

GENERACIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS POR ENTIDAD FEDERATIVA  
(Miles de toneladas)

Entidad federativa	Año						
	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
Aguascalientes	273.12	275.95	275.79	285.31	293.40	299.30	313.90
Baja California	834.99	843.63	940.97	985.15	1,027.44	1,073.10	1,131.50
Baja California Sur	126.24	127.55	134.94	140.43	145.74	149.65	164.25
Campeche	232.36	234.77	189.63	191.81	193.33	197.10	219.00
Coahuila	676.43	683.43	683.27	700.60	715.82	733.65	784.75
Colima	146.62	148.14	153.00	158.35	163.26	167.90	171.55
Chiapas	873.03	882.06	883.00	909.41	933.43	959.95	1,032.95
Chihuahua	940.35	950.09	993.80	1,029.30	1,062.54	1,098.65	1,168.00
Distrito Federal	4,220.94	4,350.69	4,350.69	4,350.69	4,350.69	4,380.00	4,500.45
Durango	412.09	416.35	399.65	406.72	412.57	419.75	456.25
Guanajuato	1,363.30	1,377.41	1,371.29	1,406.46	1,436.97	1,470.95	1,554.90
Guerrero	808.03	816.39	765.04	783.28	799.24	817.60	839.50
Hidalgo	505.16	510.38	510.70	523.70	535.51	547.50	569.40
Jalisco	2,235.64	2,258.78	2,168.16	2,220.96	2,267.10	2,317.75	2,427.25
México	5,038.94	5,091.11	4,972.69	5,148.33	5,310.88	5,475.00	5,708.60
Michoacán	964.58	974.56	963.56	981.98	997.53	1,014.70	1,076.75
Morelos	443.20	447.79	458.85	471.73	483.21	492.75	525.60
Nayarit	236.42	238.86	229.65	234.25	238.09	240.90	262.80
Nuevo León	1,470.34	1,485.56	1,497.03	1,540.15	1,579.03	1,620.60	1,708.20
Oaxaca	674.99	681.94	685.05	702.53	720.46	730.00	773.80
Puebla	1,309.21	1,322.16	1,347.66	1,386.65	1,422.69	1,460.00	1,503.80
Querétaro	385.87	389.87	416.03	431.86	446.58	463.55	489.10
Quintana Roo	243.07	245.59	269.23	285.14	301.19	317.55	335.80
San Luis Potosí	587.56	593.64	579.36	592.74	604.43	616.85	631.45
Sinaloa	789.81	797.99	759.35	776.35	790.66	806.65	861.40
Sonora	651.13	657.86	660.36	675.75	689.22	704.45	766.50
Tabasco	516.71	522.06	521.27	536.24	549.46	562.10	591.30
Tamaulipas	809.41	817.78	850.55	877.75	902.69	930.75	1,011.05
Tlaxcala	217.08	219.32	229.75	236.69	243.36	248.20	266.45
Veracruz	1,807.66	1,826.36	1,724.43	1,754.33	1,779.58	1,806.75	1,912.60
Yucatán	431.12	435.58	437.94	449.18	459.52	470.85	496.40
Zacatecas	325.27	328.63	310.58	314.69	317.98	321.20	346.75

Notas por Variable

Generación de residuos sólidos municipales urbanos

Los datos de 2004 y 2006 están en revisión.

Notas Generales

Las sumas de algunos parciales pueden no coincidir con los totales pero así son reportadas por la fuente.

"A partir de 1997 las cifras reportadas se han ajustado con base en estudios de generación per cápita llevados a cabo en pequeñas comunidades, donde se encontró que dicha

## Notas Generales

generación es del orden de 200 a 350 g, cantidades inferiores a las reportadas para años anteriores. Los cálculos de la generación para el año 2004 se hicieron con estricto apego a las proyecciones de población de CONAPO, que resultaron ser ligeramente superiores a los datos de población utilizados por Sedesol, razón por la que se podrá observar un ligero incremento respecto de las tendencias que se venían observando del 2000 al 2003."

"La información por zonas geográficas, de acuerdo con la regionalización que hace la fuente, se presenta de la manera siguiente: Frontera Norte: Incluye los municipios de Baja California, Coahuila, Chihuahua, Nuevo León, Sonora y Tamaulipas, que están dentro de la franja de 100 km al Sur del límite internacional con los Estados Unidos de América. Zona norte: Baja California, Baja California Sur, Chihuahua, Coahuila, Durango, Nayarit, Nuevo León, San Luis Potosí, Sinaloa, Sonora, Tamaulipas y Zacatecas. Sus datos no incluyen a los de la Frontera Norte. Zona centro: Aguascalientes, Colima, Guanajuato, Hidalgo, Jalisco, México, Michoacán, Morelos, Puebla, Querétaro, Tlaxcala y Veracruz. Distrito Federal. La fuente reporta al Distrito Federal por separado debido a sus características particulares de concentración de población y de gran generación de basura. Zona sur: Campeche, Chiapas, Guerrero, Oaxaca, Quintana Roo, Tabasco y Yucatán."

## Fuente

Secretaría de Desarrollo Social, Dirección General de Equipamiento e Infraestructura en Zonas Urbano-Marginadas, marzo, 2006.