

**Producto interno neto ajustado ambientalmente
(millones de pesos a precios corrientes)**

Año	a.Producto interno bruto a precios de mercado	b.Consumo de capital fijo	c.Producto interno neto (1)	d.1 Costos por agotamiento	d.2 Costos por degradación	d. Costos totales de agotamiento y degradación ambiental	e.Producto interno neto ecológico 1 (2')	f.Producto interno neto ecológico 2 (3')
1999	4,594,724.23	461,860.00	4,132,864.43	44,486.77	455,919.07	500,405.84	4,088,377.67	3,632,458.59
2000	5,491,708.40	525,596.00	4,966,112.47	55,383.41	517,775.07	573,158.48	4,910,729.07	4,392,954.01
2001	5,809,688.18	568,522.00	5,241,165.79	51,738.80	539,747.21	591,486.01	5,189,426.99	4,649,753.89
2002	6,263,136.64	614,186.00	5,648,950.55	55,473.51	565,304.27	620,777.78	5,594,904.76	5,028,172.77
2003	6,891,992.49	692,514.00	6,199,478.53	57,162.77	596,791.34	653,954.11	6,142,315.75	5,545,524.44
2004	7,709,095.82	768,806.00	6,940,289.53	69,872.92	642,470.59	712,343.51	6,870,416.61	6,227,946.04

NOTAS

Variable	Notas
Consumo de capital fijo como porcentaje del PIB	CCF/PIB: Consumo de capital fijo como porcentaje del PIB.
Producto Interno Neto Ecológico 1	Esta variable no tiene información adicional
Producto Interno Neto Ecológico 2	PINE: Producto Interno Neto Ecológico (PIN Ecológico= Producto Interno Neto - Costos Totales de Agotamiento y Degradación Ambiental).
Producto Interno Bruto a precios de mercado	PIB_PM: Producto Interno Bruto a precios de mercado.
Producto Interno Neto	PIN: Producto Interno Neto (PIN= Producto Interno Bruto a precios de mercado - Consumo de Capital fijo)
Costos por agotamiento de los recursos naturales	CTADA: Costos totales de agotamiento y degradación ambiental

FUENTES

Instituto Nacional de Estadística, Geografía e Informática, Sistema de Cuentas Económicas y Ecológicas de México 1999-2004, 1a edición, INEGI, México, 2006.