

La economía de Este País

PRECIOS

	Concepto	Periodo	1992	1993
● En marzo continuó la disminución de la inflación a tasa mensual.				
	$\Delta\%$ mensual del INPC	mar	1.0	0.6
● En enero-marzo la inflación acumulada fue 1.4 puntos inferior a la del mismo periodo de 1992.	$\Delta\%$ acumulado	mar	4.1	2.7
● La inflación anual se aproxima a un dígito.	$\Delta\%$ anual del INPC	mar/mar	16.8	10.4

SECTOR FINANCIERO

	Concepto	Periodo	1992	1993
● Las tasas reales aumentan, como consecuencia del abatimiento de la inflación.				
	$\Delta\%$ del saldo del agregado monet.(M1)	feb	115.7	18.5
	$\Delta\%$ real ahorro financiero	feb	9.6	11.2
● El financiamiento al sector privado continúa aumentando a un ritmo similar al del año pasado.				
	Tasa real de interés Cetes 28 días (%)	mar	1.4	6.5
	$\Delta\%$ real del saldo del crédito de la banca múltiple al sector privado	feb	34.5	37.5

PRODUCCION

	Concepto	Periodo	1991	1992
● En 1992, la desaceleración económica fue ligeramente superior a la prevista.				
● El menor dinamismo de la actividad industrial determinado por la reducción del crecimiento de la producción manufacturera.	$\Delta\%$ PIB real	ene-dic/ene-dic	3.6	2.6
	$\Delta\%$ anual volumen de la producción industrial	ene-dic/ene-dic	3.1	2.8
● Construcción, electricidad y minería aumentaron su actividad respecto a 1991.	$\Delta\%$ anual volumen de la producción manufacturera	ene-dic/ene-dic	3.7	1.8

$\Delta\%$ significa incremento porcentual.

INDUSTRIA DE LA COMPUTACION PERFIL COMPARATIVO CON EUA

- La industria de máquinas de cómputo y oficina en México participa con 0.8% del PIB total de la industria manufacturera; la estadounidense, con 2.5% del total de dicha industria en EUA.
- En 1988 el número de establecimientos en la industria de EUA fue 2,134 y empleó 333,800 personas. Los establecimientos en México representan 4.3% de los de EUA, y el número de empleados es 5% de los de ese país.
- A pesar de las diferencias en el número de empresas y el empleo total, en términos comparativos por establecimiento, la industria estadounidense registró un promedio de empleados similar a la de México. Sin embargo, los procesos de fabricación de equipo de cómputo en México son más intensivos en mano de obra que en EUA: la industria de equipo de oficina y computación en EUA empleó a 156 personas por establecimiento, mientras que en México el promedio de empleados por establecimiento fue 178 (14% superior).
- A partir de 1988, el empleo de la industria de la computación de EUA observó una tendencia a la baja; sólo en la rama de computadoras y periféricos el número de empleados disminuyó de 290 mil en 1988, a 225 mil en 1992; es decir, una contracción de 65 mil empleados en cuatro años (22%).
- Cuando se compara la producción por establecimiento, las diferencias entre la industria mexicana y la de EUA se amplían: el establecimiento promedio en EUA produjo cuatro veces más que en México.

INDICADORES BASICOS DE LA INDUSTRIA, MEXICO-EUA (1988)

	México	E.U.A.
No. establecimientos	93	2,134
Personal ocupado	16,593	333,800
Remuneraciones totales (mill. dol.)	63.1	10,865.1
Participación de la industria en la producción manufact.	0.84%	2.51%
Producción total (mill. dol.)	701.7	62,432.2
Ocupados por establ.	178	156
Producción por establecimiento (mill. dol.)	7,545.1	29,256.0

FUENTE: GEA, con base en información del INEGI y del U.S. Bureau of the Census.

- En lo que se refiere al comercio entre ambos países, en 1990 EUA importó de México 755 millones de dólares (md) en equipo de cómputo y periféricos (3% del total en ese ramo), y exportó un total de 766 md (3% de las exportaciones del ramo).

GEA Grupo de Economistas y Asociados es una empresa integrada por economistas, politólogos, administradores y especialistas en técnicas cuantitativas, que se dedica a la consultoría en temas económicos, políticos y laborales.



GEA

Grupo de Economistas y Asociados