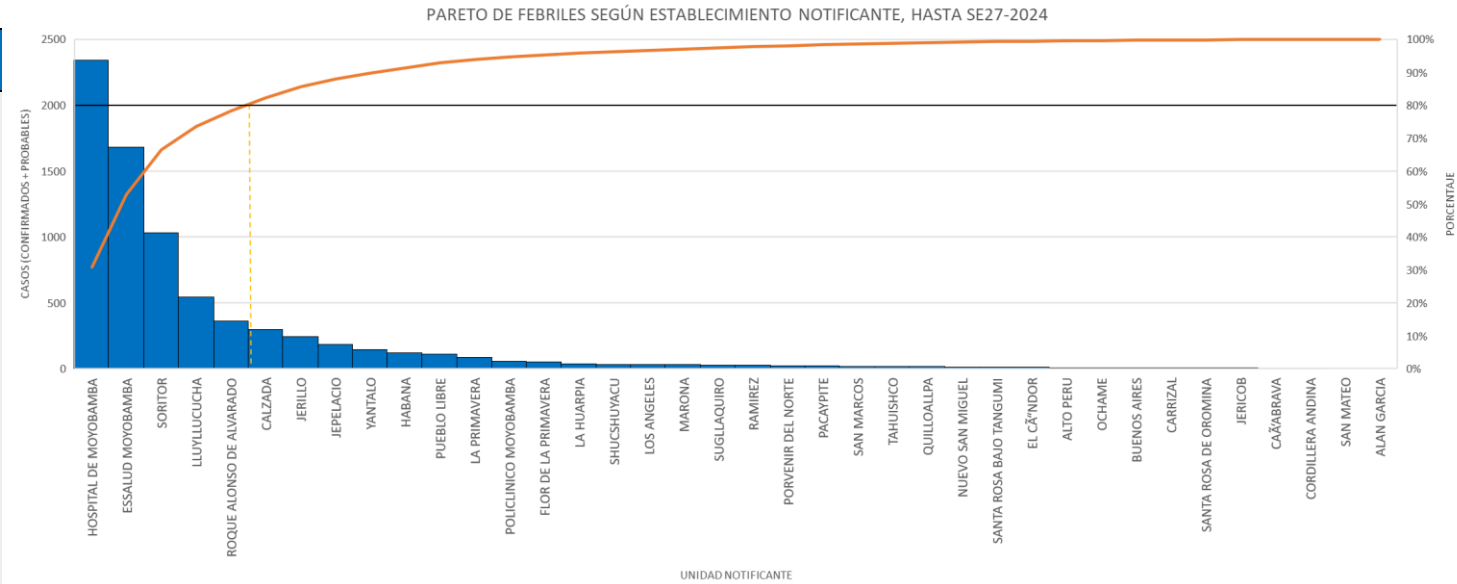
Fuente: NOTIWEB – EPIDEMIOLOGÍA Y CONTROL VECTORIAL – METAXÉNICAS OGESS A.M.

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
	21	22	23	24	25	26	27		
HOSPITAL DE MOYOBAMBA	126	96	121	101	132	146	108	830	
ESSALUD MOYOBAMBA	127	123	102	91	134	69	0	646	
SORITOR	50	55	58	40	56	47	57	363	
LLUYLLUCUCHA	24	30	23	35	28	28	30	198	
ROQUE ALONSO DE ALVARADO	30	23	0	10	27	25	0	115	
JERILLO	10	11	18	19	20	9	4	91	
JEPELACIO	14	0	15	11	13	20	8	81	
CALZADA	9	11	8	8	8	8	9	61	
YANTALO	5	6	12	6	6	4	9	48	
HABANA	8	10	5	8	2	7	3	43	
PUEBLO LIBRE	3	9	8	6	5	6	5	42	
LA PRIMAVERA	2	6	4	5	5	2	4	28	
FLOR DE LA PRIMAVERA	3	0	6	9	2	0	1	21	
LOS ANGELES	2	3	3	0	2	0	9	19	
POLICLINICO MOYOBAMBA	4	3	2	2	4	0	0	15	
PORVENIR DEL NORTE	2	3	0	4	4	1	0	14	
SHUCSHUYACU	0	2	3	0	4	1	3	13	
SUGLLAQUIRO	2	2	1	1	1	1	4	12	
LA HUARPIA	1	3	4	0	0	0	3	11	
TAHUISHCO	1	3	0	0	4	0	1	9	
RAMIREZ	0	1	3	1	2	1	0	8	
MARONA	0	0	4	2	0	0	0	6	
QUILLOALLPA	1	2	1	1	0	0	0	5	
JERICOB	0	0	5	0	0	0	0	5	
PACAYPITE	1	0	1	1	0	0	0	3	
OCHAME	0	0	0	0	2	0	1	3	
SANTA ROSA BAJO TANGUMI	0	0	0	1	0	1	1	3	
SAN MARCOS	0	0	0	0	0	1	2	3	
BUENOS AIRES	0	1	1	0	0	0	0	2	
CAÑABRAVA	0	0	0	0	2	0	0	2	
SANTA ROSA DE OROMINA	1	0	0	1	0	0	0	2	
CORDILLERA ANDINA	0	1	0	0	0	0	0	1	
EL CÑNDOR	0	0	0	0	0	0	1	1	
SAN MATEO	0	0	0	0	0	0	1	1	
NUEVO SAN MIGUEL	0	0	1	0	0	0	0	1	
Total general	426	404	409	363	463	377	264	2706	


















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

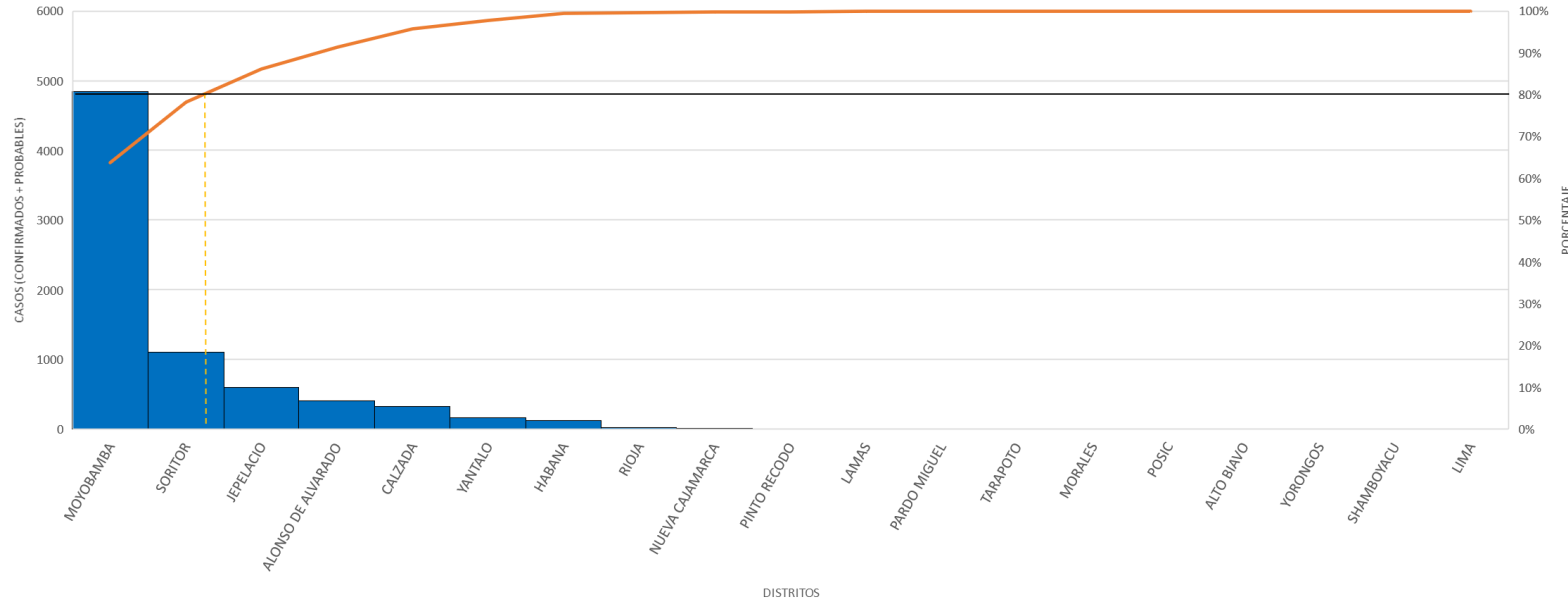
Por otro lado, solo 21 unidades notificantes de las 46 que tenemos en la Red Moyobamba han registrado febriles en la última semana epidemiológica.

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
	21	22	23	24	25	26	27		
MOYOBAMBA	290	270	267	247	310	244	160	1788	
SORITOR	53	54	67	43	58	51	61	387	
JEPELACIO	28	20	47	33	41	31	20	220	
ALONSO DE ALVARADO	32	26	2	15	31	29	0	135	
CALZADA	10	15	8	9	8	9	11	70	
YANTALO	5	6	13	6	8	5	9	52	
HABANA	6	10	2	8	2	8	3	39	
NUEVA CAJAMARCA	1	1	2	0	1	0	0	5	
RIOJA	1	2	0	1	0	0	0	4	
PINTO RECODO	0	0	0	1	1	0	0	2	
YORONGOS	0	0	0	0	1	0	0	1	
ALTO BIAVO	0	0	0	0	1	0	0	1	
POSIC	0	0	0	0	1	0	0	1	
LAMAS	0	0	1	0	0	0	0	1	
Total general	426	404	409	363	463	377	264	2706	

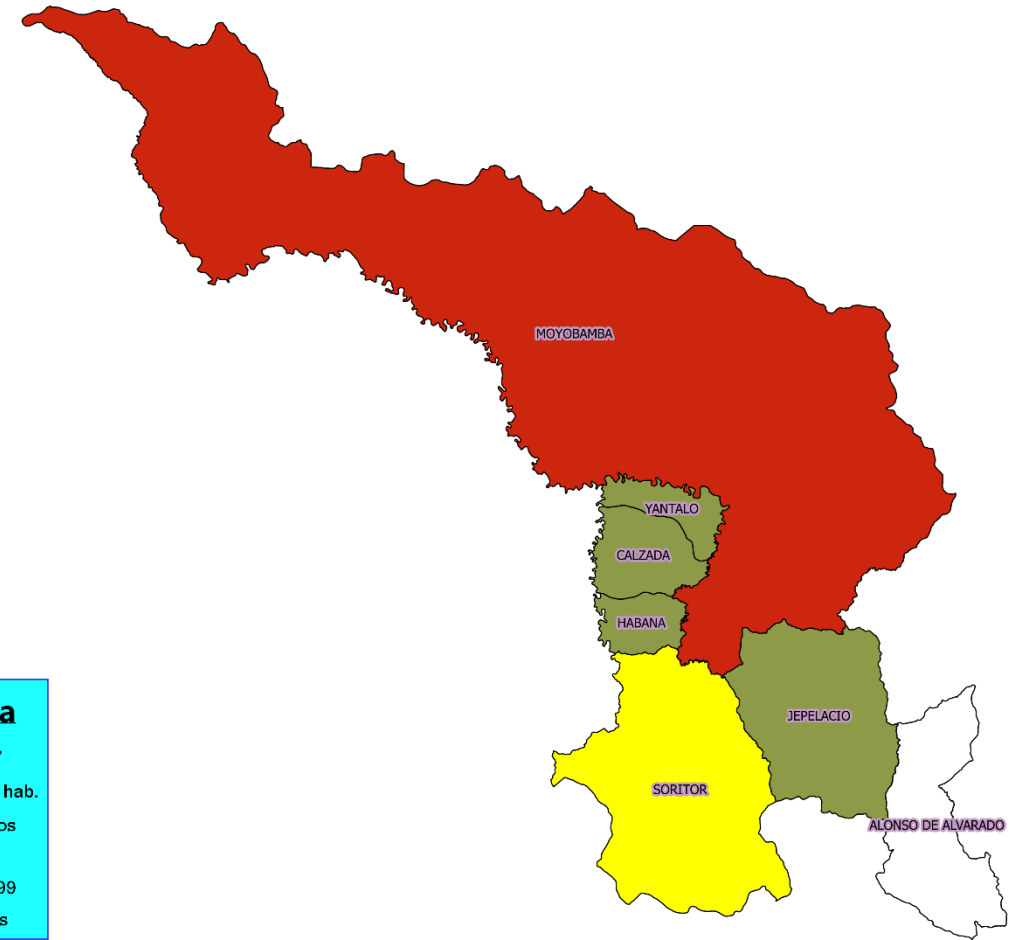
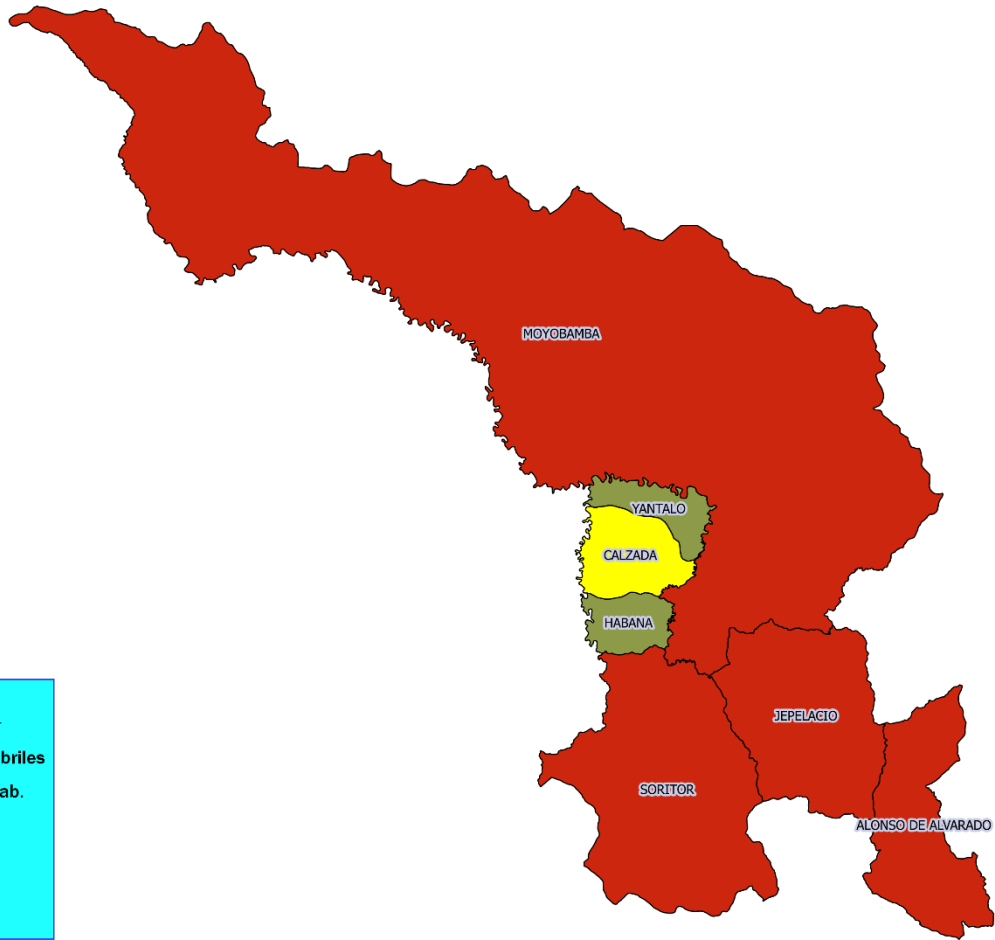
PARETO DE FEBRILES SEGÚN DISTRITO DE PROCEDENCIA, HASTA SE27-2024



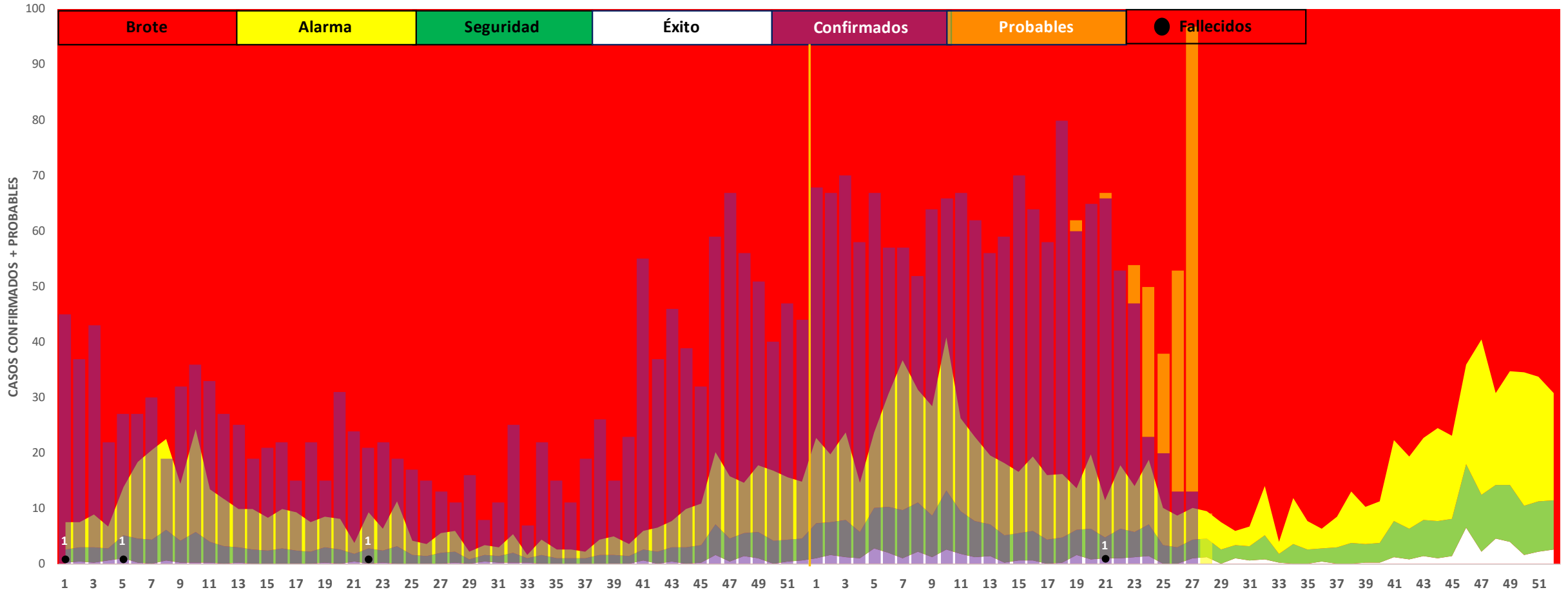
Por otro lado, el Pareto los febriles se concentran en los distritos de Moyobamba y Soritor.

Mapa de riesgo de febriles Consolidado 2024

Mapa de riesgo de febriles en la SE27

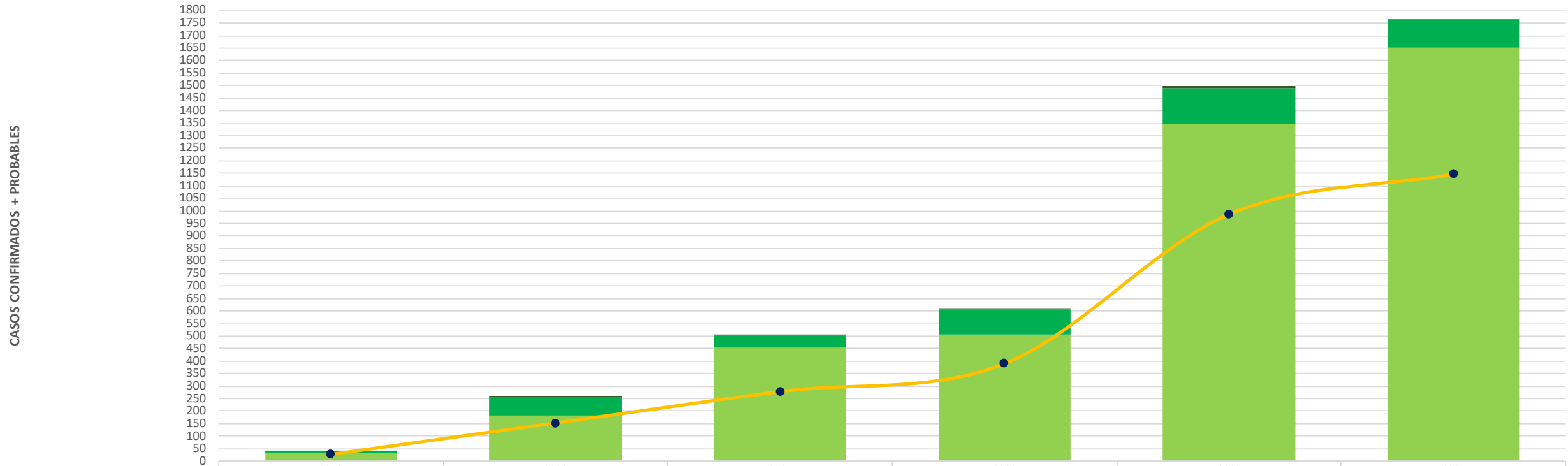


DISTRITOS ADSCRITOS A LA RED MOYOBAMBA: CANAL ENDÉMICO DE DENGUE, 2019-2024



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.

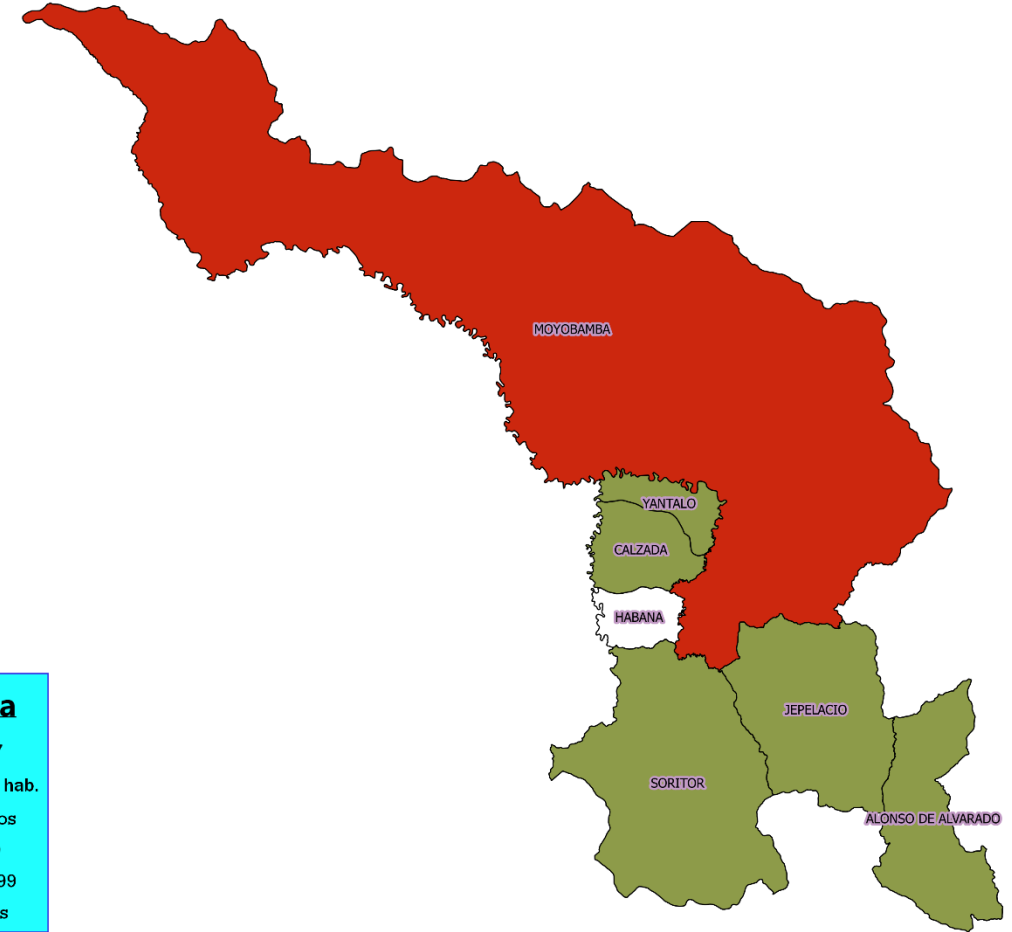
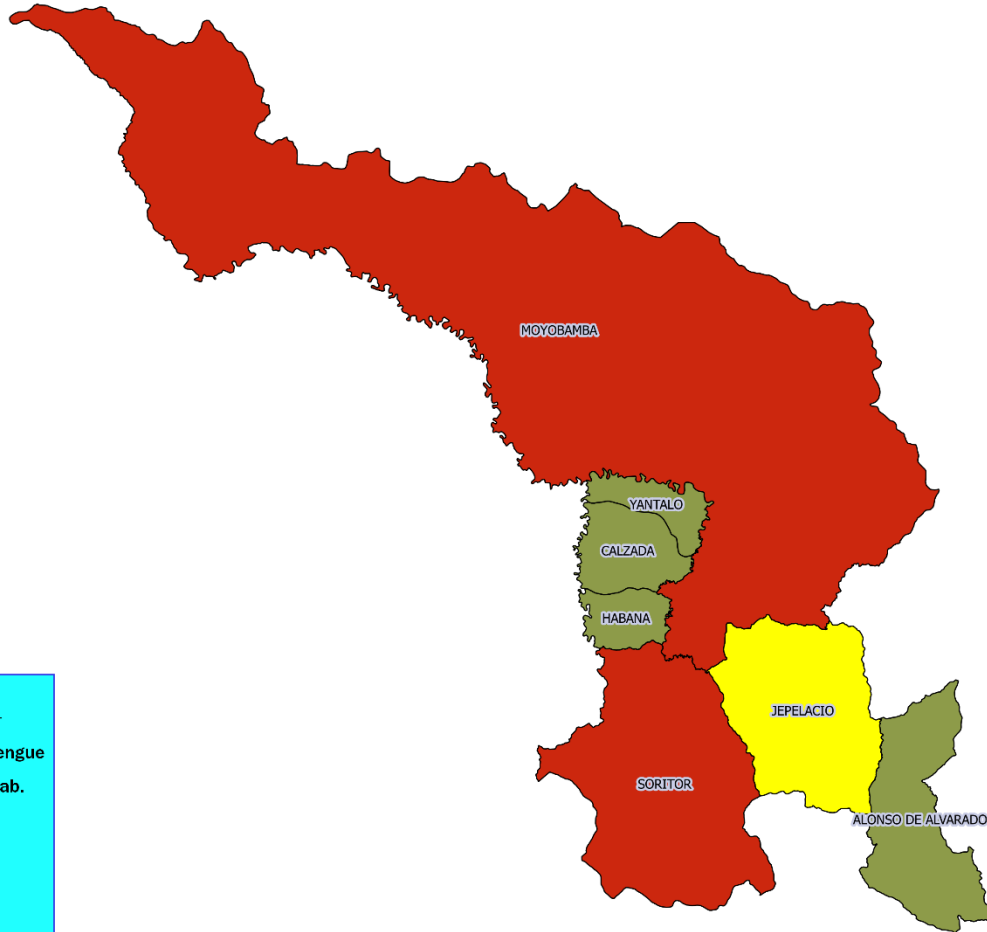
RED MOYOBAMBA: CASOS CONFIRMADOS + PROBABLES SEGÚN DIAGNÓSTICO Y TASA DE INCIDENCIA DE DENGUE, 2019 - 2024



	2019	2020	2021	2022	2023	2024
LETALIDAD	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.27%	0.06%
FALLECIDOS	0	0	0	0	4	1
DENGUE GRAVE		2	2	6	9	1
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	10	75	49	103	147	114
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	34	181	453	504	1344	1653
TIA x 10000 HAB.	25.68	151.21	276.97	388.63	985.78	1146.49

Mapa de riesgo de dengue Consolidado 2024

Mapa de riesgo de dengue en la SE27



Leyenda

Consolidado Dengue

TIA x100000 hab.

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

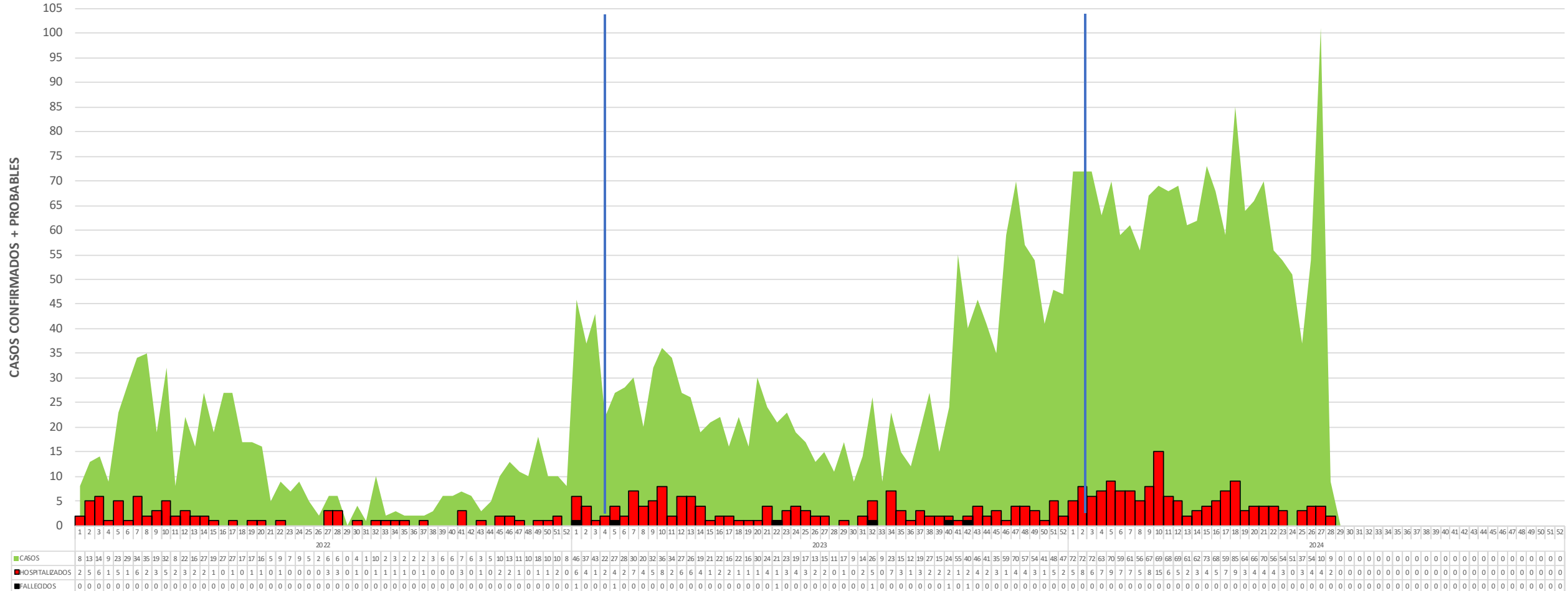
Leyenda

Dengue SE27

TIA x100000 hab.

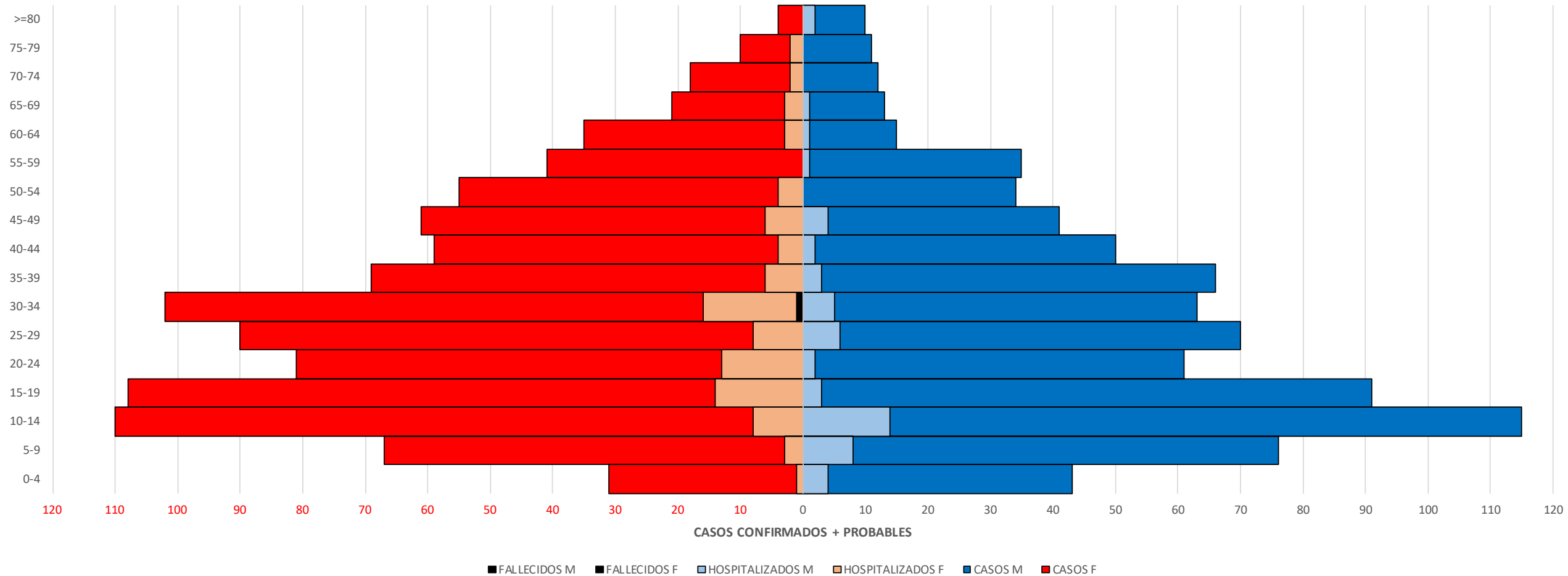
- Sin Casos
- 0 - 9.99
- 10 - 29.99
- 30 a más

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



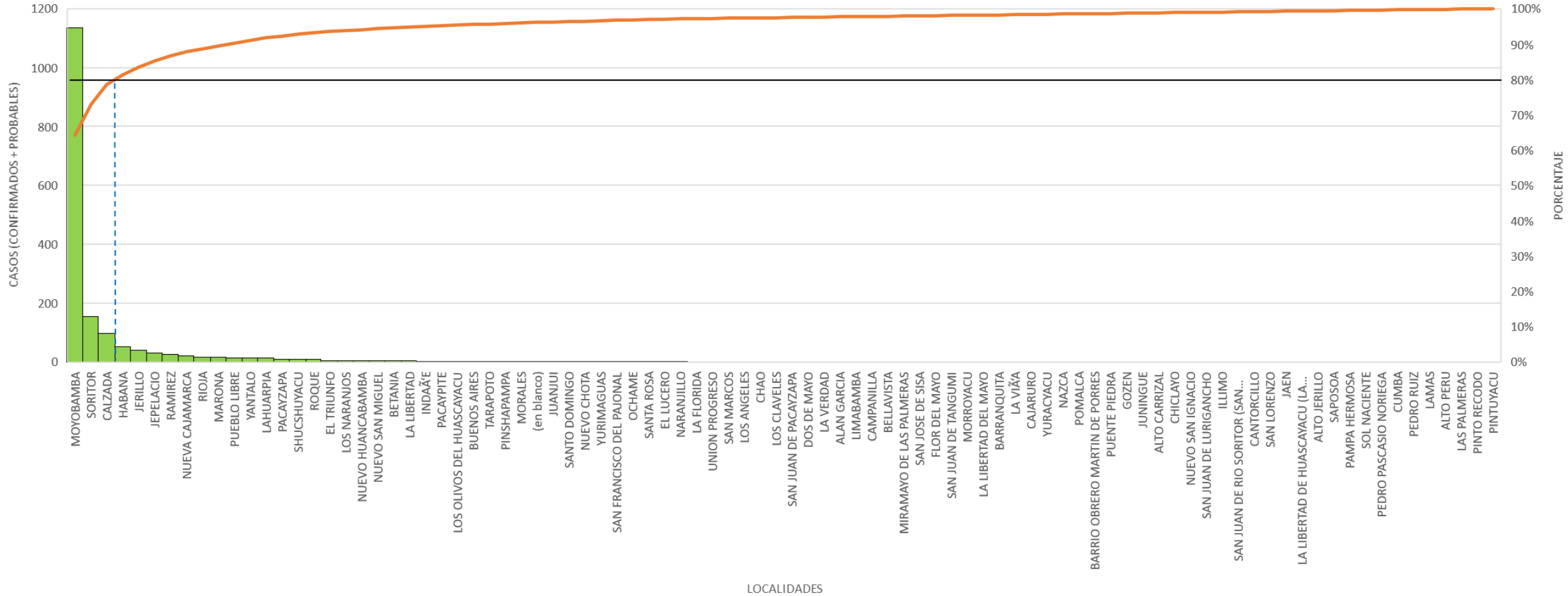
En esta figura, se aprecia la tendencia histórica de los últimos 03 años; para el 2024, el 8.43% de los casos de dengue son **hospitalizados (149)**, sin contar con fallecidos por esta enfermedad.

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



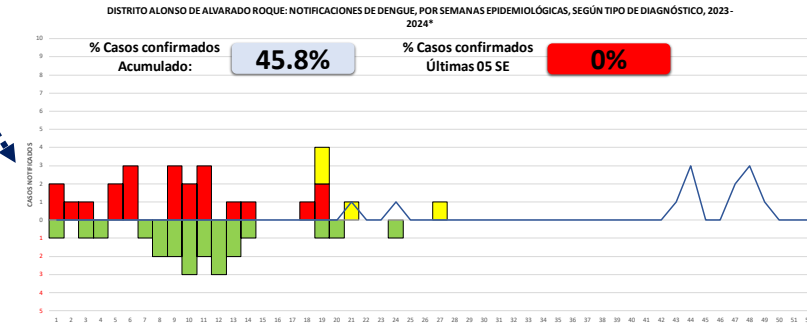
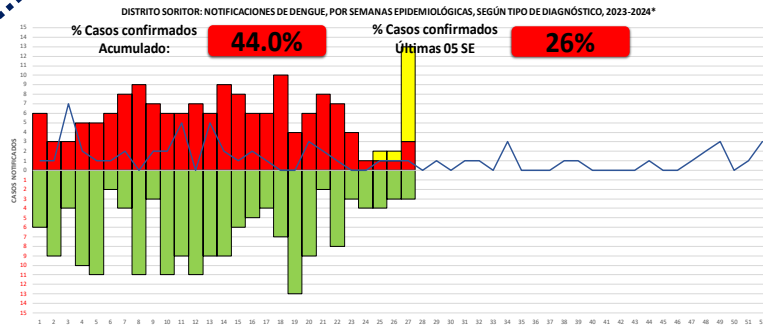
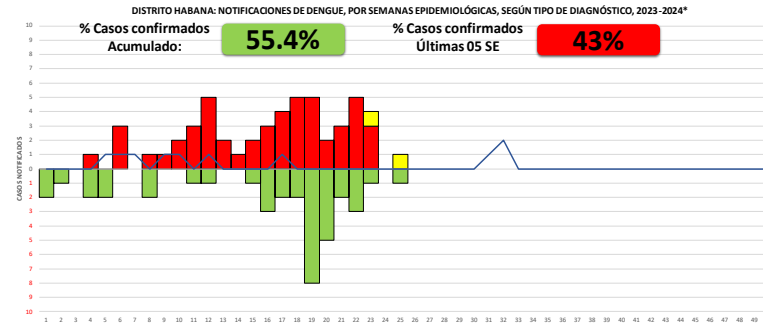
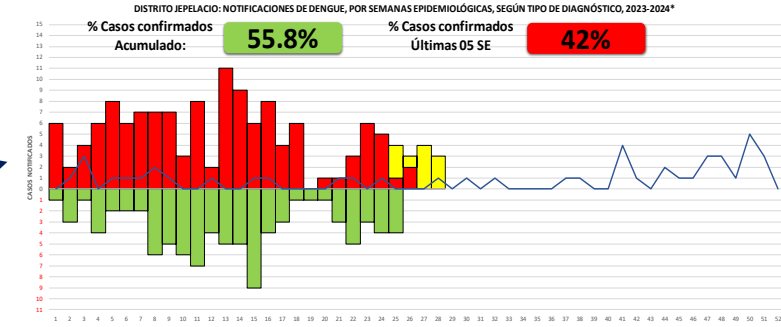
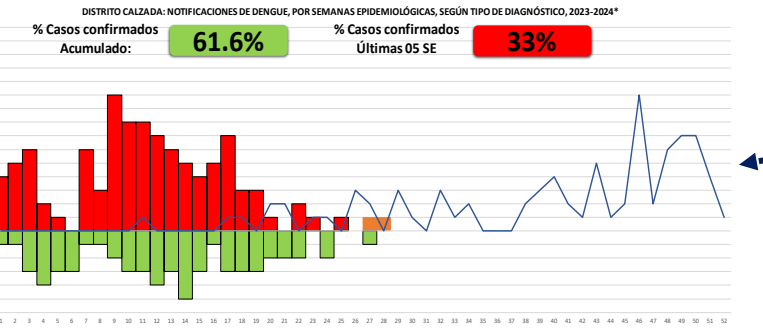
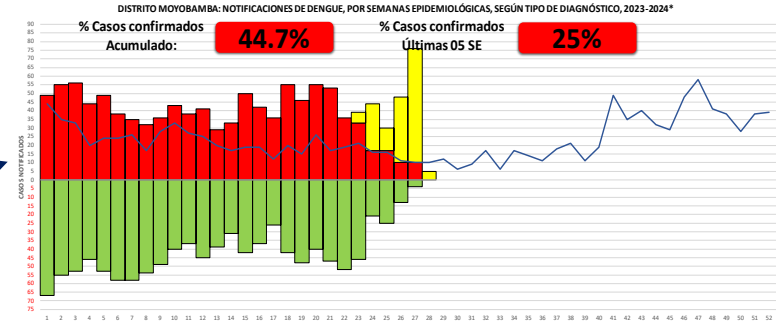
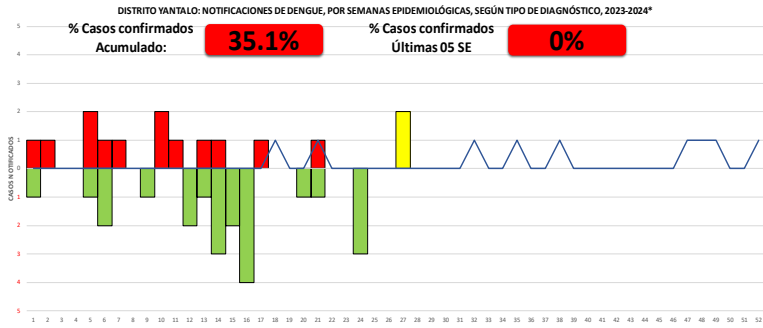
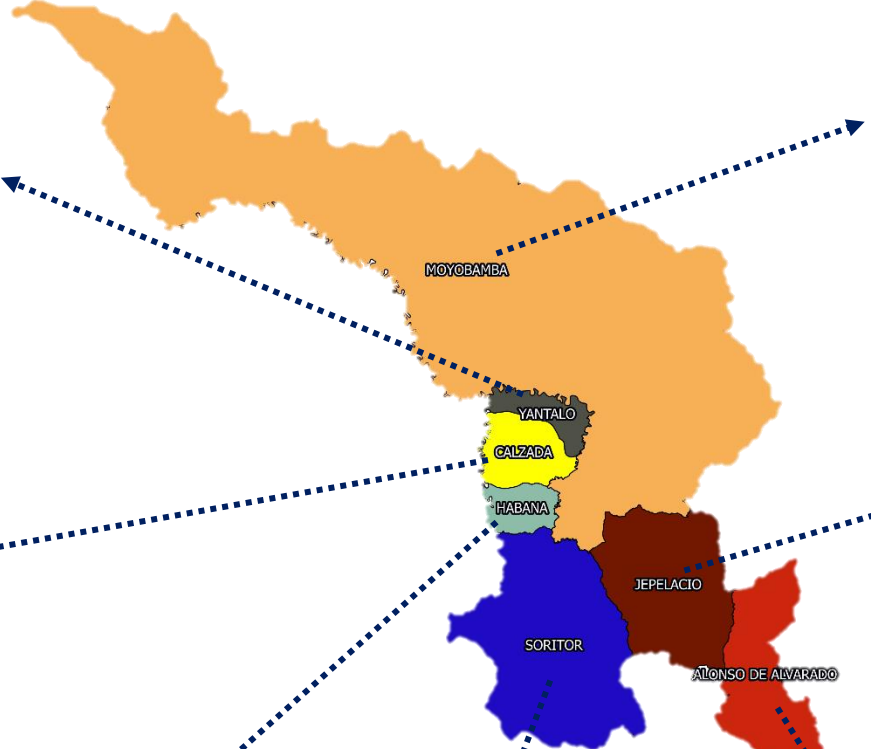
Esta figura muestra que los grupos etarios más afectados y preocupantes por la enfermedad son las adolescentes mujeres entre 10 a 14 años, y varones entre 10 a 14 años.

PARETO DE DENGUE SEGÚN LOCALIDAD DE PROCEDENCIA, HASTA SE27-2024



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

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

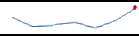


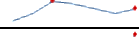
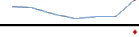
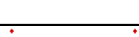



CASOS (ACUMULADOS Y COMPARATIVOS) DE DENGUE (CONFIRMADOS Y PROBABLES) SEGÚN DISTRITOS DE LA UNGET MOYOBAMBA
2020 – 2024*

DISTRITOS	ACUMULADO					COMPARATIVO SE22*				
	2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024
MOYOBAMBA	190	432	466	1240	1193	122	143	325	594	1188
CALZADA	2	8	19	81	100	0	2	17	14	99
HABANA	3	1	6	11	53	3	1	6	7	53
JEPELACIO	6	4	24	45	140	6	1	19	16	137
SORITOR	27	8	71	63	163	24	1	65	44	163
YANTALO	18	2	8	9	15	16	1	6	2	15
ALONSO DE ALVARADO	2	0	2	12	26	1	0	1	2	26
UNGET MOYOBAMBA	248	455	596	1461	1690	172	149	439	679	1681

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 SE27*	TIA x 100 mil hab. Hasta la S.E 27	FORMA CLÍNICA HASTA LA SE27*						DEFUNCIONES HASTA LA SE27*			TENDENCIA ÚLTIMAS 07 SE
				DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	%	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	%	DENGUE GRAVE	%	CONFIRMADO	PROBABLE	LETALIDAD	
MOYOBAMBA	1193	76	77.36	1116	66.0%	76	4.5%	1	0.1%	0	0	0.00%	
CALZADA	100	1	6.48	99	5.9%	1	0.1%	0	0.0%	0	0	0.00%	
HABANA	53	0	3.44	50	3.0%	3	0.2%	0	0.0%	0	0	0.00%	
JEPELACIO	140	4	9.08	130	7.7%	10	0.6%	0	0.0%	0	0	0.00%	
SORITOR	163	13	10.57	148	8.8%	15	0.9%	0	0.0%	0	0	0.00%	
YANTALO	15	2	0.97	13	0.8%	2	0.1%	0	0.0%	0	0	0.00%	
ALONSO DE ALVARADO	26	1	1.69	24	1.4%	2	0.1%	0	0.0%	0	0	0.00%	
UNGET MOYOBAMBA	1690	97	109.59	1580	93.5%	109	6.4%	1	0.1%	0	0	-	-

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 (77.36).

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

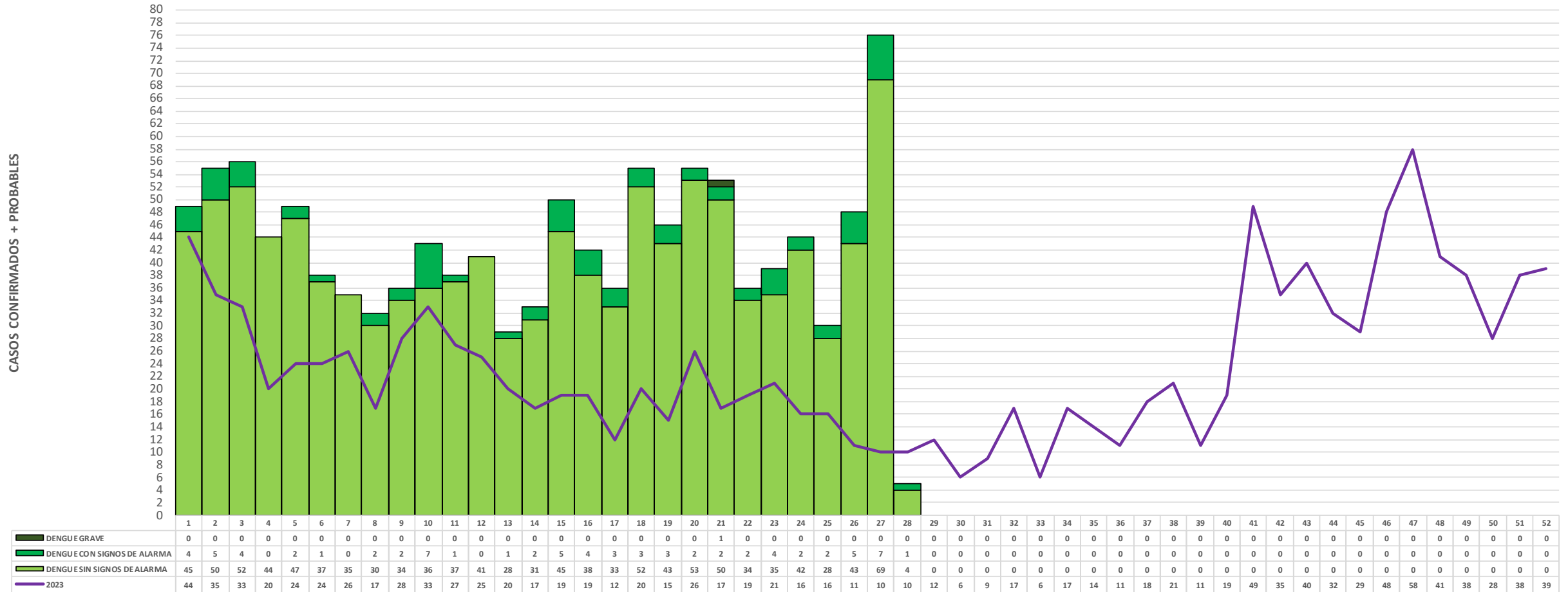
ETAPA DE VIDA	FEMENINO	MASCULINO	CASOS	%	TIA x 100 mil hab. Hasta la S.E 24
Adulto mayor (60 a + años)	84	55	139	8.22%	9.01
Adulto (30 a 59 años)	376	264	640	37.87%	41.50
Joven (18 a 29 años)	193	149	342	20.24%	22.18
Adolescente (12 a 17 años)	136	135	271	16.04%	17.57
Niño (5 a 11 años)	104	121	225	13.31%	14.59
Infante (0 a 4 años)	30	43	73	4.32%	4.73
UNGET MOYOBAMBA	923	767	1690	100%	109.59

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 (41.50).



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 1193 casos de dengue; de los cuales fueron

- Tipo de Dx:
- 1116 dengue sin signos de alarma
 - 76 dengue con signos de alarma
 - 01 dengue grave

Establecimientos notificantes:

- 633 casos por ESSALUD
- 361 casos por el Hospital II-1 Moyobamba
- 119 casos por el C.S. Lluyllucucha
- 23 casos por el C.S. Pueblo Libre
- 20 casos por el Policlínico Moyobamba PNP
- 10 casos por el P.S. Marona
- 08 casos por el P.S. La Primavera

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

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

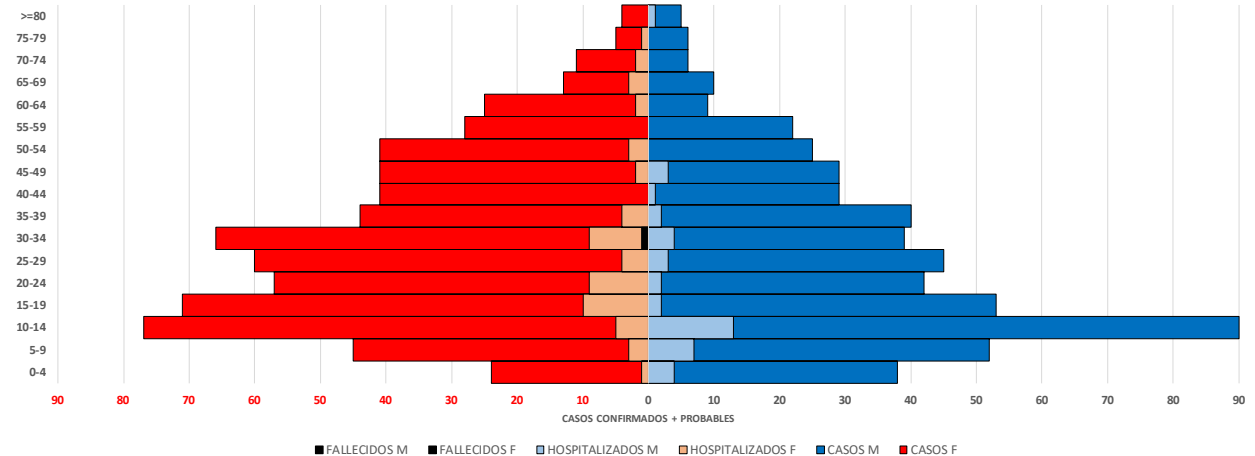
DISTRITO DE MOYOBAMBA: CASOS DE DENGUE (CONFIRMADOS Y PROBABLES) SEGÚN FORMAS CLÍNICAS, TASAS Y FALLECIDOS, 2024*

LOCALIDADES	ACUMULADO	CASOS SE27*	TIA x 100 mil hab. Hasta la S.E 27	FORMA CLÍNICA HASTA LA SE27*						DEFUNCIONES HASTA LA SE27*		
				DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	%	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	%	DENGUE GRAVE	%	CONFIRMADO	PROBABLE	LETALIDAD
MOYOBAMBA	1136	72	128.89	1062	89.0%	73	6.1%	1	0.1%	0	0	0.00%
MARONA	15	1	1.70	14	1.2%	1	0.1%	0	0.0%	0	0	0.00%
PUEBLO LIBRE	14	0	1.59	13	1.1%	1	0.1%	0	0.0%	0	0	0.00%
NUEVO HUANCABAMBA	5	1	0.57	5	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	3	1	0.34	3	0.3%	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%
LA LIBERTAD DE HUASCAYACU	1	0	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%
JUAN VELASCO ALVARADO	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%
JUNINGUE	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%
MORROYACU	1	0	0.11	1	0.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
FLOR DEL MAYO	1	1	0.11	0	0.0%	1	0.1%	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%
DISTRITO DE MOYOBAMBA	1193	76	135.35	1116	93.5%	76	6.4%	1	0.1%	0	0	0.00%

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

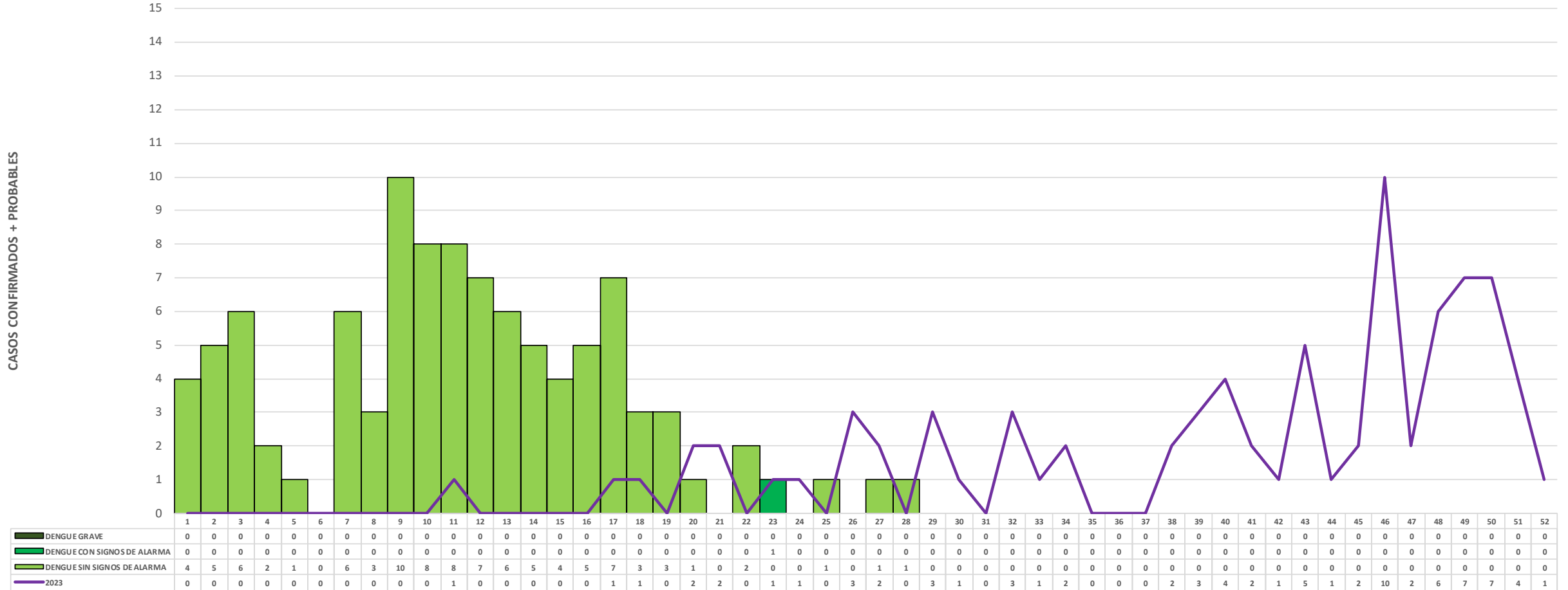
ETAPA DE VIDA	FEMENINO	MASCULINO	CASOS	%	TIA x 100 mil hab. Hasta la S.E 24
Adulto mayor (60 a + años)	58	36	94	7.88%	10.66
Adulto (30 a 59 años)	261	184	445	37.30%	50.49
Joven (18 a 29 años)	136	98	234	19.61%	26.55
Adolescente (12 a 17 años)	99	96	195	16.35%	22.12
Niño (5 a 11 años)	75	88	163	13.66%	18.49
Infante (0 a 4 años)	24	38	62	5.20%	7.03
DISTRITO DE MOYOBAMBA	653	540	1193	100%	77.36

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



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

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 100 casos de dengue; de los cuales fueron

Tipo de Dx:

- 99 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
- 04 casos por Hospital de Moyobamba
- 01 caso por C.S. Soritor
- 01 caso por C.S. Yantalo

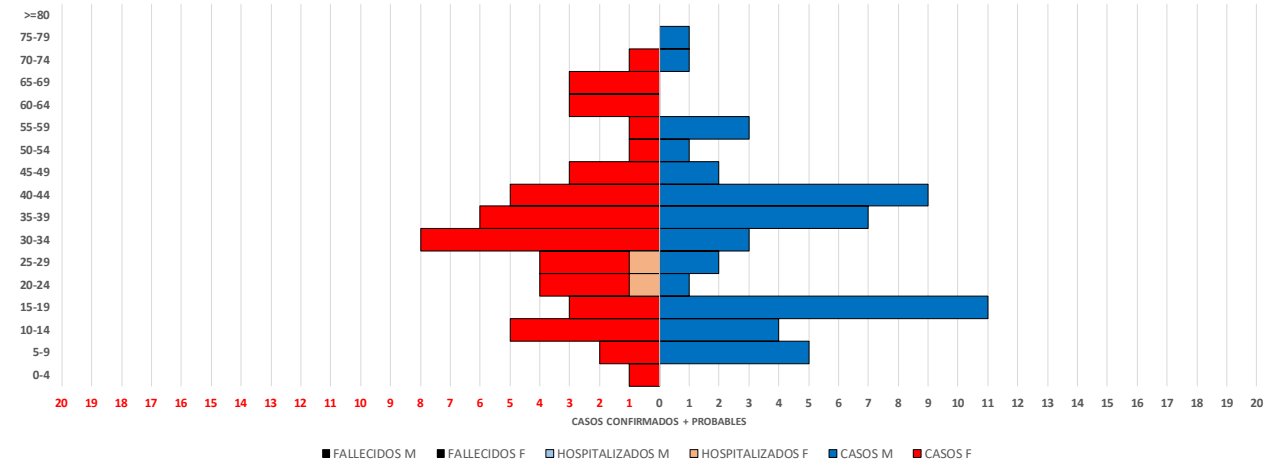
DISTRITO DE CALZADA: CASOS DE DENGUE (CONFIRMADOS Y PROBABLES) SEGÚN FORMAS CLÍNICAS, TASAS Y FALLECIDOS, 2024*

LOCALIDADES	ACUMULADO	CASOS SE27*	TIA x 100 mil hab. Hasta la S.E 27	FORMA CLÍNICA HASTA LA SE27*						DEFUNCIONES HASTA LA SE27*		
				DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	%	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	%	DENGUE GRAVE	%	CONFIRMADO	PROBABLE	LETALIDAD
CALZADA	97	0	193.38	96	96.0%	1	1.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
SAN FRANCISCO DEL PAJONAL	2	1	3.99	2	2.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
SAN JUAN DE TANGUMI	1	0	1.99	1	1.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
DISTRITO DE CALZADA	100	1	199.36	99	99.0%	1	1.0%	0	0.0%	0	0	0.00%

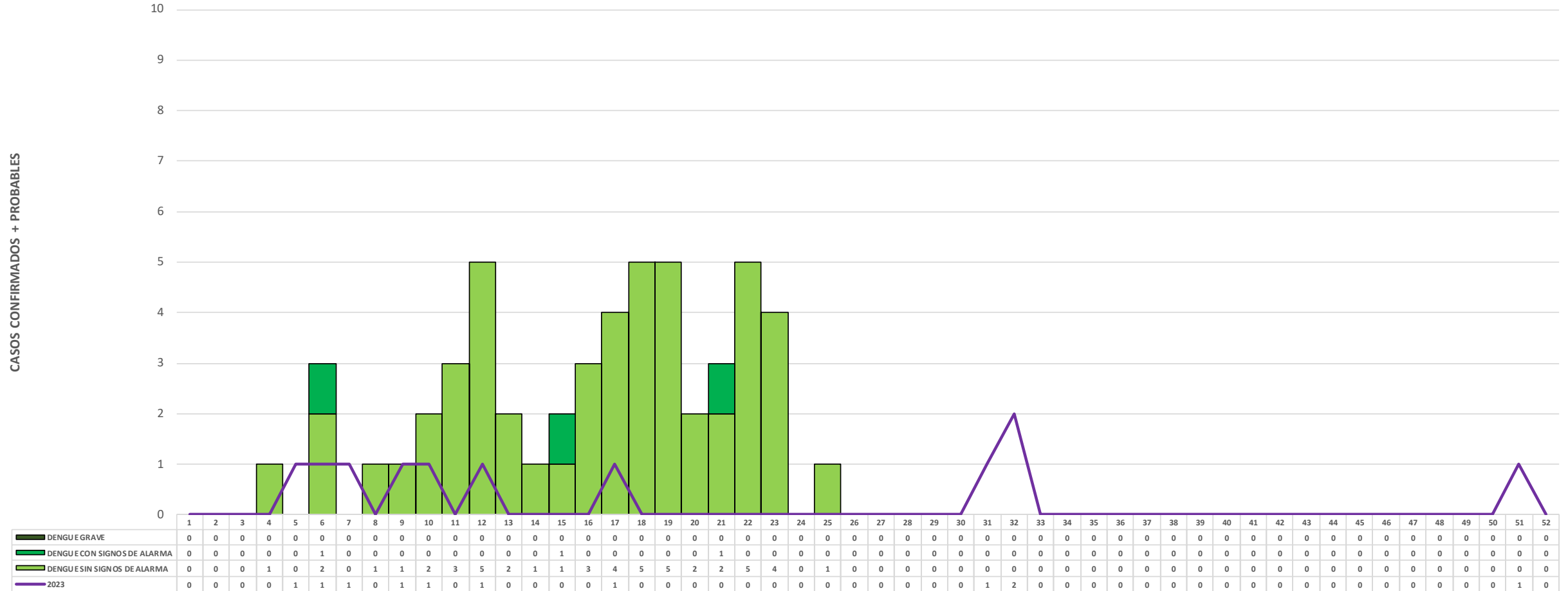
CASOS DE DENGUE (CONFIRMADOS Y PROBABLES), POR SEXO Y ETAPAS DE VIDA, 2024

ETAPA DE VIDA	FEMENINO	MASCULINO	CASOS	%	TIA x 100 mil hab. Hasta la S.E 24
Adulto mayor (60 a + años)	7	2	9	9.00%	17.94
Adulto (30 a 59 años)	24	25	49	49.00%	97.69
Joven (18 a 29 años)	9	7	16	16.00%	31.90
Adolescente (12 a 17 años)	6	10	16	16.00%	31.90
Niño (5 a 11 años)	3	6	9	9.00%	17.94
Infante (0 a 4 años)	1	0	1	1.00%	1.99
DISTRITO DE CALZADA	50	50	100	100%	199.36

DISTRITO CALZADA : CASOS CONFIRMADOS + PROBABLES VS HOSPITALIZADOS VS FALLECIDOS POR DENGUE, SEGÚN GRUPO ETARIO Y SEXO, 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 53 casos de dengue

Tipo de Dx:

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

Establecimiento notificante:

- 46 casos por C.S. Habana
- 05 casos por ESSALUD
- 01 caso por C.S. Soritor
- 01 caso por Hospital de Moyobamba

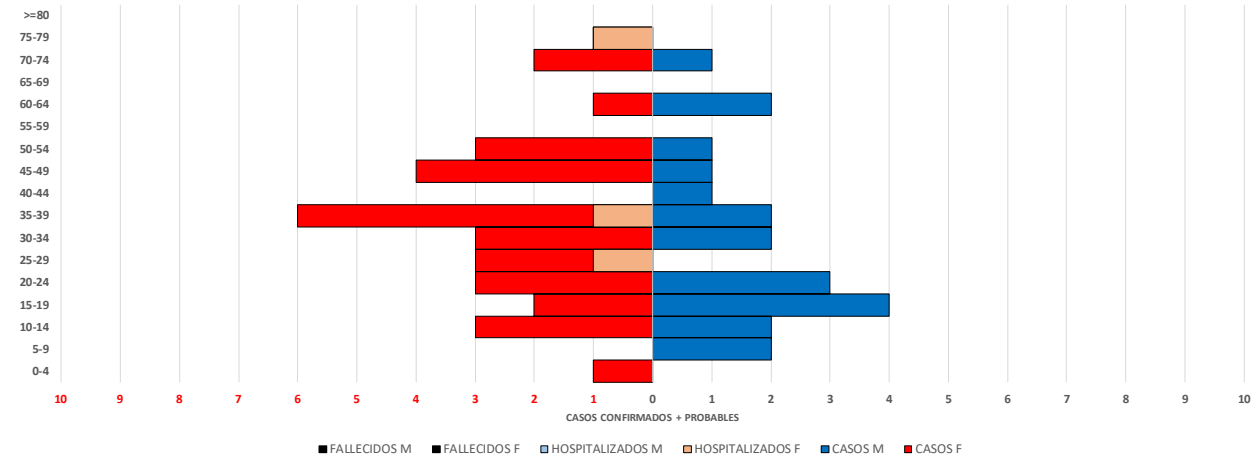
DISTRITO DE HABANA: CASOS DE DENGUE (CONFIRMADOS Y PROBABLES) SEGÚN FORMAS CLÍNICAS, TASAS Y FALLECIDOS, 2024*

LOCALIDADES	ACUMULADO	CASOS SE27*	TIA x 100 mil hab. Hasta la S.E 27	FORMA CLÍNICA HASTA LA SE27*						DEFUNCIONES HASTA LA SE27*		
				DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	%	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	%	DENGUE GRAVE	%	CONFIRMADO	PROBABLE	LETALIDAD
HABANA	51	0	263.98	48	90.6%	3	5.7%	0	0.0%	0	0	0.00%
SANTO DOMINGO	1	0	5.18	1	1.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
CANTORCILLO	1	0	5.18	1	1.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
DISTRITO DE HABANA	53	0	274.33	50	94.3%	3	5.7%	0	0.0%	0	0	0.00%

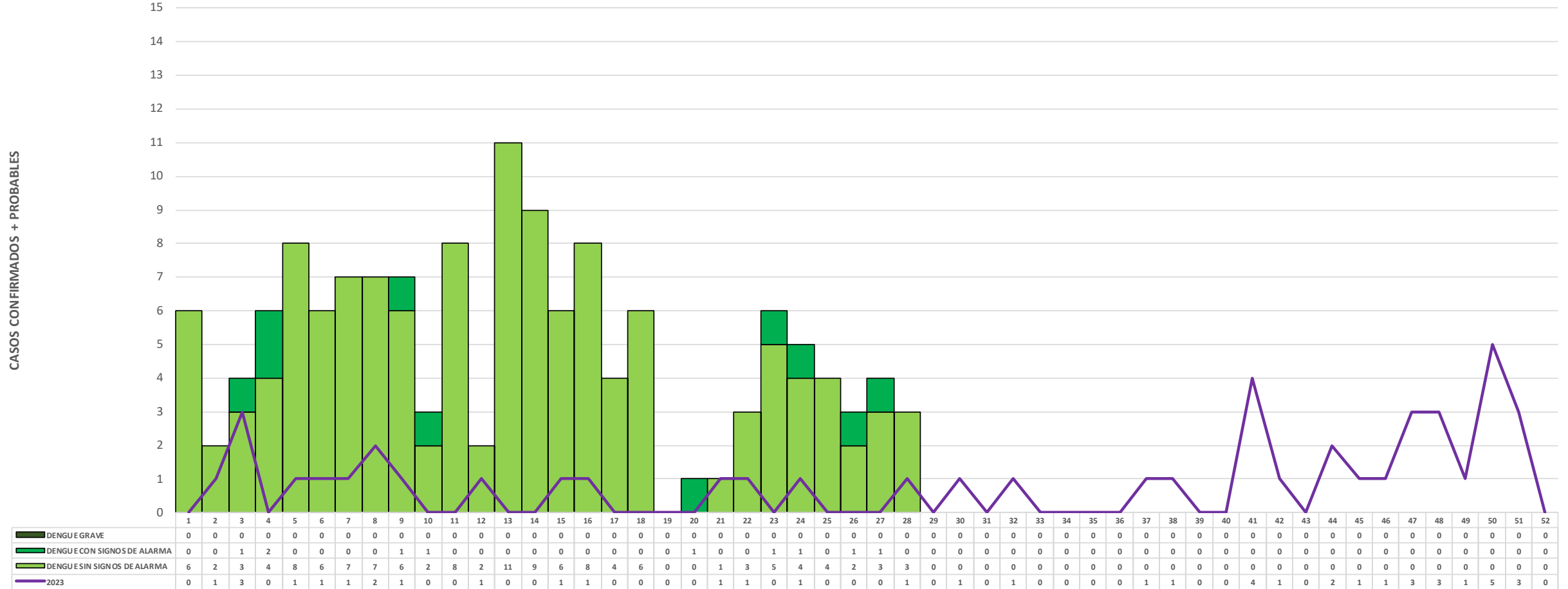
CASOS DE DENGUE (CONFIRMADOS Y PROBABLES), POR SEXO Y ETAPAS DE VIDA, 2024

ETAPA DE VIDA	FEMENINO	MASCULINO	CASOS	%	TIA x 100 mil hab. Hasta la S.E 24
Adulto mayor (60 a + años)	4	3	7	13.21%	36.23
Adulto (30 a 59 años)	16	7	23	43.40%	119.05
Joven (18 a 29 años)	6	3	9	16.98%	46.58
Adolescente (12 a 17 años)	4	6	10	18.87%	51.76
Niño (5 a 11 años)	1	2	3	5.66%	15.53
Infante (0 a 4 años)	1	0	1	1.89%	5.18
DISTRITO DE HABANA	32	21	53	100%	274.33

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



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 140 casos de dengue

Tipo de Dx:

- 130 dengue sin signos de alarma
- 10 dengue con signos de alarma
- 00 dengue grave

Establecimientos Notificantes:

- 62 casos por C.S Jerillo
- 21 casos por C.S. Jepelacio
- 19 casos por Hospital II-1 Moyobamba
- 11 casos por P.S. La Huarpía
- 10 casos por P.S. Ramírez

- 06 casos por ESSALUD
- 06 casos por P.S. Shucshuyacu
- 03 casos por P.S. Pacaypite
- 01 caso por Policlínico Moyobamba
- 01 caso por P.S. Nuevo San Miguel

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

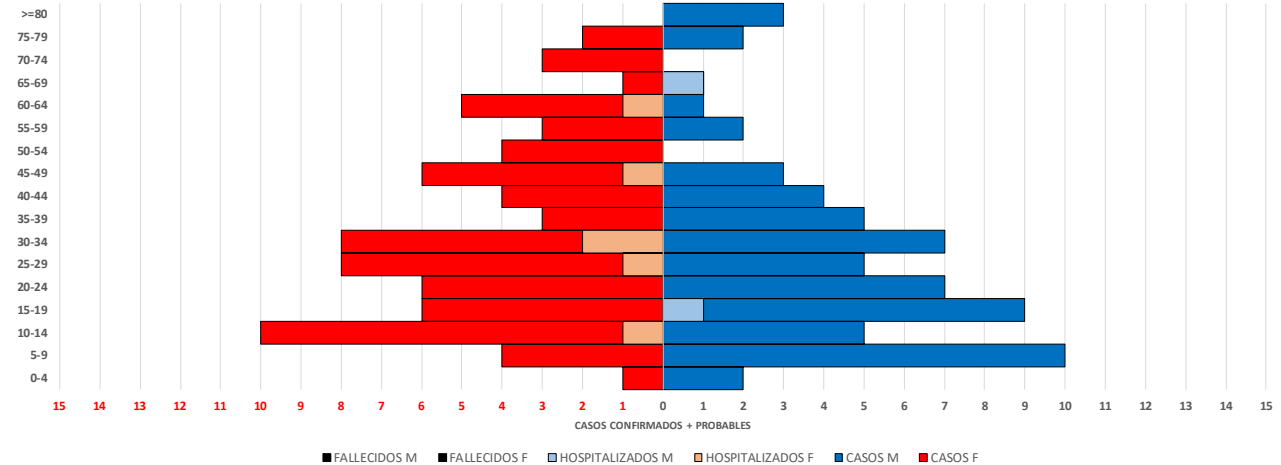
DISTRITO DE JEPELACIO: CASOS DE DENGUE (CONFIRMADOS Y PROBABLES) SEGÚN FORMAS CLÍNICAS, TASAS Y FALLECIDOS, 2024*

LOCALIDADES	ACUMULADO	CASOS SE27*	TIA x 100 mil hab. Hasta la S.E 27	FORMA CLÍNICA HASTA LA SE27*						DEFUNCIONES HASTA LA SE27*		
				DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	%	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	%	DENGUE GRAVE	%	CONFIRMADO	PROBABLE	LETALIDAD
JERILLO	39	0	23.02	39	27.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
JEPELACIO	30	1	17.71	27	19.3%	3	2.1%	0	0.0%	0	0	0.00%
RAMIREZ	25	0	14.76	24	17.1%	1	0.7%	0	0.0%	0	0	0.00%
LAHUARPIA	13	0	7.67	13	9.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
SHUCSHUYACU	9	1	5.31	8	5.7%	1	0.7%	0	0.0%	0	0	0.00%
EL TRIUNFO	5	2	2.95	4	2.9%	1	0.7%	0	0.0%	0	0	0.00%
LOS NARANJOS	5	0	2.95	4	2.9%	1	0.7%	0	0.0%	0	0	0.00%
NUEVO SAN MIGUEL	5	0	2.95	3	2.1%	2	1.4%	0	0.0%	0	0	0.00%
PACAYPITE	3	0	1.77	3	2.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
OCHAME	2	0	1.18	2	1.4%	0	0.0%	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%
BARRANQUITA	1	0	0.59	0	0.0%	1	0.7%	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%
DISTRITO DE JEPELACIO	140	4	82.63	130	92.9%	10	7.1%	0	0.0%	0	0	0.00%

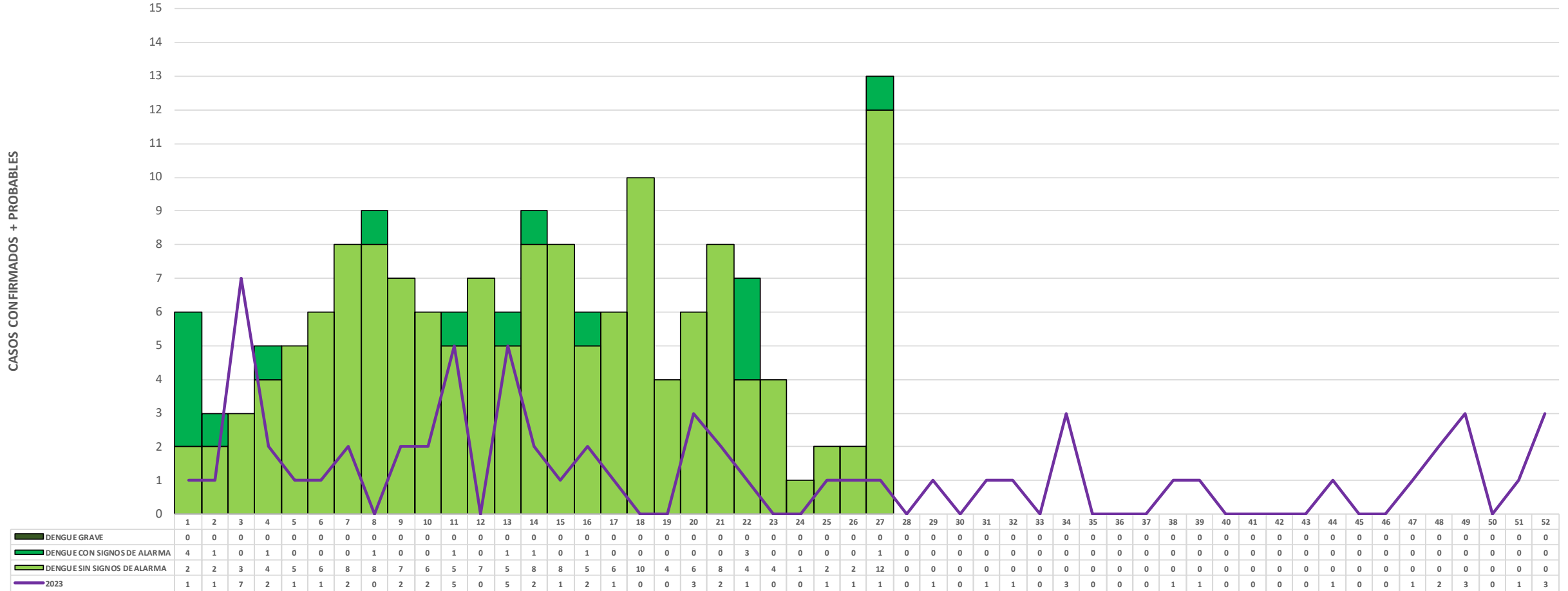
CASOS DE DENGUE (CONFIRMADOS Y PROBABLES), POR SEXO Y ETAPAS DE VIDA, 2024

ETAPA DE VIDA	FEMENINO	MASCULINO	CASOS	%	TIA x 100 mil hab. Hasta la S.E 24
Adulto mayor (60 a + años)	11	7	18	12.86%	10.62
Adulto (30 a 59 años)	28	21	49	35.00%	28.92
Joven (18 a 29 años)	17	14	31	22.14%	18.30
Adolescente (12 a 17 años)	6	12	18	12.86%	10.62
Niño (5 a 11 años)	11	10	21	15.00%	12.39
Infante (0 a 4 años)	1	2	3	2.14%	1.77
DISTRITO DE JEPELACIO	74	66	140	100%	82.63

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 163 casos de dengue

- Tipo de Dx:
- 148 dengue sin signos de alarma
 - 15 dengue con signos de alarma
 - 00 dengue grave

Establecimiento notificante:

- 139 casos por C.S Soritor
- 15 casos por ESSALUD
- 05 casos por Hospital de Moyobamba
- 03 casos por Policlínico Moyobamba
- 01 caso por P.S. San Marcos

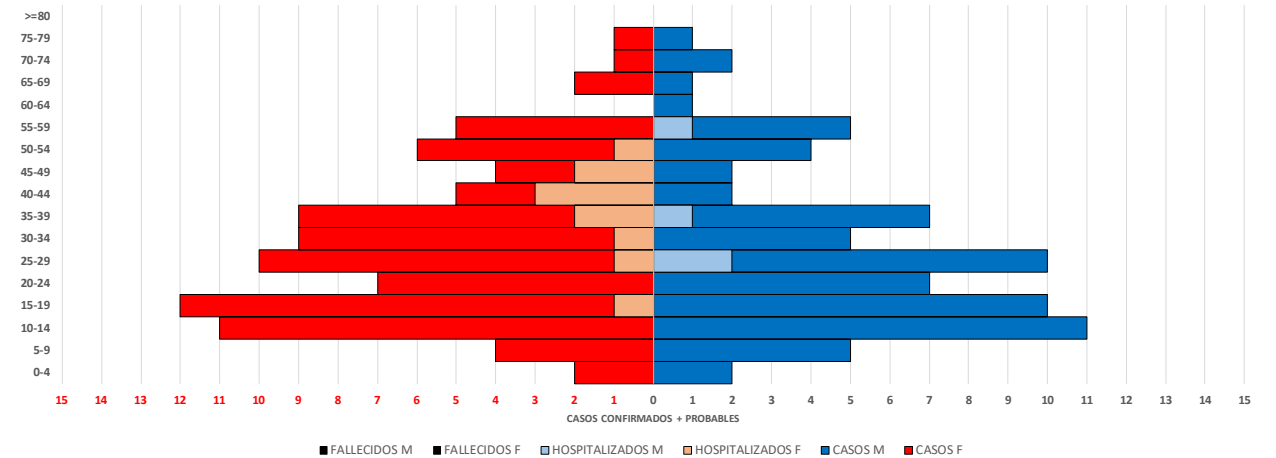
DISTRITO DE SORITOR: CASOS DE DENGUE (CONFIRMADOS Y PROBABLES) SEGÚN FORMAS CLÍNICAS, TASAS Y FALLECIDOS, 2024*

LOCALIDADES	ACUMULADO	CASOS SE27*	TIA x 100 mil hab. Hasta la S.E 27	FORMA CLÍNICA HASTA LA SE27*						DEFUNCIONES HASTA LA SE27*		
				DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	%	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	%	DENGUE GRAVE	%	CONFIRMADO	PROBABLE	LETALIDAD
SORITOR	154	10	61.94	141	86.5%	13	8.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
EL LUCERO	2	1	0.80	1	0.6%	1	0.6%	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%
ALTO PERU	1	0	0.40	1	0.6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
LIMABAMBA	1	1	0.40	0	0.0%	1	0.6%	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%
SOL NACIENTE	1	0	0.40	1	0.6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
LOS CLAVELES	1	1	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%
DISTRITO DE SORITOR	163	13	65.56	148	90.8%	15	9.2%	0	0.0%	0	0	0.00%

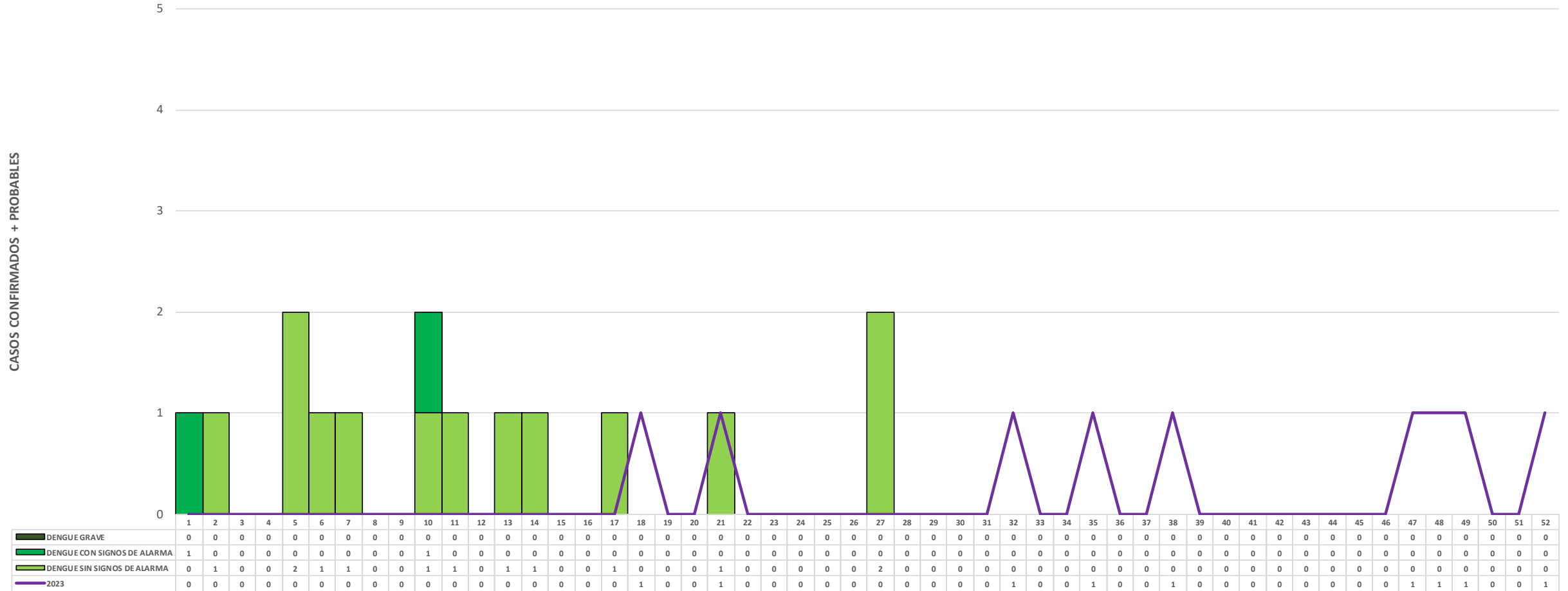
CASOS DE DENGUE (CONFIRMADOS Y PROBABLES), POR SEXO Y ETAPAS DE VIDA, 2024

ETAPA DE VIDA	FEMENINO	MASCULINO	CASOS	%	TIA x 100 mil hab. Hasta la S.E 24
Adulto mayor (60 a + años)	4	5	9	5.52%	3.62
Adulto (30 a 59 años)	37	24	61	37.42%	24.54
Joven (18 a 29 años)	20	21	41	25.15%	16.49
Adolescente (12 a 17 años)	14	9	23	14.11%	9.25
Niño (5 a 11 años)	11	13	24	14.72%	9.65
Infante (0 a 4 años)	2	3	5	3.07%	2.01
DISTRITO DE SORITOR	88	75	163	100%	65.56

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



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:

- 06 casos por C.S Yantalo
- 04 casos por Hospital II-1 Moyobamba
- 02 casos por Policlínico Moyobamba
- 01 caso por ESSALUD
- 01 caso por C.S. Lluylucucha

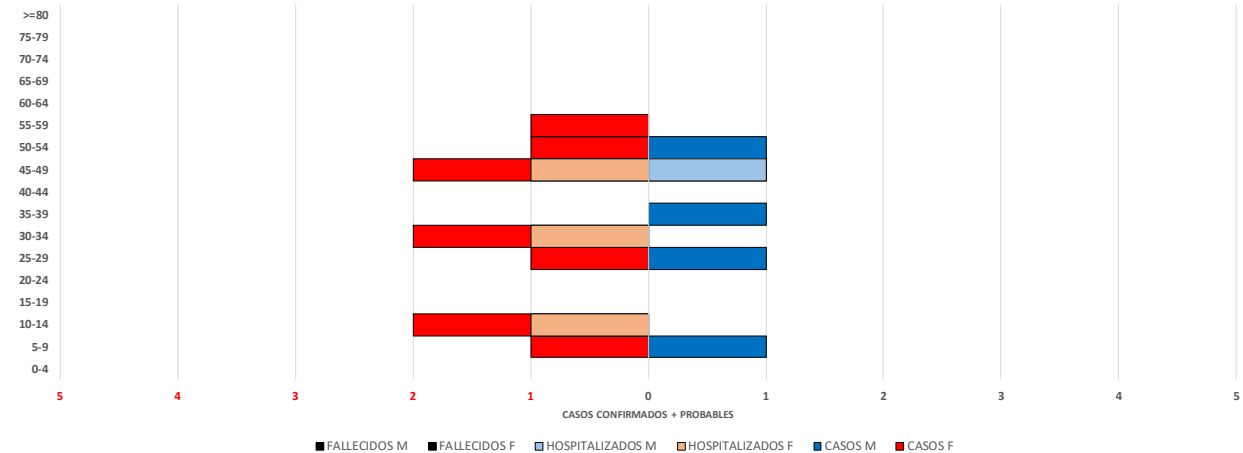
DISTRITO DE YANTALO: CASOS DE DENGUE (CONFIRMADOS Y PROBABLES) SEGÚN FORMAS CLÍNICAS, TASAS Y FALLECIDOS, 2024*

LOCALIDADES	ACUMULADO	CASOS SE27*	TIA x 100 mil hab. Hasta la S.E 27	FORMA CLÍNICA HASTA LA SE27*				DEFUNCIONES HASTA LA SE27*				
				DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	%	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	%	DENGUE GRAVE	%	CONFIRMADO	PROBABLE	LETALIDAD
YANTALO	13	2	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%
DISTRITO DE YANTALO	15	2	47.15	13	86.7%	2	13.3%	0	0.0%	0	0	0.00%

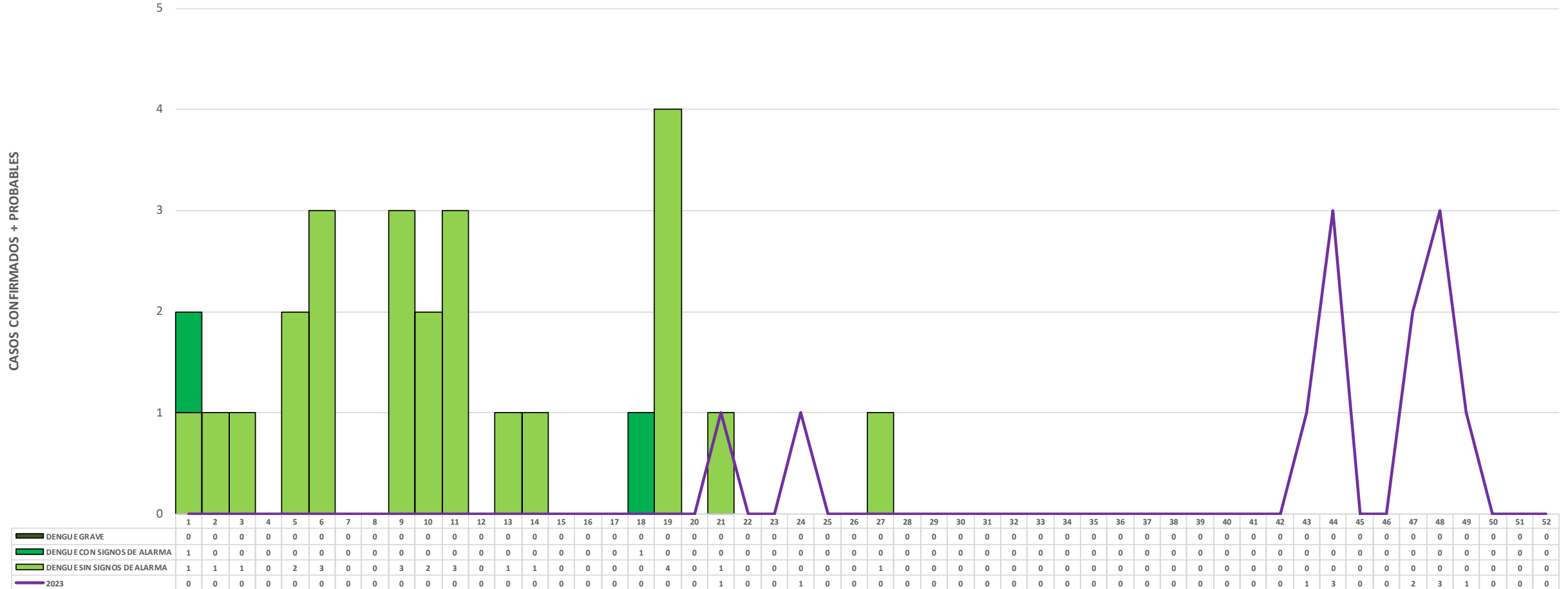
CASOS DE DENGUE (CONFIRMADOS Y PROBABLES), POR SEXO Y ETAPAS DE VIDA, 2024

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)	6	3	9	60.00%	28.29
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	1	3	20.00%	9.43
Infante (0 a 4 años)	0	0	0	0.00%	0.00
DISTRITO DE YANTALO	10	5	15	100%	47.15

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



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 26 casos de dengue

- Tipo de Dx:
- 24 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
- 02 casos por Policlínico Moyobamba
- 01 caso por C.S. Jerillo

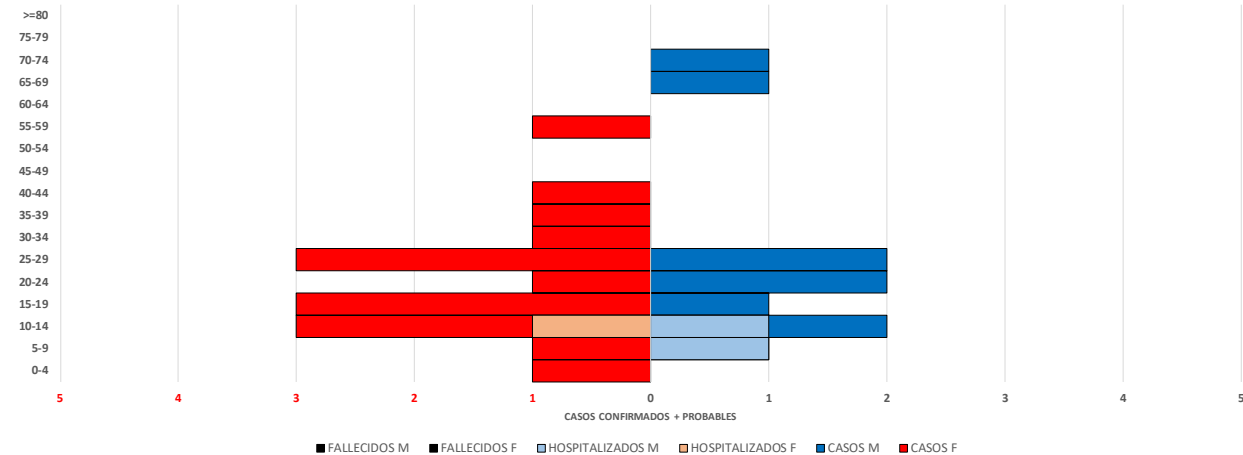
DISTRITO DE ALONSO DE ALVARADO: CASOS DE DENGUE (CONFIRMADOS Y PROBABLES) SEGÚN FORMAS CLÍNICAS, TASAS Y FALLECIDOS, 2024*

LOCALIDADES	ACUMULADO	CASOS SE27*	TIA x 100 mil hab. Hasta la S.E 27	FORMA CLÍNICA HASTA LA SE27*				DEFUNCIONES HASTA LA SE27*				
				DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	%	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	%	DENGUE GRAVE	%	CONFIRMADO	PROBABLE	LETALIDAD
PACAYZAPA	9	1	6.37	7	26.9%	2	7.7%	0	0.0%	0	0	0.00%
ROQUE	8	0	5.66	8	30.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
PINSHAPAMPA	3	0	2.12	3	11.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
NUEVO CHOTA	2	0	1.41	2	7.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
SAN JUAN DE PACAYZAPA	1	0	0.71	1	3.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
ALAN GARCIA	1	0	0.71	1	3.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
LA LIBERTAD	1	0	0.71	1	3.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
LA VIÃ 'A	1	0	0.71	1	3.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0.00%
DISTRITO DE ALONSO DE ALVARADO	26	1	18.39	24	92.3%	2	7.7%	0	0.0%	0	0	0.00%

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	7.69%	1.41
Adulto (30 a 59 años)	4	0	4	15.38%	2.83
Joven (18 a 29 años)	4	5	9	34.62%	6.37
Adolescente (12 a 17 años)	6	2	8	30.77%	5.66
Niño (5 a 11 años)	1	1	2	7.69%	1.41
Infante (0 a 4 años)	1	0	1	3.85%	0.71
DISTRITO DE ALONSO DE ALVARADO	16	10	26	100%	18.39

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

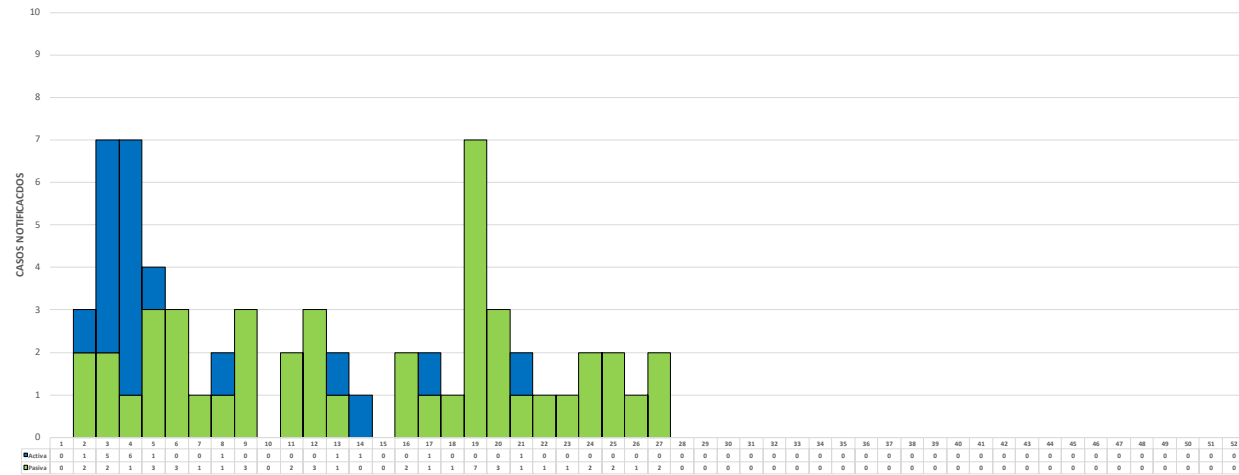
Identifica los criaderos del zancudo en tu casa, lávalos constantemente o deséchalos para evitar la enfermedad del dengue.



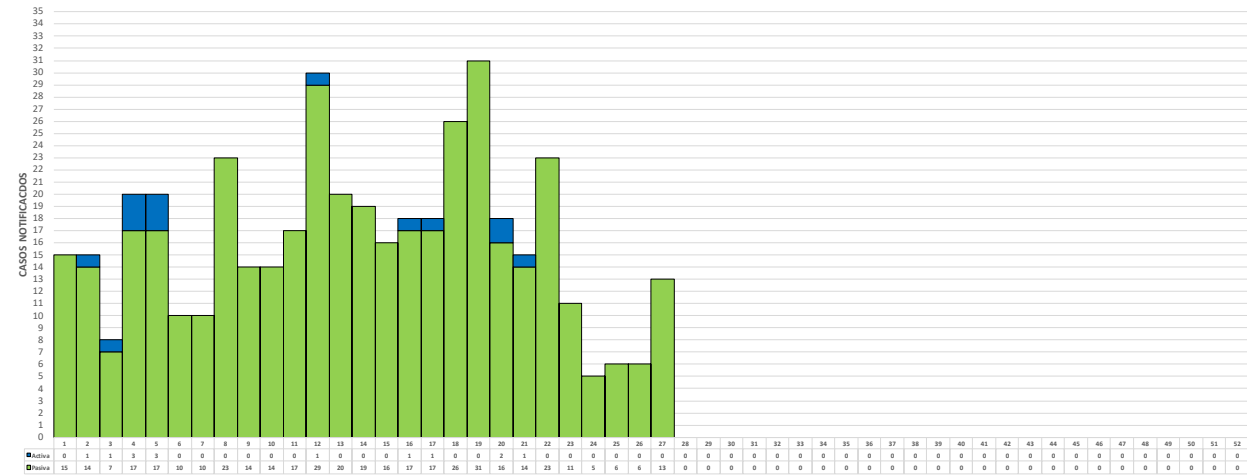
VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA: NOTIFICACIONES DE DENGUE SEGÚN TIPO DE VIGILANCIA, POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, 2024*

SE27
Elaboración: EPIDEMIOLOGÍA
Fuente: NOTIWEB
Activa: Apoyo Control Vectorial

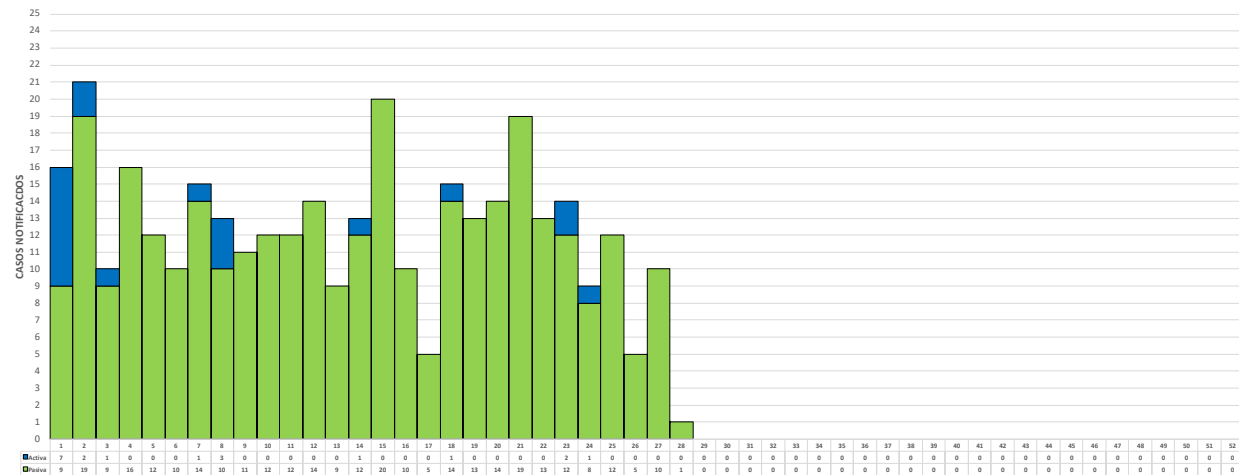
MICRORED PUEBLO LIBRE: NOTIFICACIÓN DE CASOS DE DENGUE, SEGÚN TIPO DE VIGILANCIA, POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, 2024*



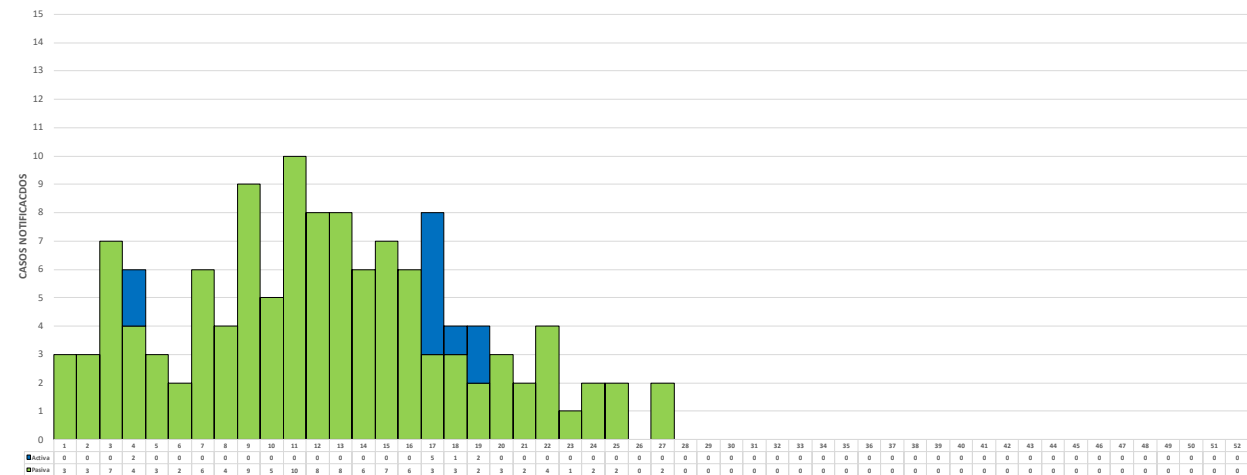
MICRORED SORITOR: NOTIFICACIÓN DE CASOS DE DENGUE, SEGÚN TIPO DE VIGILANCIA, POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, 2024*

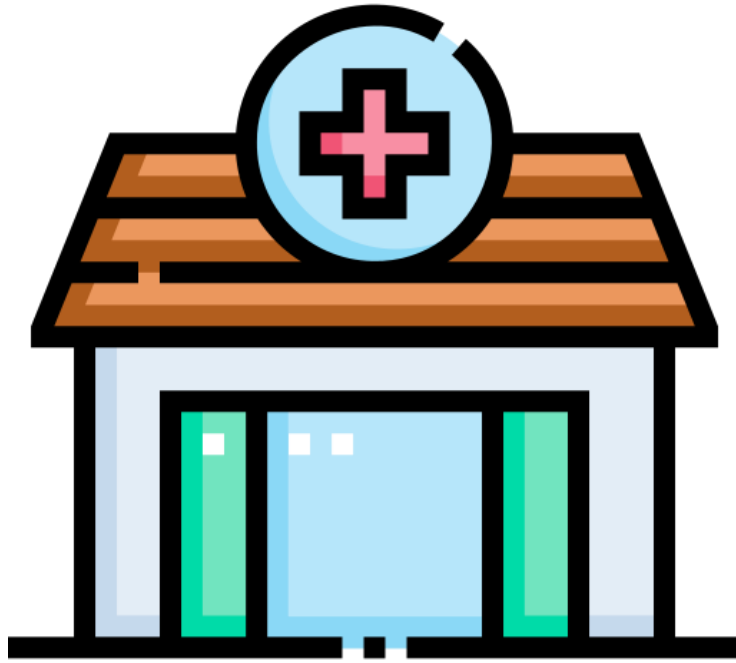


MICRORED LLUVLLUCUCHA: NOTIFICACIÓN DE CASOS DE DENGUE, SEGÚN TIPO DE VIGILANCIA, POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, 2024*



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





Análisis Situacional por Establecimiento Notificante



VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA: NOTIFICACIONES DE DENGUE, POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, SEGÚN TIPO DE DIAGNÓSTICO, 2023-2024*

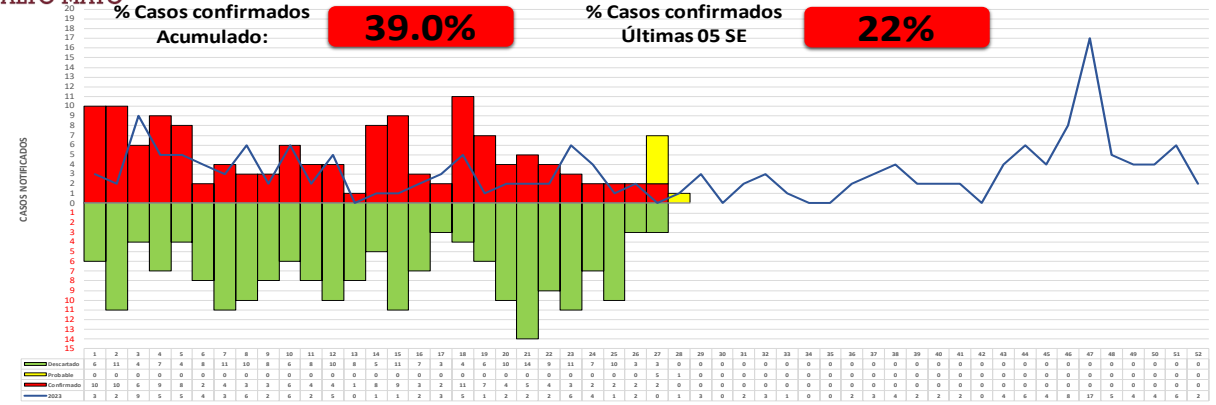
SE27

Elaboración: EPIDEMIOLOGÍA

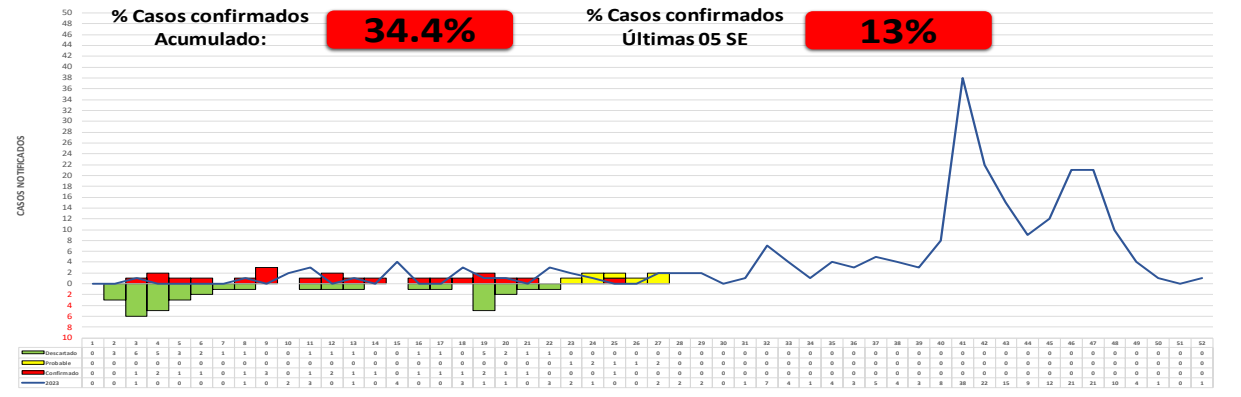
Fuente: NOTIWEB

ALTO MAYO

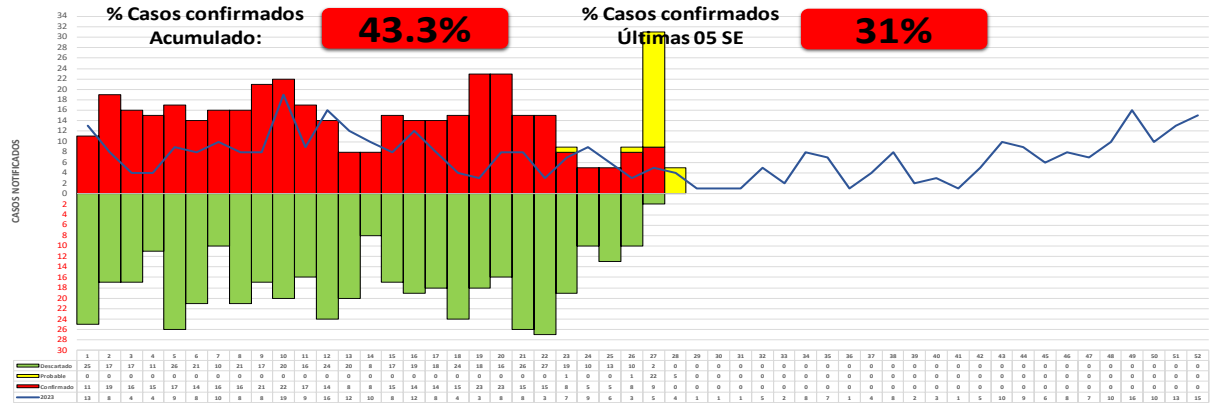
MR LLUYLLUCUCHA: NOTIFICACIONES DE DENGUE, POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, SEGÚN TIPO DE DIAGNÓSTICO, 2023-2024*



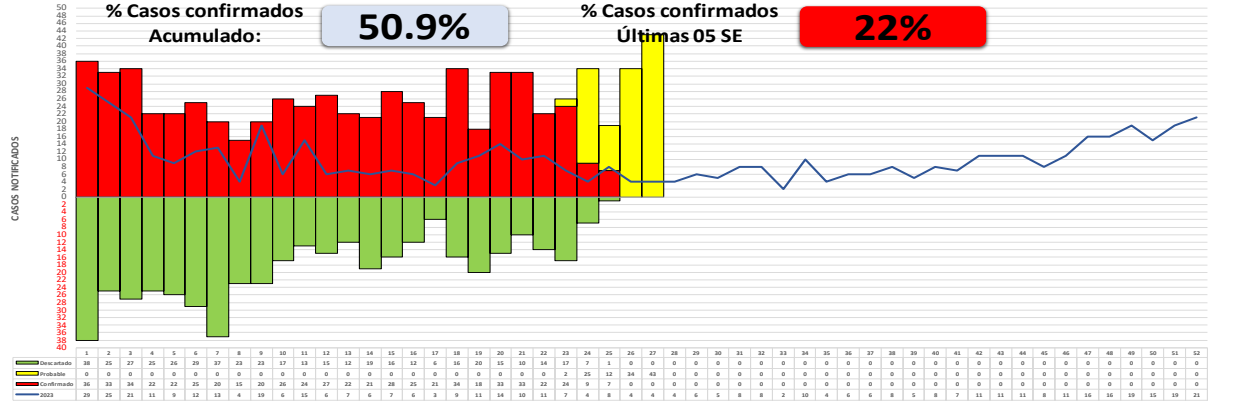
MR PUEBLO LIBRE: NOTIFICACIONES DE DENGUE, POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, SEGÚN TIPO DE DIAGNÓSTICO, 2023-2024*



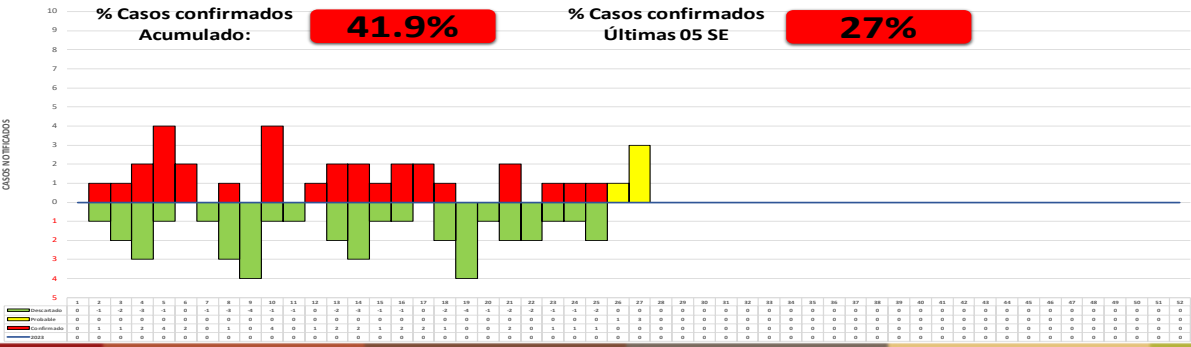
HOSPITAL II-1 MOYOBAMBA: NOTIFICACIONES DE DENGUE, POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, SEGÚN TIPO DE DIAGNÓSTICO, 2023-2024*



ESSALUD: NOTIFICACIONES DE DENGUE, POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, SEGÚN TIPO DE DIAGNÓSTICO, 2023-2024*



POLICLÍNICO MOYOBAMBA: NOTIFICACIONES DE DENGUE, POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, SEGÚN TIPO DE DIAGNÓSTICO, 2023-2024*



Semana Epidemiológica 27

MOYOBAMBA

Coberturas Viviendas

- 44% Inspeccionadas
- 39% Cerradas
- 8% Renuentes
- 8% Deshabitadas

28 Criaderos Positivos

- 37.5% Otro
- 25% Balde, batea, tina

SORITOR

Coberturas Viviendas

- 55.3% Inspeccionadas
- 34.3% Cerradas
- 1.3% Renuentes
- 9.1% Deshabitadas

8 Criaderos Positivos

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

PUEBLO LIBRE

Inspección de viviendas

Charlas de la promoción de la salud sobre prevención del dengue (aedes aegypti)

Búsqueda de Febriles

Fechas:

Del 01 al 06 julio

CALZADA

Seguimiento a paciente con dengue

- 60 viviendas
- 02 febriles

Charlas de la promoción de la salud sobre prevención del 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

