

RECICLAJE DE RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS
(Miles de toneladas)

Tipo de basura	Año	Reciclables recuperados	Reciclable
Papel, cartón, productos de papel	1995	306.34	nd
	1996	320.90	nd
	1997	293.92	nd
	1998	306.75	nd
	1999	310.79	nd
	2000	308.59	nd
	2001	316.17	nd
	2002	332.42	nd
	2003	352.31	nd
	2004	389.80	nd
	2005	489.90	nd
Textiles	1995	.78	nd
	1996	.81	nd
	1997	.74	nd
	1998	.78	nd
	1999	.79	nd
	2000	.78	nd
	2001	.80	nd
	2002	.90	nd
	2003	1.12	nd
	2004	1.45	nd
	2005	2.30	nd
Plásticos	1995	1.39	nd
	1996	1.46	nd
	1997	1.34	nd
	1998	1.40	nd
	1999	1.42	nd
	2000	1.41	nd
	2001	1.44	nd
	2002	1.51	nd
	2003	2.18	nd
	2004	4.75	nd
	2005	6.90	nd
Vidrios	1995	240.38	nd
	1996	251.81	nd
	1997	230.64	nd
	1998	240.71	nd
	1999	243.87	nd
	2000	242.14	nd
	2001	248.10	nd
	2002	261.07	nd
	2003	274.01	nd
	2004	287.46	nd
	2005	356.50	nd
Metales: Aluminio	1995	93.84	nd
	1996	98.30	nd
	1997	90.04	nd
	1998	93.97	nd
	1999	95.20	nd
	2000	94.53	nd
	2001	96.85	nd
	2002	101.83	nd
	2003	104.78	nd
	2004	110.00	nd
	2005	150.65	nd

RECICLAJE DE RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS
(Miles de toneladas)

Tipo de basura	Año	Reciclables	
		recuperados	Reciclable
Metales Ferrosos	1995	47.21	nd
	1996	49.46	nd
	1997	45.30	nd
	1998	47.28	nd
	1999	47.90	nd
	2000	47.56	nd
	2001	48.73	nd
	2002	51.23	nd
	2003	53.35	nd
	2004	55.08	nd
	2005	75.90	nd
Metales: otros no ferrosos (incluye cobre, plomo, estaño y níquel)	1995	29.03	nd
	1996	30.41	nd
	1997	27.86	nd
	1998	29.07	nd
	1999	29.45	nd
	2000	29.25	nd
	2001	29.96	nd
	2002	31.50	nd
	2003	32.75	nd
	2004	46.50	nd
	2005	67.85	nd
Metales: Total	1995	170.09	nd
	1996	178.17	nd
	1997	163.19	nd
	1998	170.32	nd
	1999	172.56	nd
	2000	171.34	nd
	2001	175.55	nd
	2002	184.57	nd
	2003	190.88	nd
	2004	211.58	nd
	2005	294.40	nd
Total	1995	718.99	8,768.47
	1996	753.16	9,185.13
	1997	689.83	8,412.89
	1998	719.95	8,780.21
	1999	729.41	8,895.60
	2000	724.25	8,832.66
	2001	742.06	9,049.81
	2002	780.47	9,246.70
	2003	820.50	10,618.60
	2004	895.04	11,165.90
	2005	1,150.00	11,414.90

Notas por Variable

Notas Generales

Las cantidades indicadas como reciclaje corresponden a los materiales recuperados en los sitios de disposición final.
El reciclaje de residuos recuperados equivale a la diferencia entre los totales de generación y de disposición final.

Fuente

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