

CONSUMO NACIONAL PONDERADO DE SUSTANCIAS AGOTADORAS DEL OZONO ESTRATOSFÉRICO

(Toneladas ponderadas)

AÑO	CLOROFLUOROCARBONOS (CFC)	HALONES	TETRACLORURO DE CARBONO (TET)	METILCLOROFORMO (MCF)	HIDROCLOROFLUOROCARBONOS (HCFC)	BROMURO DE METILO (BM)	TOTAL
1989	10 033.80	892.80	18 409.60	1.35	136.98	0	29 474.53
1990	12 041.20	2 769.60	6 551.60	0	126.54	0	21 488.94
1991	10 290.72	2 777.60	2 956.80	18.89	107.09	396.43	16 547.53
1992	8 512.78	1 690.20	602.80	11.48	317.99	778.44	11 913.69
1993	9 251.86	1 425.50	525.80	49.21	325.82	2 113.80	13 691.99
1994	9 654.60	1 122.00	0	16.32	392.62	3 252.60	14 438.14
1995	4 859.46	0	0	135.83	312.50	1 438.20	6 745.99
1996	4 858.76	89.10	0	122.60	347.03	750.00	6 167.49
1997	4 157.24	284.60	0	107.98	432.32	1 126.80	6 108.94
1998	3 482.90	212.80	187.50	76.38	473.65	1 207.44	5 640.67
1999	2 837.90	141.00	0	54.21	1 134.25	839.40	5 006.76
2000	3 059.53	230.40	0	38.60	1 848.62	867.00	6 044.15
2001	2 223.94	140.40	0	30.00	1 172.37	1 100.12	4 666.83
2002	1 943.73	147.30	0.83	0	792.31	1 067.49	3 951.66
2003	1 983.15	103.80	0	0	728.30	967.95	3 783.20
2004	3 209.98	105.60	0	0	1 316.39	987.50	5 619.47
2005	1 624.02	52.80	89.50	0	1 185.11	891.10	3 842.53
2006	- 441.29	51.62	0.10	0	1 285.94	722.60	1 618.97
2007	- 480.59	0	79.15	0.13	1 441.22	894.60	1 934.51
2008	- 131.77	0	88.01	0	1 214.75	819.90	1 990.89
2009	- 102.26	0	0	0	1 125.61	745.40	1 768.75
2010	- 240.80	0	0.09	0	1 168.59	667.92	1 595.80
2011	- 8.00	0	0.02	0	1 083.51	488.24	1 563.77
2012	0	0	0.02	0	1 091.09	324.60	1 415.71
2013	0	0	0.03	0	791.31	327.36	1 118.70
2014	0	0	0.03	0	733.77	0	733.80
2015	- 39.90	0	0.03	0	660.36	0	620.49
2016	- 11.58	0	0.06	0	519.62	0	508.10
2017	0	0	0.06	0	414.22	0	414.28
2018	0	0	0.07	0	321.07	0	321.14
2019	0	0	0.10	0	234.60	0	234.70
2020	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.

Notas:

1) El consumo es el resultado de la producción más la importación menos la exportación. Algunos datos de consumo son negativos debido a que la exportación fue mayor a la producción. El consumo neto es ponderado por el potencial de agotamiento de la capa de ozono que posee cada sustancia.

2) N.D.: no disponible.

Fuente:

Unidad Protocolo de Montreal, Subsecretaría de Gestión para la Protección Ambiental. Semarnat. México. Abril de 2020. Los datos se encuentran disponibles en la página del SNIARN: http://dgeiawf.semarnat.gob.mx:8080/ibi_apps/WFServlet?IBIF_ex=D3_AIRE03_05&IBIC_user=dgeia_mce&IBIC_pass=dgeia_mce&NOMBREANIO=*. Fecha de consulta: febrero de 2021.