

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 40 (Actualizada al 10 de octubre de 2016)



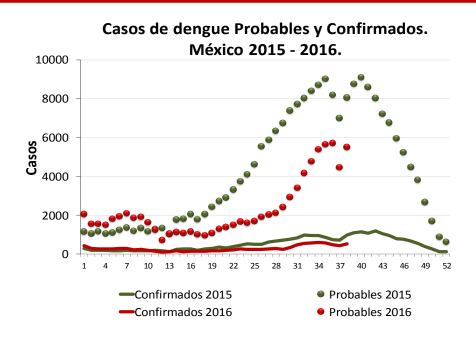






Casos de Dengue, México 2015-2016*

INDICADOR	2015* SEMANA	2016 SEMANA	% de variación
DNG*	13,452	8,721	-35.17
DCSA*	N/A	1,918	-
DG*	N/A	609	-
DCSA + DG*	3,249	2,527	-22.22
TOTAL CONFIRMADOS	16,701	11,248	-32.65
DEFUNCIONES@	22	11	-50.00
LETALIDAD&	0.68	0.44	-35.71



- Al comparar el comportamiento de los casos con lo ocurrido a la misma fecha del 2015, se observa un decremento del 32.65% de los casos confirmados.
- El 58% de los casos confirmados corresponden a Guerrero, Veracruz, Jalisco, Michoacán y Chiapas.

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Dengue con información al 10 de octubre de 2016 y a la semana 40 del 2015. N/A: No Aplica.

^{*} 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.

^{**}Letalidad por 100 casos.





Casos Confirmados de Dengue, México 2015-2016

INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	21,552	13,452	8,721
DCSA*	N/A	N/A	1,918
DG*	N/A	N/A	609
DCSA + DG*	5,626	3,249	2,527
TOTAL CONFIRMADOS	27,178	16,701	11,248
DEFUNCIONES@	42	22	11
LETALIDAD&	0.75	0.68	0.44

^{*}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 10 de octubre de 2016 y a la semana 40 del 2015. N/A: No Aplica.

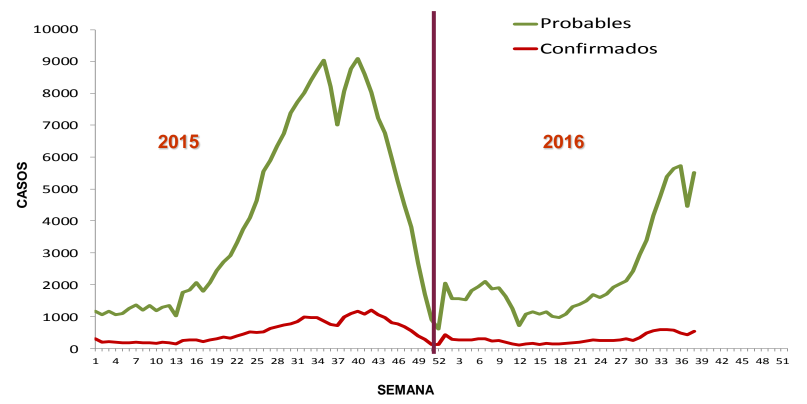
^{**}Por 100 casos.

[@] cierre preliminar



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

	CASC	S PROBABLES	Y CONFIRMADOS	DE DENGUE 20	15-2016		
PROBABLES				CONFIRM	IADOS		
2015	2016	2	2015*		20	16	
		Ð	FHD .	DNG	DCSA	DG	DCSA+DG
157,365	94,527	13,452	3,249	8,721	1,918	609	2,527



*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 10 de octubre de 2016 y a la semana 40 del 2015.





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

	CONFIR	MADOS ACUMI	JLADOS	TASA DE INCIDENCIA*		
ESTADO	DNG	DCSA + DG	TOTAL	DNG	DCSA + DG	TOTAL
GUERRERO	1,180	888	2,068	32.89	24.75	57.63
COLIMA	219	65	284	29.77	8.83	38.60
VERACRUZ	1,476	289	1,765	18.21	3.57	21.77
MORELOS	115	290	405	5.92	14.93	20.84
MICHOACÁN	875	49	924	18.91	1.06	19.97
NAYARIT	158	90	248	12.68	7.22	19.90
TABASCO	338	126	464	14.04	5.23	19.27
DURANGO	254	0	254	14.25	0.00	14.25
CHIAPAS	517	227	744	9.72	4.27	13.99
JALISCO	893	164	1,057	11.13	2.04	13.18
QUINTANA ROO	142	65	207	8.77	4.01	12.78
TAMAULIPAS	419	15	434	11.69	0.42	12.11
NUEVO LEÓN	610	13	623	11.83	0.25	12.08
YUCATÁN	147	70	217	6.85	3.26	10.11
BAJA CALIFORNIA SUR	76	3	79	9.66	0.38	10.04
CAMPECHE	65	17	82	7.05	1.84	8.90
SINALOA	147	42	189	4.88	1.40	6.28
OAXACA	153	62	215	3.79	1.54	5.33
COAHUILA	138	2	140	4.61	0.07	4.67
SONORA	106	25	131	3.57	0.84	4.41
SAN LUIS POTOSÍ	112	1	113	4.03	0.04	4.07
PUEBLA	190	7	197	3.04	0.11	3.15
HIDALGO	73	6	79	2.51	0.21	2.71
ZACATECAS	36	0	36	2.27	0.00	2.27
MÉXICO	271	9	280	1.58	0.05	1.64
BAJA CALIFORNIA	5	0	5	0.14	0.00	0.14
GUANAJUATO	5	2	7	0.09	0.03	0.12
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	8,721	2,527	11,248	7.13	2.07	9.20

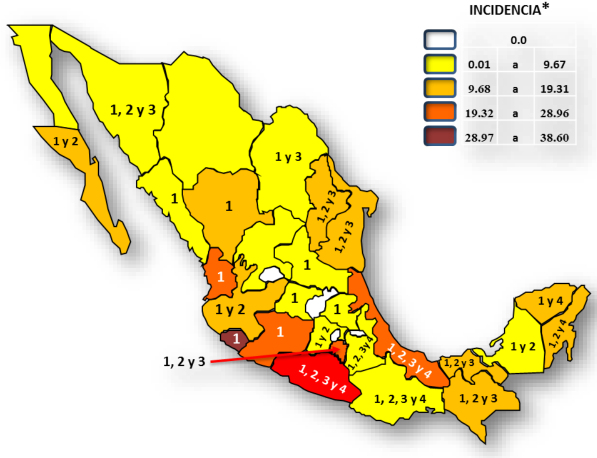
^{*}Incidencia por 100 mil habitantes.

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Dengue con información al 10 de octubre de 2016.





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



ESTADO		SEROTIPOS C	CIRCULANTES	5	TOTAL
ESTADO	1	2	3	4	TOTAL
AGUASCALIENTES	0	0	0	0	0
BAJA CALIFORNIA	0	0	0	0	0
BAJA CALIFORNIA SUR	2	1	0	0	3
CAMPECHE	4	4	0	0	8
CHIAPAS	7	17	4	0	28
CHIHUAHUA	0	0	0	0	0
COAHUILA	7	0	1	0	8
COLIMA	32	0	0	0	32
DISTRITO FEDERAL	0	0	0	0	0
DURANGO	92	0	0	0	92
GUANAJUATO	1	0	0	0	1
GUERRERO	162	10	2	12	186
HIDALGO	9	0	0	0	9
JALISCO	71	4	0	0	75 101
MEXICO	89	12	0	0	236
MICHOACAN	236 26	0 5	0 8	0	39
MORELOS NAYARIT	16	0	0	0	16
NUEVO LEON	6	2	20	0	28
OAXACA	7	3	7	5	22
PUEBLA	24	2	2	1	29
QUERETARO	0	0	0	0	0
QUINTANA ROO	14	2	0	1	17
SAN LUIS POTOSI	2	0	0	0	2
SINALOA	6	0	0	0	6
SONORA	4	1	1	0	6
TABASCO	5	36	2	0	43
TAMAULIPAS	4	1	2	0	7
TLAXCALA	0	0	0	0	0
VERACRUZ	10	8	13	3	34
YUCATAN	5	0	0	1	6
ZACATECAS	2	0	0	0	2
Total	843	108	62	23	1036

El estado de Guerrero presenta la incidencia mas alta 57.63
*Incidencia de casos por DNG, DCSA y DG por 100 mil habitantes





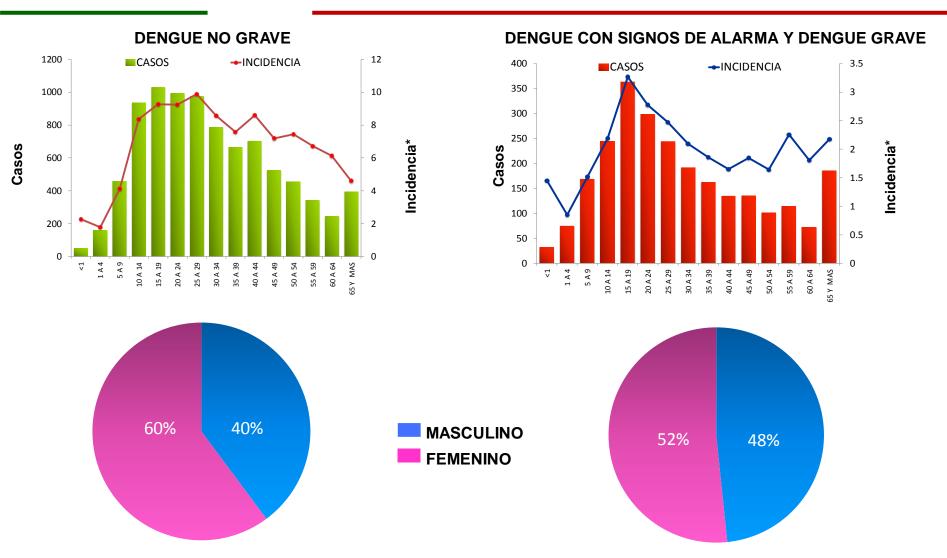
Casos de Dengue por Entidad Federativa. México, 2015 - 2016*

	PROB	ABLES		CONFIRMADO	S 2015* - 2016		TOTAL CO	NFIRMADOS	DEFUN	CIONES
ESTADO	2015*	2016	FD 2015*	DNG 2016	FHD 2015*	DCSA + DG 2016	2015*	2016	2015*	2016
GUERRERO	14,447	8,411	1,078	1,180	357	888	1,435	2,068	9	2
VERACRUZ	19,690	15,687	2,080	1,476	588	289	2,668	1,765	1	0
JALISCO	10,366	10,017	928	893	218	164	1,146	1,057	0	1
MICHOACÁN	8,594	3,918	1,159	875	16	49	1,175	924	0	0
CHIAPAS	9,017	2,726	887	517	287	227	1,174	744	1	0
NUEVO LEÓN	6,651	8,623	533	610	24	13	557	623	0	0
TABASCO	4,303	4,498	373	338	113	126	486	464	0	2
TAMAULIPAS	3,119	4,825	340	419	21	15	361	434	0	0
MORELOS	6,280	5,339	395	115	49	290	444	405	0	3
COLIMA	19,880	5,496	1,031	219	88	65	1,119	284	0	0
MÉXICO	1,367	1,202	27	271	0	9	27	280	0	0
DURANGO	161	736	107	254	0	0	107	254	0	0
NAYARIT	8,449	2,657	385	158	353	90	738	248	0	0
YUCATÁN	15,340	3,711	980	147	310	70	1,290	217	0	0
OAXACA	5,603	2,658	273	153	50	62	323	215	4	1
QUINTANA ROO	5,141	2,264	425	142	241	65	666	207	1	1
PUEBLA	3,095	1,707	464	190	58	7	522	197	0	0
SINALOA	1,908	1,929	333	147	110	42	443	189	0	0
COAHUILA	328	699	22	138	0	2	22	140	0	0
SONORA	3,472	903	827	106	295	25	1,122	131	5	0
SAN LUIS POTOSÍ	1,483	1,005	93	112	0	1	93	113	0	0
CAMPECHE	6,191	2,871	329	65	68	17	397	82	1	1
HIDALGO	499	661	51	73	0	6	51	79	0	0
BAJA CALIFORNIA SUR	797	1,001	128	76	3	3	131	79	0	0
ZACATECAS	802	141	166	36	0	0	166	36	0	0
GUANAJUATO	62	112	2	5	0	2	2	7	0	0
BAJA CALIFORNIA	187	205	25	5	0	0	25	5	0	0
CHIHUAHUA	29	36	5	1	0	0	5	1	0	0
AGUASCALIENTES	12	32	1	0	0	0	1	0	0	0
DISTRITO FEDERAL	29	321	0	0	0	0	0	0	0	0
QUERÉTARO	44	103	5	0	0	0	5	0	0	0
TLAXCALA	19	33	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL	157,365	94,527	13,452	8,721	3,249	2,527	16,701	11,248	22	11

^{*}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 10 de octubre 2016 y a la semana 40-2015



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



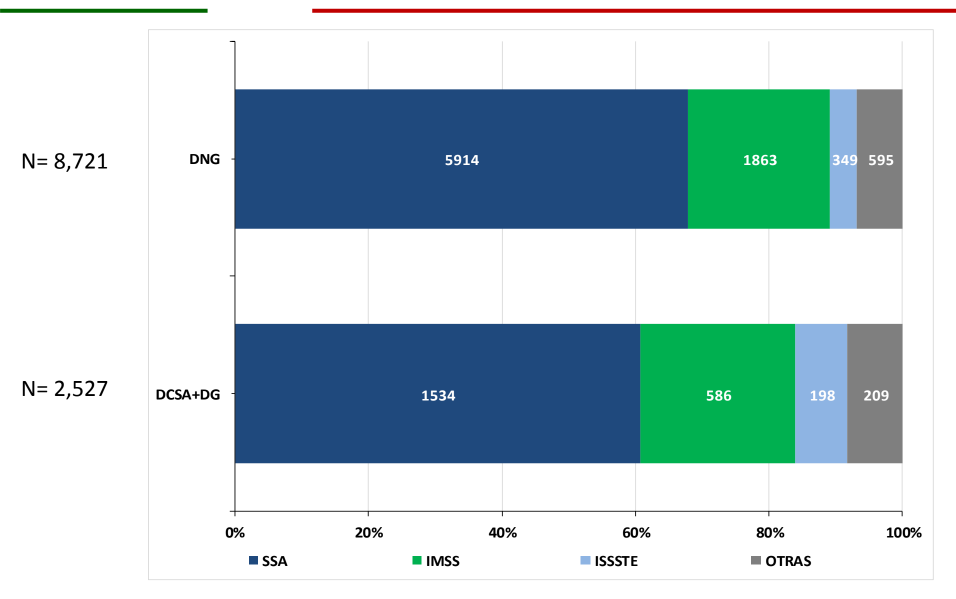
^{*}Incidencia por 100 mil habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Dengue con información al 10 de octubre de 2016.





Casos confirmados de Dengue por Institución. México, 2016.



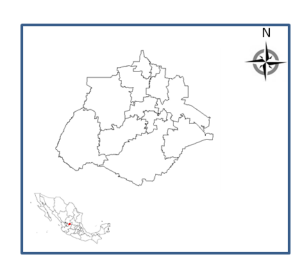




Casos confirmados de Dengue. Aguascalientes, 2015-2016.

INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	23	1	0
DCSA*	N/A	N/A	0
DG*	N/A	N/A	0
DCSA + DG*	2	0	0
TOTAL CONFIRMADOS	25	1	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 FD y los casos de DCSA y DG equivalen a los casos de FHD



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





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

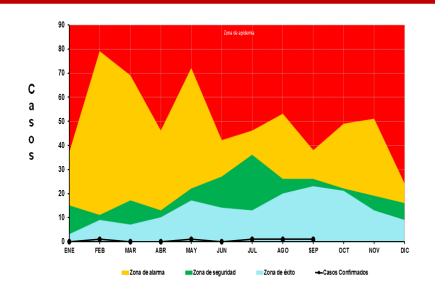
INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	239	25	5
DCSA*	N/A	N/A	0
DG*	N/A	N/A	0
DCSA + DG*	0	O	0
TOTAL CONFIRMADOS	239	25	5
DEFUNCIONES@	0	0	0
LETALIDAD&	0.00	0.00	0.00

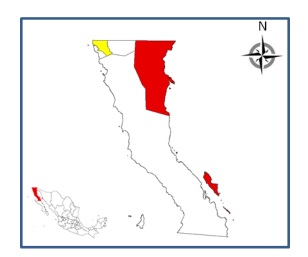
^{*}Para el año 2015 los casos de DNG equivalen a los casos de FD y los casos de DCSA y DG equivalen a los casos de FHD

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

MUNICIPIO	DI CASOS	NG TASA	DCS CASOS	A + DG TASA	SEROTIPO
MEXICALI	3	0.29	0	0.00	
TIJUANA	2	0.11	0	0.00	
RESTO	0	0.00	0	0.00	
TOTAL	5	0.14	0	0.00	

^{*}Municipios con las incidencias de Dengue más altas **Incidencia por 100 000 habitantes









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

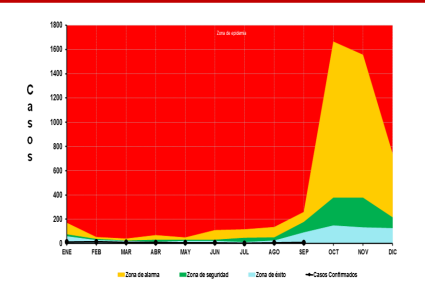
INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	441	128	76
DCSA*	N/A	N/A	1
DG*	N/A	N/A	2
DCSA + DG*	3	3	3
TOTAL CONFIRMADOS	444	131	79
DEFUNCIONES@	1	0	0
LETALIDAD&	33.33	0.00	0.00

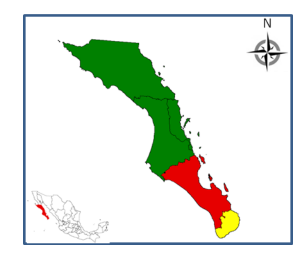
^{*}Para el año 2015 los casos de DNG equivalen a los casos de FD y los casos de DCSA y DG equivalen a los casos de FHD

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

MUNICIPIO	CASOS	NG Tasa	DCS CASOS	A + DG TASA	— SEROTIP	0//
PAZ LA	36	12.09	1	0.34		
LOS CABOS	32	10.09	0	0.00		
RESTO	8	4.66	2	1.16	1 2	
TOTAL	76	9.66	3	0.38		

^{*}Municipios con las incidencias de Dengue más altas **Incidencia por 100 000 habitantes





aCierre preliminar 2015





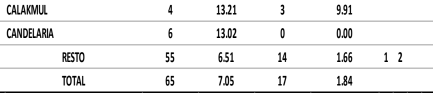
Casos confirmados de Dengue. Campeche, 2015-2016.

INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	388	329	65
DCSA*	N/A	N/A	11
DG*	N/A	N/A	6
DCSA + DG*	86	68	17
TOTAL CONFIRMADOS	474	397	82
DEFUNCIONES@	1	1	1
LETALIDAD&	1.16	1.47	5.88

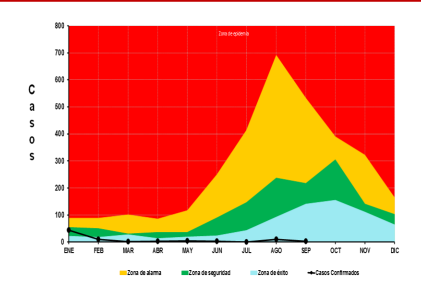
^{*}Para el año 2015 los casos de DNG equivalen a los casos de FDy los casos de DCSA y DG equivalen a los casos de FHD

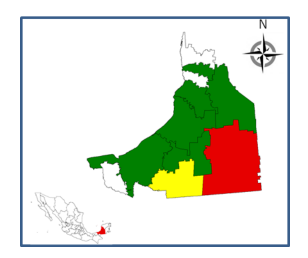
&Por 100 casos de FHD para 2015 y por 100 casos de DCSA + DG para el 2016.

MUNICIPIO	CASOS	NG Tasa	DCS CASOS	A + DG TASA	- SEROTIP	0//
CALAKMUL	4	13.21	3	9.91		
CANDELARIA	6	13.02	0	0.00		
RESTO	55	6.51	14	1.66	1 2	
TOTAL	65	7.05	17	1.84		



^{*}Municipios con las incidencias de Dengue más altas **Incidencia por 100 000 habitantes







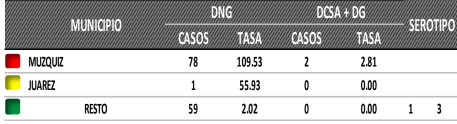


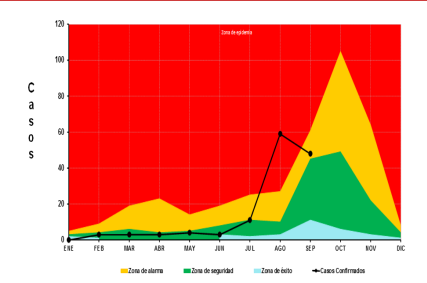
Casos confirmados de Dengue. Coahuila, 2015-2016.

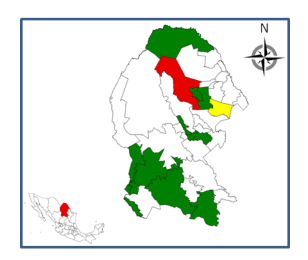
INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	65	22	138
DCSA*	N/A	N/A	2
DG*	N/A	N/A	0
DCSA + DG*	4	0	2
TOTAL CONFIRMADOS	69	22	140
DEFUNCIONES@	0	0	0
LETALIDAD&	0.00	0.00	0.00

^{*}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	D CASOS	NG TASA	DCS CASOS	A + DG TASA	SER	OTIPO
MUZQUIZ	78	109.53	2	2.81	///////////////////////////////////////	///////////////////////////////////////
JUAREZ	1	55.93	0	0.00		
RESTO	59	2.02	0	0.00	1	3
TOTAL	138	4.61	2	0.07		







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

aCierre preliminar 2015

^{*}Municipios con las incidencias de Dengue más altas **Incidencia por 100 000 habitantes





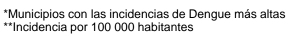
Casos confirmados de Dengue. Colima, 2015-2016.

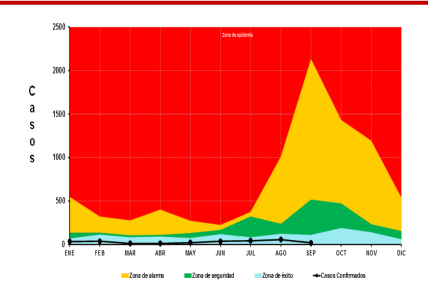
INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	1,073	1,031	219
DCSA*	N/A	N/A	54
DG*	N/A	N/A	11
DCSA + DG*	107	88	65
TOTAL CONFIRMADOS	1,180	1,119	284
DEFUNCIONES@	2	0	0
LETALIDAD&	1.87	0.00	0.00

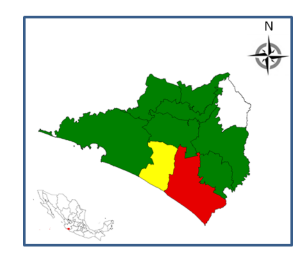
^{*}Para el año 2015 los casos de DNG equivalen a los casos de FD y los casos de DCSA y DG equivalen a los casos de FHD

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

MUNICIPIO	CASOS	NG TASA	DCS CASOS	A + DG TASA	SEROTII	90
TECOMAN	68	53.48	9	7.08		
ARMERIA	16	49.72	1	3.11		
RESTO	135	23.42	55	9.54	1	
TOTAL	219	29.77	65	8.83		











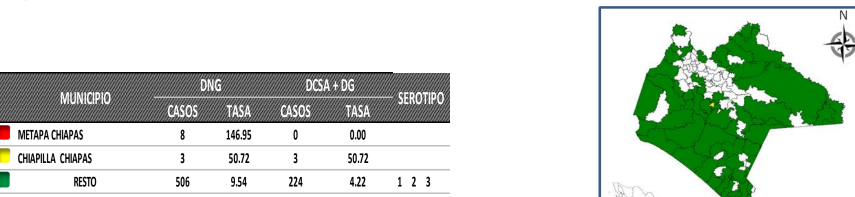
Casos confirmados de Dengue. Chiapas, 2015-2016.

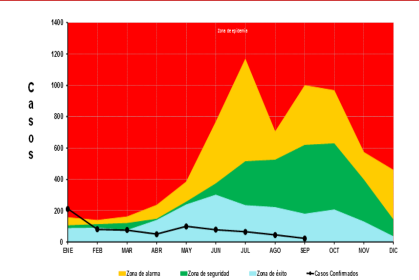
INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	1,150	887	517
DCSA*	N/A	N/A	177
DG*	N/A	N/A	50
DCSA + DG*	490	287	227
TOTAL CONFIRMADOS	1,640	1,174	744
DEFUNCIONES@	1	1	0
LETALIDAD&	0.20	0.35	0.00

^{*}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.

MUNIC	IIPIO CASO	DNG S TASA	CASC	DCSA + DG S TASA	······································	are	TIPO
METAPA CHIAPAS	8	146.95	0	0.00			
CHIAPILLA CHIAPAS	3	50.72	3	50.72			
REST	0 506	9.54	224	4.22	1	2	3
TOTA	AL 517	9.72	227	4.27			





^{*}Municipios con las incidencias de Dengue más altas **Incidencia por 100 000 habitantes





Casos confirmados de Dengue. Chihuahua, 2015-2016.

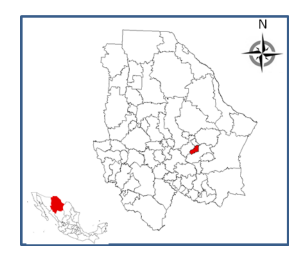
INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	18	5	1
DCSA*	N/A	N/A	0
DG*	N/A	N/A	0
DCSA + DG*	2	0	0
TOTAL CONFIRMADOS	20	5	1
DEFUNCIONES@	0	0	0
LETALIDAD&	0.00	0.00	0.00

^{*}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.

MUNICIPIO	D CASOS	NG Tasa	DCSA CASOS	DG Tasa	TIPO
DELICIAS	1	0.65	0	0.00	
RESTO	0	0.00	0	0.00	
TOTAL	1	0.03	0	0.00	

^{*}Municipios con las incidencias de Dengue más altas **Incidencia por 100 000 habitantes







Casos confirmados de Dengue. Durango, 2015-2016.

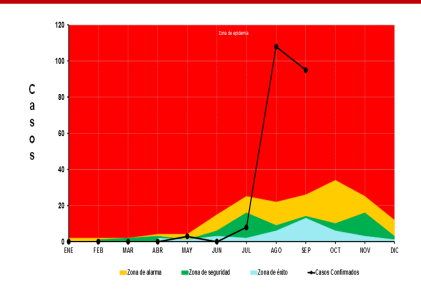
INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	126	107	254
DCSA*	N/A	N/A	0
DG*	N/A	N/A	0
DCSA + DG*	0	0	0
TOTAL CONFIRMADOS	126	107	254
DEFUNCIONES@	0	0	0
LETALIDAD&	0.00	0.00	0.00

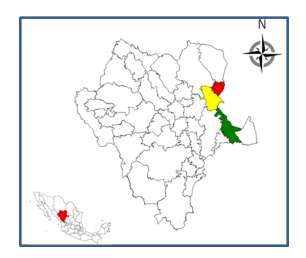
^{*}Para el año 2015 los casos de DNG equivalen a los casos de FD y los casos de DCSA y DG equivalen a los casos de FHD

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

MUNICIPIO	CASOS	NG TASA	DCS CASOS	A + DG TASA	SEROTIPO
GOMEZ PALACIO	235	65.70	0	0.00	
LERDO	18	11.64	0	0.00	
RESTO	1	0.08	0	0.00	1
TOTAL	254	14.25	0	0.00	

^{*}Municipios con las incidencias de Dengue más altas **Incidencia por 100 000 habitantes









Casos confirmados de Dengue. Guanajuato, 2015-2016.

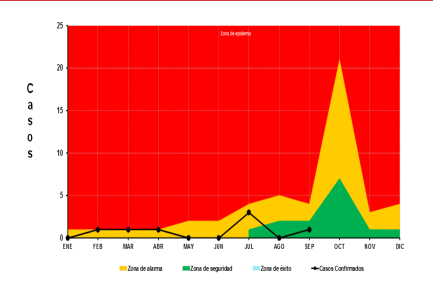
INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	3	2	5
DCSA*	N/A	N/A	2
DG*	N/A	N/A	0
DCSA + DG*	0	0	2
TOTAL CONFIRMADOS	3	2	7
DEFUNCIONES@	0	0	0
LETALIDAD&	0.00	0.00	0.00

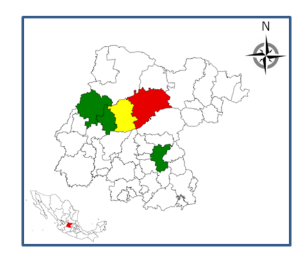


&Por 100 casos de FHD para 2015 y por 100 casos de DCSA + DG para el 2016.

MUNICIPIO -	D CASOS	NG TASA	DCS CASOS	A + DG TASA	SEROTIPO
DOLORES HIDALGO	1	0.64	0	0.00	
GUANAJUATO	1	0.54	1	0.54	
RESTO	3	0.05	1	0.02	1
TOTAL	5	0.09	2	0.03	

^{*}Municipios con las incidencias de Dengue más altas **Incidencia por 100 000 habitantes









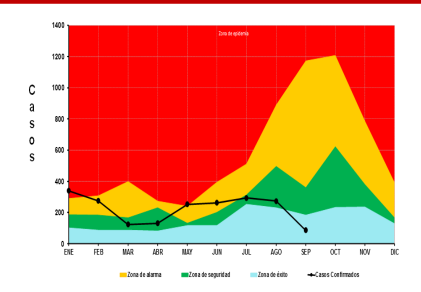
Casos confirmados de Dengue. Guerrero, 2015-2016.

INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	1,238	1,078	1,180
DCSA*	N/A	N/A	611
DG*	N/A	N/A	277
DCSA + DG*	563	357	888
TOTAL CONFIRMADOS	1,801	1,435	2,068
DEFUNCIONES@	10	9	2
LETALIDAD&	1.78	2.52	0.23

^{*}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

MHNICIPIO -		NG	DCS	A + DG		ar (e		
mother no	CASOS	TASA	CASOS	TASA				
HUAMUXTITLAN	31	207.47	2	13.39				
TLALIXTAQUILLA DE MALDONADO	10	134.52	3	40.36				
RESTO	1139	31.94	883	24.76	1	2	3	4
TOTAL	1180	32.89	888	24.75				

^{*}Municipios con las incidencias de Dengue más altas





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

aCierre preliminar 2015

^{**}Incidencia por 100 000 habitantes





Casos confirmados de Dengue. Hidalgo, 2015-2016.

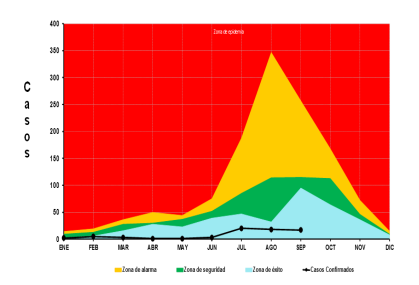
INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	71	51	73
DCSA*	N/A	N/A	6
DG*	N/A	N/A	0
DCSA + DG*	3	0	6
TOTAL CONFIRMADOS	74	51	79
DEFUNCIONES@	0	0	0
LETALIDAD&	0.00	0.00	0.00

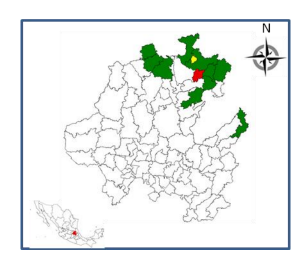
^{*}Para el año 2015 los casos de DNG equivalen a los casos de FD y los casos de DCSA y DG equivalen a los casos de FHD

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

MUNICIPIO	CASOS	NG TASA	DCS CASOS	A + DG TASA	- SEROTIPO
HUAZALINGO HGO	15	112.64	0	0.00	
JALTOCAN	3	26.41	0	0.00	
RESTO	55	1.90	6	0.21	1
TOTAL	73	2.51	6	0.21	

^{*}Municipios con las incidencias de Dengue más altas





^{**}Incidencia por 100 000 habitantes





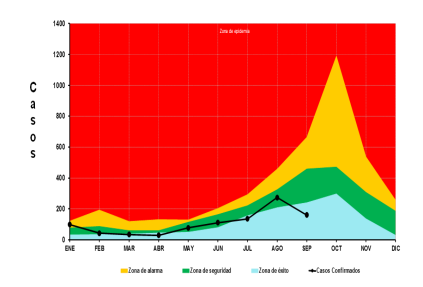
Casos confirmados de Dengue. Jalisco, 2015-2016.

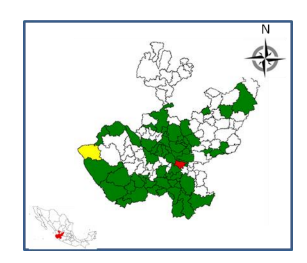
INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	2,405	928	893
DCSA*	N/A	N/A	143
DG*	N/A	N/A	21
DCSA + DG*	675	218	164
TOTAL CONFIRMADOS	3,080	1,146	1,057
DEFUNCIONES@	1	0	1
LETALIDAD&	0.15	0.00	0.61

 $^{^*}Para el \, a\~no \, 2015 \, los casos de \, DNG \, equivalen \, a \, los casos de \, FD \, y \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, FHD \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, FHD \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, FHD \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, FHD \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, PD \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, PD \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, PD \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, PD \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, PD \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, PD \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \,$

MUNICIPIO	CASOS	NG TASA	DCS CASOS	A + DG TASA	SEROTIPO
TEOCUITATLAN DE CORONA	61	536.31	4	35.17	
CABO CORRIENTES	24	222.57	3	27.82	
RESTO	808	10.10	157	1.96	1 2
TOTAL	893	11.13	164	2.04	

^{*}Municipios con las incidencias de Dengue más altas





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

aCierre preliminar 2015

^{**}Incidencia por 100 000 habitantes





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

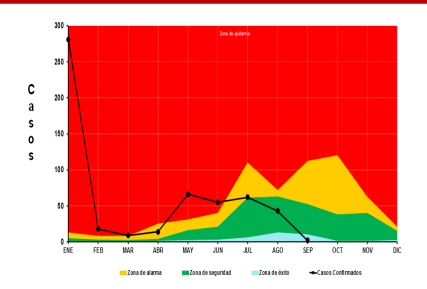
INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	30	27	271
DCSA*	N/A	N/A	5
DG*	N/A	N/A	4
DCSA + DG*	0	0	9
TOTAL CONFIRMADOS	30	27	280
DEFUNCIONES@	0	0	0
LETALIDAD&	0.00	0.00	0.00

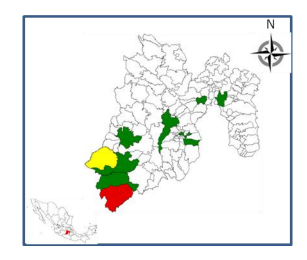
^{*}Para el año 2015 los casos de DNG equival en a los casos de FD y los casos de DCSA y DG equival en a los casos de FHD

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

MUNICIPIO	CASOS	NG TASA	DCS CASOS	A + DG TASA	SEROTIPO
TLATLAYA	108	310.31	3	8.62	
LUVIANOS	79	270.71	1	3.43	
RESTO	84	0.49	5	0.03	1 2
TOTAL	271	1.58	9	0.05	

^{*}Municipios con las incidencias de Dengue más altas





^{**}Incidencia por 100 000 habitantes





Casos confirmados de Dengue. Michoacán, 2015-2016.

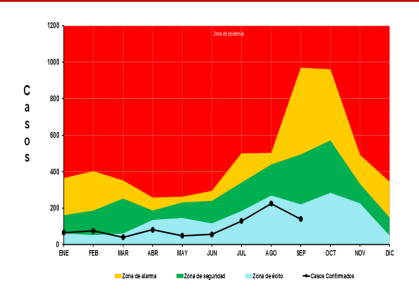
INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	1,639	1,159	875
DCSA*	N/A	N/A	42
DG*	N/A	N/A	7
DCSA + DG*	27	16	49
TOTAL CONFIRMADOS	1,666	1,175	924
DEFUNCIONES@	0	0	0
LETALIDAD&	0.00	0.00	0.00

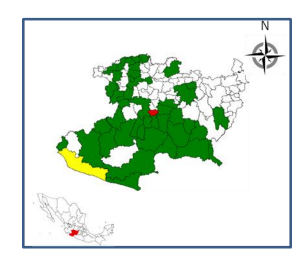
^{*}Para el año 2015 los casos de DNG equivalen a los casos de FDy los casos de DCSA y DG equivalen a los casos de FHD

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

MUNICIPIO	CASOS	NG TASA	DCS CASOS	A + DG TASA	SEROTIPO
TARETAN	18	125.58	1	6.98	
AQUILA MICH	29	116.58	7	28.14	
RESTO	828	18.04	41	0.89	1
TOTAL	875	18.91	49	1.06	

^{*}Municipios con las incidencias de Dengue más altas





^{**}Incidencia por 100 000 habitantes





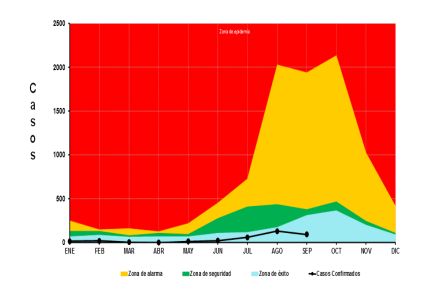
Casos confirmados de Dengue. Morelos, 2015-2016.

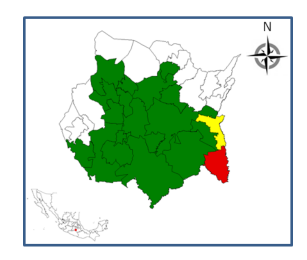
INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	515	395	115
DCSA*	N/A	N/A	268
DG*	N/A	N/A	22
DCSA + DG*	82	49	290
TOTAL CONFIRMADOS	597	444	405
DEFUNCIONES@	0	0	3
LETALIDAD&	0.00	0.00	1.03

^{*}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	SE	RC	TIPO
AXOCHIAPAN	11	30.02	17	46.39			
JANTETELCO	5	28.85	8	46.16			
RESTO	99	5.24	265	14.03	1	2	3
TOTAL	115	5.92	290	14.93			

^{*}Municipios con las incidencias de Dengue más altas





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

[@]Cierre preliminar 2015

^{**}Incidencia por 100 000 habitantes





Casos confirmados de Dengue. Nayarit, 2015-2016.

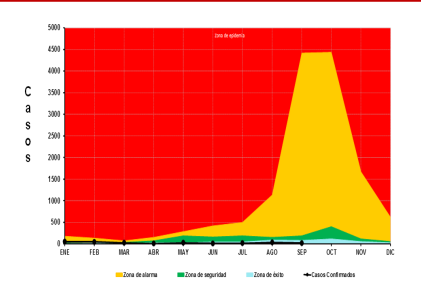
INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	634	385	158
DCSA*	N/A	N/A	60
DG*	N/A	N/A	30
DCSA + DG*	564	353	90
TOTAL CONFIRMADOS	1,198	738	248
DEFUNCIONES@	0	0	0
LETALIDAD&	0.00	0.00	0.00

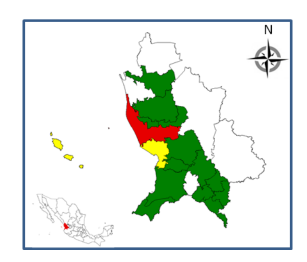
^{*}Para el año 2015 los casos de DNG equivalen a los casos de FD y los casos de DCSA y DG equivalen a los casos de FHD

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

MUNICIPIO	CASOS	NG TASA	DCS CASOS	A + DG TASA	SEROTIPO
SANTIAGO IXCUINTLA	65	62.82	37	35.76	_
SAN BLAS	13	26.55	1	2.04	
RESTO	80	7.31	52	4.75	1
TOTAL	158	12.68	90	7.22	

^{*}Municipios con las incidencias de Dengue más altas





^{**}Incidencia por 100 000 habitantes





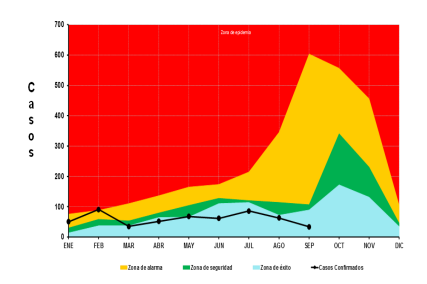
Casos confirmados de Dengue. Nuevo León, 2015-2016.

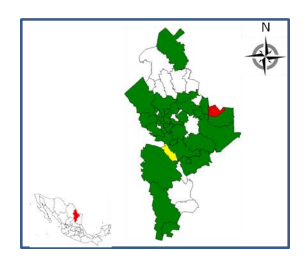
INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	808	533	610
DCSA*	N/A	N/A	12
DG*	N/A	N/A	1
DCSA + DG*	71	24	13
TOTAL CONFIRMADOS	879	557	623
DEFUNCIONES@	0	0	0
LETALIDAD&	0.00	0.00	0.00

^{*}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
DOCTOR COSS	5	277.47	0	0.00	
RAYONES	5	182.55	0	0.00	
RESTO	600	11.64	13	0.25	1 2 3
TOTAL	610	11.83	13	0.25	

^{*}Municipios con las incidencias de Dengue más altas





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

aCierre preliminar 2015

^{**}Incidencia por 100 000 habitantes





Casos confirmados de Dengue. Oaxaca, 2015-2016.

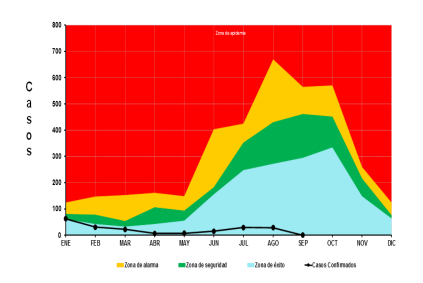
INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	368	273	153
DCSA*	N/A	N/A	43
DG*	N/A	N/A	19
DCSA + DG*	117	50	62
TOTAL CONFIRMADOS	485	323	215
DEFUNCIONES@	5	4	1
LETALIDAD&	4.27	8.00	1.61

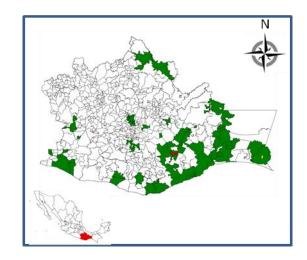
 $^{{}^*}Para \, el \, a \\ \'{n}o \, 2015 \, los casos de \, DNG \, equivalen \, a \, los casos de \, FD \, y \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, FHD \, a \, los casos de \, PD \, y \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, PD \, y \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, FHD \, a \, los casos de \, PD \, y \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, PD \, y \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, PD \, y \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, PD \, y \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, PD \, y \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, PD \, y \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, PD \, y \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, PD \, y \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, PD \, y \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de \, PD \, y \, los casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los casos de$

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

MUNICIPIO	CASOS	NG TASA	DCS CASOS	A + DG	Si	RO	111	0/
SAN BARTOLO YAUTEPEC	1	148.37	0	0.00		<u> </u>	<u> </u>	
CHAHUITES	7	58.80	0	0.00				
RESTO	145	3.60	62	1.54	1	2	3	4
TOTAL	153	3.79	62	1.54				

^{*}Municipios con las incidencias de Dengue más altas





^{**}Incidencia por 100 000 habitantes





Casos confirmados de Dengue. Puebla, 2015-2016.

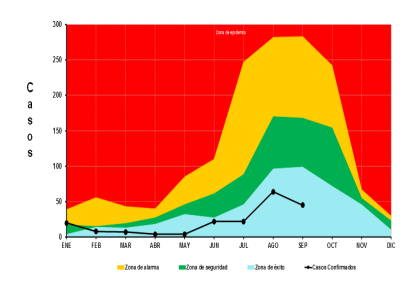
INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	677	464	190
DCSA*	N/A	N/A	7
DG*	N/A	N/A	0
DCSA + DG*	63	58	7
TOTAL CONFIRMADOS	740	522	197
DEFUNCIONES@	0	0	0
LETALIDAD&	0.00	0.00	0.00

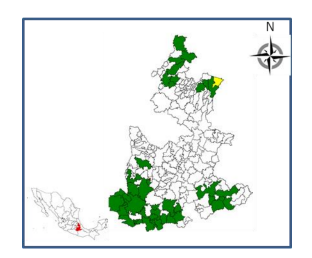
 $^{^*}Para el \, a\~no \, 2015 \, los \, casos de \, DNG \, equivalen \, a \, los \, casos de \, FD \, y \, los \, casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los \, casos de \, FHD \, los \, casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los \, casos de \, FHD \, los \, casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los \, casos de \, FHD \, los \, casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los \, casos de \, FHD \, los \, casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los \, casos de \, FHD \, los \, casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los \, casos de \, FHD \, los \, casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los \, casos de \, PD \, y \, los \, casos de \, DCSA \, y \, DG \, equivalen \, a \, los \, casos de \, DCSA \, y$

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

MUNICIPIO -	CASOS	NG TASA	DCS CASOS	A + DG TASA	- SI	ERC	7711	0
SAN MARTIN TOTOLTEPEC	1	162.60	0	0.00				
ACATENO	14	148.76	0	0.00				
RESTO	175	2.80	7	0.11	1	2	3	4
TOTAL	190	3.04	7	0.11				

^{*}Municipios con las incidencias de Dengue más altas





^{**}Incidencia por 100 000 habitantes



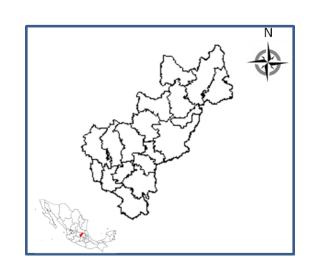


Casos confirmados de Dengue. Querétaro, 2015-2016.

INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	7	5	0
DCSA*	N/A	N/A	0
DG*	N/A	N/A	0
DCSA + DG*	0	O	0
TOTAL CONFIRMADOS	7	5	0
DEFUNCIONES@	0	0	0
LETALIDAD&	0.00	0.00	0.00

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

&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.

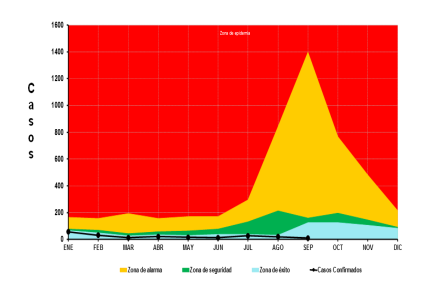
INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	703	425	142
DCSA*	N/A	N/A	59
DG*	N/A	N/A	6
DCSA + DG*	335	241	65
TOTAL CONFIRMADOS	1,038	666	207
DEFUNCIONES@	3	1	1
LETALIDAD&	0.90	0.41	1.54

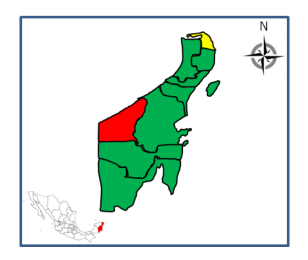
^{*}Para el año 2015 los casos de DNG equivalen a los casos de FD y los casos de DCSA y DG equivalen a los casos de FHD

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

MUNICIPIO	CASOS	NG TASA	DCS	A + DG	Si	ROT	IPO
JOSE MARIA MORELOS	13	30.69	1	2.36	(((((((((((((((((((((((((((((((((((((((((((((()	<i>/////////////////////////////////////</i>
ISLA MUJERES	5	24.89	1	4.98			
RESTO	124	7.96	63	4.05	1	2	4
TOTAL	142	8.77	65	4.01			

^{*}Municipios con las incidencias de Dengue más altas





^{**}Incidencia por 100 000 habitantes





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

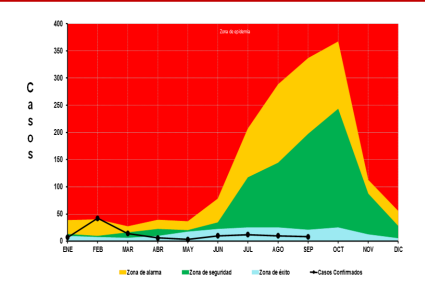
INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	132	93	112
DCSA*	N/A	N/A	1
DG*	N/A	N/A	0
DCSA + DG*	0	0	1
TOTAL CONFIRMADOS	132	93	113
DEFUNCIONES@	0	0	0
LETALIDAD&	0.00	0.00	0.00

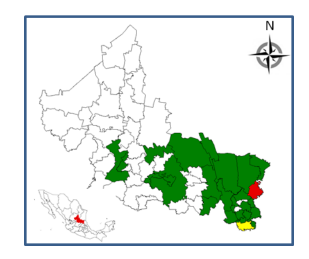
^{*}Para el año 2015 los casos de DNG equival en a los casos de FD y los casos de DCSA y DG equival en a los casos de FHD

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

MUNICIPIO	D CASOS	NG TASA	DCS CASOS	A + DG TASA	- SEROT	IPO
SAN VICENTE T.	6	36.88	0	0.00		
TAMAZUNCHALE	24	23.67	0	0.00		
RESTO	82	3.08	1	0.04	1	
TOTAL	112	4.03	1	0.04		

^{*}Municipios con las incidencias de Dengue más altas





^{**}Incidencia por 100 000 habitantes





Casos confirmados de Dengue. Sinaloa, 2015-2016.

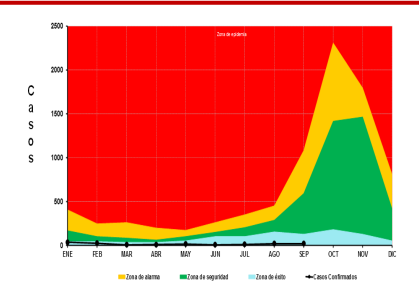
INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	697	333	147
DCSA*	N/A	N/A	40
DG*	N/A	N/A	2
DCSA + DG*	191	110	42
TOTAL CONFIRMADOS	888	443	189
DEFUNCIONES@	0	O	0
LETALIDAD&	0.00	0.00	0.00

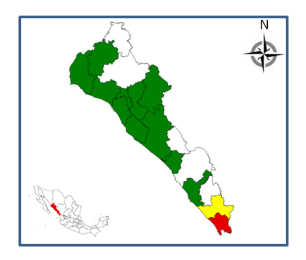
^{*}Para el año 2015 los casos de DNG equivalen a los casos de FD y los casos de DCSA y DG equivalen a los casos de FHD

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

MUNICIPIO	CASOS	NG TASA	DCS CASOS	A + DG TASA	SEROT	IPO
ESCUINAPA	17	28.70	0	0.00		
ROSARIO SIN	7	13.32	1	1.90		
RESTO	123	4.24	41	1.41	1	
TOTAL	147	4.88	42	1.40		

^{*}Municipios con las incidencias de Dengue más altas





^{**}Incidencia por 100 000 habitantes





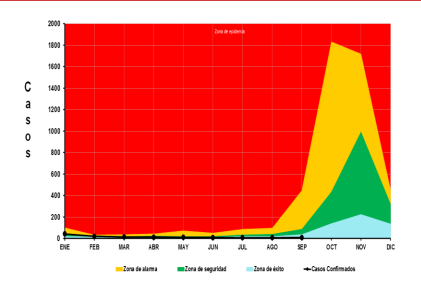
Casos confirmados de Dengue. Sonora, 2015-2016.

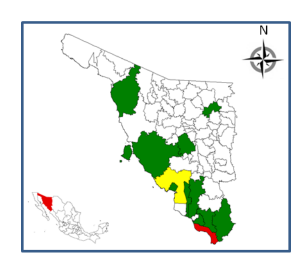
INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	2,598	827	106
DCSA*	N/A	N/A	16
DG*	N/A	N/A	9
DCSA + DG*	702	295	25
TOTAL CONFIRMADOS	3,300	1,122	131
DEFUNCIONES@	5	5	0
LETALIDAD&	0.71	1.69	0.00

^{*}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

MUNICIPIO	CASOS	NG TASA	DCS CASOS	A + DG TASA	S	are	TIPO
HUATABAMPO	15	17.45	3	3.49			,
GUAYMAS	20	12.00	4	2.40			
RESTO	71	2.61	18	0.66	1	2	3
TOTAL	106	3.57	25	0.84			

^{*}Municipios con las incidencias de Dengue más altas





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

^{**}Incidencia por 100 000 habitantes





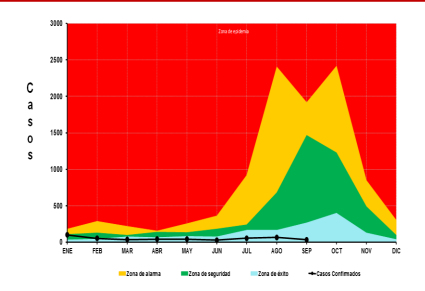
Casos confirmados de Dengue. Tabasco, 2015-2016.

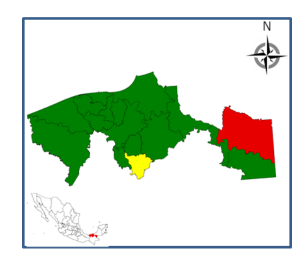
INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	595	373	338
DCSA*	N/A	N/A	58
DG*	N/A	N/A	68
DCSA + DG*	223	113	126
TOTAL CONFIRMADOS	818	486	464
DEFUNCIONES@	0	0	2
LETALIDAD&	0.00	0.00	1.59

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

MUNICIPIO	CASOS	NG TASA	DCS CASOS	A + DG TASA	— SE	RO	TIPO
BALANCAN	20	33.97	1	1.70			
TACOTALPA	14	28.73	2	4.10			
RESTO	304	13.22	123	5.35	1	2	3
TOTAL	338	14.04	126	5.23			

^{*}Municipios con las incidencias de Dengue más altas





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

aCierre preliminar 2015

^{**}Incidencia por 100 000 habitantes





Casos confirmados de Dengue. Tamaulipas, 2015-2016.

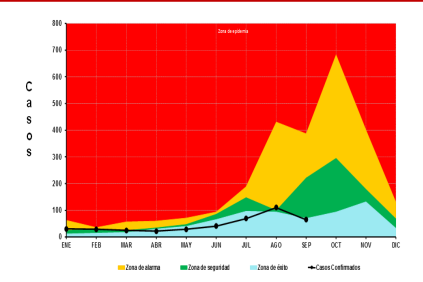
INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	625	340	419
DCSA*	N/A	N/A	11
DG*	N/A	N/A	4
DCSA + DG*	36	21	15
TOTAL CONFIRMADOS	661	361	434
DEFUNCIONES@	0	0	0
LETALIDAD&	0.00	0.00	0.00

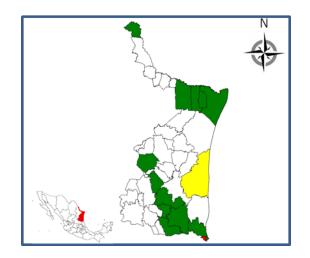
^{*}Para el año 2015 los casos de DNG equival en a los casos de FD y los casos de DCSA y DG equival en a los casos de FHD

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

MUNICIPIO	CASOS	NG TASA	DCS CASOS	A + DG TASA	— SER	OTIPO
TAMPICO	108	34.69	6	1.93		
SOTO LA MARINA	9	33.38	0	0.00		
RESTO	302	9.31	9	0.28	1 2	2 3
TOTAL	419	11.69	15	0.42		

^{*}Municipios con las incidencias de Dengue más altas





^{**}Incidencia por 100 000 habitantes





Casos confirmados de Dengue. Veracruz, 2015-2016.

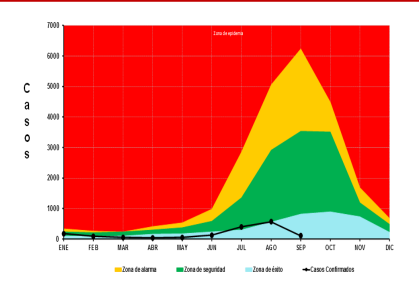
INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	2,935	2,080	1,476
DCSA*	N/A	N/A	228
DG*	N/A	N/A	61
DCSA + DG*	907	588	289
TOTAL CONFIRMADOS	3,842	2,668	1,765
DEFUNCIONES@	10	1	0
LETALIDAD&	1.10	0.17	0.00

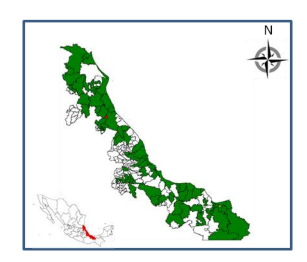
^{*}Para el año 2015 los casos de DNG equivalen a los casos de FDy los casos de DCSA y DG equivalen a los casos de FHD

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

MUNICIPIO -	CASOS	NG TASA	DCS CASOS	A + DG TASA	Si	RC	TIP	О
POZA RICA DE HIDALGO	248	121.40	71	34.76				
NANCHITAL DE LAZARO CARDENAS DEL R.	31	109.99	0	0.00				
RESTO	1197	15.20	218	2.77	1	2	3	4
TOTAL	1476	18.21	289	3.57				

^{*}Municipios con las incidencias de Dengue más altas





^{**}Incidencia por 100 000 habitantes





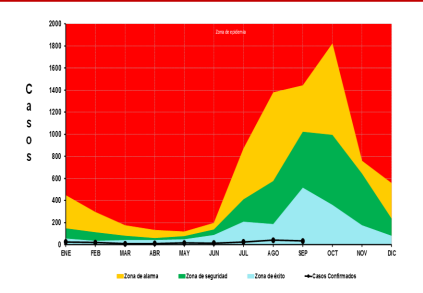
Casos confirmados de Dengue. Yucatán, 2015-2016.

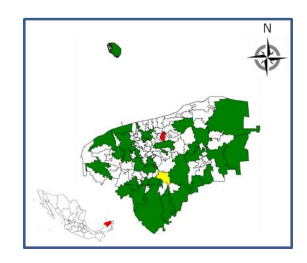
INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	1,129	980	147
DCSA*	N/A	N/A	61
DG*	N/A	N/A	9
DCSA + DG*	373	310	70
TOTAL CONFIRMADOS	1,502	1,290	217
DEFUNCIONES@	3	0	0
LETALIDAD&	0.80	0.00	0.00

^{*}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	SERO	TIPO
TEPAKAN	1	41.84	0	0.00		
CANTAMAYEC	1	38.65	0	0.00		
RESTO	145	6.77	70	3.27	1	4
TOTAL	147	6.85	70	3.26		

^{*}Municipios con las incidencias de Dengue más altas





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

[«]Cierre preliminar 2015

^{**}Incidencia por 100 000 habitantes





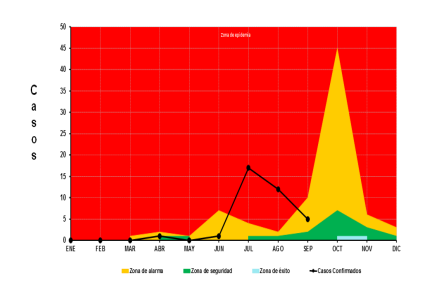
Casos confirmados de Dengue. Zacatecas, 2015-2016.

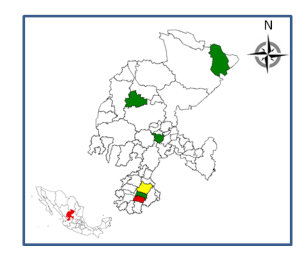
INDICADOR	2015* CIERRE	2015* SEMANA	2016 SEMANA
DNG*	220	166	36
DCSA*	N/A	N/A	0
DG*	N/A	N/A	0
DCSA + DG*	0	0	0
TOTAL CONFIRMADOS	220	166	36
DEFUNCIONES@	0	0	0
LETALIDAD&	0.00	0.00	0.00

^{*}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

ļ	IUNICIPIO	DN CASOS	G TASA	DCS CASOS	A + DG TASA	EROTIPO
JUCHIPILA		28	219.38	0	0.00	
JALPA		4	16.57	0	0.00	
	RESTO	4	0.26	0	0.00	
	TOTAL	36	2.27	0	0.00	

^{*}Municipios con las incidencias de Dengue más altas





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

^{**}Incidencia por 100 000 habitantes

