

ANÁLISIS COMPLEMENTARIO DE LA SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE DENGUE EN MÉXICO

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 17, 2024



SALUD
SECRETARÍA DE SALUD

• DIRECTORIO

DIRECCIÓN GENERAL DE EPIDEMIOLOGÍA

Dr. Gabriel García Rodríguez
Director General de Epidemiología

Dra. María Nohemí Colín Soto
Directora de Vigilancia Epidemiológica
de Enfermedades Transmisibles

Dr. Juan Francisco Román Pedroza
Director de Investigación Operativa Epidemiológica

Dra. Yaneth Fortunata López Santiago
Directora de Vigilancia Epidemiológica
de Enfermedades No Transmisibles

Dra. Ruth Purísima González Sánchez
Directora de Información Epidemiológica



ELABORÓ

- Dr. Marco Antonio Padilla Monroy
- Dr. Armando Amezcua Jiménez

DIRECCIÓN DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES

Dra. María Nohemí Colín Soto

Directora de Vigilancia Epidemiológica
de Enfermedades Transmisibles

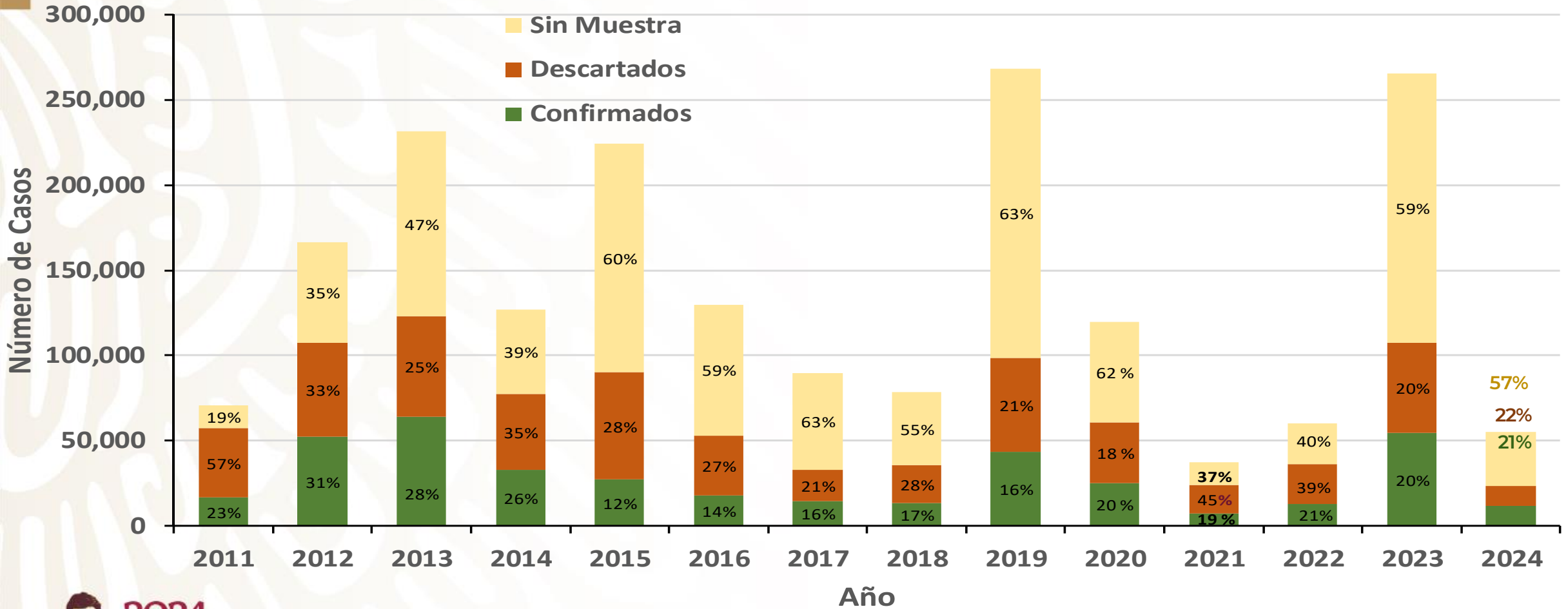
Dra. Alejandra María Mugica Martínez

Subdirectora de Vigilancia Epidemiológica de
Enfermedades Emergentes y Reemergentes

M.C.B.S. Michael M. De La Cruz Pantoja

Jefe del Departamento de Vigilancia Epidemiológica de
Enfermedades Transmitidas por Vector

MÉXICO, DENGUE: Casos Notificados de Dengue por Tipo de Clasificación, 2011-2024*

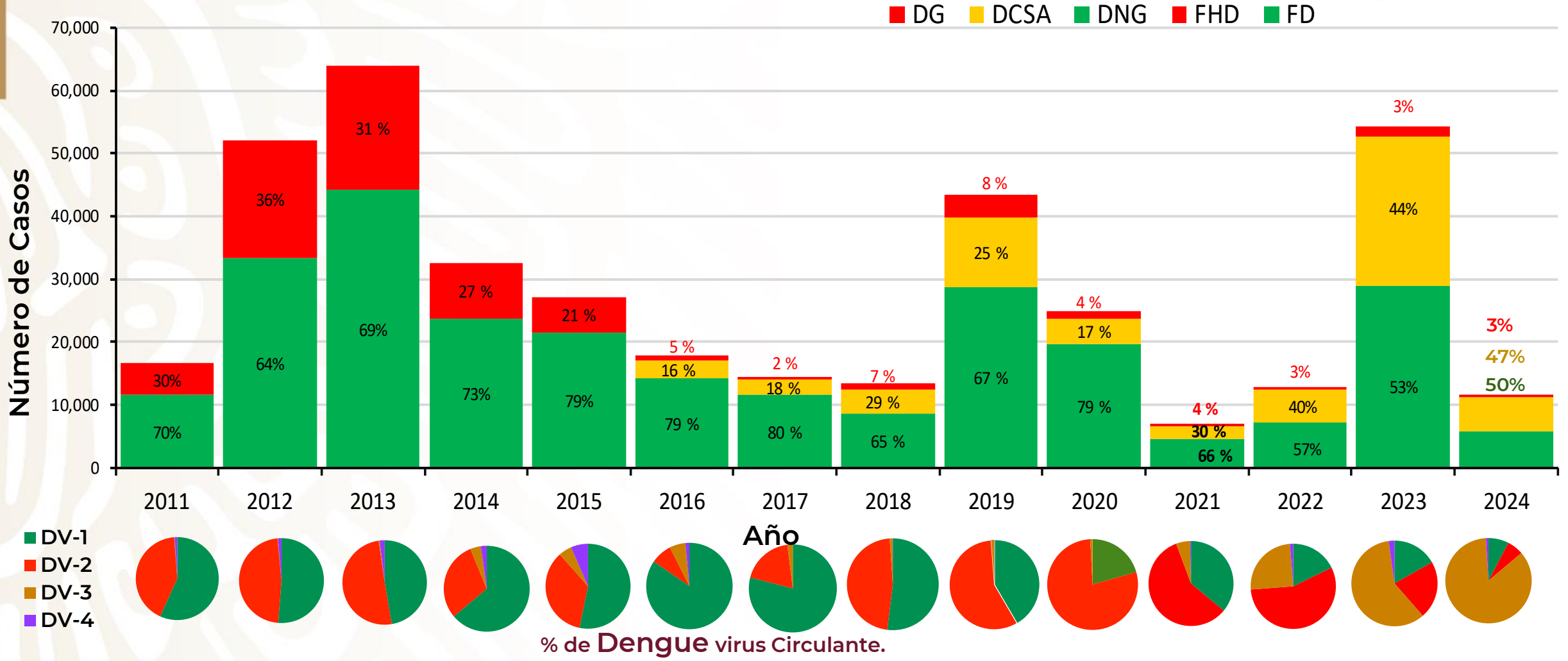


Nota: Para los años 2011 a 2015 los casos de FD equivalen clínicamente a DNG y los casos de FHD a los casos de DCSA y DG.

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. *A la semana 17.

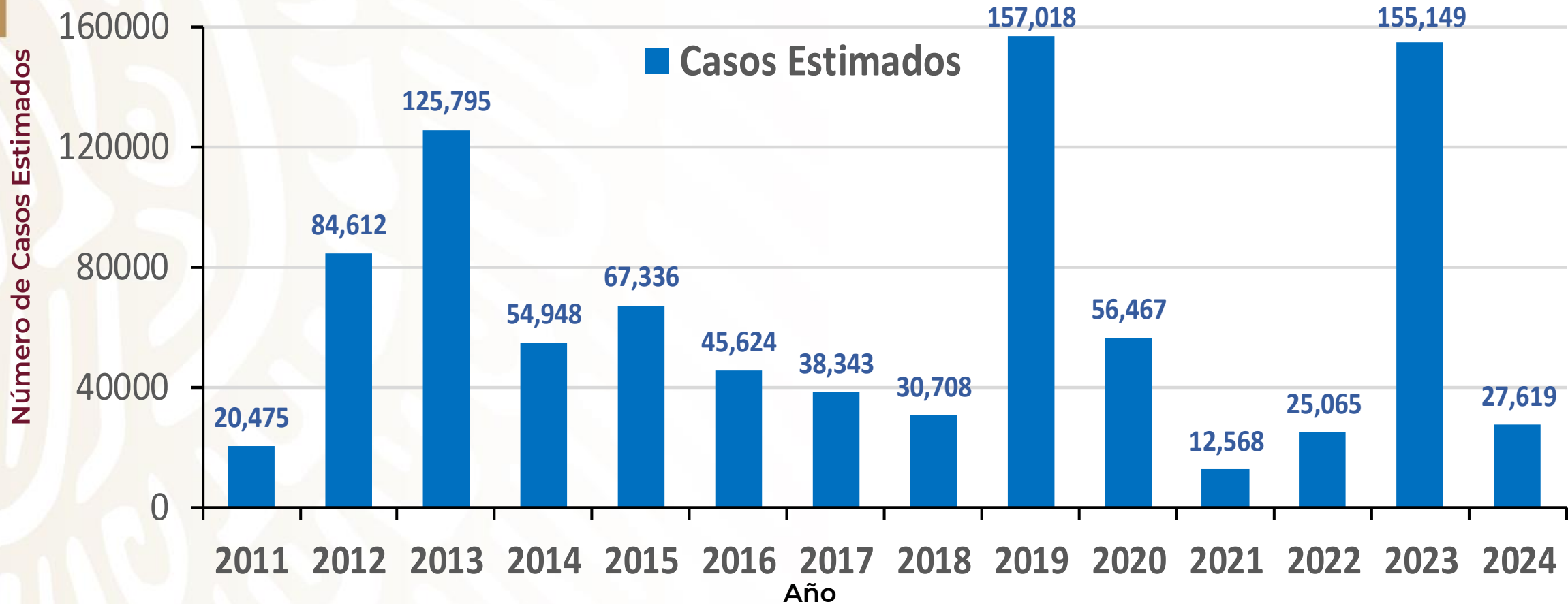


MÉXICO, DENGUE: Graves/No Graves 2011-2024*

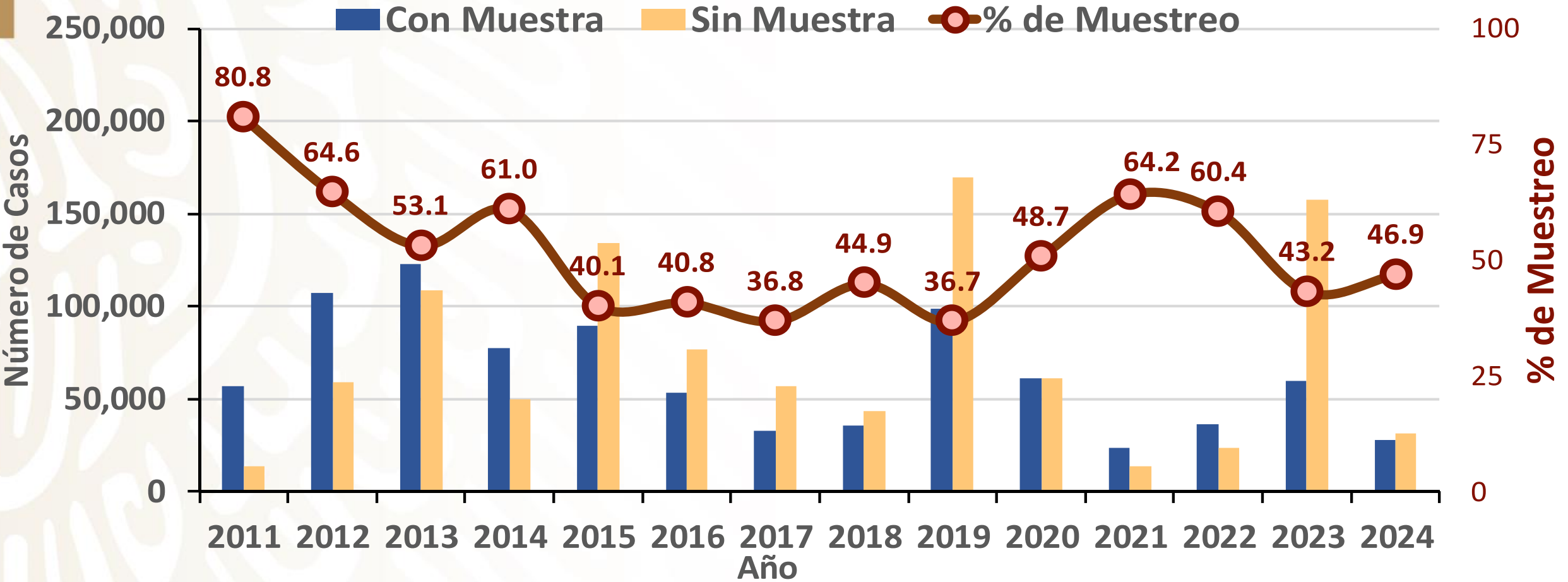


Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. *A la semana 17.

MÉXICO, DENGUE: Casos Estimados 2011-2024*

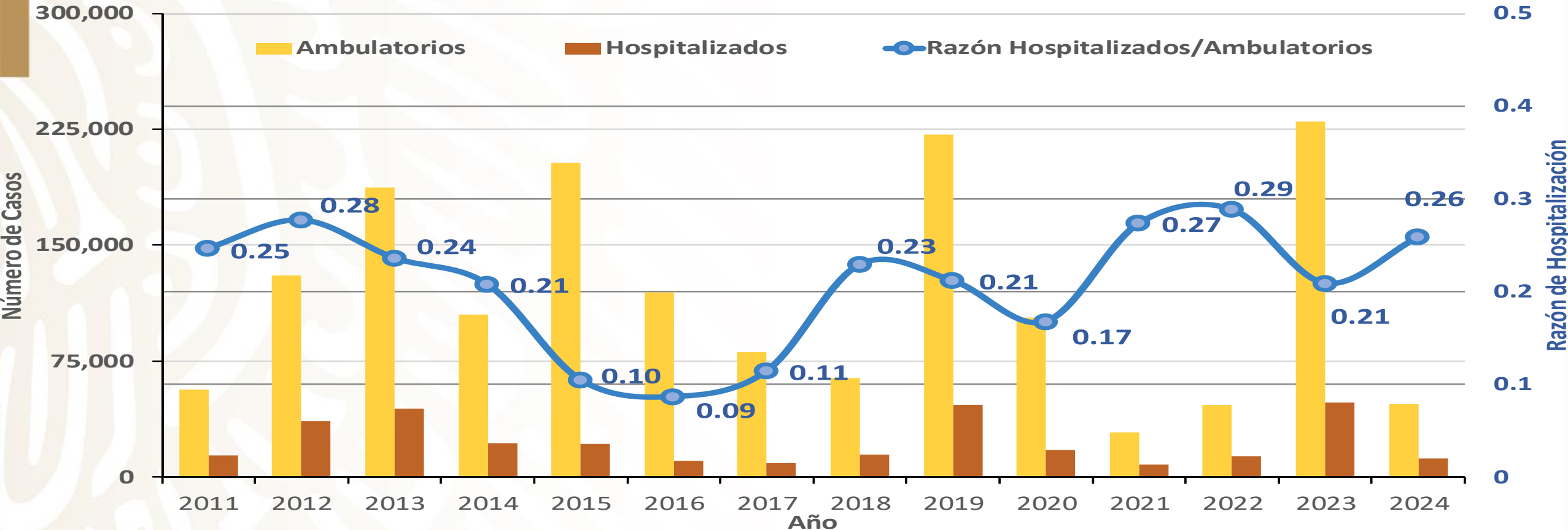


MÉXICO, DENGUE: Porcentaje de Muestreo en Casos Probables, 2011-2024*

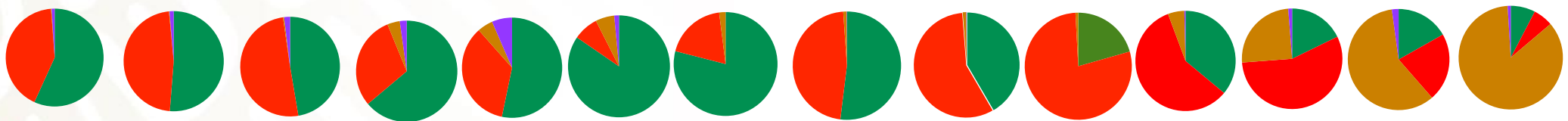


Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. *A la semana 17.

MÉXICO, DENGUE: Casos Probables de Dengue Hospitalizados, Ambulatorios y Razón de Hospitalización, 2011-2024*



- DV-1
- DV-2
- DV-3
- DV-4

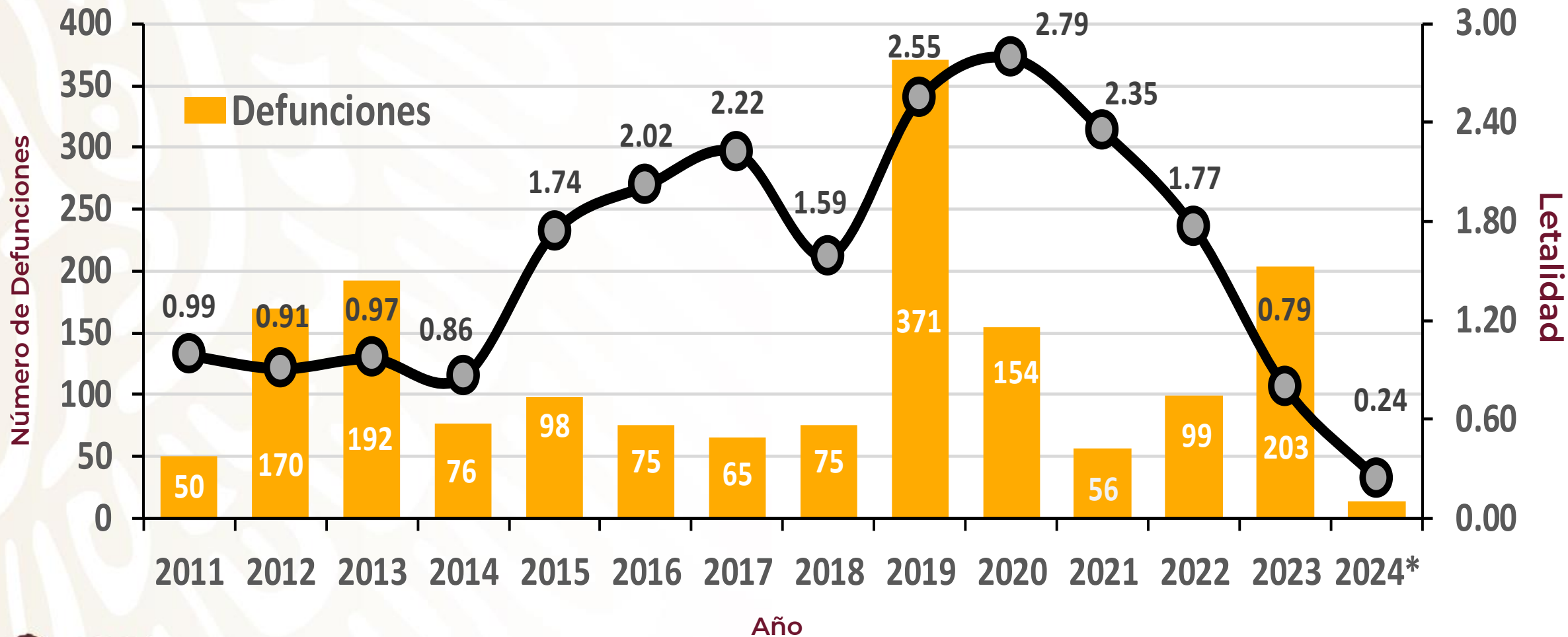


% de Dengue virus Circulante.



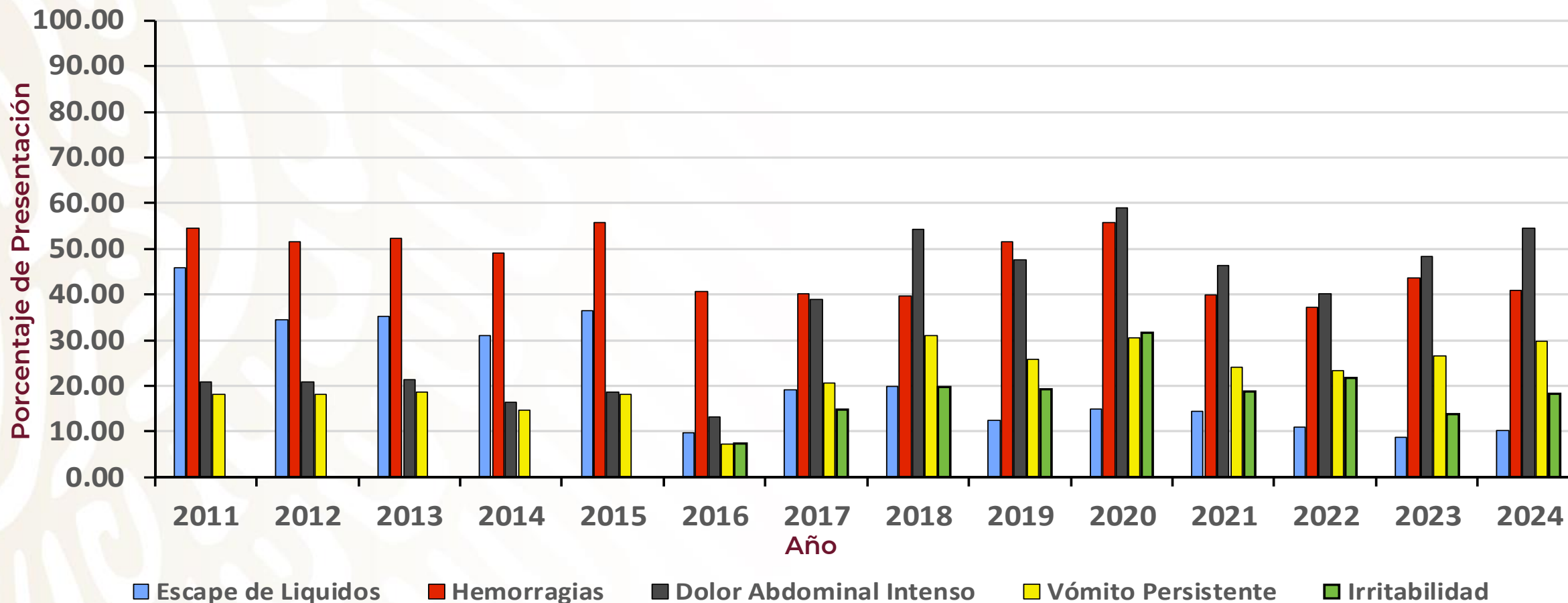
Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. *A la semana 17.

MÉXICO, DENGUE: Defunciones y Letalidad* en Casos Confirmados Graves (DCSA+DG), 2011-2024**.



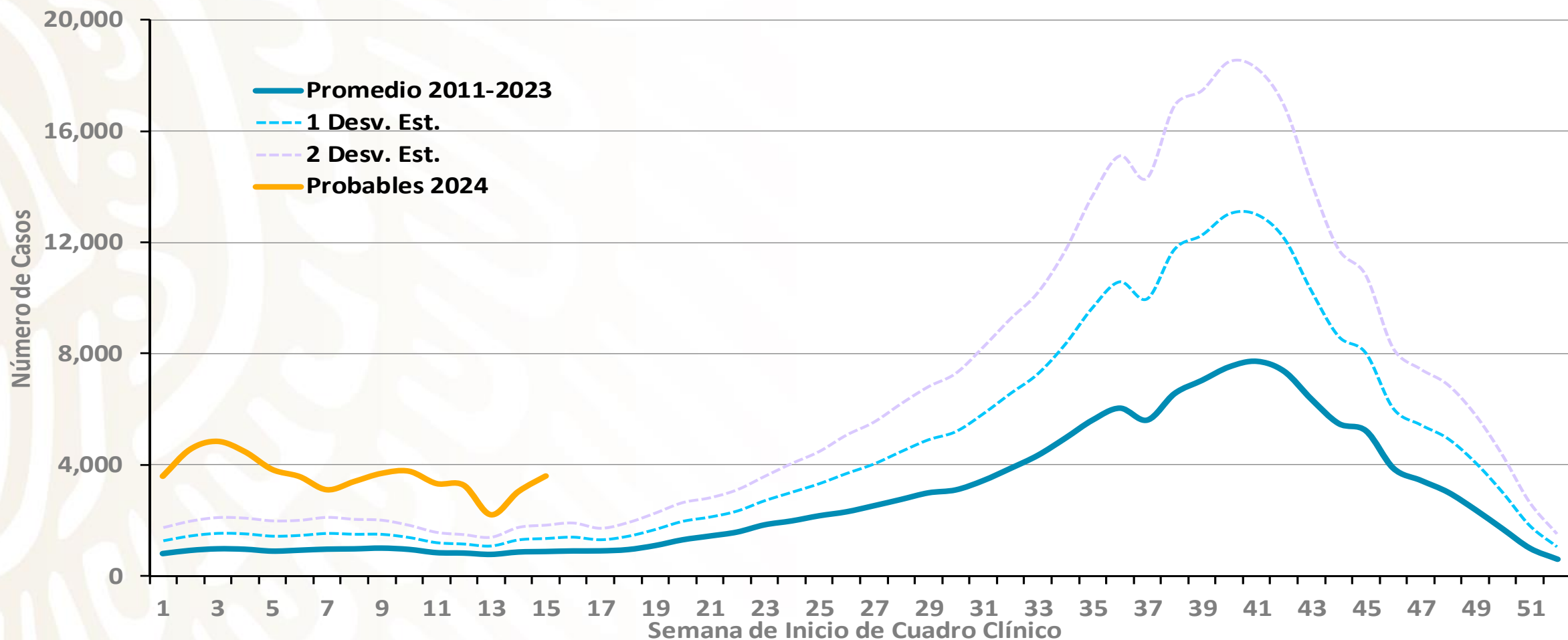
Nota: Para los años 2011 a 2015 los casos de FD equivalen clínicamente a DNG y los casos de FHD a los casos de DCSA y DG
 Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. * Por 100 Casos de DCSA y DG. ** A la semana 17.

MÉXICO, DENGUE: Porcentaje de Principales Signos y Síntomas de Gravedad en Casos Confirmados Graves (DCSA+DG), 2011-2024*



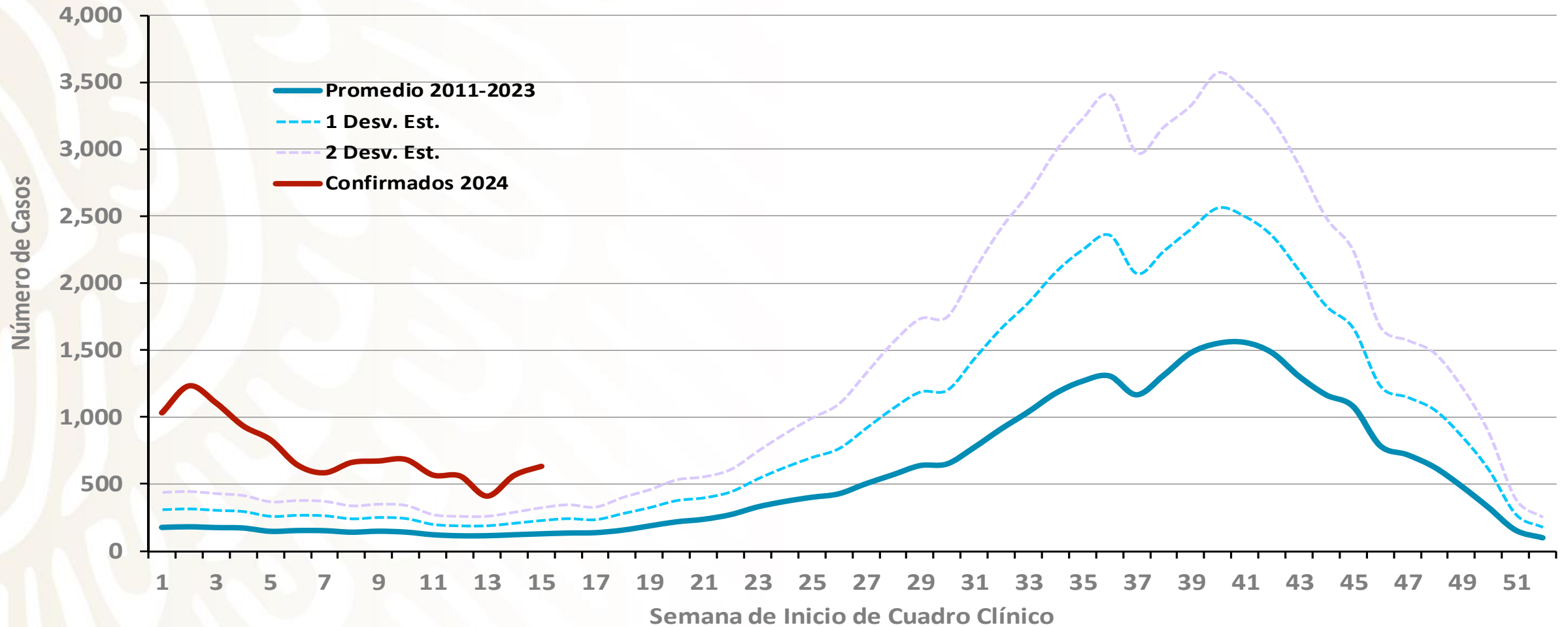
Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. *A la semana 17.

MÉXICO, DENGUE: Promedio y Desviación Estándar de Casos Probables 2011-2023 y Probables 2024*

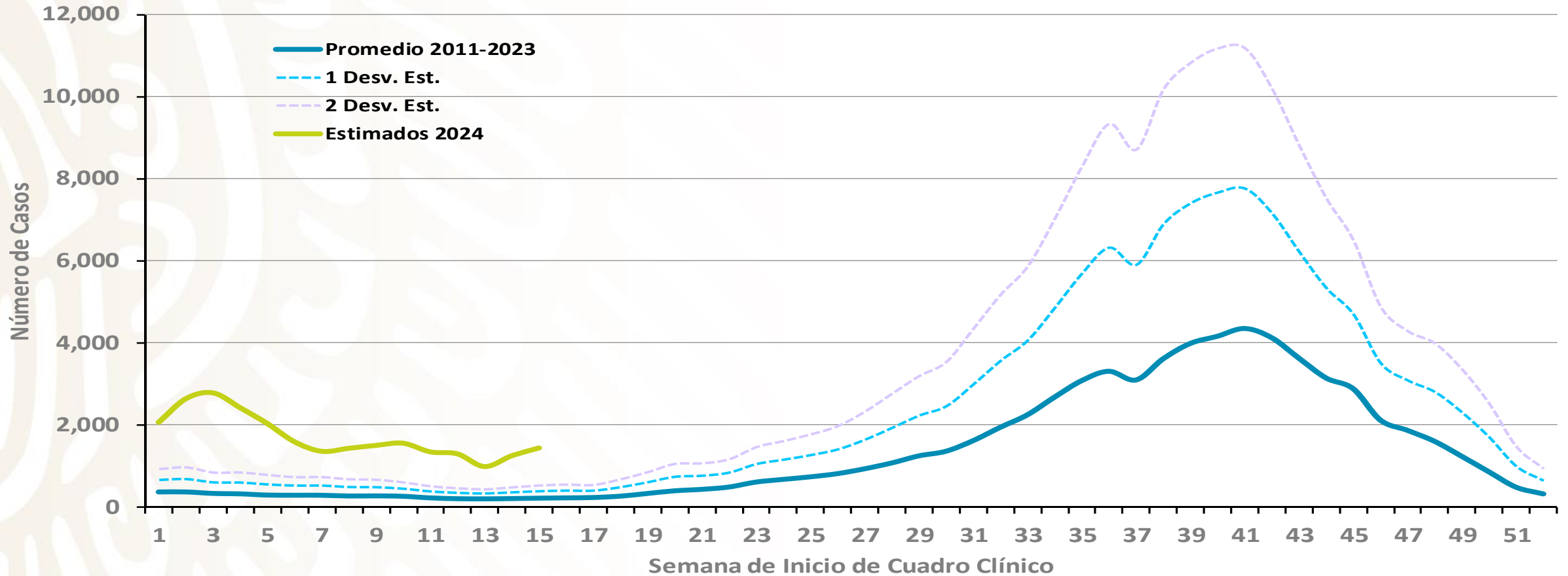


FUENTE: SINAVE/DGE/SS: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. * Hasta la semana epidemiológica 17.

MÉXICO, DENGUE: Promedio y Desviación Estándar de Casos Confirmados 2011-2024*

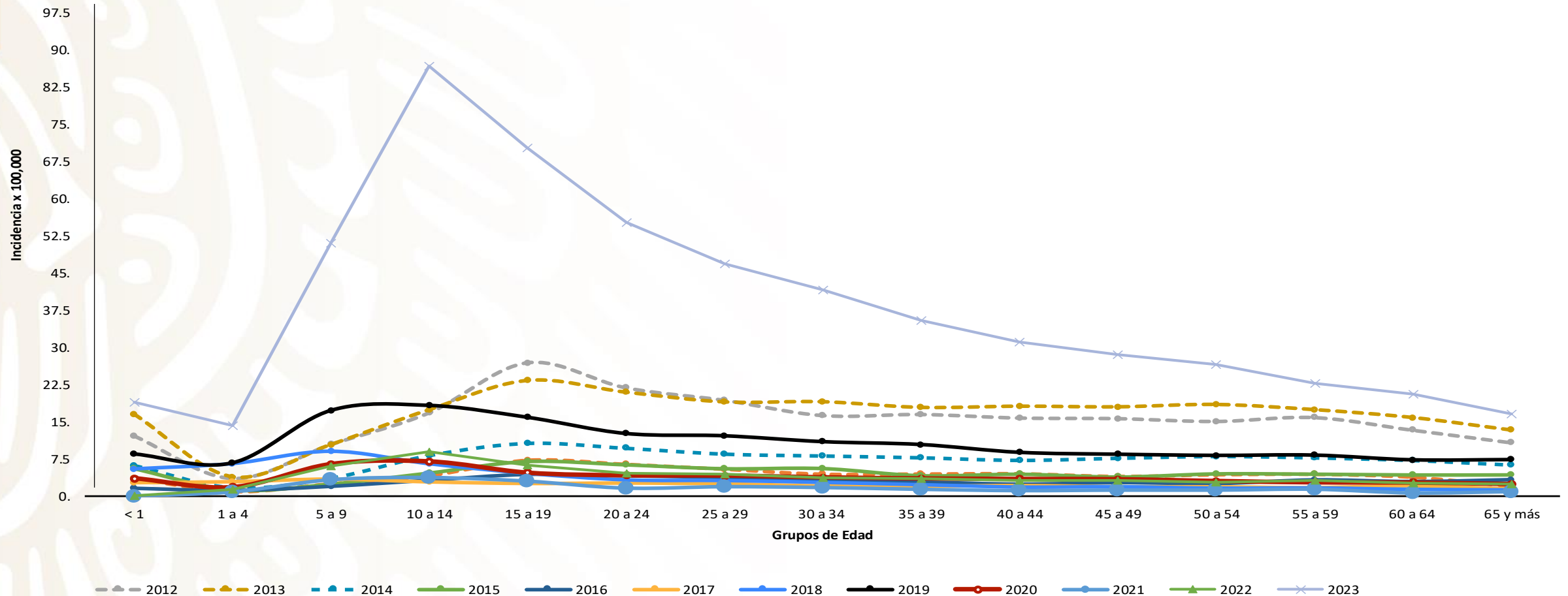


MÉXICO, DENGUE: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024*



FUENTE: SINAVE/DGE/SS: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. * Hasta la semana epidemiológica 17.

MÉXICO, DENGUE: Incidencia* de Casos Confirmados de Casos Graves (DCSA+DG) por Grupos de Edad, 2012-2023



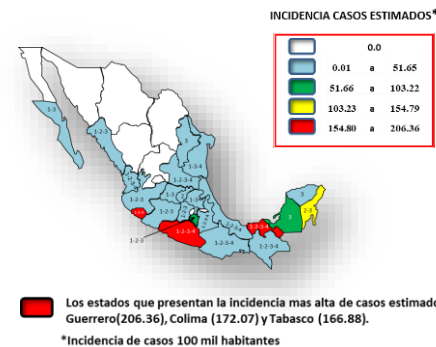
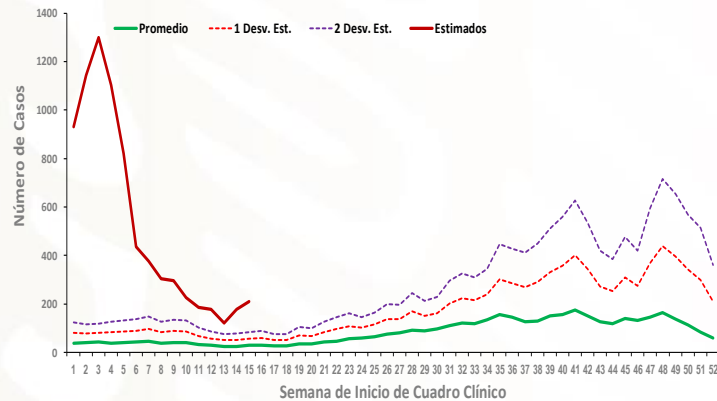
Nota: Para los años 2011 a 2015 los casos de FD equivalen clínicamente a DNG y los casos de FHD a los casos de DCSA y DG

FUENTE: SINAVE/DGE/SS: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. * Hasta la semana epidemiológica 17.

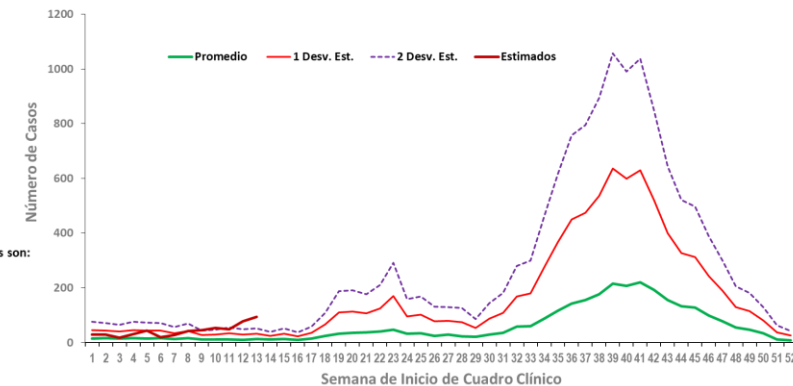
5 entidades federativas con la mayor cantidad de casos estimados en las últimas 4 semanas: SEM 14 a 17.

• A nivel local, son cinco entidades federativas (TABASCO, GUERRERO, VERACRUZ, COLIMA y NAYARIT) que concentran el 63% de los casos estimados de las últimas 4 semanas en México (4695)

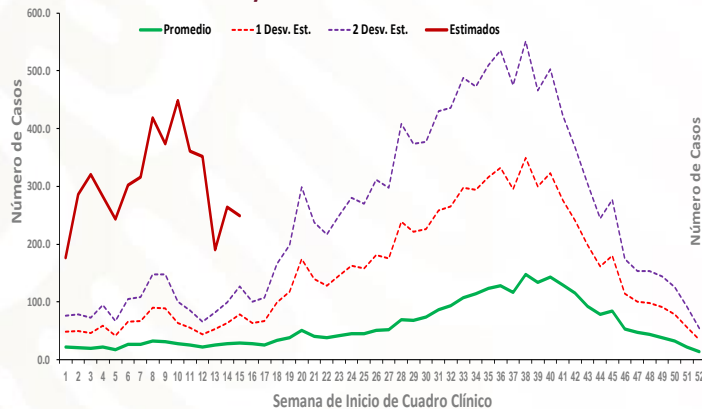
Casos Estimados de Dengue; Guerrero, México 2024*



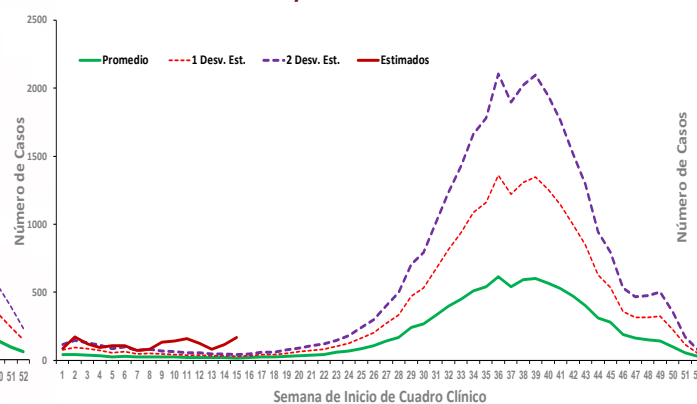
Casos Estimados de Dengue; Nayarit, México 2024*



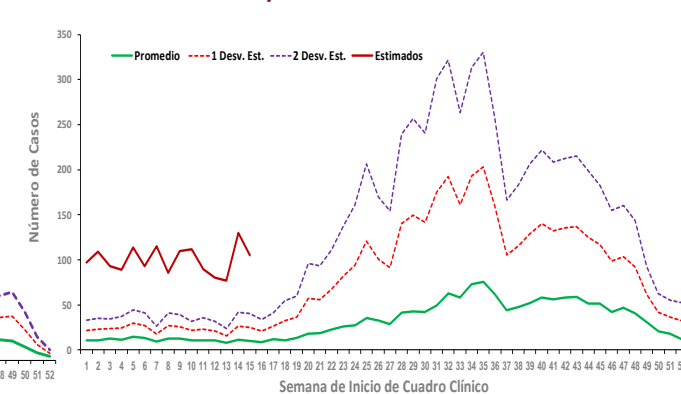
Casos Estimados de Dengue; Tabasco, México 2024*



Casos Estimados de Dengue; Veracruz, México 2024*



Casos Estimados de Dengue; Colima, México 2024*



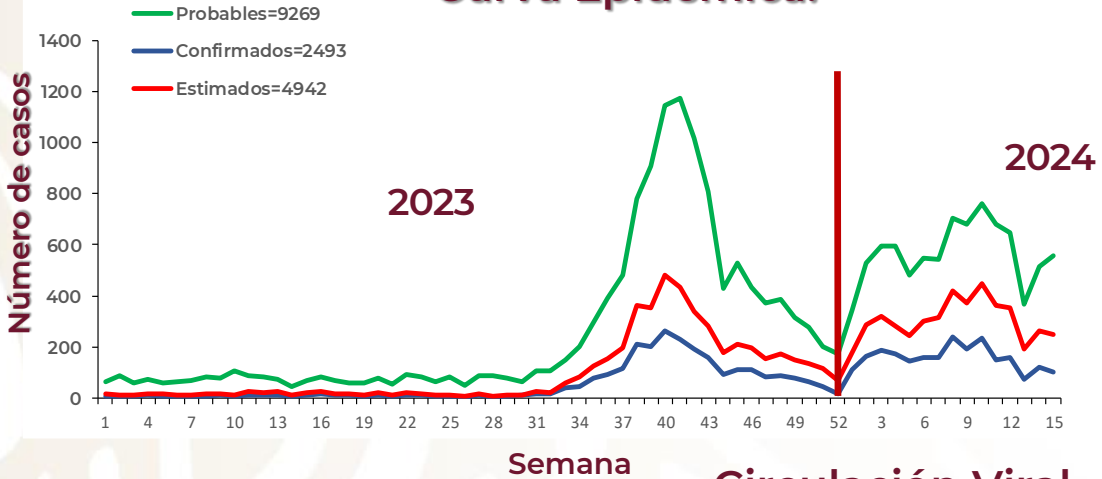
PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE TABASCO

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 17, 2024

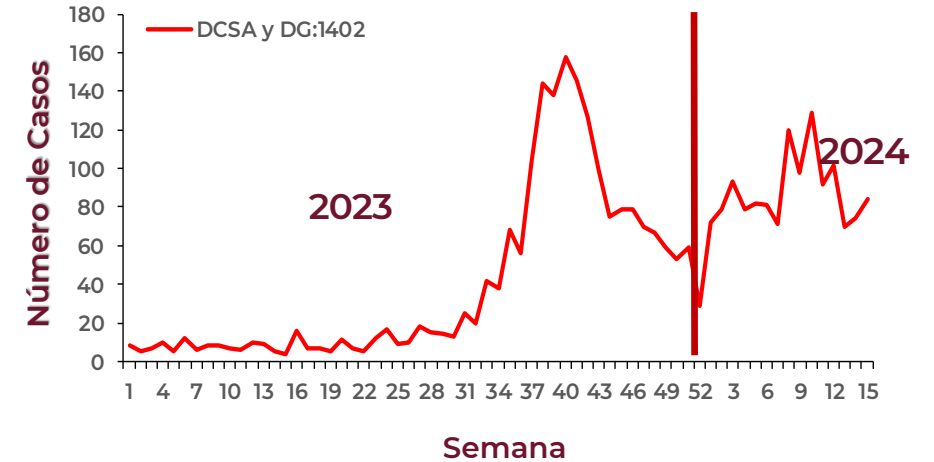


Situación Epidemiológica 2023-2024* TABASCO

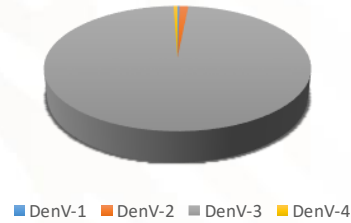
Curva Epidémica.



Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.

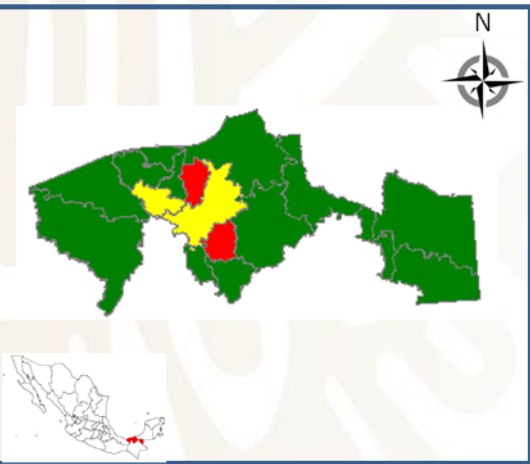
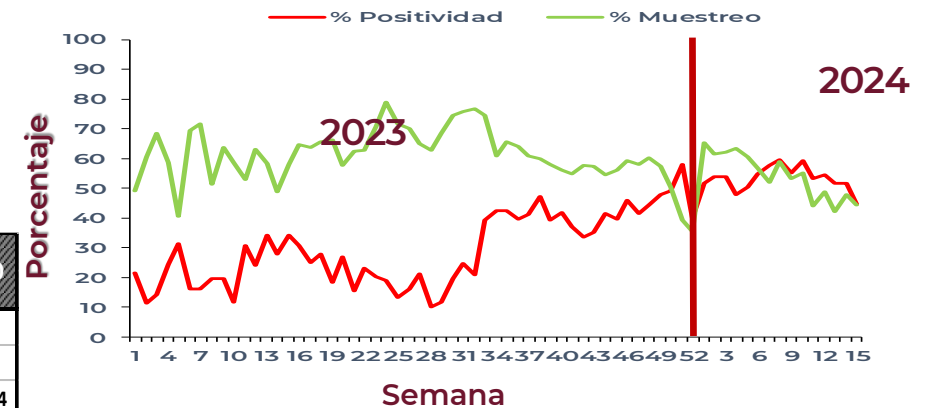


Circulación Viral.



Relación DNG
: DCSA y DG[∞]
5 : 1

Positividad y Muestreo.



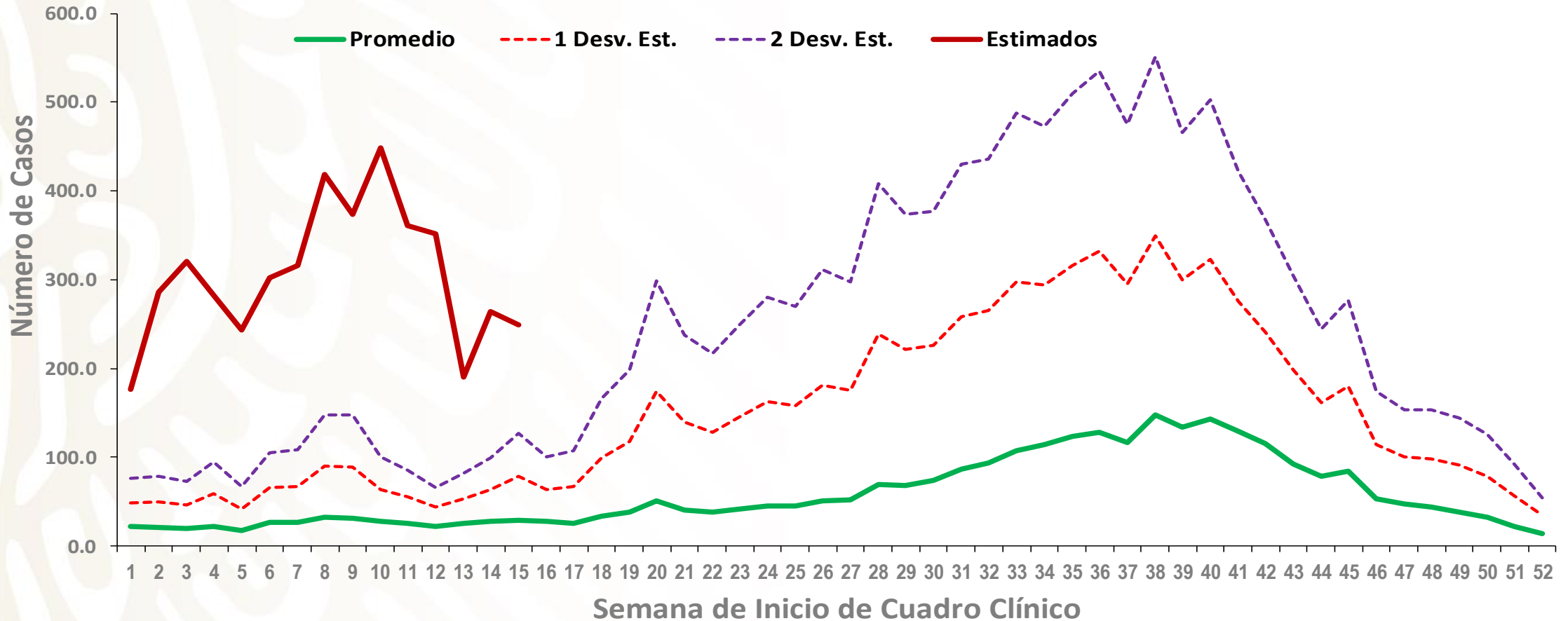
| MUNICIPIO | DNG | | DCSA + DG | | SEROTIPO |
|-----------|-------|--------|-----------|--------|----------|
| | CASOS | TASA** | CASOS | TASA** | |
| NACAJUCA | 252 | 160.22 | 103 | 65.49 | 2 3 4 |
| JALAPA | 73 | 169.52 | 24 | 55.73 | 3 |
| CENTRO | 1071 | 138.82 | 384 | 49.77 | 1 2 3 4 |
| CUNDUACAN | 66 | 42.70 | 33 | 21.35 | 3 |
| RESTO | 199 | 12.82 | 288 | 18.55 | 2 3 |
| TOTAL | 1661 | 62.01 | 832 | 31.06 | |

[∞]Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. ** Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. *A la semana 17.



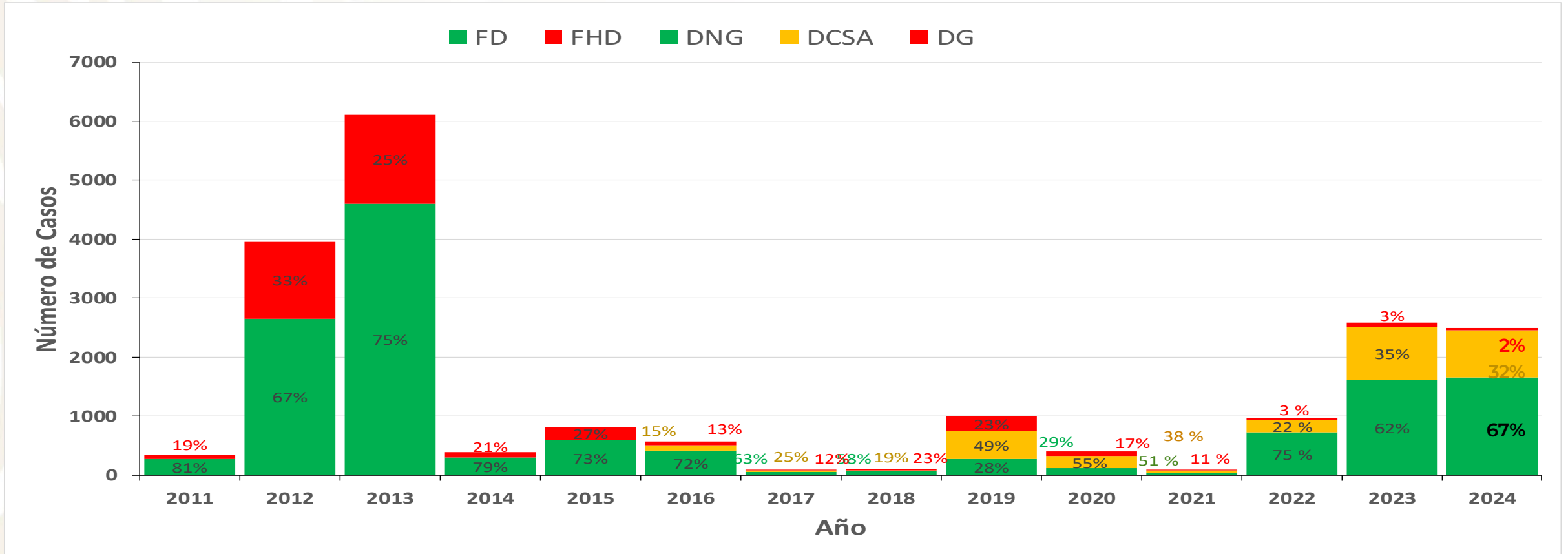
TABASCO: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024*



*Hasta la semana epidemiológica 17. Nota: Promedio 2011-2023.

FUENTE: SINAVE/DGE/SS: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue

Casos Confirmados de Dengue por Clasificación y Proporción; Tabasco, México. 2011-2024*



Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. *A la semana 17.

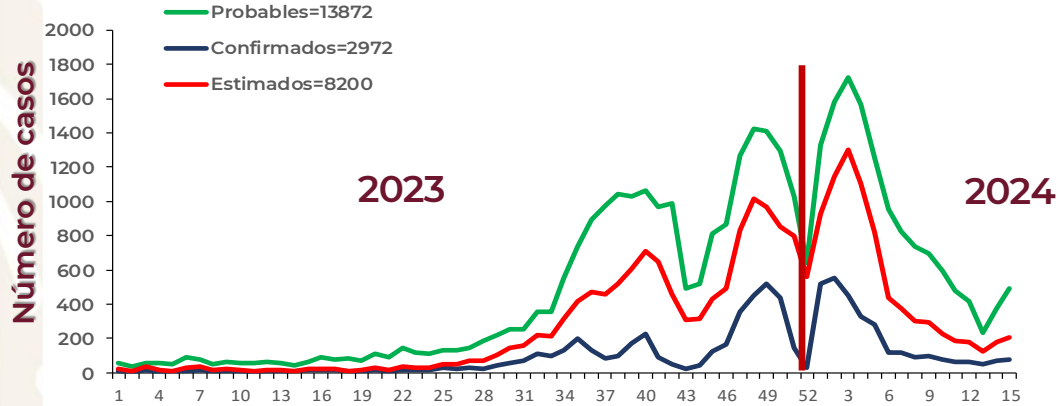
PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE GUERRERO

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 17, 2024

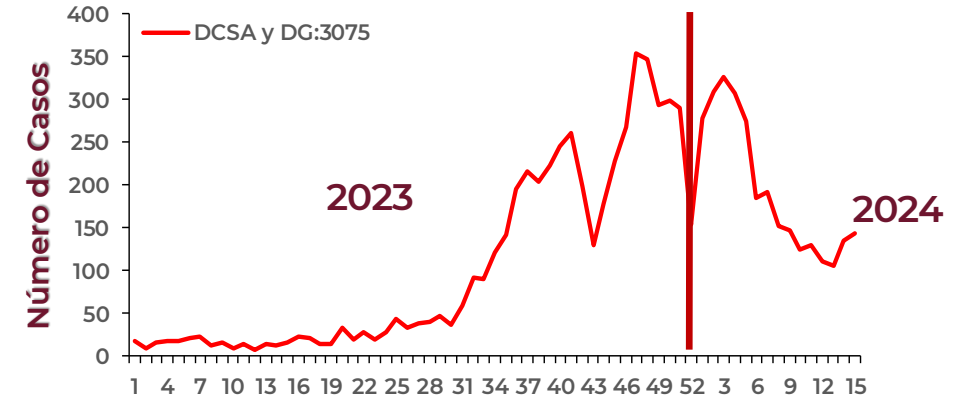


Situación Epidemiológica 2023-2024* GUERRERO

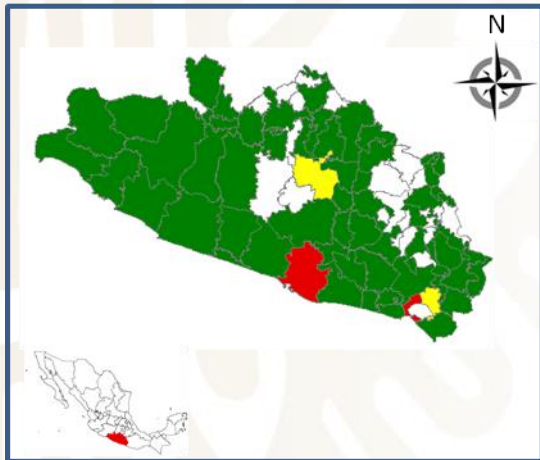
Curva Epidémica.



Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



Semana



Circulación Viral.

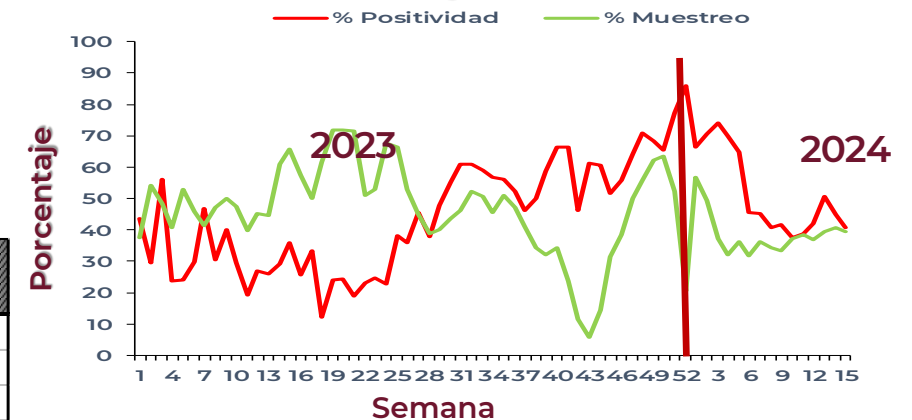


■ DenV-1 ■ DenV-2 ■ DenV-3 ■ DenV-4

Relación DNG :
DCSA y DG∞
3 : 1

| MUNICIPIO | DNG | | DCSA + DG | | SEROTIPO |
|--------------------|-------|--------|-----------|--------|----------|
| | CASOS | TASA** | CASOS | TASA** | |
| ACAPULCO DE JUAREZ | 910 | 106.92 | 1009 | 118.55 | 1 2 3 4 |
| MARQUELIA | 12 | 83.19 | 15 | 103.99 | 1 3 |
| AZOYU | 2 | 15.53 | 18 | 139.81 | 1 |
| EDUARDO NERI | 6 | 11.11 | 64 | 118.55 | 1 2 3 |
| RESTO | 215 | 7.77 | 721 | 26.07 | 1 2 3 |
| TOTAL | 1145 | 30.96 | 1827 | 49.40 | |

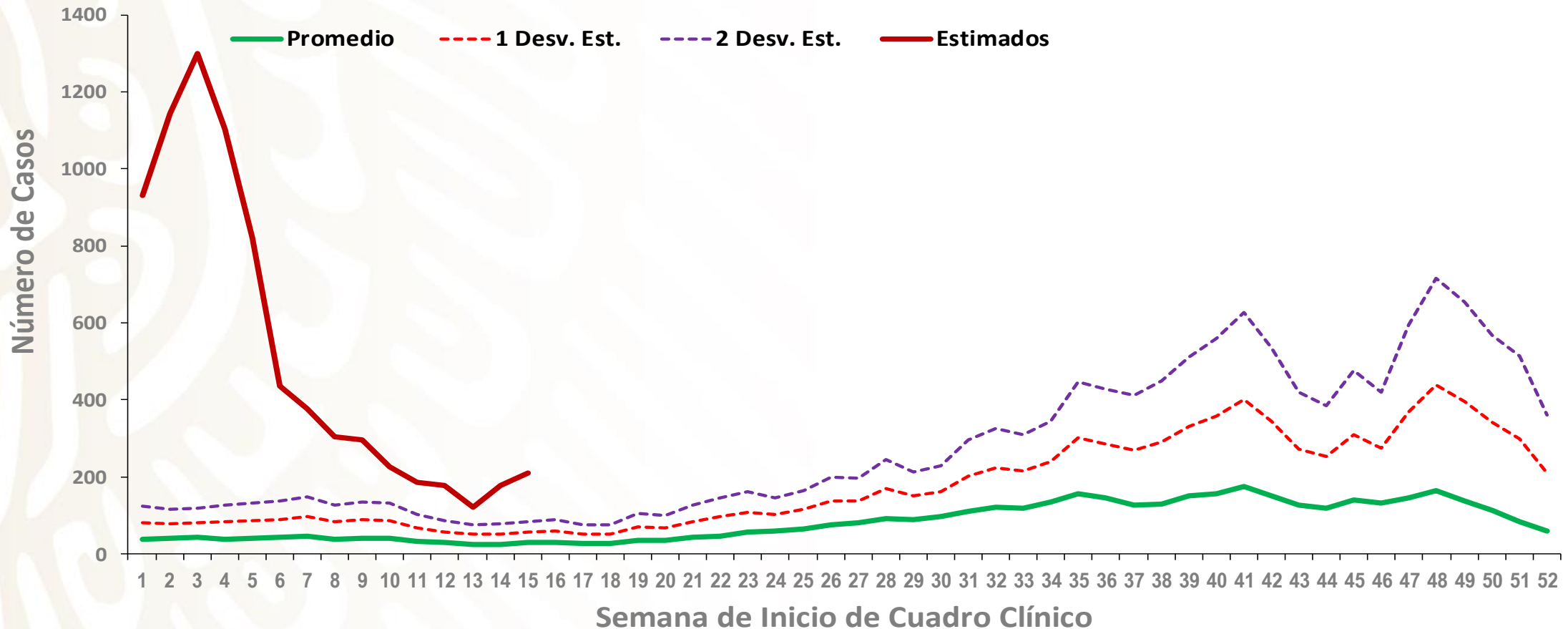
Semana
Positividad y Muestreo.



∞ Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. ** Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. *A la semana 17.

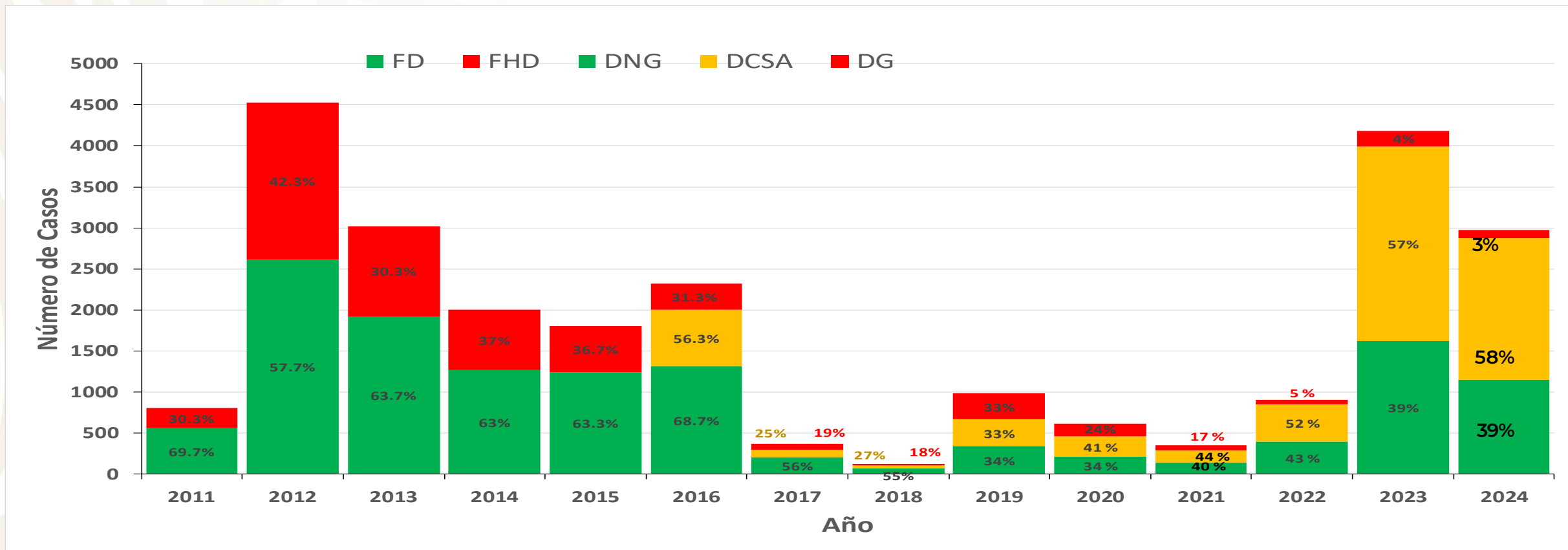
GUERRERO: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024*



*Hasta la semana epidemiológica 17. Nota: Promedio 2011-2023.

FUENTE: SINAVE/DGE/SS: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue

Casos Confirmados de Dengue por Clasificación y Proporción; Guerrero, México. 2011-2024*



Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. *A la semana 17.

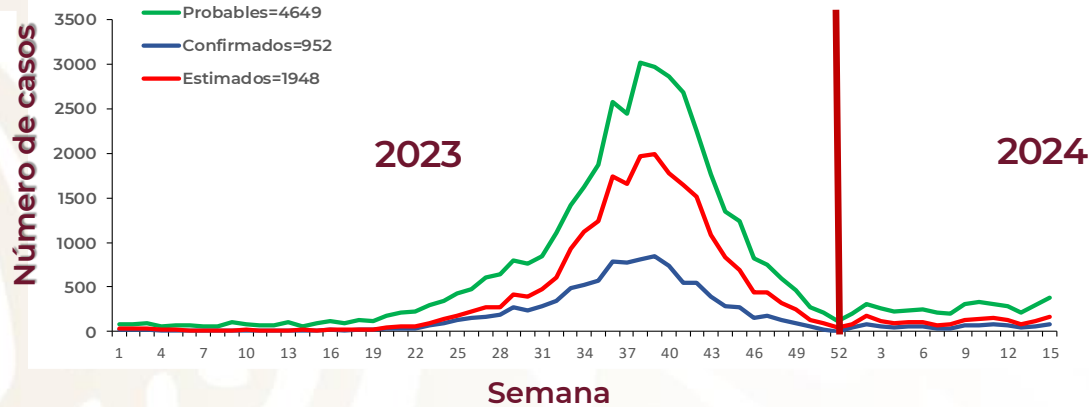
PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE VERACRUZ

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 17, 2024

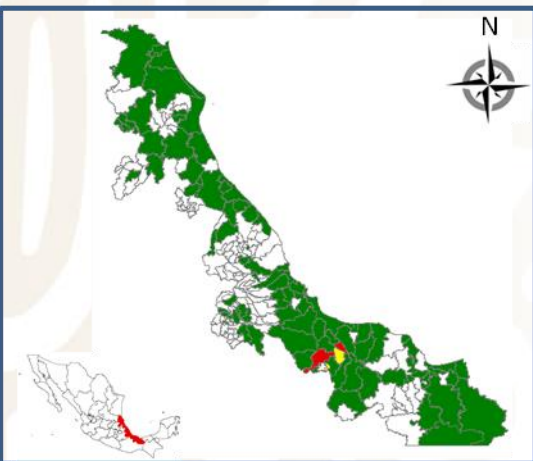
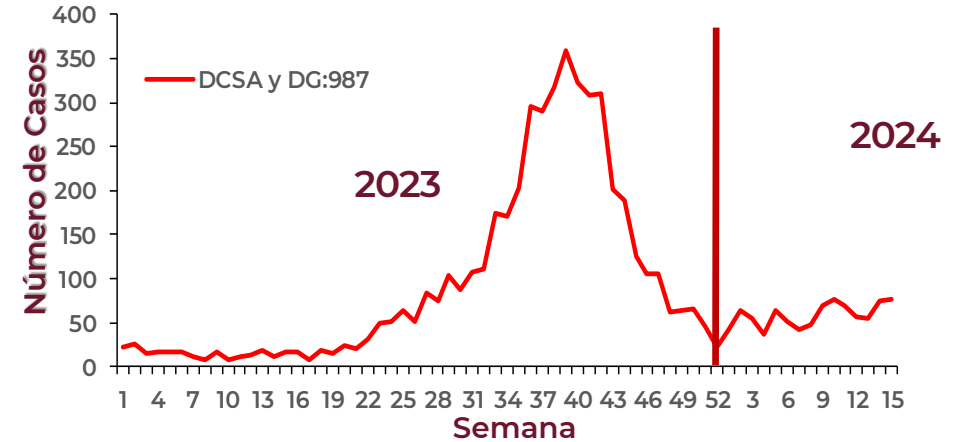


Situación Epidemiológica 2023-2024* VERACRUZ

Curva Epidémica.



Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



Circulación Viral.

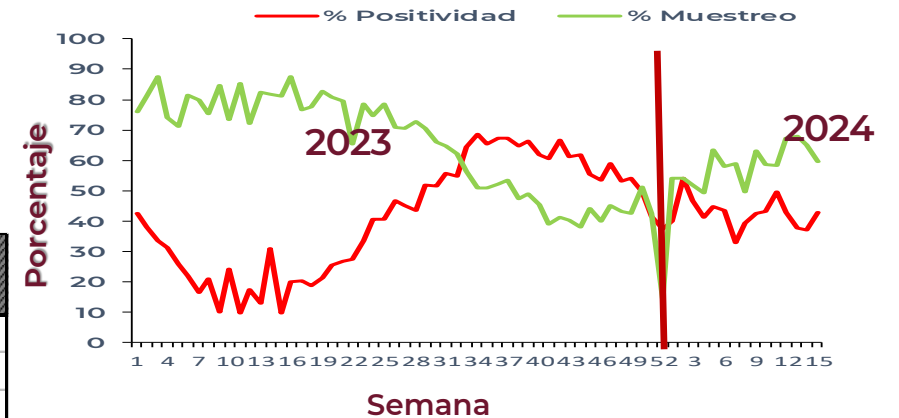


■ DenV-1 ■ DenV-2 ■ DenV-3 ■ DenV-4

Relación DNG:
DCSA y DG∞
3:1

| MUNICIPIO | DNG | | DCSA + DG | | SEROTIPO |
|--------------------|-------|--------|-----------|--------|----------|
| | CASOS | TASA** | CASOS | TASA** | |
| COSAMALOAPAN | 42 | 68.02 | 84 | 136.03 | 3 4 |
| AMATITLAN VER | 5 | 57.28 | 9 | 103.10 | 3 |
| CARLOS A. CARRILLO | 9 | 33.55 | 33 | 123.02 | 3 |
| TUXTILLA | 0 | 0.00 | 2 | 82.44 | |
| RESTO | 420 | 4.87 | 348 | 4.04 | 1 2 3 4 |
| TOTAL | 476 | 5.46 | 476 | 5.46 | |

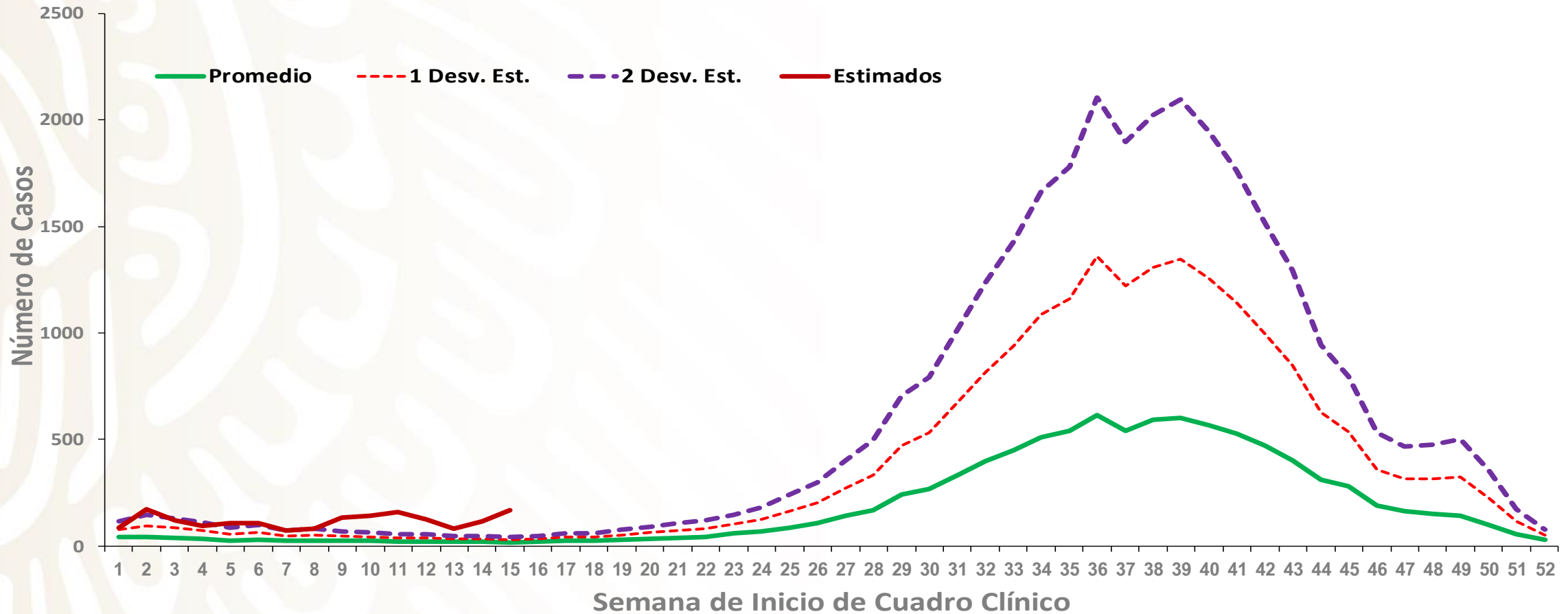
Positividad y Muestreo.



∞Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. ** Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. *A la semana 17.

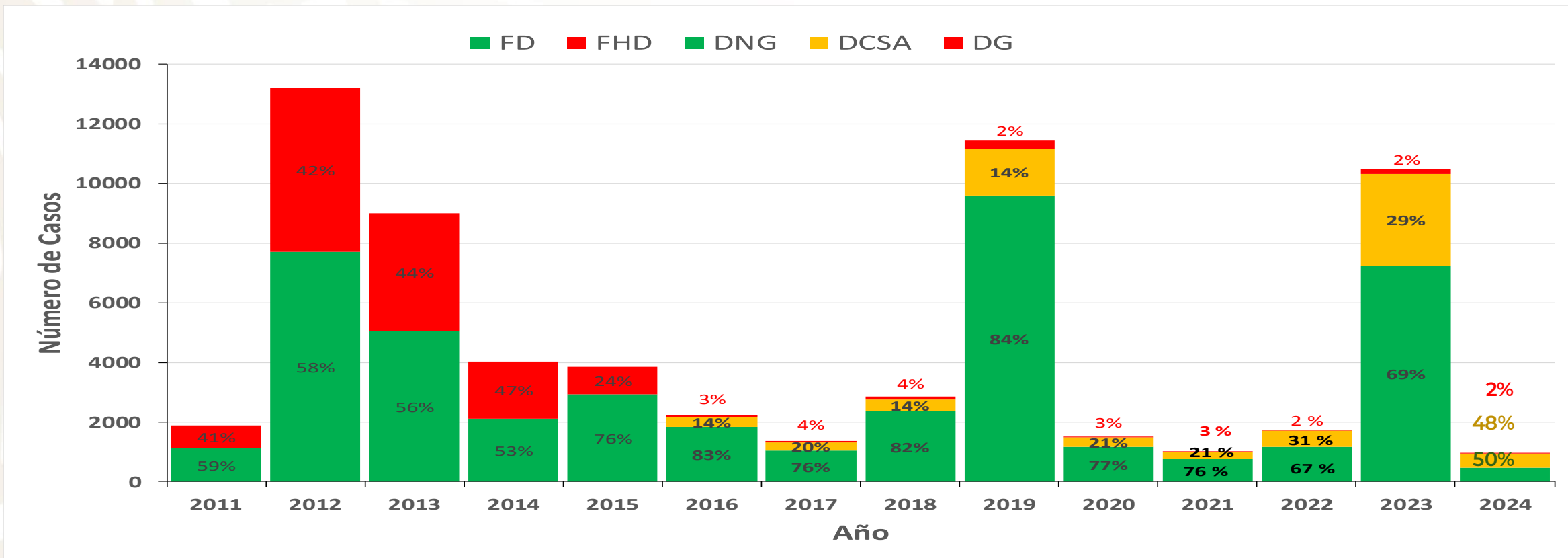
Veracruz: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024*



*Hasta la semana epidemiológica 17. Nota: Promedio 2011-2023.

FUENTE: SINAVE/DGE/SS: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue

Casos Confirmados de Dengue por Clasificación y Proporción; Veracruz, México. 2011-2024*



Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. *A la semana 17.

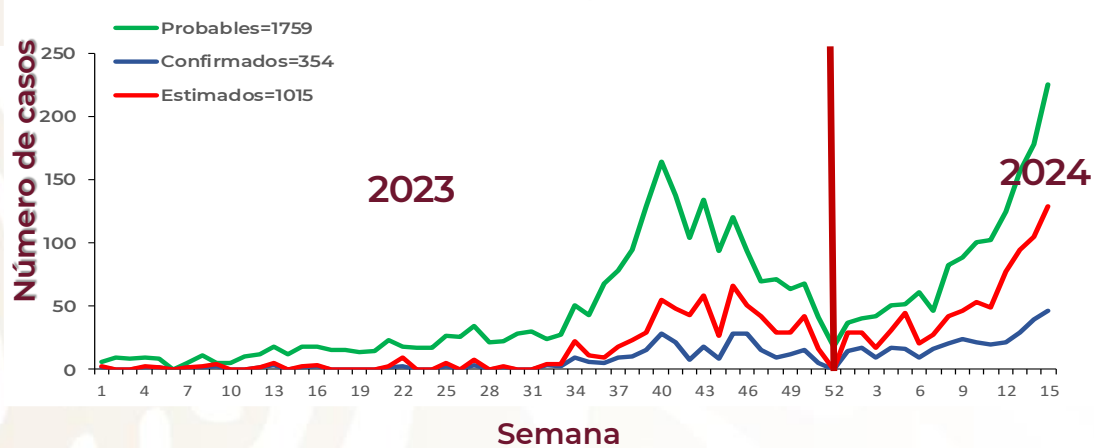
PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE NAYARIT

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 17, 2024

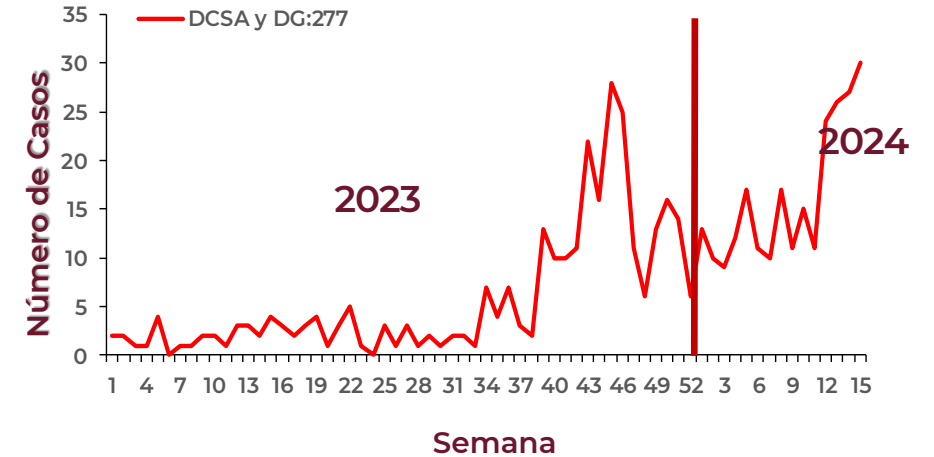


Situación Epidemiológica 2023-2024* NAYARIT

Curva Epidémica.



Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



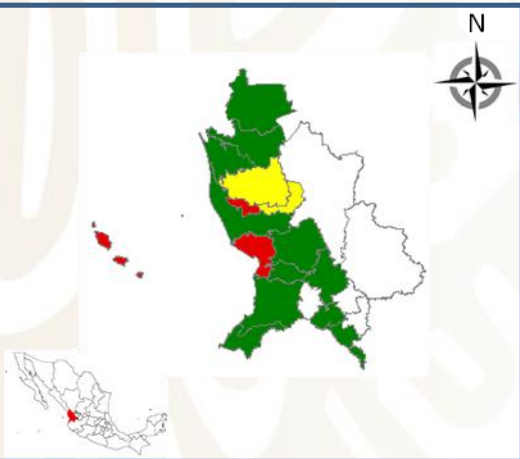
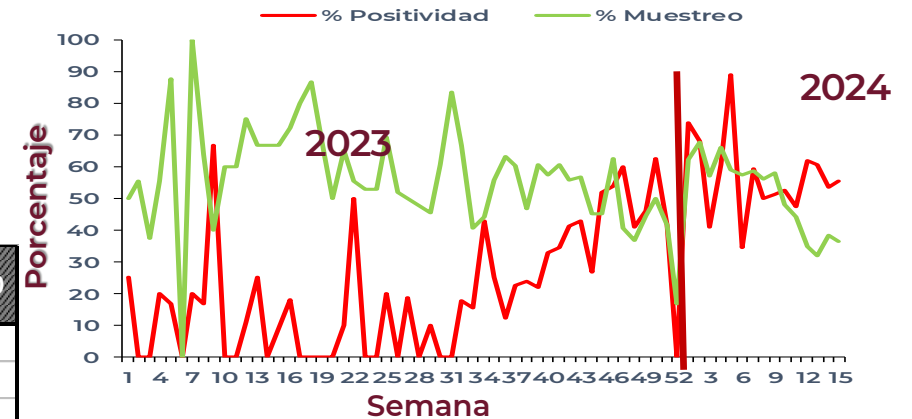
Circulación Viral.



DenV-1 DenV-2 DenV-3 DenV-4

Relación
DNG : DCSA y DG∞
5 : 1

Positividad y Muestreo.



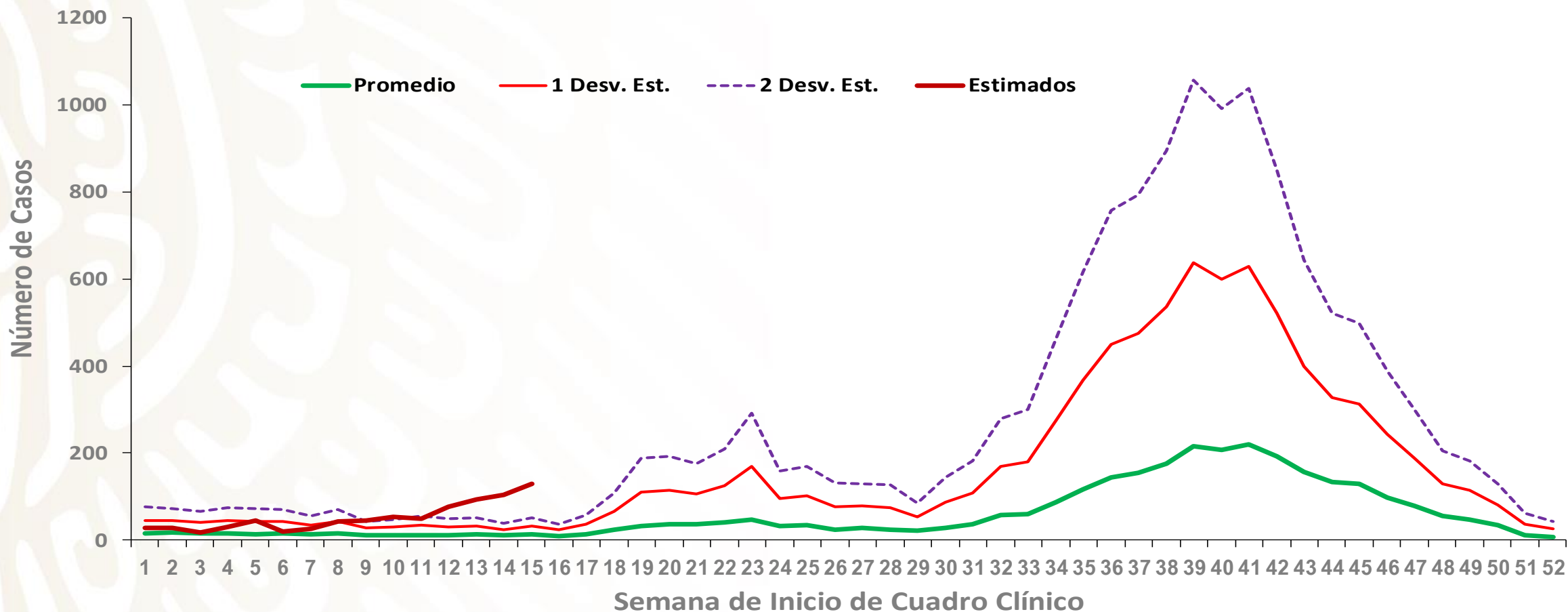
| MUNICIPIO | DNG | | DCSA + DG | | SEROTIPO |
|----------------|-------|--------|-----------|--------|----------|
| | CASOS | TASA** | CASOS | TASA** | |
| TUXPAN NAYARIT | 64 | 182.35 | 32 | 91.18 | 2 3 |
| SAN BLAS | 26 | 51.40 | 11 | 21.75 | 3 |
| ROSAMORADA | 21 | 54.15 | 6 | 15.47 | 2 3 |
| RUIZ | 10 | 35.36 | 2 | 7.07 | 3 |
| RESTO | 69 | 5.73 | 113 | 9.38 | 1 2 3 4 |
| TOTAL | 190 | 14.00 | 164 | 12.09 | |

∞Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. ** Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. *A la semana 17.



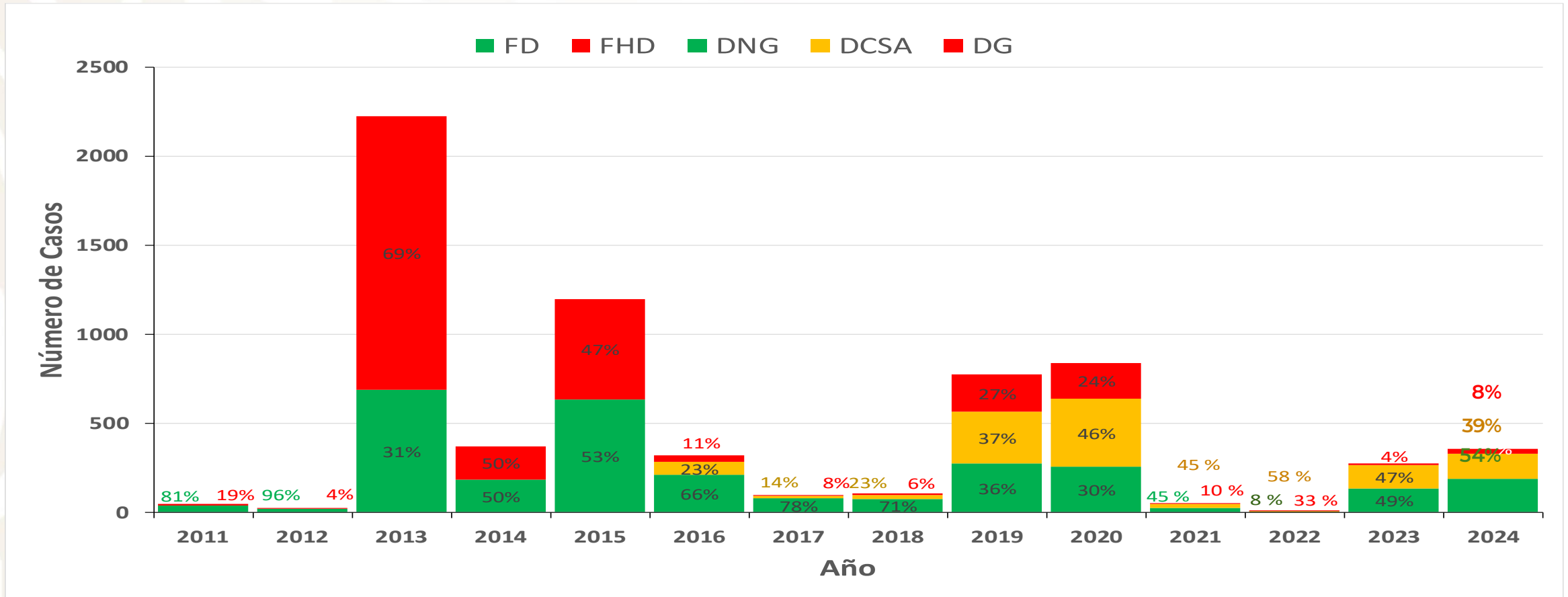
NAYARIT: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024*



*Hasta la semana epidemiológica 17. Nota: Promedio 2011-2023.

FUENTE: SINAVE/DGE/SS: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue

Casos Confirmados de Dengue por Clasificación y Proporción; Nayarit, México. 2011-2024*



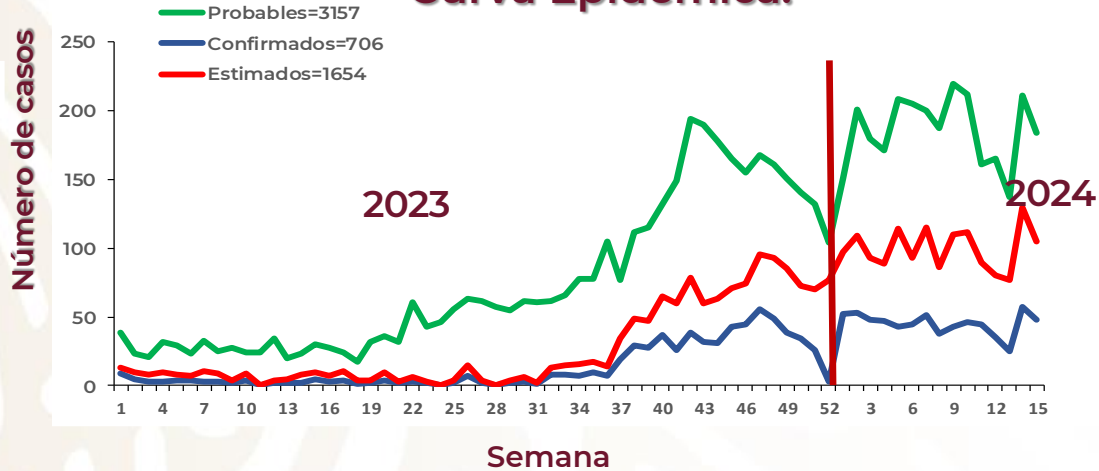
PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE COLIMA

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 17, 2024

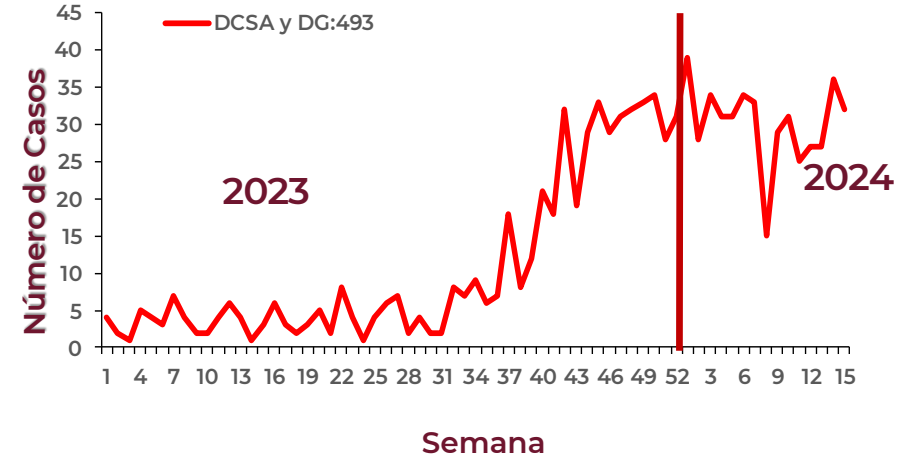


Situación Epidemiológica 2023-2024* COLIMA

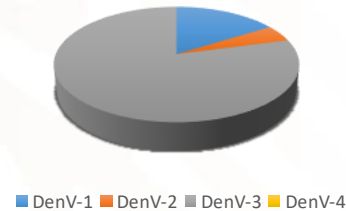
Curva Epidémica.



Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.

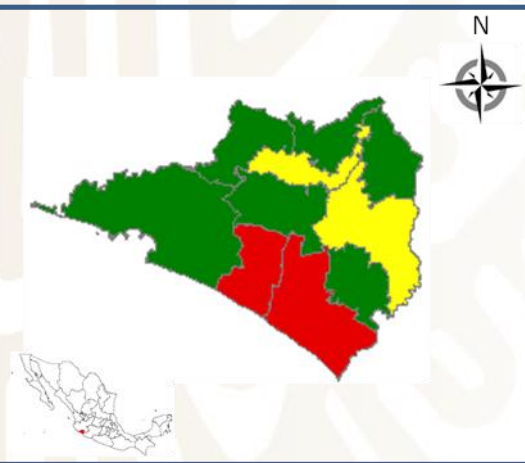
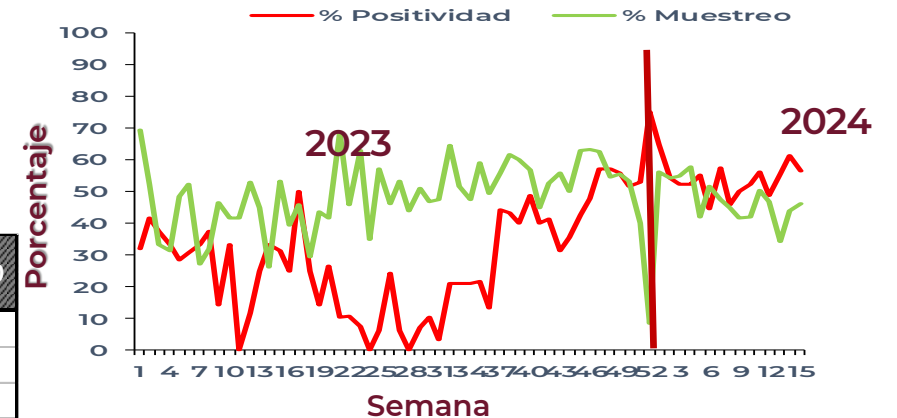


Circulación Viral.



Relación DNG
: DCSA y DG ∞
4 : 1

Positividad y Muestreo.



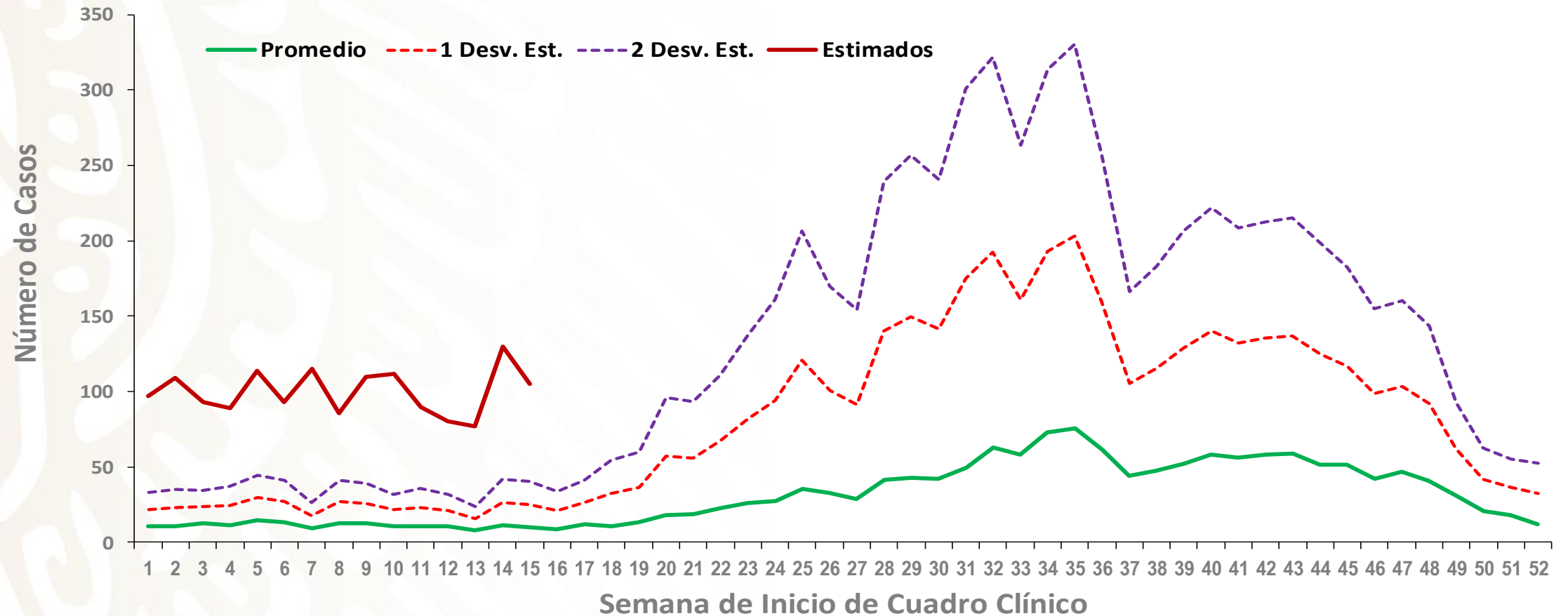
| MUNICIPIO | DNG | | DCSA + DG | | SEROTIPO |
|------------------|-------|--------|-----------|--------|----------|
| | CASOS | TASA** | CASOS | TASA** | |
| ARMERIA | 61 | 177.85 | 29 | 84.55 | 3 |
| TECOMAN | 107 | 75.18 | 115 | 80.80 | 1 2 3 |
| VILLA DE ALVAREZ | 90 | 56.36 | 61 | 38.20 | 1 2 3 |
| COLIMA | 73 | 40.64 | 50 | 27.83 | 1 2 3 |
| RESTO | 67 | 12.99 | 53 | 10.27 | 1 2 3 |
| TOTAL | 398 | 47.83 | 308 | 37.01 | |

∞ Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. ** Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. *A la semana 17.



COLIMA: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024*

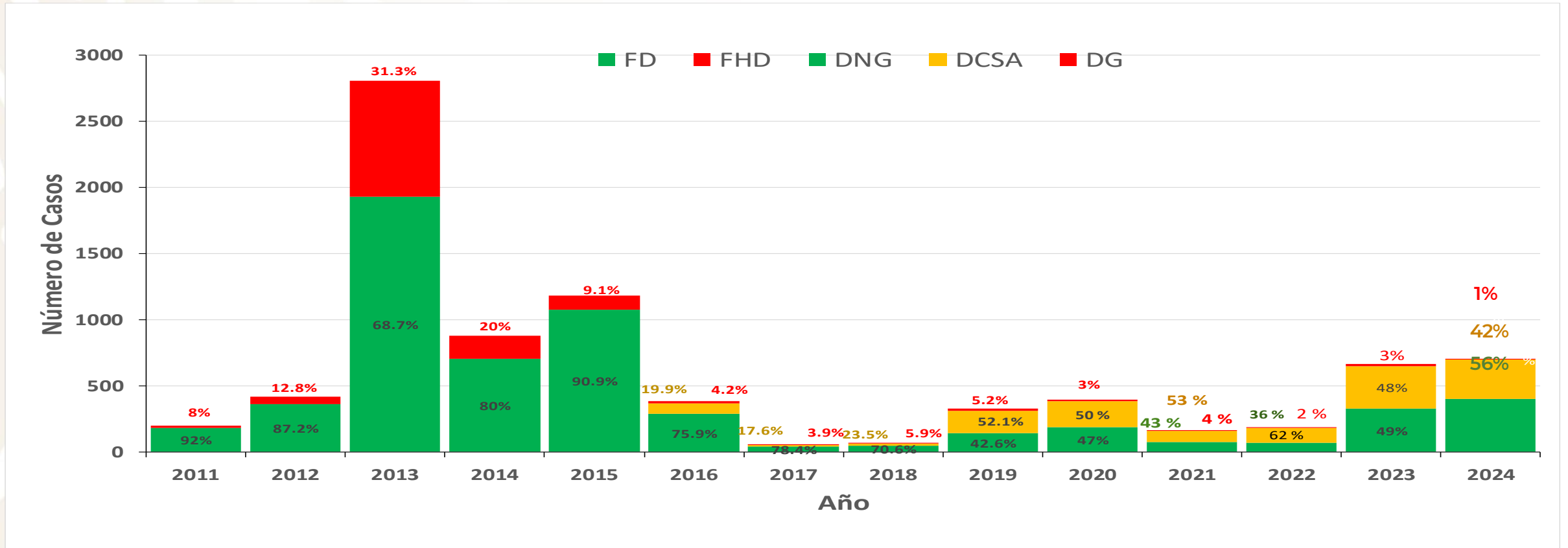


*Hasta la semana epidemiológica 17. Nota: Promedio 2011-2023.

FUENTE: SINAVE/DGE/SS: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue



Casos Confirmados de Dengue por Clasificación y Proporción; Colima, México. 2011-2024*



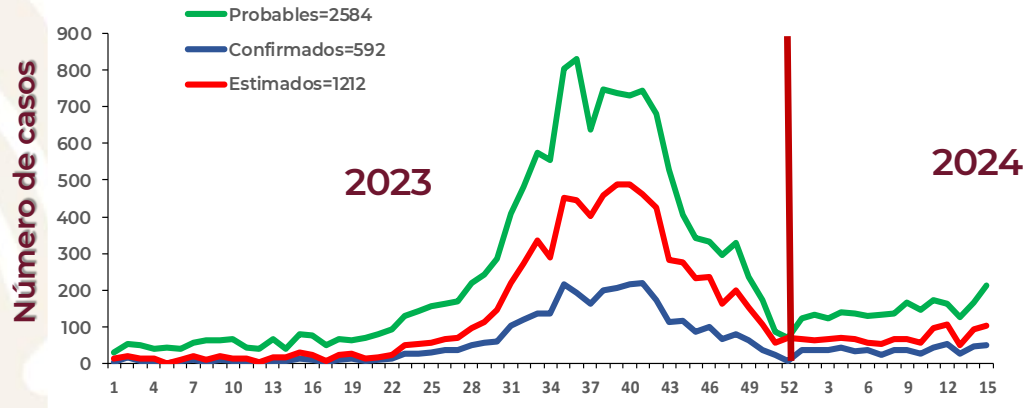
PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE CHIAPAS

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 17, 2024

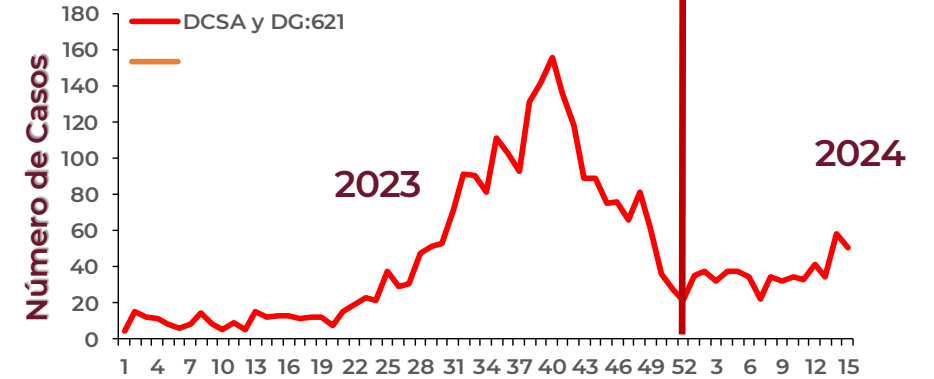


Situación Epidemiológica 2023-2024* CHIAPÁS

Curva Epidémica.



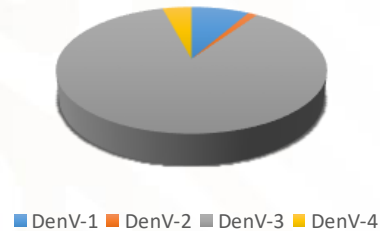
Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



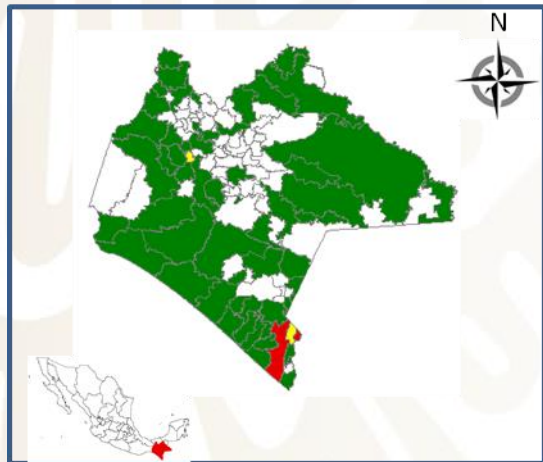
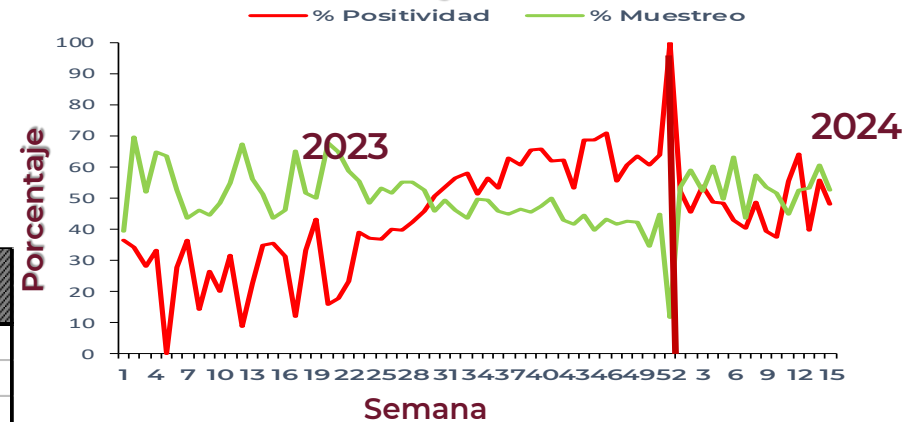
Semana

Circulación Viral.

Relación DNG
: DCSA y DG∞
2 : 1



Semana
Positividad y Muestreo.



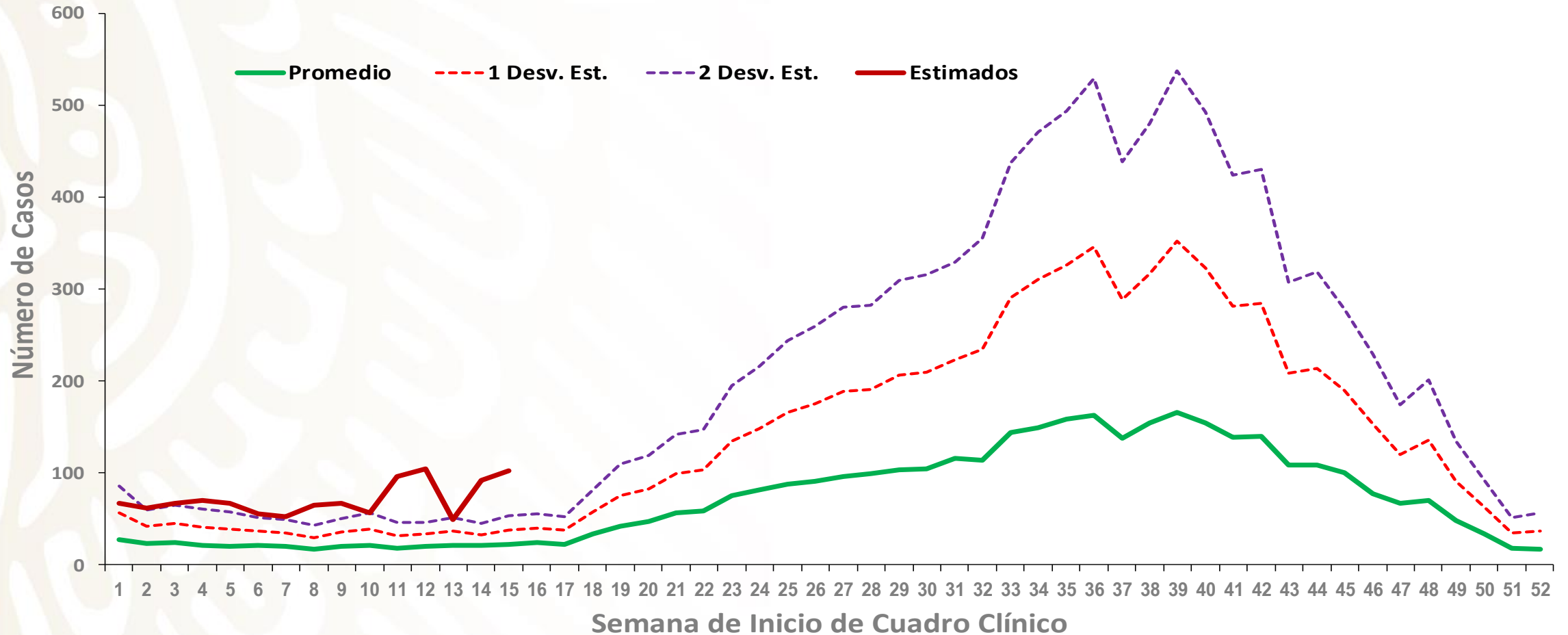
| MUNICIPIO | DNG | | DCSA + DG | | SEROTIPO |
|--------------|-------|--------|-----------|--------|----------|
| | CASOS | TASA** | CASOS | TASA** | |
| UNION JUAREZ | 0 | 0.00 | 11 | 61.74 | 3 |
| TAPACHULA | 74 | 18.16 | 165 | 40.49 | 3 |
| CACAHOATAN | 6 | 11.28 | 23 | 43.24 | 3 |
| OSUMACINTA | 0 | 0.00 | 2 | 46.63 | |
| RESTO | 98 | 1.76 | 213 | 3.82 | 1 2 3 4 |
| TOTAL | 178 | 2.94 | 414 | 6.84 | |

*Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. ** Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. *A la semana 17.



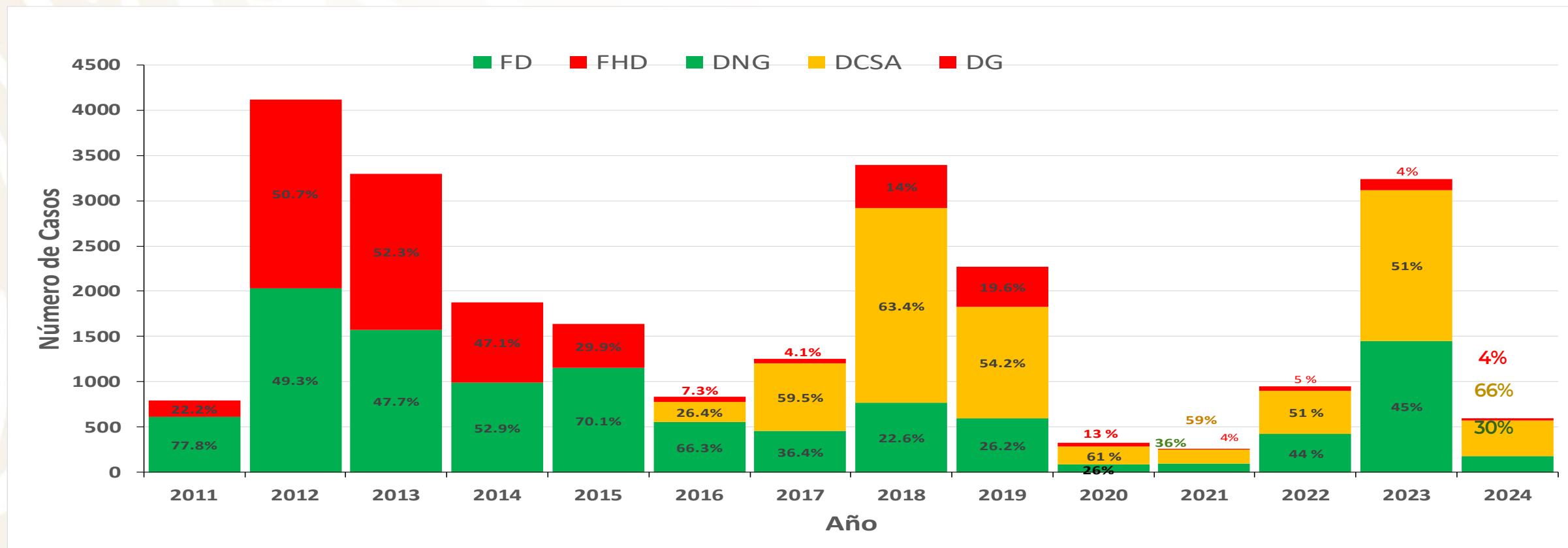
Chiapas: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024*



*Hasta la semana epidemiológica 17. Nota: Promedio 2011-2023.

FUENTE: SINAVE/DGE/SS: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue

Casos Confirmados de Dengue por Clasificación y Proporción; Chiapas, México. 2011-2024*



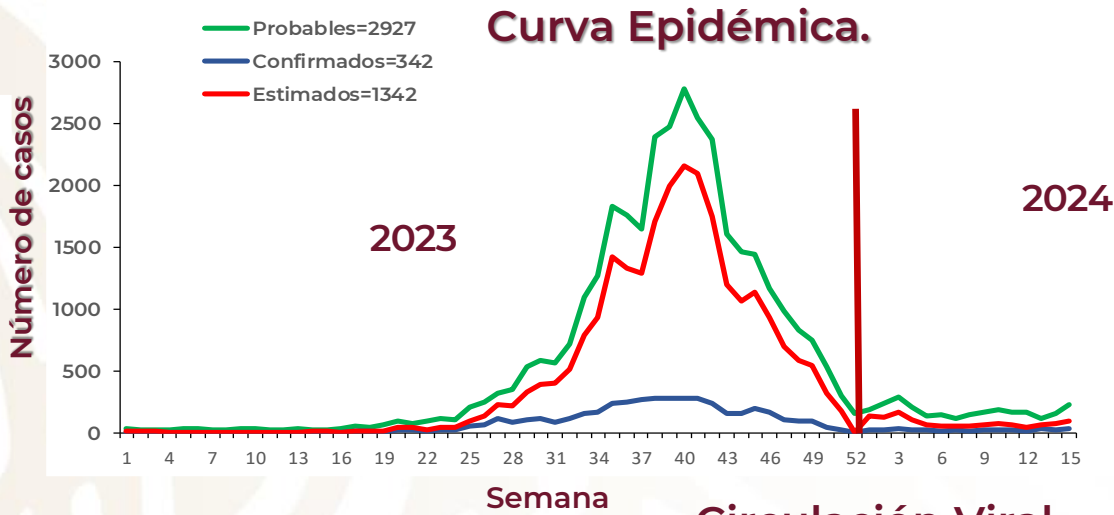
Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. *A la semana 17.

PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE MORELOS

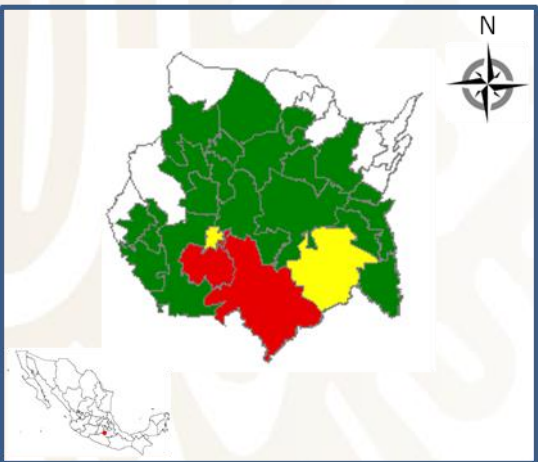
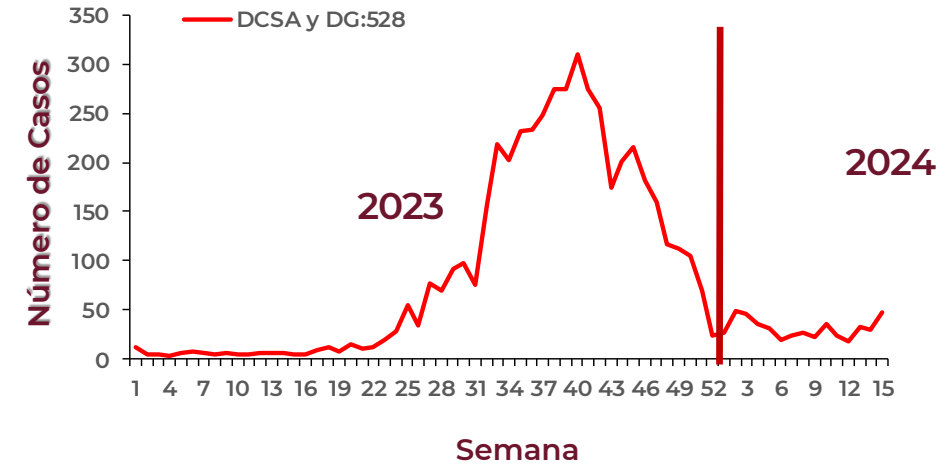
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 17, 2024



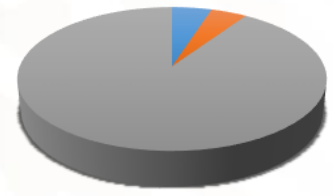
Situación Epidemiológica 2023-2024* MORELOS



Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



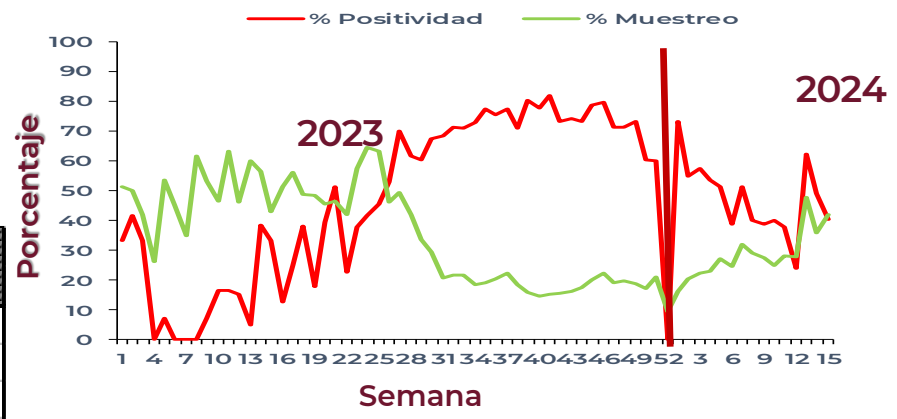
Circulación Viral.



Relación DNG:
DCSA y DG∞
4:1

| MUNICIPIO | DNG | | DCSA + DG | | SEROTIPO |
|----------------|-----------|-------------|------------|--------------|----------|
| | CASOS | TASA** | CASOS | TASA** | |
| TLAQUILTENANGO | 5 | 13.25 | 31 | 82.15 | 3 |
| JOJUTLA | 3 | 4.70 | 55 | 86.20 | 1 2 3 |
| TEPALCINGO | 10 | 33.27 | 10 | 33.27 | 1 3 |
| ZACATEPEC | 3 | 7.36 | 24 | 58.90 | 2 3 |
| RESTO | 35 | 1.79 | 166 | 8.50 | 1 2 3 |
| TOTAL | 56 | 2.64 | 286 | 13.46 | |

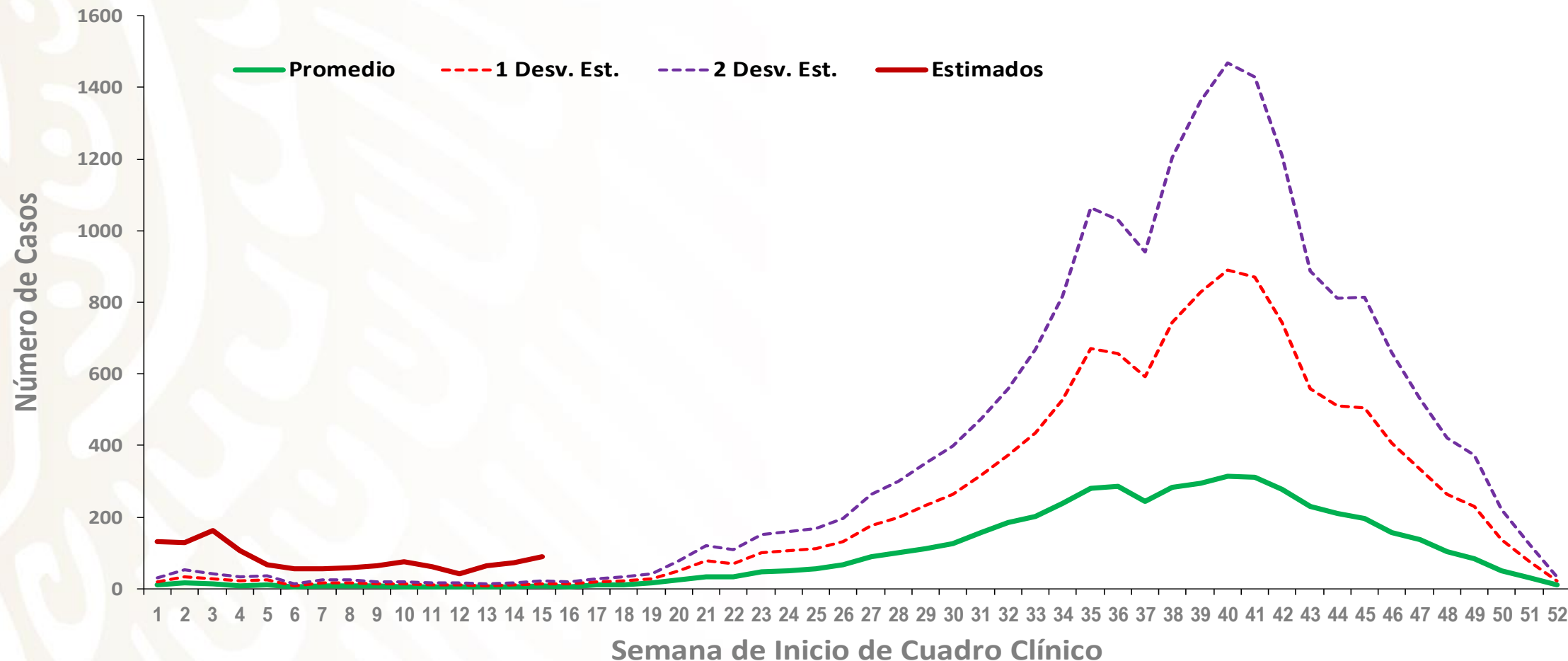
Positividad y Muestreo.



∞Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. ** Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. *A la semana 17.

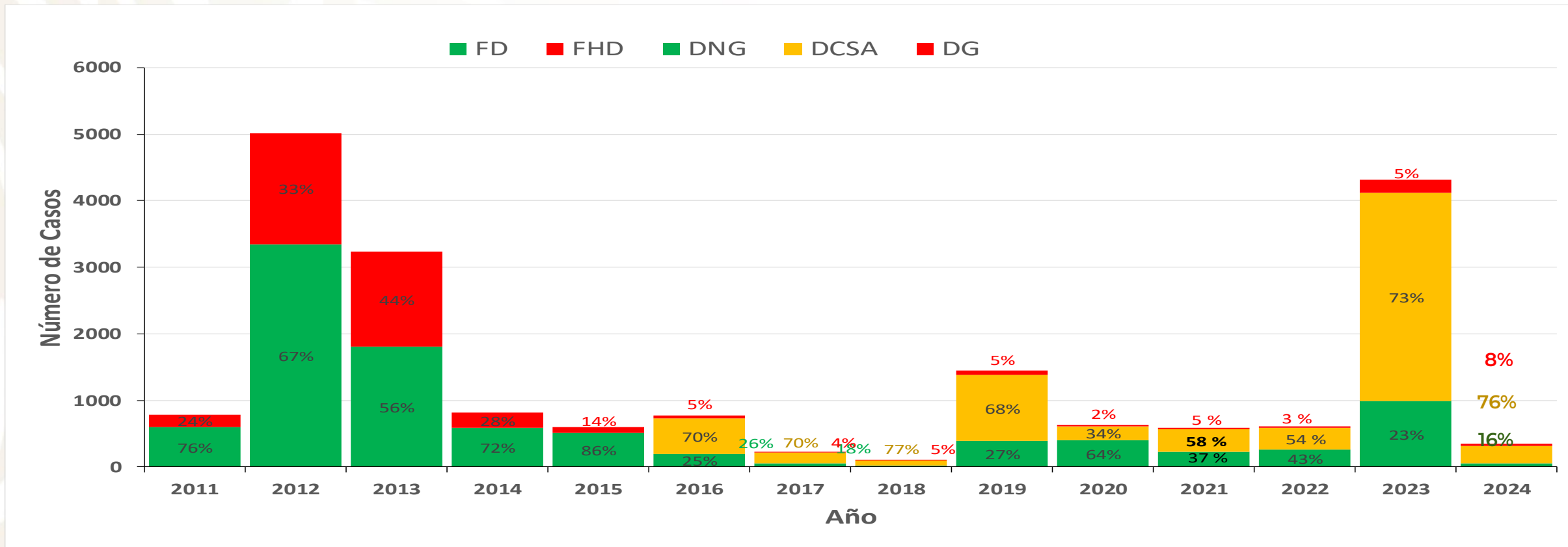
MORELOS: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024*



*Hasta la semana epidemiológica 17. Nota: Promedio 2011-2023.

FUENTE: SINAVE/DGE/SS: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue

Casos Confirmados de Dengue por Clasificación y Proporción; Morelos, México. 2011-2024*



Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. *A la semana 17.

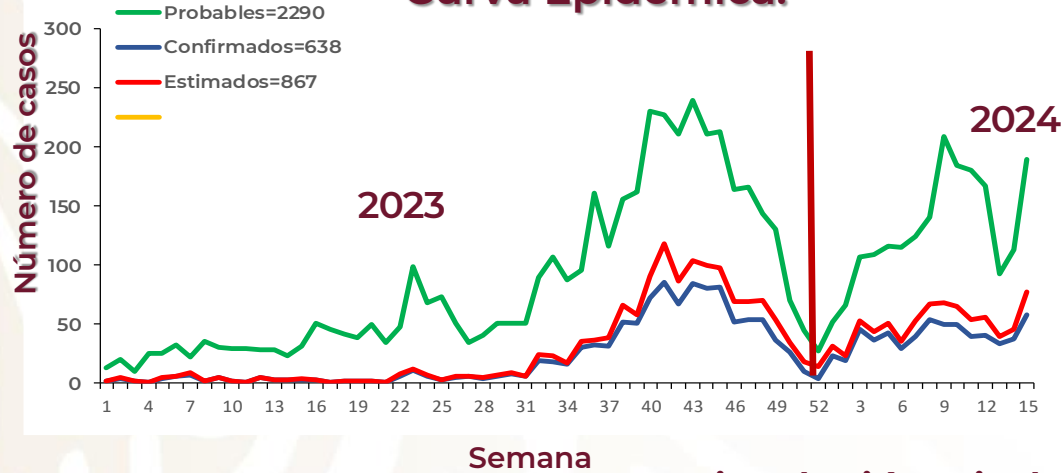
PANORAMA EPIDEMIOLOGICO DE DENGUE MICHUACÁN

SEMANA EPIDEMIOLOGICA 17, 2024

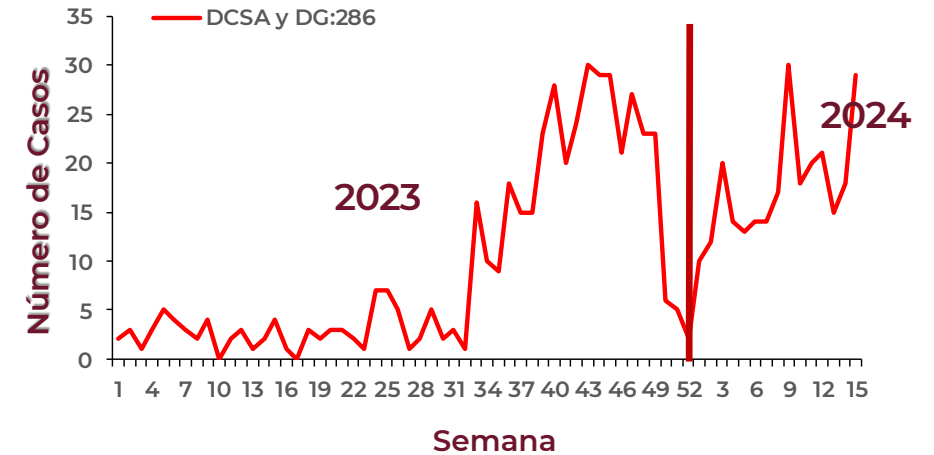


Situación Epidemiológica 2023-2024* MICHOACÁN

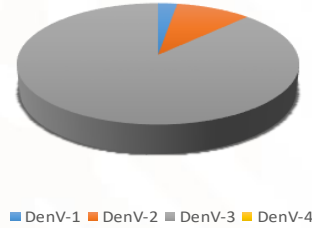
Curva Epidémica.



Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.

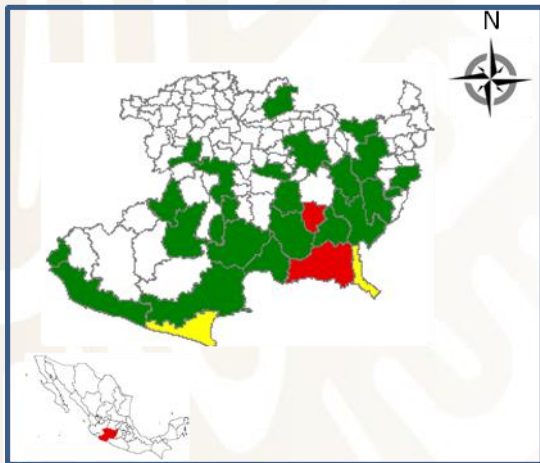
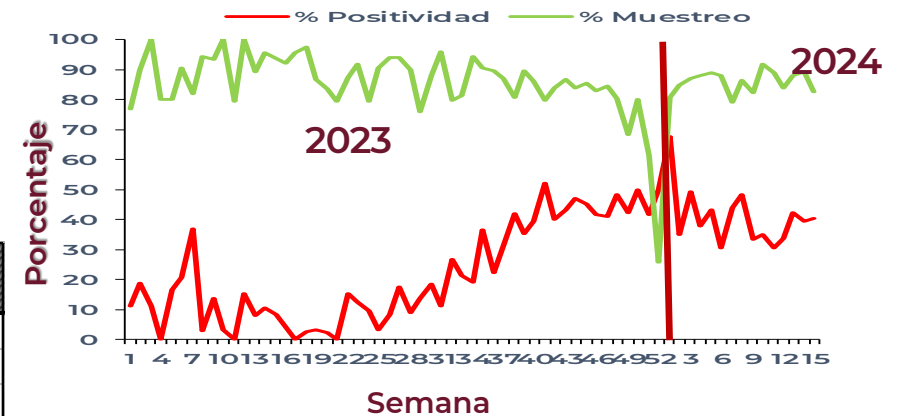


Circulación Viral.



Relación
DNG : DCSA y DG[∞]
6 : 1

Positividad y Muestreo.



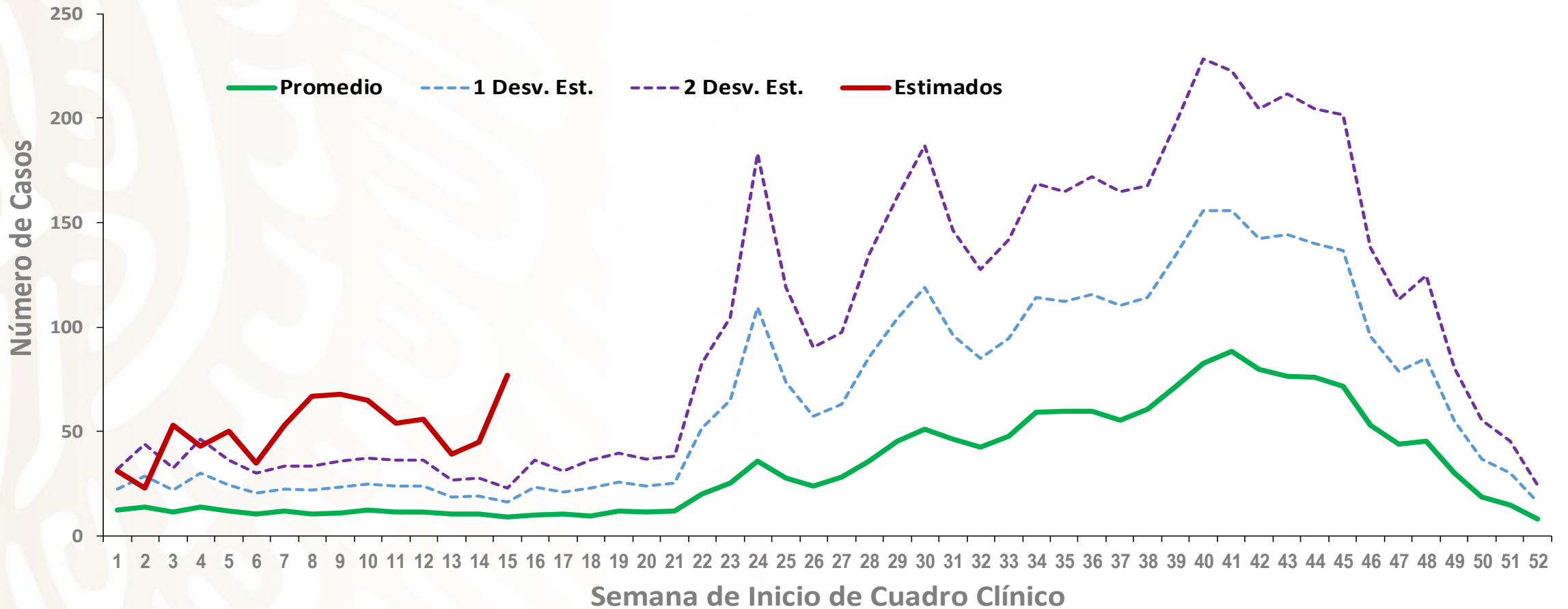
| MUNICIPIO | DNG | | DCSA + DG | | SEROTIPO |
|----------------------|-------|--------|-----------|--------|----------|
| | CASOS | TASA** | CASOS | TASA** | |
| HUETAMO | 158 | 364.86 | 29 | 66.97 | 1 2 3 |
| NOCUPETARO | 27 | 310.74 | 3 | 34.53 | 3 |
| SAN LUCAS MICH | 35 | 180.45 | 2 | 10.31 | 2 3 |
| LAZARO CARDENAS MICH | 245 | 125.70 | 58 | 29.76 | 1 2 3 |
| RESTO | 44 | 0.94 | 37 | 0.79 | 1 2 3 |
| TOTAL | 509 | 10.29 | 129 | 2.61 | |

∞Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. ** Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. *A la semana 17.



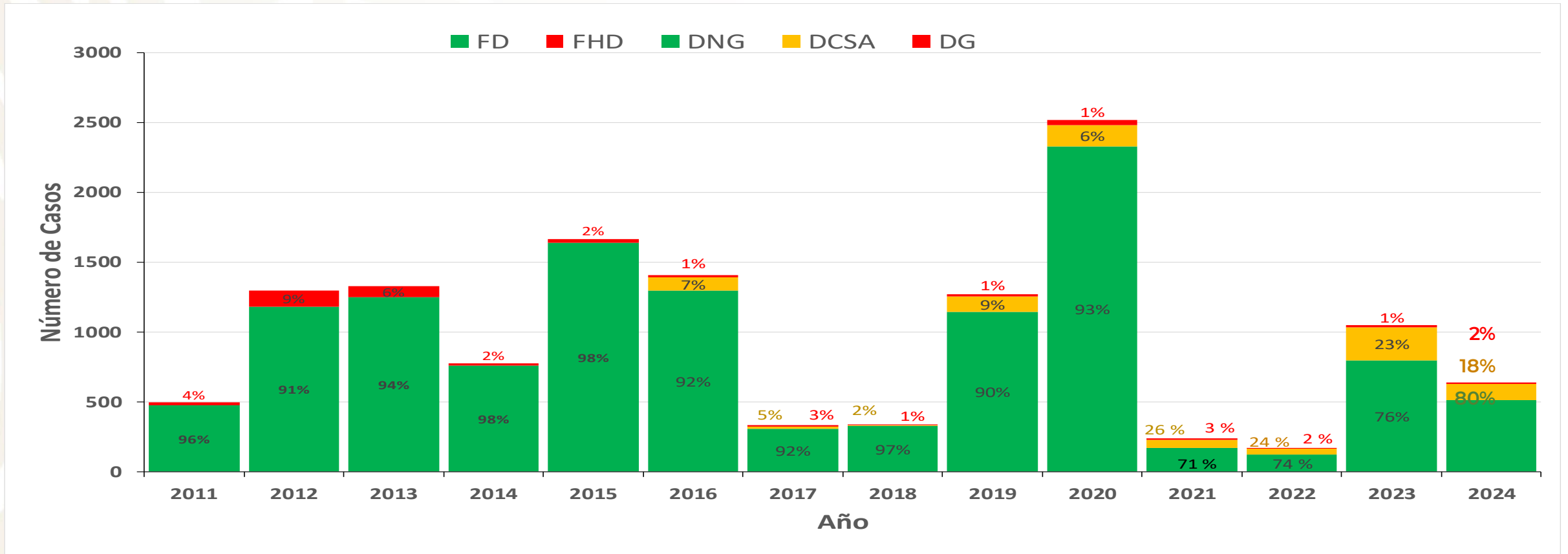
MICHOACÁN: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024*



*Hasta la semana epidemiológica 17. Nota: Promedio 2011-2023.

FUENTE: SINAVE/DGE/SS: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue

Casos Confirmados de Dengue por Clasificación y Proporción; Michoacán, México. 2011-2024*



Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. *A la semana 17.

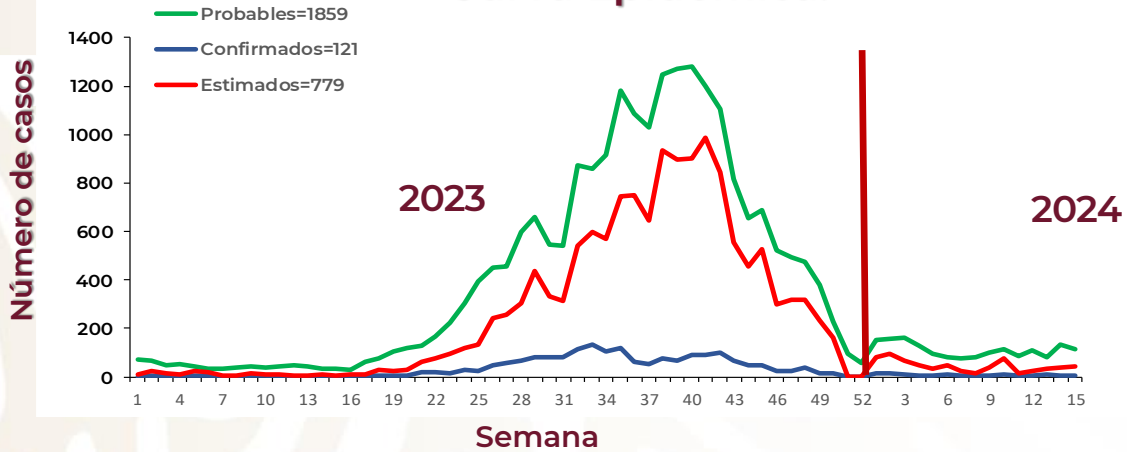
PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE OAXACA

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 17, 2024

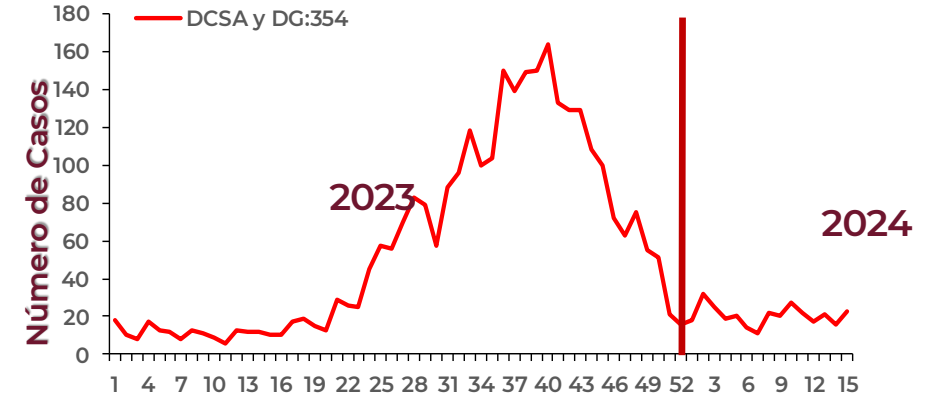


Situación Epidemiológica 2023-2024* OAXACA

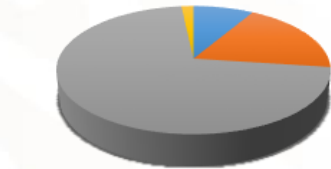
Curva Epidémica.



Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



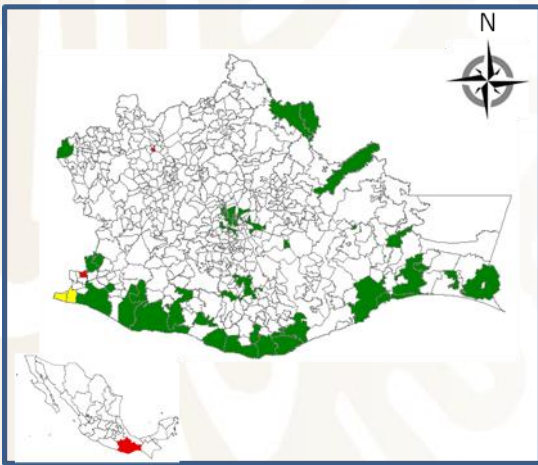
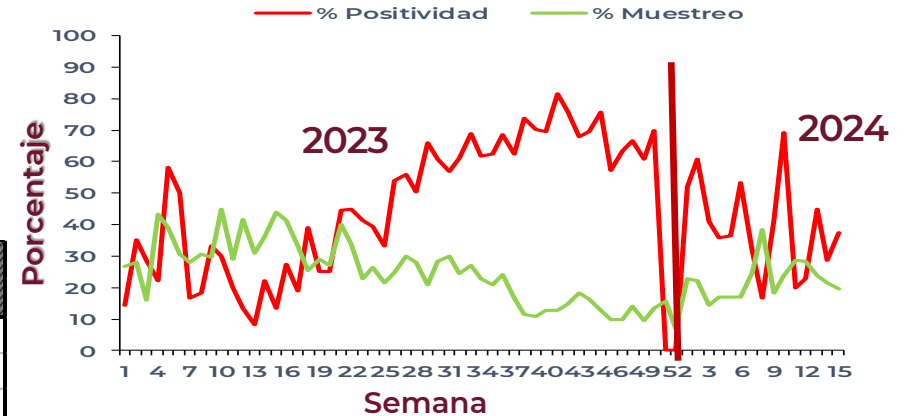
Circulación Viral.



■ DenV-1 ■ DenV-2 ■ DenV-3 ■ DenV-4

Relación DNG
: DCSA y DG ∞
7 : 1

Positividad y Muestreo.



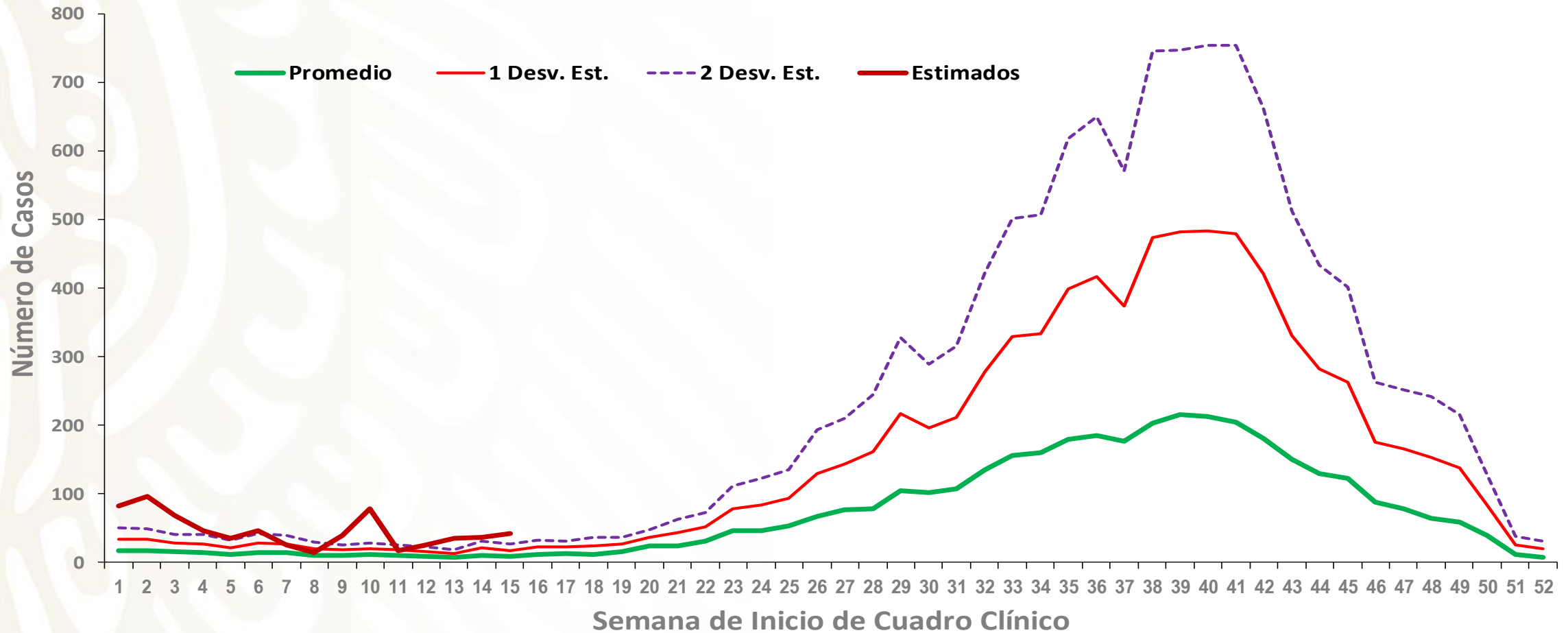
| MUNICIPIO | DNG | | DCSA + DG | | SEROTIPO |
|-----------------------|-------|--------|-----------|--------|----------|
| | CASOS | TASA** | CASOS | TASA** | |
| SAN ANTONIO ACUTLA | 1 | 378.79 | 0 | 0.00 | 3 |
| MARTIRES DE TACUBAYA | 0 | 0.00 | 5 | 325.31 | 3 |
| SANTIAGO TAPEXTLA | 0 | 0.00 | 2 | 62.02 | 3 |
| SANTO DOMINGO ARMENTA | 1 | 27.75 | 1 | 27.75 | 3 |
| RESTO | 23 | 0.55 | 88 | 2.09 | 1 2 3 4 |
| TOTAL | 25 | 0.59 | 96 | 2.27 | |

∞ Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. ** Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. *A la semana 17.



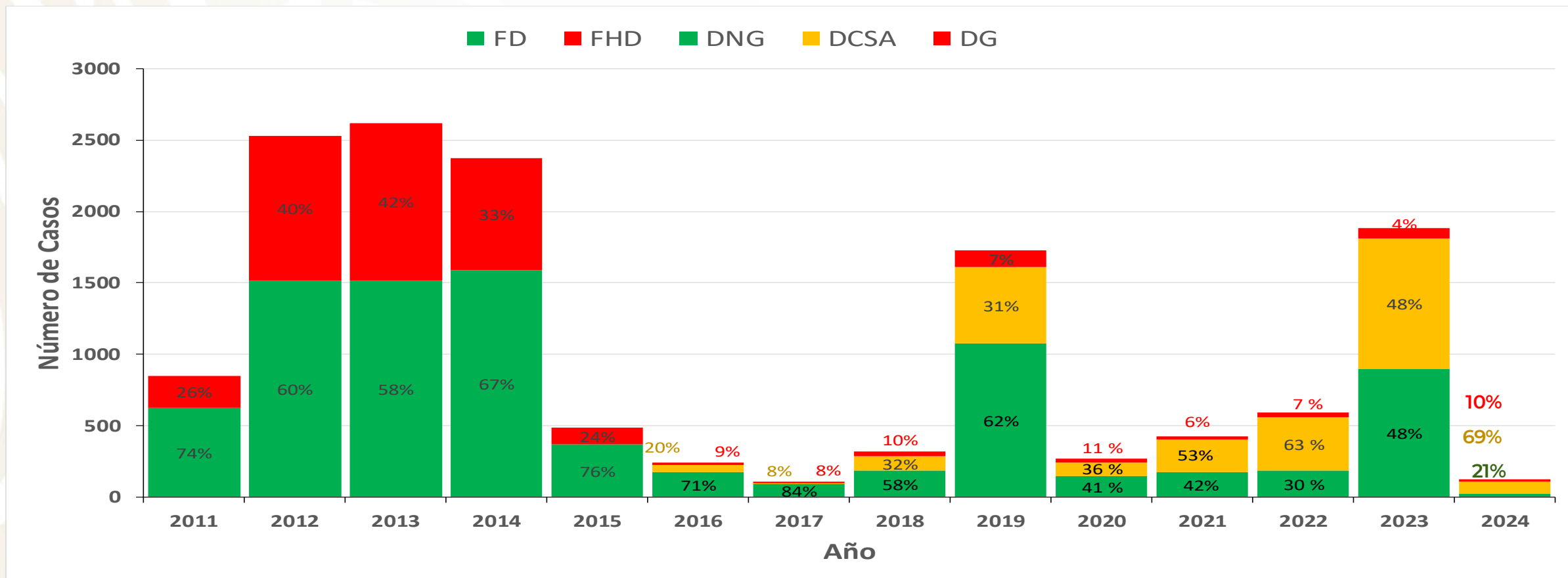
Oaxaca: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024*



*Hasta la semana epidemiológica 17. Nota: Promedio 2011-2023.

FUENTE: SINAVE/DGE/SS: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue

Casos Confirmados de Dengue por Clasificación y Proporción; Oaxaca, México. 2011-2024*



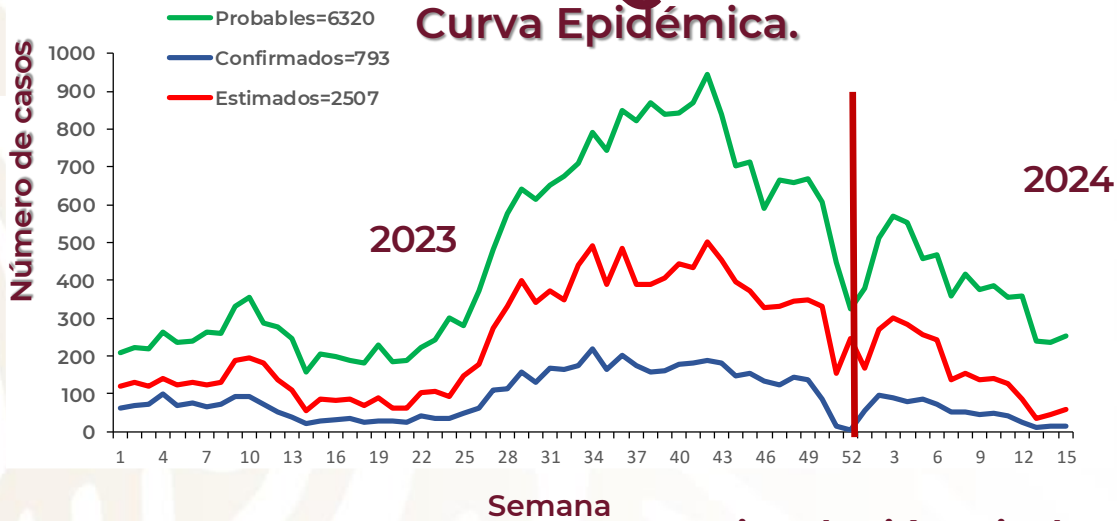
Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. *A la semana 17.

PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE QUINTANA ROO

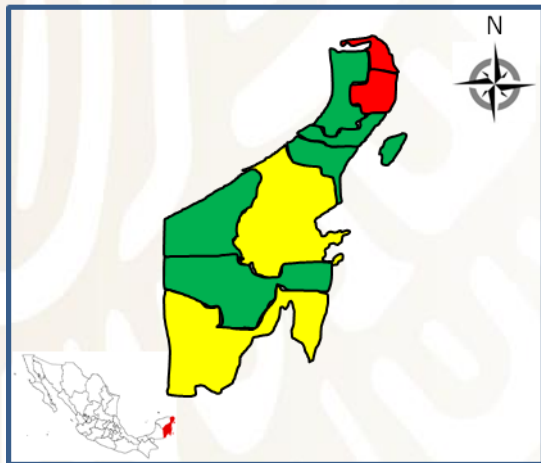
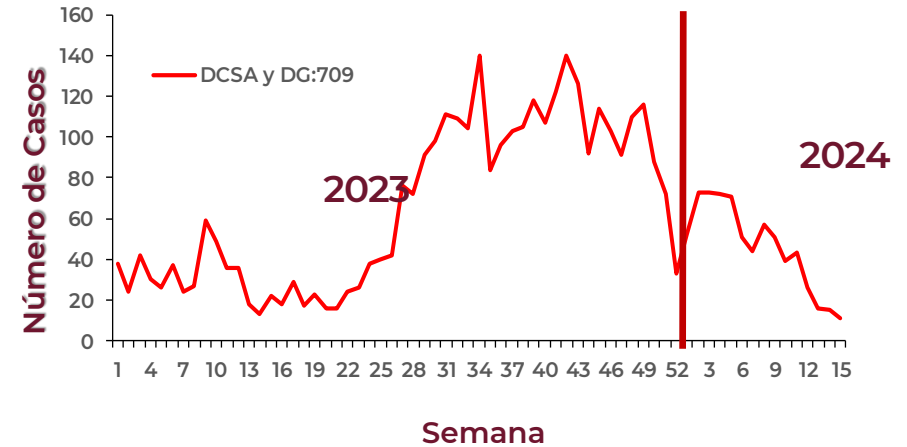
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 17, 2024



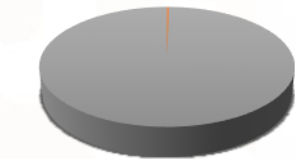
Situación Epidemiológica 2023-2024* QUINTANA ROO



Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



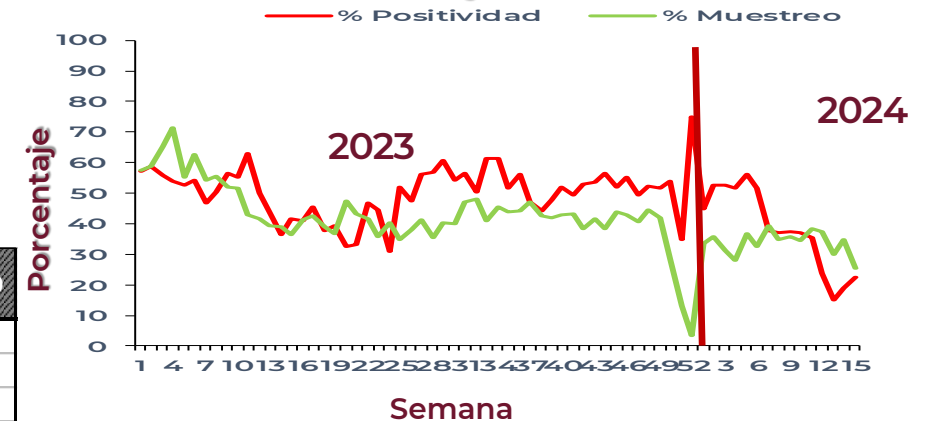
Circulación Viral.



Relación DNG :
 DCSA y DG∞
 5 : 1

| MUNICIPIO | DNG | | DCSA + DG | | SEROTIPO |
|--|------------|--------------|------------|--------------|----------|
| | CASOS | TASA** | CASOS | TASA** | |
| ■ BENITO JUAREZ QUINT ROO | 261 | 28.54 | 305 | 33.35 | 3 |
| ■ ISLA MUJERES | 3 | 11.56 | 6 | 23.11 | 3 |
| ■ OTHON P. BLANCO | 51 | 17.71 | 46 | 15.97 | 3 |
| ■ FELIPE CARRILLO PUERTO | 11 | 10.78 | 19 | 18.62 | 3 |
| ■ RESTO | 31 | 5.72 | 60 | 11.08 | 2 3 |
| TOTAL | 357 | 19.07 | 436 | 23.29 | |

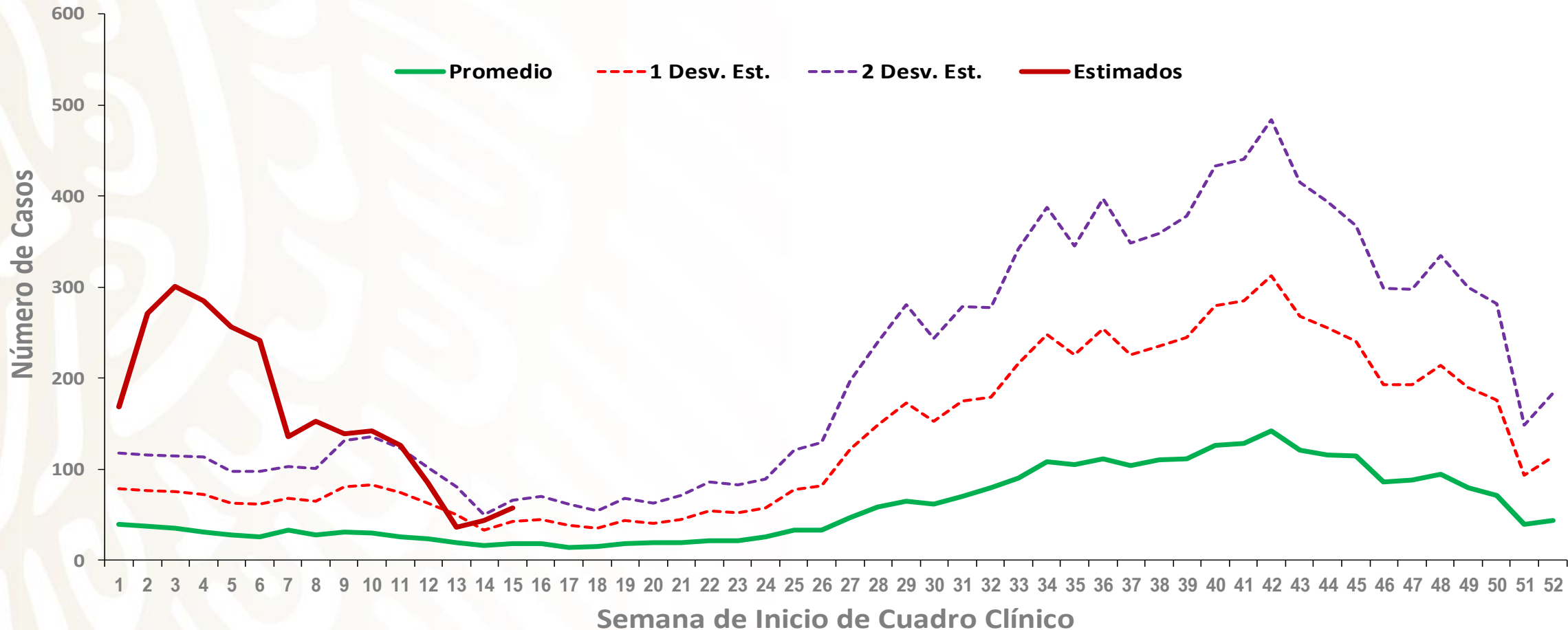
Positividad y Muestreo.



∞Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. ** Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. *A la semana 17.

Quinta Roo: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024*

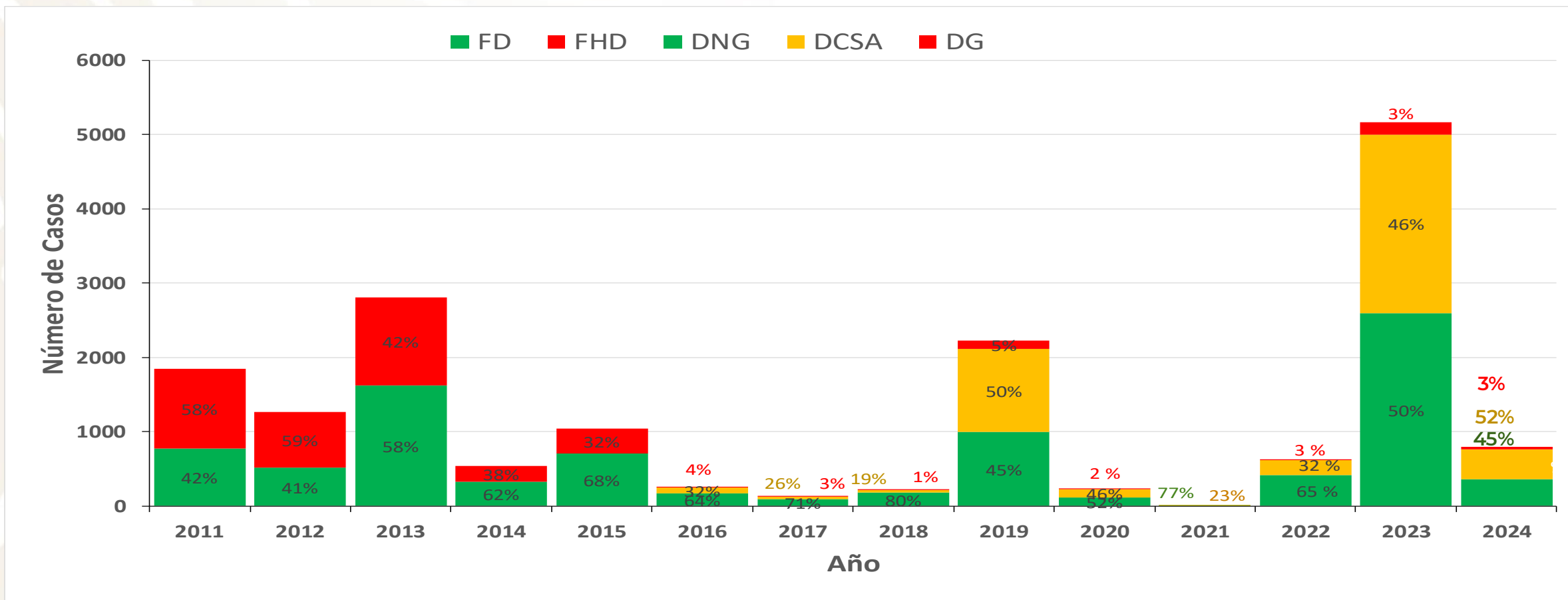


*Hasta la semana epidemiológica 17. Nota: Promedio 2011-2023.

FUENTE: SINAVE/DGE/SS: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue



Casos Confirmados de Dengue por Clasificación y Proporción; Quintana Roo, México. 2011-2024*



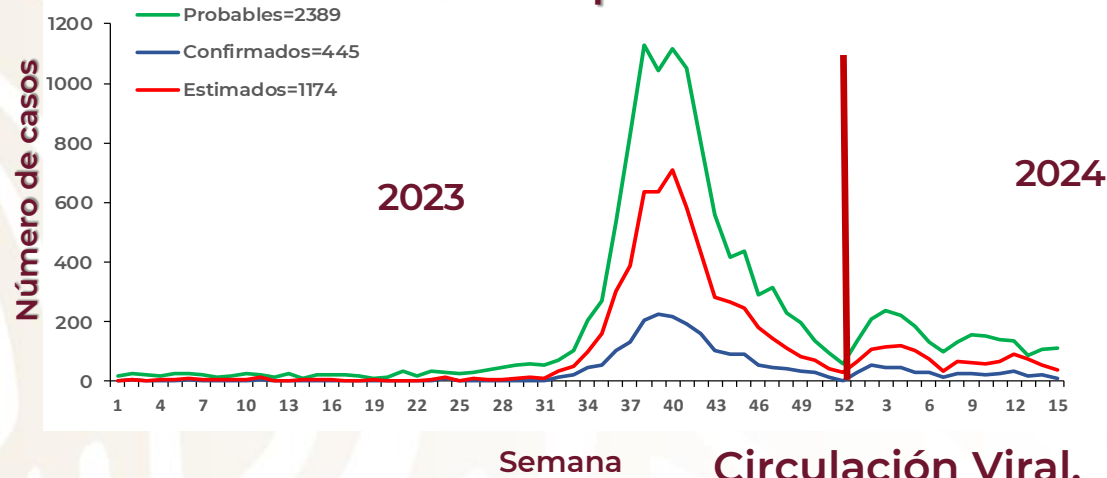
PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE CAMPECHE

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 17, 2024

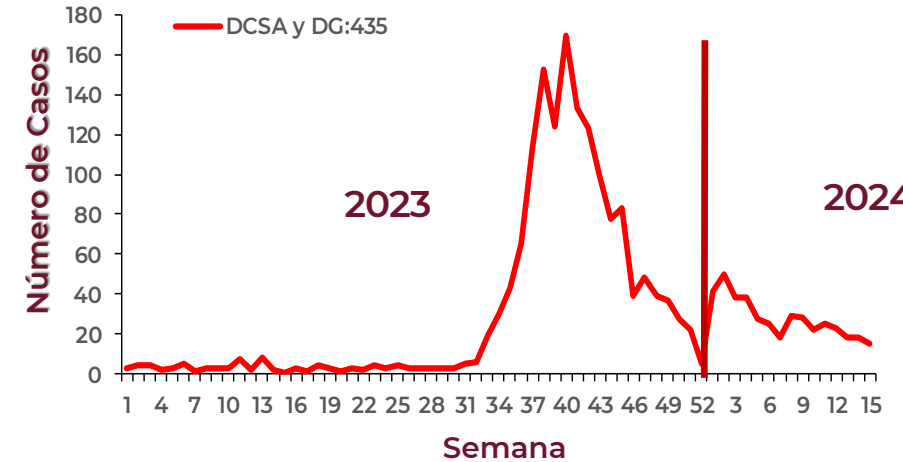


Situación Epidemiológica 2023-2024* CAMPECHE

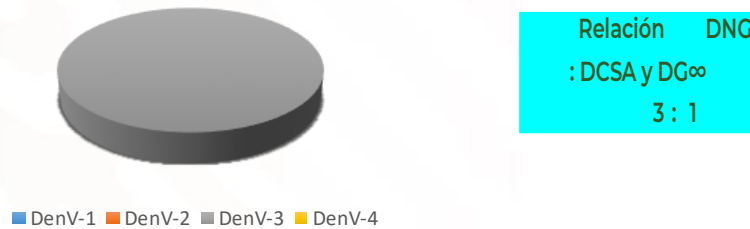
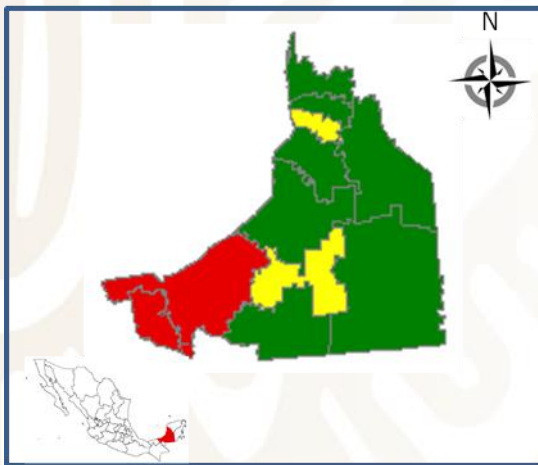
Curva Epidémica.



Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.

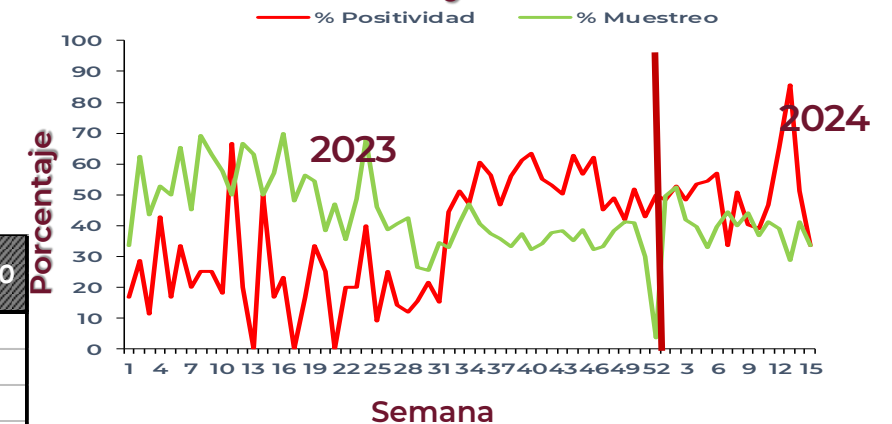


Circulación Viral.



| MUNICIPIO | DNG | | DCSA + DG | | SEROTIPO |
|--|-------|--------|-----------|--------|----------|
| | CASOS | TASA** | CASOS | TASA** | |
| ■ PALIZADA | 25 | 239.30 | 1 | 9.57 | 3 |
| ■ CIUDAD DEL CARMEN | 75 | 25.57 | 124 | 42.28 | 3 |
| ■ ESCARCEGA | 7 | 10.43 | 34 | 50.64 | 3 |
| ■ TENABO | 3 | 23.66 | 3 | 23.66 | 3 |
| RESTO | 66 | 9.68 | 107 | 15.70 | 3 |
| TOTAL | 176 | 176.00 | 269 | 25.26 | |

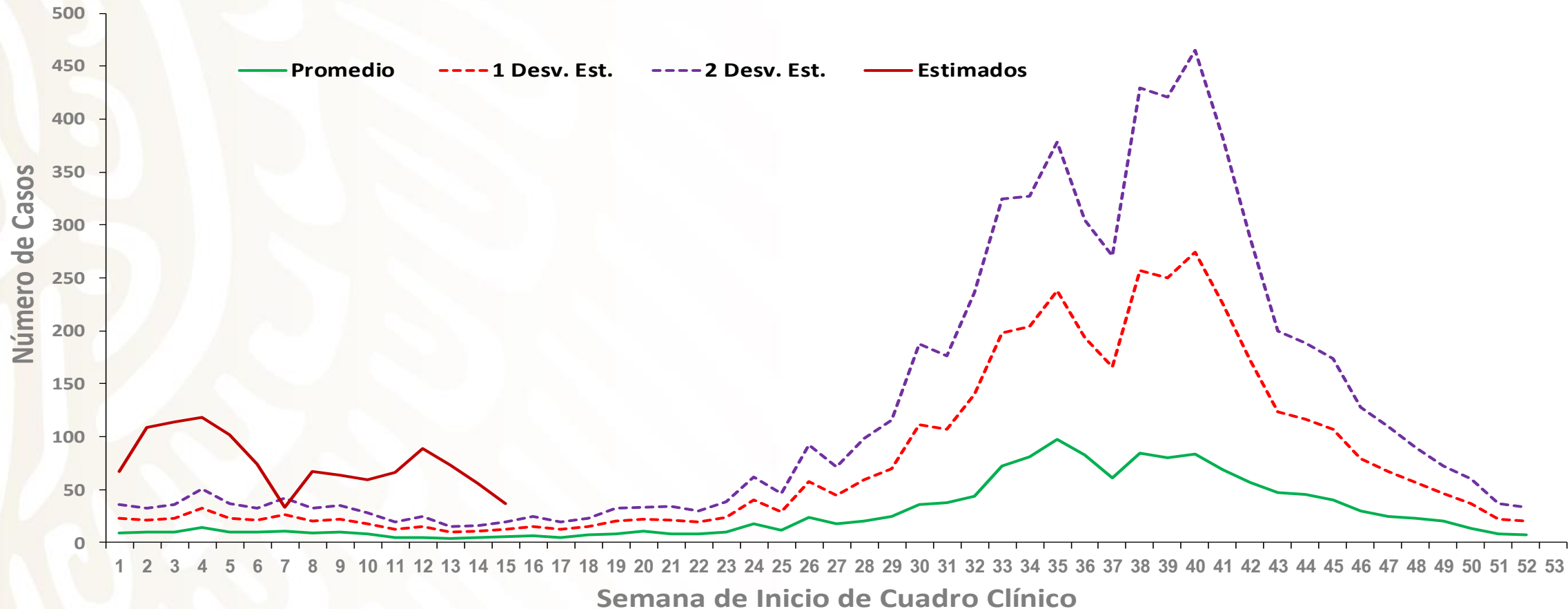
Positividad y Muestreo.



∞Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. ** Incidencia por 100 mil habitantes

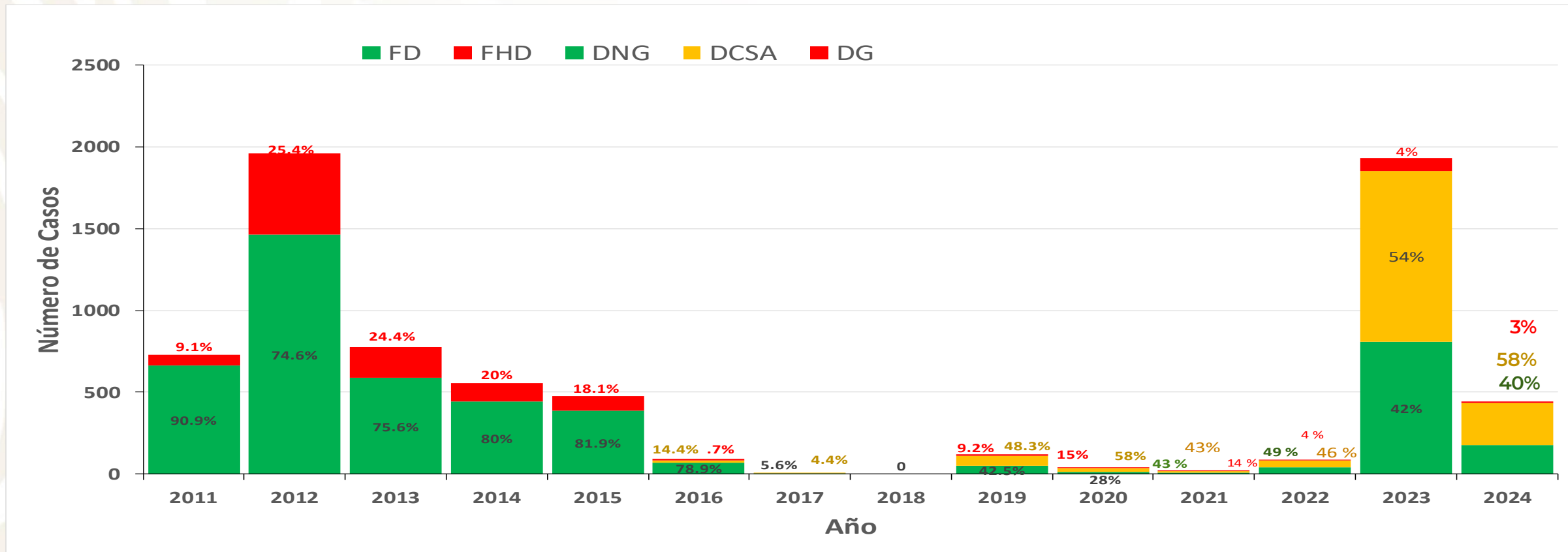
Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. *A la semana 17.

Campeche: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024*



*Hasta la semana epidemiológica 17. Nota: Promedio 2011-2023.

Casos Confirmados de Dengue por Clasificación y Proporción; Campeche, México. 2011-2024*



Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. *A la semana 17.

PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE SAN LUIS POTOSÍ

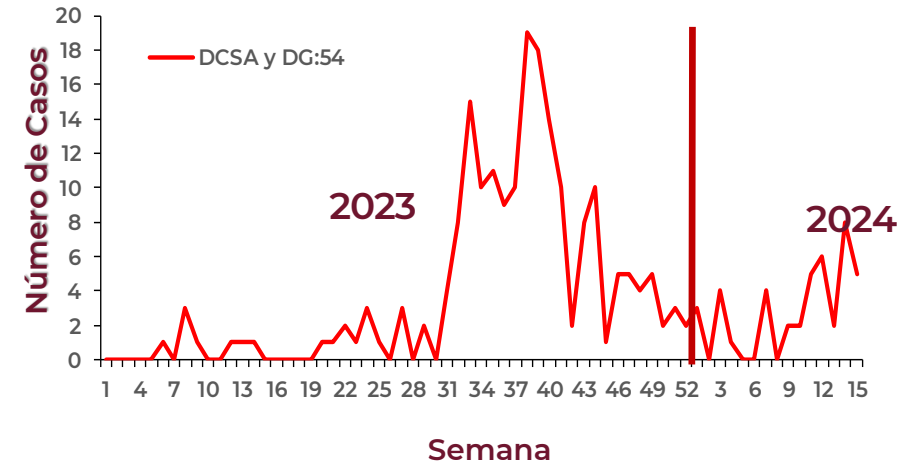
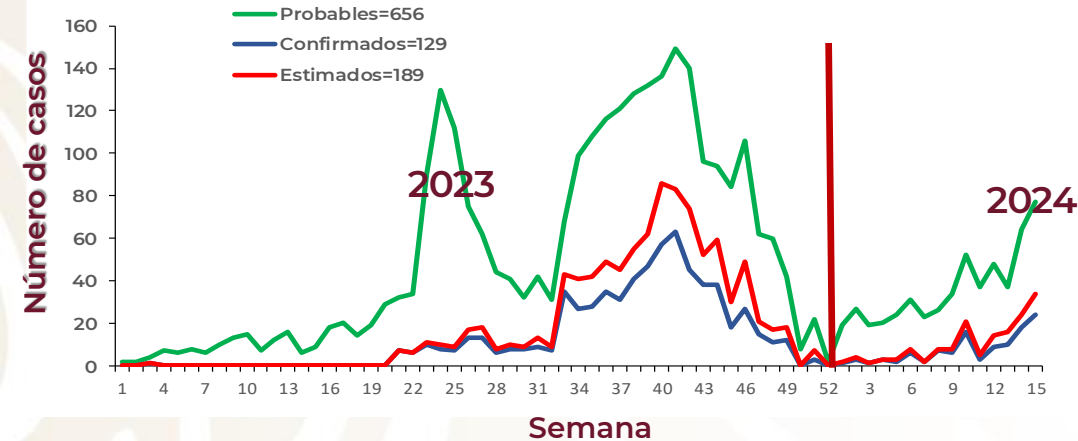
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 17, 2024



Situación Epidemiológica 2023-2024* SAN LUIS POTOSÍ

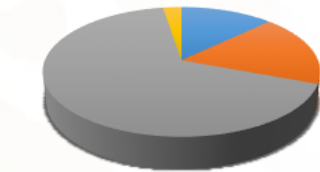
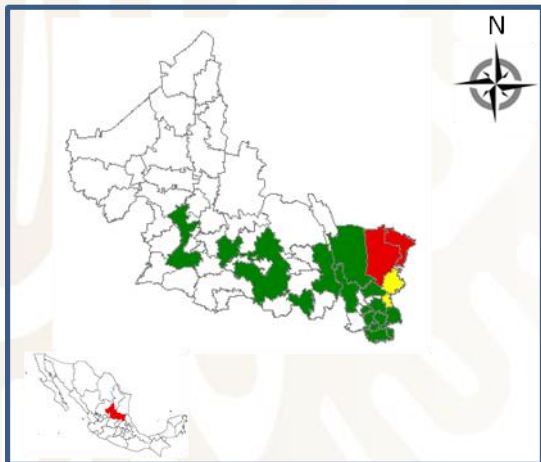
Curva Epidémica.

Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



Circulación Viral.

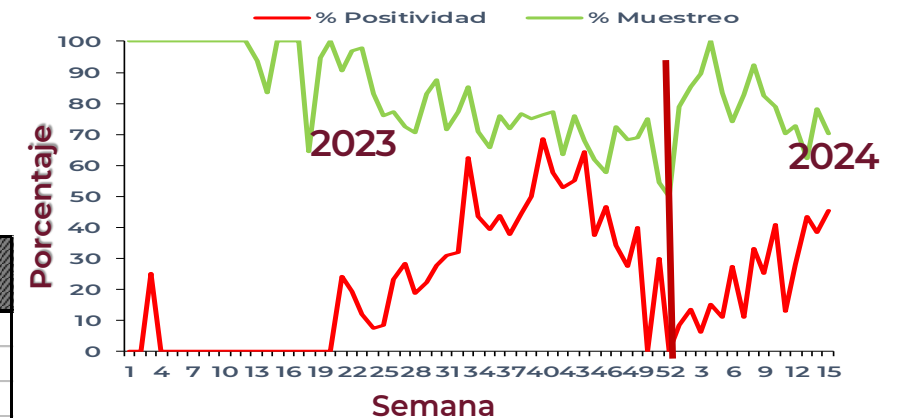
Relación
DNG : DCSA y DG[∞]
10 : 1



■ DenV-1 ■ DenV-2 ■ DenV-3 ■ DenV-4

| MUNICIPIO | DNG | | DCSA + DG | | SEROTIPO |
|--|------------|-------------|-----------|-------------|----------|
| | CASOS | TASA** | CASOS | TASA** | |
| ■ EBANO | 29 | 61.67 | 5 | 10.63 | 2 3 4 |
| ■ TAMUIN | 19 | 45.52 | 5 | 11.98 | 2 3 |
| ■ TANQUIAN DE ESCOBEDO | 7 | 42.89 | 1 | 6.13 | 3 |
| ■ SAN VICENTE T. | 7 | 44.25 | 0 | 0.00 | 3 |
| ■ RESTO | 49 | 1.74 | 7 | 0.25 | 1 2 3 |
| TOTAL | 111 | 3.77 | 18 | 0.61 | |

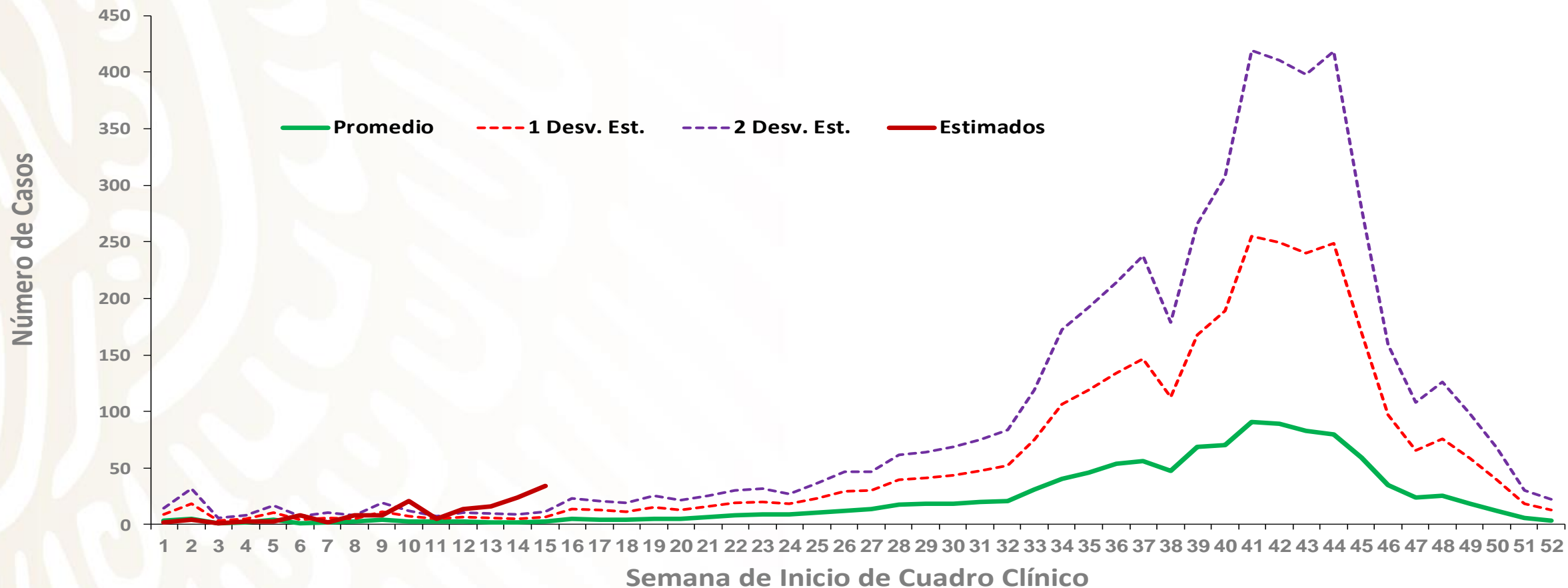
Positividad y Muestreo.



∞ Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. ** Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. *A la semana 17.

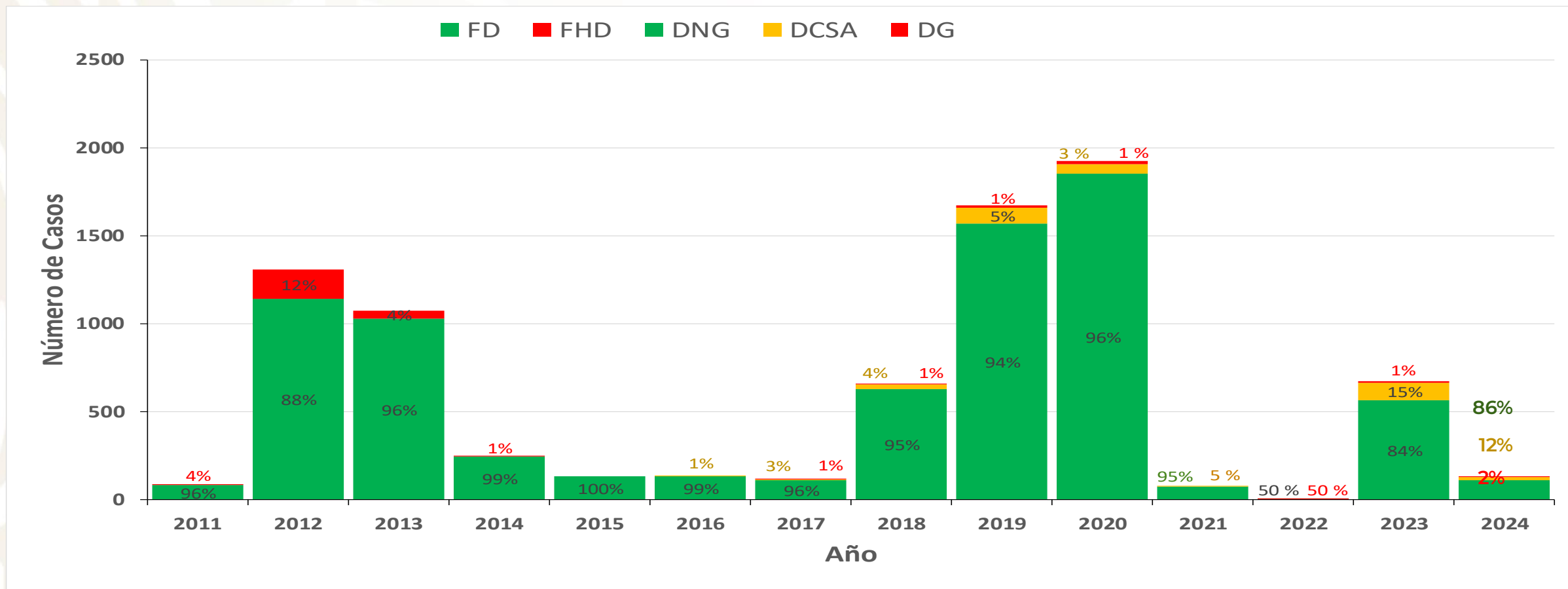
SAN LUIS POTOSÍ: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024*



*Hasta la semana epidemiológica 17. Nota: Promedio 2011-2023.

FUENTE: SINAVE/DGE/SS: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue

Casos Confirmados de Dengue por Clasificación y Proporción; San Luis Potosí, México. 2011-2024*



Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. *A la semana 17.

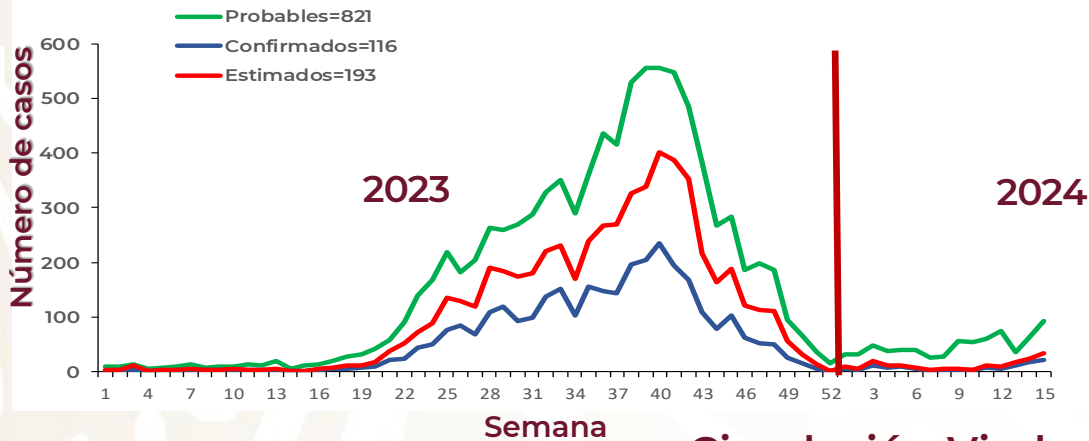
PANORAMA EPIDEMIOLOGICO DE DENGUE PUEBLA

SEMANA EPIDEMIOLOGICA 17, 2024

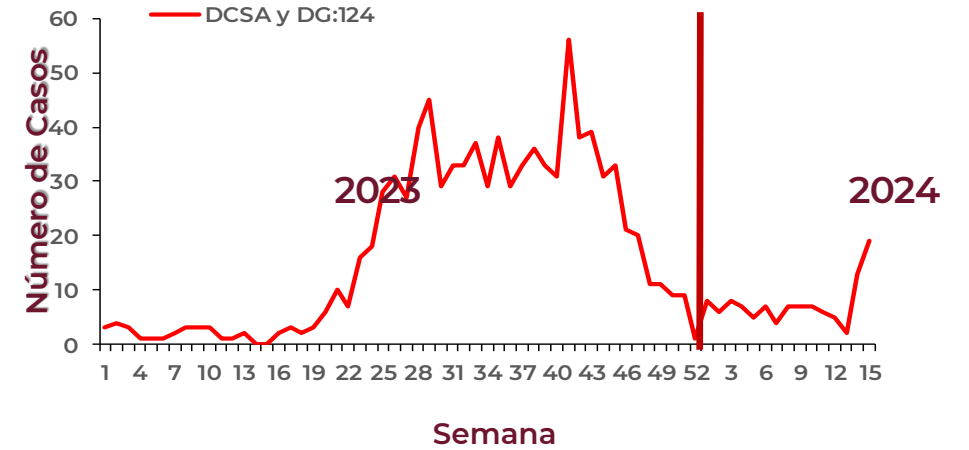


Situación Epidemiológica 2023-2024* PUEBLA

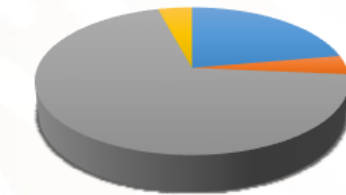
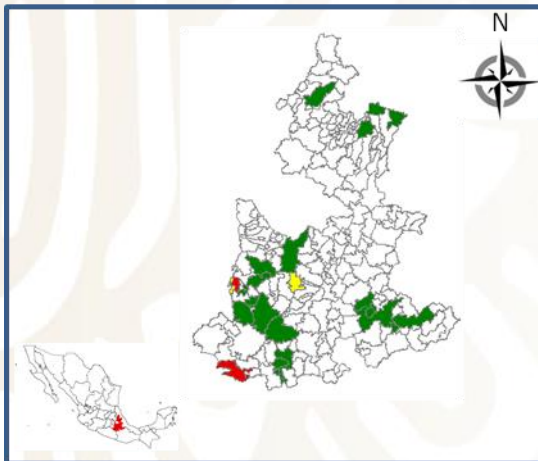
Curva Epidémica.



Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



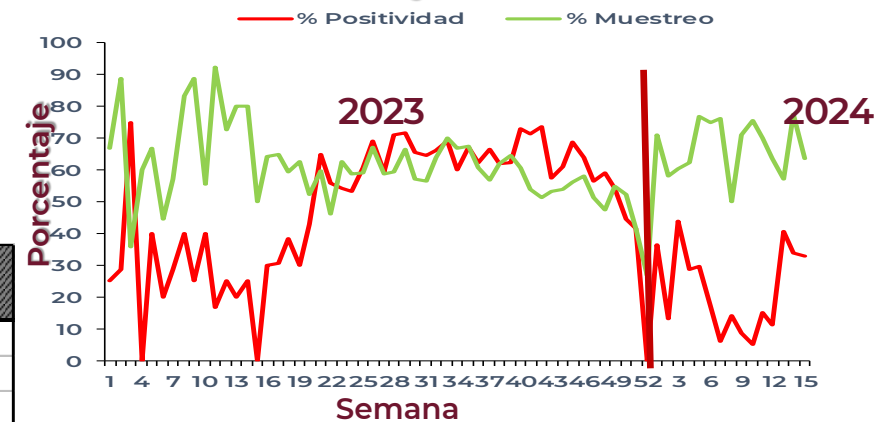
Circulación Viral.



Relación
DNG : DCSA y DG[∞]
3 : 1

| MUNICIPIO | DNG | | DCSA + DG | | SEROTIPO |
|-----------------------|-------|--------|-----------|--------|----------|
| | CASOS | TASA** | CASOS | TASA** | |
| ACTEOPAN | 6 | 186.39 | 16 | 497.05 | 3 |
| IXCAMILPA DE GUERRERO | 4 | 102.12 | 0 | 0.00 | 1 3 |
| HUEHUETLAN EL GRANDE | 8 | 100.64 | 0 | 0.00 | 1 |
| COHUECAN | 0 | 0.00 | 3 | 56.32 | 3 |
| RESTO | 46 | 0.67 | 33 | 0.48 | 1 2 3 4 |
| TOTAL | 64 | 0.94 | 52 | 0.76 | |

Positividad y Muestreo.

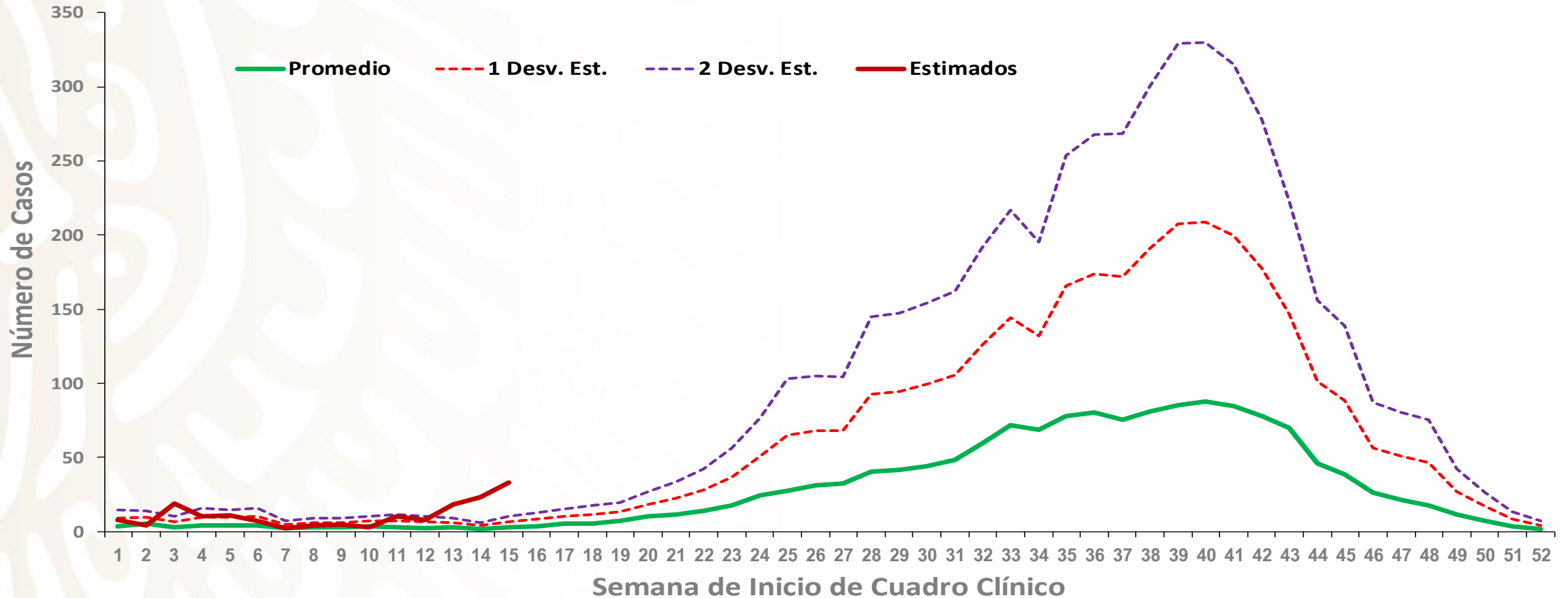


[∞]Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. ** Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. *A la semana 17.



Puebla: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024*

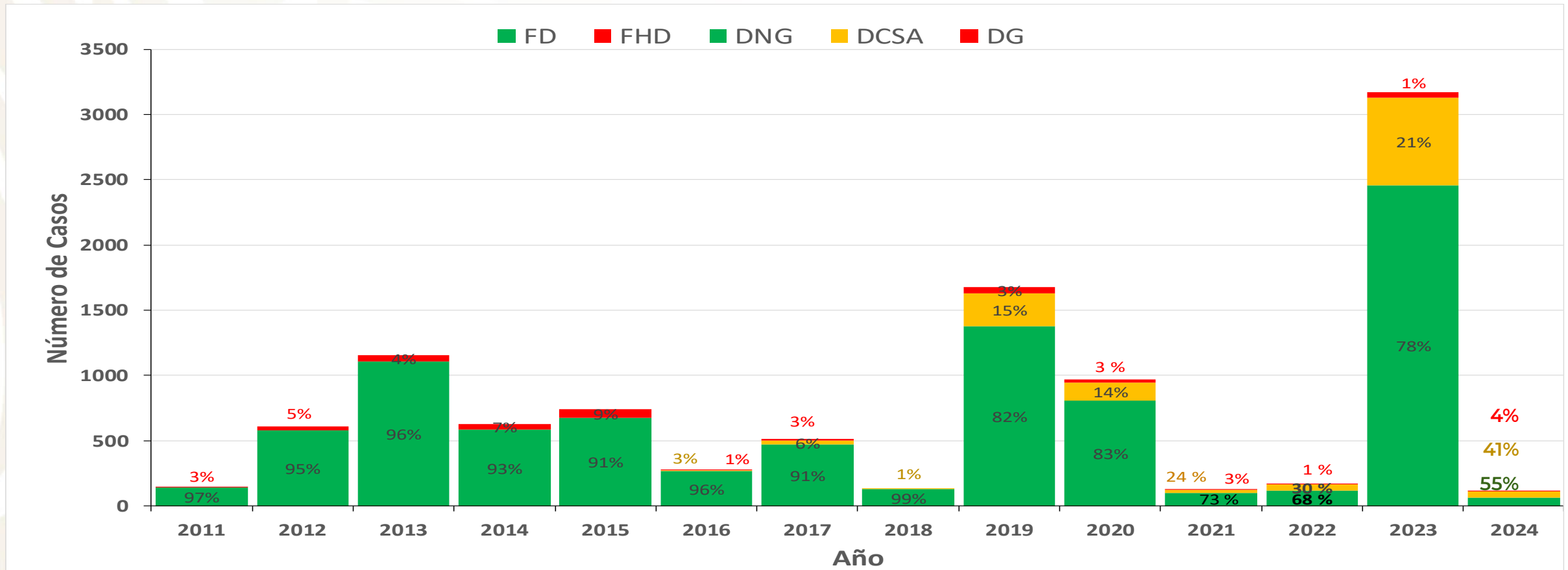


*Hasta la semana epidemiológica 17. Nota: Promedio 2011-2023.

FUENTE: SINAVE/DGE/SS: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue



Casos Confirmados de Dengue por Clasificación y Proporción; Puebla, México. 2011-2024*



Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. *A la semana 17.

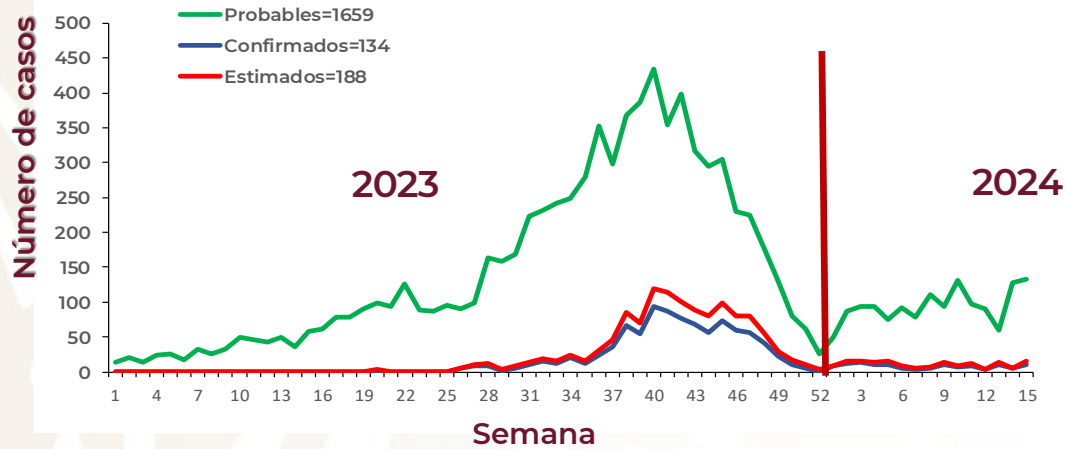
PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE JALISCO

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 17, 2024

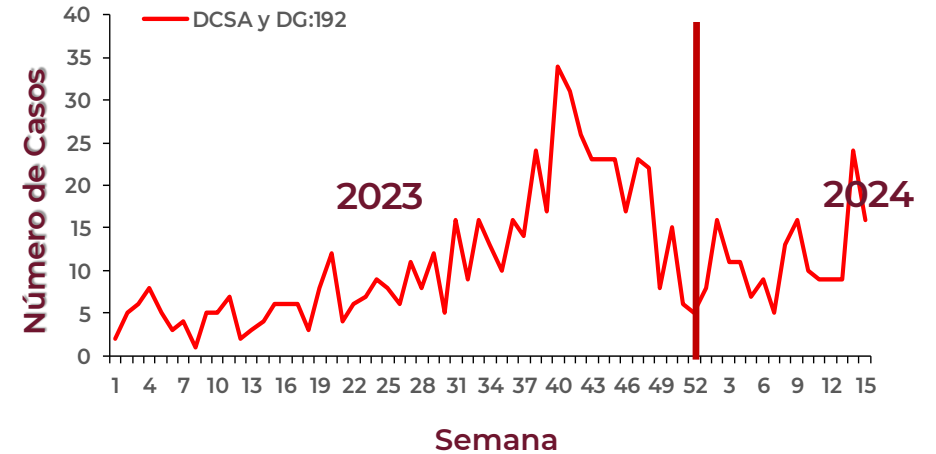


Situación Epidemiológica 2023-2024* JALISCO

Curva Epidémica.



Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



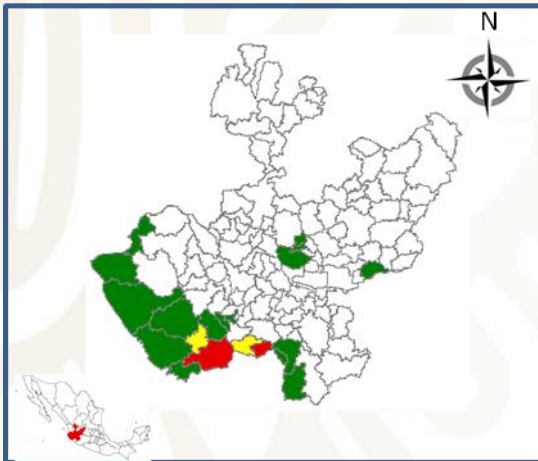
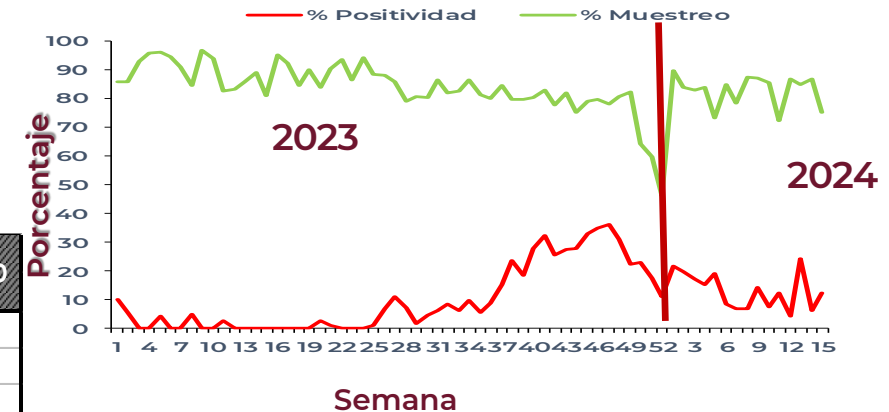
Circulación Viral.



■ DenV-1 ■ DenV-2 ■ DenV-3 ■ DenV-4

Relación DNG
: DCSA y DG∞
2: 1

Positividad y Muestreo.



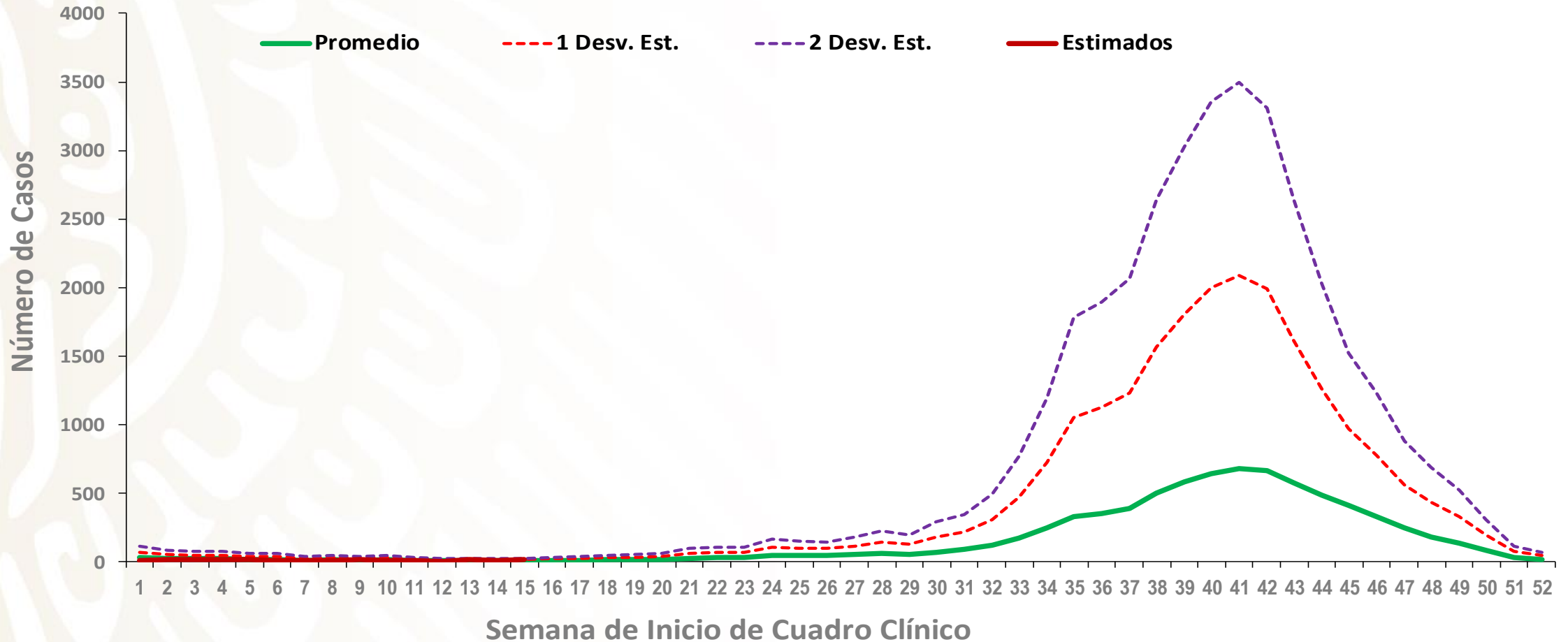
| MUNICIPIO | DNG | | DCSA + DG | | SEROTIPO |
|-----------------------|-----------|-------------|-----------|-------------|----------|
| | CASOS | TASA** | CASOS | TASA** | |
| CUAUTITLAN | 11 | 55.87 | 2 | 10.16 | 2 3 |
| ZAPOTITLAN DE VADILLO | 5 | 64.31 | 0 | 0.00 | 3 |
| CASIMIRO CASTILLO | 7 | 28.90 | 4 | 16.51 | 1 2 3 |
| TOLIMAN JAL | 2 | 17.56 | 1 | 8.78 | 3 |
| RESTO | 49 | 0.57 | 53 | 0.61 | 1 2 3 |
| TOTAL | 74 | 0.85 | 60 | 0.69 | |

∞Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. ** Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. *A la semana 17.



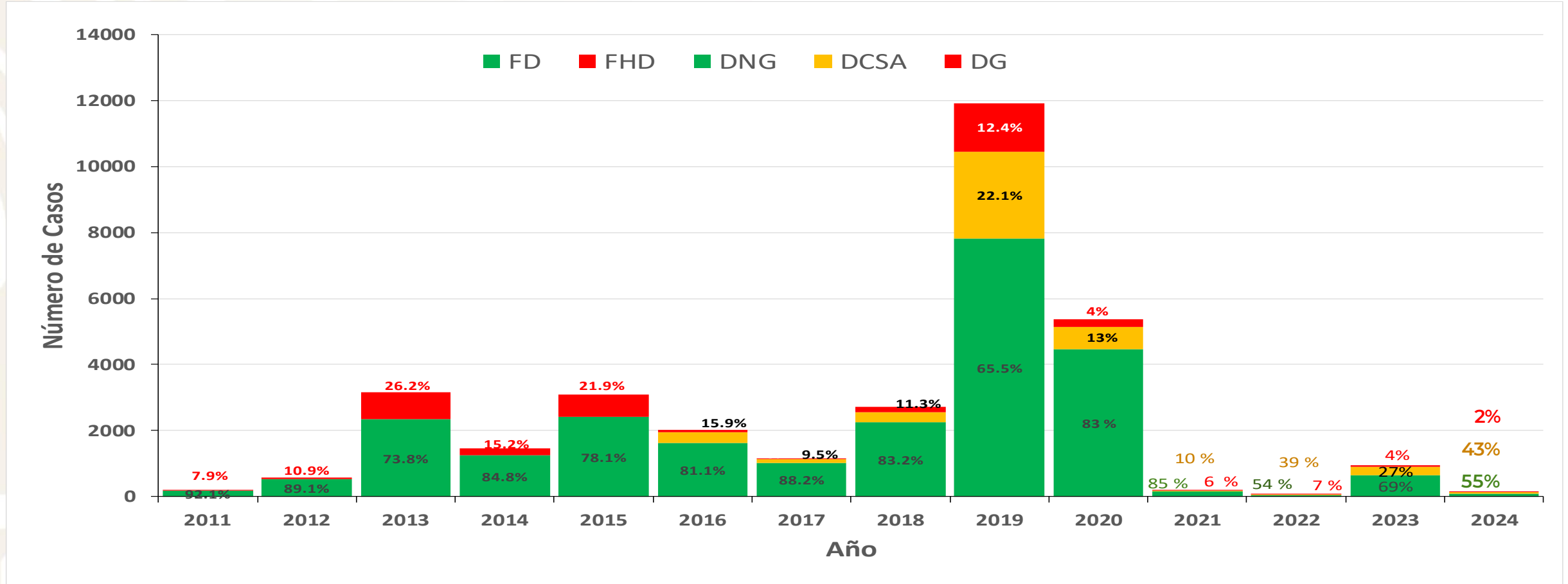
JALISCO: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024*



*Hasta la semana epidemiológica 17. Nota: Promedio 2011-2023.

FUENTE: SINAVE/DGE/SS: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue

Casos Confirmados de Dengue por Clasificación y Proporción; Jalisco, México. 2011-2024*



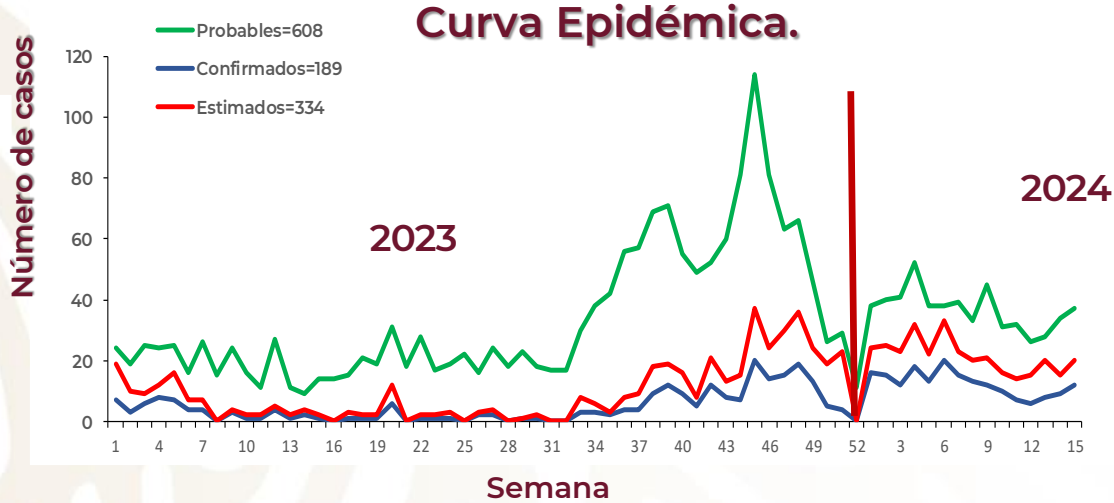
Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. *A la semana 17.

PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE SINALOA

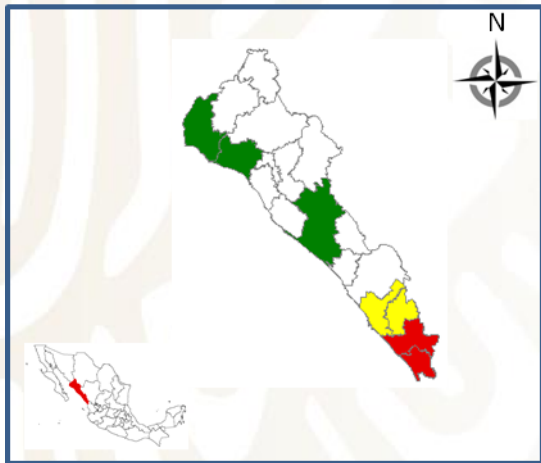
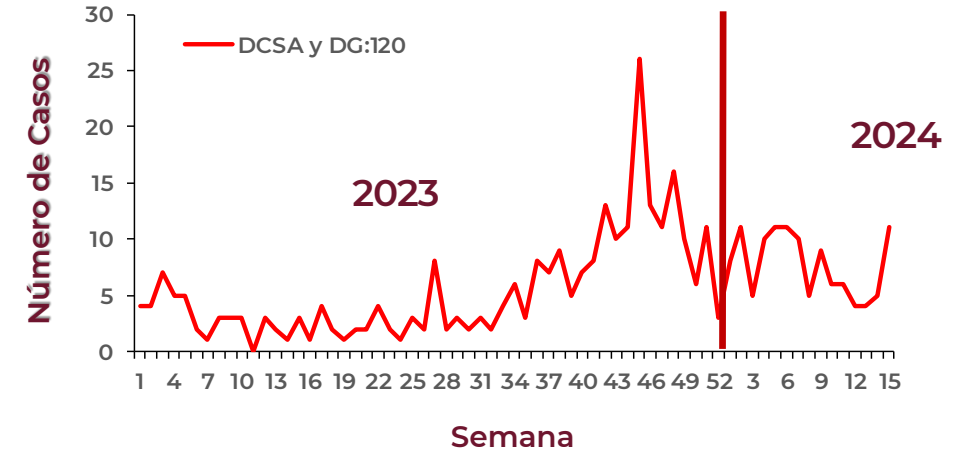
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 17, 2024



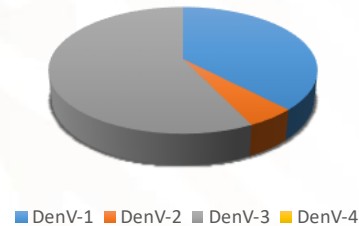
Situación Epidemiológica 2023-2024* SINALOYA



Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



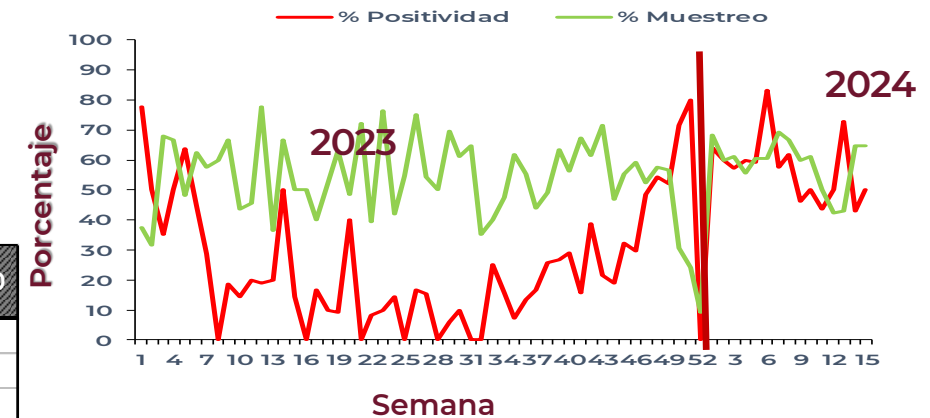
Circulación Viral.



Relación DNG
: DCSA y DG ∞
3 : 1

| MUNICIPIO | DNG | | DCSA + DG | | SEROTIPO |
|--------------|------------|-------------|-----------|-------------|----------|
| | CASOS | TASA** | CASOS | TASA** | |
| ESCUINAPA | 51 | 78.68 | 18 | 27.77 | 1 2 3 |
| ROSARIO SIN | 6 | 10.15 | 2 | 3.38 | 3 |
| MAZATLAN | 40 | 7.22 | 32 | 5.77 | 1 2 3 |
| CONCORDIA | 0 | 0.00 | 2 | 6.65 | |
| RESTO | 12 | 0.47 | 26 | 1.02 | 1 2 3 |
| TOTAL | 109 | 3.35 | 80 | 2.46 | |

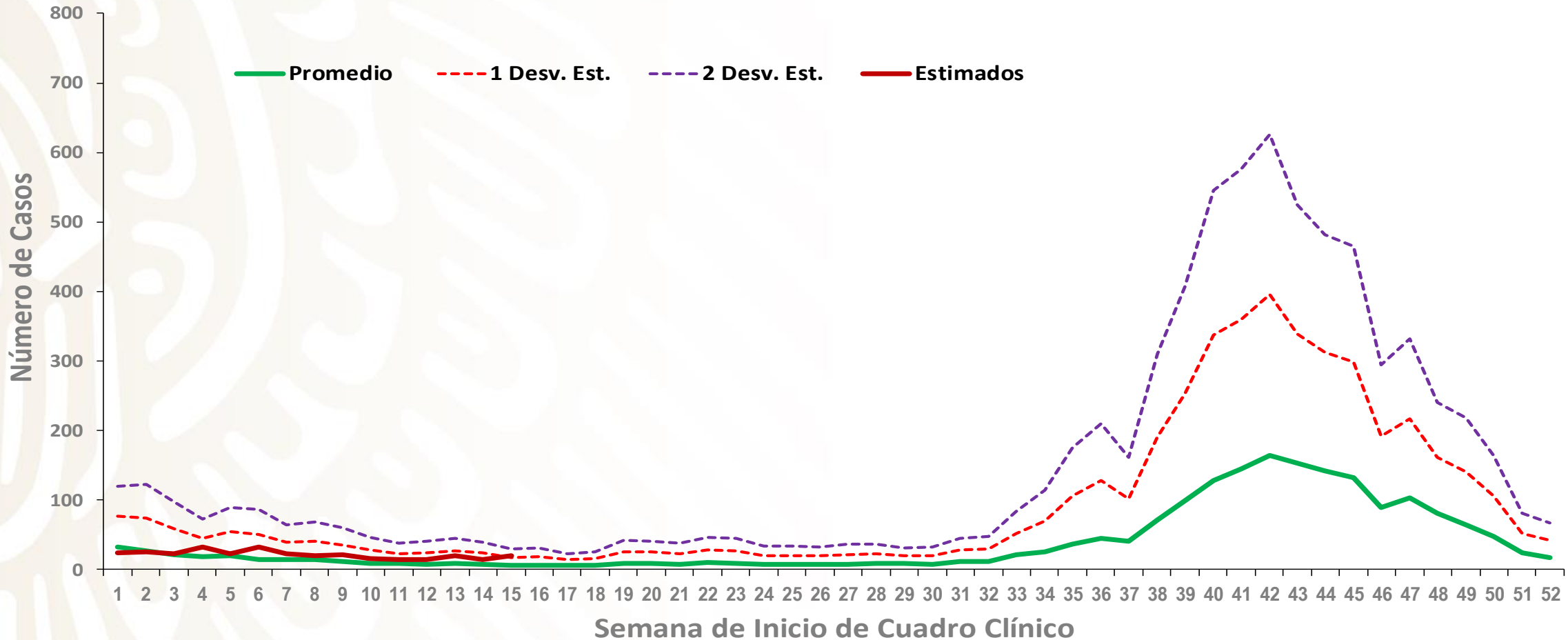
Positividad y Muestreo.



*Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. ** Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. *A la semana 17.

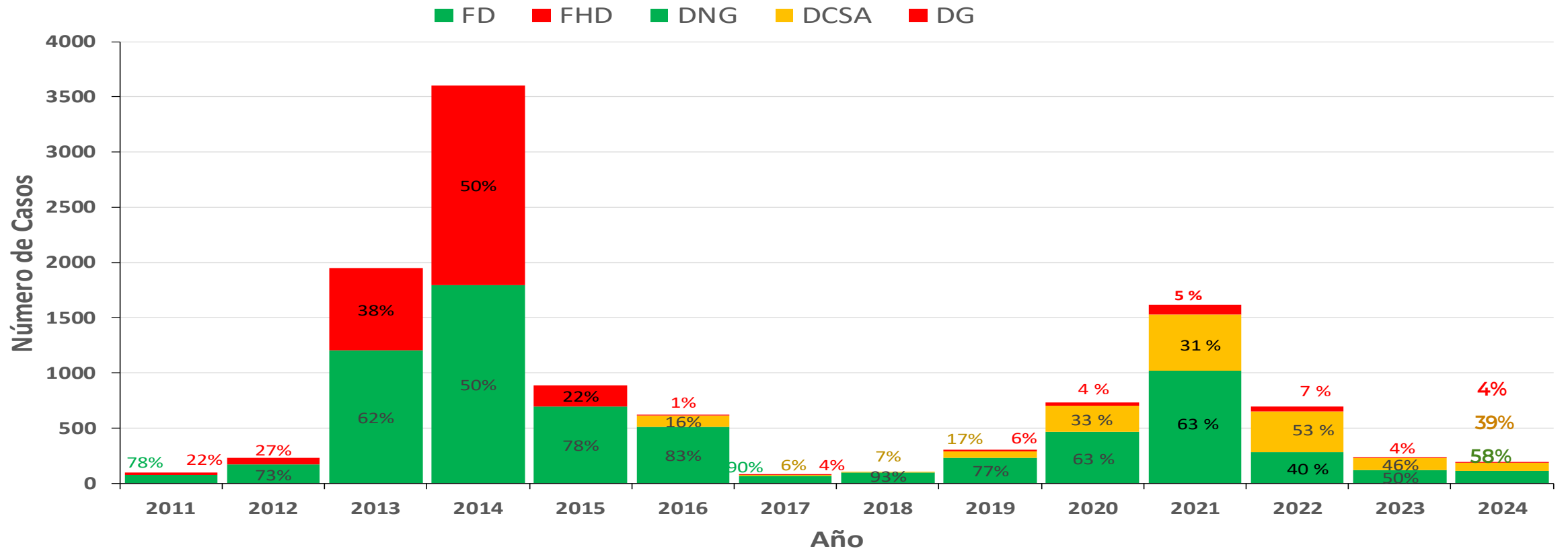
Sinaloa: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024*



*Hasta la semana epidemiológica 17. Nota: Promedio 2011-2023.

FUENTE: SINAVE/DGE/SS: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue

Casos Confirmados de Dengue por Clasificación y Proporción; Sinaloa, México. 2011-2024*



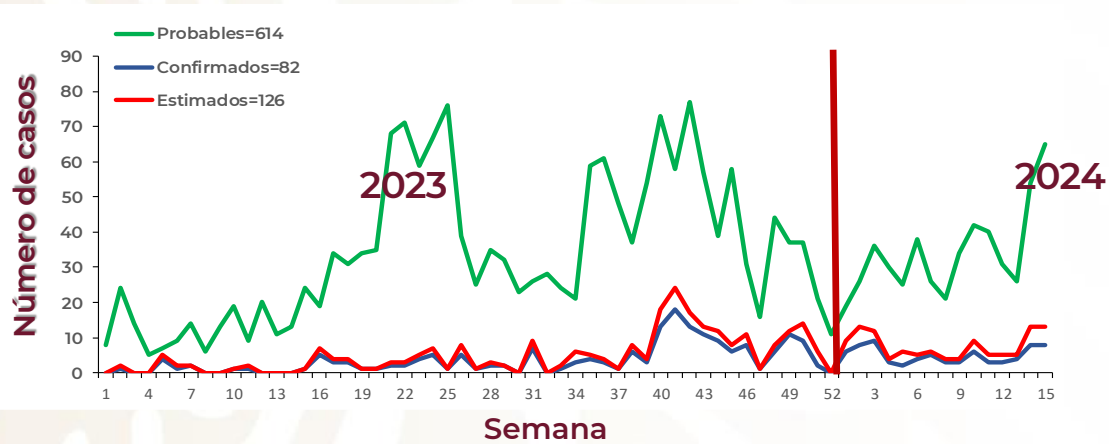
PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE TAMAULIPAS

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 17, 2024

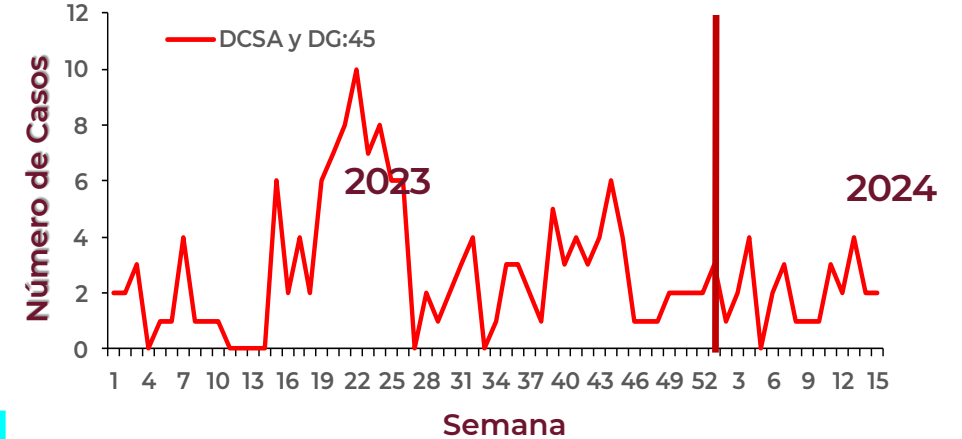


Situación Epidemiológica 2023-2024* TAMAULIPAS

Curva Epidémica.



Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



Relación
DNG : DCSA y DG[∞]
13 : 1

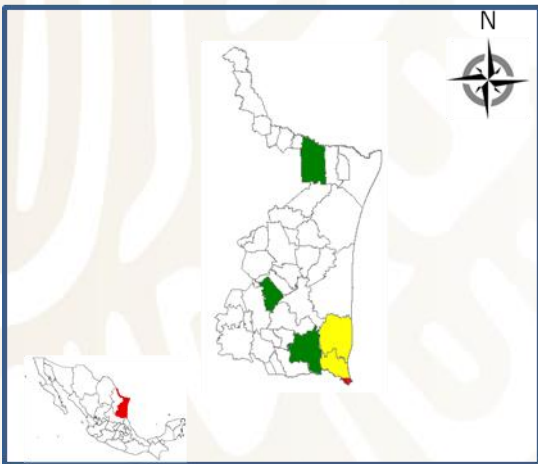
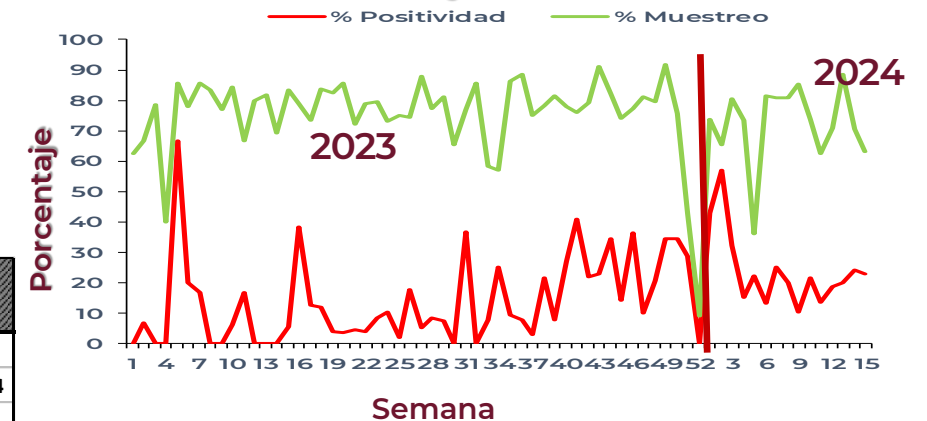
Circulación Viral.



■ DenV-1 ■ DenV-2 ■ DenV-3 ■ DenV-4

| MUNICIPIO | DNG | | DCSA + DG | | SEROTIPO |
|---------------|-----------|-------------|-----------|-------------|----------|
| | CASOS | TASA** | CASOS | TASA** | |
| CIUDAD MADERO | 20 | 8.64 | 3 | 1.30 | 1 3 4 |
| TAMPICO | 29 | 8.38 | 5 | 1.45 | 1 2 3 4 |
| ALDAMA | 3 | 9.45 | 0 | 0.00 | 1 |
| ALTAMIRA | 16 | 6.01 | 1 | 0.38 | 1 2 3 |
| RESTO | 5 | 0.17 | 0 | 0.00 | 3 4 |
| TOTAL | 73 | 1.94 | 9 | 0.24 | |

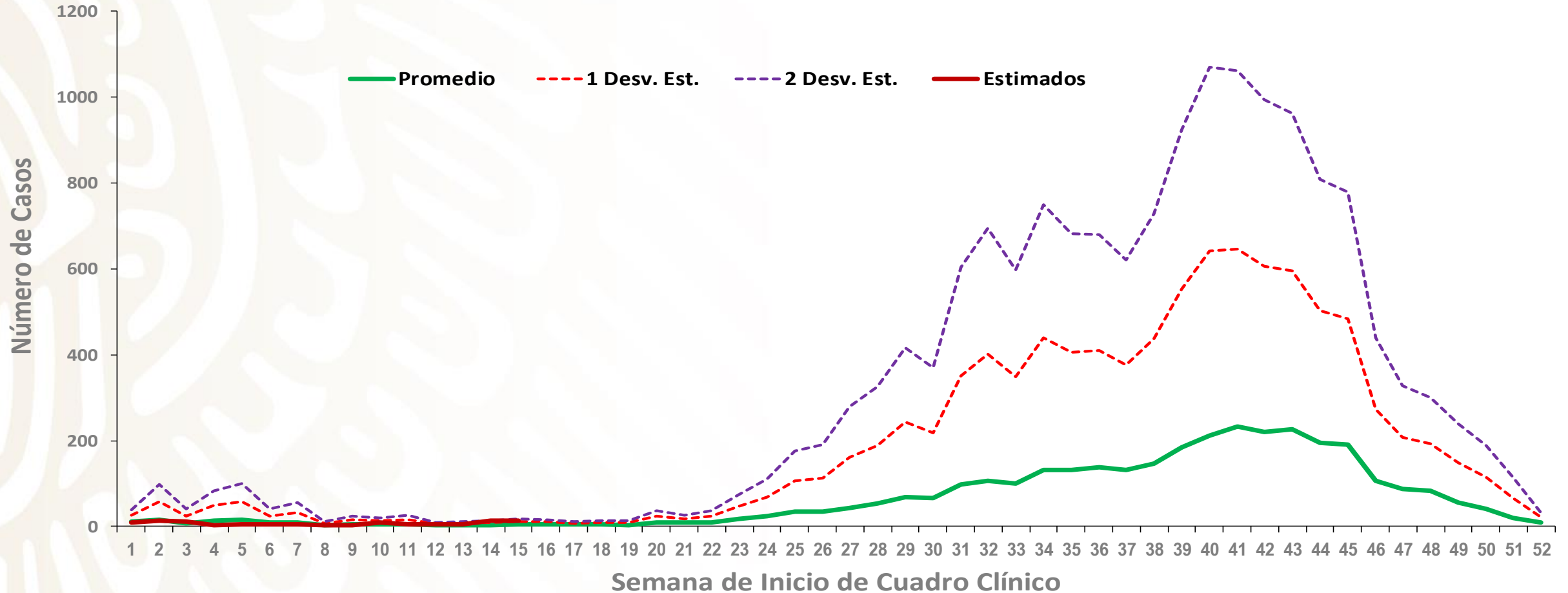
Positividad y Muestreo.



[∞]Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. ** Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. *A la semana 17.

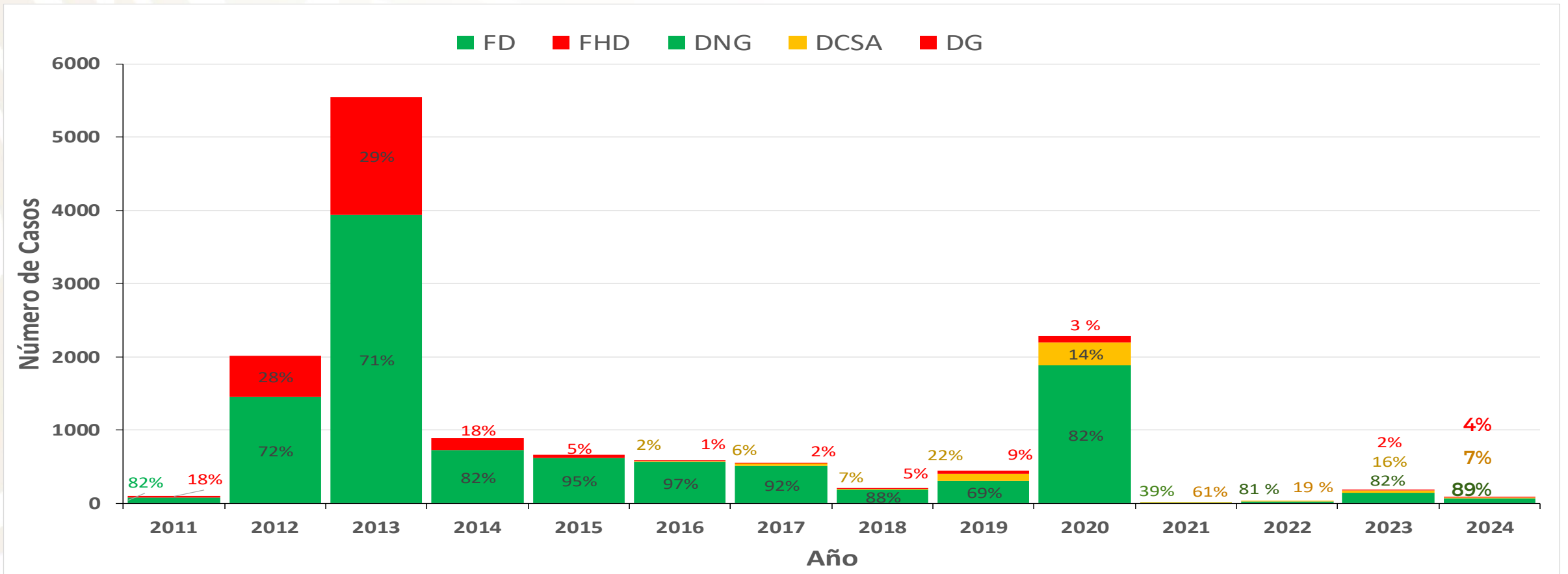
TAMAULIPAS: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024*



*Hasta la semana epidemiológica 17. Nota: Promedio 2011-2023.

FUENTE: SINAVE/DGE/SS: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue

Casos Confirmados de Dengue por Clasificación y Proporción; Tamaulipas, México. 2011-2024*



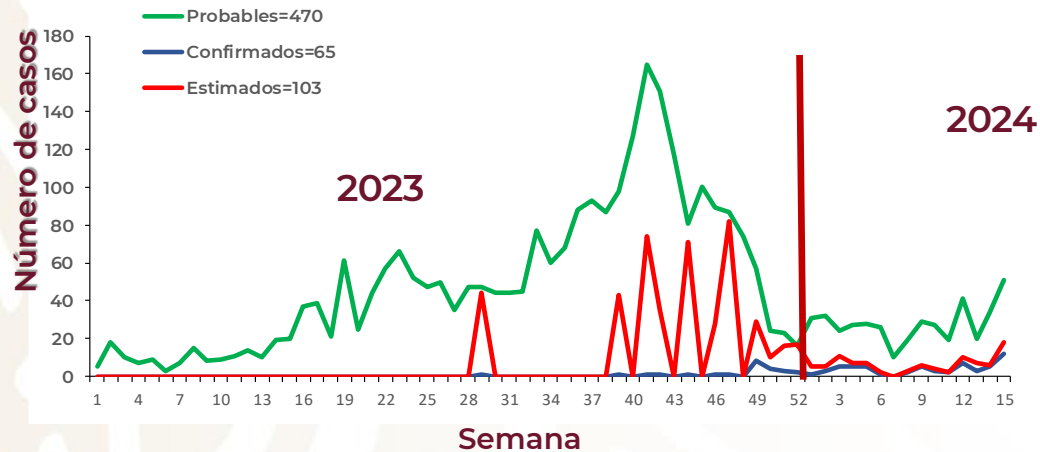
PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE ESTADO DE MÉXICO

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 17, 2024

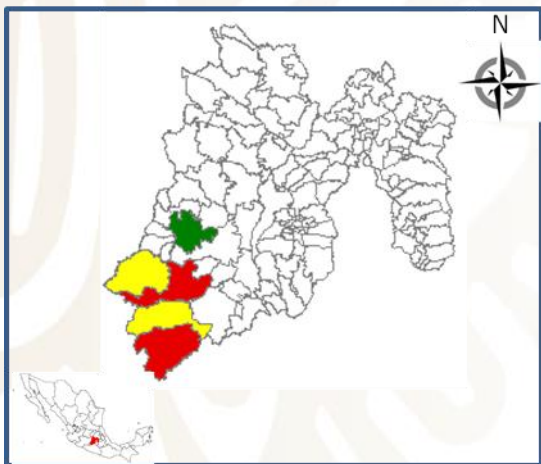
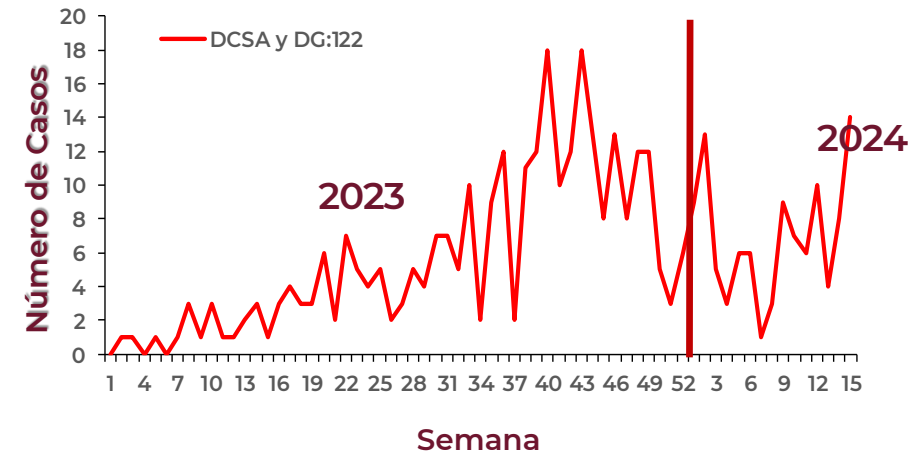


Situación Epidemiológica 2023-2024* ESTADO DE MÉXICO

Curva Epidémica.



Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



Circulación Viral.

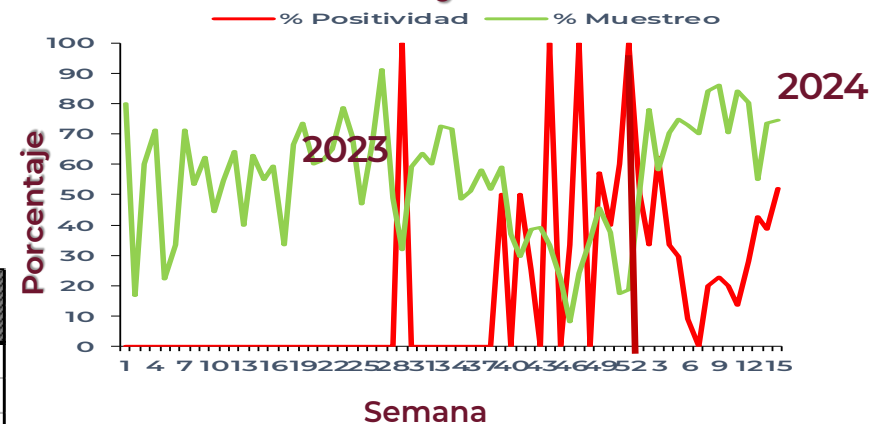


■ DenV-1 ■ DenV-2 ■ DenV-3 ■ DenV-4

Relación DNG
: DCSA y DG ∞
2 : 1

| MUNICIPIO | DNG | | DCSA + DG | | SEROTIPO |
|----------------|-----------|-------------|-----------|-------------|----------|
| | CASOS | TASA** | CASOS | TASA** | |
| TLATLAYA | 13 | 33.11 | 23 | 58.58 | 3 |
| TEJUPILCO | 13 | 15.89 | 11 | 0.00 | 1 2 3 |
| LUVIANOS | 2 | 6.50 | 1 | 3.25 | 2 3 |
| AMATEPEC | 1 | 3.39 | 0 | 0.00 | |
| VALLE DE BRAVO | 0 | 0.00 | 0 | 0.00 | 3 |
| TOTAL | 30 | 0.17 | 35 | 0.19 | |

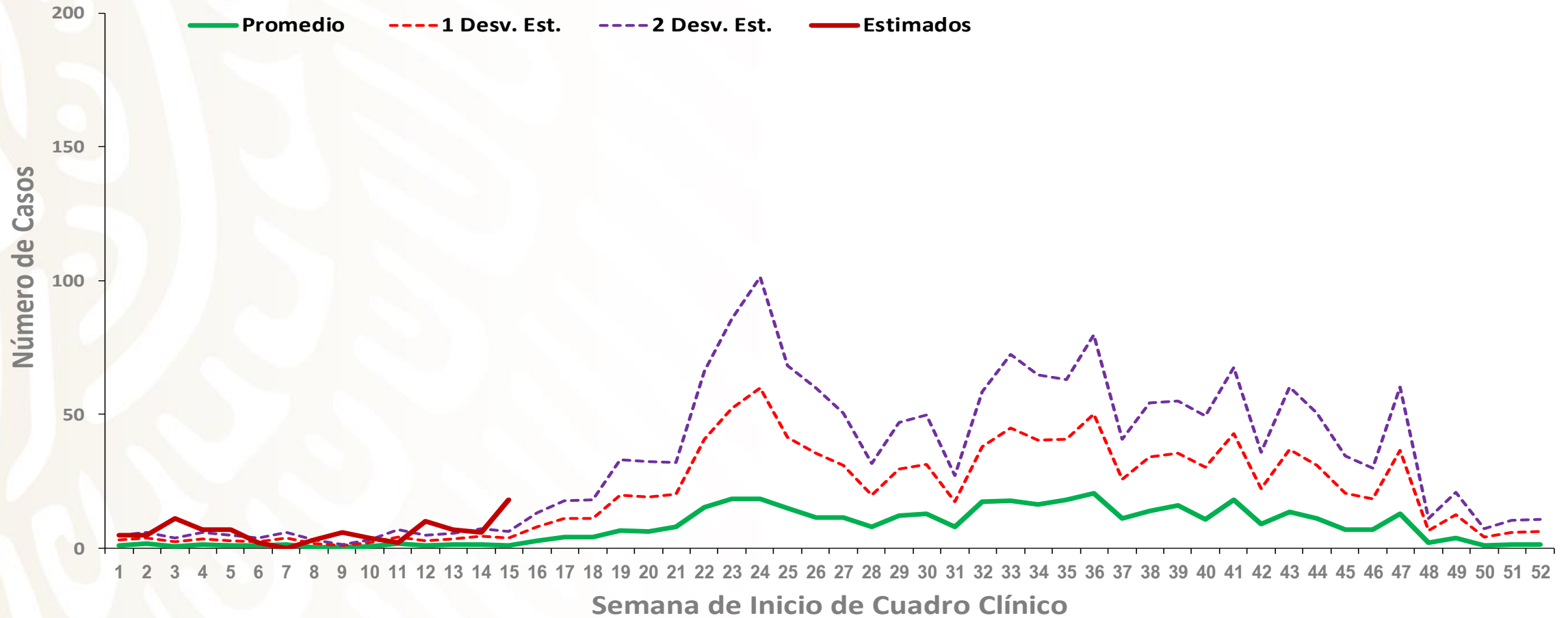
Positividad y Muestreo.



*Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. ** Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. *A la semana 17.

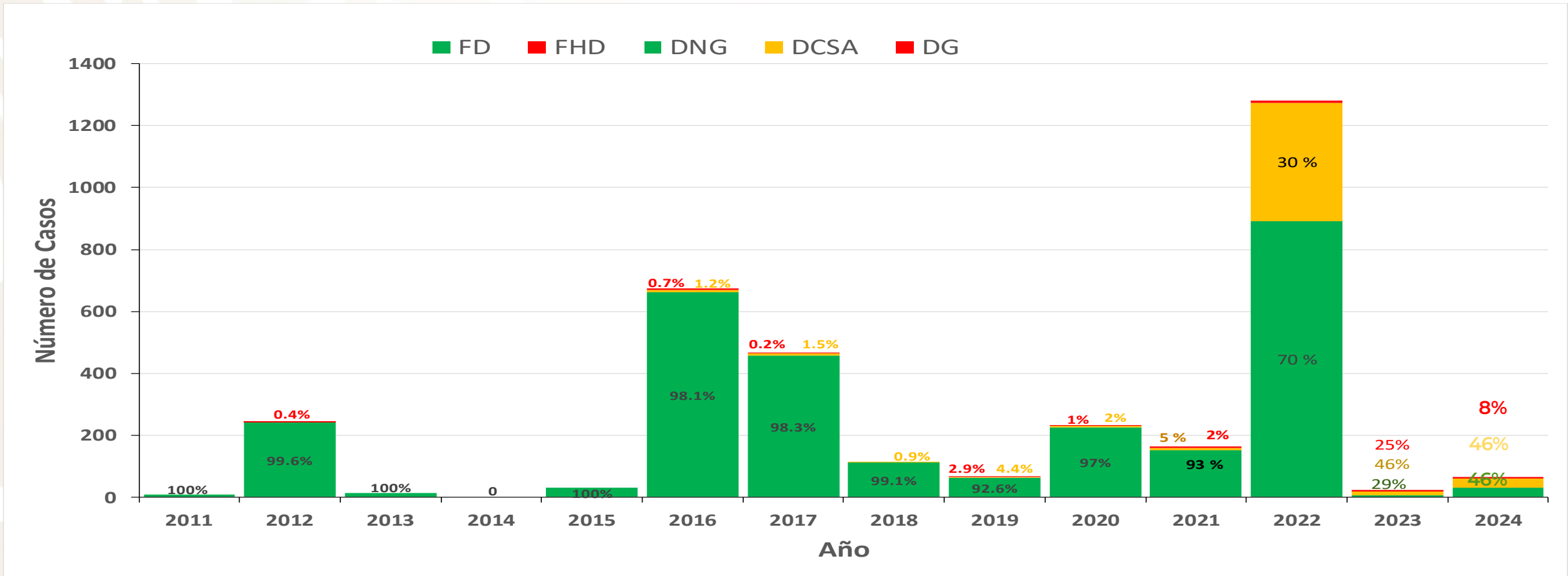
Estado de México: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024*



*Hasta la semana epidemiológica 17. Nota: Promedio 2011-2023.

FUENTE: SINAVE/DGE/SS: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue

Casos Confirmados de Dengue por Clasificación y Proporción; Estado de México, México. 2011-2024*



Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. *A la semana 17.

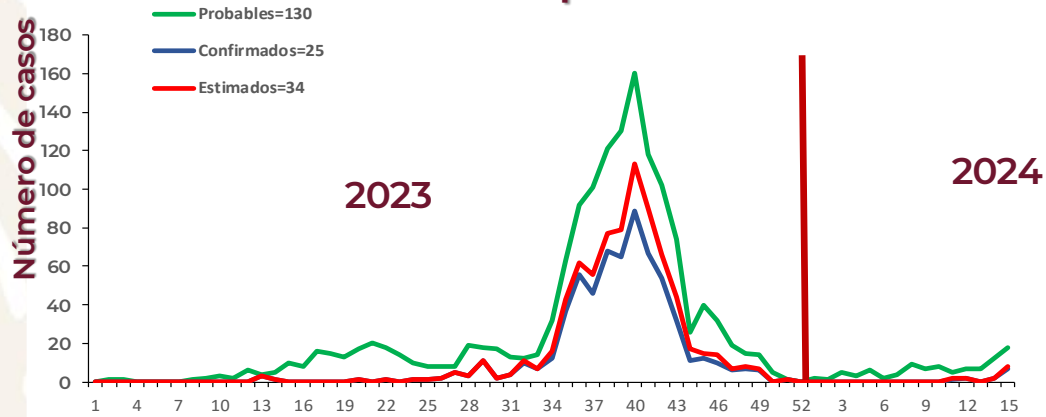
PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE HIDALGO

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 17, 2024

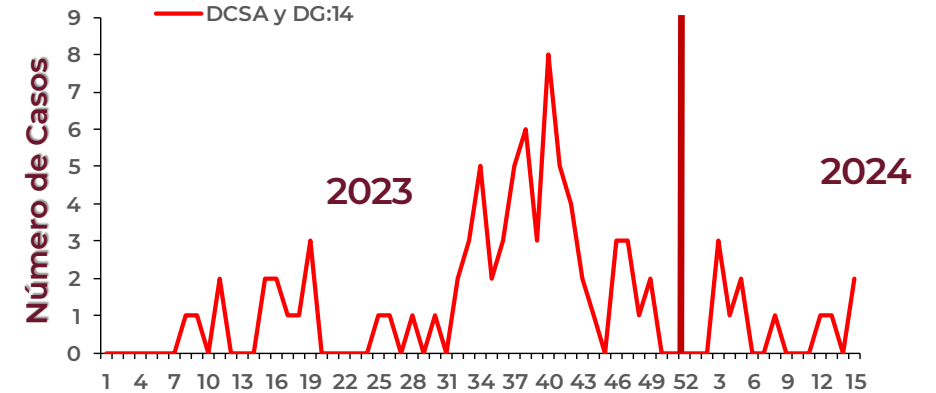


Situación Epidemiológica 2023-2024* HIDALGO

Curva Epidémica.



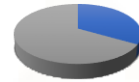
Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



Semana

Circulación Viral.

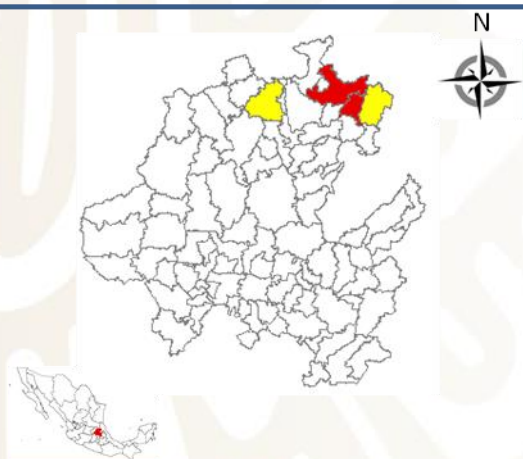
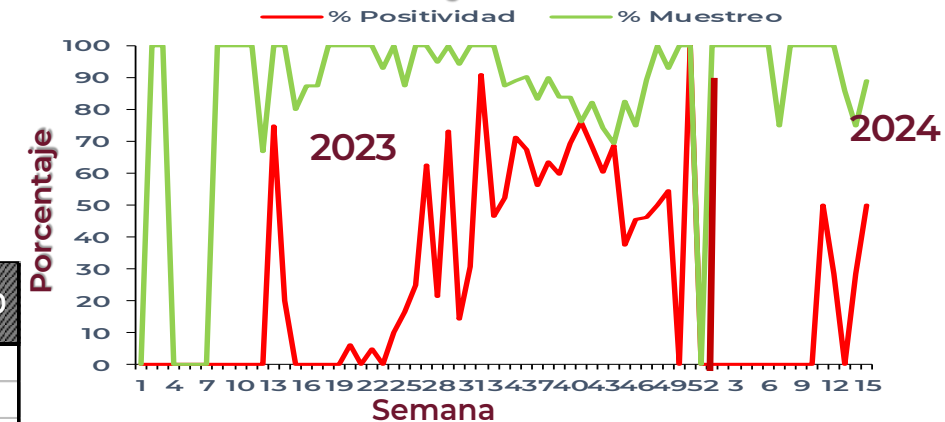
Relación DNG :
DCSA y DG∞
3 : 1



■ DenV-1 ■ DenV-2
■ DenV-3 ■ DenV-4

| MUNICIPIO | DNG | | DCSA + DG | | SEROTIPO |
|----------------------------|-----------|-------------|-----------|-------------|----------|
| | CASOS | TASA** | CASOS | TASA** | |
| ATLAPEXCO | 0 | 0.00 | 3 | 13.32 | 3 |
| HUEJUTLA DE REYES | 15 | 10.38 | 3 | 2.08 | 1 |
| TEPEHUACAN DE GUERRERO HGO | 3 | 8.84 | 0 | 0.00 | 3 |
| HUAUTLA | 1 | 4.16 | 0 | 0.00 | 1 |
| TOTAL | 19 | 0.59 | 6 | 0.19 | |

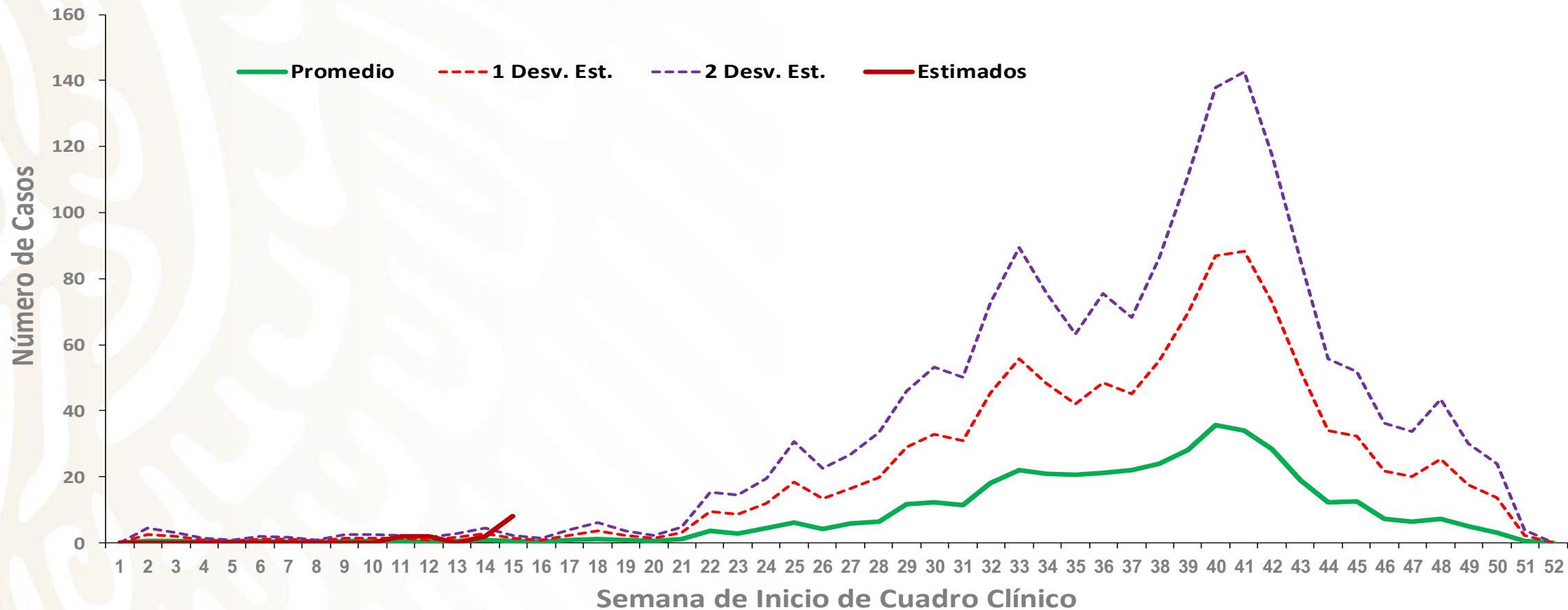
Semana
Positividad y Muestreo.



*Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. ** Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. *A la semana 17.

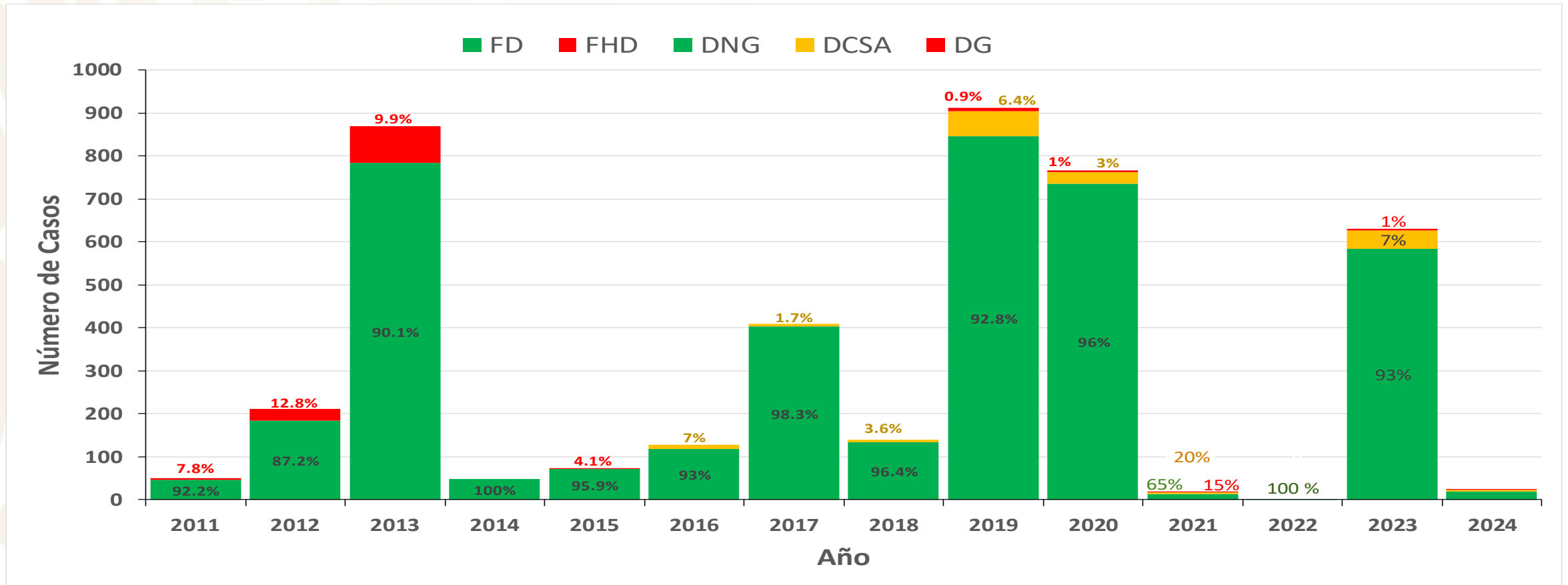
Hidalgo: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024*



*Hasta la semana epidemiológica 17. Nota: Promedio 2011-2023.

FUENTE: SINAVE/DGE/SS: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue

Casos Confirmados de Dengue por Clasificación y Proporción; Hidalgo, México. 2011-2024*



Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. *A la semana 17.

PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE YUCATÁN

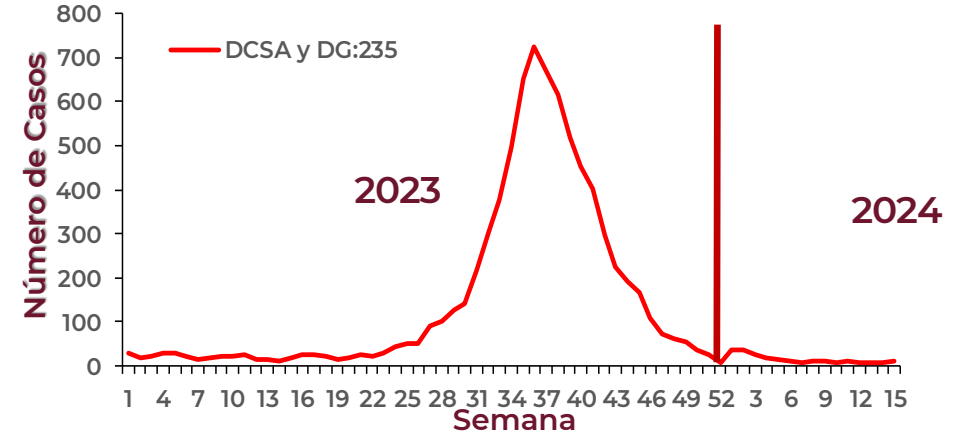
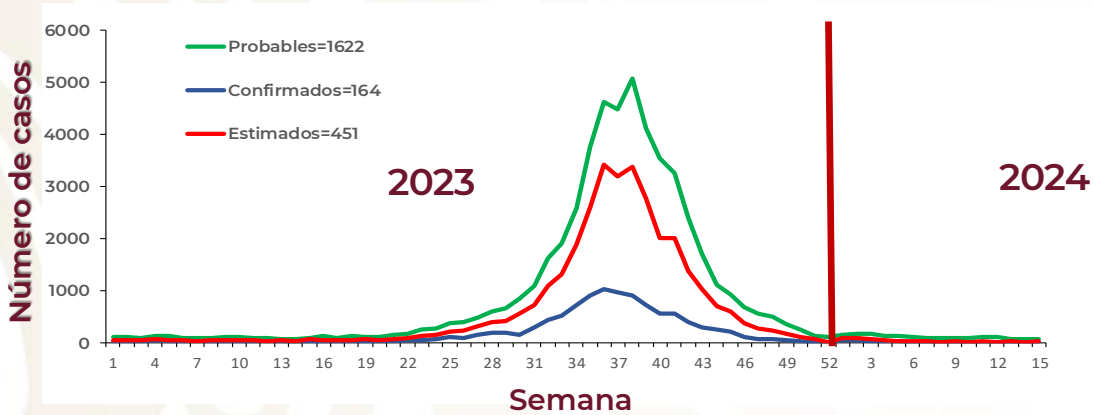
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 17, 2024



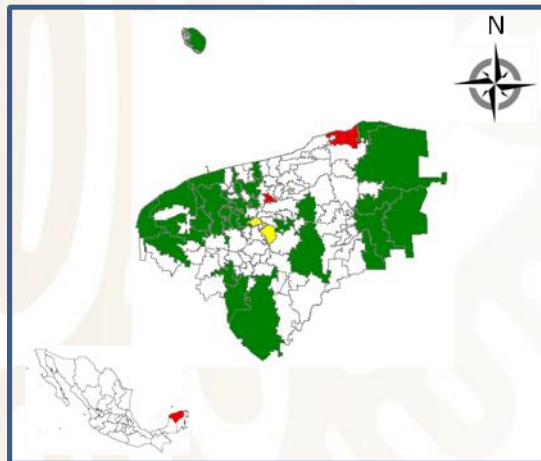
Situación Epidemiológica 2023-2024* YUCATÁN

Curva Epidémica.

Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



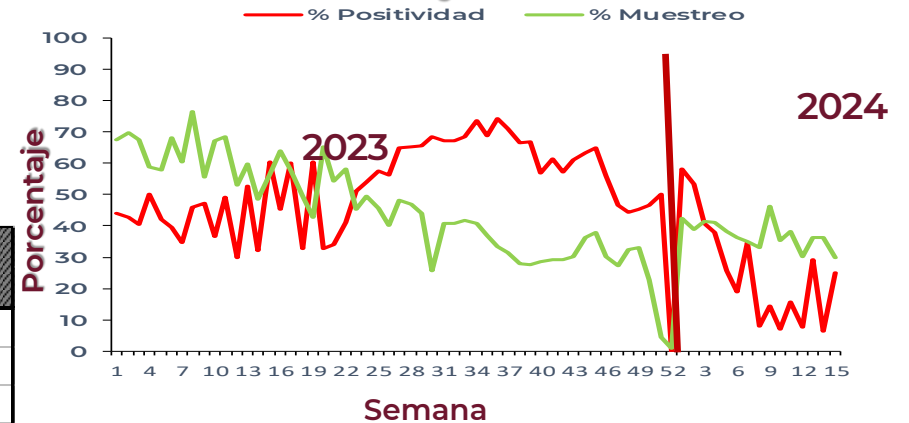
Circulación Viral.



Relación DNG
: DCSA y DG[∞]
3 : 1

■ DenV-1 ■ DenV-2 ■ DenV-3 ■ DenV-4

Positividad y Muestreo.



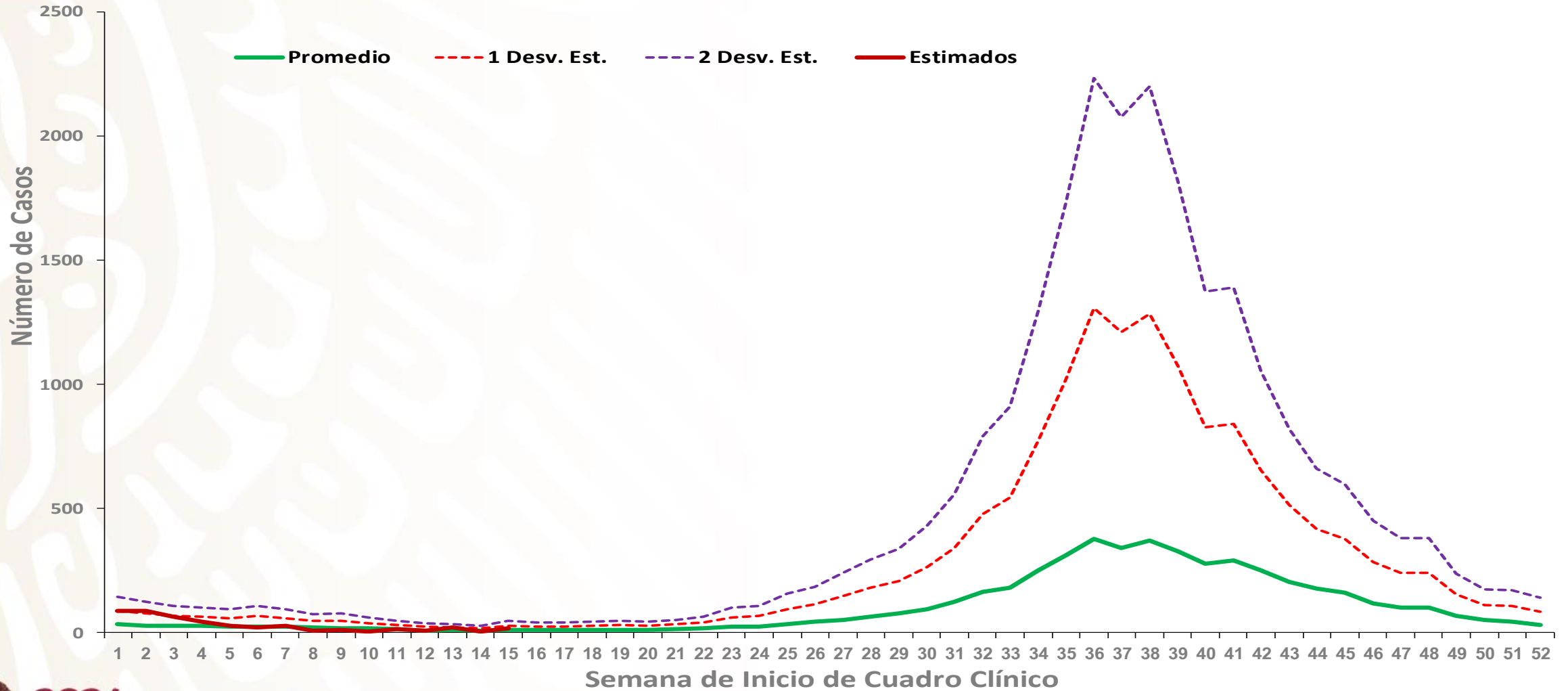
| MUNICIPIO | DNG | | DCSA + DG | | SEROTIPO |
|----------------|-------|--------|-----------|--------|----------|
| | CASOS | TASA** | CASOS | TASA** | |
| TEKANTO | 1 | 23.69 | 3 | 71.06 | 3 |
| SAN FELIPE YUC | 1 | 46.58 | 1 | 46.58 | 3 |
| HOCABA | 2 | 29.08 | 3 | 43.62 | 3 |
| HUHI | 0 | 0.00 | 2 | 34.29 | |
| RESTO | 54 | 2.31 | 97 | 4.15 | 3 |
| TOTAL | 58 | 2.46 | 106 | 4.50 | |

∞Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. ** Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. *A la semana 17.



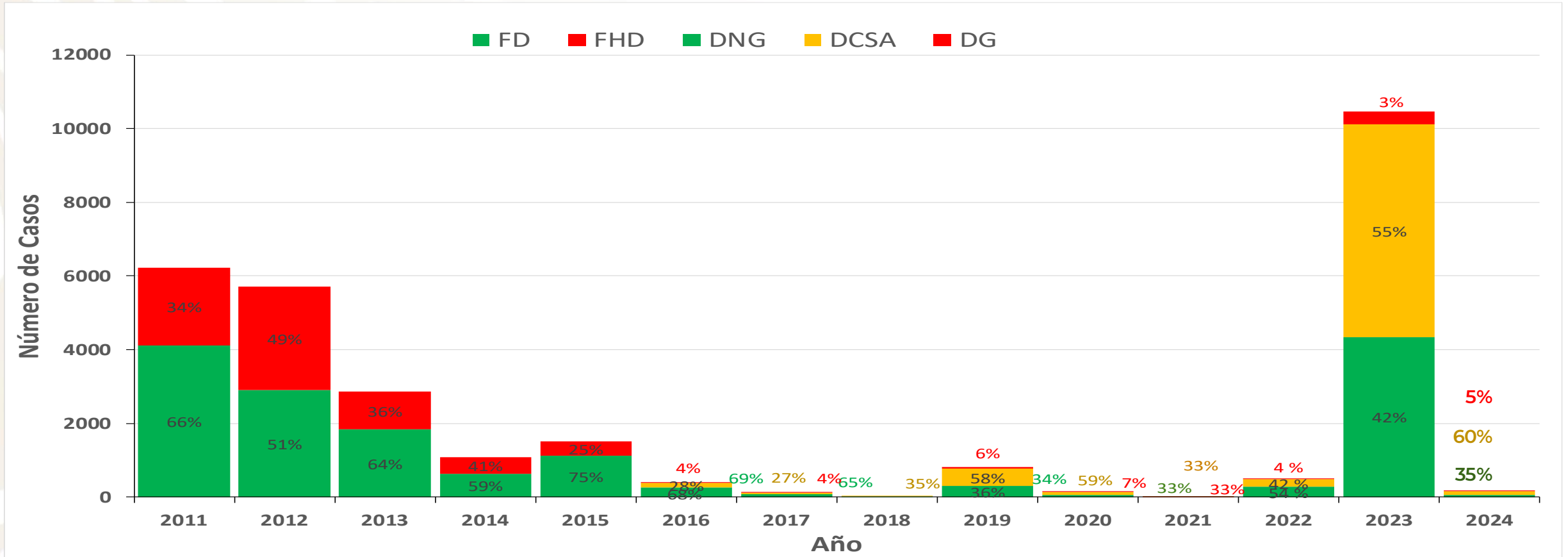
Yucatán: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024*



*Hasta la semana epidemiológica 17. Nota: Promedio 2011-2023.

FUENTE: SINAVE/DGE/SS: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue

Casos Confirmados de Dengue por Clasificación y Proporción; Yucatán, México. 2011-2024*



Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. *A la semana 17.

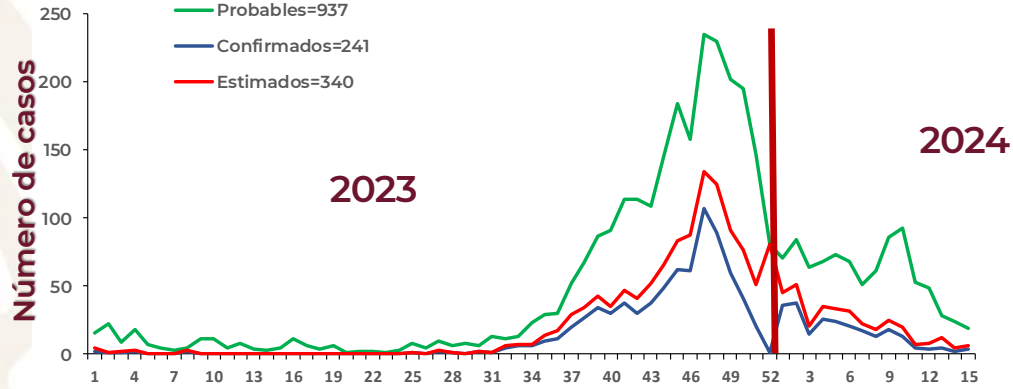
PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE BAJA CALIFORNIA SUR

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 17, 2024

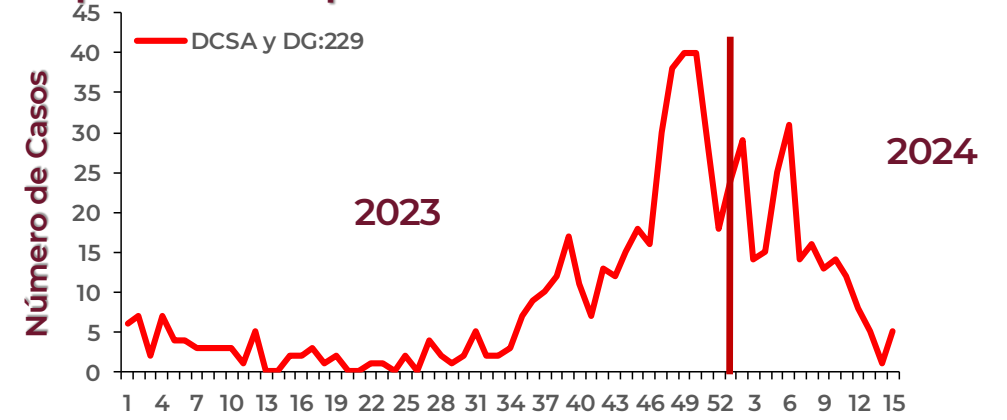


Situación Epidemiológica 2023-2024* BAJA CALIFORNIA SUR

Curva Epidémica.

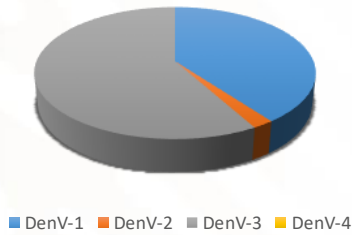
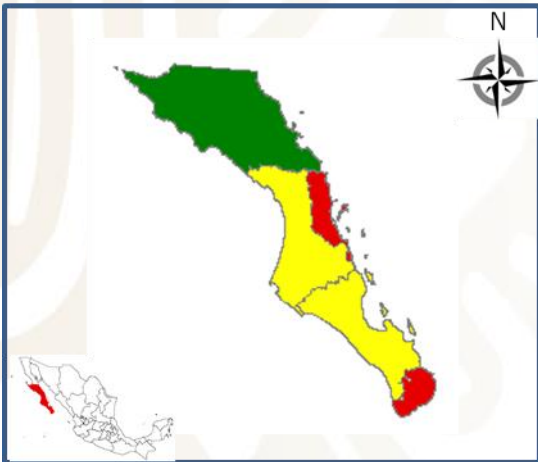


Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



Semana

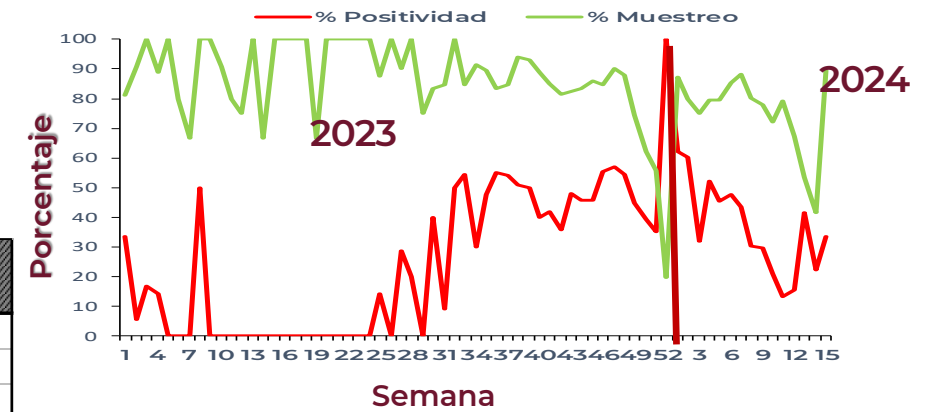
Circulación Viral.



Relación
DNG : DCSA y DG[∞]
1 : 1

| MUNICIPIO | DNG | | DCSA + DG | | SEROTIPO |
|--------------|------------|--------------|------------|--------------|----------|
| | CASOS | TASA** | CASOS | TASA** | |
| LORETO | 5 | 21.13 | 8 | 33.82 | 1 3 |
| LOS CABOS | 78 | 21.75 | 112 | 31.23 | 1 2 3 |
| COMONDU | 10 | 11.12 | 9 | 10.01 | 3 |
| LA PAZ | 8 | 2.47 | 10 | 3.08 | 1 2 3 |
| MULEGUE | 1 | 1.39 | 0 | 0.00 | 2 |
| TOTAL | 102 | 11.74 | 139 | 16.00 | |

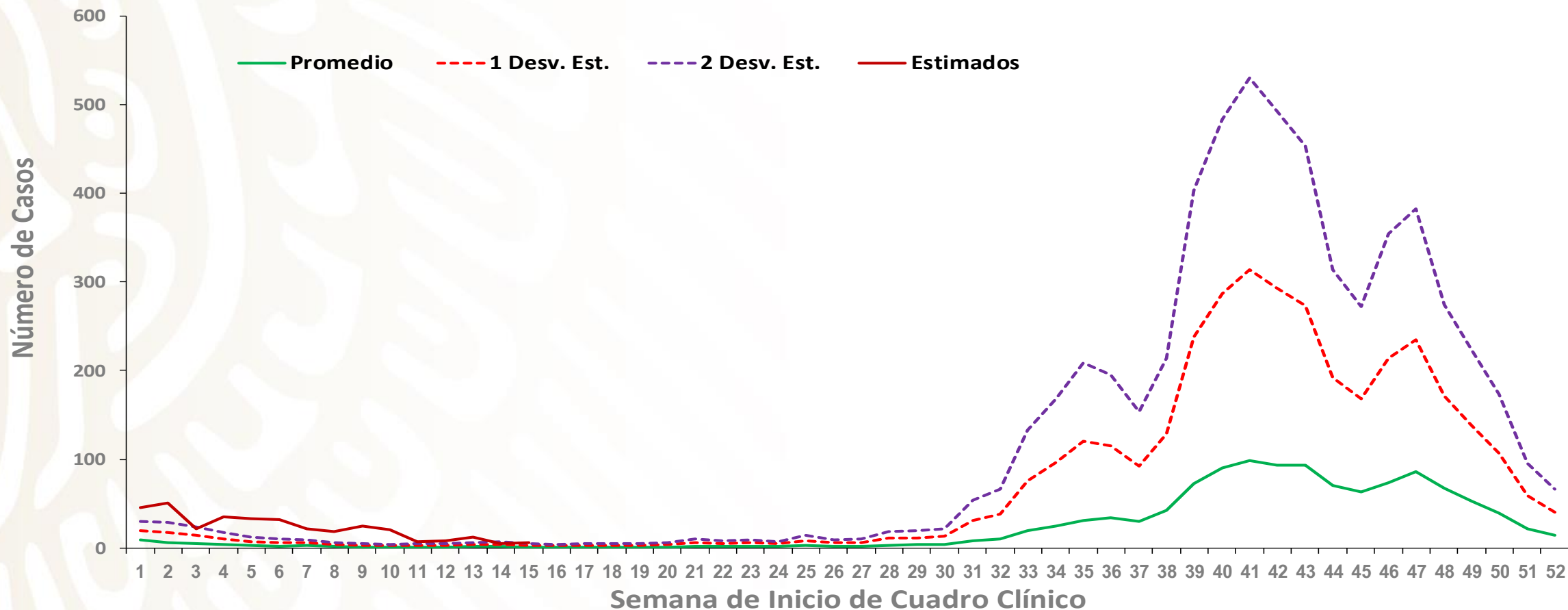
Positividad y Muestreo.



∞Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. ** Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. *A la semana 17.

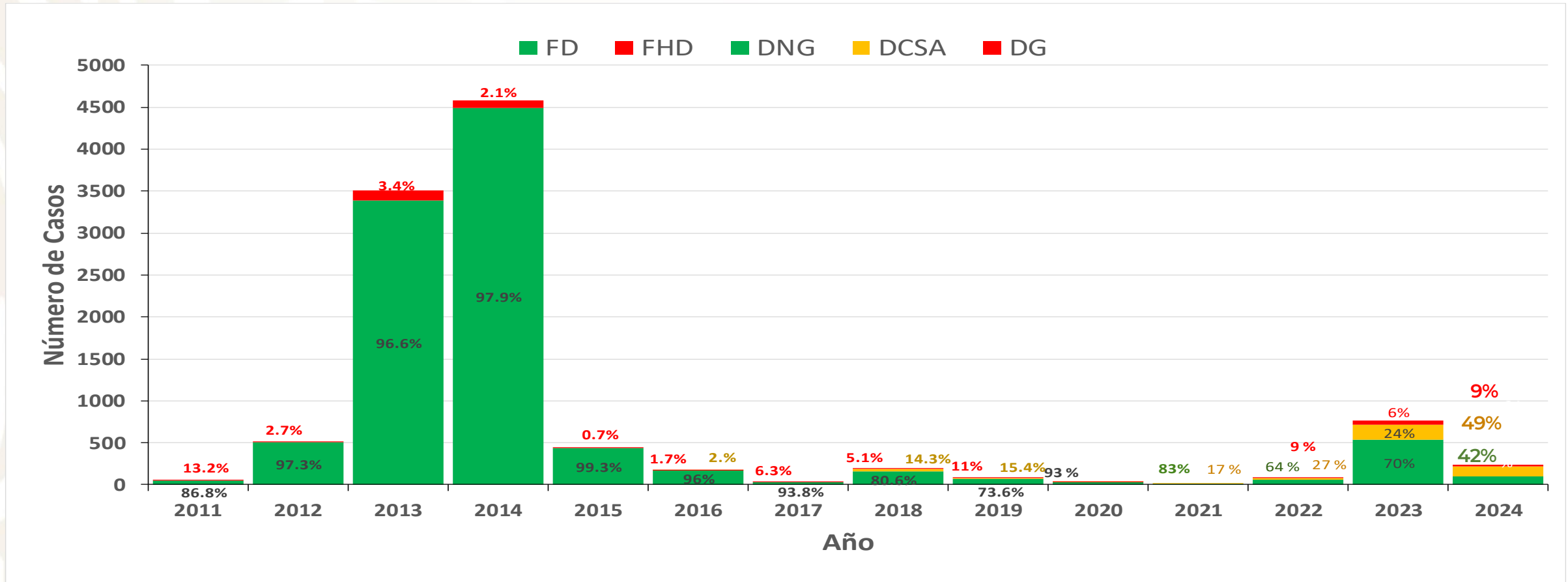
Baja California Sur: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024*



*Hasta la semana epidemiológica 17. Nota: Promedio 2011-2023.

FUENTE: SINAVE/DGE/SS: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue

Casos Confirmados de Dengue por Clasificación y Proporción; Baja California Sur, México. 2011-2024*



Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. *A la semana 17.

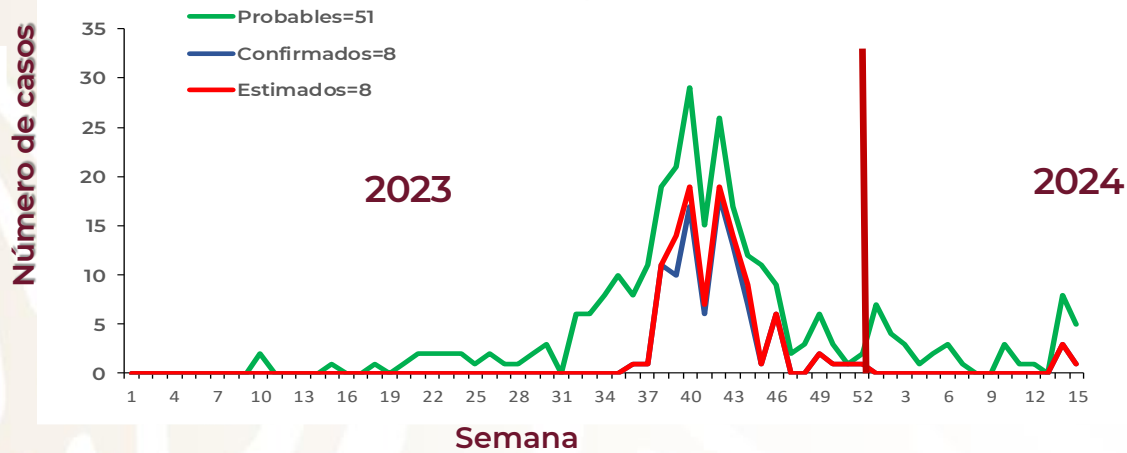
PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE QUERÉTARO

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 17, 2024

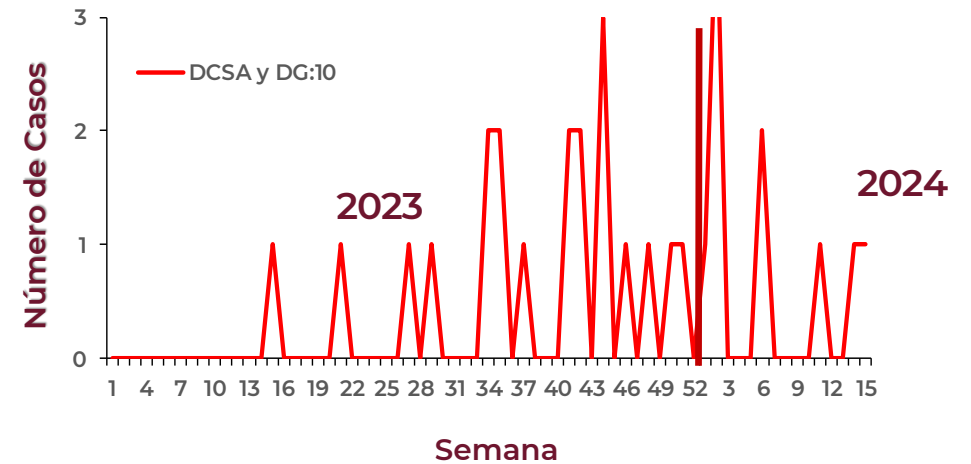


Situación Epidemiológica 2023-2024* QUERÉTARO

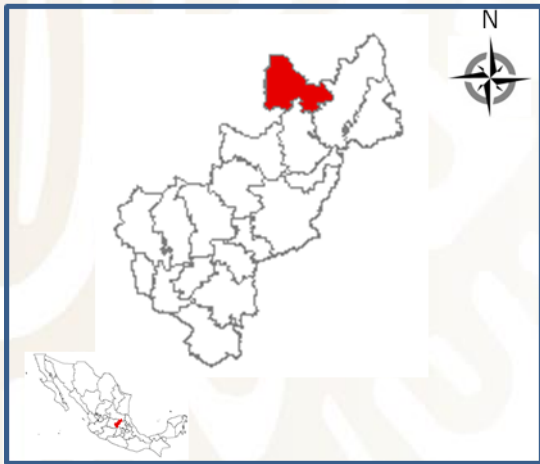
Curva Epidémica.



Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



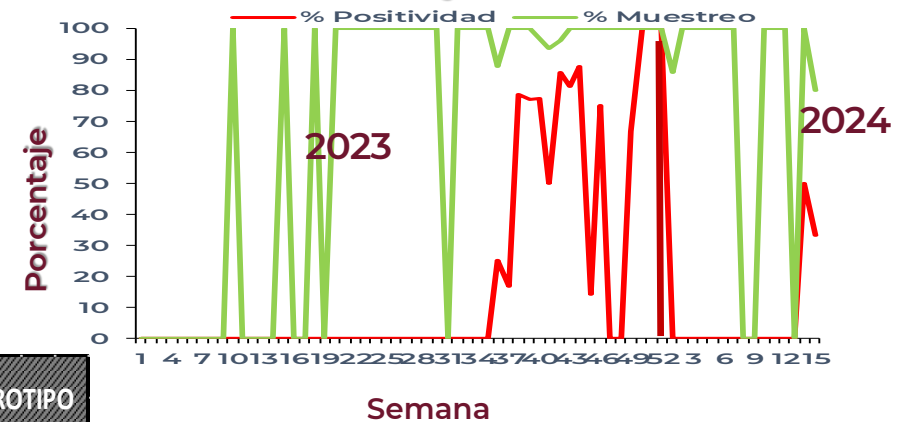
Circulación Viral.



- DenV-1 ■ DenV-2
- DenV-3 ■ DenV-4

| MUNICIPIO | DNG | | DCSA + DG | | SEROTIPO |
|--------------|----------|-------------|-----------|-------------|----------|
| | CASOS | TASA** | CASOS | TASA** | |
| ARROYO SECO | 8 | 50.46 | 0 | 0.00 | 2 |
| TOTAL | 8 | 0.33 | 0 | 0.00 | |

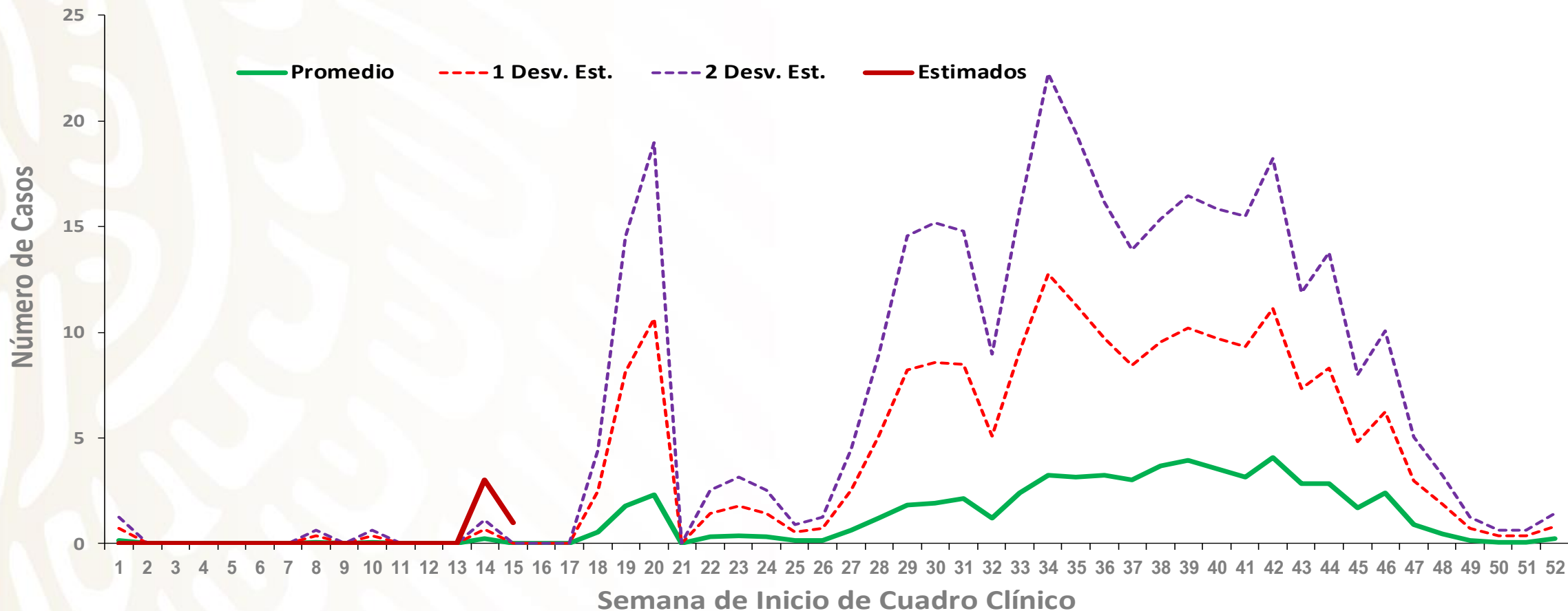
Positividad y Muestreo.



*Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. ** Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. *A la semana 17.

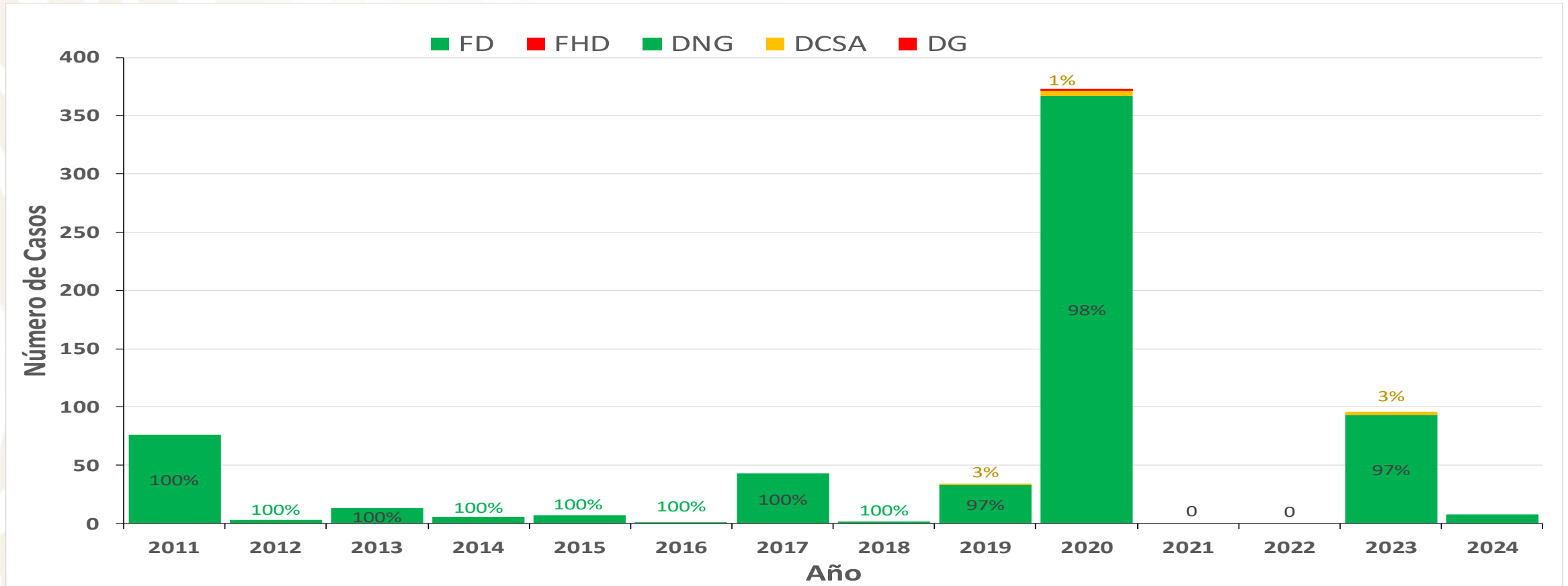
Querétaro: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024*



*Hasta la semana epidemiológica 17. Nota: Promedio 2011-2023.

FUENTE: SINAVE/DGE/SS: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue

Casos Confirmados de Dengue por Clasificación y Proporción; Querétaro, México. 2011-2024*



PANORAMA EPIDEMIOLOGICO DE DENGUE AGUASCALIENTES

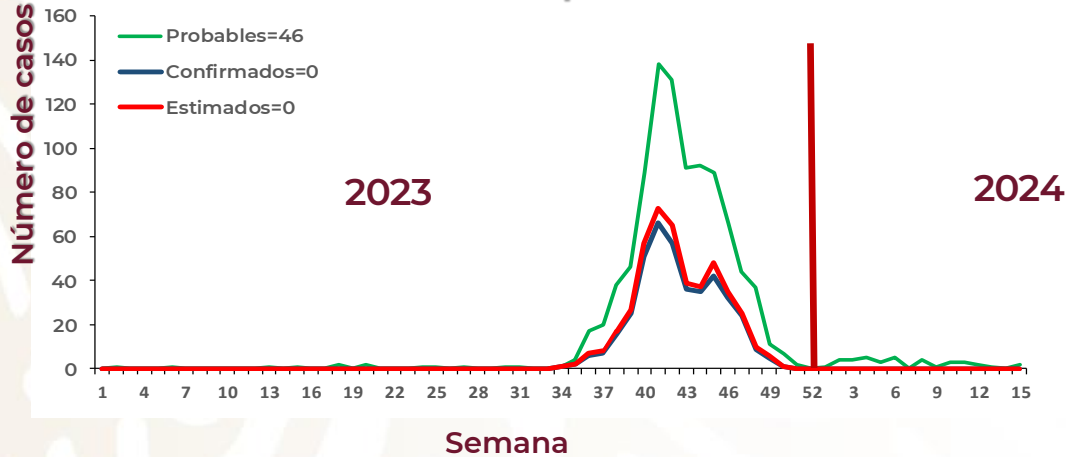
SEMANA EPIDEMIOLOGICA 17, 2024



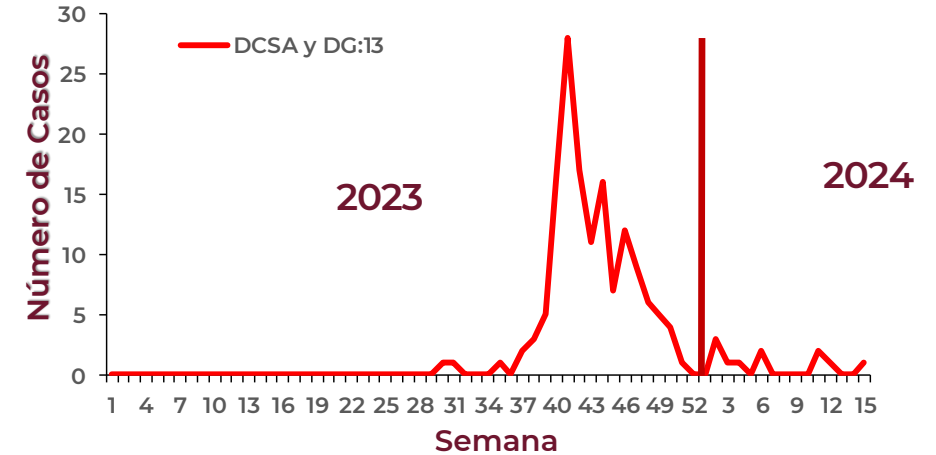
SALUD
SECRETARÍA DE SALUD

Situación Epidemiológica 2023-2024* AGUASCALIENTES

Curva Epidémica.



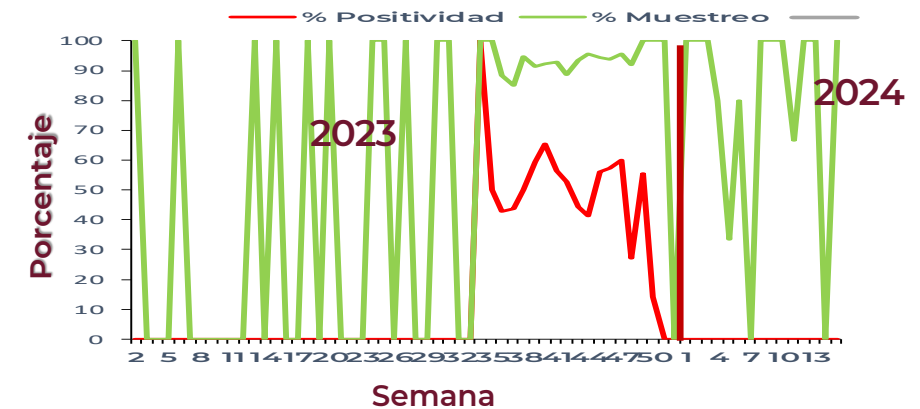
Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



No se ha
demostrado
circulación viral

Sin casos
confirmados.

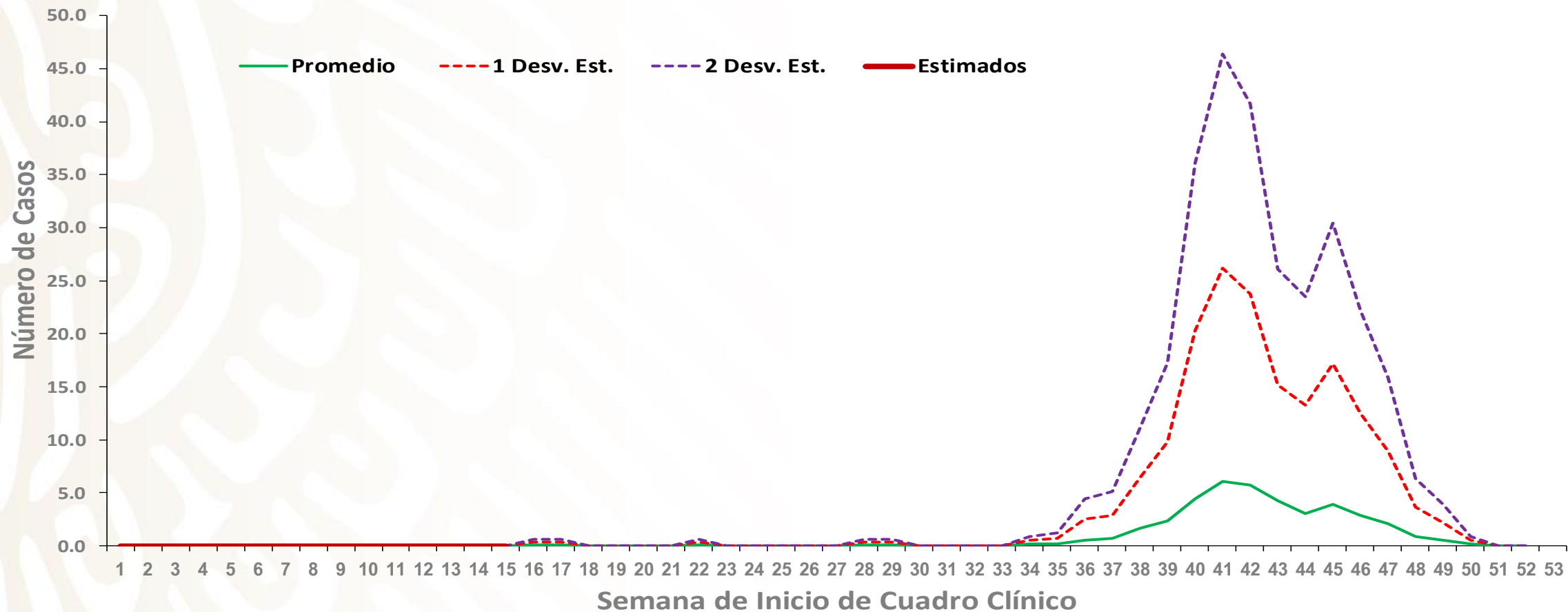
Positividad y Muestreo.



∞Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. ** Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. *A la semana 17.

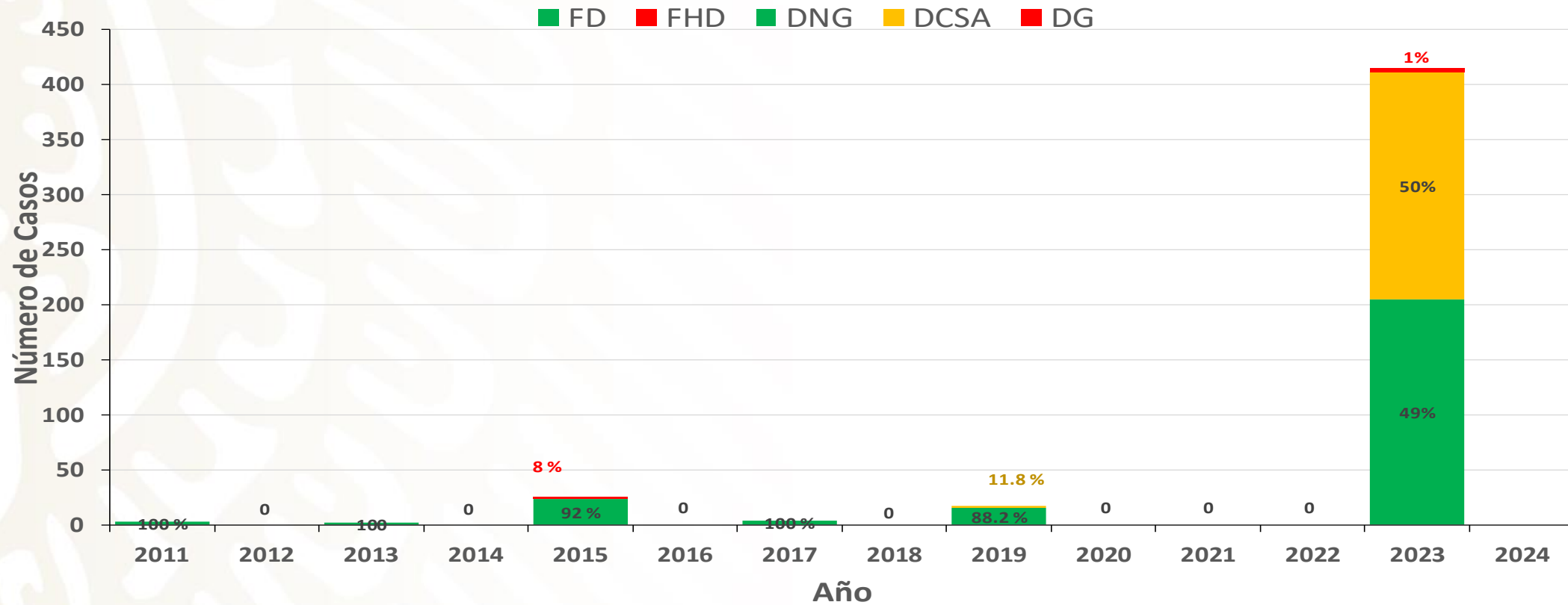
Aguascalientes: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024*



*Hasta la semana epidemiológica 17. Nota: Promedio 2011-2023.

FUENTE: SINAVE/DGE/SS: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue

Casos Confirmados de Dengue por Clasificación y Proporción; Aguascalientes, México. 2011-2024*



Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. *A la semana 17.

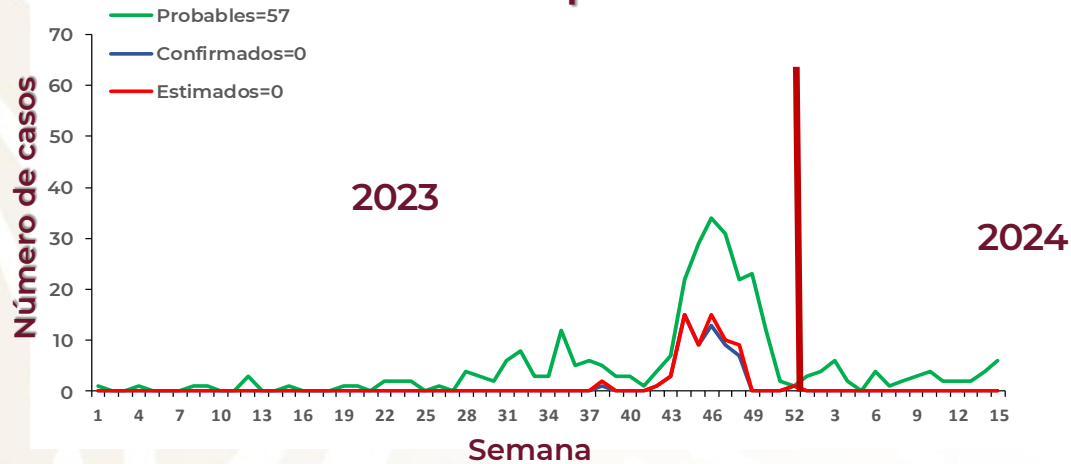
PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE BAJA CALIFORNIA

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 17, 2024

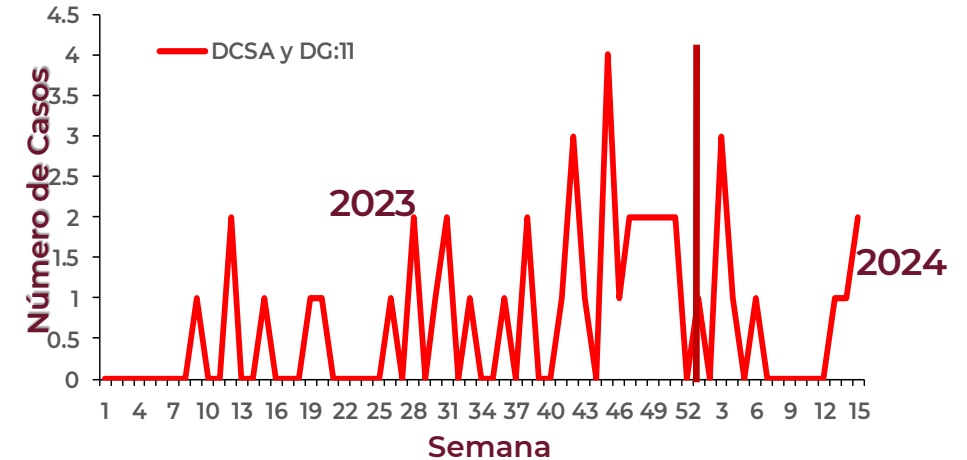


Situación Epidemiológica 2023-2024* BAJA CALIFORNIA

Curva Epidémica.



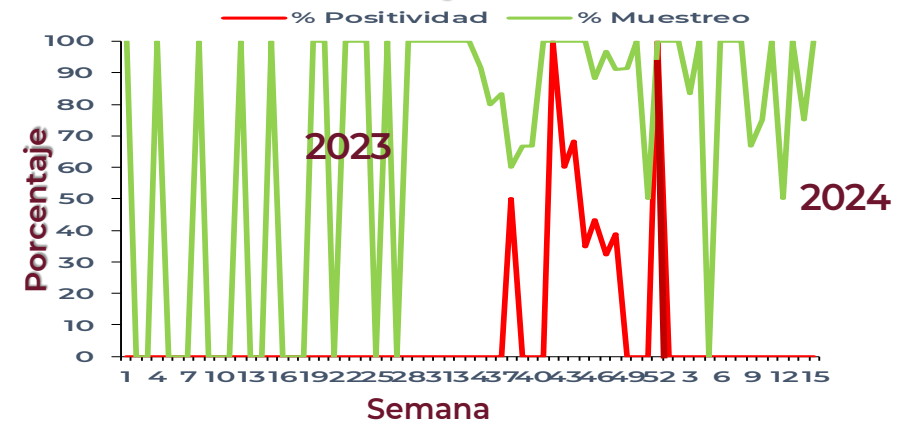
Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



No se ha
demostrado
circulación viral

Sin casos
confirmados.

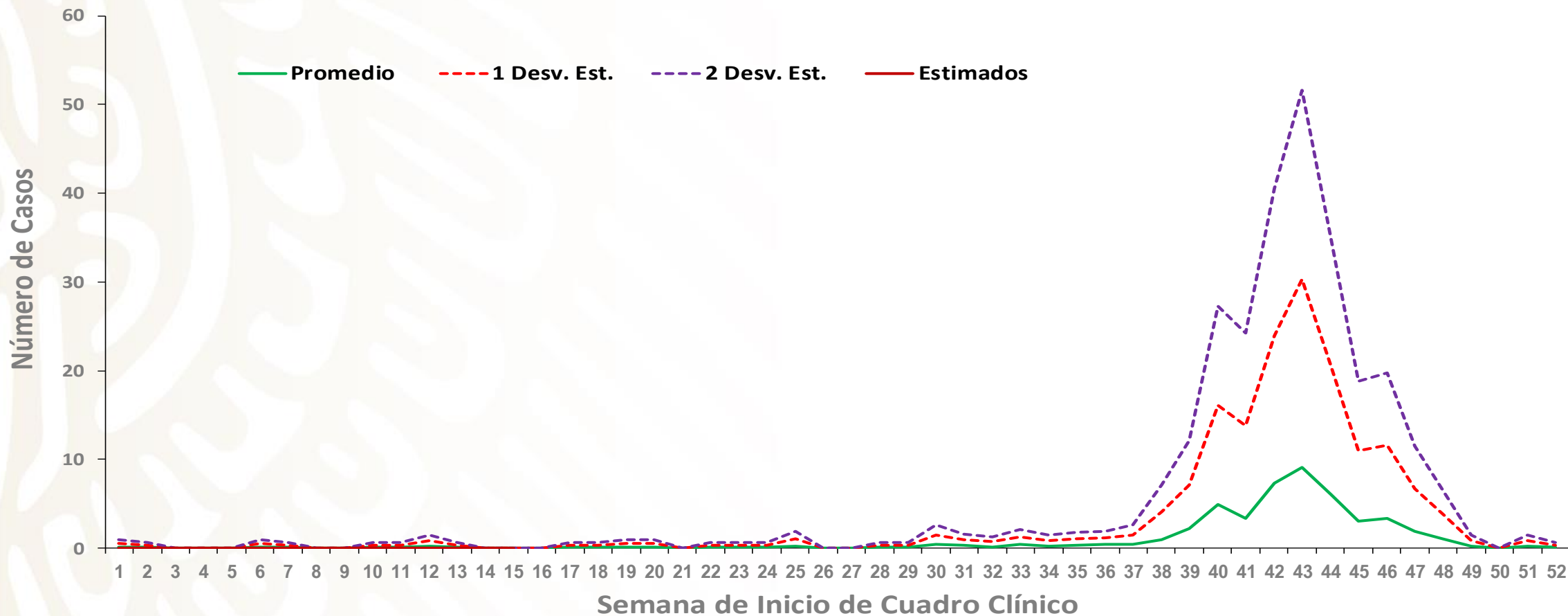
Positividad y Muestreo.



*Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. ** Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. *A la semana 17.

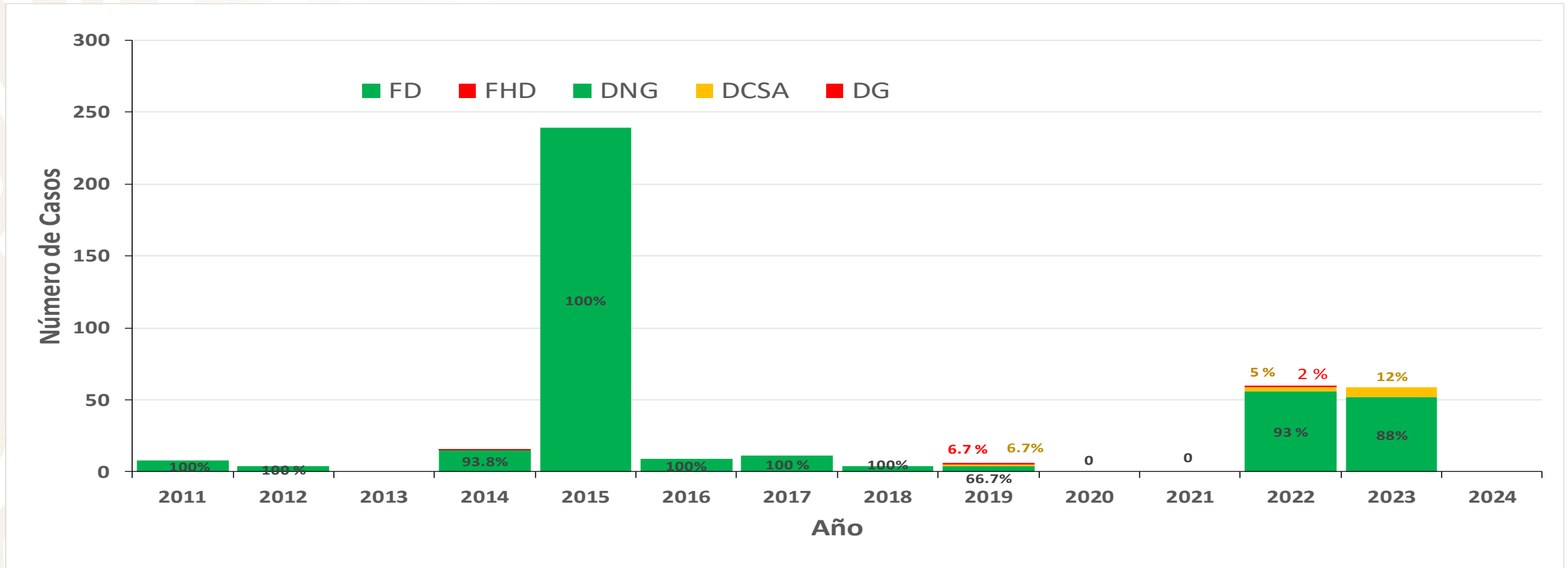
Baja California: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024*



*Hasta la semana epidemiológica 17. Nota: Promedio 2011-2023.

FUENTE: SINAVE/DGE/SS: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue

Casos Confirmados de Dengue por Clasificación y Proporción; Baja California, México. 2011-2024*



Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. *A la semana 17.

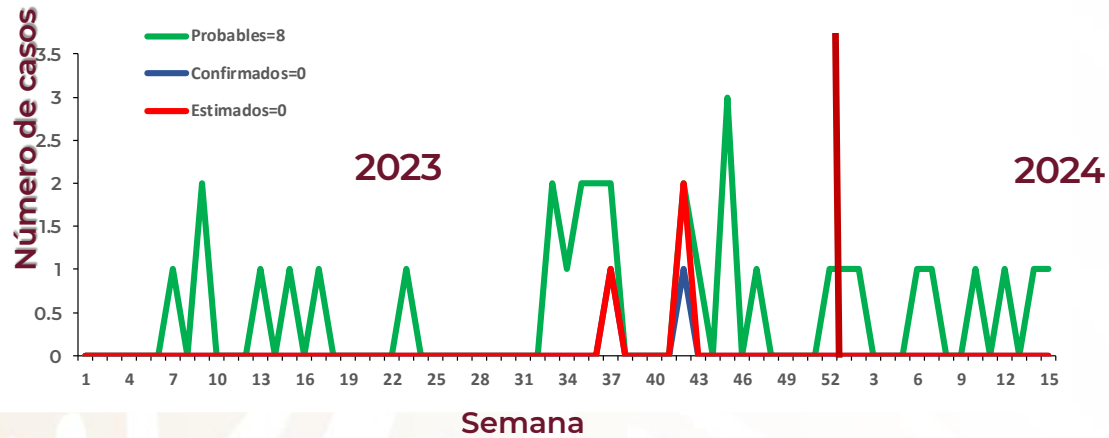
PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE CHIHUAHUA

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 17, 2024

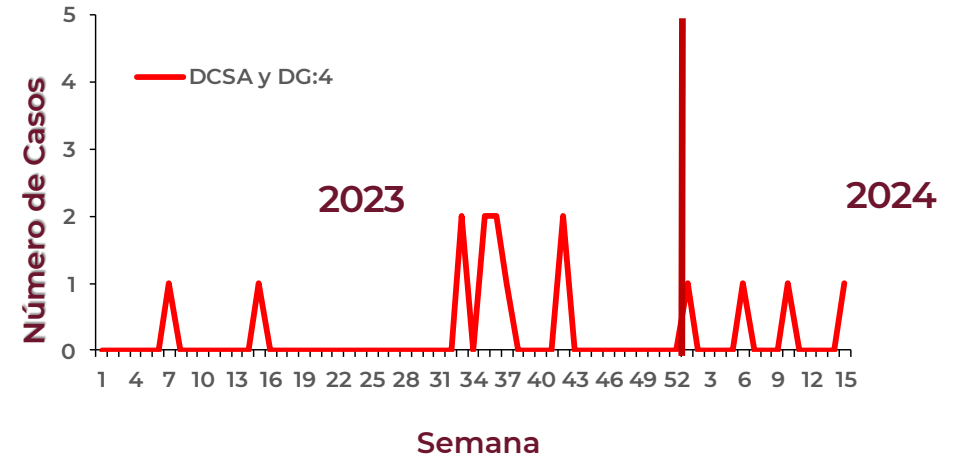


Situación Epidemiológica 2023-2024* CHIHUAHUA

Curva Epidémica.



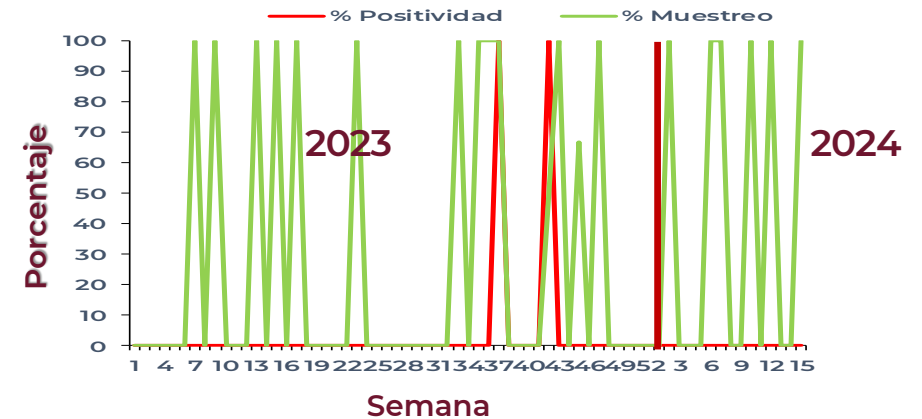
Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



No se ha demostrado
circulación viral

Sin casos confirmados.

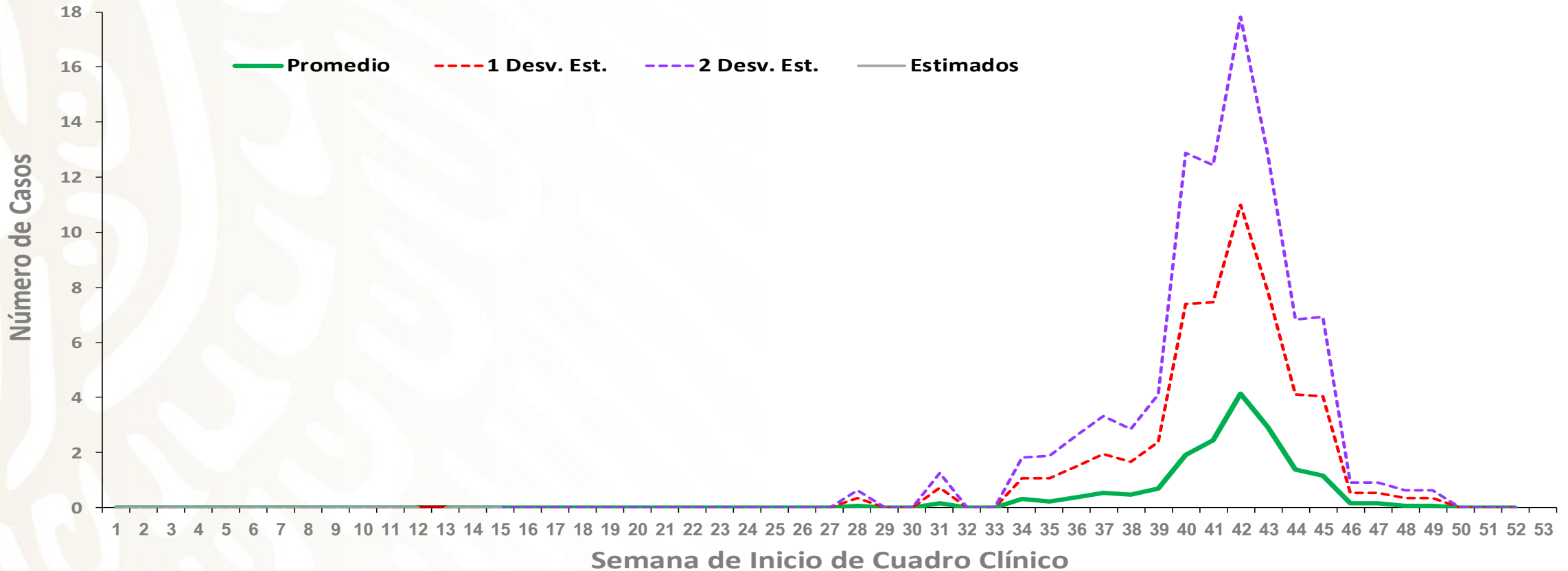
Positividad y Muestreo.



∞Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. ** Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. *A la semana 17.

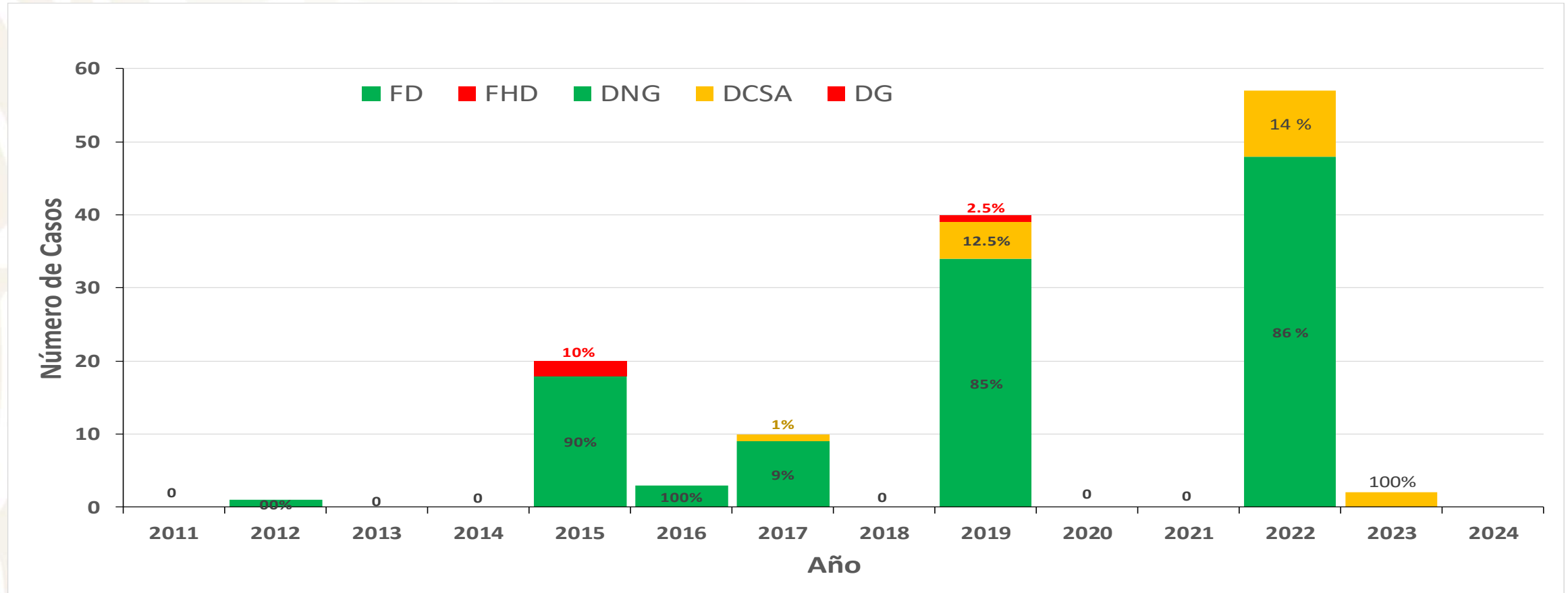
Chihuahua: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024*



*Hasta la semana epidemiológica 17. Nota: Promedio 2011-2023.

FUENTE: SINAVE/DGE/SS: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue

Casos Confirmados de Dengue por Clasificación y Proporción; Chihuahua, México. 2011-2024*



Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. *A la semana 17.

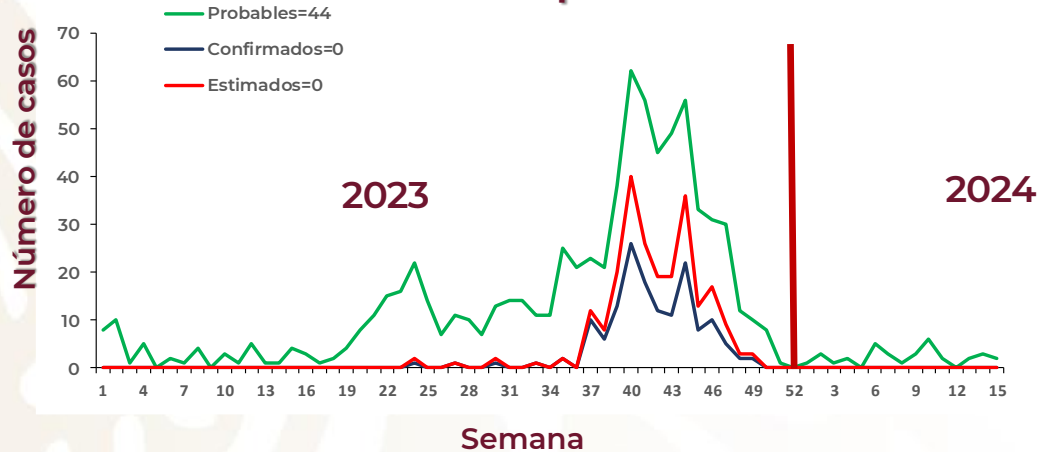
PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE COAHUILA

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 17, 2024

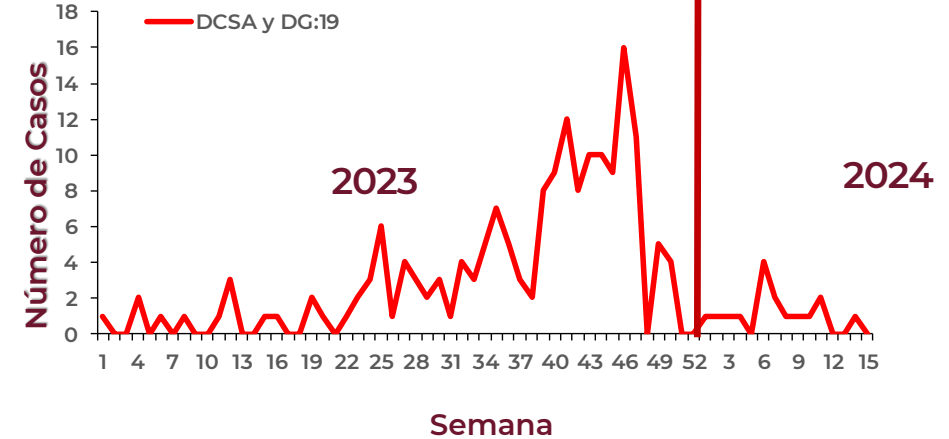


Situación Epidemiológica 2023-2024* COAHUILA

Curva Epidémica.



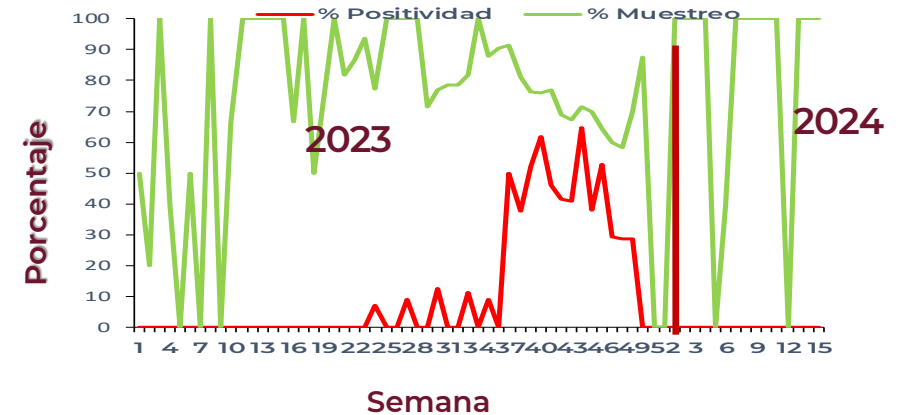
Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



No se ha demostrado
circulación viral

Sin casos confirmados.

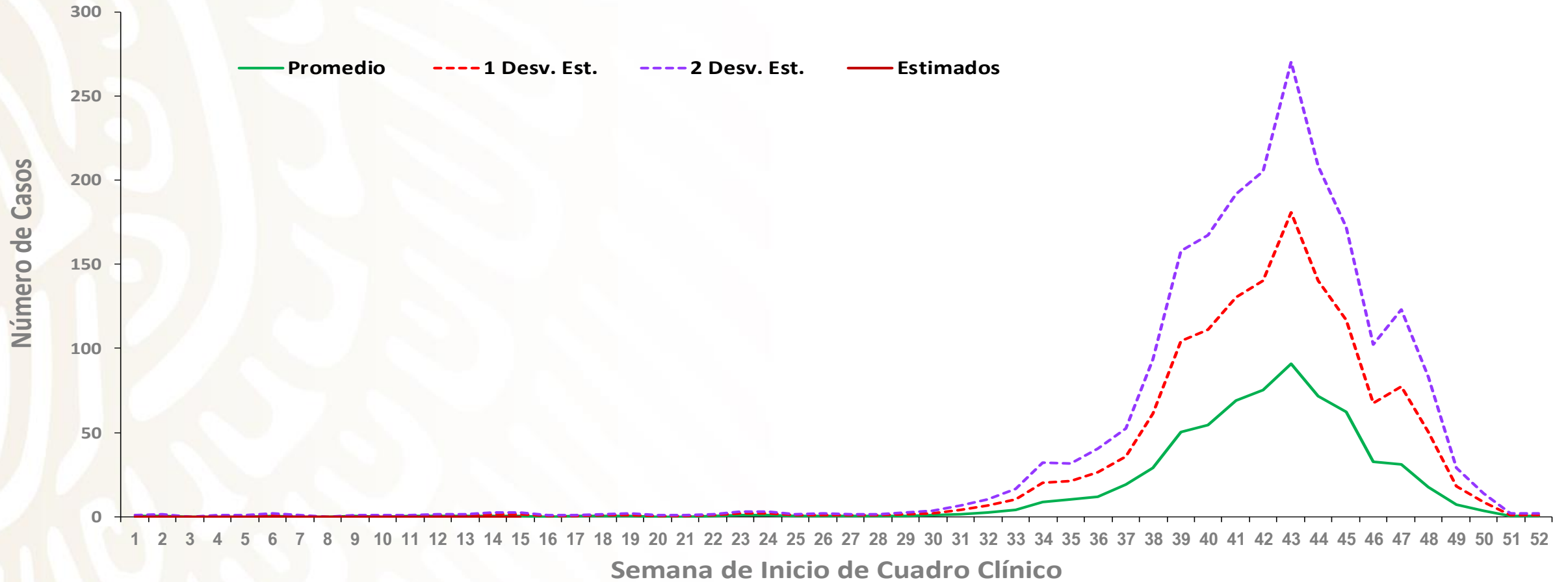
Positividad y Muestreo.



*Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. ** Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. *A la semana 17.

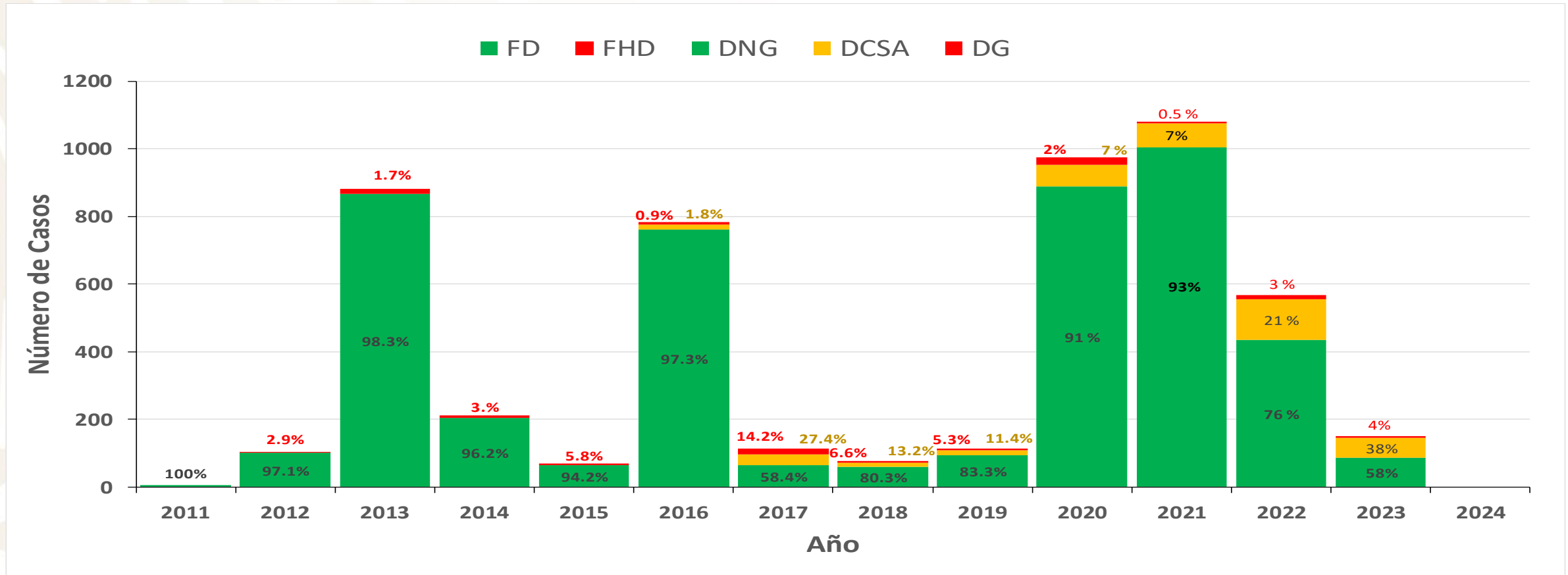
Coahuila: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024*



*Hasta la semana epidemiológica 17. Nota: Promedio 2011-2023.

FUENTE: SINAVE/DGE/SS: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue

Casos Confirmados de Dengue por Clasificación y Proporción; Coahuila, México. 2011-2024*



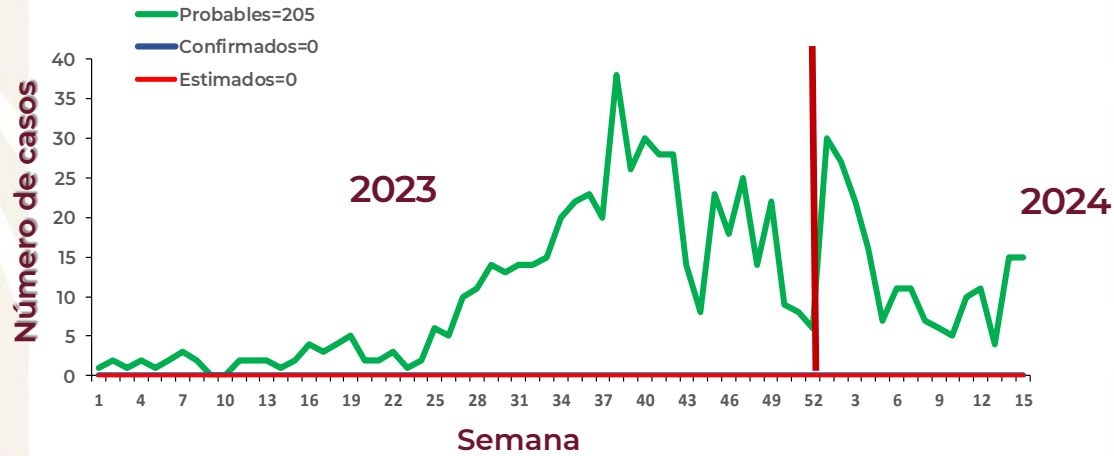
PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE CIUDAD DE MÉXICO

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 17, 2024

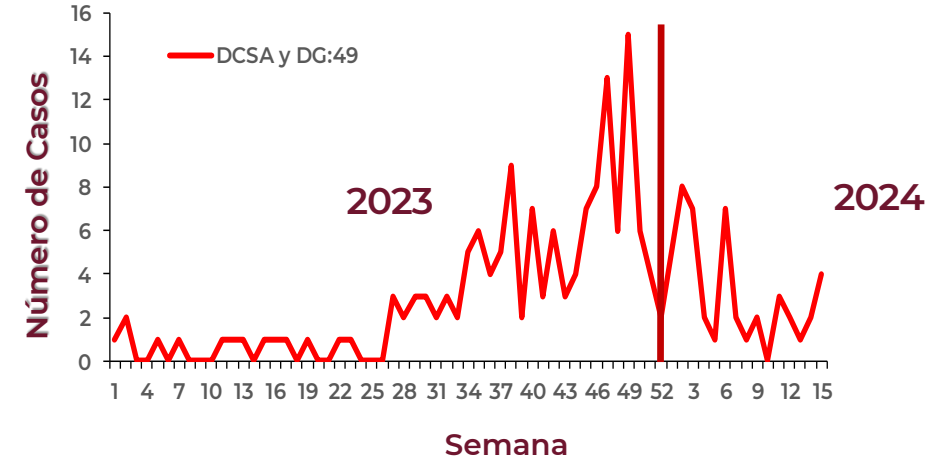


Situación Epidemiológica 2023-2024* CIUDAD DE MÉXICO

Curva Epidémica.



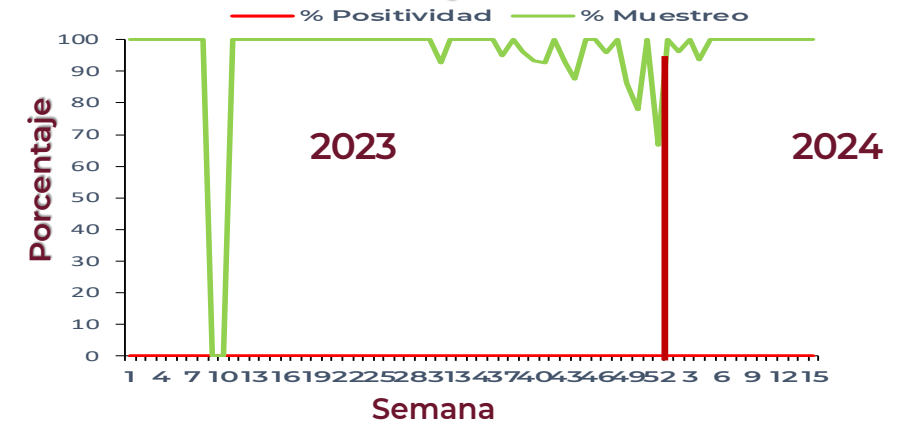
Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



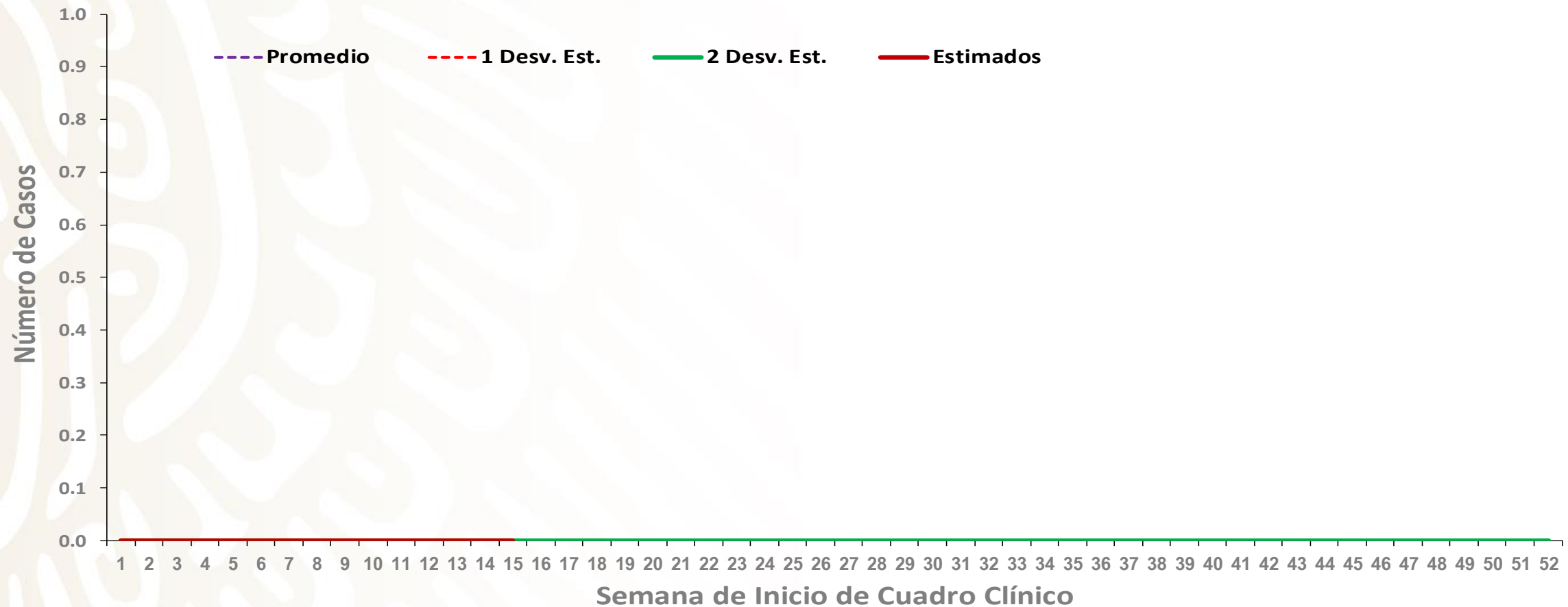
No se ha
demostrado
circulación viral

Sin casos
confirmados.

Positividad y Muestreo.



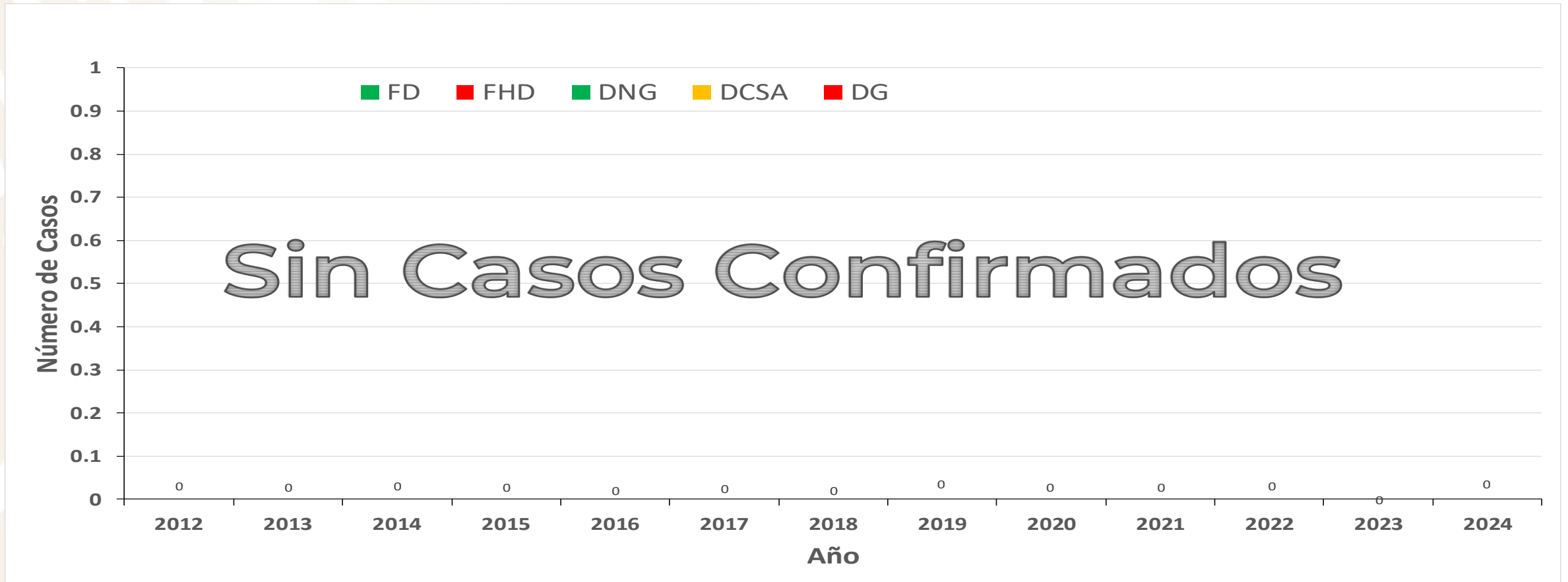
Ciudad de México: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024*



*Hasta la semana epidemiológica 17. Nota: Promedio 2011-2023.

FUENTE: SINAVE/DGE/SS: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue

Casos Confirmados de Dengue por Clasificación y Proporción; Ciudad de México, México. 2011-2024*



Sin Casos Confirmados

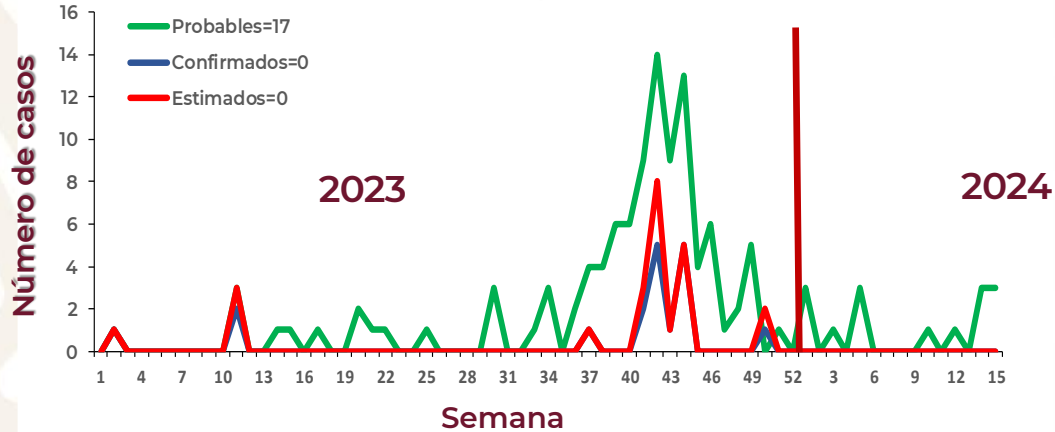
PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE DURANGO

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 17, 2024

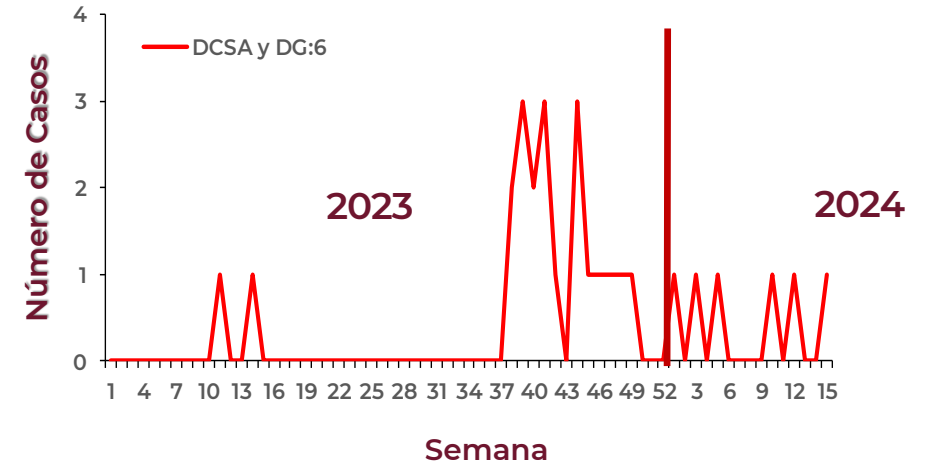


Situación Epidemiológica 2023-2024* DURANGO

Curva Epidémica.



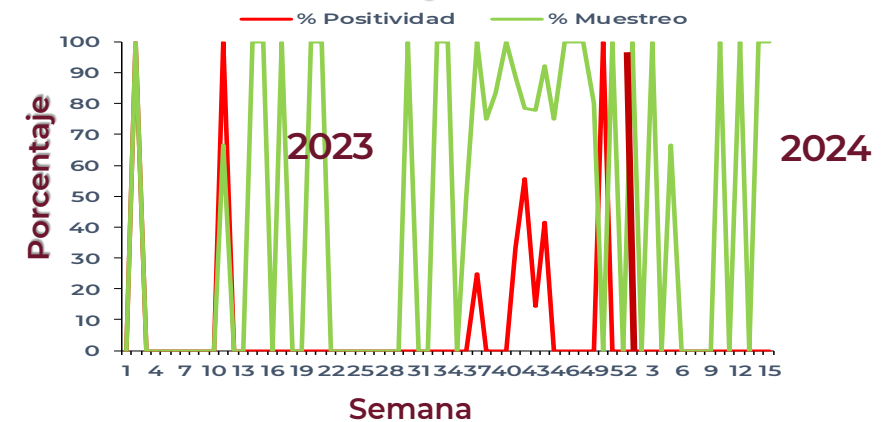
Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



No se ha demostrado
circulación viral

Sin casos confirmados.

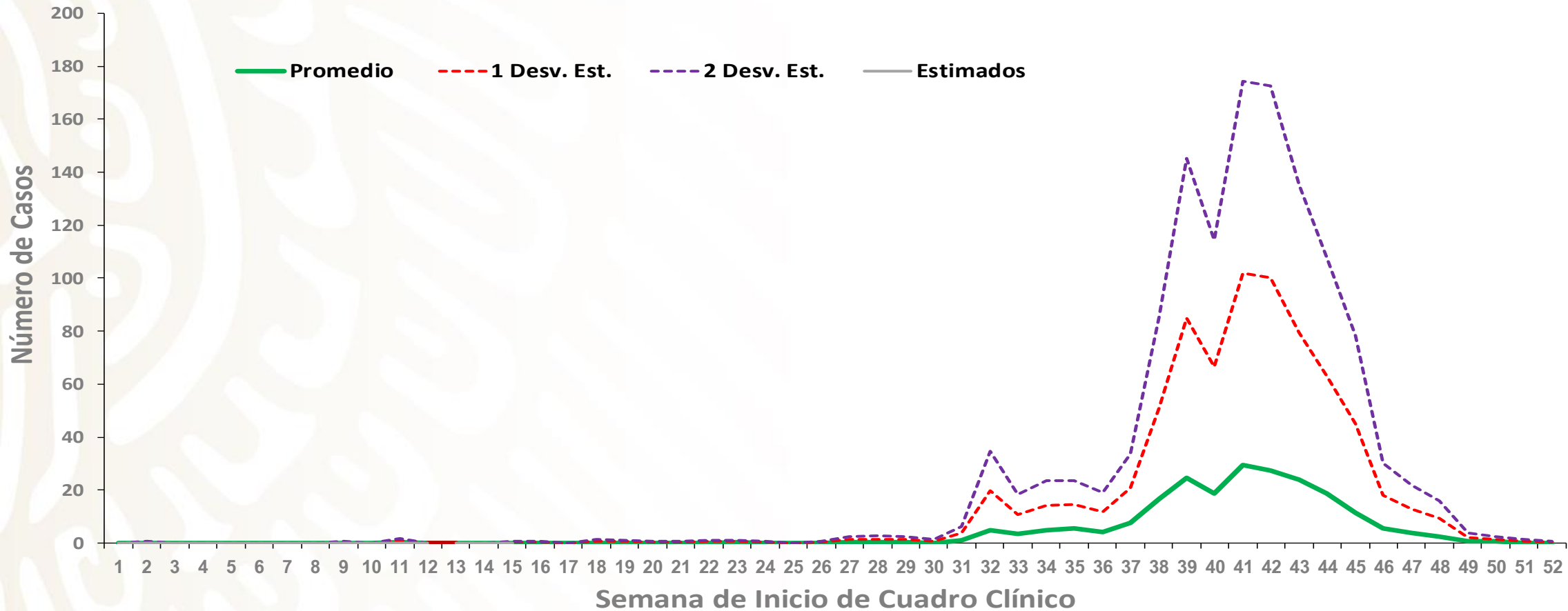
Positividad y Muestreo.



*Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. ** Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. *A la semana 17.

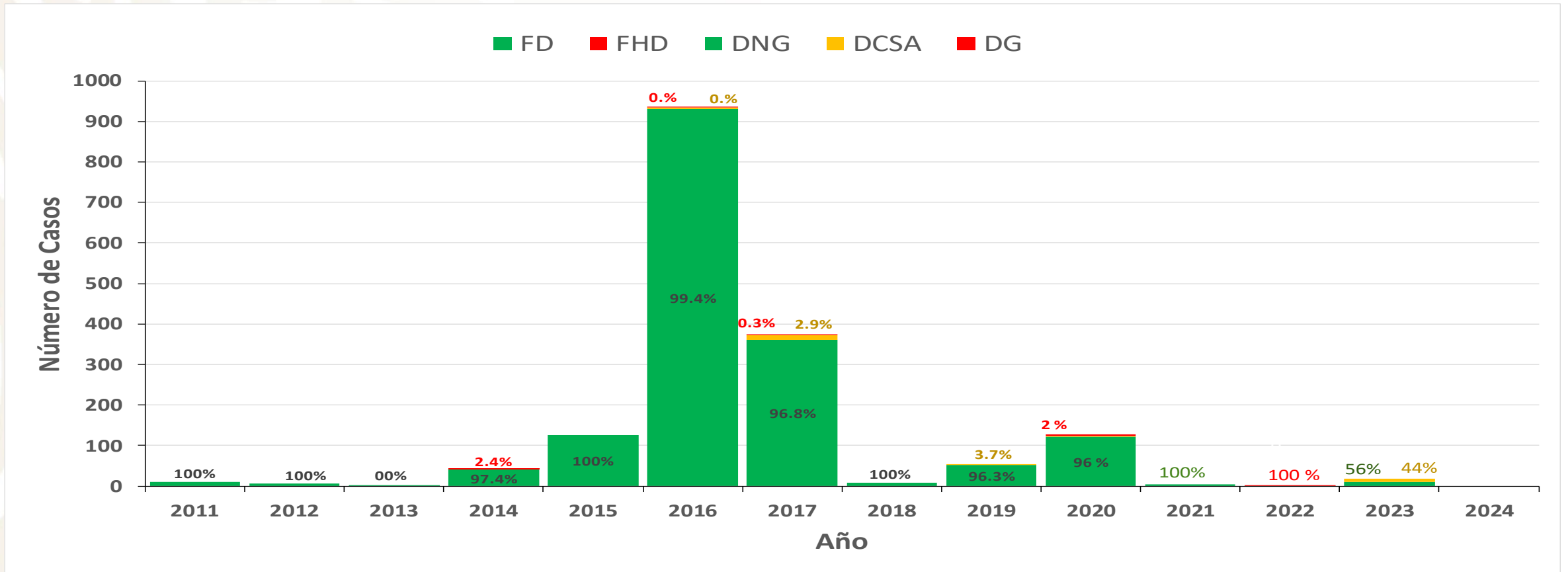
Durango: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024*



*Hasta la semana epidemiológica 17. Nota: Promedio 2011-2023.

FUENTE: SINAVE/DGE/SS: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue

Casos Confirmados de Dengue por Clasificación y Proporción; Durango, México. 2011-2024*



Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. *A la semana 17.

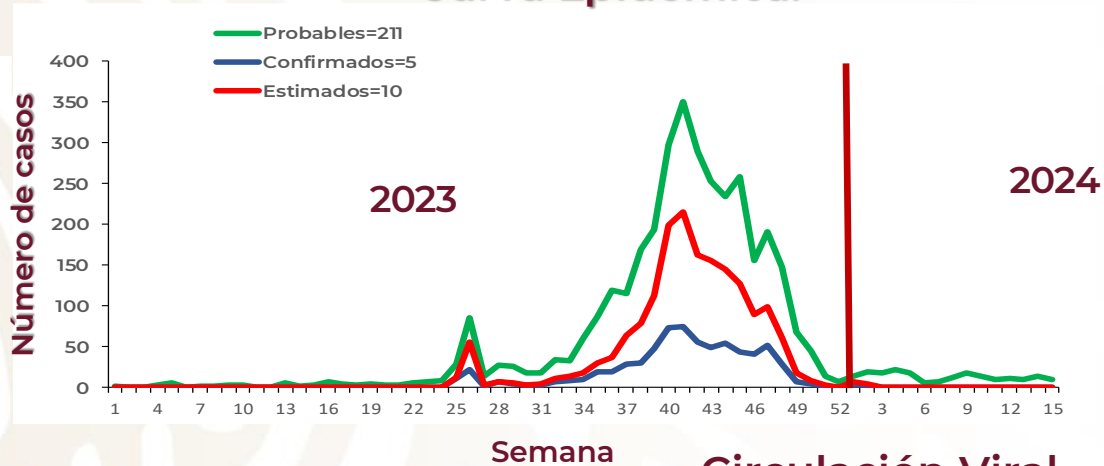
PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE GUANAJUATO

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 17, 2024

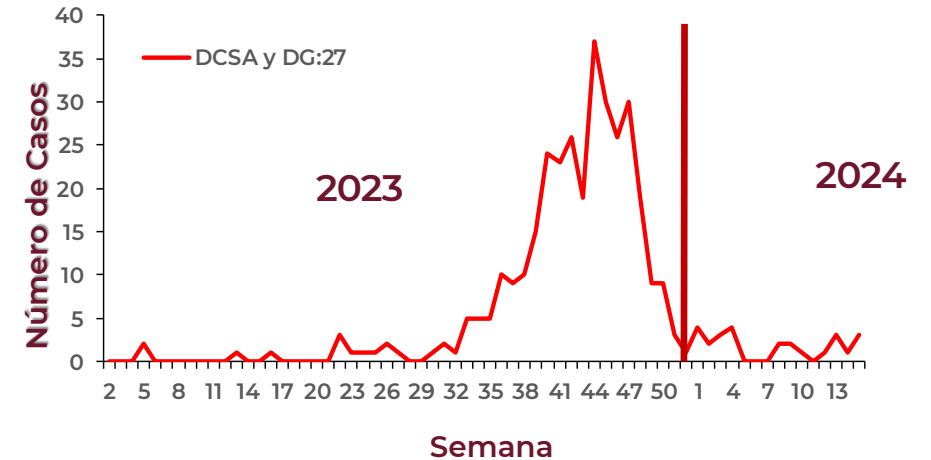


Situación Epidemiológica 2023-2024* GUANAJUATO

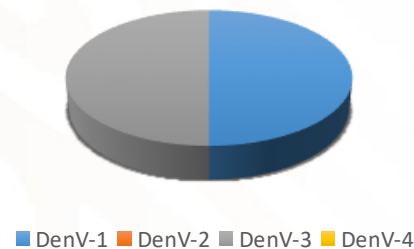
Curva Epidémica.



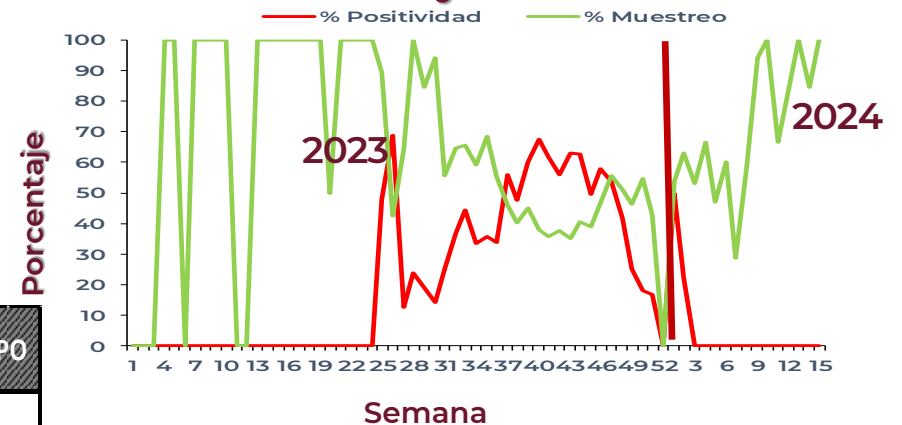
Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



Circulación Viral.



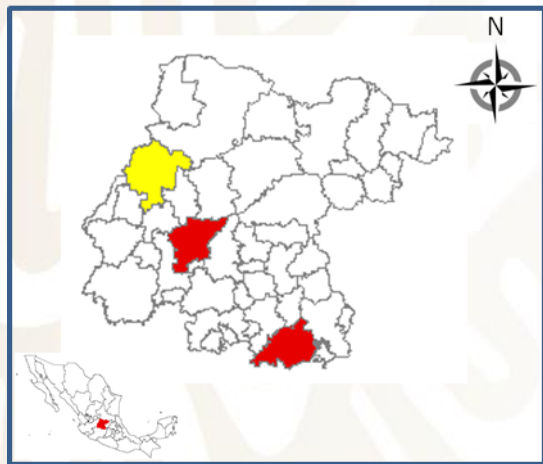
Positividad y Muestreo.



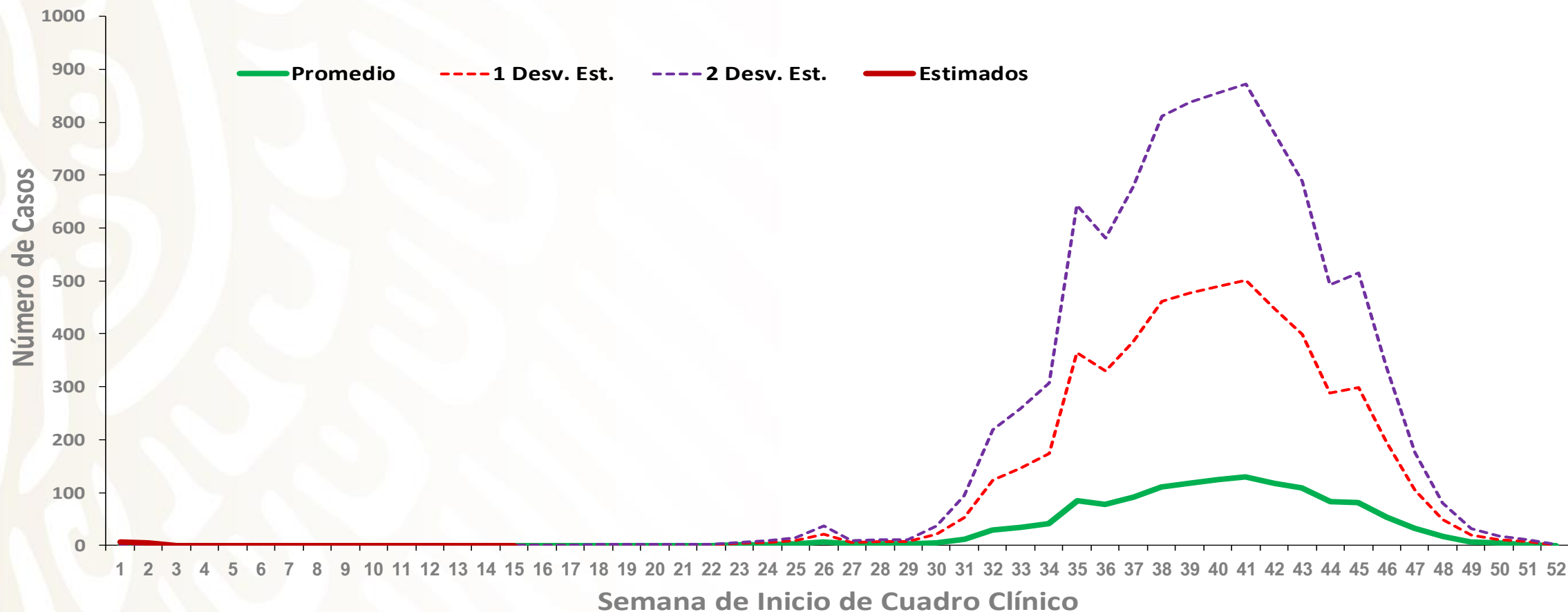
| MUNICIPIO | DNG | | DCSA + DG | | SEROTIPO |
|--------------|----------|-------------|-----------|-------------|----------|
| | CASOS | TASA** | CASOS | TASA** | |
| ACAMBARO | 1 | 0.81 | 0 | 0.00 | 1 |
| IRAPUATO | 0 | 0.00 | 3 | 0.48 | 1 3 |
| LEON | 1 | 0.06 | 0 | 0.00 | |
| TOTAL | 2 | 0.03 | 3 | 0.05 | |

∞Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. ** Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. *A la semana 17.



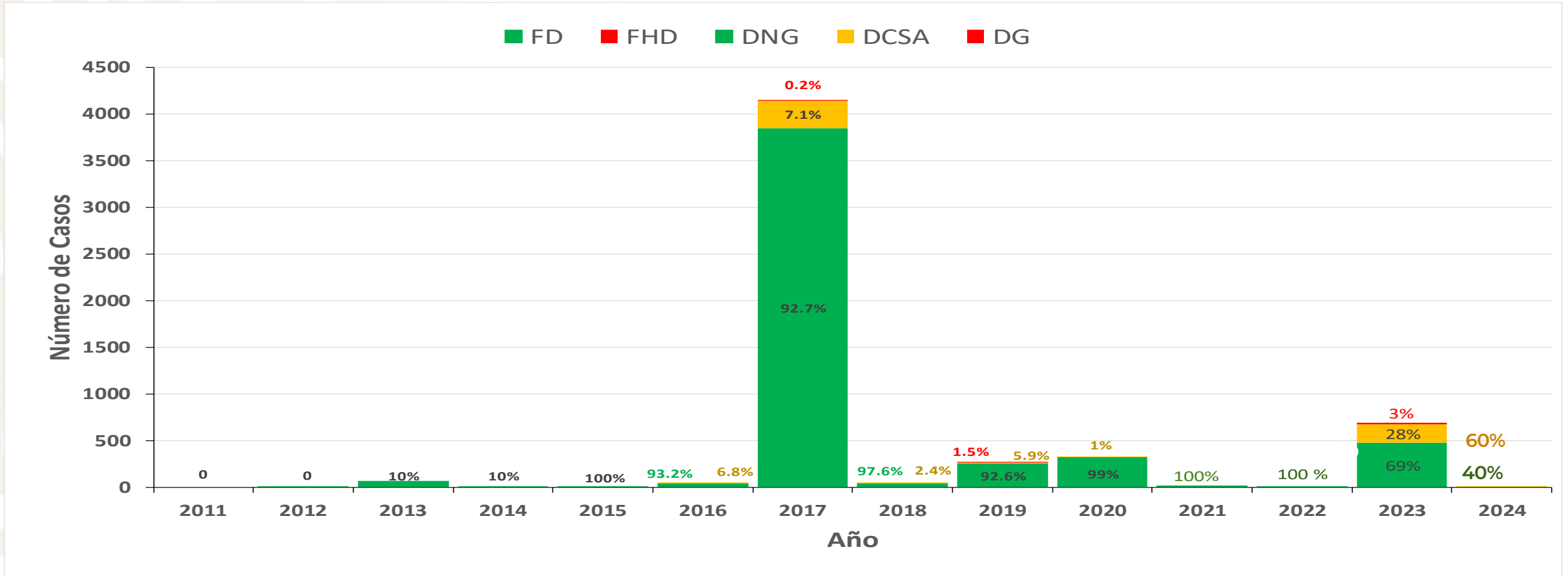
Guanajuato: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024*



*Hasta la semana epidemiológica 17. Nota: Promedio 2011-2023.

FUENTE: SINAVE/DGE/SS: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue

Casos Confirmados de Dengue por Clasificación y Proporción; Guanajuato, México. 2011-2024*



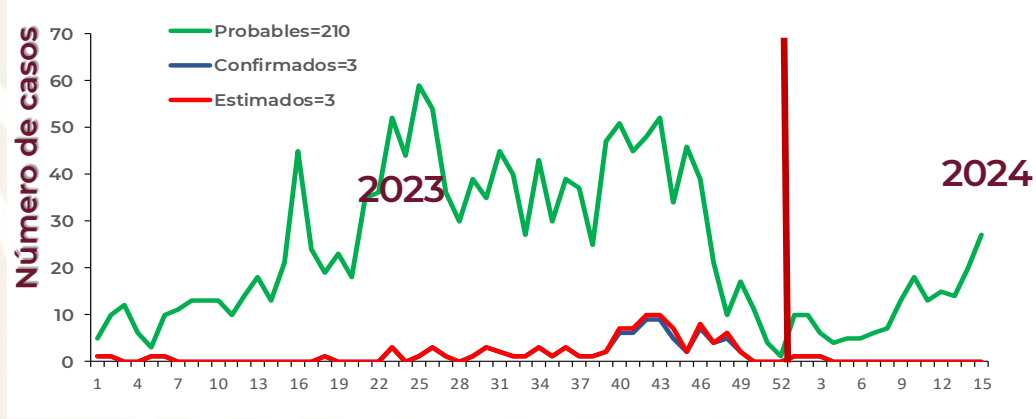
PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE NUEVO LEÓN

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 17, 2024

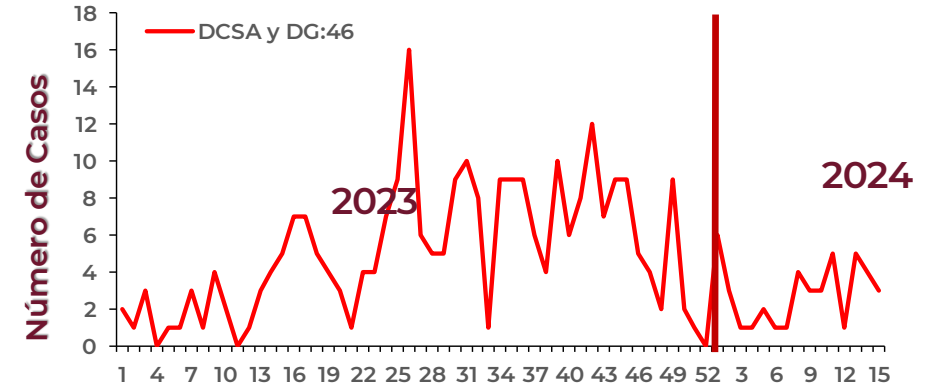


Situación Epidemiológica 2023-2024* NUEVO LEÓN

Curva Epidémica.



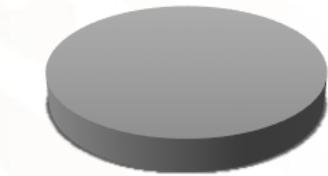
Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



Semana

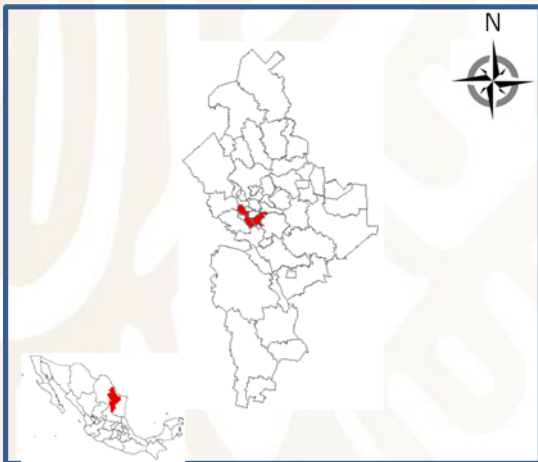
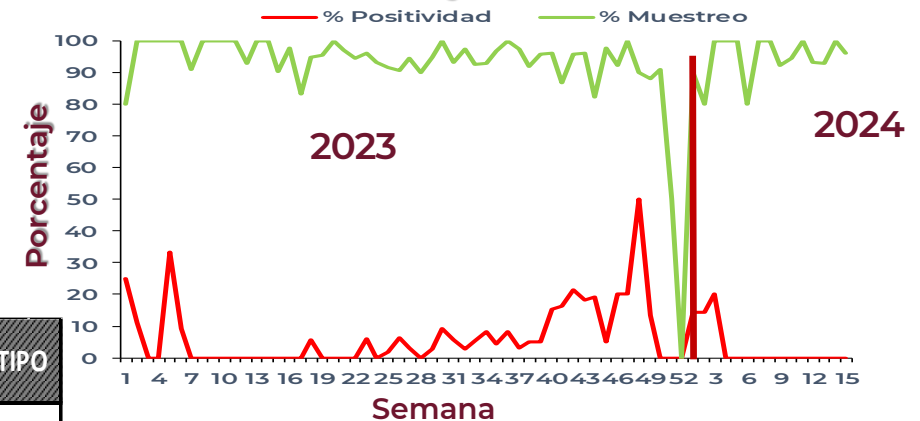
Circulación Viral.

Relación DNG
: DCSA y DG ∞
1 : 1



■ DenV-1 ■ DenV-2 ■ DenV-3 ■ DenV-4

Semana
Positividad y Muestreo.

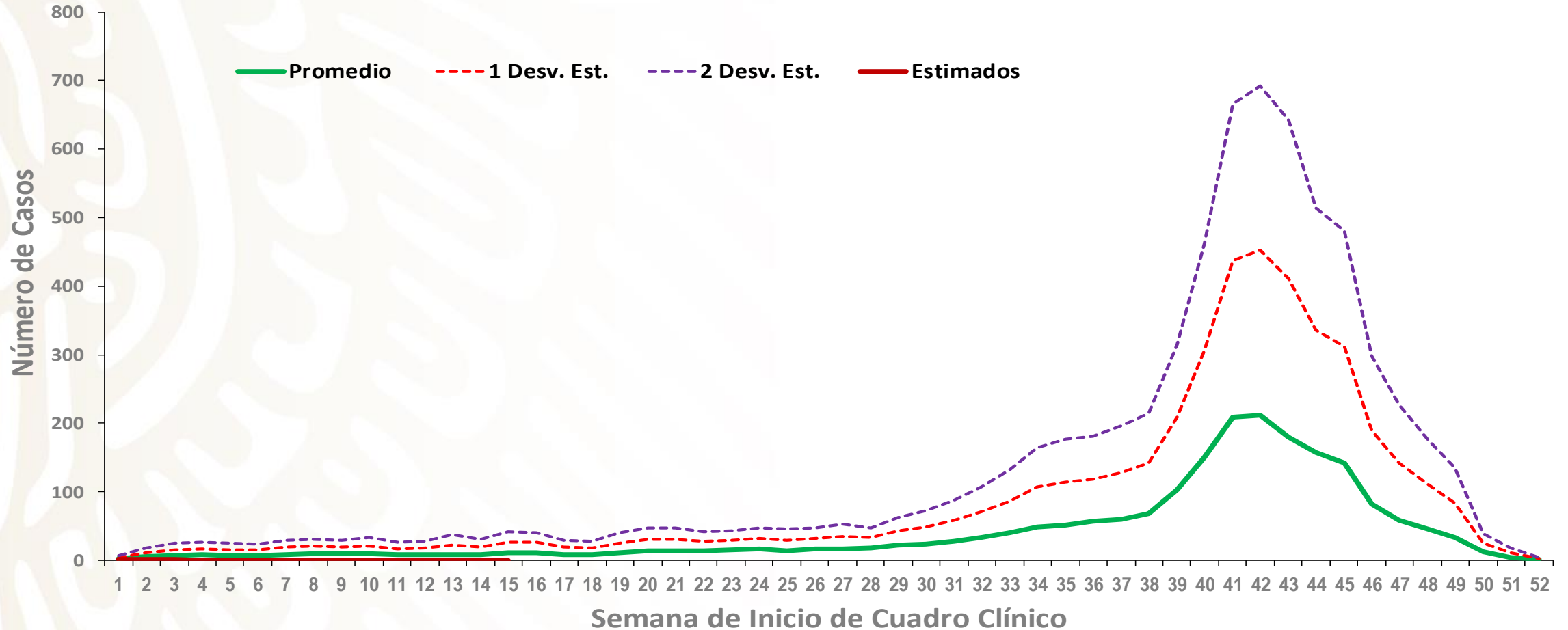


| MUNICIPIO | DNG | | DCSA + DG | | SEROTIPO |
|----------------------|-------|--------|-----------|--------|----------|
| | CASOS | TASA** | CASOS | TASA** | |
| ■ JUAREZ NVO LEON | 0 | 0.00 | 1 | 0.23 | |
| ■ MONTERREY NVO LEON | 1 | 0.08 | 1 | 0.08 | 3 |
| TOTAL | 1 | 0.02 | 2 | 0.03 | |



∞ Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. ** Incidencia por 100 mil habitantes
Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. *A la semana 17.

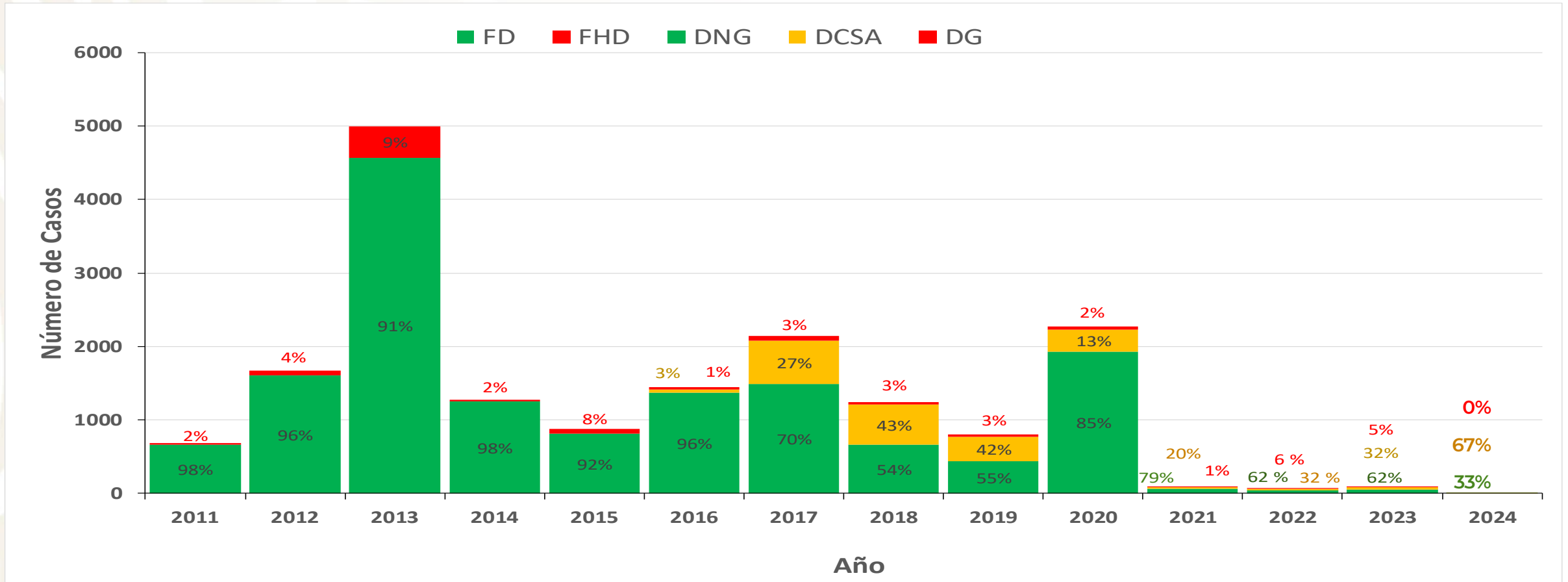
Nuevo León: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024*



*Hasta la semana epidemiológica 17. Nota: Promedio 2011-2023.

FUENTE: SINAVE/DGE/SS: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue

Casos Confirmados de Dengue por Clasificación y Proporción; Nuevo León, México. 2011-2024*



Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. *A la semana 17.

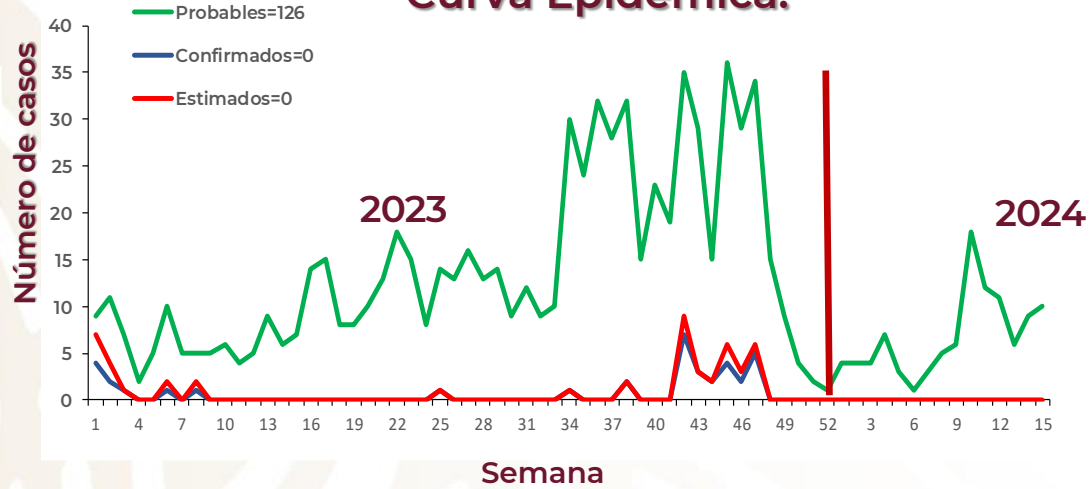
PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE SONORA

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 17, 2024

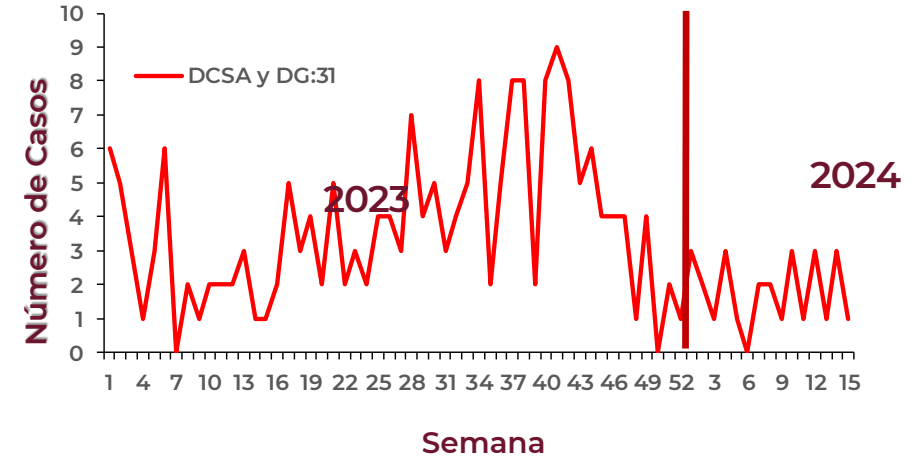


Situación Epidemiológica 2023-2024* SONORA

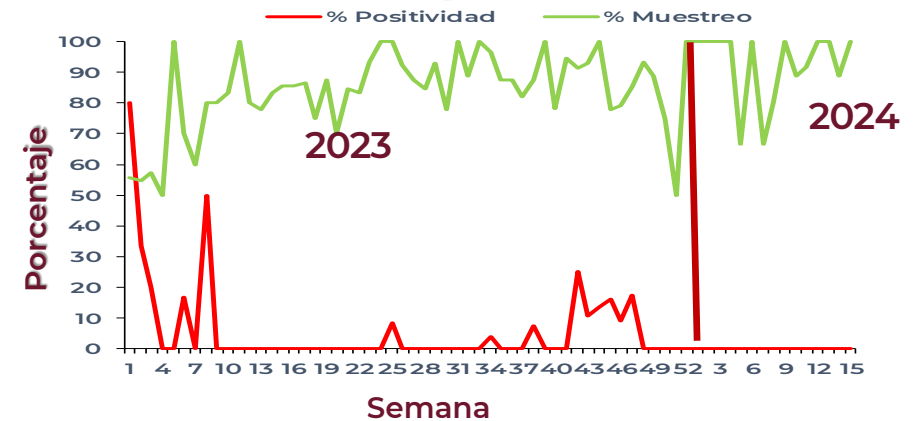
Curva Epidémica.



Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



Positividad y Muestreo.



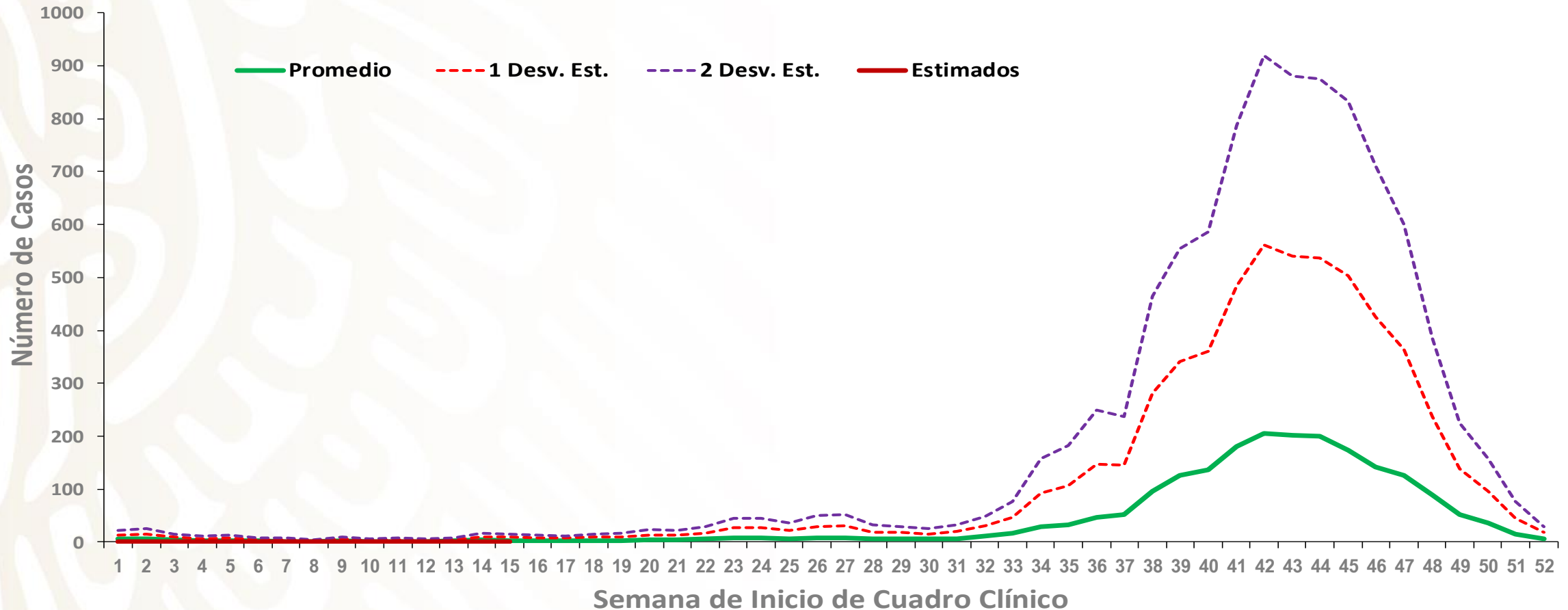
No se ha demostrado
circulación viral

Sin casos confirmados.



*Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. ** Incidencia por 100 mil habitantes
Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. *A la semana 17.

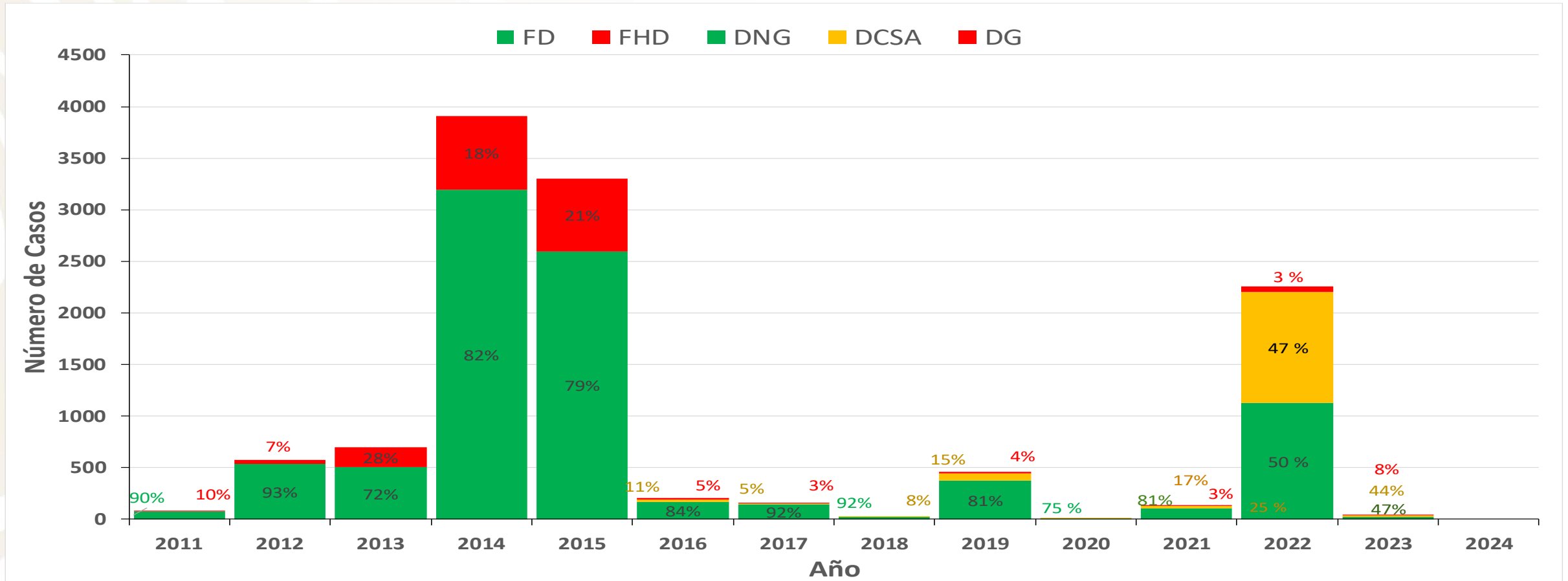
Sonora: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024*



*Hasta la semana epidemiológica 17. Nota: Promedio 2011-2023.

FUENTE: SINAVE/DGE/SS: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue

Casos Confirmados de Dengue por Clasificación y Proporción; Sonora, México. 2011-2024*



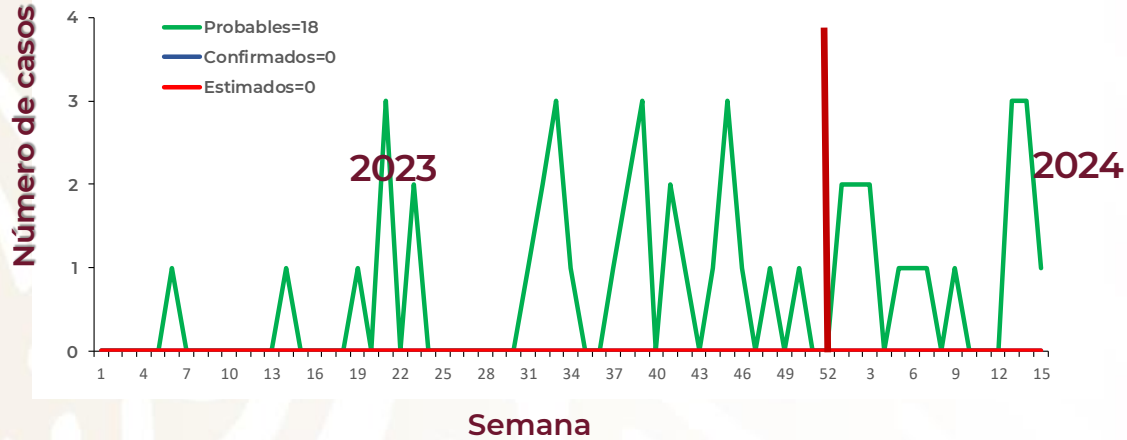
PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE TLAXCALA

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 17, 2024

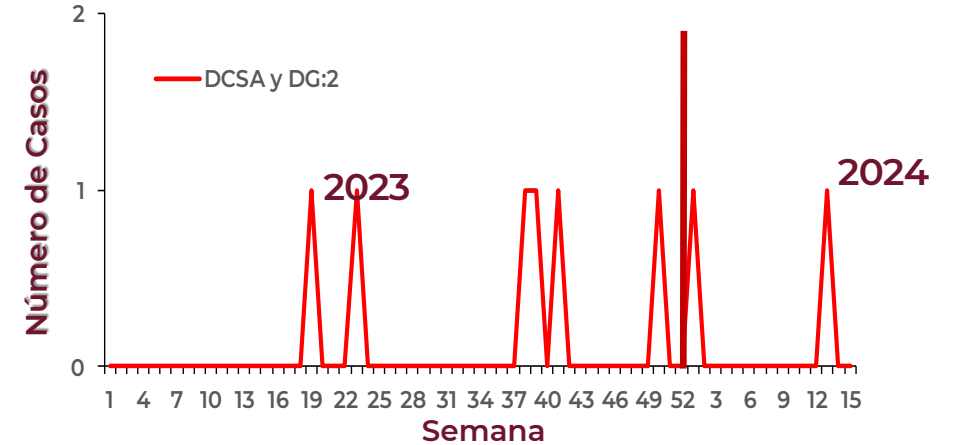


Situación Epidemiológica 2023-2024* TLAXCALA

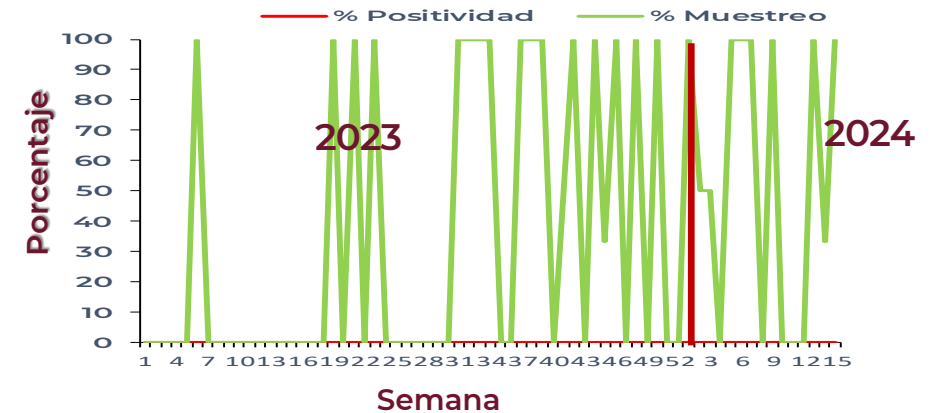
Curva Epidémica.



Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



Positividad y Muestreo.

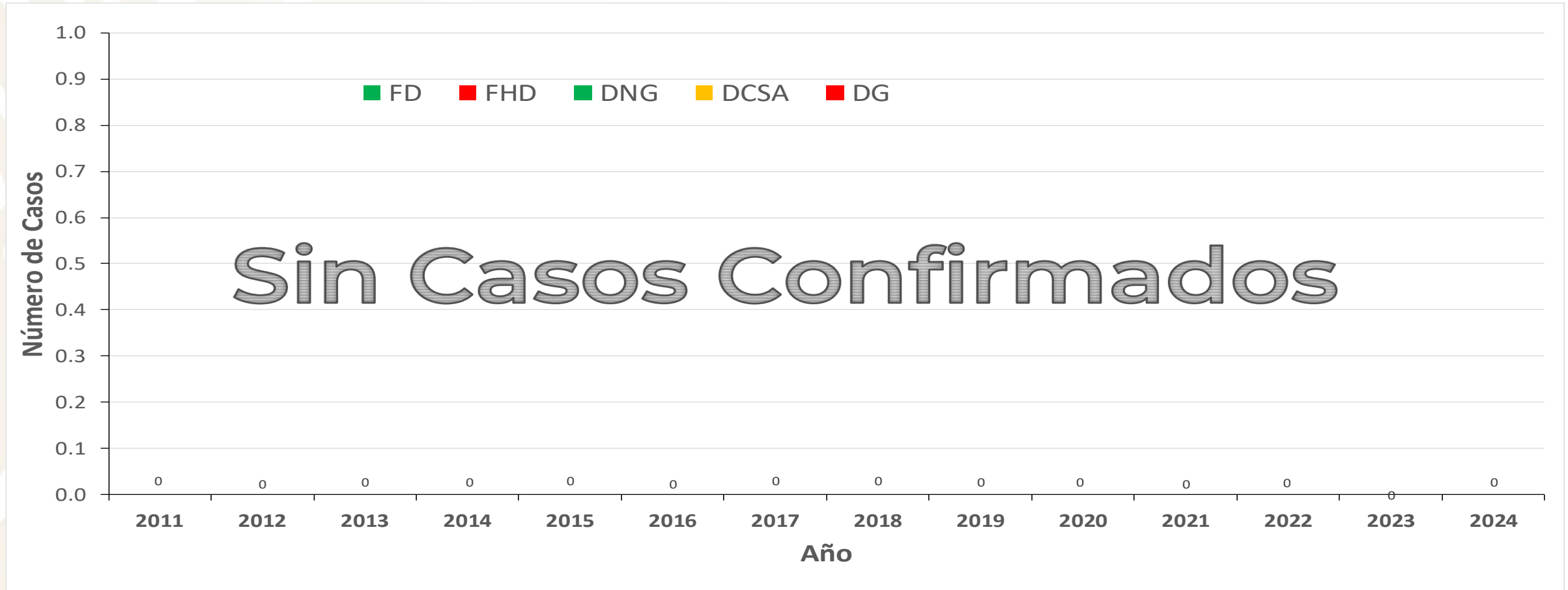


No se ha demostrado
circulación viral

Sin casos confirmados.

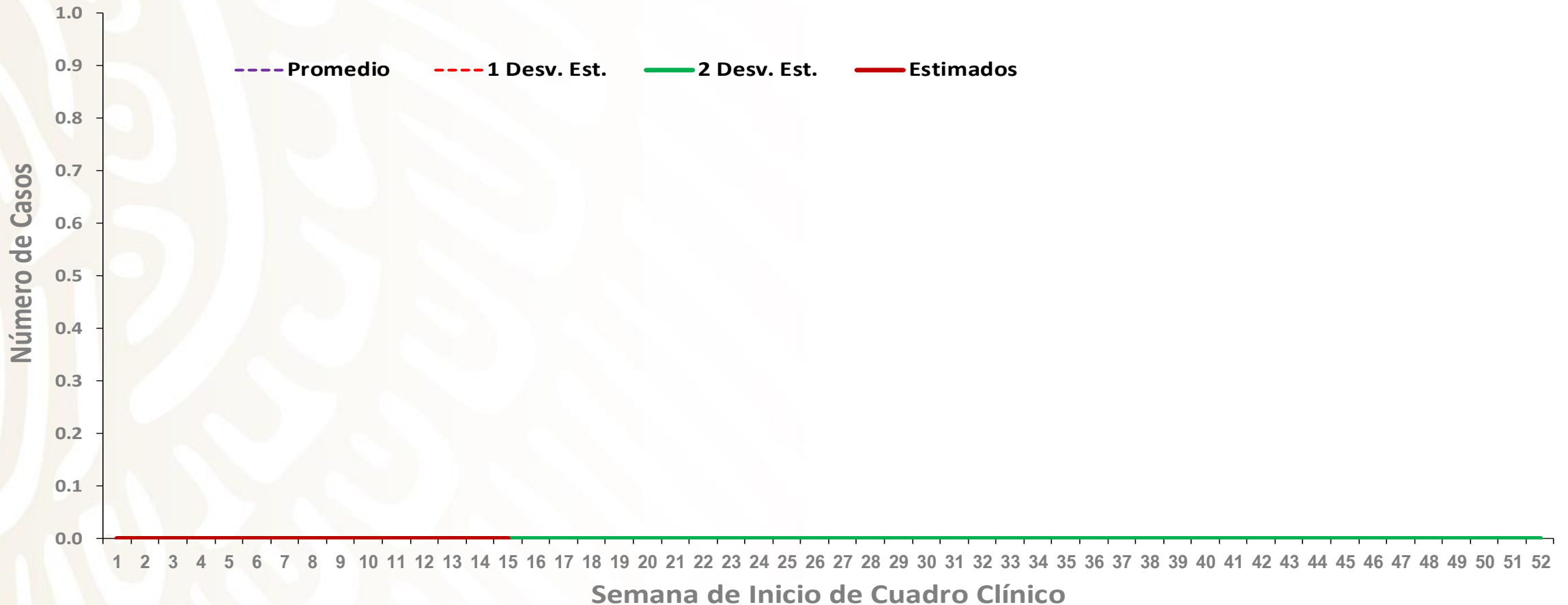


Casos Confirmados de Dengue por Clasificación y Proporción; Tlaxcala, México. 2011-2024*



Sin Casos Confirmados

Tlaxcala: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024*



*Hasta la semana epidemiológica 17. Nota: Promedio 2011-2023.

FUENTE: SINAVE/DGE/SS: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue

PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE ZACATECAS

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 17, 2024



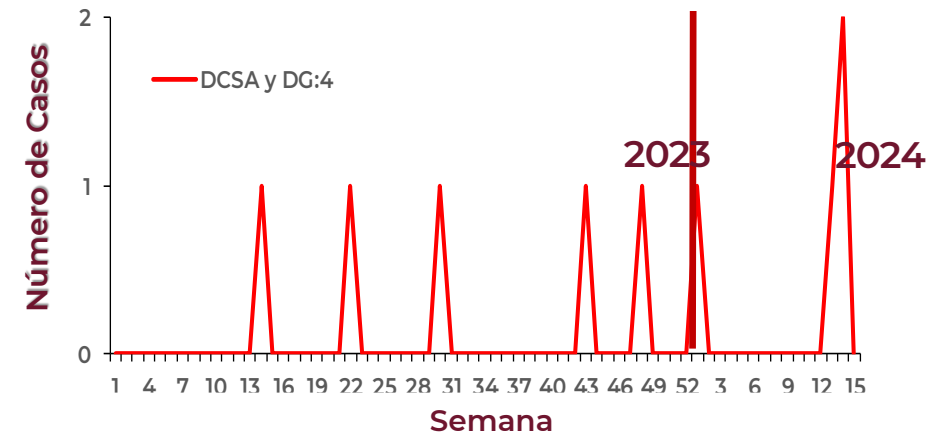
SALUD
SECRETARÍA DE SALUD

Situación Epidemiológica 2023-2024* ZACATECAS

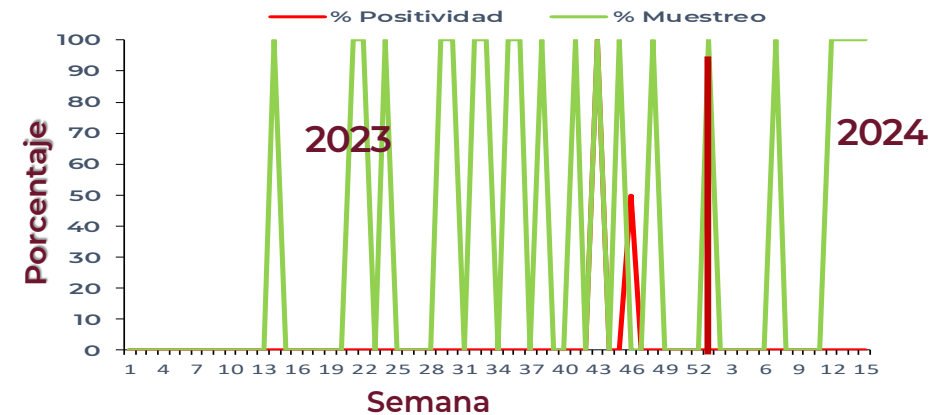
Curva Epidémica.



Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



Positividad y Muestreo.



No se ha demostrado
circulación viral

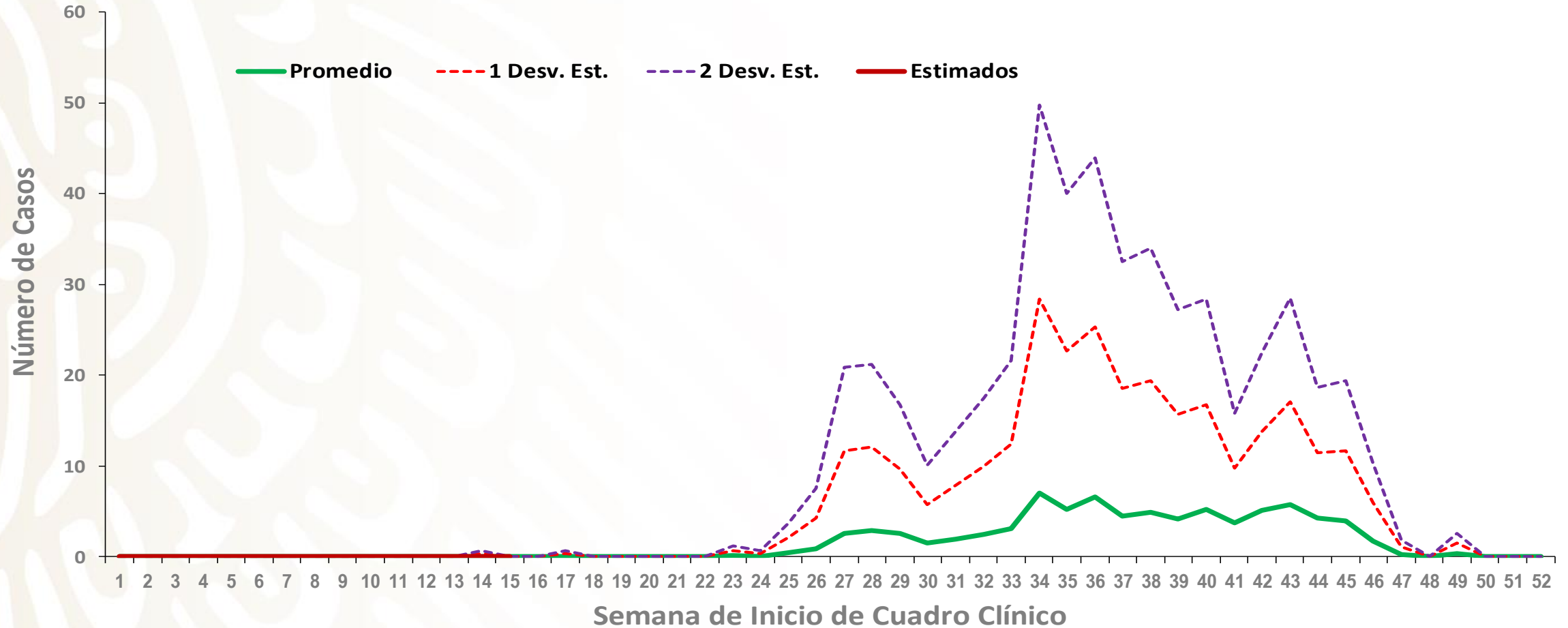
Sin casos confirmados.



*Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. ** Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. *A la semana 17.

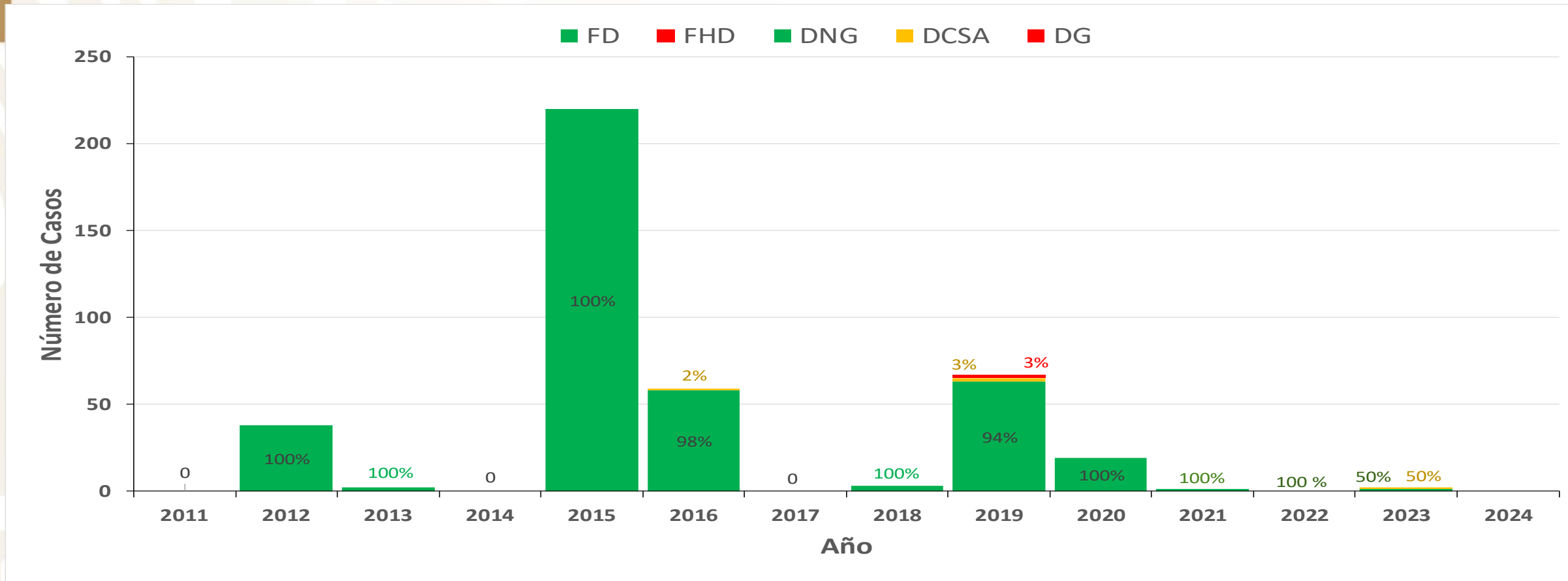
Zacatecas: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024*



*Hasta la semana epidemiológica 17. Nota: Promedio 2011-2023.

FUENTE: SINAVE/DGE/SS: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue

Casos Confirmados de Dengue por Clasificación y Proporción; Zacatecas, México. 2011-2024*



Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. *A la semana 17.

ANÁLISIS COMPLEMENTARIO DE LA SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE DENGUE EN MÉXICO

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 17, 2024



SALUD
SECRETARÍA DE SALUD