Oferta y demanda global neta de bienes y servicios, ajustada ambientalmente (Millones de pesos a precios corrientes)

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Denominación																
Producción bruta a precios de mercado	13,556,764	15,255,590	16,658,134	18,558,558	20,112,054	21,722,821	21,045,359	23,300,209	25,648,440	27,737,388	28,277,215	30,176,593	31,998,649	34,918,759	38,380,813	41,102,379
Importaciones	2,033,713	2,440,676	2,649,387	3,058,262	3,367,018	3,715,485	3,504,429	4,151,951	4,756,482	5,299,213	5,283,449	5,778,780	6,790,388	7,853,564	8,656,140	9,668,873
Oferta total	15,590,478	17,696,266	19,307,521	21,616,820	23,479,072	25,438,306	24,549,788	27,452,161	30,404,923	33,036,601	33,560,664	35,955,373	38,789,037	42,772,324	47,036,953	50,771,252
Costos totales por agotamiento y degradación ambiental	534,713	532,554	583,770	626,448	625,036	720,607	730,450	772,072	794,277	877,429	902,230	861,659	866,974	904,662	953,996	1,019,751
Costos por agotamiento	121,058	97,434	113,962	153,494	119,849	204,855	209,090	221,326	211,773	277,889	288,802	173,849	130,609	126,117	114,412	124,667
Costos por degradación	413,654	435,120	469,808	472,955	505,187	515,752	521,360	550,746	582,504	599,540	613,428	687,810	736,365	778,545	839,584	895,083
Oferta total ajustada ambientalmente	15,055,765	17,163,712	18,723,750	20,990,372	22,854,036	24,717,698	23,819,337	26,680,089	29,610,645	32,159,172	32,658,434	35,093,713	37,922,063	41,867,662	46,082,957	49,751,502
Consumo intermedio	5,687,955	6,427,222	7,095,485	7,927,618	8,607,979	9,368,975	8,882,596	9,933,832	10,982,864	11,919,633	12,000,028	12,702,751	13,447,190	14,800,658	16,468,919	17,610,872
Consumo final	6,394,267	6,957,600	7,568,807	8,250,453	8,923,817	9,594,263	9,456,002	10,308,249	11,231,452	12,127,678	12,803,666	13,641,815	14,450,434	15,606,255	16,849,249	17,955,718
Exportaciones	1,916,877	2,281,277	2,508,526	2,904,921	3,166,754	3,422,200	3,302,798	3,969,502	4,551,712	5,103,688	5,095,680	5,572,853	6,412,002	7,456,366	8,258,558	9,229,650
Formación bruta de capital	1,659,994	1,952,619	2,069,742	2,426,290	2,659,605	2,978,122	2,783,925	3,046,611	3,414,323	3,778,317	3,661,290	3,827,191	4,318,177	4,781,834	5,033,614	5,343,743
Demanda total	15,590,478	17,696,266	19,307,521	21,616,820	23,479,072	25,438,306	24,549,788	27,452,161	30,404,923	33,036,601	33,560,664	35,955,373	38,789,037	42,772,324	47,036,953	50,771,252
Acumulación neta de activos no producidos económicos	-99,283	-44,386	-17,776	-74,021	-46,399	-107,717	-44,266	7,780	103,297	124,167	-407,368	-475,214	-753,894	-16,317	-20,656	-24,019
Acumulación neta de activos no producidos ambientales	-435,430	-488,168	-565,994	-552,427	-578,637	-612,890	-686,184	-779,852	-897,574	-1,001,596	-494,863	-386,445	-113,080	-888,345	-933,340	-995,732
Agotamiento de los activos no producidos ambientales	-21,775	-53,048	-96,186	-79,472	-73,450	-97,138	-164,824	-229,106	-315,070	-402,056	118,566	301,365	623,285	-109,800	-93,756	-100,649
Degradación de los activos no producidos ambientales	-413,654	-435,120	-469,808	-472,955	-505,187	-615,752	-521,360	-550,746	-582,504	-599,540	-613,428	-687,810	-736,365	-778,545	-839,584	-895,083
Demanda total ajustada ambientalmente	15,055,765	17,163,712	18,723,750	20,990,372	22,854,036	24,717,698	23,819,337	26,680,089	29,610,645	32,159,172	32,658,434	35,093,713	37,922,063	41,867,662	46,082,957	49,751,502

## NOTAS

Variable	Notas
Oferta global de bienes y servicios neta, año	Considera tanto la oferta total conforme al cálculo tradicional, como la oferta ajustada ambientalmente. br>La oferta total se refiere al valor de la producción generada por actividades económicas, producción bruta
base 2013	total, más las importaciones. El ajuste ambiental en la contabilidad resta del valor de la oferta total el de los costos de agotamiento y degradación de los recursos naturales. Con este enfoque en la contabilidad
	económica, los recursos naturales son considerados activos no producidos y por ello dejan de ser tomados como bienes libres y de oferta ilimitada, para adquirir la categoría de bienes escasos. scribilitados por ello dejan de ser tomados como bienes libres y de oferta ilimitada, para adquirir la categoría de bienes escasos. scribilitados por ello dejan de ser tomados como bienes libres y de oferta ilimitada, para adquirir la categoría de bienes escasos. scribilitados por ello dejan de ser tomados como bienes libres y de oferta ilimitada, para adquirir la categoría de bienes escasos. scribilitados para adquirir la categoría de bienes escasos para adquirir la categoría de
	Sistema de Cuentas Económicas y Ecológicas de México, el cual se basa en el Sistema de Contabilidad Económica y Ambiental elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. - conómicas y Ecológicas de México, el cual se basa en el Sistema de Contabilidad Económica y Ambiental elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. - conómicas y Ecológicas de México, el cual se basa en el Sistema de Contabilidad Económica y Ambiental elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. - conómicas y Ecológicas de México, el cual se basa en el Sistema de Contabilidad Económica y Ambiental elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. - conómicas y Ecológicas de México, el cual se basa en el Sistema de Contabilidad Económica y Ambiental elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. - conómicas y Ecológicas de México, el cual se basa en el Sistema de Contabilidad Económica y Ambiental elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. - conómicas y Ecológicas de México, el cual se basa en el Sistema de Contabilidad Económica y Ambiental elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. - conómicas y Ecológicas de México, el cual se basa en el Sistema de Contabilidad Económica y Ambiental elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. - conómicas y Ecológicas de México, el cual se basa en el Sistema de Contabilidad Económica y Ecológica y Ec
	preliminar.
Importaciones de bienes y servicios, año base	Se refiere al valor de los bienes y servicios que se consumen en el país, producidos en el extranjero; incluye el valor de los servicios de flete y seguros contratados en el exterior. Estimaciones del Sistema de
2013	Cuentas Económicas y Ecológicas de México, el cual se basa en el Sistema de Contabilidad Económica y Ambiental elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. - Str>2017 y 2018. Información preliminar.
Demanda global de bienes y servicios neta,	Considera tanto la demanda total conforme al cálculo tradicional, como la demanda ajustada ambientalmente.
año base 2013	de capital y las exportaciones de bienes y servicios. El ajuste ambiental en la contabilidad resta del valor de la demanda total el correspondiente a la acumulación neta de activos no producidos, tanto
	económicos como ambientales. Con este enfoque en la contabilidad económica, los recursos naturales son considerados activos no producidos y por ello dejan de ser tomados como bienes libres y de oferta
	ilimitada, para adquirir la categoría de bienes escasos. Estimaciones del Sistema de Cuentas Económicas y Ecológicas de México, el cual se basa en el Sistema de Contabilidad Económica y Ambiental
	elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. br>2017 y 2018, información preliminar.
Exportaciones de bienes y servicios, año base	Se refiere al valor de los bienes y servicios que se venden al mercado exterior; incluyen fletes, seguros y servicios de transformación que se venden al exterior. Estimaciones del Sistema de Cuentas Económicas
2013	y Ecológicas de México, el cual se basa en el Sistema de Contabilidad Económica y Ambiental elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. br> 2017 y 2018, información preliminar.
Formación bruta de capital, año base 2013	Se refiere al aumento o disminución en inventarios de materiales y suministros, productos y bienes acabados que se encuentran en poder de las industrias y los productores. Resulta de la suma de la Formación
	Bruta de Capital Fijo, de las Variaciones de Existencias y de las adquisiciones menos las disposiciones de objetos valiosos. br> Estimaciones del Sistema de Cuentas Económicas y Ecológicas de México, el cual
	se basa en el Sistema de Contabilidad Económica y Ambiental elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. se basa en el Sistema de Contabilidad Económica y Ambiental elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. se basa en el Sistema de Contabilidad Económica y Ambiental elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. se basa en el Sistema de Contabilidad Económica y Ambiental elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. se basa en el Sistema de Contabilidad Económica y Ambiental elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. se basa en el Sistema de Contabilidad Económica y Ambiental elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. se basa en el Sistema de Contabilidad Económica y Ambiental elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. se basa en el Sistema de Contabilidad Económica y Ambiental elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. se basa en el Sistema de Contabilidad Económica y Ambiental elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. se basa en el Sistema de Contabilidad Económica y Ambiental elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. se basa en el Sistema de Contabilidad Económica y Ambiental elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. se basa en el Sistema de Contabilidad Económica y Ambiental elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. se basa en el Sistema de Contabilidad Económica y Ambiental elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. se basa el contabilidad Económica y Ambiental elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. se basa el contabilidad Económica y Ambiental elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. se basa el contabilidad Económica y Ambiental elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. se basa el contabilidad Económica y Ambiental elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. se basa el contabilidad Económica y Europea el contabilità elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. se basa el contabilità elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. se basa el contabilità elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. se basa el contabilità el contabilità el contabilità el c
Acumulación neta de activos no producidos	Se refiere a los cambios que ocurren en los activos como resultado de las actividades económicas. Los activos involucrados son bienes de capital que no proceden de un proceso productivo sino que son de origen
económicos, año base 2013	natural y que se utilizan en la producción. Incluye hidrocarburos, transferencias de suelo a usos económicos y agua subterránea. Representa un elemento de ajuste ambiental de la Demanda económica
	global. br>Estimaciones del Sistema de Cuentas Económicas y Ecológicas de México, el cual se basa en el Sistema de Contabilidad Económica y Ambiental elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT.
	  <2017 y 2018, información preliminar.
Acumulación neta de activos no producidos	Se refiere a los cambios que ocurren en los activos como resultado de las actividades económicas; incluye cambios derivados de Agotamiento y de la Degradación de los activos. Los activos involucrados son de
ambientales, año base 2013	origen natural, como el suelo, el aire, los océanos, los bosques no explotados, depósitos de minerales, etcétera, sobre los que no es posible establecer derechos de propiedad. Representa un elemento de ajuste
	ambiental de la Demanda económica global. - Estimaciones del Sistema de Cuentas Económicas y Ecológicas de México, el cual se basa en el Sistema de Contabilidad Económica y Ambiental elaborado por
	ONU, OCDE, BM y EUROSTAT.  ONU, OCDE, BM y EUROSTAT.  ONU, OCDE, BM y EUROSTAT.  ONU, OCDE, BM y EUROSTAT.  ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. ONU, O
Producción bruta a precios de mercado, año	Se refiere al valor de la producción generada por actividades económicas, producción bruta total, a valores básicos más impuestos a los productos. Se refiere al valor de la producción generada por actividades económicas está basada en el
base 2013	SCIAN 2013. SCIAN 2013. SCIAN 2013. SCIAN 2013. SCIAN 2013. SCIAN 2013. SCIAN 2013. SCIAN 2015. SCIAN
	 2017 y 2018, información preliminar.
Consumo intermedio, año base 2013	Se refiere a los bienes y servicios que se consumen totalmente en el proceso de producción, para generar otros bienes o servicios. Se refiere a los bienes y servicios que se consumen totalmente en el proceso de producción, para generar otros bienes o servicios. Se refiere a los bienes y servicios que se consumen totalmente en el proceso de producción, para generar otros bienes o servicios. Se refiere a los bienes y servicios que se consumen totalmente en el proceso de producción, para generar otros bienes o servicios. Se refiere a los bienes y servicios que se consumen totalmente en el proceso de producción, para generar otros bienes o servicios. Se refiere a los bienes y servicios que se consumen totalmente en el proceso de producción, para generar otros bienes o servicios. Se refiere a los bienes y servicios que se consumen totalmente en el proceso de producción, para generar otros bienes o servicios. Se refiere a los bienes y servicios que se consumen totalmente en el proceso de producción, para generar otros bienes o servicios. Se refiere a los bienes y servicios que se consumen totalmente en el proceso de producción, para generar otros bienes o servicios. Se refiere a los bienes y servicios que se consumen totalmente en el proceso de producción, para generar otros bienes o servicios.
	2013. 2013. 2014. Estimaciones del Sistema de Cuentas Económicas y Ecológicas de México, el cual se basa en el Sistema de Contabilidad Económica y Ambiental elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. 2017. Sistema de Contabilidad Económica y Ambiental elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. 2018. Sistema de Contabilidad Económica y Ambiental elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. 2019. Sistema de Contabilidad Económica y Ambiental elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. 2019. Sistema de Contabilidad Económica y Ambiental elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. 2019. Sistema de Contabilidad Económica y Ambiental elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. 2019. Sistema de Contabilidad Económica y Ambiental elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. 2019. Sistema de Contabilidad Económica y Ambiental elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. 2019. Sistema de Contabilidad Económica y Ambiental elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. 2019. Sistema de Contabilidad Económica y Ambiental elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. 2019. Sistema de Contabilidad Económica y Ambiental elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. 2019. Sistema de Contabilidad Económica y Ambiental elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. 2019. Sistema de Contabilidad Económica y Ambiental elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. 2019. Sistema de Contabilidad Económica y Ecológica y Ecológica y Económica y Eco
	y 2018, información preliminar.

## NOTAS

Variable	Notas
Consumo final, año base 2013	Se refiere a las adquisiciones de bienes y servicios de la administración pública y de los hogares destinados a la satisfacción de sus necesidades inmediatas. setimaciones del Sistema de Cuentas Económicas y
	Ecológicas de México, el cual se basa en el Sistema de Contabilidad Económica y Ambiental elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. stronger de México, el cual se basa en el Sistema de Contabilidad Económica y Ambiental elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. stronger de México, el cual se basa en el Sistema de Contabilidad Económica y Ambiental elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. stronger de México, el cual se basa en el Sistema de Contabilidad Económica y Ambiental elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. stronger de México, el cual se basa en el Sistema de Contabilidad Económica y Ambiental elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. stronger de México, el cual se basa en el Sistema de Contabilidad Económica y Ambiental elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. stronger de México, el cual se basa en el Sistema de Contabilidad Económica y Ambiental elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. stronger de México, el cual se basa en el Sistema de Contabilidad Económica y Ambiental elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. stronger de México, el cual se basa en el Sistema de Contabilidad Económica y Ambiental elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. stronger de México, el cual se basa en el Sistema de Contabilidad Económica y Ambiental elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. stronger de México, el cual se basa en el Sistema de Contabilidad Económica y Ambiental elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. stronger de México, el cual se basa en el Sistema de Contabilidad Económica y Ambiental elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. stronger de México, el cual se basa en el Sistema de Contabilidad Económica y Ambiental elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. stronger de México, el cual se basa en el Sistema de Contabilidad Económica y Ambiental elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT. stronger de México, el cual se basa el c
Costos totales de agotamiento y degradación	Se refiere al valor de los costos en que tendría que incurrir la sociedad en su conjunto, para remediar, restituir o prevenir el agotamiento y degradación de los recursos naturales y el medio ambiente, como resultado
de los recursos naturales y el medio ambiente,	de los procesos de producción, distribución y de consumo humano. br>La clasificación de actividades económicas está basada en el SCIAN 2013. br> Estimaciones del Sistema de Cuentas Económicas y
año base 2013	Ecológicas de México, el cual se basa en el Sistema de Contabilidad Económica y Ambiental elaborado por ONU, OCDE, BM y EUROSTAT.   Strong   Contabilidad   Contabili

## FUENTES

Instituto Nacional de Estadística y Geografía, PIB y Cuentas Nacionales, Cuentas Económicas y Ecológicas, consultado en https://www.inegi.org.mx/programas/ee/2013/, 18-12-2019.