

**AGUA RESIDUAL QUE RECIBE TRATAMIENTO**(caudal generado y tratado en m<sup>3</sup>/seg; y caudal tratado con respecto al generado en porcentaje)

AÑO	CAUDAL								
	GENERADO			TRATADO			TRATADO RESPECTO AL GENERADO		
	MUNICIPAL	INDUSTRIAL	TOTAL	MUNICIPAL	INDUSTRIAL	TOTAL	MUNICIPAL	INDUSTRIAL	TOTAL
1998	239.00	159.48	398.48	40.85	21.95	62.81	17.09	13.76	15.76
1999	239.00	170.00	409.00	42.40	22.02	64.42	17.74	12.95	15.75
2000	250.00	169.87	419.87	45.93	25.28	71.21	18.37	14.88	16.96
2001	252.00	171.45	423.45	50.81	25.35	76.16	20.16	14.79	17.99
2002	252.00	170.60	422.60	56.15	26.23	82.38	22.28	15.38	19.49
2003	255.30	171.00	426.30	60.24	27.39	87.63	23.60	16.01	20.56
2004	255.17	178.00	433.17	64.54	27.40	91.94	25.29	15.39	21.22
2005	265.63	178.00	443.63	71.78	26.82	98.60	27.02	15.07	22.23
2006	242.10	183.00	425.10	74.39	27.66	102.05	30.73	15.11	24.01
2007	242.81	188.70	431.51	79.29	29.87	109.16	32.66	15.83	25.30
2008	235.84	190.40	426.24	83.64	33.78	117.42	35.46	17.74	27.55
2009	237.46	190.40	427.86	88.13	36.70	124.83	37.11	19.28	29.17
2010	235.08	212.60	447.68	93.60	63.60	157.20	39.82	29.91	35.11
2011	236.35	207.30	443.65	97.64	50.40	148.04	41.30	24.31	33.37
2012	229.74	209.80	439.54	99.75	60.50	160.25	43.42	28.84	36.46

**Nota:**

1) El número de plantas de tratamiento se ha incrementado año con año. En 1992 sólo había 394 plantas municipales en operación, para 2009 eran ya 2 020 plantas municipales y 2 186 plantas industriales; en 2010 existían 2 186 municipales y 2 850 industriales; y para 2011 había 2 289 municipales y 2 995 industriales en operación; mientras que en 2012 había operando 2 342 plantas municipales y 2 520 industriales.

**Fuentes:**

Elaboración propia con base en:

Conagua, Semarnat. *Situación del Subsector Agua Potable, Alcantarillado y Saneamiento*. Ediciones 1998 - 2013. México. 1998 - 2013.

Conagua, Semarnat. *Estadísticas del Agua en México*. Edición 2010. México, 2010.

Gerencia de Saneamiento y Calidad del Agua, Conagua, Semarnat. Agosto de 2013.

Semarnap - INEGI. *Estadísticas del Medio Ambiente 1999*. México. 2000.