

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 2015 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 DE 2014



**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 2015 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 de 2014.**

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

DAVID KORENFIELD FEDERMAN, 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 fracciones I y II 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

**CONSIDERANDO**

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 artículo 9, fracción XXIX, de la Ley de Aguas Nacionales, la Comisión Nacional del Agua tiene atribuciones fiscales en materia de administración, determinación, liquidación, cobro, recaudación y fiscalización de las contribuciones y aprovechamientos que se le destinen o en los casos que señalen las leyes respectivas, conforme a lo dispuesto en el Código Fiscal de la Federación;

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 contribuciones;

Que el territorio nacional se ha dividido en 13 regiones hidrológico-administrativas, referidas a límites municipales de amplias regiones hidrológicas, mismas que se definieron con base en el "ACUERDO por el que se determina la circunscripción territorial de los Organismos de Cuenca de la Comisión Nacional del Agua", publicado en el Diario Oficial de la Federación el 1 de abril de 2010 y que a continuación se señalan:

<b>Organismos de cuenca</b>	<b>Ciudades sedes</b>
<b>I.</b> Península de Baja California	Mexicali, Baja California
<b>II.</b> Noreste	Hermosillo, Sonora
<b>III.</b> Pacífico Norte	Culiacán, Sinaloa
<b>IV.</b> Balsas	Cuernavaca, Morelos
<b>V.</b> Pacífico Sur	Oaxaca, Oaxaca
<b>VI.</b> Río Bravo	Monterrey, Nuevo León
<b>VII.</b> Cuencas Centrales del Norte	Torreón, Coahuila de Zaragoza
<b>VIII.</b> Lerma Santiago-Pacífico	Guadalajara, Jalisco
<b>IX.</b> Golfo Norte	Ciudad Victoria, Tamaulipas
<b>X.</b> Golfo Centro	Xalapa, Veracruz
<b>XI.</b> Frontera Sur	Tuxtla Gutiérrez, Chiapas
<b>XII.</b> Península de Yucatán	Mérida, Yucatán
<b>XIII.</b> Aguas del Valle de México	Distrito Federal, Cd. de México

Que las 13 regiones hidrológico-administrativas referidas, se han tomado en cuenta en los Acuerdos a través de los cuales se dieron a conocer los límites de los 653 acuíferos del país;

Que la extensión geográfica de las regiones hidrológicas del país no es coincidente con los límites territoriales de los municipios, por lo que, la República Mexicana fue dividida en el año de 1969, en las siguientes regiones hidrológicas (RH):

<b>Regiones Hidrológicas</b>	
<b>Clave de Región</b>	<b>Nombre de la Región</b>
<b>1</b>	Baja California Noroeste
<b>2</b>	Baja California Centro-Oeste
<b>3</b>	Baja California Suroeste
<b>4</b>	Baja California Noreste
<b>5</b>	Baja California Centro-Este
<b>6</b>	Baja California Sureste
<b>7</b>	Río Colorado
<b>8</b>	Sonora Norte

<b>9</b>	Sonora Sur
<b>10</b>	Sinaloa
<b>11</b>	Presidio-San Pedro
<b>12</b>	Lerma-Santiago
<b>13</b>	Río Huicicila
<b>14</b>	Río Ameca
<b>15</b>	Costa de Jalisco
<b>16</b>	Armería-Coahuayana
<b>17</b>	Costa de Michoacán
<b>18</b>	Balsas
<b>19</b>	Costa Grande de Guerrero
<b>20</b>	Costa Chica de Guerrero
<b>21</b>	Costa de Oaxaca
<b>22</b>	Tehuantepec
<b>23</b>	Costa de Chiapas
<b>24</b>	Bravo-Conchos
<b>25</b>	San Fernando-Soto la Marina
<b>26</b>	Pánuco
<b>27</b>	Norte de Veracruz
<b>28</b>	Papaloapan
<b>29</b>	Coatzacoalcos
<b>30</b>	Grijalva-Usumacinta
<b>31</b>	Yucatán Oeste
<b>32</b>	Yucatán Norte
<b>33</b>	Yucatán Este
<b>34</b>	Cuencas Centrales del Norte
<b>35</b>	Mapimí
<b>36</b>	Nazas-Aguanaval
<b>37</b>	Salado

Que las 37 regiones hidrológicas (RH) referidas, se han tomado en cuenta en los Acuerdos a través de los cuales se dieron a conocer los límites de las 731 cuencas del país;

Que los límites geográficos de los 653 acuíferos y las 731 cuencas hidrológicas de los Estados Unidos Mexicanos, fueron dados a conocer a través de diversos acuerdos publicados en el Diario Oficial de la Federación;

Que la denominación única de los acuíferos del país, se dio a conocer a través de los siguientes instrumentos publicados en el Diario Oficial de la Federación:

- “ACUERDO por el que se establece y da a conocer al público en general la denominación única de los acuíferos reconocidos en el territorio de los Estados Unidos Mexicanos, por la Comisión Nacional del Agua, y la homologación de los nombres de los acuíferos que fueron utilizados para la emisión de los títulos de concesión, asignación o permisos otorgados por este órgano desconcentrado”, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 5 de diciembre de 2001.
- “ACUERDO por el que se da a conocer el resultado de los estudios de disponibilidad media anual de las aguas subterráneas de 50 acuíferos de los Estados Unidos Mexicanos, mismos que forman parte de las regiones hidrológicas que se indican”, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 13 de agosto de 2007.
- “ACUERDO por el que se da a conocer el resultado de los estudios de disponibilidad media anual de las aguas subterráneas de 30 acuíferos de los Estados Unidos Mexicanos, mismos que forman parte de las regiones hidrológicas que se indican”, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 3 de enero de 2008.
- “ACUERDO por el que se da a conocer la ubicación geográfica de 371 acuíferos del territorio nacional, se actualiza la disponibilidad media anual de agua subterránea de 282 acuíferos, y se modifica, para su mejor precisión, la descripción geográfica de 202 acuíferos”, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 28 de agosto de 2009.
- “ACUERDO por el que se da a conocer el resultado de los estudios de disponibilidad media anual de las aguas subterráneas de 41 acuíferos de los Estados Unidos Mexicanos, mismos que forman parte de las regiones hidrológicas que se indican”, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 16 de agosto de 2010.

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 223 de la Ley Federal de Derechos, establece que por la explotación, uso o aprovechamiento de aguas nacionales, se pagará el derecho sobre agua, de conformidad con la zona de disponibilidad de agua y la cuenca o acuífero en que se efectúe su extracción;

Que el artículo 231, fracción I de la Ley Federal de Derechos, establece que tratándose de aguas superficiales la determinación será por cuenca hidrológica aplicando la siguiente fórmula:

$$Dr = \frac{Cp + Ar + R + Im}{Uc + Rx + Ex + Ev + \Delta V}$$

**Donde:**

Dr= Disponibilidad relativa

Cp= Volumen medio anual de escurrimiento natural

Ar= Volumen medio anual de escurrimiento desde la cuenca aguas arriba

R=	Volumen anual de retornos
Im=	Volumen anual de importaciones
Uc=	Volumen anual de extracción de agua superficial
Rxy=	Volumen anual actual comprometido aguas abajo
Ex=	Volumen anual de exportaciones
Ev=	Volumen anual de evaporación en embalses
ΔV=	Volumen anual de variación del almacenamiento en embalses

Que el artículo 231, fracción II de la Ley Federal de Derechos, establece que tratándose de aguas subterráneas la determinación será por acuífero aplicando la siguiente fórmula:

$$Idas = \frac{Dma}{(R - Dnc)}$$

**Donde:**

Idas=	Índice de disponibilidad
Dma=	Disponibilidad media anual de agua subterránea en una unidad hidrogeológica
R=	Recarga total media anual
Dnc=	Descarga natural comprometida

Que los valores de las variables a que se refieren los dos considerados anteriores, se determinarán en términos del método obligatorio previsto en la Norma Oficial Mexicana NOM-011-CONAGUA-2000, “Conservación del recurso agua-Que establece las especificaciones y el método para determinar la disponibilidad media anual de las aguas nacionales”, publicada en el Diario Oficial de la Federación el 17 de abril de 2002.

Que el propio artículo 231, fracciones I y II, de la Ley Federal de Derechos establece que la Comisión Nacional del Agua, publicará anualmente como facilidad administrativa en el Diario Oficial de la Federación, los valores de cada una de las variables que integran las fórmulas para determinar las zonas de disponibilidad, por lo que en cumplimiento de lo anterior he tenido a bien expedir el siguiente:

**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 2015 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**

**Artículo Primero.-** Los valores de las variables que integran la fórmula prevista en el artículo 231, fracción I, de la Ley Federal de Derechos para determinar durante el ejercicio fiscal de 2015 la zona de disponibilidad de aguas superficiales del país son:

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN DE LA CUENCA	*RH	**No. de Acuerdo	Cp	Ar	R	Im	Uc	Rxy	Ex	Ev	ΔV

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN DE LA CUENCA	*RH	**No. de Acuerdo	Cp	Ar	R	Im	Uc	Rxy	Ex	Ev	ΔV
Aguascalientes, Zacatecas	Presa Calles	12	15	57.63	0.00	0.55	15.56	3.85	47.78	0.00	17.09	4.92
Aguascalientes, Jalisco	Presa Ajojucar	12	15	29.88	40.43	1.53	0.00	14.79	54.00	0.00	2.29	0.00
Aguascalientes, Jalisco	Río Encarnación	12	15	135.13	0.00	2.87	0.00	27.55	103.43	0.00	5.56	0.00
Aguascalientes, Jalisco, Zacatecas	Presa El Chique	12	15	77.61	27.68	2.67	0.00	26.40	69.31	0.00	11.52	-1.86
Aguascalientes, Zacatecas	Río San Pedro	12	15	60.67	47.88	3.24	0.00	31.76	62.04	15.56	2.19	0.00
Aguascalientes, Zacatecas, Jalisco	Río Juchipila 1	12	15	124.93	71.90	5.73	0.00	55.09	132.78	0.00	7.48	-0.08
Aguascalientes, Zacatecas, Jalisco	Presa El Niágara	12	15	41.65	62.28	5.40	0.00	53.84	40.00	0.00	14.43	0.63
Baja California	Tijuana	1	36	77.83	17.36	0.00	126.14	209.38	3.89	0.00	6.43	-4.55
Baja California	Descanso-Los Médanos	1	36	11.28	0.00	0.00	0.00	1.79	1.13	0.00	0.00	0.00
Baja California	Guadalupe	1	36	44.44	0.00	0.00	0.00	36.29	4.44	0.00	0.00	0.00
Baja California	Ensenada-El Gallo	1	36	14.74	0.00	0.00	0.00	2.98	1.47	0.00	0.53	0.00
Baja California	San Carlos	1	36	14.39	0.00	0.00	0.00	0.78	1.44	0.00	0.00	0.00
Baja California	Maneadero-Las Ánimas	1	36	18.95	0.00	0.00	0.00	0.76	1.90	0.00	0.00	0.00
Baja California	Santo Tomás	1	36	15.34	0.00	0.00	0.00	0.34	1.53	0.00	0.00	0.00
Baja California	San Vicente	1	36	29.84	0.00	0.00	0.00	1.47	2.98	0.00	0.00	0.00
Baja California	Los Cochis-El Salado	1	36	24.09	0.00	0.00	0.00	1.13	2.41	0.00	0.00	0.00
Baja California	San Rafael	1	36	13.37	0.00	0.00	0.00	0.36	1.34	0.00	0.00	0.00
Baja California	San Telmo	1	36	9.65	0.00	0.00	0.00	4.30	0.97	0.00	0.00	0.00
Baja California	Santo Domingo	1	36	9.20	0.00	0.00	0.00	3.83	0.92	0.00	0.00	0.00
Baja California	San Quintín	1	36	7.56	0.00	0.00	0.00	0.38	0.76	0.00	0.00	0.00
Baja California	San Simón	1	36	11.23	0.00	0.00	0.00	0.18	1.12	0.00	0.00	0.00
Baja California	El Socorro	1	36	6.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.61	0.00	0.00	0.00
Baja California	El Rosario	1	36	28.74	0.00	0.00	0.00	1.13	2.87	0.00	0.00	0.00
Baja California	Santa Catarina	2	20	41.61	0.00	0.00	0.00	0.91	4.16	0.00	0.00	0.00
Baja California	La Bocana	2	20	7.29	0.00	0.00	0.00	0.01	0.73	0.00	0.00	0.00
Baja California	Jaraguay	2	20	5.30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.53	0.00	0.00	0.00
Baja California	San José	2	20	4.88	0.00	0.00	0.00	0.00	0.49	0.00	0.00	0.00
Baja California	Chapala	2	20	5.87	0.00	0.00	0.00	0.00	0.59	0.00	0.00	0.00
Baja California	Boca Del Carrizo	2	20	9.59	0.00	0.00	0.00	0.04	0.96	0.00	0.00	0.00
Baja California	San Andrés	2	20	12.81	0.00	0.00	0.00	0.00	1.28	0.00	0.00	0.00
Baja California	Santo Dominguito	2	20	3.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.35	0.00	0.00	0.00
Baja California	Rosarito	2	20	5.58	0.00	0.00	0.00	0.01	0.56	0.00	0.00	0.00
Baja California	San Miguel	2	20	3.70	0.00	0.00	0.00	0.02	0.37	0.00	0.00	0.00
Baja California	Paraíso	2	20	6.59	0.00	0.00	0.00	0.01	0.66	0.00	0.00	0.00
Baja California	Cerrada Laguna Salada	4	19	57.35	0.00	0.00	0.00	0.01	5.74	0.00	0.00	0.00
Baja California	El Borrego	4	19	17.42	0.00	0.00	0.00	0.00	1.74	0.00	0.00	0.00
Baja California	Cerrada Santa Clara	4	19	16.19	0.00	0.00	0.00	0.01	1.62	0.00	0.00	0.00
Baja California	Bahía San Felipe	4	19	3.35	0.00	0.00	0.00	0.00	0.34	0.00	0.00	0.00
Baja California	Huatamote	4	19	9.06	0.00	0.00	0.00	0.03	0.91	0.00	0.00	0.00
Baja California	San Fermín	4	19	5.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.52	0.00	0.00	0.00
Baja California	Agua Dulce	4	19	7.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.75	0.00	0.00	0.00
Baja California	Agua Grande	4	19	5.83	0.00	0.00	0.00	0.23	0.58	0.00	0.00	0.00
Baja California	La Palma	5	22	4.81	0.00	0.00	0.00	0.00	0.48	0.00	0.00	0.00
Baja California	Calamajue	5	22	5.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.50	0.00	0.00	0.00
Baja California	Asamblea	5	22	5.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.50	0.00	0.00	0.00
Baja California	Tepetate	5	22	4.58	0.00	0.00	0.00	0.04	0.46	0.00	0.00	0.00
Baja California	San Pedro	5	22	5.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.51	0.00	0.00	0.00
Baja California	El Alambrado	5	22	4.32	0.00	0.00	0.00	0.00	0.43	0.00	0.00	0.00
Baja California	El Infiernito	5	22	6.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.61	0.00	0.00	0.00
Baja California Sur	Punta Eugenia	2	20	5.18	0.00	0.00	0.00	0.02	0.52	0.00	0.00	0.00
Baja California Sur	San Ignacio	2	20	89.84	0.00	0.00	0.00	3.16	8.98	0.00	0.00	0.00
Baja California Sur	La Purísima	3	21	39.87	0.00	0.00	0.00	4.46	3.99	0.00	0.00	0.00

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN DE LA CUENCA	*RH	**No. de Acuerdo	Cp	Ar	R	Im	Uc	Rxy	Ex	Ev	ΔV
Baja California Sur	Mezquital Seco	3	21	22.58	0.00	0.00	0.00	0.16	2.26	0.00	0.00	0.00
Baja California Sur	Santo Domingo	3	21	74.47	0.00	0.00	0.00	0.35	7.45	0.00	0.00	0.00
Baja California Sur	Bramonas	3	21	79.64	0.00	0.00	0.00	0.14	7.96	0.00	0.00	0.00
Baja California Sur	Santa Rita	3	21	28.11	0.00	0.00	0.00	0.43	2.81	0.00	0.00	0.00
Baja California Sur	Las Pocitas-San Hilario	3	21	32.46	0.00	0.00	0.00	0.33	3.25	0.00	0.00	0.00
Baja California Sur	Conejos-Los Viejos	3	21	15.35	0.00	0.00	0.00	0.02	1.54	0.00	0.00	0.00
Baja California Sur	Melitón Albáñez	3	21	15.28	0.00	0.00	0.00	0.00	1.53	0.00	0.00	0.00
Baja California Sur	La Matanza	3	21	9.76	0.00	0.00	0.00	0.77	0.98	0.00	0.00	0.00
Baja California Sur	Cañada Honda	3	21	0.48	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.00	0.00	0.00
Baja California Sur	Todos Santos	3	21	2.88	0.00	0.00	0.00	4.91	0.00	0.00	0.00	0.00
Baja California Sur	Pescaderos	3	21	9.16	0.00	0.00	0.00	0.50	0.92	0.00	0.00	0.00
Baja California Sur	Plutarco E. Calles	3	21	13.63	0.00	0.00	0.00	1.85	1.36	0.00	0.00	0.00
Baja California Sur	Migrño	3	21	7.25	0.00	0.00	0.00	0.07	0.72	0.00	0.00	0.00
Baja California Sur	El Carrizal	3	21	10.65	0.00	0.00	0.00	0.14	1.06	0.00	0.00	0.00
Baja California Sur	Mulegé	5	22	9.04	0.00	0.00	0.00	0.08	0.90	0.00	0.00	0.00
Baja California Sur	San Marcos-Palo Verde	5	22	20.49	0.00	0.00	0.00	0.77	2.05	0.00	0.00	0.00
Baja California Sur	San Bruno	5	22	1.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.00	0.00	0.00
Baja California Sur	San Lucas	5	22	1.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.12	0.00	0.00	0.00
Baja California Sur	Santa Águeda	5	22	4.51	0.00	0.00	0.00	0.64	0.45	0.00	0.00	0.00
Baja California Sur	Santa Rosalía	5	22	1.12	0.00	0.00	0.00	0.49	0.11	0.00	0.00	0.00
Baja California Sur	Las Vírgenes	5	22	17.51	0.00	0.00	0.00	0.03	1.75	0.00	0.00	0.00
Baja California Sur	San Lucas	6	35	4.93	0.00	0.00	0.00	1.99	0.49	0.00	0.00	0.00
Baja California Sur	San José Del Cabo	6	35	47.07	0.00	0.00	0.00	3.91	4.71	0.00	0.00	0.00
Baja California Sur	Cabo Pulmo	6	35	7.98	0.00	0.00	0.00	0.02	0.80	0.00	0.00	0.00
Baja California Sur	Santiago	6	35	23.74	0.00	0.00	0.00	1.84	2.37	0.00	0.00	0.00
Baja California Sur	San Bartolo	6	35	10.09	0.00	0.00	0.00	0.64	1.01	0.00	0.00	0.00
Baja California Sur	Los Planes	6	35	16.95	0.00	0.00	0.00	0.22	1.70	0.00	0.00	0.00
Baja California Sur	La Paz	6	35	25.90	0.00	0.00	0.00	6.83	2.59	0.00	0.00	0.00
Baja California Sur	El Coyote	6	35	3.46	0.00	0.00	0.00	0.21	0.35	0.00	0.00	0.00
Baja California Sur	Alfredo B. Bonfil	6	35	15.53	0.00	0.00	0.00	0.05	1.55	0.00	0.00	0.00
Baja California Sur	Tepentú	6	35	8.94	0.00	0.00	0.00	0.01	0.89	0.00	0.00	0.00
Baja California Sur	Loreto	6	35	9.91	0.00	0.00	0.00	0.09	0.99	0.00	0.00	0.00
Baja California Sur	San Juan B. Londó	6	35	8.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.84	0.00	0.00	0.00
Baja California Sur	Rosarito	6	35	5.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.58	0.00	0.00	0.00
Baja California Sur	Bahía Concepción	6	35	10.73	0.00	0.00	0.00	0.05	1.07	0.00	0.00	0.00
Baja California, Baja California Sur	San Luis	2	20	11.77	0.00	0.00	0.00	0.00	1.18	0.00	0.00	0.00
Baja California, Baja California Sur	El Arco	2	20	6.73	0.00	0.00	0.00	0.00	0.67	0.00	0.00	0.00
Baja California, Baja California Sur	Vizcaíno	2	20	30.75	0.00	0.00	0.00	0.08	3.07	0.00	0.00	0.00
Baja California, Baja California Sur	Paralelo 28	5	22	11.02	0.00	0.00	0.00	0.01	1.10	0.00	0.00	0.00
Baja California, Sonora	Río Colorado	7	18	11.28	1850.23	0.00	0.00	1729.11	1.13	0.00	0.00	0.00
Campeche	Bajo Río Candelaria	30	8	253.65	1604.93	0.00	0.00	7.99	0.00	0.00	0.00	0.00
Campeche	Laguna del Este	30	28	666.83	19772.60	5.84	0.00	58.01	0.00	0.00	0.00	0.00
Campeche	Mamatel	30	28	734.70	0.00	0.13	0.00	1.63	0.00	0.00	0.00	0.00
Campeche	Río Champotón 1	31	11	592.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.06	0.00	0.00	0.00
Campeche	Río Champotón 2	31	11	114.76	591.96	0.00	0.00	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00
Campeche, Quintana Roo	Río Escondido	33	9	576.14	0.00	0.00	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00
Campeche, Tabasco	Palizada	30	28	879.47	18893.57	0.20	0.00	0.65	56.10	0.00	0.00	0.00
Campeche, Tabasco	San Pedro y San Pablo	30	28	1232.58	18893.57	0.14	0.00	0.22	0.00	0.00	0.00	0.00
Campeche, Tabasco	Laguna de Términos	30	28	1960.82	0.00	0.04	0.00	0.52	0.00	0.00	0.00	0.00
Campeche, Tabasco	Laguna del Pom y Atasta	30	28	1302.31	0.00	0.00	0.00	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00
Chiapas	La Punta	23	13	92.42	0.00	0.20	0.00	1.51	0.00	0.00	0.00	0.00
Chiapas	Laguna Mar Muerto C	23	13	205.04	0.00	1.66	0.00	0.30	0.00	0.00	0.00	0.00

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN DE LA CUENCA	*RH	**No. de Acuerdo	Cp	Ar	R	Im	Uc	Rxy	Ex	Ev	ΔV
Chiapas	Sanatenco	23	13	158.88	0.00	0.00	0.00	0.98	0.00	0.00	0.00	0.00
Chiapas	Laguna de La Joya	23	13	321.73	0.00	0.02	0.00	0.21	0.00	0.00	0.00	0.00
Chiapas	Jesús	23	13	291.87	0.00	0.00	0.00	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00
Chiapas	El Porvenir	23	13	324.12	0.00	0.26	0.00	0.39	0.00	0.00	0.00	0.00
Chiapas	San Diego	23	13	157.86	0.00	0.00	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00
Chiapas	Pijijiapan	23	13	443.05	0.00	0.00	0.00	0.46	0.00	0.00	0.00	0.00
Chiapas	Margaritas y Coapa	23	13	909.46	0.00	0.00	0.00	0.69	0.00	0.00	0.00	0.00
Chiapas	Novillero Alto	23	13	830.79	0.00	0.00	0.00	8.92	0.00	0.00	0.00	0.00
Chiapas	Sesecapa	23	13	514.42	0.00	0.35	0.00	0.44	0.00	0.00	0.00	0.00
Chiapas	Cacaluta	23	13	959.80	0.00	0.74	0.00	22.34	0.00	0.00	0.00	0.00
Chiapas	Laguna del Viejo y Temblader	23	13	715.69	0.00	0.47	0.00	10.43	0.00	0.00	0.00	0.00
Chiapas	Despoblado	23	13	1572.94	0.00	0.22	0.00	20.65	0.00	0.00	0.00	0.00
Chiapas	Huixtla	23	13	1053.08	0.00	2.04	0.00	11.47	0.00	0.00	0.00	0.00
Chiapas	Huehuetán	23	13	1607.55	0.00	0.36	0.00	78.18	0.00	0.00	0.00	0.00
Chiapas	Coatán	23	13	641.89	292.39	183.17	0.00	264.14	0.00	0.00	0.00	0.00
Chiapas	Puerto Madero	23	13	298.29	0.00	0.89	0.00	13.57	0.00	0.00	0.00	0.00
Chiapas	Cahuacán	23	13	400.01	0.00	0.32	0.00	44.82	0.00	0.00	0.00	0.00
Chiapas	Cozoloapan	23	13	198.99	0.00	0.39	0.00	26.36	0.00	0.00	0.00	0.00
Chiapas	Suchiate	23	13	290.65	1293.61	1.11	0.00	142.57	0.00	0.00	0.00	0.00
Chiapas	Lagartero	30	28	161.03	0.00	1.20	0.00	3.58	151.44	0.00	0.00	0.00
Chiapas	Yayahuita	30	28	480.61	0.00	0.72	0.00	0.96	457.82	0.00	0.00	0.00
Chiapas	Zacualpa	30	28	259.36	0.00	2.38	0.00	3.88	245.75	0.00	0.00	0.00
Chiapas	Papizaca	30	28	91.38	0.00	1.91	0.00	3.73	85.35	0.00	0.00	0.00
Chiapas	Presa La Concordia	30	28	316.01	0.00	0.19	0.00	1.80	302.04	0.00	0.00	0.00
Chiapas	Selegua	30	28	241.22	1529.24	13.22	0.00	61.98	1640.55	0.00	0.00	0.00
Chiapas	San Miguel	30	28	360.31	3040.71	5.97	0.00	12.24	3234.77	0.00	0.00	0.00
Chiapas	La Concordia	30	28	163.08	314.40	16.49	0.00	81.89	392.66	0.00	0.00	0.00
Chiapas	Aguacatenco	30	28	480.12	0.00	25.26	0.00	129.61	358.07	0.00	0.00	0.00
Chiapas	Aguzarca	30	28	342.87	0.00	0.11	0.00	0.13	326.68	0.00	0.00	0.00
Chiapas	San Pedro	30	28	414.75	0.00	1.77	0.00	12.47	385.01	0.00	0.00	0.00
Chiapas	Grande o Salinas	30	28	547.68	0.00	3.31	0.00	5.83	519.46	0.00	0.00	0.00
Chiapas	Presa La Angostura	30	28	1693.46	7196.36	9262.09	0.00	9274.55	7178.84	0.00	843.04	0.00
Chiapas	Hondo	30	28	103.10	0.00	2.37	0.00	5.24	89.55	0.00	0.00	0.00
Chiapas	Tuxtla Gutiérrez	30	28	70.25	0.00	1.72	0.00	4.95	59.89	0.00	0.00	0.00
Chiapas	Suchiapa	30	28	407.17	0.00	16.86	0.00	41.59	341.72	0.00	0.00	0.00
Chiapas	Santo Domingo	30	28	539.57	0.00	2.79	0.00	18.28	468.27	0.00	0.00	0.00
Chiapas	Presa Chicoasén	30	28	639.52	9108.07	10981.98	0.00	11023.13	7468.32	0.00	30.87	0.00
Chiapas	Chicoasén	30	28	406.78	0.00	2.68	0.00	4.35	312.70	0.00	0.00	0.00
Chiapas	Soyatenco	30	28	189.71	0.00	0.73	0.00	4.58	143.66	0.00	0.00	0.00
Chiapas	Alto Grijalva	30	28	94.12	10080.70	1.37	0.00	2.89	7851.84	0.00	0.00	0.00
Chiapas	De La Venta	30	28	275.59	644.50	0.86	0.00	4.60	707.25	0.00	0.00	0.00
Chiapas	Presa Nezahualcóyotl	30	28	1674.39	11265.84	13380.46	0.00	13382.24	6634.80	0.00	297.50	0.00
Chiapas	Tzimbac	30	28	219.15	0.00	0.86	0.00	1.08	114.91	0.00	0.00	0.00
Chiapas	Zayula	30	28	592.49	0.00	0.98	0.00	1.31	310.80	0.00	0.00	0.00
Chiapas	Platanar	30	28	739.99	0.00	0.14	0.00	0.19	2.96	0.00	0.00	0.00
Chiapas	Basca	30	28	309.35	0.00	0.80	0.00	1.04	1.39	0.00	0.00	0.00
Chiapas	Yashijá	30	28	254.26	0.00	0.91	0.00	1.13	1.14	0.00	0.00	0.00
Chiapas	Shumulá	30	28	703.83	0.00	4.78	0.00	6.37	3.16	0.00	0.00	0.00
Chiapas	Chacté	30	28	799.69	0.00	6.42	0.00	8.17	4.15	0.00	0.00	0.00
Chiapas	De Los Plátanos	30	28	274.83	0.00	0.14	0.00	0.19	1.43	0.00	0.00	0.00
Chiapas	Azul	30	28	533.37	0.00	2.91	0.00	4.12	2.16	0.00	0.00	0.00
Chiapas	Tzanconeja	30	28	1028.70	0.00	3.29	0.00	5.51	4.16	0.00	0.00	0.00
Chiapas	Perlas	30	28	392.07	0.00	0.15	0.00	0.19	1.59	0.00	0.00	0.00
Chiapas	Comitán	30	28	323.34	0.00	1.45	0.00	3.47	0.00	0.00	0.00	0.00
Chiapas	Margaritas	30	28	282.35	0.00	0.78	0.00	4.24	0.00	0.00	0.00	0.00
Chiapas	Jatape	30	28	855.70	1950.67	1.08	0.00	1.71	9.67	0.00	0.00	0.00
Chiapas	Ixcán	30	28	21.10	3973.17	0.00	0.00	0.00	13.76	0.00	0.00	0.00

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 2015 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 DE 2014

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN DE LA CUENCA	*RH	**No. de Acuerdo	Cp	Ar	R	Im	Uc	Rxy	Ex	Ev	ΔV
Chiapas	Chajul	30	28	33.36	1921.05	0.00	0.00	0.00	6.73	0.00	0.00	0.00
Chiapas	Lacanjá	30	28	972.73	0.00	0.78	0.00	0.98	3.35	0.00	0.00	0.00
Chiapas	San Pedro	30	28	827.19	0.00	0.02	0.00	0.02	2.85	0.00	0.00	0.00
Chiapas	Laguna Miramar	30	28	305.54	0.00	0.14	0.00	0.33	1.05	0.00	0.00	0.00
Chiapas	Euseba	30	28	319.21	0.00	0.09	0.00	0.11	1.10	0.00	0.00	0.00
Chiapas	Caliente	30	28	239.37	0.00	0.20	0.00	0.25	0.82	0.00	0.00	0.00
Chiapas	Seco	30	28	429.06	0.00	1.01	0.00	1.26	1.48	0.00	0.00	0.00
Chiapas	Santo Domingo	30	28	382.00	0.00	0.91	0.00	1.19	1.32	0.00	0.00	0.00
Chiapas	Lacantún	30	28	2264.87	12939.22	1.73	0.00	2.22	50.17	0.00	0.00	0.00
Chiapas	Chixoy	30	28	756.18	28444.11	0.49	0.00	2.21	96.34	0.00	0.00	0.00
Chiapas	Chocaljah	30	28	531.71	0.00	1.14	0.00	1.43	1.75	0.00	0.00	0.00
Chiapas, Oaxaca	Laguna Mar Muerto B	23	13	182.83	0.00	0.00	0.00	0.22	0.00	0.00	0.00	0.00
Chiapas, Oaxaca	Las Arenas	23	13	156.49	0.00	0.00	0.00	0.15	0.00	0.00	0.00	0.00
Chiapas, Oaxaca	Encajonado	30	28	316.22	0.00	0.15	0.00	0.38	244.25	0.00	0.00	0.00
Chiapas, Oaxaca	Cintalapa	30	28	154.52	0.00	1.75	0.00	13.62	110.26	0.00	0.00	0.00
Chiapas, Tabasco	Puxcatán	30	28	485.03	0.00	1.50	0.00	2.74	3.14	0.00	0.00	0.00
Chiapas, Tabasco	Tulijá	30	28	1742.77	1265.38	2.97	0.00	4.42	9.15	0.00	0.00	0.00
Chiapas, Tabasco	Almendro	30	28	753.88	1072.71	4.37	0.00	5.96	3.56	0.00	0.00	0.00
Chiapas, Tabasco	Chilapa	30	28	2881.19	4502.83	6.47	0.00	12.87	9.61	0.00	0.00	0.00
Chiapas, Tabasco	Tacotalpa	30	28	496.58	1825.01	0.37	0.00	1.51	3.02	0.00	0.00	0.00
Chiapas, Tabasco	De La Sierra	30	28	1266.77	0.00	4.88	0.00	16.54	1.63	0.00	0.00	0.00
Chiapas, Tabasco, Veracruz-Llave	Presa Peñitas	30	28	740.42	13452.05	15453.02	0.00	15453.56	56.60	0.00	49.74	0.00
Chiapas, Veracruz-Llave, Oaxaca	Chapopote	30	28	178.03	0.00	1.55	0.00	3.38	135.99	0.00	0.00	0.00
Chihuahua	Río Parral	24	62	3505.99	0.00	1798.66	0.00	3860.90	1295.16	0.00	473.36	0.00
Chihuahua	Río San Pedro	24	62	3505.99	0.00	1798.66	0.00	3860.90	1295.16	0.00	473.36	0.00
Chihuahua	Río Conchos 2	24	62	3505.99	0.00	1798.66	0.00	3860.90	1295.16	0.00	473.36	0.00
Chihuahua	Río Chuviscar	24	62	3505.99	0.00	1798.66	0.00	3860.90	1295.16	0.00	473.36	0.00
Chihuahua	Río Conchos 3	24	62	3505.99	0.00	1798.66	0.00	3860.90	1295.16	0.00	473.36	0.00
Chihuahua	Río Conchos 4	24	62	3505.99	0.00	1798.66	0.00	3860.90	1295.16	0.00	473.36	0.00
Chihuahua	Río Bravo 1	24	62	69.89	0.00	122.06	79.73	125.45	164.29	0.00	0.00	0.00
Chihuahua	Río Bravo 2	24	62	20.96	146.22	0.00	0.00	1.24	186.59	0.00	0.00	0.00
Chihuahua	Río Bravo 3	24	62	624.44	1147.93	3090.65	0.00	3293.62	1413.05	431.72	329.92	0.00
Chihuahua	Río Casas Grandes 2	34	58	146.30	76.45	0.00	0.00	12.81	0.00	0.00	0.00	0.00
Chihuahua	Laguna De Babicora	34	58	44.57	0.00	0.00	0.00	0.30	0.00	0.00	0.00	0.00
Chihuahua	Río Santa María 1	34	58	68.45	0.00	0.00	0.00	16.42	29.90	0.00	10.38	-0.01
Chihuahua	Río Santa María 2	34	58	67.39	41.66	0.00	0.00	78.27	0.00	0.00	0.00	0.00
Chihuahua	Laguna El Sabinal	34	58	23.81	0.00	0.00	0.00	16.88	0.00	0.00	0.00	0.00
Chihuahua	Desierto de Samalayuca	34	58	115.36	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
Chihuahua	Laguna La Vieja	34	58	28.76	0.00	0.00	0.00	0.34	0.00	0.00	0.00	0.00
Chihuahua	Río del Carmen 1	34	58	74.74	0.00	0.00	0.00	0.86	21.91	0.00	5.88	1.18
Chihuahua	Río del Carmen 2	34	58	107.40	66.82	0.00	0.00	57.13	0.00	0.00	0.00	0.00
Chihuahua	Rancho El Cuarenta	34	58	10.61	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00
Chihuahua	Arroyo Roma	34	58	23.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00
Chihuahua	Félix U Gómez	34	58	30.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00
Chihuahua	Arroyo El Carrizo	34	58	42.28	0.00	0.00	0.00	0.28	0.00	0.00	0.00	0.00
Chihuahua	Arroyo El Burro	34	58	51.01	0.00	0.00	0.00	0.30	0.00	0.00	0.00	0.00
Chihuahua	Laguna de Tarabillas	34	58	26.73	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
Chihuahua	Laguna El Cuervo	34	58	98.54	0.00	0.00	0.00	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00
Chihuahua	Laguna de Encinillas	34	58	50.56	0.00	0.00	0.00	0.34	0.00	0.00	0.00	0.00
Chihuahua	Rancho Hormigas-El Diablo	34	58	3.87	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00
Chihuahua	Laguna de Bustillos	34	58	73.98	0.00	0.00	0.00	6.37	0.00	0.00	0.00	0.00
Chihuahua	Laguna Los Mexicanos	34	58	25.83	0.00	0.00	0.00	1.93	0.00	0.00	0.00	0.00

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN DE LA CUENCA	*RH	**No. de Acuerdo	Cp	Ar	R	Im	Uc	Rxy	Ex	Ev	ΔV
Chihuahua, Coahuila de Zaragoza	Laguna del Guaje-Lipanés	35	26	95.22	0.00	0.00	0.00	0.04	66.63	0.00	0.00	0.00
Chihuahua, Coahuila de Zaragoza	Polvorillos- Arroyo El Márquez	35	26	125.62	0.00	0.00	0.00	0.49	87.59	0.00	0.00	0.00
Chihuahua, Coahuila de Zaragoza	El Llano- Laguna del Milagro	35	26	89.10	0.00	0.00	0.00	0.01	62.36	0.00	0.00	0.00
Chihuahua, Durango	Río Florido 1	24	62	3505.99	0.00	1798.66	0.00	3860.90	1295.16	0.00	473.36	0.00
Chihuahua, Durango	Río Balleza	24	62	3505.99	0.00	1798.66	0.00	3860.90	1295.16	0.00	473.36	0.00
Chihuahua ,Durango	Río Conchos 1	24	62	3505.99	0.00	1798.66	0.00	3860.90	1295.16	0.00	473.36	0.00
Chihuahua, Durango	Arroyo La India-Laguna Palomas	35	26	95.96	0.00	0.00	0.00	28.73	47.06	0.00	0.00	0.00
Chihuahua, Sinaloa	Río Choix	10	12	279.18	0.00	0.00	0.00	0.76	269.01	0.00	0.00	0.00
Chihuahua, Sonora	Río Bavispe	9	34	548.30	0.00	416.67	0.00	467.78	444.64	0.00	51.85	0.69
Chihuahua, Sonora	Río Yaqui 1	9	34	2203.00	444.65	2607.60	0.00	2674.94	2347.35	51.90	128.56	52.46
Chihuahua, Sonora	Río Yaqui 2	9	34	379.43	2347.39	1099.41	0.00	1103.30	2509.38	0.00	202.13	11.35
Chihuahua, Sonora	Río Mayo 1	9	34	979.78	0.00	0.00	0.00	0.42	884.76	0.00	0.00	0.00
Coahuila de Zaragoza	Río Bravo 5	24	62	624.44	1147.93	3090.65	0.00	3293.62	1413.05	431.72	329.92	0.00
Coahuila de Zaragoza	Río Bravo 6	24	62	624.44	1147.93	3090.65	0.00	3293.62	1413.05	431.72	329.92	0.00
Coahuila de Zaragoza	Arroyo de Las Vacas	24	62	3505.99	0.00	1798.66	0.00	3967.43	1295.16	0.00	473.36	0.00
Coahuila de Zaragoza	Río San Diego	24	62	3505.99	0.00	1798.66	0.00	3967.43	1295.16	0.00	473.36	0.00
Coahuila de Zaragoza	Río Bravo 7	24	62	624.44	1147.93	3090.65	0.00	3293.62	1413.05	431.72	329.92	0.00
Coahuila de Zaragoza	Río San Rodrigo	24	62	3505.99	0.00	1798.66	0.00	3967.43	1295.16	0.00	473.36	0.00
Coahuila de Zaragoza	Río Bravo 8	24	62	624.44	1147.93	3090.65	0.00	3293.62	1413.05	431.72	329.92	0.00
Coahuila de Zaragoza	Río Escondido	24	62	3505.99	0.00	1798.66	0.00	3967.43	1295.16	0.00	473.36	0.00
Coahuila de Zaragoza	Río Bravo 9	24	62	624.44	1147.93	3090.65	0.00	3293.62	1413.05	431.72	329.92	0.00
Coahuila de Zaragoza	Río Sabinas	24	62	3505.99	0.00	1798.66	0.00	3967.43	1295.16	0.00	473.36	0.00
Coahuila de Zaragoza	Valle Hundido	35	26	8.45	0.00	0.00	0.00	0.00	5.91	0.00	0.00	0.00
Coahuila de Zaragoza	Laguna de Mayrán	36	53	0.55	480.10	0.00	0.00	2.28	0.00	0.00	0.00	0.00
Coahuila de Zaragoza, Chihuahua	Río Bravo 4	24	62	624.44	1147.93	3090.65	0.00	3293.62	1413.05	431.72	329.92	0.00
Coahuila de Zaragoza, Chihuahua, Durango	Laguna del Rey	35	26	154.04	0.00	0.00	0.00	0.06	107.79	0.00	0.00	0.00
Coahuila de Zaragoza, Nuevo León	Río Nadadores	24	62	3505.99	0.00	1798.66	0.00	3967.43	1295.16	0.00	473.36	0.00
Coahuila de Zaragoza, Nuevo León	Río Salinas	24	62	34.13	0.00	0.00	0.00	26.47	8.66	0.00	0.00	0.00
Coahuila de Zaragoza, San Luis Potosí, Nuevo León	Sierra Madre Oriental	37	5	264.80	0.00	0.00	0.00	0.00	198.60	0.00	0.00	0.00
Colima	Río Marabasco B	15	50	206.01	0.00	5.69	0.00	14.90	0.00	0.00	88.98	0.00
Colima, Jalisco	Armería	16	61	850.63	626.27	84.74	0.00	837.39	0.00	0.00	0.00	0.00
Distrito Federal, México	Ciudad de México	26	16	192.10	581.92	890.78	484.06	616.97	1459.13	43.91	26.30	0.00
Distrito Federal, Morelos	Xochimilco	26	16	44.86	0.00	101.41	0.00	11.23	134.27	0.00	0.61	0.00
Durango	Laguna de Santiaguillo	11	59	105.21	0.00	0.00	0.00	18.17	0.00	0.00	83.84	0.00
Durango	La Taponá	11	59	135.71	0.00	0.00	0.00	2.82	0.00	0.00	0.00	0.00
Durango	Río La Sauceda	11	59	135.57	0.00	0.00	0.00	15.97	28.23	0.00	34.12	2.77
Durango	Río El Tunal	11	59	138.80	0.00	0.00	0.00	0.93	44.19	0.00	7.17	1.27
Durango	Río Santiago Bayacora	11	59	85.12	0.00	0.00	0.00	23.83	17.94	0.00	7.17	1.57
Durango	Río Durango	11	59	84.00	264.67	0.00	0.00	97.81	21.23	0.00	0.00	0.00
Durango	Río Florido 2	24	62	3505.99	0.00	1798.66	0.00	3860.90	1295.16	0.00	473.36	0.00
Durango	Río Sextín	36	53	523.56	0.00	0.05	0.00	5.11	425.37	0.00	0.00	0.00
Durango	Río Ramos	36	53	591.89	0.00	1.45	0.00	13.28	380.23	0.00	0.00	0.00
Durango	Presa Lázaro Cárdenas	36	53	267.97	1098.57	0.23	0.00	5.99	811.33	0.00	126.13	58.83
Durango	Agustín Melgar	36	53	242.36	1175.82	1.11	0.00	88.45	890.89	0.00	0.00	0.00
Durango	Presa Francisco Zarco	36	53	80.54	1330.85	0.47	0.00	0.64	903.51	0.00	40.29	0.68
Durango	Los Ángeles	36	53	0.77	1370.24	0.85	0.00	71.22	833.36	0.00	0.00	0.00
Durango	Arroyo Cadena	36	53	6.70	0.00	0.00	0.00	0.60	0.00	0.00	0.00	0.00
Durango, Chihuahua	Río Florido 3	24	62	3505.99	0.00	1798.66	0.00	3860.90	1295.16	0.00	473.36	0.00
Durango, Coahuila de Zaragoza	Canal Santa Rosa	36	53	1.98	1300.65	27.33	0.00	849.86	2.28	0.00	0.00	0.00

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN DE LA CUENCA	*RH	**No. de Acuerdo	Cp	Ar	R	Im	Uc	Rxy	Ex	Ev	ΔV
Durango, Coahuila de Zaragoza	Nazareno	36	53	0.26	125.81	0.00	0.00	35.16	0.20	0.00	0.00	0.00
Durango, Sinaloa	Río San Lorenzo 1	10	46	1414.50	0.00	733.53	0.00	738.40	1047.55	0.00	65.43	37.90
Durango, Sinaloa	Río Piaxtla 1	10	37	991.81	0.00	2.85	0.00	6.15	6.82	0.00	0.00	0.00
Durango, Zacatecas	Río Poanas	11	59	61.86	0.00	0.00	0.00	36.15	1.56	0.00	5.59	1.73
Guanajuato, Michoacán de Ocampo	Río Angulo	12	2	379.57	0.00	2.18	0.00	76.45	287.56	0.00	28.05	1.67
Guanajuato, Michoacán de Ocampo	Río Lerma 4	12	2	102.62	830.83	56.89	115.57	436.90	91.43	574.97	6.42	0.00
Guanajuato, Michoacán de Ocampo, Jalisco	Río Lerma 5	12	2	286.89	432.09	95.20	491.21	676.96	665.34	0.00	19.83	0.00
Guanajuato, Querétaro de Arteaga	Río Extoraz	26	17	66.06	65.11	3.20	0.00	7.15	28.07	79.00	0.00	0.00
Guanajuato, Querétaro de Arteaga, Michoacán De Ocampo	Río La Laja 2	12	2	84.09	189.86	32.10	0.00	138.30	165.83	0.00	2.50	0.00
Guanajuato, Querétaro de Arteaga, Michoacán De Ocampo, México	Río Lerma 3	12	2	467.39	506.36	16.10	0.00	229.42	667.86	0.00	90.21	4.65
Guanajuato, Querétaro de Arteaga, San Luis Potosí	Río La Laja 1	12	2	275.01	0.00	5.58	0.00	55.12	174.21	0.00	47.72	3.86
Guanajuato, San Luis Potosí	Arroyo El Puerquito o San Bartolo	26	17	36.43	0.00	0.00	0.00	35.93	0.51	0.00	0.00	0.00
Guanajuato, San Luis Potosí	Río Santa María 1	26	17	86.72	5.13	5.95	0.00	14.44	23.54	63.07	0.00	0.00
Guanajuato, San Luis Potosí, Querétaro de Arteaga	Río Santa María 2	26	17	115.30	20.29	1.10	0.00	1.80	76.23	0.00	0.00	0.00
Guerrero	Río Cofradía	19	56	85.21	0.00	0.00	0.00	0.32	0.00	0.00	0.00	0.00
Guerrero	Río La Unión 1	19	56	227.63	0.00	0.00	0.00	4.47	1.23	0.00	0.00	0.00
Guerrero	Río La Unión 2	19	56	11.22	223.16	0.00	0.00	1.23	0.00	0.00	0.00	0.00
Guerrero	Río Pontla	19	56	79.52	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00
Guerrero	Río Ixtapa 1	19	56	237.08	0.00	0.00	0.00	0.33	0.00	0.00	0.00	0.00
Guerrero	Río Ixtapa 2	19	56	3.22	236.74	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
Guerrero	Río Zihuatanejo	19	56	41.80	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00
Guerrero	Río San Jeronimito	19	56	339.96	0.00	0.00	0.00	17.10	0.61	0.00	0.00	0.00
Guerrero	Río Petatlán 1	19	56	367.12	0.00	0.00	0.00	0.20	0.69	0.00	0.00	0.00
Guerrero	Río Petatlán 2	19	56	18.52	689.78	0.00	0.00	1.33	0.00	0.00	0.00	0.00
Guerrero	Río Tule	19	56	64.89	0.00	0.00	0.00	1.43	0.00	0.00	0.00	0.00
Guerrero	Río Coyuquilla 1	19	56	403.08	0.00	0.00	0.00	25.38	0.01	0.00	0.00	0.00
Guerrero	Río Coyuquilla 2	19	56	12.66	377.70	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
Guerrero	Río Porvenir	19	56	37.84	0.00	0.00	0.00	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00
Guerrero	Río San Luis 1	19	56	397.18	0.00	0.00	0.00	23.81	1.02	0.00	0.00	0.00
Guerrero	Río San Luis 2	19	56	2.62	373.37	0.00	0.00	1.03	0.00	0.00	0.00	0.00
Guerrero	Laguna de Nuxco	19	56	53.82	0.00	0.00	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00
Guerrero	Río Tecpan 1	19	56	1191.57	0.00	0.00	0.00	1.01	33.30	0.00	0.00	0.00
Guerrero	Río Tecpan 2	19	56	48.86	1190.56	0.00	0.00	34.66	0.00	0.00	0.00	0.00
Guerrero	Río El Tular	19	56	40.81	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00
Guerrero	Río Atoyac 1	19	56	742.45	0.00	0.00	0.00	31.83	0.02	0.00	0.00	0.00
Guerrero	Río Atoyac 2	19	56	23.18	710.62	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00
Guerrero	Arroyo Cacaluta	19	56	124.77	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00
Guerrero	Río Coyuca 1	19	56	269.81	0.00	0.00	0.00	13.16	0.01	0.00	0.00	0.00
Guerrero	Río Coyuca 2	19	56	6.07	256.65	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
Guerrero	Laguna de Coyuca	19	56	77.88	0.00	0.00	0.00	14.27	0.00	0.00	0.00	0.00
Guerrero	Río La Sabana 1	19	56	106.40	0.00	0.00	0.00	1.06	0.21	0.00	0.00	0.00
Guerrero	Río La Sabana 2	19	56	98.27	105.35	0.00	0.00	0.41	0.00	0.00	0.00	0.00
Guerrero	Río Papagayo 1	20	43	1500.39	0.00	0.00	0.00	1.74	1246.55	0.00	0.00	0.00
Guerrero	Río Petaquillas	20	43	63.02	0.00	0.00	0.00	23.33	34.03	0.00	0.00	0.00
Guerrero	Río Omitlán	20	43	1292.40	39.68	224.16	0.00	238.41	1096.15	0.00	0.00	0.00
Guerrero	Río Papagayo 2	20	43	658.45	2816.48	1746.13	0.00	1750.29	2567.50	0.00	25.00	0.00
Guerrero	Río Papagayo 3	20	43	710.11	3445.77	4039.40	0.00	4040.40	2066.03	0.00	0.00	0.00
Guerrero	Río Papagayo 4	20	43	63.30	4154.88	4039.40	0.00	4106.12	0.00	0.00	0.00	0.00
Guerrero	Río Cortés	20	43	263.01	0.00	260.00	0.00	265.77	0.00	0.00	0.00	0.00

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN DE LA CUENCA	*RH	**No. de Acuerdo	Cp	Ar	R	Im	Uc	Rxy	Ex	Ev	ΔV
Guerrero	Río Nexpa 1	20	43	552.69	0.00	0.00	0.00	56.87	0.17	0.00	14.10	0.00
Guerrero	Río Nexpa 2	20	43	60.99	481.72	0.00	0.00	0.19	0.00	0.00	0.00	0.00
Guerrero	Río Copala	20	43	401.13	0.00	0.00	0.00	27.90	0.00	0.00	0.00	0.00
Guerrero	Río Marquelia 1	20	43	779.10	0.00	0.00	0.00	10.87	0.16	0.00	0.00	0.00
Guerrero	Río Marquelia 2	20	43	30.56	768.23	0.00	0.00	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00
Guerrero	Río Quetzala	20	43	3100.28	0.00	0.00	0.00	2.05	0.33	0.00	0.00	0.00
Guerrero, México, Michoacán de Ocampo	Río Medio Balsas	18	60	3893.08	4646.56	4528.38	6.00	4938.21	14263.77	0.00	86.29	-7.33
Guerrero, Oaxaca	Río Infierillo	20	43	298.68	0.00	0.00	0.00	0.10	2.45	0.00	0.00	0.00
Guerrero, Oaxaca	Río Ometepec 1	20	43	572.77	584.83	0.00	0.00	9.36	0.12	0.00	0.00	0.00
Guerrero, Oaxaca	Río Ometepec 3	20	43	11.94	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00
Guerrero, Oaxaca	Río Cortijos 4	20	43	17.97	323.79	0.00	0.00	6.95	0.04	0.00	0.00	0.00
Guerrero, Oaxaca	Río Ometepec 4	20	43	418.74	4638.89	0.00	0.00	0.53	0.00	0.00	0.00	0.00
Guerrero, Oaxaca	Laguna de Corralero	20	43	188.47	0.00	0.00	0.00	0.58	0.00	0.00	0.00	0.00
Guerrero, Oaxaca	Río La Arena 3	20	43	64.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00
Guerrero, Puebla, Oaxaca	Río Tlapaneco	18	60	1002.35	0.00	4.68	0.00	18.87	1411.58	0.00	0.00	0.00
Hidalgo	Río Metztitlán 2	26	17	55.25	170.31	27.35	0.00	57.06	67.86	0.00	16.93	-1.35
Hidalgo	Río Amajaque	26	17	85.51	0.00	5.97	0.00	10.33	29.60	0.00	0.00	0.00
Hidalgo	Río Actopan	26	16	40.72	0.00	144.20	326.02	385.67	109.19	15.26	0.00	0.00
Hidalgo, México	Presa Requena	26	16	159.95	0.00	12.53	0.00	32.51	49.36	80.07	10.74	-0.25
Hidalgo, México	Presa Endhó	26	16	99.68	1190.36	33.28	12.89	143.08	184.36	990.05	17.57	-0.23
Hidalgo, México	Río Salado	26	16	42.68	459.23	248.69	201.82	481.89	415.62	51.81	0.00	0.00
Hidalgo, México	Río Alfajayucan	26	16	35.33	0.00	1.38	160.23	129.46	53.69	8.92	4.86	-0.78
Hidalgo, México	Río Tula	26	16	50.95	714.47	336.79	491.41	659.76	803.17	118.88	0.00	0.00
Hidalgo, México, Tlaxcala	Río de Las Avenidas de Pachuca	26	16	123.96	40.89	59.45	0.00	15.01	209.05	0.00	0.00	0.00
Hidalgo, Puebla	Río Grande de Tulancingo	26	17	46.67	0.00	24.34	0.00	45.79	16.34	0.00	0.00	0.00
Hidalgo, Puebla, Veracruz-Llave	Río Metztitlán 1	26	17	133.36	25.22	22.60	0.00	43.07	77.09	0.00	0.00	0.00
Hidalgo, Querétaro de Arteaga	Embalse Zimapán	26	17	70.88	998.93	0.02	0.00	985.04	309.94	47.30	17.86	-1.42
Hidalgo, Querétaro de Arteaga, San Luis Potosí	Río Moctezuma 2	26	17	699.33	968.07	1.32	0.00	2.46	603.58	0.00	0.00	0.00
Hidalgo, San Luis Potosí	Río Claro	26	17	454.95	0.00	1.82	0.00	6.26	161.01	0.00	0.00	0.00
Hidalgo, San Luis Potosí	Río Amajac	26	17	863.96	261.42	1.43	0.00	2.17	442.49	0.00	0.00	0.00
Hidalgo, Tlaxcala, México, Puebla,	Tochac-Tecocomulco	26	16	77.28	0.00	6.40	0.00	5.41	40.85	0.00	37.37	0.00
Hidalgo, Veracruz-Llave	Río Metzquitilán	26	17	32.34	0.00	0.15	0.00	0.29	17.71	0.00	0.00	0.00
Hidalgo, Veracruz-Llave	Río Calabozo	26	17	1196.82	0.00	4.68	0.00	7.51	609.43	0.00	0.00	0.00
Hidalgo, Veracruz-Llave	Río Los Hules	26	17	990.25	0.00	3.77	0.00	5.74	506.60	0.00	0.00	0.00
Hidalgo, Veracruz-Llave, Puebla	Río Tuxpan	27	24	2071.80	0.00	438.13	0.00	454.46	0.00	0.00	0.00	0.00
Hidalgo, Veracruz-Llave, Puebla	Río Cazones	27	24	1712.28	0.00	41.99	0.00	69.43	0.00	0.00	0.00	0.00
Hidalgo, Veracruz-Llave, San Luis Potosí	Río San Pedro	26	17	376.43	0.00	3.30	0.00	10.89	154.17	0.00	0.00	0.00
Jalisco	Río Zula	12	2	208.41	0.00	1.95	0.00	80.11	139.06	0.00	10.98	0.00
Jalisco	Río Grande	12	15	41.16	0.00	0.16	0.00	1.45	38.89	0.00	0.43	0.00
Jalisco	Río San Miguel	12	15	80.51	0.00	0.55	0.00	2.72	76.04	0.00	1.17	0.00
Jalisco	Río del Valle	12	15	68.28	0.00	0.17	0.00	38.21	23.17	0.00	6.73	0.00
Jalisco	Río Verde 2	12	15	199.65	477.01	6.21	0.00	371.19	294.26	0.00	4.47	0.00
Jalisco	Río Santiago 1	12	15	315.76	0.00	2004.90	79.40	2066.12	277.43	0.00	42.53	1.77
Jalisco	Río Santiago 2	12	15	540.07	596.85	356.87	157.70	385.80	1191.98	0.00	4.08	0.00
Jalisco	Laguna Villa Corona A	12	48	32.13	0.00	0.10	0.00	0.67	24.36	0.00	7.35	-0.15
Jalisco	Laguna Villa Corona B	12	48	61.70	24.36	2.66	0.00	21.35	16.45	0.00	50.92	0.00
Jalisco	Laguna San Marcos-Zacoalco	12	48	61.64	0.00	0.09	0.00	0.11	0.00	0.00	72.10	0.00
Jalisco	Laguna de Sayula A	12	48	13.06	0.00	0.11	0.00	0.19	11.90	0.00	2.08	0.78
Jalisco	Laguna de Sayula B	12	48	199.71	10.11	3.56	0.00	29.43	0.00	0.00	221.34	0.39

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN DE LA CUENCA	*RH	**No. de Acuerdo	Cp	Ar	R	Im	Uc	Rxy	Ex	Ev	ΔV
Jalisco	Laguna de Zapotlán	12	48	81.50	0.00	0.30	0.00	2.04	45.54	0.00	17.55	0.00
Jalisco	Pitillal	13	52	75.52	0.00	0.03	0.00	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00
Jalisco	Cuale	13	52	79.78	0.00	0.26	0.00	0.59	0.00	0.00	0.00	0.00
Jalisco	Tecomala	13	52	180.09	0.00	0.59	0.00	1.31	0.00	0.00	0.00	0.00
Jalisco	Salado	14	54	251.02	0.00	7.12	0.00	46.57	49.79	0.00	0.00	0.00
Jalisco	Cocula	14	54	193.89	208.51	7.81	0.00	74.13	23.84	0.00	0.00	0.00
Jalisco	Talpa	14	54	64.27	0.00	0.13	0.00	0.35	16.29	0.00	0.00	0.00
Jalisco	Mascota	14	54	387.06	64.05	83.47	0.00	114.93	21.07	0.00	0.00	0.00
Jalisco	Río Tecolotán	15	50	179.54	0.00	0.10	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00
Jalisco	Río Ipala	15	50	115.80	0.00	0.62	0.00	2.28	0.00	0.00	0.00	0.00
Jalisco	Río María García	15	50	167.08	0.00	21.38	212.47	212.63	0.00	0.00	0.00	0.00
Jalisco	Río Tomatlán A	15	50	879.28	0.00	951.97	0.00	995.66	268.30	0.00	26.16	-3.15
Jalisco	Río Tomatlán B	15	50	287.03	812.58	16.16	0.00	155.94	0.00	212.47	0.00	0.00
Jalisco	Río San Nicolás A	15	50	486.57	0.00	2.66	0.00	12.85	0.00	0.00	0.00	0.00
Jalisco	Río San Nicolás B	15	50	50.26	0.00	1.01	0.00	1.71	0.00	0.00	0.00	0.00
Jalisco	Río Cuitzmalá	15	50	233.42	0.00	0.77	0.00	5.32	0.00	0.00	0.00	0.00
Jalisco	Tacotán	16	61	185.87	0.00	128.65	0.00	133.78	147.62	0.00	5.67	-3.45
Jalisco	Corcovado	16	61	143.51	178.52	261.40	0.00	271.81	189.09	0.00	7.65	13.88
Jalisco	Las Piedras	16	61	181.85	0.00	99.43	0.00	109.20	119.08	0.00	5.72	4.67
Jalisco	El Rosario	16	61	206.21	161.68	9.66	0.00	91.79	186.28	0.00	0.00	0.00
Jalisco	Canoas	16	61	236.71	575.84	21.77	0.00	208.05	335.82	0.00	0.00	0.00
Jalisco	Quito	16	61	466.42	0.00	11.61	0.00	57.87	166.72	0.00	0.00	0.00
Jalisco, Zacatecas	Río Tepetongo	12	15	82.59	0.00	4.01	0.00	38.83	32.84	0.00	10.12	1.22
Jalisco, Colima	Río Purificación	15	50	498.17	0.00	6.45	0.00	43.19	0.00	0.00	0.00	0.00
Jalisco, Colima	Río Marabasco A	15	50	503.19	0.00	9.05	0.00	70.48	0.00	0.00	0.00	0.00
Jalisco, Guanajuato	Río Turbio	12	2	195.42	0.00	80.84	0.00	187.96	71.88	0.00	19.41	0.00
Jalisco, Guanajuato	Río de Lagos	12	15	126.81	41.08	5.14	0.00	46.38	114.80	0.00	10.14	0.00
Jalisco, Guanajuato, Zacatecas, San Luis Potosí	Presa El Cuarenta	12	15	54.67	0.00	1.47	0.00	12.81	40.67	0.00	2.70	-0.45
Jalisco, Michoacán de Ocampo	Río Lerma 7	12	2	818.37	922.01	30.81	92.39	462.61	0.00	325.72	1416.03	-31.64
Jalisco, Zacatecas	Presa Santa Rosa	12	15	423.23	1534.46	1560.46	0.00	1572.46	1728.14	0.00	15.53	7.85
Jalisco, Zacatecas, Nayarit	Río Bolaños 2	12	15	266.37	649.01	1.35	0.00	4.46	818.93	0.00	1.14	0.00
Jalisco, Zacatecas, Nayarit	Río Santiago 3	12	15	467.22	1922.31	1.34	0.00	3.96	2145.05	0.00	0.36	0.00
Méjico	Río La Gavia	12	2	102.41	0.00	0.74	0.00	31.10	60.05	0.00	11.94	0.16
Méjico, Distrito Federal	Río Lerma 1	12	2	209.19	0.00	43.11	20.97	68.04	193.15	0.00	12.79	-0.39
Méjico, Hidalgo	Arroyo Zarco	26	17	48.83	0.00	9.97	0.00	27.54	0.11	0.00	28.21	6.08
Méjico, Hidalgo	Río Cuautitlán	26	16	83.84	0.00	146.48	5.20	92.47	138.36	0.00	4.56	0.00
Méjico, Hidalgo, Querétaro de Arteaga	Río Tecozautla	26	17	66.79	0.00	14.51	2.68	35.22	48.48	0.00	0.00	0.00
Méjico, Michoacán de Ocampo, Guerrero	Río Cutzamala	18	60	2189.68	0.00	3399.00	0.00	3611.80	2133.77	472.00	58.01	0.00
Méjico, Morelos, Guerrero, Puebla, Distrito Federal	Río Amacuzac	18	60	2010.86	0.00	207.17	0.00	1111.06	1572.73	6.00	0.00	0.00
Méjico, Puebla, Distrito Federal	Río La Compañía	26	16	78.27	0.00	82.12	0.00	9.95	150.25	0.00	0.00	0.00
Méjico, Querétaro de Arteaga	Río Ñádó	26	17	28.26	0.00	5.12	0.00	12.07	0.00	14.79	26.46	-2.16
Méjico, Querétaro de Arteaga, Hidalgo	Río San Juan 1	26	17	95.27	0.00	29.31	33.55	89.09	58.23	2.68	6.09	2.23
Méjico, Querétaro De Arteaga, Michoacán de Ocampo, Guanajuato,	Río Lerma 2	12	2	393.49	299.61	9.66	0.00	122.82	507.53	0.00	73.55	0.03
Méjico, Tlaxcala, Hidalgo	Texcoco	26	16	82.14	0.00	31.99	0.00	13.00	87.66	0.00	13.36	0.00
Michoacán de Ocampo	Río Duero	12	2	502.77	0.00	29.77	0.00	256.32	314.71	0.00	6.29	0.00
Michoacán de Ocampo	Lago de Pátzcuaro	12	2	79.53	0.00	0.68	0.00	27.31	0.00	0.00	53.00	0.00
Michoacán de Ocampo	Ríos Aquila-Ostuta	17	49	205.91	0.00	0.58	0.00	4.85	0.00	0.00	0.00	0.00
Michoacán de Ocampo	Ríos Marmeyera-Tupitina	17	49	169.60	0.00	0.61	0.00	2.33	0.00	0.00	0.00	0.00
Michoacán de Ocampo	Río Nexpa	17	49	370.33	0.00	0.89	0.00	6.37	0.00	0.00	0.00	0.00

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 2015 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 DE 2014

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN DE LA CUENCA	*RH	**No. de Acuerdo	Cp	Ar	R	Im	Uc	Rxy	Ex	Ev	ΔV
Michoacán de Ocampo	Río Chula	17	49	193.44	0.00	0.42	0.00	0.59	0.00	0.00	0.00	0.00
Michoacán de Ocampo	Río Acapilcan	17	49	145.42	0.00	1.50	0.00	1.60	0.00	0.00	0.00	0.00
Michoacán de Ocampo	Río Cupatitzio	18	60	1043.29	0.00	1160.98	0.00	1864.19	602.08	0.00	0.00	0.00
Michoacán de Ocampo	Río Tacámbaro	18	60	888.32	0.00	72.93	0.00	281.36	1203.67	0.00	0.00	0.00
Michoacán de Ocampo	Río Paracho-Nahualzen	18	60	90.09	0.00	0.00	0.00	0.01	90.09	0.00	0.00	0.00
Michoacán de Ocampo	Río Zirahuén	18	60	52.16	0.00	1.45	0.00	2.99	55.00	0.00	0.00	0.00
Michoacán de Ocampo, Colima	Coahuayana 1	16	61	663.13	749.75	16.44	0.00	116.40	450.75	0.00	0.00	0.00
Michoacán de Ocampo, Colima, Jalisco	Barreras	16	61	361.17	0.00	2.95	0.00	16.32	130.78	0.00	13.80	4.40
Michoacán de Ocampo, Colima, Jalisco	Coahuayana 2	16	61	241.41	1312.93	61.83	0.00	542.19	0.00	0.00	12.68	-0.01
Michoacán de Ocampo, Guanajuato	Laguna de Yuriria	12	2	193.10	0.00	0.00	83.76	1.27	0.00	115.57	164.93	-2.70
Michoacán de Ocampo, Guanajuato	Lago de Cuitzeo	12	2	485.26	0.00	44.28	0.00	120.12	0.00	0.00	443.29	5.66
Michoacán de Ocampo, Guerrero	Río Bajo Balsas	18	60	1397.07	9790.92	17609.43	0.00	19267.78	0.00	0.00	647.31	-107.96
Michoacán De Ocampo, Jalisco	Río Coalcomán	17	49	531.88	0.00	0.78	0.00	7.42	0.00	0.00	0.00	0.00
Michoacán de Ocampo, Jalisco	Río Tepalcatepec	18	60	1664.59	0.00	733.83	0.00	1665.05	1264.25	0.00	19.27	0.00
Michoacán de Ocampo, Jalisco, Guanajuato	Río Lerma 6	12	2	324.76	608.60	14.70	0.00	295.75	621.20	92.39	27.11	0.00
Michoacán de Ocampo, México	Río Jaltepec	12	2	92.71	0.00	0.75	0.00	32.29	46.91	0.00	14.19	0.15
Nayarit	Río San Pedro-Desembocadura	11	59	269.68	2566.25	0.00	0.00	222.45	0.00	0.00	0.00	0.00
Nayarit	Río Acaponeta 2	11	45	76.36	1334.16	0.00	0.00	4.84	0.00	0.00	0.00	0.00
Nayarit	Río Rosa Morada 1	11	1	79.22	0.00	0.00	0.00	0.37	2.68	0.00	0.00	0.00
Nayarit	Río Rosa Morada 2	11	1	65.50	78.85	0.00	0.00	4.90	0.00	0.00	0.00	0.00
Nayarit	Río Bejucos 1	11	6	147.40	0.00	0.00	0.00	0.79	1.48	0.00	0.00	0.00
Nayarit	Río Bejucos 2	11	6	51.61	146.61	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Nayarit	Río Santiago 5	12	15	313.56	5394.72	5968.56	0.00	5977.74	2363.11	0.00	158.32	-54.18
Nayarit	Río Santiago 6	12	15	655.44	5594.96	4382.77	0.00	4486.69	0.00	0.00	4.37	0.00
Nayarit	Ixtapa	13	52	131.01	0.00	3.23	0.00	18.47	0.00	0.00	0.00	0.00
Nayarit	San Blas	13	52	342.49	0.00	44.10	31.54	55.76	0.00	0.00	0.00	0.00
Nayarit	Huicicila	13	52	470.31	0.00	9.25	0.00	43.66	0.00	0.00	0.00	0.00
Nayarit, Jalisco	Río Huaynamota	12	15	358.49	471.12	0.56	0.00	0.70	599.89	0.00	0.00	0.00
Nayarit, Jalisco	Río Santiago 4	12	15	292.00	3297.68	5940.78	0.00	5941.84	2520.05	0.00	53.16	51.00
Nayarit, Durango, Sinaloa	Río Acaponeta 1	11	45	1356.97	0.00	0.00	0.00	22.82	4.58	0.00	0.00	0.00
Nayarit, Durango, Zacatecas	Río San Pedro-Mezquital	11	59	2267.23	316.34	0.00	0.00	17.31	201.30	0.00	0.00	0.00
Nayarit, Durango, Zacatecas	Río Jesús María	12	15	471.16	0.00	0.17	0.00	0.21	340.84	0.00	0.00	0.00
Nayarit, Jalisco	Ahuacatlán	14	54	185.56	0.00	6.57	0.00	24.71	11.87	0.00	0.00	0.00
Nayarit, Jalisco	Atenguillo	14	54	190.70	0.00	1.11	0.00	4.25	13.30	0.00	0.00	0.00
Nayarit, Jalisco	Ameca Pijinto	14	54	357.35	691.07	3.58	0.00	20.53	54.08	0.00	0.00	0.00
Nayarit, Jalisco	Ameca Ixtapa A	14	54	345.76	1031.47	0.63	0.00	3.24	69.01	0.00	0.00	0.00
Nayarit, Jalisco	Ameca Ixtapa B	14	54	229.06	1794.28	10.32	0.00	102.10	0.00	0.00	0.00	0.00
Nayarit, Sinaloa	Río Cañas 1	11	57	124.56	0.00	0.00	0.00	3.10	1.04	0.00	0.00	0.00
Nayarit, Sinaloa	Río Cañas 2	11	57	38.02	121.46	0.00	0.00	1.37	0.00	0.00	0.00	0.00
Nuevo León	Río San Juan 2	24	62	41.22	246.88	0.00	4.10	24.14	409.01	0.00	0.00	0.00
Nuevo León	Río Potosí 1	25	55	99.29	0.00	4.47	0.00	11.18	80.54	0.00	0.00	0.00
Nuevo León	Río Potosí 2	25	55	51.04	92.58	21.92	0.00	95.51	48.50	0.00	0.00	0.00
Nuevo León	Río Camacho	25	55	102.59	0.00	0.00	0.00	30.56	68.66	0.00	0.00	0.00
Nuevo León	Río Pabillo 2	25	55	72.68	173.13	23.20	0.00	58.01	28.35	170.04	0.03	0.00
Nuevo León, Coahuila de Zaragoza	Río Pesquería	24	62	102.31	7.66	0.00	99.80	153.22	83.84	0.00	0.00	0.00
Nuevo León, Coahuila de Zaragoza	Río San Juan 1	24	62	762.85	0.00	99.80	168.00	633.97	282.12	100.58	105.77	0.00
Nuevo León, Coahuila de Zaragoza, Tamaulipas	Río Bravo 10	24	62	624.44	1147.93	3090.65	0.00	3293.62	1413.05	431.72	329.92	0.00

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN DE LA CUENCA	*RH	**No. de Acuerdo	Cp	Ar	R	Im	Uc	Rxy	Ex	Ev	ΔV
Nuevo León, Coahuila de Zaragoza, Tamaulipas	Río Salado	24	62	3505.99	0.00	1798.66	0.00	3967.43	1295.16	0.00	473.36	0.00
Nuevo León, Tamaulipas	Río Bravo 11	24	62	624.44	1147.93	3090.65	0.00	3293.62	1413.05	431.72	329.92	0.00
Nuevo León, Tamaulipas	Río Álamo	24	62	109.24	0.00	0.00	0.00	0.77	49.89	37.00	36.00	0.00
Nuevo León, Tamaulipas	Río Bravo 13	24	62	28.21	0.00	55.03	0.00	82.28	0.00	0.00	0.00	0.00
Nuevo León, Tamaulipas	Río Pilón 1	25	31	63.16	0.00	0.00	0.00	1.69	61.47	0.00	0.00	0.00
Nuevo León, Tamaulipas	Río Pilón 2	25	31	83.21	61.47	0.00	14.00	56.10	112.16	0.00	10.83	-20.40
Nuevo León, Tamaulipas	Río Blanco	25	31	131.82	0.00	0.00	0.00	24.93	106.90	0.00	0.00	0.00
Nuevo León, Tamaulipas	Río San Antonio	25	31	121.46	0.00	0.00	0.00	16.65	104.81	0.00	0.00	0.00
Nuevo León, Tamaulipas	Río Purificación 1	25	31	215.22	211.71	0.00	0.00	83.55	325.21	14.00	2.66	1.50
Nuevo León, Tamaulipas	Arroyo Los Anegados o Conchos 2	25	55	64.63	0.00	11.65	0.00	29.13	32.66	0.00	0.00	0.00
Nuevo León, Tamaulipas	Río San Lorenzo	25	55	286.25	0.00	1.68	2.03	4.18	172.30	0.00	0.00	0.00
Nuevo León, Tamaulipas	Laguna Madre Norte	25	30	169.49	0.00	0.10	0.00	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00
Oaxaca	Río Cortijos 1	20	43	150.17	0.00	0.00	0.00	7.62	4.78	0.00	0.00	0.00
Oaxaca	Río La Arena 1	20	43	231.58	0.00	0.00	0.00	2.72	0.74	0.00	0.00	0.00
Oaxaca	Río La Arena 2	20	43	164.95	228.86	0.00	0.00	1.28	0.00	0.00	0.00	0.00
Oaxaca	Río Atoyac-Salado	20	43	109.89	0.00	0.00	0.00	11.26	6.19	0.00	0.00	0.00
Oaxaca	Río Atoyac-Tlapacoyan	20	43	414.65	98.63	0.00	0.00	25.36	6.85	0.00	0.00	0.00
Oaxaca	Río Atoyac-Paso de La Reina	20	43	1800.68	3706.90	0.00	0.00	39.15	38.11	0.00	0.00	0.00
Oaxaca	Río Verde	20	43	446.04	5468.43	0.00	0.00	29.62	0.00	11.60	0.00	0.00
Oaxaca	Río San Francisco	21	27	176.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00
Oaxaca	Río Grande	21	27	115.937	0.00	0.00	0.00	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00
Oaxaca	Río Manialtepec	21	27	218.53	0.00	0.00	0.00	2.12	0.00	0.00	0.00	0.00
Oaxaca	Río Colotepec 1	21	27	446.41	0.00	0.00	0.00	2.71	0.49	0.00	0.00	0.00
Oaxaca	Río Colotepec 2	21	27	41.19	443.70	0.00	0.00	0.54	0.00	0.00	0.00	0.00
Oaxaca	Río Cozoaltepec 1	21	27	40.26	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00
Oaxaca	Río Cozoaltepec 2	21	27	15.22	40.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00
Oaxaca	Río Tonameca 1	21	27	269.70	0.00	0.00	0.00	0.83	0.08	0.00	0.00	0.00
Oaxaca	Río Tonameca 2	21	27	52.47	268.87	0.00	0.00	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00
Oaxaca	Río Copalita 1	21	27	568.95	0.00	0.00	0.00	2.83	0.90	0.00	0.00	0.00
Oaxaca	Río Copalita 2	21	27	68.91	566.12	0.00	0.00	1.01	0.00	0.00	0.00	0.00
Oaxaca	Río Coyula	21	27	513.61	0.00	0.00	0.00	1.22	0.00	0.00	0.00	0.00
Oaxaca	Río Zimatán 1	21	27	39.57	0.00	0.00	0.00	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00
Oaxaca	Río Zimatán 2	21	27	33.17	39.45	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
Oaxaca	Río Ayuta 1	21	27	22.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00
Oaxaca	Río Ayuta 2	21	27	39.10	22.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00
Oaxaca	Río Astata 1	21	27	27.21	0.00	0.00	0.00	0.99	0.01	0.00	0.00	0.00
Oaxaca	Río Astata 2	21	27	60.06	26.23	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00
Oaxaca	Río Mazatlán	21	27	142.30	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00
Oaxaca	Río San Antonio	22	29	335.10	0.00	0.00	0.00	24.54	287.37	0.00	0.00	0.00
Oaxaca	Río San Tequisistlán	22	29	296.89	0.00	0.00	0.00	5.54	269.59	0.00	0.00	0.00
Oaxaca	Río Tehuantepec 1	22	29	183.79	601.90	0.00	0.00	2.90	627.90	0.00	82.48	13.75
Oaxaca	Río Tehuantepec 2	22	29	85.15	686.56	0.00	0.00	62.06	0.00	643.71	0.00	0.00
Oaxaca	Río Los Perros 1	22	40	122.44	0.00	0.00	0.00	0.47	45.09	0.00	0.00	0.00
Oaxaca	Río Los Perros 2	22	40	106.98	121.97	0.00	0.00	84.63	0.00	0.00	0.00	0.00
Oaxaca	Río Estancado	22	40	88.01	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
Oaxaca	Río Espíritu Santo 1	22	40	209.60	0.00	0.00	0.00	5.00	39.81	0.00	0.00	0.00
Oaxaca	Río Espíritu Santo 2	22	40	24.42	204.60	0.00	0.00	44.56	0.00	0.00	0.00	0.00
Oaxaca	Río Cazadero	22	40	124.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00
Oaxaca	Río Niltepéc 1	22	40	32.97	0.00	0.00	0.00	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00
Oaxaca	Río Niltepéc 2	22	40	70.24	32.94	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00
Oaxaca	Río Ostuta 1	22	40	440.73	0.00	0.00	0.00	0.03	0.61	0.00	0.00	0.00
Oaxaca	Río Zanatepec	22	40	98.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14	0.00	0.00	0.00
Oaxaca	Río Ostuta 2	22	40	234.38	538.78	0.00	0.00	1.07	0.00	0.00	0.00	0.00
Oaxaca	Río Grande	28	14	1213.42	0.00	16.17	0.00	54.37	697.60	0.00	0.00	0.00

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN DE LA CUENCA	*RH	**No. de Acuerdo	Cp	Ar	R	Im	Uc	Rxy	Ex	Ev	ΔV
Oaxaca	Río Valle Nacional	28	14	3904.95	0.00	1.01	0.00	2.01	55.68	0.00	0.00	0.00
Oaxaca	Río Santo Domingo	28	14	5441.82	1515.01	3.77	0.00	5.15	40.93	3980.54	96.28	8.82
Oaxaca, Chiapas	Laguna Mar Muerto A	23	13	170.82	0.00	0.00	0.00	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00
Oaxaca, Chiapas	Tapanatepec	23	13	118.59	0.00	0.00	0.00	0.47	0.00	0.00	0.00	0.00
Oaxaca, Guerrero	Río Santa Catarina	20	43	296.23	0.00	0.00	0.00	9.98	2.34	0.00	0.00	0.00
Oaxaca, Guerrero	Río Ometepec 2	20	43	46.94	0.00	0.00	0.00	1.26	0.00	0.00	0.00	0.00
Oaxaca, Guerrero	Río Cortijos 2	20	43	38.32	0.00	0.00	0.00	0.26	1.28	0.00	0.00	0.00
Oaxaca, Guerrero	Río Cortijos 3	20	43	147.56	180.61	0.00	0.00	4.38	6.62	0.00	0.00	0.00
Oaxaca, Guerrero	Río Sordo-Yolotepec	20	43	3274.59	0.00	0.00	0.00	55.61	45.16	0.00	0.00	0.00
Oaxaca, Puebla, Veracruz-Llave	Río Tonto	28	14	9504.07	0.00	15004.49	3980.54	15036.08	187.74	0.00	330.66	-40.14
Oaxaca, Veracruz-Llave	Río Trinidad	28	14	5957.15	0.00	3.24	0.00	4.70	543.92	0.00	0.00	0.00
Oaxaca, Veracruz-Llave	Río Playa Vicente	28	14	6192.79	0.00	4.01	0.00	5.29	64.34	0.00	0.00	0.00
Oaxaca, Veracruz-Llave	Llanuras de Papaloapan	28	14	4150.97	37690.73	33.62	241.18	217.89	0.00	0.00	211.68	0.00
Oaxaca, Veracruz-Llave	Alto Río Coatzacoalcos	29	23	14389.92	0.00	2.74	0.00	3.77	78.94	0.00	0.00	0.00
Puebla, Guerrero, Tlaxcala	Río Bajo Atoyac	18	60	426.64	2861.35	38.18	219.02	345.49	4718.76	0.00	0.00	0.00
Puebla, Hidalgo, Veracruz-Llave, Tlaxcala	Río Tecolutla	27	24	6097.84	0.00	4356.68	0.00	4431.13	0.00	0.00	0.00	0.00
Puebla, México, Morelos	Río Nexapa	18	60	498.00	0.00	197.34	97.92	774.67	26.55	0.00	0.00	0.00
Puebla, Oaxaca	Río Mixteco	18	60	828.92	0.00	38.61	0.00	110.25	1076.55	0.00	3.65	0.00
Puebla, Tlaxcala, Veracruz-Llave	Río Libres Oriental	18	60	384.51	0.00	2.42	0.00	6.55	380.50	0.00	0.00	0.00
Puebla, Veracruz-Llave	Río Nautla	27	24	2217.65	0.00	820.96	0.00	853.65	0.00	0.00	0.00	0.00
Puebla, Veracruz-Llave	Llanuras de Tuxpan	27	24	483.80	0.00	0.11	0.00	0.56	0.00	0.00	0.00	0.00
Querétaro de Arteaga, Guanajuato	Río Victoria	26	17	40.74	0.00	0.98	0.00	2.07	32.34	0.00	0.00	0.00
Querétaro de Arteaga, Guanajuato	Río Tolimán	26	17	31.33	0.00	4.51	0.00	10.38	20.81	0.00	0.00	0.00
Querétaro De Arteaga, Guanajuato, Michoacán de Ocampo	Río Querétaro	12	2	106.24	0.00	42.97	0.00	121.13	16.00	0.00	12.11	0.00
Querétaro de Arteaga, Guanajuato, San Luis Potosí	Río Santa María 3	26	17	653.08	134.89	16.47	0.00	30.94	363.57	0.00	0.00	0.00
Querétaro De Arteaga, Hidalgo	Río San Juan 2	26	17	12.03	58.04	20.31	0.00	9.67	80.58	0.00	0.00	0.00
Querétaro De Arteaga, Hidalgo	Río Moctezuma 1	26	17	50.61	69.27	988.17	0.00	139.98	340.63	0.00	0.00	0.00
Querétaro De Arteaga, Michoacán De Ocampo	Río Galindo	26	17	38.02	0.00	8.92	0.00	21.83	0.00	18.76	16.49	0.61
San Luis Potosí	Río Verde 1	26	17	31.59	0.00	2.73	0.00	6.28	19.94	0.00	0.00	0.00
San Luis Potosí	Río Verde 2	26	17	134.73	28.04	31.55	0.00	78.74	58.57	0.00	0.00	0.00
San Luis Potosí	Río Tamasopo 1	26	17	312.60	0.00	1.47	0.00	3.48	149.60	0.00	0.00	0.00
San Luis Potosí	Río Tamasopo 2	26	17	352.79	310.59	7.87	0.00	19.98	296.74	0.00	0.00	0.00
San Luis Potosí	Río Gallinas	26	17	393.98	0.00	4.06	0.00	9.72	183.46	0.00	0.00	0.00
San Luis Potosí	Río Choy	26	17	237.41	0.00	10.05	0.00	29.40	87.95	0.00	0.00	0.00
San Luis Potosí	Río Coy 1	26	17	914.34	0.00	3.35	0.00	6.97	412.01	0.00	0.00	0.00
San Luis Potosí	Río Coy 2	26	17	135.17	910.72	12.24	0.00	29.94	447.35	0.00	0.00	0.00
San Luis Potosí	Río Tampaón 2	26	17	81.47	5615.72	21.02	0.00	443.02	2104.76	0.00	0.00	0.00
San Luis Potosí, Aguascalientes, Zacatecas, Jalisco	Presa San Pablo y Otras	37	5	419.00	0.00	2.82	0.00	10.10	308.79	0.00	0.00	0.00
San Luis Potosí, Guanajuato	Arroyo Altamira	26	17	44.20	0.50	0.72	0.00	38.45	5.29	0.00	1.21	0.63
San Luis Potosí, Hidalgo, Veracruz-Llave	Río Moctezuma 3	26	17	509.99	4432.76	15.95	0.00	39.34	1952.99	0.00	0.00	0.00
San Luis Potosí, Nuevo León, Zacatecas	Presa San José - Los Pilares y Otras	37	5	418.49	0.00	0.54	0.00	7.30	308.80	0.00	0.00	0.00
San Luis Potosí, Querétaro de Arteaga	Río Verde 3	26	17	77.97	115.58	4.44	0.00	10.39	89.66	0.00	0.00	0.00
San Luis Potosí, Querétaro de Arteaga	Río Tampaón 1	26	17	1586.65	3018.65	69.26	0.00	87.03	2056.29	0.00	0.00	0.00
San Luis Potosí, Querétaro de Arteaga	Río Huchihuayán	26	17	799.96	0.00	3.29	0.00	5.63	301.61	0.00	0.00	0.00

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN DE LA CUENCA	*RH	**No. de Acuerdo	Cp	Ar	R	Im	Uc	Rxy	Ex	Ev	ΔV
San Luis Potosí, Querétaro de Arteaga, Hidalgo	Río Tancuilín	26	17	394.49	0.00	1.77	0.00	2.53	150.82	0.00	0.00	0.00
San Luis Potosí, Tamaulipas	Río El Salto	26	17	788.25	0.00	404.00	0.00	424.41	343.49	0.00	0.00	0.00
San Luis Potosí, Tamaulipas, Nuevo León	Sierra Madre	37	5	386.65	0.00	0.00	0.00	0.79	289.39	0.00	0.00	0.00
San Luis Potosí, Veracruz-Llave	Río Pánuco 1	26	17	184.69	12184.44	257.46	96.05	404.57	3717.70	0.00	119.40	0.00
San Luis Potosí, Veracruz-Llave, San Luis Potosí	Río Moctezuma 5	26	17	153.08	13085.82	78.84	0.00	1037.25	4069.15	96.05	0.00	0.00
San Luis Potosí, Zacatecas, Nuevo León	Matehuala	37	5	296.48	0.00	0.12	0.00	2.47	220.60	0.00	0.00	0.00
San Luis Potosí, Zacatecas, Nuevo León	Sierra de Rodríguez	37	5	240.84	0.00	0.49	0.00	0.10	180.92	0.00	0.00	0.00
Sinaloa	Río Elota	10	38	86.09	332.13	302.77	0.00	611.15	0.00	0.00	0.00	0.00
Sinaloa	Río Quelite 1	10	41	103.17	0.00	0.00	0.00	0.33	0.58	0.00	0.00	0.00
Sinaloa	Río Quelite 2	10	41	48.94	102.83	0.00	0.00	0.86	0.00	0.00	0.00	0.00
Sinaloa	Río Mocorito 1	10	47	151.29	0.00	0.00	0.00	2.89	123.94	0.00	23.12	1.94
Sinaloa	Río Mocorito 2	10	47	76.22	123.34	0.00	291.45	493.39	0.00	0.00	0.00	0.00
Sinaloa	Río San Lorenzo 2	10	46	250.87	1306.31	0.00	0.00	924.25	0.00	324.48	0.00	0.00
Sinaloa	Río Culiacán	10	4	375.24	2211.33	0.00	253.96	2623.16	0.00	0.00	0.00	0.00
Sinaloa	Río Piaxtla 2	10	37	414.40	988.52	0.00	0.00	9.68	0.00	0.00	0.00	0.00
Sinaloa	Arroyo Ocoroni	10	3	158.79	0.00	0.00	0.00	0.11	106.11	0.00	18.59	-4.28
Sinaloa	Arroyo Cabrera	10	3	80.74	0.00	0.00	0.00	0.13	59.24	0.00	0.00	0.00
Sinaloa	Río Sinaloa 2	10	3	482.71	1510.90	0.00	0.00	1465.21	0.00	0.00	0.00	0.00
Sinaloa	Río Pericos 1	10	7	48.65	0.00	0.00	0.00	0.24	0.01	0.00	0.00	0.00
Sinaloa	Río Pericos 2	10	7	110.78	48.41	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00
Sinaloa	Río Baluarte 2	11	51	144.00	1684.23	0.00	0.00	34.93	0.00	0.00	0.00	0.00
Sinaloa	Río Presidio 2	11	44	72.87	1006.53	0.00	0.00	92.67	0.00	0.00	0.00	0.00
Sinaloa, Chihuahua, Durango	Río Sinaloa 1	10	3	1377.31	0.00	1054.68	0.00	1058.13	945.09	0.00	58.01	29.94
Sinaloa, Durango	Río Habitás	10	38	376.49	0.00	0.00	0.00	0.73	281.53	0.00	35.14	8.49
Sinaloa, Durango	Río Tamazula	10	4	770.81	0.00	526.50	0.00	528.95	664.57	0.00	40.89	7.83
Sinaloa, Durango	Río Presidio 1	11	44	1010.80	0.00	0.00	0.00	4.27	86.42	0.00	0.00	0.00
Sinaloa, Durango, Chihuahua	Río Humaya	10	4	1975.55	0.00	1883.27	0.00	1887.27	1377.54	342.68	110.33	26.85
Sinaloa, Nayarit, Durango	Río Baluarte 1	11	51	1686.28	0.00	0.00	0.00	2.05	32.18	0.00	0.00	0.00
Sinaloa, Sonora, Chihuahua	Río Fuerte 2	10	12	615.15	4195.66	3118.64	0.00	7424.39	0.00	0.00	200.62	36.52
Sonora	Río Santa Cruz	7	10	20.62	0.00	0.00	0.00	0.07	2.06	0.00	0.00	0.00
Sonora	Río San Pedro	7	10	43.76	0.00	0.00	0.00	0.19	4.38	0.00	0.00	0.00
Sonora	Arroyo Los Nogales	7	10	2.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.24	0.00	0.00	0.00
Sonora	Río Sonoyta 1	8	25	12.68	0.00	0.00	0.00	0.02	12.66	0.00	0.00	0.00
Sonora	Río Sonoyta 2	8	25	7.00	12.66	0.00	0.00	0.55	0.00	19.11	0.00	0.00
Sonora	Arroyo Cocomaspera	8	25	42.04	0.00	0.00	0.00	3.21	38.83	0.00	0.00	0.00
Sonora	Río Magdalena	8	25	45.48	38.83	0.00	0.00	21.41	30.77	26.68	6.25	-0.80
Sonora	Río Concepción	8	25	24.95	30.77	0.00	0.00	27.68	0.00	28.05	0.00	0.00
Sonora	Río Sonora 1	9	34	130.59	0.00	0.00	0.00	51.97	78.62	0.00	0.00	0.00
Sonora	Río San Miguel	9	34	34.93	0.00	0.00	0.00	4.09	30.84	0.00	0.00	0.00
Sonora	Río Sonora 2	9	34	76.15	109.46	0.00	51.90	66.08	50.68	87.40	34.27	-0.91
Sonora	Río Sonora 3	9	34	170.28	50.68	0.00	0.00	160.01	0.00	60.94	0.00	0.00
Sonora	Río Mátape 1	9	34	37.48	0.00	0.00	0.00	0.20	12.48	0.00	4.41	0.94
Sonora	Río Mátape 2	9	34	51.55	31.94	0.00	0.00	20.13	0.00	12.50	0.00	0.00
Sonora	Río Yaqui 3	9	34	48.40	250.45	8.63	0.00	2566.40	0.00	0.00	0.00	0.00
Sonora	Arroyo Cocoraque 1	9	34	16.71	0.00	0.00	0.00	4.71	0.24	0.00	0.00	0.00
Sonora	Arroyo Cocoraque 2	9	34	15.61	12.00	0.00	0.00	0.56	0.00	0.00	0.00	0.00
Sonora	Arroyo Quiriego	9	34	24.77	0.00	0.00	0.00	0.23	22.17	0.00	0.00	0.00
Sonora	Río Mayo 2	9	34	156.01	1003.89	583.64	0.00	583.69	915.42	0.00	75.50	0.53
Sonora	Río Mayo 3	9	34	61.31	1083.82	0.00	0.00	878.41	0.00	88.80	0.00	0.00
Sonora, Chihuahua	Río Casas Grandes 1	34	58	85.80	0.00	0.00	0.00	9.34	4.40	0.00	0.00	0.00

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN DE LA CUENCA	*RH	**No. de Acuerdo	Cp	Ar	R	Im	Uc	Rxy	Ex	Ev	ΔV
Sonora, Chihuahua	Hacienda San Francisco-Juguete-Madero- Palomas	34	58	60.80	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
Sonora, Chihuahua, Sinaloa	Arroyo Álamos	10	12	93.93	0.00	0.00	0.00	1.85	88.96	0.00	0.00	0.00
Sonora, Chihuahua, Sinaloa, Durango	Río Fuerte 1	10	12	4036.18	0.00	3703.59	0.00	3723.45	3695.92	0.00	63.74	127.42
Tabasco	Zanapa	29	33	224.29	0.00	0.29	0.00	2.39	0.91	0.00	0.00	0.00
Tabasco	Coacajapa	29	33	496.23	222.19	0.58	0.00	2.53	0.41	0.00	0.00	0.00
Tabasco	Santa Anita	29	33	531.29	0.00	2.03	0.00	4.56	0.00	0.00	0.00	0.00
Tabasco	Laguna del Carmen	29	33	922.42	0.00	17.04	0.00	22.88	0.00	0.00	0.00	0.00
Tabasco	Laguna Machona	29	33	612.84	0.00	1.30	0.00	3.36	0.00	0.00	0.00	0.00
Tabasco	Tabasquillo	30	28	359.38	9174.78	0.05	0.00	0.23	12.41	0.00	0.00	0.00
Tabasco	Cunduacán	30	28	269.86	0.00	0.79	0.00	2.51	0.21	0.00	0.00	0.00
Tabasco	Caxcuchapa	30	28	399.06	0.00	0.91	0.00	2.84	0.00	0.00	0.00	0.00
Tabasco	Chilapilla	30	28	768.96	0.00	0.26	0.00	1.02	1.00	0.00	0.00	0.00
Tabasco	Grijalva	30	28	2157.91	42348.05	14.40	0.00	57.97	0.00	0.00	0.00	0.00
Tabasco, Campeche	Alto Río Candelaria	30	8	1346.40	260.59	0.00	0.00	2.06	6.90	0.00	0.00	0.00
Tabasco, Campeche	San Pedro	30	28	1182.02	1967.78	0.20	0.00	0.65	10.39	0.00	0.00	0.00
Tabasco, Campeche	Cumpan	30	28	793.52	0.00	0.32	0.00	3.21	0.00	0.00	0.00	0.00
Tabasco, Campeche, Chiapas	Usumacinta	30	28	4774.12	52001.57	13.38	0.00	108.35	79.02	0.00	0.00	0.00
Tabasco, Chiapas	Paredón	30	28	581.39	0.00	0.15	0.00	0.79	2.32	0.00	0.00	0.00
Tabasco, Chiapas	Mezcalapa	30	28	824.23	15462.89	20.80	0.00	42.97	22.29	0.00	0.00	0.00
Tabasco, Chiapas	El Carrizal	30	28	1045.52	8132.47	2.52	0.00	5.73	12.16	0.00	0.00	0.00
Tabasco, Chiapas	Samaría	30	28	487.27	8400.61	2.31	0.00	7.04	0.00	0.00	0.00	0.00
Tabasco, Chiapas	Macuxpana	30	28	1015.63	483.79	1.89	0.00	5.18	4.55	0.00	0.00	0.00
Tabasco, Chiapas	Pichucalco	30	28	1725.53	0.00	1.65	0.00	2.82	2.25	0.00	0.00	0.00
Tabasco, Chiapas	Viejo Mezcalapa	30	28	476.22	0.00	0.31	0.00	1.78	0.62	0.00	0.00	0.00
Tabasco, Chiapas	Chacamax	30	28	701.09	0.00	0.60	0.00	2.39	2.31	0.00	0.00	0.00
Tabasco, Veracruz-Llave, Chiapas	Poza Crispín	29	33	869.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.51	0.00	0.00	0.00
Tamaulipas	Río Purificación 2	25	31	84.90	325.21	0.00	0.00	47.31	362.80	0.00	0.00	0.00
Tamaulipas	Río Corona	25	31	206.39	0.00	0.00	0.00	61.03	145.37	0.00	0.00	0.00
Tamaulipas	Arroyo Grande	25	31	165.30	0.00	0.00	0.00	7.47	153.79	0.00	3.55	0.50
Tamaulipas	Área No Aforada	25	31	468.20	774.11	557.02	0.00	622.83	0.00	547.31	404.30	224.88
Tamaulipas	Río Soto La Marina 1	25	31	15.16	0.00	0.00	547.31	547.31	1.56	0.00	1.66	0.00
Tamaulipas	Río Soto La Marina 2	25	31	259.54	13.50	0.00	268.40	37.63	21.83	0.00	1.55	1.50
Tamaulipas	Río Palmas	25	31	95.12	0.00	0.00	0.00	6.01	3.58	0.00	7.49	-0.40
Tamaulipas	Río Soto La Marina 3	25	31	89.60	582.78	0.00	0.00	29.31	0.00	0.00	0.00	0.00
Tamaulipas	Laguna Morales	25	42	90.24	0.00	0.07	0.00	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00
Tamaulipas	Tepehuajes	25	42	47.05	0.00	0.81	0.00	1.57	0.00	0.00	0.00	0.00
Tamaulipas	Barra de Ostiones	25	42	24.22	0.00	0.23	0.00	1.11	0.00	0.00	0.00	0.00
Tamaulipas	Barra Carrizos	25	42	20.09	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
Tamaulipas	Barra de San Vicente	25	42	25.10	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
Tamaulipas	Río San Rafael 1	25	42	78.45	0.00	0.09	0.00	0.18	0.71	8.62	10.64	-0.34
Tamaulipas	Río San Rafael 2	25	42	89.46	59.44	0.16	8.62	0.65	1.22	0.00	0.00	0.00
Tamaulipas	Río San Rafael 3	25	42	71.56	157.03	0.40	0.00	1.78	0.00	0.00	0.00	0.00
Tamaulipas	Río Tigre 1	25	42	95.57	0.00	2.31	0.00	8.04	4.34	0.00	0.00	0.00
Tamaulipas	Río Tigre 2	25	42	50.97	89.84	5.78	0.00	7.09	0.00	0.00	0.00	0.00
Tamaulipas	Río Barberena 1	25	42	62.25	0.00	0.59	0.00	2.78	2.74	0.00	0.00	0.00
Tamaulipas	Río Barberena 2	25	42	89.66	60.06	1.48	0.00	6.89	0.00	0.00	0.00	0.00
Tamaulipas	Laguna San Andrés	25	42	34.49	0.00	0.01	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00
Tamaulipas	Laguna Las Marismas	25	42	23.42	0.00	0.01	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00
Tamaulipas	Río Burgos	25	55	45.25	0.00	0.62	0.00	1.40	26.81	0.00	0.00	0.00
Tamaulipas	Arroyo Chorreras o Las Norias	25	55	173.04	0.00	0.21	0.00	0.51	2.41	0.00	0.00	0.00
Tamaulipas	Río San Fernando 2	25	55	86.22	533.85	4.27	0.00	8.72	0.00	0.00	0.00	0.00

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 2015 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 DE 2014

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN DE LA CUENCA	*RH	**No. de Acuerdo	Cp	Ar	R	Im	Uc	Rxy	Ex	Ev	ΔV
Tamaulipas	Barra Jesús María	25	30	98.65	0.00	0.29	0.00	0.39	0.00	0.00	0.00	0.00
Tamaulipas	Arroyos Chapote-Temascal	25	30	36.36	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00
Tamaulipas	Arroyos Olivares-Paxtle	25	30	50.56	0.00	0.19	0.00	0.96	0.00	0.00	0.00	0.00
Tamaulipas	Arroyos La Misión-Santa Rosa	25	30	68.61	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
Tamaulipas	Arroyos Calanche-Venados	25	30	65.39	0.00	0.32	0.00	1.60	0.00	0.00	0.00	0.00
Tamaulipas	Río Guayalejo 1	26	17	249.92	112.00	0.07	0.00	0.18	274.20	0.00	0.00	0.00
Tamaulipas	Río Guayalejo 2	26	17	125.41	361.81	30.14	0.00	118.41	270.31	0.00	0.00	0.00
Tamaulipas	Río Sabinas	26	17	517.11	0.00	3.28	0.00	8.13	350.77	0.00	0.00	0.00
Tamaulipas	Río Comandante 1	26	17	243.36	0.00	6.92	0.00	17.16	158.22	0.00	0.00	0.00
Tamaulipas	Río Comandante 2	26	17	711.62	233.12	5.27	0.00	13.04	653.13	0.00	0.00	0.00
Tamaulipas	Río Mante	26	17	132.02	0.00	0.36	0.00	0.91	92.37	0.00	0.00	0.00
Tamaulipas	Río Guayalejo 3	26	17	267.66	1979.65	54.33	0.00	439.64	1118.29	0.00	28.62	1.31
Tamaulipas	Arroyo El Cojo	26	17	39.18	0.00	3.25	0.00	7.32	21.25	0.00	0.00	0.00
Tamaulipas, Nuevo León	Río San Juan 3	24	62	185.76	268.07	0.00	37.00	552.01	0.00	0.00	196.86	0.00
Tamaulipas, Nuevo León	Río Bravo 12	24	62	102.71	843.23	0.00	0.00	1330.77	0.00	0.00	0.00	0.00
Tamaulipas, Nuevo León	Río Pabilllo 1	25	55	136.28	0.00	23.45	0.00	58.63	96.37	0.00	0.00	0.00
Tamaulipas, Nuevo León	Río Conchos	25	55	103.95	158.11	14.14	0.00	62.41	128.89	0.00	0.00	0.00
Tamaulipas, Nuevo León	Río San Fernando 1	25	55	351.75	544.04	0.89	0.00	535.57	5.04	0.00	0.00	0.00
Tamaulipas, Nuevo León	Río Juamave-Chihue	26	17	130.64	0.00	12.71	0.00	31.35	84.61	0.00	0.00	0.00
Tamaulipas, San Luis Potosí	Río Valles	26	17	286.01	0.00	59.97	0.00	95.86	117.35	0.00	0.00	0.00
Tamaulipas, San Luis Potosí, Veracruz-Llave	Río Tantoán	26	17	83.42	0.00	1.05	0.00	2.06	35.12	0.00	0.00	0.00
Tamaulipas, San Luis Potosí, Veracruz-Llave	Río Guayalejo 4	26	17	400.06	1867.18	134.43	0.00	471.19	894.30	0.00	96.33	-1.71
Tamaulipas, San Luis Potosí, Veracruz-Llave	Río Tamesí	26	17	251.46	1918.27	91.64	0.00	200.68	485.78	0.00	409.43	0.00
Tamaulipas, Veracruz-Llave	Río Pánuco 2	26	17	172.46	14509.45	26.16	0.00	66.85	4182.00	0.00	225.55	0.00
Tlaxcala, Puebla, México	Río Alto Atoyac	18	60	435.71	0.00	253.10	0.00	435.27	0.00	316.93	48.93	0.00
Veracruz-Llave	Río Chicayán 1	26	17	309.89	0.00	1.86	0.00	3.01	83.46	37.22	52.27	-0.53
Veracruz-Llave	Río Chicayán 2	26	17	256.60	219.78	19.98	37.22	49.52	155.23	0.00	0.00	0.00
Veracruz-Llave	Arroyo Tamacuil o La Llave	26	17	176.10	0.00	0.55	0.00	1.19	54.21	0.00	0.00	0.00
Veracruz-Llave	Río Cucharas	27	32	207.06	0.00	0.00	0.00	1.62	0.00	0.00	0.00	0.00
Veracruz-Llave	Río Tancochín	27	32	149.40	0.00	0.00	0.00	4.06	0.00	0.00	0.00	0.00
Veracruz-Llave	Arroyo La Piedra o La Laja	27	32	71.09	0.00	0.00	0.00	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00
Veracruz-Llave	Arroyo Carbajal	27	32	45.68	0.00	0.00	0.00	0.74	0.00	0.00	0.00	0.00
Veracruz-Llave	Esterero Galindo	27	32	117.84	0.00	0.00	0.00	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00
Veracruz-Llave	Río Misantla	27	24	660.49	0.00	3.23	0.00	4.41	0.00	0.00	0.00	0.00
Veracruz-Llave	Río Colipa	27	24	319.91	0.00	0.68	0.00	1.66	0.00	0.00	0.00	0.00
Veracruz-Llave	Río San Juan	28	14	1921.34	5955.69	609.08	0.00	628.80	79.46	0.00	66.76	0.00
Veracruz-Llave	Río Tesechoacán	28	14	517.11	6191.51	0.34	0.00	1.30	68.42	0.00	0.00	0.00
Veracruz-Llave	Río Actopan	28	39	833.62	0.00	82.92	23.65	309.12	0.00	0.00	0.00	0.00
Veracruz-Llave	Llanuras de Actopan	28	39	259.72	0.00	2.05	0.00	3.65	0.00	0.00	0.00	0.00
Veracruz-Llave	Bajo Río Uxpanapa	29	23	2005.51	9045.98	52.56	0.00	95.06	48.71	71.75	0.00	0.00
Veracruz-Llave	Río Huazuntlán	29	23	1269.93	27022.12	55.78	0.00	87.80	6.92	31.54	0.00	0.00
Veracruz-Llave	Llanuras de Coatzacoalcos	29	23	264.13	28228.48	3.88	103.29	7.01	0.00	0.00	0.00	0.00
Veracruz-Llave, Hidalgo	Río Tempal 1	26	17	253.95	2182.27	4.13	0.00	382.78	860.51	0.00	0.00	0.00
Veracruz-Llave, Hidalgo, San Luis Potosí	Río Tempal 2	26	17	278.41	2426.41	7.95	0.00	173.15	950.57	0.00	0.00	0.00
Veracruz-Llave, Oaxaca	Río Papaloapan	28	14	1380.02	19936.26	44.43	0.00	87.70	216.98	0.00	0.00	0.00
Veracruz-Llave, Oaxaca	Bajo Río Coatzacoalcos	29	23	1703.19	14388.88	9.50	0.00	16.69	71.64	0.00	0.00	0.00
Veracruz-Llave, Oaxaca, Chiapas	Alto Río Uxpanapa	29	23	9046.21	0.00	0.70	0.00	0.93	175.58	0.00	0.00	0.00
Veracruz-Llave, Puebla	Río Blanco	28	14	2404.07	0.00	2571.08	0.00	2814.46	19.58	241.18	0.00	0.00

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 2015 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 DE 2014

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN DE LA CUENCA	*RH	**No. de Acuerdo	Cp	Ar	R	Im	Uc	Rxy	Ex	Ev	ΔV
Veracruz-Llave, Puebla	Río La Antigua	28	39	2145.15	0.00	186.84	0.00	498.83	0.00	23.65	0.00	0.00
Veracruz-Llave, Puebla	Río Jamapa	28	39	576.39	0.00	474.42	0.00	546.49	0.00	0.00	0.00	0.00
Veracruz-Llave, Puebla	Río Cotaxtla	28	39	1351.15	0.00	144.82	0.00	340.26	0.00	0.00	0.00	0.00
Veracruz-Llave, Puebla	Jamapa-Cotaxtla	28	39	127.85	1660.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00
Veracruz-Llave, Puebla, Oaxaca	Río Salado	28	14	299.29	0.00	18.61	149.92	128.03	201.69	0.00	0.00	0.00
Veracruz-Llave, San Luis Potosí	Río Moctezuma 4	26	17	167.32	7458.98	22.17	0.00	55.90	2918.53	0.00	0.00	0.00
Veracruz-Llave, Tabasco	Tancochapa Alto	29	33	955.49	0.00	0.14	0.00	0.66	0.56	0.00	0.00	0.00
Veracruz-Llave, Tabasco	Tancochapa Bajo	29	33	294.69	1824.24	0.01	0.00	0.03	1.21	0.00	0.00	0.00
Veracruz-Llave, Tabasco	Tonalá	29	33	1114.81	2835.38	0.32	0.00	2.25	0.00	0.00	0.00	0.00
Zacatecas	Río Palomas	12	15	29.30	0.00	0.01	0.00	0.06	27.02	0.00	2.00	-0.43
Zacatecas	Arroyo Lobatos	12	15	63.95	0.00	0.69	0.00	5.58	52.29	0.00	1.06	0.00
Zacatecas	Presa Santa Rosa	36	53	8.68	0.00	0.48	0.00	0.00	4.87	0.00	4.15	-0.07
Zacatecas	Presa Leobardo Reynoso	36	53	43.98	0.00	0.00	0.00	0.05	30.02	0.00	9.48	3.12
Zacatecas	Presa Cazadero	36	53	93.16	36.41	3.24	0.00	44.47	7.77	0.00	75.00	0.00
Zacatecas	San Francisco	36	53	81.17	13.34	2.46	0.00	28.77	27.75	0.00	0.00	0.00
Zacatecas, Jalisco	Río Juchipila 2	12	15	147.24	140.07	1.94	0.00	15.31	257.79	0.00	1.09	0.00
Zacatecas, Jalisco	Río Bolaños 1	12	15	396.26	264.68	1.95	0.00	11.73	583.74	0.00	2.15	0.00
Zacatecas, Jalisco, Durango	Río San Juan	12	15	370.12	0.00	0.56	0.00	1.81	265.70	0.00	1.97	0.00
Zacatecas, Aguascalientes, Jalisco	Río Aguascalientes	12	15	43.52	199.09	1.92	0.00	10.85	228.63	0.00	1.65	0.00
Zacatecas, Durango	Río Suchil	11	59	36.48	0.00	0.00	0.00	16.62	1.68	0.00	0.00	0.00
Zacatecas, Durango	Río Graseros	11	59	27.39	0.00	0.00	0.00	0.14	2.31	0.00	0.00	0.00
Zacatecas, Durango, Coahuila de Zaragoza	Presa La Flor	36	53	81.36	68.21	3.04	0.00	26.80	35.29	0.00	0.00	0.00
Zacatecas, Durango, Coahuila de Zaragoza	Laguna de Viesca	36	53	59.99	90.91	0.00	0.00	0.33	0.00	0.00	0.00	0.00
Zacatecas, Durango, Coahuila de Zaragoza	Camacho - Grunidora	37	5	244.89	0.00	0.06	0.00	1.67	182.46	0.00	0.00	0.00
Zacatecas, Jalisco	Río Verde 1	12	15	166.27	449.22	2.34	0.00	17.07	467.96	119.84	3.67	0.24
Zacatecas, Jalisco	Río Tlaltenango	12	15	205.09	0.00	3.65	0.00	29.54	153.49	0.00	8.42	0.53
Zacatecas, Jalisco, Durango, Nayarit	Río Atengo	12	15	716.46	366.90	1.17	0.00	3.07	781.65	0.00	0.67	0.00
Zacatecas, San Luis Potosí	Fresnillo - Yescas	37	5	605.01	0.00	26.46	0.00	12.15	464.49	0.00	0.00	0.00

\*RH= Región hidrológica

\*\*No. de Acuerdo= Es el correspondiente al previsto en el artículo Tercero del presente Acuerdo.

**Artículo Segundo.-** Los valores de las variables que integran la fórmula prevista en el artículo 231, fracción II, de la Ley Federal de Derechos para determinar durante el ejercicio fiscal de 2015 la zona de disponibilidad de aguas subterráneas del país son:

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	*NÚMERO DE ACUERDO	Dma	Dnc	R
Aguascalientes	Valle de Aguascalientes	Aguascalientes	3	-110.421482	10.0	235
		Valle Aguascalientes				
Aguascalientes	Valle de Chicalote	Aguascalientes, Zona Geohid. Chicalote	3	-9.790524	0.0	35.0
		Chicalote				
		Valle del Chicalote				
Aguascalientes	El Llano	Valle del Llano	3	-5.737505	3.0	15.0
		Zona del Llano				
		Zona El Llano				
Aguascalientes	Venadero	Valle de Venadero	3	-0.096847	0.9	1.8
Aguascalientes / Zacatecas	Jalpa-Juchipila	Río Juchipila	2	10.043275	9.9	72.9
Aguascalientes/ Zacatecas	Loreto	Loreto	3	-29.347938	0.0	52.5

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	*NÚMERO DE ACUERDO	Dma	Dnc	R
Baja California	Tijuana	Aguaje de La Tuna 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 Rio 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	3	12.134420	0.0	26.6
Baja California	Tecate	Agua Fría Arroyo Agua Fría 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	2	-2.008365	0.0	10.1

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	*NÚMERO DE ACUERDO	Dma	Dnc	R
		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 Arroyo El Bajío	3	0.863732	0.4	2.7
Baja California	Los Médanos	Arroyo El Médano BC04 Los Médanos Cañón Del Médano Arroyo Cañada Arroyo Cañada Matajaní Arroyo Cañada Matajanil Arroyo El Morro Cañada El Cuervo Cañada Los Gatos Cañada Rinconada Cañón del Morro	3	0.753754	0.1	1.8
Baja California	Las Palmas	Arroyo Hondo 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	3	-3.373181	3.5	10.5
Baja California	La Misión	BC06 La Misión Cañada Agua Escondida La Salina Valle de La Misión Valle La Misión San José de La Zorra Cañada La Zorra	3	-2.082832	1.0	6.5
Baja California	Guadalupe	Arroyo Guadalupe BC06 Guadalupe BC07 Guadalupe BC07 Valle de Guadalupe Río Guadalupe San Marcos Valle de Guadalupe Valle Ignacio Zaragoza	3	-12.045470	1.4	26.4

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	*NÚMERO DE ACUERDO	Dma	Dnc	R
Baja California	Ojos Negros	BC08 Ojos Negros	3	-8.476086	0.0	19.0
		Valle de Ojos Negros				
Baja California	Laguna Salada	BC09 Laguna Salada	3	-0.036221	0.0	16.3
Baja California	Ensenada	Arroyo El Sauzal	3	-6.635775	0.0	3.7
		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				
Baja California	Maneadero	Arroyo San Miguel	3	-17.669958	0.0	20.8
		BC12 Maneadero				
		Delegación Maneadero				
Baja California	Santo Tomás	Valle de Maneadero	3	-4.082032	0.2	6.6
		BC13 Santo Tomás				
		Valle de Santo Tomás				
Baja California	San Vicente	Valle Santo Tomás	3	0.681115	1.4	28.0
		BC14 San Vicente				
		La Flora				
		Valle de San Vicente				
		Valle San Vicente				
Baja California	Cañón La Calentura	Llano Colorado	3	-2.233512	0.6	9.9
		BC15 Cañón de La Calentura				
		La Calentura				
		San Antonio Meza				
		Valle La Calentura				
Baja California	La Trinidad	Valle San Antonio Mesa	3	-3.112865	0.0	24.4
		BC16 La Trinidad				
		Valle de La Trinidad				
Baja California	San Rafael	Papalote	3	-27.262143	0.0	12.4
		Arroyo San Rafael				
		BC17 San Rafael				
		Ejido Villa Morelos				
		Valle de San Rafael				
Baja California	San Telmo	Valle San Rafael	3	-16.515029	0.0	8.5
		BC18-San Telmo				
		BC18 San Telmo				
		Valle San Telmo				
		Valle de San Telmo				
		Mesa San Jacinto				
Baja California	Camalú	Arroyo San Telmo	3	-8.180203	0.0	3.9
		BC19 Valle de Camalú				
		Colonia Agrícola Militar Camalú				
Baja California	Colonia Vicente Guerrero	Valle de Camalú	3	-20.883647	0.0	19.5
		BC20 Colonia Vicente Guerrero				
		BC20 Santo Domingo				
		BC20 Vicente Guerrero				
		Col. Vicente Guerrero				
		Santo Domingo				

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	*NÚMERO DE ACUERDO	Dma	Dnc	R
		Valle Vicente Guerrero Valle de Santo Domingo Vicente Guerrero Arroyo Santo Domingo Valle Santo Domingo BC20 Col. Vicente Guerrero				
Baja California	San Quintín	BC-21 San Quintín BC-21 San Quintín Valle de San Quintín Valle San Quintín BC21 San Quintín San Quintiun	3	-11.967154	0.0	19.0
Baja California	San Felipe-Punta Estrella	San Felipe Valle de San Felipe BC22 Punta Estrella	3	2.136515	0.3	8.0
Baja California	Valle Chico-San Pedro Mártir	BC23 Valle Chico-San Pedro Mártir Valle Chico Valle de San Pedro Mártir BC23 San Pedro Mártir	3	2.355594	0.0	13.8
Baja California	El Rosario	BC24 El Rosario	3	1.116645	0.2	6.3
Baja California	Bahía de San Luis Gonzaga	Bahía de San Luis Gonzaga	3	3.408299	2.0	5.5
Baja California	Bahía de Los Ángeles	Bahía de Los Ángeles	3	0.591735	0.0	1.1
Baja California	Villa de Jesús María	Villa de Jesús María	3	0.586616	0.1	2.3
Baja California	Llanos del Berrendo	Llanos del Berrendo	3	9.661228	10.4	21.1
Baja California	Jamau	Jamau	3	6.250990	0.5	6.9
Baja California	San Fernando-San Agustín	San Fernando-San Quintin	3	1.834751	0.4	3.0
Baja California	Santa Catarina	Santa Catarina	3	0.693692	0.0	0.7
Baja California	Punta Canoas-San José	Punta Canoas-San José	3	0.209460	0.0	0.7
Baja California	Laguna de Chapala	Laguna Chapala-Las Palomas	3	0.593862	0.6	1.2
Baja California	La Bachata-Santa Rosalita	La Bachata-Santa Rosalía Punta Prieta	3	0.412731	0.0	0.5
Baja California	Nuevo Rosarito	Nuevo Rosarito	3	4.546059	0.3	5.2
Baja California	La Rumorosa-Tecate	BC36 La Rumorosa-Tecate La Rumorosa Arroyo Agua El Fierro Agua El Fierro Arroyo Los Alisos	3	0.987974	0.0	1.7
Baja California	El Chinero	BC37 El Chinero	3	1.826304	0.2	4.1
Baja California	Matomi-Puertecitos	Matomi-Puertecitos	3	1.477011	3.3	4.8
Baja California	El Huerfanito	El Huerfanito	3	0.498175	0.0	0.5
Baja California	Calamajué	Calamajué	3	0.100000	0.0	0.1
Baja California	Agua Amarga	Agua Amarga	3	0.900000	0.0	0.9
Baja California	La Bocana-Llanos de San Pedro	La Bocana-Llanos de San Pedro	3	4.100000	0.7	4.8
Baja California	San Rafael-La Palma	San Rafael-La Palma	3	0.594269	0.4	1.0
Baja California	El Progreso-El Barril	El Progreso-El Barril	3	1.897618	0.5	2.4
Baja California	Rosarito	Arroyo Cañada Rosarito 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	3	1.605405	0.5	6.2

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	*NÚMERO DE ACUERDO	Dma	Dnc	R
		Valle de Rosarito Arroyo Cañada Alisos Arroyo Cañada Los Alisos Cañada 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 Valle de San Simón	3	-17.722733	5.3	14.0
Baja California	El Socorro	BC47 El Socorro Valle del Socorro	3	0.376113	0.2	1.9
Baja California	Real del Castillo	BC48 Real del Castillo Real del Castillo Viejo Valle Real del Castillo	3	1.546073	0.6	11.7
Baja California Sur	Punta Eugenia	Punta Eugenia BCS01	3	1.377363	1.8	3.3
Baja California Sur	Vizcaíno	BCS02 Vizcaíno Valle de Vizcaíno Vizcaíno BCS02	3	-0.298443	3.5	41.2
Baja California Sur	San Ignacio	BCS03 San Ignacio San Ignacio-Llano del Ángel San Ignacio BCS03	3	-3.001242	4.3	9.2
Baja California Sur	La Purísima	BCS04 La Purísima La Purísima BCS04	3	-1.731734	9.0	9.5
Baja California Sur	Mezquital Seco	BCS-05 Mezquital Seco	3	-0.163044	0.8	2.6
Baja California Sur	Santo Domingo	BCS06 Santo Domingo Santo Domingo BCS06 Santo Domingo 25 Valle de Santo Domingo Valle Santo Domingo	3	1.923188	10.4	188.0
Baja California Sur	Santa Rita	BCS07 Santa Rita-El Quemado Santa Anita Santa Rita BCS07 BCS07 Santa Rita	3	0.436749	2.0	3.2
Baja California Sur	Las Pocitas-San Hilario	BCS08 Km 130 Las Pocitas San Hilario 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	3	1.260612	0.3	4.0
		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 Conejo Los Viejos BCS09 Conejo-Los Viejos El Conejo-Los Viejos BCS09	3	-0.220295	3.7	5.8

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	*NÚMERO DE ACUERDO	Dma	Dnc	R
Baja California Sur	Melitón Albáñez	Melitón Albáñez BCS10	3	-0.135500	0.4	2.5
		BCS10 Melitón Albáñez				
Baja California Sur	La Matanza	BCS11 La Matanza	3	0.314620	2.6	5.1
		La Matanza BCS11				
Baja California Sur	Cañada Honda	Cañada Honda BCS12	3	0.321813	1.8	2.8
		BCS12 Cañada Honda				
Baja California Sur	Todos Santos	Todos Santos BCS13	3	1.181960	14.7	18.4
Baja California Sur	El Pescadero	BCS14 El Pescadero	3	0.150814	5.1	8.2
		BCS14 Pescadero				
		El Pescadero BCS14				
		Pescadero				
		Pescadero BCS14				
Baja California Sur	Plutarco Elías Calles	Plutarco Elías Calles BCS15	3	0.022960	1.8	2.8
		BCS15 Plutarco Elías Calles				
Baja California Sur	Migríño	Migríño BCS16	3	0.008000	0.6	0.9
		BCS16 Migríño				
Baja California Sur	Cabo San Lucas	BCS17 Cabo San Lucas	3	-4.611382	2.2	2.7
		Cabo San Lucas BCS17				
Baja California Sur	Cabo Pulmo	Cabo Pulmo BCS18	3	-0.688570	2.0	2.2
		BCS18 Cabo Pulmo				
Baja California Sur	San José del Cabo	BCS19 San José del Cabo	3	-2.626013	10.8	35.9
		San José del Cabo BCS19				
Baja California Sur	Santiago	Miraflores	3	0.887397	4.6	24.5
		Santiago BCS20				
		Santiago, B.C.S.				
		BCS20 Santiago				
Baja California Sur	San Bartolo	BCS21 San Bartolo	3	3.011625	6.9	10.9
		San Bartolo BCS21				
Baja California Sur	El Carrizal	BCS22 El Carrizal	3	2.222419	0.0	14.2
		Carrizal BCS22				
		El Carrizal BCS22				
		Valle de "El Carrizal"				
Baja California Sur	Los Planes	San Juan de Los Planes (BCS-23)	1	-3.889965	1.0	9.4
		Los Planes BCS23				
		San Juan de Los Planes BCS23				
		BCS23 Los Planes				
Baja California Sur	La Paz	BCS24 La Paz	3	-1.218892	0.0	27.8
		La Paz BCS24				
		Valle de La Paz				
		Bahía de La Paz				
Baja California Sur	El Coyote	BCS25 El Coyote	3	-4.735240	2.7	3.2
		El Coyote BCS25				
Baja California Sur	Alfredo V. Bonfil	Alfredo V. Bonfil BCS26	3	0.272906	0.0	2.4
		BCS26 A. V. Bonfil				
Baja California Sur	Tepentú	Tepentú (B.C.S.-27)	3	1.094000	2.7	3.8
Baja California Sur	Loreto	Loreto-Puerto Escondido	2	2.524917	1.3	3.9
Baja California Sur	San Juan B. Londó	San Juan B. Londó BCS29	2	-1.945272	1.0	6.7
		San Juan Bautista Londó BCS29				
Baja California Sur	Rosarito	BCS30 Rosarito	3	0.222180	2.0	2.5
		El Rosarito				
		Rosarito BCS30				
Baja California Sur	Bahía Concepción	Bahía Concepción	3	0.783976	4.9	5.7
Baja California Sur	Mulegé	BCS32 Mulegé	3	2.174380	3.3	10.1
		Mulegé BCS32				
Baja California Sur	San Marcos-Palo Verde	BCS33 San Marcos-Palo Verde	3	-2.169205	0.5	1.7
		San Marcos Palo Verde BCS33				
		BCS-33 San Marcos-Palo Verde				
Baja California Sur	San Bruno	San Bruno BCS34	3	-0.459015	0.4	1.1
Baja California Sur	San Lucas	San Lucas BCS35	3	-0.106570	0.4	0.5
		BCS-35 San Lucas				

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	*NÚMERO DE ACUERDO	Dma	Dnc	R
Baja California Sur	Santa Águeda	BCS36 Santa Águeda	3	-0.191036	5.9	6.1
		Santa Águeda BCS36				
Baja California Sur	Santa Rosalía	Santa Rosalía BCS37	3	0.046636	0.8	0.9
Baja California Sur	Las Virgenes	Las Virgenes BCS38	3	1.437076	0.0	4.7
Baja California Sur	Paralelo 28	Paralelo 28	3	1.400000	4.0	5.4
Campeche/Yucatán	Península de Yucatán	Península de Hecelchakán	3	3882.822728	14542.2	21813.4
		01 Yucatán				
		31 Yucatán				
		Acuífero de Yucatán				
		Yucatán				
		Yucatán 31				
Coahuila	Allende-Piedras Negras	Allende	3	18.253816	290.8	457.7
		Piedras Negras				
		Piedras Negras-Allende				
		Allende -P. Negras				
Coahuila	Cañón del Derramadero	Cañón de Derramadero	1	-2.222888	1.1	18
		Cañón Derramadero				
		Derramadero				
Coahuila	Cerro Colorado-La Partida	Cerro Colorado-La Partida	3	5.871554	0.0	6.5
Coahuila	Cuatrocienegas-Ocampo	Ciéngas-Ocampo	3	9.472222	6.4	57.9
		Cuatrocienegas-Ocampo-San Miguel				
		C. Ciéngas-Ocampo-San Miguel				
Coahuila	General Cepeda-Sauceda	G. Cepeda-Sauceda	3	-19.390543	0.0	57.4
		General Cepeda-La Sauceda				
		Gral. Cepeda-Sauceda				
Coahuila	El Hundido	Valle del Hundido	3	-1.628722	0.0	20.2
		Cepeda-Sauceda				
		G. Cepeda-Sauceda				
Coahuila	Monclova	Frontera	3	-16.501287	20.4	116.4
Coahuila	La Paila	La Pila	2	-9.991624	0.0	14.7
		Paila				
		Paire				
Coahuila	Saltillo-Ramos Arizpe	Ramos-Saltillo	3	-14.484417	2.2	86.7
		Ramos Arizpe				
		Saltillo-Ramos				
Coahuila	Región Manzanera-Zapaliname	Manzanera	3	-7.925995	3.6	55.5
		Manzanera-Zapaliname				
		R. Manzanera				
		R. Manzanera-Zapaliname				
		Región Manzanera				
		Río Manzanera-Zapaliname				
		San Juanito Zapaliname				
		Zapaliname				
Coahuila	Región Carbonífera	Zona Manzanera				
		Carbonera	3	9.446036	39.1	84.1
		Carbonífera				
		R. Carbonífera				
Coahuila	Palestina	Reg. Carbonífera				
		Palestina	3	8.196042	0.0	10.3
Coahuila	Hidalgo	Hidalgo	3	1.687490	0.0	3.8
Coahuila	Santa Fe del Pino	Santa Fe del Pino	3	18.342193	1.0	19.5
Coahuila	Hércules	Hércules	3	4.949020	0.1	5.5
Coahuila	Laguna El Guaje	Laguna de Guaje	3	15.545768	0.1	15.8
		Laguna del Guaje				
		Laguna del Guaje-Lipanes				
		L. El Guaje				
Coahuila	Laguna El Coyote	Laguna El Coyote	3	13.279237	0.0	13.3
Coahuila	Presa La Amistad	Río Bravo Presa La Amistad	3	10.338940	10.8	22.6
Coahuila	Acatita	Valle de Acatita	3	2.390407	0.2	5.6

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	*NÚMERO DE ACUERDO	Dma	Dnc	R
Coahuila	Las Delicias	Valle de Las Delicias	3	4.050731	0.2	6.2
		Delicias				
Coahuila	Serranía del Burro	Serranía del Burro	3	10.886730	0.3	11.9
Coahuila	Valle de San Marcos	Valle de San Marcos	3	10.700000	0.0	10.7
Coahuila	Cuatrociéneas	Cuatro Ciénegas	3	10.664782	130.2	143.0
Coahuila/ Chihuahua	Rancho Dentón	Rancho Dentón	3	19.300000	0.0	19.3
Coahuila/ Durango	Oriente Aguanaival	Oriente Aguanaival	3	-35.989943	30.0	32.3
Colima	Colima	Valle de Colima	3	4.204480	5.0	80.0
		De Colima				
Colima	Armería-Tecomán-Periquillos	Arm.-Tec.-Periq.	3	23.537609	20.0	230.0
		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				
Colima	Venustiano Carranza	Valle Venustiano Carranza	3	5.590553	17.0	37.0
		Valle Los Reyes				
		San Buenaventura				
		Los Reyes				
		Valle de Venustiano Carranza				
Colima	El Colomo	Valle de El Colomo	3	8.755531	18.0	43.0
		Valle del Colomo y La Arena				
		Valle El Colomo				
		Colomo				
		Valle de Colomo				
Colima	Jalipa-Tapeixtles	Valle de Jalipa-Tapeixtles	1	7.94459	8.3	20.1
		Valle Jalipa-Tapeixtles				
Colima	Santiago-Salagua	Santiago-Salagua	3	4.559247	5.0	25.0
		Valle de Santiago-Salagua				
		Valle Santiago-Salagua				
		Valle de Santiago-Salagua				
Colima	La Central-Peña Blanca	Valle Central-Peña Blanca	3	4.219173	2.0	9.5
		Valle La Central				
		Valle La Central Peña Blanca				
		Peña Blanca				
		La Central				
Colima	Marabasco	Río Marabasco	1	4.599538	9.6	28.6
		Valle de Marabasco				
		Valle Marabasco				
Colima	Minatitlán	Zona Geohidrológica Minatitlán	3	1.185067	1.7	10.1
Colima	Valle de Ixtlahuacán	Ixtlahuacán	1	8.054907	1.8	15.4
		Acuífero Valle de Ixtlahuacán				
Colima	Alzada-Tepames	Valle Alzada-Tepames	3	3.683700	9.3	24.4
		Valle de Alzada-Tepames				
Chiapas	Palenque	Palenque	3	188.718139	0.0	193.0
Chiapas	Reforma	Reforma	3	192.193333	2750.2	2968.9
Chiapas	Tuxtla	Grijalva-Tuxtla	3	215.393147	0.0	240.6
		Tuxtla Gtz.				
		Tuxtla Gutiérrez				
Chiapas	Ocozocoautla	Ocozocoautla	3	175.862739	0.0	180
Chiapas	Fraylesca	La Fraylesca	3	78.826696	1116.2	1224.5
		Villaflores				

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	*NÚMERO DE ACUERDO	Dma	Dnc	R
Chiapas	Comitán	Rio Comitán	3	75.538247	324.1	422.4
Chiapas	La Trinitaria	La Trinitaria	3	151.604267	0.0	157.4
		Trinitaria				
Chiapas	Acapetahua	Capetahua	3	306.533589	490.2	860.7
Chiapas	Soconusco	Soconusco	3	90.727987	614.9	938.1
Chiapas	Arriaga-Pijijiapan	Arriaga-Pijijiapan, Tonalá, Chiapas	3	80.152097	393.2	495.9
		Arriaga-Tonalá				
		P. Costera del Pacífico				
		Pijijiapan				
		Arriaga				
Chiapas	San Cristóbal Las Casas	San Cristóbal	3	34.867572	0.0	35.6
Chiapas	Marqués de Comillas	Marqués de Comillas	3	10.119941	174.7	186.6
Chiapas	Chicomuselo	Chicomuselo	3	698.877591	0.0	701.0
Chiapas	Ocosingo	Ocosingo	3	389.597467	4146.3	4535.9
Chiapas/ Tabasco	La Sierra	Río La Sierra	3	608.744351	132.8	771.9
		Sierra				
		Sierra (III)				
		De La Sierra				
		III Sierra				
		Río de La Sierra				
Chihuahua	Ascensión	Valle Ascención	3	-112.735706	0.0	132.2
		Valle de Ascensión				
Chihuahua	Alta Babícora	Alta Babícora	3	17.290389	5.2	46.2
Chihuahua	Baja Babícora	Namiquipa	3	-13.219810	0.0	90.6
Chihuahua	Buenaventura	Buenaventura-Galeana	3	-66.201087	0.0	66.5
		Galeana				
		Merineña				
		Río Santa María				
		San Buenaventura				
		Lagunilla de Bustillos				
Chihuahua	Cuauhtémoc	Z.V. Cuauhtémoc	3	-196.083347	0.0	115.2
Chihuahua	Casas Grandes	Casas Grandes-Janos	3	-20.127203	0.0	180.0
		Nuevo Casas Grandes				
		Río Casas Grandes				
		V. Casas Grandes				
		Valle Casas Grandes				
		Valle de Casas Grandes				
Chihuahua	El Sauz-Encinillas	El Sauz	3	-27.55328	0.0	62.4
		Santa Rita				
		Sauz-Encinillas				
Chihuahua	Laguna de Mexicanos	L. Bustillos y Mex.	3	4.162770	0.0	35.1
		Lag. Bustillos y Mexicanos				
		Lag. de Bustillos y Mexicanos				
		Lag. de Mexicanos				
		Laguna Mexicanos				
Chihuahua	Samalayuca	Samalayuca	3	-6.093922	0.0	16.0
Chihuahua	Las Palmas	Las Palmas	3	2.429500	0.8	4.2
Chihuahua	Palomas-Guadalupe Victoria	Palomas-Gpe. Victoria	3	-2.514073	2.3	15.6
		Palomas				
Chihuahua	Laguna Tres Castillos	Laguna de Tres Castillos	3	17.702178	0.0	18.8
		Los Tres Castillos				
		Laguna 3 Castillos				
Chihuahua	Laguna de Tarabillas	Laguna Tarabillas	2	32.601125	0.0	36.4
Chihuahua	Laguna El Diablo	Laguna del Diablo	3	0.017635	0.6	0.8
Chihuahua	Aldama-El Cuervo	Laguna del Cuervo	3	16.703121	0.3	19.9
		Laguna El Cuervo				
Chihuahua	Laguna de Patos	Laguna de Patos	3	0.329544	0.0	11.0
Chihuahua	Laguna de Santa María	Laguna Santa María	2	38.691733	3.2	45.2
Chihuahua	Laguna La Vieja	Laguna Vieja	3	25.996292	0.0	61.5

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	*NÚMERO DE ACUERDO	Dma	Dnc	R
		Laguna de La Vieja				
Chihuahua	Ignacio Zaragoza	Valle de Zaragoza	3	72.239331	0.0	73.9
		I. Zaragoza				
Chihuahua	Flores Magón-Villa Ahumada	Alto Río del Carmen	3	-110.278547	0.0	137.5
		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				
Chihuahua	Santa Clara	Santa Clara-Flores Magón	3	-12.111910	35.8	59.4
		Río Santa Clara				
Chihuahua	Conejos-Médanos	Laguna El Barreal	3	12.994350	0.0	18.8
Chihuahua	Laguna de Hormigas	Laguna Hormigas	3	8.784943	0.0	25.5
		Las Hormigas				
Chihuahua	El Sabinal	Sabinal	3	0.700000	0.0	37.5
		San Luis-El Salinar				
		San Luis-El Sabinal				
		San Luis-Sabinal				
Chihuahua	Los Lamentos	Los Lamentos	3	9.595856	0.0	9.7
Chihuahua	El Cuarenta	El Cuarenta	3	1.916875	0.0	3.6
Chihuahua	Los Moscos	Los Moscos	3	-0.040738	0.0	37.7
Chihuahua	Josefa Ortiz de Domínguez	Josefa Ortiz de Domínguez	3	1.930750	0.0	4.9
Chihuahua	Chihuahua-Sacramento	Chihuahua	3	-43.488012	0.0	56.6
		Río Chuviscar				
Chihuahua	Meoqui-Delicias	Delicias-Meoqui	2	-171.924057	0.0	211.2
		Manantial Bosque Chico				
		San Diego				
		Z.V. Delicias				
		Delicias				
Chihuahua	Jiménez-Camargo	Alto Río Florido	3	-142.889852	5.5	173.3
		Allende				
		Camargo				
		Camargo-Jiménez				
		Jiménez				
		Jiménez-Parral				
		Río Florido				
Chihuahua	Valle de Juárez	Bolsón de Hueco o Valle de Juárez	3	-86.163610	0.0	125.9
		Balsas del Hueco-Valle de Juárez				
		Juárez				
		V. de Juárez				
Chihuahua	Parral-Valle del Verano	Parral	3	3.540745	0	26.7
		Parral-V. del Verano				
		Parral-V. Verano				

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	*NÚMERO DE ACUERDO	Dma	Dnc	R
		Parral-Valle Verano				
		Parral-Verano				
		Rio Parral				
		Valle de Verano				
Chihuahua	Tabalaopa-Aldama	Aldama Tabalaopa	3	14.173120	4.3	76.5
		Aldama-San Diego de Alcalá				
		Tabalaopa				
Chihuahua	Aldama-San Diego	Aldama-San Diego de Alcalá	3	21.303881	1.5	62.5
		Villa Aldama				
Chihuahua	Bajo Río Conchos	Ojinaga	3	101.206774	0.8	116.2
		Río Conchos-P. El Granero				
Chihuahua	Alto Río San Pedro	Río Alto San Pedro	3	11.455163	29.1	56.3
		Río San Pedro				
		Satevó				
Chihuahua	Manuel Benavides	Manuel Benavides	3	22.910253	0.2	23.5
Chihuahua	Villalba	Villalba	3	8.173060	4.4	17.5
Chihuahua	Potrero del Llano	Potrero del Llano	3	15.087990	8.5	23.7
Chihuahua	Álamo Chapo	Álamo Chapo	3	66.008217	2.0	68.8
Chihuahua	Valle de Zaragoza	Valle Zaragoza	3	24.996126	75.8	104.7
Chihuahua	San Felipe de Jesús	San Felipe de Jesús	3	-0.045088	69.85	69.9
Chihuahua	Carichi-Nonoava	Nonoava-Carichi	3	0.895576	247.1	250.0
		Carichi				
Chihuahua	Los Juncos	Los Juncos	3	-103.600005	0.1	133.6
Chihuahua	Laguna de Palomas	Lag. de Palomas	3	-40.000000	0.0	23.3
		Lag. Palomas-Gpe. Victoria				
		Laguna Palomas				
Chihuahua	Llano de Gigantes	Llano Gigantes	3	18.771454	0.0	18.8
Chihuahua	Las Pampas	Las Pampas	3	12.693000	0.0	12.7
Chihuahua	Rancho El Astillero	Rancho El Astillero	3	20.548587	0.0	20.6
Chihuahua	Laguna de Jaco	Laguna de Jacos	3	15.621419	0.0	16.0
		Laguna Jaco				
Chihuahua	Rancho La Gloria	Río La Gloria	3	15.942747	0.0	16.0
		R. La Gloria				
Chihuahua	Laguna Los Alazanes	Laguna de Los Alazanes	3	27.247075	0.0	27.5
Chihuahua	Laguna El Rey	Laguna Del Rey	3	0.584000	0.0	1.0
Chihuahua	Escalón	El Escalón	3	2.797891	8.0	15.7
		Escalón-Palomas				
Chihuahua	Madera	Madera	3	5.340625	0.0	6.6
Chihuahua	Guerrero-Yepómera	Guerrero	3	24.844570	0.0	146.0
		La Jarita Pedernales				
		Las Coronelas				
		Rancho La Tena				
Chihuahua	Valle del Peso	Valle del Peso	3	15.252398	8.3	24.1
Chihuahua/ Durango/ Sinaloa	Río Fuerte	El Fuerte	3	140.498728	72.8	372.3
		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				

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	*NÚMERO DE ACUERDO	Dma	Dnc	R
		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 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 Sibral Arroyo El Sillón Arroyo El Tasajal Arroyo El Tigre Arroyo El Trigo Arroyo El Veranito Arroyo El Zapotillo Arroyo Guasimas Arroyo Higuera El Sauce Arroyo Jambiolabampo Arroyo Jecolua Arroyo La Ciénega Arroyo La Culebra Arroyo La Guachara Arroyo La Higuerita 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 Guasimas 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				

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	*NÚMERO DE ACUERDO	Dma	Dnc	R
		Arroyo Los Tablones Arroyo Mamepechi 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 Tecuhuahua 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 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 Arroyo El Tajo Arroyo La Calera	3	105.236025	141.3	448.6
		Arroyo La Coja Arroyo La Enramada Arroyo La Guásima Arroyo La Hacienda Arroyo La Haciendita Arroyo La Joya				

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	*NÚMERO DE ACUERDO	Dma	Dnc	R
		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 Maultalito 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 Arroyo Santa Bárbara Arroyo Santa Magdalena Arroyo Sonocoris Arroyo Tasajera Arroyo Tascates Arroyo Terrero Arroyo Tosibueno Arroyo Vinatería Arroyo Vinaterias Arroyo Yecorato Arroyo Zataco SIN02 Rio Sinaloa				
Chihuahua/ Durango/ Sinaloa	Río Culiacán	Arroyo Badiraguato Arroyo Brasilitas Arroyo Calabrotes Arroyo Cañoncito Arroyo Carrizalejo	3	20.673923	173.4	416.9

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	*NÚMERO DE ACUERDO	Dma	Dnc	R
		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 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 SON 13 Río Bavispe SON 31 Río Bavispe SON 32 Río Bavispe	3	2.690648	0.5	29.7
Chihuahua/ Sonora	Cuchujaqui	SON 43 Cuchujaqui SON 43 Río Cuchujaqui SON 41 Cuchujaqui SON 43 Arroyo Cuchujaqui	1	25.47576	19.5	49.7
Chihuahua/ Sonora	Río Chico	Río Chico	3	11.684480	0.0	11.7
Chihuahua/ Sonora	Yécora	Yécora	3	10.542000	0.0	10.7
Chihuahua/ Sonora	Nácori Chico	Nácori Chico	3	11.477663	0.0	11.5
Chihuahua/ Sonora	San Bernardo	San Bernardino SON 30 San Bernardino	1	31.554924	6.5	39.7
Durango	Valle de Santiago	Santiago Valle de Santiago Valle Santiago	3	-1.293118	8.0	50.7
Durango	Valle de Canatlán	Valle Canatlán	3	-0.769794	6.5	47.1

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	*NÚMERO DE ACUERDO	Dma	Dnc	R
		Canatlán				
Durango	Valle del Guadiana	Valle de La Guadiana-Libre Alumbramiento	3	-6.050660	6.0	133.1
		Guadiana				
Durango	Vicente Guerrero-Poanas	Valle de Vicente Guerrero-Poanas	3	-5.905999	8.1	95.2
		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	3	-5.234655	0.8	22.5
		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				
Durango	Tepehuanes-Santiago	Tepehuanes-Santiago Papasquiaro	3	33.874765	0.0	38.3
		Valle de Santiago				
		Valle de Tepehuanes-Santiago				
		Valle de Tepehuanes-Santiago Papasquiaro				
		Valle del Río Santiago				
		Valle Río Santiago				
		Valle Santiago Papasquiaro				
		Valle Tepehuanes-Santiago				
		Valle Tepehuanes-Santiago Papasquiaro				
		Valle del Río Santiago				
Durango	Providencia	La Providencia	3	15.773806	0.0	16.3
		Ocampo				
Durango	Cabrera-Ocampo	Valle de Cabrera-Ocampo	3	28.176217	0.0	29.9
		Valle Mataotes-El Oro				
Durango	Matafolios-El Oro	Valle Matafolios-El Oro	3	32.709224	0.0	35.7
		Valle de Matafolios-El Oro				
Durango	San José de Nazareno	San José de Nazareno	3	34.298175	0.0	34.3
Durango	Galeana-Quemado	Galeana-Quemado	3	23.299512	0.0	23.4
Durango	La Victoria	Victoria	3	17.516180	0.0	18.6
Durango	Buenos Aires	Buenos Aires	3	14.351208	0.0	14.9
Durango	Torreón de Cañas	La Zarca-Revolución	3	14.469800	0.0	15.2
		Valle de La Zarca-Revolución				
		Valle La Zarca-Revolución				
		Valle Zarca-Revolución				
Durango	San Fermín	San Fermín	3	7.240013	0.0	7.5
Durango	San Juan del Río	Valle de San Juan del Río	3	15.015064	0.0	19.1
Durango	Valle del Mezquital	Valle del Mezquital	3	0.879812	0.0	1.1
Durango	Peñón Blanco	Río Peñón Blanco	3	6.120931	15.8	27.5
		Valle de Peñón Blanco				
		Valle Peñón Blanco				
Durango	Cuauhtémoc	Valle de Cuauhtémoc	3	12.158173	0.0	14.9
Durango	Santa Clara	Valle de Santa Clara	3	15.797152	0.0	22.3
Durango	Pedriceña-Velardeña	Valle Pedriceña-Velardeña	3	5.448248	0.0	10.9
		Velardeña-Pedriceña				
		Valle de Pedriceña-Velardeña				

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	*NÚMERO DE ACUERDO	Dma	Dnc	R
		Valle de Pedriceña-Velardeña				
Durango	Villa Juárez	Principal, Zona Geohidrológica Villa Juárez	3	-29.843761	0.0	13.0
		Santa Clara				
Durango	Ceballos	Ceballos	3	-13.850609	0.0	51.6
Durango	Nazas	Nazas-Aguanaval	2	0.000000	65.9	113.6
		Nazas-Rodeo				
		Nazas-Torreón				
		Río Nazas				
		Río Nazas Torreón				
		Rodeo				
Durango	Vicente Suárez	Vicente Suárez	3	-1.891946	0.0	4.8
Durango	Cabrera	Cabrera	3	6.022905	0.0	6.3
Durango	La Zarca-Revolución	Valle de La Zarca-Revolución	3	31.753691	0.0	32.7
		Valle La Zarca-Revolución				
		Valle Zarca-Revolución				
Durango	Revolución	Revolución	3	6.548499	0.0	6.6
Durango/ Coahuila	Laguna del Rey-Sierra Mojada	Laguna del Rey	3	6.458374	0.0	11.4
Durango/ Coahuila	Principal-Región Lagunera	Principal	3	-128.895535	0.0	518.9
		Río Bravo				
		Acuífero Principal				
Durango/ Chihuahua	Bocoyna	Bocoyna	3	0.107660	233.0	236.7
Durango/ Nayarit	Valle Acaponeta-Cañas	Acaponeta-Cañas	3	2.224150	10.0	30.0
		Acaponeta-Tecuala				
		Río Acaponeta-Cañas				
		Valle de Acaponeta-Cañas				
		Acaponeta				
Durango/ Nayarit	San Pedro-Tuxpan	Valle de Tuxpan	2	16.186966	131.5	167.6
		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	3	31.525653	510.4	572.9
		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	3	49.905008	188.0	335.0
		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				

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	*NÚMERO DE ACUERDO	Dma	Dnc	R
		Arroyo Las Lajitas Arroyo Lo de Bartolo Arroyo Los Tomates Arroyo San Antonio Arroyo Santa Ana Arroyo Tacuchamona Arroyo El Tabaco				
Durango/ Sinaloa	Río Elota	Arroyo Cosalá Arroyo Chiquito Arroyo de Las Higueras Arroyo del Tapón Arroyo El Caimán Arroyo El Rodeo Arroyo Habitás Arroyo Ibonia Arroyo Ipucha Arroyo La Coyotera Arroyo La Cucaracha Arroyo La Estancia Arroyo Las Habitás Arroyo Los Buitos Arroyo Los Limones Arroyo Palos Dulces Arroyo San José Arroyo Vado Hondo	1	33.861572	1.2	45.3
Durango/ Sinaloa	Río Piaxtla	Arroyo Coyotitán Arroyo de La Silla Arroyo Las Milpitas Arroyo Las Piedras de Lumbre Arroyo Los Frailes Arroyo Tacuitapa Arroyo Verde SIN07 Río Piaxtla	1	27.271295	2.0	51.3
Durango/ Sinaloa	Río Presidio	Arroyo Concordia 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 Arroyo Las Palmitas Arroyo Las Peñas	3	17.600860	65.8	163.3
		Arroyo Los Borrachos Arroyo Los Brasiles				

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	*NÚMERO DE ACUERDO	Dma	Dnc	R
		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 Bejucos 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 Sauceda Arroyo La Tacuacha Arroyo La Tina Arroyo Las Tinas Arroyo Los Otates Arroyo Los Picachos Arroyo Matatán 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 Arroyo Tabala Arroyo Tebaira Arroyo Tecomatal Arroyo Tecuán Arroyo Valontita Canal Chilillos Río Pánuco	1	34.119074	20.7	79.6
Guanajuato	Xichú-Atarjea	Atarjea-Xichú	3	4.120181	31.5	40.3
Guanajuato	Ocampo	Ocampo	3	4.575785	0.2	6.4
Guanajuato	Laguna Seca	Cuenca Cerrada de Laguna Seca Cuenca Cerrada de Lagunas Cuenca Cerrada Laguna Seca Cuenca Cerrada de La Laguna Cuenca Cerrada de La Laguna Seca	3	-26.056625	0.0	128.5
Guanajuato	Dr. Mora-San José Iturbide	Doctor Mora-San José Iturbide	3	-21.906922	0.0	38.4

ESTADO(S)	DENOMINACIÓN ÚNICA DEL ACUÍFERO	CONOCIDO COMO	*NÚMERO DE ACUERDO	Dma	Dnc	R
		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 Valle de San Miguel Allende Allende	3	-8.469726	6.5	28.6
Guanajuato	Cuenca Alta del Río Laja	12.- La Laja Alta Rio Laja Alto del Río Laja Alto La Laja C. Alta del Río Laja C. Alta Rio Laja Cuenca A. Rio 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	3	-60.238886	0.0	139.7
Guanajuato	Silao-Romita	Romita-Silao Valle de Silao Valle de Silao-Romita Valle Silao-Romita 14.- Silao Romita	3	-120.200000	0.0	243.5
Guanajuato	La Muralla	La Muralla	3	-10.877058	5.0	34.8
Guanajuato	Valle de León	León V. de León Valle León	3	-177.673448	0.0	156.1
Guanajuato	Río Turbio	Turbio Valle del Río Turbio Valle del Turbio Valle Río Turbio Cuenca Alta Río Turbio Valle de Río Turbio	3	-3.334583	0.0	110.0
Guanajuato	Valle de Celaya	V. de Celaya Celaya V. Celaya Valle Celaya	3	-132.875798	0.0	286.6
Guanajuato	Valle de La Cuevita	La Cuevita Valle La Cuevita Cuenca de La Cuevita Valle de Cuevita	3	-4.246128	0.7	5.9
Guanajuato	Valle de Acámbaro	Acámbaro Valle Acámbaro Valle de Acámbaro (Zona de Riego Presa S	3	-47.200000	0.0	102.5
Guanajuato	Salvaterra-Acámbaro	Salvaterra-Acámbaro	3	-41.589061	0.0	28.4

Guanajuato	Irapuato-Valle	Irapuato 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	3	-162.527706	132.4	522.2
Guanajuato	Pénjamo-Abasolo	Pénjamo Lerma Valle de Pénjamo Valle de Pénjamo-Abasolo Valle Pénjamo-Abasolo	3	-126.361646	0.0	225.0
Guanajuato	Lago de Cuitzeo	Laguna de Cuitzeo Valle de Cuitzeo Cuitzeo	3	-2.200000	0.3	7.1
Guanajuato	Ciénega Prieta-Moroleón	Ciénega P. Moroleón Ciénega Prieta Cuenca Prieta de Moroleón Moroleón-Ciénega Moroleón-Ciénega Prieta	3	-122.100000	9.0	85.0
Guanajuato/ San Luis Potosí	Jaral de Berrios-Villa de Reyes	Villa de Reyes Villa de Reyes-Jaral de Berrio Jaral de Berrios Valle Jaral de Berrios Valle de Jaral de Berrio Valle de Jaral de Berrios	1	-0.002803	1.3	132.1
Guanajuato/ San Luis Potosí	Santa María del Río	Santa María Santa María Villela	3	-13.022765	0.0	3.7
Guerrero	Poloncino	Zona Geohidrológica de Poloncino	3	21.896343	14.1	37.5
Guerrero	Buenavista de Cuéllar	Buenavista de Cuéllar	3	26.576789	13.8	40.5
Guerrero	Iguala	Iguala-Altamirano Zona Geohidrológica de Iguala Iguala-Cocula	3	8.639435	0.0	20.0
Guerrero	Chilapa	Chilapa de Álvarez Z.G. Chilapa Zona Geohidrológica Chilapa Región Geohidrológica Chilapa	3	13.499536	59.0	81.6
Guerrero	Tlacotepec	Teloloapan-Tlacotepec Zona Geohidrológica Teloloapan Zona Geohidrológica Teloloapan-Tlacotepec	3	53.063253	31.5	84.7
Guerrero	Paso de Arena	Zona Geohidrológica Paso de Arena	3	18.368223	221.8	241.2
Guerrero	Coahuayutla	Zona Geohidrológica de Coahuayutla Zona Geohidrológica de Coahuayutla	3	6.201469	57.0	63.6
Guerrero	El Naranjito	Naranjito Zona Geohidrológica El Naranjito Zona Geohidrológica Naranjito	3	12.451783	22.5	35.9
Guerrero	La Unión	Río La Unión Zona Geohidrológica de La Unión Zona Geohidrológica La Unión	3	3.654065	46.6	65.6
Guerrero	Pantla	Pantla	3	2.986352	6.5	12.2

<b>Guerrero</b>	Ixtapa	Río Ixtapa	1	4.508022	7.2	24.2
<b>Guerrero</b>	Bahía de Zihuatanejo	Bahía de Zihuatanejo	2	-1.518354	2.1	3.5
<b>Guerrero</b>	Coacoyul	Coacoyul	1	5.814628	9.8	20.2
<b>Guerrero</b>	San Jerónimo	San Jerónimo	1	10.775641	1.0	23.0
		Río San Jerónimo				
<b>Guerrero</b>	Petatlán	Zona Geohidrológica Petatlán	3	4.697849	39.1	57.6
<b>Guerrero</b>	Coyuquilla	Zona Geohidrológica Coyuquilla	3	6.010156	21.4	30.4
		Río Coyuquilla				
<b>Guerrero</b>	San Luis	Zona Geohidrológica San Luis	3	3.953282	24.1	37.5
		Río San Luis				
<b>Guerrero</b>	Tecpan	Río Tecpan	3	11.284572	17.6	40.0
<b>Guerrero</b>	Atoyac	Atoyac de Álvarez	3	34.303153	34.9	81.9
		Río Atoyac				
<b>Guerrero</b>	Coyuca	Laguna de Coyuca	3	6.180275	9.9	23.0
		Río Coyuca				
		Zona Geohidrológica Coyuca				
<b>Guerrero</b>	Conchero	Conchero Pie de La Cuesta	3	7.476107	18.9	28.0
		El Conchero				
		Río Conchero				
		Río El Conchero				
<b>Guerrero</b>	Bahía de Acapulco	Bahía Acapulco	1	0.508173	2.3	3.3
<b>Guerrero</b>	La Sabana	Río La Sabana	1	34.629676	21.2	92.0
		Sabana-Papagayo				
<b>Guerrero</b>	Chilpancingo	Chilpancingo-Mochitán	3	21.540578	4.9	27.8
		Chilpancingo-Tepechicotlán				
<b>Guerrero</b>	Tepechicotlán	Tepechicotlán-Papagayo	3	18.247639	15.4	36.4
		Zona Geohidrológica Tepechicotlán				
		Zona Hidrológica Tepechicotlán-Papagayo				
		Zona Geohidrológica Tepechicotlán-Papagayo				
<b>Guerrero</b>	Papagayo	Papagayo	3	228.140859	3.0	316.9
<b>Guerrero</b>	San Marcos	Río San Marcos	3	5.589393	21.9	29.8
<b>Guerrero</b>	Nexpa	Río Nexpa	3	11.339339	30.4	43.5
<b>Guerrero</b>	Copala	Zona Geohidrológica Copala	3	9.140334	10.1	19.6
<b>Guerrero</b>	Marquelia	Río Marquelia	3	9.645766	11.6	22.9
		Zona Geohidrológica Marquelia				
<b>Hidalgo</b>	Zimapán	Zimapán-Pisaflores	3	1.862931	3.2	7.6
		Valle de Zimapán				
		Zimapán-Pisaflores				
<b>Hidalgo</b>	Orizatlán	Orizatlán	3	6.400000	179.0	185.4
<b>Hidalgo</b>	Atotonilco-Jaltocán	Atotonilco-Jaltocán	3	4.113918	8.6	12.8
<b>Hidalgo</b>	Xochitlán-Huejutla	Xochicoatlán-Huejutla	3	7.155131	31.0	39.1
<b>Hidalgo</b>	Atlapexco-Candelaria	Atlapexco-Candelaria	3	8.949368	183.7	192.7
<b>Hidalgo</b>	Calabozo	Calabozo	3	9.500000	71.6	81.1
<b>Hidalgo</b>	Huichapan-Tecozautla	Valle de Tecozautla	2	-9.823607	33.5	56.7
		Río Moctezuma				
		Valle de Tecozautla				
<b>Hidalgo</b>	El Astillero	El Astillero	3	3.300000	0.0	3.3
<b>Hidalgo</b>	Chapantongo-Alfajayucan	Chapantongo-Alfajayucan	3	19.702154	112.9	136.9
<b>Hidalgo</b>	Ajacuba	Ajacuba	2	9.406775	15.6	25.7
<b>Hidalgo</b>	Ixmiquilpan	Valle de Ixmiquilpan	3	23.384474	124.6	150.1
		Ixmiquilpan-Tasquillo				
<b>Hidalgo</b>	Actopan-Santiago de Anaya	Actopan	3	87.268591	90.0	208.1
<b>Hidalgo</b>	Huasca-Zoquitlal	Huasca-Zoquitlal	2	12.797224	36.9	52.1
<b>Hidalgo</b>	Valle de Tulancingo	Tulancingo	3	-6.770766	49.4	103
		Valle Tulancingo				
<b>Hidalgo</b>	Amajac	Amajac	3	1.388121	161.8	166.0
<b>Hidalgo/ México</b>	Cuauhtlán-Pachuca	Cuauhtlán-Pachuca y Zona Metropolitana	3	-55.595070	0.0	356.7

		Cuautitlán-Tizayuca				
		IV Cuautitlán				
		Pachuca-Tizayuca				
		IV Cuautitlán-Pachuca				
Hidalgo/ Puebla/ Veracruz	Álamo-Tuxpan	Álamo-Temapache	3	59.013522	73.7	154.6
		La Colmena, Tuxpan, Ver.				
		Río Álamo-Tuxpan				
		Río Tuxpan				
		Álamo-Tuxpan, Ver.				
		Tuxpan				
Jalisco	Atemajac	1, Atemajac-Tesistán	1	-12.393151	25.7	147.3
		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	3	-72.430365	2.4	49.1
		1A.- Toluquilla				
		2.- Toluquilla				
		5A.- Toluquilla				
		Toluquilla-Atemajac				
		1.- Toluquilla				
		2A Toluquilla				
Jalisco	Cajititlán	6.- Cajititlán	1	-16.334969	0.5	47.5
		2A.- Cajititlán				
		3.- Cajititlán				
		3A.- Cajititlán				
		4 (Cajititlán)				
		03A.- Cajititlán				
Jalisco	Poncitlán	4.- Poncitlán	1	-1.830747	4.4	33.8
		4A.- Poncitlán				
Jalisco	Ocotlán	5.- Ocotlán	1	-12.867653	8.3	85.6
		5A.- Ocotlán				
		7A.- Ocotlán				
Jalisco	Ciudad Guzmán	6. Ciudad Guzmán (Predio Tezontel)	1	-9.118105	16.0	266.1
		6.- Ciudad Guzmán				
		6A.- Ciudad Guzmán				
		6A1.- Cd. Guzmán				
		Cd. Guzmán				
		Cd. Guzmán (Tecalitlán)				
		06A.- Ciudad Guzmán				
		Ciudad Guzmán-Tuzpan				
Jalisco	Aguacate	6B.- Aguacate	3	-0.212717	0.0	16.1
		6G.- Aguacate				
Jalisco	La Barca	5a.- La Barca	3	-39.720762	2.8	67.0

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 2015 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 DE 2014

		6A.- La Barca 7.- La Barca 7A.- La Barca La Barca-Yurécuaro-Jamay 07A La Barca				
Jalisco	Ameca	14.- Ameica 8.- Río Ameica 8.- Ameica 8A.- Ameica Río Ameica 14 Río Ameica	3	-6.631351	20.9	277.3
Jalisco	Lagos de Moreno	9.- Lagos de Moreno 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	3	-23.373399	0.0	196.0
Jalisco	El Muerto	El Muerto	3	0.476021	0.0	2.6
JALISCO	20 de Noviembre	20 de Noviembre 9A.- 20 de Noviembre 9B.- 20 de Noviembre 9D.- 20 de Noviembre	3	19.026832	11.5	39.3
Jalisco	Altos de Jalisco	10.- Altos de Jalisco	3	-8.837497	0.6	62.3
Jalisco	Tepatitlán	10A.- Tepatitlán 24A.- Lagunas Tepatitlán 10A.- Altos de Jalisco	3	-5.629930	0.2	41.1
Jalisco	Jalostotitlán	10A.- Jalostotitlán 10B.- Jalostotitlán 10B.- Altos de Jalisco	3	-9.711807	21.8	80.8
Jalisco	Valle de Guadalupe	10C Altos de Jalisco 10C.- Valle de Guadalupe	3	-1.106871	1.7	31.6
Jalisco	Autlán	11.- Autlán 11A.- Autlán 11D.- Autlán 16A.- Autlán	3	6.142774	0.0	76.0
Jalisco	Unión de Tula	Unión de Tula	3	2.844761	84.3	103.3
Jalisco	Tecolotlán	11.- Tecolotlán 11C.- Tecolotlán	3	10.976940	3.5	20.8
Jalisco	Jiquilpan	11E.- Jiquilpan	3	0.754150	0.0	6.3
Jalisco	Tapalpa	11D.- Tapalpa	3	4.771829	1.7	12.5
Jalisco	Encarnación	12A.- Encarnación 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	3	-46.974032	0.0	63.3
Jalisco	Primo Verdad	12A.- Primo de Verdad 12B.- Primo de Verdad Primo de Verdad 12B.- Francisco Primo de Verdad	3	3.885336	7.0	24.7
Jalisco	Tomatlán	13.- Tomatlán 13A.- Tomatlán	3	4.500074	28.8	51.2
Jalisco	Vista del Mar	13A.- Vista del Mar 13B.- Vista del Mar	3	0.878942	4.2	6.8
Jalisco	Santa María	13C.- Santa María El Crucero de Santa María	3	0.978600	18.3	21.4

Jalisco	Puerto Vallarta	13B.- Puerto Vallarta 14.- Puerto Vallarta 14A.- Puerto Vallarta 14A1.- Puerto Vallarta	3	14.686877	17.0	86.5
Jalisco	Chapala	12.- Lerma Santiago 15.- Chapala 15A.- Chapala 15A.- Lago de Chapala Lago de Chapala 15 Lago de Chapala	3	6.24959	23.2	65.6
Jalisco	Tizapán	Tizapán El Alto 15B.- Tizapán 15B.- Tizapán El Alto	3	2.484016	12.0	25.8
Jalisco	La Huerta	16.- La Huerta 16A.- La Huerta 16B.- La Huerta	3	-4.003867	8.1	64.5
Jalisco	Cuautitlán	16A.- Cuautitlán 16B.- Cuautitlán	3	1.999418	16.1	26.2
Jalisco	Miguel Hidalgo	16C.- Miguel Hidalgo	3	23.405710	8.7	46.1
Jalisco	Cihuatlán	16C.- Cihuatlán 16D.- Cihuatlán	3	0.048719	9.4	46.8
Jalisco	Norte de Jalisco	17.- Norte de Jalisco	3	4.609557	89.7	96.7
Jalisco	Amatitán	18A.- Amatitán	3	2.725146	1.0	10.7
Jalisco	Arenal	18B.- Arenal	3	-7.007910	1.9	22.5
Jalisco	Tequila	18A.- Tequila 18.- Tequila 18C.- Tequila	3	8.665456	4.6	23.9
Jalisco	Colomos	Colomos	3	-0.052288	38.6	56.5
Jalisco	Quitupán	Quitupán	3	6.958922	3.4	12.2
Jalisco	Valle de Juárez	Valle de Juárez	3	0.119916	0.0	3.6
Jalisco	Barreras	19D.- Barreras 19A.- Barreras	3	7.336343	33.9	41.7
Jalisco	Mascota	20A.- Mascota	3	10.866873	58.7	74.7
Jalisco	Maravilla	Maravilla	3	3.803788	21.2	25.9
Jalisco	San Diego de Alejandría	21.- San Diego de Alejandría 21A.- San Diego 21A.- San Diego de Alejandría 21B.- San Diego de Alejandría	3	0.429083	0.0	36.5
Jalisco	San José de Las Pilas	21B.- San José De Las Pilas	3	-0.965942	6.3	18.3
Jalisco	Cuquío	22.- Cuquío 22A.- Cuquío	3	-1.651798	2.1	12.5
Jalisco	Yahualica	22B.- Yahualica	3	3.940715	9.0	26.0
Jalisco	Ojuelos	23.- Ojuelos 23A.- Ojuelos	3	5.152929	0.0	9.4
Jalisco	Lagunas	24.- Lagunas 24A.- Lagunas 24A.- Lagunillas	1	33.208768	3.0	178.7
Jalisco	San Isidro	San Isidro Mazatepec 24.- San Isidro 24A.- San Isidro 24B.- San Isidro 24 B.- San Isidro Mazatepec	1	0.906804	19.6	64.2
Jalisco	Huejotitlán	24C.- Huejotitlán	1	0.984435	0.0	9.6
Jalisco	Unión de Guadalupe	24D.- Unión de Guadalupe 24A.- Unión de Guadalupe	3	5.381189	0.0	6.6
Jalisco	Los Puentes	Los Puentes	3	2.869636	13.6	19.5
Jalisco	Mezquitic	26.- Mezquitic 26A.- Mezquitic	3	4.603190	37.4	43.1
Jalisco	Colotlán	27A.- Colotlán	3	1.671238	0.0	10.1
Jalisco	Mixtlán	Mixtlán	3	7.194329	137.7	150.9
Jalisco	Jesús María	Jesús María	3	-14.674102	6.1	22.5
México	Valle de Toluca	Lerma Toluca Toluca	3	-134.249533	53.6	336.8

		Toluca-Ixtlahuaca				
		Valle Toluca				
		Valle Toluca-Ixtlahuaca				
México	Ixtlahuaca-Atlacomulco	Atlacomulco-Ixtlahuaca	3	-5.806951	18.0	119.0
		Ixtlahuaca				
		Valle Atlacomulco-Ixtlahuaca				
		Atlacomulco				
México	Polotitlán	Polotitlán	3	0.531630	34.1	46.2
México	Tenancingo	Tenancingo-Villa Guerrero	3	1.829006	113	128.3
		Tenancingo-Zumpahuacan				
		Villa Guerrero-Tenancingo				
		Tenancingo-Coatepec Harinas				
		Valle de Tenancingo				
		Villa Guerrero				
México	Villa Victoria-Valle de Bravo	Villa Victoria-Zacazonapan	3	1.244393	331.5	334.9
		Villa Victoria				
México	Chalco-Amecameca	I Chalco	3	-21.613894	3.3	79.3
		III Chalco				
		Chalco				
México	Texcoco	II Texcoco	3	-95.457911	10.4	161.0
		III Texcoco				
México	Temascaltepec	Temascaltepec	3	5.855577	94.6	100.8
México/ Distrito Federal	Zona Metropolitana de la Cd. de México	Valle de México	3	-590.663415	0.0	512.8
		II C. de México				
		II Cd. De México				
		II Ciudad de México				
		II Ciudad México				
México/ Guerrero	Altamirano-Cutzamala	Cd. Altamirano	3	48.781437	208.1	266.2
		Cutzamala-Altamirano				
		Zona Geográfica Altamirano				
		Zona Geohidrológica Altamirano				
		Zona Hidrológica Altamirano				
		Altamirano				
		Cutzamala				
México/ Guerrero	Arcelia	Zona Geohidrológica Arcelia	3	25.426287	21.7	49
México/ Hidalgo	Valle del Mezquital	Tepeji-Tula-Actopan (Valle Mezquital)	3	46.390376	293	515.0
México/ Hidalgo	Tepeji del Rio	Tepeji del Río de Ocampo	3	1.463626	35.2	46.3
Michoacán	Maravatio-Concepec-E. Huerta	Epitacio Huerta-Conte	3	24.350968	95.3	182.2
		Marav.-Concepec-E. Huerta				
		Marav.-Cont.-E. Huerta				
		Marav.-Concepec- E. Huerta				
		Maravatio				
		Maravatio-Concepec				
		Maravatio-Concepec-Epitacio Huerta				
		Concepec-Maravatio-E. Huerta				
		Maravatio-Epitacio Huerta-Concepec				
Michoacán	Morelia-Queréndaro	Huandacareo	3	-31.762834	127.8	286.7
		Morelia-Charo				
Michoacán	Lagunillas Pátzcuaro	Lago de Pátzcuaro	3	3.732739	28.7	41.3
Michoacán	Pastor Ortiz-La Piedad	P. Ortiz-La Piedad	3	-66.854694	0.1	28.7
		Pastor Ortiz-La Piedad-Zacapu				
		La Piedad				
		Pastor Ortiz-Chapala				
Michoacán	Zacapu	4 Zacapu-Huaniqueo	3	39.90288	125.4	189.5
		Zacapu-Huaniqueo				
Michoacán	Ciénega de Chapala	C. Chapala	3	5.831615	27.8	126.0
		C. de Chapala				
		Ciénega Chapala				
		Río Lerma-Toluca				

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 2015 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 DE 2014

<b>Michoacán</b>	Zamora	Zamora	3	-0.771783	180.2	308.5	
<b>Michoacán</b>	Briseñas-Yurécuaro	Briseñas de Yurécuaro	3	-25.333793	2.0	114.0	
		Yurécuaro-Briseñas					
<b>Michoacán</b>	Ciudad Hidalgo-Tuxpan	Hidalgo-Tuxpan	3	-20.971852	41.3	60.5	
		Cd. Hidalgo-Tiquicheo					
		Cd. Hidalgo-Tuxpan					
<b>Michoacán</b>	Tacámbaro-Turicato	Tacámbaro	3	32.731989	184.3	224.0	
<b>Michoacán</b>	Huetamo	Huetamo	3	9.767343	197.6	219.8	
<b>Michoacán</b>	Churumuco	Churumuco	3	6.679264	35.6	42.3	
<b>Michoacán</b>	Uruapan	Uruapan	3	40.231567	29.5	97.3	
<b>Michoacán</b>	La Huacana	Uruapan-La Huacana	3	2.476634	28.8	38.0	
<b>Michoacán</b>	Nueva Italia	Nueva Italia	3	83.788485	0.3	99.2	
<b>Michoacán</b>	Lázaro Cárdenas	L. Cárdenas	3	4.417178	19.5	38.2	
<b>Michoacán</b>	Playa Azul	Playa Azul	3	12.229880	19.6	34.1	
<b>Michoacán</b>	Ostula	Ostula	3	0.124935	2.9	7.4	
<b>Michoacán</b>	Apatzingán	Cotija-Apatzingán	3	137.205092	94.6	494.4	
		Río Apatzingán					
<b>Michoacán</b>	Coahuayana	Coahuayana	3	6.822953	40.7	70.1	
		Armería-Coahuayana					
		Coahuayana-Ostula					
<b>Michoacán</b>	Cotija	Cotija-Los Reyes	3	4.839027	92.7	134.8	
<b>Michoacán</b>	La Piedad	Pastor Ortiz	3	-18.101517	23.4	72.6	
<b>Morelos</b>	Cuernavaca	Cuernavaca-Yautepec	3	7.65607	125.1	344.2	
		Miacatlán					
		Valle de Cuernavaca					
<b>Morelos</b>	Cuautla-Yautepec	Yautepec-Cuautla	3	8.844375	256	348.6	
		Cuautla					
		Tepoztlán					
		Jiutepec					
		Río Cuautla-Yautepec					
		Valle Cuautla-Yautepec					
		Valle de Cuautla-Yautepec					
<b>Morelos</b>	Zacatepec	Valle de Zacatepec Yautepec	3	16.789187	17.0	85.3	
<b>Morelos</b>	Tepalcingo-Axochiapan	Valle Tepalcingo-Axochiapan	3	0.000000	9.5	47.4	
<b>Morelos/Guerrero</b>		Valle e Tepalcingo-Axochiapan					
<b>Nayarit</b>	Valle de Matatipac	Huitzoco	3	6.048013	0.0	10.1	
<b>Nayarit</b>		Arroyo Huachines-Valle de Matatipac					
		Matatipac					
		NAY 04 Matatipac					
		Río Mololoa					
<b>Nayarit</b>	Valle de Compostela	Valle Compostela	3	16.186200	3.4	33.9	
<b>Nayarit</b>		Zona de Compostela					
		Compostela					
<b>Nayarit</b>	Zacualpan-Las Varas	La Peñita	3	15.970545	38.5	74.2	
		Las Varas-La Peñita					
		Las Varas-Zacualpan					
		Valle Compostela-Las Varas					
		Valle Zacualpan-Las Varas					
		Zacualpan					
		Zona Zacualpan-Las Varas					
<b>Nayarit</b>	Valle de Banderas	Bahía de Banderas	3	31.660506	17.0	86.5	
<b>Nayarit</b>	Punta de Mita	Zona Punta de Mita	3	0.883779	0.0	4.3	
<b>Nayarit</b>	Valle Ixtlán-Ahuacatlán	Ixtlán-Ahuacatlán	3	9.597115	43.1	68.8	
		Río Ixtlán-Ahuacatlán					
		Valle de Ahuacatlán					
		Valle de Ixtlán					
		Valle de Ixtlán-Ahuacatlán					
<b>Nayarit</b>	Valle Amatlán de Cañas	Zona Amatlán de Cañas	3	5.196624	11.6	22.9	
		Amatlán de Cañas					

Nayarit	Isla Madre (Islas Marías)	Isla Madre (Islas Marías)	3	1.20000	0.0	1.2
Nayarit	Valle de Santa María del Oro	Valle Santa María del Oro	3	2.259632	8.7	18.8
		Zona de El Ahuacate				
		Zona Santa María del Oro				
		Zona del Aguacate				
		Zona El Ahuacate y lo de Lamedo				
Nayarit/ Jalisco	San Martín de Bolaños	26.- Mezquític San Martín de Bolaños	3	2.742401	130.0	137.4
		26C.- San Martín de Bolaños				
Nayarit/ Sinaloa	Río Cañas	Arroyo Las Catalinas	2	-0.133834	75.5	90.5
		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	3	1.889323	8.0	20.5
Nuevo León	Sabinas-Parás	Bustamante-Villaldama	3	-29.451050	17.7	46.0
		Lampazos de Naranjo				
		Lampazos-Vallecillo				
		Sabinas				
		Sabinas Hidalgo-Paras				
		Vallecillo				
		Villaldama				
		Villaldama-Bustamante				
Nuevo León	Lampazos-Anáhuac	Bustamante	3	45.236718	18.0	66.6
		Anáhuac				
Nuevo León	Agualegas-Ramones	Ciudad Anáhuac	3	23.062289	0.0	35.3
		Agualegas				
		General Treviño				
		Agualegas-Los Ramones				
Nuevo León	Área Metropolitana de Monterrey	Gral. Treviño	3	-57.307834	24.5	68.2
		Área Metropolitana				
		Metropolitana-Apodaca				
		Zona Metropolitana				
		1A. Metropolitana 2. Apodaca				
Nuevo León	Campo Buenos Aires	Campo Buenos Aires	1	-5.716255	0.0	57.0
Nuevo León	Campo Mina	Mina	1	-6.888610	0.0	24.0
Nuevo León	Campo Durazno	El Durazno	3	-4.284180	0.0	4.8
Nuevo León	Campo Topo Chico	Campo Topo Chico	1	0.586346	0.0	3.5
Nuevo León	Cañón Del Huajuco	Huajuco	3	5.917197	0.0	34.3
Nuevo León	Citrícola Norte	Citrícola Norte	3	-118.876540	71.9	191.9
Nuevo León	China-General Bravo	China Bravo	3	15.682138	0.0	23.9
		China-Gral. Bravo				
		China-Los Ángeles				
		Doctor Coss				
		Dr. Coss				
Nuevo León	Citrícola Sur	Zona Citrícola Sur	3	-37.107614	47.1	75.1
Nuevo León	Soto La Marina	Soto La Marina	3	2.199527	73.1	84.0
Nuevo León	Navidad-Potosí-Raíces	Navidad-Potosí-Raíces	1	-59.21449	0.0	98.0
		Valle Navidad-Potosí-Raíces				
		V. Navidad-Potosí-Raíces				
Nuevo León	Campo Jaritas	Campo Jaritas	3	2.90000	0.0	2.9
Nuevo León	Campo Cerritos	Campo Cerritos	3	1.414394	0.0	3
Nuevo León	Campo Papagayos	Campo Papagayos	1	0.195480	0.0	2.5
Nuevo León	Peñuelo-San José El Palmar	El Peñuelo-San José El Palmar	3	9.000000	0.0	9.0
Nuevo León	Santa Rita-Cruz de Elorza	Santa Rita-Cruz de Elorza	3	27.405600	0.0	27.6
Nuevo León	Doctor Arroyo	Dr. Arroyo	3	12.386623	0.0	13.4
		Zimatlán				
Nuevo León	El Carmen-Salinas-Victoria	El Carmen	2	-2.474995	6.2	53.8

		Salinas Victoria				
<b>Nuevo León/ Coahuila</b>	Paredón	Paredón	3	-5.012735	1.1	21.2
<b>Nuevo León/ Coahuila</b>	Castaños	Castaño	3	6.072866	5.1	18.9
<b>Nuevo León/ San Luis Potosí/ Tamaulipas</b>	Buenavista	Buenavista	3	8.567413	0.0	27.1
<b>Nuevo León/ San Luis Potosí</b>	Matehuala-Huizache	Matehuala-Huizache	3	-16.594050	0.0	31.5
<b>Nuevo León/ Tamaulipas</b>	Bajo Río Bravo	Bajo Río Bravo	1	135.516469	9.7	198.5
		Transfronterizo Bajo Río Bravo				
<b>Nuevo León/ Tamaulipas</b>	Méndez-San Fernando	Méndez-San Fernando	2	18.309803	14.2	50.1
<b>Nuevo León/ Tamaulipas</b>	Hidalgo-Villagrán	Villagrán-San Carlos	3	-2.209421	5.7	39.7
		Villagrán				
<b>Nuevo León/ Tamaulipas</b>	Palmillas-Jaumave	Jaumave-Palmillas	3	8.010387	18.0	29.3
<b>Oaxaca</b>	Jamiltepec	Jamiltepec (Recarga)	3	10.807618	35.0	61.3
<b>Oaxaca</b>	Miahuatlán	Miahuatlán (Recarga)	3	9.648824	29.0	42.2
<b>Oaxaca</b>	Tehuantepec	Tehuantepec-S. Cruz	1	21.466856	43.0	103.3
		Río Tehuantepec				
		Tehuantepec-Salina Cruz				
		Tehuantepec-Salina Cruz (Recarga)				
<b>Oaxaca</b>	Ostuta	Río Ostuta	1	2.9606	71.4	87.1
<b>Oaxaca</b>	Río Verde-Ejutla	Río Verde	3	5.522011	1.0	12.0
<b>Oaxaca</b>	Huatulco	Huatulco	3	6.275613	14.1	27.9
<b>Oaxaca</b>	Cuicatlán	Cañada Cuicatlán	3	15.126211	23.9	41.4
		Cañada Oaxaqueña				
		Cañada				
		La Cañada				
<b>Oaxaca</b>	Coatzacoalcos	Alto Coatzacoalcos	3	192.437820	63.0	258.3
		Costera de Coatzacoalcos				
		Río Coatzacoalcos				
<b>Oaxaca</b>	Tamazulapan	Tamasulapan	3	3.224076	8.1	16.0
		Tamazula				
<b>Oaxaca</b>	Nochixtlán	Nochixtlán	3	27.999653	31.5	68.5
		Valle de Nochixtlán				
<b>Oaxaca</b>	Juxtlahuaca	Juxtlahuaca	3	3.892413	3.3	7.5
<b>Oaxaca</b>	Pinotepa Nacional	Pinotepa Nal.	3	8.741224	0.0	37.0
<b>Oaxaca</b>	Chacahua	Chacahua	3	13.290675	55.0	77.1
<b>Oaxaca</b>	Santiago Astata	Santiago Astata	3	1.871480	0.0	7.6
<b>Oaxaca</b>	Morro-Mazatán	Morro-Mazatán	3	4.557766	0.0	5.7
<b>Oaxaca</b>	Bajos de Chila	Bajo de Chila	3	11.540171	24.6	37.9
<b>Oaxaca</b>	Mariscala	Mariscala	3	3.840668	0.0	4.7
<b>Oaxaca</b>	Colotepec-Tonameca	Cozoaltepec Tonameca	3	21.005619	36.4	61.0
		Río Tonameca				
<b>Oaxaca</b>	Valles Centrales	Etla	3	16.072008	18.4	153.6
		Tlacolula				
		Zimatlán				
<b>Oaxaca/ Chiapas</b>	Cintalapa	El Triunfo	3	304.218435	0.0	320.4
		Jiquipilas				
		Río Cintalapa				
<b>Oaxaca/ Guerrero</b>	Tlapa-Huamuxtitlán	Tlapa	3	10.046203	6.2	22.0
		Zona Geohidrológica Tlapa-Huamuxtitlán				
		Zona Geohidrológica-Huamuxtitlán				
<b>Oaxaca/ Guerrero</b>	Cuajinicuilapa	Cuajinicuilapa	3	135.425672	30.0	180.0
<b>Puebla</b>	Valle de Tecamachalco	Meridional Sobreexplotada	3	-46.779564	0.0	157.1

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 2015 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 DE 2014

		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	3	0.051537	20.0	179.3
		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				
Puebla	Atlixco-Izúcar de Matamoros	Nexapa	3	47.180347	83.9	244.3
		Atlixco				
		Atlixco-Matamoros				
		Atlixco-I. de Matamoros				
		Atlixco-Izúcar				
		Atlixco-Matamoros				
		Axocopan				
		Meriodional 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	3	51.865764	35.7	339.6
		Puebla				
		Regional Valle de Puebla				
		Texmelucan				
		Valle Puebla				
Puebla	Valle de Tehuacán	Valle Tehuacán	1	35.491689	81.9	246.9
		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	3	69.070122	1.3	110.3
Puebla/ Hidalgo	Acaxochitlán	Acaxochitlán	3	4.826097	11.6	19.9
Puebla/ Hidalgo	Tecocomulco	Tecocomulco	3	26.086342	0.5	27.8
Puebla/ Oaxaca/ Veracruz	Tuxtepec	Tuxtepec	2	44.128713	71.7	220.1
Puebla/ Oaxaca	Huajuapan de León	Huajuapan (Recarga)	3	4.897113	5.5	16.7
		Huajuapan				
Puebla/ Veracruz	Poza Rica	Poza Rica	2	12.009472	37.0	55.7
Puebla/ Veracruz	Tecolutla	Río Tecolutla	3	36.486268	129.0	181.0
Puebla/ Veracruz	Martínez de La Torre-Nautla	Martínez de La Torre	3	53.464700	5.3	73.1
		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	3	-68.018084	4.0	70.0
		Valle de Querétaro-San Juan Del Río				
		Querétaro				
		Valle Querétaro				
Querétaro	Valle de Amazcala	Amazcala-La Griega	3	-25.205014	2.8	34
		Valle Amazcala				
		Valle Amazcala La Griega				
		Valle de Amazcala-La Griega				
		Amazcala				
Querétaro	Valle de San Juan del Río	Valle de San Juan	3	-129.638299	0.0	191.5
		San Juan Del Río				
		Zona Geohidrológica del Valle De S.J.R.				
		Límite de San Juan del Río				
		San Juan del Río				
		Valle San Juan del Río				
Querétaro	Valle de Buenavista	Buenavista	3	-11.052868	0.1	11.0
		Valle Buenavista				
Querétaro	Valle de Tequisquiapan	Tequisquiapan Ezequiel Montes	3	5.172842	2.6	108.1
		Valle Tequisquiapan				
		Tequisquiapan				
Querétaro	Valle de Cadereyta	Cadereyta Jiménez	1	0.693119	0.0	4.1
		Cadereyta				
Querétaro	Tolimán	Valle de Tolimán	3	-0.622714	2.9	8.4
		Zona Geohidrológica de Tolimán				
		Zona Geohidrológica Tolimán				
		Río Tolimán				
Querétaro	Valle de Huimilpan	Valle Huimilpan	3	-0.505772	0.0	20.0
		Huimilpan				
Querétaro	Valle de Amealco	Parte de la Zona de Amealco	3	3.085993	0.8	22.5
		Zona Geohidrológica Amealco				
		Amealco				
Querétaro	Moctezuma	Río Moctezuma	3	43.427100	6.5	50.0
		Zona Geohidrológica Moctezuma				
Querétaro	Tampaón-Zona de Sierra	Tampaón-Zona de Sierras	3	34.218983	13.6	49.0
		Zona de La Sierra				
Querétaro/ San Luis Potosí	Huasteca Potosina	Huasteca	3	102.513745	541.5	668.2
Quintana Roo	Cerro y Valles	Quintana Roo Norte	3	332.188683	854.9	1194.2
		Quintana Roo Sur				
Quintana Roo	Isla de Cozumel	Península de Yucatán	3	32.352988	160.4	208.7
		Quintana Roo				
		Cozumel				
Quintana Roo/ Campeche	Xpujil	Xpujil	3	313.090206	1784.1	2099.4
San Luis Potosí	Vanegas-Catorce	Vanegas-Catorce	3	-1.025227	0.0	29.3

San Luis Potosí	El Barril	El Barril-Los Hernández	3	-58.337115	0.0	31.6
		Villa de Ramos				
		Barril				
San Luis Potosí	Salinas de Hidalgo	Salinas	3	-10.766173	0.0	16.7
San Luis Potosí	Santo Domingo	Sto. Domingo	3	7.607313	0.0	21.4
San Luis Potosí	Ahualulco	Ahualulco	3	-6.855189	0.0	10.9
San Luis Potosí	Villa de Arriaga	Villa Arriaga	3	3.728914	0.0	4.8
San Luis Potosí	Cedral-Matehuala	Cedral-Vanegas	3	-3.288879	1.3	17.5
		Matehuala-Cedral				
		Matehuala-Cedral-Vanegas				
San Luis Potosí	Villa de Arista	Villa Arista	3	-54.945759	0.0	48.2
		Arista				
		Valle de Arista				
San Luis Potosí	Villa Hidalgo	Villa de Hidalgo	3	12.613623	0.0	20.6
San Luis Potosí	San Luis Potosí	San Luis	3	-74.599112	0.0	78.1
		Valle de San Luis				
		Acuífero Valle de San Luis Potosí				
		Valle de San				
		Valle de San Luis Potosí				
		Valle San Luis				
San Luis Potosí	Cerritos-Villa Juárez	Villa de Juárez	3	6.424603	50.4	72.7
San Luis Potosí	Río Verde	Río Verde	3	78.352614	251.4	415.8
San Luis Potosí	San Nicolás Tolentino	San Nicolás Tolentino	3	9.265003	18.6	32.9
San Luis Potosí	Tamuín	Tamuín	3	73.672557	290.2	370.1
Sinaloa	Río Mocorito	Arroyo Bacamacari	3	-15.950709	44.3	137.9
		Arroyo Bequilitos				
		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 Guayavo				
		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 Arroyo Palmarito Arroyo Piedras Blancas Arroyo Seco Arroyo Tatarigua Arroyo Texcalama Arroyo Tulimán SIN3 Río Mocorito				
Sinaloa	Río Quelite	Arroyo Colima 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 Sombrerete 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	1	11.141656	0.7	17.9
Sinaloa	Valle de Escuinapa	Valle de Escuinapa	1	12.107512	30.0	42.7
Sinaloa	Laguna Agua Grande	Esterro Teacapan Laguna Agua Verde Laguna del Caimanero Laguna Grande Laguna Pozo Puerco Esterro de Teacapán	1	28.697642	101.6	146.7
Sinaloa	El Carrizo	El Carrizo	3	24.000000	136.0	160.0
Sonora	Valle de San Luis Río Colorado	San Luis Río Colorado 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	3	-7.528236	32.5	236.8
Sonora	Los Vidrios	SON -02 Los Vidrios	3	1.377854	2.0	6.7
Sonora	Sonoya-Puerto Peñasco	SON 03 Río Sonoya-Pto. Peñasco SON 03 Sonoya SON 03 Sonoya-Puerto Peñasco SON -03 Río Sonoya SON -03 Sonoya	1	-80.101417	15.9	41.4
Sonora	Arroyo Sahuar	SON 04 Arroyo El Sahuar SON -04 Arroyo Sahuar SON 04 Sahuar SON -04 A. Sahuar	3	-1.951045	3.3	10.9
Sonora	Caborca	SON 05 Caborca Peñasco SON 05 Caborca	3	-93.461310	0.0	212.9

		Valle de Caborca			
Sonora	Los Chirriones	SON 06 Chirriones	3	-1.310419	2.0
		SON 06 Los Chirriones			
		SON 05 Los Chirriones			
Sonora	Arroyo Seco	SON 07 Rio Sozo	2	-1.417289	0.0
		SON -07 Río Seco			
		SON 07 Arroyo Seco			
Sonora	Río Altar	SON 08 Altar	2	0.509804	0.0
		SON 05 Río Altar			
		SON 07 Altar			
		SON 07 Río Altar			
		SON 08 Río Altar			
Sonora	Busani	SON 09 Busani	3	-0.926996	0.0
		SON 09 Río Busani			
Sonora	Coyotillo	SON 10 El Coyotillo	3	-8.690783	0.0
		SON 10 Arroyo Coyotillo			
		SON 10 Coyotillo			
		SON 10 Río Coyotillo			
Sonora	La Tinaja	SON 11 La Tinaja	2	3.326483	0.0
Sonora	Magdalena	SON 11 Magdalena	3	-10.216188	0.0
		SON 12 Magdalena			
		SON 12 Río Magdalena			
Sonora	Río Alisos	SON 13 Los Alisos	3	5.507882	1.2
		SON 13 Río Alisos			
		SON 13 Río Los Alisos			
Sonora	Cocóspera	SON 14 Río Cocóspera	3	6.447145	3.2
		SON 14 Cocóspera			
		SON 14 Coyotillo			
Sonora	Río Santa Cruz	SON -25 Río Santa Cruz	3	5.846215	2.0
		SON 15 Santa Cruz			
		SON 15 Río Santa Cruz			
		Del Río Santa Cruz			
Sonora	Río San Pedro	SON 16 San Pedro	1	-7.491501	17.0
		SON -16 Río San Pedro			
		Del Río San Pedro			
Sonora	Puerto Libertad	SON 17 Puerto Libertad	3	0.806237	1.3
Sonora	Arivaipa	SON -18 Arivaipa	1	0.384407	0.2
Sonora	Costa de Hermosillo	9B Costa de Hermosillo	3	-96.226159	0.0
		Cuenca Baja Río Sonora (Costa de Hillo)			
		SON 19 Costa de Hermosillo			
Sonora	Sahuaral	SON -20 Sahuaral	3	-4.847635	0.0
		SON 20 Zona Sahuaral			
		SON -20 El Sahuaral			
Sonora	Mesa del Seri-La Victoria	Seri-La Victoria	1	-44.042344	16.0
		SON -21 Mesa del Serí			
		SON 21 Mesa del Seri-La Victoria			
Sonora	La Poza	SON 22 Arroyo La Poza	3	1.677354	10.0
		SON 22 La Poza			
Sonora	Santa Rosalía	SON -29 Santa Rosalía	3	1.553122	0.0
		SON 23 Santa Rosalía			
Sonora	Río Sonora	SON 24 Río Sonora	3	5.382388	0.0
Sonora	Río San Miguel	SON 25 San Miguel	3	17.508107	2.2
		Río San Miguel de Horcasitas			
		SON 26 Río San Miguel			
		SON 21 Río San Miguel			
Sonora	Río Zanjón	SON -25 Río Zanjón	3	-9.787736	7.8
		SON 26 Río Zanjón			

		SON 36 Río Zanjón				
Sonora	Río Bacoachi	SON 27 Río Bacoachi	3	0.543985	7.6	31.7
Sonora	Río Bacanuchi	SON 28 Río Bacanuchi	3	2.070885	6.1	19.0
Sonora	Río Agua Prieta	SON 29 Agua Prieta	3	7.266913	2.5	24.1
		SON 29 Río Agua Prieta				
Sonora	Arroyo San Bernardino	SON 30 Arroyo San Bernardino	3	5.205260	0.0	13.5
Sonora	Río Frontera	SON 23 Río Fronteras	3	19.428000	3.2	46.4
		SON 32 Río Frontera				
		SON 29 Río Fronteras				
Sonora	Río Moctezuma	Río Moctezuma	3	6.981136	0.0	31.0
		SON 32 Río Moctezuma				
		SON 33 Moctezuma				
		SON 33 Río Moctezuma				
Sonora	Río Mátape	SON 34 Río Mátape-San Marcial	3	4.635697	0.0	16.2
		9C Río Mátape San Marcial				
		SON 24 Río Mátape				
		SON 34 Río Mátape				
Sonora	Valle de Guaymas	SON 35 Valle de Guaymas	3	-6.486376	0.0	100.0
Sonora	San José de Guaymas	SON 35 San José de Guaymas	3	-14.137173	0.0	4.5
		SON 36 San José				
		SON 36 Río San José de Guaymas				
		SON 36 San José e Huaymas				
Sonora	Río Bacanora	SON 37 Río Bacanora	3	6.511170	0.0	8.6
Sonora	Río Sahuaripa	SON 38 Río Sahuaripa	3	27.321507	9.5	45.9
Sonora	Río Tecoripa	SON 39 Tecoripa	3	13.543101	3.8	21.3
		SON 39 Río Tecoripa				
Sonora	Valle del Yaqui	Río Yaqui	3	-0.335334	50.0	564.1
		SON 10 Valle del Yaqui				
		SON 40 Río Yaqui				
		SON 40 Valle del Yaqui				
		SON 42 Valle del Yaqui				
		SON -48 Río Yaqui				
Sonora	Cocoraque	SON -41 Arroyo Cocoraque	3	3.147465	20.0	198.2
		9E Arroyo Cocoraque				
		SON 21 Cocoraque				
		SON 41 Río Cocoraque				
		SON 41 Cocoraque				
Sonora	Valle del Mayo	9F Río Mayo	3	23.727941	78.1	370.0
		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	3	12.179388	2.0	18.6
		10B Río Fuerte				
		SON 44 Río Fuerte				
Sonora	Rosario-Tesopaco-El Quiriego	Rosario Tesopaco-El Quiriego	2	18.808625	7.7	27.7
Sonora	Ónava	Ónava	3	3.212379	2.5	6.1
Sonora	Soyopa	Soyopa	3	5.688894	0.1	5.9
Sonora	Nogales	Nogales	2	0.338654	3.7	5.2
Sonora	Batevito	Batevito	3	13.064871	0.0	13.4
Sonora	Villa Hidalgo	Villa Hidalgo	3	9.232707	0.1	9.8
Sonora	Huásabas	Huásabas	3	6.535103	0.0	7.3
Sonora	Bacadéhuachi	Bacadéhuachi	3	9.930270	0.7	10.7
Sonora	Cumuripa	Cumuripa	3	11.457693	3.7	15.6
Sonora	Agua Caliente	Agua Caliente	3	9.632370	0.0	9.8
Sonora	Cuitaca	Cuitaca	3	0.963632	0.7	7.3
Sonora	Cumpas	Cumpas	3	18.881677	3.7	24.3
Sonora/Baja	Valle de Mexicali	BC-10 Mexicali	1	-464.648622	2.5	520.5

		Mesa Arenosa de San Luis Río Colorado				
		Mesa de Andrade				
		Mexicali				
		Río Colorado				
		San Luis Río Colorado				
		Valla 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	3	-39.374462	15.7	141.9
		Janos-Ascensión				
		Valle de Janos				
		Valle Janos				
Sonora/ Chihuahua	La Norteña	La Norteña	3	11.285125	0.0	11.3
Tabasco	Huimanguillo	Huimanguillo	3	553.035868	98.5	663
Tabasco	La Chontalpa	Chontalpa	3	1586.828400	339.0	1973.6
		Chontalpa (II)				
		II La Chontalpa				
		La Chontalpa (Pozo No.3)				
Tabasco	Samaria-Cunduacán	Río Samaria-Cunduacán	3	374.789500	127.0	546.6
		Samaria-Cunduacán (1)				
		Samaria-Usumacinta				
		Samaria				
Tabasco	Centla	Centla (IV)	3	829.198565	98.4	954.6
		Centla (V)				
Tabasco	Macuspana	Macuspana (VII)	3	1557.412284	107.3	1667.0
Tabasco	Los Ríos	Los Ríos (VI)	3	1770.92866	109.2	1895.0
		VI Los Ríos				
		Los Ríos (Libre Alumbramiento)				
Tabasco	Boca del Cerro	Boca del Cerro (VIII)	3	389.892166	390.0	785.0
		VIII Boca del Cerro				
Tamaulipas	San Carlos	San Carlos-Villagrán	3	14.763752	5.1	22.7
Tamaulipas	Jiménez-Abasolo	Abasolo-Jiménez	3	17.954692	8.6	29.7
		Jiménez-San Fernando				
Tamaulipas	Márgenes del Río Purificación	Márgen Derecha del Río Purificación	3	-2.609833	14.7	117.7
		Márgen Izquierda del Río Purificación				
		Márgenes Río Purificación				
		Purificación				
		Río Purificación				
		Márgenes de Purificación				
		Márgenes del Río La Purificación				
Tamaulipas	Victoria-Güémez	Victoria-Gü+B619emez	3	-26.997053	12.0	91.1
Tamaulipas	Victoria-Casas	Ciudad Victoria	3	3.150169	2.5	31.3
		Victoria-Llera				
		Cd. Victoria-Casas				
		Victoria				
Tamaulipas	Aldama-Soto La Marina	Aldama-Casas-Soto La Marina	3	127.348879	114.8	247.6
		Aldama-Río Soto La Marina				
		Casas-Aldama-Soto La Marina				
		Río Soto La Marina				
		Aldama-La Marina				
		Sidsms-Soto La Marina				
Tamaulipas	Llera-Xicoténcatl	Llera-Xicoténcatl-Gómez Fariás	2	17.168129	28.6	81.0
		Xicoténcatl-Gómez Fariás				
		Llera				
Tamaulipas	Ocampo-Antiguo Morelos	Ocampo-Gómez Fariás	3	18.910451	8.9	40.0
		Antiguo Morelos-Ocampo				
		Ocampo-Ant. Morelos				

		Ocampo-Antiguo				
		Ocampo-Morelos				
Tamaulipas	Zona Sur	Zona Sur	2	8.419153	3.6	14.8
Tamaulipas	Tula-Bustamante	Tula-Miquihuana	3	33.604410	0.0	54.0
Tamaulipas/ Nuevo León	Sandía-La Unión	Sandía-La Unión	3	-0.240000	0.0	25.8
Tlaxcala	Alto Atoyac	Atoyac-Zahuapan	3	46.705724	41.0	212.4
		Río Atoyac				
		Río Atoyac-Zahuapan				
Tlaxcala	Soltepec	Calpulapan-Soltepec	3	34.540678	42.0	92.8
Tlaxcala	Huamantla	Huamantla	3	19.938866	20.5	98.3
Tlaxcala	Emiliano Zapata	Emiliano Zapata	3	0.688894	4.9	6.0
Tlaxcala/ Hidalgo	Ápan	Ápan	3	12.285401	0.0	30.3
Veracruz	Perote-Zalayeta	Perote-Zalayeta	3	6.547384	5.2	46.8
Veracruz	Valle de Actopan	Actopan	3	45.332915	318.3	400.4
		Río Actopan				
		Valle Actopan				
Veracruz	Costera de Veracruz	Río Jamapa	3	121.658420	228.5	508.3
		Río Jamapa, La Torrecilla, Ver.				
		Veracruz				
Veracruz	Orizaba-Córdoba	Río Blanco	3	2.071261	68.5	109.5
		Córdoba-Orizaba				
Veracruz	Cotaxtla	Cuenca Del Río Cotaxtla	3	65.445324	49.5	252.0
		Jamapa-Cotaxtla				
		Río Cotaxtla				
Veracruz	Omealca-Huixcolotla	Omealca-Huixcolotla	3	15.850820	15.5	75.6
Veracruz	Los Naranjos	Los Naranjos, Mata de Caña, Ver.	3	264.015077	561.9	1101.5
		Los Naranjos, Tlalixcoyan, Ver.				
Veracruz	Soteapan-Hueyapan	Soteapan-Huiloapan	3	53.899014	84.2	145.6
		Soteapan-Mecayapan				
		Soteapan-Hueyapan Ver.				
Veracruz	Costera de Coatzacoalcos	Coatzacoalcos	3	115.032911	9.7	172.2
		Costa de Coatzacoalcos				
		Costera de Coatzacoalcos, Jaltipán, Ver.				
		Costera de Río Coatzacoalcos				
		Cuenca Río Coatzacoalcos				
		Río Coatzacoalcos				
		Sierra de Chiapas				
		Costera Coatzacoalcos				
		Costera de Coatzacoalcos, Ver.				
		Costera del Río Coatzacoalcos				
Veracruz	Sierra de San Andrés Tuxtla	Costera Rio Coatzacoalcos	3	3.403153	53.2	68.4
		Sierra de San Andrés				
		Sierra Andrés Tuxtla				
Veracruz	Tampico-Misantla	Sierra de San Andrés Tuxtla, Ver.	3	164.282067	0.0	190.4
		Tampico				
Veracruz	Jalapa-Coatepec	Jalapa-Coatepec	3	80.071066	8.7	90.0
Veracruz	Cuenca Río Papaloapan	Río Papaloapan	3	-5.834998	50.0	129.0
		Cuenca del Río Papaloapan				
		Cuenca del Papaloapan				
		Cuenca Papaloapan				
		Cauce del Papaloapan				
		Papaloapan				
Veracruz	Costera del Papaloapan	Isla-Rodríguez Clara	3	76.895156	247.4	355.0
		Río Papaloapan-Isla Rodríguez Clara				
		Costera de Papaloapan				
		Costera del Río Papaloapan				

			Costera Papaloapan			
			Costera Río Papaloapan			
			Isla-Rodríguez Clara, Isla, Ver.			
<b>Veracruz/ Hidalgo</b>	Meztilán	Meztilán	2	16.226554	39.3	62.5
<b>Zacatecas</b>	Sabinas	Sabinas	2	3.096705	2.5	13.7
<b>Zacatecas</b>	Hidalgo	Valle El Chicalote	2	4.016985	0.0	7.4
<b>Zacatecas</b>	Corrales	Corrales	3	22.093360	5.0	28.1
<b>Zacatecas</b>	Valparaíso	Valparaíso	1	7.597800	1.4	26.0
<b>Zacatecas</b>	Jeréz	Jeréz (El Molino)	3	-21.110223	0.3	33.4
<b>Zacatecas</b>	Tlaltenango-Tepechitlán	Tlaltenango-Tepechitlán	3	18.030381	13.5	38.6
<b>Zacatecas</b>	García de La Cadena	García de Cadena	3	15.899391	24.7	42.0
<b>Zacatecas</b>	Nochistlán	Nochistlán	3	8.958026	8.8	23.2
<b>Zacatecas</b>	Benito Juárez	Benito Juárez	3	-1.123322	0.0	20.1
<b>Zacatecas</b>	Villanueva	Villanueva	1	-6.817176	1.9	14.2
<b>Zacatecas</b>	Ojocaliente	Ojocaliente	1	-11.433466	1.3	56.6
<b>Zacatecas</b>	Villa García	Villa García	3	6.388432	2.2	15.5
<b>Zacatecas</b>	Aguanaval	Río Aguanaval	3	-90.787029	9.5	85.7
<b>Zacatecas</b>	Ábrego	Ábrego	1	-2.439551	3.2	20.0
<b>Zacatecas</b>	Sain Alto	Sain Alto	3	1.790325	3.9	17.2
<b>Zacatecas</b>	El Palmar	Valle del Palmar	3	2.646782	10.1	69.1
<b>Zacatecas</b>	Cedros	Cedros	1	18.450839	7.6	54.5
<b>Zacatecas</b>	El Salvador	El Salvador	3	3.614660	1.7	6.5
<b>Zacatecas</b>	Guadalupe Garzón	Guadalupe Garzón	3	10.769456	0.0	19.6
<b>Zacatecas</b>	Camacho	Camacho	3	2.861588	0.0	3.8
<b>Zacatecas</b>	El Cardito	Cardito	3	4.652012	0.0	12.1
<b>Zacatecas</b>	Guadalupe de Las Corrientes	Guadalupe de Las Corrientes	3	-31.442485	0.0	13.0
<b>Zacatecas</b>	Puerto Madero	Puerto Madero	3	-14.734058	0.0	8.9
<b>Zacatecas</b>	Calera	Valle Calera	3	-80.488850	1.3	83.9
<b>Zacatecas</b>	Chupaderos	Fresnillo Yesca	3	-113.782293	0.0	72.8
<b>Zacatecas</b>	Guadalupe Bañuelos	Guadalupe Bañuelos	3	-1.986210	0.0	10.7
<b>Zacatecas</b>	La Blanca	La Blanca	3	-8.657703	0.0	20.5
<b>Zacatecas</b>	Villa Hidalgo	Villa de Hidalgo	3	-21.360448	2.1	31.9
<b>Zacatecas</b>		V. Hidalgo				
<b>Zacatecas</b>	Pinos	Pinos	1	5.620152	0.0	18.0
<b>Zacatecas</b>	Espíritu Santo	Espíritu Santo	1	1.098998	0.0	9.0
<b>Zacatecas</b>	Pino Suárez	Pino Suárez	3	13.338764	9.4	23.5
<b>Zacatecas</b>	Saldaña	Saldaña	3	1.002352	0.0	1.1
<b>Zacatecas/ Aguascalientes</b>	Valle de Calvillo	Calvillo	3	-17.656194	2.0	25.0
<b>Zacatecas/ Coahuila</b>	Saltillo Sur	Saltillo	3	3.596857	0.0	13.1
<b>Zacatecas/ Jalisco</b>	Villa Guerrero	Villa Guerrero	3	6.835663	25.9	34.0

\*Número de Acuerdo= Es el correspondiente al previsto en el artículo Cuarto del presente Acuerdo.

**Artículo Tercero.-** Los límites de cada una de las cuencas referidas en el artículo Primero del presente Acuerdo, son los definidos por las poligonales simplificadas cuyos vértices, en coordenadas geográficas se indicaron en los siguientes instrumentos publicados en el Diario Oficial de la Federación:

Número de Acuerdo	Instrumento	Fecha de publicación en el Diario Oficial de la Federación
1	ACUERDO por el que se da a conocer el resultado de los estudios de disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas hidrológicas del Río Rosa Morada 1 y Río Rosa Morada 2, mismos que forman parte de la porción de la región hidrológica n denominada Río Rosa Morada.	1 de abril de 2010

2	ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas hidrológicas Río Lerma 1, Río La Gavia, Río Jaltepec, Río Lerma 2, Río Lerma 3, Río Lerma 4, Río La Laja 1, Río Querétaro, Río La Laja 2, Laguna de Yuriria, Río Turbio, Río Angulo, Río Lerma 5, Río Lerma 6, Río Zula, Río Duero, Río Lerma 7, Lago Pátzcuaro y Lago Cuitzeo, mismas que forman parte de la subregión hidrológica denominada Lerma-Chapala, y su ubicación geográfica	19 de abril de 2010
3	ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas hidrológicas Río Sinaloa 1, Arroyo Ocoroni, Arroyo Cabrera y Río Sinaloa 2, mismas que forman parte de la porción de la región hidrológica denominada Río Sinaloa	22 de abril de 2010
4	ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas hidrológicas Río Humaya, Río Tamazula y Río Culiacán, mismos que forman parte de la porción de la región hidrológica denominada Río Culiacán	22 de abril de 2010
5	ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas hidrológicas: Sierra Madre Oriental, Matehuala, Sierra de Rodríguez, Camacho-Gruñidora, Fresnillo-Yescas, Presa San Pablo y otras, Presa San José-Los Pilares y otras y Sierra Madre, mismas que forman parte de la región hidrológica número 37 El Salado	25 de mayo de 2010
6	ACUERDO por el que se da a conocer el resultado de los estudios de disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas hidrológicas Río Bejuco 1 y Río Bejuco 2, mismos que forman parte de la porción de la región hidrológica denominada Río Bejuco	26 de mayo de 2010
7	ACUERDO por el que se da a conocer el resultado de los estudios de disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas hidrológicas del Río Pericos 1 y Río Pericos 2, mismos que forman parte de la porción de la región hidrológica denominada Río Pericos	2 de junio de 2010
8	ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas hidrológicas Alto Río Candelaria y Bajo Río Candelaria, mismas que forman parte de la subregión hidrológica denominada Río Candelaria de la región hidrológica número 30 Grijalva-Usumacinta	17 de junio de 2010
9	ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de las aguas superficiales en la cuenca hidrológica Río Escondido, misma que forma parte de la región hidrológica número 33 Yucatán Este	18 de junio de 2010
10	ACUERDO por el que se da a conocer el resultado de los estudios de disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas hidrológicas Río Santa Cruz, Río San Pedro y Arroyo Los Nogales, mismos que forman parte de la porción de la región hidrológica número 7 Río Colorado, ubicada en el Estado de Sonora.	6 de julio de 2010
11	ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas hidrológicas Río Champotón 1 y Río Champotón 2, mismas que forman	9 de agosto de 2010

	parte de la subregión hidrológica denominada Río Champotón de la región hidrológica número 31 Yucatán Oeste	
12	ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas hidrológicas Río Fuerte 1, Río Choix, Arroyo Alamos y Río Fuerte 2, mismas que forman parte de la porción de la región hidrológica denominada Río Fuerte	3 de septiembre de 2010
13	ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas hidrológicas Laguna Mar Muerto A, Tapanatepec, Laguna Mar Muerto B, Las Arenas, La Punta, Laguna Mar Muerto C, Sanatenco, Laguna de La Joya, Jesús, El Porvenir, San Diego, Pijijiapan, Margaritas y Coapa, Novillero Alto, Seseca, Cacaluta, Laguna del Viejo y Temblader, Despoblado, Huixtla, Huehuetán, Coatán, Puerto Madero, Cahuacán, Cozoloapan y Suchiate, mismas que forman parte de la región hidrológica número 23 Costa de Chiapas	25 de noviembre de 2010
14	ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas Río Salado, Río Grande, Río Trinidad, Río Valle Nacional, Río Playa Vicente, Río Santo Domingo, Río Tonto, Río Blanco, Río San Juan, Río Tesechoacán, Río Papaloapan y Llanuras de Papaloapan, mismas que forman parte de la subregión hidrológica denominada Río Papaloapan de la región hidrológica número 28 Papaloapan	25 de noviembre de 2010
15	ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas hidrológicas Río San Pedro, Presa Calles, Presa El Niágara, Presa El Cuarenta, Río de Lagos, Presa Ajojucar, Río Grande, Río Encarnación, Río Aguascalientes, Río San Miguel, Río del Valle, Río Verde 1, Río Verde 2, Río Palomas, Presa El Chique, Río Juchipila 1, Río Juchipila 2, Río Santiago 1, Río Santiago 2, Presa Santa Rosa, Río Santiago 3, Río Tepetongo, Río Tlaltenango, Arroyo Lobatos, Río Bolaños 1, Río Bolaños 2, Río San Juan, Río Atengo, Río Jesús María, Río Huaynamota, Río Santiago 4, Río Santiago 5 y Río Santiago 6, mismas que forman parte de la subregión hidrológica Río Santiago de la región hidrológica número 12 Lerma-Santiago, y su ubicación geográfica	29 de noviembre de 2010
16	ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas hidrológicas Xochimilco, Río La Compañía, Tochac-Tecocomulco, Río de las Avenidas de Pachuca, Texcoco, Ciudad de México, Río Cuautitlán, Presa Requena, Presa Endhó, Río Salado, Río Actopan, Río Alfajayucan y Río Tula, mismas que forman parte de la subregión hidrológica Valle de México y Río Tula de la región hidrológica número 26 Pánuco	8 de julio de 2011
17	ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas hidrológicas Arroyo Zarco, Río Nadó, Río Galindo, Río San Juan 1, Río Tecozautla, Río San Juan 2, Río Grande de Tulancingo, Río Metztitlán 1, Río Metzquititlán, Río Metztitlán 2, Río Amajaque, Río Claro, Río Amajac, Río Calabozo, Río Los Hules, Río Tempoa 1, Río San Pedro, Río Tempoa 2, Río Verde 1, Río Verde 2, Río Verde 3, Arroyo El Puerquito o San Bartolo, Arroyo Altamira, Río Santa María 1, Río Santa María 2, Río Santa María 3, Río Tamasopo 1, Río Tamasopo 2, Río Gallinas, Río El Salto, Río Valles, Río Tampaón 1, Río Choy, Río Coy 1, Río Coy 2, Río Tampaón 2, Río Victoria, Río Tolimán, Río Extoraz, Embalse Zimapán, Río Moctezuma 1, Río Moctezuma 2, Río Tancuilín, Río Huchihuayán, Río Moctezuma 3, Río Moctezuma 4, Río Juamave-Chihue, Río Guayalejo 1, Río Guayalejo 2, Río Sabinas, Río Comandante 1,	18 de julio de 2011

	Río Comandante 2, Río Mante, Río Guayalejo 3, Arroyo El Cojo, Río Tantoán, Río Guayalejo 4, Río Tamesí, Río Moctezuma 5, Río Chicayán 1, Río Chicayán 2, Río Pánuco 1, Arroyo Tamacuil o La Llave y Río Pánuco 2, mismas que forman parte de la subregión hidrológica Río Pánuco de la región hidrológica número 26 Pánuco	
--	--	--

18	ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de las aguas superficiales en la región hidrológica número 7 Río Colorado	11 de octubre de 2011
19	ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas hidrológicas Cerrada Laguna Salada, El Borrego, Cerrada Santa Clara, Bahía San Felipe, Huatamote, San Fermín, Agua Dulce y Agua Grande, mismas que forman parte de la región hidrológica número 4 Baja California Noreste	26 de octubre de 2011
20	ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas hidrológicas Santa Catarina, La Bocana, Jaraguay, San José, Chapala, Boca del Carrizo, San Andrés, Santo Dominguito, Rosarito, San Miguel, Paraíso, San Luis, El Arco, Vizcaíno, Punta Eugenia y San Ignacio, mismas que forman parte de la región hidrológica número 2 Baja California Centro-Oeste	26 de octubre de 2011
21	ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas hidrológicas La Purísima, Mezquital Seco, Santo Domingo, Bramonas, Santa Rita, Las Pocitas-San Hilario, Conejos-Los Viejos, Melitón Albañez, La Matanza, Cañada Honda, Todos Santos, Pescaderos, Plutarco E. Calles, Migriño y El Carrizal, mismas que forman parte de la región hidrológica número 3 Baja California Suroeste	1 de noviembre de 2011
22	ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas hidrológicas La Palma, Calamajue, Asamblea, Tepetate, San Pedro, El Alambrado, El Infiernito, Mulegé, San Marcos-Palo Verde, San Bruno, San Lucas, Santa Agueda, Santa Rosalía, Las Vírgenes y Paralelo 28, mismas que forman parte de la región hidrológica número 5 Baja California Centro-Este	9 de noviembre de 2011
23	ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas hidrológicas Alto Río Coatzacoalcos, Bajo Río Coatzacoalcos, Alto Río Uxpanapa, Bajo Río Uxpanapa, Río Huazuntlán y Llanuras de Coatzacoalcos, mismas que forman parte de la subregión hidrológica Río Coatzacoalcos de la región hidrológica número 29 Coatzacoalcos	10 de noviembre de 2011
24	ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas hidrológicas Río Tuxpan, Río Cazones, Río Tecolutla, Río Nautla, Río Misantla, Río Colipa y Llanuras de Tuxpan, mismas que forman parte de la subregión hidrológica Norte de Veracruz de la región hidrológica número 27 Norte de Veracruz	11 de noviembre de 2011
25	ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas hidrológicas de los Ríos Sonoya 1, Río Sonoya 2, Arroyo Cocóspera, Río Magdalena y Río Concepción, mismos que forman parte de la región hidrológica número 8 Sonora Norte	17 de enero de 2012

26	ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas hidrológicas Valle Hundido, Laguna del Rey, Laguna del Guaje-Lipanés, Polvorillos-Arroyo El Marquez, El Llano-Laguna del Milagro y Arroyo La India-Laguna Palomas, mismas que forman parte de la región hidrológica número 35 denominada Mapimí	17 de enero de 2012
27	ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas hidrológicas Río San Francisco, Río Grande, Río Manialtepec, Río Colotepec 1, Río Colotepec 2, Río Cozoaltepec 1, Río Cozoaltepec 2, Río Tonameca 1, Río Tonameca 2, Río Copalita 1, Río Copalita 2, Río Coyula, Río Zimatán 1, Río Zimatán 2, Río Ayuta 1, Río Ayuta 2, Río Astata 1, Río Astata 2 y Río Mazatlán, mismas que forman parte de la región hidrológica número 21 Costa de Oaxaca	12 de abril de 2013
28	ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas hidrológicas Lagartero, Yayahuita, Zacualpa, Papizaca, Presa La Concordia, Selegua, San Miguel, La Concordia, Aguacatenco, Aguzarca, San Pedro, Grande o Salinas, Presa La Angostura, Hondo, Tuxtla Gutiérrez, Suchiapa, Santo Domingo, Presa Chicoasén, Chicoasén, Encajonado, Cintalapa, Soyatenco, Alto Grijalva, de La Venta, Chapopote, Presa Nezahualcóyotl, Tzimbac, Zayula, Presa Peñitas, Paredón, Platanar, Mezcalapa, El Carrizal, Tabasquillo, Cunduacán, Samaría, Caxcuchapa, Basca, Yashijá, Shumulá, Puxcatán, Chacté, de Los Plátanos, Tulijá, Macuxpana, Almendro, Chilapa, Tacotalpa, Chilapilla, de La Sierra, Pichucalco, Viejo Mezcalapa, Azul, Tzanconeja, Perlas, Comitán, Margaritas, Jatace, Ixcán, Chajul, Lacanjá, San Pedro, Laguna Miramar, Euseba, Caliente, Seco, Santo Domingo, Lacantún, San Pedro, Chixoy, Chocaljah, Chacamax, Usumacinta, Grijalva, Palizada, San Pedro y San Pablo, Laguna del Este, Laguna de Términos, Mamatzel, Cumpan, Laguna del Pom y Atasta, mismas que forman parte de la región hidrológica número 30 Grijalva-Usumacinta	30 de abril de 2013
29	ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas hidrológicas Río San Antonio, Río San Tequisistlán, Río Tehuantepec 1 y Río Tehuantepec 2, mismas que forman parte de la Subregión Hidrológica Río Tehuantepec de la región hidrológica número 22 Tehuantepec	16 de mayo de 2013
30	ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas hidrológicas Laguna Madre Norte, Barra Jesús María, Arroyos Chapote-Temascal, Arroyos Olivares-Paxtle, Arroyos la Misión-Santa Rosa y Arroyos Calanche-Venados, mismas que forman parte de la Subregión Hidrológica Laguna Madre de la región hidrológica número 25 San Fernando-Soto la Marina	20 de mayo de 2013
31	ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de las aguas nacionales superficiales en las cuencas hidrológicas Río Pilón 1, Río Pilón 2, Río Blanco, Río San Antonio, Río Purificación 1, Río Purificación 2, Río Corona, Arroyo Grande, Área no Aforada, Río Soto la Marina 1, Río	23 de mayo de 2013

	Soto la Marina 2, Río Palmas y Río Soto la Marina 3, mismas que forman parte de la subregión hidrológica Río Soto la Marina de la región hidrológica número 25 San Fernando-Soto la Marina	
32	ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas hidrológicas Río Cucharas, Río Tancochín, Arroyo La Piedra o La Laja, Arroyo Carbajal y Estero Galindo, mismas que forman parte de la subregión hidrológica denominada Laguna de Tamiahua de la región hidrológica número 27 Norte de Veracruz	29 de mayo de 2013
33	ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas hidrológicas Zanapa, Tancochapa Alto, Poza Crispín, Coacajapa, Tancochapa Bajo, Tonalá, Santa Anita, Laguna del Carmen y Laguna Machona, mismas que forman parte de la subregión hidrológica Río Tonalá de la región hidrológica número 29 Coatzacoalcos	29 de mayo de 2013
34	ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas hidrológicas Río Sonora 1, Río San Miguel, Río Sonora 2, Río Sonora 3, Río Mátape 1, Río Mátape 2, Río Bavispe, Río Yaqui 1, Río Yaqui 2, Río Yaqui 3, Arroyo Cocoraque 1, Arroyo Cocoraque 2, Río Mayo 1, Arroyo Quiriego, Río Mayo 2 y Río Mayo 3, mismas que forman la región hidrológica número 9 Sonora Sur	30 de mayo de 2013
35	ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas hidrológicas San Lucas, San José del Cabo, Cabo Pulmo, Santiago, San Bartolo, Los Planes, La Paz, El Coyote, Alfredo B. Bonfil, Tepentú, Loreto, San Juan B. Londó, Rosarito y Bahía Concepción, mismas que forman parte de la región hidrológica número 6 Baja California Sureste	6 de junio de 2013
36	ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas hidrológicas Tijuana, Descanso-Los Médanos, Guadalupe, Ensenada-El Gallo, San Carlos, Maneadero-Las Ánimas, Santo Tomás, San Vicente, Los Cochis-El Salado, San Rafael, San Telmo, Santo Domingo, San Quintín, San Simón, El Socorro y El Rosario, mismas que forman parte de la región hidrológica número 1 Baja California Noroeste	11 de junio de 2013
37	ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas hidrológicas Río Piaxtla 1 y Río Piaxtla 2, mismas que forman parte de la subregión hidrológica Río Piaxtla de la región hidrológica número 10 Sinaloa	20 de junio de 2013
38	ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas hidrológicas Río Habitás y Río Elota, mismas que forman parte de la subregión hidrológica Río Elota, de la región hidrológica número 10 Sinaloa	20 de junio de 2013
39	ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas hidrológicas Río Actopan, Río La Antigua, Río Jamapa, Río Cotaxtla, Jamapa-Cotaxtla y Llanuras de Actopan, mismas que forman parte de la subregión hidrológica Papaloapan A de la región	20 de junio de 2013

	hidrológica número 28 Papaloapan	
40	ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas hidrológicas Río Los Perros 1, Río Los Perros 2, Río Estancado, Río Espíritu Santo 1, Río Espíritu Santo 2, Río Cazadero, Río Niltepec 1, Río Niltepec 2, Río Ostuta 1, Río Zanatepec y Río Ostuta 2, mismas que forman parte de la subregión hidrológica Tehuantepec A, de la región hidrológica número 22 Tehuantepec	26 de junio de 2013
41	ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas hidrológicas Río Quelite 1 y Río Quelite 2, mismas que forman parte de la subregión hidrológica Río Quelite de la región hidrológica número 10 Sinaloa	26 de junio de 2013
42	ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas hidrológicas Laguna Morales, Tepehuajes, Barra de Ostiones, Barra Carrizos, Barra de San Vicente, Río San Rafael 1, Río San Rafael 2, Río San Rafael 3, Río Tigre 1, Río Tigre 2, Río Barberena 1, Río Barberena 2, Laguna San Andrés y Laguna Las Marismas, mismas que forman parte de la subregión hidrológica Laguna Morales-San Andrés de la región hidrológica número 25 San Fernando-Soto la Marina	5 de julio de 2013
43	ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas hidrológicas Río Papagayo 1, Río Petaquillas, Río Omitlán, Río Papagayo 2, Río Papagayo 3, Río Papagayo 4, Río Cortés, Río Nexpa 1, Río Nexpa 2, Río Copala, Río Marquelia 1, Río Marquelia 2, Río Quetzala, Río Infierillo, Río Santa Catarina, Río Ometepec 1, Río Ometepec 2, Río Ometepec 3, Río Cortijos 1, Río Cortijos 2, Río Cortijos 3, Río Cortijos 4, Río Ometepec 4, Río La Arena 1, Río La Arena 2, Laguna de Corralero, Río La Arena 3, Río Atoyac-Salado, Río Atoyac-Tlapacoyan, Río Sordo-Yolotepec, Río Atoyac-Paso de la Reina y Río Verde, así como la ubicación geográfica de las cuencas que en el mismo se indican, mismas que forman parte de la región hidrológica número 20 Costa Chica de Guerrero	5 de julio de 2013
44	ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas hidrológicas Río Presidio 1 y Río Presidio 2, mismas que forman parte de la subregión hidrológica Río Presidio de la región hidrológica número 11 Presidio-San Pedro	5 de julio de 2013
45	ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas hidrológicas Río Acaponeta 1 y Río Acaponeta 2, mismas que forman parte de la subregión hidrológica Río Acaponeta de la región hidrológica número 11 Presidio-San Pedro	5 de julio de 2013
46	ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas hidrológicas Río San Lorenzo 1 y Río San Lorenzo 2, mismas que forman parte de la subregión hidrológica Río San Lorenzo de la región hidrológica número 10 Sinaloa	5 de julio de 2013
47	ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas hidrológicas Río Mocorito 1 y Río Mocorito 2, mismas que forman parte	5 de julio de 2013

	de la subregión hidrológica Río Mocorito de la región hidrológica número 10 Sinaloa	
48	ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas hidrológicas Laguna Villa Corona A, Laguna Villa Corona B, Laguna San Marcos-Zacoalco, Laguna de Sayula A, Laguna de Sayula B y Laguna de Zapotlán, mismas que forman parte de la subregión hidrológica Cuencas Cerradas de Sayula, de la región hidrológica número 12 Lerma-Santiago	8 de julio de 2013
49	ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas hidrológicas ríos Aquila-Ostuta, Río Coalcomán, Ríos Marmeyera-Tupitina, Río Nexpa, Río Chula y Río Acapilcan, mismas que forman parte de la región hidrológica número 17 Costa de Michoacán	9 de julio de 2013
50	ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas hidrológicas Río Tecolotán, Río Ipala, Río María García, Río Tomatlán A, Río Tomatlán B, Río San Nicolás A, Río San Nicolás B, Río Cuitzmalá, Río Purificación, Río Marabasco A y Río Marabasco B, mismas que forman parte de la región hidrológica número 15 Costa de Jalisco	10 de julio de 2013
51	ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas hidrológicas Río Baluarte 1 y Río Baluarte 2, mismas que forman parte de la subregión hidrológica Río Baluarte de la región hidrológica número 11 Presidio-San Pedro	12 de julio de 2013
52	ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas hidrológicas Ixtapa, Pitillal, Cuale, San Blas, Huicicila y Tecomala, mismas que forman parte de la región hidrológica número 13 Río Huicicila	12 de julio de 2013
53	ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas hidrológicas Río Sextín, Río Ramos, Presa Lázaro Cárdenas, Agustín Melgar, Presa Francisco Zarco, Los Ángeles, Canal Santa Rosa, Arroyo Cadena, Laguna de Mayrán, Presa Santa Rosa, Presa Leobardo Reynoso, Presa Cazadero, San Francisco, Presa La Flor, Nazareno y Laguna de Viesca, mismas que forman parte de la región hidrológica número 36 Nazas-Aguanaval	12 de julio de 2013
54	ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas hidrológicas Salado, Cocula, Ahuacatlán, Atenguillo, Ameca Pijinto, Ameca Ixtapa A, Talpa, Mascota y Ameca Ixtapa B, mismas que forman parte de la región hidrológica número 14 Río Ameca	15 de julio de 2013
55	ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas hidrológicas Río Potosí 1, Río Potosí 2, Río Camacho, Río Pablillo 1, Río Pablillo 2, Arroyo Los Anegados o Conchos 2, Río Conchos, Río San Lorenzo, Río Burgos, Río San Fernando 1, Arroyo Chorreras o Las Norias y Río San Fernando 2, mismas que forman parte de la subregión hidrológica Río San Fernando de	15 de julio de 2013

	la región hidrológica número 25 San Fernando-Soto la Marina	
56	ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas hidrológicas Río Cofradía, Río La Unión 1, Río La Unión 2, Río Pontla, Río Ixtapa 1, Río Ixtapa 2, Río Zihuatanexo, Río San Jeronimito, Río Petatlán 1, Río Petatlán 2, Río Tule, Río Coyuquilla 1, Río Coyuquilla 2, Río Porvenir, Río San Luis 1, Río San Luis 2, Laguna de Nuxco, Río Tecpan 1, Río Tecpan 2, Río El Tular, Río Atoyac 1, Río Atoyac 2, Arroyo Cacaluta, Río Coyuca 1, Río Coyuca 2, Laguna de Coyuca, Río La Sabana 1 y Río La Sabana 2, mismas que forman parte de la región hidrológica número 19 Costa Grande de Guerrero	17 de julio de 2013
57	ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas hidrológicas Río Cañas 1 y Río Cañas 2, mismas que forman parte de la Subregión Hidrológica Río Cañas de la Región Hidrológica número 11 Presidio-San Pedro	31 de julio de 2013
58	ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas hidrológicas Río Casas Grandes 1, Río Casas Grandes 2, Hacienda San Francisco-Juguete-Madero-Palomas, Laguna de Babicora, Río Santa María 1, Río Santa María 2, Laguna El Sabinal, Desierto de Samalayuca, Laguna La Vieja, Río del Carmen 1, Río del Carmen 2, Rancho El Cuarenta, Arroyo Roma, Félix U Gómez, Arroyo El Carrizo, Arroyo El Burro, Laguna de Tarabillas, Laguna El Cuervo, Laguna de Encinillas, Rancho Hormigas-El Diablo, Laguna de Bustillos y Laguna Los Mexicanos, mismas que forman parte de la Región Hidrológica número 34 Cuencas Cerradas del Norte.	31 de julio de 2013
59	ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas hidrológicas Laguna de Santiaguillo, La Tapona, Río La Sauceda, Río El Tunal, Río Santiago Bayacora, Río Durango, Río Poanas, Río Suchil, Río Graseros, Río San Pedro-Meszquital y Río San Pedro-Desembocadura, mismas que forman parte de la Subregión Hidrológica Río San Pedro de la Región Hidrológica número 11 Presidio-San Pedro	27 de agosto de 2013
60	ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas hidrológicas Río Alto Atoyac, Río Amacuzac, Río Tlapaneco, Río Nexapa, Río Mixteco, Río Bajo Atoyac, Río Cutzamala, Río Medio Balsas, Río Cupatitzio, Río Tacámbaro, Río Tepalcatepec, Río Bajo Balsas, Río Paracho-Nahuatzen, Río Zirahuén y Río Libres Oriental, mismas que forman parte de la Región Hidrológica número 18 Balsas	28 de agosto de 2013
61	ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas hidrológicas Tacotán, Corcovado, Las Piedras, El Rosario, Canoas, Armería, Quito, y se actualiza la disponibilidad media anual de aguas superficiales, denominación y ubicación de las cuencas hidrológicas Coahuayana-Jalisco, Coahuayana-Colima y	29 de agosto de 2013

	Coahuayana-Michoacán, mismas que forman parte de la Región Hidrológica número 16 Armería-Coahuayana.	
62	ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de las aguas superficiales en las cuencas hidrológicas Río Bravo 1, Río Bravo 2, en la Subregión Hidrológica Seis Tributarios, integrada por las cuencas hidrológicas Río Florido 1, Río Florido 2, Río Florido 3, Río Parral, Río Balleza, Río Conchos 1, Río San Pedro, Río Conchos 2, Río Chuviscar, Río Conchos 3, Río Conchos 4, Arroyo de las Vacas, Río San Diego, Río San Rodrigo, Río Escondido, Río Sabinas, Río Nadadores y Río Salado, en la Subregión Hidrológica Medio Bravo, integrada por las cuencas hidrológicas Río Bravo 3, Río Bravo 4, Río Bravo 5, Río Bravo 6, Río Bravo 7, Río Bravo 8, Río Bravo 9, Río Bravo 10 y Río Bravo 11 y en las cuencas hidrológicas Río Álamo, Río Salinas, Río Pesquería, Río San Juan 1, Río San Juan 2, Río San Juan 3, Río Bravo 12 y Río Bravo 13, mismas que forman parte de la Región Hidrológica número 24 Bravo-Conchos.	29 de agosto de 2013

El “Número de Acuerdo” que de manera consecutiva se señala en la tabla anterior, se relaciona con la tabla contenida en el artículo Primero del presente Acuerdo en la columna denominada “\*\*No. de Acuerdo”, para indicar por cada una de las cuencas, el Acuerdo que delimita su extensión geográfica según corresponda.

**Artículo Cuarto.-** Los límites de cada uno de los acuíferos referidos en el artículo Segundo del presente Acuerdo, son los definidos por las poligonales simplificadas cuyos vértices, en coordenadas geográficas se indicaron en los siguientes instrumentos publicados en el Diario Oficial de la Federación:

Número de Acuerdo	Instrumento	Fecha de publicación en el Diario Oficial de la Federación
1	ACUERDO por el que se da a conocer el resultado de los estudios de disponibilidad media anual de las aguas subterráneas de 50 acuíferos de los Estados Unidos Mexicanos, mismos que forman parte de las regiones hidrológicas que se indican	13 de agosto de 2007
2	ACUERDO por el que se da a conocer el resultado de los estudios de disponibilidad media anual de las aguas subterráneas de 30 acuíferos de los Estados Unidos Mexicanos, mismos que forman parte de las regiones hidrológicas que se indican	3 de enero de 2008
3	ACUERDO por el que se da a conocer la ubicación geográfica de 371 acuíferos del territorio nacional, se actualiza la disponibilidad media anual de agua subterránea de 282 acuíferos, y se modifica, para su mejor precisión, la descripción geográfica de 202 acuíferos	28 de agosto de 2009

El “Número de Acuerdo” que de manera consecutiva se señala en la tabla anterior, se relaciona con la tabla contenida en el artículo Segundo del presente Acuerdo en la columna denominada “\*No. de Acuerdo”, para indicar por cada uno de los acuíferos, el Acuerdo que delimita su extensión geográfica según corresponda.

**Artículo Quinto.**- El contribuyente podrá consultar en el sistema disponible en la página de Internet de la Comisión Nacional del Agua [www.conagua.gob.mx](http://www.conagua.gob.mx) y dependiendo si la fuente de extracción es agua subterránea o agua superficial, el acuífero o cuenca que corresponde, con base en las coordenadas geográficas del aprovechamiento donde efectivamente se extrae el recurso.

## TRANSITORIO

**ÚNICO.** El presente Acuerdo tendrá vigencia para efectos de determinar la zona de disponibilidad a que se refieren las fracciones I y II del artículo 231 de la Ley Federal de Derechos, para el ejercicio fiscal 2015.

México, Distrito Federal, a los 20 días del mes de febrero de 2015.- El Director General, **David Korenfeld Federman**.- Rúbrica.