

ACUÍFEROS SOBREEXPLOTADOS, CON INTRUSIÓN MARINA Y/O BAJO EL FENÓMENO DE SALINIZACIÓN DE SUELOS O AGUAS SUBTERRÁNEAS SALOBRES  
(número de acuíferos)

REGIÓN HIDROLÓGICO - ADMINISTRATIVA	ACUÍFEROS TOTALES	AÑO	SOBREEXPLOTADOS	CON INTRUSIÓN MARINA	CON SALINIZACIÓN DE SUELOS Y AGUAS SUBTERRÁNEAS SALOBRES
I Península de Baja California	88	2003	8	9	2
		2004	7	9	4
		2005	7	9	4
		2006	7	9	4
		2007	7	9	4
		2008	8	9	5
		2009	8	9	5
		2010	13	10	5
		2011	13	10	5
		2012	15	10	5
		2013	15	10	4
		2014	15	10	4
		2015	14	11	5
II Noroeste	62	2003	17	5	0
		2004	18	5	0
		2005	18	5	0
		2006	15	5	0
		2007	13	5	0
		2008	13	5	0
		2009	13	5	0
		2010	10	5	0
		2011	10	5	0
		2012	10	5	0
		2013	10	5	0
		2014	10	5	0
		2015	10	5	0
III Pacífico Norte	24	2003	1	0	0
		2004	1	0	0
		2005	1	0	0
		2006	1	0	0
		2007	2	0	0
		2008	2	0	0
		2009	2	0	0
		2010	2	0	0
		2011	2	0	0
		2012	2	0	0
		2013	2	0	0
		2014	2	0	0
		2015	2	0	0
IV Balsas	45	2003	2	0	0
		2004	2	0	0
		2005	2	0	0
		2006	2	0	0
		2007	2	0	0
		2008	2	0	0
		2009	2	0	0
		2010	2	0	0
		2011	2	0	0
		2012	1	0	0
		2013	1	0	0
		2014	1	0	0
		2015	1	0	0
V Pacífico Sur	36	2003	0	0	0
		2004	0	0	0
		2005	0	0	0
		2006	0	0	0
		2007	0	0	0
		2008	0	0	0
		2009	0	0	0
		2010	0	0	0
		2011	0	0	0
		2012	0	0	0
		2013	0	0	0
		2014	0	0	0
		2015	0	0	0
VI Río Bravo	102	2003	16	0	3
		2004	16	0	4
		2005	16	0	4
		2006	16	0	4
		2007	15	0	4
		2008	14	0	7
		2009	15	0	7
		2010	17	0	8
		2011	17	0	8
		2012	18	0	8
		2013	18	0	8
		2014	18	0	8
		2015	18	0	8
VII Cuencas Centrales del Norte	65	2003	23	0	8
		2004	24	0	8
		2005	24	0	8
		2006	24	0	8
		2007	24	0	8
		2008	24	0	19
		2009	24	0	19
		2010	21	0	18
		2011	21	0	18
		2012	23	0	18
		2013	23	0	18
		2014	23	0	18
		2015	23	0	18
VIII Lerma-Santiago-Pacífico	128	2003	28	1	0
		2004	29	1	0
		2005	29	1	0
		2006	33	1	0
		2007	32	1	0
		2008	32	0	0
		2009	30	0	0
		2010	31	0	0
		2011	31	0	0
		2012	32	0	0
		2013	32	0	0
		2014	32	0	0
		2015	32	0	0

		2003	3	0	0
		2004	3	0	0
		2005	3	0	0
		2006	2	0	0
		2007	2	0	0
		2008	2	0	0
		2009	2	0	0
		2010	1	0	0
		2011	1	0	0
		2012	1	0	0
		2013	1	0	0
		2014	1	0	0
		2015	1	0	0
		2003	0	2	0
		2004	0	2	0
		2005	0	2	0
		2006	0	2	0
		2007	0	2	0
		2008	0	2	0
		2009	0	2	0
		2010	0	2	0
		2011	0	0	0
		2012	0	0	0
		2013	0	0	0
		2014	0	0	0
		2015	0	0	0
		2003	0	0	0
		2004	0	0	0
		2005	0	0	0
		2006	0	0	0
		2007	0	0	0
		2008	0	0	0
		2009	0	0	0
		2010	0	0	0
		2011	0	0	0
		2012	0	0	0
		2013	0	0	0
		2014	0	0	0
		2015	0	0	0
		2003	0	0	0
		2004	0	0	1
		2005	0	0	1
		2006	0	0	1
		2007	0	0	1
		2008	0	0	1
		2009	0	0	1
		2010	0	0	1
		2011	0	0	1
		2012	0	0	1
		2013	0	0	1
		2014	0	0	1
		2015	0	2	1
		2003	4	0	0
		2004	4	0	0
		2005	4	0	0
		2006	4	0	0
		2007	4	0	0
		2008	4	0	0
		2009	4	0	0
		2010	4	0	0
		2011	4	0	0
		2012	4	0	0
		2013	4	0	0
		2014	4	0	0
		2015	4	0	0
		2003	102	17	13
		2004	104	17	17
		2005	104	17	17
		2006	104	17	17
		2007	101	17	17
		2008	101	16	32
		2009	100	16	32
		2010	101	17	32
		2011	101	15	32
		2012	106	15	32
		2013	106	15	31
		2014	106	15	31
		2015	105	18	32
		2003	3	0	0
		2004	3	0	0
		2005	3	0	0
		2006	2	0	0
		2007	2	0	0
		2008	2	0	0
		2009	2	0	0
		2010	1	0	0
		2011	1	0	0
		2012	1	0	0
		2013	1	0	0
		2014	1	0	0
		2015	1	0	0
		2003	0	2	0
		2004	0	2	0
		2005	0	2	0
		2006	0	2	0
		2007	0	2	0
		2008	0	2	0
		2009	0	2	0
		2010	0	2	0
		2011	0	0	0
		2012	0	0	0
		2013	0	0	0
		2014	0	0	0
		2015	0	0	0
		2003	0	0	0
		2004	0	0	0
		2005	0	0	0
		2006	0	0	0
		2007	0	0	0
		2008	0	0	0
		2009	0	0	0
		2010	0	0	0
		2011	0	0	0
		2012	0	0	0
		2013	0	0	0
		2014	0	0	0
		2015	0	0	0
		2003	0	0	0
		2004	0	0	1
		2005	0	0	1
		2006	0	0	1
		2007	0	0	1
		2008	0	0	1
		2009	0	0	1
		2010	0	0	1
		2011	0	0	1
		2012	0	0	1
		2013	0	0	1
		2014	0	0	1
		2015	0	2	1
		2003	4	0	0
		2004	4	0	0
		2005	4	0	0
		2006	4	0	0
		2007	4	0	0
		2008	4	0	0
		2009	4	0	0
		2010	4	0	0
		2011	4	0	0
		2012	4	0	0
		2013	4	0	0
		2014	4	0	0
		2015	4	0	0
		2003	102	17	13
		2004	104	17	17
		2005	104	17	17
		2006	104	17	17
		2007	101	17	17
		2008	101	16	32
		2009	100	16	32
		2010	101	17	32
		2011	101	15	32
		2012	106	15	32
		2013	106	15	31
		2014	106	15	31
		2015	105	18	32
		2003	102	17	13
		2004	104	17	17
		2005	104	17	17
		2006	104	17	17
		2007	101	17	17
		2008	101	16	32
		2009	100	16	32
		2010	101	17	32
		2011	101	15	32
		2012	106	15	32
		2013	106	15	31
		2014	106	15	31
		2015	105	18	32

Fuentes:

CNA, Semarnat. *Estadísticas del Agua en México*. Edición 2004. CNA, Semarnat. México. 2004.  
CNA, Semarnat. *Estadísticas del Agua en México*. Síntesis. Edición 2005. CNA, Semarnat. México. 2005.  
Conagua, Semarnat. *Estadísticas del Agua en México*. Ediciones 2006 - 2008, 2010, 2011, 2013 y 2014. Conagua, Semarnat. México. 2006 - 2008, 2010, 2011 y 2014.  
Conagua, Semarnat. *Atlas del agua en México 2012*. Conagua, Semarnat. México. 2012.  
Gerencia de Aguas, Subdirección General Técnica, Conagua, Semarnat. México. 2013.  
SINA, Conagua, Semarnat. *Acuíferos*. Disponible en: [http://201.116.60.25/sina/index\\_query-mobile2.html?tema=acuíferos](http://201.116.60.25/sina/index_query-mobile2.html?tema=acuíferos). Fecha de consulta: septiembre de 2016.