

Cuentas ambientales de México, producción por actividades económicas, 2007-2011

Sector	Cuenta ambiental	2007	2008	2009	2010	2011
Agricultura, ganadería, aprovechamiento forestal, pesca y caza	a. Produccion	609,401.13	686,806.26	704,286.35	753,084.91	800,665.68
	b. Consumo Intermedio	243,071.43	281,765.16	299,358.42	305,179.18	322,852.93
	c. Gastos de protección ambiental	7,895.70	9,190.58	7,099.33	12,887.09	11,540.36
	d. Producto Interno Bruto	366,329.69	405,041.10	404,927.93	447,905.74	477,812.76
	e. Depreciación	41,542.23	48,964.51	62,159.39	62,381.21	65,878.31
	f. Producto Interno Neto	324,787.46	356,076.60	342,768.53	385,524.53	411,934.44
	g.1. Costos por agotamiento de los recursos naturales	0.00	-	-	-	-
	g.1.1 Petróleo. Agotamiento de petróleo	0.00	-	-	-	-
	g.2.1 Cambios en el volumen de los recursos forestales. Utilización económica directa	502.05	651.84	710.51	578.55	849.76
	h. Producto Interno Neto Ecológico 1	288,477.22	326,418.72	310,497.71	358,472.09	383,150.00
	i.1. Costo por degradación del medio ambiente	68,039.65	77,337.05	71,073.76	79,725.33	84,835.62
	i.1.1 Tierra. Degradación del suelo	60,811.14	68,192.44	60,688.08	67,610.04	68,008.20
	i.1.2 Tierra. Contaminación por residuos sólidos	0.00	-	-	-	-
	i.2 Agua. Contaminación del agua	6,726.46	8,492.77	9,675.18	11,536.74	15,977.65
	i.3.1 Aire. Contaminación atmosférica	502.05	651.84	710.51	578.55	849.76
	k. Producto Interno Neto Ecológico2	220,939.62	249,081.68	239,423.95	278,746.76	298,314.39
	Minería	a. Produccion	1,131,946.94	1,375,547.59	1,082,700.84	1,285,175.16
b. Consumo Intermedio		152,988.80	179,172.28	183,952.41	203,127.45	234,190.38
c. Gastos de protección ambiental		4,260.96	7,114.56	25,649.35	22,865.71	20,862.66
d. Producto Interno Bruto		978,958.14	1,196,375.32	898,748.44	1,082,047.71	1,441,489.99
e. Depreciación		47,328.75	53,632.89	87,307.64	97,711.55	108,201.35
f. Producto Interno Neto		931,629.39	1,142,742.42	811,440.80	984,336.16	1,333,288.64
g.1. Costos por agotamiento de los recursos naturales		-	-	-	-	-
g.1.1 Petróleo. Agotamiento de petróleo		602.49	902.58	864.35	769.01	822.28
g.2.1 Cambios en el volumen de los recursos forestales. Utilización económica directa		-	-	-	-	-
h. Producto Interno Neto Ecológico 1		672,391.95	1,037,392.56	655,681.59	828,624.91	1,091,836.24
i.1. Costo por degradación del medio ambiente		602.49	902.58	864.35	769.01	822.28
i.1.1 Tierra. Degradación del suelo		0.00	-	-	-	-
i.1.2 Tierra. Contaminación por residuos sólidos		-	-	-	-	-
i.2 Agua. Contaminación del agua		-	-	-	-	-
i.3.1 Aire. Contaminación atmosférica		602.49	902.58	864.35	769.01	822.28
k. Producto Interno Neto Ecológico2		671,287.41	1,036,489.99	654,817.25	827,855.91	1,091,013.96
Generación, transmisión y distribución de energía eléctrica, suministro de agua y de gas por ductos al consumidor final		a. Produccion	418,788.72	511,243.26	397,203.19	383,757.33
	b. Consumo Intermedio	254,288.92	327,263.41	258,023.38	227,878.77	251,172.12
	c. Gastos de protección ambiental	7,487.99	11,552.04	7,804.39	7,334.43	5,436.12
	d. Producto Interno Bruto	164,499.80	183,979.85	139,179.81	155,878.56	170,978.51
	e. Depreciación	28,548.39	36,448.09	35,056.64	32,269.04	34,078.05
	f. Producto Interno Neto	135,951.41	147,531.77	104,123.18	123,609.52	136,900.46
	g.1. Costos por agotamiento de los recursos naturales	-	-	-	-	-
	g.1.1 Petróleo. Agotamiento de petróleo	2,245.17	3,499.42	3,211.69	3,044.80	3,223.20
	g.2.1 Cambios en el volumen de los recursos forestales. Utilización económica directa	-	-	-	-	-
	h. Producto Interno Neto Ecológico 1	135,951.41	147,531.77	104,123.18	123,609.52	136,900.46
	i.1. Costo por degradación del medio ambiente	2,245.17	3,499.42	3,211.69	3,044.80	3,223.20
	i.1.1 Tierra. Degradación del suelo	-	-	-	-	-
	i.1.2 Tierra. Contaminación por residuos sólidos	-	-	-	-	-
	i.2 Agua. Contaminación del agua	-	-	-	-	-
	i.3.1 Aire. Contaminación atmosférica	2,245.17	3,499.42	3,211.69	3,044.80	3,223.20
	k. Producto Interno Neto Ecológico2	133,706.25	144,032.35	100,911.49	120,564.72	133,677.26
	Construcción	a. Produccion	1,564,447.26	1,763,923.20	1,655,283.35	1,698,610.57
b. Consumo Intermedio		793,194.49	896,772.44	840,183.78	862,515.98	951,281.77
c. Gastos de protección ambiental		20,360.62	17,034.62	25,066.06	27,525.65	34,028.15
d. Producto Interno Bruto		771,252.77	867,150.76	815,099.57	836,094.59	928,967.22
e. Depreciación		106,646.73	125,755.45	146,093.15	143,639.40	151,691.86
f. Producto Interno Neto		664,606.04	741,395.31	669,006.42	692,455.19	777,275.36
g.1. Costos por agotamiento de los recursos naturales		-	-	-	-	-

Cuentas ambientales de México, producción por actividades económicas, 2007-2011

Sector	Cuenta ambiental	2007	2008	2009	2010	2011	
Construcción	g.1.1 Petróleo. Agotamiento de petróleo	-	-	-	-	-	
	g.2.1 Cambios en el volumen de los recursos forestales. Utilización económica directa	-	-	-	-	-	
	h. Producto Interno Neto Ecológico 1	664,147.05	740,896.09	668,711.90	692,061.06	776,975.22	
	i.1. Costo por degradación del medio ambiente	673.48	704.24	746.04	786.75	820.67	
	i.1.1 Tierra. Degradación del suelo	673.48	704.24	746.04	786.75	820.67	
	i.1.2 Tierra. Contaminación por residuos sólidos	-	-	-	-	-	
	i.2 Agua. Contaminación del agua	-	-	-	-	-	
	i.3.1 Aire. Contaminación atmosférica	-	-	-	-	-	
	k. Producto Interno Neto Ecológico2	663,473.57	740,191.85	667,965.86	691,274.31	776,154.55	
	Industrias manufactureras	a. Produccion	6,241,957.94	6,708,702.34	6,355,856.73	7,169,688.52	7,920,902.29
b. Consumo Intermedio		4,237,548.10	4,596,910.92	4,319,974.17	4,900,378.46	5,410,628.51	
c. Gastos de protección ambiental		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
d. Producto Interno Bruto		2,004,409.84	2,111,791.42	2,035,882.56	2,269,310.05	2,510,273.78	
e. Depreciación		136,278.18	140,764.70	77,267.07	77,951.49	80,437.77	
f. Producto Interno Neto		1,868,131.66	1,971,026.72	1,958,615.49	2,191,358.57	2,429,836.01	
g.1. Costos por agotamiento de los recursos naturales		-	-	-	-	-	
g.1.1 Petróleo. Agotamiento de petróleo		2,078.04	1,825.34	1,863.31	1,802.94	1,909.69	
g.2.1 Cambios en el volumen de los recursos forestales. Utilización económica directa		-	-	-	-	-	
h. Producto Interno Neto Ecológico 1		1,867,017.71	1,969,935.83	1,957,516.74	2,190,213.89	2,428,666.61	
i.1. Costo por degradación del medio ambiente		12,577.68	20,711.71	23,914.50	25,848.06	33,113.77	
i.1.1 Tierra. Degradación del suelo		-	-	-	-	-	
i.1.2 Tierra. Contaminación por residuos sólidos		-	-	-	-	-	
i.2 Agua. Contaminación del agua		10,499.64	18,886.37	22,051.19	24,045.12	31,204.08	
i.3.1 Aire. Contaminación atmosférica		2,078.04	1,825.34	1,863.31	1,802.94	1,909.69	
k. Producto Interno Neto Ecológico2		1,854,440.03	1,949,224.12	1,933,602.24	2,164,365.83	2,395,552.84	
Transportes, correos y almacenamiento		a. Produccion	1,175,015.70	1,237,466.76	1,232,985.84	1,411,294.52	1,526,409.89
		b. Consumo Intermedio	433,755.67	458,990.74	460,218.69	522,550.36	566,059.95
		c. Gastos de protección ambiental	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	d. Producto Interno Bruto	741,260.02	778,476.03	772,767.15	888,744.16	960,349.94	
	e. Depreciación	79,891.36	87,861.85	108,307.06	118,106.36	124,703.98	
	f. Producto Interno Neto	661,368.66	690,614.18	664,460.09	770,637.80	835,645.96	
	g.1. Costos por agotamiento de los recursos naturales	181,974.96	187,929.49	178,420.56	188,078.49	188,780.11	
	g.1.1 Petróleo. Agotamiento de petróleo	-	-	-	-	-	
	g.2.1 Cambios en el volumen de los recursos forestales. Utilización económica directa	-	-	-	-	-	
	h. Producto Interno Neto Ecológico 1	661,368.66	690,614.18	664,460.09	770,637.80	835,645.96	
	i.1. Costo por degradación del medio ambiente	181,974.96	187,929.49	178,420.56	188,078.49	188,780.11	
	i.1.1 Tierra. Degradación del suelo	-	-	-	-	-	
	i.1.2 Tierra. Contaminación por residuos sólidos	-	-	-	-	-	
	i.2 Agua. Contaminación del agua	-	-	-	-	-	
	i.3.1 Aire. Contaminación atmosférica	181,974.96	187,929.49	178,420.56	188,078.49	188,780.11	
	k. Producto Interno Neto Ecológico2	479,393.71	502,684.69	486,039.53	582,559.32	646,865.85	
	Servicios profesionales, científicos y técnicos	a. Produccion	513,203.29	552,375.34	546,052.86	552,374.72	594,907.94
		b. Consumo Intermedio	153,027.59	165,770.10	164,308.45	165,286.05	176,612.94
		c. Gastos de protección ambiental	10,246.28	15,408.93	15,909.30	14,161.05	15,130.71
d. Producto Interno Bruto		360,175.70	386,605.25	381,744.41	387,088.67	418,295.00	
e. Depreciación		34,984.53	39,380.52	48,193.91	46,386.93	48,987.39	
f. Producto Interno Neto		325,191.17	347,224.73	333,550.50	340,701.74	369,307.61	
g.1. Costos por agotamiento de los recursos naturales		-	-	-	-	-	
g.1.1 Petróleo. Agotamiento de petróleo		-	-	-	-	-	
g.2.1 Cambios en el volumen de los recursos forestales. Utilización económica directa		-	-	-	-	-	
h. Producto Interno Neto Ecológico 1		325,191.17	347,224.73	333,550.50	340,701.74	369,307.61	
i.1. Costo por degradación del medio ambiente		-	-	-	-	-	
i.1.1 Tierra. Degradación del suelo		-	-	-	-	-	
i.1.2 Tierra. Contaminación por residuos sólidos		-	-	-	-	-	
i.2 Agua. Contaminación del agua		-	-	-	-	-	

Cuentas ambientales de México, producción por actividades económicas, 2007-2011

Sector	Cuenta ambiental	2007	2008	2009	2010	2011
Servicios profesionales, científicos y técnicos	i.3.1 Aire. Contaminación atmosférica	-	-	-	-	-
	k. Producto Interno Neto Ecológico2	325,191.17	347,224.73	333,550.50	340,701.74	369,307.61
Servicios de apoyo a los negocios y manejo de desechos y servicios de remediación	a. Produccion	347,672.89	371,409.99	373,430.30	386,987.10	420,390.30
	b. Consumo Intermedio	80,054.63	85,574.04	84,545.82	85,995.78	93,914.02
	c. Gastos de protección ambiental	543.09	641.56	2,920.84	3,878.52	8,143.65
	d. Producto Interno Bruto	267,618.27	285,835.95	288,884.48	300,991.33	326,476.28
	e. Depreciación	23,112.03	25,853.08	32,176.73	31,728.04	33,506.72
	f. Producto Interno Neto	244,506.23	259,982.88	256,707.76	269,263.28	292,969.55
	g.1. Costos por agotamiento de los recursos naturales	-	-	-	-	-
	g.1.1 Petróleo. Agotamiento de petróleo	-	-	-	-	-
	g.2.1 Cambios en el volumen de los recursos forestales. Utilización económica directa	-	-	-	-	-
	h. Producto Interno Neto Ecológico 1	244,506.23	259,982.88	256,707.76	269,263.28	292,969.55
	i.1. Costo por degradación del medio ambiente	-	-	-	-	-
	i.1.1 Tierra. Degradación del suelo	-	-	-	-	-
	i.1.2 Tierra. Contaminación por residuos sólidos	-	-	-	-	-
	i.2 Agua. Contaminación del agua	-	-	-	-	-
	i.3.1 Aire. Contaminación atmosférica	-	-	-	-	-
	k. Producto Interno Neto Ecológico2	244,506.23	259,982.88	256,707.76	269,263.28	292,969.55
Servicios educativos	a. Produccion	575,043.85	625,622.88	664,937.64	703,338.16	758,530.99
	b. Consumo Intermedio	60,131.85	66,057.30	71,823.66	73,153.82	80,279.10
	c. Gastos de protección ambiental	1,511.29	3,615.64	3,178.84	2,908.58	1,048.33
	d. Producto Interno Bruto	514,912.00	559,565.58	593,113.98	630,184.34	678,251.88
	e. Depreciación	39,200.14	44,602.56	58,686.53	58,613.21	61,899.09
	f. Producto Interno Neto	475,711.86	514,963.02	534,427.45	571,571.12	616,352.80
	g.1. Costos por agotamiento de los recursos naturales	-	-	-	-	-
	g.1.1 Petróleo. Agotamiento de petróleo	-	-	-	-	-
	g.2.1 Cambios en el volumen de los recursos forestales. Utilización económica directa	-	-	-	-	-
	h. Producto Interno Neto Ecológico 1	475,711.86	514,963.02	534,427.45	571,571.12	616,352.80
	i.1. Costo por degradación del medio ambiente	-	-	-	-	-
	i.1.1 Tierra. Degradación del suelo	-	-	-	-	-
	i.1.2 Tierra. Contaminación por residuos sólidos	-	-	-	-	-
	i.2 Agua. Contaminación del agua	-	-	-	-	-
	i.3.1 Aire. Contaminación atmosférica	-	-	-	-	-
	k. Producto Interno Neto Ecológico2	475,711.86	514,963.02	534,427.45	571,571.12	616,352.80
Otros servicios excepto actividades gubernamentales	a. Produccion	356,402.50	371,142.21	384,184.94	402,355.88	426,948.67
	b. Consumo Intermedio	90,123.16	92,151.32	95,980.86	97,615.76	103,037.25
	c. Gastos de protección ambiental	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	d. Producto Interno Bruto	266,279.34	278,990.88	288,204.09	304,740.13	323,911.42
	e. Depreciación	24,295.58	26,459.86	33,908.44	33,755.51	35,647.85
	f. Producto Interno Neto	241,983.75	252,531.03	254,295.65	270,984.62	288,263.57
	g.1. Costos por agotamiento de los recursos naturales	-	-	-	-	-
	g.1.1 Petróleo. Agotamiento de petróleo	-	-	-	-	-
	g.2.1 Cambios en el volumen de los recursos forestales. Utilización económica directa	112,913.06	121,162.14	125,597.06	132,500.85	141,135.79
	h. Producto Interno Neto Ecológico 1	241,983.75	252,531.03	254,295.65	270,984.62	288,263.57
	i.1. Costo por degradación del medio ambiente	112,913.06	121,162.14	125,597.06	132,500.85	141,135.79
	i.1.1 Tierra. Degradación del suelo	-	-	-	-	-
	i.1.2 Tierra. Contaminación por residuos sólidos	-	-	-	-	-
	i.2 Agua. Contaminación del agua	-	-	-	-	-
	i.3.1 Aire. Contaminación atmosférica	112,913.06	121,162.14	125,597.06	132,500.85	141,135.79
	k. Producto Interno Neto Ecológico2	129,070.69	131,368.89	128,698.59	138,483.77	147,127.78
Actividades legislativas, gubernamentales, de impartición de justicia, y de organismos internacionales y extraterritoriales	a. Produccion	576,429.86	643,088.82	707,148.16	765,831.47	837,867.75
	b. Consumo Intermedio	159,930.78	183,274.36	202,379.55	218,351.02	246,661.33
	c. Gastos de protección ambiental	26,351.50	26,928.19	28,716.60	30,999.75	26,037.27
	d. Producto Interno Bruto	416,499.08	459,814.46	504,768.61	547,480.45	591,206.42
	e. Depreciación	39,294.62	45,847.76	62,411.97	65,044.26	68,690.65

Cuentas ambientales de México, producción por actividades económicas, 2007-2011

Sector	Cuenta ambiental	2007	2008	2009	2010	2011	
Actividades legislativas, gubernamentales, de impartición de justicia, y de organismos internacionales y extraterritoriales	f. Producto Interno Neto	377,204.47	413,966.71	442,356.63	482,436.19	522,515.77	
	g.1. Costos por agotamiento de los recursos naturales	-	-	-	-	-	
	g.1.1 Petróleo. Agotamiento de petróleo	-	-	-	-	-	
	g.2.1 Cambios en el volumen de los recursos forestales. Utilización económica directa	-	-	-	-	-	
	h. Producto Interno Neto Ecológico 1	369,420.55	404,030.54	434,075.05	472,886.04	513,695.43	
	i.1. Costo por degradación del medio ambiente	-	-	-	-	-	
	i.1.1 Tierra. Degradación del suelo	-	-	-	-	-	
	i.1.2 Tierra. Contaminación por residuos sólidos	-	-	-	-	-	
	i.2 Agua. Contaminación del agua	-	-	-	-	-	
	i.3.1 Aire. Contaminación atmosférica	-	-	-	-	-	
	k. Producto Interno Neto Ecológico2	369,420.55	404,030.54	434,075.05	472,886.04	513,695.43	
	Resto de los Sectores: 43-46, 51, 52, 53, 55, 62, 71, 72 y SIF	a. Produccion	5,442,737.74	5,882,615.21	5,805,550.68	6,336,682.35	6,971,933.05
		b. Consumo Intermedio	1,440,548.84	1,558,470.10	1,534,651.59	1,701,636.90	1,956,188.18
		c. Gastos de protección ambiental	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
d. Producto Interno Bruto		4,002,188.90	4,324,145.11	4,270,899.09	4,635,045.45	5,015,744.87	
e. Depreciación		371,614.17	420,015.39	513,032.58	538,489.44	568,677.28	
f. Producto Interno Neto		3,630,574.73	3,904,129.72	3,757,866.50	4,096,556.01	4,447,067.59	
g.1. Costos por agotamiento de los recursos naturales		-	-	-	-	-	
g.1.1 Petróleo. Agotamiento de petróleo		-	-	-	-	-	
g.2.1 Cambios en el volumen de los recursos forestales. Utilización económica directa		-	-	-	-	-	
h. Producto Interno Neto Ecológico 1		3,630,574.73	3,904,129.72	3,757,866.50	4,096,556.01	4,447,067.59	
i.1. Costo por degradación del medio ambiente		-	-	-	-	-	
i.1.1 Tierra. Degradación del suelo		-	-	-	-	-	
i.1.2 Tierra. Contaminación por residuos sólidos		-	-	-	-	-	
i.2 Agua. Contaminación del agua		-	-	-	-	-	
i.3.1 Aire. Contaminación atmosférica	-	-	-	-	-		
k. Producto Interno Neto Ecológico2	3,630,574.73	3,904,129.72	3,757,866.50	4,096,556.01	4,447,067.59		
Impuestos netos	a. Produccion	-	-	-	-	-	
	b. Consumo Intermedio	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	d. Producto Interno Bruto	436,368.10	315,664.18	499,027.25	543,592.01	507,735.84	
	e. Depreciación	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	f. Producto Interno Neto	436,368.10	315,664.18	499,027.25	543,592.01	507,735.84	
	g.1. Costos por agotamiento de los recursos naturales	-	-	-	-	-	
	g.1.1 Petróleo. Agotamiento de petróleo	-	-	-	-	-	
	g.2.1 Cambios en el volumen de los recursos forestales. Utilización económica directa	-	-	-	-	-	
	h. Producto Interno Neto Ecológico 1	436,368.10	315,664.18	499,027.25	543,592.01	507,735.84	
	i.1. Costo por degradación del medio ambiente	-	-	-	-	-	
	i.1.1 Tierra. Degradación del suelo	-	-	-	-	-	
	i.1.2 Tierra. Contaminación por residuos sólidos	-	-	-	-	-	
	i.2 Agua. Contaminación del agua	-	-	-	-	-	
	i.3.1 Aire. Contaminación atmosférica	-	-	-	-	-	
k. Producto Interno Neto Ecológico2	436,368.10	315,664.18	499,027.25	543,592.01	507,735.84		
Hogares	a. Produccion	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	c. Gastos de protección ambiental	2,924.37	2,958.95	2,859.32	3,038.72	3,547.64	
	d. Producto Interno Bruto	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	g.1. Costos por agotamiento de los recursos naturales	187,805.16	179,552.46	174,139.57	183,175.23	183,094.44	
	g.1.1 Petróleo. Agotamiento de petróleo	-	-	-	-	-	
	g.2.1 Cambios en el volumen de los recursos forestales. Utilización económica directa	448.01	440.71	431.23	421.95	414.46	
	h. Producto Interno Neto Ecológico 1	-6,669.63	-6,250.04	-6,347.41	-6,613.96	-6,582.06	
	i.1. Costo por degradación del medio ambiente	224,022.33	227,897.97	227,264.76	240,639.77	244,045.96	
	i.1.1 Tierra. Degradación del suelo	0.00	0.00	-	-	-	
	i.1.2 Tierra. Contaminación por residuos sólidos	30,071.67	36,209.73	38,585.86	39,779.14	42,872.76	
	i.2 Agua. Contaminación del agua	5,697.48	11,695.07	14,108.10	17,263.44	17,664.30	
	i.3.1 Aire. Contaminación atmosférica	188,253.17	179,993.17	174,570.79	183,597.18	183,508.91	
	k. Producto Interno Neto Ecológico2	-230,691.95	-234,148.01	-233,612.17	-247,253.73	-250,628.03	

Cuentas ambientales de México, producción por actividades económicas, 2007-2011

Sector	Cuenta ambiental	2007	2008	2009	2010	2011
Total	c. Gastos de protección ambiental	81,581.79	94,445.06	119,204.05	125,599.50	125,774.88
	i.1. Costo por degradación del medio ambiente	603,550.87	640,144.59	631,092.71	671,393.04	696,777.39

NOTAS

Notas	Costos por agotamiento de los recursos naturales y por degradación ambiental: Costos en que tendría que incurrir la sociedad para reparar al medio ambiente por la disminución y pérdida de los recursos naturales, resultando o consecuencia de su continuo empleo en los procesos productivos. Producción por actividad económica: Se refiere a la cantidad de productos y servicios generados en el país por actividad económica en miles de pesos. Producto Interno Neto Ecológico 1. Se obtiene de deducir al Producto Interno Neto los costos por el agotamiento de los recursos naturales (agotamiento de petróleo, cambios en el volumen de los recursos forestales y el uso de agua subterránea). 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: Pr oducto Interno Neto (PIN= Producto Interno Bruto a precios de mercado - Consumo de Capital fijo) Depreciación: Es la pérdida o disminución en el valor material o funcional del activo fijo tangible, la cual se debe fundamentalmente al desgaste de la propiedad porque no se ha cubierto con las reparaciones o con los remplazos adecuados. Consumo intermedio por actividad económica: Valor de los bienes y servicios consumidos por un proceso de producción (materias primas, combustibles, papelería, rentas y alquileres, honorarios, etc.,) a precios de comprador.
-	
-	
-	
-	
-	
-	
-	
-	
-	

FUENTES

Sistema de Cuentas Nacionales de México, Cuentas económicas y ecológicas de México 2007-2011, Instituto Nacional de Estadística y Geografía, México, 2013.