

Estaciones de transferencia y centros de acopio de residuos sólidos urbanos por entidad federativa  
(Número)

Entidad federativa	Año	Estaciones de transferencia	Centros de acopio	Municipios con estaciones de transferencia	Municipios con centros de acopio	Total de municipios
Aguascalientes	2010	6	14	2	2	11
	2012	8	13	3	1	11
	2014	-	11	-	1	11
	2016	10	11	-	1	11
Baja California	2010	10	0	3	0	5
	2012	12	0	3	0	5
	2014	-	0	-	0	5
	2016	10	0	-	0	5
Baja California Sur	2010	0	0	0	0	5
	2012	0	1	0	1	5
	2014	-	0	-	0	5
	2016	-8	0	-	0	5
Campeche	2010	0	0	0	0	11
	2012	0	0	0	0	11
	2014	-	0	-	0	11
	2016	-8	0	-	0	11
Coahuila	2010	0	0	0	0	38
	2012	0	0	0	0	38
	2014	-	0	-	0	38
	2016	-8	2	-	2	38
Colima	2010	0	1	0	1	10
	2012	0	0	0	0	10
	2014	-	0	-	0	10
	2016	4	1	-	1	10
Chiapas	2010	2	5	1	4	118
	2012	6	9	3	3	118
	2014	-	4	-	3	118
	2016	18	1	-	1	118
Chihuahua	2010	6	2	3	1	67
	2012	6	1	3	1	67
	2014	-	2	-	2	67
	2016	4	2	-	1	67
Ciudad de México	2010	26	0	1	0	16
	2012	26	404	12	14	16
	2014	-	414	-	13	16
	2016	24	423	-	13	16
Durango	2010	4	1	2	1	39
	2012	4	0	1	0	39
	2014	-	0	-	0	39
	2016	2	0	-	0	39
Guanajuato	2010	0	2	0	2	46
	2012	0	6	0	5	46
	2014	-	3	-	3	46
	2016	6	18	-	3	46
Guerrero	2010	0	2	0	2	81
	2012	2	6	1	2	81

Estaciones de transferencia y centros de acopio de residuos sólidos urbanos por entidad federativa  
(Número)

Entidad federativa	Año	Estaciones de transferencia	Centros de acopio	Municipios con estaciones de transferencia	Municipios con centros de acopio	Total de municipios
Guerrero	2014	-	1	-	1	81
	2016	-8	1	-	1	81
Hidalgo	2010	0	14	0	8	84
	2012	4	18	2	8	84
	2014	-	5	-	4	84
	2016	3	11	-	4	84
Jalisco	2010	14	45	7	35	125
	2012	28	39	14	32	125
	2014	-	37	-	25	125
	2016	32	24	-	21	125
México	2010	30	43	14	12	125
	2012	30	19	13	6	125
	2014	-	23	-	7	125
	2016	43	16	-	4	125
Michoacán	2010	2	25	1	7	113
	2012	6	32	6	13	113
	2014	-	5	-	5	113
	2016	12	8	-	8	113
Morelos	2010	14	4	7	4	33
	2012	20	4	10	4	33
	2014	-	4	-	4	33
	2016	21	1	-	1	33
Nayarit	2010	0	1	0	1	20
	2012	0	0	0	0	20
	2014	-	0	-	0	20
	2016	-8	0	-	0	20
Nuevo León	2010	10	4	5	4	51
	2012	12	2	6	2	51
	2014	-	1	-	1	51
	2016	8	4	-	2	51
Oaxaca	2010	8	2	3	2	570
	2012	8	66	3	66	570
	2014	-	2	-	2	570
	2016	20	2	-	2	570
Puebla	2010	14	0	7	0	217
	2012	16	38	8	6	217
	2014	-	12	-	9	217
	2016	9	5	-	5	217
Querétaro	2010	2	51	1	9	18
	2012	6	63	3	5	18
	2014	-	3	-	3	18
	2016	4	0	-	0	18
Quintana Roo	2010	4	2	2	2	9
	2012	2	6	1	2	10
	2014	-	2	-	2	10
	2016	4	1	-	1	11

Estaciones de transferencia y centros de acopio de residuos sólidos urbanos por entidad federativa  
(Número)

Entidad federativa	Año	Estaciones de transferencia	Centros de acopio	Municipios con estaciones de transferencia	Municipios con centros de acopio	Total de municipios
San Luis Potosí	2010	6	15	3	4	58
	2012	2	17	1	5	58
	2014	-	46	-	1	58
	2016	2	464	-	1	58
Sinaloa	2010	0	0	0	0	18
	2012	0	3	0	1	18
	2014	-	0	-	0	18
	2016	2	0	-	0	18
Sonora	2010	6	0	3	0	72
	2012	6	2	2	2	72
	2014	-	0	-	0	72
	2016	6	0	-	0	72
Tabasco	2010	2	0	1	0	17
	2012	2	0	1	0	17
	2014	-	1	-	1	17
	2016	2	7	-	1	17
Tamaulipas	2010	0	2	0	1	43
	2012	2	0	1	0	43
	2014	-	1	-	1	43
	2016	8	2	-	1	43
Tlaxcala	2010	0	0	0	0	60
	2012	0	2	0	2	60
	2014	-	0	-	0	60
	2016	2	0	-	0	60
Veracruz	2010	6	5	3	5	212
	2012	14	89	6	13	212
	2014	-	46	-	9	212
	2016	14	58	-	5	212
Yucatán	2010	0	1	0	1	106
	2012	4	0	1	0	106
	2014	-	0	-	0	106
	2016	4	0	-	0	106
Zacatecas	2010	0	0	0	0	58
	2012	0	1	0	1	58
	2014	-	0	-	0	58
	2016	2	0	-	0	58
Nacional	2010	344	241	69	108	2,456
	2012	452	841	104	195	2,457
	2014	-	623	-	97	2,457
	2016	788	1,062	-	79	2,458

Número de estaciones de transferencia de residuos sólidos urbanos<br><br>Los datos proceden del Censo Nacional de Gobiernos Municipales y Delegacionales, Ediciones 2011, 2013, realizado por el Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI). La fuente no ha publicado actualización de esta información (revisión: Marzo, 2018). <br>Las estaciones de transferencia son instalaciones de almacenamiento temporal de los residuos para ser transportados posteriormente a un sitio de disposición final; eventualmente, podría aplicarse algún otro proceso a los materiales recibidos, como la separación, compactación y trituración.<br>La fuente indica que los municipios siguientes no proporcionaron información. 2010: Urique, Chihuahua; Canelas, Durango; Tecámac, Estado de México; Xicoténcatl, Tamaulipas; Veracruz: Actopan, Cosoleacaque, Isla, Moloacán, Pueblo Viejo, San Juan Evangelista, Soteapan, José Azueta, Tlacojalpan, Tlacotalpan y Carlos A. Carrillo. 2012: Chamula, Chiapas; Tezoyuca y Tultepec, México; Boca del Río y Yanga, Veracruz de Ignacio de la Llave.<br>Con motivo de la reforma de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos publicada el 29 de enero de 2016 en el Diario Oficial de la Federación, el Distrito Federal cambió su denominación a Ciudad de México. La información correspondiente a dicha entidad se presenta con este nuevo nombre.

Número de centros de acopio en entidades federativas<br><br>Los datos proceden del Censo Nacional de Gobiernos Municipales y Delegacionales, realizado por el Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI).<br>Los centros de acopio manifestados son los operados por la administración municipal o delegacional.<br> Los datos de la Ciudad de México incluyen 400 columnas para acopio de pilas. Similarmente, la fuente informa que el dato de San Luis Potosí correspondiente al año 2016 se refiere al Sistema de contenedores de pilas, residuos eléctricos y electrónicos en el municipio de San Luis Potosí.<br> La fuente indica que los municipios siguientes no proporcionaron información. 2010: Urique, Chihuahua; Canelas, Durango; Tecámac, México; Xicoténcatl, Tamaulipas; Veracruz de Ignacio de la Llave: Actopan, Cosoleacaque, Isla, Moloacán, Pueblo Viejo, San Juan Evangelista, Soteapan, José Azueta, Tlacojalpan, Tlacotalpan y Carlos A. Carrillo. 2012: Chamula, Chiapas; Tezoyuca y Tultepec, México; Boca del Río y Yanga, Veracruz de Ignacio de la Llave. 2014: Matías Romero Avendaño y San Antonio de la Cal, Oaxaca. 2016: Chamula, Chiapas; Ánimas Trujano, San Raymundo Jalpan, Santa Cruz Xoxocotlán y Santa Lucía del Camino, Oaxaca; Cerro Azul, Veracruz.<br>La información que se presenta es la más reciente disponible (revisión: Marzo, 2018).<br>Con motivo de la reforma de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos publicada el 29 de enero de 2016 en el Diario Oficial de la Federación, el Distrito Federal cambió su denominación a Ciudad de México. La información correspondiente a dicha entidad se presenta con este nuevo nombre.

Número de municipios con centros de acopio por entidad federativa<br><br>Los datos proceden del Censo Nacional de Gobiernos Municipales y Delegacionales, realizado por el Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI).<br>Los centros de acopio manifestados son los operados por la administración municipal o delegacional. <br>La fuente indica que los municipios siguientes no proporcionaron información. 2010: Urique, Chihuahua; Canelas, Durango; Tecámac, México; Xicoténcatl, Tamaulipas; Veracruz de Ignacio de la Llave: Actopan, Cosoleacaque, Isla, Moloacán, Pueblo Viejo, San Juan Evangelista, Soteapan, José Azueta, Tlacojalpan, Tlacotalpan y Carlos A. Carrillo. 2012: Chamula, Chiapas; Tezoyuca y Tultepec, México; Boca del Río y Yanga, Veracruz de Ignacio de la Llave. 2014: Matías Romero Avendaño y San Antonio de la Cal, Oaxaca. 2016: Chamula, Chiapas; Ánimas Trujano, San Raymundo Jalpan, Santa Cruz Xoxocotlán y Santa Lucía del Camino, Oaxaca; Cerro Azul, Veracruz.<br>La información que se presenta es la más reciente disponible (revisión: Marzo, 2018). <br>Con motivo de la reforma de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos publicada el 29 de enero de 2016 en el Diario Oficial de la Federación, el Distrito Federal cambió su denominación a Ciudad de México. La información correspondiente a dicha entidad se presenta con este nuevo nombre.

Número de municipios con estaciones de transferencia por entidad federativa<br><br>Los datos proceden del Censo Nacional de Gobiernos Municipales y Delegacionales, ediciones 2011 y 2013, realizado por el Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI). La fuente no ha publicado actualización de esta información (revisión: Marzo, 2018).<br>Las estaciones de transferencia son instalaciones de almacenamiento temporal de los residuos para ser transportados posteriormente a un sitio de disposición final; eventualmente, podría aplicarse algún otro proceso a los materiales recibidos, como la separación, compactación y trituración.<br> La fuente indica que los municipios siguientes no proporcionaron información. 2010: Urique, Chihuahua; Canelas, Durango; Tecámac, México; Xicoténcatl, Tamaulipas; Veracruz de Ignacio de la Llave: Actopan, Cosoleacaque, Isla, Moloacán, Pueblo Viejo, San Juan Evangelista, Soteapan, José Azueta, Tlacojalpan, Tlacotalpan y Carlos A. Carrillo. 2012: Chamula, Chiapas; Tezoyuca y Tultepec, México; Boca del Río y Yanga, Veracruz de Ignacio de la Llave.<br>Con motivo de la reforma de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos publicada el 29 de enero de 2016 en el Diario Oficial de la Federación, el Distrito Federal cambió su denominación a Ciudad de México. La información correspondiente a dicha entidad se presenta con este nuevo nombre.

**NOTAS**

**FUENTES**

Instituto Nacional de Estadística y Geografía, Censo Nacional de Gobiernos Municipales y Delegacionales, Ediciones 2011, 2013, 2015, 2017, Módulo 6: Residuos Sólidos Urbanos, consultado en: <http://www3.inegi.org.mx/sistemas/temas/default.aspx>, 14-03-2018.