

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. Costos totales de agotamiento y degradación ambiental	d.1 Costos por agotamiento	d.2 Costos por degradación	e. Producto Interno Neto Ecológico 1 (2')	f. Producto Interno Neto Ecológico 2 (3')
1998	3,846,349.88	397,224.25	3,449,125.64	418,104.18	35,734.91	382,369.27	3,413,390.72	3,031,021.45
1999	4,594,724.24	461,859.81	4,132,864.43	502,160.77	45,141.35	457,019.42	4,087,723.08	3,630,703.65
2000	5,491,708.40	525,595.93	4,966,112.47	572,152.32	53,049.82	519,102.50	4,913,062.65	4,393,960.15
2001	5,809,688.19	568,522.40	5,241,165.79	593,633.69	52,790.39	540,843.30	5,188,375.40	4,647,532.10
2002	6,263,136.64	614,186.09	5,648,950.55	622,821.25	55,772.94	567,048.31	5,593,177.61	5,026,129.30
2003	6,891,433.76	692,336.41	6,199,097.35	657,011.98	56,014.68	600,997.30	6,143,082.67	5,542,085.37

(1') PIN= Producto Interno Bruto a precios de mercado - Consumo de Capital fijo.
(2') Igual al Producto Interno Neto - Costos por agotamiento.
(3') PIN Ecológico= Producto Interno Neto - Costos Totales de Agotamiento y Degradación Ambiental.

Notas por Variable

Notas Generales

Fuente

INEGI, Sistema de Cuentas Económicas y Ecológicas de México 1998-2003, México, 2005.