Volumen 1, año 1, nº 49

Septiembre 17 2003

CAMARA DE DIPUTADOS

H. CONGRESO DE LA UNIÓN



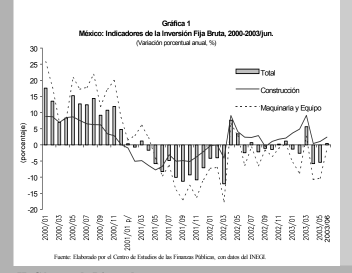
CENTRO DE ESTUDIOS DE LAS FINANZAS PÚBLICAS

INVERSIÓN FIJA BRUTA

Aumentó la Inversión Fija Bruta en el mes de Junio de 2003.

El Instituto Nacional de Estadística, Geografía e Informática informó que en junio de 2003 la Inversión Fija Bruta aumentó 0.4 por ciento, comparada con la de igual mes de 2002.

Por componentes, el gasto de inversión total en maquinaria y equipo cayó 1.4 por ciento; lo que se explica por una caída de la inversión de origen nacional en 7.7 por ciento, resultado, a su vez, de la contracción en las compras de carrocerías y remolques para vehículos automotores; equipos y periféricos para procesamiento informático; otros equipos y aparatos electrónicos; tractores, maguinaria e implementos agrícolas; aparatos fotográficos y de fotocopiado; muebles de madera; calderas, quemadores y calentadores; maquinaria y equipo para alimentos y bebidas; bombas, rociadores y extinguidores, y maquinaria y equipo industrial eléctrico, entre otros. Y por el incremento de 2.6 por ciento en la inversión de origen importado, destacando los aumentos registrados en la adquisición de piezas y partes para instalaciones eléctricas; receptores y transmisores de radio y televisión; recipientes de hierro y acero; maquinaria y aparatos para carga y descarga; maquinaria para la industria del caucho; bombas, motobombas y turbobombas; maquinaria para llenado y lavado de reci-

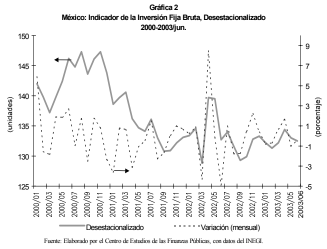


H. Cámara de Diputados Centro de Estudios de las Finanzas Públicas Av. Congreso de la Unión, No. 66, Edifico "D" Planta Baja Col. El Parque, Del. V. Carranza, C.P. 15969. MÉXICO, D.F. Tel. 5628-13-00, Ext. 1107, 1816, 1416, Fax. 1117.

pientes; maquinaria agrícola; maquinaria y aparatos para perforación de suelo; y maquinaria y aparatos para trabajar materiales minerales.

La Formación de Capital Fijo en construcción tuvo un incremento de 2.4 por ciento, que se explica por marelacionadas vores obras con el transporte (autopistas, carreteras y caminos; vías férreas; de urbanización y vialidad; y fluviales y aeropistas); petróleo y petroquímica; así como en otras construcciones, como instalaciones de señalamiento y protección; instalaciones hidráulico-sanitarias y de gas; instalaciones electrónicas; y montaje de estructuras metálicas y de concreto.

El indicador de la inversión fija bruta total desestacionalizado (que elimina el efecto causado por la diferencia de días laborables entre un periodo y otro) tuvo una caída de 0.37 por ciento en junio con respecto al mes previo de 2003. La variación negativa no indica un deterioro en las condiciones del gasto productivo debido a la alta volatilidad que tiene dicho indicador; así, se podría esperar que éste continúe mostrando bajos niveles debido a que se sitúa como uno de los componentes de la demanda agregada con menor participación en el PIB.



Boletín de Información Económica Oportuna http//:www.cefp.gob.mx

En el periodo enero-junio de 2003, la Inversión Fija Bruta registró una reducción de 1.6 por ciento con respecto a igual periodo del año anterior. Los resultados de sus componentes fueron los siguientes: el gasto en maquinaria y equipo disminuyó 5.8 por ciento, el componente importado disminuyó 6.3 por ciento, en tanto que el nacional se redujo en 5.1 por ciento y la inversión en construcción aumentó 3.5 por ciento. En términos desestacionalizados, la Inversión Fija Bruta tuvo un incremento de 0.5 por ciento respecto al segundo semestre de 2002.

La Formación Bruta de Capital Fijo en Construcción continuó siendo el principal segmento que ha sostenido la débil reactivación de la actividad económica al

registrar una tasa de crecimiento de 1.2 por ciento anual en el primer semestre de 2003, manteniendo su tendencia de crecimiento desde octubre de 2002. No obstante que las tasas de interés se han mantenido relativamente bajas, los inversionistas han orientado sus decisiones hacia aquellas inversiones que le son más rentables y seguras, por lo que han pospuesto la realización de inversión en proyectos productivos; de tal forma que la falta de reactivación de la inversión productiva continuará afectando la dinámica de crecimiento económico.

En tanto que las expectativas de recuperación no mejoren, los niveles de inversión continuarán siendo bajos, no obstante la estabilidad financiera del país.

Cuadro 1
México: Índice de Volumen Físico, 2000-2003/jun.
(Rase 1993=100)

Año	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	Promedio
Formación	Bruta de 0	Capital Fijo	Total										
2000	136.3	133.3	143.4	131.7	142.8	151.8	146.6	151.1	139.0	147.2	148.7	149.0	143.4
2001	136.8	132.4	145.1	129.5	134.5	139.3	139.5	135.9	123.3	133.5	132.6	138.4	135.1
2002	131.1	127.1	127.6	139.4	139.1	135.9	140.5	133.0	122.0	131.6	132.9	140.0	133.4
2003	129.4	123.8	134.8	131.3	131.6	136.5							131.2
Formación	Bruta de 0	Capital Fijo	en Const	rucción									
2000	114.8	112.0	117.5	112.5	116.2	125.6	124.0	125.1	121.1	120.8	119.1	116.7	118.8
2001	113.7	106.3	111.8	105.3	107.2	117.2	120.2	118.8	115.2	114.6	114.7	114.3	113.3
2002	113.4	106.3	107.2	114.9	111.6	120.0	123.0	122.2	114.6	115.8	116.7	116.7	115.2
2003	117.6	111.5	117.0	115.4	112.8	122.9							116.2
Formación	Bruta de C	Capital Filo	en Magu	inaria v E	ogiun								
2000	161.1	158.0	173.4	154.1	173.5	182.3	172.8	181.3	159.7	177.8	183.1	186.3	172.0
2001	163.5	162.7	183.8	157.5	166.3	164.9	161.8	155.7	132.6	155.4	153.4	166.4	160.3
2002	151.6	151.3	151.4	167.8	171.0	154.4	160.7	145.6	130.6	149.9	151.7	167.1	154.4
2003	143.2	138.1	155.4	149.8	153.4	152.3							148.7
Indicador d	o la Invorc	ión Elia Br	ruta (Doco	etacional	izado ¹)								
2000	142.0	139.8	137.2	139.8	142.4	146.2	144.8	147.3	143.6	146.1	147.3	143.8	143.4
2001	138.6	139.7	140.6	136.2	134.7	134.1	136.1	133.0	130.8	130.9	132.2	133.1	135.0
2002	133.4	134.6	128.8	139.7	139.5	132.7	134.0	131.6	129.3	129.9	132.8	133.3	133.3
2003	132.2	131.3	132.2	134.4	133.0	132.5							132.6
							porcentu	al anual					
Formación	Bruta de C	Capital Fijo	Total				,						
2000	17.60	13.54	6.94	8.31	15.25	12.69	12.42	14.38	9.19	10.76	11.89	4.78	11.48
2001	0.37	-0.68	1.19	-1.67	-5.81	-8.23	-4.84	-10.06	-11.29	-9.31	-10.83	-7.11	-5.69
2002	-4.17	-4.00	-12.06	7.64	3.42	-2.44	0.72	-2.13	-1.05	-1.42	0.23	1.16	-1.18
2003	-1.30	-2.60	5.64	-5.81	-5.39	0.44							-1.50
Formación	Bruta de 0	Capital Fijo	en Const	rucción									
2000	8.82	8.74	6.92	8.49	8.70	7.53	6.53	6.29	6.23	3.42	2.85	0.09	6.22
2001	-0.96	-5.09	-4.85	-6.40	-7.75	-6.69	-3.06	-5.04	-4.87	-5.13	-3.69	-2.06	-4.63
2002	-0.26	0.00	-4.11	9.12	4.10	2.39	2.33	2.86	-0.52	1.05	1.74	2.10	1.73
2003	3.70	4.89	9.14	0.44	1.08	2.42							3.61
Formación	Bruta de 0	Capital Fijo	en Maqu	inaria y E	quipo								
2000	25.76	17.82	6.97	8.29	20.82	17.23	17.87	21.84	11.91	17.36	19.91	8.44	16.19
2001	1.49	2.97	6.00	2.21	-4.15	-9.54	-6.37	-14.12	-16.97	-12.60	-16.22	-10.68	-6.50
2002	-7.28	-7.01	-17.63	6.54	2.83	-6.37	-0.68	-6.49	-1.51	-3.54	-1.11	0.42	-3.48
2003	-5.54	-8.72	2.64	-10.73	-10.29	-1.36							-5.67
						Variación	porcentua	al mensual					
Indicador d	e la Invers	ión Fija Br	uta (Dese	stacional	izado¹)								
2000	5.89	-1.55	-1.86	1.90	1.86	2.67	-0.96	1.73	-2.51	1.74	0.82	-2.38	0.61
2001	-3.62	0.79	0.64	-3.13	-1.10	-0.45	1.49	-2.28	-1.65	0.08	0.99	0.68	-0.63
2002	0.23	0.90	-4.31	8.46	-0.14	-4.87	0.98	-1.79	-1.75	0.46	2.23	0.38	0.06
2003	-0.83	-0.68	0.69	1.66	-1.04	-0.38							-0.10

Nota: 1_/ Por el método de cálculo, al incorporar nueva información, la serie histórica puede sufrir modificaciones. p/ Cifras preliminares a partir de la fecha que se indica.

Fuente: Elaborado por el Centro de Estudios de las Finanzas Públicas de la H. Cámara de Diputados, con datos del INEGI.

Si usted desea información a mayor detalle sobre el tema o está interesado en que este boletín le sea enviado por otro medio (correo electrónico, fax, u otro), favor de indicarlo al Centro mediante oficio y firma autorizada o comunicarse a las extensiones: 1107,1816 y 1416.