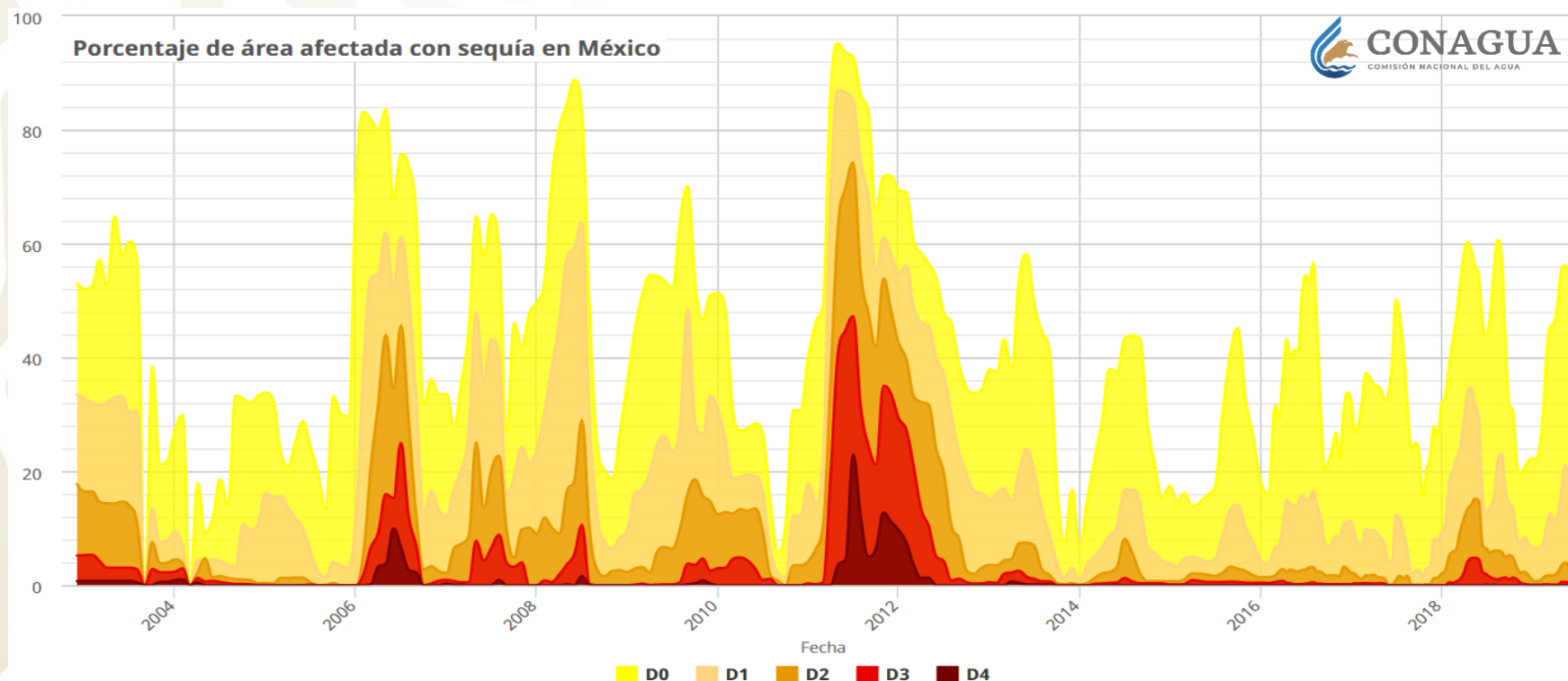


Durante la segunda quincena de junio de 2019, se observaron lluvias por arriba de lo que normalmente llueve en el noreste del país, regiones de la Sierra Madre Oriental y en el centro oriente del territorio nacional, por lo que en esas regiones disminuyeron las áreas con condiciones anormalmente secas (D0) y de sequía moderada (D1). En caso contrario, se observaron déficits de lluvia desde Veracruz hasta Chiapas y en toda la porción occidental desde Sonora hasta Oaxaca. Esto se reflejó en el incremento del área con sequía extrema (D3) al sur de Veracruz y la extensión de áreas con sequía moderada (D1) en Sonora, Chihuahua, Durango, Zacatecas, Michoacán, Guerrero y Oaxaca; y de sequía severa (D2) en Nayarit y Jalisco. Al 30 de junio de 2019, la cobertura con sequía desde moderada (D1) hasta extrema (D3) fue de 21.47 %, un incremento de 6.58 % con respecto a los valores calculados al 15 de junio de este año.



# Estadísticas a nivel nacional al 30 de junio 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	
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	
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	

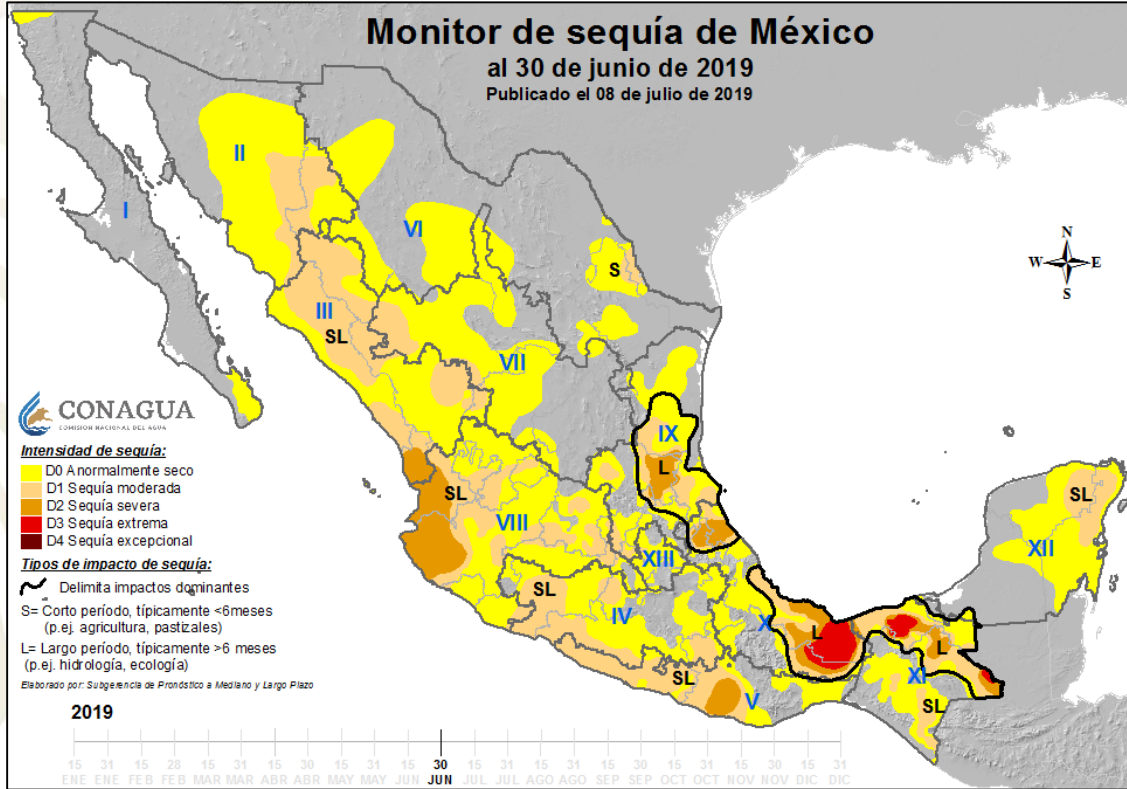
### Porcentajes envoltentes:

**Sin afectación: 40.53 %**  
**Desde D0 a D4: 59.47 %**  
**Desde D1 a D4: 21.47 %**  
**Desde D2 a D4: 4.63 %**  
**Desde D3 a D4: 0.82 %**  
**D4: 0.00 %**

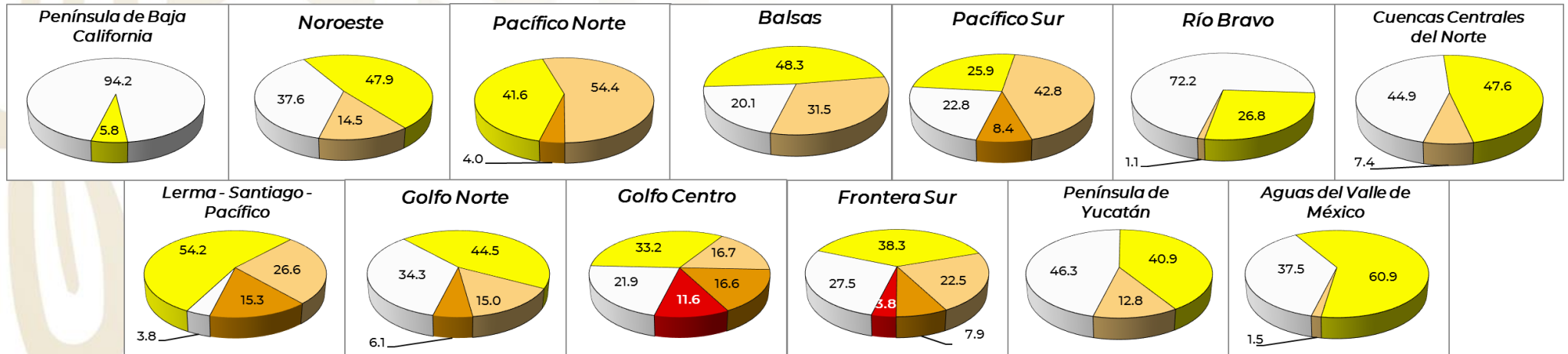
### Porcentajes desagregados:

**Sin afectación: 40.53 %**  
**D0: 38.00 %**  
**D1: 16.83 %**  
**D2: 3.82 %**  
**D3: 0.82 %**  
**D4: 0.00 %**

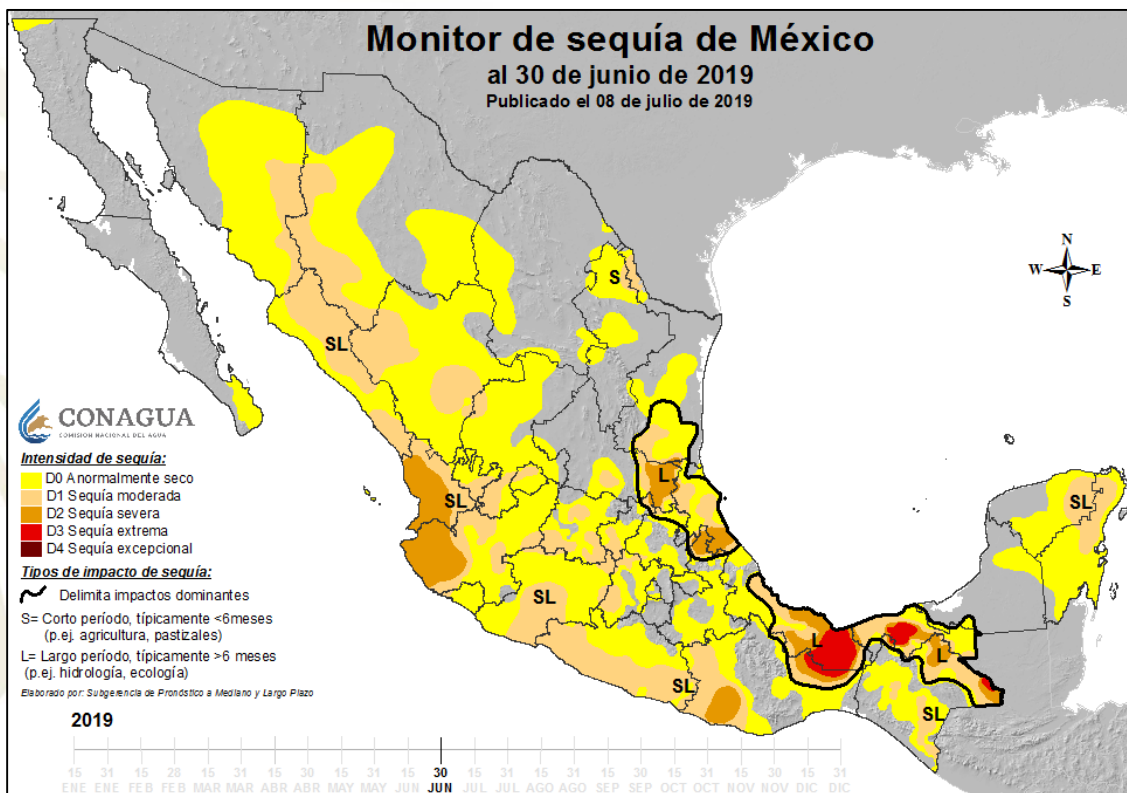
# Porcentaje de área con sequía en los Organismos de Cuenca (CONAGUA)



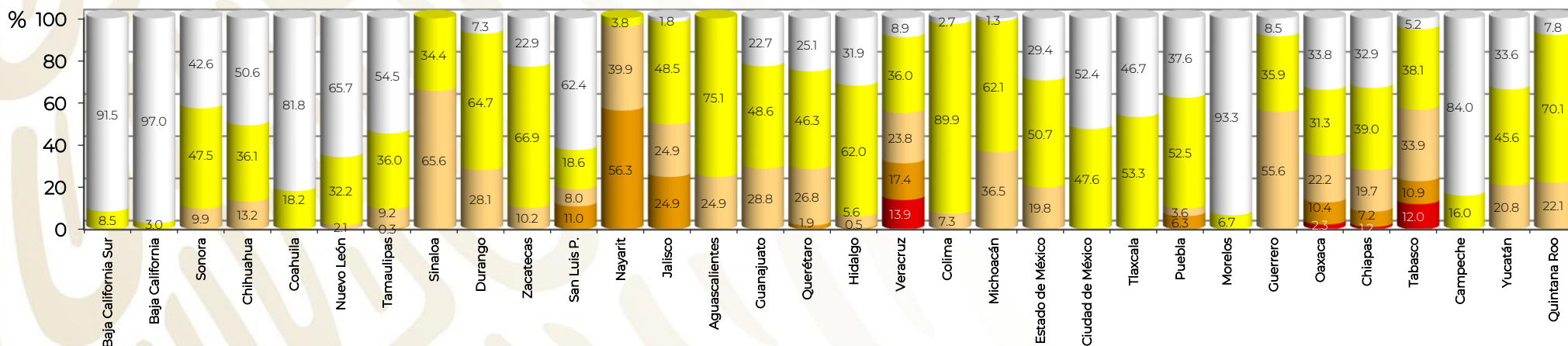
Clave	Organismo de Cuenca	Sin afectación	Porcentaje de área (%) al 30 de junio de 2019				
			D0	D1	D2	D3	D4
I	Península de Baja California	94.2	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0
II	Noroeste	37.6	47.9	14.5	0.0	0.0	0.0
III	Pacífico Norte	0.0	41.6	54.4	4.0	0.0	0.0
IV	Balsas	20.1	48.3	31.5	0.0	0.0	0.0
V	Pacífico Sur	22.8	25.9	42.8	8.4	0.0	0.0
VI	Río Bravo	72.2	26.8	1.1	0.0	0.0	0.0
VII	Cuencas Centrales del Norte	44.9	47.6	7.4	0.0	0.0	0.0
VIII	Lerma - Santiago - Pacífico	3.8	54.2	26.6	15.3	0.0	0.0
IX	Golfo Norte	34.3	44.5	15.0	6.1	0.0	0.0
X	Golfo Centro	21.9	33.2	16.7	16.6	11.6	0.0
XI	Frontera Sur	27.5	38.3	22.5	7.9	3.8	0.0
XII	Península de Yucatán	46.3	40.9	12.8	0.0	0.0	0.0
XIII	Aguas del Valle de México	37.5	60.9	1.5	0.0	0.0	0.0



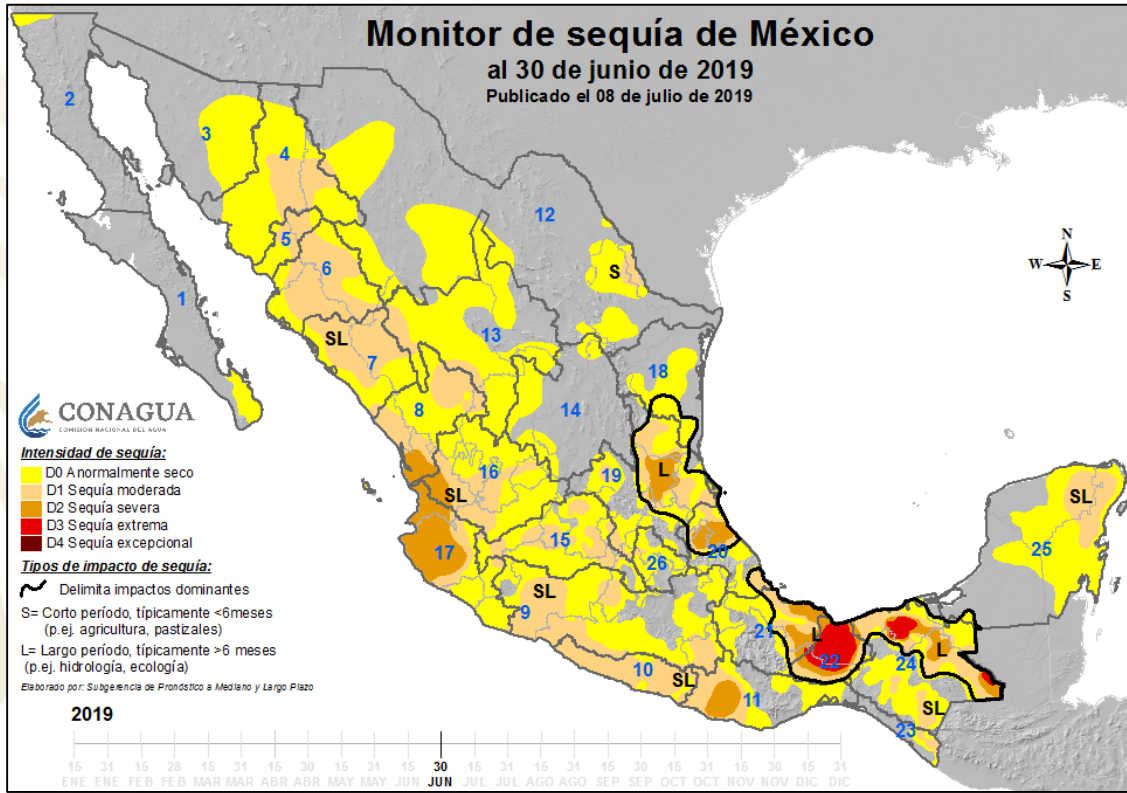
# Porcentaje de área con sequía en las Entidades Federativas



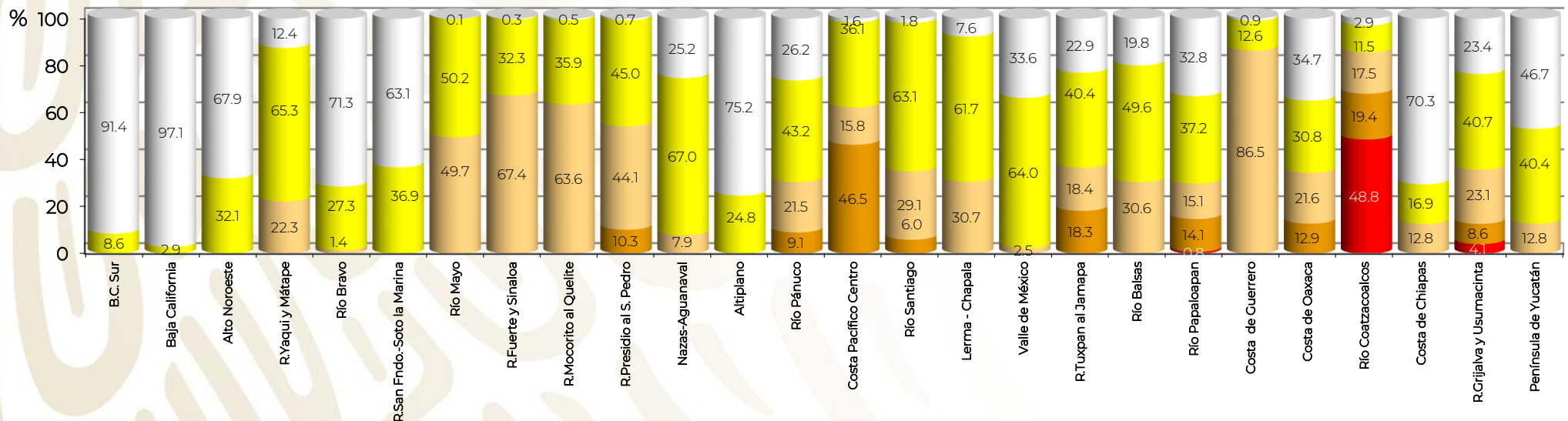
Entidades Federativas	Porcentaje de área (%) al 30 de junio de 2019					
	Sin afectación	D0	D1	D2	D3	D4
Aguascalientes	0.0	75.1	24.9	0.0	0.0	0.0
Baja California	97.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Baja California Sur	91.5	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0
Campeche	84.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Coahuila de Zaragoza	81.8	18.2	0.0	0.0	0.0	0.0
Colima	2.7	89.9	7.3	0.0	0.0	0.0
Chiapas	32.9	39.0	19.7	7.2	1.2	0.0
Chihuahua	50.6	36.1	13.2	0.0	0.0	0.0
Ciudad de México	52.4	47.6	0.0	0.0	0.0	0.0
Durango	7.3	64.7	28.1	0.0	0.0	0.0
Guanajuato	22.7	48.6	28.8	0.0	0.0	0.0
Guerrero	8.5	35.9	55.6	0.0	0.0	0.0
Hidalgo	31.9	62.0	5.6	0.5	0.0	0.0
Jalisco	1.8	48.5	24.9	24.9	0.0	0.0
Estado de México	29.4	50.7	19.8	0.0	0.0	0.0
Michoacán de Ocampo	1.3	62.1	36.5	0.0	0.0	0.0
Morelos	93.3	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0
Nayarit	0.0	3.8	39.9	56.3	0.0	0.0
Nuevo León	65.7	32.2	2.1	0.0	0.0	0.0
Oaxaca	33.8	31.3	22.2	10.4	2.3	0.0
Puebla	37.6	52.5	3.6	6.3	0.0	0.0
Querétaro de Arteaga	25.1	46.3	26.8	1.9	0.0	0.0
Quintana Roo	7.8	70.1	22.1	0.0	0.0	0.0
San Luis Potosí	62.4	18.6	8.0	11.0	0.0	0.0
Sinaloa	0.0	34.4	65.6	0.0	0.0	0.0
Sonora	42.6	47.5	9.9	0.0	0.0	0.0
Tabasco	5.2	38.1	33.9	10.9	12.0	0.0
Tamaulipas	54.5	36.0	9.2	0.3	0.0	0.0
Tlaxcala	46.7	53.3	0.0	0.0	0.0	0.0
Veracruz de Ignacio de la Llave	8.9	36.0	23.8	17.4	13.9	0.0
Yucatán	33.6	45.6	20.8	0.0	0.0	0.0
Zacatecas	22.9	66.9	10.2	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 30 de junio de 2019					
		Sin afectación	D0	D1	D2	D3	D4
1	Baja California Sur	91.4	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0
2	Baja California	97.1	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0
3	Alto Noroeste	67.9	32.1	0.0	0.0	0.0	0.0
4	Ríos Yaqui y Mátape	12.4	65.3	22.3	0.0	0.0	0.0
5	Río Mayo	0.1	50.2	49.7	0.0	0.0	0.0
6	Ríos Fuerte y Sinaloa	0.3	32.3	67.4	0.0	0.0	0.0
7	Ríos Mocorito al Quelite	0.5	35.9	63.6	0.0	0.0	0.0
8	Ríos Presidio al San Pedro	0.7	45.0	44.1	10.3	0.0	0.0
9	Río Balsas	19.8	49.6	30.6	0.0	0.0	0.0
10	Costa de Guerrero	0.9	12.6	86.5	0.0	0.0	0.0
11	Costa de Oaxaca	34.7	30.8	21.6	12.9	0.0	0.0
12	Río Bravo	71.3	27.3	1.4	0.0	0.0	0.0
13	Nazas-Aguanaval	25.2	67.0	7.9	0.0	0.0	0.0
14	Altiplano	75.2	24.8	0.0	0.0	0.0	0.0
15	Lerma - Chapala	7.6	61.7	30.7	0.0	0.0	0.0
16	Río Santiago	1.8	63.1	29.1	6.0	0.0	0.0
17	Costa Pacífico Centro	1.6	36.1	15.8	46.5	0.0	0.0
18	Ríos San Fernando-Soto la Marina	63.1	36.9	0.0	0.0	0.0	0.0
19	Río Pánuco	26.2	43.2	21.5	9.1	0.0	0.0
20	Ríos Tuxpan al Jamapa	22.9	40.4	18.4	18.3	0.0	0.0
21	Río Papaloapan	32.8	37.2	15.1	14.1	0.8	0.0
22	Río Coatzacoalcos	2.9	11.5	17.5	19.4	48.8	0.0
23	Costa de Chiapas	70.3	16.9	12.8	0.0	0.0	0.0
24	Ríos Grijalva y Usumacinta	23.4	40.7	23.1	8.6	4.1	0.0
25	Península de Yucatán	46.7	40.4	12.8	0.0	0.0	0.0
26	Valle de México	33.6	64.0	2.5	0.0	0.0	0.0



# Número de municipios con sequía\* al 30 de junio 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	4	7				7	63.6
2	Baja California	3					0	0.0
3	Baja California Sur	2					0	0.0
4	Campeche	5					0	0.0
5	Coahuila de Zaragoza	66	32	8	4		44	115.8
6	Colima	33	14				14	140.0
7	Chiapas	11					0	0.0
8	Chihuahua	17					0	0.0
9	Ciudad de México	9	1				1	6.3
10	Durango	17	21				21	53.8
11	Guanajuato	70	26				26	56.5
12	Guerrero	19	25				25	30.9
13	Hidalgo	30	47				47	56.0
14	Jalisco	62	11	2			13	10.4
15	Estado de México	42	57	26			83	66.4
16	Michoacán de Ocampo	62	51				51	45.1
17	Morelos	5					0	0.0
18	Nayarit		1	19			20	100.0
19	Nuevo León	33	3				3	5.9
20	Oaxaca	184	136	35	6		177	31.1
21	Puebla	130	12	23			35	16.1
22	Querétaro	7	8	2			10	55.6
23	Quintana Roo	5	5				5	55.6
24	San Luis Potosí	12	12	15			27	46.6
25	Sinaloa		18				18	100.0
26	Sonora	49	13				13	18.1
27	Tabasco	1	5	3	8		16	94.1
28	Tamaulipas	20	10	2			12	27.9
29	Tlaxcala	20					0	0.0
30	Veracruz de Ignacio de la Llave	93	47	39	22		108	50.9
31	Yucatán	43	14				14	13.2
32	Zacatecas	36	20				20	34.5
<b>Totales</b>	<b>Nacional</b>	<b>1090</b>	<b>596</b>	<b>174</b>	<b>40</b>	<b>0</b>	<b>810</b>	<b>33.0</b>

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).