

# ANÁLISIS COMPLEMENTARIO DE LA SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE DENGUE EN MÉXICO

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 18, 2024



**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# • DIRECTORIO

## DIRECCIÓN GENERAL DE EPIDEMIOLOGÍA

Dr. Gabriel García Rodríguez  
Director General de Epidemiología

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

Dr. Juan Francisco Román Pedroza  
Director de Investigación Operativa Epidemiológica

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

Dra. Ruth Purísima González Sánchez  
Directora de Información Epidemiológica



### ELABORÓ

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

### DIRECCIÓN DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES

#### **Dra. María Nohemí Colín Soto**

Directora de Vigilancia Epidemiológica  
de Enfermedades Transmisibles

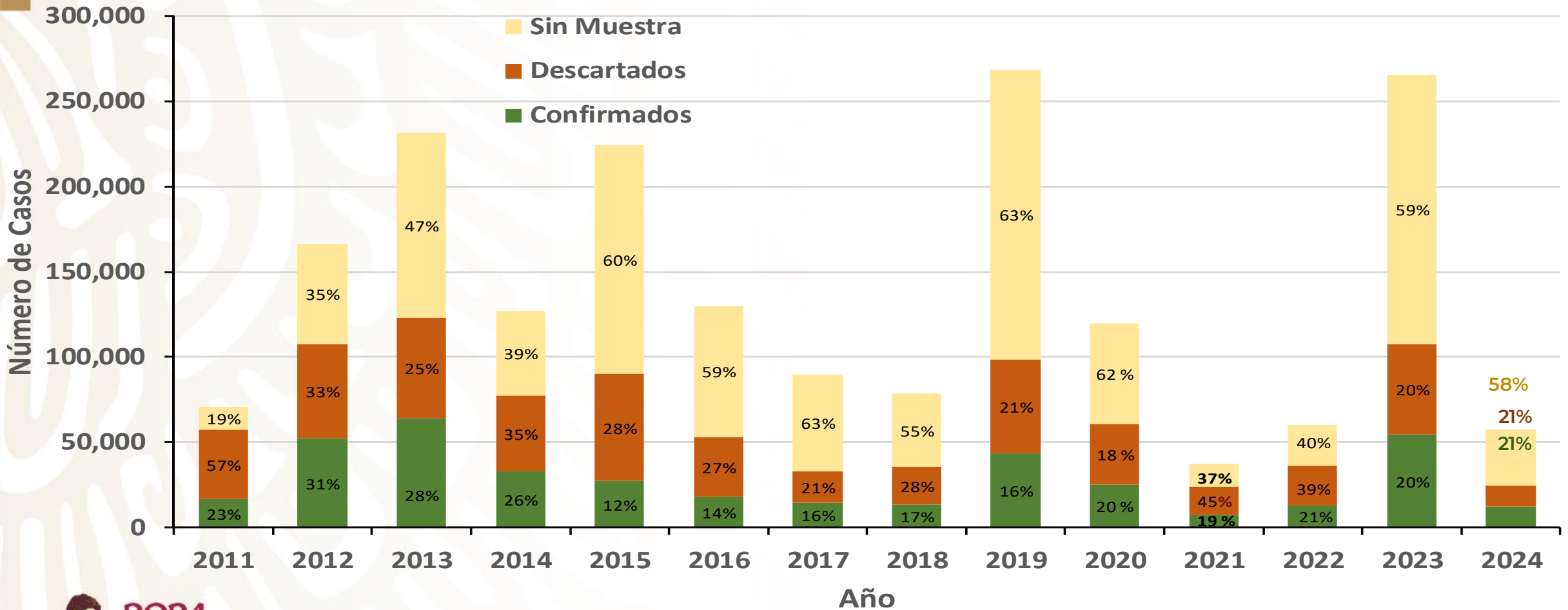
#### **Dra. Alejandra María Mugica Martínez**

Subdirectora de Vigilancia Epidemiológica de  
Enfermedades Emergentes y Reemergentes

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

Jefe del Departamento de Vigilancia Epidemiológica de  
Enfermedades Transmitidas por Vector

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

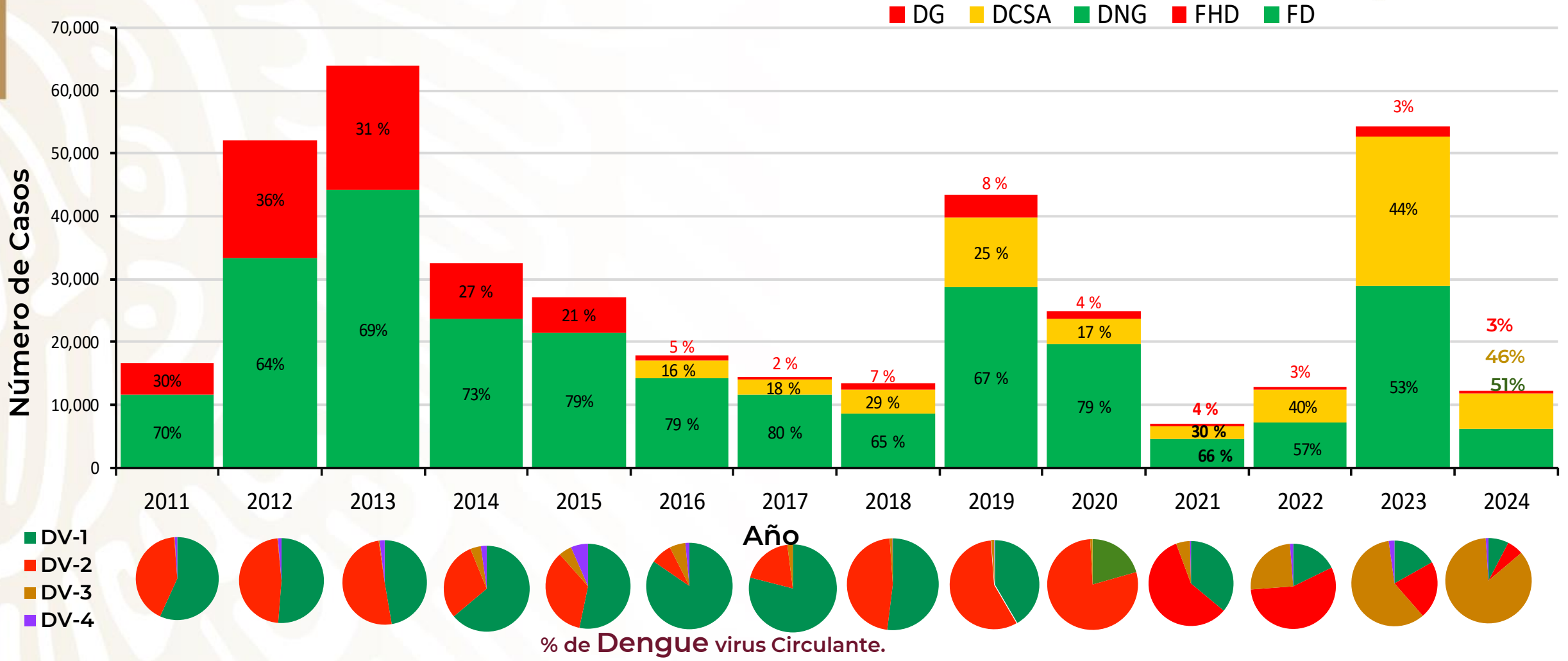


Nota: Para los años 2011 a 2015 los casos de FD equivalen clínicamente a DNG y los casos de FHD a los casos de DCSA y DG.

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 18.

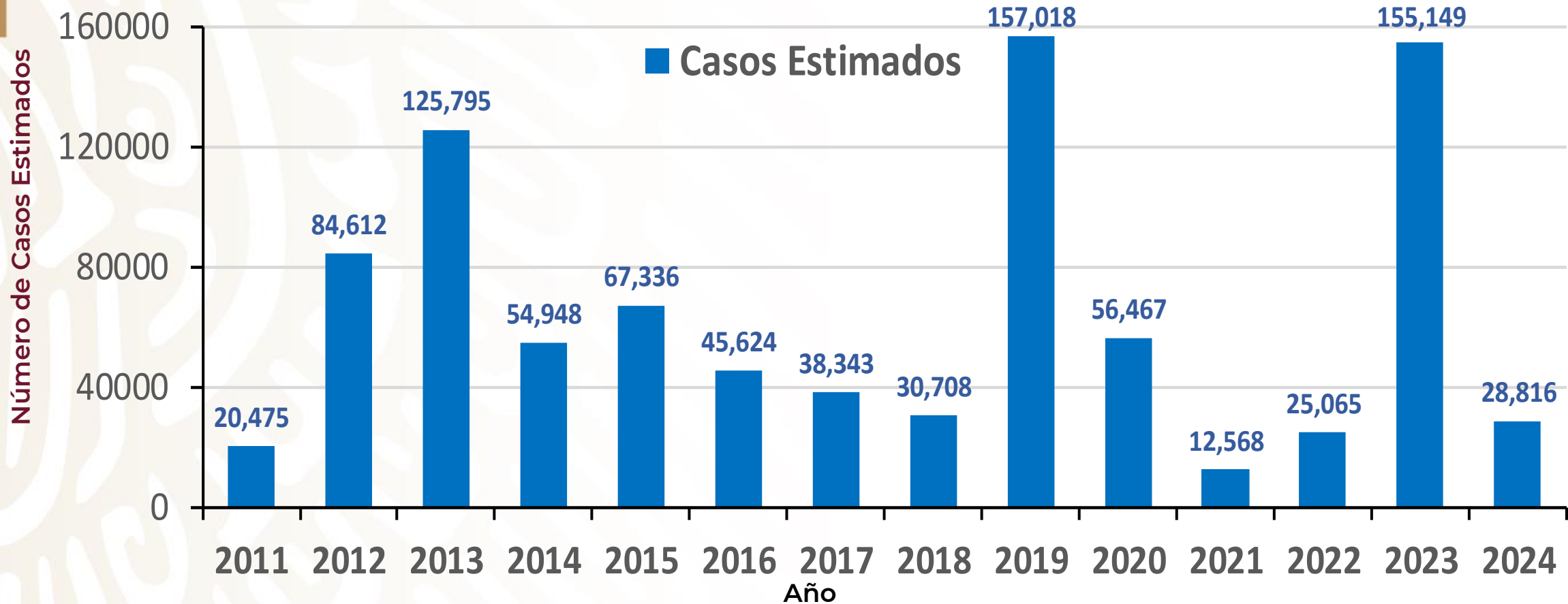


# MÉXICO, DENGUE: Graves/No Graves 2011-2024\*

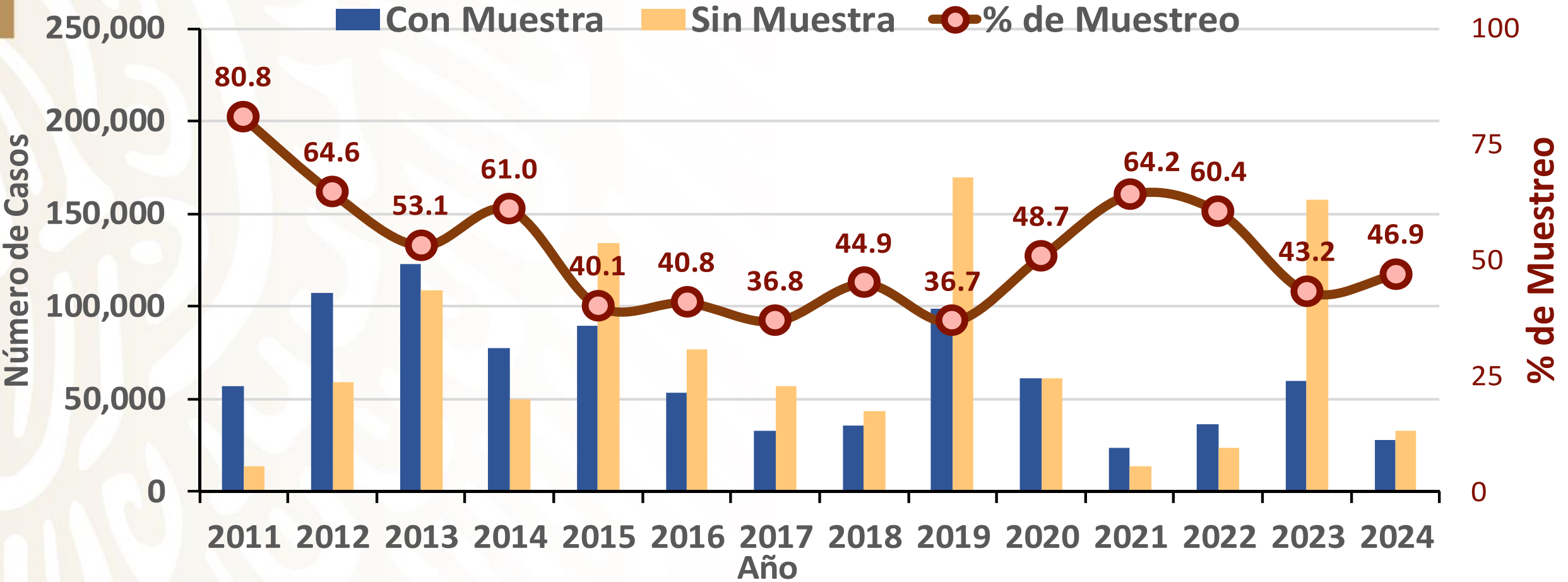


Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 18.

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



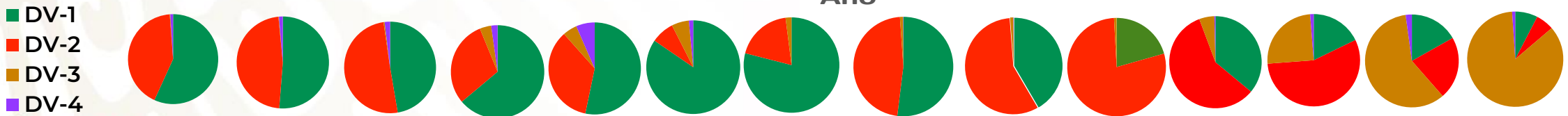
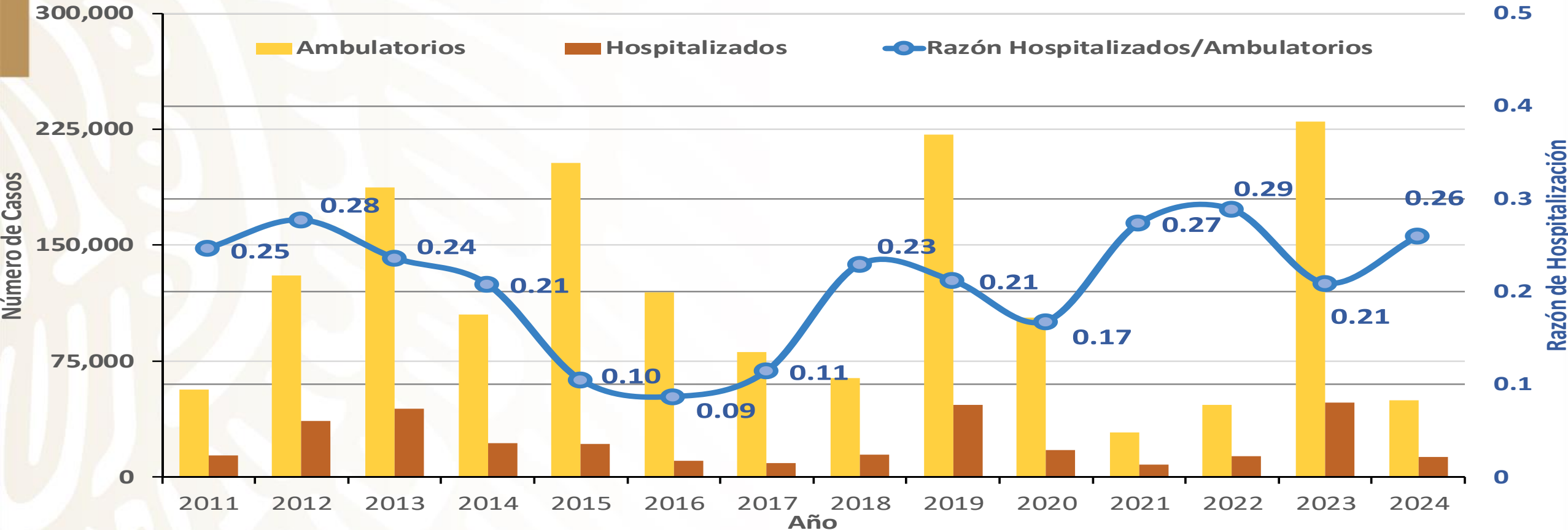
# MÉXICO, DENGUE: Porcentaje de Muestreo en Casos Probables, 2011-2024\*



Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 18.



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

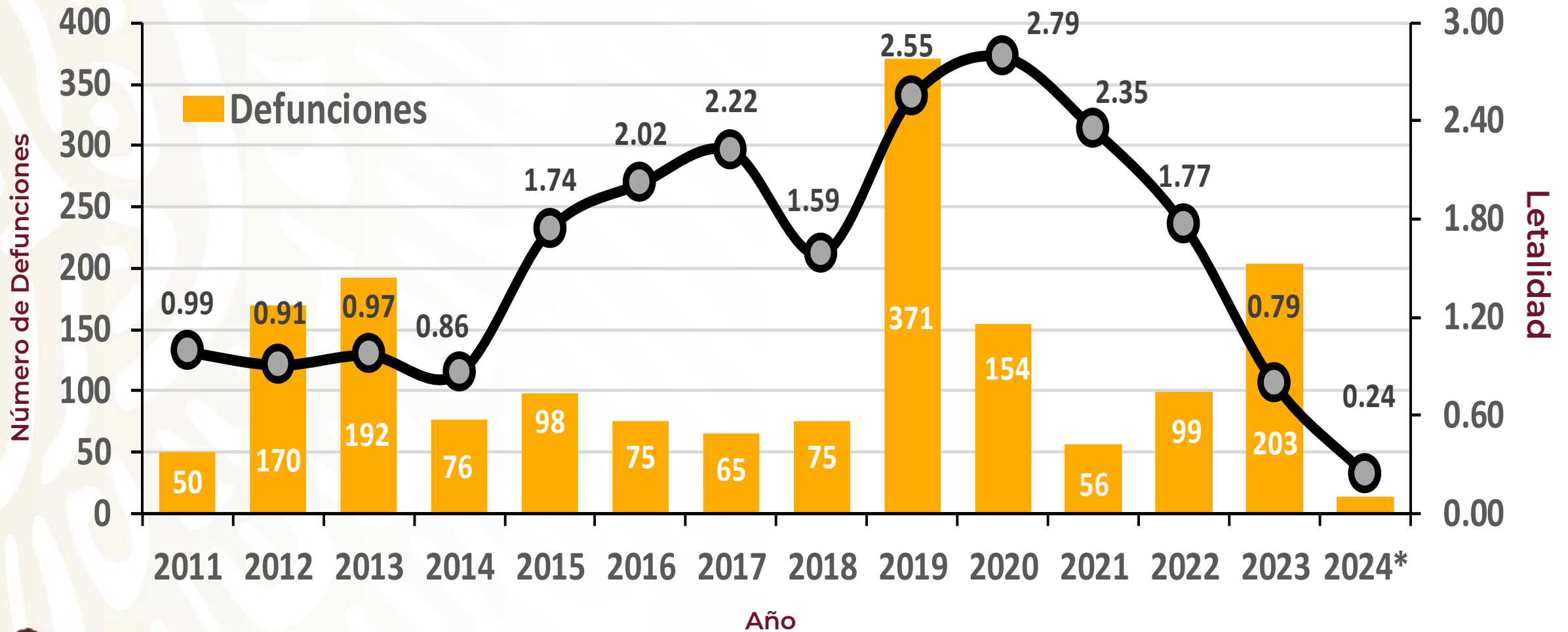


% de Dengue virus Circulante.



Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 18.

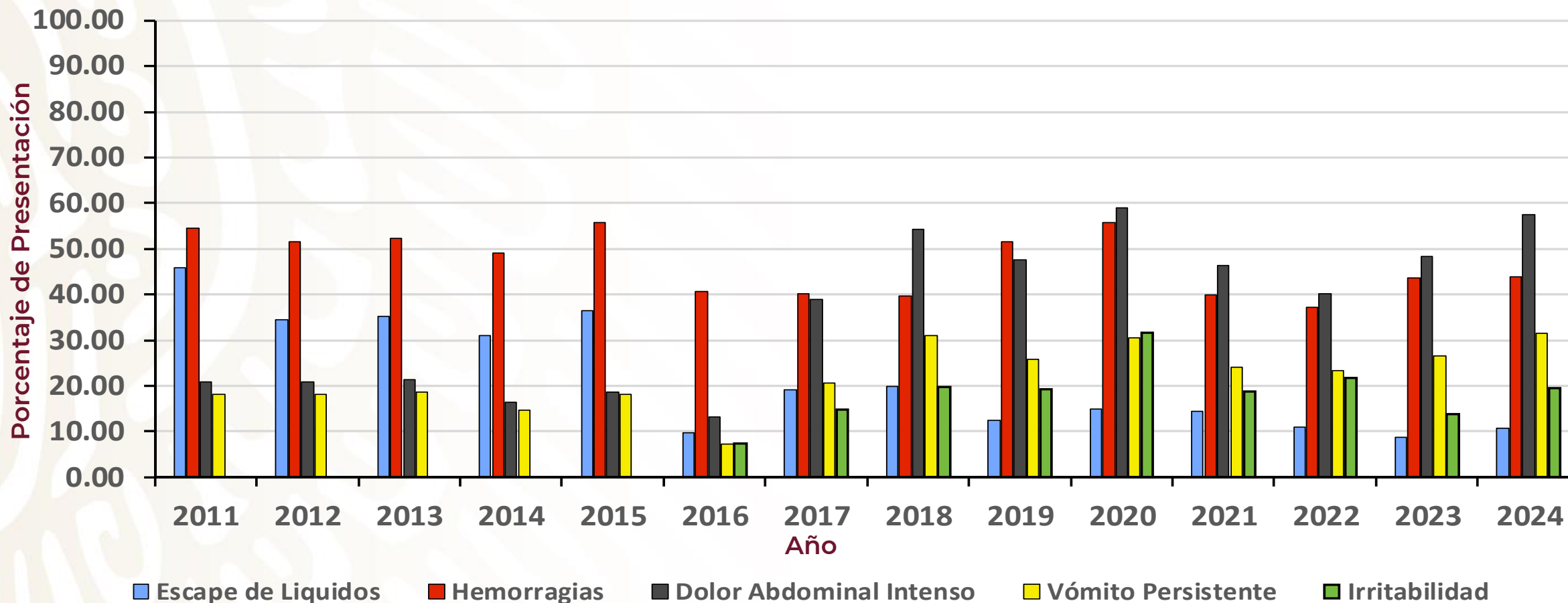
# MÉXICO, DENGUE: Defunciones y Letalidad\* en Casos Confirmados Graves (DCSA+DG), 2011-2024\*\*.



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 18.

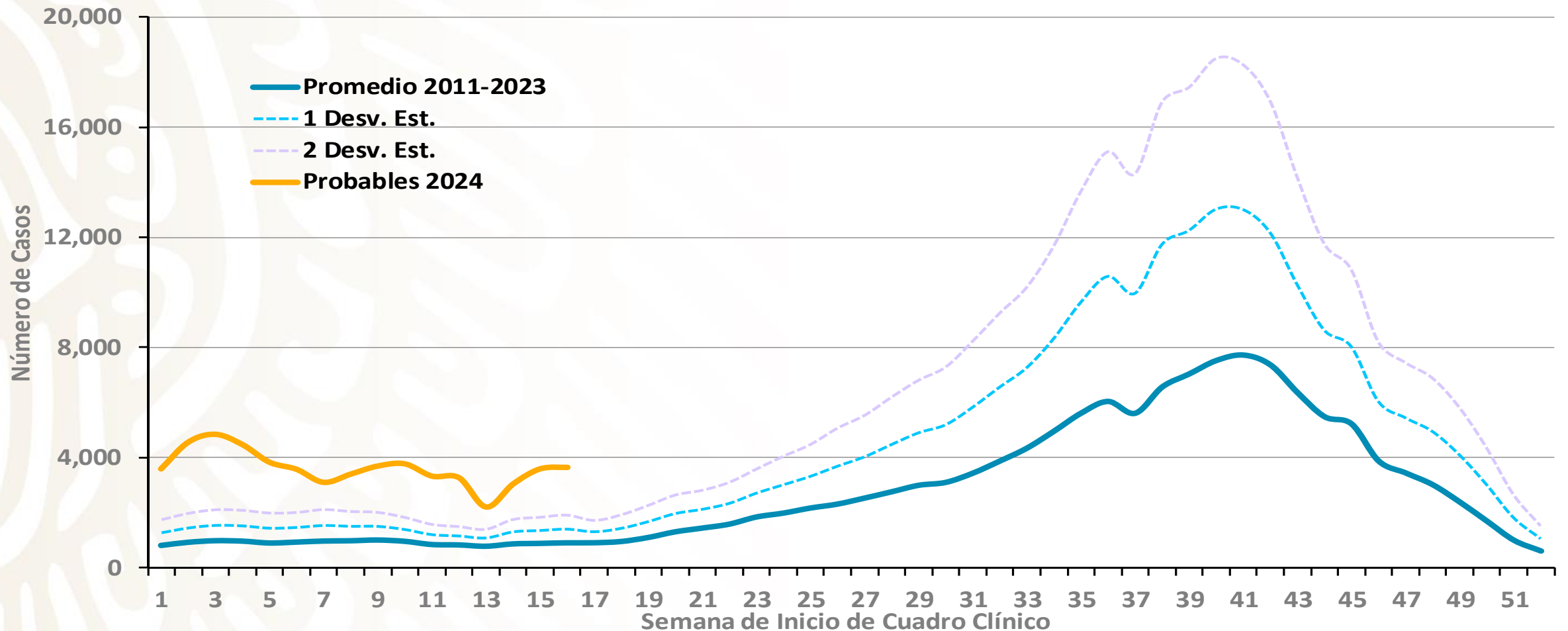


# MÉXICO, DENGUE: Porcentaje de Principales Signos y Síntomas de Gravedad en Casos Confirmados Graves (DCSA+DG), 2011-2024\*



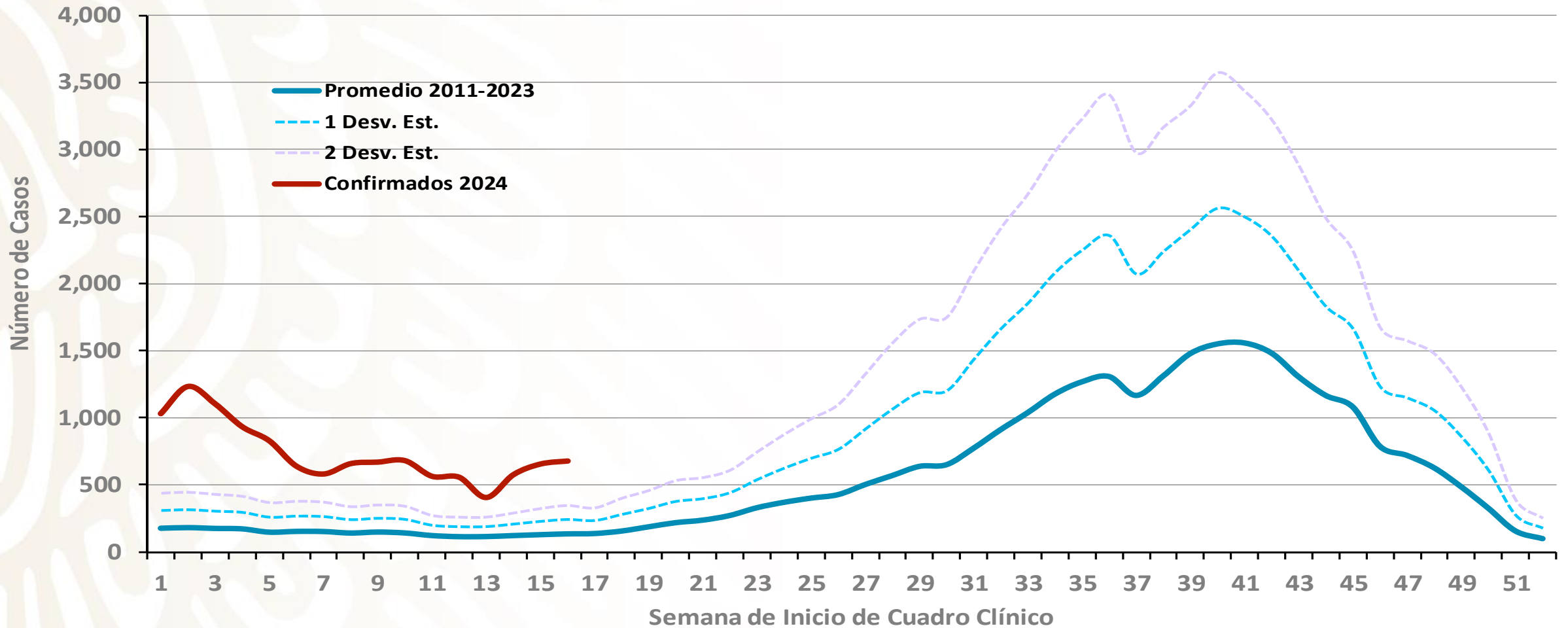
Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 18.

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

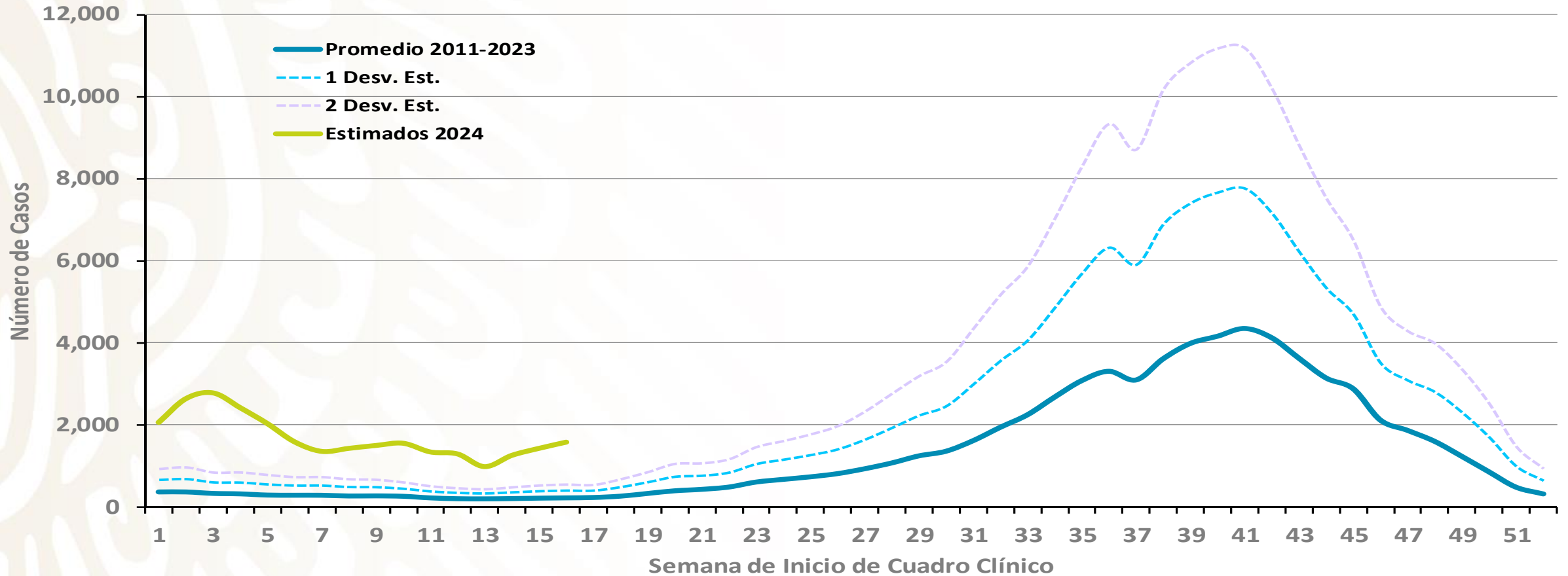


FUENTE: SINAVE/DGE/SS: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \* Hasta la semana epidemiológica 18.

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

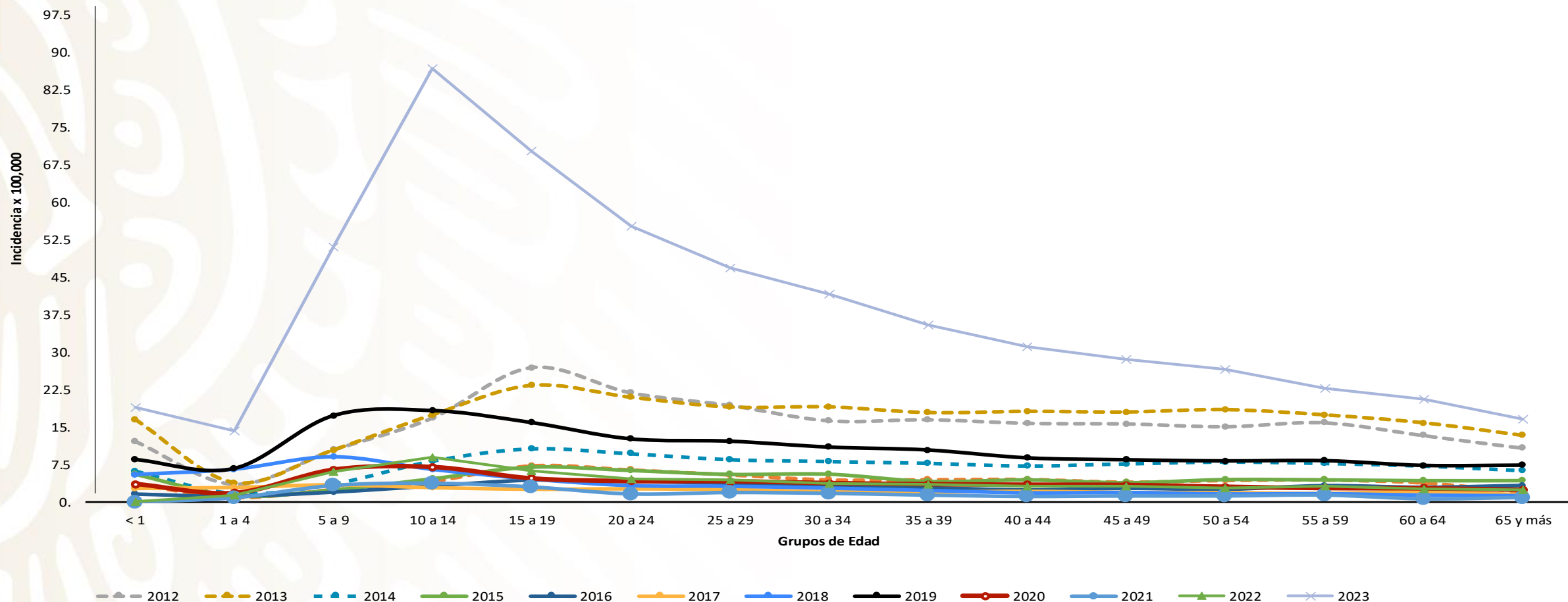


# MÉXICO, DENGUE: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



FUENTE: SINAVE/DGE/SS: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \* Hasta la semana epidemiológica 18.

# 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

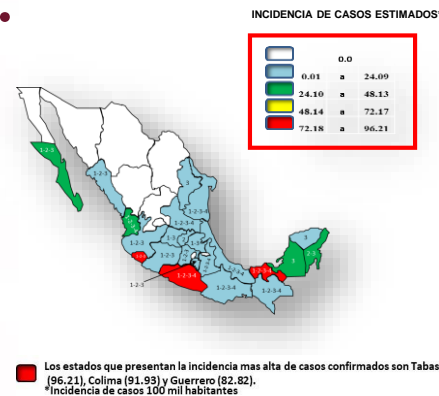
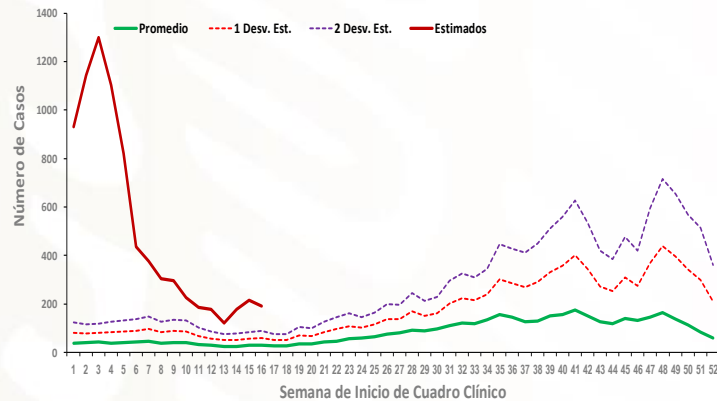
FUENTE: SINAVE/DGE/SS: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \* Hasta la semana epidemiológica 18.



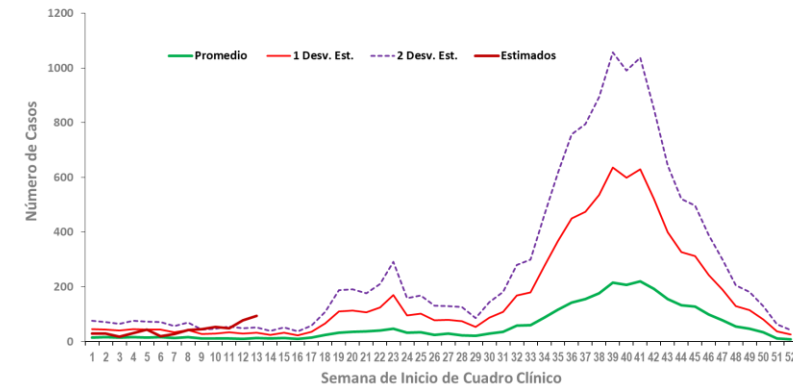
# 5 entidades federativas con la mayor cantidad de casos estimados en las últimas 4 semanas: SEM 15 a 18.

• A nivel local, son cinco entidades federativas (TABASCO, GUERRERO, VERACRUZ, NAYARIT y CHIAPAS) que concentran el 53% de los casos estimados de las últimas 4 semanas en México(5475)

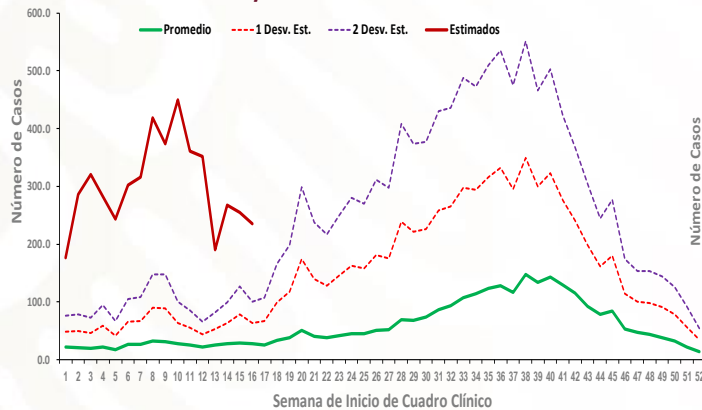
### Casos Estimados de Dengue; Guerrero, México 2024\*



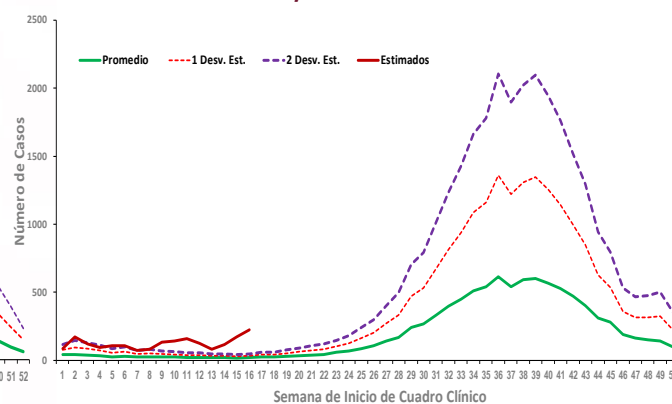
### Casos Estimados de Dengue; Nayarit, México 2024\*



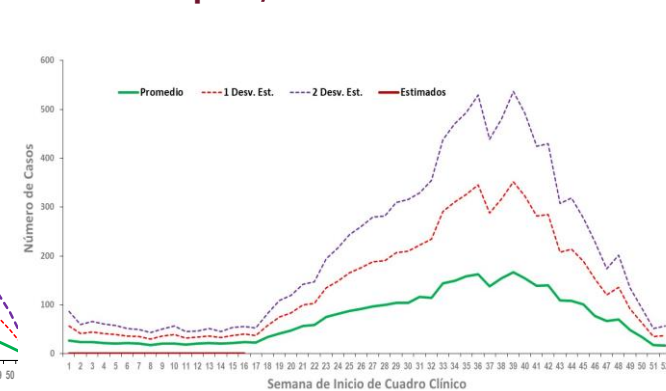
### Casos Estimados de Dengue; Tabasco, México 2024\*



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



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





# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE TABASCO

---

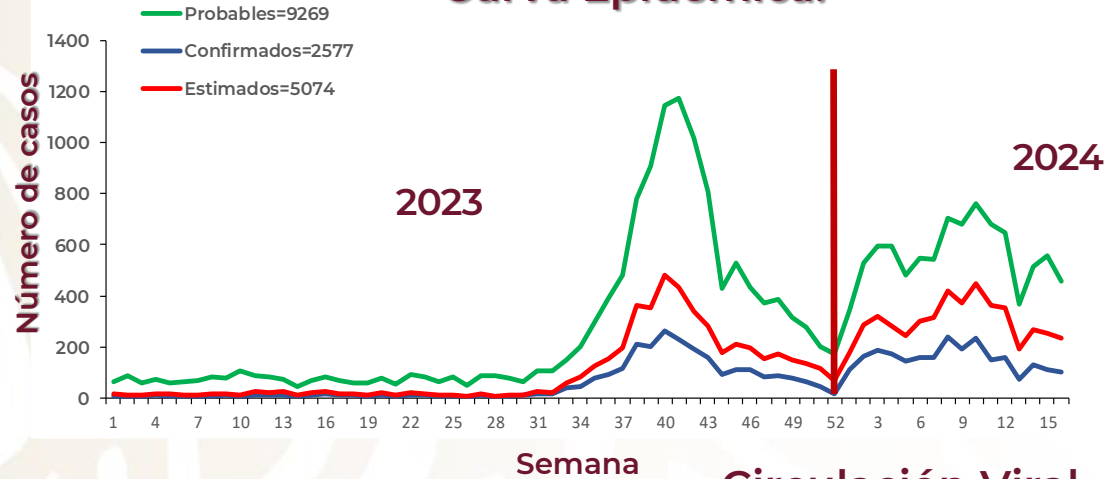
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 18, 2024



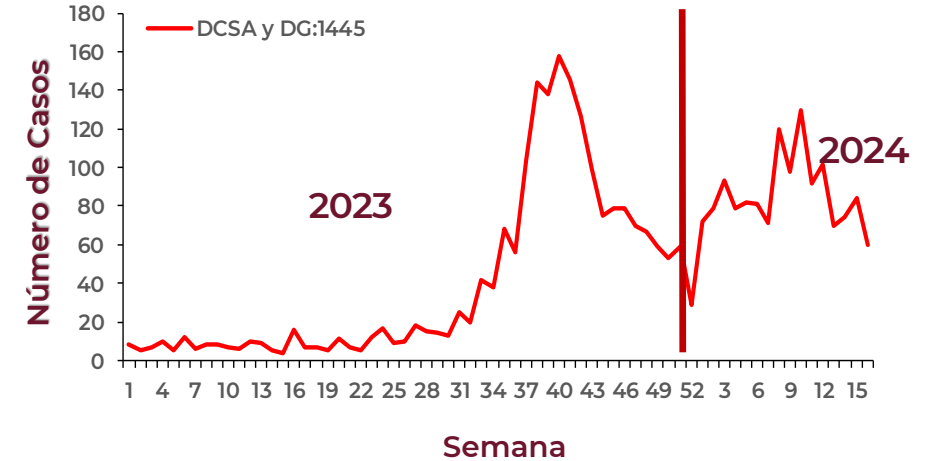
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* TABASCO

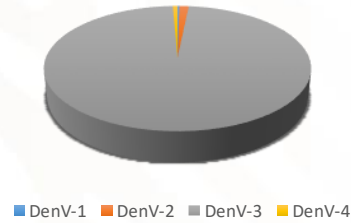
Curva Epidémica.



Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.

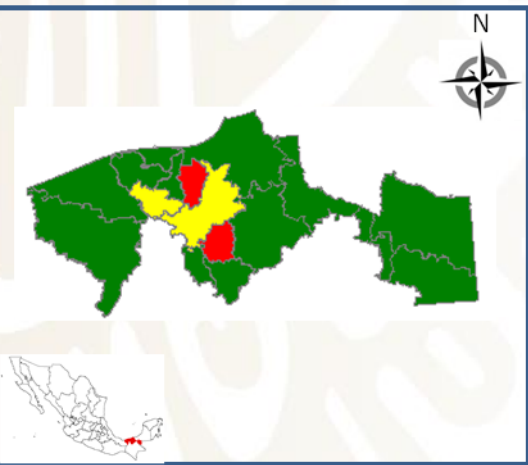
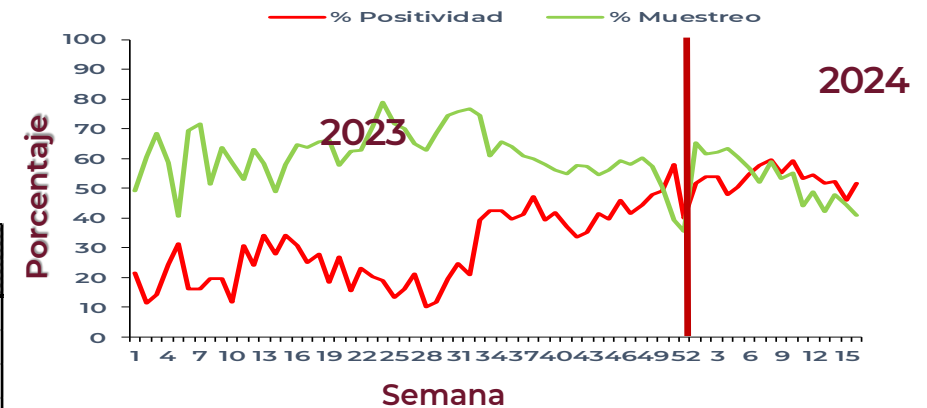


Circulación Viral.



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

Positividad y Muestreo.



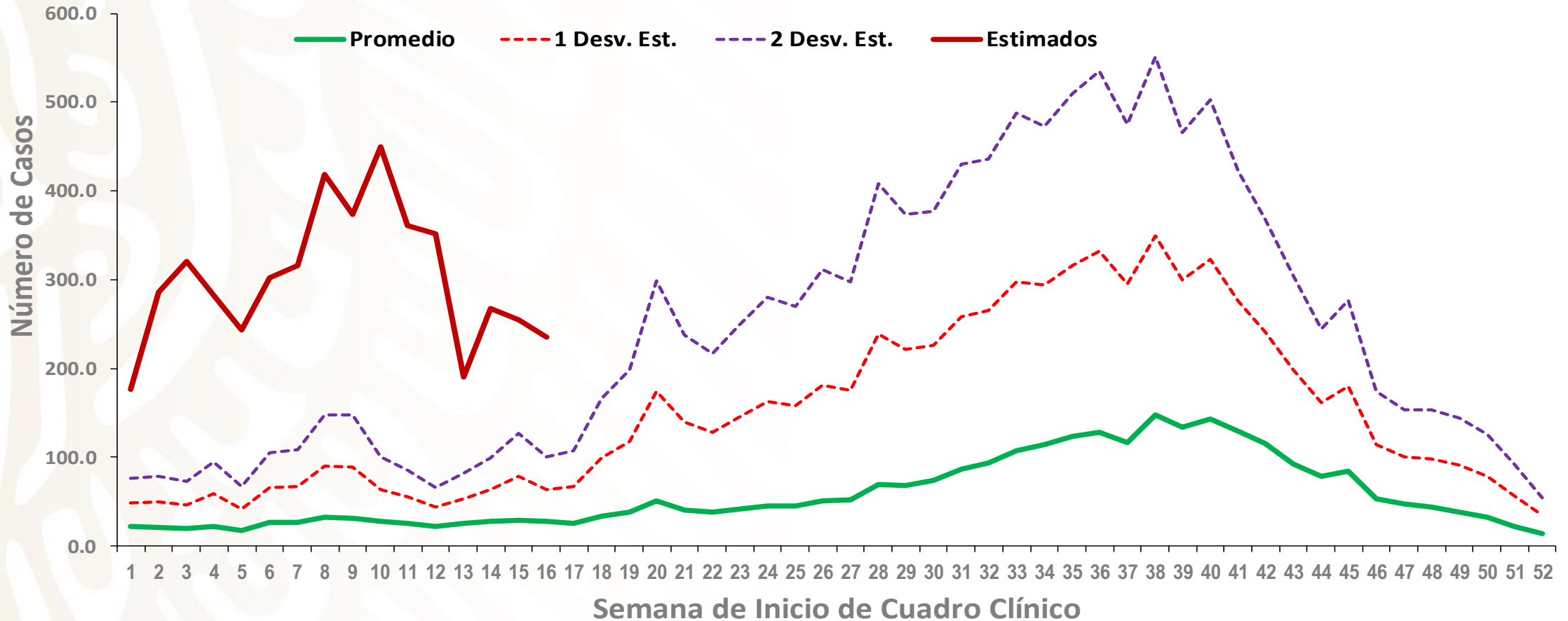
MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
JALAPA	77	178.80	25	58.05	3
NACAJUCA	259	164.67	108	68.67	2 3 4
CENTRO	1113	144.27	388	50.29	1 2 3 4
CUNDUACAN	68	43.99	33	21.35	3
RESTO	204	13.14	302	19.46	2 3
TOTAL	1721	64.25	856	31.96	



<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 18.

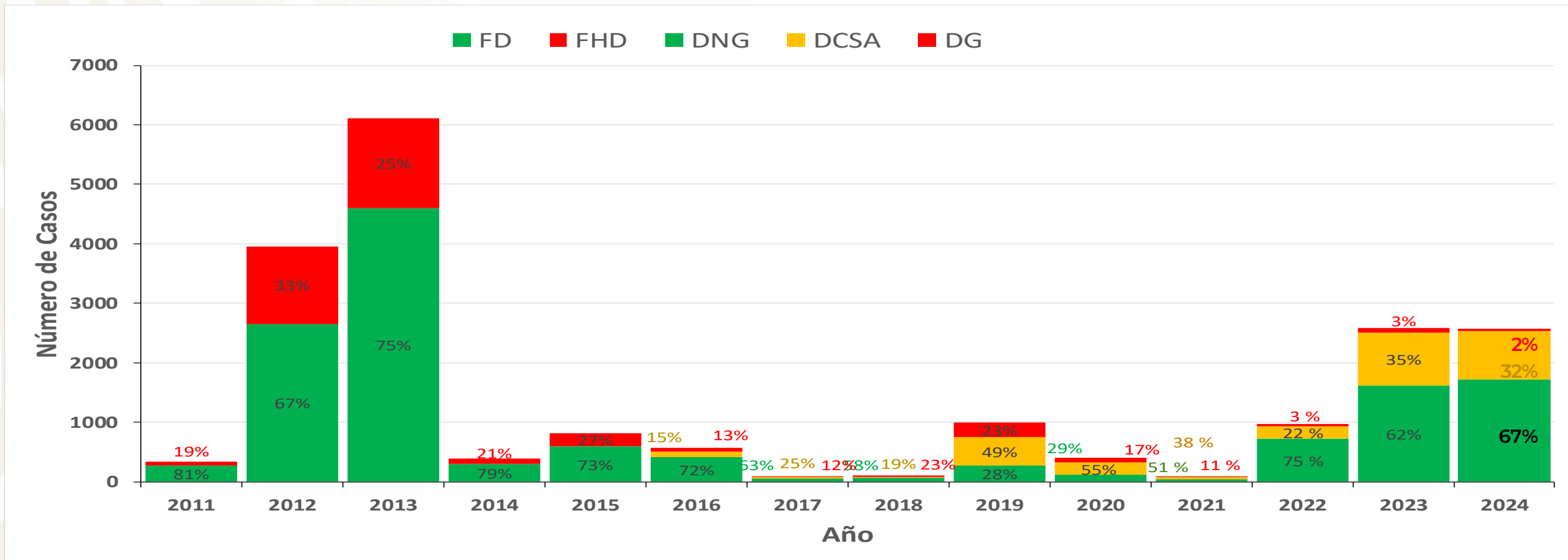
# TABASCO: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 18. 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 18.

# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE GUERRERO

---

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 18, 2024



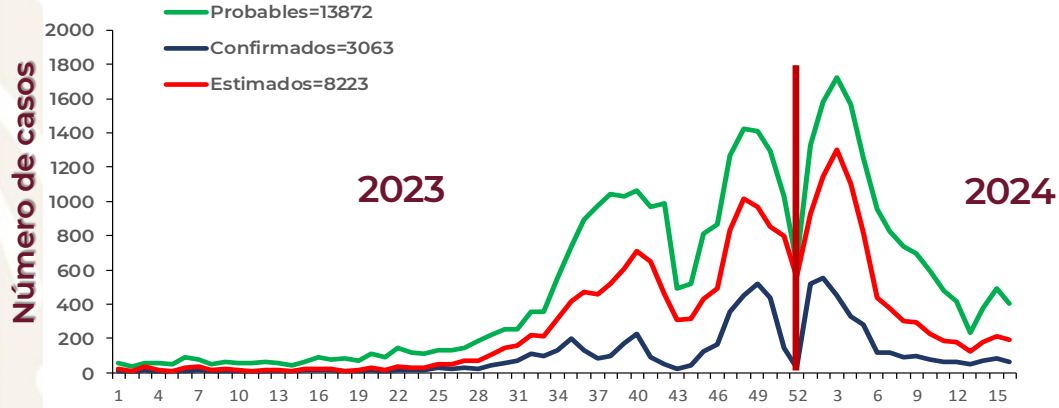
**SALUD**

SECRETARÍA DE SALUD

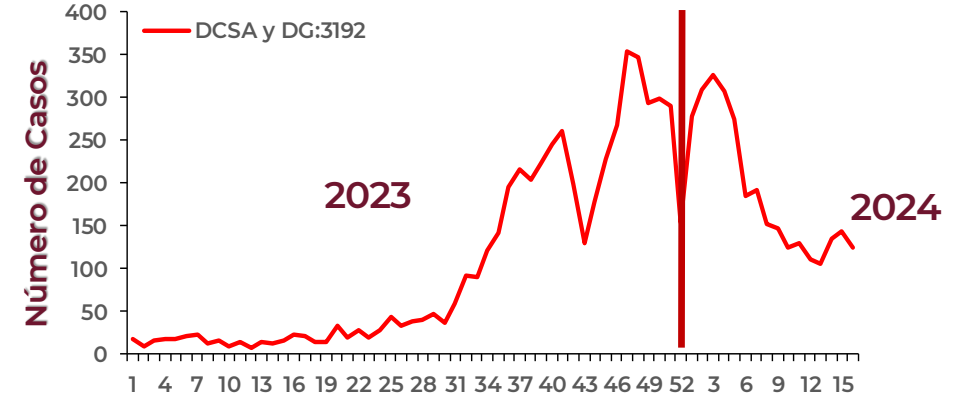


# Situación Epidemiológica 2023-2024\* GUERRERO

Curva Epidémica.



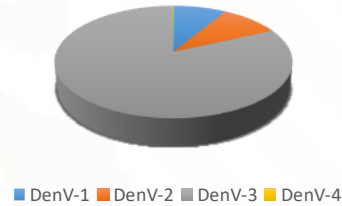
Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



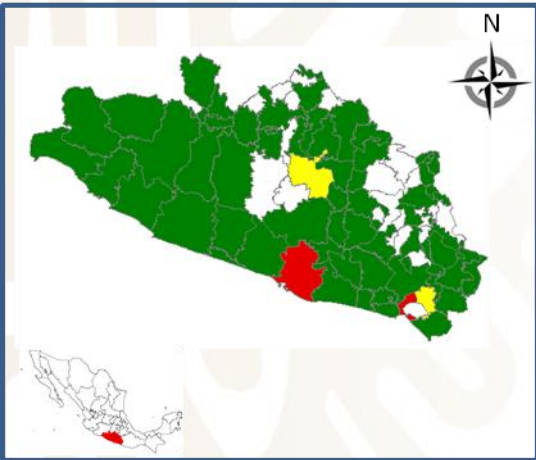
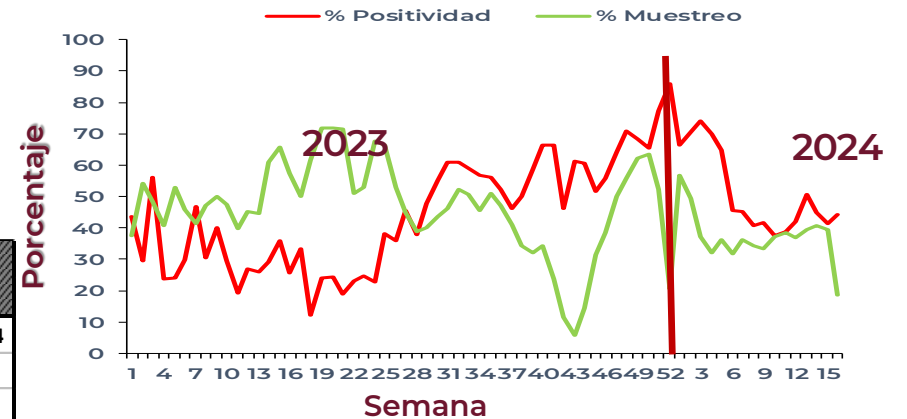
Semana

Circulación Viral.

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



Semana  
Positividad y Muestreo.



MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
ACAPULCO DE JUAREZ	913	107.27	1014	119.14	1 2 3 4
MARQUELIA	12	83.19	17	117.86	1 3
AZOYU	2	15.53	19	147.57	1
EDUARDO NERI	6	11.11	74	137.07	1 2 3
RESTO	225	8.13	781	28.24	1 2 3
TOTAL	1158	31.31	1905	51.51	

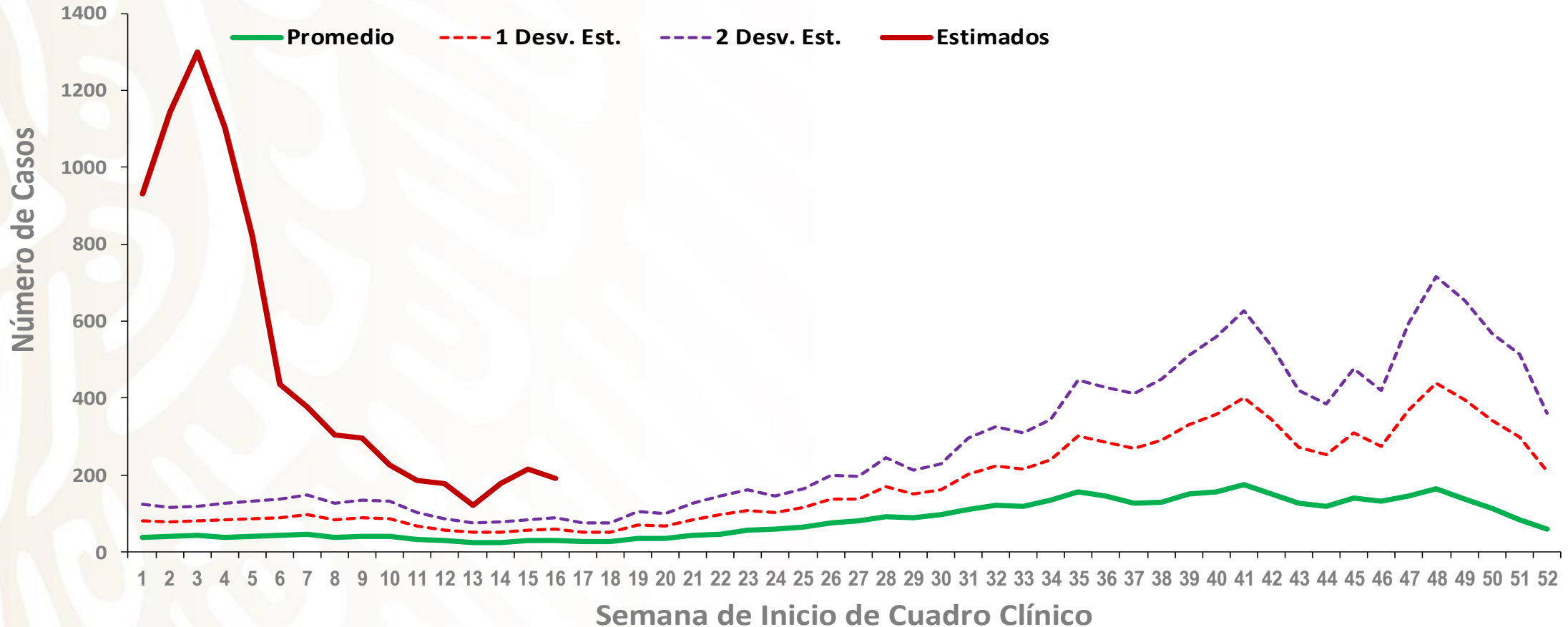
<sup>∞</sup>Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. \*\* Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 18.





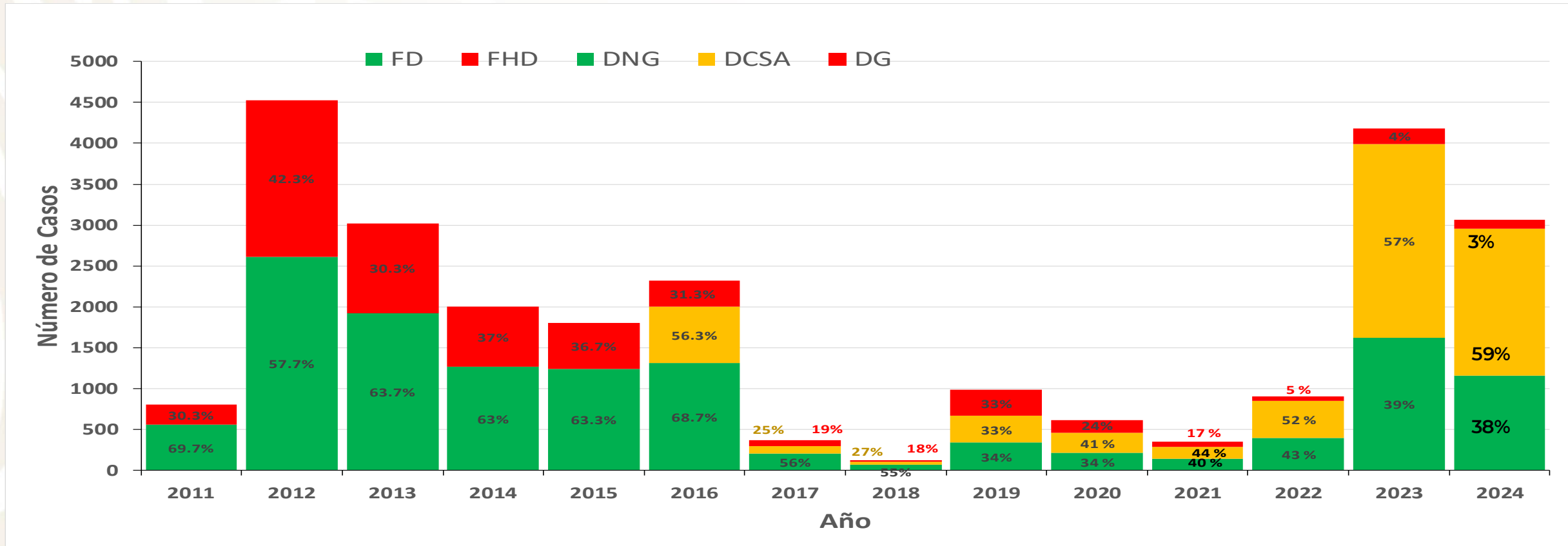
# GUERRERO: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 18. 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 18.

# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE VERACRUZ

---

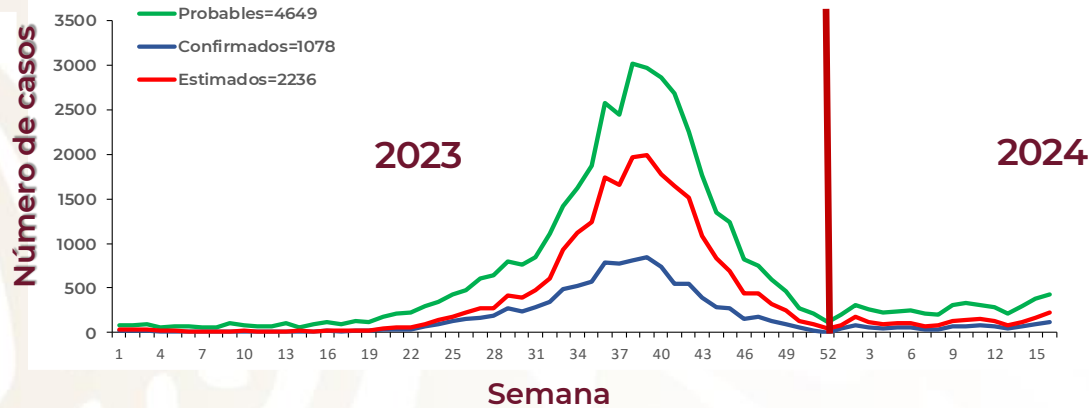
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 18, 2024



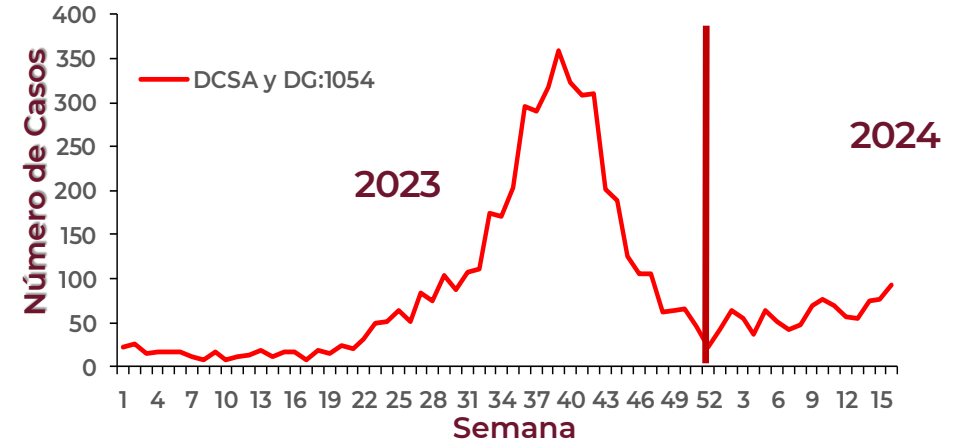
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* VERACRUZ

Curva Epidémica.



Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



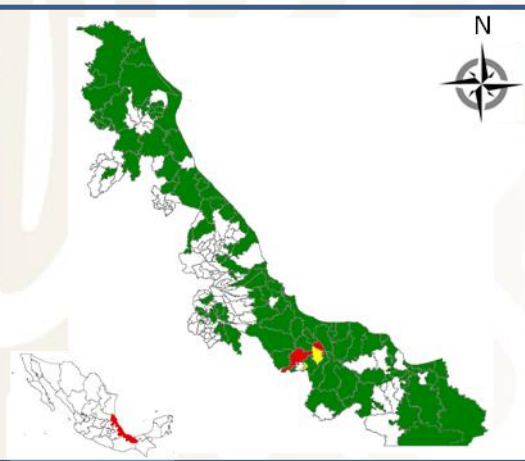
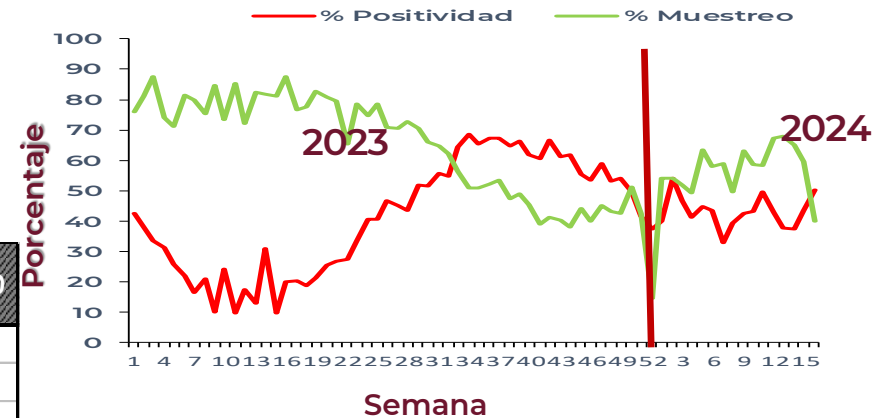
Circulación Viral.



Relación DNG:  
DCSA y DG∞  
3:1

■ DenV-1 ■ DenV-2 ■ DenV-3 ■ DenV-4

Positividad y Muestreo.



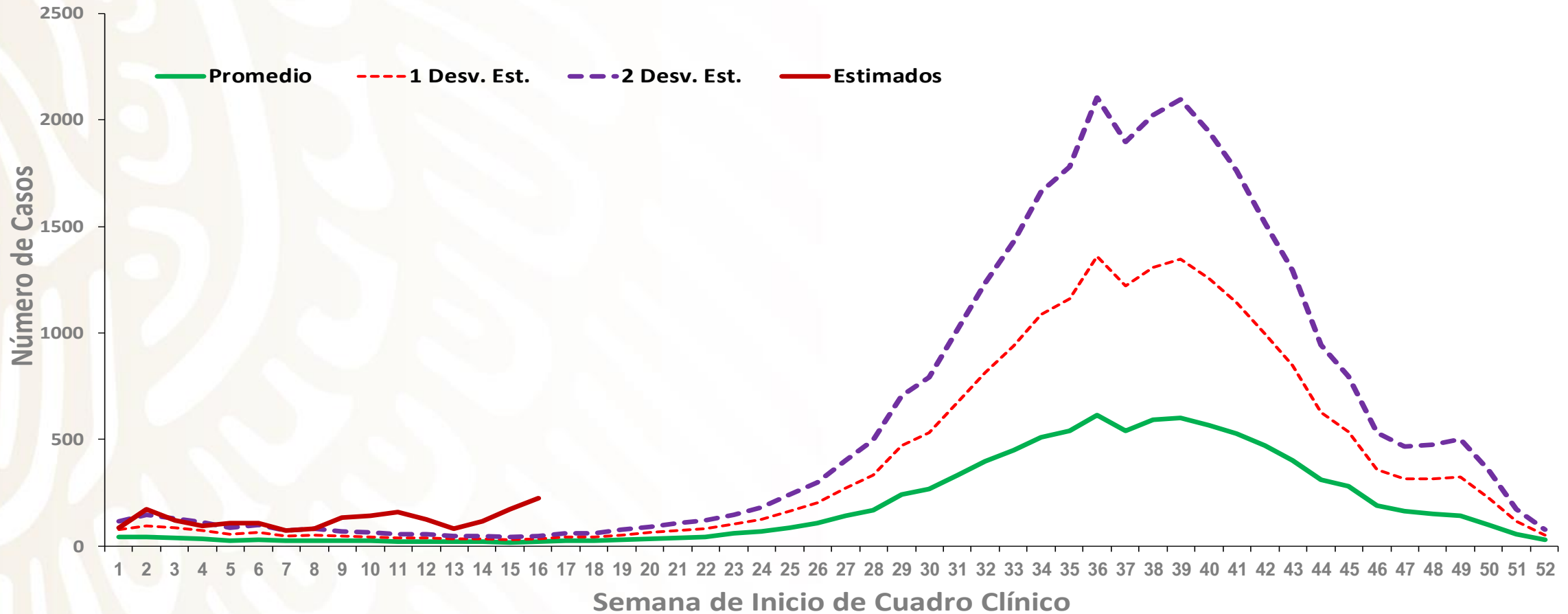
MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
<span style="color:red">■</span> COSAMALOAPAN	47	76.11	90	145.75	3 4
<span style="color:red">■</span> AMATITLAN VER	5	57.28	10	114.56	3
<span style="color:yellow">■</span> CARLOS A. CARRILLO	9	33.55	33	123.02	3
<span style="color:yellow">■</span> TUXTILLA	0	0.00	2	82.44	
<span style="color:green">■</span> RESTO	494	5.73	388	4.50	1 2 3 4
<b>TOTAL</b>	<b>555</b>	<b>6.37</b>	<b>523</b>	<b>6.00</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 18.

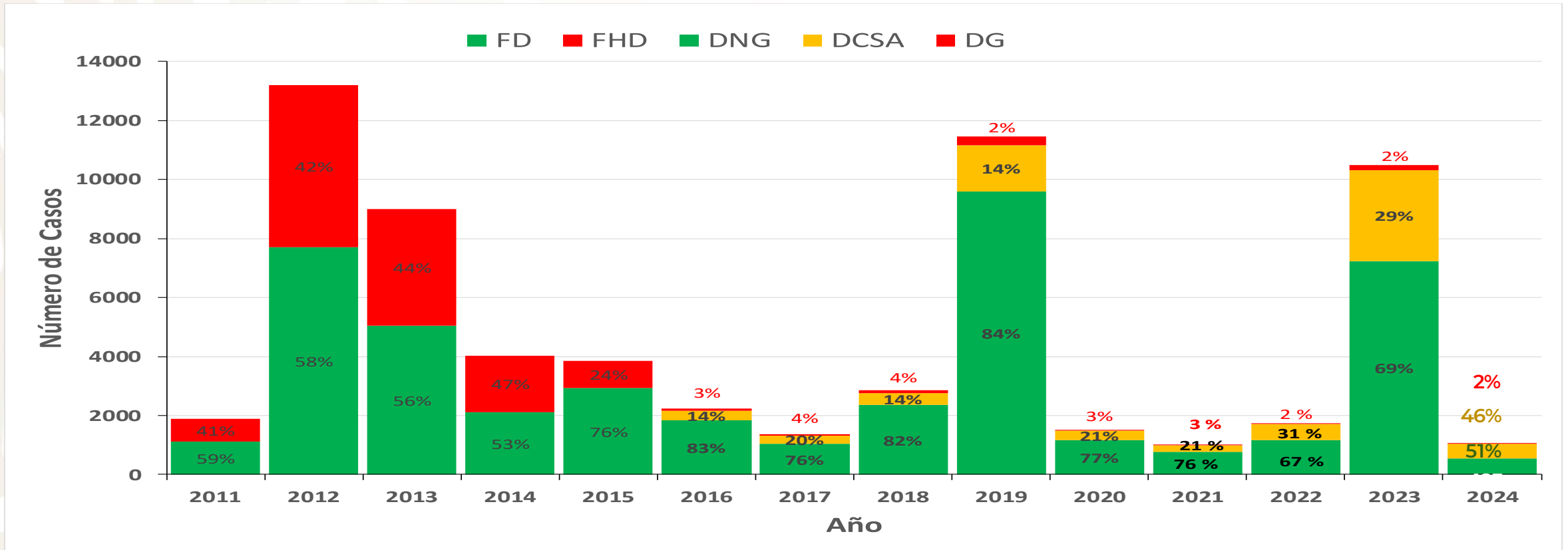
# Veracruz: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 18. 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 NAYARIT

---

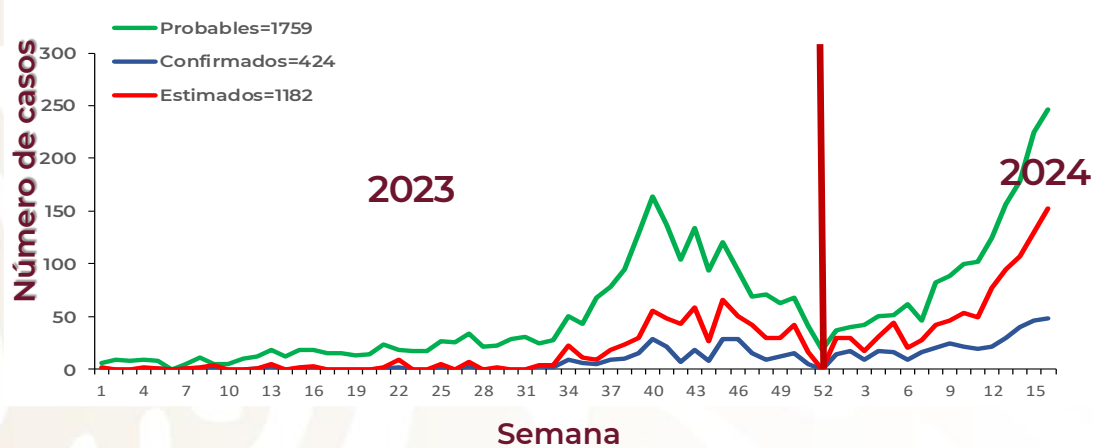
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 18, 2024



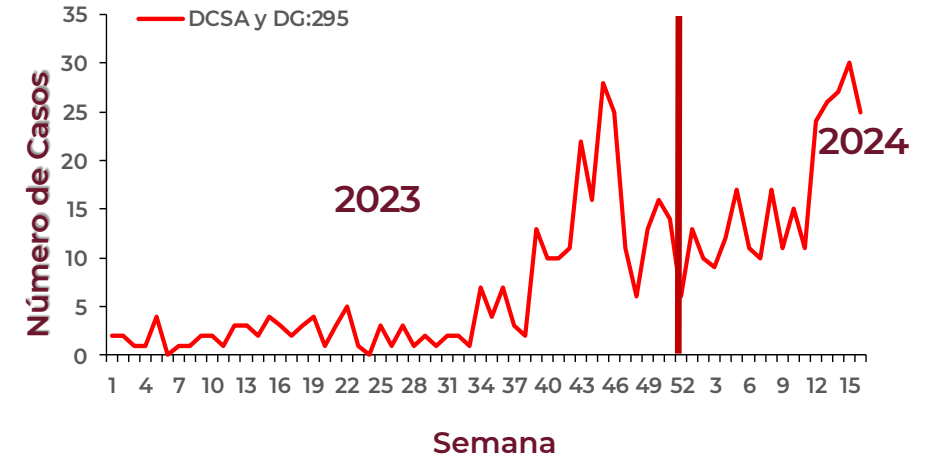
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* NAYARIT

Curva Epidémica.



Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



Semana

Semana

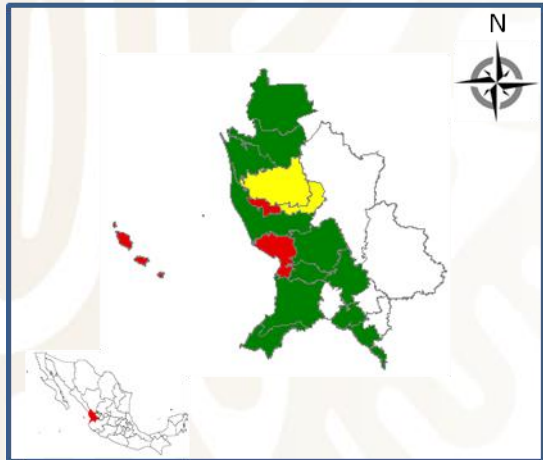
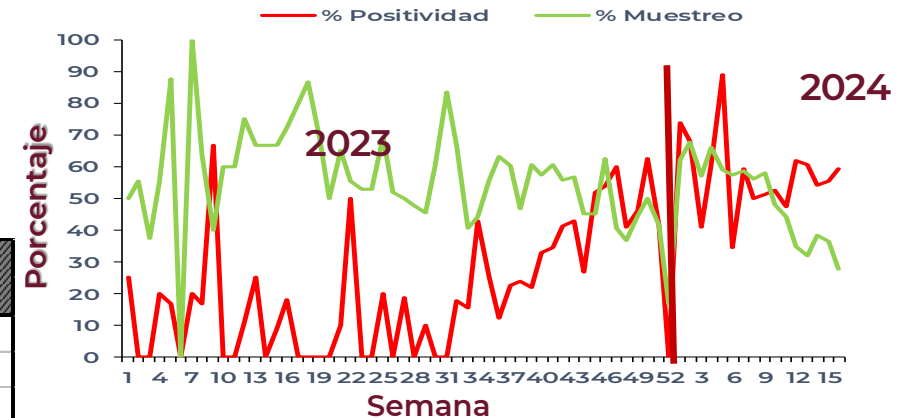
Circulación Viral.



■ DenV-1 ■ DenV-2 ■ DenV-3 ■ DenV-4

Relación  
DNG : DCSA y DG∞  
5 : 1

Positividad y Muestreo.



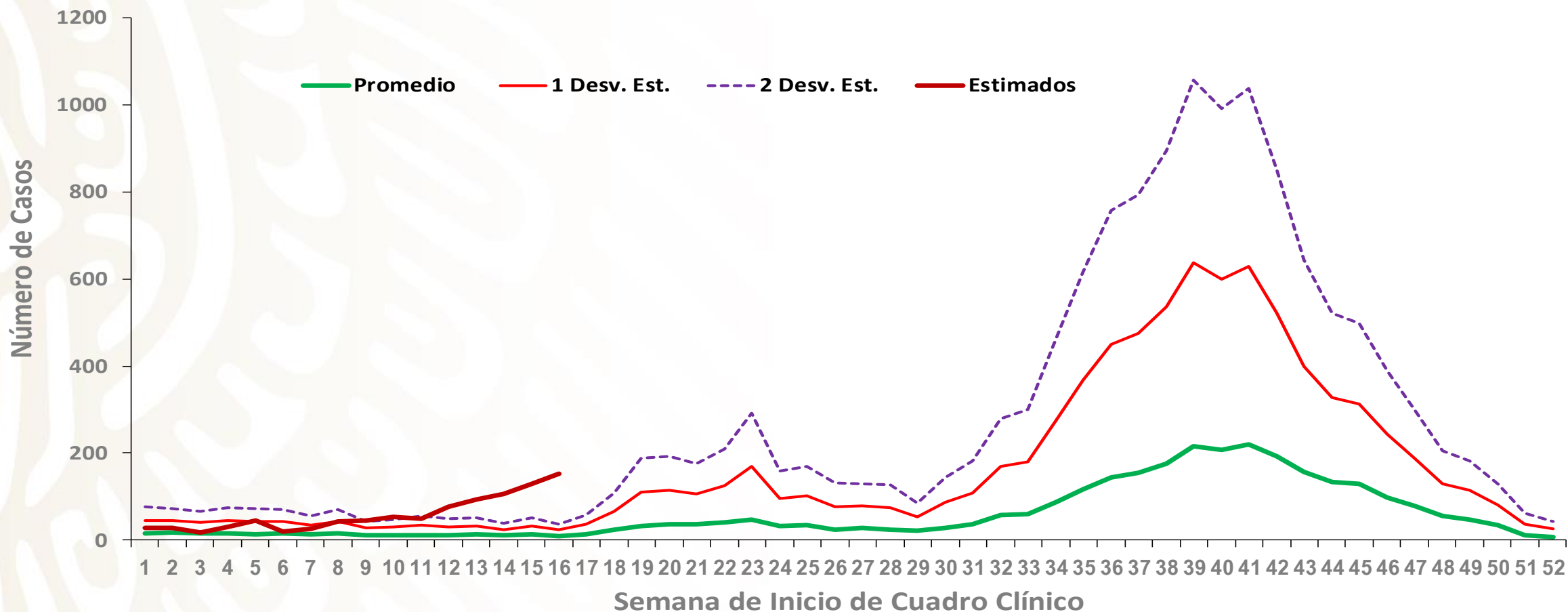
MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
TUXPAN NAYARIT	81	230.79	36	102.57	2 3
SAN BLAS	33	65.24	16	31.63	1 3
ROSAMORADA	22	56.73	8	20.63	2 3
RUIZ	15	53.04	3	10.61	3
RESTO	77	6.39	133	11.04	1 2 3 4
TOTAL	228	16.80	196	14.44	

∞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 18.



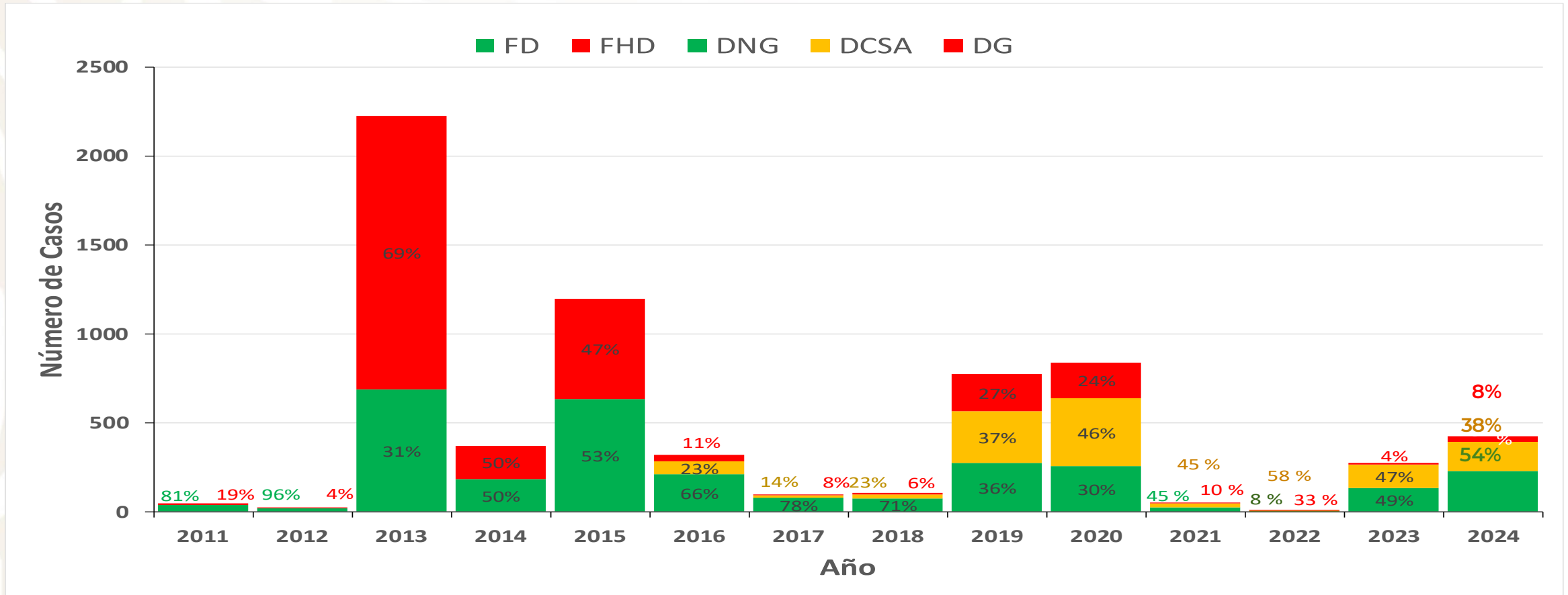
# NAYARIT: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 18. 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 CHIAPAS

---

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 18, 2024

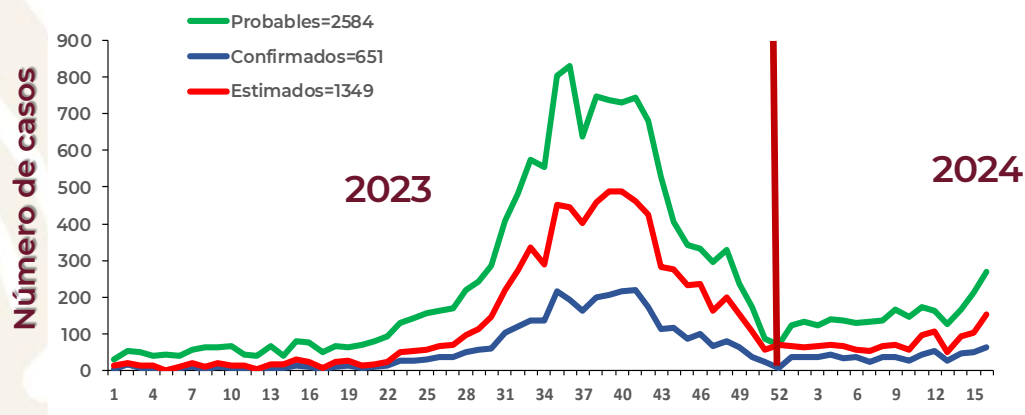


**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

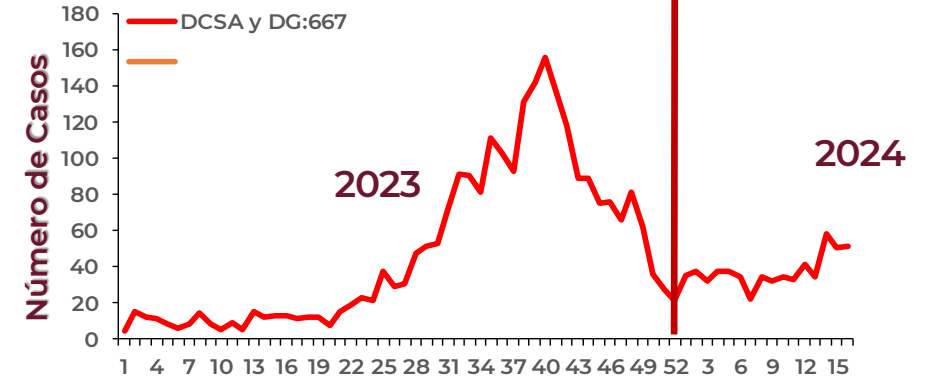


# Situación Epidemiológica 2023-2024\* CHIAPAS

Curva Epidémica.



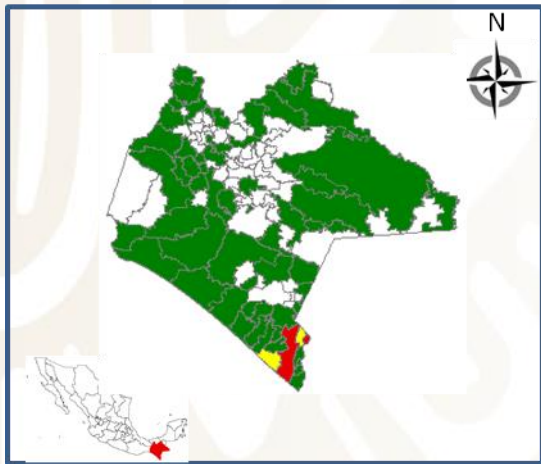
Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



Semana

Circulación Viral.

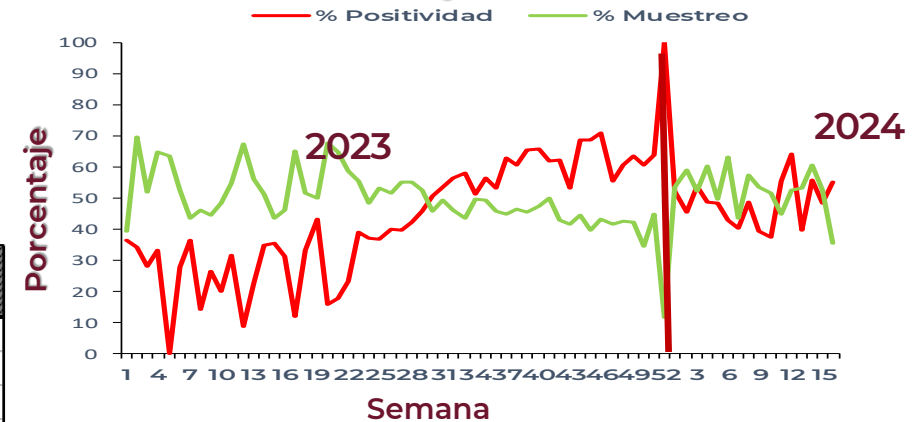
Relación DNG  
: DCSA y DG∞  
2 : 1



■ DenV-1 ■ DenV-2 ■ DenV-3 ■ DenV-4

MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
UNION JUAREZ	1	5.61	16	89.80	3
TAPACHULA	81	19.88	185	45.40	3
CACAOATAN	6	11.28	24	45.12	3
MAZATAN CHIAPAS	6	17.75	11	32.54	
RESTO	101	1.82	220	3.97	1 2 3 4
TOTAL	195	3.22	456	7.53	

Semana  
Positividad y Muestreo.

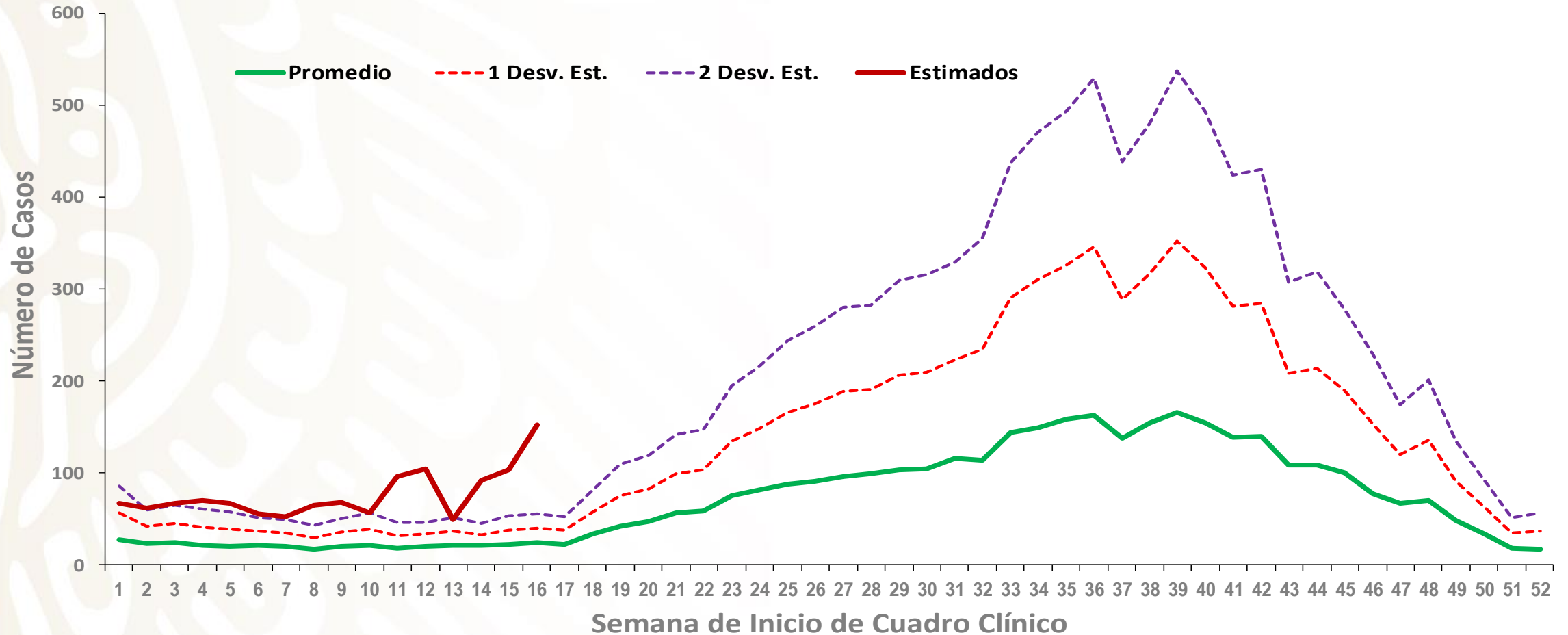


\*Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. \*\* Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 18.



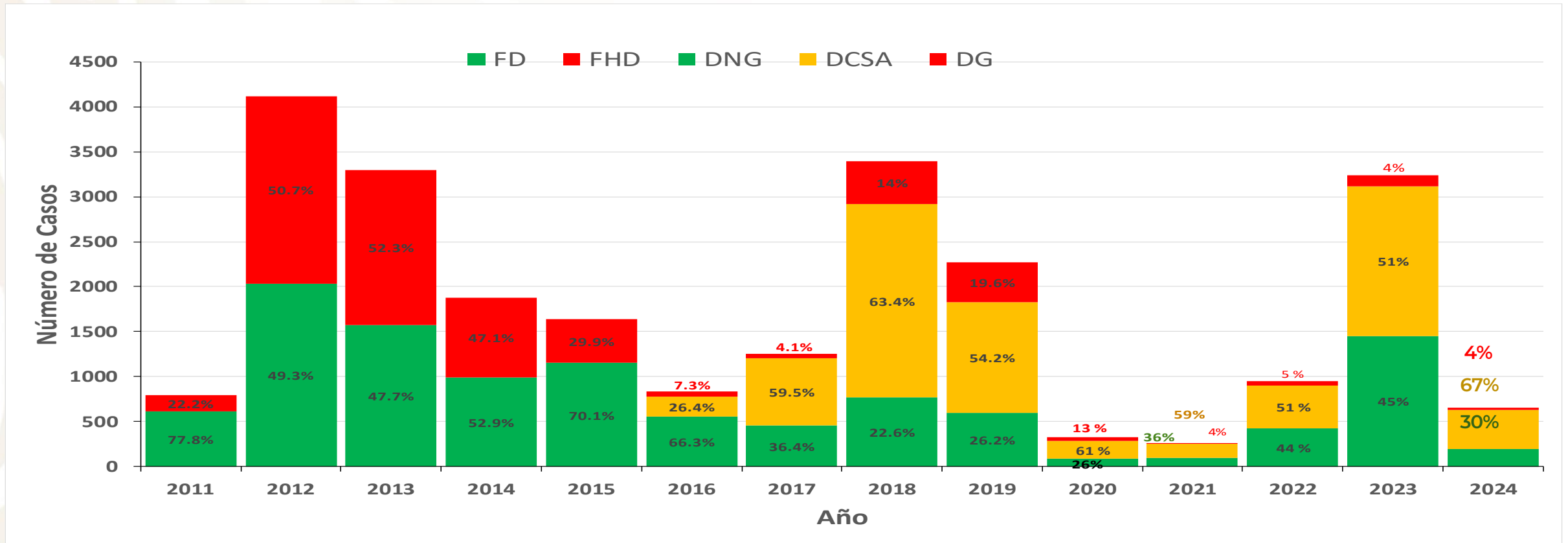
# Chiapas: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 18. 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 COLIMA

---

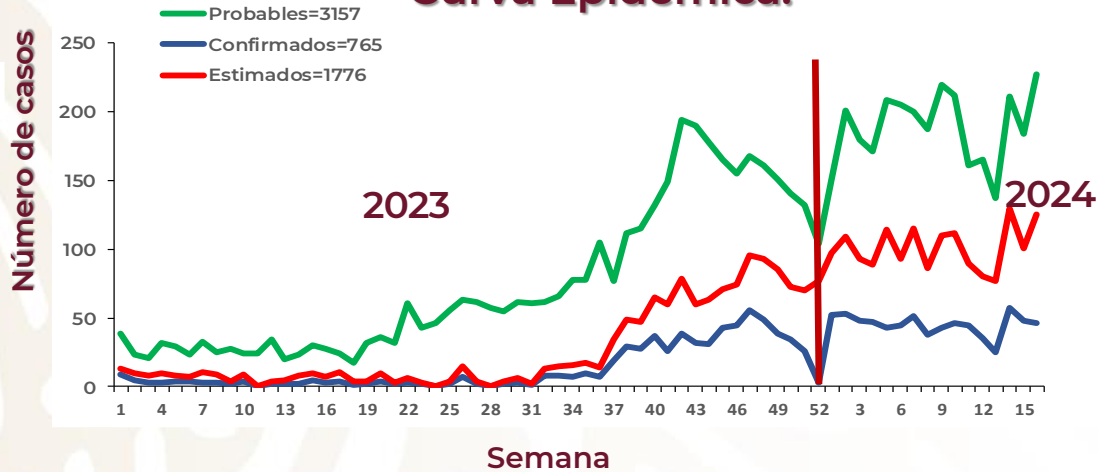
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 18, 2024



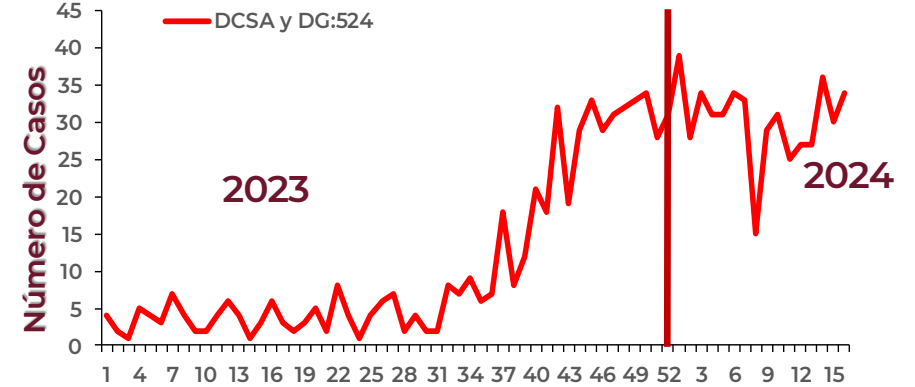
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* COLIMA

### Curva Epidémica.

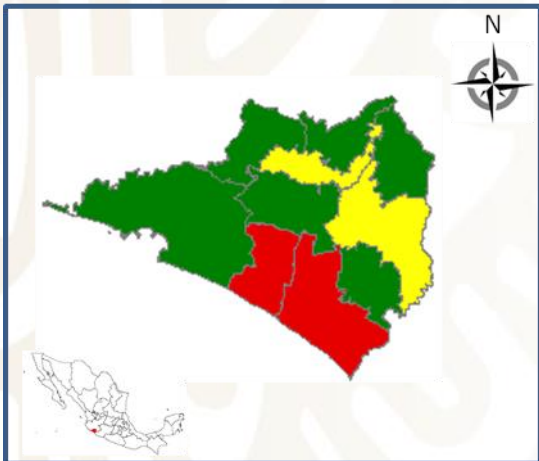


### Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



Semana

### Circulación Viral.

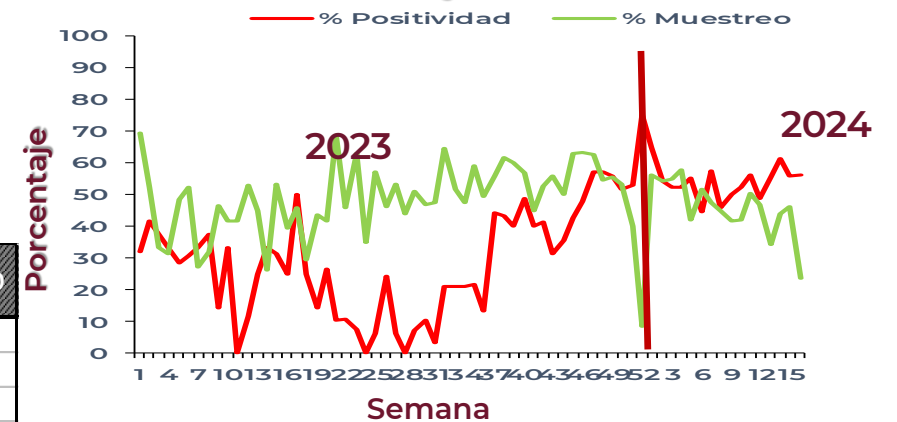


■ DenV-1 ■ DenV-2 ■ DenV-3 ■ DenV-4

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

MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
<span style="color: red;">■</span> ARMERIA	64	186.59	29	84.55	3
<span style="color: red;">■</span> TECOMAN	120	84.32	122	85.72	1 2 3
<span style="color: yellow;">■</span> VILLA DE ALVAREZ	97	60.75	73	45.72	1 2 3
<span style="color: yellow;">■</span> COLIMA	79	43.98	52	28.95	1 2 3
<span style="color: green;">■</span> RESTO	72	13.96	57	11.05	1 2 3
<b>TOTAL</b>	<b>432</b>	<b>51.91</b>	<b>333</b>	<b>40.01</b>	

### Positividad y Muestreo.

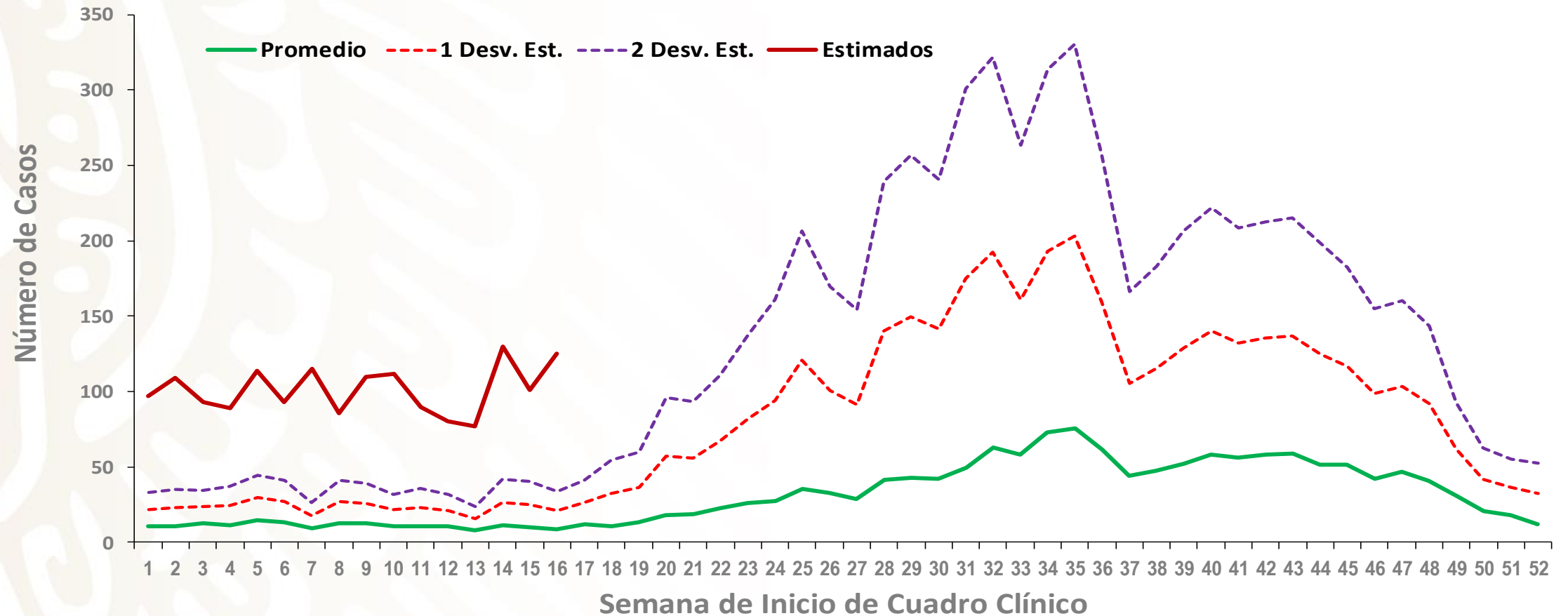


$\infty$ Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. \*\* Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 18.



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



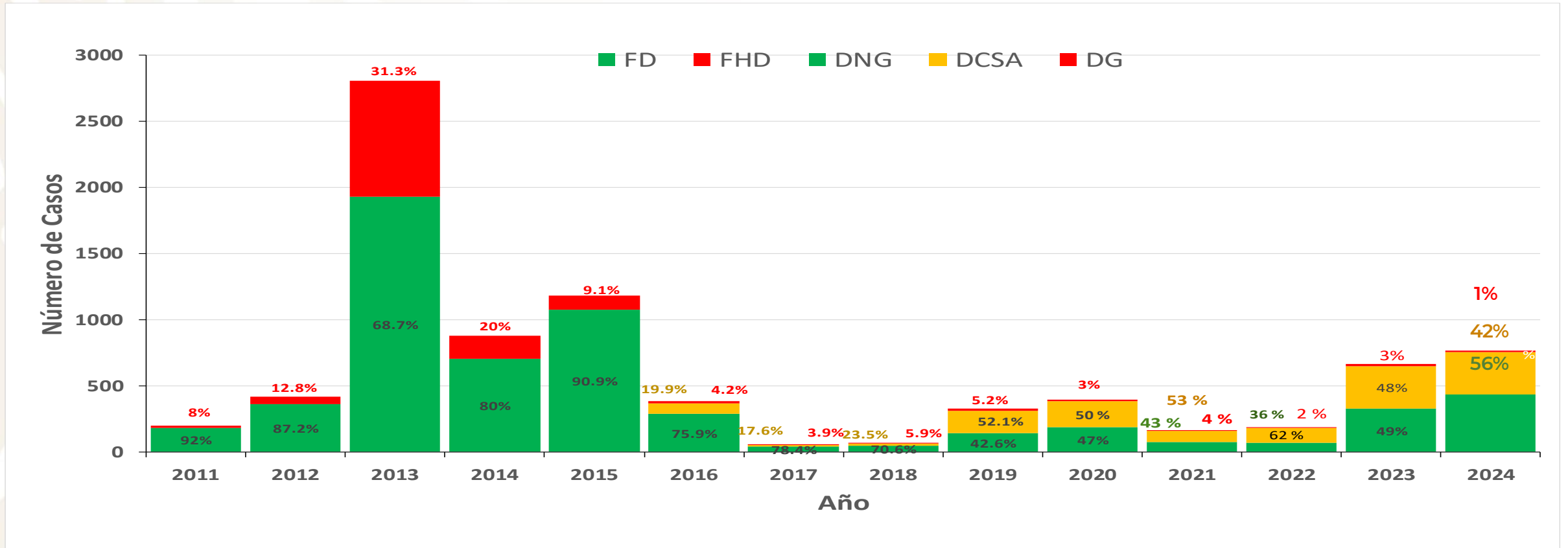
\*Hasta la semana epidemiológica 18. Nota: Promedio 2011-2023.

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





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



# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE MORELOS

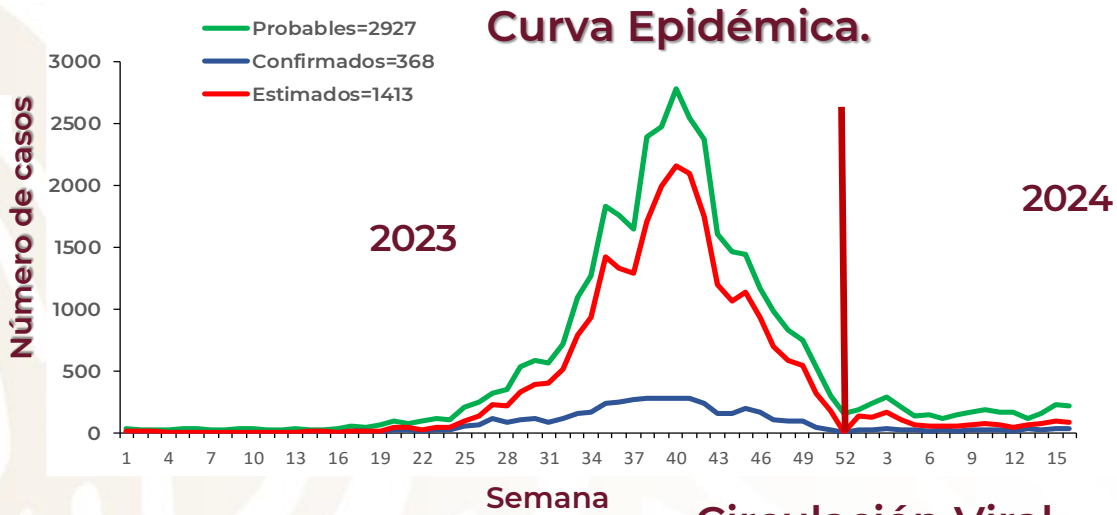
---

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 18, 2024

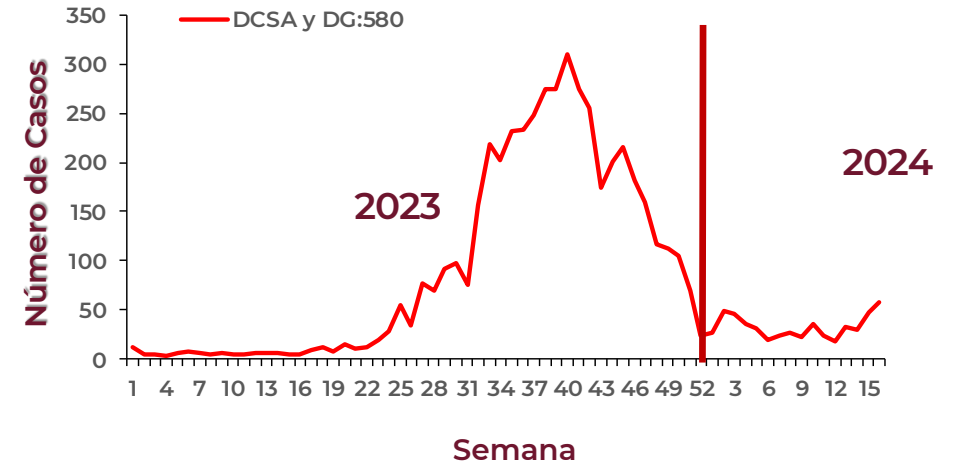


**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* MORELOS

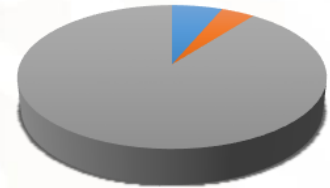


### Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



### Circulación Viral.

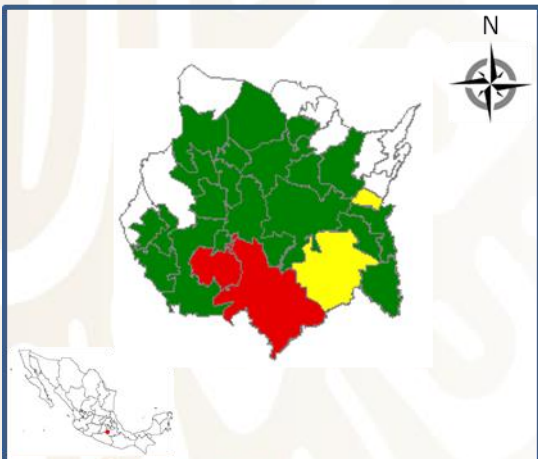
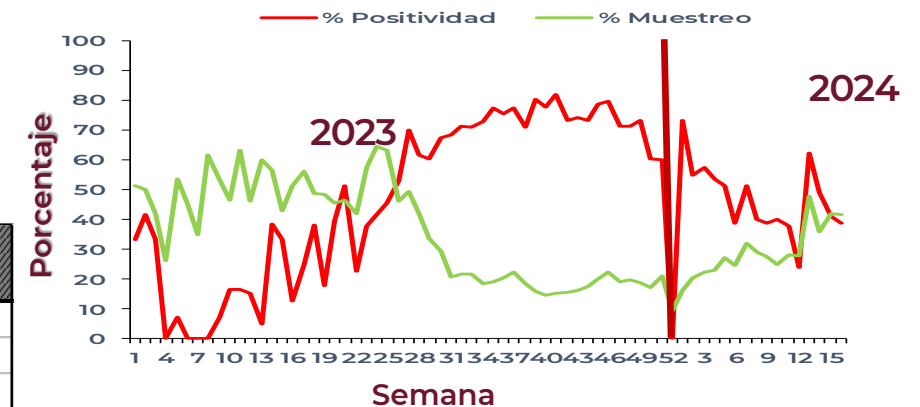
Relación DNG:  
DCSA y DG∞  
4:1



■ DenV-1 ■ DenV-2 ■ DenV-3 ■ DenV-4

MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
TLAQUILTENANGO	5	13.25	35	92.74	3
JOJUTLA	4	6.27	57	89.33	1 2 3
TEMOAC	6	33.86	8	45.14	3
TEPALCINGO	11	36.60	11	36.60	1 3
RESTO	36	1.82	195	9.87	1 2 3
TOTAL	62	2.92	306	14.40	

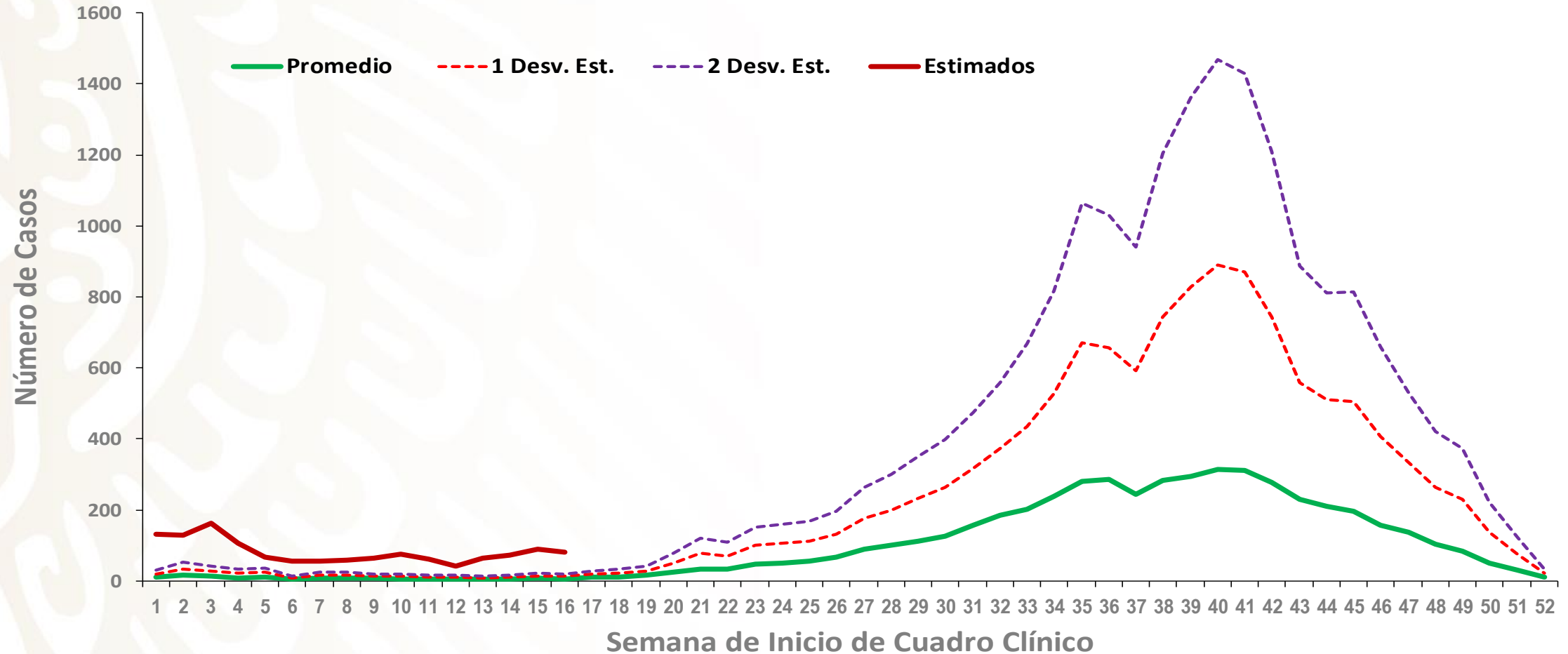
### Positividad y Muestreo.



∞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 18.

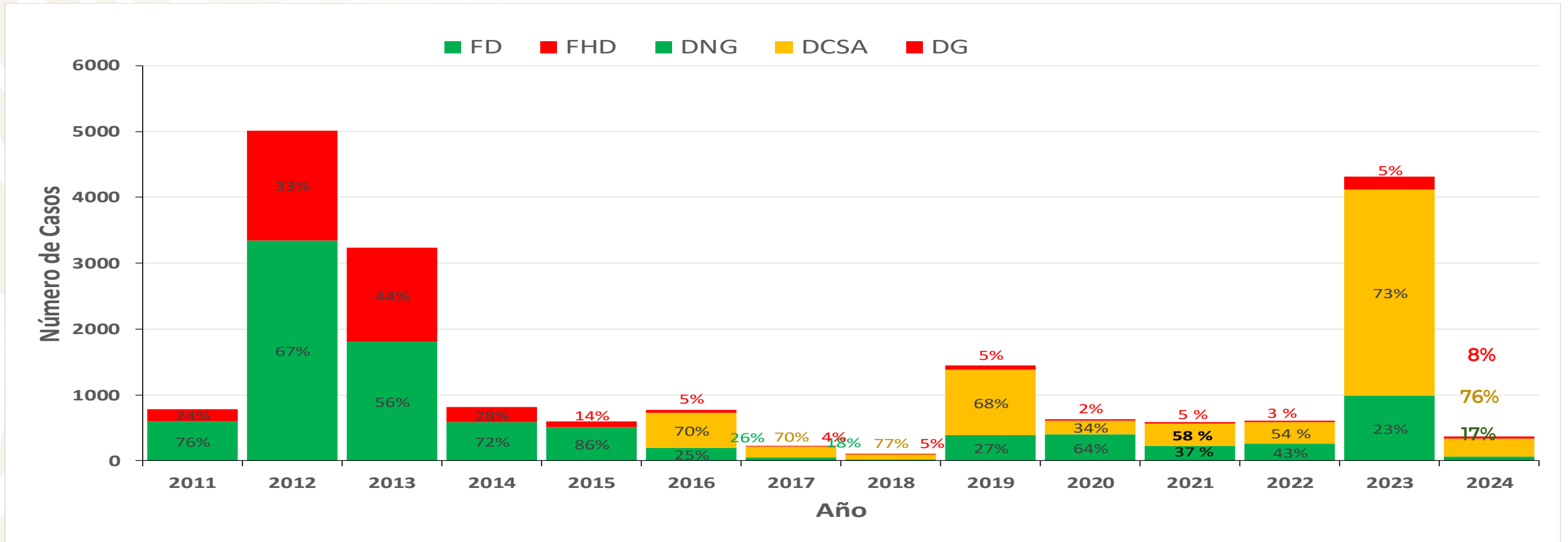
# MORELOS: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 18. Nota: Promedio 2011-2023.

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

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



Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 18.



# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE MICHHOACÁN

---

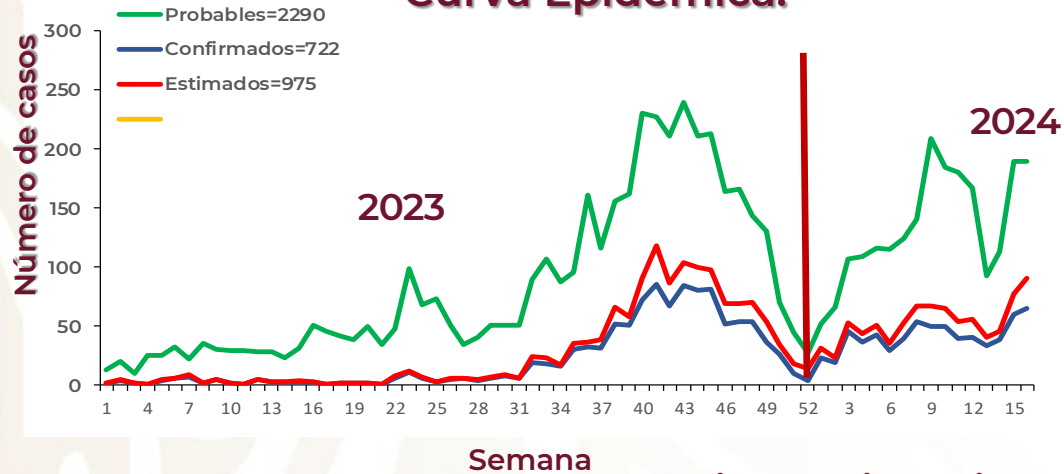
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 18, 2024



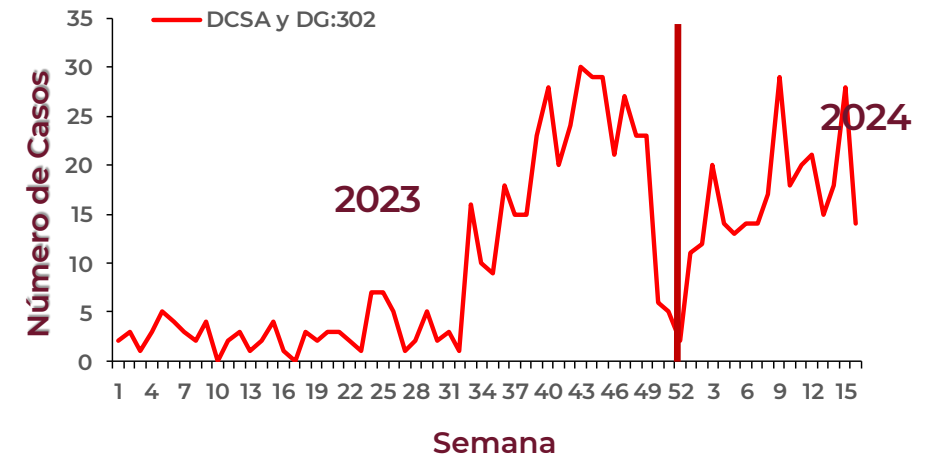
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* MICHOACÁN

Curva Epidémica.



Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



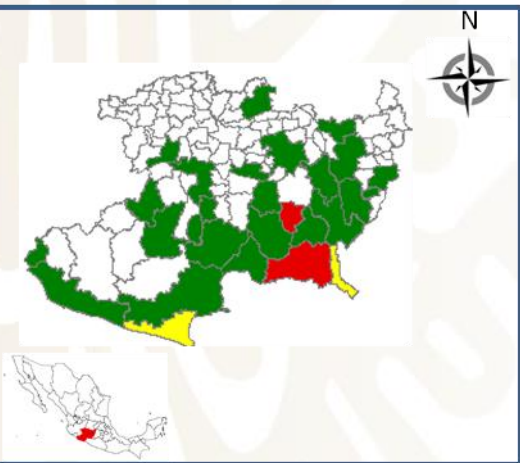
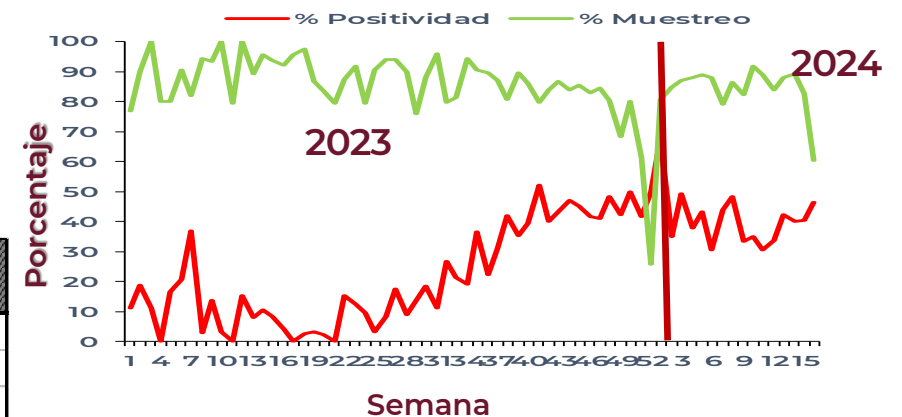
Circulación Viral.








■ DenV-1 ■ DenV-2 ■ DenV-3 ■ DenV-4

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

Positividad y Muestreo.



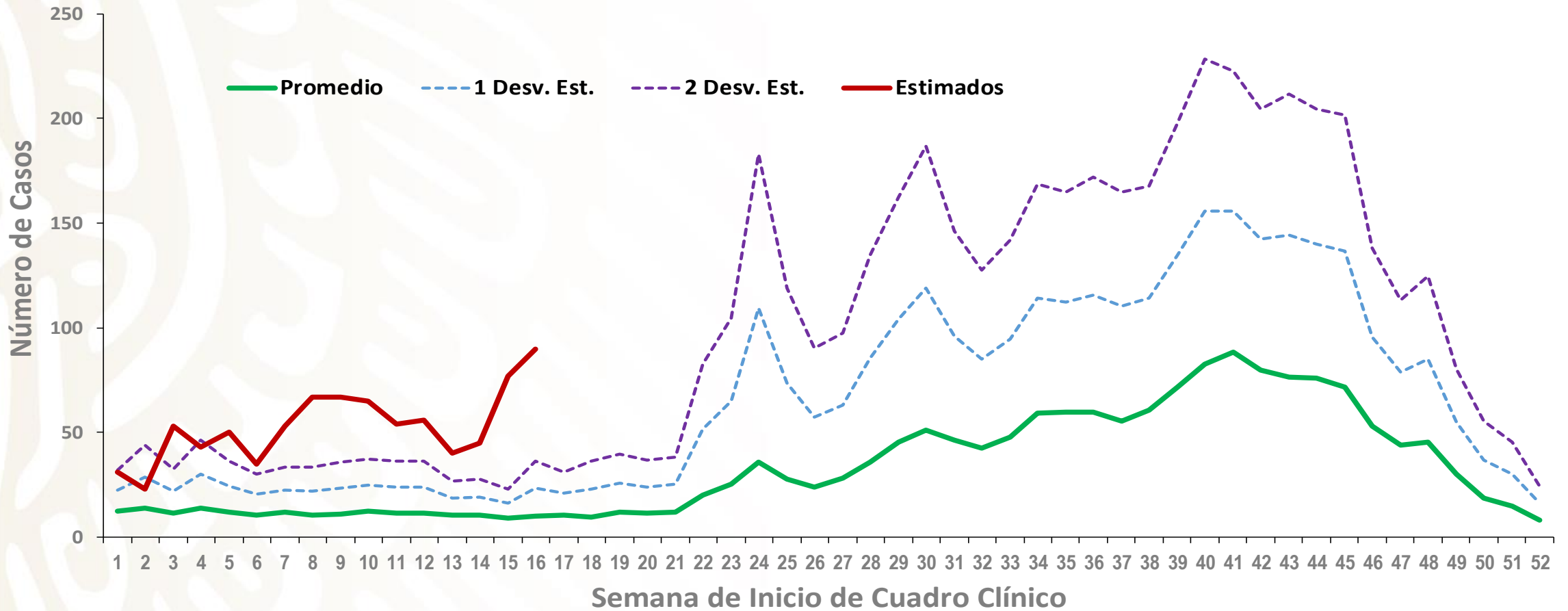
MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
 HUETAMO	170	392.57	30	69.28	1 2 3
 NOCUPETARO	30	345.26	3	34.53	3
 SAN LUCAS MICH	39	201.07	2	10.31	2 3
 LAZARO CARDENAS MICH	289	148.28	61	31.30	1 2 3
 RESTO	54	1.15	44	0.94	1 2 3
TOTAL	582	11.76	140	2.83	

∞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 18.



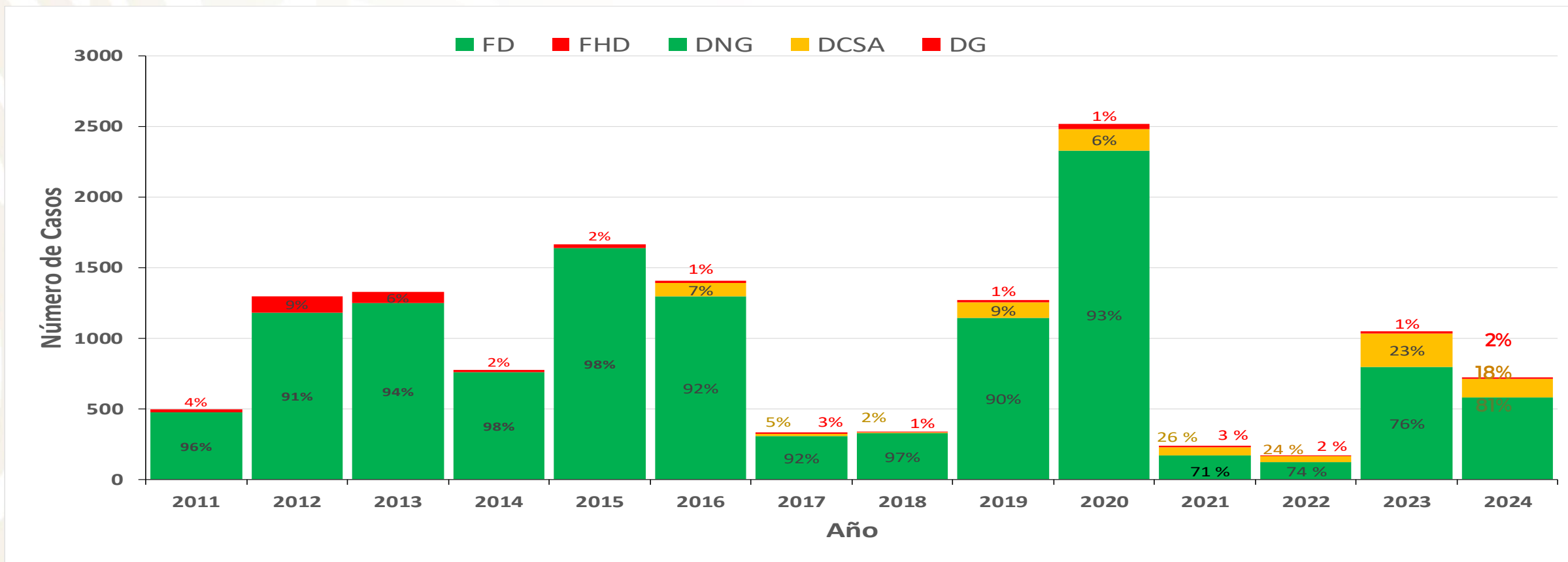
# MICHOACÁN: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 18. 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 18.

# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE OAXACA

---

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 18, 2024

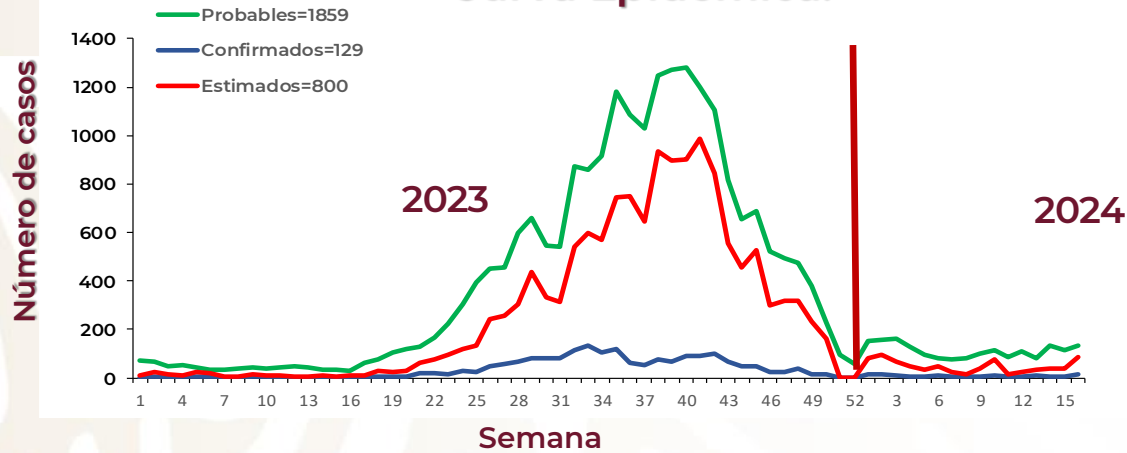


**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

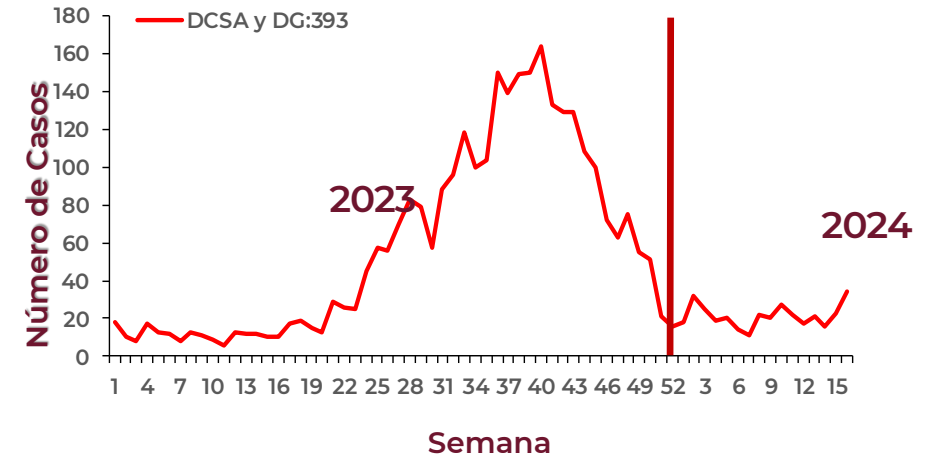


# Situación Epidemiológica 2023-2024\* OAXACA

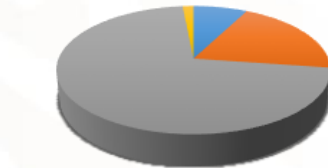
### Curva Epidémica.



### Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



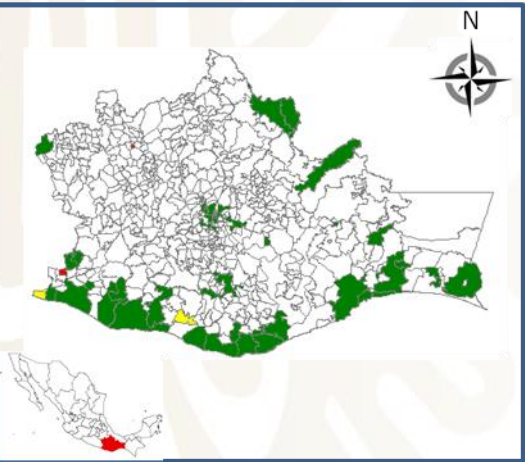
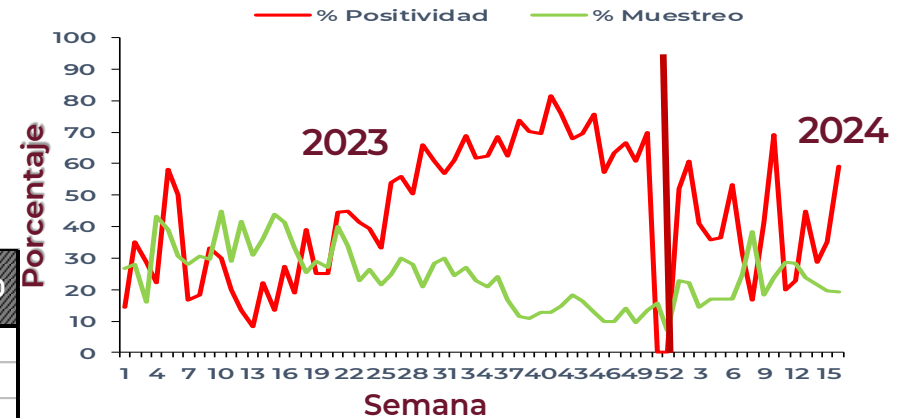
### Circulación Viral.



■ DenV-1 ■ DenV-2 ■ DenV-3 ■ DenV-4

Relación DNG  
: DCSA y DG $\infty$   
7 : 1

### Positividad y Muestreo.



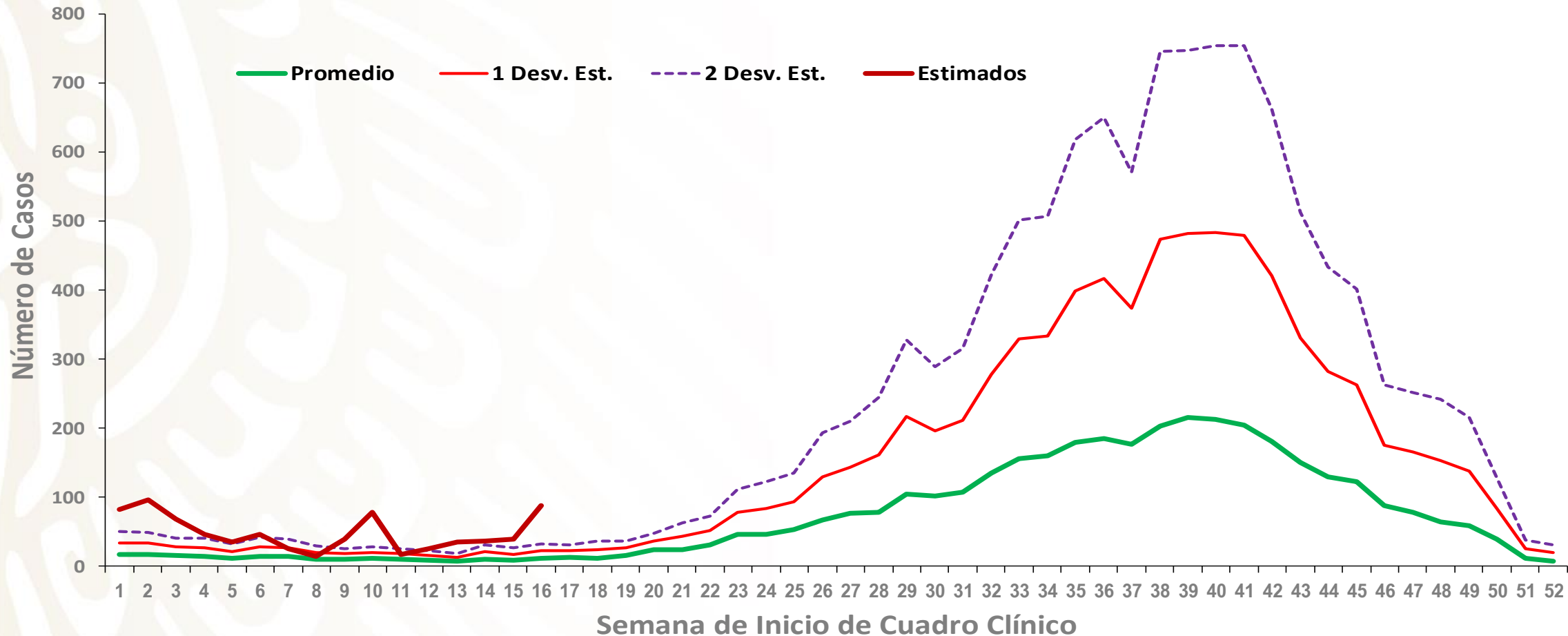
MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
SAN ANTONIO ACUTLA	1	378.79	0	0.00	3
MARTIRES DE TACUBAYA	0	0.00	5	325.31	3
SANTIAGO TAPEXTLA	0	0.00	2	62.02	3
SAN GABRIEL MIXTEPEC	0	0.00	3	57.73	2 3
RESTO	26	0.62	92	2.18	1 2 3 4
<b>TOTAL</b>	<b>27</b>	<b>0.64</b>	<b>102</b>	<b>2.41</b>	

\*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 18.



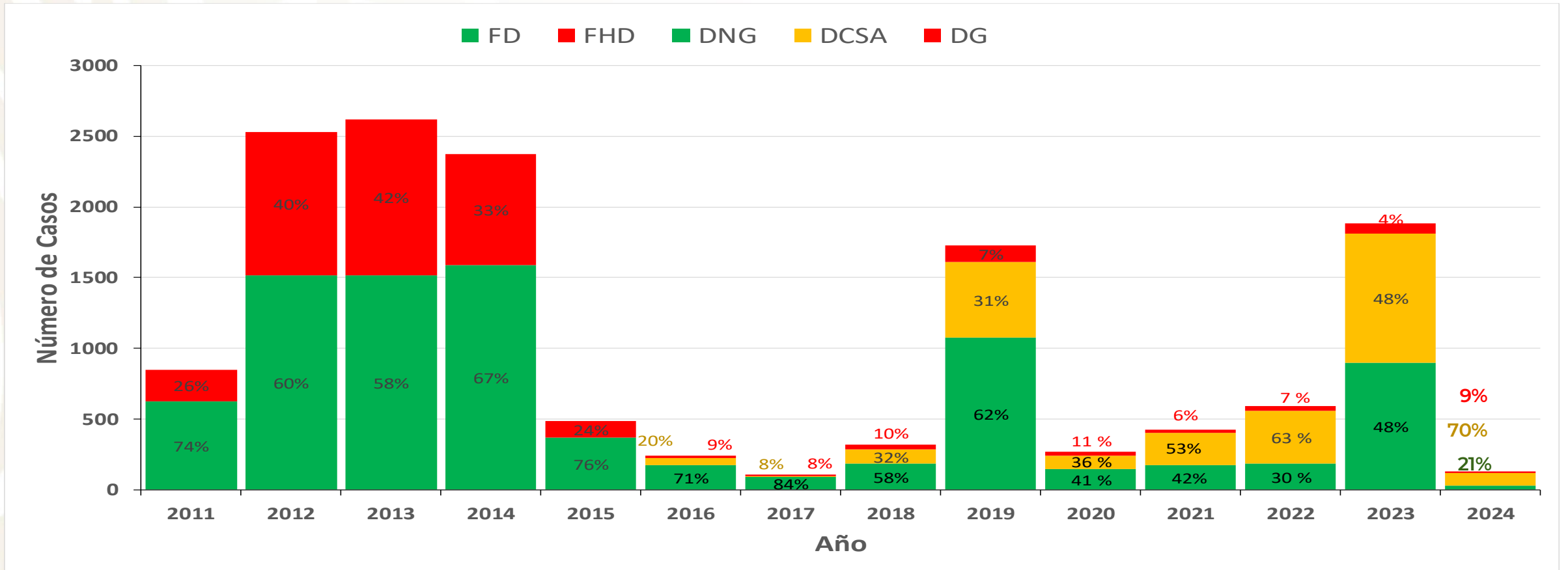
# Oaxaca: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 18. Nota: Promedio 2011-2023.

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

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



Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 18.

# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE CAMPECHE

---

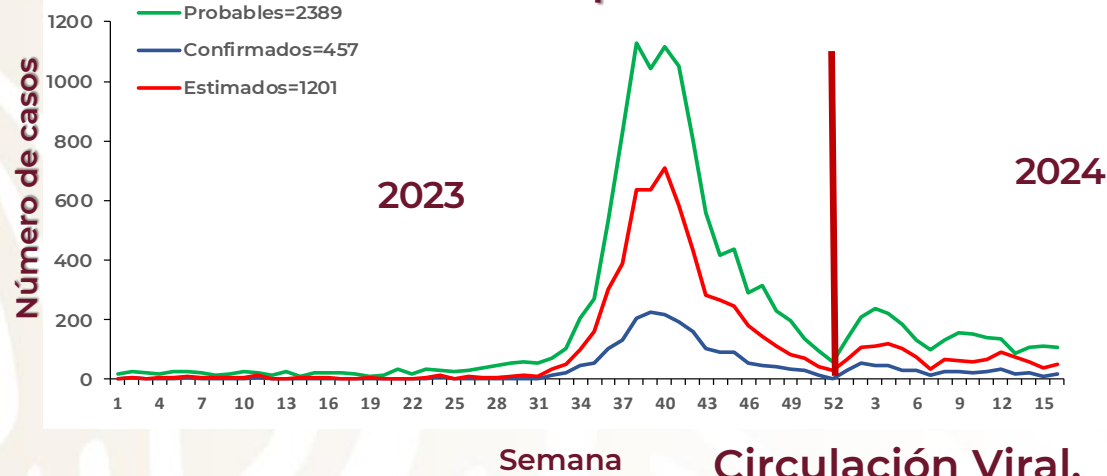
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 18, 2024



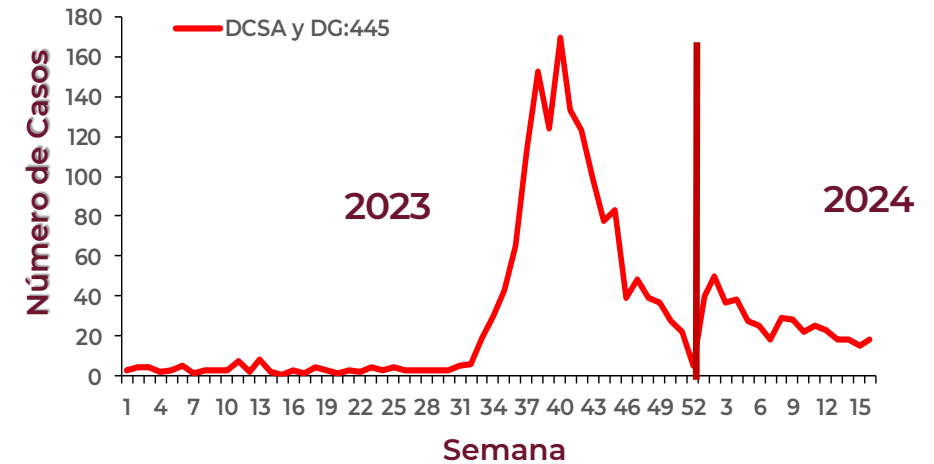
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* CAMPECHE

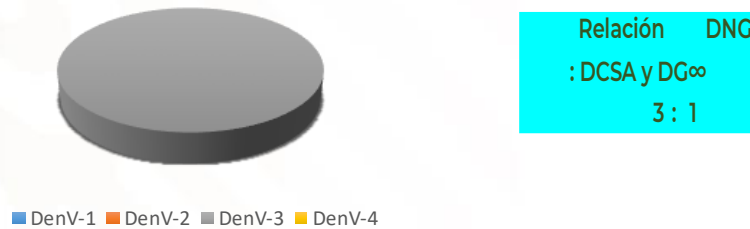
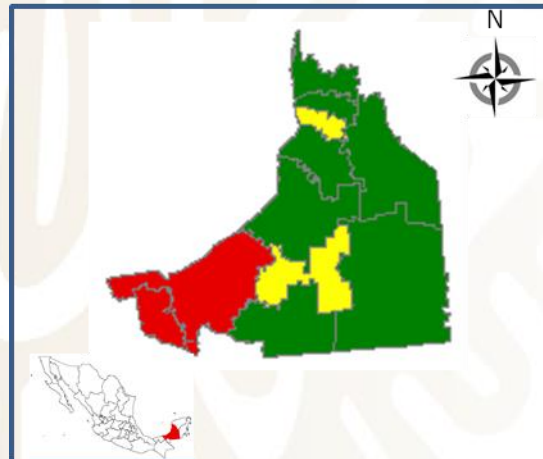
Curva Epidémica.



Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.

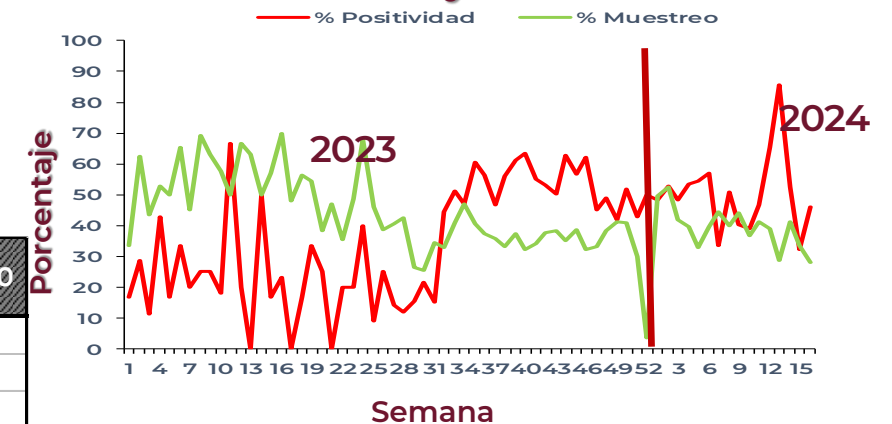


Circulación Viral.



MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
PALIZADA	25	239.30	1	9.57	3
CIUDAD DEL CARMEN	77	26.26	129	43.99	3
ESCARCEGA	7	10.43	35	52.13	3
TENABO	3	23.66	3	23.66	3
RESTO	69	10.12	108	15.85	3
<b>TOTAL</b>	<b>181</b>	<b>181.00</b>	<b>276</b>	<b>25.91</b>	

Positividad y Muestreo.



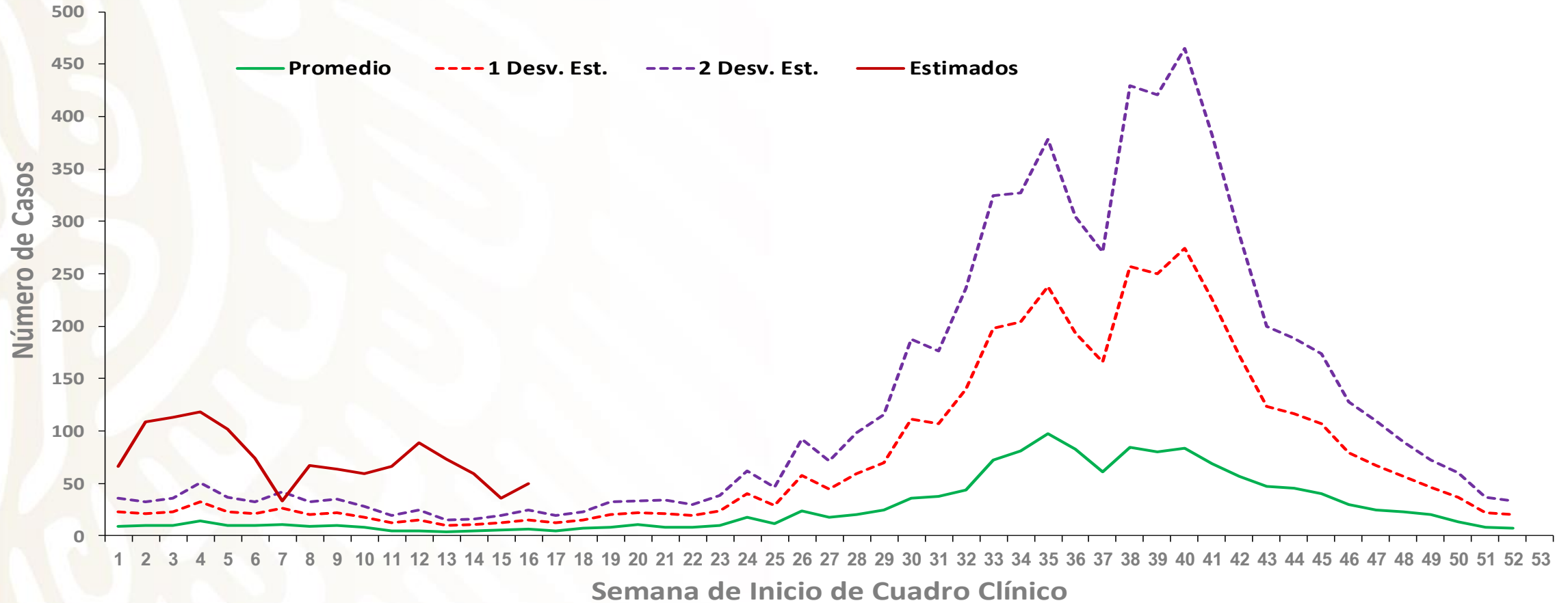
∞Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. \*\* Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 18.



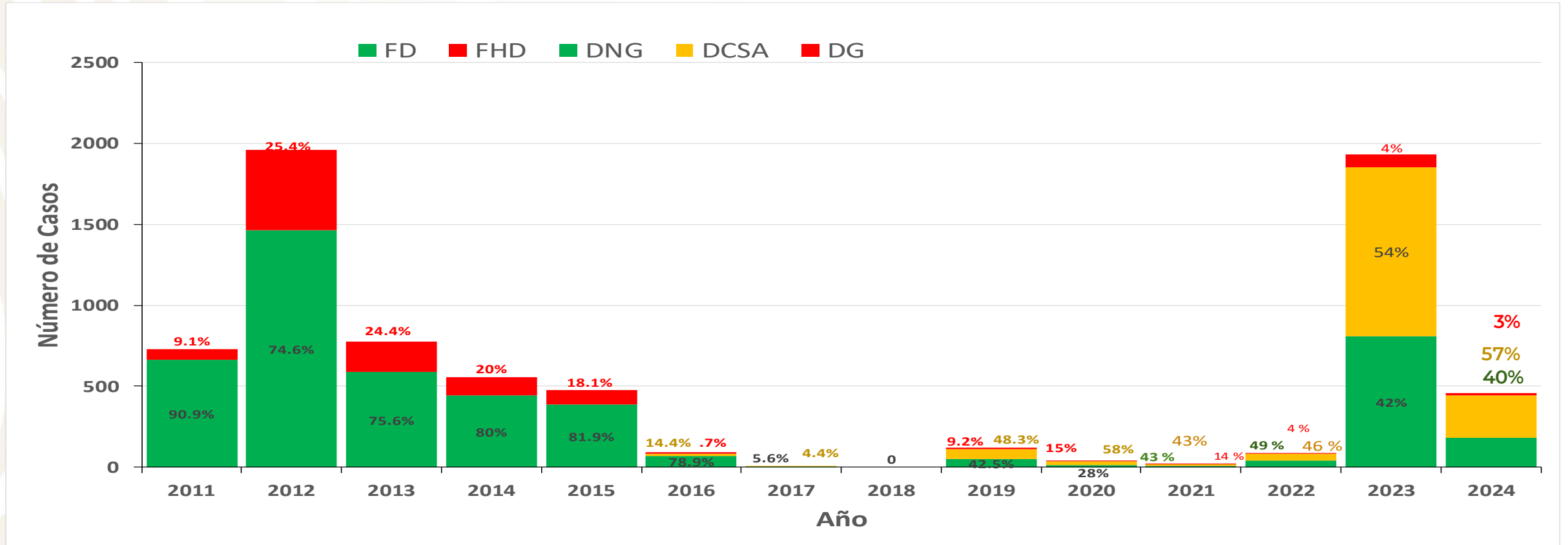


# Campeche: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 18. Nota: Promedio 2011-2023.

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



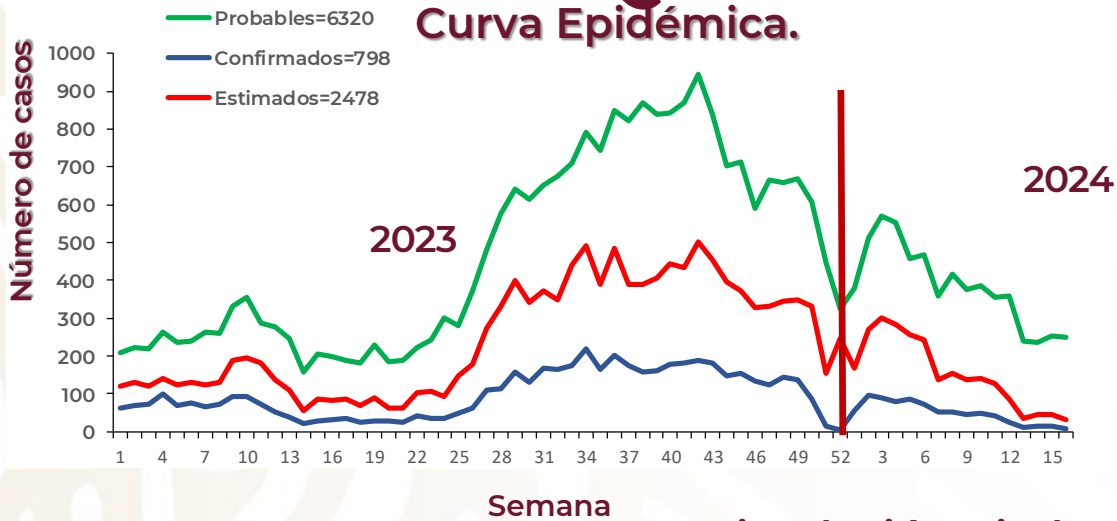
# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE QUINTANA ROO

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 18, 2024

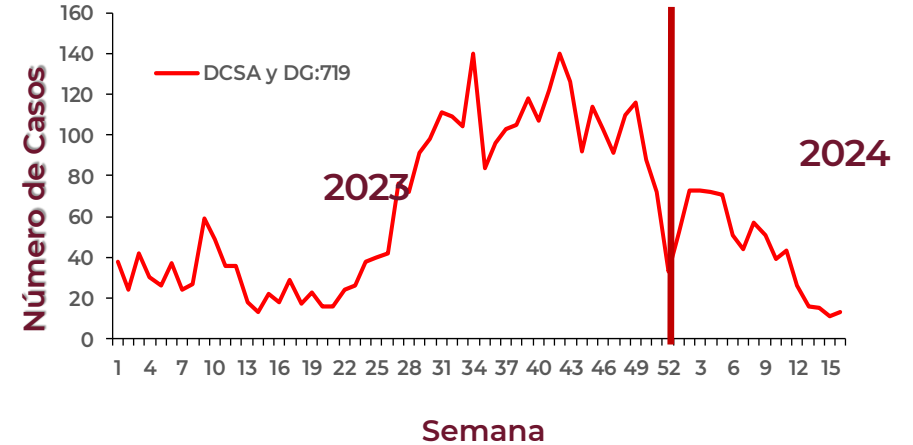


**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

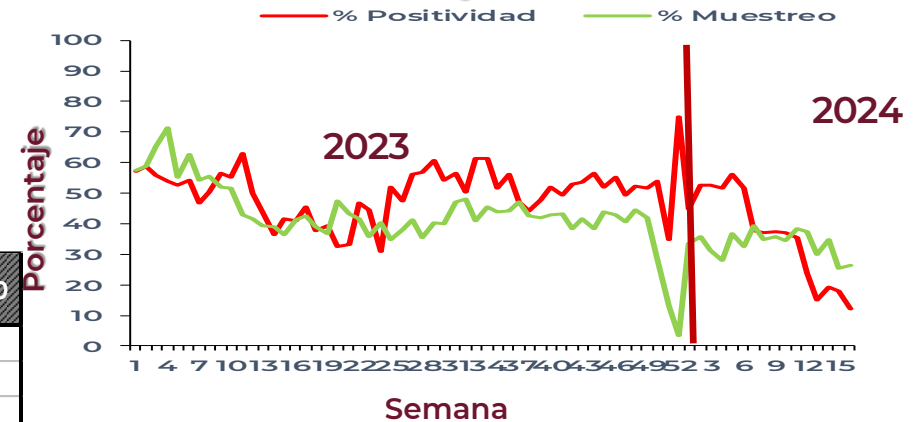
# Situación Epidemiológica 2023-2024\* QUINTANA ROO



### Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.

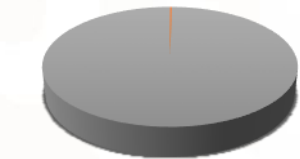


### Positividad y Muestreo.



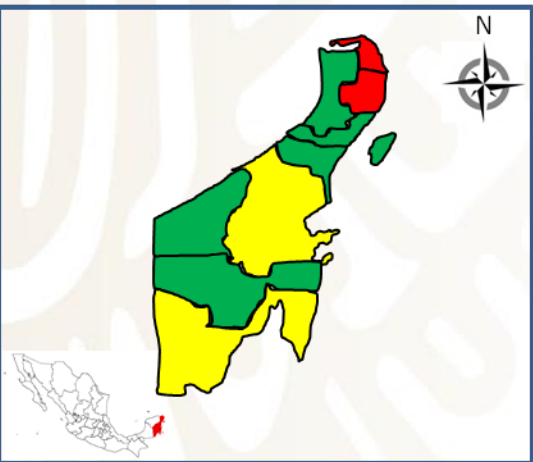
### Circulación Viral.

Relación DNG:  
DCSA y DG∞  
5 : 1



■ DenV-1 ■ DenV-2 ■ DenV-3 ■ DenV-4

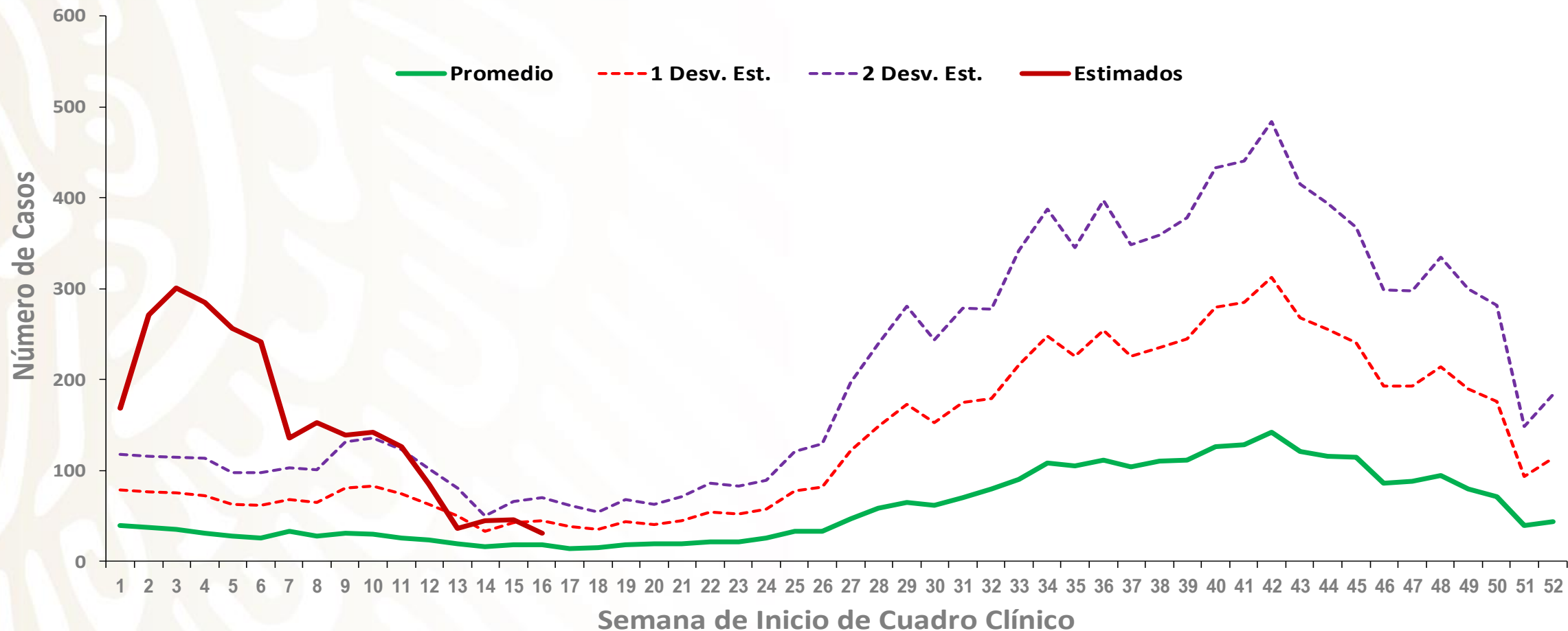
MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
<span style="color: red;">■</span> BENITO JUAREZ QUINT ROO	263	28.76	305	33.35	3
<span style="color: red;">■</span> ISLA MUJERES	3	11.56	6	23.11	3
<span style="color: yellow;">■</span> OTHON P. BLANCO	51	17.71	47	16.32	3
<span style="color: yellow;">■</span> FELIPE CARRILLO PUERTO	11	10.78	20	19.60	3
<span style="color: green;">■</span> RESTO	31	5.72	61	11.26	2 3
<b>TOTAL</b>	<b>359</b>	<b>19.18</b>	<b>439</b>	<b>23.45</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 18.

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



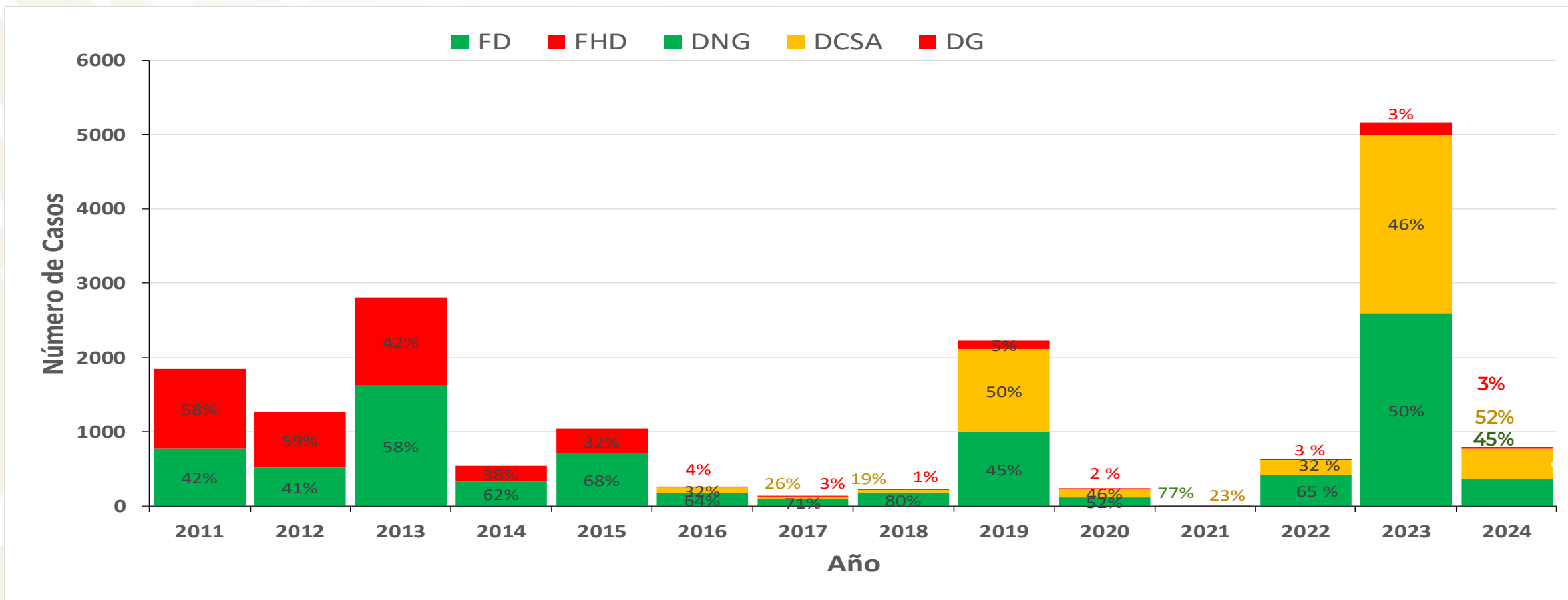
\*Hasta la semana epidemiológica 18. Nota: Promedio 2011-2023.

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 18.

# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE SAN LUIS POTOSÍ

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 18, 2024

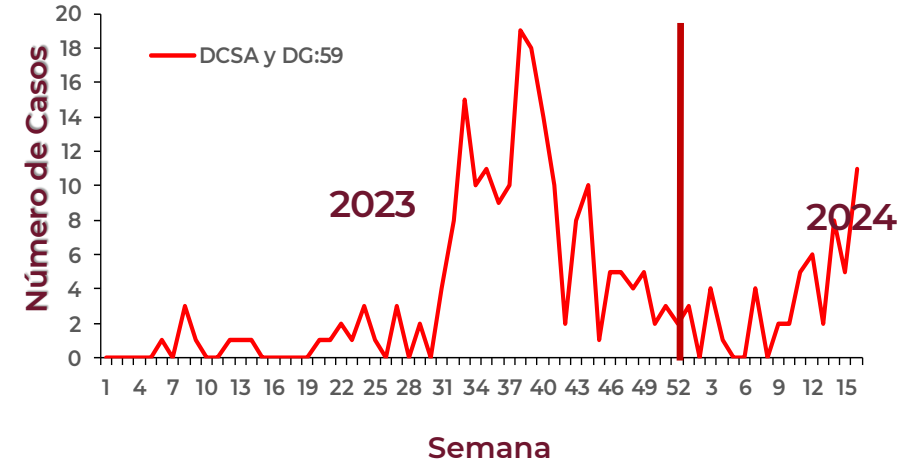
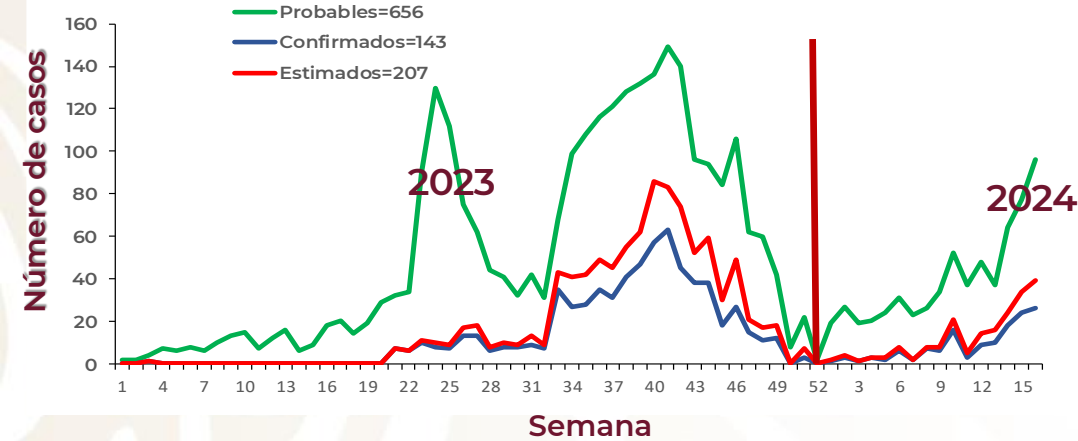


**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* SAN LUIS POTOSÍ

Curva Epidémica.

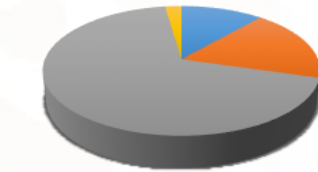
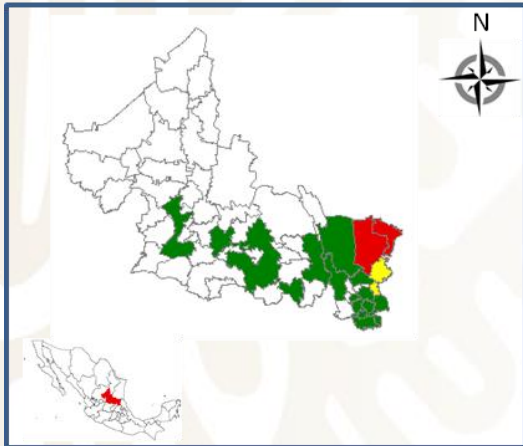
Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



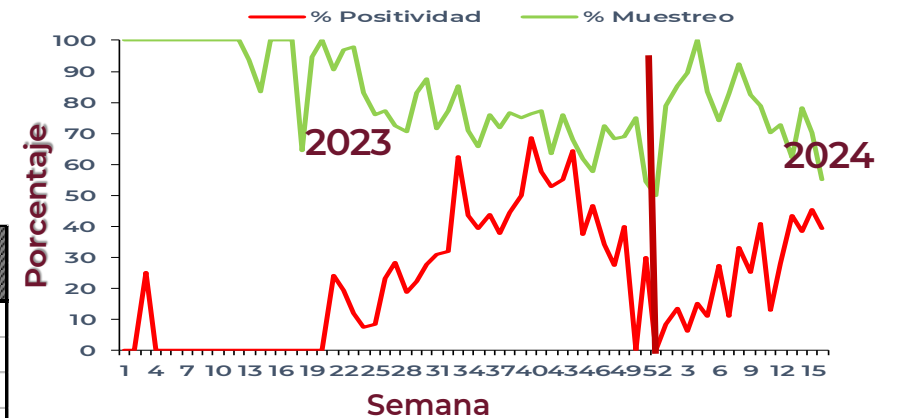
Circulación Viral.

Relación  
DNG : DCSA y DG $\infty$   
8 : 1

Positividad y Muestreo.



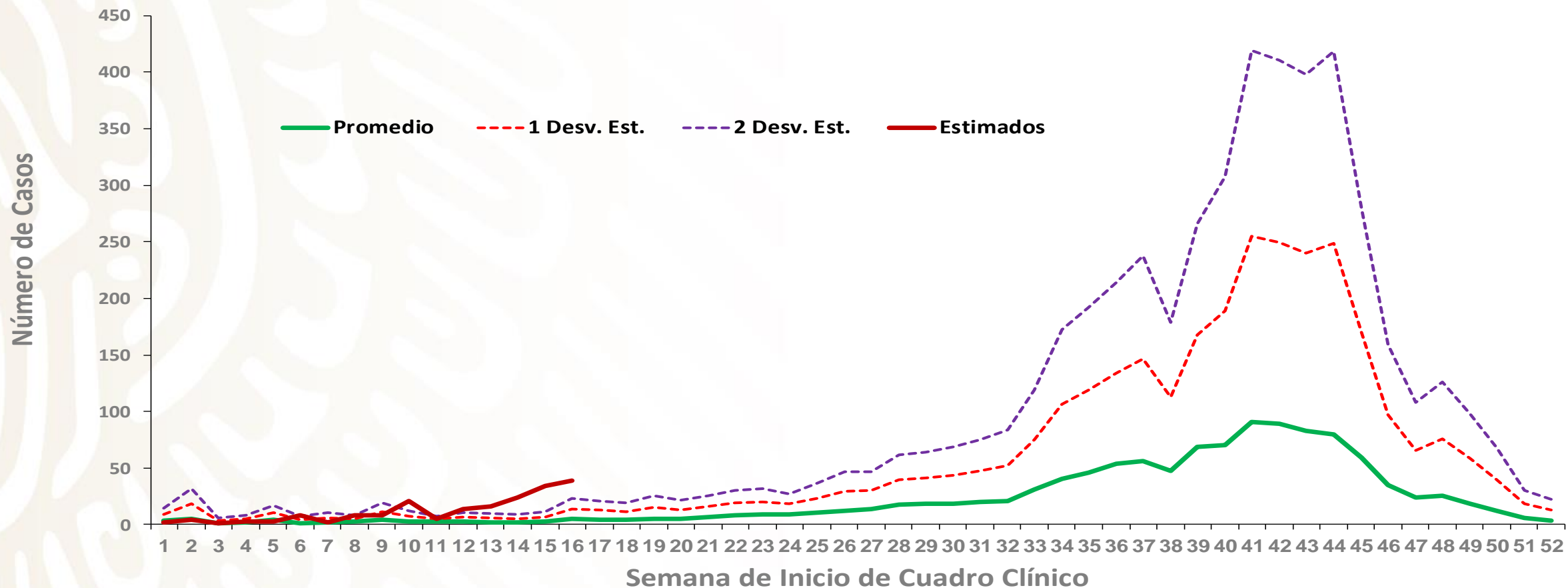
MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
EBANO	30	63.79	7	14.88	2 3 4
TAMUIN	22	52.71	6	14.38	2 3
TANQUIAN DE ESCOBEDO	7	42.89	1	6.13	3
SAN VICENTE T.	7	44.25	0	0.00	3
RESTO	55	1.95	8	0.28	1 2 3
TOTAL	121	4.11	22	0.75	



$\infty$ 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 18.

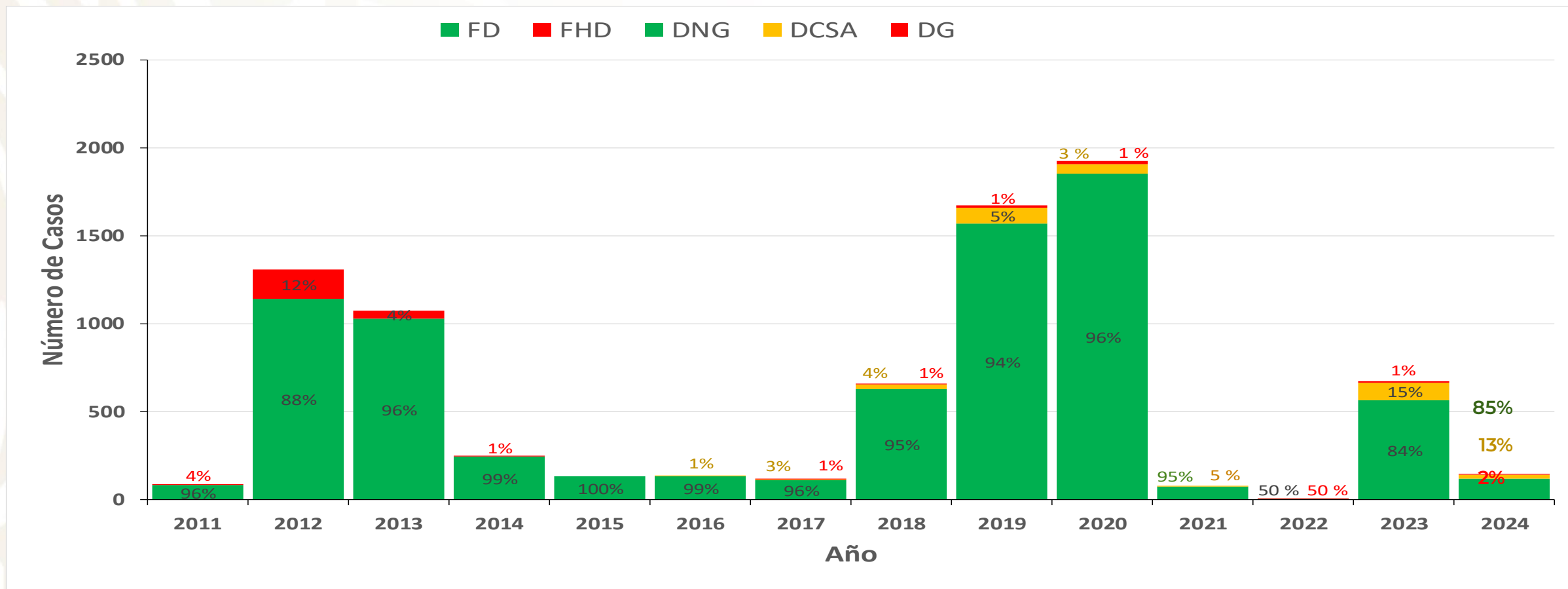
# SAN LUIS POTOSÍ: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 18. 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 18.



# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE PUEBLA

---

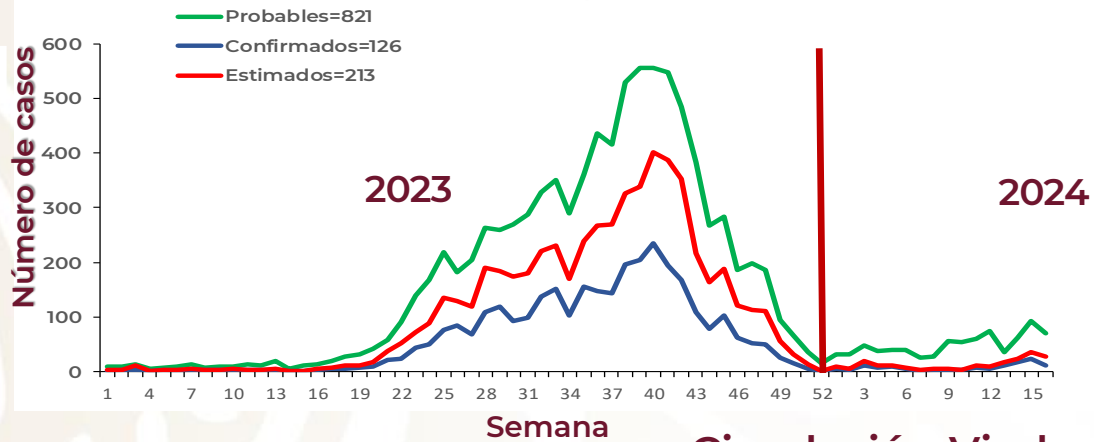
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 18, 2024



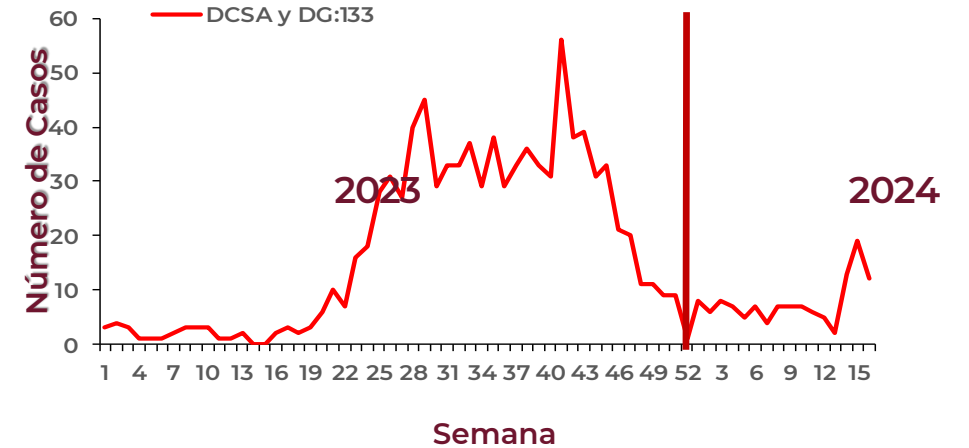
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* PUEBLA

Curva Epidémica.



Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



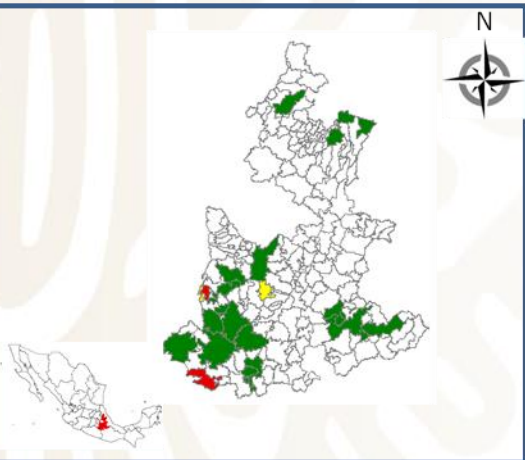
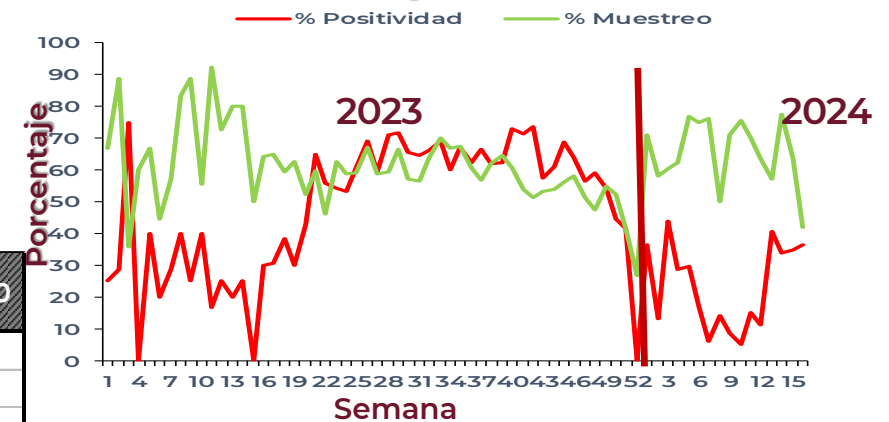
Circulación Viral.



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

■ DenV-1 ■ DenV-2 ■ DenV-3 ■ DenV-4

Positividad y Muestreo.



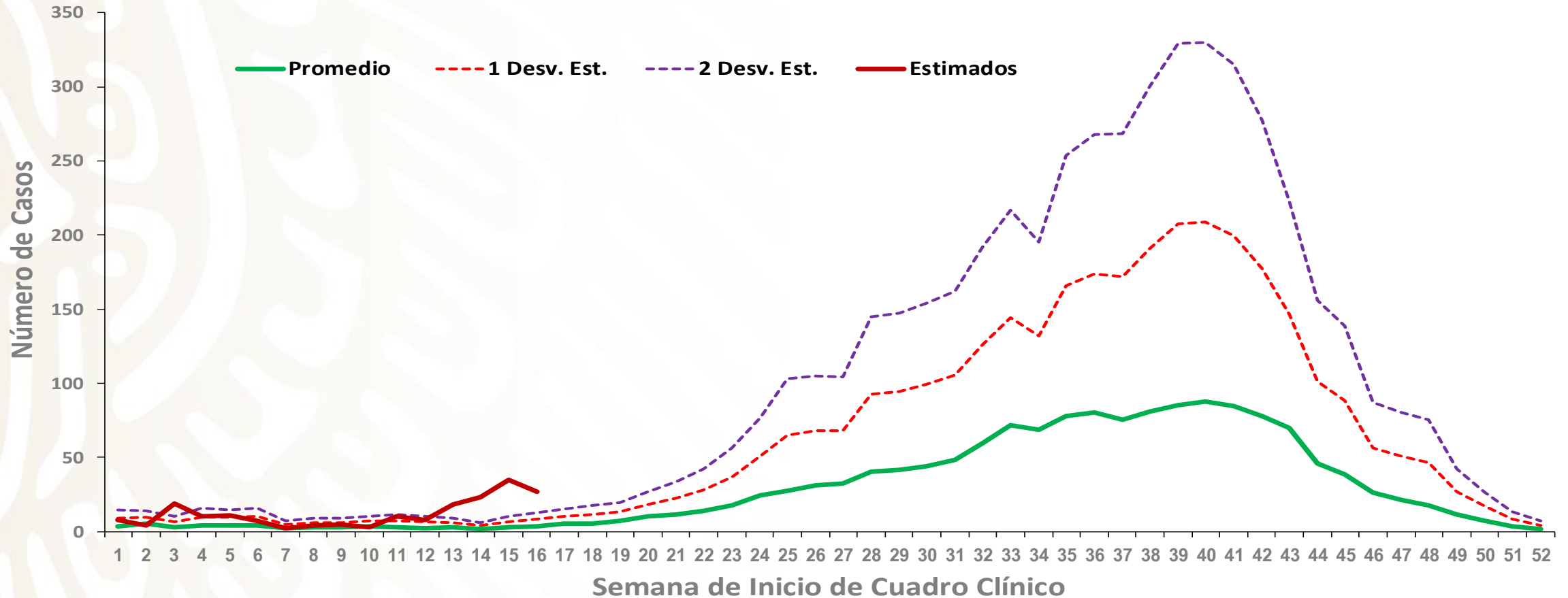
MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
ACTEOPAN	6	186.39	19	590.25	3
IXCAMILPA DE GUERRERO	4	102.12	0	0.00	1 3
HUEHUETLAN EL GRANDE	8	100.64	0	0.00	1
COHUECAN	0	0.00	3	56.32	3
RESTO	52	0.76	34	0.50	1 2 3 4
TOTAL	70	1.02	56	0.82	

<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 18.



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

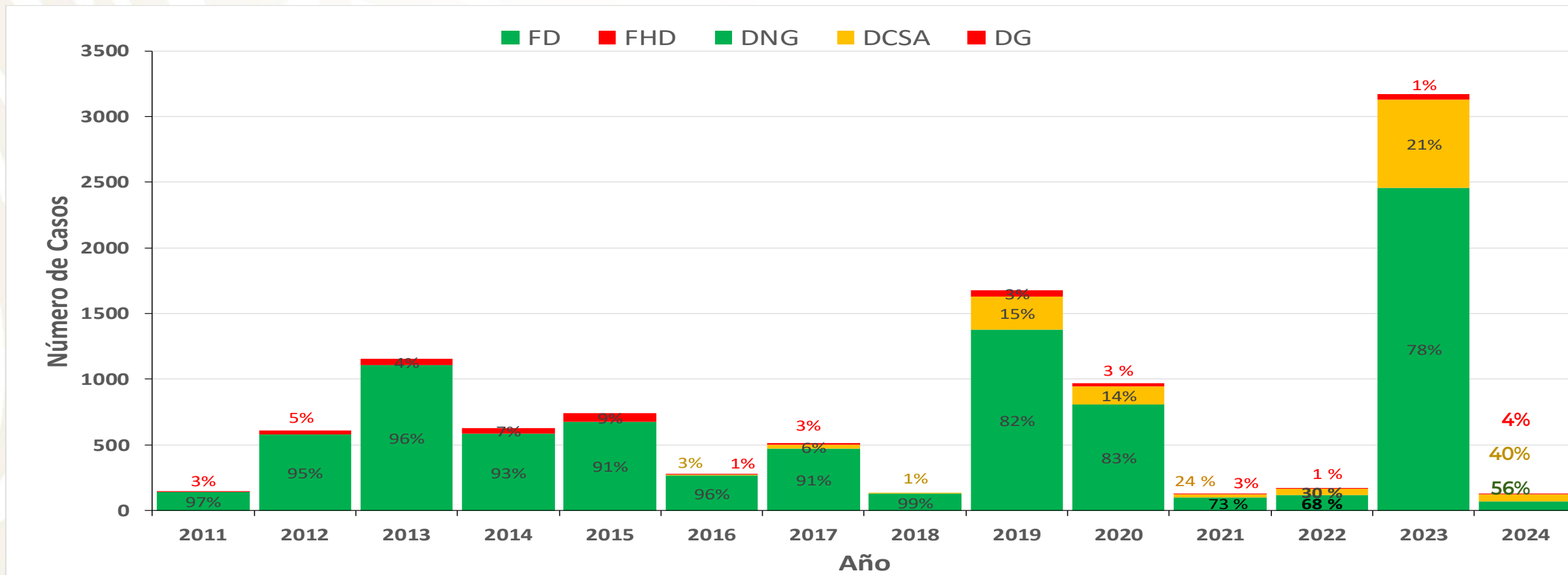


\*Hasta la semana epidemiológica 18. Nota: Promedio 2011-2023.

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 18.

# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE SINALOA

---

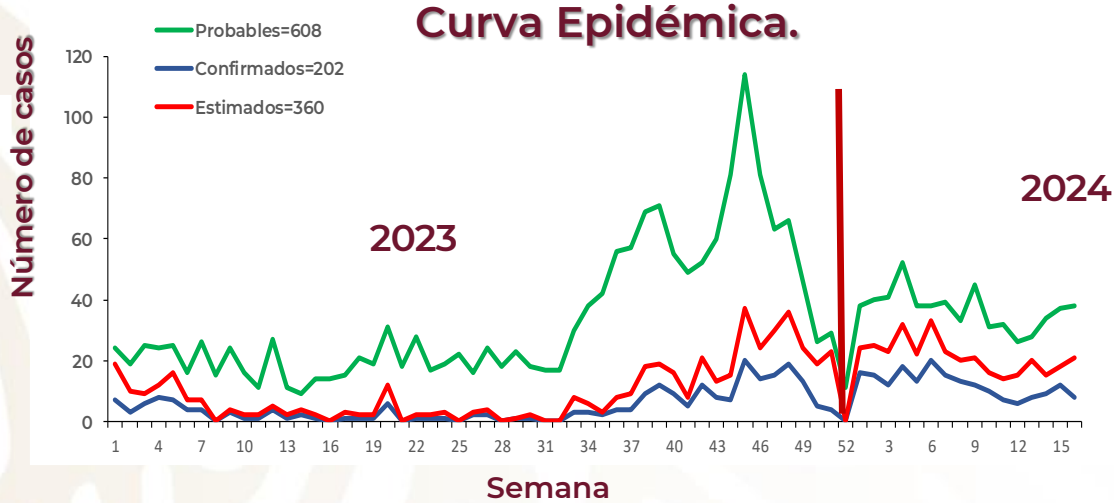
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 18, 2024



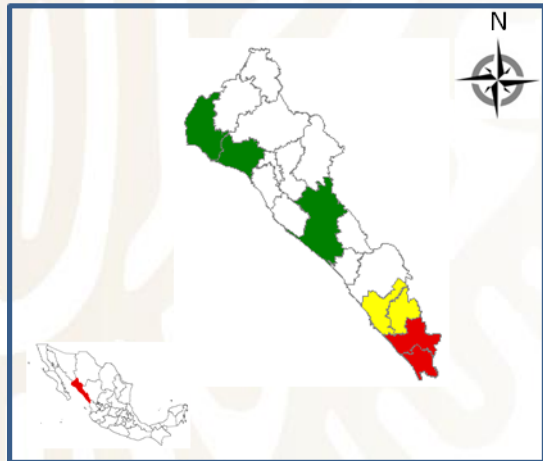
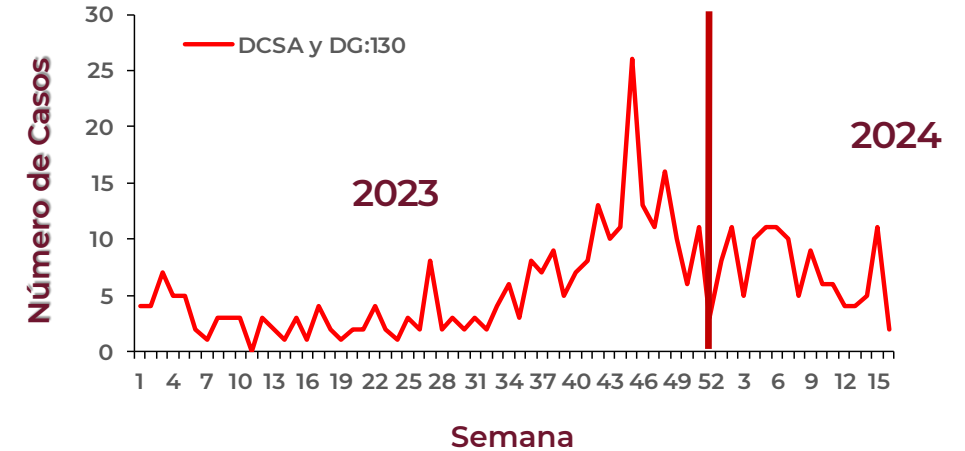
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD



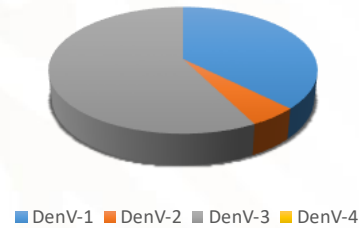
# Situación Epidemiológica 2023-2024\* SINALOYA



### Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



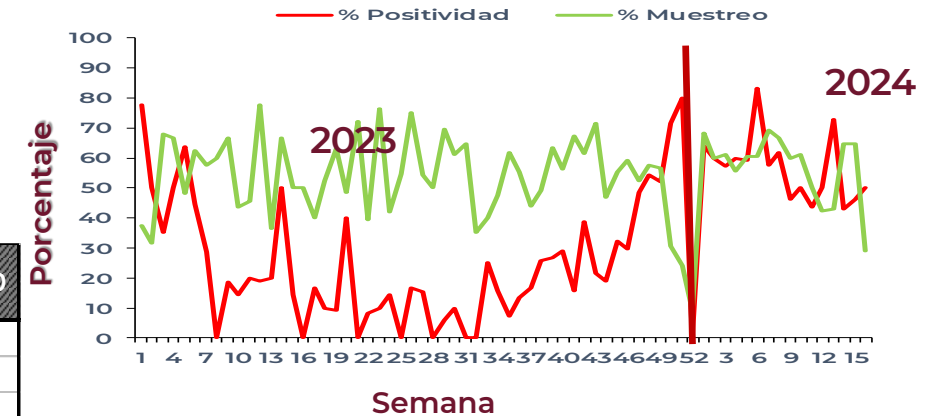
### Circulación Viral.



Relación DNG  
: DCSA y DG∞  
3 : 1

MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
ESCUINAPA	56	86.39	19	29.31	1 2 3
ROSARIO SIN	9	15.23	2	3.38	3
MAZATLAN	41	7.40	34	6.13	1 2 3
CONCORDIA	0	0.00	2	6.65	
RESTO	12	0.47	27	1.06	1 2 3
<b>TOTAL</b>	<b>118</b>	<b>3.63</b>	<b>84</b>	<b>2.58</b>	

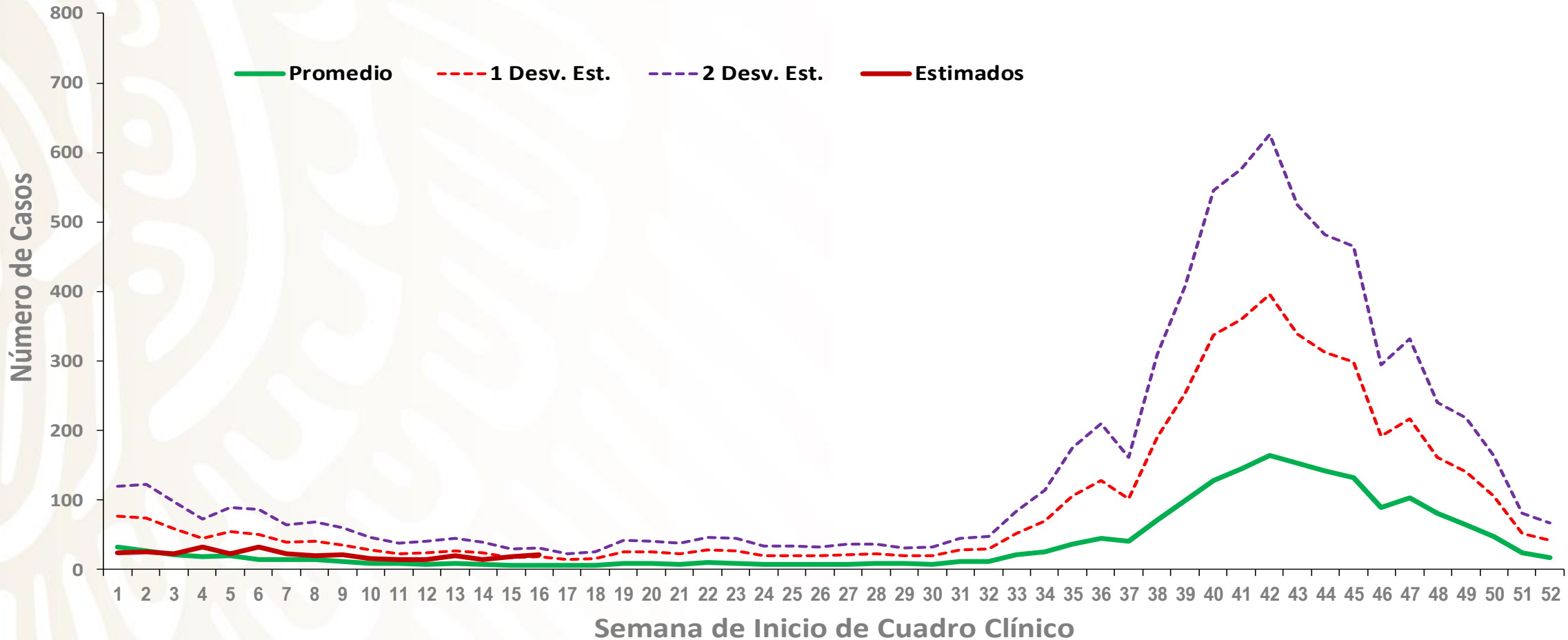
### Positividad y Muestreo.



\*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 18.

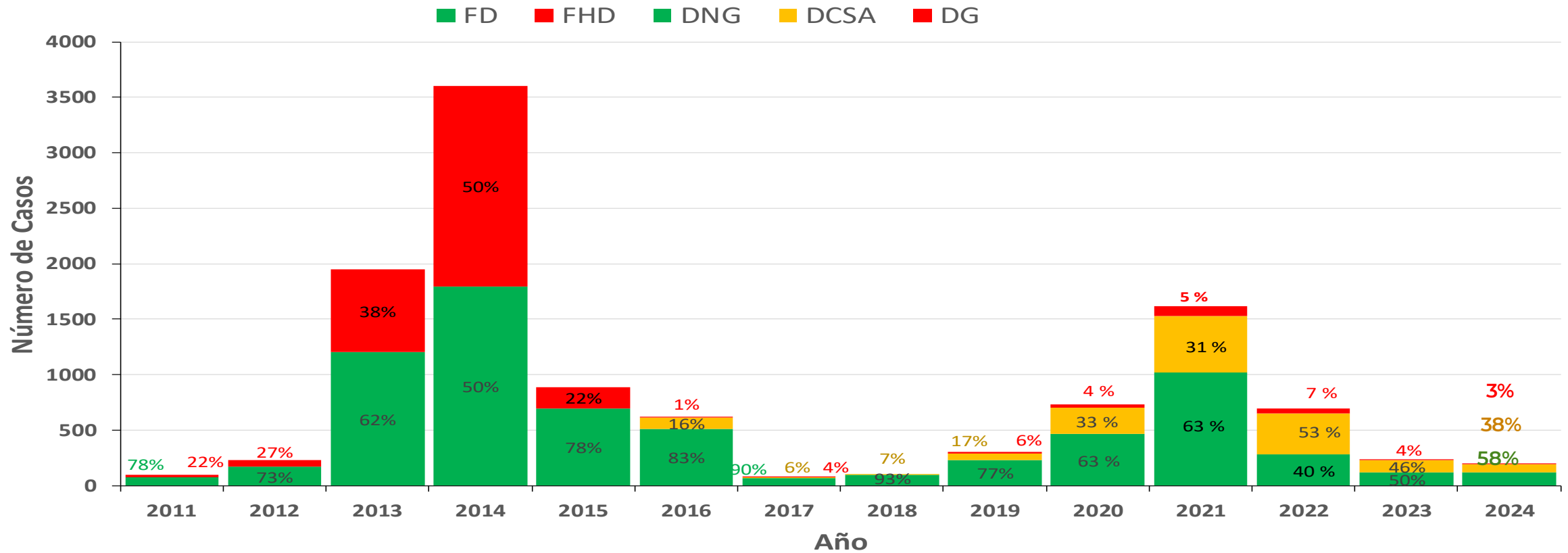
# Sinaloa: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 18. 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 ESTADO DE MÉXICO

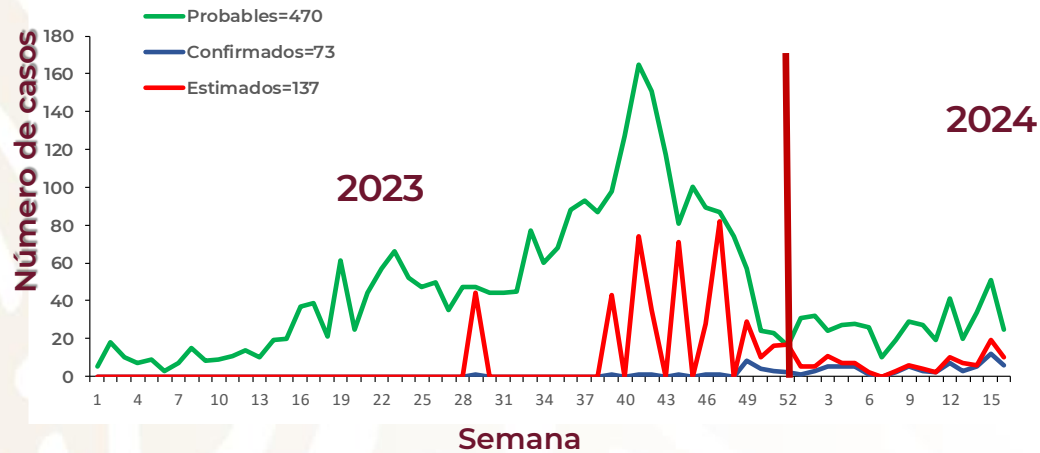
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 18, 2024



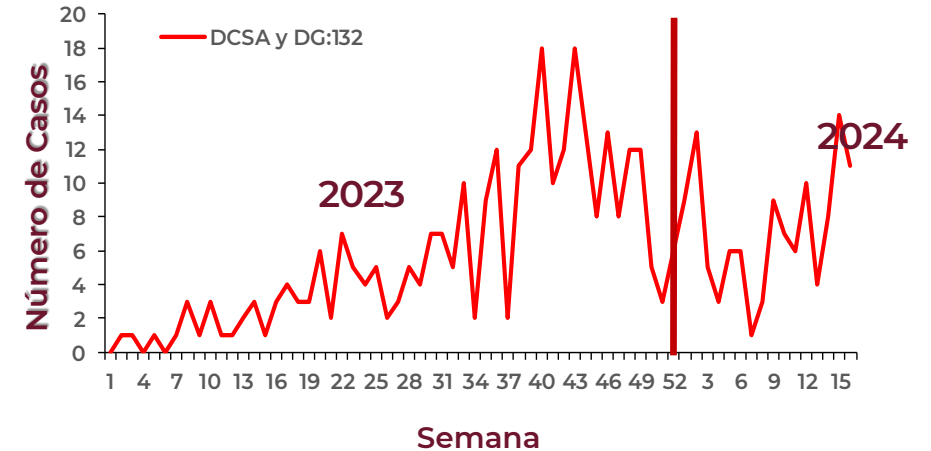
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* ESTADO DE MÉXICO

Curva Epidémica.

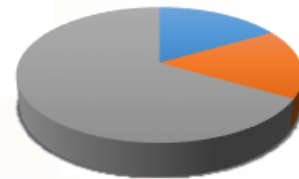


Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



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

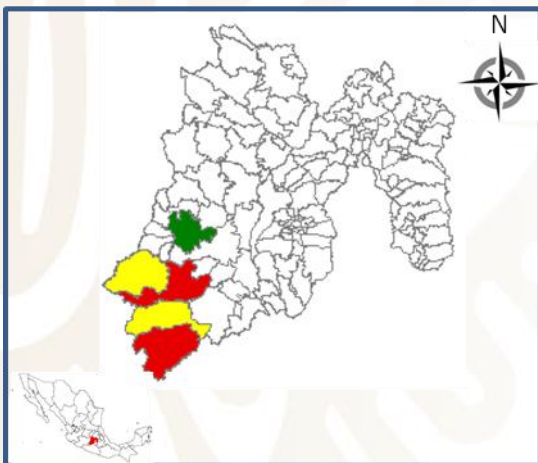
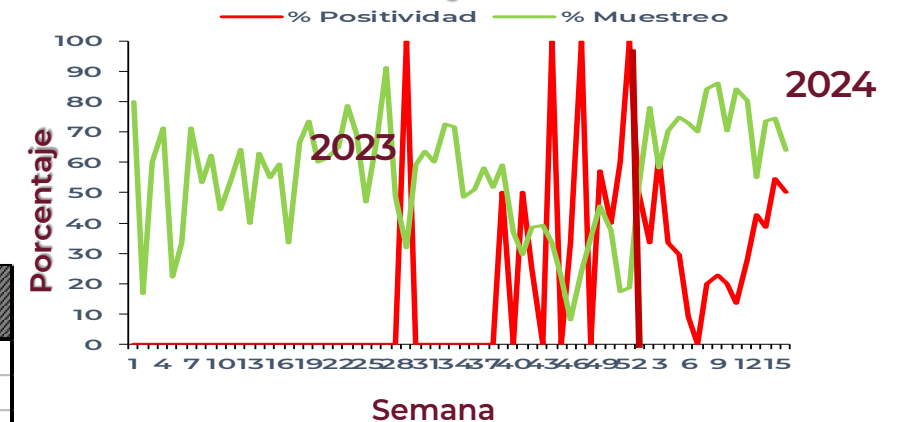
Circulación Viral.



■ DenV-1 ■ DenV-2 ■ DenV-3 ■ DenV-4

MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
TLATLAYA	15	38.20	28	71.31	3
TEJUPILCO	13	15.89	12	0.00	1 2 3
LUVIANOS	2	6.50	1	3.25	2 3
AMATEPEC	1	3.39	0	0.00	
VALLE DE BRAVO	0	0.00	0	0.00	3
<b>TOTAL</b>	<b>32</b>	<b>0.18</b>	<b>41</b>	<b>0.23</b>	

Positividad y Muestreo.

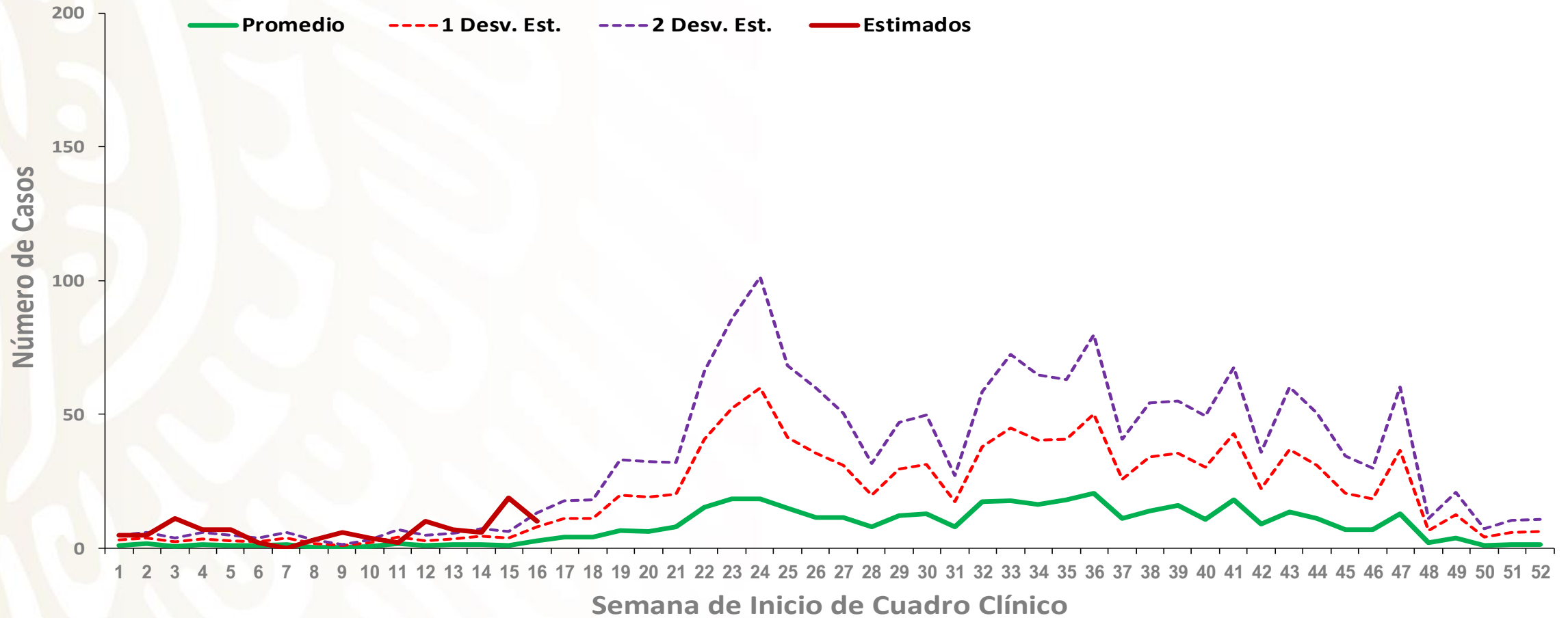


\*Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. \*\* Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 18.



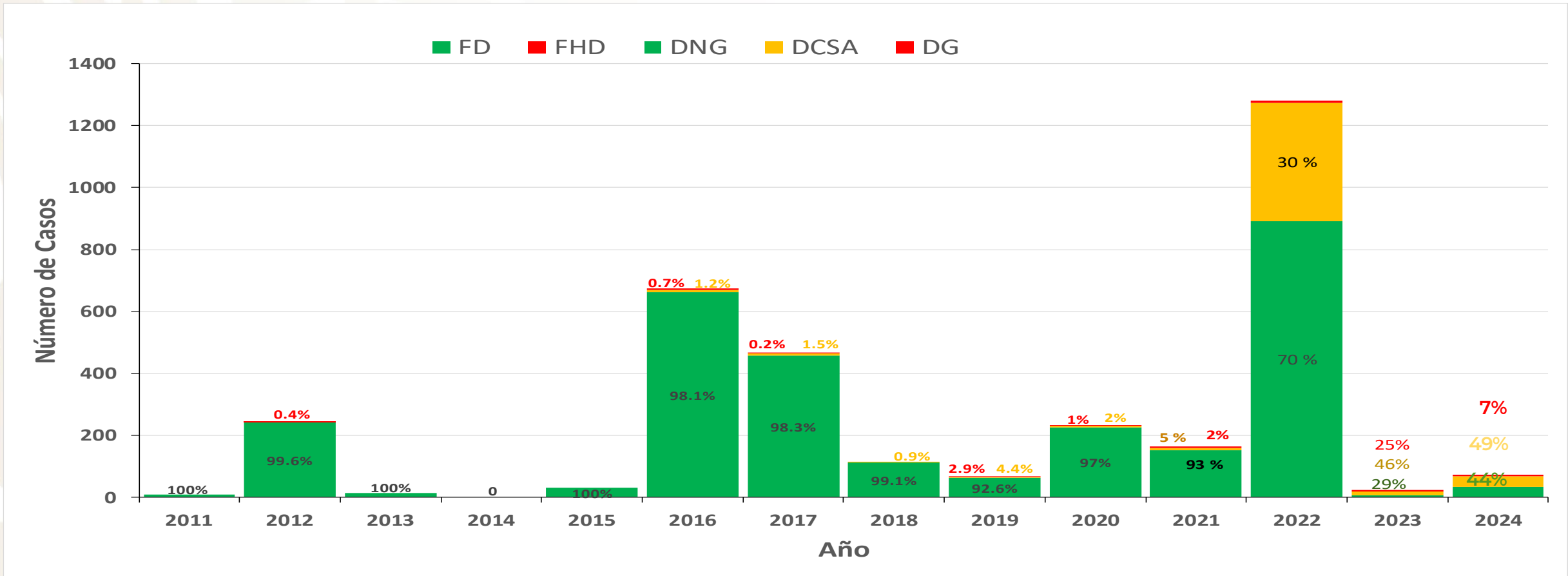
# Estado de México: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 18. Nota: Promedio 2011-2023.

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

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



Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 18.

# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE JALISCO

---

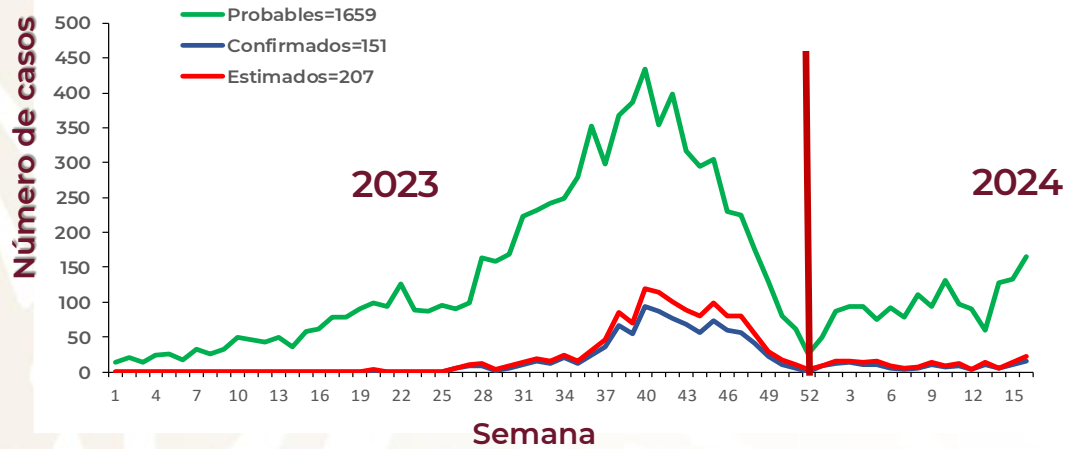
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 18, 2024



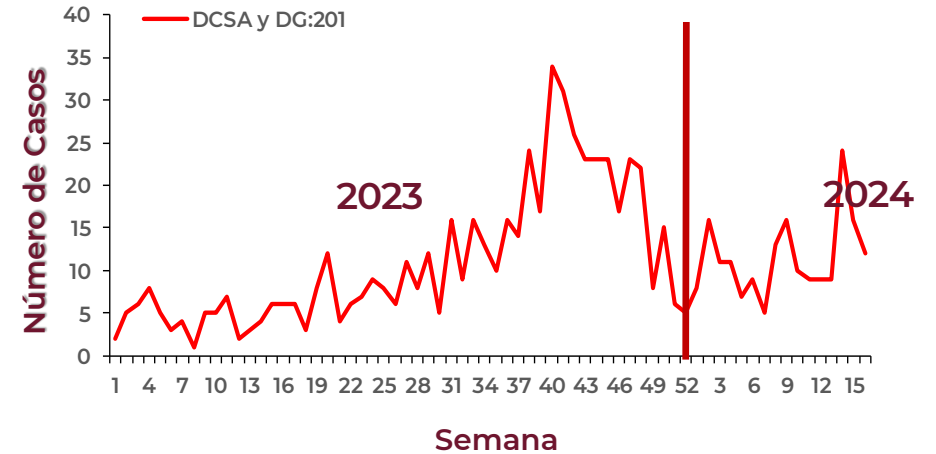
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* JALISCO

### Curva Epidémica.



### Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



### Circulación Viral.

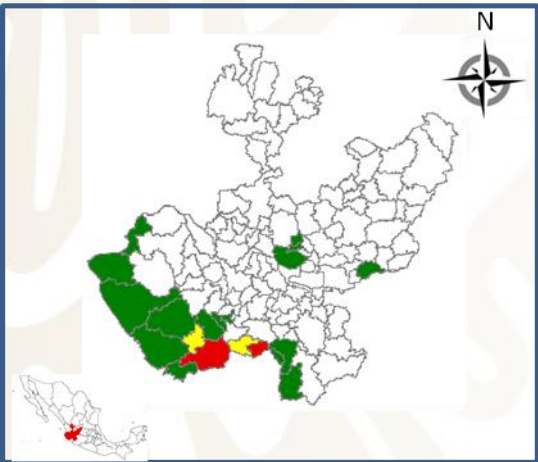
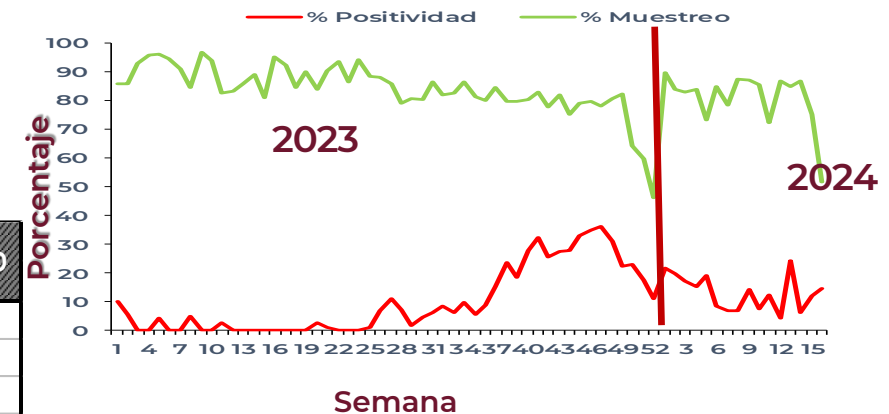


■ DenV-1 ■ DenV-2 ■ DenV-3 ■ DenV-4

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

MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
CUAUTITLAN	14	71.11	3	15.24	1 2 3
ZAPOTITLAN DE VADILLO	5	64.31	0	0.00	3
CASIMIRO CASTILLO	7	28.90	4	16.51	1 2 3
TOLIMAN JAL	2	17.56	1	8.78	3
RESTO	57	0.66	58	0.67	1 2 3
TOTAL	85	0.97	66	0.76	

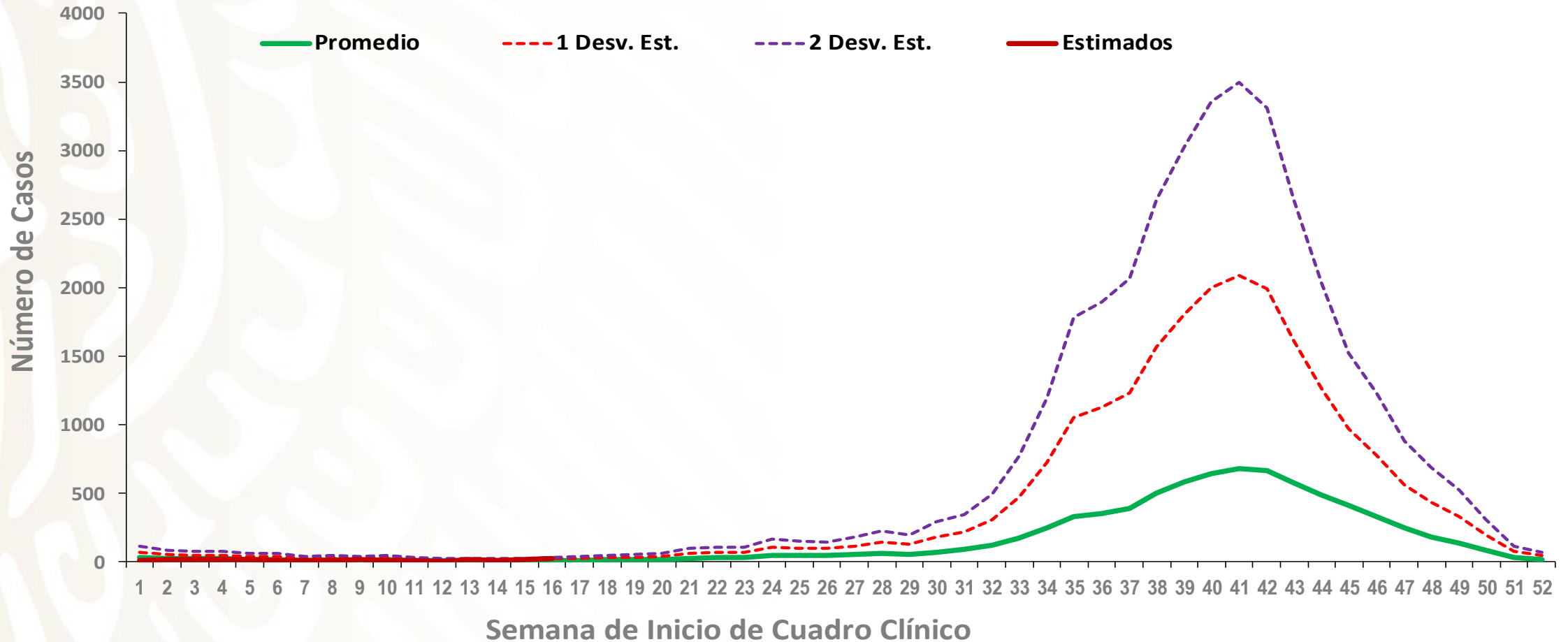
### Positividad y Muestreo.



<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 18.

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

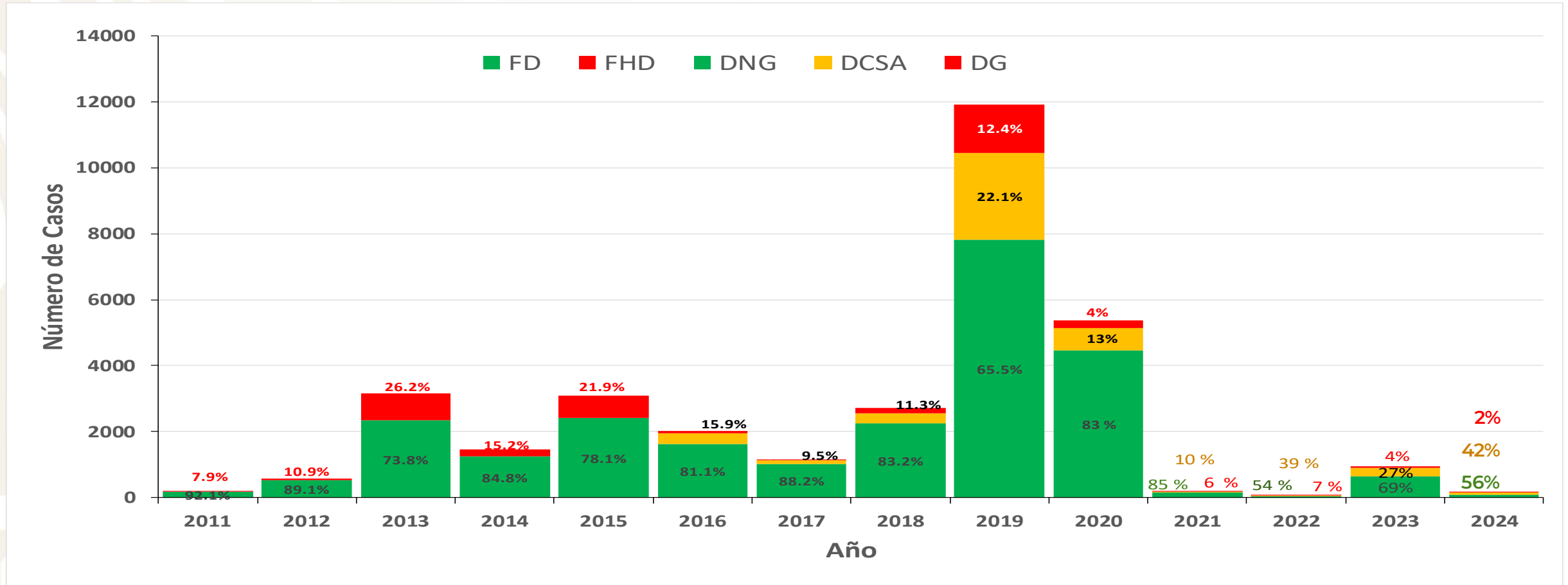


\*Hasta la semana epidemiológica 18. Nota: Promedio 2011-2023.

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 18.

# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE TAMAULIPAS

---

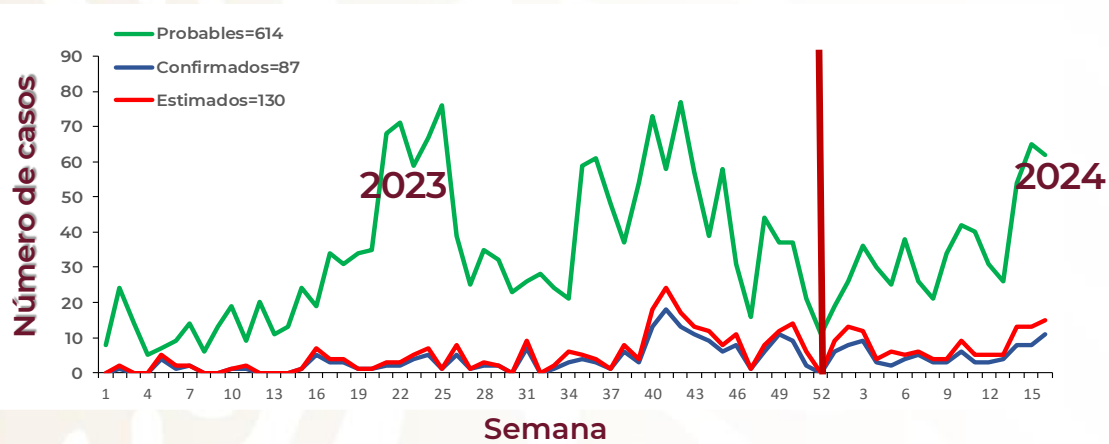
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 18, 2024



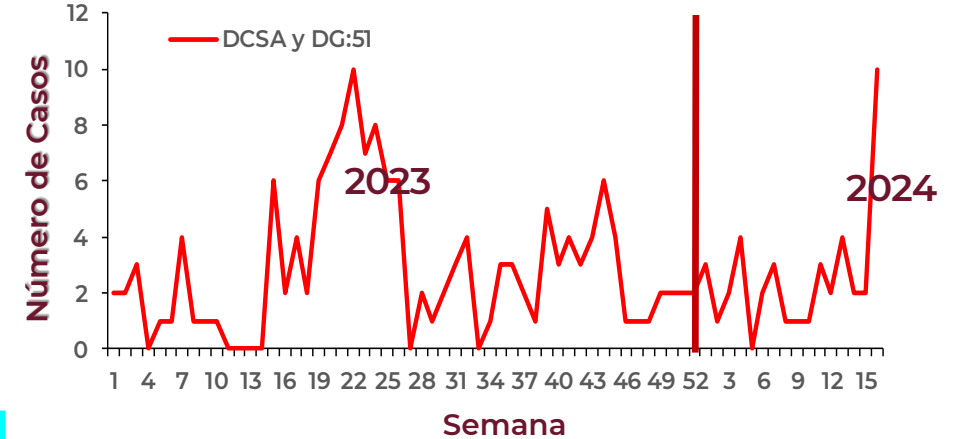
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* TAMAULIPAS

Curva Epidémica.

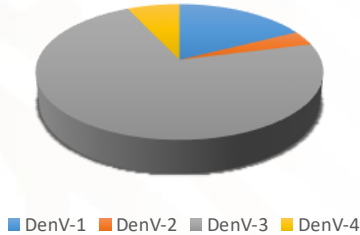


Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.

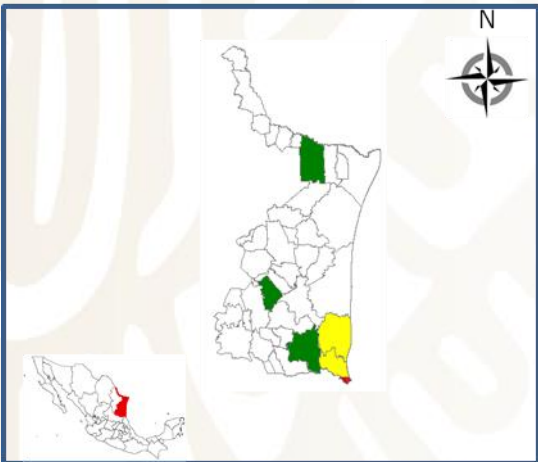
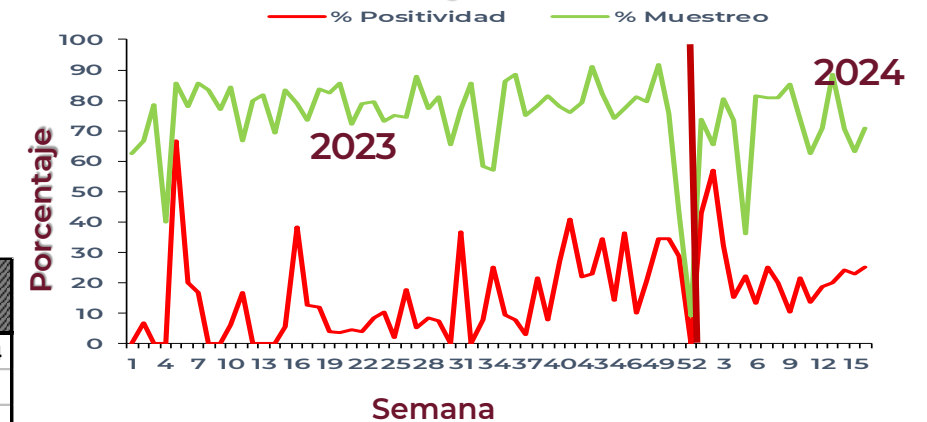


Relación  
DNG : DCSA y DG<sup>∞</sup>  
11 : 1

Circulación Viral.



Positividad y Muestreo.



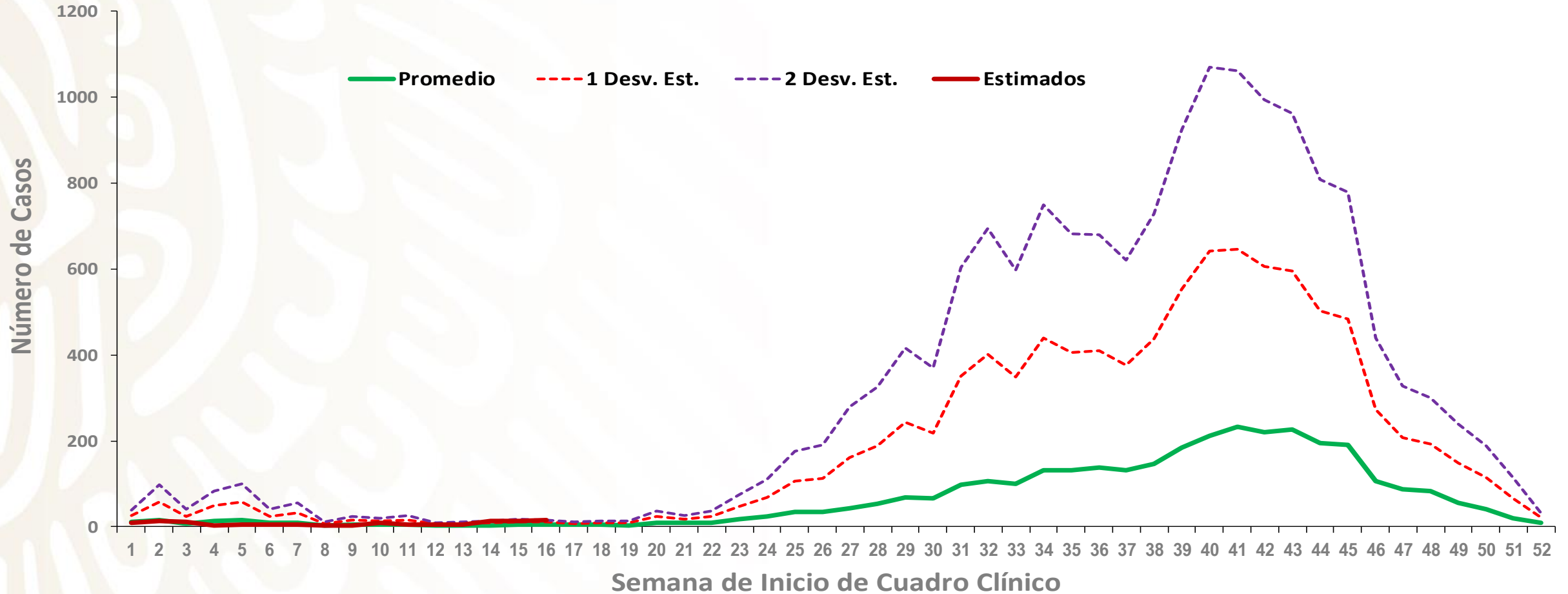
MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
<span style="color: red;">■</span> TAMPICO	31	8.96	5	1.45	1 2 3 4
<span style="color: red;">■</span> CIUDAD MADERO	20	8.64	3	1.30	1 3 4
<span style="color: yellow;">■</span> ALDAMA	3	9.45	0	0.00	1
<span style="color: yellow;">■</span> ALTAMIRA	17	6.38	3	1.13	1 2 3
RESTO	5	0.17	0	0.00	3 4
<b>TOTAL</b>	<b>76</b>	<b>2.02</b>	<b>11</b>	<b>0.29</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 18.

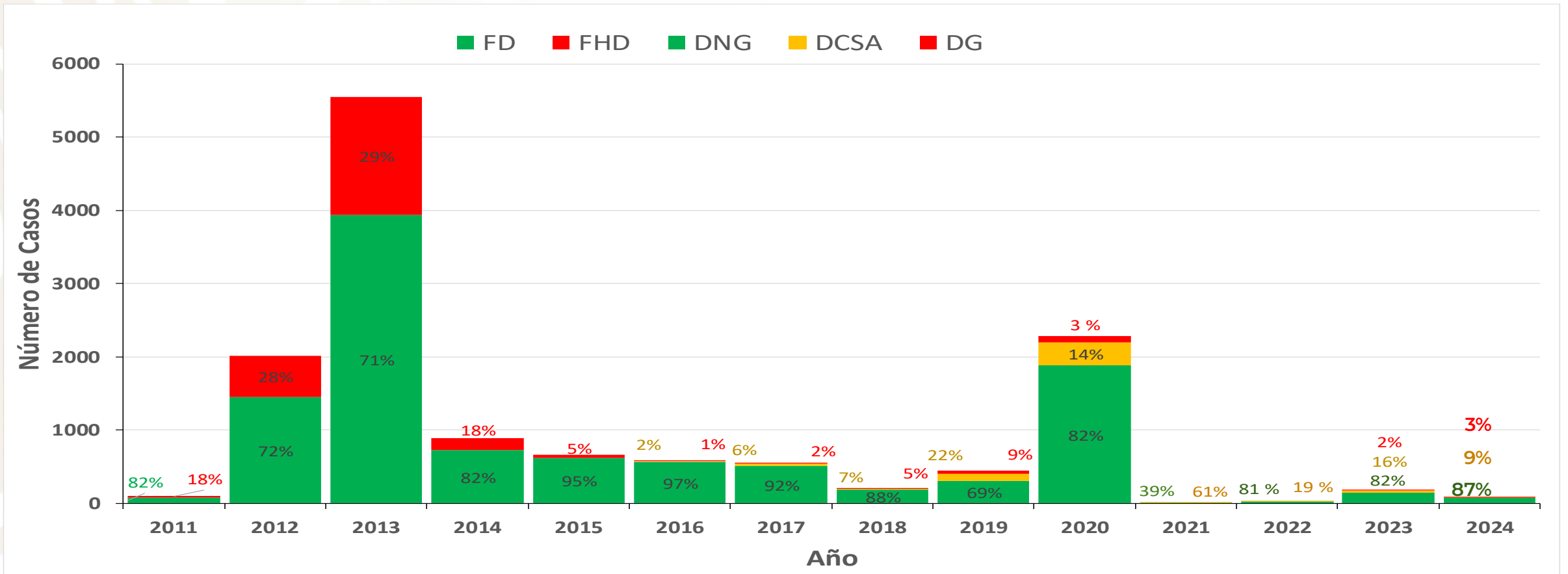
# TAMAULIPAS: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 18. 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\*



Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 18.



# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE HIDALGO

---

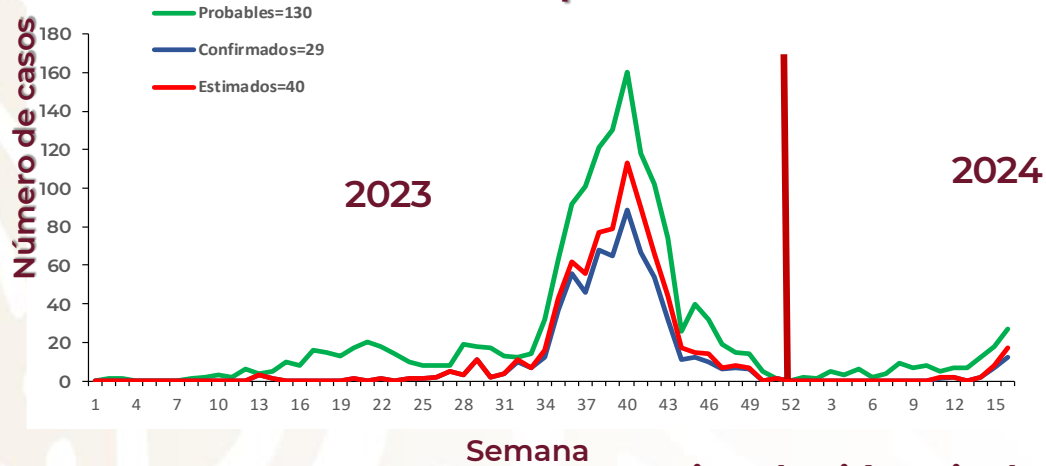
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 18, 2024



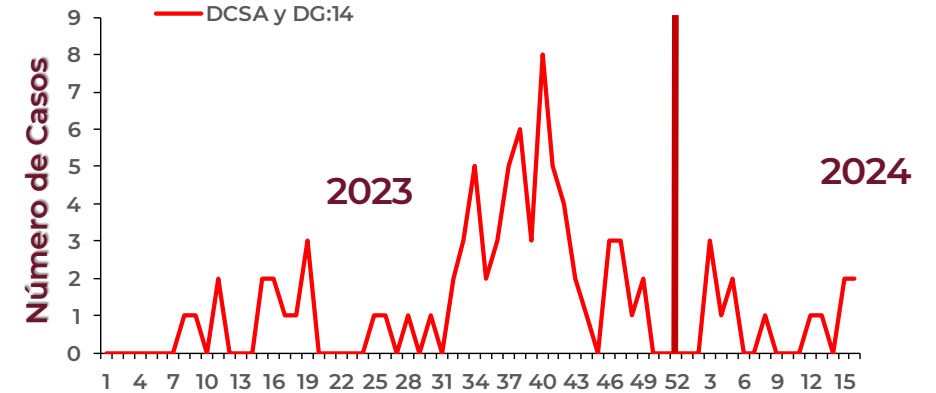
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* HIDALGO

Curva Epidémica.

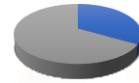
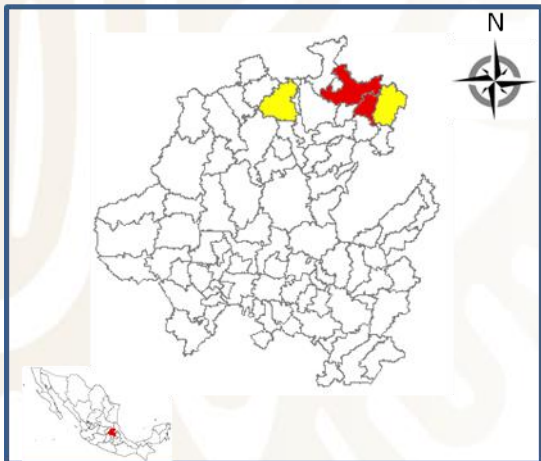


Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



Semana

Circulación Viral.

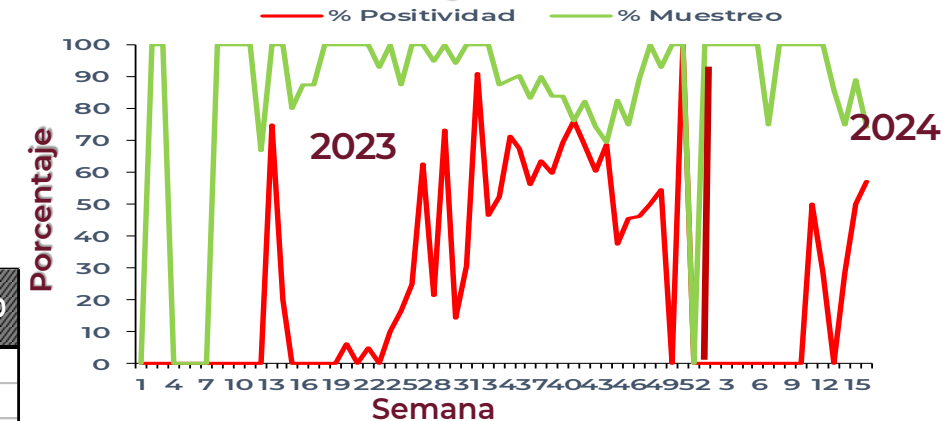


- DenV-1 ■ DenV-2
- DenV-3 ■ DenV-4

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

MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
HUEJUTLA DE REYES	17	11.76	3	2.08	1
ATLAPEXCO	0	0.00	3	13.32	3
TEPEHUACAN DE GUERRERO HGO	4	11.79	0	0.00	3
HUAUTLA	2	8.33	0	0.00	1
<b>TOTAL</b>	<b>23</b>	<b>0.71</b>	<b>6</b>	<b>0.19</b>	

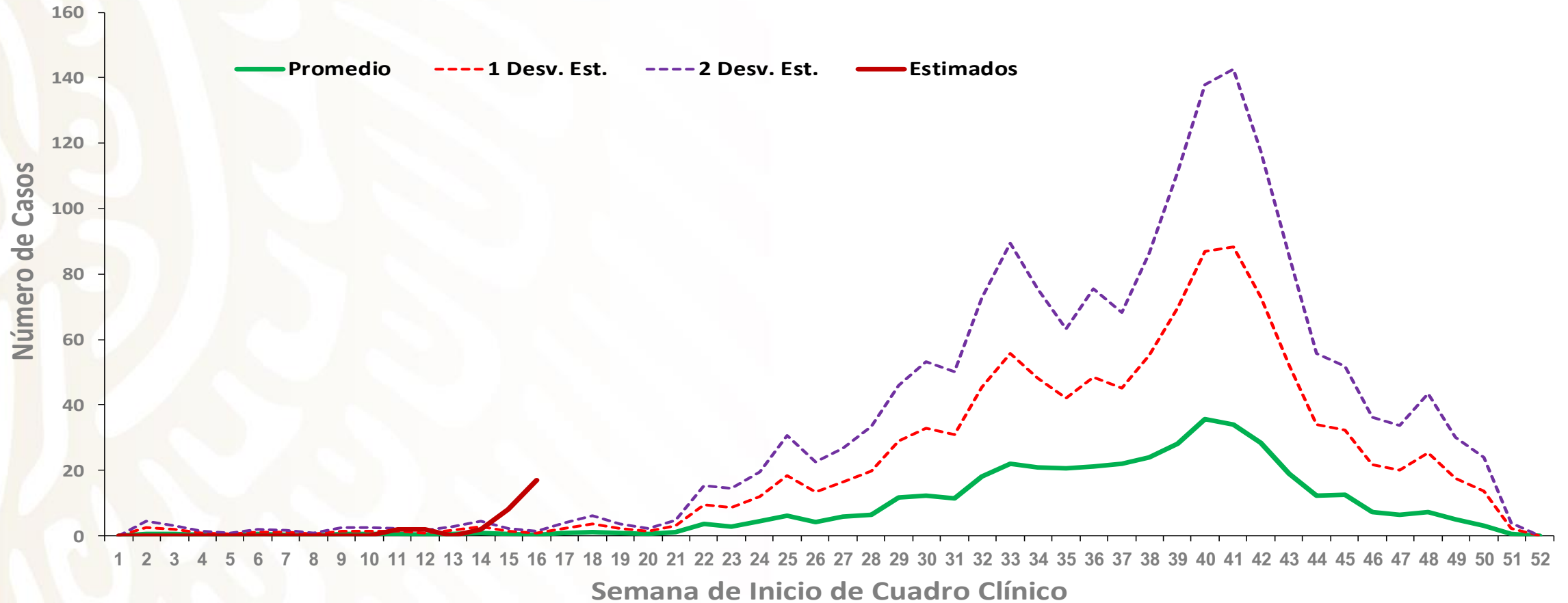
Semana  
Positividad y Muestreo.



<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 18.

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

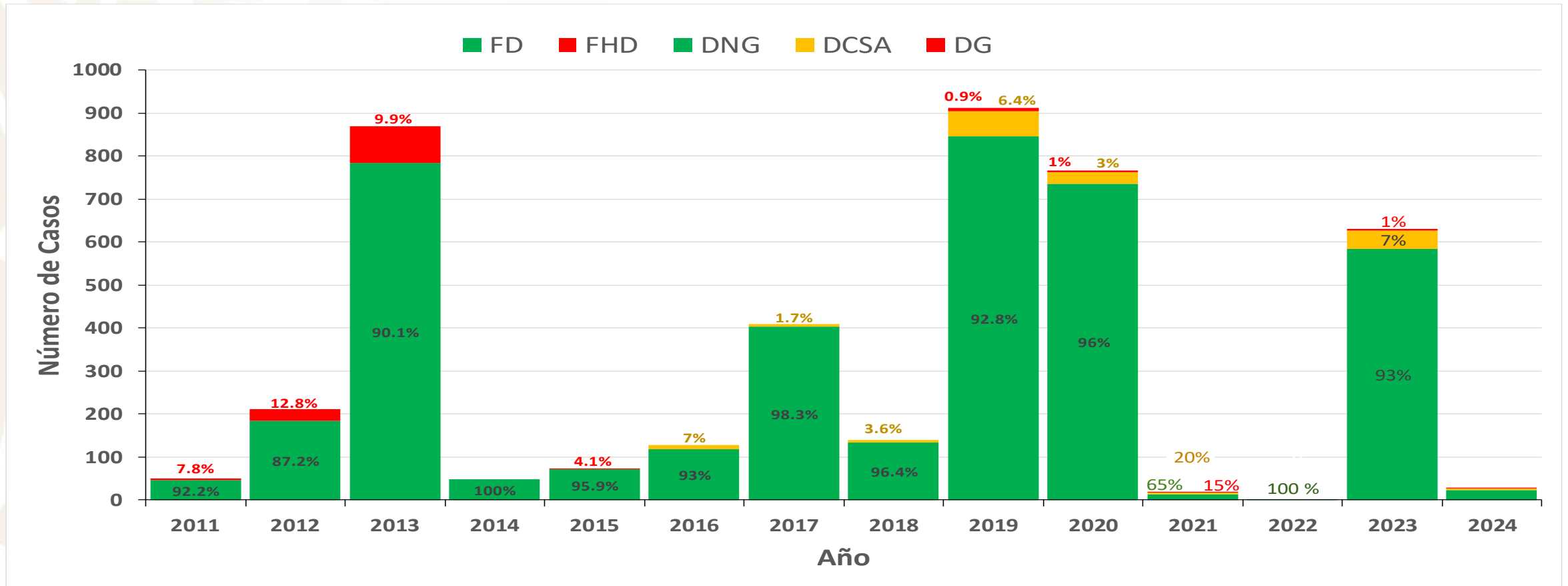


\*Hasta la semana epidemiológica 18. Nota: Promedio 2011-2023.

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 18.

# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE YUCATÁN

---

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 18, 2024



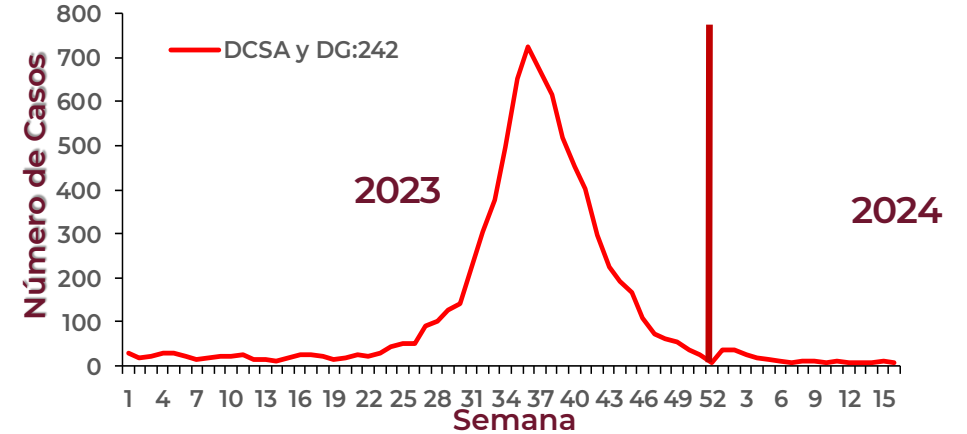
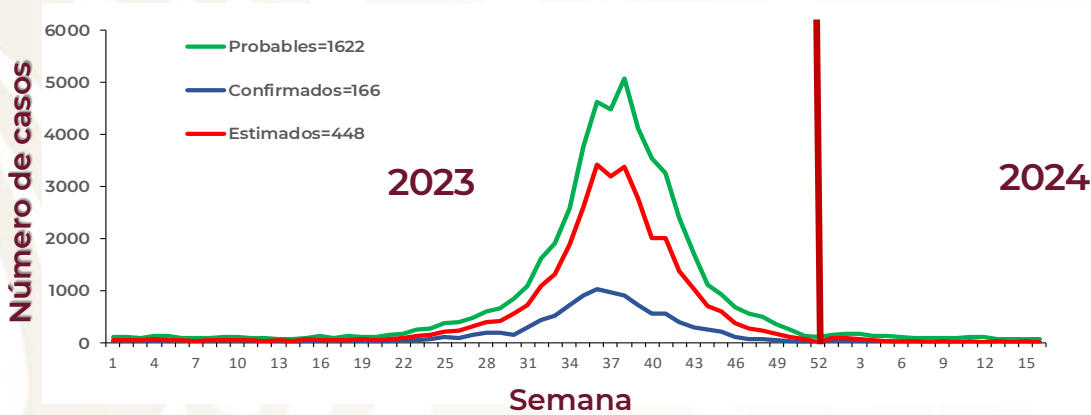
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD



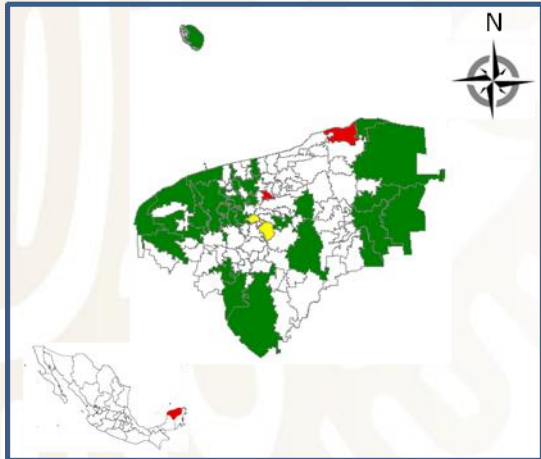
# Situación Epidemiológica 2023-2024\* YUCATÁN

Curva Epidémica.

Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



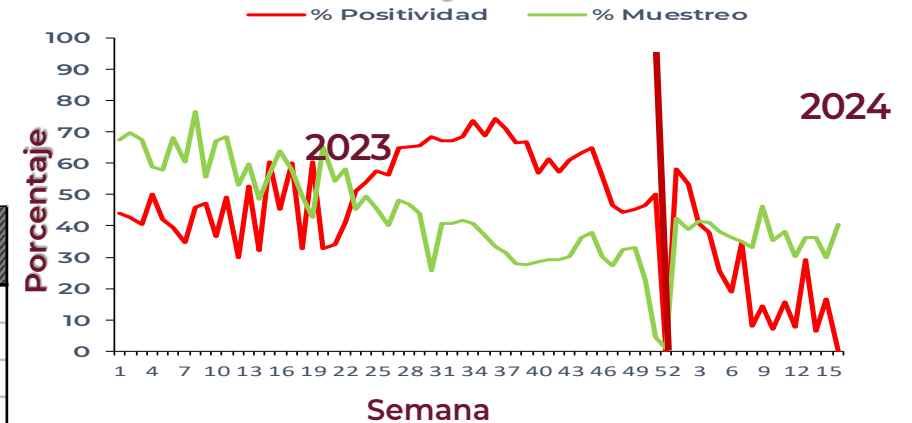
Circulación Viral.



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

MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
TEKANTO	1	23.69	3	71.06	3
SAN FELIPE YUC	1	46.58	1	46.58	3
HOCABA	2	29.08	3	43.62	3
HUHI	0	0.00	2	34.29	
RESTO	55	2.35	98	4.19	3
TOTAL	59	2.50	107	4.54	

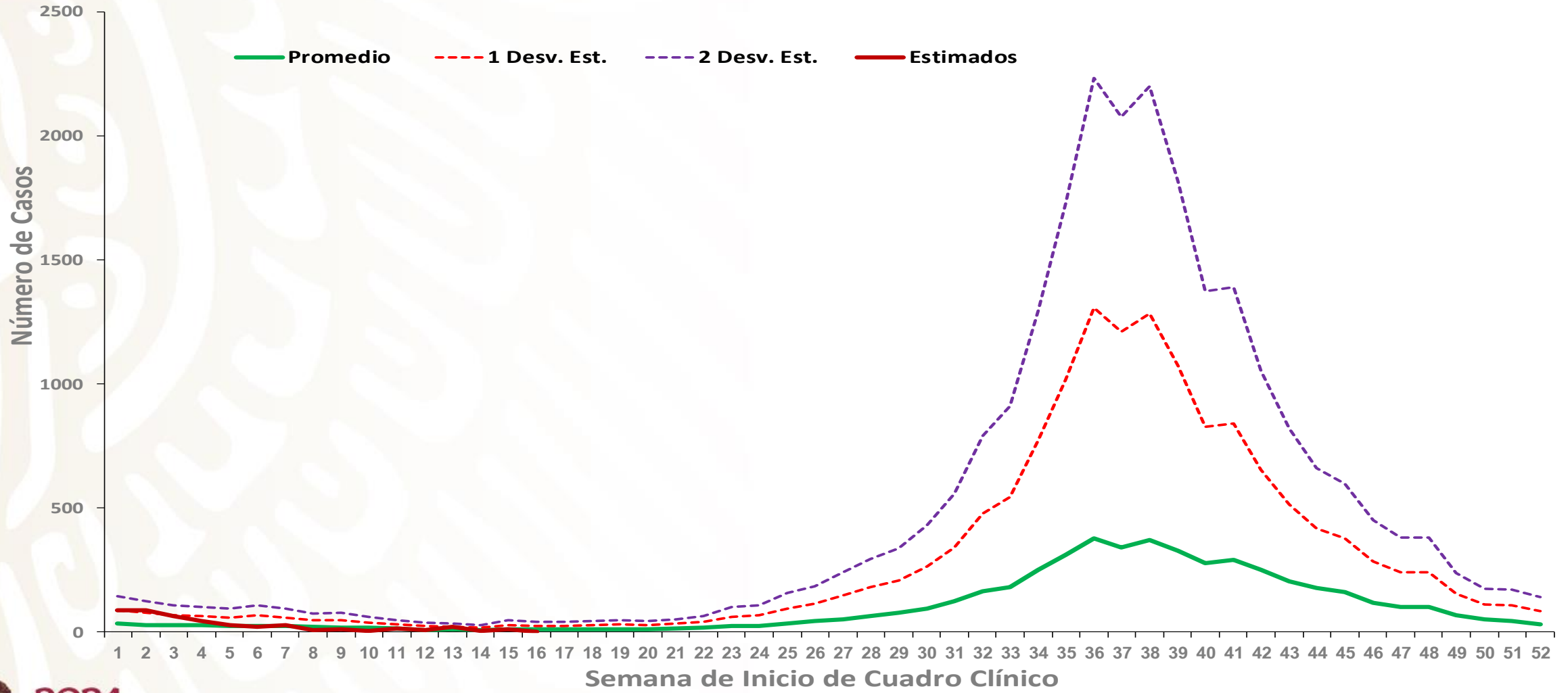
Positividad y Muestreo.



∞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 18.

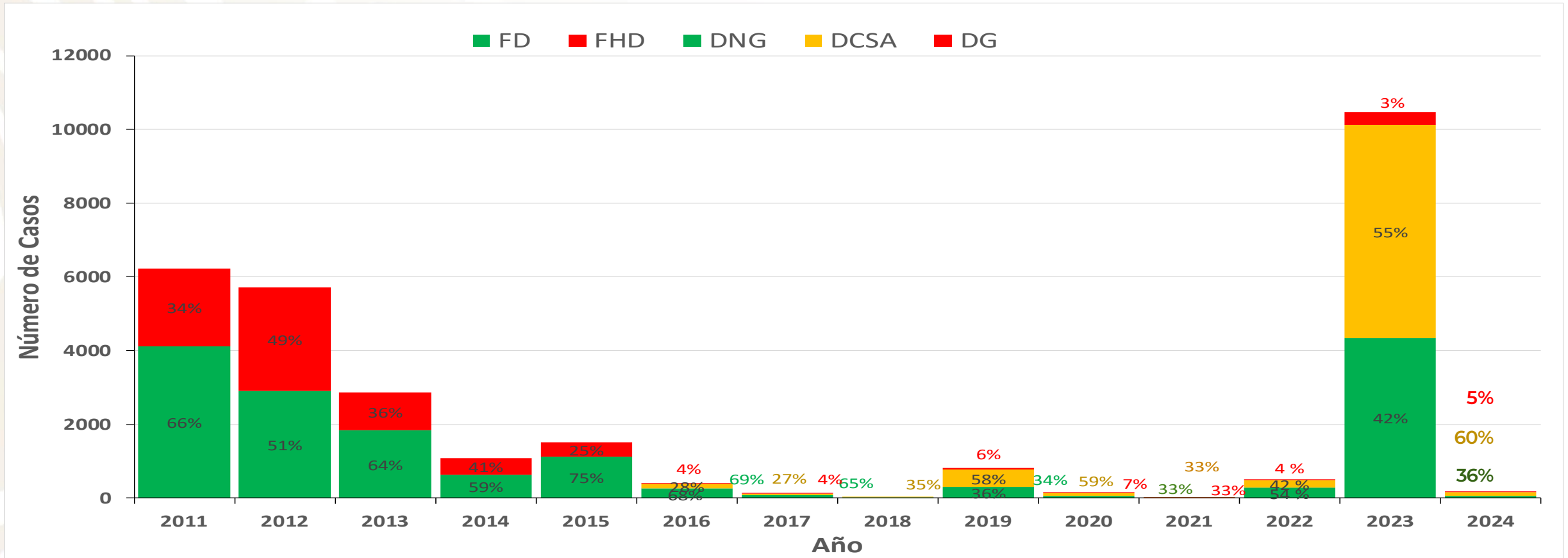
# Yucatán: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 18. Nota: Promedio 2011-2023.

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

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



Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 18.

# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE BAJA CALIFORNIA SUR

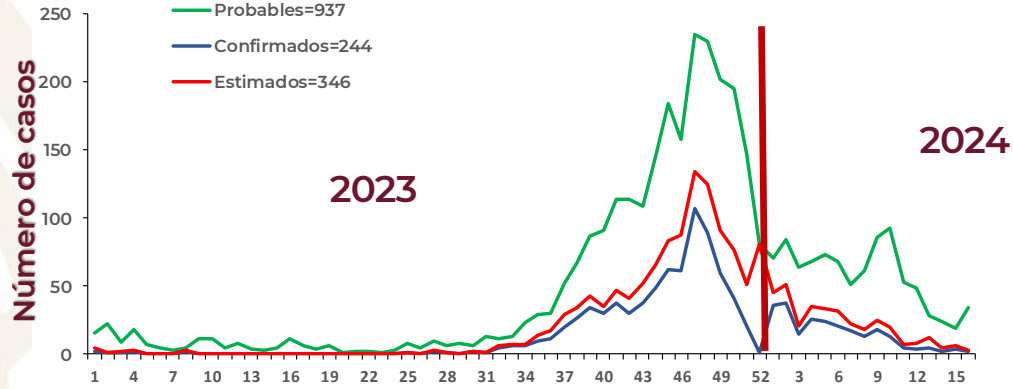
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 18, 2024



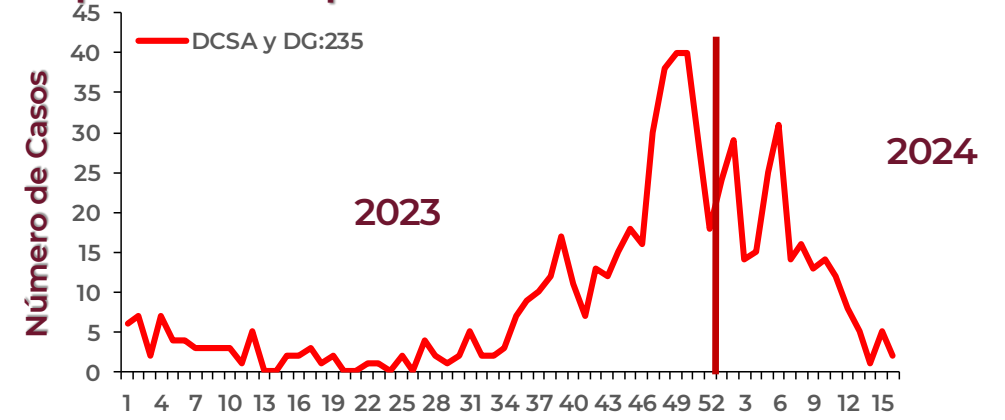
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* BAJA CALIFORNIA SUR

Curva Epidémica.



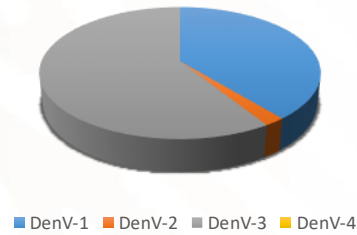
Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



Semana

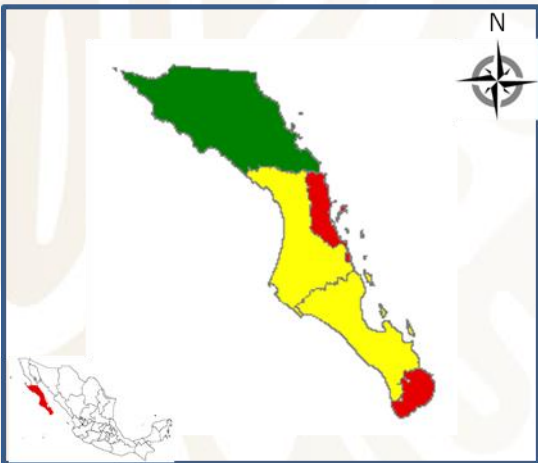
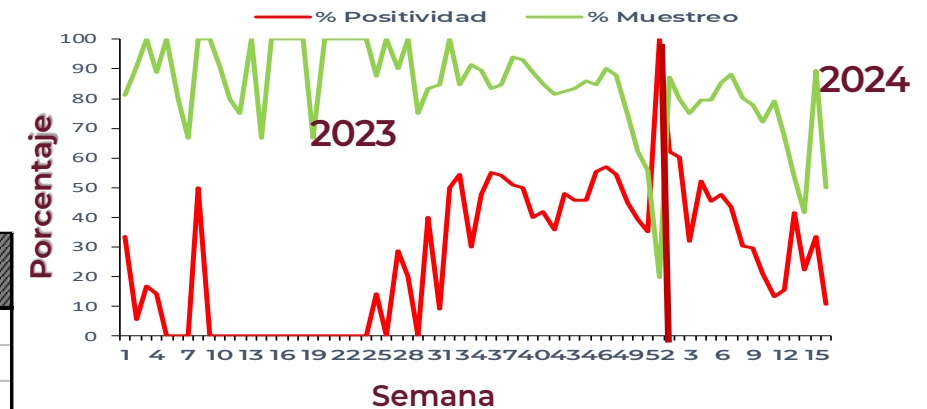
Circulación Viral.

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



MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
LORETO	5	21.13	8	33.82	1 3
LOS CABOS	81	22.59	112	31.23	1 2 3
COMONDU	10	11.12	9	10.01	3
LA PAZ	8	2.47	10	3.08	1 2 3
MULEGUE	1	1.39	0	0.00	2
<b>TOTAL</b>	<b>105</b>	<b>12.09</b>	<b>139</b>	<b>16.00</b>	

Positividad y Muestreo.

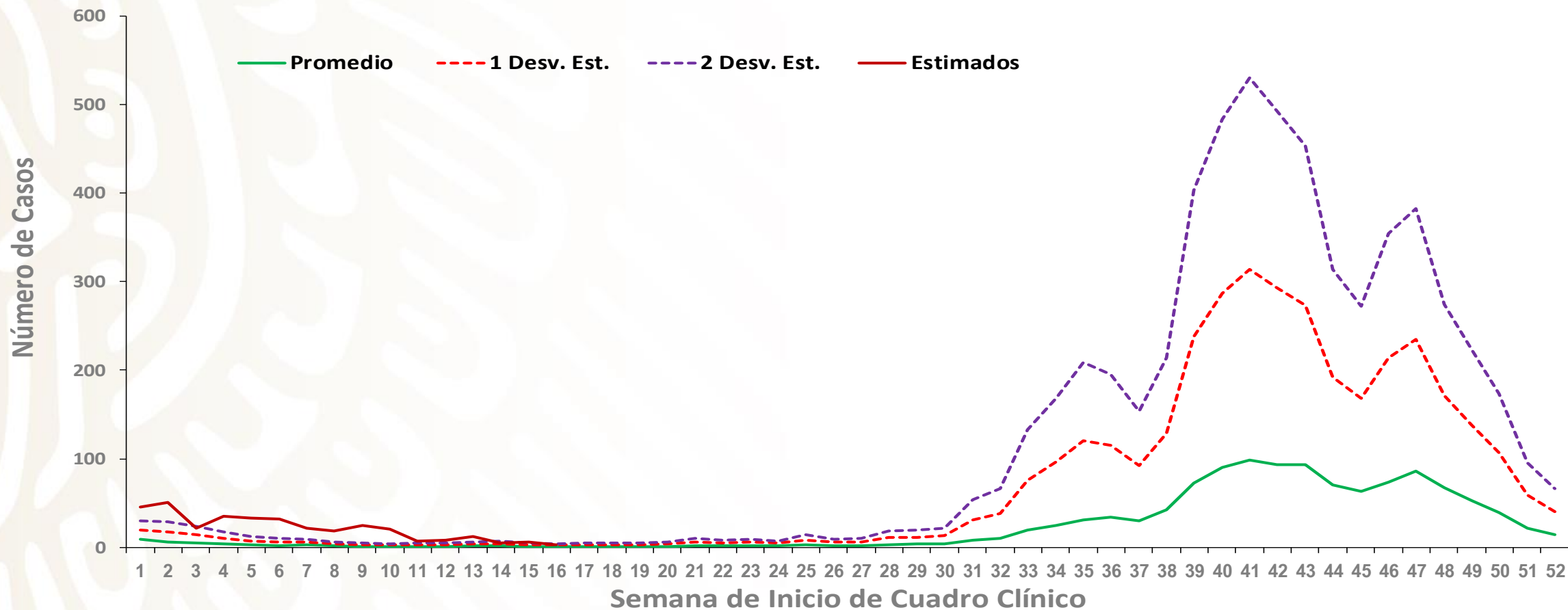


<sup>∞</sup>Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. \*\* Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 18.



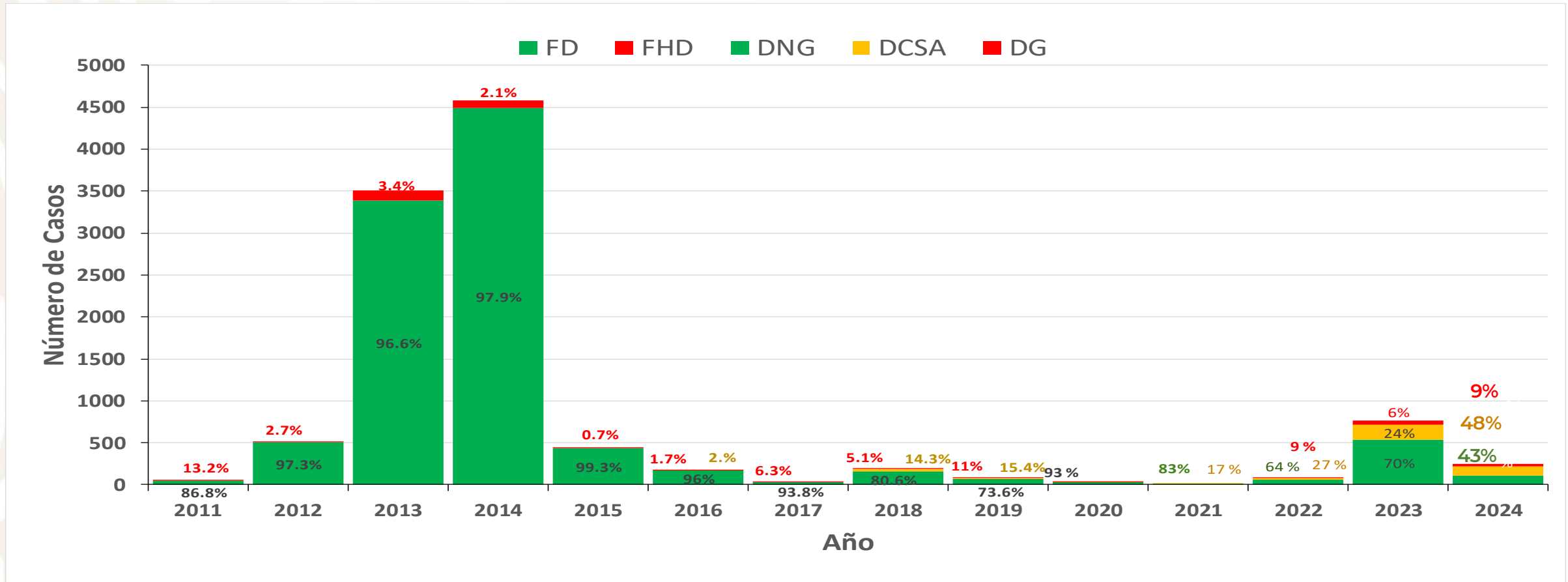
# Baja California Sur: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 18. 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 18.

# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE QUERÉTARO

---

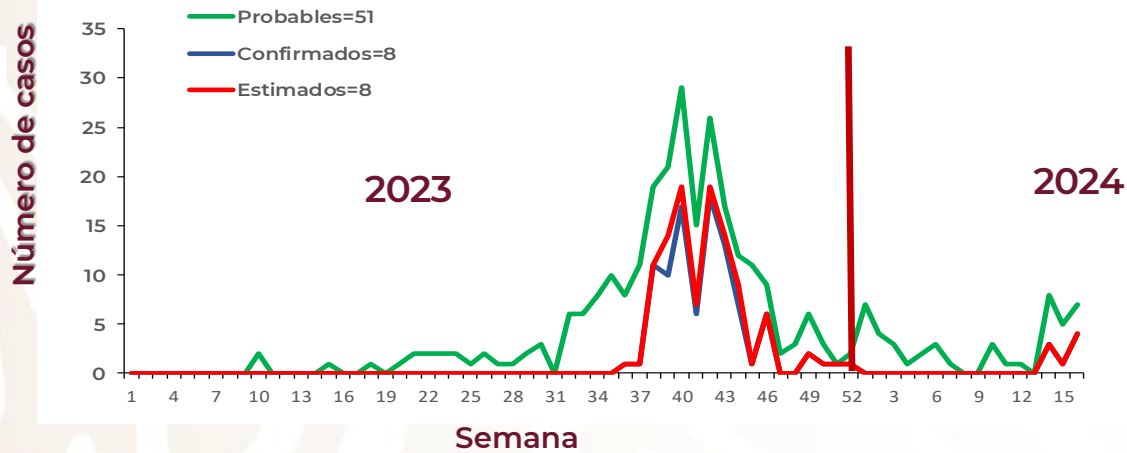
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 18, 2024



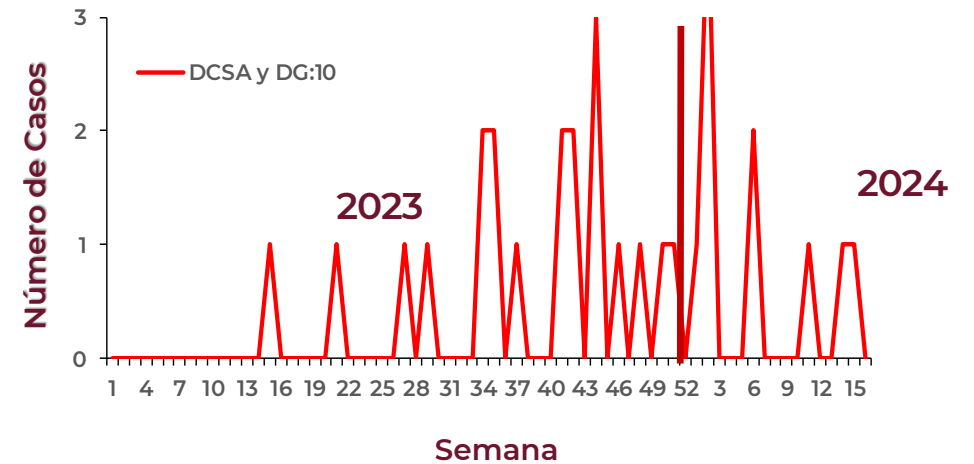
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* QUERÉTARO

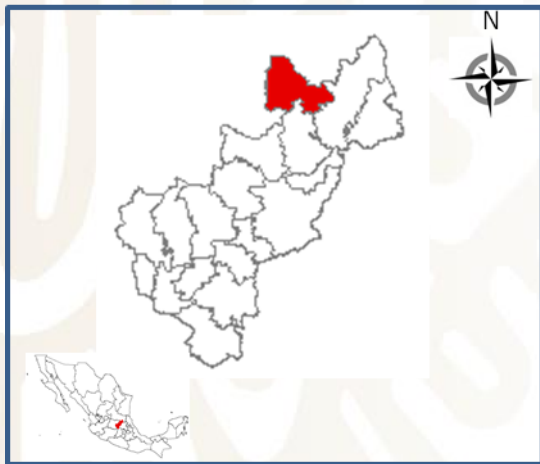
Curva Epidémica.



Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



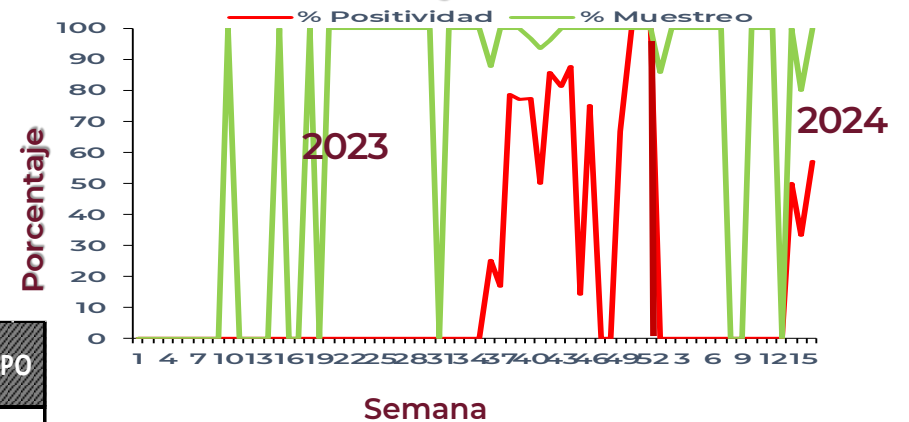
Circulación Viral.



- DenV-1 ■ DenV-2
- DenV-3 ■ DenV-4

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

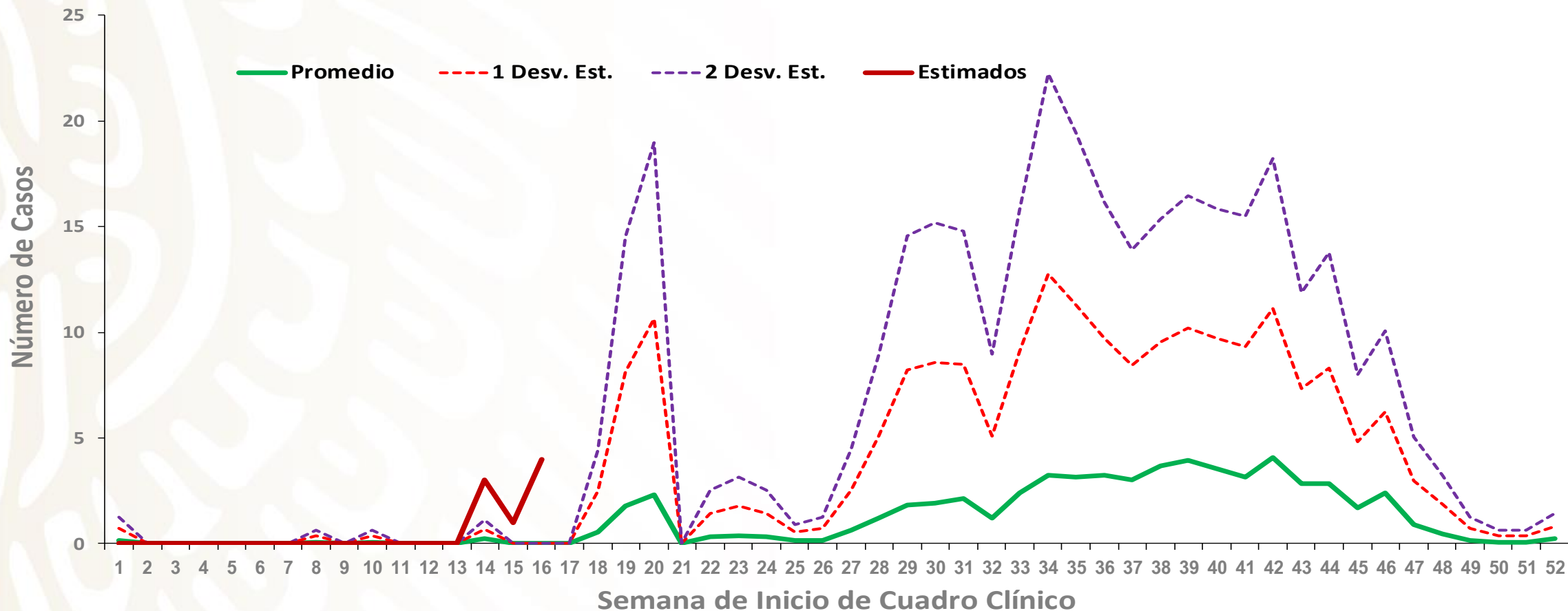
Positividad y Muestreo.



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

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 18.

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

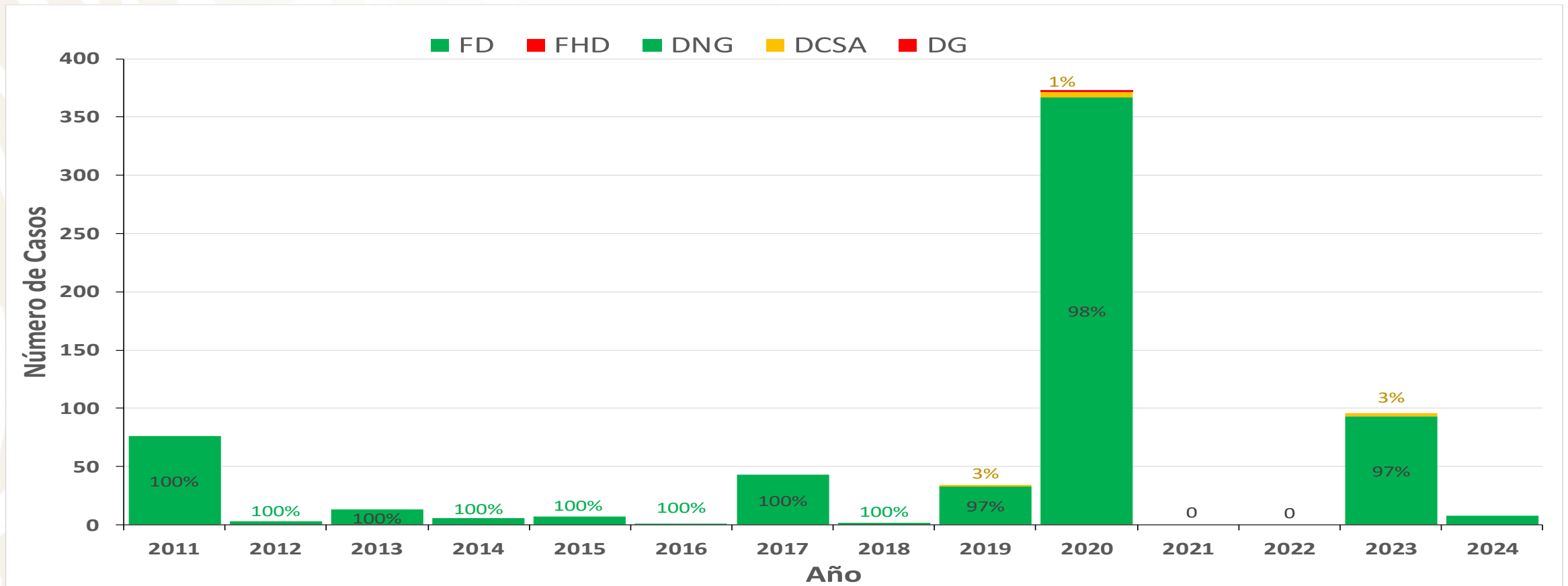


\*Hasta la semana epidemiológica 18. Nota: Promedio 2011-2023.

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 AGUASCALIENTES

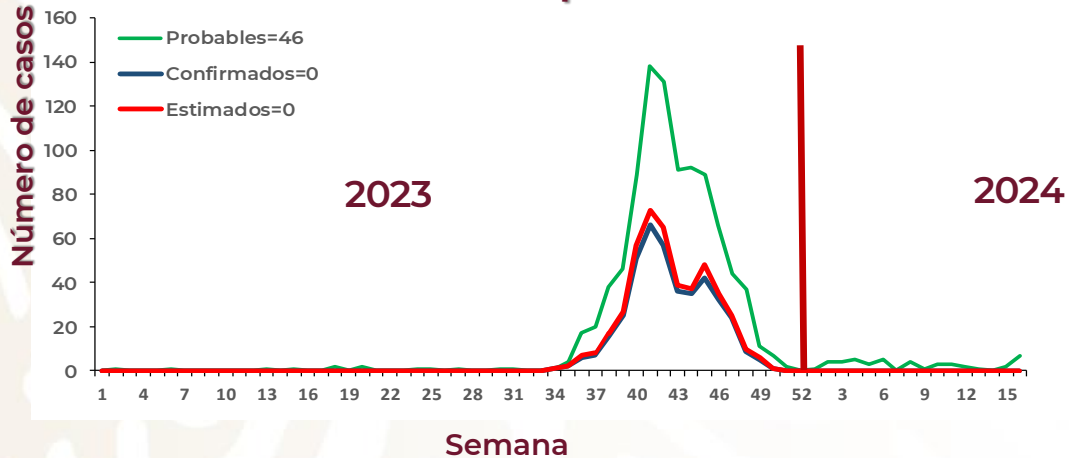
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 18, 2024



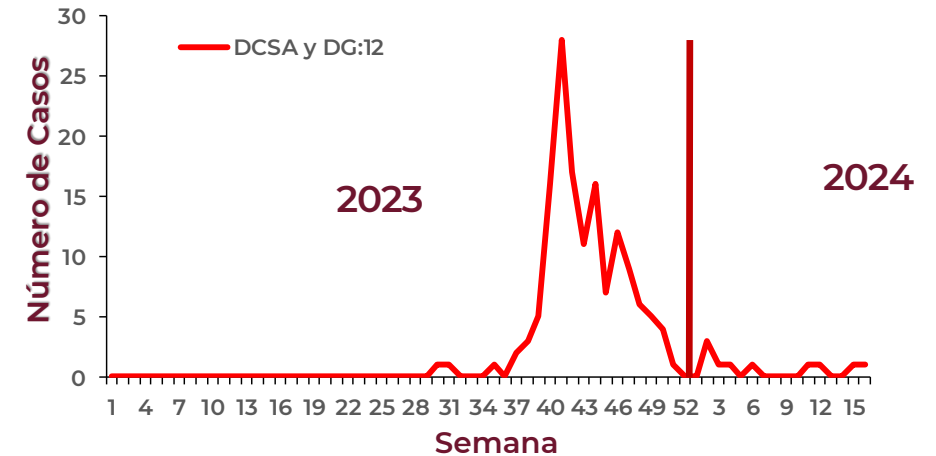
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* AGUASCALIENTES

Curva Epidémica.



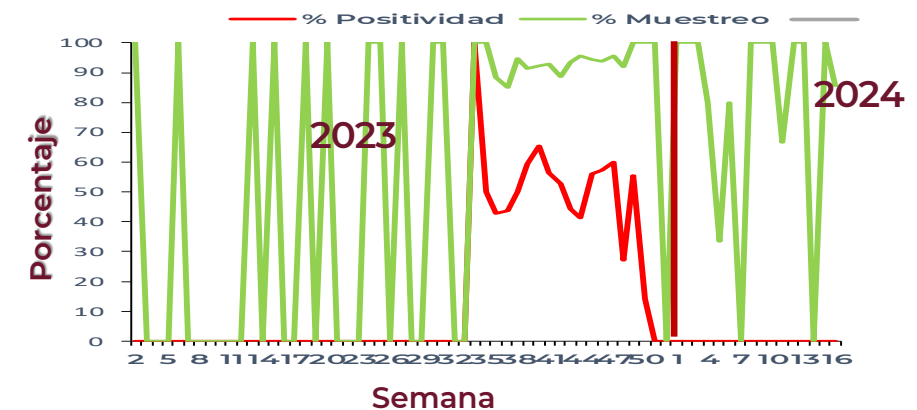
Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



No se ha  
demostrado  
circulación viral

Sin casos  
confirmados.

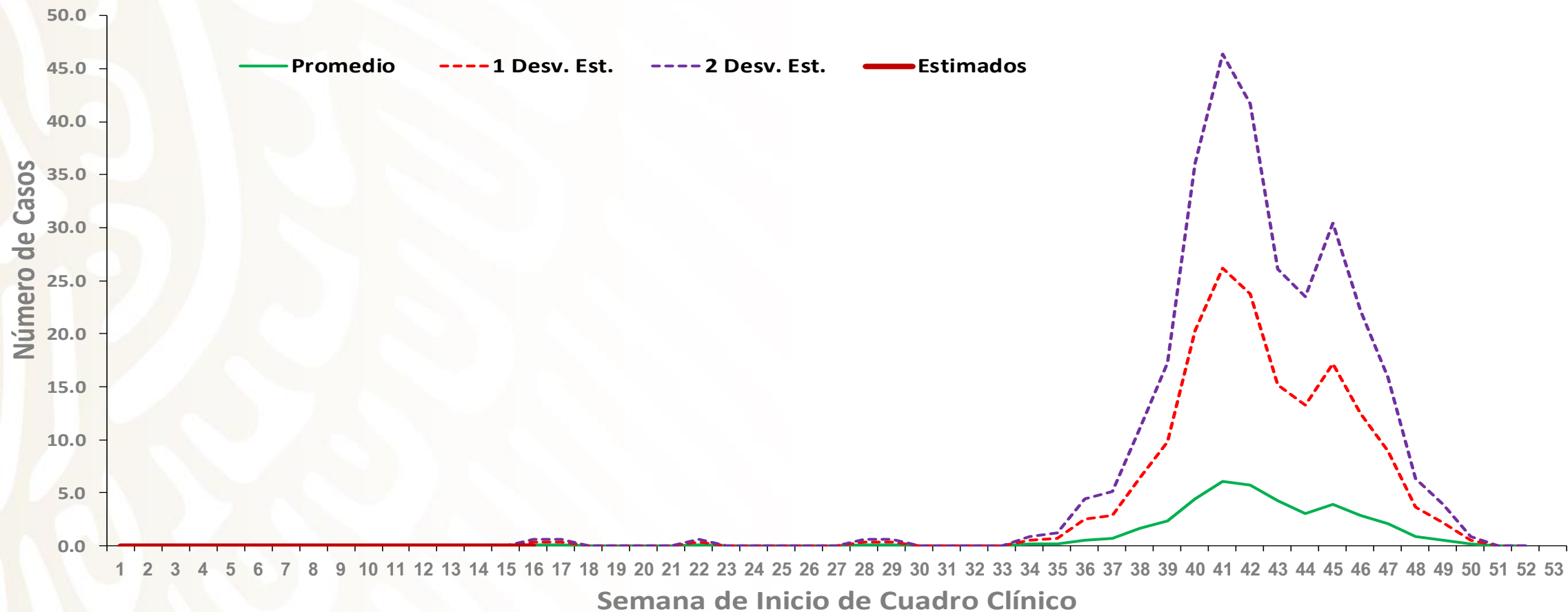
Positividad y Muestreo.



∞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 18.

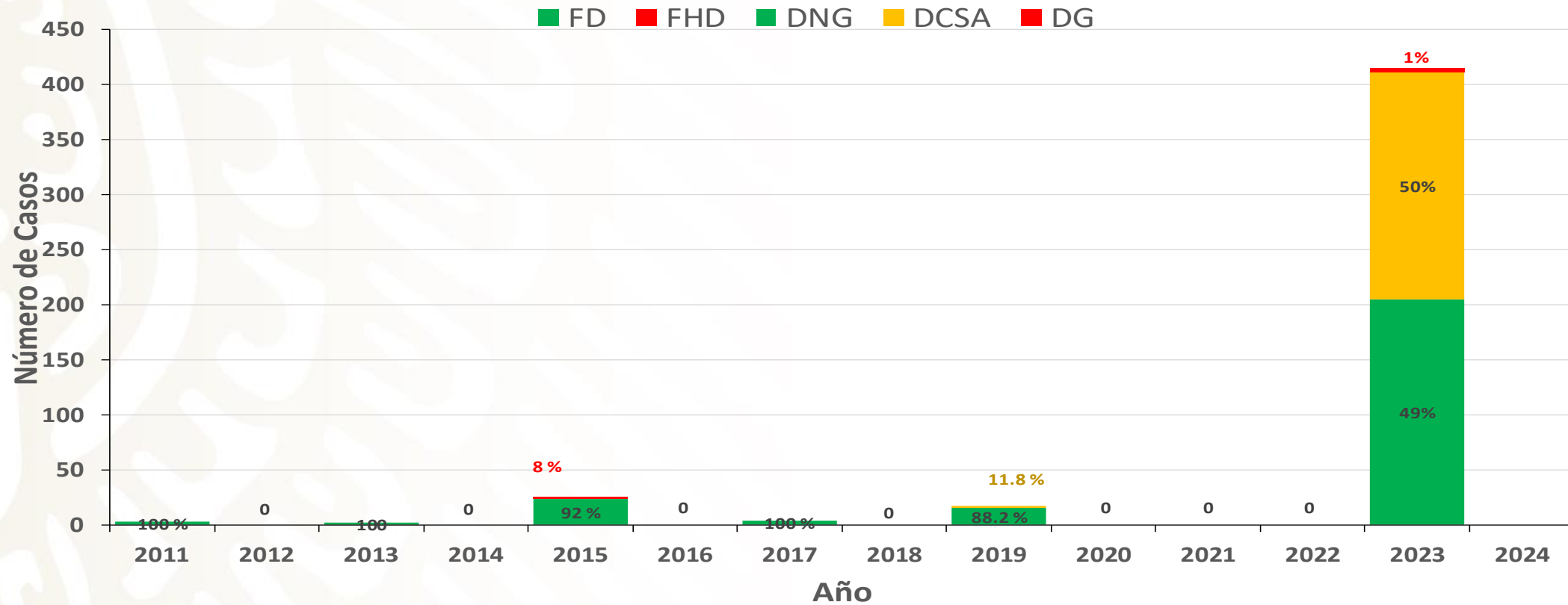
# Aguascalientes: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 18. 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 18.



# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE BAJA CALIFORNIA

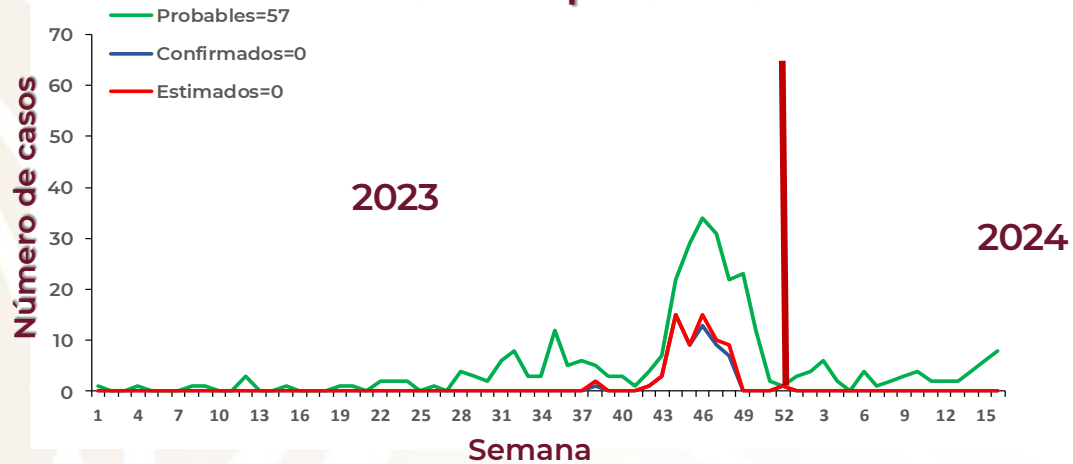
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 18, 2024



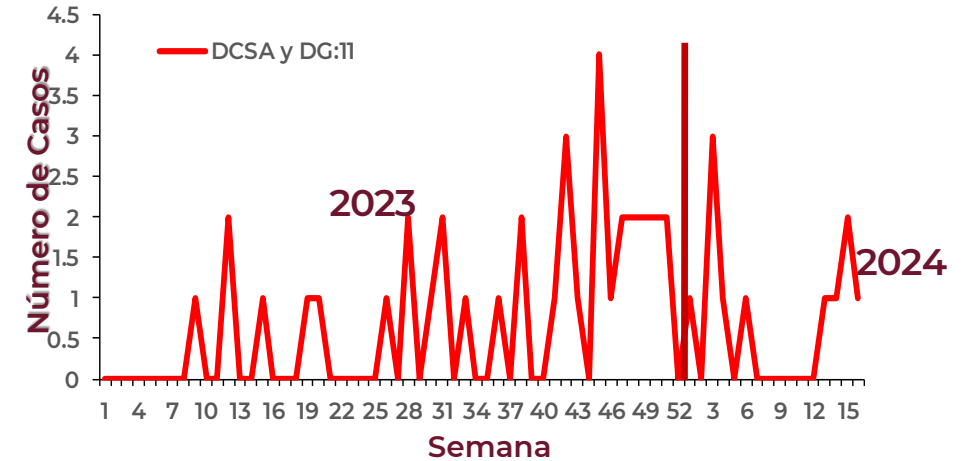
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* BAJA CALIFORNIA

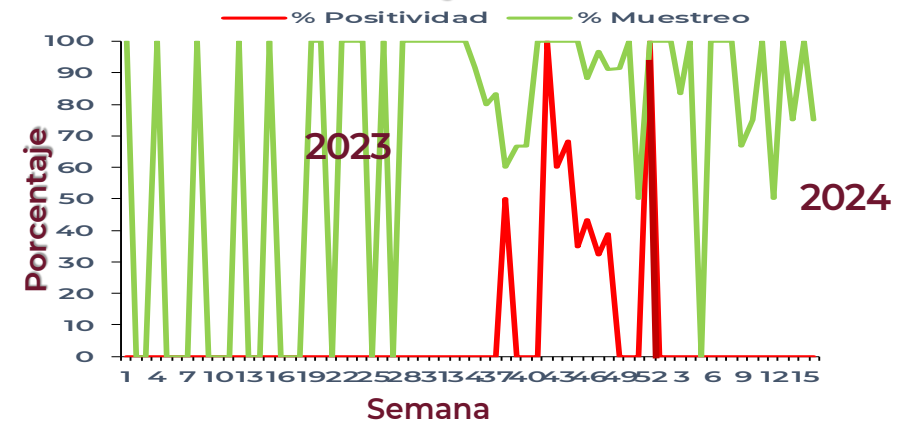
Curva Epidémica.



Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



Positividad y Muestreo.



No se ha  
demostrado  
circulación viral

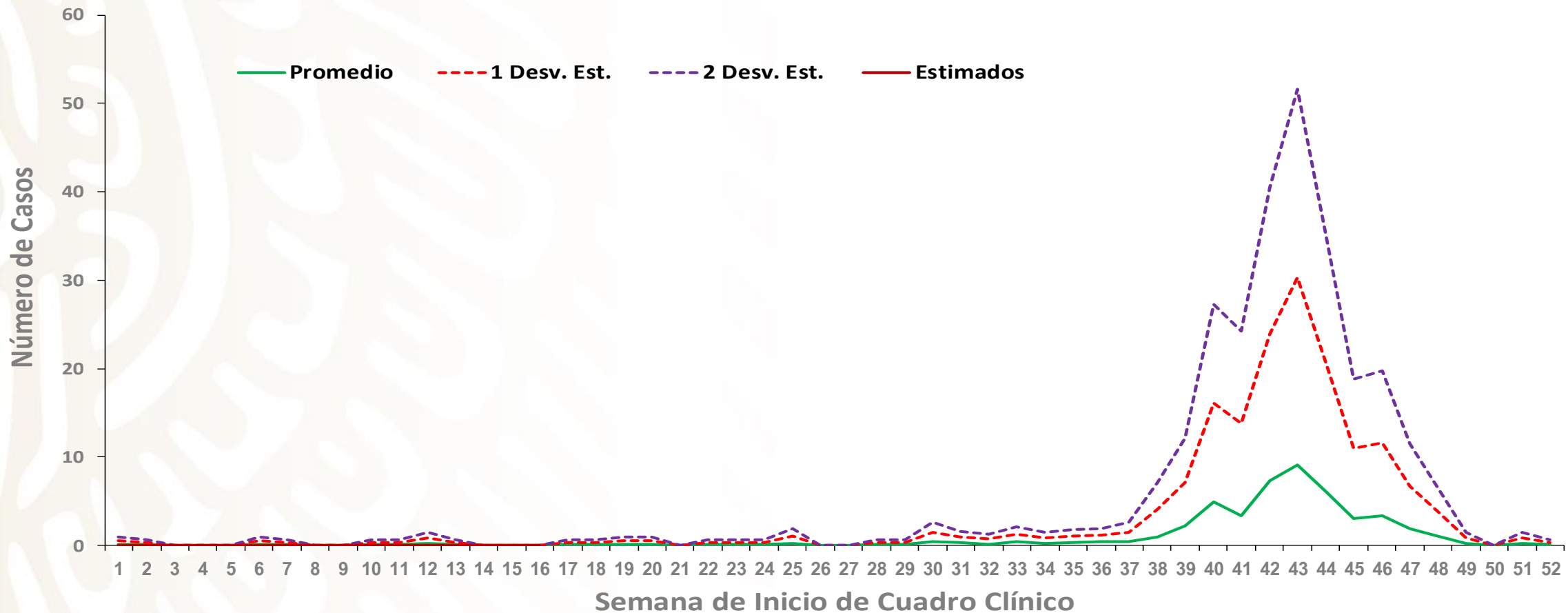
Sin casos  
confirmados.



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

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 18.

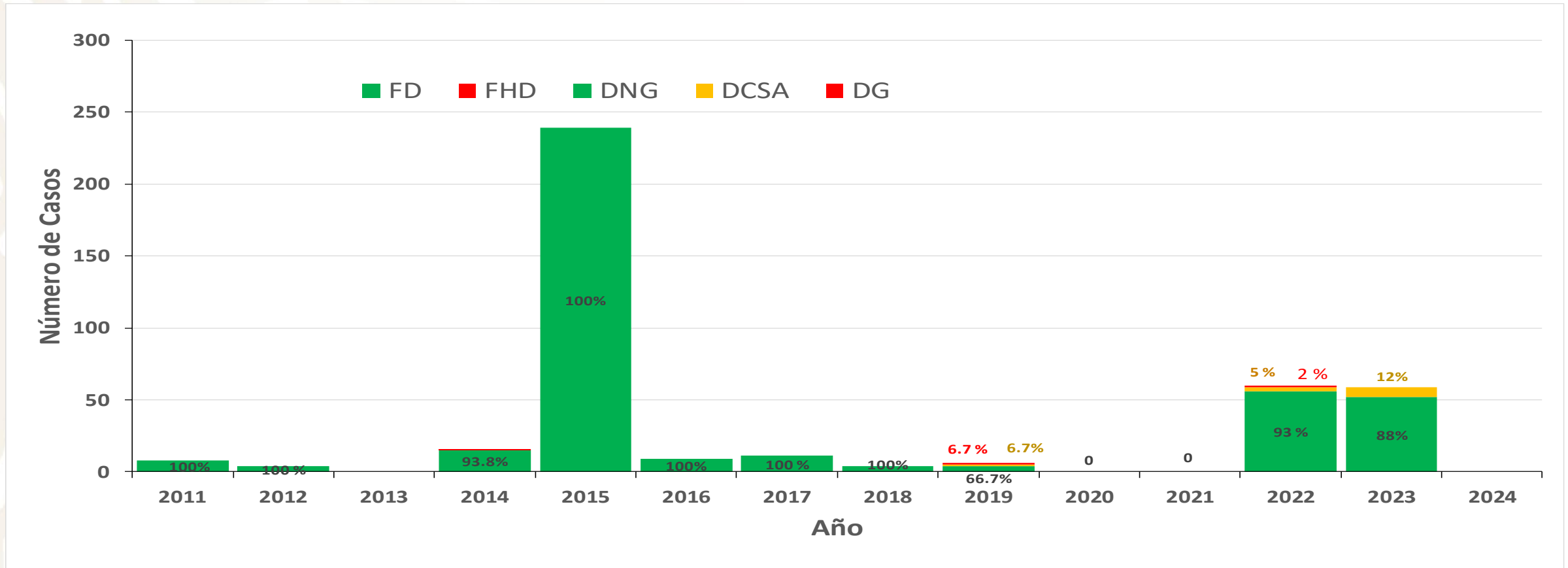
# Baja California: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 18. 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 18.

# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE CHIHUAHUA

---

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 18, 2024

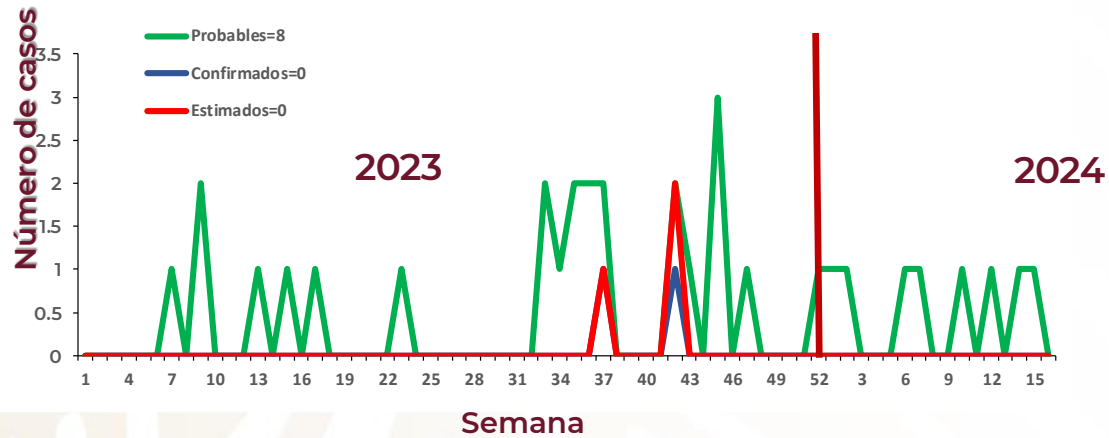


**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

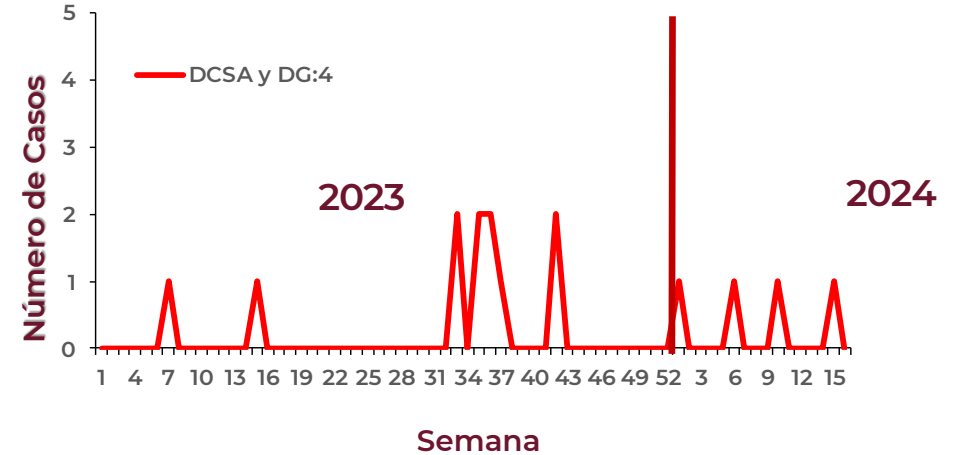


# Situación Epidemiológica 2023-2024\* CHIHUAHUA

Curva Epidémica.



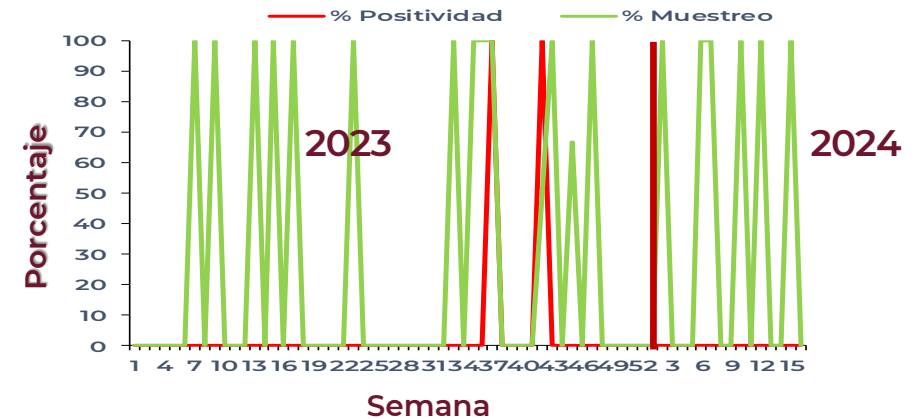
Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



No se ha demostrado  
circulación viral

Sin casos confirmados.

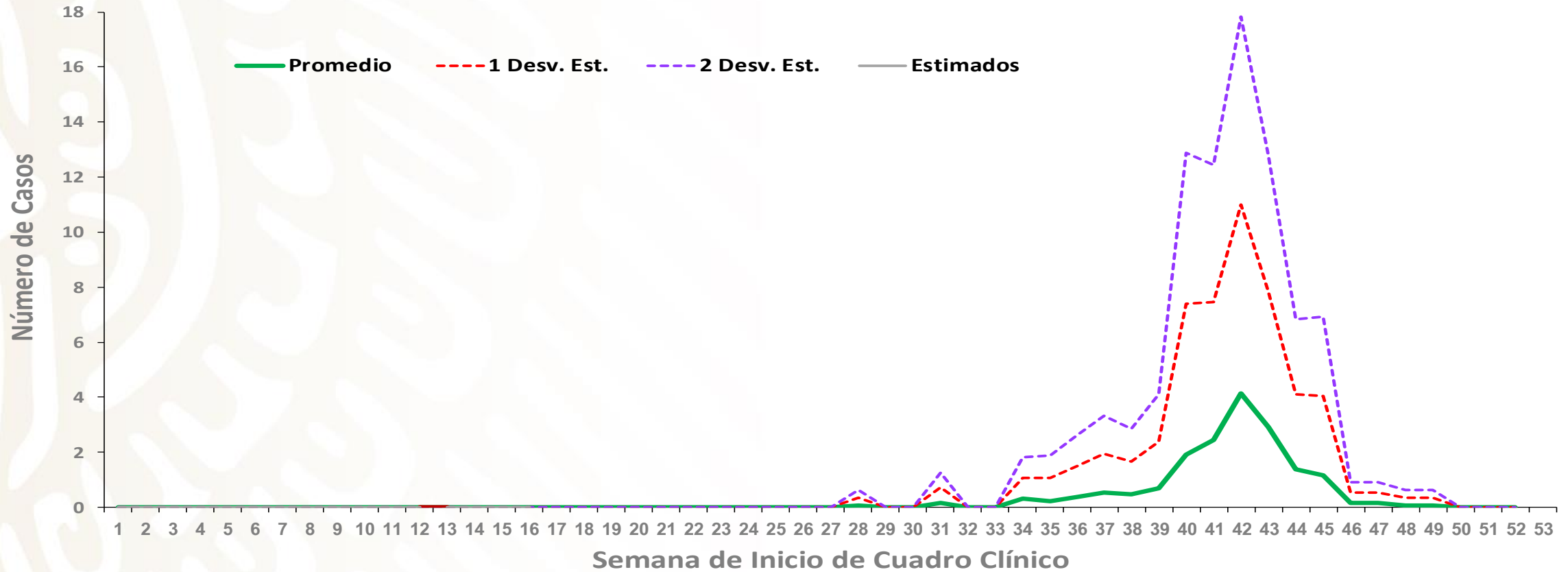
Positividad y Muestreo.



\*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 18.

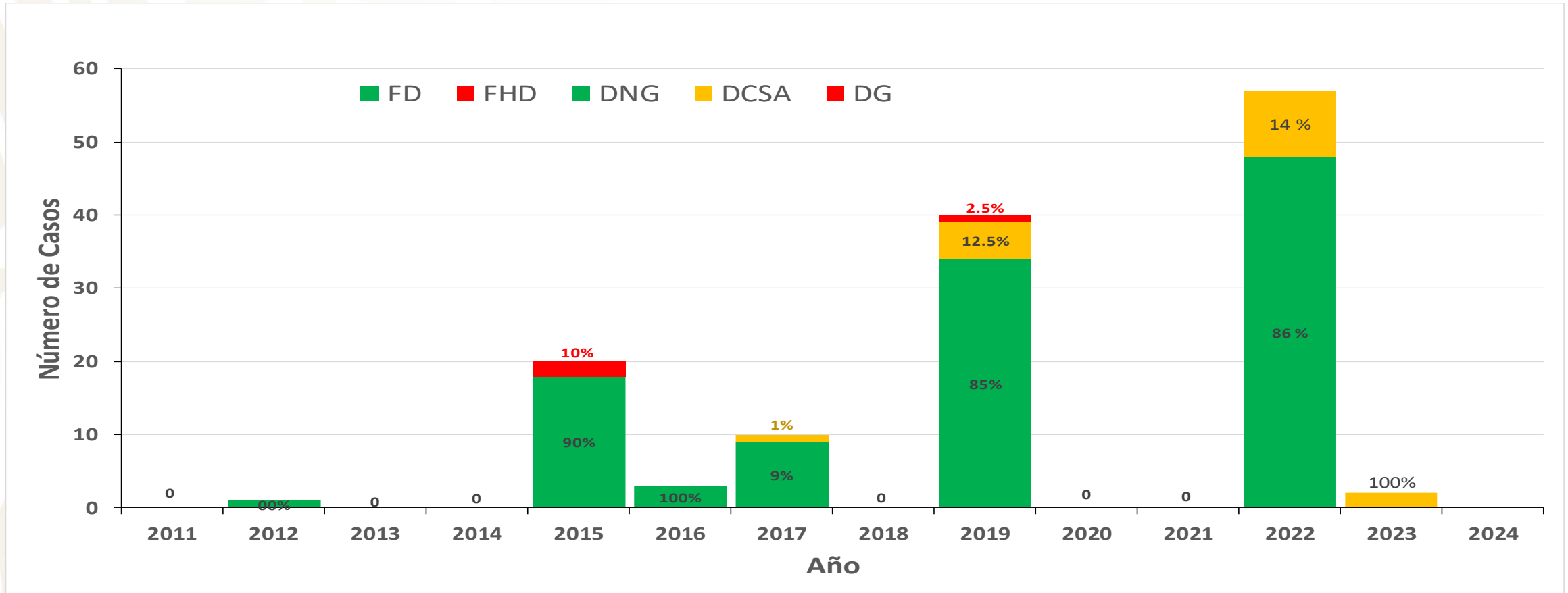
# Chihuahua: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 18. Nota: Promedio 2011-2023.

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

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



Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 18.

# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE COAHUILA

---

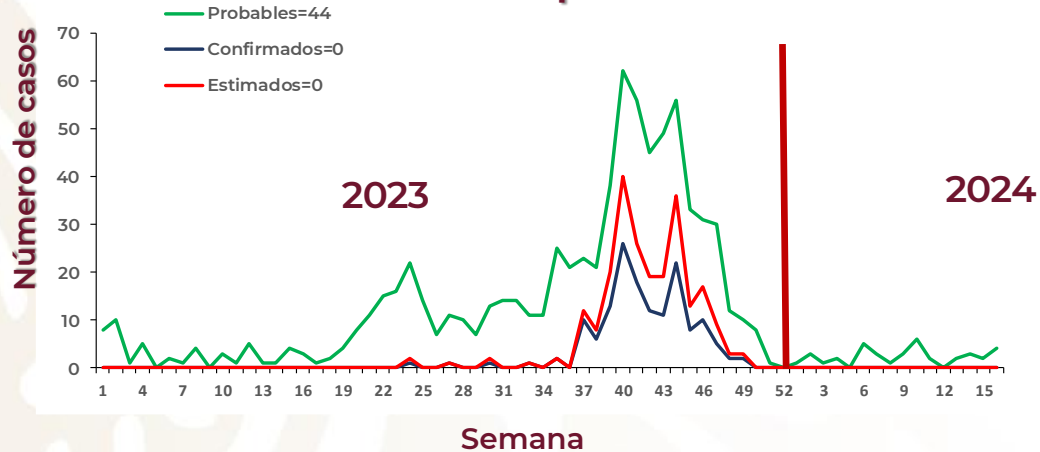
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 18, 2024



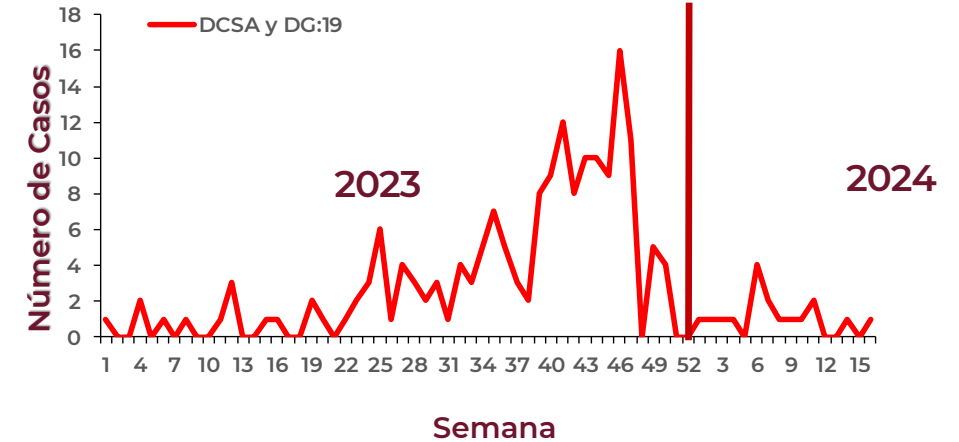
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* COAHUILA

Curva Epidémica.



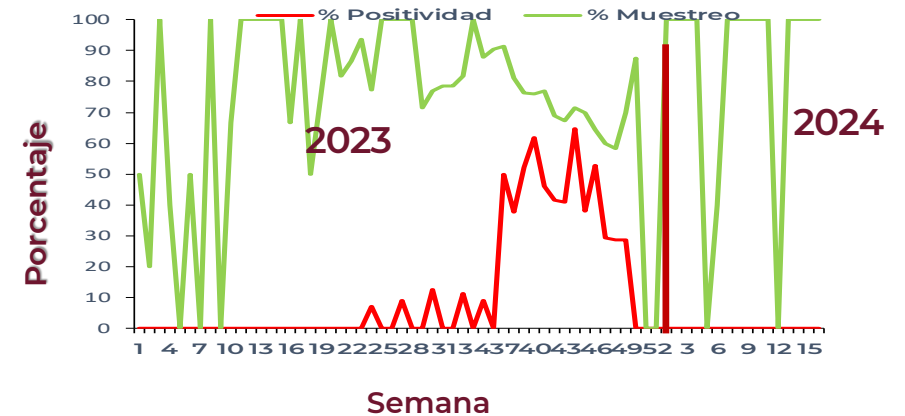
Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



No se ha demostrado  
circulación viral

Sin casos confirmados.

Positividad y Muestreo.

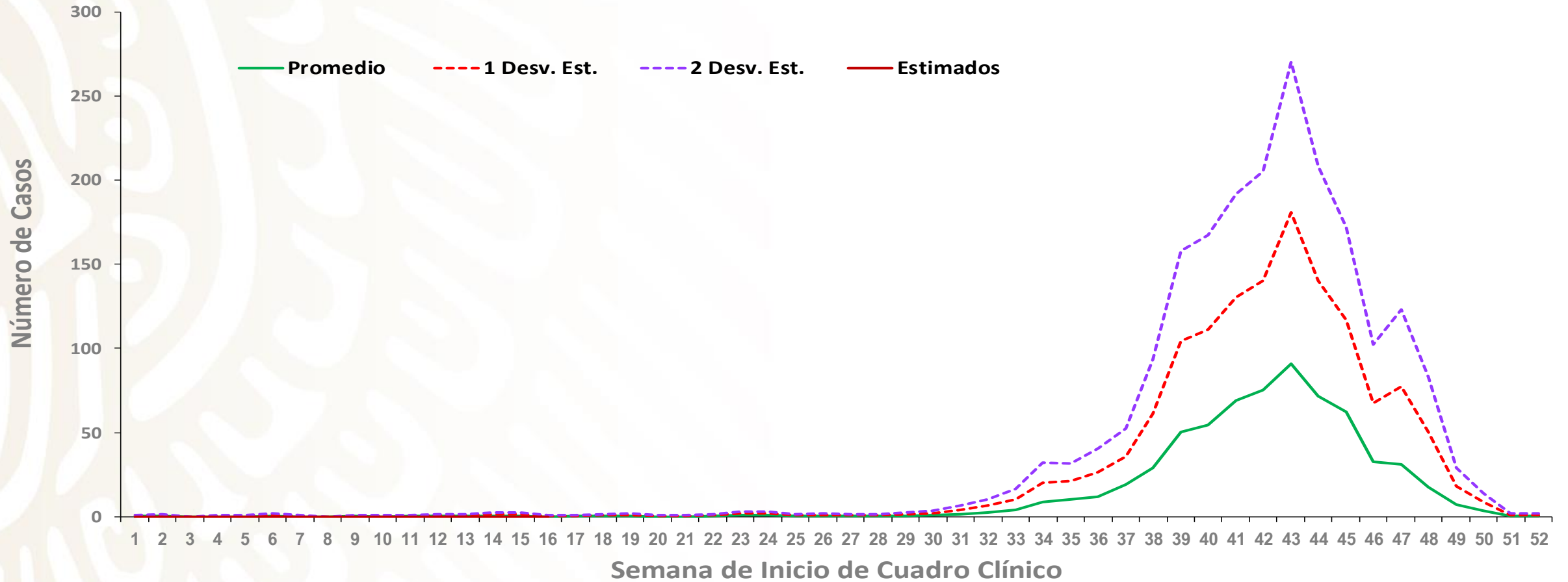


\*Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. \*\* Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 18.



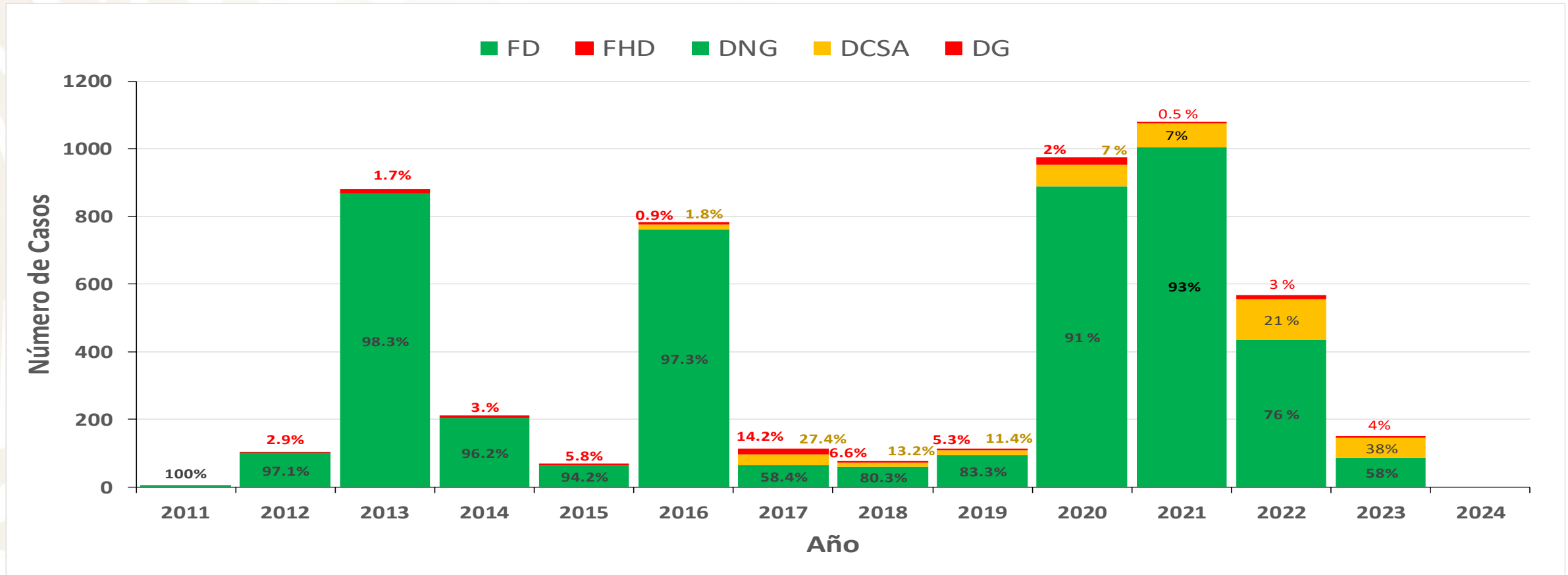
# Coahuila: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 18. Nota: Promedio 2011-2023.

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

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



# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE CIUDAD DE MÉXICO

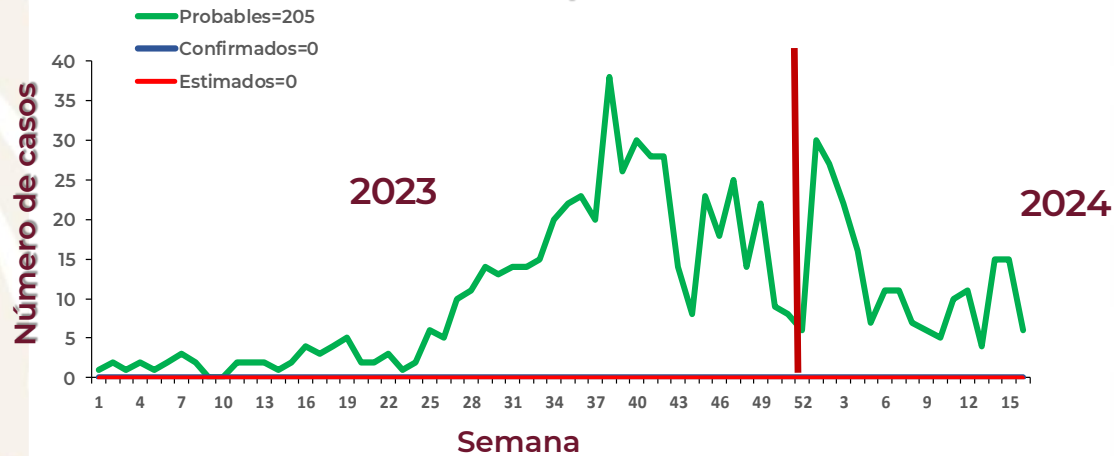
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 18, 2024



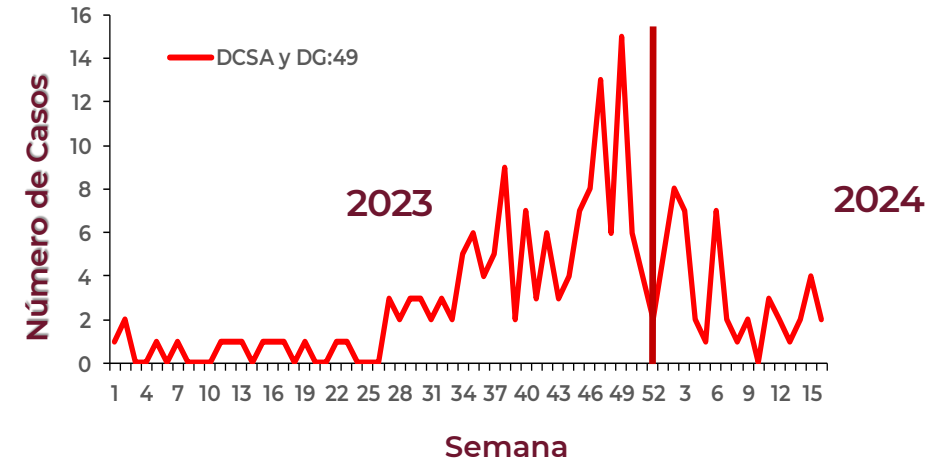
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* CIUDAD DE MÉXICO

Curva Epidémica.



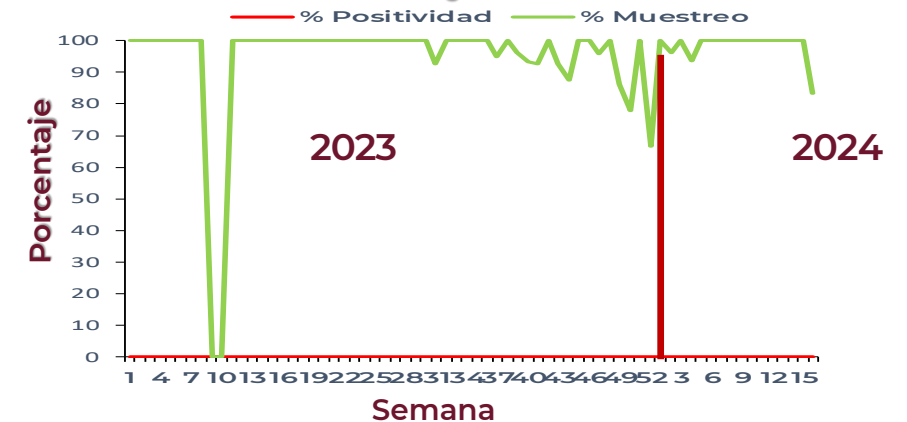
Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



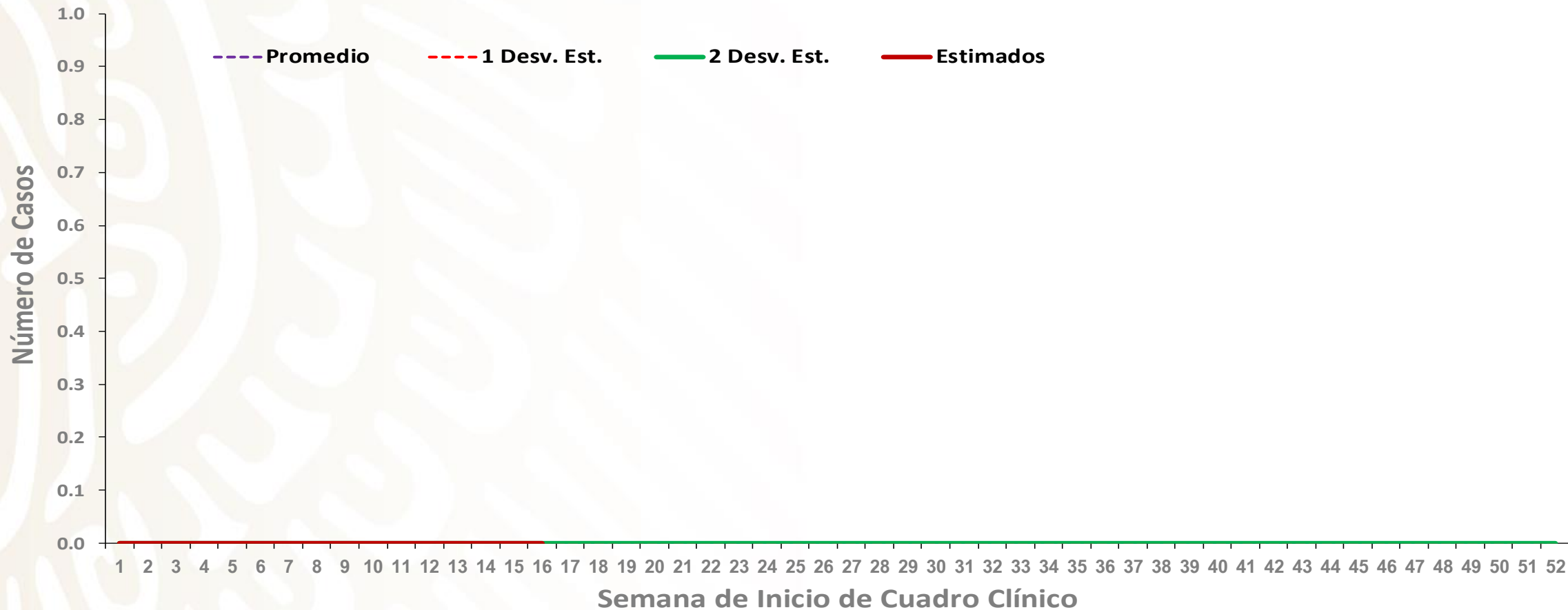
No se ha  
demostrado  
circulación viral

Sin casos  
confirmados.

Positividad y Muestreo.



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

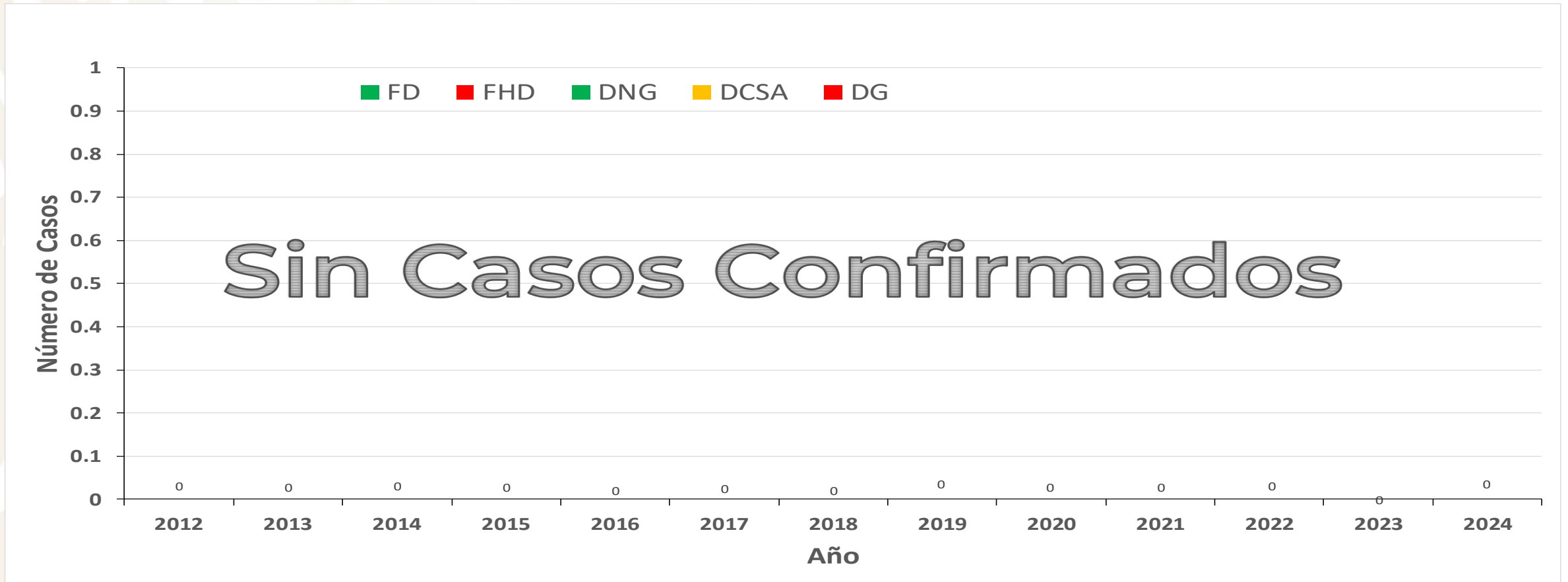


\*Hasta la semana epidemiológica 18. Nota: Promedio 2011-2023.

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



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



Sin Casos Confirmados

# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE DURANGO

---

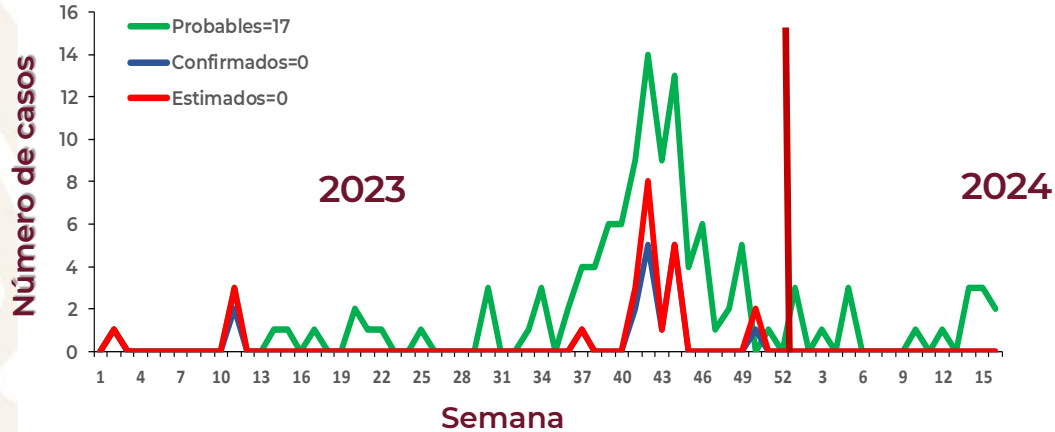
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 18, 2024



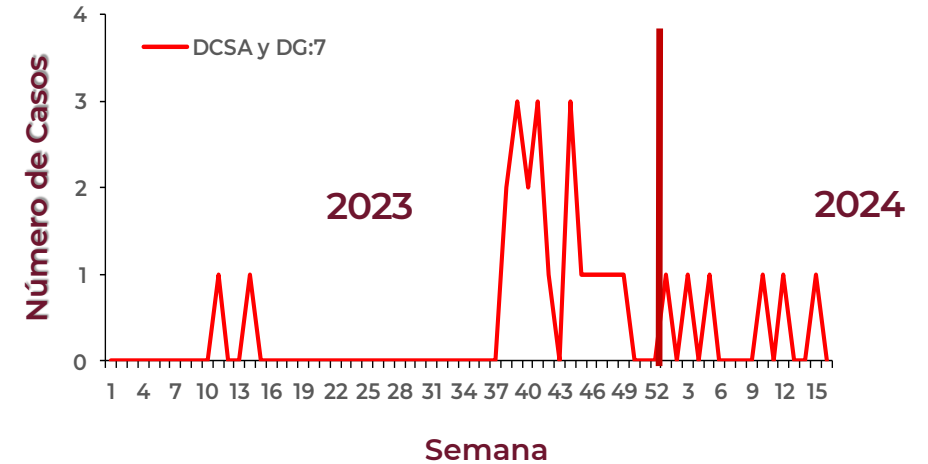
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* DURANGO

Curva Epidémica.



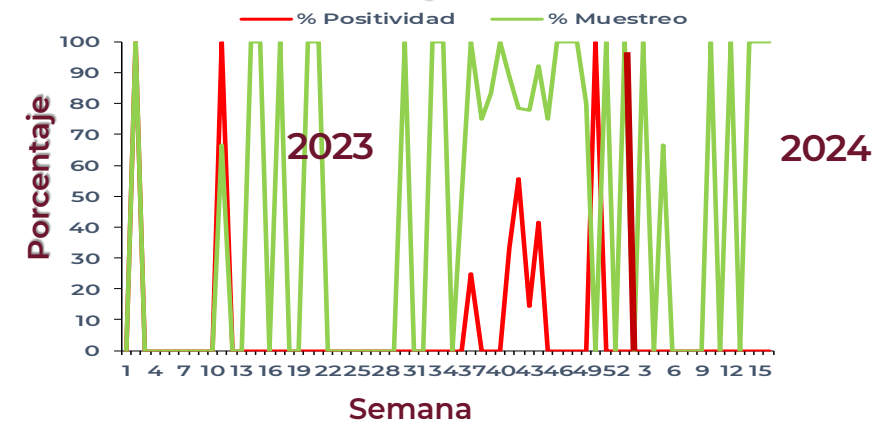
Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



No se ha  
demostrado  
circulación viral

Sin casos  
confirmados.

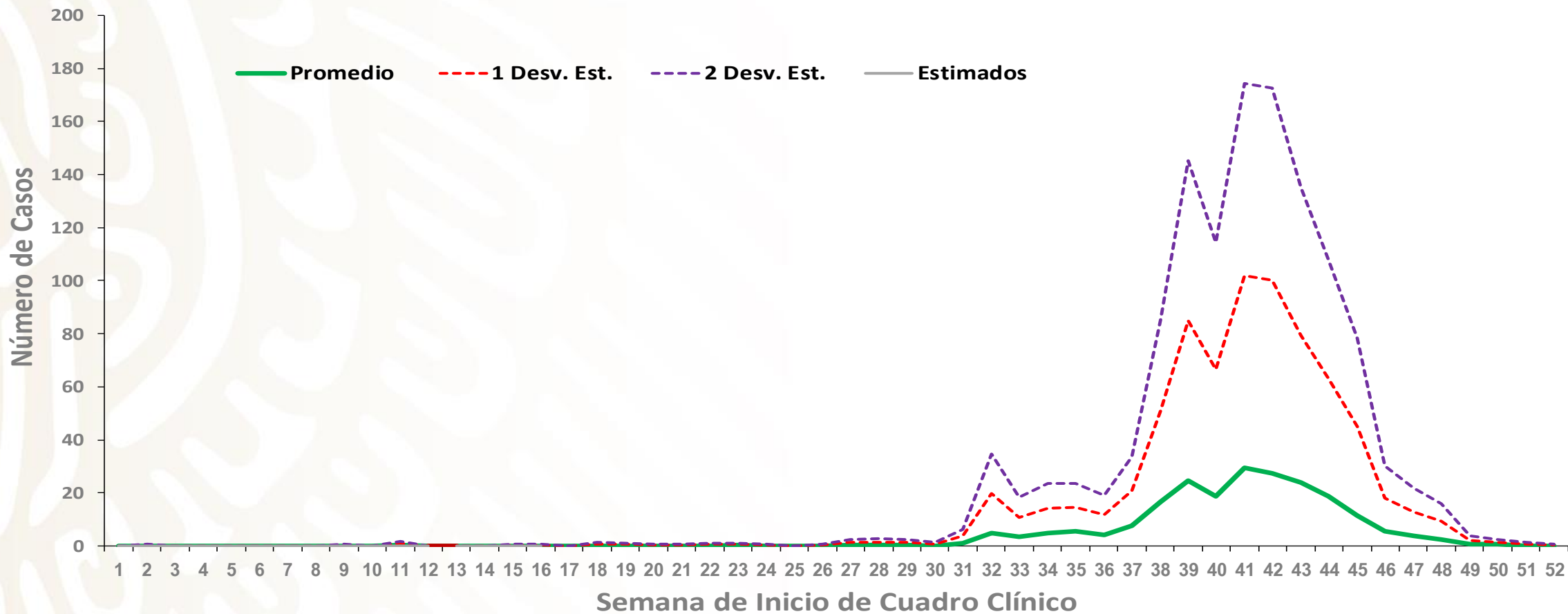
Positividad y Muestreo.



\*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 18.

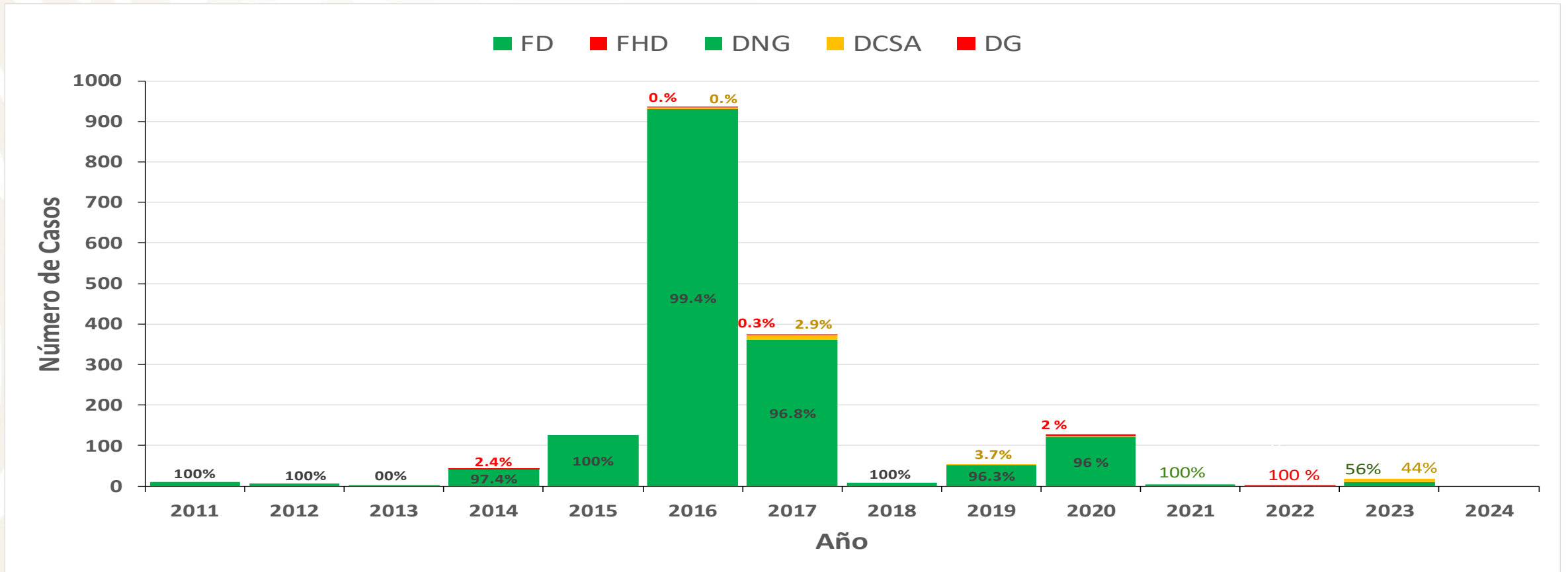
# Durango: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 18. Nota: Promedio 2011-2023.

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

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



Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 18.



# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE GUANAJUATO

---

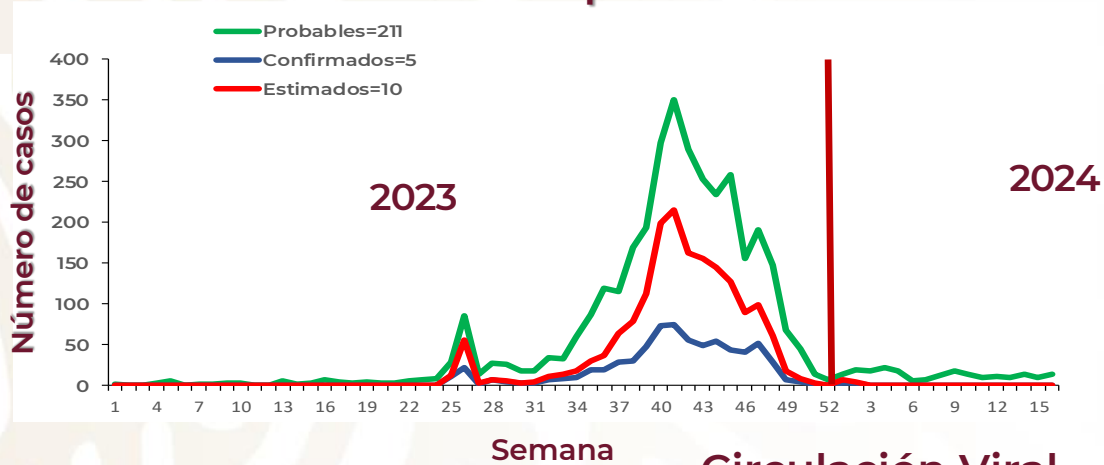
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 18, 2024



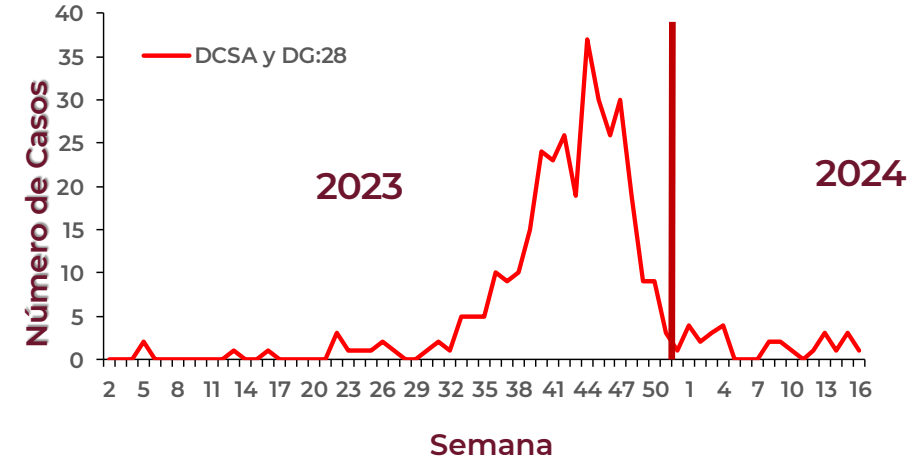
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* GUANAJUATO

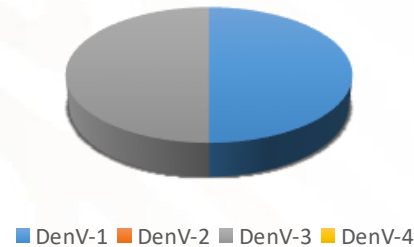
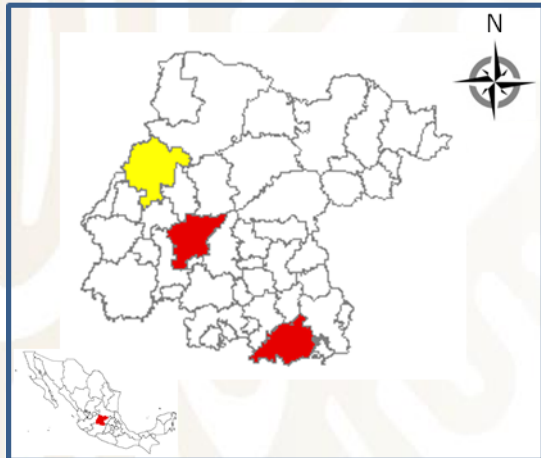
Curva Epidémica.



Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



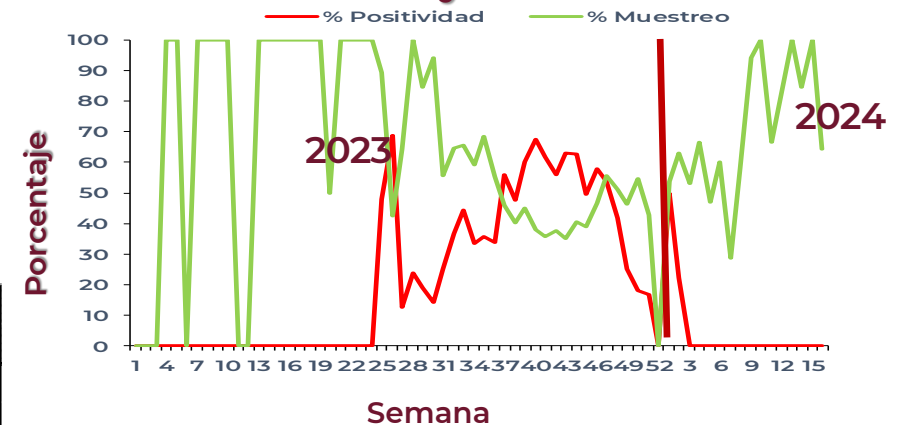
Circulación Viral.



Relación  
DNG : DCSA y DG∞  
2.3 : 1

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>	

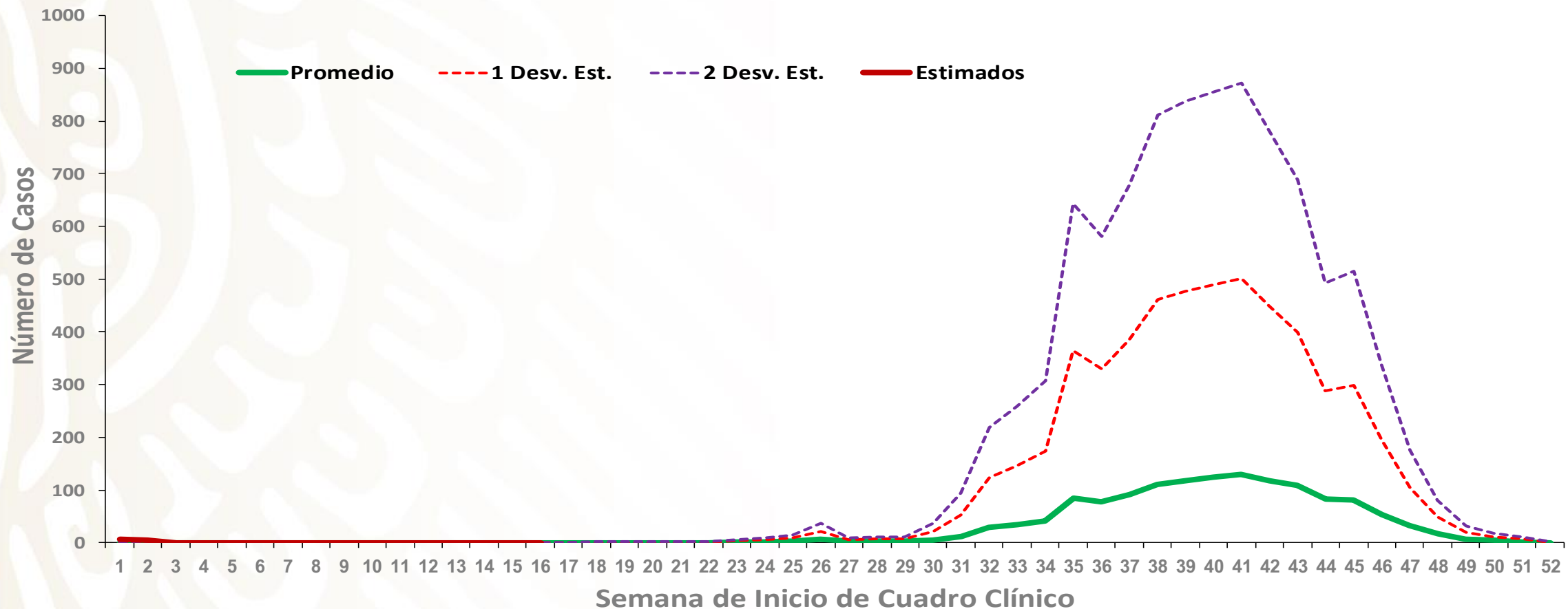
Positividad y Muestreo.



∞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 18.

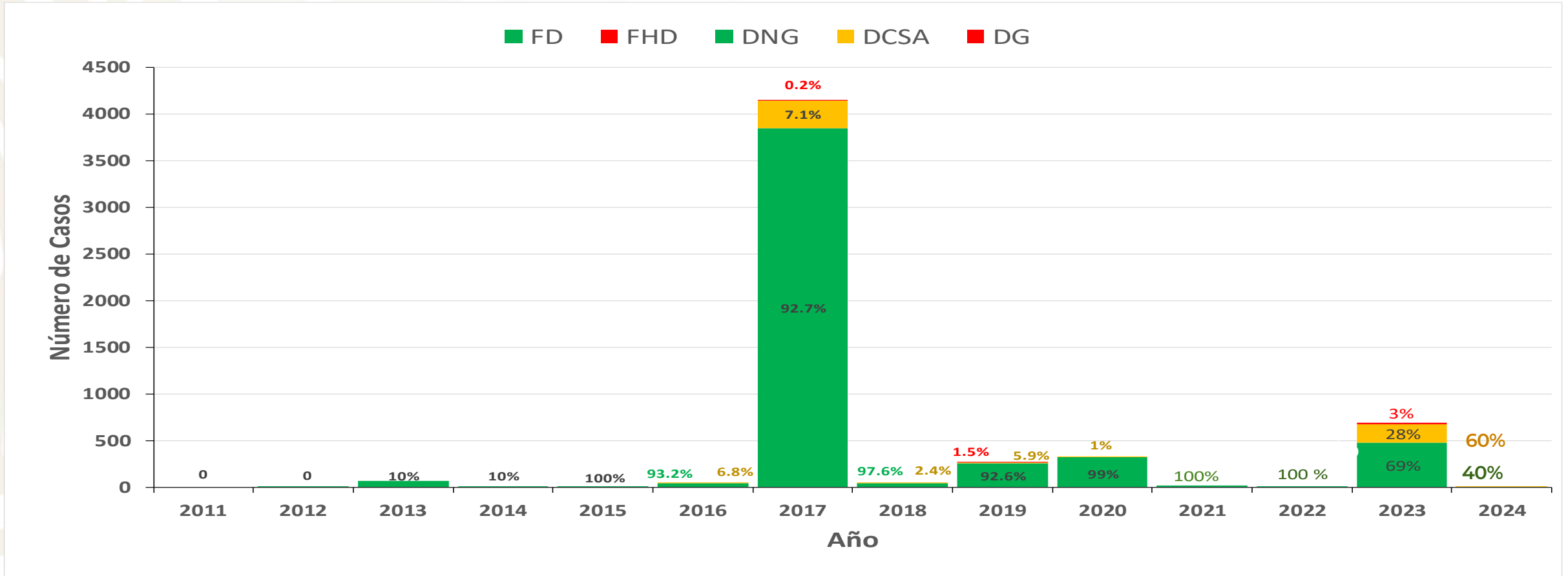
# Guanajuato: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 18. Nota: Promedio 2011-2023.

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

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



# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE NUEVO LEÓN

---

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 18, 2024

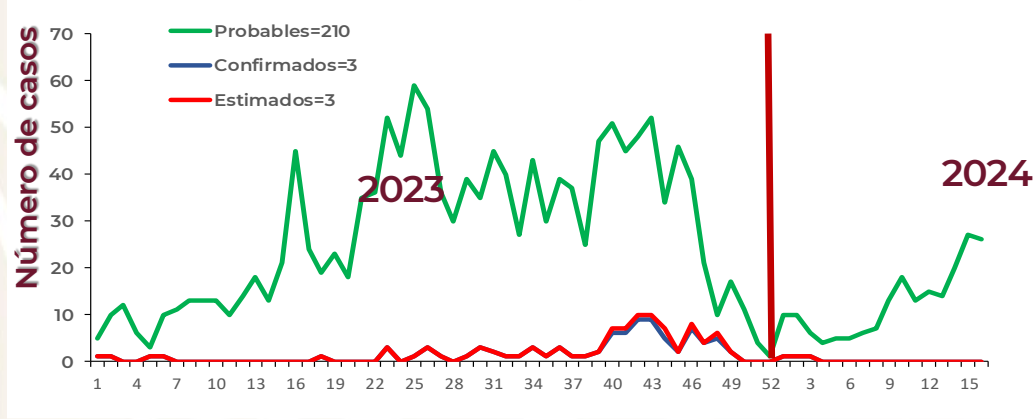


**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

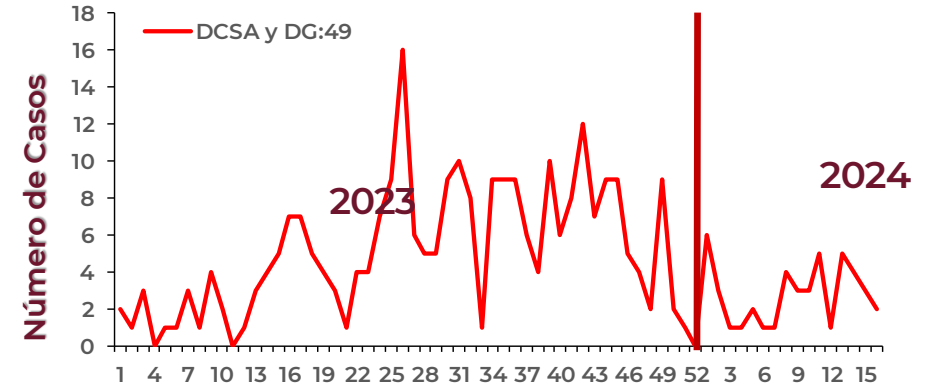


# Situación Epidemiológica 2023-2024\* NUEVO LEÓN

Curva Epidémica.



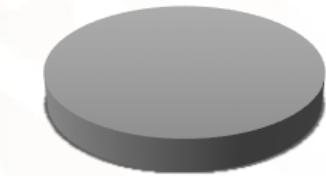
Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



Semana

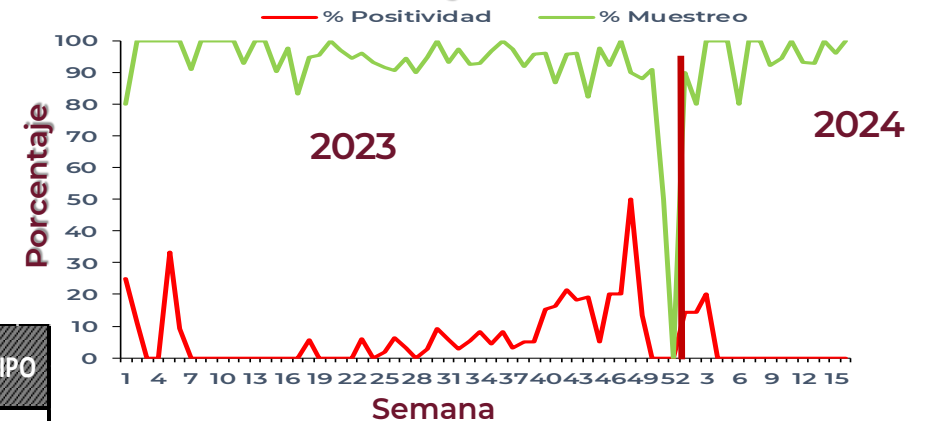
Circulación Viral.

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



■ DenV-1 ■ DenV-2 ■ DenV-3 ■ DenV-4

Semana  
Positividad y Muestreo.

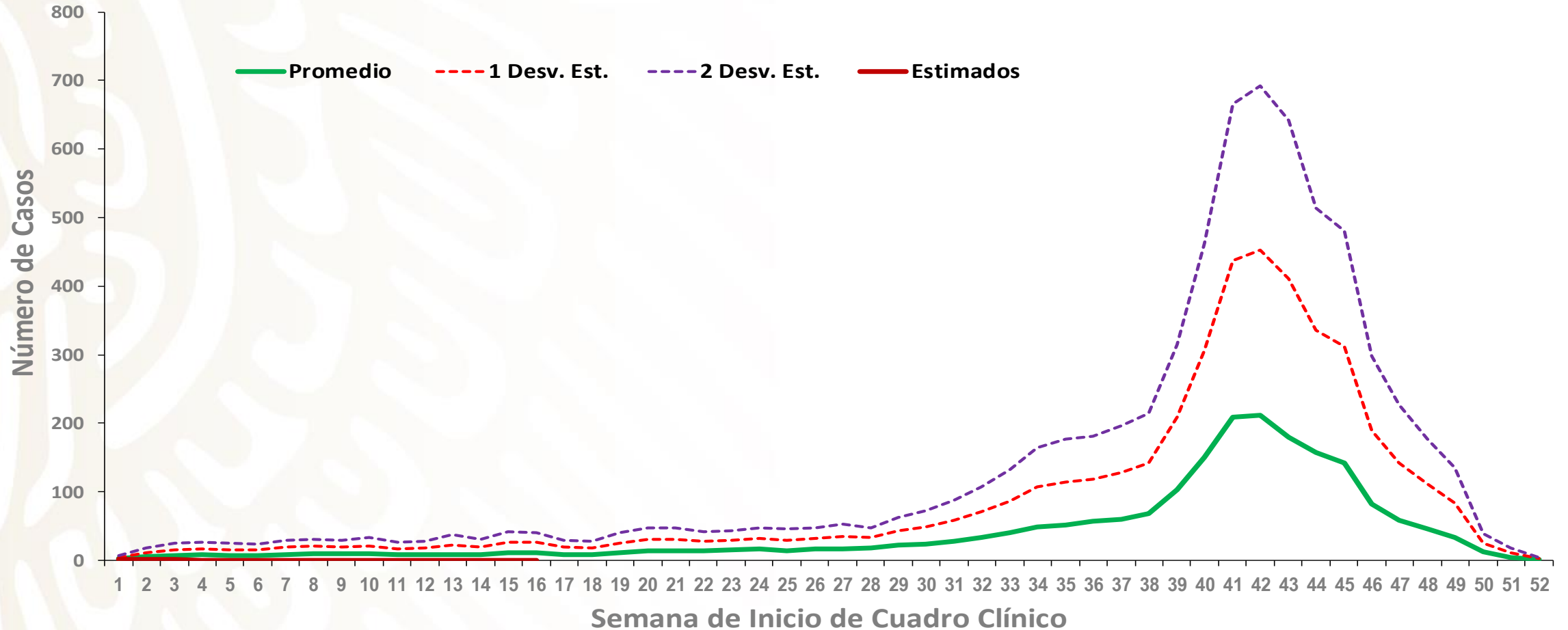


MUNICIPIO	DNG		DCSA + DG		SEROTIPO
	CASOS	TASA**	CASOS	TASA**	
JUAREZ NVO LEON	0	0.00	1	0.23	
MONTERREY NVO LEON	1	0.08	1	0.08	3
TOTAL	1	0.02	2	0.03	



∞Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. \*\* Incidencia por 100 mil habitantes  
Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 18.

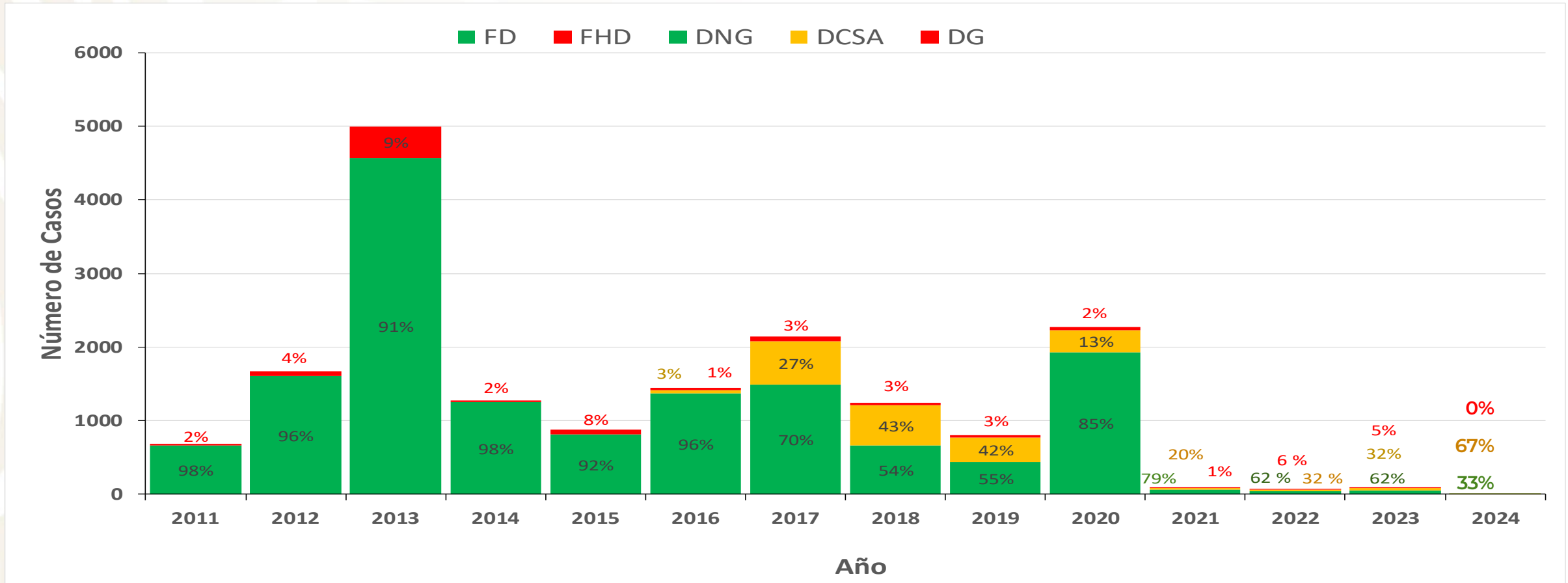
# Nuevo León: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 18. 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 18.

# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE SONORA

---

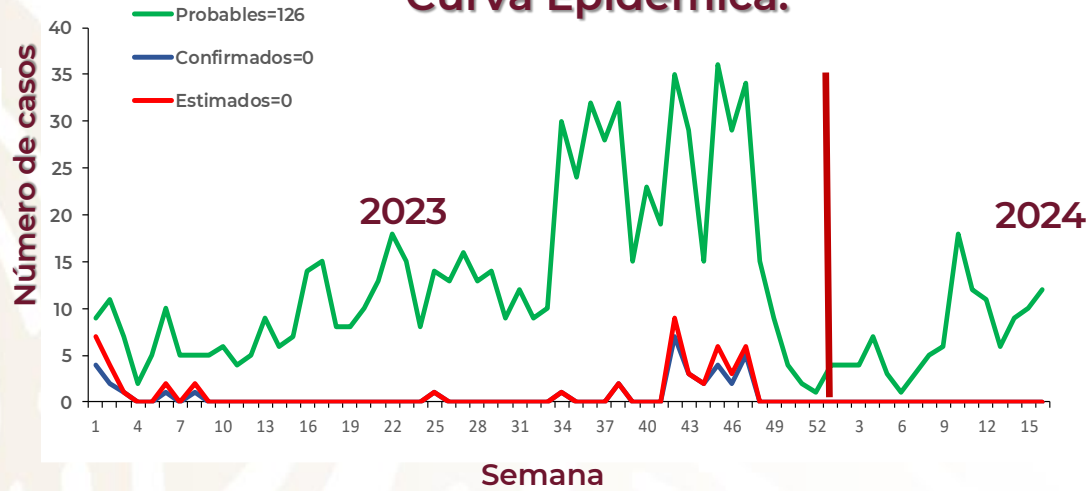
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 18, 2024



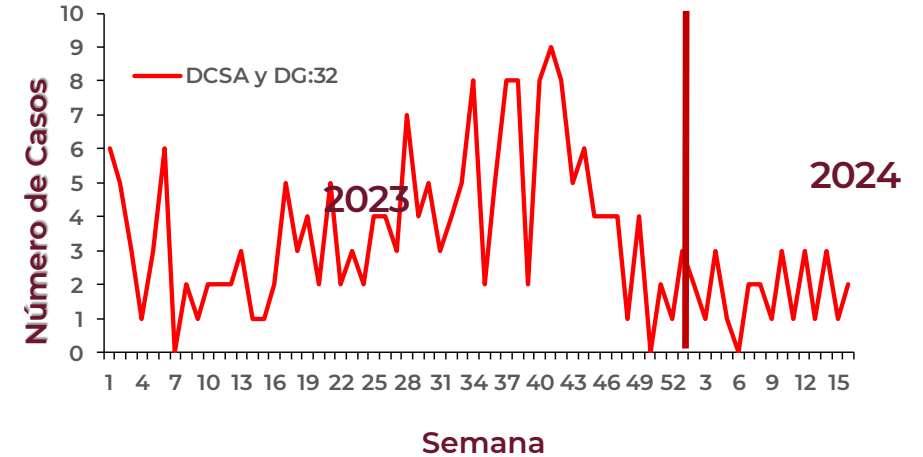
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* SONORA

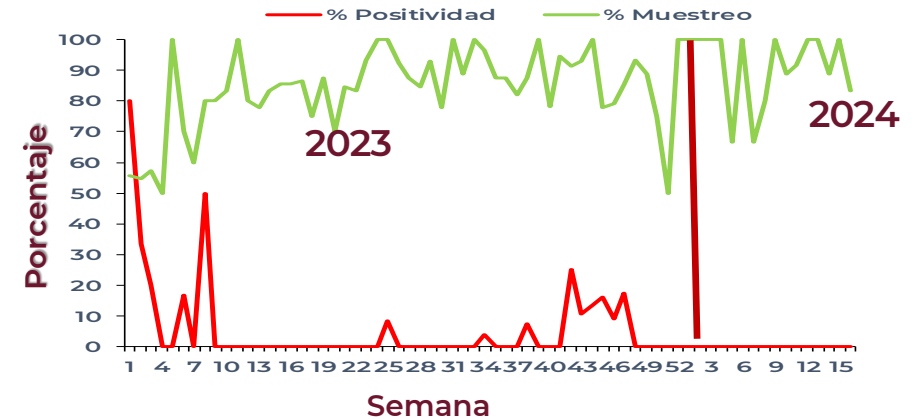
**Curva Epidémica.**



**Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.**



**Positividad y Muestreo.**



No se ha  
demostrado  
circulación viral

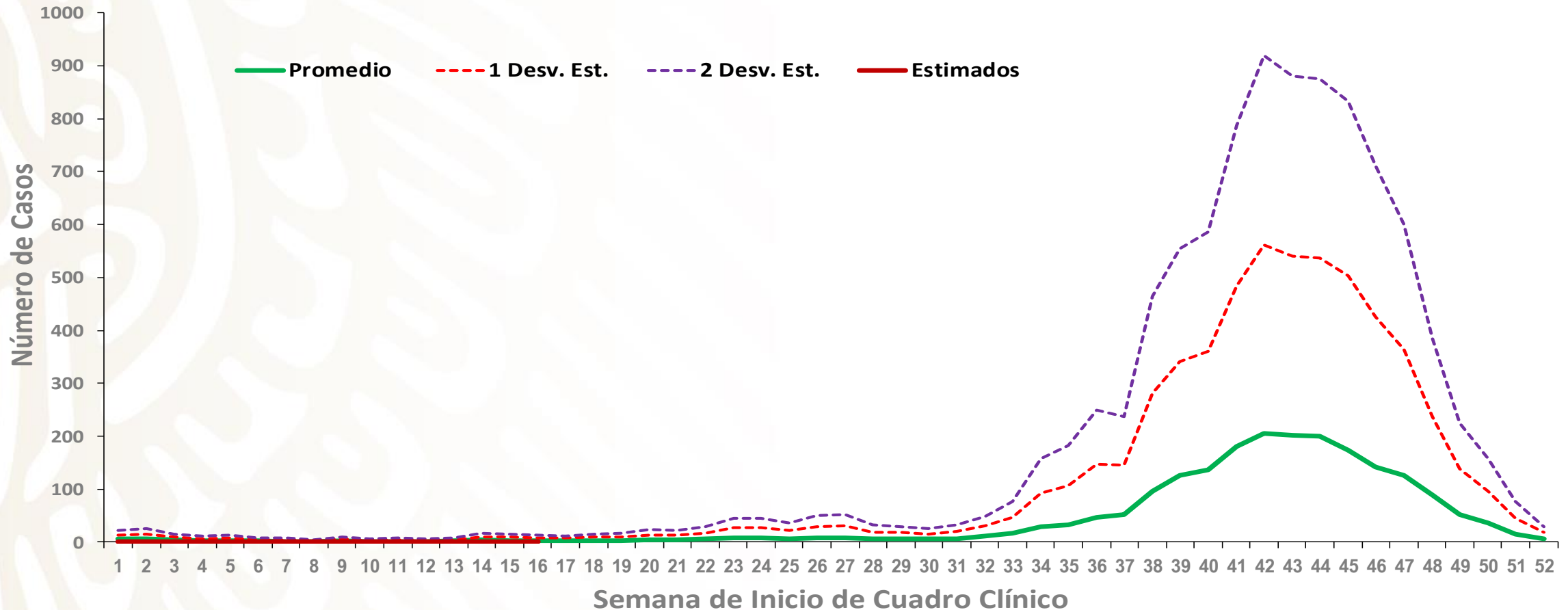
Sin casos  
confirmados.



∞Relación de casos confirmados y posibles positivos de DNG contra confirmados de DG y DCSA. \*\* Incidencia por 100 mil habitantes  
Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 18.



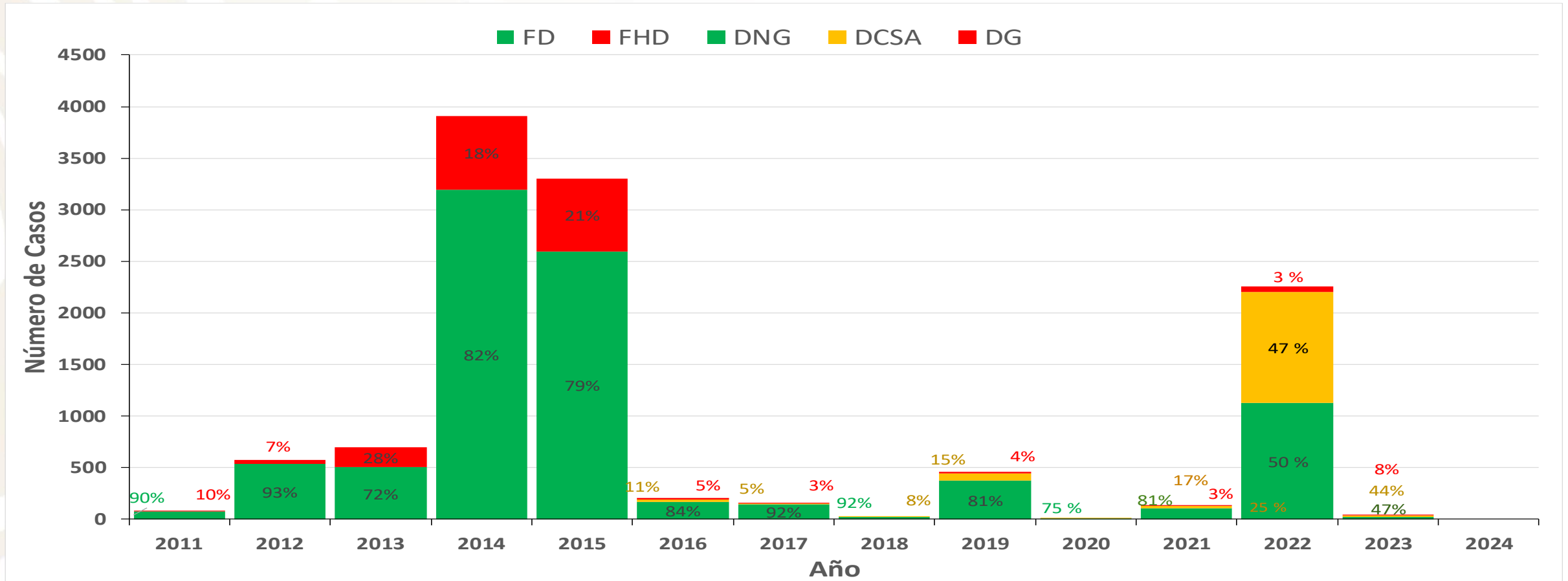
# Sonora: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 18. Nota: Promedio 2011-2023.

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

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



# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE TLAXCALA

---

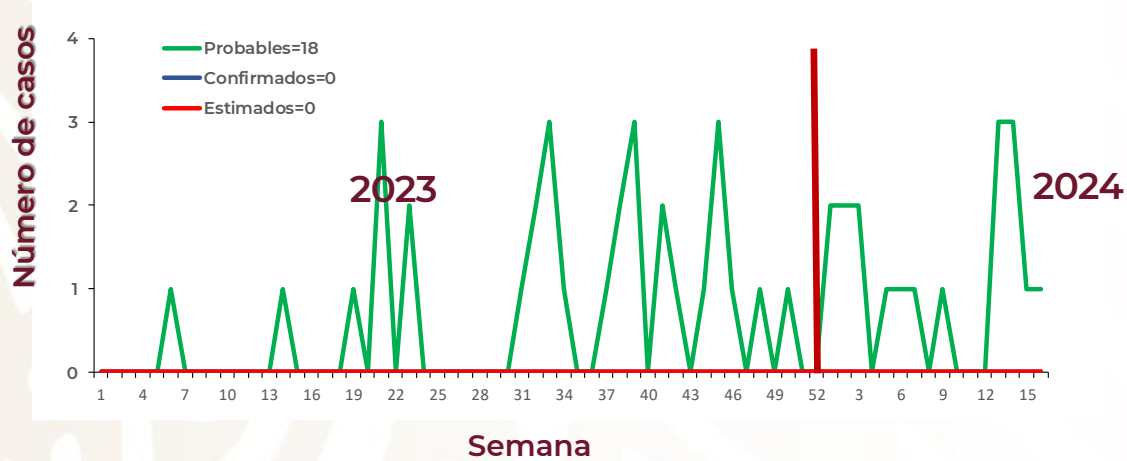
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 18, 2024



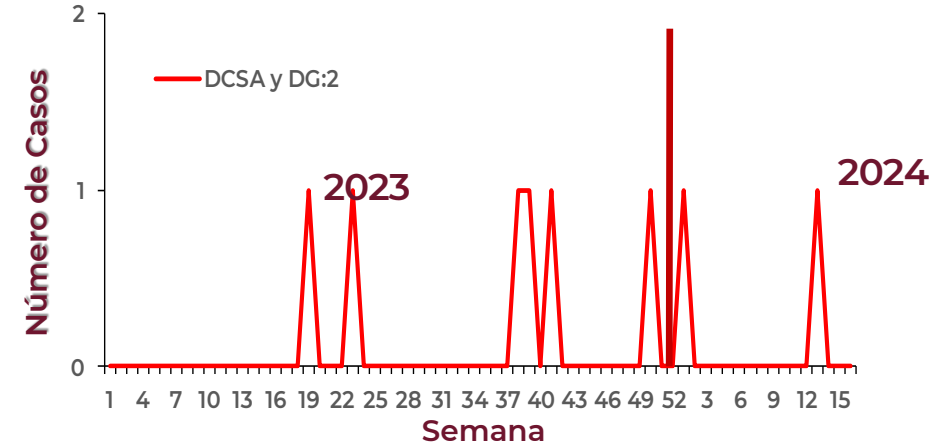
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* TLAXCALA

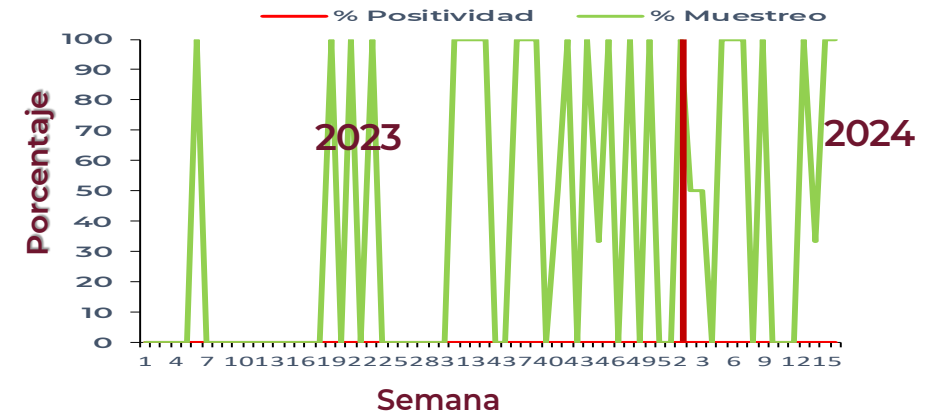
Curva Epidémica.



Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



Positividad y Muestreo.



No se ha  
demostrado  
circulación viral

Sin casos  
confirmados.



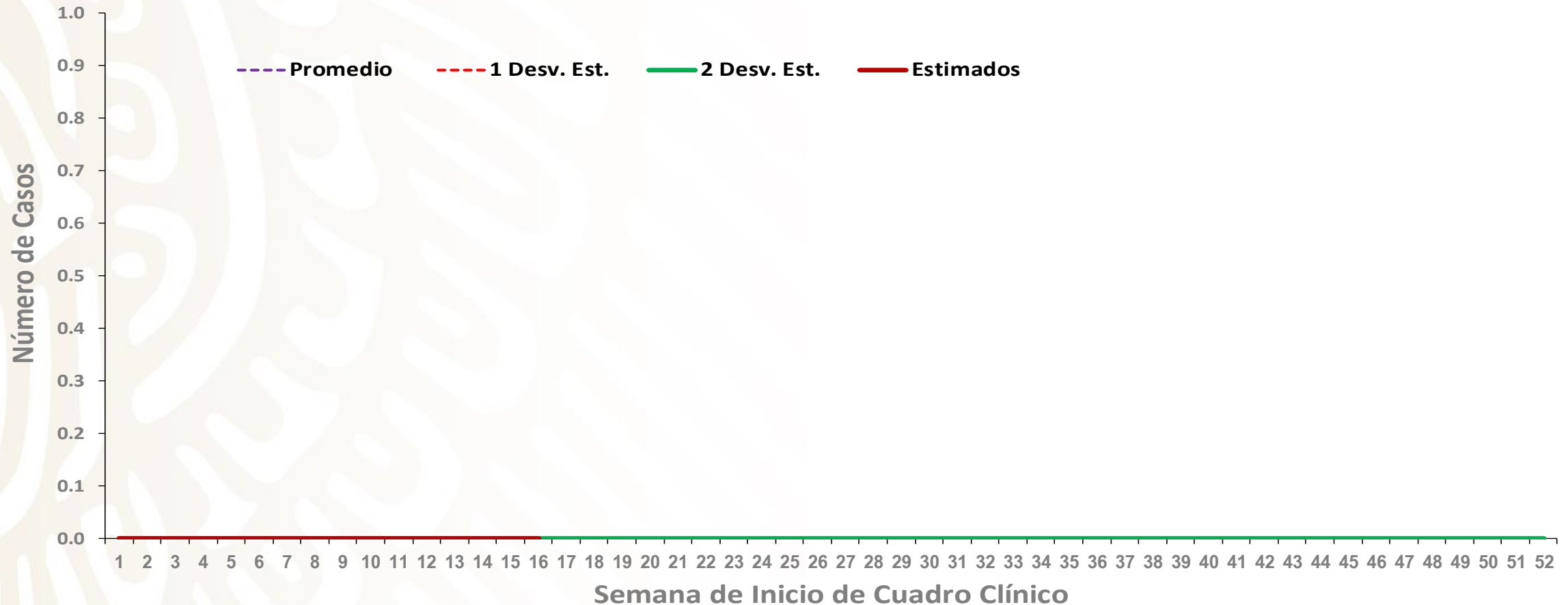
# Casos Confirmados de Dengue por Clasificación y Proporción; Tlaxcala, México. 2011-2024\*



Sin Casos Confirmados



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



\*Hasta la semana epidemiológica 18. Nota: Promedio 2011-2023.

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

# PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO DE DENGUE ZACATECAS

---

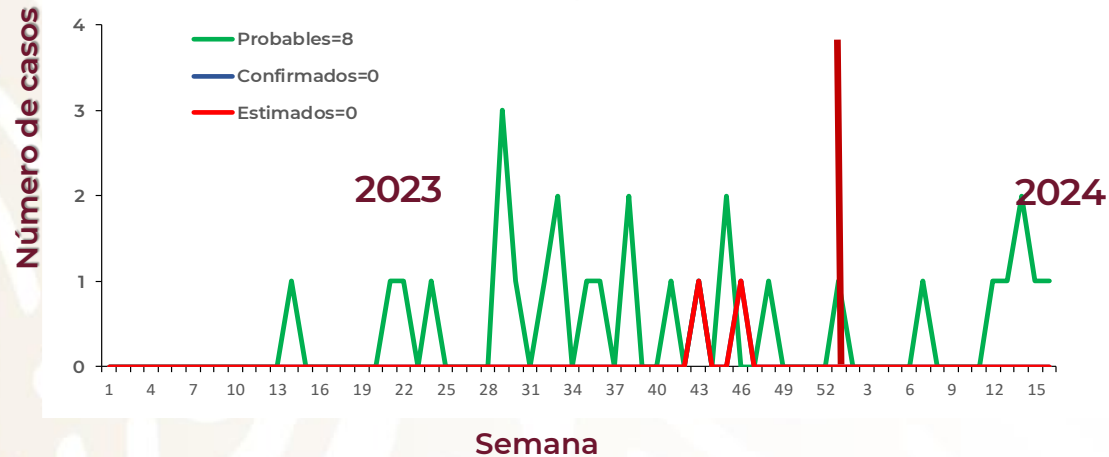
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 18, 2024



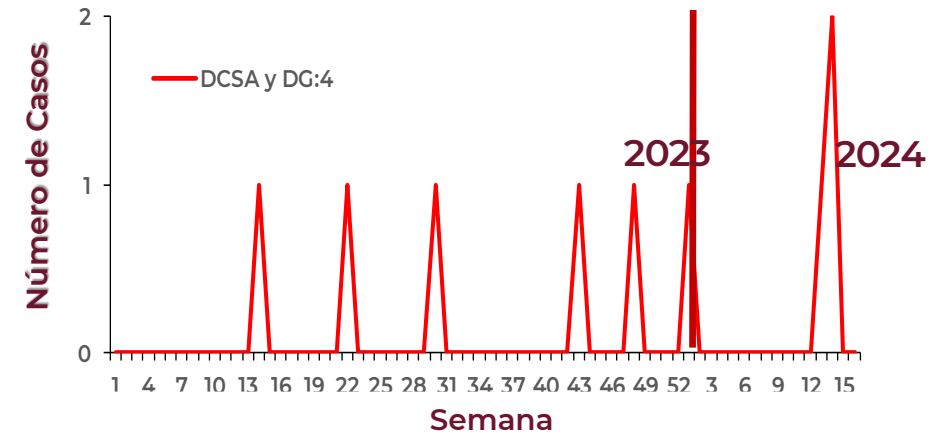
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

# Situación Epidemiológica 2023-2024\* ZACATECAS

Curva Epidémica.



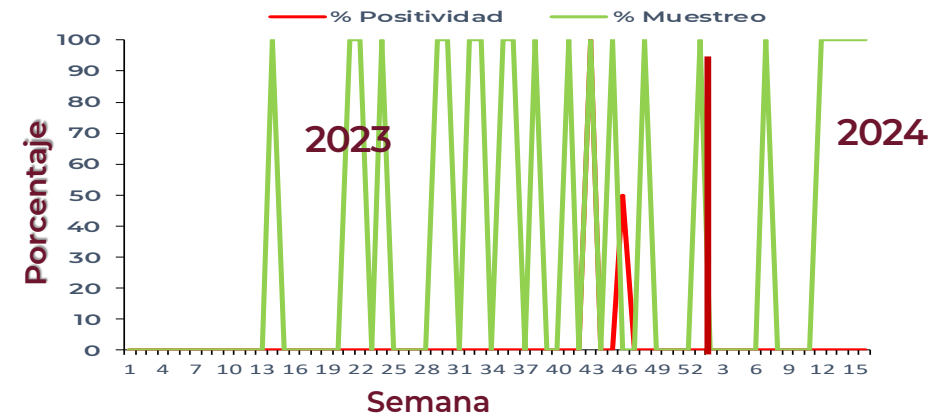
Hospitalizados por Probable DCSA Y DG.



No se ha  
demostrado  
circulación viral

Sin casos  
confirmados.

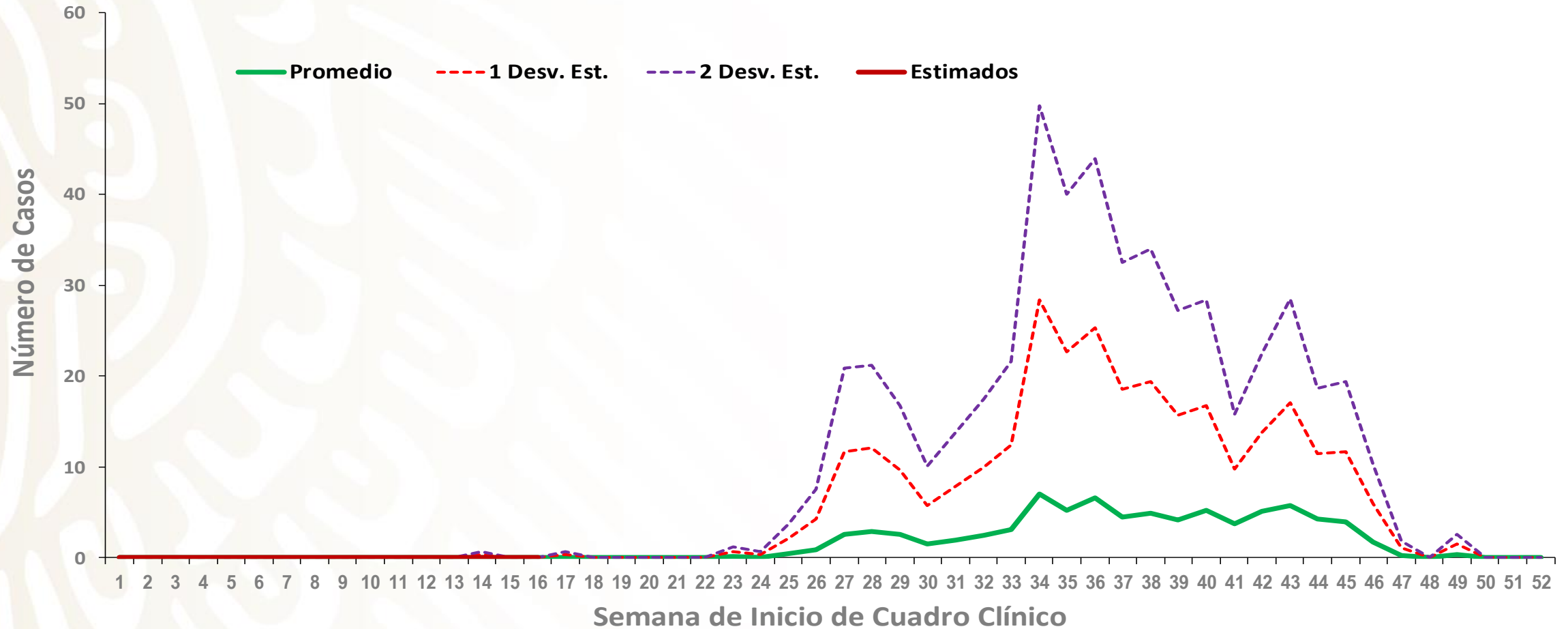
Positividad y Muestreo.



\*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 18.

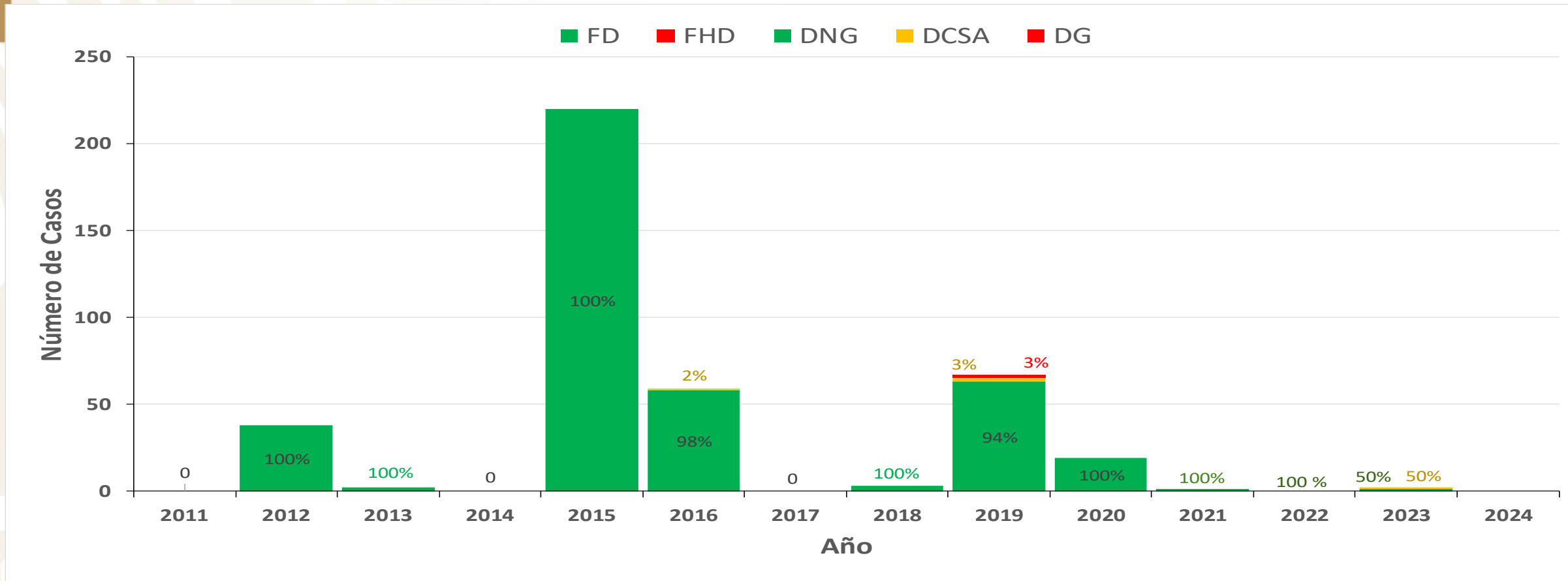
# Zacatecas: Promedio y Desviación Estándar de Casos Estimados 2011-2023 y Estimados 2024\*



\*Hasta la semana epidemiológica 18. Nota: Promedio 2011-2023.

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

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



Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue. \*A la semana 18.



# ANÁLISIS COMPLEMENTARIO DE LA SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE DENGUE EN MÉXICO

---

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 18, 2024



**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD