

BOLETIN SEMANAL

ARBOVIROSIS

XIII REGION SANITARIA - AMAMBAY

SE 29/2024 A SE 12/2025(del 14 de julio al 22 de marzo de 2025)

SE 29 INICIO PERIODO EPIDEMICO

Descripción

Este boletín contiene información actualizada de la Situación Epidemiológica de Arbovirosis: Dengue, Zika y Chikungunya.

Los datos presentados, tienen como fuente principal la base nacional de la Vigilancia de Arbovirosis.

Consideraciones

El contenido de este boletín puede modificarse según la dinámica de la vigilancia de las Arbovirosis: Dengue, Chikungunya y Zika.

Las notificaciones de Arbovirosis se definen operacionalmente, en este boletín, a partir de la Resolución N° **0335/2023** “Criterios de definición de casos de arbovirosis: dengue, chikungunya y zika”.

Remitirse a este documento oficial para conocer las definiciones epidemiológicas de caso, utilizados en este material.

ELABORADO POR LA UNIDAD EPIDEMIOLOGICA REGIONAL

Epidemiólogo Regional:

Dra. MSc. Ingrid Helena Gennaro Campos

Correo electrónico:

epidemiologiaamambayuer13@gmail.com

Unidad Epidemiológica Regional: Décima Tercera
Región Sanitaria, Amambay.

Oficina: Pedro Juan Caballero.

CASOS ACUMULADOS DE CHIKUNGUNYA, DE LA SE 29/2024 A LA SE 12/2025. XIII REGION SANITARIA-AMAMBAY

Descripción:

Desde el inicio del periodo epidémico (SE 29/2024) a la (SE 12/2025). No se han registrado 1 notificaciones para chikungunya. Y un caso positivo para chikungunya en la SE 11

TABLA 2 . CASOS DE DENGUE 2025, POR DISTRITOS Y BARRIO DE RESIDENCIA . XIII REGION SANITARIA-AMAMBAY

DISTRITOS	BARRIOS	SE 01 2025	SE 02 2025	SE 03 2025	SE 04 2025	SE 05 2025	SE 06 2025	SE 07 2025	SE 08 2025	SE 09 2025	SE 10 2025	SE 11 2025	SE 12 2025	TOTAL POR BARRIO
BELLA VISTA	INMACULADA CONCEPCIÓN	0	1	0	2	2	2	0	2	1	0	1	1	12
	CENTRO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
	OBrero	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	1	1	5
	SAN ANTONIO	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	2
	SAN ISIDRO	0	0	0	0	0	1	1	1	2	2	6	0	13
	SARGENTO DURE	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
	APA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2
CAPITAN BADO	CHACOÌ	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
PEDRO JUAN CABALLERO	PERPETUO SOCORRO	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	2
	TOTAL POR SEMANA	0	1	1	2	3	3	4	6	3	2	12	2	39

Descripción: según las semanas epidemiológica se observa:

39 casos confirmados para dengue y siendo 37 casos para Bella Vista, 1 caso en Capitán Bado y 2 caso en PJC.

MAPAS DE DISTRIBUCIÓN DE CASOS 2025

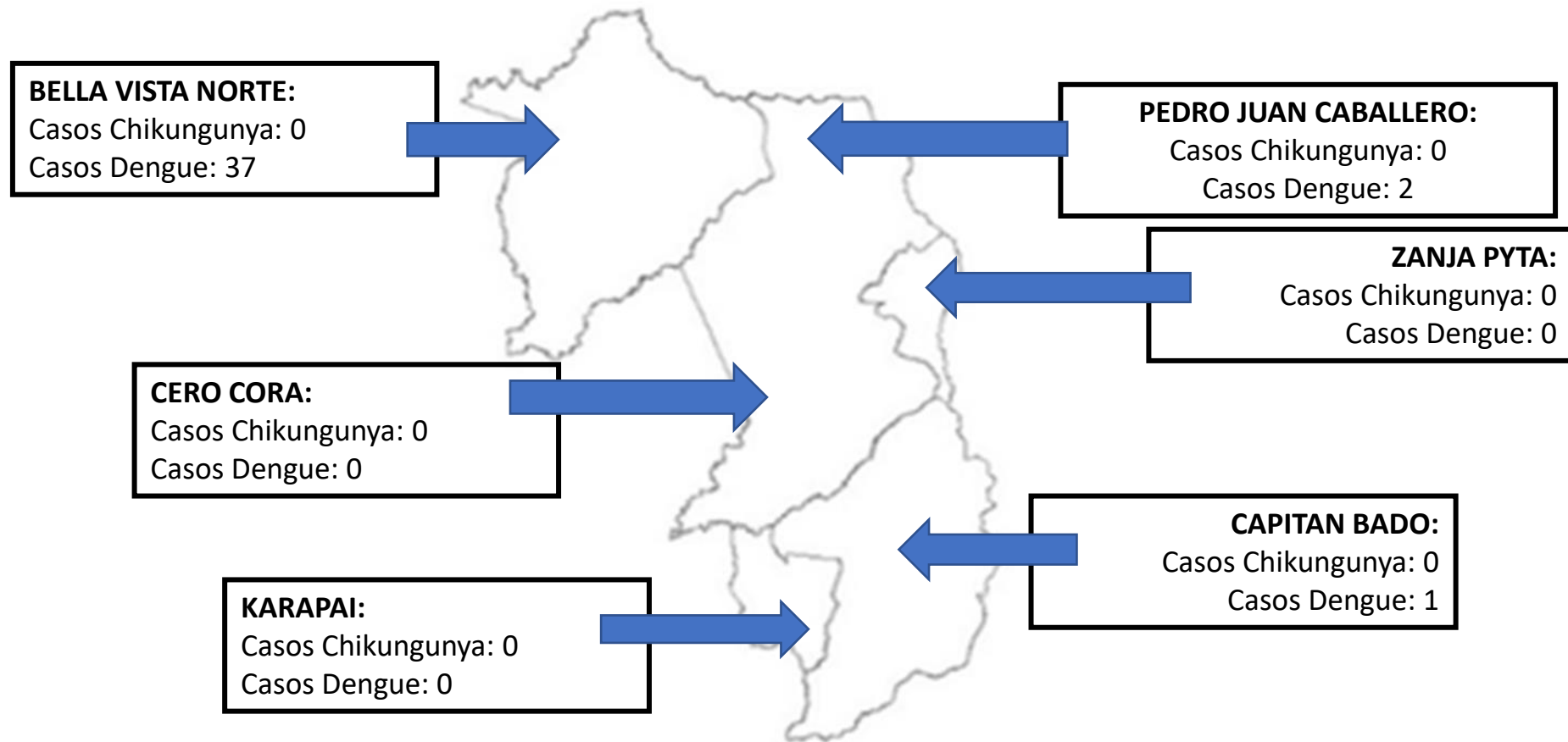


GRÁFICO 3. CURVA DE NOTIFICACIONES DE DENGUE. SE 29/2024 A SE 12 / 2025 XIII REGION SANITARIA- AMAMBAY.

Desde la SE 29/2024 a la SE 12/2025 se acumularon **661** notificaciones de Dengue, de las cuales el **5%** (45/661) corresponden a casos, **34%** (226/661) a sospechosos y **60%** (390/661) a descartados.

En las últimas semanas se observó una tendencia a aumento de notificaciones.

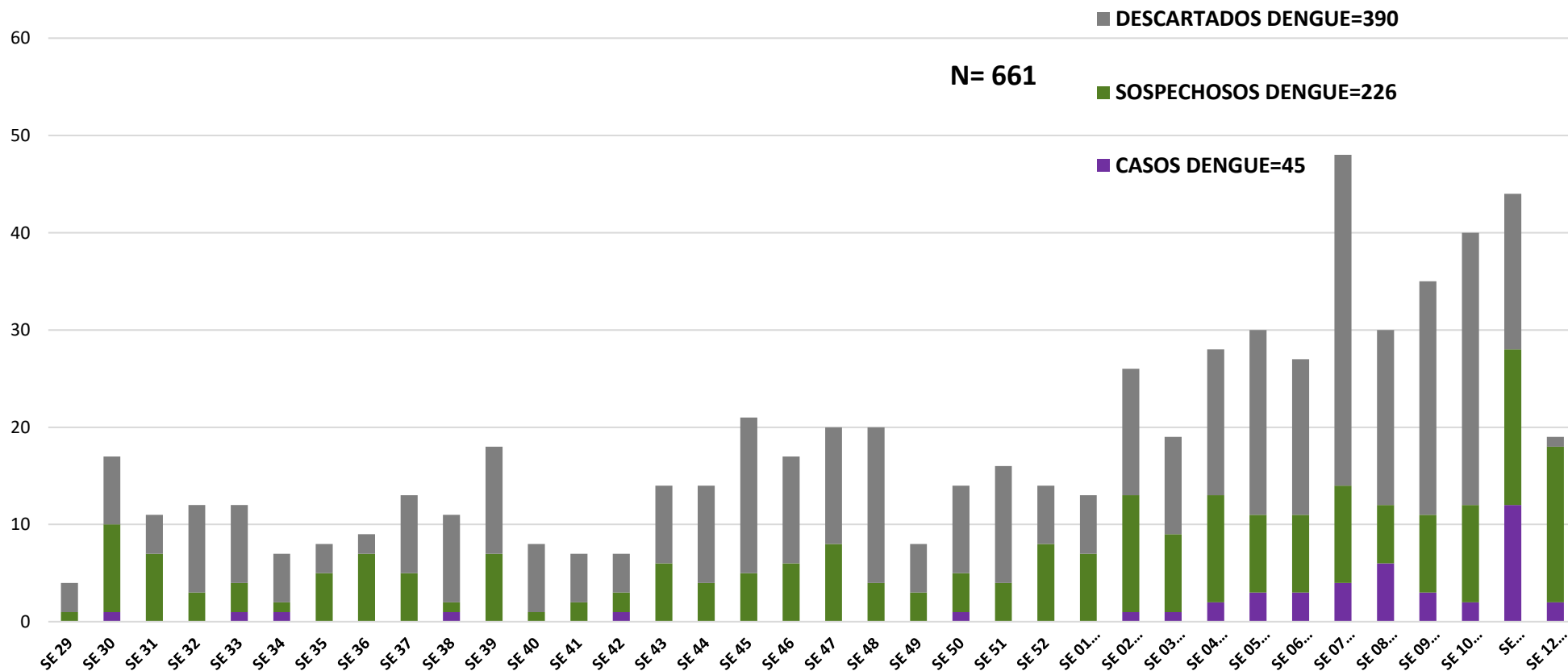


GRÁFICO 4. CURVA DE CASOS DE DENGUE. SE 29 / 2024 A SE 12 DEL 2025 XIII REGION SANITARIA- AMAMBAY

Desde la SE 29/2024 a la SE 12/2025 se acumularon 45 casos de Dengue, de las.

En las últimas semanas se observó una tendencia a aumento de notificaciones y 45 confirmados

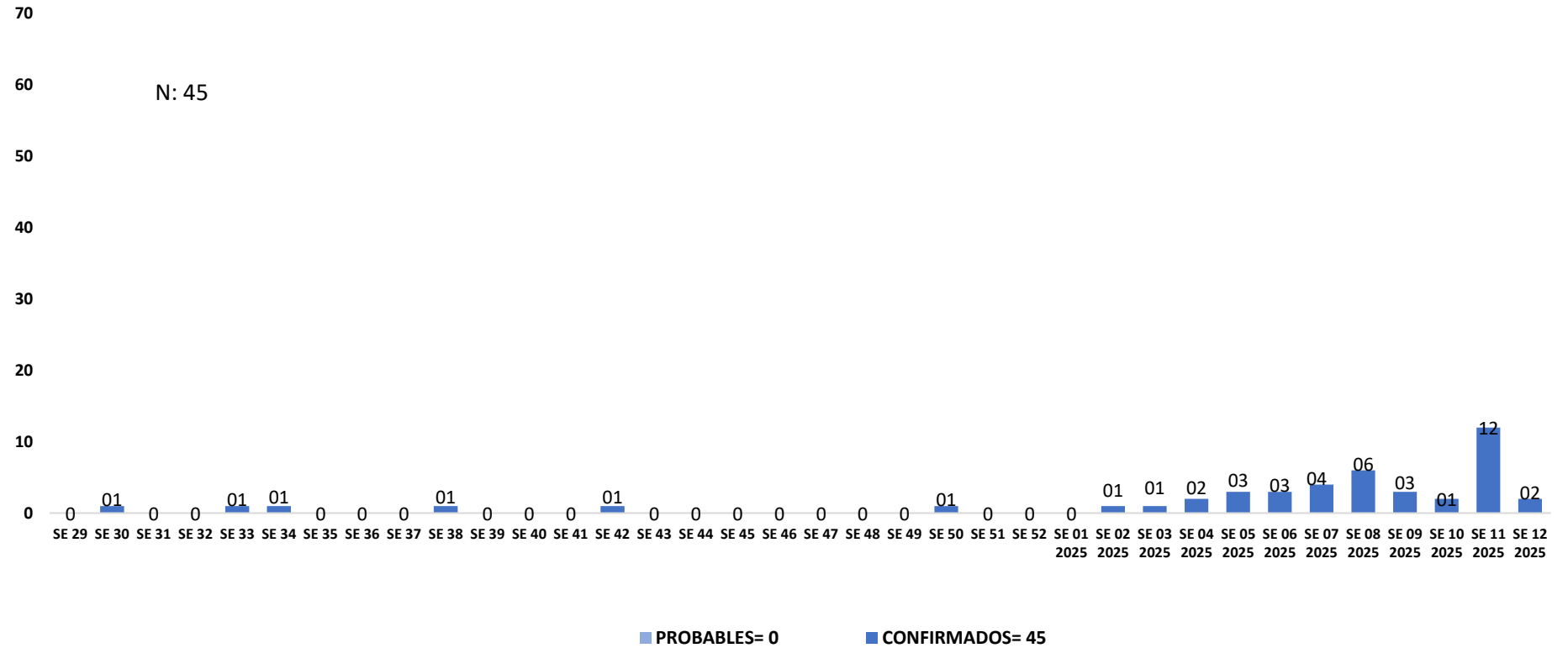


TABLA 3. CASOS ACUMULADOS DE DENGUE, DE LA SE 29 2024 A LA SE 12/2025 POR DISTRITOS DE RESIDENCIA. XIII REGION SANITARIA- AMAMBAY.

BARRIOS	CASOS DE DENGUE	DENGUE-1	DENGUE-2	TOTALES
BELLA VISTA	27	0	12	39
CAPITAN BADO	0	0	1	1
PEDRO JUAN CABALLERO	5	0	0	5
ZANJA PYTA	0	0	0	0
CERRO CORA	0	0	0	0
KARAPAI	0	0	0	0
TOTALES	32	0	13	45

Dengue: 45 casos confirmados con identificación de circulación por distritos..

Los casos confirmados por distrito: PJC (5), Capitán Bado (1), Bella Vista (39), Zanja Pyta (0) Cerro Cora(0.) KARAPA`I(0). Se ha identificado el aislamiento viral de serotipo 2 en las ciudades de Bella Vista Norte y Capitan Bado

TABLA 4 . CASOS DE DENGUE, DE LAS ULTIMAS 3 SEMANAS SE 10,11 y 12/2025 POR DISTRITOS Y BARRIOS DE RESIDENCIA . XIII REGION SANITARIA- AMAMBAY

DISTRITOS	NOTIFICACIONES DENGUE ULTIMAS 3 SEMANAS	CASOS CONFIRMADOS DE DENGUE ULTIMAS 3 SEMANAS
PEDRO JUAN CABALLERO	30	1
CAPITAN BADO	8	0
BELLA VISTA	64	15
ZANJA PYTA	1	0
KARAPAI	0	0
CERRO CORA	0	0
TOTALES	103	16

Dengue: En las ultimas tres semanas se notificaron 58 casos y 2 confirmados de Dengue.