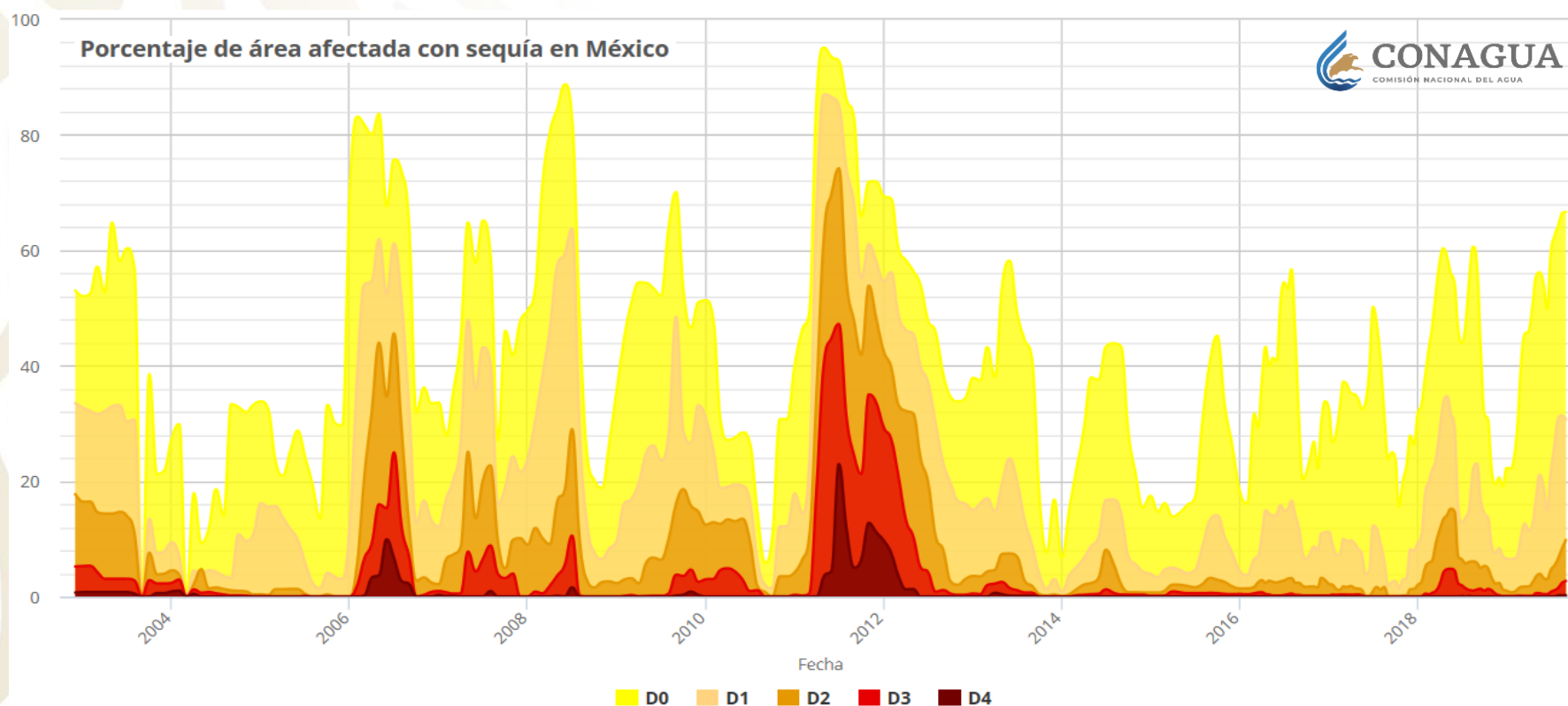


Agosto de 2019 se ubicó como el decimoquinto agosto más seco en los registros históricos, acumuló 110.8 mm de lluvia a nivel nacional, que representan un déficit del 17.8 % respecto al valor promedio (1981-2010) para un mes de agosto, que es de 134.7 mm. En regiones de Durango, el Occidente, el Pacífico Sur, la vertiente del Golfo de México y la Península de Yucatán las lluvias continuaron por debajo del promedio, por lo cual persistieron las condiciones desde sequía de moderada hasta excepcional (D1-D4) que se han observado durante los últimos meses. En el lado opuesto, lluvias por arriba del promedio se observaron en la región del Pacífico Norte, en zonas del centro del territorio nacional, en el sur Oaxaca y occidente de Chiapas, por lo que las áreas con sequedad (D0) y sequía moderada (D1) disminuyeron, principalmente en Sinaloa, Nayarit y Zacatecas. Al 31 de agosto de 2019, la cobertura con sequía desde moderada a excepcional (D1 a D4) a nivel nacional fue de 30.70%, 0.69 % menor con respecto a los valores calculados al 15 de agosto de este año.



Estadísticas a nivel nacional al 31 de agosto de 2019

MES-AÑO	Porcentajes envoltentes						Porcentajes desagregados					
	Sin afectación	D0 a D4	D1 a D4	D2 a D4	D3 a D4	D4	D0	D1	D2	D3	D4	
31-ago-2019	33.34	66.66	30.70	9.84	2.71	0.23	35.96	20.86	7.13	2.48	0.23	
15-ago-2019	33.57	66.43	31.39	8.38	2.41	0.23	35.04	23.01	5.97	2.18	0.23	
31-jul-2019	35.66	64.34	30.96	6.70	1.53	0.21	33.38	24.26	5.18	1.32	0.21	
15-jul-2019	37.55	62.45	26.21	5.40	1.10	0.00	36.24	20.81	4.30	1.10	0.00	
30-jun-2019	40.53	59.47	21.47	4.63	0.82	0.00	38.00	16.83	3.82	0.82	0.00	
15-jun-2019	50.21	49.79	14.89	3.00	0.42	0.00	34.90	11.89	2.58	0.42	0.00	
31-may-2019	45.74	54.26	19.02	3.23	0.42	0.00	35.24	15.79	2.81	0.42	0.00	
15-may-2019	43.82	56.18	21.13	3.98	0.60	0.00	35.05	17.15	3.38	0.60	0.00	
30-abr-2019	44.56	55.44	16.71	3.47	0.60	0.00	38.73	13.24	2.87	0.60	0.00	
15-abr-2019	49.90	50.10	12.40	2.38	0.10	0.00	37.70	10.02	2.28	0.10	0.00	
31-mar-2019	54.02	45.98	11.43	1.76	0.10	0.00	34.55	9.67	1.66	0.10	0.00	
15-mar-2019	54.48	45.52	12.68	1.74	0.10	0.00	32.84	10.94	1.64	0.10	0.00	
28-feb-2019	59.68	40.32	10.46	1.69	0.15	0.00	29.86	8.77	1.54	0.15	0.00	
15-feb-2019	69.24	30.76	7.33	1.34	0.15	0.00	23.43	5.99	1.19	0.15	0.00	
31-ene-2019	75.82	24.18	6.61	0.80	0.07	0.00	17.57	5.81	0.73	0.07	0.00	
15-ene-2019	77.85	22.15	6.52	0.75	0.07	0.00	15.63	5.77	0.68	0.07	0.00	

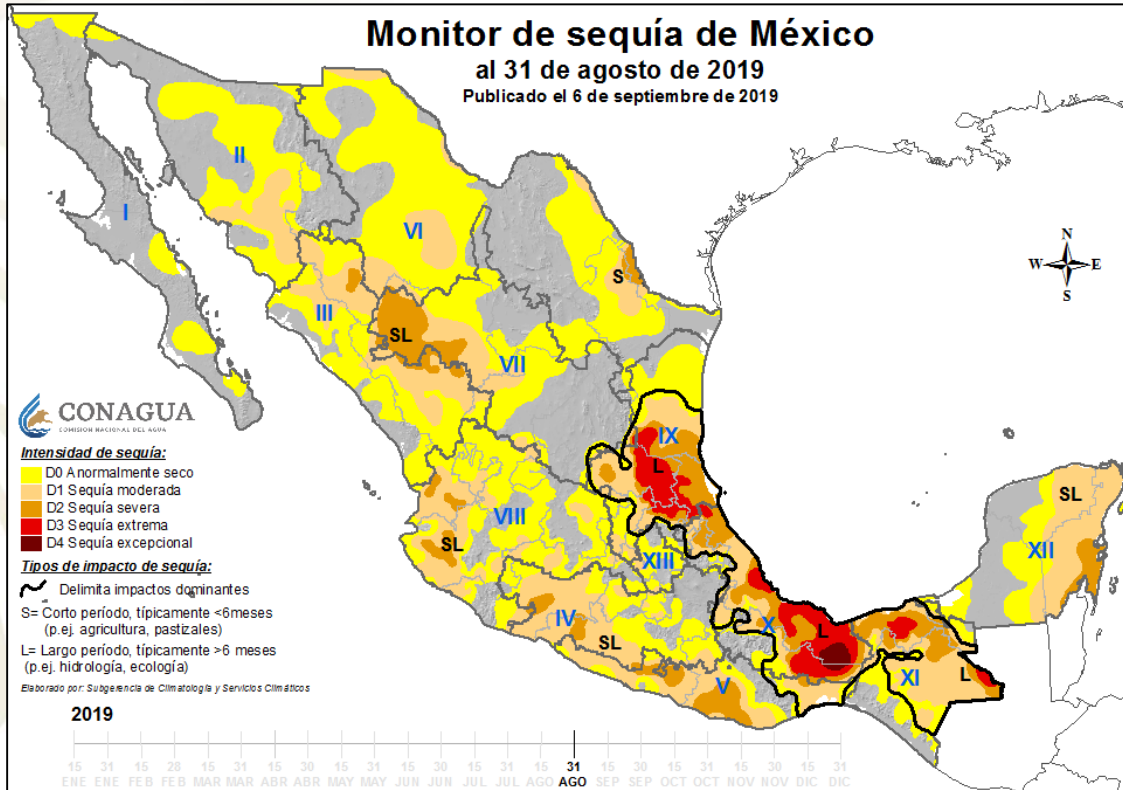
Porcentajes envoltentes:

Sin afectación: 33.34 %
Desde D0 a D4: 66.66 %
Desde D1 a D4: 30.70 %
Desde D2 a D4: 9.84 %
Desde D3 a D4: 2.71 %
D4: 0.23 %

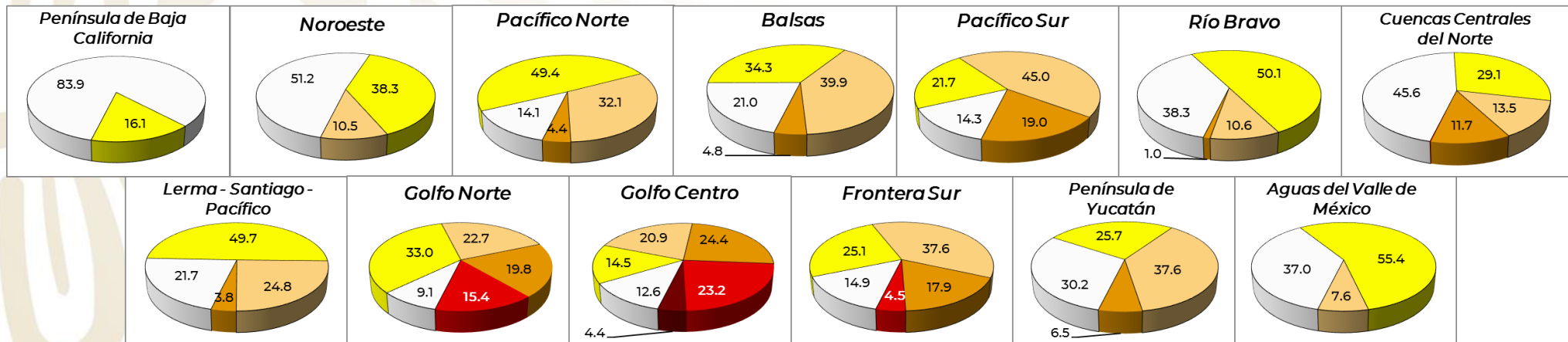
Porcentajes desagregados:

Sin afectación: 33.34 %
D0: 35.96 %
D1: 20.86 %
D2: 7.13 %
D3: 2.48 %
D4: 0.23 %

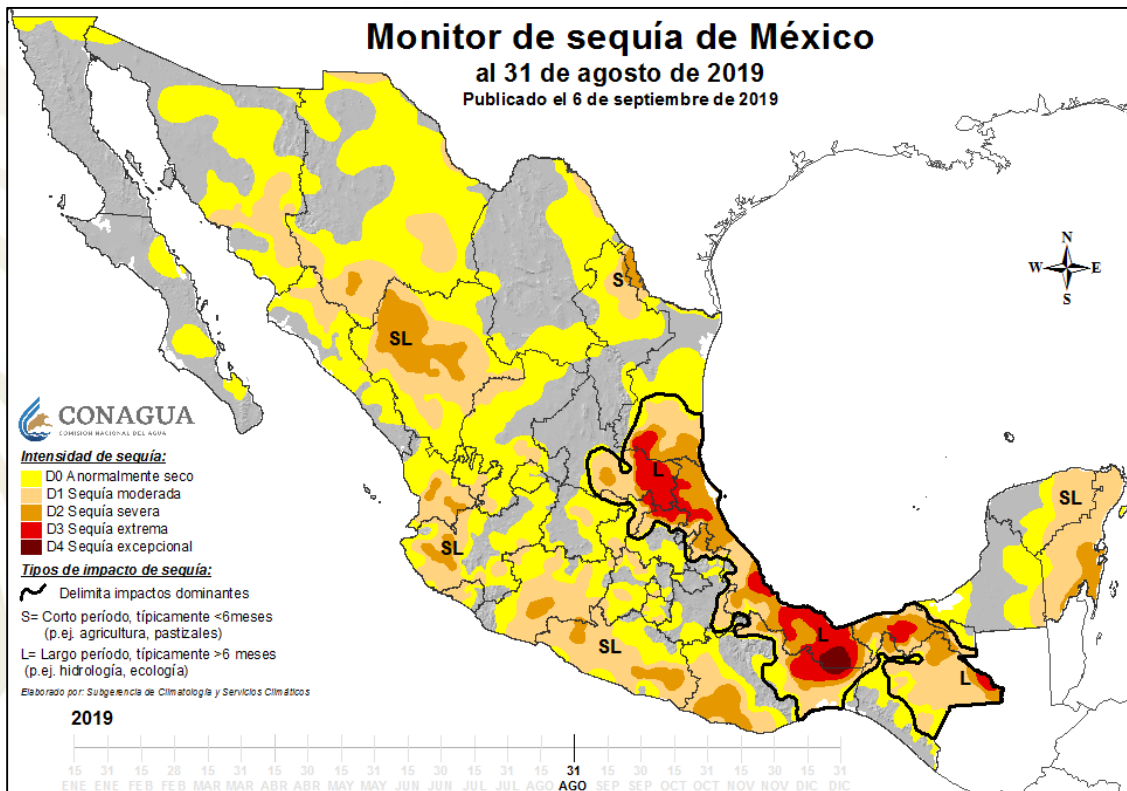
Porcentaje de área con sequía en los Organismos de Cuenca (CONAGUA)



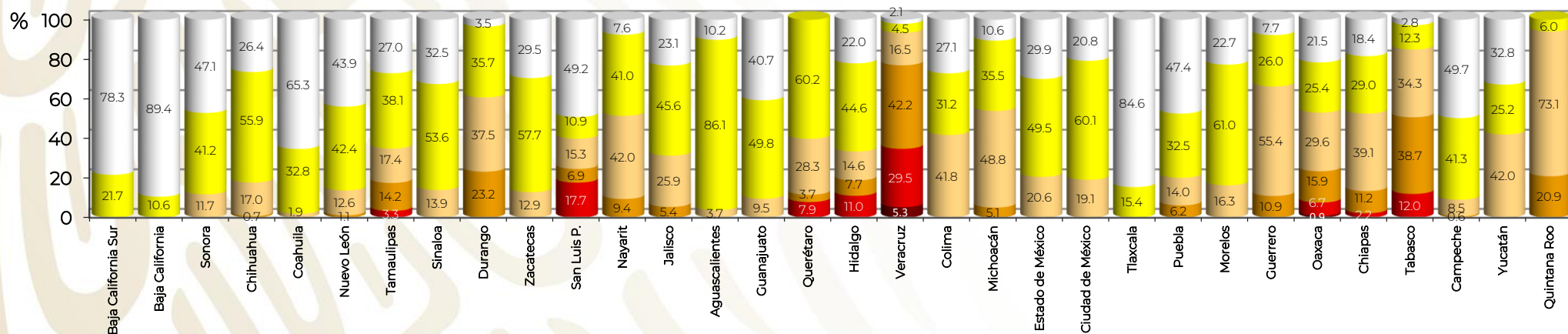
Clave	Organismo de Cuenca	Porcentaje de área (%) al 31 de agosto de 2019					
		Sin afectación	D0	D1	D2	D3	D4
I	Península de Baja California	83.9	16.1				
II	Noroeste	51.2	38.3	10.5			
III	Pacífico Norte	14.1	49.4	32.1	4.4		
IV	Balsas	21	34.3	39.9	4.8		
V	Pacífico Sur	14.3	21.7	45	19		
VI	Río Bravo	38.3	50.1	10.6	1		
VII	Cuencas Centrales del Norte	45.6	29.1	13.5	11.7	0.1	
VIII	Lerma - Santiago - Pacífico	21.7	49.7	24.8	3.8		
IX	Golfo Norte	9.1	33	22.7	19.8	15.4	
X	Golfo Centro	12.6	14.5	20.9	24.4	23.2	4.4
XI	Frontera Sur	14.9	25.1	37.6	17.9	4.5	
XII	Península de Yucatán	30.2	25.7	37.6	6.5		
XIII	Aguas del Valle de México	37	55.4	7.6			



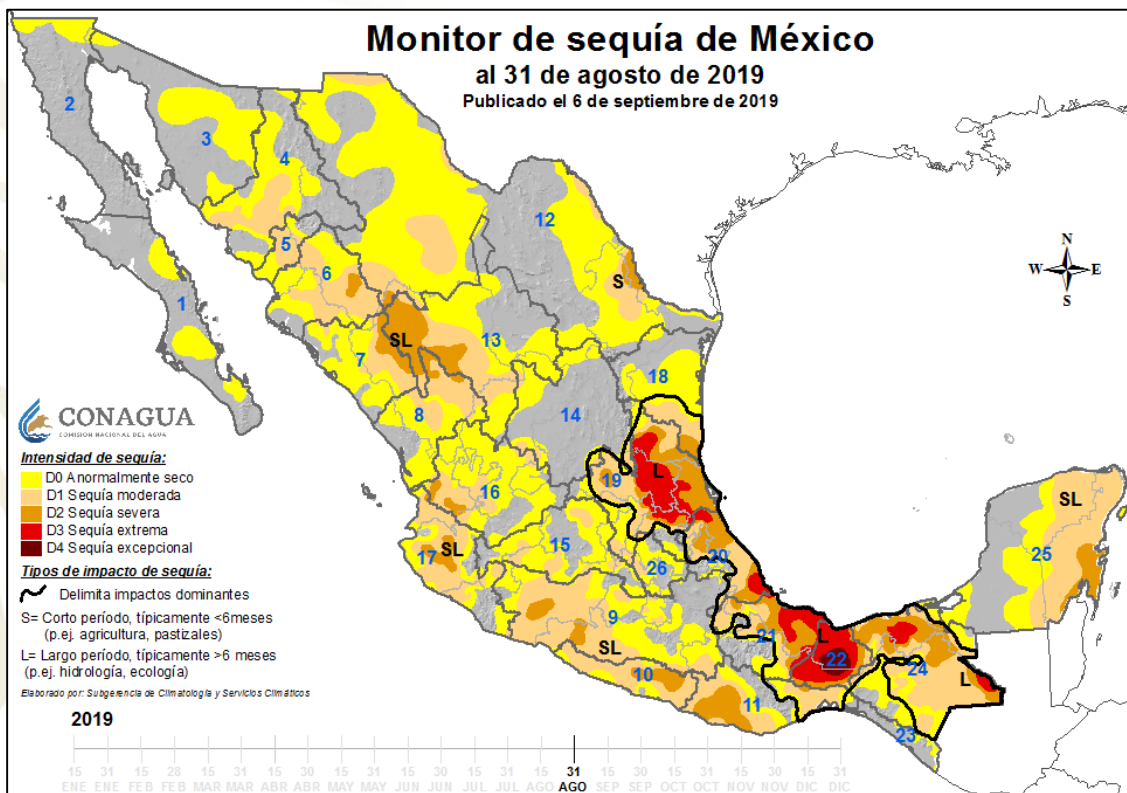
Porcentaje de área con sequía en las Entidades Federativas



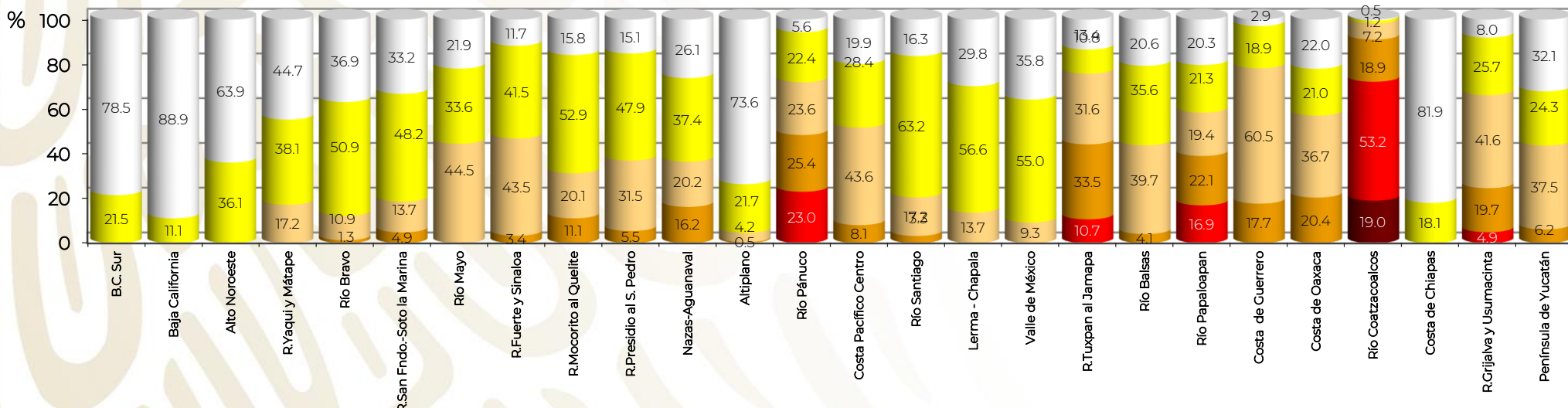
Entidades Federativas	Porcentaje de área (%) al 31 de agosto de 2019					
	Sin afectación	D0	D1	D2	D3	D4
Aguascalientes	10.2	86.1	3.7	0.0	0.0	0.0
Baja California	89.4	10.6	0.0	0.0	0.0	0.0
Baja California Sur	78.3	21.7	0.0	0.0	0.0	0.0
Campeche	49.7	41.3	8.5	0.6	0.0	0.0
Coahuila de Zaragoza	65.3	32.8	1.9	0.0	0.0	0.0
Colima	27.1	31.2	41.8	0.0	0.0	0.0
Chiapas	18.4	29.0	39.1	11.2	2.2	0.0
Chihuahua	26.4	55.9	17.0	0.7	0.0	0.0
Ciudad de México	20.8	60.1	19.1	0.0	0.0	0.0
Durango	3.5	35.7	37.5	23.2	0.0	0.0
Guanajuato	40.7	49.8	9.5	0.0	0.0	0.0
Guerrero	7.7	26.0	55.4	10.9	0.0	0.0
Hidalgo	22.0	44.6	14.6	7.7	11.0	0.0
Jalisco	23.1	45.6	25.9	5.4	0.0	0.0
Estado de México	29.9	49.5	20.6	0.0	0.0	0.0
Michoacán de Ocampo	10.6	35.5	48.8	5.1	0.0	0.0
Morelos	22.7	61.0	16.3	0.0	0.0	0.0
Nayarit	7.6	41.0	42.0	9.4	0.0	0.0
Nuevo León	43.9	42.4	12.6	1.1	0.0	0.0
Oaxaca	21.5	25.4	29.6	15.9	6.7	0.9
Puebla	47.4	32.5	14.0	6.2	0.0	0.0
Querétaro de Arteaga	0.0	60.2	28.3	3.7	7.9	0.0
Quintana Roo	0.0	6.0	73.1	20.9	0.0	0.0
San Luis Potosí	49.2	10.9	15.3	6.9	17.7	0.0
Sinaloa	32.5	53.6	13.9	0.0	0.0	0.0
Sonora	47.1	41.2	11.7	0.0	0.0	0.0
Tabasco	2.8	12.3	34.3	38.7	12.0	0.0
Tamaulipas	27.0	38.1	17.4	14.2	3.3	0.0
Tlaxcala	84.6	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0
Veracruz de Ignacio de la Llave	2.1	4.5	16.5	42.2	29.5	5.3
Yucatán	32.8	25.2	42.0	0.0	0.0	0.0
Zacatecas	29.5	57.7	12.9	0.0	0.0	0.0



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



Clave	Consejo de Cuenca	Porcentaje de área (%) al 31 de agosto de 2019					
		Sin afectación	D0	D1	D2	D3	D4
1	Baja California Sur	78.5	21.5	0.0	0.0	0.0	0.0
2	Baja California	88.9	11.1	0.0	0.0	0.0	0.0
3	Alto Noroeste	63.9	36.1	0.0	0.0	0.0	0.0
4	Ríos Yaqui y Mátape	44.7	38.1	17.2	0.0	0.0	0.0
5	Río Mayo	21.9	33.6	44.5	0.0	0.0	0.0
6	Ríos Fuerte y Sinaloa	11.7	41.5	43.5	3.4	0.0	0.0
7	Ríos Mocorito al Quelite	15.8	52.9	20.1	11.1	0.0	0.0
8	Ríos Presidio al San Pedro	15.1	47.9	31.5	5.5	0.0	0.0
9	Río Balsas	20.6	35.6	39.7	4.1	0.0	0.0
10	Costa de Guerrero	2.9	18.9	60.5	17.7	0.0	0.0
11	Costa de Oaxaca	22.0	21.0	36.7	20.4	0.0	0.0
12	Río Bravo	36.9	50.9	10.9	1.3	0.0	0.0
13	Nazas-Aguanaval	26.1	37.4	20.2	16.2	0.0	0.0
14	Altiplano	73.6	21.7	4.2	0.5	0.0	0.0
15	Lerma - Chapala	29.8	56.6	13.7	0.0	0.0	0.0
16	Río Santiago	16.3	63.2	17.2	3.3	0.0	0.0
17	Costa Pacífico Centro	19.9	28.4	43.6	8.1	0.0	0.0
18	Ríos San Fernando-Soto la Marina	33.2	48.2	13.7	4.9	0.0	0.0
19	Río Pánuco	5.6	22.4	23.6	25.4	23.0	0.0
20	Ríos Tuxpan al Jamapa	13.4	10.8	31.6	33.5	10.7	0.0
21	Río Papaloapan	20.3	21.3	19.4	22.1	16.9	0.0
22	Río Coatzacoalcos	0.5	1.2	7.2	18.9	53.2	19.0
23	Costa de Chiapas	81.9	18.1	0.0	0.0	0.0	0.0
24	Ríos Grijalva y Usumacinta	8.0	25.7	41.6	19.7	4.9	0.0
25	Península de Yucatán	32.1	24.3	37.5	6.2	0.0	0.0
26	Valle de México	35.8	55.0	9.3	0.0	0.0	0.0



Número de municipios con sequía* al 31 de agosto de 2019

CLAVE	ENTIDAD	D0	D1	D2	D3	D4	MUNICIPIOS CON SEQUÍA* (D1 - D4)	% DE MUNICIPIOS CON SEQUÍA* RESPECTO AL TOTAL DEL EDO.
1	Aguascalientes	8	3				3	27.3
2	Baja California	4					0	0.0
3	Baja California Sur	3					0	0.0
4	Campeche	6	2	1			3	27.3
5	Coahuila de Zaragoza	24	5				5	13.2
6	Colima	2	8				8	80.0
7	Chiapas	26	72	9	5		86	72.9
8	Chihuahua	31	27	3			30	44.8
9	Ciudad de México	11	3				3	18.8
10	Durango	2	17	20			37	94.9
11	Guanajuato	26	8				8	17.4
12	Guerrero	24	33	21			54	66.7
13	Hidalgo	44	13	9	13		35	41.7
14	Jalisco	56	43	13			56	44.8
15	Estado de México	69	34				34	27.2
16	Michoacán de Ocampo	36	63	9			72	63.7
17	Morelos	15	12				12	36.4
18	Nayarit	5	7	8			15	75.0
19	Nuevo León	33	12	3			15	29.4
20	Oaxaca	206	161	67	7	2	237	41.6
21	Puebla	74	43	22			65	30.0
22	Querétaro	8	7	1	2		10	55.6
23	Quintana Roo		7	3			10	100.0
24	San Luis Potosí	7	7	7	24		38	65.5
25	Sinaloa	11	6				6	33.3
26	Sonora	48	17				17	23.6
27	Tabasco			9	8		17	100.0
28	Tamaulipas	17	9	9	7		25	58.1
29	Tlaxcala	8					0	0.0
30	Veracruz de Ignacio de la Llave	10	49	77	71	4	201	94.8
31	Yucatán	29	30				30	28.3
32	Zacatecas	26	27				27	46.6
Totales	Nacional	869	725	291	137	6	1159	47.2

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

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