

#### SECRETARÍA DE SALUD Subsecretaría de Prevención y Promoción de la Salud Dirección General de Epidemiología DGA Epidemiología | DGA Indre

## Panorama Epidemiológico de Dengue, 2016

Información publicada en la Semana Epidemiológica 36 (Actualizada al 12 de septiembre de 2016)



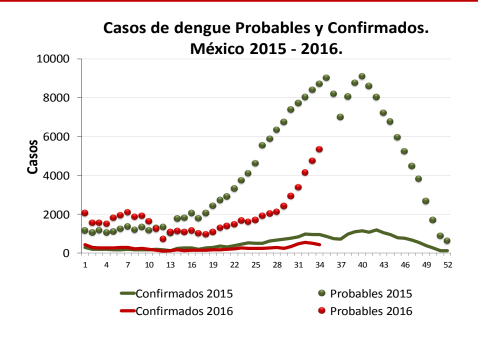






### Casos de Dengue, México 2015-2016\*

INDICADOR	2015* SEMANA	2016 SEMANA	%de Variación
DNG*	10,858	6,894	-36.51
DCSA*	N/A	1,556	-
DG*	N/A	525	-
DCSA + DG*	2,596	2,081	-19.84
TOTAL CONFIRMADOS	13,454	8,975	-33.29
DEFUNCIONES@	15	11	-26.67
LETALIDAD&	0.58	0.53	-8.52



- Al comparar el comportamiento de los casos con lo ocurrido a la misma fecha del 2015, se observa un decremento del 33.29% de los casos confirmados.
- El 60% de los casos confirmados corresponden a Guerrero, Veracruz, Jalisco, Chiapas y Michoacán.

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Dengue con información al 12 de septiembre de 2016 y a la semana 36 del 2015. N/A: No Aplica.

<sup>\*</sup> Para el año 2015 los casos de DNG equivalen a los casos de FD y los casos de DCSA y DG equivalen a los casos de FHD.

<sup>\*\*</sup>Letalidad por 100 casos.





## Casos Confirmados de Dengue, México 2015-2016

INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	21,552	10,858	6,894
DCSA*	N/A	N/A	1,556
DG*	N/A	N/A	525
DCSA + DG*	5,626	2,596	2,081
TOTAL CONFIRMADOS	27,178	13,454	8,975
DEFUNCIONES@	42	15	11
LETALIDAD&	0.75	0.58	0.53

<sup>\*</sup>Para el año 2015 los casos de DNG equivalen a los casos de FD y los casos de DCSA y DG equivalen a los casos de FHD.

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Dengue con información al 12 de septiembre de 2016 y a la semana 36 del 2015. N/A: No Aplica.

<sup>\*\*</sup>Por 100 casos.

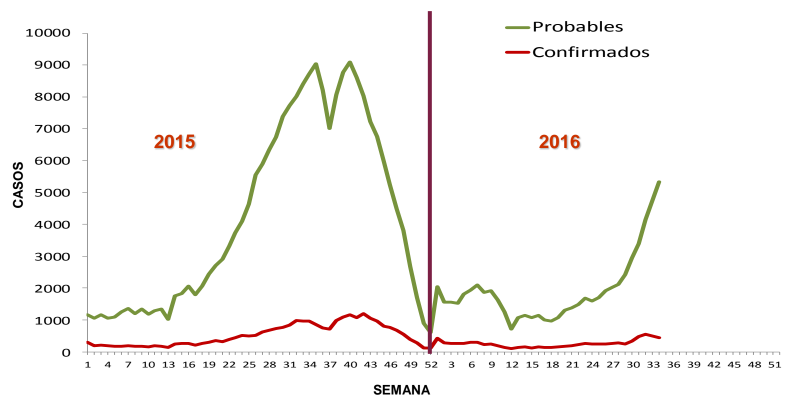
<sup>@</sup> cierre preliminar





### Curva Epidémica de Casos de Dengue, México, 2015 - 2016\*

	CASOS	PROBABLES Y	CONFIRMADOS D	E DENGUE 201	5-2016		
PROBABLES				CONFIRM	ADOS		
2015	2016	2	015*		20	16	
		FD	FHD	DNG	DCSA	DG	DCSA+DG
125,199	73,373	10,858	2,596	6,894	1,556	525	2,081



\*Para el año 2015 los casos de DNG equivalen a los casos de FD y los casos de DCSA y DG equivalen a los casos de FHD Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Dengue con información al 12 de septiembre de 2016 y a la semana 36 del 2015.





# Casos e Incidencia de Dengue por Entidad Federativa, México, 2016.

	CONFIR	MADOS ACUMU	JLADOS	TASA DE INCIDENCIA*			
ESTADO	DNG	DCSA + DG	TOTAL	DNG	DCSA + DG	TOTAL	
GUERRERO	1,108	818	1,926	30.88	22.80	53.68	
COLIMA	195	52	247	26.50	7.07	33.57	
TABASCO	304	115	419	12.63	4.78	17.40	
NAYARIT	127	81	208	10.19	6.50	16.69	
VERACRUZ	1,067	213	1,280	13.16	2.63	15.79	
MICHOACÁN	661	38	699	14.28	0.82	15.10	
CHIAPAS	500	210	710	9.40	3.95	13.35	
MORELOS	82	162	244	4.22	8.34	12.56	
QUINTANA ROO	134	55	189	8.27	3.40	11.67	
NUEVO LEÓN	498	11	509	9.66	0.21	9.87	
TAMAULIPAS	322	12	334	8.99	0.33	9.32	
JALISCO	629	116	745	7.84	1.45	9.29	
BAJA CALIFORNIA SUR	59	3	62	7.50	0.38	7.88	
CAMPECHE	51	14	65	5.53	1.52	7.05	
YUCATÁN	98	52	150	4.57	2.42	6.99	
DURANGO	117	0	117	6.56	0.00	6.56	
OAXACA	133	58	191	3.29	1.44	4.73	
SINALOA	104	30	134	3.46	1.00	4.45	
SONORA	95	23	118	3.20	0.77	3.97	
SAN LUIS POTOSÍ	105	1	106	3.78	0.04	3.82	
COAHUILA	72	2	74	2.40	0.07	2.47	
HIDALGO	45	3	48	1.54	0.10	1.65	
PUEBLA	97	4	101	1.55	0.06	1.61	
MÉXICO	267	7	274	1.56	0.04	1.60	
ZACATECAS	15	0	15	0.94	0.00	0.94	
GUANAJUATO	5	1	6	0.09	0.02	0.10	
BAJA CALIFORNIA	3	0	3	0.08	0.00	0.08	
CHIHUAHUA	1	0	1	0.03	0.00	0.03	
AGUASCALIENTES	0	0	0	0.00	0.00	0.00	
DISTRITO FEDERAL	0	0	0	0.00	0.00	0.00	
QUERÉTARO	0	0	0	0.00	0.00	0.00	
TLAXCALA	0	0	0	0.00	0.00	0.00	
TOTAL	6,894	2,081	8,975	5.64	1.70	7.34	

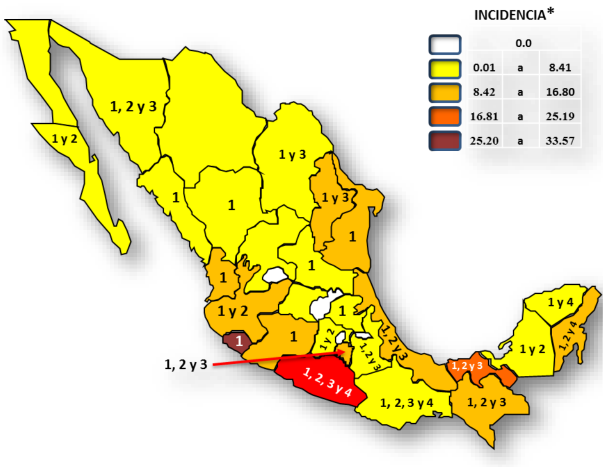
<sup>\*</sup>Incidencia por 100 mil habitantes.

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Dengue con información al 12 de septiembre de 2016.





# Incidencia y Serotipos Aislados de Dengue, por Entidad Federativa. México, 2016.



	SE	ROTIPOS C	IRCULANT	ES	
ESTADO	1	2	3	4	TOTAL
AGUASCALIENTES	0	0	0	0	0
BAJA CALIFORNIA	0	0	0	0	0
BAJA CALIFORNIA	1	1	0	0	2
CAMPECHE	4	4	0	0	8
CHIAPAS	6	15	4	0	25
CHIHUAHUA	0	0	0	0	0
COAHUILA	7	0	1	0	8
COLIMA	23	0	0	0	23
DISTRITO FEDER	0	0	0	0	0
DURANGO	48	0	0	0	48
GUANAJUATO	1	0	0	0	1
GUERRERO	149	10	2	12	173
HIDALGO	8	0	0	0	8
JALISCO	44	4	0	0	48
MEXICO	89	12	0	0	101
MICHOACAN	158	0	0	0	158
MORELOS	16	3	7	0	26
NAYARIT	15	0	0	0	15
NUEVO LEON	1	0	12	0	13
OAXACA	6	3	5	5	19
PUEBLA	6	2	2	0	10
QUERETARO	0	0	0	0	0
QUINTANA ROO	14	2	0	1	17
SAN LUIS POTOS	1	0	0	0	1
SINALOA	1	0	0	0	1
SONORA	4	1	1	0	6
TABASCO	5	36	2	0	43
TAMAULIPAS	4	0	0	0	4
TLAXCALA	0	0	0	0	0
VERACRUZ	8	8	11	2	29
YUCATAN	5	0	0	1	6
ZACATECAS	0	0	0	0	0
TOTAL	624	101	47	21	793

El estado de Guerrero presenta la incidencia mas alta 53.68
\*Incidencia de casos por DNG, DCSA y DG por 100 mil habitantes





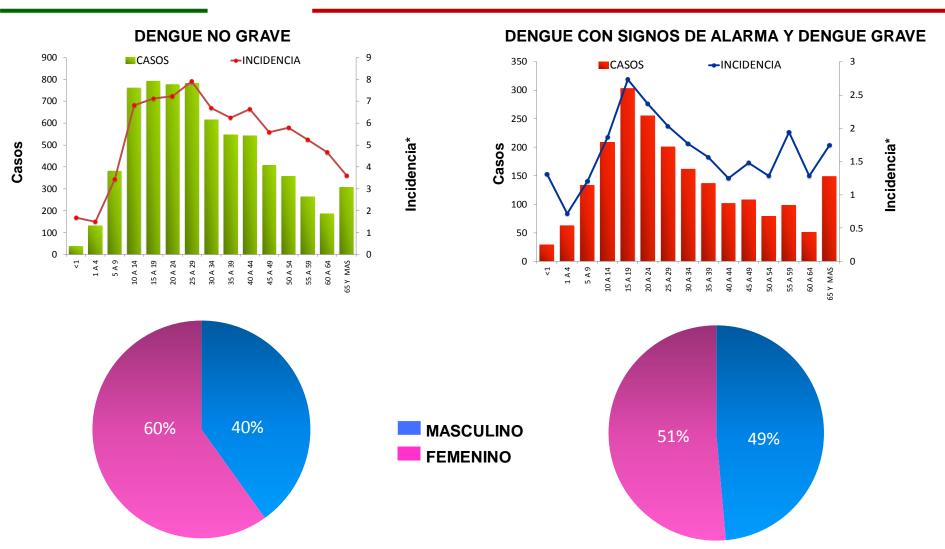
### Casos de Dengue por Entidad Federativa. México, 2015 - 2016\*

	PROB	ABLES		CONFIRMADO	S 2015* - 2016	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	TOTAL CON	IFIRMADOS	DEFUN	CIONES
ESTADO	2015*	2016	FD 2015*	DNG 2016	FHD 2015*	DCSA + DG 2016	2015*	2016	2015*	2016
GUERRERO	13,899	7,560	1,053	1,108	323	818	1,376	1,926	6	2
VERACRUZ	14,480	12,554	1,599	1,067	476	213	2,075	1,280	1	0
JALISCO	6,248	7,108	542	629	101	116	643	745	0	1
CHIAPAS	8,589	2,639	814	500	217	210	1,031	710	0	0
MICHOACÁN	7,676	3,162	961	661	10	38	971	699	0	0
NUEVO LEÓN	5,891	6,553	448	498	13	11	461	509	0	0
TABASCO	2,811	3,342	316	304	90	115	406	419	0	2
TAMAULIPAS	2,659	3,540	291	322	18	12	309	334	0	0
MÉXICO	1,104	993	21	267	0	7	21	274	0	0
COLIMA	18,334	4,256	953	195	84	52	1,037	247	0	0
MORELOS	5,087	3,558	345	82	36	162	381	244	0	3
NAYARIT	3,964	2,382	297	127	290	81	587	208	0	0
OAXACA	5,008	2,377	262	133	47	58	309	191	2	1
QUINTANA ROO	3,880	1,929	398	134	220	55	618	189	1	1
YUCATÁN	11,222	2,411	758	98	239	52	997	150	0	0
SINALOA	1,270	1,218	265	104	97	30	362	134	0	0
SONORA	2,107	784	546	95	225	23	771	118	4	0
DURANGO	49	235	28	117	0	0	28	117	0	0
SAN LUIS POTOSÍ	1,361	841	85	105	0	1	85	106	0	0
PUEBLA	2,339	1,331	351	97	43	4	394	101	0	0
COAHUILA	256	398	20	72	0	2	20	74	0	0
CAMPECHE	5,234	2,194	270	51	63	14	333	65	1	1
BAJA CALIFORNIA SUR	487	669	76	59	3	3	79	62	0	0
HIDALGO	441	512	41	45	0	3	41	48	0	0
ZACATECAS	519	90	104	15	0	0	104	15	0	0
GUANAJUATO	53	100	0	5	0	1	0	6	0	0
BAJA CALIFORNIA	128	183	10	3	0	0	10	3	0	0
CHIHUAHUA	14	27	1	1	1	0	2	1	0	0
AGUASCALIENTES	8	27	0	0	0	0	0	0	0	0
DISTRITO FEDERAL	29	293	0	0	0	0	0	0	0	0
QUERÉTARO	37	78	3	0	0	0	3	0	0	0
TLAXCALA	15	29	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL	125,199	73,373	10,858	6,894	2,596	2,081	13,454	8,975	15	11

<sup>\*</sup>Para el año 2015 los casos de DNG equivalen a los casos de FD y los casos de DCSA y DG equivalen a los casos de FHD.
Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Dengue con Información al 12 de septiembre 2016 y a la semana 36-2015



## Casos e Incidencia de Casos Confirmados de Dengue por Grupo de Edad y Género. México, 2016.



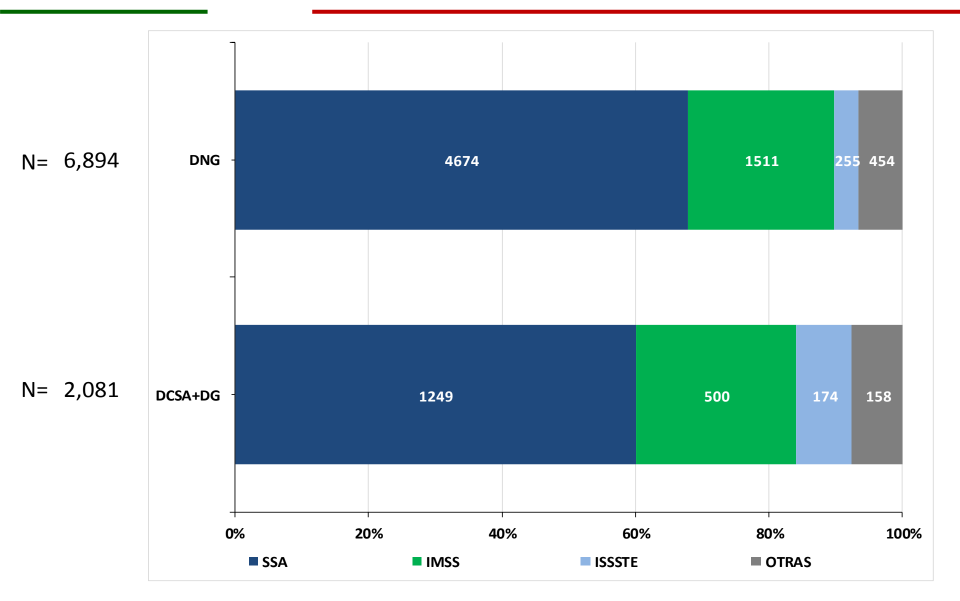
<sup>\*</sup>Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Dengue con información al 12 de septiembre de 2016.





## Casos confirmados de Dengue por Institución. México, 2016.







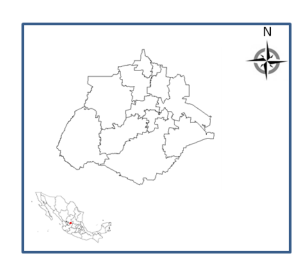
#### Casos confirmados de Dengue. Aguascalientes, 2015-2016.

INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	23	0	0
DCSA*	N/A	N/A	0
DG*	N/A	N/A	0
DCSA + DG*	2	0	0
TOTAL CONFIRMADOS	25	0	0
DEFUNCIONES@	0	0	0
LETALIDAD&	0.00	0.00	0.00

\*Para el año 2015 los casos de DNG equivalen a los casos de FDy los casos de DCSA y DG equivalen a los casos de FHD

&Por 100 casos de FHD para 2015 y por 100 casos de DCSA + DG para el 2016.

αCierre preliminar 2015







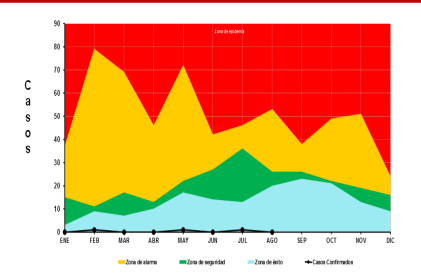
#### Casos confirmados de Dengue. Baja California, 2015-2016.

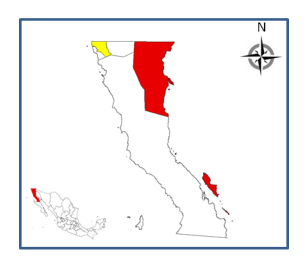
INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	239	10	3
DCSA*	N/A	N/A	0
DG*	N/A	N/A	0
DCSA + DG*	0	0	0
TOTAL CONFIRMADOS	239	10	3
DEFUNCIONES@	0	0	0
LETALIDAD&	0.00	0.00	0.00

<sup>\*</sup>Para el año 2015 los casos de DNG equivalen a los casos de FD y los casos de DCSA y DG equivalen a los casos de FHD

MUNICIPIO	CASOS	NG TASA	DCS CASOS	A + DG TASA	SEROTIPO
MEXICALI	2	0.19	0	0.00	_
TIJUANA	1	0.06	0	0.00	
RESTO	0	0.00	0	0.00	
TOTAL	3	0.08	0	0.00	

<sup>\*</sup>Municipios con las incidencias de Dengue más altas \*\*Incidencia por 100 000 habitantes





<sup>&</sup>amp;Por 100 casos de FHD para 2015 y por 100 casos de DCSA + DG para el 2016.

aCierre preliminar 2015





#### Casos confirmados de Dengue. Baja California Sur, 2015-2016.

INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	441	76	59
DCSA*	N/A	N/A	1
DG*	N/A	N/A	2
DCSA + DG*	3	3	3
TOTAL CONFIRMADOS	444	79	62
DEFUNCIONES@	1	0	0
LETALIDAD&	33.33	0.00	0.00

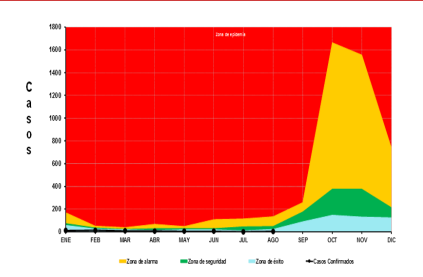


&Por 100 casos de FHD para 2015 y por 100 casos de DCSA + DG para el 2016.

aCierre preliminar 2015

MUNICIPIO	D CASOS	NG TASA	DCS CASOS	A + DG TASA	SEROTIPO
PAZ LA	33	11.08	1	0.34	
CABOS LOS CABOS	21	6.62	0	0.00	
RESTO	5	2.91	2	1.16	1 2
TOTAL	59	7.50	3	0.38	

<sup>\*</sup>Municipios con las incidencias de Dengue más altas \*\*Incidencia por 100 000 habitantes









#### Casos confirmados de Dengue. Campeche, 2015-2016.

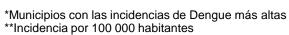
INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	388	270	51
DCSA*	N/A	N/A	9
DG*	N/A	N/A	5
DCSA + DG*	86	63	14
TOTAL CONFIRMADOS	474	333	65
DEFUNCIONES@	1	1	1
LETALIDAD&	1.16	1.59	7.14

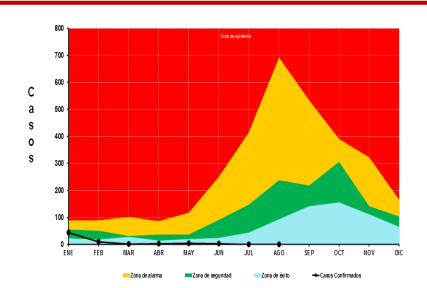
<sup>\*</sup>Para el año 2015 los casos de DNG equivalen a los casos de FDy los casos de DCSA y DG equivalen a los casos de FHD

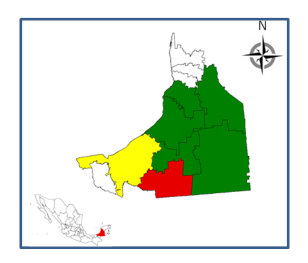
&Por 100 casos de FHD para 2015 y por 100 casos de DCSA + DG para el 2016.

aCierre preliminar 2015

MUNICIPIO	CASOS	NG TASA	DCS CASOS	A + DG TASA	SEROTIPO
CANDELARIA	6	13.02	0	0.00	
CIUDAD DEL CARMEN	28	11.17	7	2.79	
RESTO	17	2.72	7	1.12	1 2
TOTAL	51	5.53	14	1.52	











#### Casos confirmados de Dengue. Coahuila, 2015-2016.

INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	65	20	72
DCSA*	N/A	N/A	2
DG*	N/A	N/A	0
DCSA + DG*	4	0	2
TOTAL CONFIRMADOS	69	20	74
DEFUNCIONES@	0	0	0
LETALIDAD&	0.00	0.00	0.00

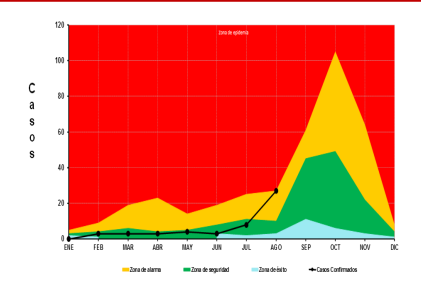
<sup>\*</sup>Para el año 2015 los casos de DNG equivalen a los casos de FD y los casos de DCSA y DG equivalen a los casos de FHD

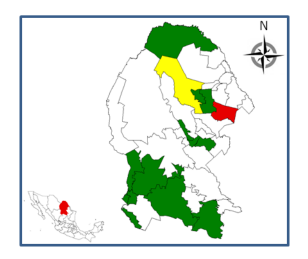
&Por 100 casos de FHD para 2015 y por 100 casos de DCSA + DG para el 2016.

aCierre preliminar 2015

MUNICIPIO	CASOS	NG TASA	DCS CASOS	A + DG TASA	Sal	OTIPO
JUAREZ	1	55.93	0	0.00	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
MUZQUIZ	36	50.55	2	2.81		
RESTO	35	1.20	0	0.00	1	3
TOTAL	72	2.40	2	0.07		

<sup>\*</sup>Municipios con las incidencias de Dengue más altas \*\*Incidencia por 100 000 habitantes









#### Casos confirmados de Dengue. Colima, 2015-2016.

C

S

1000

← Casos Confirmados

Zona de éxito

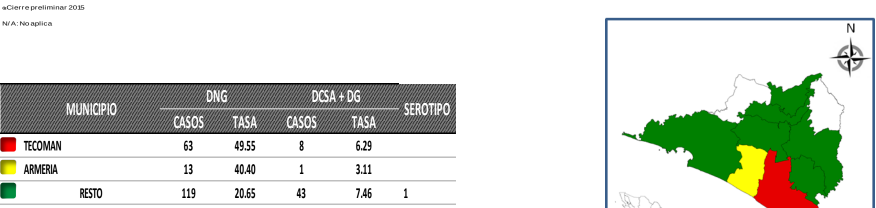
INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	1,073	953	195
DCSA*	N/A	N/A	45
DG*	N/A	N/A	7
DCSA + DG*	107	84	52
TOTAL CONFIRMADOS	1,180	1,037	247
DEFUNCIONES@	2	0	0
LETALIDAD&	1.87	0.00	0.00



&Por 100 casos de FHD para 2015 y por 100 casos de DCSA + DG para el 2016.

N/A: No aplica

MUNICIPIO	CASOS	IG TASA	DCS CASOS	A + DG TASA	SERO	TIPO
TECOMAN	63	49.55	8	6.29		///////////////////////////////////////
ARMERIA	13	40.40	1	3.11		
RESTO	119	20.65	43	7.46	1	
TOTAL	195	26.50	52	7.07		



Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Dengue con Información al 12 de septiembre 2016 y a la semana 36 -2015.

<sup>\*</sup>Municipios con las incidencias de Dengue más altas \*\*Incidencia por 100 000 habitantes





#### Casos confirmados de Dengue. Chiapas, 2015-2016.

INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	1,150	814	500
DCSA*	N/A	N/A	163
DG*	N/A	N/A	47
DCSA + DG*	490	217	210
TOTAL CONFIRMADOS	1,640	1,031	710
DEFUNCIONES@	1	0	0
LETALIDAD&	0.20	0.00	0.00

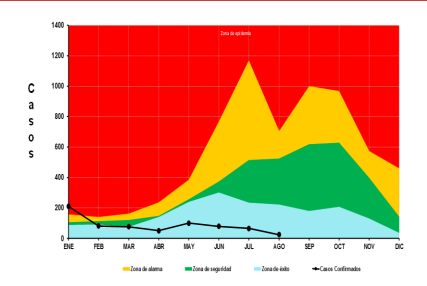
<sup>\*</sup>Para el año 2015 los casos de DNG equivalen a los casos de FD y los casos de DCSA y DG equivalen a los casos de FHD

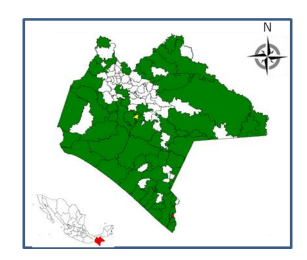
&Por 100 casos de FHD para 2015 y por 100 casos de DCSA + DG para el 2016.

aCierre preliminar 2015

MUNICIPIO	D 20203	NG TASA	DCS	A + DG TASA		ER(	TIPO
METAPA CHIAPAS	8	146.95	0	0.00	9//////	////////	
CHIAPILLA CHIAPAS	3	50.72	3	50.72			
RESTO	489	9.21	207	3.90	1	2	3
TOTAL	500	9.40	210	3.95			

<sup>\*</sup>Municipios con las incidencias de Dengue más altas \*\*Incidencia por 100 000 habitantes









#### Casos confirmados de Dengue. Chihuahua, 2015-2016.

INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	18	1	1
DCSA*	N/A	N/A	0
DG*	N/A	N/A	0
DCSA + DG*	2	1	0
TOTAL CONFIRMADOS	20	2	1
DEFUNCIONES@	0	0	0
LETALIDAD&	0.00	0.00	0.00

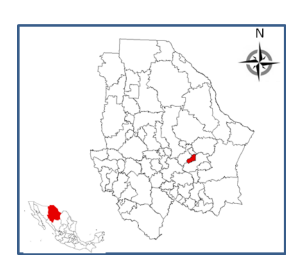
<sup>\*</sup>Para el año 2015 los casos de DNG equivalen a los casos de FD y los casos de DCSA y DG equivalen a los casos de FHD

&Por 100 casos de FHD para 2015 y por 100 casos de DCSA + DG para el 2016.

aCierre preliminar 2015

MUNICIPIO-	D CASOS	NG Tasa	DCSA CASOS	v+DG TASA	SEROTIPO
DELICIAS	1	0.65	0	0.00	
RESTO	0	0.00	0	0.00	
TOTAL	1	0.03	0	0.00	

<sup>\*</sup>Municipios con las incidencias de Dengue más altas \*\*Incidencia por 100 000 habitantes







#### Casos confirmados de Dengue. Durango, 2015-2016.

INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	126	28	117
DCSA*	N/A	N/A	0
DG*	N/A	N/A	0
DCSA + DG*	0	0	0
TOTAL CONFIRMADOS	126	28	117
DEFUNCIONES@	0	0	0
LETALIDAD&	0.00	0.00	0.00

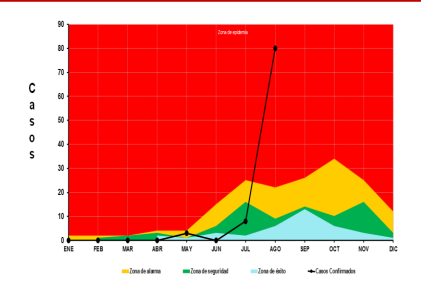
<sup>\*</sup>Para el año 2015 los casos de DNG equivalen a los casos de FD y los casos de DCSA y DG equivalen a los casos de FHD

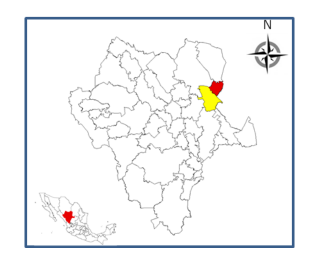
&Por 100 casos de FHD para 2015 y por 100 casos de DCSA + DG para el 2016.

aCierre preliminar 2015

MUNICIPIO	CASOS	NG TASA	DCS CASOS	A + DG TASA	- SEROTIPO
GOMEZ PALACIO	108	30.20	0	0.00	
LERDO	9	5.82	0	0.00	
RESTO	0	0.00	0	0.00	1
TOTAL	117	6.56	0	0.00	

<sup>\*</sup>Municipios con las incidencias de Dengue más altas \*\*Incidencia por 100 000 habitantes









#### Casos confirmados de Dengue. Guanajuato, 2015-2016.

INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	3	0	5
DCSA*	N/A	N/A	1
DG*	N/A	N/A	0
DCSA + DG*	0	0	1
TOTAL CONFIRMADOS	3	0	6
DEFUNCIONES@	0	0	0
LETALIDAD&	0.00	0.00	0.00

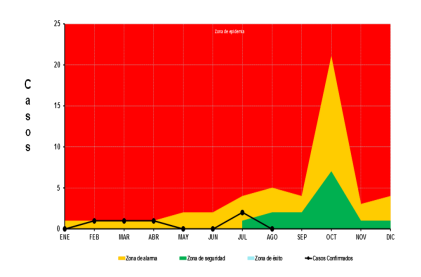


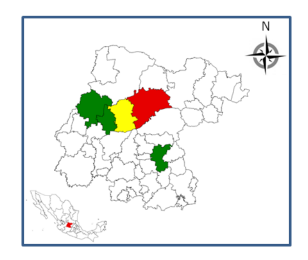
&Por 100 casos de FHD para 2015 y por 100 casos de DCSA + DG para el 2016.

aCierre preliminar 2015

MUNICIPIO -	D CASOS	NG TASA	DCS CASOS	A + DG TASA	SEROTIPO
DOLORES HIDALGO	1	0.64	0	0.00	
GUANAJUATO GUANAJUATO	1	0.54	0	0.00	
RESTO	3	0.05	1	0.02	1
TOTAL	5	0.09	1	0.02	

<sup>\*</sup>Municipios con las incidencias de Dengue más altas \*\*Incidencia por 100 000 habitantes









#### Casos confirmados de Dengue. Guerrero, 2015-2016.

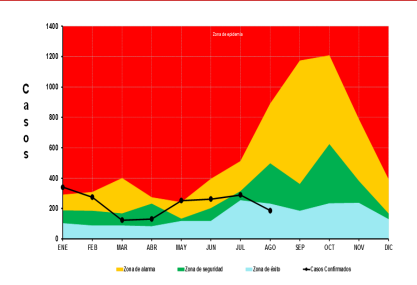
INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	1,238	1,053	1,108
DCSA*	N/A	N/A	569
DG*	N/A	N/A	249
DCSA + DG*	563	323	818
TOTAL CONFIRMADOS	1,801	1,376	1,926
DEFUNCIONES@	10	6	2
LETALIDAD&	1.78	1.86	0.24

<sup>\*</sup>Para el año 2015 los casos de DNG equivalen a los casos de FD y los casos de DCSA y DG equivalen a los casos de FHD

«Cierre preliminar 2015

MUNICIPIO	5	NG	DCS	A + DG	S.	4R(0		0//
HUAMUXTITLAN	CASOS// 24	TASA 160.62	//CASOS///	TASA 13.39				
TLALIXTAQUILLA DE MALDONADO	9	121.07	3	40.36				—
RESTO	1075	30.15	813	22.80	1	2	3	4
TOTAL	1108	30.88	818	22.80				

<sup>\*</sup>Municipios con las incidencias de Dengue más altas





<sup>&</sup>amp;Por 100 casos de FHD para 2015 y por 100 casos de DCSA + DG para el 2016.

<sup>\*\*</sup>Incidencia por 100 000 habitantes





#### Casos confirmados de Dengue. Hidalgo, 2015-2016.

INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	71	41	45
DCSA*	N/A	N/A	3
DG*	N/A	N/A	0
DCSA + DG*	3	0	3
TOTAL CONFIRMADOS	74	41	48
DEFUNCIONES@	0	0	0
LETALIDAD&	0.00	0.00	0.00

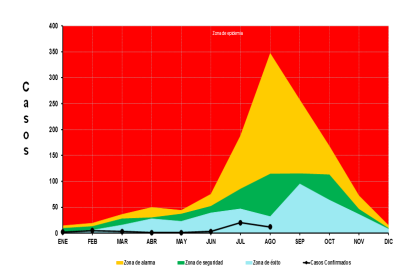


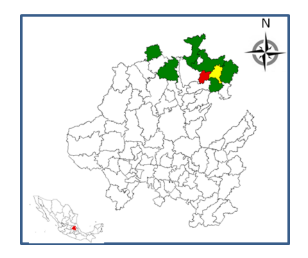
&Por 100 casos de FHD para 2015 y por 100 casos de DCSA + DG para el 2016.

αCierre preliminar 2015

MUNICIPIO	CASOS	NG TASA	DCS CASOS	A + DG TASA	SEROTIPO
HUAZALINGO HGO	13	97.62	0	0.00	
ATLAPEXCO	5	25.08	0	0.00	
RESTO	27	0.94	3	0.10	1
TOTAL	45	1.54	3	0.10	

<sup>\*</sup>Municipios con las incidencias de Dengue más altas





<sup>\*\*</sup>Incidencia por 100 000 habitantes





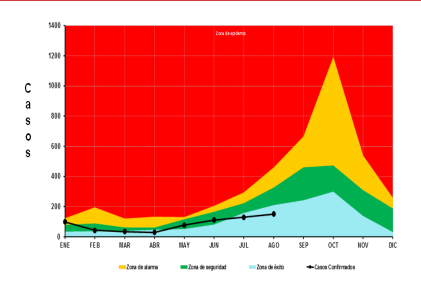
#### Casos confirmados de Dengue. Jalisco, 2015-2016.

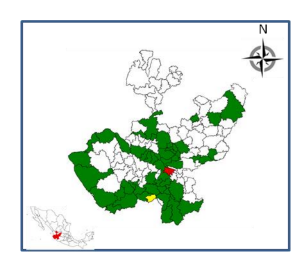
INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	2,405	542	629
DCSA*	N/A	N/A	102
DG*	N/A	N/A	14
DCSA + DG*	675	101	116
TOTAL CONFIRMADOS	3,080	643	745
DEFUNCIONES@	1	0	1
LETALIDAD&	0.15	0.00	0.86

 $<sup>{}^*</sup>Para\,el\,a\~no\,2015\,los casos de\,DNG\,equivalen\,a\,los casos de\,FD\,y\,los casos de\,DCSA\,y\,DG\,equivalen\,a\,los casos de\,FHD\,allos casos de\,BCSA\,y\,DG\,equivalen\,a\,los casos de\,BCSA\,y\,DG\,equivalen a\,los casos de BCSA\,y\,DG\,equivalen a\,los casos de BCSA\,y\,DG\,equivalen a\,los casos de BCSA\,y\,DG\,equivalen a\,los casos de BCSA\,y\,DG\,equivalen a\,los casos de BCSA\,y\,DG\,equivale$ 

MUNICIPIO	Ď	NG	DGS	A + DG	SEROTIPO	
World	CASOS	TASA	CASOS	TASA	3)EROMPO	
TEOCUITATLAN DE CORONA	57	501.14	3	26.38		
ZAPOTITLAN DE VADILLO	10	142.84	0	0.00		
RESTO	562	7.02	113	1.41	1 2	
TOTAL	629	7.84	116	1.45		

<sup>\*</sup>Municipios con las incidencias de Dengue más altas





<sup>&</sup>amp;Por 100 casos de FHD para 2015 y por 100 casos de DCSA + DG para el 2016.

<sup>«</sup>Cierre preliminar 2015

<sup>\*\*</sup>Incidencia por 100 000 habitantes





#### Casos confirmados de Dengue. Estado de México, 2015-2016.

INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	30	21	267
DCSA*	N/A	N/A	3
DG*	N/A	N/A	4
DCSA + DG*	0	0	7
TOTAL CONFIRMADOS	30	21	274
DEFUNCIONES@	0	0	0
LETALIDAD&	0.00	0.00	0.00

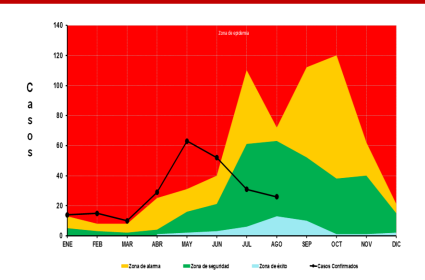


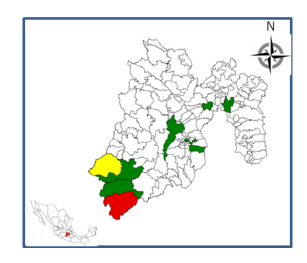
&Por 100 casos de FHD para 2015 y por 100 casos de DCSA + DG para el 2016.

αCierre preliminar 2015

MUNICIPIO	<u> </u>	NG	DCS	A + DG	SEROTIPO
TLATLAYA	108	310.31	///CASUS/// 3	8.62	
LUVIANOS	78	267.29	1	3.43	
RESTO	81	0.47	3	0.02	1 2
TOTAL	267	1.56	7	0.04	

<sup>\*</sup>Municipios con las incidencias de Dengue más altas





<sup>\*\*</sup>Incidencia por 100 000 habitantes





#### Casos confirmados de Dengue. Michoacán, 2015-2016.

INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	1,639	961	661
DCSA*	N/A	N/A	31
DG*	N/A	N/A	7
DCSA + DG*	27	10	38
TOTAL CONFIRMADOS	1,666	971	699
DEFUNCIONES@	0	0	0
LETALIDAD&	0.00	0.00	0.00

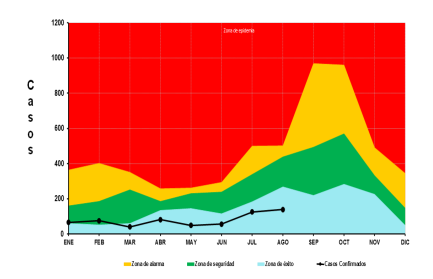
 $<sup>{}^*</sup>Para \, el \, a \~no \, 2015 \, los casos de \, DNG \, equivalen \, a \, los casos de \, FD \, y \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, FHD \, y \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, FHD \, y \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, FHD \, y \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, FHD \, y \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, PHD \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, PHD \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, PHD \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, PHD \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, PHD \, l$ 

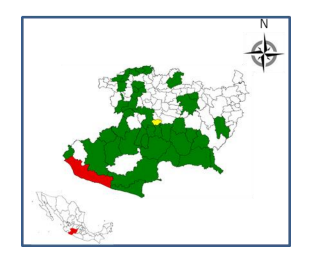
&Por 100 casos de FHD para 2015 y por 100 casos de DCSA + DG para el 2016.

«Cierre preliminar 2015

MUNICIPIO	CASOS	NG TASA	DCS CASOS	A + DG TASA	- SEROTIPO
AQUILA MICH	28	112.56	7	28.14	
TARETAN	16	111.63	0	0.00	
RESTO	617	13.45	31	0.68	1
TOTAL	661	14.28	38	0.82	

<sup>\*</sup>Municipios con las incidencias de Dengue más altas





<sup>\*\*</sup>Incidencia por 100 000 habitantes





#### Casos confirmados de Dengue. Morelos, 2015-2016.

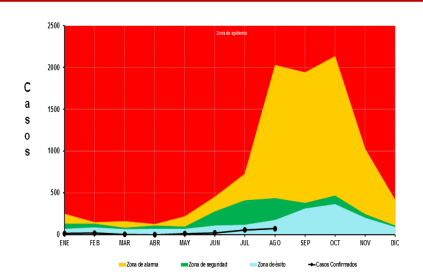
INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	515	345	82
DCSA*	N/A	N/A	148
DG*	N/A	N/A	14
DCSA + DG*	82	36	162
TOTAL CONFIRMADOS	597	381	244
DEFUNCIONES@	0	0	3
LETALIDAD&	0.00	0.00	1.85

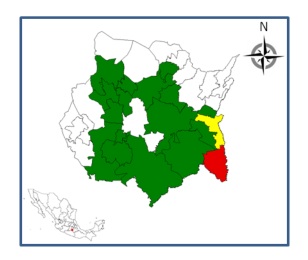


<sup>&</sup>amp;Por 100 casos de FHD para 2015 y por 100 casos de DCSA + DG para el 2016.

MUNICIPIO	D CASOS	NG TASA	DCS CASOS	A + DG TASA	SEROTIPO
AXOCHIAPAN	9	24.56	8	21.83	
JANTETELCO	4	23.08	7	40.39	
RESTO	69	3.65	147	7.78	1 2 3
TOTAL	82	4.22	162	8.34	

<sup>\*</sup>Municipios con las incidencias de Dengue más altas





<sup>«</sup>Cierre preliminar 2015

<sup>\*\*</sup>Incidencia por 100 000 habitantes





#### Casos confirmados de Dengue. Nayarit, 2015-2016.

INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	634	297	127
DCSA*	N/A	N/A	56
DG*	N/A	N/A	25
DCSA + DG*	564	290	81
TOTAL CONFIRMADOS	1,198	587	208
DEFUNCIONES@	0	0	0
LETALIDAD&	0.00	0.00	0.00

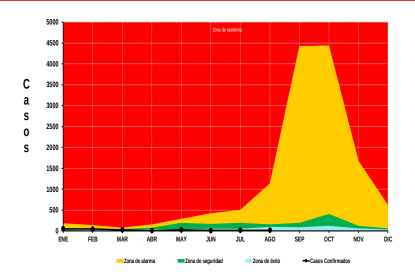
<sup>\*</sup>Para el año 2015 los casos de DNG equivalen a los casos de FD y los casos de DCSA y DG equivalen a los casos de FHD

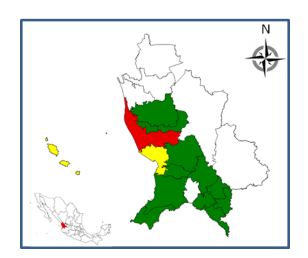
&Por 100 casos de FHD para 2015 y por 100 casos de DCSA + DG para el 2016.

«Cierre preliminar 2015

MUNICIPIO	CASOS	NG TASA	DCS CASOS	A + DG TASA	SEROTIPO
SANTIAGO IXCUINTLA	52	50.26	36	34.79	
SAN BLAS	13	26.55	1	2.04	
RESTO	62	5.67	44	4.02	1
TOTAL	127	10.19	81	6.50	

<sup>\*</sup>Municipios con las incidencias de Dengue más altas





<sup>\*\*</sup>Incidencia por 100 000 habitantes





#### Casos confirmados de Dengue. Nuevo León, 2015-2016.

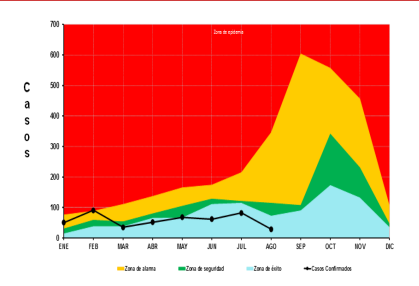
INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	808	448	498
DCSA*	N/A	N/A	10
DG*	N/A	N/A	1
DCSA + DG*	71	13	11
TOTAL CONFIRMADOS	879	461	509
DEFUNCIONES@	0	0	0
LETALIDAD&	0.00	0.00	0.00

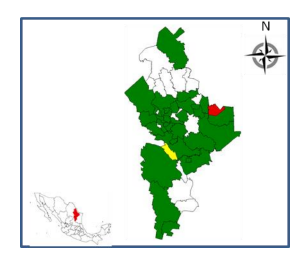
 $<sup>{}^*</sup>Para \, el \, a \~no \, 2015 \, los casos de \, DNG \, equivalen \, a \, los casos de \, FD \, y \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, FHD \, a \, los casos de \, PHD \, a \, los c$ 

aCierre preliminar 2015

MUNICIPIO	Ó	NG	DCS	A+DG	- SER	OTIPO
	CASOS	TASA	CASOS	TASA		
DOCTOR COSS	5	277.47	0	0.00		
RAYONES	5	182.55	0	0.00		
RESTO	488	9.47	11	0.21	1	3
TOTAL	498	9.66	11	0.21		

<sup>\*</sup>Municipios con las incidencias de Dengue más altas





<sup>&</sup>amp;Por 100 casos de FHD para 2015 y por 100 casos de DCSA + DG para el 2016.

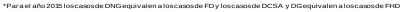
<sup>\*\*</sup>Incidencia por 100 000 habitantes





#### Casos confirmados de Dengue. Oaxaca, 2015-2016.

INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	368	262	133
DCSA*	N/A	N/A	40
DG*	N/A	N/A	18
DCSA + DG*	117	47	58
TOTAL CONFIRMADOS	485	309	191
DEFUNCIONES@	5	2	1
LETALIDAD&	4.27	4.26	1.72

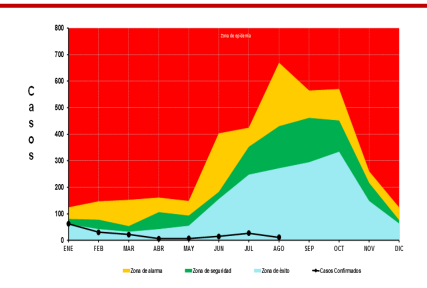


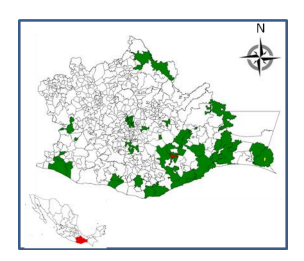
<sup>&</sup>amp;Por 100 casos de FHD para 2015 y por 100 casos de DCSA + DG para el 2016.

«Cierre preliminar 2015

MUNICIPIO	Ć. C. C. C. C.	NG		A + DG	//////////////////////////////////////	ar(o		0
SAN BARTOLO YAUTEPEC	1	148.37	//CASOS/// 0	0.00	<u>/////////////////////////////////////</u>	<u>///////</u>		
CHAHUITES	7	58.80	0	0.00				
RESTO	125	3.11	58	1.44	1	2	3	4
TOTAL	133	3.29	58	1.44				

<sup>\*</sup>Municipios con las incidencias de Dengue más altas





<sup>\*\*</sup>Incidencia por 100 000 habitantes





#### Casos confirmados de Dengue. Puebla, 2015-2016.

INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	677	351	97
DCSA*	N/A	N/A	4
DG*	N/A	N/A	0
DCSA + DG*	63	43	4
TOTAL CONFIRMADOS	740	394	101
DEFUNCIONES@	0	0	0
LETALIDAD&	0.00	0.00	0.00

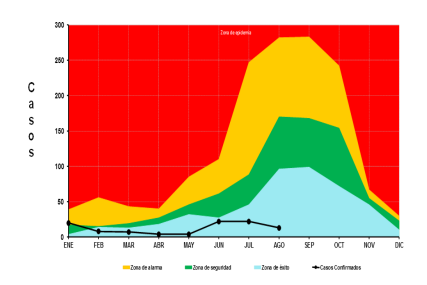
 $<sup>^*</sup>Para el \, a\~no \, 2015 \, los \, casos de \, DNG \, equivalen \, a \, los \, casos de \, FD \, y \, los \, casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los \, casos de \, FHD \, los \, casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los \, casos de \, FHD \, los \, casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los \, casos de \, FHD \, los \, casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los \, casos de \, FHD \, los \, casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los \, casos de \, FHD \, los \, casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los \, casos de \, FHD \, los \, casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los \, casos de \, PD \, y \, los \, casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los \, casos de \, DCSA \, y$ 

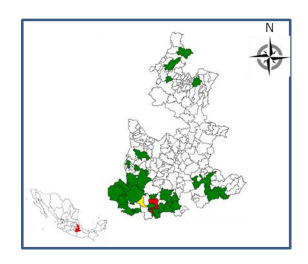
&Por 100 casos de FHD para 2015 y por 100 casos de DCSA + DG para el 2016.

@Cierrepreliminar 2015

MUNICIPIO	CASOS	NG TASA	DCS CASOS	A + DG TASA	- SE	RO	TIPO
PIAXTLA	4	81.43	0	0.00			
CHILA DE LA SAL	1	79.24	0	0.00			
RESTO	92	1.47	4	0.06	1	2	3
TOTAL	97	1.55	4	0.06			

<sup>\*</sup>Municipios con las incidencias de Dengue más altas





<sup>\*\*</sup>Incidencia por 100 000 habitantes



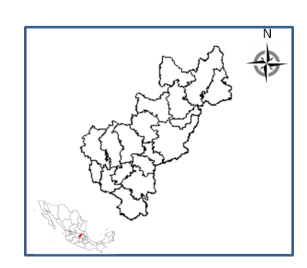


#### Casos confirmados de Dengue. Querétaro, 2015-2016.

INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	7	3	0
DCSA*	N/A	N/A	0
DG*	N/A	N/A	0
DCSA + DG*	0	O	0
TOTAL CONFIRMADOS	7	3	0
DEFUNCIONES@	O	O	0
LETALIDAD&	0.00	0.00	0.00

<sup>\*</sup>Para el año 2015 los casos de DNG equivalen a los casos de FD y los casos de DCSA y DG equivalen a los casos de FHD

&Por 100 casos de FHD para 2015 y por 100 casos de DCSA + DG para el 2016.







#### Casos confirmados de Dengue. Quintana Roo, 2015-2016.

INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	703	398	134
DCSA*	N/A	N/A	52
DG*	N/A	N/A	3
DCSA + DG*	335	220	55
TOTAL CONFIRMADOS	1,038	618	189
DEFUNCIONES@	3	1	1
LETALIDAD&	0.90	0.45	1.82

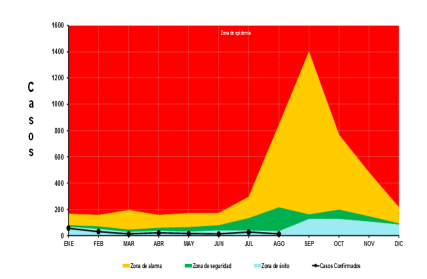
<sup>\*</sup>Para el año 2015 los casos de DNG equivalen a los casos de FD y los casos de DCSA y DG equivalen a los casos de FHD

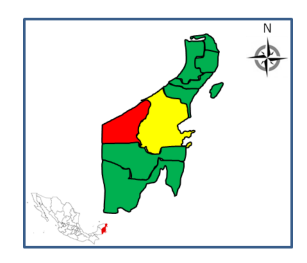
&Por 100 casos de FHD para 2015 y por 100 casos de DCSA + DG para el 2016.

aCierre preliminar 2015

MUNICIPIO	CASOS	NG TASA	DCS CASOS	A + DG TASA	SER	OTIPO
JOSE MARIA MORELOS	13	30.69	1	2.36		
FELIPE CARRILLO PUERTO	18	20.12	9	10.06		
RESTO	103	6.92	45	3.02	1 2	4
TOTAL	134	8.27	55	3.40		

<sup>\*</sup>Municipios con las incidencias de Dengue más altas





<sup>\*\*</sup>Incidencia por 100 000 habitantes





#### Casos confirmados de Dengue. San Luis Potosí, 2015-2016.

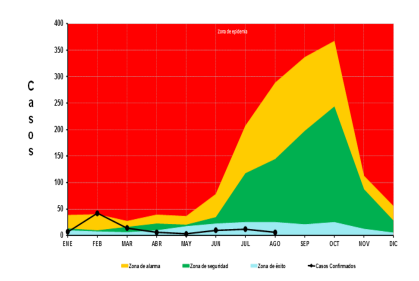
INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	132	85	105
DCSA*	N/A	N/A	1
DG*	N/A	N/A	0
DCSA + DG*	0	0	1
TOTAL CONFIRMADOS	132	85	106
DEFUNCIONES@	0	0	0
LETALIDAD&	0.00	0.00	0.00

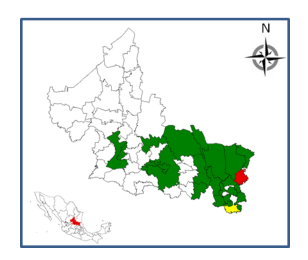
 $<sup>{}^*\</sup>mathsf{Para}\,\mathsf{el}\,\mathsf{a}\\ \mathsf{n}\mathsf{o}\,\mathsf{2015}\,\mathsf{loscas}\\ \mathsf{osde}\,\mathsf{DNG}\,\mathsf{equivalen}\,\mathsf{a}\,\mathsf{loscas}\\ \mathsf{osde}\,\mathsf{FD}\,\mathsf{y}\,\mathsf{loscas}\\ \mathsf{osde}\,\mathsf{DCSA}\,\,\mathsf{y}\,\mathsf{DG}\,\mathsf{equivalen}\,\mathsf{a}\,\mathsf{loscas}\\ \mathsf{osde}\,\mathsf{FHD}\,\mathsf{b}\,\mathsf{b}\,\mathsf{cas}\\ \mathsf{osde}\,\mathsf{b}\,\mathsf{cas}\\ \mathsf{osde}\,\mathsf{b}\,\mathsf{cas}\\ \mathsf{osde}\,\mathsf{cas}\\ \mathsf{osde}\,\mathsf{$ 

«Cierre preliminar 2015

MUNICIPIO	D CASOS	NG TASA	DCS CASOS	A+DG TASA	SEROTIPO
SAN VICENTE T.	6	36.88	0	0.00	
TAMAZUNCHALE	24	23.67	0	0.00	
RESTO	75	2.82	1	0.04	1
TOTAL	105	3.78	1	0.04	

<sup>\*</sup>Municipios con las incidencias de Dengue más altas





<sup>&</sup>amp;Por 100 casos de FHD para 2015 y por 100 casos de DCSA + DG para el 2016.

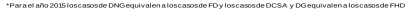
<sup>\*\*</sup>Incidencia por 100 000 habitantes





#### Casos confirmados de Dengue. Sinaloa, 2015-2016.

INDIGADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	697	265	104
DCSA*	N/A	N/A	30
DG*	N/A	N/A	0
DCSA + DG*	191	97	30
TOTAL CONFIRMADOS	888	362	134
DEFUNCIONES@	O	O	0
LETALIDAD&	0.00	0.00	0.00

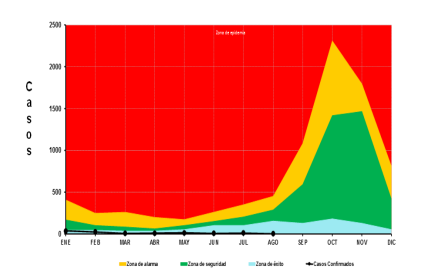


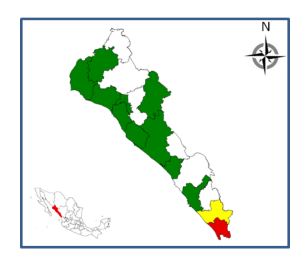
&Por 100 casos de FHD para 2015 y por 100 casos de DCSA + DG para el 2016.

aCierre preliminar 2015

MUNICIPIO	Ď	VG	DCS	A+DG	SEROTES	0//
ESCUINAPA ESCUINAPA	CASOS //	TASA 16.88	//CASOS// 0	///TASA 0.00		
ROSARIO SIN	6	11.42	1	1.90		
RESTO	88	3.04	29	1.00	1	
TOTAL	104	3.46	30	1.00		

<sup>\*</sup>Municipios con las incidencias de Dengue más altas





<sup>\*\*</sup>Incidencia por 100 000 habitantes





#### Casos confirmados de Dengue. Sonora, 2015-2016.

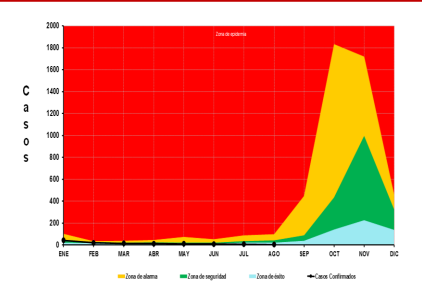
INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	2,598	546	95
DCSA*	N/A	N/A	14
DG*	N/A	N/A	9
DCSA + DG*	702	225	23
TOTAL CONFIRMADOS	3,300	771	118
DEFUNCIONES@	5	4	0
LETALIDAD&	0.71	1.78	0.00

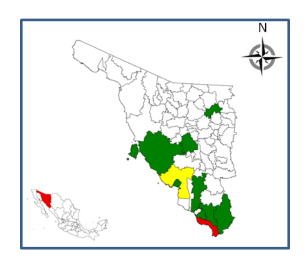
<sup>\*</sup>Para el año 2015 los casos de DNG equivalen a los casos de FDy los casos de DCSA y DG equivalen a los casos de FHD

aCierre preliminar 2015

MUNICIPIO	Ď	NG	DCS	A + DG	SEROTIPO
HUATABAMPO	///CASOS/// 15	17.45	///@ASOS/// 3	3.49	
GUAYMAS	17	10.20	4	2.40	
RESTO	63	2.32	16	0.59	1 2 3
TOTAL	95	3.20	23	0.77	

<sup>\*</sup>Municipios con las incidencias de Dengue más altas





<sup>&</sup>amp;Por 100 casos de FHD para 2015 y por 100 casos de DCSA + DG para el 2016.

<sup>\*\*</sup>Incidencia por 100 000 habitantes





#### Casos confirmados de Dengue. Tabasco, 2015-2016.

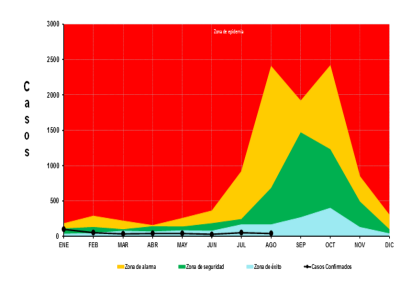
INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	595	316	304
DCSA*	N/A	N/A	51
DG*	N/A	N/A	64
DCSA + DG*	223	90	115
TOTAL CONFIRMADOS	818	406	419
DEFUNCIONES@	0	0	2
LETALIDAD&	0.00	0.00	1.74

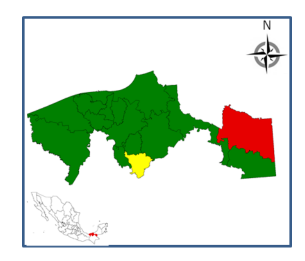
 $<sup>{}^*</sup>Para \, el \, a\~no \, 2015 \, los casos de \, DNG \, equivalen \, a \, los casos de \, FD \, y \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, FHD \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, FHD \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, FHD \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, FHD \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, FHD \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, FHD \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, PHD \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, PHD \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, PHD \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, PHD \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, PHD \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \,$ 

αCierre preliminar 2015

MUNICIPIO	CASOS	NG TASA	DCS CASOS	A + DG TASA	SER	OTIPO
BALANCAN	17	28.87	1	1.70		
TACOTALPA	14	28.73	1	2.05		
RESTO	273	11.87	113	4.91	1 2	3
TOTAL	304	12.63	115	4.78		

<sup>\*</sup>Municipios con las incidencias de Dengue más altas





<sup>&</sup>amp;Por 100 casos de FHD para 2015 y por 100 casos de DCSA + DG para el 2016.

<sup>\*\*</sup>Incidencia por 100 000 habitantes





#### Casos confirmados de Dengue. Tamaulipas, 2015-2016.

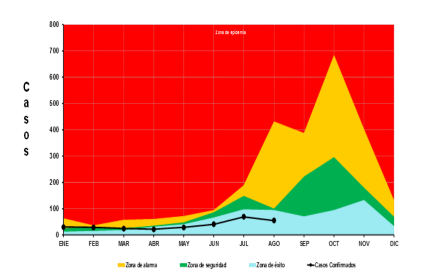
INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	625	291	322
DCSA*	N/A	N/A	8
DG*	N/A	N/A	4
DCSA + DG*	36	18	12
TOTAL CONFIRMADOS	661	309	334
DEFUNCIONES@	0	0	0
LETALIDAD&	0.00	0.00	0.00

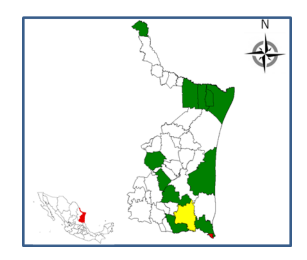
<sup>\*</sup>Para el año 2015 los casos de DNG equival en a los casos de FD y los casos de DCSA y DG equival en a los casos de FHD

&Por 100 casos de FHD para 2015 y por 100 casos de DCSA + DG para el 2016.

MUNICIPIO	CASOS	IG TASA	DCS CASOS	A + DG TASA	SEROT	IPO
TAMPICO	86	27.63	5	1.61		
GONZALEZ	10	21.44	0	0.00		
RESTO	226	7.01	7	0.22	1	
TOTAL	322	8.99	12	0.33		

<sup>\*</sup>Municipios con las incidencias de Dengue más altas





<sup>\*\*</sup>Incidencia por 100 000 habitantes





#### Casos confirmados de Dengue. Veracruz, 2015-2016.

INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	2,935	1,599	1,067
DCSA*	N/A	N/A	168
DG*	N/A	N/A	45
DCSA + DG*	907	476	213
TOTAL CONFIRMADOS	3,842	2,075	1,280
DEFUNCIONES@	10	1	0
LETALIDAD&	1.10	0.21	0.00

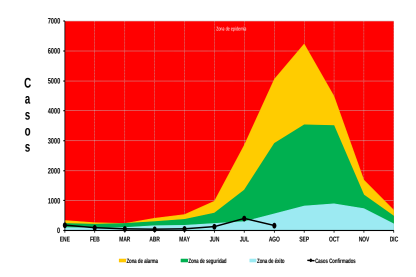
<sup>\*</sup>Para el año 2015 los casos de DNG equivalen a los casos de FDy los casos de DCSA y DG equivalen a los casos de FHD

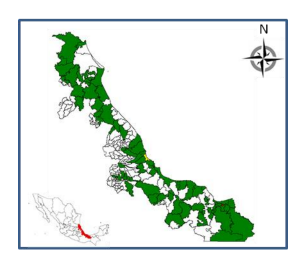
&Por 100 casos de FHD para 2015 y por 100 casos de DCSA + DG para el 2016.

«Cierre preliminar 2015

MUNICIPIO	CASOS	NG TASA	DCS.	A + DG TASA	Si	RO	THE	o
NANCHITAL DE LAZARO CARDENAS DEL R.	31	109.99	0	0.00				
ANTIGUA LA	22	84.44	0	0.00				
RESTO	1014	12.59	213	2.65	1	2	3	4
TOTAL	1067	13.16	213	2.63				

<sup>\*</sup>Municipios con las incidencias de Dengue más altas





<sup>\*\*</sup>Incidencia por 100 000 habitantes





#### Casos confirmados de Dengue. Yucatán, 2015-2016.

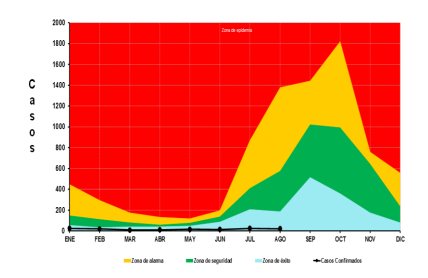
INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	1,129	758	98
DCSA*	N/A	N/A	45
DG*	N/A	N/A	7
DCSA + DG*	373	239	52
TOTAL CONFIRMADOS	1,502	997	150
DEFUNCIONES@	3	0	0
LETALIDAD&	0.80	0.00	0.00

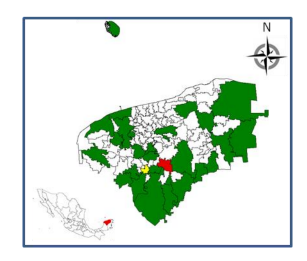
<sup>\*</sup>Para el año 2015 los casos de DNG equivalen a los casos de FD y los casos de DCSA y DG equivalen a los casos de FHD

aCierre preliminar 2015

MUNICIPIO	CASOS	NG TASA	DCS CASOS	A + DG TASA	SERO	TIPO
CANTAMAYEC	1	38.65	0	0.00		
MANI	2	34.52	1	17.26		
RESTO	95	4.44	51	2.39	1	4
TOTAL	98	4.57	52	2.42		

<sup>\*</sup>Municipios con las incidencias de Dengue más altas





<sup>&</sup>amp;Por 100 casos de FHD para 2015 y por 100 casos de DCSA + DG para el 2016.

<sup>\*\*</sup>Incidencia por 100 000 habitantes





#### Casos confirmados de Dengue. Zacatecas, 2015-2016.

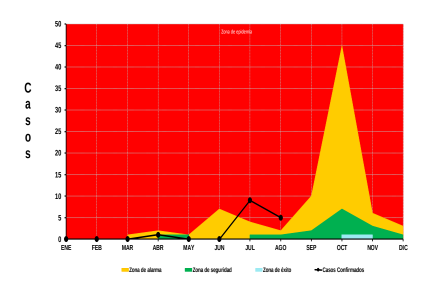
INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	220	104	15
DCSA*	N/A	N/A	0
DG*	N/A	N/A	0
DCSA + DG*	0	0	0
TOTAL CONFIRMADOS	220	104	15
DEFUNCIONES@	0	0	0
LETALIDAD&	0.00	0.00	0.00

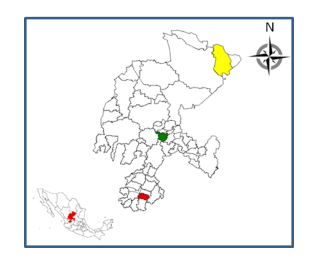
<sup>\*</sup>Para el año 2015 los casos de DNG equivalen a los casos de FDy los casos de DCSA y DG equivalen a los casos de FHD

«Cierre preliminar 2015

MUNICIPIO DNG DCSA+DG SEROTIPO CASOS TASA CASOS TASA						
JUCHIPILA	13	101.86	0	0.00		
CONCEPCION DEL ORO	1	7.48	0	0.00		
RESTO	1	0.06	0	0.00		
TOTAL	15	0.94	0	0.00		

<sup>\*</sup>Municipios con las incidencias de Dengue más altas





<sup>&</sup>amp;Por 100 casos de FHD para 2015 y por 100 casos de DCSA + DG para el 2016.

<sup>\*\*</sup>Incidencia por 100 000 habitantes

