



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 20
(Corte 21.05.24 7:30am)



TABLA N°01: UNGET MOYOBAMBA: DISTRIBUCIÓN DE TAMIZAJES POR DISTRITOS, SEGÚN TIPO DE CLASIFICACIÓN, 2022 - 2024.

DISTRITOS	CASOS AÑO 2022				CASOS AÑO 2023				CASOS AÑO 2024				TOTAL TAMIZADOS
	CONFIRMADO	DESCARTADO	PROBABLE	TOTAL 2022	CONFIRMADO	DESCARTADO	PROBABLE	TOTAL 2023	CONFIRMADO	DESCARTADO	PROBABLE	TOTAL 2024	
MOYOBAMBA	465	287	0	752	1240	1532	0	2772	699	478	123	1300	4824
CALZADA	19	8	0	27	81	67	0	148	91	49	2	142	317
HABANA	6	2	0	8	11	29	0	40	38	20	11	69	117
JEPELACIO	24	25	0	49	45	99	0	144	110	66	3	179	372
SORITOR	71	85	0	156	63	363	0	426	114	131	26	271	853
YANTALO	8	11	0	19	9	22	0	31	11	17	1	29	79
ALONSO DE ALVARADO	2	4	0	6	12	16	0	28	21	18	3	42	76
Otros Distritos	58	41	1*	100	64	94	0	158	58	64	12	134	392
UNGET MOYOBAMBA	653	463	1*	1117	1525	2222	0	3747	1142	843	181	2166	7030

*Recalcar que desde Mayo 2024 podemos observar casos de otras redes que procedan de nuestras localidades.

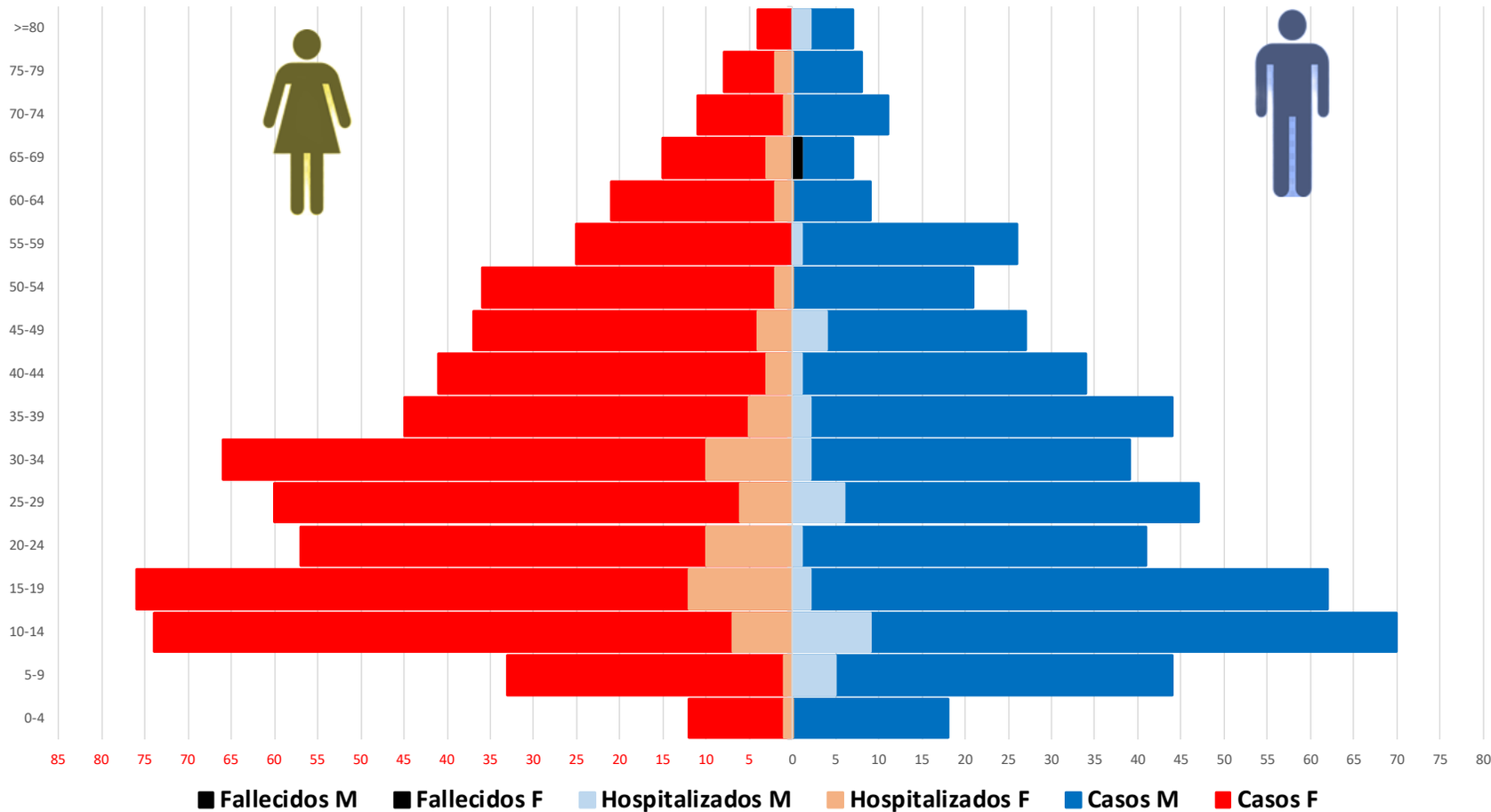
En la **Tabla N°01** se aprecia la distribución de tamizajes para Dengue, según el tipo de diagnóstico, observando que la mayor notificación de casos confirmados este 2024 va en el siguiente orden, Moyobamba (699), Soritor (114), Jepelacio (110) y Calzada (91).

TABLA N°02: UNGET MOYOBAMBA: POSITIVIDAD, TASA DE ATAQUE Y LETALIDAD DE CASOS DENGUE POR DISTRITOS, 2024.

DISTRITOS	POBLACIÓN ASIGNADA	TAMIZADOS	CASOS CONFIRMADOS	FALLECIDOS	% POBLACION TAMIZADA	% POSITIVIDAD ACUMULADA	TASA DE ATAQUE * 100	LETALIDAD %
MOYOBAMBA	88140	1300	699	0	1.47	53.77	0.79	0.00
CALZADA	5016	142	91	0	2.83	64.08	1.81	0.00
HABANA	1932	69	38	0	3.57	55.07	1.97	0.00
JEPELACIO	16943	179	110	0	1.06	61.45	0.65	0.00
SORITOR	24861	271	114	0	1.09	42.07	0.46	0.00
YANTALO	3181	29	11	0	0.91	37.93	0.35	0.00
ALONSO DE ALVARADO	14137	42	21	0	0.30	50.00	0.15	0.00
Otros Distritos	-	134	58	0	0.00	43.28	0.00	0.00
UNGET MOYOBAMBA	154210	2166	1142	0	1.40	52.72	0.74	0.00

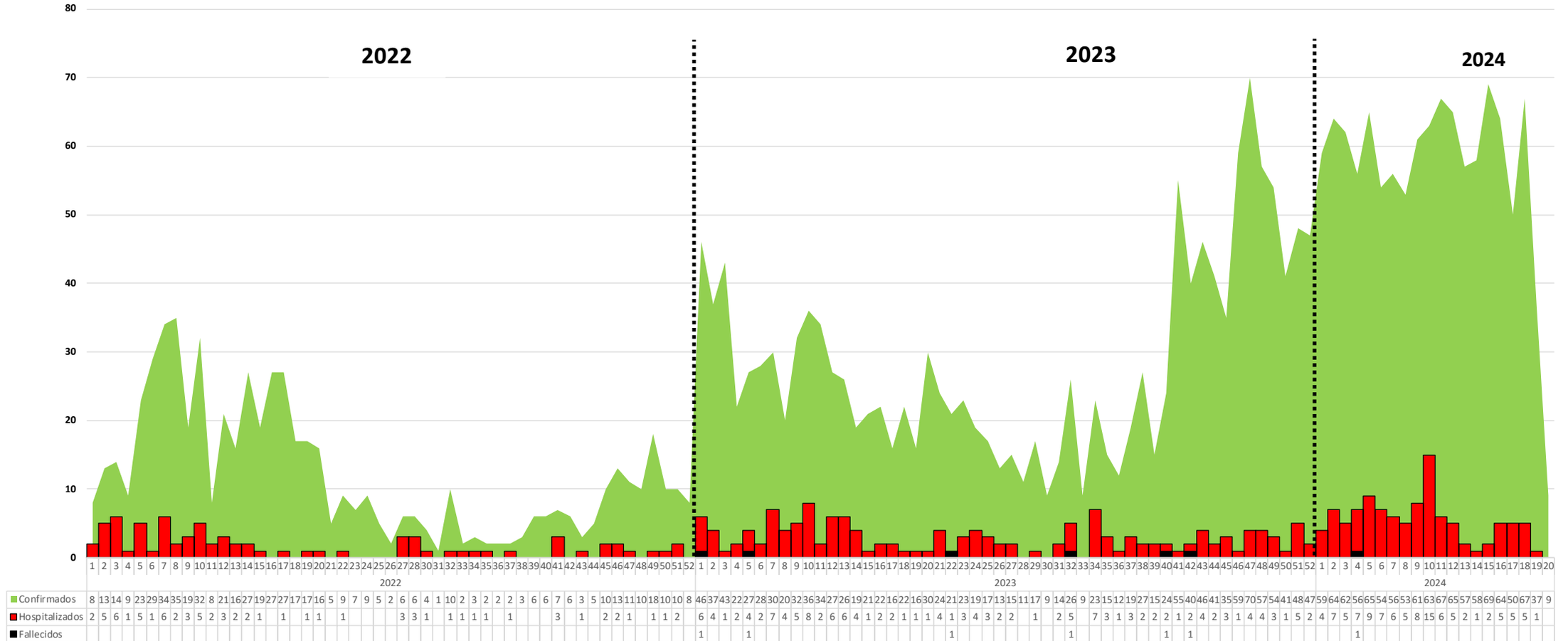
Para la **Tabla N°02** nuestra apreciación es, que los tamizajes por sí solos no representan una variable significativa para realizar una intervención. Además, identificamos que los distritos con un mayor índice de positividad son, Calzada (64,08), Jepelacio (61,45), Habana (55,07), y que la tasa de ataque más elevada se encuentra en Habana con (1.97) y Calzada con (1.81). Habiendo 01 fallecido este año, pero no ha sido dengue la causa básica del deceso.

FIGURA N°02: RED MOYOBAMBA - CASOS CONFIRMADOS VS HOSPITALIZADOS VS FALLECIDOS POR DENGUE, SEGÚN ETAPA DE VIDA, 2024



La figura N°04, muestra que los grupos etarios más afectados y preocupantes por la enfermedad son las adolescentes mujeres entre 10 a 19 años, y varones entre 10 a 14 años. Teniendo 105 casos confirmados que necesitaron ser hospitalizados en lo que va del año.

FIGURA N°03: RED MOYOBAMBA - : CASOS CONFIRMADOS VS HOSPITALIZADOS VS FALLECIDOS POR DENGUE, SEGÚN SEMANA EPIDEMIOLÓGICA, 2022-2024



En esta figura, se aprecia la tendencia histórica, para el 2024, los casos **confirmados son (1136)** y a la vez, la **tendencia de hospitalizados (105)** por **Dengue**, teniendo 01 fallecido confirmado por Dengue en lo que va del año; no obstante, no fue la causa principal del deceso.



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

SE18
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*

FIGURA N°04: MICRORED LLUYLLUCUCHA: NOTIFICACIÓN DE CASOS DE DENGUE, SEGÚN TIPO DE VIGILANCIA, POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, 2024*

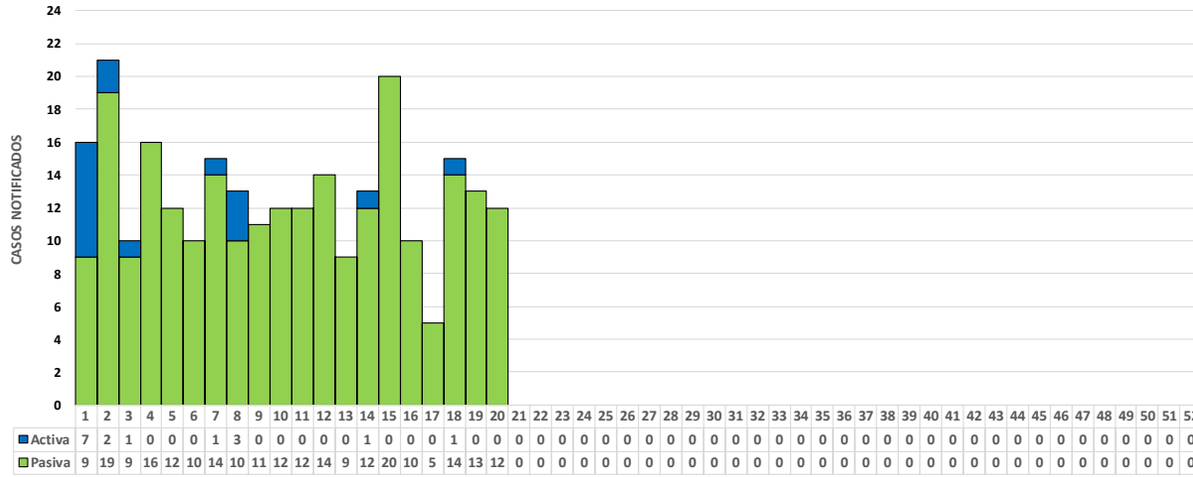


FIGURA N°05: MICRORED CALZADA: NOTIFICACIÓN DE CASOS DE DENGUE, SEGÚN TIPO DE VIGILANCIA, POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, 2024*

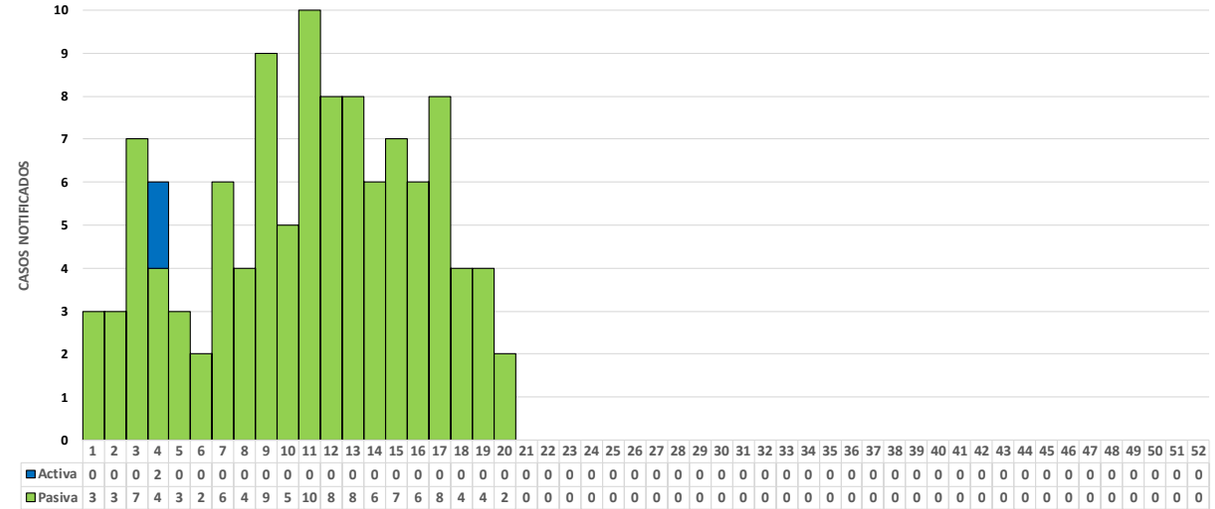


FIGURA N°06: MICRORED PUEBLO LIBRE: NOTIFICACIÓN DE CASOS DE DENGUE, SEGÚN TIPO DE VIGILANCIA, POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, 2024*

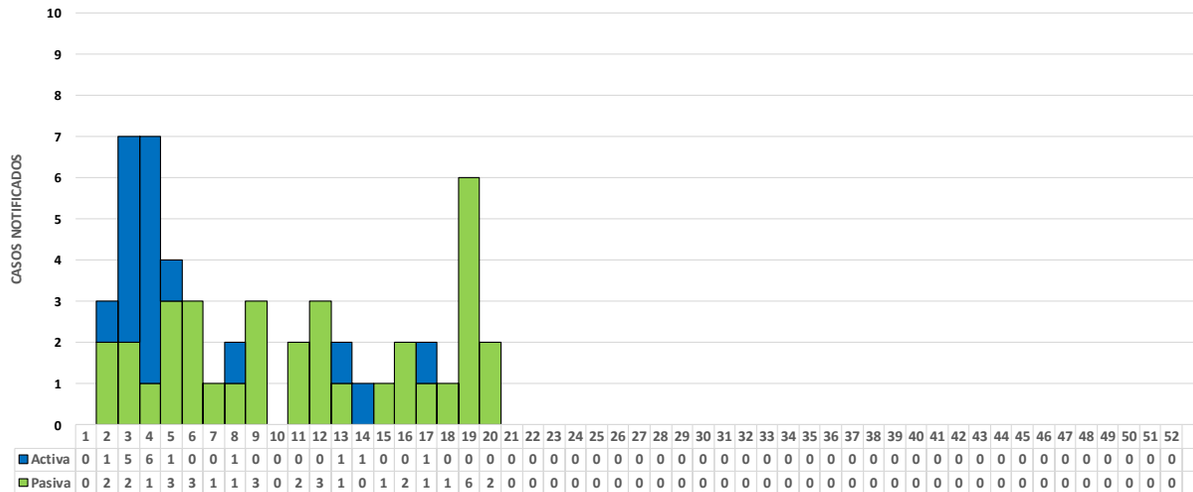
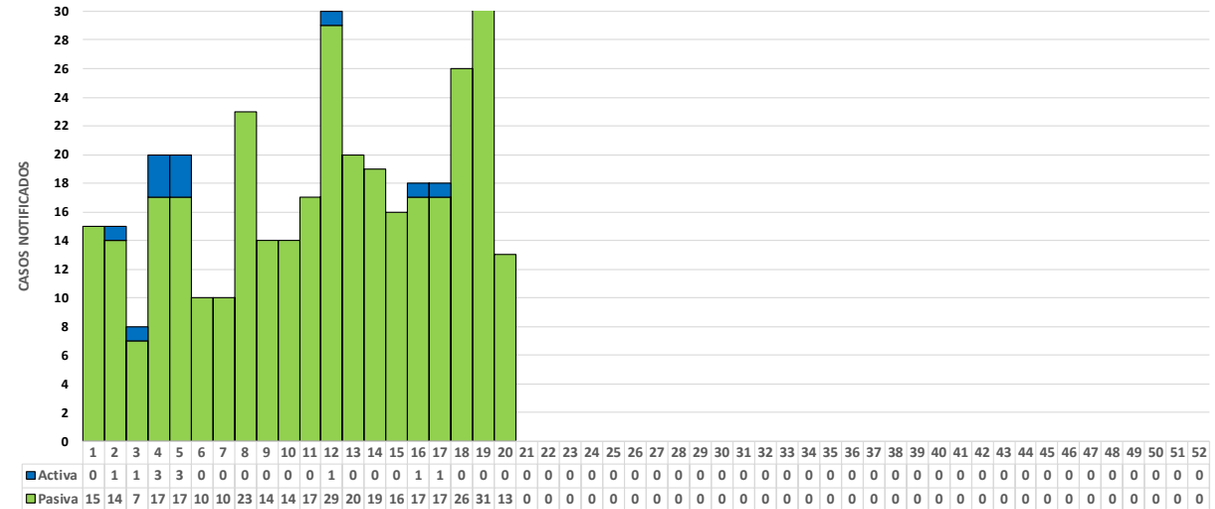


FIGURA N°07: MICRORED SORITOR: NOTIFICACIÓN DE CASOS DE DENGUE, SEGÚN TIPO DE VIGILANCIA, POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, 2024*





Análisis Situacional por Establecimiento Notificante



Análisis Situacional por Distritos

Recalcar que desde Mayo 2024 podemos observar casos de otras redes que **procedan** de nuestras localidades

VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA: CANAL ENDÉMICO (CONFIRMADOS + PROBABLES) DE DENGUE EN EL DISTRITO DE MOYOBAMBA, 2019-2024

FIGURA N°19: DISTRITO MOYOBAMBA - CANAL ENDÉMICO DE DENGUE, 2019-2024

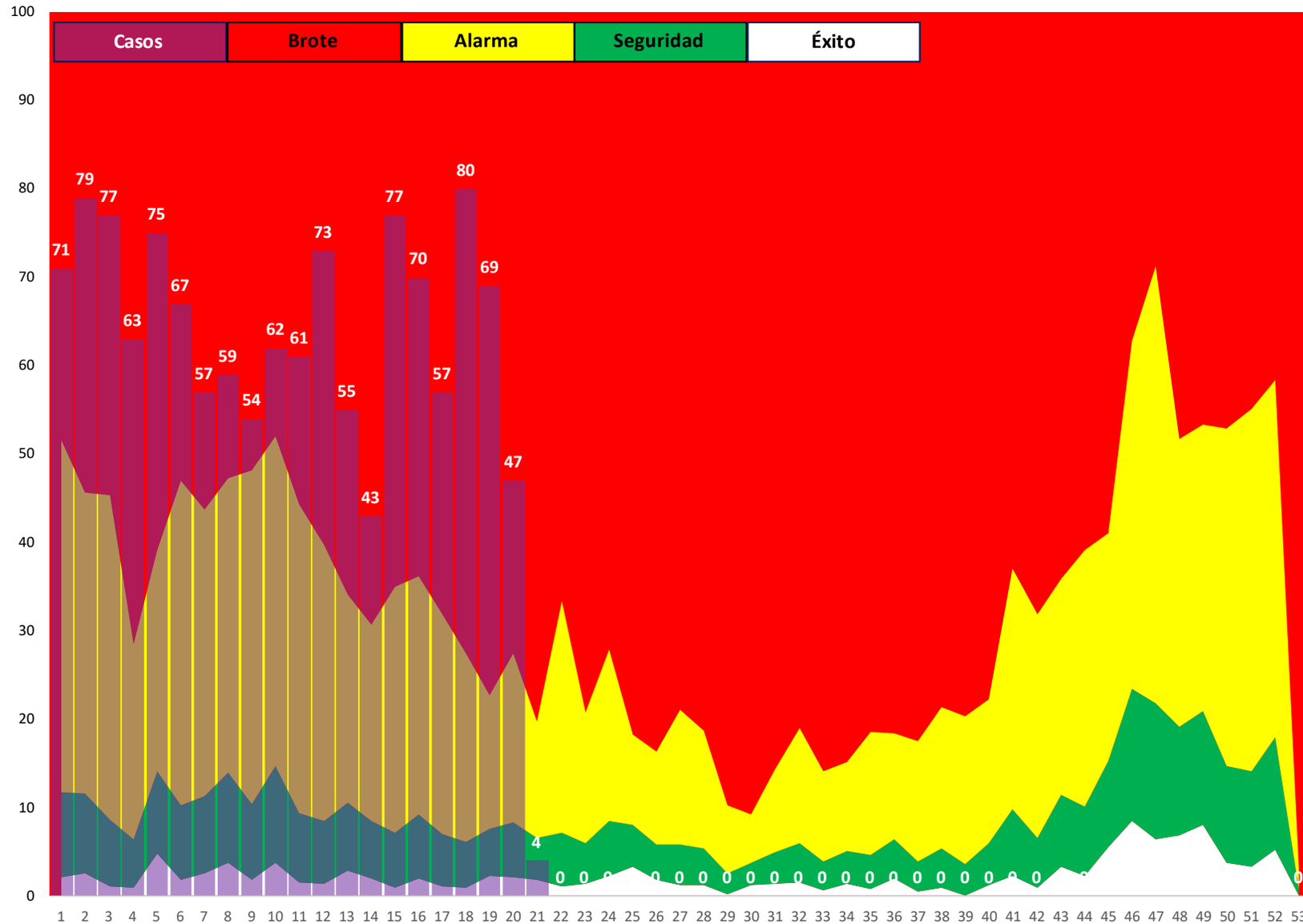
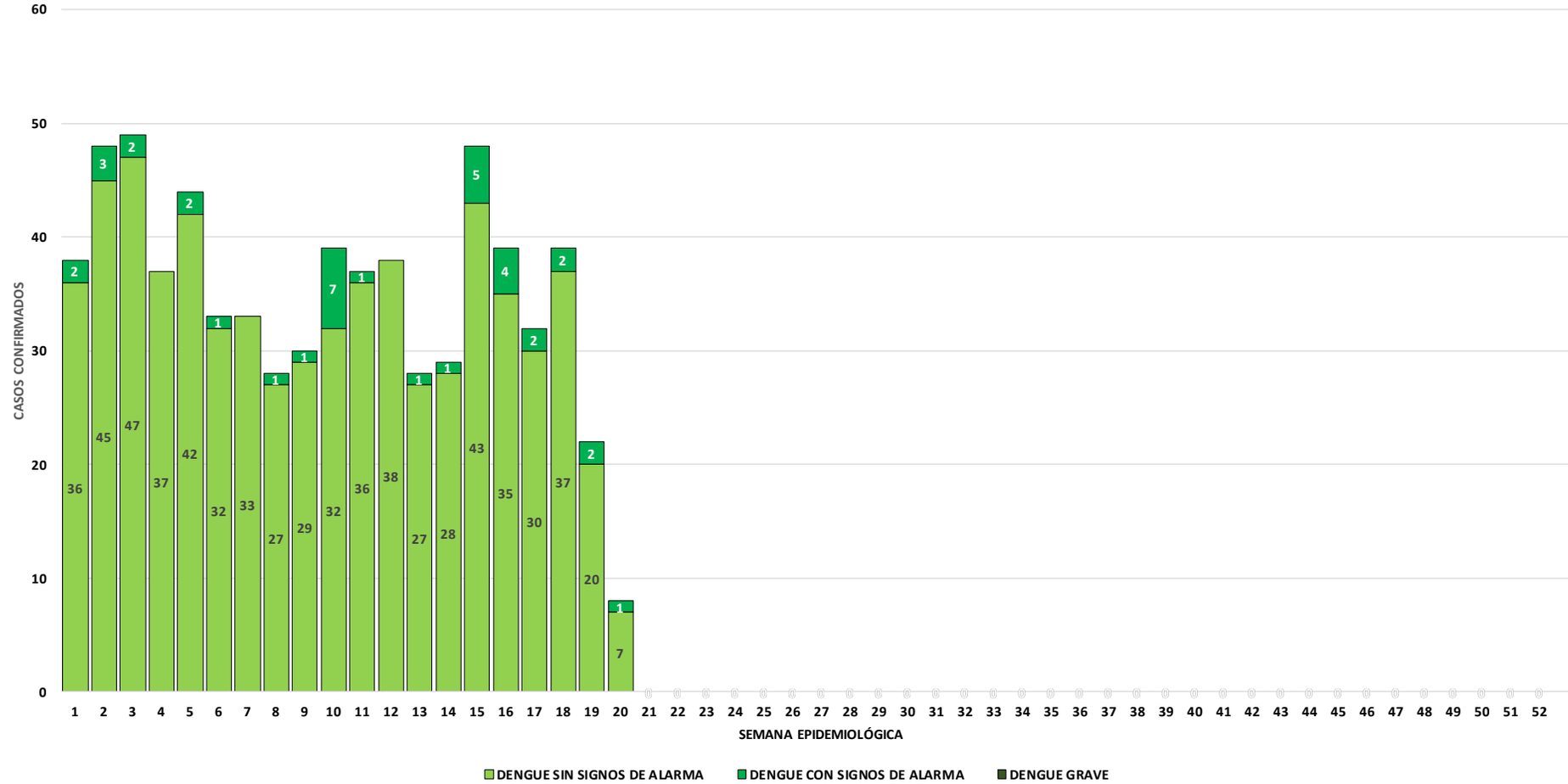


FIGURA N°20: DISTRITO MOYOBAMBA - CASOS CONFIRMADOS POR DENGUE, SEGÚN TIPO DE DIAGNÓSTICO Y SEMANA EPIDEMIOLÓGICA, 2024



En lo que va del año en el distrito de Moyobamba han sido confirmados 699 casos de dengue; de los cuales fueron

- Tipo de Dx:
- 661 dengue sin signos de alarma
 - 38 dengue con signos de alarma
 - 00 dengue grave

Establecimientos notificantes:

- 319 casos por ESSALUD
 - 240 casos por el Hospital II-1 Moyobamba
 - 91 casos por el C.S. Lluyllucucha
 - 13 casos por el C.S Pueblo Libre
 - 09 casos por el P.S. Marona
 - 09 casos por el Policlínico Moyobamba PNP
 - 07 casos por el P.S. La Primavera
- 03 casos por el C.S. Soritor
 - 02 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

FIGURA N°21: DISTRITO MOYOBAMBA - CASOS CONFIRMADOS VS HOSPITALIZADOS VS FALLECIDOS POR DENGUE, SEGÚN GRUPO ETARIO, 2024

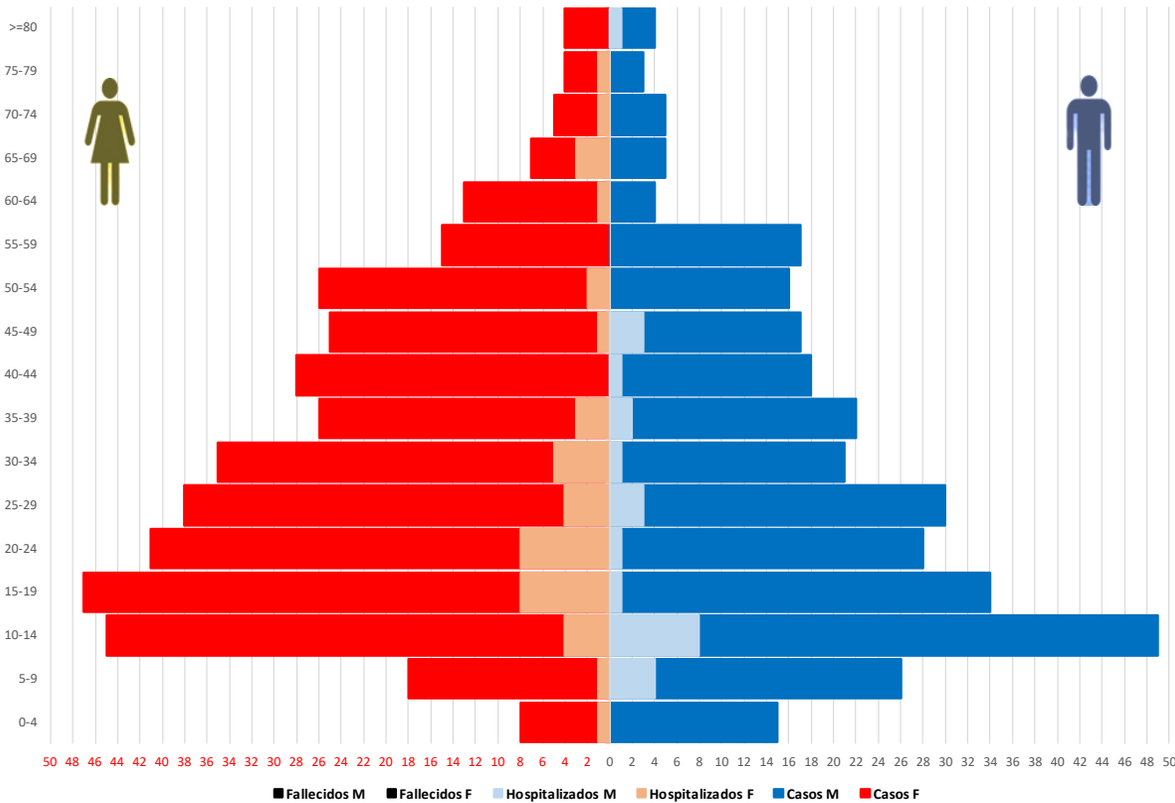
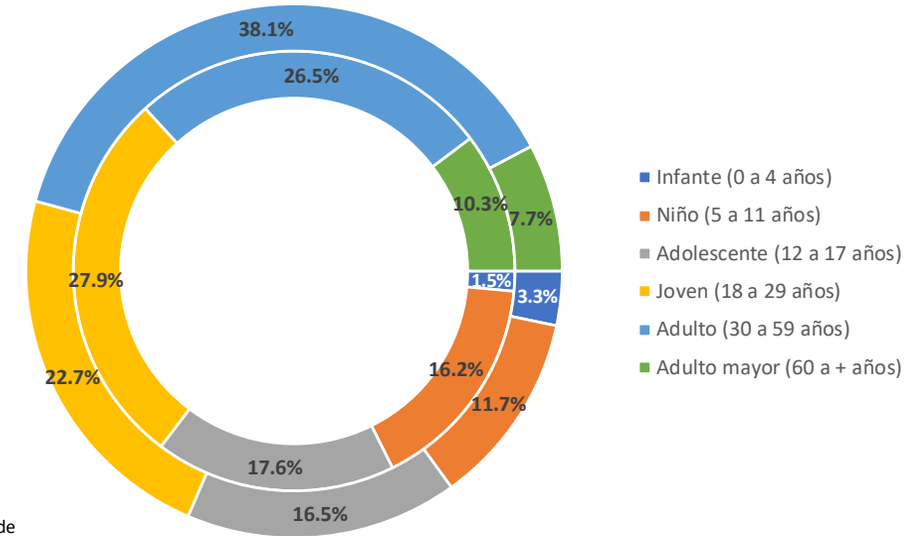


FIGURA N°22: DISTRITO MOYOBAMBA - CASOS CONFIRMADOS VS HOSPITALIZADOS POR DENGUE, SEGÚN ETAPA DE VIDA, 2024



* El aro externo representa la cantidad de casos notificados
 * El aro central representa la cantidad de casos hospitalizados
 * El aro interno representa la cantidad de casos fallecidos

El grupo etario de los varones más afectado por el dengue está entre 10 a 14 años, y en el grupo de las mujeres son las que tienen entre 15 a 19 años.

Las etapas de vida con una mayor proporción de hospitalizados son Joven y Adulto, con un 27.9% y 26.5%, respectivamente.

VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA: CANAL ENDÉMICO (CONFIRMADOS + PROBABLES) DE DENGUE EN EL DISTRITO DE CALZADA, 2019-2024

FIGURA Nº23: DISTRITO CALZADA - CANAL ENDÉMICO DE DENGUE, 2019-2024

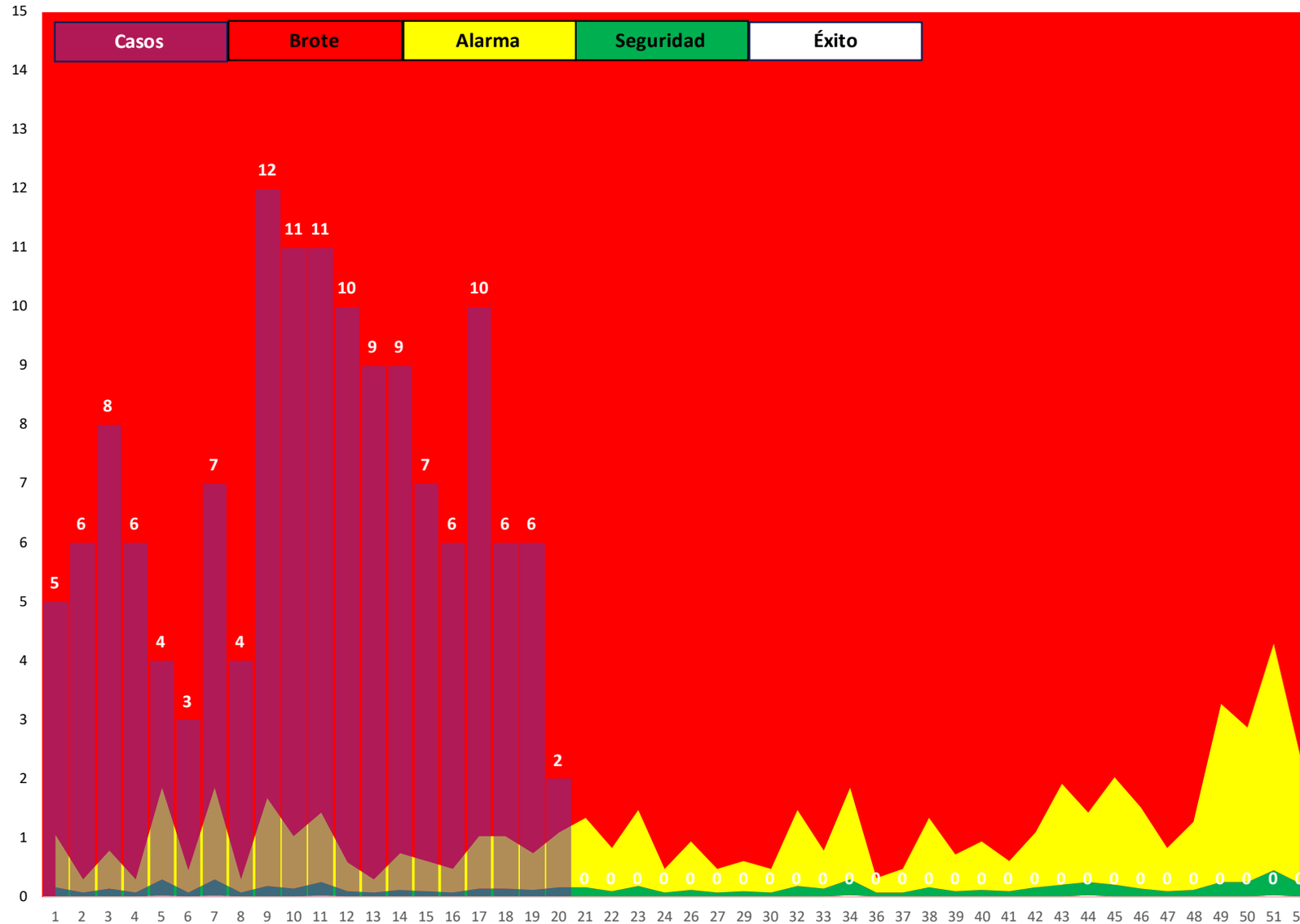
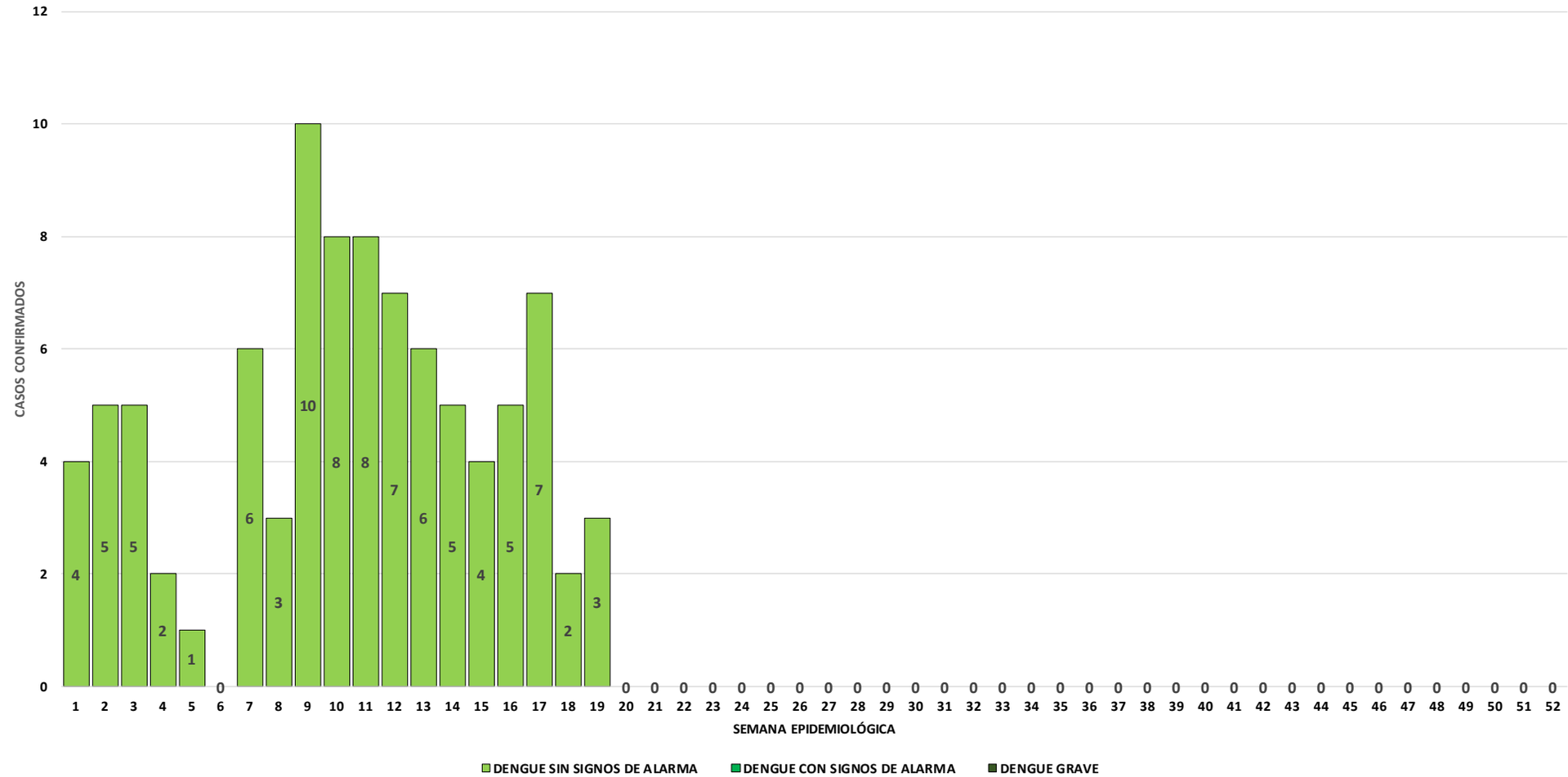


FIGURA N°24: DISTRITO CALZADA - CASOS CONFIRMADOS POR DENGUE, SEGÚN TIPO DE DIAGNÓSTICO Y SEMANA EPIDEMIOLÓGICA, 2024



En lo que va del año en el distrito de Calzada han sido confirmados 91 casos de dengue

Tipo de Dx:

- 91 dengue sin signos de alarma
- 00 dengue con signos de alarma
- 00 dengue grave

Establecimiento notificante:

- 67 casos por C.S Calzada
- 20 casos por ESSALUD
- 03 casos por Hospital II-1 Moyobamba
- 01 caso por C.S. Soritor

FIGURA N°25: DISTRITO CALZADA - CASOS CONFIRMADOS VS HOSPITALIZADOS VS FALLECIDOS POR DENGUE, SEGÚN GRUPO ETARIO, 2024

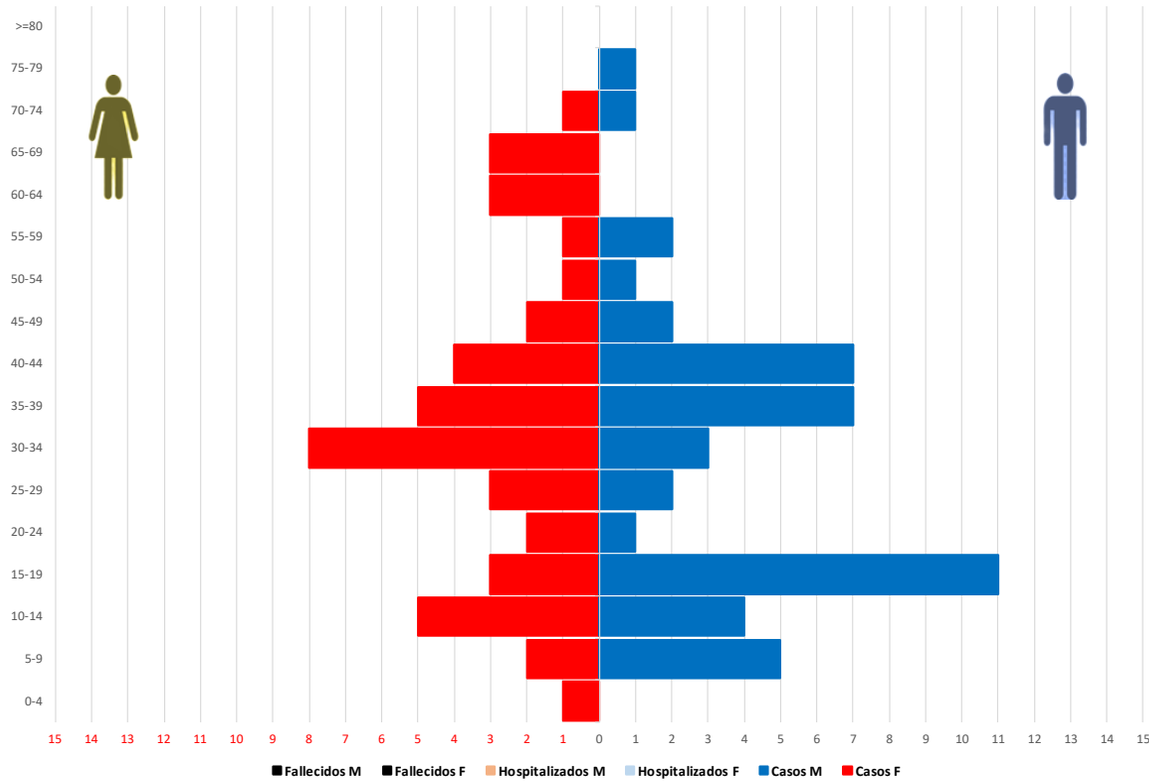
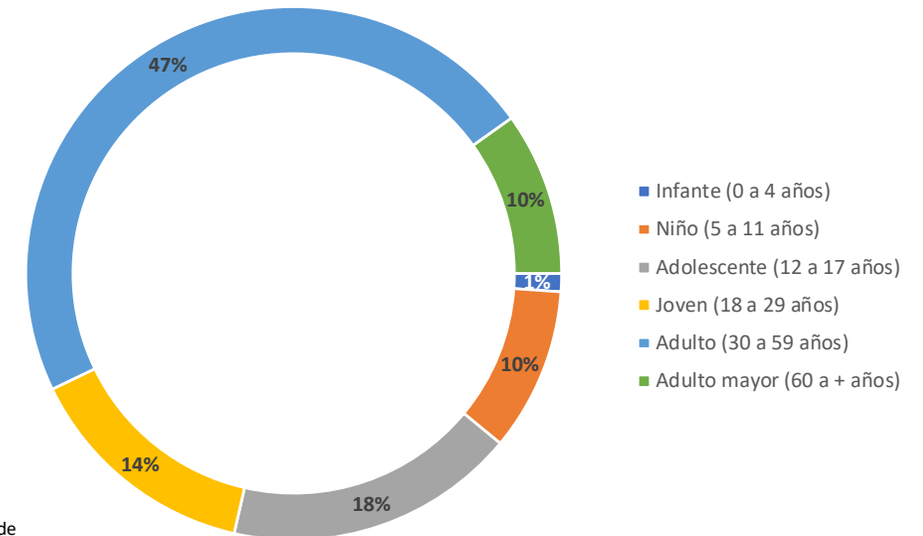


FIGURA N°26: DISTRITO CALZADA - CASOS CONFIRMADOS VS HOSPITALIZADOS VS FALLECIDOS POR DENGUE, SEGÚN ETAPA DE VIDA, 2024



* El aro externo representa la cantidad de casos notificados
 * El aro central representa la cantidad de casos hospitalizados
 * El aro interno representa la cantidad de casos fallecidos

Existe un 29% de casos confirmados entre infantes, niños y adolescentes. Sin necesitar hospitalizaciones.

El hospitalizado ubicado en la SE19 tuvo una corrección de procedencia del paciente, por parte de la unidad notificante.

VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA: CANAL ENDÉMICO (CONFIRMADOS + PROBABLES) DE DENGUE EN EL DISTRITO DE JEPELACIO, 2019-2024

FIGURA Nº27: DISTRITO JEPELACIO - CANAL ENDÉMICO DE DENGUE, 2019-2024

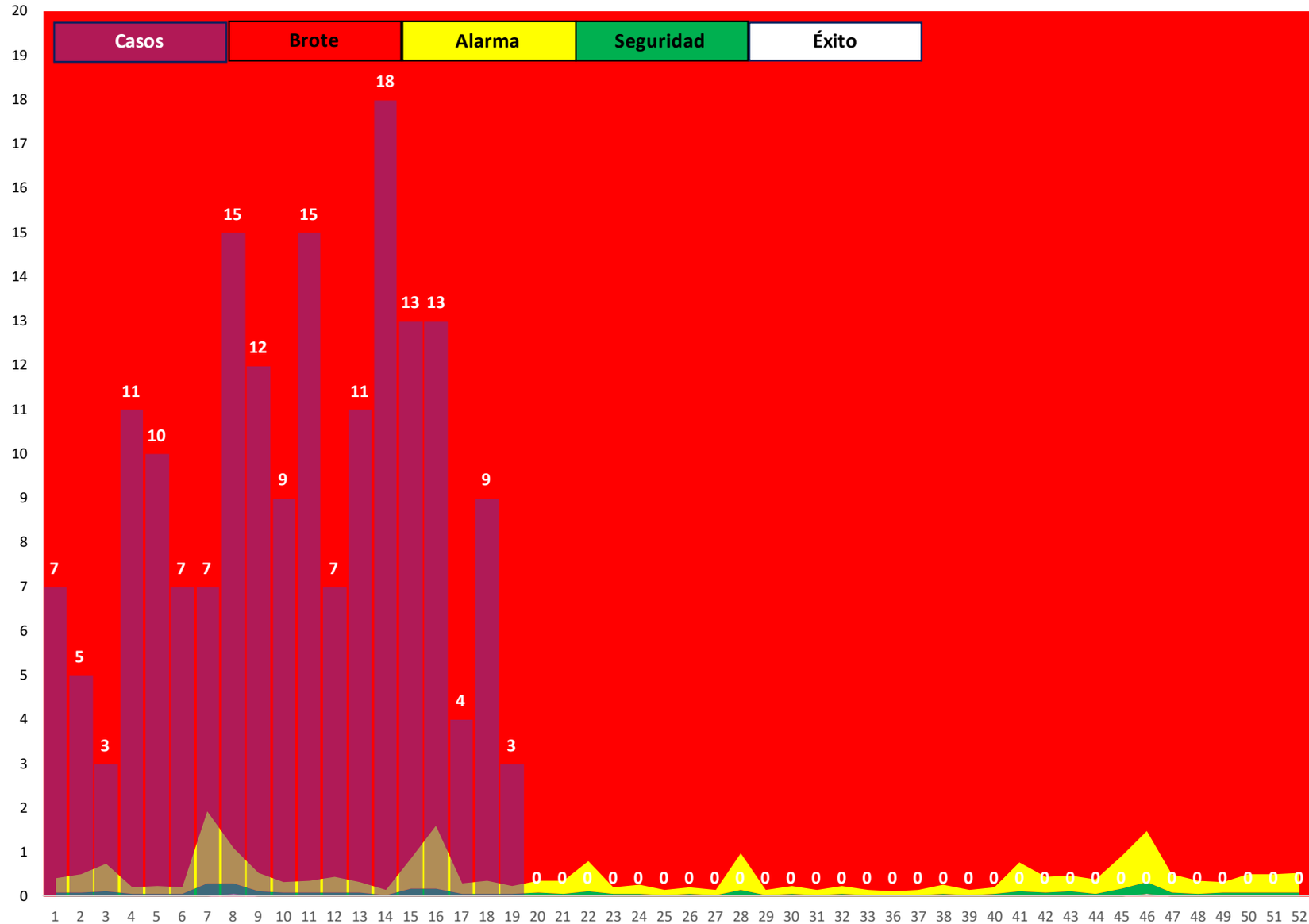
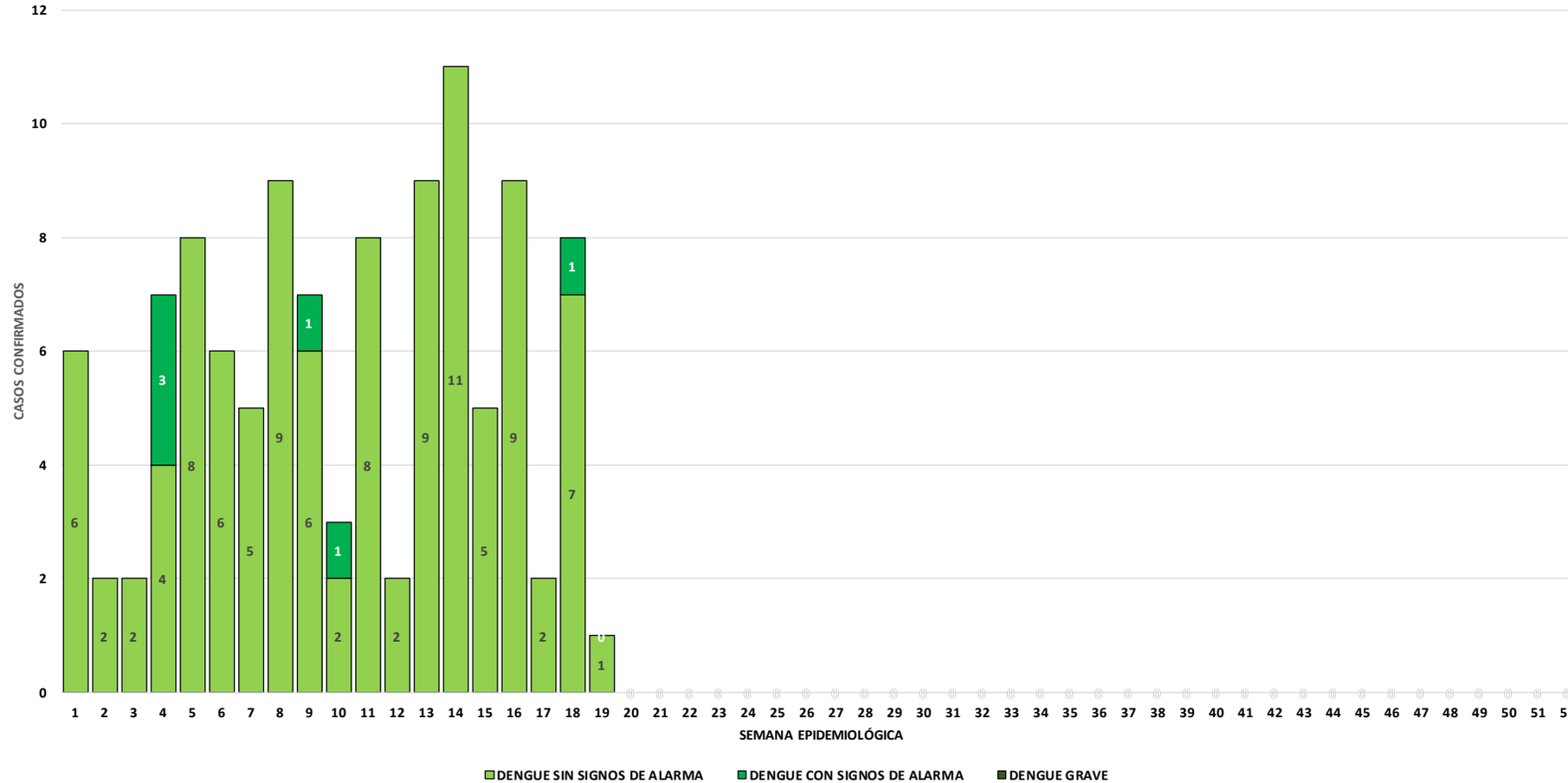


FIGURA N°28: DISTRITO JEPELACIO - CASOS CONFIRMADOS POR DENGUE, SEGÚN TIPO DE DIAGNÓSTICO Y SEMANA EPIDEMIOLÓGICA, 2024



En lo que va del año en el distrito de Jepelacio han sido confirmados 110 casos de dengue

Tipo de Dx:

- 104 dengue sin signos de alarma
- 06 dengue con signos de alarma
- 00 dengue grave

Establecimiento notificante:

- 45 casos por C.S. Jerillo
- 21 casos por C.S. Jepelacio
- 15 casos por Hospital II-1 Moyobamba
- 10 casos por P.S. La Huarpía
- 07 casos por P.S. Ramírez

- 04 casos por ESSALUD
- 03 caso por P.S. Shuchshuyacu
- 03 caso por P.S. Pacaypite
- 01 caso por el Policlínico Moyobamba PNP
- 01 caso por el P.S. Nuevo San Miguel

FIGURA N°29: DISTRITO JEPELACIO - CASOS CONFIRMADOS VS HOSPITALIZADOS VS FALLECIDOS POR DENGUE, SEGÚN GRUPO ETARIO, 2024

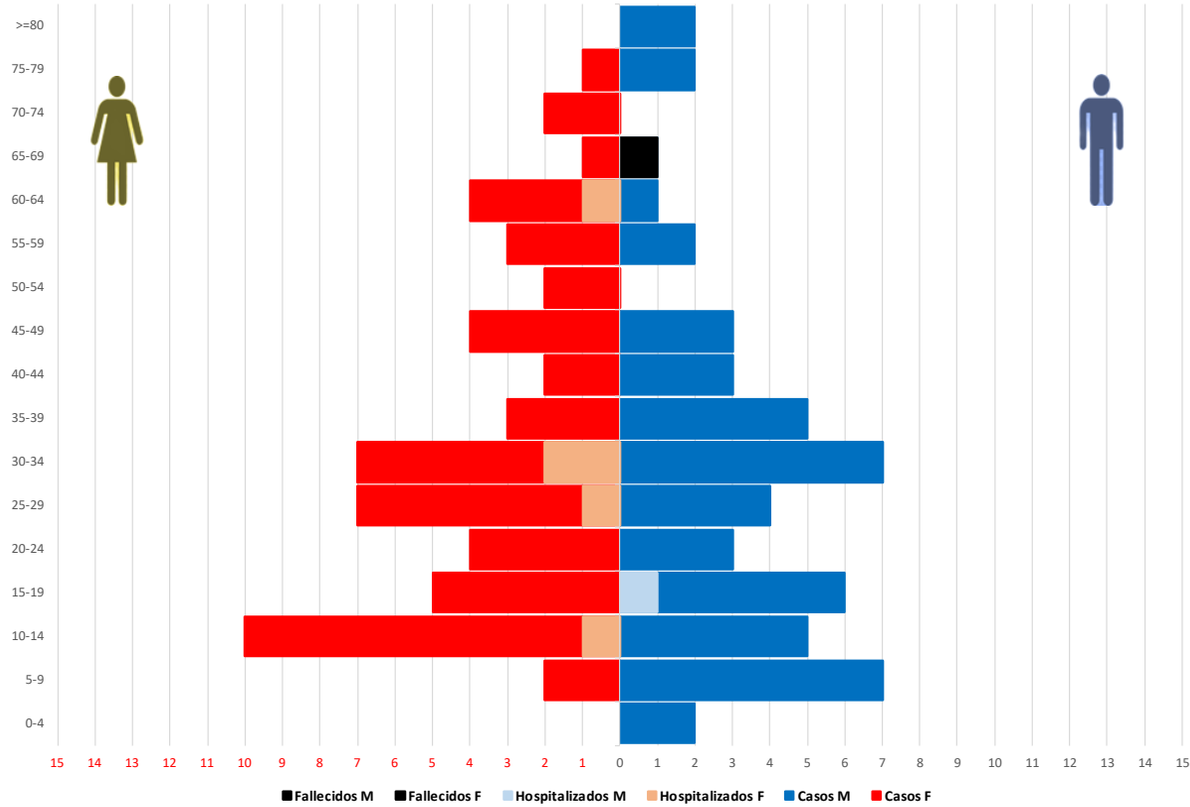
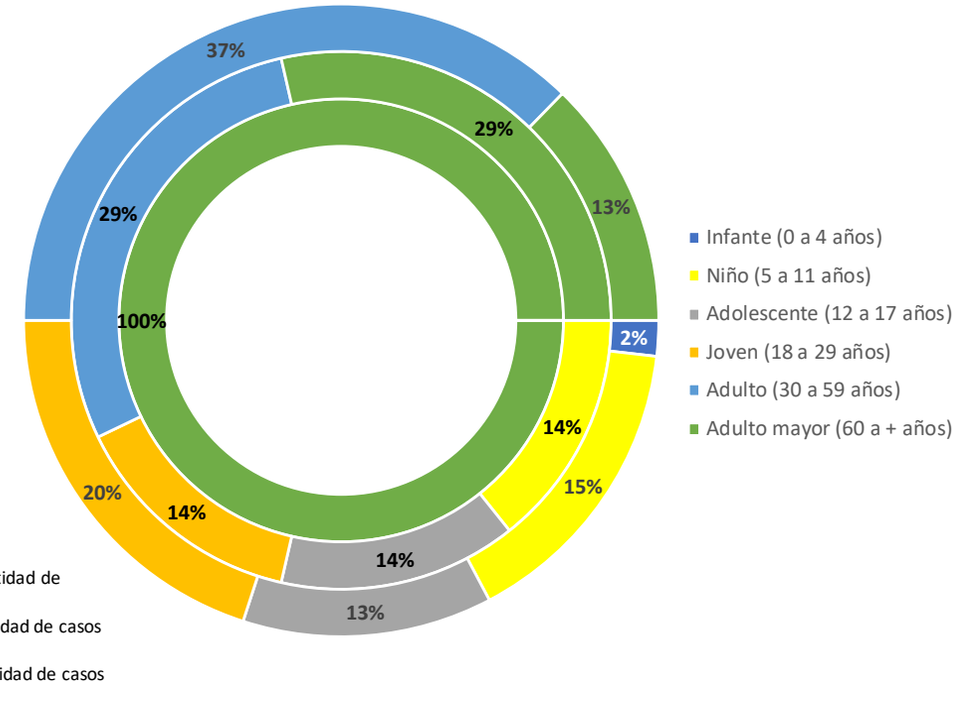


FIGURA N°30: DISTRITO JEPELACIO - CASOS CONFIRMADOS VS HOSPITALIZADOS VS FALLECIDOS POR DENGUE, SEGÚN ETAPA DE VIDA, 2024



La etapa de vida más afectada vienen siendo los adultos con un 37%, no obstante el grupo etario con mayor cantidad de casos están entre los 10 a 14 años; además, han tenido 07 hospitalizados de distintas etapas de vida.

VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA: CANAL ENDÉMICO (CONFIRMADOS + PROBABLES) DE DENGUE EN EL DISTRITO DE SORITOR, 2019-2024

FIGURA N°31: DISTRITO SORITOR - CANAL ENDÉMICO DE DENGUE, 2019-2024

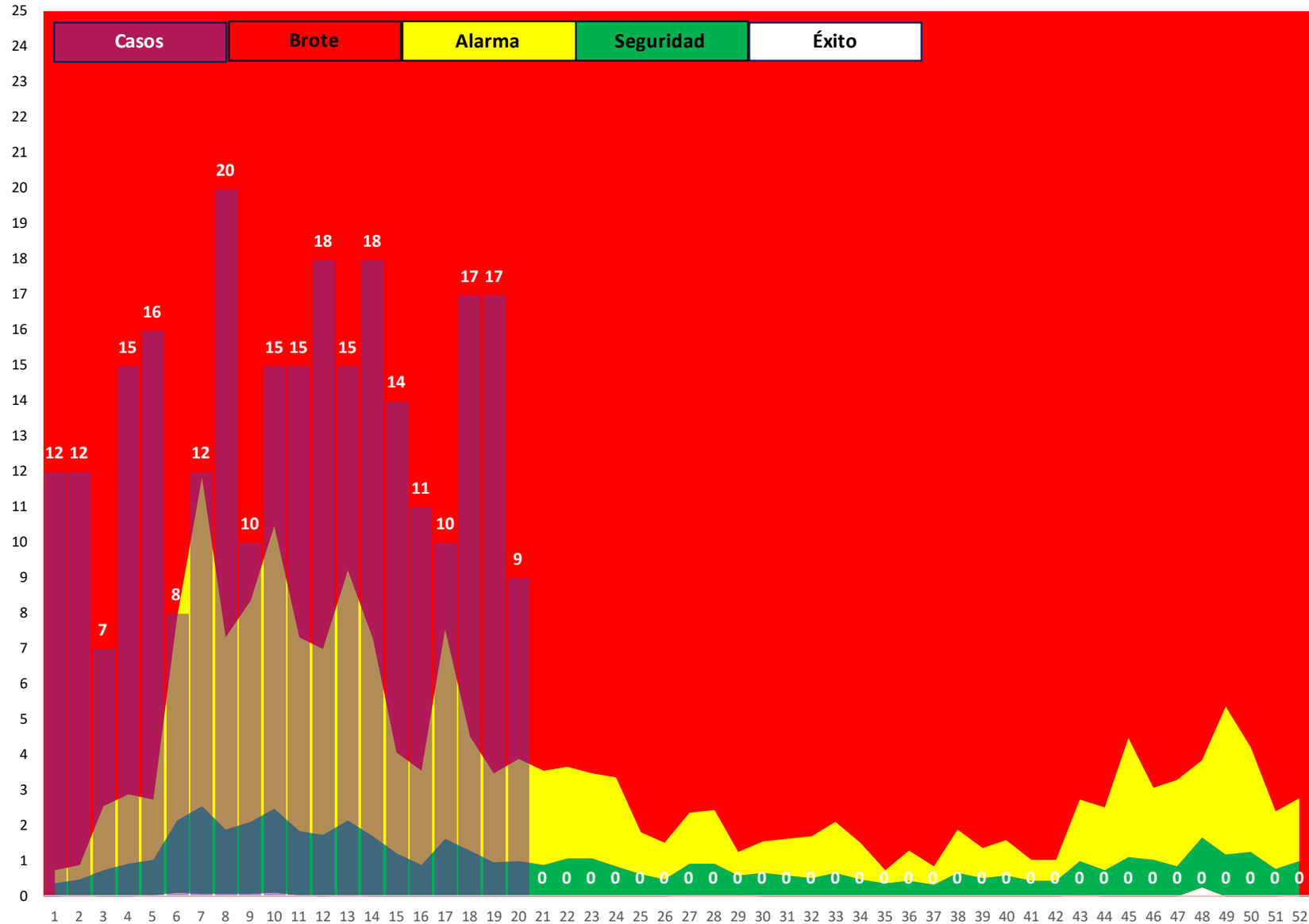
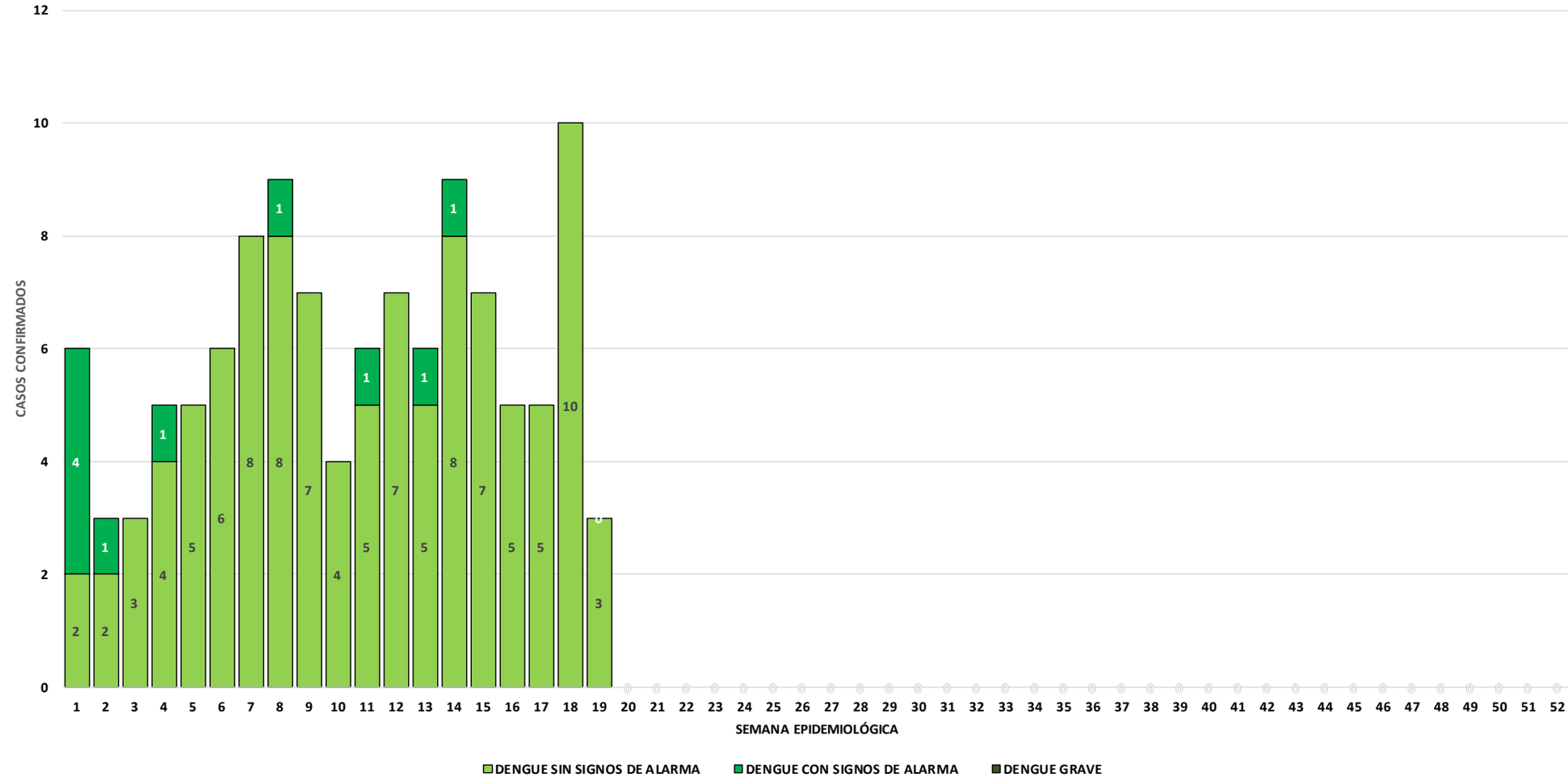


FIGURA N°32: DISTRITO SORITOR - CASOS CONFIRMADOS POR DENGUE, SEGÚN TIPO DE DIAGNÓSTICO Y SEMANA EPIDEMIOLÓGICA, 2024



En lo que va del año en el distrito de Soritor han sido confirmados 114 casos de dengue

Tipo de Dx:

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

Establecimientos Notificantes:

- 102 casos por C.S Soritor
- 10 casos por ESSALUD
- 01 caso por P.S. San Marcos
- 01 caso por Hospital II-1 Moyobamba

FIGURA N°33: DISTRITO SORITOR - CASOS CONFIRMADOS VS HOSPITALIZADOS VS FALLECIDOS POR DENGUE, SEGÚN GRUPO ETARIO, 2024

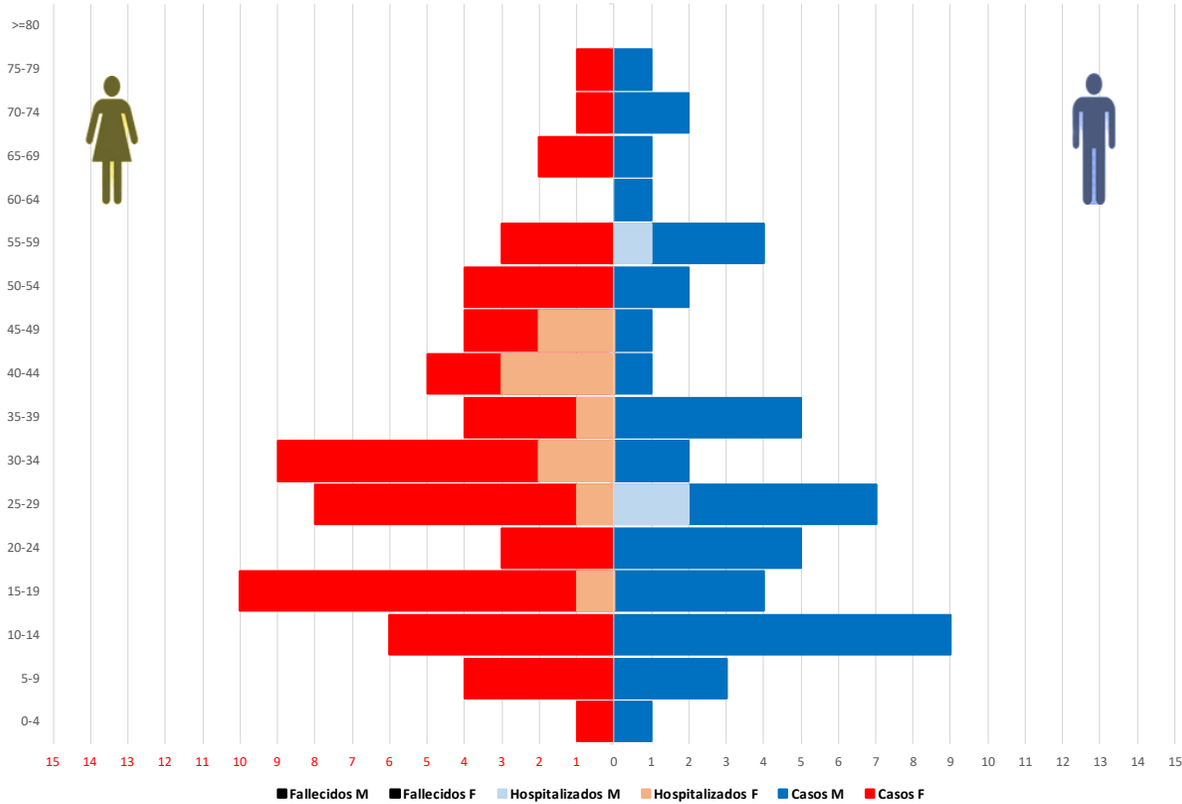
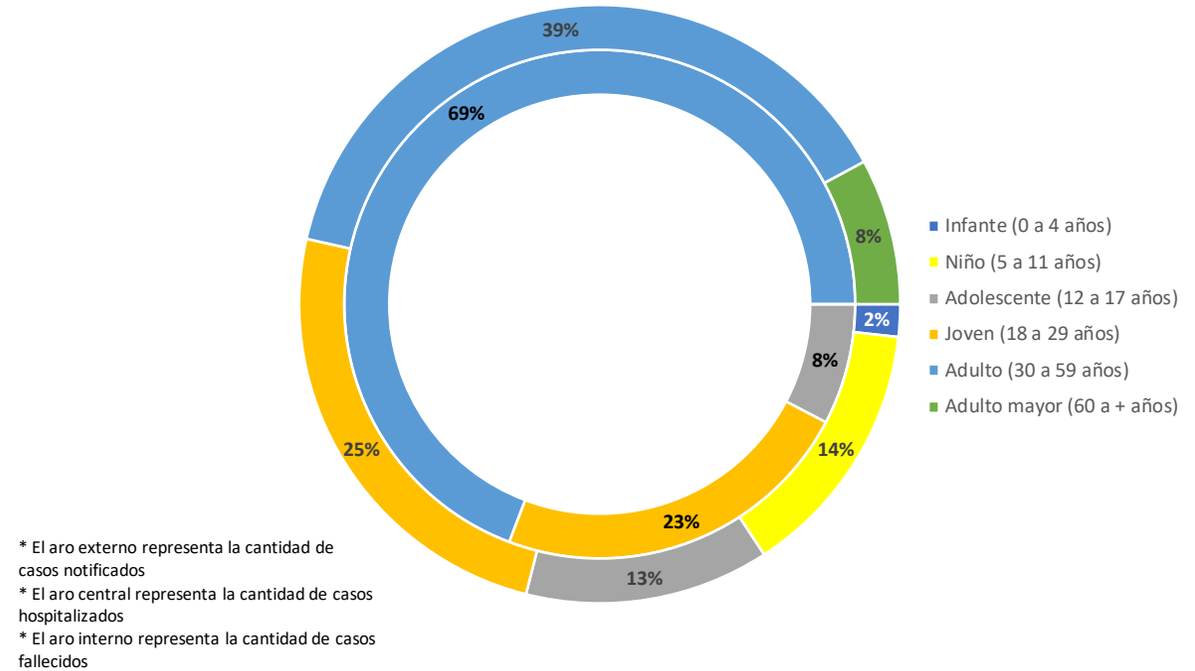


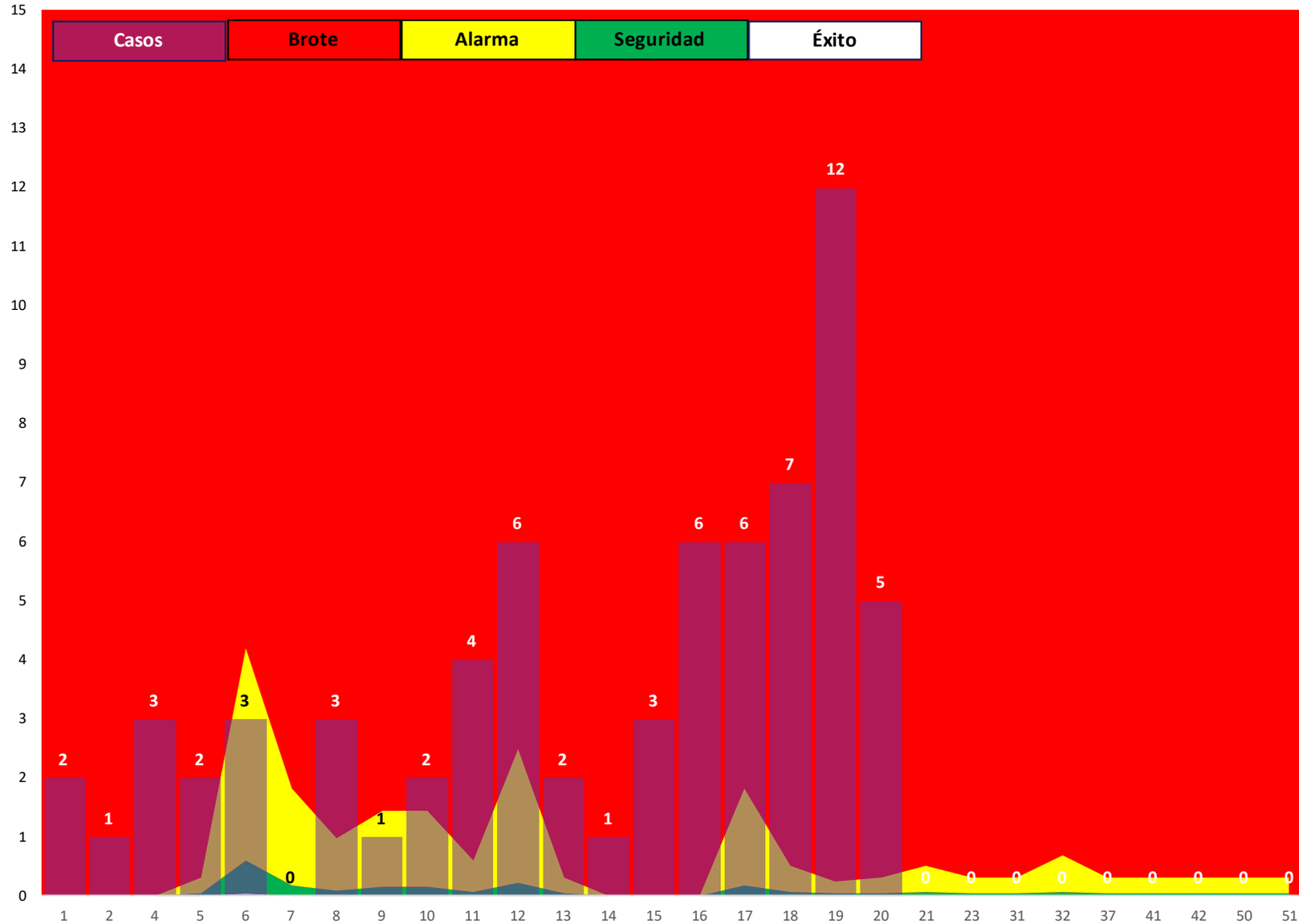
FIGURA N°34: DISTRITO SORITOR - CASOS CONFIRMADOS VS HOSPITALIZADOS VS FALLECIDOS POR DENGUE, SEGÚN ETAPA DE VIDA, 2024

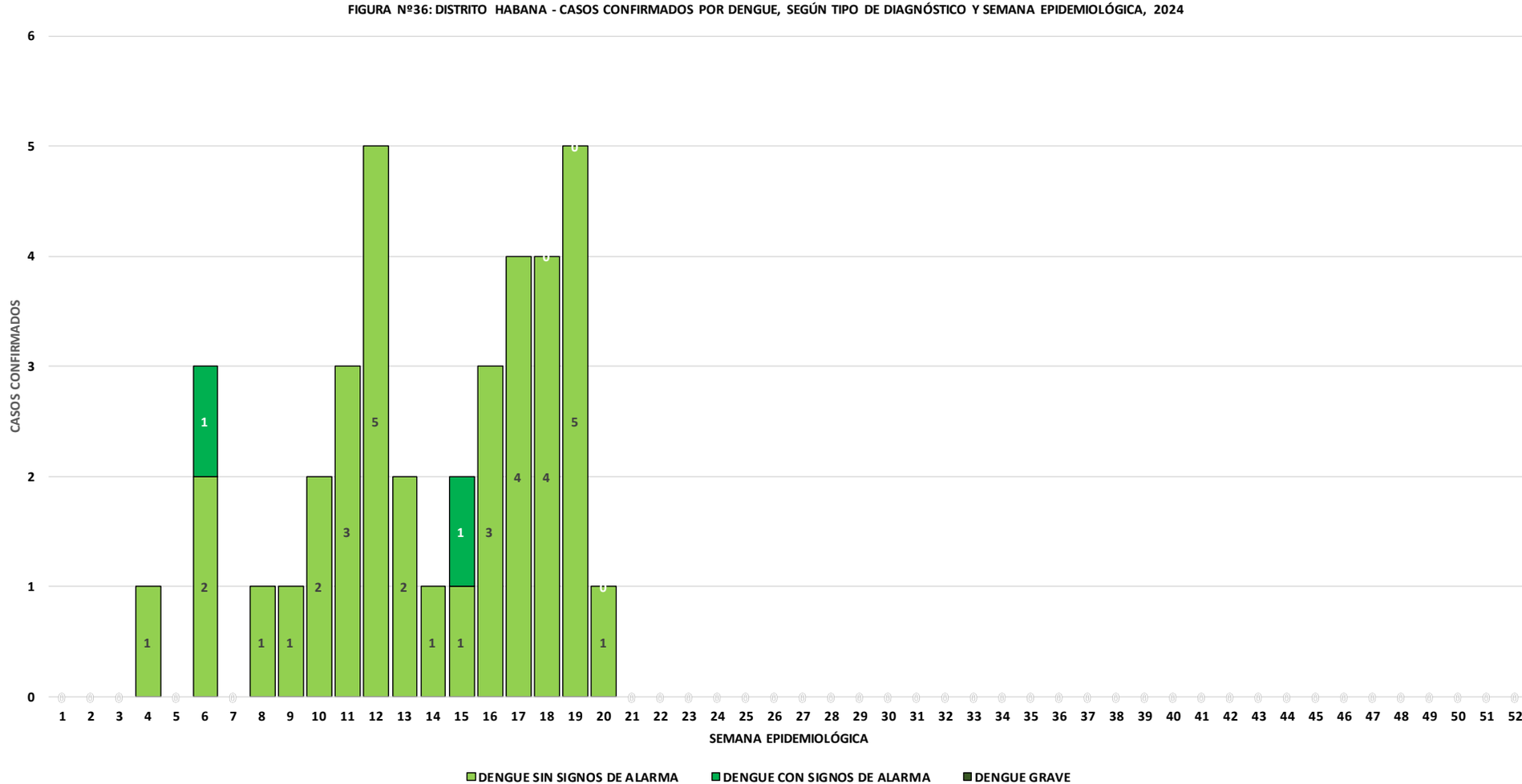


La etapa de vida más afectada vienen siendo los adultos con un 39%; además se han tenido 13 casos confirmados que fueron hospitalizados entre las etapas adolescente, joven y adulta.

VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA: CANAL ENDÉMICO (CONFIRMADOS + PROBABLES) DE DENGUE EN EL DISTRITO DE HABANA, 2019-2024

FIGURA Nº35: DISTRITO HABANA - CANAL ENDÉMICO DE DENGUE, 2019-2024





En lo que va del año en el distrito de Habana han sido confirmados 38 casos de dengue

Tipo de Dx:

- 36 dengue sin signos de alarma
- 02 dengue con signos de alarma
- 00 dengue grave

Establecimientos notificantes

- 33 casos por C.S. Habana
- 04 casos por ESSALUD
- 01 casos por Hospital II-1 Moyobamba
- 00 caso por C.S. Soritor

FIGURA N°07: DISTRITO HABANA - CASOS CONFIRMADOS VS HOSPITALIZADOS VS FALLECIDOS POR DENGUE, SEGÚN GRUPO ETARIO, 2024

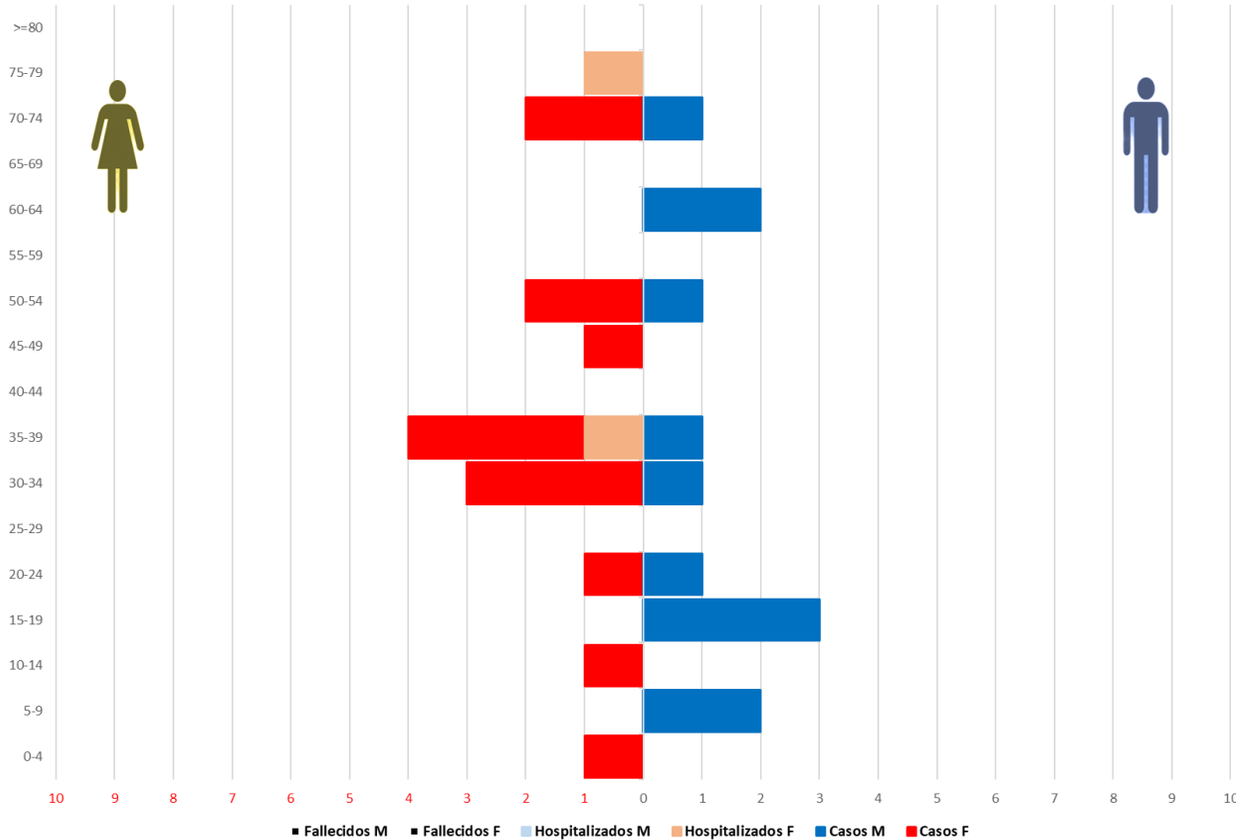
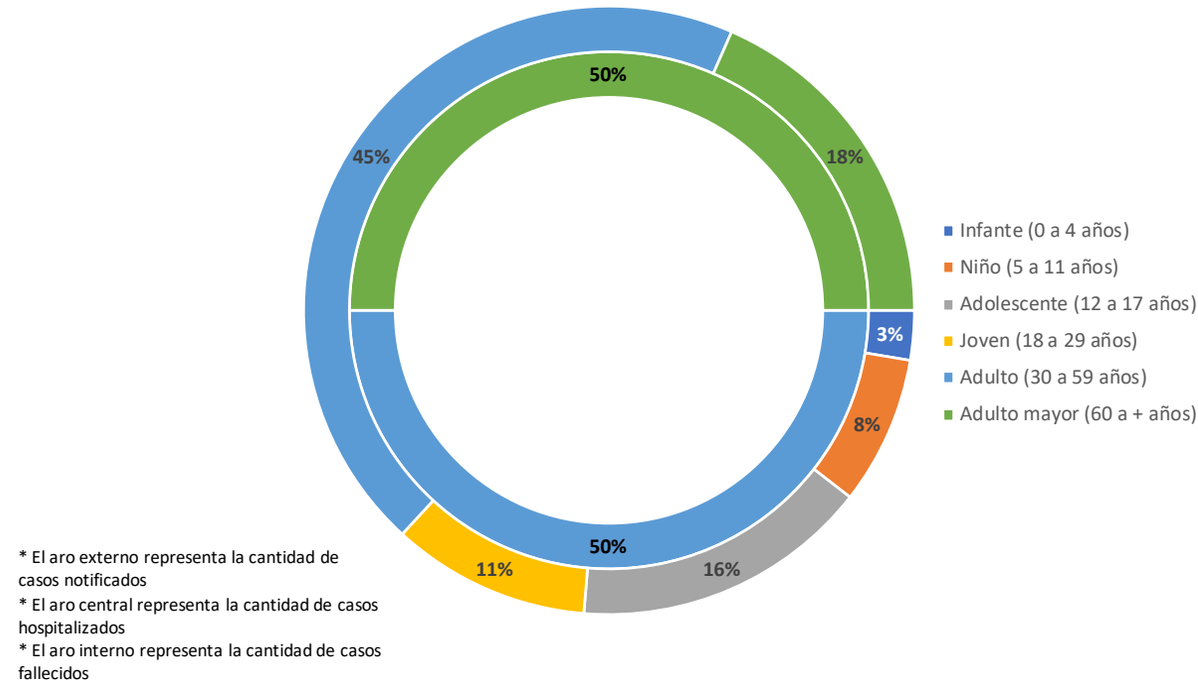


FIGURA N°38: DISTRITO HABANA - CASOS CONFIRMADOS VS HOSPITALIZADOS VS FALLECIDOS POR DENGUE, SEGÚN ETAPA DE VIDA, 2024



Habana mantiene 38 casos notificados; de los cuales fueron necesarios hospitalizar 02 mujeres de las etapas de vida: adulto y adulto mayor.

VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA: CANAL ENDÉMICO (CONFIRMADOS + PROBABLES) DE DENGUE EN EL DISTRITO DE YANTALO, 2019-2024

FIGURA N°35: DISTRITO YANTALO - CANAL ENDÉMICO DE DENGUE, 2019-2024

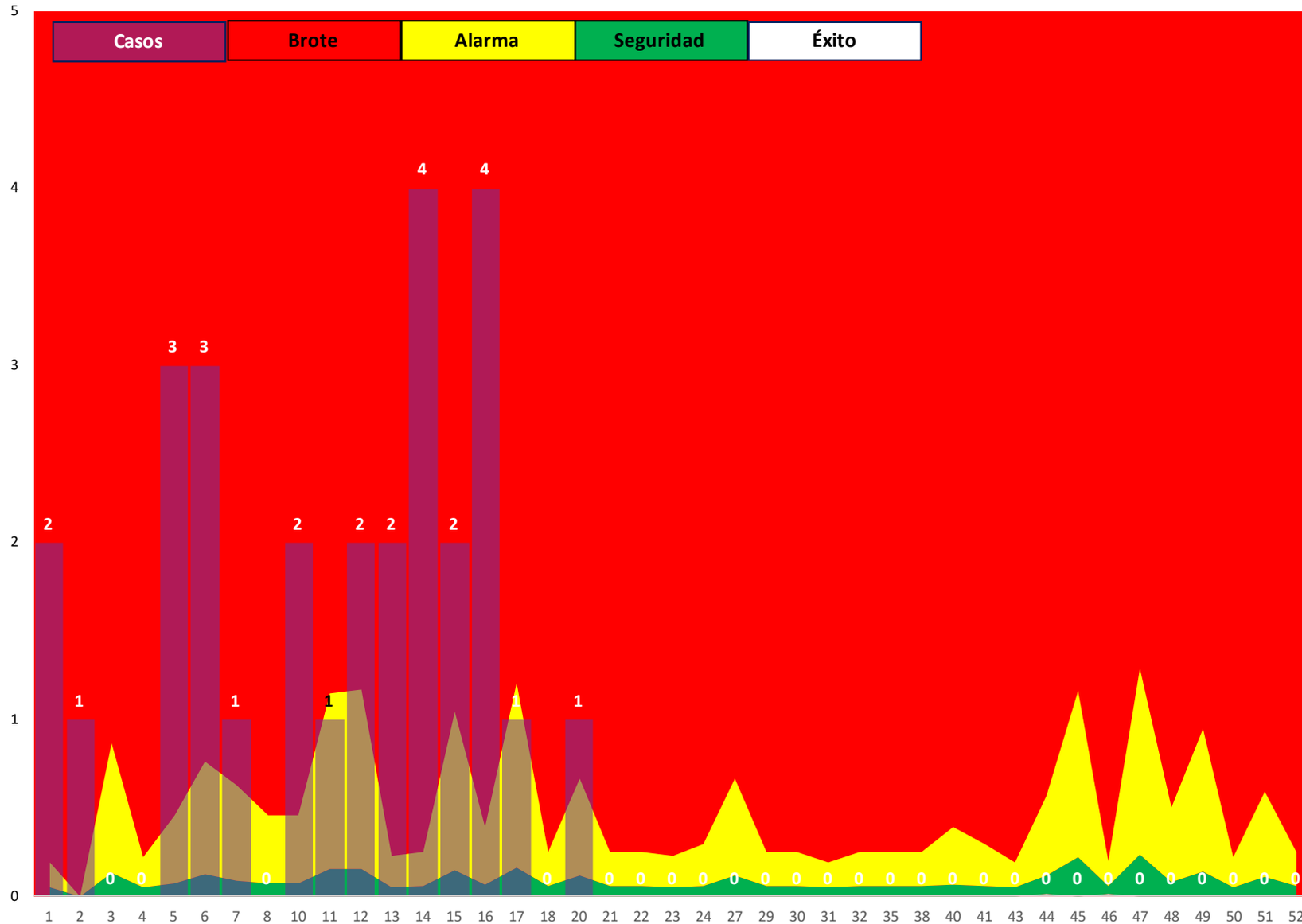
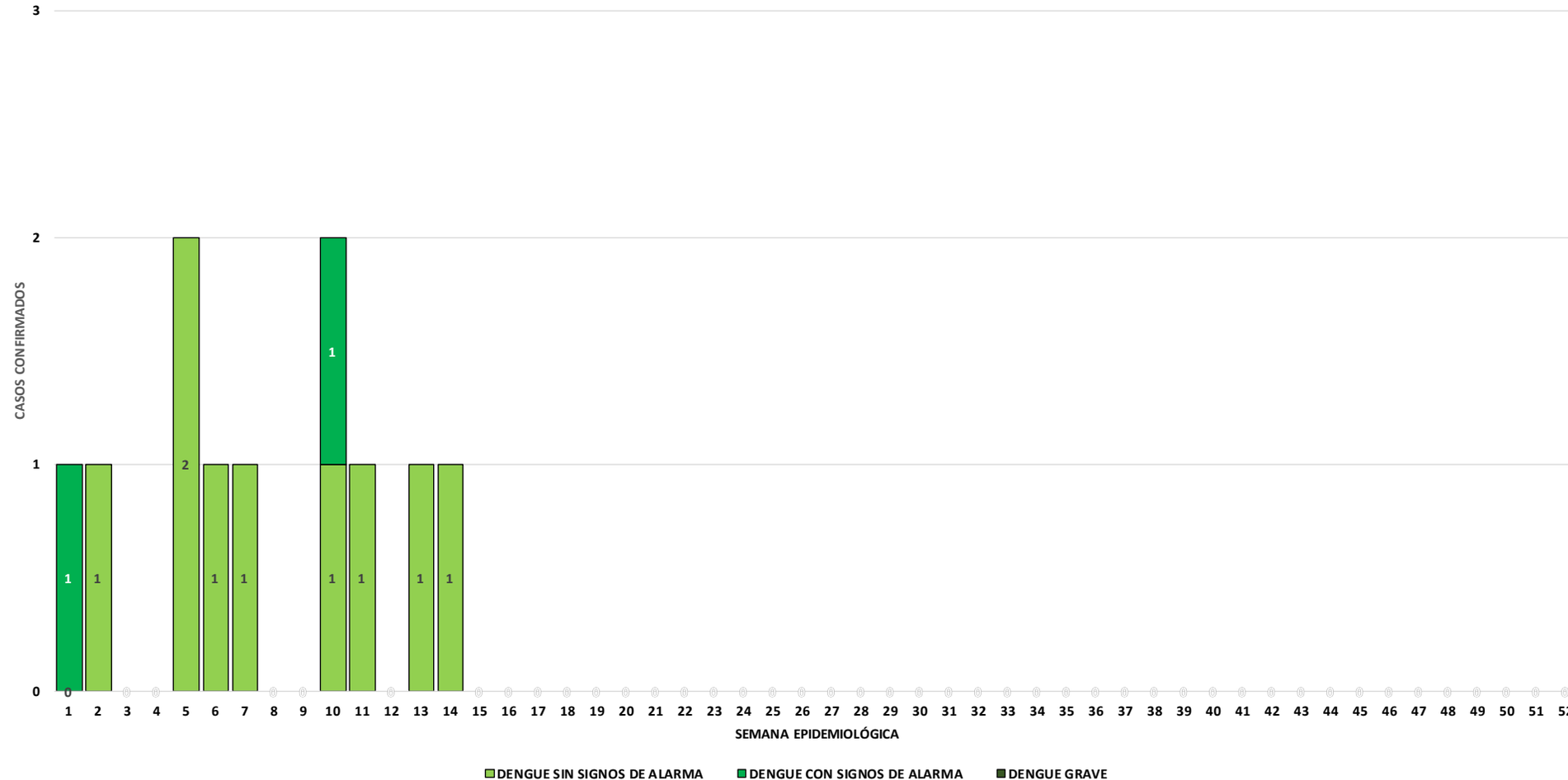


FIGURA N°40: DISTRITO YANTALO - CASOS CONFIRMADOS POR DENGUE, SEGÚN TIPO DE DIAGNÓSTICO Y SEMANA EPIDEMIOLÓGICA, 2024



En lo que va del año en el distrito de Yantalo han sido confirmados 11 casos de dengue

Tipo de Dx:

- 09 dengue sin signos de alarma
- 02 dengue con signos de alarma
- 00 dengue grave.

Establecimiento notificante:

- 06 casos por C.S. Yantaló
- 03 casos por Hospital II-1 Moyobamba
- 01 caso por ESSALUD
- 01 caso por C.S. Lluyllucucha

FIGURA N°41: DISTRITO YANTALO - CASOS CONFIRMADOS VS HOSPITALIZADOS VS FALLECIDOS POR DENGUE, SEGÚN GRUPO ETARIO, 2024

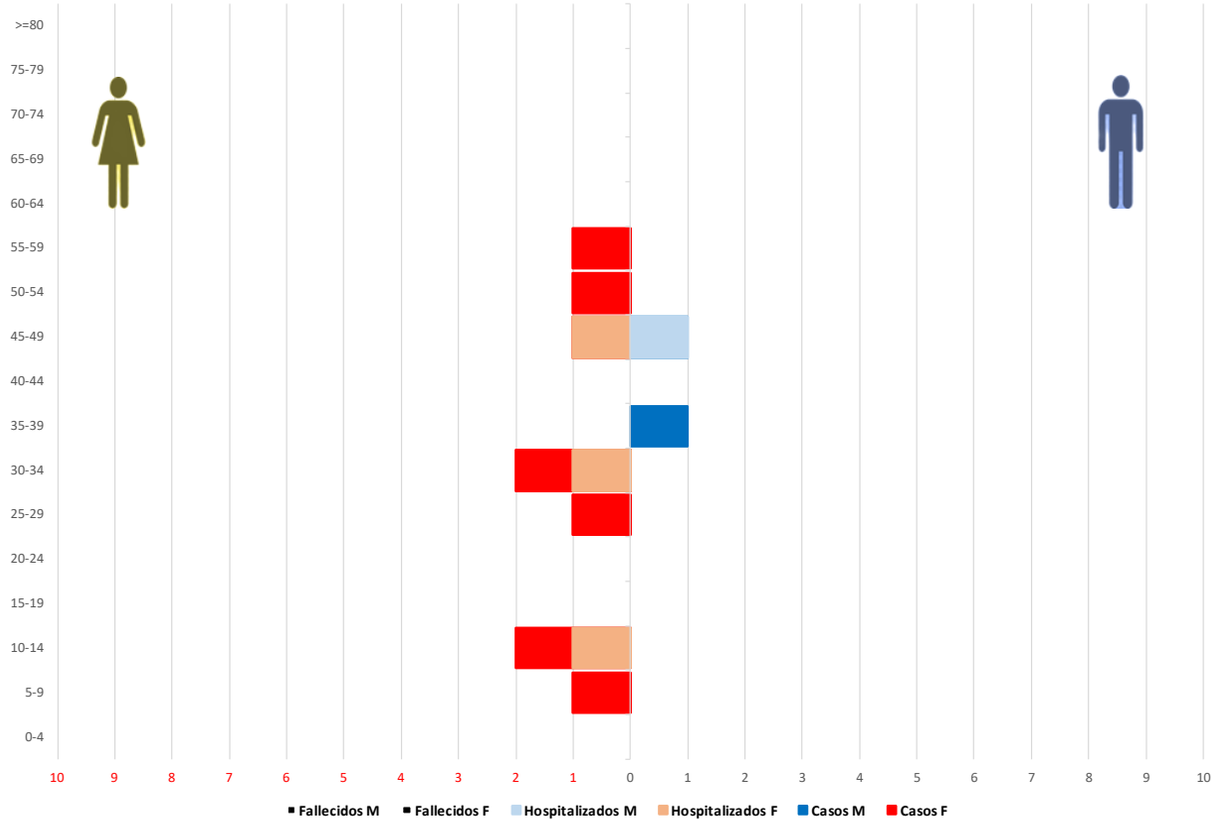
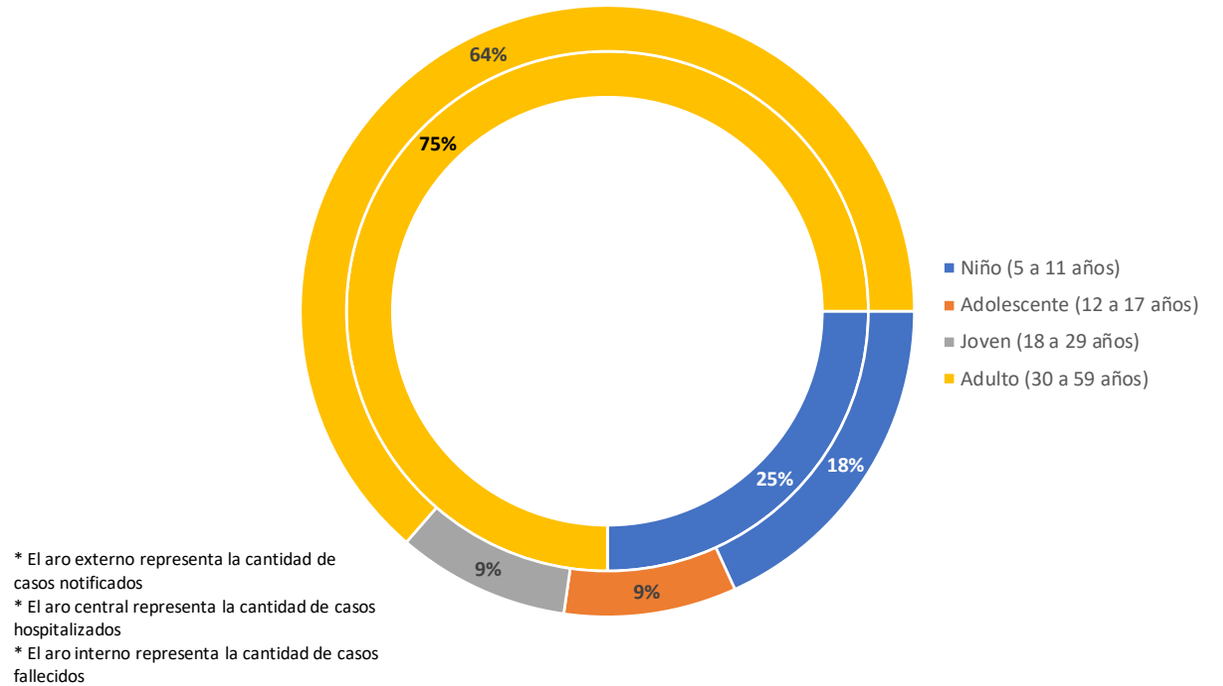


FIGURA N°42: DISTRITO YANTALO - CASOS CONFIRMADOS VS HOSPITALIZADOS VS FALLECIDOS POR DENGUE, SEGÚN ETAPA DE VIDA, 2024



Existen 11 casos confirmados provenientes de Yantaló, y 04 de ellos necesitaron ser hospitalizados, 03 adultos y 01 niño.

VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA: CANAL ENDÉMICO (CONFIRMADOS + PROBABLES) DE DENGUE EN EL DISTRITO DE ROQUE, 2019-2024

FIGURA Nº43: DISTRITO ROQUE - CANAL ENDÉMICO DE DENGUE, 2019-2024

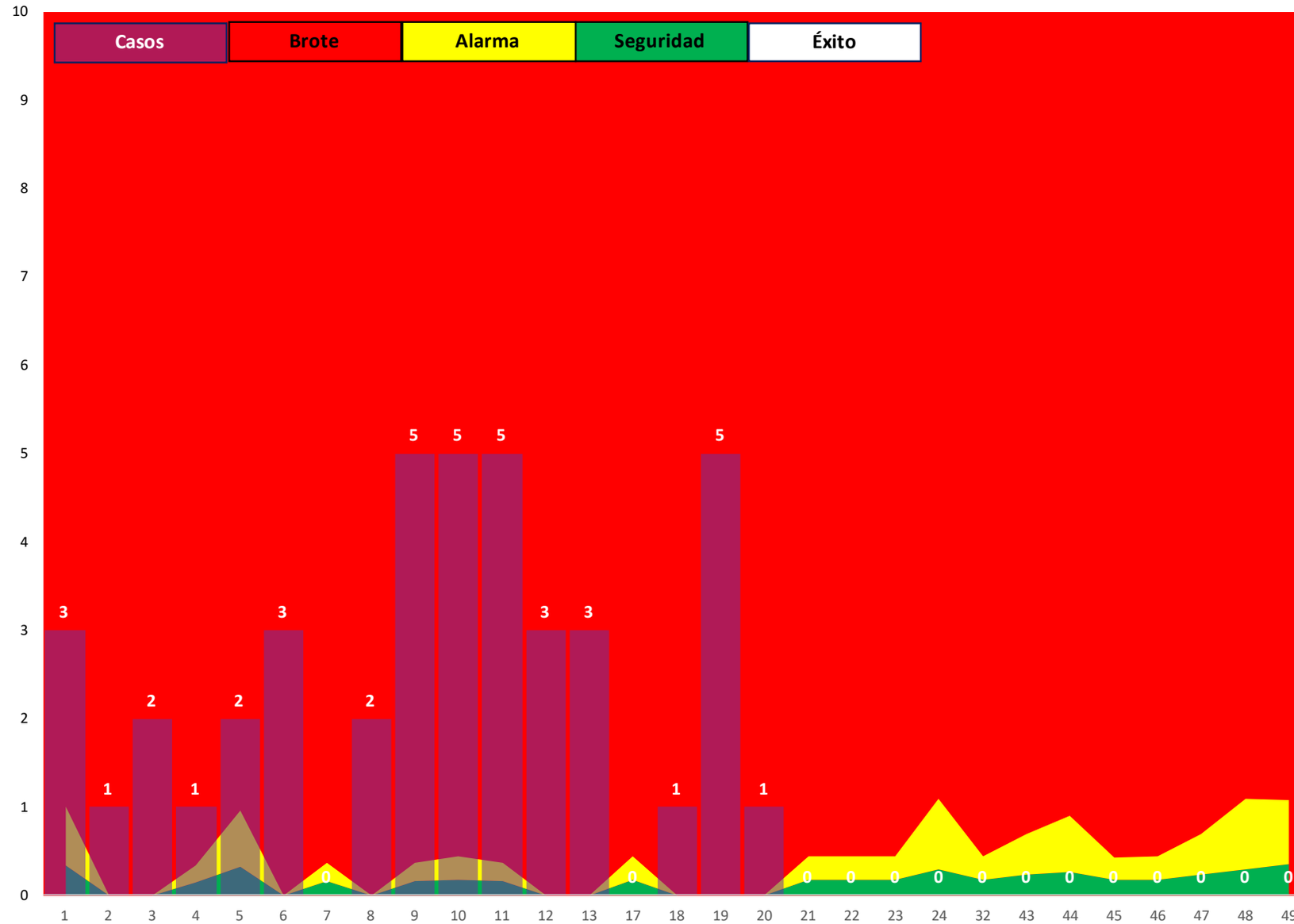
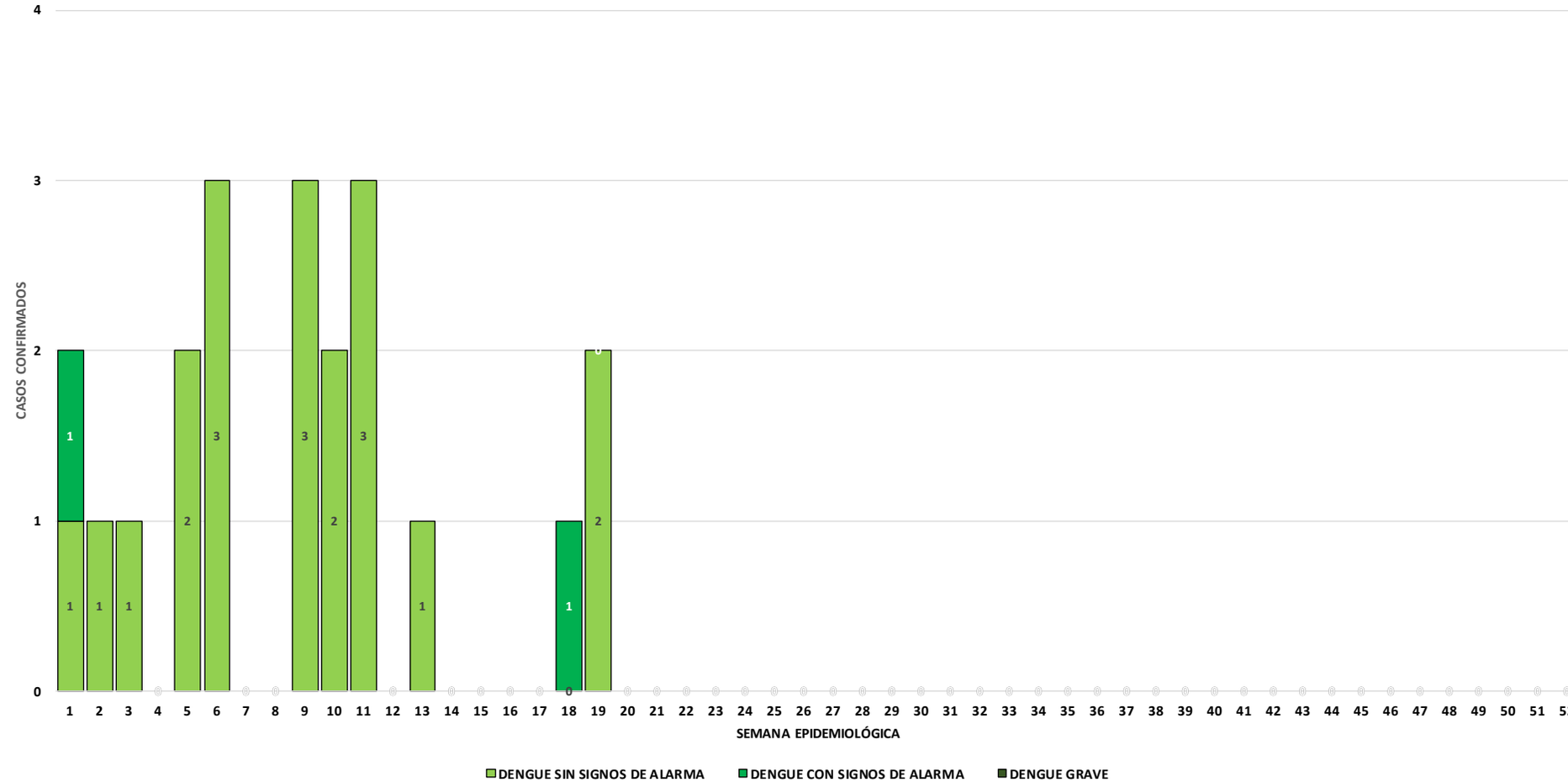


FIGURA N°44: DISTRITO ROQUE - CASOS CONFIRMADOS POR DENGUE, SEGÚN TIPO DE DIAGNÓSTICO Y SEMANA EPIDEMIOLÓGICA, 2024



En lo que va del año en el distrito de Roque han sido confirmados 21 casos de dengue

Tipo de Dx:

- 19 dengue sin signos de alarma
- 02 dengue con signos de alarma
- 00 dengue grave.

Establecimiento notificante:

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

FIGURA N°45: DISTRITO ROQUE - CASOS CONFIRMADOS VS HOSPITALIZADOS VS FALLECIDOS POR DENGUE, SEGÚN GRUPO ETARIO, 2024

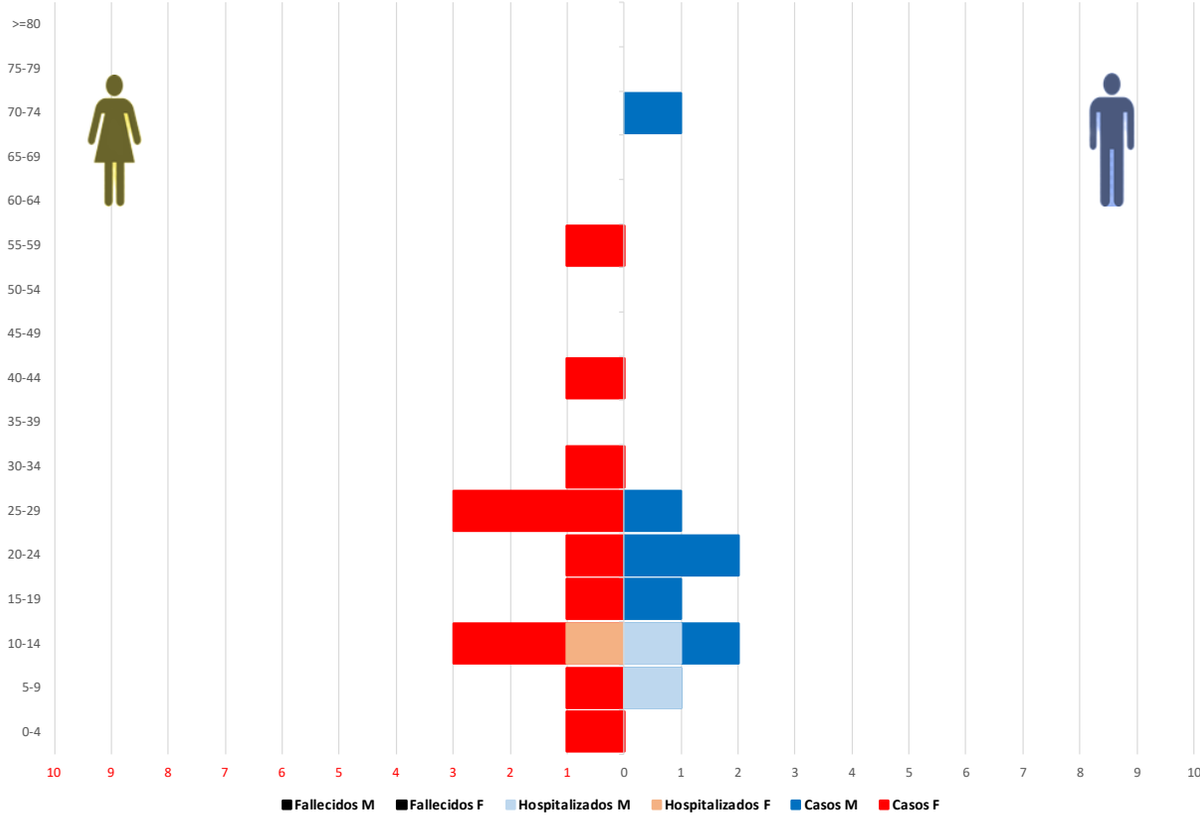
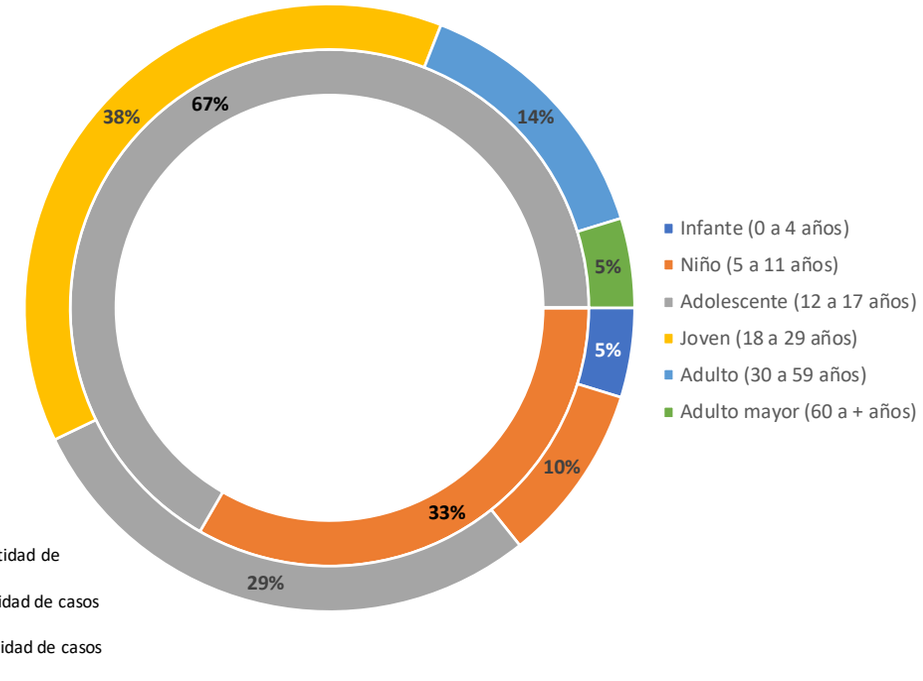


FIGURA N°46: DISTRITO ROQUE - CASOS CONFIRMADOS VS HOSPITALIZADOS VS FALLECIDOS POR DENGUE, SEGÚN ETAPA DE VIDA, 2024



Existen 21 casos confirmados provenientes de Roque, siendo 01 niño y 02 adolescentes los que necesitaron ser hospitalizados.



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

