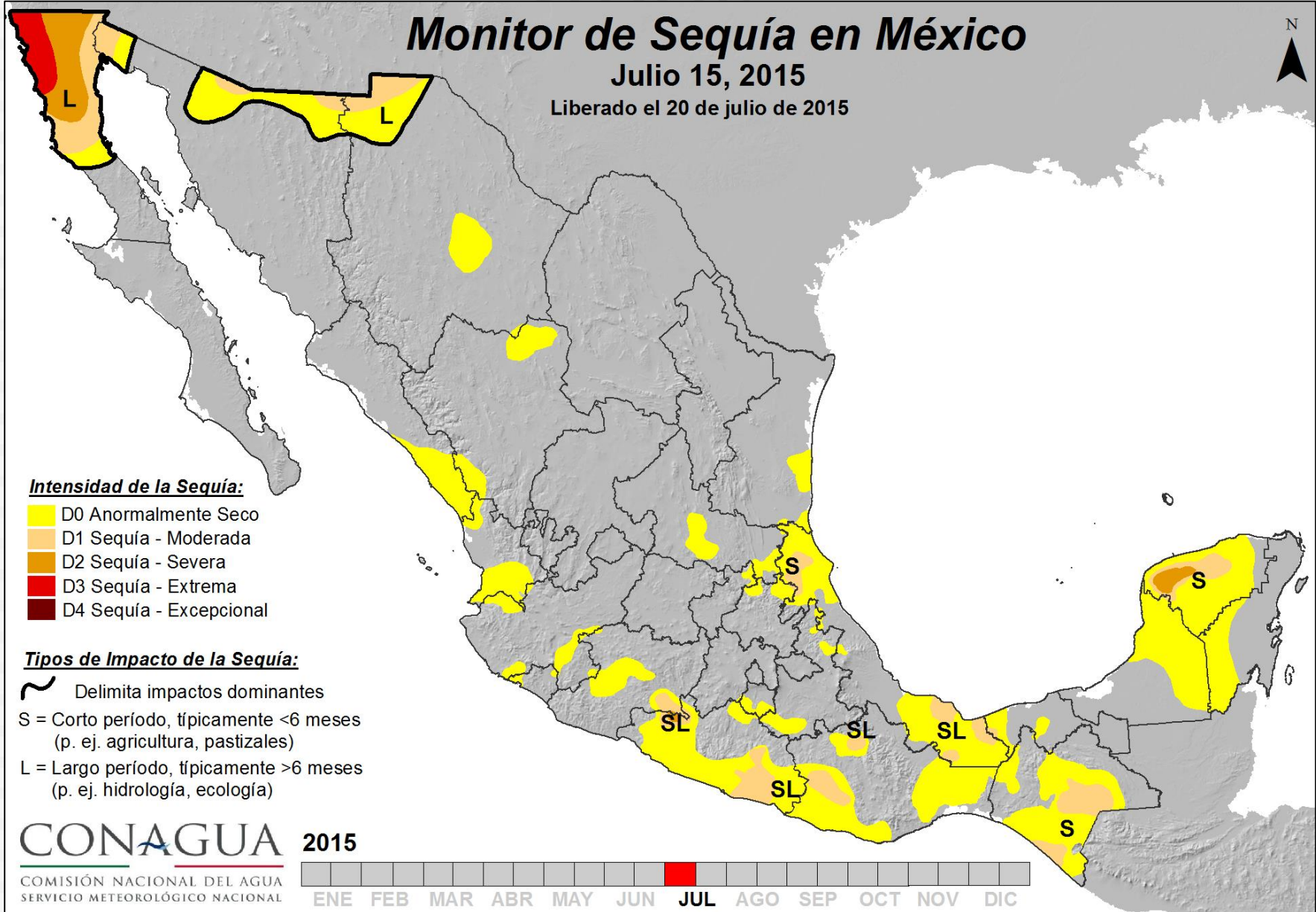


15 DE JULIO DE 2015

# Monitor de Sequía en México

Julio 15, 2015

Liberado el 20 de julio de 2015



**Intensidad de la Sequía:**

- D0 Anormalmente Seco
- D1 Sequía - Moderada
- D2 Sequía - Severa
- D3 Sequía - Extrema
- D4 Sequía - Excepcional

**Tipos de Impacto de la Sequía:**

- Delimita impactos dominantes
- S = Corto período, típicamente <6 meses  
(p. ej. agricultura, pastizales)
- L = Largo período, típicamente >6 meses  
(p. ej. hidrología, ecología)

**CONAGUA 2015**



# DISCUSIÓN

Debido a una línea de baja presión que se extendió desde el norte hasta el centro del país en combinación con entrada de humedad del Océano Pacífico y Golfo de México ocurrieron lluvias por arriba de la media sobre el norte del país; el resto tuvo anomalías negativas de precipitación. La sequedad y sequía continuaron incrementándose en el sur del país y la Península de Yucatán debido a que la Zona de Convergencia Intertropical se ha situado al sur del país y las ondas tropicales se han desplazado de manera rápida y por debajo de los 10° de latitud Norte que por su lejanía han provocado bajos ingresos de humedad hacia el territorio nacional. La zona de baja presión en el Pacífico que dio origen al huracán Dolores en combinación con la onda tropical No. 15 provocó lluvias de alrededor de 300 mm el 10 de julio en la Cuenca Alta del Papaloapan (límites de Oaxaca con Veracruz), debido a lo anterior se reportó lluvia severa en catorce municipios e inundación en un municipio en Veracruz.

## Estadísticas a nivel nacional al 15 de Julio de 2015

### Porcentajes envolventes:

Sin afectación: 77.45 %  
Desde D0 a D4: 22.55 %  
Desde D1 a D4: 5.61 %  
Desde D2 a D4: 1.82 %  
Desde D3 a D4: 0.59 %  
D4: 0.00 %

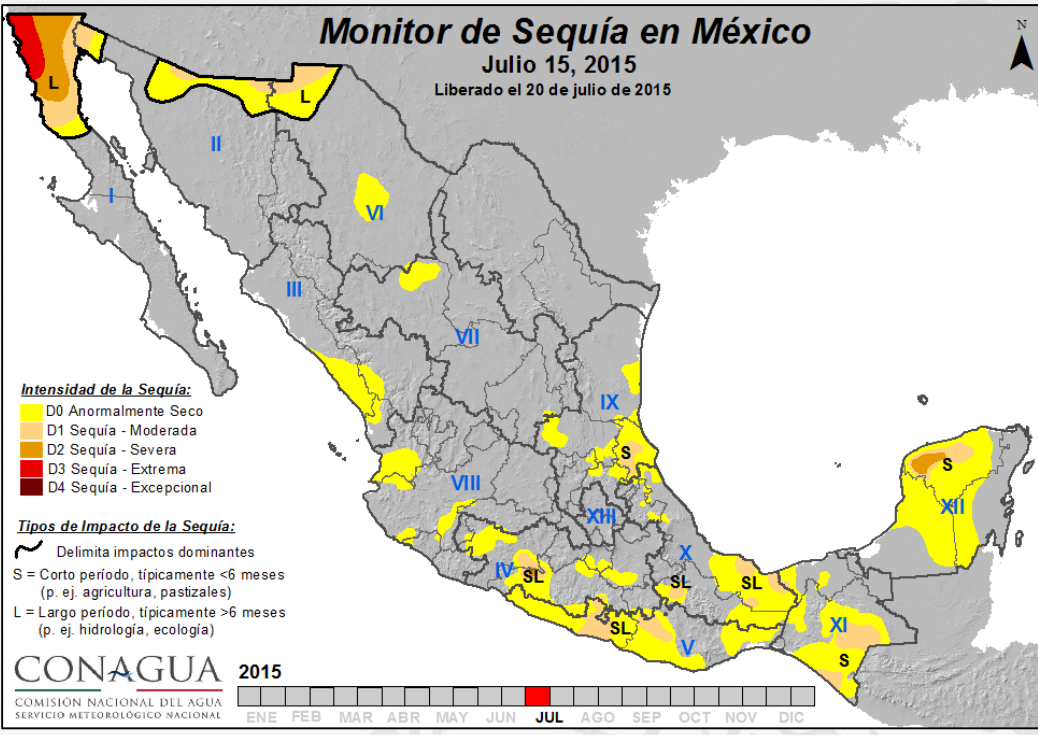
### Porcentajes desagregados:

Sin afectación: 77.45 %  
D0: 16.94 %  
D1: 3.79 %  
D2: 1.23 %  
D3: 0.59 %  
D4: 0.00 %

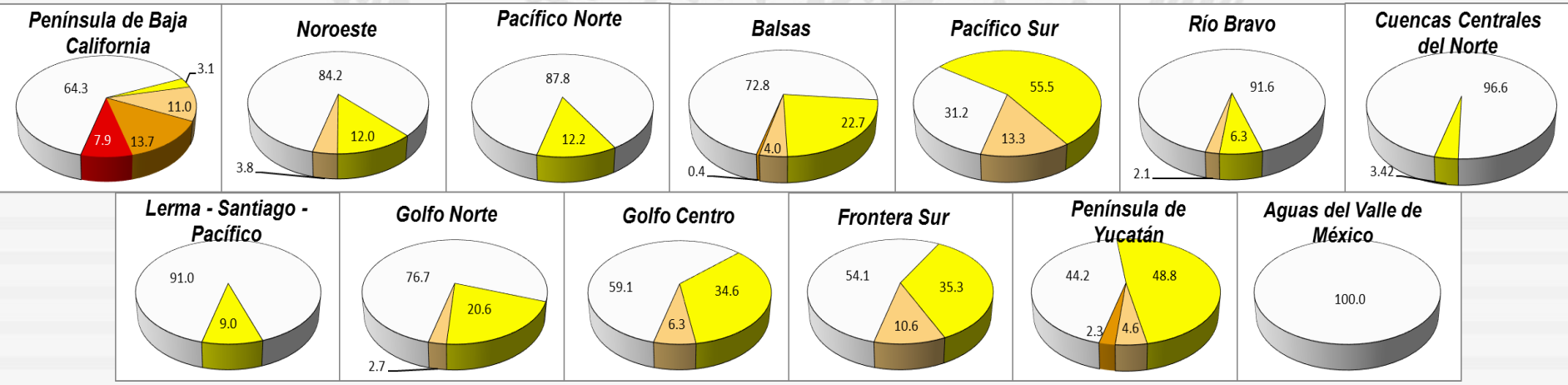
# CONAGUA PORCENTAJE DE ÁREA CON SEQUÍA EN LOS ORGANISMOS DE CUENCA (CONAGUA)

## 15 DE JULIO DE 2015

COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA  
SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL



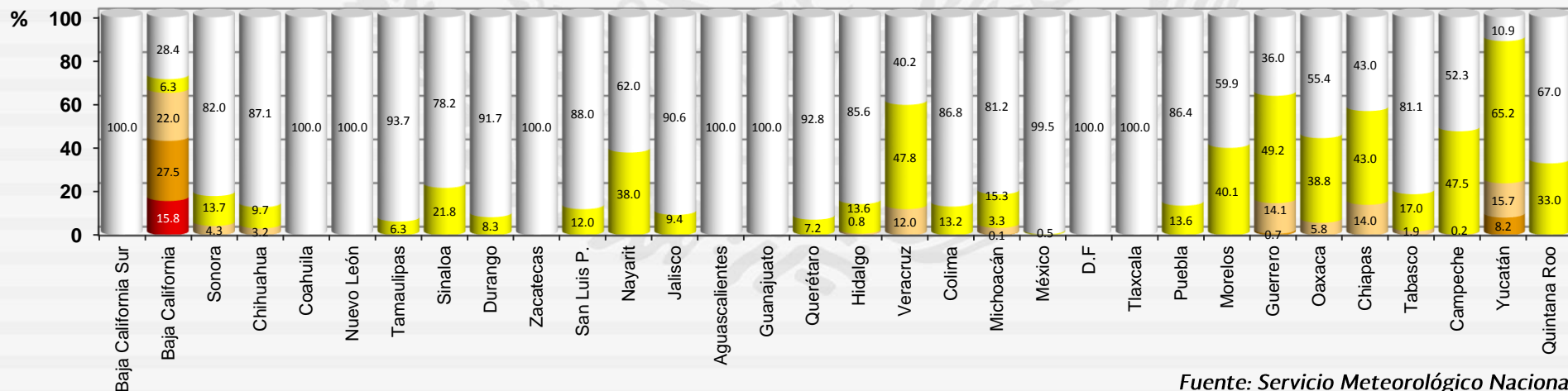
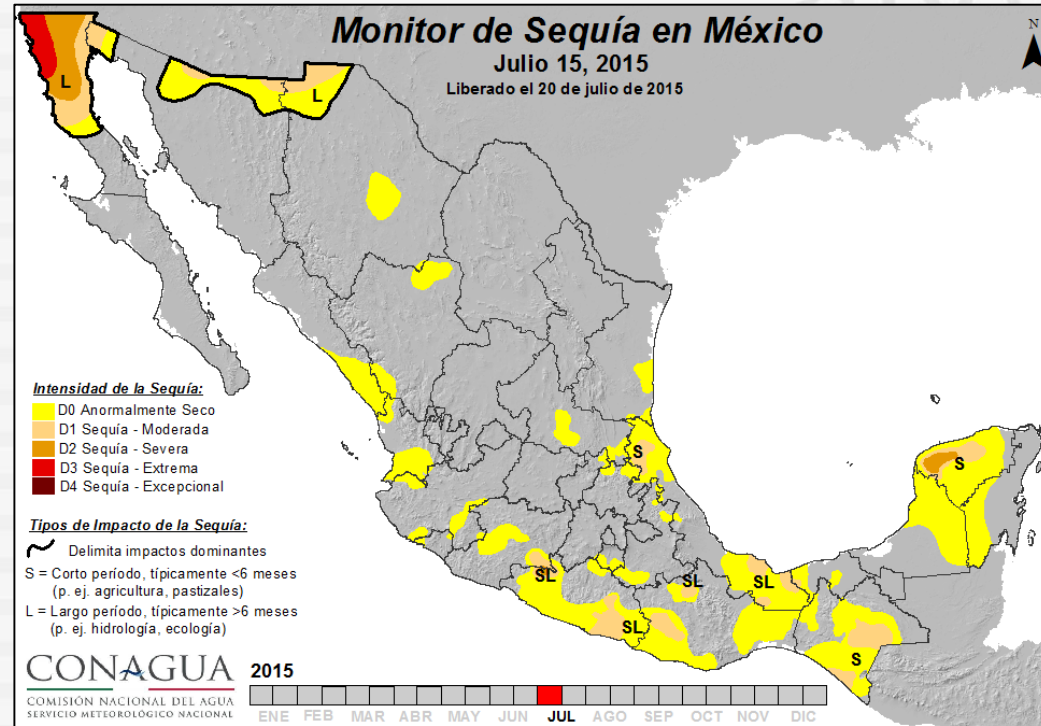
Clave	Organismo de Cuenca	Porcentaje de área (%) 15 de Julio 2015					
		Sin afectación	D0	D1	D2	D3	D4
I	Península de Baja California	64.3	3.1	11.0	13.7	7.9	0.0
II	Noroeste	84.2	12.0	3.8	0.0	0.0	0.0
III	Pacífico Norte	87.8	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0
IV	Balsas	72.8	22.7	4.0	0.4	0.0	0.0
V	Pacífico Sur	31.2	55.5	13.3	0.0	0.0	0.0
VI	Río Bravo	91.6	6.3	2.1	0.0	0.0	0.0
VII	Cuencas Centrales del Norte	96.6	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0
VIII	Lerma - Santiago - Pacífico	91.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0
IX	Golfo Norte	76.7	20.6	2.7	0.0	0.0	0.0
X	Golfo Centro	59.1	34.6	6.3	0.0	0.0	0.0
XI	Frontera Sur	54.1	35.3	10.6	0.0	0.0	0.0
XII	Península de Yucatán	44.2	48.8	4.6	2.3	0.0	0.0
XIII	Aguas del Valle de México	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

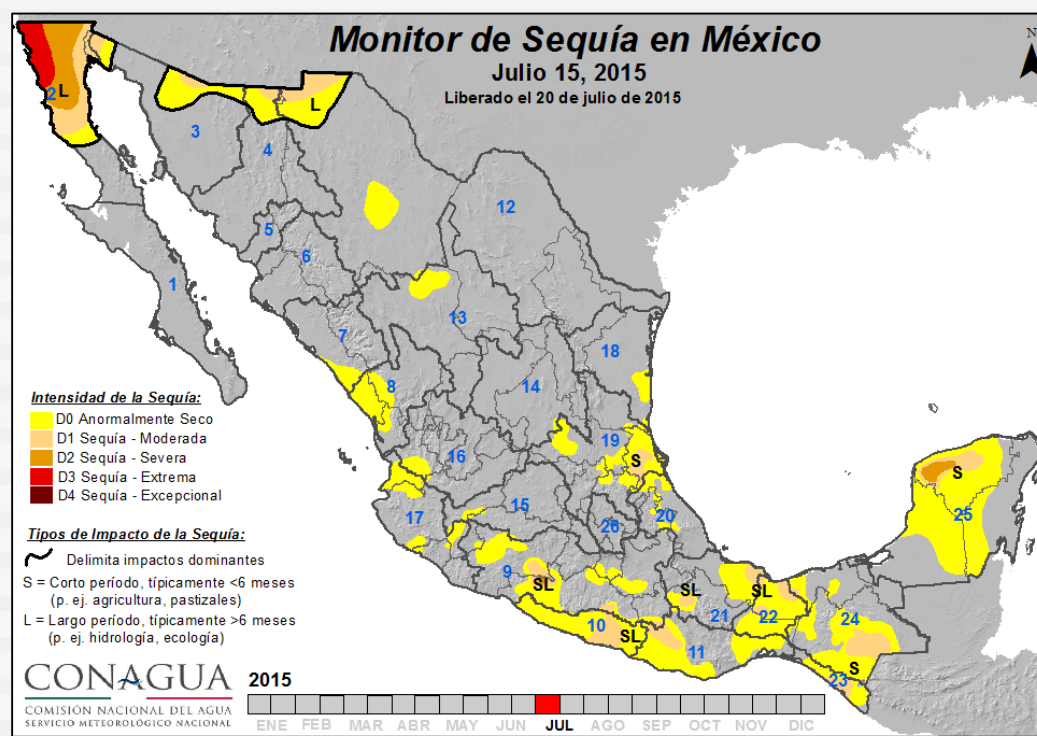


Fuente: Servicio Meteorológico Nacional

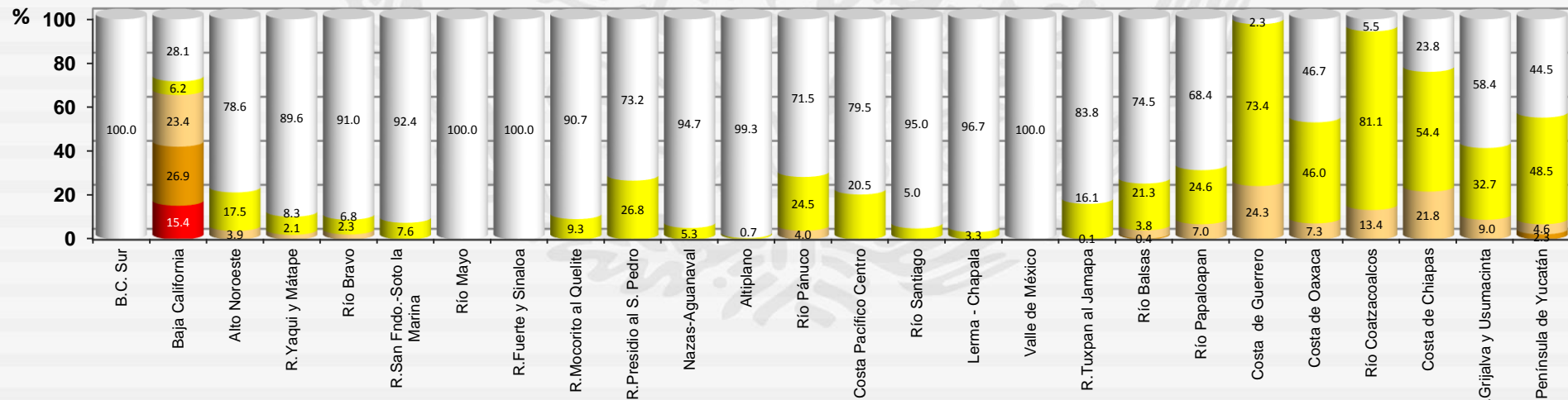
**PORCENTAJE DE ÁREA CON SEQUÍA EN LAS ENTIDADES FEDERATIVAS – 15 DE JULIO DE 2015**

Entidades Federativas	Porcentaje de área (%) 15 de Julio 2015					
	Sin Afectación	D0	D1	D2	D3	D4
Aguascalientes	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Baja California	28.4	6.3	22.0	27.5	15.8	0.0
Baja California Sur	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Campeche	52.3	47.5	0.2	0.0	0.0	0.0
Coahuila de Zaragoza	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Colima	86.8	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0
Chiapas	43.0	43.0	14.0	0.0	0.0	0.0
Chihuahua	87.1	9.7	3.2	0.0	0.0	0.0
Distrito Federal	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Durango	91.7	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0
Guanajuato	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Guerrero	36.0	49.2	14.1	0.7	0.0	0.0
Hidalgo	85.6	13.6	0.8	0.0	0.0	0.0
Jalisco	90.6	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0
México	99.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
Michoacán de Ocampo	81.2	15.3	3.3	0.1	0.0	0.0
Morelos	59.9	40.1	0.0	0.0	0.0	0.0
Nayarit	62.0	38.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Nuevo León	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Oaxaca	55.4	38.8	5.8	0.0	0.0	0.0
Puebla	86.4	13.6	0.0	0.0	0.0	0.0
Querétaro de Arteaga	92.8	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0
Quintana Roo	67.0	33.0	0.0	0.0	0.0	0.0
San Luis Potosí	88.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Sinaloa	78.2	21.8	0.0	0.0	0.0	0.0
Sonora	82.0	13.7	4.3	0.0	0.0	0.0
Tabasco	81.1	17.0	1.9	0.0	0.0	0.0
Tamaulipas	93.7	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0
Tlaxcala	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Veracruz de Ignacio de la Llave	40.2	47.8	12.0	0.0	0.0	0.0
Yucatán	10.9	65.2	15.7	8.2	0.0	0.0
Zacatecas	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0





Clave	Consejo de Cuenca	Porcentaje de área (%) 15 de Julio 2015					
		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	28.1	6.2	23.4	26.9	15.4	0.0
3	Alto Noroeste	78.6	17.5	3.9	0.0	0.0	0.0
4	Ríos Yaqui y Mátape	89.6	8.3	2.1	0.0	0.0	0.0
5	Río Mayo	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	Ríos Fuerte y Sinaloa	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	Ríos Mocorito al Quelite	90.7	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0
8	Ríos Presidio al San Pedro	73.2	26.8	0.0	0.0	0.0	0.0
9	Río Balsas	74.5	21.3	3.8	0.4	0.0	0.0
10	Costa de Guerrero	2.3	73.4	24.3	0.0	0.0	0.0
11	Costa de Oaxaca	46.7	46.0	7.3	0.0	0.0	0.0
12	Río Bravo	91.0	6.8	2.3	0.0	0.0	0.0
13	Nazas-Aguanaval	94.7	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0
14	Altiplano	99.3	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0
15	Lerma - Chapala	96.7	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0
16	Río Santiago	95.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	Costa Pacífico Centro	79.5	20.5	0.0	0.0	0.0	0.0
18	Ríos San Fernando-Soto la Marina	92.4	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0
19	Río Pánuco	71.5	24.5	4.0	0.0	0.0	0.0
20	Ríos Tuxpan al Jamapa	83.8	16.1	0.1	0.0	0.0	0.0
21	Río Papaloapan	68.4	24.6	7.0	0.0	0.0	0.0
22	Río Coatzacoalcos	5.5	81.1	13.4	0.0	0.0	0.0
23	Costa de Chiapas	23.8	54.4	21.8	0.0	0.0	0.0
24	Ríos Grijalva y Usumacinta	58.4	32.7	9.0	0.0	0.0	0.0
25	Península de Yucatán	44.5	48.5	4.6	2.3	0.0	0.0
26	Valle de México	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0



## NÚMERO DE MUNICIPIOS CON SEQUÍA\* AL 15 DE JULIO DE 2015

CLAVE	ENTIDAD	D0	D1	D2	D3	D4	MUNICIPIOS CON SEQUÍA	PORCENTAJE DE MUNICIPIOS CON SEQUÍA
2	Baja California			3	2		5	100.0
4	Campeche	7					0	0.0
6	Colima	2					0	0.0
7	Chiapas	58	15				15	12.7
8	Chihuahua	8					0	0.0
10	Durango	2					0	0.0
12	Guerrero	37	14				14	17.3
13	Hidalgo	14					0	0.0
14	Jalisco	16					0	0.0
16	Michoacán de Ocampo	18	2				2	1.8
17	Morelos	10					0	0.0
18	Nayarit	12					0	0.0
20	Oaxaca	145	37				37	6.5
21	Puebla	26					0	0.0
22	Querétaro de Arteaga	1					0	0.0
23	Quintana Roo	2					0	0.0
24	San Luis Potosí	14					0	0.0
25	Sinaloa	6					0	0.0
26	Sonora	12	3				3	4.2
27	Tabasco	3					0	0.0
28	Tamaulipas	4					0	0.0
30	Veracruz de Ignacio de la Llave	67	12				12	5.7
31	Yucatán	63	29	13			42	39.6
<b>Totales</b>	23	<b>527</b>	<b>112</b>	<b>16</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>130</b>	<b>5.3</b>

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).