

**Emisiones de contaminantes atmosféricos en los procesos de producción de hidrocarburos de Pemex
(Toneladas)**

Subsidiaria Pemex	Año	SOx	NOx	PST	COT	COV
Pemex Exploración (PEP)	1999	504,742.42	92,669.08	1,715.39	-	-
	2000	490,152.97	93,835.05	1,489.14	-	-
	2001	295,421.98	81,516.14	3,287.42	69,491.90	48,883.73
	2002	194,168.00	80,232.00	3,908.00	50,525.00	23,236.00
	2003	236,215.00	103,453.00	3,828.00	51,917.00	24,103.00
	2004	116,120.00	87,735.00	2,983.00	50,580.00	22,727.00
Pemex Refinación (PR)	2005	141,198.70	71,704.10	1,770.60	25,927.40	26,931.70
	1999	530,074.42	60,445.94	33,991.90	-	-
	2000	487,548.31	53,308.78	31,581.89	-	-
	2001	752,964.80	50,386.33	39,874.24	77,599.99	73,527.91
	2002	676,186.00	65,290.00	41,212.00	74,374.00	69,826.00
	2003	892,188.00	71,246.00	69,497.00	71,527.00	63,994.00
Pemex Gas y Petroquímica Básica (PGPB)	2004	827,679.00	68,632.00	35,464.00	71,284.00	64,294.00
	2005	435,505.50	42,368.50	17,582.70	17,784.00	39,224.40
	1999	329,259.81	21,252.80	0.60	-	-
	2000	300,468.80	25,038.02	29.28	-	-
	2001	313,525.63	19,292.96	77,776.52	10,772.44	6,466.04
	2002	117,575.00	19,329.00	71,520.00	9,510.00	4,792.00
Pemex Petroquímica (PPQ)	2003	64,014.00	18,421.00	67,340.00	18,478.00	4,702.00
	2004	69,700.00	18,920.00	1,373.00	33,079.00	5,700.00
	2005	79,150.40	17,971.50	1,332.10	27,381.80	5,249.50
	1999	0.00	56,208.25	400.08	0.00	0.00
	2000	6.70	48,770.71	572.28	-	-
	2001	1,358.48	16,347.93	44,699.24	12,356.34	7,588.74
Total	2002	92.00	14,086.00	35,866.00	10,669.00	6,198.00
	2003	5,668.00	13,878.00	32,775.00	10,299.00	6,527.00
	2004	6,711.00	14,784.00	1,379.00	9,811.00	5,795.00
	2005	18,842.20	14,235.80	1,420.20	3,419.90	4,773.80
	1999	688,874.43	131,721.71	18,044.72	-	-
	2000	641,535.38	126,839.55	16,817.95	-	-
Total	2001	687,689.89	86,823.36	82,832.42	102,380.67	83,086.42
	2002	496,648.00	90,163.00	76,204.00	78,162.00	55,750.00
	2003	602,930.00	101,285.00	86,546.00	81,895.00	53,508.00
	2004	513,402.00	100,298.00	1,739.00	30,862.00	51,710.00
	2005	516,917.00	91,088.00	19,315.00	13,160.00	13,466.00

NOTAS

Variable	Notas
Emisiones de contaminantes atmosféricos en	Las emisiones al aire comprenden los principales compuestos generados por la combustión y la evaporación de hidrocarburos, así como los producidos por la combustión de corrientes gaseosas y líquidas que

NOTAS

Variable	Notas
los procesos de producción de hidrocarburos de PEMEX	contienen azufre. En algunos casos los totales pueden no coincidir debido al redondeo de las cifras A partir del año 2001, entró en operación el Subsistema de Información de Seguridad Ambiental y Protección Ambiental (SISPA), por lo que es importante señalar que la información para este año, no es comparable con las de los años anteriores debido a que las fuentes de información y metodologías del SISPA son diferentes.

FUENTES

Petróleos Mexicanos, Informe anual 2003, 2004, 2005, 2006, Desarrollo Sustentable, 1a edición, PEMEX, México, 2004, 2005, 2006, 2007.

Petróleos Mexicanos, Informe de Salud, Seguridad y Medio Ambiente 1999, 2000, 2001, 2002, 1a edición, PEMEX, México, 2000, 2001, 2002, 2003.