

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

ACUERDO por el que se dan a conocer las zonas de disponibilidad que corresponden a las cuencas y acuíferos del país para el ejercicio fiscal 2016, en términos del último párrafo del artículo 231 de la Ley Federal de Derechos vigente.

Al margen un sello con el Escudo Nacional, que dice: Estados Unidos Mexicanos.- Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales.

ROBERTO RAMÍREZ DE LA PARRA, Director General de la Comisión Nacional del Agua, Órgano Administrativo Desconcentrado de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, con fundamento en los artículos 4, 9 fracciones I, VI, XXIX, XXXV y LIV y 12 fracciones VIII y XII, de la Ley de Aguas Nacionales; 231 de la Ley Federal de Derechos y 1, primer párrafo, 8 primer párrafo y 13 fracciones I, II, XI, XXI, XXIII y XXX del Reglamento Interior de la Comisión Nacional del Agua, y

CONSIDERANDOS

Que el artículo 4 de la Ley de Aguas Nacionales, establece que corresponde al Ejecutivo Federal la autoridad y administración en materia de aguas nacionales y sus bienes públicos inherentes, quien las ejercerá directamente o a través de la Comisión Nacional del Agua;

Que el artículo 9, fracciones VI y LIV, de la Ley de Aguas Nacionales establece que la Comisión Nacional del Agua cuenta con atribuciones para emitir disposiciones de carácter general en materia de aguas nacionales y sus bienes públicos inherentes, así como realizar las demás facultades que señalen las disposiciones legales;

Que conforme a lo dispuesto por el artículos 9, fracción XXIX, de la propia Ley de Aguas Nacionales, la Comisión Nacional del Agua es autoridad fiscal en materia del derecho por uso, explotación o aprovechamiento de aguas nacionales al contar con atribuciones en materia de administración, determinación, liquidación, cobro, recaudación y fiscalización de dichas contribuciones;

Que asimismo, los artículos 192-E y 230-A de la Ley Federal de Derechos, establecen que la Comisión Nacional del Agua, en materia del derecho por el uso, explotación o aprovechamiento de aguas nacionales, cuenta con atribuciones en materia de administración, determinación, liquidación, cobro, recaudación y fiscalización de dicha contribución;

Que con fecha 11 de diciembre de 2013, fue publicado en el Diario Oficial de la Federación el “Decreto por el que se reforman, adicionan y derogan diversas disposiciones de la Ley del Impuesto al Valor Agregado; de la Ley del Impuesto Especial sobre Producción y Servicios; de la Ley Federal de Derechos; y se abrogan la Ley del Impuesto Empresarial a Tasa Única, y la Ley del Impuesto a los Depósitos en Efectivo”, entrando en vigor el 1° de enero de 2014;

Que el artículo 231, fracción I, de la Ley Federal de Derechos establece que la zona de disponibilidad de las cuencas del país, necesaria para calcular el monto del derecho por el uso, explotación o aprovechamiento de aguas nacionales, se determinará ubicando dentro de los siguientes rangos el resultado derivado de la fórmula prevista en dicha fracción:

Zona de disponibilidad 1	Menor o igual a 1.4
Zona de disponibilidad 2	Mayor a 1.4 y menor o igual a 3.0
Zona de disponibilidad 3	Mayor a 3.0 y menor o igual a 9.0
Zona de disponibilidad 4	Mayor a 9.0

Que el artículo 231, fracción II, de la Ley Federal de Derechos establece que la zona de disponibilidad de los acuíferos del país, necesaria para calcular el monto del derecho por el uso, explotación o aprovechamiento de aguas nacionales, se determinará ubicando dentro de los siguientes rangos el resultado derivado de la fórmula prevista en dicha fracción:

Zona de disponibilidad 1	Menor o igual a -0.1
Zona de disponibilidad 2	Mayor a -0.1 y menor o igual a 0.1
Zona de disponibilidad 3	Mayor a 0.1 y menor o igual a 0.8
Zona de disponibilidad 4	Mayor a 0.8

Que con fecha 19 de febrero de 2016, fue publicado en el Diario Oficial de la Federación el "ACUERDO por el que se dan a conocer los valores de cada una de las variables que integran las fórmulas para determinar durante el ejercicio fiscal 2016 las zonas de disponibilidad, a que se refieren las fracciones I y II, del artículo 231 de la Ley Federal de Derechos, vigente a partir del 1 de enero del 2014";

Que en dicho Acuerdo, se encuentran señalados los acuerdos publicados en el Diario Oficial de la Federación, en los que fueron dados a conocer los límites geográficos de los 653 acuíferos y las 731 cuencas de los Estados Unidos Mexicanos;

Que el último párrafo del artículo 231, de la Ley Federal de Derechos, establece que con independencia de que los contribuyentes puedan determinar la zona de disponibilidad que corresponda a la cuenca hidrológica o acuífero donde se realiza la extracción, la Comisión Nacional del Agua, como facilidad administrativa, publicará a más tardar el tercer mes del ejercicio fiscal de que se trate, la zona de disponibilidad que corresponde a cada cuenca hidrológica y acuífero del país;

Que a efecto de dar cumplimiento a lo dispuesto en los artículos que han quedado citados en los considerandos que anteceden, y con la finalidad de facilitar a los contribuyentes del derecho por el uso o aprovechamiento de aguas nacionales la determinación de la zona de disponibilidad a que pertenece cada cuenca y acuífero del país, he tenido a bien expedir el siguiente:

ACUERDO POR EL QUE SE DAN A CONOCER LAS ZONAS DE DISPONIBILIDAD QUE CORRESPONDEN A LAS CUENCAS Y ACUÍFEROS DEL PAÍS PARA EL EJERCICIO FISCAL 2016, EN TÉRMINOS DEL ÚLTIMO PÁRRAFO DEL ARTÍCULO 231 DE LA LEY FEDERAL DE DERECHOS VIGENTE.

Artículo Primero.- La disponibilidad relativa y la zona de disponibilidad que corresponde a cada cuenca del país durante el ejercicio fiscal 2016, con base en la fórmula prevista en la fracción I del artículo 231 de la Ley Federal de Derechos y los valores de las variables contenidos en el "ACUERDO por el que se dan a conocer los valores de cada una de las variables que integran las fórmulas para determinar durante el ejercicio fiscal 2016 las zonas de disponibilidad, a que se refieren las fracciones I y II, del artículo 231 de la Ley Federal de Derechos, vigente a partir del 1 de enero del 2014" publicado en el Diario Oficial de la Federación el 19 de febrero de 2016, son los siguientes:

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN DE LA CUENCA	REGIÓN HIDROLÓGICA	DISPONIBILIDAD RELATIVA (Dr)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
Aguascalientes, Zacatecas	Presa Calles	12	1.00	1
Aguascalientes, Jalisco	Presa Ajojucar	12	1.01	1
Aguascalientes, Jalisco	Río Encarnación	12	1.01	1
Aguascalientes, Jalisco, Zacatecas	Presa El Chique	12	1.02	1
Aguascalientes, Zacatecas	Río San Pedro	12	1.00	1
Aguascalientes, Zacatecas, Jalisco	Río Juchipila 1	12	1.04	1
Aguascalientes, Zacatecas, Jalisco	Presa El Niágara	12	1.00	1
Baja California	Tijuana	1	1.03	1
Baja California	Descanso-Los Médanos	1	3.88	3
Baja California	Guadalupe	1	1.09	1
Baja California	Ensenada-El Gallo	1	2.96	2
Baja California	San Carlos	1	6.51	3
Baja California	Maneadero-Las Ánimas	1	7.15	3
Baja California	Santo Tomás	1	8.24	3
Baja California	San Vicente	1	6.70	3
Baja California	Los Cochis-El Salado	1	6.84	3
Baja California	San Rafael	1	7.91	3
Baja California	San Telmo	1	1.83	2
Baja California	Santo Domingo	1	1.94	2
Baja California	San Quintín	1	6.69	3
Baja California	San Simón	1	8.69	3
Baja California	El Socorro	1	10.08	4
Baja California	El Rosario	1	7.20	3
Baja California	Santa Catarina	2	8.20	3

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN DE LA CUENCA	REGIÓN HIDROLÓGICA	DISPONIBILIDAD RELATIVA (Dr)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
Baja California	La Bocana	2	9.98	4
Baja California	Jaraguay	2	10.17	4
Baja California	San José	2	10.14	4
Baja California	Chapala	2	10.12	4
Baja California	Boca del Carrizo	2	9.77	4
Baja California	San Andrés	2	10.00	4
Baja California	Santo Dominguito	2	10.23	4
Baja California	Rosarito	2	10.14	4
Baja California	San Miguel	2	9.71	4
Baja California	Paraíso	2	9.96	4
Baja California	Cerrada Laguna Salada	4	9.99	4
Baja California	El Borrego	4	10.00	4
Baja California	Cerrada Santa Clara	4	9.99	4
Baja California	Bahía San Felipe	4	10.15	4
Baja California	Huatamote	4	9.73	4
Baja California	San Fermín	4	10.11	4
Baja California	Agua Dulce	4	10.12	4
Baja California	Agua Grande	4	7.27	3
Baja California	La Palma	5	10.02	4
Baja California	Calamajue	5	10.04	4
Baja California	Asamblea	5	10.02	4
Baja California	Tepetate	5	9.54	4
Baja California	San Pedro	5	10.12	4
Baja California	El Alambrado	5	10.02	4
Baja California	El Infiernito	5	10.11	4
Baja California Sur	Punta Eugenia	2	9.75	4
Baja California Sur	San Ignacio	2	7.40	3
Baja California Sur	La Purísima	3	4.72	3
Baja California Sur	Mezquital Seco	3	9.40	4
Baja California Sur	Santo Domingo	3	9.55	4
Baja California Sur	Bramonas	3	9.83	4
Baja California Sur	Santa Rita	3	8.67	3
Baja California Sur	Las Pocitas-San Hilario	3	9.11	4
Baja California Sur	Conejos-Los Viejos	3	9.90	4
Baja California Sur	Melitón Albáñez	3	10.05	4
Baja California Sur	La Matanza	3	5.63	3
Baja California Sur	Cañada Honda	3	12.00	4
Baja California Sur	Todos Santos	3	0.59	1
Baja California Sur	Pescaderos	3	6.54	3
Baja California Sur	Plutarco E. Calles	3	4.24	3
Baja California Sur	Migriño	3	9.28	4
Baja California Sur	El Carrizal	3	8.86	3
Baja California Sur	Mulegé	5	9.22	4
Baja California Sur	San Marcos-Palo Verde	5	7.31	3
Baja California Sur	San Bruno	5	10.09	4
Baja California Sur	San Lucas	5	10.16	4
Baja California Sur	Santa Águeda	5	4.13	3

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN DE LA CUENCA	REGIÓN HIDROLÓGICA	DISPONIBILIDAD RELATIVA (Dr)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
Baja California Sur	Santa Rosalía	5	1.86	2
Baja California Sur	Las Vírgenes	5	9.88	4
Baja California Sur	San Lucas	6	1.98	2
Baja California Sur	San José del Cabo	6	5.46	3
Baja California Sur	Cabo Pulmo	6	9.97	4
Baja California Sur	Santiago	6	5.65	3
Baja California Sur	San Bartolo	6	6.19	3
Baja California Sur	Los Planes	6	8.87	3
Baja California Sur	La Paz	6	2.75	2
Baja California Sur	El Coyote	6	6.27	3
Baja California Sur	Alfredo B. Bonfil	6	9.70	4
Baja California Sur	Tepentú	6	10.03	4
Baja California Sur	Loreto	6	9.25	4
Baja California Sur	San Juan B. Londó	6	10.04	4
Baja California Sur	Rosarito	6	10.03	4
Baja California Sur	Bahía Concepción	6	9.66	4
Baja California, Baja California Sur	San Luis	2	10.05	4
Baja California, Baja California Sur	El Arco	2	10.02	4
Baja California, Baja California Sur	Vizcaíno	2	9.78	4
Baja California, Baja California Sur	Paralelo 28	5	9.91	4
Baja California, Sonora	Río Colorado	7	1.08	1
Campeche	Bajo Río Candelaria	30	232.61	4
Campeche	Laguna del Este	30	352.50	4
Campeche	Mamatel	30	453.59	4
Campeche	Río Champotón 1	31	6577.77	4
Campeche	Río Champotón 2	31	10096.00	4
Campeche, Quintana Roo	Río Escondido	33	19204.66	4
Campeche, Tabasco	Palizada	30	348.54	4
Campeche, Tabasco	San Pedro y San Pablo	30	95839.42	4
Campeche, Tabasco	Laguna de Términos	30	3770.84	4
Campeche, Tabasco	Laguna del Pom y Atasta	30	14470.11	4
Chiapas	La Punta	23	61.34	4
Chiapas	Laguna Mar Muerto C	23	689.00	4
Chiapas	Sanatenco	23	162.12	4
Chiapas	Laguna de La Joya	23	1608.75	4
Chiapas	Jesús	23	2653.36	4
Chiapas	El Porvenir	23	831.74	4
Chiapas	San Diego	23	5262.00	4
Chiapas	Pijijiapan	23	963.15	4
Chiapas	Margaritas y Coapa	23	1337.44	4
Chiapas	Novillero Alto	23	93.24	4
Chiapas	Sesecapa	23	1197.13	4
Chiapas	Cacaluta	23	43.00	4
Chiapas	Laguna del Viejo y Temblader	23	68.66	4
Chiapas	Despoblado	23	76.21	4
Chiapas	Huixtla	23	92.06	4
Chiapas	Huehuetán	23	20.57	4

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN DE LA CUENCA	REGIÓN HIDROLÓGICA	DISPONIBILIDAD RELATIVA (Dr)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
Chiapas	Coatán	23	4.23	3
Chiapas	Puerto Madero	23	22.05	4
Chiapas	Cahuacán	23	8.93	3
Chiapas	Cozoloapan	23	7.56	3
Chiapas	Suchiate	23	11.12	4
Chiapas	Lagartero	30	1.05	1
Chiapas	Yayahuita	30	1.05	1
Chiapas	Zacualpa	30	1.05	1
Chiapas	Papizaca	30	1.05	1
Chiapas	Presa La Concordia	30	1.04	1
Chiapas	Selegua	30	1.05	1
Chiapas	San Miguel	30	1.05	1
Chiapas	La Concordia	30	1.04	1
Chiapas	Aguacatenco	30	1.04	1
Chiapas	Aguzarca	30	1.05	1
Chiapas	San Pedro	30	1.05	1
Chiapas	Grande o Salinas	30	1.05	1
Chiapas	Presa La Angostura	30	1.05	1
Chiapas	Hondo	30	1.11	1
Chiapas	Tuxtla Gutiérrez	30	1.11	1
Chiapas	Suchiapa	30	1.11	1
Chiapas	Santo Domingo	30	1.11	1
Chiapas	Presa Chicoasén	30	1.12	1
Chiapas	Chicoasén	30	1.29	1
Chiapas	Soyatenco	30	1.28	1
Chiapas	Alto Grijalva	30	1.30	1
Chiapas	De La Venta	30	1.29	1
Chiapas	Presa Nezahualcóyotl	30	1.30	1
Chiapas	Tzimbac	30	1.90	2
Chiapas	Zayula	30	1.90	2
Chiapas	Platanar	30	235.70	4
Chiapas	Basca	30	127.62	4
Chiapas	Yashijá	30	112.40	4
Chiapas	Shumulá	30	74.35	4
Chiapas	Chacté	30	65.48	4
Chiapas	De Los Plátanos	30	171.85	4
Chiapas	Azul	30	85.52	4
Chiapas	Tzanconeja	30	106.94	4
Chiapas	Perlas	30	222.84	4
Chiapas	Comitán	30	93.59	4
Chiapas	Margaritas	30	66.77	4
Chiapas	Jatate	30	247.13	4
Chiapas	Ixcán	30	290.27	4
Chiapas	Chajul	30	290.40	4
Chiapas	Lacanjá	30	225.34	4
Chiapas	San Pedro	30	290.24	4
Chiapas	Laguna Miramar	30	223.11	4

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN DE LA CUENCA	REGIÓN HIDROLÓGICA	DISPONIBILIDAD RELATIVA (Dr)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
Chiapas	Euseba	30	266.07	4
Chiapas	Caliente	30	223.89	4
Chiapas	Seco	30	158.11	4
Chiapas	Santo Domingo	30	153.77	4
Chiapas	Lacantún	30	290.29	4
Chiapas	Chixoy	30	296.33	4
Chiapas	Chocaljah	30	167.55	4
Chiapas, Oaxaca	Laguna Mar Muerto B	23	870.61	4
Chiapas, Oaxaca	Las Arenas	23	1117.78	4
Chiapas, Oaxaca	Encajonado	30	1.29	1
Chiapas, Oaxaca	Cintalapa	30	1.26	1
Chiapas, Tabasco	Puxcatán	30	82.80	4
Chiapas, Tabasco	Tulijá	30	222.05	4
Chiapas, Tabasco	Almendro	30	192.52	4
Chiapas, Tabasco	Chilapa	30	328.90	4
Chiapas, Tabasco	Tacotalpa	30	513.70	4
Chiapas, Tabasco	De La Sierra	30	69.98	4
Chiapas, Tabasco, Veracruz-Llave	Presa Peñitas	30	1.91	2
Chiapas, Veracruz-Llave, Oaxaca	Chapopote	30	1.29	1
Chihuahua	Río Parral	24	0.94	1
Chihuahua	Río San Pedro	24	0.94	1
Chihuahua	Río Conchos 2	24	0.94	1
Chihuahua	Río Chuvíscar	24	0.94	1
Chihuahua	Río Conchos 3	24	0.94	1
Chihuahua	Río Conchos 4	24	0.94	1
Chihuahua	Río Bravo 1	24	0.94	1
Chihuahua	Río Bravo 2	24	0.89	1
Chihuahua	Río Bravo 3	24	0.89	1
Chihuahua	Río Casas Grandes 2	34	17.38	4
Chihuahua	Laguna de Babicora	34	148.56	4
Chihuahua	Río Santa María 1	34	1.21	1
Chihuahua	Río Santa María 2	34	1.39	1
Chihuahua	Laguna El Sabinal	34	1.41	2
Chihuahua	Desierto de Samalayuca	34	11535.00	4
Chihuahua	Laguna La Vieja	34	87.15	4
Chihuahua	Río del Carmen 1	34	2.51	2
Chihuahua	Río del Carmen 2	34	3.05	3
Chihuahua	Rancho El Cuarenta	34	1061.00	4
Chihuahua	Arroyo Roma	34	2321.00	4
Chihuahua	Félix U Gómez	34	3057.00	4
Chihuahua	Arroyo El Carrizo	34	151.00	4
Chihuahua	Arroyo El Burro	34	170.00	4
Chihuahua	Laguna de Tarabillas	34	2672.00	4
Chihuahua	Laguna El Cuervo	34	757.92	4
Chihuahua	Laguna de Encinillas	34	148.67	4
Chihuahua	Rancho Hormigas-El Diablo	34	387.00	4
Chihuahua	Laguna de Bustillos	34	11.61	4

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN DE LA CUENCA	REGIÓN HIDROLÓGICA	DISPONIBILIDAD RELATIVA (Dr)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
Chihuahua	Laguna Los Mexicanos	34	13.44	4
Chihuahua, Coahuila de Zaragoza	Laguna del Guaje-Lipanés	35	1.43	2
Chihuahua, Coahuila de Zaragoza	Polvorillos- Arroyo El Marquez	35	1.43	2
Chihuahua, Coahuila de Zaragoza	El Llano- Laguna del Milagro	35	1.43	2
Chihuahua, Durango	Río Florido 1	24	0.94	1
Chihuahua, Durango	Río Balleza	24	0.94	1
Chihuahua, Durango	Río Conchos 1	24	0.94	1
Chihuahua, Durango	Arroyo La India-Laguna Palomas	35	1.27	1
Chihuahua, Sinaloa	Río Choix	10	1.03	1
Chihuahua, Sonora	Río Bavispe	9	1.00	1
Chihuahua, Sonora	Río Yaqui 1	9	1.00	1
Chihuahua, Sonora	Río Yaqui 2	9	1.00	1
Chihuahua, Sonora	Río Mayo 1	9	1.11	1
Coahuila de Zaragoza	Río Bravo 5	24	0.89	1
Coahuila de Zaragoza	Río Bravo 6	24	0.89	1
Coahuila de Zaragoza	Arroyo de Las Vacas	24	0.92	1
Coahuila de Zaragoza	Río San Diego	24	0.92	1
Coahuila de Zaragoza	Río Bravo 7	24	0.89	1
Coahuila de Zaragoza	Río San Rodrigo	24	0.92	1
Coahuila de Zaragoza	Río Bravo 8	24	0.89	1
Coahuila de Zaragoza	Río Escondido	24	0.92	1
Coahuila de Zaragoza	Río Bravo 9	24	0.89	1
Coahuila de Zaragoza	Río Sabinas	24	0.92	1
Coahuila de Zaragoza	Valle Hundido	35	1.43	2
Coahuila de Zaragoza	Laguna de Mayrán	36	210.81	4
Coahuila de Zaragoza, Chihuahua	Río Bravo 4	24	0.89	1
Coahuila de Zaragoza, Chihuahua, Durango	Laguna del Rey	35	1.43	2
Coahuila de Zaragoza, Nuevo León	Río Nadadores	24	0.92	1
Coahuila de Zaragoza, Nuevo León	Río Salinas	24	0.97	1
Coahuila de Zaragoza, San Luis Potosí, Nuevo León	Sierra Madre Oriental	37	1.33	1
Colima	Río Marabasco B	15	2.04	2
Colima, Jalisco	Armería	16	1.86	2
Distrito Federal, México	Ciudad de México	26	1.00	1
Distrito Federal, Morelos	Xochimilco	26	1.00	1
Durango	Laguna de Santiaguillo	11	1.03	1
Durango	La Tapona	11	48.12	4
Durango	Río La Saucedá	11	1.67	2
Durango	Río El Tunal	11	2.59	2
Durango	Río Santiago Bayacora	11	1.69	2
Durango	Río Durango	11	2.93	2
Durango	Río Florido 2	24	0.94	1
Durango	Río Sextín	36	1.22	1

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN DE LA CUENCA	REGIÓN HIDROLÓGICA	DISPONIBILIDAD RELATIVA (Dr)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
Durango	Río Ramos	36	1.51	2
Durango	Presa Lázaro Cárdenas	36	1.36	1
Durango	Agustín Melgar	36	1.45	2
Durango	Presa Francisco Zarco	36	1.49	2
Durango	Los Ángeles	36	1.52	2
Durango	Arroyo Cadena	36	11.16	4
Durango, Chihuahua	Río Florido 3	24	0.94	1
Durango, Coahuila de Zaragoza	Canal Santa Rosa	36	1.56	2
Durango, Coahuila de Zaragoza	Nazareno	36	3.57	3
Durango, Sinaloa	Río San Lorenzo 1	10	1.14	1
Durango, Sinaloa	Río Piaxtla 1	10	76.80	4
Durango, Zacatecas	Río Poanas	11	1.37	1
Guanajuato, Michoacán de Ocampo	Río Angulo	12	0.97	1
Guanajuato, Michoacán de Ocampo	Río Lerma 4	12	1.00	1
Guanajuato, Michoacán de Ocampo, Jalisco	Río Lerma 5	12	0.96	1
Guanajuato, Querétaro de Arteaga	Río Extoraz	26	1.18	1
Guanajuato, Querétaro de Arteaga, Michoacán de Ocampo	Río La Laja 2	12	1.00	1
Guanajuato, Querétaro de Arteaga, Michoacán de Ocampo, México	Río Lerma 3	12	1.00	1
Guanajuato, Querétaro de Arteaga, San Luis Potosí	Río La Laja 1	12	1.00	1
Guanajuato, San Luis Potosí	Arroyo El Puerquito o San Bartolo	26	1.00	1
Guanajuato, San Luis Potosí	Río Santa María 1	26	0.97	1
Guanajuato, San Luis Potosí, Querétaro de Arteaga	Río Santa María 2	26	1.75	2
Guerrero	Río Cofradía	19	266.25	4
Guerrero	Río La Unión 1	19	39.93	4
Guerrero	Río La Unión 2	19	190.54	4
Guerrero	Río Pontla	19	331.29	4
Guerrero	Río Ixtapa 1	19	718.39	4
Guerrero	Río Ixtapa 2	19	23996.00	4
Guerrero	Río Zihuatanejo	19	1393.00	4
Guerrero	Río San Jeronimito	19	19.20	4
Guerrero	Río Petatlán 1	19	417.18	4
Guerrero	Río Petatlán 2	19	532.54	4
Guerrero	Río Tule	19	45.37	4
Guerrero	Río Coyuquilla 1	19	15.87	4
Guerrero	Río Coyuquilla 2	19	39036.00	4
Guerrero	Río Porvenir	19	630.66	4
Guerrero	Río San Luis 1	19	15.99	4
Guerrero	Río San Luis 2	19	368.59	4
Guerrero	Laguna de Nuxco	19	1345.25	4
Guerrero	Río Tecpan 1	19	34.73	4
Guerrero	Río Tecpan 2	19	35.76	4
Guerrero	Río El Tular	19	4081.00	4
Guerrero	Río Atoyac 1	19	23.31	4

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN DE LA CUENCA	REGIÓN HIDROLÓGICA	DISPONIBILIDAD RELATIVA (Dr)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
Guerrero	Río Atoyac 2	19	73379.00	4
Guerrero	Arroyo Cacaluta	19	499.08	4
Guerrero	Río Coyuca 1	19	20.48	4
Guerrero	Río Coyuca 2	19	26271.00	4
Guerrero	Laguna de Coyuca	19	5.46	3
Guerrero	Río La Sabana 1	19	84.44	4
Guerrero	Río La Sabana 2	19	496.58	4
Guerrero	Río Papagayo 1	20	1.20	1
Guerrero	Río Petaquillas	20	1.10	1
Guerrero	Río Omitlán	20	1.17	1
Guerrero	Río Papagayo 2	20	1.20	1
Guerrero	Río Papagayo 3	20	1.34	1
Guerrero	Río Papagayo 4	20	2.01	2
Guerrero	Río Cortés	20	1.97	2
Guerrero	Río Nexpa 1	20	7.77	3
Guerrero	Río Nexpa 2	20	2856.36	4
Guerrero	Río Copala	20	14.38	4
Guerrero	Río Marquelia 1	20	70.63	4
Guerrero	Río Marquelia 2	20	4992.37	4
Guerrero	Río Quetzala	20	1313.67	4
Guerrero, México, Michoacán de Ocampo	Río Medio Balsas	18	0.68	1
Guerrero, Oaxaca	Río Infernillo	20	118.05	4
Guerrero, Oaxaca	Río Ometepec 1	20	122.23	4
Guerrero, Oaxaca	Río Ometepec 3	20	1193.00	4
Guerrero, Oaxaca	Río Cortijos 4	20	49.03	4
Guerrero, Oaxaca	Río Ometepec 4	20	9542.66	4
Guerrero, Oaxaca	Laguna de Corralero	20	330.64	4
Guerrero, Oaxaca	Río La Arena 3	20	6469.00	4
Guerrero, Puebla, Oaxaca	Río Tlapaneco	18	0.70	1
Hidalgo	Río Metztlán 2	26	1.80	2
Hidalgo	Río Amajaque	26	2.29	2
Hidalgo	Río Actopan	26	1.00	1
Hidalgo, México	Presa Requena	26	1.00	1
Hidalgo, México	Presa Endhó	26	1.00	1
Hidalgo, México	Río Salado	26	1.00	1
Hidalgo, México	Río Alfajayucan	26	1.00	1
Hidalgo, México	Río Tula	26	1.01	1
Hidalgo, México, Tlaxcala	Río de Las Avenidas de Pachuca	26	1.00	1
Hidalgo, Puebla	Río Grande de Tulancingo	26	1.14	1
Hidalgo, Puebla, Veracruz-Llave	Río Metztlán 1	26	1.51	2
Hidalgo, Querétaro de Arteaga	Embalse Zimapán	26	0.79	1
Hidalgo, Querétaro de Arteaga, San Luis Potosí	Río Moctezuma 2	26	2.75	2
Hidalgo, San Luis Potosí	Río Claro	26	2.73	2
Hidalgo, San Luis Potosí	Río Amajac o Río Maxac	26	2.53	2

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN DE LA CUENCA	REGIÓN HIDROLÓGICA	DISPONIBILIDAD RELATIVA (Dr)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
Hidalgo, Tlaxcala, México, Puebla,	Tochac-Tecocomulco	26	1.00	1
Hidalgo, Veracruz-Llave	Río Metzquitlán	26	1.81	2
Hidalgo, Veracruz-Llave	Río Calabozo	26	1.95	2
Hidalgo, Veracruz-Llave	Río Los Hules	26	1.94	2
Hidalgo, Veracruz-Llave, Puebla	Río Tuxpan	27	5.52	3
Hidalgo, Veracruz-Llave, Puebla	Río Cazones	27	25.27	4
Hidalgo, Veracruz-Llave, San Luis Potosí	Río San Pedro	26	2.30	2
Jalisco	Río Zula	12	0.91	1
Jalisco	Río Grande	12	1.01	1
Jalisco	Río San Miguel	12	1.01	1
Jalisco	Río del Valle	12	1.01	1
Jalisco	Río Verde 2	12	1.02	1
Jalisco	Río Santiago 1	12	1.01	1
Jalisco	Río Santiago 2	12	1.04	1
Jalisco	Laguna Villa Corona A	12	1.00	1
Jalisco	Laguna Villa Corona B	12	1.00	1
Jalisco	Laguna San Marcos-Zacoalco	12	0.85	1
Jalisco	Laguna de Sayula A	12	0.88	1
Jalisco	Laguna de Sayula B	12	0.85	1
Jalisco	Laguna de Zapotlán	12	1.26	1
Jalisco	Pitillal	13	444.35	4
Jalisco	Cuale	13	137.98	4
Jalisco	Tecomala	13	138.97	4
Jalisco	Salado	14	2.68	2
Jalisco	Cocula	14	4.19	3
Jalisco	Talpa	14	3.87	3
Jalisco	Mascota	14	3.93	3
Jalisco	Río Tecolotán	15	748.45	4
Jalisco	Río Ipala	15	51.05	4
Jalisco	Río María García	15	1.89	2
Jalisco	Río Tomatlán A	15	1.42	2
Jalisco	Río Tomatlán B	15	3.03	3
Jalisco	Río San Nicolás A	15	38.07	4
Jalisco	Río San Nicolás B	15	30.15	4
Jalisco	Río Cuitzmala	15	44.10	4
Jalisco	Tacotán	16	1.11	1
Jalisco	Corcovado	16	1.21	1
Jalisco	Las Piedras	16	1.18	1
Jalisco	El Rosario	16	1.36	1
Jalisco	Canoas	16	1.53	2
Jalisco	Quito	16	2.13	2
Jalisco, Zacatecas	Río Tepetongo	12	1.04	1
Jalisco, Colima	Río Purificación	15	11.68	4
Jalisco, Colima	Río Marabasco A	15	7.27	3
Jalisco, Guanajuato	Río Turbio	12	0.99	1
Jalisco, Guanajuato	Río de Lagos	12	1.01	1

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN DE LA CUENCA	REGIÓN HIDROLÓGICA	DISPONIBILIDAD RELATIVA (Dr)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
Jalisco, Guanajuato, Zacatecas, San Luis Potosí	Presa El Cuarenta	12	1.01	1
Jalisco, Michoacán De Ocampo	Río Lerma 7	12	0.86	1
Jalisco, Zacatecas	Presa Santa Rosa	12	1.06	1
Jalisco, Zacatecas, Nayarit	Río Bolaños 2	12	1.11	1
Jalisco, Zacatecas, Nayarit	Río Santiago 3	12	1.11	1
México	Río La Gavia	12	1.00	1
México, Distrito Federal	Río Lerma 1	12	1.00	1
México, Hidalgo	Arroyo Zarco	26	0.95	1
México, Hidalgo	Río Cuautitlán	26	1.00	1
México, Hidalgo, Querétaro de Arteaga	Río Tecozautla	26	1.00	1
México, Michoacán de Ocampo, Guerrero	Río Cutzamala	18	0.89	1
México, Morelos, Guerrero, Puebla, Distrito Federal	Río Amacuzac	18	0.82	1
México, Puebla, Distrito Federal	Río La Compañía	26	1.00	1
México, Querétaro de Arteaga	Río Ñadó	26	0.65	1
México, Querétaro de Arteaga, Hidalgo	Río San Juan 1	26	1.00	1
México, Querétaro de Arteaga, Michoacán de Ocampo, Guanajuato	Río Lerma 2	12	1.00	1
México, Tlaxcala, Hidalgo	Texcoco	26	1.00	1
Michoacán de Ocampo	Río Duero	12	0.92	1
Michoacán de Ocampo	Lago de Pátzcuaro	12	1.00	1
Michoacán de Ocampo	Ríos Aquila-Ostuta	17	42.66	4
Michoacán de Ocampo	Ríos Marmeyera-Tupitina	17	73.36	4
Michoacán de Ocampo	Río Nexpa	17	58.36	4
Michoacán de Ocampo	Río Chula	17	334.22	4
Michoacán de Ocampo	Río Acapulcan	17	92.39	4
Michoacán de Ocampo	Río Cupatitzio	18	0.89	1
Michoacán de Ocampo	Río Tacámbaro	18	0.65	1
Michoacán de Ocampo	Río Paracho-Nahuatzen	18	1.00	1
Michoacán de Ocampo	Río Zirahuén	18	0.92	1
Michoacán de Ocampo, Colima	Coahuayana 1	16	2.52	2
Michoacán de Ocampo, Colima, Jalisco	Barreras	16	2.20	2
Michoacán de Ocampo, Colima, Jalisco	Coahuayana 2	16	2.91	2
Michoacán de Ocampo, Guanajuato	Laguna de Yuriria	12	0.99	1
Michoacán de Ocampo, Guanajuato	Lago de Cuitzeo	12	0.93	1
Michoacán de Ocampo, Guerrero	Río Bajo Balsas	18	1.45	2
Michoacán de Ocampo, Jalisco	Río Coalcomán	17	71.78	4
Michoacán de Ocampo, Jalisco	Río Tepalcatepec	18	0.81	1
Michoacán de Ocampo, Jalisco, Guanajuato	Río Lerma 6	12	0.91	1
Michoacán de Ocampo, México	Río Jaltepec	12	1.00	1
Nayarit	Río San Pedro-Desembocadura	11	12.75	4
Nayarit	Río Acajoneta 2	11	291.42	4

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN DE LA CUENCA	REGIÓN HIDROLÓGICA	DISPONIBILIDAD RELATIVA (Dr)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
Nayarit	Río Rosa Morada 1	11	26.05	4
Nayarit	Río Rosa Morada 2	11	29.46	4
Nayarit	Río Bejuco 1	11	65.22	4
Nayarit	Río Bejuco 2	11	99.11	4
Nayarit	Río Santiago 5	12	1.38	1
Nayarit	Río Santiago 6	12	2.37	2
Nayarit	Ixtapa	13	7.27	3
Nayarit	San Blas	13	7.50	3
Nayarit	Huicicila	13	10.99	4
Nayarit, Jalisco	Río Huaynamota	12	1.38	1
Nayarit, Jalisco	Río Santiago 4	12	1.11	1
Nayarit, Durango, Sinaloa	Río Acajoneta 1	11	49.54	4
Nayarit, Durango, Zacatecas	Río San Pedro-Mezquital	11	11.82	4
Nayarit, Durango, Zacatecas	Río Jesús María	12	1.38	1
Nayarit, Jalisco	Ahuacatlán	14	5.25	3
Nayarit, Jalisco	Atenguillo	14	10.93	4
Nayarit, Jalisco	Ameca Pijinto	14	14.10	4
Nayarit, Jalisco	Ameca Ixtapa A	14	19.07	4
Nayarit, Jalisco	Ameca Ixtapa B	14	19.92	4
Nayarit, Sinaloa	Río Cañas 1	11	30.08	4
Nayarit, Sinaloa	Río Cañas 2	11	117.25	4
Nuevo León	Río San Juan 2	24	0.67	1
Nuevo León	Río Potosí 1	25	1.13	1
Nuevo León	Río Potosí 2	25	1.15	1
Nuevo León	Río Camacho	25	1.03	1
Nuevo León	Río Pablillo 2	25	1.05	1
Nuevo León, Coahuila De Zaragoza	Río Pesquería	24	0.88	1
Nuevo León, Coahuila de Zaragoza	Río San Juan 1	24	0.92	1
Nuevo León, Coahuila de Zaragoza, Tamaulipas	Río Bravo 10	24	0.89	1
Nuevo León, Coahuila de Zaragoza, Tamaulipas	Río Salado	24	0.92	1
Nuevo León, Tamaulipas	Río Bravo 11	24	0.89	1
Nuevo León, Tamaulipas	Río Álamo	24	0.88	1
Nuevo León, Tamaulipas	Río Bravo 13	24	1.01	1
Nuevo León, Tamaulipas	Río Pilón 1	25	1.00	1
Nuevo León, Tamaulipas	Río Pilón 2	25	1.00	1
Nuevo León, Tamaulipas	Río Blanco	25	1.00	1
Nuevo León, Tamaulipas	Río San Antonio	25	1.00	1
Nuevo León, Tamaulipas	Río Purificación 1	25	1.00	1
Nuevo León, Tamaulipas	Arroyo Los Anegados o Conchos 2	25	1.23	1
Nuevo León, Tamaulipas	Río San Lorenzo	25	1.64	2
Nuevo León, Tamaulipas	Laguna Madre Norte	25	1304.53	4
Oaxaca	Río Cortijos 1	20	12.12	4
Oaxaca	Río La Arena 1	20	66.93	4
Oaxaca	Río La Arena 2	20	307.64	4
Oaxaca	Río Atoyac-Salado	20	6.30	3

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN DE LA CUENCA	REGIÓN HIDROLÓGICA	DISPONIBILIDAD RELATIVA (Dr)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
Oaxaca	Río Atoyac-Tlapacoyan	20	15.94	4
Oaxaca	Río Atoyac-Paso de La Reina	20	71.28	4
Oaxaca	Río Verde	20	143.49	4
Oaxaca	Río San Francisco	21	17643.00	4
Oaxaca	Río Grande	21	236.59	4
Oaxaca	Río Manialtepec	21	103.56	4
Oaxaca	Río Colotepec 1	21	139.50	4
Oaxaca	Río Colotepec 2	21	914.88	4
Oaxaca	Río Cozoaltepec 1	21	1341.66	4
Oaxaca	Río Cozoaltepec 2	21	5544.00	4
Oaxaca	Río Tonameca 1	21	299.65	4
Oaxaca	Río Tonameca 2	21	3570.33	4
Oaxaca	Río Copalita 1	21	152.94	4
Oaxaca	Río Copalita 2	21	635.02	4
Oaxaca	Río Coyula	21	420.98	4
Oaxaca	Río Zimatán 1	21	359.72	4
Oaxaca	Río Zimatán 2	21	7262.00	4
Oaxaca	Río Ayuta 1	21	2289.00	4
Oaxaca	Río Ayuta 2	21	6198.00	4
Oaxaca	Río Astata 1	21	27.76	4
Oaxaca	Río Astata 2	21	4313.50	4
Oaxaca	Río Mazatán	21	4743.33	4
Oaxaca	Río San Antonio	22	1.07	1
Oaxaca	Río San Tequisistlán	22	1.08	1
Oaxaca	Río Tehuantepec 1	22	1.08	1
Oaxaca	Río Tehuantepec 2	22	1.09	1
Oaxaca	Río Los Perros 1	22	2.69	2
Oaxaca	Río Los Perros 2	22	2.71	2
Oaxaca	Río Estancado	22	8800.00	4
Oaxaca	Río Espíritu Santo 1	22	4.68	3
Oaxaca	Río Espíritu Santo 2	22	5.14	3
Oaxaca	Río Cazadero	22	12433.00	4
Oaxaca	Río Niltepec 1	22	1648.00	4
Oaxaca	Río Niltepec 2	22	10318.00	4
Oaxaca	Río Ostuta 1	22	688.64	4
Oaxaca	Río Zanatepec	22	754.46	4
Oaxaca	Río Ostuta 2	22	722.56	4
Oaxaca	Río Grande	28	1.64	2
Oaxaca	Río Valle Nacional	28	67.70	4
Oaxaca	Río Santo Domingo	28	1.68	2
Oaxaca, Chiapas	Laguna Mar Muerto A	23	1898.00	4
Oaxaca, Chiapas	Tapanatepec	23	257.80	4
Oaxaca, Guerrero	Río Santa Catarina	20	24.04	4
Oaxaca, Guerrero	Río Ometepec 2	20	37.24	4
Oaxaca, Guerrero	Río Cortijos 2	20	25.03	4
Oaxaca, Guerrero	Río Cortijos 3	20	29.85	4
Oaxaca, Guerrero	Río Sordo-Yolotepec	20	32.50	4

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN DE LA CUENCA	REGIÓN HIDROLÓGICA	DISPONIBILIDAD RELATIVA (Dr)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
Oaxaca, Puebla, Veracruz-Llave	Río Tonto	28	1.84	2
Oaxaca, Veracruz-Llave	Río Trinidad	28	10.86	4
Oaxaca, Veracruz-Llave	Río Playa Vicente	28	89.00	4
Oaxaca, Veracruz-Llave	Llanuras de Papaloapan	28	98.04	4
Oaxaca, Veracruz-Llave	Alto Río Coatzacoalcos	29	174.05	4
Puebla, Guerrero, Tlaxcala	Río Bajo Atoyac	18	0.70	1
Puebla, Hidalgo, Veracruz-Llave, Tlaxcala	Río Tecolutla	27	2.36	2
Puebla, México, Morelos	Río Nexapa	18	0.99	1
Puebla, Oaxaca	Río Mixteco	18	0.73	1
Puebla, Tlaxcala, Veracruz-Llave	Río Libres Oriental	18	1.00	1
Puebla, Veracruz-Llave	Río Nautla	27	3.56	3
Puebla, Veracruz-Llave	Llanuras de Tuxpan	27	864.10	4
Querétaro de Arteaga, Guanajuato	Río Victoria	26	1.21	1
Querétaro de Arteaga, Guanajuato	Río Tolimán	26	1.15	1
Querétaro de Arteaga, Guanajuato, Michoacán de Ocampo	Río Querétaro	12	1.00	1
Querétaro de Arteaga, Guanajuato, San Luis Potosí	Río Santa María 3	26	2.04	2
Querétaro de Arteaga, Hidalgo	Río San Juan 2	26	1.00	1
Querétaro de Arteaga, Hidalgo	Río Moctezuma 1	26	2.31	2
Querétaro de Arteaga, Michoacán de Ocampo	Río Galindo	26	0.81	1
San Luis Potosí	Río Verde 1	26	1.31	1
San Luis Potosí	Río Verde 2	26	1.42	2
San Luis Potosí	Río Tamasopo 1	26	2.05	2
San Luis Potosí	Río Tamasopo 2	26	2.12	2
San Luis Potosí	Río Gallinas	26	2.06	2
San Luis Potosí	Río Choy	26	2.11	2
San Luis Potosí	Río Coy 1	26	2.19	2
San Luis Potosí	Río Coy 2	26	2.22	2
San Luis Potosí	Río Tropaón 2	26	2.24	2
San Luis Potosí, Aguascalientes, Zacatecas, Jalisco	Presa San Pablo y Otras	37	1.32	1
San Luis Potosí, Guanajuato	Arroyo Altamira	26	1.00	1
San Luis Potosí, Hidalgo, Veracruz-Llave	Río Moctezuma 3	26	2.49	2
San Luis Potosí, Nuevo León, Zacatecas	Presa San José - Los Pilares y Otras	37	1.33	1
San Luis Potosí, Querétaro de Arteaga	Río Verde 3	26	1.98	2
San Luis Potosí, Querétaro de Arteaga	Río Tropaón 1 o Ampacn 1	26	2.18	2
San Luis Potosí, Querétaro de Arteaga	Río Huchihuayán	26	2.61	2
San Luis Potosí, Querétaro de Arteaga, Hidalgo	Río Tancuilín	26	2.58	2
San Luis Potosí, Tamaulipas	Río El Salto	26	1.55	2
San Luis Potosí, Tamaulipas, Nuevo León	Sierra Madre	37	1.33	1

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN DE LA CUENCA	REGIÓN HIDROLÓGICA	DISPONIBILIDAD RELATIVA (Dr)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
San Luis Potosí, Veracruz-Llave	Río Pánuco 1	26	3.00	2
San Luis Potosí, Veracruz-Llave, San Luis Potosí	Río Moctezuma 5	26	2.56	2
San Luis Potosí, Zacatecas, Nuevo León	Matehuala	37	1.33	1
San Luis Potosí, Zacatecas, Nuevo León	Sierra de Rodríguez	37	1.33	1
Sinaloa	Río Elota	10	1.18	1
Sinaloa	Río Quelite 1	10	114.62	4
Sinaloa	Río Quelite 2	10	178.54	4
Sinaloa	Río Mocerito 1	10	1.00	1
Sinaloa	Río Mocerito 2	10	1.00	1
Sinaloa	Río San Lorenzo 2	10	1.25	1
Sinaloa	Río Culiacán	10	1.08	1
Sinaloa	Río Piaxtla 2	10	145.07	4
Sinaloa	Arroyo Ocoroni	10	1.32	1
Sinaloa	Arroyo Cabrera	10	1.36	1
Sinaloa	Río Sinaloa 2	10	1.36	1
Sinaloa	Río Pericos 1	10	202.70	4
Sinaloa	Río Pericos 2	10	5306.33	4
Sinaloa	Río Baluarte 2	11	52.35	4
Sinaloa	Río Presidio 2	11	11.65	4
Sinaloa, Chihuahua, Durango	Río Sinaloa 1	10	1.16	1
Sinaloa, Durango	Río Habitas	10	1.16	1
Sinaloa, Durango	Río Tamazula	10	1.04	1
Sinaloa, Durango	Río Presidio 1	11	11.15	4
Sinaloa, Durango, Chihuahua	Río Humaya	10	1.03	1
Sinaloa, Nayarit, Durango	Río Baluarte 1	11	49.27	4
Sinaloa, Sonora, Chihuahua	Río Fuerte 2	10	1.03	1
Sonora	Río Santa Cruz	7	9.68	4
Sonora	Río San Pedro	7	9.59	4
Sonora	Arroyo Los Nogales	7	10.16	4
Sonora	Río Sonoyta 1	8	1.00	1
Sonora	Río Sonoyta 2	8	1.00	1
Sonora	Arroyo Cocóspera	8	1.00	1
Sonora	Río Magdalena	8	1.00	1
Sonora	Río Concepción	8	0.99	1
Sonora	Río Sonora 1	9	1.00	1
Sonora	Río San Miguel	9	1.00	1
Sonora	Río Sonora 2	9	1.00	1
Sonora	Río Sonora 3	9	0.99	1
Sonora	Río Mátape 1	9	2.08	2
Sonora	Río Mátape 2	9	2.56	2
Sonora	Río Yaqui 3	9	1.11	1
Sonora	Arroyo Cocoraque 1	9	3.38	3
Sonora	Arroyo Cocoraque 2	9	49.28	4
Sonora	Arroyo Quiriego	9	1.11	1
Sonora	Río Mayo 2	9	1.11	1

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN DE LA CUENCA	REGIÓN HIDROLÓGICA	DISPONIBILIDAD RELATIVA (Dr)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
Sonora	Río Mayo 3	9	1.18	1
Sonora, Chihuahua	Río Casas Grandes 1	34	6.24	3
Sonora, Chihuahua	Hacienda San Francisco- Juguete- Madero- Palomas	34	6079.00	4
Sonora, Chihuahua, Sinaloa	Arroyo Álamos	10	1.03	1
Sonora, Chihuahua, Sinaloa, Durango	Río Fuerte 1	10	1.02	1
Tabasco	Zanapa	29	68.46	4
Tabasco	Coacajapa	29	245.39	4
Tabasco	Santa Anita	29	116.95	4
Tabasco	Laguna del Carmen	29	41.05	4
Tabasco	Laguna Machona	29	182.77	4
Tabasco	Tabasquillo	30	754.88	4
Tabasco	Cunduacán	30	99.50	4
Tabasco	Caxcuchapa	30	140.83	4
Tabasco	Chilapilla	30	382.68	4
Tabasco	Grijalva	30	768.12	4
Tabasco, Campeche	Alto Río Candelaria	30	179.75	4
Tabasco, Campeche	San Pedro	30	285.58	4
Tabasco, Campeche	Cumpan	30	247.29	4
Tabasco, Campeche, Chiapas	Usumacinta	30	303.08	4
Tabasco, Chiapas	Paredón	30	187.59	4
Tabasco, Chiapas	Mezcalapa	30	249.89	4
Tabasco, Chiapas	El Carrizal	30	513.16	4
Tabasco, Chiapas	Samaría	30	1264.60	4
Tabasco, Chiapas	Macuxpana	30	154.29	4
Tabasco, Chiapas	Pichucalco	30	342.01	4
Tabasco, Chiapas	Viejo Mezcalapa	30	200.21	4
Tabasco, Chiapas	Chacamax	30	149.93	4
Tabasco, Veracruz-Llave, Chiapas	Poza Crispín	29	1738.54	4
Tamaulipas	Río Purificación 2	25	1.00	1
Tamaulipas	Río Corona	25	1.00	1
Tamaulipas	Arroyo Grande	25	1.00	1
Tamaulipas	Área No Aforada	25	0.99	1
Tamaulipas	Río Soto La Marina 1	25	1.02	1
Tamaulipas	Río Soto La Marina 2	25	8.66	3
Tamaulipas	Río Palmas	25	5.71	3
Tamaulipas	Río Soto La Marina 3	25	22.94	4
Tamaulipas	Laguna Morales	25	821.00	4
Tamaulipas	Tepehuajes	25	30.66	4
Tamaulipas	Barra de Ostiones	25	22.01	4
Tamaulipas	Barra Carrizos	25	2008.00	4
Tamaulipas	Barra de San Vicente	25	2510.00	4
Tamaulipas	Río San Rafael 1	25	3.97	3
Tamaulipas	Río San Rafael 2	25	84.76	4
Tamaulipas	Río San Rafael 3	25	128.64	4
Tamaulipas	Río Tigre 1	25	7.91	3

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN DE LA CUENCA	REGIÓN HIDROLÓGICA	DISPONIBILIDAD RELATIVA (Dr)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
Tamaulipas	Río Tigre 2	25	20.70	4
Tamaulipas	Río Barberena 1	25	11.40	4
Tamaulipas	Río Barberena 2	25	21.97	4
Tamaulipas	Laguna San Andrés	25	1724.00	4
Tamaulipas	Laguna Las Marismas	25	585.50	4
Tamaulipas	Río Burgos	25	1.63	2
Tamaulipas	Arroyo Chorreras o Las Norias	25	59.32	4
Tamaulipas	Río San Fernando 2	25	71.59	4
Tamaulipas	Barra Jesús María	25	260.31	4
Tamaulipas	Arroyos Chapote-Temascal	25	3636.00	4
Tamaulipas	Arroyos Olivares-Paxtle	25	53.42	4
Tamaulipas	Arroyos La Misión-Santa Rosa	25	6861.00	4
Tamaulipas	Arroyos Calanche-Venados	25	41.06	4
Tamaulipas	Río Guayalejo 1	26	1.32	1
Tamaulipas	Río Guayalejo 2	26	1.33	1
Tamaulipas	Río Sabinas	26	1.45	2
Tamaulipas	Río Comandante 1	26	1.43	2
Tamaulipas	Río Comandante 2	26	1.43	2
Tamaulipas	Río Mante	26	1.42	2
Tamaulipas	Río Guayalejo 3	26	1.45	2
Tamaulipas	Arroyo El Cojo	26	1.48	2
Tamaulipas, Nuevo León	Río San Juan 3	24	0.66	1
Tamaulipas, Nuevo León	Río Bravo 12	24	0.71	1
Tamaulipas, Nuevo León	Río Pablillo 1	25	1.03	1
Tamaulipas, Nuevo León	Río Conchos	25	1.44	2
Tamaulipas, Nuevo León	Río San Fernando 1	25	1.66	2
Tamaulipas, Nuevo León	Río Juamave-Chihue	26	1.24	1
Tamaulipas, San Luis Potosí	Río Valles	26	1.62	2
Tamaulipas, San Luis Potosí, Veracruz-Llave	Río Tantoán o Río Antean	26	2.27	2
Tamaulipas, San Luis Potosí, Veracruz-Llave	Río Guayalejo 4	26	1.64	2
Tamaulipas, San Luis Potosí, Veracruz-Llave	Río Tamesí	26	2.06	2
Tamaulipas, Veracruz-Llave	Río Pánuco 2	26	3.29	3
Tlaxcala, Puebla, México	Río Alto Atoyac	18	0.86	1
Veracruz-Llave	Río Chicayán 1 o Río Hicaman 1	26	1.78	2
Veracruz-Llave	Río Chicayán 2	26	2.61	2
Veracruz-Llave	Arroyo Tamacuil o La Llave	26	3.19	3
Veracruz-Llave	Río Cucharas	27	127.80	4
Veracruz-Llave	Río Tancochín	27	36.88	4
Veracruz-Llave	Arroyo La Piedra o La Laja	27	507.71	4
Veracruz-Llave	Arroyo Carbajal	27	61.71	4

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN DE LA CUENCA	REGIÓN HIDROLÓGICA	DISPONIBILIDAD RELATIVA (Dr)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
Veracruz-Llave	Estero Galindo	27	736.50	4
Veracruz-Llave	Río Misantla	27	150.84	4
Veracruz-Llave	Río Colipa	27	194.29	4
Veracruz-Llave	Río San Juan	28	10.95	4
Veracruz-Llave	Río Tesechoacán	28	96.24	4
Veracruz-Llave	Río Actopan	28	3.04	3
Veracruz-Llave	Llanuras de Actopan	28	71.91	4
Veracruz-Llave	Bajo Río Uxpanapa	29	51.52	4
Veracruz-Llave	Río Huazuntlán	29	224.53	4
Veracruz-Llave	Llanuras de Coatzacoalcos	29	4085.68	4
Veracruz-Llave, Hidalgo	Río Tempoal 1	26	1.96	2
Veracruz-Llave, Hidalgo, San Luis Potosí	Río Tempoal 2	26	2.41	2
Veracruz-Llave, Oaxaca	Río Papaloapan	28	70.11	4
Veracruz-Llave, Oaxaca	Bajo Río Coatzacoalcos	29	182.28	4
Veracruz-Llave, Oaxaca, Chiapas	Alto Río Uxpanapa	29	51.26	4
Veracruz-Llave, Puebla	Río Blanco	28	1.62	2
Veracruz-Llave, Puebla	Río La Antigua	28	4.46	3
Veracruz-Llave, Puebla	Río Jamapa	28	1.92	2
Veracruz-Llave, Puebla	Río Cotaxtla	28	4.40	3
Veracruz-Llave, Puebla	Jamapa-Cotaxtla	28	178787.00	4
Veracruz-Llave, Puebla, Oaxaca	Río Salado	28	1.42	2
Veracruz-Llave, San Luis Potosí	Río Moctezuma 4	26	2.57	2
Veracruz-Llave, Tabasco	Tancochapa Alto	29	796.35	4
Veracruz-Llave, Tabasco	Tancochapa Bajo	29	1722.69	4
Veracruz-Llave, Tabasco	Tonalá	29	1763.61	4
Zacatecas	Río Palomas	12	1.02	1
Zacatecas	Arroyo Lobatos	12	1.10	1
Zacatecas	Presa Santa Rosa	36	1.02	1
Zacatecas	Presa Leobardo Reynoso	36	1.03	1
Zacatecas	Presa Cazadero	36	1.04	1
Zacatecas	San Francisco	36	1.72	2
Zacatecas, Jalisco	Río Juchipila 2	12	1.05	1
Zacatecas, Jalisco	Río Bolaños 1	12	1.11	1
Zacatecas, Jalisco, Durango	Río San Juan	12	1.38	1
Zacatecas, Aguascalientes, Jalisco	Río Aguascalientes	12	1.01	1
Zacatecas, Durango	Río Suchil	11	1.99	2
Zacatecas, Durango	Río Graseros	11	11.22	4
Zacatecas, Durango, Coahuila de Zaragoza	Presa La Flor	36	2.46	2
Zacatecas, Durango, Coahuila de Zaragoza	Laguna de Viesca	36	471.50	4
Zacatecas, Durango, Coahuila de Zaragoza	Camacho - Gruñidora	37	1.33	1
Zacatecas, Jalisco	Río Verde 1	12	1.01	1
Zacatecas, Jalisco	Río Tlaltenango	12	1.09	1
Zacatecas, Jalisco, Durango, Nayarit	Río Atengo	12	1.38	1
Zacatecas, San Luis Potosí	Fresnillo - Yescas	37	1.32	1

Artículo Segundo.- El índice de disponibilidad (IDAS) y la zona de disponibilidad que corresponde a cada acuífero del país durante el ejercicio fiscal 2016, con base en la fórmula prevista en la fracción II del artículo 231 de la Ley Federal de Derechos y los valores de las variables contenidos en el “ACUERDO por el que se dan a conocer los valores de cada una de las variables que integran las fórmulas para determinar durante el ejercicio fiscal 2016 las zonas de disponibilidad, a que se refieren las fracciones I y II, del artículo 231 de la Ley Federal de Derechos, vigente a partir del 1 de enero del 2014”, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 19 de febrero de 2016, son los siguientes:

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	ÍNDICE DE DISPONIBILIDAD (Idas)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
Aguascalientes	Valle de Aguascalientes	Aguascalientes	-0.5	1
		Valle Aguascalientes		
Aguascalientes	Valle de Chicalote	Aguascalientes, Zona Geohid. Chicalote	-0.3	1
		Chicalote		
		Valle del Chicalote		
Aguascalientes	El Llano	Valle del Llano	-0.5	1
		Zona del Llano		
		Zona El Llano		
Aguascalientes	Venadero	Valle de Venadero	-0.3	1
Aguascalientes/ Zacatecas	Jalpa-Juchipila	Río Juchipila	0.07	2
Aguascalientes/ Zacatecas	Loreto	Loreto	-0.6	1
Baja California	Tijuana	Aguaje de La Tuna	0.5	3
		Arroyo Aguaje de La Tuna		
		Arroyo Cañada El Sainz		
		Arroyo Cuero de Venado		
		Arroyo El Flordio		
		Arroyo El Florido		
		Arroyo El Florido Nuevo		
		Arroyo El Sainz		
		Arroyo El Saiz		
		Arroyo Florido		
		Arroyo Florido Nuevo		
		Arroyo La Gloria		
		Arroyo Matanuco		
		Arroyo Presidentes		
		Arroyo Tecolote		
		BC01 Río Tijuana		
		BC01-Tijuana		
		BC01 Tijuana		
		Cañada El Tecolote		
		Cañón del Padre		
		Cañón del Sainz		
		Cañón La Presa		
		Cueros de Venado		
		El Florido		
		Florido Nuevo		
		Florido Viejo		
		Río Alamar		
		Río Tijuana		
		Alamar		
		Arroyo Alamar		
BC02 Arroyo Alamar				
El Carrizo				
Arroyo San José				
BC01 Tijuana				

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	ÍNDICE DE DISPONIBILIDAD (Idas)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
Baja California	Tecate	Agua Fria	-0.2	1
		Arroyo Agua Fria		
		Arroyo Cañada Carrizo		
		Arroyo Cañada El Carrizo		
		Arroyo Cañada Seca		
		Arroyo Cañada Seca		
		Arroyo Cañada Seca		
		Arroyo Cañada Seca		
		Arroyo Cañada Verde		
		Arroyo El Carrizo		
		Arroyo El Gandul		
		Arroyo El Salto		
		Arroyo Laguna Escondida		
		Arroyo Las Auras		
		Arroyo Macho Güero		
		Arroyo Tecate		
		Arroyo San Pablo		
		Canoitas		
		Cañada Carrizo		
		Cañada El Carrizo		
		Cañada Joe Bill		
		Cañada Macho Güero		
		Cañada Macho Gero		
		Cañada Seca		
		Cañada Verde		
		Carrizo		
		Ciénega Redonda		
		Del Salto		
		El Salto		
		El Gandul		
		Macho Güero		
		Río Tecate		
		San Pablo		
San Valentín				
Valle de Tecate				
Cañada Honda				
Arroyo Seco				
Las Juntas				
BC02 Tecate				
Arroyo El Santo				
Baja California	El Descanso	Arroyo El Descanso	0.4	3
		Arroyo El Bajío		
Baja California	Los Médanos	Arroyo El Médano	0.4	3
		BC04 Los Médanos		
		Cañón del Médano		
		Arroyo Cañada		
		Arroyo Cañada Matajani		
		Arroyo Cañada Matajanil		
		Arroyo El Morro		
		Cañada El Cuervo		
		Cañada Los Gatos		
		Cañada Rinconada		
Cañón del Morro				

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	ÍNDICE DE DISPONIBILIDAD (Idas)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
Baja California	Las Palmas	Arroyo Hondo	-0.5	1
		Arroyo de Las Palmas		
		Arroyo Las Palmas		
		Cañada El Yaqui		
		Cañón El Yaqui		
		Cañón Hondo		
		El Testerazo		
		Las Calabazas		
		Río de Las Palmas		
		Río Valle de Las Palmas		
		Valle de Las Palmas		
		Arroyo Las Calabazas		
		Cañada El Álamo		
		Cañada La Zacatosa		
		Laguna Seca		
		Cañada La Higuera		
		BC05 Valle de Las Palmas		
		BC05 Valle de Las Palmas		
Baja California	La Misión	BC06 La Misión	-0.4	1
		Cañada Agua Escondida		
		La Salina		
		Valle de La Misión		
		Valle La Misión		
		San José de La Zorra		
Cañada La Zorra				
Baja California	Guadalupe	Arroyo Guadalupe	-0.5	1
		BC06 Guadalupe		
		BC07 Guadalupe		
		BC07 Valle de Guadalupe		
		Río Guadalupe		
		San Marcos		
		Valle de Guadalupe		
		Valle Ignacio Zaragoza		
Baja California	Ojos Negros	BC08 Ojos Negros	-0.4	1
		Valle de Ojos Negros		
Baja California	Laguna Salada	BC09 Laguna Salada	0.0	2
Baja California	Ensenada	Arroyo El Sauzal	-1.8	1
		Arroyo San Antonio de Las Minas		
		BC. Ensenada		
		BC11 Arroyo San Antonio		
		BC11 Arroyo San Antonio de Las Minas		
		BC11 Ensenada		
		Cañada Doña Petra		
		Doña Petra		
		San Antonio de Las Minas		
		Valle de Ensenada		
		Valle El Sauzal		
		Valle El Tigre		
		Valle Piedras Gordas		
		Arroyo Jatay		
San Miguel				
Arroyo San Miguel				

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	ÍNDICE DE DISPONIBILIDAD (Idas)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
Baja California	Maneadero	BC12 Maneadero	-0.8	1
		Delegación Maneadero		
		Valle de Maneadero		
Baja California	Santo Tomás	BC13 Santo Tomás	-0.74	1
		Valle de Santo Tomás		
		Valle Santo Tomás		
Baja California	San Vicente	BC14 San Vicente	0.0	2
		La Flora		
		Valle de San Vicente		
		Valle San Vicente		
		Llano Colorado		
Baja California	Cañón La Calentura	BC15 Cañón de La Calentura	-0.2	1
		La Calentura		
		San Antonio Meza		
		Valle La Calentura		
		Valle San Antonio Mesa		
Baja California	La Trinidad	BC16 La Trinidad	-0.1	1
		Valle de La Trinidad		
		Papalote		
Baja California	San Rafael	Arroyo San Rafael	-2.2	1
		BC17 San Rafael		
		Ejido Villa Morelos		
		Valle de San Rafael		
		Valle San Rafael		
Baja California	San Telmo	BC18-San Telmo	-1.9	1
		BC18 San Telmo		
		Valle San Telmo		
		Valle de San Telmo		
		Mesa San Jacinto		
		Arroyo San Telmo		
Baja California	Camalú	BC19 Valle de Camalú	-2.1	1
		Colonia Agrícola Militar Camalú		
		Valle de Camalú		
Baja California	Colonia Vicente Guerrero	BC20 Colonia Vicente Guerrero	-1.1	1
		BC20 Santo Domingo		
		BC20 Vicente Guerrero		
		Col. Vicente Guerrero		
		Santo Domingo		
		Valle Vicente Guerrero		
		Valle de Santo Domingo		
		Vicente Guerrero		
		Arroyo Santo Domingo		
		Valle Santo Domingo		
		BC20 Col. Vicente Guerrero		

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	ÍNDICE DE DISPONIBILIDAD (Idas)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
Baja California	San Quintín	BC-21 San Quintín	-0.7	1
		BC-21 San Quintín		
		Valle de San Quintín		
		Valle San Quintín		
		BC21 San Quintín		
		San Quintiun		
Baja California	San Felipe-Punta Estrella	San Felipe	0.3	3
		Valle de San Felipe		
		BC22 Punta Estrella		
Baja California	Valle Chico-San Pedro Mártir	BC23 Valle Chico-San Pedro Mártir	0.2	3
		Valle Chico		
		Valle de San Pedro Mártir		
		BC23 San Pedro Mártir		
Baja California	El Rosario	BC24 El Rosario	0.2	3
Baja California	Bahía de San Luis Gonzaga	Bahía de San Luis Gonzaga	1.0	4
Baja California	Bahía de Los Ángeles	Bahía de Los Ángeles	0.5	3
Baja California	Villa de Jesús María	Villa de Jesús María	0.3	3
Baja California	Llanos del Berrendo	Llanos del Berrendo	0.9	4
Baja California	Jamau	Jamau	1.0	4
Baja California	San Fernando-San Agustín	San Fernando-San Quintín	0.7	3
Baja California	Santa Catarina	Santa Catarina	1.0	4
Baja California	Punta Canoas-San José	Punta Canoas-San José	0.3	3
Baja California	Laguna de Chapala	Laguna Chapala-Las Palomas	1.0	4
Baja California	La Bachata-Santa Rosalita	La Bachata-Santa Rosalía	0.82	4
		Punta Prieta		
Baja California	Nuevo Rosarito	Nuevo Rosarito	0.9	4
Baja California	La Rumorosa-Tecate	BC36 La Rumorosa-Tecate	0.6	3
		La Rumorosa		
		Arroyo Agua El Fierro		
		Agua El Fierro		
		Arroyo Los Alisos		
Baja California	El Chinero	BC37 El Chinero	0.5	3
Baja California	Matomi-Puertecitos	Matomi-Puertecitos	1.0	4
Baja California	El Huerfanito	El Huerfanito	1.0	4
Baja California	Calamajué	Calamajué	1.0	4
Baja California	Agua Amarga	Agua Amarga	1.0	4
Baja California	La Bocana-Llanos de San Pedro	La Bocana-Llanos de San Pedro	1.0	4
Baja California	San Rafael-La Palma	San Rafael-La Palma	1.0	4
Baja California	El Progreso-El Barril	El Progreso-El Barril	1.0	4

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	ÍNDICE DE DISPONIBILIDAD (Idas)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
Baja California	Rosarito	Arroyo Cañada Rosarito	0.2	3
		Arroyo El Mangle		
		Arroyo Guaguatay		
		Arroyo Rosarito		
		Arroyo San Antonio del Mar		
		Baja Malibú		
		BC45 Arroyo Guaguatay		
		BC45 Arroyo Seco		
		BC45 Rosarito		
		Cañada Rosarito		
		Cañón Rosarito		
		Delegación Playas de Rosarito		
		Valle de Rosarito		
		Arroyo Cañada Alisos		
		Arroyo Cañada Los Alisos		
		Cañada de San Antonio de Los Buenos		
		Cañada Los Alisos		
		Cañón Los Alisos		
		Cañón San Antonio de Los Buenos		
San Antonio de Los Buenos				
Arroyo Seco				
Arroyo San Antonio				
Baja California	San Simón	BC46 San Simón	-2.0	1
		Valle de San Simón		
Baja California	El Socorro	BC47 El Socorro	0.2	3
		Valle del Socorro		
Baja California	Real del Castillo	BC48 Real del Castillo	0.11	3
		Real del Castillo Viejo		
		Valle Real del Castillo		
Baja California Sur	Punta Eugenia	Punta Eugenia BCS01	0.9	4
Baja California Sur	Vizcaíno	BCS02 Vizcaíno	0.0	2
		Valle de Vizcaíno		
		Vizcaíno BCS02		
Baja California Sur	San Ignacio	BCS03 San Ignacio	-0.6	1
		San Ignacio-Llano del Ángel		
		San Ignacio BCS03		
Baja California Sur	La Purísima	BCS04 La Purísima	-3.5	1
		La Purísima BCS04		
Baja California Sur	Mezquital Seco	BCS-05 Mezquital Seco	-0.13	1
Baja California Sur	Santo Domingo	BCS06 Santo Domingo	0.0	2
		Santo Domingo BCS06		
		Santo Domingo 25		
		Valle de Santo Domingo		
		Valle Santo Domingo		
Baja California Sur	Santa Rita	BCS07 Santa Rita-El Quemado	0.13	3
		Santa Anita		
		Santa Rita BCS07		
		BCS07 Santa Rita		

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	ÍNDICE DE DISPONIBILIDAD (Idas)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
Baja California Sur	Las Pocitas-San Hilario	BCS08 Km 130 Las Pocitas San Hilario	0.3	3
		BCS08 Las Pocitas-San Hilario		
		Km. 130-Las Pocitas		
		Km. 130 Las Pocitas BCS08		
		Km. 130 Las Pocitas-San Hilario		
		Km. 130 Las Pocitas-San Hilario BCS08		
		Km. 130 San Hilario-Las Pocitas BCS08		
		Km. 130.- Las Pocitas Sn Hil., BCS08		
		Km.130 Pocitas Sn Hilario BCS08		
		Km. 130-L. Poc.-S. Hil.		
		Las Pocitas San Hilario BCS06		
		Las Pocitas San Hilario BCS17		
		Las Pocitas-San Hilario BCS08		
		Pocitas San Hilario		
Baja California Sur	El Conejo-Los Viejos	BCS09 El Conejo-Los Viejos	-0.1	1
		Conejo Los Viejos BCS09		
		Conejo-Los Viejos		
		El Conejo-Los Viejos BCS09		
Baja California Sur	Melitón Albáñez	Melitón Albáñez BCS10	-0.06	2
		BCS10 Melitón Albáñez		
Baja California Sur	La Matanza	BCS11 La Matanza	0.12	3
		La Matanza BCS11		
Baja California Sur	Cañada Honda	Cañada Honda BCS12	0.3	3
		BCS12 Cañada Honda		
Baja California Sur	Todos Santos	Todos Santos BCS13	0.15	3
Baja California Sur	El Pescadero	BCS14 El Pescadero	0.0	2
		BCS14 Pescadero		
		El Pescadero BCS14		
		Pescadero		
		Pescadero BCS14		
Baja California Sur	Plutarco Elías Calles	Plutarco Elías Calles BCS15	0.0	2
		BCS15 Plutarco Elías Calles		
Baja California Sur	Migriño	Migriño BCS16	0.0	2
		BCS16 Migriño		
Baja California Sur	Cabo San Lucas	BCS17 Cabo San Lucas	-9.2	1
		Cabo San Lucas BCS17		
Baja California Sur	Cabo Pulmo	Cabo Pulmo BCS18	-3.4	1
		BCS18 Cabo Pulmo		
Baja California Sur	San José del Cabo	BCS19 San José del Cabo	-0.1	1
		San José del Cabo BCS19		
Baja California Sur	Santiago	Miraflores	0.0	2
		Santiago BCS20		
		Santiago, B.C.S.		
		BCS20 Santiago		

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	ÍNDICE DE DISPONIBILIDAD (Idas)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
Baja California Sur	San Bartolo	BCS21 San Bartolo	0.8	3
		San Bartolo BCS21		
Baja California Sur	El Carrizal	BCS22 El Carrizal	0.2	3
		Carrizal BCS22		
		El Carrizal BCS22		
		Valle de "El Carrizal"		
Baja California Sur	Los Planes	San Juan de Los Planes (BCS-23)	-0.5	1
		Los Planes BCS23		
		San Juan de Los Planes BCS23		
		BCS23 Los Planes		
Baja California Sur	La Paz	BCS24 La Paz	0.0	2
		La Paz BCS24		
		Valle de La Paz		
		Bahía de La Paz		
Baja California Sur	El Coyote	BCS25 El Coyote	-9.5	1
		El Coyote BCS25		
Baja California Sur	Alfredo V. Bonfil	Alfredo V. Bonfil BCS26	0.08	2
		BCS26 A. V. Bonfil		
Baja California Sur	Tepentú	Tepentú (B.C.S.-27)	1.0	4
Baja California Sur	Loreto	Loreto-Puerto Escondido	1.0	4
Baja California Sur	San Juan B. Londó	San Juan B. Londó BCS29	-0.3	1
		San Juan Bautista Londó BCS29		
Baja California Sur	Rosarito	BCS30 Rosarito	0.7	3
		El Rosarito		
		Rosarito BCS30		
Baja California Sur	Bahía Concepción	Bahía Concepción	1.0	4
Baja California Sur	Mulegé	BCS32 Mulegé	0.2	3
		Mulegé BCS32		
Baja California Sur	San Marcos-Palo Verde	BCS33 San Marcos-Palo Verde	-1.8	1
		San Marcos Palo Verde BCS33		
		BCS-33 San Marcos-Palo Verde		
Baja California Sur	San Bruno	San Bruno BCS34	-0.6	1
Baja California Sur	San Lucas	San Lucas BCS35	-1.33	1
		BCS-35 San Lucas		
Baja California Sur	Santa Águeda	BCS36 Santa Águeda	-1.0	1
		Santa Águeda BCS36		
Baja California Sur	Santa Rosalía	Santa Rosalía BCS37	0.5	3
Baja California Sur	Las Vírgenes	Las Vírgenes BCS38	0.3	3
Baja California Sur	Paralelo 28	Paralelo 28	1.0	4
Campeche/Yucatán	Península de Yucatán	Península de Hecelchakán	0.5	3
		01 Yucatán		
		31 Yucatán		
		Acuífero de Yucatán		
		Yucatán		
		Yucatán 31		

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	ÍNDICE DE DISPONIBILIDAD (Idas)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
Coahuila	Allende-Piedras Negras	Allende	0.3	3
		Piedras Negras		
		Piedras Negras-Allende		
		Allende -P. Negras		
Coahuila	Cañón del Derramadero	Cañón de Derramadero	-0.6	1
		Cañón Derramadero		
		Derramadero		
Coahuila	Cerro Colorado-La Partida	Cerro Colorado-La Partida	0.9	4
Coahuila	Cuatrociénegas-Ocampo	Ciénegas-Ocampo	0.2	3
		Cuatrociénegas-Ocampo-San Miguel		
		C. Ciénegas-Ocampo-San Miguel		
Coahuila	General Cepeda-Sauceda	G. Cepeda-Sauceda	0.07	2
		General Cepeda-La Sauceda		
		Gral. Cepeda-Sauceda		
Coahuila	El Hundido	Valle del Hundido	-0.11	1
		Cepeda-Sauceda		
		G. Cepeda-Sauceda		
Coahuila	Monclova	Frontera	-0.2	1
Coahuila	La Paila	La Pila	-0.7	1
		Paila		
		Paile		
Coahuila	Saltillo-Ramos Arizpe	Ramos-Saltillo	-0.07	2
		Ramos Arizpe		
		Saltillo-Ramos		
Coahuila	Región Manzanera-Zapaliname	Manzanera	-0.2	1
		Manzanera-Zapaliname		
		R. Manzanera		
		R. Manzanera-Zapaliname		
		Región Manzanera		
		Río Manzanera-Zapaliname		
		San Juanito Zapaliname		
		Zapaliname		
Zona Manzanera				
Coahuila	Región Carbonífera	Carbonera	0.2	3
		Carbonífera		
		R. Carbonífera		
		Reg. Carbonífera		
Coahuila	Palestina	Palestina	0.8	3
Coahuila	Hidalgo	Hidalgo	0.4	3
Coahuila	Santa Fe del Pino	Santa Fe del Pino	1.0	4
Coahuila	Hércules	Hércules	0.9	4
Coahuila	Laguna El Guaje	Laguna de Guaje	1.0	4
		Laguna del Guaje		
		Laguna del Guaje-Lipanes		
		L. El Guaje		

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	ÍNDICE DE DISPONIBILIDAD (Idas)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
Coahuila	Laguna El Coyote	Laguna El Coyote	1.0	4
Coahuila	Presa La Amistad	Río Bravo Presa La Amistad	0.9	4
Coahuila	Acatita	Valle de Acatita	0.0	2
Coahuila	Las Delicias	Valle de Las Delicias	0.5	3
		Delicias		
Coahuila	Serranía del Burro	Serranía del Burro	0.9	4
Coahuila	Valle de San Marcos	Valle de San Marcos	1.0	4
Coahuila	Cuatrociénegas	Cuatro Ciénegas	0.76	3
Coahuila/Chihuahua	Rancho Dentón	Rancho Dentón	1.0	4
Coahuila/Durango	Oriente Aguanaval	Oriente Aguanaval	-17.97	1
Colima	Colima	Valle de Colima	0.1	2
		De Colima		
Colima	Armería-Tecomán-Periquillos	Arm.-Tec.-Periq.	0.06	2
		Armería		
		Armería-Tecomán		
		Armería-Tecomán-Manzanillo		
		Valle Arm.-Tec.-Periquillos		
		Valle Arm.-Tec.-Per.		
		Valle de Pueblo Juárez		
		Acuífero Armería-Tecomán-Periquillos		
		Valle Armería-Tecomán-Periquillos		
		Valle de Armería-Tecomán-Periquillos		
		Valle Pueblo Juárez		
Colima	Venustiano Carranza	Valle Venustiano Carranza	0.2	3
		Valle Los Reyes		
		San Buenaventura		
		Los Reyes		
		Valle de Venustiano Carranza		
Colima	El Colomo	Valle de El Colomo	0.3	3
		Valle del Colomo y La Arena		
		Valle El Colomo		
		Colomo		
		Valle de Colomo		
		Valle del Colomo		
Colima	Jalipa-Tapeixtles	Valle de Jalipa-Tapeixtles	-0.14	1
		Valle Jalipa-Tepeixtles		
Colima	Santiago-Salagua	Santiago-Salahua	-0.17	1
		Valle de Santiago-Salahua		
		Valle Santiago-Salagua		
		Valle de Santiago-Salagua		
Colima	La Central-Peña Blanca	Valle Central-Peña Blanca	0.6	3
		Valle La Central		
		Valle La Central Peña Blanca		
		Peña Blanca		
		La Central		
Colima	Marabasco	Río Marabasco	0.2	3
		Valle de Marabasco		
		Valle Marabasco		
Colima	Minatitlán	Zona Geohidrológica Minatitlán	0.13	3

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	ÍNDICE DE DISPONIBILIDAD (Idas)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
Colima	Valle de Ixtlahuacán	Ixtlahuacán	0.6	3
		Acuífero Valle de Ixtlahuacán		
Colima	Alzada-Tepames	Valle Alzada-Tepames	0.2	3
		Valle De Alzada-Tepames		
Chiapas	Palenque	Palenque	1.0	4
Chiapas	Reforma	Reforma	0.9	4
Chiapas	Tuxtla	Grijalva-Tuxtla	0.9	4
		Tuxtla Gtz.		
		Tuxtla Gutiérrez		
Chiapas	Ocozocoautla	Ocozocoautla	1.0	4
Chiapas	Fraylesca	La Fraylesca	0.7	3
		Villaflores		
Chiapas	Comitán	Río Comitán	0.8	3
Chiapas	La Trinitaria	La Trinitaria	1.0	4
		Trinitaria		
Chiapas	Acapetahua	Capetahua	0.82	4
Chiapas	Soconusco	Soconusco	0.3	3
Chiapas	Arriaga-Pijijiapan	Arriaga-Pijijiapan, Tonalá, Chiapas	0.8	3
		Arriaga-Tonalá		
		P. Costera del Pacífico		
		Pijijiapan		
		Arriaga		
Chiapas	San Cristóbal Las Casas	San Cristóbal	1.0	4
Chiapas	Marqués de Comillas	Marqués de Comillas	0.9	4
Chiapas	Chicomuselo	Chicomuselo	1.0	4
Chiapas	Ocosingo	Ocosingo	1.0	4
Chiapas/Tabasco	La Sierra	Río La Sierra	1.0	4
		Sierra		
		Sierra (III)		
		De La Sierra		
		III Sierra		
		Río de La Sierra		
Chihuahua	Ascensión	Valle Ascensión	-0.8	1
		Valle de Ascensión		
Chihuahua	Alta Babicora	Alta Babicora	0.4	3
Chihuahua	Baja Babicora	Namiquipa	-0.1	1
Chihuahua	Buenaventura	Buenaventura-Galeana	-1.0	1
		Galeana		
		Merineña		
		Río Santa María		
		San Buenaventura		
		Lagunilla de Bustillos		
Chihuahua	Cuahtémoc	Z.V. Cuahtémoc	-1.7	1
Chihuahua	Casas Grandes	Casas Grandes-Janos	-0.1	1
		Nuevo Casas Grandes		
		Río Casas Grandes		
		V. Casas Grandes		
		Valle Casas Grandes		
		Valle de Casas Grandes		

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	ÍNDICE DE DISPONIBILIDAD (Idas)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
Chihuahua	El Sauz-Encinillas	El Sauz	-0.4	1
		Santa Rita		
		Sauz-Encinillas		
Chihuahua	Laguna de Mexicanos	L. Bustillos y Mex.	0.08	2
		Lag. Bustillos y Mexicanos		
		Lag. de Bustillos y Mexicanos		
		Lag. de Mexicanos		
		Laguna Mexicanos		
Chihuahua	Samalayuca	Samalayuca	-0.4	1
Chihuahua	Las Palmas	Las Palmas	0.7	3
Chihuahua	Palomas-Guadalupe Victoria	Palomas-Gpe. Victoria	-0.2	1
		Palomas		
Chihuahua	Laguna Tres Castillos	Laguna de Tres Castillos	0.9	4
		Los Tres Castillos		
		Laguna 3 Castillos		
Chihuahua	Laguna de Tarabillas	Laguna Tarabillas	0.9	4
Chihuahua	Laguna El Diablo	Laguna del Diablo	0.1	2
Chihuahua	Aldama-El Cuervo	Laguna del Cuervo	0.9	4
		Laguna El Cuervo		
Chihuahua	Laguna de Patos	Laguna de Patos	0.0	2
Chihuahua	Laguna de Santa María	Laguna Santa María	0.9	4
Chihuahua	Laguna La Vieja	Laguna Vieja	0.4	3
		Laguna de La Vieja		
Chihuahua	Ignacio Zaragoza	Valle de Zaragoza	1.0	4
		I. Zaragoza		
Chihuahua	Flores Magón-Villa Ahumada	Alto Río del Carmen	-0.8	1
		Carmen-Villa Ahumada		
		Del Carmen-Villa Ahumada		
		El Carmen		
		El Carmen-Ahumada		
		El Carmen-V. Ahumada		
		El Carmen-Villa Ahumada		
		F. Magón-V. Ahumada		
		F. Magón-Villa Ahumada		
		F. Magón-Ahumada		
		Flores M.-V. Ahumada		
		Flores Magón		
		Flores Magón-Ahumada		
		Flores Magón-V. Ahumada		
		R.F. Magón-V. Ahumada		
		Río del Carmen		
		Río del Carmen -Villa Ahumada		
		V. Ahumada-F. Magón		
		Valle Villa Ahumada		
		Villa Ahumada		
Villa Ahumada-F. Magón				
Villa Ahumada-Flores Magón				
V. Ahumada-F. Magón				
Ahumada				

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	ÍNDICE DE DISPONIBILIDAD (Idas)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
Chihuahua	Santa Clara	Santa Clara-Flores Magón	-0.5	1
		Río Santa Clara		
Chihuahua	Conejos-Médanos	Laguna El Barreal	0.7	3
Chihuahua	Laguna de Hormigas	Laguna Hormigas	0.3	3
		Las Hormigas		
Chihuahua	El Sabinal	Sabinal	0.0	2
		San Luis-El Salinar		
		San Luis-El Sabinal		
		San Luis-Sabinal		
Chihuahua	Los Lamentos	Los Lamentos	1.0	4
Chihuahua	El Cuarenta	El Cuarenta	0.5	3
Chihuahua	Los Moscos	Los Moscos	0.0	2
Chihuahua	Josefa Ortiz de Domínguez	Josefa Ortiz de Domínguez	0.4	3
Chihuahua	Chihuahua-Sacramento	Chihuahua	-0.8	1
		Río Chuviscar		
Chihuahua	Meoqui-Delicias	Delicias-Meoqui	-0.8	1
		Manantial Bosque Chico		
		San Diego		
		Z.V. Delicias		
		Delicias		
Chihuahua	Jiménez-Camargo	Alto Río Florido	-0.9	1
		Allende		
		Camargo		
		Camargo-Jiménez		
		Jiménez		
		Jiménez-Parral		
Chihuahua	Valle de Juárez	Bolsón de Hueco o Valle de Juárez	-0.7	1
		Balsas del Hueco-Valle de Juárez		
		Juárez		
		V. de Juárez		
Chihuahua	Parral-Valle del Verano	Parral	0.13	3
		Parral-V. del Verano		
		Parral-V. Verano		
		Parral-Valle Verano		
		Parral-Verano		
		Río Parral		
Chihuahua	Tabalaopa-Aldama	Aldama Tabalaopa	0.2	3
		Aldama-San Diego de Alcalá		
		Tabalaopa		
Chihuahua	Aldama-San Diego	Aldama-San Diego de Alcalá	0.3	3
		Villa Aldama		
Chihuahua	Bajo Río Conchos	Ojinaga	0.9	4
		Río Conchos-P. El Granero		
Chihuahua	Alto Río San Pedro	Río Alto San Pedro	0.4	3
		Río San Pedro		
		Satevó		
Chihuahua	Manuel Benavides	Manuel Benavides	1.0	4

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	ÍNDICE DE DISPONIBILIDAD (Idas)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
Chihuahua	Villalba	Villalba	0.6	3
Chihuahua	Potrero del Llano	Potrero del Llano	1.0	4
Chihuahua	Álamo Chapo	Álamo Chapo	1.0	4
Chihuahua	Valle de Zaragoza	Valle Zaragoza	0.9	4
Chihuahua	San Felipe de Jesús	San Felipe de Jesús	-0.9	1
Chihuahua	Carichi-Nonoava	Nonoava-Carichi	0.3	3
		Carichi		
Chihuahua	Los Juncos	Los Juncos	-0.8	1
Chihuahua	Laguna de Palomas	Lag. de Palomas	-1.7	1
		Lag. Palomas-Gpe. Victoria		
		Laguna Palomas		
Chihuahua	Llano de Gigantes	Llano Gigantes	1.0	4
Chihuahua	Las Pampas	Las Pampas	1.0	4
Chihuahua	Rancho El Astillero	Rancho El Astillero	1.0	4
Chihuahua	Laguna de Jaco	Laguna de Jacos	1.0	4
		Laguna Jaco		
Chihuahua	Rancho La Gloria	Río La Gloria	1.0	4
		R. La Gloria		
Chihuahua	Laguna Los Alazanes	Laguna de Los Alazanes	1.0	4
Chihuahua	Laguna El Rey	Laguna del Rey	0.6	3
Chihuahua	Escalón	El Escalón	0.4	3
		Escalón-Palomas		
Chihuahua	Madera	Madera	0.809	4
Chihuahua	Guerrero-Yepómera	Guerrero	0.2	3
		La Jarita Pedernales		
		Las Coronelas		
		Rancho La Tena		
Chihuahua	Valle del Peso	Valle del Peso	1.0	4
Chihuahua/Durango/Sinaloa	Río Fuerte	El Fuerte	0.5	3
		Arroyo Bajosory		
		Arroyo Barranco de Los Cedros		
		Arroyo Batequis		
		Arroyo Cabanillas		
		Arroyo Cañada Guamúchil		
		Arroyo Colexio		
		Arroyo Conicari		
		Arroyo Corona		
		Arroyo Chicural		
		Arroyo Chinipas		
		Arroyo Chinobampo		
		Arroyo Choix		
		Arroyo de Álamos		
		Arroyo El Babu		
		Arroyo El Cajón		
		Arroyo El Cajoncito		
		Arroyo El Cedro		
		Arroyo El Cerro		
		Arroyo El Chapo		
		Arroyo El Chicural		
		Arroyo El Chino		
		Arroyo El Chorro		
		Arroyo El Desierto		
		Arroyo El Disparate		
		Arroyo El Gallo		
		Arroyo El Gito		

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	ÍNDICE DE DISPONIBILIDAD (Idas)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
		Arroyo El Hornito		
		Arroyo El Llano		
		Arroyo El Orito		
		Arroyo El Palmar		
		Arroyo El Rancho		
		Arroyo El Realito		
		Arroyo El Reparito		
		Arroyo El Reparo		
		Arroyo El Sabino		
		Arroyo El Sauce		
		Arroyo El Sibiral		
		Arroyo El Sillón		
		Arroyo El Tasajal		
		Arroyo El Tigre		
		Arroyo El Trigo		
		Arroyo El Veranito		
		Arroyo El Zapotillo		
		Arroyo Guásimas		
		Arroyo Higuera El Sauce		
		Arroyo Jambiolabampo		
		Arroyo Jecolua		
		Arroyo La Ciénega		
		Arroyo La Culebra		
		Arroyo La Guachara		
		Arroyo La Higuera		
		Arroyo La Ladrillera		
		Arroyo La Laguna		
		Arroyo La Palmilla		
		Arroyo La Vinata		
		Arroyo Las Ánimas		
		Arroyo Las Colmenas		
		Arroyo Las Cruces		
		Arroyo Las Chicuras		
		Arroyo Las Guásimas		
		Arroyo Las Mesas		
		Arroyo Las Mulas		
		Arroyo Las Panduras		
		Arroyo Las Piedras		
		Arroyo Las Pilas		
		Arroyo Las Tinajas		
		Arroyo Lo de Castro		
		Arroyo Los Amoles		
		Arroyo Los Berrucos		
		Arroyo Los Cauques		
		Arroyo Los Chapitos		
		Arroyo Los Leones		
		Arroyo Los Llanos		
		Arroyo Los Rincones		
		Arroyo Los Tablones		

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	ÍNDICE DE DISPONIBILIDAD (Idas)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
		Arroyo Mamapechi		
		Arroyo Nogalitos		
		Arroyo Piedras Prietas		
		Arroyo Pileño		
		Arroyo Reparito		
		Arroyo Saitunas		
		Arroyo San Benito		
		Arroyo San Juan		
		Arroyo San Lázaro		
		Arroyo San Pedro		
		Arroyo San Simón		
		Arroyo Santana		
		Arroyo Santo Domingo		
		Arroyo Santo Tomás		
		Arroyo Sibajahui		
		Arroyo Tabucahui		
		Arroyo Tasajeras		
		Arroyo Tecuahuahua		
		Arroyo Viejo		
		Barranca San Antonio		
		SIN01 El Fuerte		
		SIN01 Río Fuerte		
		Arroyo Álamos		
		Arroyo Jacola		
		Arroyo La Huguerita		
		SIN01 Río Fuerte		
Chihuahua/Durango/ Sinaloa	Río Sinaloa	Arroyo Aguacaliente	0.15	3
		Arroyo Aguaje de Leonardo		
		Arroyo Barranco El Potrero		
		Arroyo Batamote		
		Arroyo Cacalotán		
		Arroyo Catalino		
		Arroyo Cerro Pelón		
		Arroyo Copali		
		Arroyo Cortijo		
		Arroyo de Cabrera		
		Arroyo de Los Algodones		
		Arroyo del Rosario		
		Arroyo del Sauce		
		Arroyo El Amolito		
		Arroyo El Carmen		
		Arroyo El Grande		
		Arroyo El Lindero		
		Arroyo El Mapiri		
		Arroyo El Noroto		
		Arroyo El Paso		
		Arroyo El Pinito		
		Arroyo El Potrero		
		Arroyo El Ranchito		
		Arroyo El Salto		

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	ÍNDICE DE DISPONIBILIDAD (Idas)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
		Arroyo El Tajo		
		Arroyo La Calera		
		Arroyo La Coja		
		Arroyo La Enramada		
		Arroyo La Guásima		
		Arroyo La Hacienda		
		Arroyo La Haciendita		
		Arroyo La Joya		
		Arroyo La Lajita		
		Arroyo La Manzana		
		Arroyo La Sidra		
		Arroyo La Soledad		
		Arroyo La Tasajera		
		Arroyo La Tinaja		
		Arroyo La Tuna		
		Arroyo Las Calabacitas		
		Arroyo Las Calabazas		
		Arroyo Las Cuevas		
		Arroyo Las Chirimoyas		
		Arroyo Las Lisas		
		Arroyo Las Minitas		
		Arroyo Las Tunas		
		Arroyo Las Vigas		
		Arroyo Las Vinaterías		
		Arroyo Los Alamillos		
		Arroyo Los Algodones		
		Arroyo Los Alisos		
		Arroyo Los Crestones		
		Arroyo Los Chapotes		
		Arroyo Los Chinitos		
		Arroyo Los Hornitos		
		Arroyo Los Lobos		
		Arroyo Los Mezquites		
		Arroyo Los Molinos		
		Arroyo Los Parajes		
		Arroyo Los Sabinos		
		Arroyo Manantial		
		Arroyo Mapiri		
		Arroyo Mautalito		
		Arroyo Nacaveba		
		Arroyo Ocorone		
		Arroyo Ocoroni		
		Arroyo Ocorono		
		Arroyo Palo Clavado		
		Arroyo Pie de La Cuesta		
		Arroyo Plan de Ocote		
		Arroyo Potrero del Fierro		
		Arroyo Poza Prieta		
		Arroyo San José de Gracia		

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	ÍNDICE DE DISPONIBILIDAD (Idas)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
		Arroyo Santa Bárbara		
		Arroyo Santa Magdalena		
		Arroyo Sonocoris		
		Arroyo Tasajera		
		Arroyo Tascates		
		Arroyo Terrero		
		Arroyo Tosibuena		
		Arroyo Vinatería		
		Arroyo Vinaterías		
		Arroyo Yecorato		
		Arroyo Zataco		
		SIN02 Río Sinaloa		
Chihuahua/Durango/ Sinaloa	Río Culiacán	Arroyo Badiraguato	0.1	2
		Arroyo Brasilitas		
		Arroyo Calabrotes		
		Arroyo Cañoncito		
		Arroyo Carrizalejo		
		Arroyo de Las Guásimas		
		Arroyo de Tomo		
		Arroyo del Agua		
		Arroyo del Apomal		
		Arroyo del Carricito		
		Arroyo del Tule		
		Arroyo El Amatán		
		Arroyo El Carrizal		
		Arroyo El Cuete		
		Arroyo El Encinal		
		Arroyo El Higueral		
		Arroyo El León		
		Arroyo El Limón		
		Arroyo El Melado		
		Arroyo El Salate		
		Arroyo El Viche		
		Arroyo Grande		
		Arroyo Guamúchil		
		Arroyo Hondo		
		Arroyo La Campana		
		Arroyo La Quebrada		
		Arroyo La Vainilla		
		Arroyo Las Flechas		
Arroyo Las Higueras				
Arroyo Los Cedros				
Arroyo Pochotes				
Arroyo Portezuelo				
Arroyo Portezuelos				
Arroyo Potrero de Los Ibarra				
Arroyo Quebrada Honda				

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	ÍNDICE DE DISPONIBILIDAD (Idas)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
		Arroyo Santa Cruz		
		Arroyo Sin Nombre		
		Arroyo Surutato		
		Culiacán		
		Río Badiraguato		
		Río Humaya		
		Río Tamazula		
		SIN04 Río Culiacán		
		Arroyo Amatán		
		Arroyo Carrizalejo, Afluente Del Río		
		Arroyo El Guamúchil		
Chihuahua/Sonora	Río Bavispe	SON-31 Río Bavispe	0.15	3
		SON 13 Río Bavispe		
		SON 31 Río Bavispe		
		SON 32 Río Bavispe		
Chihuahua/Sonora	Cuchujaqui	SON 43 Cuchujaqui	0.84	4
		SON 43 Río Cuchujaqui		
		SON 41 Cuchujaqui		
		SON 43 Arroyo Cuchujaqui		
Chihuahua/Sonora	Río Chico	Río Chico	1.0	4
Chihuahua/Sonora	Yécora	Yécora	1.0	4
Chihuahua/Sonora	Nácori Chico	Nácori Chico	1.0	4
Chihuahua/Sonora	San Bernardo	San Bernardino	1.0	4
		SON 30 San Bernardino		
Durango	Valle de Santiaguillo	Santiaguillo	0.0	2
		Valle de Santiaguillo		
		Valle Santiaguillo		
Durango	Valle de Canatlán	Valle Canatlán	0.0	2
		Canatlán		
Durango	Valle del Guadiana	Valle de La Guadiana-Libre Alumbriamiento	0.0	2
		Guadiana		
Durango	Vicente Guerrero-Poanas	Valle de Vicente Guerrero-Poanas	-0.06	2
		Valle de Vte. Gro.-Poanas		
		Valle Vicente Guerrero-Poanas		
		Valle Vte. Gro.-Poanas		
		Valle Vte. Guerrero-Poanas		
		Vte. Gro.-Poanas		
		Guerrero-Poanas		
Durango	Madero-Victoria	Fco. I. Madero-Gpe. Victoria	-0.2	1
		Francisco I. Madero- Gpe. Victoria		
		Llano Madero-Victoria		
		Llanos de Madero-Victoria		
		Pánuco de Coronado		
		Valle de Madero-Victoria		
		Valle del Guadiana		
		Valle Llanos Madero-Victoria		
		Valle Madero-Victoria		

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	ÍNDICE DE DISPONIBILIDAD (Idas)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
Durango	Tepehuanes-Santiago	Tepehuanes-Santiago Papasquiario	0.9	4
		Valle de Santiago		
		Valle de Tepehuanes-Santiago		
		Valle de Tepehuanes-Santiago Papasquiario		
		Valle del Río Santiago		
		Valle Río Santiago		
		Valle Santiago Papasquiario		
		Valle Tepehuanes-Santiago		
		Valle Tepehuanes-Santiago Papasquiario		
		Valle del Río Santiago		
		Valle Río Santiago		
Durango	Providencia	La Providencia	1.0	4
Durango	Cabrera-Ocampo	Ocampo	0.9	4
		Valle de Cabrera-Ocampo		
Durango	Matalotes-El Oro	Valle Matalotes-El Oro	0.9	4
		Valle de Matalotes-El Oro		
Durango	San José de Nazareno	San José de Nazareno	1.0	4
Durango	Galeana-Quemado	Galeana-Quemado	1.0	4
Durango	La Victoria	Victoria	0.9	4
Durango	Buenos Aires	Buenos Aires	1.0	4
Durango	Torreón de Cañas	La Zarca-Revolución	1.0	4
		Valle de La Zarca-Revolución		
		Valle La Zarca-Revolución		
		Valle Zarca-Revolución		
Durango	San Fermín	San Fermín	1.0	4
Durango	San Juan del Río	Valle de San Juan del Río	0.8	3
Durango	Valle del Mezquital	Valle del Mezquital	0.8	3
Durango	Peñón Blanco	Río Peñón Blanco	0.5	3
		Valle de Peñón Blanco		
		Valle Peñón Blanco		
Durango	Cuahtémoc	Valle de Cuahtémoc	0.86	4
Durango	Santa Clara	Valle de Santa Clara	0.7	3
Durango	Pedriceña-Velardeña	Valle Pedriceña-Velardeña	0.5	3
		Velardeña-Pedriceña		
		Valle de Pedriceña-Velardeña		
		Valle de Pedriceña-Velardeña		
Durango	Villa Juárez	Principal, Zona Geohidrológica Villa Juárez	-2.3	1
		Santa Clara		
Durango	Ceballos	Ceballos	-0.3	1
Durango	Nazas	Nazas-Aguanaval	0.0	2
		Nazas-Rodeo		
		Nazas-Torreón		
		Río Nazas		
		Río Nazas Torreón		
		Rodeo		

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	ÍNDICE DE DISPONIBILIDAD (Idas)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
Durango	Vicente Suárez	Vicente Suárez	-0.5	1
Durango	Cabrera	Cabrera	1.0	4
Durango	La Zarca-Revolución	Valle de La Zarca-Revolución	1.0	4
		Valle La Zarca-Revolución		
		Valle Zarca-Revolución		
Durango	Revolución	Revolución	1.0	4
Durango/Coahuila	Laguna del Rey-Sierra Mojada	Laguna del Rey	0.6	3
Durango/Coahuila	Principal-Región Lagunera	Principal	-0.2	1
		Río Bravo		
		Acuífero Principal		
Durango/Chihuahua	Bocoyna	Bocoyna	0.0	2
Durango/Nayarit	Valle Acaponeta-Cañas	Acaponeta-Cañas	0.07	2
		Acaponeta-Tecuala		
		Río Acaponeta-Cañas		
		Valle de Acaponeta-Cañas		
		Acaponeta		
Durango/Nayarit	San Pedro-Tuxpan	Valle de Tuxpan	0.4	3
		Valle Río San Pedro-Tuxpan		
		Valle San Pedro-Tuxpan		
		Zona Río San Pedro		
		Río San Pedro		
		Río San Pedro-Tuxpan		
		Zona de San Pedro		
		Zona del Río San Pedro-Tuxpan		
		Zona Río San Pedro-Tuxpan		
Durango/Nayarit	Valle Santiago-San Blas	Río Santiago-San Blas	0.5	3
		Santiago-San Blas		
		Valle de Santiago-San Blas		
		Río Santiago		
		Valle de Santiago		
		Zona Santiago-San Blas		
Durango/Sinaloa	Río San Lorenzo	Arroyo Agua Salada	0.3	3
		Arroyo Agua Zarca		
		Arroyo Baila		
		Arroyo Bonetes		
		Arroyo Cachahua		
		Arroyo El Negrito		
		Arroyo El Obispo		
		Arroyo El Ojo		
		Arroyo El Palmar de Los Fonseca		
		Arroyo El Tapón		
		Arroyo El Tren		
		Arroyo Higueras de Abuya		
		Arroyo La Culacha		
		Arroyo La Escuela		
		Arroyo La Mora		
		Arroyo Las Amargosas		
		Arroyo Las Lajitas		
		Arroyo Lo de Bartolo		
		Arroyo Los Tomates		
		Arroyo San Antonio		
Arroyo Santa Ana				
Arroyo Tacuichamona				
Arroyo El Tabaco				

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	ÍNDICE DE DISPONIBILIDAD (Idas)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
Durango/Sinaloa	Río Elota	Arroyo Cosalá	0.8	3
		Arroyo Chiquito		
		Arroyo de Las Higueras		
		Arroyo del Tapón		
		Arroyo El Caimán		
		Arroyo El Rodeo		
		Arroyo Habitas		
		Arroyo Ibonia		
		Arroyo Ipucha		
		Arroyo La Coyotera		
		Arroyo La Cucaracha		
		Arroyo La Estancia		
		Arroyo Las Habitas		
		Arroyo Los Bulitos		
		Arroyo Los Limones		
		Arroyo Palos Dulces		
		Arroyo San José		
		Arroyo Vado Hondo		
Durango/Sinaloa	Río Piaxtla	Arroyo Coyotitán	0.6	3
		Arroyo de La Silla		
		Arroyo Las Milpitas		
		Arroyo Las Piedras de Lumbre		
		Arroyo Los Frailes		
		Arroyo Tacuitapa		
		Arroyo Verde		
		SIN07 Río Piaxtla		
Durango/Sinaloa	Río Presidio	Arroyo Concordia	0.2	3
		Arroyo Costancia		
		Arroyo Cuacoyol		
		Arroyo Chiviricoky		
		Arroyo El Arenoso		
		Arroyo El Armadillo		
		Arroyo El Barbecho		
		Arroyo El Burro		
		Arroyo El Cuervo		
		Arroyo El Guajolote		
		Arroyo El Habal		
		Arroyo El Higuito		
		Arroyo El Huajote		
		Arroyo El Llorón		
		Arroyo El Magistral		
		Arroyo El Palmillar		
		Arroyo El Placer		
		Arroyo El Prado		
		Arroyo El Tecolote		
		Arroyo Jabalines		
Arroyo La Noria				
Arroyo La Peña				
Arroyo La Revolcada				

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	ÍNDICE DE DISPONIBILIDAD (Idas)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
		Arroyo Las Palmitas Arroyo Las Peñas Arroyo Los Borrachos Arroyo Los Brasiles Arroyo Los Naranjos Arroyo Los Remos Arroyo Los Saltos Arroyo Ojo de Agua Arroyo Palos Verdes Arroyo Potrerillo Arroyo Rancho Viejo Arroyo Santa Catarina Arroyo Zaragoza SIN09 Río Presidio Río Sin o Río Presidio		
Durango/Sinaloa	Río Baluarte	Arroyo Buñigas Arroyo Chupadero Arroyo Chupaderos Arroyo El Bejuco Arroyo El Camichin Arroyo El Carrizo Arroyo El Charco Arroyo El Platanar Arroyo El Roble Arroyo El Tecuán Arroyo Guaymole Arroyo Juana Gómez Arroyo La Barranca Arroyo La Saucedá Arroyo La Tacuacha Arroyo La Tina Arroyo Las Tinas Arroyo Los Otates Arroyo Los Picachos Arroyo Matatan Arroyo Pánuco Arroyo Pastoria Arroyo Plateros Arroyo Plomosas Arroyo Ponce Arroyo Rayado Arroyo Rincón de Las Higueras Arroyo Río Florido Arroyo San Francisco Arroyo San Julián Arroyo San Miguel Arroyo Santa Rita Arroyo Santo	0.6	3

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	ÍNDICE DE DISPONIBILIDAD (Idas)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
		Arroyo Tabala		
		Arroyo Tebaira		
		Arroyo Tecomatal		
		Arroyo Tecuán		
		Arroyo Valontita		
		Canal Chilillos		
		Río Pánuco		
Guanajuato	Xichú-Atarjea	Atarjea-Xichú	0.5	3
Guanajuato	Ocampo	Ocampo	0.7	3
Guanajuato	Laguna Seca	Cuenca Cerrada de Laguna Seca	-0.2	1
		Cuenca Cerrada de Lagunas		
		Cuenca Cerrada Laguna Seca		
		Cuenca Cerrada de La Laguna		
		Cuenca Cerrada de La Laguna Seca		
Guanajuato	Dr. Mora-San José Iturbide	Doctor Mora-San José Iturbide	-0.6	1
		Dr. Mora-San José		
		Dr. Mora-San José de Iturbide		
		Dr. Mora San J. Iturbide		
		San José Iturbide-Dr. Mora		
Guanajuato	San Miguel de Allende	San Miguel Allende	-0.4	1
		Valle de San Miguel Allende		
		Allende		
Guanajuato	Cuenca Alta del Río Laja	12.- La Laja	-0.4	1
		Alta Río Laja		
		Alto del Río Laja		
		Alto La Laja		
		C. Alta del Río Laja		
		C. Alta Río Laja		
		Cuenca A. Río Laja		
		Cuenca Alta de La Laja		
		Cuenca Alta Río de La Laja		
		Cuenca Alta Río La Laja		
		Cuenca Alta Río Laja		
		Cuenca del Alto Río Laja		
		Cuenca del Río La Laja		
		Cuenca Río La Laja		
		Laja		
		Río Alto Laja		
		Río La Laja		
		San Antonio del Varal		
		Valle del Río Laja		
		San Felipe		
		Río de Laja		
		Río Laja		
		Valle de San Felipe		
		Cuenca Alta de Río Laja		

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	ÍNDICE DE DISPONIBILIDAD (Idas)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
Guanajuato	Silao-Romita	Romita-Silao	-0.5	1
		Valle de Silao		
		Valle de Silao-Romita		
		Valle Silao-Romita		
		14.- Silao Romita		
Guanajuato	La Muralla	La Muralla	-0.4	1
Guanajuato	Valle de León	León	-0.13	1
		V. de León		
		Valle León		
Guanajuato	Río Turbio	Turbio	0.0	2
		Valle del Río Turbio		
		Valle del Turbio		
		Valle Río Turbio		
		Cuenca Alta Río Turbio		
		Valle de Río Turbio		
Guanajuato	Valle de Celaya	V. de Celaya	-0.5	1
		Celaya		
		V. Celaya		
		Valle Celaya		
Guanajuato	Valle de La Cueva	La Cueva	-0.8	1
		Valle La Cueva		
		Cuenca de La Cueva		
		Valle de Cueva		
Guanajuato	Valle de Acámbaro	Acámbaro	-0.5	1
		Valle Acámbaro		
		Valle de Acámbaro (Zona de Riego Presa S)		
Guanajuato	Salvatierra-Acámbaro	Salvatierra-Acámbaro	-2.1	1
Guanajuato	Irapuato-Valle	Irapuato	-0.4	1
		Irapuato-Abasolo		
		Irapuato-Salamanca		
		Irapuato-Silao-Salamanca		
		Irapuato-Valle de Santiago		
		Presa Solís		
		Valle de Salamanca		
		Zona de Riego Presa Solís		
		Valle de Santiago		
		2.-Irapuato-Valle		
		Z. de Riego Presa Solís		
		Z.R. Presa Solís		
		Zona de Riego de La Presa Solís		
		Zona de Riego Psa. Solís		
		Zona Riego Presa Solís		
Guanajuato	Pénjamo-Abasolo	Pénjamo Lerma	-0.6	1
		Valle de Pénjamo		
		Valle de Pénjamo-Abasolo		
		Valle Pénjamo-Abasolo		
Guanajuato	Lago de Cuitzeo	Laguna de Cuitzeo	-0.3	1
		Valle de Cuitzeo		
		Cuitzeo		

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	ÍNDICE DE DISPONIBILIDAD (Idas)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
Guanajuato	Ciénega Prieta-Moroleón	Ciénega P. Moroleón	-1.6	1
		Ciénega Prieta		
		Cuenca Prieta de Moroleón		
		Moroleón-Ciénega		
		Moroleón-Ciénega Prieta		
Guanajuato/San Luis Potosí	Jaral de Berrios-Villa de Reyes	Villa de Reyes	0.0	2
		Villa de Reyes-Jaral de Berrio		
		Jaral de Berrios		
		Valle Jaral de Berrios		
		Valle de Jaral de Berrios		
		Valle de Jaral de Berrio		
		Valle de Jaral de Berrios		
Guanajuato/San Luis Potosí	Santa María del Río	Santa María	-3.5	1
		Santa María Villela		
Guerrero	Poloncingo	Zona Geohidrológica de Poloncingo	0.9	4
Guerrero	Buenavista de Cuéllar	Buenavista de Cuéllar	1.0	4
Guerrero	Iguala	Iguala-Altamirano	0.4	3
		Zona Geohidrológica de Iguala		
		Iguala-Cocula		
Guerrero	Chilapa	Chilapa de Álvarez	0.5	3
		Z.G. Chilapa		
		Zona Geohidrológica Chilapa		
		Región Geohidrológica Chilapa		
Guerrero	Tlacotepec	Teloloapan-Tlacotepec	1.0	4
		Zona Geohidrológica Teloloapan		
		Zona Geohidrológica Teloloapan-Tlacotepec		
Guerrero	Paso de Arena	Zona Geohidrológica Paso de Arena	0.9	4
Guerrero	Coahuayutla	Zona Geohidrológica de Coahuayutla	0.9	4
		Zona Geohidrológica de Coahuayutla		
Guerrero	El Naranjito	Naranjito	0.9	4
		Zona Geohidrológica El Naranjito		
		Zona Geohidrológica Naranjito		
Guerrero	La Unión	Río La Unión	0.2	3
		Zona Geohidrológica de La Unión		
		Zona Geohidrológica La Unión		
Guerrero	Pantla	Pantla	0.5	3
Guerrero	Ixtapa	Río Ixtapa	0.3	3
Guerrero	Bahía de Zihuatanejo	Bahía de Zihuatanejo	-1.1	1
Guerrero	Coacoyul	Coacoyul	0.6	3
Guerrero	San Jeronimito	San Jerónimo	0.5	3
		Río San Jeronimito		
Guerrero	Petatlán	Zona Geohidrológica Petatlán	0.3	3
Guerrero	Coyuquilla	Zona Geohidrológica Coyuquilla	0.7	3
		Río Coyuquilla		
Guerrero	San Luis	Zona Geohidrológica San Luis	0.3	3
		Río San Luis		
Guerrero	Tecpan	Río Tecpan	0.5	3
Guerrero	Atoyac	Atoyac de Álvarez	0.7	3
		Río Atoyac		
Guerrero	Coyuca	Laguna de Coyuca	0.5	3
		Río Coyuca		
		Zona Geohidrológica Coyuca		

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	ÍNDICE DE DISPONIBILIDAD (Idas)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
Guerrero	Conchero	Conchero Pie de La Cuesta	0.77	3
		El Conchero		
		Río Conchero		
		Río El Conchero		
Guerrero	Bahía de Acapulco	Bahía Acapulco	0.4	3
Guerrero	La Sabana	Río La Sabana	0.5	3
		Sabana-Papagayo		
Guerrero	Chilpancingo	Chilpancingo-Mochitlán	0.9	4
		Chilpancingo-Tepechicotlán		
Guerrero	Tepechicotlán	Tepechicotlán-Papagayo	0.9	4
		Zona Geohidrológica Tepechicotlán		
		Zona Hidrológica Tepechicotlán-Papagayo		
		Zona Geohidrológica Tepechicotlán-Papagayo		
Guerrero	Papagayo	Papagayo	0.7	3
Guerrero	San Marcos	Río San Marcos	0.7	3
Guerrero	Nexpa	Río Nexpa	0.9	4
Guerrero	Copala	Zona Geohidrológica Copala	1.0	4
Guerrero	Marquelia	Río Marquelia	0.9	4
		Zona Geohidrológica Marquelia		
Hidalgo	Zimapán	Zimapán-Pisaflores	0.4	3
		Valle de Zimapán		
		Zimapán-Pisaflores		
Hidalgo	Orizatlán	Orizatlán	1.0	4
Hidalgo	Atotonilco-Jaltocán	Atotonilco-Jaltocán	1.0	4
Hidalgo	Xochitlán-Huejutla	Xochicoatlán-Huejutla	0.9	4
Hidalgo	Atlapexco-Candelaria	Atlapexco-Candelaria	1.0	4
Hidalgo	Calabozo	Calabozo	1.0	4
Hidalgo	Huichapan-Tecoautla	Valle de Tecozautla	-0.4	1
		Río Moctezuma		
		Valle de Tecozautla		
Hidalgo	El Astillero	El Astillero	1.0	4
Hidalgo	Chapantongo-Alfajayucan	Chapantongo-Alfajayucan	0.82	4
Hidalgo	Ajacuba	Ajacuba	0.9	4
Hidalgo	Ixmiquilpan	Valle de Ixmiquilpan	0.9	4
		Ixmiquilpan-Tasquillo		
Hidalgo	Actopan-Santiago de Anaya	Actopan	0.7	3
Hidalgo	Huasca-Zoquital	Huasca-Zoquital	0.81	4
Hidalgo	Valle de Tulancingo	Tulancingo	-0.1	1
		Valle Tulancingo		
Hidalgo	Amajac	Amajac	0.3	3
Hidalgo/México	Cuautitlán-Pachuca	Cuautitlán-Pachuca y Zona Metropolitana	-0.2	1
		Cuautitlán-Tizayuca		
		IV Cuautitlán		
		Pachuca-Tizayuca		
		IV Cuautitlán-Pachuca		

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	ÍNDICE DE DISPONIBILIDAD (Idas)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
Hidalgo/Puebla/Veracruz	Álamo-Tuxpan	Álamo-Temapache	0.7	3
		La Colmena, Tuxpan, Ver.		
		Río Álamo-Tuxpan		
		Río Tuxpan		
		Álamo-Tuxpan, Ver.		
		Tuxpan		
Jalisco	Atemajac	1, Atemajac-Tesistán	-0.09	2
		1, Tesistán Atemajac		
		1, Tesistán Atemajac Ocotlán		
		1. Atemajac-Tesistán-Toluquilla		
		1.- Atemajac		
		1.- Guadalajara		
		1.- Acuífero Atemajac		
		1a.- Atemajac		
		Atemajac (Zapopan)		
		Atemajac Sistema Agua Azul		
		Atemajac Sistema El Dean		
		Atemajac Sistema Tesistán		
		Atemajac Sistema Varios		
		Atemajac Sistema Zapopan		
		Atemajac, Toluquilla, Tesistán		
		Atemajac-Tesistán		
		Atemajac-Tesistán-Toluquilla		
		Tesistán		
		Tesistán-Atemajac-Ocotlán		
		Tesistán-Atemajac		
Tesistán-Atemajac-Toluquilla				
Tesistán-Santiago				
01A.- Atemajac				
10A.- Atemajac				
Jalisco	Toluquilla	12.- Toluquilla	-1.6	1
		1A.- Toluquilla		
		2.- Toluquilla		
		5A.- Toluquilla		
		Toluquilla-Atemajac		
		1.- Toluquilla		
		2A Toluquilla		
		Toluquilla Sistema Toluquilla		
Jalisco	Cajititlán	2.- Cajititlán	-0.3	1
		2A.- Cajititlán		
		3.- Cajititlán		
		3A.- Cajititlán		
		4 (Cajititlán)		
		03A.- Cajititlán		
Jalisco	Poncitlán	4.- Poncitlán	-0.17	1
		4A.- Poncitlán		
Jalisco	Ocotlán	5.- Ocotlán	-0.2	1
		5A.- Ocotlán		
		7A.- Ocotlán		

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	ÍNDICE DE DISPONIBILIDAD (Idas)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
Jalisco	Ciudad Guzmán	6, Ciudad Guzmán (Predio Tezontel)	0.0	2
		6.- Ciudad Guzmán		
		6A.- Ciudad Guzmán		
		6A1.- Cd. Guzmán		
		Cd. Guzmán		
		Cd. Guzmán (Tecalitlán)		
		06A.- Ciudad Guzmán		
		Ciudad Guzmán-Tuzpan		
Jalisco	Aguacate	6B.- Aguacate	0.0	2
		6G.- Aguacate		
Jalisco	La Barca	5A.- La Barca	-0.6	1
		6A.- La Barca		
		7.- La Barca		
		7A.- La Barca		
		La Barca-Yurécuaro-Jamay		
		07A La Barca		
Jalisco	Ameca	14.- Ameca	0.0	2
		8.- Río Ameca		
		8.- Ameca		
		8A.- Ameca		
		Río Ameca		
		14 Río Ameca		
Jalisco	Lagos de Moreno	9.- Lagos de Moreno	-0.1	1
		9A San Juan de Los Lagos		
		9A.- Lagos de Moreno		
		9B.- Lagos de Moreno		
		Acuífero Lagos de Moreno		
		09A.- Lagos de Moreno		
		9 (Nueve) Lagos de Moreno		
Jalisco	El Muerto	El Muerto	-0.04	2
Jalisco	20 de Noviembre	20 de Noviembre	0.7	3
		9A.- 20 de Noviembre		
		9B.- 20 de Noviembre		
		9D.- 20 de Noviembre		
Jalisco	Altos de Jalisco	10.- Altos de Jalisco	-0.1	1
Jalisco	Tepatitlán	10A.- Tepatitlán	-0.1	1
		24A.- Lagunas		
		Tepatitlán		
		10A.- Altos de Jalisco		
Jalisco	Jalostotitlán	10A.- Jalostotitlán	-0.2	1
		10B.- Jalostotitlán		
		10B.- Altos de Jalisco		
Jalisco	Valle de Guadalupe	10C Altos de Jalisco	-0.1	1
		10C.- Valle de Guadalupe		
Jalisco	Autlán	11.- Autlán	0.0	2
		11A.- Autlán		
		11D.- Autlán		
		16A.- Autlán		
Jalisco	Unión de Tula	Unión de Tula	0.08	2

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	ÍNDICE DE DISPONIBILIDAD (Idas)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
Jalisco	Tecolotlán	11.- Tecolotlán	0.6	3
		11C.- Tecolotlán		
Jalisco	Jiquilpan	11E.- Jiquilpan	0.11	3
Jalisco	Tapalpa	11D.- Tapalpa	0.4	3
Jalisco	Encarnación	12A.- Encarnación	-0.7	1
		12A.- Encarnación de Díaz		
		12B.- Encarnación de Díaz		
		14A-1.- Encarnación		
		Encarnación de Díaz		
		12 A-1.- Encarnación		
		12 A-1.- Encarnación de Díaz		
		12A-2 .- Encarnación		
12A-A.- Encarnación				
Jalisco	Primo Verdad	12A.- Primo de Verdad	0.2	3
		12B.- Primo de Verdad		
		Primo de Verdad		
		12B.- Francisco Primo de Verdad		
Jalisco	Tomatlán	13.- Tomatlán	0.2	3
		13A.- Tomatlán		
Jalisco	Vista del Mar	13A.- Vista del Mar	0.3	3
		13B.- Vista del Mar		
Jalisco	Santa María	13C.- Santa María	0.3	3
		El Crucero de Santa María		
Jalisco	Puerto Vallarta	13B.- Puerto Vallarta	0.12	3
		14.- Puerto Vallarta		
		14A.- Puerto Vallarta		
		14A1.- Puerto Vallarta		
Jalisco	Chapala	12.- Lerma Santiago	0.14	3
		15.- Chapala		
		15A.- Chapala		
		15A.- Lago de Chapala		
		Lago de Chapala		
		15 Lago de Chapala		
Jalisco	Tizapán	Tizapán El Alto	0.07	2
		15B.- Tizapán		
		15B.- Tizapán El Alto		
Jalisco	La Huerta	16.- La Huerta	-0.08	2
		16A.- La Huerta		
		16B.- La Huerta		
Jalisco	Cuautilán	16A.- Cuautilán	0.12	3
		16B.- Cuautilán		
Jalisco	Miguel Hidalgo	16C.- Miguel Hidalgo	0.6	3
Jalisco	Cihuatlán	16C.- Cihuatlán	0.0	2
		16D.- Cihuatlán		
Jalisco	Norte de Jalisco	17.- Norte de Jalisco	0.7	3
Jalisco	Amatitán	18A.- Amatitán	0.2	3
Jalisco	Arenal	18B.- Arenal	-0.3	1
Jalisco	Tequila	18A.- Tequila	0.4	3
		18.- Tequila		
		18C.- Tequila		

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	ÍNDICE DE DISPONIBILIDAD (Idas)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
Jalisco	Colomos	Colomos	0.0	2
Jalisco	Quitupán	Quitupán	0.8	3
Jalisco	Valle de Juárez	Valle de Juárez	0.0	2
Jalisco	Barreras	19D.- Barreras	0.9	4
		19A.- Barreras		
Jalisco	Mascota	20A.- Mascota	0.6	3
Jalisco	Maravilla	Maravilla	0.809	4
Jalisco	San Diego de Alejandría	21.- San Diego de Alejandría	0.0	2
		21A.- San Diego		
		21A.- San Diego de Alejandría		
		21B.- San Diego de Alejandría		
Jalisco	San José de Las Pilas	21B.- San José de Las Pilas	-0.23	1
Jalisco	Cuquío	22.- Cuquío	-0.2	1
		22A.- Cuquío		
Jalisco	Yahualica	22B.- Yahualica	0.2	3
Jalisco	Ojuelos	23.- Ojuelos	0.3	3
		23A.- Ojuelos		
Jalisco	Lagunas	24.- Lagunas	0.11	3
		24A.- Lagunas		
		24A.- Lagunillas		
Jalisco	San Isidro	San Isidro Mazatepec	0.0	2
		24.- San Isidro		
		24A.- San Isidro		
		24B.- San Isidro		
		24 B.- San Isidro Mazatepec		
Jalisco	Huejotitlán	24C.- Huejotitlán	0.12	3
Jalisco	Unión de Guadalupe	24D.- Unión de Guadalupe	0.81	4
		24A.- Unión de Guadalupe		
Jalisco	Los Puentes	Los Puentes	0.3	3
Jalisco	Mezquitic	26.- Mezquitic	0.79	3
		26A.- Mezquitic		
Jalisco	Colotlán	27A.- Colotlán	0.2	3
Jalisco	Mixtlán	Mixtlán	0.5	3
Jalisco	Jesús María	Jesús María	-0.9	1
México	Valle de Toluca	Lerma Toluca	-0.5	1
		Toluca		
		Toluca-Ixtlahuaca		
		Valle Toluca		
		Valle Toluca-Ixtlahuaca		
México	Ixtlahuaca-Atacomulco	Atacomulco-Ixtlahuaca	-0.05	2
		Ixtlahuaca		
		Valle Atacomulco-Ixtlahuaca		
		Atacomulco		
México	Polotitlán	Polotitlán	0.0	2
México	Tenancingo	Tenancingo-Villa Guerrero	0.01	2
		Tenancingo-Zumpahuacán		
		Villa Guerrero-Tenancingo		
		Tenancingo-Coatepec Harinas		
		Valle de Tenancingo		
		Villa Guerrero		

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	ÍNDICE DE DISPONIBILIDAD (Idas)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
México	Villa Victoria-Valle de Bravo	Villa Victoria-Zacazonapan	0.3	3
		Villa Victoria		
México	Chalco-Amecameca	I Chalco	-0.3	1
		III Chalco		
		Chalco		
México	Texcoco	II Texcoco	-0.8	1
		III Texcoco		
México	Temascaltepec	Temascaltepec	0.9	4
México/Distrito Federal	Zona Metropolitana de la Cd. de México	Valle de México	-1.2	1
		II C. de México		
		II Cd. de México		
		II Ciudad de México		
		II Ciudad México		
México/Guerrero	Altamirano-Cutzamala	Cd. Altamirano	0.79	3
		Cutzamala-Altamirano		
		Zona Geográfica Altamirano		
		Zona Geohidrológica Altamirano		
		Zona Hidrológica Altamirano		
		Altamirano		
		Cutzamala		
		Zona Geoh. Altamirano		
México/Guerrero	Arcelia	Zona Geohidrológica Arcelia	0.9	4
México/Hidalgo	Valle del Mezquital	Tepeji-Tula-Actopan (Valle Mezquital)	0.2	3
México/Hidalgo	Tepeji del Río	Tepeji del Río de Ocampo	0.13	3
Michoacán	Maravatío-Contepec-E. Huerta	Epitacio Huerta-Conte	0.3	3
		Marav.-Contepec-E. Huerta		
		Marav.-Cont.-E. Huerta		
		Marav.-Contepec- E. Huerta		
		Maravatío		
		Maravatío-Contepec		
		Maravatío-Contepec-Epitacio Huerta		
		Contepec-Maravatío-E. Huerta		
		Maravatío-Epitacio Huerta-Contepec		
Michoacán	Morelia-Queréndaro	Huandacareo	-0.2	1
		Morelia-Charo		
Michoacán	Lagunillas Pátzcuaro	Lago de Pátzcuaro	0.14	3
Michoacán	Pastor Ortiz-La Piedad	P. Ortiz-La Piedad	-2.4	1
		Pastor Ortiz-La Piedad-Zacapu		
		La Piedad		
		Pastor Ortiz-Chapala		
Michoacán	Zacapu	4 Zacapu-Huaniqueo	0.6	3
		Zacapu-Huaniqueo		
Michoacán	Ciénega de Chapala	C. Chapala	0.0	2
		C. de Chapala		
		Ciénega Chapala		
		Río Lerma-Toluca		
Michoacán	Zamora	Zamora	0.0	2
Michoacán	Briseñas-Yurécuaro	Briseñas de Yurécuaro	-0.2	1
		Yurécuaro-Briseñas		

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	ÍNDICE DE DISPONIBILIDAD (Idas)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
Michoacán	Ciudad Hidalgo-Tuxpan	Hidalgo-Tuxpan	-1.1	1
		Cd. Hidalgo-Tiquicheo		
		Cd. Hidalgo-Tuxpan		
Michoacán	Tacámbaro-Turicato	Tacámbaro	0.79	3
Michoacán	Huetamo	Huetamo	0.4	3
Michoacán	Churumuco	Churumuco	1.0	4
Michoacán	Uruapan	Uruapan	0.6	3
Michoacán	La Huacana	Uruapan-La Huacana	0.08	2
Michoacán	Nueva Italia	Nueva Italia	0.82	4
Michoacán	Lázaro Cárdenas	L. Cárdenas	0.2	3
Michoacán	Playa Azul	Playa Azul	0.84	4
Michoacán	Ostula	Ostula	0.0	2
Michoacán	Apatzingán	Cotija-Apatzingán	0.3	3
		Río Apatzingán		
Michoacán	Coahuayana	Coahuayana	0.2	3
		Armería-Coahuayana		
		Coahuayana-Ostula		
Michoacán	Cotija	Cotija-Los Reyes	0.08	2
Michoacán	La Piedad	Pastor Ortiz	0.04	2
Morelos	Cuernavaca	Cuernavaca-Yautepec	0.1	3
		Miacatlán		
		Valle de Cuernavaca		
Morelos	Cuautla-Yautepec	Yautepec-Cuautla	0.1	2
		Cuautla		
		Tepoztlán		
		Jiutepec		
		Río Cuautla-Yautepec		
		Valle Cuautla-Yautepec		
		Valle de Cuautla-Yautepec		
		Yautepec		
Morelos	Zacatepec	Valle de Zacatepec Yautepec	0.2	3
		Valle de Zacatepec		
Morelos	Tepalcingo-Axochiapan	Valle Tepalcingo-Axochiapan	0.0	2
		Valle de Tepalcingo-Axochiapan		
Morelos/Guerrero	Huitzucu	Zona Geohidrológica Huitzucu	0.6	3
Nayarit	Valle de Matatipac	Arroyo Huachines-Valle de Matatipac	0.3	3
		Matatipac		
		NAY 04 Matatipac		
		Río Mololoa		
Nayarit	Valle de Compostela	Valle Compostela	0.5	3
		Zona de Compostela		
		Compostela		
Nayarit	Zacualpan-Las Varas	La Peñita	0.4	3
		Las Varas-La Peñita		
		Las Varas-Zacualpan		
		Valle Compostela-Las Varas		
		Valle Zacualpan-Las Varas		
		Zacualpan		
Zona Zacualpan-Las Varas				

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	ÍNDICE DE DISPONIBILIDAD (Idas)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
Nayarit	Valle de Banderas	Bahía de Banderas	0.5	3
Nayarit	Punta de Mita	Zona Punta de Mita	0.2	3
Nayarit	Valle Ixtlán-Ahuacatlán	Ixtlán-Ahuacatlán	0.4	3
		Río Ixtlán-Ahuacatlán		
		Valle de Ahuacatlán		
		Valle de Ixtlán		
		Valle de Ixtlán-Ahuacatlán		
Nayarit	Valle Amatlán de Cañas	Zona Amatlán de Cañas	0.5	3
		Amatlán de Cañas		
Nayarit	Isla Madre (Islas Marías)	Isla Madre (Islas Marías)	1.0	4
Nayarit	Valle de Santa María del Oro	Valle Santa María del Oro	0.2	3
		Zona de El Ahuacate		
		Zona Santa María del Oro		
		Zona del Ahuacate		
		Zona El Ahuacate y Lo de Lamedo		
Nayarit/Jalisco	San Martín de Bolaños	26.- Mezquitic San Martín de Bolaños	0.3	3
		26C.- San Martín de Bolaños		
Nayarit/Sinaloa	Río Cañas	Arroyo Las Catalinas	0.0	2
		Arroyo Las Chinas		
		Arroyo Palos Altos		
		Arroyo Zanjón de La Tinajita		
		Arroyo Zarco		
		Laguna El Huizache		
		Laguna de Huizache		
Nuevo León	Lampazos-Villaldama	Lampazos-Villaldama	0.2	3
Nuevo León	Sabinas-Parás	Bustamante-Villaldama	-1.0	1
		Lampazos de Naranjo		
		Lampazos-Vallecillo		
		Sabinas		
		Sabinas Hidalgo-Paras		
		Vallecillo		
		Villaldama		
		Villaldama-Bustamante		
		Bustamante		
Nuevo León	Lampazos-Anáhuac	Anáhuac	0.9	4
		Ciudad Anáhuac		
Nuevo León	Agualeguas-Ramones	Agualeguas	0.7	3
		General Treviño		
		Agualeguas-Los Ramones		
		Gral. Treviño		
Nuevo León	Área Metropolitana de Monterrey	Área Metropolitana	-1.3	1
		Metropolitana-Apodaca		
		Zona Metropolitana		
		1A. Metropolitana 2. Apodaca		
		Apodaca		
Nuevo León	Campo Buenos Aires	Campo Buenos Aires	-0.1	1
Nuevo León	Campo Mina	Mina	-0.3	1
Nuevo León	Campo Durazno	El Durazno	-0.05	2
Nuevo León	Campo Topo Chico	Campo Topo Chico	0.2	3

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	ÍNDICE DE DISPONIBILIDAD (Idas)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
Nuevo León	Cañón del Huajuco	Huajuco	-0.06	2
Nuevo León	Citrícola Norte	Citrícola Norte	-1.0	1
Nuevo León	China-General Bravo	China Bravo	0.7	3
		China-Gral. Bravo		
		China-Los Ángeles		
		Doctor Coss		
		Dr. Coss		
Nuevo León	Citrícola Sur	Zona Citrícola Sur	-1.3	1
Nuevo León	Soto La Marina	Soto La Marina	0.2	3
Nuevo León	Navidad-Potosí-Raíces	Navidad-Potosí-Raíces	-0.6	1
		Valle Navidad-Potosí-Raíces		
		V. Navidad-Potosí-Raíces		
Nuevo León	Campo Jaritas	Campo Jaritas	1.0	4
Nuevo León	Campo Cerritos	Campo Cerritos	0.5	3
Nuevo León	Campo Papagayos	Campo Papagayos	0.1	2
Nuevo León	El Peñuelo-San José El Palmar	El Peñuelo-San José El Palmar	1.0	4
Nuevo León	Santa Rita-Cruz de Elorza	Santa Rita-Cruz de Elorza	1.0	4
Nuevo León	Doctor Arroyo	Dr. Arroyo	0.9	4
		Zimatlan		
Nuevo León	El Carmen-Salinas-Victoria	El Carmen	-0.01	2
		Salinas Victoria		
Nuevo León/Coahuila	Paredón	Paredón	-0.2	1
Nuevo León/Coahuila	Castaños	Castaño	0.4	3
Nuevo León/San Luis Potosí/Tamaulipas	Buenavista	Buenavista	0.3	3
Nuevo León/San Luis Potosí	Matehuala-Huizache	Matehuala-Huizache	-0.5	1
Nuevo León/Tamaulipas	Bajo Río Bravo	Bajo Río Bravo	0.7	3
		Transfronterizo Bajo Río Bravo		
Nuevo León/Tamaulipas	Méndez -San Fernando	Méndez-San Fernando	0.5	3
Nuevo León/Tamaulipas	Hidalgo-Villagrán	Villagrán-San Carlos	-0.07	2
		Villagrán		
Nuevo León/Tamaulipas	Palmillas-Jaumave	Jaumave-Palmillas	0.7	3
Oaxaca	Jamiltepec	Jamiltepec (Recarga)	0.4	3
Oaxaca	Miahuatlán	Miahuatlán (Recarga)	0.7	3
Oaxaca	Tehuantepec	Tehuantepec-S. Cruz	0.4	3
		Río Tehuantepec		
		Tehuantepec-Salina Cruz		
		Tehuantepec-Salina Cruz (Recarga)		
Oaxaca	Ostuta	Río Ostuta	0.2	3
Oaxaca	Río Verde-Ejutla	Río Verde	0.5	3
Oaxaca	Huatulco	Huatulco	0.5	3
Oaxaca	Cuicatlán	Cañada Cuicatlán	0.9	4
		Cañada Oaxaqueña		
		Cañada		
		La Cañada		
Oaxaca	Coatzacoalcos	Alto Coatzacoalcos	1.0	4
		Costera de Coatzacoalcos		
		Río Coatzacoalcos		

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	ÍNDICE DE DISPONIBILIDAD (Idas)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
Oaxaca	Tamazulapan	Tamasulapan	0.4	3
		Tamazula		
Oaxaca	Nochixtlán	Nochixtlán	0.8	3
		Valle de Nochixtlán		
Oaxaca	Juxtlahuaca	Juxtlahuaca	0.9	4
Oaxaca	Pinotepa Nacional	Pinotepa Nal.	0.2	3
Oaxaca	Chacahua	Chacahua	0.6	3
Oaxaca	Santiago Astata	Santiago Astata	0.2	3
Oaxaca	Morro-Mazatán	Morro-Mazatán	0.8	3
Oaxaca	Bajos de Chila	Bajo de Chila	0.9	4
Oaxaca	Mariscala	Mariscala	0.82	4
Oaxaca	Colotepec-Tonameca	Cozoaltepec Tonameca	0.9	4
		Río Tonameca		
Oaxaca	Valles Centrales	Etla	0.11	3
		Tlacolula		
		Zimatlán		
Oaxaca/Chiapas	Cintalapa	El Triunfo	0.9	4
		Jiquipilas		
		Río Cintalapa		
Oaxaca/Guerrero	Tlapa-Huamuxtitlán	Tlapa	0.6	3
		Zona Geohidrológica Tlapa-Huamuxtitlán		
		Zona Geohidrológica-Huamuxtitlán		
Oaxaca/Guerrero	Cuajinicuilapa	Cuajinicuilapa	0.9	4
Puebla	Valle de Tecamachalco	Meridional Sobreexplotada	-0.3	1
		Meridional Zona II		
		Reg. Valle de Tecamachalco		
		Regional de Tecamachalco		
		Regional del Valle Tecamachalco		
		Tecamachalco		
		Tepeaca-Tecamachalco		
		Valle de Tecamachalco-Tepeaca		
		Valle Regional de Tecamachalco		
		Meridional 2		
		Región del Valle de Tecamachalco		
		Regional Valle de Tecamachalco		
		Valle de Tepeaca-Tecamachalco		
Puebla	Libres-Oriental	Cerrada Libres Oriental	0.0	2
		Cerrada Oriental		
		Cuenca Cerrada de Libres-Oriental		
		Cuenca Cerrada de Oriental		
		Cuenca de Oriental		
		Cuenca Oriental		
		Oriental		
		Oriental 1		
		Valle de La Cuenca Libres-Oriental		
		Valle Libres-Oriental		
		Cuenca Cerrada de Libres Oriental		
		Cuenca Cerrada Libres Oriental		
		Cuenca Libres-Oriental		

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	ÍNDICE DE DISPONIBILIDAD (Idas)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
Puebla	Atlixco-Izúcar de Matamoros	Nexapa	0.3	3
		Atlixco		
		Atlixco-Matamoros		
		Atlixco-I. de Matamoros		
		Atlixco-Izúcar		
		Atlixco-Matamoros		
		Axocopan		
		Meridional 1		
		Valle Atlixco-I. Mat.		
		Valle Atlixco-Izúcar de Matamoros		
		Valle de Atlixco, Matamoros		
		Valle de Atlixco-I. de Matamoros		
		Valle de Atlixco- Izúcar		
Valle de Atlixco-Izúcar de Matamoros				
Puebla	Valle de Puebla	Balsas	0.2	3
		Puebla		
		Regional Valle de Puebla		
		Texmelucan		
		Valle Puebla		
Puebla	Valle de Tehuacán	Valle Tehuacán	0.2	3
		Cañada Poblana (Resto del Estado)		
		Cañada Poblana (Tehuacán)		
		Cañada Poblana-Oaxaqueña		
		Papaloapan		
		Valle de Tehuacán No.1		
		Tehuacán		
		Acuífero Tehuacán		
		Cañada Poblana		
		Regional de Tehuacán		
Puebla	Ixcaquixtla	Valle de Ixcaquixtla	0.6	3
Puebla/Hidalgo	Acaxochitlán	Acaxochitlán	0.6	3
Puebla/Hidalgo	Tecocomulco	Tecocomulco	1.0	4
Puebla/Oaxaca/Veracruz	Tuxtepec	Tuxtepec	0.3	3
Puebla/Oaxaca	Huajuapam de León	Huajuapam (Recarga)	0.4	3
		Huajuapam		
Puebla/Veracruz	Poza Rica	Poza Rica	0.6	3
Puebla/Veracruz	Tecolutla	Río Tecolutla	0.7	3
Puebla/Veracruz	Martínez de La Torre-Nautla	Martínez de La Torre	0.8	3
		Martínez-Nautla		
		Martínez de La Torre, Ver.		
		Martínez de La Torre-Misantla		
		Mtz. de La Torre-Nautla		
Querétaro	Valle de Querétaro	Querétaro-San Juan del Río	-1.0	1
		Valle de Querétaro-San Juan del Río		
		Querétaro		
		Valle Querétaro		
Querétaro	Valle de Amazcala	Amazcala-La Griega	-0.8	1
		Valle Amazcala		
		Valle Amazcala La Griega		
		Valle de Amazcala-La Griega		
		Amazcala		

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	ÍNDICE DE DISPONIBILIDAD (Idas)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
Querétaro	Valle de San Juan del Río	Valle de San Juan	-0.7	1
		San Juan del Río		
		Zona Geohidrológica del Valle de S.J.R.		
		Límite de San Juan del Río		
		Valle San Juan del Río		
Querétaro	Valle de Buenavista	Buenavista	-1.0	1
		Valle Buenavista		
Querétaro	Valle de Tequisquiapan	Tequisquiapan Ezequiel Montes	0.0	2
		Valle Tequisquiapan		
		Tequisquiapan		
Querétaro	Valle de Cadereyta	Cadereyta Jiménez	0.2	3
		Cadereyta		
Querétaro	Tolimán	Valle de Tolimán	-0.1	1
		Zona Geohidrológica de Tolimán		
		Zona Geohidrológica Tolimán		
		Río Tolimán		
Querétaro	Valle de Huimilpan	Valle Huimilpan	0.0	2
		Huimilpan		
Querétaro	Valle de Amealco	Parte de La Zona de Amealco	0.14	3
		Zona Geohidrológica Amealco		
		Amealco		
Querétaro	Moctezuma	Río Moctezuma	1.0	4
		Zona Geohidrológica Moctezuma		
Querétaro	Tampaón-Zona de Sierra	Tampaón-Zona de Sierras	1.0	4
		Zona de La Sierra		
Querétaro/San Luis Potosí	Huasteca Potosina	Huasteca	0.79	3
Quintana Roo	Cerros y Valles	Quintana Roo Norte	1.0	4
		Quintana Roo Sur		
Quintana Roo	Isla de Cozumel	Península de Yucatán	0.7	3
		Quintana Roo		
		Cozumel		
Quintana Roo/Campeche	Xpujil	Xpujil	1.0	4
San Luis Potosí	Vanegas-Catorce	Vanegas-Catorce	0.0	2
San Luis Potosí	El Barril	El Barril-Los Hernández	-1.8	1
		Villa de Ramos		
		Barril		
San Luis Potosí	Salinas de Hidalgo	Salinas	-0.6	1
San Luis Potosí	Santo Domingo	Sto. Domingo	0.4	3
San Luis Potosí	Ahualulco	Ahualulco	-0.6	1
San Luis Potosí	Villa de Arriaga	Villa Arriaga	0.8	3
San Luis Potosí	Cedral-Matehuala	Cedral-Vanegas	-0.2	1
		Matehuala-Cedral		
		Matehuala-Cedral-Vanegas		
San Luis Potosí	Villa de Arista	Villa Arista	-1.1	1
		Arista		
		Valle de Arista		

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	ÍNDICE DE DISPONIBILIDAD (Idas)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
San Luis Potosí	Villa Hidalgo	Villa de Hidalgo	0.6	3
San Luis Potosí	San Luis Potosí	San Luis	-1.0	1
		Valle de San Luis		
		Acuífero Valle de San Luis Potosí		
		Valle de San		
		Valle de San Luis Potosí		
San Luis Potosí	Cerritos-Villa Juárez	Villa de Juárez	0.3	3
San Luis Potosí	Río Verde	Río Verde	0.5	3
San Luis Potosí	San Nicolás Tolentino	San Nicolás Tolentino	0.6	3
San Luis Potosí	Tamuín	Tamuín	0.9	4
Sinaloa	Río Mocorito	Arroyo Bacamacari	-0.2	1
		Arroyo Bequillitos		
		Arroyo Cahuinahuato		
		Arroyo Carricitos		
		Arroyo Cerro Pinto		
		Arroyo Cieneguilla		
		Arroyo Corral Quemado		
		Arroyo Charco Largo		
		Arroyo Chinitos		
		Arroyo de Las Moras		
		Arroyo del Valle		
		Arroyo El Arenal		
		Arroyo El Bolillo		
		Arroyo El Guasimal		
		Arroyo El Guayabo		
		Arroyo El Guayabo		
		Arroyo El Limoncito		
		Arroyo El Mezquite		
		Arroyo El Moral		
		Arroyo El Nacimiento		
		Arroyo El Palmarito		
		Arroyo El Piojal		
		Arroyo El Rincón		
		Arroyo El Salado		
		Arroyo El Valle		
		Arroyo El Vallecito		
		Arroyo Gato de Los Gallardo		
		Arroyo Guasimal		
		Arroyo Huisache		
		Arroyo La Higuera		
Arroyo La Pionilla				
Arroyo Las Calaveras				
Arroyo Los Becos				
Arroyo Los Bonetes				
Arroyo Los Chinos				
Arroyo Mezquitillo				
Arroyo Mocorito				
Arroyo Molinal				

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	ÍNDICE DE DISPONIBILIDAD (Idas)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
		Arroyo Palmarito		
		Arroyo Piedras Blancas		
		Arroyo Seco		
		Arroyo Tatarigua		
		Arroyo Texcalama		
		Arroyo Tulimán		
		SIN03 Río Mocerito		
Sinaloa	Río Quelite	Arroyo Colima	0.6	3
		Arroyo El Aguaje		
		Arroyo El Berro		
		Arroyo El Cochi		
		Arroyo El Conchi		
		Arroyo El Confital		
		Arroyo El Chapotal		
		Arroyo El Maicero		
		Arroyo El Metate		
		Arroyo El Pochote		
		Arroyo El Sombrero		
		Arroyo El Varal		
		Arroyo La Ciudadela		
		Arroyo La Mapa		
		Arroyo La Tazajera		
		Arroyo Las Guasimillas		
		Arroyo Las Mimbres		
		Arroyo Las Peñitas		
		Arroyo Los Capomos		
		Arroyo Los Cerros		
		Arroyo Quebrada El Carbón		
		Arroyo San Pablo		
Sinaloa	Valle de Escuinapa	Valle de Escuinapa	1.0	4
Sinaloa	Laguna Agua Grande	Estero Teacapán	0.6	3
		Laguna Agua Verde		
		Laguna del Caimanero		
		Laguna Grande		
		Laguna Pozo Puerco		
		Estero de Teacapan		
Sinaloa	El Carrizo	El Carrizo	1.0	4
Sonora	Valle de San Luis Río Colorado	San Luis Río Colorado	0.0	2
		SON 01 Mesa Arenosa		
		SON 01 Mesa Arenosa-S.L.R.C.		
		SON 01 Mesa Arenosa San Luis Río Colorado		
		Valle de San Luis R.C.		
		Mesa Arenosa de San Luis Río Colorado		
		Mesa Arenosa S.L.R.C.		
		Valle de San Luis		

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	ÍNDICE DE DISPONIBILIDAD (Idas)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
Sonora	Los Vidrios	SON-02 Los Vidrios	0.2	3
Sonora	Sonoyta-Puerto Peñasco	SON 03 Río Sonoyta-Pto. Peñasco	-3.2	1
		SON 03 Sonoyta		
		SON 03 Sonoyta-Puerto Peñasco		
		SON-03 Río Sonoyta		
		SON-03 Sonoyta		
Sonora	Arroyo Sahuaro	SON 04 Arroyo El Sahuaro	-0.3	1
		SON-04 Arroyo Sahuaro		
		SON 04 Sahuaro		
		SON-04 A. Sahuaro		
Sonora	Caborca	SON 05 Caborca Peñasco	-0.4	1
		SON 05 Caborca		
		Valle de Caborca		
Sonora	Los Chirriones	SON 06 Chirriones	0.0	2
		SON 06 Los Chirriones		
		SON 05 Los Chirriones		
Sonora	Arroyo Seco	SON 07 Río Sozo	0.0	2
		SON-07 Río Seco		
		SON 07 Arroyo Seco		
Sonora	Río Altar	SON 08 Altar	0.0	2
		SON 05 Río Altar		
		SON 07 Altar		
		SON 07 Río Altar		
		SON 08 Río Altar		
Sonora	Busani	SON 09 Busani	-0.05	2
		SON 09 Río Busani		
Sonora	Coyotillo	SON 10 El Coyotillo	-2.2	1
		SON 10 Arroyo Coyotillo		
		SON 10 Coyotillo		
		SON 10 Río Coyotillo		
Sonora	La Tinaja	SON 11 La Tinaja	0.03	2
Sonora	Magdalena	SON 11 Magdalena	-0.2	1
		SON 12 Magdalena		
		SON 12 Río Magdalena		
Sonora	Río Alisos	SON 13 Los Alisos	0.3	3
		SON 13 Río Alisos		
		SON 13 Río Los Alisos		
Sonora	Cocóspera	SON 14 Río Cocóspera	0.5	3
		SON 14 Cocóspera		
		SON 14 Coyotillo		
Sonora	Río Santa Cruz	SON-25 Río Santa Cruz	0.2	3
		SON 15 Santa Cruz		
		SON 15 Río Santa Cruz		
		Del Río Santa Cruz		
Sonora	Río San Pedro	SON 16 San Pedro	-0.3	1
		SON-16 Río San Pedro		
		Del Río San Pedro		
Sonora	Puerto Libertad	SON 17 Puerto Libertad	0.09	2
Sonora	Arivaipa	SON-18 Arivaipa	0.0	2

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	ÍNDICE DE DISPONIBILIDAD (Idas)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
Sonora	Costa de Hermosillo	9B Costa de Hermosillo	-0.4	1
		Cuenca Baja Río Sonora (Costa de Hillo)		
		SON 19 Costa de Hermosillo		
Sonora	Sahuaral	SON-20 Sahuaral	-0.08	2
		SON 20 Zona Sahuaral		
		SON-20 El Sahuaral		
Sonora	Mesa del Seri-La Victoria	Seri-La Victoria	-0.8	1
		SON-21 Mesa del Seri		
		SON 21 Mesa del Seri-La Victoria		
Sonora	La Poza	SON 22 Arroyo La Poza	0.0	2
		SON 22 La Poza		
Sonora	Santa Rosalía	SON-29 Santa Rosalía	0.09	2
		SON 23 Santa Rosalía		
Sonora	Río Sonora	SON 24 Río Sonora	0.1	2
Sonora	Río San Miguel	SON 25 San Miguel	0.3	3
		Río San Miguel de Horcasitas		
		SON 26 Río San Miguel		
		SON 21 Río San Miguel		
Sonora	Río Zanjón	SON-25 Río Zanjón	-0.1	1
		SON 26 Río Zanjón		
		SON 36 Río Zanjón		
Sonora	Río Bacoachi	SON 27 Río Bacoachi	-0.17	1
Sonora	Río Bacanuchi	SON 28 Río Bacanuchi	0.0	2
Sonora	Río Agua Prieta	SON 29 Agua Prieta	-0.05	2
		SON 29 Río Agua Prieta		
Sonora	Arroyo San Bernardino	SON 30 Arroyo San Bernardino	0.7	3
Sonora	Río Frontera	SON 23 Río Fronteras	0.4	3
		SON 32 Río Frontera		
		SON 29 Río Fronteras		
Sonora	Río Moctezuma	Río Moctezuma	0.2	3
		SON 32 Río Moctezuma		
		SON 33 Moctezuma		
		SON 33 Río Moctezuma		
Sonora	Río Mátape	SON 34 Río Mátape-San Marcial	0.3	3
		9C Río Mátape San Marcial		
		SON 24 Río Mátape		
		SON 34 Río Mátape		
Sonora	Valle de Guaymas	SON 35 Valle de Guaymas	-0.09	2
Sonora	San José de Guaymas	SON 35 San José de Guaymas	-3.1	1
		SON 36 San José		
		SON 36 Río San José de Guaymas		
		SON 36 San José de Huaymas		
Sonora	Río Bacanora	SON 37 Río Bacanora	0.8	3
Sonora	Río Sahuaripa	SON 38 Río Sahuaripa	0.8	3
Sonora	Río Tecoripa	SON 39 Tecoripa	0.8	3
		SON 39 Río Tecoripa		
Sonora	Valle del Yaqui	Río Yaqui	0.0	2
		SON 10 Valle del Yaqui		
		SON 40 Río Yaqui		
		SON 40 Valle del Yaqui		
		SON 42 Valle del Yaqui		
		SON-48 Río Yaqui		

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	ÍNDICE DE DISPONIBILIDAD (Idas)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
Sonora	Cocoraque	SON-41 Arroyo Cocoraque	0.0	2
		9E Arroyo Cocoraque		
		SON 21 Cocoraque		
		SON 41 Río Cocoraque		
		SON 41 Cocoraque		
Sonora	Valle del Mayo	9F Río Mayo	0.1	2
		Río Mayo		
		SON 42 Río Mayo		
		42 Valle del Mayo		
		SON 24 Valle del Mayo		
		SON 42 Valle del Mayo		
		SON 40 Valle del Mayo		
Sonora	Fuerte-Mayo	SON 44 Fuerte-Mayo	0.6	3
		10B Río Fuerte		
		SON 44 Río Fuerte		
Sonora	Rosario-Tesopaco-El Quiriego	Rosario Tesopaco-El Quiriego	0.9	4
Sonora	Ónavas	Ónavas	0.9	4
Sonora	Soyopa	Soyapa	1.0	4
Sonora	Nogales	Nogales	0.2	3
Sonora	Batevito	Batevito	1.0	4
Sonora	Villa Hidalgo	Villa Hidalgo	1.0	4
Sonora	Huásabas	Huásabas	0.9	4
Sonora	Bacadéhuachi	Bacadéhuachi	1.0	4
Sonora	Cumuripa	Cumuripa	1.0	4
Sonora	Agua Caliente	Agua Caliente	1.0	4
Sonora	Cuitaca	Cuitaca	0.14	3
Sonora	Cumpas	Cumpas	0.9	4
Sonora/Baja California	Valle de Mexicali	BC-10 Mexicali	-0.9	1
		Mesa Arenosa de San Luis Río Colorado		
		Mesa de Andrade		
		Mexicali		
		Río Colorado		
		San Luis Río Colorado		
		Valle de San Luis Río Colorado		
		Valle de San Luis		
		Valle de San Luis Río Colorado		
		Valle San Luis, Río Colorado		
		Valle Mexicali		
Sonora/Chihuahua	Janos	Janos	-0.3	1
		Janos-Ascensión		
		Valle de Janos		
		Valle Janos		
Sonora/Chihuahua	La Norteña	La Norteña	1.0	4
Tabasco	Huimanguillo	Huimanguillo	1.0	4
Tabasco	La Chontalpa	Chontalpa	1.0	4
		Chontalpa (II)		
		II La Chontalpa		
		La Chontalpa (Pozo No.3)		

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	ÍNDICE DE DISPONIBILIDAD (Idas)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
Tabasco	Samaria-Cunduacán	Río Samaria-Cunduacán	0.9	4
		Samaria-Cunduacán (1)		
		Samaria-Usumacinta		
		Samaria		
Tabasco	Centla	Centla (IV)	1.0	4
		Centla (V)		
Tabasco	Macuspana	Macuspana (VII)	1.0	4
Tabasco	Los Ríos	Los Ríos (VI)	1.0	4
		VI Los Ríos		
		Los Ríos (Libre Alumbramiento)		
Tabasco	Boca del Cerro	Boca del Cerro (VIII)	1.0	4
		VIII Boca del Cerro		
Tamaulipas	San Carlos	San Carlos-Villagrán	0.83	4
Tamaulipas	Jiménez-Abasolo	Abasolo-Jiménez	0.9	4
		Jiménez-San Fernando		
Tamaulipas	Márgenes del Río Purificación	Margen Derecha del Río Purificación	0.0	2
		Margen Izquierda del Río Purificación		
		Márgenes Río Purificación		
		Purificación		
		Río Purificación		
		Márgenes de Purificación		
		Márgenes del Río La Purificación		
Tamaulipas	Victoria- Güémez	Victoria-Güémez	-0.3	1
Tamaulipas	Victoria-Casas	Ciudad Victoria	0.01	2
		Victoria-Llera		
		Cd. Victoria-Casas		
		Victoria		
Tamaulipas	Aldama-Soto La Marina	Aldama-Casas-Soto La Marina	1.0	4
		Aldama-Río Soto La Marina		
		Casas-Aldama-Soto La Marina		
		Río Soto La Marina		
		Aldama-La Marina		
		Sldsms-Soto La Marina		
Tamaulipas	Llera-Xicoténcatl	Llera-Xicoténcatl-Gómez Farías	0.3	3
		Xicoténcatl-Gómez Farías		
		Llera		
Tamaulipas	Ocampo-Antiguo Morelos	Ocampo-Gómez Farías	0.45	3
		Antiguo Morelos-Ocampo		
		Ocampo-Ant. Morelos		
		Ocampo-Antiguo		
		Ocampo-Morelos		
Tamaulipas	Zona Sur	Zona Sur	0.8	3
Tamaulipas	Tula-Bustamante	Tula-Miquihuana	0.6	3
Tamaulipas/Nuevo León	Sandía-La Unión	Sandía-La Unión	0.0	2
Tlaxcala	Alto Atoyac	Atoyac-Zahuapan	0.3	3
		Río Atoyac		
		Río Atoyac-Zahuapan		
Tlaxcala	Soltepec	Calpulalpan-Soltepec	0.7	3
Tlaxcala	Huamantla	Huamantla	0.3	3
Tlaxcala	Emiliano Zapata	Emiliano Zapata	0.6	3
Tlaxcala/Hidalgo	Ápan	Ápan	0.4	3

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	ÍNDICE DE DISPONIBILIDAD (Idas)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
Veracruz	Perote-Zalayeta	Perote-Zalayeta	0.03	2
Veracruz	Valle de Actopan	Actopan	0.6	3
		Río Actopan		
		Valle Actopan		
Veracruz	Costera de Veracruz	Río Jamapa	0.1004	3
		Río Jamapa, La Torrecilla, Ver.		
		Veracruz		
Veracruz	Orizaba-Córdoba	Río Blanco	0.1	2
		Córdoba-Orizaba		
Veracruz	Cotaxtla	Cuenca del Río Cotaxtla	0.2	3
		Jamapa-Cotaxtla		
		Río Cotaxtla		
Veracruz	Omealca-Huixcolotla	Omealca-Huixcolotla	0.2	3
Veracruz	Los Naranjos	Los Naranjos, Mata de Caña, Ver.	0.5	3
		Los Naranjos, Tlalixcoyan, Ver.		
Veracruz	Soteapan-Hueyapan	Soteapan-Huiloapan	0.9	4
		Soteapan-Mecayapan		
		Soteapan-Hueyapan Ver.		
Veracruz	Costera de Coatzacoalcos	Coatzacoalcos	0.7	3
		Costa de Coatzacoalcos		
		Costera de Coatzacoalcos, Jaltipan, Ver.		
		Costera de Río Coatzacoalcos		
		Cuenca Río Coatzacoalcos		
		Río Coatzacoalcos		
		Sierra de Chiapas		
		Costera Coatzacoalcos		
		Costera de Coatzacoalcos, Ver.		
		Costera del Río Coatzacoalcos		
		Costera Río Coatzacoalcos		
		Sierra de Coatzacoalcos		
Veracruz	Sierra de San Andrés Tuxtla	Sierra de San Andrés	0.2	3
		Sierra Andrés Tuxtla		
		Sierra de San Andrés Tuxtla, Ver.		
Veracruz	Tampico-Misantla	Tampico-Misantla, Ver.	0.79	3
		Tampico		
Veracruz	Jalapa-Coatepec	Jalapa-Coatepec	1.0	4
Veracruz	Cuenca Río Papaloapan	Río Papaloapan	-0.15	1
		Cuenca del Río Papaloapan		
		Cuenca del Papaloapan		
		Cuenca Papaloapan		
		Cauce del Papaloapan		
		Papaloapan		
Veracruz	Costera del Papaloapan	Isla-Rodríguez Clara	0.7	3
		Río Papaloapan-Isla Rodríguez Clara		
		Costera de Papaloapan		
		Costera del Río Papaloapan		
		Costera Papaloapan		
		Costera Río Papaloapan		
Isla-Rodríguez Clara, Isla, Ver.				

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	ÍNDICE DE DISPONIBILIDAD (Idas)	ZONA DE DISPONIBILIDAD
Veracruz/Hidalgo	Meztitlán	Metztitán	0.7	3
Zacatecas	Sabinas	Sabinas	0.09	2
Zacatecas	Hidalgo	Valle El Chicalote	0.5	3
Zacatecas	Corrales	Corrales	1.0	4
Zacatecas	Valparaíso	Valparaíso	0.3	3
Zacatecas	Jeréz	Jeréz (El Molino)	-0.6	1
Zacatecas	Tlaltenango-Tepechitlán	Tlaltenango-Tepechitlán	0.7	3
Zacatecas	García de La Cadena	García de Cadena	0.9	4
Zacatecas	Nochistlán	Nochistlán	0.6	3
Zacatecas	Benito Juárez	Benito Juárez	-0.05	2
Zacatecas	Villanueva	Villanueva	-0.6	1
Zacatecas	Ojocaliente	Ojocaliente	-0.2	1
Zacatecas	Villa García	Villa García	0.5	3
Zacatecas	Aguanaval	Río Aguanaval	-1.2	1
Zacatecas	Ábrego	Ábrego	-0.1	1
Zacatecas	Sain Alto	Sain Alto	0.13	3
Zacatecas	El Palmar	Valle del Palmar	0.0	2
Zacatecas	Cedros	Cedros	0.2	3
Zacatecas	El Salvador	El Salvador	0.8	3
Zacatecas	Guadalupe Garzarón	Guadalupe Garzarón	0.3	3
Zacatecas	Camacho	Camacho	0.8	3
Zacatecas	El Cardito	Cardito	0.4	3
Zacatecas	Guadalupe de Las Corrientes	Guadalupe de Las Corrientes	-2.4	1
Zacatecas	Puerto Madero	Puerto Madero	-1.7	1
Zacatecas	Calera	Valle Calera	-1.0	1
Zacatecas	Chupaderos	Fresnillo Yesca	-1.6	1
Zacatecas	Guadalupe Bañuelos	Guadalupe Bañuelos	-0.2	1
Zacatecas	La Blanca	La Blanca	-0.4	1
Zacatecas	Villa Hidalgo	Villa de Hidalgo	-0.7	1
		V. Hidalgo		
Zacatecas	Pinos	Pinos	0.3	3
Zacatecas	Espíritu Santo	Espíritu Santo	0.12	3
Zacatecas	Pino Suárez	Pino Suárez	0.9	4
Zacatecas	Saldaña	Saldaña	0.9	4
Zacatecas/ Aguascalientes	Valle de Calvillo	Calvillo	-0.8	1
Zacatecas/Coahuila	Saltillo Sur	Saltillo	0.3	3
Zacatecas/Jalisco	Villa Guerrero	Villa Guerrero	0.81	4

TRANSITORIO

ÚNICO. El presente Acuerdo tendrá vigencia para efectos de facilitar a los contribuyentes del derecho por uso, explotación o aprovechamiento de aguas nacionales la determinación de la zona de disponibilidad a que pertenece cada cuenca y acuífero del país a que se refiere el artículo 231 de la Ley Federal de Derechos, para el ejercicio fiscal 2016.

Ciudad de México, a los 9 días del mes de marzo de dos mil dieciséis.- El Director General, **Roberto Ramírez de la Parra**.- Rúbrica.