

# ANÁLISIS COMPLEMENTARIO DE LA SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE DENGUE EN MÉXICO

---

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 12, 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

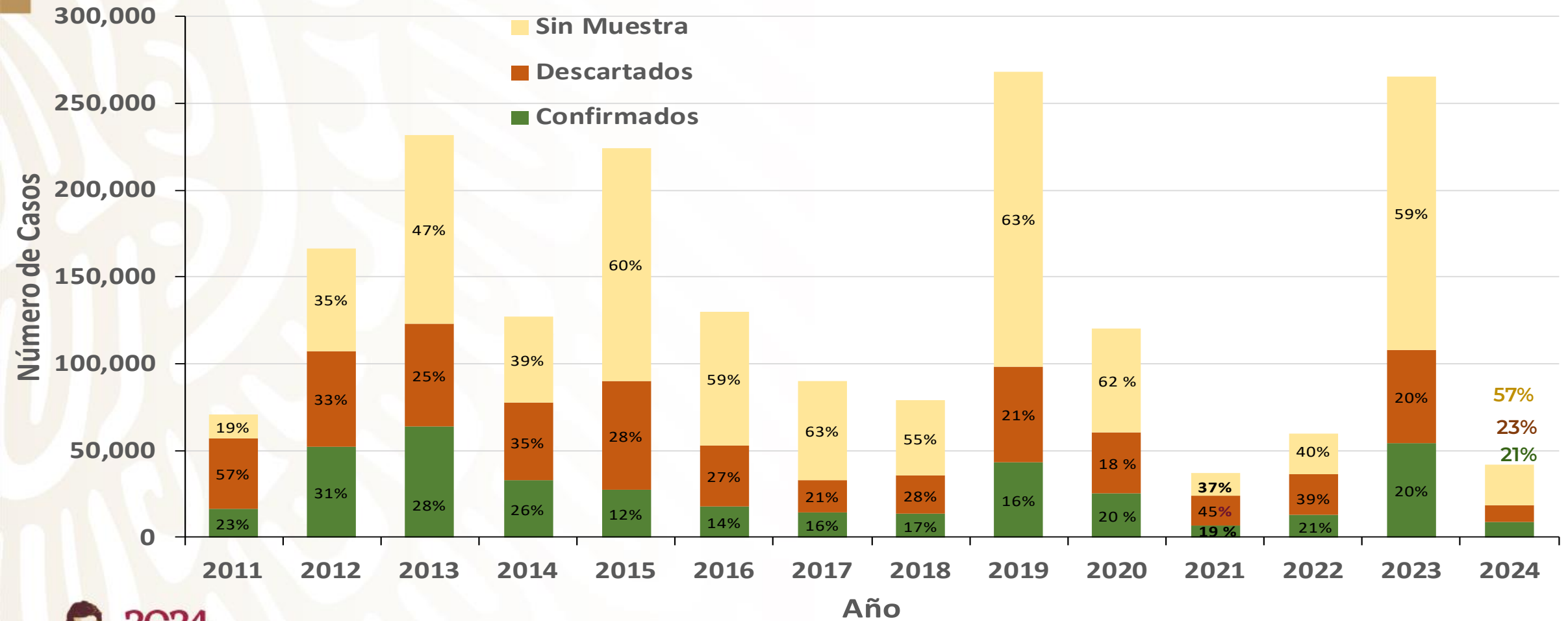
#### **Dra. Alejandra María Mugica Martínez**

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\*

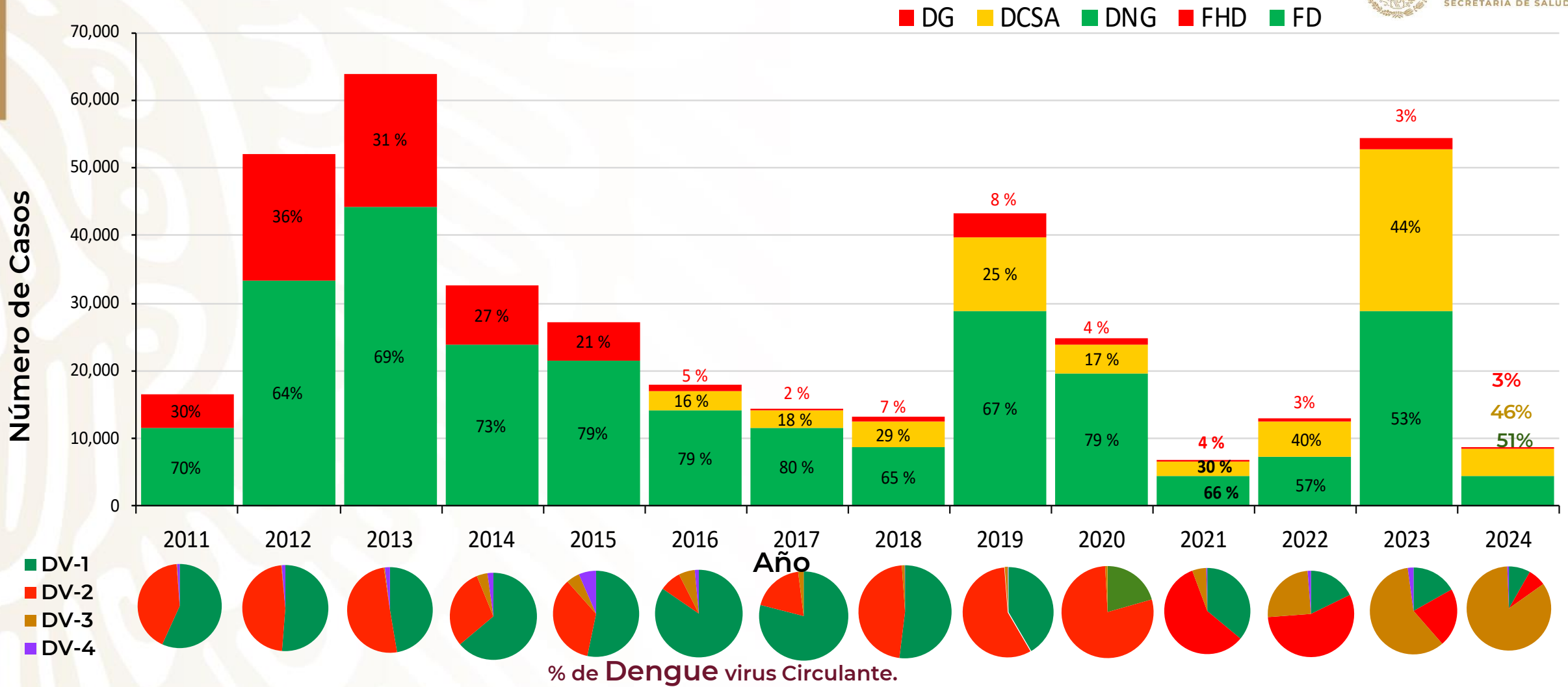


Nota: Para los años 2011 a 2015 los casos de FD equivalen clínicamente a DNG y los casos de FHD a los casos de DCSA y DG.

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 12.



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



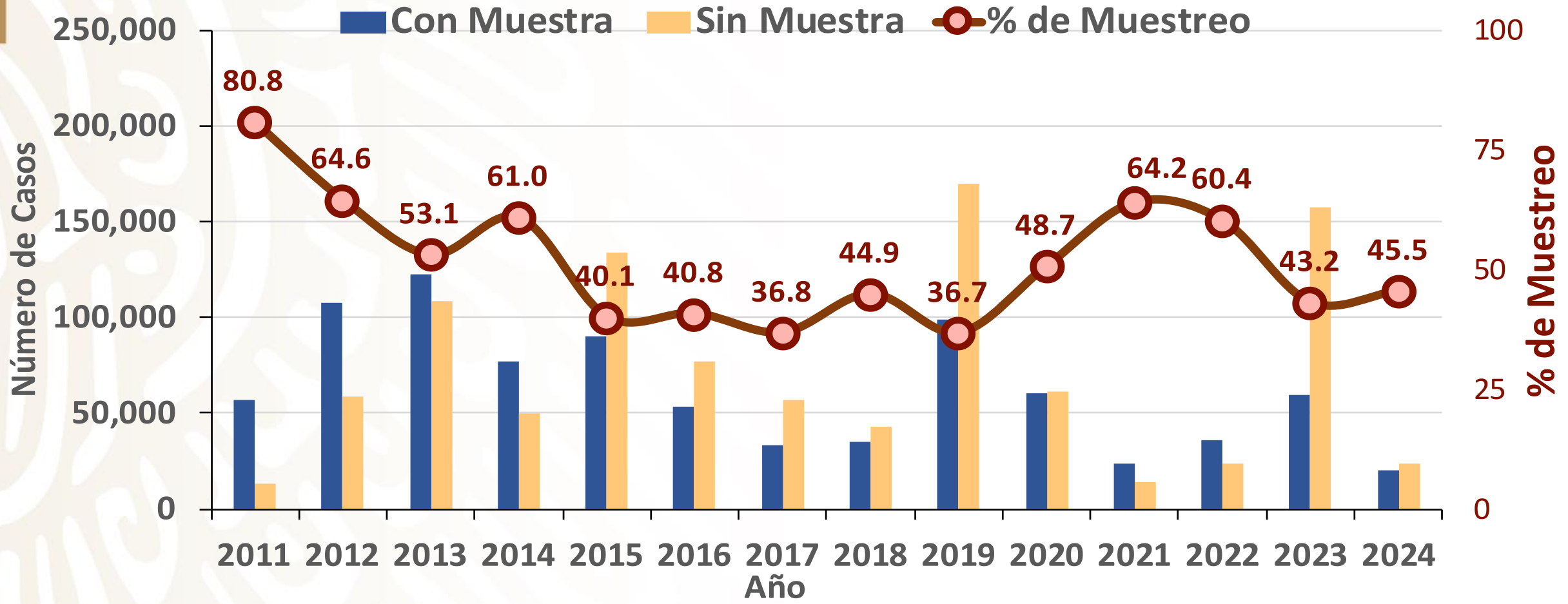
Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 12.

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



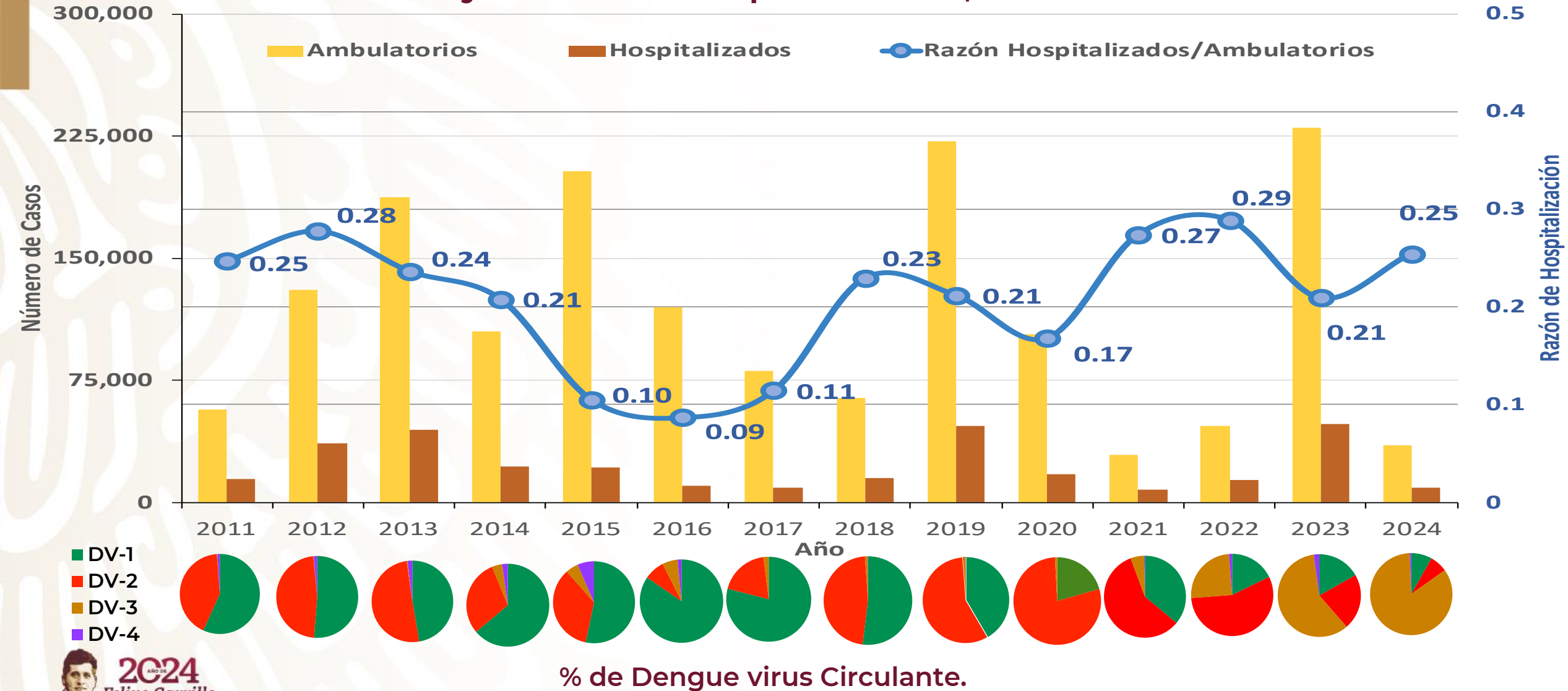
Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 12.

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



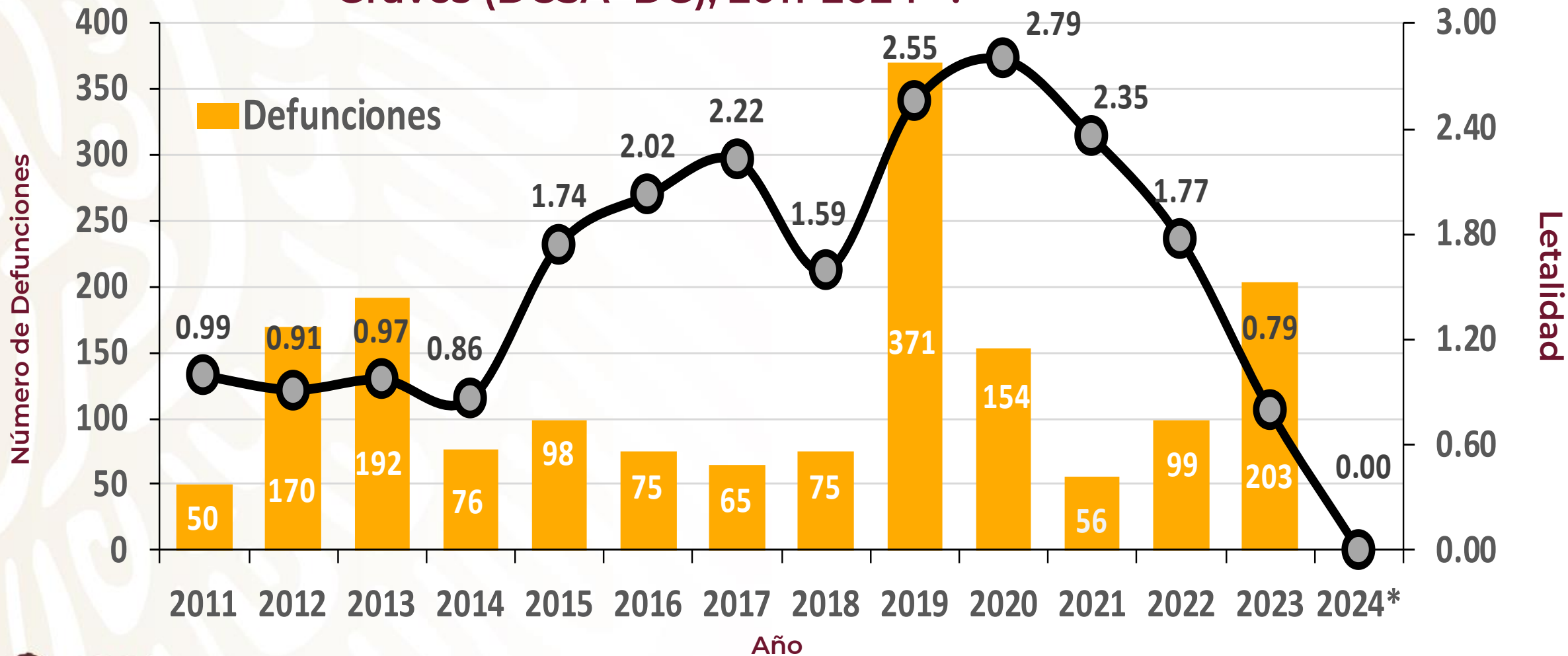
Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 12.

# 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 12.

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

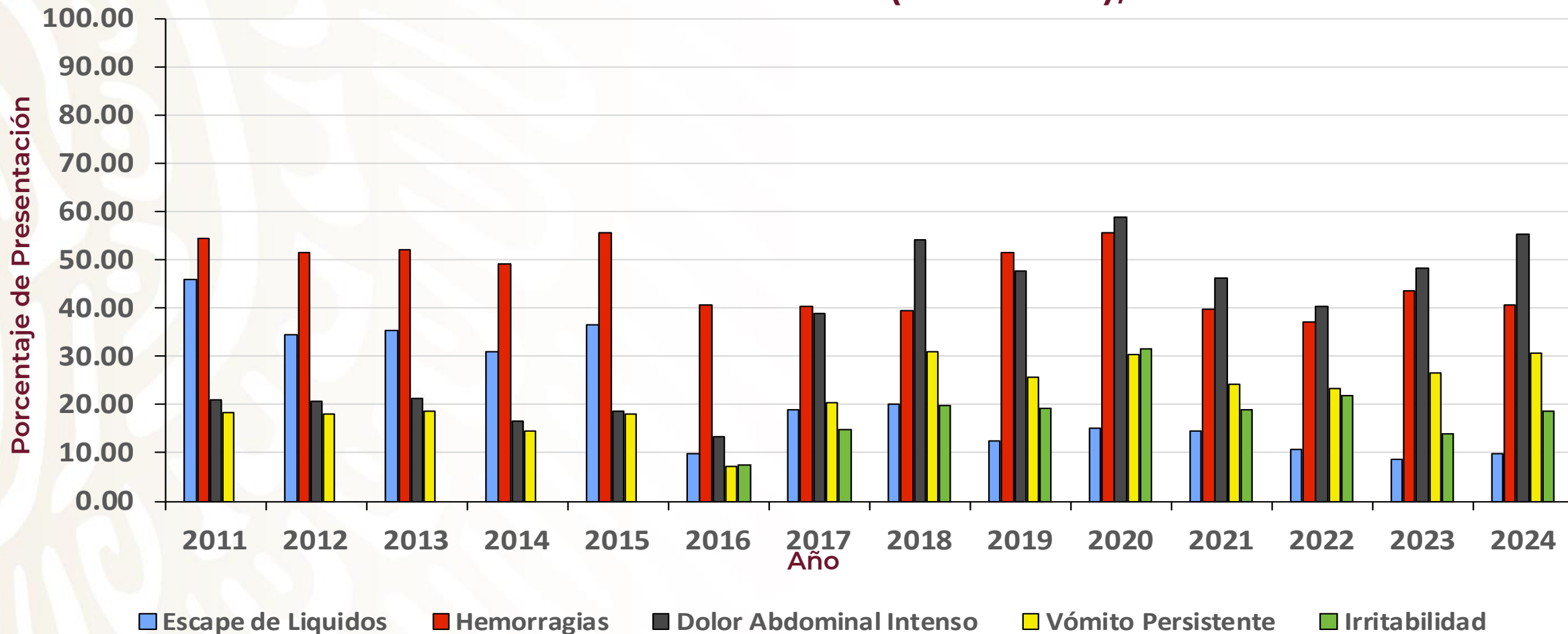


Nota: Para los años 2011 a 2015 los casos de FD equivalen clínicamente a DNG y los casos de FHD a los casos de DCSA y DG

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \* Por 100 Casos de DCSA y DG. \*\* A la semana 12.

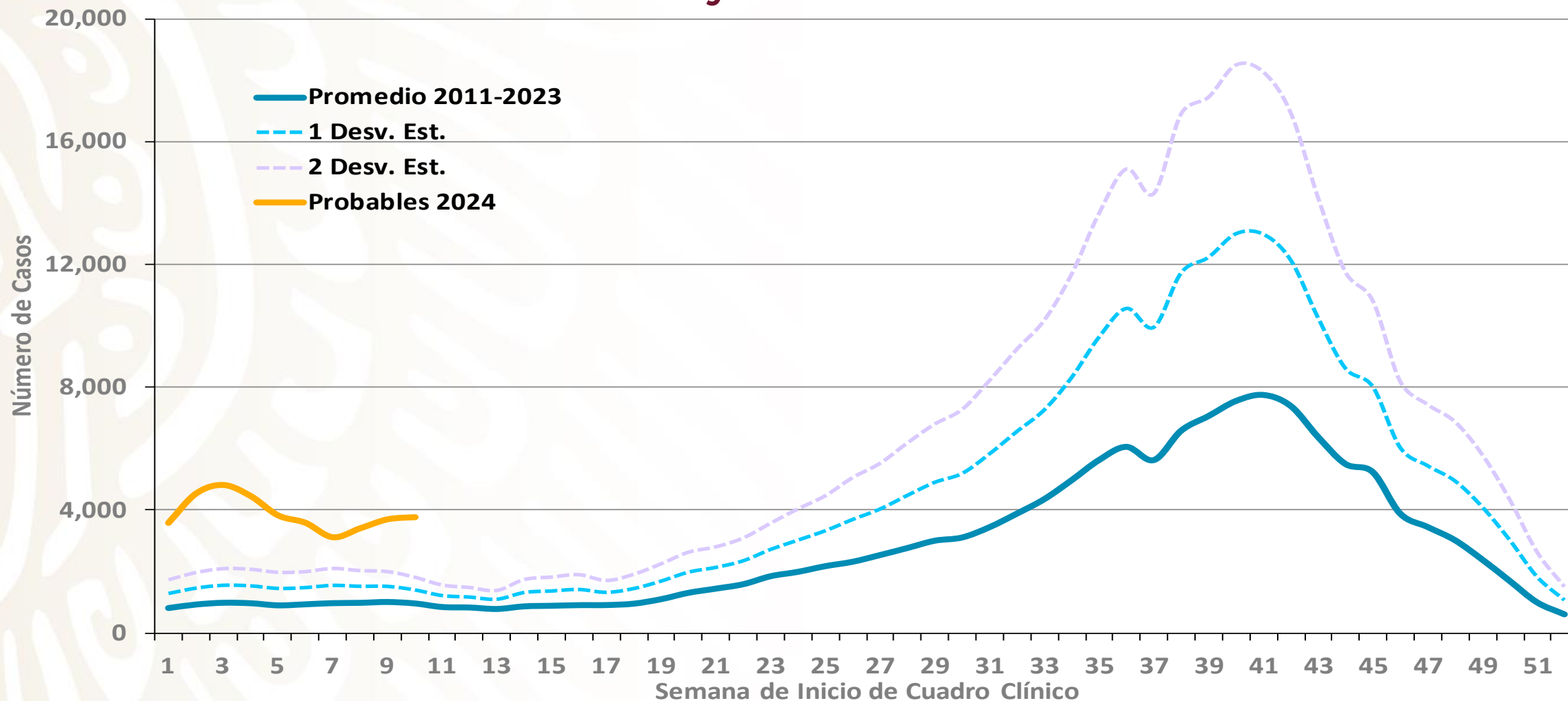


# MÉXICO, DENGUE: Porcentaje de Principales Signos y Síntomas de Gravedad en Casos Confirmados Graves (DCSA+DG), 2011-2024\*



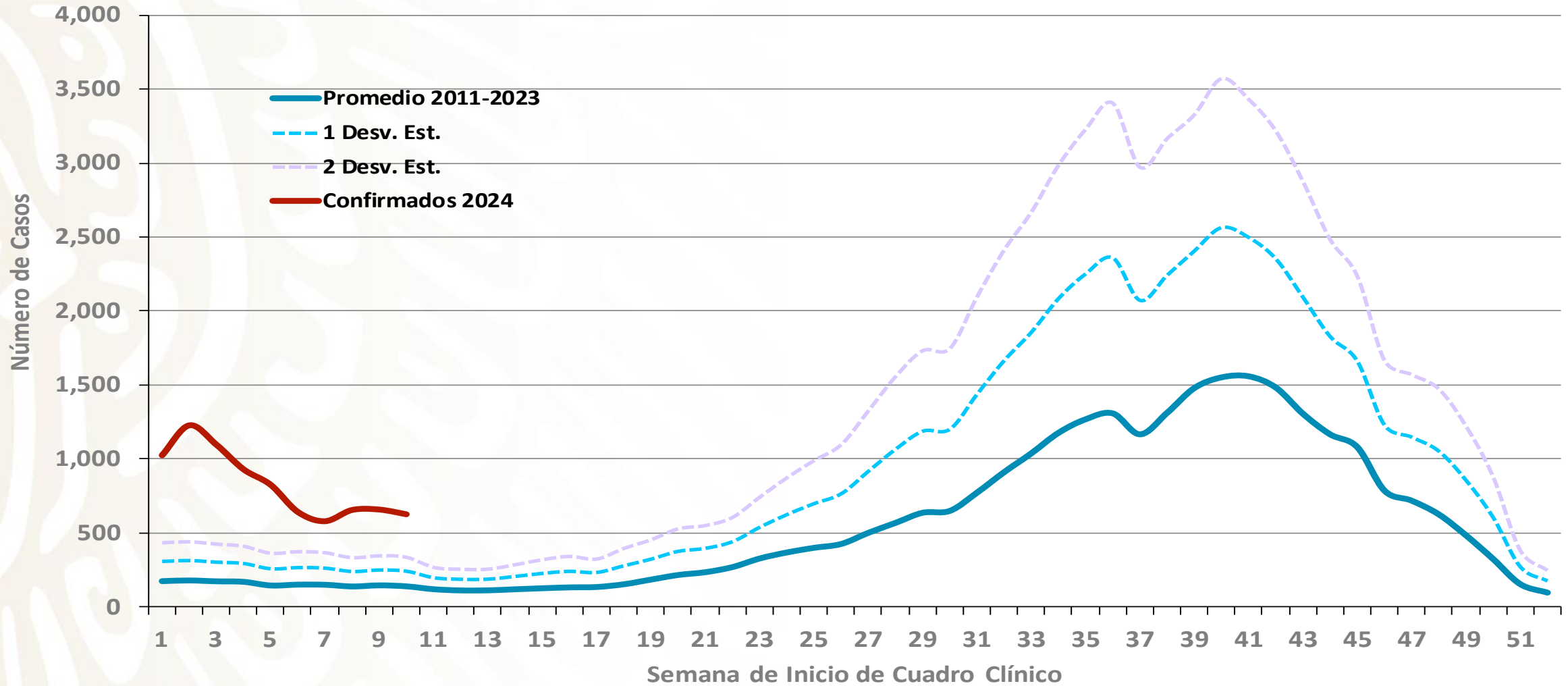
Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 12.

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

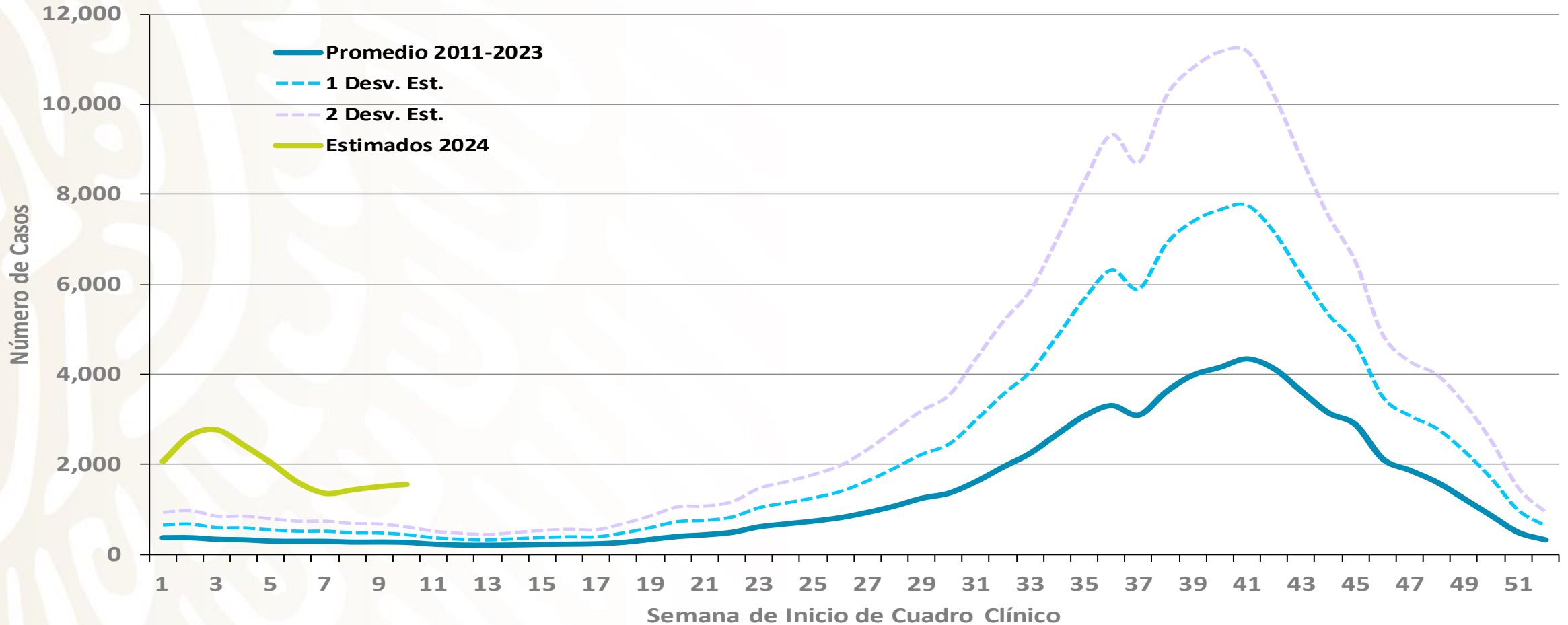


FUENTE: SINAVE/DGE/SS: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \* Hasta la semana epidemiológica 12.

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

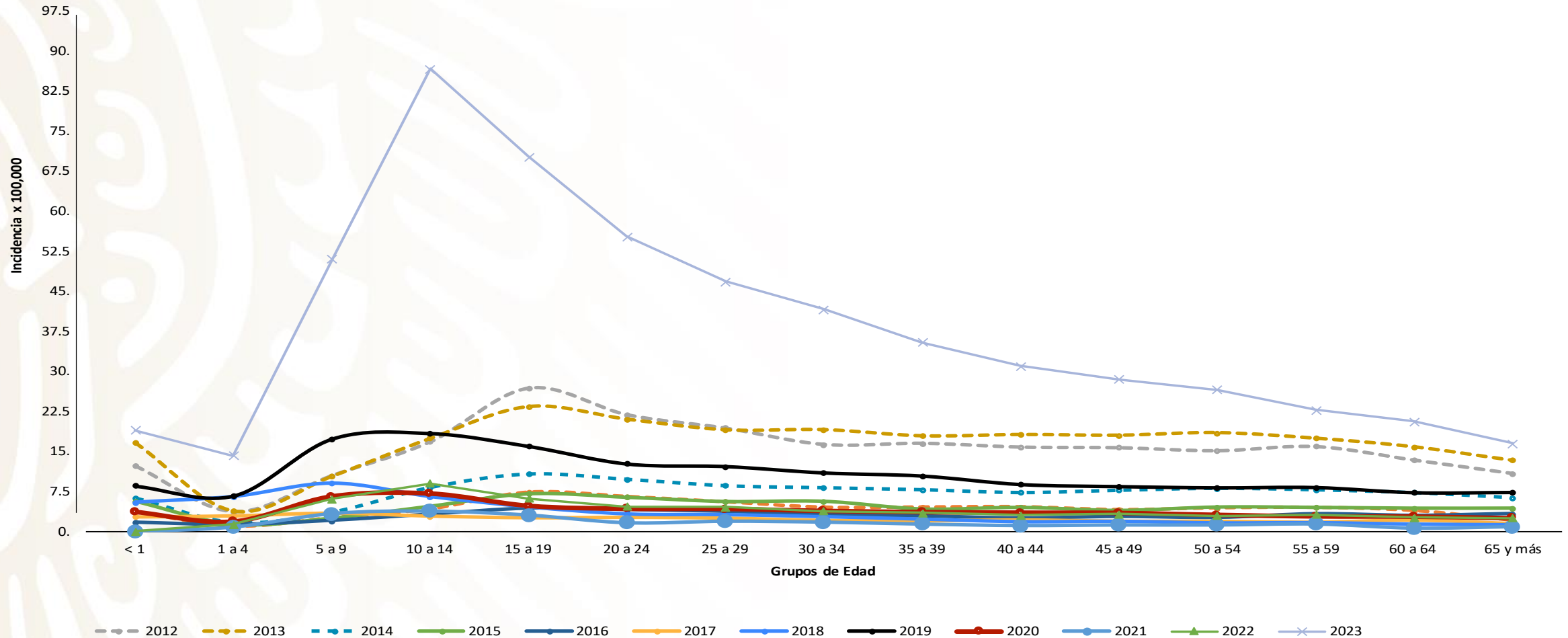


# MÉXICO, DENGUE: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



FUENTE: SINAVE/DGE/SS: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \* Hasta la semana epidemiológica 12.

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



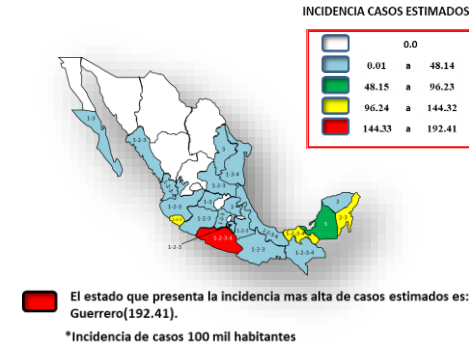
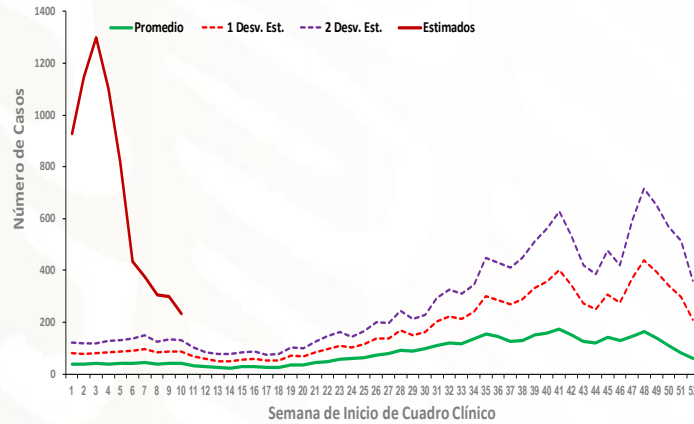
Nota: Para los años 2011 a 2015 los casos de FD equivalen clínicamente a DNG y los casos de FHD a los casos de DCSA y DG

FUENTE: SINAVE/DGE/SS: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \* Hasta la semana epidemiológica 12.

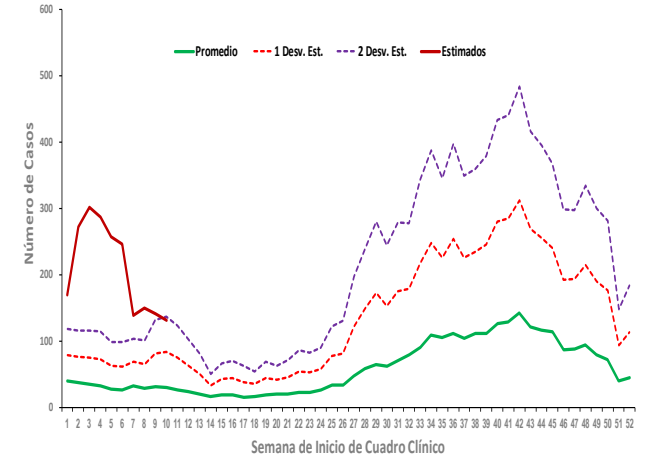
# 5 entidades federativas con la mayor cantidad de casos estimados en las últimas 4 semanas: SEM 09 a 12.

• A nivel local, son cinco entidades federativas (TABASCO, GUERRERO, VERACRUZ, QUINTANA ROO, COLIMA) Las que concentran el 62% de los casos estimados de las últimas 4 semanas en México(5686)

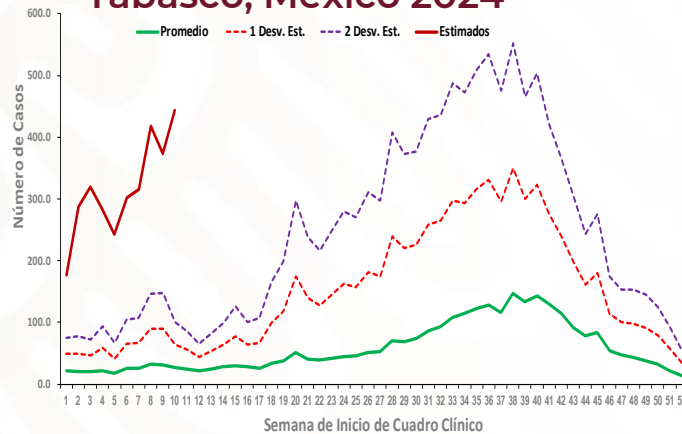
### Casos Estimados de Dengue; Guerrero, México 2024\*



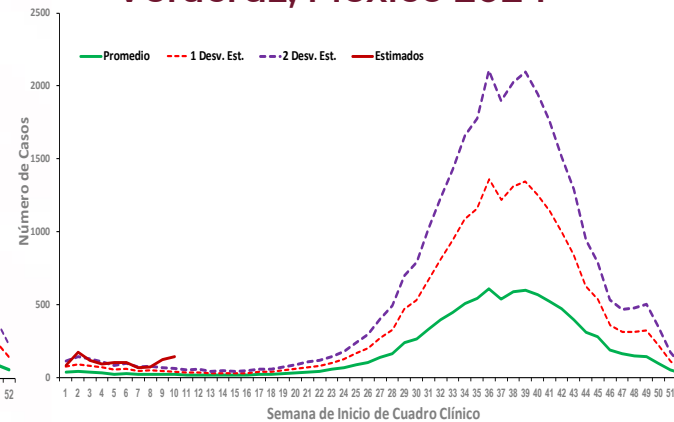
### Casos Estimados de Dengue; Quintana Roo, México 2024\*



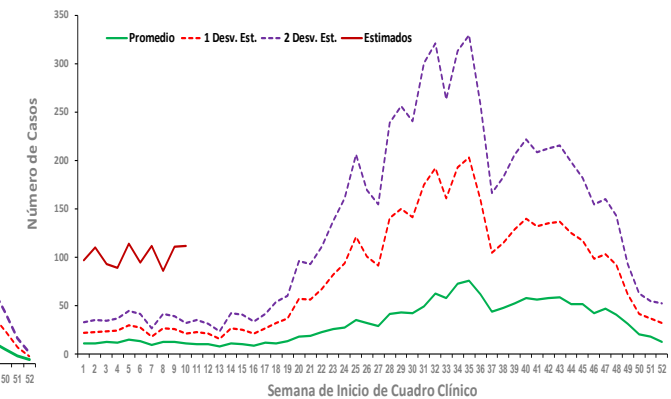
### Casos Estimados de Dengue; Tabasco, México 2024\*



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



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



# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE TABASCO

---

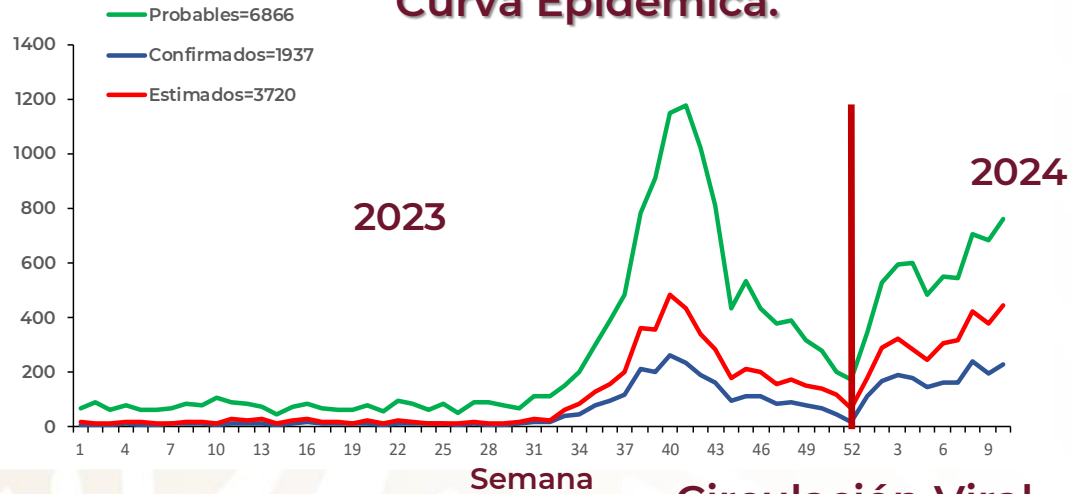
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 12, 2024



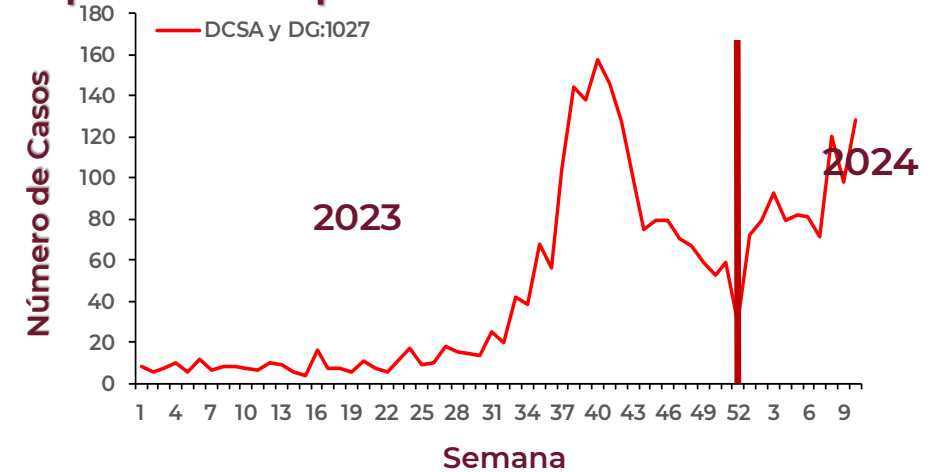
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* TABASCO

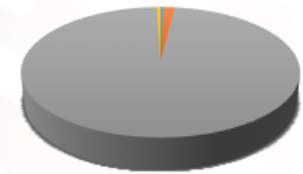
### Curva Epidémica.



### Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



### Circulación Viral.

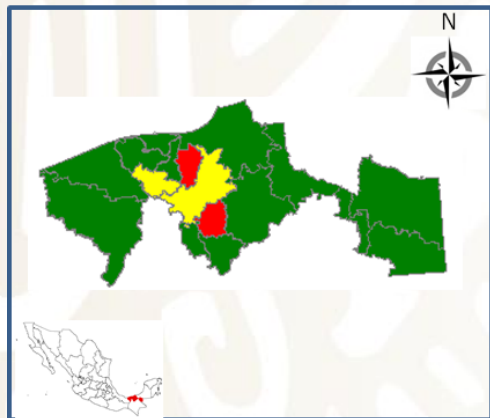
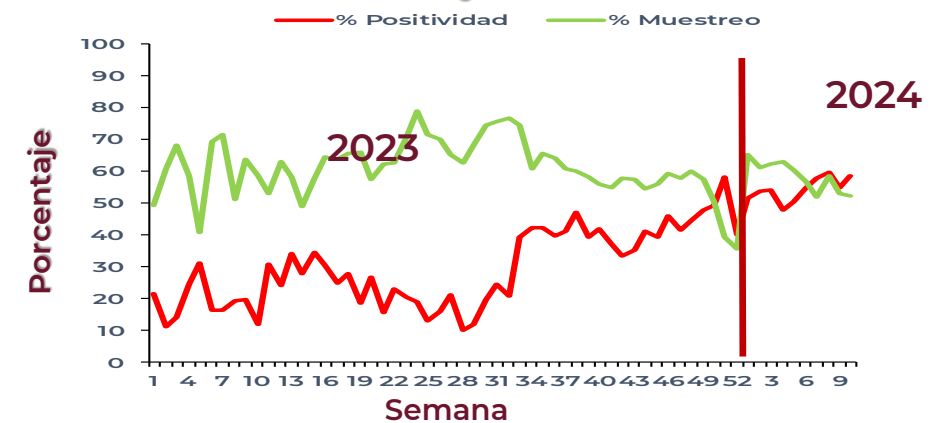


Relación  
DNG : DCSA y DG<sup>∞</sup>  
5 : 1

■ DenV-1 ■ DenV-2 ■ DenV-3 ■ DenV-4

MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
<span style="color: red;">■</span> NACAJUCA	212	134.79	72	45.78	2 3 4
<span style="color: red;">■</span> JALAPA	55	127.72	15	34.83	3
<span style="color: yellow;">■</span> CENTRO	877	113.68	286	37.07	1 2 3 4
<span style="color: yellow;">■</span> CUNDUACAN	49	31.70	29	18.76	3
RESTO	150	9.66	192	12.37	2 3
<b>TOTAL</b>	<b>1343</b>	<b>50.14</b>	<b>594</b>	<b>22.18</b>	

### Positividad y Muestreo.

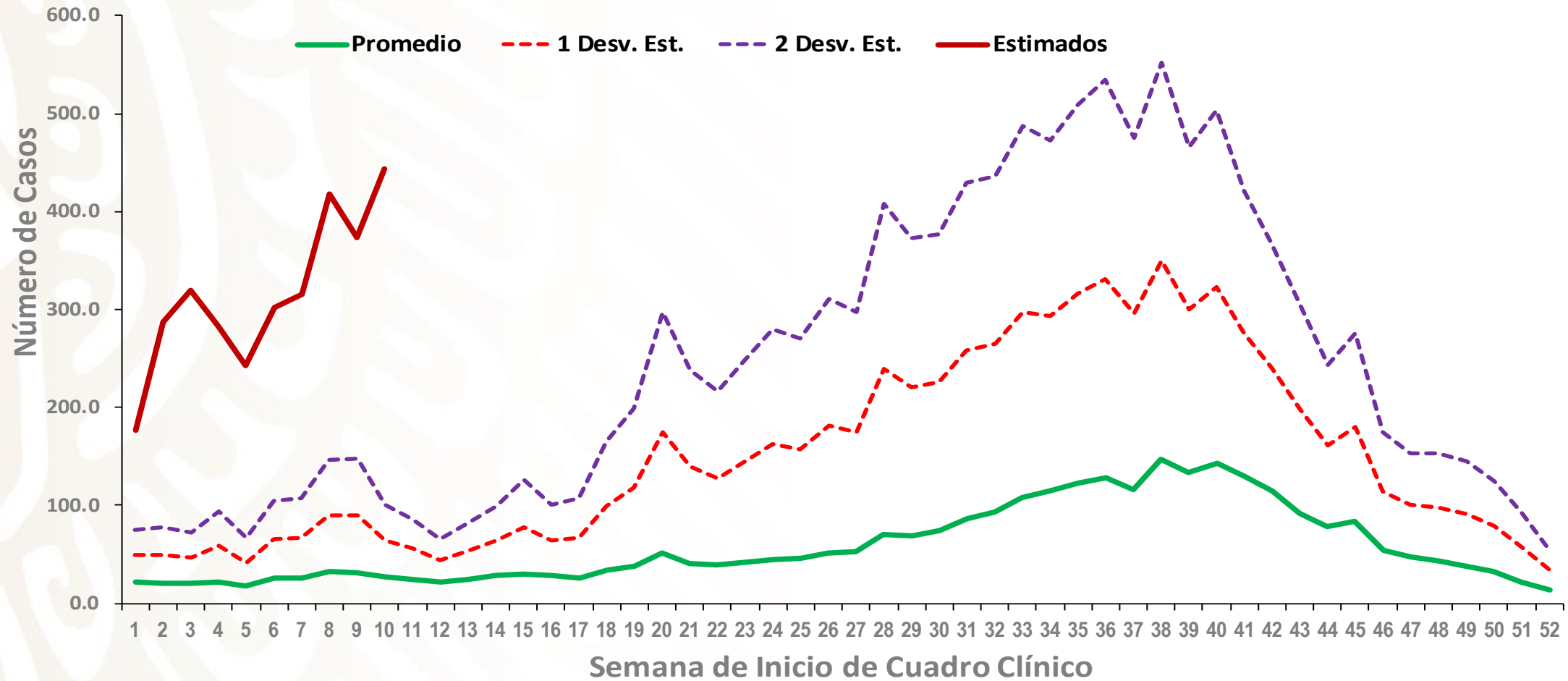


<sup>∞</sup>Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. \*\* Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 12.



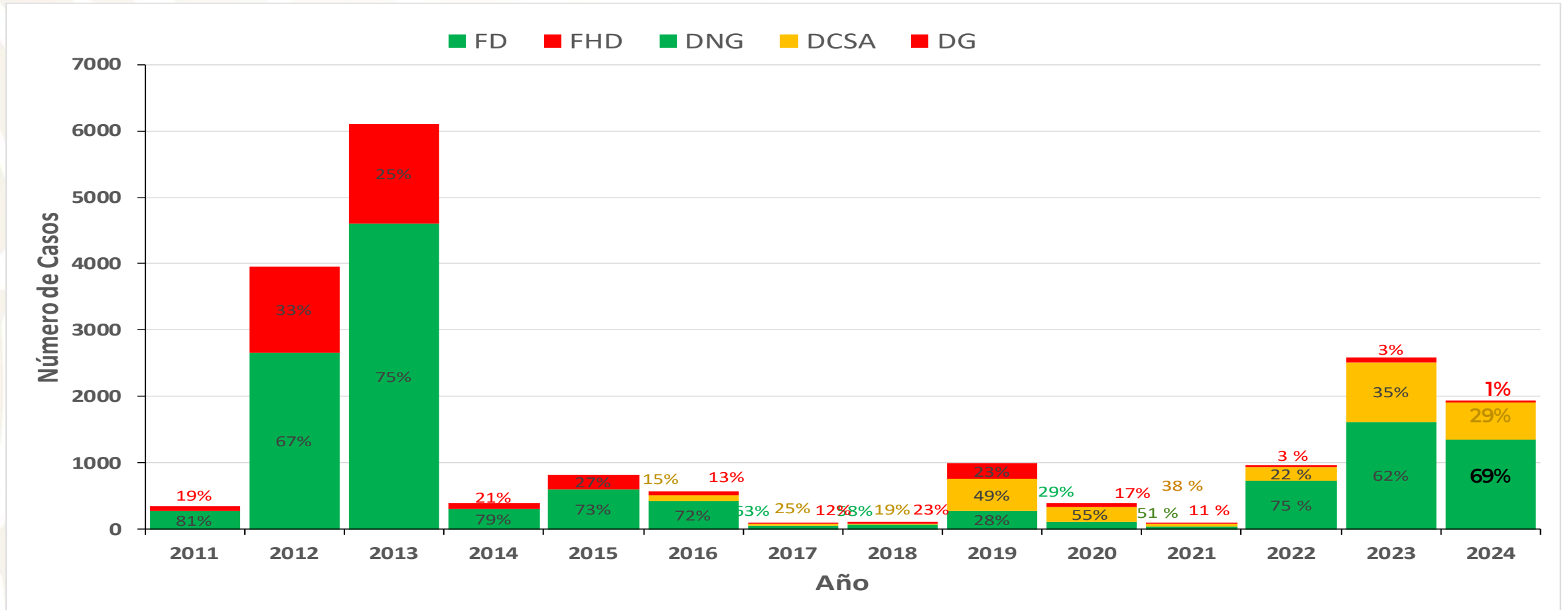
# TABASCO: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 12. Nota: Promedio 2011-2023.

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

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



Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 12.

# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE GUERRERO

---

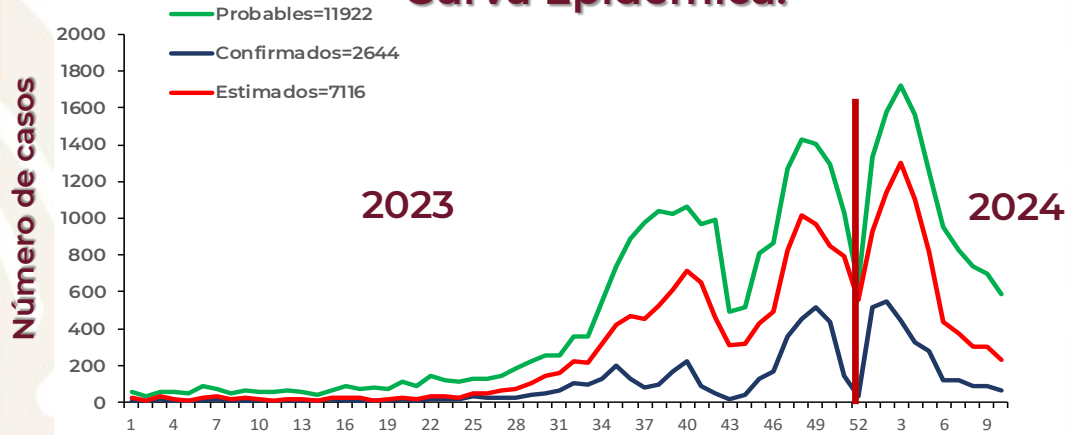
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 12, 2024



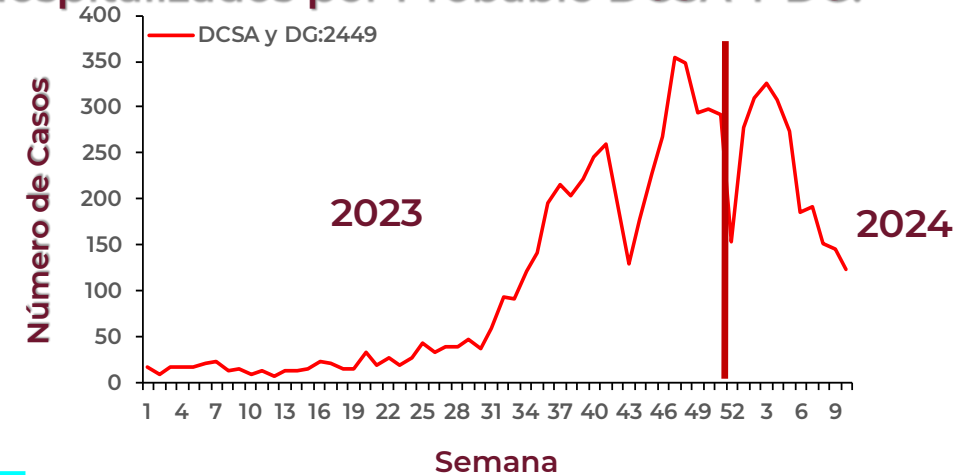
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* GUERRERO

Curva Epidémica.



Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



Semana

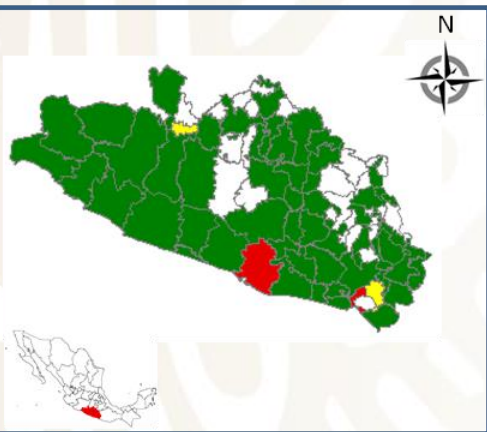
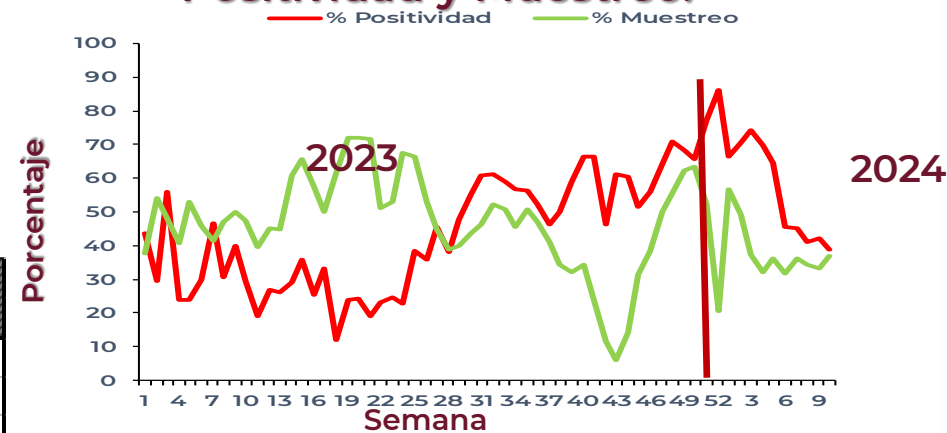
Circulación Viral.

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



■ DenV-1 ■ DenV-2 ■ DenV-3 ■ DenV-4

Positividad y Muestreo.



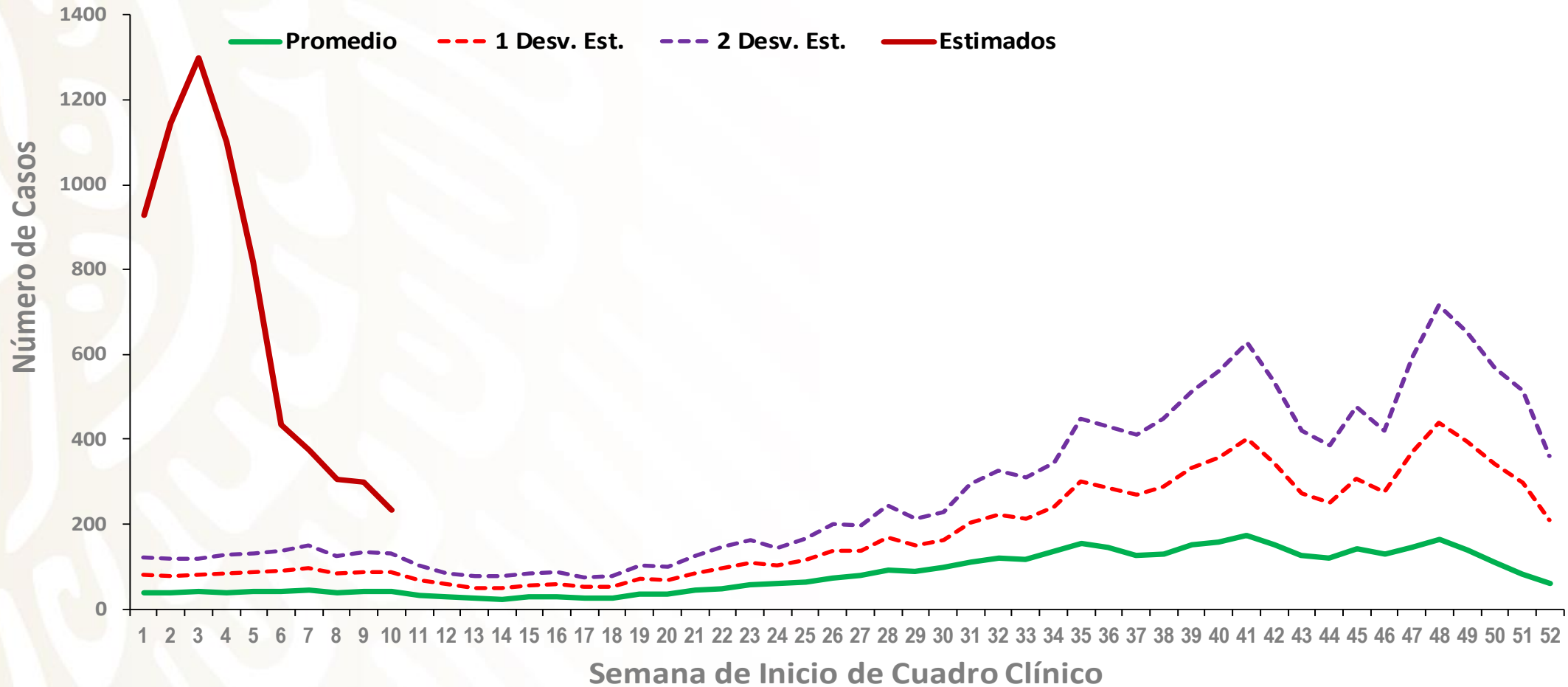
MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
ACAPULCO DE JUAREZ	874	102.69	975	114.55	1 2 3 4
MARQUELIA	12	83.19	12	83.19	1 3
AZOYU	2	15.53	14	108.74	1
TLAPEHUALA	15	65.69	8	35.03	3
RESTO	164	5.86	568	20.31	1 2 3
TOTAL	1067	28.85	1577	42.64	

<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 12.



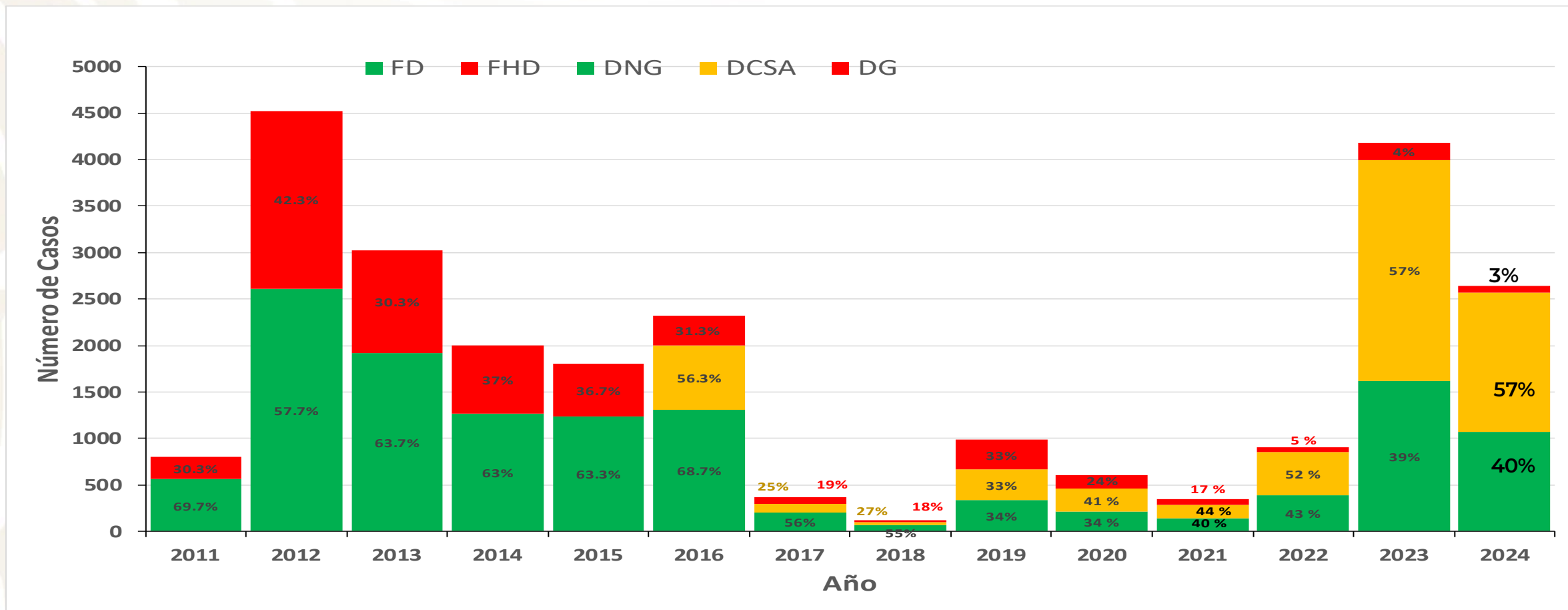
# GUERRERO: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 12. 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 12.

# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE VERACRUZ

---

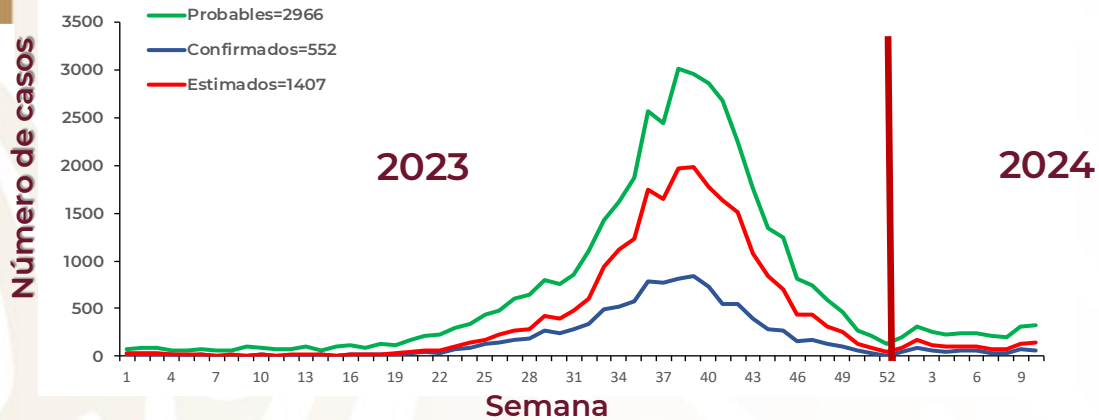
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 12, 2024



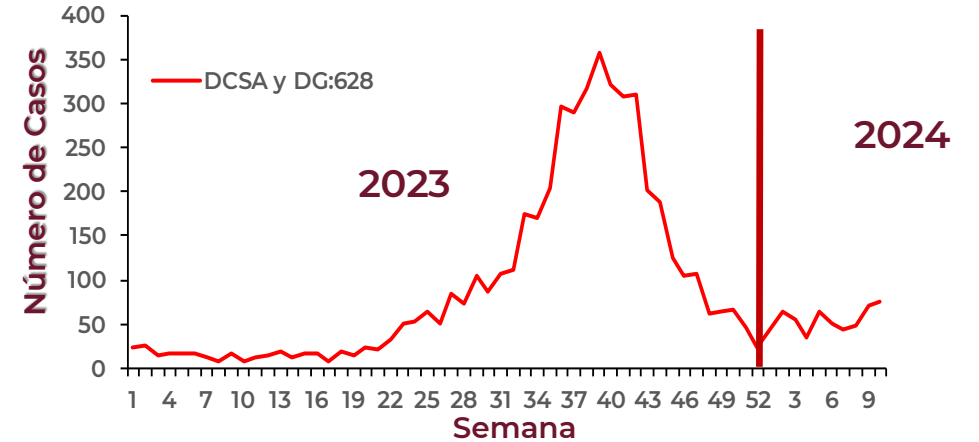
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* VERACRUZ

Curva Epidémica.



Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



Circulación Viral.

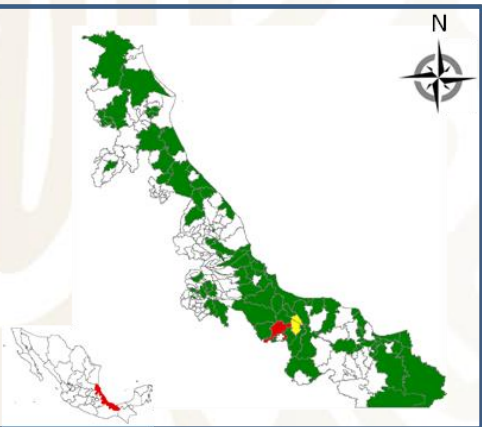
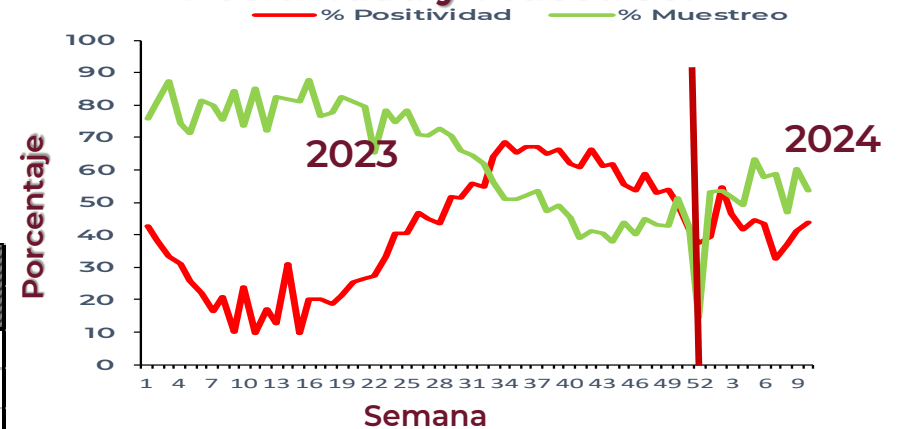


Relación  
DNG : DCSA y DG<sup>∞</sup>  
4 : 1

■ DenV-1 ■ DenV-2 ■ DenV-3 ■ DenV-4

MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
COSAMALOAPAN	38	61.54	53	85.83	3 4
AMATITLAN VER	3	34.37	5	57.28	3
TUXTILLA	0	0.00	2	82.44	
CARLOS A. CARRILLO	3	11.18	11	41.01	3
RESTO	230	2.67	207	2.40	1 2 3 4
TOTAL	274	3.14	278	3.19	

Positividad y Muestreo.

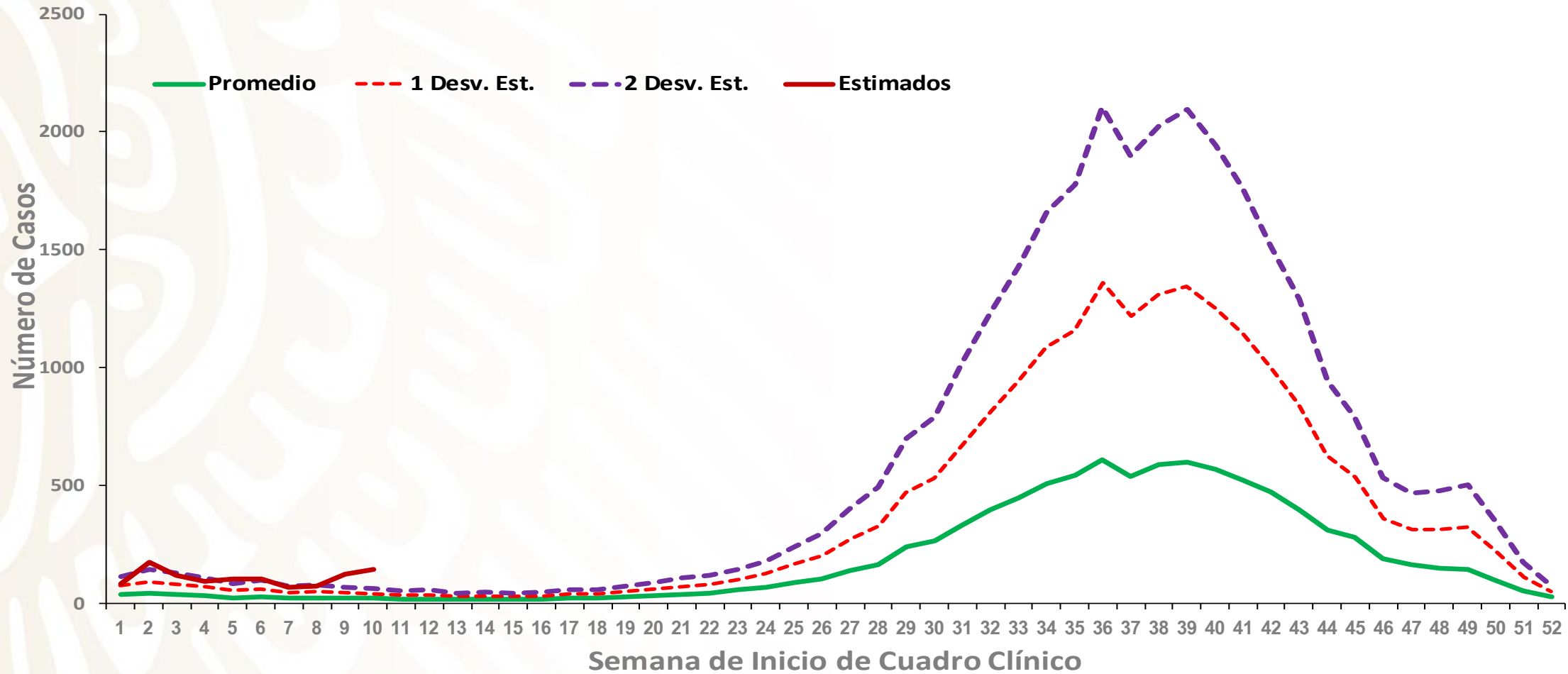


<sup>∞</sup>Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. \*\* Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 12.



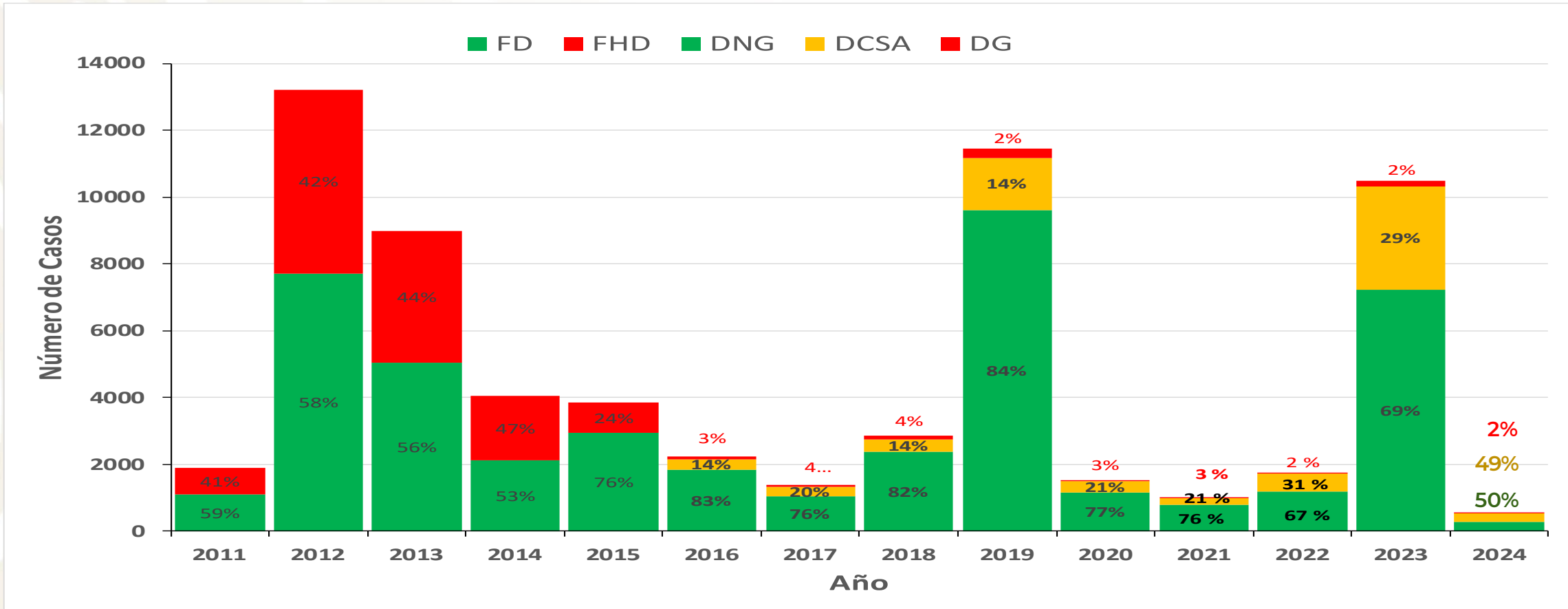
# Veracruz: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 12. 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\*



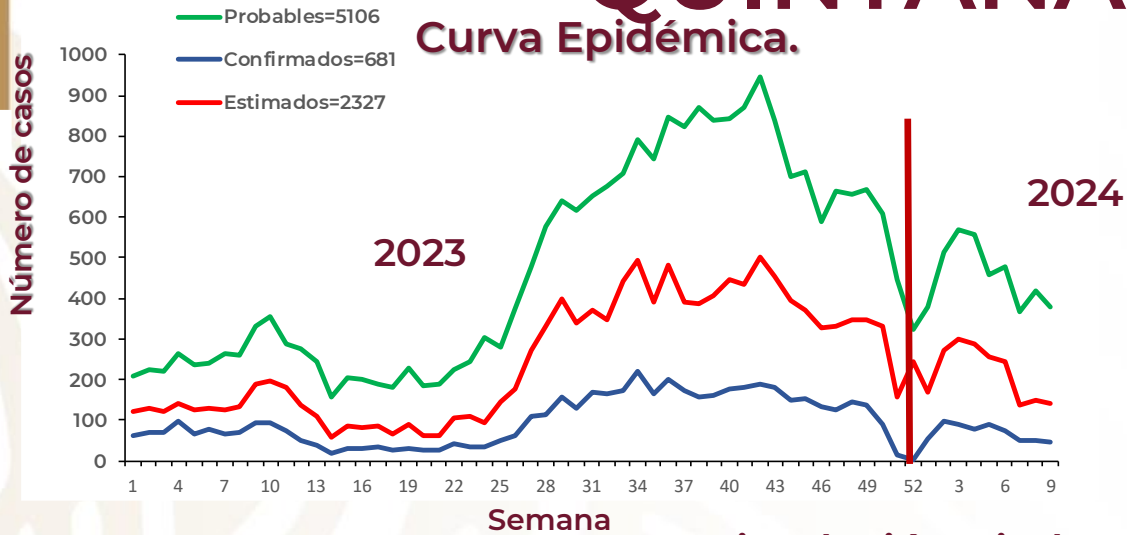
# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE QUINTANA ROO

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 12, 2024

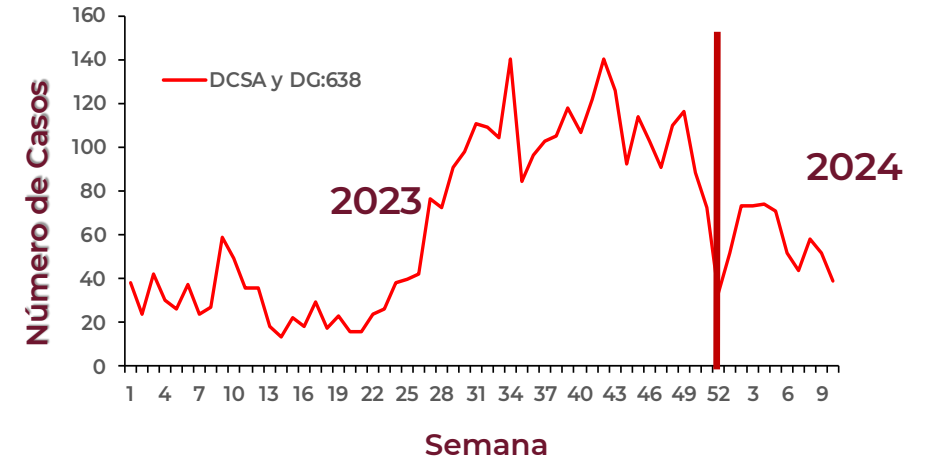


**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

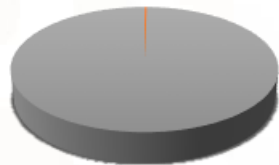
# Situación Epidemiológica 2023-2024\* QUINTANA ROO



### Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.

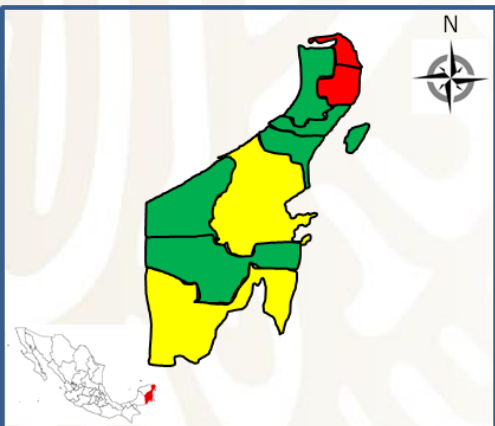
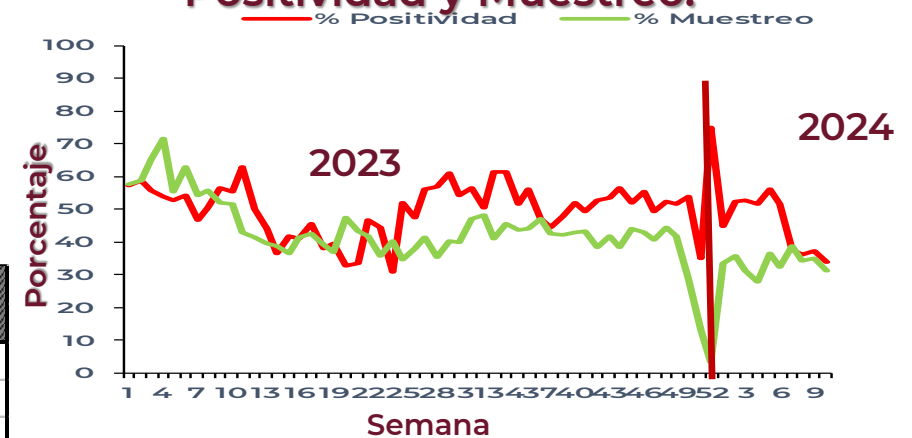







### Circulación Viral.



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

### Positividad y Muestreo.



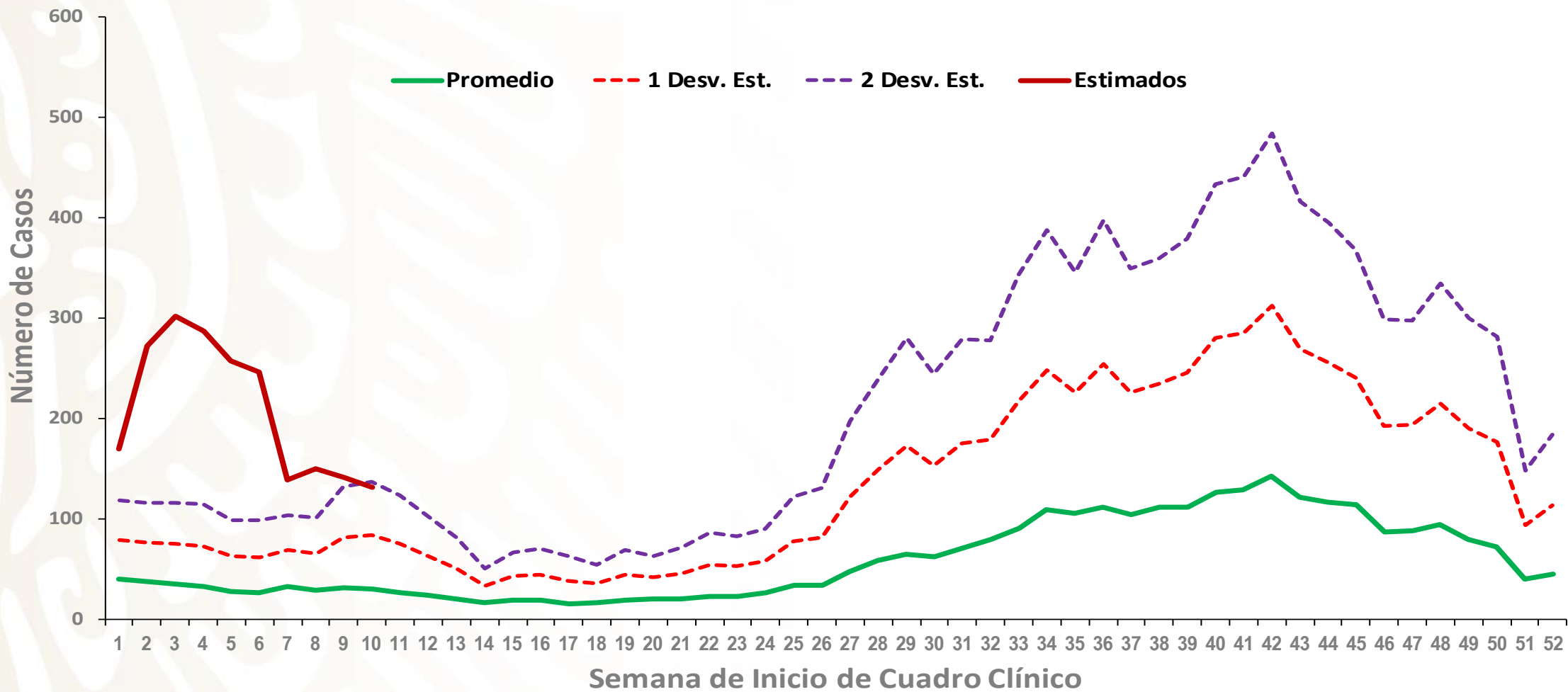
MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
 BENITO JUAREZ QUINT ROO	228	24.93	263	28.76	3
 ISLA MUJERES	3	11.56	6	23.11	3
 OTHON P. BLANCO	45	15.62	42	14.58	3
 FELIPE CARRILLO PUERTO	8	7.84	17	16.66	3
 RESTO	22	4.06	47	8.68	2 3
TOTAL	306	16.35	375	20.03	

<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 12.



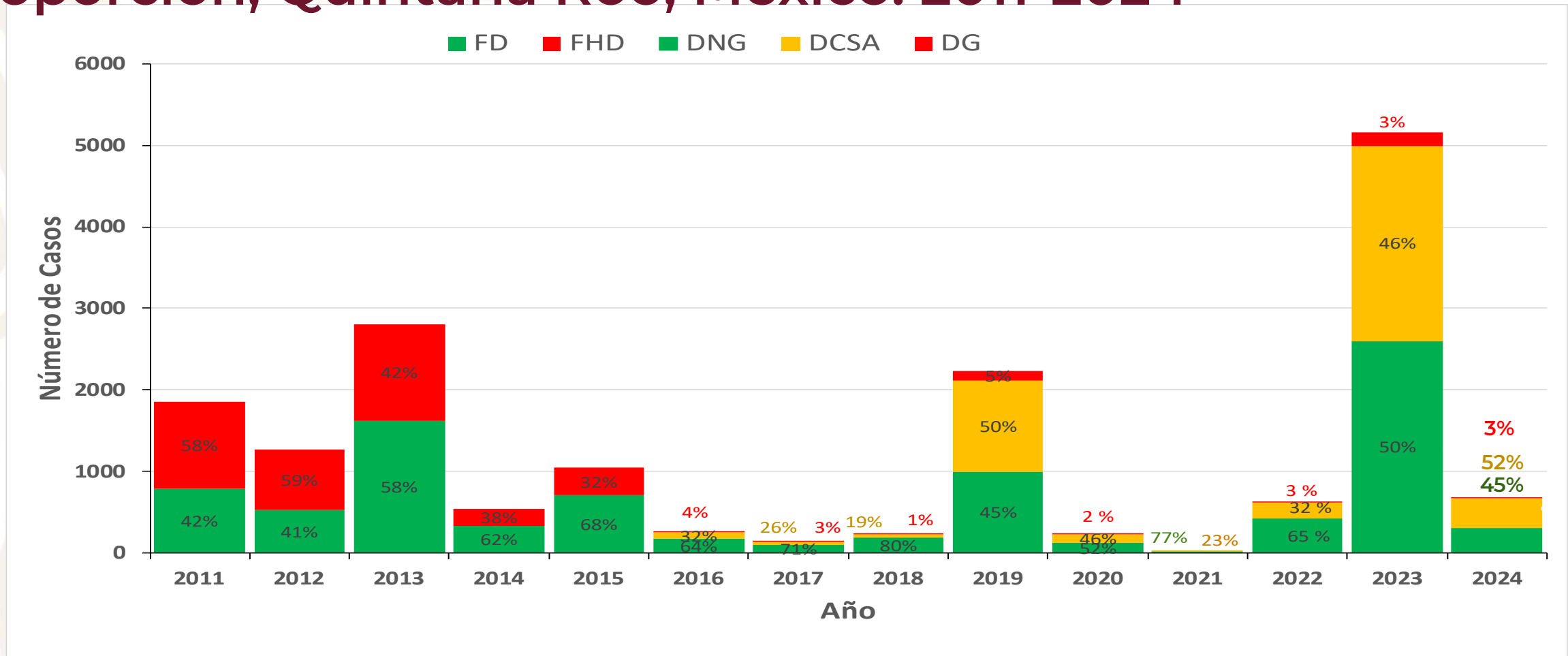
# Quinta Roo: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 12. 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 12.

# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE COLIMA

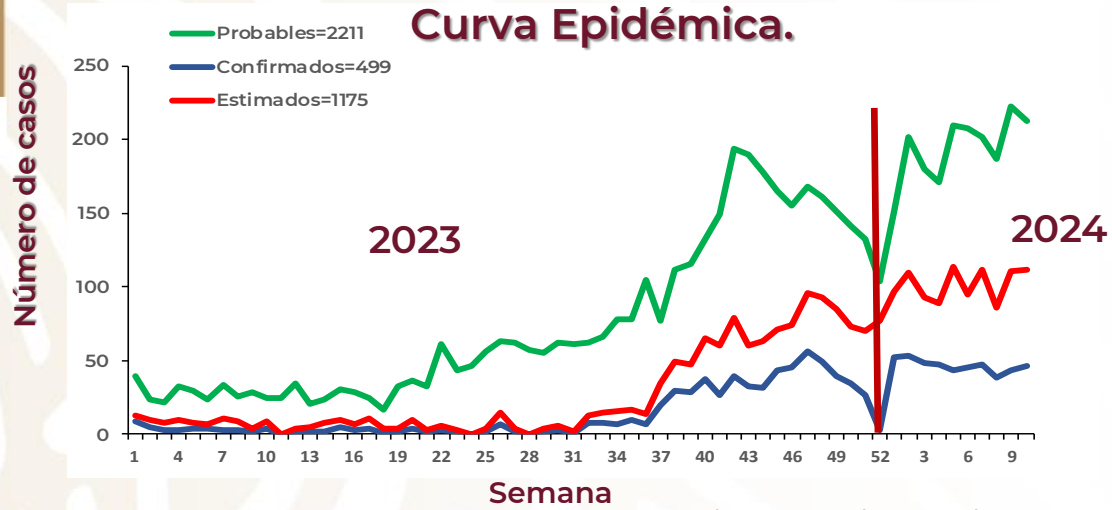
---

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 12, 2024

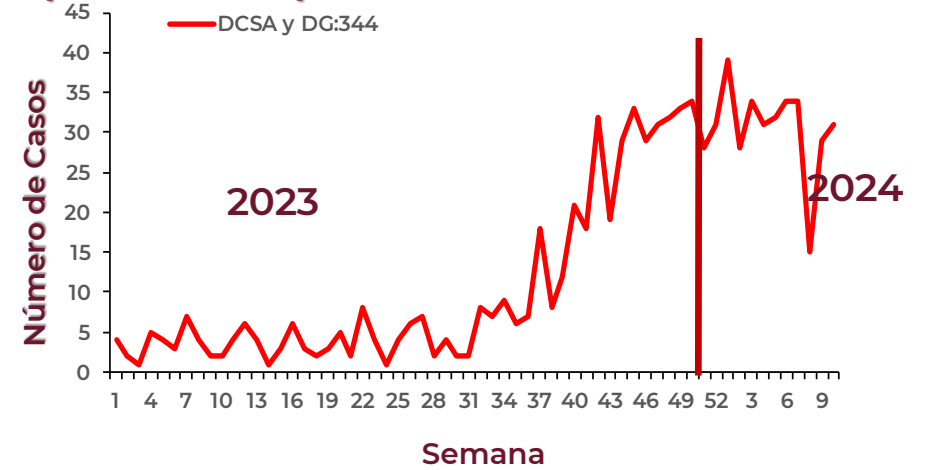


**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

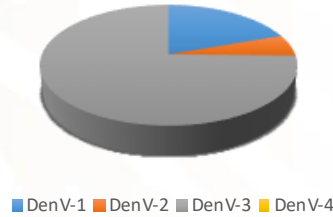
# Situación Epidemiológica 2023-2024\* COLIMA



### Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.

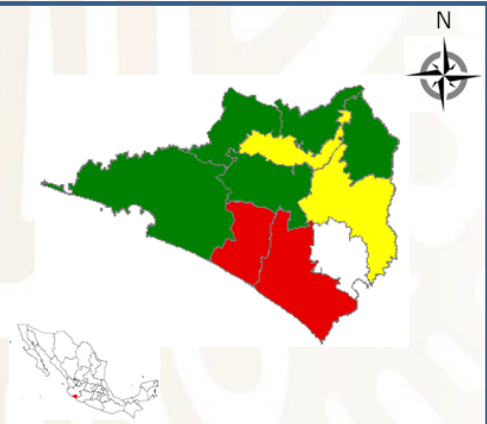
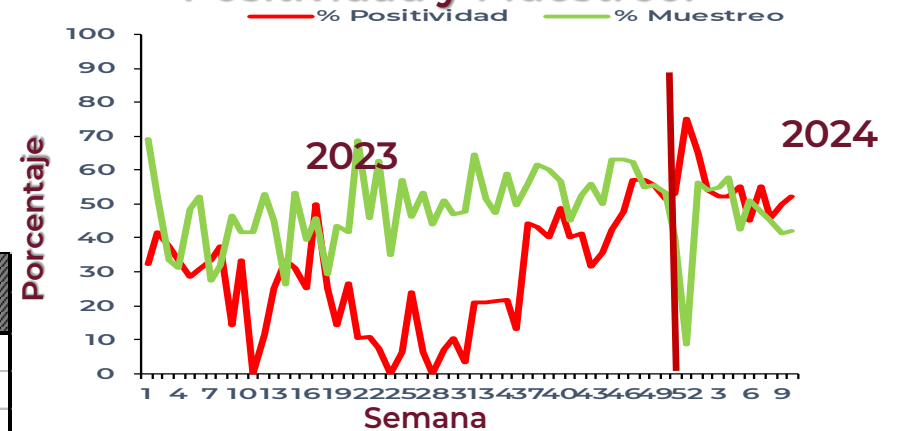


### Circulación Viral.



Relación  
DNG : DCSA y DG∞  
5 : 1

### Positividad y Muestreo.



MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
ARMERIA	46	134.11	23	67.06	3
TECOMAN	74	51.99	78	54.80	1 2 3
VILLA DE ALVAREZ	66	41.33	32	20.04	1 2 3
COLIMA	58	32.29	40	22.27	1 2 3
RESTO	42	8.14	40	7.75	1 2 3
<b>TOTAL</b>	<b>286</b>	<b>34.37</b>	<b>213</b>	<b>25.59</b>	

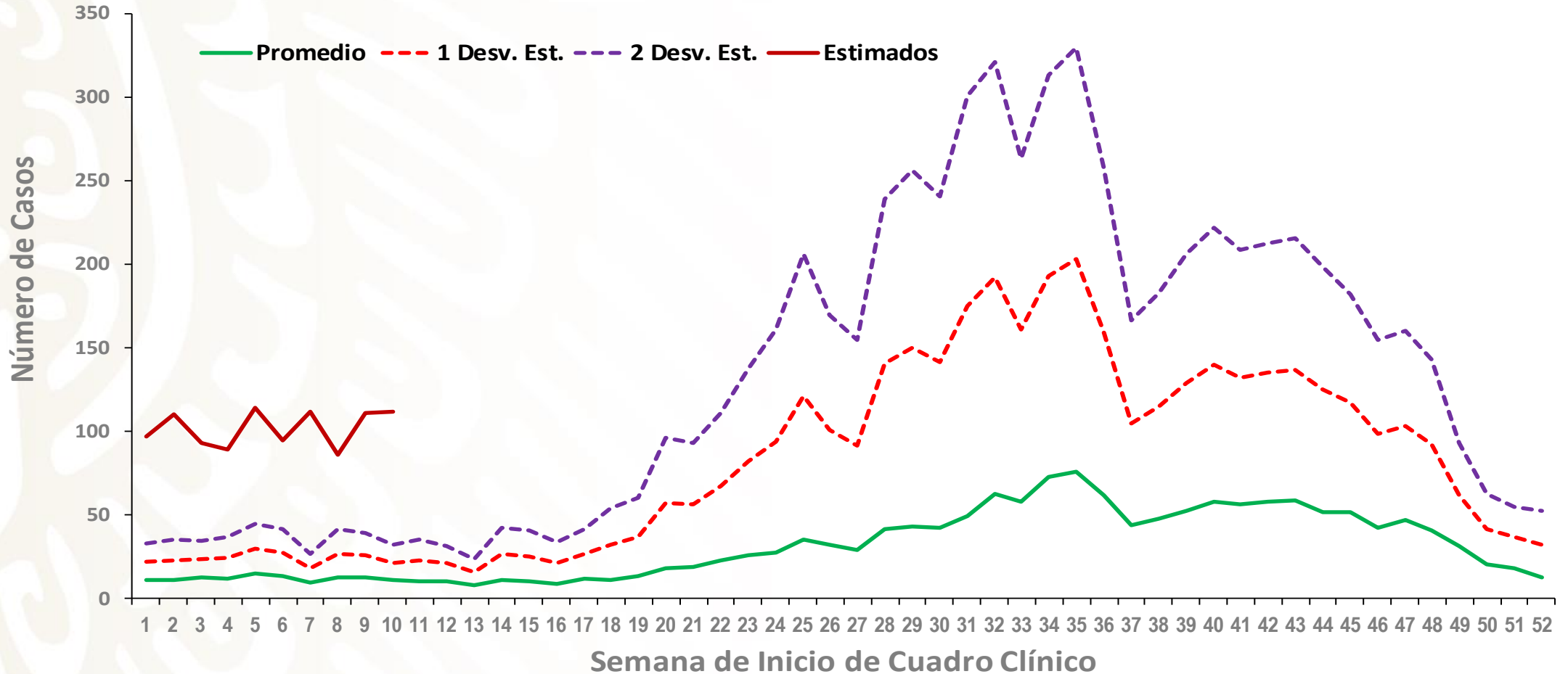
∞Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. \*\* Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 12.





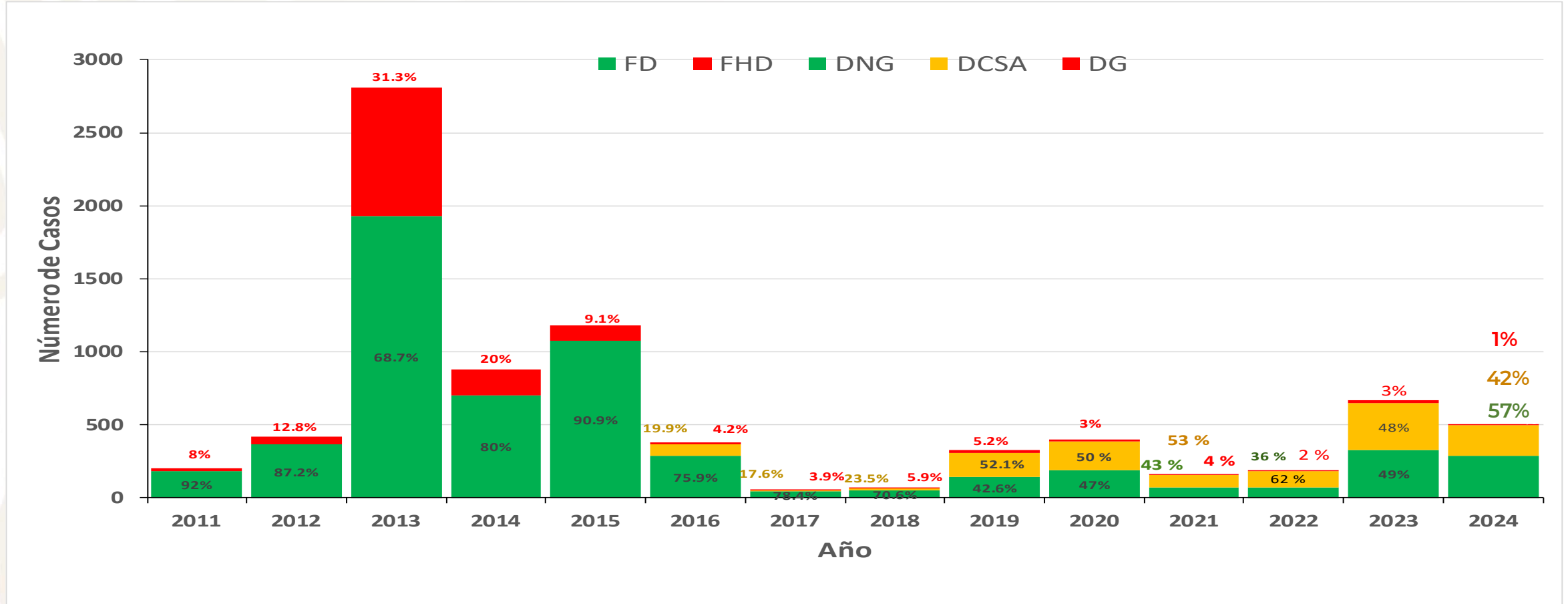
# COLIMA: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 12. 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 12.

# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE CHIAPAS

---

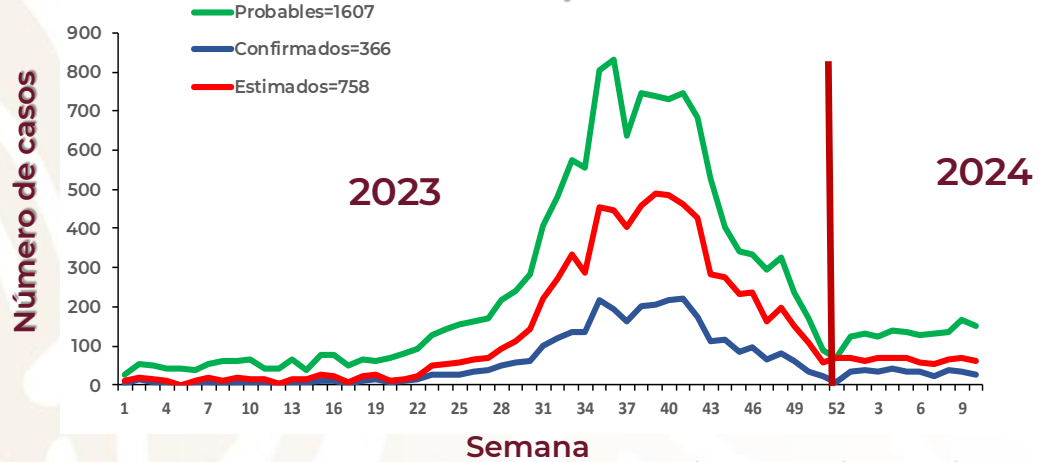
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 12, 2024



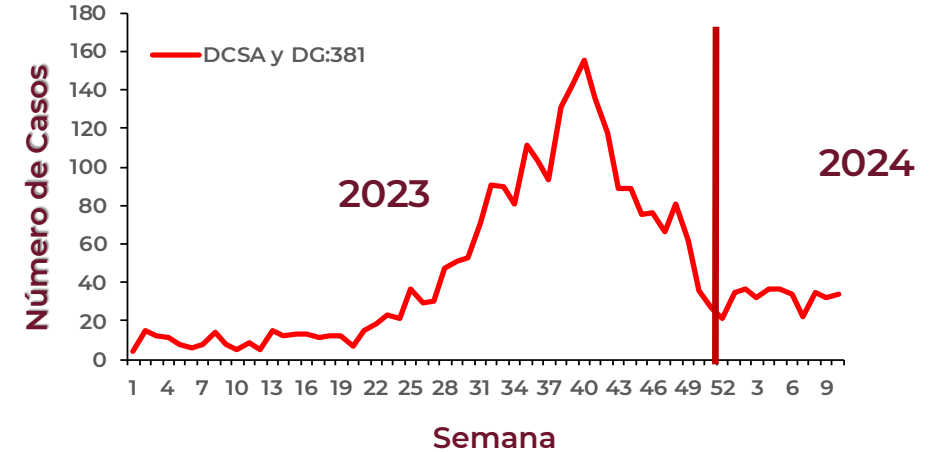
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* CHIAPAS

Curva Epidémica.



Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



Circulación Viral.

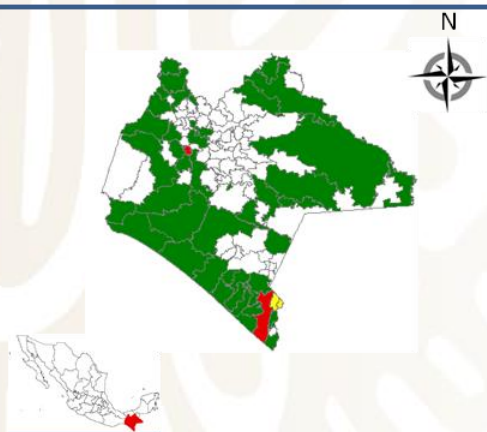
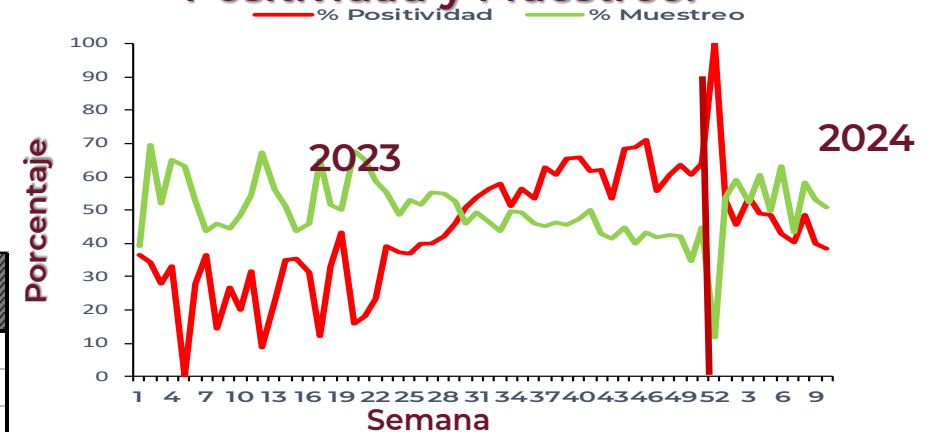
Relación  
DNG : DCSA y DG<sup>∞</sup>  
2 : 1



■ DenV-1 ■ DenV-2 ■ DenV-3 ■ DenV-4

MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
OSUMACINTA	0	0.00	2	46.63	
TAPACHULA	47	11.53	116	28.47	3
UNION JUAREZ	0	0.00	7	39.29	3
CACAOATAN	2	3.76	11	20.68	3
RESTO	67	1.20	114	2.05	1 2 3 4
TOTAL	116	1.92	250	4.13	

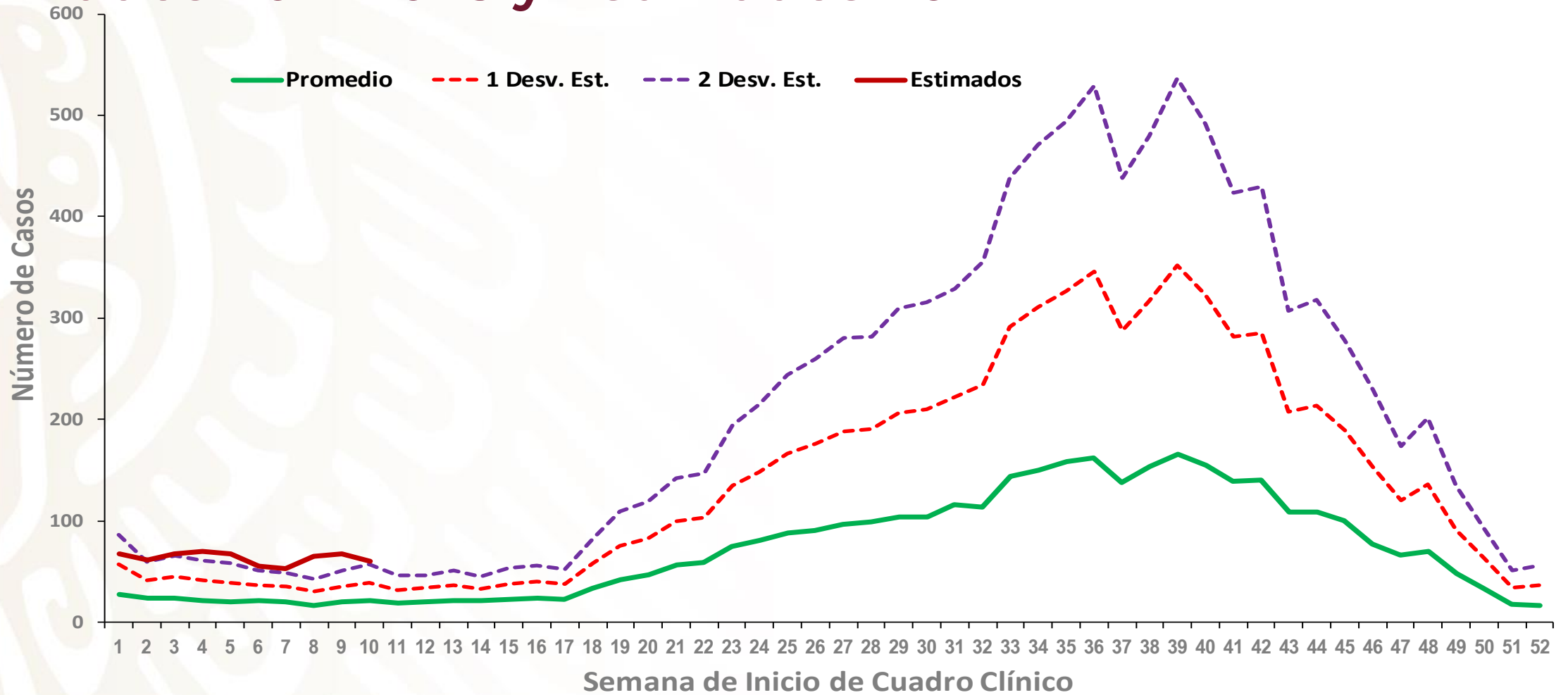
Positividad y Muestreo.



<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 12.

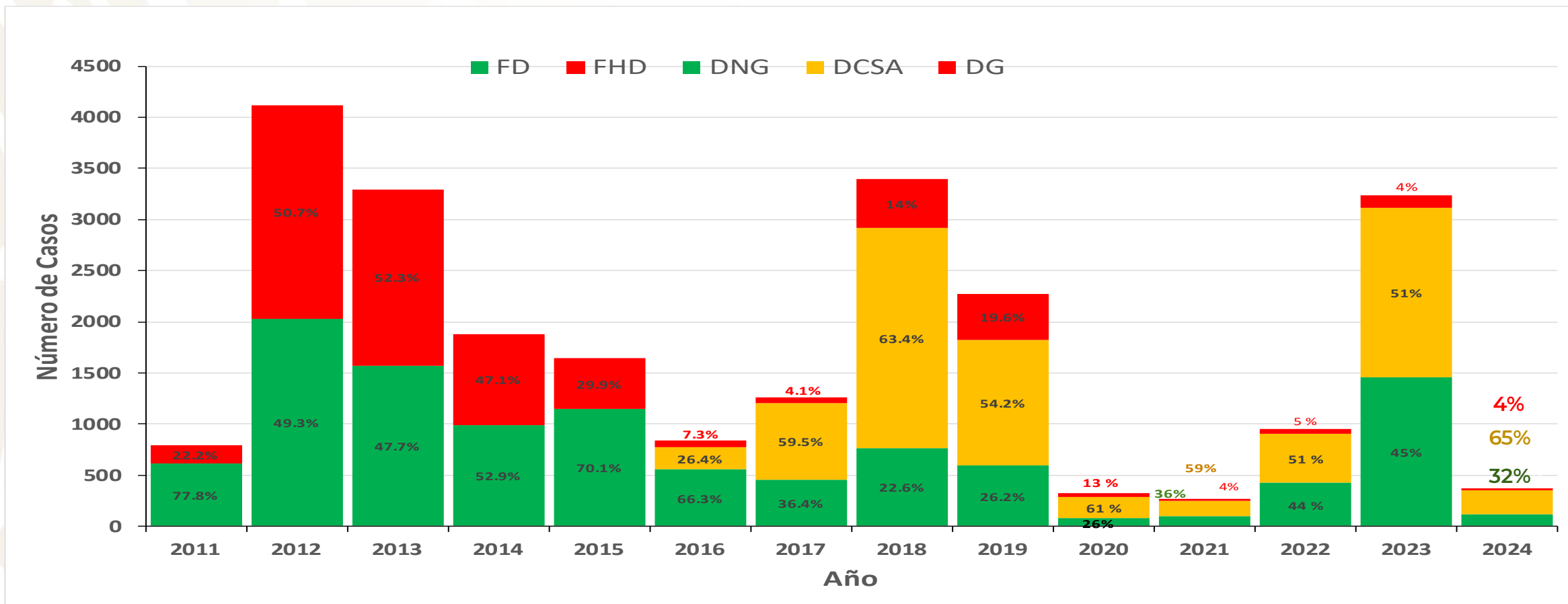
# Chiapas: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 12. 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 12.

# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE MICHOCACÁN

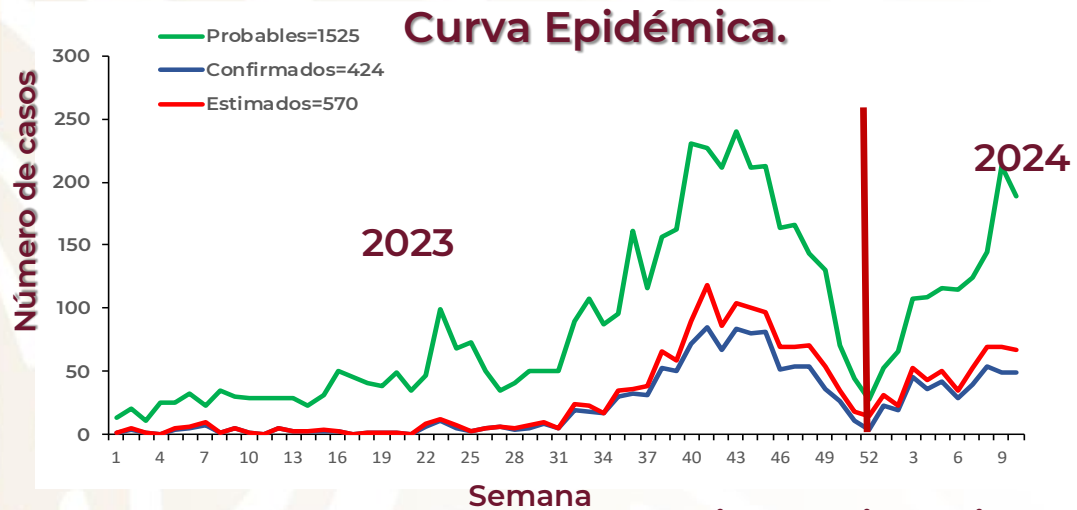
---

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 12, 2024

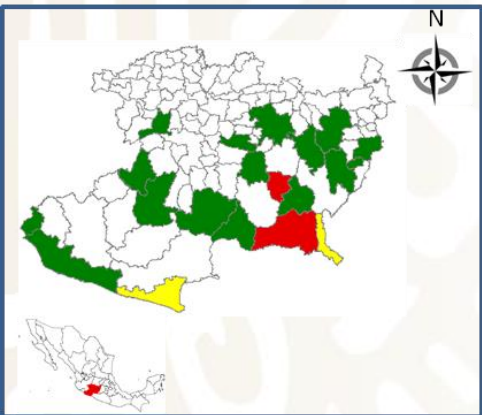
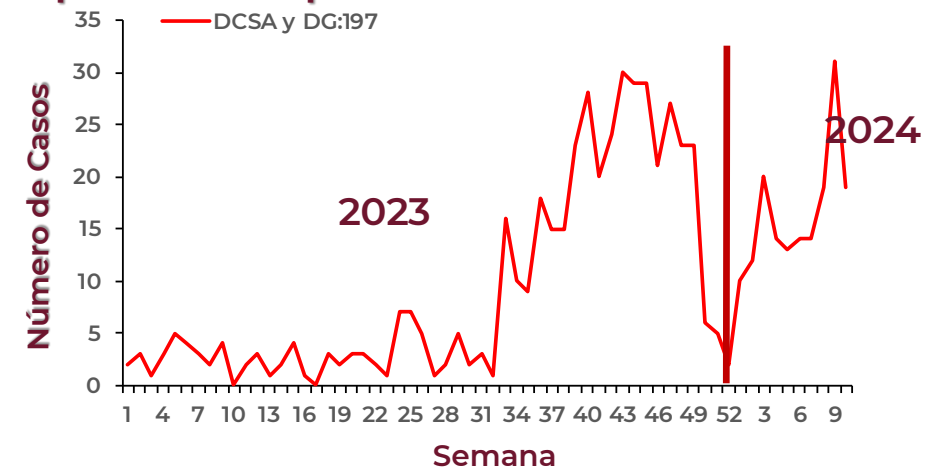


**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* MICHOACÁN



### Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



### Circulación Viral.

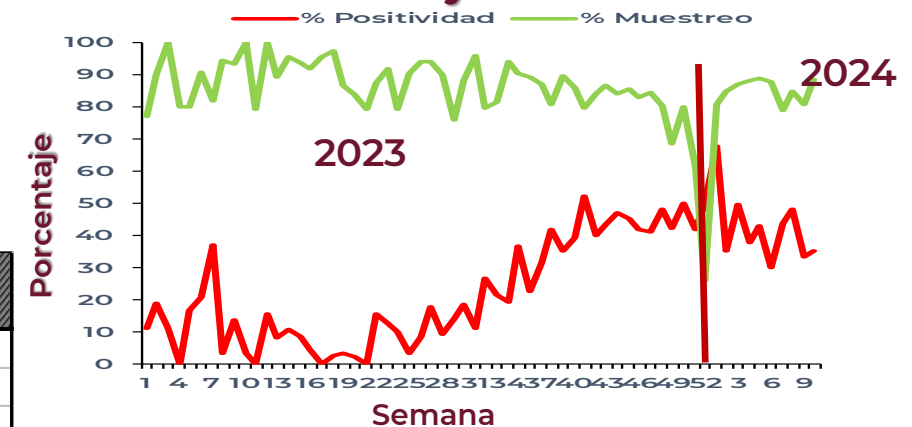


■ DenV-1 ■ DenV-2 ■ DenV-3 ■ DenV-4

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

MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
<span style="color: red;">■</span> HUETAMO	118	272.49	14	32.33	2 3
<span style="color: red;">■</span> NOCUPETARO	11	126.60	2	23.02	3
<span style="color: yellow;">■</span> LAZARO CARDENAS MICH	173	88.76	42	21.55	1 2 3
<span style="color: yellow;">■</span> SAN LUCAS MICH	15	77.34	0	0.00	2 3
<span style="color: green;">■</span> RESTO	27	0.58	22	0.47	1 2 3
<b>TOTAL</b>	<b>344</b>	<b>6.95</b>	<b>80</b>	<b>1.62</b>	

### Positividad y Muestreo.

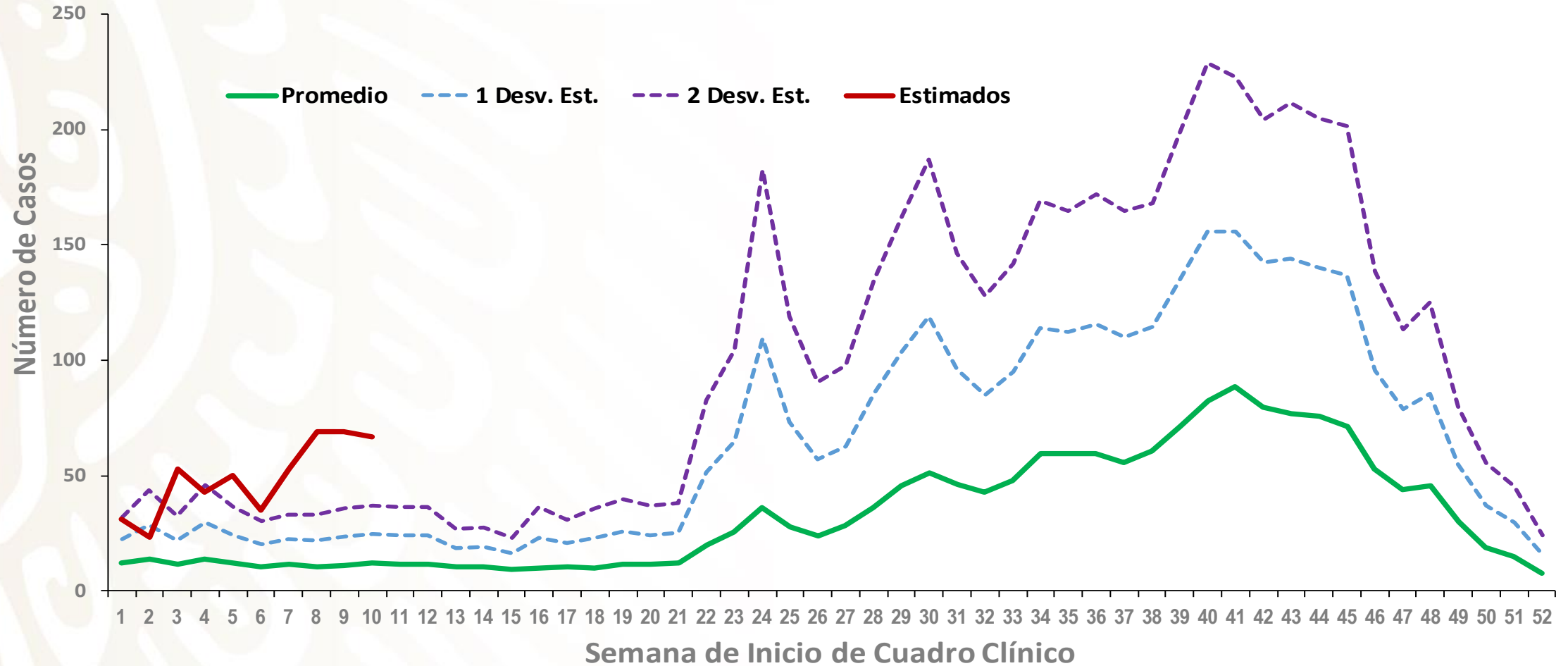


∞Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. \*\* Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 12.



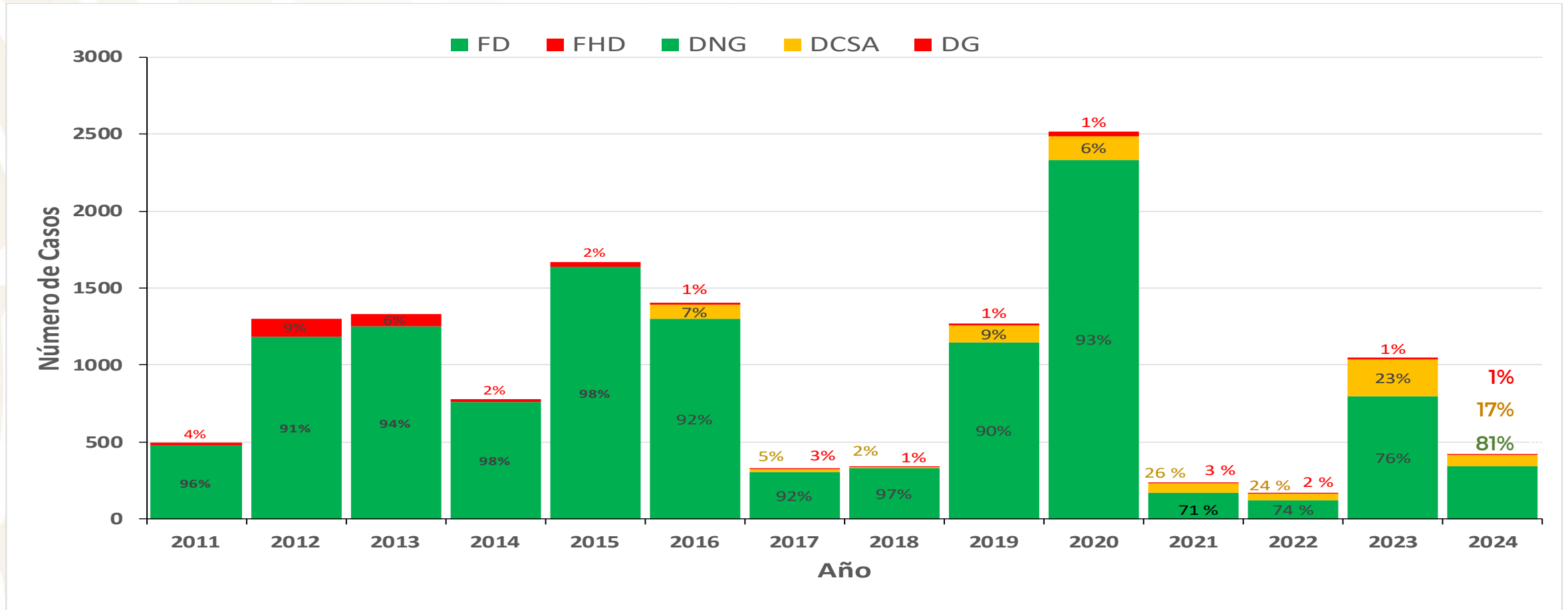
# MICHOACÁN: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 12. 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\*



# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE MORELOS

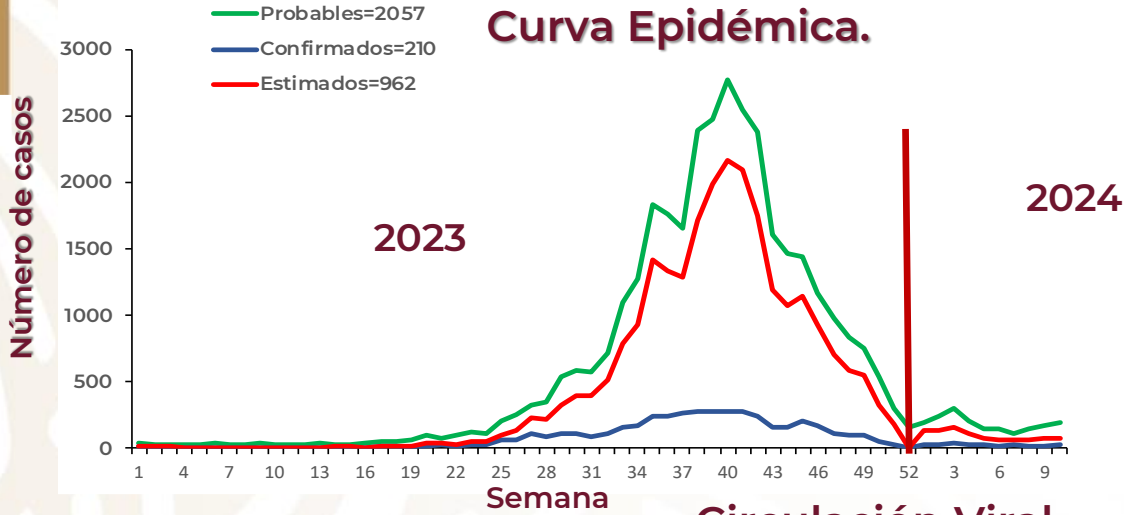
---

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 12, 2024

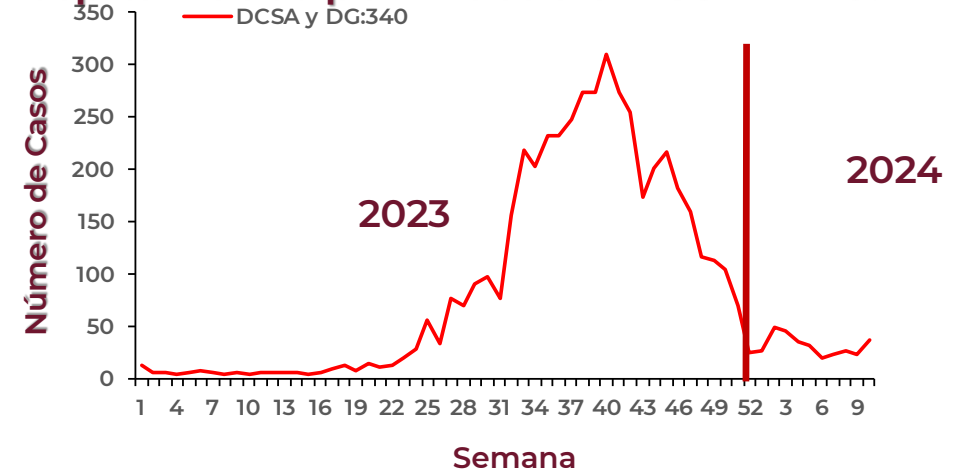


**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* MORELOS



**Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.**



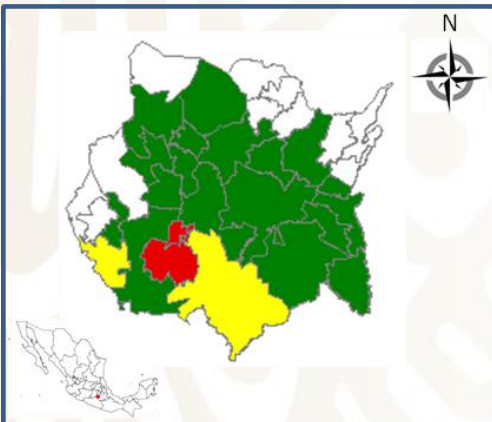
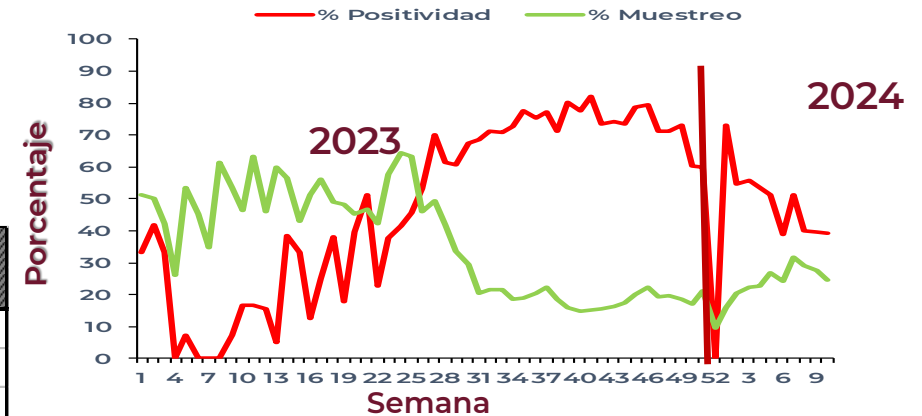
**Circulación Viral.**



■ DenV-1 ■ DenV-2 ■ DenV-3 ■ DenV-4

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

**Positividad y Muestreo.**



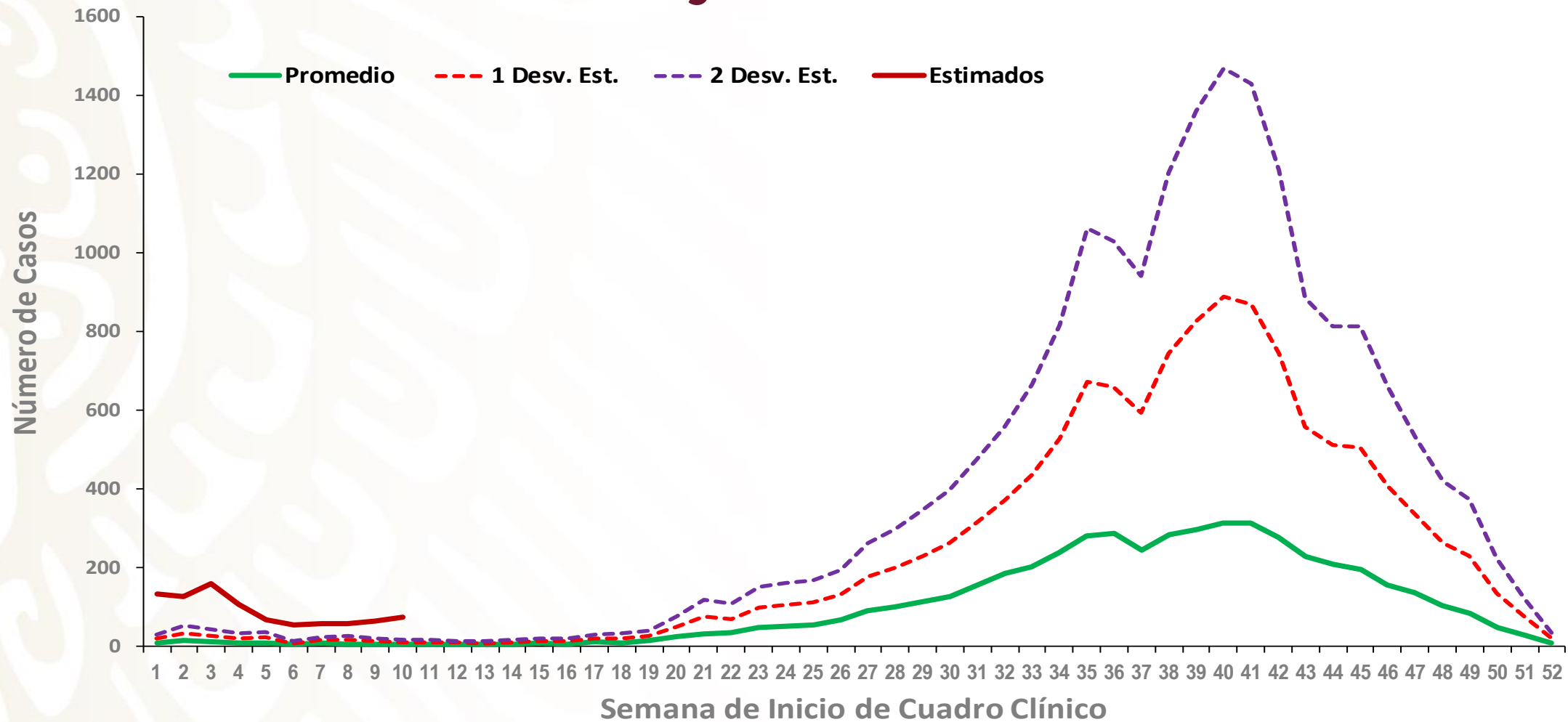
MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
JOJUTLA	2	3.13	34	53.29	2 3
ZACATEPEC	3	7.36	17	41.72	2 3
TLAQUILTENANGO	2	5.30	16	42.40	3
AMACUZAC	0	0.00	7	35.77	2 3
RESTO	24	1.22	105	5.35	1 2 3
<b>TOTAL</b>	<b>31</b>	<b>1.46</b>	<b>179</b>	<b>8.43</b>	

<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 12.



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

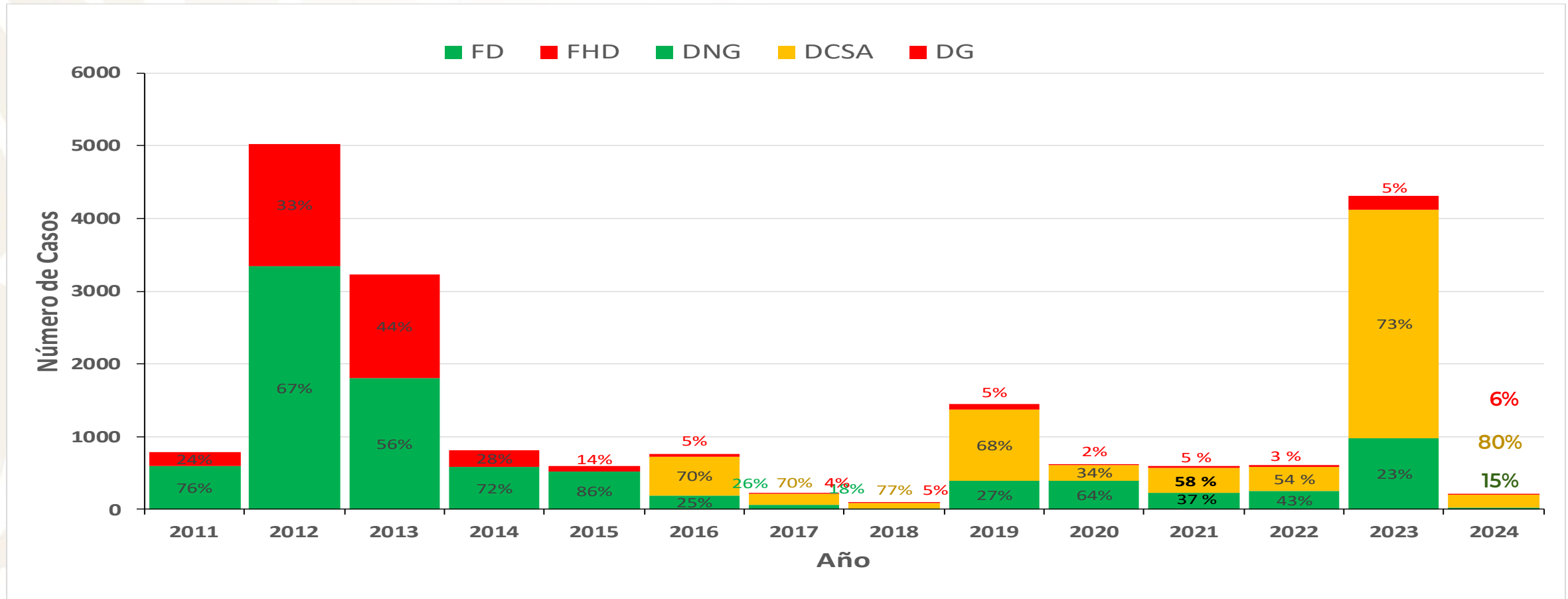


\*Hasta la semana epidemiológica 12. Nota: Promedio 2011-2023.

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 CAMPECHE

---

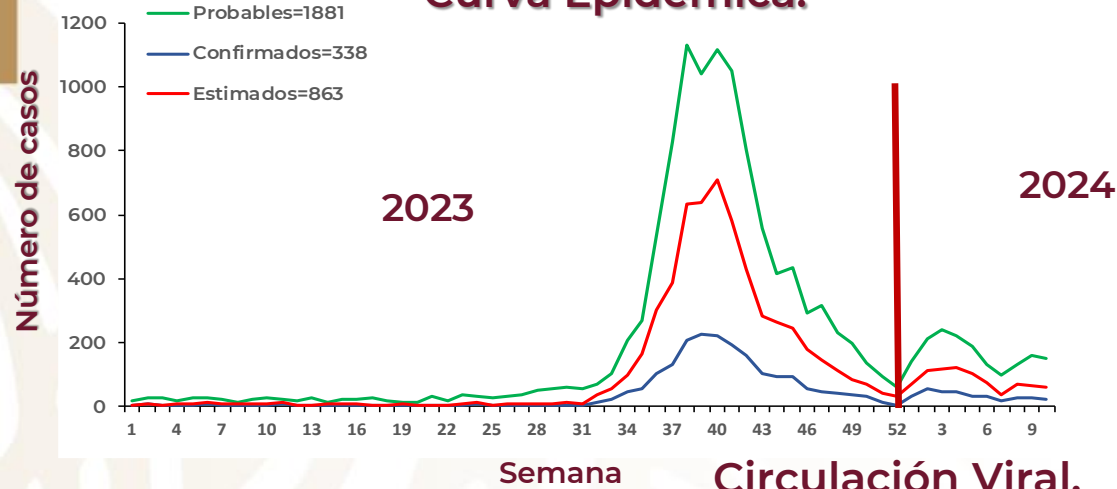
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 12, 2024



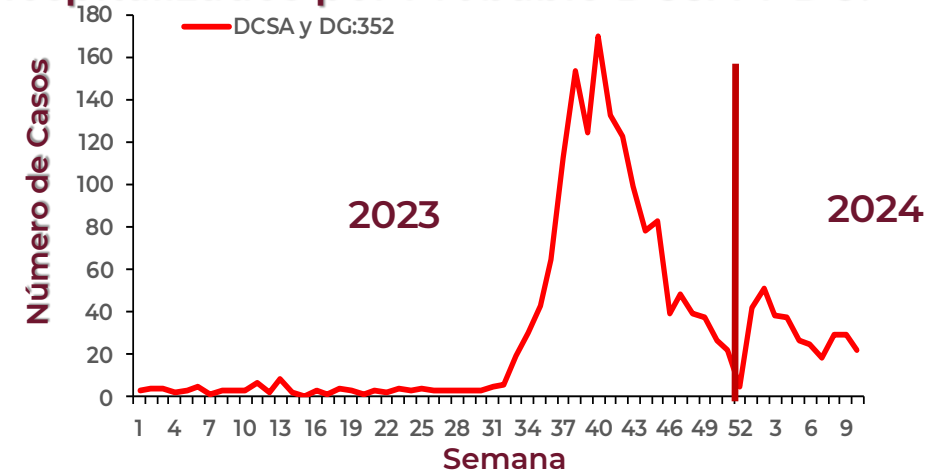
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* CAMPECHE

**Curva Epidémica.**



**Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.**



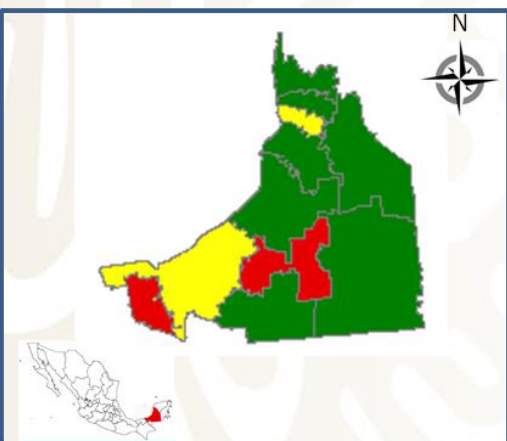
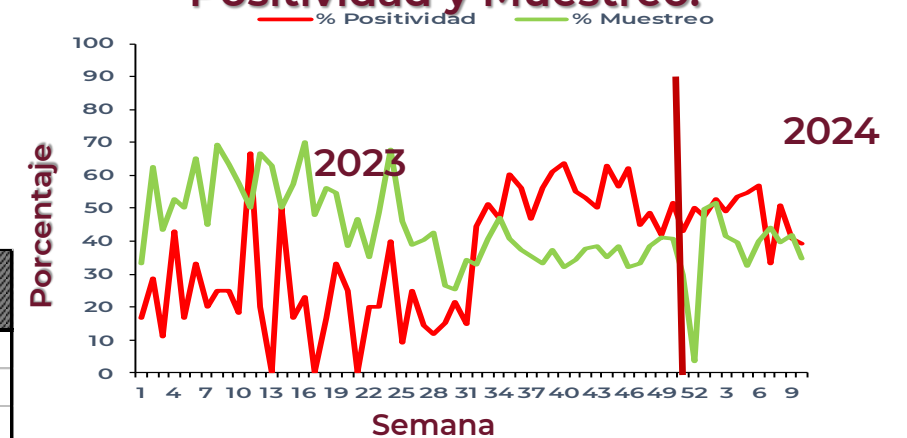
**Circulación Viral.**



■ 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**	
<span style="color:red">■</span> PALIZADA	14	134.01	1	9.57	3
<span style="color:red">■</span> ESCARCEGA	6	8.94	28	41.71	3
<span style="color:yellow">■</span> CIUDAD DEL CARMEN	57	19.44	88	30.01	3
<span style="color:yellow">■</span> TENABO	2	15.77	3	23.66	3
<span style="color:green">■</span> RESTO	53	7.78	86	12.62	3
<b>TOTAL</b>	<b>132</b>	<b>132.00</b>	<b>206</b>	<b>19.34</b>	

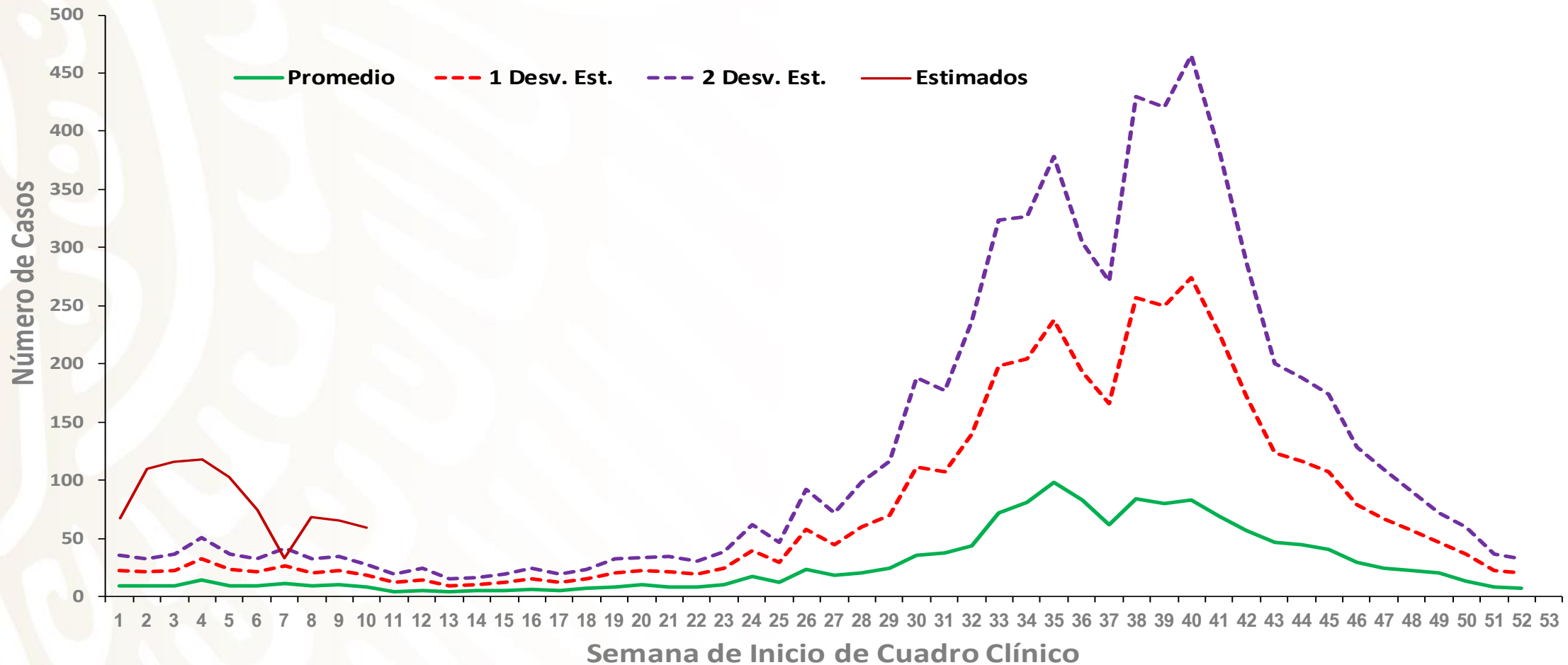
<sup>∞</sup>Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. \*\* Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 12.





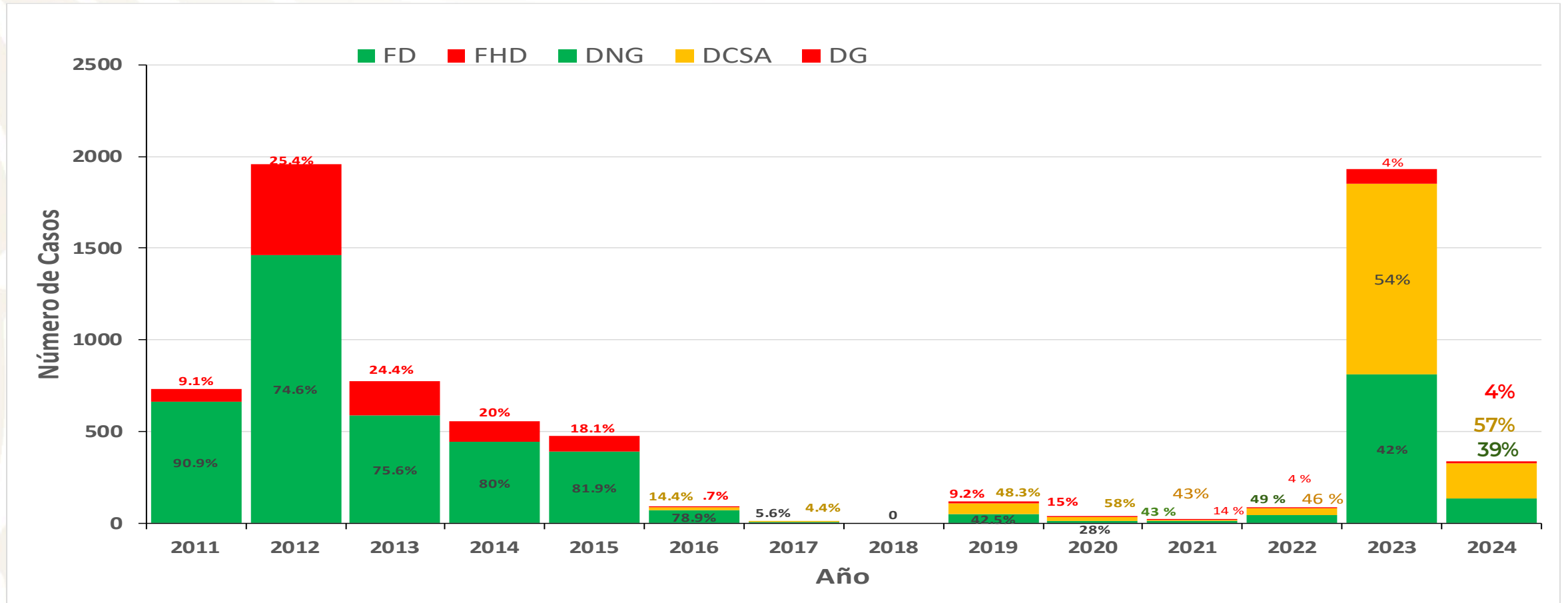
# Campeche: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 12. 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

---

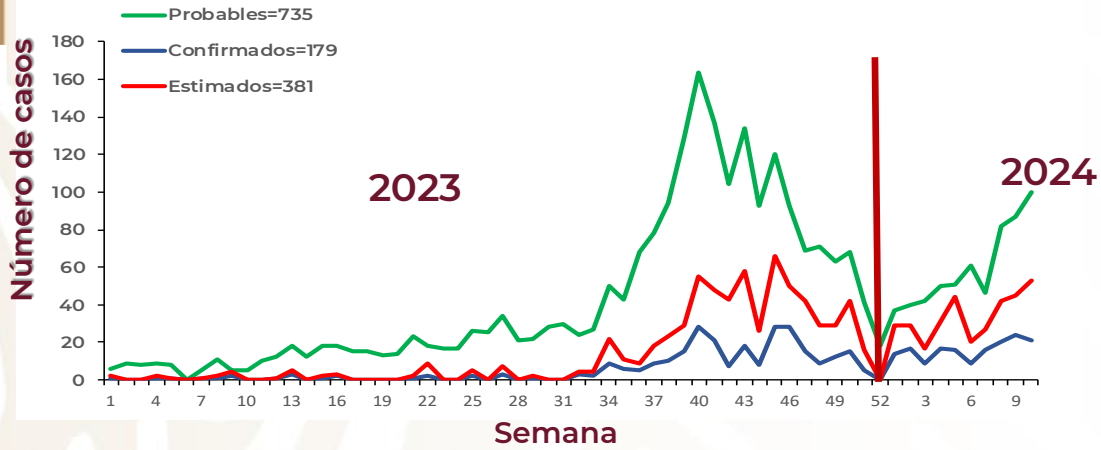
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 12, 2024



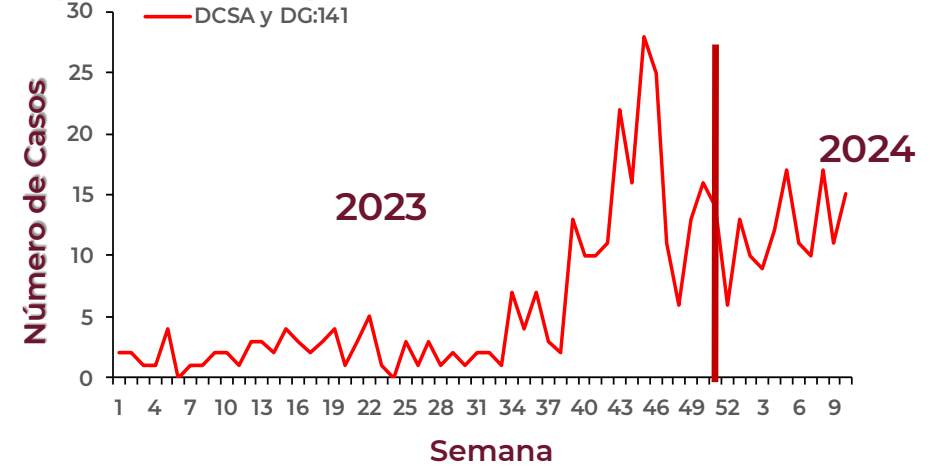
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* NAYARIT

**Curva Epidémica.**



**Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.**



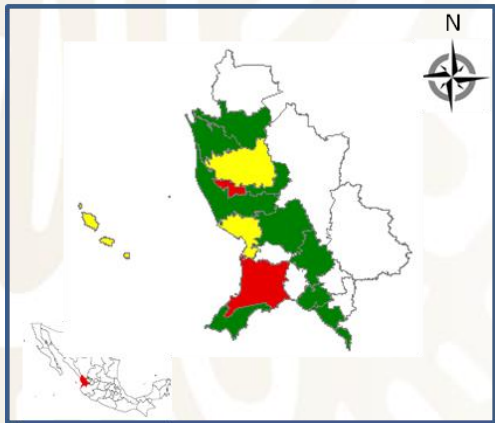
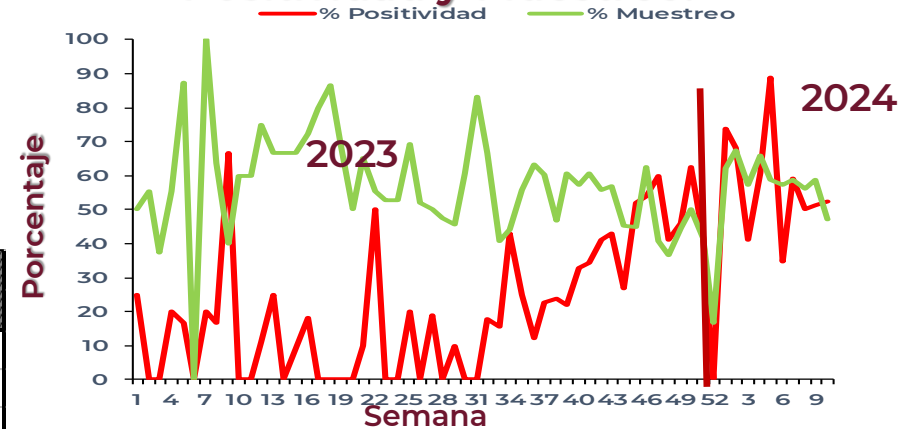
**Circulación Viral.**



■ DenV-1 ■ DenV-2 ■ DenV-3 ■ DenV-4

Relación  
DNG : DCSA y DG∞  
3 : 1

**Positividad y Muestreo.**



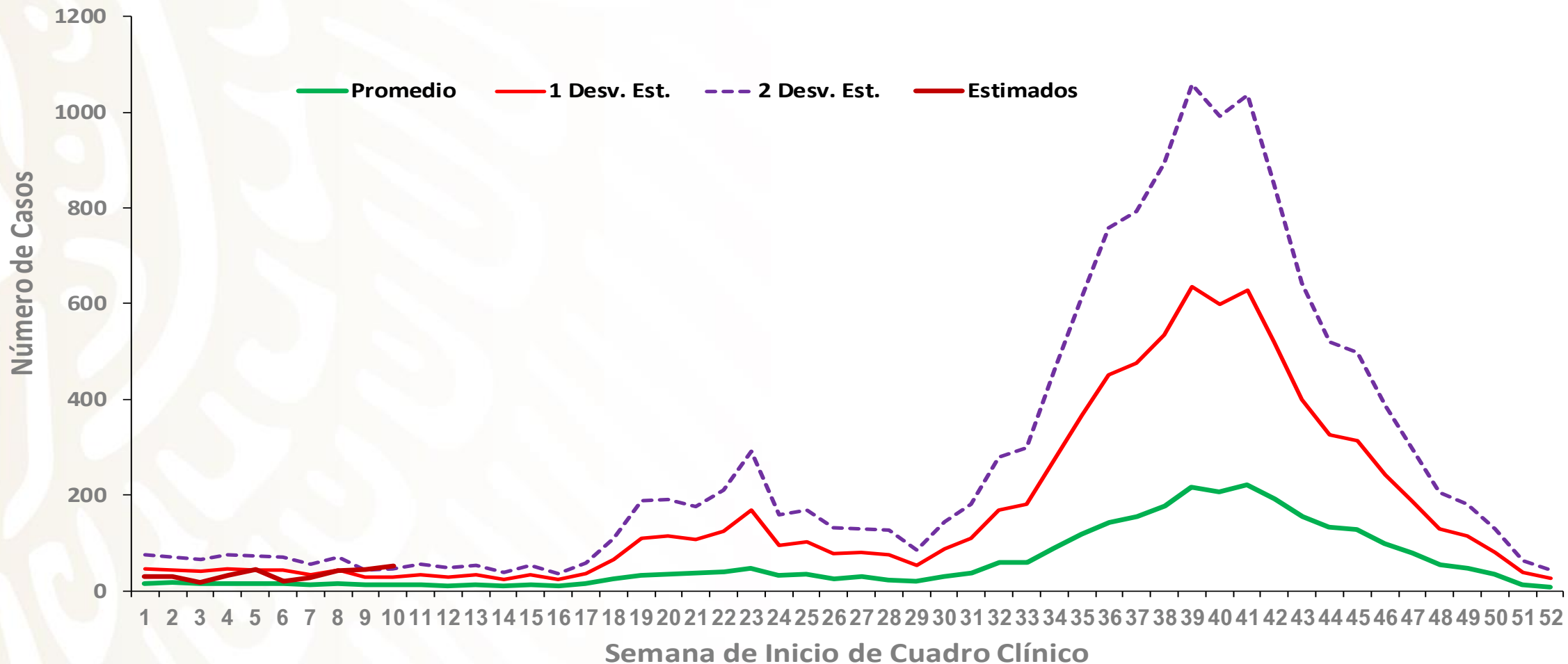
MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
TUXPAN NAYARIT	22	62.68	18	51.29	2 3
COMPOSTELA	16	18.59	13	15.10	3
ROSAMORADA	6	15.47	5	12.89	2 3
SAN BLAS	7	13.84	7	13.84	3
RESTO	35	3.05	50	4.36	1 2 3 4
TOTAL	86	6.34	93	6.85	

∞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 12.



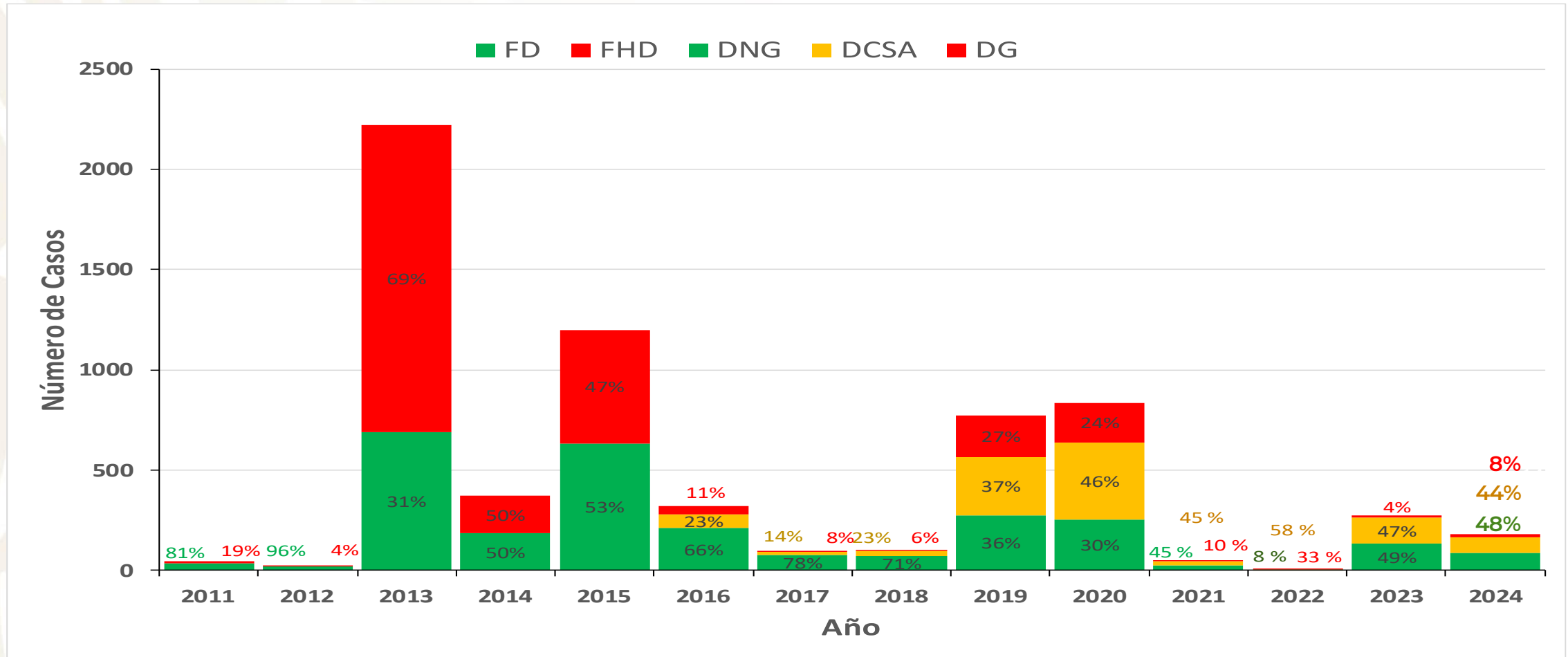
# NAYARIT: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 12. 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 12.

# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE OAXACA

---

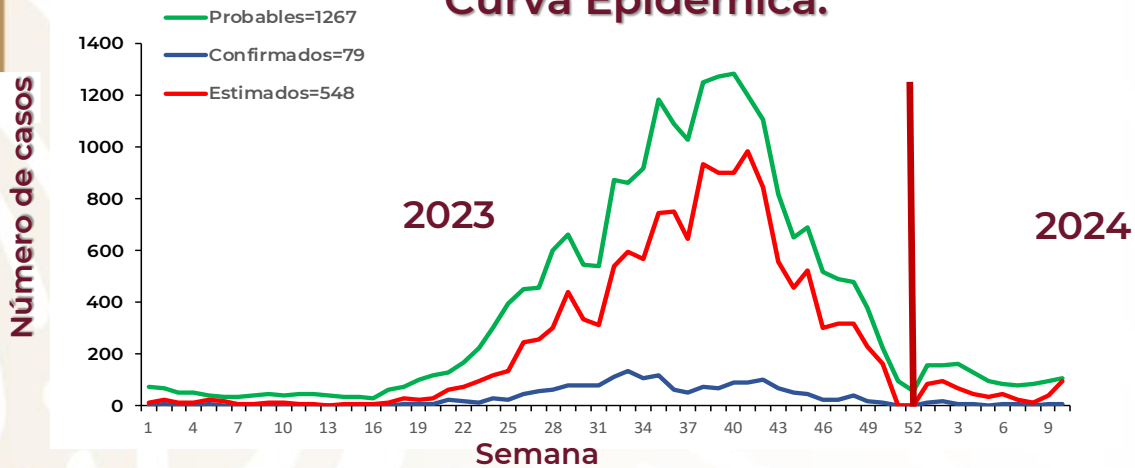
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 12, 2024



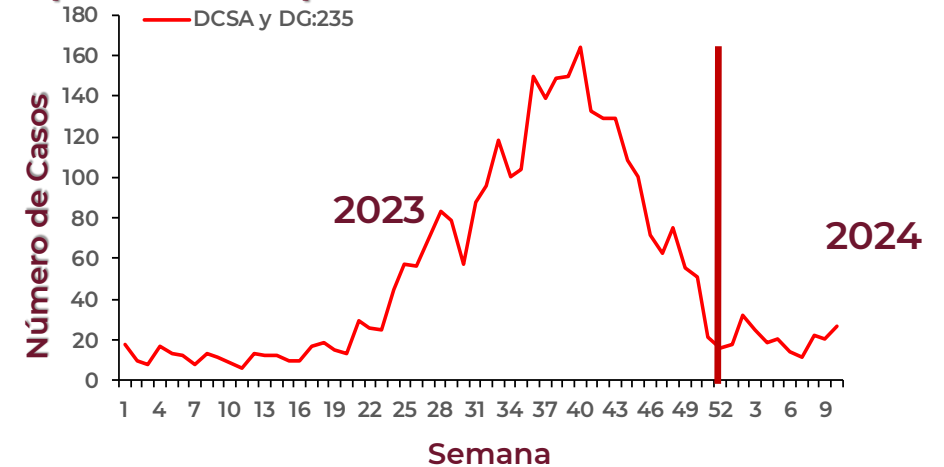
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* OAXACA

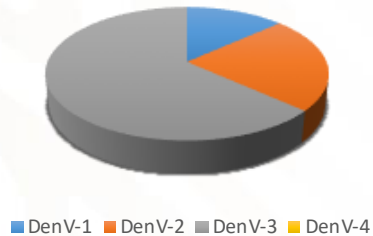
### Curva Epidémica.



### Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.

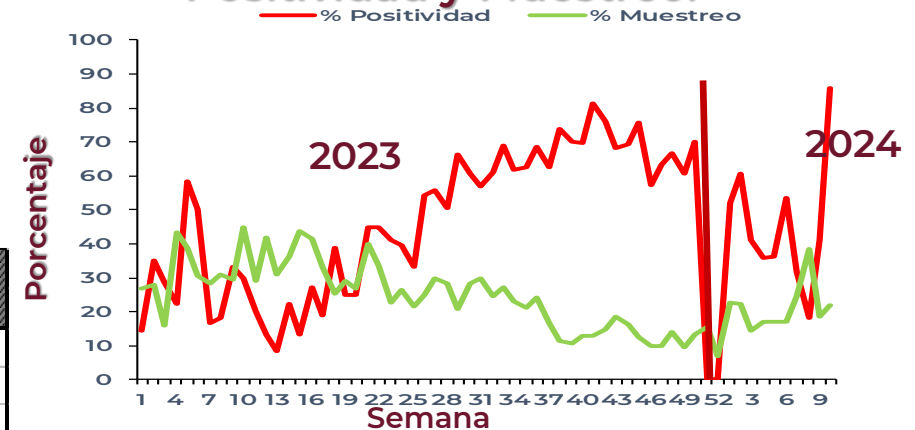


### Circulación Viral.



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

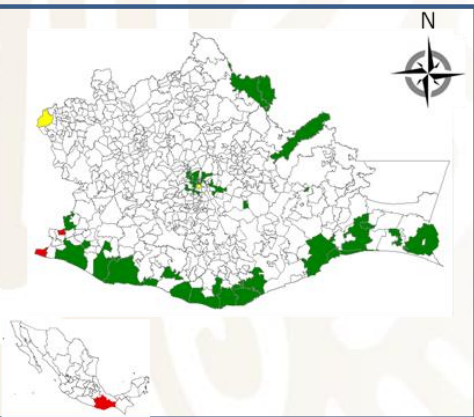
### Positividad y Muestreo.



MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
MARTIRES DE TACUBAYA	0	0.00	4	260.25	3
SANTIAGO TAPEXTLA	0	0.00	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	12	0.29	57	1.35	1 2 3
TOTAL	13	0.31	66	1.56	

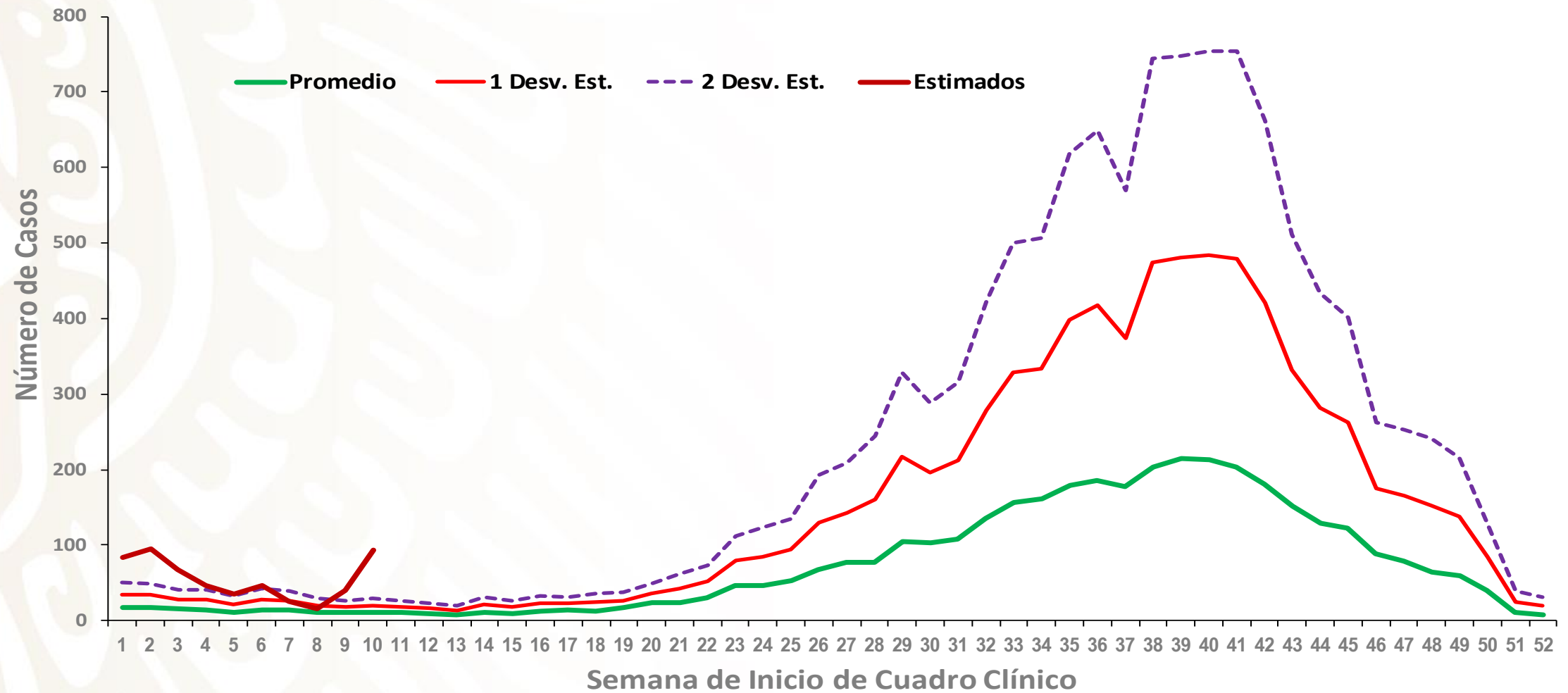
<sup>∞</sup>Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. \*\* Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 12.





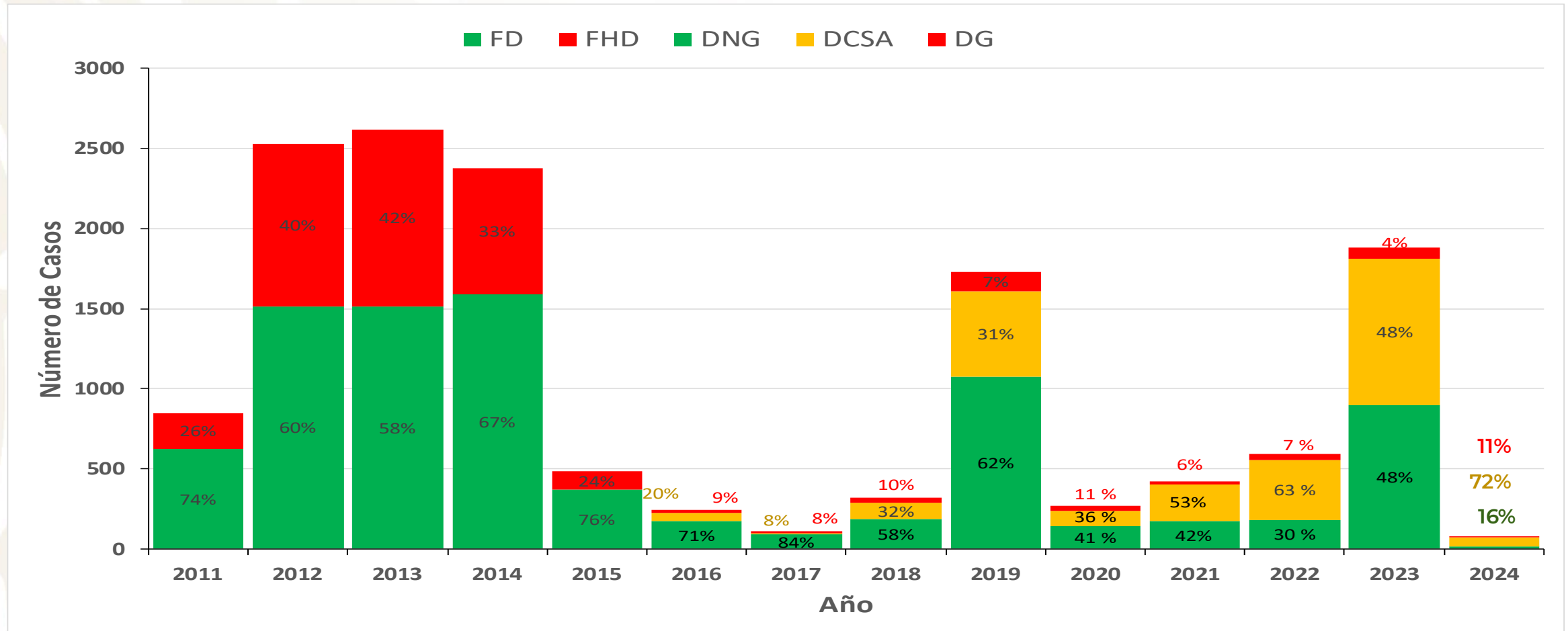
# Oaxaca: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 12. 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

---

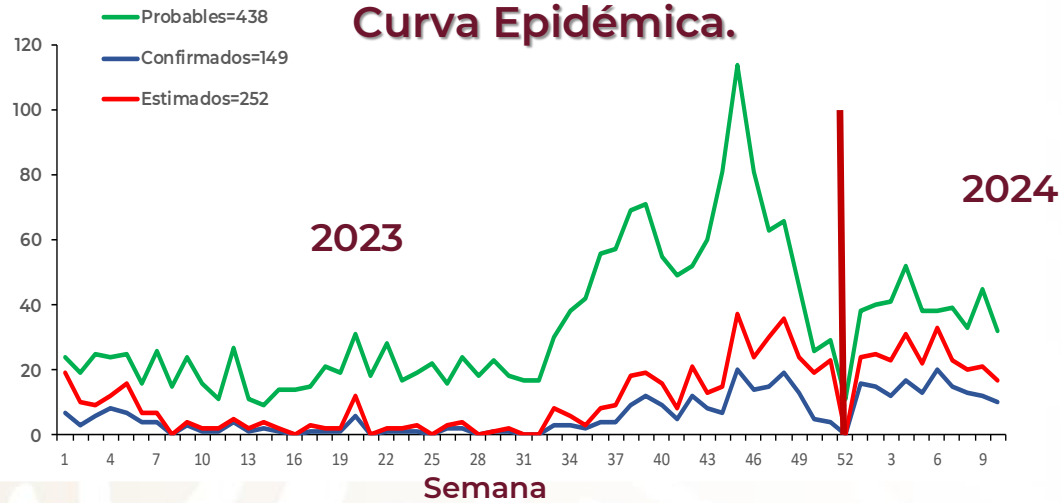
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 12, 2024



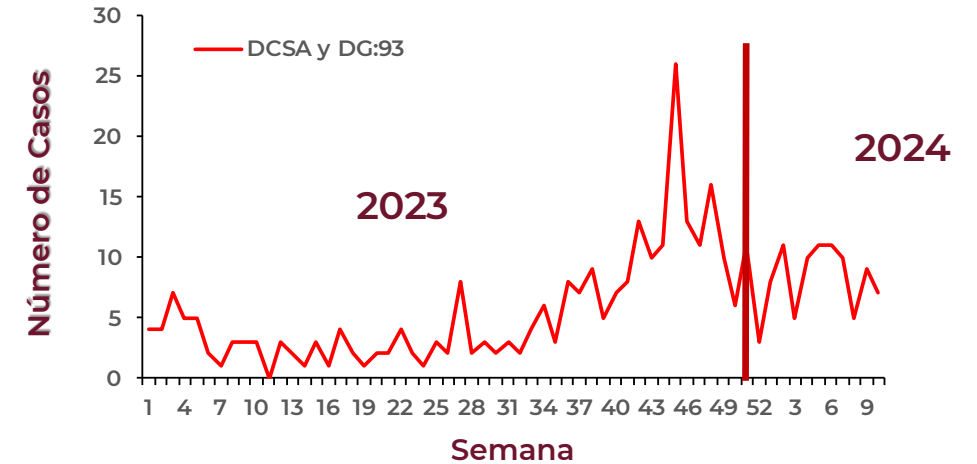
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* SINALOYA

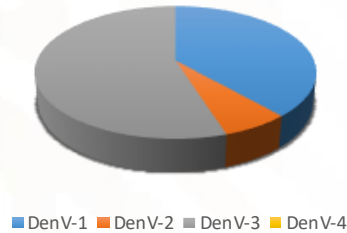
Número de casos



### Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.

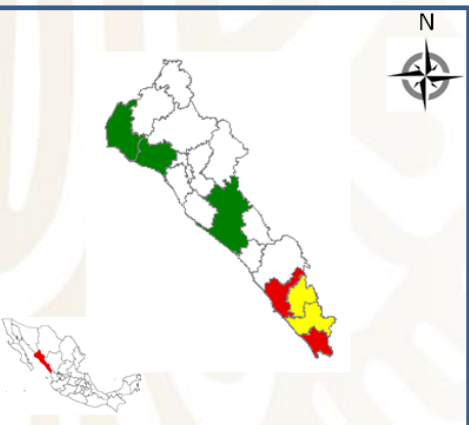
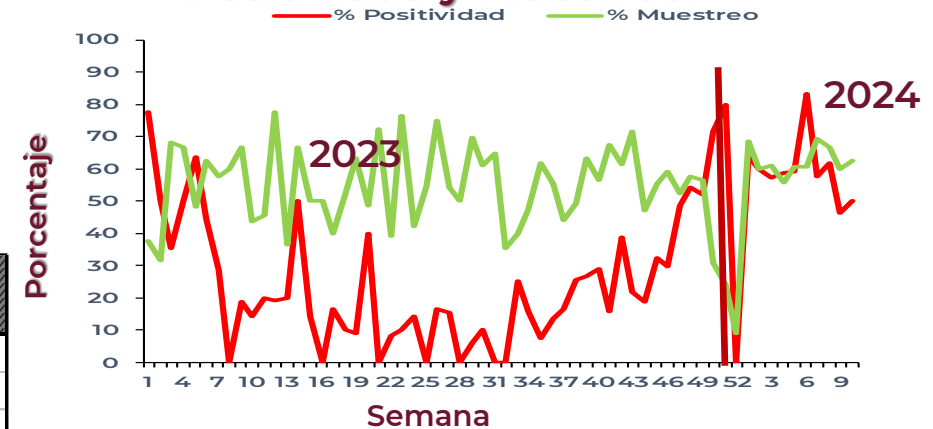


### Circulación Viral.



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

### Positividad y Muestreo.



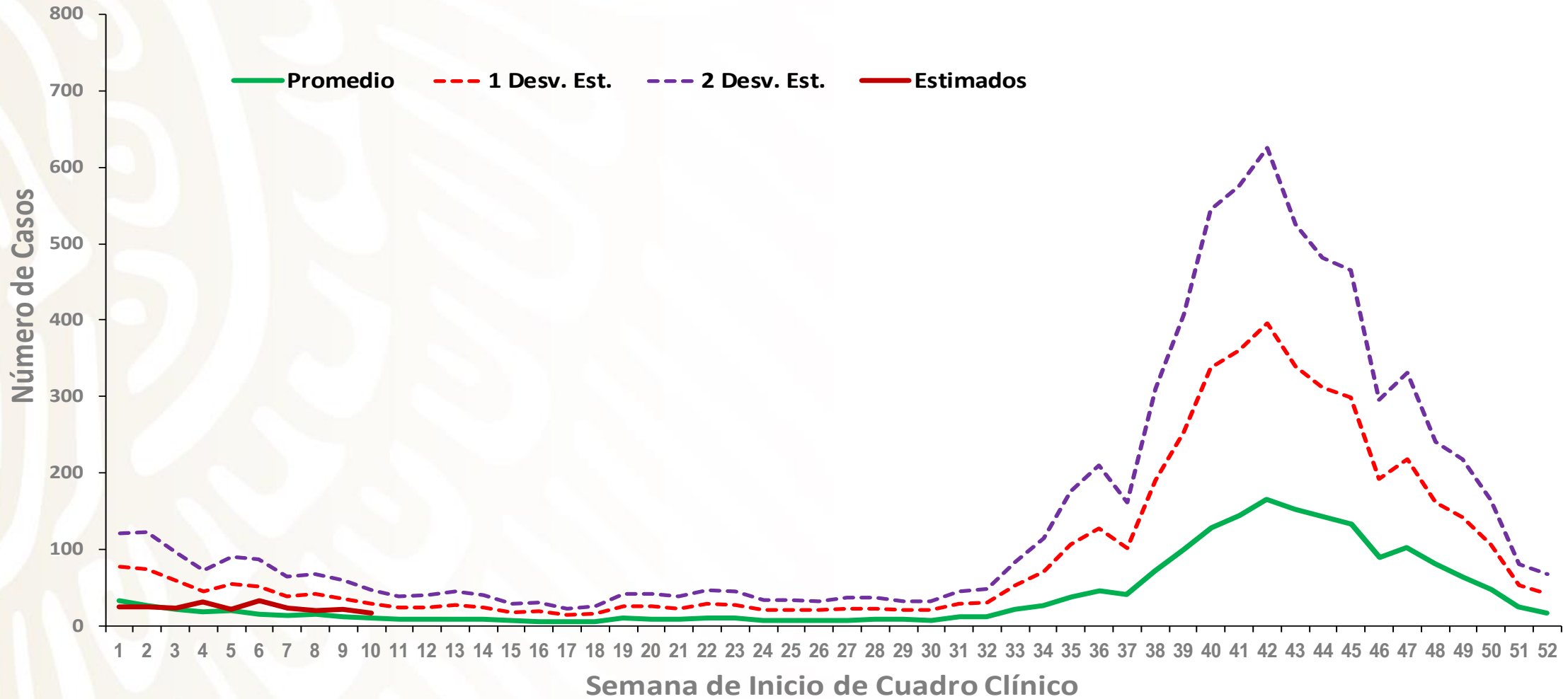
MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
ESCUINAPA	38	58.62	10	15.43	1 2 3
MAZATLAN	34	6.13	30	5.41	1 2 3
ROSARIO SIN	2	3.38	2	3.38	3
CONCORDIA	0	0.00	1	3.32	
RESTO	12	0.47	20	0.79	1 2 3
TOTAL	86	2.64	63	1.94	

$\infty$ 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 12.



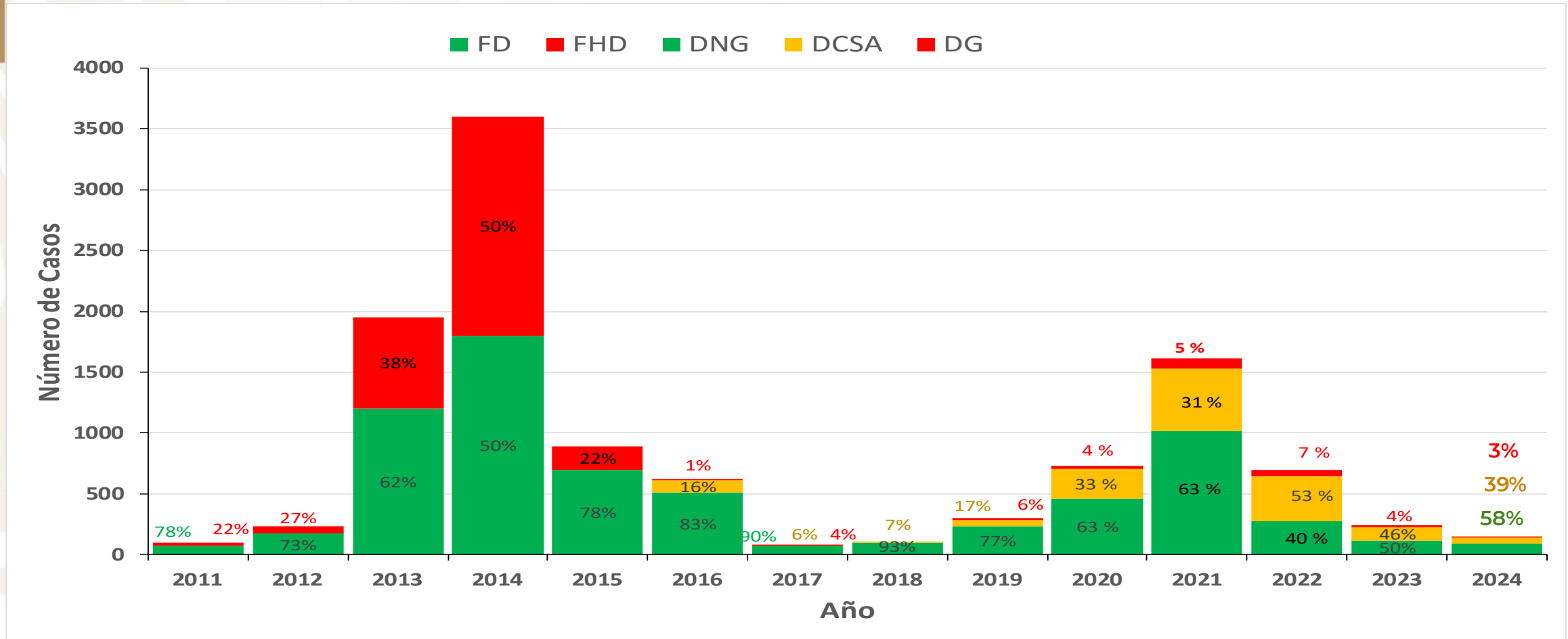
# Sinaloa: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 12. 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\*



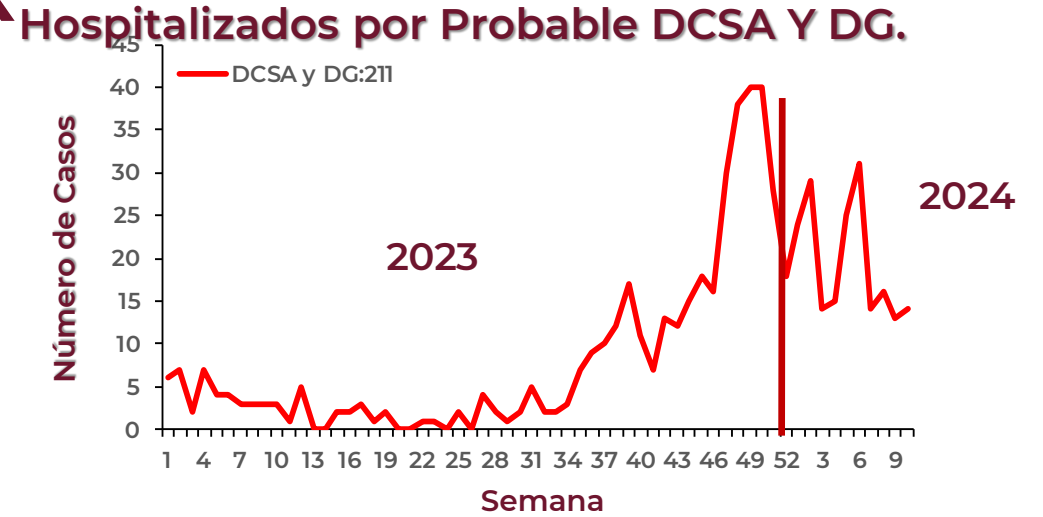
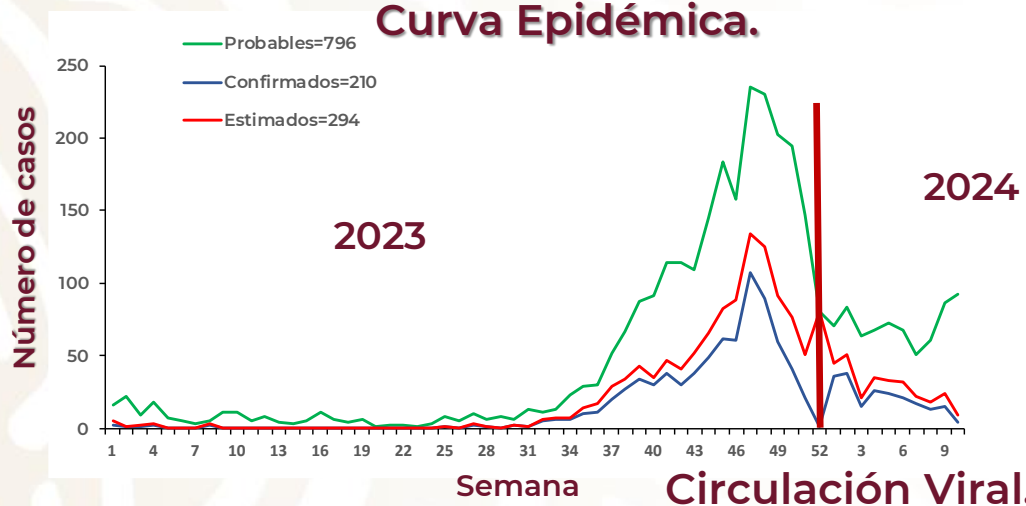
# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE BAJA CALIFORNIA SUR

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 12, 2024



**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* BAJA CALIFORNIA SUR



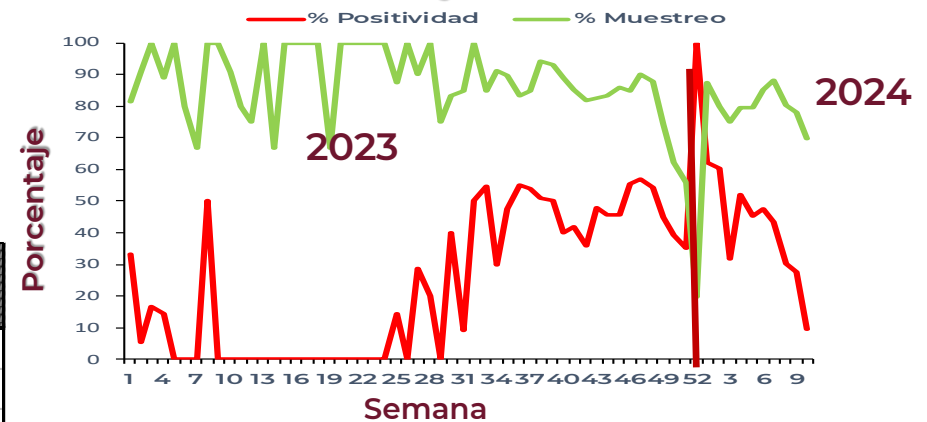
### Circulación Viral.



■ DenV-1 ■ DenV-2 ■ DenV-3 ■ DenV-4

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

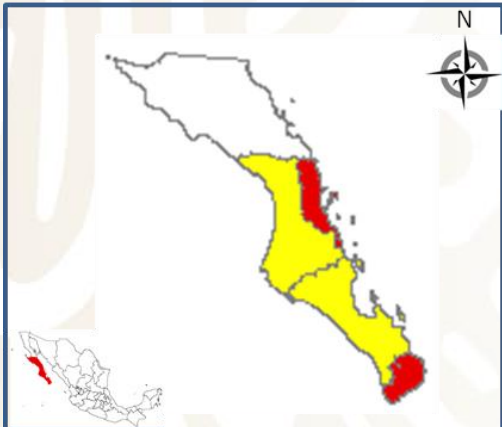
### Positividad y Muestreo.



MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
LOS CABOS	70	19.52	97	27.05	1 3
LORETO	5	21.13	4	16.91	1 3
COMONDU	10	11.12	7	7.78	3
LA PAZ	7	2.16	10	3.08	1 3
<b>TOTAL</b>	<b>92</b>	<b>10.59</b>	<b>118</b>	<b>13.58</b>	

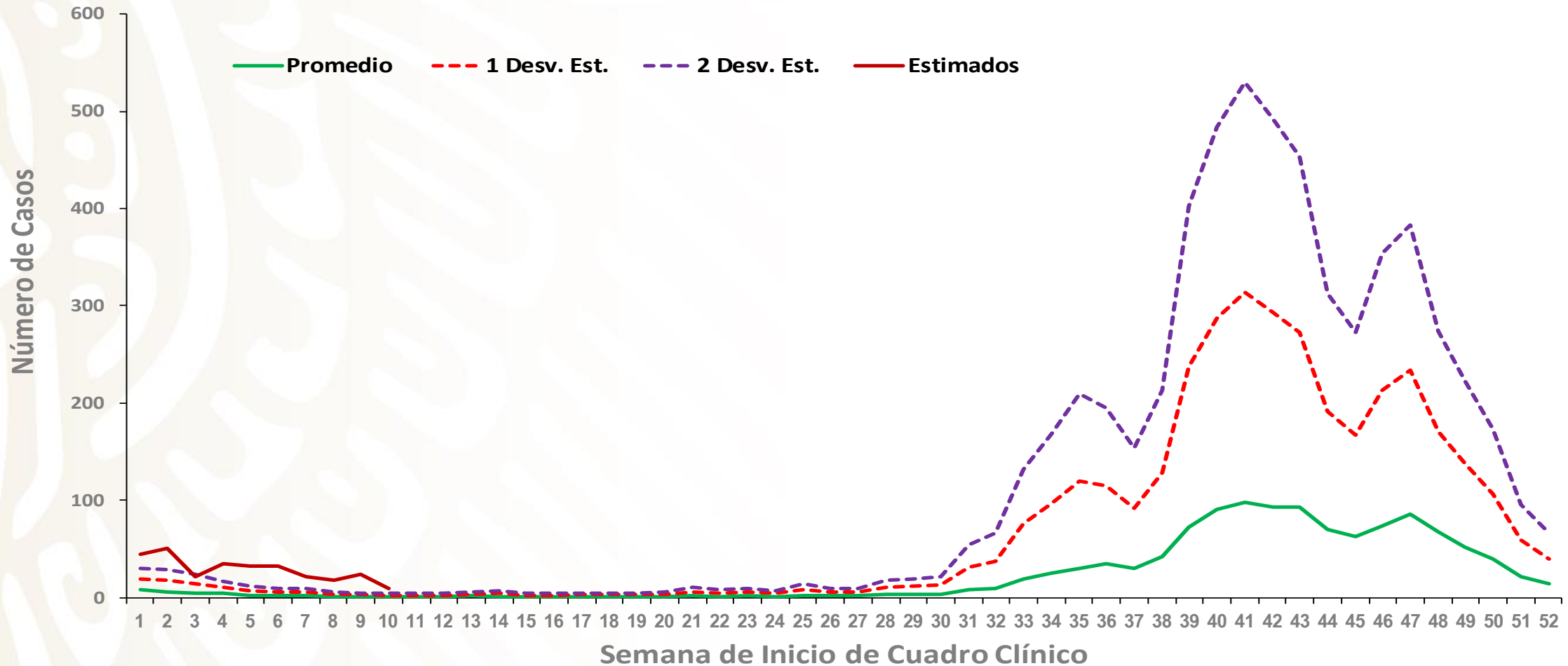
∞Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. \*\* Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 12.





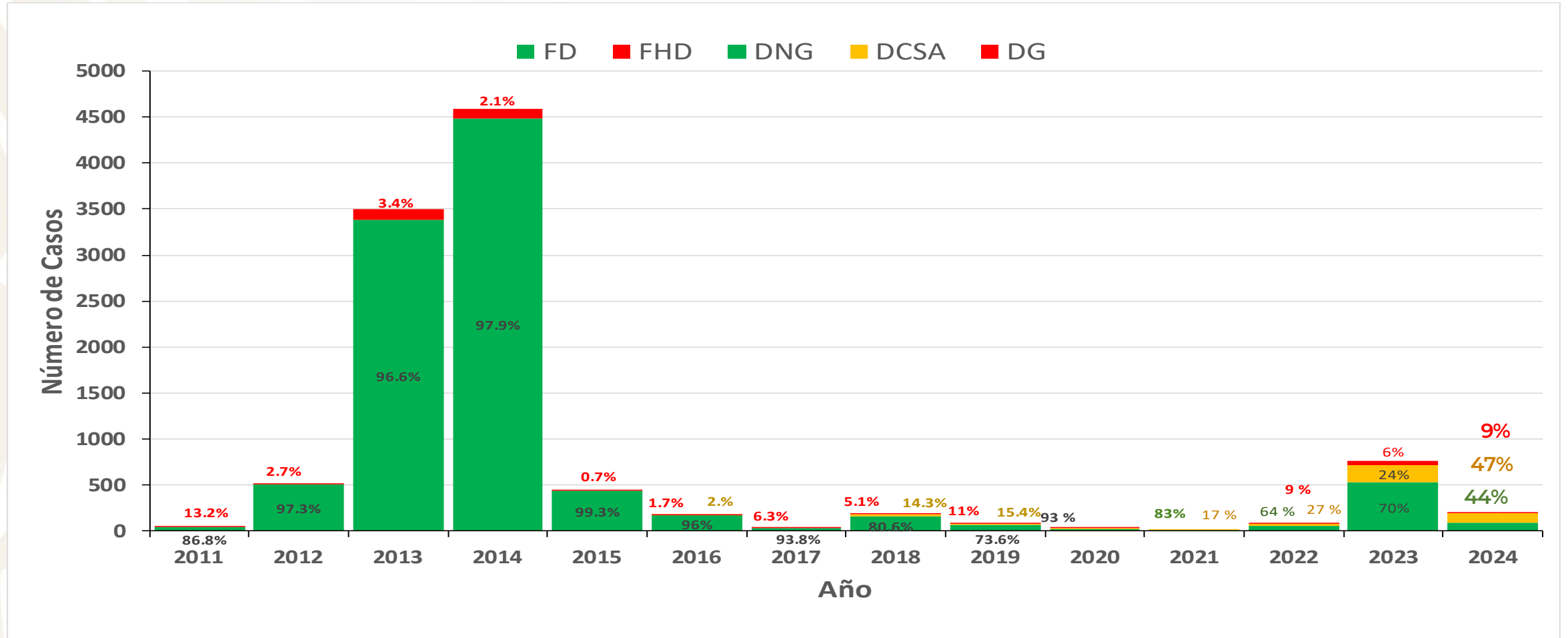
# Baja California Sur: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 12. Nota: Promedio 2011-2023.

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

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



Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 12.

# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE SAN LUIS POTOSÍ

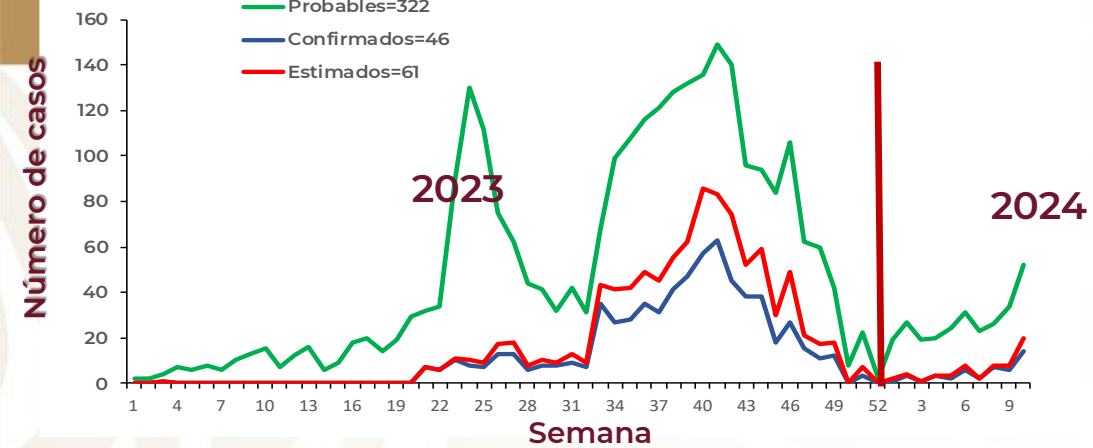
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 12, 2024



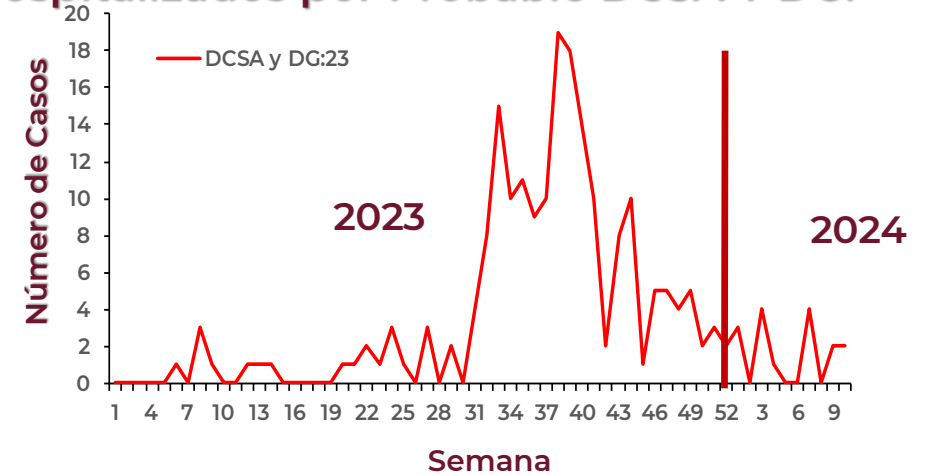
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* SAN LUIS POTOSÍ

Curva Epidémica.



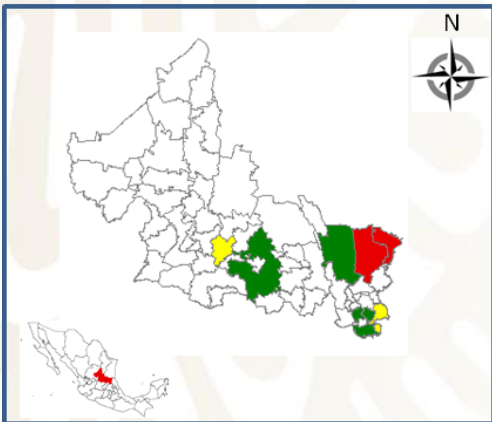
Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



Circulación Viral.

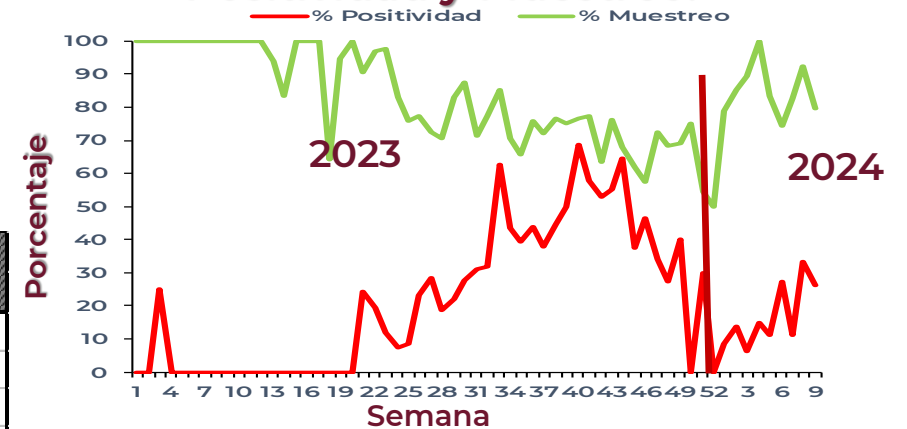


Relación  
DNG : DCSA y DG $\infty$   
19 : 1



MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
EBANO	21	44.65	1	2.13	1 2 3
TAMUIN	8	19.17	0	0.00	2 3
S. NICOLAS TOLENTINO	1	18.05	0	0.00	
SAN MARTIN CHAL.	2	8.89	0	0.00	2
RESTO	11	0.39	2	0.07	1 2 3
TOTAL	43	1.46	3	0.10	

Positividad y Muestreo.

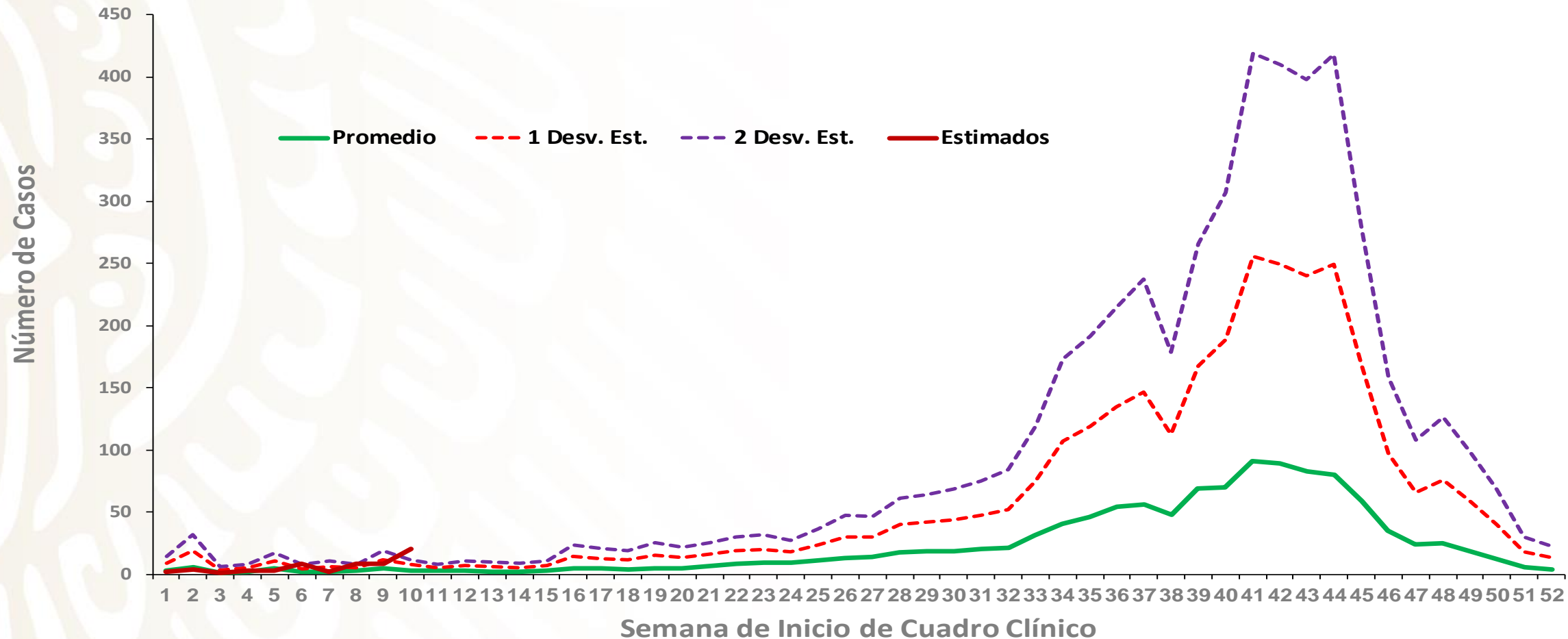


$\infty$ Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. \*\* Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 12.



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

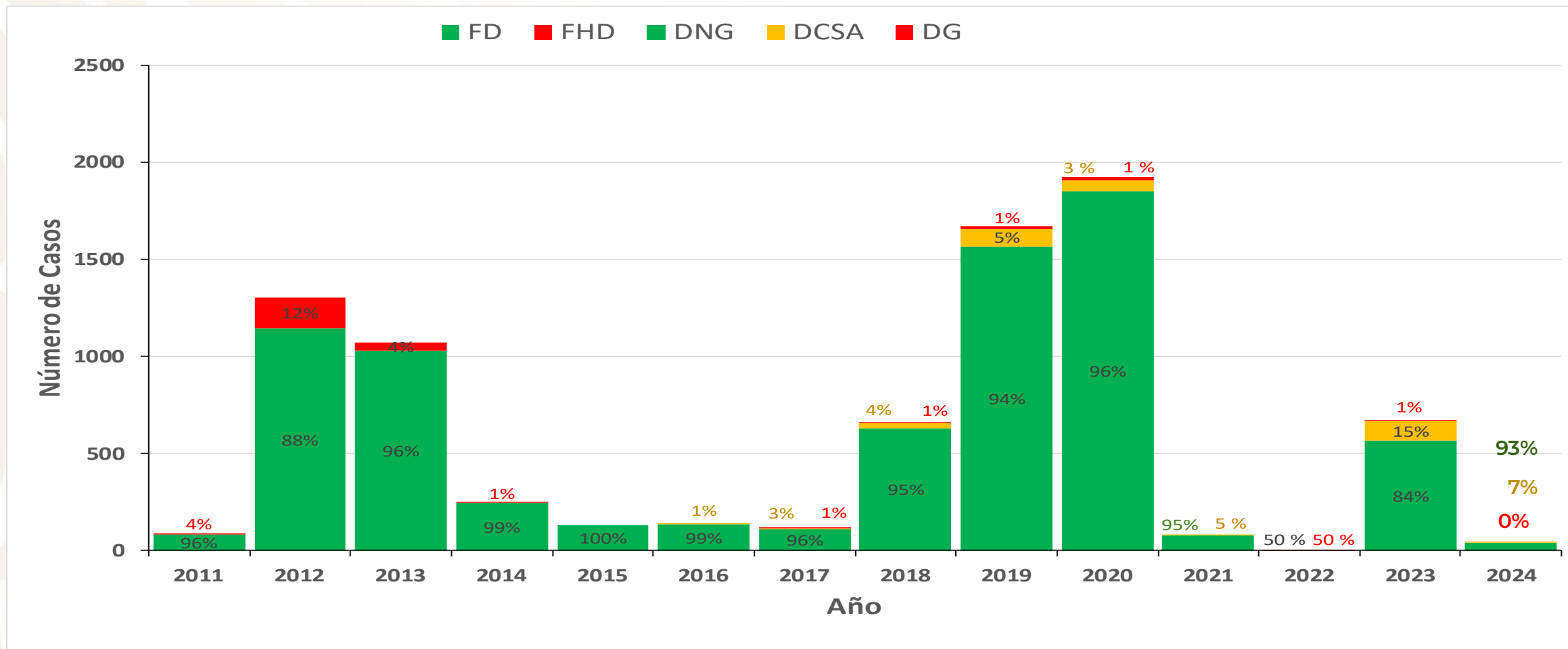


\*Hasta la semana epidemiológica 12. Nota: Promedio 2011-2023.

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 12.

# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE YUCATÁN

---

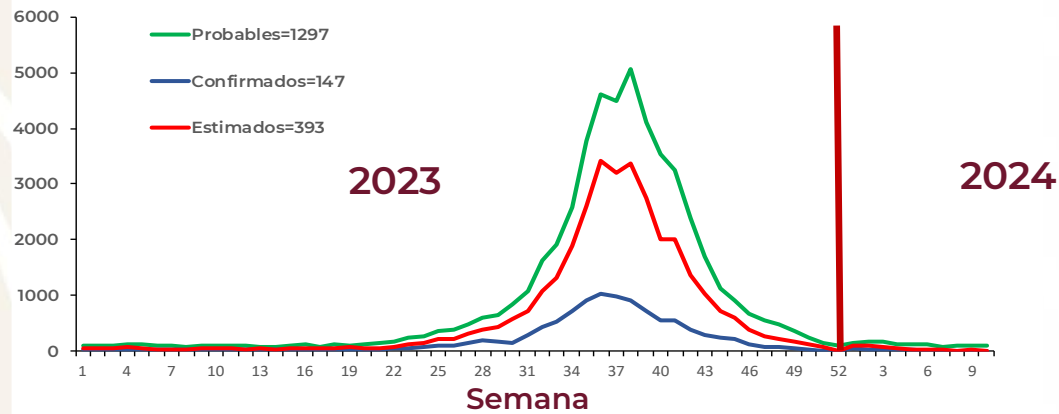
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 12, 2024



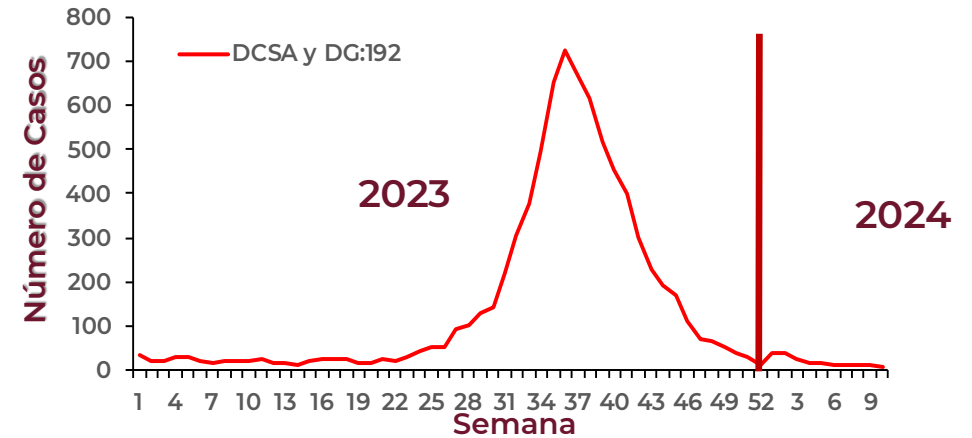
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* YUCATÁN

### Curva Epidémica.



### Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



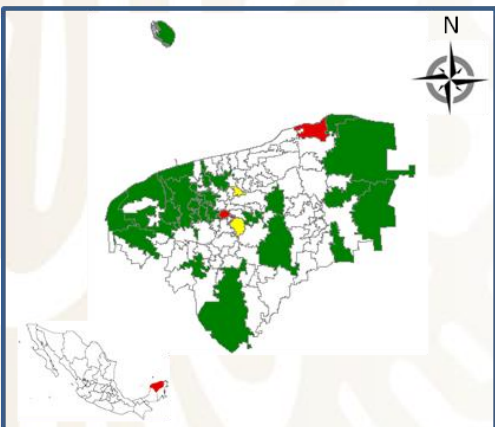
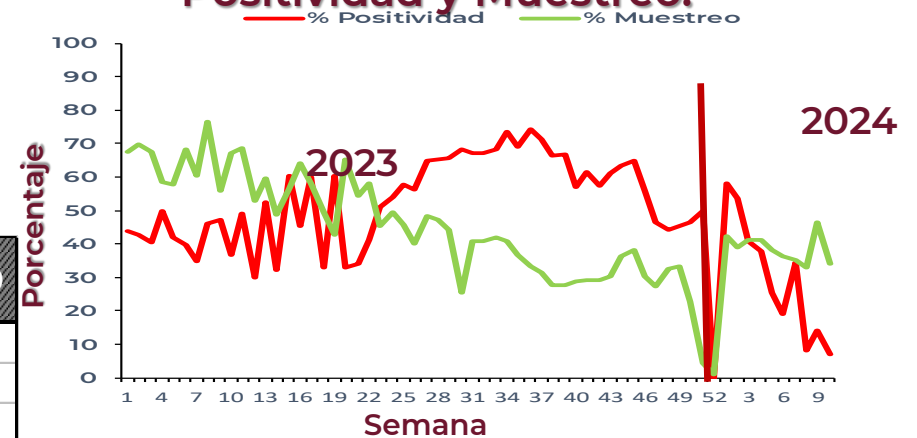
### Circulación Viral.



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:orange">■</span> HOCABA	2	29.08	3	43.62	3
<span style="color:yellow">■</span> TEKANTO	1	23.69	2	47.37	3
<span style="color:green">■</span> HUHI	0	0.00	2	34.29	
<span style="color:darkgreen">■</span> RESTO	50	2.14	85	3.64	3
<b>TOTAL</b>	<b>54</b>	<b>2.29</b>	<b>93</b>	<b>3.95</b>	

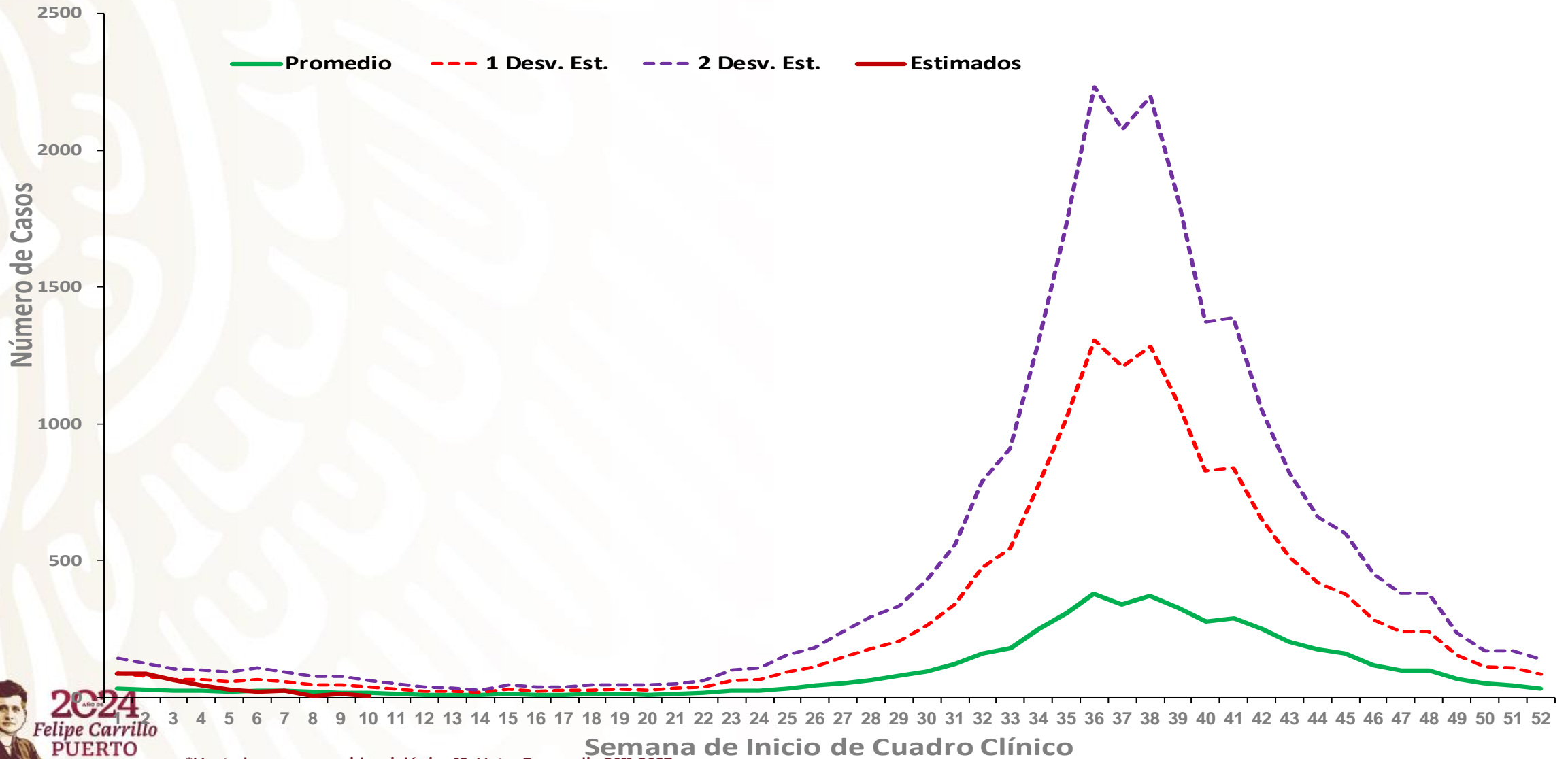
∞Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. \*\* Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 12.





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

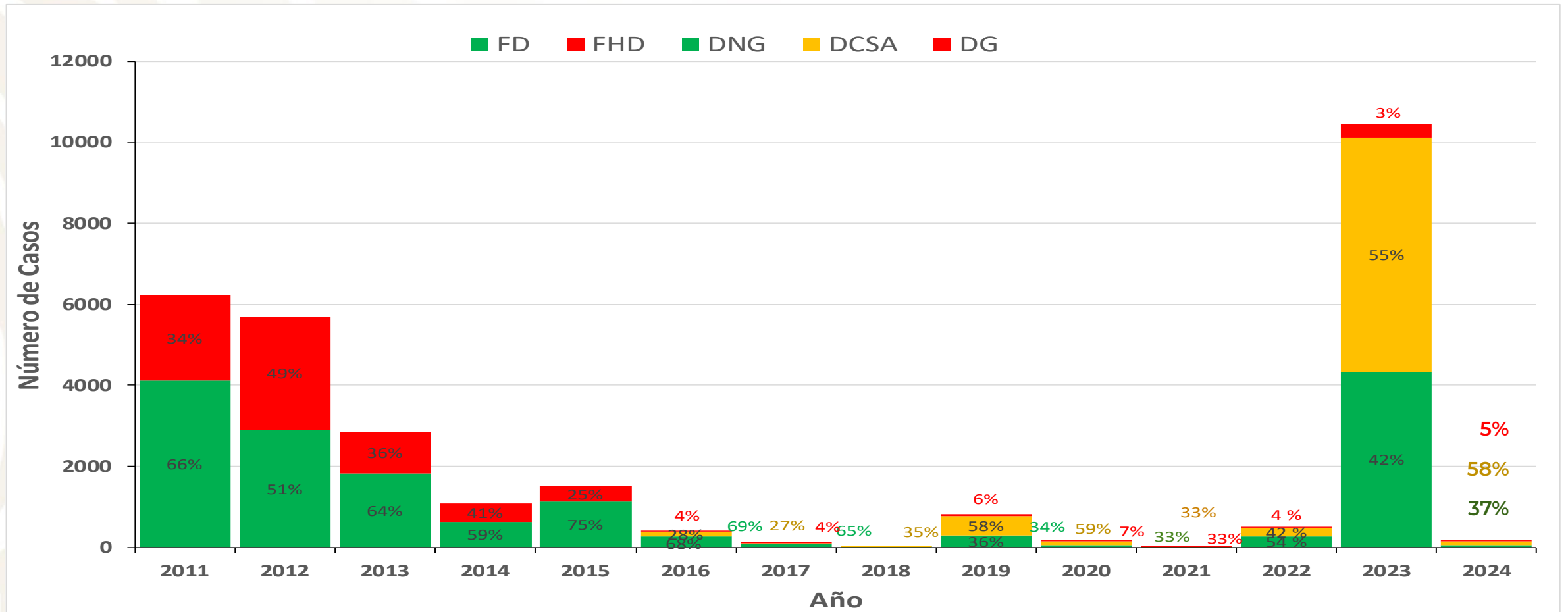


\*Hasta la semana epidemiológica 12. Nota: Promedio 2011-2023.

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

---

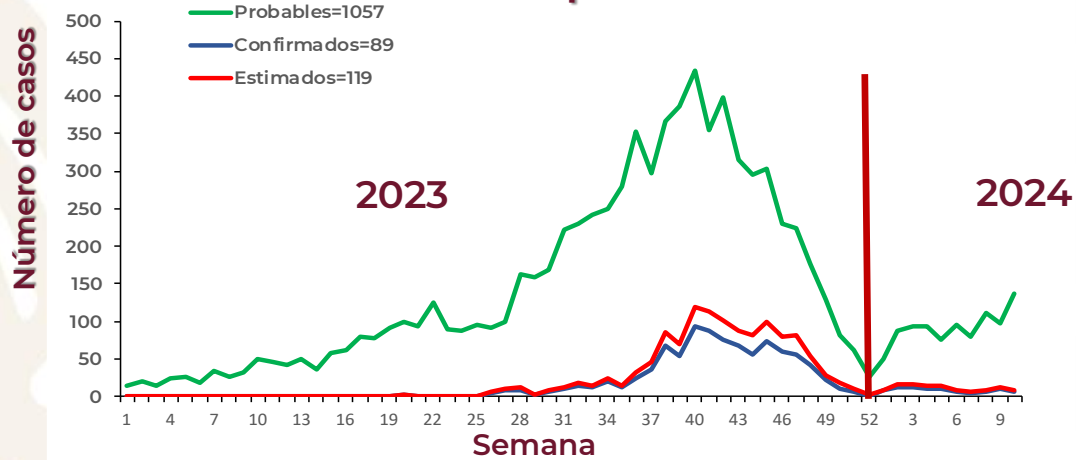
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 12, 2024



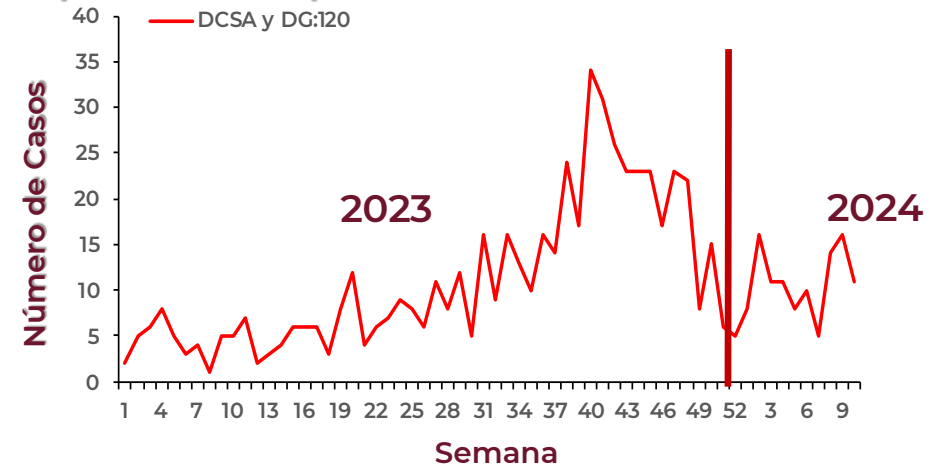
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* JALISCO

### Curva Epidémica.



### Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



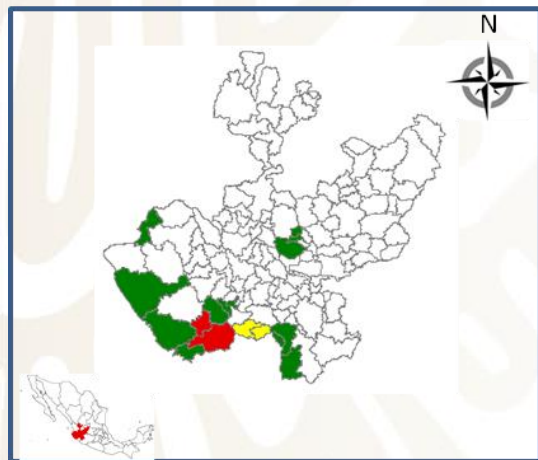
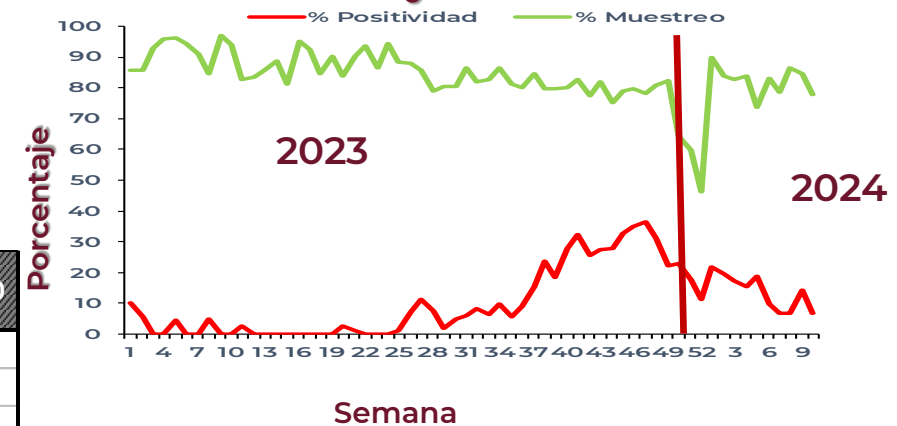
### Circulación Viral.



■ DenV-1 ■ DenV-2 ■ DenV-3 ■ DenV-4

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

### Positividad y Muestreo.



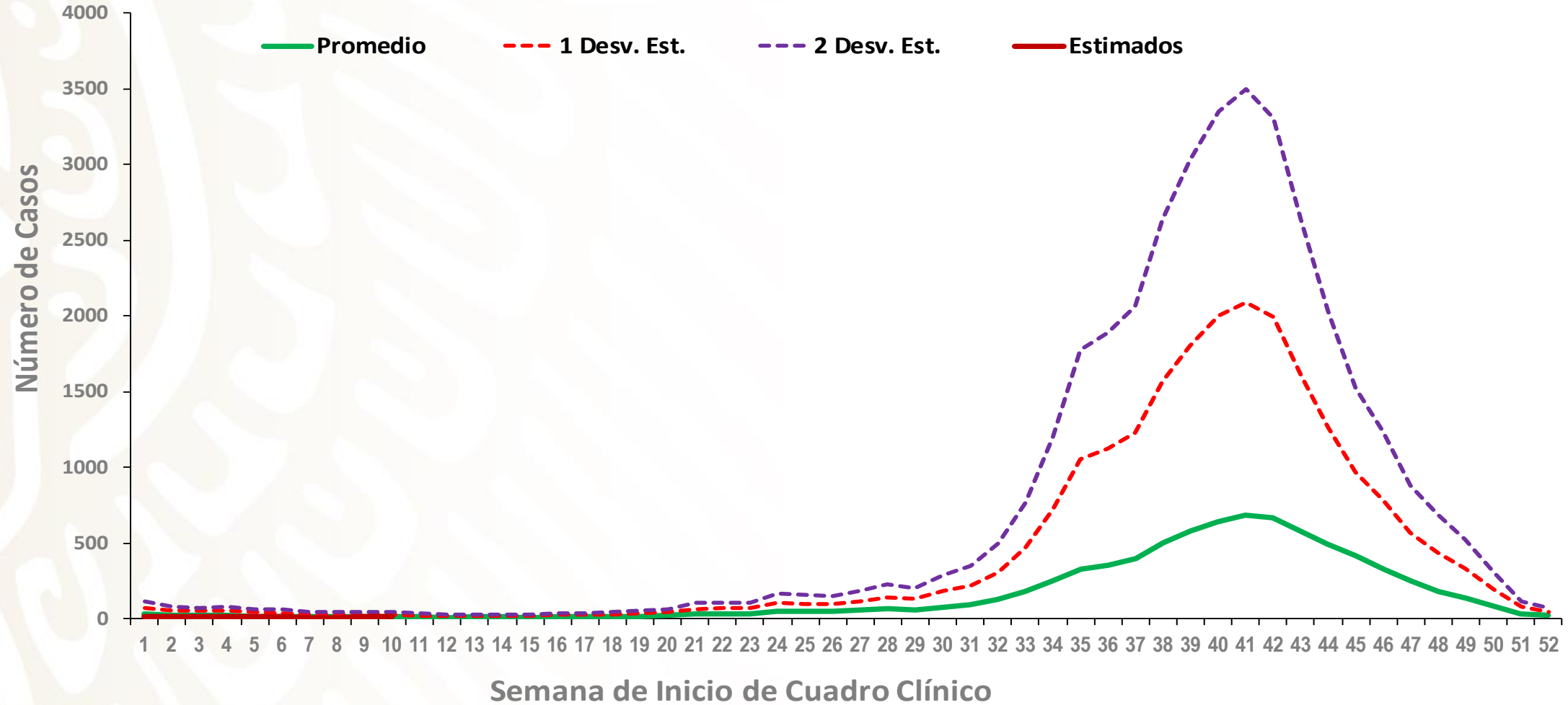
MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
CUAUTITLAN	10	50.79	2	10.16	2 3
CASIMIRO CASTILLO	6	24.77	4	16.51	1 2 3
ZAPOTITLAN DE VADILLO	3	38.59	0	0.00	3
TOLIMAN JAL	1	8.78	1	8.78	3
RESTO	27	0.31	35	0.40	1 2 3
TOTAL	47	0.54	42	0.48	

<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 12.

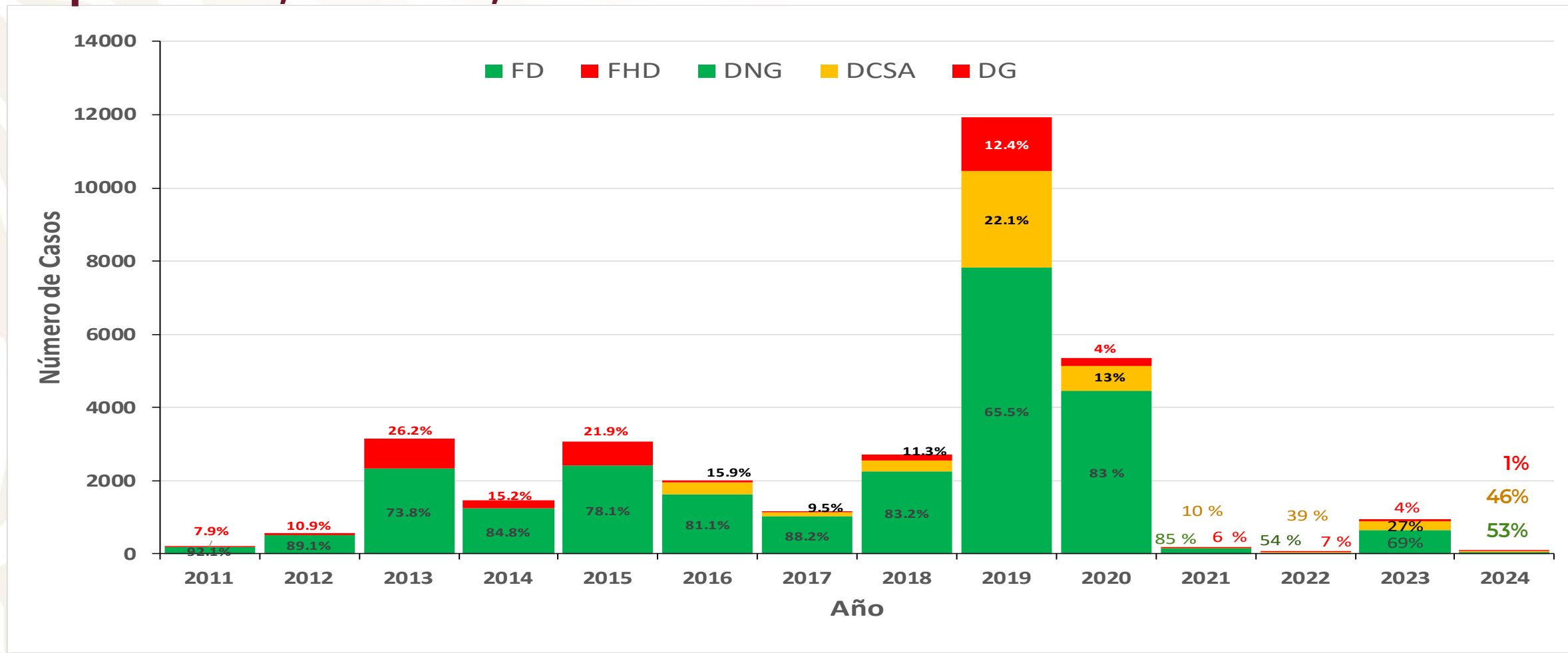


# JALISCO: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 12. Nota: Promedio 2011-2023.  
FUENTE: SINAVE/DGE/SS: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue

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



Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 12.

# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE TAMAULIPAS

---

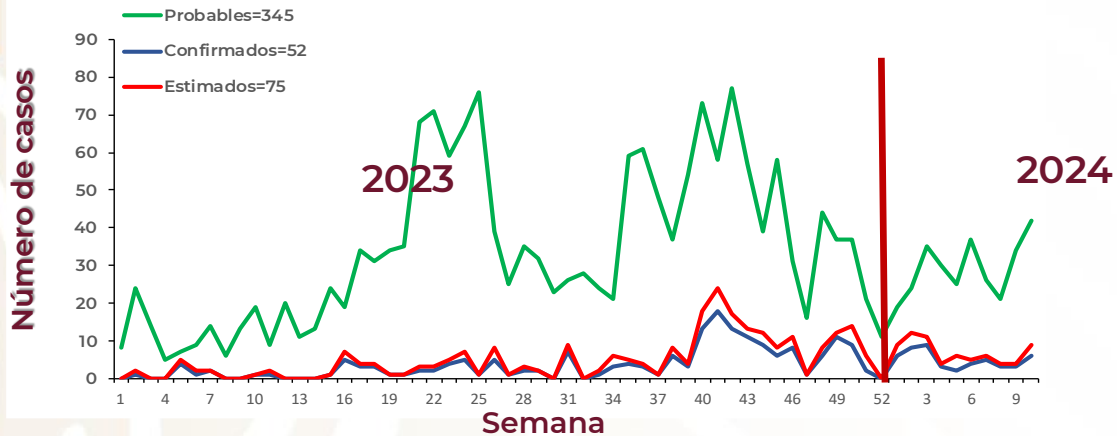
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 12, 2024



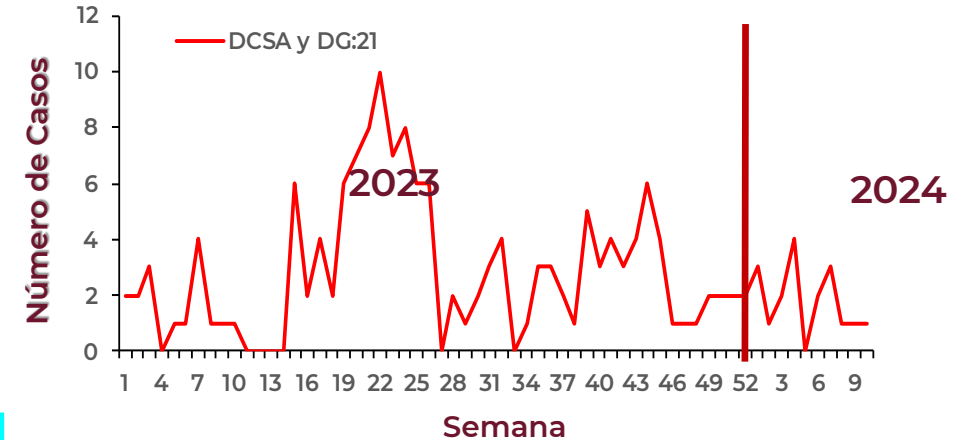
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* TAMAULIPAS

Curva Epidémica.



Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



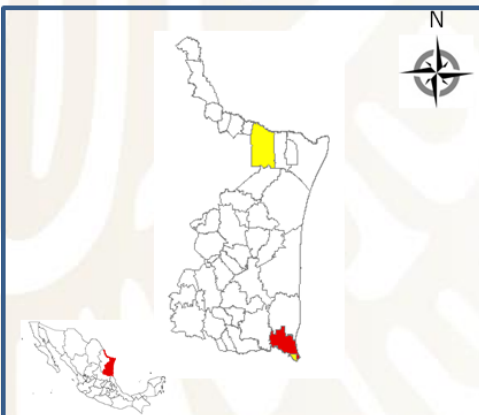
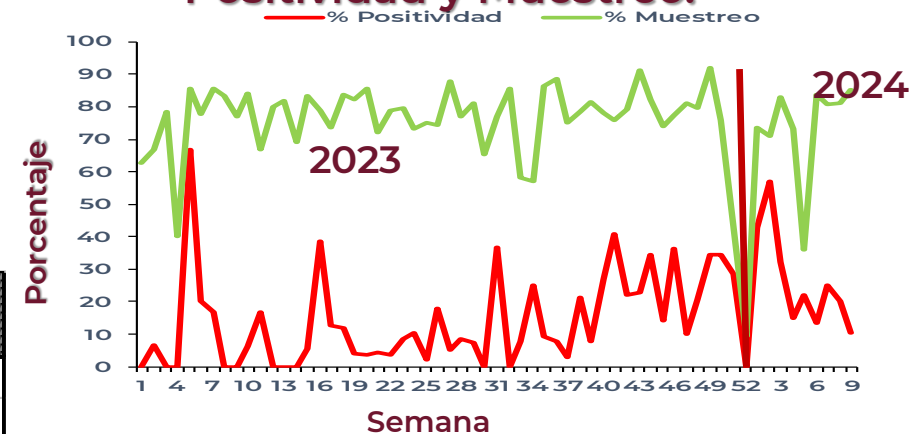
Relación  
DNG : DCSA y DG<sup>∞</sup>  
14 : 1

Circulación Viral.



■ DenV-1 ■ DenV-2 ■ DenV-3 ■ DenV-4

Positividad y Muestreo.



MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
CIUDAD MADERO	17	7.35	2	0.86	1 3 4
ALTAMIRA	13	4.88	1	0.38	1 3
TAMPICO	16	4.63	2	0.58	1 3 4
REYNOSA	1	0.14	0	0.00	4
<b>TOTAL</b>	<b>47</b>	<b>1.25</b>	<b>5</b>	<b>0.13</b>	

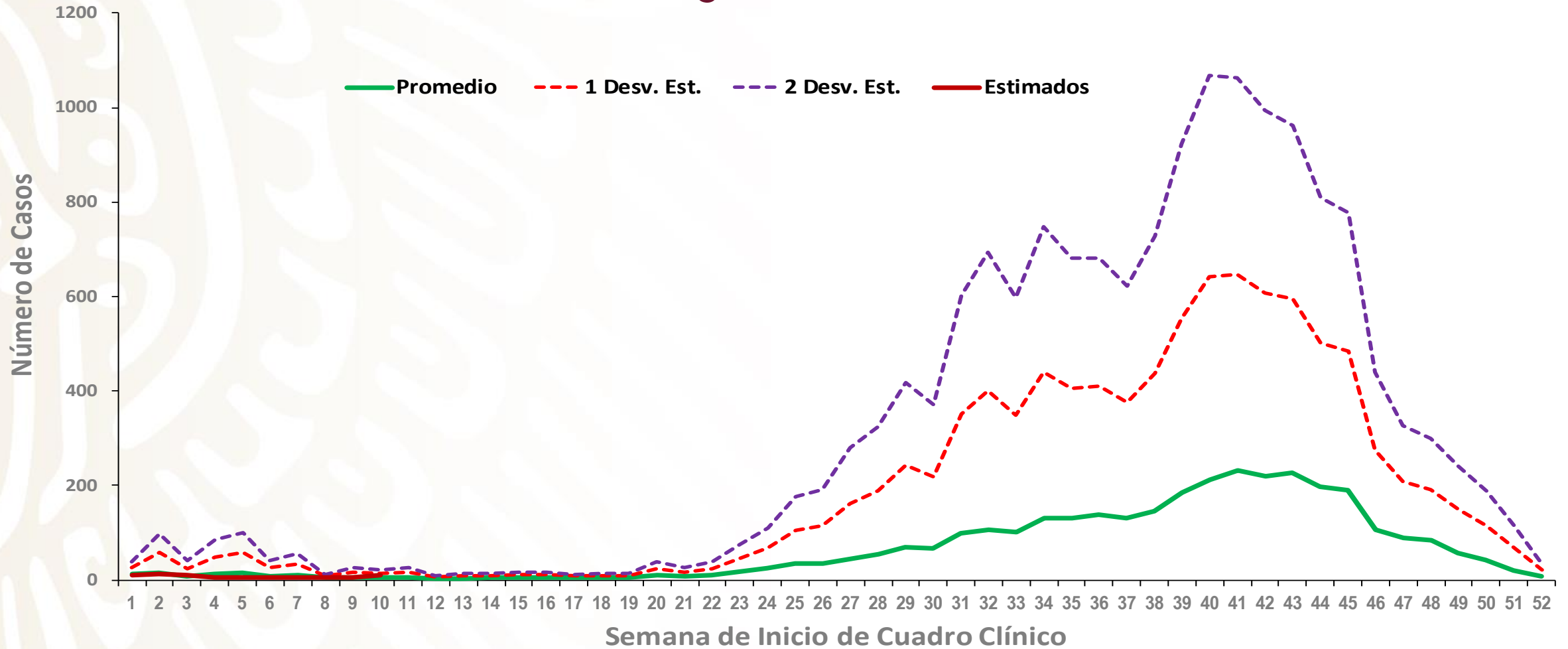
<sup>∞</sup>Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. \*\* Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 12.





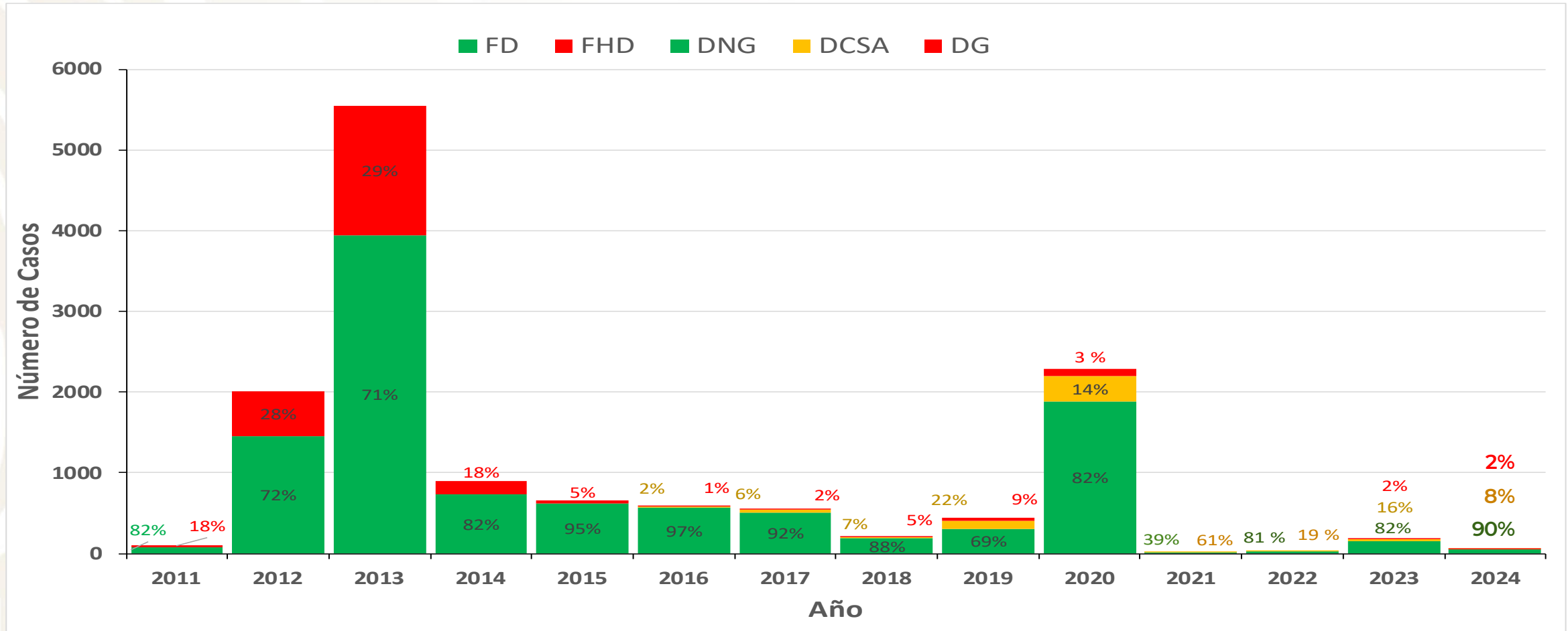
# TAMAULIPAS: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 12. 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

---

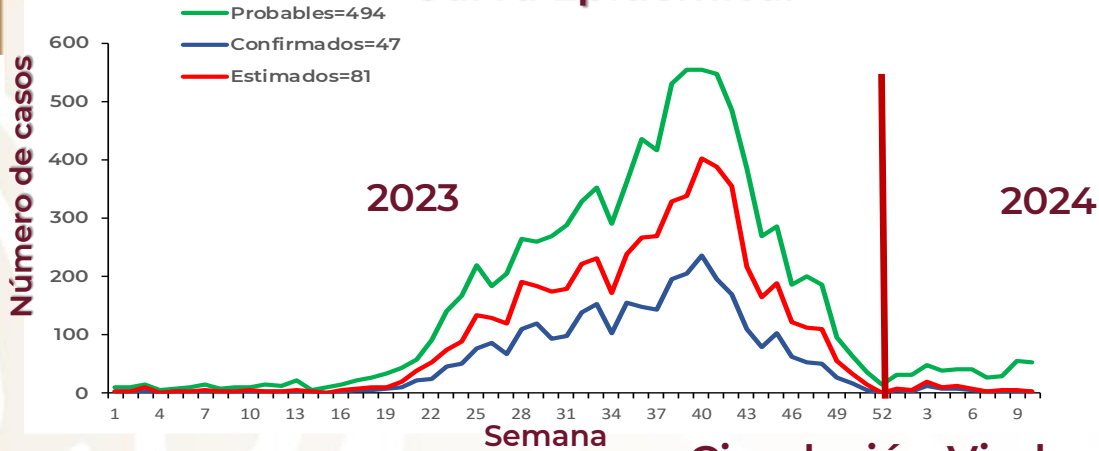
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 12, 2024



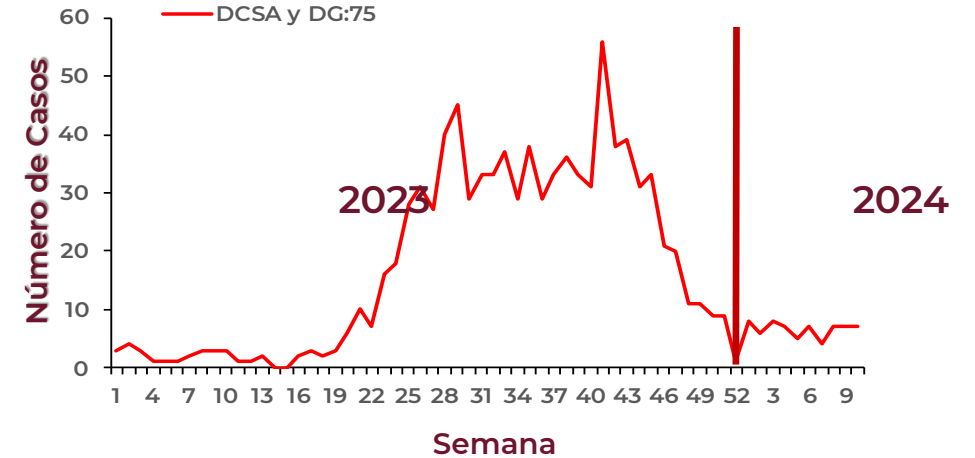
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* PUEBLA

Curva Epidémica.



Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



Circulación Viral.

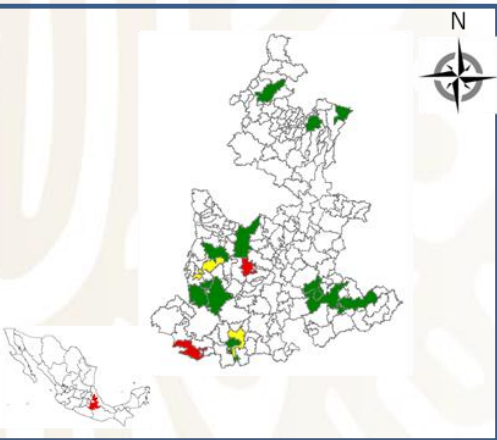
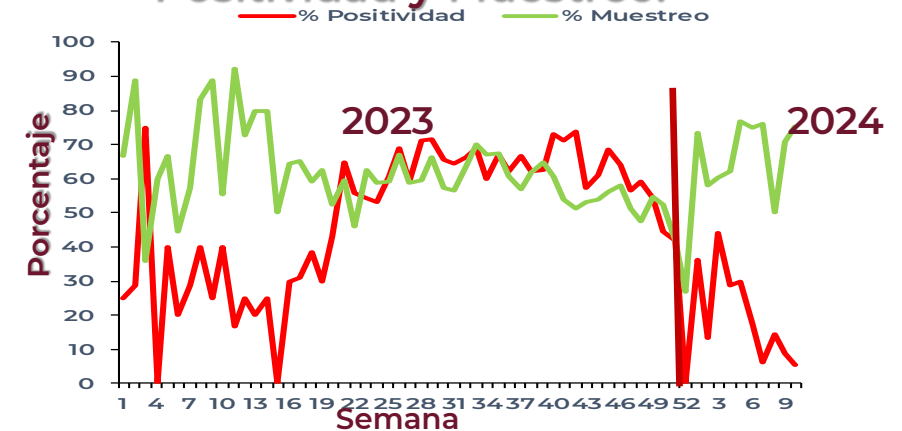


Relación  
DNG : DCSA y DG<sup>∞</sup>  
4 : 1

■ 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
PIAXTLA	1	20.65	0	0.00	2
RESTO	17	0.25	15	0.22	1 3
TOTAL	32	0.47	15	0.22	

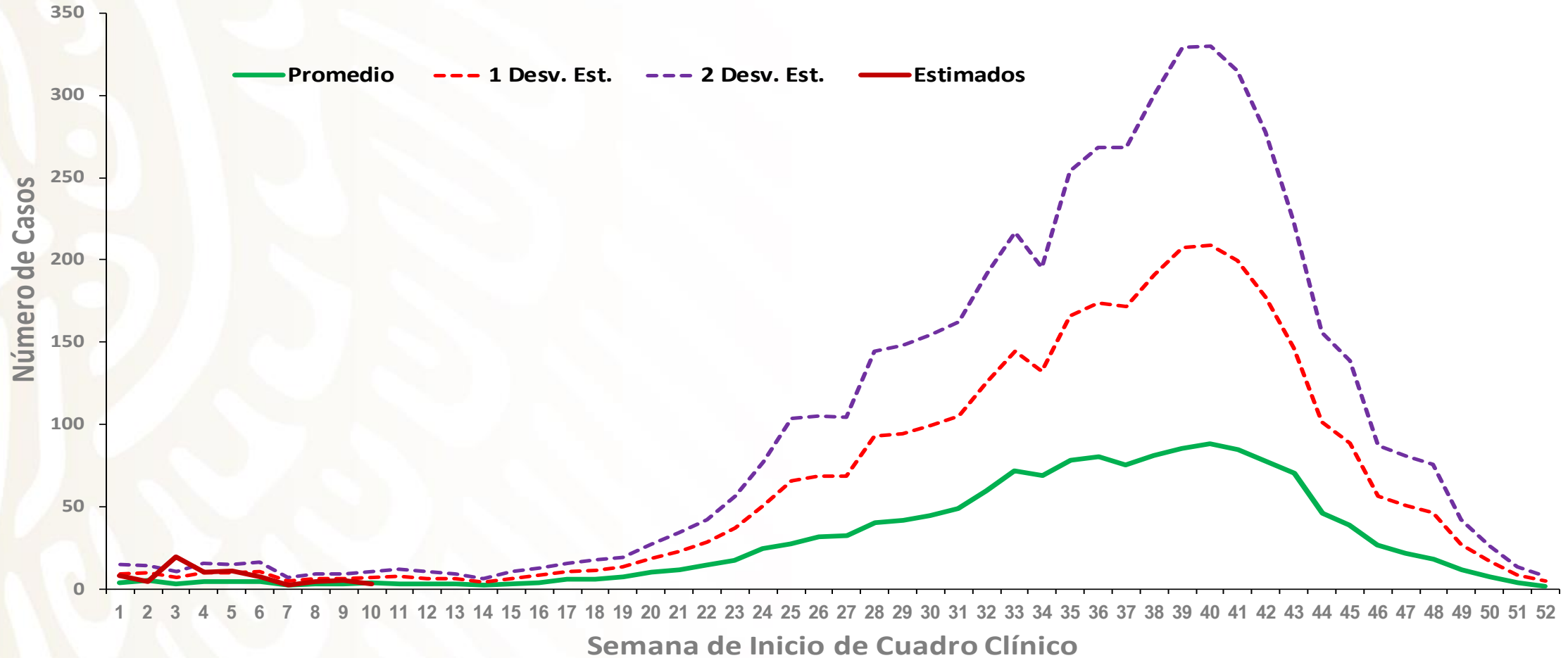
Positividad y Muestreo.



<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 12.

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

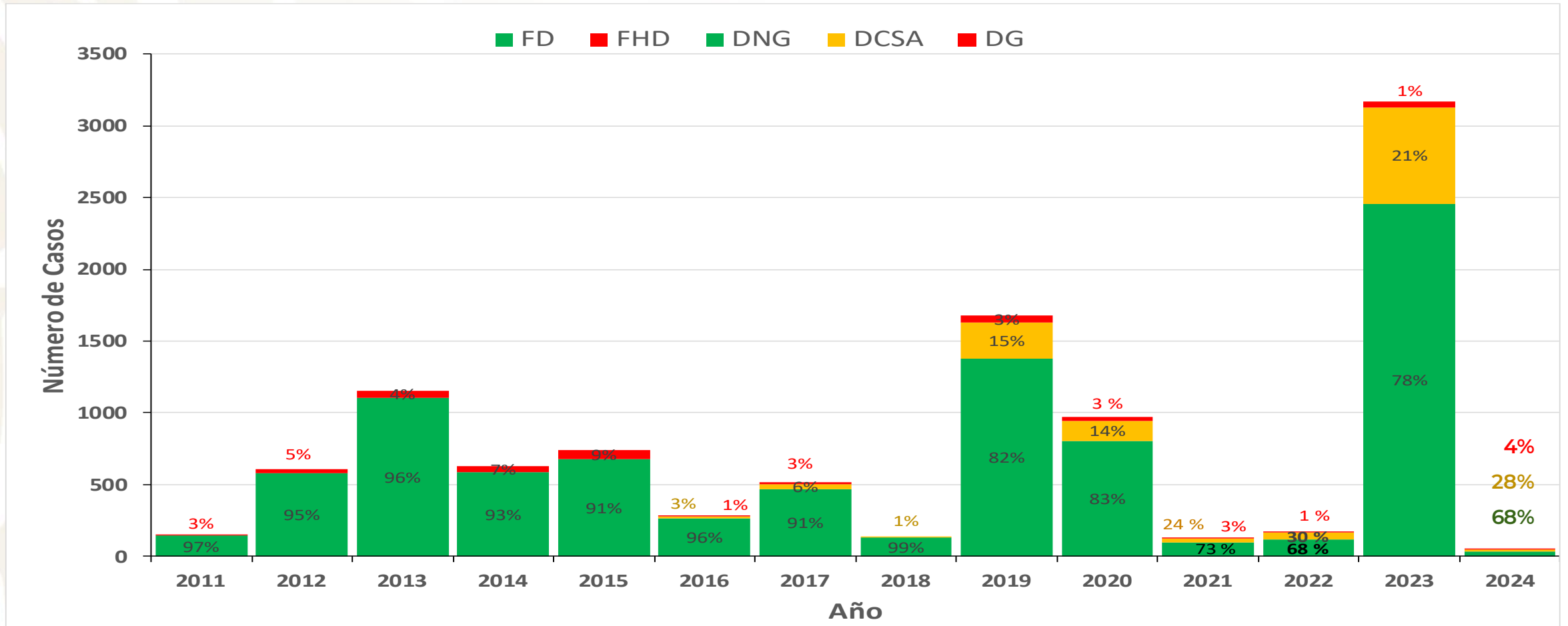


\*Hasta la semana epidemiológica 12. Nota: Promedio 2011-2023.

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



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



Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 12.

# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE ESTADO DE MÉXICO

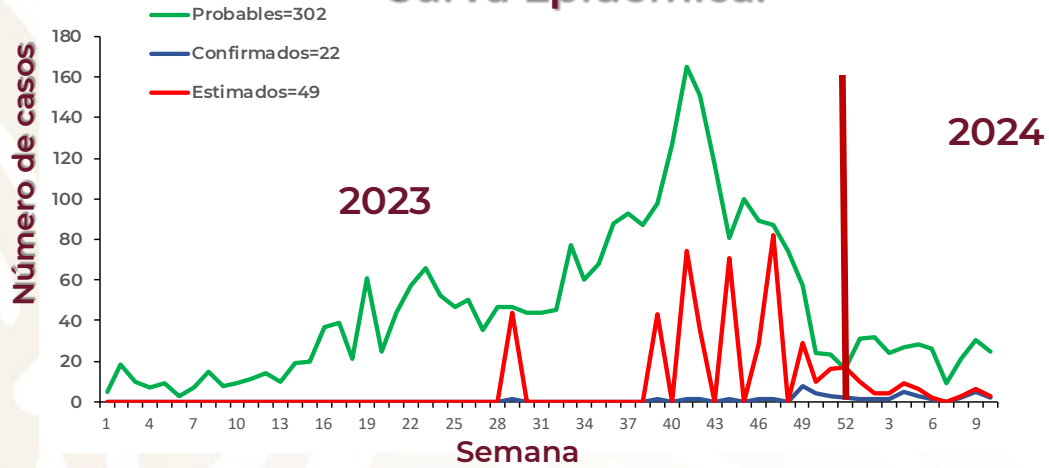
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 12, 2024



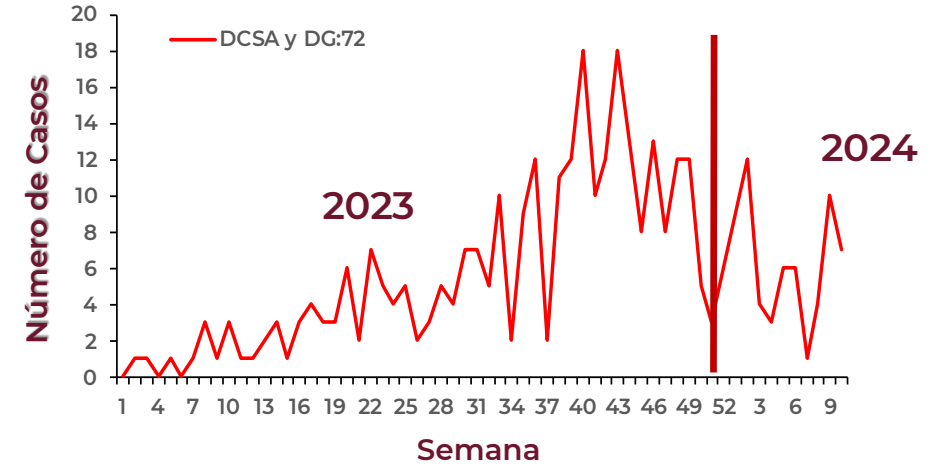
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* ESTADO DE MÉXICO

Curva Epidémica.



Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



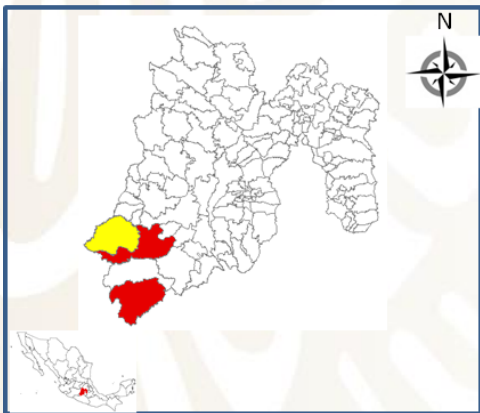
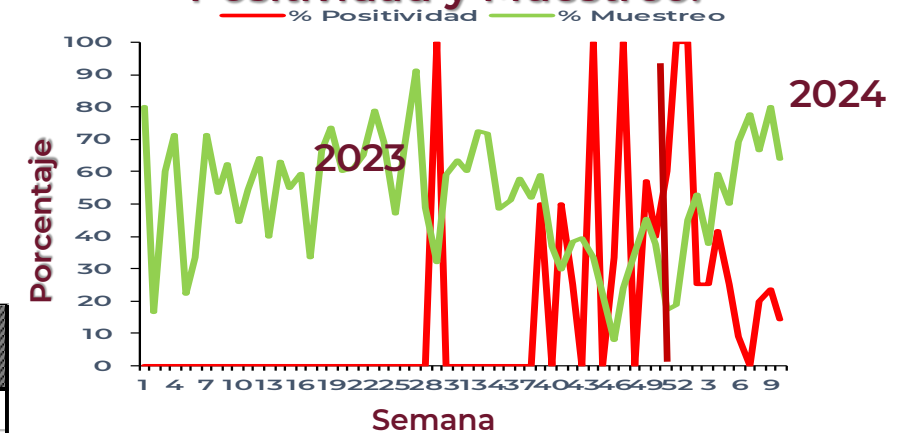
Relación  
DNG : DCSA y DG $\infty$   
3 : 1

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	7	17.83	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>12</b>	<b>0.07</b>	

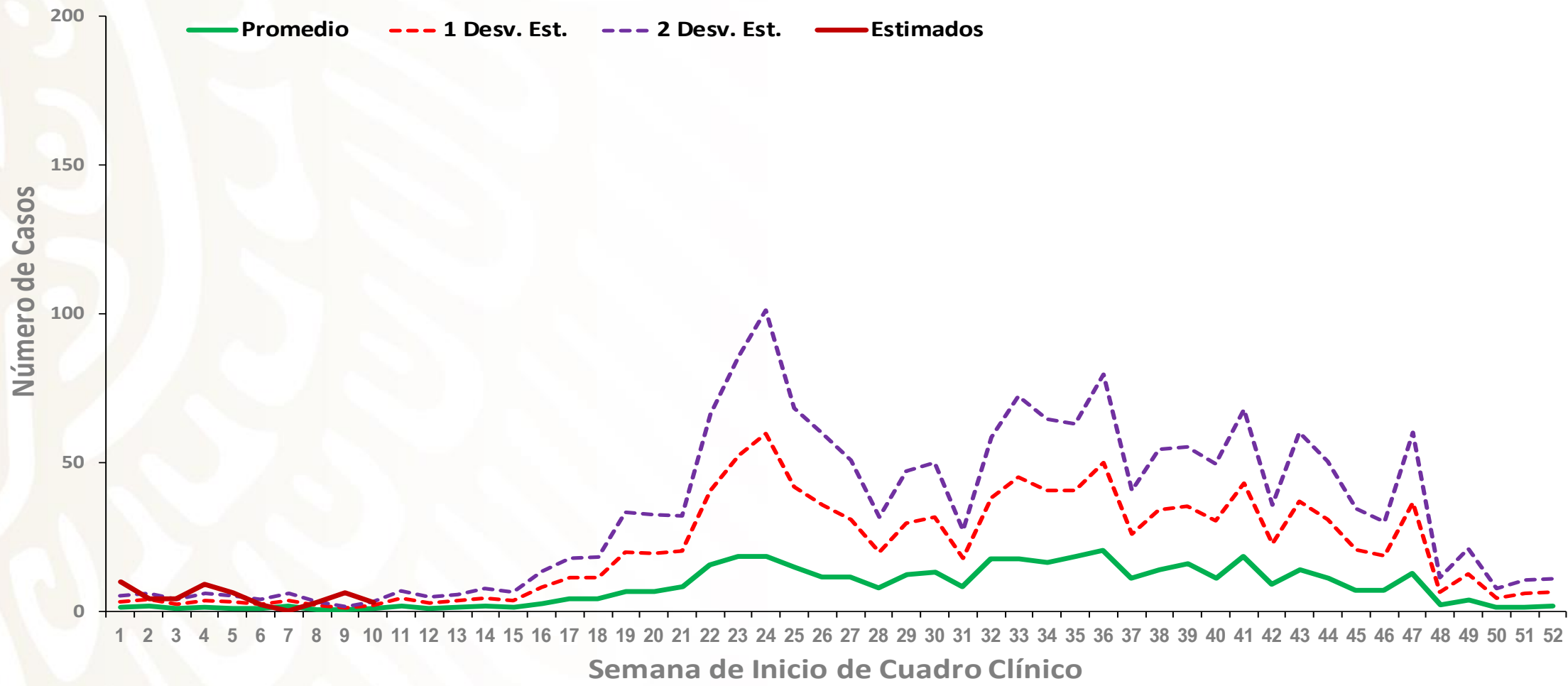
$\infty$ Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. \*\* Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 12.



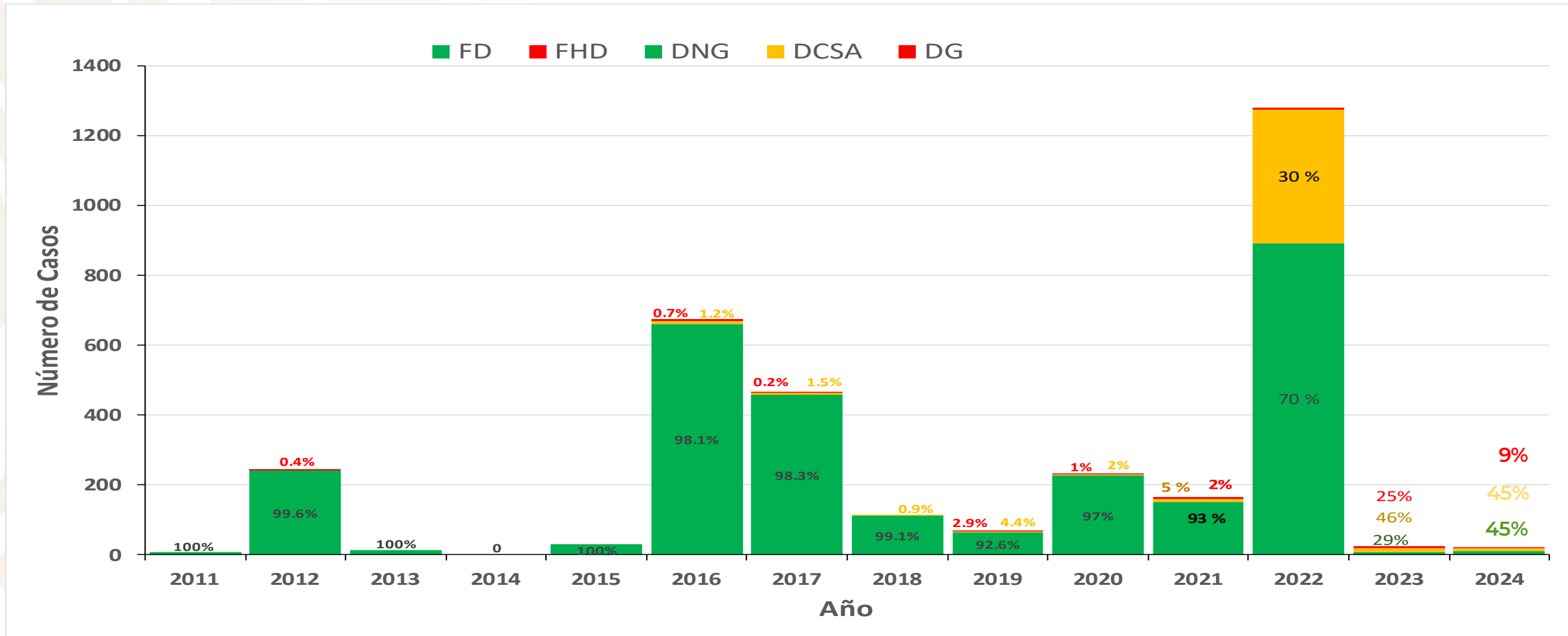


# Estado de México: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 12. 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

---

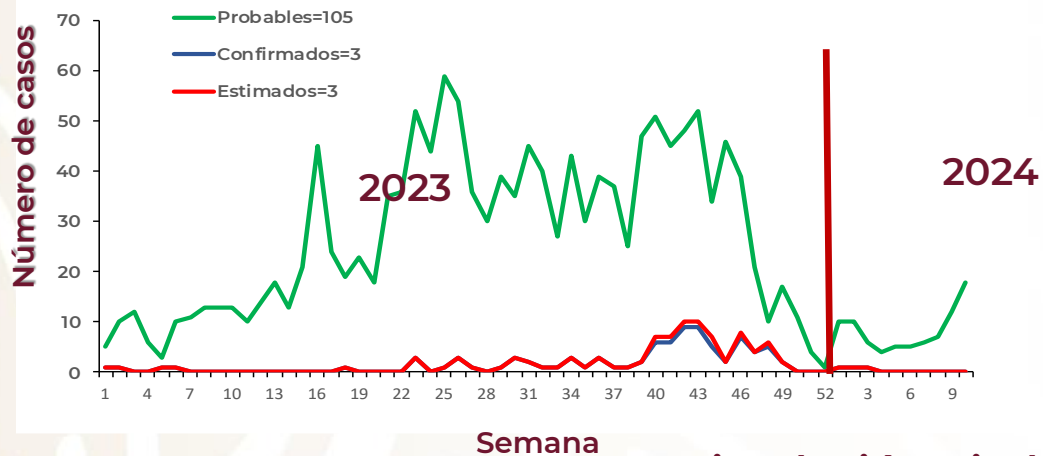
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 12, 2024



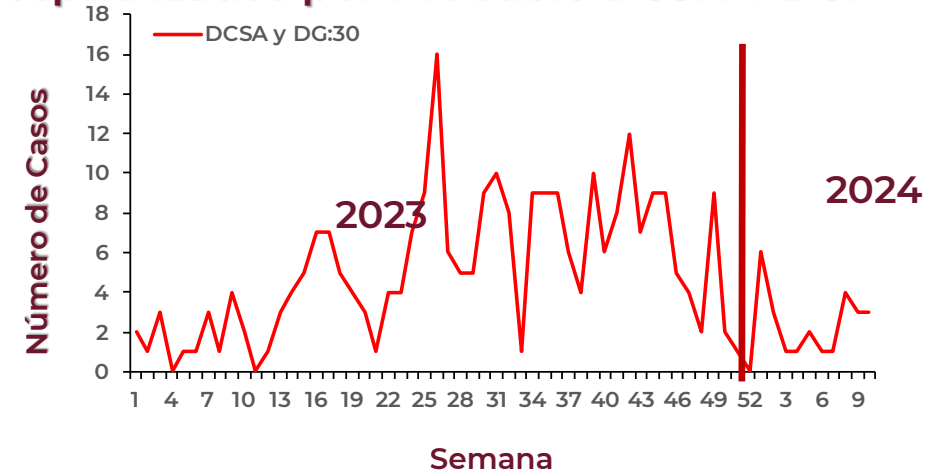
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* NUEVO LEÓN

Curva Epidémica.



Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



Semana

Circulación Viral.

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



■ DenV-1 ■ DenV-2 ■ DenV-3 ■ DenV-4

Positividad y Muestreo.

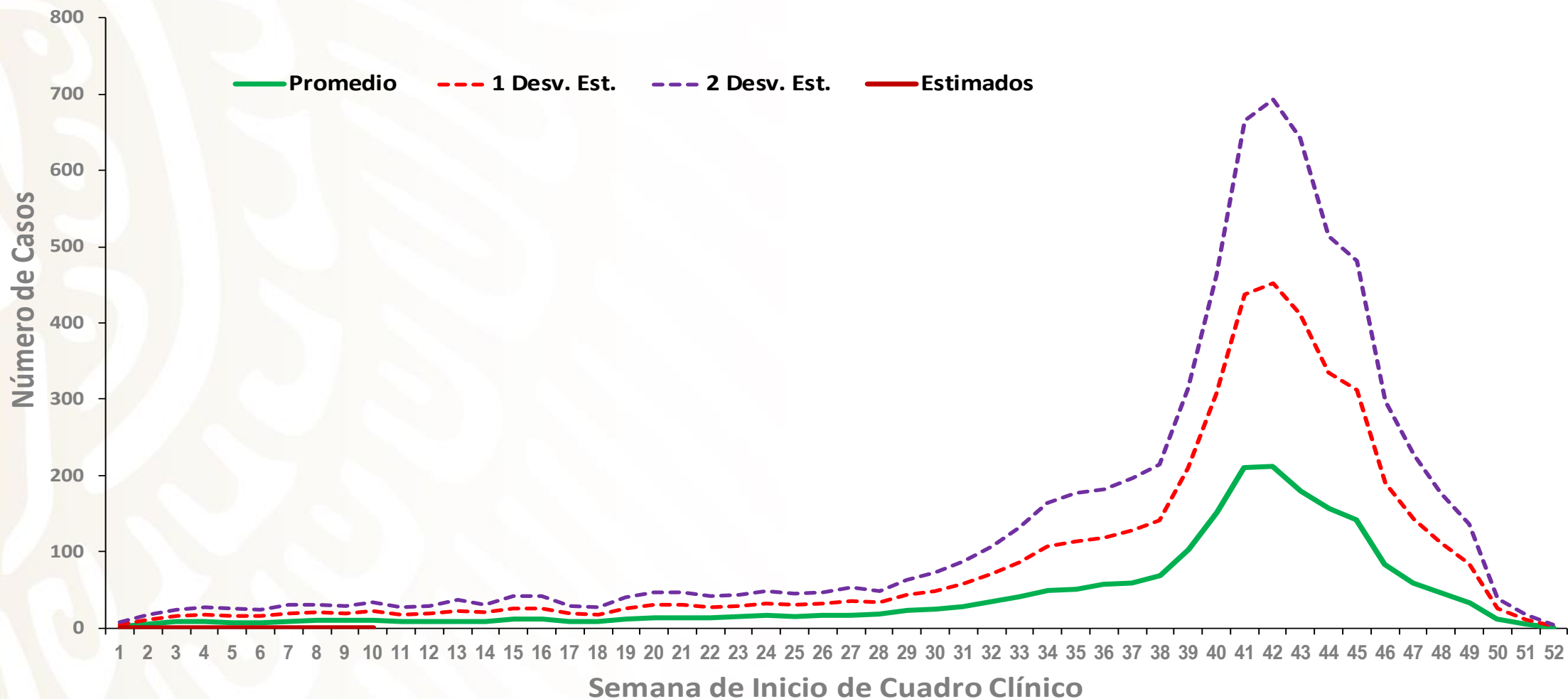


MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
JUAREZ NVO LEÓN	0	0.00	1	0.23	
MONTERREY NVO LEÓN	1	0.08	1	0.08	3
TOTAL	1	0.02	2	0.03	



<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 12.

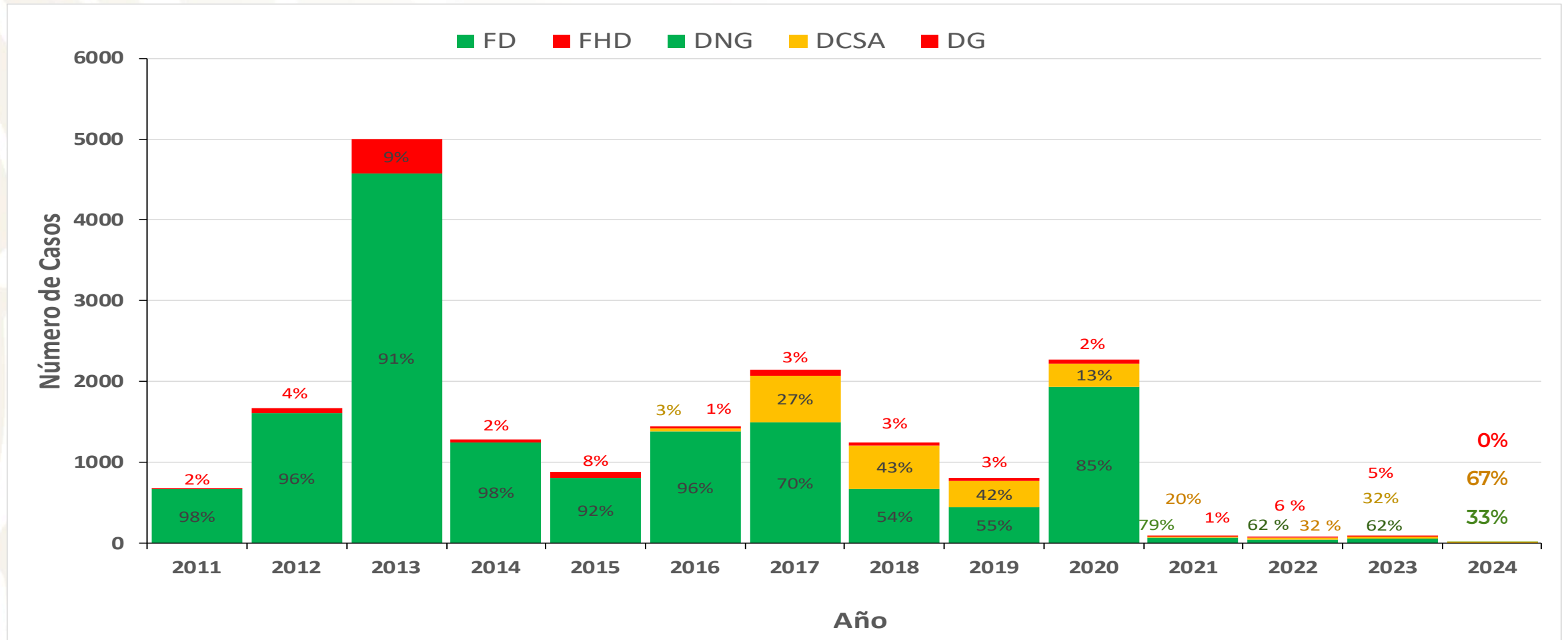
# Nuevo León: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 12. 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 12.

# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE HIDALGO

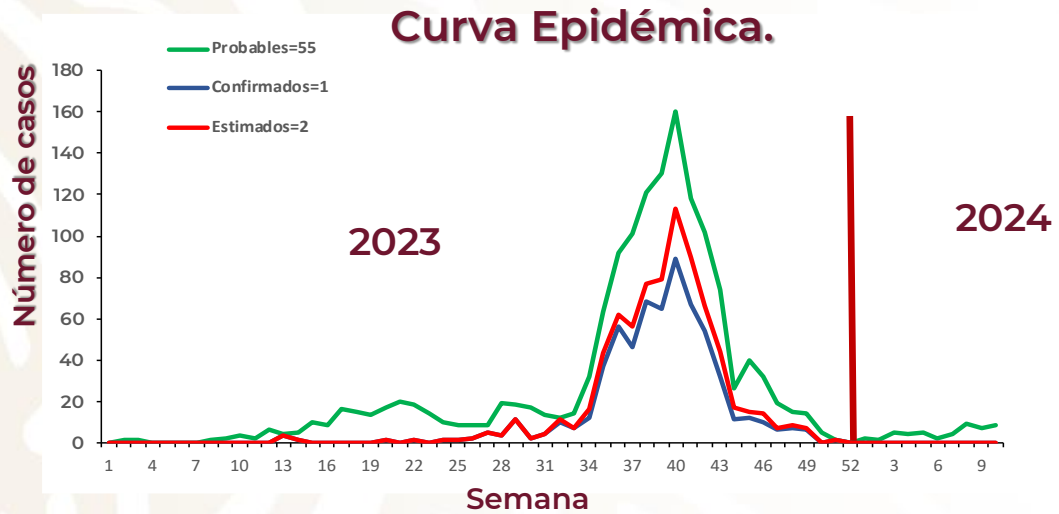
---

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 12, 2024

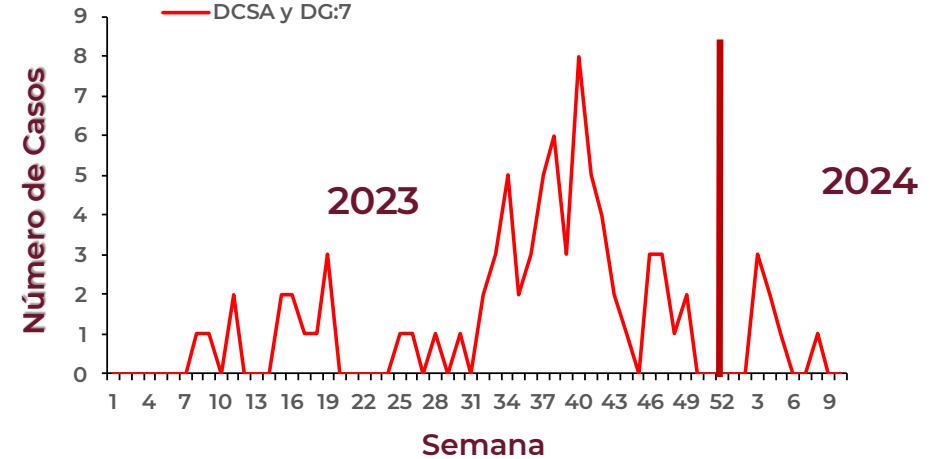


**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

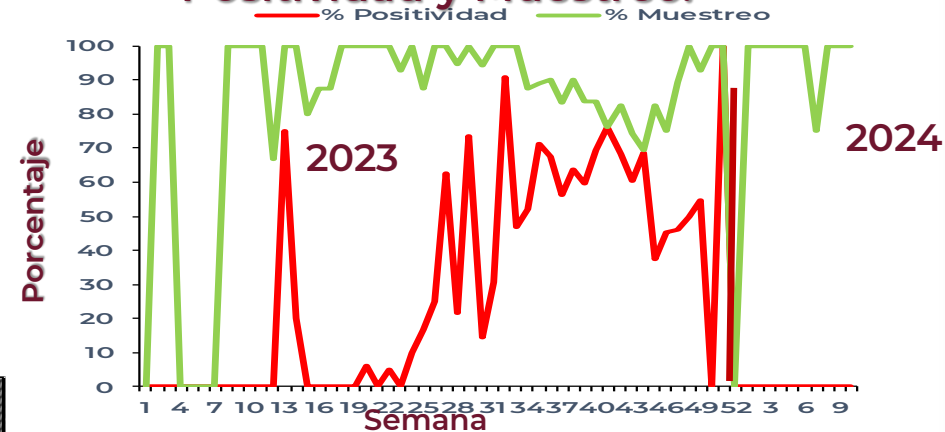
# Situación Epidemiológica 2023-2024\* HIDALGO



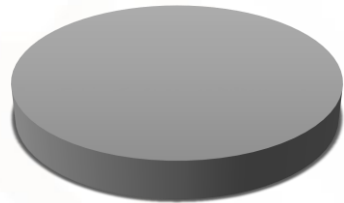
### Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



### Positividad y Muestreo.



### Circulación Viral.



■ DenV-1 ■ DenV-2 ■ DenV-3 ■ DenV-4

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

MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
ATLAPEXCO	0	0.00	1	4.44	3
<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>1</b>	<b>0.03</b>	

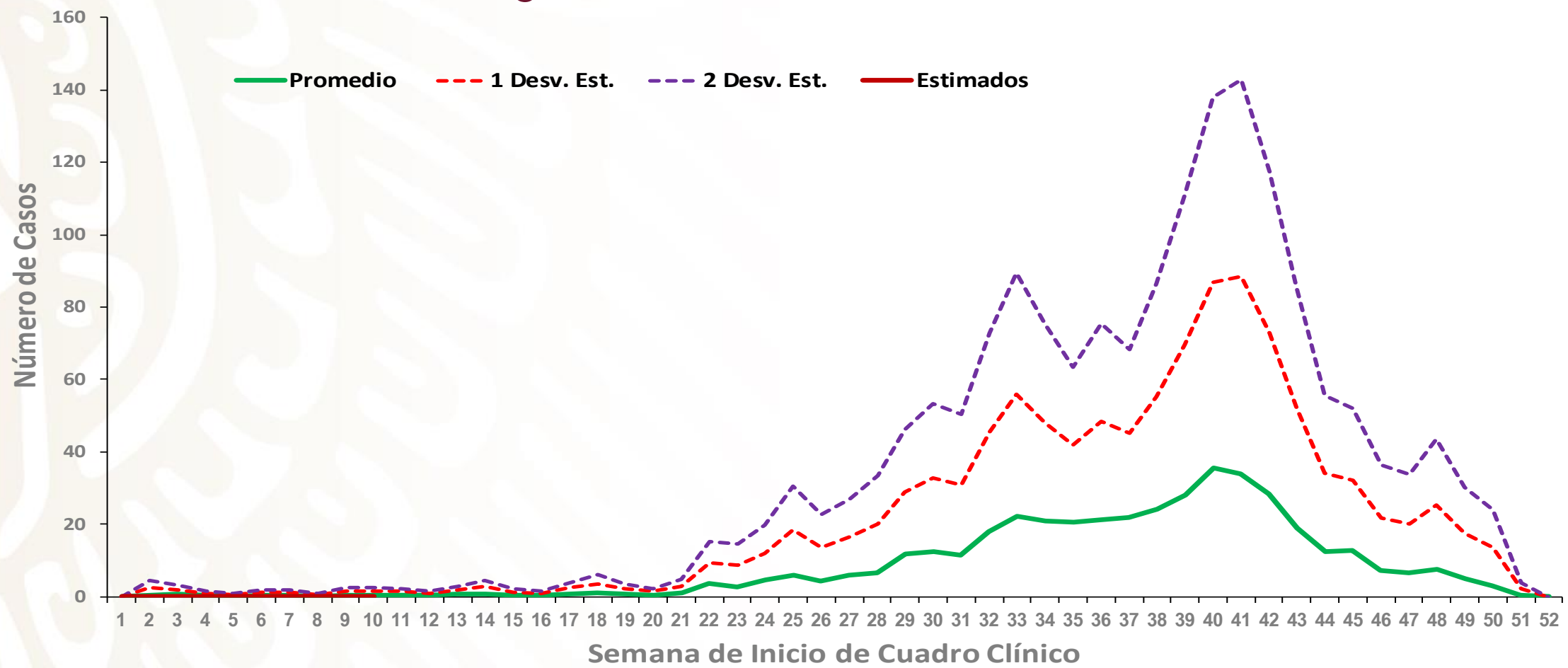
$\infty$ Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. \*\* Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 12.



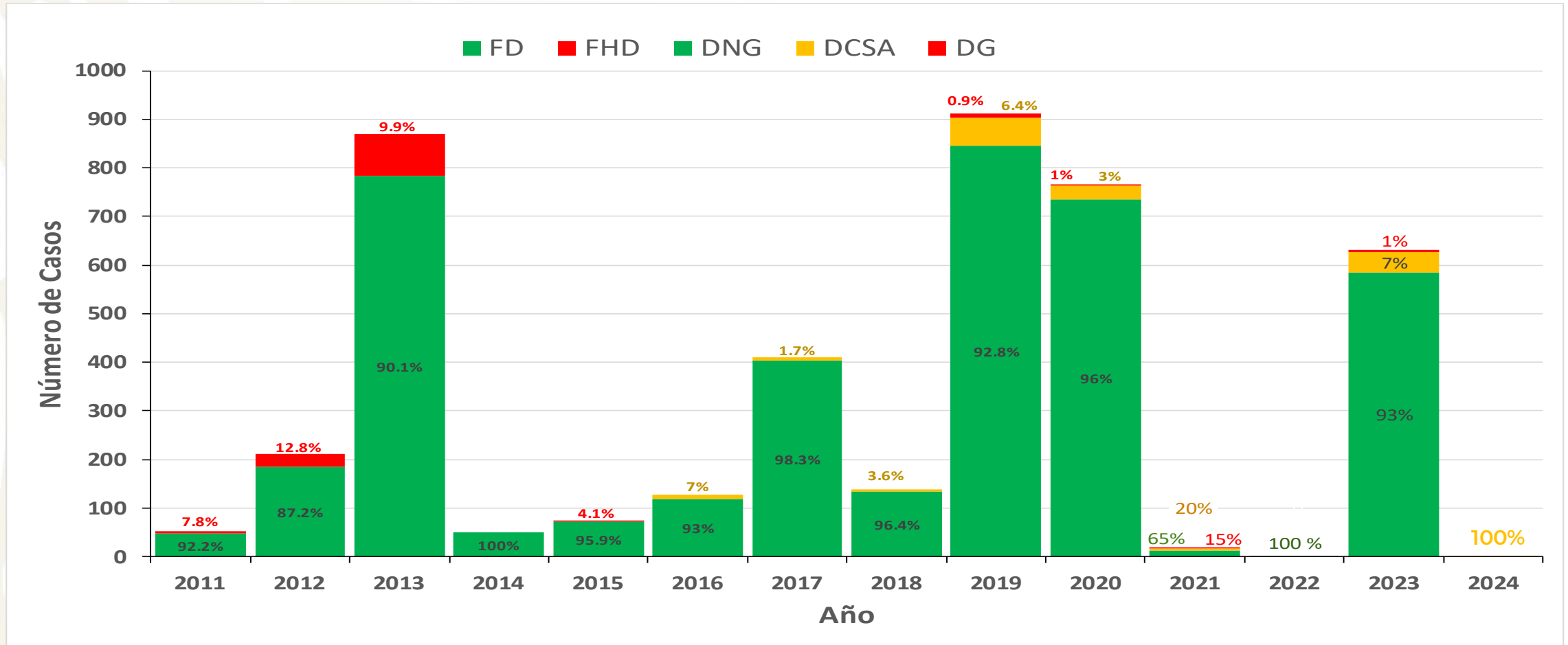


# Hidalgo: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 12. 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 12.

# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE GUANAJUATO

---

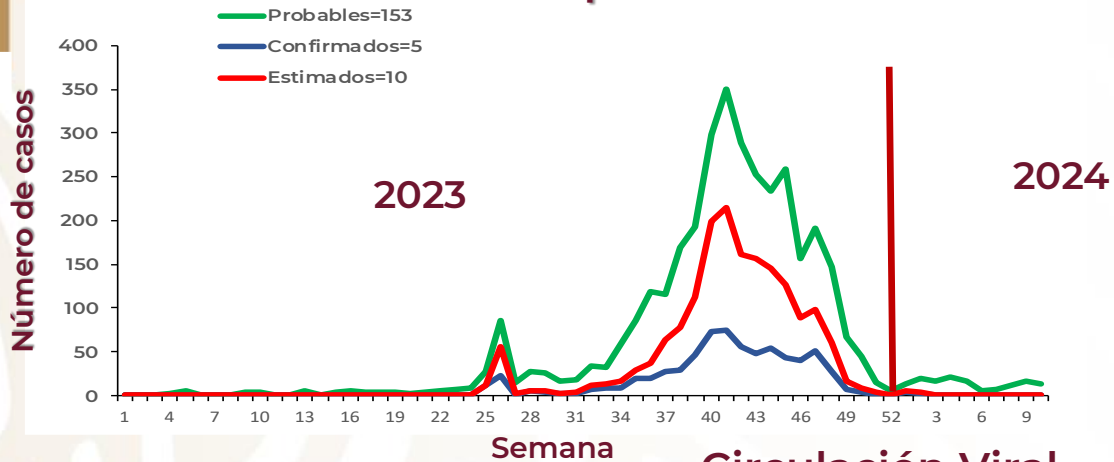
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 12, 2024



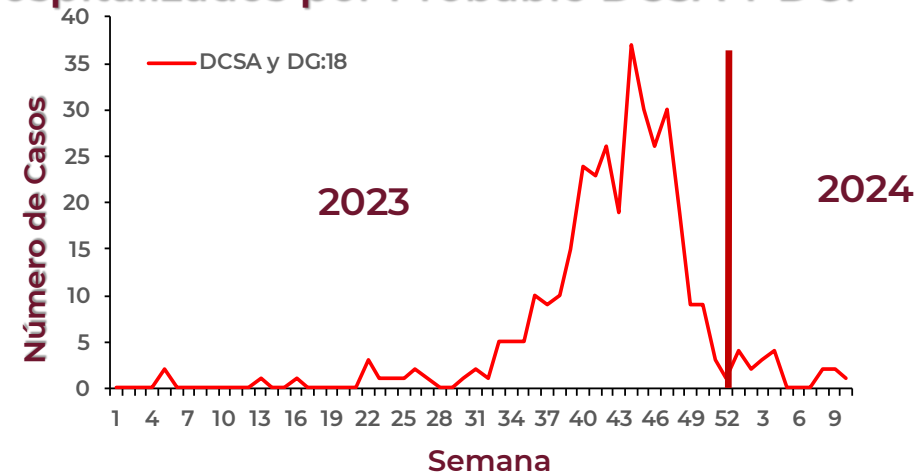
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* GUANAJUATO

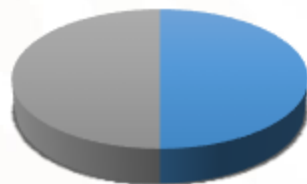
Curva Epidémica.



Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



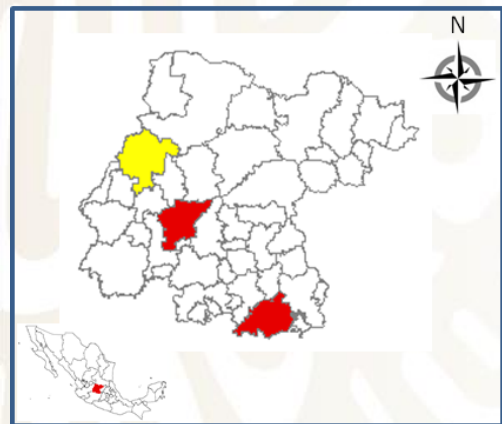
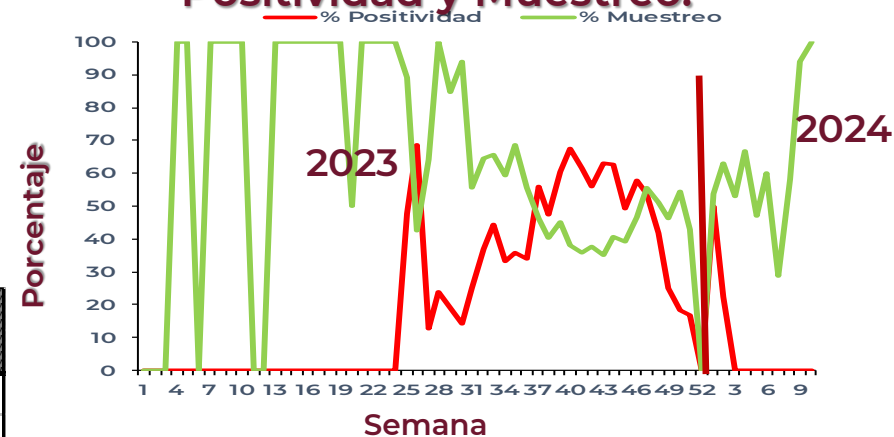
Circulación Viral.



Relación  
DNG : DCSA y DG∞  
2.3 : 1

■ DenV-1 ■ DenV-2 ■ DenV-3 ■ DenV-4

Positividad y Muestreo.



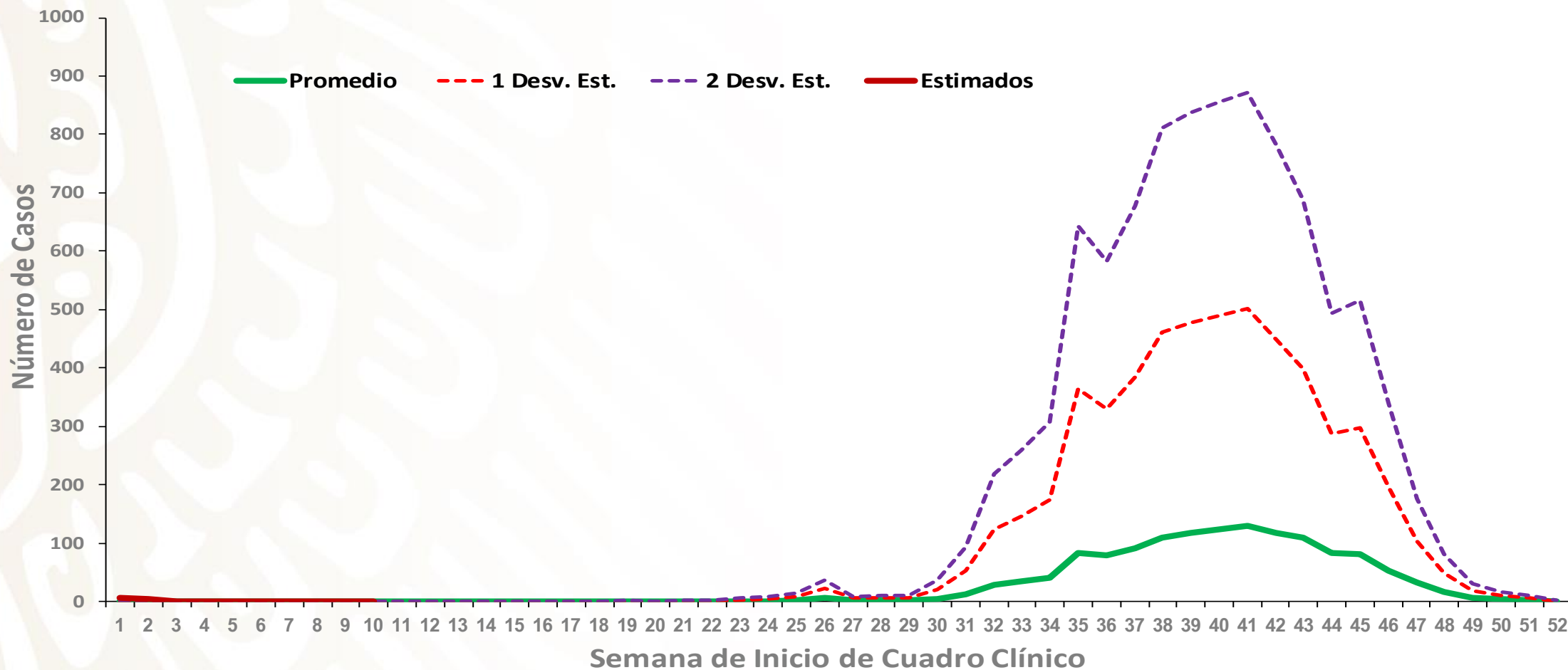
MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
ACAMBARO	1	0.81	0	0.00	1
IRAPUATO	0	0.00	3	0.48	1 3
LEON	1	0.06	0	0.00	
<b>TOTAL</b>	<b>2</b>	<b>0.03</b>	<b>3</b>	<b>0.05</b>	

∞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 12.



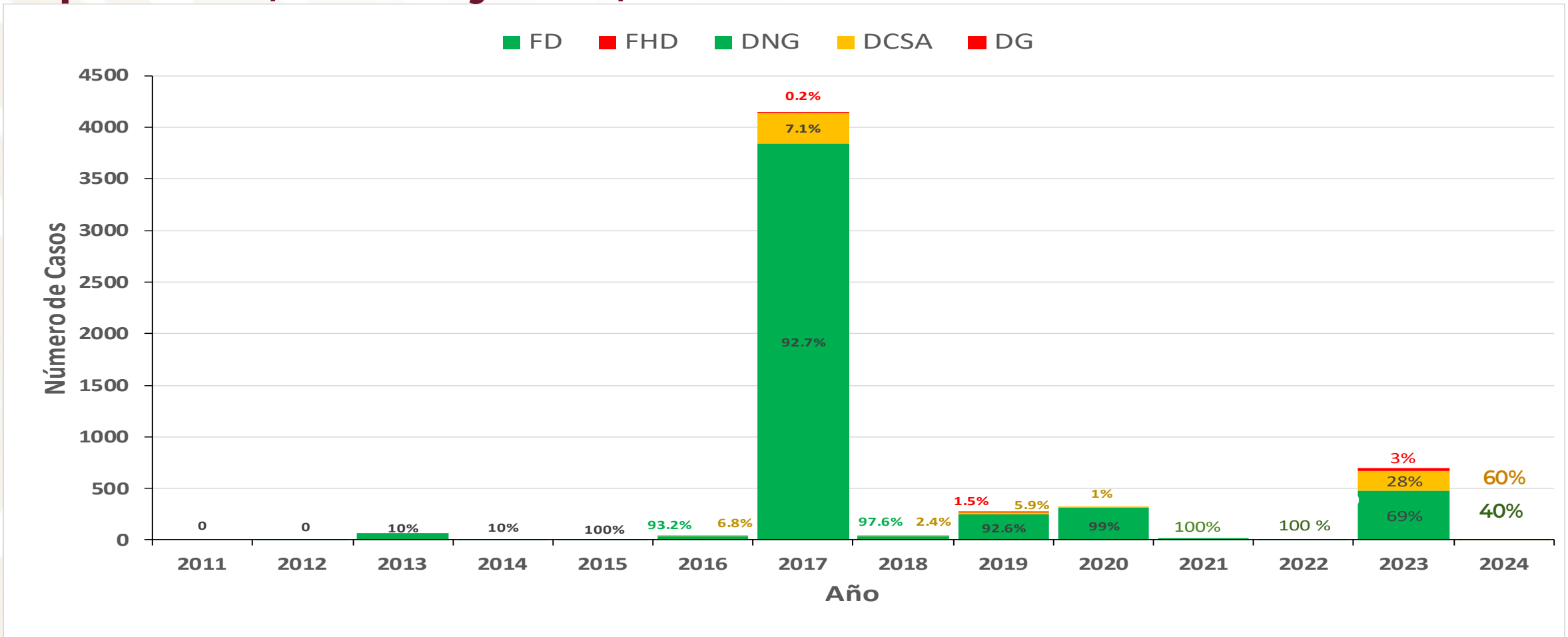
# Guanajuato: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 12. Nota: Promedio 2011-2023.

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

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



# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE AGUASCALIENTES

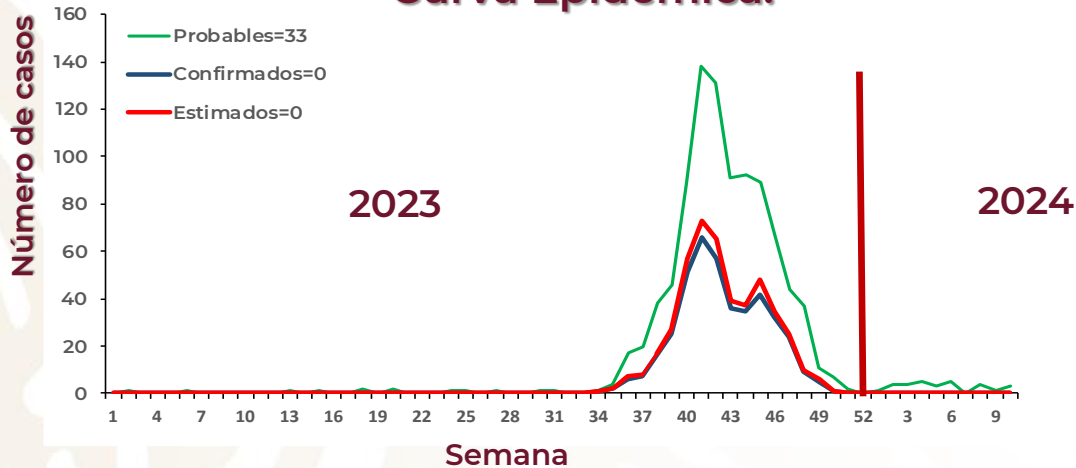
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 12, 2024



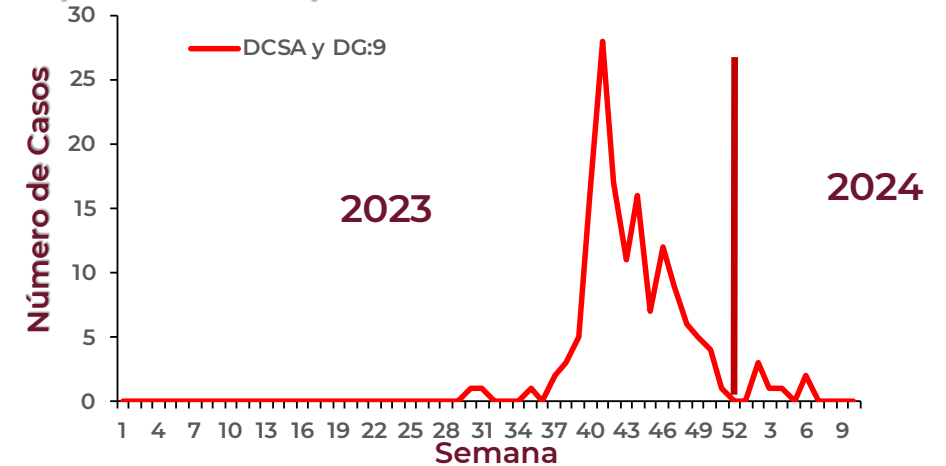
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* AGUASCALIENTES

Curva Epidémica.



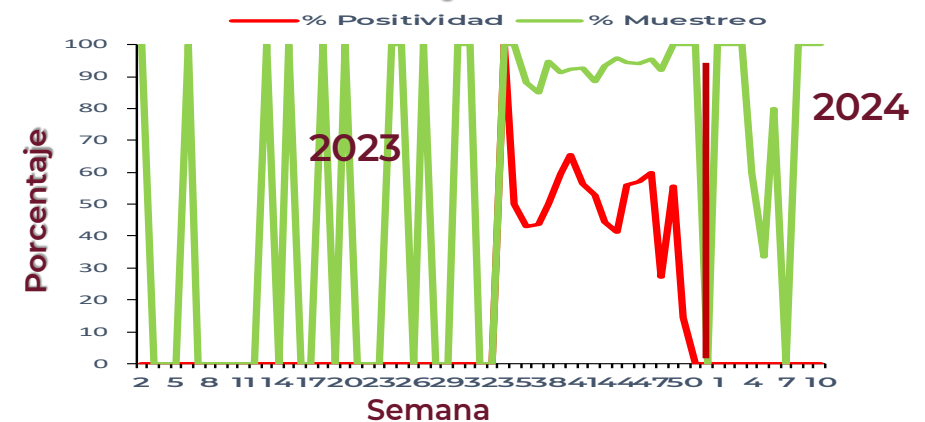
Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



No se ha  
demostrado  
circulación viral

Sin casos  
confirmados.

Positividad y Muestreo.

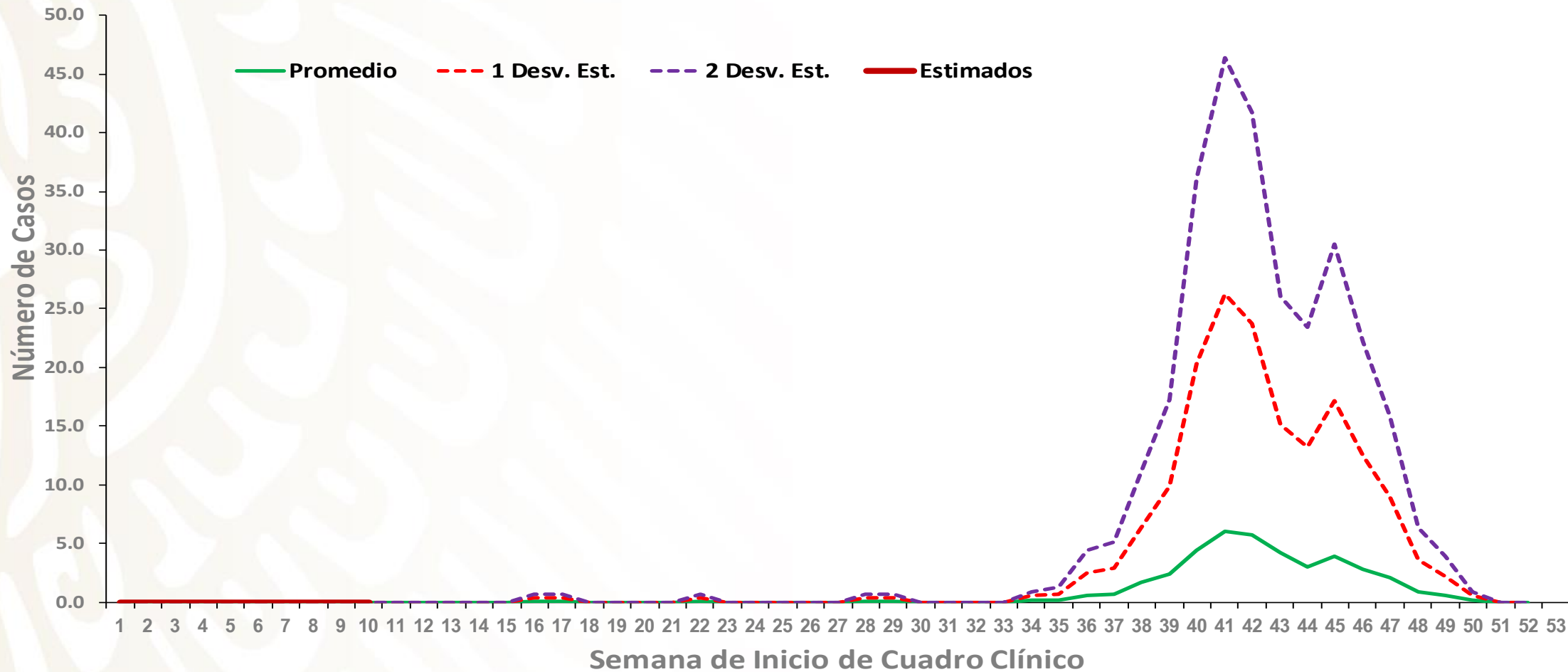


\*Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. \*\* Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 12.



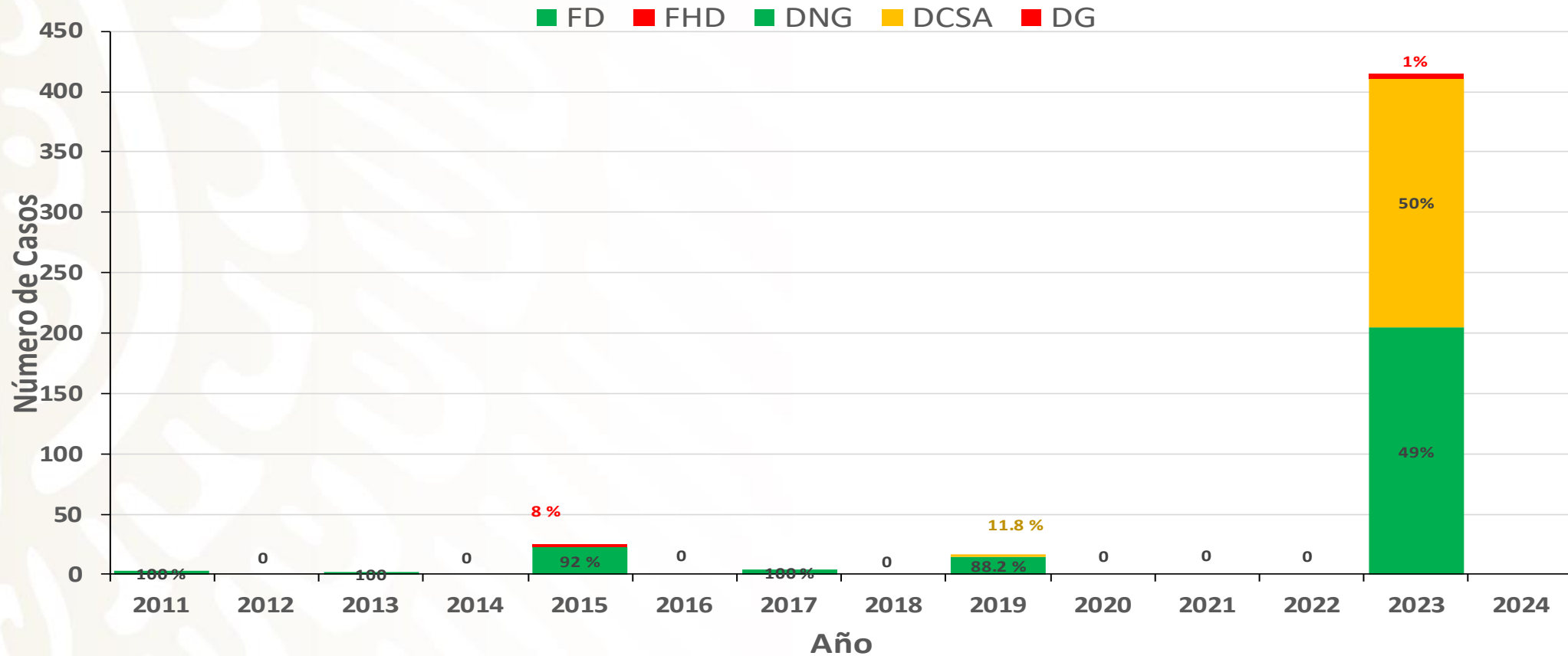
# Aguascalientes: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 12. 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 12.

# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE BAJA CALIFORNIA

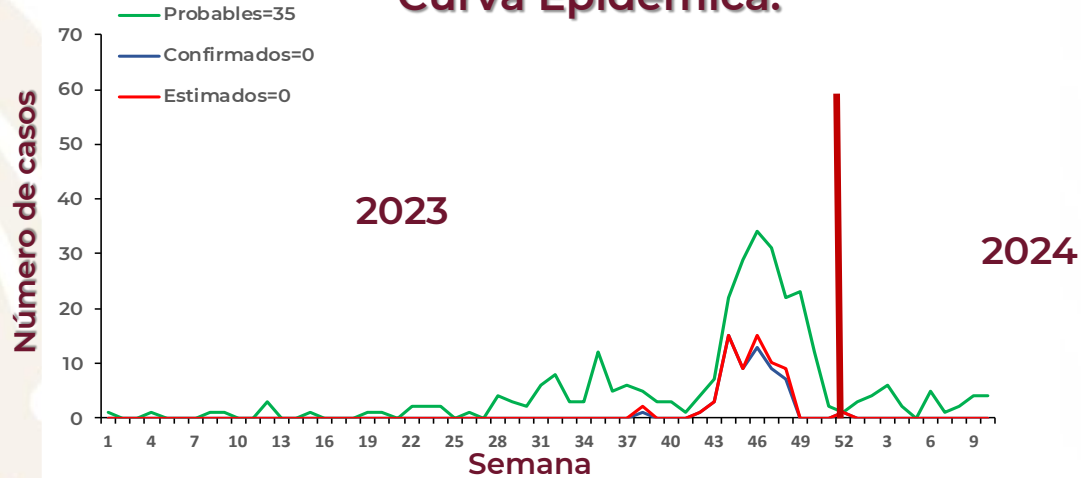
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 12, 2024



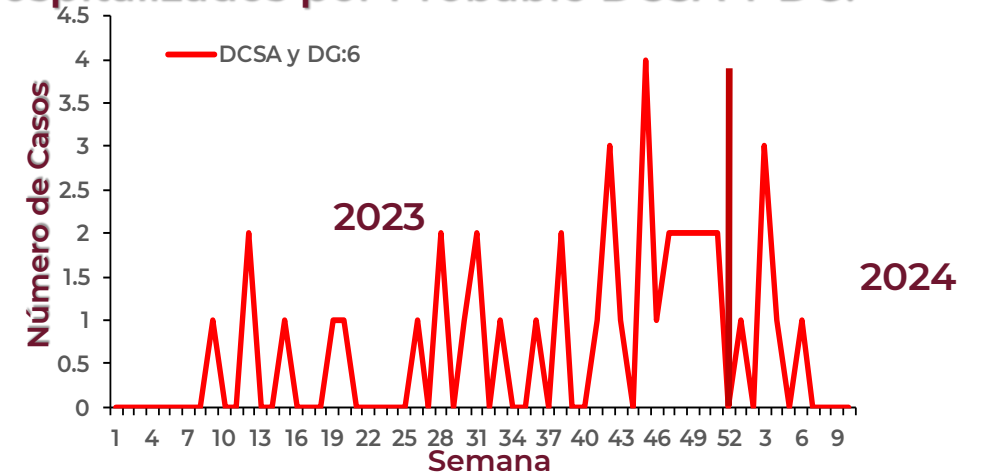
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* BAJA CALIFORNIA

Curva Epidémica.



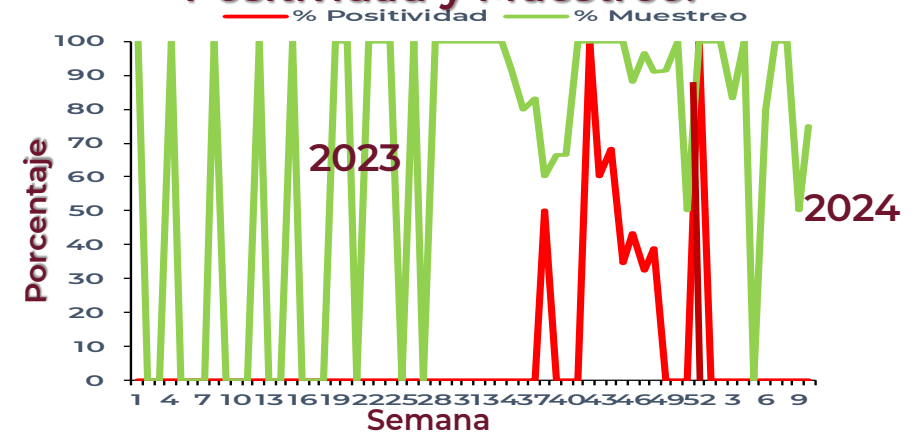
Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



No se ha  
demostrado  
circulación viral

Sin casos  
confirmados.

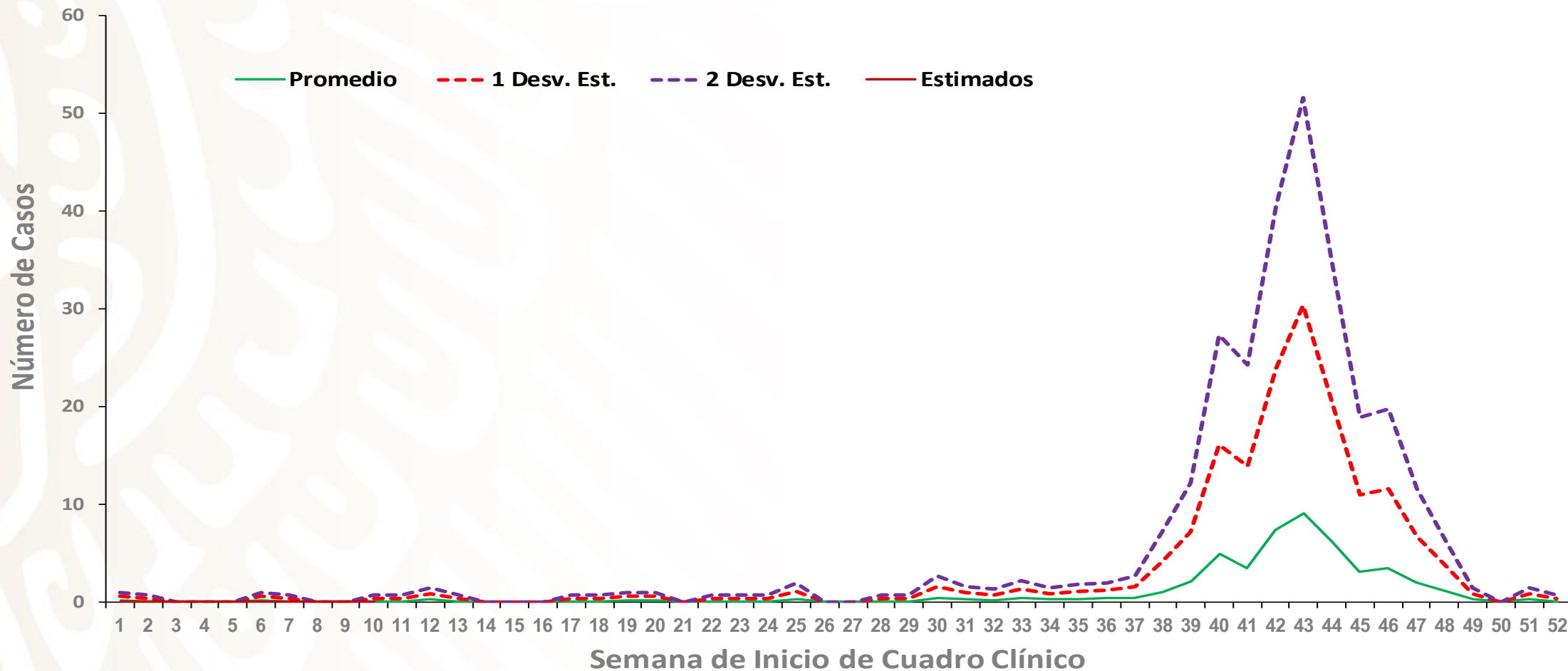
Positividad y Muestreo.



\*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 12.

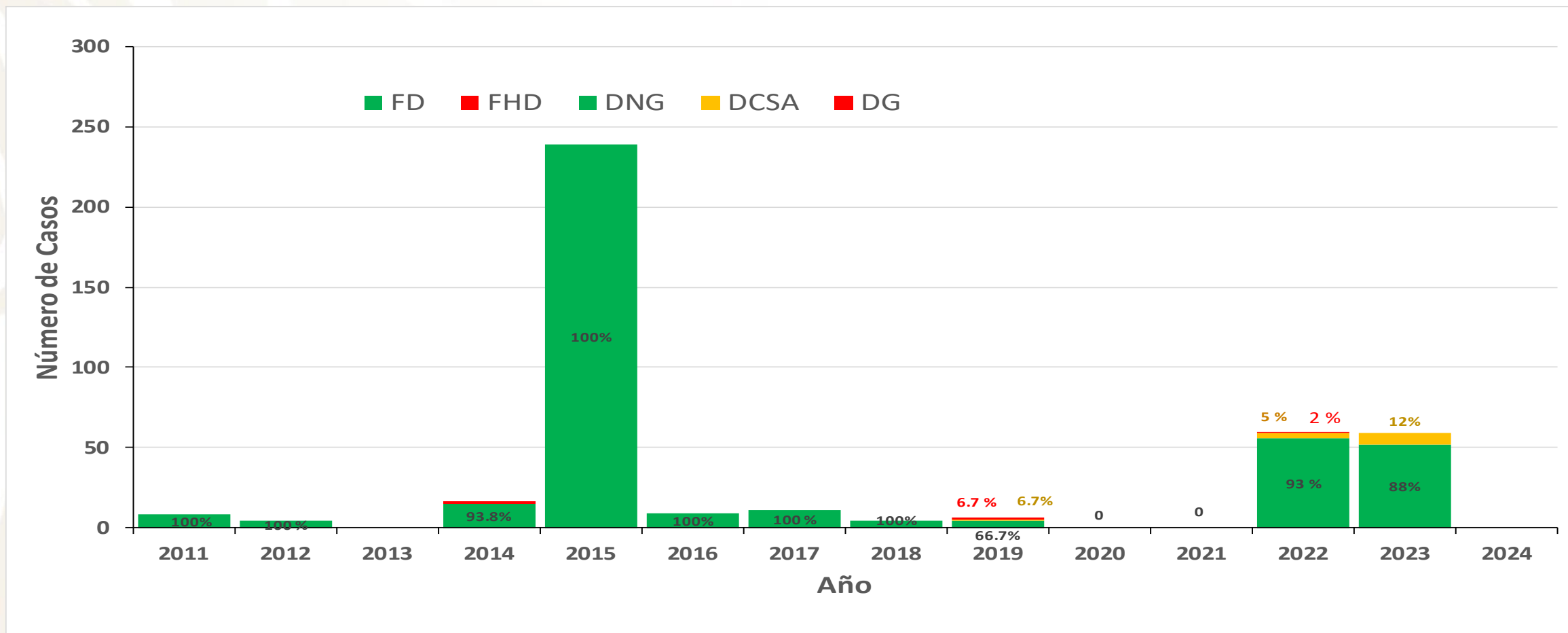
# Baja California: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 12. 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 12.

# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE COAHUILA

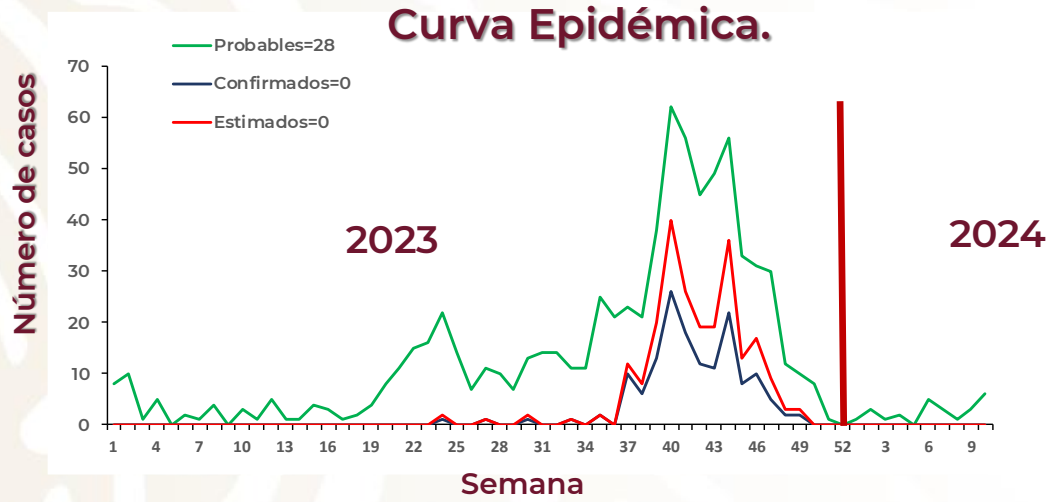
---

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 12, 2024

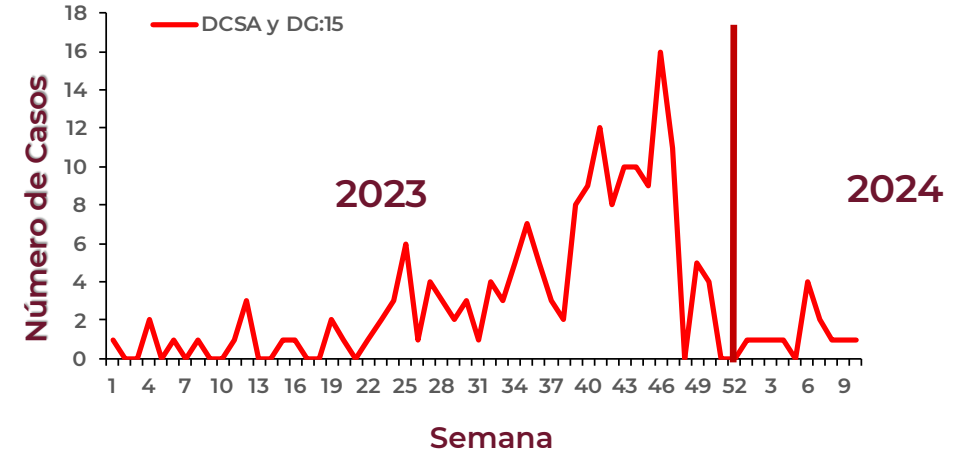


**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* COAHUILA



### Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



No se ha  
demostrado  
circulación viral

Sin casos  
confirmados.

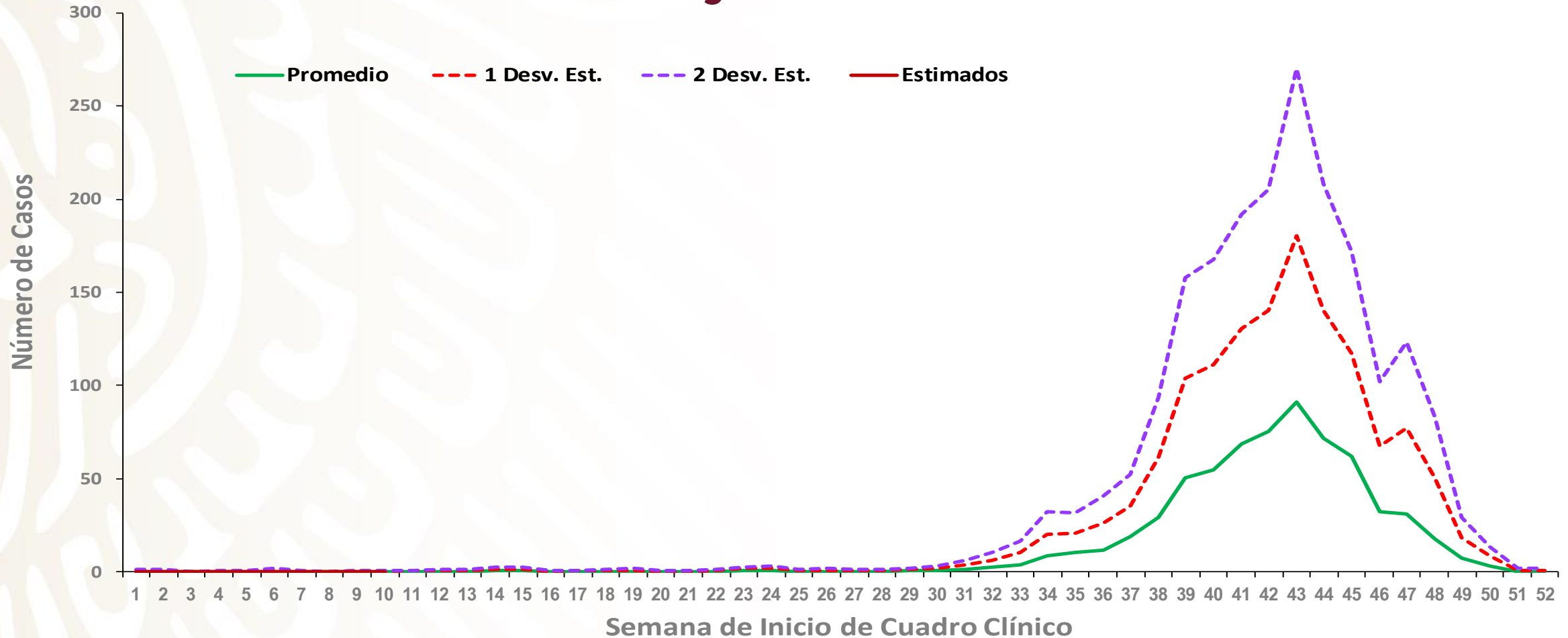


\*Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. \*\* Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 12.



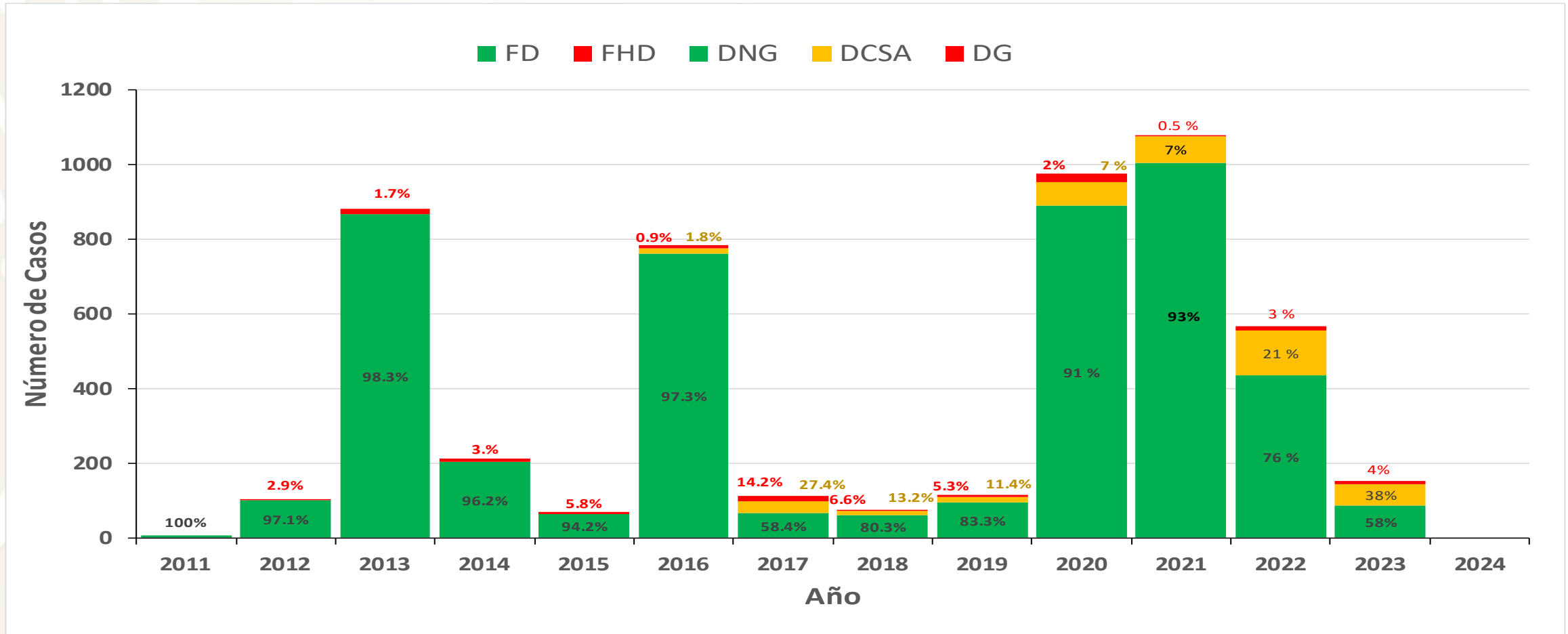
# Coahuila: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 12. Nota: Promedio 2011-2023.

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

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



# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE SONORA

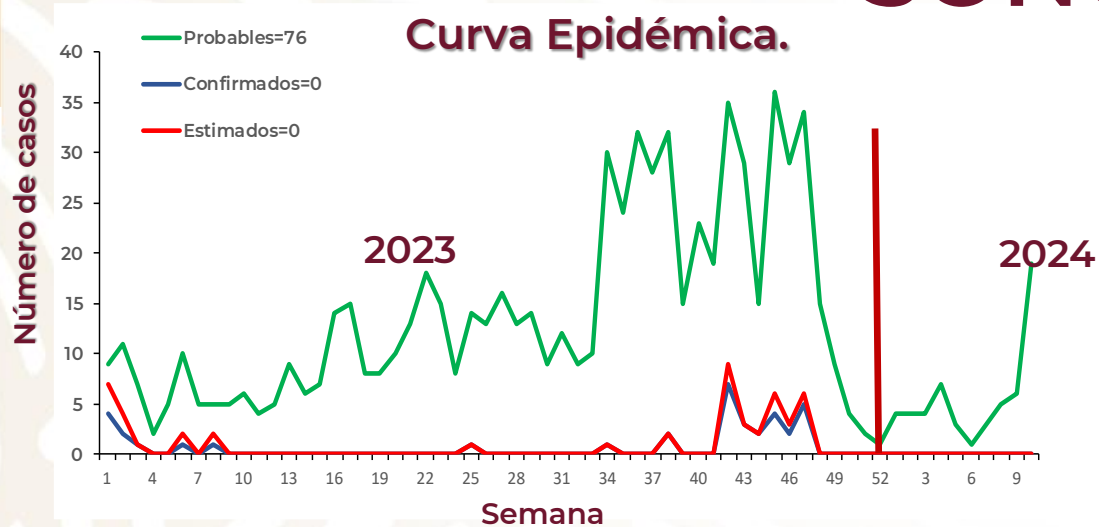
---

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 12, 2024

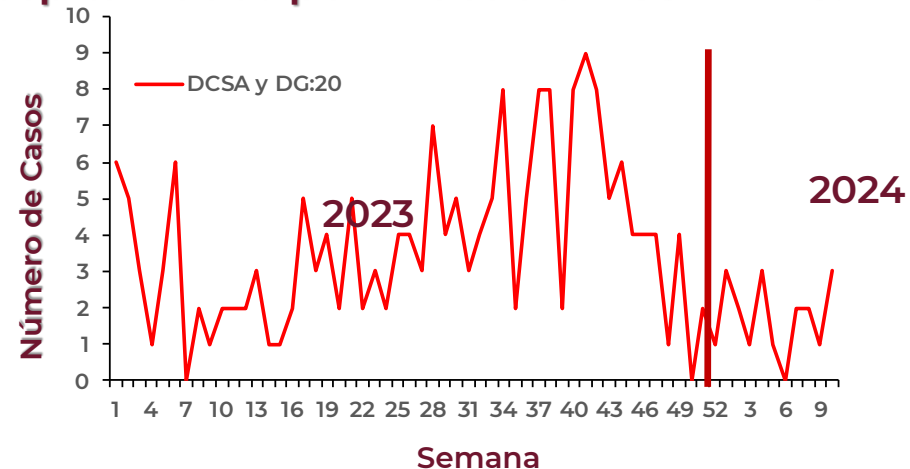


**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* SONORA



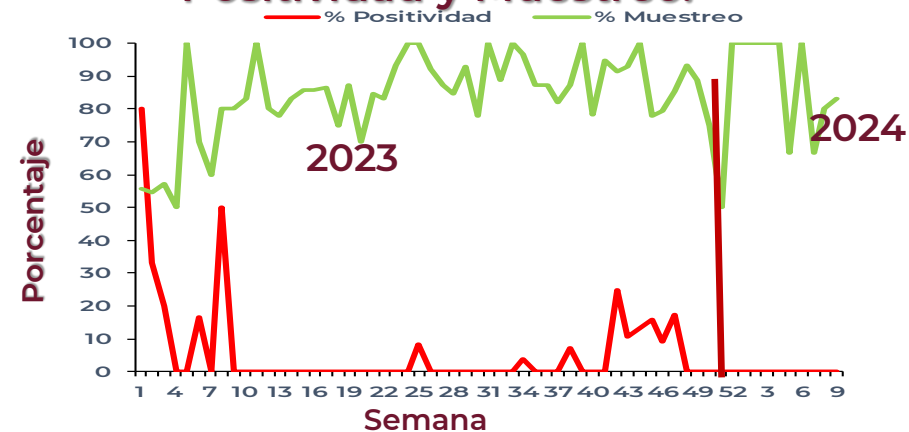
### Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



No se ha demostrado  
circulación viral

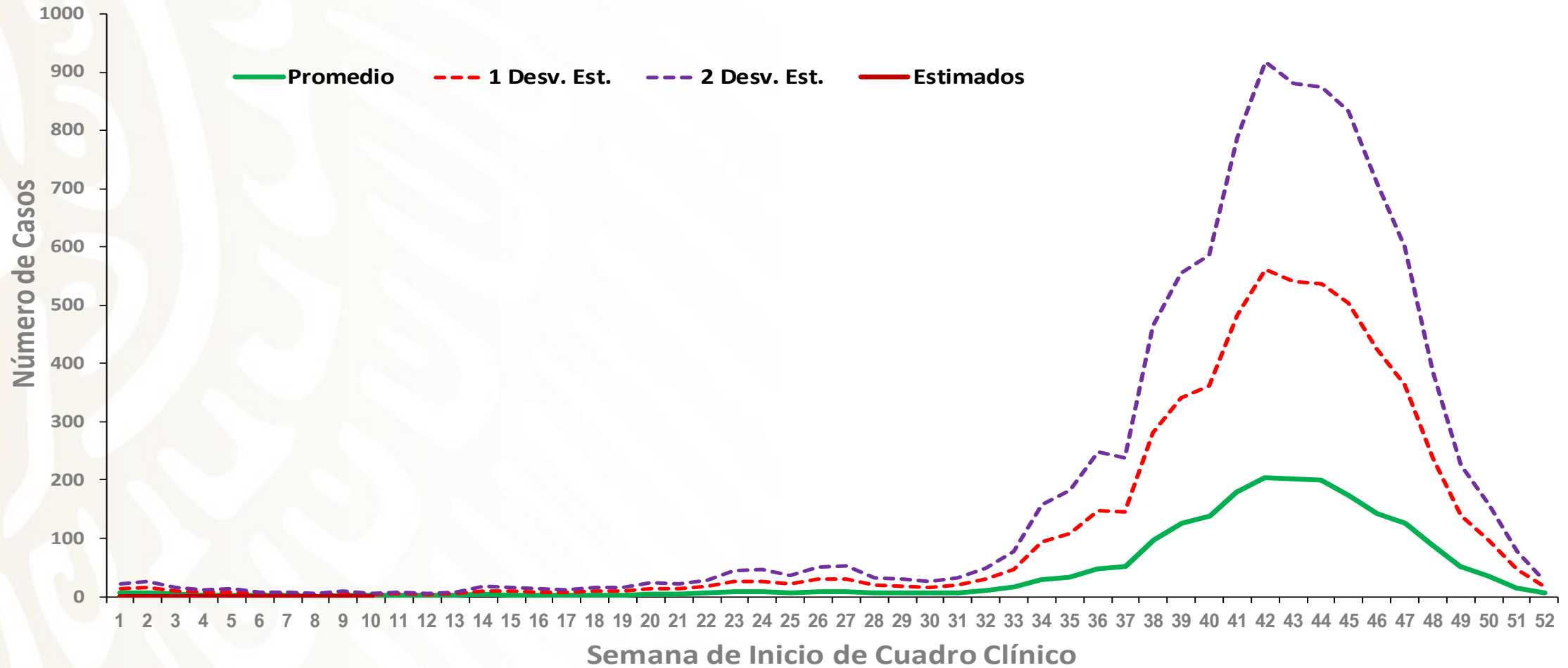
Sin casos confirmados.

### 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 12.

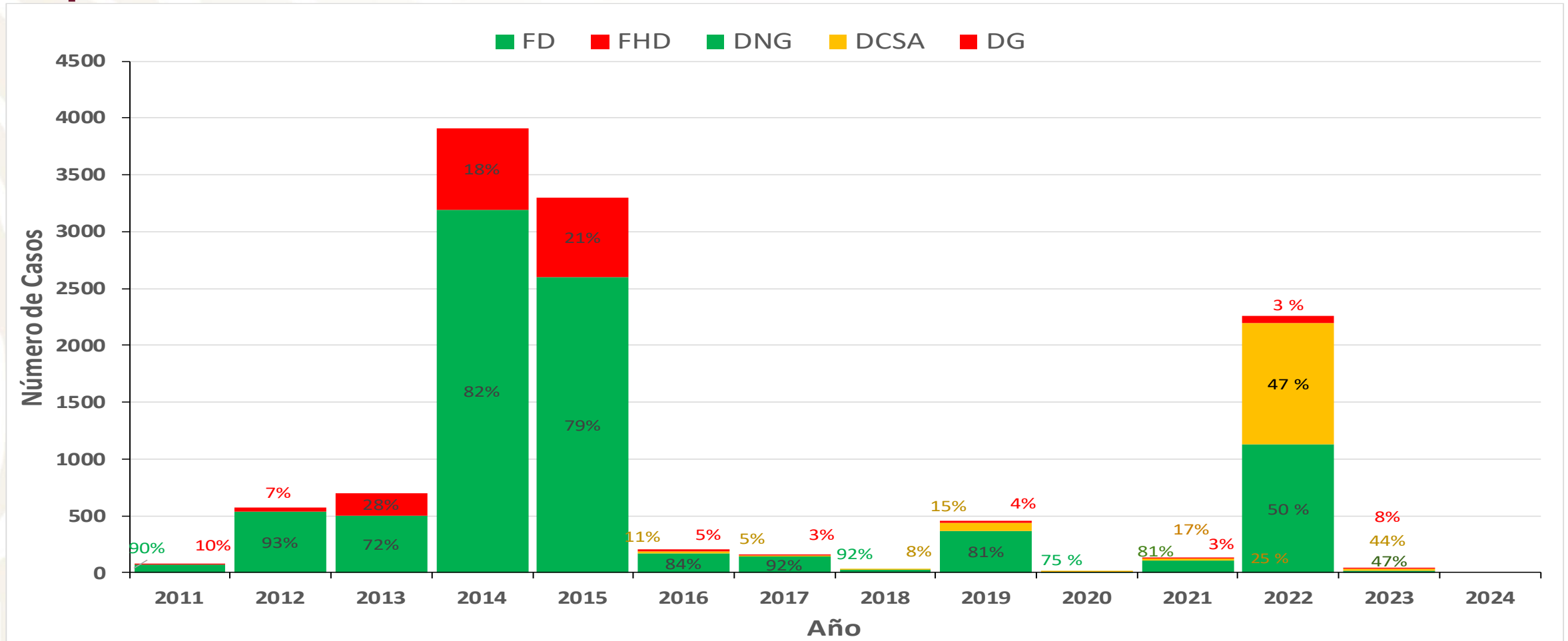
# Sonora: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 12. 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

---

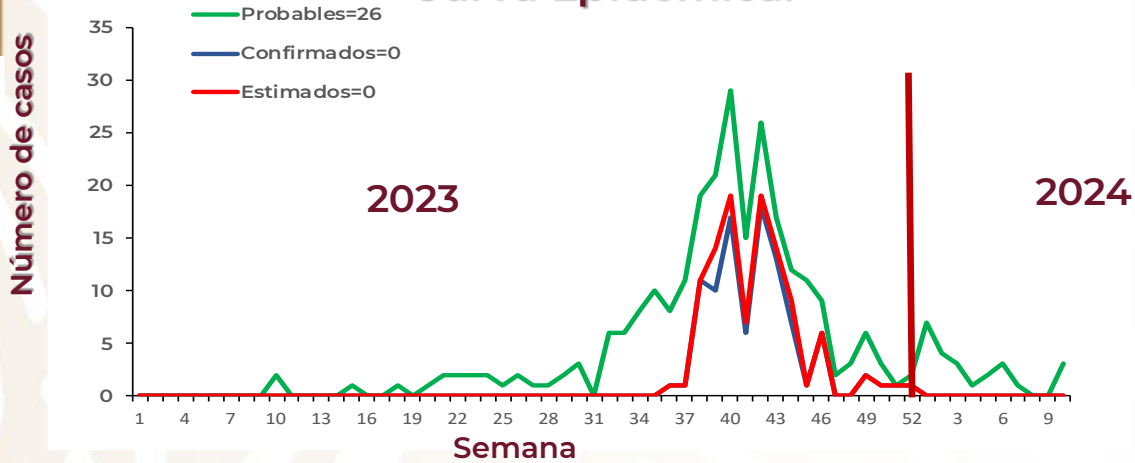
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 12, 2024



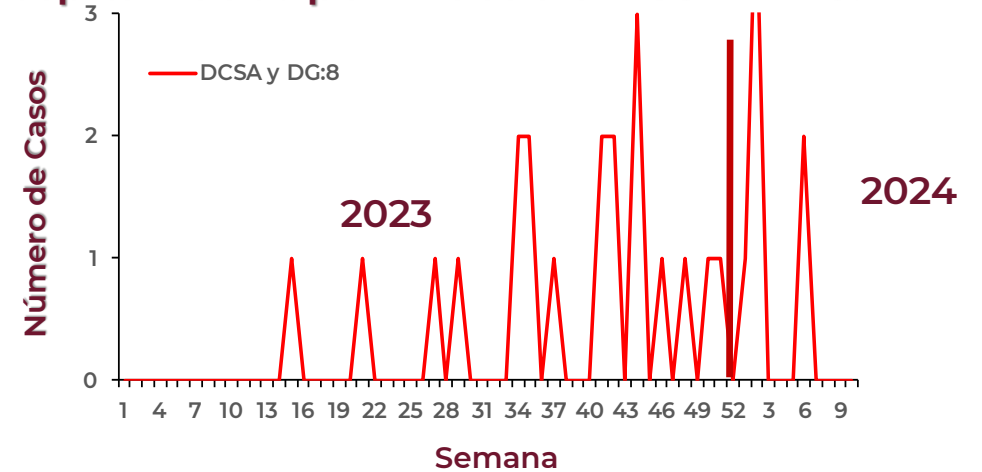
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* QUERÉTARO

Curva Epidémica.



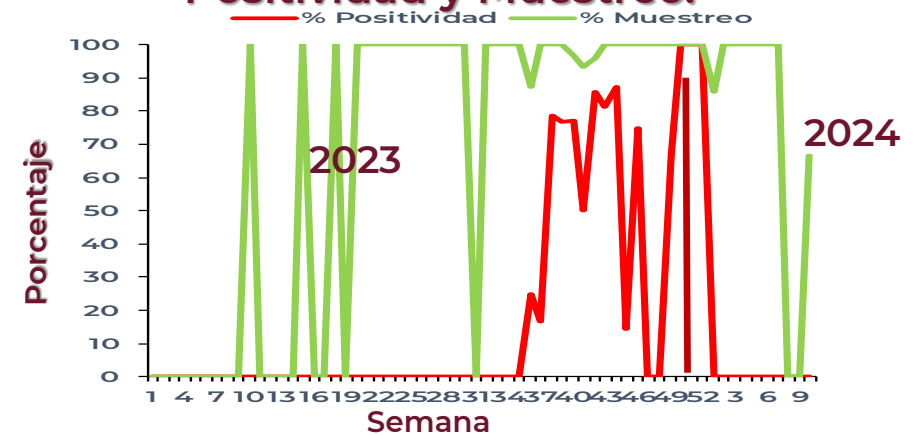
Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



No se ha  
demostrado  
circulación viral

Sin casos  
confirmados.

Positividad y Muestreo.

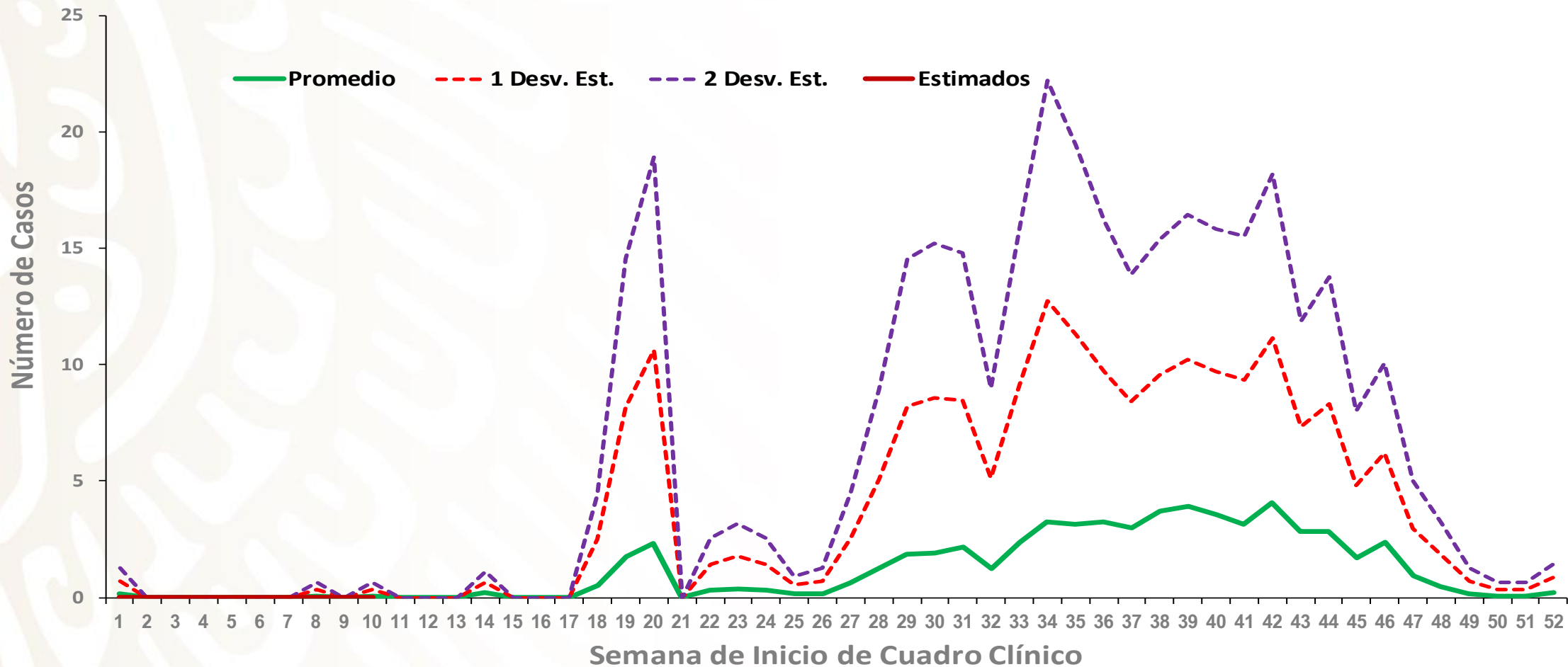


∞ Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. \*\* Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 12.



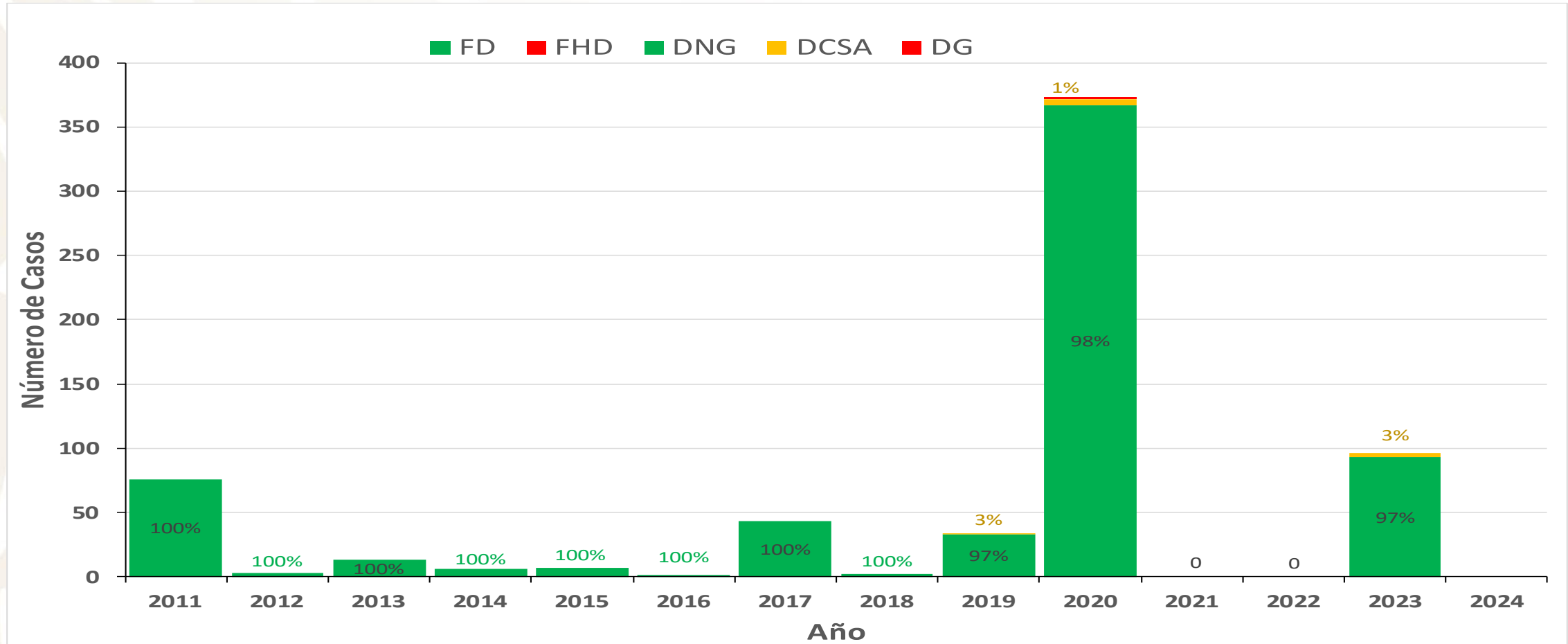
# Querétaro: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 12. 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

---

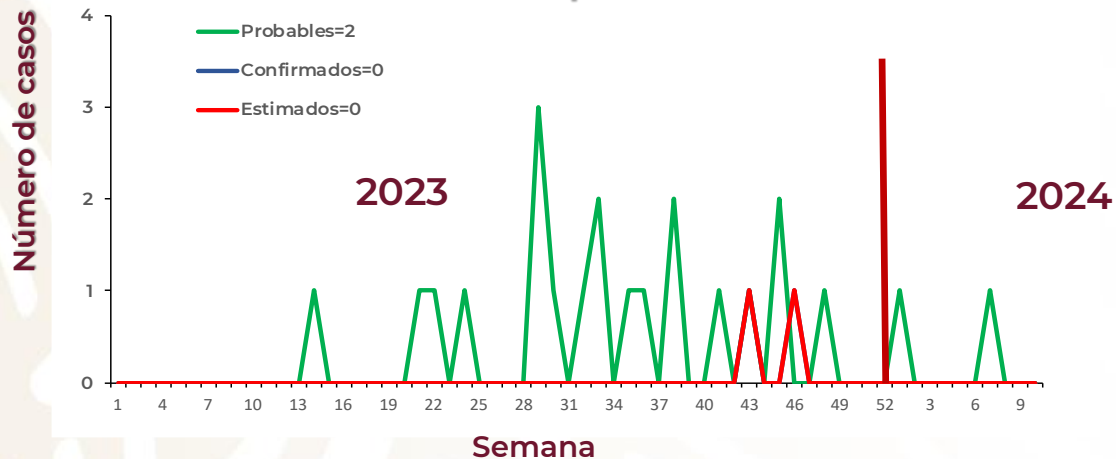
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 12, 2024



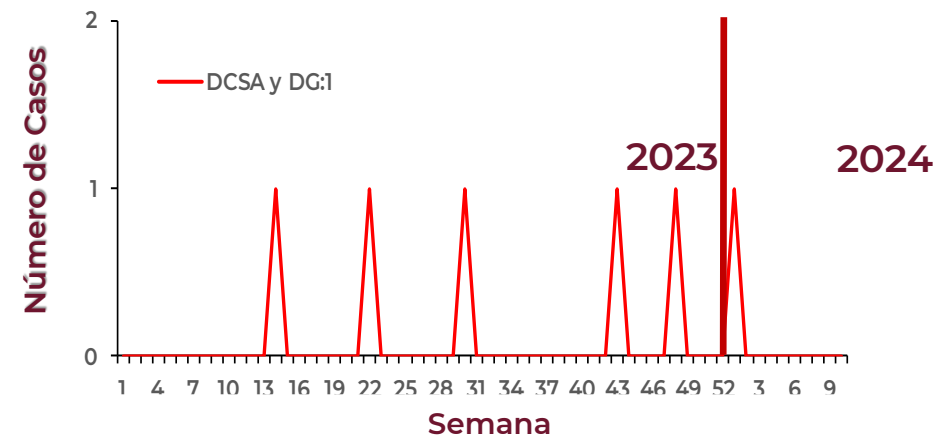
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* ZACATECAS

Curva Epidémica.



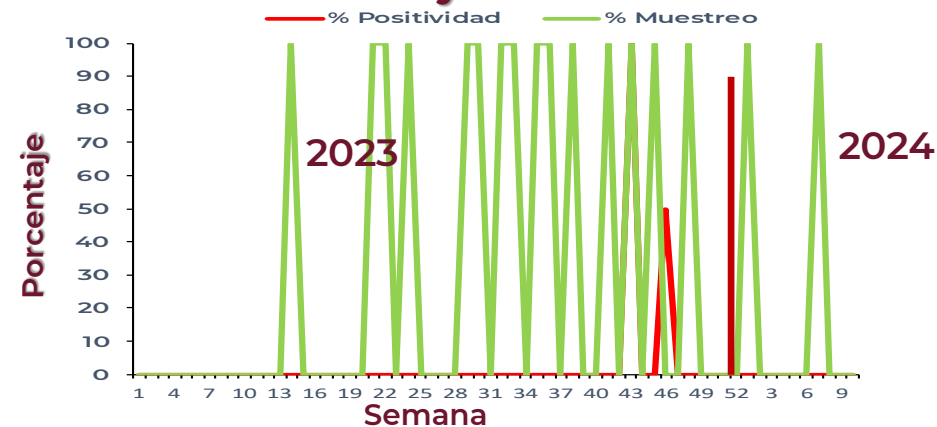
Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



No se ha demostrado  
circulación viral

Sin casos confirmados.

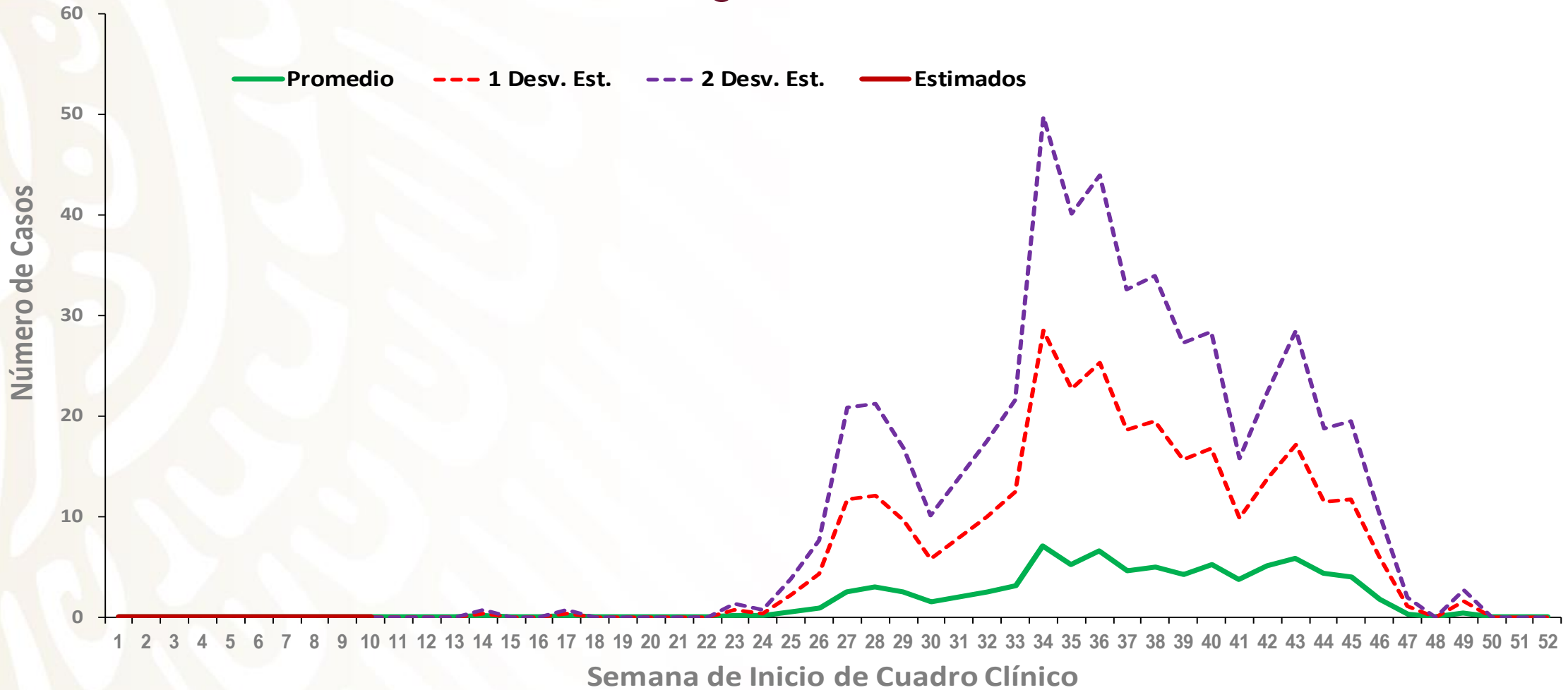
Positividad y Muestreo.



\*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 12.

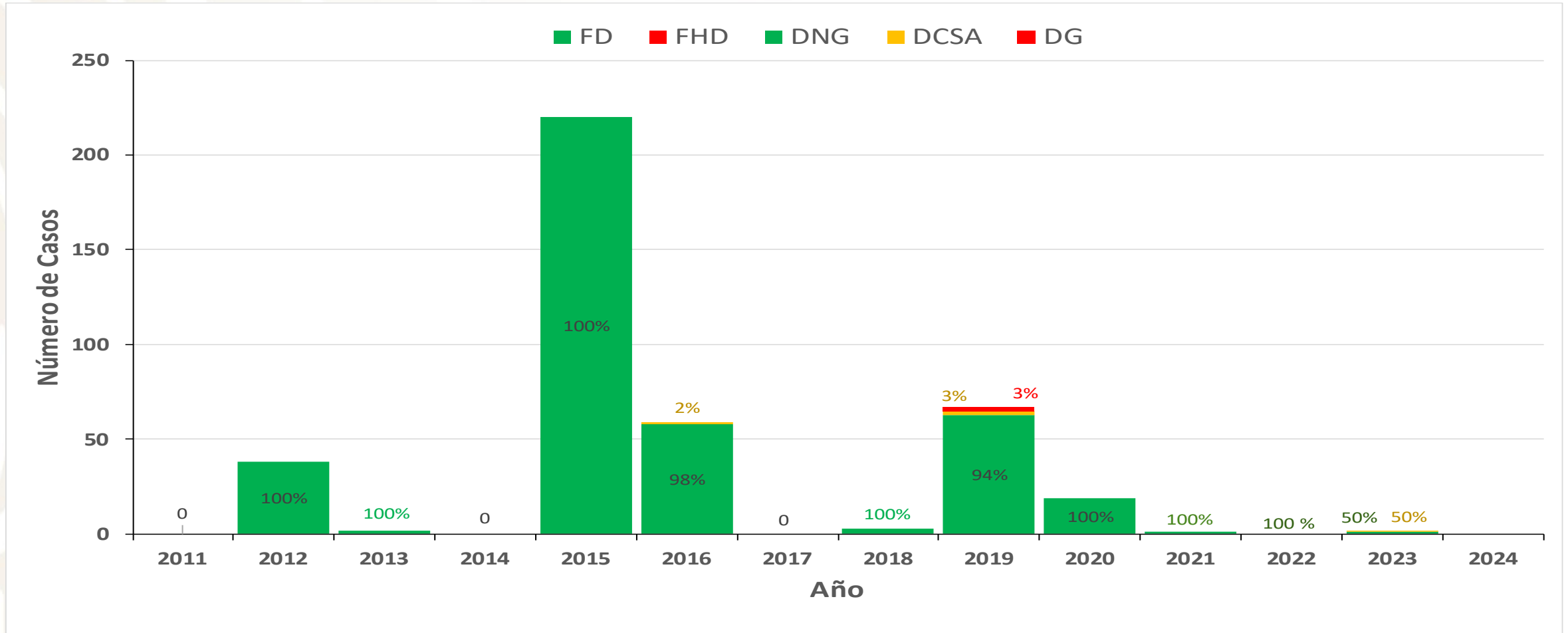
# Zacatecas: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 12. 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

---

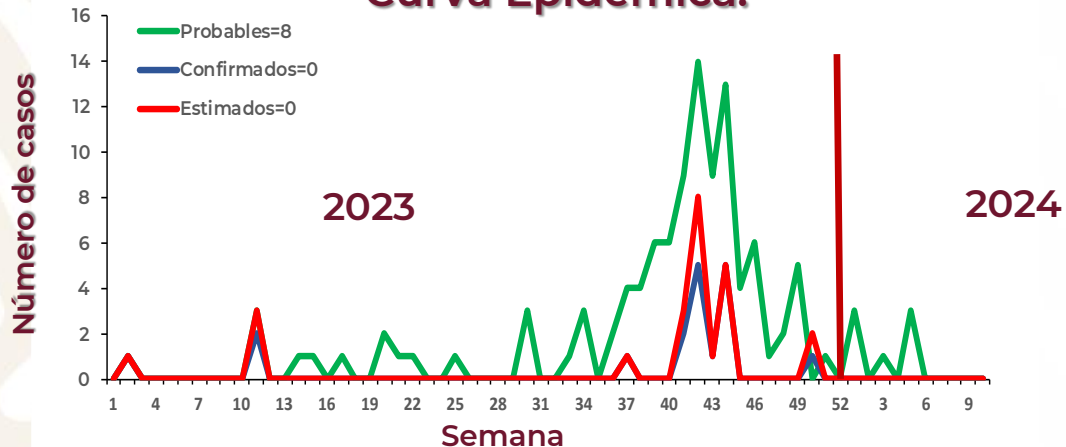
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 12, 2024



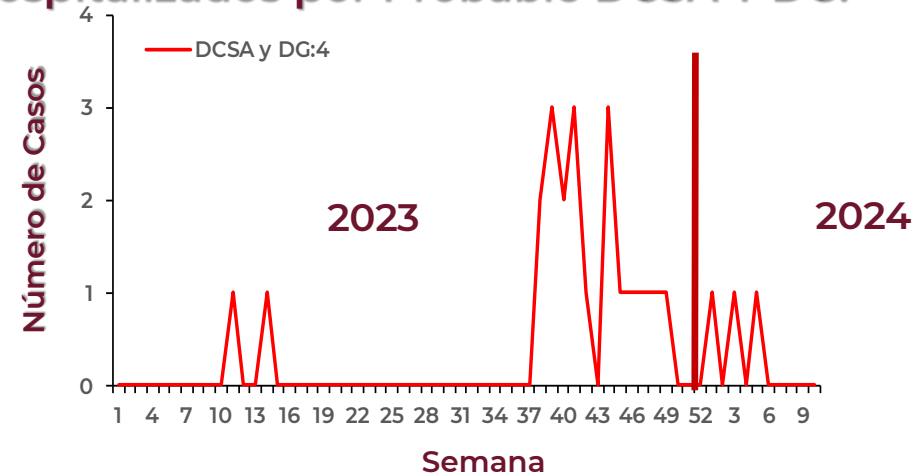
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* DURANGO

Curva Epidémica.



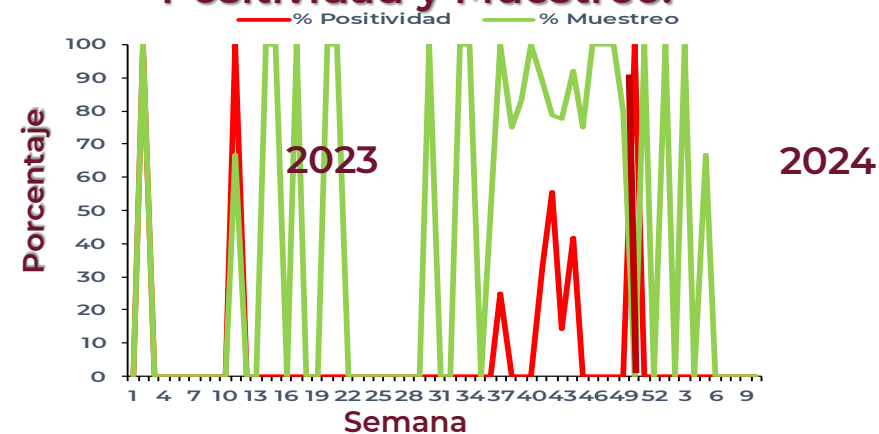
Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



No se ha demostrado  
circulación viral

Sin casos confirmados.

Positividad y Muestreo.

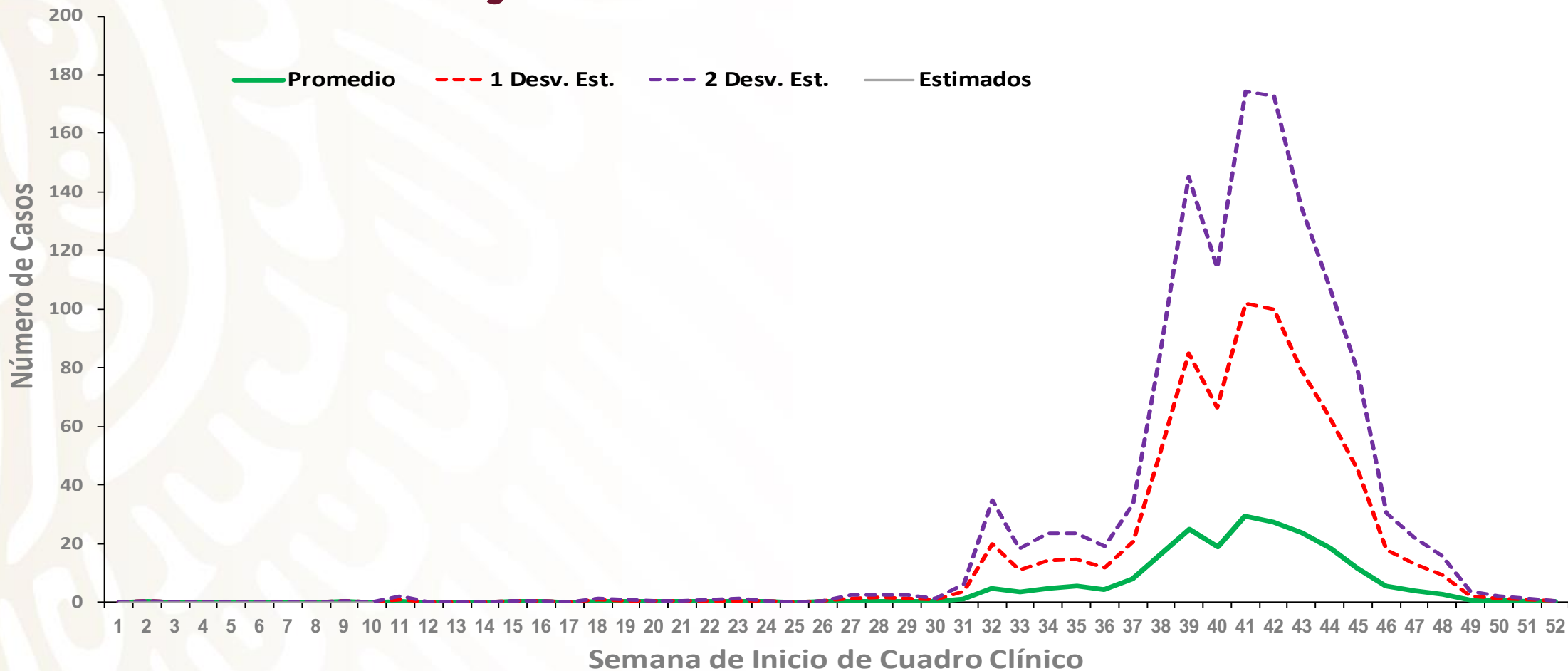


\*Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. \*\* Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 12.



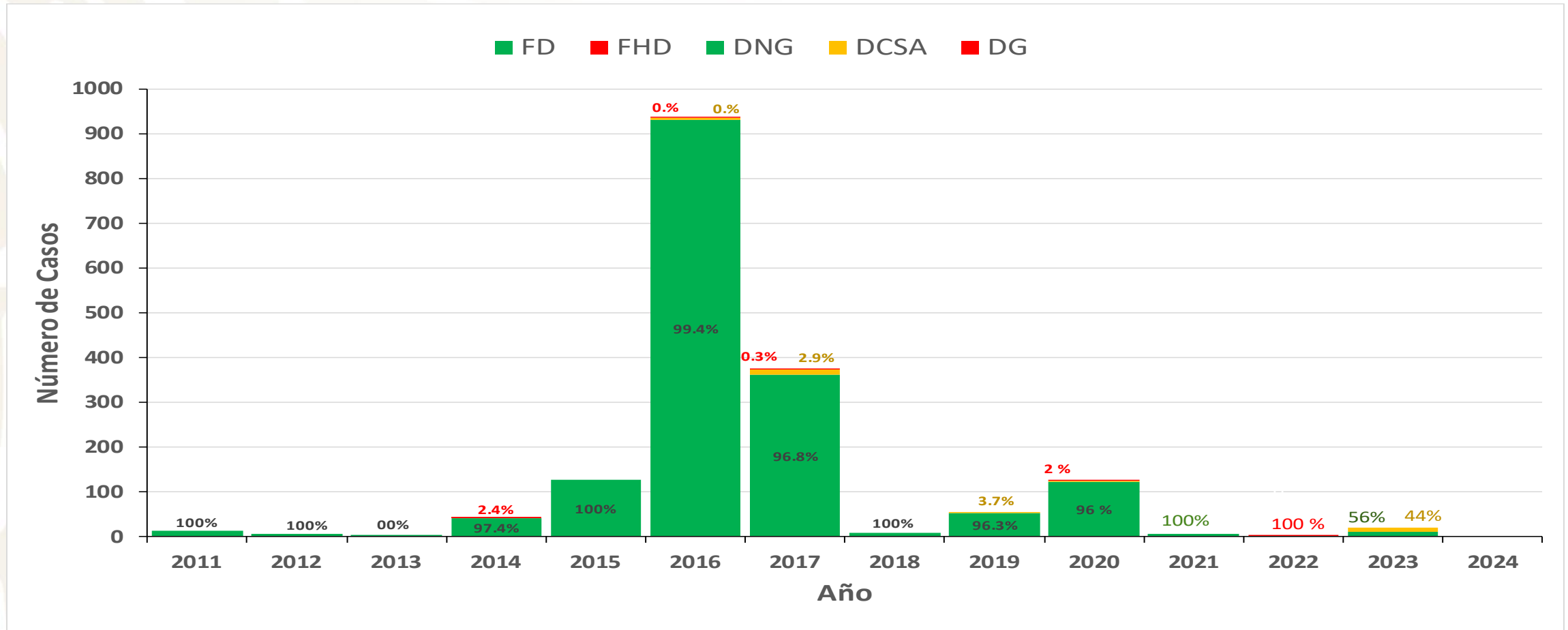
# Durango: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 12. 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

---

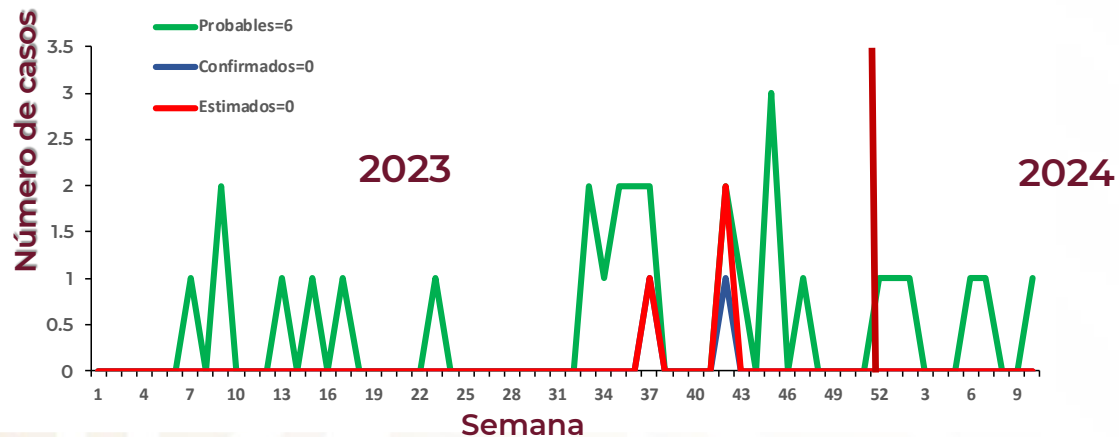
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 12, 2024



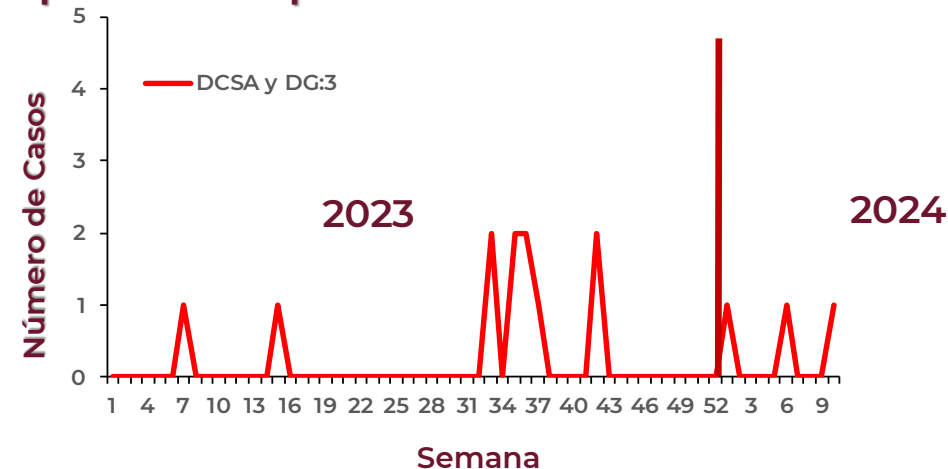
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* CHIHUAHUA

Curva Epidémica.



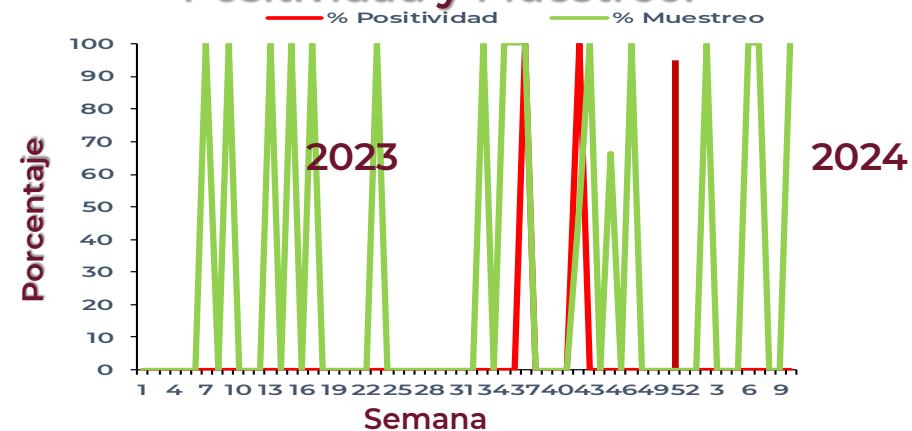
Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



No se ha demostrado  
circulación viral

Sin casos confirmados.

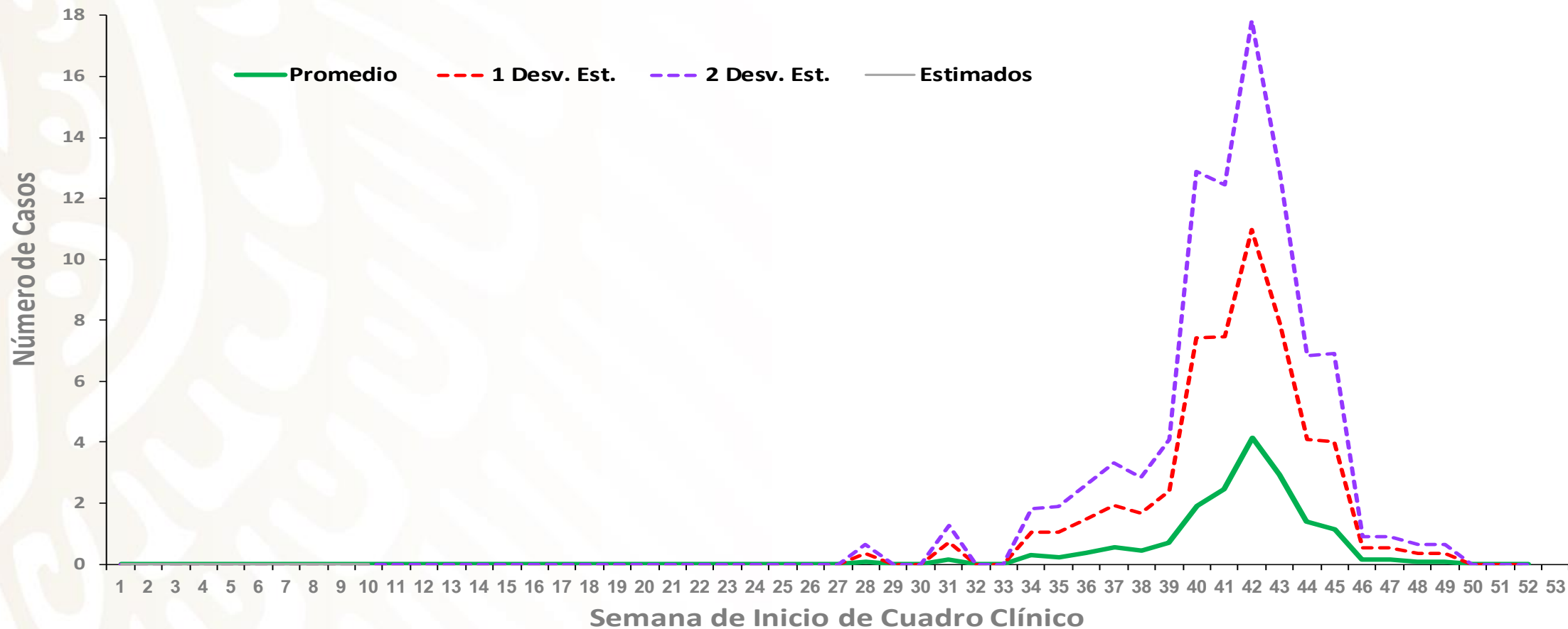
Positividad y Muestreo.



\*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 12.

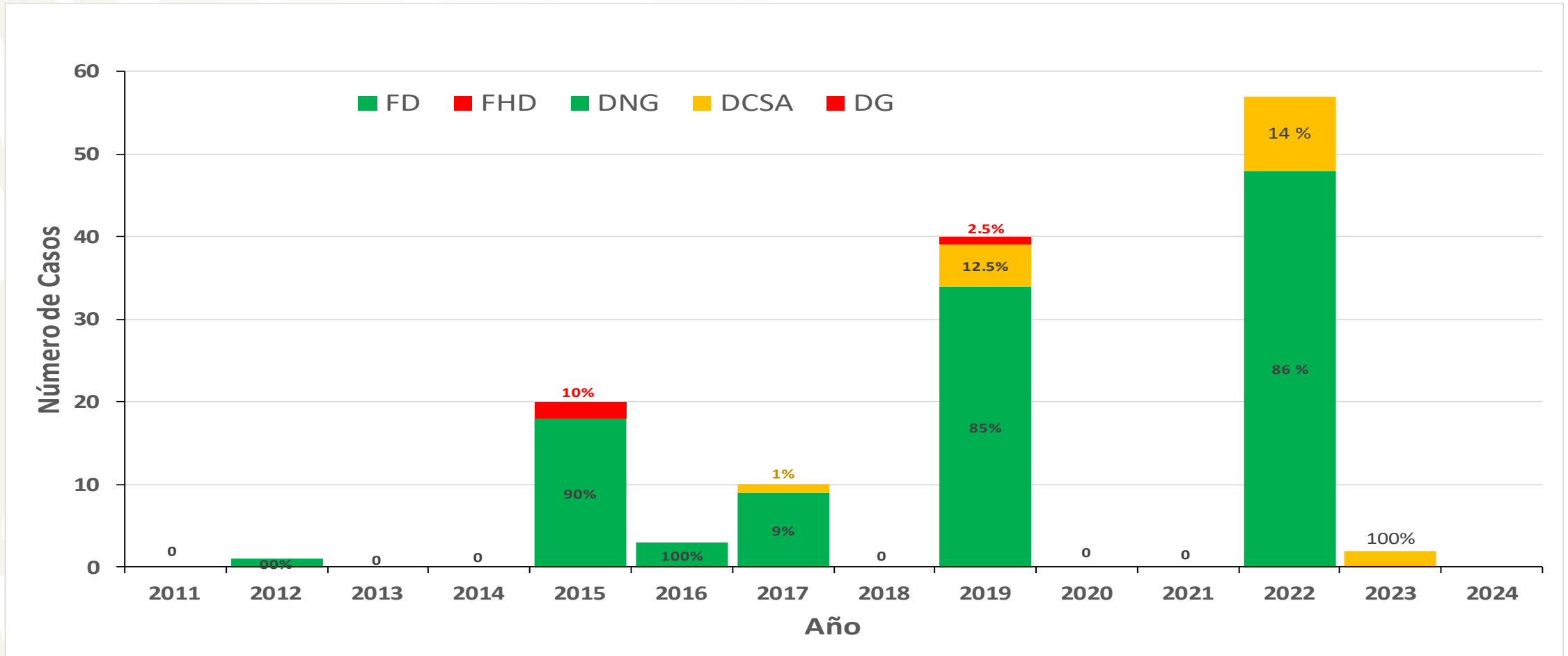
# Chihuahua: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 12. 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 12, 2024



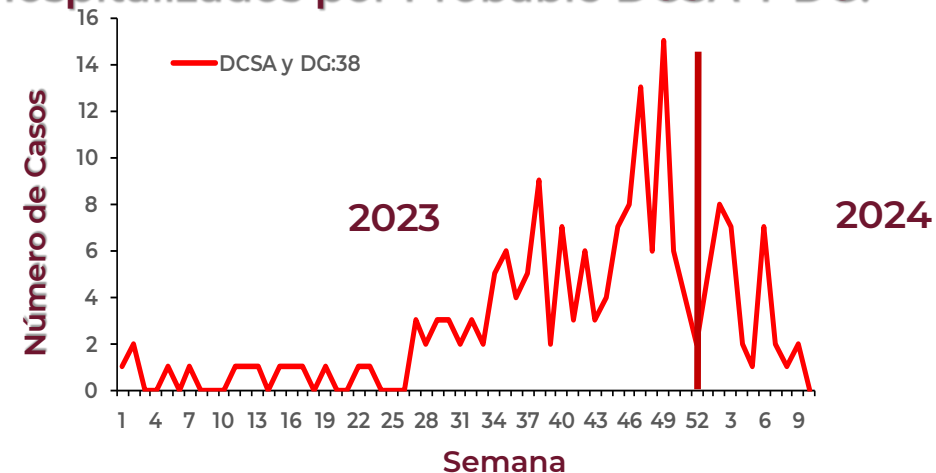
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* CIUDAD DE MÉXICO

Curva Epidémica.



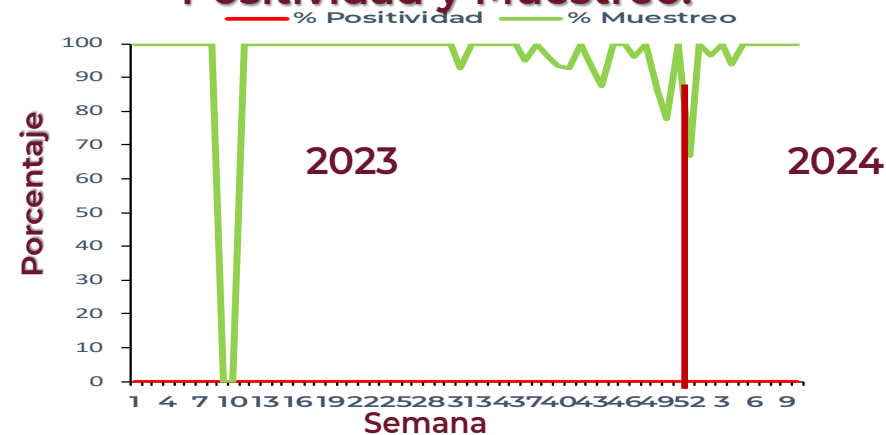
Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



No se ha demostrado  
circulación viral

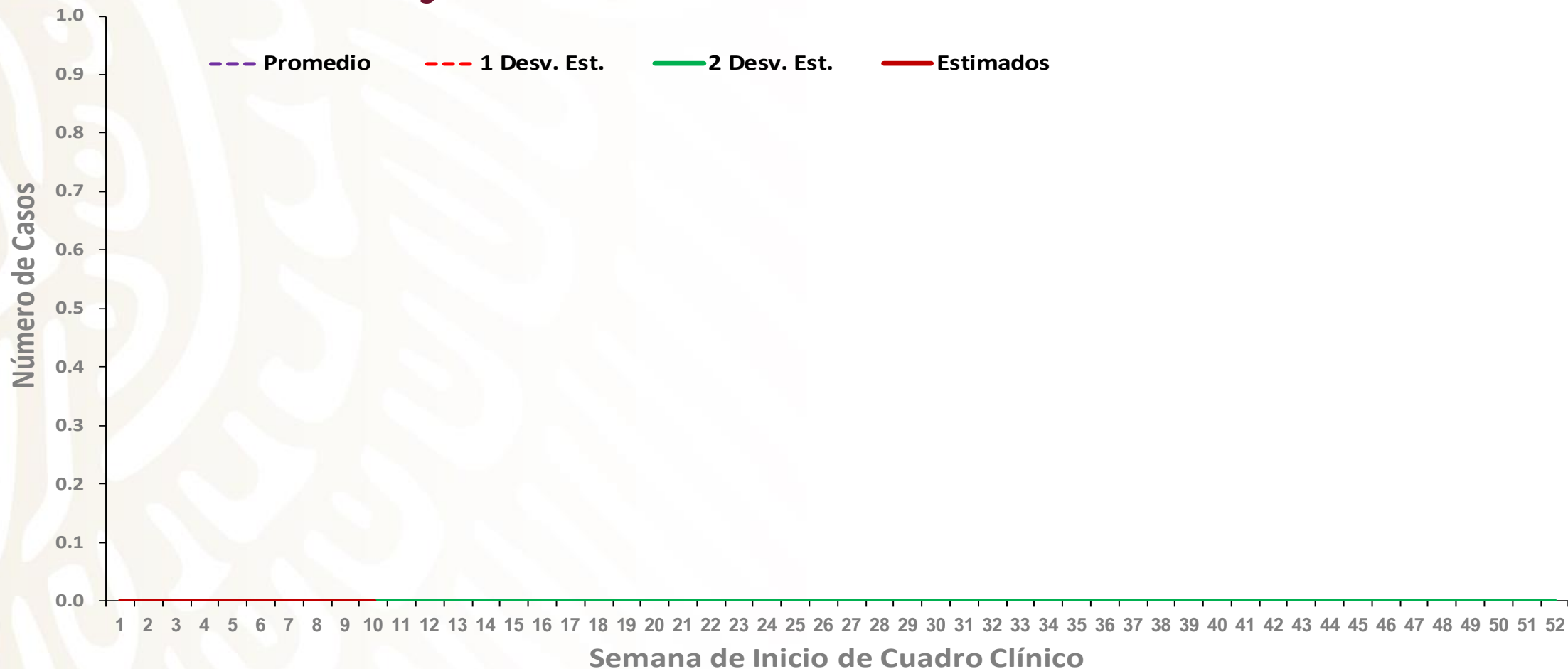
Sin casos confirmados.

Positividad y Muestreo.





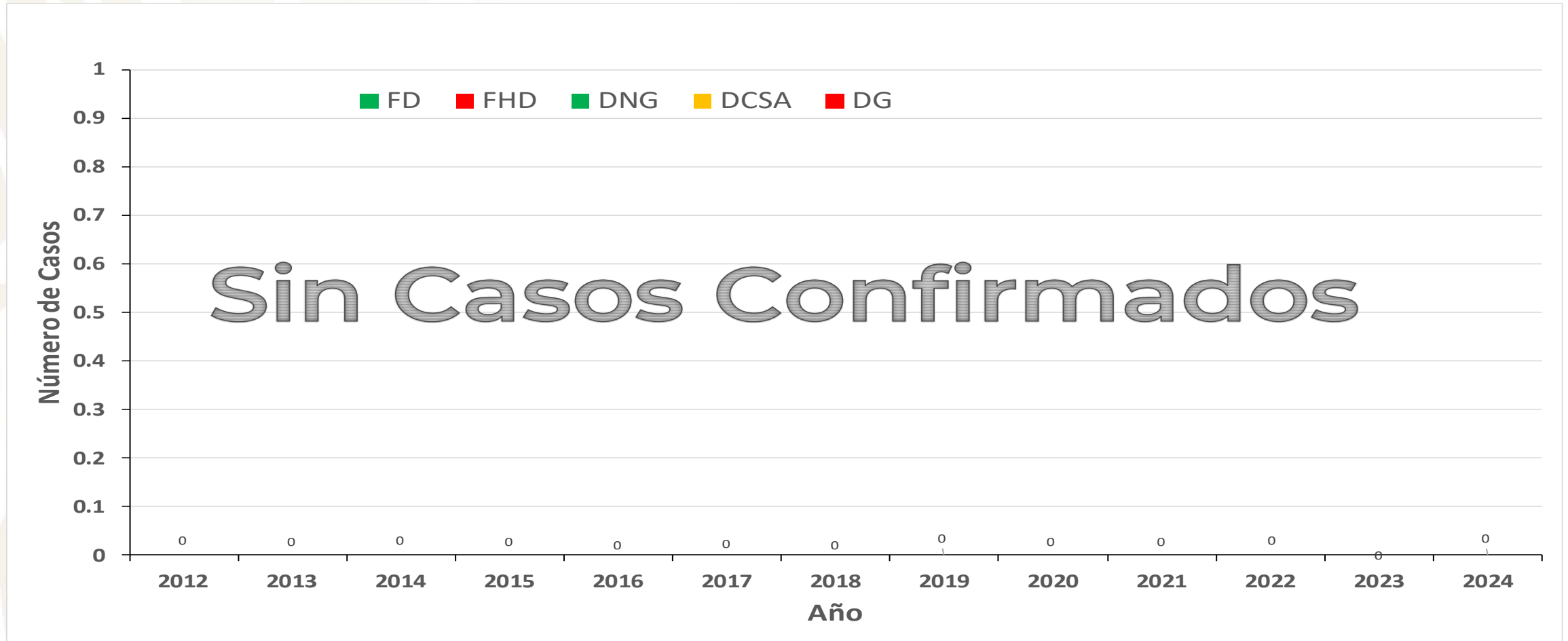
# Ciudad de México: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 12. 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

---

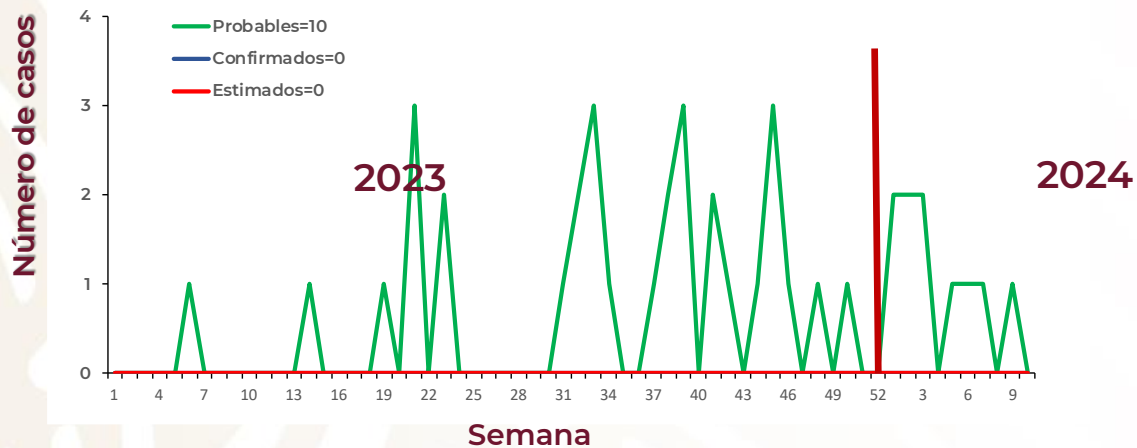
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 12, 2024



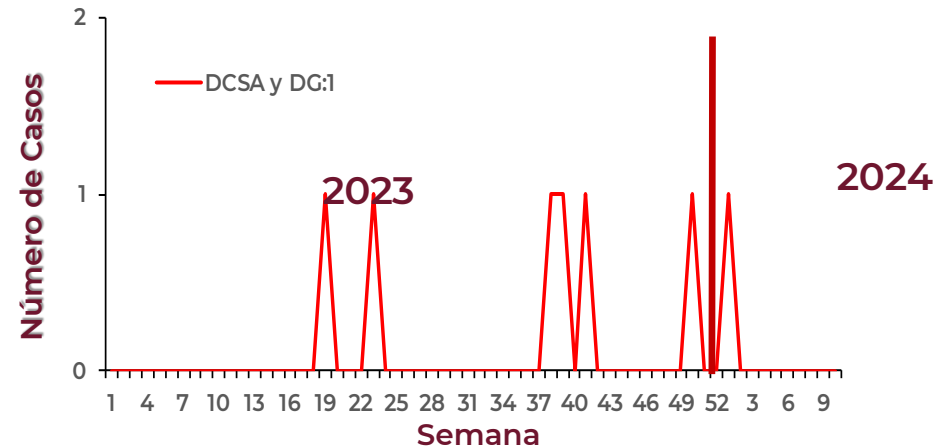
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* TLAXCALA

Curva Epidémica.



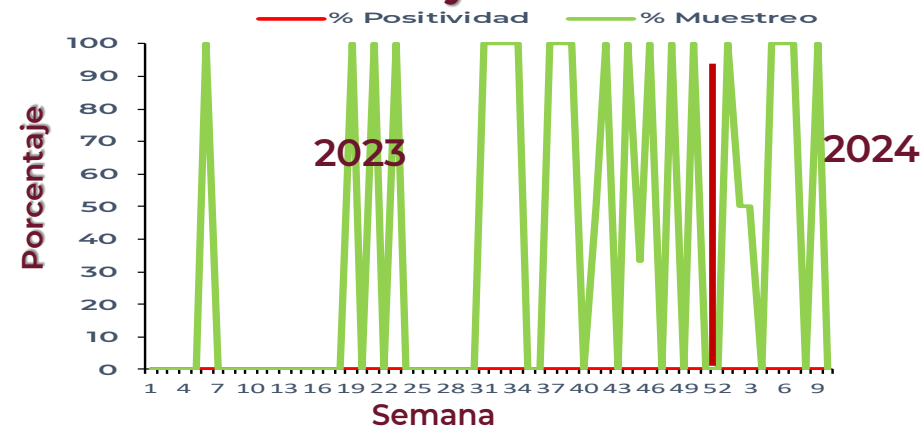
Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



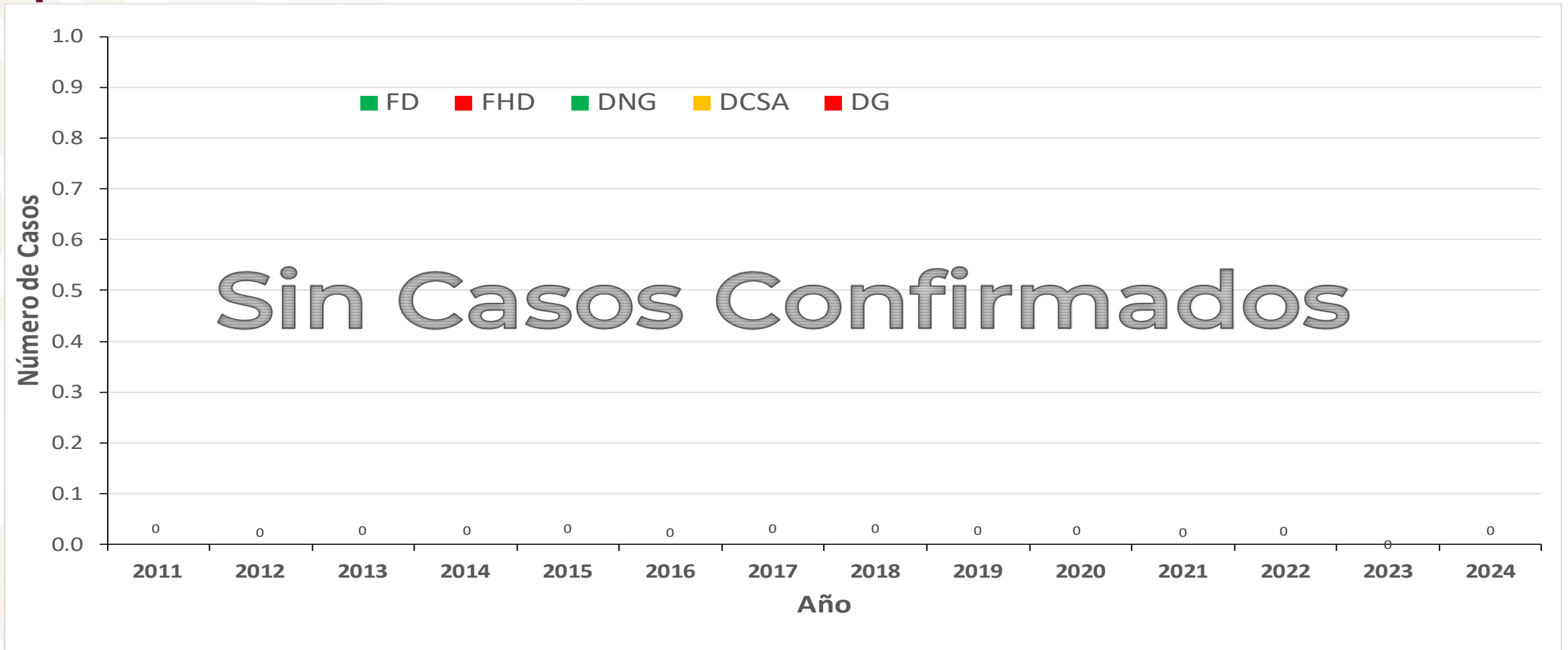
No se ha demostrado  
circulación viral

Sin casos confirmados.

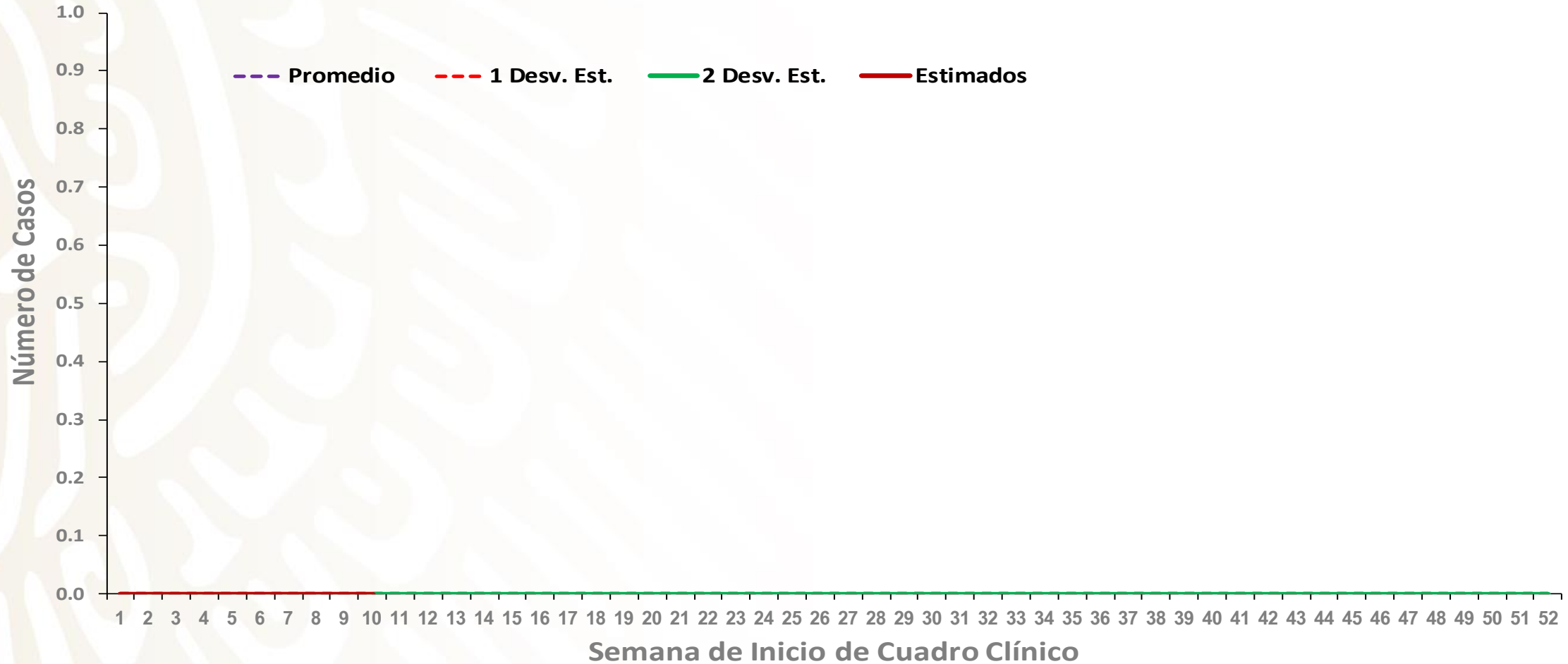
Positividad y Muestreo.



# 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 12. 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 12, 2024



**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD