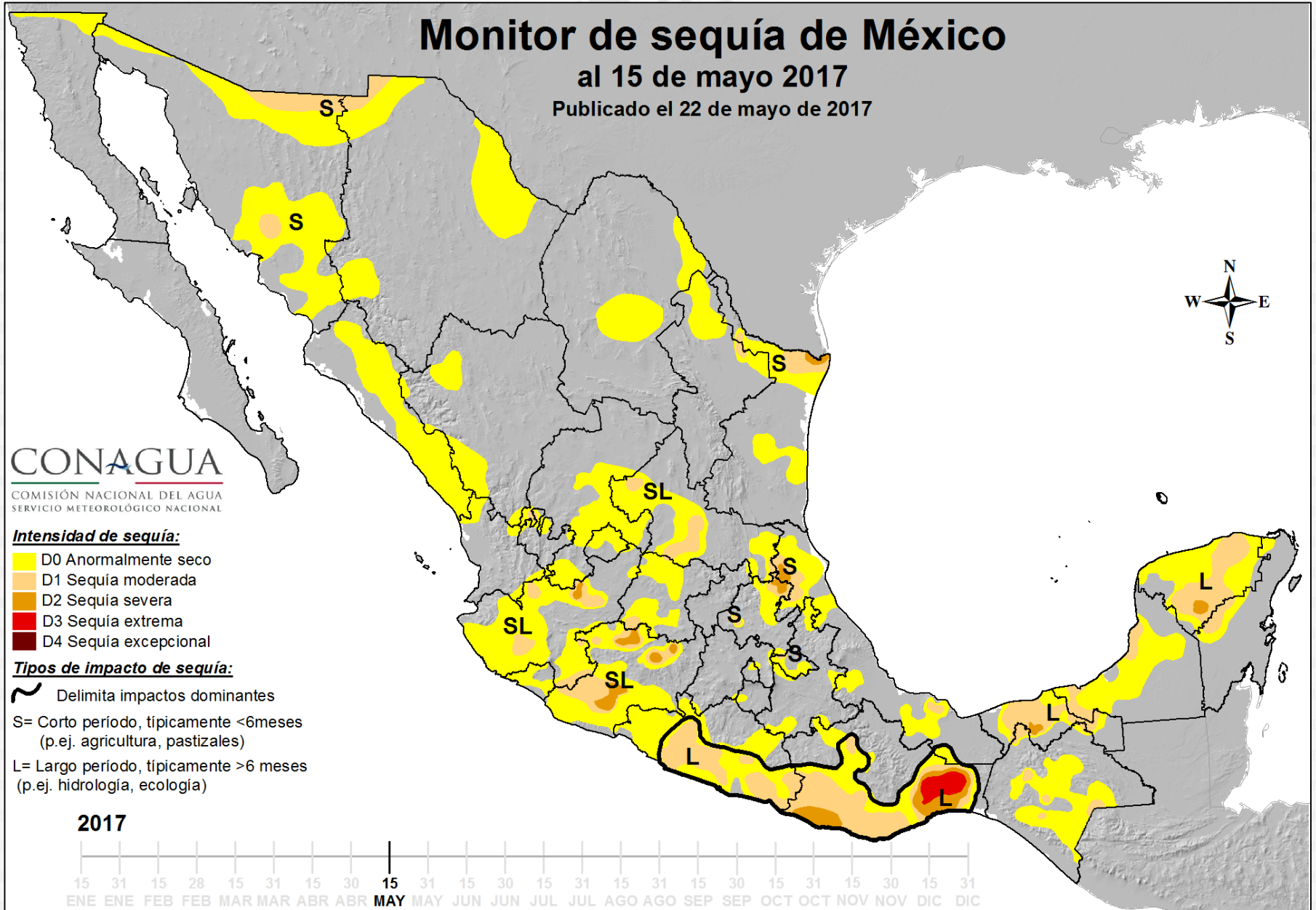


Monitor de sequía de México

al 15 de mayo 2017

Publicado el 22 de mayo de 2017



Discusión

En la primera quincena de mayo de 2017 ocurrieron lluvias por arriba de lo normal en regiones del centro-oriente, sur y sureste del país, debido principalmente a 3 sistemas frontales (No. 44, 45 y 46) y a la tormenta tropical *Adrian*; en el resto del país las lluvias fueron por debajo de lo normal. Las favorables lluvias permitieron disminuir la sequía extrema (D3) en Oaxaca al pasar del 8.2 al 5.2% con respecto al 30 de abril de 2017 y la sequía severa en Guerrero, Michoacán, Chiapas y Yucatán. Al 15 de mayo el porcentaje de área libre de sequía a nivel nacional es de 67.5%, mientras que el de la sequía desde moderada (D1) hasta extrema (D3) es de 7.4%, 0.8% menos que la observada a finales de abril de 2017.

Estadísticas a nivel nacional al 15 de mayo de 2017

Porcentajes envolventes:

Sin afectación: 67.50 %
 Desde D0 a D4: 32.50 %
 Desde D1 a D4: 7.40 %
 Desde D2 a D4: 1.18 %
 Desde D3 a D4: 0.25 %
 D4: 0.00 %

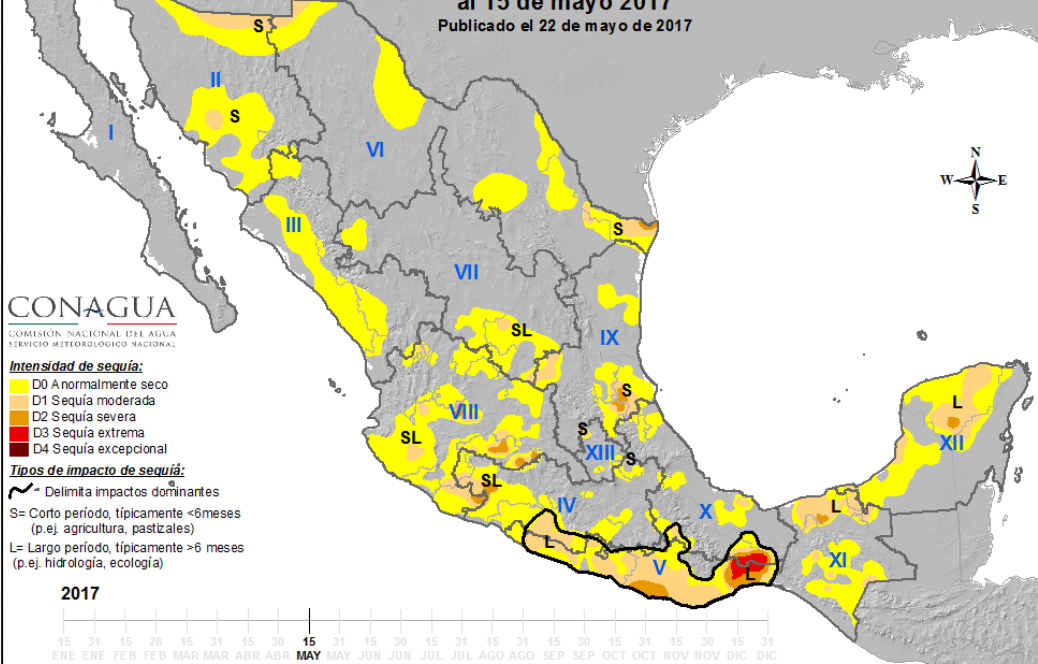
Porcentajes desagregados:

Sin afectación: 67.50 %
 D0: 25.10 %
 D1: 6.22 %
 D2: 0.93 %
 D3: 0.25 %
 D4: 0.00 %

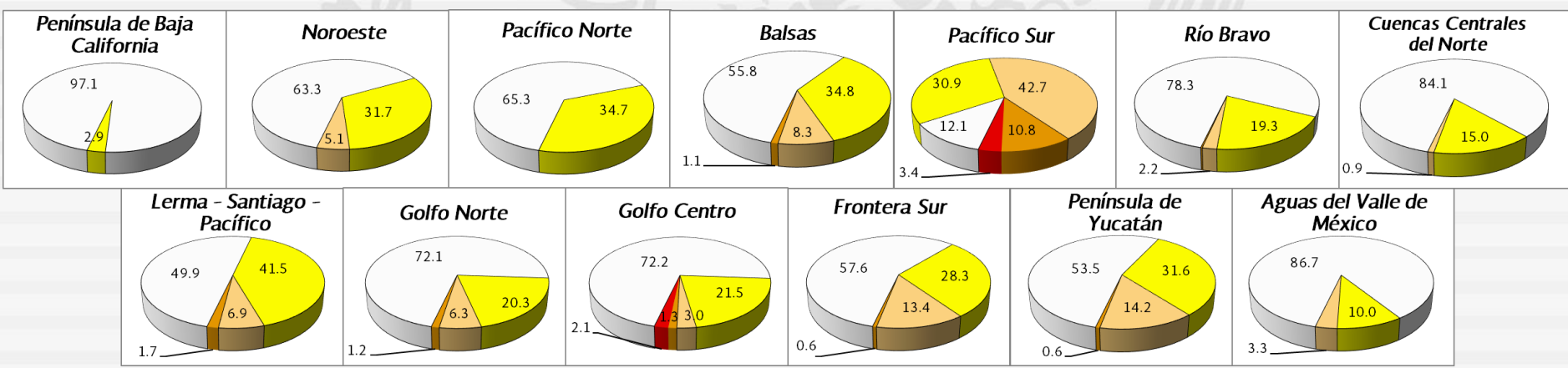
MES-AÑO	Porcentajes envolventes						Porcentajes desagregados				
	Sin afectación	D0 a D4	D1 a D4	D2 a D4	D3 a D4	D4	D0	D1	D2	D3	D4
15-abr-2017	67.50	32.50	7.40	1.18	0.25	0.00	25.10	6.22	0.93	0.25	0.00
30-abr-2017	65.70	34.30	8.24	1.39	0.39	0.00	26.06	6.85	1.00	0.39	0.00
15-abr-2017	64.95	35.05	9.23	1.47	0.33	0.00	25.82	7.75	1.15	0.33	0.00
31-mar-2017	64.76	35.24	9.71	1.85	0.33	0.00	25.53	7.86	1.52	0.33	0.00
15-mar-2017	63.25	36.75	9.58	1.67	0.34	0.00	27.17	7.91	1.33	0.34	0.00
28-feb-2017	62.73	37.27	9.98	1.76	0.35	0.00	27.29	8.22	1.41	0.35	0.00
15-feb-2017	66.92	33.08	7.36	1.15	0.35	0.00	25.72	6.21	0.80	0.35	0.00
31-ene-2017	71.33	28.67	7.22	1.29	0.31	0.00	21.45	5.93	0.98	0.31	0.00
15-ene-2017	73.29	26.71	8.96	2.05	0.34	0.00	17.75	6.91	1.71	0.34	0.00
31-dic-2016	67.36	32.64	11.24	2.19	0.19	0.00	21.39	9.05	2.01	0.19	0.00
15-dic-2016	66.17	33.83	11.13	2.89	0.17	0.00	22.70	8.24	2.72	0.17	0.00
30-nov-2016	69.92	30.08	10.90	3.28	0.17	0.00	19.18	7.62	3.11	0.17	0.00

Monitor de sequía de México

al 15 de mayo 2017
Publicado el 22 de mayo de 2017



Clave	Organismo de Cuenca	Porcentaje de área (%) 15 de mayo de 2017					
		Sin afectación	D0	D1	D2	D3	D4
I	Península de Baja California	97.1	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0
II	Noroeste	63.3	31.7	5.1	0.0	0.0	0.0
III	Pacífico Norte	65.3	34.7	0.0	0.0	0.0	0.0
IV	Balsas	55.8	34.8	8.3	1.1	0.0	0.0
V	Pacífico Sur	12.1	30.9	42.7	10.8	3.4	0.0
VI	Río Bravo	78.3	19.3	2.2	0.2	0.0	0.0
VII	Cuencas Centrales del Norte	84.1	15.0	0.9	0.0	0.0	0.0
VIII	Lerma - Santiago - Pacífico	49.9	41.5	6.9	1.7	0.0	0.0
IX	Golfo Norte	72.1	20.3	6.3	1.2	0.0	0.0
X	Golfo Centro	72.2	21.5	3.0	1.3	2.1	0.0
XI	Frontera Sur	57.6	28.3	13.4	0.6	0.0	0.0
XII	Península de Yucatán	53.5	31.6	14.2	0.6	0.0	0.0
XIII	Aguas del Valle de México	86.7	10.0	3.3	0.0	0.0	0.0

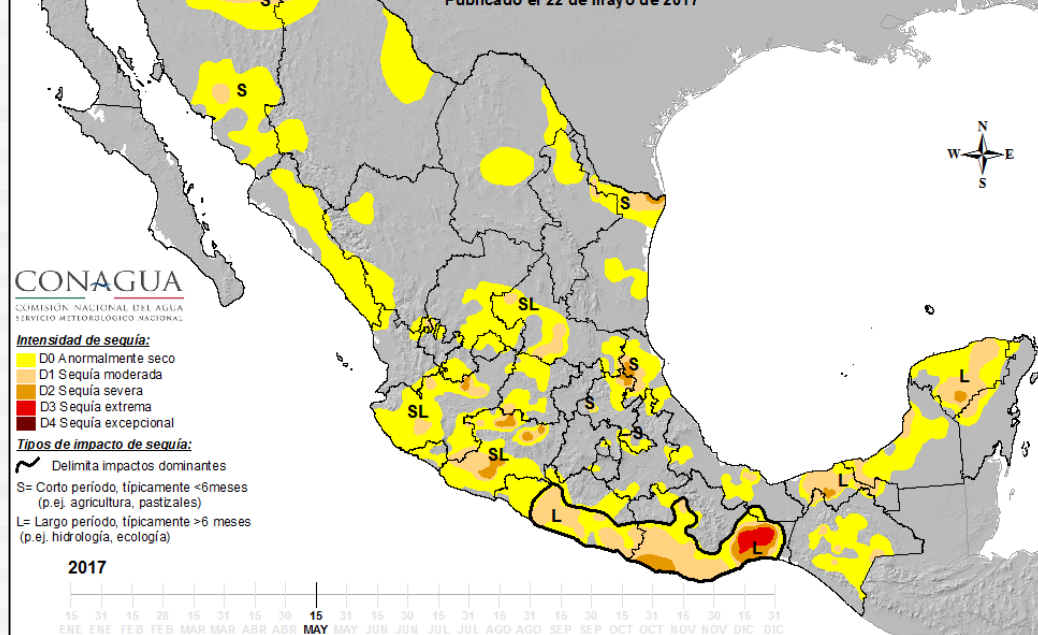


Porcentaje de área con sequía en las Entidades Federativas

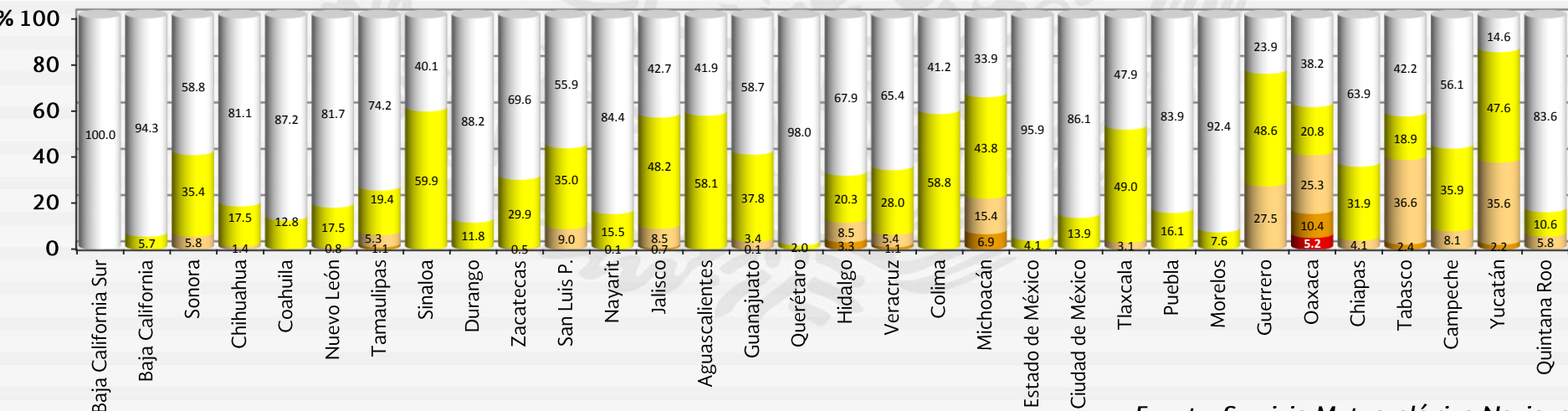
Monitor de sequía de México

al 15 de mayo de 2017

Publicado el 22 de mayo de 2017

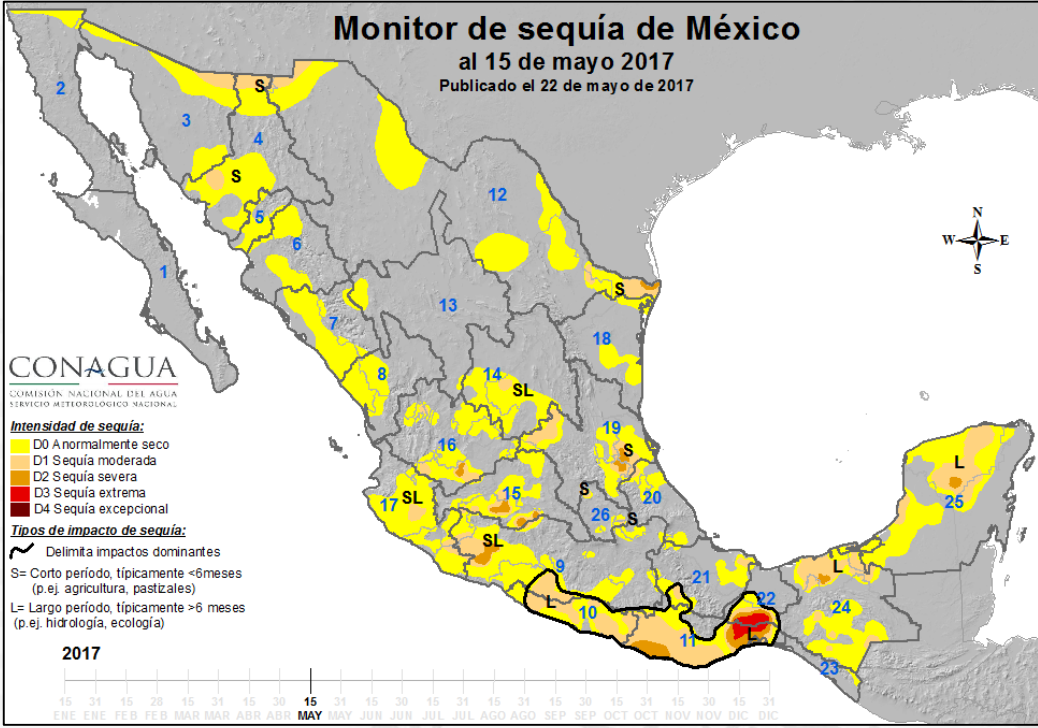


Entidades Federativas	Porcentaje de área (%) 15 de mayo de 2017					
	Sin Afectación	D0	D1	D2	D3	D4
Aguascalientes	41.9	58.1	0.0	0.0	0.0	0.0
Baja California	94.3	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0
Baja California Sur	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Campeche	56.1	35.9	8.1	0.0	0.0	0.0
Coahuila de Zaragoza	87.2	12.8	0.0	0.0	0.0	0.0
Colima	41.2	58.8	0.0	0.0	0.0	0.0
Chiapas	63.9	31.9	4.1	0.0	0.0	0.0
Chihuahua	81.1	17.5	1.4	0.0	0.0	0.0
Ciudad de México	86.1	13.9	0.0	0.0	0.0	0.0
Durango	88.2	11.8	0.0	0.0	0.0	0.0
Guanajuato	58.7	37.8	3.4	0.1	0.0	0.0
Guerrero	23.9	48.6	27.5	0.0	0.0	0.0
Hidalgo	67.9	20.3	8.5	3.3	0.0	0.0
Jalisco	42.7	48.2	8.5	0.7	0.0	0.0
Estado de México	95.9	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0
Michoacán de Ocampo	33.9	43.8	15.4	6.9	0.0	0.0
Morelos	92.4	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0
Nayarit	84.4	15.5	0.1	0.0	0.0	0.0
Nuevo León	81.7	17.5	0.8	0.0	0.0	0.0
Oaxaca	38.2	20.8	25.3	10.4	5.2	0.0
Puebla	83.9	16.1	0.0	0.0	0.0	0.0
Querétaro de Arteaga	98.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Quintana Roo	83.6	10.6	5.8	0.0	0.0	0.0
San Luis Potosí	55.9	35.0	9.0	0.0	0.0	0.0
Sinaloa	40.1	59.9	0.0	0.0	0.0	0.0
Sonora	58.8	35.4	5.8	0.0	0.0	0.0
Tabasco	42.2	18.9	36.6	2.4	0.0	0.0
Tamaulipas	74.2	19.4	5.3	1.1	0.0	0.0
Tlaxcala	47.9	49.0	3.1	0.0	0.0	0.0
Veracruz de Ignacio de la Llave	65.4	28.0	5.4	1.1	0.0	0.0
Yucatán	14.6	47.6	35.6	2.2	0.0	0.0
Zacatecas	69.6	29.9	0.5	0.0	0.0	0.0

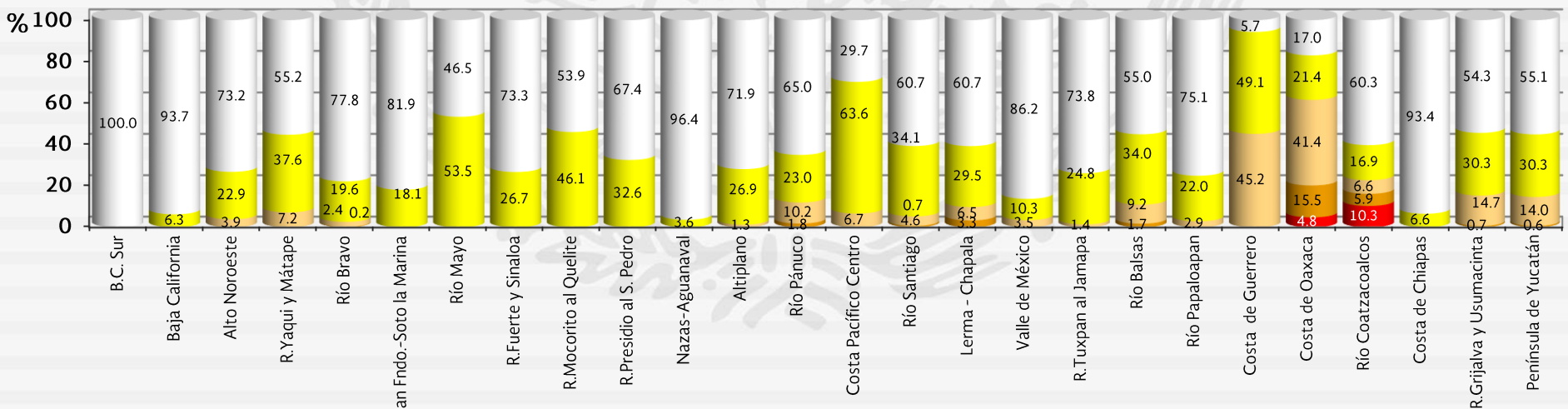


Fuente: Servicio Meteorológico Nacional

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



Clave	Consejo de Cuenca	Porcentaje de área (%) 15 de mayo de 2017					
		Sin afectación	D0	D1	D2	D3	D4
1	Baja California Sur	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	Baja California	93.7	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0
3	Alto Noroeste	73.2	22.9	3.9	0.0	0.0	0.0
4	Ríos Yaqui y Mátape	55.2	37.6	7.2	0.0	0.0	0.0
5	Río Mayo	46.5	53.5	0.0	0.0	0.0	0.0
6	Ríos Fuerte y Sinaloa	73.3	26.7	0.0	0.0	0.0	0.0
7	Ríos Mocorito al Quelite	53.9	46.1	0.0	0.0	0.0	0.0
8	Ríos Presidio al San Pedro	67.4	32.6	0.0	0.0	0.0	0.0
9	Río Balsas	55.0	34.0	9.2	1.7	0.0	0.0
10	Costa de Guerrero	5.7	49.1	45.2	0.0	0.0	0.0
11	Costa de Oaxaca	17.0	21.4	41.4	15.5	4.8	0.0
12	Río Bravo	77.8	19.6	2.4	0.2	0.0	0.0
13	Nazas-Aguanaval	96.4	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0
14	Altiplano	71.9	26.9	1.3	0.0	0.0	0.0
15	Lerma - Chapala	60.7	29.5	6.5	3.3	0.0	0.0
16	Río Santiago	60.7	34.1	4.6	0.7	0.0	0.0
17	Costa Pacífico Centro	29.7	63.6	6.7	0.0	0.0	0.0
18	Ríos Mucosillo-Soto la Marina	81.9	18.1	0.0	0.0	0.0	0.0
19	Río Pánuco	65.0	23.0	10.2	1.8	0.0	0.0
20	Ríos Tuxpan al Jamapa	73.8	24.8	1.4	0.0	0.0	0.0
21	Río Papaloapan	75.1	22.0	2.9	0.0	0.0	0.0
22	Río Coatzacoalcos	60.3	16.9	6.6	5.9	10.3	0.0
23	Costa de Chiapas	93.4	6.6	0.0	0.0	0.0	0.0
24	Ríos Grijalva y Usumacinta	54.3	30.3	14.7	0.7	0.0	0.0
25	Península de Yucatán	55.1	30.3	14.0	0.6	0.0	0.0
26	Valle de México	86.2	10.3	3.5	0.0	0.0	0.0



Número de municipios con sequía* al 15 de mayo de 2017

CLAVE	ENTIDAD	D0	D1	D2	D3	D4	MUNICIPIOS CON SEQUÍA (D1 - D4)	% DE MUNICIPIOS CON SEQUÍA RESPECTO AL TOTAL DEL EDO.
1	Aguascalientes	11					0	0.0
2	Baja California	3					0	0.0
3	Baja California Sur						0	0.0
4	Campeche	5	4				4	36.4
5	Coahuila de Zaragoza	21					0	0.0
6	Colima	10					0	0.0
7	Chiapas	61	19	1			20	16.9
8	Chihuahua	15	2				2	3.0
9	Ciudad de México	8					0	0.0
10	Durango	7					0	0.0
11	Guanajuato	26	2	1			3	6.5
12	Guerrero	32	33				33	40.7
13	Hidalgo	19	11	8			19	22.6
14	Jalisco	60	29	2			31	24.8
15	Estado de México	14					0	0.0
16	Michoacán de Ocampo	37	29	21			50	44.2
17	Morelos	7					0	0.0
18	Nayarit	8					0	0.0
19	Nuevo León	11	2				2	3.9
20	Oaxaca	145	145	30	20		195	34.2
21	Puebla	57					0	0.0
22	Querétaro	2					0	0.0
23	Quintana Roo	3	2				2	22.2
24	San Luis Potosí	25	17				17	29.3
25	Sinaloa	15					0	0.0
26	Sonora	41	10				10	13.9
27	Tabasco		12	3			15	88.2
28	Tamaulipas	13	5	1			6	14.0
29	Tlaxcala	44	5				5	8.3
30	Veracruz de Ignacio de la Llave	81	13	5			18	8.5
31	Yucatán	58	40	6			46	43.4
32	Zacatecas	35	3				3	5.2
Totales	Nacional	874	383	78	20	0	481	19.6

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

*Se considera sequía desde sequía moderada (D1) hasta sequía excepcional (D4).