

# ANÁLISIS COMPLEMENTARIO DE LA SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE DENGUE EN MÉXICO

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 11, 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

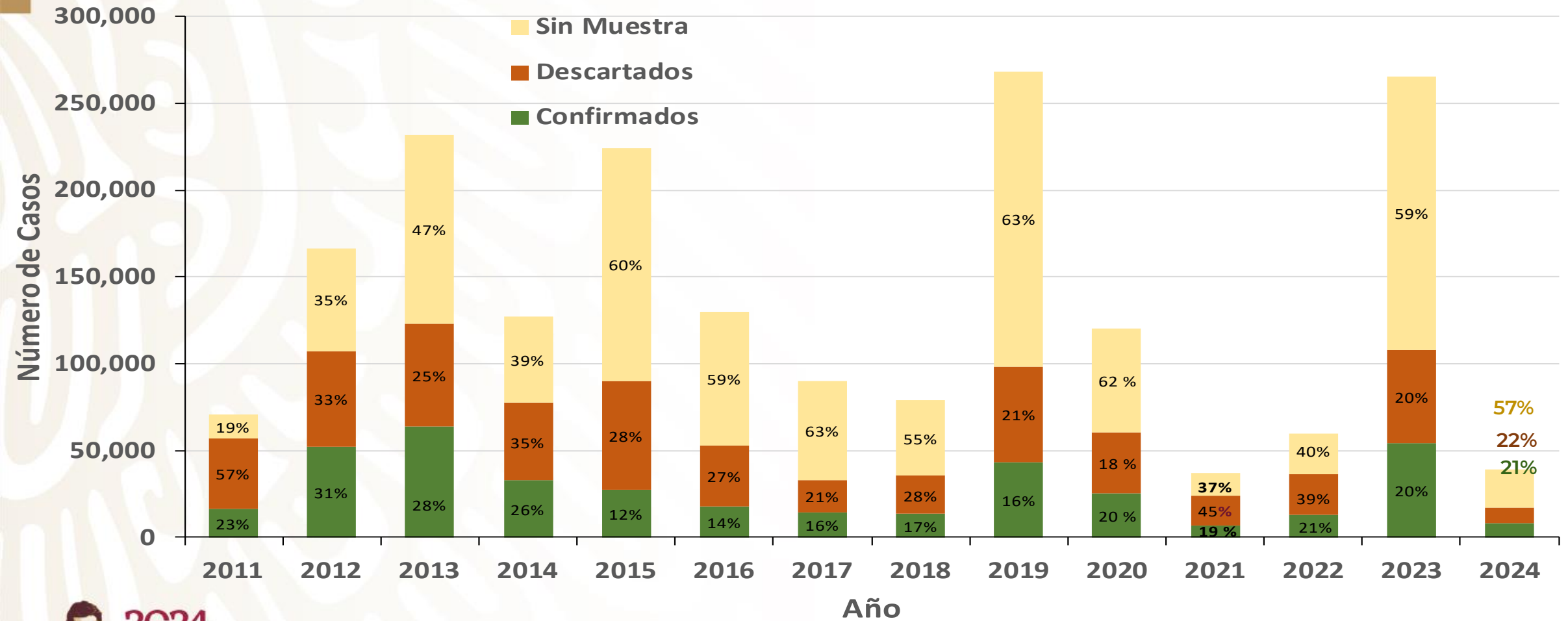
#### **Dra. Alejandra María Mugica Martínez**

Subdirectora de Vigilancia Epidemiológica de  
Enfermedades Emergentes y Reemergentes

#### **Mtro. 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\*

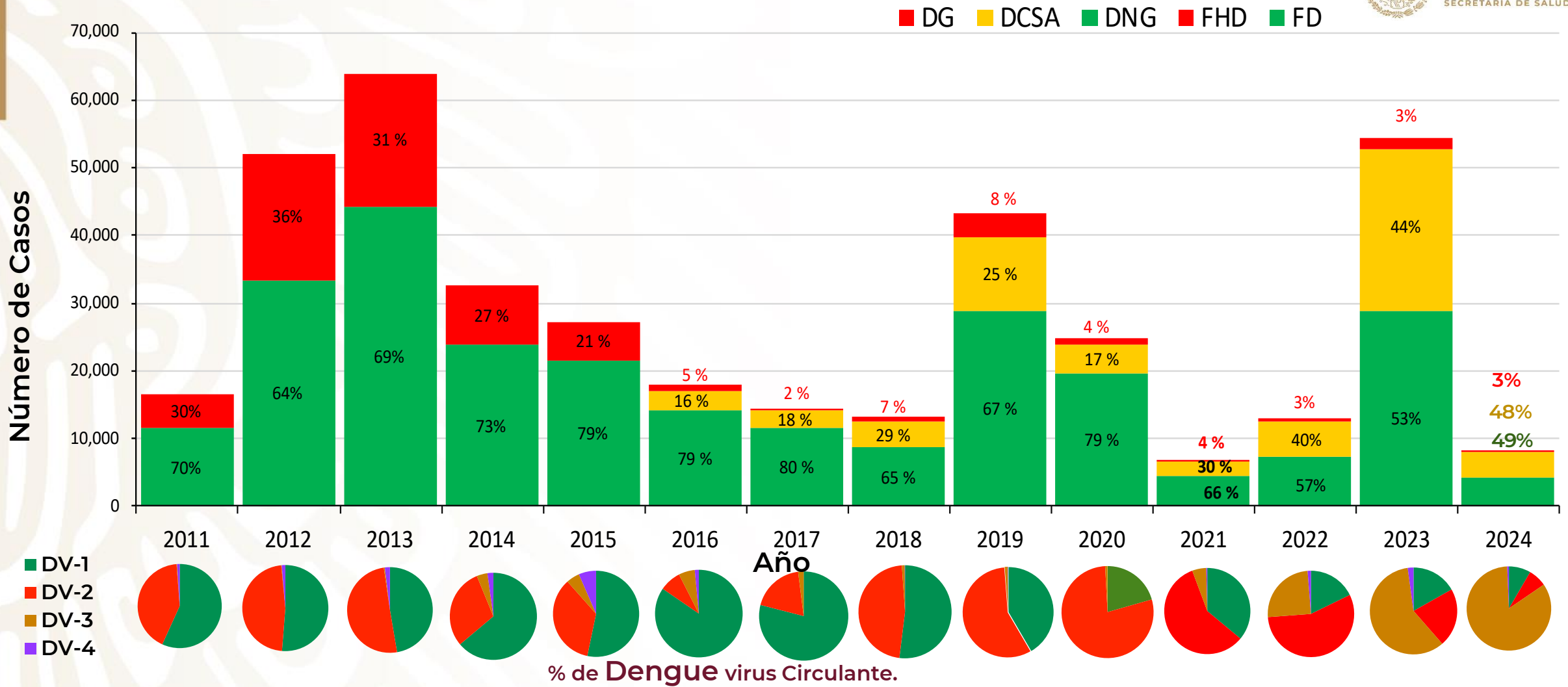


Nota: Para los años 2011 a 2015 los casos de FD equivalen clínicamente a DNG y los casos de FHD a los casos de DCSA y DG.

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 11.

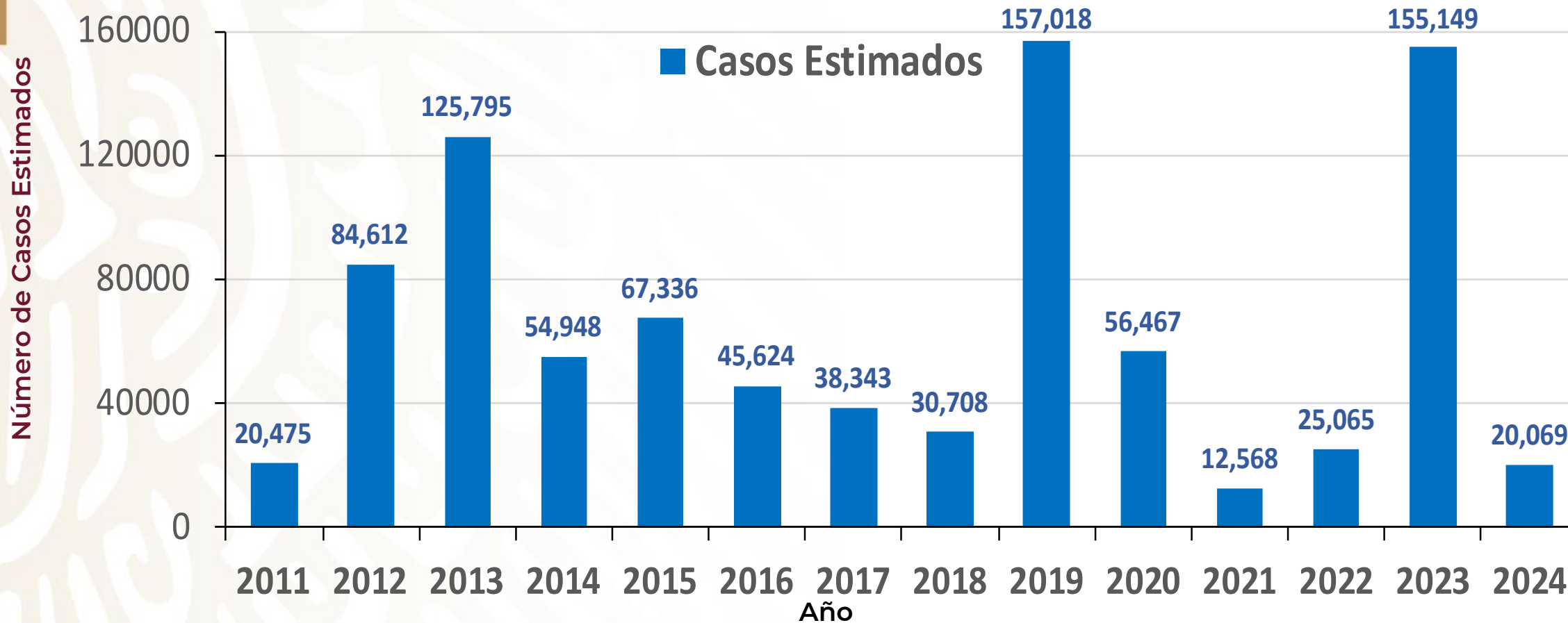


# MÉXICO, DENGUE: Graves/No Graves 2011-2024\*



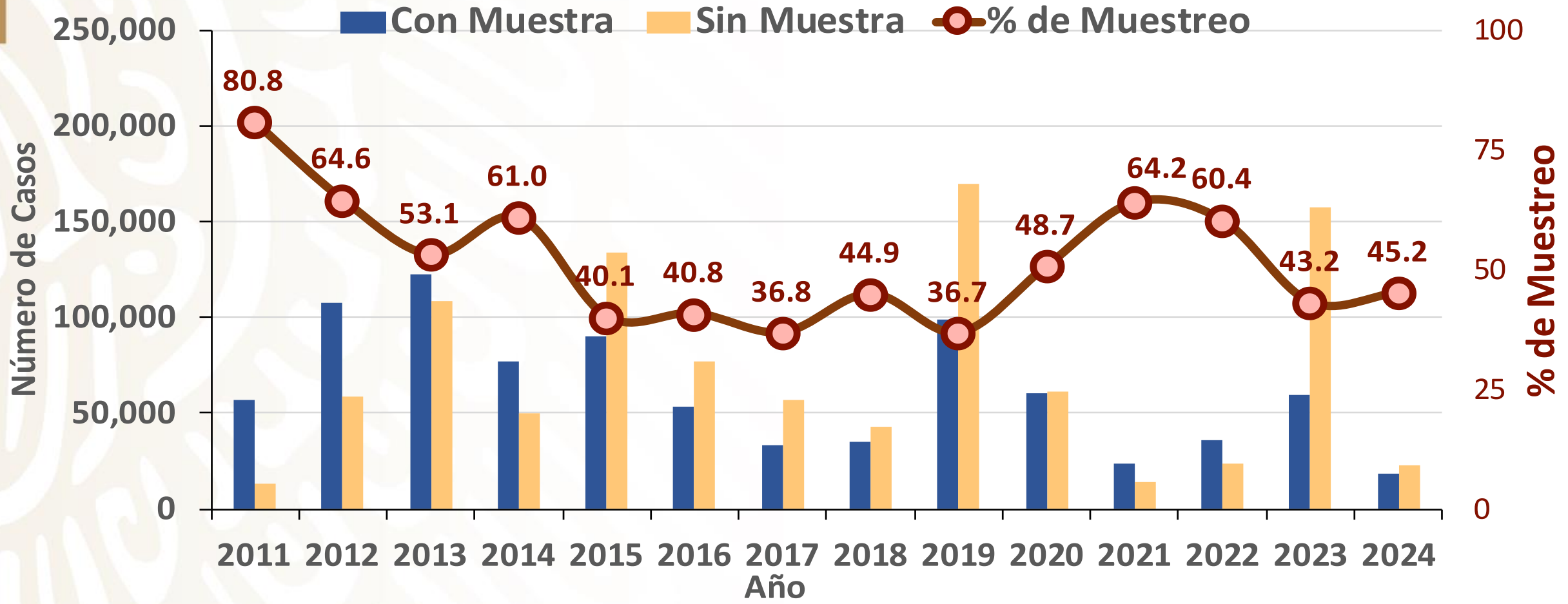
Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 11.

# MÉXICO, DENGUE: Casos Estimados 2011-2024\*



Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 11.

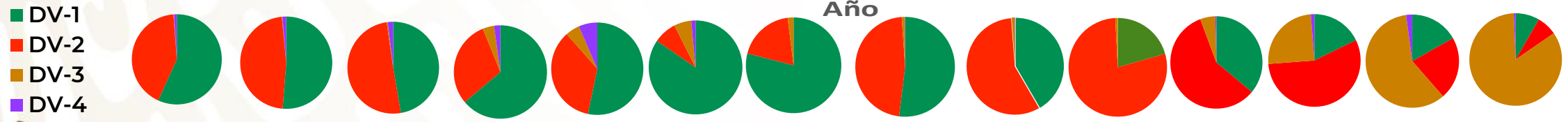
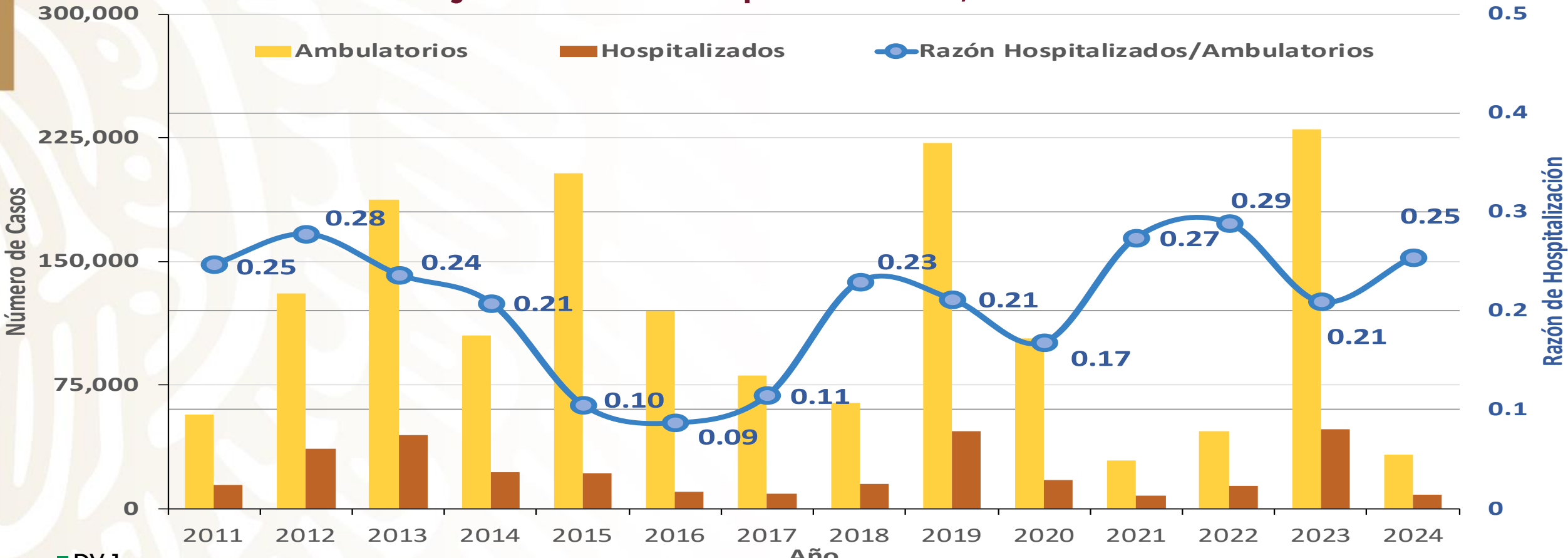
# MÉXICO, DENGUE: Porcentaje de Muestreo en Casos Probables, 2011-2024\*



Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 11.



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

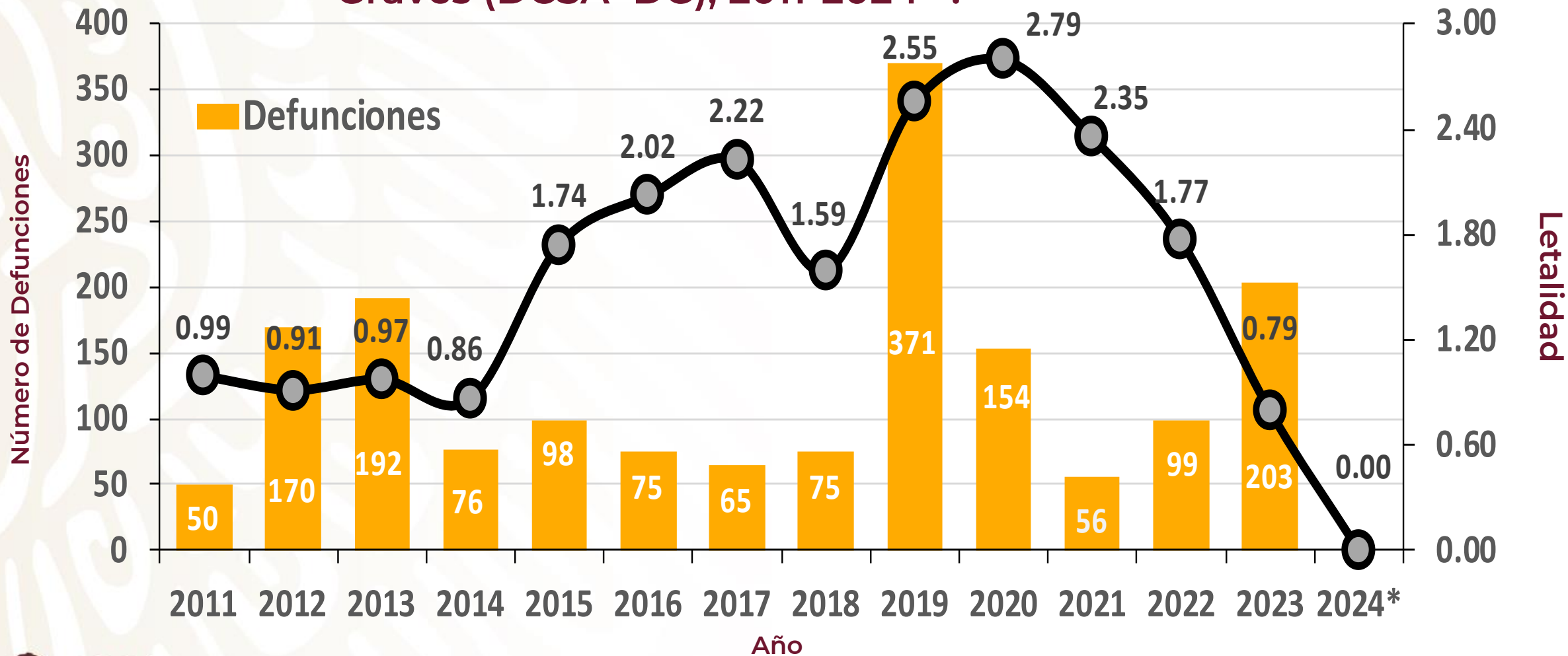


% de Dengue virus Circulante.



Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 11.

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

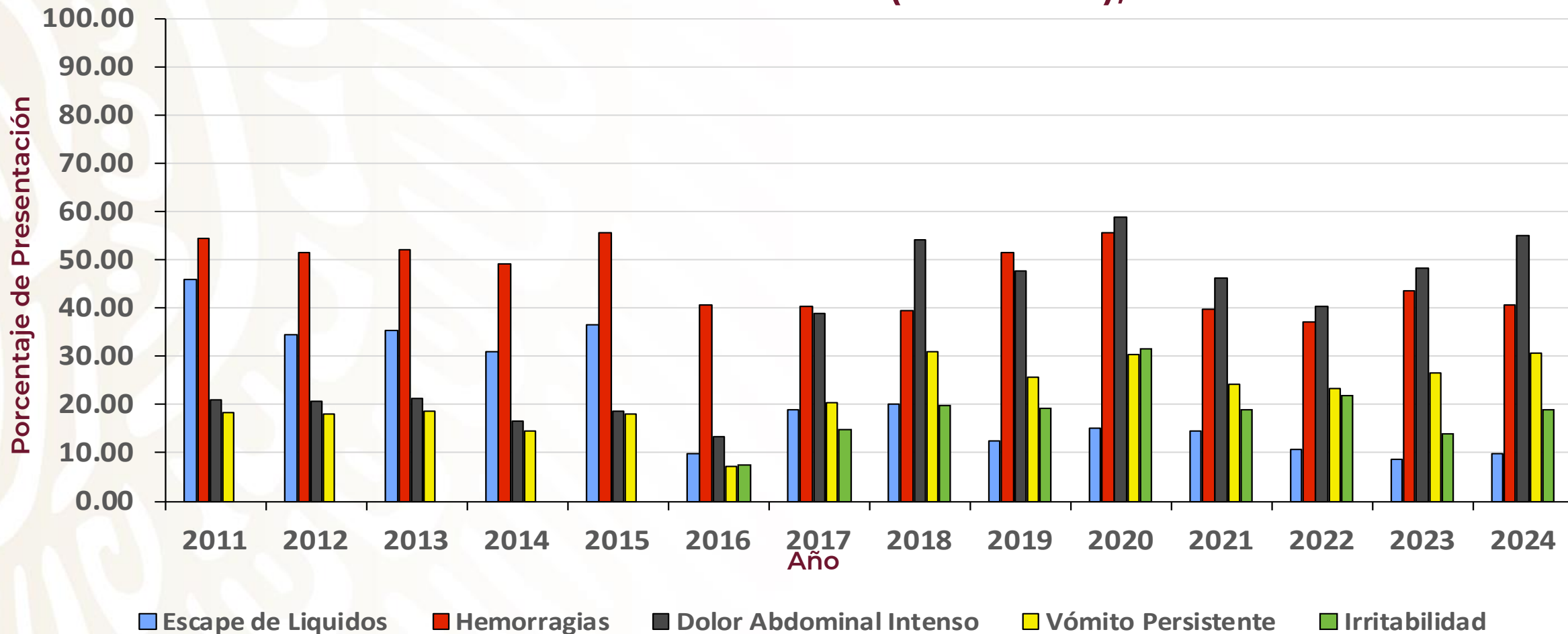


Nota: Para los años 2011 a 2015 los casos de FD equivalen clínicamente a DNG y los casos de FHD a los casos de DCSA y DG

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \* Por 100 Casos de DCSA y DG. \*\* A la semana 11.

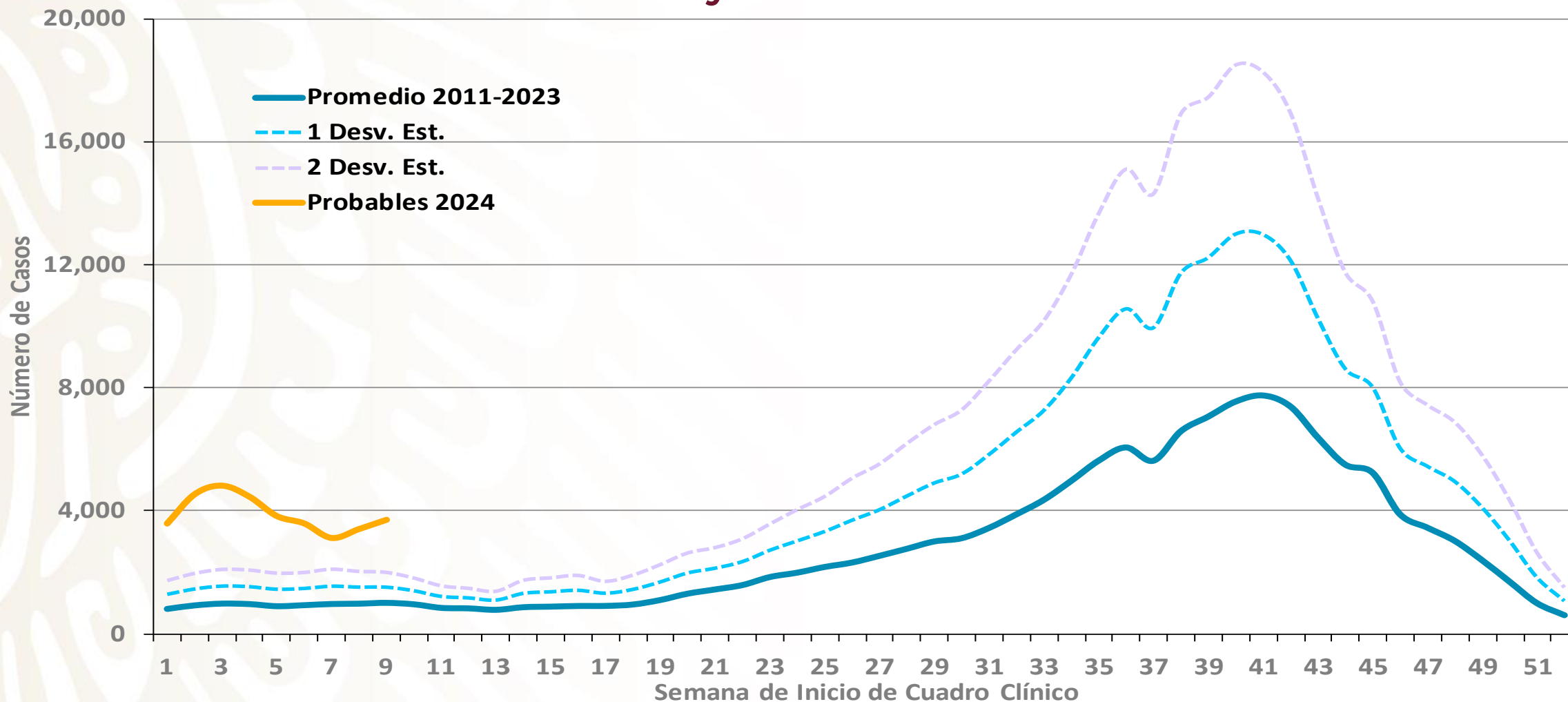


# MÉXICO, DENGUE: Porcentaje de Principales Signos y Síntomas de Gravedad en Casos Confirmados Graves (DCSA+DG), 2011-2024\*



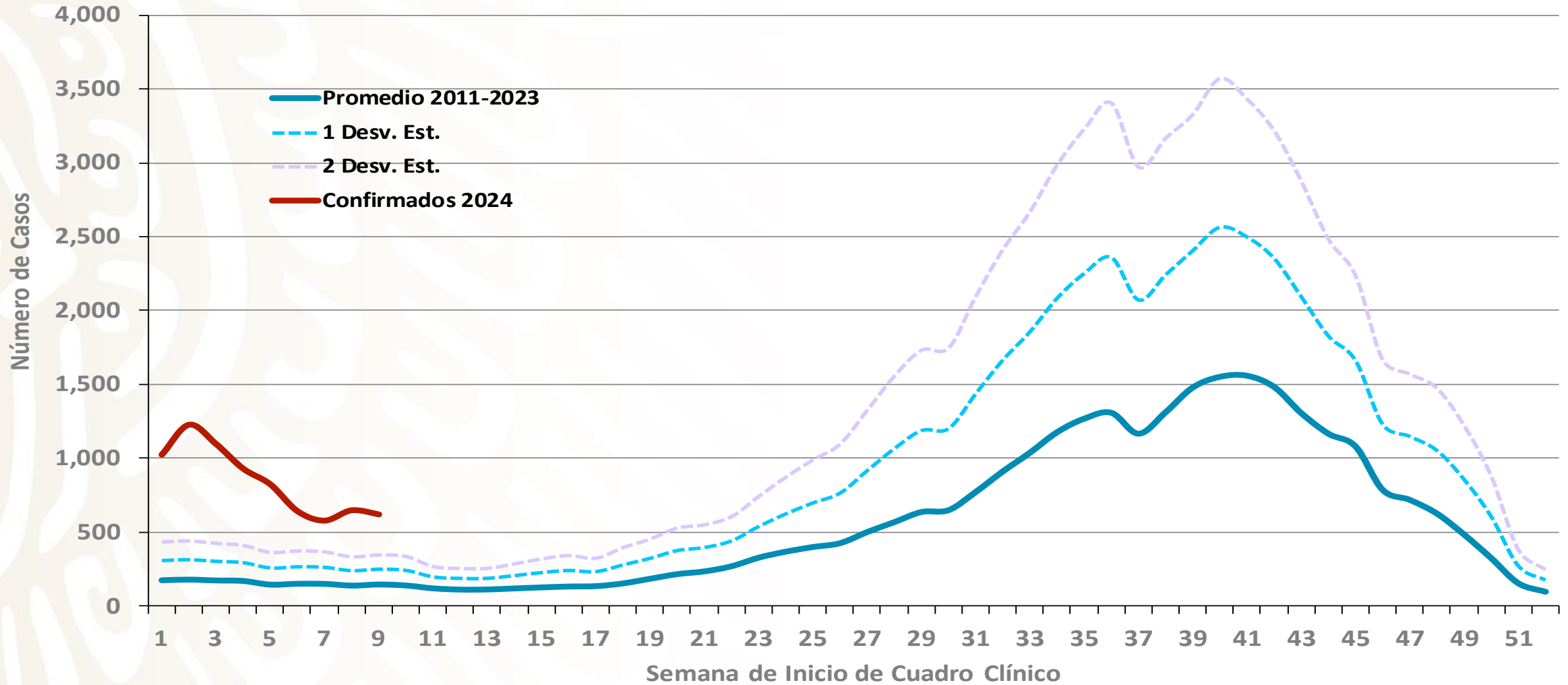
Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 11.

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



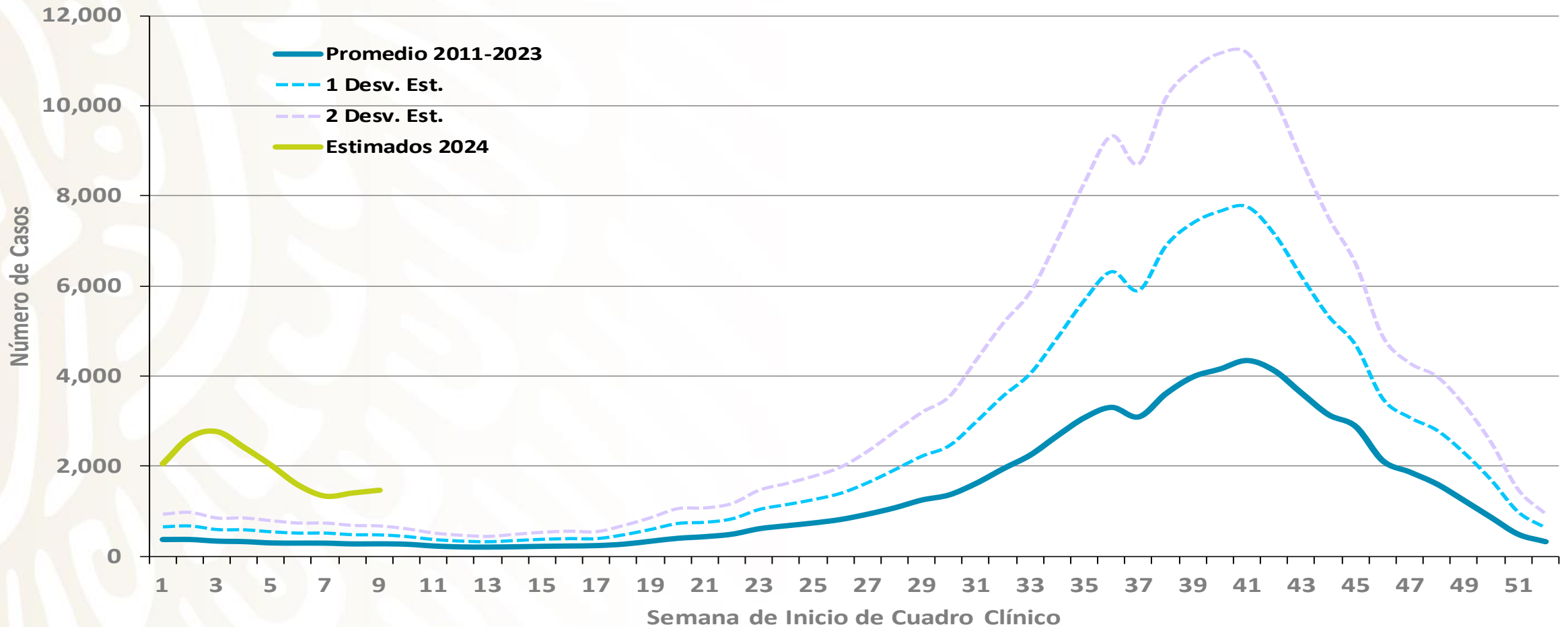
FUENTE: SINAVE/DGE/SS: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \* Hasta la semana epidemiológica 11.

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



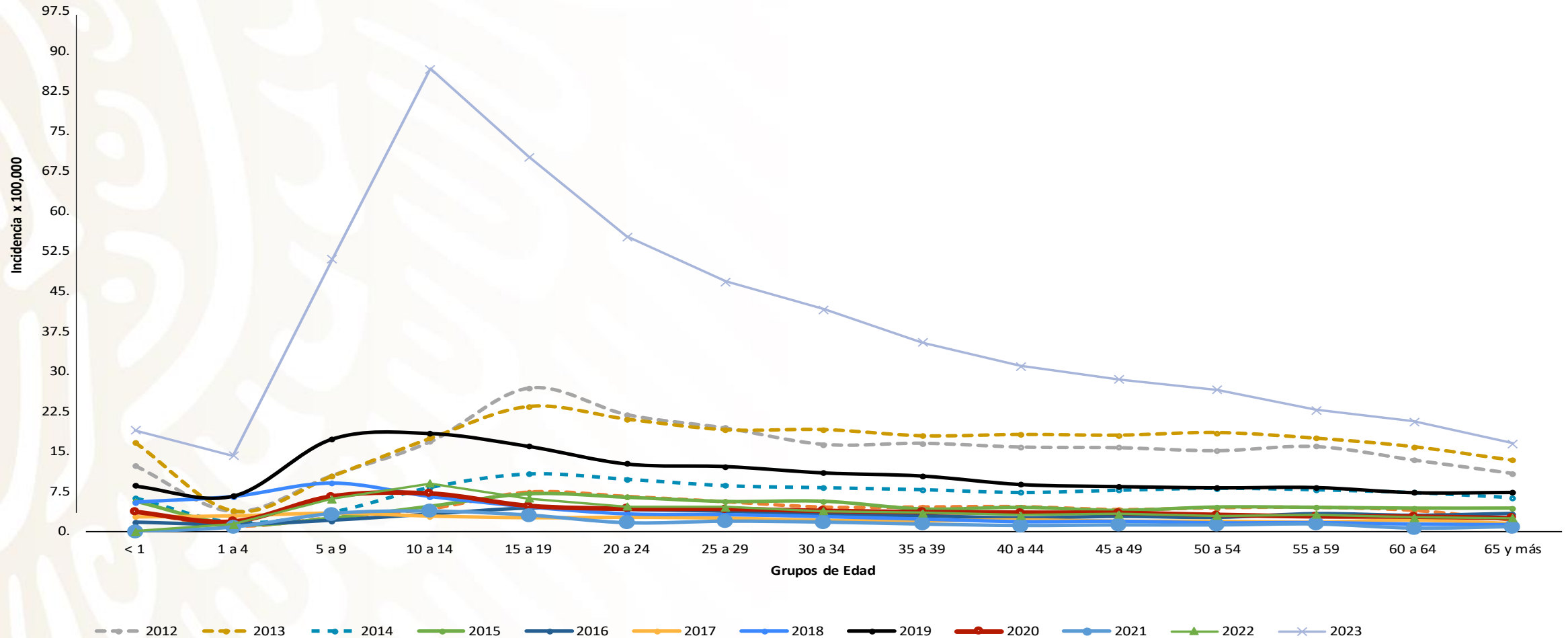
FUENTE: SINAVE/DGE/SS: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \* Hasta la semana epidemiológica 11.

# 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 11.

# 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

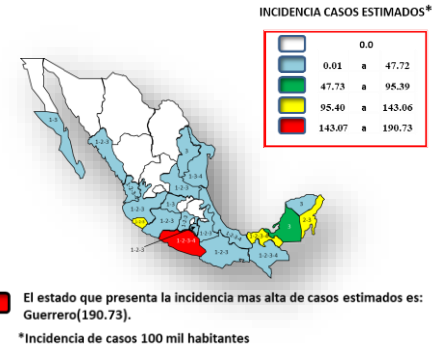
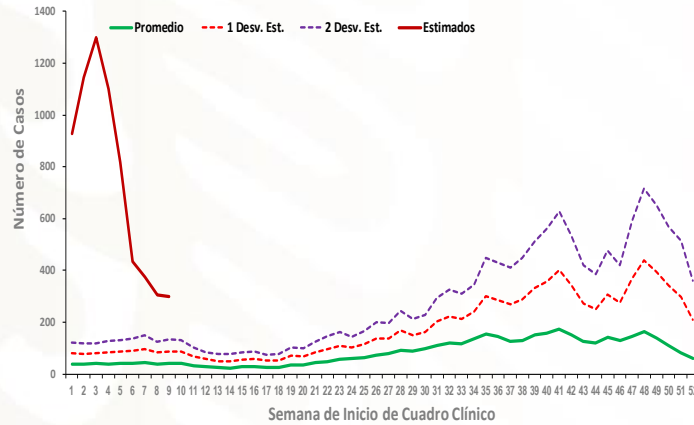
FUENTE: SINAVE/DGE/SS: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \* Hasta la semana epidemiológica 11.



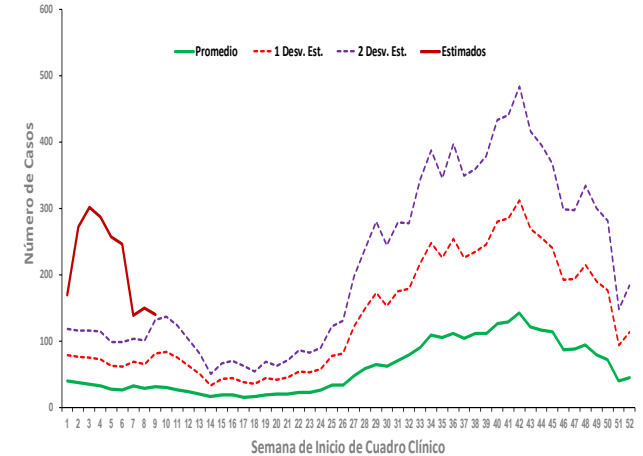
# 5 entidades federativas con la mayor cantidad de casos estimados en las últimas 4 semanas: SEM 08 a 11.

• A nivel local, son cinco entidades federativas (TABASCO, GUERRERO, QUINTANA ROO, VERACRUZ y COLIMA) Las que concentran el 71% de los casos estimados de las últimas 4 semanas en México(5202)

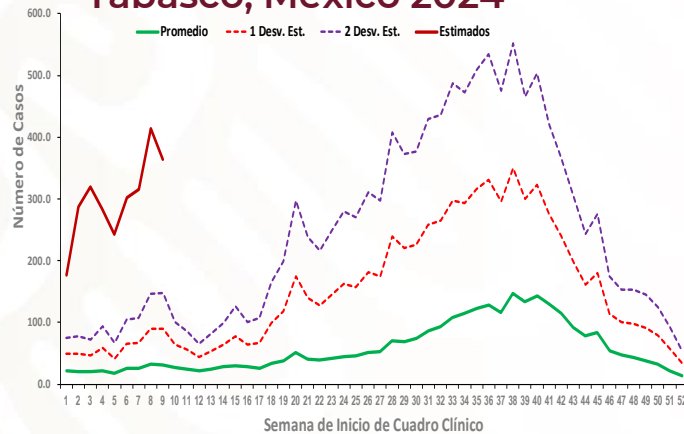
### Casos Estimados de Dengue; Guerrero, México 2024\*



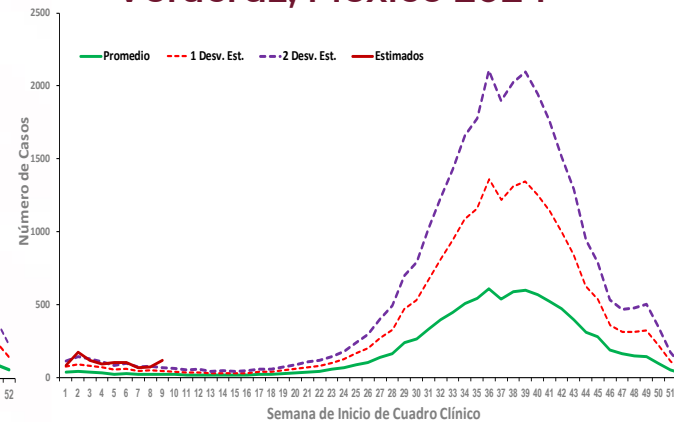
### Casos Estimados de Dengue; Quintana Roo, México 2024\*



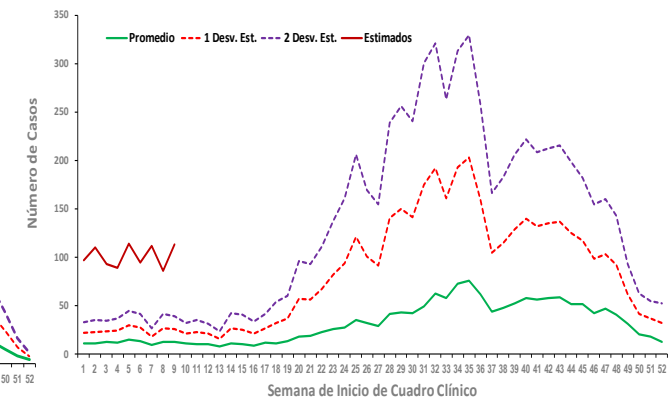
### Casos Estimados de Dengue; Tabasco, México 2024\*



### Casos Estimados de Dengue; Veracruz, México 2024\*



### Casos Estimados de Dengue; Colima, México 2024\*





# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE TABASCO

---

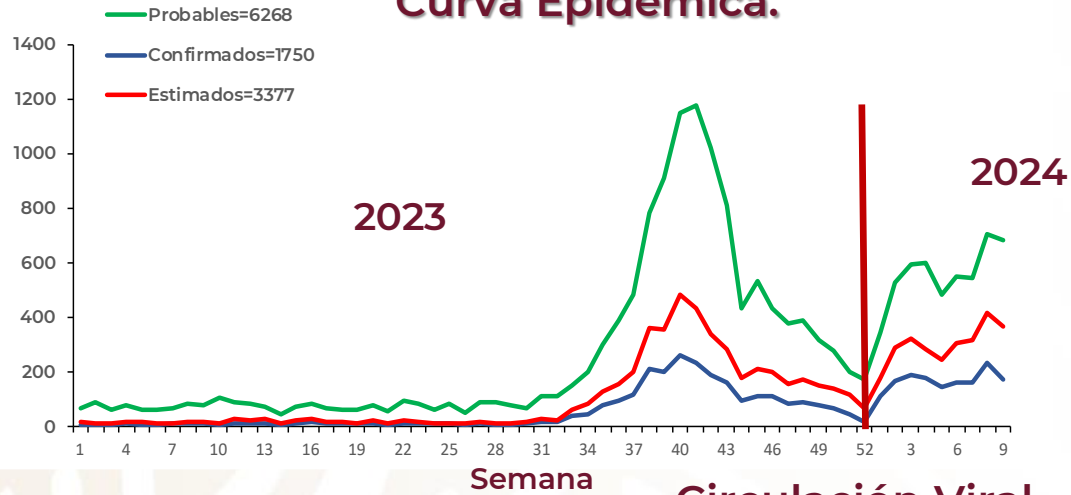
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 11, 2024



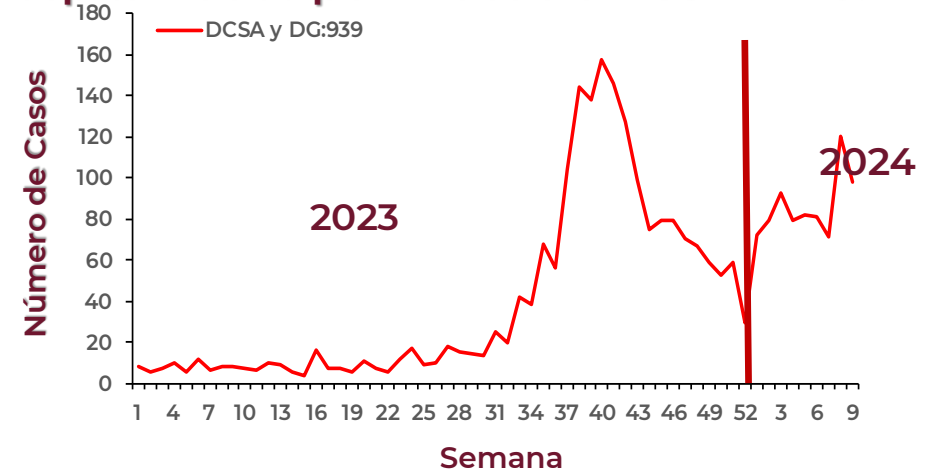
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* TABASCO

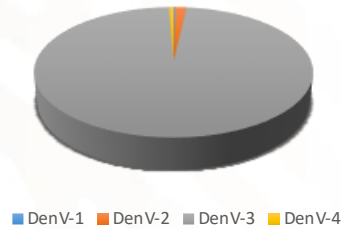
### Curva Epidémica.



### Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.

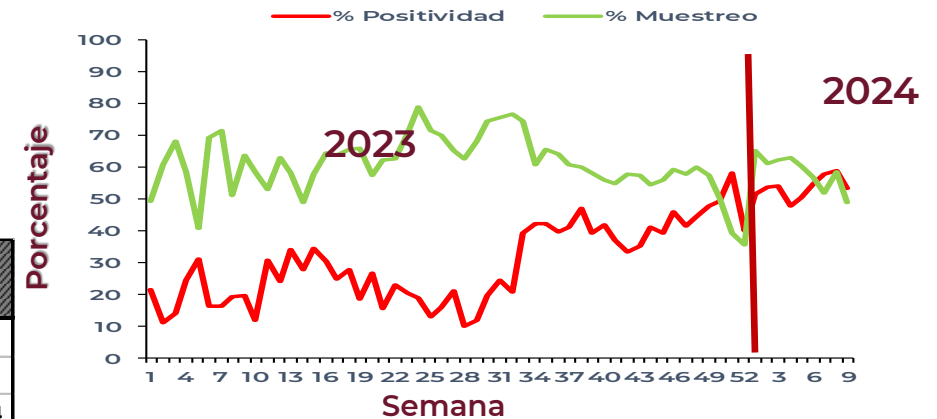


### Circulación Viral.



Relación  
DNG : DCSA y DG<sup>∞</sup>  
6 : 1

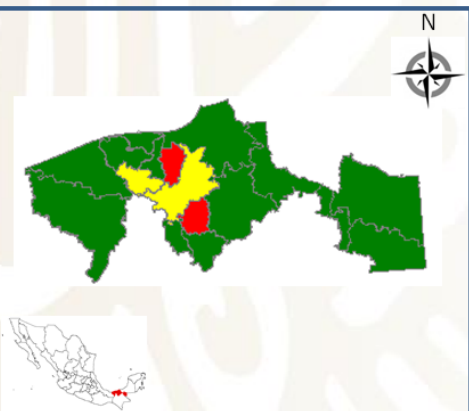
### Positividad y Muestreo.



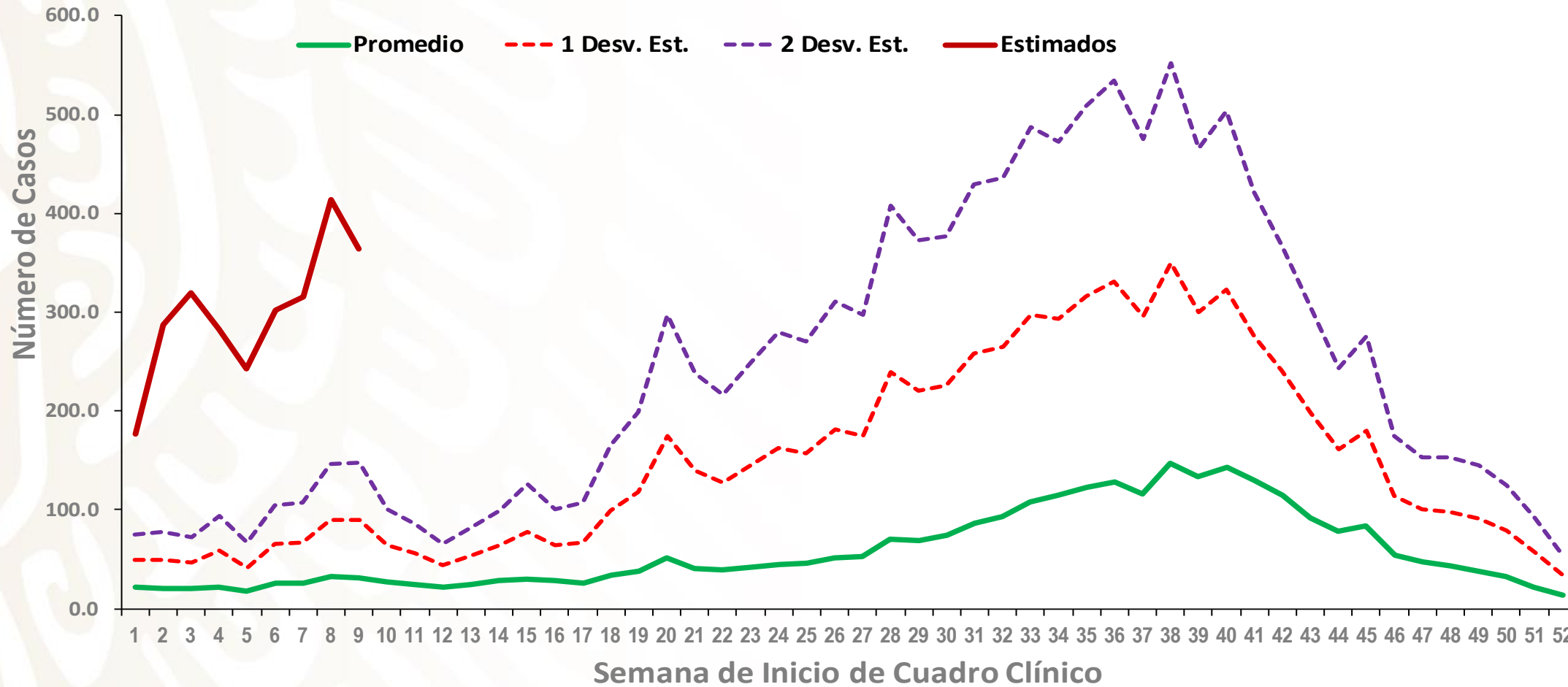
MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
NACAJUCA	200	127.16	63	40.06	2 3 4
JALAPA	49	113.78	12	27.87	3
CENTRO	806	104.47	242	31.37	1 2 3 4
CUNDUACAN	45	29.11	27	17.47	3
RESTO	135	8.70	171	11.02	2 3
<b>TOTAL</b>	<b>1235</b>	<b>46.11</b>	<b>515</b>	<b>19.23</b>	

<sup>∞</sup>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 11.



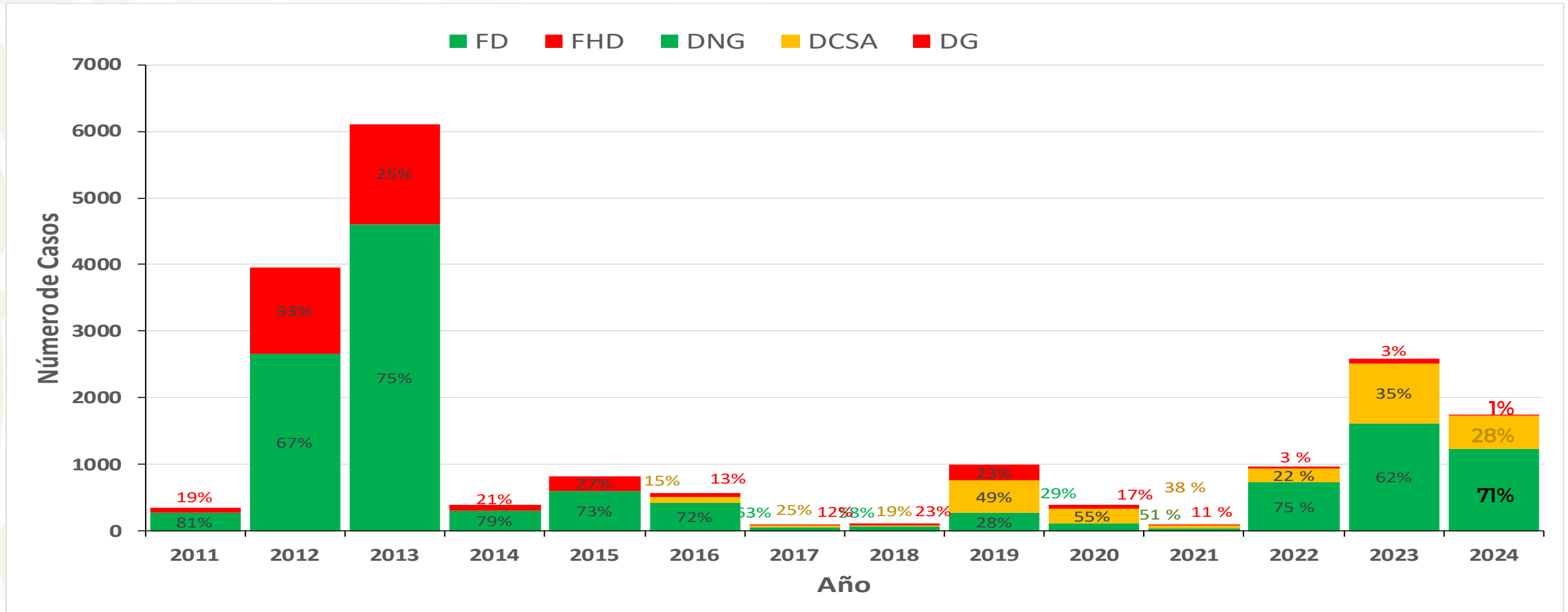
# TABASCO: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 11. 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\*



# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE GUERRERO

---

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 11, 2024

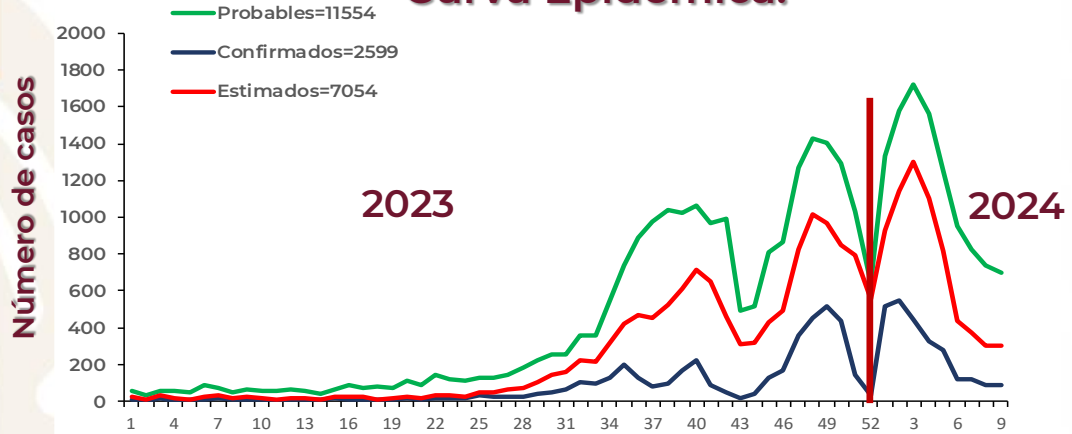


**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

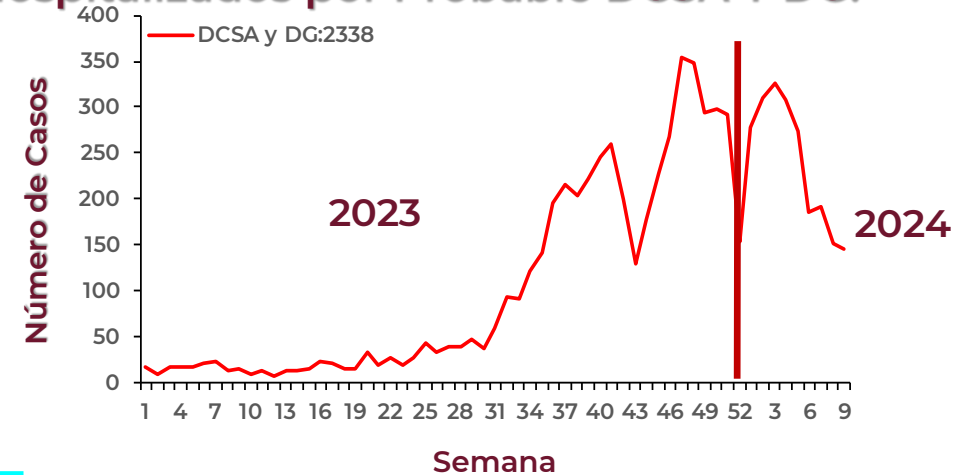


# Situación Epidemiológica 2023-2024\* GUERRERO

Curva Epidémica.



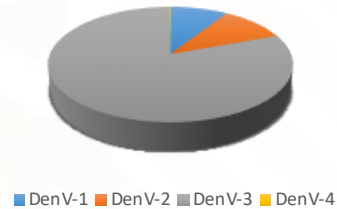
Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



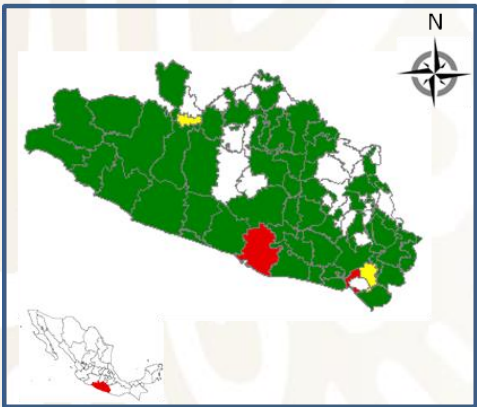
Semana

Circulación Viral.

Relación  
DNG : DCSA y DG $\infty$   
4 : 1



Positividad y Muestreo.



MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
ACAPULCO DE JUAREZ	873	102.57	969	113.85	1 2 3 4
MARQUELIA	12	83.19	12	83.19	1 3
AZOYU	2	15.53	11	85.44	1
TLAPEHUALA	14	61.31	8	35.03	3
RESTO	150	5.36	548	19.59	1 2 3
TOTAL	1051	28.42	1548	41.86	

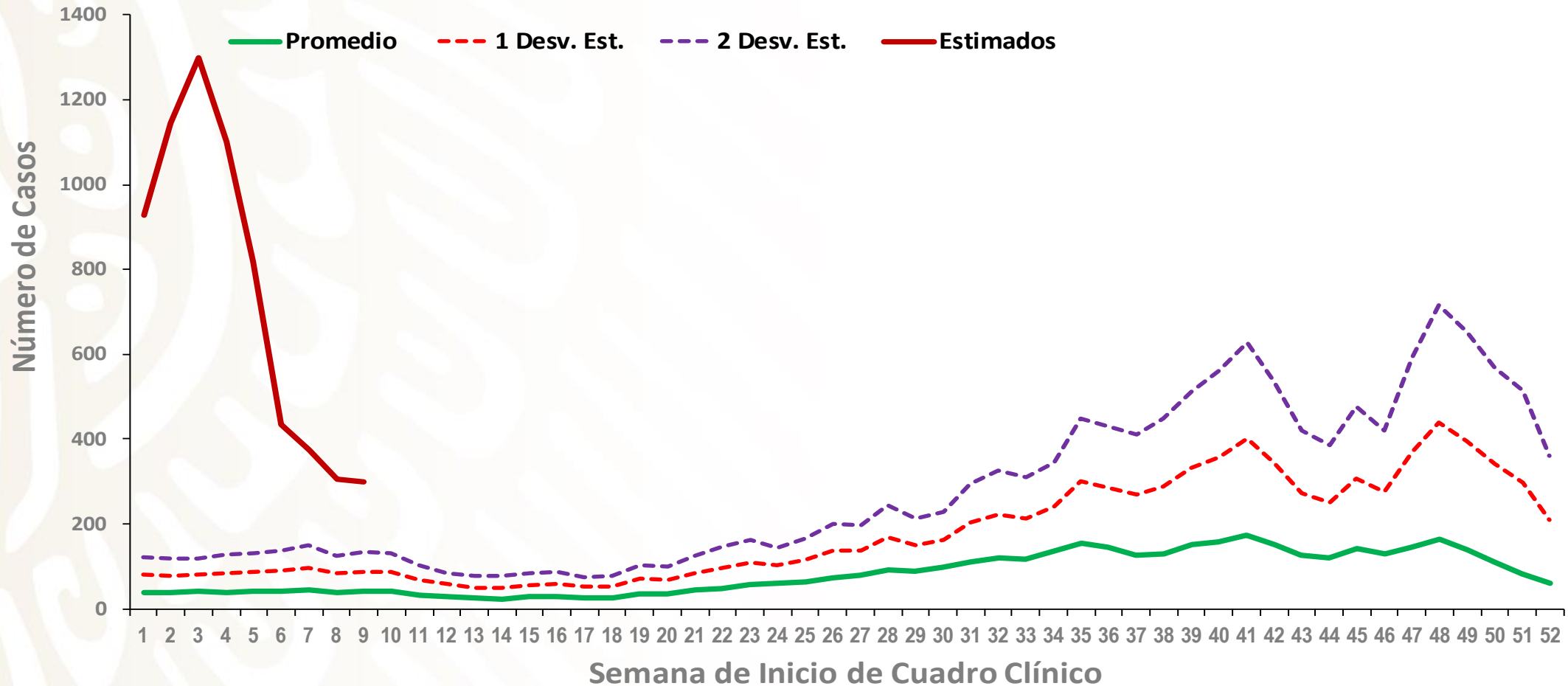
$\infty$ Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. \*\* Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 11.





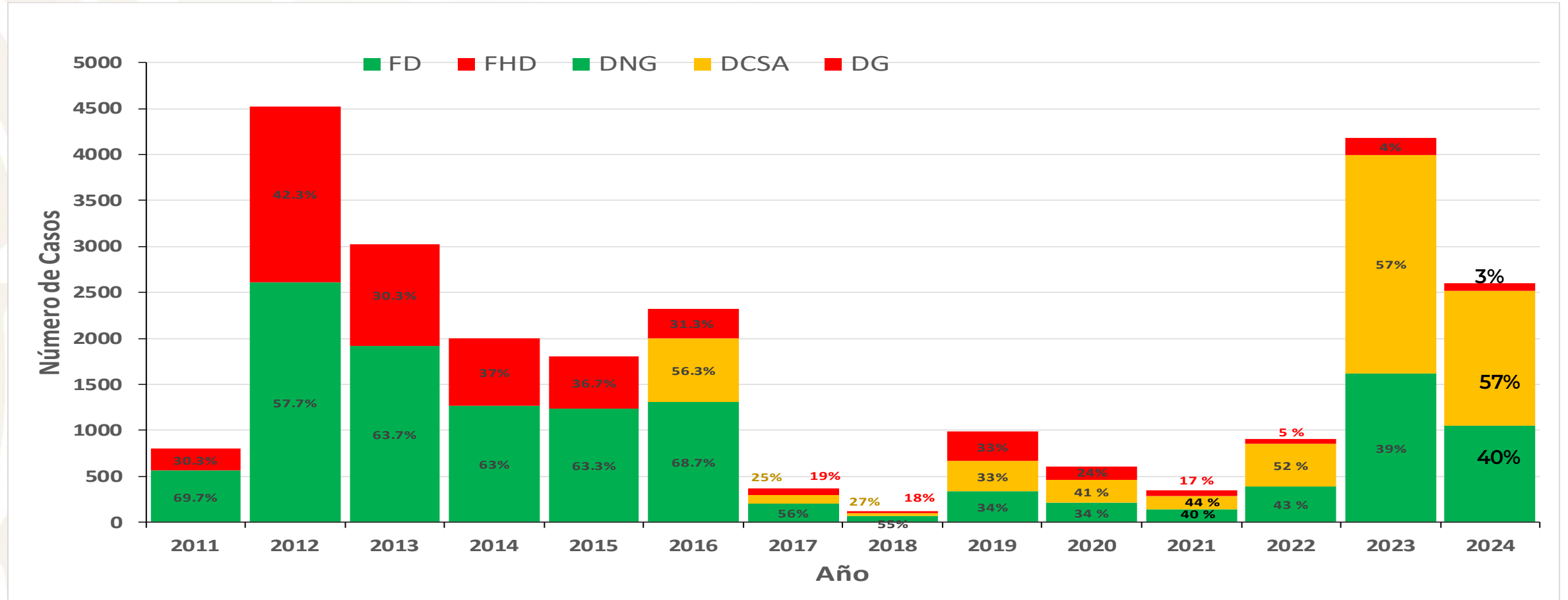
# GUERRERO: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 11. 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 11.

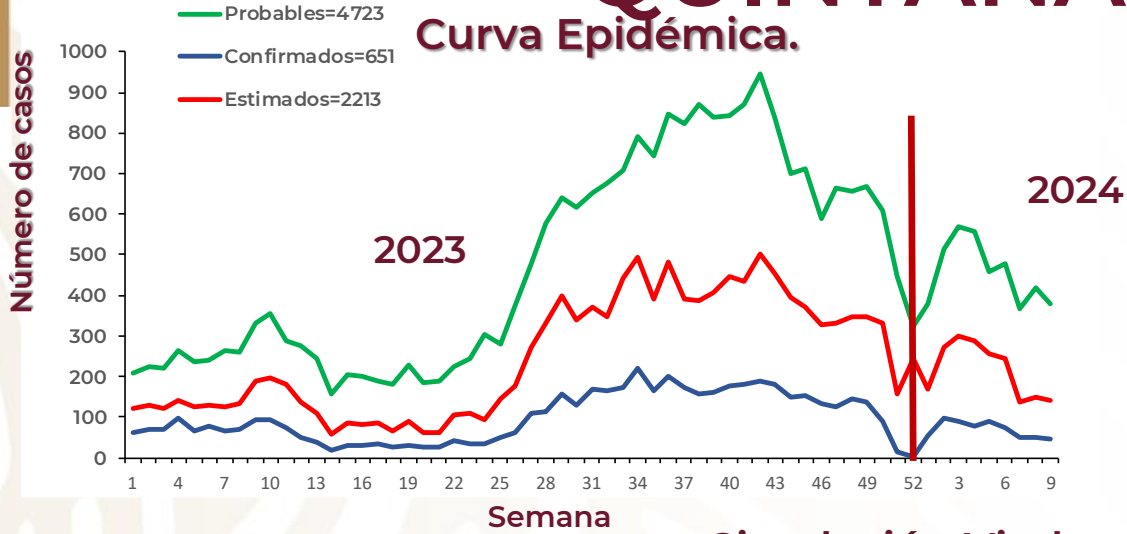
# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE QUINTANA ROO

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 11, 2024

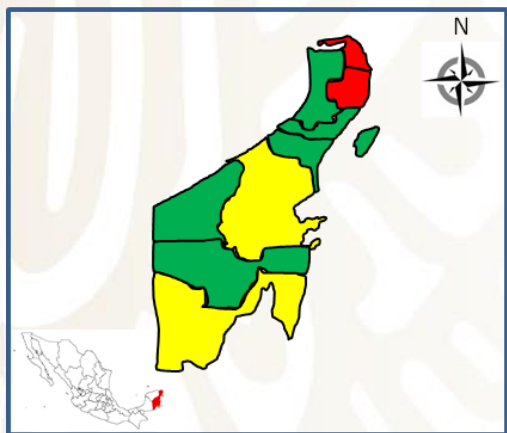
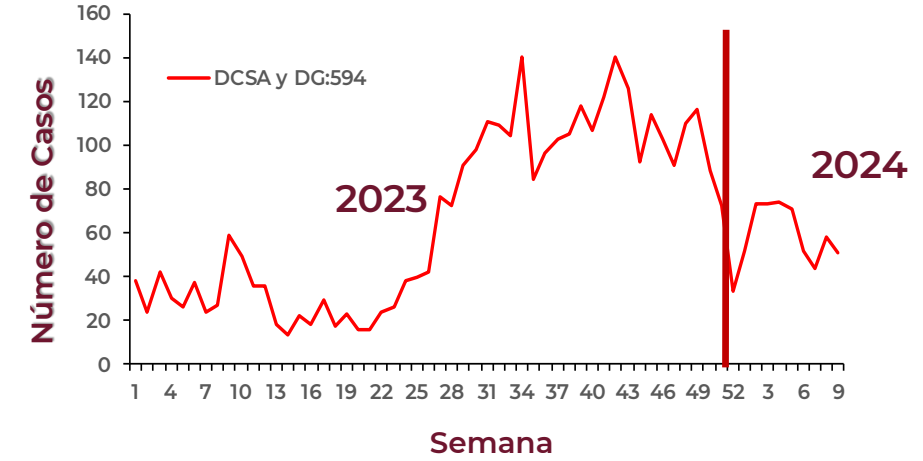


**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

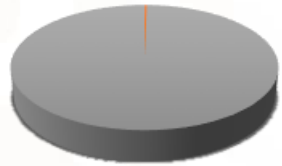
# Situación Epidemiológica 2023-2024\* QUINTANA ROO



### Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



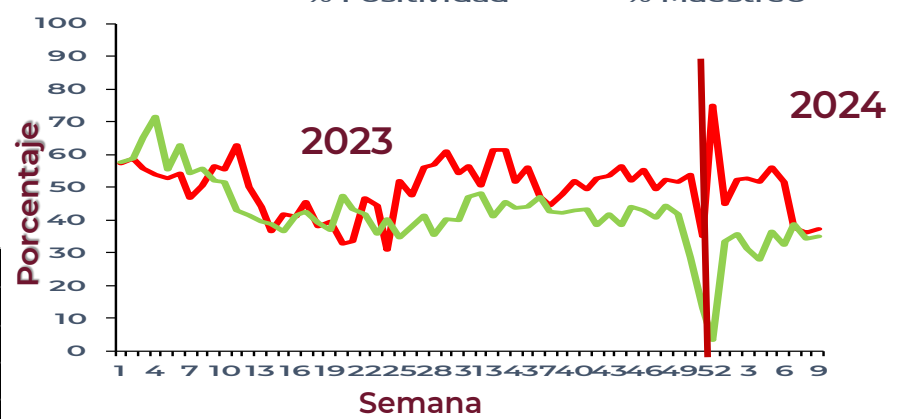
### Circulación Viral.



Relación  
DNG : DCSA y DG<sup>∞</sup>  
5 : 1

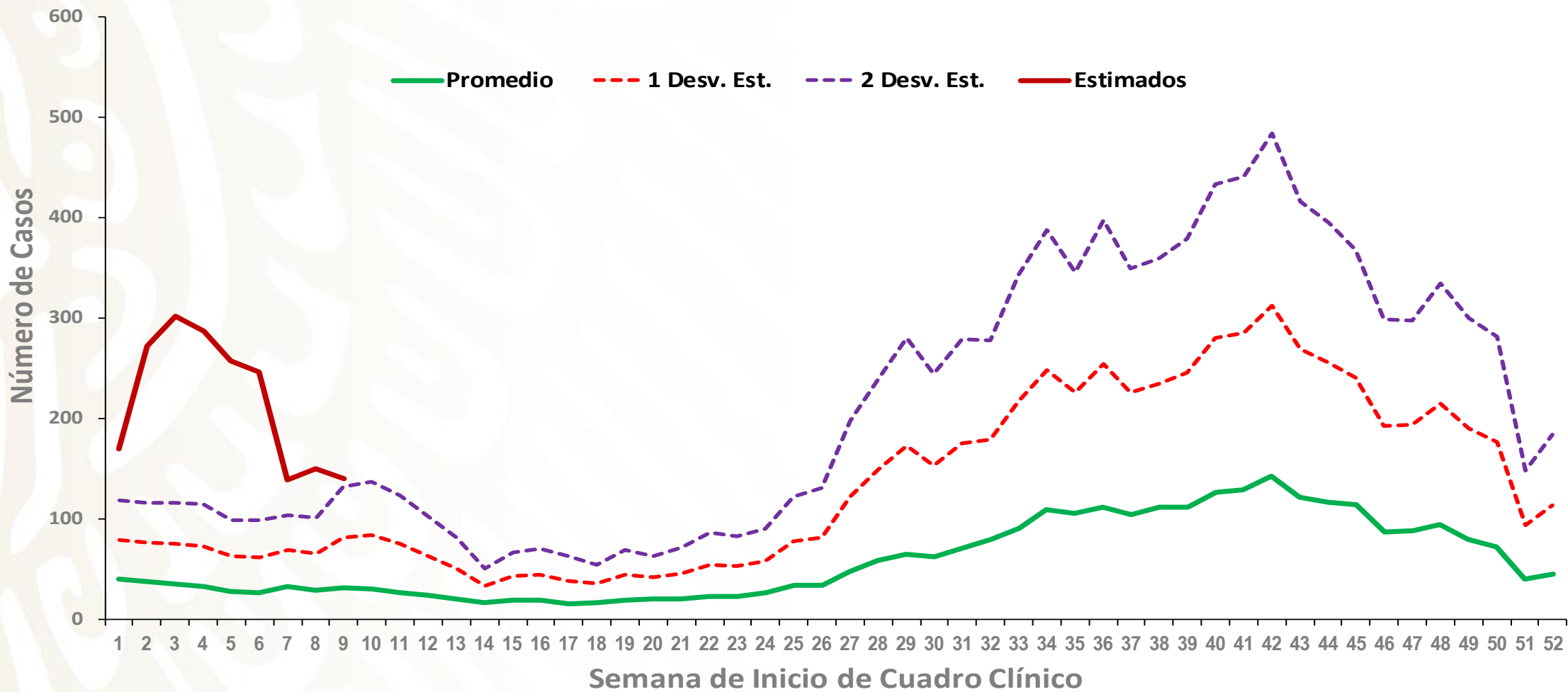
MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
BENITO JUAREZ QUINT ROO	210	22.96	256	27.99	3
ISLA MUJERES	3	11.56	5	19.26	3
OTHON P. BLANCO	44	15.28	41	14.24	3
FELIPE CARRILLO PUERTO	8	7.84	17	16.66	3
RESTO	22	4.06	45	8.31	2 3
<b>TOTAL</b>	<b>287</b>	<b>15.33</b>	<b>364</b>	<b>19.44</b>	

### Positividad y Muestreo.



<sup>∞</sup>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 11.

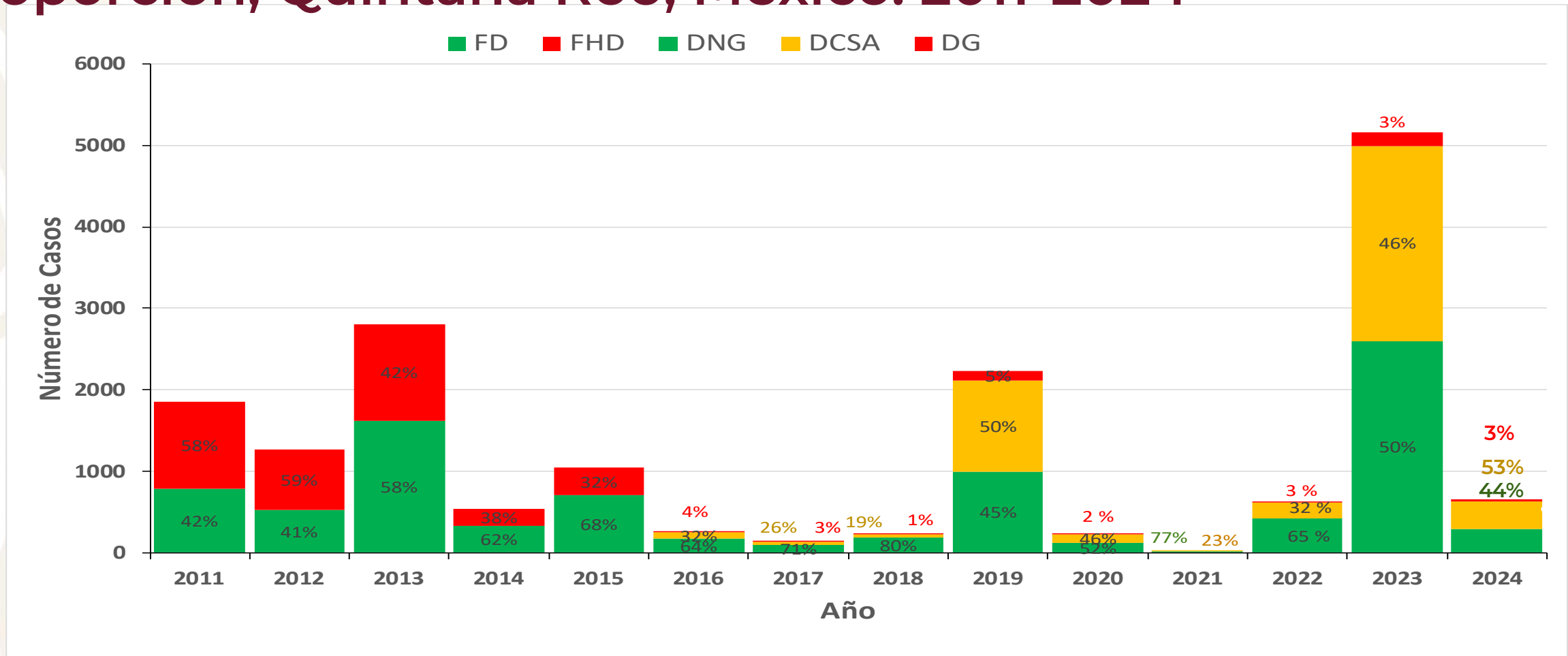
# Quinta Roo: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 11. 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\*



Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 11.



# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE VERACRUZ

---

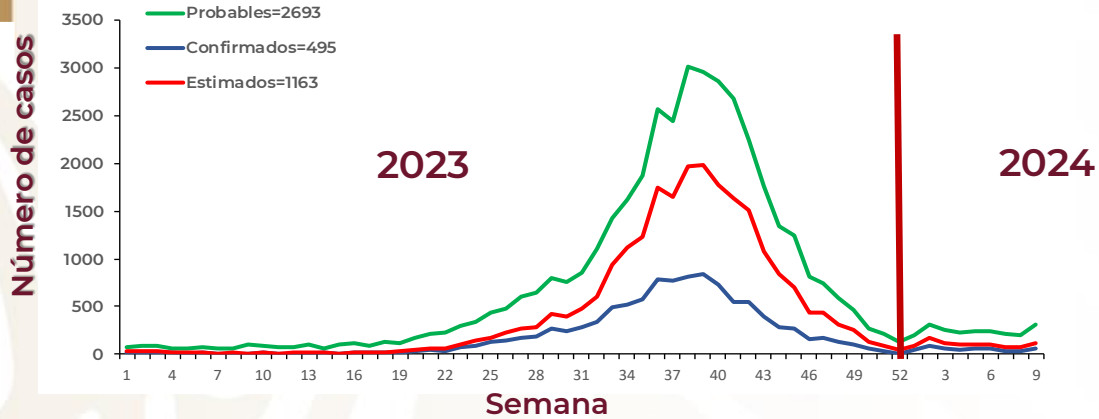
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 11, 2024



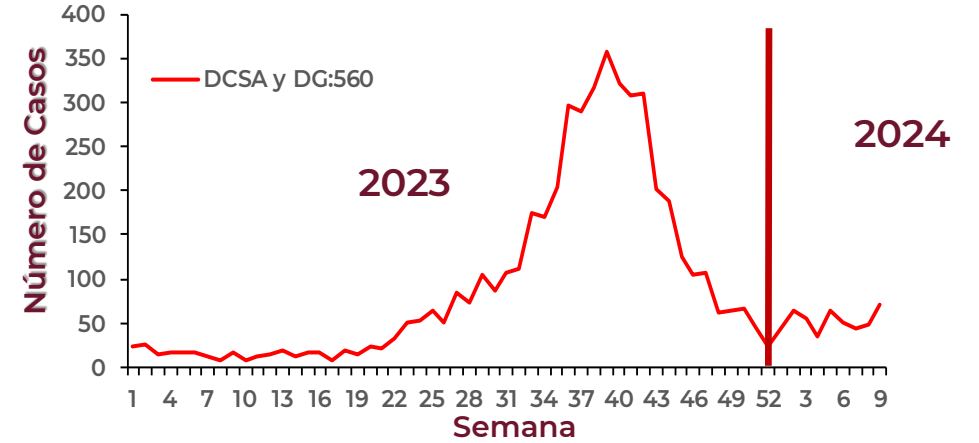
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* VERACRUZ

Curva Epidémica.



Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



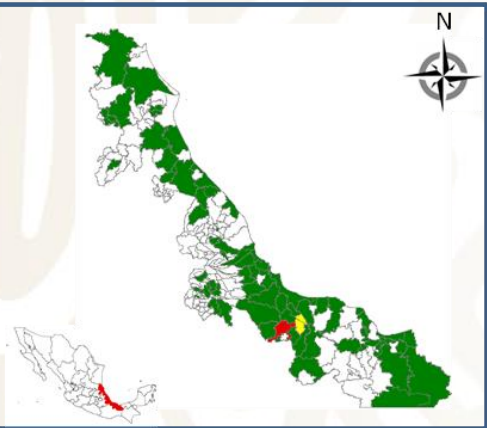
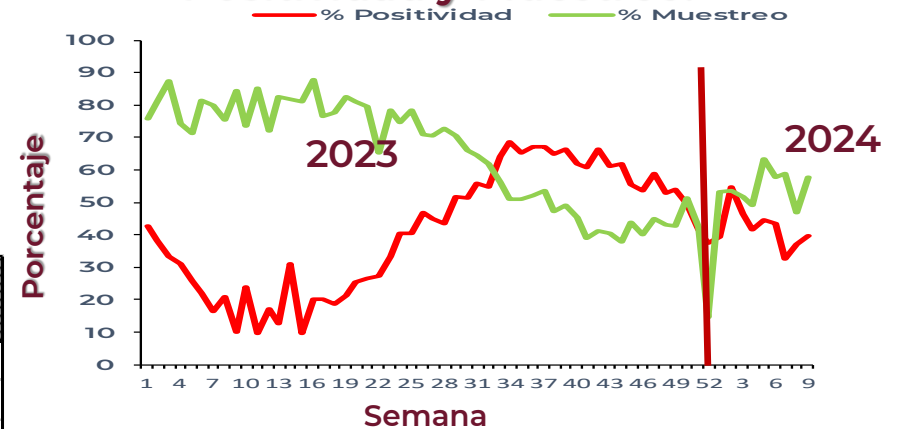
Circulación Viral.








■ DenV-1 ■ DenV-2 ■ DenV-3 ■ DenV-4

Relación  
DNG : DCSA y DG<sup>∞</sup>  
3 : 1

Positividad y Muestreo.



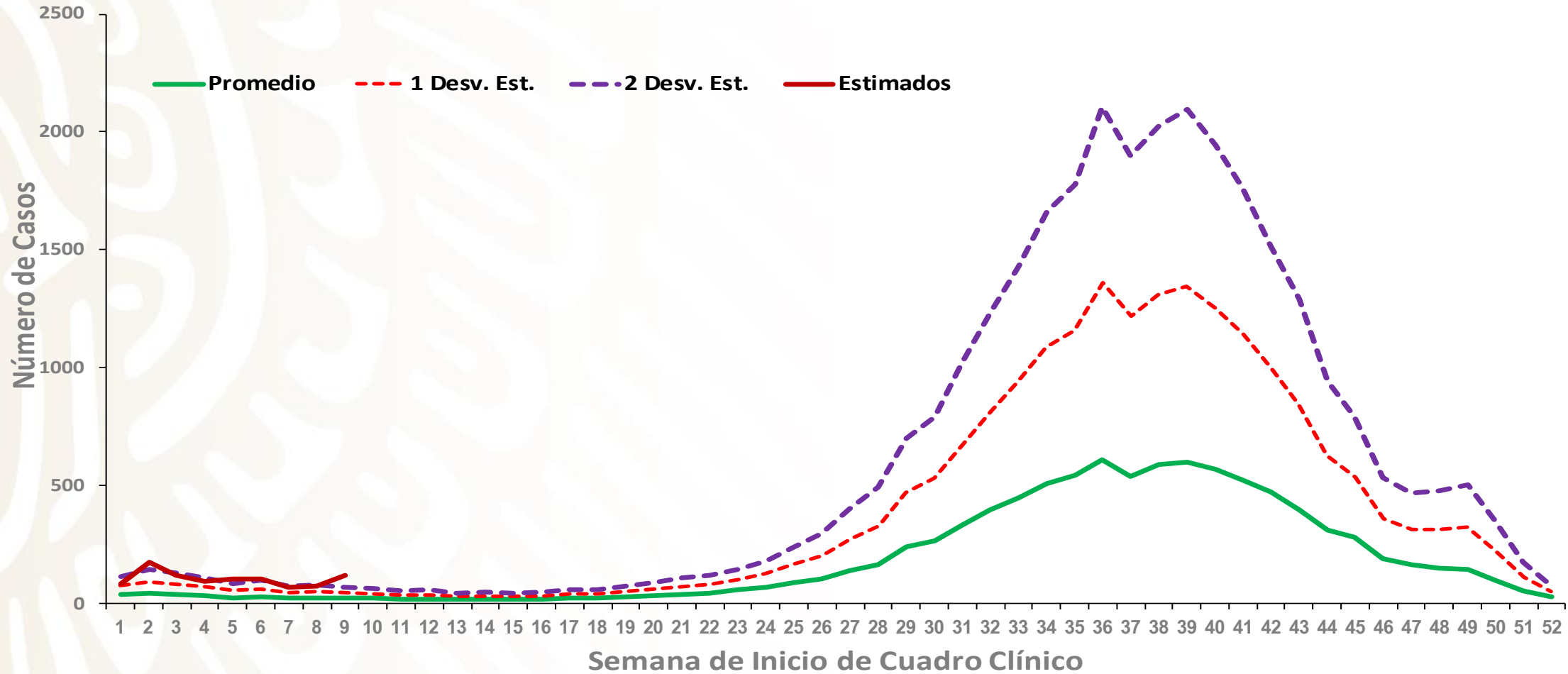
MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
 COSAMALOAPAN	30	48.58	50	80.97	3 4
 TUXTILLA	0	0.00	2	82.44	
 CARLOS A. CARRILLO	3	11.18	10	37.28	3
 AMATITLAN VER	2	22.91	2	22.91	3
 RESTO	201	2.33	195	2.26	1 2 3 4
TOTAL	236	2.71	259	2.97	

<sup>∞</sup>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 11.

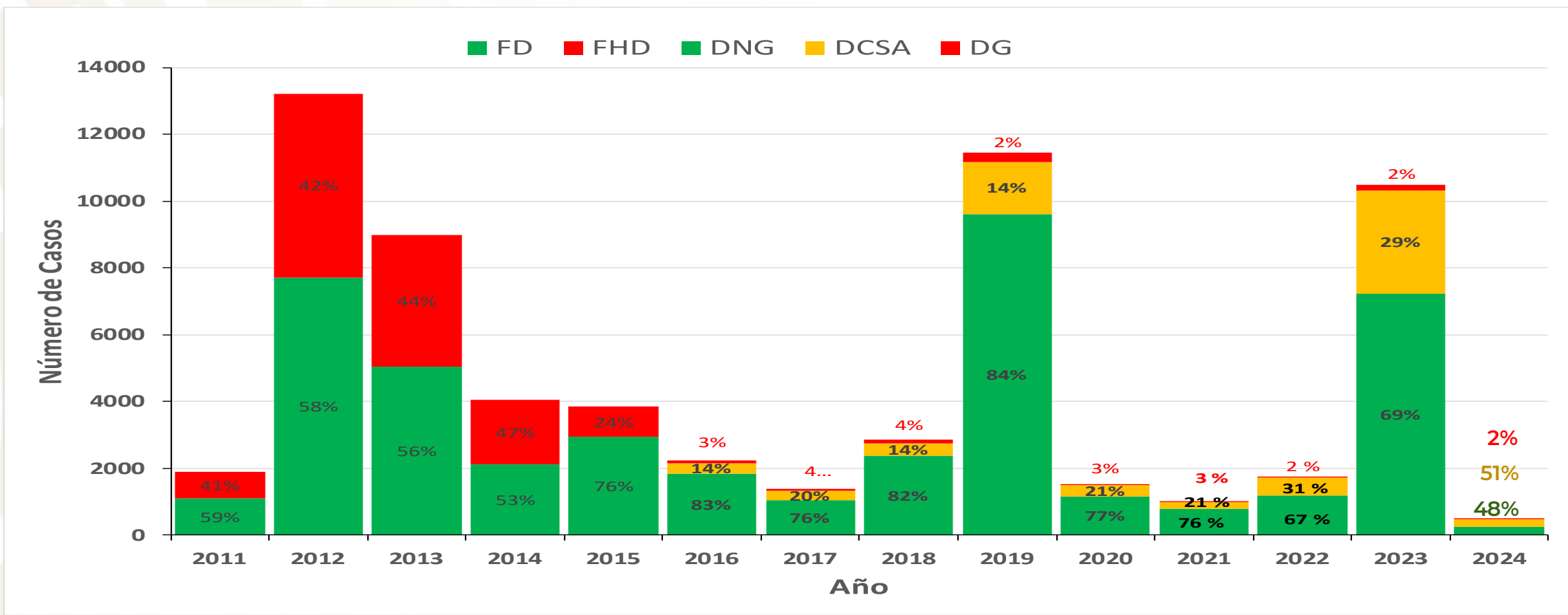


# Veracruz: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 11. 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 11.

# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE COLIMA

---

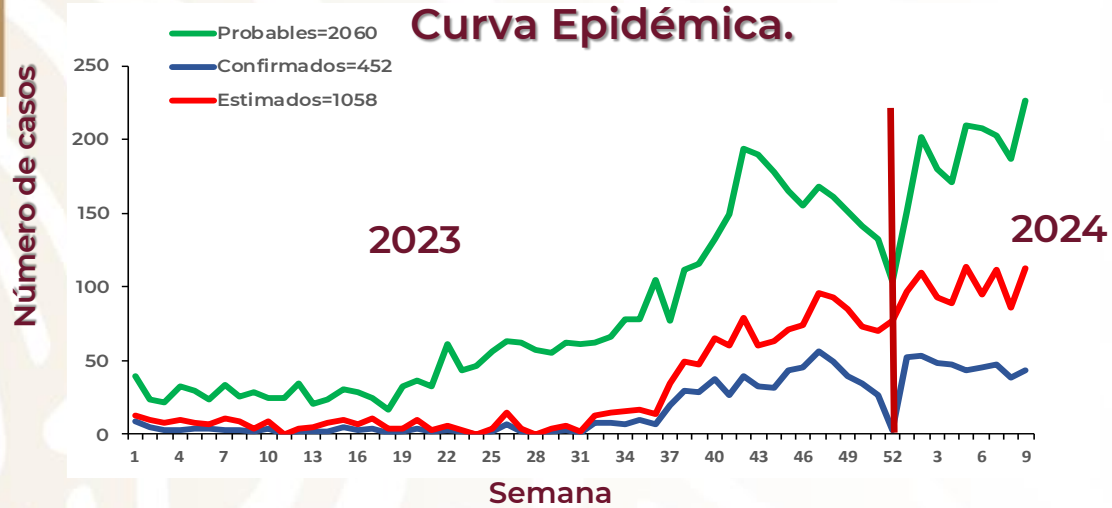
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 11, 2024



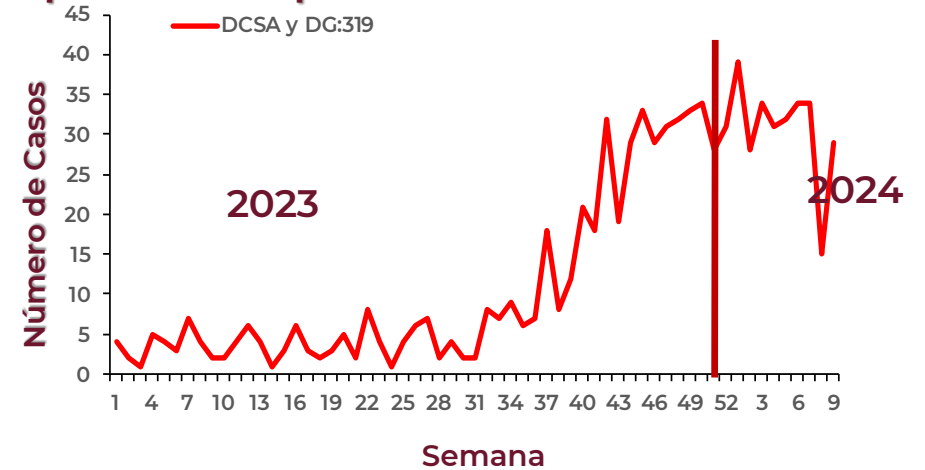
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD



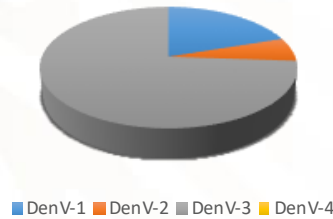
# Situación Epidemiológica 2023-2024\* COLIMA



### Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.

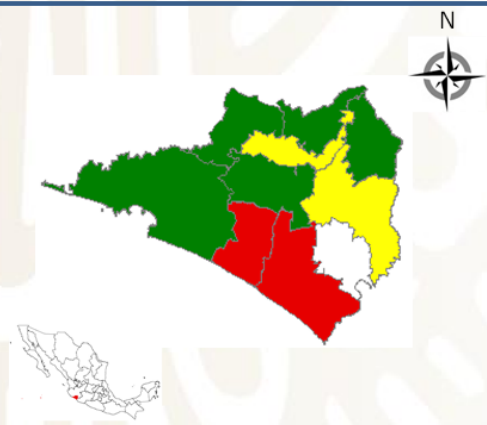
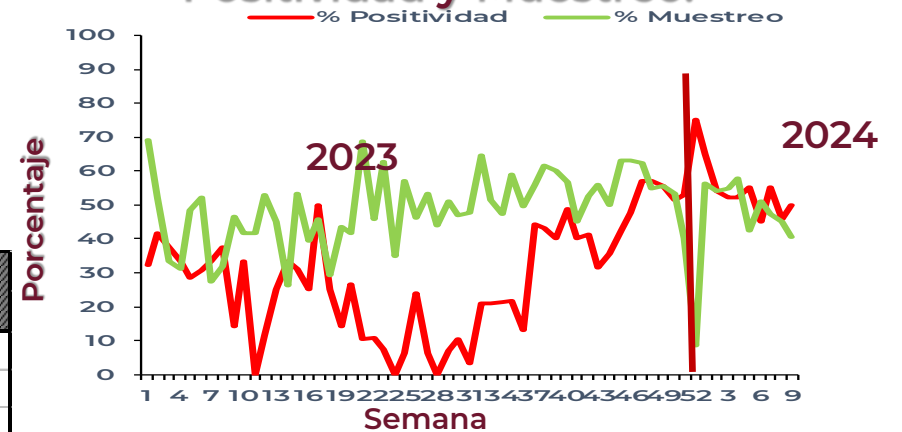


### Circulación Viral.



Relación  
DNG : DCSA y DG $\infty$   
4 : 1

### Positividad y Muestreo.



MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
<span style="color: red;">■</span> ARMERIA	42	122.45	20	58.31	3
<span style="color: red;">■</span> TECOMAN	63	44.27	71	49.89	1 2 3
<span style="color: yellow;">■</span> VILLA DE ALVAREZ	63	39.46	30	18.79	1 2 3
<span style="color: yellow;">■</span> COLIMA	52	28.95	37	20.60	1 2 3
<span style="color: green;">■</span> RESTO	39	7.56	35	6.78	1 2 3
<b>TOTAL</b>	<b>259</b>	<b>31.12</b>	<b>193</b>	<b>23.19</b>	

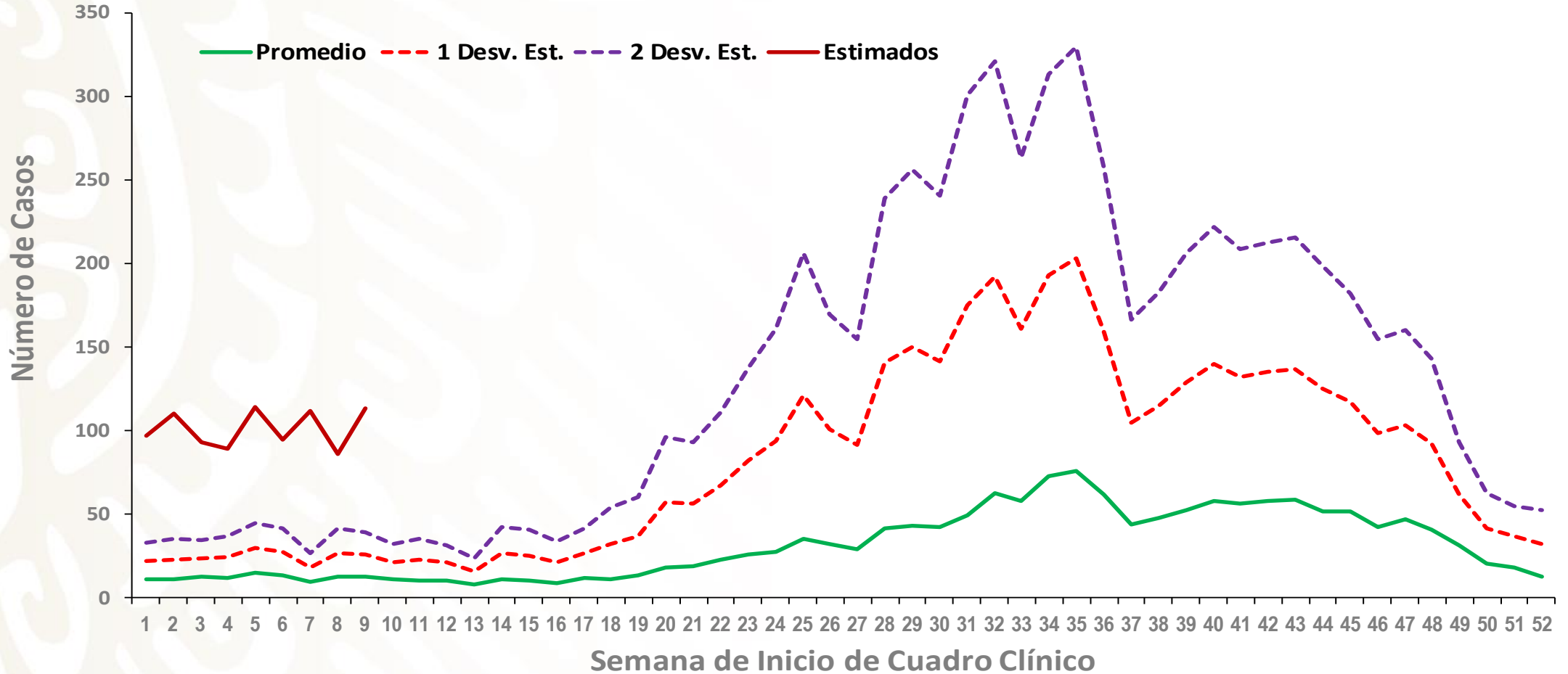


$\infty$ Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. \*\* Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 11.



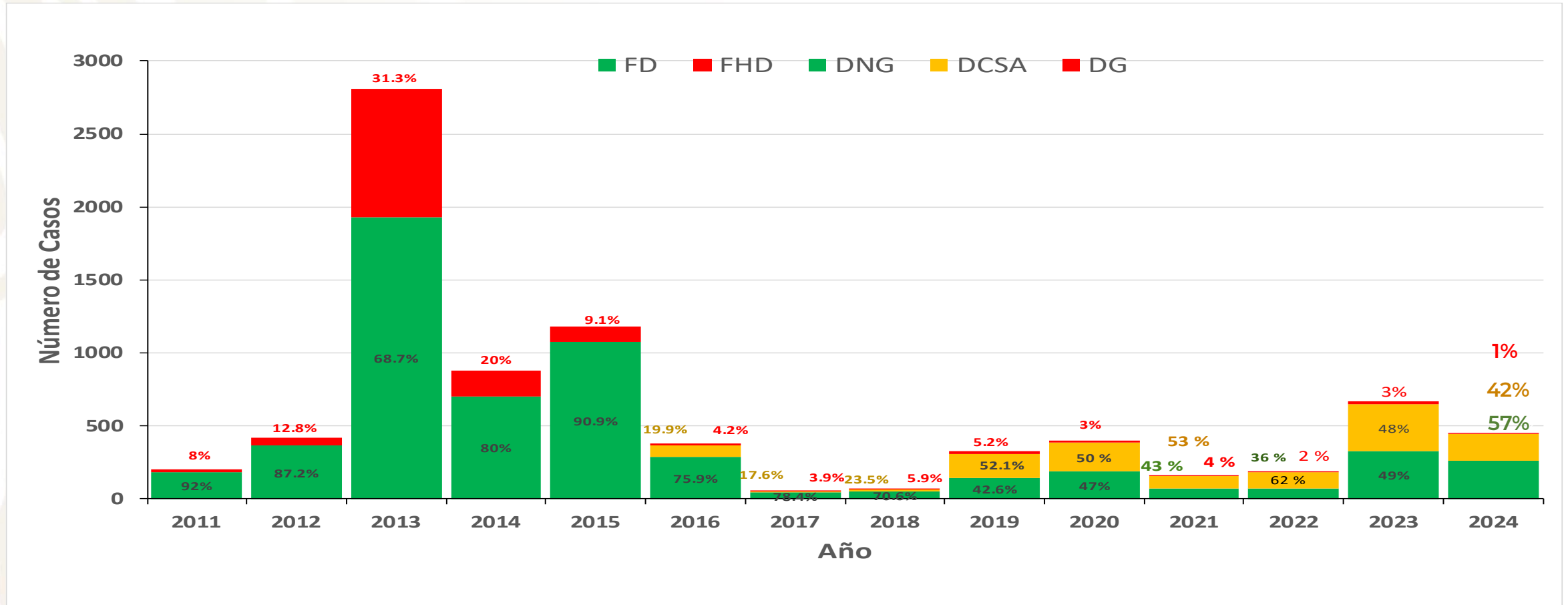
# COLIMA: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 11. 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\*



Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 11.

# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE CHIAPAS

---

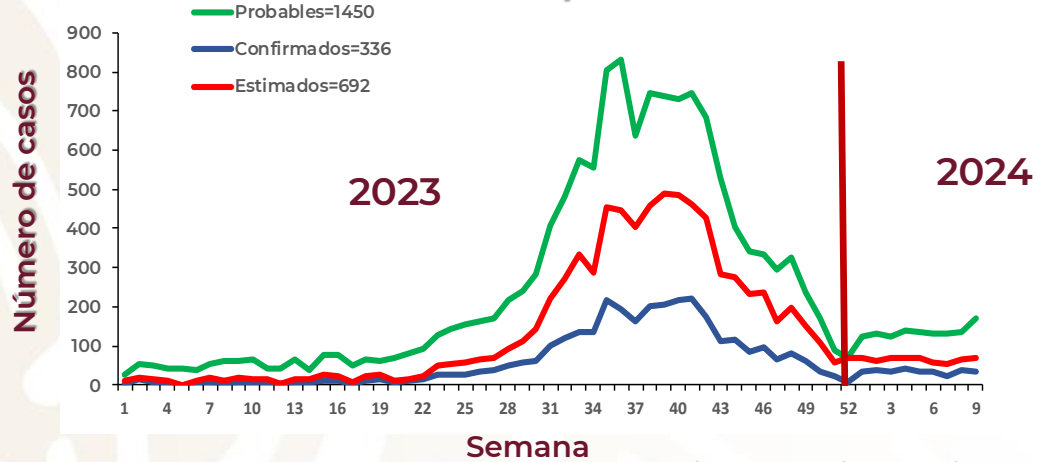
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 11, 2024



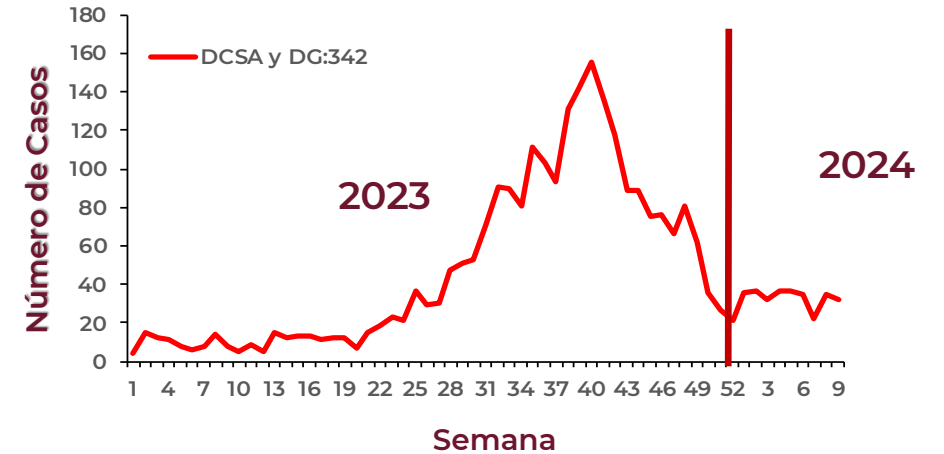
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* CHIAPAS

Curva Epidémica.

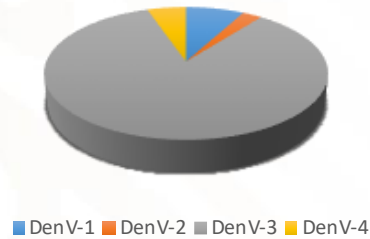


Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



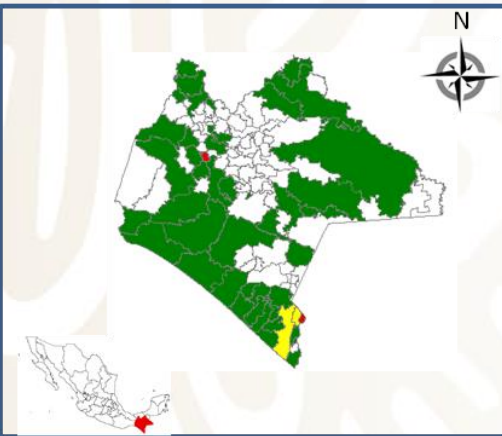
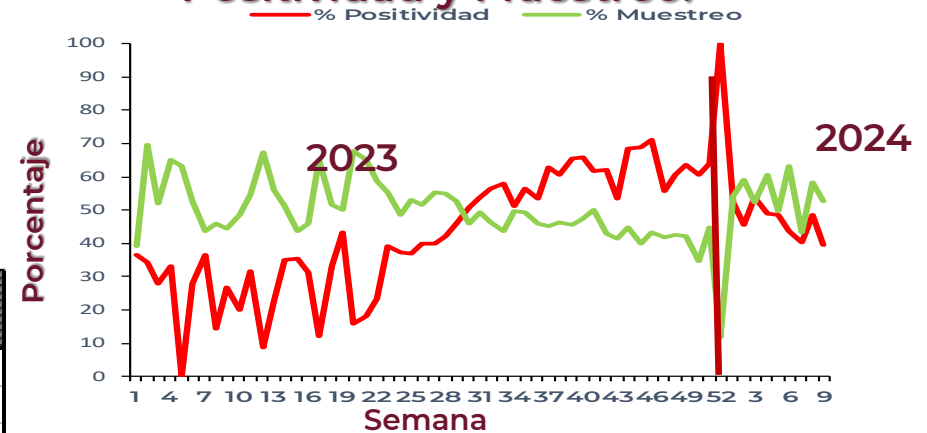
Semana

Circulación Viral.



Relación  
DNG : DCSA y DG $\infty$   
2 : 1

Positividad y Muestreo.



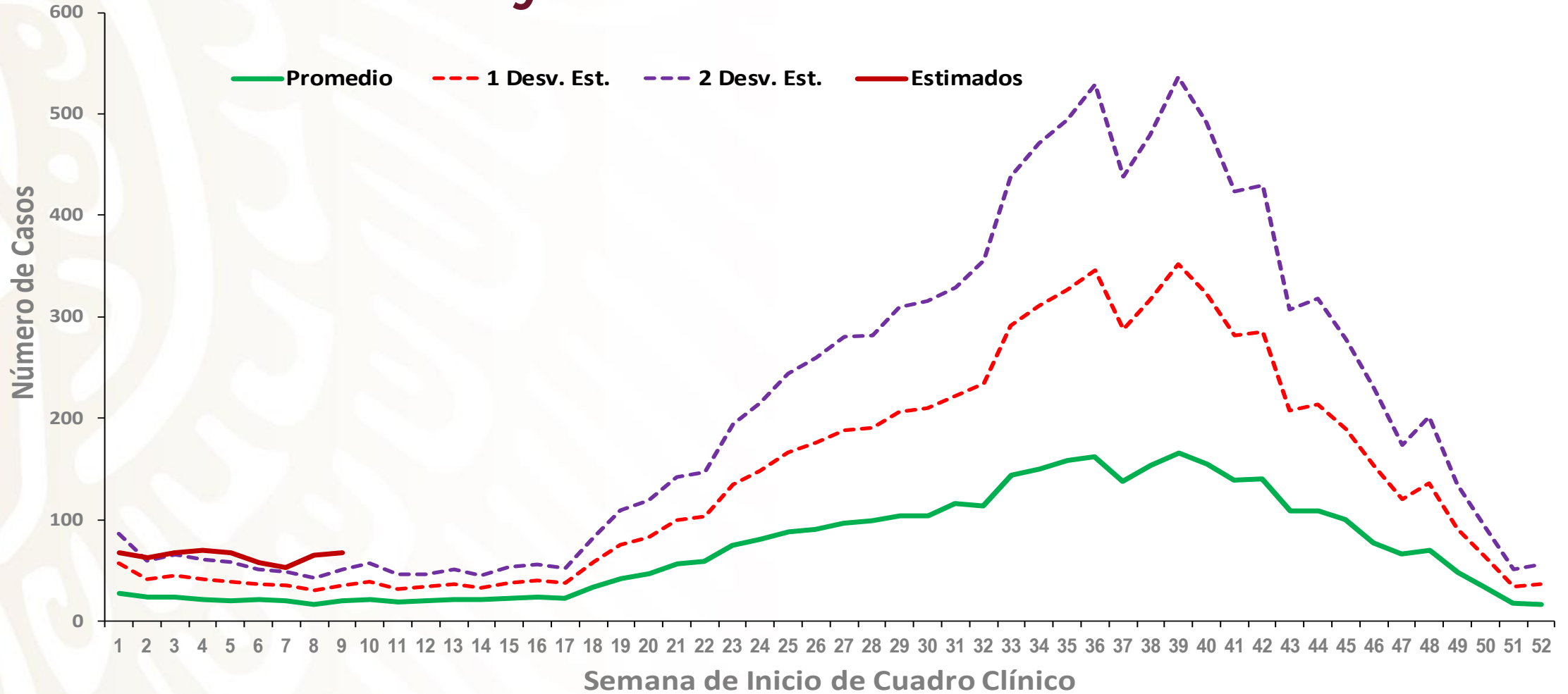
MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
OSUMACINTA	0	0.00	2	46.63	
UNION JUAREZ	0	0.00	7	39.29	3
TAPACHULA	43	10.55	110	26.99	3
CACAOATAN	2	3.76	11	20.68	3
RESTO	59	1.06	102	1.83	1 2 3 4
TOTAL	104	1.72	232	3.83	

$\infty$ 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 11.



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

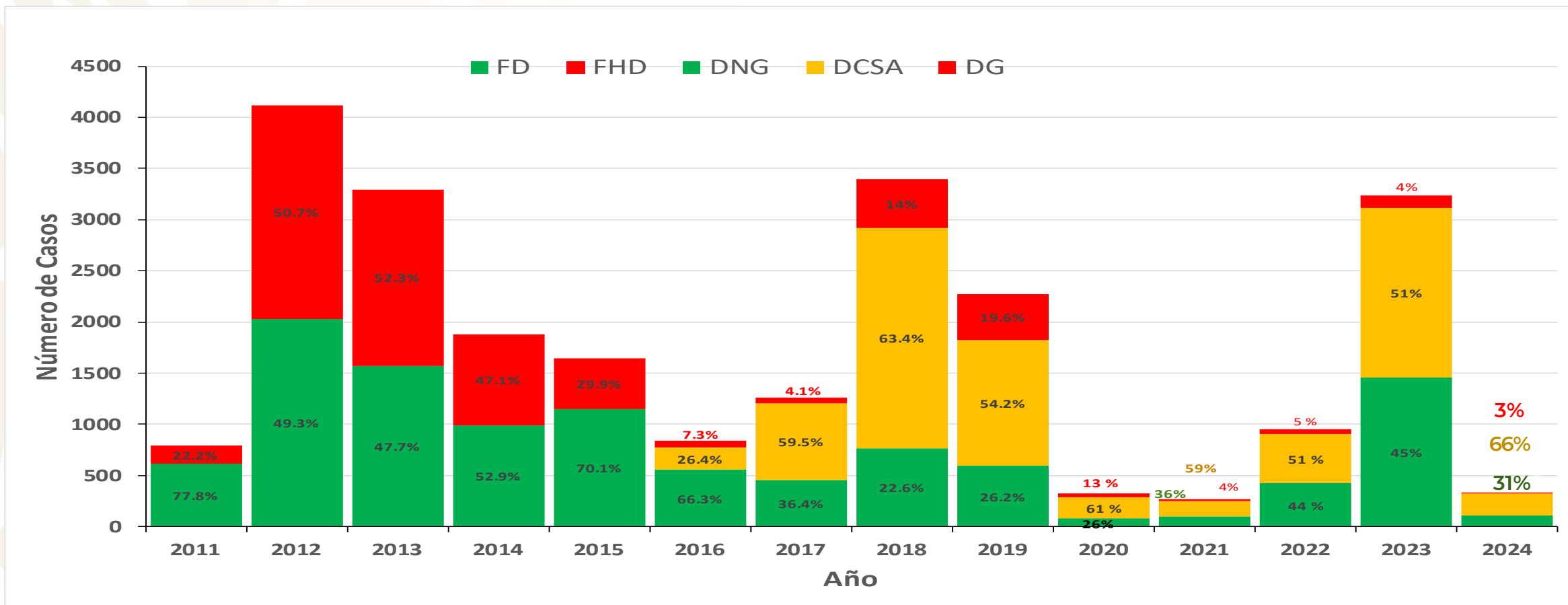


\*Hasta la semana epidemiológica 11. Nota: Promedio 2011-2023.

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 11.

# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE MORELOS

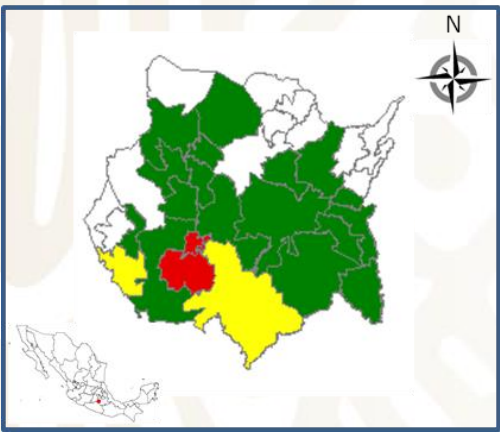
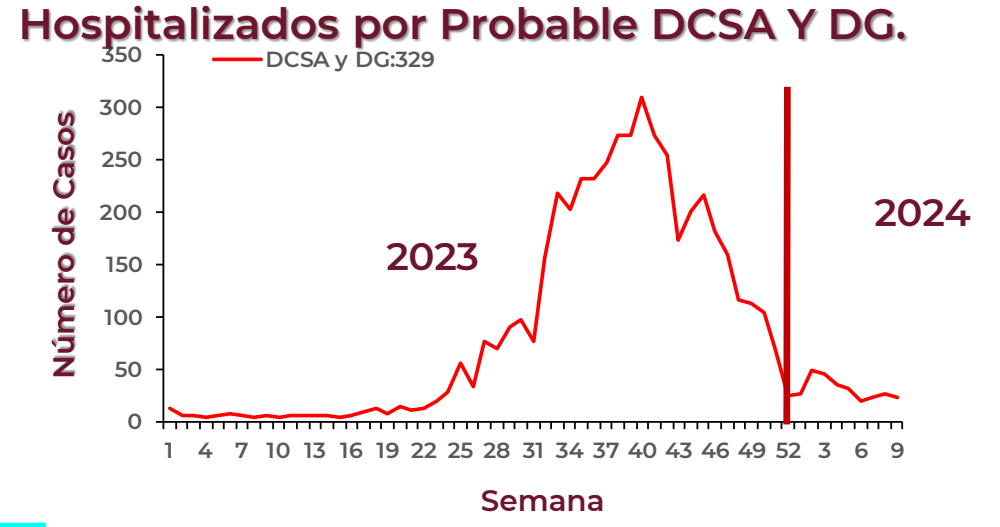
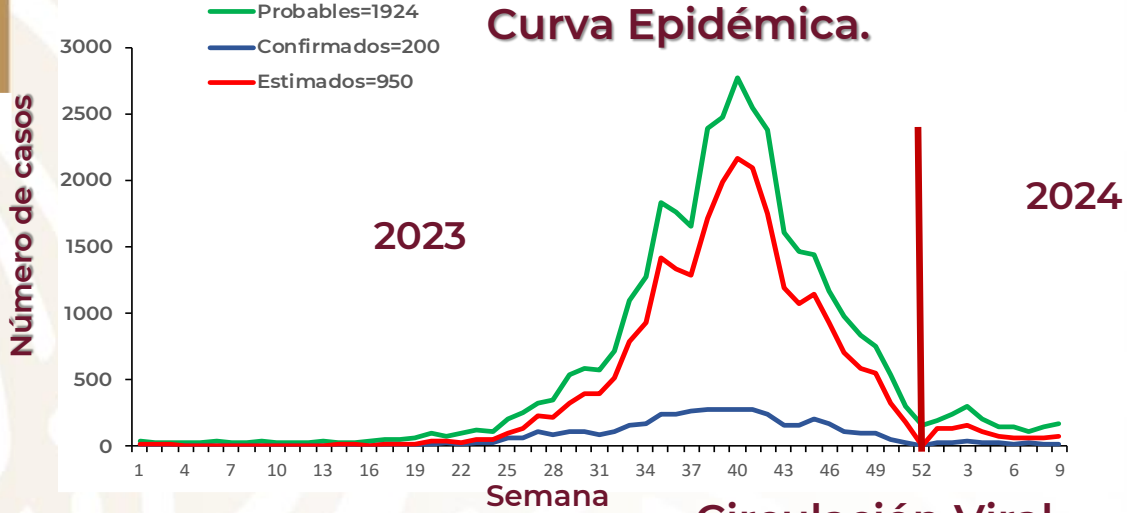
---

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 11, 2024



**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* MORELOS



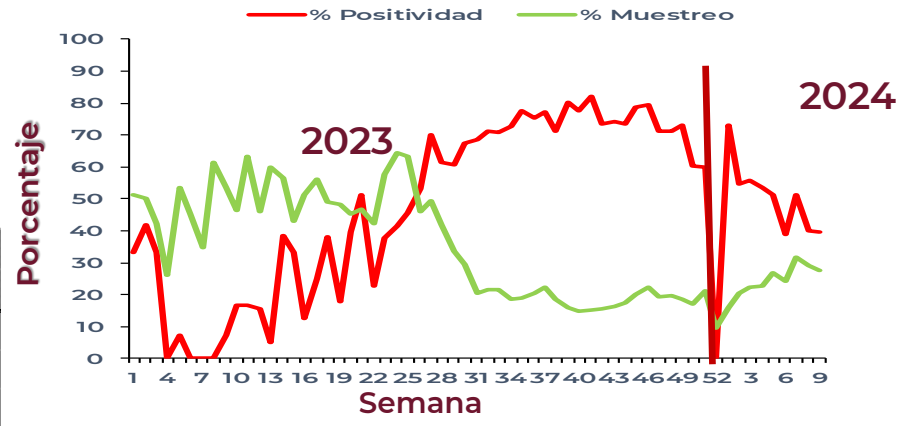
## Circulación Viral.



Relación  
DNG : DCSA y DG<sup>∞</sup>  
5 : 1

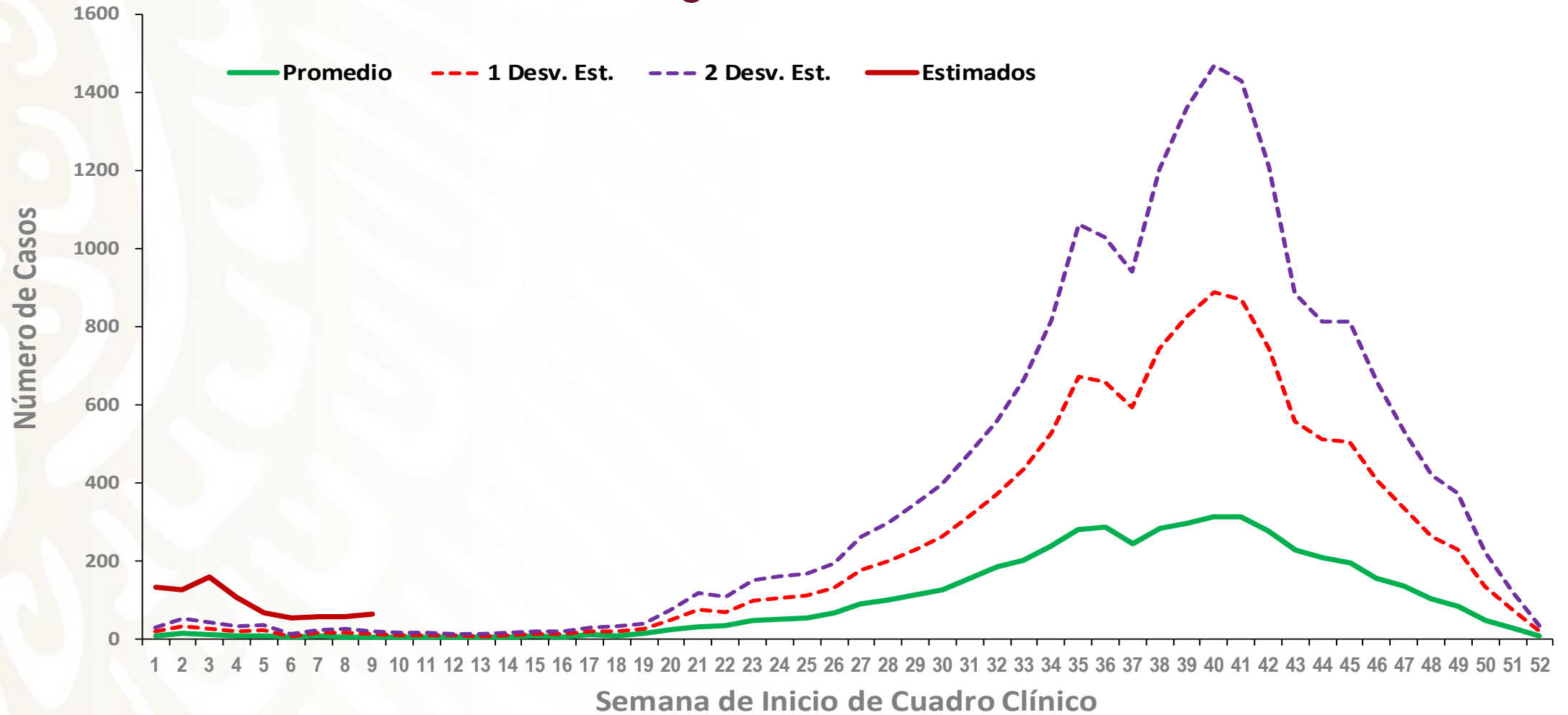
MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
JOJUTLA	2	3.13	30	47.02	2 3
ZACATEPEC	3	7.36	17	41.72	2 3
TLAQUILTENANGO	2	5.30	13	34.45	3
AMACUZAC	0	0.00	7	35.77	2 3
RESTO	23	1.17	103	5.25	1 2 3
<b>TOTAL</b>	<b>30</b>	<b>1.41</b>	<b>170</b>	<b>8.00</b>	

## Positividad y Muestreo.



<sup>∞</sup>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 11.

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

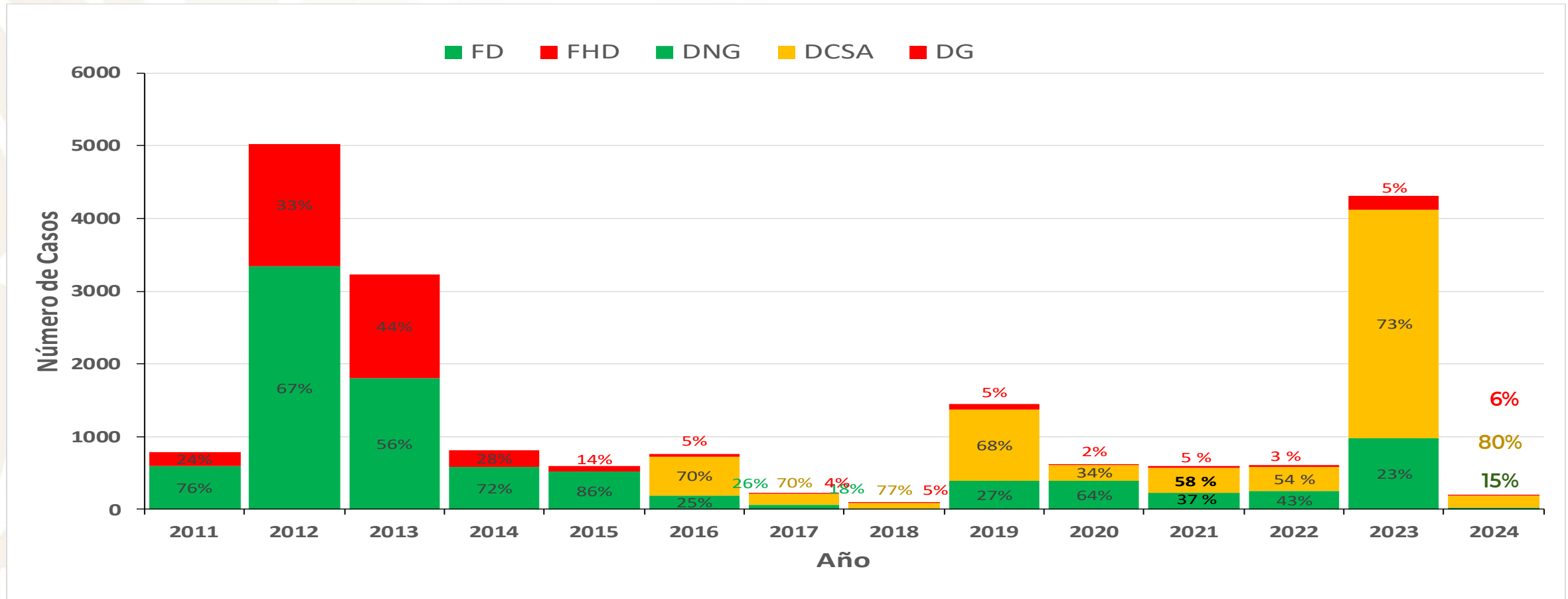


\*Hasta la semana epidemiológica 11. Nota: Promedio 2011-2023.

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



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





# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE MICHOCACÁN

---

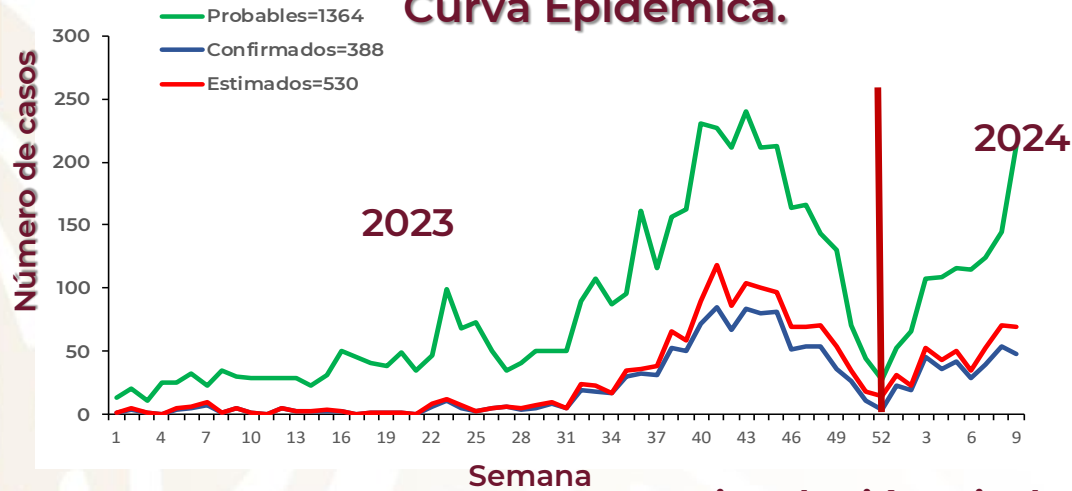
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 11, 2024



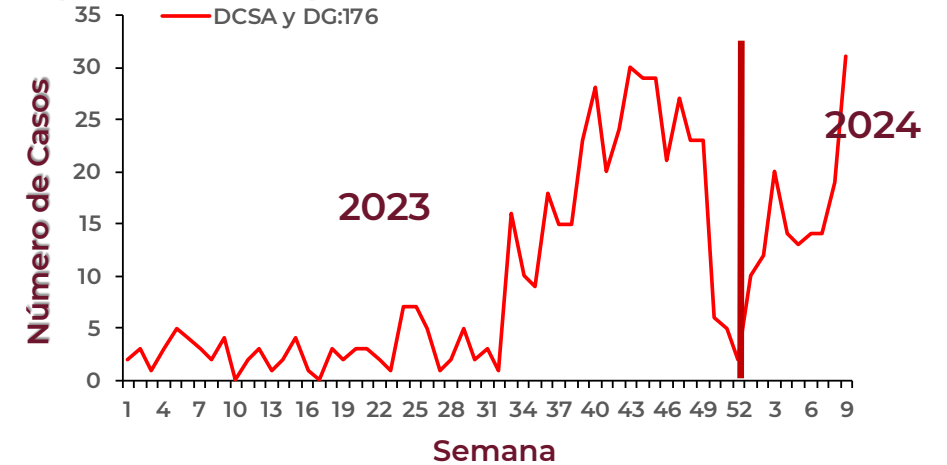
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* MICHOACÁN

### Curva Epidémica.



### Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



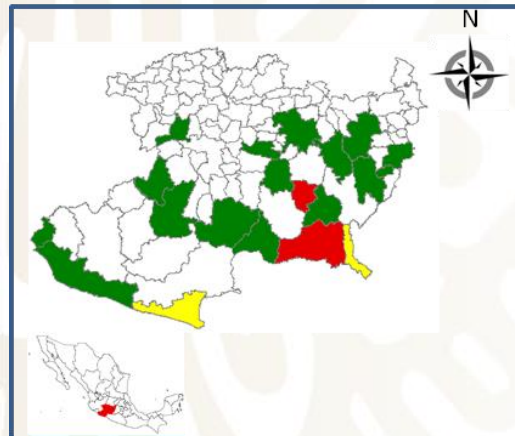
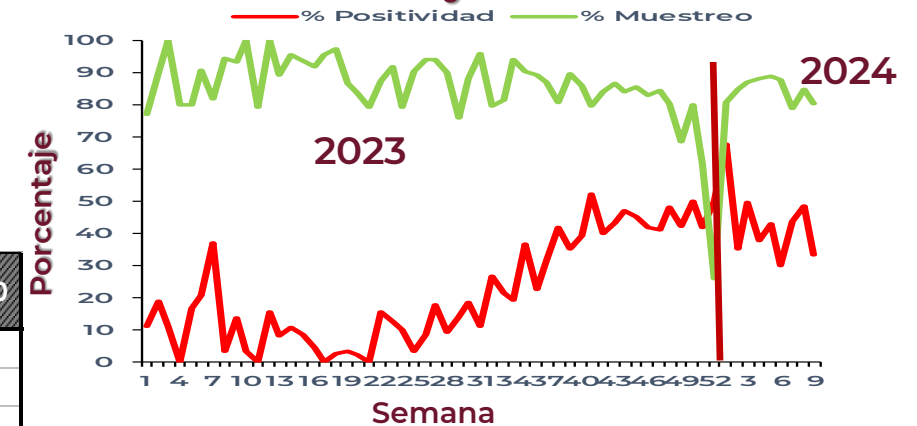
### Circulación Viral.



■ DenV-1 ■ DenV-2 ■ DenV-3 ■ DenV-4

Relación  
DNG : DCSA y DG<sup>∞</sup>  
6 : 1

### Positividad y Muestreo.



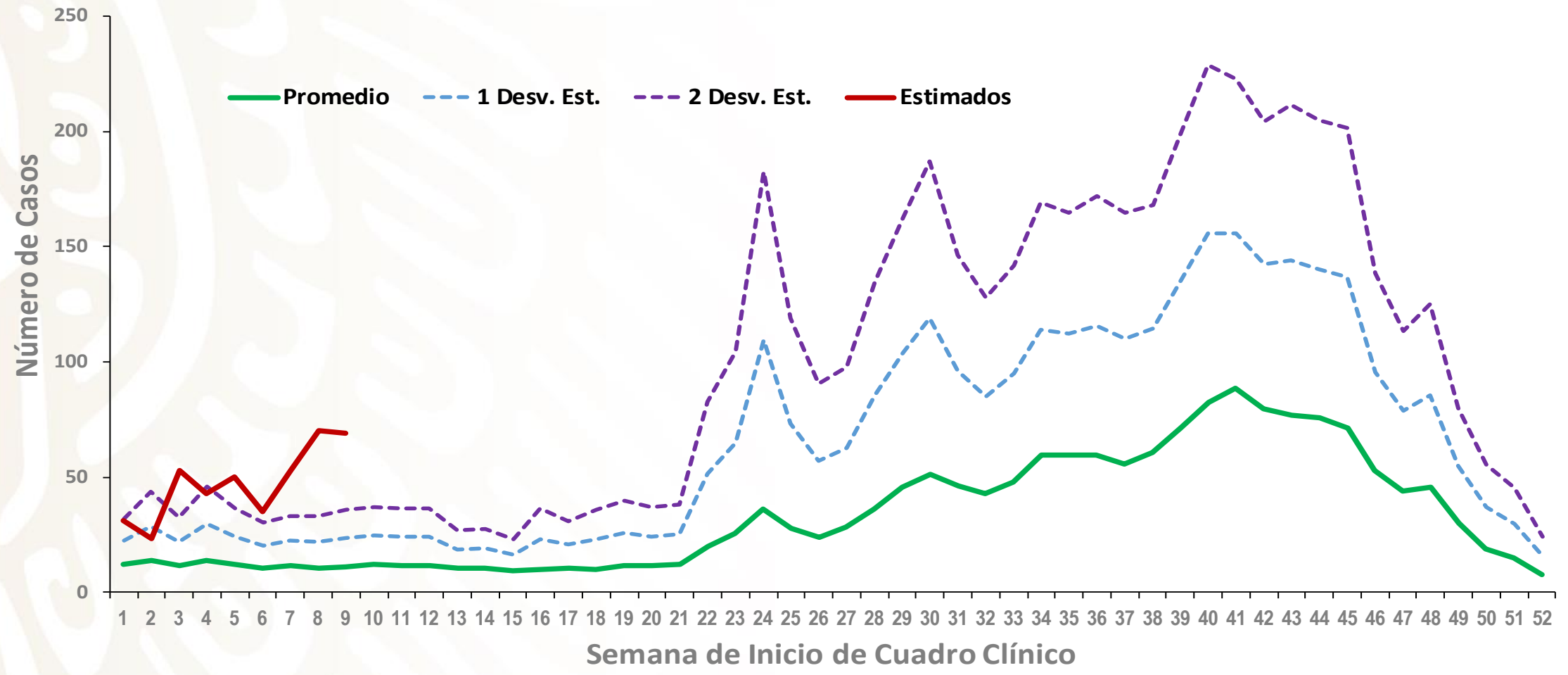
MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
<span style="color: red;">■</span> HUETAMO	108	249.40	13	30.02	2 3
<span style="color: red;">■</span> NOCUPETARO	8	92.07	2	23.02	3
<span style="color: yellow;">■</span> LAZARO CARDENAS MICH	160	82.09	38	19.50	1 2 3
<span style="color: yellow;">■</span> SAN LUCAS MICH	14	72.18	0	0.00	3
<span style="color: green;">■</span> RESTO	25	0.53	20	0.43	1 2 3
<b>TOTAL</b>	<b>315</b>	<b>6.37</b>	<b>73</b>	<b>1.48</b>	

∞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 11.

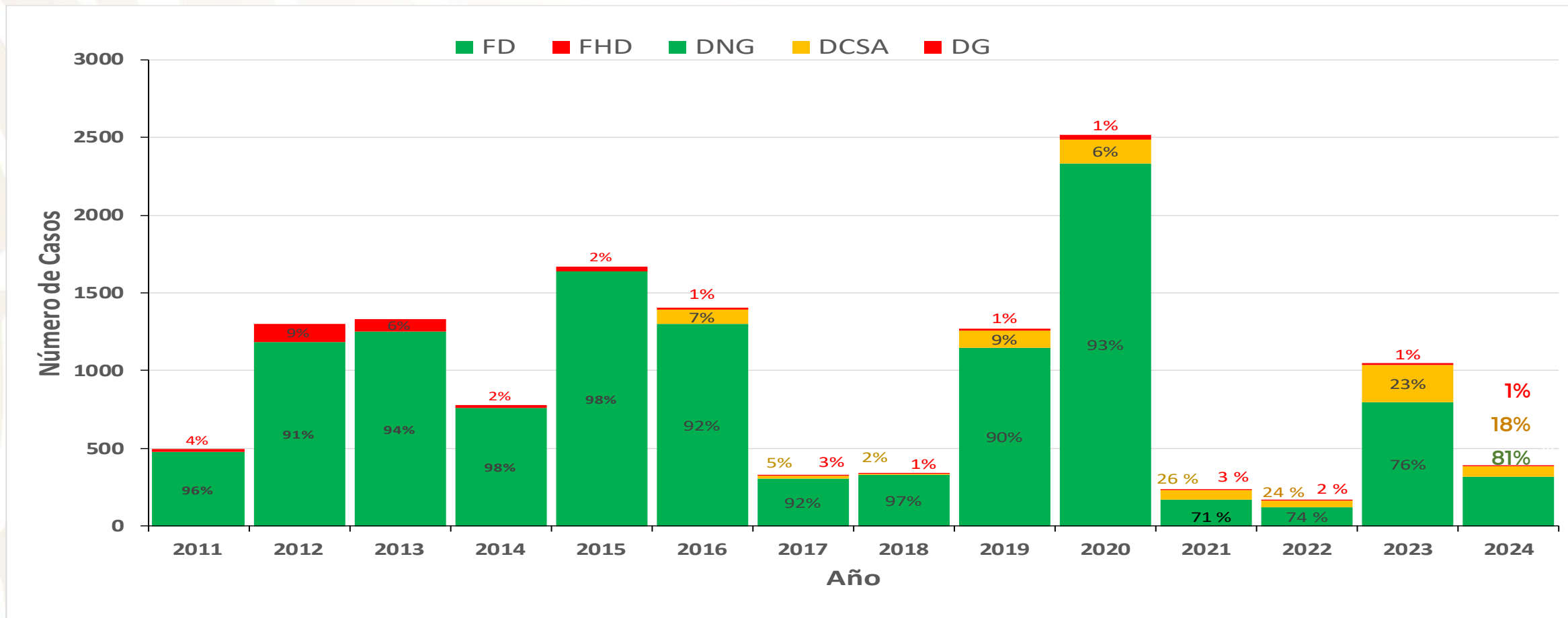


# MICHOACÁN: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 11. 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 11.

# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE CAMPECHE

---

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 11, 2024

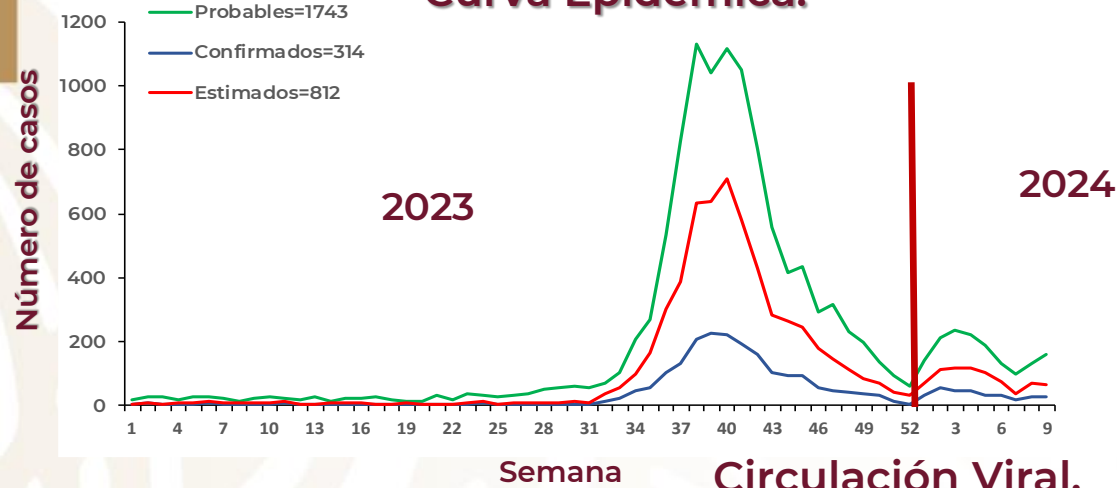


**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

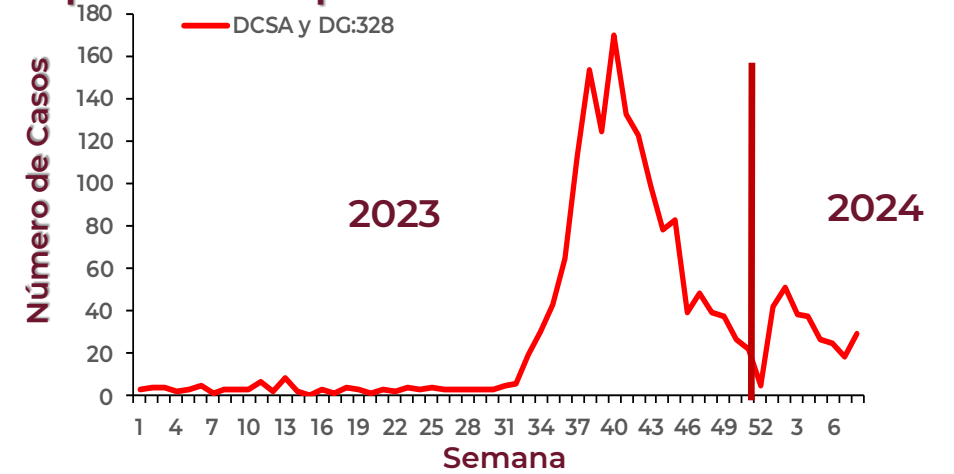


# Situación Epidemiológica 2023-2024\* CAMPECHE

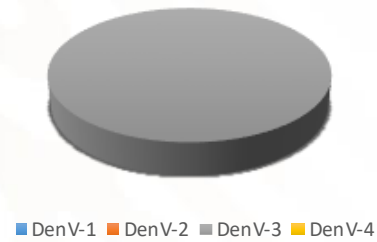
**Curva Epidémica.**



**Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.**

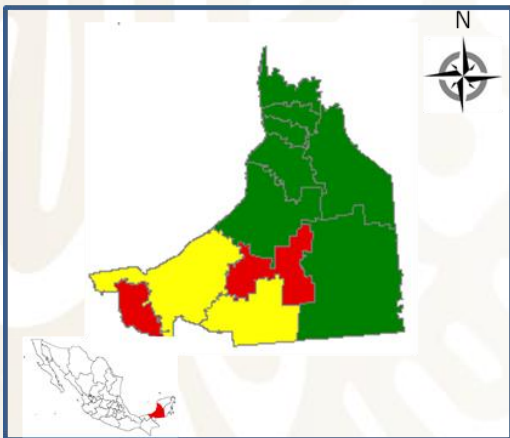


**Circulación Viral.**



Relación  
DNG : DCSA y DG<sup>∞</sup>  
3 : 1

**Positividad y Muestreo.**



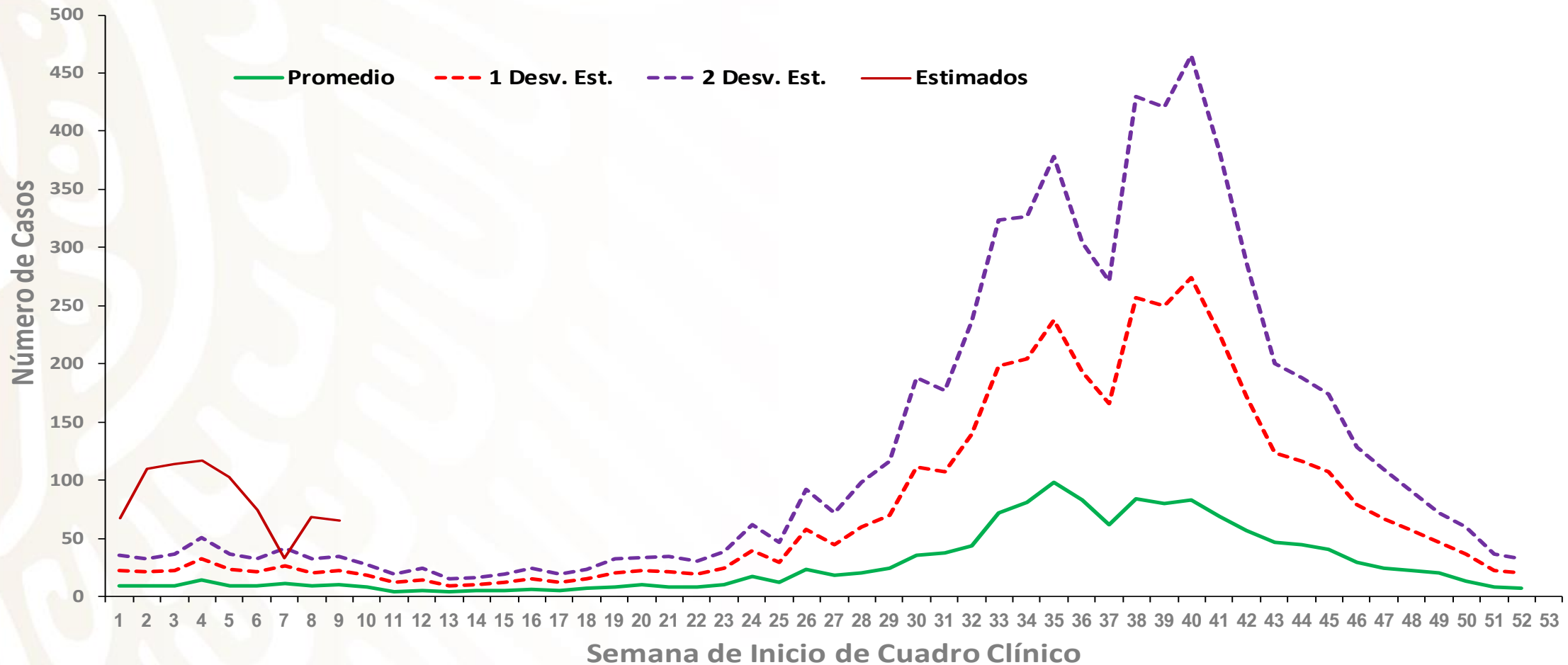
MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
<span style="color:red">■</span> PALIZADA	14	134.01	1	9.57	3
<span style="color:red">■</span> ESCARCEGA	5	7.45	25	37.24	3
<span style="color:yellow">■</span> CIUDAD DEL CARMEN	53	18.07	78	26.60	3
<span style="color:yellow">■</span> CANDELARIA	0	0.00	17	32.89	3
<span style="color:green">■</span> RESTO	51	7.94	70	10.89	3
<b>TOTAL</b>	<b>123</b>	<b>123.00</b>	<b>191</b>	<b>17.93</b>	

<sup>∞</sup>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 11.



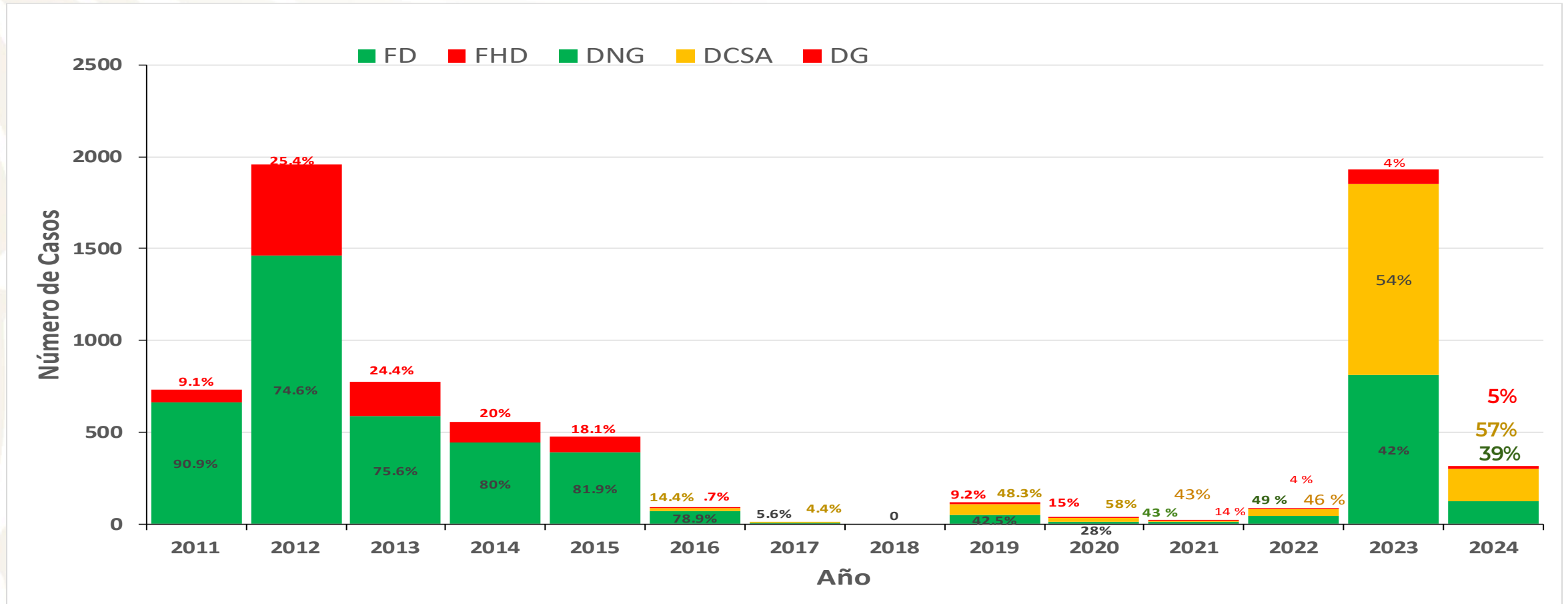
# Campeche: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 11. Nota: Promedio 2011-2023.

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

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



# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE NAYARIT

---

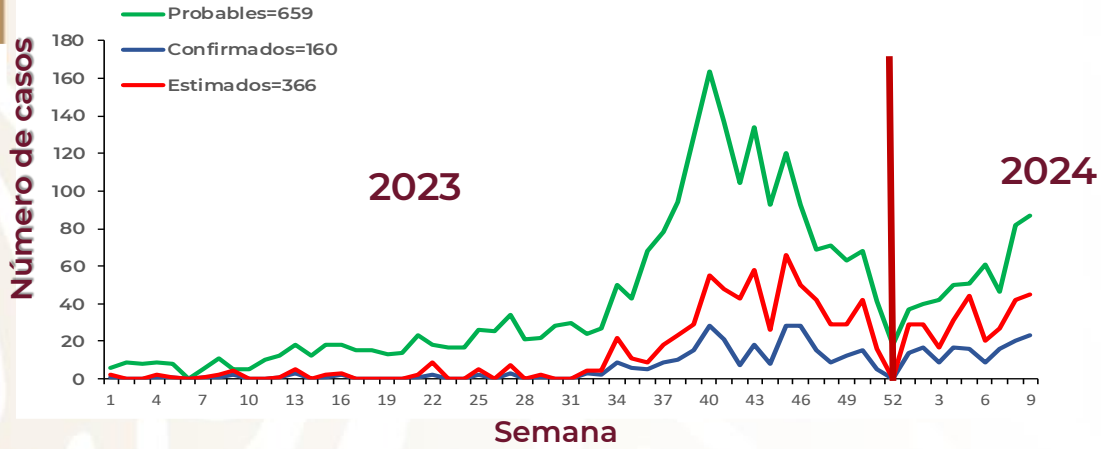
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 11, 2024



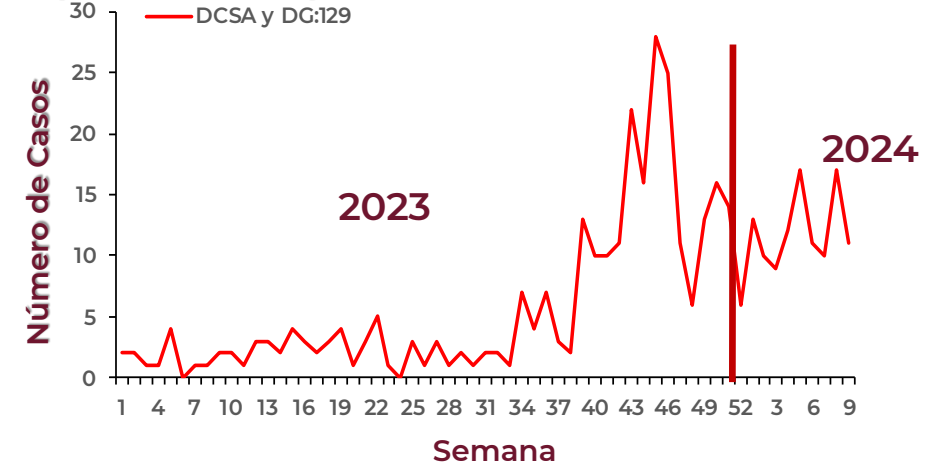
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* NAYARIT

Curva Epidémica.



Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



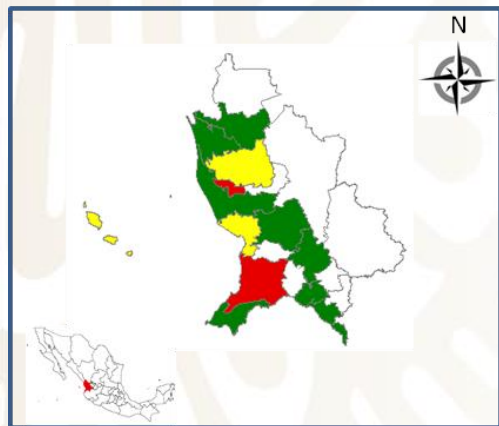
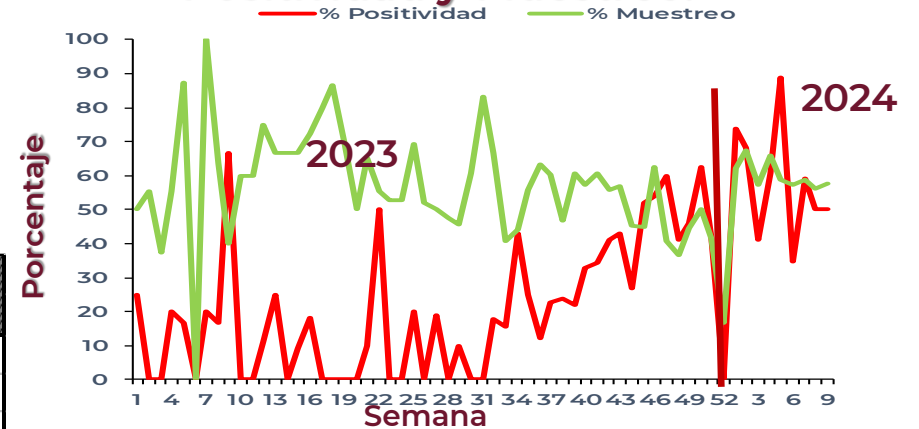
Circulación Viral.



■ DenV-1 ■ DenV-2 ■ DenV-3 ■ DenV-4

Relación  
DNG : DCSA y DG∞  
3 : 1

Positividad y Muestreo.



MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
<span style="color: red;">■</span> TUXPAN NAYARIT	19	54.14	15	42.74	2 3
<span style="color: red;">■</span> COMPOSTELA	15	17.42	13	15.10	3
<span style="color: yellow;">■</span> SAN BLAS	7	13.84	7	13.84	3
<span style="color: yellow;">■</span> ROSAMORADA	5	12.89	4	10.31	2 3
<span style="color: green;">■</span> RESTO	29	2.53	46	4.01	1 2 3 4
<b>TOTAL</b>	<b>75</b>	<b>5.53</b>	<b>85</b>	<b>6.26</b>	

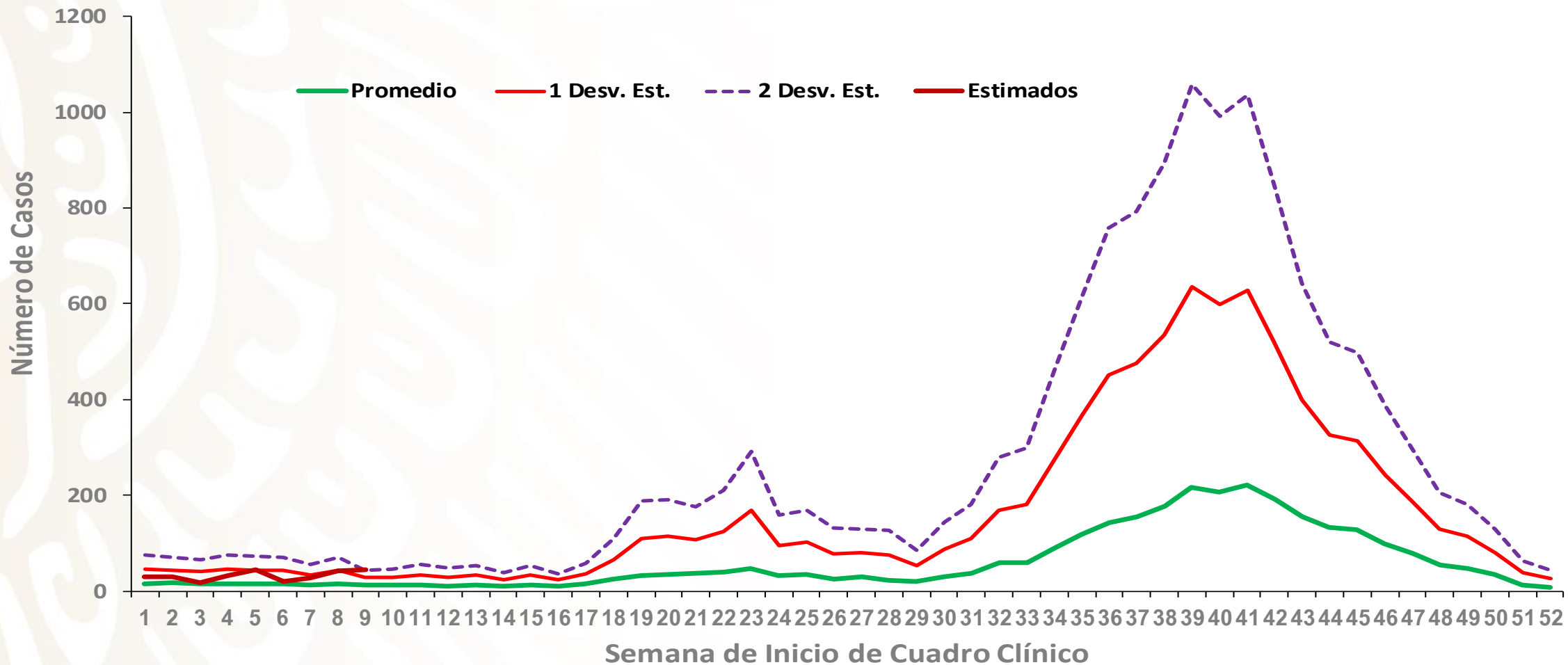
∞Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. \*\* Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 11.





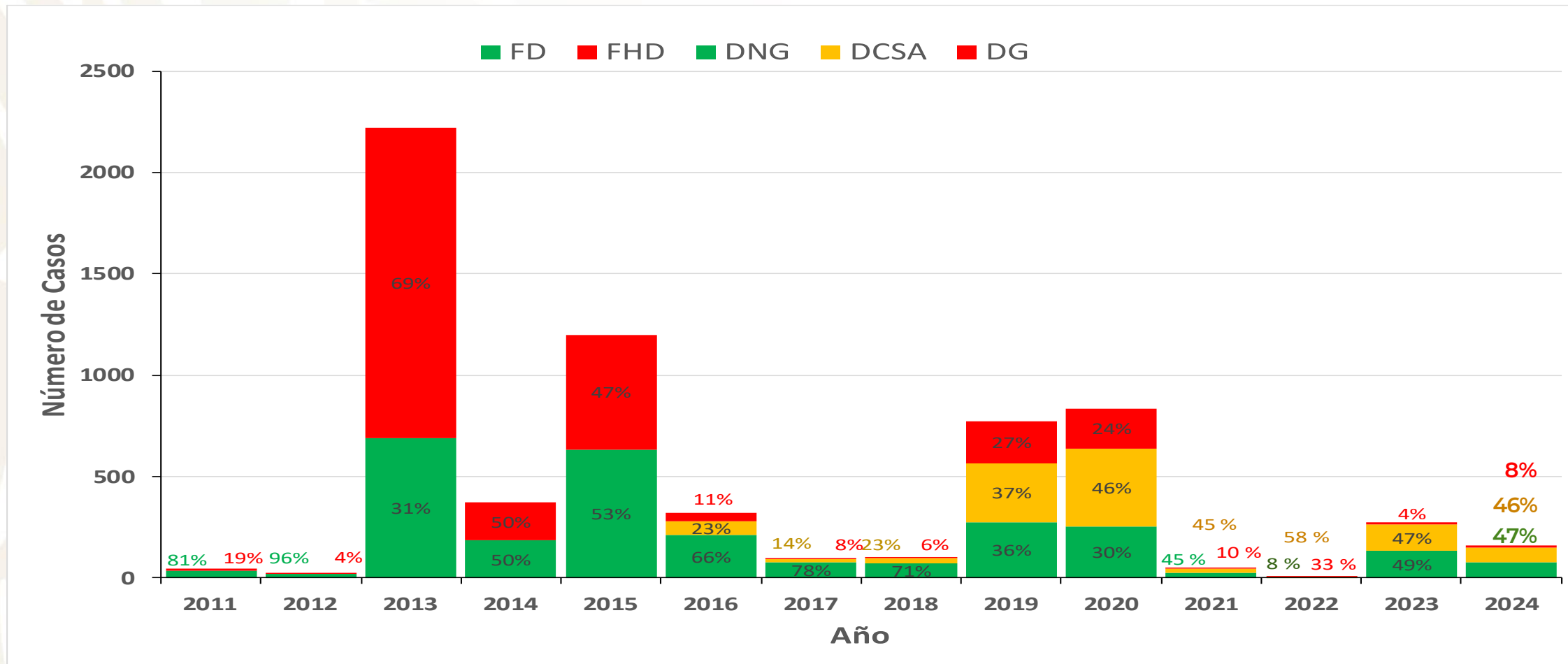
# NAYARIT: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 11. 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\*



Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 11.

# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE OAXACA

---

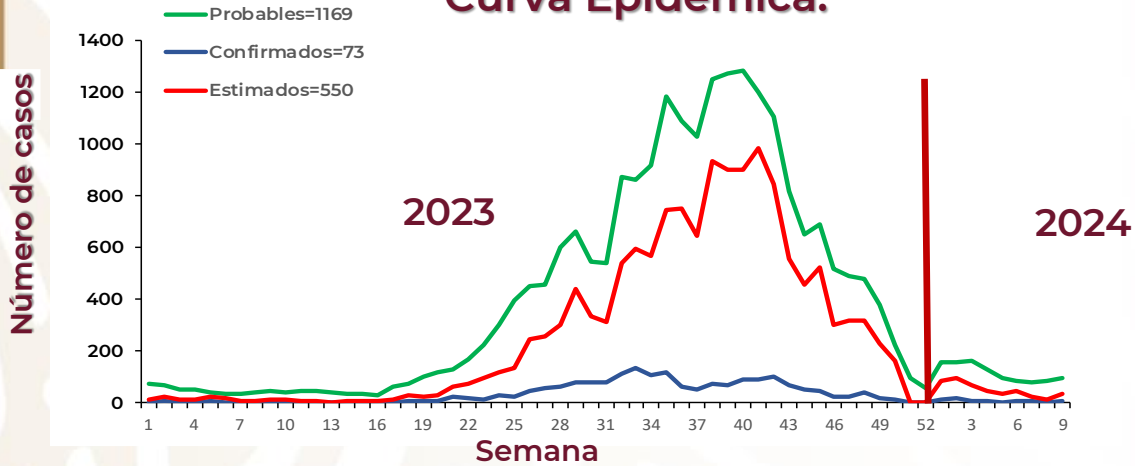
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 11, 2024



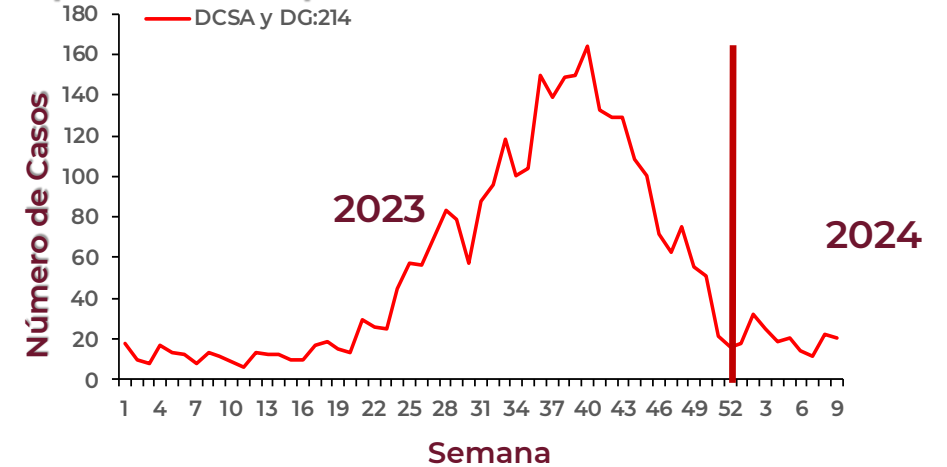
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* OAXACA

### Curva Epidémica.



### Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



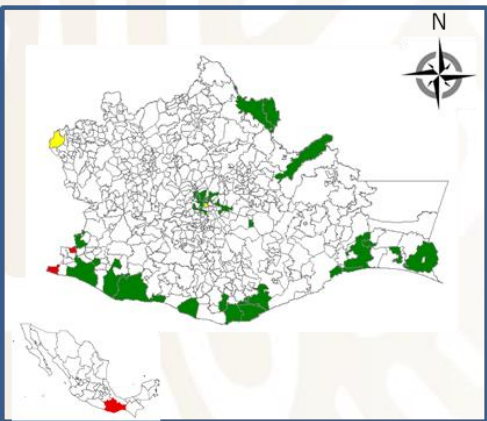
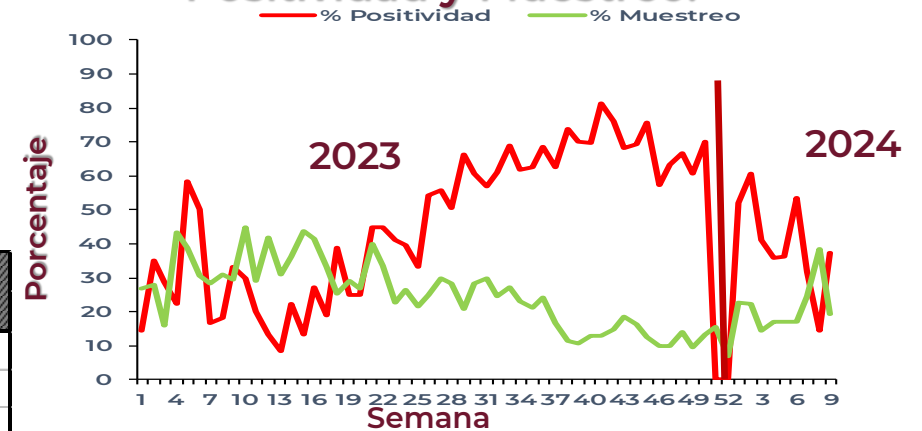
### Circulación Viral.



■ DenV-1 ■ DenV-2 ■ DenV-3 ■ DenV-4

Relación  
DNG : DCSA y DG<sup>∞</sup>  
8 : 1

### Positividad y Muestreo.



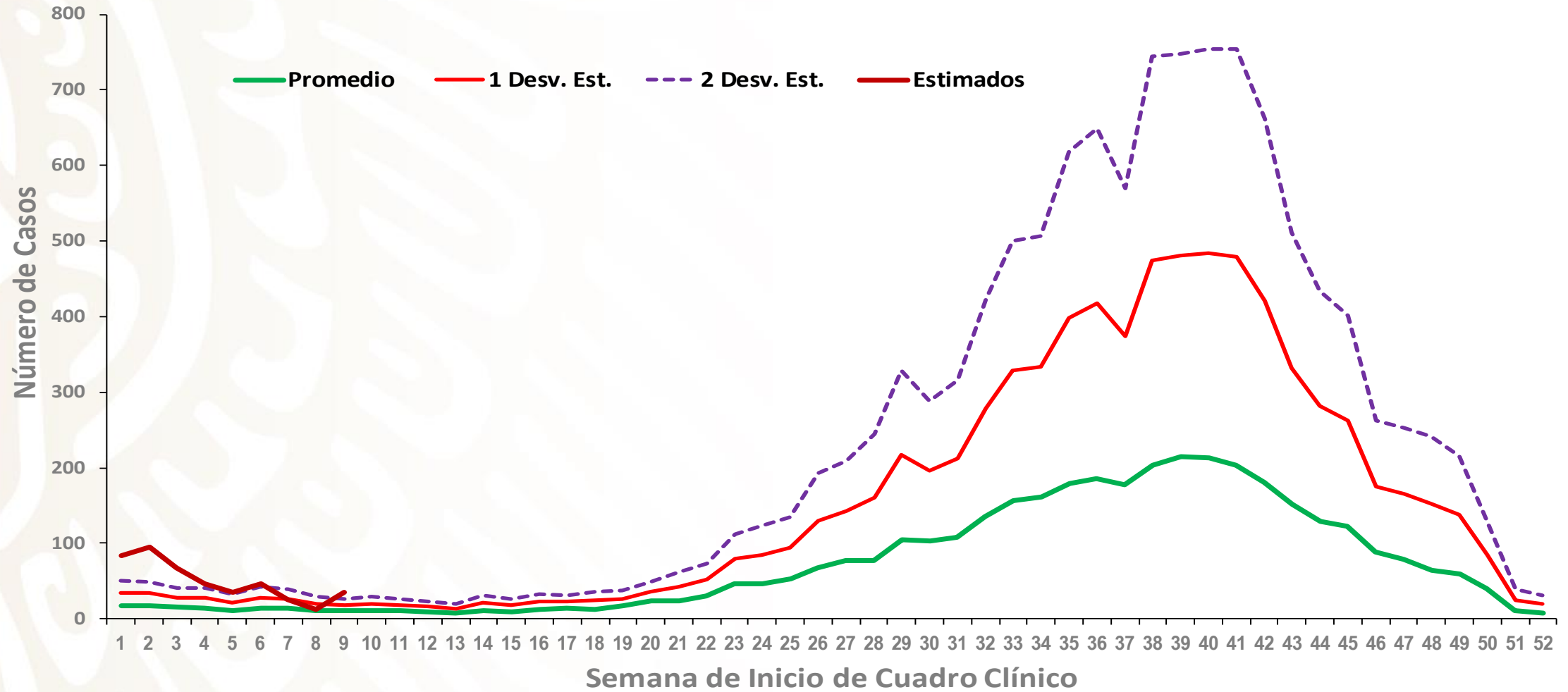
MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
MARTIRES DE TACUBAYA	0	0.00	4	260.25	3
SANTIAGO TAPEXTLA	0	0.00	2	62.02	3
ZAPOTITLAN LAGUNAS	0	0.00	1	30.10	
SAN AGUSTIN DE LAS JUNTAS	1	9.50	2	19.00	1 2
RESTO	11	0.26	52	1.24	1 2 3
TOTAL	12	0.28	61	1.44	

<sup>∞</sup>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 11.



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

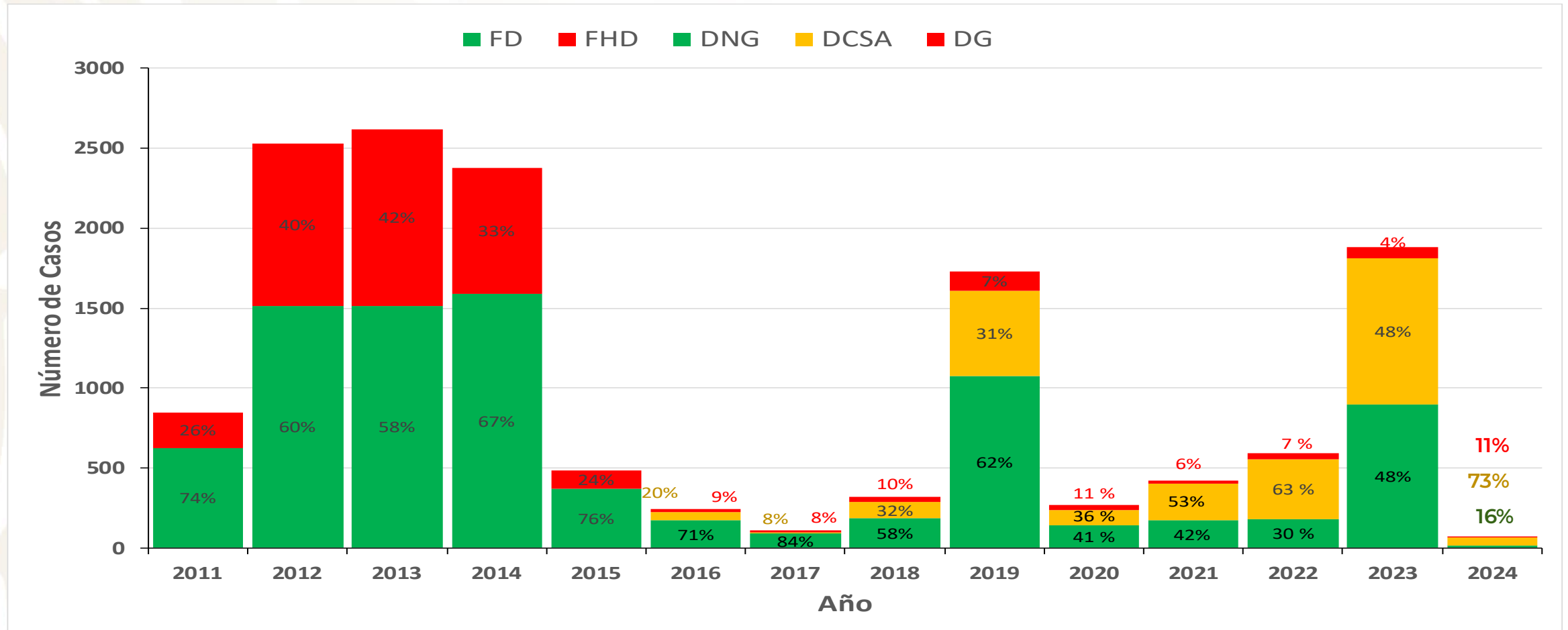


\*Hasta la semana epidemiológica 11. Nota: Promedio 2011-2023.

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



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



# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE SINALOA

---

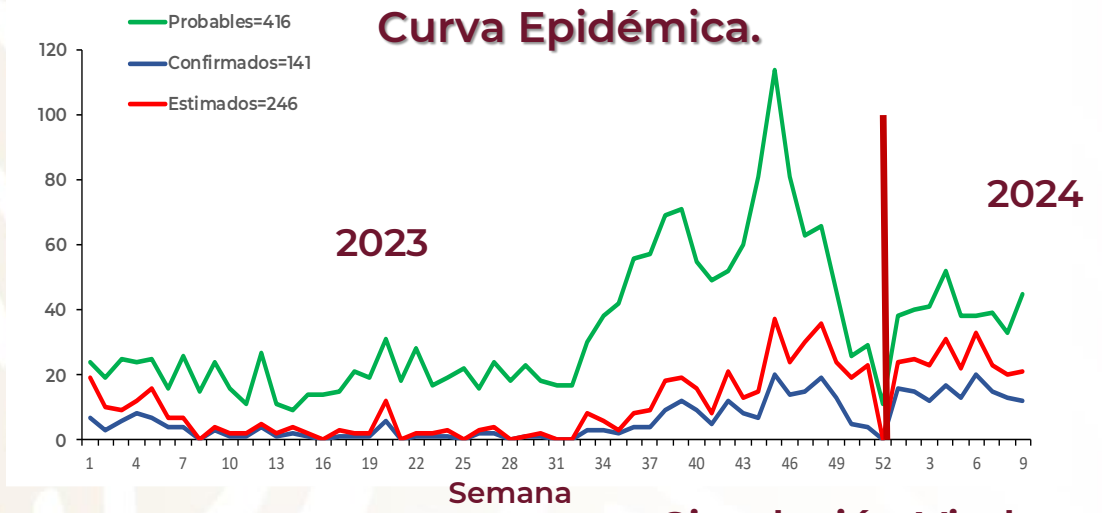
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 11, 2024



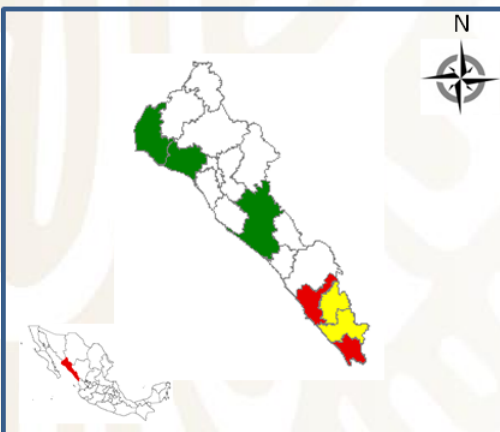
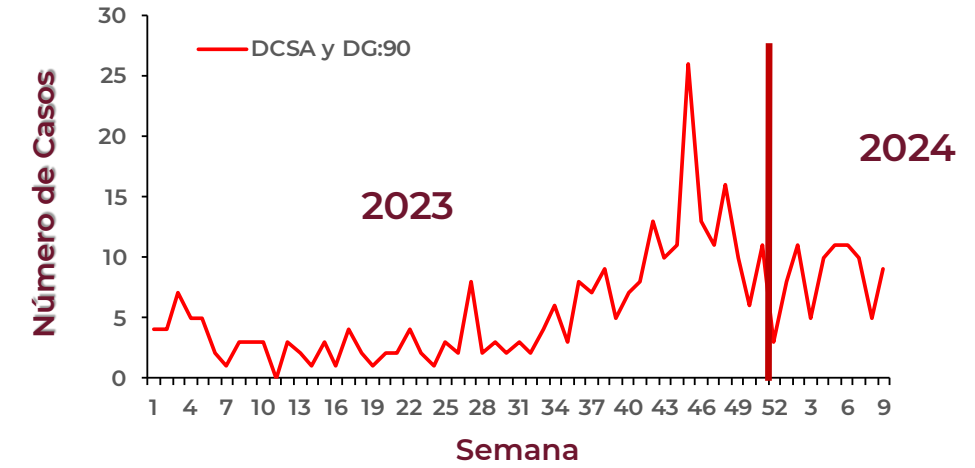
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* SINALOYA

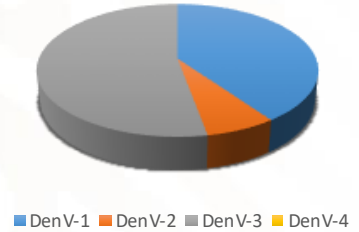
Número de casos



### Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.

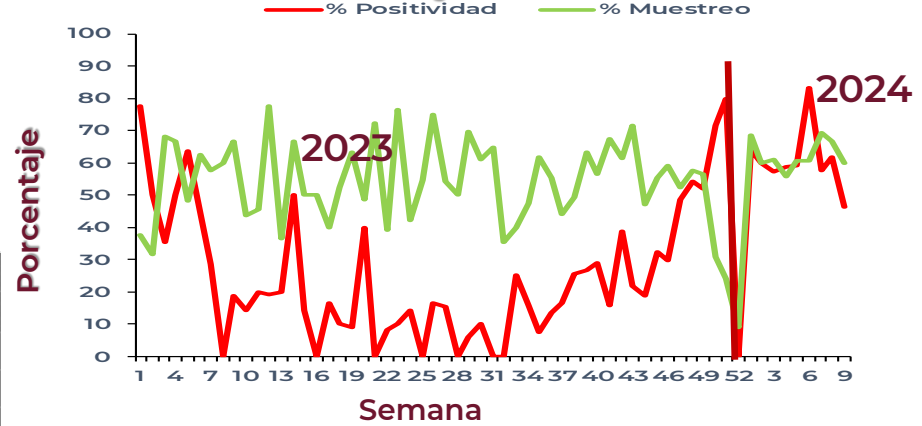


### Circulación Viral.



Relación  
DNG : DCSA y DG<sup>∞</sup>  
3 : 1

### Positividad y Muestreo.

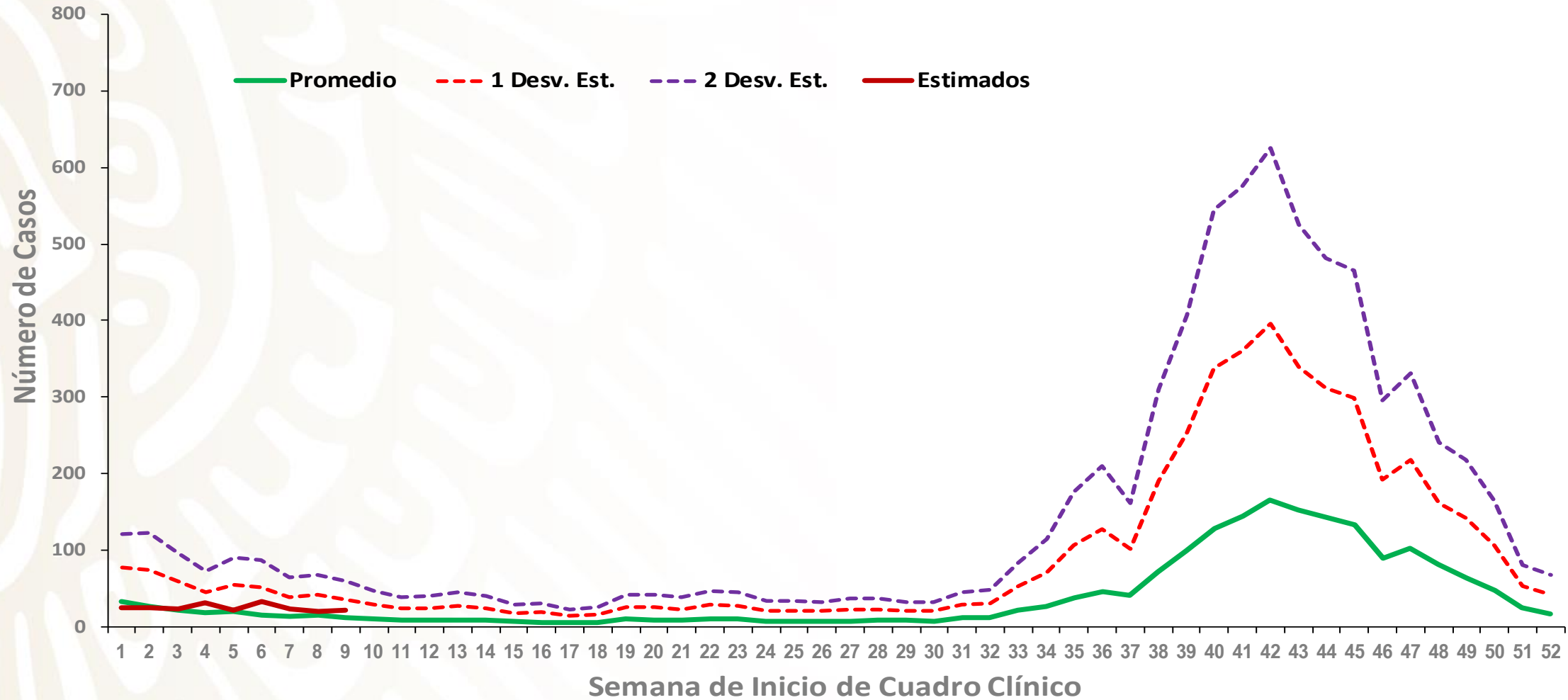


MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
ESCUINAPA	37	57.08	9	13.88	1 2 3
MAZATLAN	32	5.77	27	4.87	1 2 3
ROSARIO SIN	2	3.38	2	3.38	3
CONCORDIA	0	0.00	1	3.32	
RESTO	11	0.43	20	0.79	1 2 3
<b>TOTAL</b>	<b>82</b>	<b>2.52</b>	<b>59</b>	<b>1.81</b>	



<sup>∞</sup>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 11.

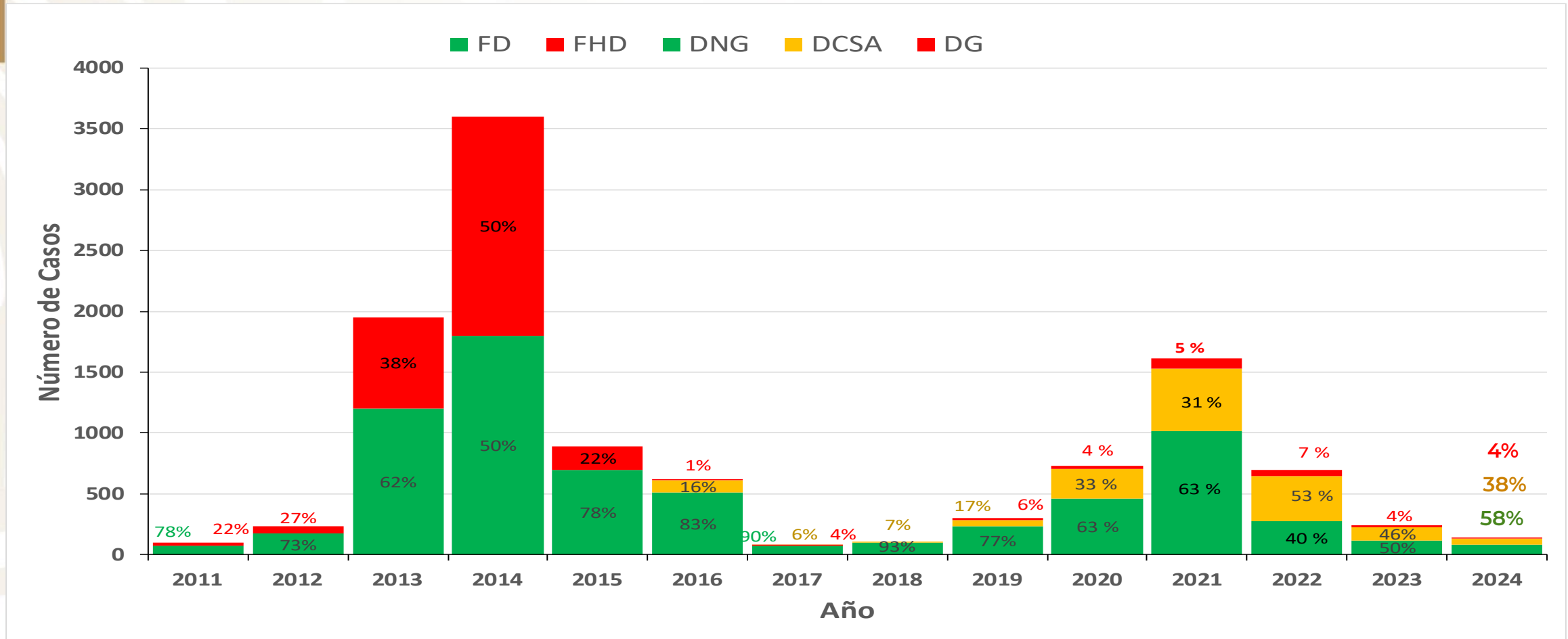
# Sinaloa: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 11. 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\*





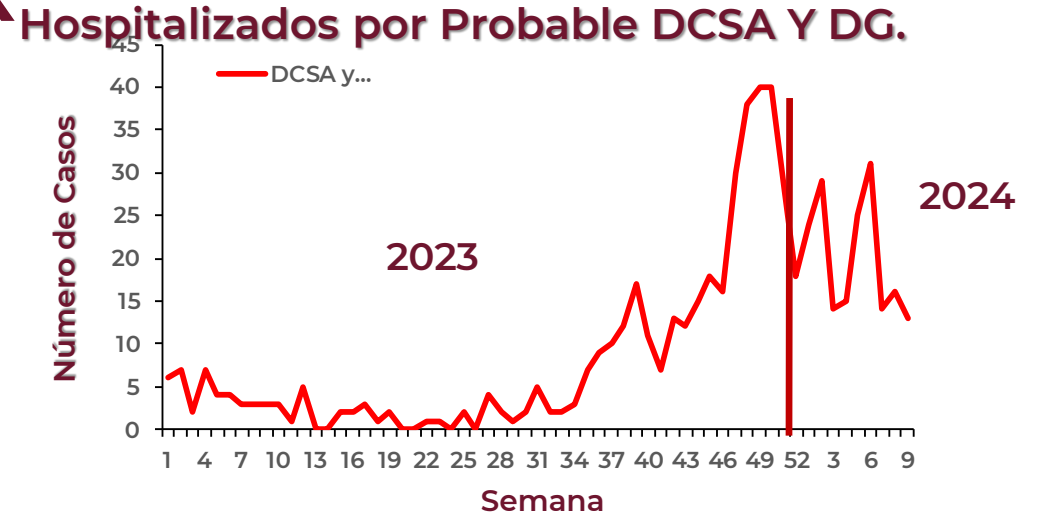
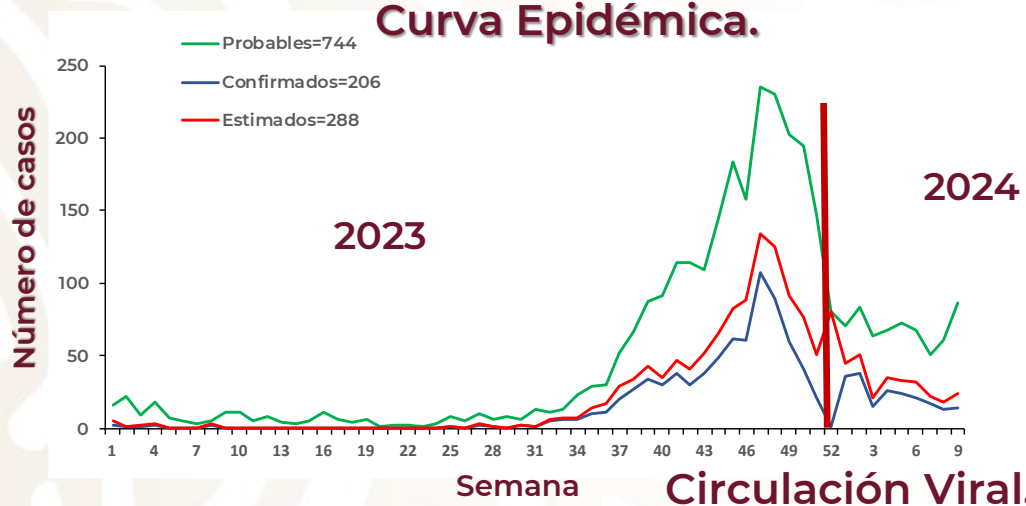
# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE BAJA CALIFORNIA SUR

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 11, 2024



**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* BAJA CALIFORNIA SUR



### Circulación Viral.

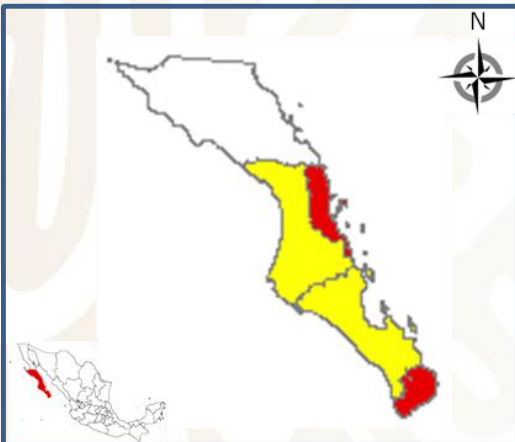
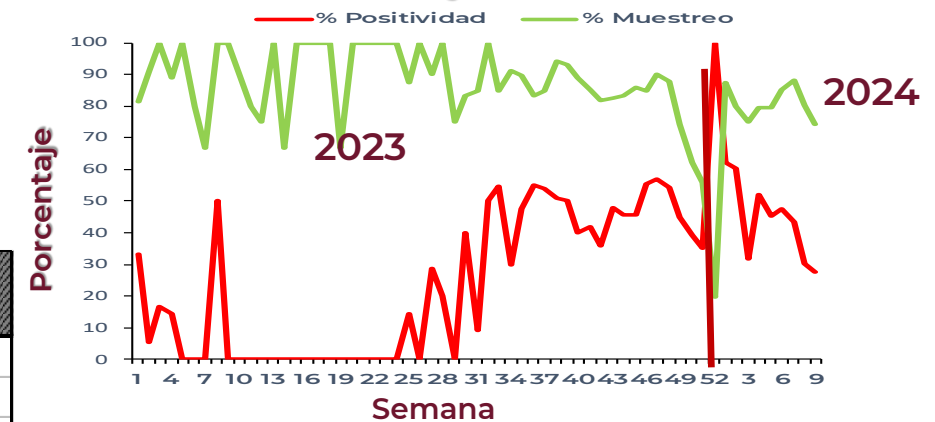


Relación  
DNG : DCSA y DG<sup>∞</sup>  
2 : 1

■ DenV-1 ■ DenV-2 ■ DenV-3 ■ DenV-4

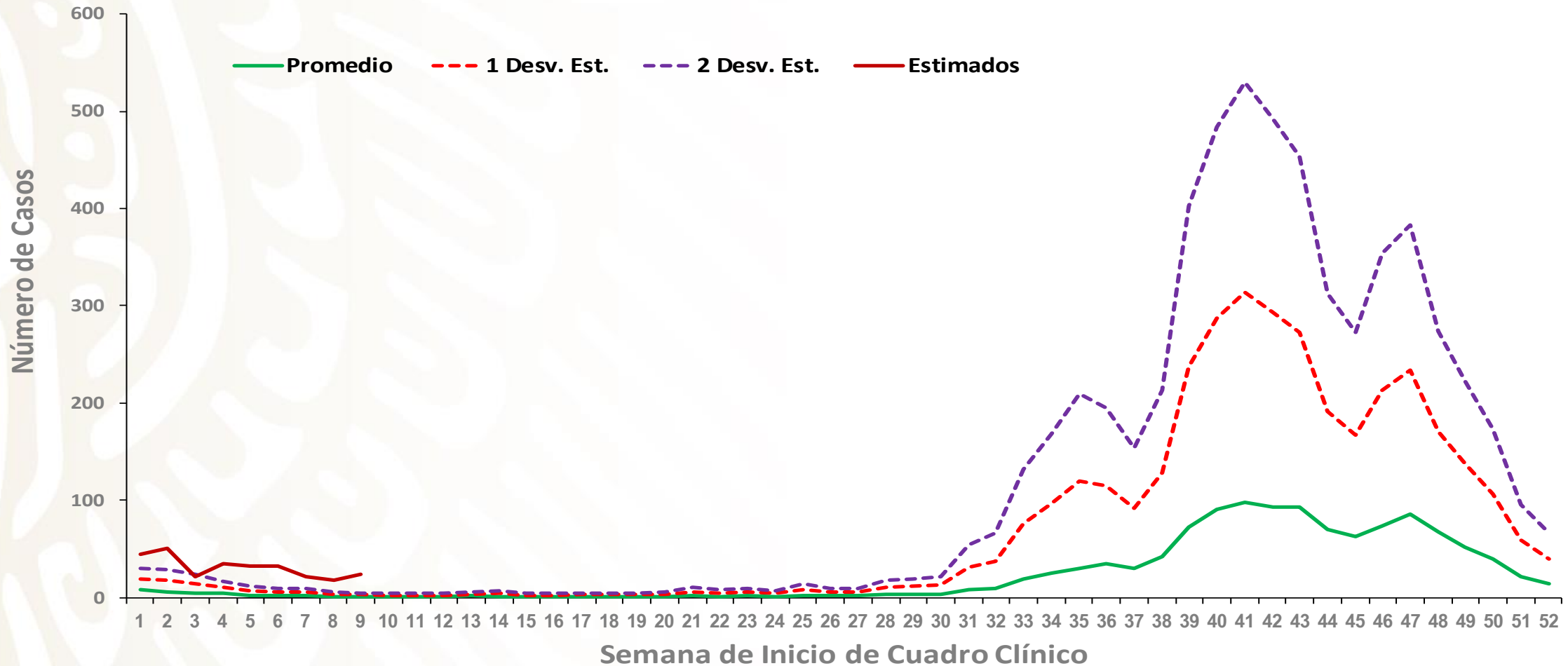
MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
<span style="color: red;">■</span> LOS CABOS	70	19.52	94	26.21	1 3
<span style="color: red;">■</span> LORETO	5	21.13	4	16.91	1 3
<span style="color: yellow;">■</span> COMONDU	10	11.12	6	6.67	3
<span style="color: yellow;">■</span> LA PAZ	7	2.16	10	3.08	1 3
<b>TOTAL</b>	<b>92</b>	<b>10.59</b>	<b>114</b>	<b>13.12</b>	

### 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 11.

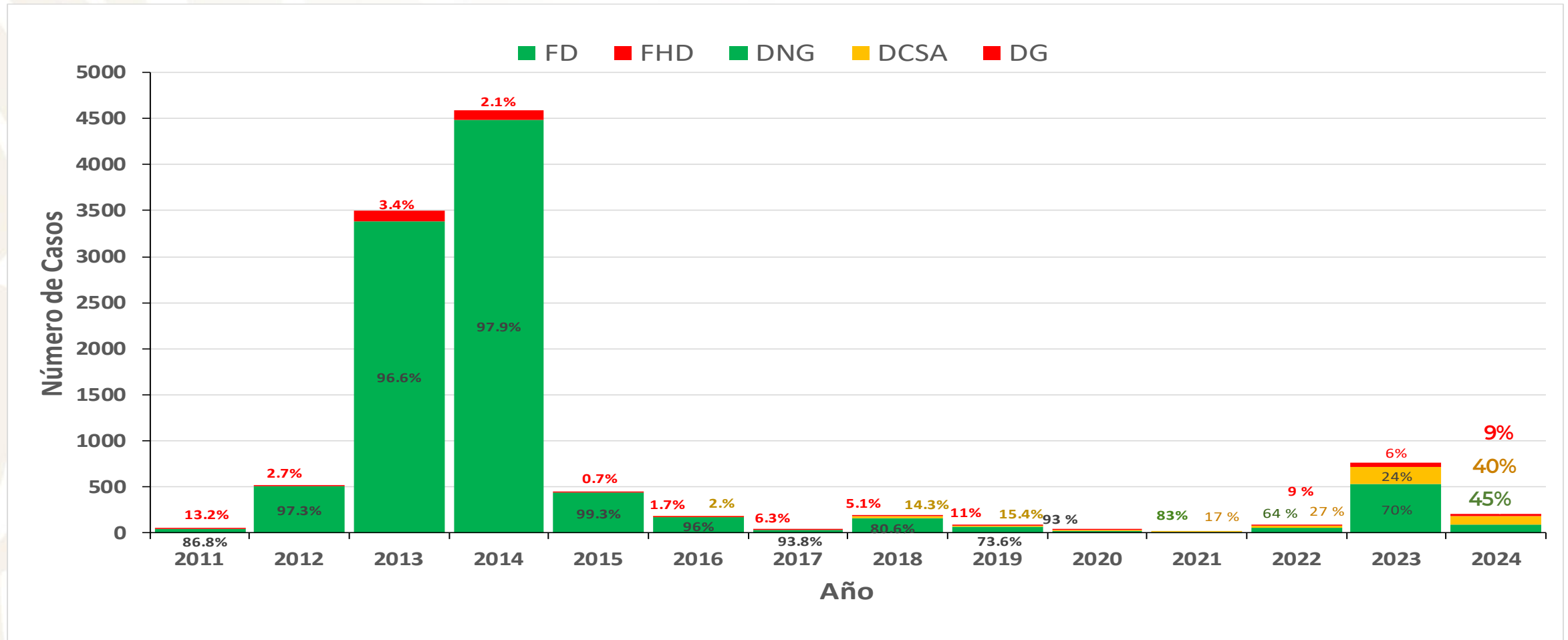
# Baja California Sur: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 11. 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\*



# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE SAN LUIS POTOSÍ

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 11, 2024

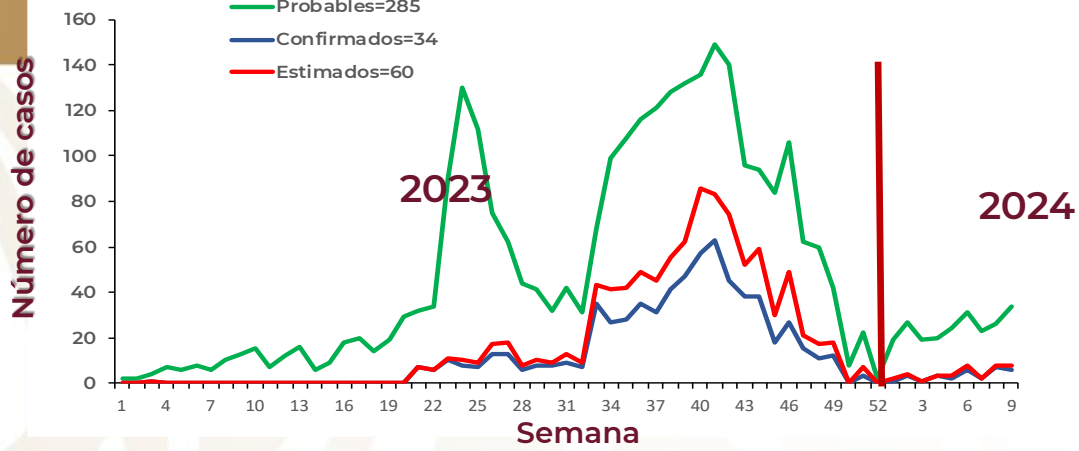


**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

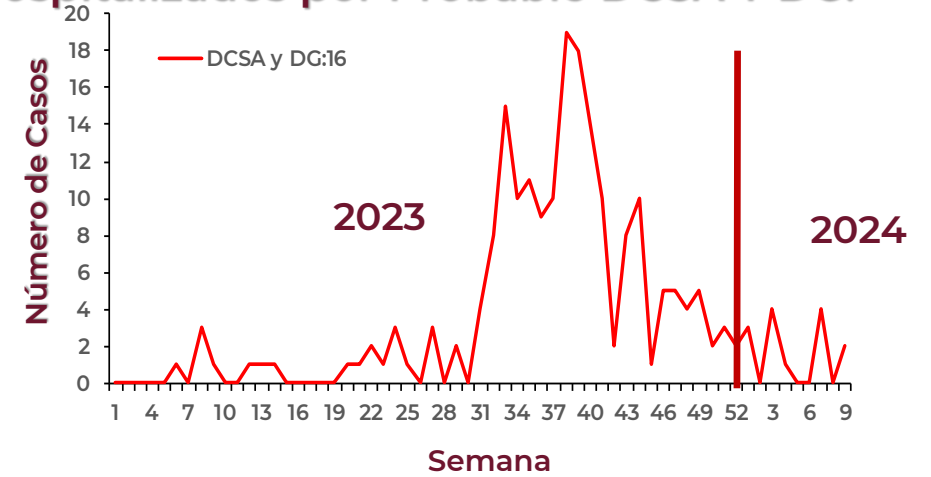


# Situación Epidemiológica 2023-2024\* SAN LUIS POTOSÍ

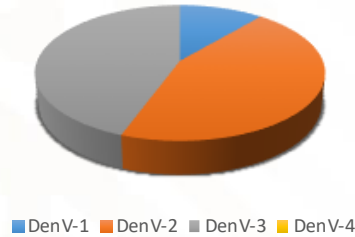
Curva Epidémica.



Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.

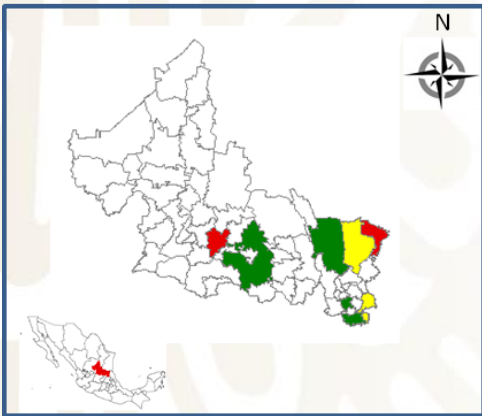
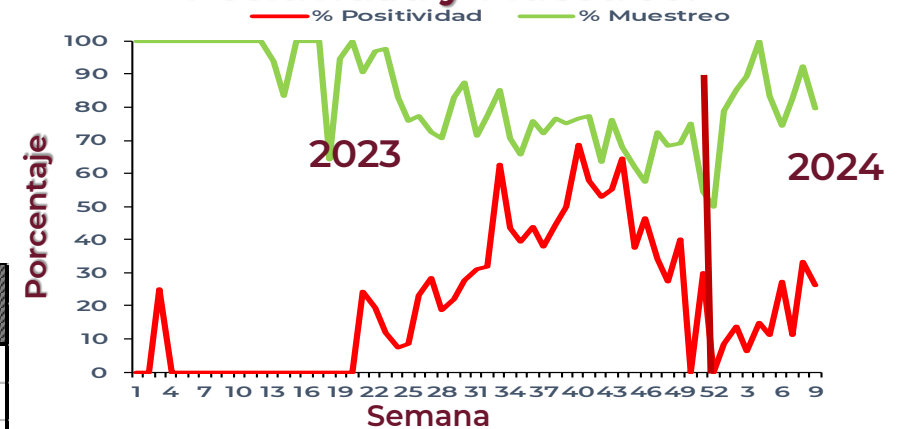


Circulación Viral.



Relación  
DNG : DCSA y DG $\infty$   
19 : 1

Positividad y Muestreo.



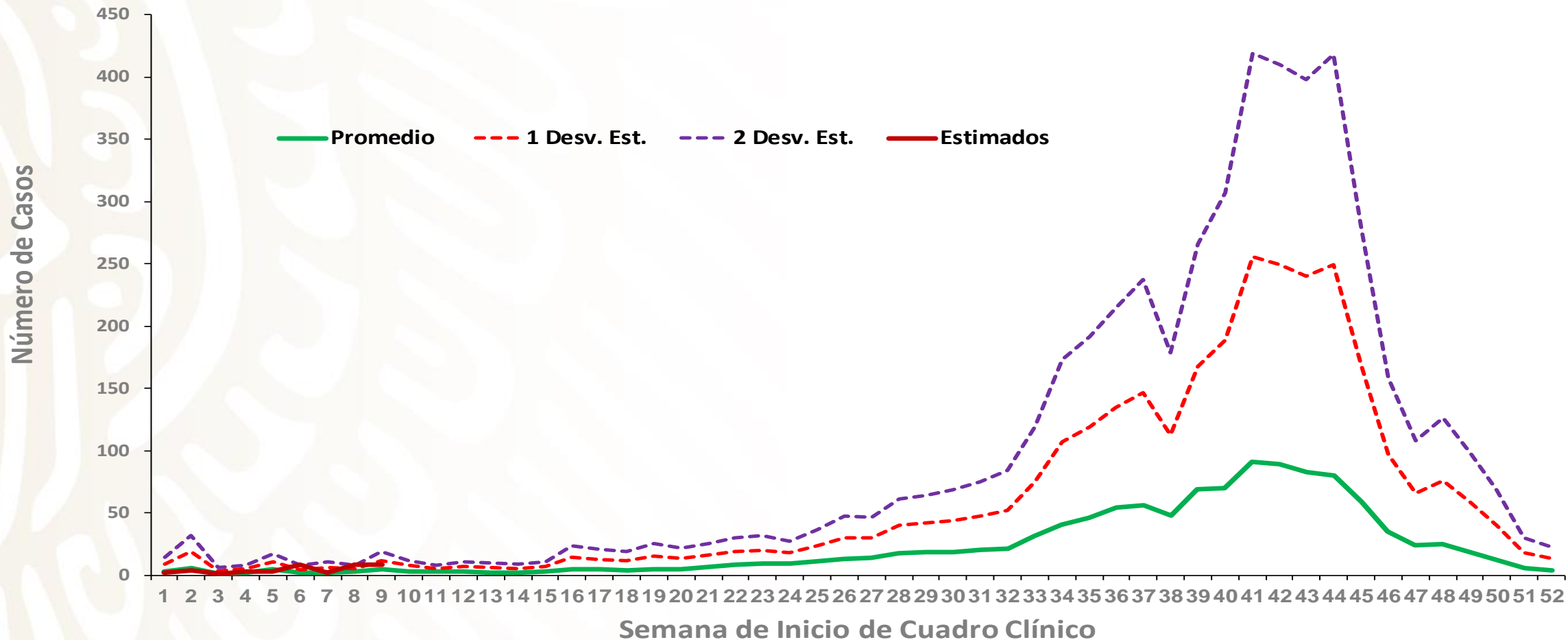
MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
EBANO	16	34.02	1	2.13	1 2 3
S. NICOLAS TOLENTINO	1	18.05	0	0.00	
TAMUIN	6	14.38	0	0.00	2 3
SAN MARTIN CHAL.	2	8.89	0	0.00	2
RESTO	6	0.21	2	0.07	2
TOTAL	31	1.05	3	0.10	

$\infty$ 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 11.



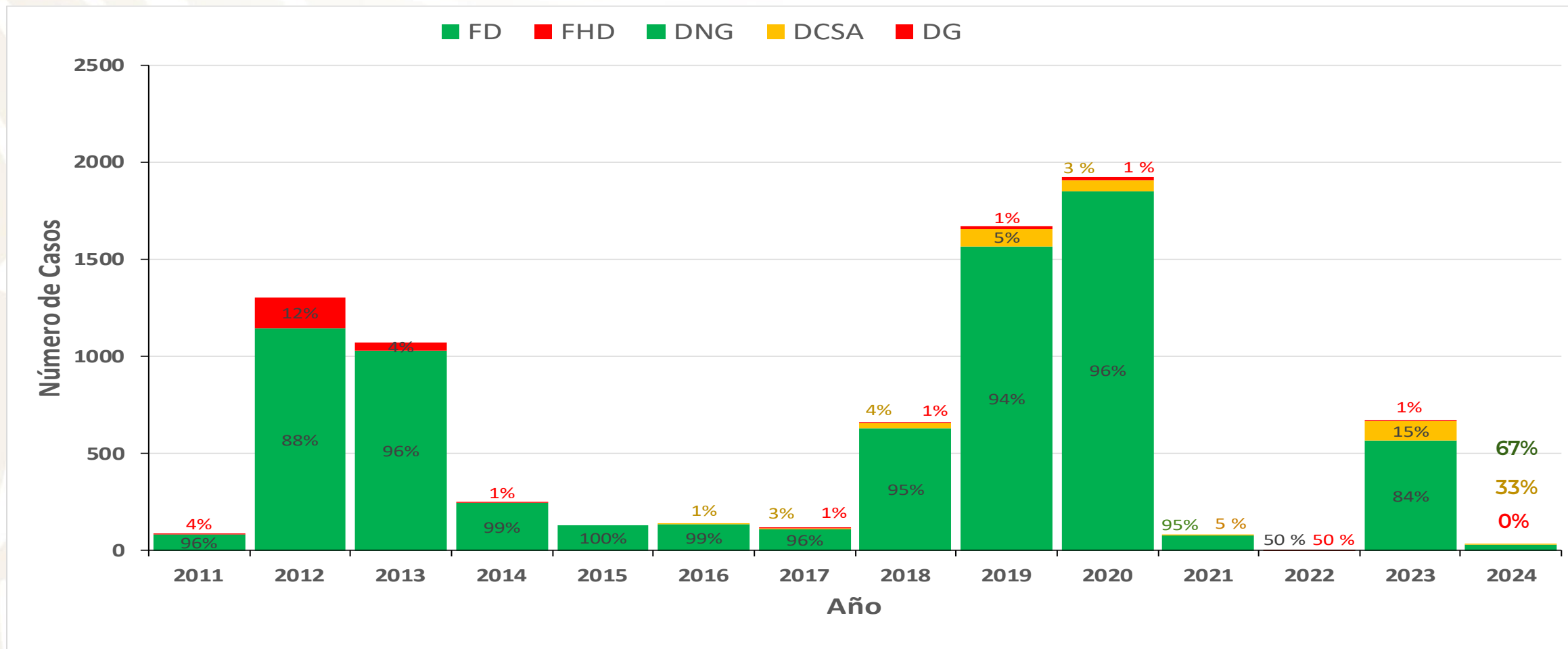
# SAN LUIS POTOSÍ: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 11. 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 11.

# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE JALISCO

---

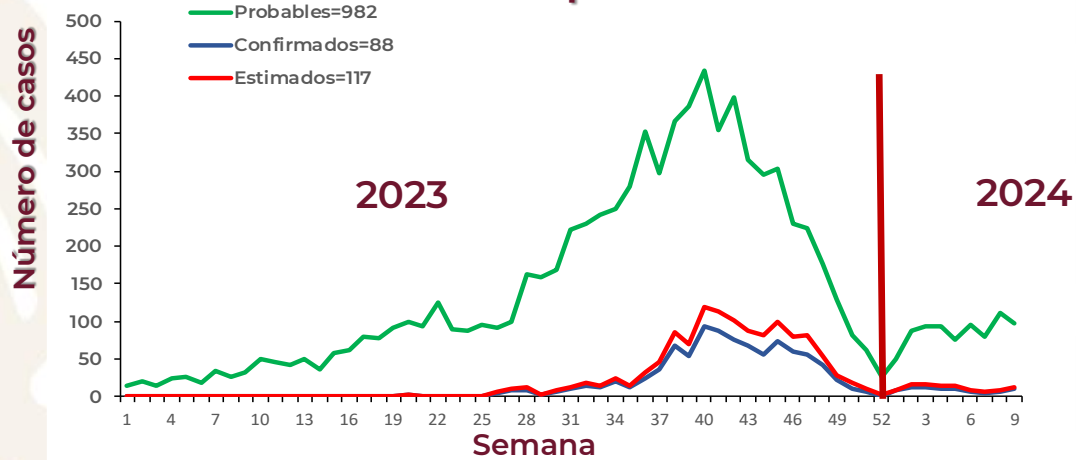
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 11, 2024



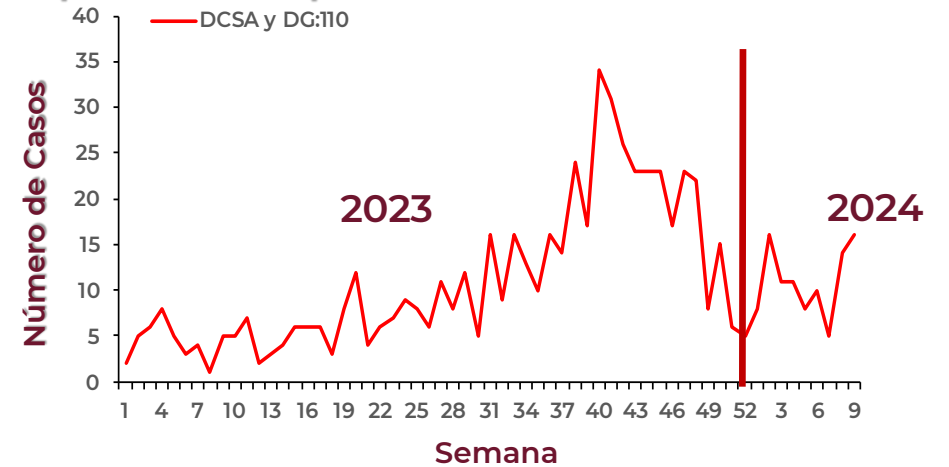
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* JALISCO

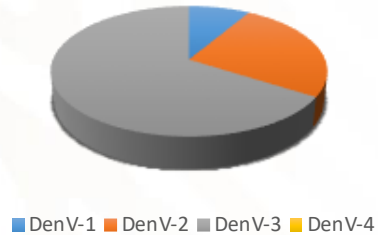
### Curva Epidémica.



### Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.

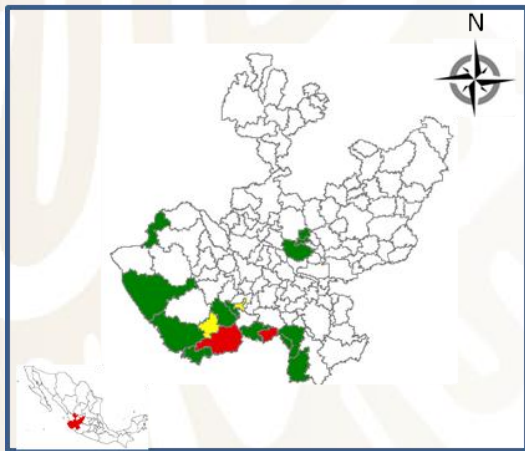


### Circulación Viral.



Relación  
DNG : DCSA y DG<sup>∞</sup>  
2 : 1

### Positividad y Muestreo.



MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
CUAUTITLAN	9	45.71	2	10.16	2 3
ZAPOTITLAN DE VADILLO	4	51.45	0	0.00	3
CASIMIRO CASTILLO	6	24.77	4	16.51	1 2 3
EL LIMON	1	16.16	0	0.00	3
RESTO	26	0.30	36	0.42	1 2 3
TOTAL	46	0.53	42	0.48	

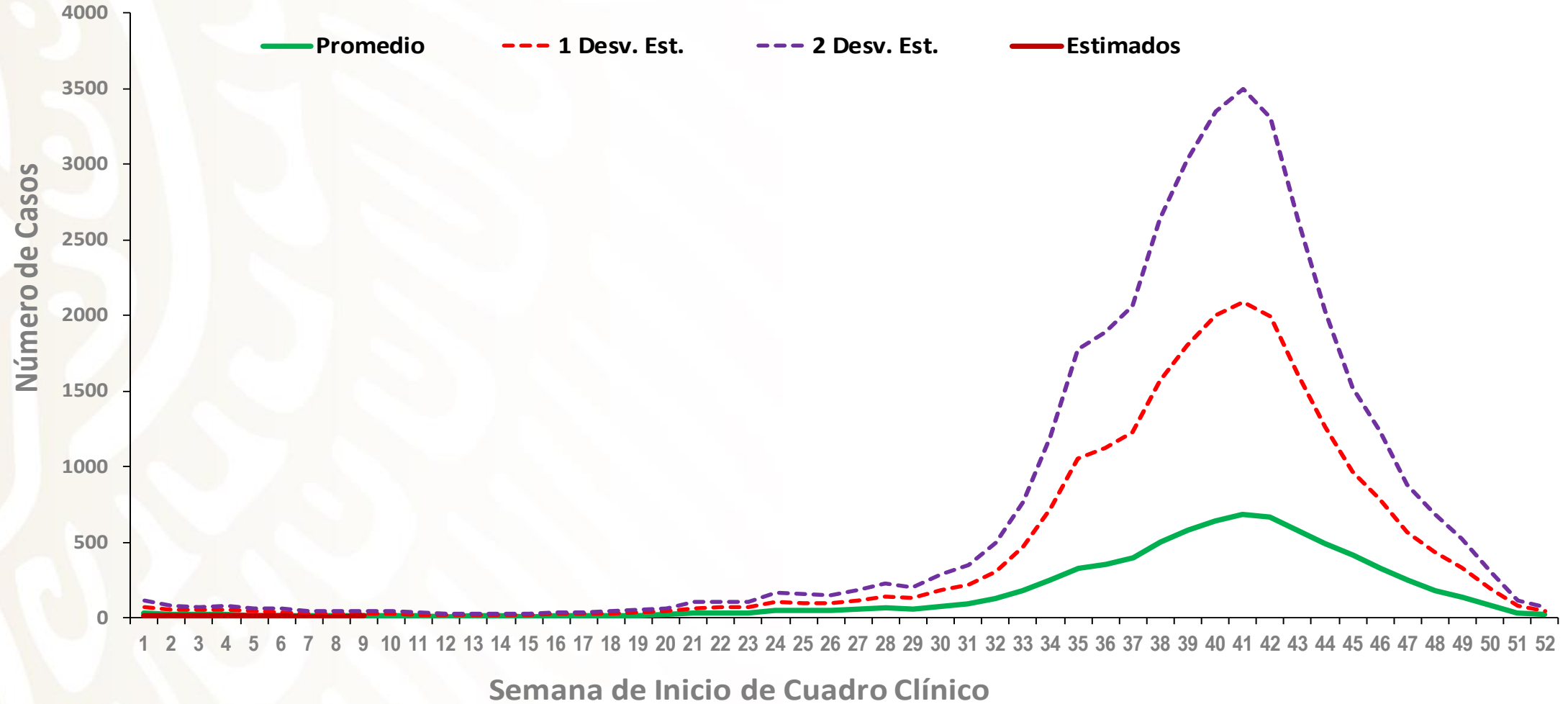
<sup>∞</sup>Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. \*\* Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 11.





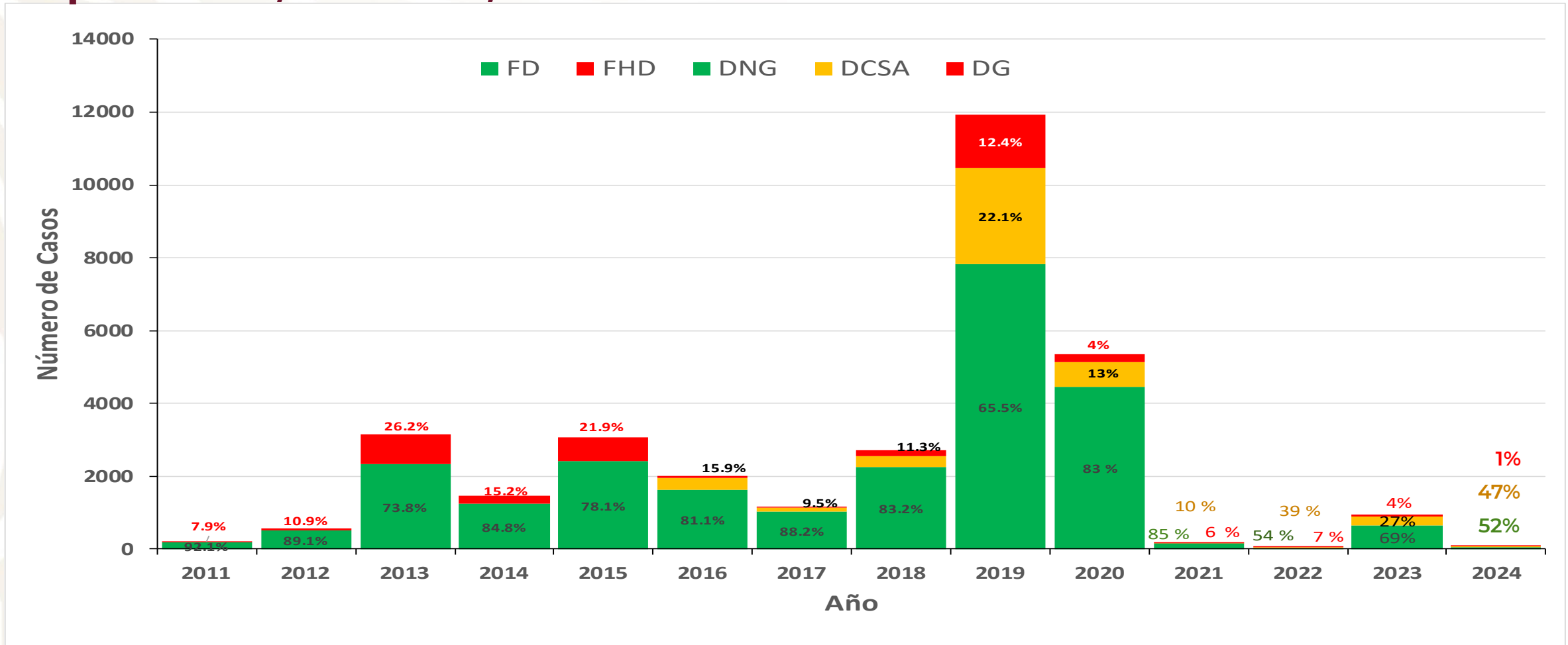
# JALISCO: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 11. 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\*



# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE YUCATÁN

---

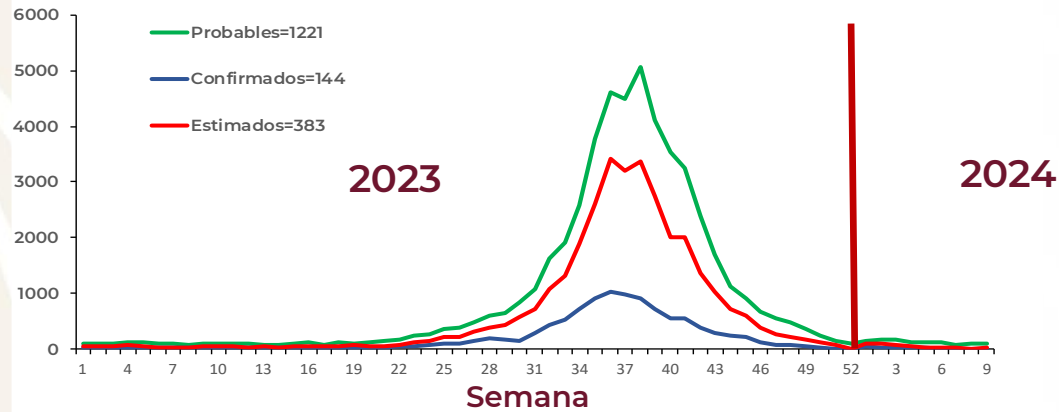
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 11, 2024



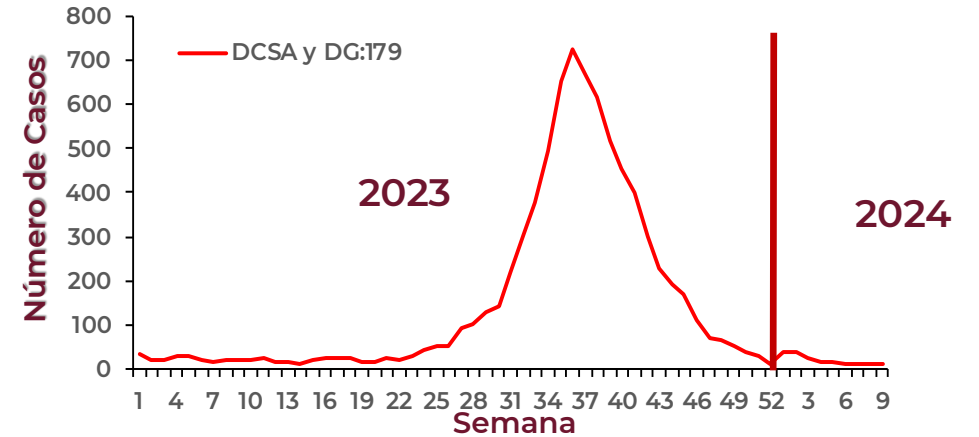
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* YUCATÁN

Curva Epidémica.



Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



Circulación Viral.

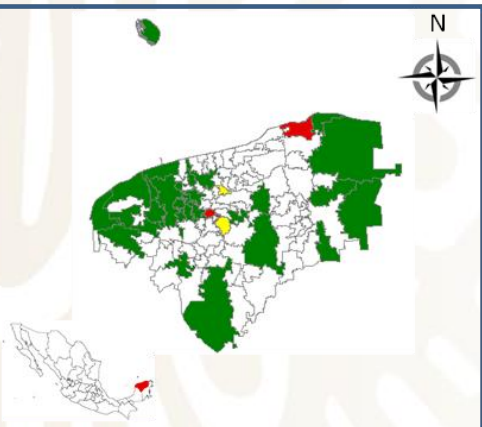
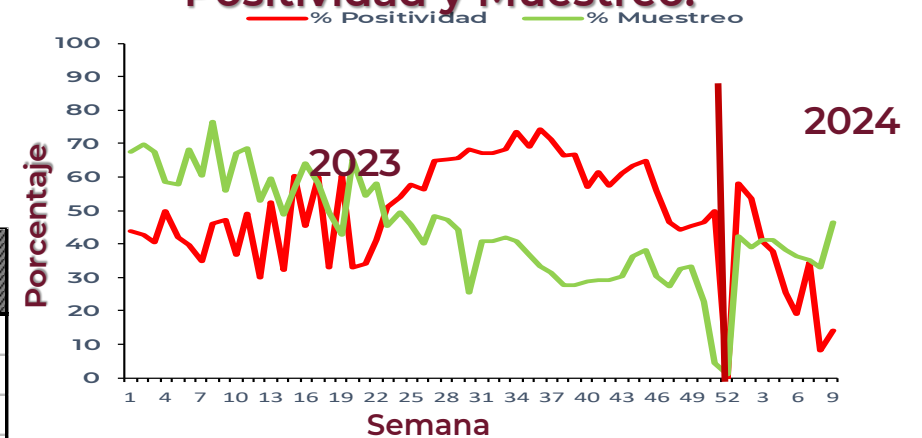


Relación  
DNG : DCSA y DG∞  
3 : 1

■ DenV-1 ■ DenV-2 ■ DenV-3 ■ DenV-4

MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
SAN FELIPE YUC	1	46.58	1	46.58	3
HOCABA	2	29.08	3	43.62	3
TEKANTO	1	23.69	1	23.69	3
HUHI	0	0.00	2	34.29	
RESTO	49	2.10	84	3.59	3
<b>TOTAL</b>	<b>53</b>	<b>2.25</b>	<b>91</b>	<b>3.86</b>	

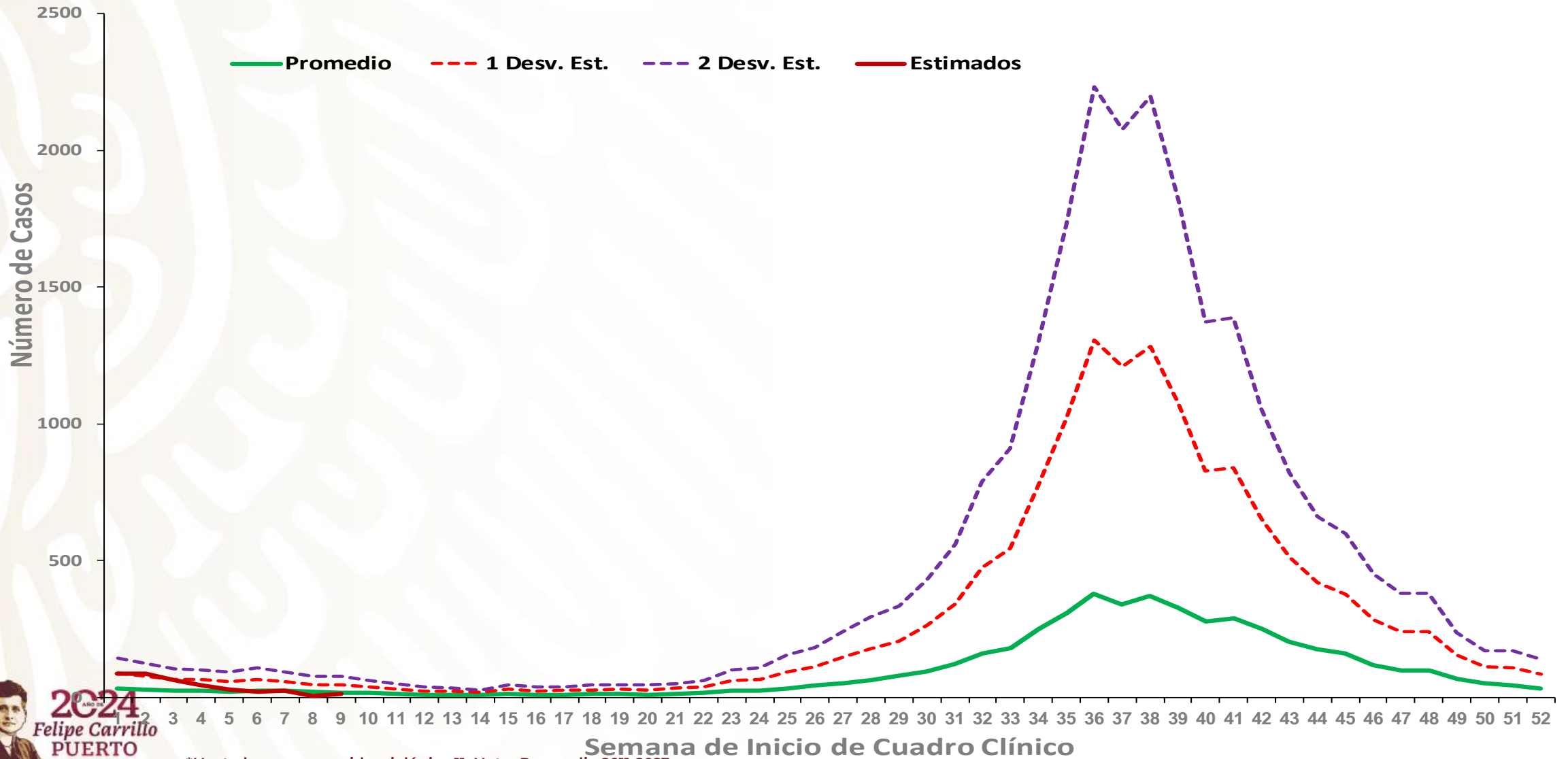
Positividad y Muestreo.



∞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 11.

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



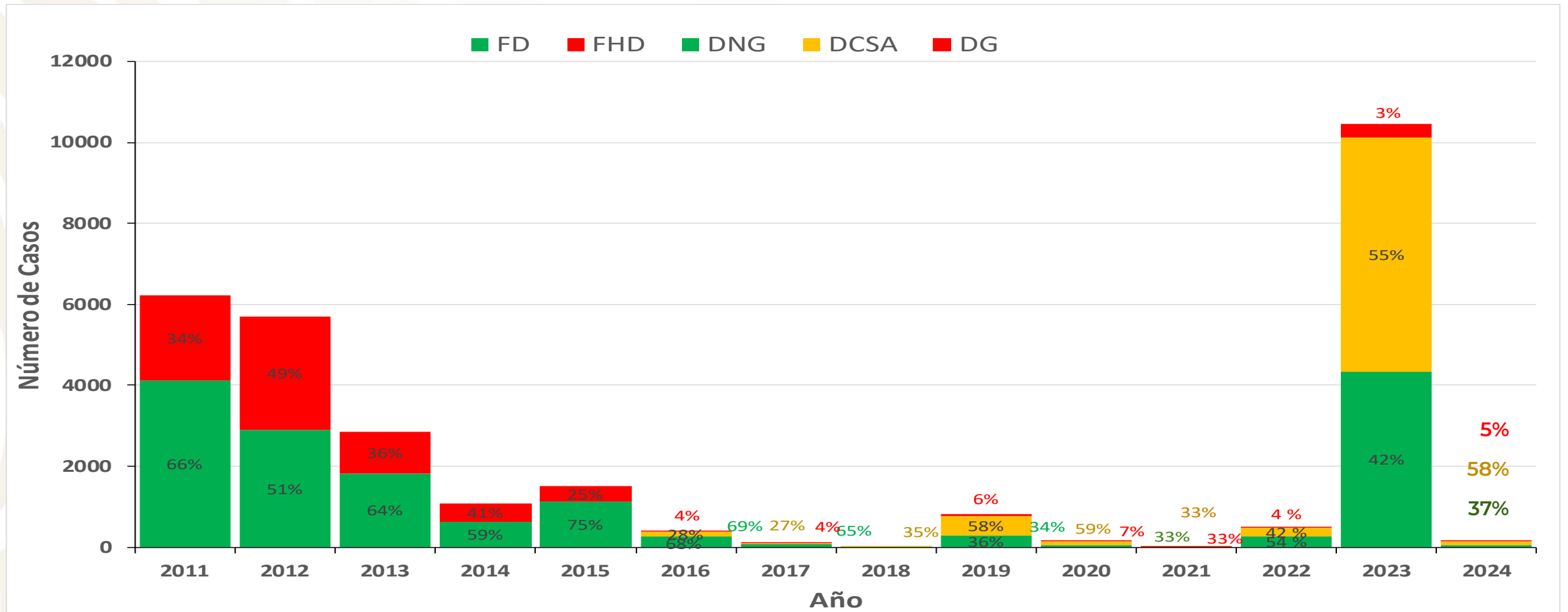
\*Hasta la semana epidemiológica 11. Nota: Promedio 2011-2023.

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





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



# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE ESTADO DE MÉXICO

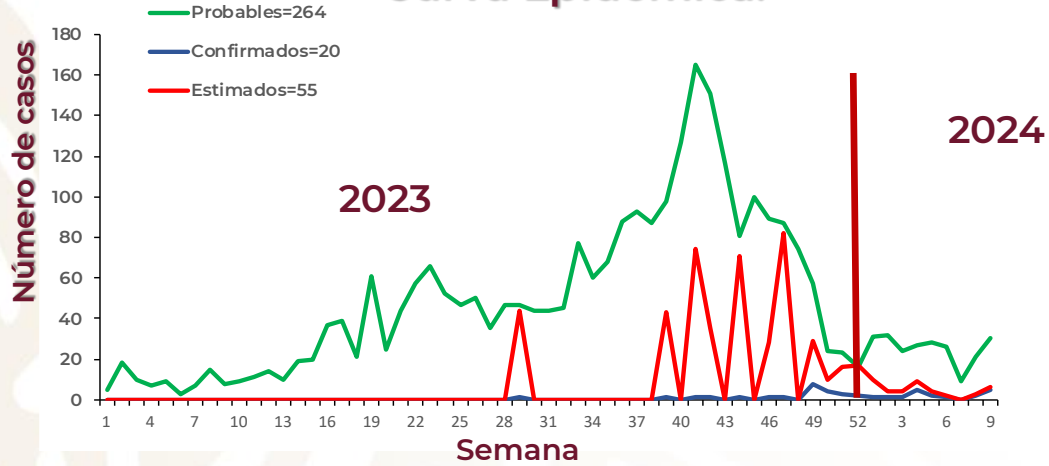
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 11, 2024



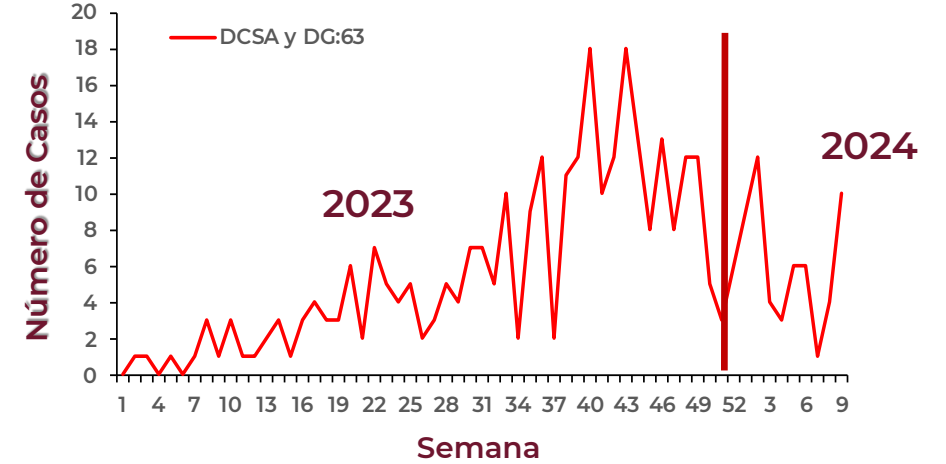
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* ESTADO DE MÉXICO

Curva Epidémica.



Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



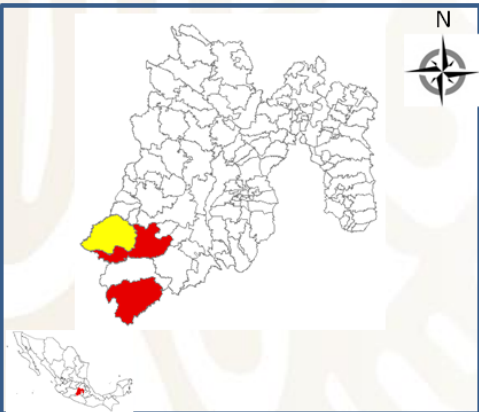
Relación  
DNG : DCSA y DG $\infty$   
5 : 1

Circulación Viral.



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

Positividad y Muestreo.



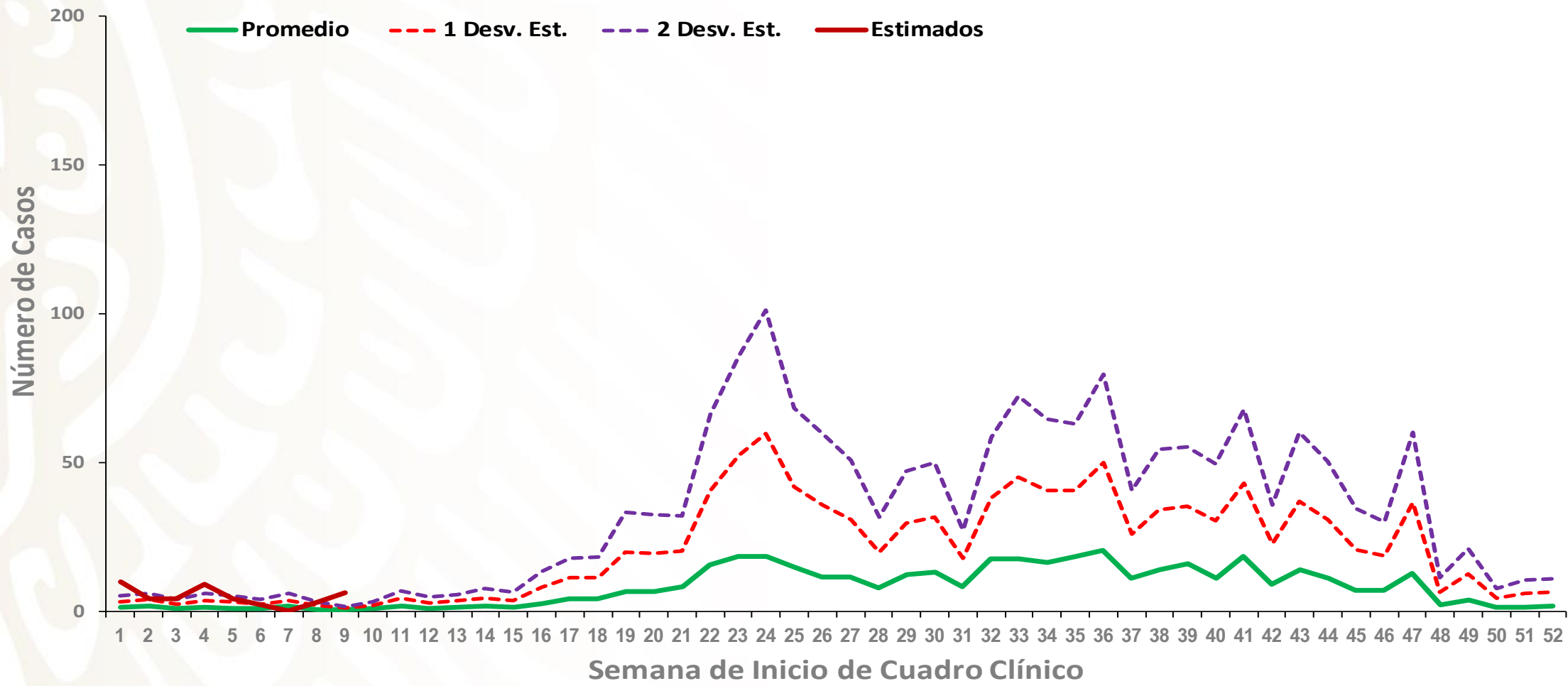
MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
TLATLAYA	5	12.73	5	12.73	3
TEJUPILCO	5	6.11	4	0.00	1 2
LUVIANOS	0	0.00	1	3.25	2
<b>TOTAL</b>	<b>10</b>	<b>0.06</b>	<b>10</b>	<b>0.06</b>	

$\infty$ 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 11.

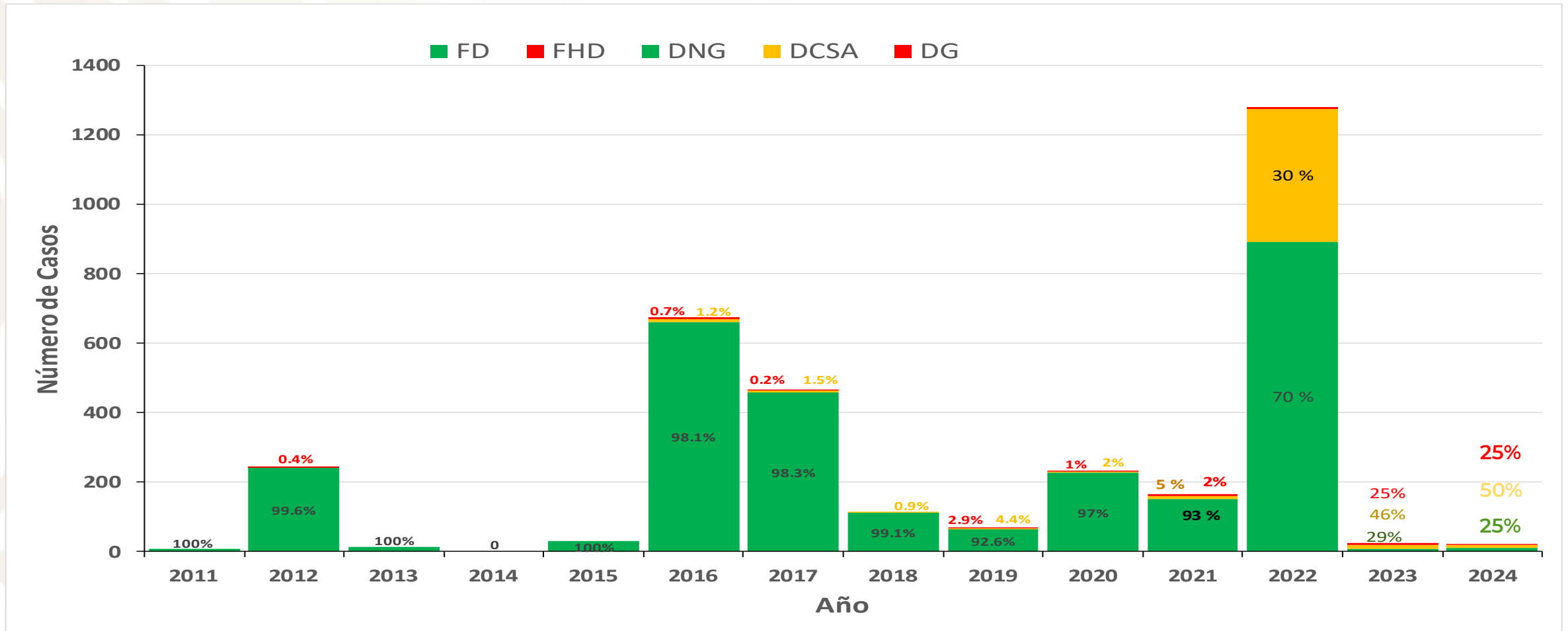


# Estado de México: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 11. 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\*





# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE PUEBLA

---

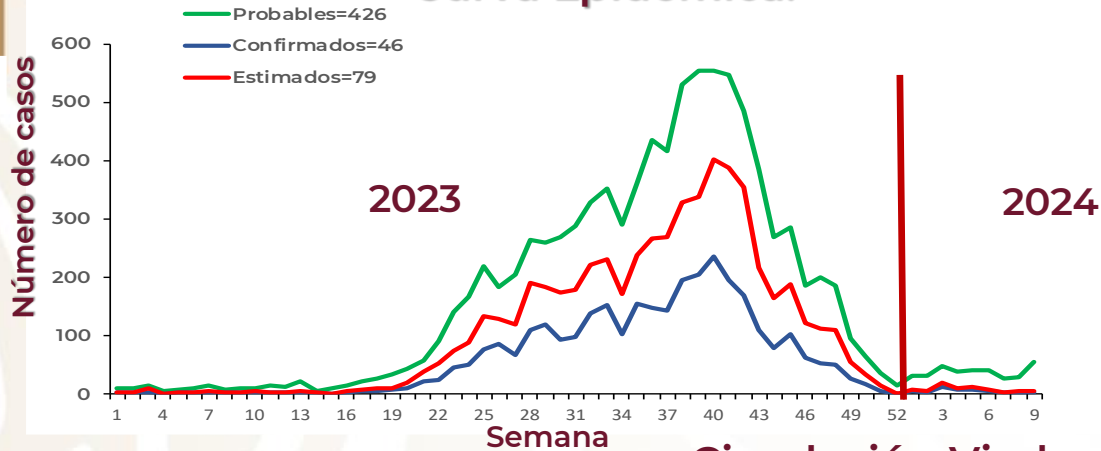
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 11, 2024



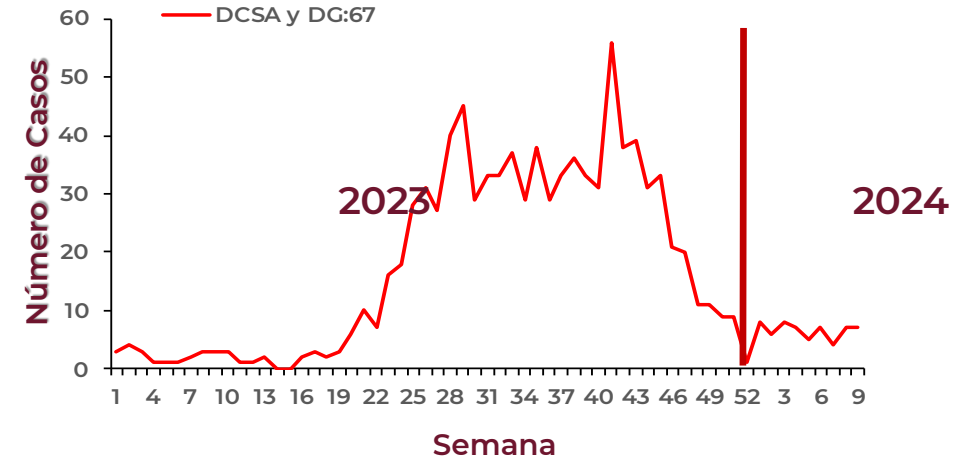
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* PUEBLA

Curva Epidémica.



Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



Circulación Viral.

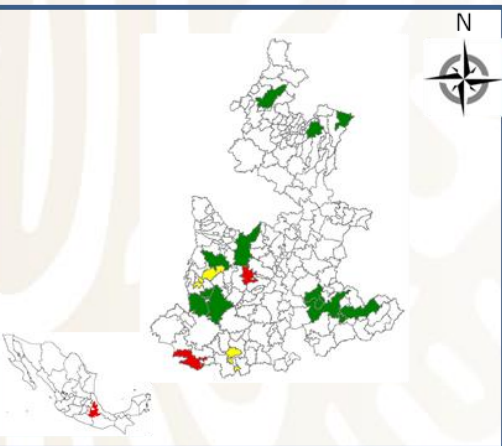
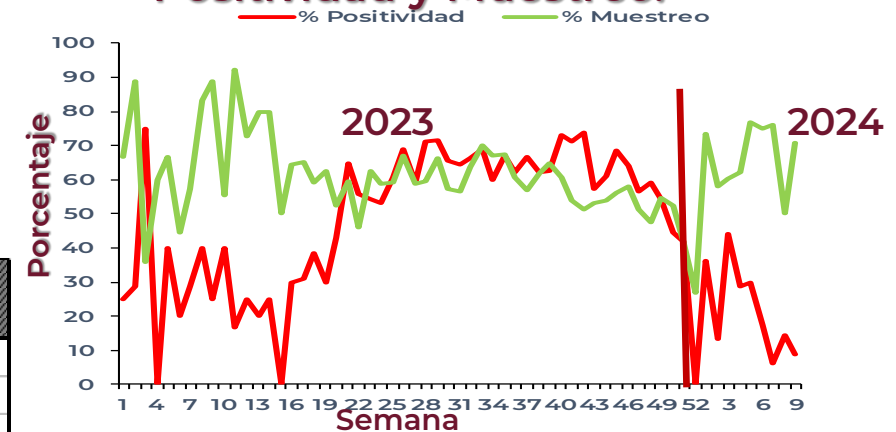


Relación  
DNG : DCSA y DG<sup>∞</sup>  
4 : 1

■ DenV-1 ■ DenV-2 ■ DenV-3 ■ DenV-4

MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
IXCAMILPA DE GUERRERO	4	102.12	0	0.00	1 3
HUEHUETLAN EL GRANDE	4	50.32	0	0.00	1
HUAQUECHULA	6	22.24	0	0.00	1 2
TECOMATLAN	1	16.13	0	0.00	
RESTO	16	0.24	15	0.22	1 3
TOTAL	31	0.45	15	0.22	

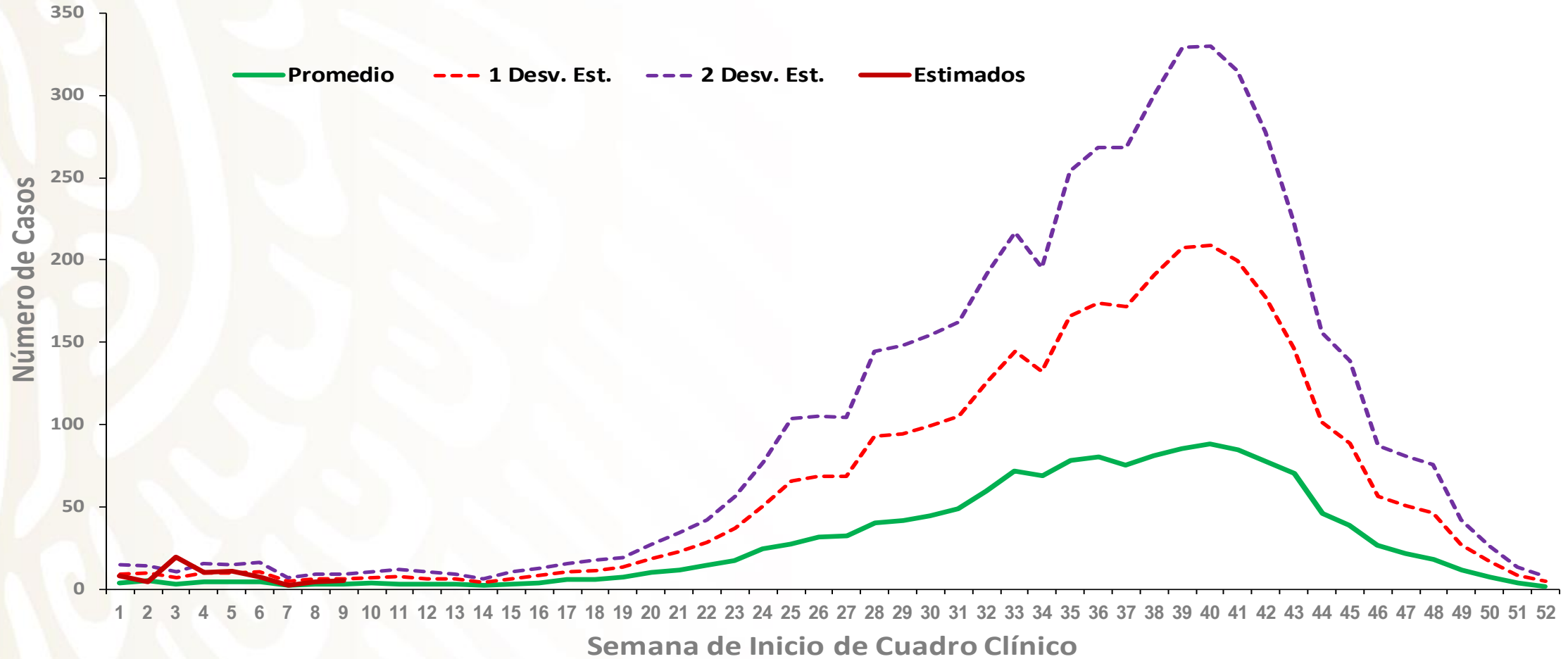
Positividad y Muestreo.



<sup>∞</sup>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 11.

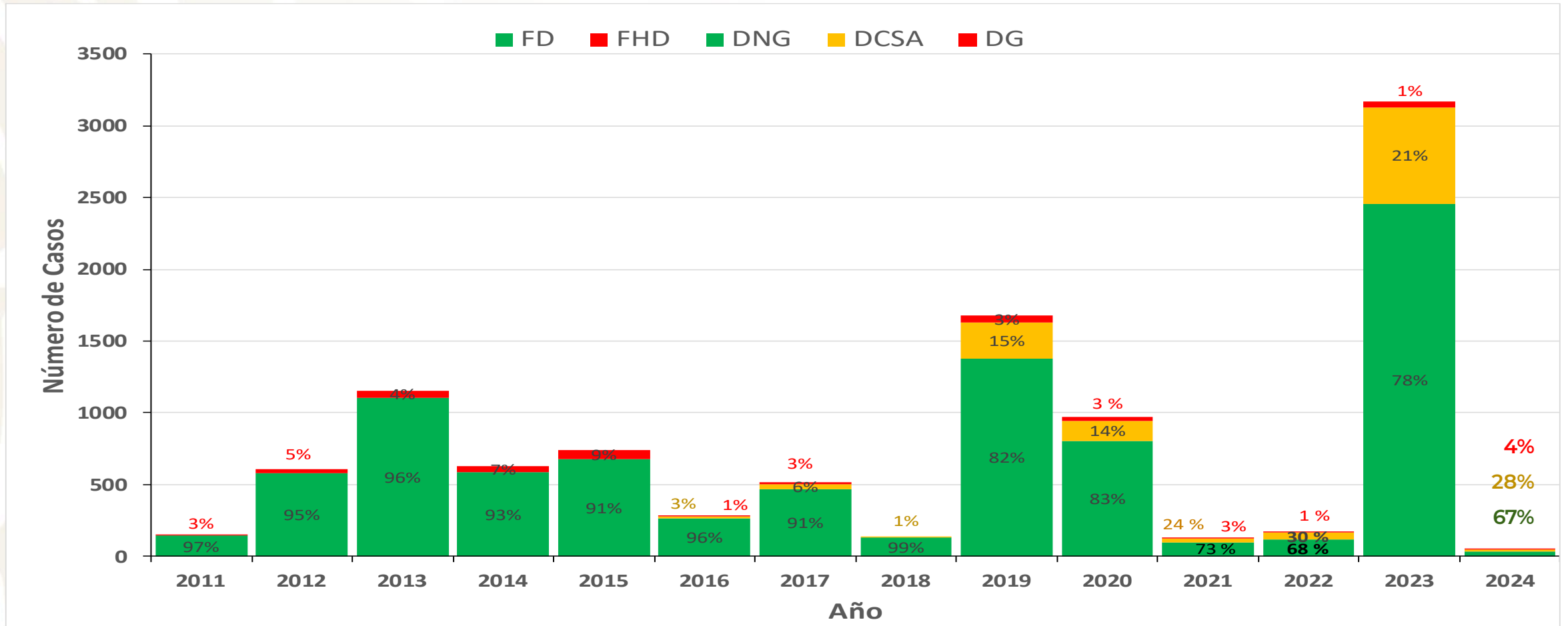
# Puebla: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 11. 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\*



# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE TAMAULIPAS

---

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 11, 2024

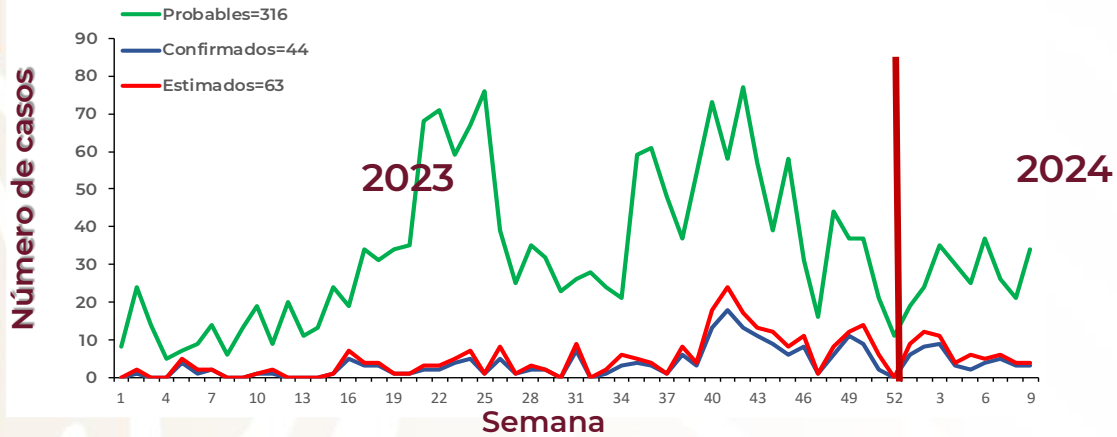


**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

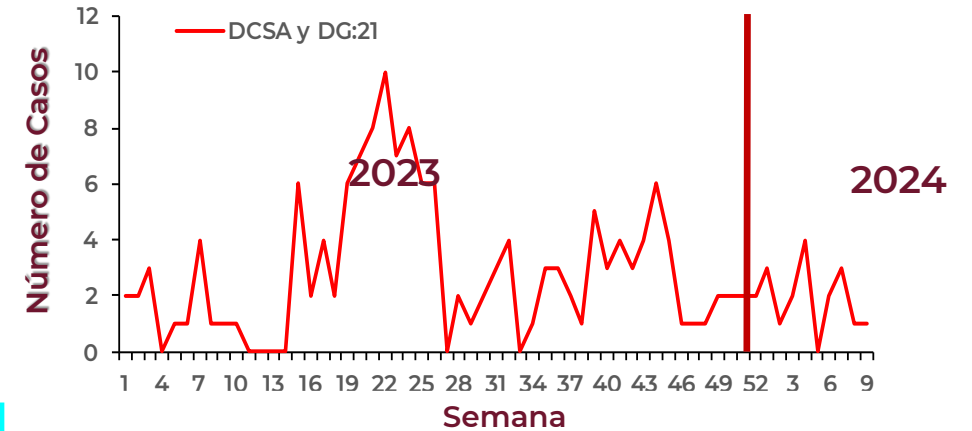


# Situación Epidemiológica 2023-2024\* TAMAULIPAS

Curva Epidémica.



Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



Relación  
DNG : DCSA y DG<sup>∞</sup>  
15 : 1

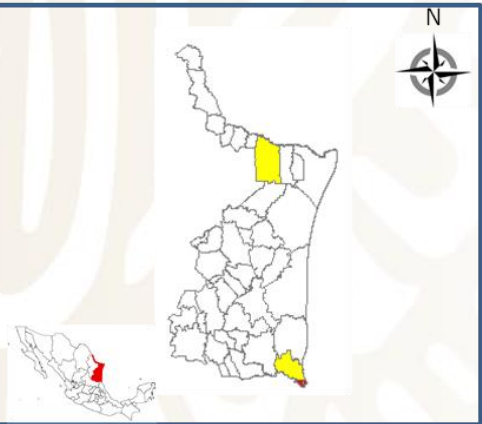
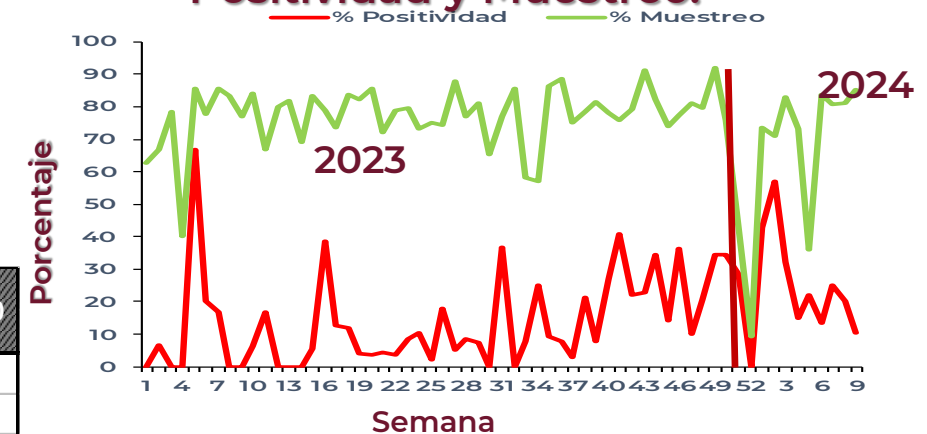
Circulación Viral.



■ DenV-1 ■ DenV-2 ■ DenV-3 ■ DenV-4

MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
■ CIUDAD MADERO	15	6.48	2	0.86	1 3 4
■ TAMPICO	13	3.76	2	0.58	1 3 4
■ ALTAMIRA	11	4.13	0	0.00	1 3
■ REYNOSA	1	0.14	0	0.00	4
<b>TOTAL</b>	<b>40</b>	<b>1.06</b>	<b>4</b>	<b>0.11</b>	

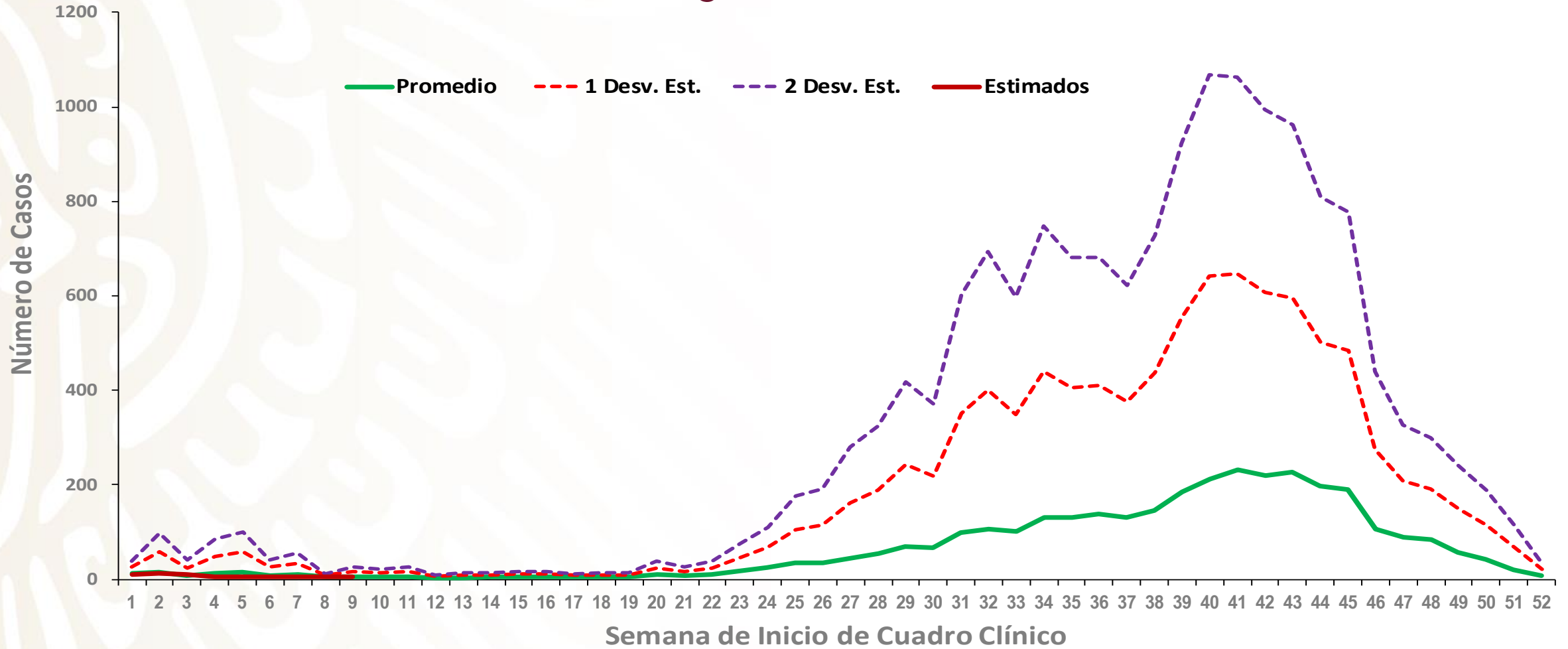
Positividad y Muestreo.



<sup>∞</sup>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 11.

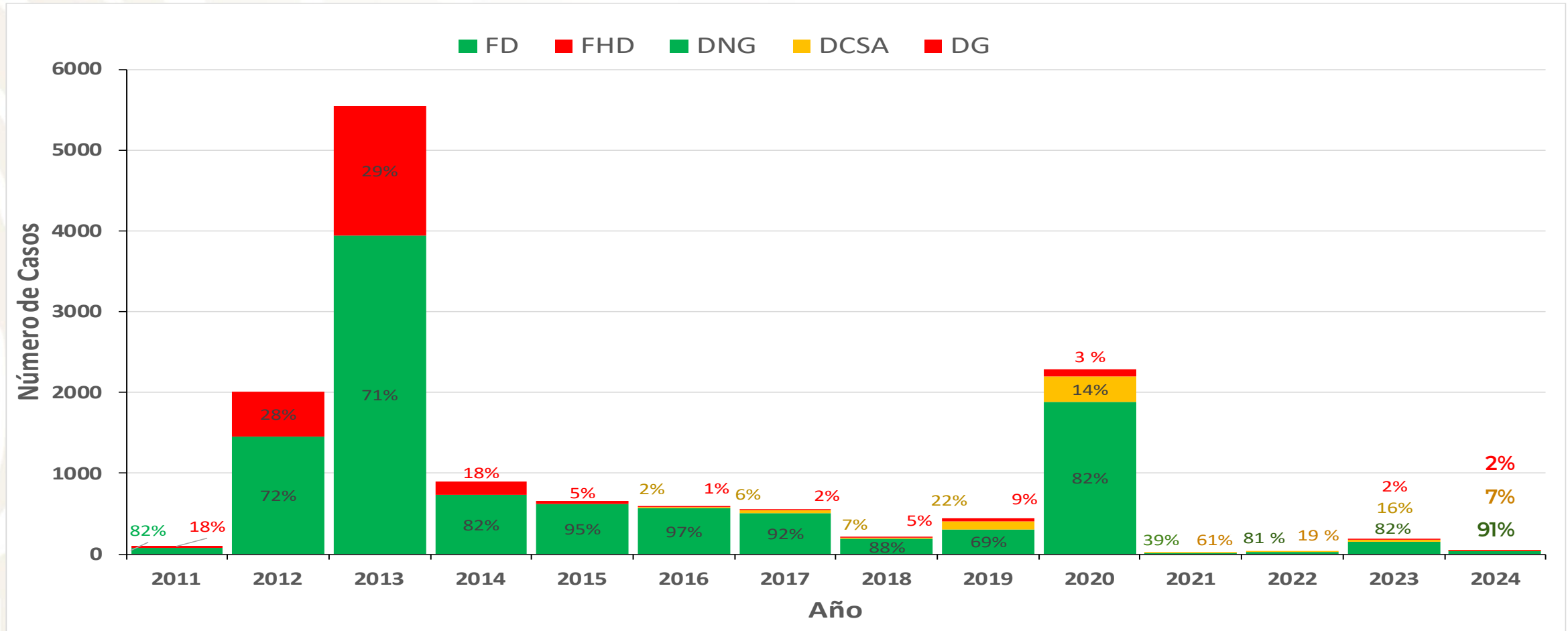
# TAMAULIPAS: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 11. 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 NUEVO LEÓN

---

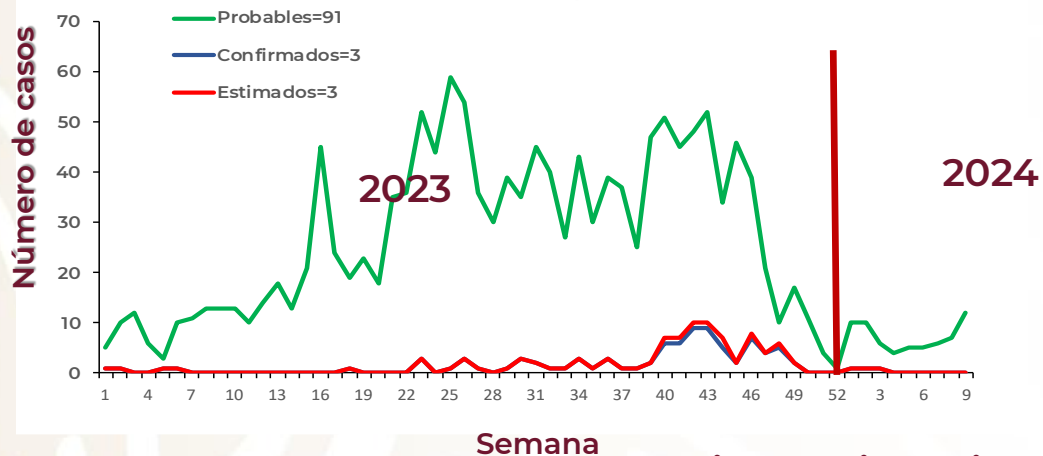
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 11, 2024



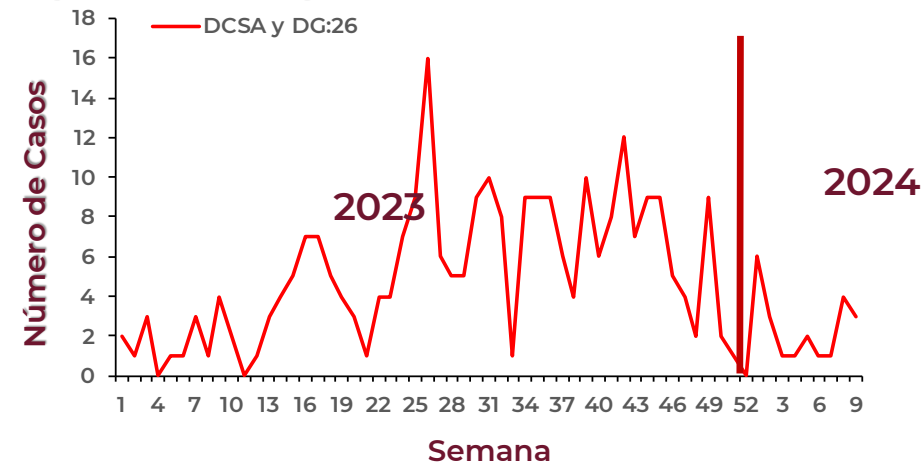
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* NUEVO LEÓN

Curva Epidémica.



Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



Circulación Viral.

Relación  
DNG : DCSA y DG<sup>∞</sup>  
1 : 1



■ DenV-1 ■ DenV-2 ■ DenV-3 ■ DenV-4

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
<b>TOTAL</b>	<b>1</b>	<b>0.02</b>	<b>2</b>	<b>0.03</b>	

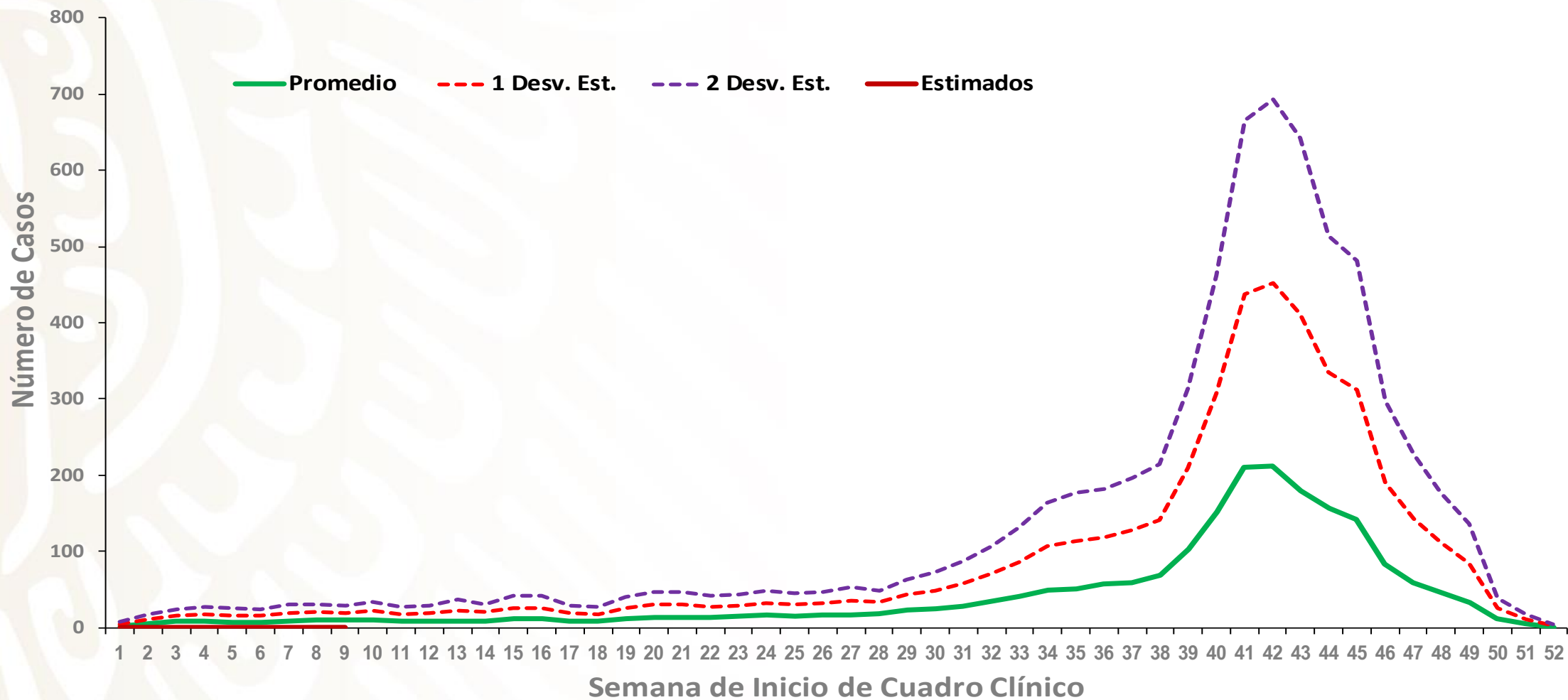
Positividad y Muestreo.



<sup>∞</sup>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 11.



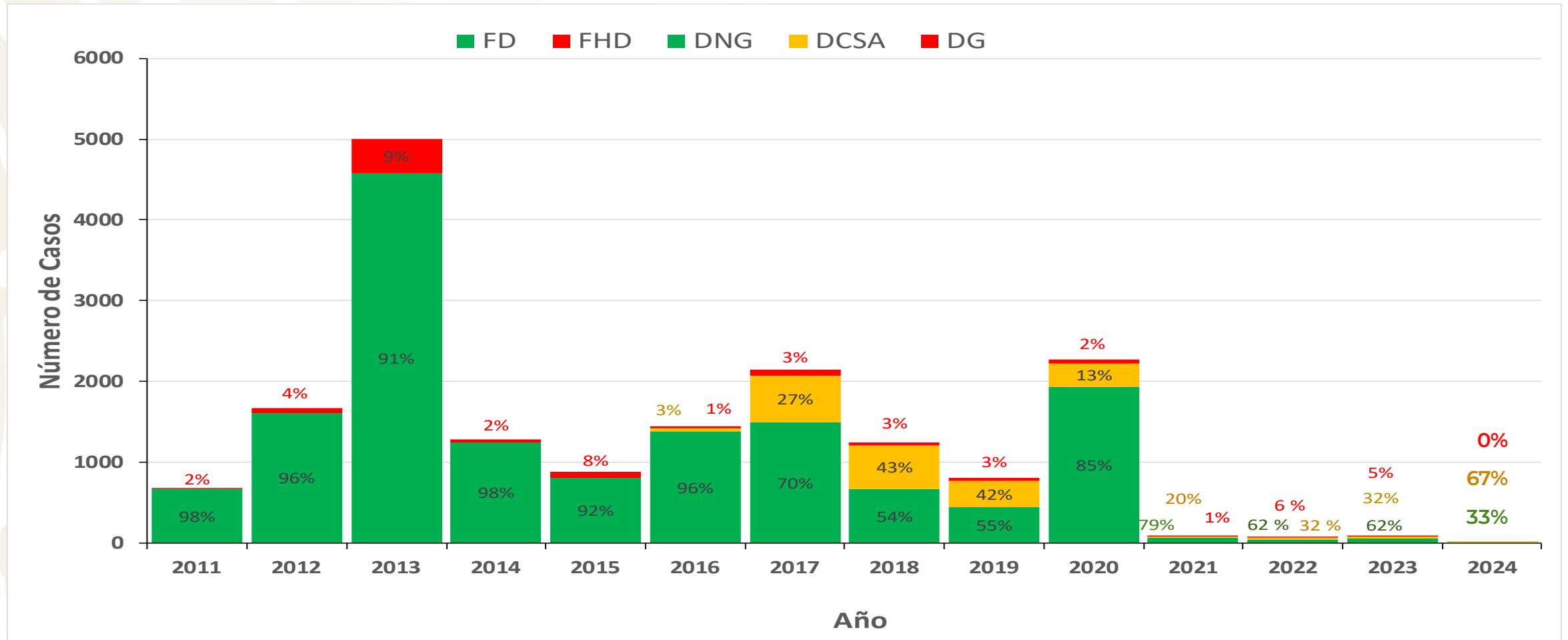
# Nuevo León: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 11. 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\*



# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE GUANAJUATO

---

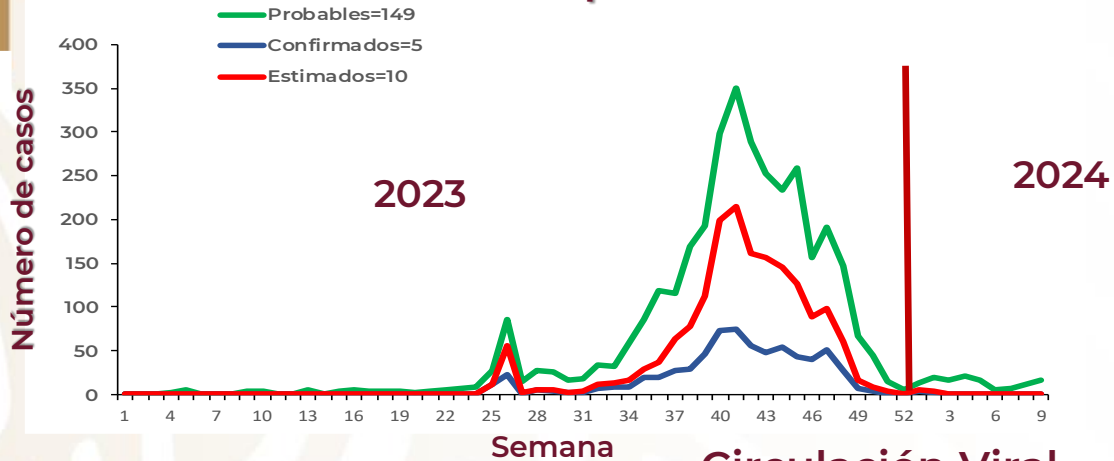
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 11, 2024



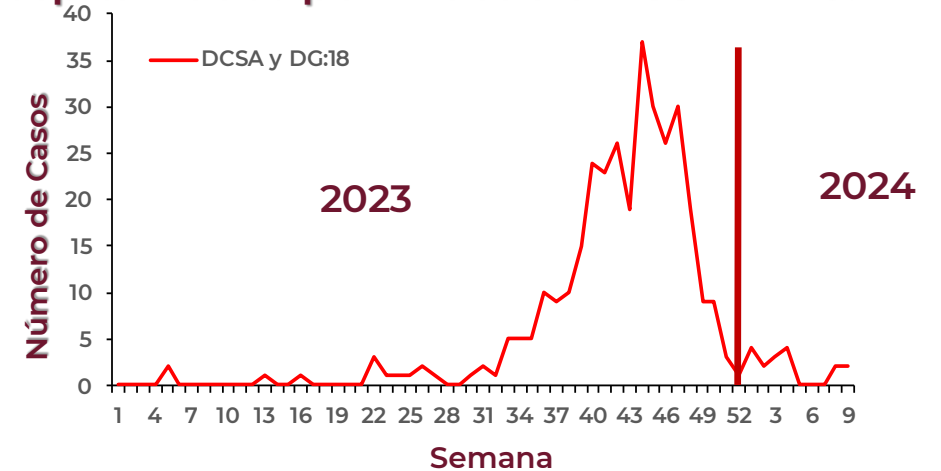
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* GUANAJUATO

Curva Epidémica.



Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



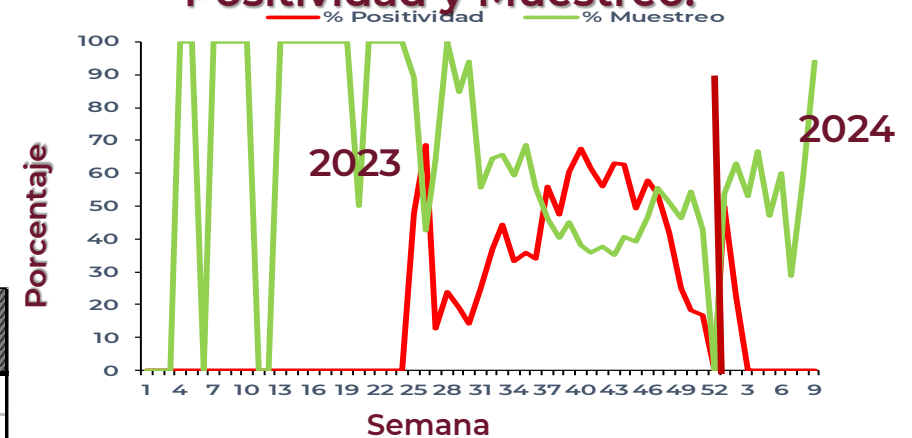
Circulación Viral.



Relación  
DNG : DCSA y DG∞  
2.3 : 1

■ DenV-1 ■ DenV-2 ■ DenV-3 ■ DenV-4

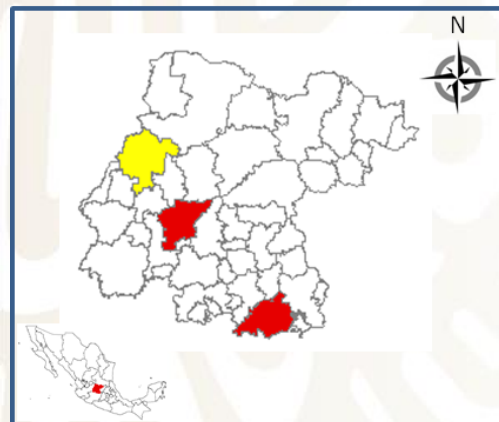
Positividad y Muestreo.



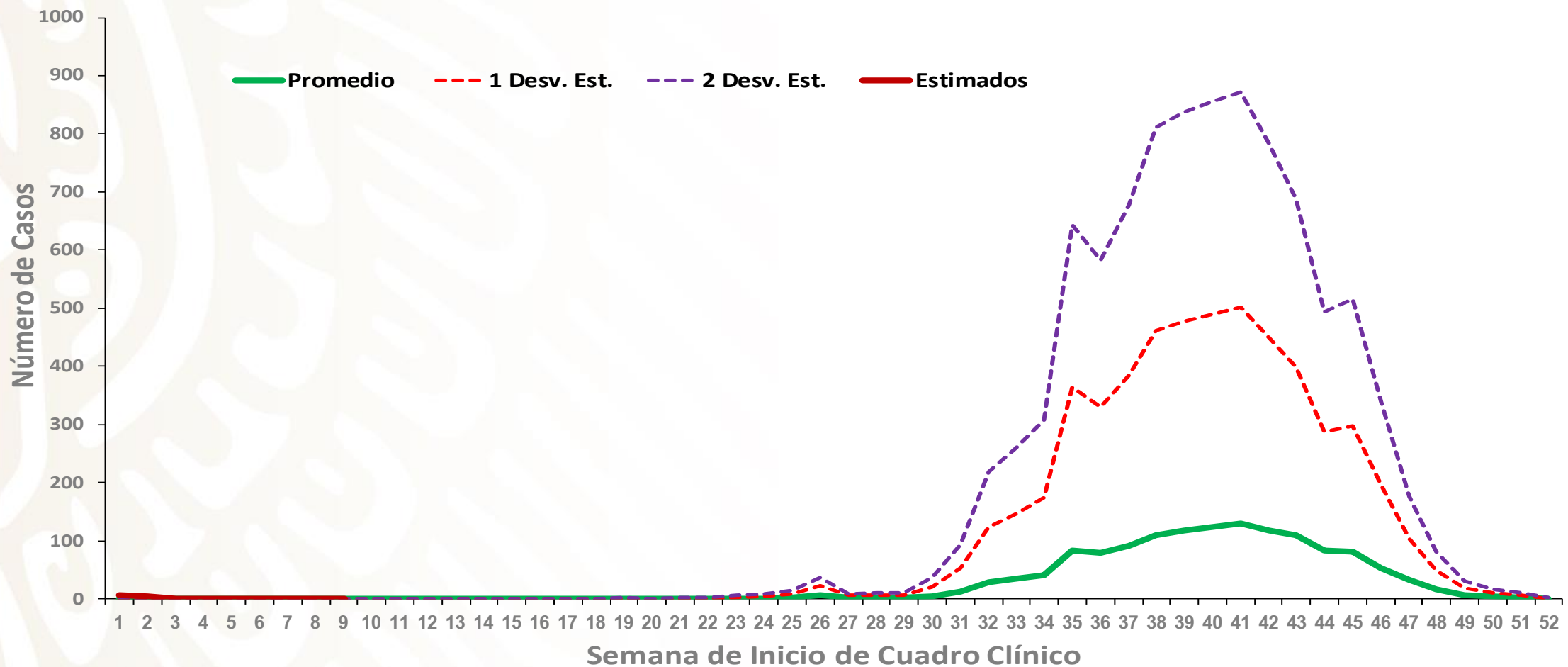
MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
ACAMBARO	1	0.81	0	0.00	1
IRAPUATO	0	0.00	3	0.48	1 3
LEON	1	0.06	0	0.00	
<b>TOTAL</b>	<b>2</b>	<b>0.03</b>	<b>3</b>	<b>0.05</b>	

∞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 11.



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

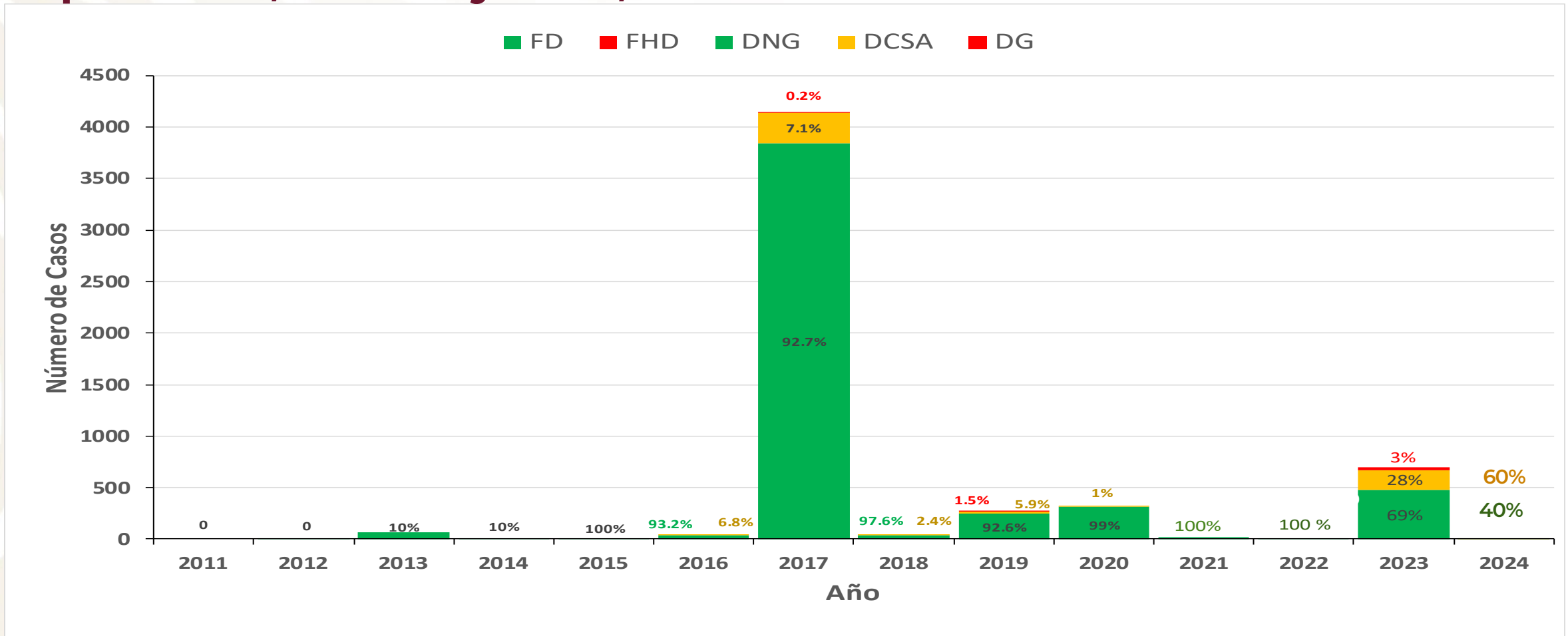


\*Hasta la semana epidemiológica 11. Nota: Promedio 2011-2023.

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



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



Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 11.

# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE AGUASCALIENTES

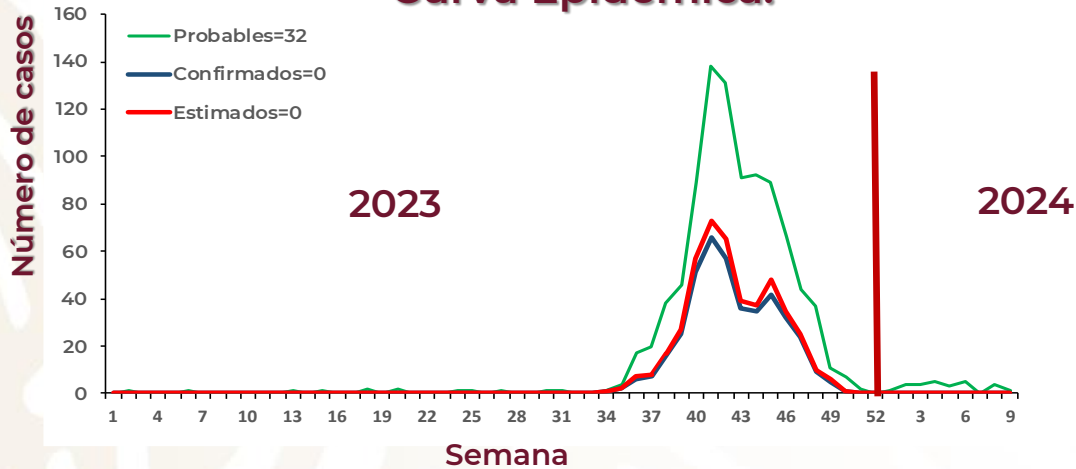
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 11, 2024



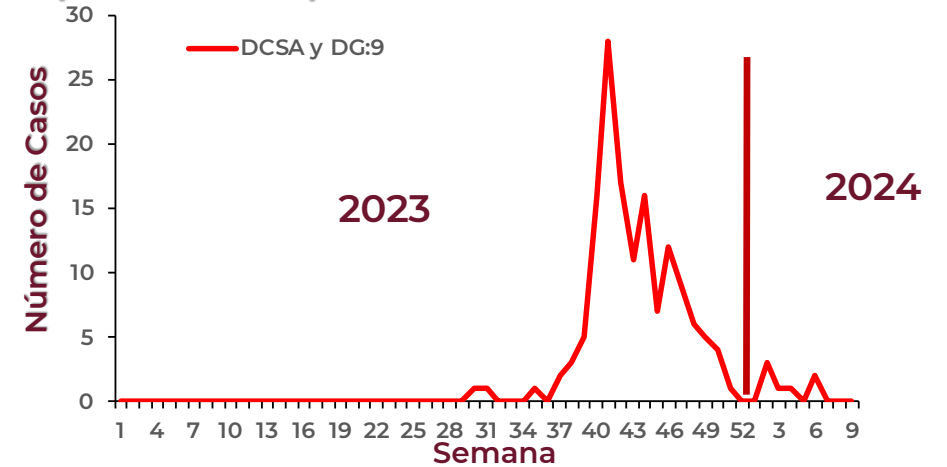
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* AGUASCALIENTES

Curva Epidémica.



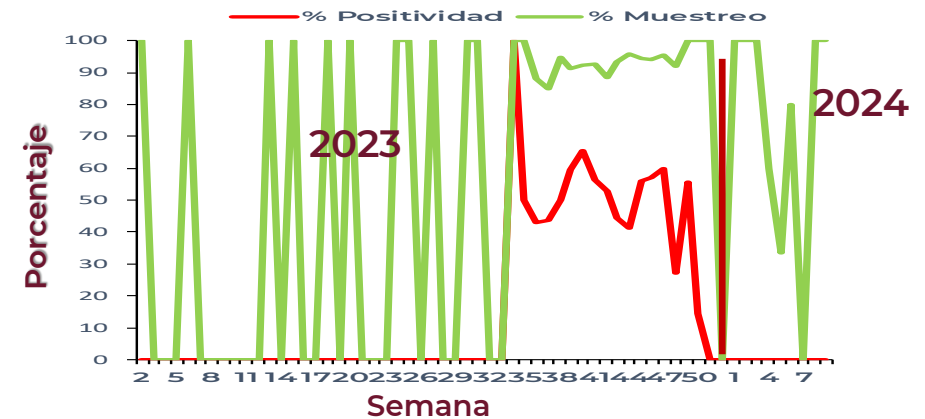
Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



No se ha  
demostrado  
circulación viral

Sin casos  
confirmados.

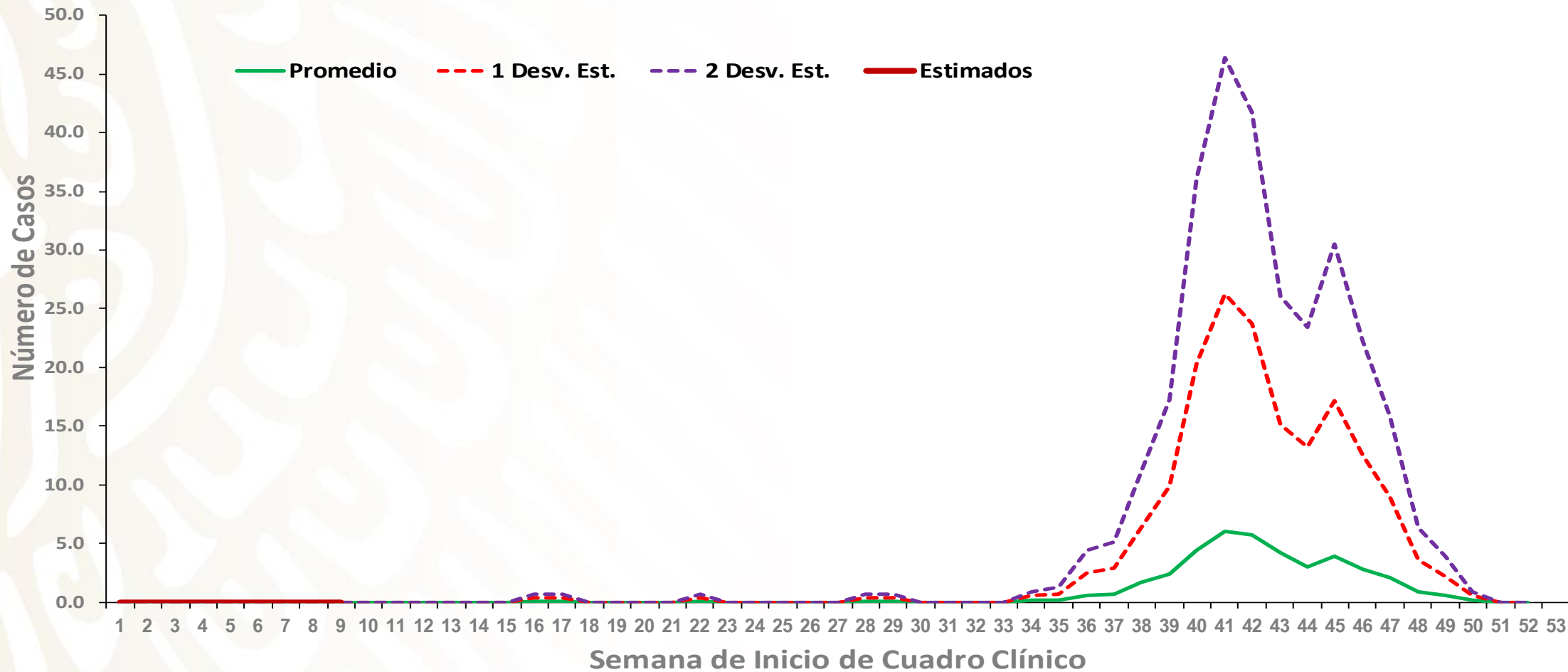
Positividad y Muestreo.



∞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 11.

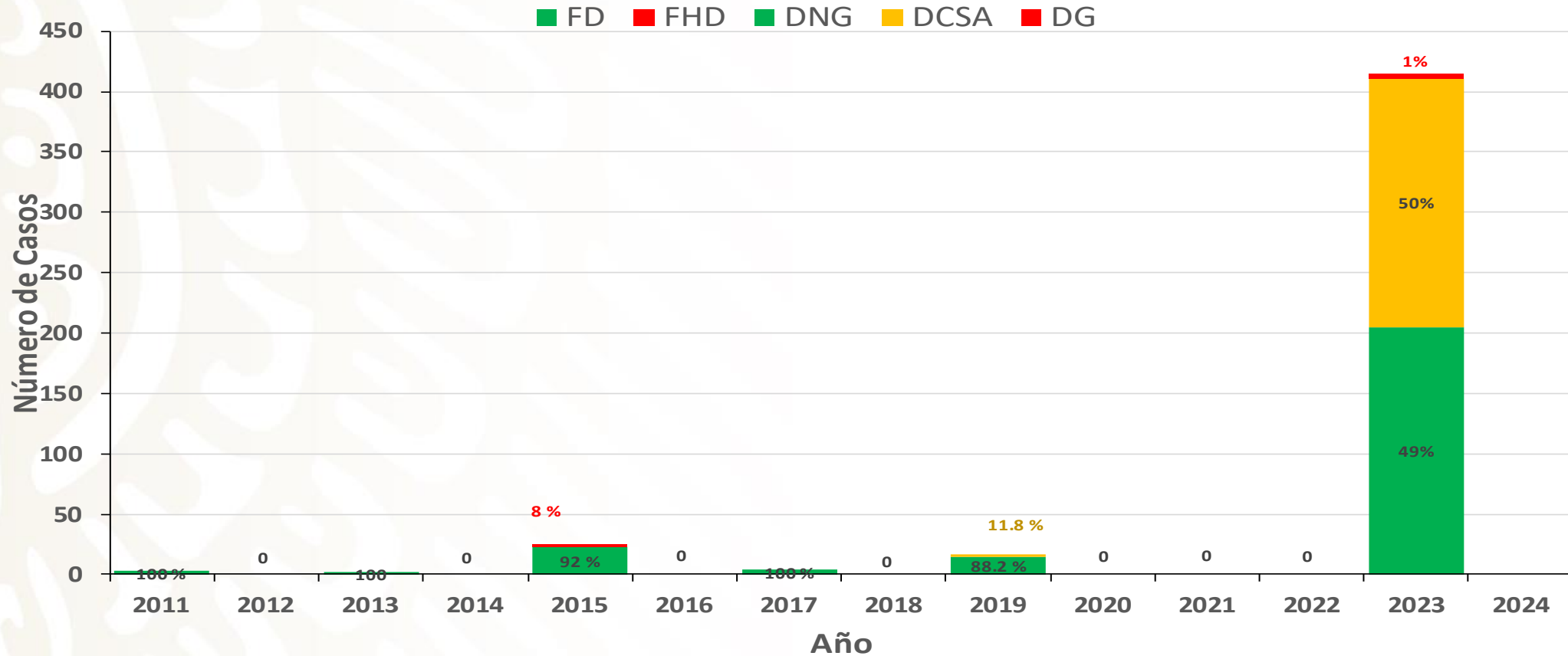
# Aguascalientes: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 11. 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 11.



# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE BAJA CALIFORNIA

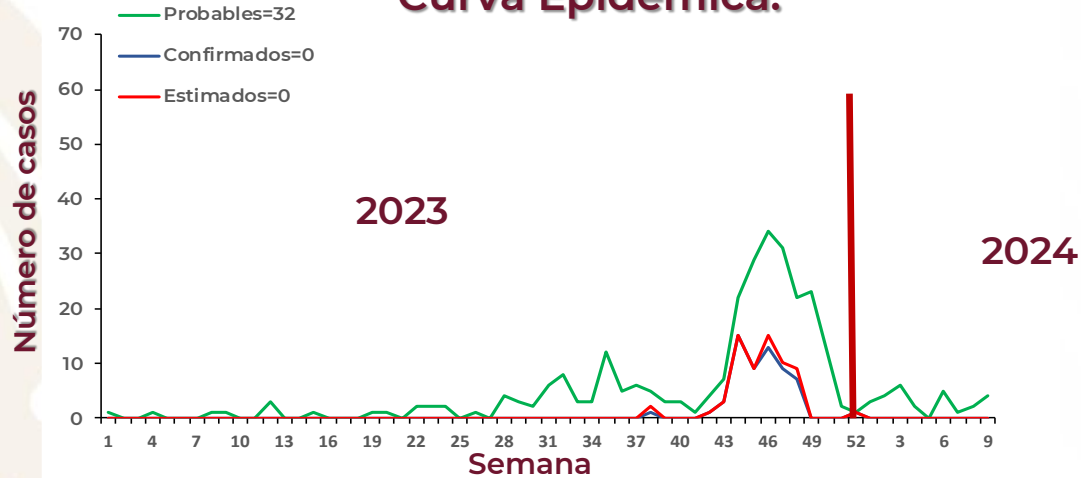
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 11, 2024



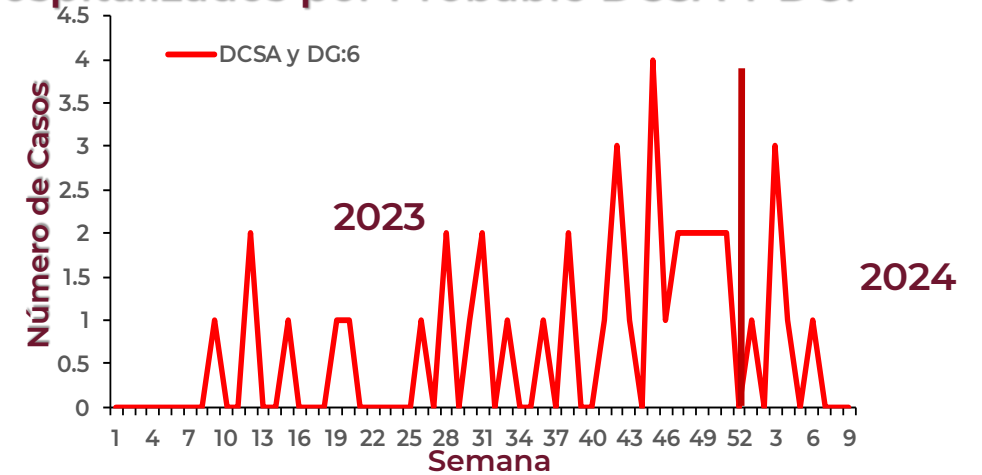
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* BAJA CALIFORNIA

Curva Epidémica.



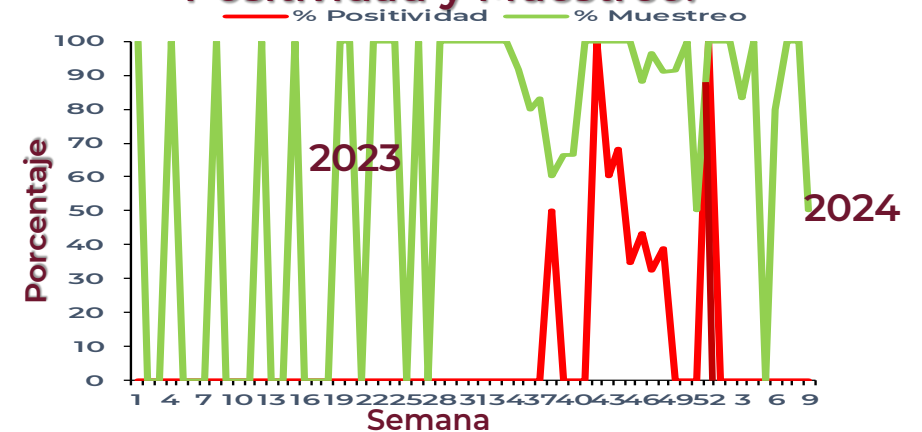
Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



No se ha  
demostrado  
circulación viral

Sin casos  
confirmados.

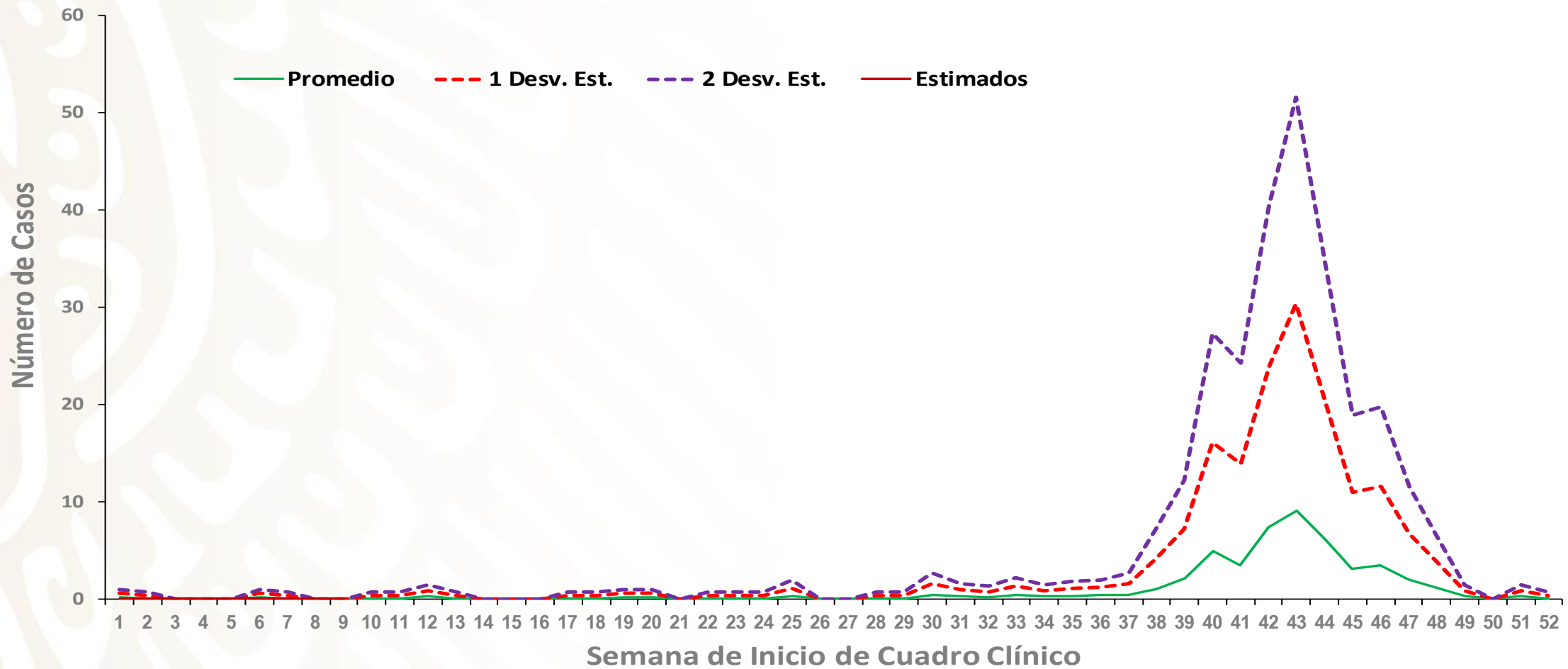
Positividad y Muestreo.



\*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 11.

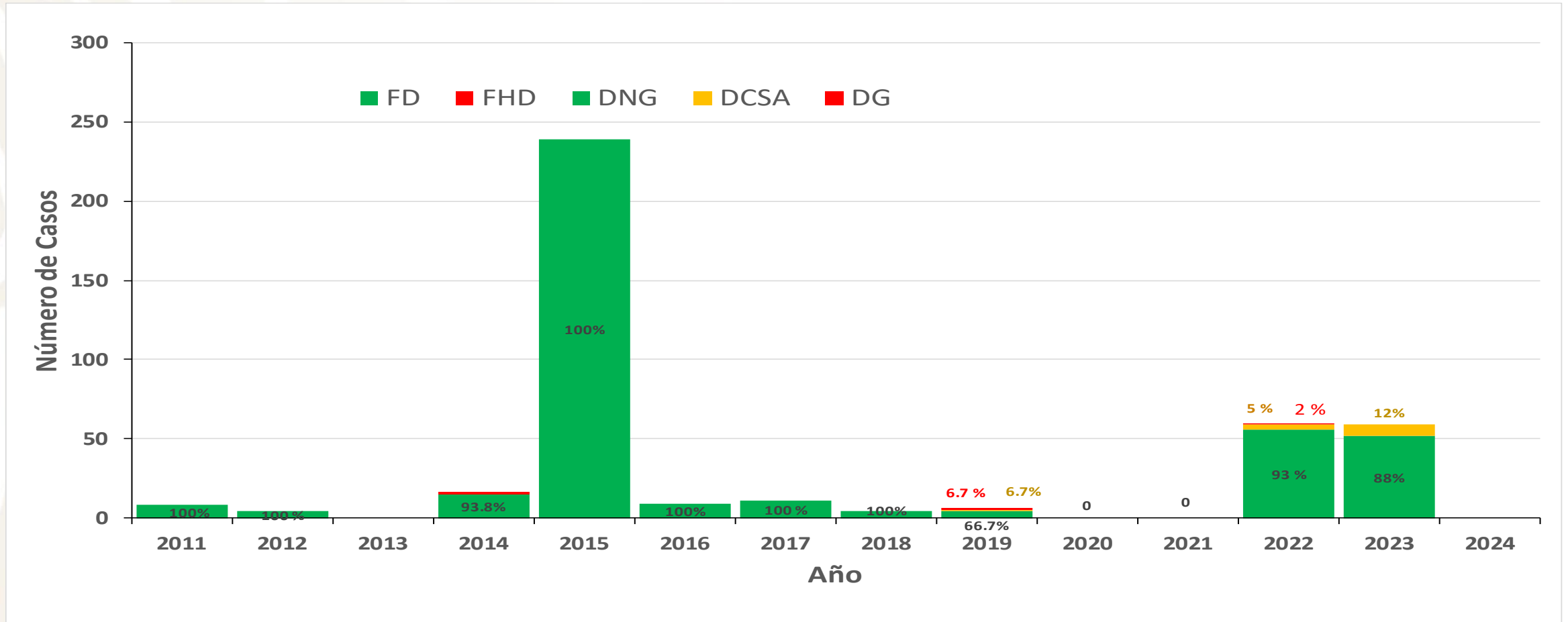
# Baja California: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 11. 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\*



# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE HIDALGO

---

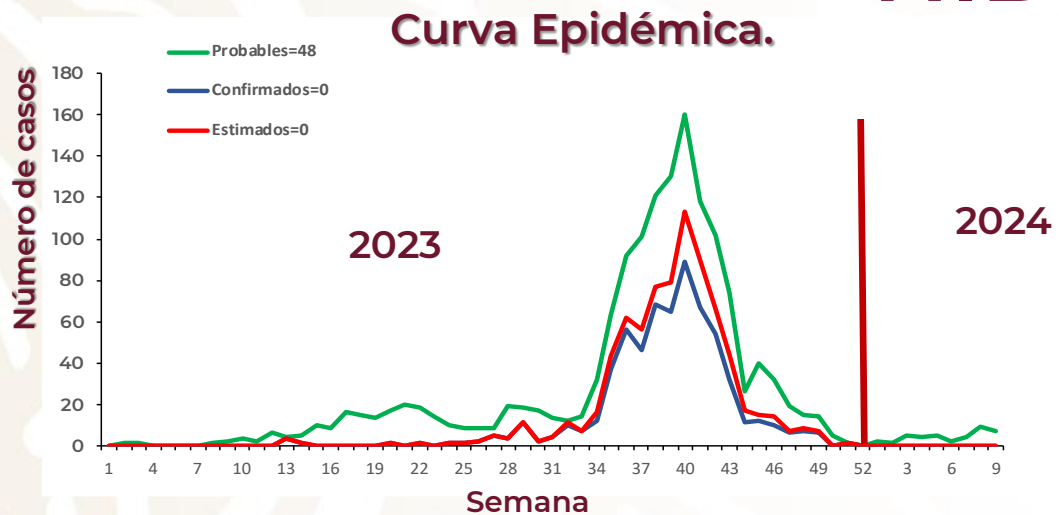
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 11, 2024



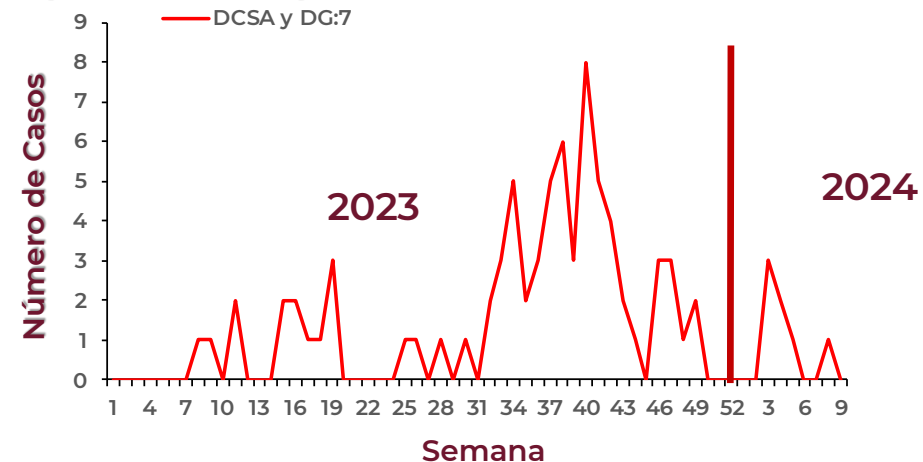
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD



# Situación Epidemiológica 2023-2024\* HIDALGO



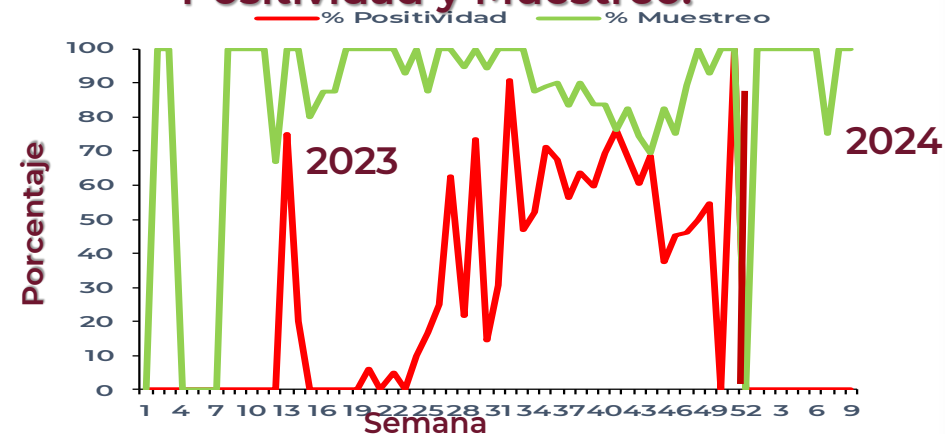
### Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



No se ha  
demostrado  
circulación viral

Sin casos  
confirmados.

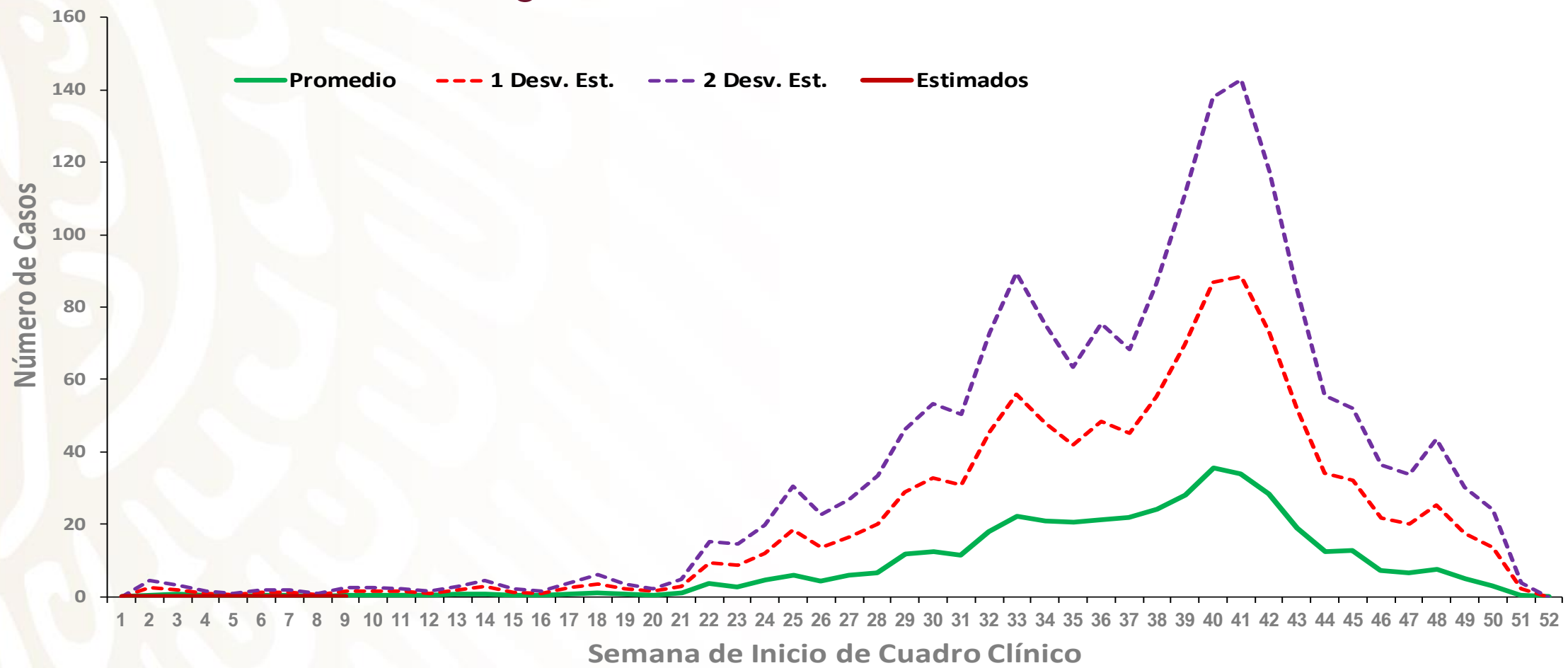
### Positividad y Muestreo.



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

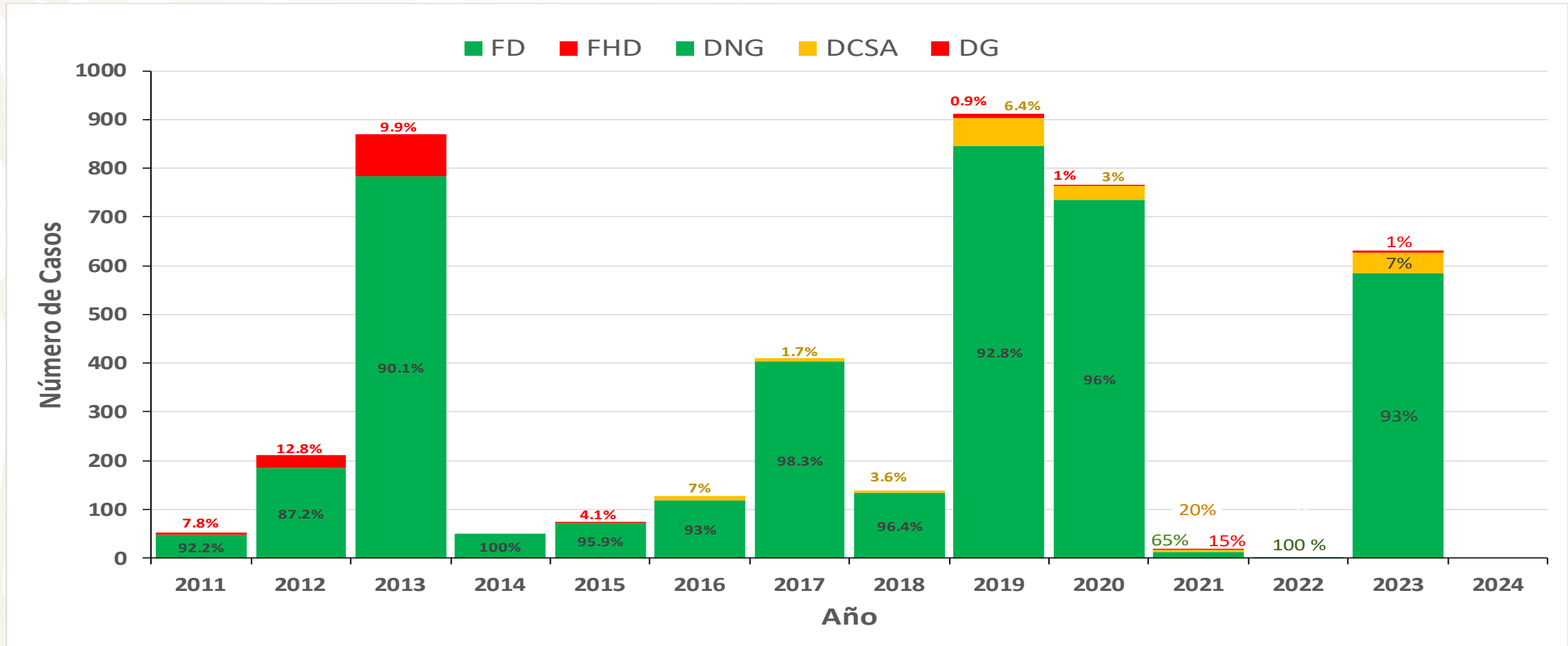
Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 11.

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



\*Hasta la semana epidemiológica 11. 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 11.

# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE COAHUILA

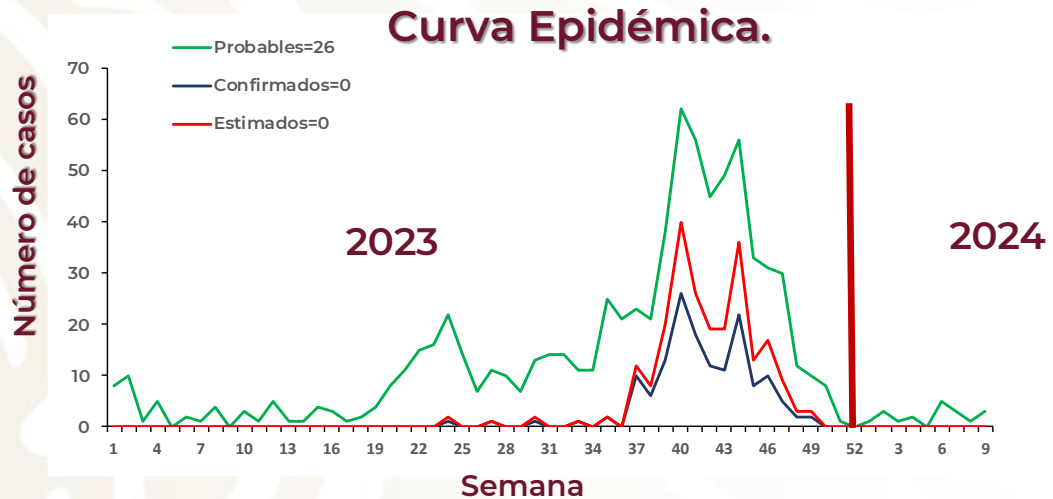
---

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 11, 2024

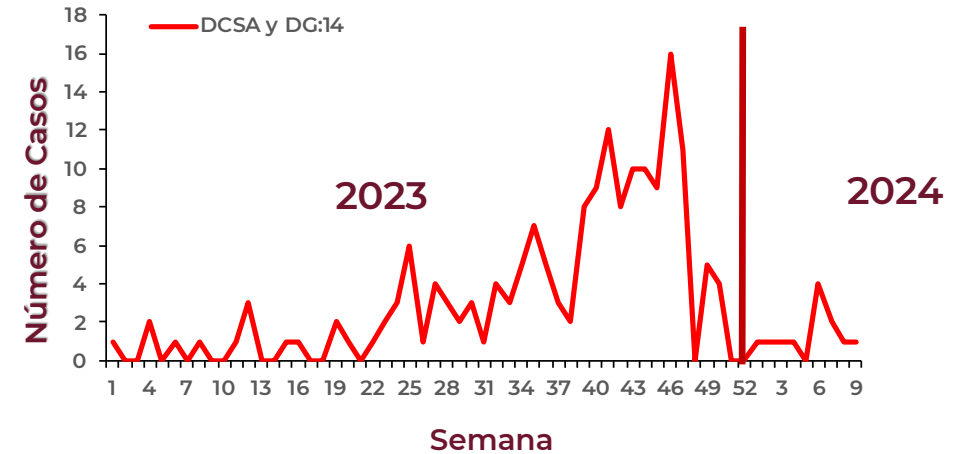


**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* COAHUILA



### Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



No se ha  
demostrado  
circulación viral

Sin casos  
confirmados.

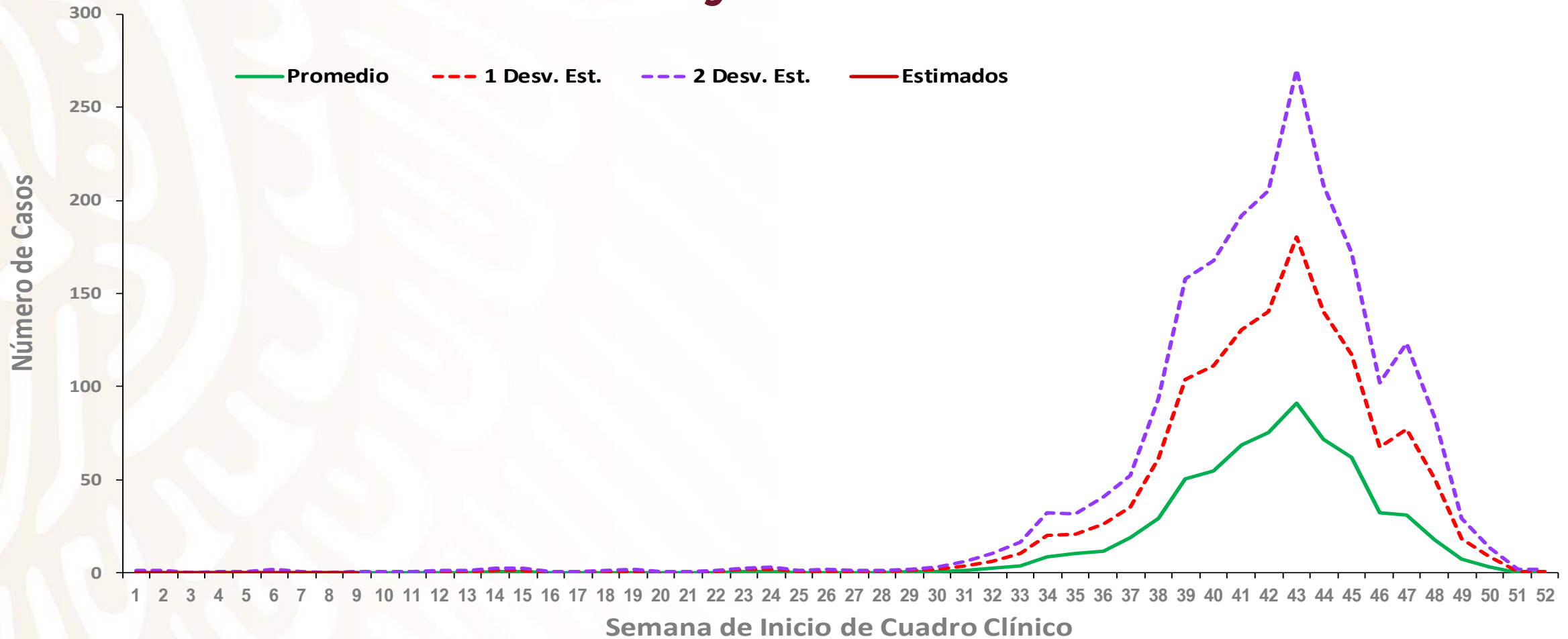


\*Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. \*\* Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 11.



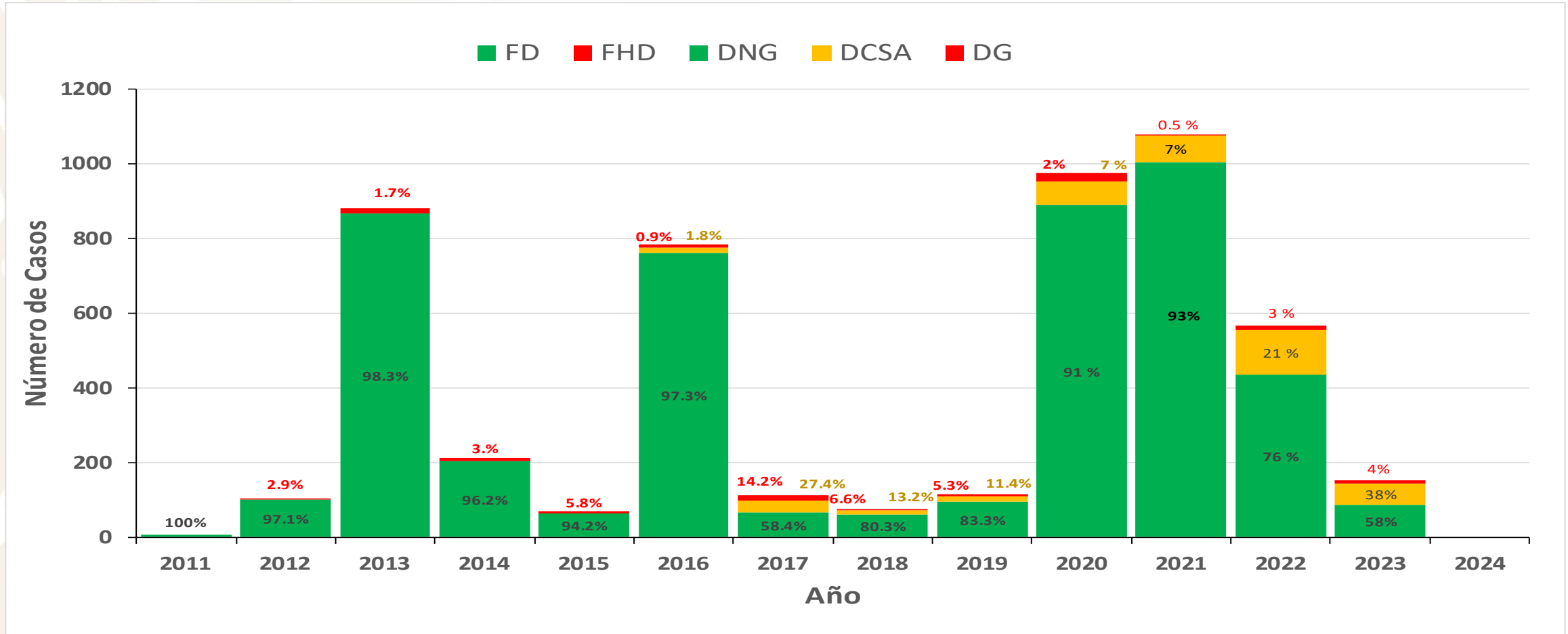
# Coahuila: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 11. 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\*



Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 11.

# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE SONORA

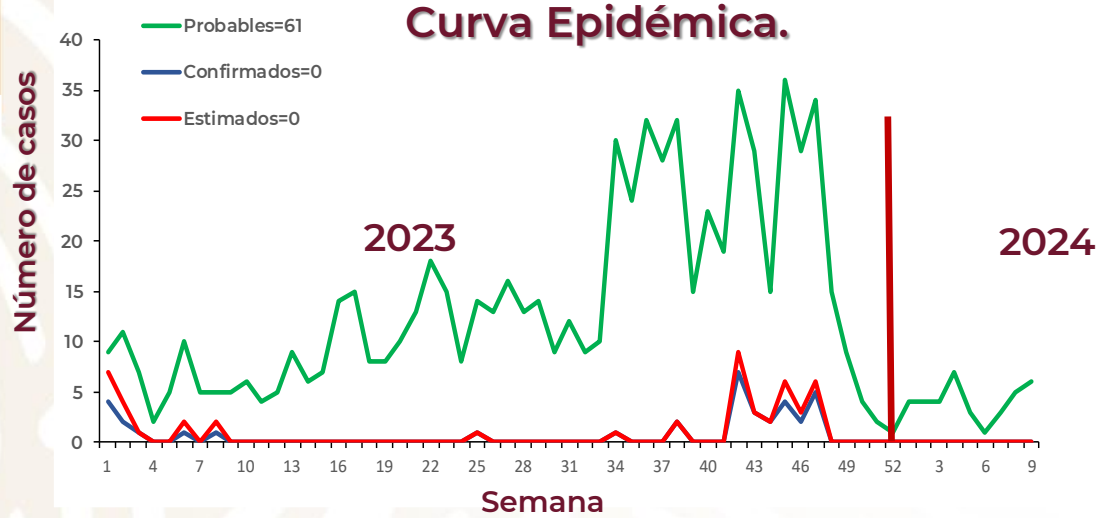
---

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 11, 2024

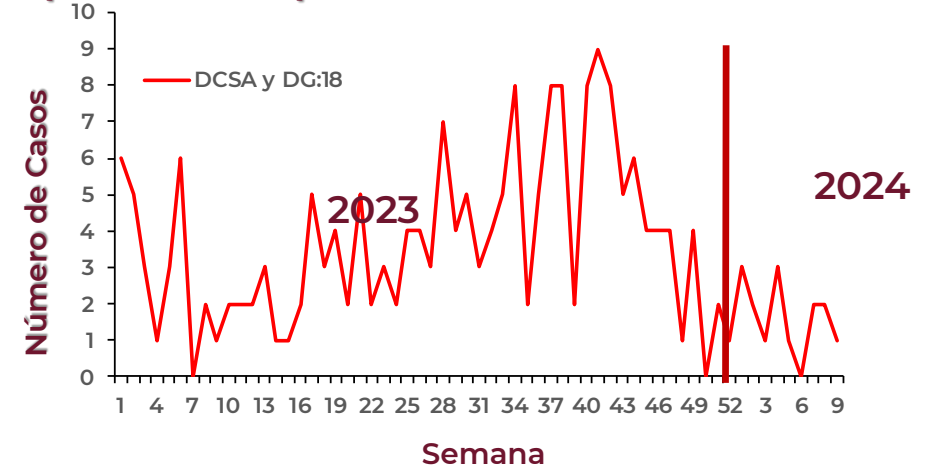


**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* SONORA



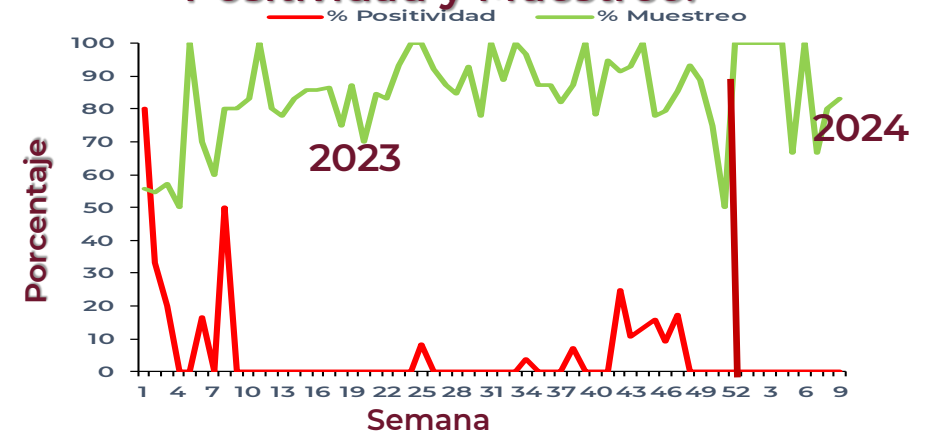
### Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



No se ha  
demostrado  
circulación viral

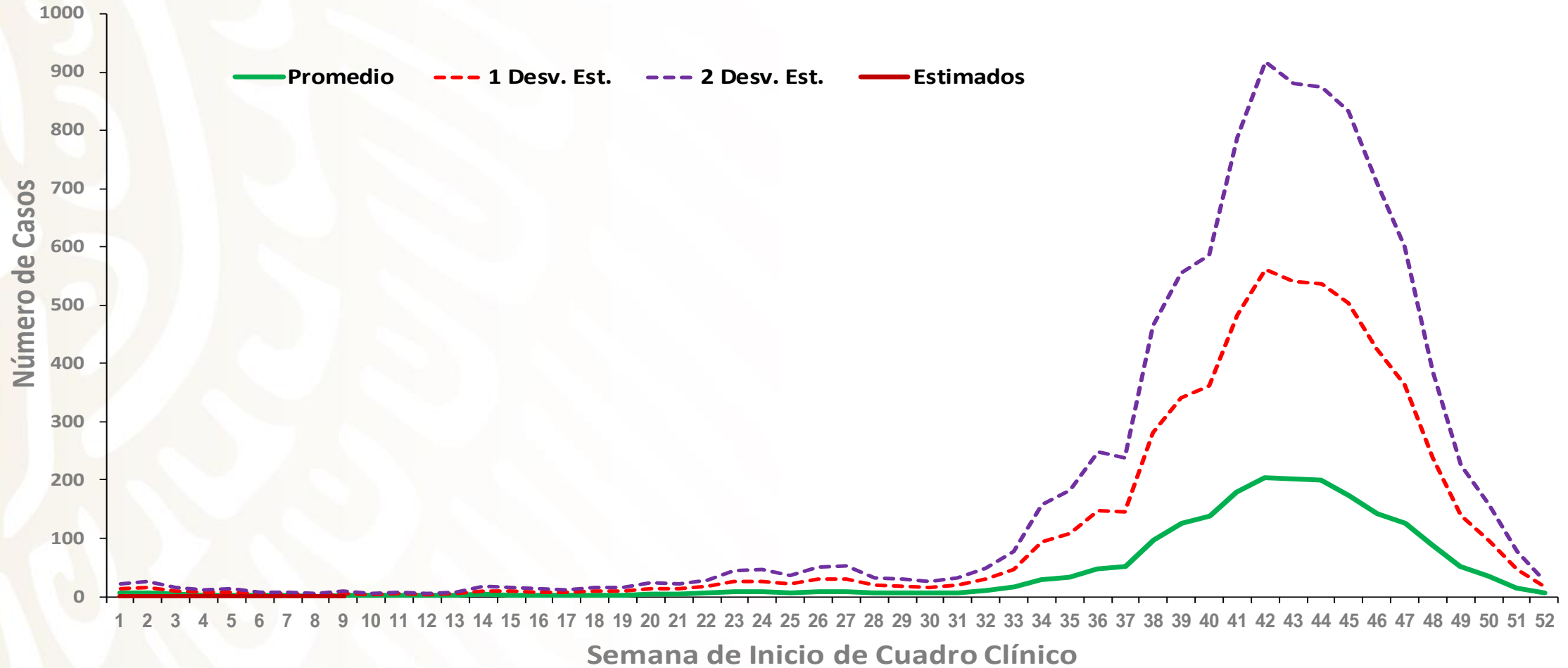
Sin casos  
confirmados.

### 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 11.

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

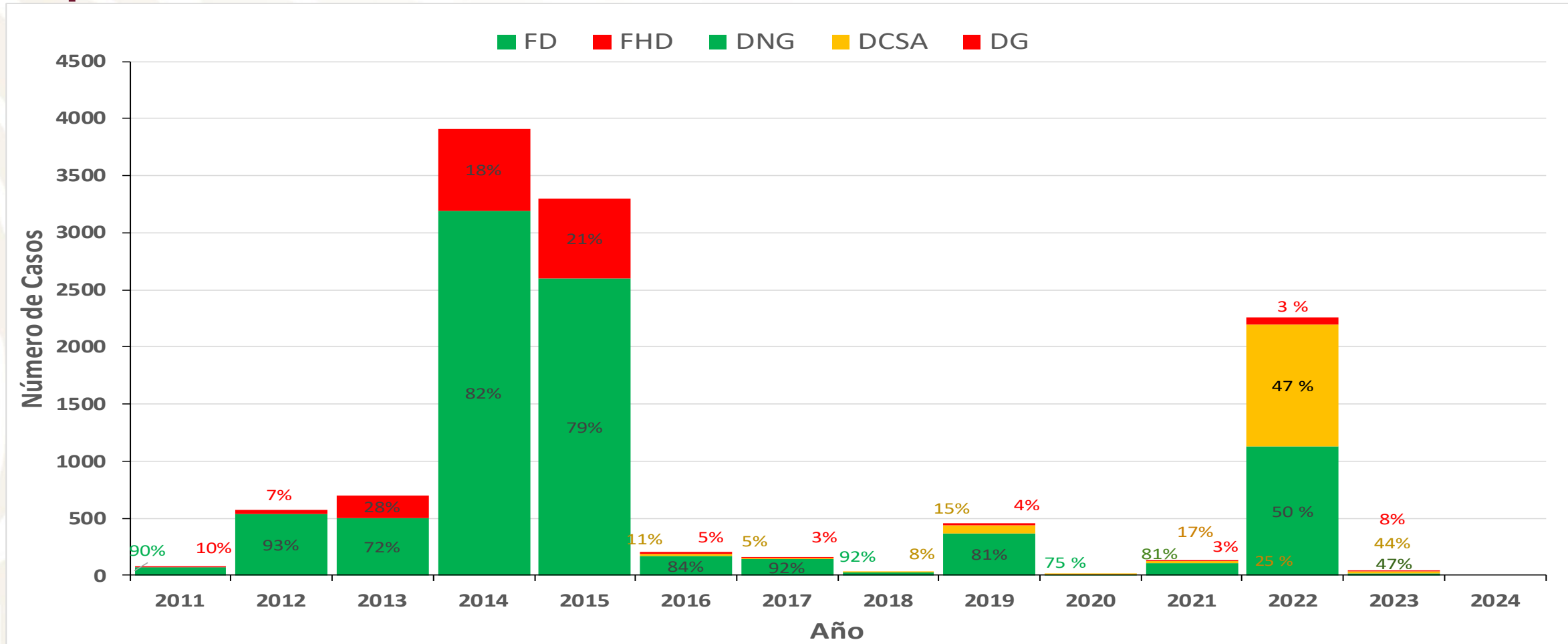


\*Hasta la semana epidemiológica 11. Nota: Promedio 2011-2023.

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 QUERÉTARO

---

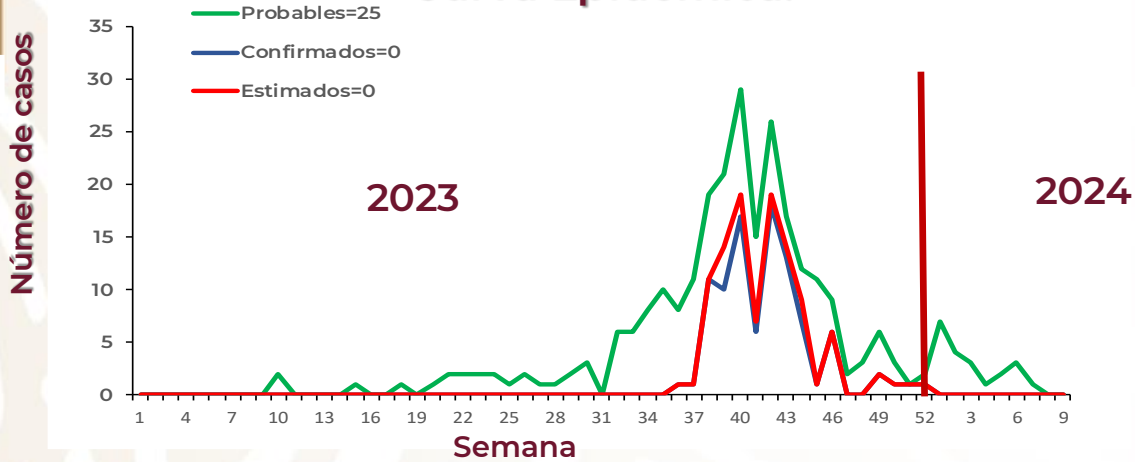
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 11, 2024



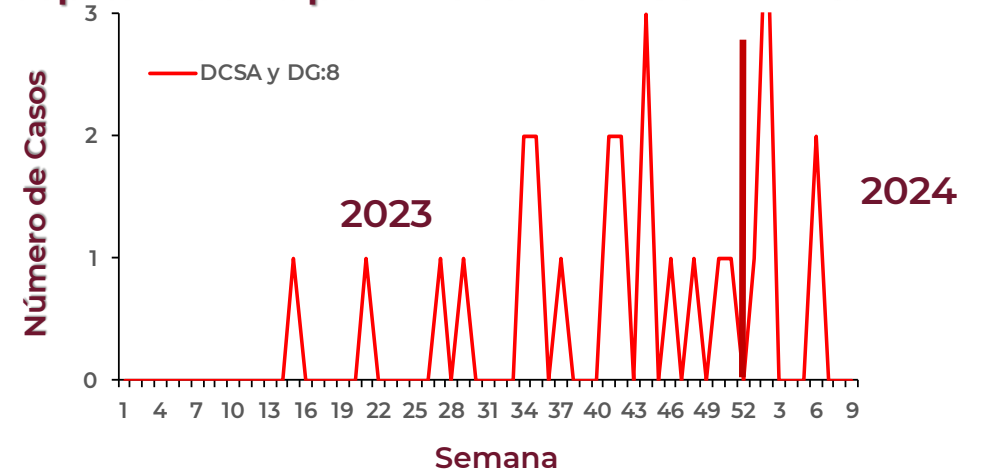
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* QUERÉTARO

Curva Epidémica.



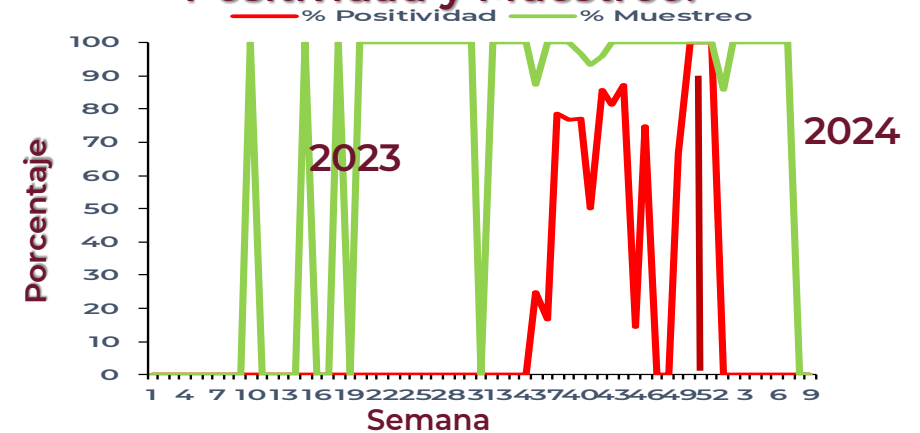
Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



No se ha demostrado  
circulación viral

Sin casos confirmados.

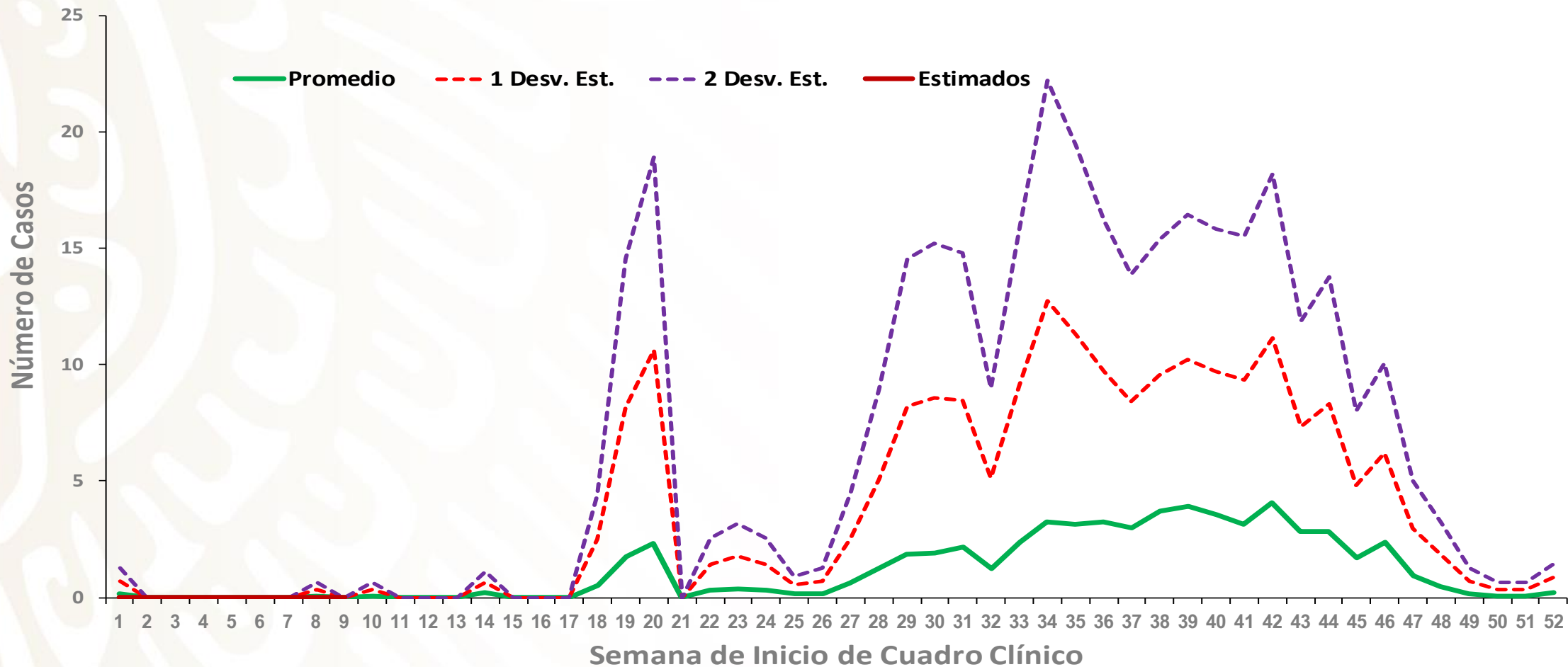
Positividad y Muestreo.



∞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 11.

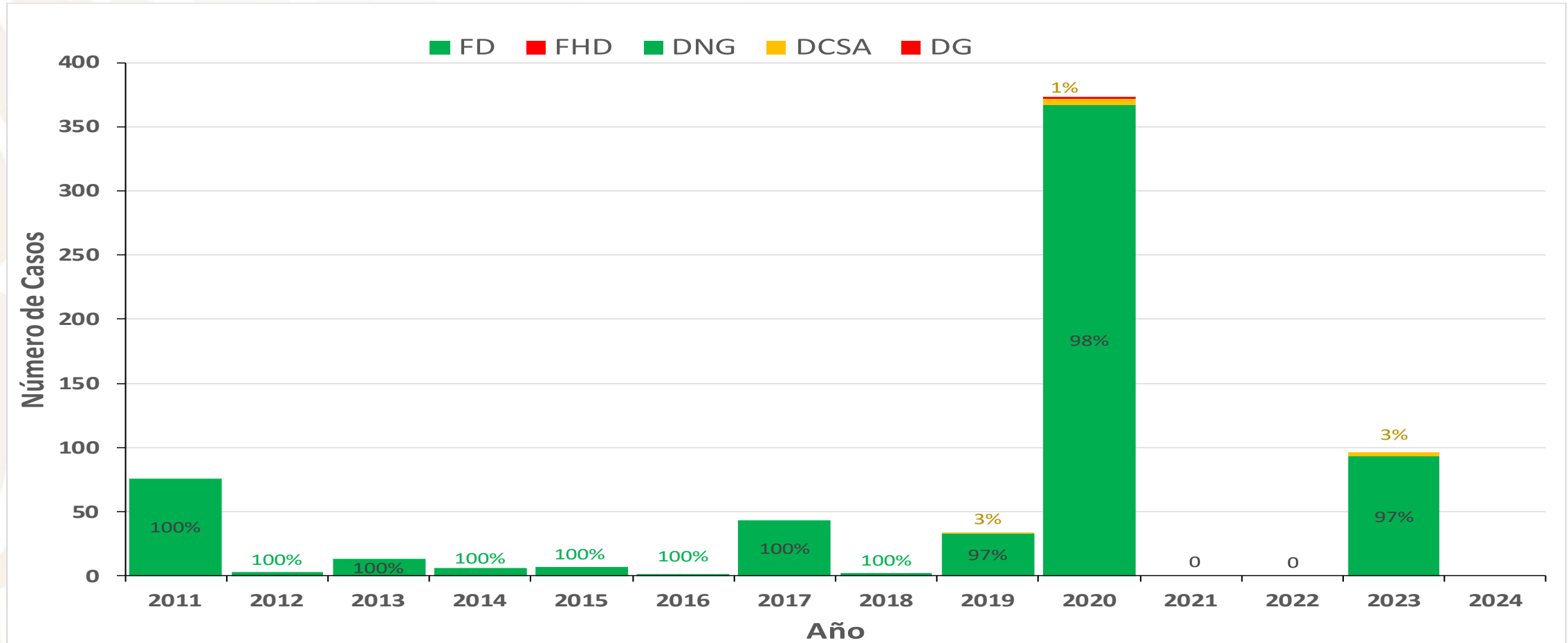
# Querétaro: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 11. 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 EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE ZACATECAS

---

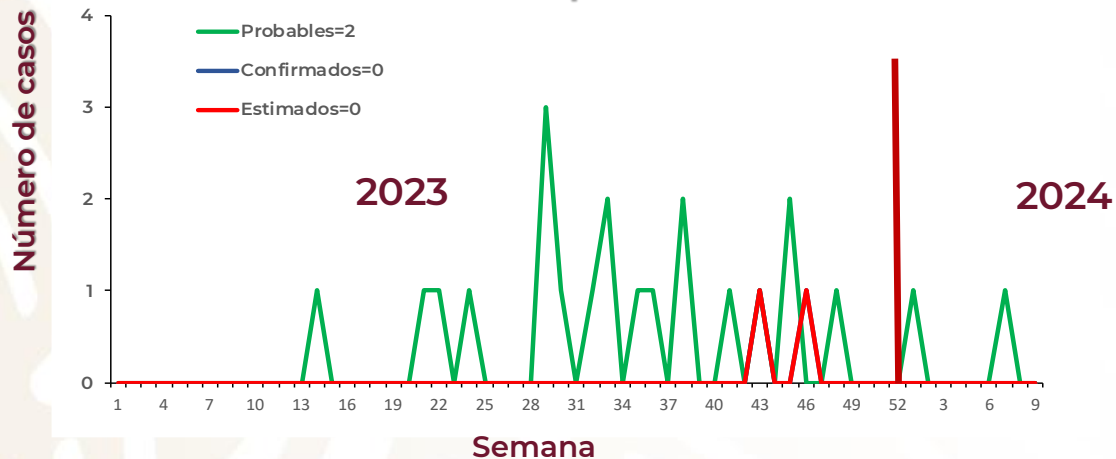
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 11, 2024



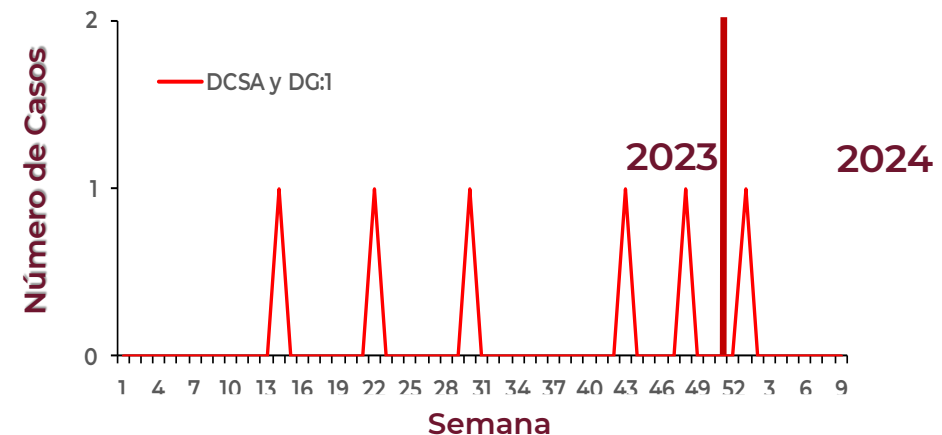
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* ZACATECAS

Curva Epidémica.



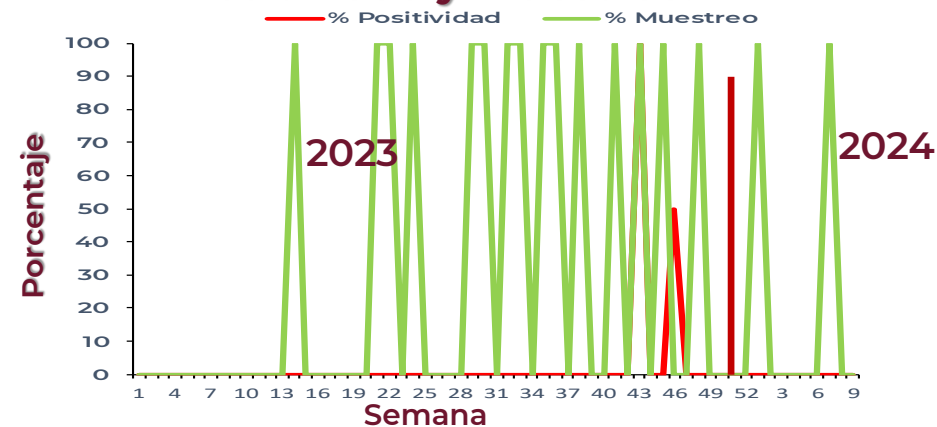
Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



No se ha demostrado  
circulación viral

Sin casos confirmados.

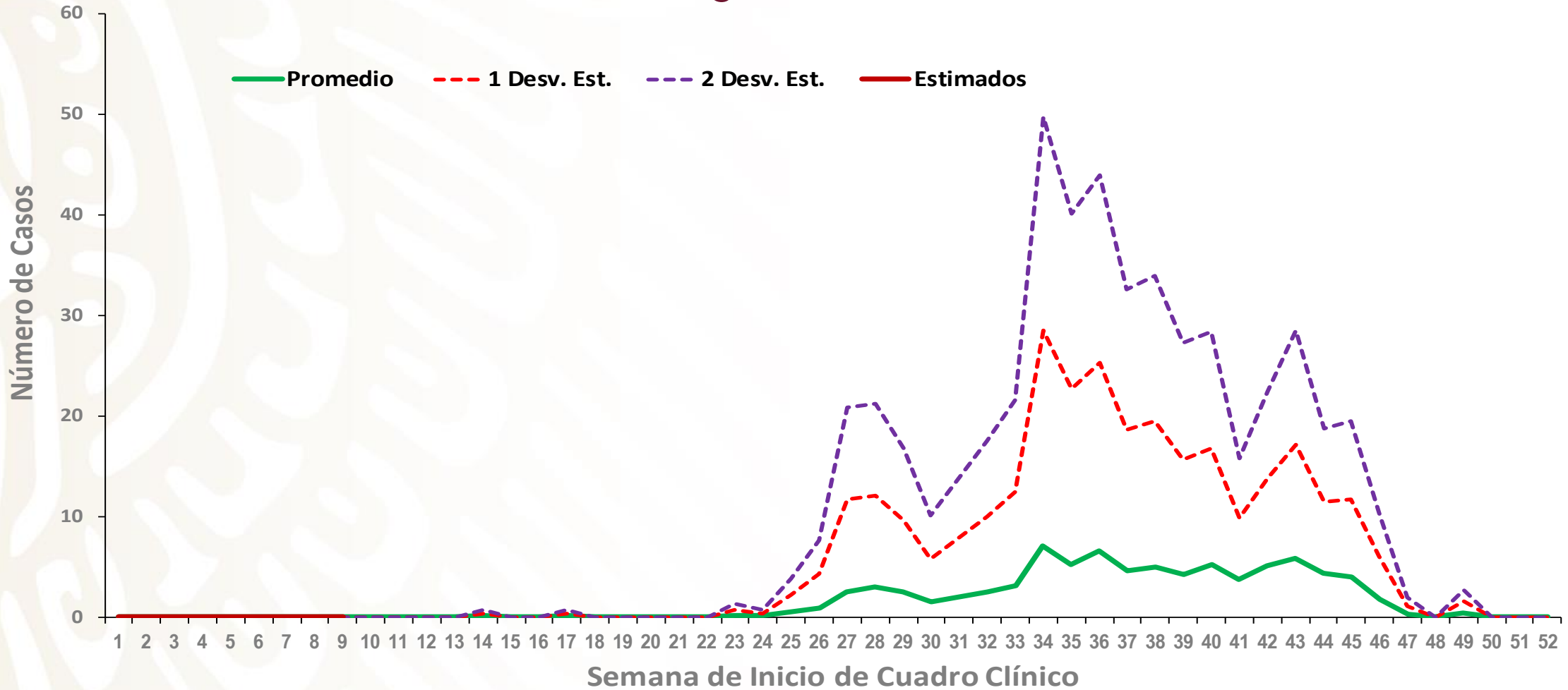
Positividad y Muestreo.



\*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 11.

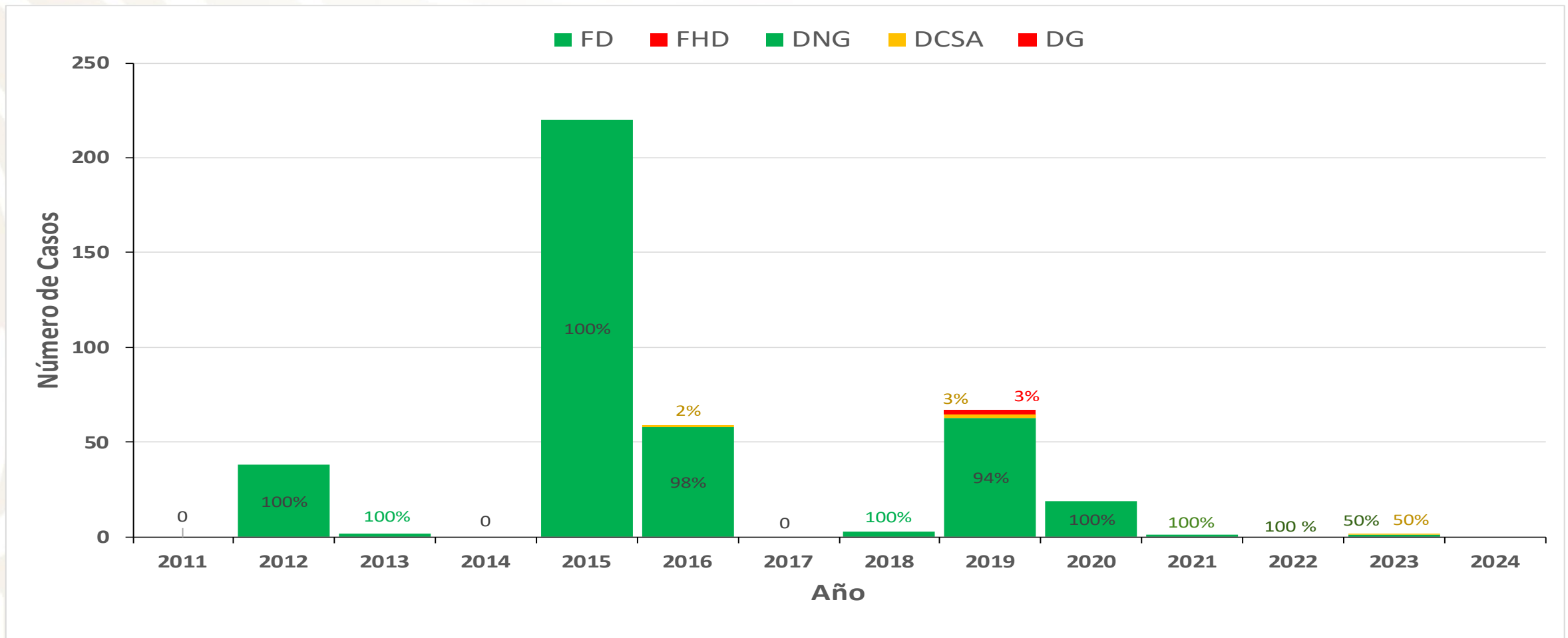
# Zacatecas: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 11. 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 11.

# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE DURANGO

---

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 11, 2024

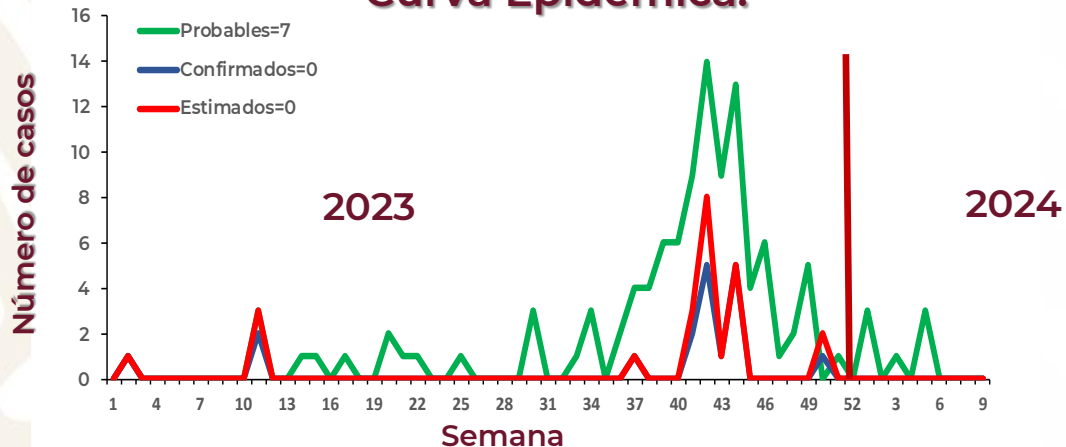


**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

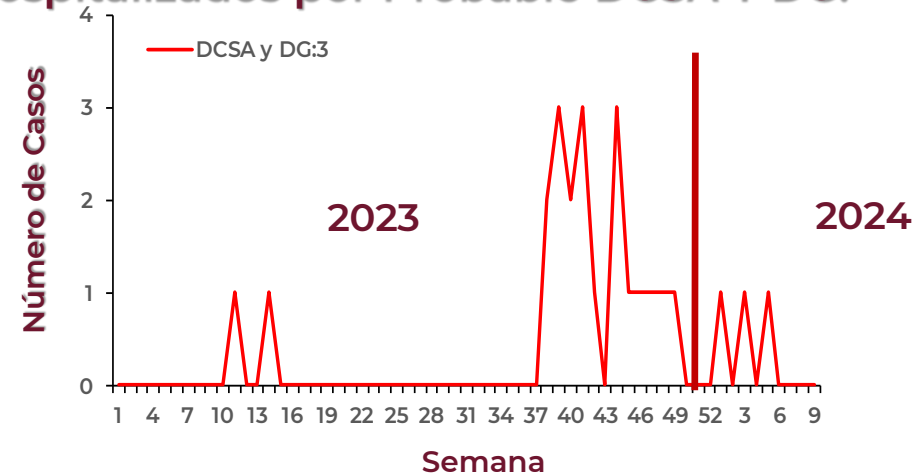


# Situación Epidemiológica 2023-2024\* DURANGO

Curva Epidémica.



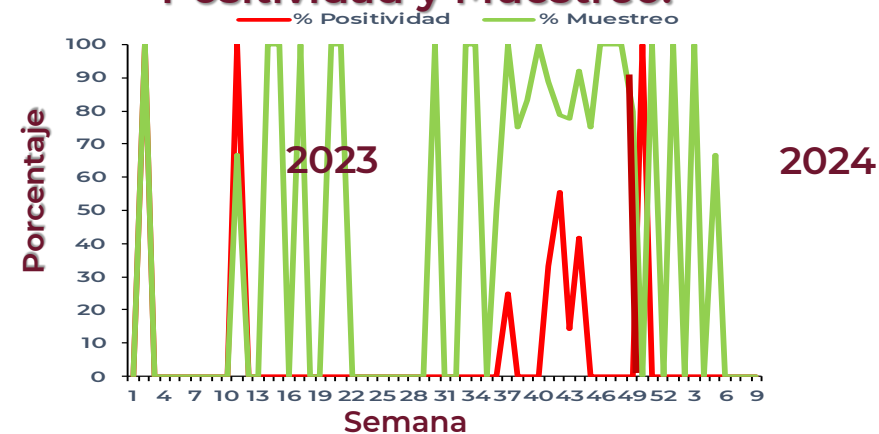
Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



No se ha  
demostrado  
circulación viral

Sin casos  
confirmados.

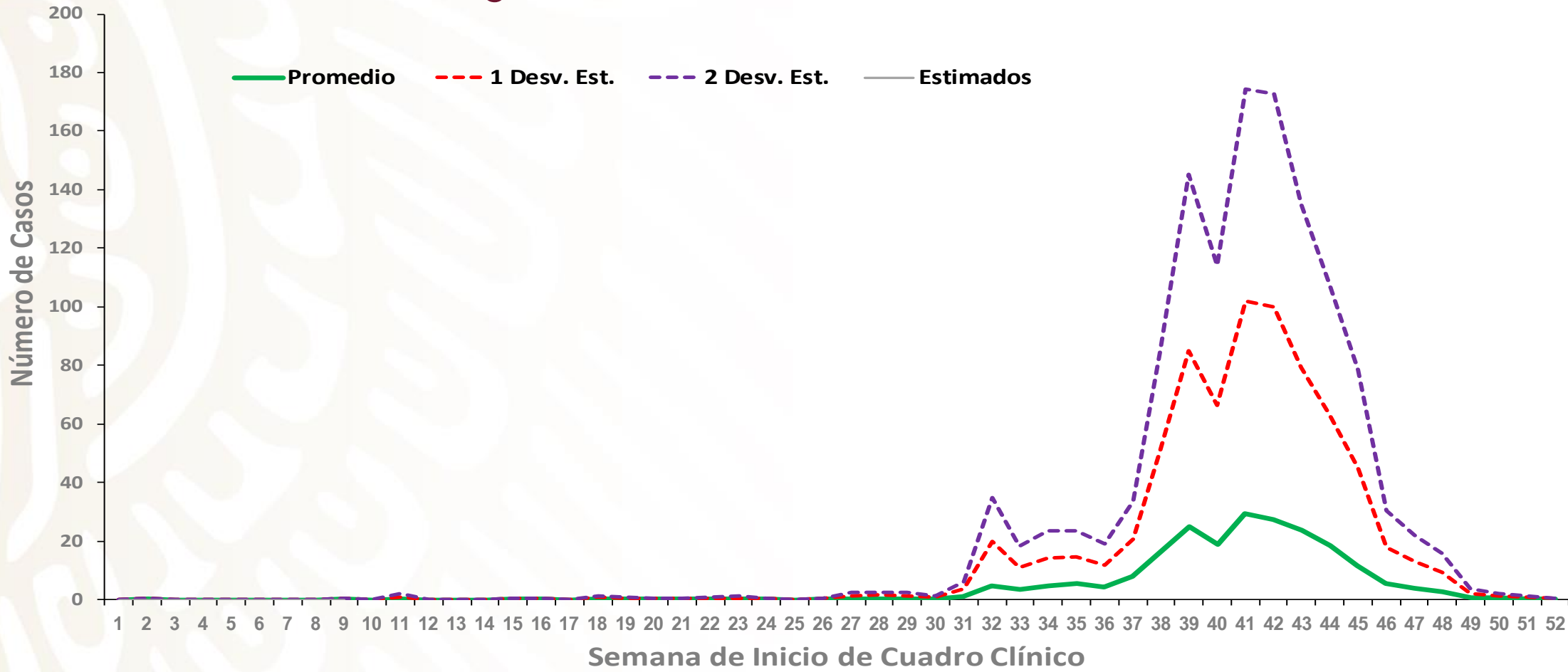
Positividad y Muestreo.



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

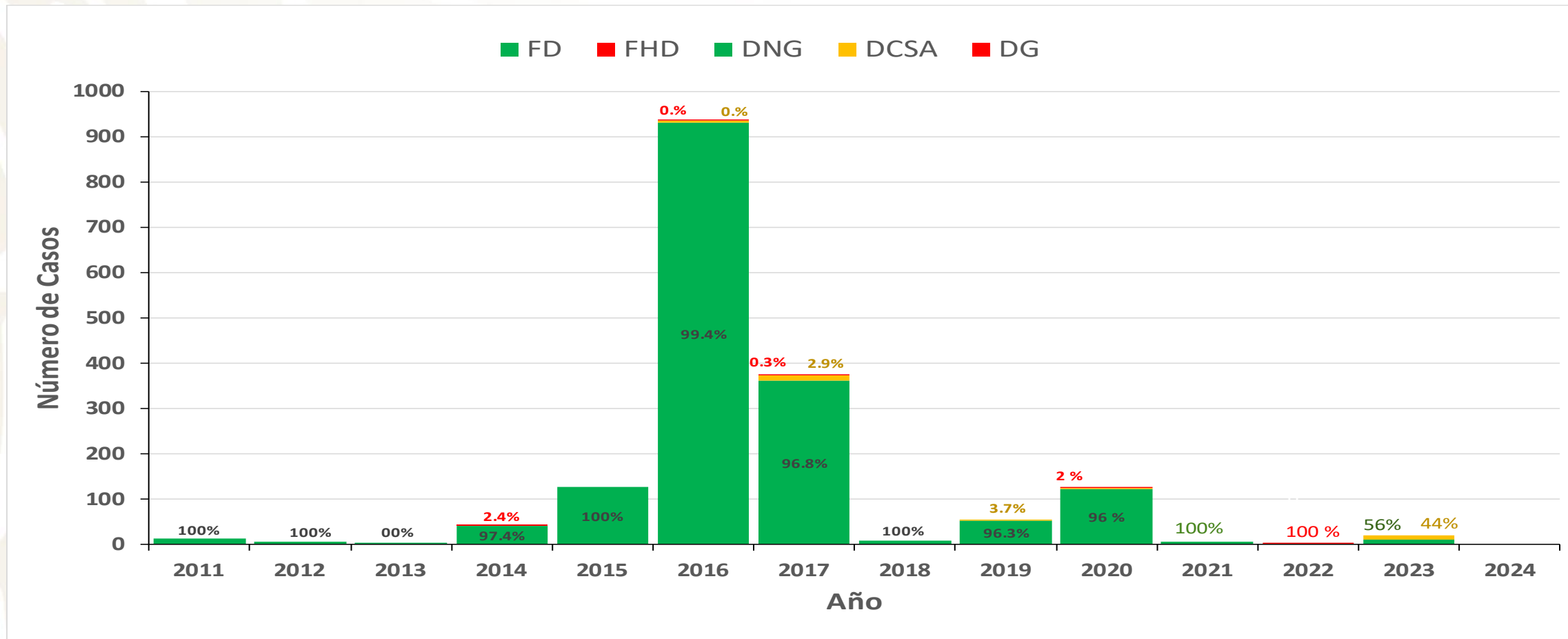
Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 11.

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



\*Hasta la semana epidemiológica 11. 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\*



# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE CHIHUAHUA

---

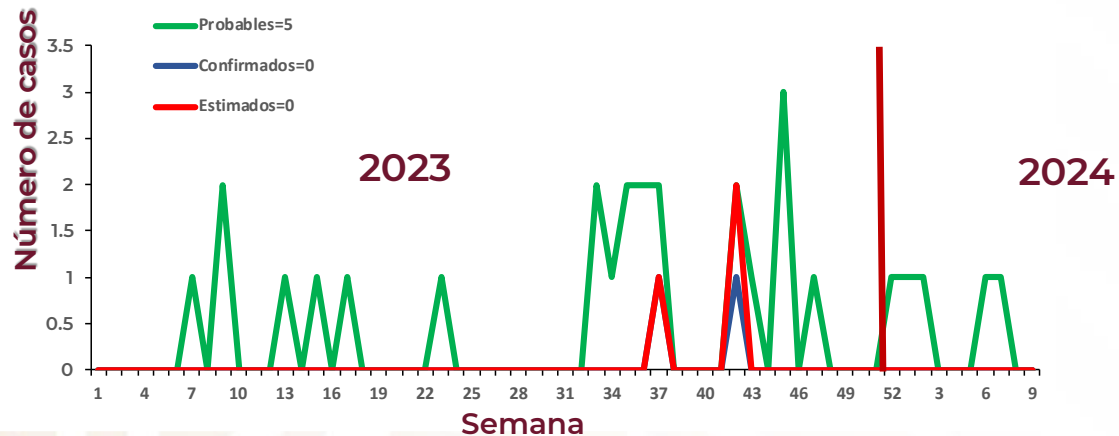
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 11, 2024



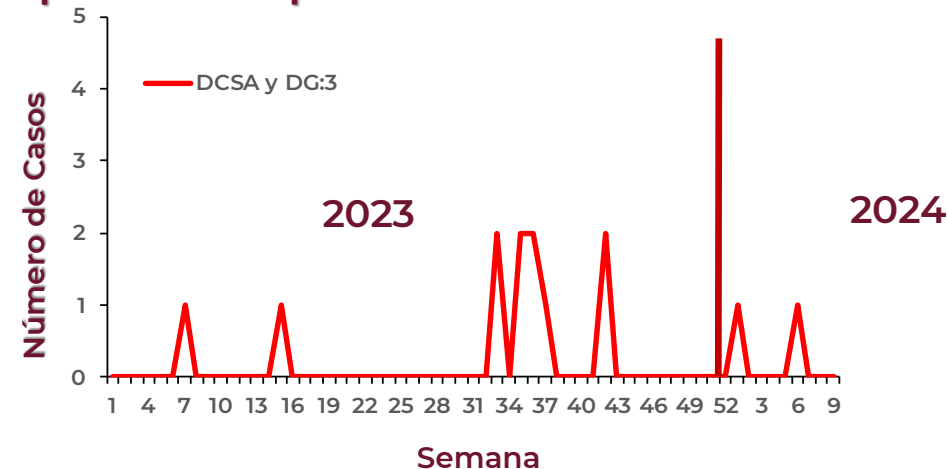
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* CHIHUAHUA

Curva Epidémica.



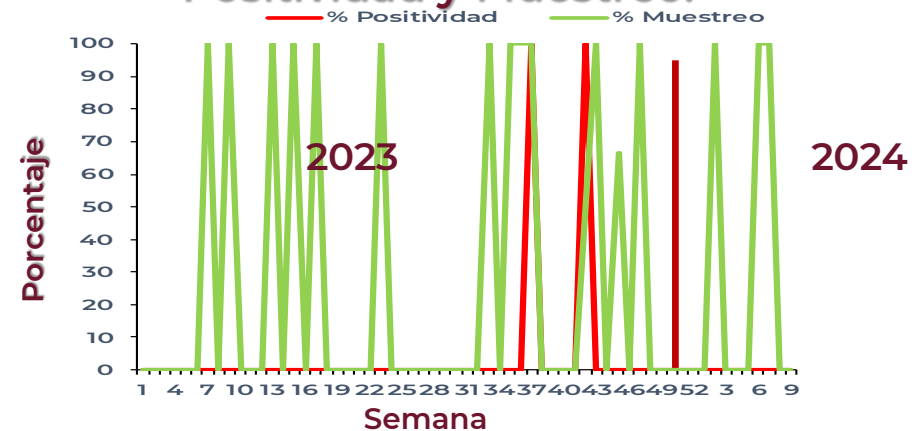
Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



No se ha demostrado  
circulación viral

Sin casos confirmados.

Positividad y Muestreo.

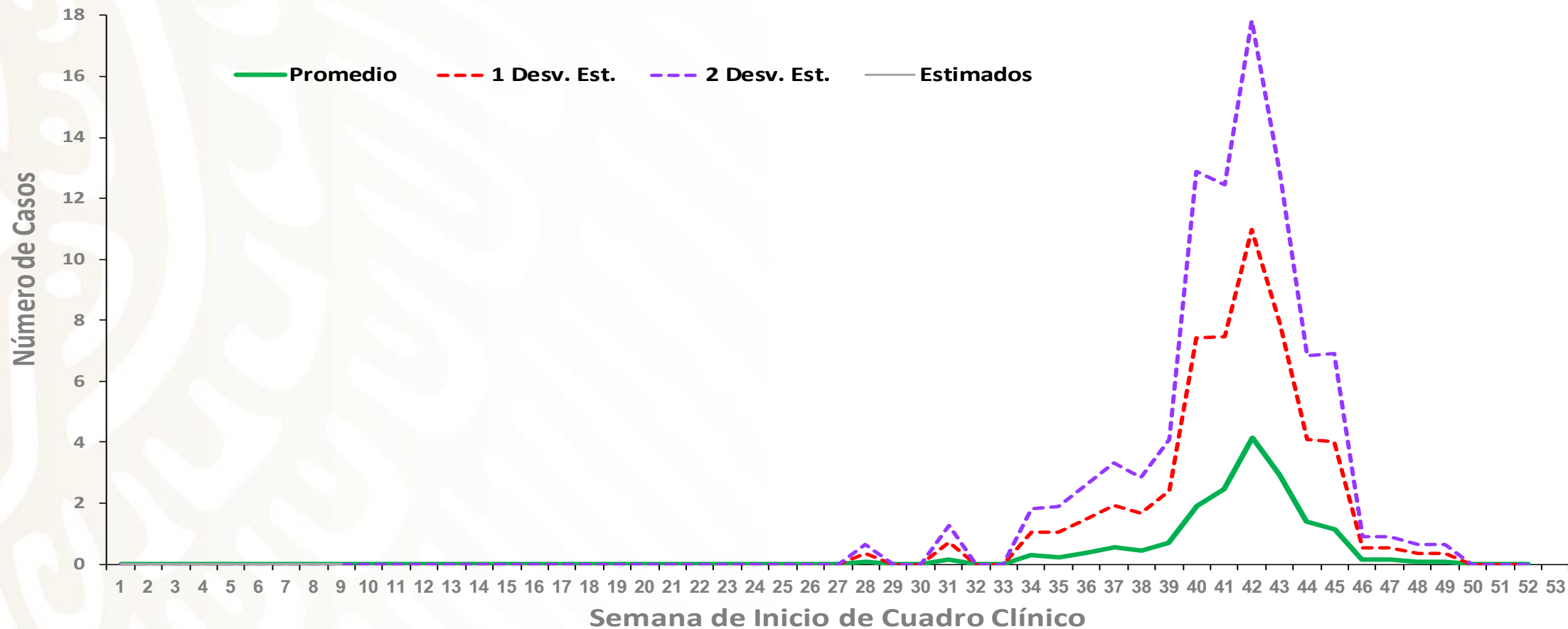


∞Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. \*\* Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 11.



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

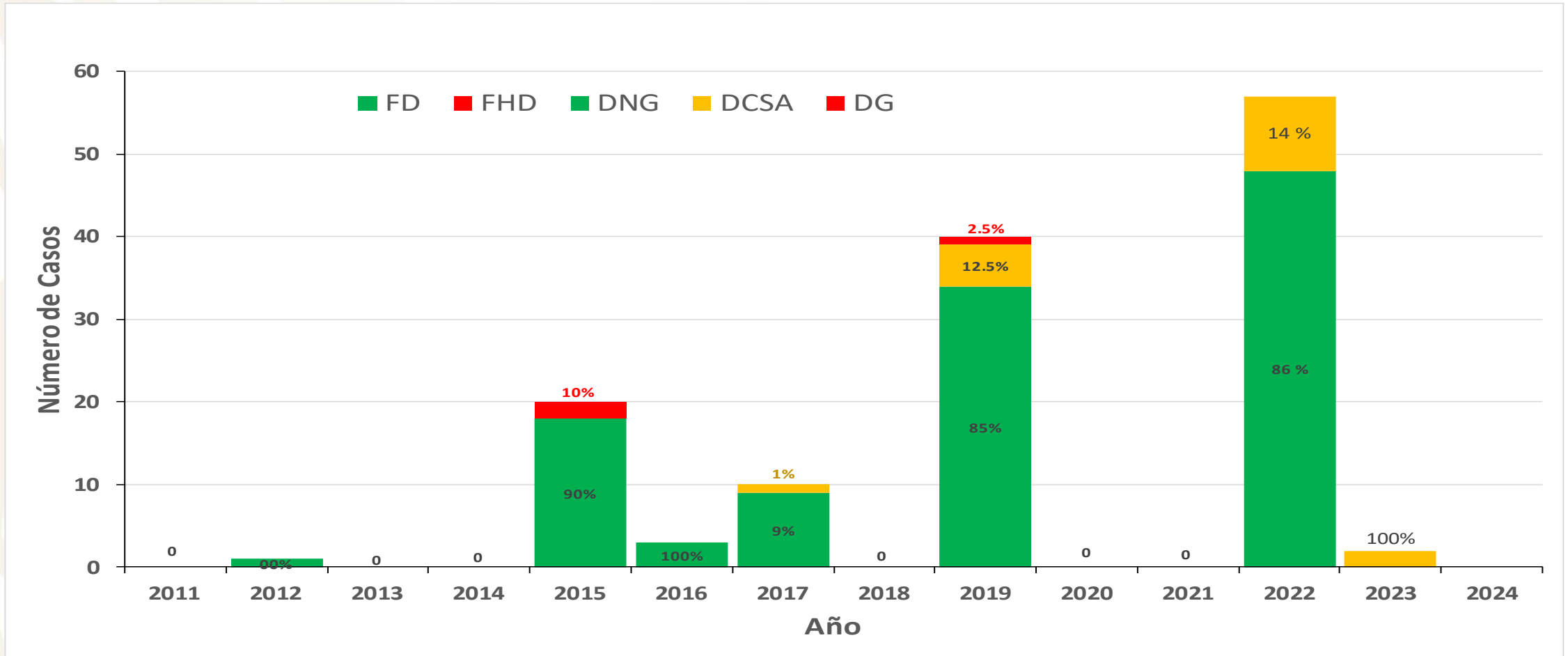


\*Hasta la semana epidemiológica 11. Nota: Promedio 2011-2023.

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



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



# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE CIUDAD DE MÉXICO

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 11, 2024



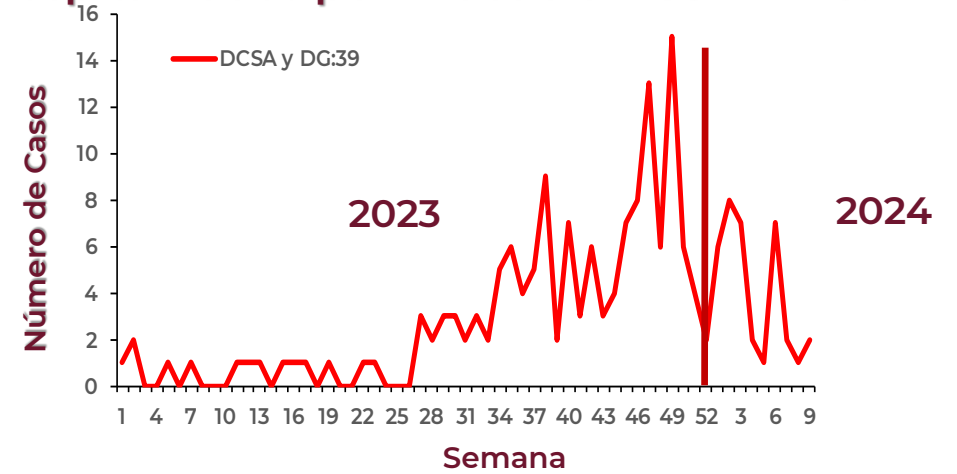
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* CIUDAD DE MÉXICO

Curva Epidémica.



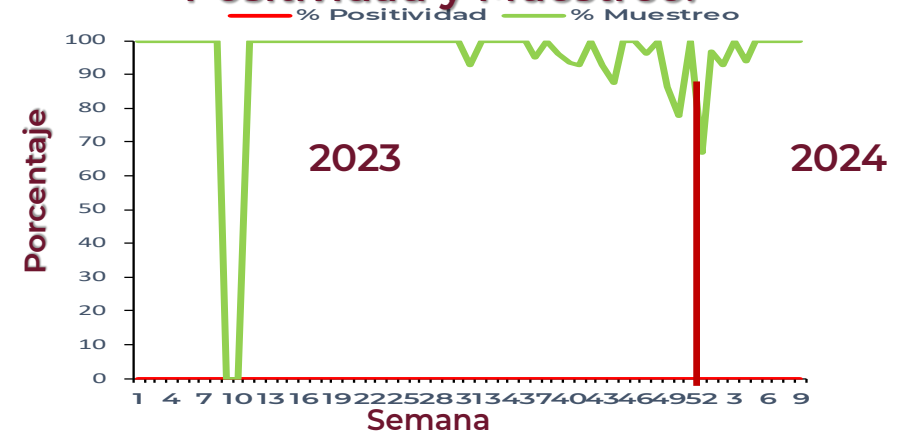
Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



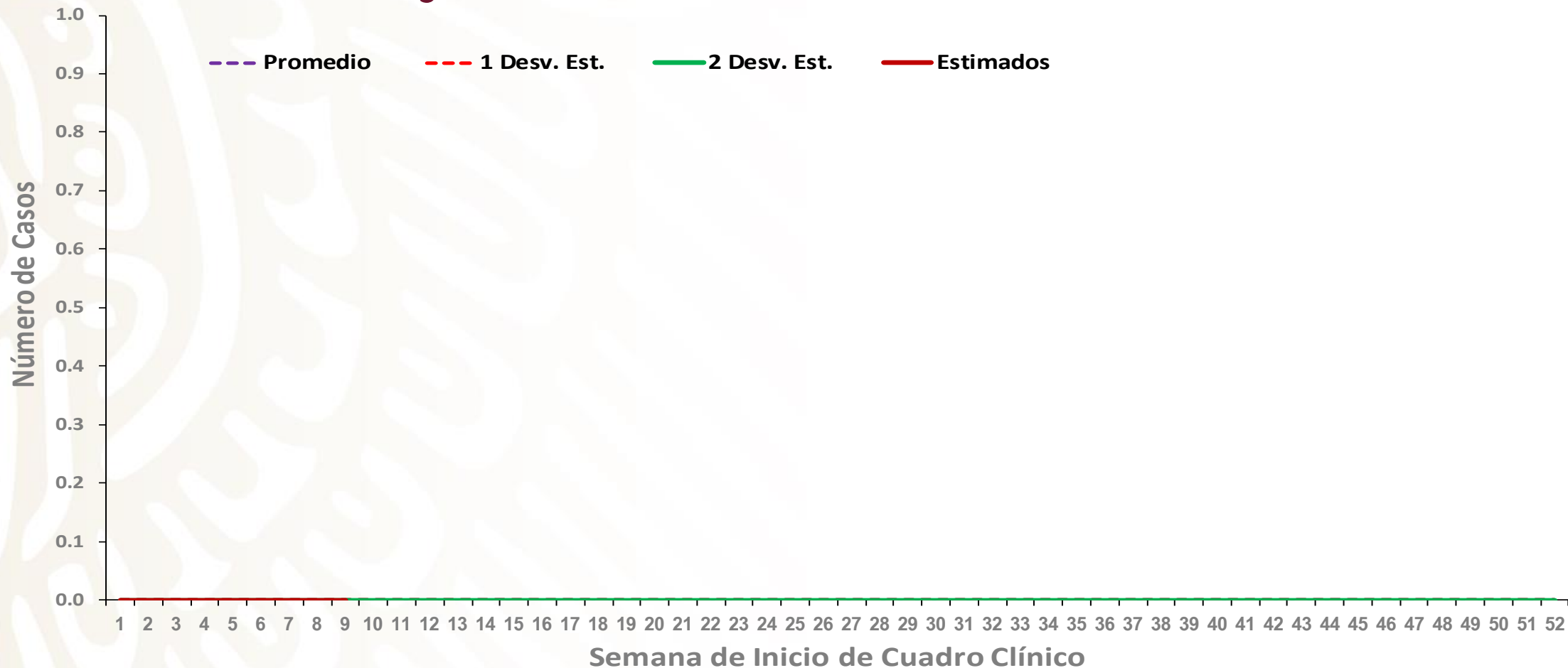
No se ha demostrado  
circulación viral

Sin casos confirmados.

Positividad y Muestreo.



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

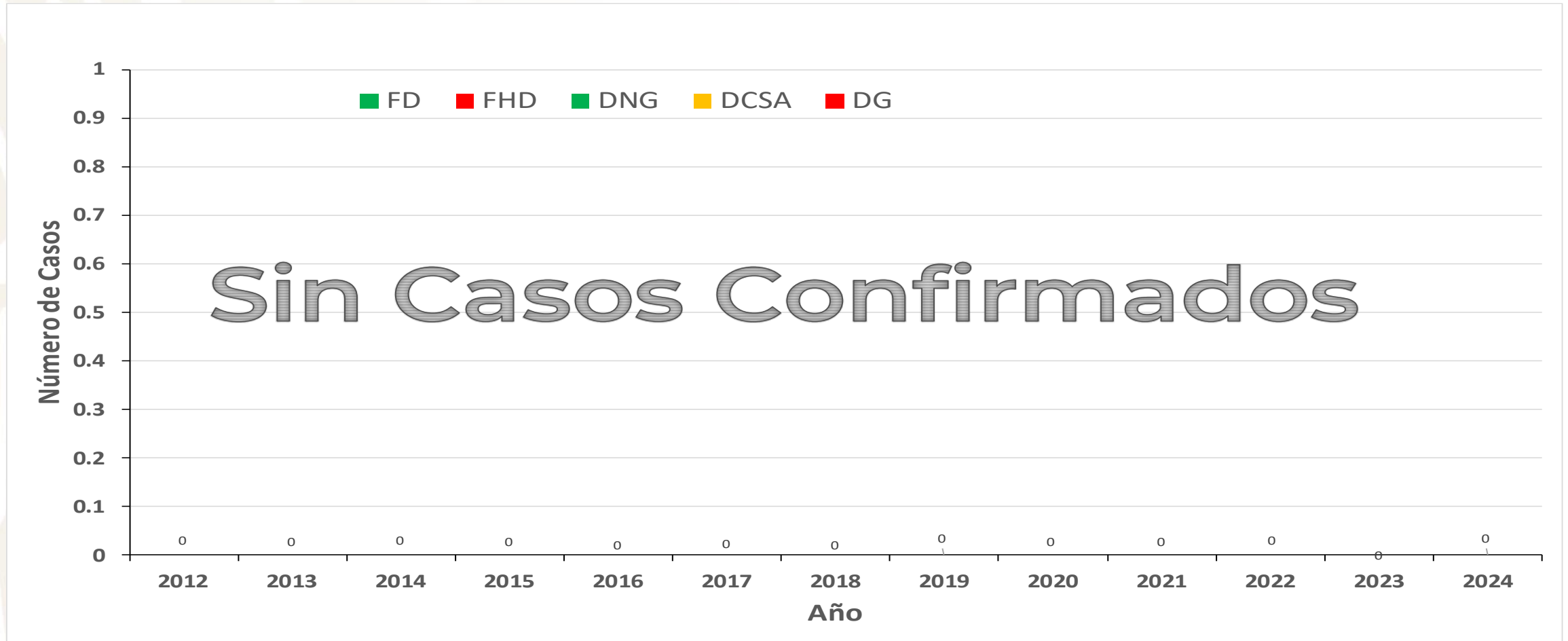


\*Hasta la semana epidemiológica 11. Nota: Promedio 2011-2023.

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 TLAXCALA

---

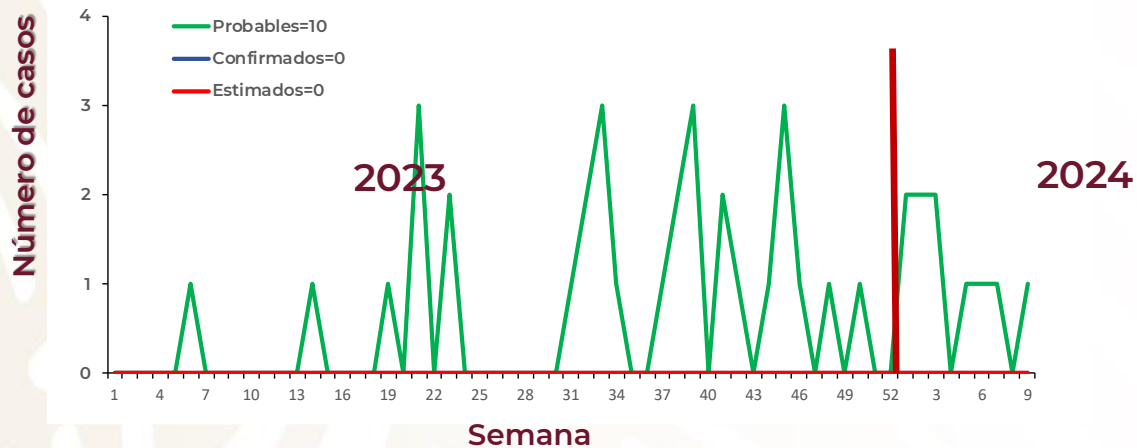
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 11, 2024



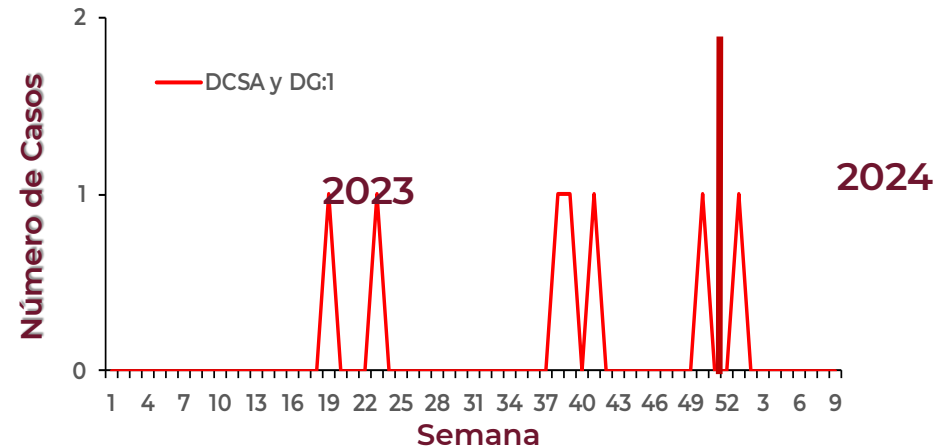
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* TLAXCALA

Curva Epidémica.



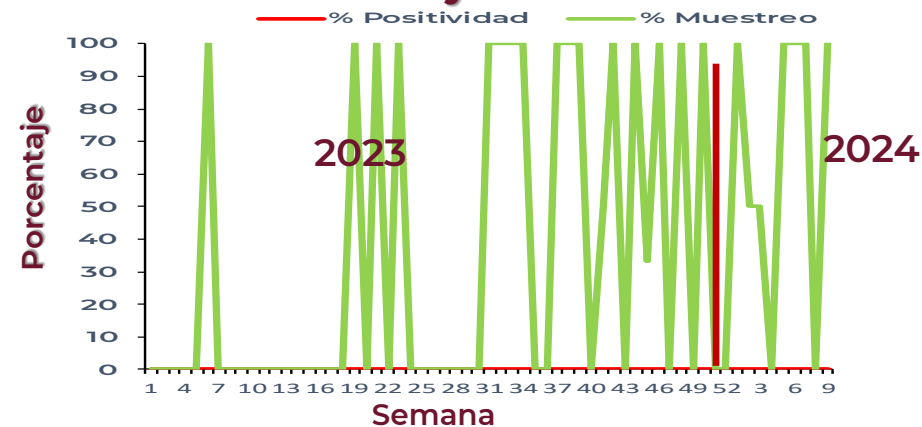
Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



No se ha demostrado  
circulación viral

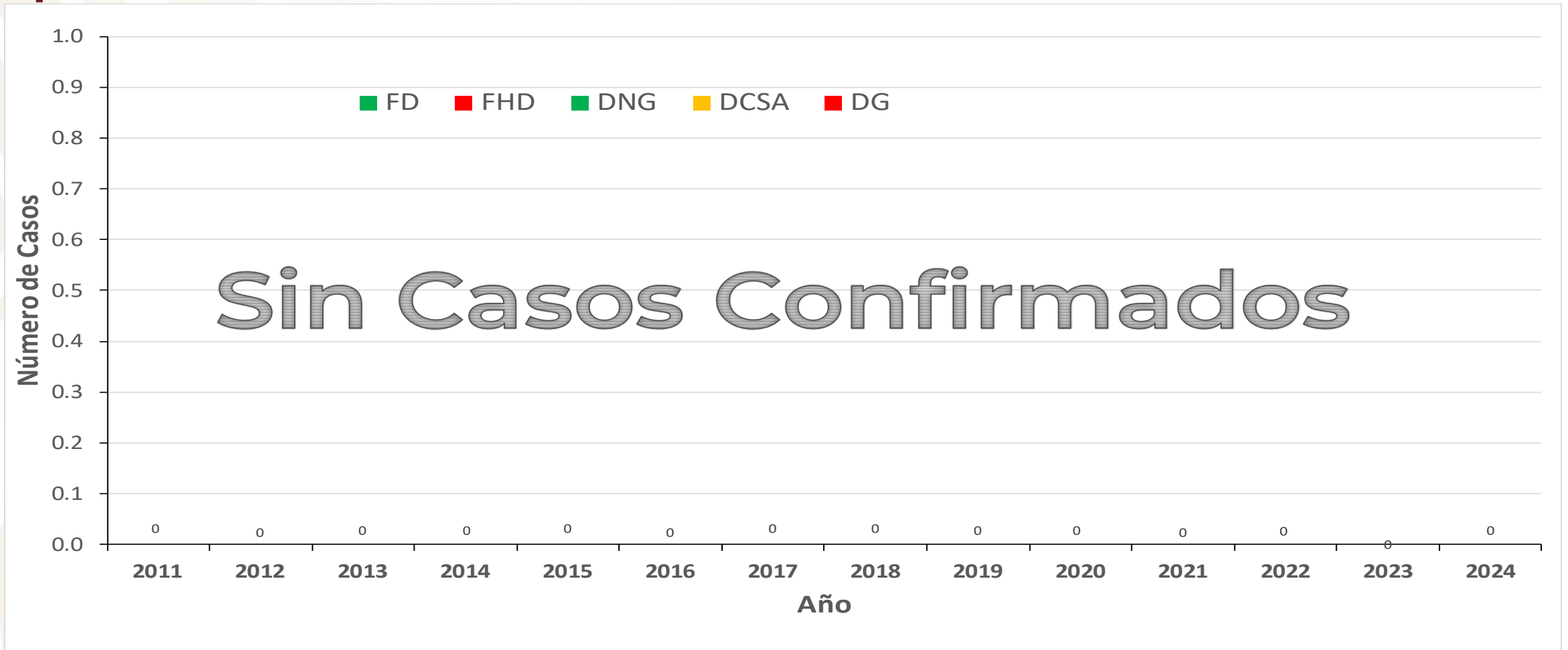
Sin casos confirmados.

Positividad y Muestreo.

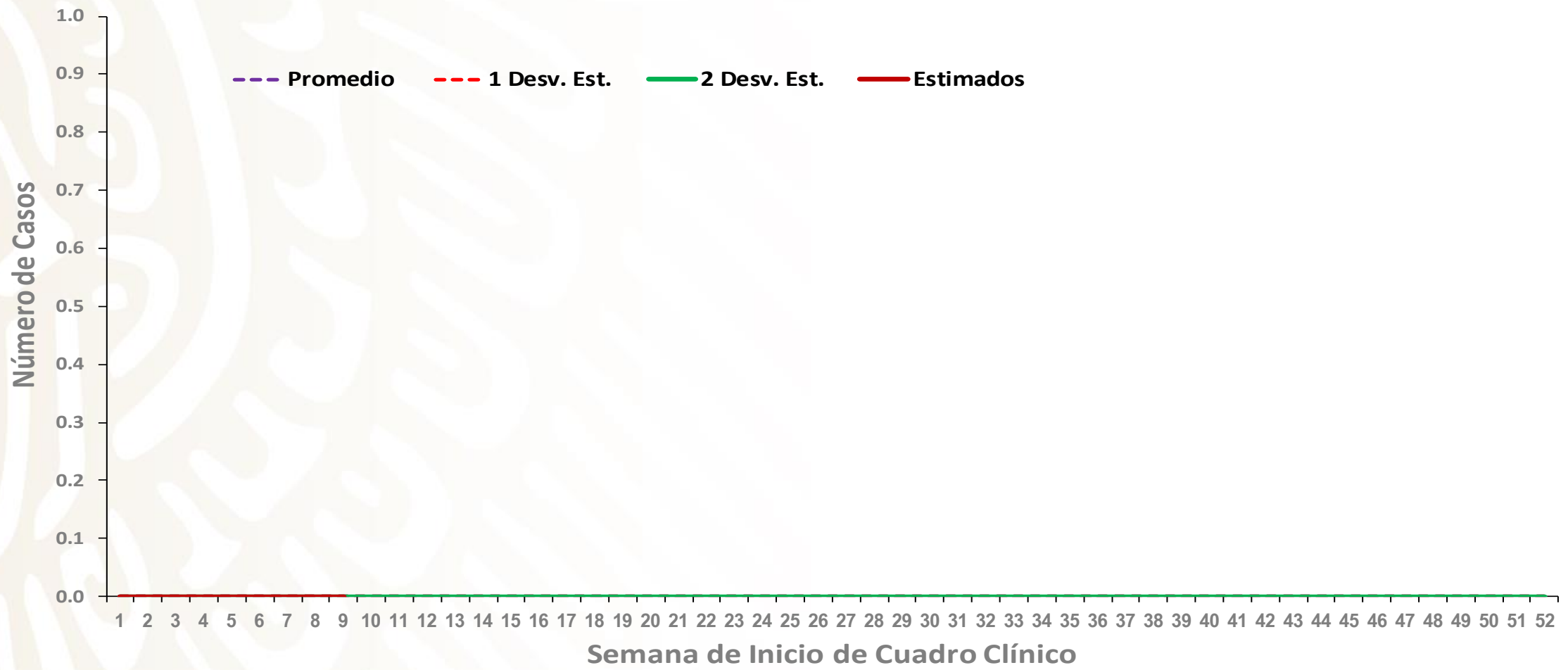


Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 11.

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



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



\*Hasta la semana epidemiológica 11. Nota: Promedio 2011-2023.

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



# ANÁLISIS COMPLEMENTARIO DE LA SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE DENGUE EN MÉXICO

---

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 11, 2024



**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD