



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 04/2025
(del 14/07/2024 al 25/01/2025)



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

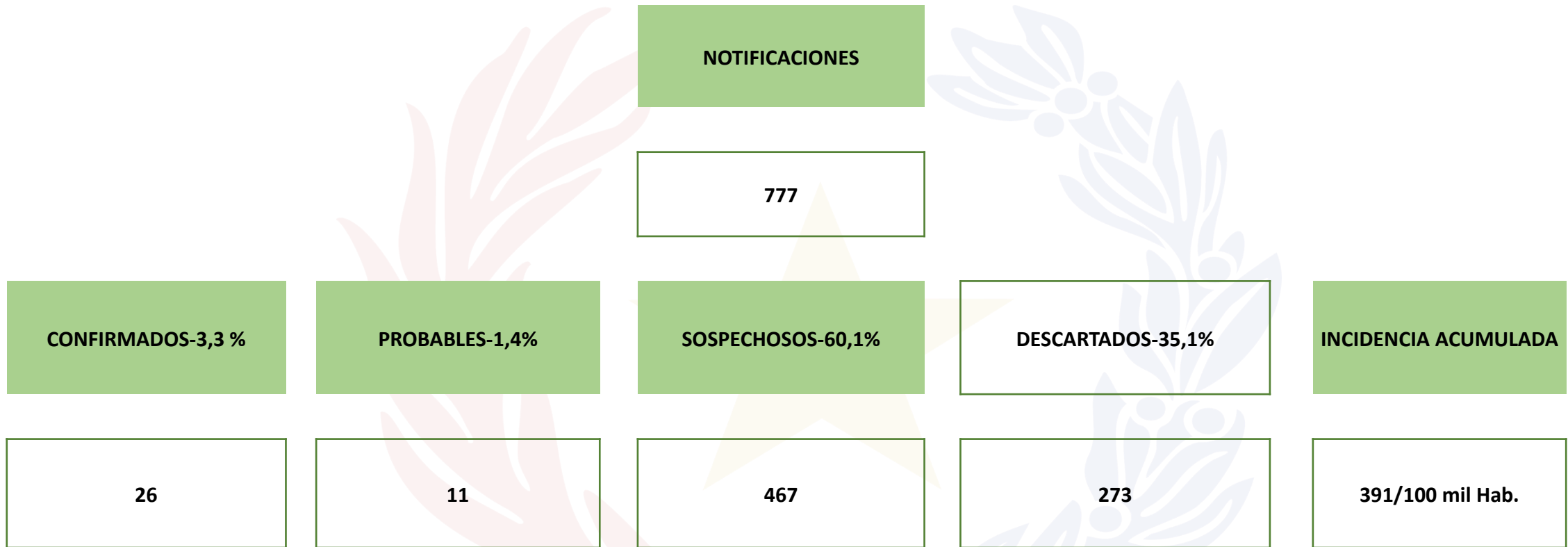
Correo electrónico:

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 04/2025 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 04/2025.

Del total de notificaciones el 3,3% corresponde a casos confirmados, el 1,4% a probables, 60,1% a casos sospechosos y el 35,1% a casos descartados.

La incidencia acumulada a nivel regional es de 391 casos por cada 100.000 Hab.

GRAFICO 2. CURVA DE NOTIFICACIONES DE DENGUE SE 29/2024 A SE 04/2025 XV REGION SANITARIA-PDTE. HAYES

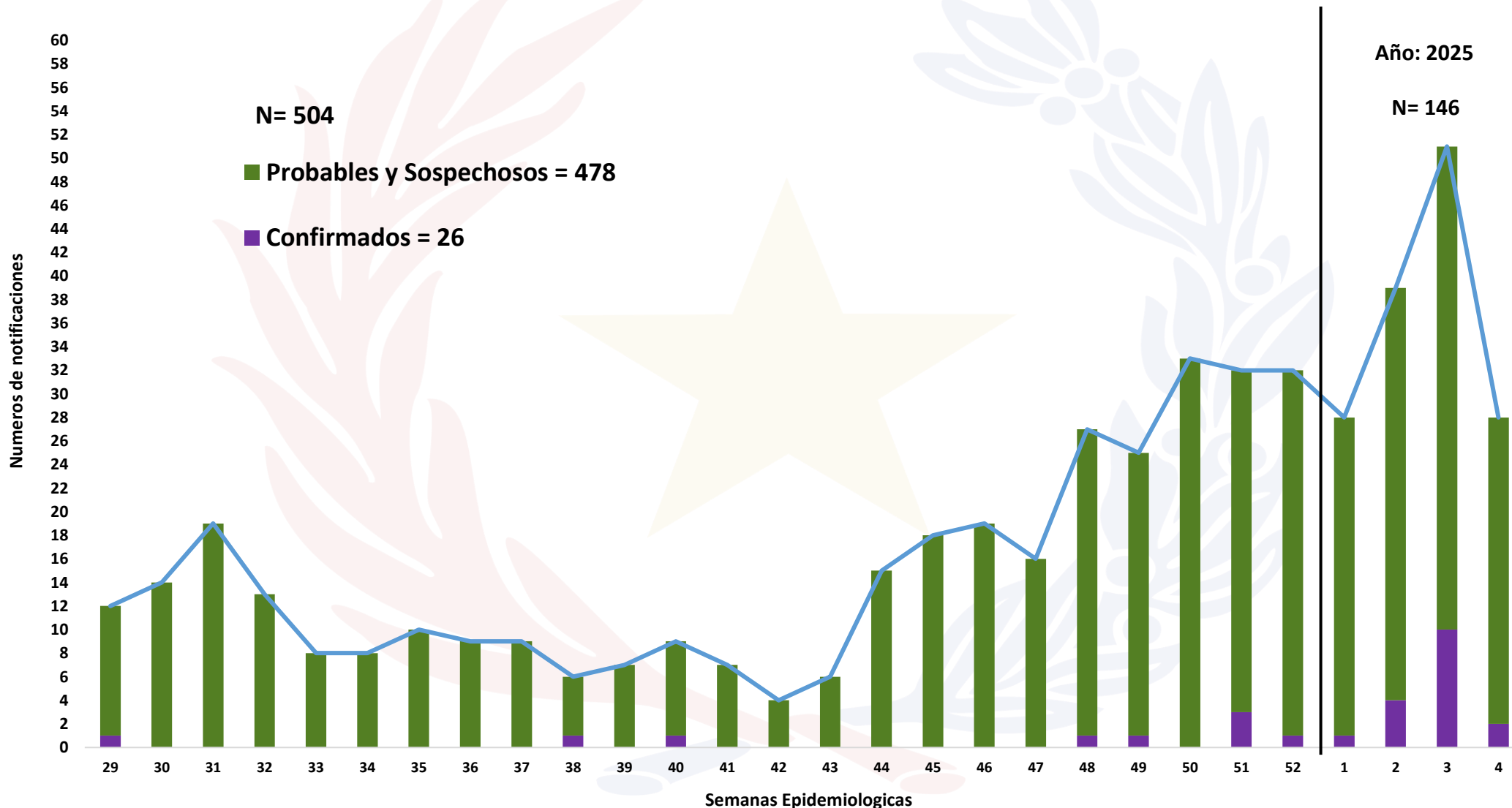


En esta gráfica se muestra el número de notificaciones de casos sospechosos, confirmados y probables de dengue, a nivel departamental.

Se reporta por semana de inicio de síntomas, desde la S.E 29/2024 (14/07/2024) a la S.E 04/2025.

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, con aumentos de casos en 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 04/2025
POR DISTRITO DE RESIDENCIA, XV REGION SANITARIA-PDTE. HAYES**



DISTRITOS	CASOS DE DENGUE	DENGUE-1	DENGUE-2	SOSPECHOSOS	TOTALES NOTIF	%
Villa Hayes	1	2	1	264	268	53,2
Benjamin Aceval	12	20	1	126	159	31,5
Nanawa				60	60	11,9
Jose Falcon				11	11	2,2
Nueva Asuncion				4	4	0,8
Tte. 1ro. Manuel Irala Fernandez		0		2	2	0,4
Puerto Pinasco		0		0	0	0,0
Gral. Jose Maria Bruguez		0		0	0	0,0
Tte. Esteban Martinez				0	0	0,0
Campo Aceval				0	0	0,0
TOTALES	13	22	2	467	504	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 02, 03 y 04/2025 XV REGION SANITARIA-PDTE. HAYES



CIERRE DE CASOS	SE 2	SE 03	SE 04	ULTIMAS 3 SE	%
CONFIRMADOS	4	10	2	16	10
PROBABLES	4	3	1	8	5
SOSPECHOSOS	31	38	25	94	57
DESCARTADOS	16	22	8	46	28
NOTIFICACIONES	55	73	36	164	100

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

**INCIDENCIA
ACUMULADA
3 ULTIMAS SEMANAS**

92/100 mil Hab.

En las últimas tres semanas epidemiológicas (SE 02, 03 y 04/2025), se registraron un total de 164 notificaciones. La mayor proporción corresponde a casos sospechosos en un 57%.

En estas ultimas tres semanas se registraron 24 casos entre confirmados y probables.

La incidencia acumulada en este periodo es de 92 casos por cada 100.000 mil Hab.

**TABLA 3. NOTIFICACIONES Y CASOS DE DENGUE, DE LAS ULTIMAS 3 SEMANAS SE 02, 03 y 04/2025
POR DISTRITO DE RESIDENCIA - XV REGION SANITARIA-PDTE. HAYES**



DISTRITOS	CONFIRMADOS	PROBABLE	SOSPECHOSOS	TOTAL	%
BENJAMIN ACEVAL	14	8	37	59	50
VILLA HAYES	2	0	46	48	41
NANAWA	0	0	11	11	9
JOSE FALCON	0	0	0	0	0
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	16	8	94	118	100

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

Se registro 24 casos confirmado y probables de Dengue en las ultimas 3 semanas.

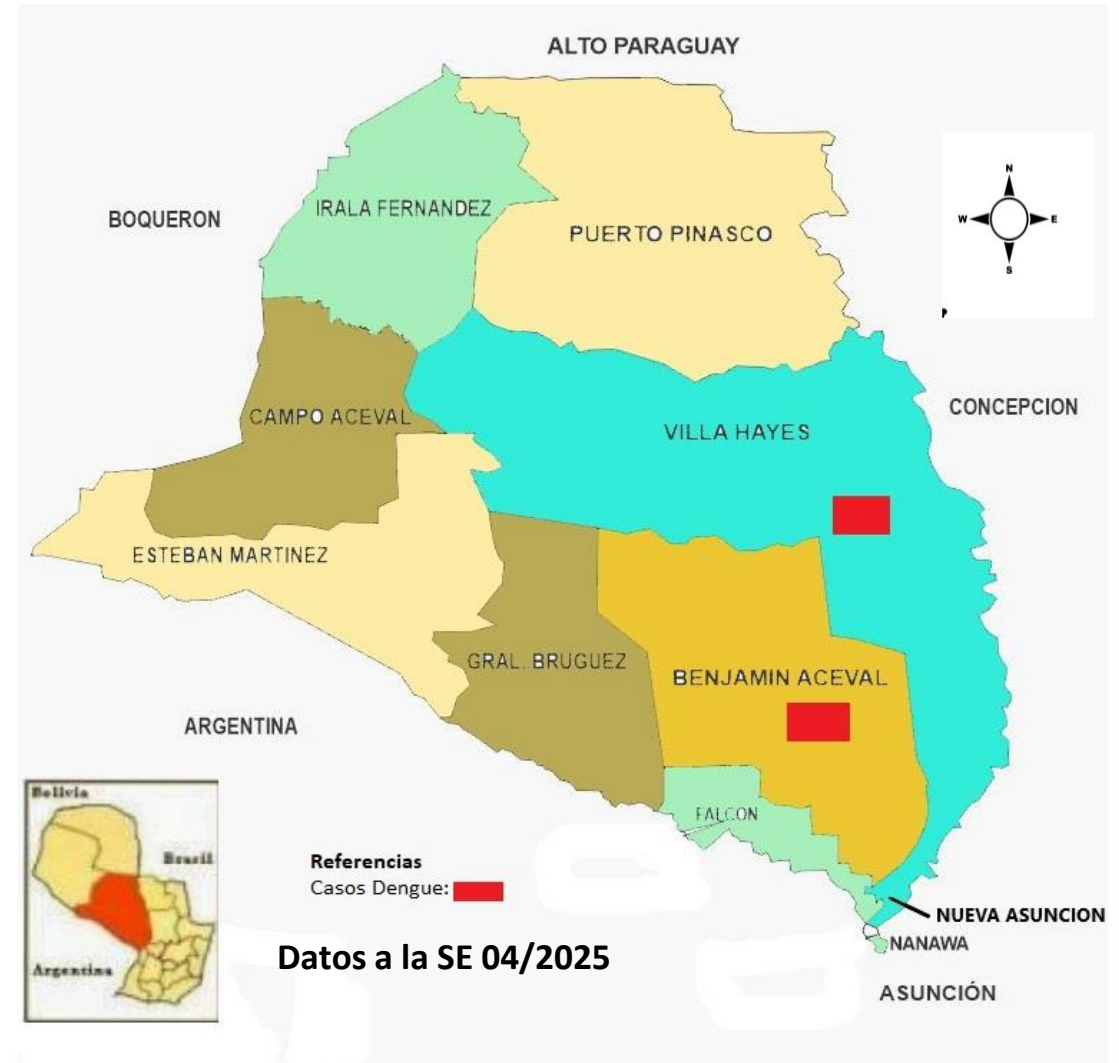
Las notificaciones se concentran en un 91% entre los distritos de Villa Hayes y Benjamín Aceval.

Sistema HIS: Del total de notificaciones el 64% corresponde al sistema HIS

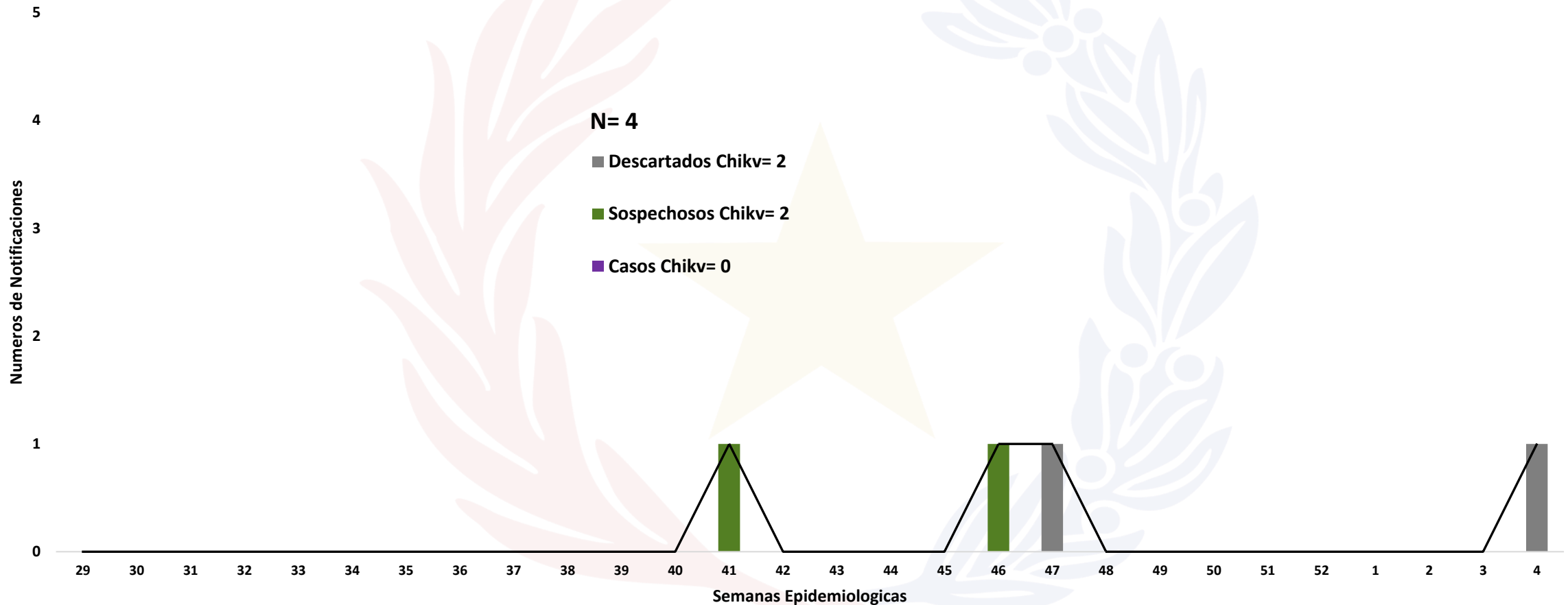


MAPA 1. DISTRIBUCION DE CASOS CONFIRMADOS DE CHIKUNGUNYA Y DENGUE DE SE 29/2024 A SE 04/2025 - POR DISTRITO DE RESIDENCIA - XV REGION SANITARIA-PDTE. HAYES

Entre las SE 29/2024 a la SE 04/2025
2/10 distritos presentan casos de Dengue
0/10 distritos sin casos de Chikungunya



NOTIFICACIONES DE CHIKUNGUNYA. SE 29/2024 A SE 04/2025 XV REGION SANITARIA-PDTE. HAYES



Datos Acumulados: Del total de notificaciones acumuladas (N°: 4) el 50% corresponde tanto a casos sospechosos y descartados.