

# ANÁLISIS COMPLEMENTARIO DE LA SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE DENGUE EN MÉXICO

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 09, 2024



**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# • DIRECTORIO

## DIRECCIÓN GENERAL DE EPIDEMIOLOGÍA

Dr. Gabriel García Rodríguez  
Director General de Epidemiología

Dra. 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. Nohemí Colín Soto**

Directora de Vigilancia Epidemiológica  
de Enfermedades Transmisibles

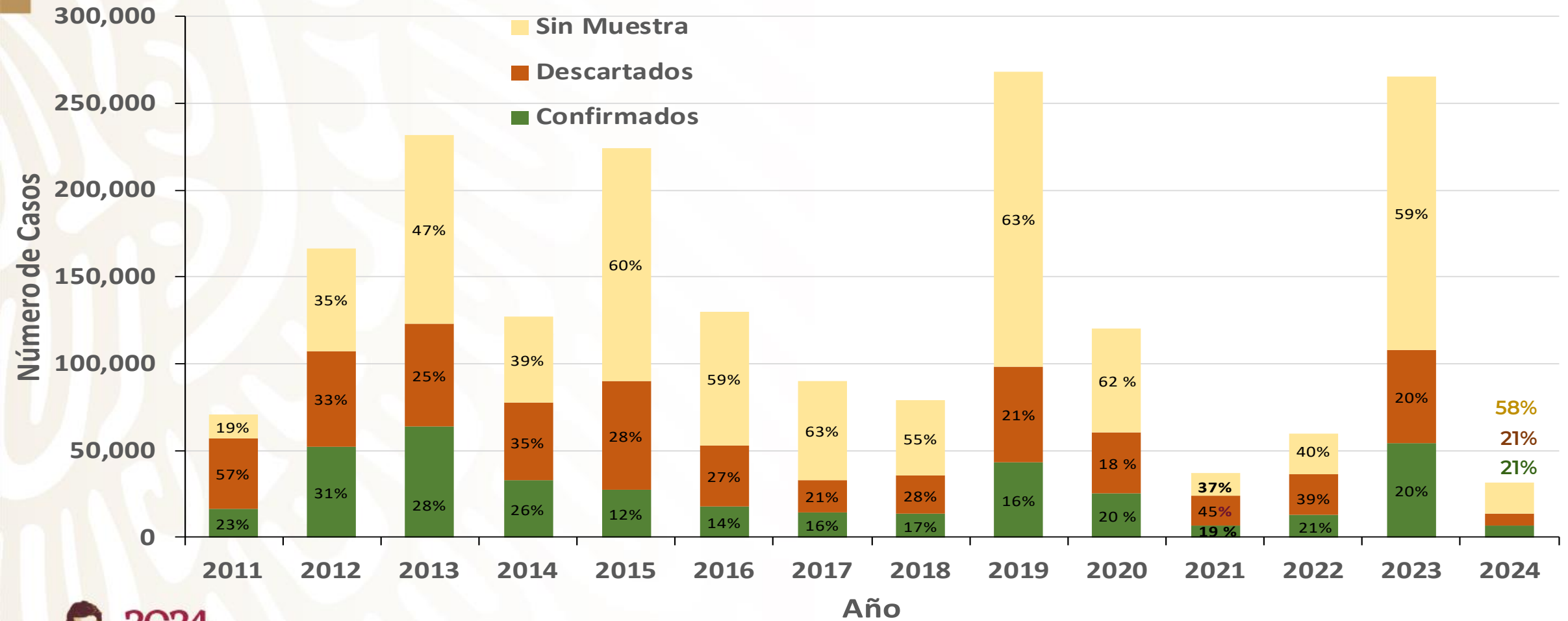
#### **Dra. Martha Soledad Ramiro Mendoza**

Subdirectora de Sistemas Especiales en Vigilancia  
Epidemiológica de Enfermedades Transmisibles

#### **Mtro. Michael M. De La Cruz Pantoja**

Jefe del Departamento de Vigilancia Epidemiológica de  
Enfermedades Transmisibles por Vector

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

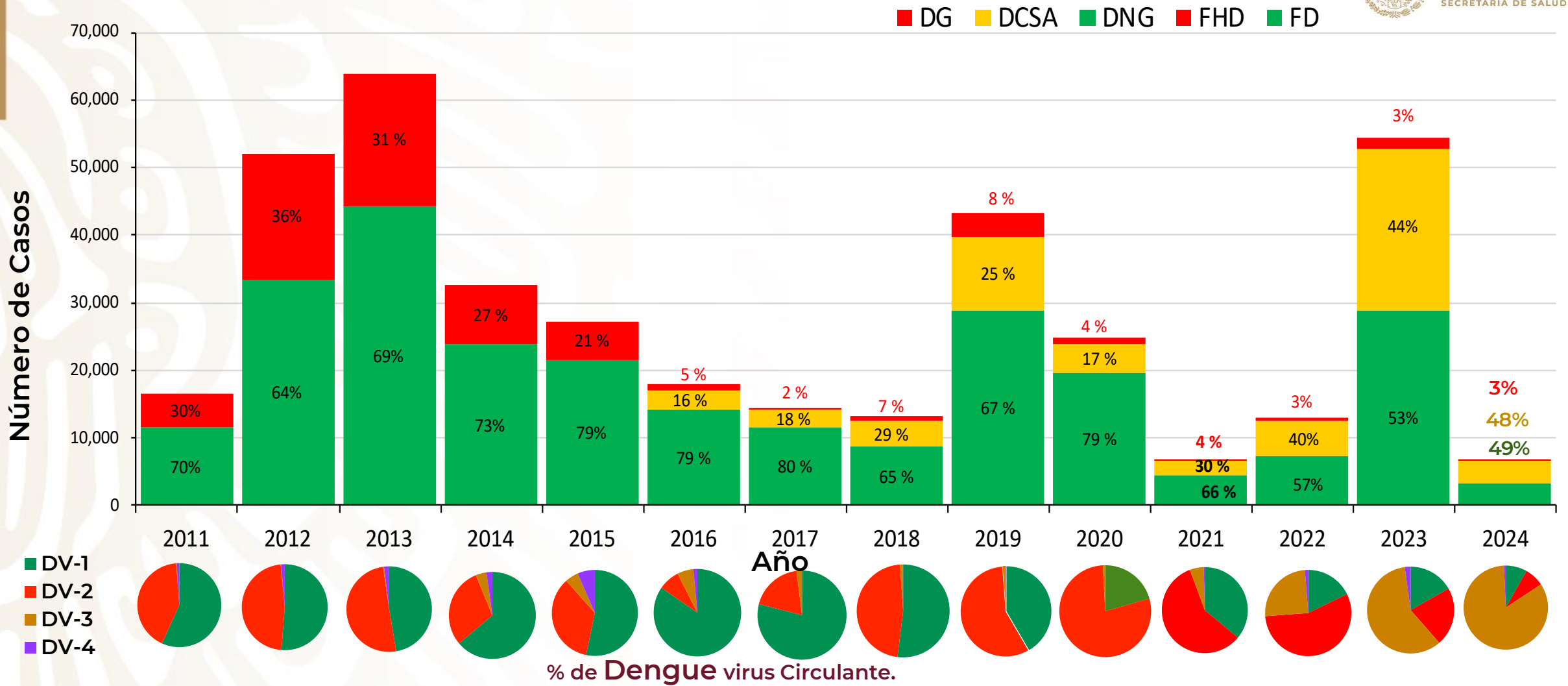


Nota: Para los años 2011 a 2015 los casos de FD equivalen clínicamente a DNG y los casos de FHD a los casos de DCSA y DG.

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 09.

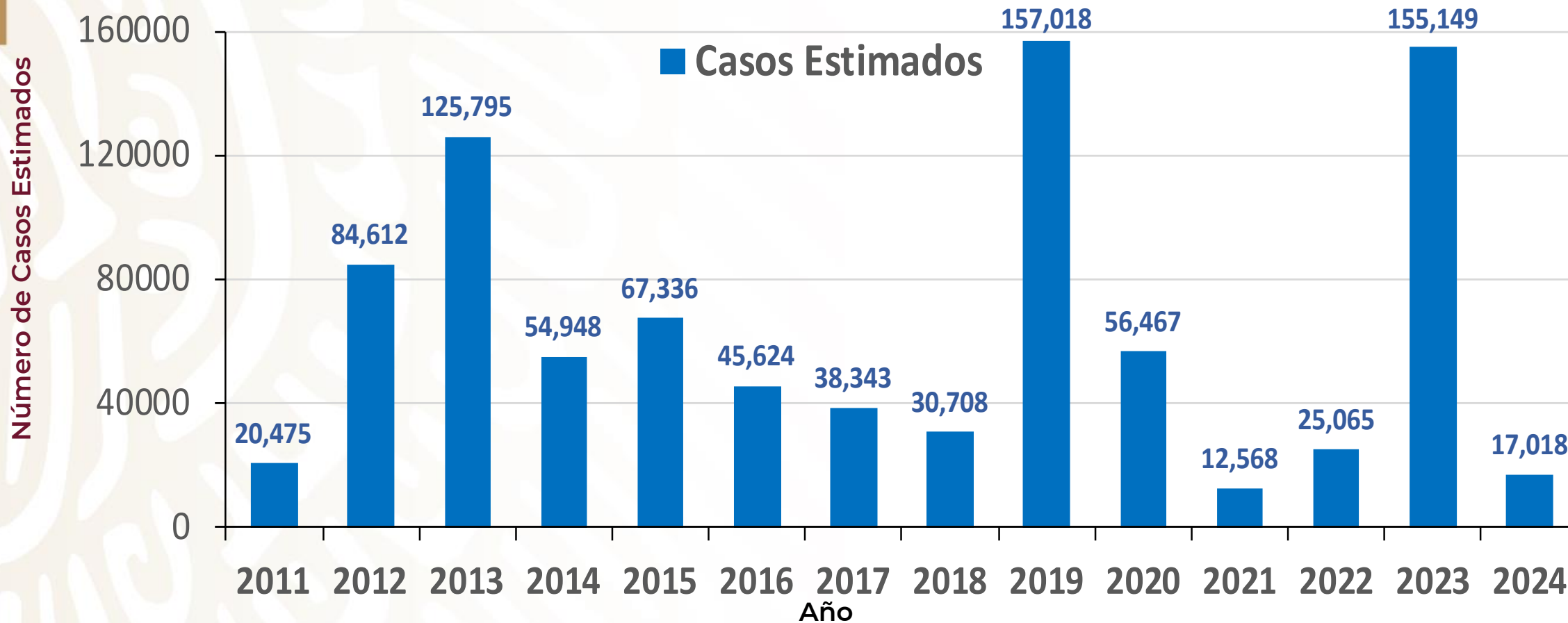


# MÉXICO, DENGUE: Graves/No Graves 2011-2024\*



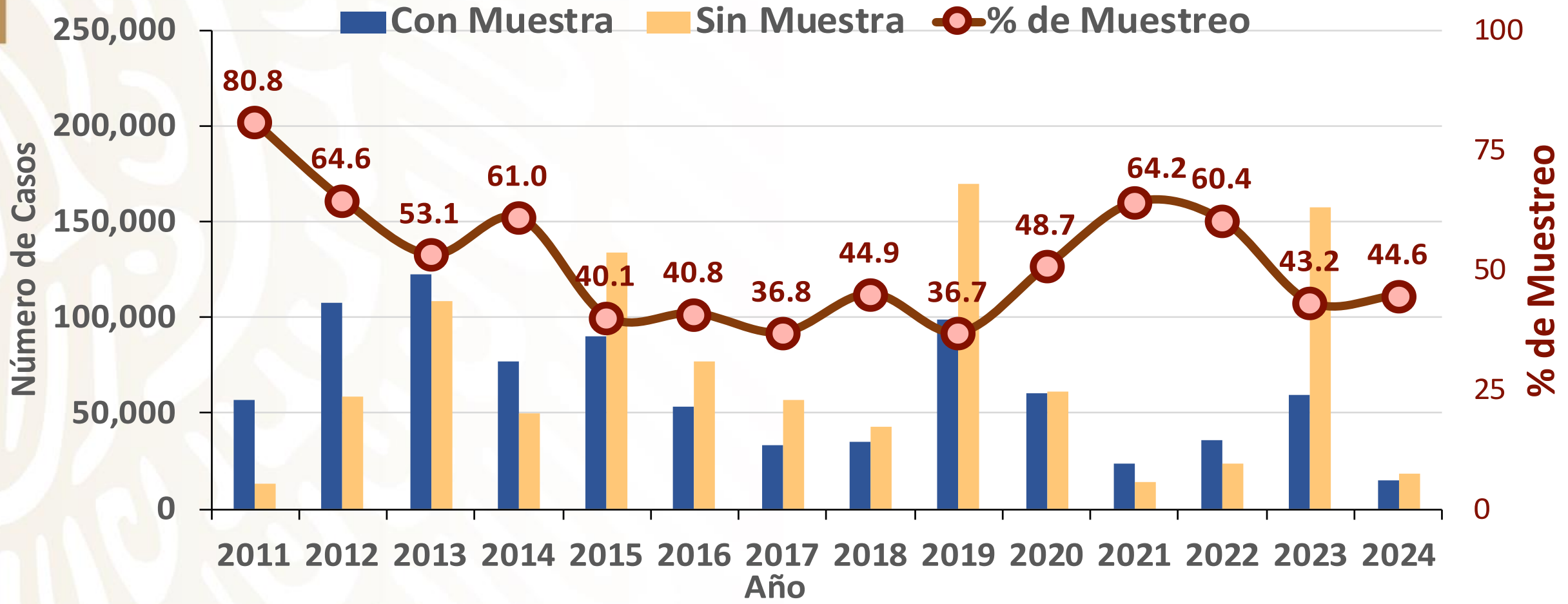
Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 09.

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



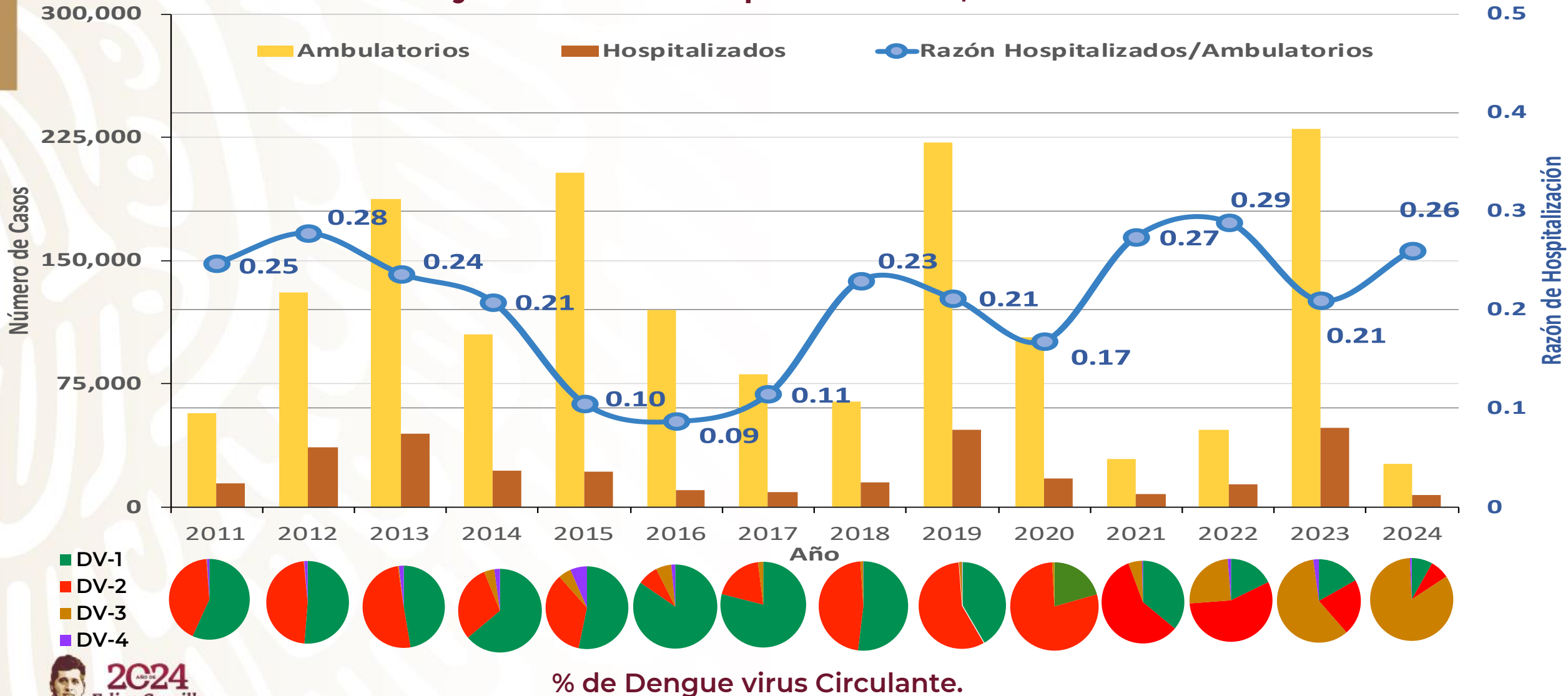
Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 09.

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



Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 09.

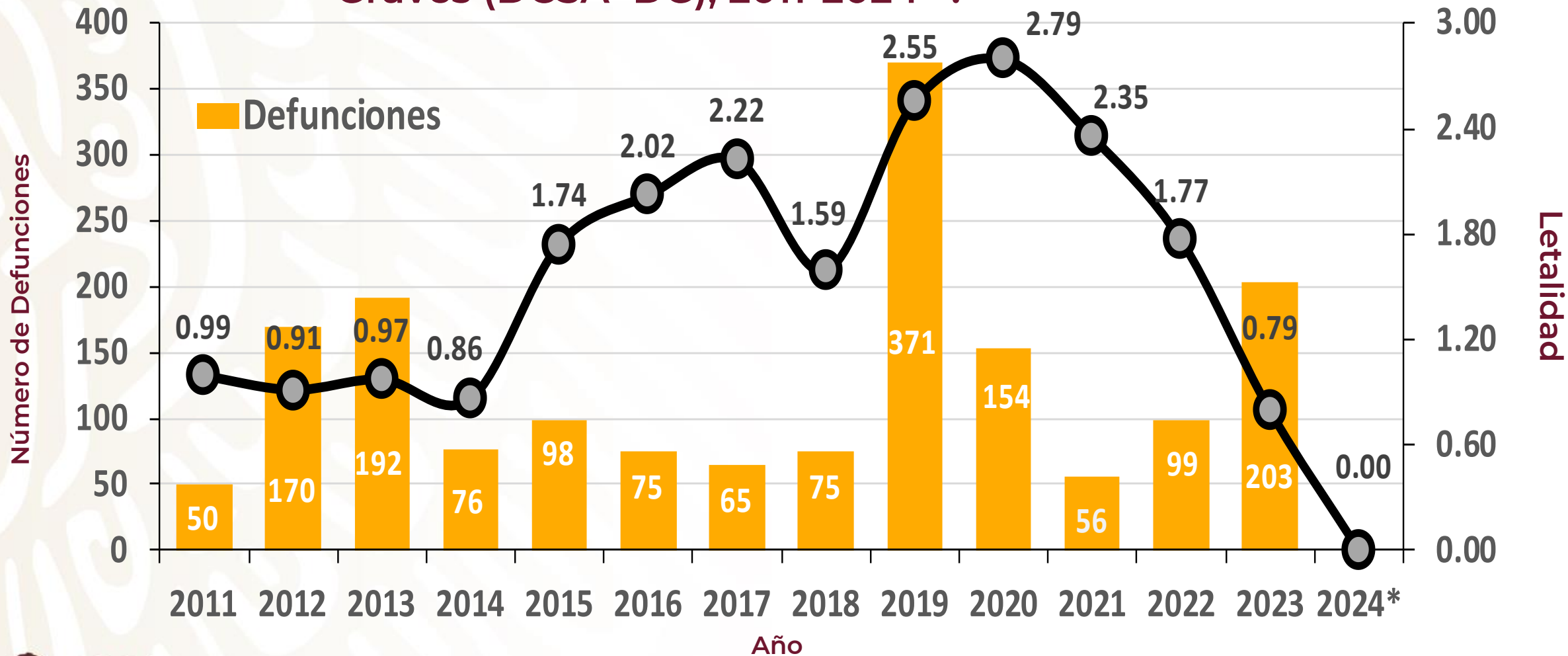
# MÉXICO, DENGUE: Casos Probables de Dengue Hospitalizados, Ambulatorios y Razón de Hospitalización, 2011-2024\*



Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 09.



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

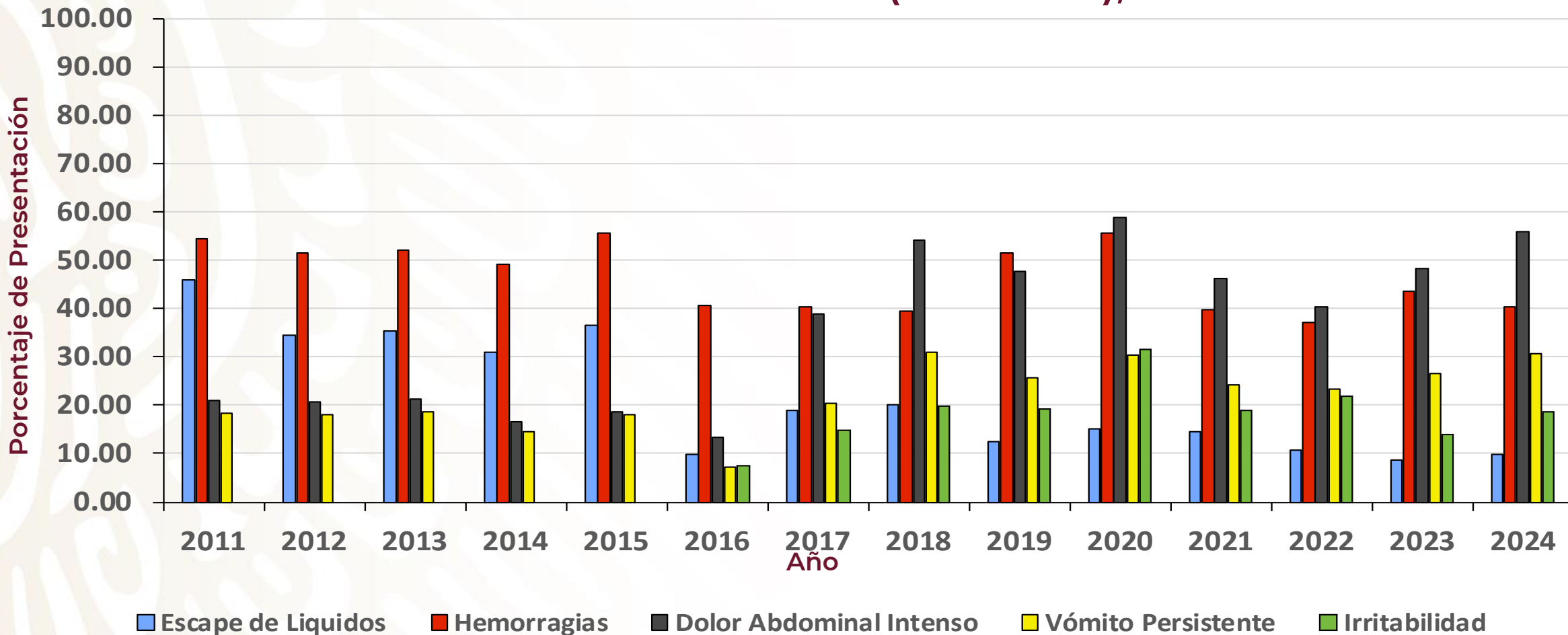


Nota: Para los años 2011 a 2015 los casos de FD equivalen clínicamente a DNG y los casos de FHD a los casos de DCSA y DG

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \* Por 100 Casos de DCSA y DG. \*\* A la semana 09.

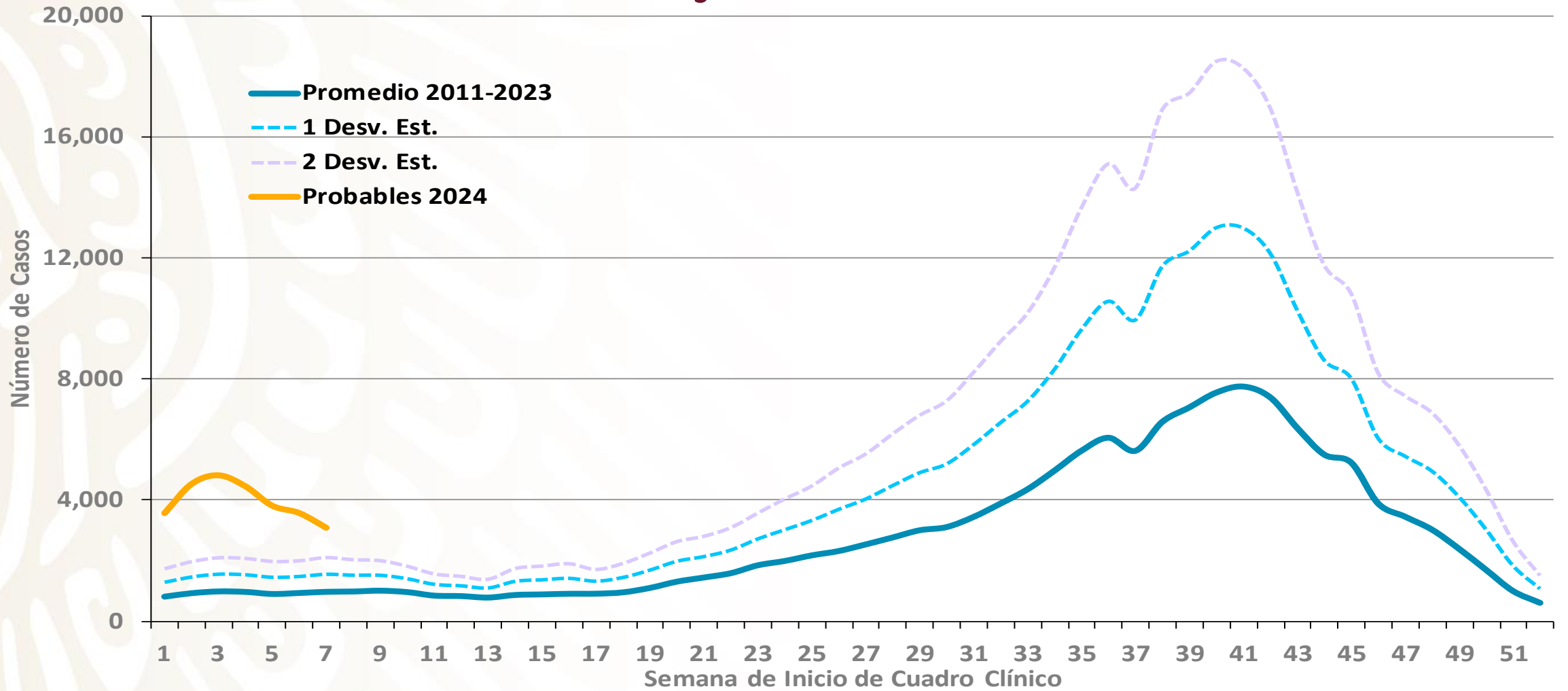


# MÉXICO, DENGUE: Porcentaje de Principales Signos y Síntomas de Gravedad en Casos Confirmados Graves (DCSA+DG), 2011-2024\*



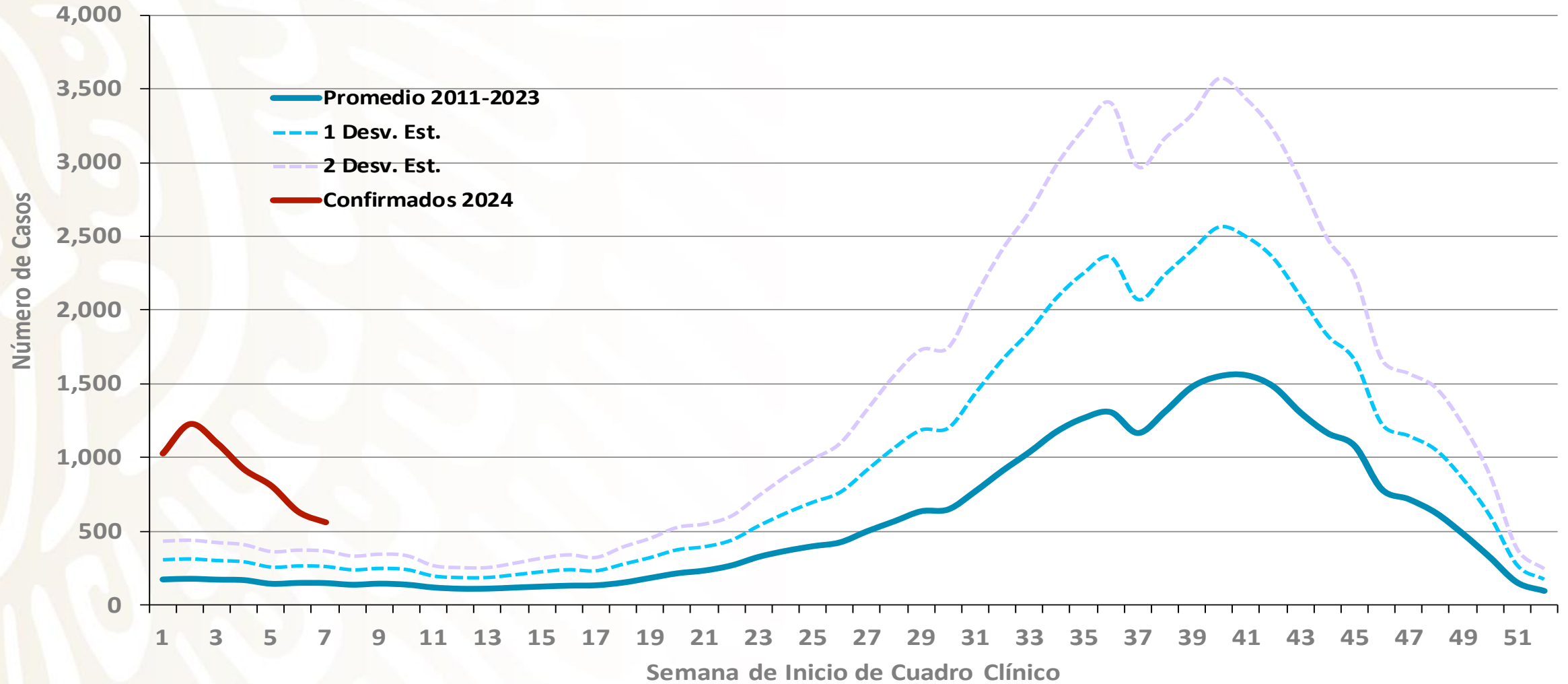
Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 09.

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



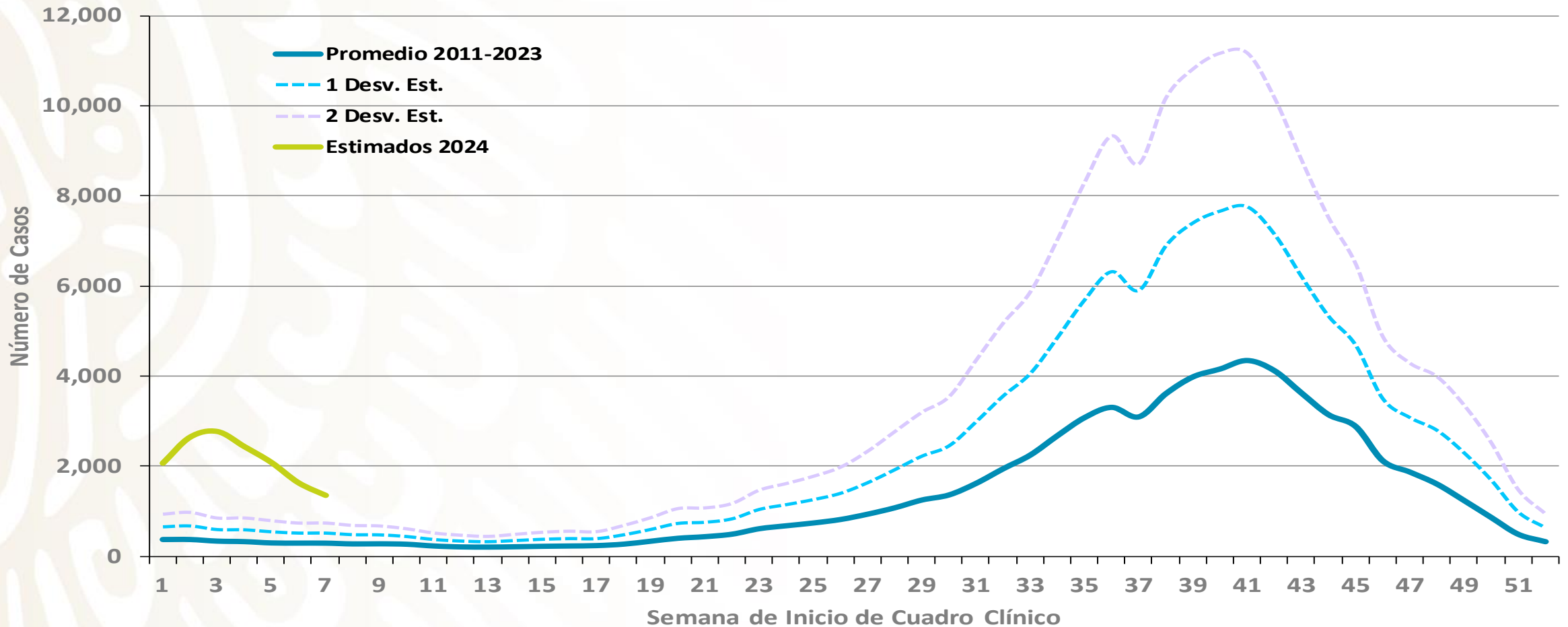
FUENTE: SINAVE/DGE/SS: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \* Hasta la semana epidemiológica 09.

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



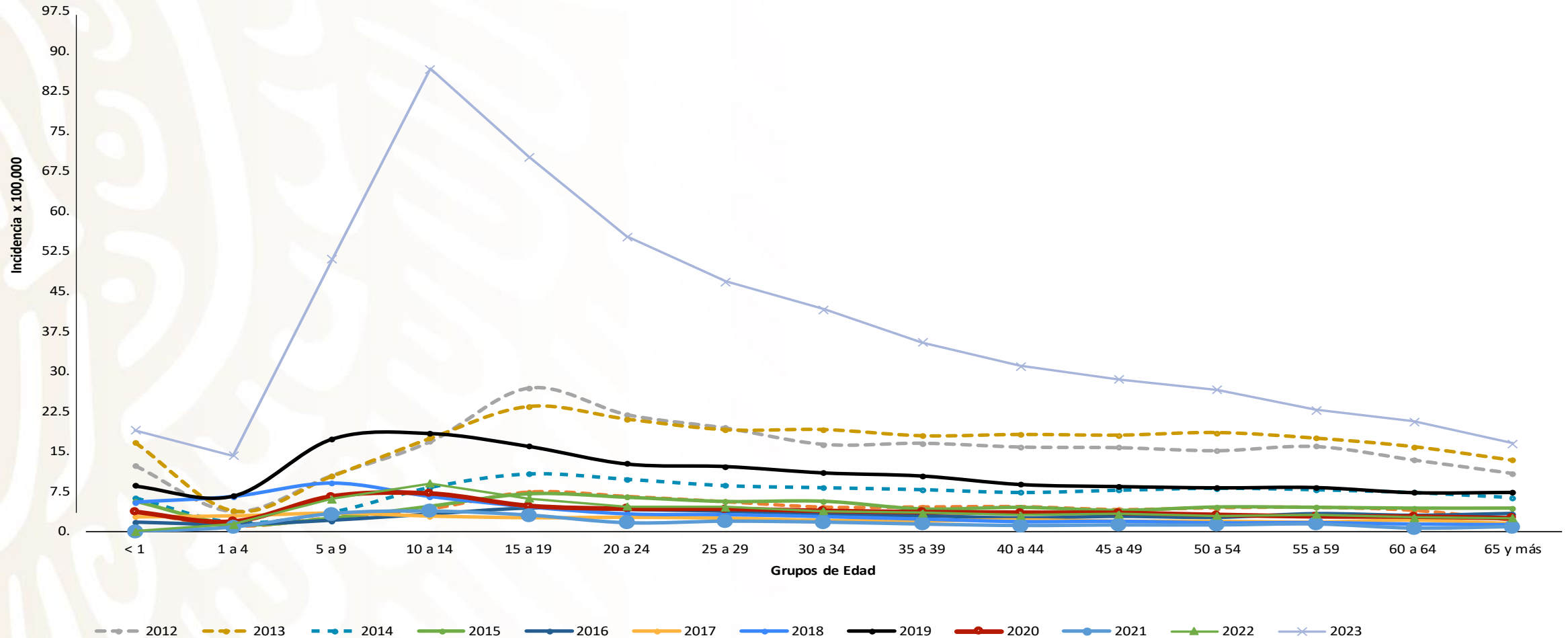
FUENTE: SINAVE/DGE/SS: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \* Hasta la semana epidemiológica 09.

# 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 09.

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



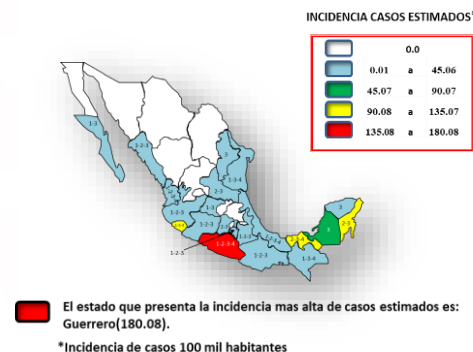
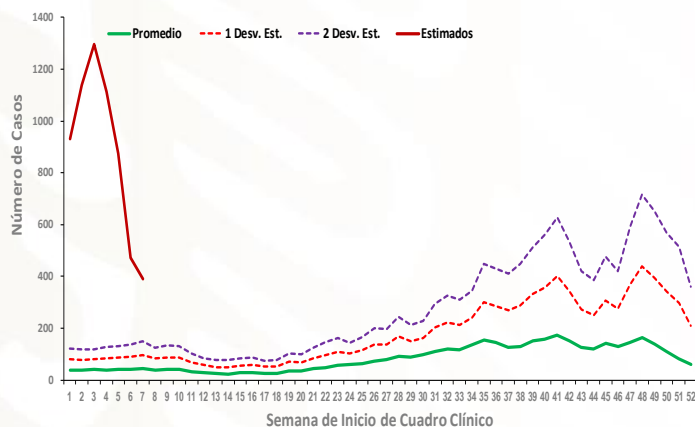
Nota: Para los años 2011 a 2015 los casos de FD equivalen clínicamente a DNG y los casos de FHD a los casos de DCSA y DG

FUENTE: SINAVE/DGE/SS: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \* Hasta la semana epidemiológica 09.

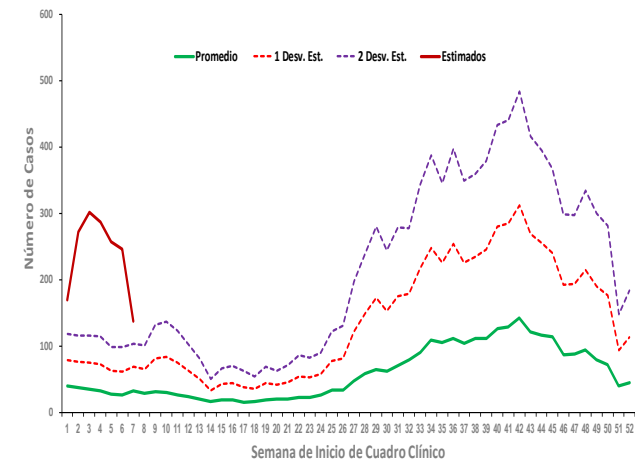
# 5 entidades federativas con la mayor cantidad de casos estimados en las últimas 4 semanas: SEM 06 a 09.

• A nivel local, son cinco entidades federativas (GUERRERO, TABASCO, QUINTANA ROO, COLIMA y MORELOS) Las que concentran el 74% de los casos estimados de las últimas 4 semanas en México(5032)

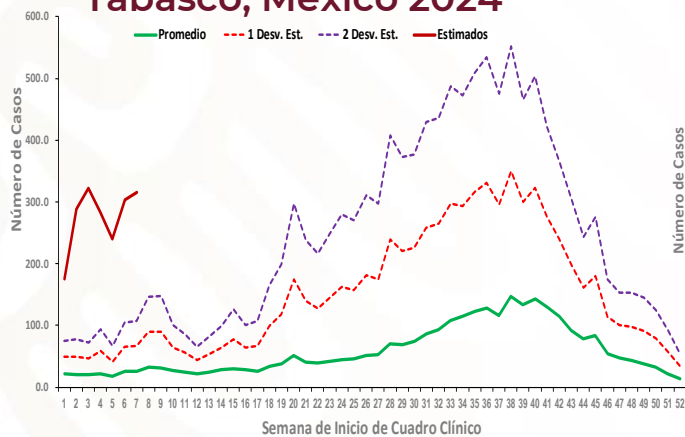
### Casos Estimados de Dengue; Guerrero, México 2024\*



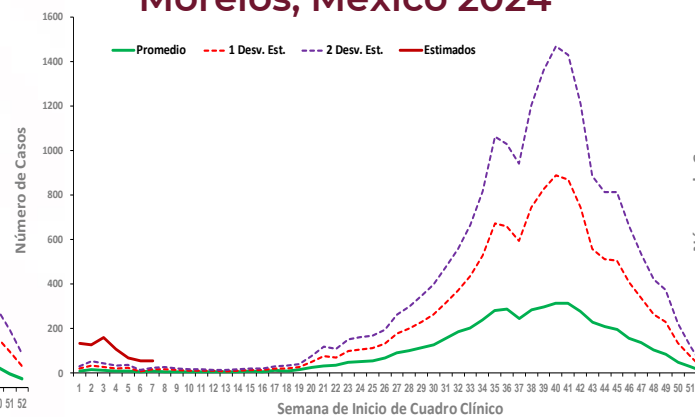
### Casos Estimados de Dengue; Quintana Roo, México 2024\*



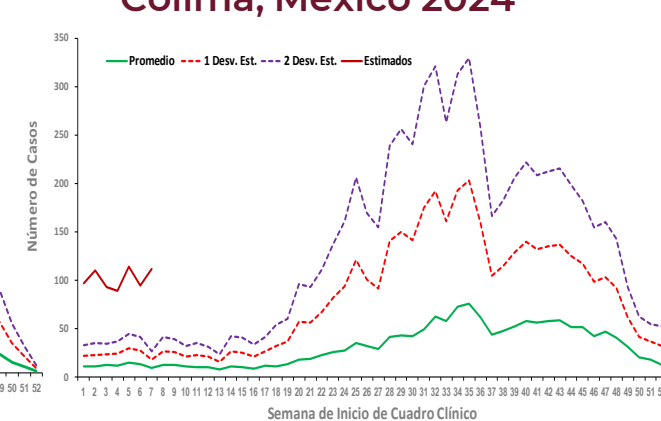
### Casos Estimados de Dengue; Tabasco, México 2024\*



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



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



# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE GUERRERO

---

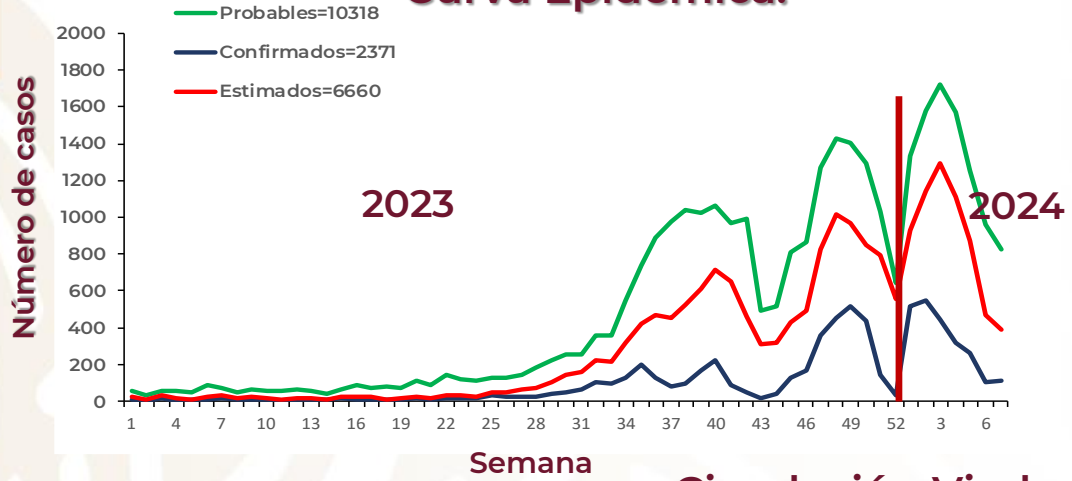
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 09, 2024



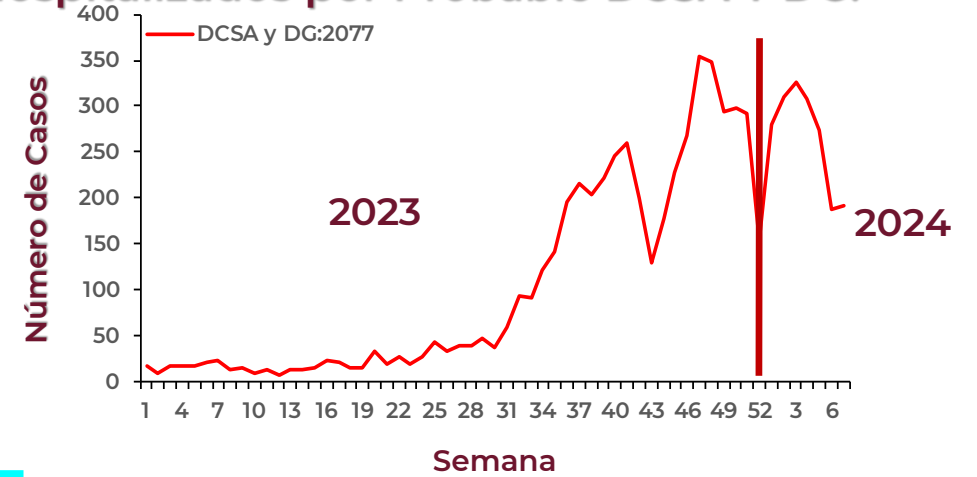
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* GUERRERO

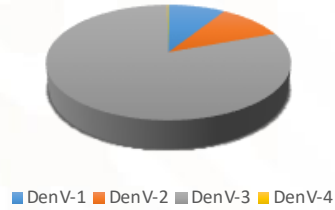
Curva Epidémica.



Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.

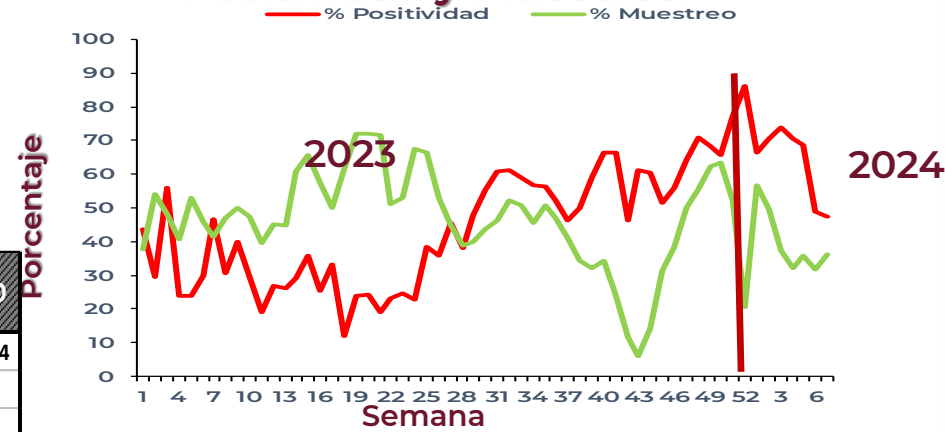


Circulación Viral.



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

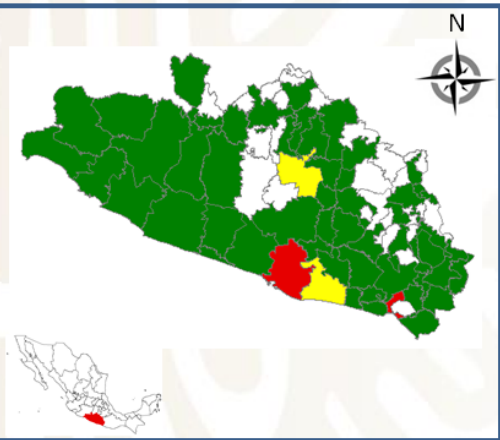
Positividad y Muestreo.



MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO			
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	1	2	3	4
ACAPULCO DE JUAREZ	801	94.11	933	109.62	1	2	3	4
MARQUELIA	11	76.26	8	55.46	1	3		
SAN MARCOS GUERRERO	24	46.68	22	42.79	1	2	3	
EDUARDO NERI	1	1.85	40	74.09	1	2	3	
RESTO	106	3.89	425	15.58	1	2	3	
<b>TOTAL</b>	<b>943</b>	<b>25.50</b>	<b>1428</b>	<b>38.61</b>				

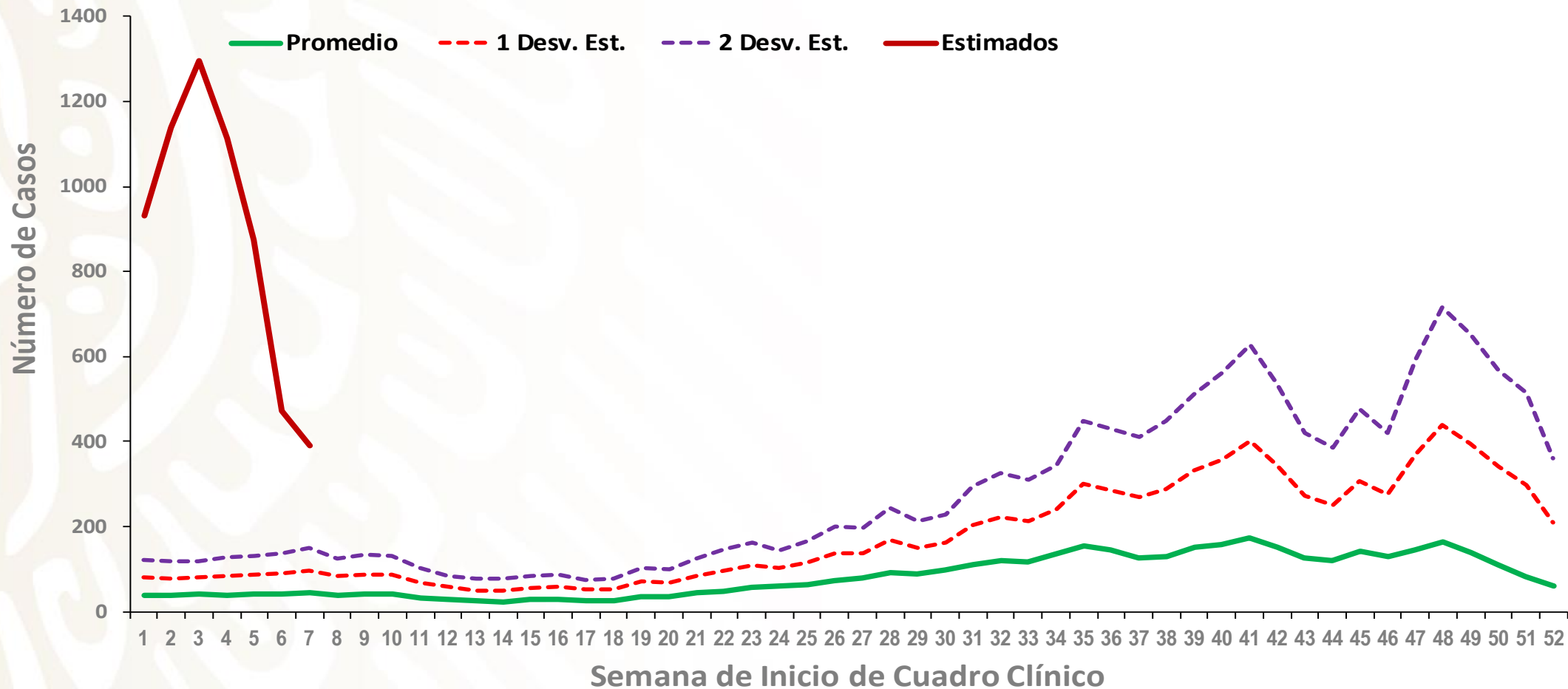
<sup>∞</sup>Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. \*\* Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 09.





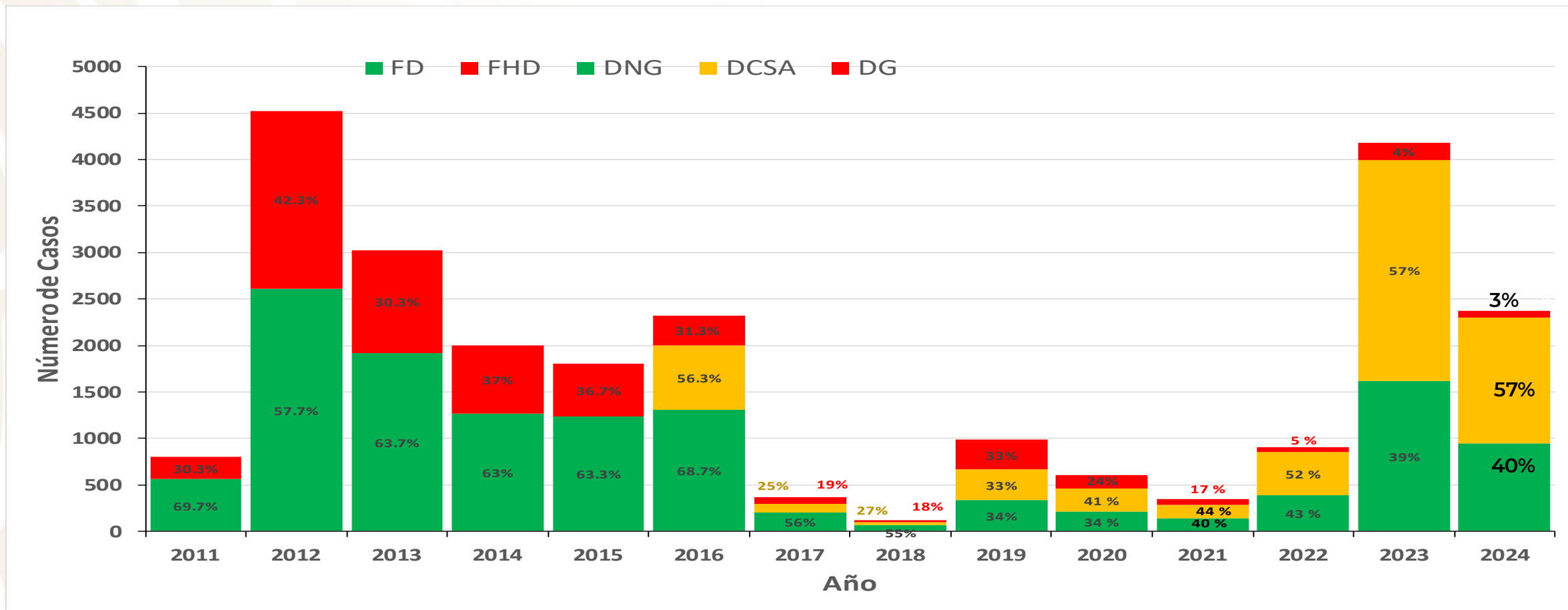
# GUERRERO: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 09. 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 09.

# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE TABASCO

---

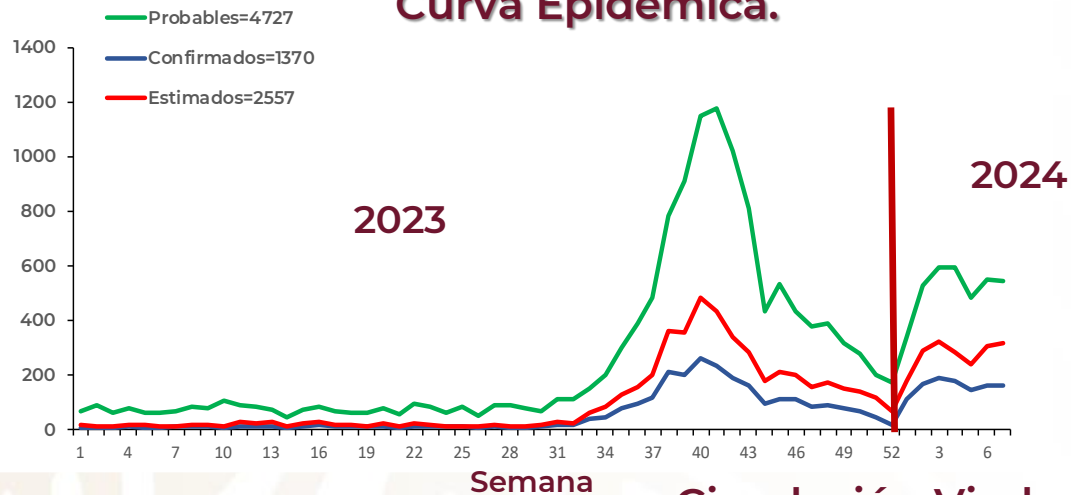
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 09, 2024



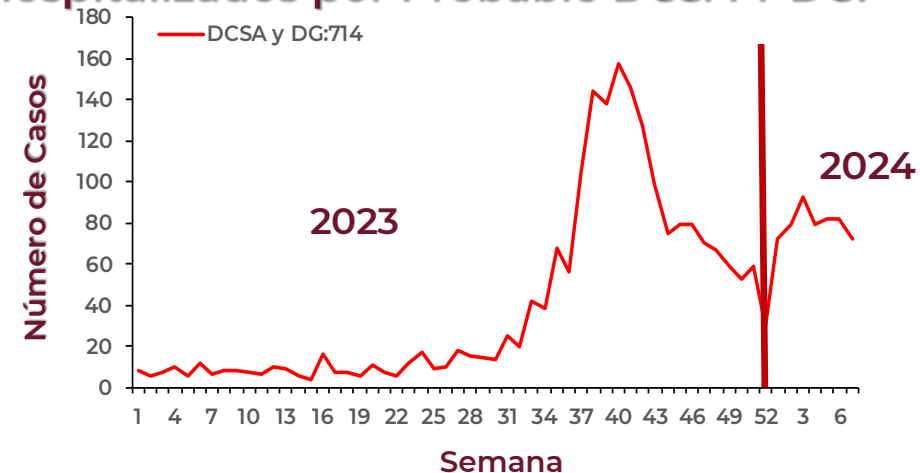
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* TABASCO

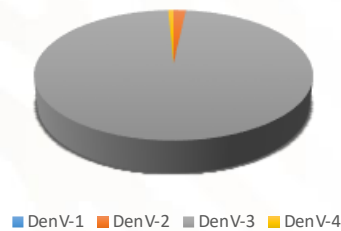
### Curva Epidémica.



### Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.

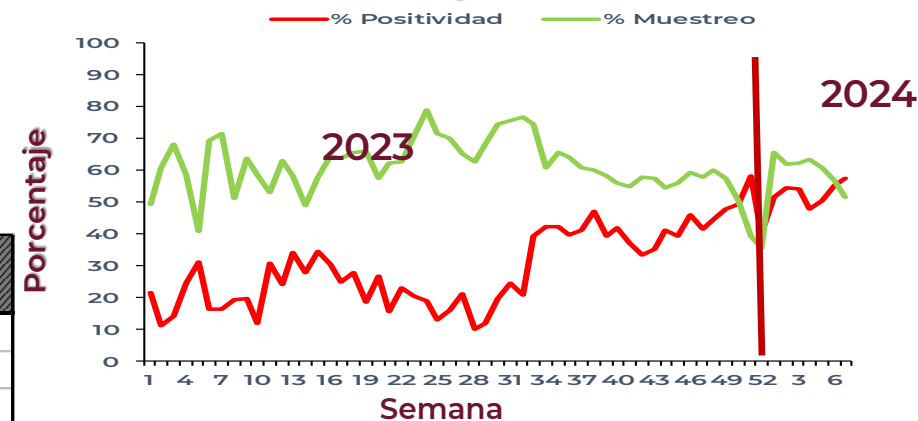


### Circulación Viral.



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

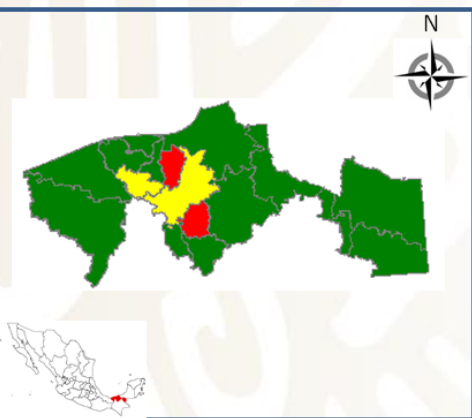
### Positividad y Muestreo.



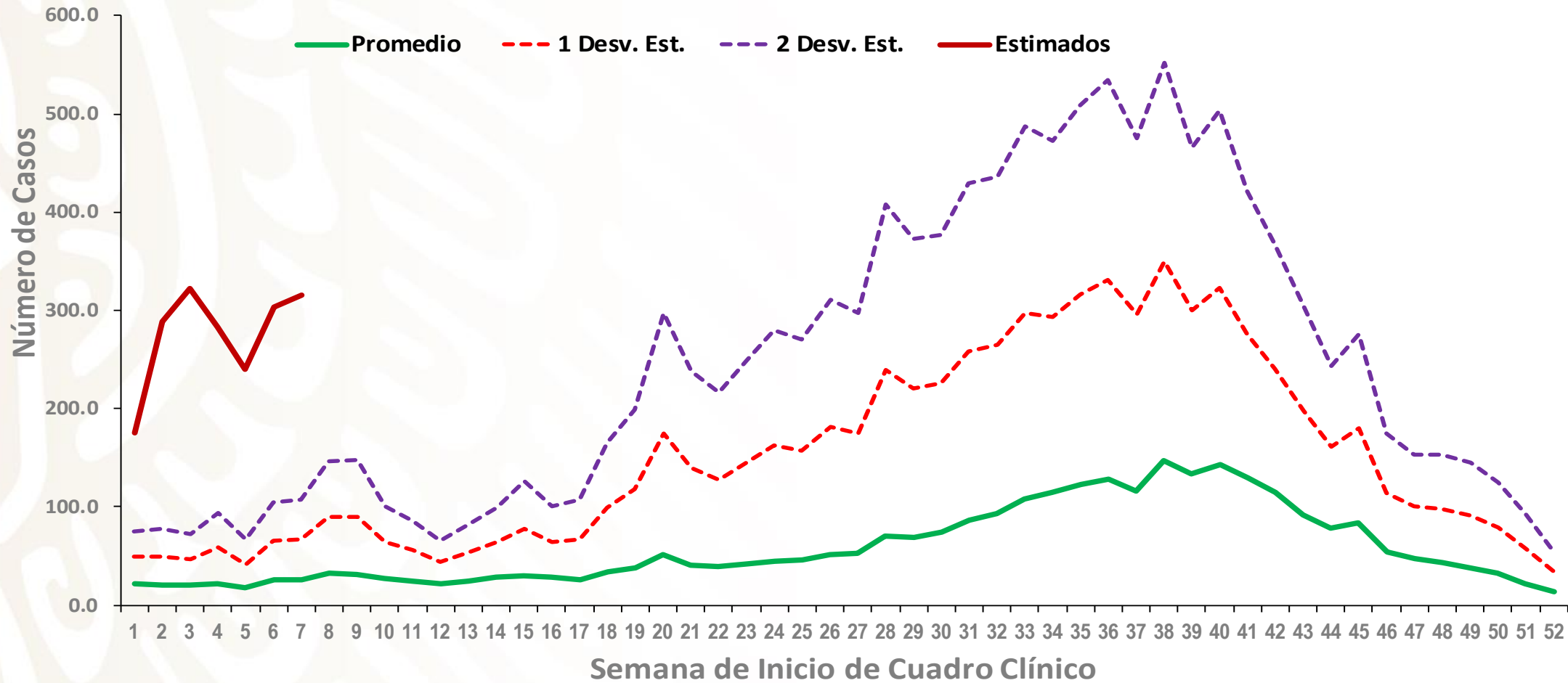
MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
<span style="color: red;">■</span> NACAJUCA	172	109.36	41	26.07	2 3 4
<span style="color: red;">■</span> JALAPA	44	102.17	8	18.58	3
<span style="color: yellow;">■</span> CENTRO	618	80.11	186	24.11	2 3 4
<span style="color: yellow;">■</span> CUNDUACAN	36	23.29	22	14.23	3
<span style="color: green;">■</span> RESTO	115	7.41	128	8.25	2 3
<b>TOTAL</b>	<b>985</b>	<b>36.77</b>	<b>385</b>	<b>14.37</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 09.



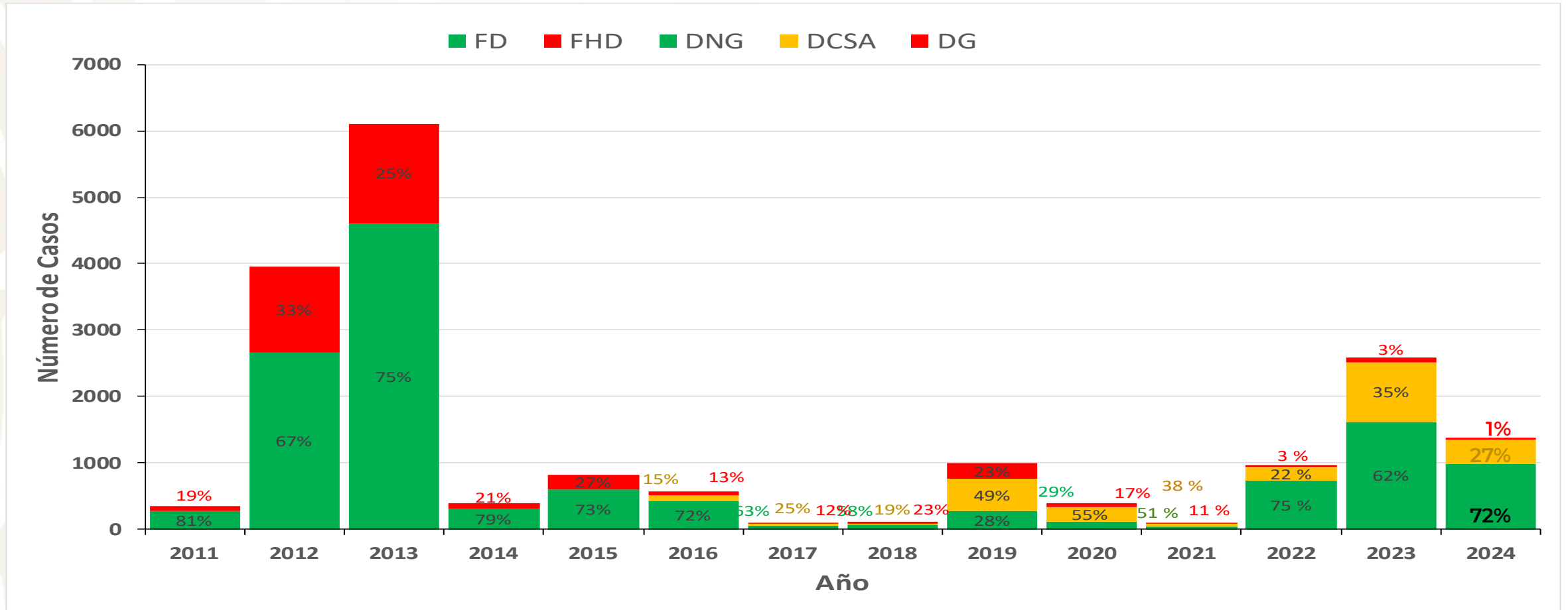
# TABASCO: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 09. 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\*



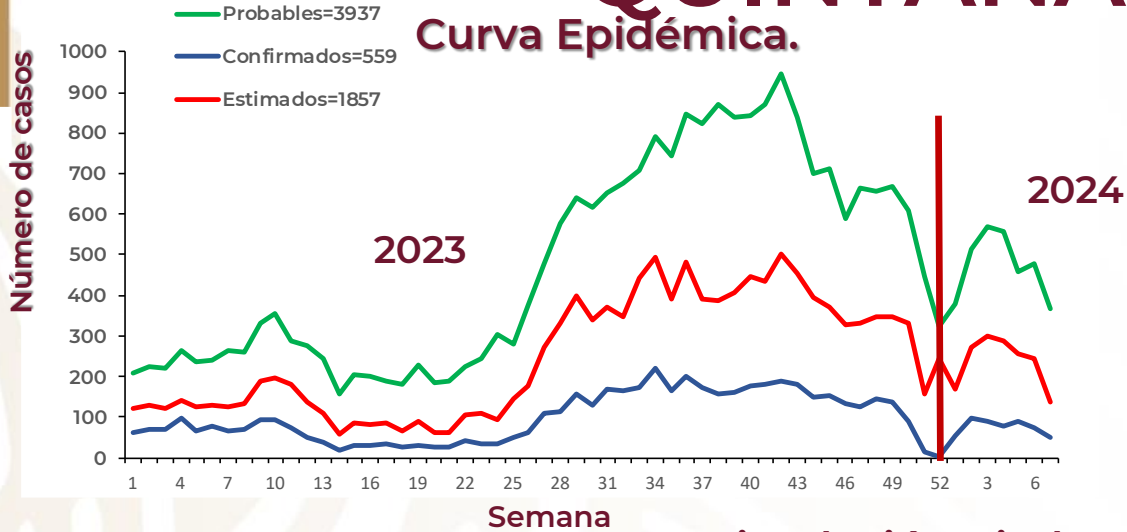
# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE QUINTANA ROO

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 09, 2024

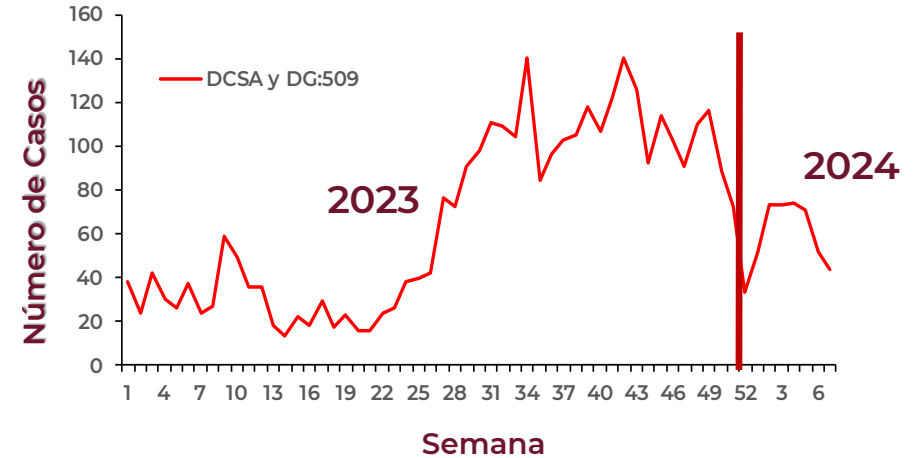


**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* QUINTANA ROO

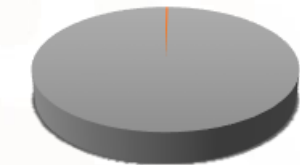


### Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



### Circulación Viral.

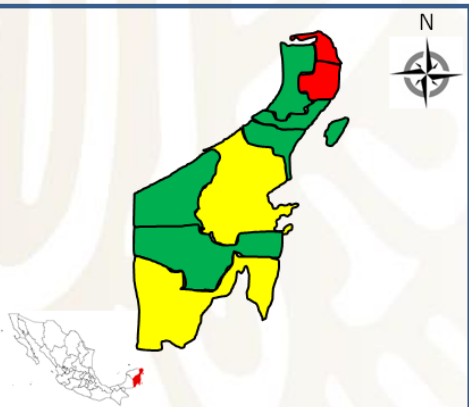
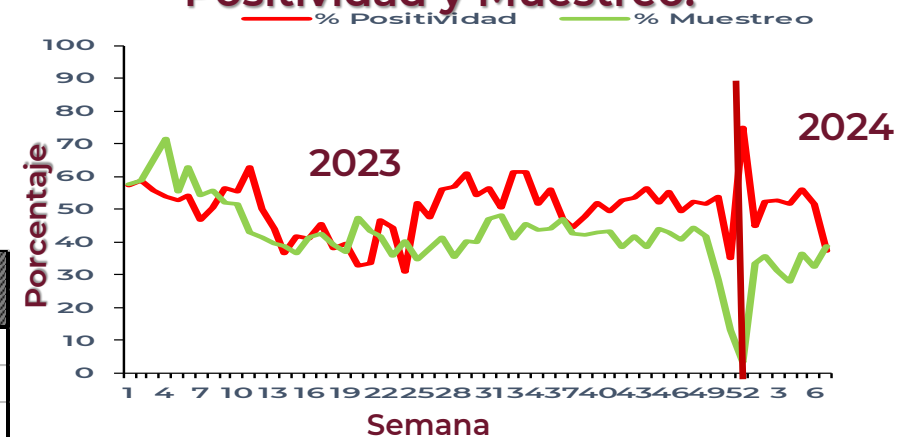
Relación  
DNG : DCSA y DG<sup>∞</sup>  
5 : 1



■ DenV-1 ■ DenV-2 ■ DenV-3 ■ DenV-4

MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
BENITO JUAREZ QUINT ROO	183	20.01	217	23.73	3
ISLA MUJERES	3	11.56	5	19.26	3
OTHON P. BLANCO	34	11.80	34	11.80	3
FELIPE CARRILLO PUERTO	7	6.86	16	15.68	3
RESTO	18	3.32	42	7.76	2 3
TOTAL	245	13.09	314	16.77	

### Positividad y Muestreo.

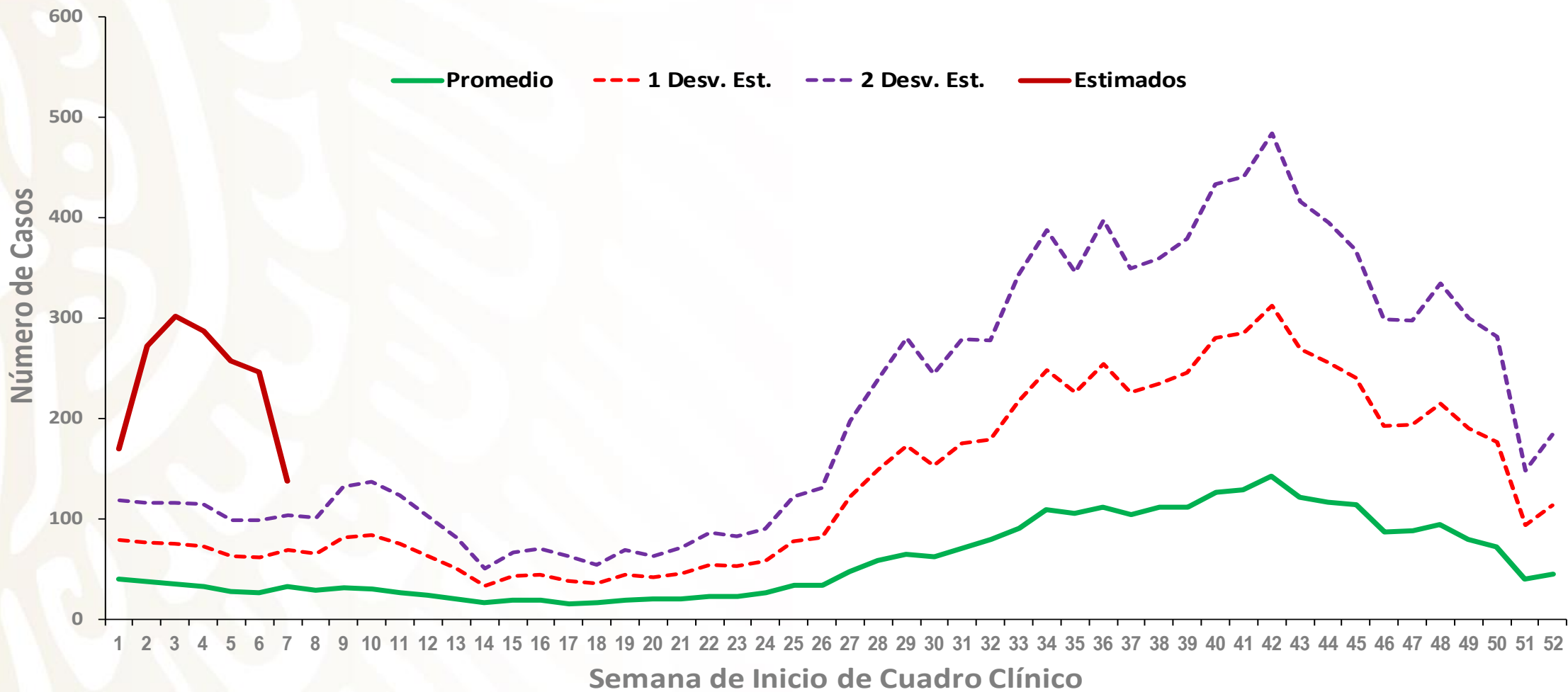


<sup>∞</sup>Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. \*\* Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 09.



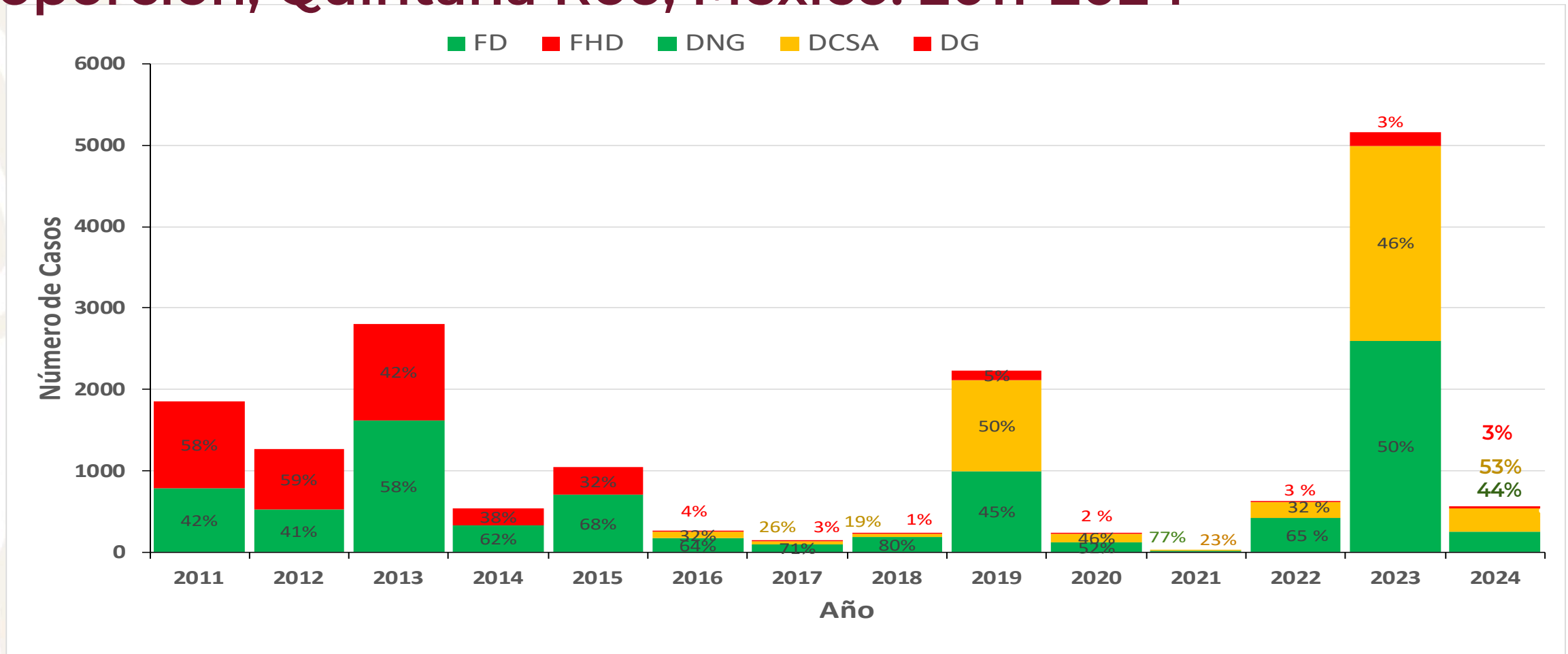
# Quinta Roo: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 09. 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 09.

# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE COLIMA

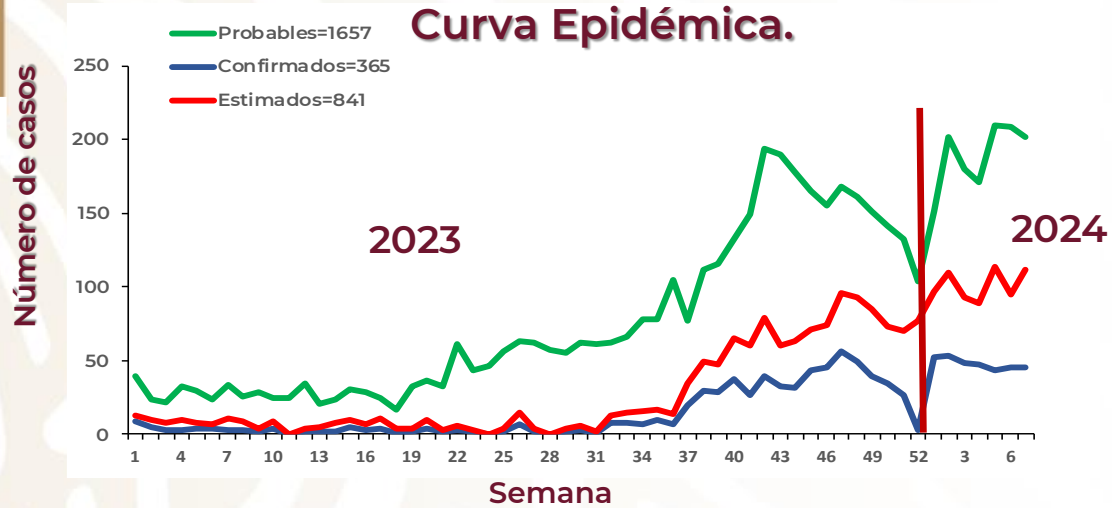
---

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 09, 2024

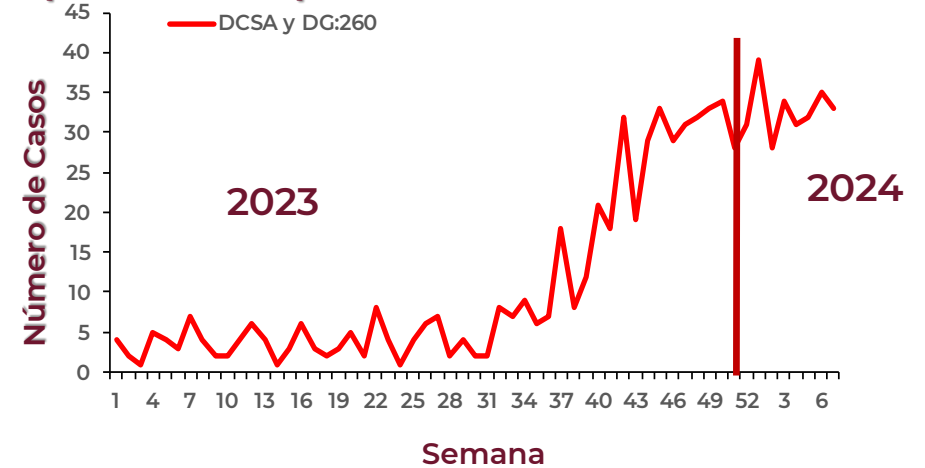


**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

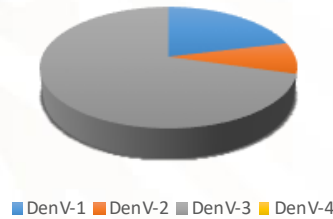
# Situación Epidemiológica 2023-2024\* COLIMA



### Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.

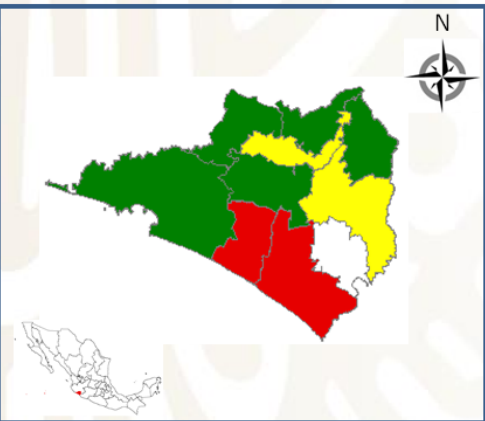


### Circulación Viral.



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

### Positividad y Muestreo.



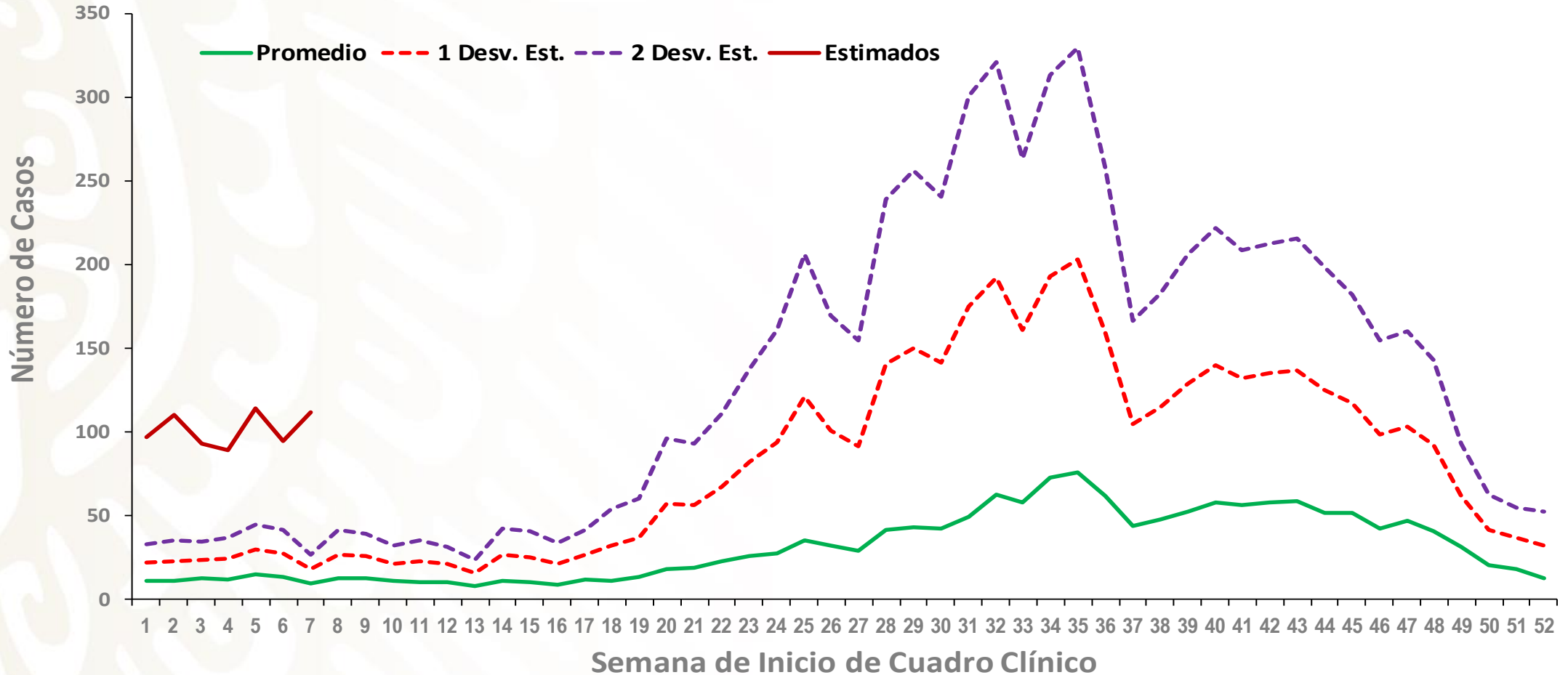
MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
<span style="color: red;">■</span> ARMERIA	31	90.38	20	58.31	3
<span style="color: red;">■</span> TECOMAN	48	33.73	57	40.05	1 2 3
<span style="color: yellow;">■</span> VILLA DE ALVAREZ	55	34.45	25	15.66	1 2 3
<span style="color: yellow;">■</span> COLIMA	42	23.38	34	18.93	1 2 3
<span style="color: green;">■</span> RESTO	30	5.81	23	4.46	1 2 3
<b>TOTAL</b>	<b>206</b>	<b>24.75</b>	<b>159</b>	<b>19.11</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 09.



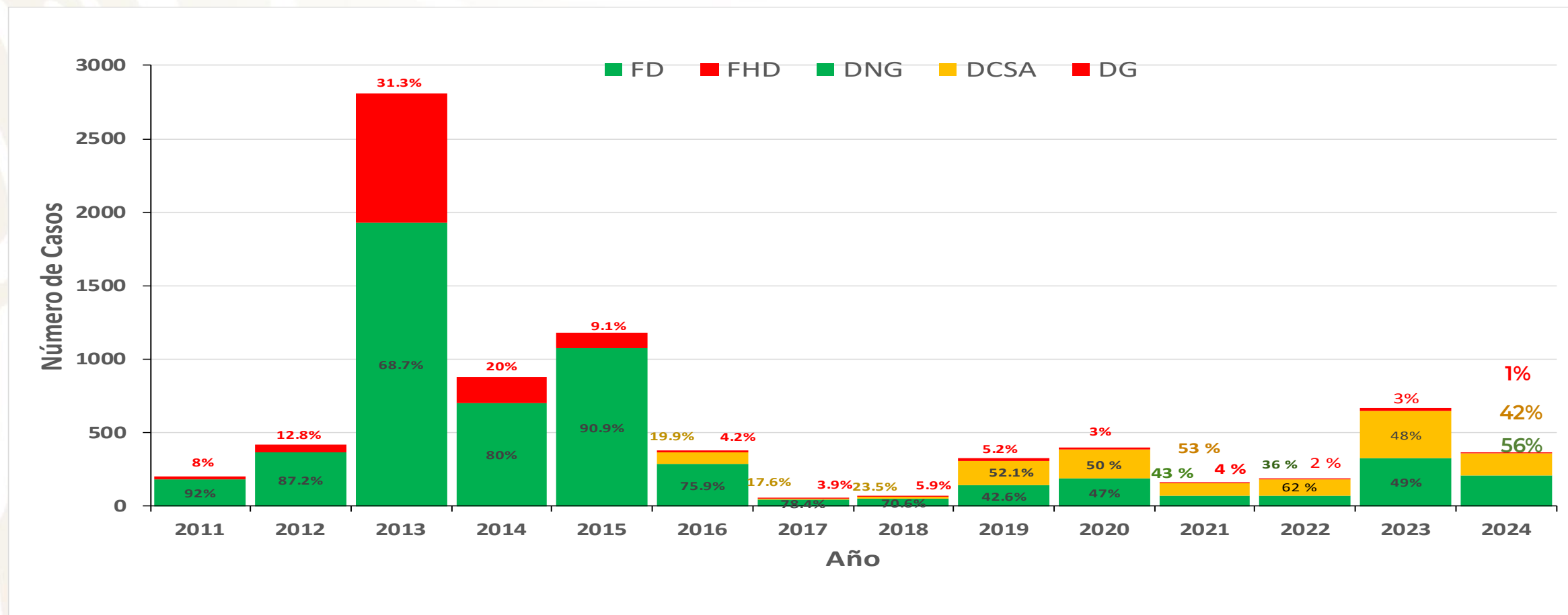
# COLIMA: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 09. 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 09.

# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE MORELOS

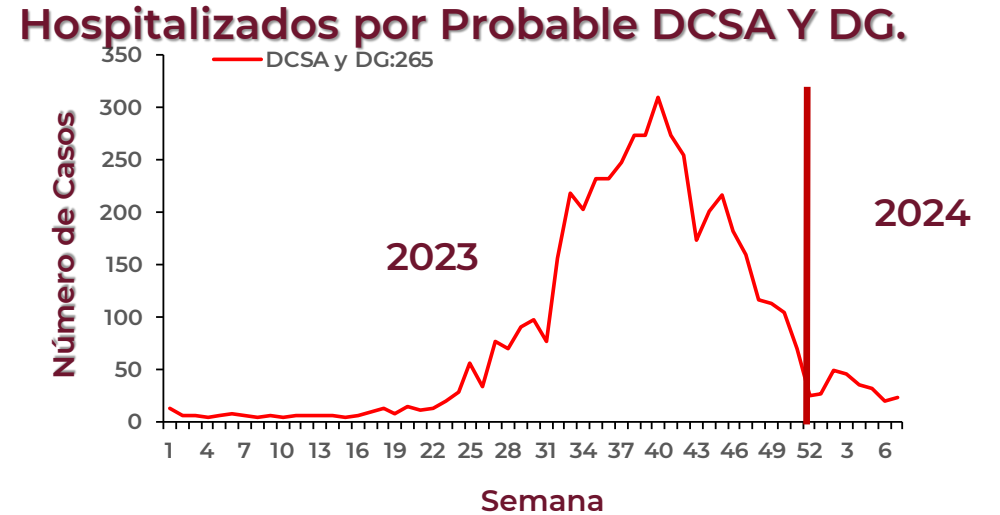
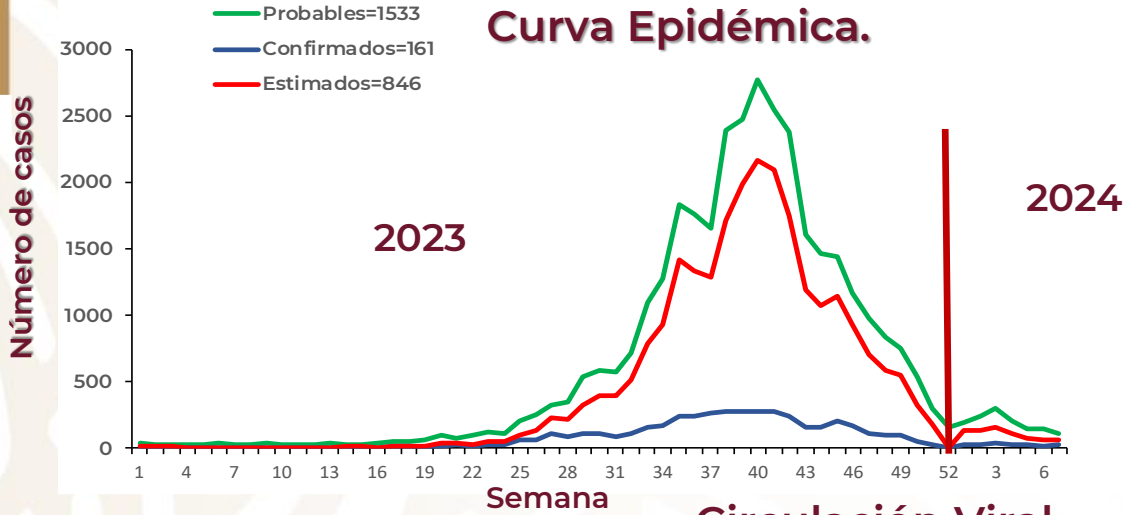
---

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 09, 2024



**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* MORELOS



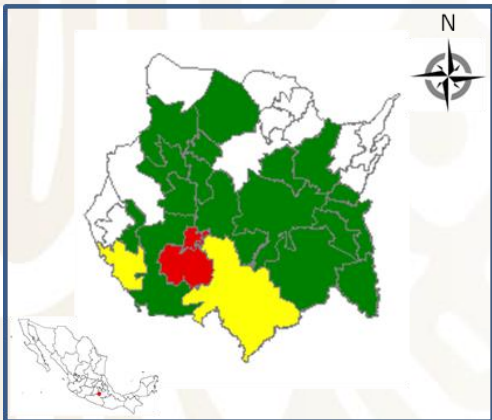
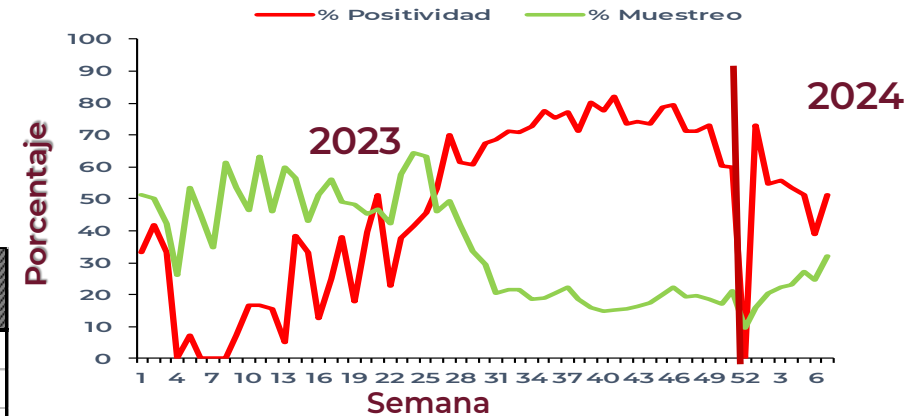
## Circulación Viral.

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



■ DenV-1 ■ DenV-2 ■ DenV-3 ■ DenV-4

## Positividad y Muestreo.



MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
ZACATEPEC	4	9.82	14	34.36	2 3
JOJUTLA	1	1.57	22	34.48	2 3
TLAQUILTENANGO	1	2.65	11	29.15	3
AMACUZAC	0	0.00	6	30.66	2 3
RESTO	17	0.87	85	4.33	1 2 3
<b>TOTAL</b>	<b>23</b>	<b>1.08</b>	<b>138</b>	<b>6.50</b>	

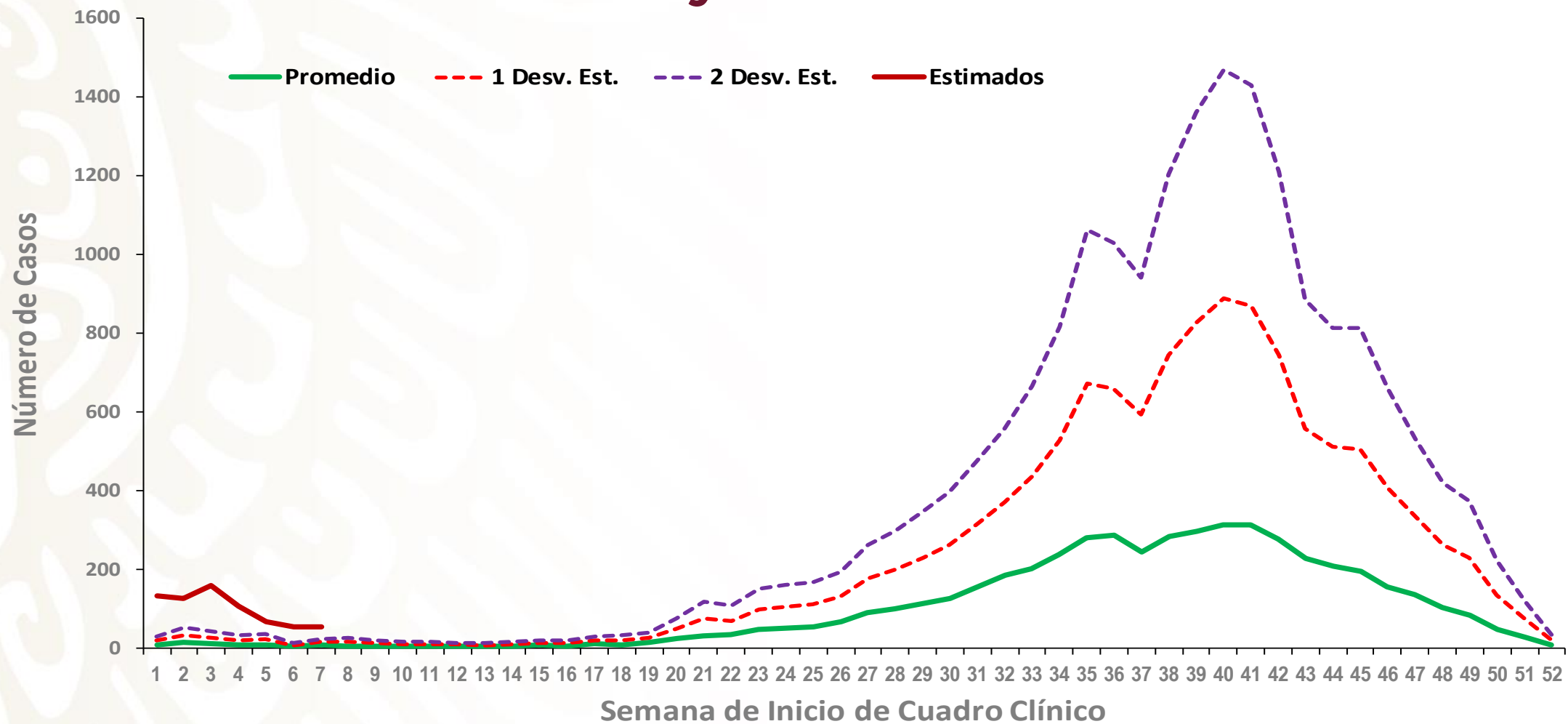
<sup>∞</sup>Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. \*\* Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 09.





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

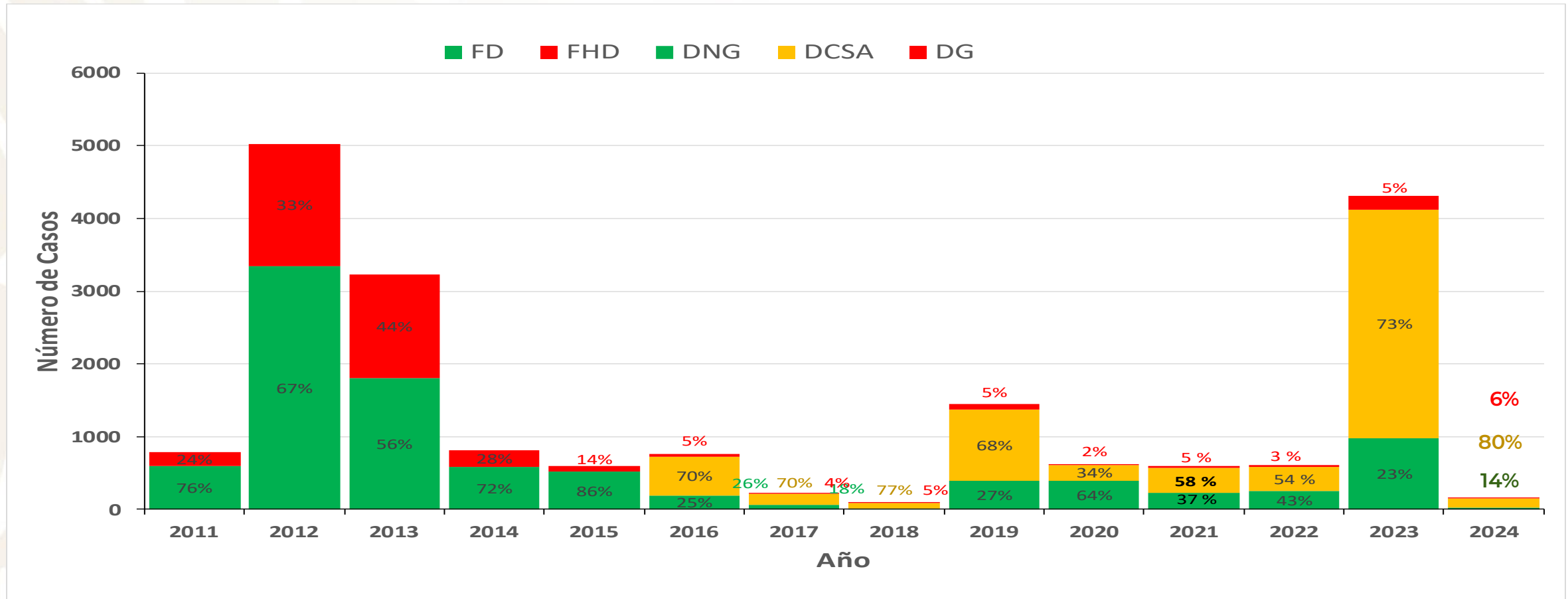


\*Hasta la semana epidemiológica 09. Nota: Promedio 2011-2023.

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 VERACRUZ

---

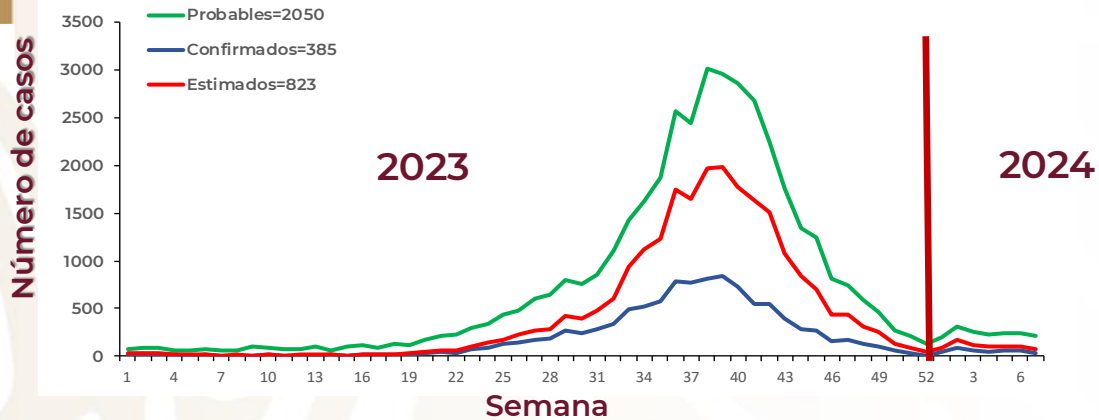
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 09, 2024



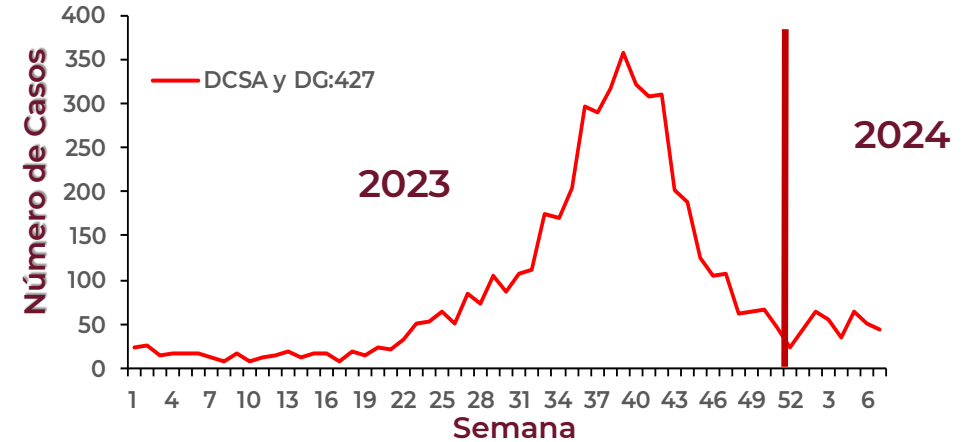
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* VERACRUZ

Curva Epidémica.



Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



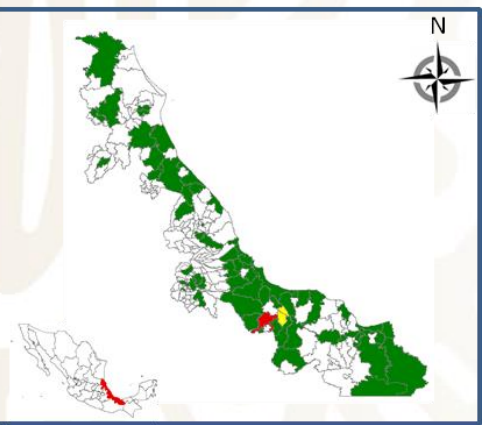
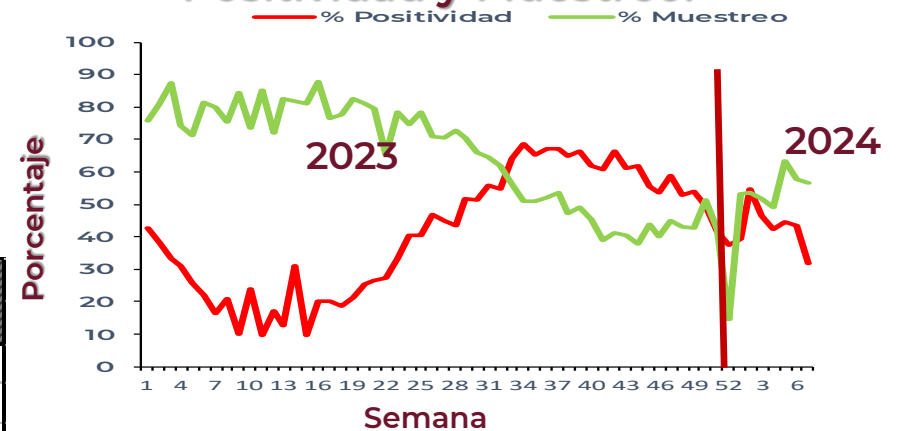
Circulación Viral.



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

■ DenV-1 ■ DenV-2 ■ DenV-3 ■ DenV-4

Positividad y Muestreo.



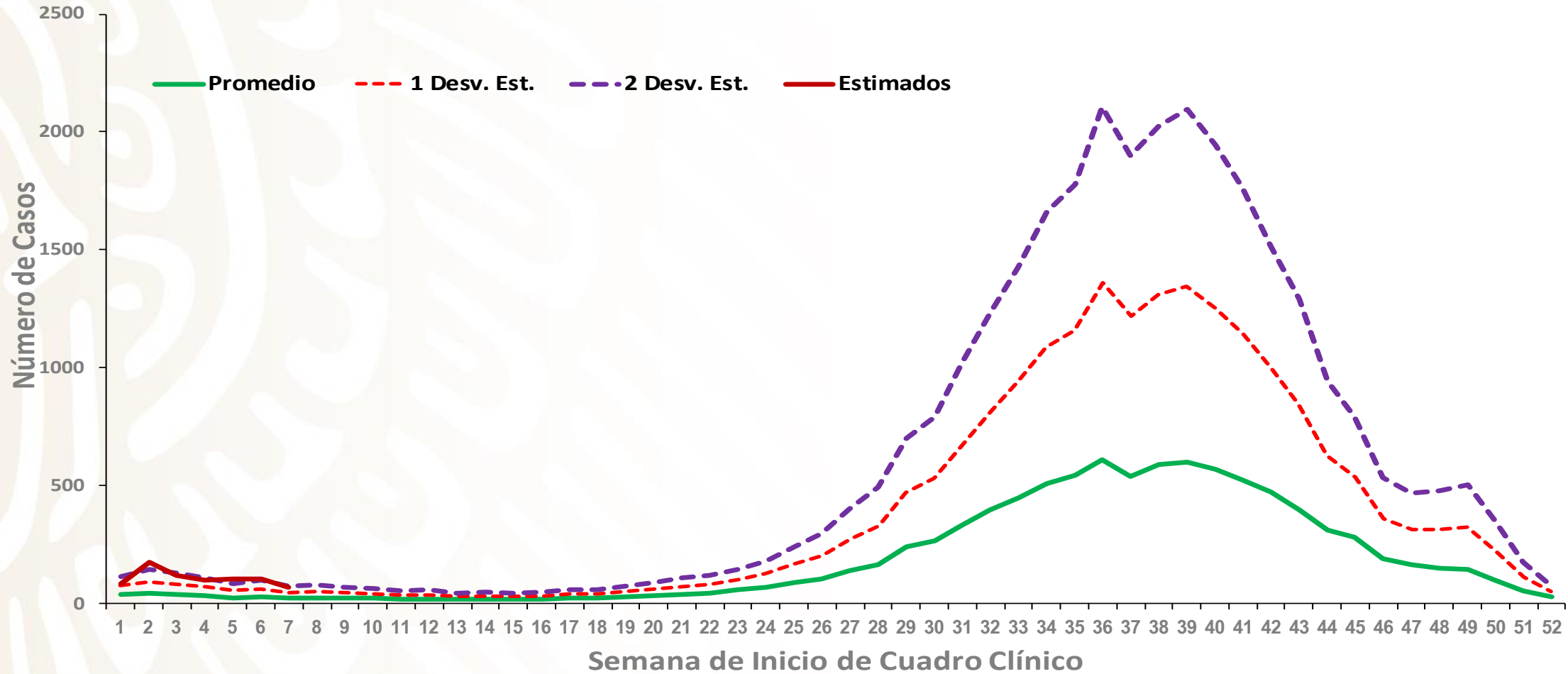
MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
<span style="color:red">■</span> COSAMALOAPAN	22	35.63	40	64.78	3 4
<span style="color:orange">■</span> TUXTILLA	0	0.00	2	82.44	
<span style="color:yellow">■</span> CARLOS A. CARRILLO	1	3.73	9	33.55	3
<span style="color:green">■</span> AMATITLAN VER	2	22.91	1	11.46	3
<span style="color:green">■</span> RESTO	155	1.80	153	1.78	1 2 3 4
<b>TOTAL</b>	<b>180</b>	<b>2.06</b>	<b>205</b>	<b>2.35</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 09.



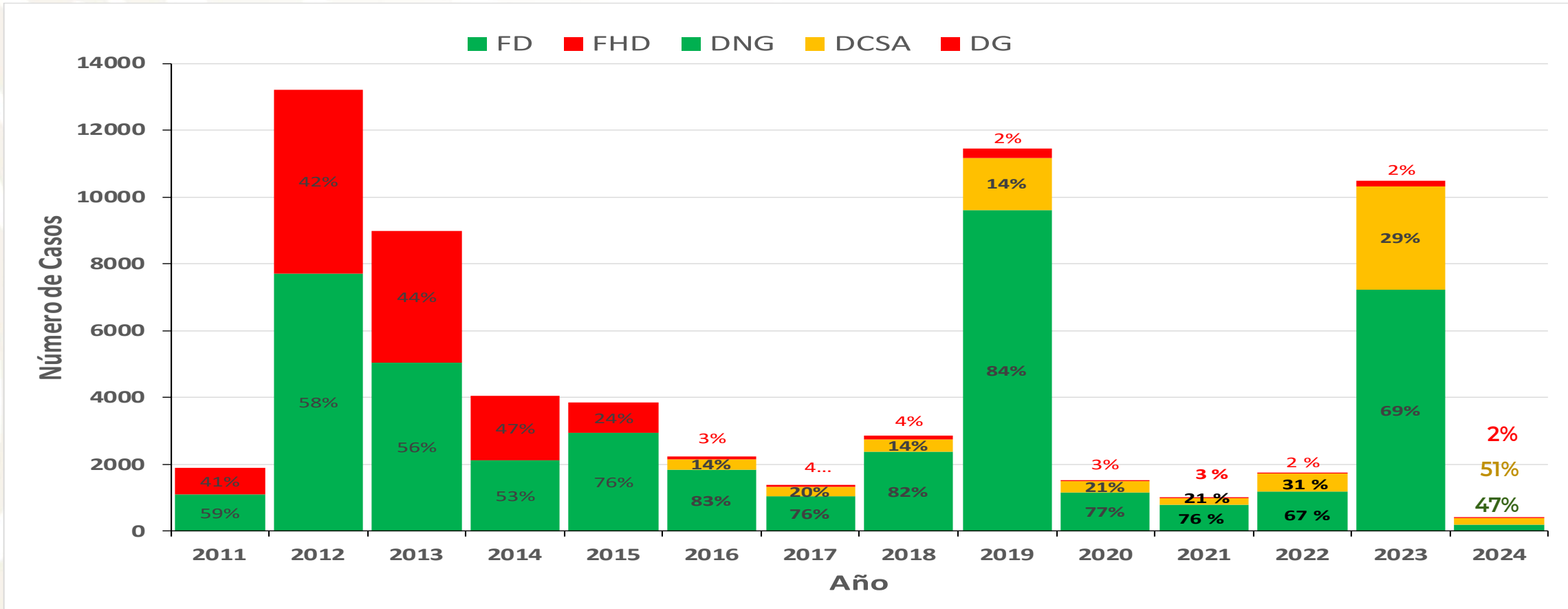
# Veracruz: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 09. 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\*



# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE CHIAPAS

---

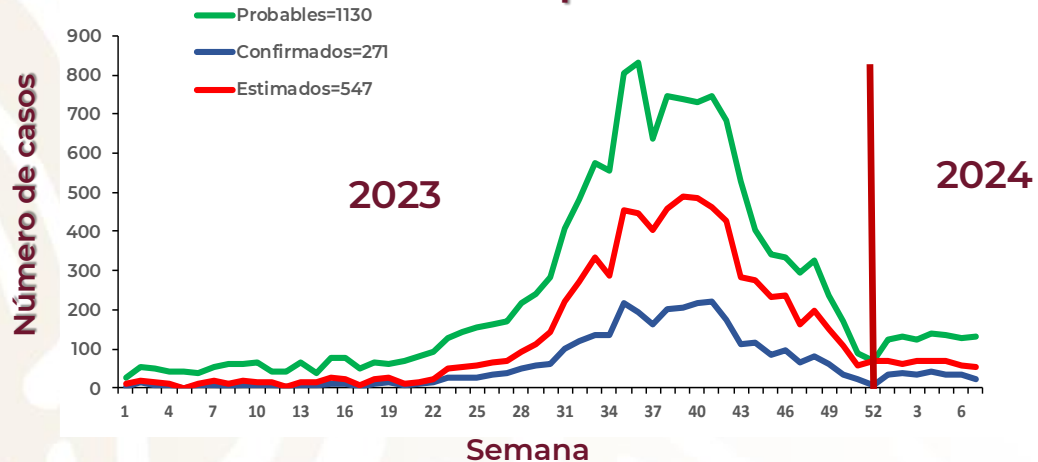
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 09, 2024



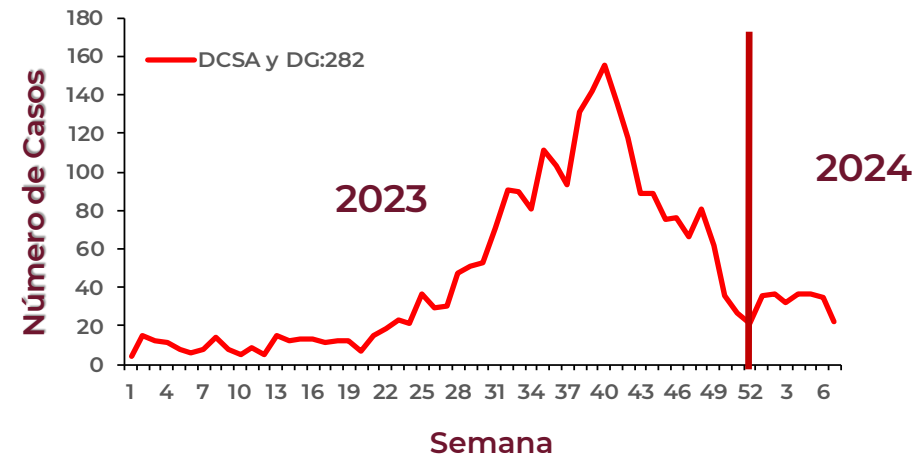
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* CHIAPAS

Curva Epidémica.



Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



Semana

Circulación Viral.

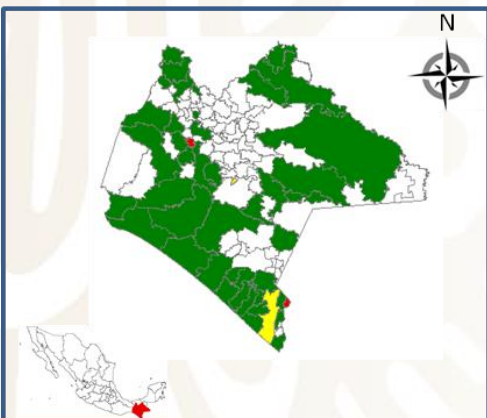
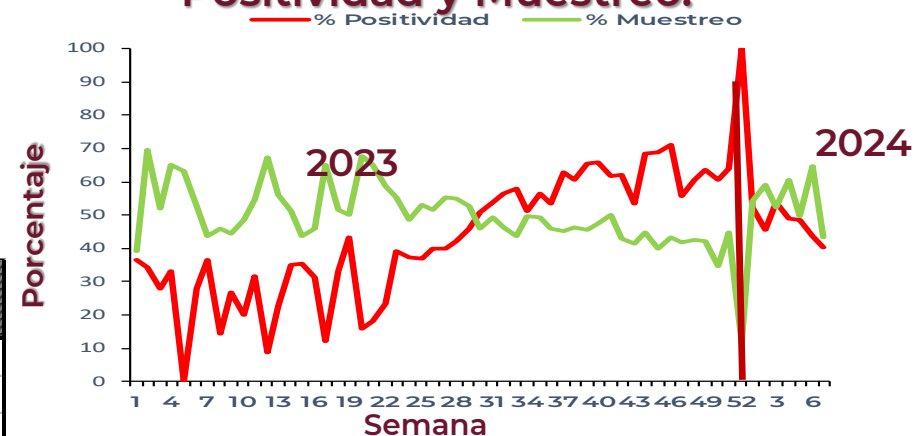
Relación  
DNG : DCSA y DG<sup>∞</sup>  
2 : 1



■ DenV-1 ■ DenV-2 ■ DenV-3 ■ DenV-4

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	33	8.10	95	23.31	3
NICOLAS RUIZ	0	0.00	1	20.33	
RESTO	53	0.94	80	1.42	1 3 4
<b>TOTAL</b>	<b>86</b>	<b>1.42</b>	<b>185</b>	<b>3.06</b>	

Positividad y Muestreo.



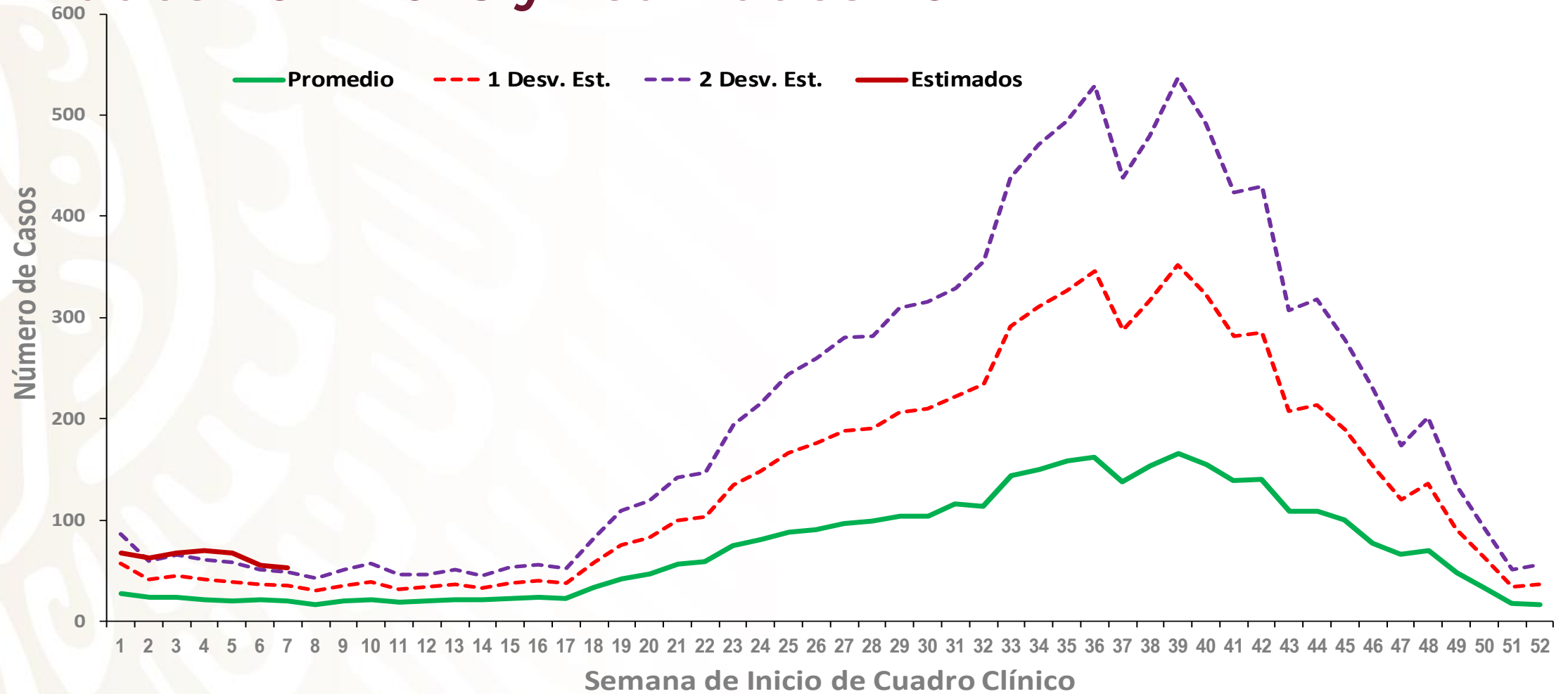
<sup>∞</sup>Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. \*\* Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 09.





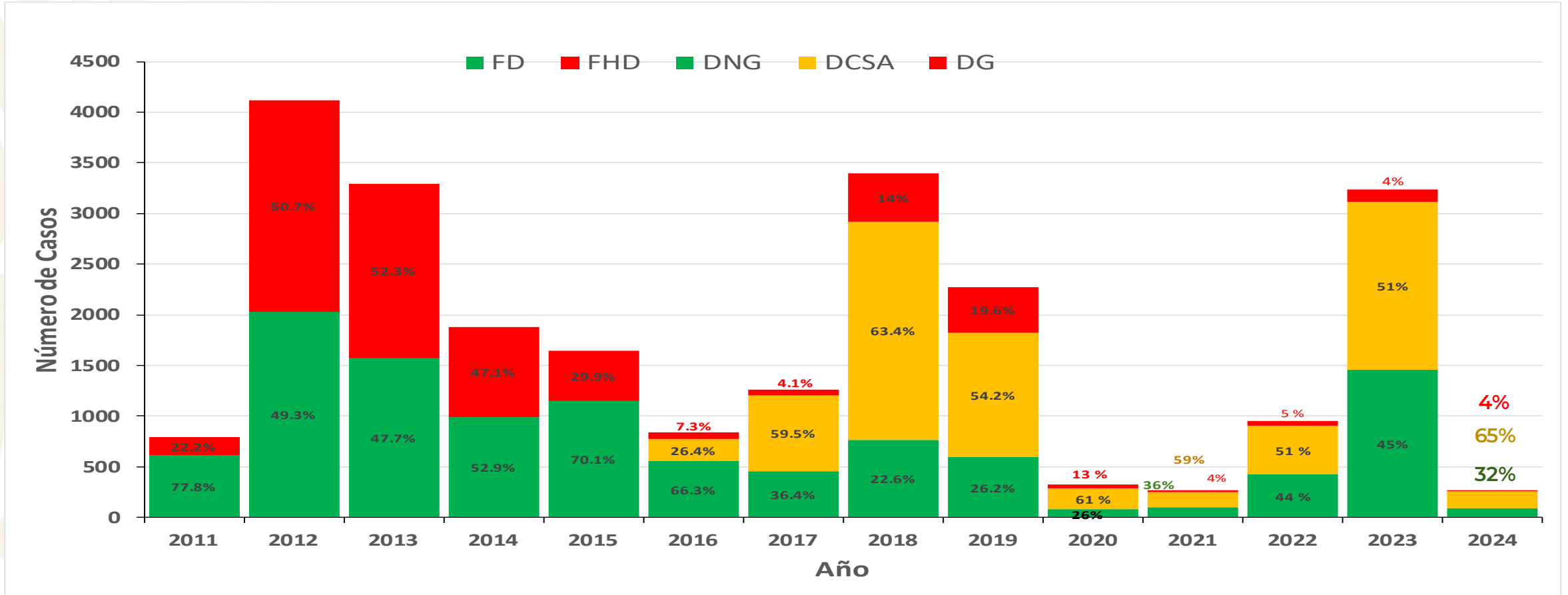
# Chiapas: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 09. 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\*



# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE CAMPECHE

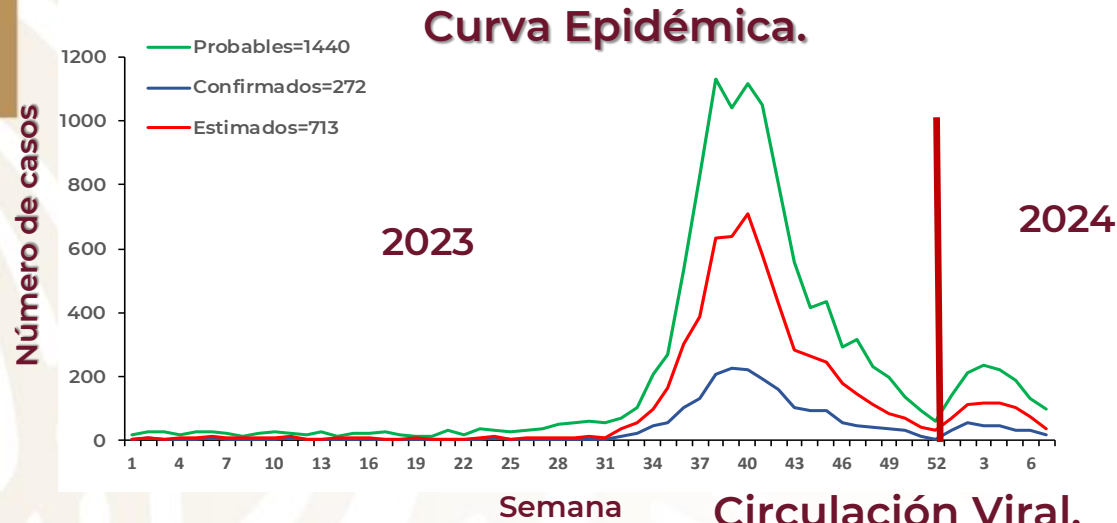
---

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 09, 2024

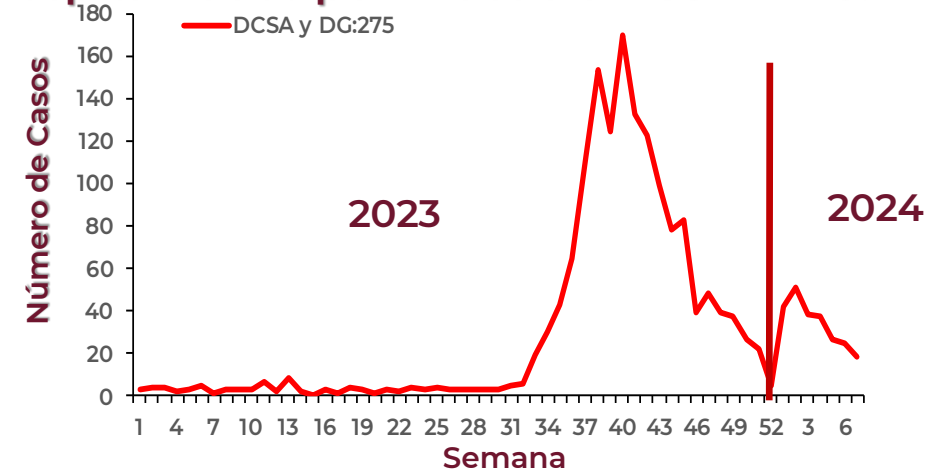


**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

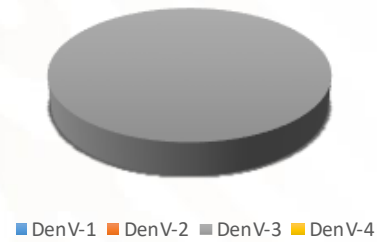
# Situación Epidemiológica 2023-2024\* CAMPECHE



### Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.

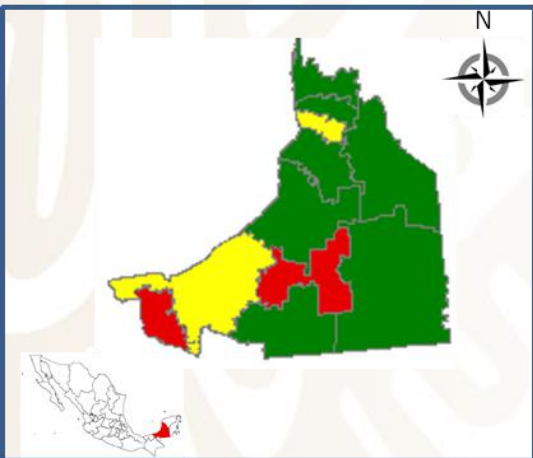
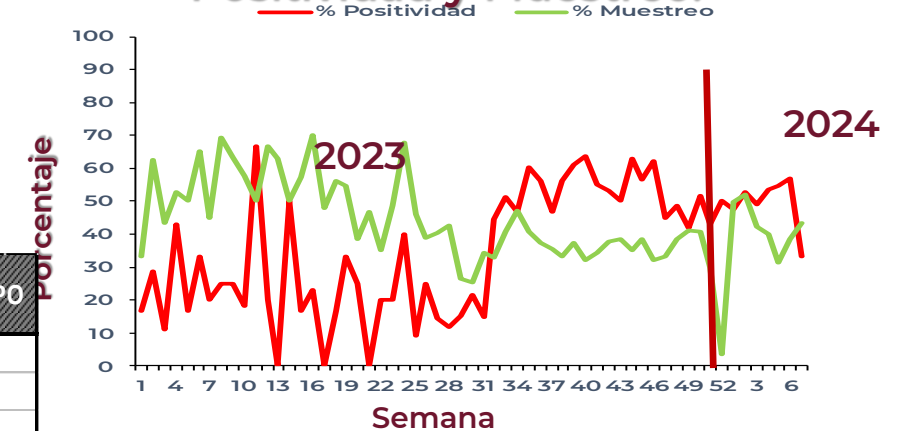







### Circulación Viral.



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

### Positividad y Muestreo.



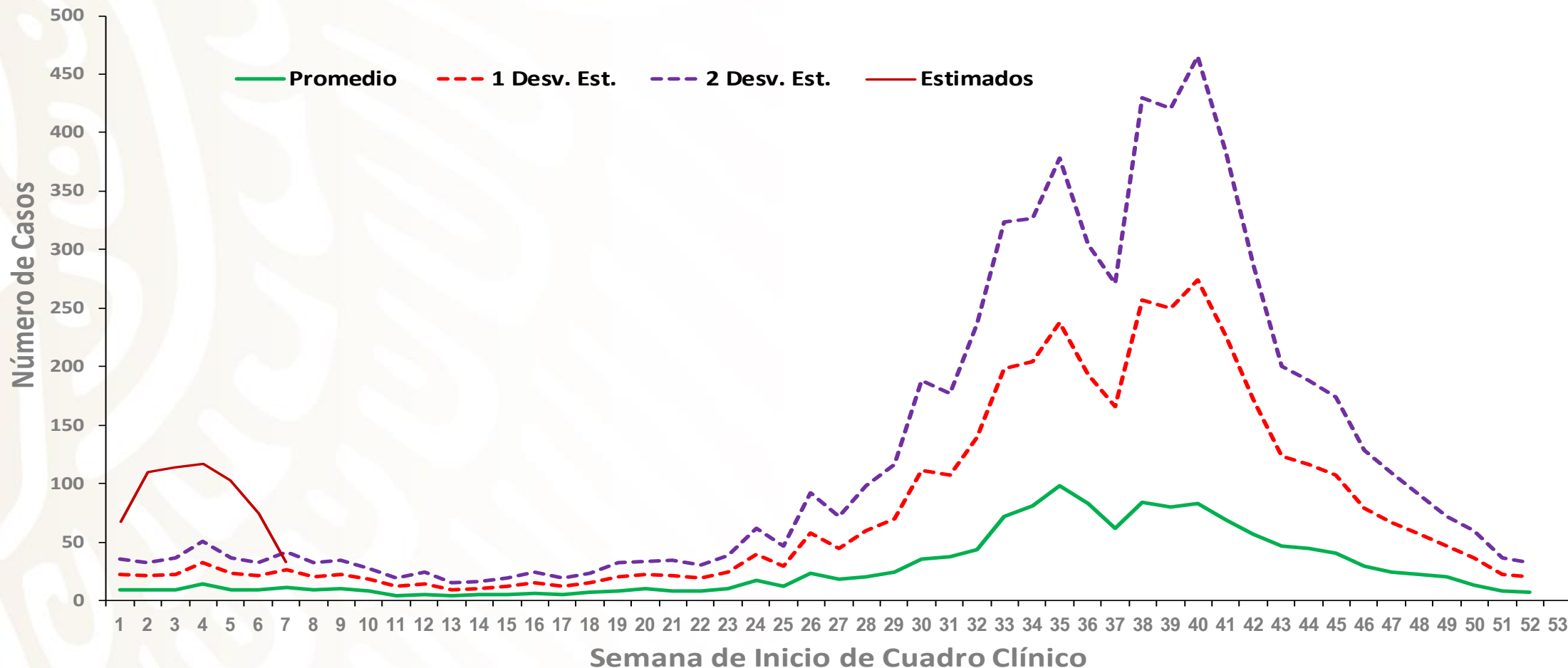
MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
 PALIZADA	9	86.15	1	9.57	3
 ESCARCEGA	5	7.45	23	34.26	3
 CIUDAD DEL CARMEN	42	14.32	66	22.50	3
 TENABO	2	15.77	2	15.77	3
 RESTO	46	6.75	76	11.15	3
<b>TOTAL</b>	<b>104</b>	<b>104.00</b>	<b>168</b>	<b>15.77</b>	

<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 09.



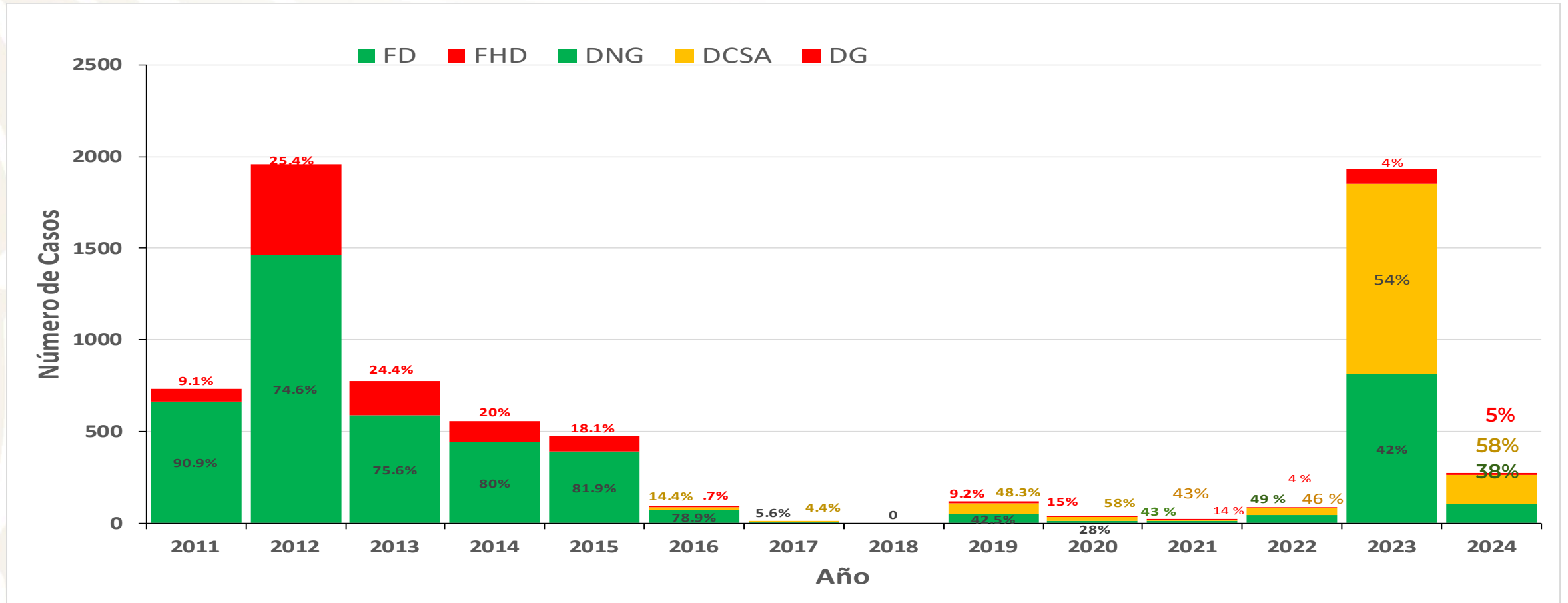
# Campeche: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 09. 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 MICHHOACÁN

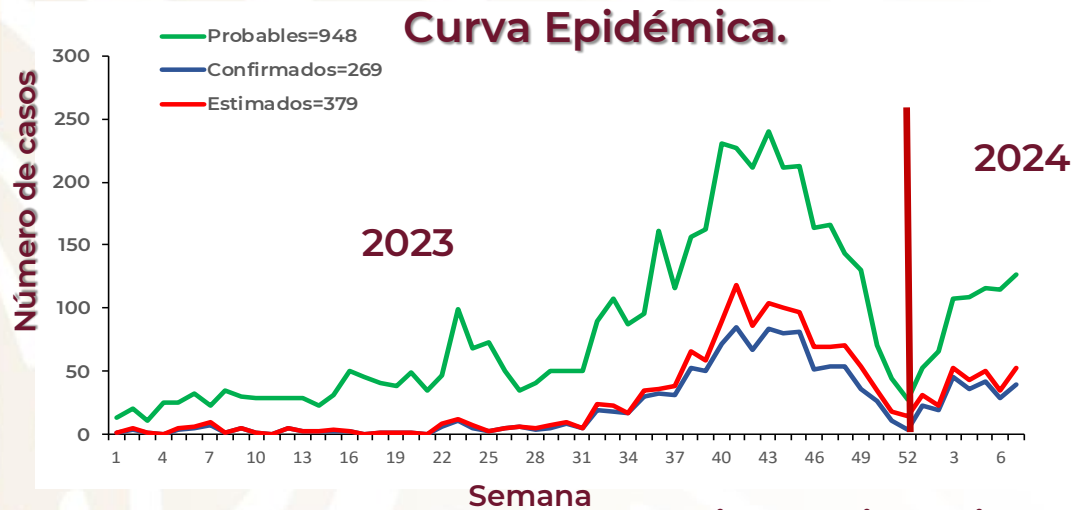
---

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 09, 2024

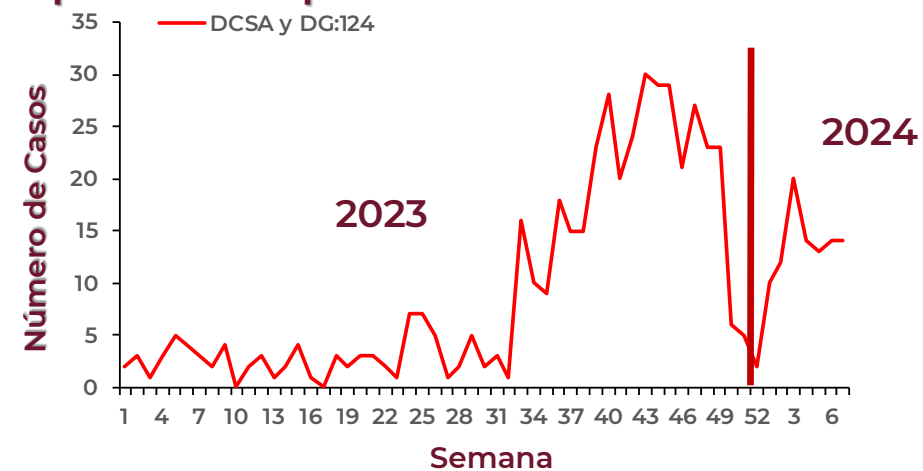


**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* MICHOACÁN



### Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



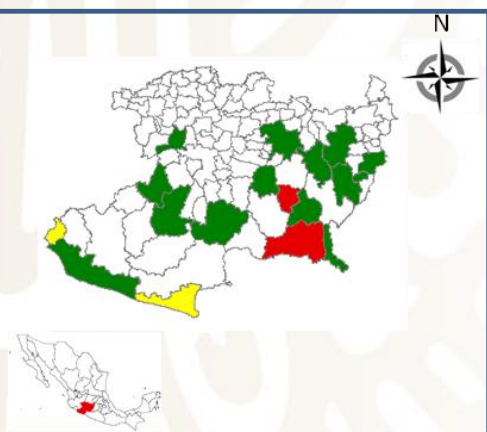
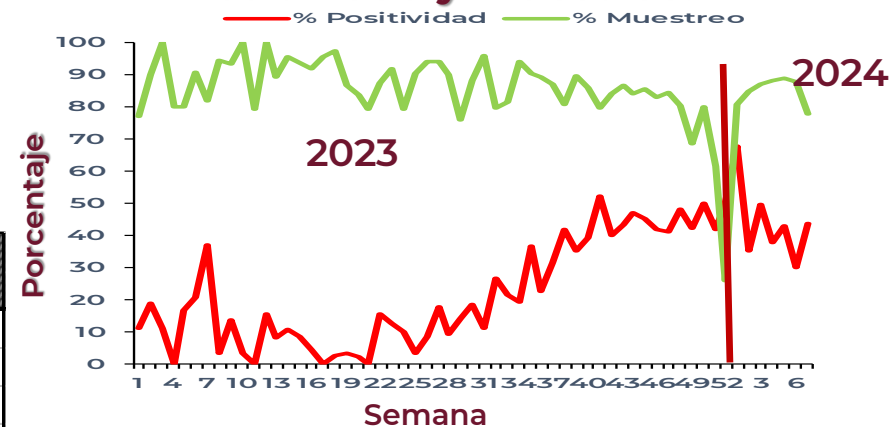
### Circulación Viral.



■ DenV-1 ■ DenV-2 ■ DenV-3 ■ DenV-4

Relación  
DNG : DCSA y DG<sup>∞</sup>  
7 : 1

### Positividad y Muestreo.



MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
<span style="color: red;">■</span> HUETAMO	72	166.27	10	23.09	2 3
<span style="color: red;">■</span> NOCUPETARO	7	80.56	0	0.00	3
<span style="color: yellow;">■</span> LAZARO CARDENAS MICH	122	62.60	26	13.34	1 2 3
<span style="color: yellow;">■</span> COAHUAYANA	1	6.41	5	32.03	3
<span style="color: green;">■</span> RESTO	18	0.38	8	0.17	1 2 3
<b>TOTAL</b>	<b>220</b>	<b>4.45</b>	<b>49</b>	<b>0.99</b>	

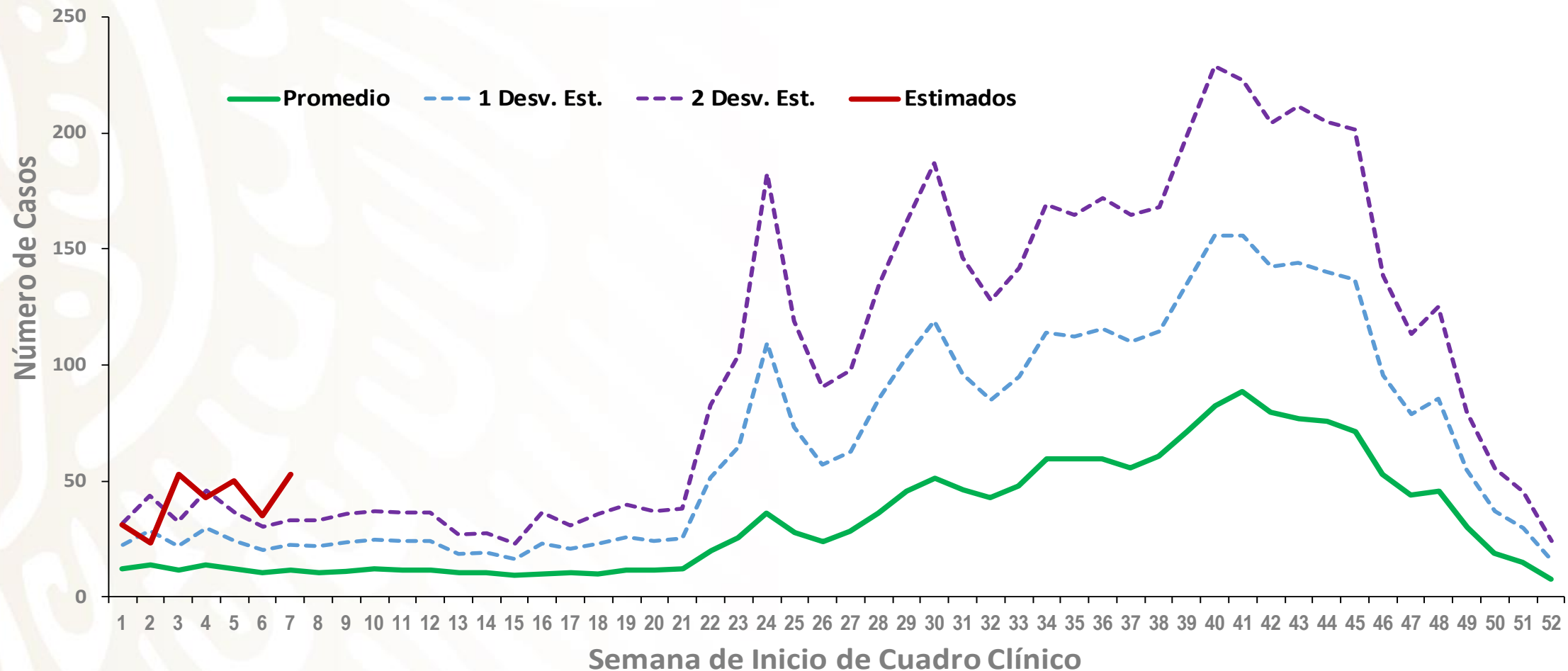


∞Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. \*\* Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 09.



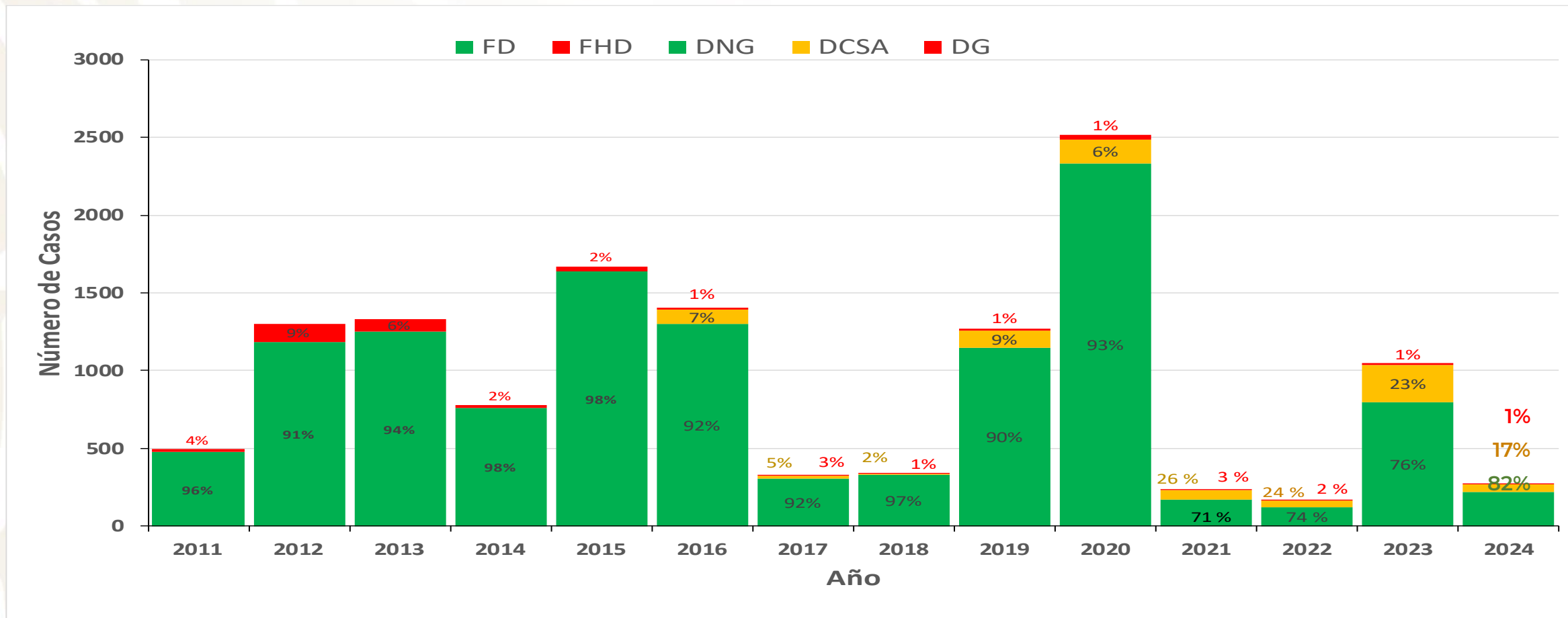
# MICHOACÁN: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 09. 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 09.

# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE NAYARIT

---

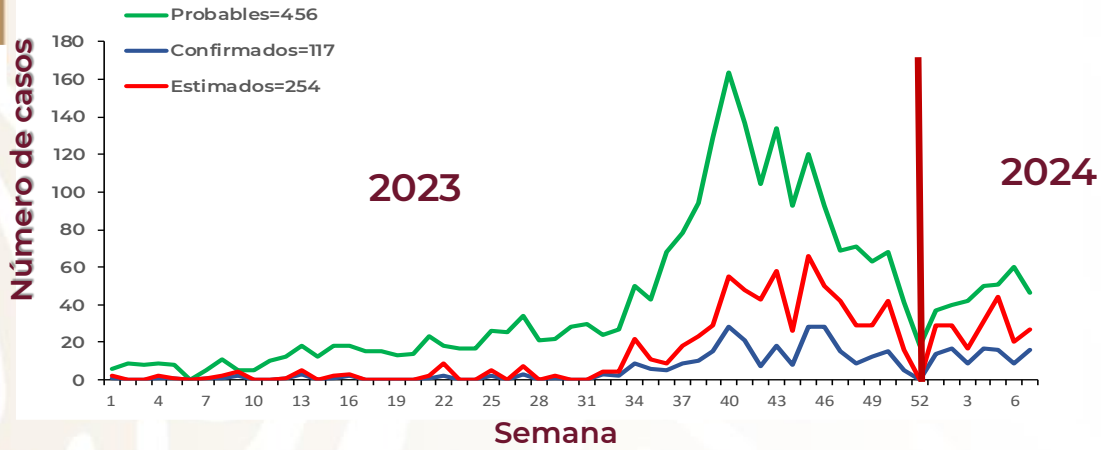
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 09, 2024



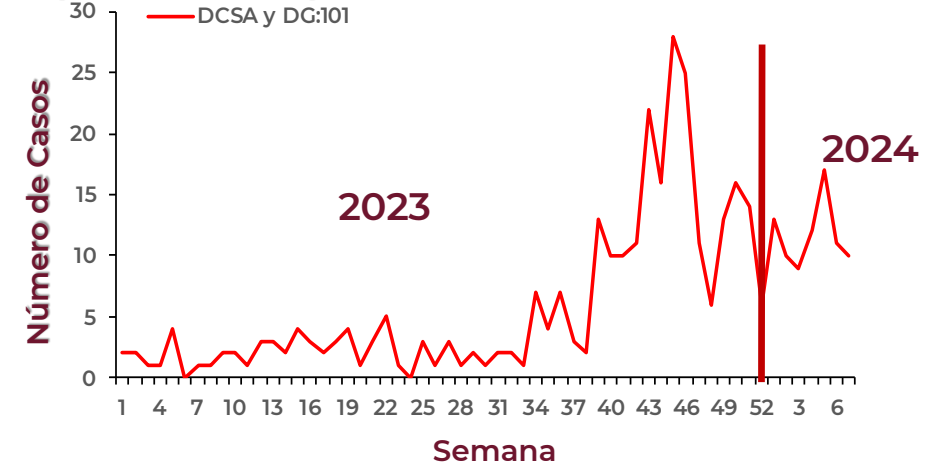
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* NAYARIT

**Curva Epidémica.**



**Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.**



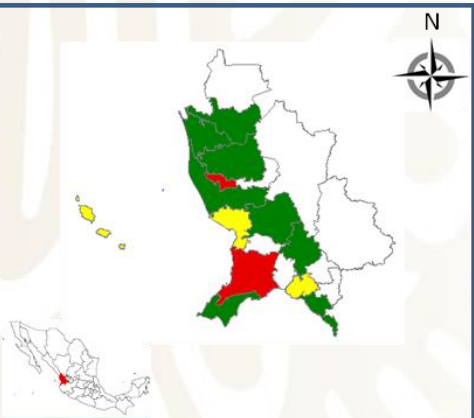
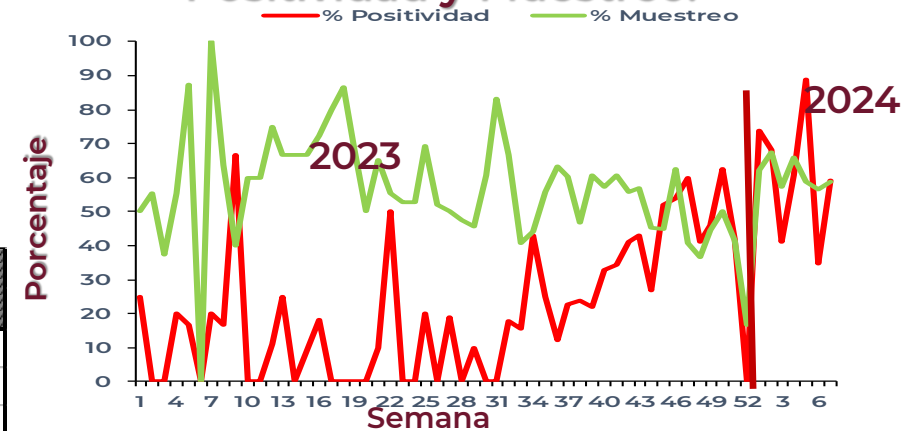
**Circulación Viral.**



Relación  
DNG : DCSA y DG∞  
3 : 1

■ DenV-1 ■ DenV-2 ■ DenV-3 ■ DenV-4

**Positividad y Muestreo.**



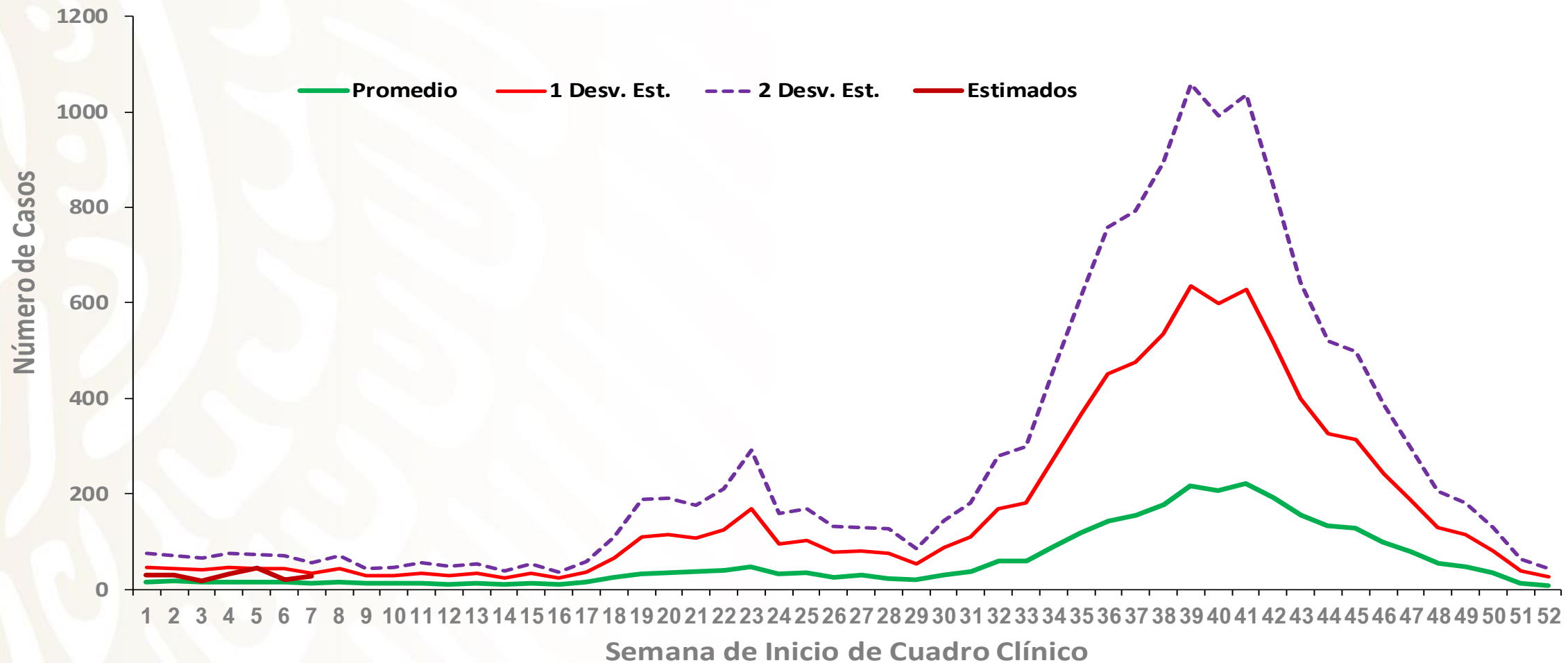
MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
TUXPAN NAYARIT	11	31.34	11	31.34	3
COMPOSTELA	12	13.94	10	11.62	3
SAN BLAS	6	11.86	6	11.86	3
AHUACATLAN NAYARIT	3	16.54	0	0.00	
RESTO	23	1.97	35	3.00	1 2 3 4
<b>TOTAL</b>	<b>55</b>	<b>4.05</b>	<b>62</b>	<b>4.57</b>	

∞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 09.



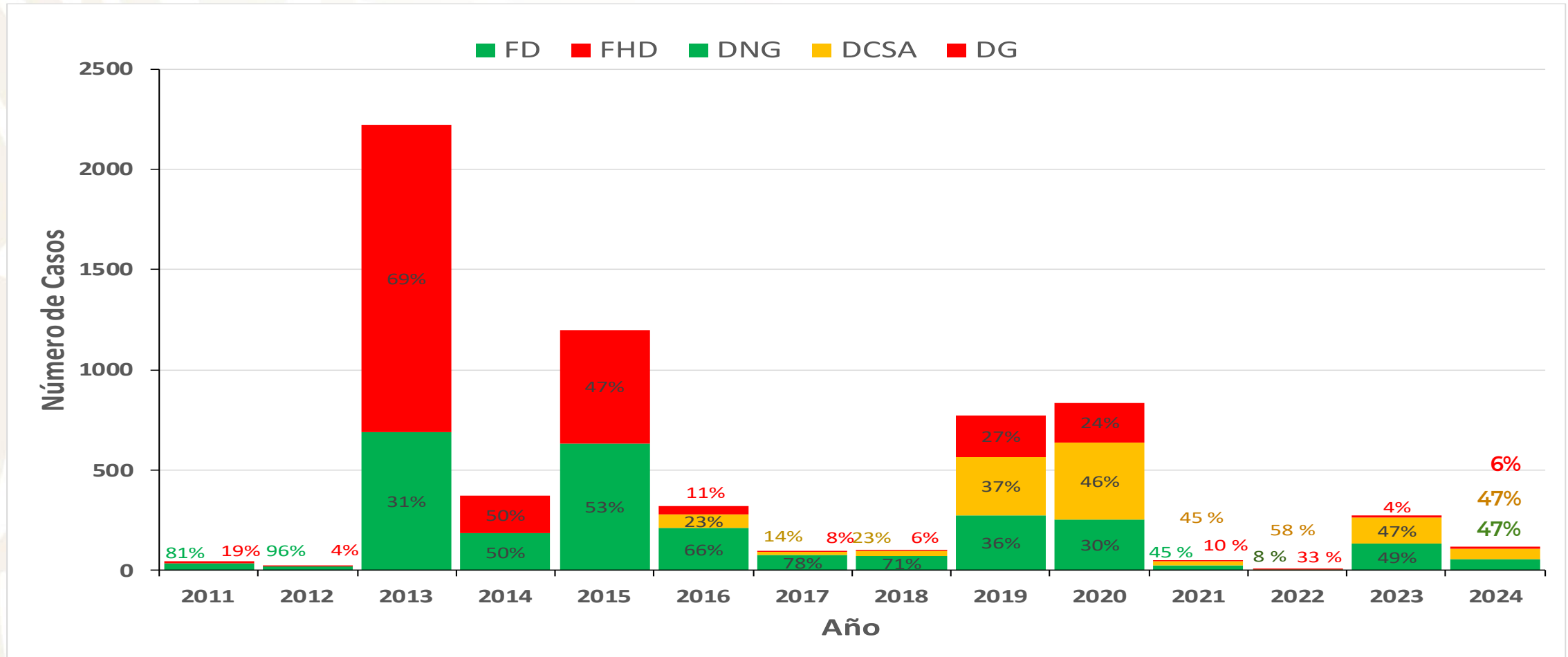
# NAYARIT: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 09. 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\*



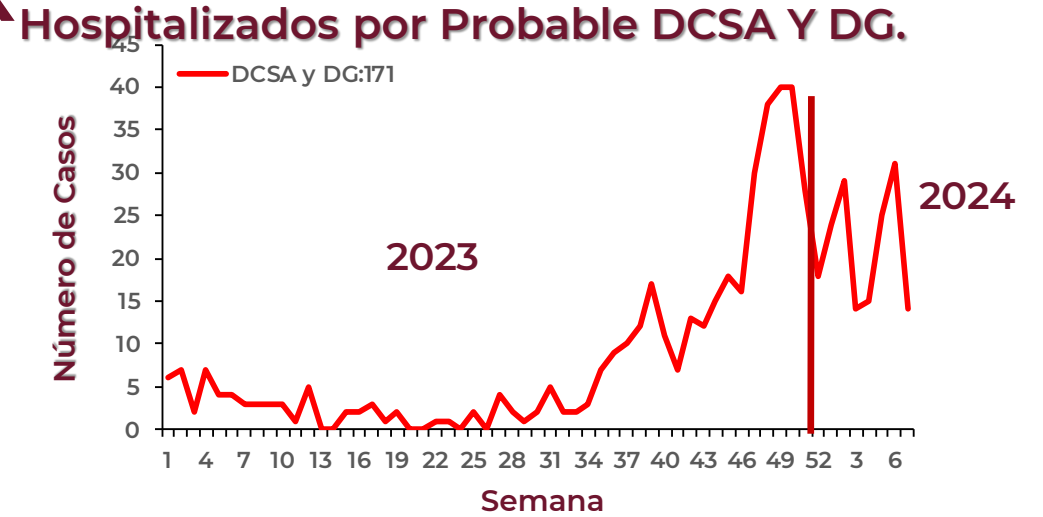
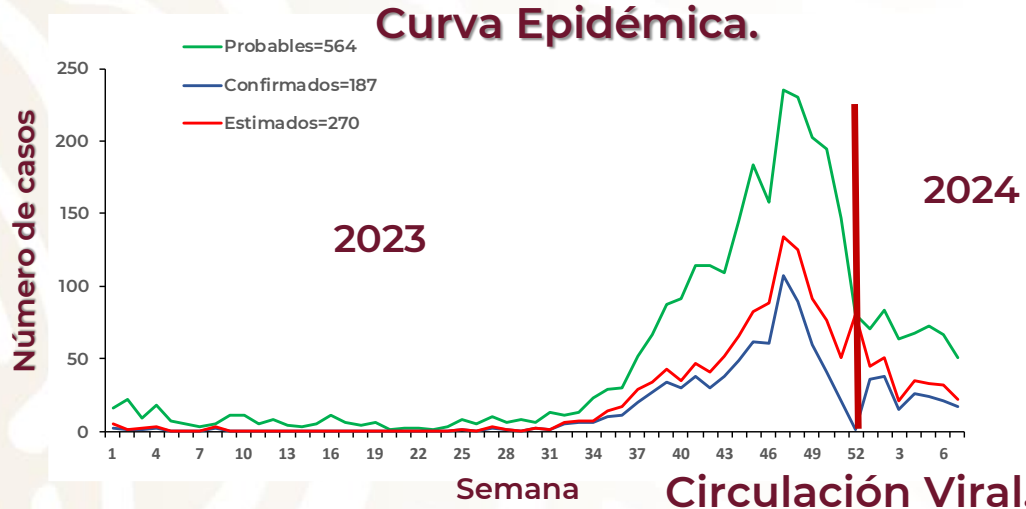
# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE BAJA CALIFORNIA SUR

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 09, 2024



**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* BAJA CALIFORNIA SUR



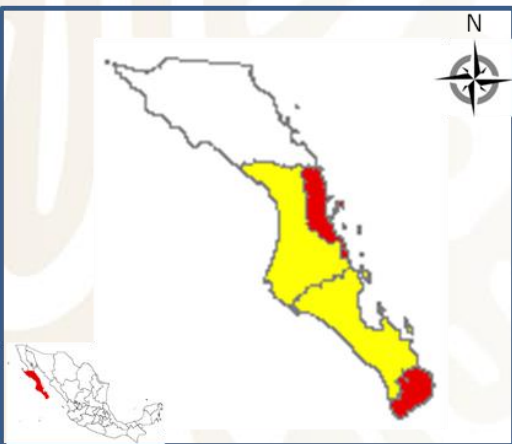
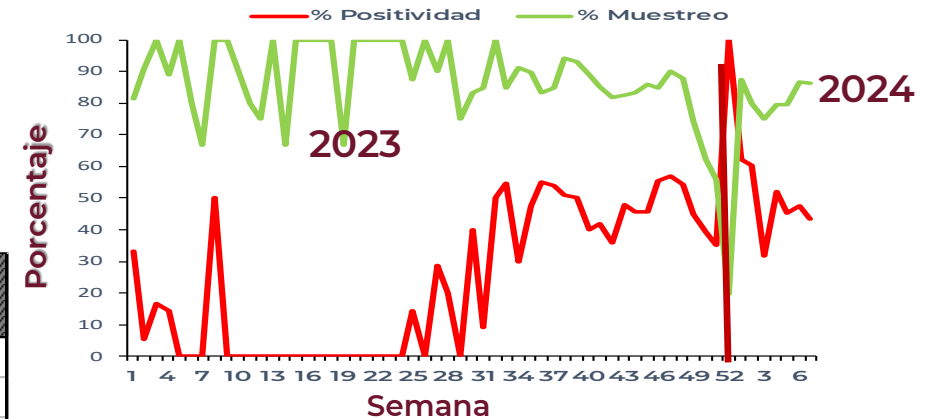
### Circulación Viral.



■ DenV-1 ■ DenV-2 ■ DenV-3 ■ DenV-4

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

### Positividad y Muestreo.



MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
<span style="color: red;">■</span> LOS CABOS	64	17.85	83	23.14	1 3
<span style="color: red;">■</span> LORETO	5	21.13	3	12.68	3
<span style="color: yellow;">■</span> COMONDU	10	11.12	5	5.56	3
<span style="color: yellow;">■</span> LA PAZ	7	2.16	10	3.08	1 3
<b>TOTAL</b>	<b>86</b>	<b>9.90</b>	<b>101</b>	<b>11.63</b>	

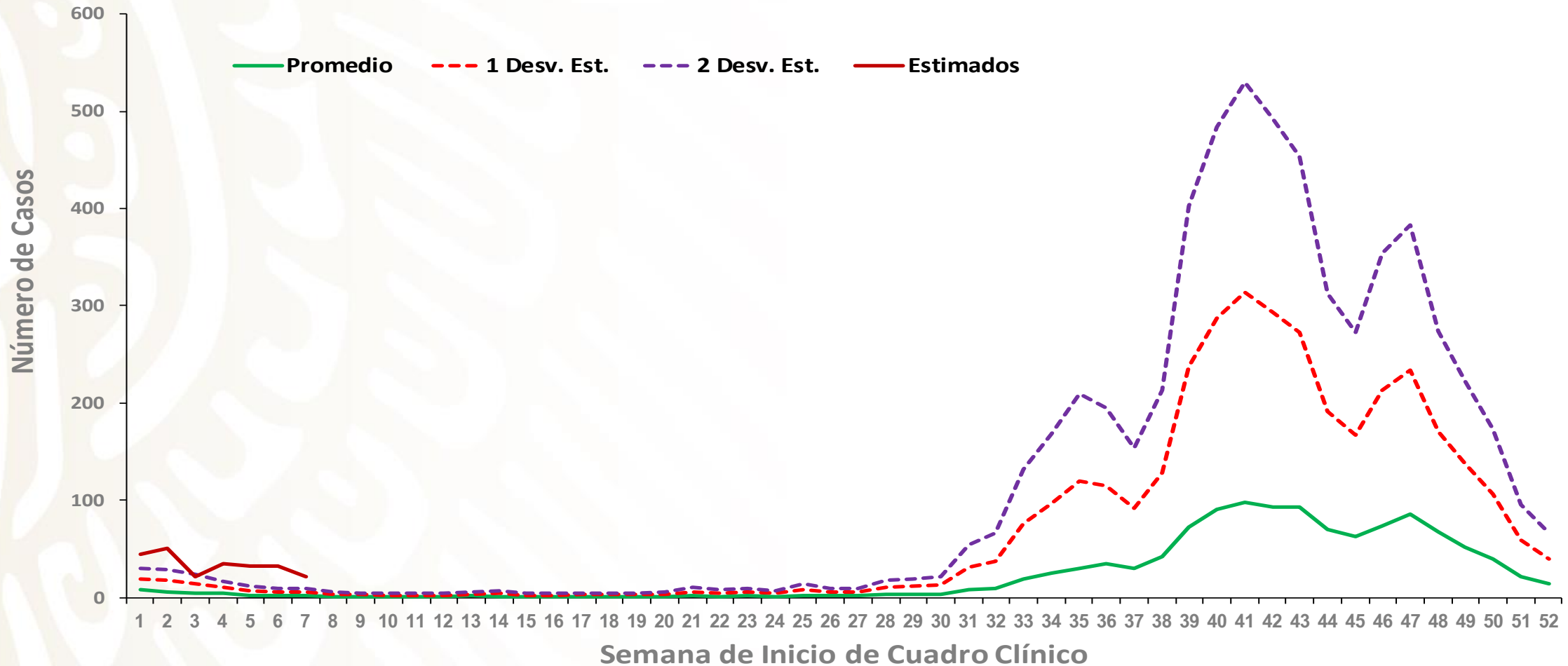
<sup>∞</sup>Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. \*\* Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 09.





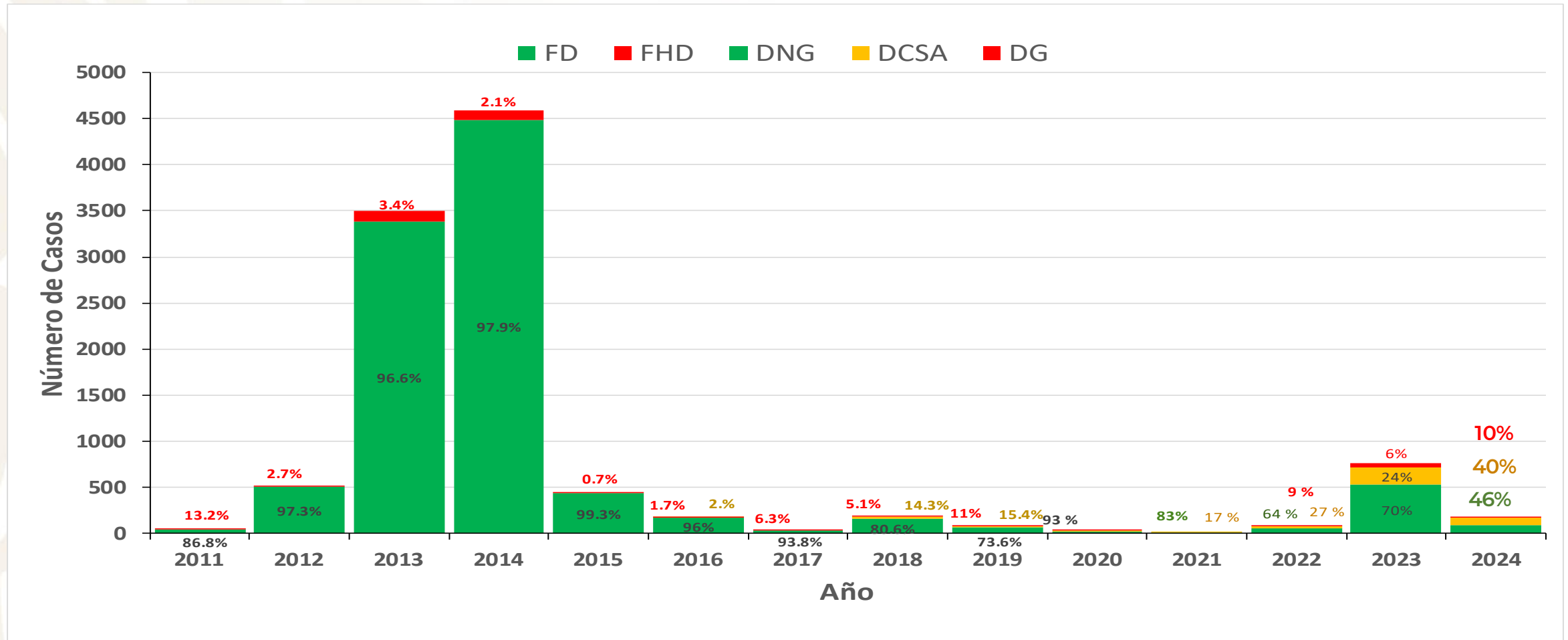
# Baja California Sur: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 09. 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 SINALOA

---

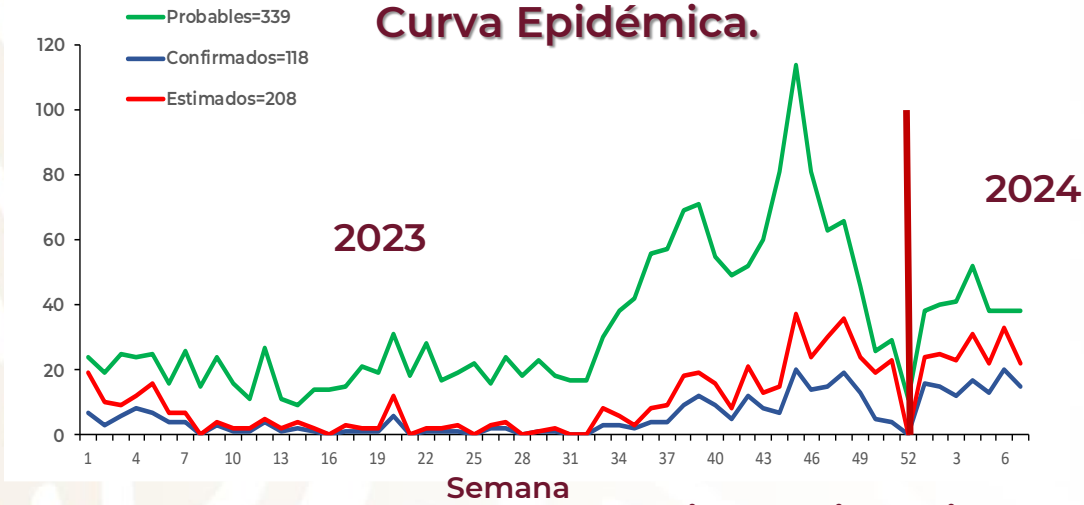
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 09, 2024



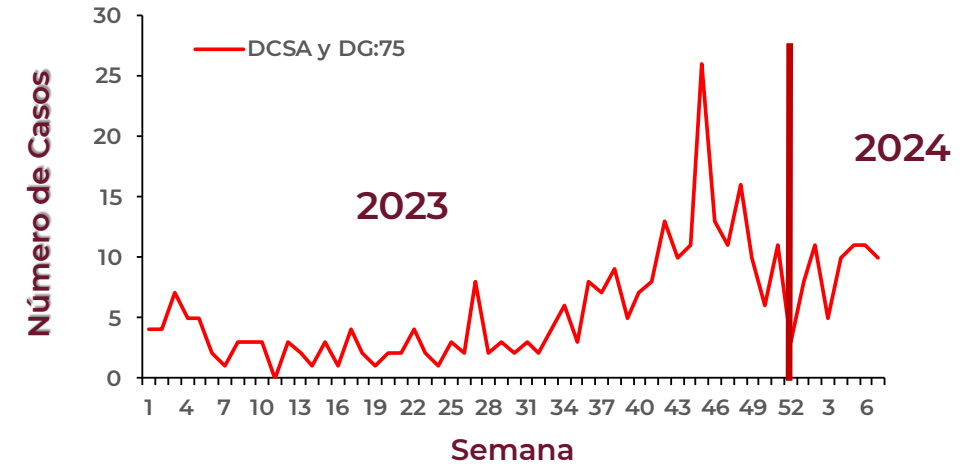
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* SINALOYA

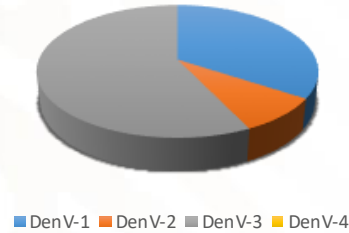
Número de casos



### Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.

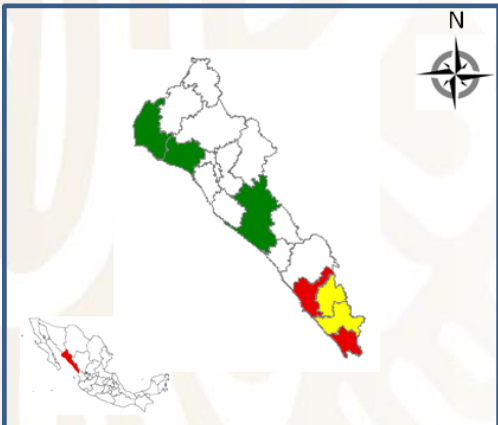
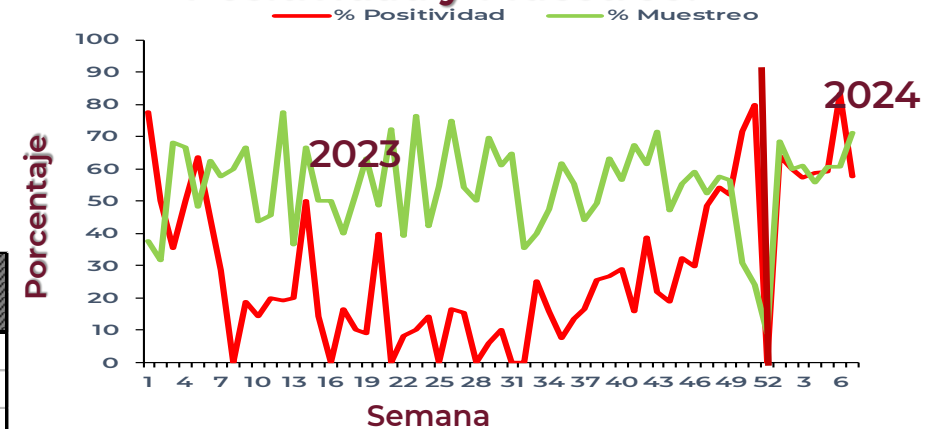


### Circulación Viral.



Relación  
DNG : DCSA y DG $\infty$   
3 : 1

### Positividad y Muestreo.



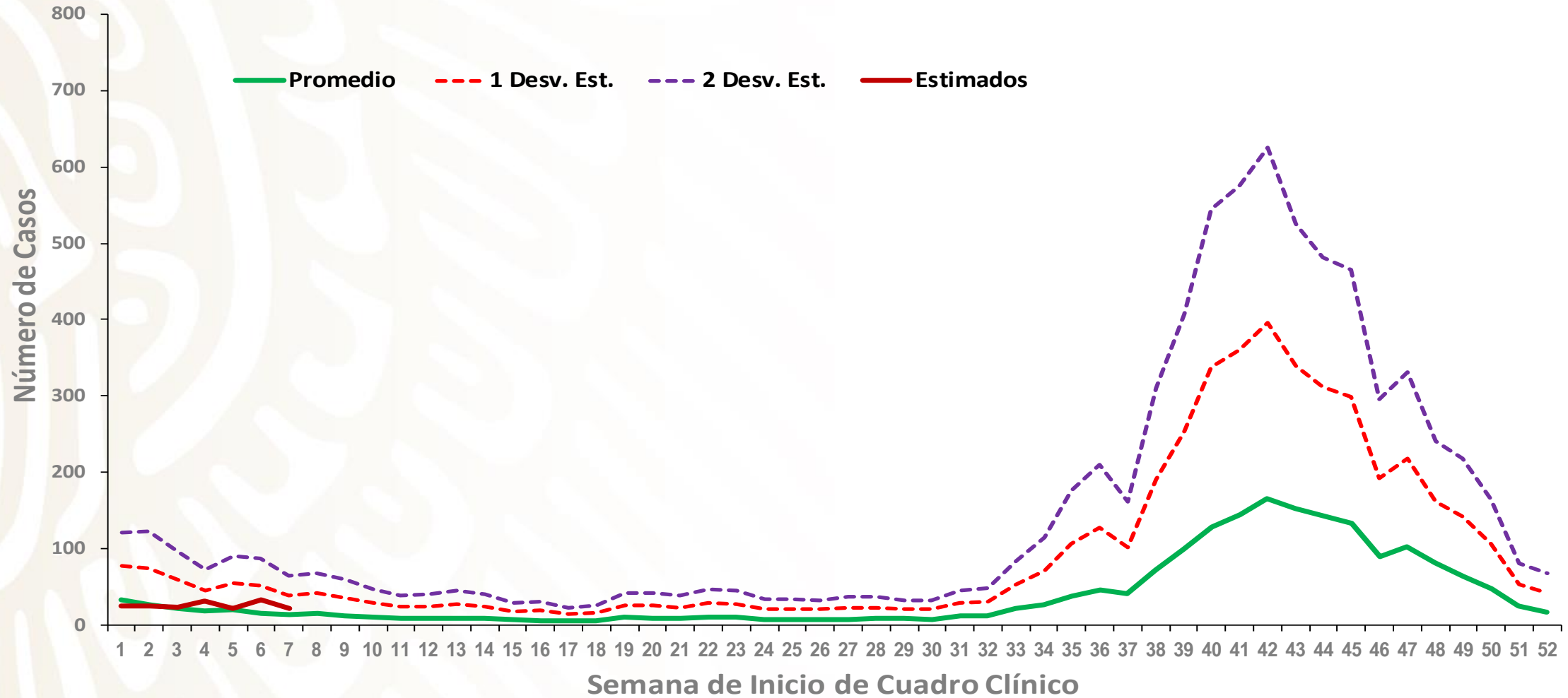
MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
ESCUINAPA	24	37.03	7	10.80	1 2 3
MAZATLAN	29	5.23	22	3.97	1 2 3
ROSARIO SIN	2	3.38	2	3.38	3
CONCORDIA	0	0.00	1	3.32	
RESTO	11	0.43	20	0.79	1 2 3
<b>TOTAL</b>	<b>66</b>	<b>2.03</b>	<b>52</b>	<b>1.60</b>	

$\infty$ 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 09.



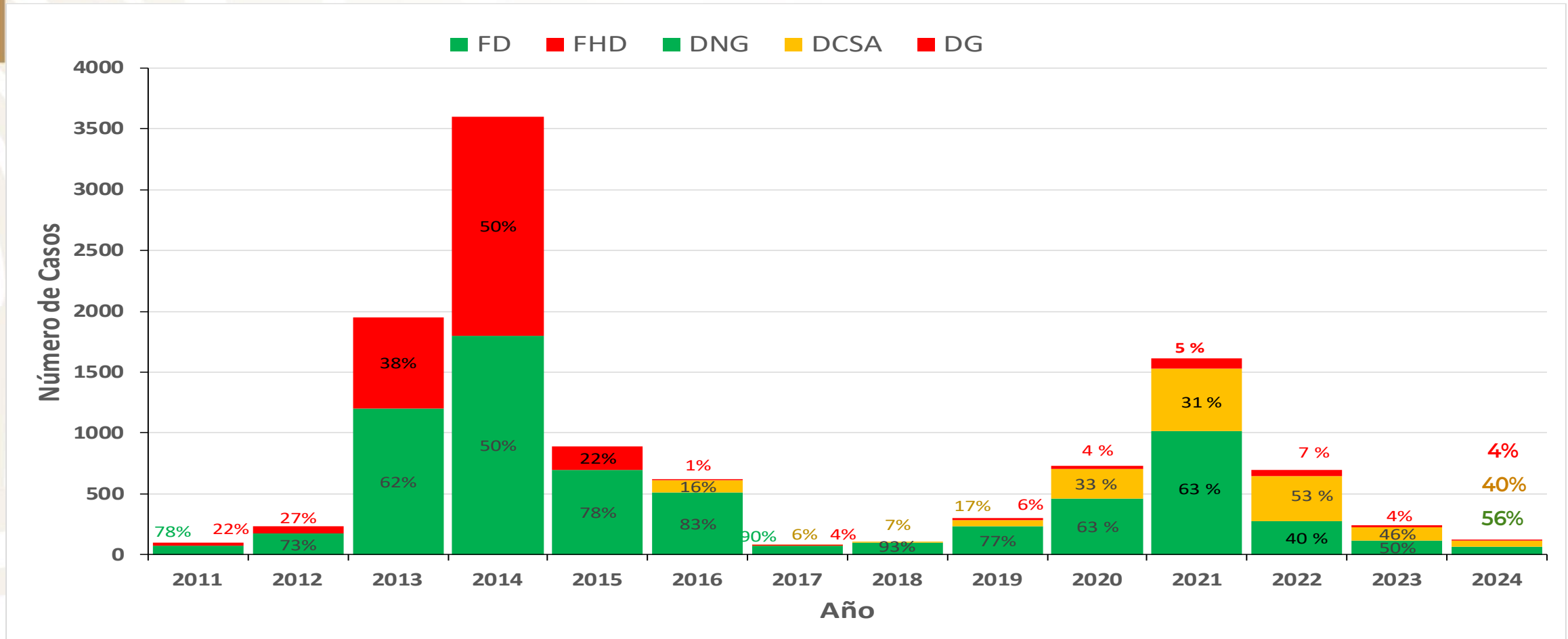
# Sinaloa: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 09. 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\*



Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 09.

# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE OAXACA

---

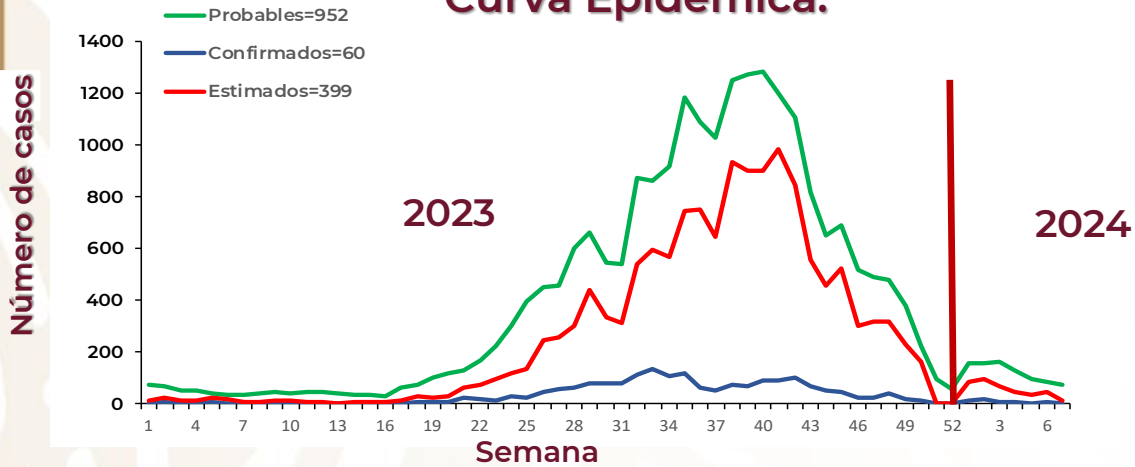
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 09, 2024



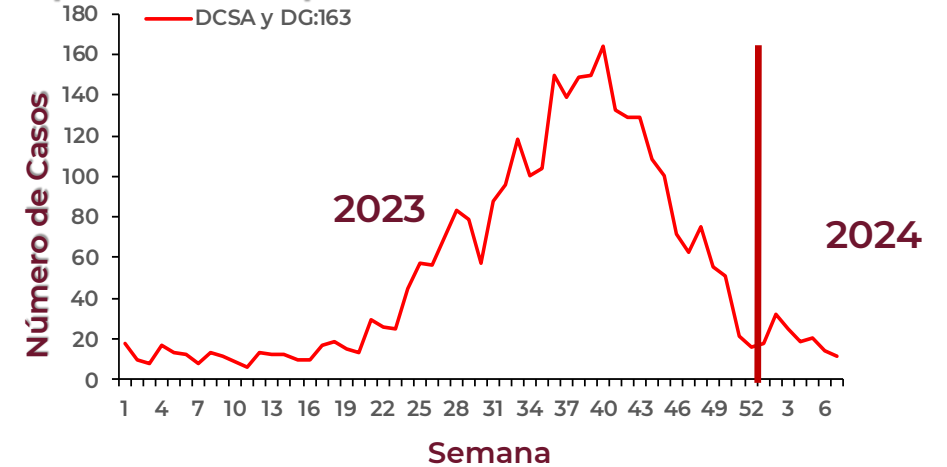
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* OAXACA

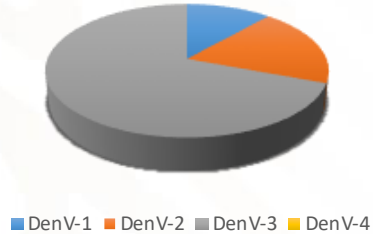
### Curva Epidémica.



### Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.

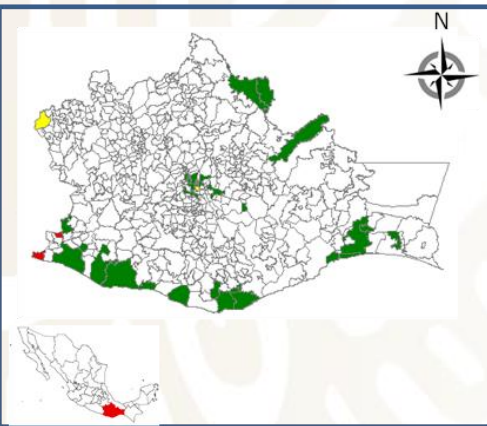
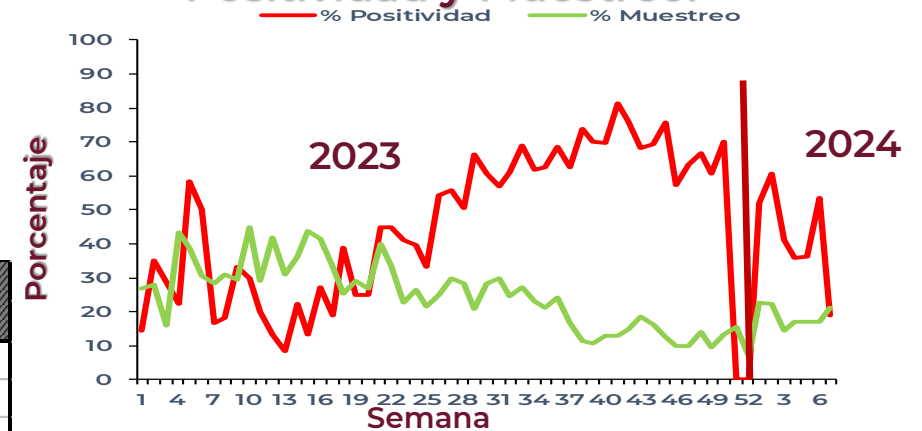


### Circulación Viral.



Relación  
DNG : DCSA y DG<sup>∞</sup>  
7 : 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	1	31.01	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	40	0.95	1 2 3
TOTAL	12	0.28	48	1.14	

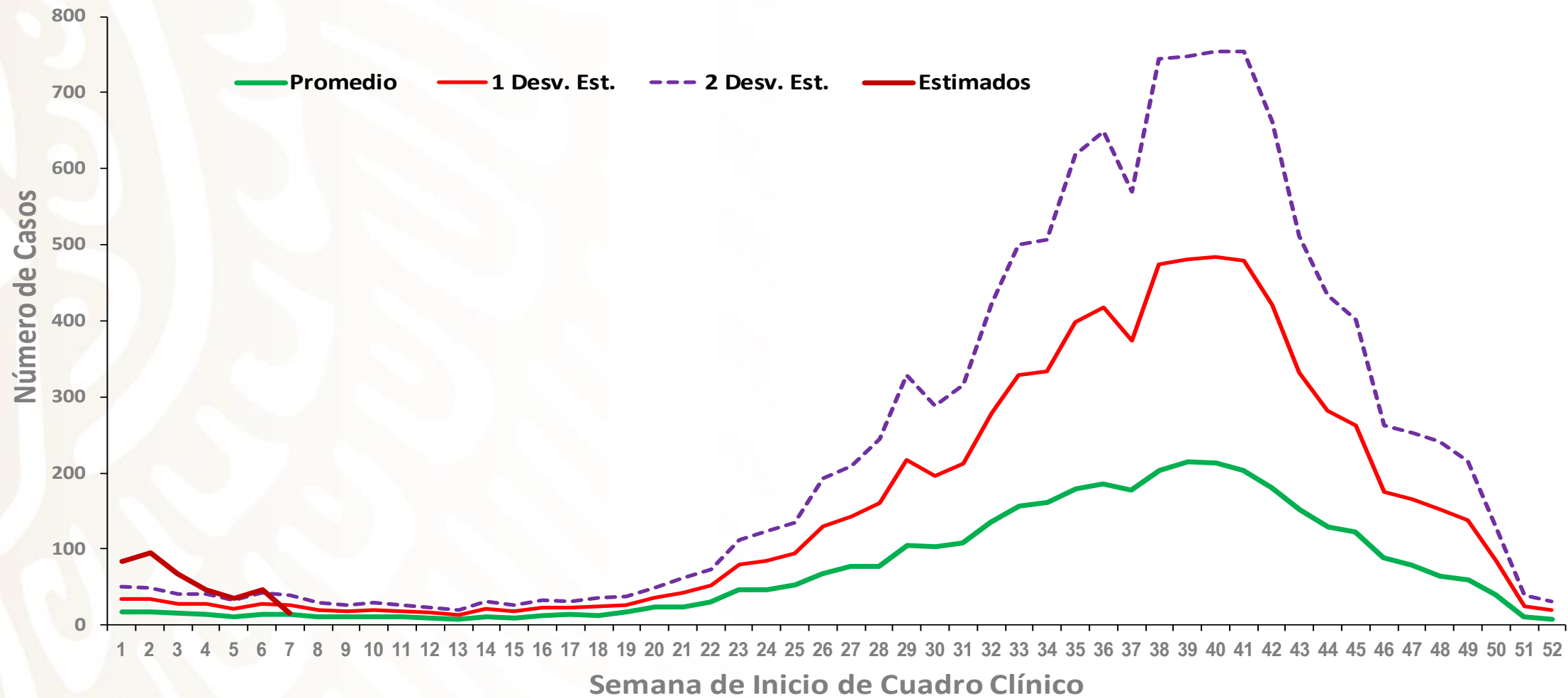
∞Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. \*\* Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 09.





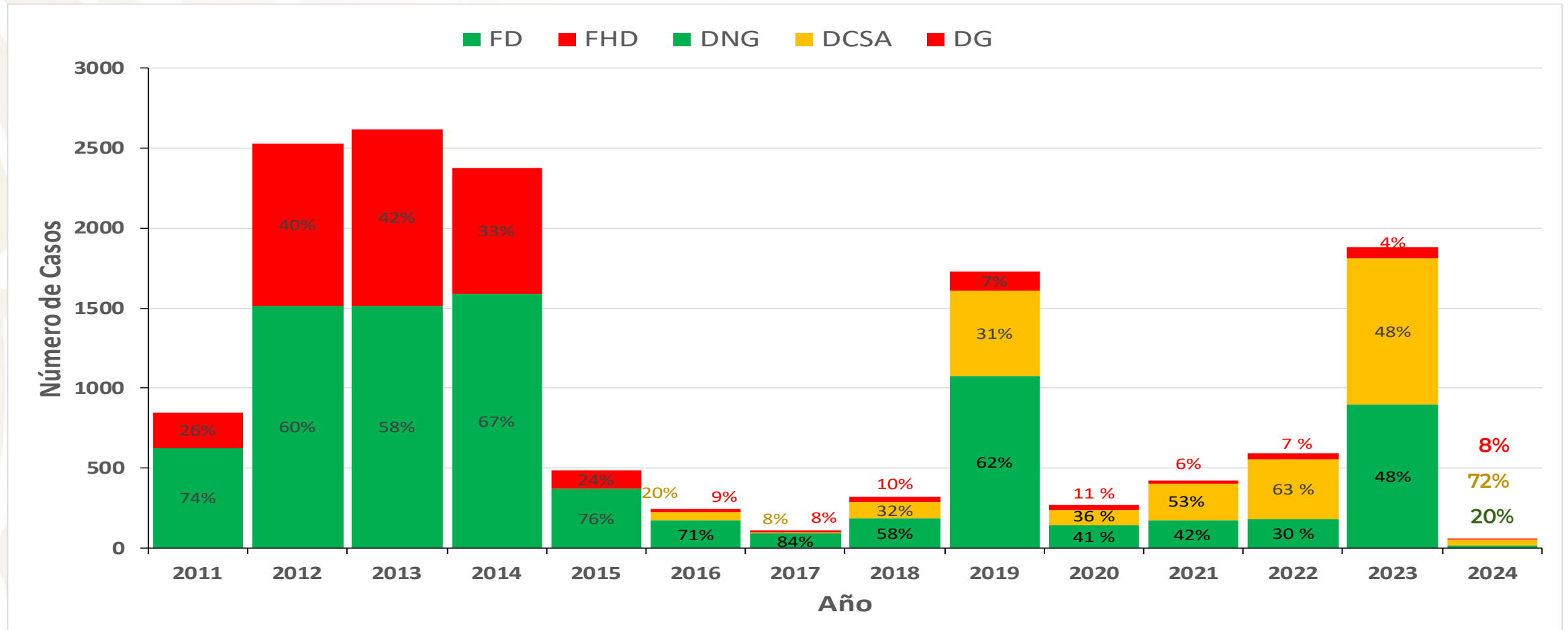
# Oaxaca: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 09. 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 YUCATÁN

---

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 09, 2024

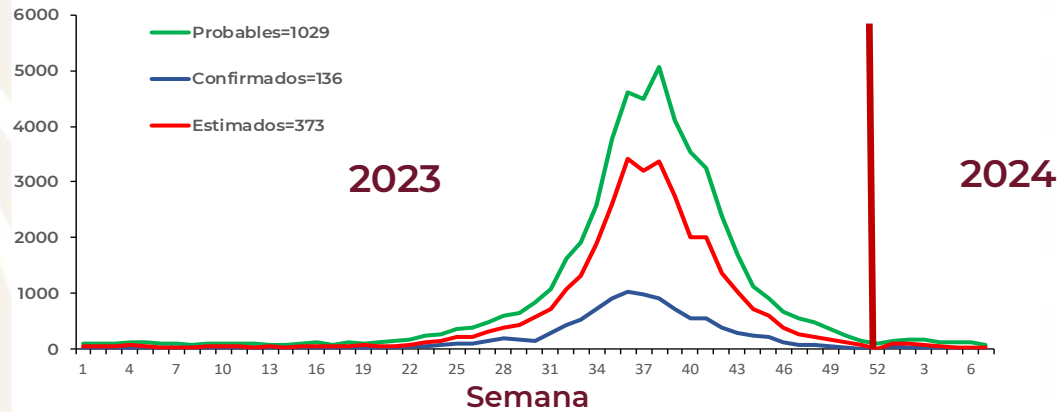


**SALUD**

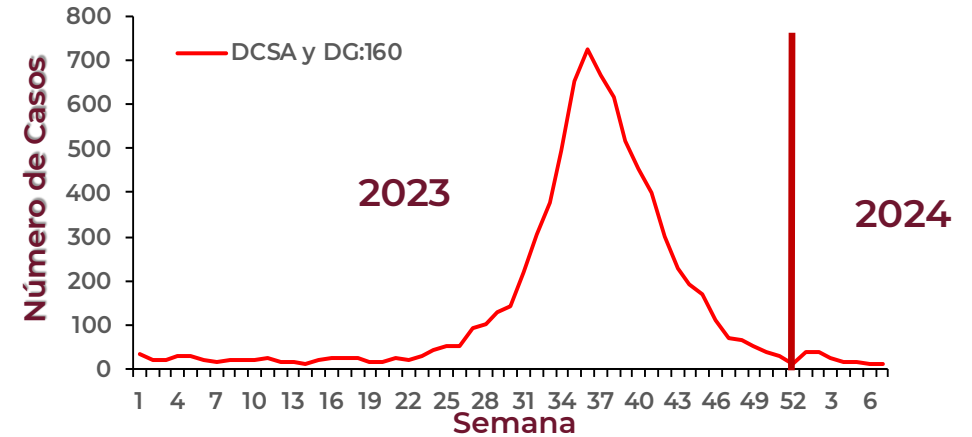
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* YUCATÁN

### Curva Epidémica.



### Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



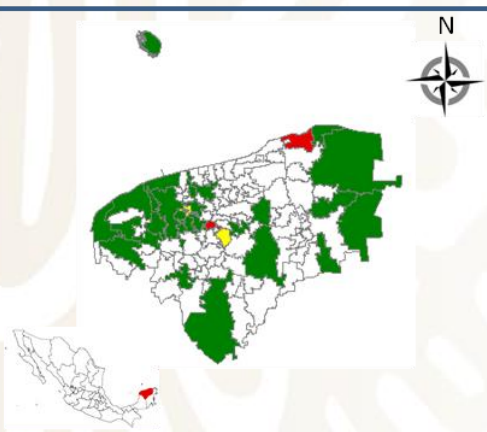
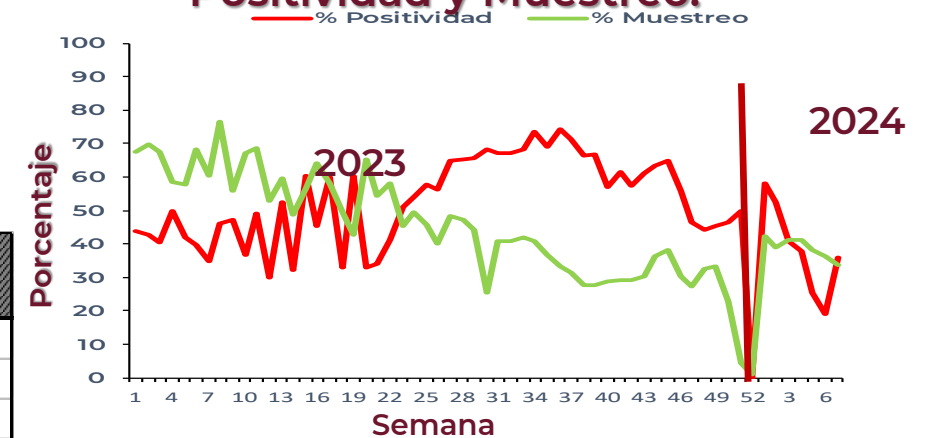
### Circulación Viral.



Relación  
DNG : DCSA y DG∞  
3 : 1

■ DenV-1 ■ DenV-2 ■ DenV-3 ■ DenV-4

### Positividad y Muestreo.

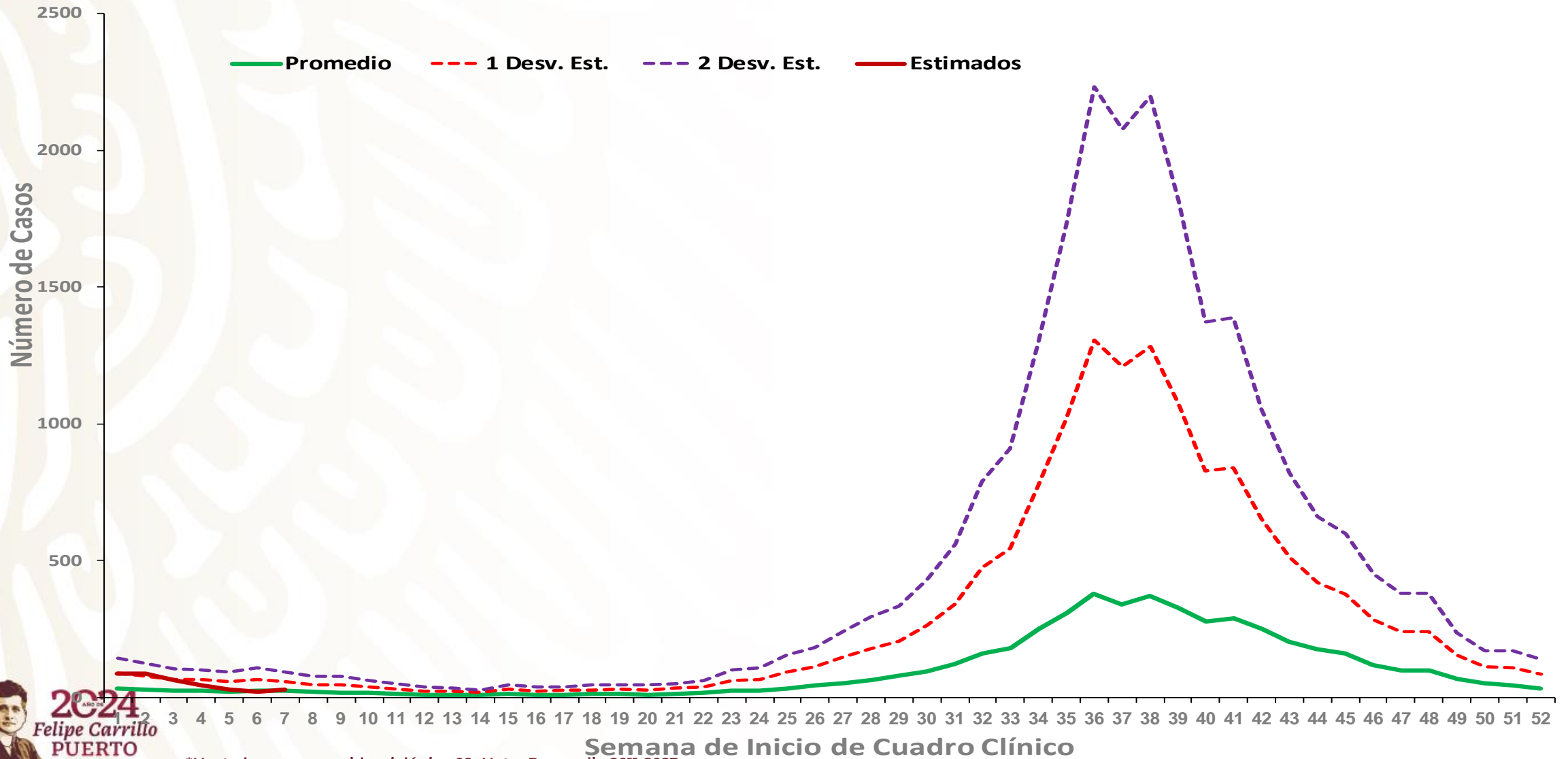


MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
<span style="color:red">■</span> SAN FELIPE YUC	1	46.58	1	46.58	3
<span style="color:red">■</span> HOCABA	2	29.08	3	43.62	3
<span style="color:yellow">■</span> HUHI	0	0.00	2	34.29	
<span style="color:yellow">■</span> TIXPEHUAL	1	16.17	1	16.17	3
<span style="color:green">■</span> RESTO	45	1.93	80	3.43	3
<b>TOTAL</b>	<b>49</b>	<b>2.08</b>	<b>87</b>	<b>3.69</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 09.

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

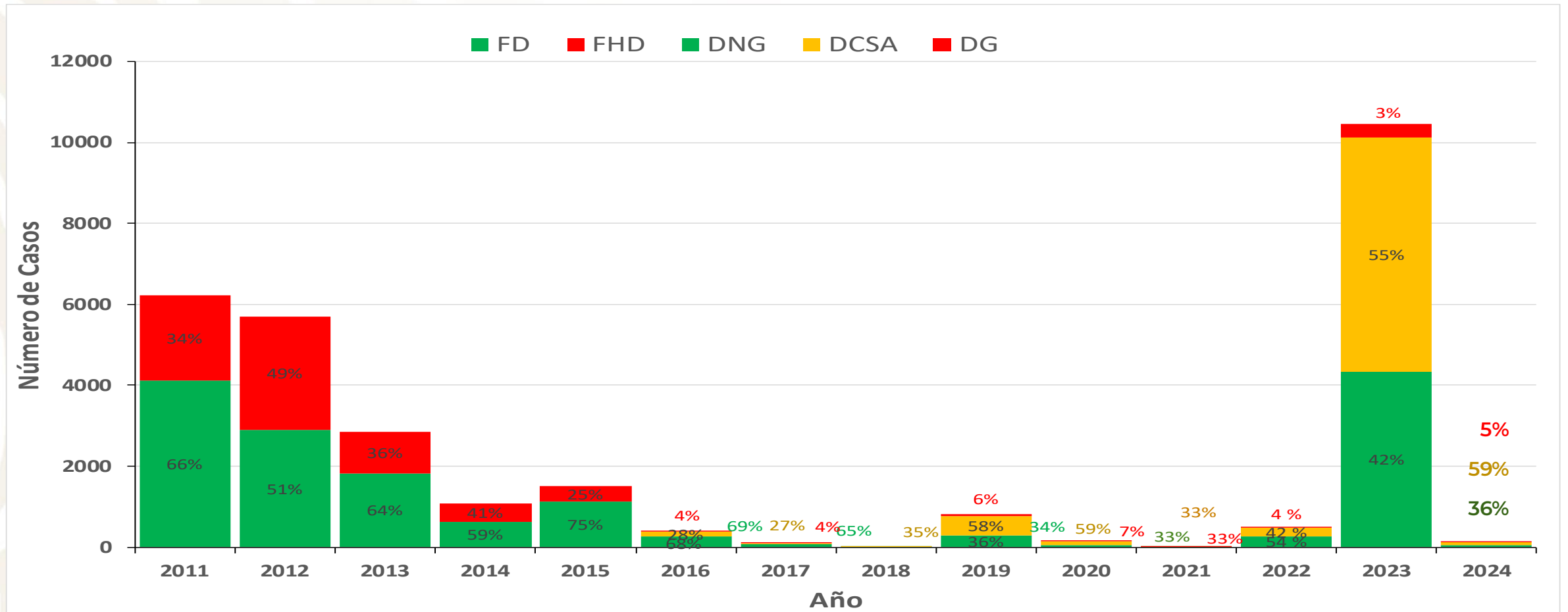


\*Hasta la semana epidemiológica 09. Nota: Promedio 2011-2023.

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 JALISCO

---

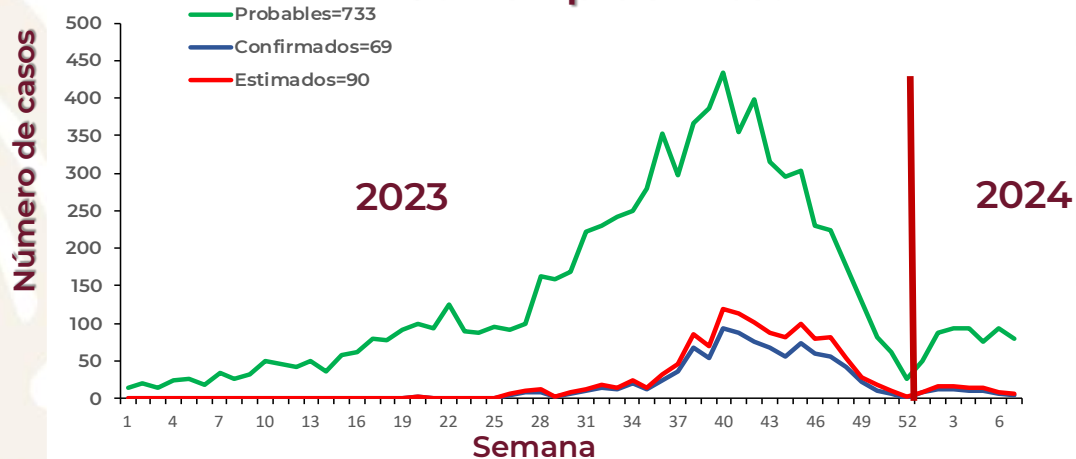
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 09, 2024



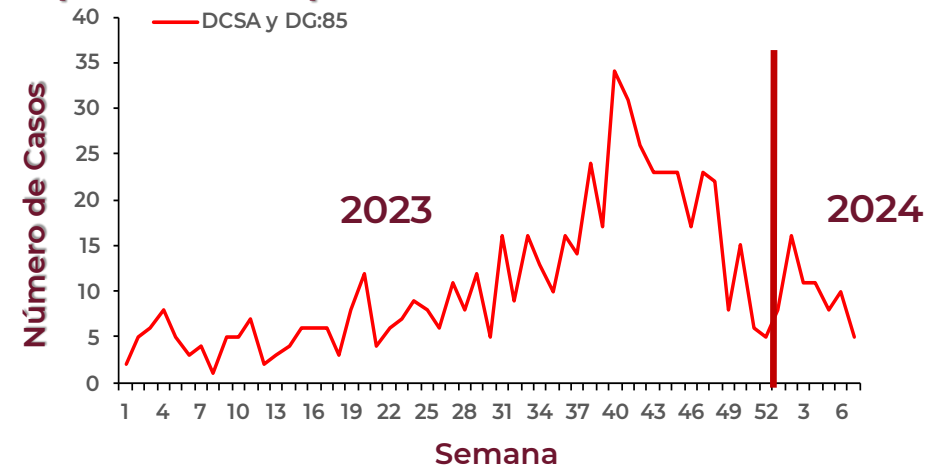
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* JALISCO

### Curva Epidémica.



### Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



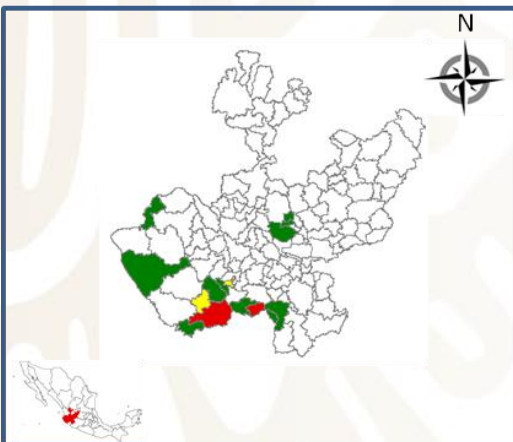
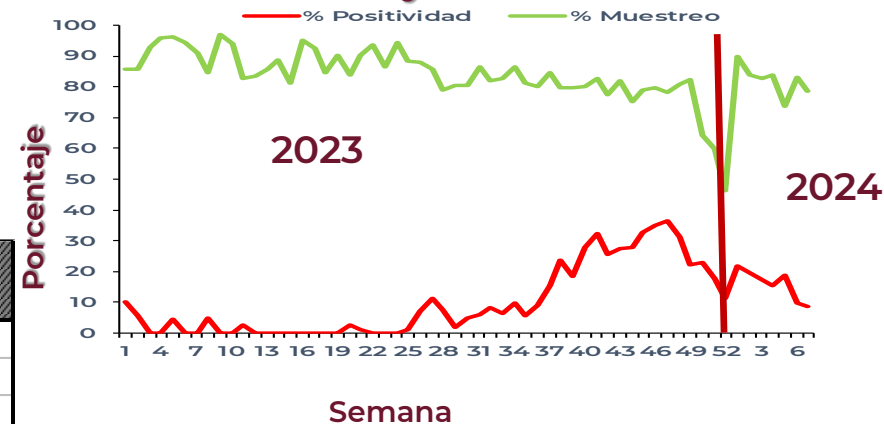
### Circulación Viral.



■ DenV-1 ■ DenV-2 ■ DenV-3 ■ DenV-4

Relación  
DNG : DCSA y DG<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	3	38.59	0	0.00	3
CASIMIRO CASTILLO	6	24.77	2	8.26	2 3
EL LIMON	1	16.16	0	0.00	3
RESTO	16	0.18	30	0.35	1 2 3
TOTAL	35	0.40	34	0.39	

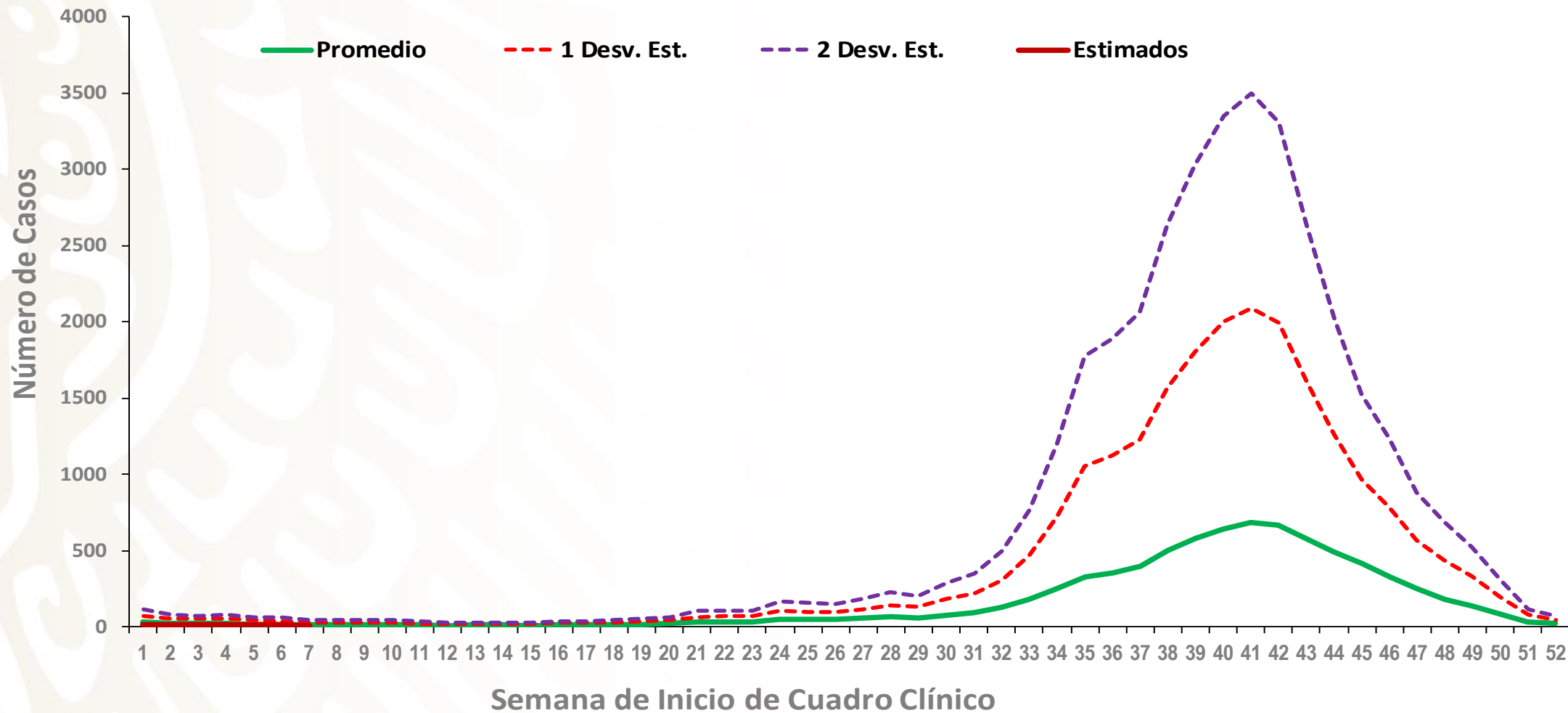
<sup>∞</sup>Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. \*\* Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 09.





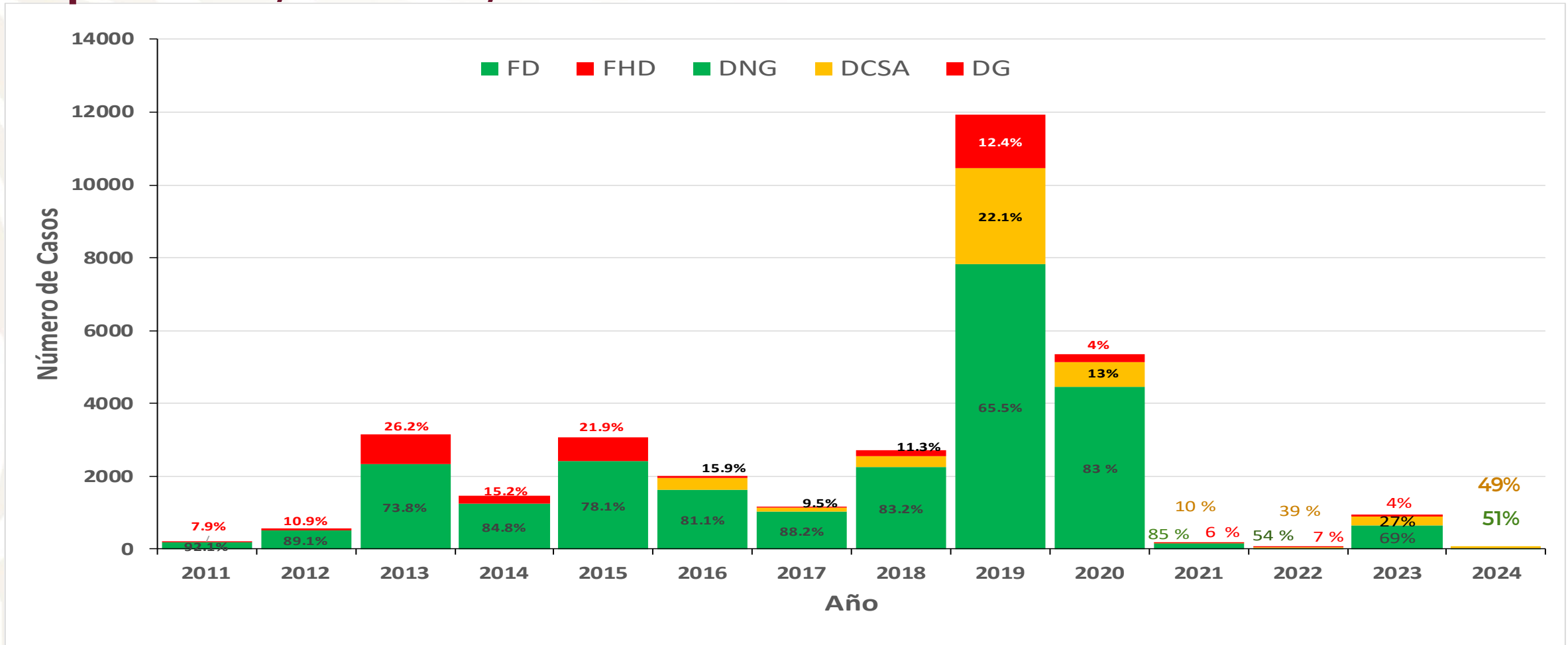
# JALISCO: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 09. 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 SAN LUIS POTOSÍ

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 09, 2024

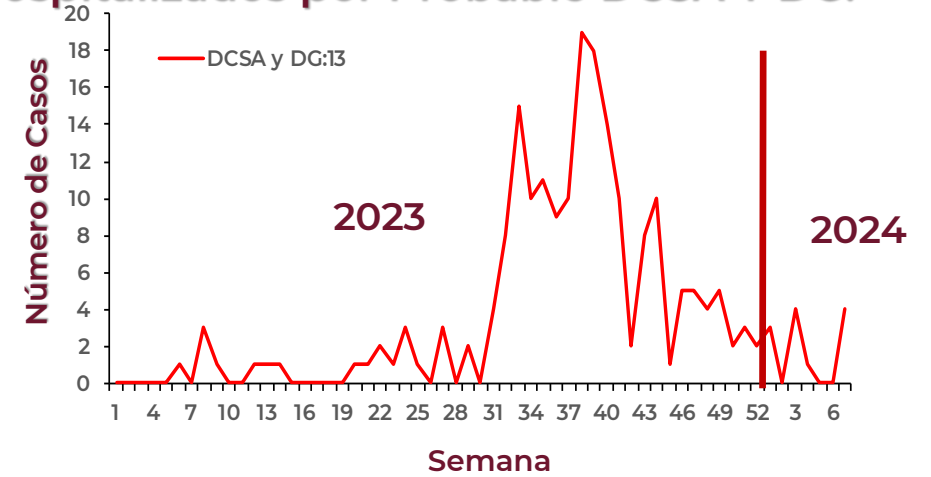
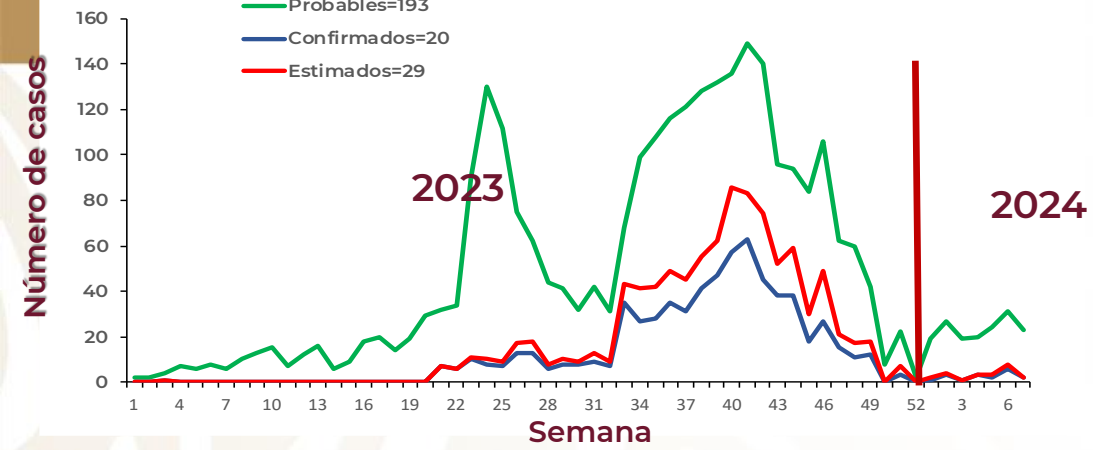


**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* SAN LUIS POTOSÍ

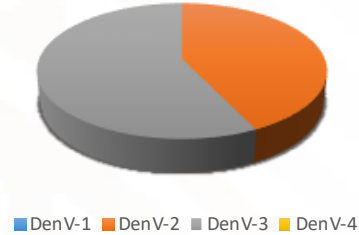
Curva Epidémica.

Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.

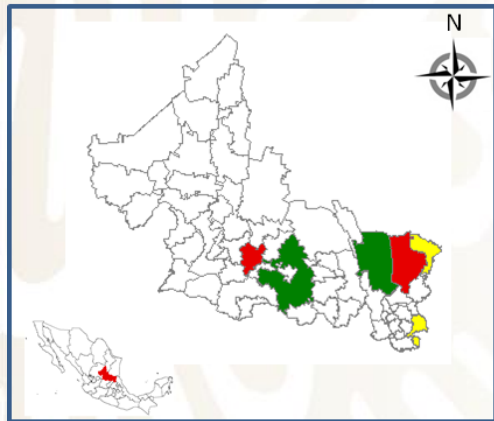
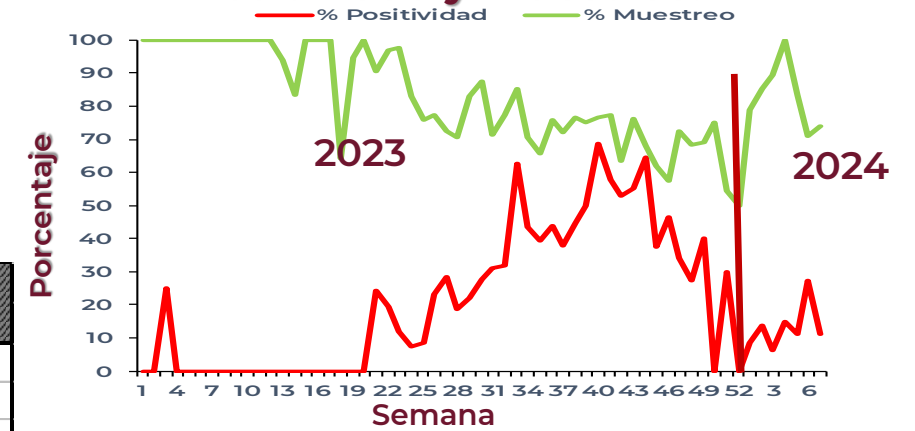


Circulación Viral.

Relación  
DNG : DCSA y DG $\infty$   
14 : 1



Positividad y Muestreo.



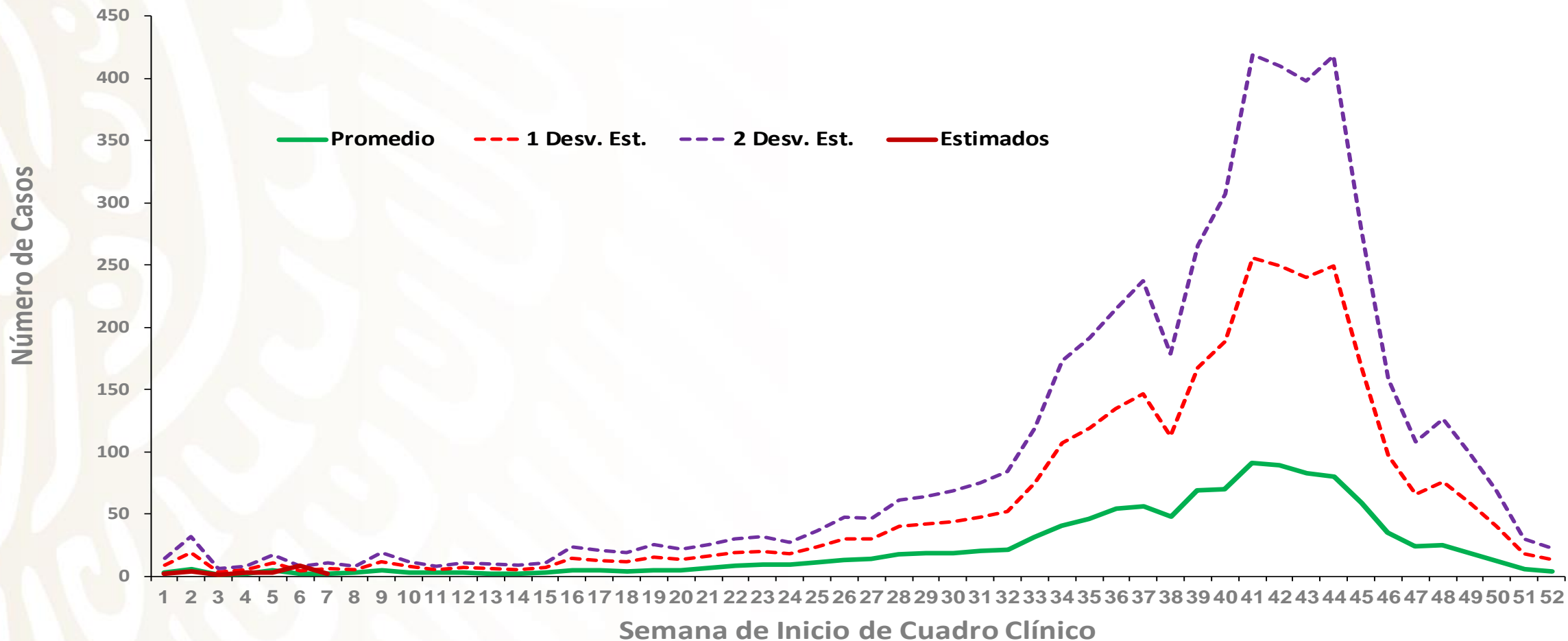
MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
S. NICOLAS TOLENTINO	1	18.05	0	0.00	
TAMUIN	6	14.38	0	0.00	2 3
EBANO	5	10.63	0	0.00	3
SAN MARTIN CHAL.	2	8.89	0	0.00	2
RESTO	4	0.14	2	0.07	2
TOTAL	18	0.61	2	0.07	

$\infty$ 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 09.



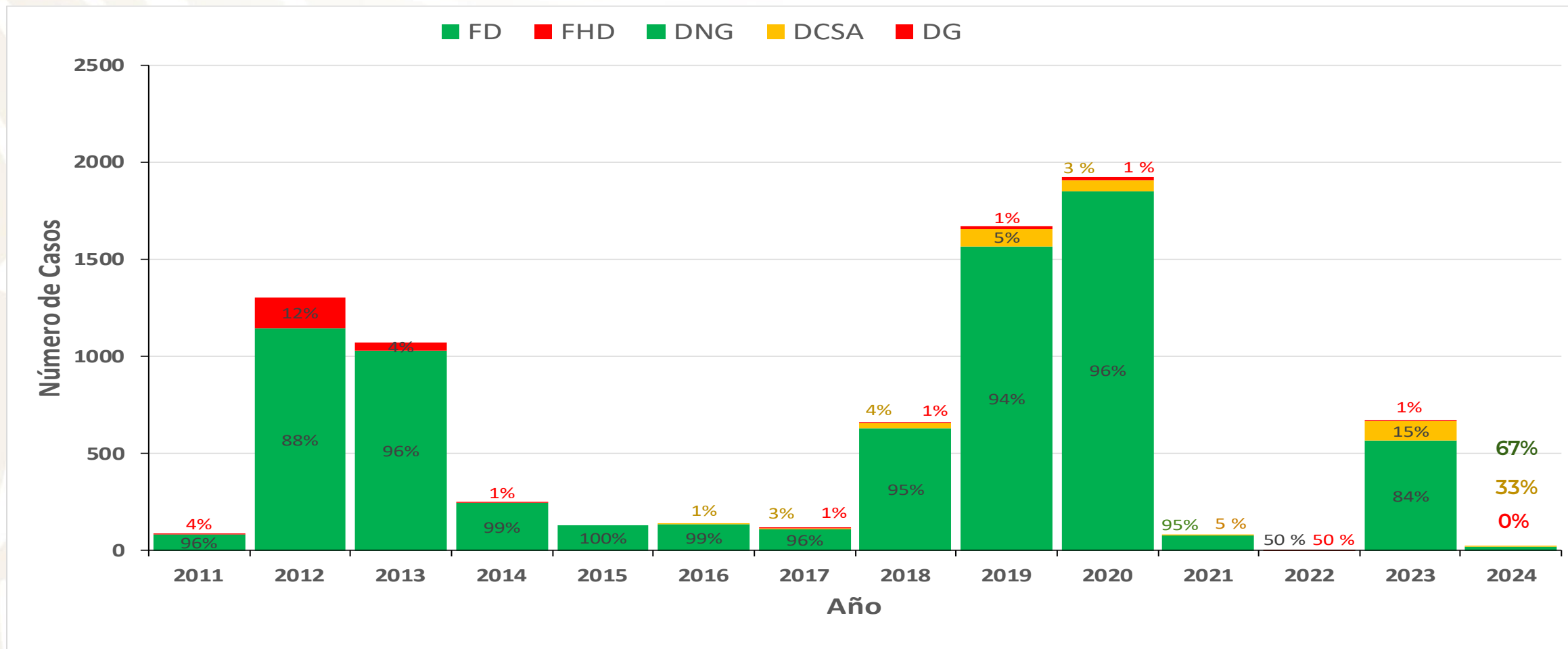
# SAN LUIS POTOSÍ: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 09. 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 09.

# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE TAMAULIPAS

---

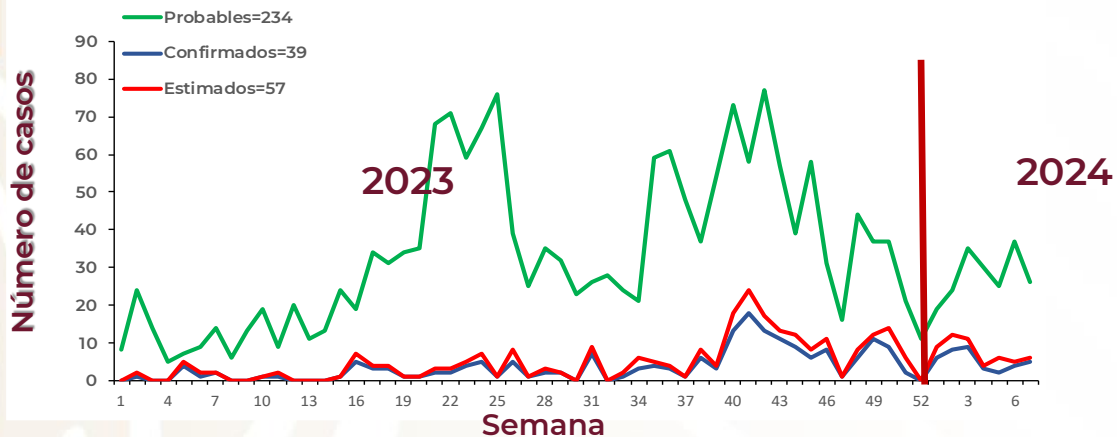
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 09, 2024



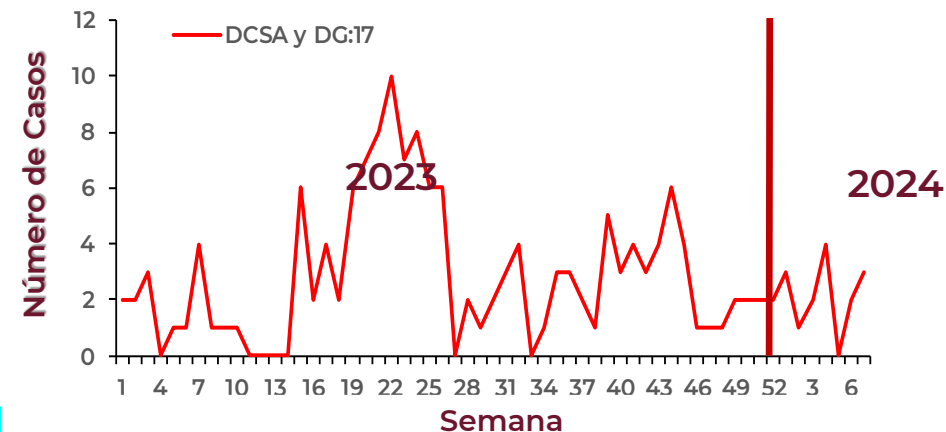
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* TAMAULIPAS

Curva Epidémica.



Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



Relación  
DNG : DCSA y DG<sup>∞</sup>  
13 : 1

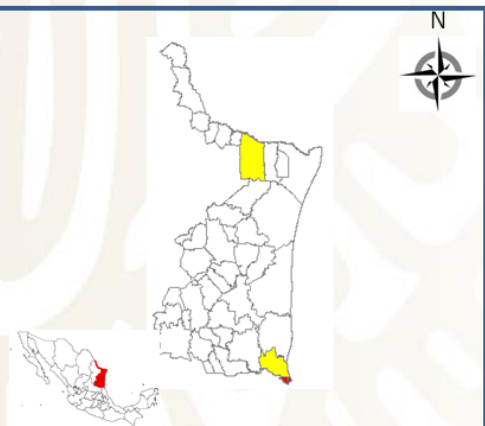
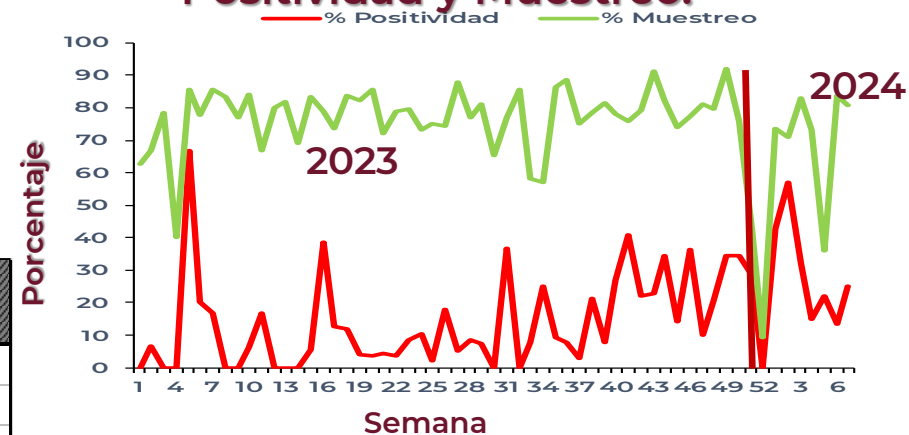
Circulación Viral.



■ DenV-1 ■ DenV-2 ■ DenV-3 ■ DenV-4

MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
CIUDAD MADERO	13	5.62	2	0.86	1 3 4
TAMPICO	11	3.18	2	0.58	1 3 4
ALTAMIRA	10	3.75	0	0.00	1 3
REYNOSA	1	0.14	0	0.00	4
<b>TOTAL</b>	<b>35</b>	<b>0.93</b>	<b>4</b>	<b>0.11</b>	

Positividad y Muestreo.

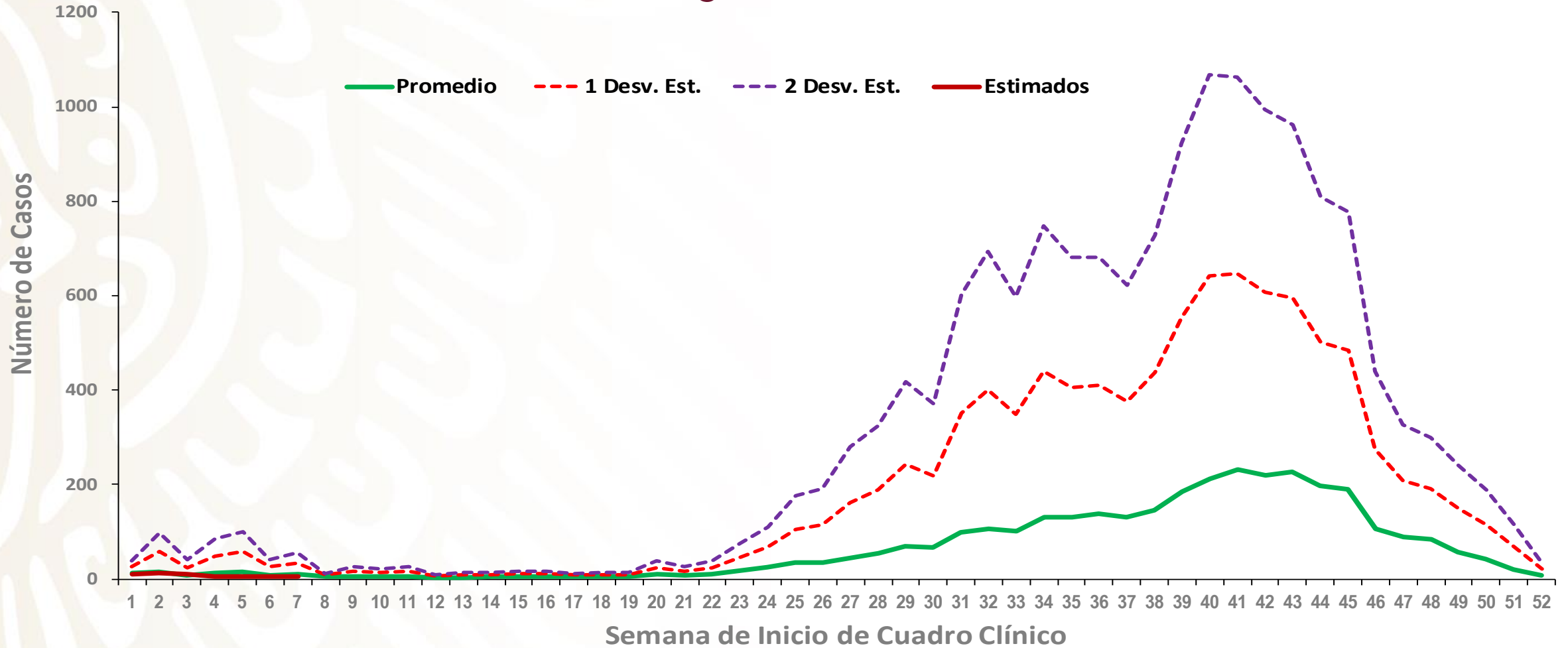


<sup>∞</sup>Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. \*\* Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 09.



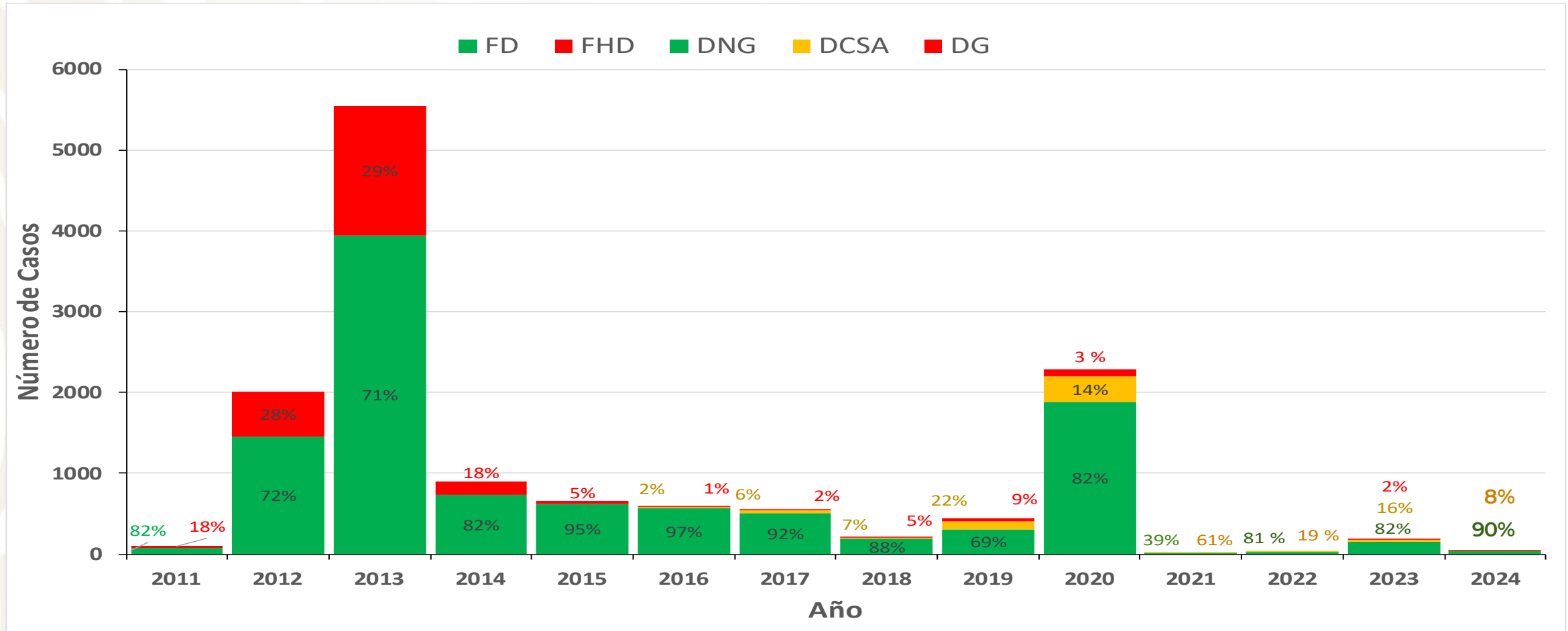
# TAMAULIPAS: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 09. 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 PUEBLA

---

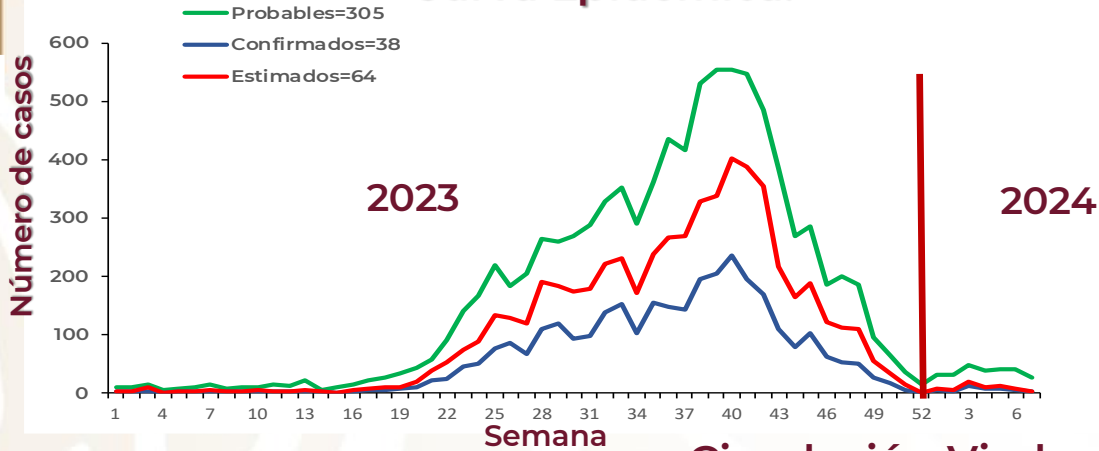
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 09, 2024



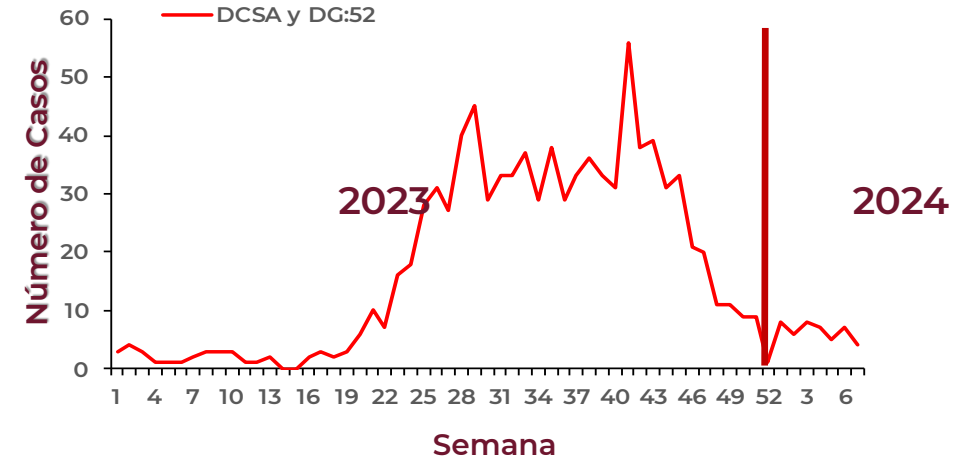
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* PUEBLA

**Curva Epidémica.**



**Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.**



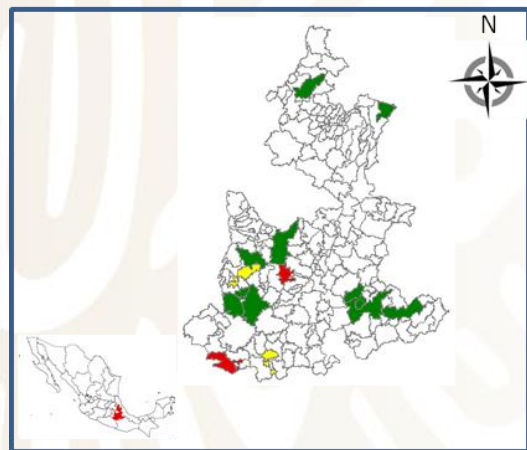
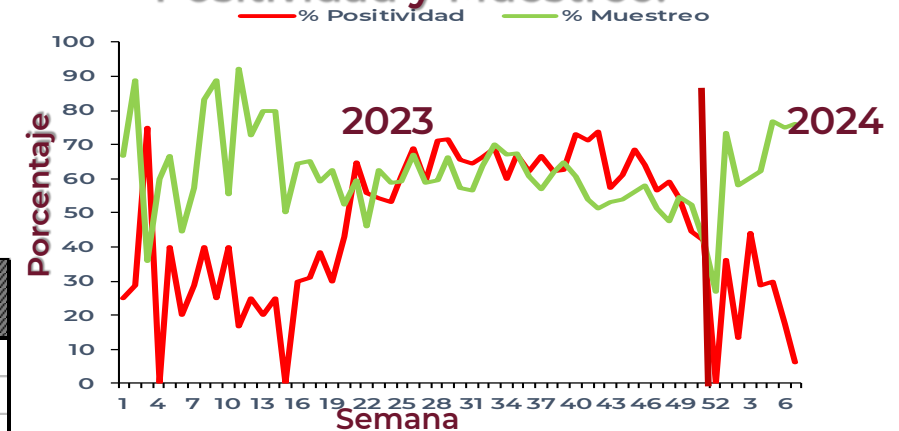
**Circulación Viral.**



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

■ DenV-1 ■ DenV-2 ■ DenV-3 ■ DenV-4

**Positividad y Muestreo.**



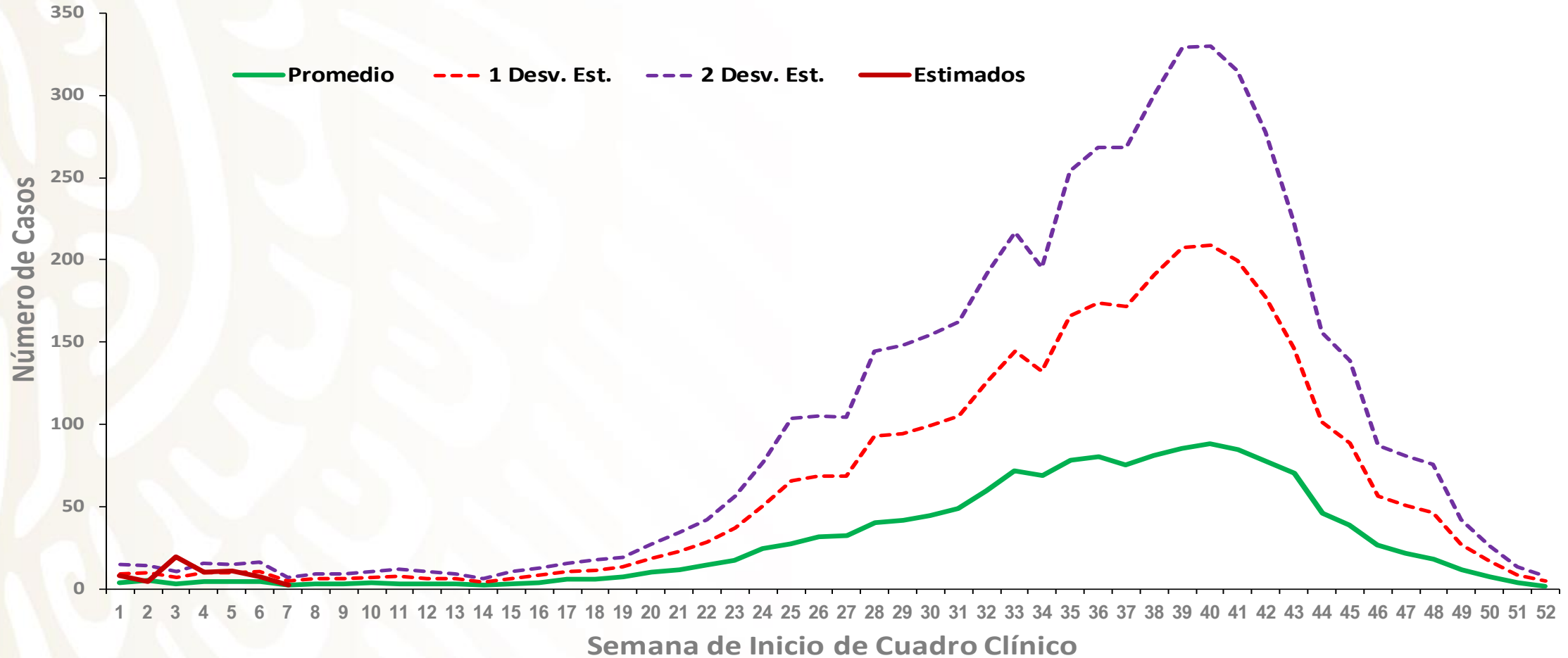
MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
IXCAMILPA DE GUERRERO	4	102.12	0	0.00	1 3
HUEHUETLAN EL GRANDE	4	50.32	0	0.00	1
HUAQUECHULA	6	22.24	0	0.00	1 2
TECOMATLAN	1	16.13	0	0.00	
RESTO	12	0.18	11	0.16	1 3
<b>TOTAL</b>	<b>27</b>	<b>0.39</b>	<b>11</b>	<b>0.16</b>	

<sup>oo</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 09.



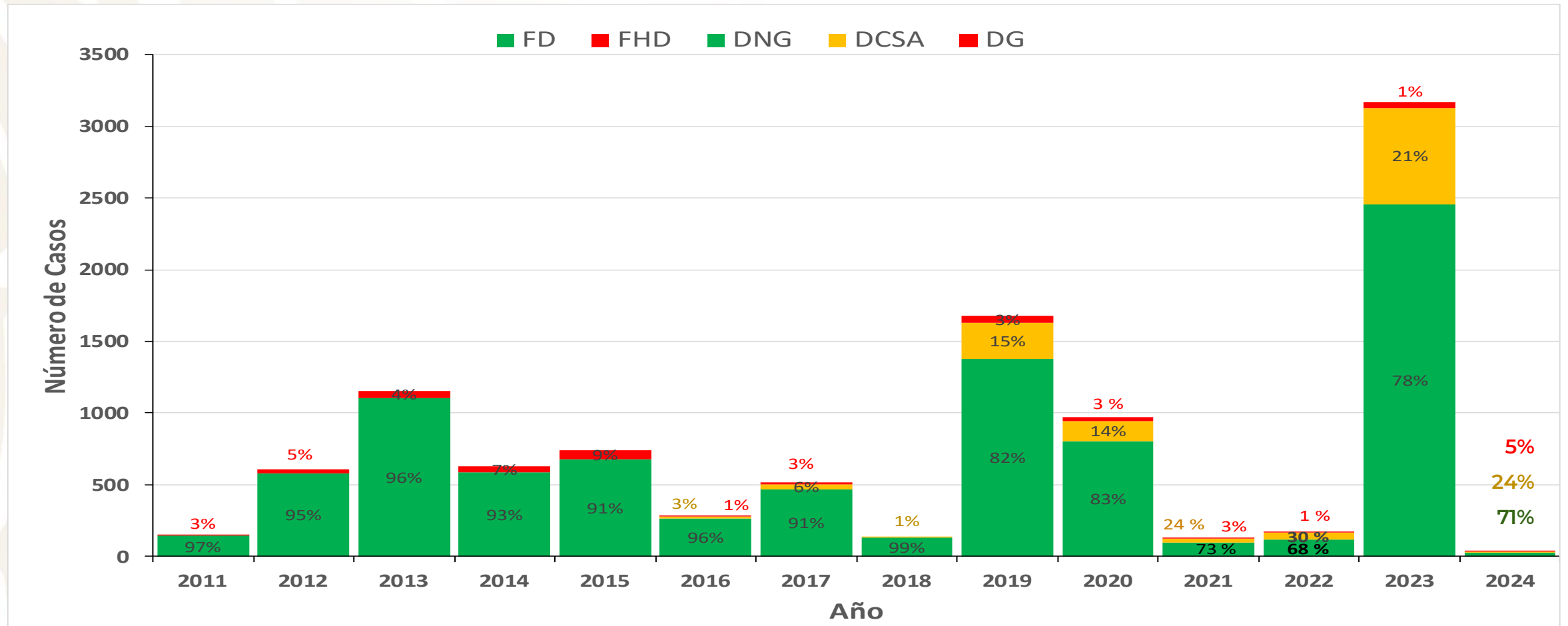
# Puebla: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 09. 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 ESTADO DE MÉXICO

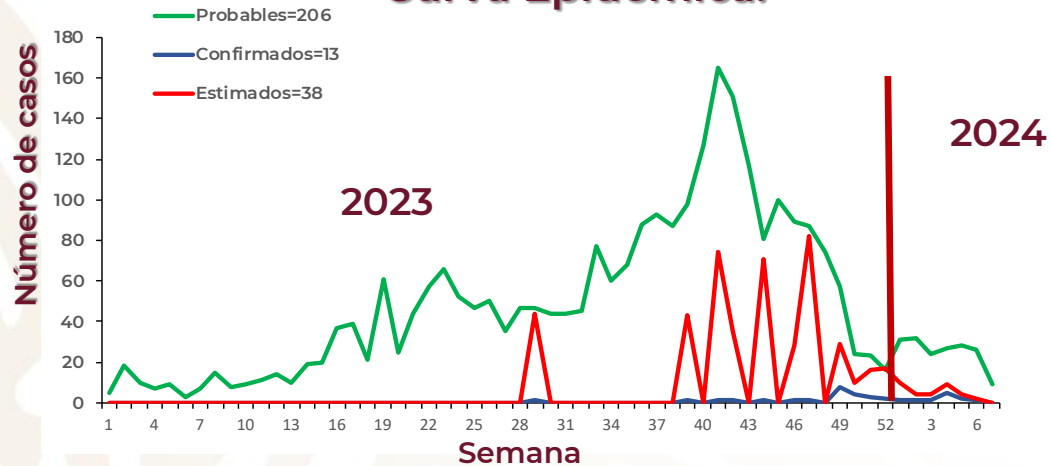
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 09, 2024



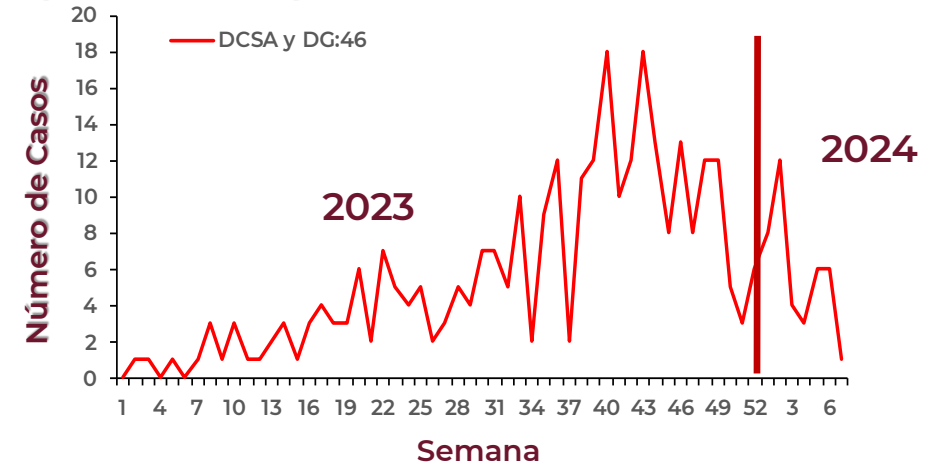
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* ESTADO DE MÉXICO

Curva Epidémica.



Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



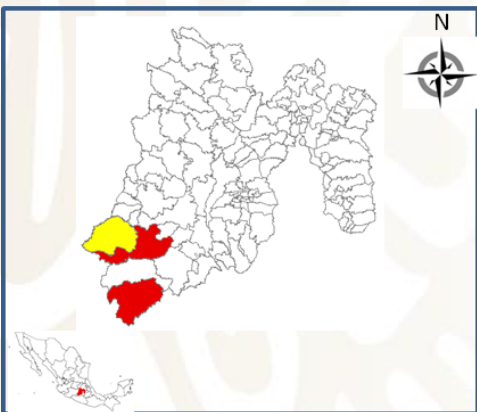
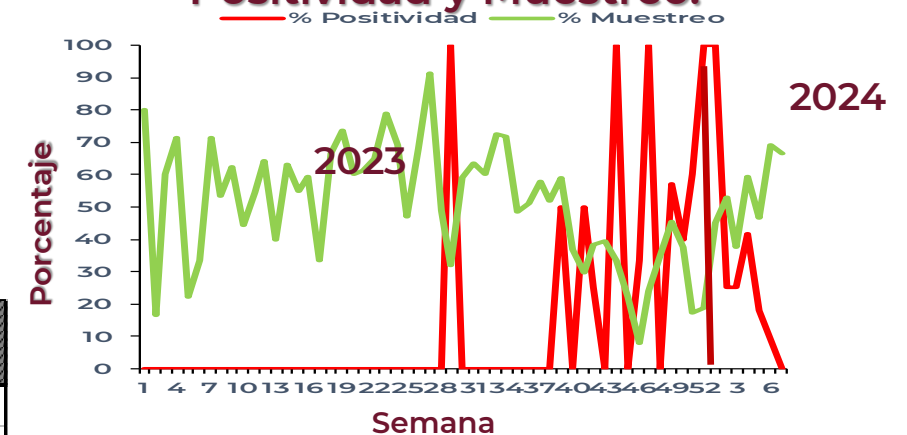
Circulación Viral.

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



■ DenV-1 ■ DenV-2 ■ DenV-3 ■ DenV-4

Positividad y Muestreo.



MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
TLATLAYA	3	7.64	3	7.64	3
TEJUPILCO	3	3.67	3	0.00	2
LUVIANOS	0	0.00	1	3.25	2
<b>TOTAL</b>	<b>6</b>	<b>0.03</b>	<b>7</b>	<b>0.04</b>	

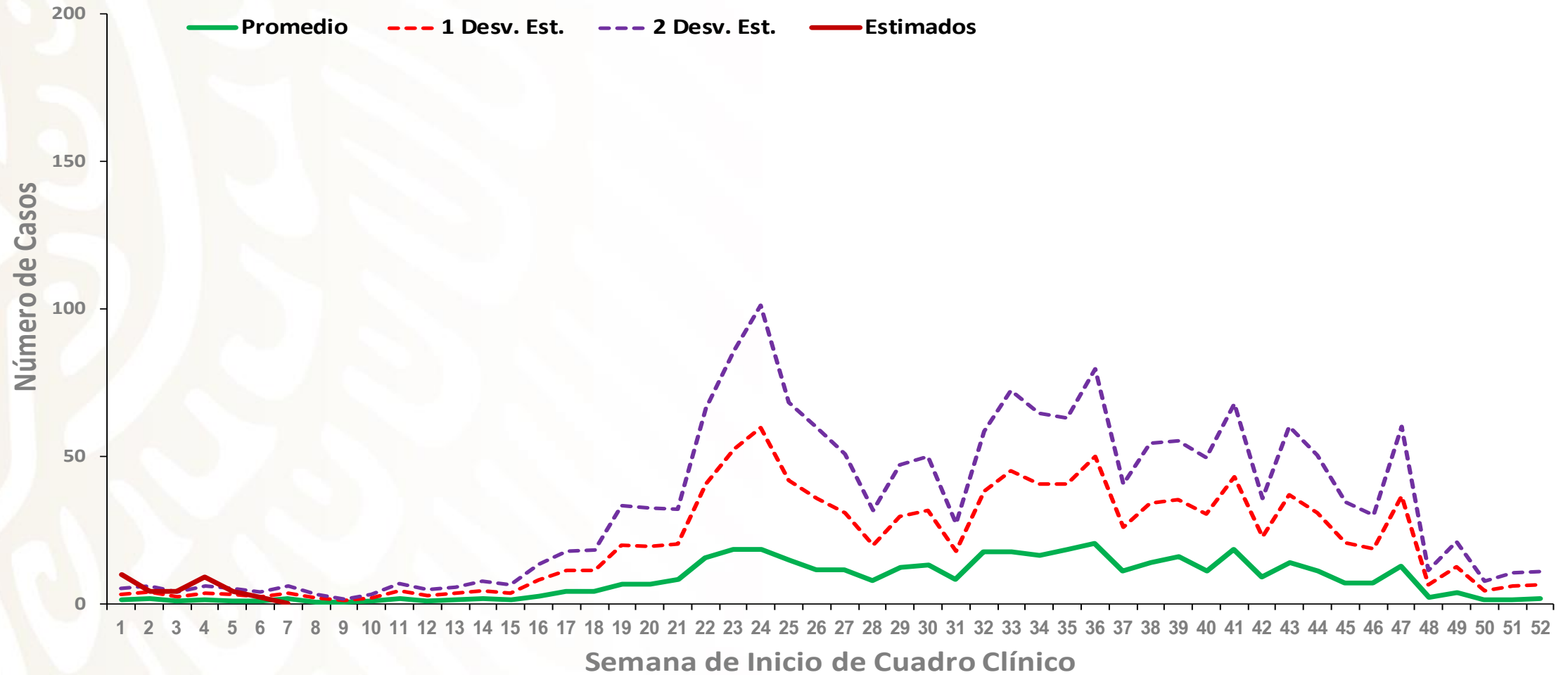
$\infty$ Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. \*\* Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 09.





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

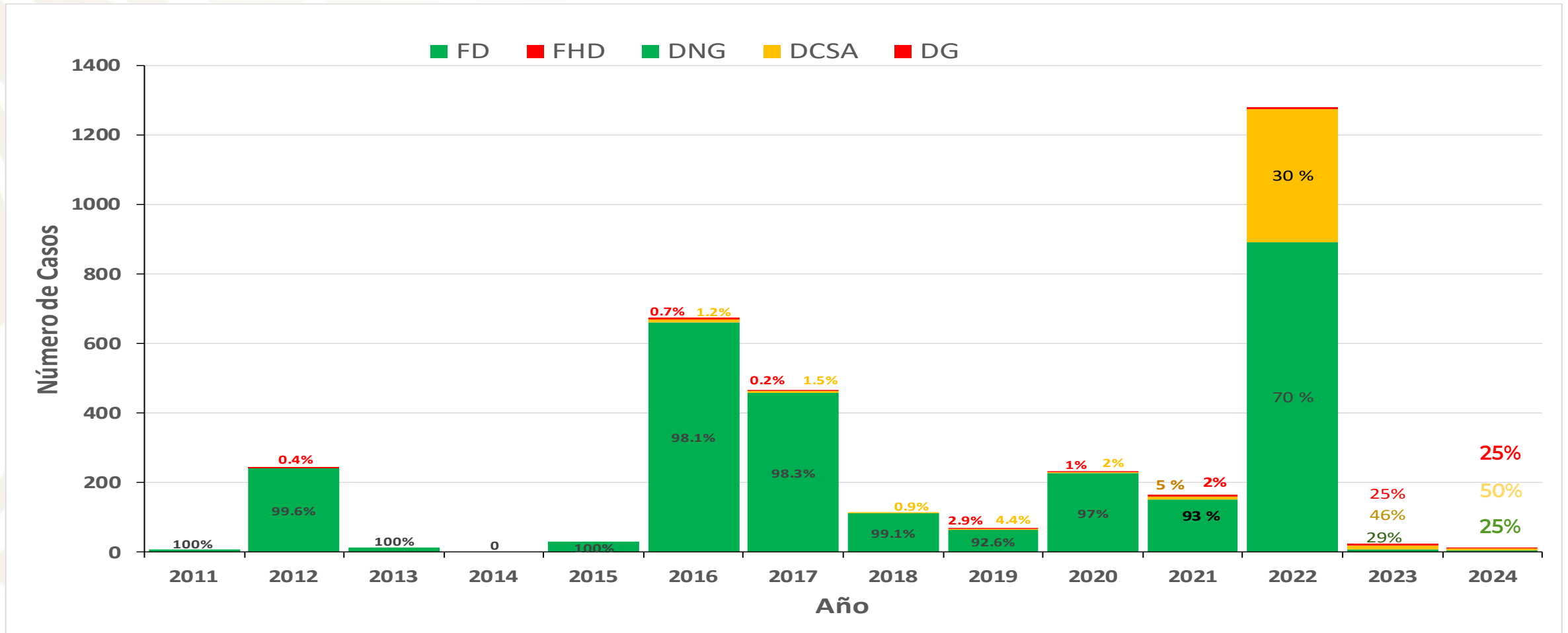


\*Hasta la semana epidemiológica 09. Nota: Promedio 2011-2023.

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 NUEVO LEÓN

---

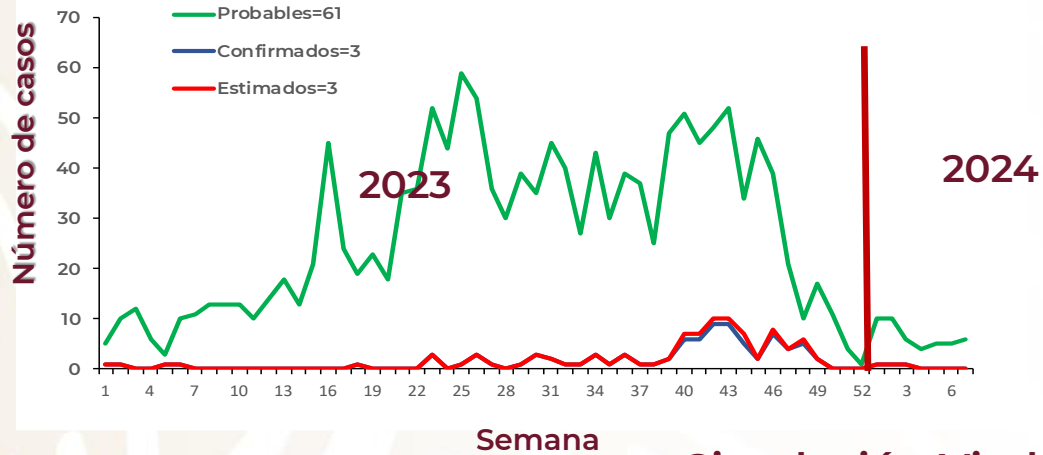
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 09, 2024



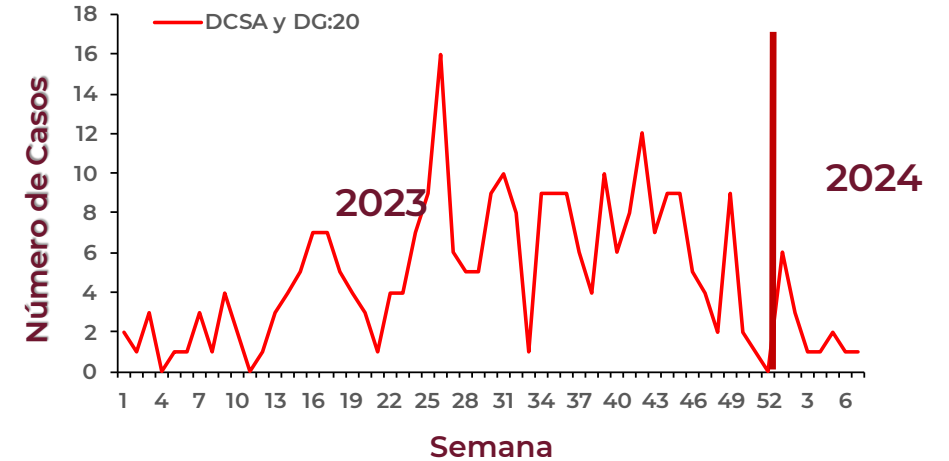
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* NUEVO LEÓN

Curva Epidémica.



Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



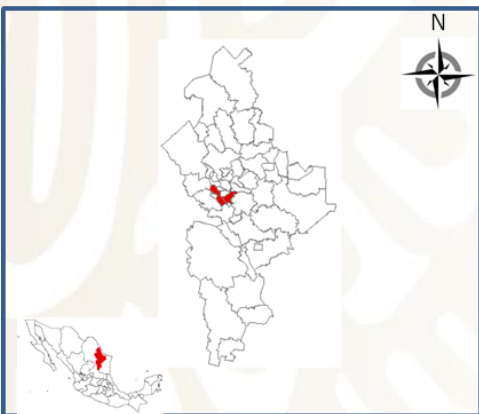
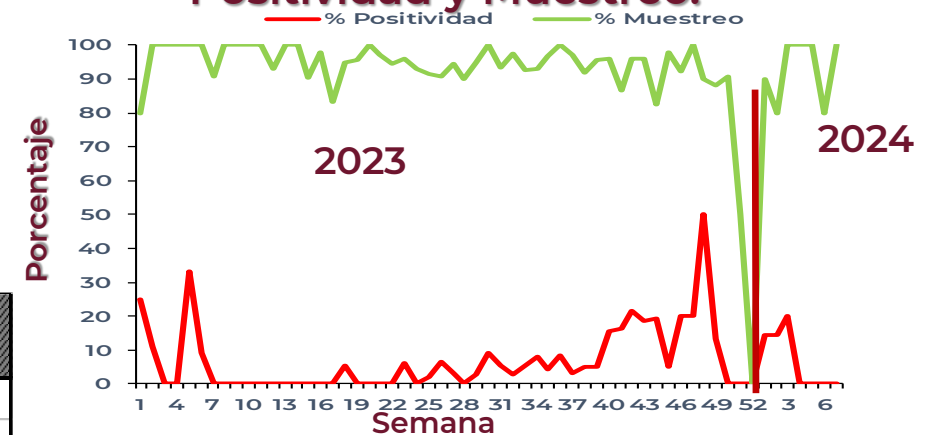
Circulación Viral.

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



■ DenV-1 ■ DenV-2 ■ DenV-3 ■ DenV-4

Positividad y Muestreo.



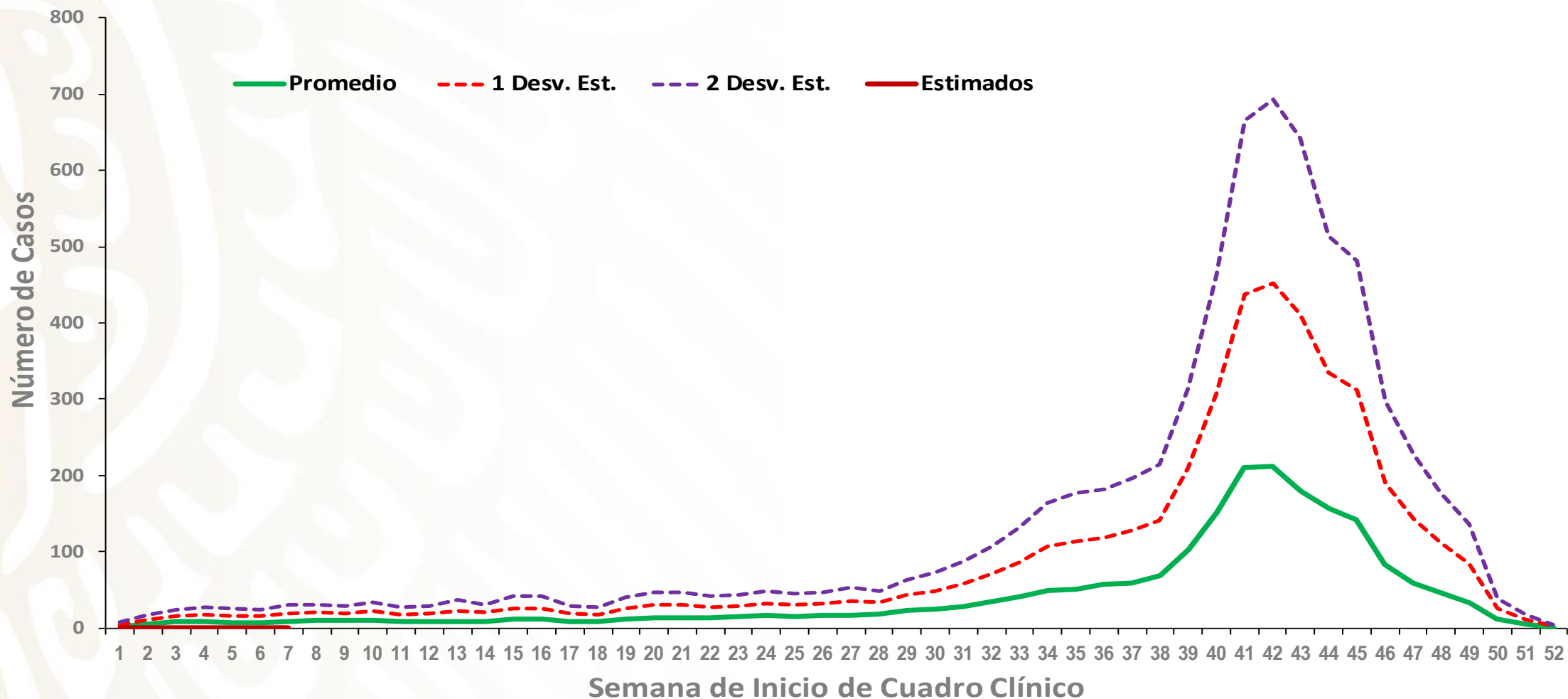
MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
JUAREZ NVO LEÓN	0	0.00	1	0.23	
MONTERREY NVO LEÓN	1	0.08	1	0.08	3
<b>TOTAL</b>	<b>1</b>	<b>0.02</b>	<b>2</b>	<b>0.03</b>	

∞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 09.



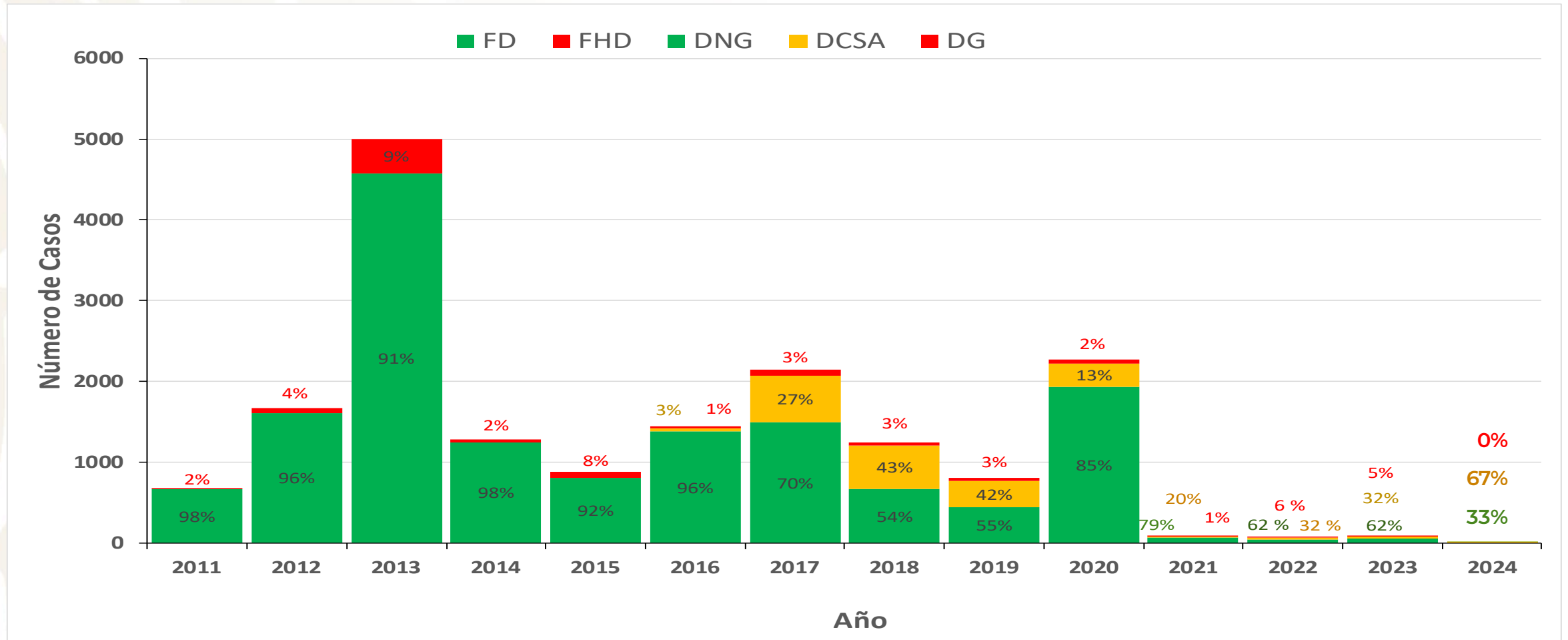
# Nuevo León: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 09. 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 09.

# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE GUANAJUATO

---

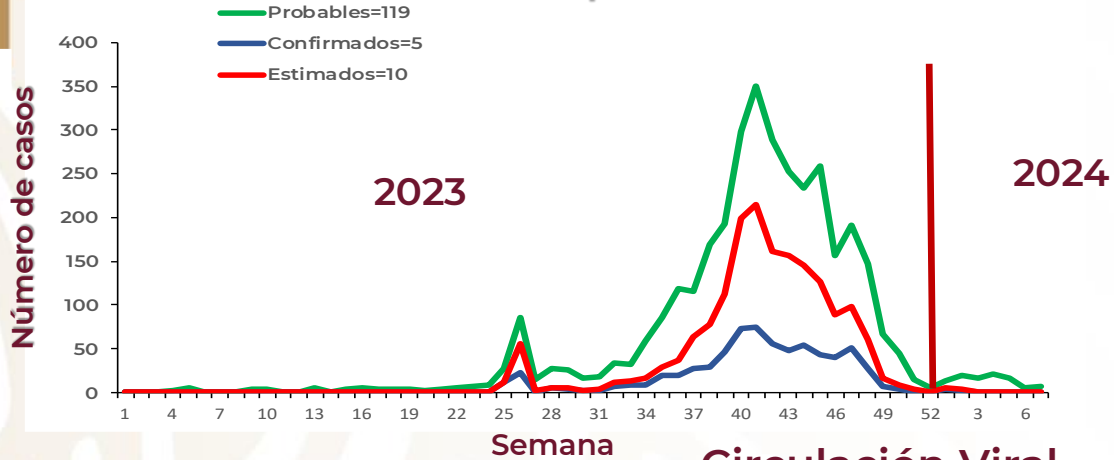
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 09, 2024



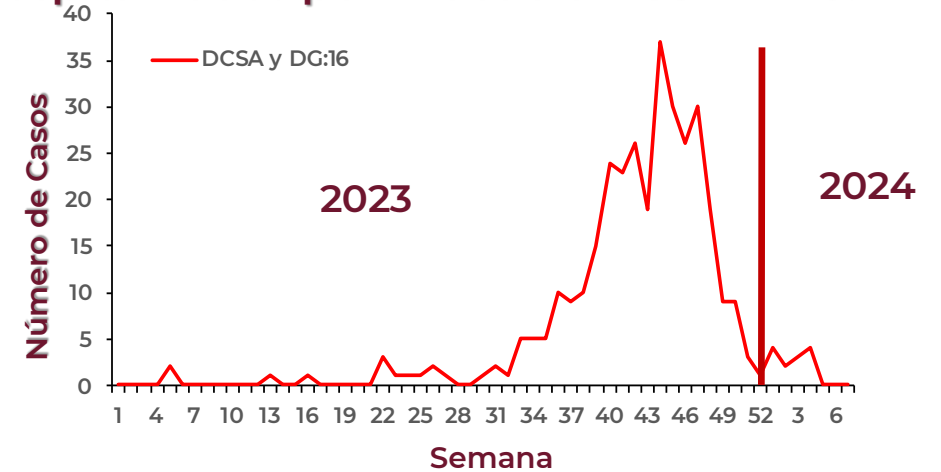
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* GUANAJUATO

Curva Epidémica.



Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



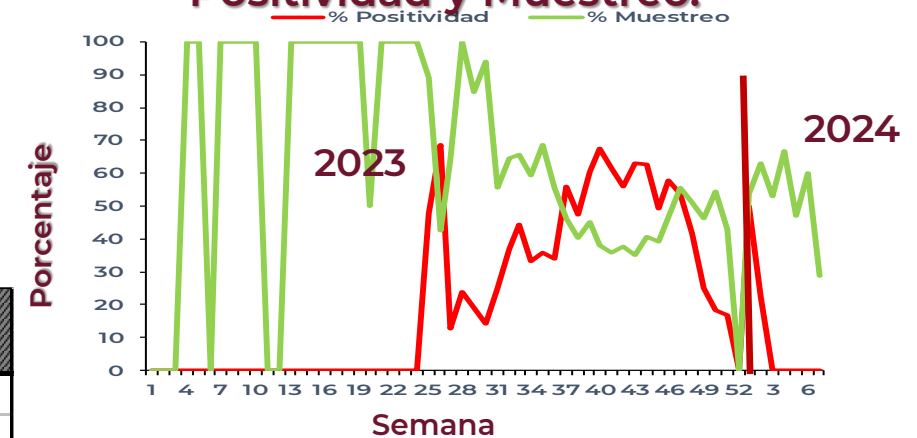
Circulación Viral.



Relación  
DNG : DCSA y DG<sup>∞</sup>  
2.3 : 1

■ DenV-1 ■ DenV-2 ■ DenV-3 ■ DenV-4

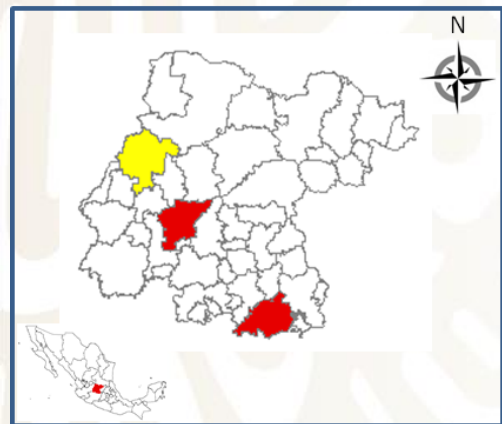
Positividad y Muestreo.



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>	

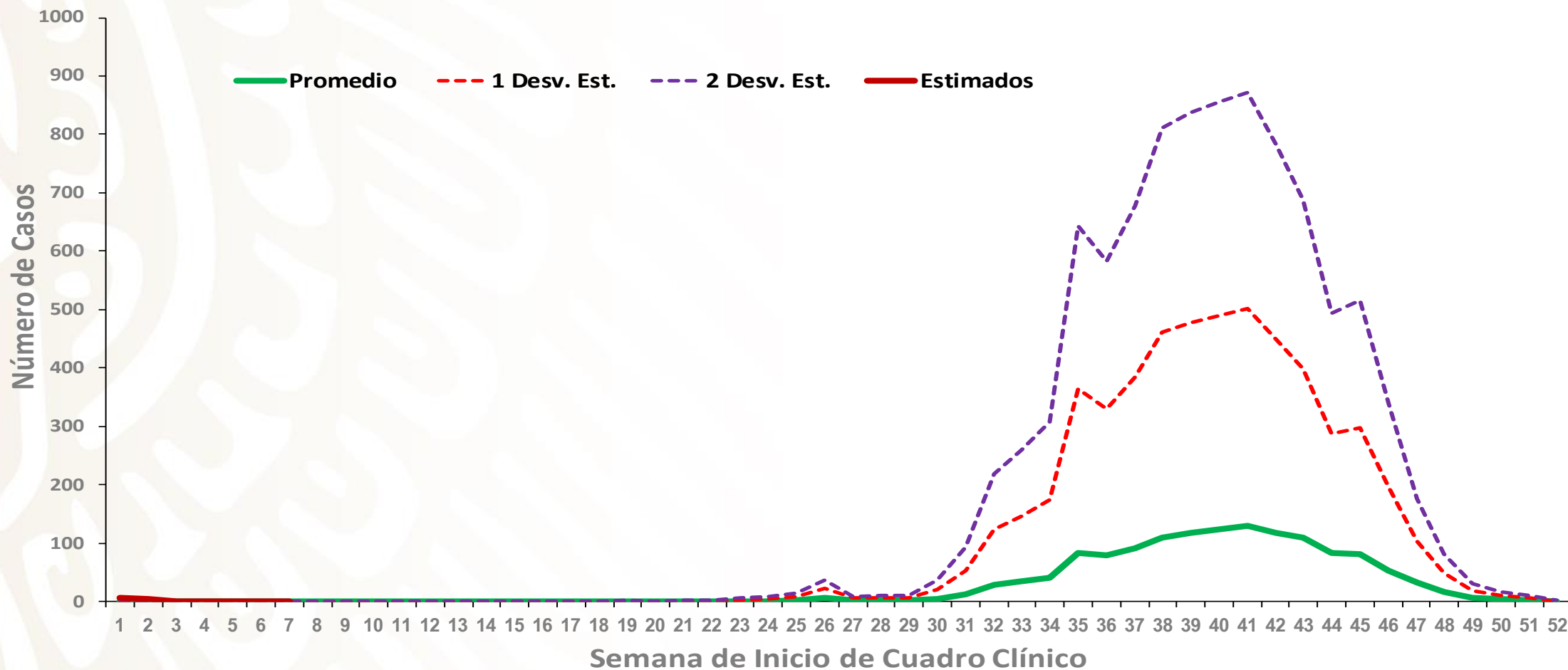
<sup>∞</sup>Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. \*\* Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 09.





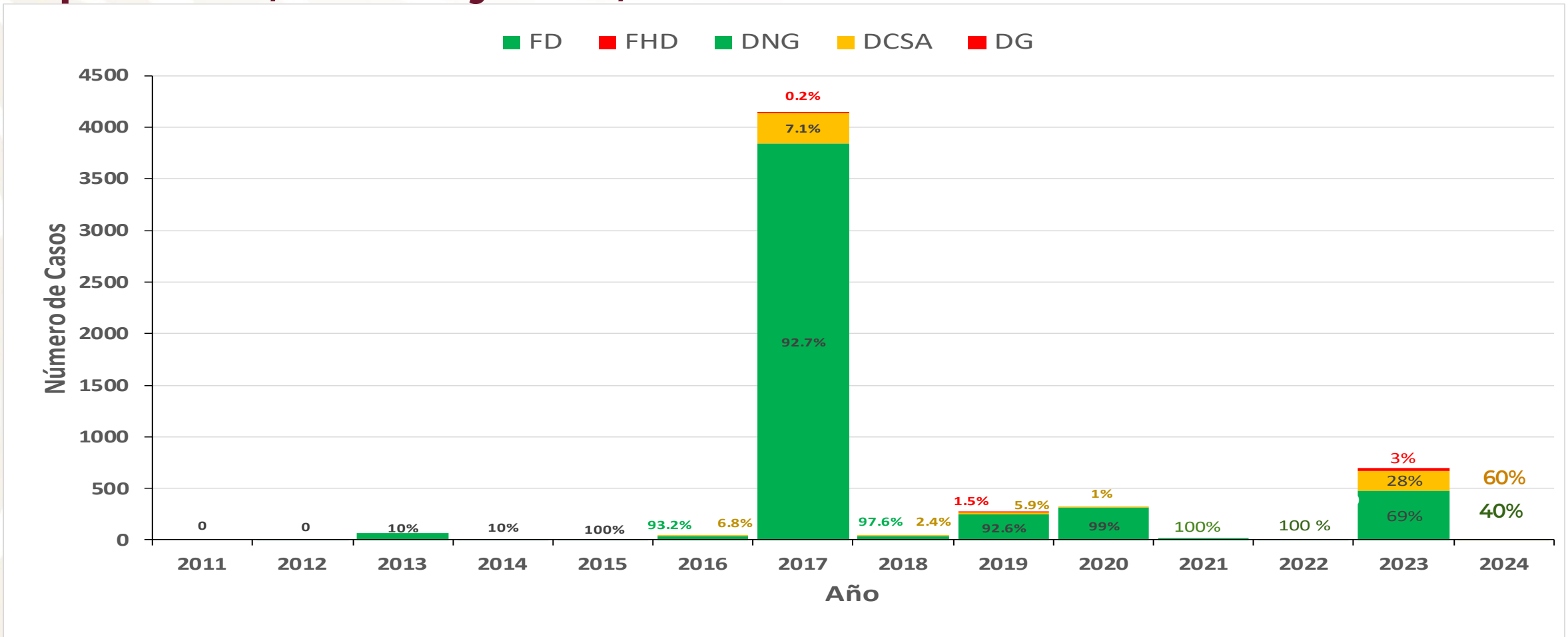
# Guanajuato: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 09. 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 09.

# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE AGUASCALIENTES

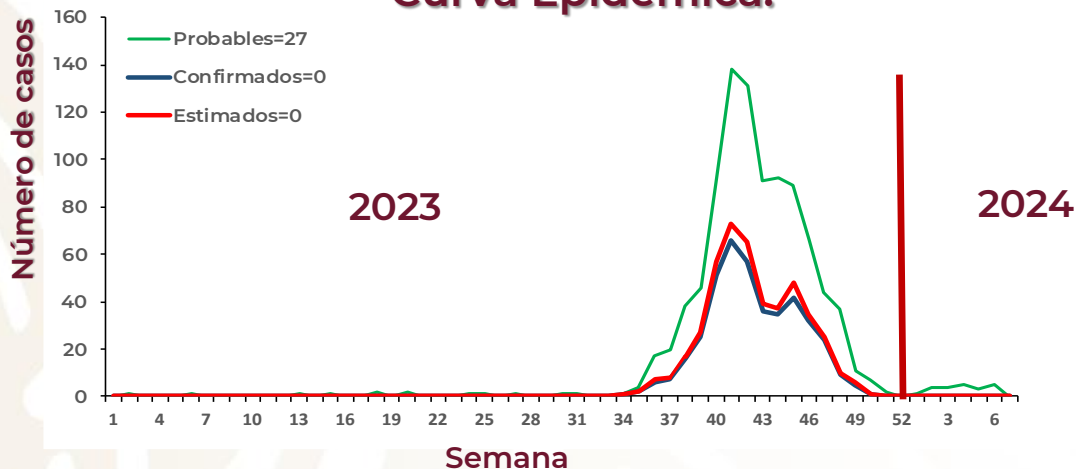
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 09, 2024



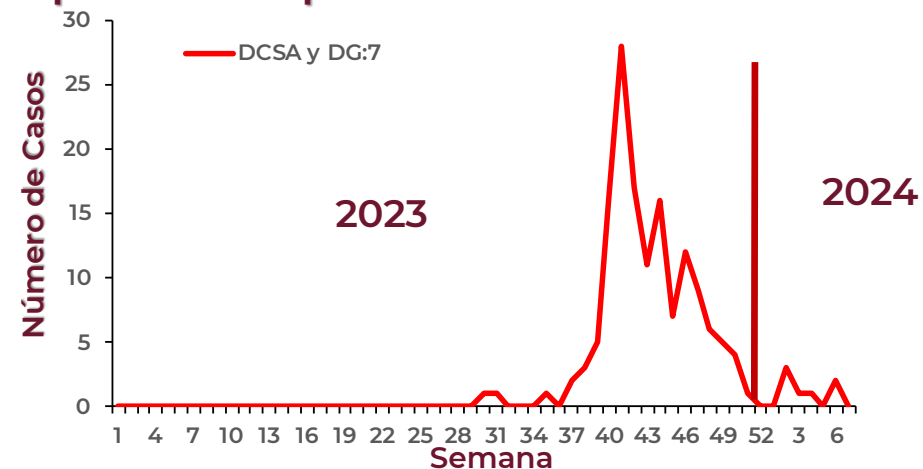
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* AGUASCALIENTES

Curva Epidémica.



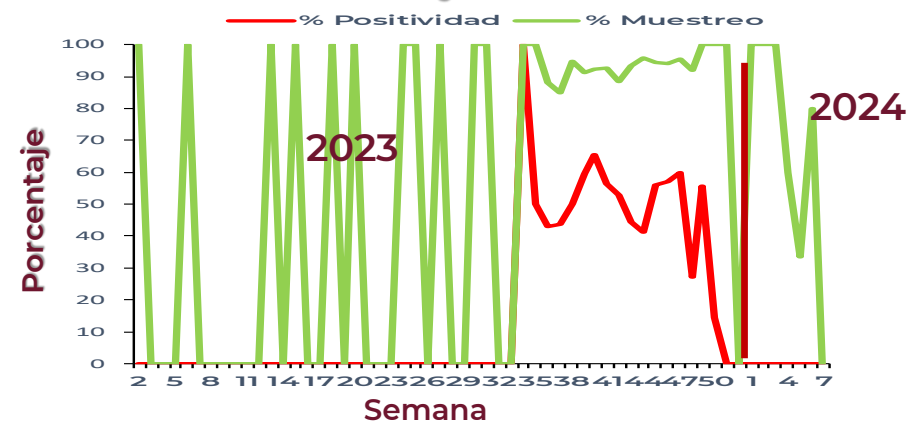
Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



No se ha demostrado  
circulación viral

Sin casos confirmados.

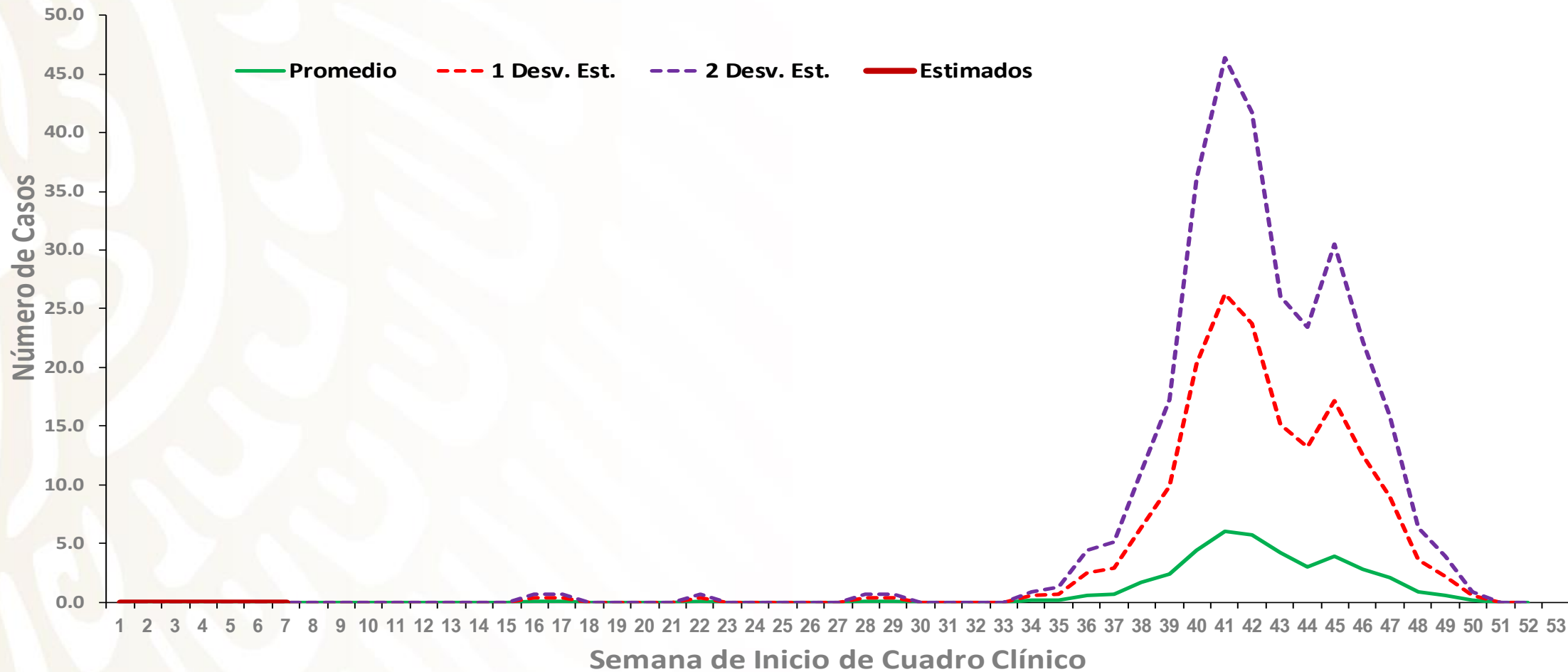
Positividad y Muestreo.



∞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 09.

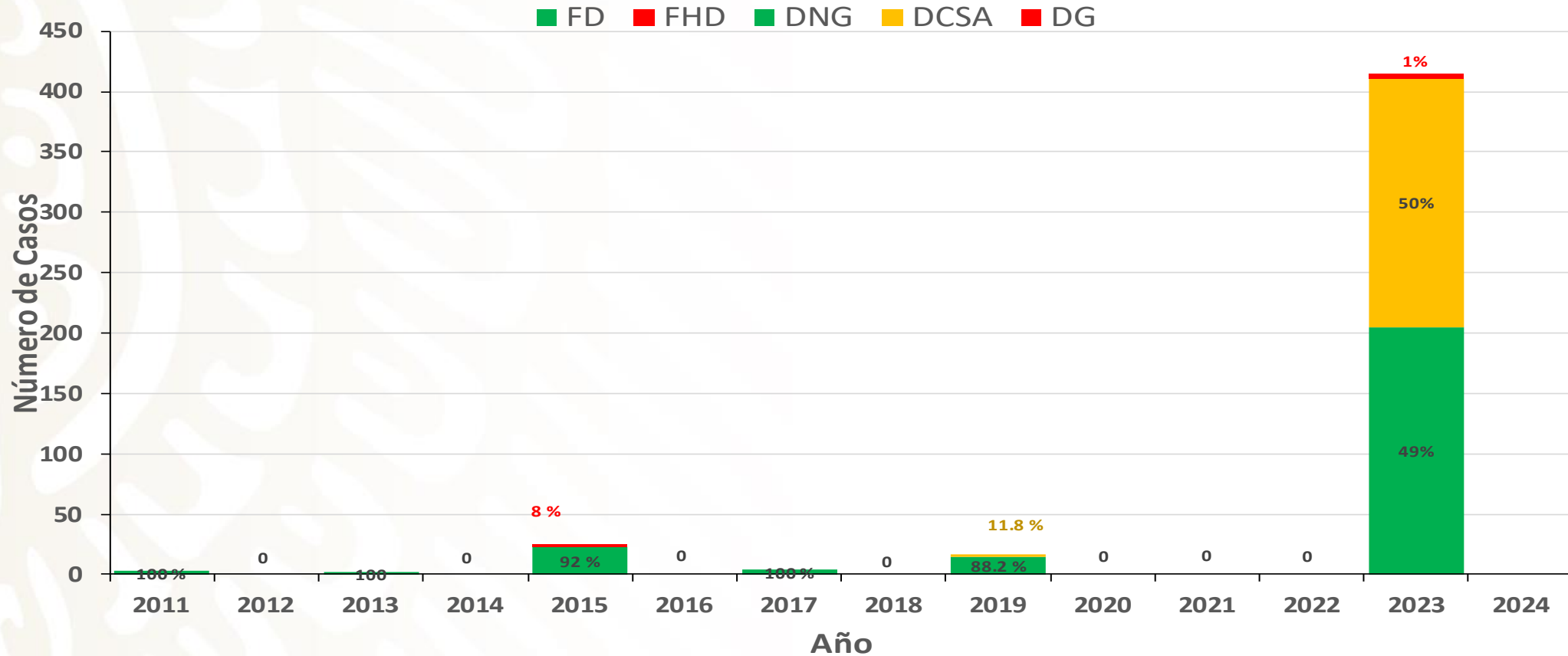
# Aguascalientes: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 09. 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 09.

# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE BAJA CALIFORNIA

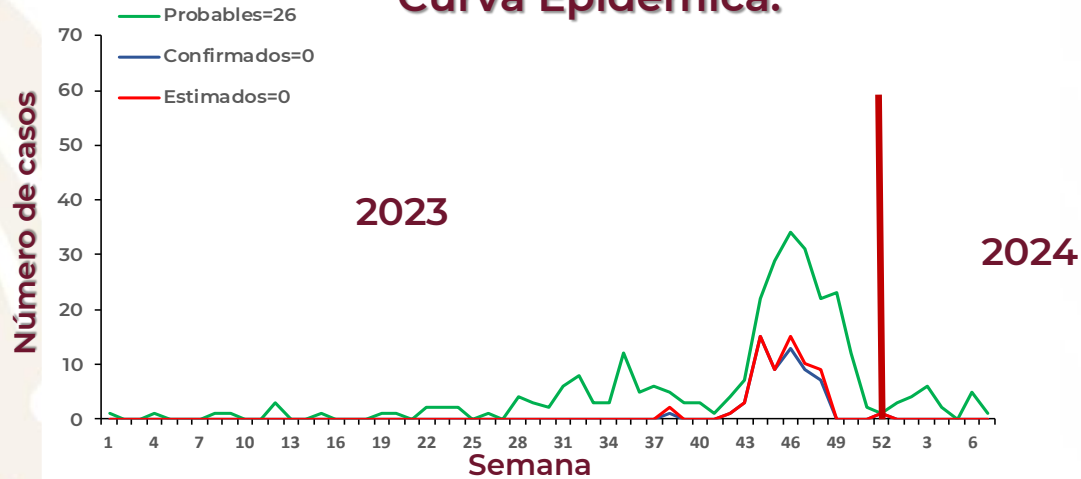
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 09, 2024



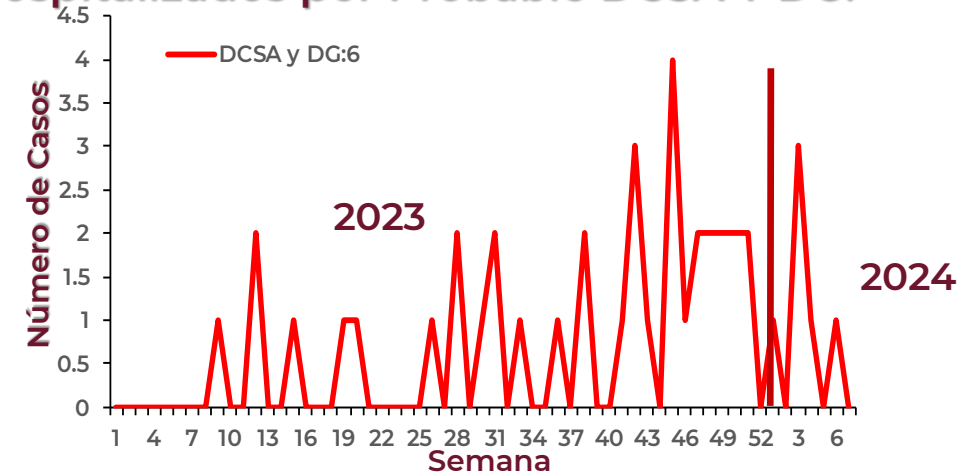
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* BAJA CALIFORNIA

Curva Epidémica.



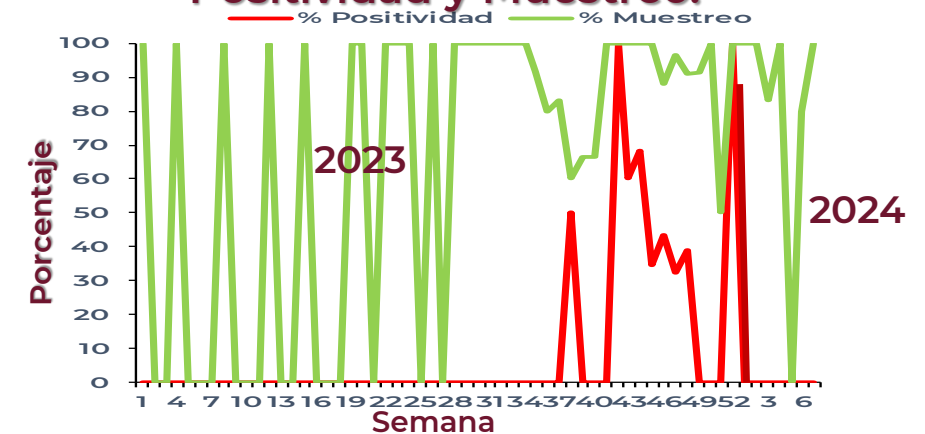
Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



No se ha  
demostrado  
circulación viral

Sin casos  
confirmados.

Positividad y Muestreo.

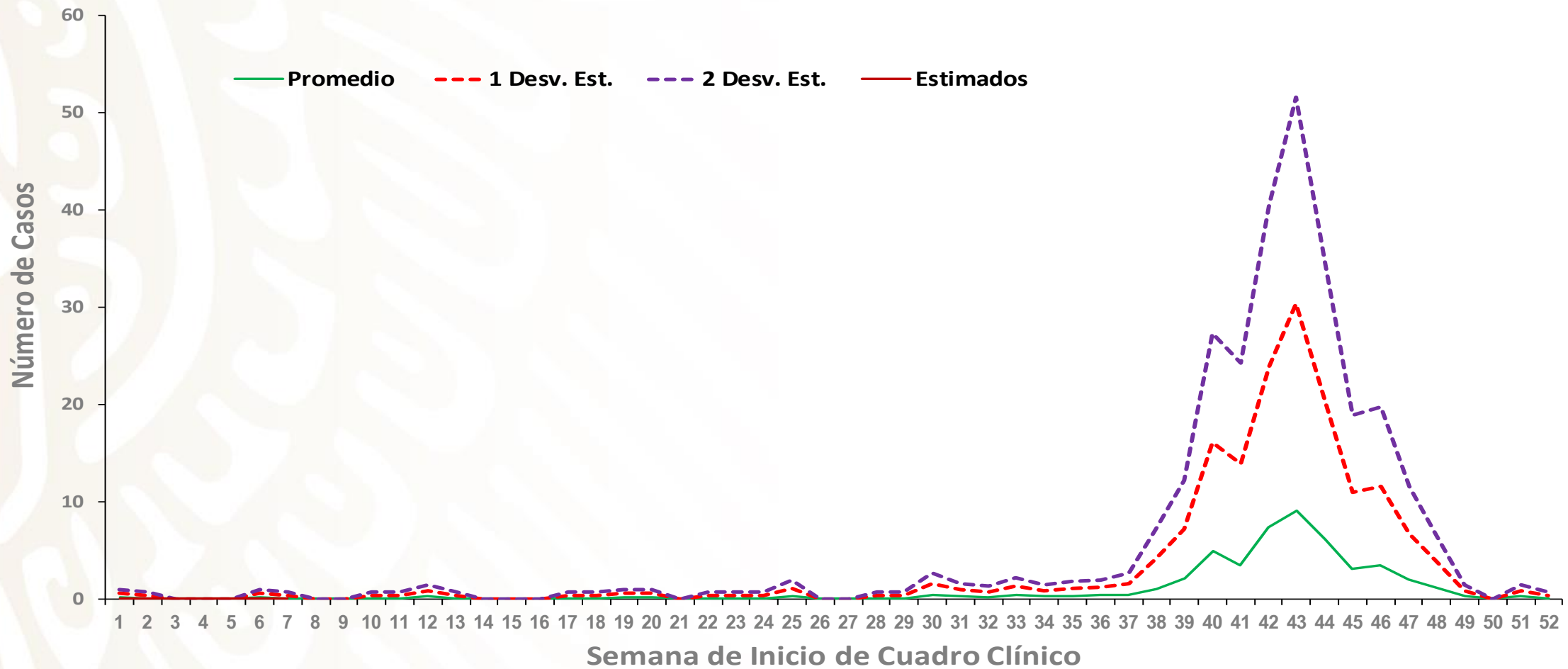


\*Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. \*\* Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 09.



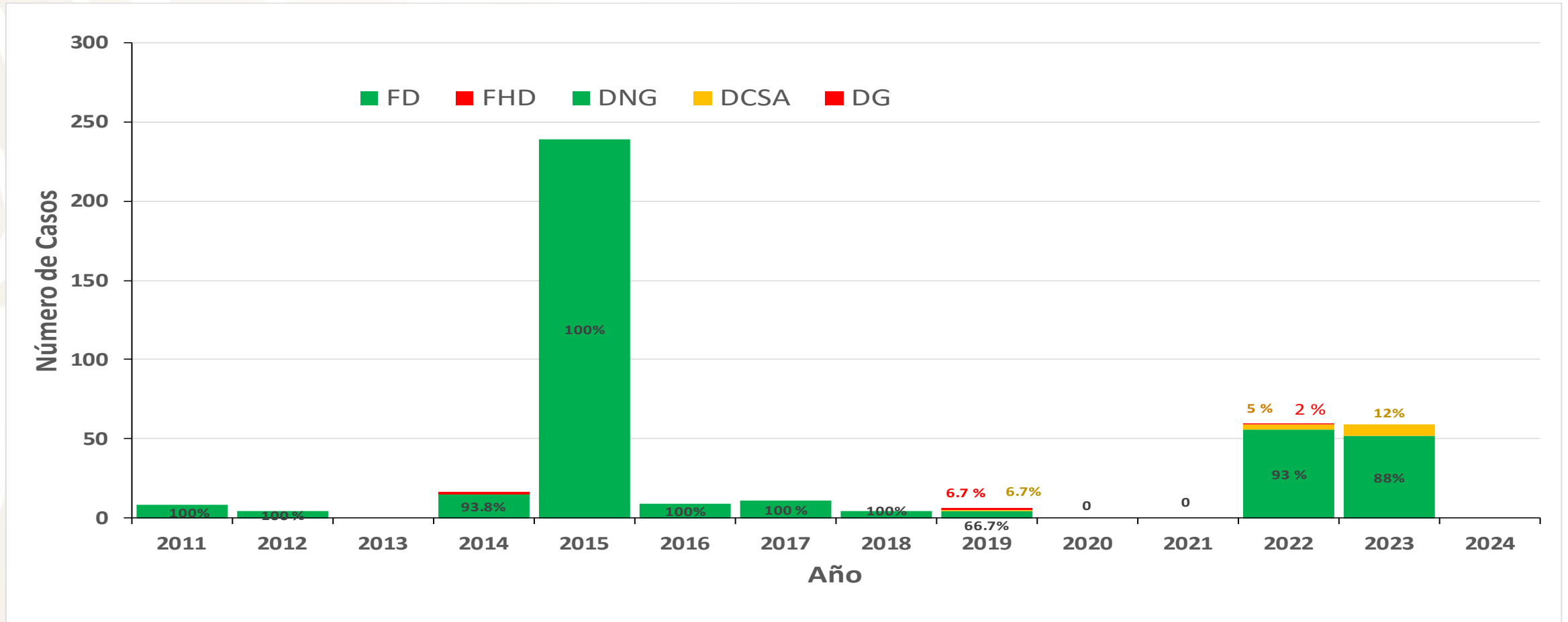
# Baja California: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 09. 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 09.

# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE HIDALGO

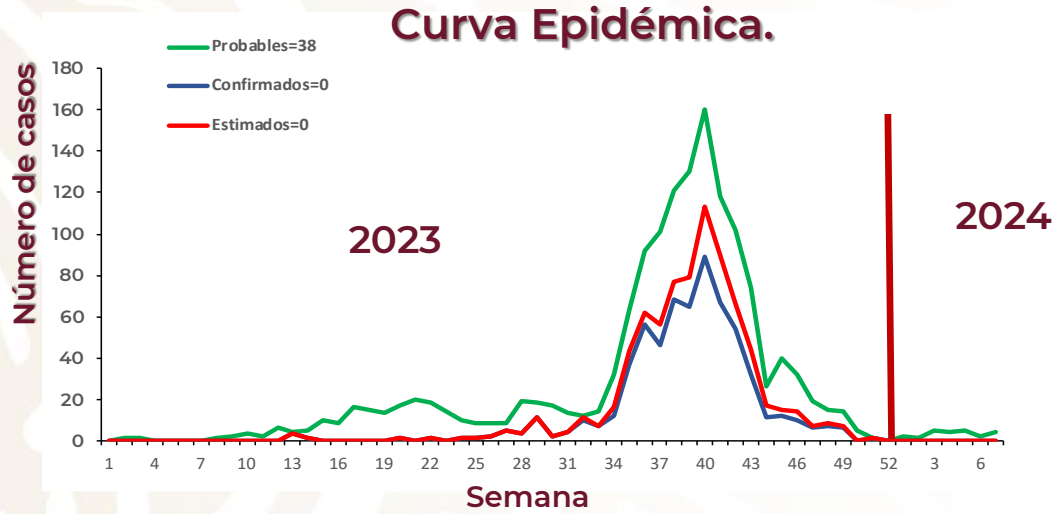
---

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 09, 2024

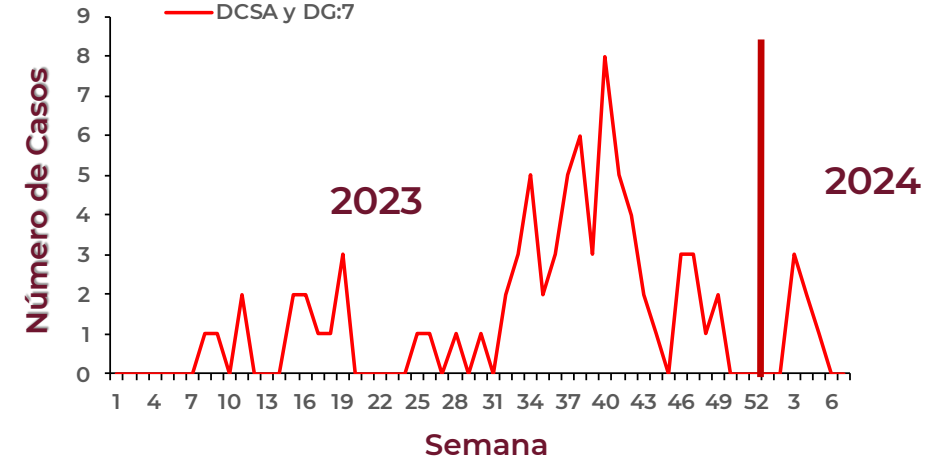


**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* HIDALGO



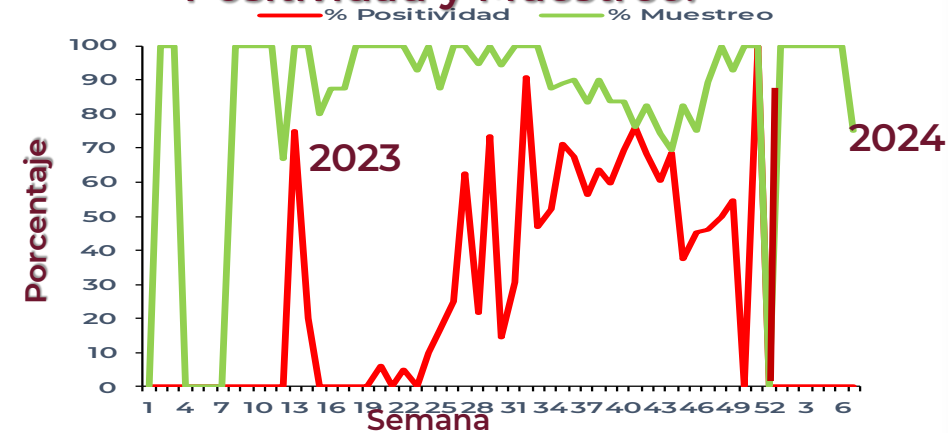
### Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



No se ha  
demostrado  
circulación viral

Sin casos  
confirmados.

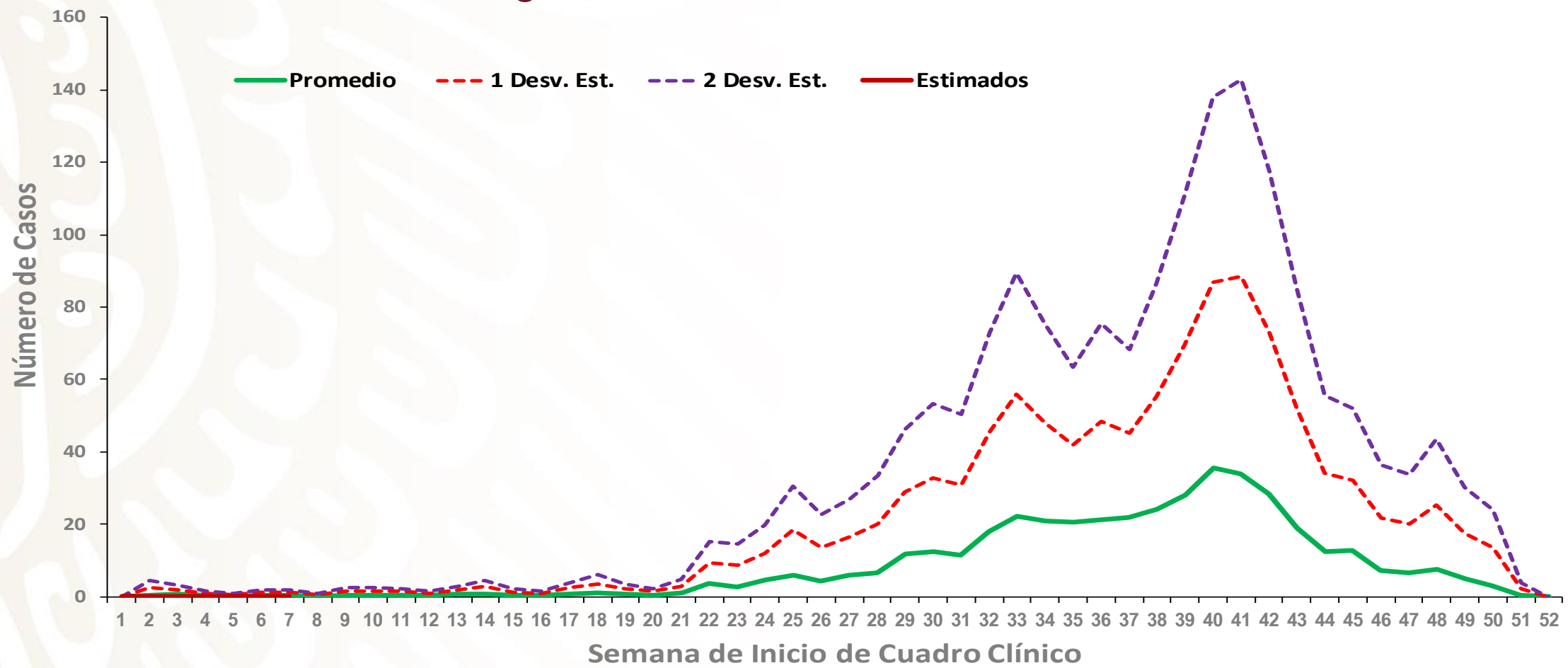
### Positividad y Muestreo.



∞ 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 09.

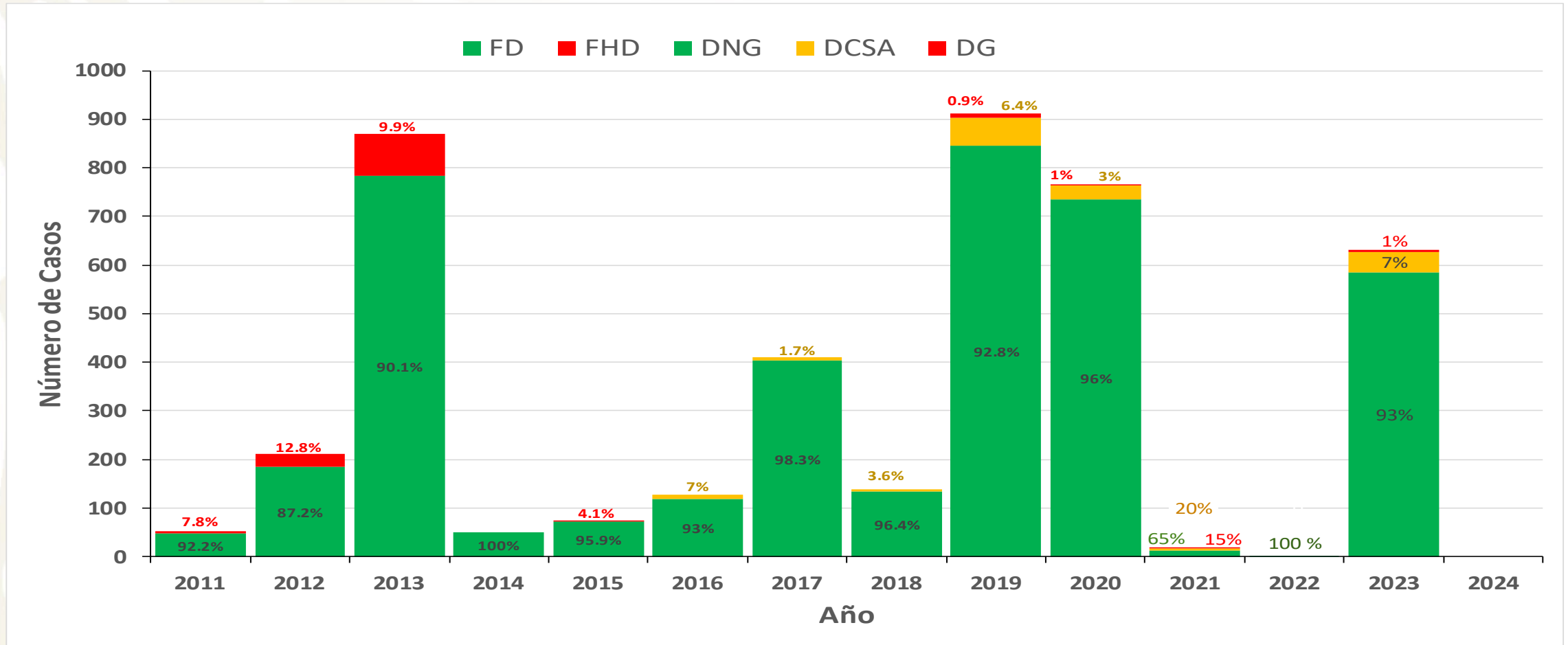
# Hidalgo: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 09. 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\*



# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE COAHUILA

---

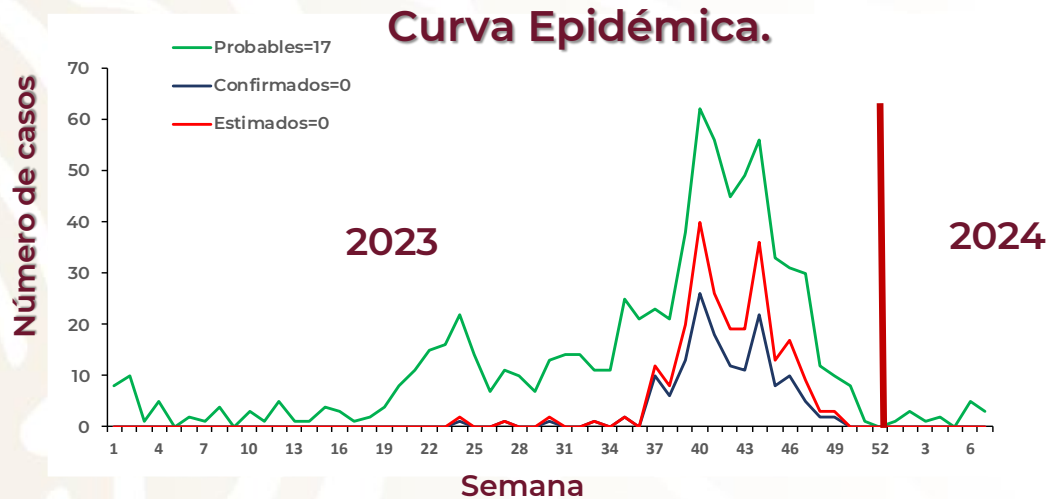
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 09, 2024



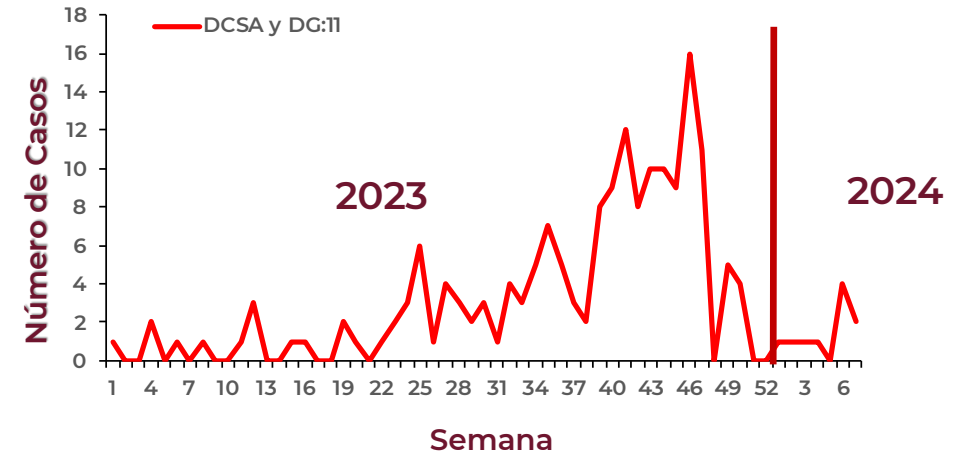
**SALUD**

SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* COAHUILA



### Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



No se ha  
demostrado  
circulación viral

Sin casos  
confirmados.

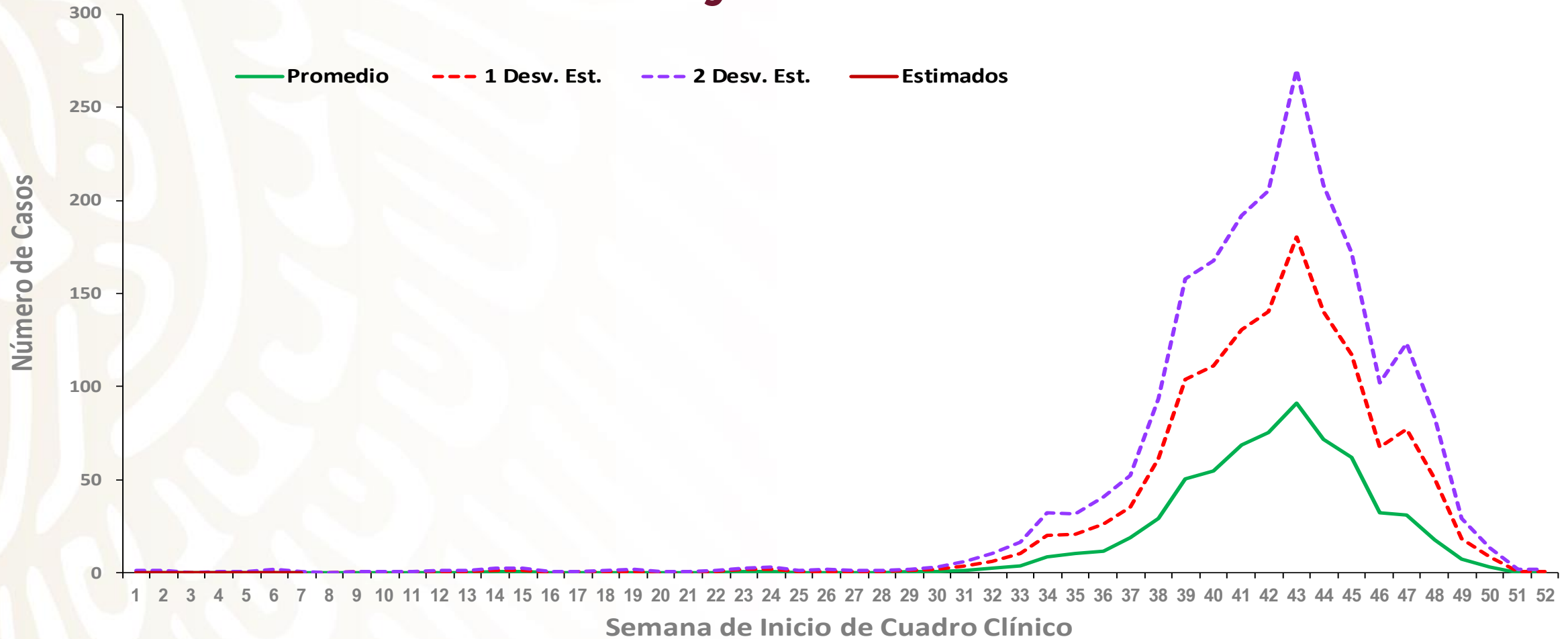


\*Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. \*\* Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 09.



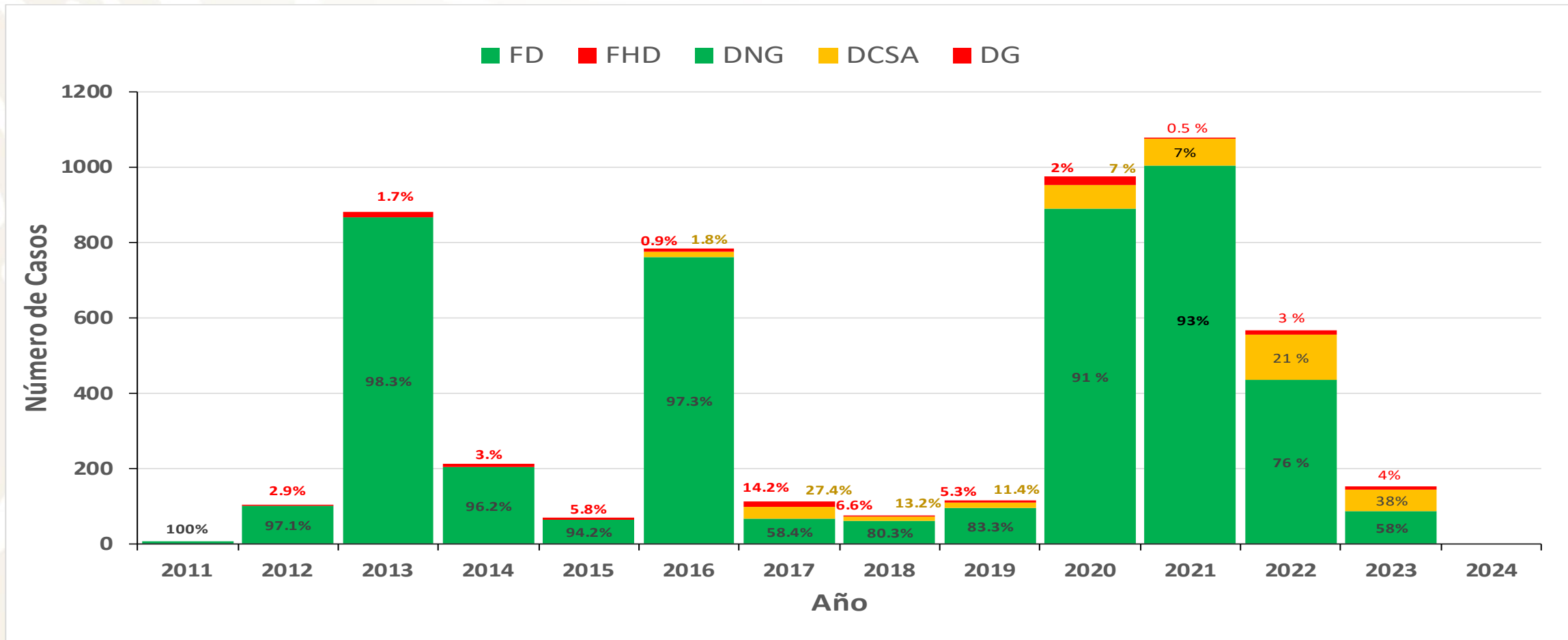
# Coahuila: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 09. 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 09.

# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE SONORA

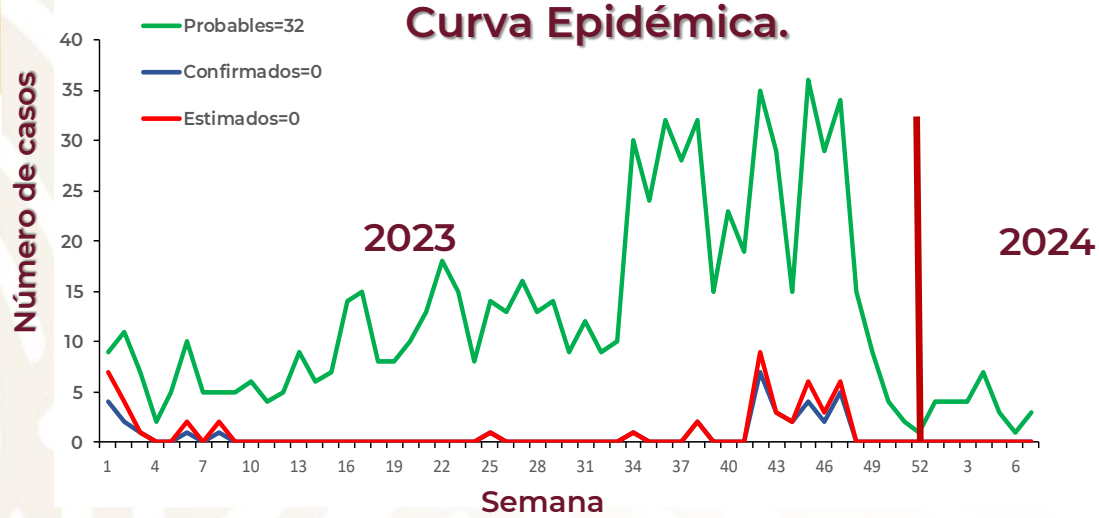
---

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 09, 2024

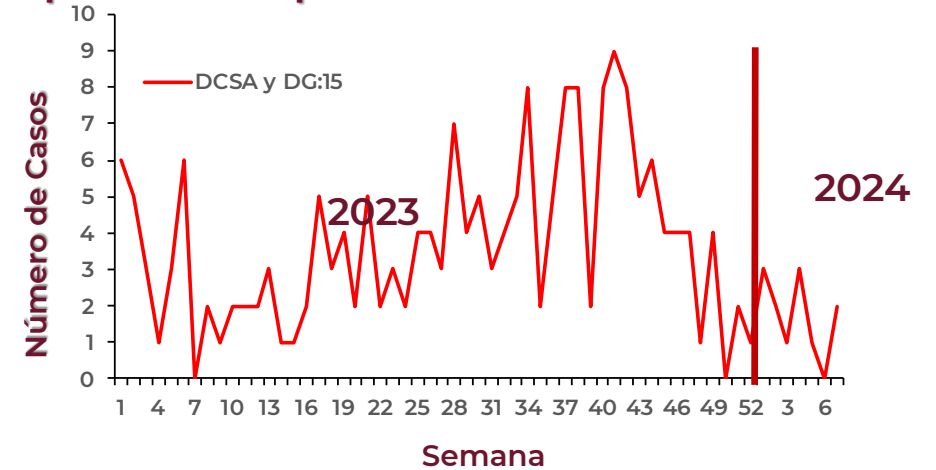


**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* SONORA



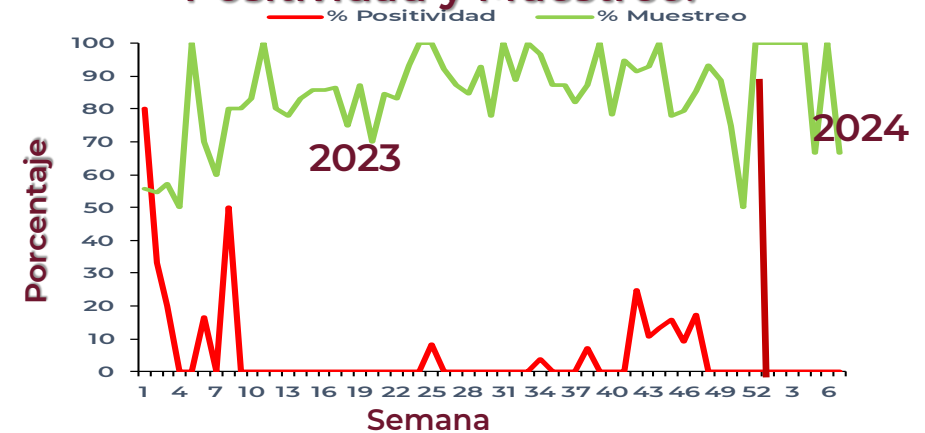
### Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



No se ha  
demostrado  
circulación viral

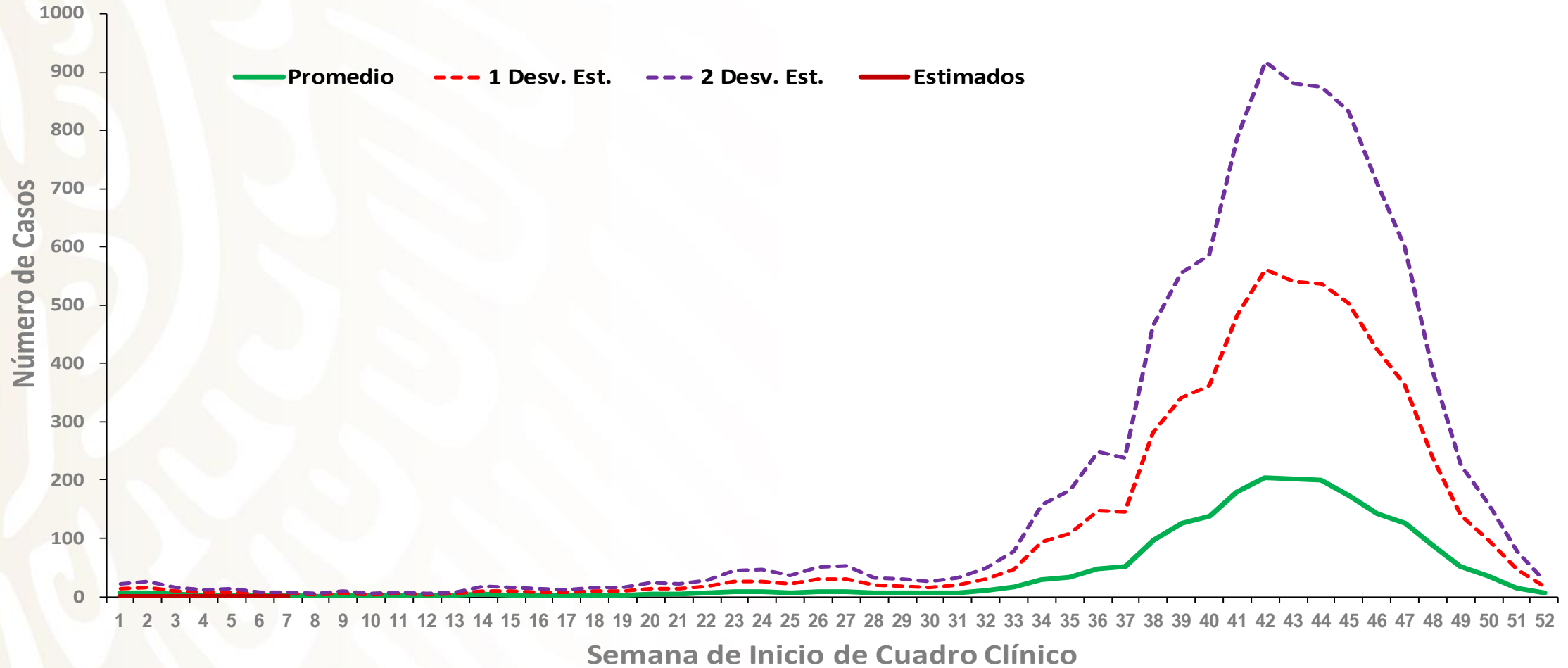
Sin casos  
confirmados.

### 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 09.

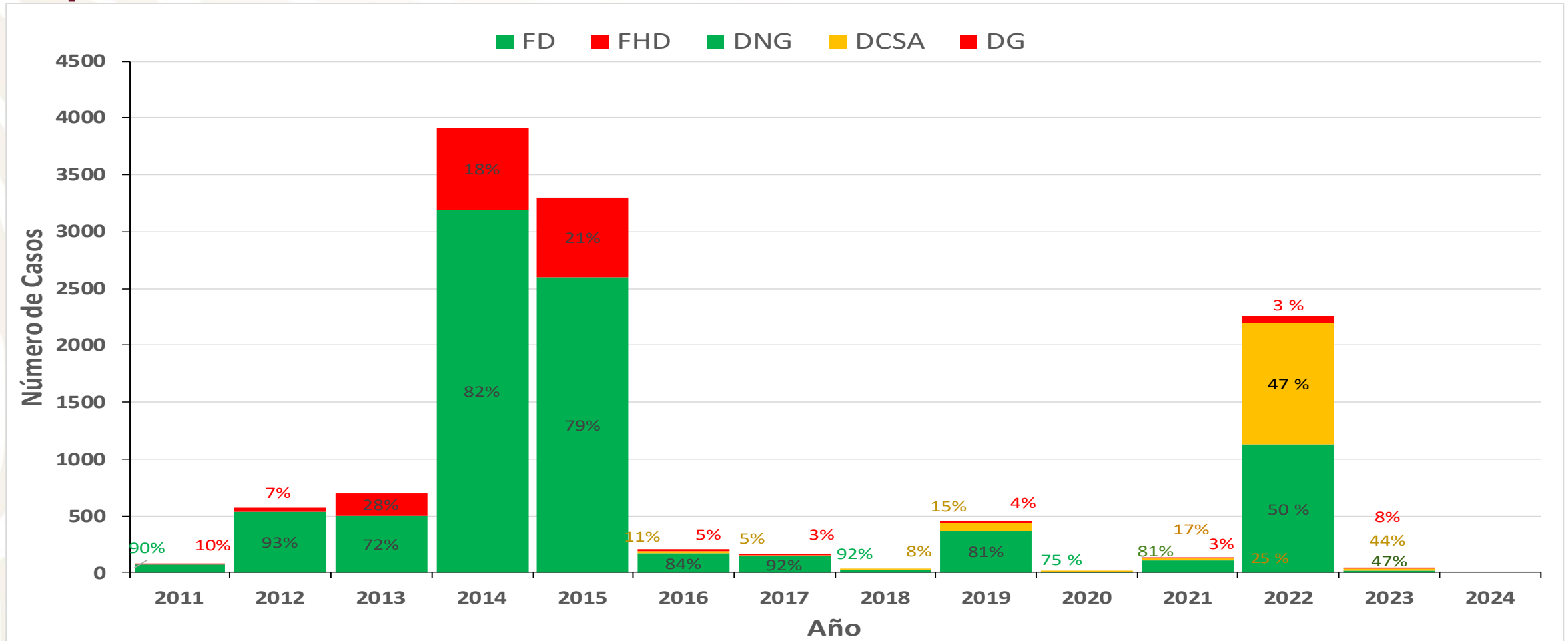
# Sonora: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 09. 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

---

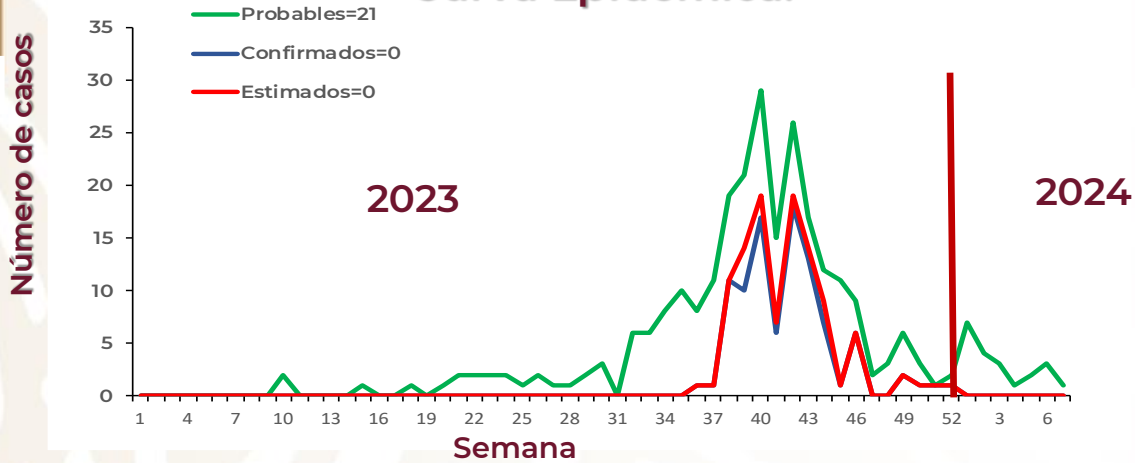
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 09, 2024



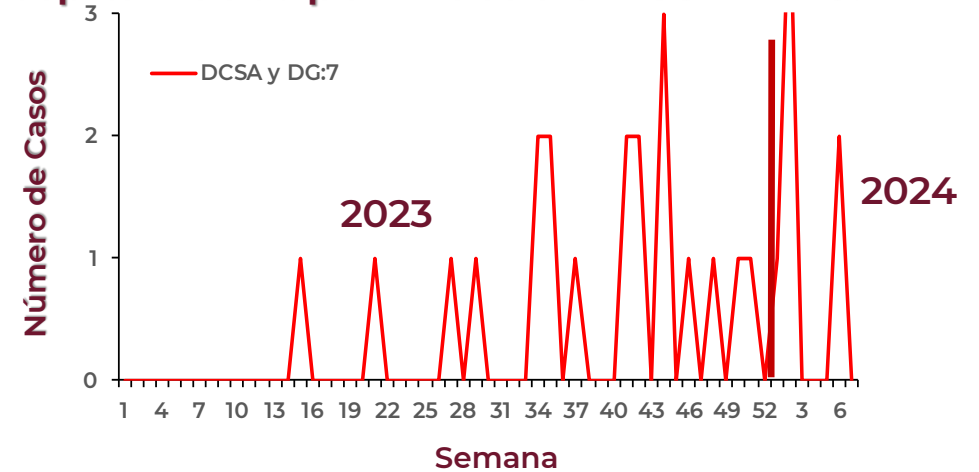
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* QUERÉTARO

Curva Epidémica.



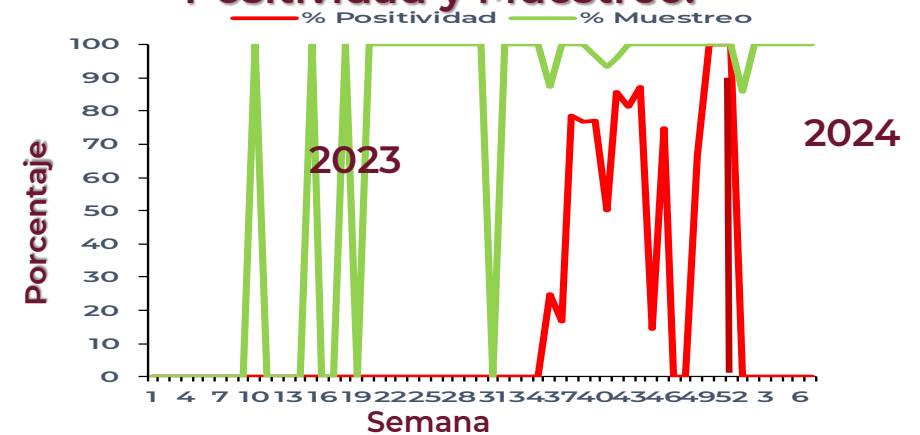
Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



No se ha  
demostrado  
circulación viral

Sin casos  
confirmados.

Positividad y Muestreo.

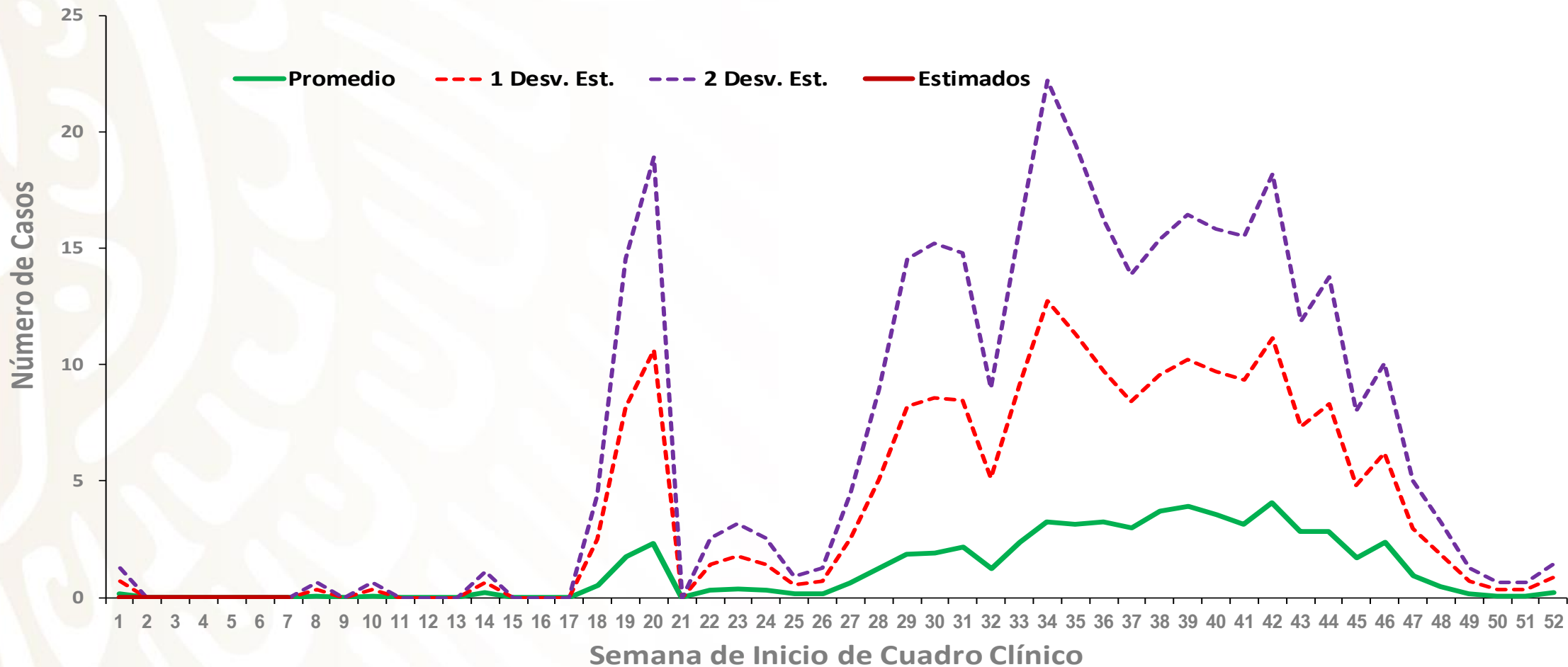


∞Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. \*\* Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 09.



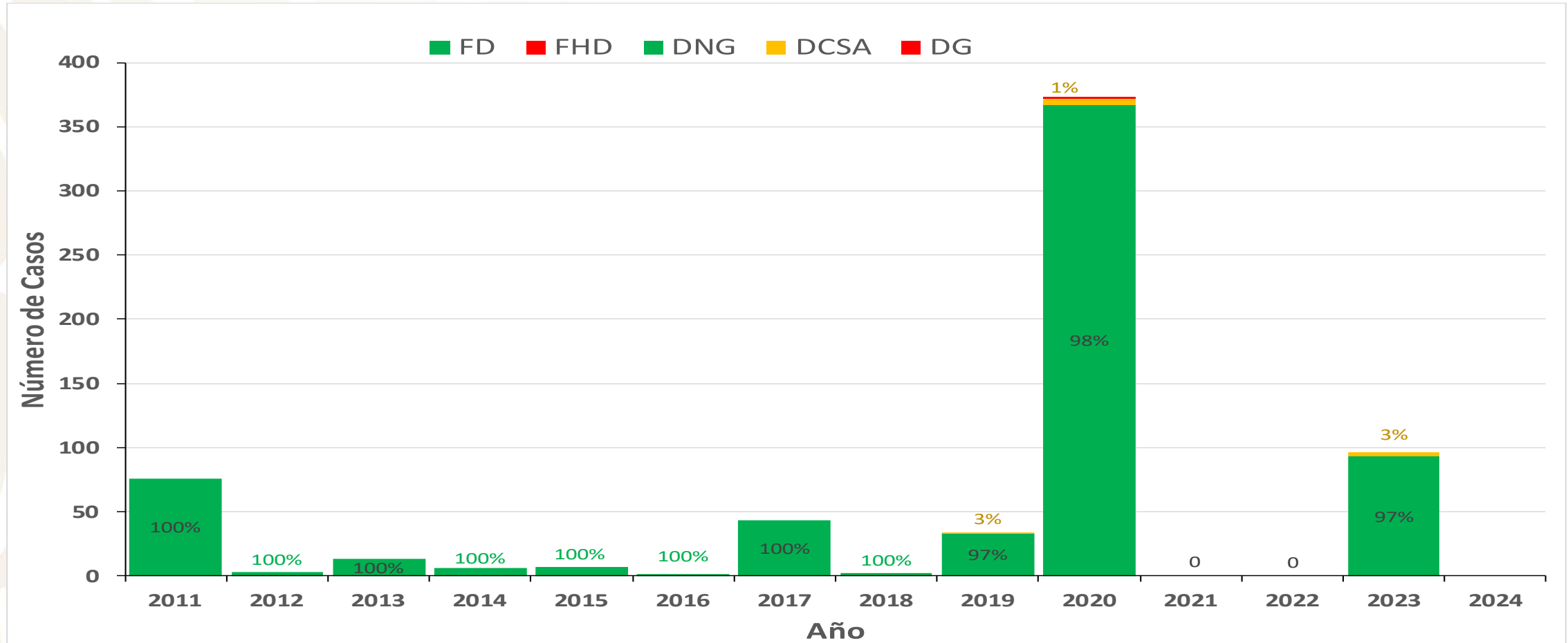
# Querétaro: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 09. 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 09, 2024

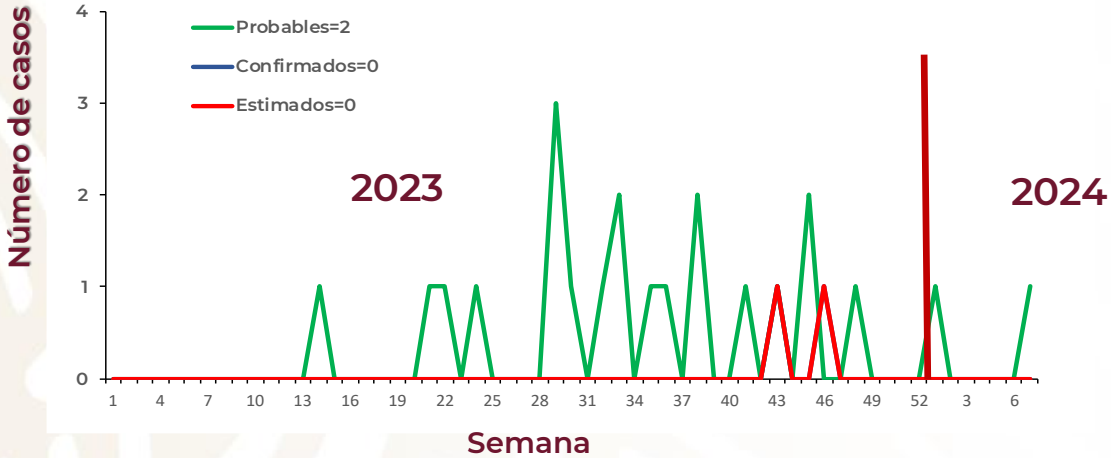


**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

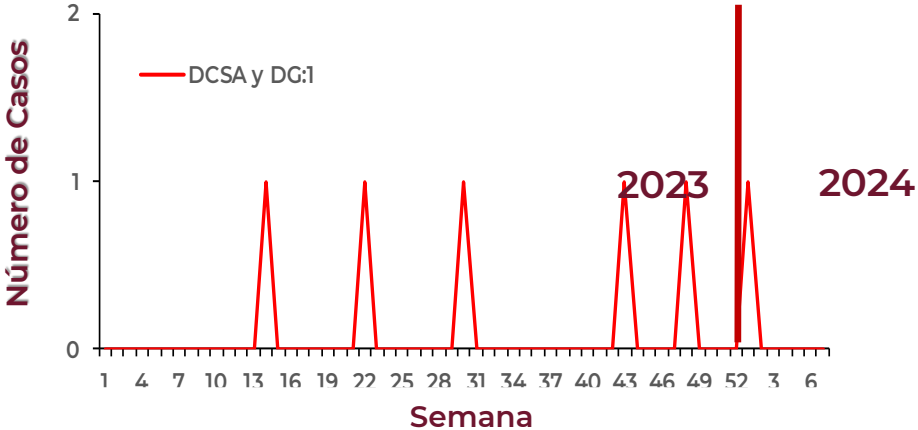
# Situación Epidemiológica 2023-2024\* ZACATECAS



Curva Epidémica.



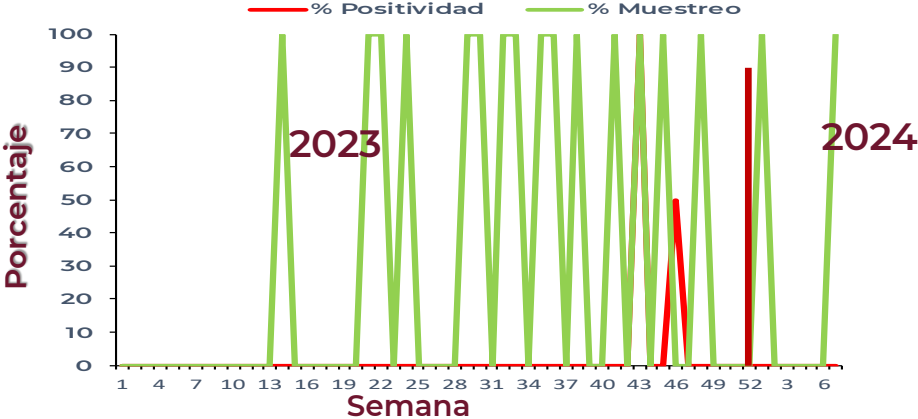
Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



No se ha demostrado  
circulación viral

Sin casos confirmados.

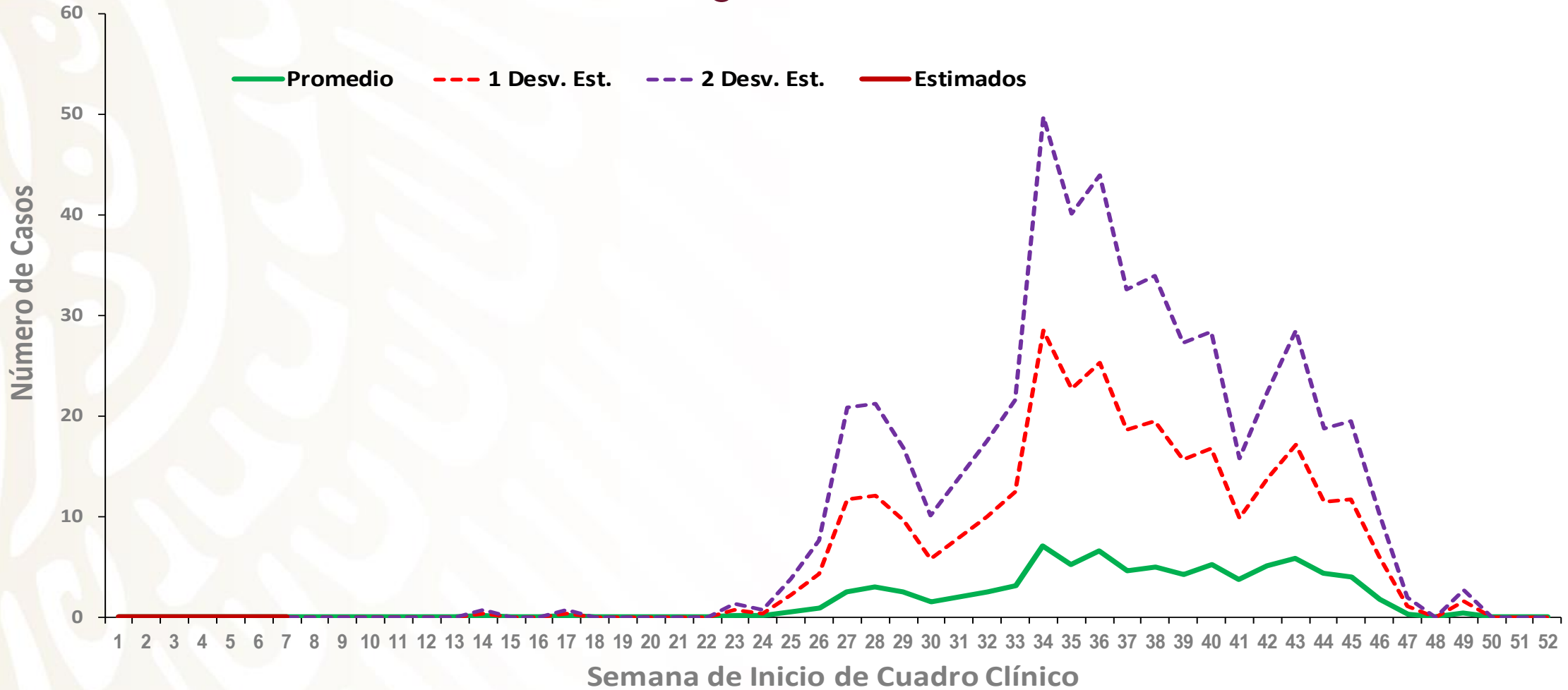
Positividad y Muestreo.



\*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 09.

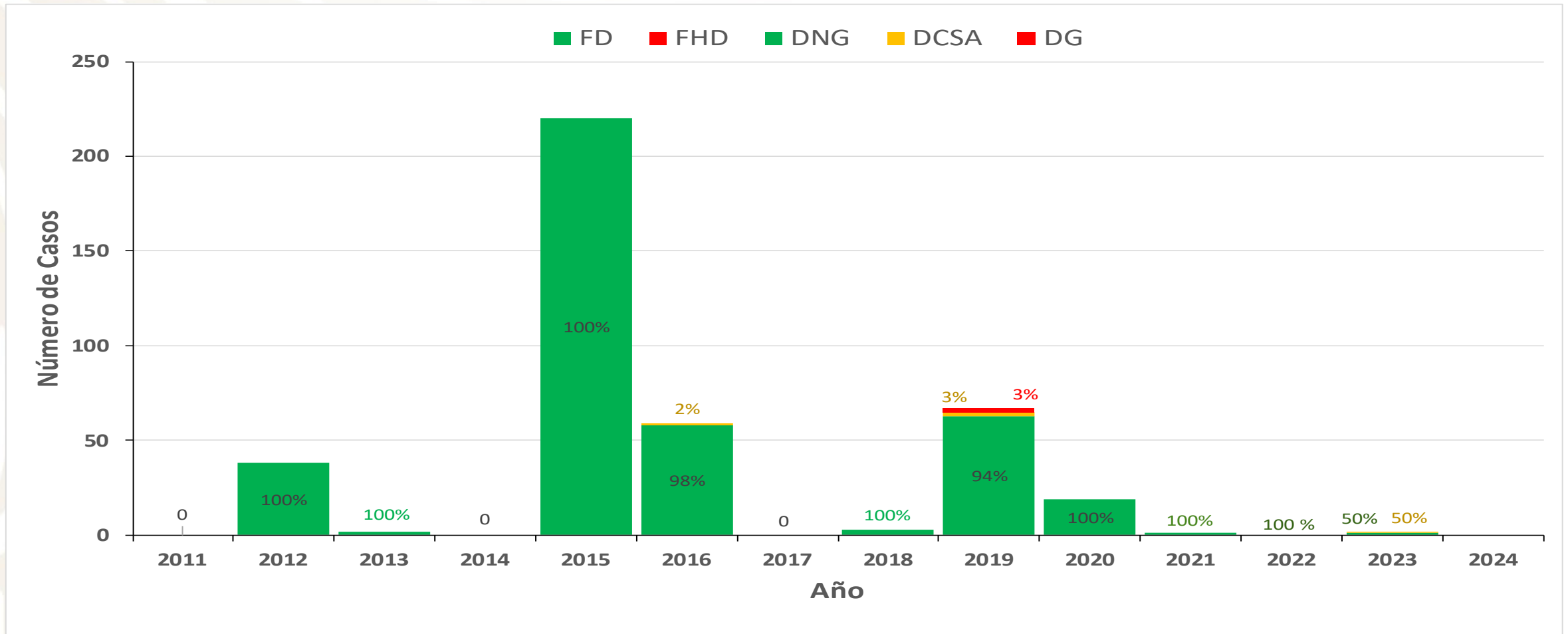
# Zacatecas: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 09. 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\*



# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE DURANGO

---

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 09, 2024



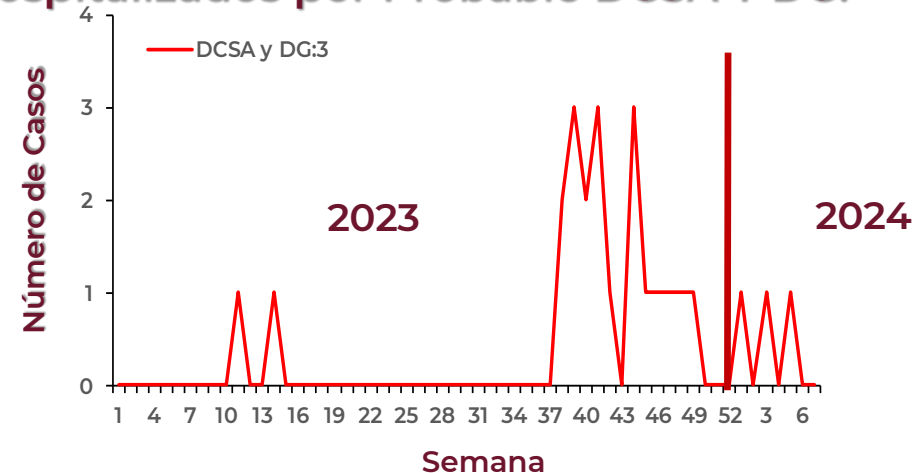
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* DURANGO

Curva Epidémica.



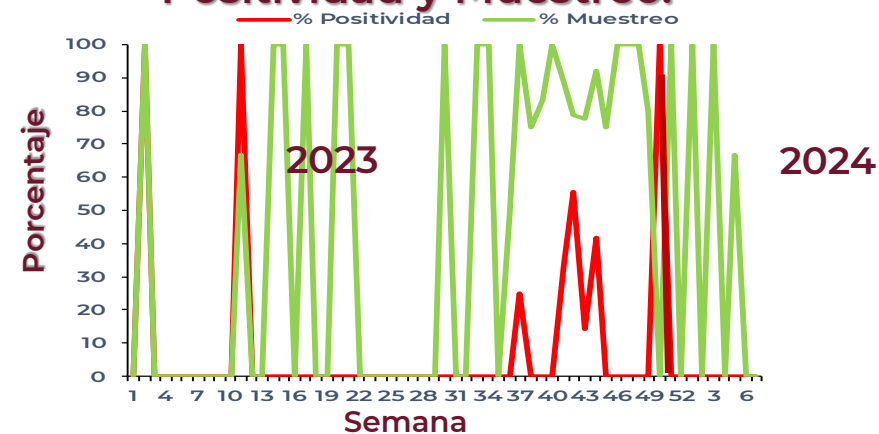
Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



No se ha demostrado  
circulación viral

Sin casos confirmados.

Positividad y Muestreo.

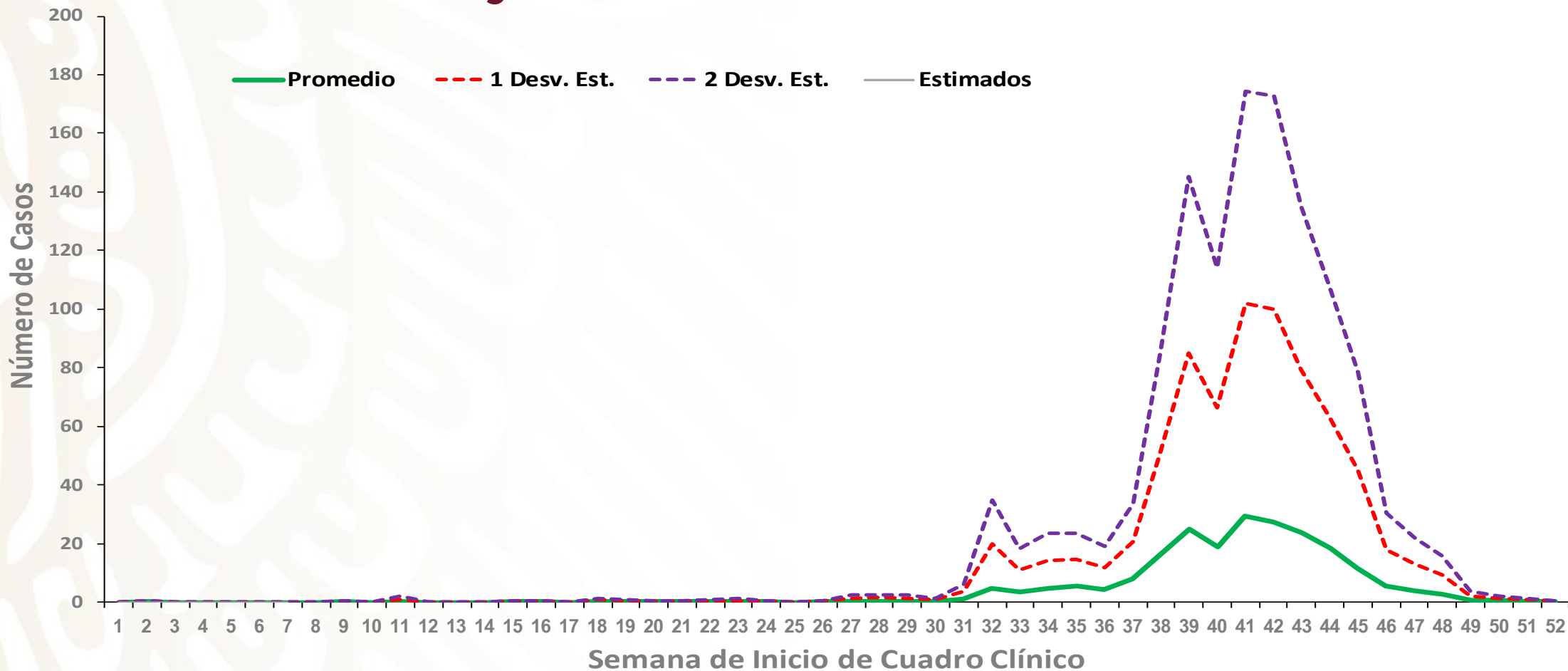


∞Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. \*\* Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 09.



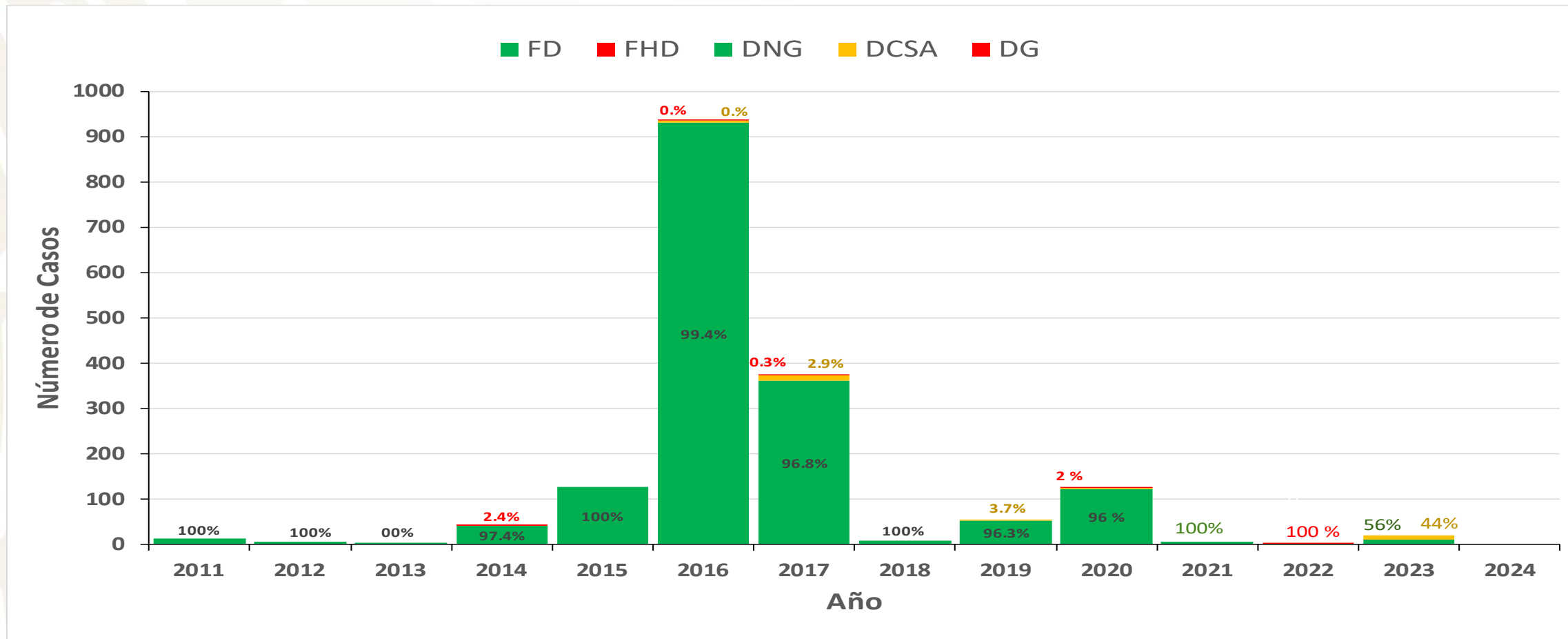
# Durango: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 09. 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

---

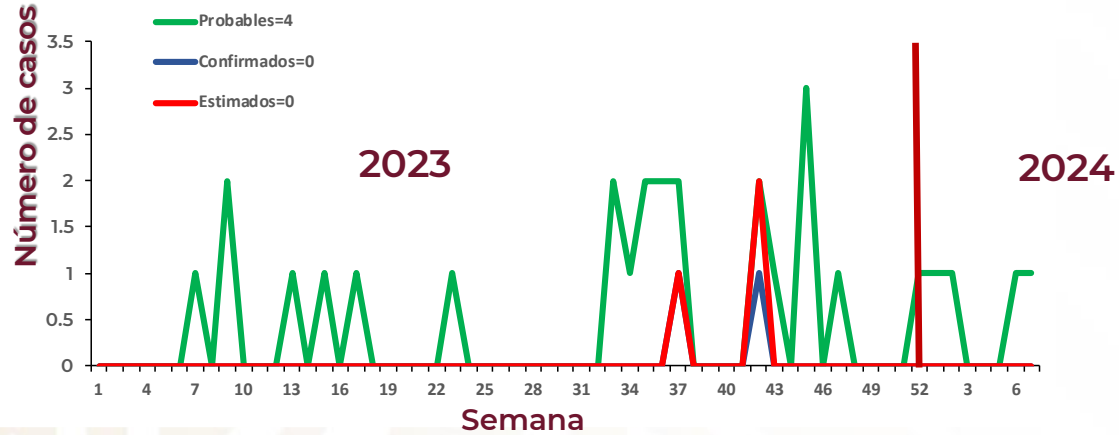
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 09, 2024



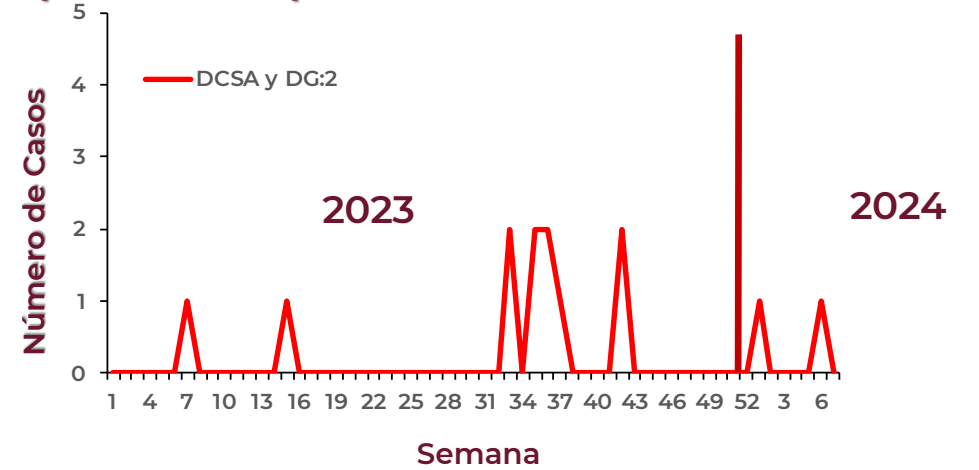
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* CHIHUAHUA

Curva Epidémica.



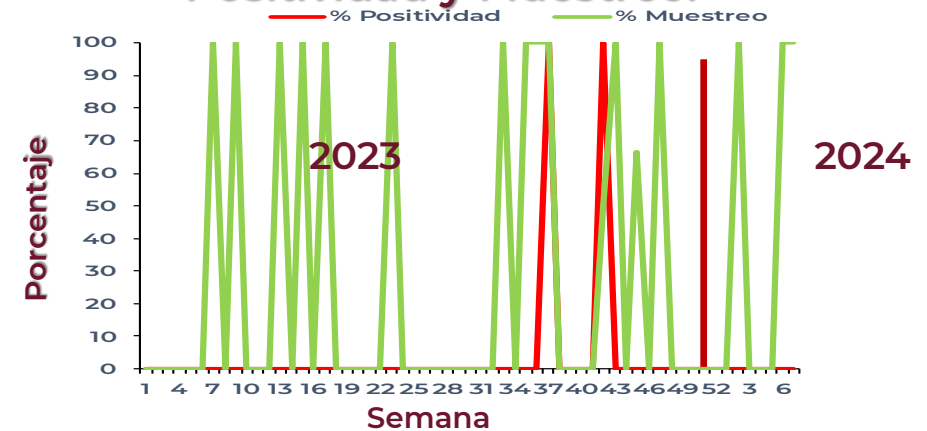
Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



No se ha  
demostrado  
circulación viral

Sin casos  
confirmados.

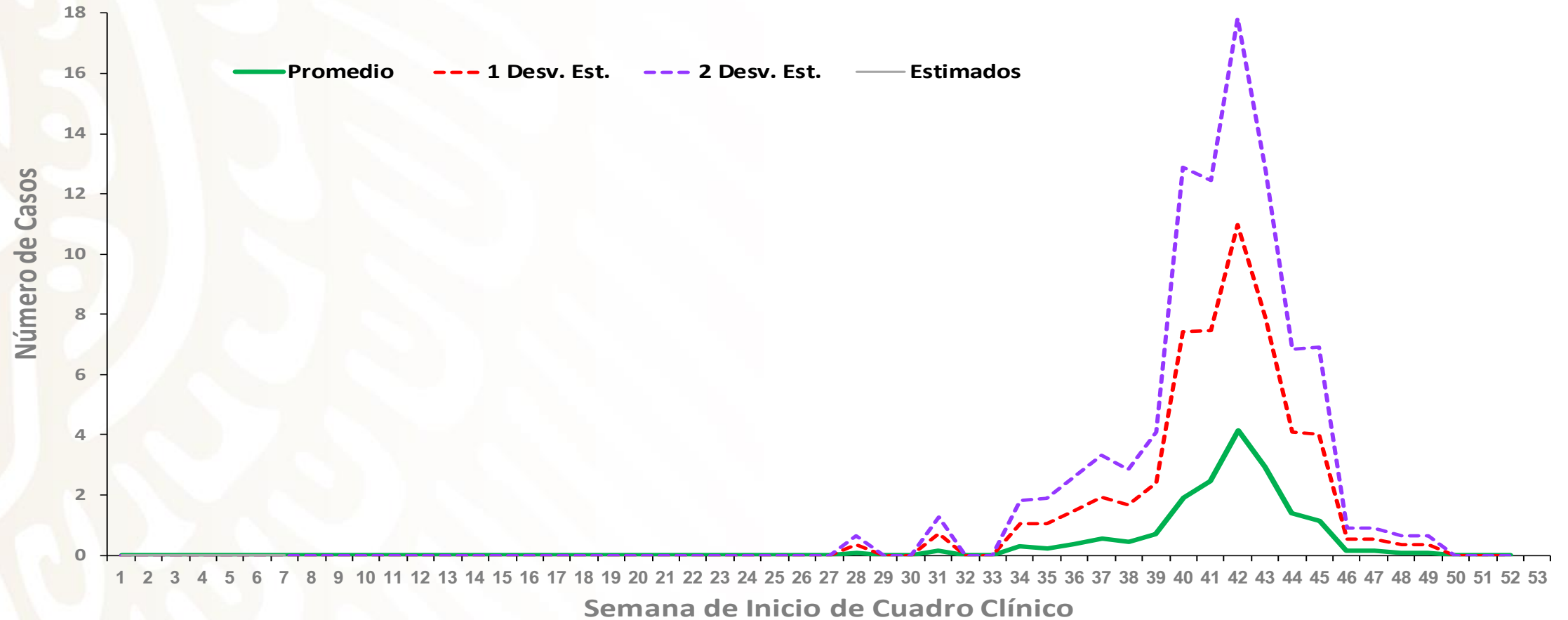
Positividad y Muestreo.



∞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 09.

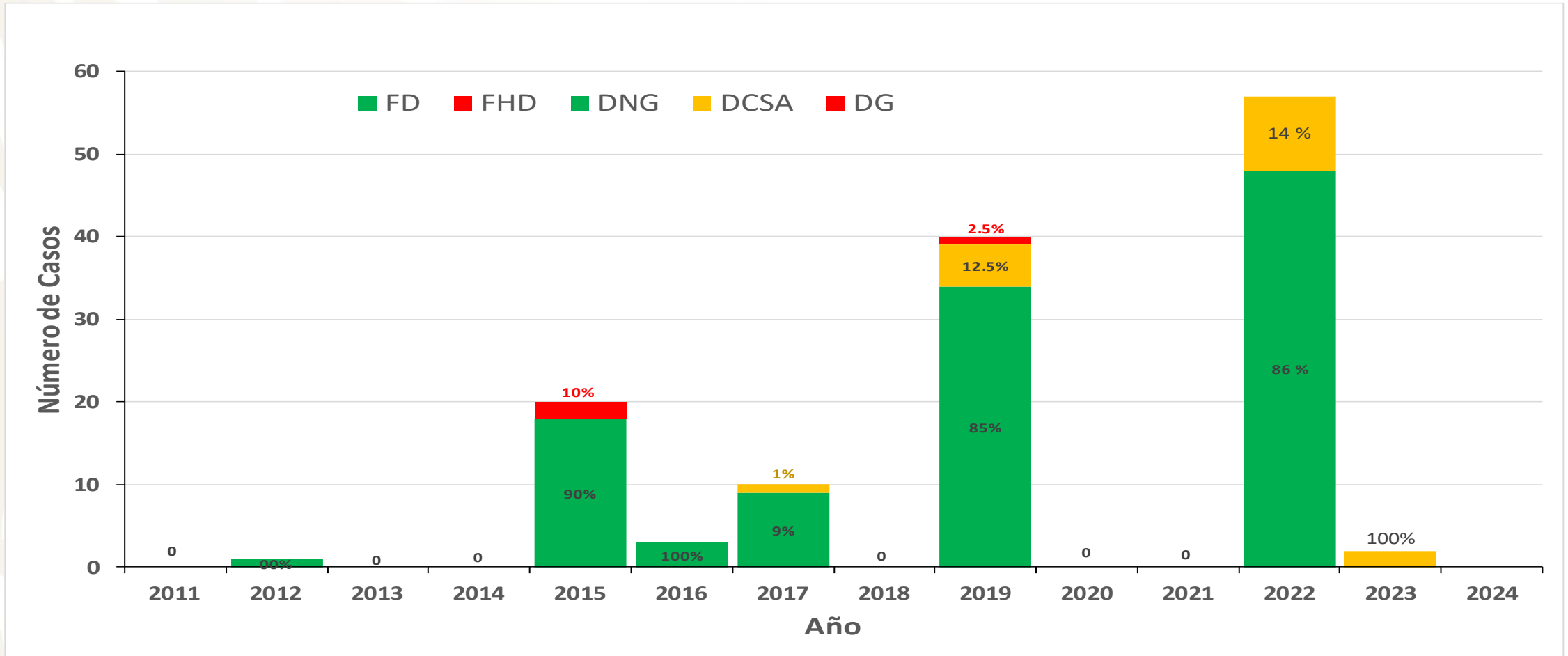
# Chihuahua: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 09. 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 09, 2024



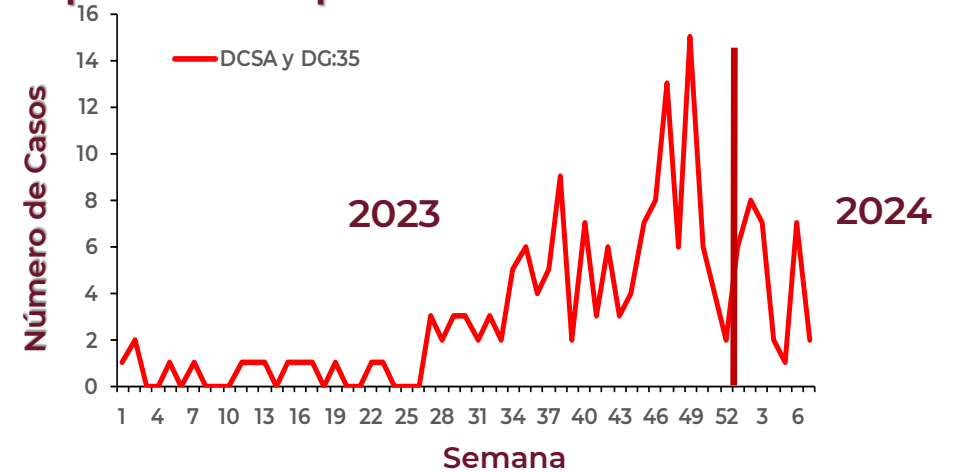
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* CIUDAD DE MÉXICO

Curva Epidémica.



Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



No se ha demostrado  
circulación viral

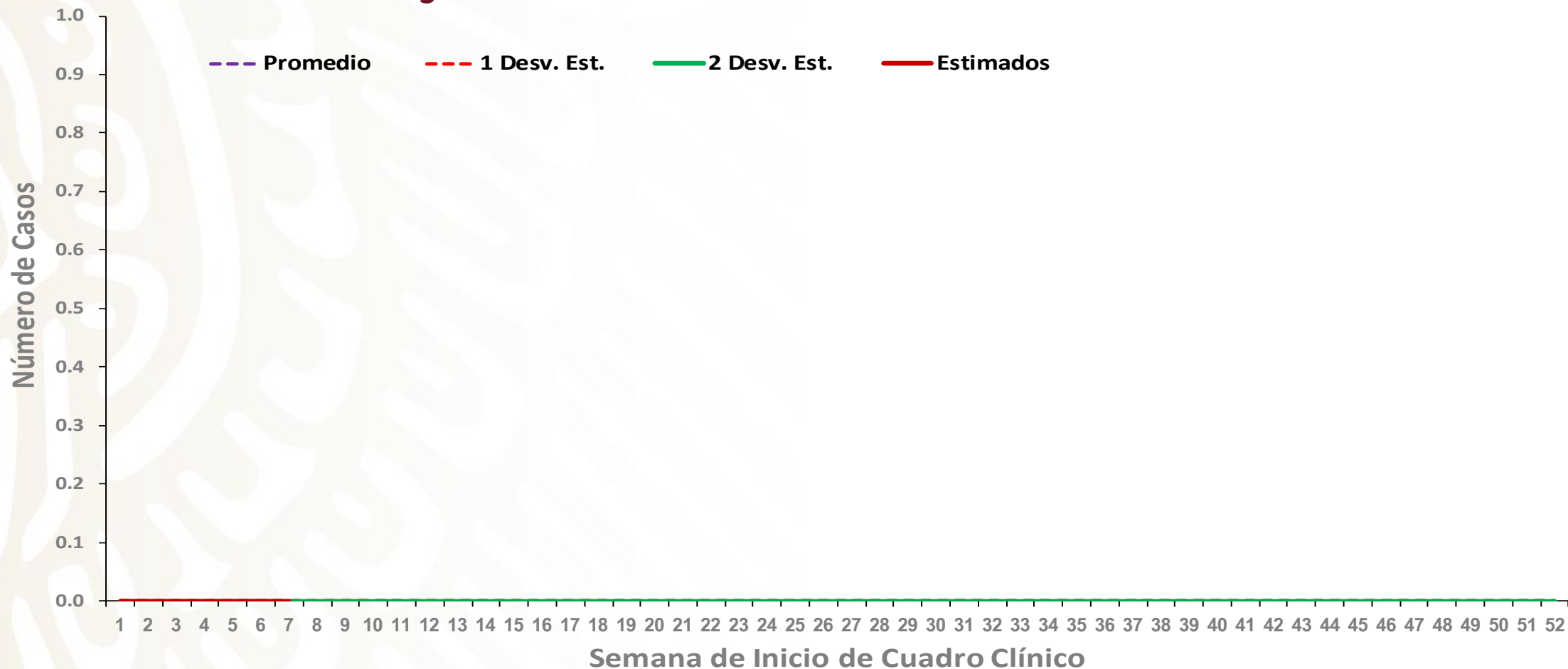
Sin casos confirmados.

Positividad y Muestreo.





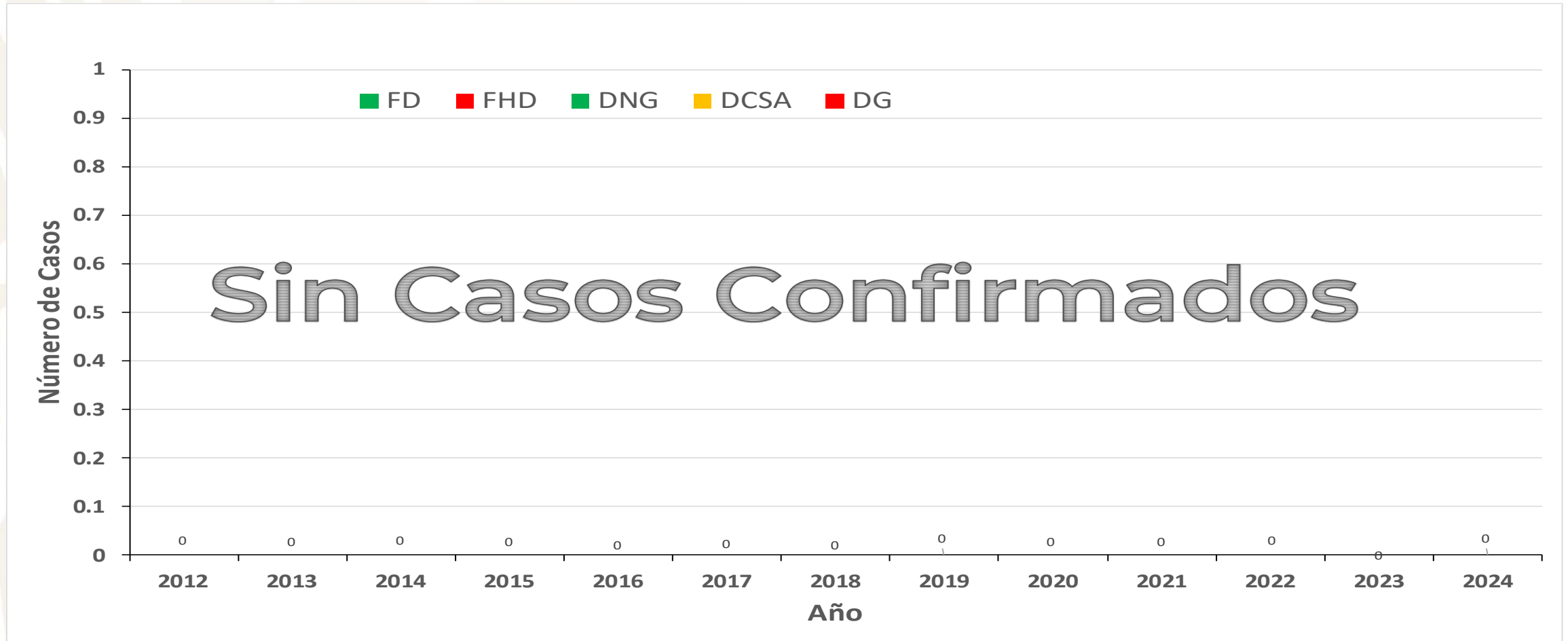
# Ciudad de México: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 09. 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\*



# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE TLAXCALA

---

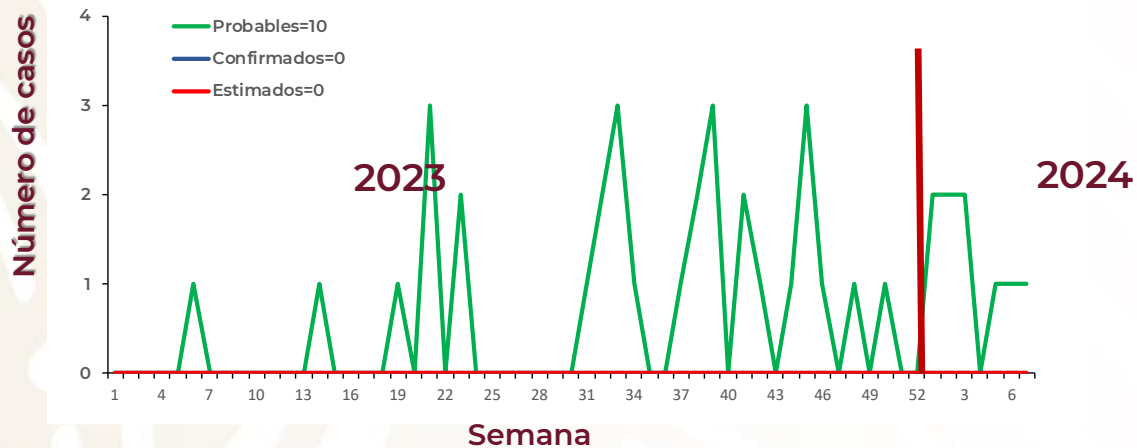
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 09, 2024



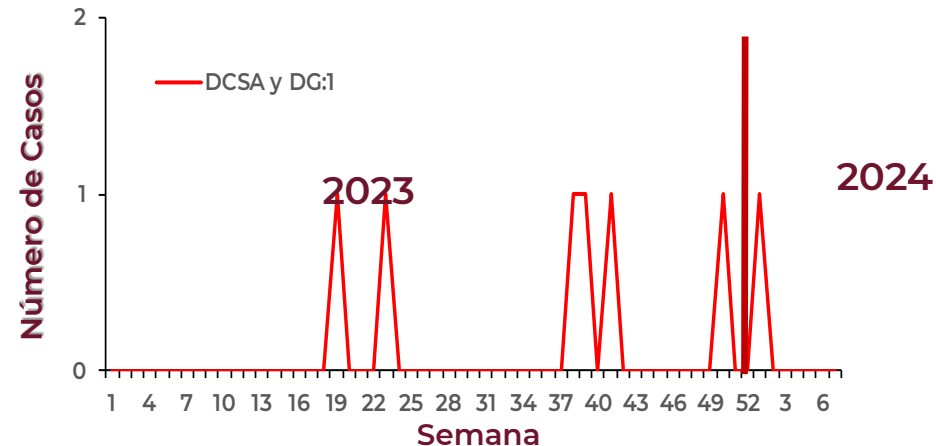
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* TLAXCALA

Curva Epidémica.



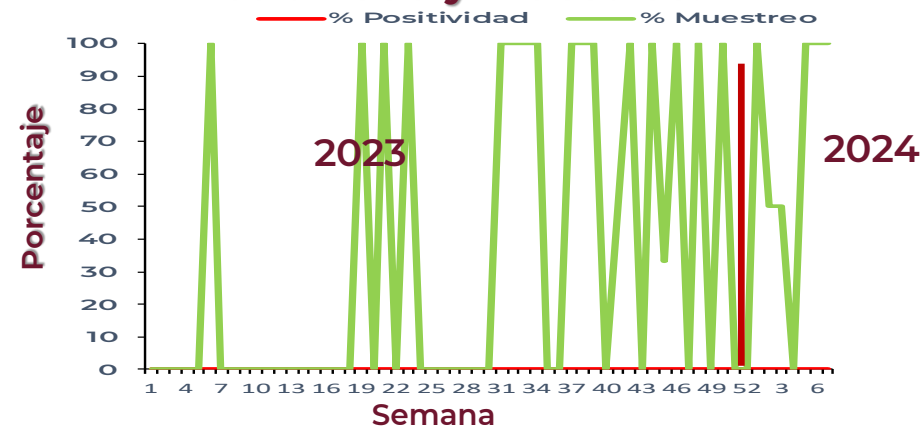
Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



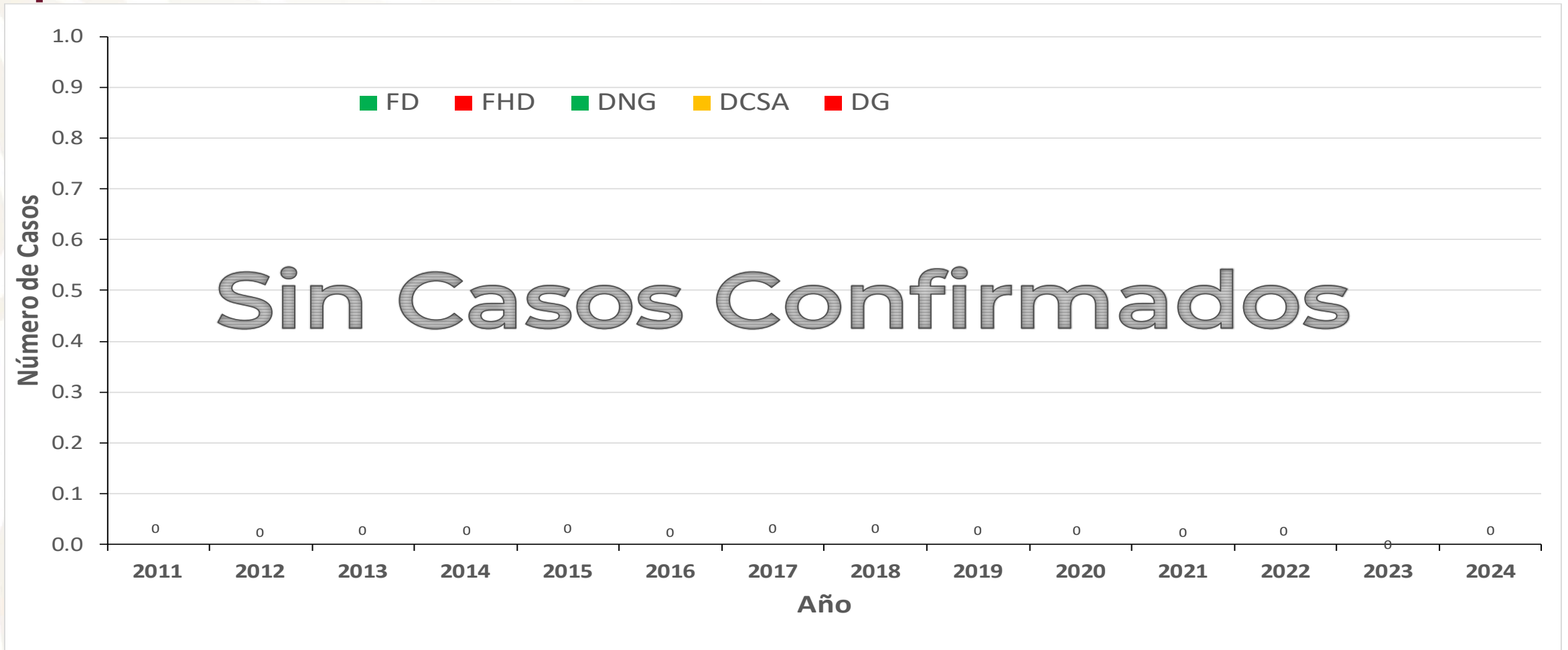
No se ha demostrado  
circulación viral

Sin casos confirmados.

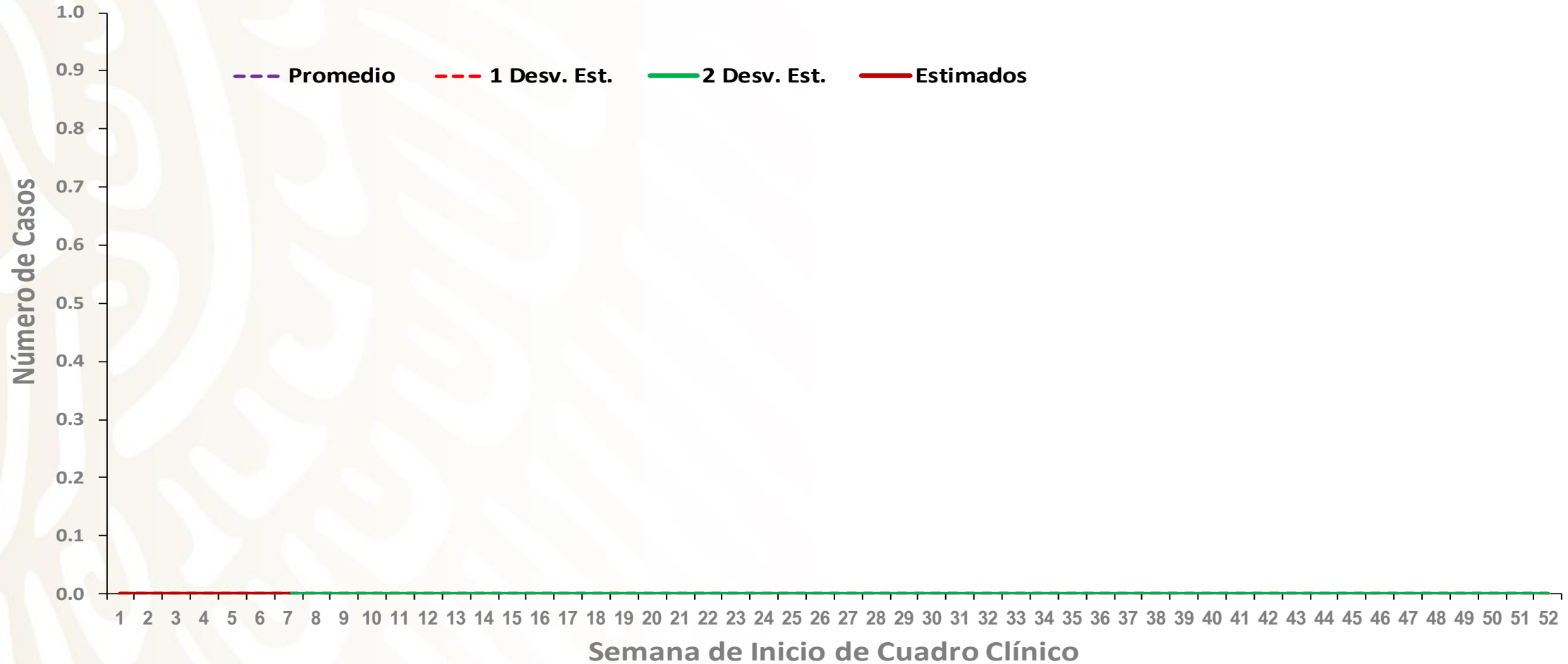
Positividad y Muestreo.



# 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 09. 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 09, 2024



**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD