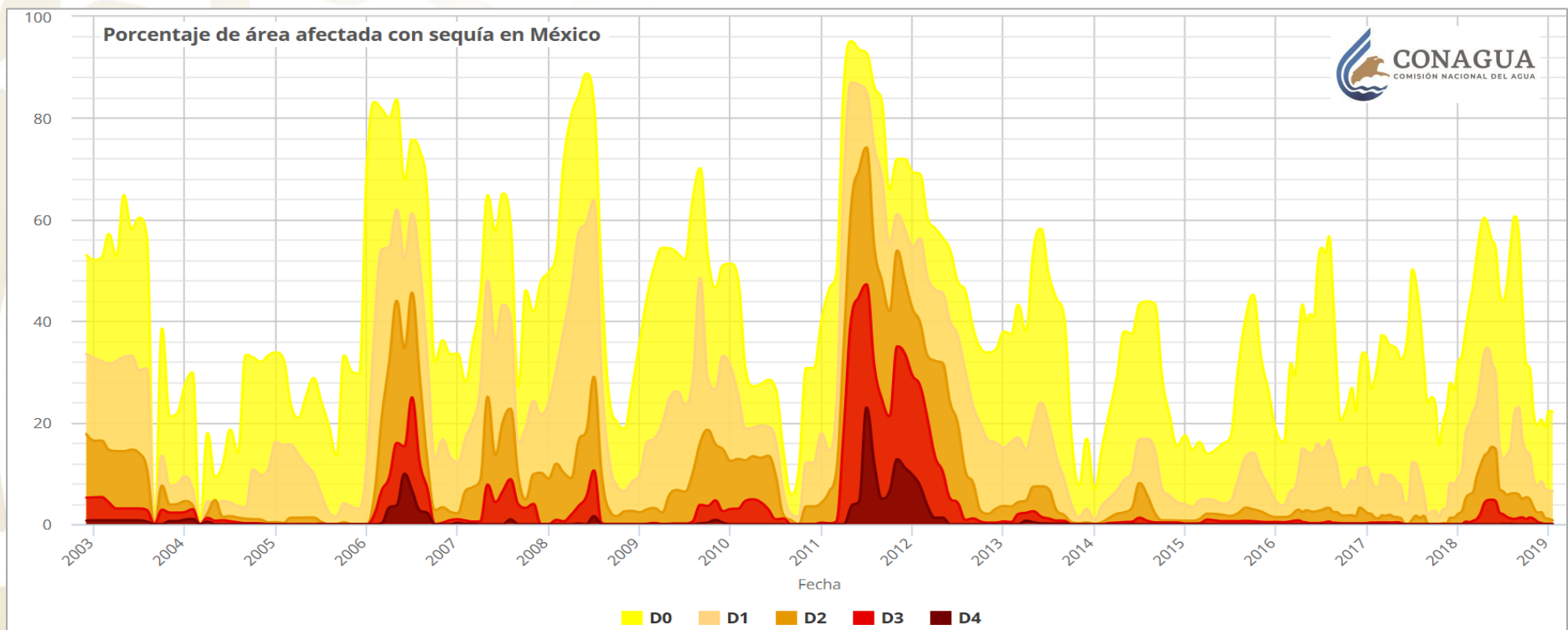


Durante la primera quincena de enero de 2019, se registró en México una tormenta invernal (sexta de la temporada 2018-2019) y el pasó de siete sistemas frontales (números 21 al 28). Sin embargo, el balance de lluvias fue por debajo del promedio en gran parte del territorio nacional, solo se observaron lluvias por arriba de lo normal en zonas del noroeste, en la región de Las Huastecas, y en algunas áreas del sur y sureste. Cabe destacar que el país ha entrado en la época seca o de estiaje, una condición normal, que implica la disminución de las lluvias con respecto al verano. Por lo mencionado anteriormente, las áreas con sequía permanecen en varias regiones del oriente, que incluyen a la costa norte del Golfo de México, Chiapas, Tabasco y la Península de Yucatán. La sequedad también empieza a percibirse en pequeñas porciones de Sonora y Sinaloa. Mientras que Chiapas y Tabasco continúan siendo los más secos, con escasas precipitaciones en el último mes. Al 15 de enero de 2019, el área con sequía desde moderada hasta extrema (D1-D3) es de 6.52% a nivel nacional, 0.9 % menos que lo cuantificado el 31 de diciembre de 2018.



Estadísticas a nivel nacional al 15 de enero 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
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
31-dic-2018	77.69	22.31	6.61	1.04	0.07	0.00	15.70	5.57	0.97	0.07	0.00
15-dic-2018	80.93	19.07	6.97	1.23	0.07	0.00	12.10	5.74	1.16	0.07	0.00
30-nov-2018	79.37	20.63	8.42	2.37	0.23	0.00	12.21	6.05	2.14	0.23	0.00
15-nov-2018	80.46	19.54	7.54	2.27	0.47	0.00	12.00	5.27	1.80	0.47	0.00
31-oct-2018	78.48	21.52	8.67	3.18	1.06	0.00	12.85	5.49	2.12	1.06	0.00
15-oct-2018	69.37	30.63	13.59	4.93	1.33	0.00	17.04	8.66	3.60	1.33	0.00
30-sep-2018	68.27	31.73	14.40	5.31	1.01	0.00	17.33	9.09	4.30	1.01	0.00
15-sep-2018	56.95	43.05	16.78	4.96	1.34	0.00	26.27	11.82	3.62	1.34	0.00
31-ago-2018	42.46	57.54	23.07	5.86	1.24	0.00	34.47	17.21	4.62	1.24	0.00
15-ago-2018	39.37	60.63	21.99	6.09	1.03	0.00	38.64	15.90	5.06	1.03	0.00
31-jul-2018	44.66	55.34	15.40	5.95	1.05	0.00	39.94	9.45	4.90	1.05	0.00
15-jul-2018	52.83	47.17	13.65	5.77	1.43	0.00	33.52	7.88	4.34	1.43	0.00
30-jun-2018	56.06	43.94	12.90	6.45	1.95	0.09	31.04	6.45	4.50	1.86	0.09
15-jun-2018	53.84	46.16	15.28	6.95	2.30	0.00	30.88	8.33	4.65	2.30	0.00
31-may-2018	45.75	54.25	29.14	14.77	4.54	0.00	25.11	14.37	10.23	4.54	0.00

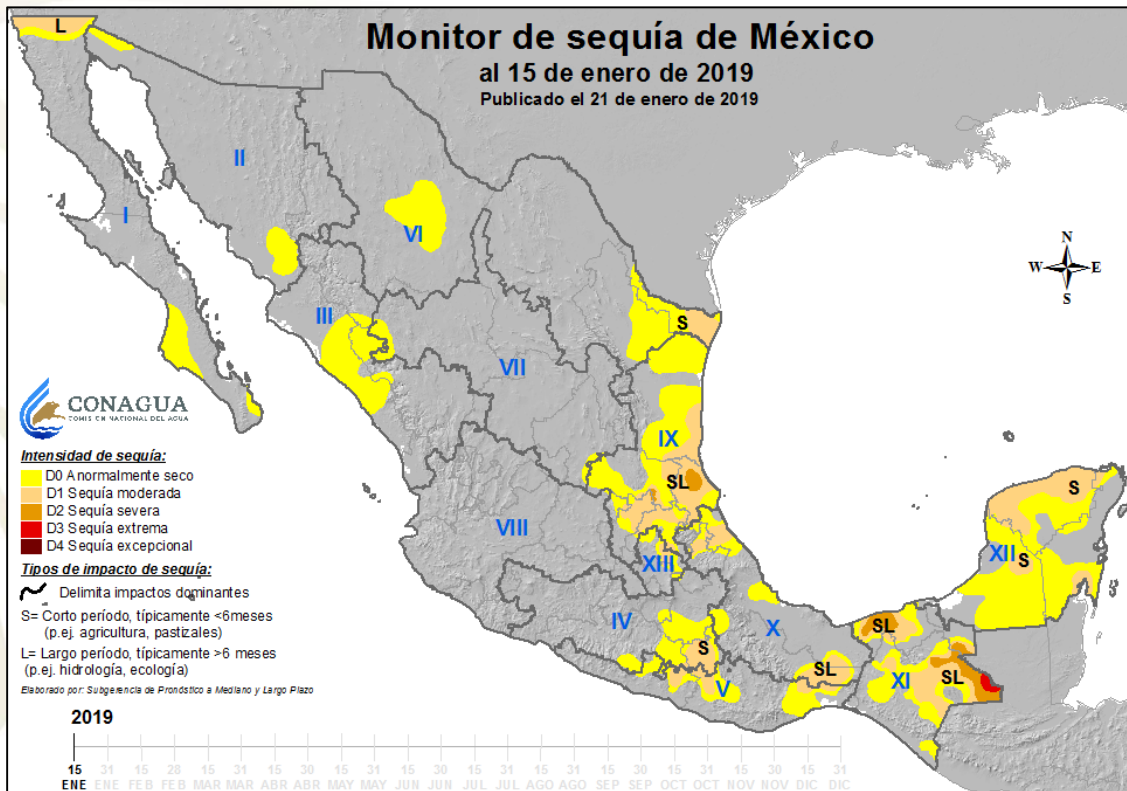
Porcentajes envoltentes:

Sin afectación: **77.85 %**
 Desde D0 a D4: **22.15 %**
 Desde D1 a D4: **6.52 %**
 Desde D2 a D4: **0.75 %**
 Desde D3 a D4: **0.07 %**
 D4: **0.00 %**

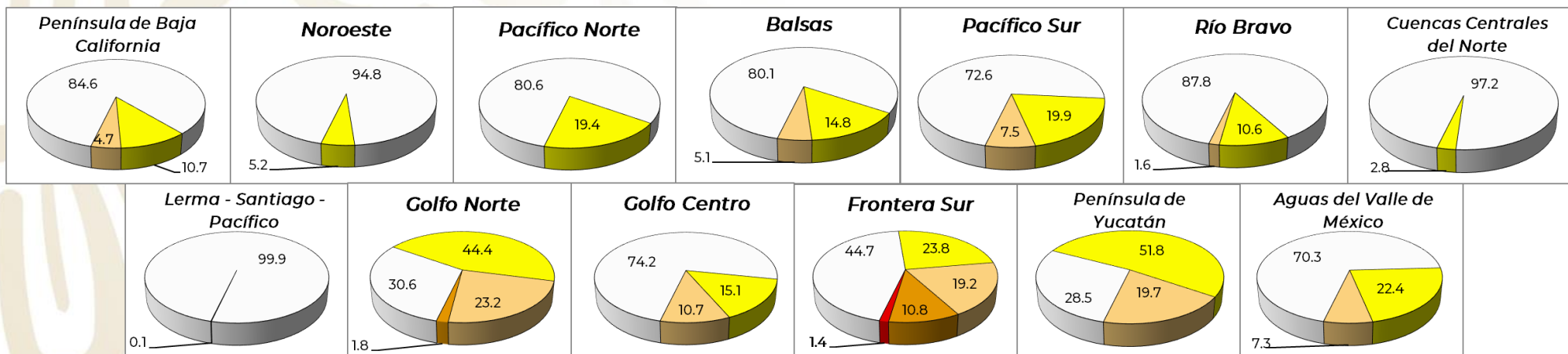
Porcentajes desagregados:

Sin afectación: **77.85 %**
 D0: **15.63 %**
 D1: **5.77 %**
 D2: **0.68 %**
 D3: **0.07 %**
 D4: **0.00 %**

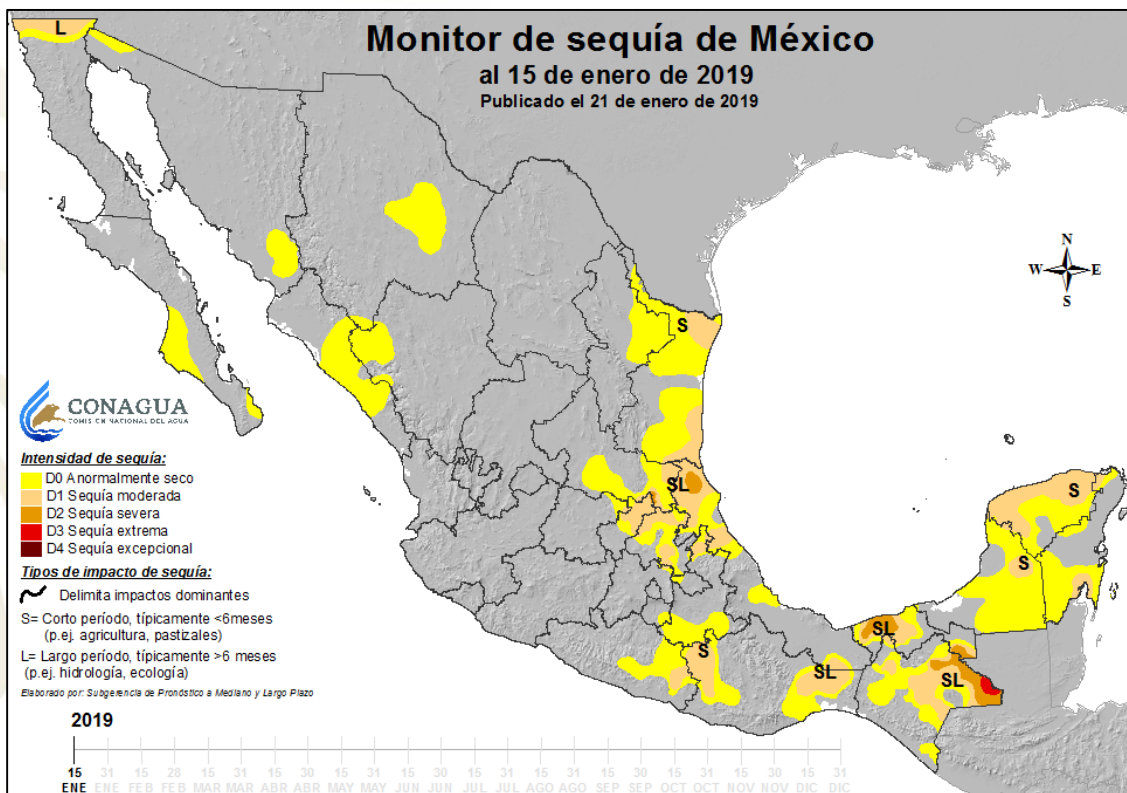
Porcentaje de área con sequía en los Organismos de Cuenca (CONAGUA)



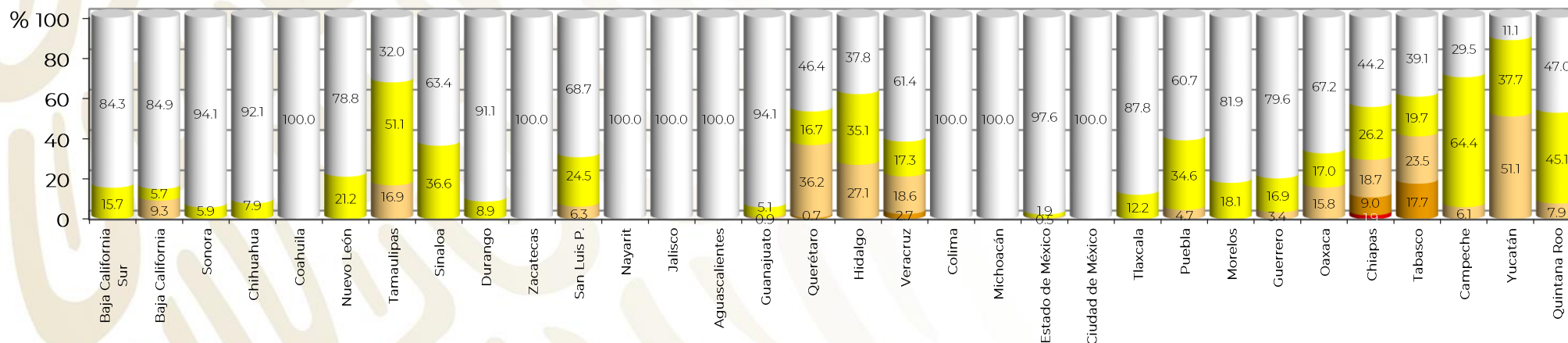
Clave	Organismo de Cuenca	Porcentaje de área (%) al 15 de enero de 2018					
		Sin afectación	D0	D1	D2	D3	D4
I	Península de Baja California	84.6	10.7	4.7	0.0	0.0	0.0
II	Noroeste	94.8	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0
III	Pacífico Norte	80.6	19.4	0.0	0.0	0.0	0.0
IV	Balsas	80.1	14.8	5.1	0.0	0.0	0.0
V	Pacífico Sur	72.6	19.9	7.5	0.0	0.0	0.0
VI	Río Bravo	87.8	10.6	1.6	0.0	0.0	0.0
VII	Cuencas Centrales del Norte	97.2	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0
VIII	Lerma - Santiago - Pacífico	99.9	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
IX	Golfo Norte	30.6	44.4	23.2	1.8	0.0	0.0
X	Golfo Centro	74.2	15.1	10.7	0.0	0.0	0.0
XI	Frontera Sur	44.7	23.8	19.2	10.8	1.4	0.0
XII	Península de Yucatán	28.5	51.8	19.7	0.0	0.0	0.0
XIII	Aguas del Valle de México	70.3	22.4	7.3	0.0	0.0	0.0



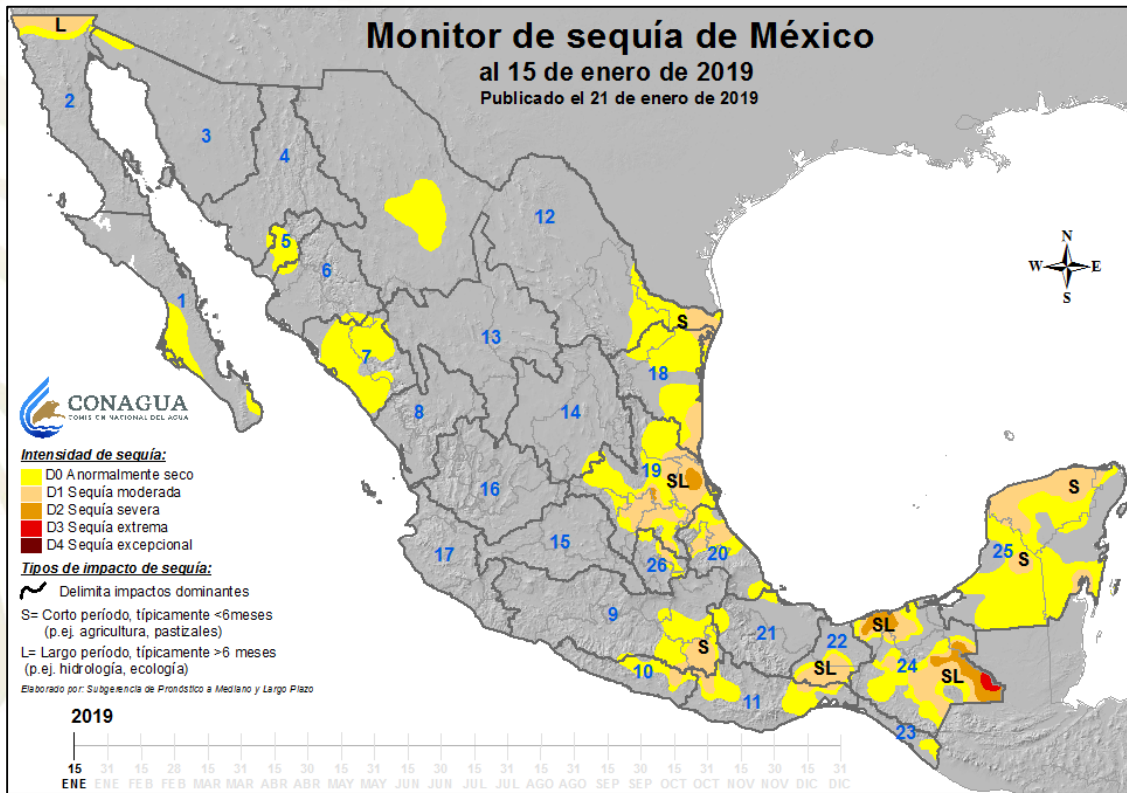
Porcentaje de área con sequía en las Entidades Federativas



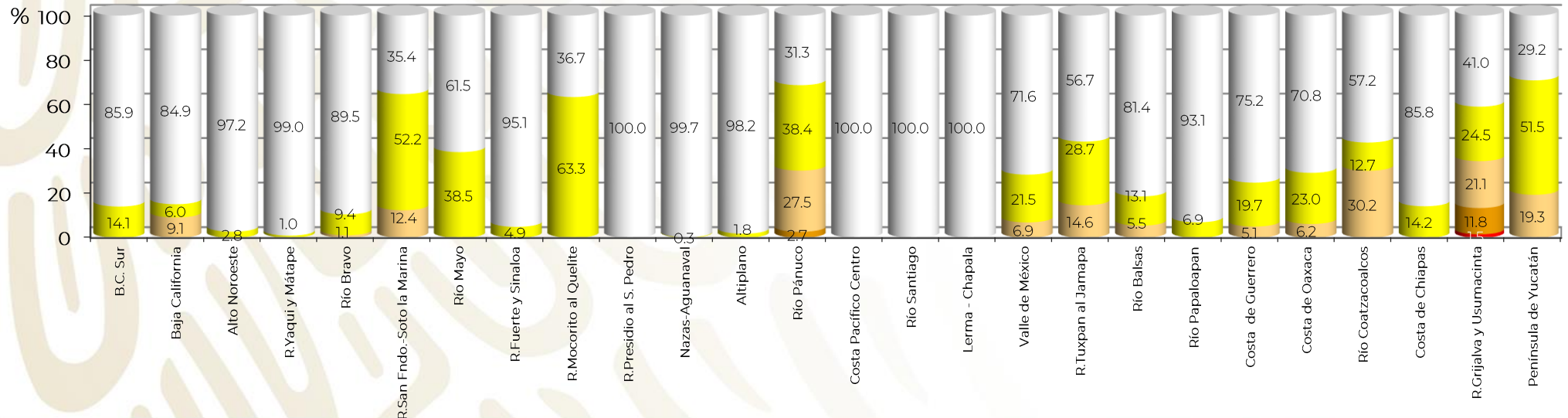
Entidades Federativas	Porcentaje de área (%) al 15 de enero de 2019					
	Sin afectación	D0	D1	D2	D3	D4
Aguascalientes	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Baja California	84.9	5.7	9.3	0.0	0.0	0.0
Baja California Sur	84.3	15.7	0.0	0.0	0.0	0.0
Campeche	29.5	64.4	6.1	0.0	0.0	0.0
Coahuila de Zaragoza	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Colima	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Chiapas	44.2	26.2	18.7	9.0	1.9	0.0
Chihuahua	92.1	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0
Ciudad de México	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Durango	91.1	8.9	0.0	0.0	0.0	0.0
Guanajuato	94.1	5.1	0.9	0.0	0.0	0.0
Guerrero	79.6	16.9	3.4	0.0	0.0	0.0
Hidalgo	37.8	35.1	27.1	0.0	0.0	0.0
Jalisco	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Estado de México	97.6	1.9	0.5	0.0	0.0	0.0
Michoacán de Ocampo	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Morelos	81.9	18.1	0.0	0.0	0.0	0.0
Nayarit	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Nuevo León	78.8	21.2	0.0	0.0	0.0	0.0
Oaxaca	67.2	17.0	15.8	0.0	0.0	0.0
Puebla	60.7	34.6	4.7	0.0	0.0	0.0
Querétaro de Arteaga	46.4	16.7	36.2	0.7	0.0	0.0
Quintana Roo	47.0	45.1	7.9	0.0	0.0	0.0
San Luis Potosí	68.7	24.5	6.3	0.4	0.0	0.0
Sinaloa	63.4	36.6	0.0	0.0	0.0	0.0
Sonora	94.1	5.9	0.0	0.0	0.0	0.0
Tabasco	32.0	51.1	16.9	0.0	0.0	0.0
Tlaxcala	87.8	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0
Veracruz de Ignacio de la Llave	61.4	17.3	18.6	2.7	0.0	0.0
Yucatán	11.1	37.7	51.1	0.0	0.0	0.0
Zacatecas	100.0	0.0	0.0	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 15 de enero de 2019					
		Sin afectación	D0	D1	D2	D3	D4
1	Baja California Sur	85.9	14.1	0.0	0.0	0.0	0.0
2	Baja California	84.9	6.0	9.1	0.0	0.0	0.0
3	Alto Noroeste	97.2	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0
4	Ríos Yaqui y Mátape	99.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	Río Mayo	61.5	38.5	0.0	0.0	0.0	0.0
6	Ríos Fuerte y Sinaloa	95.1	4.9	0.0	0.0	0.0	0.0
7	Ríos Mocorito al Quelite	36.7	63.3	0.0	0.0	0.0	0.0
8	Ríos Presidio al San Pedro	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	Río Balsas	81.4	13.1	5.5	0.0	0.0	0.0
10	Costa de Guerrero	75.2	19.7	5.1	0.0	0.0	0.0
11	Costa de Oaxaca	70.8	23.0	6.2	0.0	0.0	0.0
12	Río Bravo	89.5	9.4	1.1	0.0	0.0	0.0
13	Nazas-Aguanaval	99.7	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
14	Altiplano	98.2	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0
15	Lerma - Chapala	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	Río Santiago	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	Costa Pacífico Centro	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	Ríos San Fernando-Soto la Marina	35.4	52.2	12.4	0.0	0.0	0.0
19	Río Pánuco	31.3	38.4	27.5	2.7	0.0	0.0
20	Ríos Tuxpan al Jamapa	56.7	28.7	14.6	0.0	0.0	0.0
21	Río Papaloapan	93.1	6.9	0.0	0.0	0.0	0.0
22	Río Coatzacoalcos	57.2	12.7	30.2	0.0	0.0	0.0
23	Costa de Chiapas	85.8	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0
24	Ríos Grijalva y Usumacinta	41.0	24.5	21.1	11.8	1.5	0.0
25	Península de Yucatán	29.2	51.5	19.3	0.0	0.0	0.0
26	Valle de México	71.6	21.5	6.9	0.0	0.0	0.0



Número de municipios con sequía* al 15 de enero 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						0	0.0
2	Baja California	1	4				4	80.0
3	Baja California Sur	3					0	0.0
4	Campeche	6	4				4	36.4
5	Coahuila de Zaragoza						0	0.0
6	Colima						0	0.0
7	Chiapas	46	41	4	3		48	40.7
8	Chihuahua	15					0	0.0
9	Ciudad de México						0	0.0
10	Durango	7					0	0.0
11	Guanajuato	5	1				1	2.2
12	Guerrero	26	12				12	14.8
13	Hidalgo	28	39				39	46.4
14	Jalisco						0	0.0
15	Estado de México	2	3				3	2.4
16	Michoacán de Ocampo						0	0.0
17	Morelos	7					0	0.0
18	Nayarit						0	0.0
19	Nuevo León	15					0	0.0
20	Oaxaca	83	87				87	15.3
21	Puebla	67	20				20	9.2
22	Querétaro	2	6	2			8	44.4
23	Quintana Roo	5	3				3	33.3
24	San Luis Potosí	24	13	2			15	25.9
25	Sinaloa	9					0	0.0
26	Sonora	5					0	0.0
27	Tabasco		6	9			15	88.2
28	Tamaulipas	22	11				11	25.6
29	Tlaxcala	7					0	0.0
30	Veracruz de Ignacio de la Llave	38	29	7			36	17.0
31	Yucatán	33	70				70	66.0
32	Zacatecas						0	0.0
Totales	Nacional	456	349	24	3	0	376	15.3

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).