











BOLETIN SEMANAL

ARBOVIROSIS

X REGION SANITARIA – ALTO PARANA

SE 1 al SE 45/2025 (29 de diciembre del 2024 al 08 de noviembre del 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 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:

Lic. Blanca Villalba

Correo electrónico:

Uer_decima@hotmail.com

Unidad Epidemiológica Regional: Décima Región

Sanitaria, Alto Paraná.

Oficina: Alto Paraná, Ciudad del Este - XRS













DENGUE- DATOS ACUMULADOS A NIVEL DEPARTAMENTAL (SE 01 a SE 45/2025)



La tasa de incidencia acumulada es por 100.000 hab.













DENGUE- ULTIMAS TRES SEMANAS (SE 43 al SE 45/2025)

CIERRE DE CASOS	SE 43	SE 44	SE 45	ULTIMAS 3 SE	%
CONFIRMADOS	0	0	0	0	0%
PROBABLES	0	0	0	0	0%
SOSPECHOSOS	14	10	14	38	68%
DESCARTADOS	5	8	5	18	32%
NOTIFICACIONES	19	18	19	56	100%

La tasa de incidencia acumulada es por 100.000 hab.





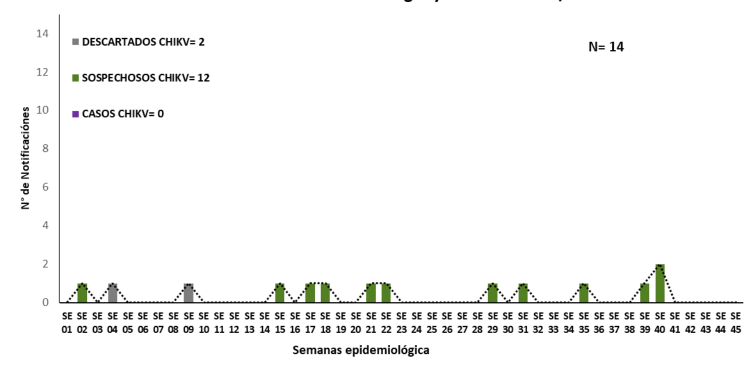






GRAFICO 1. CURVA DE NOTIFICACIONES DE CHIKUNGUNYA. SE 01 a SE 45/2025 X REGION SANITARIA – ALTO PARANA

Notificaciones de Chikungunya. SE 01 a SE 45/2025



Fuente: Base Arbovirosis- sistema IT DGVS

Se observa notificaciones de Chikungunya, de las cuales el

- **0%** (0/14) casos confirmados
- 17% (12/14) sospechosos
- 83% (2/14) a descartados





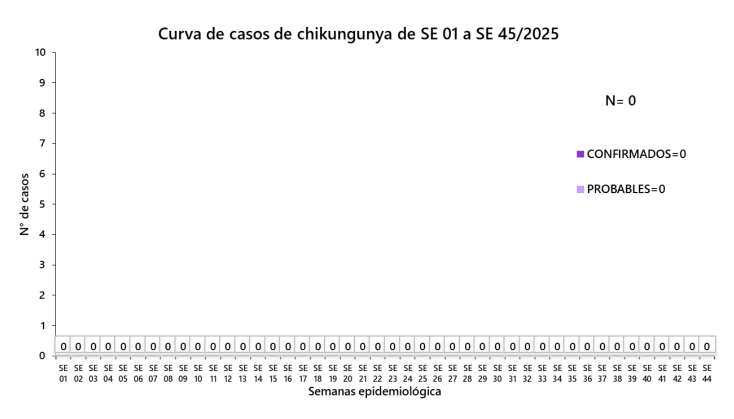








GRAFICO 1. CURVA DE CASOS DE CHIKUNGUNYA. SE 01 A SE 45/2025 X REGION SANITARIA- ALTO PARANA



Fuente: Base Arbovirosis- sistema IT DGVS

Se observan notificaciones de Chikungunya, de las cuales el

- **0%** (0/0) casos confirmados
- **0%** (0/0) probables .













TABLA 1. CASOS ACUMULADOS DE CHIKUNGUNYA, DE LA 01 AL SE 45/2025 POR DISTRITOS Y BARRIOS DE RESIDENCIA X REGION SANITARIA – ALTO PARANA

BARRIOS O DISTRITOS	CASOS DE CHIKV	PROBABLES	TOTAL
CIUDAD DEL ESTE	0	0	0
DOMINGO MARTINEZ DE IRALA	0	0	0
DR. JUAN LEON MALLORQUIN	0	0	0
DR. RAUL PEÑA	0	0	0
HERNANDARIAS	0	0	0
IRUÑA	0	0	0
ITAKYRY	0	0	0
JUAN E. O'LEARY	0	0	0
LOS CEDRALES	0	0	0
MBARACAYU	0	0	0
MINGA GUAZU	0	0	0
MINGA PORA	0	0	0
NARANJAL	0	0	0
ÑACUNDAY	0	0	0
PRESIDENTE FRANCO	0	0	0
SAN ALBERTO	0	0	0
SAN CRISTOBAL	0	0	0
SANTA RITA	0	0	0
SANTA ROSA DEL MONDAY	0	0	0
TAVAPY	0	0	0
YGUAZU	0	0	0
TOTAL	0	0	0

En el departamento del Alto Paraná no se reportan casos confirmados de Chikungunya desde la SE 01 hasta SE 45/2025









MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA Y BIENESTAR SOCIAL



TABLA 2 . CASOS DE CHIKUNGUNYA, DE LAS ULTIMAS 3 SEMANAS SE 42 AL SE 45/2025 POR DISTRITOS Y BARRIOS DE RESIDENCIA

X REGION SANITARIA – ALTO PARANA

BARRIOS O DISTRITOS	CASOS DE CHIKV
CIUDAD DEL ESTE	0
DOMINGO MARTINEZ DE IRALA	0
DR. JUAN LEON MALLORQUIN	0
DR. RAUL PEÑA	0
HERNANDARIAS	0
IRUÑA	0
ITAKYRY	0
JUAN E. O'LEARY	0
LOS CEDRALES	0
MBARACAYU	0
MINGA GUAZU	0
MINGA PORA	0
NARANJAL	0
ÑACUNDAY	0
PRESIDENTE FRANCO	0
SAN ALBERTO	0
SAN CRISTOBAL	0
SANTA RITA	0
SANTA ROSA DEL MONDAY	0
TAVAPY	0
YGUAZU	0
TOTAL	0

En las últimas tres semanas, hasta el momento no se a registrado notificaciones de casos sospechosos como se puede observar.







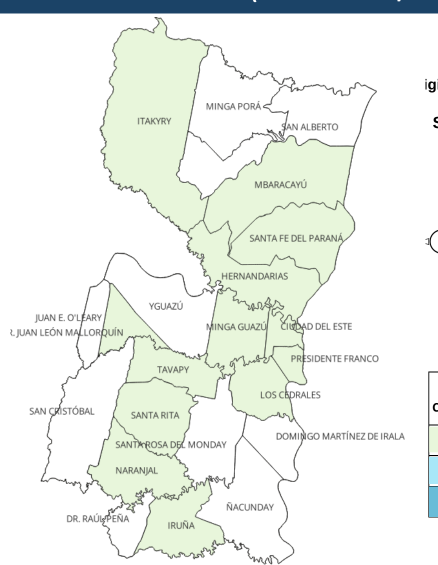






ALTO PARANA - DISTRITOS MAS AFECTADOS ULTIMAS TRES SEMANAS (SE 43 al SE 45/2025)

DISTRITOS	CONFIRMADO	PROBABLE	SOSPECHOSO	TOTAL	
CIUDAD DEL ESTE	0	0	5	5	13%
DOMINGO MARTINEZ DE IRALA	0	0	0	0	0%
DR. JUAN LEON MALLORQUIN	0	0	1	1	3%
DR. RAUL PEÑA	0	0	0	0	0%
HERNANDARIAS	0	0	3	3	8%
IRUÑA	0	0	1	1	3%
ITAKYRY	0	0	8	8	21%
JUAN E. O'LEARY	0	0	0	0	0%
LOS CEDRALES	0	0	6	6	15%
MBARACAYU	0	0	3	3	8%
MINGA GUAZU	0	0	3	3	8%
MINGA PORA	0	0	0	0	0%
NARANJAL	0	0	4	4	10%
ÑACUNDAY	0	0	0	0	0%
PRESIDENTE FRANCO	0	0	3	3	8%
SAN ALBERTO	0	0	0	0	0%
SAN CRISTOBAL	0	0	0	0	0%
SANTA FE DEL PARANA	0	0	1	1	3%
SANTA RITA	0	0	1	1	3%
SANTA ROSA DEL MONDAY	0	0	0	0	0%
TAVAPY	0	0	0	0	0%
YGUAZU	0	0	0	0	0%
TOTAL	0	0	39	39	



50 km

ALTO PARANA
igilancia de Arbovirosis
SE 43, 44 y 45/2025



Referencias









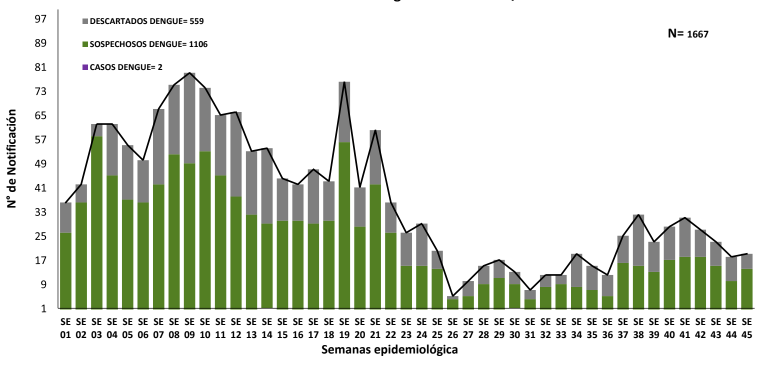






GRAFICO 3. NUMERO TOTAL DE NOTIFICACIONES DE DENGUE DE LA SE 01 A SE 45/2025 X REGION SANITARIA- ALTO PARANA

Notificaciones de Dengue. SE 01 a SE 45/2025



Fuente: Base Arbovirosis- sistema IT DGVS

Se observa 1640 casos de DENGUE

- **0,1**% (2/1640) confirmados y
- **68**%(1089/1640) sospechosos
- **31**%(549/1640) descartados

Se observó el pico máximo se observa en la SE 9 (del 23 de febrero al 01 de marzo del 2025) con 79 notificaciones







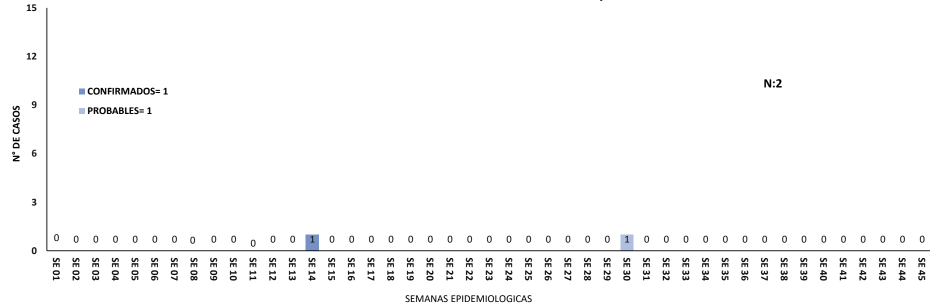






GRAFICO 4. NUMERO TOTAL DE CASOS DE DENGUE DE LA SE 01 A SE 45/2025 X REGION SANITARIA- ALTO PARANA

CURVA DE CASOS DE DENGUE. SE 01 A SE 45/2025



Fuente: Base Arbovirosis- sistema IT DGVS

Se observa 2 casos de DENGUE

- 50% 1 confirmados y
- 50% 1 probables

Como se puede observar en el grafico actualmente con 2 casos confirmados.













GRAFICO 5. NUMERO TOTAL CASOS DE DENGUE + SOSP. + PROBABLES DE LA SE 01 A SE 45/2025 X REGION SANITARIA- ALTO PARANA

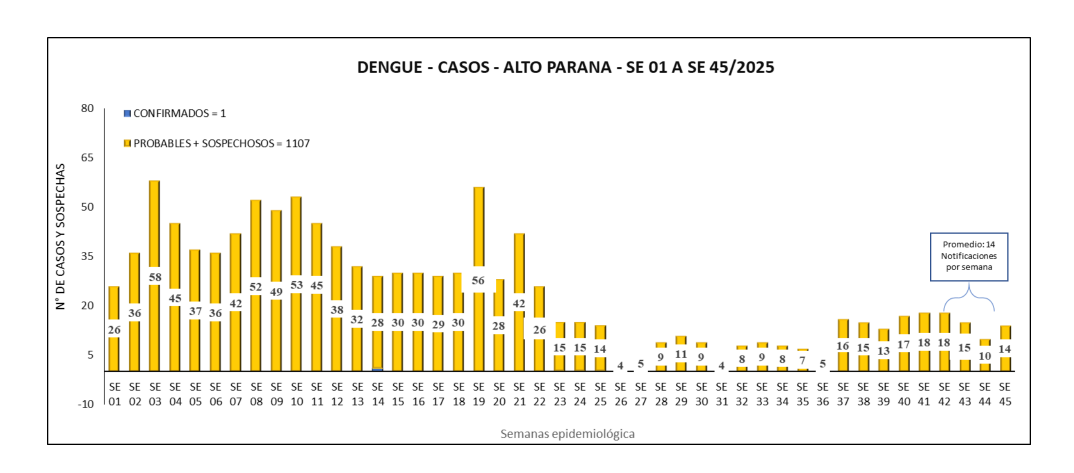












TABLA 4. CASOS DE DENGUE, DE SE 01 A SE 45/2025 POR DISTRITOS DE RESIDENCIA X REGION SANITARIA – ALTO PARANA

Entre la Semana Epidemiológica (SE) 01 hasta SE 45/2025 del año 2025, se han registrado 1 caso confirmado y otro probable.

En cuanto a la distribución por serotipo, no se han reportado casos de DEN-1 y casos de DEN-2.

BARRIOS O DISTRITOS	CASOS DE DENGUE	DENGUE-1	DENGUE-2	PROBABLES	TOTAL
CIUDAD DEL ESTE	0	0	0	1	0
DOMINGO MARTINEZ DE IRALA	0	0	0	0	0
DR. JUAN LEON MALLORQUIN	0	0	0	0	0
DR. RAUL PEÑA	0	0	0	0	0
HERNANDARIAS	0	0	0	0	0
IRUÑA	0	0	0	0	0
ITAKYRY	1	0	0	0	0
JUAN E. O'LEARY	0	0	0	0	0
LOS CEDRALES	0	0	0	0	0
MBARACAYU	0	0	0	0	0
MINGA GUAZU	0	0	0	0	0
MINGA PORA	0	0	0	0	0
NARANJAL	0	0	0	0	0
ÑACUNDAY	0	0	0	0	0
PRESIDENTE FRANCO	0	0	0	0	0
SAN ALBERTO	0	0	0	0	0
SAN CRISTOBAL	0	0	0	0	0
SANTA FE DEL PARANA	0	0	0	0	0
SANTA RITA	0	0	0	0	0
SANTA ROSA DEL MONDAY	0	0	0	0	0
TAVAPY	0	0	0	0	0
YGUAZU	0	0	0	0	0
TOTAL	1	0	0	1	2











TABLA 5: NOTIFICACIONES Y CASOS DE DENGUE, DE LAS ULTIMAS 3 SEMANAS SE 43 al 45/2025

X REGION SANITARIA - ALTO PARANA

DISTRITOS	BARRIOS	NOTIFICACIONES DENGUE ULTIMAS 3 SEMANAS	CASOS DE DENGUE ULTIMAS 3 SEMANAS
	CALLE 14 MONDAY	2	
	CALLE 16 ACARAY	3	
	CALLE 18 ACARAY	1	
	CALLE 18 MONDAY	1	
MINGA GUAZU	CALLE 20 MONDAY	1	
	CALLE 24 MONDAY	1	
	CALLE 30 MONDAY	1	
	DOMINGO SAVIO	1	
	(en blanco)	1	
	CENTRO	2	
NARANJAL	COM INDIG TAPY PUERTO BAR	1	
	(en blanco)	1	
	AREA 5	1	
	ASENT. LIBERTAD	1	
PRESIDENTE FRANCO	KM 10 MONDAY	1	
	SAGRADO CORAZON DE JESUS	1	
	SANTA CLARA	1	
SANTA FE DEL PARANA	PYKYRY	1	
SANTA RITA	EL COLONO	1	
TAVAPY	SANTA LUCIA	1	

DISTRITOS	BARRIOS	NOTIFICACIONES DENGUE ULTIMAS 3 SEMANAS	CASOS DE DENGUE ULTIMAS 3 SEMANAS
	11 A 13 MONDAY	1	
	8 A 9 MONDAY	2	
	DON BOSCO	1	
CHIDAD DEL ESTE	REMANSITO	1	
CIUDAD DEL ESTE	SAN JUAN - 7 A 9 ACARAY	1	
	SANTA ANA	2	
	VILLA 23 DE OCTUBRE	1	
	(en blanco)	3	
DR. JUAN LEON MALLORQUIN	SAN ANTONIO	1	
HERNANDARIAS	SAN PABLO	1	
	(en blanco)	2	
IRUÑA	JERUSALEN 1	1	
	ACARAY COSTA	1	
	CENTRO	1	
ITAKYRY	YTU	2	
	ZANJA MOROTI	2	
	(en blanco)	2	
	COLONIA LOS CEDRALES	2	
LOS CEDRALES	CRUCERINHO	1	
	LAURELES	1	
	SAN ISIDRO	4	
MBARACAYU	GENERAL DIAZ - URBANO	2	
IVIDARACATO	PUERTO INDIO	1	
TOTAL		60	

Como se puede apreciar en la tabla, durante las últimas tres semanas hemos recibido un total de 60 notificaciones en algunos distritos, y no contamos con casos confirmado de Dengue. Destaca que el distrito con el mayor número de notificaciones en este período es Ciudad del Este Y Minga Guazu , con un total de 12 ambos.





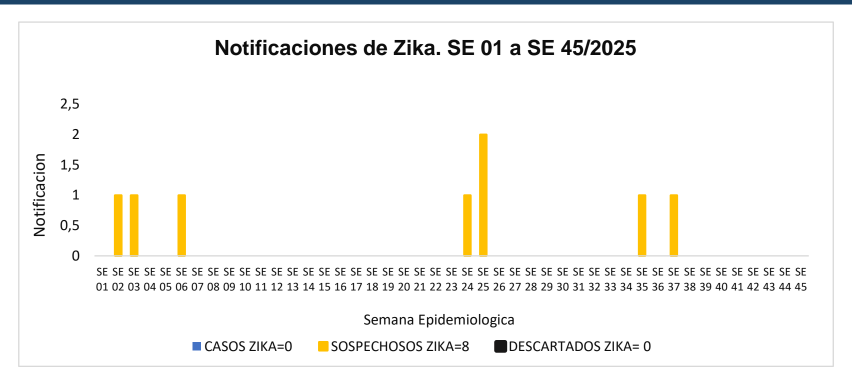








GRAFICO 6. NUMERO TOTAL DE NOTIFICACIONES DE ZIKA DE LA SE 01 A SE 45/2025 X REGION SANITARIA – ALTO PARANA



Fuente: Base Arbovirosis- sistema IT DGVS

Desde la SE 01 hasta SE 45/2025 se han registrado notificaciones de las cuales el **10**%(8/8) son sospechosos y el **0**% descartados.

Actualmente, no se encuentran casos positivos de Zika.