Organismos de participación social auxiliares de los consejos de cuenca, por región hidrológico administrativa (Número)

				r	Γipo de organismo	
			Comisión de cuenca	Comité de cuenca	Comité Técnico de Aguas Subterráneas (CO	OTAS) Comité de playas limpias
Región hidrológico-administrativa	Consejo de Cuenca	Año				
I. Península de Baja California	Baja California Sur	2009	0	0	7	2
		2010	0	0	7	2
		2011	0	0	7	2
	Baja California	2009	1	0	12	4
		2010	1	0	12	4
		2011	1	0	12	4
II. Noroeste	Alto Noroeste	2009	3	0	3	2
		2010	3	0	3	2
		2011	3	0	3	2
	Ríos Yaqui-Mátape	2009	1	0	2	0
		2010	1	0	2	0
		2011	1	0	2	0
	Río Mayo	2009	0	0	0	1
	,	2010	0	0	0	1
		2011	0	0	0	1
III. Pacífico Norte	Ríos Fuerte y Sinaloa	2009	0	0	0	0
		2010	0	0	0	0
		2011	0	0	0	0
	Ríos Mocorito al Quelite	2009	0	0	0	1
	INIOS MOCONIO AI Quente	2010	0	0	0	1
		2010	0	0	0	1
	Dia Basidia di Cas Badas					
	Ríos Presidio al San Pedro	2009	0	0	5	1
		2010	0	0	5	1
		2011	0	0	5	1
IV. Balsas	Río Balsas	2009	3	1	3	1
		2010	3	1	3	1
		2011	3	2	3	1
V. Pacífico Sur	Costa de Guerrero	2009	0	3	0	2
		2010	0	3	0	2
		2011	0	3	0	2
	Costa de Oaxaca	2009	0	7	1	4
		2010	0	7	1	4
		2011	0	7	1	4
VI. Río Bravo	Río Bravo	2009	1	1	12	0
		2010	1	1	12	0
		2011	1	1	12	1
VII. Cuencas Centrales del Norte	Nazas-Aguanaval	2009	1	1	3	0
		2010	1	1	3	0
		2011	1	1	3	0
	Del Altiplano	2009	0	0	6	0
		2010	0	0	6	0
		2011	0	0	7	0
VIII. Lerma-Santiago-Pacífico	Lerma Chapala	2009	6	0	15	0
viii. Leima-Samiago-raciiico	Lenna Onapaia	2010	6	1	15	0
		2010	7	1	15	0
	Río Santiago	2009	3	0	2	0
	Kiu Saililagu		3	1	2	0
		2010				
	Ocetes del D. /// Oc. i	2011	3	1	2	0
	Costas del Pacífico Centro	2009	2	0	0	3
		2010	2	0	0	3
		2011	2	0	0	3
IX. Golfo Norte	Ríos San Fernando-Soto La Marina	2009	0	0	0	1
		2010	0	0	0	1
		2011	0	0	0	1

Organismos de participación social auxiliares de los consejos de cuenca, por región hidrológico administrativa (Número)

			Tipo de organismo			
			Comisión de cuenca	Comité de cuenca	Comité Técnico de Aguas Subterráneas (COTAS)	Comité de playas limpias
Región hidrológico-administrativa	Consejo de Cuenca	Año				
IX. Golfo Norte	Río Pánuco	2009	2	1	6	1
		2010	2	1	6	1
		2011	2	1	6	1
X. Golfo Centro	Ríos Tuxpan al Jamapa	2009	0	1	0	1
		2010	0	2	0	1
		2011	0	3	0	1
	Río Papaloapan	2009	0	1	3	0
		2010	0	1	3	0
		2011	0	1	3	0
	Río Coatzacoalcos	2009	0	0	0	1
		2010	0	0	0	1
		2011	0	0	0	1
XI. Frontera Sur	Costa de Chiapas	2009	0	5	0	2
		2010	0	7	0	2
		2011	0	9	0	2
	Grijalva-Usumacinta	2009	2	6	0	3
		2010	2	7	0	3
		2011	2	7	0	3
XII. Península de Yucatán	Península de Yucatán	2009	1	0	0	6
		2010	1	0	0	6
		2011	1	1	0	6
XIII. Aguas del Valle de México y Sistema Cutzamala	Valle de México	2009	4	2	1	0
		2010	4	1	1	0
		2011	5	3	1	0
Total		2009	30	29	81	36
		2010	30	34	81	36
		2011	32	41	82	37

NOTAS

Variable	Notas
Organismos auxiliares de participación social	La Ley de Aguas Nacionales (LAN) establece que los consejos de cuenca son órganos colegiados de integración mixta, que serán instancias de coordinación y concertación, apoyo, consulta y asesoría,
de los consejos de cuenca de la CNA	entre la Comisión Nacional del Agua (CNA), incluyendo el organismo de cuenca que corresponda, y las dependencias y entidades de las instancias federal, estatal o municipal, y los representantes de los
	usuarios de agua y de las organizaciones de la sociedad, de la respectiva cuenca hidrológica o región hidrológica. br> En el proceso de consolidación de los consejos de cuenca, se vio la necesidad de
	atender problemáticas muy específicas en zonas geográficas más localizadas, por lo que se crearon órganos auxiliares denominados comisiones de cuenca, que atienden subcuencas, comités de cuenca
	para microcuencas, comités técnicos de aguas subterráneas (COTAS) para acuíferos y comités de playas limpias en las zonas costeras del país.

FUENTES

Comisión Nacional del Agua, Estadísticas del Agua en México, edición 2011, Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, México, 2011.

Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, Comisión Nacional del Agua, Estadísticas del Agua en México, CNA, México, 2012.

Sistema Nacional de Información del Agua, Atlas digital del agua México 2012, http://www.conagua.gob.mx/atlas/, 29/10/2014.