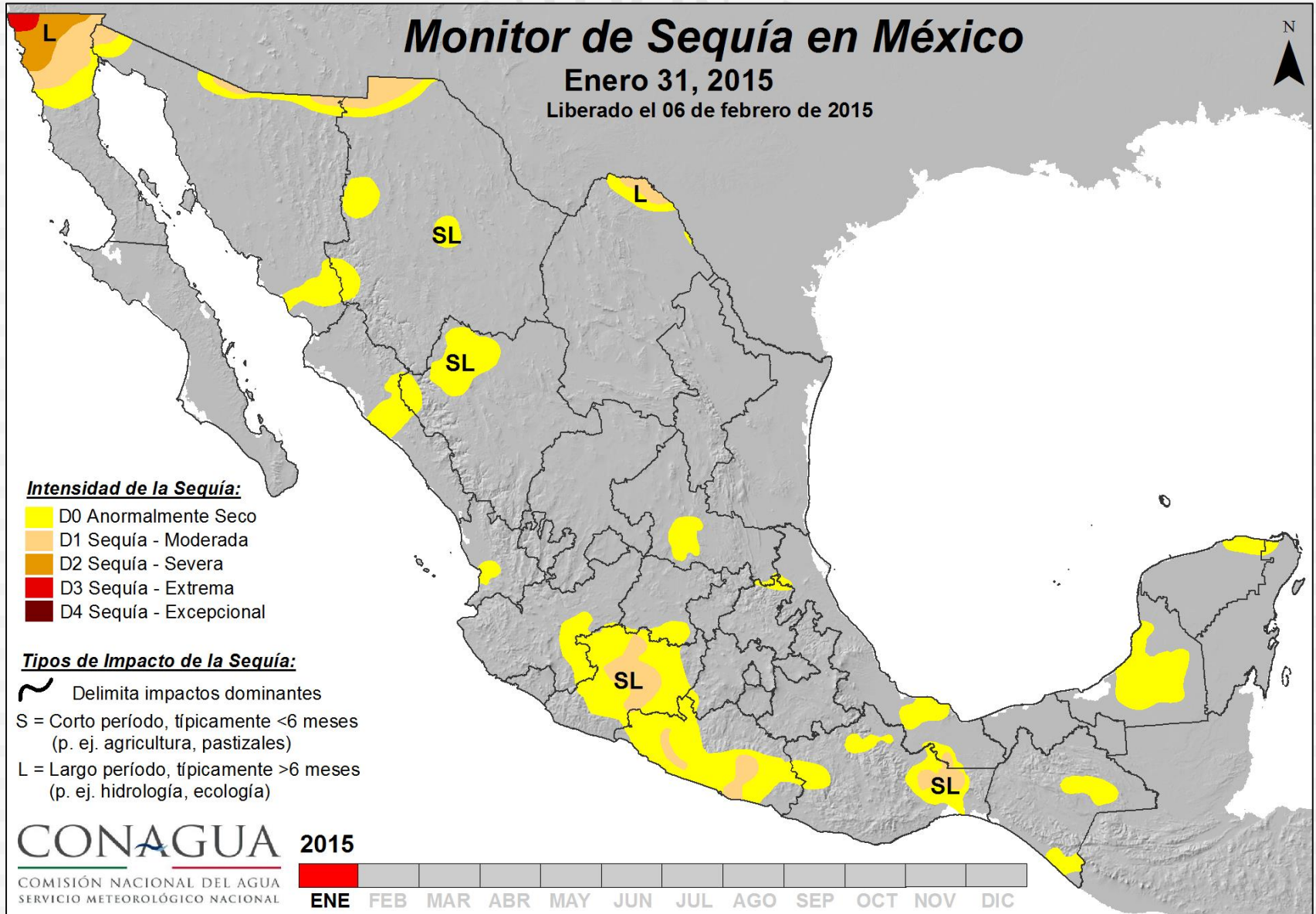


31 de Enero de 2015

Monitor de Sequía en México

Enero 31, 2015

Liberado el 06 de febrero de 2015

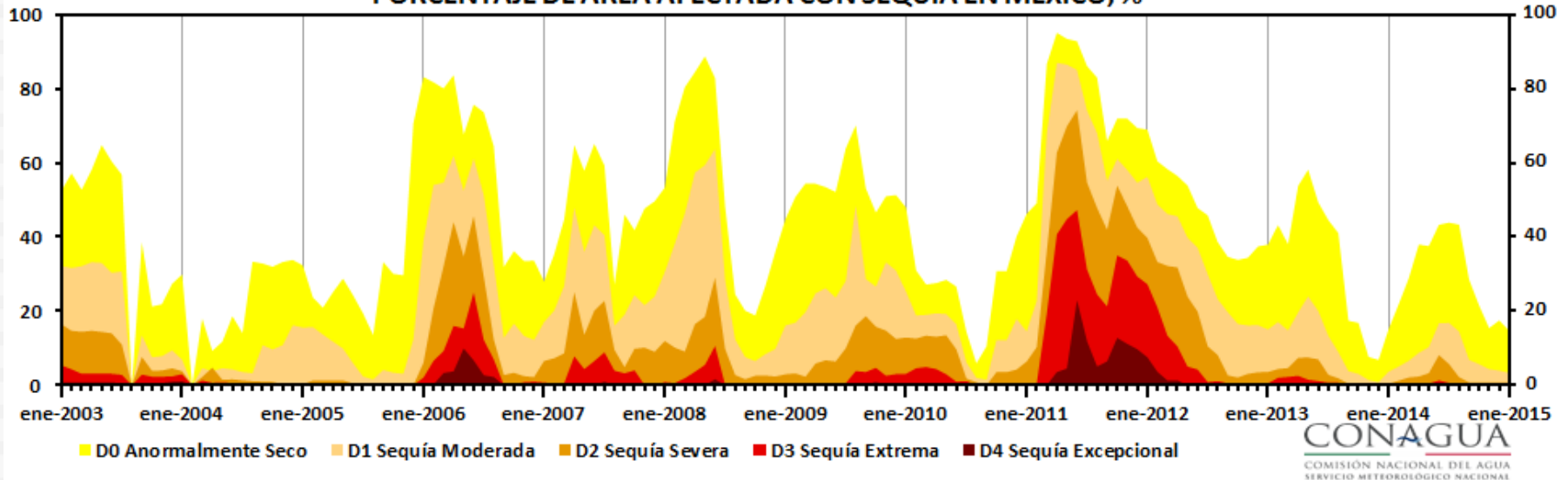


Descripción

En enero de 2015, cuatro tormentas invernales, la humedad del Pacífico transportada por la corriente de vientos máximos y ocho sistemas frontales dejaron lluvias por arriba del promedio en Sonora, Chihuahua, Coahuila y Durango, así como también en Veracruz, Tabasco, Chiapas y Campeche. Estas precipitaciones mejoraron la humedad en Sonora, Chihuahua y Coahuila donde se redujeron las condiciones anormalmente secas (D0) y de sequía moderada (D1).

Las precipitaciones sobre los estados del litoral del Golfo de México asociadas a frentes fríos contribuyeron con la desaparición de las regiones con sequía moderada sobre el sur de Veracruz y porciones anormalmente secas en Tabasco, así como también la disminución de regiones (D0) en Campeche. Escasas precipitaciones ocurrieron desde Jalisco hasta Oaxaca, donde la preocupación continúa siendo la sequía moderada. La costa de Chiapas también recibió escasas lluvias y se incrementó la región D0 en el sur de este estado.

PORCENTAJE DE AREA AFECTADA CON SEQUIA EN MEXICO, %



Estadísticas a nivel nacional al 31 de Enero de 2015

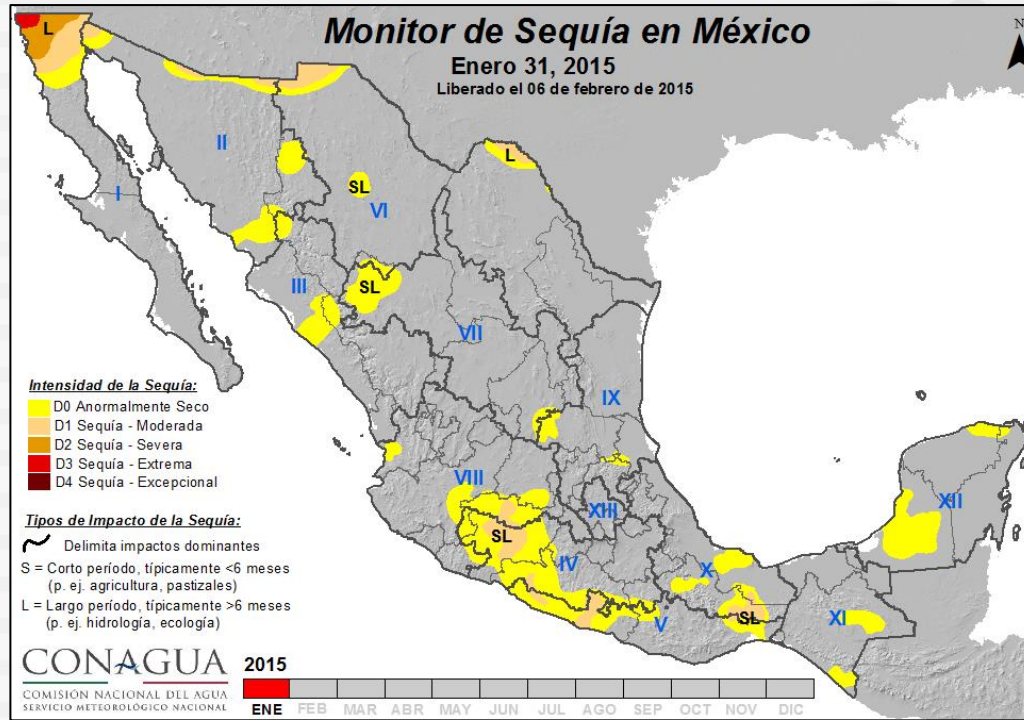
Porcentajes envolventes:

Sin afectación: 85.34 %
 Desde D0 a D4: 14.66 %
 Desde D1 a D4: 3.30 %
 Desde D2 a D4: 0.69 %
 Desde D3 a D4: 0.13 %
 D4: 0.00 %

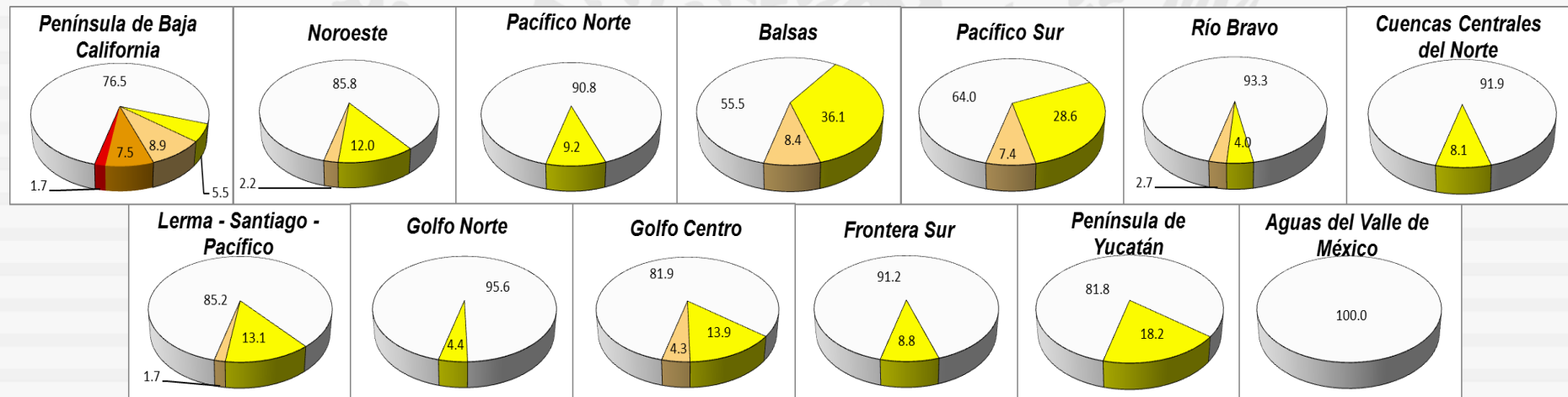
Porcentajes desagregados:

Sin afectación: 85.34 %
 D0: 11.36 %
 D1: 2.61 %
 D2: 0.56 %
 D3: 0.13 %
 D4: 0.00 %

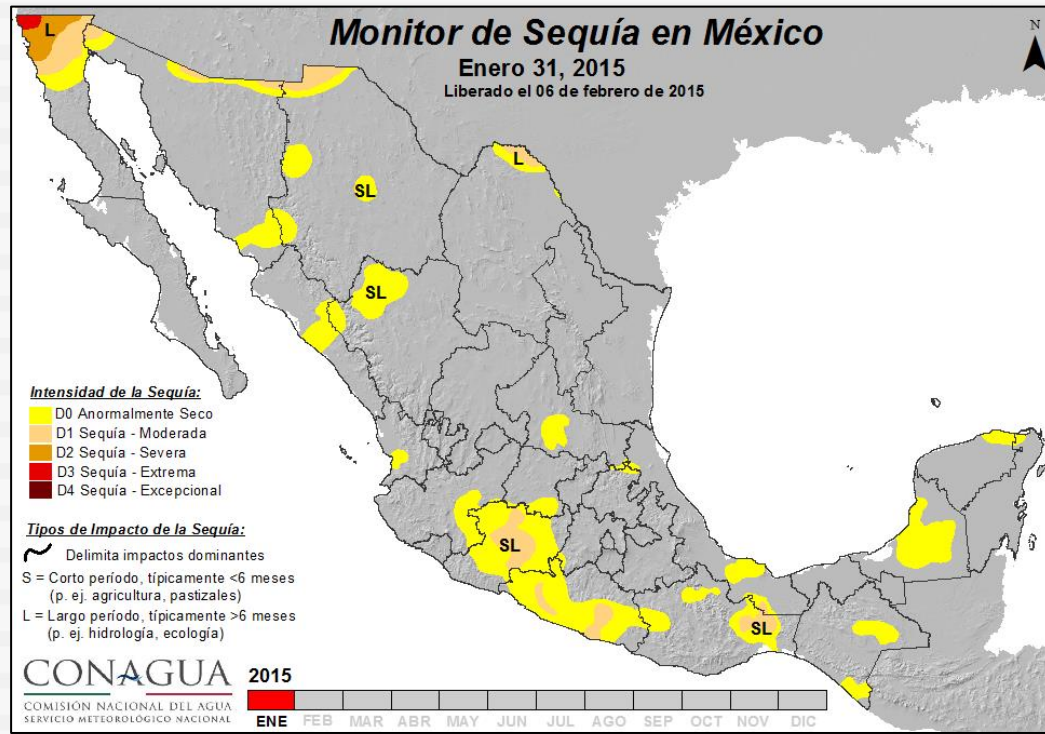
MES-AÑO	Porcentajes envolventes					Porcentajes desagregados				
	Sin afectación	D0 a D4	D1 a D4	D2 a D4	D3 a D4	D0	D1	D2	D3	D4
ENE-2015	85.34	14.66	3.30	0.69	0.13	11.36	2.61	0.56	0.13	0.00
DIC-2014	82.52	17.48	3.94	0.69	0.13	13.54	3.25	0.56	0.13	0.00
NOV-2014	84.59	15.41	4.34	0.72	0.34	11.07	3.62	0.38	0.34	0.00
OCT-2014	78.52	21.48	5.65	0.76	0.34	15.82	4.89	0.42	0.34	0.00
SEP-2014	71.46	28.54	6.87	0.76	0.34	21.67	6.11	0.42	0.34	0.00
AGO-2014	56.64	43.36	14.50	2.17	0.37	28.86	12.33	1.80	0.37	0.00
JUL-2014	56.12	43.88	16.82	5.71	0.67	27.06	11.11	5.04	0.67	0.00
JUN-2014	56.70	43.30	16.70	8.13	1.27	26.59	8.58	6.85	1.27	0.00
MAY-2014	62.45	37.55	10.29	3.23	0.49	27.26	7.06	2.74	0.45	0.04
ABR-2014	62.03	37.97	8.73	2.35	0.42	29.24	6.38	1.93	0.42	0.00
MAR-2014	71.16	28.84	6.59	2.06	0.31	22.25	4.53	1.75	0.31	0.00
FEB-2014	78.18	21.82	5.05	1.22	0.23	16.77	3.83	0.99	0.23	0.00
ENE-2014	84.85	15.15	3.68	0.41	0.00	11.46	3.27	0.41	0.00	0.00



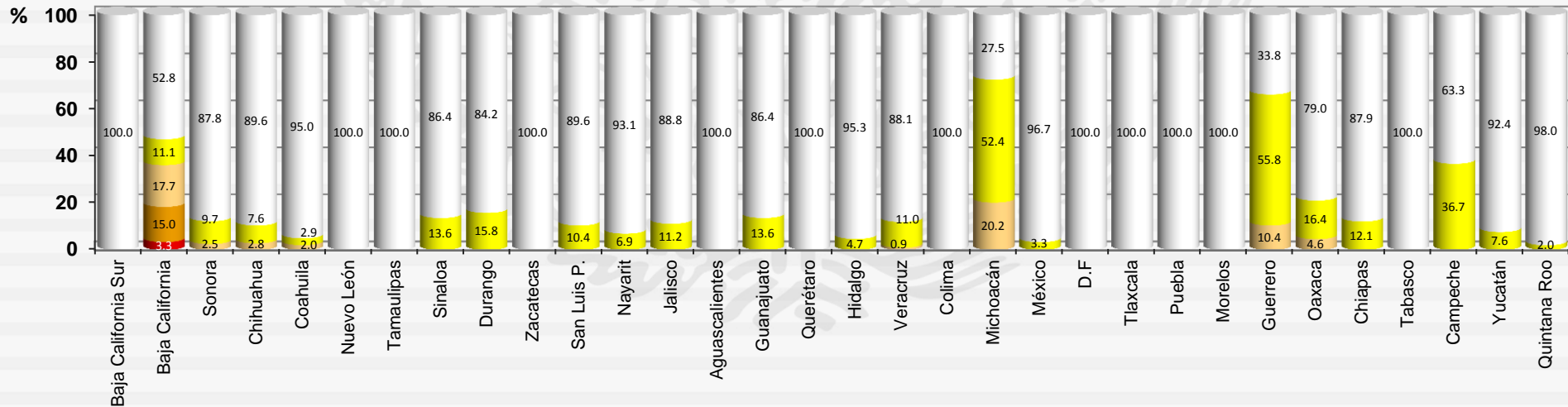
Clave	RHA	Porcentaje de área (%) 31 de Enero 2015					
		Sin afectación	D0	D1	D2	D3	D4
I	Península de Baja California	76.5	5.5	8.9	7.5	1.7	0.0
II	Noroeste	85.8	12.0	2.2	0.0	0.0	0.0
III	Pacífico Norte	90.8	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0
IV	Balsas	55.5	36.1	8.4	0.0	0.0	0.0
V	Pacífico Sur	64.0	28.6	7.4	0.0	0.0	0.0
VI	Río Bravo	93.3	4.0	2.7	0.0	0.0	0.0
VII	Cuencas Centrales del Norte	91.9	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0
VIII	Lerma - Santiago - Pacífico	85.2	13.1	1.7	0.0	0.0	0.0
IX	Golfo Norte	95.6	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0
X	Golfo Centro	81.9	13.9	4.3	0.0	0.0	0.0
XI	Frontera Sur	91.2	8.8	0.0	0.0	0.0	0.0
XII	Península de Yucatán	81.8	18.2	0.0	0.0	0.0	0.0
XIII	Aguas del Valle de México	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0



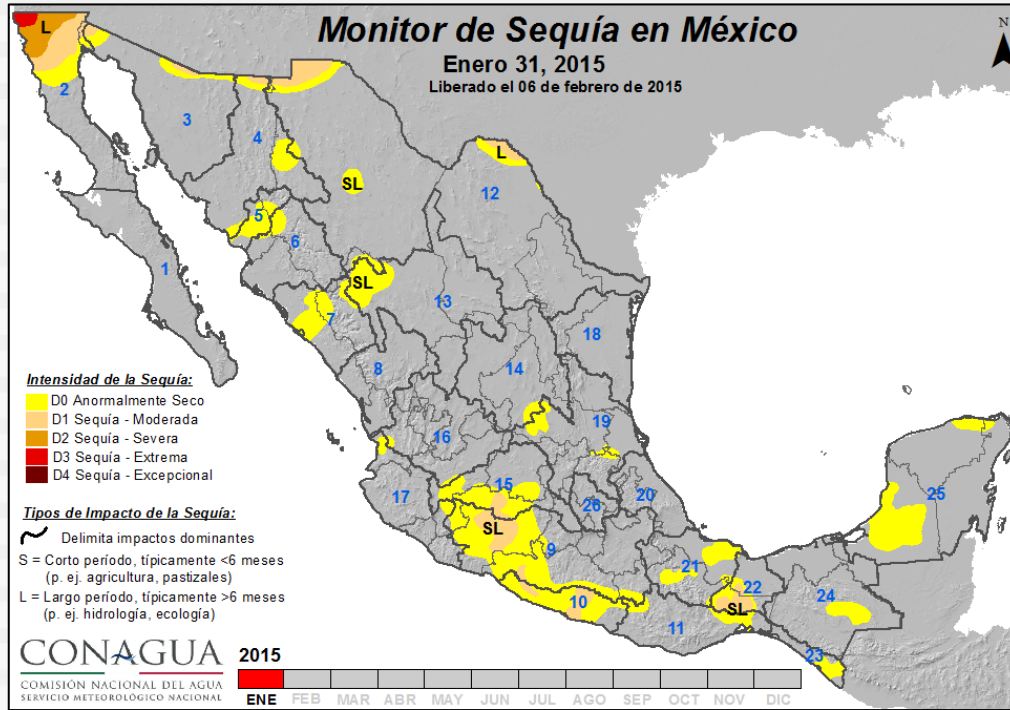
Porcentaje de área con sequía en las Entidades Federativas – 31 de Enero de 2015



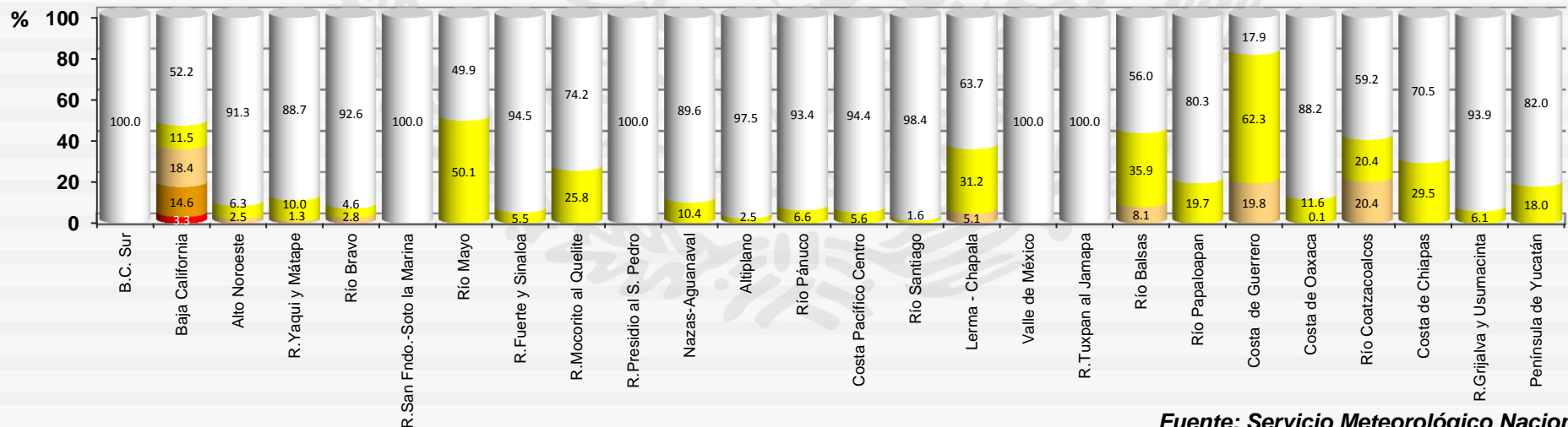
Estados	Porcentaje de área (%) 31 de Enero 2015					
	Sin Afectación	D0	D1	D2	D3	D4
Aguascalientes	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Baja California	52.8	11.1	17.7	15.0	3.3	0.0
Baja California Sur	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Campeche	63.3	36.7	0.0	0.0	0.0	0.0
Coahuila de Zaragoza	95.0	2.9	2.0	0.0	0.0	0.0
Colima	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Chiapas	87.9	12.1	0.0	0.0	0.0	0.0
Chihuahua	89.6	7.6	2.8	0.0	0.0	0.0
Distrito Federal	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Durango	84.2	15.8	0.0	0.0	0.0	0.0
Guanajuato	86.4	13.6	0.0	0.0	0.0	0.0
Guerrero	33.8	55.8	10.4	0.0	0.0	0.0
Hidalgo	95.3	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0
Jalisco	88.8	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0
México	96.7	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0
Michoacán de Ocampo	27.5	52.4	20.2	0.0	0.0	0.0
Morelos	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Nayarit	93.1	6.9	0.0	0.0	0.0	0.0
Nuevo León	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Oaxaca	79.0	16.4	4.6	0.0	0.0	0.0
Puebla	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Querétaro de Arteaga	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Quintana Roo	98.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
San Luis Potosí	89.6	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0
Sinaloa	86.4	13.6	0.0	0.0	0.0	0.0
Sonora	87.8	9.7	2.5	0.0	0.0	0.0
Tabasco	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Tamaulipas	100.0	0.0	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	88.1	11.0	0.9	0.0	0.0	0.0
Yucatán	92.4	7.6	0.0	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) 31 de Enero de 2015



Clave	Consejo de Cuenca	Porcentaje de área (%) 31 de Enero 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	52.2	11.5	18.4	14.6	3.3	0.0
3	Alto Noroeste	91.3	6.3	2.5	0.0	0.0	0.0
4	Ríos Yaqui y Mátape	88.7	10.0	1.3	0.0	0.0	0.0
5	Río Mayo	49.9	50.1	0.0	0.0	0.0	0.0
6	Ríos Fuerte y Sinaloa	94.5	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0
7	Ríos Mocorito al Quelite	74.2	25.8	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	56.0	35.9	8.1	0.0	0.0	0.0
10	Costa de Guerrero	17.9	62.3	19.8	0.0	0.0	0.0
11	Costa de Oaxaca	88.2	11.6	0.1	0.0	0.0	0.0
12	Río Bravo	92.6	4.6	2.8	0.0	0.0	0.0
13	Nazas-Aguanaval	89.6	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0
14	Altiplano	97.5	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0
15	Lerma - Chapala	63.7	31.2	5.1	0.0	0.0	0.0
16	Río Santiago	98.4	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0
17	Costa Pacífico Centro	94.4	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0
18	Ríos San Fernando-Soto la Marina	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	Río Pánuco	93.4	6.6	0.0	0.0	0.0	0.0
20	Ríos Tuxpan al Jamapa	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	Río Papaloapan	80.3	19.7	0.0	0.0	0.0	0.0
22	Río Coatzacoalcos	59.2	20.4	20.4	0.0	0.0	0.0
23	Costa de Chiapas	70.5	29.5	0.0	0.0	0.0	0.0
24	Ríos Grijalva y Usumacinta	93.9	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0
25	Península de Yucatán	82.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	Valle de México	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0



Número de Municipios Afectados con Sequía al 31 de Enero de 2015

CVE ENT	ESTADO	MUNICIPIOS CON SEQUIA	PORCENTAJE DE MUNICIPIOS (%)
02	Baja California	4	80.0
04	Campeche	3	27.3
05	Coahuila de Zaragoza	1	2.6
07	Chiapas	16	13.6
08	Chihuahua	5	7.5
10	Durango	6	15.4
11	Guanajuato	10	21.7
12	Guerrero	44	54.3
13	Hidalgo	4	4.8
14	Jalisco	17	13.6
15	México	1	0.8
16	Michoacán de Ocampo	93	82.3
18	Nayarit	3	15.0
20	Oaxaca	73	12.8
24	San Luis Potosí	8	13.8
25	Sinaloa	2	11.1
26	Sonora	10	13.9
30	Veracruz de Ignacio de la Llave	20	9.4
31	Yucatán	4	3.8
Total	19 Entidades	*324 mpios	

Número de Municipios Afectados con Sequía por categoría al 31 de Enero de 2015

CLAVE	ENTIDAD	D0	D1	D2	D3	D4	MUNICIPIOS CON SEQUIA
2	Baja California		1	1	2		4
5	Coahuila de Zaragoza		1				1
8	Chihuahua	4	1				5
10	Durango	6					6
11	Guanajuato	10					10
12	Guerrero	38	6				44
13	Hidalgo	4					4
14	Jalisco	17					17
15	México	1					1
16	Michoacán de Ocampo	67	26				93
18	Nayarit	3					3
20	Oaxaca	70	3				73
24	San Luis Potosí	8					8
25	Sinaloa	2					2
26	Sonora	9	1				10
30	Veracruz de Ignacio de la Llave	20					20
4	Campeche	3					3
7	Chiapas	16					16
31	Yucatán	4					4
Subtotales	19	282	39	1	2	0	324
							Gran Total

Número de Municipios Afectados con Sequía al 31 de Enero de 2015

