

GASTO FEDERAL EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA POR OBJETIVO SOCIOECONÓMICO

(Millones de pesos de 2000)

Objetivo socioeconómico	Año	
Avance general del conocimiento	1990	1,022.00
	1991	1,844.00
	1992	1,912.00
	1993	2,407.00
	1994	3,230.00
	1995	3,921.00
	1996	5,253.00
	1997	6,500.00
	1998	8,092.00
	1999	9,280.00
	2000	10,689.00
	2001	12,952.00
	2002	13,188.20
	2003	16,294.00
	2004	16,291.90
	2005	17,997.90
	2006	18,187.10
Exploración y explotación de la Tierra y la atmósfera	1990	70.00
	1991	100.00
	1992	214.00
	1993	250.00
	1994	325.00
	1995	421.00
	1996	509.00
	1997	730.00
	1998	593.00
	1999	780.00
	2000	846.00
	2001	892.00
	2002	1,238.30
	2003	1,562.00
	2004	1,396.90
	2005	1,485.60
	2006	1,499.40
Desarrollo de la agricultura, silvicultura y pesca	1990	248.00
	1991	352.00
	1992	322.00
	1993	389.00
	1994	460.00
	1995	377.00
	1996	587.00
	1997	706.00
	1998	678.00
	1999	937.00
	2000	925.00
	2001	912.00
	2002	1,291.10
	2003	1,255.00
	2004	1,264.20
	2005	1,051.10
	2006	1,381.40
Promoción del desarrollo industrial.	1990	113.00
	1991	81.00
	1992	154.00
	1993	205.00
	1994	275.00

GASTO FEDERAL EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA POR OBJETIVO SOCIOECONÓMICO
(Millones de pesos de 2000)

Objetivo socioeconómico	Año	
Promoción del desarrollo industrial.	1995	
	1996	
	1997	
	1998	
	1999	
	2000	
	2001	
	2002	
	2003	
	2004	
	2005	
	2006	
Producción y uso racional de la energía	1990	
	1991	
	1992	
	1993	
	1994	
	1995	
	1996	
	1997	
	1998	
	1999	
	2000	
	2001	
	2002	
	2003	
	2004	
	2005	
	2006	
Transportes y telecomunicaciones	1990	
	1991	
	1992	
	1993	
	1994	
	1995	
	1996	
	1997	
	1998	
	1999	
	2000	
	2001	
	2002	
	2003	
	2004	
	2005	
	2006	
Salud	1990	
	1991	
	1992	
	1993	
	1994	
	1995	
	1996	
	1997	
	1998	
	1999	735.00

GASTO FEDERAL EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA POR OBJETIVO SOCIOECONÓMICO
(Millones de pesos de 2000)

Objetivo socioeconómico	Año	
Salud	2000	
	2001	
	2002	
	2003	
	2004	
	2005	
Desarrollo social y servicios	2006	
	1990	
	1991	
	1992	
	1993	
	1994	
	1995	
	1996	
	1997	
	1998	
	1999	
	2000	
	2001	
	2002	
	2003	
	2004	
	2005	
Cuidado y control del medio ambiente	2006	
	1990	
	1991	
	1992	
	1993	
	1994	
	1995	
	1996	
	1997	
	1998	
	1999	
	2000	
	2001	
	2002	
	2003	
	2004	
	2005	
Total	2006	
	1990	
	1991	
	1992	
	1993	
	1994	
	1995	
	1996	
	1997	
	1998	
	1999	
	2000	
	2001	
	2002	
	2003	
	2004	55,831.70

GASTO FEDERAL EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA POR OBJETIVO SOCIOECONÓMICO
(Millones de pesos de 2000)

Objetivo socioeconómico		Año	
Total	2005		
	2006		64,481.00

Notas por Variable

Notas por Variable

La base de datos no contiene este tipo de nota para el presente reporte.

Notas Generales

La clasificación de los objetivos socioeconómicos está basada en la metodología propuesta por la OCDE en el Manual Frascati sobre Investigación y Desarrollo Experimental.

Fuente

Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Indicadores de Actividades Científicas y Tecnológicas 2000, Conacyt, México, 2001.
Sexto Informe de Gobierno, México, 2006