











BOLETIN SEMANAL

ARBOVIROSIS

XVIII REGION SANITARIA-CAPITAL

SE1 A SE 46/2024 (del 31 de diciembre de 2023 al 16 de Noviembre de 2024)









BIENESTAR SOCIAL



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.

notificaciones Arbovirosis definen de 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. Andrea Ferloni

Correo electrónico:

epicapital18@hotmail.com

Unidad Epidemiológica Regional: Décimo Octava

Región Sanitaria, Capital.

Oficina: Asunción













DATOS ACUMULADOS DE DENGUE EN CAPITAL SE1 A SE46-2024

NOTIFICACIONES

48.078

| CONFIRMADOS -16% | PROBABLES - 13% | SOSPECHOSOS - 50% | DESCARTADOS - 21% |
|------------------|-----------------|-------------------|-------------------|
| 7.589 | 6.134 | 24.272 | 10.083 |

INCIDENCIA ACUMULADA 7283/100mil Hab.

DENGUE - ULTIMAS TRES SEMANAS (SE 44, 45 Y 46/2024)

| CIERRE DE CASOS | SE 41 2024 | SE 42 2024 | SE 43 2024 | | ULTIMAS 3 SE | PORCENTAJE | INCIDENC ACUMULA |
|-----------------|------------|------------|------------|-----|--------------|------------|---------------------|
| CONFIRMADO | | | 3 | | 3 | 0% | 72,93 |
| DESCARTADO | | 131 | 108 | 42 | 281 | 43% | |
| PROBABLE | | | 1 | 1 | 2 | 0% | |
| SOSPECHOSO | | 124 | 129 | 122 | 375 | 57% | |
| NOTIFICACIONES | | 255 | 241 | 165 | 661 | 100% | |













GRAFICO 3. NUMERO TOTAL DE NOTIFICACIONES DE DENGUE DE LA SE1 A SE46/2024 XVIII REGION SANITARIA-CAPITAL

Notificaciones de Dengue. SE1 a SE46/2024

N=48.078

Desde la SE1 a la SE 46/24 se acumularon 48.078 notificaciones de Dengue, de las cuales el 16% (7.589/48.078) corresponden a confirmados, 13% (6.134/47.48.078) a probables, 50% (24.272/48.078) a sospechosos y 21% (10.083/47.48.078) a descartados.

Se observó el pico máximo de en la SE 3 (21 al 27 de enero) con 3.871 notificaciones.

Se observa un pequeño descenso en la última semana respecto a la anterior.

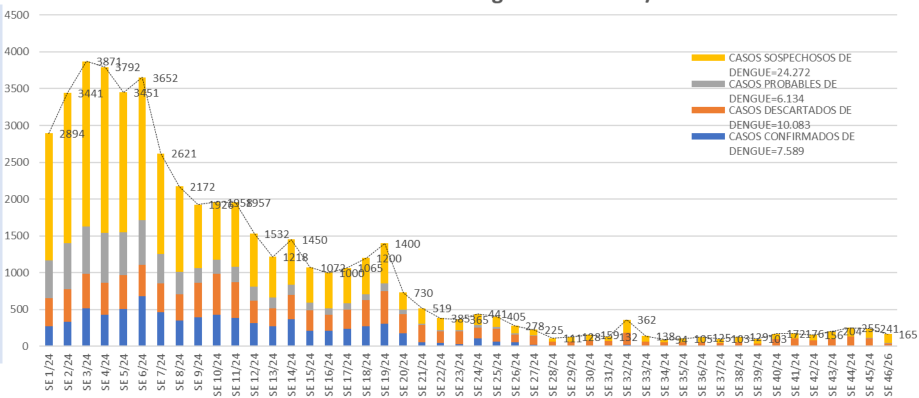














GRAFICO 4. NUMERO TOTAL DE CASOS DE DENGUE DE LA SE1 A SE46/2024 XVIII REGION SANITARIA-CAPITAL

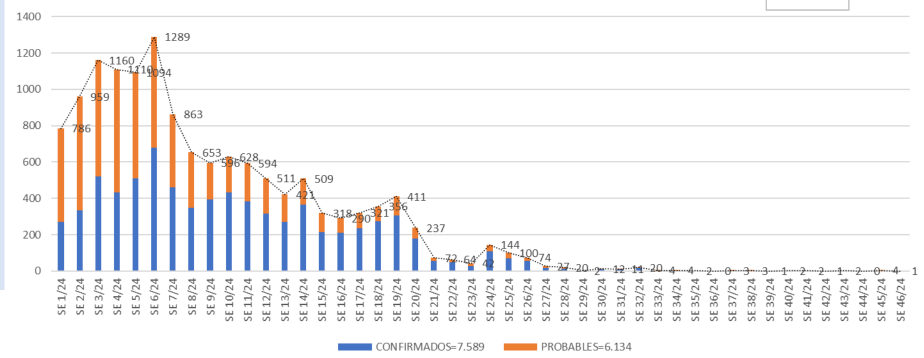
Desde la SE1 a la SE 46/24 se acumularon 13.723 casos de Dengue, de las cuales el **55%** (7.589/13.723) corresponden a casos confirmados y **45%** (6.134/13.723) a probables

Se observó el pico máximo de en la SE 6 con **1.289** notificaciones.

En la últimas semanas se observan muy escasas notificaciones de casos.



N= 13.723











I SALUD PÚBLICA Y BIENESTAR SOCIAL PARAGUÁI TESÃI HA TEKO PORÃVE MOTENONDEHA

TABLA 4. CASOS DE DENGUE, DE SE1 A SE46/2024 POR DISTRITOS DE RESIDENCIA XVIII REGION SANITARIA-CAPITAL

| | CASOS DE | | | |
|----------------------------------|----------|----------|----------|-------|
| BARRIOS O DISTRITOS | DENGUE | DENGUE-1 | DENGUE-2 | TOTAL |
| SAJONIA | 632 | 8 | 100 | 740 |
| OBRERO INTENDENTE B. GUGGIARI | 486 | 5 | 84 | 575 |
| SD | 425 | 2 | 57 | 484 |
| SAN PABLO | 240 | 4 | 132 | 376 |
| JARA | 233 | 4 | 72 | 309 |
| SANTISIMA TRINIDAD | 189 | 8 | 95 | 292 |
| TACUMBU | 211 | 4 | 36 | 251 |
| SAN VICENTE | 166 | 5 | 49 | 220 |
| MBURUCUYA | 144 | 2 | 54 | 200 |
| BELLA VISTA | 105 | 8 | 79 | 192 |
| CIUDAD NUEVA | 115 | 4 | 41 | 160 |
| LOMA PYTA | 78 | 7 | 67 | 152 |
| RICARDO BRUGADA | 108 | | 21 | 129 |
| BANCO SAN MIGUEL | 80 | 4 | 45 | 129 |
| VISTA ALEGRE | 85 | 2 | 36 | 123 |
| VILLA AURELIA | 69 | 2 | 51 | 122 |
| BOTANICO | 76 | | 46 | 122 |
| LAS LOMAS | 89 | 5 | 24 | 118 |
| SANTA ANA | 102 | | 14 | 116 |
| REPUBLICANO | 91 | 1 | 24 | 116 |
| LUIS ALBERTO DE HERRERA | 65 | 3 | 42 | 110 |
| VILLA MORRA | 71 | 2 | 36 | 109 |
| SAN ROQUE | 79 | 3 | 23 | 105 |
| MBURICAO | 77 | 3 | 18 | 98 |
| NAZARETH | 62 | 1 | 33 | 96 |
| ROBERTO L. PETIT | 70 | | 25 | 95 |
| LAS MERCEDES | 71 | 4 | 19 | 94 |
| RECOLETA | 59 | 6 | 27 | 92 |
| JUKYTY | 69 | | 19 | 88 |
| LA ENCARNACION | 65 | 3 | 16 | 84 |
| GENERAL BERNARDINO CABALLERO | 47 | 2 | 26 | 75 |
| MARISCAL JOSE FELIX ESTIGARRIBIA | 46 | 3 | 24 | 73 |
| YKUA SATI | 55 | | 18 | 73 |
| SAN CAYETANO | 67 | | 6 | 73 |
| ZEBALLOS CUE | 33 | 4 | 36 | 73 |
| PINOZA | 51 | 2 | 19 | 72 |
| GENERAL JOSE EDUVIGIS DIAZ | 59 | 1 | 10 | 70 |

| BARRIOS O DISTRITOS | CASOS DE DENGUE | DENGUE-1 | DENGUE-2 | TOTAL |
|---------------------------------|-----------------|----------|----------|-------|
| TABLADA NUEVA | 49 | 1 | 19 | 69 |
| HIPODROMO | 41 | 5 | 18 | 64 |
| DR. GASPAR RODRIGUEZ DE FRANCIA | 46 | 3 | 14 | 63 |
| SAN JORGE | 36 | 4 | 21 | 61 |
| TTE. SILVIO PETTIROSSI | 49 | 1 | 10 | 60 |
| BAÑADO CARA CARA | 30 | 1 | 25 | 56 |
| SANTA LIBRADA | 35 | 2 | 16 | 53 |
| LOS LAURELES | 33 | 1 | 18 | 52 |
| SAN CRISTOBAL | 32 | 3 | 16 | 51 |
| SAN ANTONIO | 32 | 1 | 17 | 50 |
| MADAME ELISA ALICIA LINCH | 35 | 2 | 10 | 47 |
| MARISCAL FRANCISCO SOLANO LOPEZ | 26 | 2 | 18 | 46 |
| LA CATEDRAL | 31 | | 13 | 44 |
| TA ENRAMADA | 23 | 1 | 17 | 41 |
| SANTA MARIA | 23 | 2 | 16 | 41 |
| VIRGEN DEL HUERTO | 25 | | 13 | 38 |
| SANTO DOMINGO | 22 | 1 | 11 | 34 |
| MBOCAYATY | 19 | | 13 | 32 |
| YTAY | 19 | | 8 | 27 |
| SANTA ROSA | 16 | | 11 | 27 |
| TEMBETARY | 18 | | 8 | 26 |
| SALVADOR DEL MUNDO | 11 | 1 | 13 | 25 |
| MANORA | 18 | | 5 | 23 |
| CAÑADA DEL YVYRAY | 18 | 1 | 3 | 22 |
| TERMINAL | 13 | | 8 | 21 |
| TA PYTA PUNTA | 15 | 1 | 4 | 20 |
| SAN BLAS | 13 | 1 | 5 | 19 |
| VIRGEN DE FATIMA | 13 | | 5 | 18 |
| PRESIDENTE CARLOS ANTONIO LOPEZ | 12 | | 5 | 17 |
| DE LA RESIDENTA | 9 | 1 | 5 | 15 |
| VIRGEN DE LA ASUNCION | 11 | | 1 | 12 |
| ÑU GUASU | 2 | | 3 | 5 |
| TOTAL | 5545 | 147 | 1893 | 7587 |

Tal como podemos observar en la tabla4, tenemos acumulados 7.587 casos de Dengue, según análisis serológicos 147 corresponden al serotipo DEN-1 y 1.893 al serotipo DEN-2, observamos además 484 casos sin datos de barrios.















TABLA 5: NOTIFICACIONES Y CASOS DE DENGUE, DE LAS ULTIMAS 3 SEMANAS XVIII REGION SANITARIA-CAPITAL

| BARRIOS | NOTIFICACIONES DENGUE | | |
|-------------------------------|-----------------------|--|--|
| | ULTIMAS 3 SEMANAS | | |
| OBRERO INTENDENTE B. GUGGIARI | 56 | | |
| SANTISIMA TRINIDAD | 50 | | |
| SD | 45 | | |
| SAN PABLO | 40 | | |
| SAJONIA | 38 | | |
| LOMA PYTA | 33 | | |
| SAN VICENTE | 21 | | |
| RICARDO BRUGADA | 19 | | |
| ZEBALLOS CUE | 17 | | |
| BELLA VISTA | 16 | | |
| JARA | 14 | | |
| SANTA MARIA | 13 | | |
| TABLADA NUEVA | 13 | | |
| VISTA ALEGRE | 13 | | |
| SANTA ANA | 12 | | |
| CIUDAD NUEVA | 11 | | |
| REPUBLICANO | 11 | | |
| ROBERTO L. PETIT | 11 | | |
| TACUMBU | 10 | | |
| VIRGEN DE FATIMA | 10 | | |
| LOS LAURELES | 10 | | |
| NAZARETH | 10 | | |
| BOTANICO | 10 | | |
| JUKYTY | 10 | | |
| VILLA AURELIA | 9 | | |
| SAN CAYETANO | 9 | | |
| LUIS ALBERTO DE HERRERA | 8 | | |
| MBURUCUYA | 8 | | |
| LA ENCARNACION | 8 | | |
| BANCO SAN MIGUEL | 7 | | |
| SAN ROQUE | 7 | | |
| LAS MERCEDES | 6 | | |
| SAN JORGE | 6 | | |
| RECOLETA | 6 | | |
| MBURICAO | 5 | | |
| MADAME ELISA ALICIA LINCH | 5 | | |
| TTE. SILVIO PETTIROSSI | 4 | | |

| BARRIOS | NOTIFICACIONES DENGUE ULTIMAS 3 SEMANAS |
|----------------------------------|---|
| LAS LOMAS | 4 |
| YKUA SATI | 4 |
| SAN CRISTOBAL | 4 |
| ITA ENRAMADA | 4 |
| GENERAL JOSE EDUVIGIS DIAZ | 4 |
| CAÑADA DEL YVYRAY | 4 |
| DR. GASPAR RODRIGUEZ DE FRANCIA | 4 |
| PINOZA | 4 |
| ITA PYTA PUNTA | 3 |
| VILLA MORRA | 3 |
| HIPODROMO | 3 |
| VIRGEN DEL HUERTO | 3 |
| MANORA | 3 |
| BAÑADO CARA CARA | 3 |
| MARISCAL JOSE FELIX ESTIGARRIBIA | 3 |
| SANTA ROSA | 3 |
| MBOCAYATY | 2 |
| MARISCAL FRANCISCO SOLANO LOPEZ | 2 |
| GENERAL BERNARDINO CABALLERO | 2 |
| SAN ANTONIO | 2 |
| VIRGEN DE LA ASUNCION | 2 |
| SAN BLAS | 2 |
| YTAY | 2 |
| TEMBETARY | 2 |
| SANTA LIBRADA | 2 |
| SALVADOR DEL MUNDO | 1 |
| SANTO DOMINGO | 1 |
| DE LA RESIDENTA | 1 |
| LA CATEDRAL | 1 |
| TERMINAL | 1 |
| PRESIDENTE CARLOS ANTONIO LOPEZ | 1 |
| TOTAL | 572 |

| BARRIOS | CASOS DE DENGUE ULTIMAS 3 SEMANAS |
|---------------|--------------------------------------|
| TABLADA NUEVA | 2 |
| SAN VICENTE | 1 |
| TOTAL | 3 |











PARAGUÁI TESAI HA TEKO PORÃVE MOTENONDEHA

Mapas de Distribución de casos

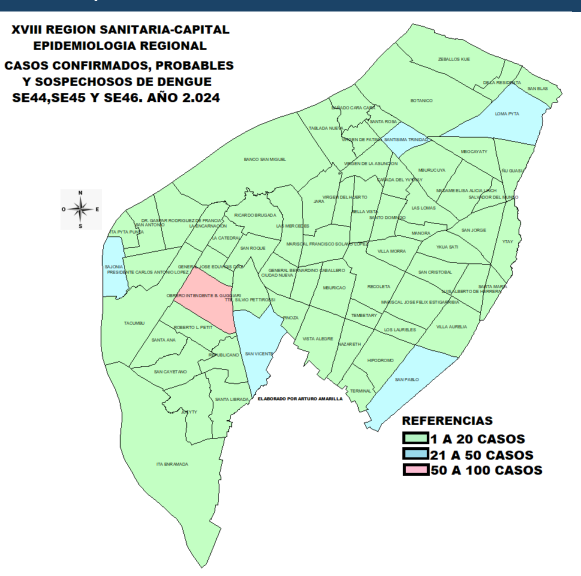














GRAFICO 1. CURVA DE NOTIFICACIONES DE CHIKUNGUNYA. SE1 A SE45/2024 XVIII REGION SANITARIA-CAPITAL

Notificaciones de Chikungunya. SE1 a SE45/2024

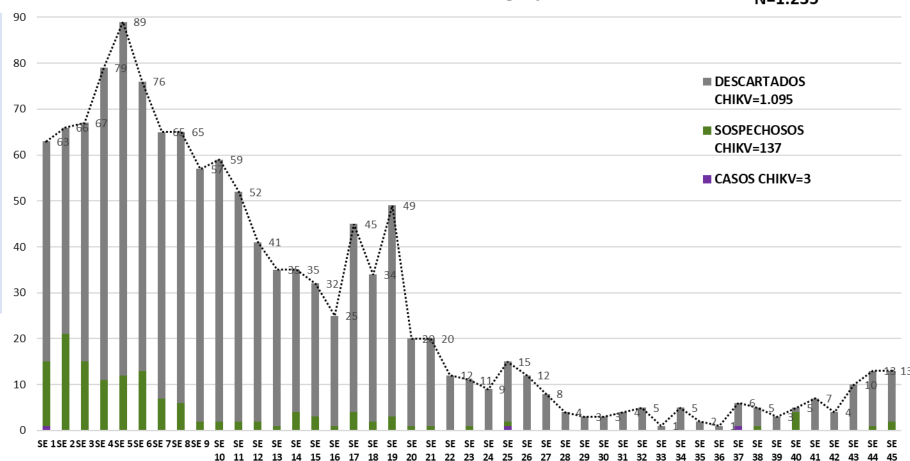
N=1.235

Desde la SE1 a la SE 45/24 se acumularon 1.235 notificaciones de Chikungunya, de las cuales el **0**% (3/1.235) corresponden a casos, **11**% (137/1.235) a sospechosos y **89**% (1.095/1.235) a descartados.

Se observó el pico máximo de en la SE 5 con **89** notificaciones.

En la últimas semanas se observa una meseta en las notificaciones.

Notificaciones= casos de Chik (confirmados + probables + coinfecciones) + sospechas + descartados













PARAGUÁI TESÃI HA TEKO PORÃVE

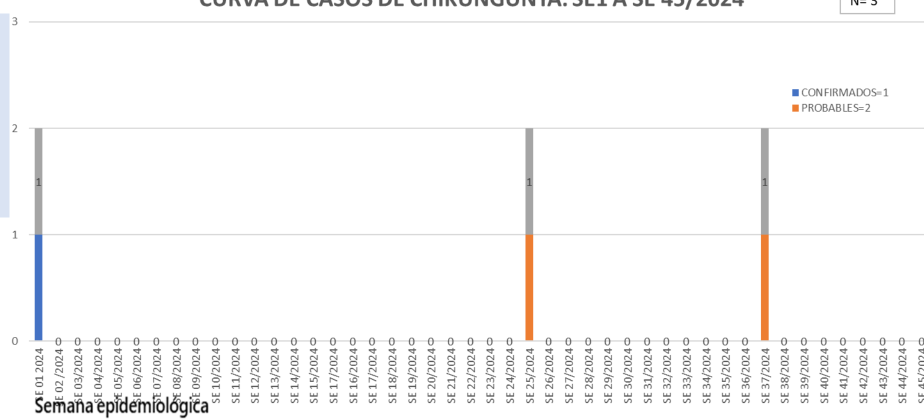
GRAFICO 1. CURVA DE CASOS DE CHIKUNGUNYA. SE1 A SE45/2024 XVIII REGION SANITARIA-CAPITAL

CURVA DE CASOS DE CHIKUNGUNYA. SE1 A SE 45/2024

N=3

Desde la SE1 a la SE 45/24 se acumularon 3 casos de Chikungunya, de las cuales el **50%** (1/2) corresponden a casos confirmados y **50%** (1/2) a probables

A partir de la SE26, no se observan casos de chikungunya.



Casos = casos de Chik (confirmados + probables + coinfecciones)











PARAGUÁI TESAI HA TEKO

TABLA 1. CASOS ACUMULADOS DE CHIKUNGUNYA, DE LA SE1 A SE45/2024 POR DISTRITOS Y BARRIOS DE RESIDENCIA XVIII REGION SANITARIA-CAPITAL

| BARRIOS O DISTRITOS | CASOS DE CHIKV |
|-------------------------------|----------------|
| OBRERO INTENDENTE B. GUGGIARI | 1 |
| PINOZA | 1 |
| SAJONIA | 1 |
| TOTAL | 2 |













TABLA 2 . CASOS DE CHIKUNGUNYA, DE LAS ULTIMAS 3 SEMANAS SE 43, 44 y 45/2024 POR DISTRITOS Y BARRIOS DE RESIDENCIA XVIII REGION SANITARIA-CAPITAL

No se observan casos de Chikungunya en las últimas tres semanas