

Discusión

Durante la primera quincena de mayo de 2018, lluvias por arriba de lo normal se registraron principalmente en el centro, occidente, sur y sureste del país, mientras que en el resto del territorio nacional llovió por debajo de lo habitual. En el sur de Tamaulipas, oeste de Oaxaca y Yucatán se redujeron las áreas con sequía moderada (D1). En el centro y occidente disminuyeron las áreas con sequía desde moderada (D1) a severa (D2), sin embargo, la mayor recuperación se observó en Guanajuato, donde desapareció la sequía extrema (D3).

Por otra parte, la región que presenta la mayor extensión e intensidad de áreas con sequía es el noroeste. En Baja California y Sonora, la sequía desde severa (D2) a extrema (D3) ocupan el 35.6% y 91.3% de estos estados; un aumento del 13.6% y 1.6% respecto a la quincena anterior. A nivel nacional, al 15 de mayo de 2018 el área con sequía desde moderada hasta extrema (D1-D3) es de 31.7%, una disminución del 2.9% en comparación con lo observado el 30 de abril de 2018.

Estadísticas a nivel nacional al 15 de mayo de 2018

Porcentajes envolventes:

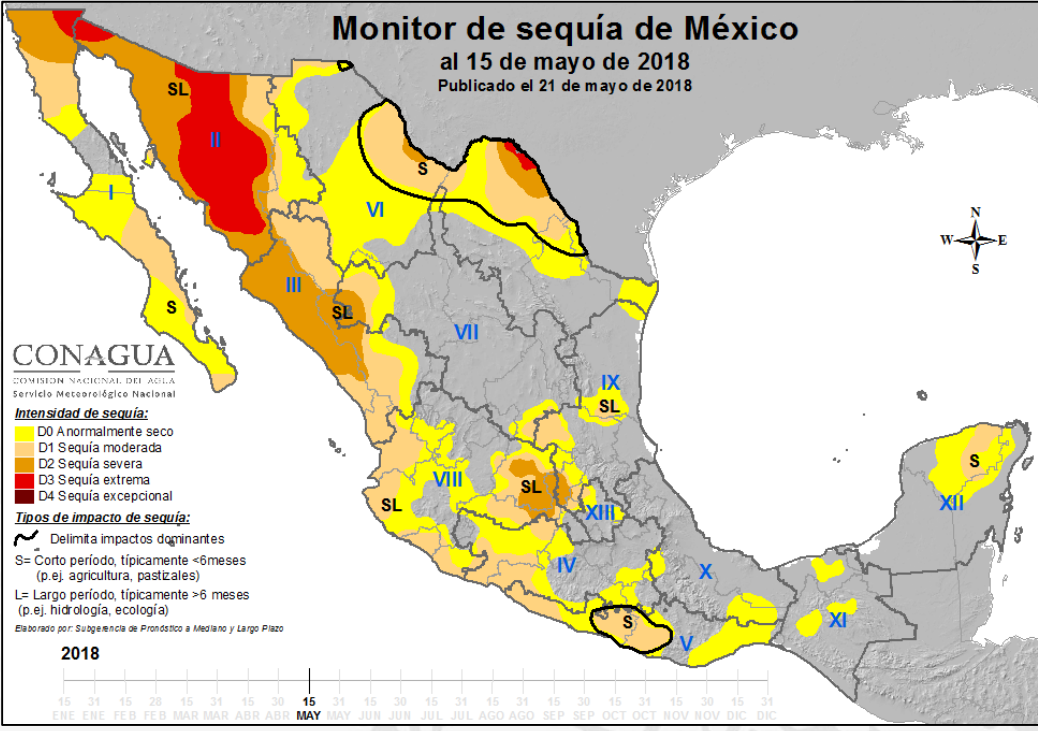
Sin afectación: 43.97 %
 Desde D0 a D4: 56.03 %
 Desde D1 a D4: 31.74 %
 Desde D2 a D4: 15.22 %
 Desde D3 a D4: 4.82 %
 D4: 0.00 %

Porcentajes desagregados:

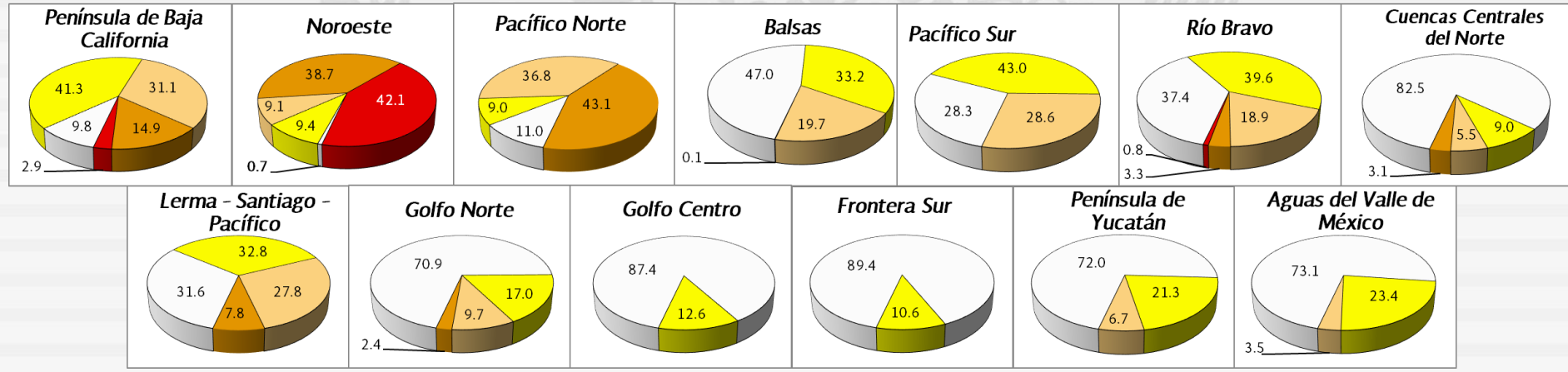
Sin afectación: 43.97 %
 D0: 24.29 %
 D1: 16.52 %
 D2: 10.40 %
 D3: 4.82 %
 D4: 0.00 %

MES-AÑO	Porcentajes envolventes						Porcentajes desagregados				
	Sin afectación	D0 a D4	D1 a D4	D2 a D4	D3 a D4	D4	D0	D1	D2	D3	D4
15-may-2018	43.97	56.03	31.74	15.22	4.82	0.00	24.29	16.52	10.40	4.82	0.00
30-abr-2018	41.09	58.91	34.73	14.09	4.74	0.00	24.18	20.63	9.36	4.74	0.00
15-abr-2018	39.65	60.35	33.63	13.41	4.12	0.00	26.73	20.21	9.29	4.12	0.00
31-mar-2018	41.99	58.01	28.70	11.59	2.13	0.00	29.31	17.11	9.46	2.13	0.00
15-mar-2018	47.46	52.54	23.71	9.24	0.98	0.00	28.83	14.47	8.26	0.98	0.00
28-feb-2018	53.35	46.65	21.92	6.24	0.66	0.00	24.73	15.68	5.58	0.66	0.00
15-feb-2018	56.85	43.15	19.93	5.89	0.40	0.00	23.22	14.04	5.49	0.40	0.00
31-ene-2018	61.54	38.46	17.98	5.14	0.52	0.00	20.48	12.84	4.62	0.52	0.00
15-ene-2018	66.87	33.13	10.57	2.56	0.00	0.00	22.56	8.01	2.56	0.00	0.00
31-dic-2017	68.20	31.80	9.31	2.05	0.00	0.00	22.49	7.26	2.05	0.00	0.00
15-dic-2017	73.64	26.36	7.91	1.31	0.00	0.00	18.45	6.60	1.31	0.00	0.00
30-nov-2017	72.09	27.91	8.19	1.28	0.00	0.00	19.72	6.91	1.28	0.00	0.00

Porcentaje de área con sequía en los Organismos de Cuenca (CONAGUA)



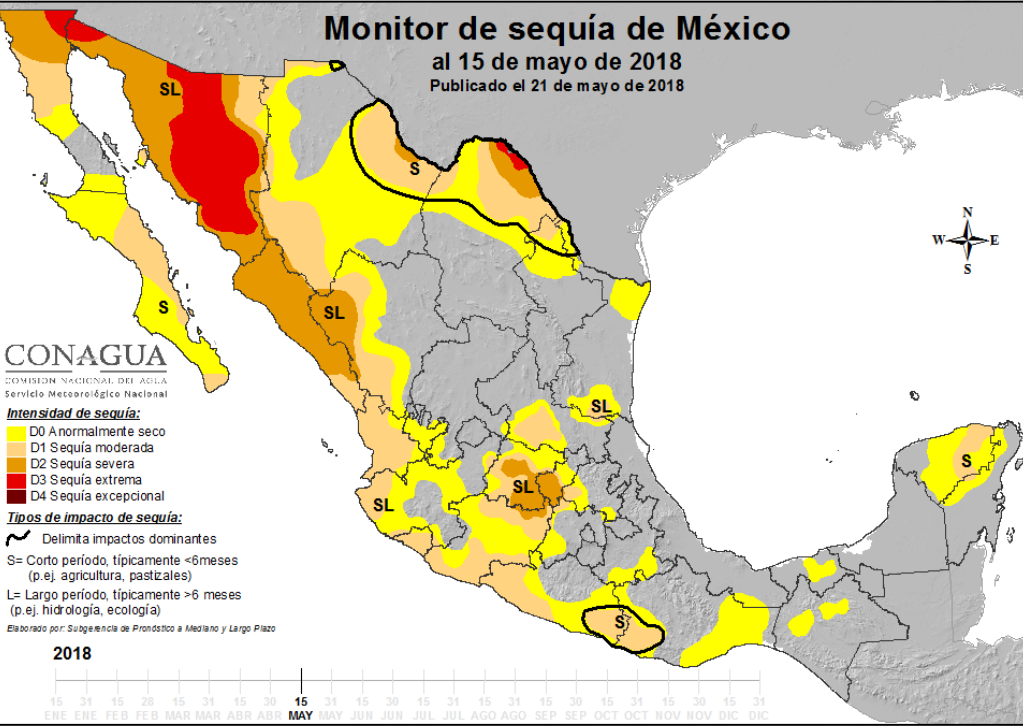
Clave	Organismo de Cuenca	Porcentaje de área (%) 15 de mayo de 2018					
		Sin afectación	D0	D1	D2	D3	D4
I	Península de Baja California	9.8	41.3	31.1	14.9	2.9	0.0
II	Noroeste	0.7	9.4	9.1	38.7	42.1	0.0
III	Pacífico Norte	11.0	9.0	36.8	43.1	0.0	0.0
IV	Balsas	47.0	33.2	19.7	0.1	0.0	0.0
V	Pacífico Sur	28.3	43.0	28.6	0.0	0.0	0.0
VI	Río Bravo	37.4	39.6	18.9	3.3	0.8	0.0
VII	Cuencas Centrales del Norte	82.5	9.0	5.5	3.1	0.0	0.0
VIII	Lerma - Santiago - Pacífico	31.6	32.8	27.8	7.8	0.0	0.0
IX	Golfo Norte	70.9	17.0	9.7	2.4	0.0	0.0
X	Golfo Centro	87.4	12.6	0.0	0.0	0.0	0.0
XI	Frontera Sur	89.4	10.6	0.0	0.0	0.0	0.0
XII	Península de Yucatán	72.0	21.3	6.7	0.0	0.0	0.0
XIII	Aguas del Valle de México	73.1	23.4	3.5	0.0	0.0	0.0



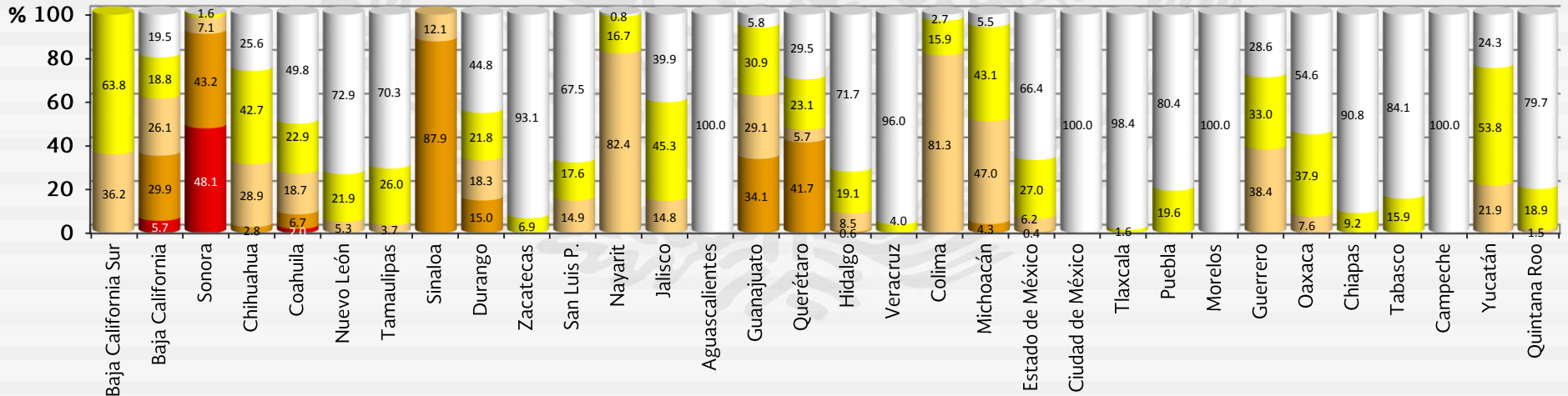
Porcentaje de área con sequía en las Entidades Federativas

Monitor de sequía de México

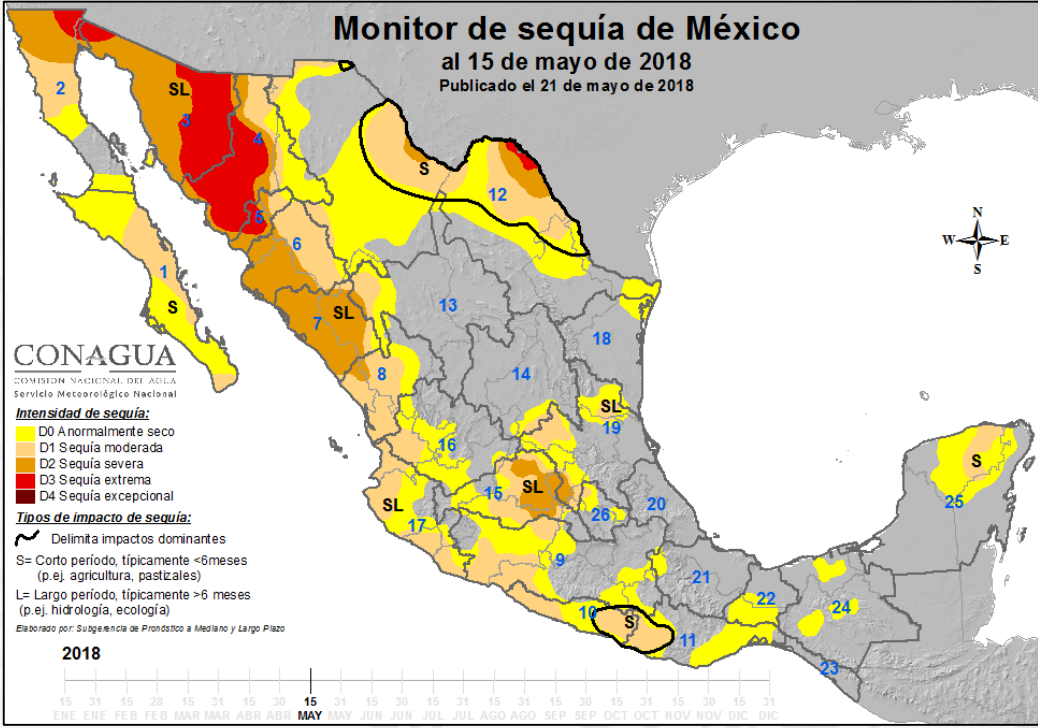
al 15 de mayo de 2018
Publicado el 21 de mayo de 2018



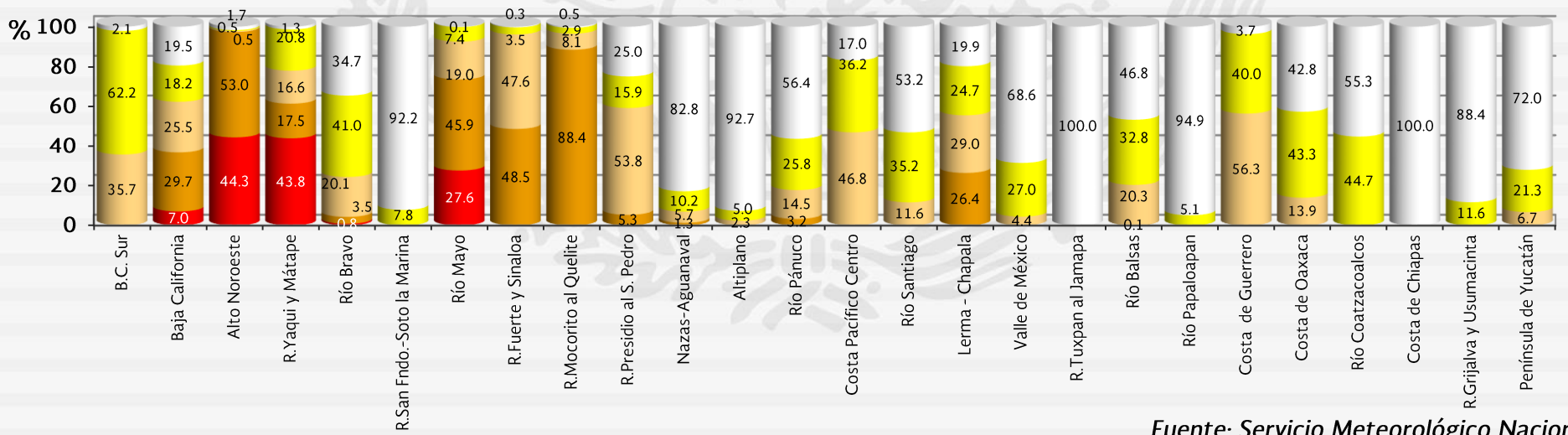
Entidades Federativas	Porcentaje de área (%) 15 de mayo de 2018					
	Sin Afectación	D0	D1	D2	D3	D4
Aguascalientes	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Baja California	19.5	18.8	26.1	29.9	5.7	0.0
Baja California Sur	0.0	63.8	36.2	0.0	0.0	0.0
Campeche	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Coahuila de Zaragoza	49.8	22.9	18.7	6.7	2.0	0.0
Colima	2.7	15.9	81.3	0.0	0.0	0.0
Chiapas	90.8	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0
Chihuahua	25.6	42.7	28.9	2.8	0.0	0.0
Ciudad de México	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Durango	44.8	21.8	18.3	15.0	0.0	0.0
Guanajuato	5.8	30.9	29.1	34.1	0.0	0.0
Guerrero	28.6	33.0	38.4	0.0	0.0	0.0
Hidalgo	71.7	19.1	8.5	0.6	0.0	0.0
Jalisco	39.9	45.3	14.8	0.0	0.0	0.0
Estado de México	66.4	27.0	6.2	0.4	0.0	0.0
Michoacán de Ocampo	5.5	43.1	47.0	4.3	0.0	0.0
Morelos	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Nayarit	0.8	16.7	82.4	0.0	0.0	0.0
Nuevo León	72.9	21.9	5.3	0.0	0.0	0.0
Oaxaca	54.6	37.9	7.6	0.0	0.0	0.0
Puebla	80.4	19.6	0.0	0.0	0.0	0.0
Querétaro de Arteaga	29.5	23.1	5.7	41.7	0.0	0.0
Quintana Roo	79.7	18.9	1.5	0.0	0.0	0.0
San Luis Potosí	67.5	17.6	14.9	0.0	0.0	0.0
Sinaloa	0.0	0.0	12.1	87.9	0.0	0.0
Sonora	0.0	1.6	7.1	43.2	48.1	0.0
Tabasco	84.1	15.9	0.0	0.0	0.0	0.0
Tamaulipas	70.3	26.0	3.7	0.0	0.0	0.0
Tlaxcala	98.4	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0
Veracruz de Ignacio de la Llave	96.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Yucatán	24.3	53.8	21.9	0.0	0.0	0.0
Zacatecas	93.1	6.9	0.0	0.0	0.0	0.0



Porcentaje de área con sequía en los 26 Consejos de Cuenca (CONAGUA)



		Porcentaje de área (%) 15 de mayo de 2018					
Clave	Consejo de Cuenca	Sin afectación	D0	D1	D2	D3	D4
1	Baja California Sur	2.1	62.2	35.7	0.0	0.0	0.0
2	Baja California	19.5	18.2	25.5	29.7	7.0	0.0
3	Alto Noroeste	1.7	0.5	0.5	53.0	44.3	0.0
4	Ríos Yaqui y Mátape	1.3	20.8	16.6	17.5	43.8	0.0
5	Río Mayo	0.1	7.4	19.0	45.9	27.6	0.0
6	Ríos Fuerte y Sinaloa	0.3	3.5	47.6	48.5	0.0	0.0
7	Ríos Mocorito al Quelite	0.5	2.9	8.1	88.4	0.0	0.0
8	Ríos Presidio al San Pedro	25.0	15.9	53.8	5.3	0.0	0.0
9	Río Balsas	46.8	32.8	20.3	0.1	0.0	0.0
10	Costa de Guerrero	3.7	40.0	56.3	0.0	0.0	0.0
11	Costa de Oaxaca	42.8	43.3	13.9	0.0	0.0	0.0
12	Río Bravo	34.7	41.0	20.1	3.5	0.8	0.0
13	Nazas-Aguanaval	82.8	10.2	5.7	1.3	0.0	0.0
14	Altiplano	92.7	5.0	2.3	0.0	0.0	0.0
15	Lerma - Chapala	19.9	24.7	29.0	26.4	0.0	0.0
16	Río Santiago	53.2	35.2	11.6	0.0	0.0	0.0
17	Costa Pacífico Centro	17.0	36.2	46.8	0.0	0.0	0.0
18	Ríos San Fernando-Soto la Marina	92.2	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0
19	Río Pánuco	56.4	25.8	14.5	3.2	0.0	0.0
20	Ríos Tuxpan al Jamapa	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	Río Papaloapan	94.9	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0
22	Río Coatzacoalcos	55.3	44.7	0.0	0.0	0.0	0.0
23	Costa de Chiapas	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	Ríos Grijalva y Usumacinta	88.4	11.6	0.0	0.0	0.0	0.0
25	Península de Yucatán	72.0	21.3	6.7	0.0	0.0	0.0
26	Valle de México	68.6	27.0	4.4	0.0	0.0	0.0



Número de municipios con sequía* al 15 de mayo de 2018

CLAVE	ENTIDAD	D0	D1	D2	D3	D4	MUNICIPIOS CON SEQUÍA (D1 - D4)	% DE MUNICIPIOS CON SEQUÍA RESPECTO AL TOTAL DEL EDO.
1	Aguascalientes						0	0.0
2	Baja California			4	1		5	100.0
3	Baja California Sur		5				5	100.0
4	Campeche						0	0.0
5	Coahuila de Zaragoza	7	9	7	2		18	47.4
6	Colima		10				10	100.0
7	Chiapas	35					0	0.0
8	Chihuahua	37	16	11			27	40.3
9	Ciudad de México						0	0.0
10	Durango	8	5	8			13	33.3
11	Guanajuato	7	10	29			39	84.8
12	Guerrero	27	33				33	40.7
13	Hidalgo	25	3	3			6	7.1
14	Jalisco	73	16				16	12.8
15	Estado de México	25	9	2			11	8.8
16	Michoacán de Ocampo	43	56	13			69	61.1
17	Morelos						0	0.0
18	Nayarit	1	19				19	95.0
19	Nuevo León	12	2				2	3.9
20	Oaxaca	148	46				46	8.1
21	Puebla	43					0	0.0
22	Querétaro	5	1	10			11	61.1
23	Quintana Roo	4	2				2	22.2
24	San Luis Potosí	8	20				20	34.5
25	Sinaloa		2	16			18	100.0
26	Sonora		3	10	59		72	100.0
27	Tabasco	10					0	0.0
28	Tamaulipas	16	5				5	11.6
29	Tlaxcala	2					0	0.0
30	Veracruz de Ignacio de la Llave	6	1				1	0.5
31	Yucatán	64	22				22	20.8
32	Zacatecas	15					0	0.0
Totales	Nacional	621	295	113	62	0	470	19.1

Anormalmente seco (D0) Sequía moderada (D1) Sequía severa (D2) Sequía extrema (D3) Sequía excepcional (D4)