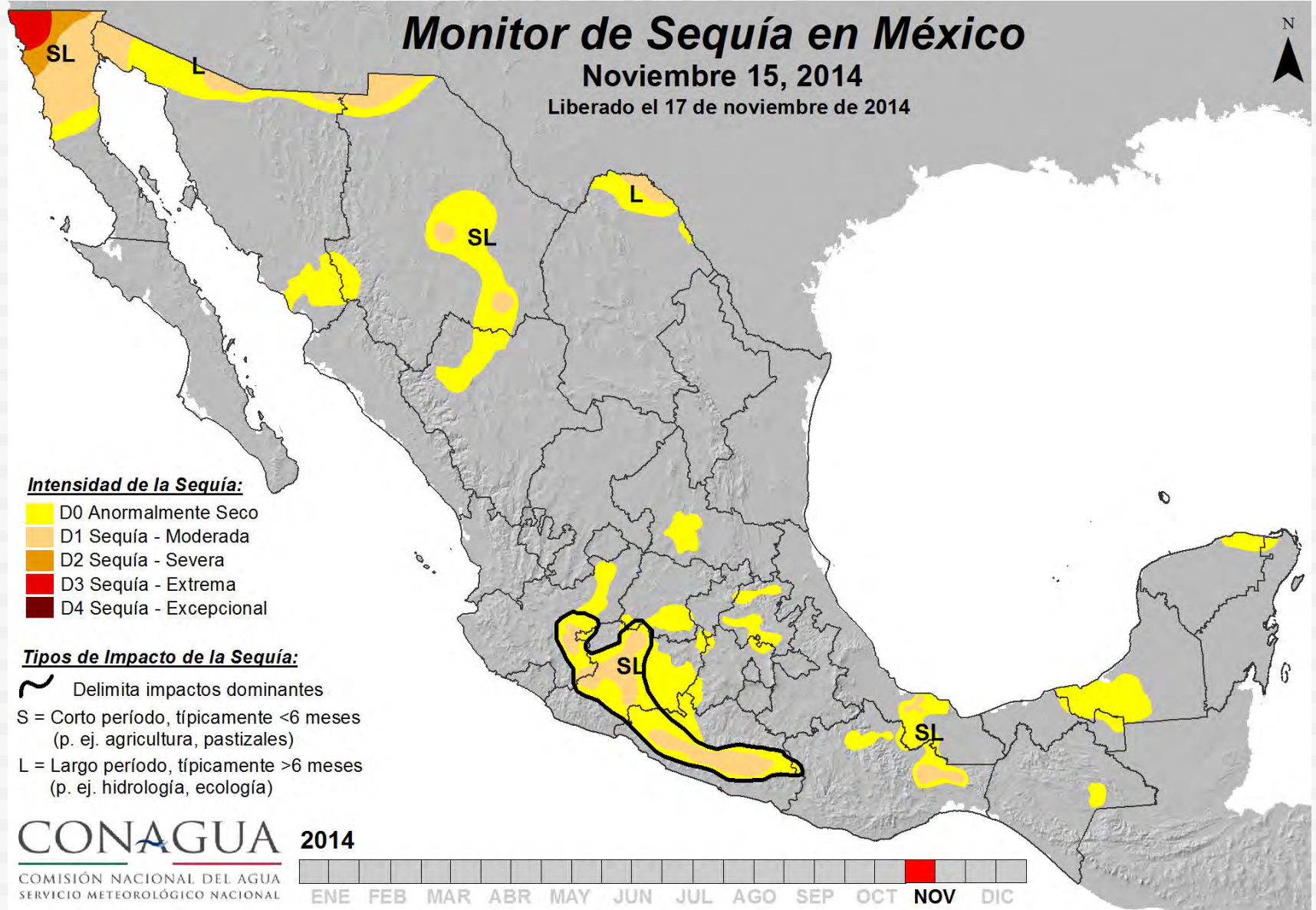


15 de Noviembre de 2014

Monitor de Sequía en México

Noviembre 15, 2014

Liberado el 17 de noviembre de 2014



Descripción

Continúa la liberación de regiones con sequía debido a la alta actividad convectiva de la parte final de la temporada de verano. Durante los últimos treinta días se formaron cercano a las costas del Pacífico mexicano la tormenta tropical *Trudy* (17 – 18 de octubre) que trajo lluvias torrenciales en la región limítrofe entre Guerrero y Oaxaca y el huracán *Vance* (30 de octubre – 05 de noviembre) que generó temporal lluvioso sobre Jalisco, Nayarit, Sinaloa y Durango; mientras que hacia las costas del Golfo de México la depresión tropical *No. Nueve* incursionó en el sureste del país entre el 22 y 23 de octubre que dejó importantes acumulados de lluvia sobre Tabasco y el sur de Campeche y Quintana Roo. Estos tres sistemas ciclónicos junto con el paso de tres sistemas frontales aportaron la mayor parte de la precipitación en el país durante este periodo y ayudaron a reducir o desaparecer porciones anormalmente secas (D0) y de sequía moderada (D1). Por el lado contrario, el sistema de alta presión en los niveles medios y altos de la atmósfera localizado en el suroeste de los Estados Unidos y el noroeste de México continuó disminuyendo la convección y elevando la temperatura sobre Baja California, donde persisten las categorías D0 hasta sequía extrema (D3).

Estadísticas a nivel nacional al 15 de Noviembre de 2014

Porcentajes envolventes:

Sin afectación:	84.1 %
Desde D0 a D4:	15.8 %
Desde D1 a D4:	4.8 %
Desde D2 a D4:	0.72 %
Desde D3 a D4:	0.34 %
D4:	0.00 %

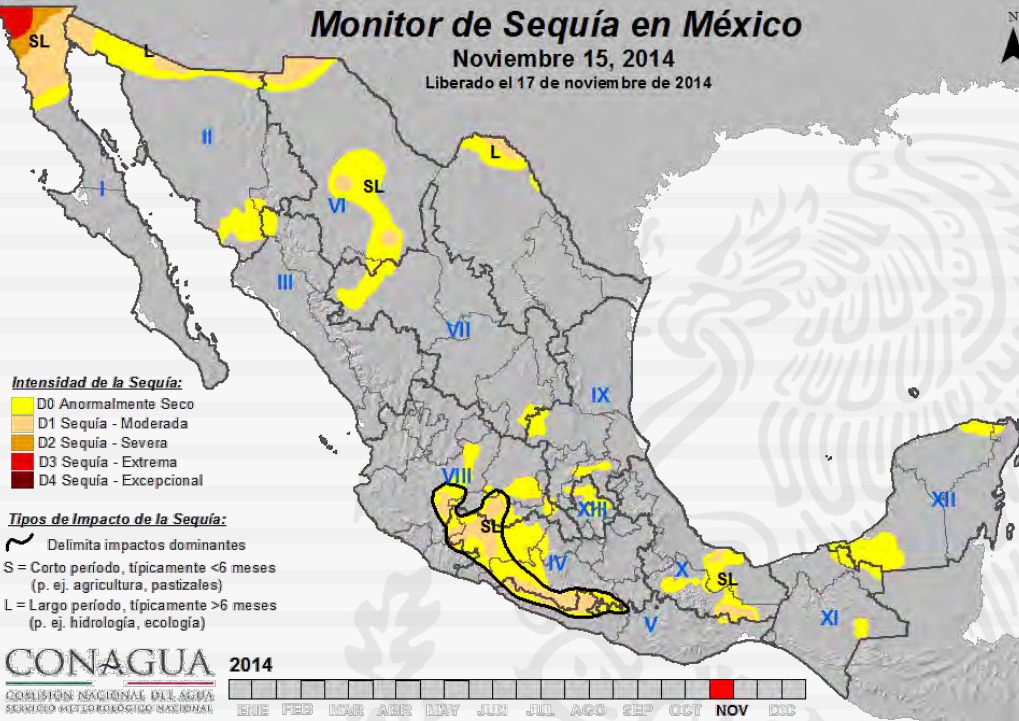
Porcentajes desagregados:

Sin afectación:	84.1 %
D0:	11.11 %
D1:	5.41 %
D2:	4.06 %
D3:	0.38 %
D4:	0.00 %

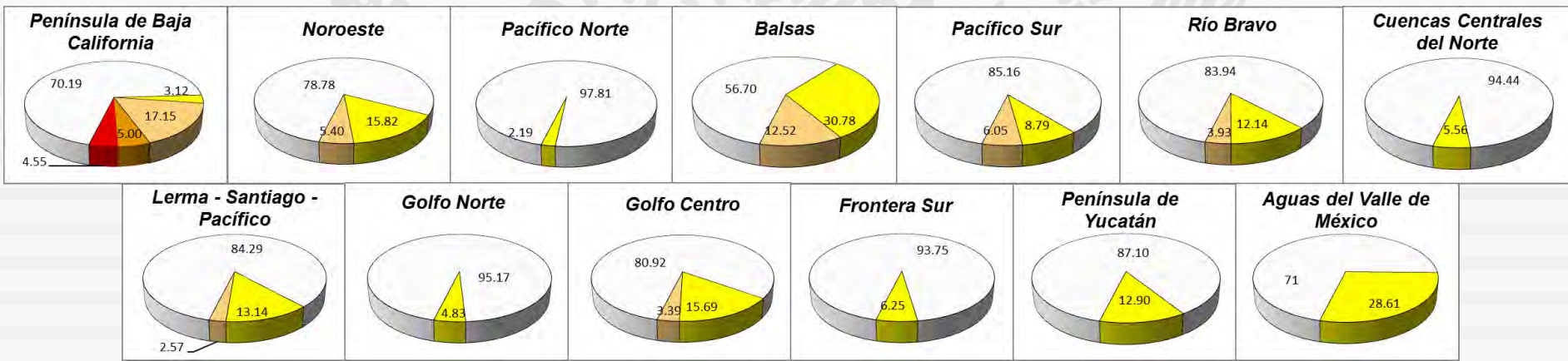
Monitor de Sequía en México

Noviembre 15, 2014

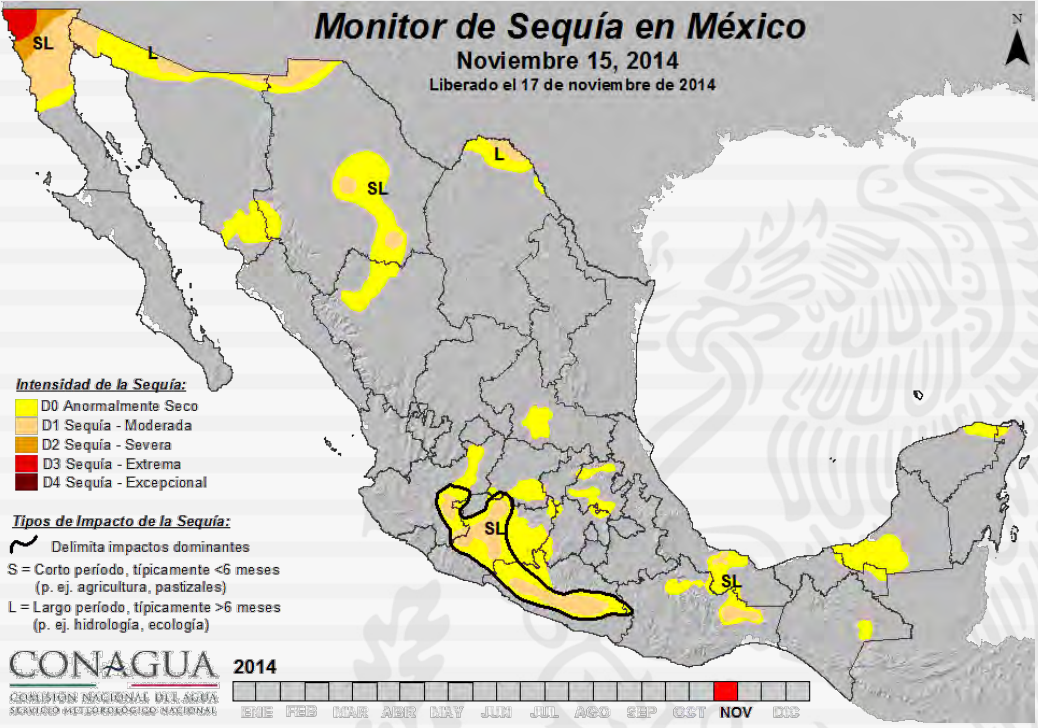
Liberado el 17 de noviembre de 2014



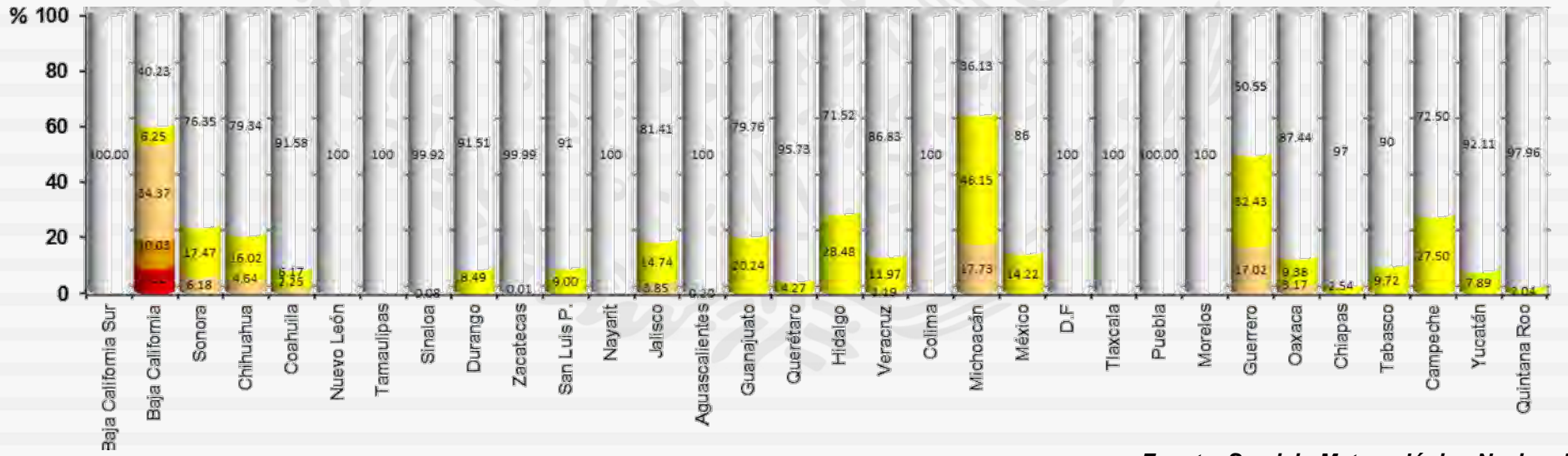
Clave	RHA	Porcentaje de área (%) 15 de Noviembre 2014					
		Sin afectación	D0	D1	D2	D3	D4
I	Península de Baja California	70.19	3.12	17.15	5.00	4.55	0.00
II	Noroeste	78.78	15.82	5.40	0.00	0.00	0.00
III	Pacífico Norte	97.81	2.19	0.00	0.00	0.00	0.00
IV	Balsas	56.70	30.78	12.52	0.00	0.00	0.00
V	Pacífico Sur	85.16	8.79	6.05	0.00	0.00	0.00
VI	Río Bravo	83.94	12.14	3.93	0.00	0.00	0.00
VII	Cuencas Centrales del Norte	94.44	5.56	0.00	0.00	0.00	0.00
VIII	Lerma - Santiago - Pacífico	84.29	13.14	2.57	0.00	0.00	0.00
IX	Golfo Norte	95.17	4.83	0.00	0.00	0.00	0.00
X	Golfo Centro	80.92	15.69	3.39	0.00	0.00	0.00
XI	Frontera Sur	93.75	6.25	0.00	0.00	0.00	0.00
XII	Península de Yucatán	87.10	12.90	0.00	0.00	0.00	0.00
XIII	Aguas del Valle de México	71.39	28.61	0.00	0.00	0.00	0.00



Porcentaje de área con sequía en las Entidades Federativas – 15 de Noviembre de 2014



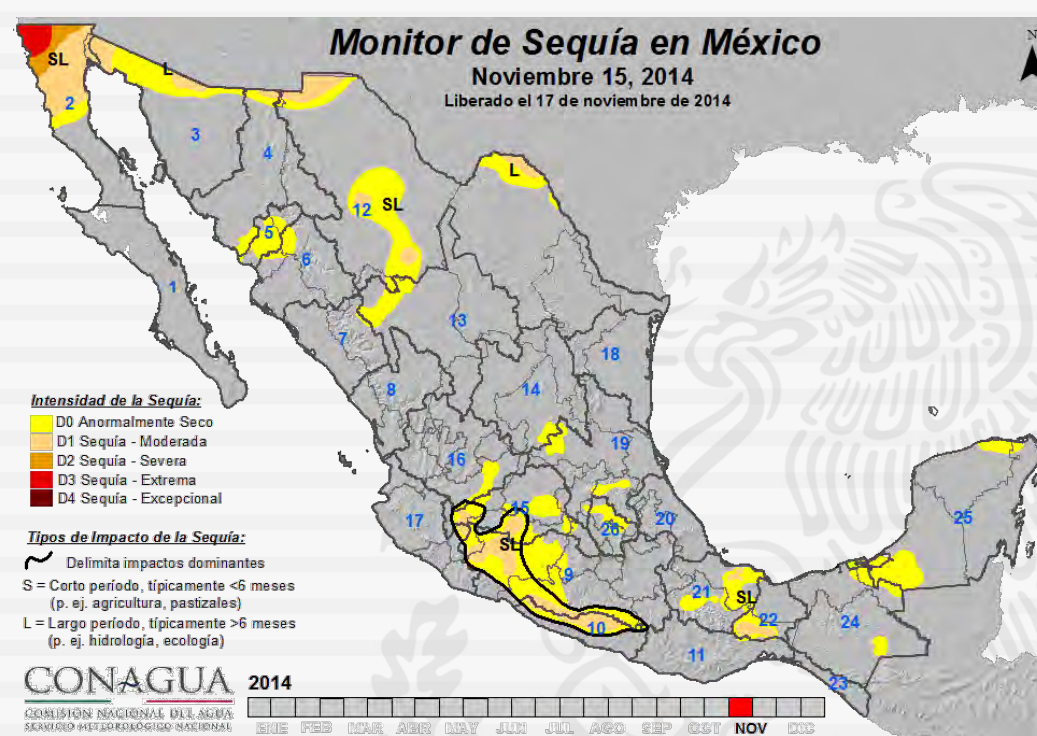
Estados	Porcentaje de área (%) 15 de Noviembre 2014					
	Sin Afectación	D0	D1	D2	D3	D4
Aguascalientes	99.80	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00
Baja California	40.23	6.25	34.37	10.03	9.12	0.00
Baja California Sur	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Campeche	72.50	27.50	0.00	0.00	0.00	0.00
Coahuila de Zaragoza	91.58	6.17	2.25	0.00	0.00	0.00
Colima	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Chiapas	97.46	2.54	0.00	0.00	0.00	0.00
Chihuahua	79.34	16.02	4.64	0.00	0.00	0.00
Distrito Federal	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Durango	91.51	8.49	0.00	0.00	0.00	0.00
Guanajuato	79.76	20.24	0.00	0.00	0.00	0.00
Guerrero	50.55	32.43	17.02	0.00	0.00	0.00
Hidalgo	71.52	28.48	0.00	0.00	0.00	0.00
Jalisco	81.41	14.74	3.85	0.00	0.00	0.00
México	85.78	14.22	0.00	0.00	0.00	0.00
Michoacán de Ocampo	36.13	46.15	17.73	0.00	0.00	0.00
Morelos	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Nayarit	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Nuevo León	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Oaxaca	87.44	9.38	3.17	0.00	0.00	0.00
Puebla	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Querétaro de Arteaga	95.73	4.27	0.00	0.00	0.00	0.00
Quintana Roo	97.96	2.04	0.00	0.00	0.00	0.00
San Luis Potosí	91.00	9.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Sinaloa	99.92	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00
Sonora	76.35	17.47	6.18	0.00	0.00	0.00
Tabasco	90.28	9.72	0.00	0.00	0.00	0.00
Tamaulipas	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Tlaxcala	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Veracruz de Ignacio de la Llave	86.83	11.97	1.19	0.00	0.00	0.00
Yucatán	92.11	7.89	0.00	0.00	0.00	0.00
Zacatecas	99.99	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00



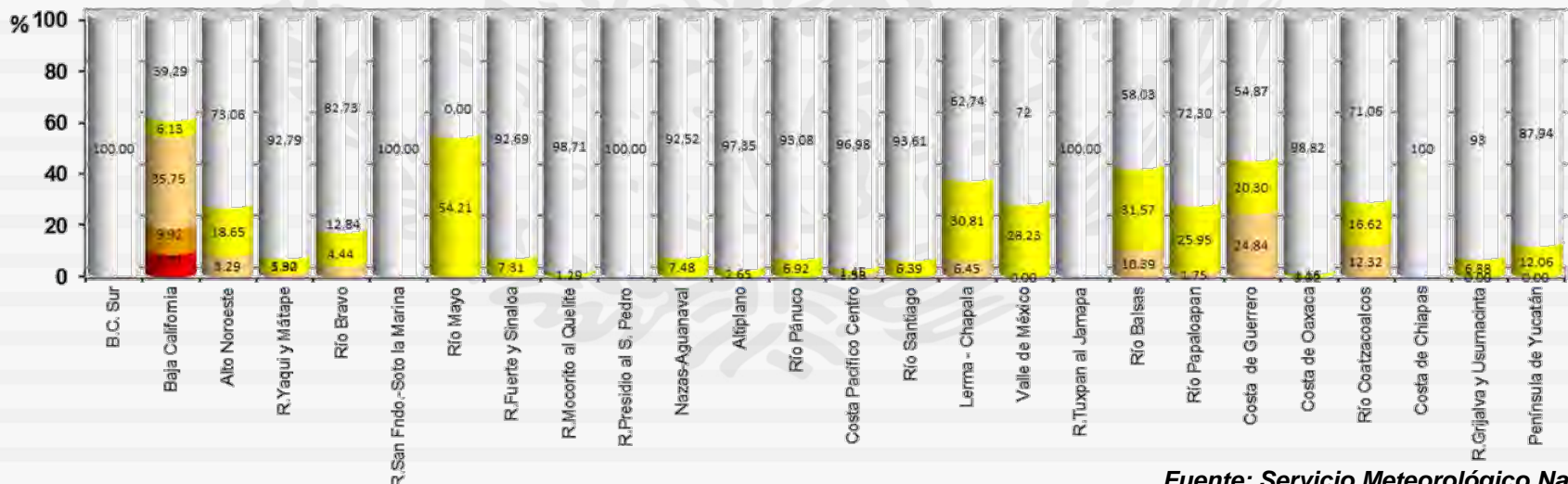
Fuente: Servicio Meteorológico Nacional

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

15 de Noviembre de 2014



Clave	Consejo de Cuenca	Porcentaje de área (%) 15 de Noviembre 2014					
		Sin afectación	D0	D1	D2	D3	D4
1	Baja California Sur	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2	Baja California	39.29	6.13	35.75	9.92	8.91	0.00
3	Alto Noroeste	73.06	18.65	8.29	0.00	0.00	0.00
4	Ríos Yaqui y Mátape	92.79	5.90	1.32	0.00	0.00	0.00
5	Río Mayo	45.79	54.21	0.00	0.00	0.00	0.00
6	Ríos Fuerte y Sinaloa	92.69	7.31	0.00	0.00	0.00	0.00
7	Ríos Mocorito al Quelite	98.71	1.29	0.00	0.00	0.00	0.00
8	Ríos Presidio al San Pedro	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
9	Río Balsas	58.03	31.57	10.39	0.00	0.00	0.00
10	Costa de Guerrero	54.87	20.30	24.84	0.00	0.00	0.00
11	Costa de Oaxaca	98.82	1.16	0.02	0.00	0.00	0.00
12	Río Bravo	82.73	12.84	4.44	0.00	0.00	0.00
13	Nazas-Aguanaval	92.52	7.48	0.00	0.00	0.00	0.00
14	Altiplano	97.35	2.65	0.00	0.00	0.00	0.00
15	Lerma - Chapala	62.74	30.81	6.45	0.00	0.00	0.00
16	Río Santiago	93.61	6.39	0.00	0.00	0.00	0.00
17	Costa Pacifico Centro	96.98	1.45	1.56	0.00	0.00	0.00
18	Ríos San Fernando-Soto la Marina	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19	Río Pánuco	93.08	6.92	0.00	0.00	0.00	0.00
20	Ríos Tuxpan al Jamapa	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21	Río Papaloapan	72.30	25.95	1.75	0.00	0.00	0.00
22	Río Coatzacoalcos	71.06	16.62	12.32	0.00	0.00	0.00
23	Costa de Chiapas	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
24	Ríos Grijalva y Usumacinta	93.12	6.88	0.00	0.00	0.00	0.00
25	Península de Yucatán	87.94	12.06	0.00	0.00	0.00	0.00
26	Valle de México	71.77	28.23	0.00	0.00	0.00	0.00



Número de Municipios Afectados con Sequía al 15 de Noviembre de 2014

CVE ENT	ESTADO	MUNICIPIOS CON SEQUIA	PORCENTAJE DE MUNICIPIOS
02	Baja California	5	100.0
04	Campeche	4	36.4
05	Coahuila de Zaragoza	3	7.9
07	Chiapas	2	1.7
08	Chihuahua	22	32.8
10	Durango	2	5.1
11	Guanajuato	15	32.6
12	Guerrero	35	43.2
13	Hidalgo	30	35.7
14	Jalisco	32	25.6
15	México	17	13.6
16	Michoacán de Ocampo	73	64.6
20	Oaxaca	30	5.3
22	Querétaro de Arteaga	1	5.6
24	San Luis Potosí	7	12.1
26	Sonora	14	19.4
27	Tabasco	1	5.9
30	Veracruz de Ignacio de la Llave	20	9.4
31	Yucatán	4	3.8
Total	19 Entidades	*317 mpios	

Número de Municipios Afectados con Sequía por categoría al 15 de Noviembre de 2014

CLAVE	ENTIDAD	D0	D1	D2	D3	D4	MUNICIPIOS CON SEQUIA
02	Baja California		2		3		5
05	Coahuila de Zaragoza	3					3
08	Chihuahua	20	2				22
10	Durango	2					2
11	Guanajuato	15					15
12	Guerrero	23	12				35
13	Hidalgo	30					30
14	Jalisco	26	6				32
15	México	17					17
16	Michoacán de Ocampo	51	22				73
20	Oaxaca	27	3				30
22	Querétaro de Arteaga	1					1
24	San Luis Potosí	7					7
26	Sonora	11	3				14
30	Veracruz de Ignacio de la Llave	17	3				20
04	Campeche	4					4
07	Chiapas	2					2
27	Tabasco	1					1
31	Yucatán	4					4
Subtotales	19	261	53	0	3	0	317
							Gran Total