



GOBIERNO DEL
PARAGUAY

MINISTERIO DE
SALUD PÚBLICA Y
BIENESTAR SOCIAL

XV

REGIÓN
SANITARIA
PRESIDENTE HAYES



BOLETIN SEMANAL

ARBOVIROSIS

XV REGION SANTARIA-PRESIDENTE HAYES

SE 29/2024 A SE 06/2025
(del 14/07/2023 al 08/02/2025)



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 las Resoluciones N° 803/2024 y la N° 335/2023, "Criterios de definición de casos de arbovirosis: dengue, chikungunya y zika, flujograma para la toma de muestra de laboratorio".

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

ELABORADO POR LA UNIDAD EPIDEMIOLOGICA REGIONAL

Epidemióloga Regional:

Lic. Miryam Soliz

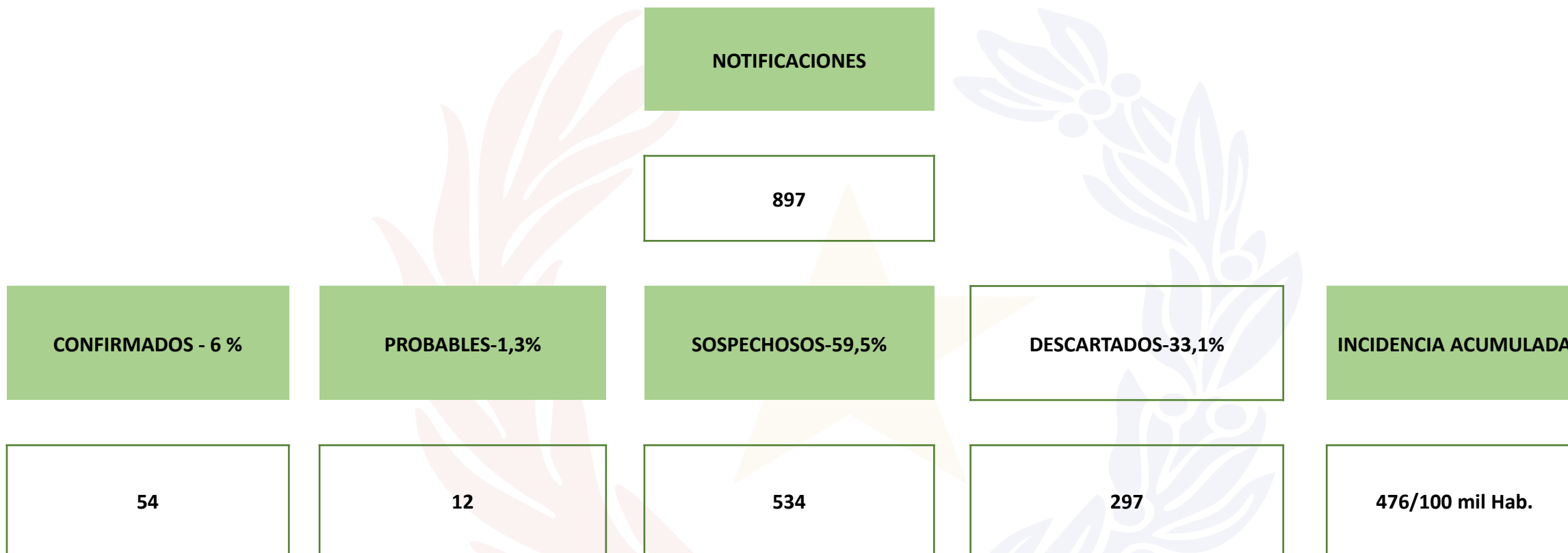
Correo electrónico:

vigiepi15tarsanit@gmail.com

Unidad Epidemiológica Regional: Décimo Quinta Región Sanitaria, Pdte. Hayes.

Oficina: Villa Hayes

GRAFICO 1. DATOS ACUMULADOS DE DENGUE SE 29/2024 A SE 06/2025 XV REGION SANITARIA-PDTE. HAYES



Fuente: Base de datos del Sistema Arbovirosis V2. Programa Nacional de Enfermedades Vectoriales-DIVET-DGVS.

Calculada sobre casos
(sospechosos +
confirmados+ probables)

El gráfico presenta información sobre el número de notificaciones de dengue, a nivel departamental, desde la S.E 29/2024 (14/07/2024) a la S.E 06/2025.

Del total de notificaciones el 6% corresponde a casos confirmados, el 1,3% a probables, 59,51% a casos sospechosos y el 33,1% a casos descartados.

La incidencia acumulada a nivel regional es de 476 casos por cada 100.000 Hab.

GRAFICO 2. CURVA DE NOTIFICACIONES DE DENGUE SE 29/2024 A SE 06/2025 XV REGION SANITARIA-PDTE. HAYES



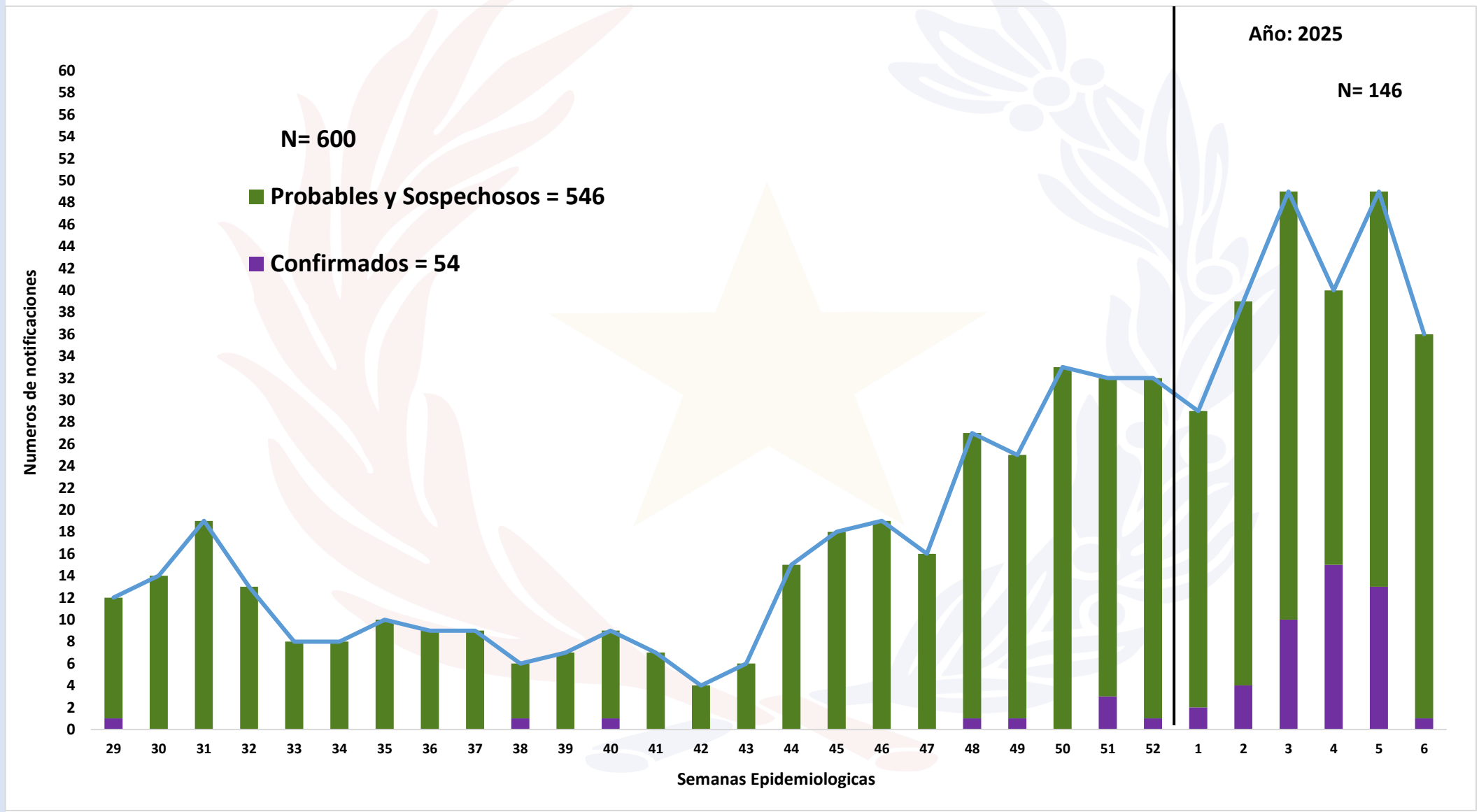
En esta gráfica se muestra el número de notificaciones de casos sospechosos, confirmados y probables de dengue, a nivel departamental.

Se reporta por semana de inicio de síntomas, desde la S.E 29/2024 (14/07/2024) a la S.E 06/2025.

Los aumentos en las notificaciones se dieron a partir de la SE 44.

Los casos confirmados se dan a partir de la SE 48/2024.

Los aumentos de casos se dieron desde la SE 3.



Fuente: Base de datos del Sistema Arbovirosis V2. Programa Nacional de Enfermedades Vectoriales-DIVET-DGVS.

**TABLA 1. CASOS ACUMULADOS DE DENGUE, DE LA SE 29/2024 A SE 06/2025
POR DISTRITO DE RESIDENCIA, XV REGION SANITARIA-PDTE. HAYES**



DISTRITOS	CASOS DE DENGUE	DENGUE-1	DENGUE-2	SOSPECHOSOS	TOTALES NOTIF	%
Villa Hayes	1	4	2	290	297	49,5
Benjamin Aceval	13	45	1	163	222	37,0
Nanawa				61	61	10,2
Jose Falcon				14	14	2,3
Nueva Asuncion				4	4	0,7
Tte. 1ro. Manuel Irala Fernandez				2	2	0,3
Puerto Pinasco				0	0	0,0
Gral. Jose Maria Briguez				0	0	0,0
Tte. Esteban Martinez				0	0	0,0
Campo Aceval				0	0	0,0
TOTALES	14	49	3	534	600	100

Fuente: Base de datos del Sistema Arbovirosis V2. Programa Nacional de Enfermedades Vectoriales-DIVET-DGVS.

El 2/10 de los distritos presentan casos de Dengue, con mayor casos en el Distrito de Benjamín Aceval.

Se evidencia la co-circulación de DEN1 y DEN2 en ambos distritos .

El numero de las notificaciones se concentra en el distrito de Villa Hayes.

TABLA 2. NOTIFICACIONES Y CASOS DE DENGUE, DE LAS ULTIMAS 3 SEMANAS SE 04, 05 y 06/2025 XV REGION SANITARIA-PDTE. HAYES



CIERRE DE CASOS	SE 04	SE 05	SE 06	ULTIMAS 3 SE	%
CONFIRMADOS	15	13	1	29	19
PROBABLES	2	0	0	2	1
SOSPECHOSOS	23	36	35	94	62
DESCARTADOS	17	9	0	26	17
NOTIFICACIONES	57	58	36	151	100

Fuente: Base de datos del Sistema Arbovirosis V2. Programa Nacional de Enfermedades Vectoriales-DIVET-DGVS.

**INCIDENCIA
ACUMULADA
3 ULTIMAS SEMANAS**

99/100 mil Hab.

En las últimas tres semanas epidemiológicas (SE 04, 05 y 06/2025), se registraron un total de 151 notificaciones. La mayor proporción corresponde a casos sospechosos en un 62%.

En estas ultimas tres semanas se registraron 31 casos entre confirmados y probables.

La incidencia acumulada en este periodo es de 99 casos por cada 100.000 mil Hab.

**TABLA 3. NOTIFICACIONES Y CASOS DE DENGUE, DE LAS ULTIMAS 3 SEMANAS SE 04, 05 y 06/2025
POR DISTRITO DE RESIDENCIA - XV REGION SANITARIA-PDTE. HAYES**



DISTRITOS	CONFIRMADOS	PROBABLE	SOSPECHOSOS	TOTAL	%
BENJAMIN ACEVAL	26	2	49	77	62
VILLA HAYES	3	0	38	41	33
NANAWA	0	0	4	4	3
JOSE FALCON	0	0	3	3	2
NUEVA ASUNCION	0	0	0	0	0
GRAL JOSE MARIA BRUGUEZ	0	0	0	0	0
TTE 1RO MANUEL IRALA FERNANDEZ	0	0	0	0	0
PUERTO PINASCO	0	0	0	0	0
CAMPO ACEVAL	0	0	0	0	0
TTE. ESTEBAN MARTINEZ	0	0	0	0	0
TOTALES	29	2	94	125	100

Fuente: Base de datos del Sistema Arbovirosis V2. Programa Nacional de Enfermedades Vectoriales-DIVET-DGVS.

Se registró 31 casos confirmado y probables de Dengue en las ultimas 3 semanas.

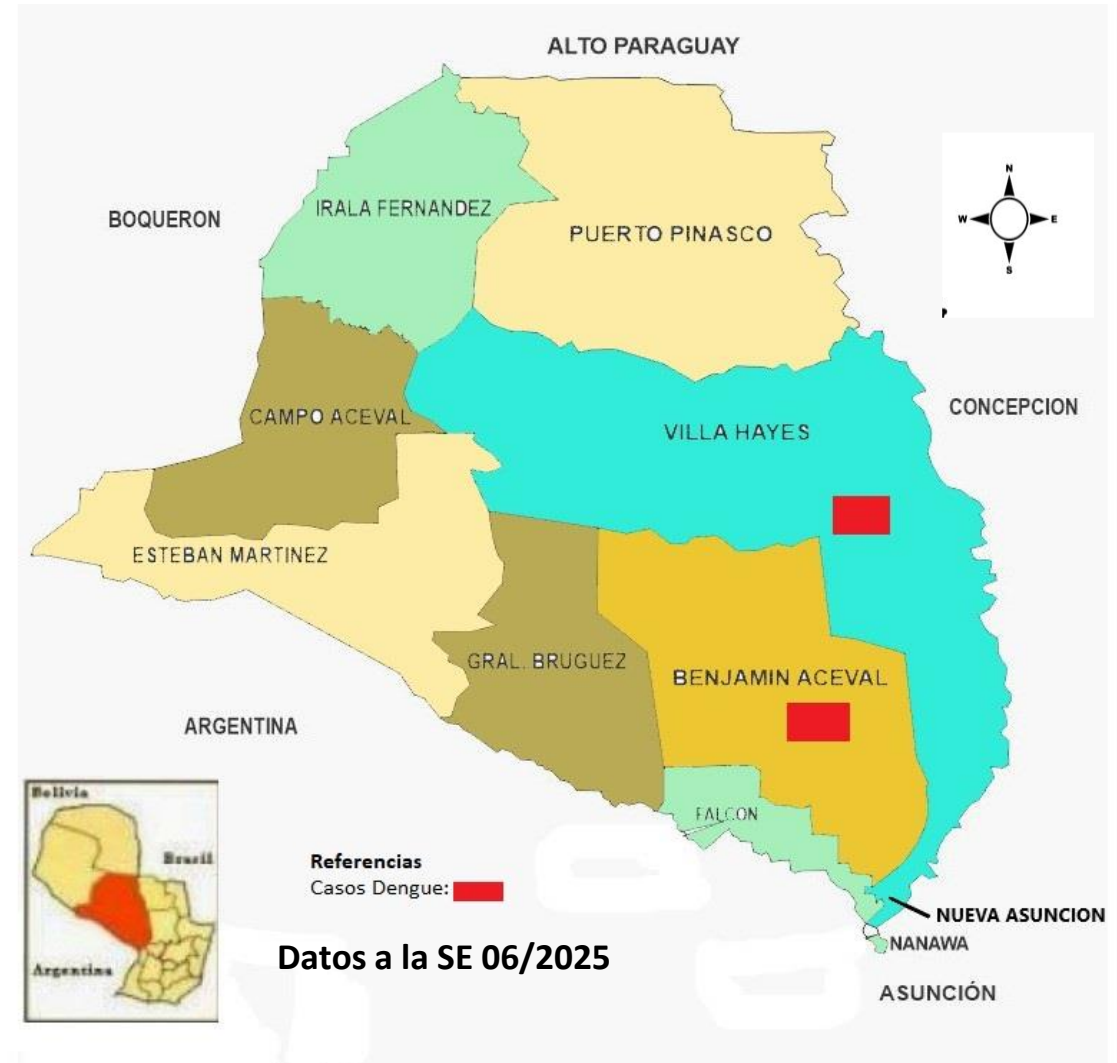
Las notificaciones se concentran en un 62% en el distrito de Benjamín Aceval.

Sistema HIS: Del total de notificaciones el 61,5% corresponde al sistema HIS

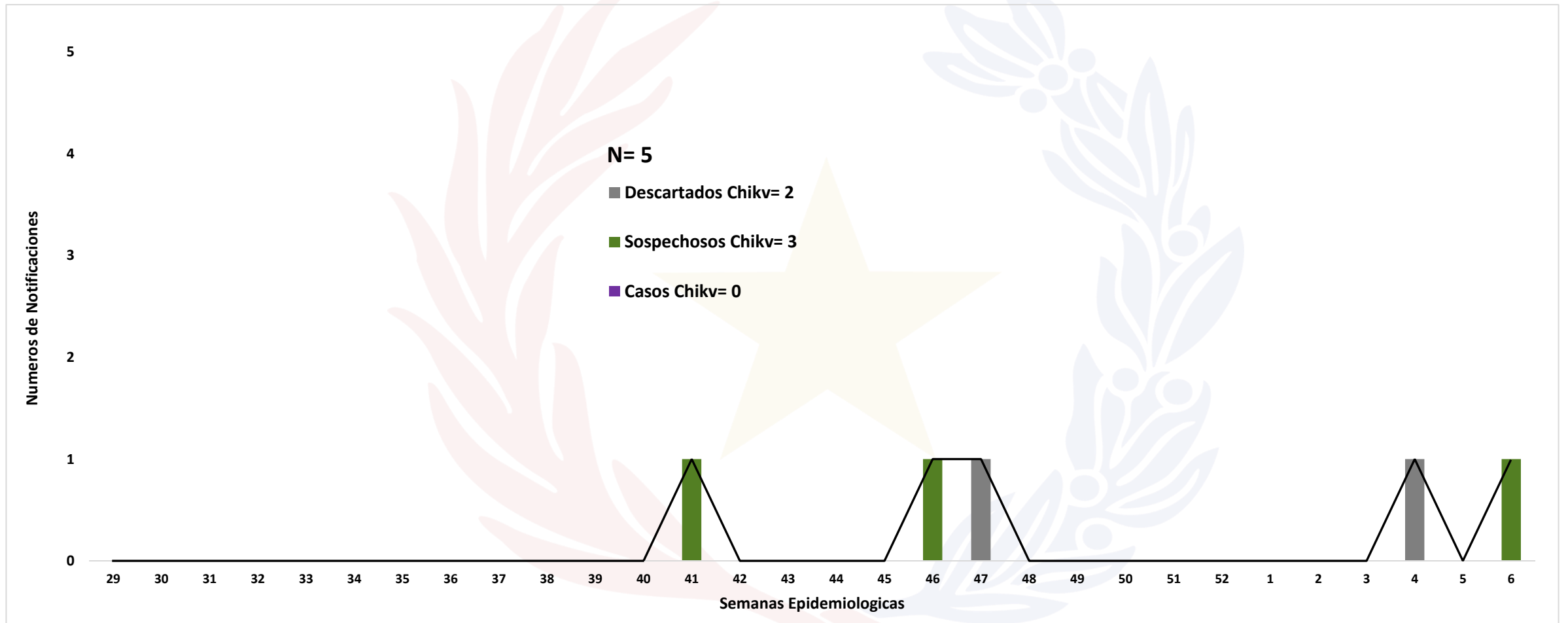


MAPA 1. DISTRIBUCION DE CASOS CONFIRMADOS DE CHIKUNGUNYA Y DENGUE DE SE 29/2024 A SE 06/2025 - POR DISTRITO DE RESIDENCIA - XV REGION SANITARIA-PDTE. HAYES

Entre las SE 29/2024 a la SE 06/2025
2/10 distritos presentan casos de Dengue
0/10 distritos sin casos de Chikungunya



NOTIFICACIONES DE CHIKUNGUNYA. SE 29/2024 A SE 06/2025 XV REGION SANITARIA-PDTE. HAYES



Datos Acumulados: Del total de notificaciones acumuladas (N°: 5) el 60% corresponde a casos sospechosos.