

Porcentaje de superficie afectada con sequía por Región Hidrológica Administrativa y nivel de intensidad
(porcentaje)

Región Hidrológica Administrativa	Año	Mes	Quincena	Anormalmente seco	Sequía moderada	Sequía severa	Sequía extrema	Sequía excepcional	Sin afectación
I. Península de Baja California	2014	Enero	N.A.	19.64	5.67	1.17	0.00	0.00	73.53
		Febrero	N.A.	19.61	5.67	3.44	0.48	0.00	70.54
		Marzo	N.A.	21.89	7.20	6.86	1.55	0.00	62.51
		Abril	1	30.10	7.20	6.86	1.55	0.00	54.30
			2	37.60	7.79	6.86	1.55	0.00	46.21
		Mayo	1	23.73	9.14	8.34	1.55	0.00	57.24
			2	24.13	9.17	8.34	1.55	0.00	56.81
		Junio	1	29.96	9.11	8.34	1.55	0.00	51.04
			2	34.16	13.63	13.72	4.18	0.00	34.30
		Julio	1	31.50	14.05	13.36	4.55	0.00	36.55
			2	28.92	12.04	13.36	4.55	0.00	41.14
		Agosto	1	30.04	10.87	13.36	4.55	0.00	41.18
	2		33.87	19.23	5.00	4.55	0.00	37.35	
	Septiembre	1	6.64	19.23	5.00	4.55	0.00	64.58	
		2	3.12	17.15	5.00	4.55	0.00	70.19	
	Octubre	1	3.12	17.15	5.00	4.55	0.00	70.19	
		2	3.12	17.15	5.00	4.55	0.00	70.19	
	Noviembre	1	3.12	17.15	5.00	4.55	0.00	70.19	
		2	2.66	12.46	5.00	4.55	0.00	75.34	
	Diciembre	1	2.22	12.33	7.48	1.67	0.00	76.30	
		2	5.28	9.27	7.48	1.67	0.00	76.30	
	2015	Enero	1	5.20	9.20	7.50	1.70	0.00	76.40
			2	5.50	8.90	7.50	1.70	0.00	76.50
		Febrero	1	10.40	10.60	7.50	1.70	0.00	69.80
2			11.20	10.30	8.90	2.40	0.00	67.20	
Marzo		1	13.40	10.30	8.90	2.40	0.00	65.00	
		2	1.90	8.30	15.20	11.90	0.00	62.80	
Abril		1	1.90	8.30	15.20	11.90	0.00	62.80	
		2	1.90	8.30	17.10	9.90	0.00	62.80	
Mayo		1	2.00	8.30	17.10	9.90	0.00	62.80	
		2	1.90	10.80	16.70	7.90	0.00	62.80	
Junio		1	3.10	8.10	16.70	7.90	0.00	64.30	
		2	3.10	11.00	13.70	7.90	0.00	64.30	
Julio		1	3.10	11.00	13.70	7.90	0.00	64.30	
		2	3.80	9.00	13.70	7.90	0.00	65.60	
Agosto		1	3.80	11.00	11.70	7.90	0.00	65.60	
		2	4.90	11.20	10.40	7.90	0.00	65.60	
Septiembre		1	4.90	11.20	10.40	7.90	0.00	65.60	
		2	4.10	10.50	9.20	7.90	0.00	68.40	
Octubre		1	4.10	10.50	9.20	7.90	0.00	68.40	
		2	4.10	10.40	10.90	6.20	0.00	68.40	
Noviembre		1	3.80	10.40	11.60	5.50	0.00	68.80	
		2	3.80	10.40	11.60	5.50	0.00	68.80	
Diciembre		1	3.80	10.40	11.60	5.50	0.00	68.80	
		2	9.40	8.30	7.10	5.20	0.00	70.00	

Porcentaje de superficie afectada con sequía por Región Hidrológica Administrativa y nivel de intensidad (porcentaje)

Región Hidrológica Administrativa	Año	Mes	Quincena	Anormalmente seco	Sequía moderada	Sequía severa	Sequía extrema	Sequía excepcional	Sin afectación		
I. Península de Baja California	2016	Enero	1	10.30	5.80	7.10	5.20	0.00	71.60		
			2	8.50	5.70	7.70	4.20	0.00	74.00		
		Febrero	1	8.40	5.70	7.70	4.20	0.00	74.00		
			2	5.60	8.50	7.60	5.90	0.00	72.40		
		Marzo	1	1.70	8.30	11.80	5.90	0.00	72.40		
			2	15.90	8.30	11.30	6.60	0.00	57.80		
		Abril	1	36.60	10.50	10.80	4.90	0.00	37.10		
			2	33.20	9.60	10.60	4.90	0.00	41.60		
		Mayo	1	38.00	9.60	13.00	2.50	0.00	36.90		
			2	34.10	9.00	11.20	2.50	0.00	43.20		
		Junio	1	31.20	11.90	11.20	2.50	0.00	43.20		
			2	31.30	11.80	11.20	2.50	0.00	43.20		
		Julio	1	20.10	10.60	11.20	2.50	0.00	55.60		
			2	22.40	8.40	11.20	2.50	0.00	55.60		
		Agosto	1	18.40	8.40	11.20	2.50	0.00	59.50		
			2	15.30	8.40	11.20	2.50	0.00	62.60		
		Septiembre	1	12.70	8.40	11.20	2.50	0.00	65.20		
			2	11.30	7.90	11.00	2.30	0.00	67.50		
		Octubre	1	11.30	7.90	11.00	2.30	0.00	67.50		
			2	11.30	7.90	11.00	2.30	0.00	67.50		
		Noviembre	1	11.40	7.90	11.00	2.30	0.00	67.50		
			2	11.40	7.90	11.00	2.30	0.00	67.50		
		Diciembre	1	11.40	7.90	11.00	2.30	0.00	67.50		
			2	11.40	7.90	12.30	1.00	0.00	67.50		
		I. Península de Baja California	2017	Enero	1	9.10	4.50	9.70	0.80	0.00	75.90
					2	9.30	7.60	3.60	0.00	0.00	79.40
				Febrero	1	5.20	2.30	1.70	0.00	0.00	90.80
					2	3.10	1.30	1.70	0.00	0.00	93.90
Marzo	1			1.20	1.10	0.60	0.00	0.00	97.10		
	2			1.40	1.10	0.60	0.00	0.00	96.90		
Abril	1			0.90	1.00	0.00	0.00	0.00	98.10		
	2			3.70	1.30	0.40	0.00	0.00	94.70		
Mayo	1			2.90	0.00	0.00	0.00	0.00	97.10		
	2			1.70	0.70	0.50	0.00	0.00	97.10		
Junio	1			1.70	0.70	0.50	0.00	0.00	97.10		
	2			2.50	0.70	0.50	0.00	0.00	96.30		
Julio	1			2.50	0.70	0.50	0.00	0.00	96.30		
	2			14.60	0.70	0.50	0.00	0.00	84.20		
Agosto	1			14.60	1.20	0.00	0.00	0.00	84.20		
	2			2.20	1.20	0.00	0.00	0.00	96.60		
Septiembre	1			2.20	1.20	0.00	0.00	0.00	96.60		
	2			7.20	3.90	0.00	0.00	0.00	88.90		
Octubre	1			21.50	3.90	0.00	0.00	0.00	74.60		
	2			21.50	3.90	0.00	0.00	0.00	74.60		
Noviembre	1			21.50	3.90	0.00	0.00	0.00	74.60		

Porcentaje de superficie afectada con sequía por Región Hidrológica Administrativa y nivel de intensidad (porcentaje)

Región Hidrológica Administrativa	Año	Mes	Quincena	Anormalmente seco	Sequía moderada	Sequía severa	Sequía extrema	Sequía excepcional	Sin afectación	
I. Península de Baja California	2017	Noviembre	2	16.80	8.60	0.00	0.00	0.00	74.60	
		Diciembre	1	18.60	6.70	0.00	0.00	0.00	74.60	
	2018	Enero	2	27.40	6.70	0.00	0.00	0.00	65.80	
			1	27.80	6.40	0.00	0.00	0.00	65.80	
		Febrero	2	36.70	18.50	0.00	0.00	0.00	44.80	
			1	32.80	22.40	0.00	0.00	0.00	44.80	
		Marzo	2	44.20	26.00	0.00	0.00	0.00	29.80	
			1	35.20	26.80	8.20	0.00	0.00	29.80	
		Abril	2	42.00	29.20	9.60	1.30	0.00	17.80	
			1	33.90	37.30	9.60	1.30	0.00	17.80	
		Mayo	2	41.30	37.90	8.10	2.90	0.00	9.80	
			1	41.30	31.10	14.90	2.90	0.00	9.80	
		Junio	2	41.30	31.10	14.90	2.90	0.00	9.80	
			1	33.10	27.40	14.90	2.90	0.00	21.80	
		Julio	2	14.60	13.00	14.90	2.90	0.00	54.70	
			1	14.60	13.00	14.90	2.90	0.00	54.70	
		Agosto	2	11.00	6.70	8.90	2.90	0.00	70.60	
			1	31.10	6.70	8.90	2.90	0.00	50.50	
		Septiembre	2	31.10	6.70	8.90	2.90	0.00	50.50	
			1	31.10	6.70	8.90	2.90	0.00	50.50	
		Octubre	2	5.20	3.70	5.70	2.80	0.00	82.70	
			1	3.70	3.50	6.30	2.10	0.00	84.40	
		Noviembre	2	3.70	3.50	6.30	2.10	0.00	84.40	
			1	3.70	3.90	6.00	2.00	0.00	84.40	
		Diciembre	2	3.80	3.80	6.00	2.00	0.00	84.40	
			1	2.70	3.40	3.60	0.00	0.00	90.30	
		2019	Enero	2	10.70	3.60	1.10	0.00	0.00	84.60
				1	10.70	4.70	0.00	0.00	0.00	84.60
			Febrero	2	11.00	4.40	0.00	0.00	0.00	84.60
				1	12.10	1.10	0.00	0.00	0.00	86.80
Marzo	2		13.20	0.00	0.00	0.00	0.00	86.80		
	1		12.10	1.10	0.00	0.00	0.00	86.80		
Abril	2		11.00	0.00	0.00	0.00	0.00	89.00		
	1		11.00	0.00	0.00	0.00	0.00	89.00		
Mayo	2		11.00	0.00	0.00	0.00	0.00	89.00		
	1		7.20	0.00	0.00	0.00	0.00	92.80		
Junio	2		5.80	0.00	0.00	0.00	0.00	94.20		
	1		5.80	0.00	0.00	0.00	0.00	94.20		
Julio	2		5.80	0.00	0.00	0.00	0.00	94.20		
	1		5.80	0.00	0.00	0.00	0.00	94.20		
Agosto	2	12.70	0.00	0.00	0.00	0.00	87.30			
	1	12.70	0.00	0.00	0.00	0.00	87.30			
Septiembre	2	16.10	0.00	0.00	0.00	0.00	83.90			
	1	13.70	0.00	0.00	0.00	0.00	86.30			
			2	4.70	0.50	0.00	0.00	94.80		

Porcentaje de superficie afectada con sequía por Región Hidrológica Administrativa y nivel de intensidad (porcentaje)

Región Hidrológica Administrativa	Año	Mes	Quincena	Anormalmente seco	Sequía moderada	Sequía severa	Sequía extrema	Sequía excepcional	Sin afectación
I. Península de Baja California	2019	Octubre	1	4.80	0.50	0.00	0.00	0.00	94.70
			2	19.70	1.00	0.00	0.00	0.00	79.30
		Noviembre	1	27.60	1.40	0.00	0.00	0.00	71.00
			2	6.90	0.00	0.00	0.00	0.00	93.10
		Diciembre	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
			2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
	2020	Enero	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
			2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
		Febrero	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
			2	2.60	0.00	0.00	0.00	0.00	97.40
		Marzo	1	2.40	0.00	0.00	0.00	0.00	97.60
			2	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	96.00
		Abril	1	6.00	0.00	0.00	0.00	0.00	94.00
			2	6.00	0.00	0.00	0.00	0.00	94.00
		Mayo	1	6.00	0.00	0.00	0.00	0.00	94.00
			2	5.90	0.00	0.00	0.00	0.00	94.10
		Junio	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
			2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
		Julio	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
			2	13.90	0.00	0.00	0.00	0.00	86.10
		Agosto	1	29.80	0.00	0.00	0.00	0.00	70.20
			2	41.90	1.00	0.00	0.00	0.00	57.10
		Septiembre	1	40.90	9.20	0.00	0.00	0.00	49.90
			2	43.10	14.70	0.20	0.00	0.00	42.00
		Octubre	1	43.10	14.70	0.20	0.00	0.00	42.00
			2	40.70	13.80	0.20	0.00	0.00	45.30
		Noviembre	1	52.70	13.80	0.20	0.00	0.00	33.30
			2	49.50	15.40	1.80	0.00	0.00	33.30
		Diciembre	1	61.70	14.60	2.60	0.00	0.00	21.10
			2	62.90	14.60	2.60	0.00	0.00	19.90
	2021	Enero	1	68.80	24.60	6.40	0.00	0.00	0.20
			2	73.40	17.80	2.30	0.00	0.00	6.50
Febrero		1	73.40	17.80	2.30	0.00	0.00	6.50	
		2	73.40	17.80	2.30	0.00	0.00	6.50	
Marzo		1	72.40	17.70	2.30	0.00	0.00	7.60	
		2	61.70	35.20	3.00	0.00	0.00	0.10	
Abril		1	54.40	31.20	14.20	0.00	0.00	0.20	
		2	45.80	37.10	17.10	0.00	0.00	0.00	
Mayo		1	14.80	58.50	26.70	0.00	0.00	0.00	
		2	9.90	63.40	26.70	0.00	0.00	0.00	
Junio		1	8.20	59.60	32.20	0.00	0.00	0.00	
		2	7.00	43.10	38.60	0.00	0.00	11.30	
Julio		1	13.70	48.10	23.60	0.00	0.00	14.60	
		2	19.30	51.40	14.80	0.00	0.00	14.50	
Agosto		1	18.90	50.20	13.00	0.00	0.00	17.90	

Porcentaje de superficie afectada con sequía por Región Hidrológica Administrativa y nivel de intensidad (porcentaje)

Región Hidrológica Administrativa	Año	Mes	Quincena	Anormalmente seco	Sequía moderada	Sequía severa	Sequía extrema	Sequía excepcional	Sin afectación	
I. Península de Baja California	2021	Agosto	2	19.40	43.30	13.00	0.00	0.00	24.30	
		Septiembre	1	15.90	19.90	17.00	0.00	0.00	47.20	
			2	21.20	22.20	19.70	0.00	0.00	36.90	
		Octubre	1	26.10	25.70	16.10	0.00	0.00	32.10	
II. Noroeste	2014	Enero	N.A.	36.75	18.40	1.45	0.00	0.00	43.39	
		Febrero	N.A.	39.79	20.66	2.89	0.00	0.00	36.66	
		Marzo	N.A.	64.81	22.43	6.70	0.00	0.00	6.05	
		Abril	1	62.89	25.21	6.70	0.00	0.00	5.20	
			2	54.72	35.01	6.70	0.00	0.00	3.57	
		Mayo	1	42.56	40.84	12.96	0.00	0.00	3.64	
			2	42.13	39.38	15.38	0.04	0.00	3.06	
		Junio	1	39.26	44.68	15.38	0.04	0.00	0.64	
			2	21.29	34.76	36.64	6.57	0.00	0.74	
		Julio	1	26.15	34.84	34.70	2.35	0.00	1.96	
			2	20.17	38.07	22.86	0.66	0.00	18.24	
		Agosto	1	22.68	35.53	11.55	0.16	0.00	30.08	
			2	20.21	35.28	6.30	0.00	0.00	38.22	
		Septiembre	1	27.80	20.87	0.02	0.00	0.00	51.31	
			2	22.25	7.28	0.00	0.00	0.00	70.47	
		Octubre	1	22.25	7.28	0.00	0.00	0.00	70.47	
			2	22.34	6.74	0.00	0.00	0.00	70.92	
		Noviembre	1	15.82	5.40	0.00	0.00	0.00	78.78	
			2	14.27	5.40	0.00	0.00	0.00	80.33	
		Diciembre	1	20.74	4.44	0.00	0.00	0.00	74.82	
			2	26.04	4.44	0.00	0.00	0.00	69.52	
		2015	Enero	1	22.40	4.40	0.00	0.00	0.00	73.10
				2	12.00	2.20	0.00	0.00	0.00	85.80
			Febrero	1	11.80	2.40	0.00	0.00	0.00	85.80
				2	19.90	3.40	0.00	0.00	0.00	76.80
			Marzo	1	13.00	3.40	0.00	0.00	0.00	83.70
				2	13.00	3.80	0.00	0.00	0.00	83.20
			Abril	1	13.00	3.80	0.00	0.00	0.00	83.20
2	12.70			3.80	0.00	0.00	0.00	83.50		
Mayo	1		15.00	3.80	0.00	0.00	0.00	81.20		
	2		14.90	3.80	0.00	0.00	0.00	81.30		
Junio	1		12.80	3.80	0.00	0.00	0.00	83.40		
	2		10.40	3.80	0.00	0.00	0.00	85.80		
Julio	1		12.00	3.80	0.00	0.00	0.00	84.20		
	2		9.60	3.10	0.00	0.00	0.00	87.30		
Agosto	1		9.60	3.10	0.00	0.00	0.00	87.30		
	2		9.90	2.10	0.00	0.00	0.00	88.00		
Septiembre	1		9.90	2.10	0.00	0.00	0.00	88.00		
	2		6.40	1.40	0.00	0.00	0.00	92.20		
Octubre	1		7.10	1.40	0.00	0.00	0.00	91.50		
	2		3.60	1.40	0.00	0.00	0.00	95.00		

Porcentaje de superficie afectada con sequía por Región Hidrológica Administrativa y nivel de intensidad (porcentaje)

Región Hidrológica Administrativa	Año	Mes	Quincena	Anormalmente seco	Sequía moderada	Sequía severa	Sequía extrema	Sequía excepcional	Sin afectación
II. Noroeste	2015	Noviembre	1	2.20	1.40	0.00	0.00	0.00	96.50
			2	2.20	1.40	0.00	0.00	0.00	96.50
		Diciembre	1	2.70	1.40	0.00	0.00	0.00	95.90
			2	9.70	0.40	0.00	0.00	0.00	89.90
	2016	Enero	1	19.60	0.40	0.00	0.00	0.00	79.90
			2	14.80	0.20	0.00	0.00	0.00	85.00
		Febrero	1	24.10	0.20	0.00	0.00	0.00	75.70
			2	51.80	1.00	0.00	0.00	0.00	47.10
		Marzo	1	64.80	3.50	1.00	0.00	0.00	30.60
			2	59.60	23.60	2.10	0.00	0.00	14.70
		Abril	1	31.40	54.70	2.10	0.00	0.00	11.80
			2	29.60	54.60	2.10	0.00	0.00	13.70
		Mayo	1	29.30	54.60	2.10	0.00	0.00	14.00
			2	31.90	52.00	2.10	0.00	0.00	14.00
		Junio	1	26.30	56.70	6.90	0.00	0.00	10.00
			2	44.10	39.50	6.60	0.00	0.00	9.80
		Julio	1	33.40	35.40	6.60	0.00	0.00	24.60
			2	43.20	24.30	5.00	0.00	0.00	27.50
		Agosto	1	31.90	25.20	4.00	0.00	0.00	38.90
			2	18.20	24.20	4.00	0.00	0.00	53.70
		Septiembre	1	8.80	4.10	4.30	0.00	0.00	82.80
			2	9.70	4.10	4.30	0.00	0.00	81.90
		Octubre	1	9.70	4.10	4.30	0.00	0.00	81.90
			2	14.90	4.10	4.30	0.00	0.00	76.70
Noviembre		1	17.90	4.10	4.30	0.00	0.00	73.60	
		2	23.90	4.10	4.30	0.00	0.00	67.70	
Diciembre		1	46.10	5.20	4.30	0.00	0.00	44.50	
		2	48.90	5.20	4.30	0.00	0.00	41.70	
2017	Enero	1	39.00	5.80	2.90	0.00	0.00	52.20	
		2	31.90	7.20	0.50	0.00	0.00	60.40	
	Febrero	1	32.80	5.90	0.20	0.00	0.00	61.10	
		2	35.90	4.70	0.20	0.00	0.00	59.30	
	Marzo	1	39.50	4.40	0.00	0.00	0.00	56.10	
		2	37.70	4.40	0.00	0.00	0.00	57.90	
	Abril	1	31.80	2.50	0.00	0.00	0.00	65.70	
		2	43.90	2.40	0.00	0.00	0.00	53.70	
	Mayo	1	31.70	5.10	0.00	0.00	0.00	63.30	
		2	41.10	5.60	0.00	0.00	0.00	53.30	
	Junio	1	51.20	5.60	0.00	0.00	0.00	43.20	
		2	60.50	8.50	0.00	0.00	0.00	31.00	
	Julio	1	40.10	7.60	0.00	0.00	0.00	52.20	
		2	6.50	0.50	0.00	0.00	0.00	93.00	
	Agosto	1	5.00	0.90	0.00	0.00	0.00	94.10	
		2	11.00	0.90	0.00	0.00	0.00	88.20	
Septiembre	1	11.00	0.90	0.00	0.00	0.00	88.20		

Porcentaje de superficie afectada con sequía por Región Hidrológica Administrativa y nivel de intensidad
(porcentaje)

Región Hidrológica Administrativa	Año	Mes	Quincena	Anormalmente seco	Sequía moderada	Sequía severa	Sequía extrema	Sequía excepcional	Sin afectación
II. Noroeste	2017	Septiembre	2	26.50	3.80	0.00	0.00	0.00	69.70
			1	26.50	4.70	0.00	0.00	0.00	68.80
		Octubre	2	38.20	17.20	1.40	0.00	0.00	43.30
			1	50.70	19.40	1.40	0.00	0.00	28.60
		Noviembre	2	33.30	39.90	11.70	0.00	0.00	15.10
			1	34.50	42.90	11.90	0.00	0.00	10.70
	Diciembre	2	24.40	45.60	19.40	0.00	0.00	10.60	
		2018	Enero	1	21.20	43.90	24.20	0.00	0.00
	2			13.60	34.30	36.60	4.90	0.00	10.60
	Febrero	1	15.70	37.30	41.40	3.70	0.00	1.90	
		2	15.70	35.80	40.30	6.30	0.00	1.90	
	Marzo	1	13.90	22.00	53.50	9.20	0.00	1.30	
		2	13.60	16.80	49.80	18.20	0.00	1.60	
	Abril	1	9.40	10.70	42.80	36.40	0.00	0.70	
		2	9.40	10.70	39.00	40.20	0.00	0.70	
	Mayo	1	9.40	9.10	38.70	42.10	0.00	0.70	
		2	9.40	9.10	40.90	39.90	0.00	0.70	
	Junio	1	10.70	12.00	28.70	16.50	0.00	32.00	
		2	16.70	16.50	24.20	10.40	0.00	32.10	
	Julio	1	16.80	13.70	23.00	10.40	0.00	36.10	
		2	20.10	16.80	16.30	3.30	0.00	43.60	
	Agosto	1	22.20	15.60	5.20	2.00	0.00	55.00	
		2	11.80	11.40	3.90	2.00	0.00	70.90	
	Septiembre	1	19.10	11.40	3.90	2.00	0.00	63.60	
		2	11.00	8.30	2.90	0.10	0.00	77.70	
	Octubre	1	10.50	8.60	1.80	0.00	0.00	79.10	
		2	9.00	4.10	1.80	0.00	0.00	85.10	
	Noviembre	1	9.00	5.90	0.00	0.00	0.00	85.10	
		2	12.80	2.10	0.00	0.00	0.00	85.10	
	Diciembre	1	12.70	0.00	0.00	0.00	0.00	87.30	
		2	9.60	0.00	0.00	0.00	0.00	90.40	
	2019	Enero	1	5.20	0.00	0.00	0.00	0.00	94.80
			2	5.20	0.00	0.00	0.00	0.00	94.80
	Febrero	1	12.00	0.00	0.00	0.00	0.00	88.00	
		2	11.50	0.00	0.00	0.00	0.00	88.50	
	Marzo	1	12.00	0.00	0.00	0.00	0.00	88.00	
2		10.90	0.00	0.00	0.00	0.00	89.10		
Abril	1	15.70	0.00	0.00	0.00	0.00	84.30		
	2	17.80	0.00	0.00	0.00	0.00	82.20		
Mayo	1	17.80	0.00	0.00	0.00	0.00	82.20		
	2	14.20	0.30	0.00	0.00	0.00	85.50		
Junio	1	14.20	0.30	0.00	0.00	0.00	85.50		
	2	47.90	14.50	0.00	0.00	0.00	37.60		
Julio	1	43.40	19.10	0.00	0.00	0.00	37.60		
	2	44.30	16.90	0.00	0.00	0.00	38.80		

Porcentaje de superficie afectada con sequía por Región Hidrológica Administrativa y nivel de intensidad
(porcentaje)

Región Hidrológica Administrativa	Año	Mes	Quincena	Anormalmente seco	Sequía moderada	Sequía severa	Sequía extrema	Sequía excepcional	Sin afectación	
II. Noroeste	2019	Agosto	1	39.80	13.00	0.00	0.00	0.00	47.20	
			2	38.30	10.50	0.00	0.00	0.00	51.20	
		Septiembre	1	39.40	6.60	0.00	0.00	0.00	54.00	
			2	21.00	4.20	0.00	0.00	0.00	74.80	
		Octubre	1	17.10	2.80	0.00	0.00	0.00	80.10	
			2	22.10	2.60	0.00	0.00	0.00	75.30	
		Noviembre	1	27.30	2.60	0.00	0.00	0.00	70.10	
			2	13.00	0.00	0.00	0.00	0.00	87.00	
		Diciembre	1	6.60	0.00	0.00	0.00	0.00	93.40	
			2	2.30	0.00	0.00	0.00	0.00	97.70	
		2020	Enero	1	5.70	0.00	0.00	0.00	0.00	94.30
				2	7.20	0.00	0.00	0.00	0.00	92.80
	Febrero		1	7.40	0.00	0.00	0.00	0.00	92.60	
			2	7.40	0.00	0.00	0.00	0.00	92.60	
	Marzo		1	7.20	0.00	0.00	0.00	0.00	92.80	
			2	7.00	0.00	0.00	0.00	0.00	93.00	
	Abril		1	10.30	0.00	0.00	0.00	0.00	89.70	
			2	10.40	0.00	0.00	0.00	0.00	89.60	
	Mayo		1	10.80	0.00	0.00	0.00	0.00	89.20	
			2	6.20	0.00	0.00	0.00	0.00	93.80	
	Junio		1	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	99.00	
			2	12.30	0.00	0.00	0.00	0.00	87.70	
	Julio	1	16.00	0.00	0.00	0.00	0.00	84.00		
		2	59.20	1.10	0.00	0.00	0.00	39.70		
Agosto	1	60.20	11.50	4.10	0.00	0.00	24.20			
	2	52.40	30.50	8.40	0.10	0.00	8.60			
Septiembre	1	38.30	37.20	12.60	0.10	0.00	11.80			
	2	28.20	41.50	23.30	0.30	0.00	6.70			
Octubre	1	3.70	61.90	25.90	4.10	0.00	4.40			
	2	1.30	55.60	31.80	11.30	0.00	0.00			
Noviembre	1	0.60	18.00	64.80	16.60	0.00	0.00			
	2	0.10	6.50	59.40	32.30	1.70	0.00			
Diciembre	1	0.00	3.50	54.20	40.60	1.70	0.00			
	2	0.10	2.70	44.50	51.00	1.70	0.00			
2021	Enero	1	0.00	2.80	39.30	56.20	1.70	0.00		
		2	0.70	14.50	44.00	39.10	1.70	0.00		
	Febrero	1	0.70	14.40	44.10	39.10	1.70	0.00		
		2	0.60	18.50	39.90	39.30	1.70	0.00		
	Marzo	1	0.60	18.50	39.90	39.30	1.70	0.00		
		2	0.60	19.60	39.80	38.30	1.70	0.00		
	Abril	1	0.70	16.90	42.00	36.70	3.70	0.00		
		2	0.60	8.50	46.20	36.90	7.80	0.00		
	Mayo	1	0.50	3.00	39.40	41.70	15.40	0.00		
		2	0.60	1.90	28.40	49.10	20.00	0.00		
	Junio	1	0.60	1.90	14.90	59.40	23.20	0.00		

Porcentaje de superficie afectada con sequía por Región Hidrológica Administrativa y nivel de intensidad (porcentaje)

Región Hidrológica Administrativa	Año	Mes	Quincena	Anormalmente seco	Sequía moderada	Sequía severa	Sequía extrema	Sequía excepcional	Sin afectación		
II. Noroeste	2021	Junio	2	2.70	8.70	31.80	36.70	20.00	0.10		
			1	13.90	13.90	22.60	23.10	12.00	14.50		
		Julio	2	14.70	28.70	25.70	4.30	0.20	26.40		
			1	18.50	26.50	10.60	0.30	0.00	44.10		
		Agosto	2	20.10	17.90	1.50	0.30	0.00	60.20		
			1	13.00	13.70	1.40	0.00	0.00	71.90		
		Septiembre	2	10.60	13.60	1.40	0.00	0.00	74.40		
			1	20.30	13.60	1.40	0.00	0.00	64.70		
		III. Pacífico Norte	2014	Enero	N.A.	19.00	0.00	0.00	0.00	0.00	81.00
					N.A.	22.55	0.00	0.00	0.00	0.00	77.45
Febrero	N.A.			22.97	0.00	0.00	0.00	0.00	77.03		
	1			55.63	0.18	0.00	0.00	0.00	44.20		
Abril	2			64.13	0.70	0.00	0.00	0.00	35.17		
	1			73.90	0.70	0.00	0.00	0.00	25.40		
Mayo	2			80.01	0.50	0.00	0.00	0.00	19.49		
	1			60.81	0.73	0.00	0.00	0.00	38.46		
Junio	2			58.13	1.12	0.00	0.00	0.00	40.75		
	1			20.56	0.00	0.00	0.00	0.00	79.44		
Julio	2			13.24	0.00	0.00	0.00	0.00	86.76		
	1			6.66	0.00	0.00	0.00	0.00	93.34		
Agosto	2			6.06	0.00	0.00	0.00	0.00	93.94		
	1			5.30	0.00	0.00	0.00	0.00	94.70		
Septiembre	2			6.25	0.00	0.00	0.00	0.00	93.75		
	1			3.56	0.00	0.00	0.00	0.00	96.44		
Octubre	2			10.21	0.00	0.00	0.00	0.00	89.79		
	1			2.19	0.00	0.00	0.00	0.00	97.81		
Noviembre	2			1.58	0.00	0.00	0.00	0.00	98.42		
	1			1.59	0.00	0.00	0.00	0.00	98.41		
Diciembre	2			9.33	0.00	0.00	0.00	0.00	90.67		
	1			21.30	0.00	0.00	0.00	0.00	78.70		
2015	Enero			2	9.20	0.00	0.00	0.00	0.00	90.80	
				1	9.20	0.00	0.00	0.00	0.00	90.80	
Febrero	2			8.10	1.10	0.00	0.00	0.00	90.80		
	1			8.10	1.10	0.00	0.00	0.00	90.80		
Marzo	2			12.40	0.00	0.00	0.00	0.00	87.60		
	1			12.40	0.00	0.00	0.00	0.00	87.60		
Abril	2			5.60	0.00	0.00	0.00	0.00	94.40		
	1			7.90	0.00	0.00	0.00	0.00	92.10		
Mayo	2	9.70	0.00	0.00	0.00	0.00	90.30				
	1	17.40	0.00	0.00	0.00	0.00	82.60				
Junio	2	13.70	0.00	0.00	0.00	0.00	86.30				
	1	12.20	0.00	0.00	0.00	0.00	87.80				
Julio	2	14.20	0.00	0.00	0.00	0.00	85.80				
	1	19.40	0.00	0.00	0.00	0.00	80.60				
Agosto	2	18.50	1.80	0.00	0.00	0.00	79.70				

Porcentaje de superficie afectada con sequía por Región Hidrológica Administrativa y nivel de intensidad
(porcentaje)

Región Hidrológica Administrativa	Año	Mes	Quincena	Anormalmente seco	Sequía moderada	Sequía severa	Sequía extrema	Sequía excepcional	Sin afectación	
III. Pacífico Norte	2015	Septiembre	1	17.80	0.60	0.00	0.00	0.00	81.60	
			2	13.60	0.60	0.00	0.00	0.00	85.80	
		Octubre	1	7.20	0.30	0.00	0.00	0.00	92.50	
			2	3.70	0.10	0.00	0.00	0.00	96.20	
		Noviembre	1	3.20	0.10	0.00	0.00	0.00	96.70	
			2	2.50	0.00	0.00	0.00	0.00	97.50	
		Diciembre	1	2.20	0.00	0.00	0.00	0.00	97.80	
			2	4.70	0.00	0.00	0.00	0.00	95.30	
		2016	Enero	1	6.30	0.00	0.00	0.00	0.00	93.70
				2	14.40	0.00	0.00	0.00	0.00	85.60
			Febrero	1	23.60	0.00	0.00	0.00	0.00	76.40
				2	42.50	0.00	0.00	0.00	0.00	57.50
	Marzo		1	52.20	0.00	0.00	0.00	0.00	47.80	
			2	55.50	4.00	0.00	0.00	0.00	40.50	
	Abril		1	59.10	12.30	0.00	0.00	0.00	28.60	
			2	45.60	12.30	0.00	0.00	0.00	42.00	
	Mayo		1	26.80	11.20	0.00	0.00	0.00	62.00	
			2	33.30	8.20	0.00	0.00	0.00	58.50	
	Junio		1	57.90	6.00	0.00	0.00	0.00	36.10	
			2	59.20	15.50	0.00	0.00	0.00	25.30	
	Julio		1	57.20	10.50	0.00	0.00	0.00	32.30	
			2	41.00	8.10	0.00	0.00	0.00	51.00	
	Agosto		1	40.10	4.40	0.00	0.00	0.00	55.50	
			2	3.60	0.00	0.00	0.00	0.00	96.40	
	Septiembre		1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
			2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
	Octubre	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00		
		2	0.70	0.00	0.00	0.00	0.00	99.30		
	Noviembre	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00		
		2	28.90	0.00	0.00	0.00	0.00	71.10		
Diciembre	1	32.20	0.00	0.00	0.00	0.00	67.80			
	2	40.70	0.00	0.00	0.00	0.00	59.30			
2017	Enero	1	22.20	0.00	0.00	0.00	0.00	77.80		
		2	36.50	0.00	0.00	0.00	0.00	63.50		
	Febrero	1	40.30	0.00	0.00	0.00	0.00	59.70		
		2	40.30	0.00	0.00	0.00	0.00	59.70		
	Marzo	1	40.10	0.00	0.00	0.00	0.00	59.90		
		2	40.10	0.00	0.00	0.00	0.00	59.90		
	Abril	1	38.60	0.00	0.00	0.00	0.00	61.40		
		2	34.90	0.00	0.00	0.00	0.00	65.10		
	Mayo	1	34.70	0.00	0.00	0.00	0.00	65.30		
		2	35.90	0.00	0.00	0.00	0.00	64.10		
	Junio	1	61.00	0.00	0.00	0.00	0.00	39.00		
		2	80.80	12.30	0.00	0.00	0.00	6.90		
Julio	1	77.20	15.90	0.00	0.00	0.00	6.90			

Porcentaje de superficie afectada con sequía por Región Hidrológica Administrativa y nivel de intensidad
(porcentaje)

Región Hidrológica Administrativa	Año	Mes	Quincena	Anormalmente seco	Sequía moderada	Sequía severa	Sequía extrema	Sequía excepcional	Sin afectación
III. Pacífico Norte	2017	Julio	2	71.00	13.90	0.00	0.00	0.00	15.10
			1	45.00	2.00	0.00	0.00	0.00	52.90
		Agosto	2	20.20	0.10	0.00	0.00	0.00	79.70
			1	20.90	0.00	0.00	0.00	0.00	79.10
		Septiembre	2	40.60	4.70	0.00	0.00	0.00	54.70
			1	27.40	2.00	0.00	0.00	0.00	70.60
		Octubre	2	38.60	3.10	0.00	0.00	0.00	58.30
			1	45.80	3.40	0.00	0.00	0.00	50.80
		Noviembre	2	50.80	19.90	0.00	0.00	0.00	29.30
			1	46.40	16.00	0.00	0.00	0.00	37.60
		Diciembre	2	47.20	17.70	0.00	0.00	0.00	35.10
			1	47.20	20.20	0.00	0.00	0.00	32.60
	2018	Enero	2	30.40	37.10	4.60	0.00	0.00	27.90
			1	27.50	37.00	9.00	0.00	0.00	26.50
		Febrero	2	28.50	45.00	8.60	0.00	0.00	17.90
			1	26.40	44.80	13.60	0.00	0.00	15.30
		Marzo	2	19.50	47.20	18.00	0.00	0.00	15.30
			1	13.30	45.70	25.70	0.00	0.00	15.30
		Abril	2	8.80	46.70	33.50	0.00	0.00	11.00
			1	9.00	36.80	43.10	0.00	0.00	11.00
		Mayo	2	9.00	36.80	43.10	0.00	0.00	11.00
			1	56.60	19.60	0.00	0.00	0.00	23.90
		Junio	2	24.30	4.60	0.00	0.00	0.00	71.10
			1	30.50	4.60	0.00	0.00	0.00	64.90
		Julio	2	60.50	12.80	0.00	0.00	0.00	26.70
			1	69.50	17.40	0.00	0.00	0.00	13.10
		Agosto	2	65.40	18.60	0.00	0.00	0.00	16.10
			1	50.30	11.70	0.00	0.00	0.00	38.00
		Septiembre	2	6.00	0.00	0.00	0.00	0.00	94.00
			1	13.70	0.00	0.00	0.00	0.00	86.30
Octubre	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00		
	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00		
Noviembre	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00		
	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00		
Diciembre	2	10.70	0.00	0.00	0.00	0.00	89.30		
	1	19.40	0.00	0.00	0.00	0.00	80.60		
2019	Enero	2	27.10	0.00	0.00	0.00	0.00	72.90	
		1	57.80	0.00	0.00	0.00	0.00	42.20	
	Febrero	2	65.90	9.10	0.00	0.00	0.00	25.10	
		1	57.80	0.00	0.00	0.00	0.00	42.20	
	Marzo	2	62.00	26.20	0.00	0.00	0.00	11.70	
		1	61.70	28.40	0.00	0.00	0.00	9.90	
	Abril	2	60.60	32.20	0.00	0.00	0.00	7.20	
		1	60.30	32.50	0.00	0.00	0.00	7.20	
	Mayo	2	56.40	36.70	0.00	0.00	0.00	6.80	

Porcentaje de superficie afectada con sequía por Región Hidrológica Administrativa y nivel de intensidad (porcentaje)

Región Hidrológica Administrativa	Año	Mes	Quincena	Anormalmente seco	Sequía moderada	Sequía severa	Sequía extrema	Sequía excepcional	Sin afectación	
III. Pacífico Norte	2019	Junio	1	56.50	36.70	0.00	0.00	0.00	6.80	
			2	41.60	54.40	4.00	0.00	0.00	0.00	
		Julio	1	24.10	71.90	4.00	0.00	0.00	0.00	
			2	24.10	69.40	5.40	0.00	0.00	1.10	
		Agosto	1	34.30	62.10	0.00	0.00	0.00	3.50	
			2	49.40	32.10	4.40	0.00	0.00	14.10	
		Septiembre	1	39.00	31.20	4.40	0.00	0.00	25.40	
			2	32.40	26.10	4.20	0.00	0.00	37.30	
		Octubre	1	32.20	22.70	1.00	0.00	0.00	44.10	
			2	33.40	18.20	1.30	0.00	0.00	47.10	
		Noviembre	1	41.20	7.30	0.00	0.00	0.00	51.50	
			2	7.00	2.50	0.00	0.00	0.00	90.50	
		Diciembre	1	7.90	1.70	0.00	0.00	0.00	90.40	
			2	3.80	0.00	0.00	0.00	0.00	96.20	
		2020	Enero	1	2.60	0.00	0.00	0.00	0.00	97.40
				2	1.70	0.00	0.00	0.00	0.00	98.30
	Febrero		1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
			2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
	Marzo		1	5.20	0.00	0.00	0.00	0.00	94.80	
			2	8.00	0.00	0.00	0.00	0.00	92.00	
	Abril		1	9.90	0.00	0.00	0.00	0.00	90.10	
			2	13.70	0.00	0.00	0.00	0.00	86.30	
	Mayo		1	35.00	0.00	0.00	0.00	0.00	65.00	
			2	40.00	0.30	0.00	0.00	0.00	59.70	
	Junio		1	47.10	0.30	0.00	0.00	0.00	52.60	
			2	60.00	19.00	3.50	0.00	0.00	17.50	
	Julio		1	48.10	16.00	3.30	0.00	0.00	32.60	
			2	45.80	6.60	0.00	0.00	0.00	47.60	
	Agosto		1	59.30	10.70	0.10	0.00	0.00	29.90	
			2	45.40	24.80	5.50	0.00	0.00	24.30	
	Septiembre	1	40.00	23.60	5.50	0.00	0.00	30.90		
		2	30.50	30.10	12.20	0.00	0.00	27.20		
Octubre	1	20.20	37.70	14.90	0.00	0.00	27.20			
	2	26.60	31.60	24.00	0.00	0.00	17.80			
Noviembre	1	25.80	24.60	33.40	0.00	0.00	16.20			
	2	19.50	23.50	44.20	3.70	0.00	9.10			
Diciembre	1	19.10	31.80	47.00	2.10	0.00	0.00			
	2	18.10	31.90	45.70	4.30	0.00	0.00			
2021	Enero	1	16.00	30.50	46.30	7.20	0.00	0.00		
		2	4.60	48.40	41.20	5.80	0.00	0.00		
	Febrero	1	0.00	50.40	43.80	5.80	0.00	0.00		
		2	0.00	35.20	55.60	9.20	0.00	0.00		
	Marzo	1	0.00	26.80	62.60	10.60	0.00	0.00		
		2	0.00	9.40	69.20	21.40	0.00	0.00		
	Abril	1	0.00	7.40	67.00	25.60	0.00	0.00		

Porcentaje de superficie afectada con sequía por Región Hidrológica Administrativa y nivel de intensidad (porcentaje)

Región Hidrológica Administrativa	Año	Mes	Quincena	Anormalmente seco	Sequía moderada	Sequía severa	Sequía extrema	Sequía excepcional	Sin afectación		
III. Pacífico Norte	2021	Abril	2	0.00	0.00	65.00	35.00	0.00	0.00		
			1	0.00	0.00	57.90	42.10	0.00	0.00		
		Mayo	2	0.00	0.00	39.10	60.90	0.00	0.00		
			1	0.00	0.00	36.40	63.60	0.00	0.00		
		Junio	2	10.20	16.00	30.40	13.70	0.00	29.70		
			1	13.30	13.10	20.70	14.50	0.00	38.40		
		Julio	2	12.90	15.10	15.40	13.50	0.00	43.10		
			1	15.30	10.80	12.00	0.00	0.00	61.90		
		Agosto	2	4.30	3.90	4.10	0.00	0.00	87.70		
			1	4.40	3.70	2.90	0.00	0.00	89.00		
		Septiembre	2	9.20	3.70	2.90	0.00	0.00	84.20		
			1	18.40	3.20	3.30	0.00	0.00	75.10		
		IV. Balsas	2014	Enero	N.A.	11.66	0.00	0.00	0.00	0.00	88.34
					N.A.	30.20	0.00	0.00	0.00	0.00	69.80
				Febrero	N.A.	37.29	0.00	0.00	0.00	0.00	62.71
					1	44.77	0.00	0.00	0.00	0.00	55.23
Abril	2			16.35	0.17	0.00	0.00	0.00	83.47		
	1			1.56	0.00	0.00	0.00	0.00	98.44		
Mayo	2			0.29	0.04	0.00	0.00	0.00	99.67		
	1			0.30	0.08	0.00	0.00	0.00	99.62		
Junio	2			9.30	0.08	0.00	0.00	0.00	90.63		
	1			22.14	1.59	0.00	0.00	0.00	76.27		
Julio	2			30.78	6.74	0.00	0.00	0.00	62.48		
	1			38.17	8.04	0.00	0.00	0.00	53.79		
Agosto	2			33.87	16.01	0.00	0.00	0.00	50.12		
	1			36.39	13.68	0.00	0.00	0.00	49.93		
Septiembre	2			41.47	13.09	0.00	0.00	0.00	45.44		
	1			37.29	15.29	0.00	0.00	0.00	47.42		
Octubre	2			34.71	13.95	0.00	0.00	0.00	51.34		
	1			30.78	12.52	0.00	0.00	0.00	56.70		
Noviembre	2			31.76	9.28	0.00	0.00	0.00	58.96		
	1			33.02	9.07	0.00	0.00	0.00	57.91		
Diciembre	2			33.02	9.07	0.00	0.00	0.00	57.91		
	2015			Enero	1	36.10	8.40	0.00	0.00	0.00	55.50
2					36.10	8.40	0.00	0.00	0.00	55.50	
Febrero	1			32.60	10.60	0.40	0.00	0.00	56.50		
	2	26.40	16.70	0.40	0.00	0.00	56.50				
Marzo	1	23.60	14.70	0.40	0.00	0.00	61.30				
	2	15.70	7.30	0.00	0.00	0.00	77.00				
Abril	1	15.70	7.30	0.00	0.00	0.00	77.00				
	2	16.30	6.60	0.00	0.00	0.00	77.00				
Mayo	1	9.50	2.90	0.00	0.00	0.00	87.60				
	2	7.00	1.20	0.00	0.00	0.00	91.80				
Junio	1	7.70	0.40	0.00	0.00	0.00	91.90				
	2	13.80	1.50	0.10	0.00	0.00	84.70				

Porcentaje de superficie afectada con sequía por Región Hidrológica Administrativa y nivel de intensidad (porcentaje)

Región Hidrológica Administrativa	Año	Mes	Quincena	Anormalmente seco	Sequía moderada	Sequía severa	Sequía extrema	Sequía excepcional	Sin afectación
IV. Balsas	2015	Julio	1	22.70	4.00	0.40	0.00	0.00	72.80
			2	41.30	7.40	1.20	0.00	0.00	50.10
		Agosto	1	40.80	8.50	4.60	0.00	0.00	46.00
			2	51.00	15.40	4.30	0.60	0.00	28.60
		Septiembre	1	52.60	15.30	4.90	0.60	0.00	26.50
			2	44.40	16.20	4.50	0.00	0.00	34.90
		Octubre	1	44.60	15.80	3.90	0.00	0.00	35.70
			2	39.90	16.30	3.00	0.00	0.00	40.80
		Noviembre	1	33.50	18.90	0.00	0.00	0.00	47.50
			2	38.60	12.30	0.00	0.00	0.00	49.10
		Diciembre	1	25.40	10.20	0.00	0.00	0.00	64.30
			2	24.40	5.40	0.00	0.00	0.00	70.20
	2016	Enero	1	11.30	2.80	0.00	0.00	0.00	85.90
			2	11.30	2.80	0.00	0.00	0.00	85.90
		Febrero	1	14.00	5.00	0.00	0.00	0.00	81.00
			2	19.50	5.60	0.00	0.00	0.00	74.90
		Marzo	1	17.30	5.30	0.00	0.00	0.00	77.30
			2	13.00	5.70	0.00	0.00	0.00	81.30
		Abril	1	17.70	4.10	0.00	0.00	0.00	78.20
			2	6.90	1.60	0.00	0.00	0.00	91.50
		Mayo	1	11.40	2.20	0.00	0.00	0.00	86.40
			2	18.90	2.70	0.00	0.00	0.00	78.40
		Junio	1	24.90	5.00	0.00	0.00	0.00	70.10
			2	32.20	8.30	0.00	0.00	0.00	59.50
		Julio	1	37.10	8.60	0.00	0.00	0.00	54.30
			2	33.30	19.40	0.00	0.00	0.00	47.30
		Agosto	1	28.00	27.40	2.10	0.00	0.00	42.50
			2	26.50	27.30	3.70	0.00	0.00	42.50
Septiembre	1	25.60	27.40	0.00	0.00	0.00	47.00		
	2	31.40	15.00	0.00	0.00	0.00	53.70		
Octubre	1	25.30	10.60	0.30	0.00	0.00	63.70		
	2	44.40	10.90	0.30	0.00	0.00	44.40		
Noviembre	1	31.80	10.70	0.00	0.00	0.00	57.40		
	2	39.70	11.60	0.20	0.00	0.00	48.60		
Diciembre	1	37.60	9.60	0.00	0.00	0.00	52.80		
	2	13.90	4.70	0.00	0.00	0.00	81.40		
2017	Enero	1	13.30	4.50	0.00	0.00	0.00	82.20	
		2	29.00	4.50	0.00	0.00	0.00	66.50	
	Febrero	1	33.00	5.20	0.00	0.00	0.00	61.70	
		2	42.60	9.10	0.40	0.00	0.00	47.90	
	Marzo	1	49.30	11.50	0.40	0.00	0.00	38.70	
		2	42.40	10.30	0.40	0.00	0.00	46.90	
	Abril	1	41.20	11.30	1.10	0.00	0.00	46.50	
		2	39.00	11.40	1.10	0.00	0.00	48.50	
Mayo	1	34.80	8.30	1.10	0.00	0.00	55.80		

Porcentaje de superficie afectada con sequía por Región Hidrológica Administrativa y nivel de intensidad (porcentaje)

Región Hidrológica Administrativa	Año	Mes	Quincena	Anormalmente seco	Sequía moderada	Sequía severa	Sequía extrema	Sequía excepcional	Sin afectación
IV. Balsas	2017	Mayo	2	33.10	0.00	0.00	0.00	0.00	66.90
			1	37.60	0.00	0.00	0.00	0.00	62.40
		Junio	2	41.80	7.90	0.00	0.00	0.00	50.30
			1	41.20	7.90	0.00	0.00	0.00	50.80
		Julio	2	42.10	9.50	0.00	0.00	0.00	48.40
			1	44.80	10.00	0.00	0.00	0.00	45.20
		Agosto	2	32.40	0.00	0.00	0.00	0.00	67.60
			1	29.90	0.00	0.00	0.00	0.00	70.10
		Septiembre	2	11.00	0.00	0.00	0.00	0.00	89.00
			1	10.40	0.00	0.00	0.00	0.00	89.60
		Octubre	2	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	90.00
			1	11.80	0.00	0.00	0.00	0.00	88.20
	Noviembre	2	15.30	0.00	0.00	0.00	0.00	84.70	
		1	16.70	0.00	0.00	0.00	0.00	83.30	
	Diciembre	2	26.00	0.00	0.00	0.00	0.00	74.00	
		1	29.10	0.90	0.00	0.00	0.00	70.00	
	2018	Enero	2	36.50	12.70	0.00	0.00	0.00	50.80
			1	38.80	11.40	0.00	0.00	0.00	49.80
		Febrero	2	42.70	11.50	0.00	0.00	0.00	45.80
			1	72.10	14.30	0.00	0.00	0.00	13.60
		Marzo	2	68.50	19.20	1.30	0.00	0.00	11.00
			1	53.90	34.10	1.30	0.00	0.00	10.70
		Abril	2	49.50	29.40	1.30	0.00	0.00	19.80
			1	33.20	19.70	0.10	0.00	0.00	47.00
Mayo		2	28.60	14.10	0.00	0.00	0.00	57.30	
		1	18.40	0.00	0.00	0.00	0.00	81.60	
Junio		2	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	90.00	
		1	24.00	0.00	0.00	0.00	0.00	76.00	
Julio		2	42.50	0.00	0.00	0.00	0.00	57.50	
		1	48.20	4.70	0.00	0.00	0.00	47.00	
Agosto		2	39.10	8.20	0.00	0.00	0.00	52.70	
		1	47.30	17.20	0.00	0.00	0.00	35.50	
Septiembre		2	41.80	17.50	0.00	0.00	0.00	40.80	
		1	37.60	18.30	0.00	0.00	0.00	44.10	
Octubre		2	27.10	5.40	0.00	0.00	0.00	67.50	
		1	30.20	5.40	0.00	0.00	0.00	64.40	
Noviembre		2	29.30	3.80	0.00	0.00	0.00	66.90	
		1	24.50	5.10	0.00	0.00	0.00	70.50	
Diciembre		2	24.50	5.10	0.00	0.00	0.00	70.50	
		1	14.80	5.10	0.00	0.00	0.00	80.10	
2019	Enero	2	15.40	4.50	0.00	0.00	0.00	80.10	
		1	15.40	4.50	0.00	0.00	0.00	80.10	
	Febrero	2	19.30	4.50	0.00	0.00	0.00	76.20	
		1	15.40	4.50	0.00	0.00	0.00	80.10	
	Marzo	2	49.00	6.20	0.00	0.00	0.00	44.80	

Porcentaje de superficie afectada con sequía por Región Hidrológica Administrativa y nivel de intensidad (porcentaje)

Región Hidrológica Administrativa	Año	Mes	Quincena	Anormalmente seco	Sequía moderada	Sequía severa	Sequía extrema	Sequía excepcional	Sin afectación
IV. Balsas	2019	Abril	1	55.70	7.30	0.00	0.00	0.00	37.00
			2	57.30	11.50	0.00	0.00	0.00	31.20
		Mayo	1	47.60	34.30	7.30	0.00	0.00	10.80
			2	52.90	16.80	4.30	0.00	0.00	26.00
		Junio	1	49.20	14.10	4.30	0.00	0.00	32.30
			2	48.30	31.50	0.00	0.00	0.00	20.10
		Julio	1	45.10	36.30	0.70	0.00	0.00	17.90
			2	40.40	38.10	2.70	0.00	0.00	18.80
		Agosto	1	34.90	36.10	2.70	0.00	0.00	26.30
			2	34.30	39.90	4.80	0.00	0.00	21.00
		Septiembre	1	32.30	37.60	6.90	0.00	0.00	23.20
			2	38.70	27.40	6.10	0.00	0.00	27.80
	Octubre	1	30.10	20.40	3.80	0.00	0.00	45.70	
		2	25.30	15.10	2.90	0.00	0.00	56.70	
	Noviembre	1	30.40	9.20	0.00	0.00	0.00	60.40	
		2	27.60	5.90	0.00	0.00	0.00	66.50	
	Diciembre	1	18.50	5.40	0.00	0.00	0.00	76.10	
		2	19.30	3.60	0.00	0.00	0.00	77.10	
	2020	Enero	1	17.10	3.60	0.00	0.00	0.00	79.30
			2	18.70	3.60	0.00	0.00	0.00	77.70
		Febrero	1	14.40	1.90	0.00	0.00	0.00	83.70
			2	24.10	1.90	0.00	0.00	0.00	74.00
		Marzo	1	27.10	1.20	0.00	0.00	0.00	71.70
			2	36.00	0.00	0.00	0.00	0.00	64.00
Abril		1	40.40	0.00	0.00	0.00	0.00	59.60	
		2	20.40	0.00	0.00	0.00	0.00	79.60	
Mayo		1	33.30	11.30	0.00	0.00	0.00	55.40	
		2	46.50	22.80	0.00	0.00	0.00	30.70	
Junio		1	52.00	22.30	5.80	0.00	0.00	19.90	
		2	40.70	33.80	10.40	0.00	0.00	15.10	
Julio	1	35.40	32.70	11.60	0.00	0.00	20.30		
	2	43.50	23.50	13.20	0.00	0.00	19.80		
Agosto	1	39.70	27.80	10.70	0.00	0.00	21.80		
	2	38.50	28.20	8.80	0.00	0.00	24.50		
Septiembre	1	30.80	27.20	8.80	0.00	0.00	33.20		
	2	20.30	24.40	8.50	0.00	0.00	46.80		
Octubre	1	16.10	23.10	11.20	0.00	0.00	49.60		
	2	21.40	22.60	12.40	0.00	0.00	43.60		
Noviembre	1	18.20	22.50	12.50	0.00	0.00	46.80		
	2	16.60	23.20	12.00	0.00	0.00	48.20		
Diciembre	1	15.80	23.60	12.50	0.00	0.00	48.10		
	2	26.80	25.50	13.10	0.00	0.00	34.60		
2021	Enero	1	27.30	29.30	13.00	0.00	0.00	30.40	
		2	34.90	25.50	17.10	0.00	0.00	22.50	
	Febrero	1	42.10	30.20	17.20	0.00	0.00	10.50	

Porcentaje de superficie afectada con sequía por Región Hidrológica Administrativa y nivel de intensidad (porcentaje)

Región Hidrológica Administrativa	Año	Mes	Quincena	Anormalmente seco	Sequía moderada	Sequía severa	Sequía extrema	Sequía excepcional	Sin afectación		
IV. Balsas	2021	Febrero	2	36.30	30.50	27.60	0.00	0.00	5.60		
			1	32.00	30.30	31.50	0.00	0.00	6.20		
		Marzo	2	23.00	27.20	38.50	4.00	0.00	7.30		
			1	22.50	26.30	37.50	5.80	0.00	7.90		
		Abril	2	23.50	26.10	40.60	9.50	0.00	0.30		
			1	29.70	17.20	38.60	7.70	0.00	6.80		
		Mayo	2	16.80	13.40	29.70	9.00	0.00	31.10		
			1	8.70	13.00	29.50	3.80	0.00	45.00		
		Junio	2	13.10	6.90	5.90	1.00	0.00	73.10		
			1	12.20	5.90	5.30	0.70	0.00	75.90		
		Julio	2	7.90	5.40	4.10	0.00	0.00	82.60		
			1	12.50	4.60	2.40	0.00	0.00	80.50		
		Agosto	2	10.60	4.00	2.30	0.00	0.00	83.10		
			1	4.60	3.50	1.40	0.00	0.00	90.50		
		Septiembre	2	7.60	1.30	0.00	0.00	0.00	91.10		
			1	11.90	0.40	0.00	0.00	0.00	87.70		
		V. Pacífico Sur	2014	Enero	N.A.	13.47	0.00	0.00	0.00	0.00	86.53
					N.A.	28.99	0.00	0.00	0.00	0.00	71.01
				Febrero	N.A.	21.96	0.00	0.00	0.00	0.00	78.04
					1	25.44	0.00	0.00	0.00	0.00	74.56
Marzo	2			32.30	5.62	0.00	0.00	0.00	62.08		
	1			29.96	2.62	0.00	0.00	0.00	67.42		
Abril	2			26.03	3.14	0.00	0.00	0.00	70.83		
	1			16.34	1.83	0.00	0.00	0.00	81.83		
Mayo	2			34.18	1.83	0.00	0.00	0.00	63.99		
	1			61.26	1.58	0.00	0.00	0.00	37.16		
Junio	2			67.58	2.66	0.00	0.00	0.00	29.76		
	1			71.64	7.74	0.00	0.00	0.00	20.62		
Julio	2			54.35	26.15	0.00	0.00	0.00	19.50		
	1			47.47	30.12	0.00	0.00	0.00	22.40		
Agosto	2			51.65	22.20	0.00	0.00	0.00	26.15		
	1			47.48	10.31	0.00	0.00	0.00	42.21		
Septiembre	2			11.82	9.15	0.00	0.00	0.00	79.03		
	1			8.79	6.05	0.00	0.00	0.00	85.16		
Octubre	2			21.90	8.64	0.00	0.00	0.00	69.47		
	1			26.00	7.14	0.00	0.00	0.00	66.86		
Noviembre	2	26.00	7.14	0.00	0.00	0.00	66.86				
	1	29.50	7.40	0.00	0.00	0.00	63.10				
Diciembre	2	28.60	7.40	0.00	0.00	0.00	64.00				
	1	20.40	4.40	0.00	0.00	0.00	75.20				
Enero 2015	2	20.60	7.90	0.00	0.00	0.00	71.50				
	1	20.30	7.90	0.00	0.00	0.00	71.70				
Febrero 2015	2	31.00	6.90	0.00	0.00	0.00	62.10				
	1	62.30	6.90	0.00	0.00	0.00	30.80				
Marzo 2015	2	63.30	6.40	0.00	0.00	0.00	30.30				
	1										

Porcentaje de superficie afectada con sequía por Región Hidrológica Administrativa y nivel de intensidad (porcentaje)

Región Hidrológica Administrativa	Año	Mes	Quincena	Anormalmente seco	Sequía moderada	Sequía severa	Sequía extrema	Sequía excepcional	Sin afectación
V. Pacífico Sur	2015	Mayo	1	61.10	3.20	0.00	0.00	0.00	35.70
			2	52.80	1.10	0.00	0.00	0.00	46.00
		Junio	1	20.70	2.20	0.00	0.00	0.00	77.20
			2	47.20	4.50	0.00	0.00	0.00	48.30
		Julio	1	55.50	13.30	0.00	0.00	0.00	31.20
			2	58.70	20.70	0.00	0.00	0.00	20.60
		Agosto	1	57.90	21.50	0.00	0.00	0.00	20.60
			2	43.10	29.60	6.70	0.00	0.00	20.60
		Septiembre	1	35.90	36.80	6.70	0.00	0.00	20.60
			2	33.30	42.00	4.10	0.00	0.00	20.60
		Octubre	1	44.90	40.40	2.20	0.00	0.00	12.50
			2	36.30	38.90	9.20	0.00	0.00	15.70
		Noviembre	1	34.80	42.50	5.50	0.00	0.00	17.20
			2	31.40	42.00	5.40	0.00	0.00	21.20
	Diciembre	1	29.20	32.20	7.80	1.80	0.00	29.00	
		2	27.50	33.20	7.60	1.50	0.00	30.20	
	2016	Enero	1	30.60	31.10	7.10	1.10	0.00	30.10
			2	30.60	31.10	7.10	1.10	0.00	30.10
		Febrero	1	22.90	38.40	8.10	1.10	0.00	29.50
			2	22.80	36.90	9.60	1.20	0.00	29.50
		Marzo	1	14.20	33.70	9.00	2.80	0.00	40.40
			2	14.30	33.70	9.00	2.80	0.00	40.20
		Abril	1	24.00	21.80	2.70	0.00	0.00	51.50
			2	14.80	12.20	1.90	0.00	0.00	71.10
		Mayo	1	9.20	3.40	1.90	0.00	0.00	85.50
			2	23.40	3.90	1.40	0.00	0.00	71.20
		Junio	1	19.90	3.90	1.30	0.00	0.00	74.90
			2	50.20	7.30	1.00	0.00	0.00	41.50
Julio		1	51.90	15.10	0.90	0.00	0.00	32.10	
		2	47.70	34.10	4.40	0.00	0.00	13.70	
Agosto	1	33.00	32.60	9.70	0.00	0.00	24.80		
	2	26.50	28.00	9.70	0.00	0.00	35.90		
Septiembre	1	30.00	14.80	2.60	0.00	0.00	52.50		
	2	35.10	18.40	2.60	0.00	0.00	43.90		
Octubre	1	38.90	24.30	3.10	0.00	0.00	33.70		
	2	52.00	28.60	3.10	0.00	0.00	16.30		
Noviembre	1	40.40	35.50	0.00	0.00	0.00	24.10		
	2	41.00	38.30	7.90	0.00	0.00	12.70		
Diciembre	1	46.50	40.50	4.90	0.00	0.00	8.10		
	2	43.70	35.10	10.80	0.30	0.00	10.10		
2017	Enero	1	39.80	34.80	10.60	4.50	0.00	10.40	
		2	40.10	34.80	9.70	5.30	0.00	10.10	
	Febrero	1	39.60	35.30	8.90	6.10	0.00	10.00	
		2	23.70	51.30	8.90	6.10	0.00	10.00	
Marzo	1	23.70	51.30	9.20	5.90	0.00	10.00		

Porcentaje de superficie afectada con sequía por Región Hidrológica Administrativa y nivel de intensidad (porcentaje)

Región Hidrológica Administrativa	Año	Mes	Quincena	Anormalmente seco	Sequía moderada	Sequía severa	Sequía extrema	Sequía excepcional	Sin afectación			
V. Pacífico Sur	2017	Marzo	2	23.80	51.10	9.20	5.80	0.00	10.00			
			Abril	1	25.90	51.10	9.20	5.80	0.00	8.00		
			Mayo	2	20.90	50.50	8.80	6.70	0.00	13.00		
				1	30.90	42.70	10.80	3.40	0.00	12.10		
			Junio	2	41.70	6.20	0.00	0.00	0.00	52.10		
				1	8.10	1.60	0.00	0.00	0.00	90.20		
			Julio	2	20.20	0.00	0.00	0.00	0.00	79.80		
				1	17.40	0.00	0.00	0.00	0.00	82.60		
			Agosto	2	35.40	0.00	0.00	0.00	0.00	64.60		
				1	35.40	0.00	0.00	0.00	0.00	64.60		
			Septiembre	2	36.00	0.00	0.00	0.00	0.00	64.00		
				1	31.50	0.00	0.00	0.00	0.00	68.50		
			Octubre	2	37.80	0.00	0.00	0.00	0.00	62.20		
				1	18.30	0.00	0.00	0.00	0.00	81.70		
			Noviembre	2	17.50	0.00	0.00	0.00	0.00	82.50		
				1	15.20	0.00	0.00	0.00	0.00	84.80		
			Diciembre	2	17.70	0.00	0.00	0.00	0.00	82.30		
				1	19.90	0.00	0.00	0.00	0.00	80.10		
		2018	2018	Enero	2	20.80	0.00	0.00	0.00	0.00	79.20	
					1	24.00	0.00	0.00	0.00	0.00	76.00	
					Febrero	2	24.00	0.00	0.00	0.00	0.00	76.00
						1	22.90	0.00	0.00	0.00	0.00	77.10
					Marzo	2	22.90	0.00	0.00	0.00	0.00	77.10
						1	23.30	0.00	0.00	0.00	0.00	76.70
	Abril			2	57.50	0.00	0.00	0.00	0.00	42.50		
				1	37.30	26.00	0.00	0.00	0.00	36.70		
	Mayo			2	41.00	30.40	0.00	0.00	0.00	28.60		
				1	43.00	28.60	0.00	0.00	0.00	28.30		
	Junio			2	35.20	37.40	0.00	0.00	0.00	27.30		
				1	33.80	0.00	0.00	0.00	0.00	66.20		
	Julio			2	38.40	0.00	0.00	0.00	0.00	61.60		
				1	73.80	0.00	0.00	0.00	0.00	26.20		
	Agosto			2	81.30	6.00	0.00	0.00	0.00	12.70		
				1	60.00	27.90	0.10	0.00	0.00	12.00		
	Septiembre			2	58.40	28.10	0.10	0.00	0.00	13.40		
				1	64.50	29.10	0.10	0.00	0.00	6.30		
	Octubre			2	46.30	46.60	0.10	0.00	0.00	7.00		
				1	48.00	40.50	0.10	0.00	0.00	11.40		
	Noviembre			2	37.00	6.00	0.00	0.00	0.00	56.90		
				1	37.60	5.40	0.00	0.00	0.00	57.00		
	Diciembre			2	33.20	10.60	0.00	0.00	0.00	56.10		
				1	23.40	7.50	0.00	0.00	0.00	69.10		
2019	2019	Enero	2	21.10	7.50	0.00	0.00	0.00	71.40			
			1	19.90	7.50	0.00	0.00	0.00	72.60			
			2	18.60	7.50	0.00	0.00	73.90				

Porcentaje de superficie afectada con sequía por Región Hidrológica Administrativa y nivel de intensidad (porcentaje)

Región Hidrológica Administrativa	Año	Mes	Quincena	Anormalmente seco	Sequía moderada	Sequía severa	Sequía extrema	Sequía excepcional	Sin afectación	
V. Pacífico Sur	2019	Febrero	1	18.60	7.50	0.00	0.00	0.00	73.90	
			2	19.80	7.50	0.00	0.00	0.00	72.70	
		Marzo	1	18.60	7.50	0.00	0.00	0.00	73.90	
			2	29.80	9.90	0.60	0.00	0.00	59.80	
		Abril	1	51.90	9.90	0.60	0.00	0.00	37.70	
			2	52.60	10.00	0.60	0.00	0.00	36.90	
		Mayo	1	60.40	18.90	0.60	0.00	0.00	20.20	
			2	41.80	21.40	0.00	0.00	0.00	36.80	
		Junio	1	43.00	16.80	8.40	0.00	0.00	31.70	
			2	25.90	42.80	8.40	0.00	0.00	22.80	
		Julio	1	25.00	41.40	15.50	0.00	0.00	18.20	
			2	18.90	47.40	19.60	0.00	0.00	14.10	
		Agosto	1	20.80	44.00	20.10	0.00	0.00	15.10	
			2	21.70	45.00	19.00	0.00	0.00	14.30	
		Septiembre	1	21.80	44.70	19.30	0.00	0.00	14.30	
			2	34.10	25.70	12.10	0.00	0.00	28.10	
		Octubre	1	27.30	17.80	2.40	0.00	0.00	52.50	
			2	18.70	2.10	0.00	0.00	0.00	79.20	
		Noviembre	1	18.70	2.10	0.00	0.00	0.00	79.20	
			2	18.10	0.00	0.00	0.00	0.00	81.90	
		Diciembre	1	9.60	0.00	0.00	0.00	0.00	90.40	
			2	9.60	0.00	0.00	0.00	0.00	90.40	
		2020	Enero	1	7.80	0.00	0.00	0.00	0.00	92.20
				2	15.60	3.10	0.70	0.00	0.00	80.60
Febrero	1		15.60	3.10	0.70	0.00	0.00	80.60		
	2		19.70	1.60	0.30	0.00	0.00	78.40		
Marzo	1		19.70	1.60	0.30	0.00	0.00	78.40		
	2		56.00	2.00	0.00	0.00	0.00	42.00		
Abril	1		89.30	1.60	0.30	0.00	0.00	8.80		
	2		57.90	26.50	0.30	0.00	0.00	15.30		
Mayo	1		31.90	53.30	0.30	0.00	0.00	14.50		
	2		18.50	58.80	13.90	0.00	0.00	8.80		
Junio	1		21.70	26.90	35.60	0.00	0.00	15.80		
	2		23.00	26.90	37.90	4.00	0.00	8.20		
Julio	1		22.40	20.80	42.00	4.90	0.00	9.90		
	2		17.10	19.40	39.00	9.90	0.00	14.60		
Agosto	1		19.00	26.70	36.30	7.10	0.00	10.90		
	2		20.80	22.50	24.20	2.60	0.00	29.90		
Septiembre	1		19.30	21.90	24.20	2.60	0.00	32.00		
	2		20.80	24.50	25.50	3.60	0.00	25.60		
Octubre	1		17.80	29.30	25.20	3.60	0.00	24.10		
	2		21.00	23.50	22.40	3.90	0.00	29.20		
Noviembre	1		18.60	22.50	20.50	2.50	0.00	35.90		
	2		22.80	22.30	19.80	2.50	0.00	32.60		
Diciembre	1		31.10	21.60	24.20	2.50	0.00	20.60		

Porcentaje de superficie afectada con sequía por Región Hidrológica Administrativa y nivel de intensidad (porcentaje)

Región Hidrológica Administrativa	Año	Mes	Quincena	Anormalmente seco	Sequía moderada	Sequía severa	Sequía extrema	Sequía excepcional	Sin afectación
V. Pacífico Sur	2020	Diciembre	2	32.00	23.10	23.40	1.00	0.00	20.50
			1	33.90	22.40	21.70	1.00	0.00	21.00
	2021	Enero	2	31.90	21.10	20.90	1.00	0.00	25.10
			1	27.70	18.90	17.00	1.00	0.00	35.40
		Febrero	2	28.80	19.80	18.30	1.00	0.00	32.10
			1	34.30	15.20	21.80	1.00	0.00	27.70
		Marzo	2	35.90	15.90	25.40	3.00	0.00	19.80
			1	25.10	25.50	22.80	5.70	0.00	20.90
		Abril	2	31.40	25.90	26.00	5.70	0.00	11.00
			1	26.70	21.00	24.80	4.00	0.00	23.50
		Mayo	2	28.20	18.70	22.80	3.60	0.00	26.70
			1	12.20	22.10	12.40	0.00	0.00	53.30
		Junio	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
			1	8.00	0.00	0.00	0.00	0.00	92.00
		Julio	2	18.10	0.00	0.00	0.00	0.00	81.90
			1	27.60	0.00	0.00	0.00	0.00	72.40
		Agosto	2	18.90	0.00	0.00	0.00	0.00	81.10
			1	5.20	0.00	0.00	0.00	0.00	94.80
		Septiembre	2	28.00	0.00	0.00	0.00	0.00	72.00
			1	43.70	4.90	0.00	0.00	0.00	51.40
VI. Río Bravo	2014	Enero	N.A.	15.83	4.66	0.87	0.00	0.00	78.64
			N.A.	14.81	6.21	2.20	1.00	0.00	75.79
		Marzo	N.A.	18.08	6.68	2.71	1.00	0.00	71.53
			1	20.32	4.73	2.72	1.27	0.00	70.97
		Abril	2	30.53	5.94	3.24	1.57	0.00	58.72
			1	30.06	5.86	3.79	1.54	0.38	58.38
		Mayo	2	42.80	10.14	2.52	1.70	0.21	42.62
			1	53.06	14.08	2.52	1.70	0.21	28.43
		Junio	2	44.85	19.20	10.06	1.36	0.00	24.53
			1	37.39	25.66	9.15	1.49	0.00	26.32
		Julio	2	31.92	28.59	8.38	1.30	0.00	29.80
			1	34.06	27.37	5.89	0.06	0.00	32.62
		Agosto	2	37.64	22.92	3.91	0.16	0.00	35.37
			1	31.17	15.72	3.41	0.14	0.00	49.56
		Septiembre	2	22.86	8.09	0.21	0.00	0.00	68.84
			1	19.66	7.84	0.21	0.00	0.00	72.29
		Octubre	2	22.28	6.06	0.21	0.00	0.00	71.46
			1	12.14	3.93	0.00	0.00	0.00	83.94
		Noviembre	2	7.93	3.75	0.00	0.00	0.00	88.32
			1	7.33	3.75	0.00	0.00	0.00	88.92
	Diciembre	2	7.35	3.75	0.00	0.00	0.00	88.89	
		1	7.30	3.70	0.00	0.00	0.00	89.00	
2015	Enero	2	4.00	2.70	0.00	0.00	0.00	93.30	
		1	3.90	2.60	0.20	0.00	0.00	93.30	
	Febrero	2	5.50	3.30	0.60	0.10	0.00	90.50	

Porcentaje de superficie afectada con sequía por Región Hidrológica Administrativa y nivel de intensidad
(porcentaje)

Región Hidrológica Administrativa	Año	Mes	Quincena	Anormalmente seco	Sequía moderada	Sequía severa	Sequía extrema	Sequía excepcional	Sin afectación	
VI. Río Bravo	2015	Marzo	1	3.90	3.30	0.60	0.10	0.00	92.10	
			2	2.50	3.20	0.10	0.00	0.00	94.20	
		Abril	1	2.60	3.00	0.00	0.00	0.00	94.40	
			2	2.40	2.90	0.00	0.00	0.00	94.80	
		Mayo	1	4.50	2.80	0.00	0.00	0.00	92.80	
			2	4.20	2.10	0.00	0.00	0.00	93.70	
		Junio	1	3.60	2.10	0.00	0.00	0.00	94.40	
			2	5.00	2.10	0.00	0.00	0.00	92.90	
		Julio	1	6.30	2.10	0.00	0.00	0.00	91.60	
			2	5.30	1.70	0.00	0.00	0.00	93.00	
		Agosto	1	6.20	1.70	0.00	0.00	0.00	92.10	
			2	15.50	0.70	0.00	0.00	0.00	83.80	
		Septiembre	1	22.60	0.80	0.00	0.00	0.00	76.60	
			2	29.50	6.70	0.00	0.00	0.00	63.80	
		Octubre	1	29.70	0.60	0.00	0.00	0.00	69.70	
			2	12.20	0.60	0.00	0.00	0.00	87.20	
		Noviembre	1	14.90	0.90	0.00	0.00	0.00	84.20	
			2	20.60	0.90	0.00	0.00	0.00	78.40	
		Diciembre	1	23.90	0.90	0.00	0.00	0.00	75.20	
			2	13.30	0.70	0.00	0.00	0.00	86.00	
		2016	Enero	1	9.00	0.60	0.00	0.00	0.00	90.40
				2	5.30	0.40	0.00	0.00	0.00	94.30
			Febrero	1	13.60	1.30	0.00	0.00	0.00	85.10
				2	20.30	3.50	0.00	0.00	0.00	76.20
	Marzo		1	17.20	2.50	0.00	0.00	0.00	80.20	
			2	28.00	1.80	0.00	0.00	0.00	70.30	
	Abril		1	38.20	5.30	0.00	0.00	0.00	56.50	
			2	31.00	4.30	0.00	0.00	0.00	64.70	
	Mayo		1	35.30	5.20	0.00	0.00	0.00	59.50	
			2	28.50	6.40	0.00	0.00	0.00	65.10	
Junio	1		27.20	7.70	0.00	0.00	0.00	65.00		
	2		28.50	6.90	0.00	0.00	0.00	64.70		
Julio	1		28.70	3.40	0.00	0.00	0.00	67.90		
	2		43.00	3.10	0.00	0.00	0.00	53.90		
Agosto	1		27.30	0.60	0.00	0.00	0.00	72.10		
	2		8.70	0.40	0.00	0.00	0.00	90.90		
Septiembre	1		4.80	0.40	0.10	0.00	0.00	94.70		
	2		9.00	1.80	0.00	0.00	0.00	89.20		
Octubre	1		4.30	2.30	0.00	0.00	0.00	93.40		
	2		4.30	2.30	0.00	0.00	0.00	93.40		
Noviembre	1		3.90	0.00	0.00	0.00	0.00	96.10		
	2		5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	95.00		
Diciembre	1		6.40	0.00	0.00	0.00	0.00	93.60		
	2		5.70	0.00	0.00	0.00	0.00	94.30		
2017	Enero	1	4.80	0.00	0.00	0.00	0.00	95.20		

Porcentaje de superficie afectada con sequía por Región Hidrológica Administrativa y nivel de intensidad
(porcentaje)

Región Hidrológica Administrativa	Año	Mes	Quincena	Anormalmente seco	Sequía moderada	Sequía severa	Sequía extrema	Sequía excepcional	Sin afectación
VI. Río Bravo	2017	Enero	2	3.20	0.80	0.00	0.00	0.00	96.00
			1	6.70	0.80	0.00	0.00	0.00	92.50
		Febrero	2	6.50	1.30	0.00	0.00	0.00	92.20
			1	5.50	0.60	0.00	0.00	0.00	93.90
		Marzo	2	4.80	0.20	0.00	0.00	0.00	94.90
			1	6.90	0.20	0.00	0.00	0.00	92.80
		Abril	2	7.90	0.40	0.00	0.00	0.00	91.70
			1	19.30	2.20	0.20	0.00	0.00	78.30
		Mayo	2	18.60	1.40	0.00	0.00	0.00	80.00
			1	24.90	1.50	0.00	0.00	0.00	73.70
		Junio	2	22.40	2.60	0.00	0.00	0.00	75.00
			1	29.10	2.60	0.00	0.00	0.00	68.30
		Julio	2	24.00	1.10	0.00	0.00	0.00	74.90
			1	14.40	1.10	0.00	0.00	0.00	84.50
		Agosto	2	23.10	2.70	0.00	0.00	0.00	74.20
			1	29.90	5.00	0.00	0.00	0.00	65.10
		Septiembre	2	13.30	3.20	0.00	0.00	0.00	83.50
			1	6.20	0.20	0.00	0.00	0.00	93.60
		Octubre	2	5.40	0.10	0.00	0.00	0.00	94.50
			1	7.40	0.10	0.00	0.00	0.00	92.50
		Noviembre	2	13.10	0.90	0.00	0.00	0.00	86.00
			1	8.50	0.30	0.00	0.00	0.00	91.20
		Diciembre	2	11.40	0.30	0.00	0.00	0.00	88.30
			1	12.00	1.90	0.00	0.00	0.00	86.10
VI. Río Bravo	2018	Enero	2	15.10	3.80	0.00	0.00	0.00	81.10
			1	23.10	6.90	0.00	0.00	0.00	70.00
		Febrero	2	20.90	10.50	0.00	0.00	0.00	68.60
			1	35.90	10.60	0.00	0.00	0.00	53.50
		Marzo	2	33.70	20.50	2.40	0.00	0.00	43.40
			1	38.60	23.50	2.80	0.00	0.00	35.20
		Abril	2	37.70	21.50	3.30	0.80	0.00	36.60
			1	39.60	18.90	3.30	0.80	0.00	37.40
		Mayo	2	46.90	12.40	2.90	0.60	0.00	37.20
			1	42.50	11.30	2.50	1.80	0.00	41.90
		Junio	2	60.50	6.40	4.20	2.80	0.50	25.60
			1	45.60	8.00	4.10	0.60	0.00	41.80
		Julio	2	45.40	7.40	6.10	2.50	0.00	38.60
			1	41.00	13.50	4.90	1.20	0.00	39.40
		Agosto	2	46.30	12.30	3.50	0.20	0.00	37.70
			1	17.10	2.40	0.00	0.00	0.00	80.60
		Septiembre	2	9.90	0.60	0.00	0.00	0.00	89.50
			1	9.50	0.60	0.00	0.00	0.00	89.90
		Octubre	2	6.60	0.00	0.00	0.00	0.00	93.40
			1	6.60	0.00	0.00	0.00	0.00	93.40
		Noviembre	2	9.60	0.00	0.00	0.00	0.00	90.40

Porcentaje de superficie afectada con sequía por Región Hidrológica Administrativa y nivel de intensidad (porcentaje)

Región Hidrológica Administrativa	Año	Mes	Quincena	Anormalmente seco	Sequía moderada	Sequía severa	Sequía extrema	Sequía excepcional	Sin afectación
VI. Río Bravo	2018	Diciembre	1	5.60	0.00	0.00	0.00	0.00	94.40
			2	11.70	0.20	0.00	0.00	0.00	88.10
	2019	Enero	1	10.60	1.60	0.00	0.00	0.00	87.80
			2	10.80	1.00	0.00	0.00	0.00	88.10
		Febrero	1	19.90	1.50	0.00	0.00	0.00	78.60
			2	30.40	5.40	0.00	0.00	0.00	64.20
		Marzo	1	19.90	1.50	0.00	0.00	0.00	78.60
			2	32.50	2.70	0.00	0.00	0.00	64.90
		Abril	1	35.20	2.60	0.00	0.00	0.00	62.20
			2	33.20	3.10	0.00	0.00	0.00	63.70
		Mayo	1	19.60	2.10	0.00	0.00	0.00	78.40
			2	23.40	2.10	0.00	0.00	0.00	74.50
		Junio	1	14.50	0.70	0.00	0.00	0.00	84.70
			2	26.80	1.10	0.00	0.00	0.00	72.20
		Julio	1	28.20	1.20	0.00	0.00	0.00	70.60
			2	38.10	3.00	0.00	0.00	0.00	58.90
		Agosto	1	50.40	4.30	0.80	0.00	0.00	44.40
			2	50.10	10.60	1.00	0.00	0.00	38.30
		Septiembre	1	38.30	18.20	1.70	0.00	0.00	41.80
			2	30.70	9.50	1.60	0.40	0.00	57.80
		Octubre	1	23.50	6.40	2.20	0.00	0.00	67.90
			2	22.10	7.40	2.10	0.70	0.00	67.70
		Noviembre	1	13.50	5.40	2.80	0.00	0.00	78.30
			2	10.30	5.40	2.70	0.00	0.00	81.60
		Diciembre	1	16.90	5.20	2.70	0.00	0.00	75.20
			2	18.00	6.60	2.60	0.00	0.00	72.80
	2020	Enero	1	19.90	6.00	3.60	0.20	0.00	70.30
			2	19.00	6.70	2.50	0.20	0.00	71.60
		Febrero	1	18.30	8.50	4.50	0.40	0.00	68.30
			2	19.40	10.50	10.40	1.50	0.00	58.20
		Marzo	1	20.50	9.40	7.60	1.50	0.00	61.00
			2	18.00	9.00	7.00	2.00	0.00	64.00
		Abril	1	17.90	9.10	5.50	1.10	0.10	66.30
			2	28.10	11.60	4.80	1.40	0.00	54.10
		Mayo	1	26.20	8.40	1.80	0.30	0.00	63.30
			2	29.20	5.50	0.10	0.00	0.00	65.20
		Junio	1	41.80	16.30	0.10	0.00	0.00	41.80
			2	43.80	18.80	4.40	0.00	0.00	33.00
		Julio	1	38.60	19.70	4.80	0.00	0.00	36.90
			2	32.40	17.30	7.90	0.00	0.00	42.40
	Agosto	1	28.10	23.70	12.60	0.70	0.00	34.90	
		2	27.10	26.30	15.30	3.60	0.00	27.70	
	Septiembre	1	28.40	24.80	11.80	2.80	0.00	32.20	
		2	25.70	27.70	15.50	2.90	0.00	28.20	
	Octubre	1	20.00	35.60	16.30	2.90	0.00	25.20	

Porcentaje de superficie afectada con sequía por Región Hidrológica Administrativa y nivel de intensidad (porcentaje)

Región Hidrológica Administrativa	Año	Mes	Quincena	Anormalmente seco	Sequía moderada	Sequía severa	Sequía extrema	Sequía excepcional	Sin afectación	
VI. Río Bravo	2020	Octubre	2	28.00	30.80	16.90	6.10	0.00	18.20	
		Noviembre	1	22.70	32.40	30.10	10.30	0.00	4.50	
			2	16.50	24.40	33.50	19.60	2.50	3.50	
		Diciembre	1	6.50	28.40	41.30	20.20	2.50	1.10	
	2		8.60	30.90	40.10	17.90	2.40	0.10		
	2021	Enero	1	9.00	31.60	42.50	15.50	1.40	0.00	
			2	8.80	38.60	36.90	14.30	1.40	0.00	
		Febrero	1	8.90	49.30	28.10	12.30	1.40	0.00	
			2	11.20	54.10	26.20	7.40	1.10	0.00	
		Marzo	1	10.70	53.10	26.90	7.90	1.40	0.00	
			2	4.50	51.60	34.80	7.30	1.80	0.00	
		Abril	1	2.30	46.30	36.30	12.80	2.30	0.00	
			2	0.00	41.70	42.90	13.40	2.00	0.00	
		Mayo	1	2.30	38.70	43.50	12.70	2.80	0.00	
			2	6.70	31.20	48.70	8.10	2.30	3.00	
		Junio	1	13.90	23.90	39.20	12.70	2.30	8.00	
			2	25.30	26.50	13.90	6.80	0.90	26.60	
		Julio	1	24.50	11.10	5.20	2.00	0.70	56.50	
			2	14.60	9.00	1.80	1.80	0.10	72.70	
		Agosto	1	10.10	4.70	2.70	0.00	0.00	82.50	
			2	8.00	2.80	1.00	0.00	0.00	88.20	
		Septiembre	1	10.90	3.10	1.00	0.00	0.00	85.00	
			2	29.80	3.50	1.00	0.00	0.00	65.70	
		Octubre	1	33.90	3.70	1.00	0.00	0.00	61.40	
			2	29.80	3.50	1.00	0.00	0.00	65.70	
	VII. Cuencas Centrales del Norte	2014	Enero	N.A.	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
			Febrero	N.A.	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
			Marzo	N.A.	3.64	0.00	0.00	0.00	0.00	96.36
Abril			1	8.58	0.00	0.00	0.00	0.00	91.42	
			2	8.89	0.65	0.00	0.00	0.00	90.47	
Mayo			1	16.77	0.62	0.00	0.00	0.00	82.61	
			2	26.65	0.27	0.00	0.00	0.00	73.08	
Junio			1	37.79	0.27	0.00	0.00	0.00	61.94	
			2	33.56	0.00	0.00	0.00	0.00	66.44	
Julio			1	27.55	0.02	0.00	0.00	0.00	72.43	
			2	28.92	0.02	0.00	0.00	0.00	71.06	
Agosto			1	17.62	0.02	0.00	0.00	0.00	82.36	
			2	17.48	0.02	0.00	0.00	0.00	82.50	
Septiembre			1	8.96	1.97	0.00	0.00	0.00	89.06	
			2	6.00	1.26	0.00	0.00	0.00	92.75	
Octubre			1	20.42	0.00	0.00	0.00	0.00	79.58	
			2	6.26	0.00	0.00	0.00	0.00	93.74	
Noviembre			1	5.56	0.00	0.00	0.00	0.00	94.44	
			2	7.38	0.12	0.00	0.00	0.00	92.50	
Diciembre			1	8.54	0.12	0.00	0.00	0.00	91.34	
	2	8.54	0.12	0.00	0.00	0.00	91.34			

Porcentaje de superficie afectada con sequía por Región Hidrológica Administrativa y nivel de intensidad
(porcentaje)

Región Hidrológica Administrativa	Año	Mes	Quincena	Anormalmente seco	Sequía moderada	Sequía severa	Sequía extrema	Sequía excepcional	Sin afectación	
VII. Cuencas Centrales del Norte	2015	Enero	1	8.50	0.10	0.00	0.00	0.00	91.30	
			2	8.10	0.00	0.00	0.00	0.00	91.90	
		Febrero	1	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	98.00	
			2	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	98.00	
		Marzo	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
			2	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	99.95	
		Abril	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
			2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
		Mayo	1	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	99.50	
			2	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	99.50	
		Junio	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
			2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
		Julio	1	3.40	0.00	0.00	0.00	0.00	96.60	
			2	3.20	0.00	0.00	0.00	0.00	96.80	
		Agosto	1	8.00	0.00	0.00	0.00	0.00	92.00	
			2	10.80	0.00	0.00	0.00	0.00	89.20	
		Septiembre	1	14.30	0.00	0.00	0.00	0.00	85.70	
			2	22.30	0.00	0.00	0.00	0.00	77.70	
		Octubre	1	16.80	0.00	0.00	0.00	0.00	83.20	
			2	13.70	0.00	0.00	0.00	0.00	86.30	
		Noviembre	1	15.30	3.00	0.00	0.00	0.00	81.70	
			2	30.60	3.00	0.00	0.00	0.00	66.30	
		Diciembre	1	30.40	3.00	0.00	0.00	0.00	66.60	
			2	28.10	0.50	0.00	0.00	0.00	71.40	
		2016	Enero	1	27.70	0.50	0.00	0.00	0.00	71.70
				2	27.00	0.70	0.00	0.00	0.00	72.30
		Febrero	1	27.10	3.50	0.00	0.00	0.00	69.40	
			2	30.40	3.50	0.00	0.00	0.00	66.00	
Marzo	1	30.00	3.80	0.00	0.00	0.00	66.20			
	2	16.30	3.80	0.00	0.00	0.00	79.90			
Abril	1	13.40	4.50	0.00	0.00	0.00	82.10			
	2	10.60	1.30	0.00	0.00	0.00	88.10			
Mayo	1	15.10	1.30	0.00	0.00	0.00	83.60			
	2	15.50	1.30	0.00	0.00	0.00	83.10			
Junio	1	54.50	1.80	0.00	0.00	0.00	43.70			
	2	57.90	0.90	0.00	0.00	0.00	41.20			
Julio	1	53.80	7.50	0.00	0.00	0.00	38.70			
	2	46.50	20.20	0.00	0.00	0.00	33.30			
Agosto	1	34.90	12.30	0.00	0.00	0.00	52.80			
	2	8.90	1.60	0.00	0.00	0.00	89.50			
Septiembre	1	1.50	0.30	0.00	0.00	0.00	98.20			
	2	5.10	0.00	0.00	0.00	0.00	94.90			
Octubre	1	5.80	0.10	0.00	0.00	0.00	94.10			
	2	5.30	0.10	0.00	0.00	0.00	94.60			
Noviembre	1	1.30	0.00	0.00	0.00	0.00	98.70			

Porcentaje de superficie afectada con sequía por Región Hidrológica Administrativa y nivel de intensidad (porcentaje)

Región Hidrológica Administrativa	Año	Mes	Quincena	Anormalmente seco	Sequía moderada	Sequía severa	Sequía extrema	Sequía excepcional	Sin afectación
VII. Cuencas Centrales del Norte	2016	Noviembre	2	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	99.80
			1	6.40	0.00	0.00	0.00	0.00	93.60
		Diciembre	2	10.80	0.00	0.00	0.00	0.00	89.20
	2017		Enero	1	8.70	0.00	0.00	0.00	0.00
		2		15.10	0.00	0.00	0.00	0.00	84.90
	Febrero	1	22.00	3.50	0.00	0.00	0.00	74.50	
		2	22.70	3.90	0.00	0.00	0.00	73.40	
	Marzo	1	20.80	3.50	0.00	0.00	0.00	75.70	
			2	17.40	1.00	0.00	0.00	0.00	81.60
	Abril	1	18.30	1.00	0.00	0.00	0.00	80.70	
			2	14.40	0.90	0.00	0.00	0.00	84.70
	Mayo	1	15.00	0.90	0.00	0.00	0.00	84.10	
			2	18.80	1.10	0.00	0.00	0.00	80.20
	Junio	1	32.50	1.70	0.00	0.00	0.00	65.80	
			2	49.30	11.60	0.00	0.00	0.00	39.20
	Julio	1	51.70	9.50	0.20	0.00	0.00	38.60	
			2	54.60	6.10	0.00	0.00	0.00	39.30
	Agosto	1	40.60	4.30	0.00	0.00	0.00	55.10	
			2	25.00	0.10	0.00	0.00	0.00	74.90
	Septiembre	1	25.50	0.10	0.00	0.00	0.00	74.50	
			2	23.30	1.10	0.00	0.00	0.00	75.50
	Octubre	1	9.70	0.10	0.00	0.00	0.00	90.10	
			2	15.50	0.10	0.00	0.00	0.00	84.40
	Noviembre	1	17.10	0.10	0.00	0.00	0.00	82.80	
			2	17.50	0.10	0.00	0.00	0.00	82.40
	Diciembre	1	9.10	0.30	0.00	0.00	0.00	90.60	
			2	14.50	0.30	0.00	0.00	0.00	85.30
	2018	Enero	1	15.10	1.50	0.00	0.00	0.00	83.40
				2	15.90	4.60	0.00	0.00	0.00
		Febrero	1	15.50	5.50	0.00	0.00	0.00	79.00
2				15.40	5.70	0.00	0.00	0.00	78.90
Marzo		1	17.20	5.70	0.00	0.00	0.00	77.10	
			2	15.80	7.10	0.00	0.00	0.00	77.00
Abril		1	8.80	6.70	0.70	0.00	0.00	83.80	
			2	9.20	5.50	3.10	0.00	0.00	82.20
Mayo		1	9.00	5.50	3.10	0.00	0.00	82.50	
			2	9.00	5.20	3.10	0.00	0.00	82.60
Junio		1	34.40	6.90	0.00	0.00	0.00	58.60	
			2	41.20	5.70	0.00	0.00	0.00	53.10
Julio		1	43.30	5.70	0.00	0.00	0.00	50.90	
			2	45.40	5.70	0.00	0.00	0.00	48.80
Agosto		1	36.10	25.00	0.00	0.00	0.00	38.90	
			2	31.40	30.40	0.00	0.00	0.00	38.20
Septiembre		1	9.00	5.80	0.00	0.00	0.00	85.20	
			2	5.30	0.00	0.00	0.00	0.00	94.70

Porcentaje de superficie afectada con sequía por Región Hidrológica Administrativa y nivel de intensidad (porcentaje)

Región Hidrológica Administrativa	Año	Mes	Quincena	Anormalmente seco	Sequía moderada	Sequía severa	Sequía extrema	Sequía excepcional	Sin afectación	
VII. Cuencas Centrales del Norte	2018	Octubre	1	8.40	0.00	0.00	0.00	0.00	91.60	
			2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
		Noviembre	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
			2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
		Diciembre	1	0.80	0.00	0.00	0.00	0.00	99.20	
			2	0.80	0.00	0.00	0.00	0.00	99.20	
		2019	Enero	1	2.80	0.00	0.00	0.00	0.00	97.20
				2	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	96.00
	Febrero		1	8.20	0.00	0.00	0.00	0.00	91.80	
			2	10.10	0.70	0.00	0.00	0.00	89.20	
	Marzo		1	8.20	0.00	0.00	0.00	0.00	91.80	
			2	21.20	4.10	0.00	0.00	0.00	74.70	
	Abril		1	20.30	6.50	0.00	0.00	0.00	73.20	
			2	28.70	13.40	0.00	0.00	0.00	58.00	
	Mayo		1	28.70	13.30	0.00	0.00	0.00	58.00	
			2	32.70	13.60	0.00	0.00	0.00	53.70	
	Junio		1	45.50	3.50	0.00	0.00	0.00	51.00	
			2	47.60	7.40	0.00	0.00	0.00	44.90	
	Julio		1	50.90	8.30	0.00	0.00	0.00	40.80	
			2	37.30	18.40	4.90	0.00	0.00	39.40	
	Agosto		1	39.00	16.60	7.10	0.10	0.00	37.20	
			2	29.10	13.50	11.70	0.10	0.00	45.60	
	Septiembre		1	33.90	14.40	11.70	0.10	0.00	39.90	
			2	39.60	16.60	11.20	0.00	0.00	32.60	
	Octubre		1	38.50	27.00	5.90	0.00	0.00	28.60	
			2	34.30	25.80	4.40	0.00	0.00	35.50	
	Noviembre	1	43.00	7.20	0.00	0.00	0.00	49.80		
		2	26.90	8.90	0.00	0.00	0.00	64.20		
Diciembre	1	25.50	10.80	0.00	0.00	0.00	63.70			
	2	18.60	9.00	0.00	0.00	0.00	72.40			
2020	Enero	1	12.90	3.70	0.00	0.00	0.00	83.40		
		2	8.10	0.70	0.00	0.00	0.00	91.20		
	Febrero	1	9.10	0.70	0.00	0.00	0.00	90.20		
		2	17.70	0.70	0.00	0.00	0.00	81.60		
	Marzo	1	22.10	0.70	0.00	0.00	0.00	77.20		
		2	28.00	0.00	0.00	0.00	0.00	73.00		
	Abril	1	41.80	0.00	0.00	0.00	0.00	58.20		
		2	46.10	0.00	0.00	0.00	0.00	53.90		
	Mayo	1	42.40	0.00	0.00	0.00	0.00	57.60		
		2	48.80	15.30	0.00	0.00	0.00	35.90		
	Junio	1	47.40	34.20	0.00	0.00	0.00	18.40		
		2	42.50	27.30	9.00	0.00	0.00	21.20		
	Julio	1	42.50	22.70	7.90	0.00	0.00	26.90		
		2	25.20	13.30	5.50	0.00	0.00	56.00		
	Agosto	1	18.90	18.80	7.40	0.00	0.00	54.90		

Porcentaje de superficie afectada con sequía por Región Hidrológica Administrativa y nivel de intensidad (porcentaje)

Región Hidrológica Administrativa	Año	Mes	Quincena	Anormalmente seco	Sequía moderada	Sequía severa	Sequía extrema	Sequía excepcional	Sin afectación	
VII. Cuencas Centrales del Norte	2020	Agosto	2	16.70	20.00	13.70	0.00	0.00	49.60	
		Septiembre	1	25.10	15.50	5.30	0.00	0.00	54.10	
			2	26.30	15.30	4.90	0.00	0.00	53.50	
		Octubre	1	27.60	15.30	5.00	0.00	0.00	52.10	
			2	37.70	18.60	5.30	0.00	0.00	38.40	
		Noviembre	1	57.00	17.00	7.50	0.00	0.00	18.50	
			2	58.60	23.00	8.30	0.40	0.00	9.70	
		Diciembre	1	45.90	35.00	13.50	0.40	0.00	5.20	
			2	44.10	41.40	13.60	0.00	0.00	0.90	
		2021	Enero	1	35.30	39.10	24.70	0.00	0.00	0.90
				2	29.70	35.20	34.80	0.00	0.00	0.30
			Febrero	1	16.30	47.20	36.50	0.00	0.00	0.00
	2			11.70	41.00	47.00	0.30	0.00	0.00	
	Marzo		1	7.90	42.10	47.90	2.10	0.00	0.00	
			2	0.70	23.90	60.30	15.10	0.00	0.00	
	Abril		1	0.20	8.10	66.20	25.50	0.00	0.00	
			2	0.00	3.20	65.40	31.40	0.00	0.00	
	Mayo		1	0.00	3.80	62.50	33.70	0.00	0.00	
			2	0.00	8.30	54.80	36.90	0.00	0.00	
	Junio		1	3.30	9.60	43.50	43.60	0.00	0.00	
			2	16.10	17.90	31.70	23.30	0.00	11.00	
	Julio	1	11.10	19.10	22.80	7.80	0.00	39.20		
		2	9.50	15.80	18.40	5.40	0.00	50.90		
	Agosto	1	11.80	13.00	13.10	1.90	0.00	60.20		
2		9.40	8.90	9.50	1.90	0.00	70.30			
Septiembre	1	9.90	8.10	8.20	1.10	0.00	72.70			
	2	13.30	8.10	8.20	1.10	0.00	69.30			
Octubre	1	13.70	6.80	7.60	1.10	0.00	70.80			
	2	13.70	6.80	7.60	1.10	0.00	70.80			
VIII. Lerma-Santiago-Pacífico	2014	Enero	N.A.	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	99.99	
		Febrero	N.A.	5.02	0.00	0.00	0.00	0.00	94.98	
		Marzo	N.A.	20.60	0.00	0.00	0.00	0.00	79.40	
		Abril	1	29.05	1.48	0.00	0.00	0.00	69.47	
			2	29.94	2.01	0.00	0.00	0.00	68.05	
		Mayo	1	20.40	0.20	0.00	0.00	0.00	79.40	
			2	1.87	0.00	0.00	0.00	0.00	98.13	
		Junio	1	5.08	0.00	0.00	0.00	0.00	94.92	
			2	5.29	0.00	0.00	0.00	0.00	94.71	
		Julio	1	9.86	0.00	0.00	0.00	0.00	90.14	
			2	23.98	0.00	0.00	0.00	0.00	76.02	
		Agosto	1	24.08	0.00	0.00	0.00	0.00	75.92	
			2	27.24	0.11	0.00	0.00	0.00	72.65	
		Septiembre	1	31.84	0.06	0.00	0.00	0.00	68.09	
			2	36.01	1.90	0.00	0.00	0.00	62.08	
		Octubre	1	38.34	1.90	0.00	0.00	0.00	59.76	
			2	19.65	2.57	0.00	0.00	0.00	77.78	

Porcentaje de superficie afectada con sequía por Región Hidrológica Administrativa y nivel de intensidad
(porcentaje)

Región Hidrológica Administrativa	Año	Mes	Quincena	Anormalmente seco	Sequía moderada	Sequía severa	Sequía extrema	Sequía excepcional	Sin afectación
VIII. Lerma-Santiago-Pacífico	2014	Noviembre	1	13.14	2.57	0.00	0.00	0.00	84.29
			2	8.23	0.84	0.00	0.00	0.00	90.93
		Diciembre	1	7.33	1.95	0.00	0.00	0.00	90.72
			2	8.86	1.95	0.00	0.00	0.00	89.19
	2015	Enero	1	13.50	1.70	0.00	0.00	0.00	84.80
			2	13.10	1.70	0.00	0.00	0.00	85.20
		Febrero	1	8.60	1.50	0.00	0.00	0.00	89.90
			2	12.70	2.10	0.00	0.00	0.00	85.20
		Marzo	1	7.40	0.90	0.00	0.00	0.00	91.70
			2	2.10	1.30	0.00	0.00	0.00	96.60
		Abril	1	2.10	1.30	0.00	0.00	0.00	96.60
			2	2.10	1.30	0.00	0.00	0.00	96.60
		Mayo	1	3.00	0.90	0.00	0.00	0.00	96.10
			2	2.20	0.00	0.00	0.00	0.00	97.80
		Junio	1	2.30	0.00	0.00	0.00	0.00	97.70
			2	3.20	0.00	0.00	0.00	0.00	96.80
		Julio	1	9.00	0.00	0.00	0.00	0.00	91.00
			2	17.00	0.00	0.00	0.00	0.00	83.00
		Agosto	1	21.30	0.00	0.00	0.00	0.00	78.70
			2	48.60	0.90	0.00	0.00	0.00	50.50
		Septiembre	1	50.40	4.20	0.00	0.00	0.00	45.30
			2	49.80	4.20	0.00	0.00	0.00	46.00
		Octubre	1	49.30	4.10	0.00	0.00	0.00	46.60
			2	29.10	1.20	0.00	0.00	0.00	69.70
Noviembre	1	21.40	1.10	0.00	0.00	0.00	77.40		
	2	17.40	0.60	0.00	0.00	0.00	82.00		
Diciembre	1	15.10	0.60	0.00	0.00	0.00	84.30		
	2	8.20	0.00	0.00	0.00	0.00	91.80		
2016	Enero	1	8.00	0.00	0.00	0.00	0.00	92.00	
		2	8.40	0.00	0.00	0.00	0.00	91.60	
	Febrero	1	8.40	0.00	0.00	0.00	0.00	91.60	
		2	7.70	0.00	0.00	0.00	0.00	92.30	
	Marzo	1	9.30	0.00	0.00	0.00	0.00	90.70	
		2	6.40	0.00	0.00	0.00	0.00	93.60	
	Abril	1	6.40	0.00	0.00	0.00	0.00	93.60	
		2	14.00	0.00	0.00	0.00	0.00	86.00	
	Mayo	1	26.30	0.00	0.00	0.00	0.00	73.70	
		2	25.30	0.00	0.00	0.00	0.00	74.70	
	Junio	1	30.00	2.00	0.00	0.00	0.00	68.00	
		2	31.70	2.10	0.00	0.00	0.00	66.20	
	Julio	1	40.90	3.00	0.00	0.00	0.00	56.10	
		2	44.30	5.90	0.00	0.00	0.00	49.80	
	Agosto	1	43.90	5.40	0.00	0.00	0.00	50.70	
		2	31.40	4.50	0.00	0.00	0.00	64.10	
Septiembre	1	15.70	4.00	0.00	0.00	0.00	80.30		

Porcentaje de superficie afectada con sequía por Región Hidrológica Administrativa y nivel de intensidad (porcentaje)

Región Hidrológica Administrativa	Año	Mes	Quincena	Anormalmente seco	Sequía moderada	Sequía severa	Sequía extrema	Sequía excepcional	Sin afectación
VIII. Lerma-Santiago-Pacífico	2016	Septiembre	2	9.30	2.10	0.00	0.00	0.00	88.60
			1	11.90	1.90	0.00	0.00	0.00	86.10
		Octubre	2	12.50	1.90	0.00	0.00	0.00	85.50
			1	8.30	1.70	0.00	0.00	0.00	90.00
		Noviembre	2	25.80	1.70	0.00	0.00	0.00	72.50
			1	24.20	1.00	0.00	0.00	0.00	74.80
	Diciembre	2	17.70	1.70	0.00	0.00	0.00	80.60	
		2017	Enero	1	8.90	1.30	0.00	0.00	0.00
	2			23.90	2.10	0.00	0.00	0.00	74.00
	Febrero	1	32.40	3.20	0.00	0.00	0.00	64.40	
		2	42.20	8.70	2.30	0.00	0.00	46.80	
	Marzo	1	46.20	11.30	2.30	0.00	0.00	40.20	
		2	42.80	7.90	2.20	0.00	0.00	47.10	
	Abril	1	47.20	8.30	2.20	0.00	0.00	42.20	
		2	46.10	7.60	2.20	0.00	0.00	44.10	
	Mayo	1	41.50	6.90	1.70	0.00	0.00	49.90	
		2	64.40	9.40	0.00	0.00	0.00	26.20	
	Junio	1	60.80	22.50	0.00	0.00	0.00	16.70	
		2	37.30	53.10	1.10	0.00	0.00	8.50	
	Julio	1	35.90	43.50	8.10	0.00	0.00	12.50	
		2	34.70	37.90	4.40	0.00	0.00	23.00	
	Agosto	1	38.00	24.90	6.40	0.00	0.00	30.70	
		2	21.50	6.50	1.70	0.00	0.00	70.30	
	Septiembre	1	20.20	6.80	0.50	0.00	0.00	72.40	
		2	12.60	3.10	1.00	0.00	0.00	83.30	
	Octubre	1	7.80	0.80	0.50	0.00	0.00	90.90	
		2	16.30	0.80	0.50	0.00	0.00	82.40	
	Noviembre	1	18.30	0.80	0.50	0.00	0.00	80.40	
		2	20.60	0.80	0.50	0.00	0.00	78.10	
	Diciembre	1	21.80	0.80	0.50	0.00	0.00	76.80	
2		28.40	4.20	0.00	0.00	0.00	67.30		
2018	Enero	1	35.40	5.30	0.00	0.00	0.00	59.30	
		2	26.30	24.10	4.10	0.00	0.00	45.50	
	Febrero	1	46.00	19.30	3.10	0.00	0.00	31.60	
		2	43.70	20.10	5.40	0.00	0.00	30.70	
	Marzo	1	41.90	21.90	7.70	0.00	0.00	28.40	
		2	39.00	20.90	12.50	1.10	0.00	26.40	
	Abril	1	41.80	25.80	10.90	1.80	0.00	19.80	
		2	28.20	40.70	8.80	1.20	0.00	21.10	
	Mayo	1	32.80	27.80	7.80	0.00	0.00	31.60	
		2	26.20	24.20	5.30	0.00	0.00	44.30	
	Junio	1	17.20	0.20	0.00	0.00	0.00	82.60	
		2	13.30	0.00	0.00	0.00	0.00	86.70	
	Julio	1	20.40	1.50	0.00	0.00	0.00	78.20	
		2	28.40	2.60	0.00	0.00	0.00	69.00	

Porcentaje de superficie afectada con sequía por Región Hidrológica Administrativa y nivel de intensidad (porcentaje)

Región Hidrológica Administrativa	Año	Mes	Quincena	Anormalmente seco	Sequía moderada	Sequía severa	Sequía extrema	Sequía excepcional	Sin afectación	
VIII. Lerma-Santiago-Pacífico	2018	Agosto	1	34.70	5.40	0.00	0.00	0.00	59.90	
			2	26.30	7.70	0.00	0.00	0.00	66.00	
		Septiembre	1	28.90	4.60	0.00	0.00	0.00	66.50	
			2	23.00	1.60	0.00	0.00	0.00	75.40	
		Octubre	1	21.00	1.60	0.00	0.00	0.00	77.40	
			2	5.40	0.00	0.00	0.00	0.00	94.60	
		Noviembre	1	5.80	0.00	0.00	0.00	0.00	94.20	
			2	2.60	0.00	0.00	0.00	0.00	97.40	
		Diciembre	1	1.80	0.00	0.00	0.00	0.00	98.20	
			2	1.80	0.00	0.00	0.00	0.00	98.20	
		2019	Enero	1	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	99.90
				2	6.70	0.00	0.00	0.00	0.00	93.30
	Febrero		1	8.40	0.00	0.00	0.00	0.00	91.60	
			2	43.00	0.00	0.00	0.00	0.00	57.00	
	Marzo		1	8.40	0.00	0.00	0.00	0.00	91.60	
			2	55.30	2.40	0.00	0.00	0.00	42.30	
	Abril		1	61.90	6.50	0.00	0.00	0.00	31.50	
			2	65.80	16.50	0.00	0.00	0.00	17.80	
	Mayo		1	53.00	34.00	0.00	0.00	0.00	13.10	
			2	60.40	30.90	0.00	0.00	0.00	8.70	
	Junio		1	64.90	25.00	0.00	0.00	0.00	10.10	
			2	54.20	26.60	15.30	0.00	0.00	3.80	
	Julio	1	52.70	28.90	12.40	0.00	0.00	5.90		
		2	41.60	32.10	8.40	0.00	0.00	17.90		
Agosto	1	46.40	27.70	4.80	0.00	0.00	21.10			
	2	49.70	24.80	3.80	0.00	0.00	21.70			
Septiembre	1	53.30	15.80	0.70	0.00	0.00	30.20			
	2	49.20	7.20	0.60	0.00	0.00	43.00			
Octubre	1	40.60	7.60	0.00	0.00	0.00	51.80			
	2	38.00	7.20	0.10	0.00	0.00	54.70			
Noviembre	1	29.50	4.30	0.00	0.00	0.00	66.20			
	2	23.50	5.00	0.00	0.00	0.00	71.50			
Diciembre	1	18.80	6.40	0.00	0.00	0.00	74.80			
	2	17.80	5.00	0.00	0.00	0.00	77.20			
2020	Enero	1	17.30	3.70	0.00	0.00	0.00	79.00		
		2	21.50	3.70	0.00	0.00	0.00	74.80		
	Febrero	1	12.10	2.80	0.00	0.00	0.00	85.10		
		2	12.40	3.10	0.00	0.00	0.00	84.50		
	Marzo	1	12.80	2.60	0.00	0.00	0.00	84.60		
		2	14.00	2.00	0.00	0.00	0.00	85.00		
	Abril	1	21.10	1.50	0.00	0.00	0.00	77.40		
		2	17.50	1.20	0.00	0.00	0.00	81.30		
	Mayo	1	28.90	3.40	0.00	0.00	0.00	67.70		
		2	36.00	6.60	0.00	0.00	0.00	57.40		
	Junio	1	46.00	10.50	0.00	0.00	0.00	43.50		

Porcentaje de superficie afectada con sequía por Región Hidrológica Administrativa y nivel de intensidad (porcentaje)

Región Hidrológica Administrativa	Año	Mes	Quincena	Anormalmente seco	Sequía moderada	Sequía severa	Sequía extrema	Sequía excepcional	Sin afectación
VIII. Lerma-Santiago-Pacífico	2020	Junio	2	47.80	18.70	0.30	0.00	0.00	33.20
			1	51.80	14.40	0.80	0.00	0.00	33.00
		Julio	2	42.50	9.10	0.80	0.00	0.00	47.60
			1	43.00	8.60	0.10	0.00	0.00	48.30
		Agosto	2	35.60	11.20	0.00	0.00	0.00	53.20
			1	33.60	9.40	0.00	0.00	0.00	57.00
		Septiembre	2	37.30	14.30	0.00	0.00	0.00	48.40
			1	36.60	14.90	1.00	0.00	0.00	47.50
		Octubre	2	34.00	26.70	1.20	0.00	0.00	38.10
			1	37.30	29.30	1.70	0.00	0.00	31.70
		Noviembre	2	37.60	35.50	4.90	0.00	0.00	22.00
			1	41.90	35.20	4.40	0.00	0.00	18.50
	Diciembre	2	41.30	37.90	11.60	0.00	0.00	9.20	
		1	40.30	40.70	12.90	0.00	0.00	6.10	
	2021	Enero	2	38.30	42.00	14.90	0.00	0.00	4.80
			1	29.90	51.50	15.20	1.80	0.00	1.60
		Febrero	2	24.10	50.50	22.70	2.50	0.00	0.20
			1	16.50	56.90	22.60	3.80	0.00	0.20
		Marzo	2	0.10	44.60	48.00	7.20	0.00	0.10
			1	1.20	35.20	56.50	6.90	0.00	0.20
		Abril	2	1.20	19.30	67.80	11.60	0.00	0.10
			1	1.40	19.00	67.30	12.30	0.00	0.00
		Mayo	2	1.50	15.60	65.60	17.10	0.00	0.20
			1	6.20	35.90	49.80	7.60	0.00	0.50
Junio		2	17.10	16.80	10.10	2.10	0.00	53.90	
		1	14.70	8.40	3.20	1.10	0.00	72.60	
Julio	2	13.10	7.20	2.10	0.80	0.00	76.80		
	1	9.90	6.20	1.40	0.00	0.00	82.50		
Agosto	2	7.70	3.60	0.80	0.00	0.00	87.90		
	1	3.20	1.70	0.10	0.00	0.00	95.00		
Septiembre	2	2.00	0.10	0.00	0.00	0.00	97.90		
	1	1.70	0.00	0.00	0.00	0.00	98.30		
IX. Golfo Norte	2014	Enero	N.A.	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
			N.A.	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
		Febrero	N.A.	4.21	0.00	0.00	0.00	0.00	95.79
			1	1.08	0.00	0.00	0.00	0.00	98.92
		Abril	2	5.53	0.00	0.00	0.00	0.00	94.47
			1	8.00	0.00	0.00	0.00	0.00	92.00
		Mayo	2	24.55	0.00	0.00	0.00	0.00	75.45
			1	27.33	0.00	0.00	0.00	0.00	72.67
		Junio	2	29.95	0.00	0.00	0.00	0.00	70.05
			1	30.54	0.00	0.00	0.00	0.00	69.46
		Julio	2	40.26	0.00	0.00	0.00	0.00	59.74
			1	48.46	1.68	0.00	0.00	0.00	49.87
Agosto	2	45.18	0.63	0.00	0.00	0.00	54.19		

Porcentaje de superficie afectada con sequía por Región Hidrológica Administrativa y nivel de intensidad
(porcentaje)

Región Hidrológica Administrativa	Año	Mes	Quincena	Anormalmente seco	Sequía moderada	Sequía severa	Sequía extrema	Sequía excepcional	Sin afectación	
IX. Golfo Norte	2014	Septiembre	1	19.50	0.63	0.00	0.00	0.00	79.88	
			2	10.40	0.95	0.00	0.00	0.00	88.66	
		Octubre	1	9.73	0.95	0.00	0.00	0.00	89.32	
			2	4.29	0.00	0.00	0.00	0.00	95.71	
		Noviembre	1	4.83	0.00	0.00	0.00	0.00	95.17	
			2	5.68	0.00	0.00	0.00	0.00	94.32	
		Diciembre	1	7.39	0.00	0.00	0.00	0.00	92.61	
			2	9.75	0.00	0.00	0.00	0.00	90.25	
		2015	Enero	1	4.40	0.00	0.00	0.00	0.00	95.60
				2	4.40	0.00	0.00	0.00	0.00	95.60
			Febrero	1	6.30	0.00	0.00	0.00	0.00	93.70
				2	6.40	0.00	0.00	0.00	0.00	93.60
	Marzo		1	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	97.00	
			2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
	Abril		1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
			2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
	Mayo		1	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	98.00	
			2	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	98.00	
	Junio		1	10.60	0.00	0.00	0.00	0.00	89.40	
			2	17.00	0.90	0.00	0.00	0.00	82.00	
	Julio		1	20.60	2.70	0.00	0.00	0.00	76.70	
			2	27.40	7.10	0.00	0.00	0.00	65.50	
	Agosto		1	36.90	8.20	0.00	0.00	0.00	54.90	
			2	47.70	10.80	0.00	0.00	0.00	41.60	
	Septiembre		1	44.50	12.90	0.00	0.00	0.00	42.50	
			2	52.50	9.50	0.00	0.00	0.00	38.00	
	Octubre		1	50.40	14.90	0.00	0.00	0.00	34.70	
			2	47.50	12.20	0.00	0.00	0.00	40.30	
	Noviembre	1	23.30	9.50	0.00	0.00	0.00	67.20		
		2	30.10	9.50	0.00	0.00	0.00	60.40		
	Diciembre	1	24.80	7.60	0.00	0.00	0.00	67.50		
		2	14.30	2.60	0.00	0.00	0.00	83.00		
2016	Enero	1	13.70	1.70	0.00	0.00	0.00	84.60		
		2	11.70	1.20	0.00	0.00	0.00	87.10		
	Febrero	1	25.60	2.00	0.00	0.00	0.00	72.40		
		2	22.90	8.60	0.60	0.00	0.00	67.90		
	Marzo	1	23.10	6.60	3.10	0.00	0.00	67.20		
		2	13.30	10.40	5.90	0.00	0.00	70.30		
	Abril	1	12.10	11.70	5.90	0.00	0.00	70.30		
		2	15.70	7.00	6.10	0.00	0.00	71.20		
	Mayo	1	17.60	4.20	2.60	0.00	0.00	75.60		
		2	12.00	8.30	2.60	0.00	0.00	77.10		
	Junio	1	21.10	4.60	0.00	0.00	0.00	74.30		
		2	17.70	8.50	0.00	0.00	0.00	73.70		
	Julio	1	20.60	8.50	0.00	0.00	0.00	70.90		

Porcentaje de superficie afectada con sequía por Región Hidrológica Administrativa y nivel de intensidad (porcentaje)

Región Hidrológica Administrativa	Año	Mes	Quincena	Anormalmente seco	Sequía moderada	Sequía severa	Sequía extrema	Sequía excepcional	Sin afectación
IX. Golfo Norte	2016	Julio	2	33.60	11.60	0.00	0.00	0.00	54.80
			1	35.90	6.00	0.00	0.00	0.00	58.10
		Agosto	2	45.20	2.60	0.00	0.00	0.00	52.10
			1	41.70	1.80	0.00	0.00	0.00	56.50
		Septiembre	2	47.60	0.60	0.00	0.00	0.00	51.90
			1	50.90	2.80	0.00	0.00	0.00	46.30
		Octubre	2	25.30	2.80	0.00	0.00	0.00	71.90
			1	3.90	0.90	0.00	0.00	0.00	95.20
		Noviembre	2	1.80	0.90	0.00	0.00	0.00	97.30
			1	8.10	0.90	0.00	0.00	0.00	91.00
		Diciembre	2	8.70	0.90	0.00	0.00	0.00	90.40
			1	9.80	0.90	0.00	0.00	0.00	89.30
	2017	Enero	2	15.00	0.90	0.00	0.00	0.00	84.10
			1	28.40	3.30	0.00	0.00	0.00	68.20
		Febrero	2	42.90	4.40	0.00	0.00	0.00	52.80
			1	39.10	5.60	0.00	0.00	0.00	55.40
		Marzo	2	26.60	7.60	1.30	0.00	0.00	64.40
			1	21.90	10.60	0.70	0.00	0.00	66.80
		Abril	2	23.20	6.40	1.20	0.00	0.00	69.20
			1	20.30	6.30	1.20	0.00	0.00	72.10
		Mayo	2	24.90	6.00	0.50	0.00	0.00	68.60
			1	38.50	13.00	1.00	0.00	0.00	47.50
		Junio	2	35.70	30.80	12.30	0.00	0.00	21.20
			1	34.60	28.80	13.00	0.00	0.00	23.50
		Julio	2	43.70	24.80	11.70	0.00	0.00	19.80
			1	39.10	6.90	0.00	0.00	0.00	54.00
		Agosto	2	42.80	7.20	0.00	0.00	0.00	50.00
			1	48.80	9.80	0.00	0.00	0.00	41.50
		Septiembre	2	38.30	8.20	0.00	0.00	0.00	53.50
			1	19.10	5.80	0.00	0.00	0.00	75.10
Octubre	2	16.90	5.10	0.00	0.00	0.00	78.00		
	1	19.60	4.10	0.00	0.00	0.00	76.20		
Noviembre	2	23.30	4.10	0.00	0.00	0.00	72.60		
	1	18.90	2.30	0.00	0.00	0.00	78.80		
Diciembre	2	31.90	1.10	0.00	0.00	0.00	67.00		
	1	15.60	3.50	0.00	0.00	0.00	80.80		
2018	Enero	2	29.60	9.90	0.00	0.00	0.00	60.50	
		1	25.40	17.00	1.90	0.00	0.00	55.60	
	Febrero	2	27.80	18.60	1.90	0.00	0.00	51.70	
		1	27.70	15.70	3.10	0.00	0.00	53.50	
	Marzo	2	24.20	16.20	5.10	0.00	0.00	54.50	
		1	26.20	16.20	5.10	0.00	0.00	52.60	
	Abril	2	18.20	13.50	2.40	0.00	0.00	65.90	
		1	17.00	9.70	2.40	0.00	0.00	70.90	
	Mayo	2	15.70	8.60	1.20	0.00	0.00	74.50	

Porcentaje de superficie afectada con sequía por Región Hidrológica Administrativa y nivel de intensidad
(porcentaje)

Región Hidrológica Administrativa	Año	Mes	Quincena	Anormalmente seco	Sequía moderada	Sequía severa	Sequía extrema	Sequía excepcional	Sin afectación	
IX. Golfo Norte	2018	Junio	1	22.50	8.40	0.00	0.00	0.00	69.20	
			2	28.10	0.00	0.00	0.00	0.00	71.90	
		Julio	1	42.30	3.90	0.00	0.00	0.00	53.80	
			2	59.80	13.20	0.00	0.00	0.00	27.00	
		Agosto	1	53.70	21.70	0.00	0.00	0.00	24.60	
			2	48.80	46.60	0.00	0.00	0.00	4.60	
		Septiembre	1	33.20	31.70	2.50	0.00	0.00	32.50	
			2	31.00	20.90	9.60	0.00	0.00	38.50	
		Octubre	1	20.30	21.10	10.50	0.00	0.00	48.20	
			2	20.00	24.70	3.90	0.00	0.00	51.40	
		Noviembre	1	23.00	21.20	3.90	0.00	0.00	52.00	
			2	18.50	25.10	3.90	0.00	0.00	52.50	
		Diciembre	1	26.40	25.10	3.90	0.00	0.00	44.70	
			2	40.50	25.10	3.90	0.00	0.00	30.60	
		2019	Enero	1	44.40	23.00	1.80	0.00	0.00	30.60
				2	49.80	25.90	1.40	0.00	0.00	22.90
	Febrero		1	45.60	35.50	3.40	0.00	0.00	15.60	
			2	46.80	39.50	4.30	0.00	0.00	9.40	
	Marzo		1	45.60	35.50	3.40	0.00	0.00	15.60	
			2	39.30	30.60	1.60	0.00	0.00	28.50	
	Abril		1	35.30	33.90	4.20	0.00	0.00	26.70	
			2	40.50	38.80	8.60	0.00	0.00	12.10	
	Mayo		1	39.10	42.60	8.60	0.00	0.00	9.60	
			2	40.50	42.60	8.60	0.00	0.00	8.30	
	Junio		1	54.70	26.40	7.20	0.00	0.00	11.70	
			2	44.50	15.00	6.10	0.00	0.00	34.30	
	Julio	1	49.80	22.70	9.80	0.00	0.00	17.60		
		2	38.20	30.10	14.40	2.70	0.00	14.70		
Agosto	1	32.90	25.90	18.70	13.30	0.00	9.20			
	2	33.00	22.70	19.80	15.40	0.00	9.10			
Septiembre	1	15.90	21.00	22.00	15.50	0.00	25.50			
	2	20.50	19.60	20.00	18.60	2.60	18.70			
Octubre	1	15.80	24.10	18.90	19.60	2.60	19.00			
	2	22.10	27.20	19.60	9.20	0.00	21.90			
Noviembre	1	29.90	28.10	15.60	4.60	0.00	21.80			
	2	29.50	28.10	15.60	4.60	0.00	22.20			
Diciembre	1	27.30	30.10	13.00	5.40	0.00	24.20			
	2	27.00	28.70	9.90	4.20	0.00	30.20			
2020	Enero	1	38.50	25.20	7.80	4.20	0.00	24.30		
		2	40.30	19.40	9.40	2.60	0.00	28.30		
	Febrero	1	45.10	18.70	9.40	2.60	0.00	24.20		
		2	48.80	19.70	8.60	2.40	0.00	20.50		
	Marzo	1	50.00	20.60	9.20	2.40	0.00	17.80		
		2	53.00	21.00	10.00	2.00	0.00	14.00		
	Abril	1	43.30	25.90	10.30	2.40	0.00	18.10		

Porcentaje de superficie afectada con sequía por Región Hidrológica Administrativa y nivel de intensidad (porcentaje)

Región Hidrológica Administrativa	Año	Mes	Quincena	Anormalmente seco	Sequía moderada	Sequía severa	Sequía extrema	Sequía excepcional	Sin afectación
IX. Golfo Norte	2020	Abril	2	40.00	21.30	10.10	0.00	0.00	28.60
			1	46.70	15.30	3.80	0.00	0.00	34.20
		Mayo	2	17.80	3.00	0.00	0.00	0.00	79.20
			1	19.70	3.20	0.00	0.00	0.00	77.10
		Junio	2	20.60	3.40	0.00	0.00	0.00	76.00
			1	29.00	5.80	0.00	0.00	0.00	65.20
		Julio	2	26.10	4.70	0.00	0.00	0.00	69.20
			1	22.70	3.40	0.00	0.00	0.00	73.90
		Agosto	2	40.40	8.30	0.00	0.00	0.00	51.30
			1	40.90	4.10	0.00	0.00	0.00	55.00
		Septiembre	2	52.90	14.80	0.00	0.00	0.00	32.30
			1	53.80	17.90	0.00	0.00	0.00	28.30
	Octubre	2	50.10	30.30	0.00	0.00	0.00	19.60	
		1	50.30	32.30	0.00	0.00	0.00	17.40	
	Noviembre	2	40.00	45.70	0.00	0.00	0.00	14.30	
		1	42.30	51.40	0.00	0.00	0.00	6.30	
	Diciembre	2	30.40	60.50	4.30	0.00	0.00	4.80	
		1	29.90	54.80	4.20	0.00	0.00	11.10	
	2021	Enero	2	32.90	50.50	4.20	0.00	0.00	12.40
			1	39.30	47.10	5.00	0.00	0.00	8.60
		Febrero	2	23.60	57.00	19.30	0.00	0.00	0.10
			1	22.90	55.60	21.50	0.00	0.00	0.00
		Marzo	2	18.90	52.40	27.30	0.70	0.00	0.70
			1	18.30	49.60	29.10	0.70	0.00	2.30
Abril		2	11.00	49.10	37.60	0.60	0.00	1.70	
		1	15.10	46.30	35.70	0.40	0.00	2.50	
Mayo		2	27.00	39.40	30.40	0.40	0.00	2.80	
		1	30.00	40.90	20.20	0.00	0.00	8.90	
Junio		2	31.50	25.80	5.70	0.00	0.00	37.00	
		1	19.90	13.60	0.00	0.00	0.00	66.50	
Julio	2	16.40	6.90	0.00	0.00	0.00	76.70		
	1	32.20	9.50	0.00	0.00	0.00	58.30		
Agosto	2	13.50	0.00	0.00	0.00	0.00	86.50		
	1	24.10	0.00	0.00	0.00	0.00	75.90		
Septiembre	2	24.70	0.00	0.00	0.00	0.00	75.30		
	1	33.70	0.00	0.00	0.00	0.00	66.30		
X. Golfo Centro	2014	Enero	N.A.	6.11	0.00	0.00	0.00	0.00	93.89
		Febrero	N.A.	23.71	0.00	0.00	0.00	0.00	76.29
	Marzo	N.A.	36.38	6.11	0.00	0.00	0.00	57.51	
	Abril	1	30.07	6.11	0.00	0.00	0.00	63.82	
		2	36.30	6.58	1.47	0.00	0.00	55.64	
	Mayo	1	23.11	1.70	0.00	0.00	0.00	75.19	
		2	14.64	0.82	0.00	0.00	0.00	84.54	
	Junio	1	8.75	0.00	0.00	0.00	0.00	91.25	
2		8.99	0.00	0.00	0.00	0.00	91.01		

Porcentaje de superficie afectada con sequía por Región Hidrológica Administrativa y nivel de intensidad (porcentaje)

Región Hidrológica Administrativa	Año	Mes	Quincena	Anormalmente seco	Sequía moderada	Sequía severa	Sequía extrema	Sequía excepcional	Sin afectación
X. Golfo Centro	2014	Julio	1	14.04	0.00	0.00	0.00	0.00	85.96
			2	15.63	2.39	0.00	0.00	0.00	81.98
		Agosto	1	20.14	3.35	0.00	0.00	0.00	76.51
			2	24.51	12.12	0.00	0.00	0.00	63.37
		Septiembre	1	38.75	9.92	0.00	0.00	0.00	51.32
			2	25.69	8.07	0.00	0.00	0.00	66.25
		Octubre	1	21.17	4.68	0.00	0.00	0.00	74.15
			2	23.09	4.77	0.00	0.00	0.00	72.14
		Noviembre	1	15.69	3.39	0.00	0.00	0.00	80.92
			2	16.17	7.19	0.00	0.00	0.00	76.64
		Diciembre	1	18.32	6.00	0.00	0.00	0.00	75.67
			2	18.32	6.00	0.00	0.00	0.00	75.67
	2015	Enero	1	17.70	6.00	0.00	0.00	0.00	76.30
			2	13.90	4.30	0.00	0.00	0.00	81.90
		Febrero	1	15.10	4.30	0.00	0.00	0.00	80.60
			2	15.80	5.20	0.00	0.00	0.00	79.10
		Marzo	1	15.80	5.20	0.00	0.00	0.00	79.10
			2	15.50	5.20	0.00	0.00	0.00	79.30
		Abril	1	11.70	4.60	0.00	0.00	0.00	83.60
			2	8.00	3.00	0.00	0.00	0.00	89.00
		Mayo	1	7.40	3.00	0.00	0.00	0.00	89.60
			2	7.70	2.50	0.00	0.00	0.00	89.90
		Junio	1	10.20	0.70	0.00	0.00	0.00	89.00
			2	23.80	3.30	0.00	0.00	0.00	72.90
		Julio	1	34.60	6.30	0.00	0.00	0.00	59.10
			2	33.70	25.60	1.00	0.00	0.00	39.70
		Agosto	1	39.30	26.60	3.20	0.00	0.00	30.90
			2	40.40	26.30	6.10	0.00	0.00	27.20
		Septiembre	1	43.90	25.60	6.10	0.00	0.00	24.40
			2	43.10	28.20	5.80	0.00	0.00	22.90
Octubre	1	41.00	32.80	5.50	0.00	0.00	20.80		
	2	41.20	26.70	2.20	0.00	0.00	29.90		
Noviembre	1	18.20	8.50	2.80	0.00	0.00	70.40		
	2	19.70	6.10	2.60	0.00	0.00	71.60		
Diciembre	1	13.70	6.70	0.50	0.00	0.00	79.00		
	2	13.70	2.80	0.50	0.00	0.00	82.90		
2016	Enero	1	10.10	1.80	2.40	0.80	0.00	85.00	
		2	10.90	1.80	2.40	0.80	0.00	84.20	
	Febrero	1	24.00	1.80	2.40	0.80	0.00	71.10	
		2	40.30	7.00	1.60	1.50	0.00	49.60	
	Marzo	1	48.00	4.90	2.40	2.60	0.00	42.10	
		2	35.90	10.20	4.10	2.60	0.00	47.10	
	Abril	1	39.90	12.00	5.10	1.30	0.00	41.80	
		2	29.70	20.00	8.90	0.00	0.00	41.40	
	Mayo	1	32.60	19.90	7.50	0.00	0.00	40.00	

Porcentaje de superficie afectada con sequía por Región Hidrológica Administrativa y nivel de intensidad
(porcentaje)

Región Hidrológica Administrativa	Año	Mes	Quincena	Anormalmente seco	Sequía moderada	Sequía severa	Sequía extrema	Sequía excepcional	Sin afectación
X. Golfo Centro	2016	Mayo	2	27.70	23.40	9.20	0.00	0.00	39.80
			1	34.30	23.30	9.00	0.00	0.00	33.40
		Junio	2	36.80	26.40	10.90	1.50	0.00	24.40
			1	27.50	24.60	19.10	3.70	0.00	25.00
		Julio	2	23.20	16.20	19.50	6.10	0.00	34.90
			1	22.50	23.20	5.50	1.80	0.00	46.90
		Agosto	2	21.20	21.00	3.40	1.50	0.00	52.80
			1	22.80	10.10	3.20	0.00	0.00	63.90
		Septiembre	2	19.20	7.50	1.60	0.00	0.00	71.70
			1	17.80	8.80	2.10	0.00	0.00	71.40
		Octubre	2	12.30	8.30	2.10	0.00	0.00	77.30
			1	15.20	5.20	1.40	0.00	0.00	78.20
	Noviembre	2	16.10	7.10	3.40	0.00	0.00	73.30	
		1	14.70	6.40	2.70	0.00	0.00	76.30	
	Diciembre	2	12.50	3.80	3.70	1.90	0.00	78.10	
		1	16.20	3.90	3.70	1.90	0.00	74.30	
	2017	Enero	2	12.40	6.00	3.70	1.90	0.00	76.00
			1	19.10	6.00	3.70	1.90	0.00	69.20
		Febrero	2	20.90	7.40	4.70	1.90	0.00	65.10
			1	22.30	5.50	4.50	1.90	0.00	65.70
		Marzo	2	20.30	6.10	3.60	1.70	0.00	68.30
			1	23.50	6.10	3.60	1.70	0.00	65.00
		Abril	2	22.10	3.70	2.50	2.30	0.00	69.40
			1	21.50	3.00	1.30	2.10	0.00	72.20
		Mayo	2	20.00	7.10	0.00	0.00	0.00	72.80
			1	22.80	0.00	0.00	0.00	0.00	77.20
		Junio	2	31.90	0.30	0.00	0.00	0.00	67.80
			1	29.30	0.30	0.00	0.00	0.00	70.40
Julio		2	21.70	0.00	0.00	0.00	0.00	78.30	
		1	24.70	0.00	0.00	0.00	0.00	75.30	
Agosto		2	36.90	0.00	0.00	0.00	0.00	63.10	
		1	24.90	0.00	0.00	0.00	0.00	75.10	
Septiembre		2	19.70	0.00	0.00	0.00	0.00	80.30	
		1	8.70	0.00	0.00	0.00	0.00	91.30	
Octubre		2	11.50	0.00	0.00	0.00	0.00	88.50	
		1	7.60	0.00	0.00	0.00	0.00	92.40	
Noviembre		2	8.20	0.00	0.00	0.00	0.00	91.80	
		1	8.30	0.00	0.00	0.00	0.00	91.70	
Diciembre		2	12.30	0.00	0.00	0.00	0.00	87.70	
		1	12.50	0.00	0.00	0.00	0.00	87.50	
2018	Enero	2	10.90	0.00	0.00	0.00	0.00	89.10	
		1	7.60	0.00	0.00	0.00	0.00	92.40	
	Febrero	2	7.60	0.00	0.00	0.00	0.00	92.40	
		1	6.70	0.00	0.00	0.00	0.00	93.30	
	Marzo	2	12.90	0.00	0.00	0.00	0.00	87.10	

Porcentaje de superficie afectada con sequía por Región Hidrológica Administrativa y nivel de intensidad (porcentaje)

Región Hidrológica Administrativa	Año	Mes	Quincena	Anormalmente seco	Sequía moderada	Sequía severa	Sequía extrema	Sequía excepcional	Sin afectación
X. Golfo Centro	2018	Abril	1	12.90	0.00	0.00	0.00	0.00	87.10
			2	12.70	0.00	0.00	0.00	0.00	87.30
		Mayo	1	12.60	0.00	0.00	0.00	0.00	87.40
			2	19.50	0.00	0.00	0.00	0.00	80.50
		Junio	1	31.50	0.00	0.00	0.00	0.00	68.50
			2	33.10	13.90	0.00	0.00	0.00	53.00
		Julio	1	49.00	18.80	0.00	0.00	0.00	32.20
			2	43.80	21.90	16.20	0.00	0.00	18.10
		Agosto	1	36.60	20.60	23.10	6.80	0.00	12.90
			2	27.50	18.60	21.00	9.70	0.00	23.30
		Septiembre	1	25.00	23.80	19.20	8.70	0.00	23.20
			2	23.40	29.60	22.00	4.00	0.00	21.10
	Octubre	1	19.70	27.20	16.70	4.70	0.00	31.70	
		2	15.70	12.90	0.50	0.00	0.00	70.80	
	Noviembre	1	14.40	8.70	0.00	0.00	0.00	76.80	
		2	15.80	13.20	0.00	0.00	0.00	71.10	
	Diciembre	1	13.10	10.90	0.00	0.00	0.00	75.90	
		2	15.50	10.90	0.00	0.00	0.00	73.60	
	2019	Enero	1	15.10	10.70	0.00	0.00	0.00	74.20
			2	30.70	14.10	0.00	0.00	0.00	55.20
		Febrero	1	30.90	17.00	6.60	0.00	0.00	45.50
			2	30.90	18.30	10.60	0.00	0.00	40.20
		Marzo	1	30.90	17.00	6.60	0.00	0.00	45.50
			2	30.30	16.40	18.50	0.00	0.00	34.90
		Abril	1	30.80	15.50	20.10	0.00	0.00	33.50
			2	28.90	24.10	23.20	3.80	0.00	19.90
		Mayo	1	34.10	26.70	24.40	3.80	0.00	10.90
			2	34.40	22.90	21.60	3.30	0.00	17.90
		Junio	1	37.90	12.80	21.00	4.20	0.00	24.10
			2	33.20	16.70	16.60	11.60	0.00	21.90
		Julio	1	20.90	29.40	19.80	16.80	0.00	13.00
			2	14.00	30.60	19.40	17.90	3.90	14.30
		Agosto	1	13.40	24.90	23.80	20.10	4.40	13.50
			2	14.50	20.90	24.40	23.20	4.40	12.60
		Septiembre	1	13.60	16.90	23.70	28.20	4.80	12.90
			2	12.40	16.80	21.90	35.70	4.90	8.30
Octubre		1	16.70	19.90	18.00	28.00	4.90	12.50	
		2	14.50	18.50	26.80	17.60	0.00	22.60	
Noviembre		1	20.10	18.20	24.80	6.80	0.00	30.10	
		2	20.00	21.70	24.60	3.50	0.00	30.20	
Diciembre		1	25.00	21.20	15.50	2.40	0.00	35.90	
		2	23.20	22.00	15.90	1.40	0.00	37.50	
2020	Enero	1	28.80	19.30	13.40	1.40	0.00	37.10	
		2	20.10	13.40	13.00	0.00	0.00	53.50	
	Febrero	1	19.90	13.40	12.60	0.00	0.00	54.10	

Porcentaje de superficie afectada con sequía por Región Hidrológica Administrativa y nivel de intensidad
(porcentaje)

Región Hidrológica Administrativa	Año	Mes	Quincena	Anormalmente seco	Sequía moderada	Sequía severa	Sequía extrema	Sequía excepcional	Sin afectación
X. Golfo Centro	2020	Febrero	2	17.70	11.40	9.00	0.00	0.00	61.90
			1	22.10	11.70	9.00	0.00	0.00	57.20
		Marzo	2	23.00	11.00	9.00	0.00	0.00	56.00
			1	22.60	11.40	9.00	0.00	0.00	57.00
		Abril	2	25.90	10.20	4.50	0.00	0.00	59.40
			1	21.20	7.10	3.70	0.00	0.00	68.00
		Mayo	2	16.60	2.80	0.00	0.00	0.00	80.60
			1	7.60	4.20	0.00	0.00	0.00	88.20
		Junio	2	19.30	4.80	2.60	0.00	0.00	73.30
			1	36.00	6.10	4.20	0.00	0.00	53.70
		Julio	2	32.50	19.00	6.90	0.00	0.00	41.60
			1	26.70	16.50	5.10	0.00	0.00	51.70
		Agosto	2	33.80	18.30	4.90	0.00	0.00	43.00
			1	30.40	15.80	4.40	0.00	0.00	49.40
		Septiembre	2	32.50	15.60	4.00	0.00	0.00	47.90
			1	31.10	14.00	4.90	0.00	0.00	50.00
		Octubre	2	34.90	10.20	3.30	0.00	0.00	51.60
			1	35.50	5.90	1.20	0.00	0.00	57.40
		Noviembre	2	23.50	3.70	0.00	0.00	0.00	72.80
			1	27.70	4.00	0.00	0.00	0.00	68.30
		Diciembre	2	29.50	4.60	0.00	0.00	0.00	65.90
			Enero	1	25.70	4.20	0.00	0.00	0.00
		Febrero		2	15.30	2.10	0.00	0.00	0.00
			Marzo	1	16.60	2.10	0.00	0.00	0.00
Abril	2	28.80		6.60	0.00	0.00	0.00	64.60	
	Mayo	1	28.80	9.50	0.00	0.00	0.00	61.70	
Junio		2	22.70	10.50	0.00	0.00	0.00	66.80	
	Julio	1	25.90	10.30	0.00	0.00	0.00	63.80	
Agosto		2	38.60	13.50	3.10	0.00	0.00	44.80	
	Septiembre	1	32.70	13.90	2.10	0.00	0.00	51.30	
Octubre		2	26.40	10.80	2.10	0.00	0.00	60.70	
	Noviembre	1	10.40	4.90	0.20	0.00	0.00	84.50	
Diciembre		2	5.90	0.00	0.00	0.00	0.00	94.10	
	Enero	1	6.90	0.00	0.00	0.00	0.00	93.10	
Febrero		2	13.80	0.00	0.00	0.00	0.00	86.20	
	Marzo	1	19.60	0.00	0.00	0.00	0.00	80.40	
Abril		2	9.70	0.00	0.00	0.00	0.00	90.30	
	Mayo	1	2.20	0.00	0.00	0.00	0.00	97.80	
Junio		2	33.90	0.00	0.00	0.00	0.00	66.10	
	Julio	1	30.80	0.00	0.00	0.00	0.00	69.20	
XI. Frontera Sur		2014	Enero	N.A.	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	N.A.			1.35	0.00	0.00	0.00	0.00	98.65
	Febrero		N.A.	14.13	0.00	0.00	0.00	0.00	85.87
			1	4.47	0.00	0.00	0.00	0.00	95.53
	2		3.69	0.78	0.00	0.00	0.00	95.53	

Porcentaje de superficie afectada con sequía por Región Hidrológica Administrativa y nivel de intensidad
(porcentaje)

Región Hidrológica Administrativa	Año	Mes	Quincena	Anormalmente seco	Sequía moderada	Sequía severa	Sequía extrema	Sequía excepcional	Sin afectación	
XI. Frontera Sur	2014	Mayo	1	3.39	0.00	0.00	0.00	0.00	96.61	
			2	2.39	0.00	0.00	0.00	0.00	97.61	
		Junio	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
			2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
		Julio	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
			2	2.56	0.00	0.00	0.00	0.00	97.44	
		Agosto	1	9.51	0.00	0.00	0.00	0.00	90.49	
			2	29.19	0.00	0.00	0.00	0.00	70.81	
		Septiembre	1	33.60	0.00	0.00	0.00	0.00	66.40	
			2	20.87	0.00	0.00	0.00	0.00	79.13	
		Octubre	1	21.40	0.00	0.00	0.00	0.00	78.60	
			2	10.56	0.00	0.00	0.00	0.00	89.44	
		Noviembre	1	6.25	0.00	0.00	0.00	0.00	93.75	
			2	3.36	0.00	0.00	0.00	0.00	96.64	
		Diciembre	1	5.87	0.00	0.00	0.00	0.00	94.13	
			2	5.87	0.00	0.00	0.00	0.00	94.13	
		2015	Enero	1	9.50	0.00	0.00	0.00	0.00	90.50
				2	8.80	0.00	0.00	0.00	0.00	91.20
			Febrero	1	9.10	0.00	0.00	0.00	0.00	90.90
				2	9.60	0.00	0.00	0.00	0.00	90.40
			Marzo	1	9.60	0.00	0.00	0.00	0.00	90.40
				2	19.20	2.90	0.00	0.00	0.00	77.80
			Abril	1	25.30	1.80	0.00	0.00	0.00	72.80
				2	18.60	1.80	0.00	0.00	0.00	79.60
Mayo	1		17.60	1.80	0.00	0.00	0.00	80.50		
	2		22.50	2.90	0.00	0.00	0.00	74.60		
Junio	1		17.20	2.90	0.00	0.00	0.00	79.80		
	2		29.60	7.00	0.00	0.00	0.00	63.40		
Julio	1		35.30	10.60	0.00	0.00	0.00	54.10		
	2		59.10	20.70	1.20	0.00	0.00	19.00		
Agosto	1		46.50	37.70	8.30	0.00	0.00	7.50		
	2		26.20	48.80	17.50	0.00	0.00	7.50		
Septiembre	1		22.80	48.00	21.70	0.00	0.00	7.50		
	2		30.40	45.60	16.50	0.00	0.00	7.50		
Octubre	1		28.00	45.10	14.50	0.00	0.00	12.40		
	2		45.60	25.40	10.90	0.00	0.00	18.10		
Noviembre	1		21.60	26.80	6.80	0.00	0.00	44.80		
	2		25.90	17.20	2.60	0.00	0.00	54.30		
Diciembre	1		28.20	7.10	2.40	0.00	0.00	62.40		
	2		10.70	4.30	1.70	0.00	0.00	83.30		
2016	Enero	1	10.80	4.10	0.60	0.00	0.00	84.50		
		2	12.30	2.90	0.40	0.00	0.00	84.50		
	Febrero	1	14.60	3.50	0.70	0.00	0.00	81.10		
		2	15.20	4.80	1.10	0.00	0.00	78.80		
Marzo	1	20.50	4.40	1.60	0.00	0.00	73.50			

Porcentaje de superficie afectada con sequía por Región Hidrológica Administrativa y nivel de intensidad (porcentaje)

Región Hidrológica Administrativa	Año	Mes	Quincena	Anormalmente seco	Sequía moderada	Sequía severa	Sequía extrema	Sequía excepcional	Sin afectación	
XI. Frontera Sur	2016	Marzo	2	28.30	9.50	1.60	0.00	0.00	60.70	
			Abril	1	30.50	18.80	2.80	0.00	0.00	47.90
			Mayo	2	37.10	20.20	8.00	0.00	0.00	34.70
				1	27.10	17.40	10.10	0.00	0.00	45.40
			Junio	2	27.30	15.10	9.10	0.00	0.00	48.50
				1	36.70	17.30	6.60	0.00	0.00	39.50
			Julio	2	53.20	14.90	6.60	0.00	0.00	25.30
				1	54.30	24.60	2.60	0.00	0.00	18.50
			Agosto	2	54.30	25.10	2.00	0.00	0.00	18.70
				1	49.60	13.20	1.50	0.00	0.00	35.80
			Septiembre	2	24.70	7.50	1.20	0.00	0.00	66.60
				1	10.80	5.00	0.90	0.00	0.00	83.30
		Octubre	2	17.80	5.20	0.90	0.00	0.00	76.20	
			1	31.60	12.70	0.90	0.00	0.00	54.80	
		Noviembre	2	34.50	17.50	0.90	0.00	0.00	47.10	
			1	28.50	10.80	0.60	0.00	0.00	60.10	
		Diciembre	2	37.60	22.60	0.00	0.00	0.00	39.80	
			1	43.70	27.60	0.00	0.00	0.00	28.60	
	2017	Enero	2	43.30	28.10	0.00	0.00	0.00	28.60	
			1	32.70	11.80	1.00	0.00	0.00	54.50	
		Febrero	2	35.70	11.50	1.20	0.00	0.00	51.50	
			1	38.80	12.70	2.00	0.00	0.00	46.50	
		Marzo	2	33.10	16.40	8.00	0.00	0.00	42.50	
			1	34.10	14.80	8.40	0.00	0.00	42.70	
Abril		2	35.50	17.80	9.10	0.00	0.00	37.60		
		1	34.70	19.20	2.80	0.00	0.00	43.40		
Mayo		2	33.30	16.70	0.70	0.00	0.00	49.30		
		1	28.30	13.40	0.60	0.00	0.00	57.60		
Junio		2	24.90	4.10	0.00	0.00	0.00	71.10		
		1	26.30	1.80	0.00	0.00	0.00	71.90		
Julio	2	33.00	1.80	0.00	0.00	0.00	65.20			
	1	35.50	0.00	0.00	0.00	0.00	64.50			
Agosto	2	28.60	0.00	0.00	0.00	0.00	71.40			
	1	23.60	0.00	0.00	0.00	0.00	76.40			
Septiembre	2	32.40	0.00	0.00	0.00	0.00	67.60			
	1	32.00	0.00	0.00	0.00	0.00	68.00			
Octubre	2	41.60	0.00	0.00	0.00	0.00	58.40			
	1	21.30	0.00	0.00	0.00	0.00	78.70			
Noviembre	2	22.80	0.00	0.00	0.00	0.00	77.20			
	1	20.30	0.00	0.00	0.00	0.00	79.70			
Diciembre	2	20.30	0.00	0.00	0.00	0.00	79.70			
	1	31.00	0.00	0.00	0.00	0.00	69.00			
2018	Enero	2	41.80	0.00	0.00	0.00	0.00	58.20		
		1	43.40	0.00	0.00	0.00	0.00	56.60		
			2	7.70	0.00	0.00	0.00	92.30		

Porcentaje de superficie afectada con sequía por Región Hidrológica Administrativa y nivel de intensidad (porcentaje)

Región Hidrológica Administrativa	Año	Mes	Quincena	Anormalmente seco	Sequía moderada	Sequía severa	Sequía extrema	Sequía excepcional	Sin afectación	
XI. Frontera Sur	2018	Febrero	1	7.00	0.00	0.00	0.00	0.00	93.00	
			2	12.80	0.00	0.00	0.00	0.00	87.20	
		Marzo	1	15.00	0.00	0.00	0.00	0.00	85.00	
			2	15.60	0.00	0.00	0.00	0.00	84.40	
		Abril	1	12.50	0.00	0.00	0.00	0.00	87.50	
			2	12.30	0.00	0.00	0.00	0.00	87.70	
		Mayo	1	10.60	0.00	0.00	0.00	0.00	89.40	
			2	28.70	0.00	0.00	0.00	0.00	71.30	
		Junio	1	56.00	0.00	0.00	0.00	0.00	44.00	
			2	57.90	15.50	0.00	0.00	0.00	26.60	
		Julio	1	51.10	30.10	0.00	0.00	0.00	18.80	
			2	47.40	31.60	9.00	0.00	0.00	12.00	
		Agosto	1	18.00	40.30	31.10	0.10	0.00	10.60	
			2	11.10	32.80	32.50	4.90	0.00	18.70	
		Septiembre	1	16.20	32.00	25.20	8.50	0.00	18.00	
			2	16.20	21.10	33.50	11.20	0.00	18.00	
		Octubre	1	19.70	22.50	25.80	17.60	0.00	14.50	
			2	18.60	19.30	22.20	17.20	0.00	22.70	
		Noviembre	1	14.90	20.70	21.10	6.20	0.00	37.10	
			2	13.00	21.90	27.60	1.60	0.00	36.00	
		Diciembre	1	23.00	18.40	12.20	1.40	0.00	45.00	
			2	25.80	18.40	12.20	1.40	0.00	42.20	
		2019	Enero	1	23.80	19.20	10.80	1.40	0.00	44.70
				2	21.20	17.70	12.30	1.40	0.00	47.30
Febrero	1		25.10	18.80	11.90	2.90	0.00	41.30		
	2		30.60	25.50	13.40	2.90	0.00	27.70		
Marzo	1		25.10	18.80	11.90	2.90	0.00	41.30		
	2		27.60	32.80	10.50	2.00	0.00	27.10		
Abril	1		23.20	31.00	17.50	2.00	0.00	26.30		
	2		24.90	33.70	19.90	7.70	0.00	13.90		
Mayo	1		27.80	33.30	19.90	7.70	0.00	11.30		
	2		21.50	30.30	16.20	4.70	0.00	27.30		
Junio	1		26.30	23.00	7.70	3.80	0.00	39.40		
	2		38.30	22.50	7.90	3.80	0.00	27.50		
Julio	1		46.00	23.30	8.60	3.80	0.00	18.40		
	2		31.30	36.90	8.60	3.80	0.00	19.50		
Agosto	1		26.60	37.60	14.90	4.50	0.00	16.40		
	2		25.10	37.60	17.90	4.50	0.00	14.90		
Septiembre	1		23.60	36.50	19.90	4.50	0.00	15.50		
	2		23.40	31.50	24.10	5.20	0.00	15.80		
Octubre	1		19.60	27.30	24.90	6.90	0.00	21.30		
	2		22.10	28.30	17.90	3.70	0.00	28.00		
Noviembre	1		25.30	23.50	8.40	0.60	0.00	42.20		
	2		25.20	23.50	8.30	0.60	0.00	42.40		
Diciembre	1		22.60	13.60	4.60	0.00	0.00	59.20		

Porcentaje de superficie afectada con sequía por Región Hidrológica Administrativa y nivel de intensidad (porcentaje)

Región Hidrológica Administrativa	Año	Mes	Quincena	Anormalmente seco	Sequía moderada	Sequía severa	Sequía extrema	Sequía excepcional	Sin afectación
XII. Península de Yucatán	2014	Febrero	N.A.	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
			N.A.	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
		Abril	1	6.77	0.00	0.00	0.00	0.00	93.23
			2	15.98	0.00	0.00	0.00	0.00	84.02
		Mayo	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
			2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
		Junio	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
			2	4.65	0.00	0.00	0.00	0.00	95.35
		Julio	1	13.66	0.00	0.00	0.00	0.00	86.34
			2	30.50	0.00	0.00	0.00	0.00	69.50
		Agosto	1	29.51	0.00	0.00	0.00	0.00	70.49
			2	28.99	0.00	0.00	0.00	0.00	71.01
	Septiembre	1	38.32	0.00	0.00	0.00	0.00	61.68	
		2	33.43	0.00	0.00	0.00	0.00	66.57	
	Octubre	1	33.98	0.00	0.00	0.00	0.00	66.02	
		2	13.50	0.00	0.00	0.00	0.00	86.50	
	Noviembre	1	12.90	0.00	0.00	0.00	0.00	87.10	
		2	27.67	0.00	0.00	0.00	0.00	72.33	
	Diciembre	1	22.08	0.00	0.00	0.00	0.00	77.92	
		2	22.08	0.00	0.00	0.00	0.00	77.92	
	2015	Enero	1	26.10	0.00	0.00	0.00	0.00	73.90
			2	18.20	0.00	0.00	0.00	0.00	81.80
		Febrero	1	14.80	0.00	0.00	0.00	0.00	85.20
			2	17.90	0.00	0.00	0.00	0.00	82.10
Marzo		1	24.00	0.00	0.00	0.00	0.00	76.00	
		2	24.00	0.00	0.00	0.00	0.00	76.00	
Abril		1	16.90	0.00	0.00	0.00	0.00	83.10	
		2	33.00	0.00	0.00	0.00	0.00	67.00	
Mayo		1	44.00	0.00	0.00	0.00	0.00	56.00	
		2	56.70	3.00	0.00	0.00	0.00	40.30	
Junio		1	35.90	1.40	0.00	0.00	0.00	62.70	
		2	32.20	5.40	0.00	0.00	0.00	62.40	
Julio		1	48.80	4.60	2.30	0.00	0.00	44.20	
		2	68.60	14.00	4.90	0.00	0.00	12.50	
Agosto		1	58.60	24.10	4.90	0.00	0.00	12.40	
		2	60.90	25.70	0.90	0.00	0.00	12.40	
Septiembre		1	67.40	22.20	0.80	0.00	0.00	9.60	
		2	69.40	19.20	0.40	0.00	0.00	11.00	
Octubre		1	69.30	14.50	0.40	0.00	0.00	15.70	
		2	52.70	7.30	0.00	0.00	0.00	40.00	
Noviembre		1	28.90	4.30	0.00	0.00	0.00	66.90	
		2	17.70	1.40	0.00	0.00	0.00	80.90	
Diciembre		1	19.90	1.40	0.00	0.00	0.00	78.70	
		2	8.60	0.00	0.00	0.00	0.00	91.40	
2016	Enero	1	7.30	0.00	0.00	0.00	0.00	92.70	

Porcentaje de superficie afectada con sequía por Región Hidrológica Administrativa y nivel de intensidad (porcentaje)

Región Hidrológica Administrativa	Año	Mes	Quincena	Anormalmente seco	Sequía moderada	Sequía severa	Sequía extrema	Sequía excepcional	Sin afectación
XII. Península de Yucatán	2017	Diciembre	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
			2	4.20	0.00	0.00	0.00	0.00	95.80
	2018	Enero	1	4.20	0.00	0.00	0.00	0.00	95.80
			2	5.30	0.00	0.00	0.00	0.00	94.70
		Febrero	1	5.30	0.00	0.00	0.00	0.00	94.70
			2	12.40	0.00	0.00	0.00	0.00	87.60
		Marzo	1	18.60	0.00	0.00	0.00	0.00	81.40
			2	18.60	7.40	0.00	0.00	0.00	74.00
		Abril	1	20.90	12.00	0.00	0.00	0.00	67.10
			2	14.90	6.80	0.00	0.00	0.00	78.30
		Mayo	1	21.30	6.70	0.00	0.00	0.00	72.00
			2	9.60	0.00	0.00	0.00	0.00	90.40
		Junio	1	8.10	0.00	0.00	0.00	0.00	91.90
			2	3.30	0.00	0.00	0.00	0.00	96.70
		Julio	1	6.90	0.10	0.00	0.00	0.00	92.90
			2	20.30	0.20	0.00	0.00	0.00	79.50
		Agosto	1	24.70	10.40	0.60	0.00	0.00	64.30
			2	14.80	7.40	0.60	0.00	0.00	77.20
		Septiembre	1	14.80	7.60	0.40	0.00	0.00	77.20
			2	26.50	8.60	0.40	0.00	0.00	64.50
		Octubre	1	28.30	6.40	0.30	0.20	0.00	64.80
			2	47.40	12.50	0.30	0.20	0.00	39.60
		Noviembre	1	34.20	11.90	0.00	0.00	0.00	53.90
			2	35.30	19.60	0.00	0.00	0.00	45.10
		Diciembre	1	43.30	23.80	0.00	0.00	0.00	33.00
			2	46.10	20.50	0.00	0.00	0.00	33.30
	2019	Enero	1	51.80	19.70	0.00	0.00	0.00	28.50
			2	44.40	18.40	0.00	0.00	0.00	37.20
		Febrero	1	49.70	11.70	0.00	0.00	0.00	38.60
			2	43.90	20.70	0.00	0.00	0.00	35.40
		Marzo	1	49.70	11.70	0.00	0.00	0.00	38.60
			2	55.70	15.40	0.00	0.00	0.00	28.90
		Abril	1	66.20	6.80	0.00	0.00	0.00	27.00
			2	59.50	6.80	0.20	0.00	0.00	33.50
		Mayo	1	64.50	9.40	0.20	0.00	0.00	25.80
			2	60.80	7.60	0.00	0.00	0.00	31.70
		Junio	1	37.30	12.80	0.00	0.00	0.00	49.80
			2	40.90	12.80	0.00	0.00	0.00	46.30
		Julio	1	37.70	18.20	0.00	0.00	0.00	44.20
			2	30.10	26.20	1.50	0.00	0.00	42.20
		Agosto	1	19.60	38.10	5.90	0.00	0.00	36.40
			2	25.70	37.60	6.50	0.00	0.00	30.20
	Septiembre	1	23.80	30.60	12.60	0.00	0.00	33.00	
		2	28.30	30.20	14.60	0.00	0.00	26.90	
	Octubre	1	28.30	31.30	16.30	0.00	0.00	24.10	

Porcentaje de superficie afectada con sequía por Región Hidrológica Administrativa y nivel de intensidad (porcentaje)

Región Hidrológica Administrativa	Año	Mes	Quincena	Anormalmente seco	Sequía moderada	Sequía severa	Sequía extrema	Sequía excepcional	Sin afectación
XII. Península de Yucatán	2019	Octubre	2	31.00	25.20	10.20	0.00	0.00	33.60
		Noviembre	1	22.10	15.80	9.80	0.00	0.00	52.30
			2	19.70	16.00	6.50	0.00	0.00	57.80
		Diciembre	1	21.10	12.70	3.30	0.00	0.00	62.90
	2		18.10	10.40	0.00	0.00	0.00	71.50	
	2020	Enero	1	17.20	5.80	0.00	0.00	0.00	77.00
			2	18.80	6.70	0.00	0.00	0.00	74.50
		Febrero	1	50.30	10.40	0.00	0.00	0.00	39.30
			2	53.00	11.20	0.00	0.00	0.00	35.80
		Marzo	1	50.80	14.60	0.00	0.00	0.00	34.60
			2	61.00	30.00	0.00	0.00	0.00	9.00
		Abril	1	17.40	41.80	39.60	0.00	0.00	1.20
			2	14.50	34.80	48.60	0.00	0.00	2.10
		Mayo	1	44.00	34.70	11.10	0.00	0.00	10.20
			2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
		Junio	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
			2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
		Julio	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
			2	14.00	0.00	0.00	0.00	0.00	86.00
		Agosto	1	10.40	0.00	0.00	0.00	0.00	89.60
			2	19.40	0.00	0.00	0.00	0.00	80.60
		Septiembre	1	37.30	0.00	0.00	0.00	0.00	62.70
			2	26.90	0.00	0.00	0.00	0.00	73.10
		Octubre	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
			2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
	Noviembre	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
		2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
	Diciembre	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
		2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
	2021	Enero	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
2			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
Febrero		1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
		2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
Marzo		1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
		2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
Abril		1	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	90.00	
		2	15.40	0.00	0.00	0.00	0.00	84.60	
Mayo		1	17.30	0.00	0.00	0.00	0.00	82.70	
		2	29.20	0.00	0.00	0.00	0.00	70.80	
Junio		1	7.60	0.00	0.00	0.00	0.00	92.40	
		2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
Julio		1	13.30	0.00	0.00	0.00	0.00	86.70	
		2	10.20	0.00	0.00	0.00	0.00	89.80	
Agosto		1	19.70	0.00	0.00	0.00	0.00	80.30	
		2	11.20	0.00	0.00	0.00	0.00	88.80	

Porcentaje de superficie afectada con sequía por Región Hidrológica Administrativa y nivel de intensidad (porcentaje)

Región Hidrológica Administrativa	Año	Mes	Quincena	Anormalmente seco	Sequía moderada	Sequía severa	Sequía extrema	Sequía excepcional	Sin afectación	
XII. Península de Yucatán	2021	Septiembre	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
			2	27.40	0.00	0.00	0.00	0.00	72.60	
		Octubre	1	38.50	0.00	0.00	0.00	0.00	61.50	
XIII. Aguas del Valle de México	2014	Enero	N.A.	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
		Febrero	N.A.	1.07	0.00	0.00	0.00	0.00	98.93	
		Marzo	N.A.	3.97	0.00	0.00	0.00	0.00	96.03	
		Abril	1	10.95	0.00	0.00	0.00	0.00	89.05	
			2	9.76	0.00	0.00	0.00	0.00	90.24	
		Mayo	1	5.11	0.00	0.00	0.00	0.00	94.89	
			2	11.60	0.00	0.00	0.00	0.00	88.40	
		Junio	1	6.98	0.00	0.00	0.00	0.00	93.02	
			2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
		Julio	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
			2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
		Agosto	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
			2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
		Septiembre	1	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	99.99	
			2	2.96	0.00	0.00	0.00	0.00	97.04	
		Octubre	1	2.83	0.00	0.00	0.00	0.00	97.17	
			2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
		Noviembre	1	28.61	0.00	0.00	0.00	0.00	71.39	
			2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
		Diciembre	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
			2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
		2015	Enero	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
				2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
			Febrero	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
2	1.70			0.00	0.00	0.00	0.00	98.30		
Marzo	1		3.10	0.00	0.00	0.00	0.00	96.90		
	2		3.10	0.00	0.00	0.00	0.00	96.90		
Abril	1		3.10	0.00	0.00	0.00	0.00	96.90		
	2		3.10	0.00	0.00	0.00	0.00	96.90		
Mayo	1		1.90	0.00	0.00	0.00	0.00	98.10		
	2		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00		
Junio	1		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00		
	2		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00		
Julio	1		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00		
	2		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00		
Agosto	1		8.20	0.00	0.00	0.00	0.00	91.80		
	2		14.70	0.00	0.00	0.00	0.00	85.30		
Septiembre	1		11.70	0.00	0.00	0.00	0.00	88.30		
	2		9.60	0.00	0.00	0.00	0.00	90.40		
Octubre	1		6.00	0.00	0.00	0.00	0.00	94.00		
	2		4.30	0.00	0.00	0.00	0.00	95.70		
Noviembre	1		4.20	0.00	0.00	0.00	0.00	95.80		

Porcentaje de superficie afectada con sequía por Región Hidrológica Administrativa y nivel de intensidad (porcentaje)

Región Hidrológica Administrativa	Año	Mes	Quincena	Anormalmente seco	Sequía moderada	Sequía severa	Sequía extrema	Sequía excepcional	Sin afectación
XIII. Aguas del Valle de México	2015	Noviembre	2	4.30	0.00	0.00	0.00	0.00	95.70
		Diciembre	1	4.30	0.00	0.00	0.00	0.00	95.70
	2016	Enero	2	18.80	0.00	0.00	0.00	0.00	81.20
			1	12.60	0.00	0.00	0.00	0.00	87.40
		Febrero	2	18.20	0.00	0.00	0.00	0.00	81.80
			1	18.20	0.00	0.00	0.00	0.00	81.80
		Marzo	2	20.20	0.00	0.00	0.00	0.00	79.80
			1	17.50	0.00	0.00	0.00	0.00	82.50
		Abril	2	61.50	3.40	0.00	0.00	0.00	35.10
			1	66.20	3.40	0.00	0.00	0.00	30.40
		Mayo	2	44.10	0.00	0.00	0.00	0.00	55.90
			1	45.20	0.00	0.00	0.00	0.00	54.80
		Junio	2	4.60	0.00	0.00	0.00	0.00	95.40
			1	3.50	0.00	0.00	0.00	0.00	96.50
		Julio	2	4.20	0.00	0.00	0.00	0.00	95.80
			1	5.50	0.00	0.00	0.00	0.00	94.50
		Agosto	2	5.80	0.50	0.00	0.00	0.00	93.70
			1	5.40	1.00	0.00	0.00	0.00	93.50
		Septiembre	2	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	99.80
			1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
		Octubre	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
			1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
	Noviembre	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
		1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
Diciembre	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00		
	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00		
2017	Enero	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
		1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
	Febrero	2	5.00	2.10	0.00	0.00	0.00	92.90	
		1	10.80	2.10	0.00	0.00	0.00	87.10	
	Marzo	2	21.80	5.10	0.00	0.00	0.00	73.10	
		1	24.90	5.80	0.00	0.00	0.00	69.30	
	Abril	2	24.80	4.90	0.00	0.00	0.00	70.30	
		1	26.00	3.70	0.00	0.00	0.00	70.30	
	Mayo	2	28.20	3.70	0.00	0.00	0.00	68.10	
		1	10.00	3.30	0.00	0.00	0.00	86.70	
	Junio	2	37.30	0.00	0.00	0.00	0.00	62.70	
		1	59.20	3.60	0.00	0.00	0.00	37.20	
	Julio	2	60.70	3.60	0.00	0.00	0.00	35.70	
		1	48.80	3.10	0.00	0.00	0.00	48.10	
Agosto	2	42.20	0.00	0.00	0.00	0.00	57.80		
	1	9.40	0.00	0.00	0.00	0.00	90.60		
Septiembre	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00		
	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00		
		2	11.80	0.00	0.00	0.00	0.00	88.20	

Porcentaje de superficie afectada con sequía por Región Hidrológica Administrativa y nivel de intensidad (porcentaje)

Región Hidrológica Administrativa	Año	Mes	Quincena	Anormalmente seco	Sequía moderada	Sequía severa	Sequía extrema	Sequía excepcional	Sin afectación
XIII. Aguas del Valle de México	2017	Octubre	1	7.70	0.00	0.00	0.00	0.00	92.30
			2	7.70	0.00	0.00	0.00	0.00	92.30
		Noviembre	1	7.70	0.00	0.00	0.00	0.00	92.30
			2	7.70	0.00	0.00	0.00	0.00	92.30
		Diciembre	1	8.00	0.00	0.00	0.00	0.00	92.00
			2	22.50	0.00	0.00	0.00	0.00	77.50
	2018	Enero	1	39.70	1.40	0.00	0.00	0.00	58.90
			2	48.50	1.40	0.00	0.00	0.00	50.20
		Febrero	1	47.90	1.40	0.00	0.00	0.00	50.80
			2	55.70	1.30	0.00	0.00	0.00	42.90
		Marzo	1	44.10	4.80	0.00	0.00	0.00	51.10
			2	55.70	4.80	0.00	0.00	0.00	39.50
		Abril	1	55.70	4.80	0.00	0.00	0.00	39.50
			2	30.00	3.50	0.00	0.00	0.00	66.50
		Mayo	1	23.40	3.50	0.00	0.00	0.00	73.10
			2	49.30	3.50	0.00	0.00	0.00	47.20
		Junio	1	49.00	3.60	0.00	0.00	0.00	47.50
			2	16.60	0.00	0.00	0.00	0.00	83.40
		Julio	1	21.90	0.00	0.00	0.00	0.00	78.10
			2	29.20	0.00	0.00	0.00	0.00	70.80
		Agosto	1	24.80	0.00	0.00	0.00	0.00	75.20
			2	24.20	0.00	0.00	0.00	0.00	75.80
		Septiembre	1	25.40	0.00	0.00	0.00	0.00	74.60
			2	36.10	14.10	0.00	0.00	0.00	49.80
		Octubre	1	34.80	5.90	0.00	0.00	0.00	59.30
			2	31.60	7.30	0.00	0.00	0.00	61.10
		Noviembre	1	19.70	7.30	0.00	0.00	0.00	73.00
			2	19.70	7.30	0.00	0.00	0.00	73.00
		Diciembre	1	20.40	6.40	0.00	0.00	0.00	73.30
			2	22.40	7.30	0.00	0.00	0.00	70.30
2019	Enero	1	22.40	7.30	0.00	0.00	0.00	70.30	
		2	25.80	7.20	0.00	0.00	0.00	67.00	
	Febrero	1	27.60	7.20	0.00	0.00	0.00	65.20	
		2	25.30	9.80	0.00	0.00	0.00	64.80	
	Marzo	1	27.60	7.20	0.00	0.00	0.00	65.20	
		2	35.60	9.90	0.00	0.00	0.00	54.50	
	Abril	1	40.20	11.20	0.00	0.00	0.00	48.60	
		2	49.20	11.20	0.00	0.00	0.00	39.60	
	Mayo	1	61.70	22.20	0.00	0.00	0.00	16.10	
		2	61.80	22.40	0.00	0.00	0.00	15.80	
	Junio	1	73.60	11.20	0.00	0.00	0.00	15.20	
		2	60.90	1.50	0.00	0.00	0.00	37.50	
	Julio	1	58.10	1.40	0.00	0.00	0.00	40.40	
		2	57.10	2.40	0.00	0.00	0.00	40.50	
	Agosto	1	52.60	5.70	0.00	0.00	0.00	41.60	

Porcentaje de superficie afectada con sequía por Región Hidrológica Administrativa y nivel de intensidad (porcentaje)

Región Hidrológica Administrativa	Año	Mes	Quincena	Anormalmente seco	Sequía moderada	Sequía severa	Sequía extrema	Sequía excepcional	Sin afectación	
XIII. Aguas del Valle de México	2019	Agosto	2	55.40	7.60	0.00	0.00	0.00	37.00	
			1	53.70	7.50	0.00	0.00	0.00	38.80	
		Septiembre	2	69.10	1.30	0.00	0.00	0.00	29.60	
			1	65.20	5.80	0.00	0.00	0.00	29.00	
		Octubre	2	57.20	4.50	0.00	0.00	0.00	38.30	
			1	57.30	4.40	0.00	0.00	0.00	38.30	
		Noviembre	2	48.80	4.40	0.00	0.00	0.00	46.80	
			1	36.20	8.80	0.00	0.00	0.00	55.00	
		Diciembre	2	28.20	8.60	0.00	0.00	0.00	63.20	
			1	33.80	8.60	0.00	0.00	0.00	57.60	
		2020	Enero	2	29.60	13.60	0.00	0.00	0.00	56.80
				1	30.60	12.60	0.00	0.00	0.00	56.80
	Febrero		2	33.30	12.70	0.00	0.00	0.00	54.00	
			1	38.20	12.50	0.00	0.00	0.00	49.30	
	Marzo		2	67.00	10.00	0.00	0.00	0.00	23.00	
			1	39.30	8.70	0.00	0.00	0.00	52.00	
	Abril		2	22.60	8.60	0.00	0.00	0.00	68.80	
			1	26.60	4.00	0.00	0.00	0.00	69.40	
	Mayo		2	29.40	0.10	0.00	0.00	0.00	70.50	
			1	39.40	5.80	0.00	0.00	0.00	54.80	
	Junio		2	57.90	1.70	0.00	0.00	0.00	40.40	
			1	60.00	0.20	0.00	0.00	0.00	39.80	
	Julio		2	47.40	0.20	0.00	0.00	0.00	52.40	
			1	43.50	0.00	0.00	0.00	0.00	56.50	
	Agosto		2	47.00	0.00	0.00	0.00	0.00	53.00	
			1	46.80	0.00	0.00	0.00	0.00	53.20	
	Septiembre		2	43.60	0.00	0.00	0.00	0.00	56.40	
			1	45.60	0.00	0.00	0.00	0.00	54.40	
Octubre	2		69.60	0.00	0.00	0.00	0.00	30.40		
	1		69.20	8.00	0.00	0.00	0.00	22.80		
Noviembre	2		45.90	25.90	0.00	0.00	0.00	28.20		
	1		46.20	25.90	0.00	0.00	0.00	27.90		
Diciembre	2		47.00	35.50	1.10	0.00	0.00	16.40		
	1		47.00	35.50	1.10	0.00	0.00	16.40		
2021	Enero	2	42.70	36.60	1.10	0.00	0.00	19.60		
		1	53.00	23.40	16.30	0.00	0.00	7.30		
	Febrero	2	50.60	18.10	29.60	0.00	0.00	1.70		
		1	45.60	26.70	27.70	0.00	0.00	0.00		
	Marzo	2	11.10	53.70	32.90	2.30	0.00	0.00		
		1	16.00	50.60	29.60	2.30	0.00	1.50		
	Abril	2	19.40	44.10	31.30	2.20	0.00	3.00		
		1	40.50	32.90	21.00	1.40	0.00	4.20		
	Mayo	2	26.00	27.50	18.60	1.40	0.00	26.50		
		1	34.50	10.60	0.90	0.00	0.00	54.00		
	Junio	2	9.50	5.00	0.00	0.00	0.00	85.50		

Porcentaje de superficie afectada con sequía por Región Hidrológica Administrativa y nivel de intensidad (porcentaje)

Región Hidrológica Administrativa	Año	Mes	Quincena	Anormalmente seco	Sequía moderada	Sequía severa	Sequía extrema	Sequía excepcional	Sin afectación		
XIII. Aguas del Valle de México	2021	Julio	1	5.40	0.10	0.00	0.00	0.00	94.50		
			2	5.40	0.10	0.00	0.00	0.00	94.50		
		Agosto	1	3.10	0.10	0.00	0.00	0.00	96.80		
			2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00		
		Septiembre	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00		
			2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00		
		Octubre	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00		
		Nacional	2014	Enero	N.A.	11.46	3.27	0.41	0.00	0.00	84.85
					N.A.	16.77	3.83	0.99	0.23	0.00	78.18
Marzo	1			14.30	3.50	0.90	0.30	0.00	80.70		
	2			22.25	4.53	1.75	0.31	0.00	71.16		
Abril	1			27.03	4.61	1.75	0.36	0.00	66.25		
	2			29.24	6.38	1.93	0.42	0.00	62.03		
Mayo	1			24.74	6.47	2.73	0.41	0.07	65.57		
	2			27.26	7.06	2.74	0.45	0.04	62.45		
Junio	1			28.68	8.29	2.74	0.45	0.04	59.80		
	2			26.59	8.58	6.85	1.27	0.00	56.70		
Julio	1			25.19	9.87	6.44	0.88	0.00	57.62		
	2			27.06	11.11	5.04	0.67	0.00	56.12		
Agosto	1			27.84	10.95	3.37	0.37	0.00	57.47		
	2			28.86	12.33	1.80	0.37	0.00	56.64		
Septiembre	1			25.75	9.50	1.04	0.37	0.00	63.34		
	2			21.67	6.11	0.42	0.34	0.00	71.46		
Octubre	1			21.91	5.41	0.42	0.34	0.00	71.92		
	2			15.82	4.89	0.42	0.34	0.00	78.52		
Noviembre	1			11.10	4.06	0.38	0.34	0.00	84.12		
	2			11.07	3.62	0.38	0.34	0.00	84.59		
Diciembre	1			11.84	3.48	0.56	0.13	0.00	83.99		
	2			13.54	3.25	0.56	0.13	0.00	82.52		
2015	Enero			1	14.93	3.19	0.56	0.13	0.00	81.19	
				2	11.36	2.61	0.56	0.13	0.00	85.34	
	Febrero			1	10.05	2.75	0.63	0.13	0.00	86.44	
				2	11.52	3.68	0.81	0.19	0.00	83.80	
	Marzo			1	9.97	3.44	0.81	0.19	0.00	85.59	
				2	8.89	2.91	1.17	0.90	0.00	86.13	
	Abril			1	9.77	2.79	1.14	0.90	0.00	85.40	
				2	9.83	2.62	1.29	0.75	0.00	85.51	
	Mayo	1	11.10	2.21	1.29	0.75	0.00	84.65			
		2	11.78	2.23	1.26	0.59	0.00	84.14			
	Junio	1	9.78	1.82	1.26	0.59	0.00	86.55			
		2	12.57	2.89	1.04	0.59	0.00	82.91			
	Julio	1	16.94	3.79	1.23	0.59	0.00	77.45			
		2	21.71	6.50	1.57	0.59	0.00	69.63			
	Agosto	1	22.75	8.46	2.12	0.59	0.00	66.08			
		2	27.46	9.99	2.62	0.63	0.00	59.30			

Porcentaje de superficie afectada con sequía por Región Hidrológica Administrativa y nivel de intensidad (porcentaje)

Región Hidrológica Administrativa	Año	Mes	Quincena	Anormalmente seco	Sequía moderada	Sequía severa	Sequía extrema	Sequía excepcional	Sin afectación
Nacional	2015	Septiembre	1	29.37	10.33	2.86	0.63	0.00	56.81
			2	31.11	11.18	2.33	0.59	0.00	54.79
		Octubre	1	30.18	10.11	2.10	0.59	0.00	57.02
			2	22.79	7.74	2.05	0.47	0.00	66.95
		Noviembre	1	16.30	7.13	1.59	0.41	0.00	74.50
			2	18.74	5.83	1.36	0.42	0.00	73.65
		Diciembre	1	17.88	4.69	1.33	0.49	0.00	75.61
			2	13.89	3.06	0.95	0.45	0.00	81.65
	2016	Enero	1	13.21	2.46	0.99	0.47	0.00	82.87
			2	12.45	2.32	1.01	0.40	0.00	83.82
		Febrero	1	18.35	3.28	1.07	0.40	0.00	76.90
			2	25.19	4.82	1.14	0.57	0.00	68.28
		Marzo	1	26.27	4.49	1.76	0.70	0.00	66.78
			2	26.79	7.62	2.11	0.75	0.00	62.73
		Abril	1	28.33	12.57	1.94	0.44	0.00	56.72
			2	25.54	11.61	2.38	0.37	0.00	60.10
		Mayo	1	27.37	11.44	2.37	0.19	0.00	58.63
			2	26.56	11.83	2.25	0.19	0.00	59.17
		Junio	1	34.90	13.24	2.45	0.19	0.00	49.22
			2	39.50	12.17	2.50	0.27	0.00	45.56
		Julio	1	38.27	12.04	2.72	0.39	0.00	46.58
			2	40.12	13.37	2.70	0.52	0.00	43.29
		Agosto	1	31.61	11.68	2.11	0.29	0.00	54.31
			2	18.42	9.20	2.12	0.27	0.00	69.99
		Septiembre	1	12.88	5.59	1.64	0.19	0.00	79.70
			2	15.00	4.87	1.51	0.17	0.00	78.45
		Octubre	1	16.49	5.78	1.58	0.17	0.00	75.98
			2	18.14	6.95	1.58	0.17	0.00	73.16
	Noviembre	1	14.18	6.41	1.39	0.17	0.00	77.85	
		2	19.18	7.62	3.11	0.17	0.00	69.92	
	Diciembre	1	22.70	8.24	2.72	0.17	0.00	66.17	
		2	21.39	9.05	2.01	0.19	0.00	67.36	
2017	Enero	1	17.75	6.91	1.71	0.34	0.00	73.29	
		2	21.45	5.93	0.98	0.31	0.00	71.33	
	Febrero	1	25.72	6.21	0.80	0.35	0.00	66.92	
		2	27.29	8.22	1.41	0.35	0.00	62.73	
	Marzo	1	27.17	7.91	1.33	0.34	0.00	63.25	
		2	25.53	7.86	1.52	0.33	0.00	64.76	
	Abril	1	25.82	7.75	1.15	0.33	0.00	64.95	
		2	26.06	6.85	1.00	0.39	0.00	65.70	
	Mayo	1	25.10	6.22	0.93	0.25	0.00	67.50	
		2	29.80	3.85	0.12	0.00	0.00	66.23	
	Junio	1	34.73	4.35	0.10	0.19	0.00	60.82	
		2	37.92	11.34	0.94	0.19	0.00	49.80	
	Julio	1	35.66	10.14	1.68	0.00	0.00	52.52	

Porcentaje de superficie afectada con sequía por Región Hidrológica Administrativa y nivel de intensidad (porcentaje)

Región Hidrológica Administrativa	Año	Mes	Quincena	Anormalmente seco	Sequía moderada	Sequía severa	Sequía extrema	Sequía excepcional	Sin afectación
Nacional	2017	Julio	2	31.85	7.86	1.22	0.00	0.00	59.07
			1	25.75	4.45	0.62	0.00	0.00	69.18
		Agosto	2	21.79	1.83	0.16	0.00	0.00	76.22
			1	22.50	2.45	0.50	0.00	0.00	75.00
		Septiembre	2	21.17	2.61	0.10	0.00	0.00	76.12
			1	14.08	1.44	0.05	0.00	0.00	84.43
		Octubre	2	17.11	2.77	0.19	0.00	0.00	79.93
			1	19.57	2.97	0.19	0.00	0.00	77.27
		Noviembre	2	19.72	6.91	1.28	0.00	0.00	72.09
			1	18.45	6.60	1.31	0.00	0.00	73.64
		Diciembre	2	22.49	7.26	2.05	0.00	0.00	68.20
			1	22.56	8.01	2.56	0.00	0.00	66.87
	2018	Enero	2	20.48	12.84	4.62	0.52	0.00	61.54
			1	23.22	14.04	5.49	0.40	0.00	56.85
		Febrero	2	24.73	15.68	5.58	0.66	0.00	53.35
			1	28.83	14.46	8.27	0.98	0.00	47.46
		Marzo	2	29.31	17.11	9.46	2.13	0.00	41.99
			1	26.73	20.21	9.29	4.12	0.00	39.65
		Abril	2	24.18	20.63	9.36	4.74	0.00	41.09
			1	24.29	16.52	10.40	4.82	0.00	43.97
		Mayo	2	25.11	14.37	10.23	4.53	0.00	45.75
			1	30.88	8.33	4.65	2.30	0.00	53.84
		Junio	2	31.04	6.45	4.50	1.86	0.09	56.06
			1	33.52	7.88	4.34	1.43	0.00	52.83
		Julio	2	39.94	9.45	4.90	1.05	0.00	44.66
			1	38.64	15.90	5.06	1.03	0.00	39.37
		Agosto	2	34.47	17.21	4.62	1.24	0.00	42.46
			1	26.27	11.82	3.62	1.34	0.00	56.95
		Septiembre	2	17.33	9.09	4.30	1.01	0.00	68.27
			1	17.04	8.66	3.60	1.33	0.00	69.37
	Octubre	2	12.85	5.49	2.12	1.06	0.00	78.48	
		1	12.00	5.27	1.80	0.47	0.00	80.46	
	Noviembre	2	12.21	6.05	2.14	0.23	0.00	79.37	
		1	12.10	5.74	1.16	0.07	0.00	80.93	
	Diciembre	2	15.70	5.57	0.97	0.07	0.00	77.69	
		1	15.63	5.77	0.68	0.07	0.00	77.85	
2019	Enero	2	17.57	5.81	0.73	0.07	0.00	75.82	
		1	23.43	5.99	1.19	0.15	0.00	69.24	
	Febrero	2	29.86	8.77	1.54	0.15	0.00	59.68	
		1	32.84	10.94	1.64	0.10	0.00	54.48	
	Marzo	2	34.55	9.67	1.66	0.10	0.00	54.02	
		1	37.70	10.02	2.28	0.10	0.00	49.90	
	Abril	2	38.73	13.24	2.87	0.60	0.00	44.56	
		1	35.05	17.15	3.38	0.60	0.00	43.82	
	Mayo	2	35.24	15.79	2.81	0.42	0.00	45.74	

Porcentaje de superficie afectada con sequía por Región Hidrológica Administrativa y nivel de intensidad (porcentaje)

Región Hidrológica Administrativa	Año	Mes	Quincena	Anormalmente seco	Sequía moderada	Sequía severa	Sequía extrema	Sequía excepcional	Sin afectación	
Nacional	2019	Junio	1	34.90	11.89	2.58	0.42	0.00	50.21	
			2	38.00	16.83	3.82	0.82	0.00	40.53	
		Julio	1	36.24	20.81	4.30	1.10	0.00	37.55	
			2	33.38	24.26	5.18	1.32	0.21	35.66	
		Agosto	1	35.04	23.01	5.97	2.18	0.23	33.57	
			2	35.96	20.86	7.13	2.48	0.23	33.34	
		Septiembre	1	32.16	20.05	7.73	2.75	0.26	37.05	
			2	29.27	15.30	7.36	3.40	0.42	44.25	
		Octubre	1	25.38	14.92	6.01	3.08	0.42	50.19	
			2	26.11	13.38	5.42	1.84	0.00	53.25	
		Noviembre	1	26.75	8.89	3.99	0.68	0.00	59.69	
			2	17.81	8.28	3.71	0.51	0.00	69.69	
		Diciembre	1	16.46	7.88	2.66	0.47	0.00	72.53	
			2	14.98	7.21	2.06	0.34	0.00	75.41	
	2020	Enero		1	16.00	5.69	1.99	0.39	0.00	75.93
				2	16.34	5.07	1.93	0.20	0.00	76.46
			Febrero	1	17.62	5.57	2.31	0.24	0.00	74.26
				2	19.62	5.86	3.17	0.44	0.00	70.91
			Marzo	1	20.92	5.87	2.66	0.44	0.00	70.11
				2	25.00	7.00	3.00	1.00	0.00	65.00
			Abril	1	25.47	7.92	5.15	0.38	0.02	61.06
				2	25.80	8.66	5.36	0.28	0.00	59.90
			Mayo	1	28.88	9.00	1.61	0.07	0.00	60.44
				2	23.97	7.40	0.61	0.00	0.00	68.02
			Junio	1	27.07	10.48	1.87	0.00	0.00	60.58
				2	29.55	13.25	4.38	0.17	0.00	52.65
			Julio	1	29.46	12.23	4.73	0.21	0.00	53.37
				2	32.69	9.71	4.96	0.42	0.00	52.22
		Agosto	1	32.83	13.17	6.08	0.43	0.00	47.49	
			2	33.10	17.40	7.42	0.84	0.00	41.24	
		Septiembre	1	32.48	17.27	6.33	0.68	0.00	43.24	
			2	30.09	20.37	8.67	0.73	0.00	40.14	
		Octubre	1	23.06	24.90	9.60	1.13	0.00	41.31	
			2	25.95	24.46	10.93	2.51	0.00	36.15	
		Noviembre	1	27.46	20.48	17.66	3.83	0.00	30.57	
			2	24.32	19.91	19.01	7.57	0.67	28.52	
		Diciembre	1	23.15	22.44	20.98	8.42	0.67	24.34	
			2	23.38	24.63	20.66	9.10	0.65	21.58	
2021		Enero		1	22.72	25.31	22.06	9.35	0.46	20.10
				2	21.49	27.83	22.07	7.28	0.45	20.88
			Febrero	1	20.16	32.03	20.74	7.05	0.45	19.57
				2	19.29	32.41	24.31	6.46	0.40	17.13
		Marzo	1	18.06	32.22	25.57	6.97	0.45	16.73	
			2	12.40	29.11	32.34	9.53	0.54	16.08	
		Abril	1	12.21	25.04	34.91	11.98	0.82	15.04	

Porcentaje de superficie afectada con sequía por Región Hidrológica Administrativa y nivel de intensidad (porcentaje)

Región Hidrológica Administrativa	Año	Mes	Quincena	Anormalmente seco	Sequía moderada	Sequía severa	Sequía extrema	Sequía excepcional	Sin afectación	
Nacional	2021	Abril	2	12.29	21.23	38.80	14.06	1.18	12.44	
			1	9.49	20.81	37.67	15.05	2.10	14.88	
		Mayo	2	7.84	18.71	34.29	17.16	2.47	19.53	
			1	8.83	18.82	27.28	18.52	2.79	23.76	
		Junio	2	13.04	16.29	16.10	8.59	2.21	43.77	
			1	14.58	12.35	9.60	4.74	1.35	57.38	
		Julio	2	13.63	12.92	7.50	2.43	0.03	63.49	
			1	16.56	11.19	5.10	0.21	0.00	66.94	
		Agosto	2	12.47	7.56	2.84	0.21	0.00	76.92	
			1	9.09	5.02	2.80	0.11	0.00	82.98	
		Septiembre	2	20.02	4.99	2.92	0.11	0.00	71.96	
			1	25.59	5.56	2.61	0.11	0.00	66.13	
		Octubre	1							
			2							

NOTAS

Variable	Notas
Porcentaje de superficie afectada con sequía por nivel de intensidad	<p>Los datos proceden del Monitor de Sequía en México (MSM) y se refieren a la superficie afectada por distintos niveles de sequedad en cada periodo que se reporta. Su cálculo se basa en la interpretación de índices o indicadores de sequía (como el Índice Estandarizado de Precipitación, el Índice Satelital de Salud de la Vegetación, la Anomalía de la Temperatura Media y el Porcentaje de Disponibilidad de Agua en las presas del país, entre otros) con los que, mediante un consenso de expertos se determinan las regiones en México afectadas por este fenómeno.
Las áreas afectadas se clasifican de acuerdo con la intensidad de los impactos de la sequía en la vegetación y en los niveles de los cuerpos de agua. El MSM, siendo parte del Monitor de Sequía de América del Norte, utiliza una clasificación de las áreas afectadas conforme a estándares internacionales. La clasificación usada es:
 Anormalmente seco (D0). Condición de sequedad que se presenta al inicio o al final de la sequía (no es propiamente un tipo de sequía). Al principio de la sequía: hay retraso de la siembra de cultivos anuales, limitado crecimiento de los cultivos o pastos, riesgo de incendios por arriba del promedio. Al concluir la sequía: déficit persistente de agua, pastos o cultivos no recuperados completamente.
 Sequía moderada (D1). Condición de sequedad en la que se presentan algunos daños a los cultivos y pastos, alto riesgo de incendios, niveles bajos en arroyos, embalses y pozos, escasez de agua.
 Sequía severa (D2). Existe en el momento que se dan probables pérdidas en cultivos o pastos, muy alto riesgo de incendios, la escasez de agua es común.
Sequía extrema (D3). Se dan mayores pérdidas en cultivos o pastos, peligro extremo de incendio, la escasez de agua o las restricciones de su uso se generalizan.
 Sequía excepcional (D4). Se presentan pérdidas excepcionales y generalizadas de los cultivos o pastos, riesgo de incendio excepcional, escasez de agua en los embalses, arroyos y pozos, se crean situaciones de emergencia debido a la ausencia de agua.
Aún cuando el MSM inició en México en 2002, fue hasta el año 2014 que adquirió carácter nacional. La información del MSM se presenta a nivel nacional, estatal, por Región Hidrológica Administrativa (RHA) y Consejos de Cuenca. En el caso de las regiones hidrológicas administrativas, dado que éstas representan el ámbito de competencia de los Organismos de Cuenca de la Comisión Nacional del Agua, los datos del MSM por RHA corresponden a su respectivo organismo de cuenca.
Debido al redondeo de las cifras, algunos porcentajes no suman 100.
N. A. - No Aplica. Se refiere a datos reportados para finales de mes, sin especificar la fecha a la que corresponden.</p>

FUENTES

Comisión Nacional del Agua, Acciones y Programas, PRONACOSE, Programa Nacional contra la Sequía: Monitoreo de la Sequía, consultado en <http://www.gob.mx/conagua/acciones-y-programas/programa-nacional-contra-la-sequia-monitoreo-de-la-sequia-64594>, 25/10/2021.

Servicio Meteorológico Nacional, Monitor de Sequía en México, consultado en <https://smn.conagua.gob.mx/es/climatologia/monitor-de-sequia/monitor-de-sequia-en-mexico>, 25/10/2021.