

## Indicadores de establecimientos con programa IMMEX<sup>1</sup>, marzo 2024.

Próxima publicación: 19 de junio

### IMMEX, marzo 2024

Cifras ajustadas por estacionalidad

En México, el **personal ocupado en establecimientos manufactureros** con programa IMMEX, mostró un retroceso de 0.53% mensual en marzo del 2024 (Figura 1), acumulando nueve meses consecutivos de caídas. En términos anuales, se muestra un retroceso de 1.53%, lo que representa el menor crecimiento a tasa anual desde septiembre del 2020 (-2.23%). Destaca también que, al comparar meses iguales (marzo), es la menor tasa anual desde 2020. Cabe mencionar que, desde julio del 2023, el crecimiento del personal ocupado se ha debilitado debido a la desaceleración de la manufactura en el país.

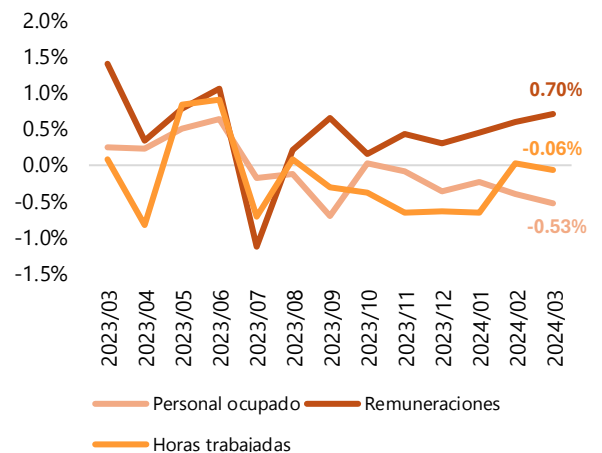
Por su parte, las **remuneraciones reales** al personal ocupado registraron un crecimiento de 0.70% mensual (Figura 1), acelerándose con respecto al crecimiento de febrero de 0.60%. A tasa anual, las remuneraciones reales crecieron 4.88%, desacelerándose desde el crecimiento de febrero de 5.51%. Por otro lado, las **horas trabajadas** totales retrocedieron 0.06% mensual (Figura 1), luego del crecimiento registrado en febrero de 0.02%. A tasa anual registraron una caída de 1.11%, retrocediendo por cuarto mes consecutivo. Por otro lado, el crecimiento en las remuneraciones reales se puede traducir en incrementos de costos dentro de la industria manufacturera, por lo que las presiones inflacionarias aún persisten.

### IMMEX, marzo 2024

Cifras originales

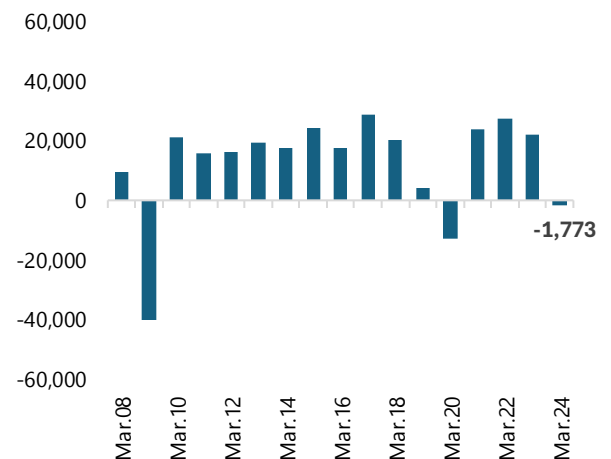
En marzo del 2024, se destruyeron 1,773 empleos en los establecimientos con programa IMMEX, siendo la mayor pérdida de empleos para un mes igual desde 2020, en donde se perdieron 12,993 empleos (Figura 2). Con respecto a marzo del 2023, la creación de empleo de este mes muestra un rezago de 108.07%.

**Figura 1.** Variación mensual de los indicadores de establecimientos con programa IMMEX (%), cifras ajustadas



Fuente: Grupo Financiero BASE con información de INEGI

**Figura 2.** Creación de empleos en los establecimientos con programa IMMEX (número de personas), marzo.



Fuente: Grupo Financiero BASE con información de INEGI

<sup>1</sup> El Programa de la Industria Manufacturera, Maquilladora y de Servicios de Exportación (IMMEX) es un proyecto de la Secretaría de Economía que permite a las unidades económicas elaborar, transformar o reparar bienes importados temporalmente. El propósito es realizar una exportación posterior o destinarlos al mercado nacional.

Al interior, los subsectores que muestran la mayor pérdida de empleos son: 1) fabricación de productos a base de minerales no metálicos (-2,521 personas), 2) fabricación de equipo de computación<sup>2</sup> (-1,498 personas) y 3) industria del plástico y del hule (-1,272 personas). Por su parte, los subsectores que muestran la mayor creación de empleo son: 1) industria de las bebidas y del tabaco (+1,718 personas), 2) fabricación de equipo de transporte (+1,399 personas) y 3) fabricación de maquinaria y equipo (+1,299 personas).

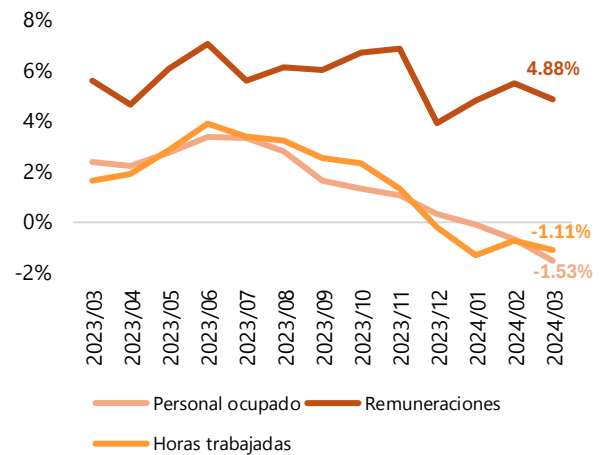
En términos relativos (observando el crecimiento porcentual), el personal ocupado en los establecimientos manufactureros registró un retroceso anual de 1.54%. El mal desempeño del empleo manufacturero se debe a que, de un total de 20 subsectores, 11 registraron caídas anuales en marzo (Cuadro 1), siendo las mayores caídas porcentuales: 1) fabricación de prendas de vestir (-17.41%), 2) fabricación de equipo de computación<sup>2</sup> (-11.52%) y 3) industria del papel (-10.49%). Por el contrario, los 3 subsectores que mayor crecimiento anual registraron en marzo fueron: 1) industria de las bebidas y del tabaco (+14.39%), 2) impresión e industrias conexas (+9.15%) y 3) fabricación de productos metálicos (+5.13%).

### Índice de la manufactura de exportación

El índice construido a partir de las series de insumos totales, personal ocupado total, horas y días trabajados por el personal ocupado e ingresos provenientes del mercado extranjero, dentro de las estadísticas IMMEX, mostró en marzo una contracción anual de 4.42% (Figura 4), siendo la mayor caída anual desde junio del 2020 y acumulando siete meses consecutivos de caídas anuales, algo que no ocurría el periodo entre octubre del 2019 y septiembre del 2020, cuando el índice acumuló 12 meses de caídas anuales consecutivas. Con respecto a marzo del 2019 (pre pandemia), el índice muestra una expansión de 3.13%.

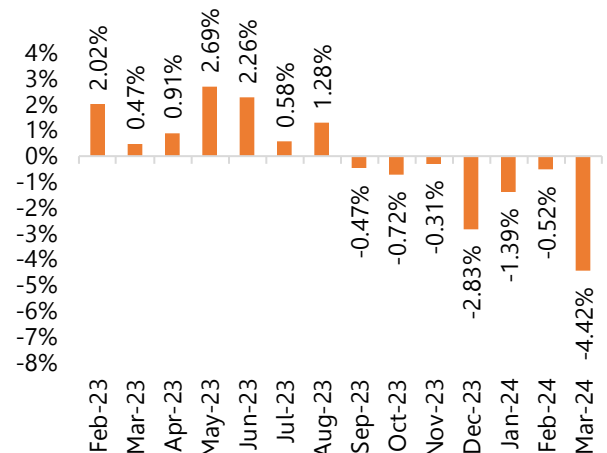
Resulta preocupante que las caídas más severas se observan en el sector de equipo de computación, acumulando 8 meses consecutivos de retrocesos anuales y mostrando en marzo una contracción anual de 14.12%. Por su parte, el subsector de equipo de transporte mostró una contracción anual de 2.53%, siendo la mayor caída anual desde noviembre de 2021.

**Figura 3.** Variación anual de los indicadores de establecimientos con programa IMMEX (%), cifras ajustadas



Fuente: Grupo Financiero BASE con información de INEGI

**Figura 4.** Crecimiento anual del índice, cifras originales



Fuente: Grupo Financiero BASE con estimaciones a partir de información de INEGI.

<sup>2</sup> El nombre completo del subsector es Fabricación de equipo de computación, comunicación, medición y de otros equipos, componentes y accesorios electrónicos

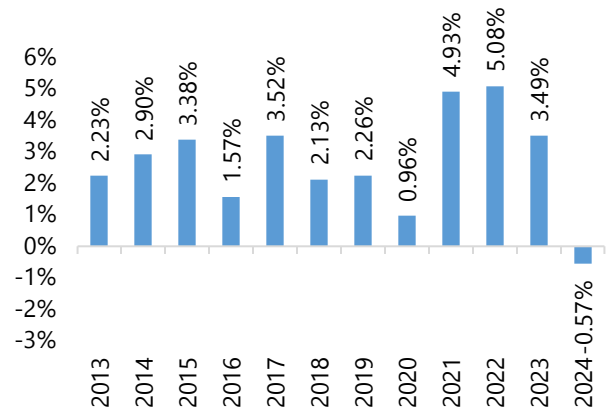
A tasa mensual, el índice nacional mostró una contracción de 0.57% (Figura 5), luego de crecer dos meses consecutivos. La contracción mensual de marzo es considerada negativa, pues históricamente en el mes tiende a observarse crecimiento mensual. En los 10 años previos (2014 al 2023), el índice ha crecido en promedio 3.02% mensual en marzo, sin que se observen contracciones en algún mes. De hecho, las series de IMMEX inician en julio del 2007 y desde esa fecha, no se habían registrado contracciones mensuales del índice en marzo, siendo la peor lectura histórica un crecimiento de 0.03% en marzo del 2009.

Al interior, el índice de fabricación de maquinaria y equipo mostró una contracción mensual de 2.25% en marzo. El dato puede ser considerado negativo pues en los 10 años previos, el índice mostró un crecimiento mensual promedio de 6.46% en el mismo mes.

El índice de fabricación de equipo de computación mostró una contracción mensual de 0.75% en marzo. En los 10 años previos, se observó en promedio un crecimiento mensual de 4.45% durante los meses de marzo, por lo que el último dato puede ser considerado muy negativo.

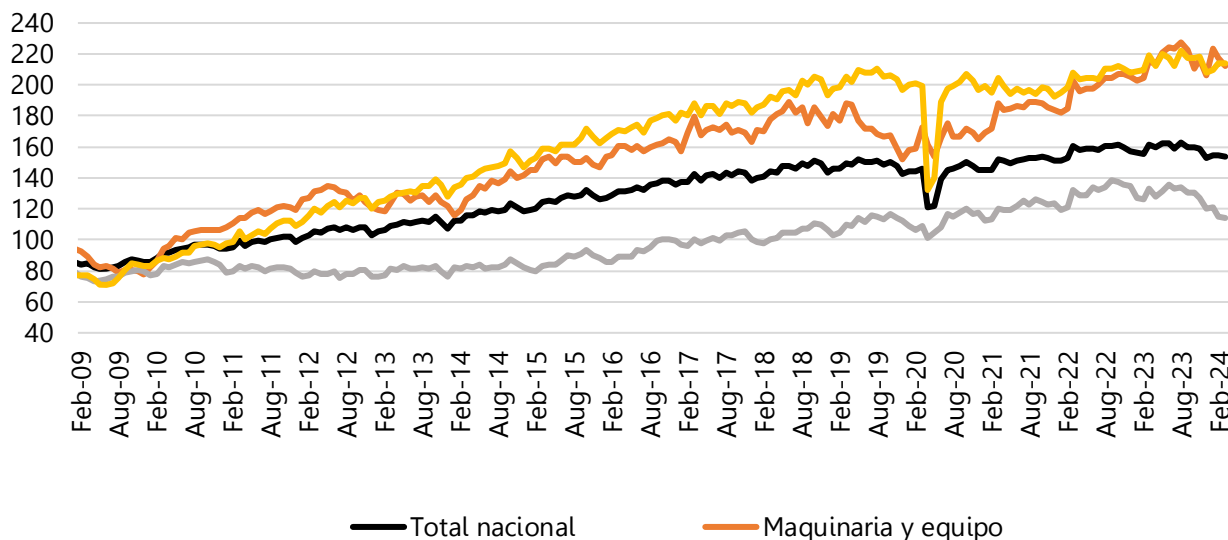
Finalmente, el índice de fabricación de equipo de transporte mostró una contracción de 0.18% mensual, que es considerado negativo, pues se ubica por debajo del crecimiento mensual promedio de 3.28% en marzo de los 10 años previos.

**Figura 5.** Crecimiento mensual del índice en marzo, cifras originales



Fuente: Grupo Financiero BASE con estimaciones a partir de información de INEGI.

**Figura 6.** Índice de manufactura de exportación, total nacional



Fuente: Grupo Financiero BASE con estimaciones a partir de información de INEGI.

**Cuadro 1.** Personal ocupado por actividad económica. Cifras originales.

SECTOR/SUBSECTOR	mar-21	mar-22	mar-23	mar-24	Promedio de mar 2009-2022	Empleos creados en marzo 2023	Empleos creados en marzo 2024
	Variación anual (%)				Número de personas		
<b>Establecimientos manufactureros</b>	<b>2.73%</b>	<b>5.05%</b>	<b>2.41%</b>	<b>-1.54%</b>	<b>2.82%</b>	<b>21,959</b>	<b>-1,773</b>
Industria alimentaria	-4.81%	5.62%	5.30%	-0.80%	0.90%	517	-445
Industria de las bebidas y del tabaco	4.96%	8.38%	3.41%	14.39%	3.24%	330	1,718
Fabricación de insumos textiles y acabado de textiles	4.22%	3.47%	-2.57%	-7.78%	-1.50%	295	-231
Fabricación de productos textiles, excepto prendas de vestir	0.92%	21.98%	-6.77%	0.68%	2.08%	834	21
Fabricación de prendas de vestir	-7.66%	2.28%	-8.48%	-17.41%	-4.46%	-955	191
Curtido y acabado de cuero y piel...	3.46%	4.75%	-7.49%	-6.66%	1.98%	-227	-306
Industria de la madera	14.89%	5.29%	-6.25%	-7.79%	0.98%	39	2
Industria del papel	10.46%	15.40%	-2.60%	-10.49%	4.79%	696	-346
Impresión e industrias conexas	7.19%	6.11%	-2.54%	9.15%	2.92%	106	711
Industria química	-0.39%	0.62%	0.76%	-2.43%	1.56%	-617	-40
Industria del plástico y del hule	7.97%	4.21%	1.90%	2.56%	4.74%	2,657	-1,272
Fabricación de productos a base de minerales no metálicos	4.25%	4.60%	2.24%	-6.49%	0.94%	292	-2,521
Industrias metálicas básicas	-2.36%	17.08%	1.35%	0.09%	3.43%	607	-584
Fabricación de productos metálicos	8.39%	3.80%	-1.43%	5.13%	3.63%	-960	952
Fabricación de maquinaria y equipo	12.37%	11.30%	5.46%	3.91%	4.68%	1,529	1,299
Fabricación de equipo de computación...	8.83%	9.45%	2.61%	-11.52%	1.55%	449	1,498
Fabricación de accesorios, aparatos eléctricos y equipo de generación de energía eléctrica	12.51%	2.31%	-1.04%	-2.49%	1.30%	1,661	1,251
Fabricación de equipo de transporte	-2.60%	1.67%	7.94%	0.76%	5.07%	14,675	1,399
Fabricación de muebles, colchones y persianas	4.31%	3.42%	-8.52%	-3.39%	1.14%	-752	-411
Otras industrias manufactureras	6.77%	8.44%	-7.62%	0.98%	3.73%	783	839

Fuente: Grupo Financiero Base con información de INEGI.

**Cuadro 2.** Variaciones porcentuales del índice de manufactura de exportación

	Crecimiento anual	Crecimiento Vs. ene 2019
<b>Total nacional</b>	-4.42%	3.13%
<b>Maquinaria y equipo</b>	-1.51%	13.12%
<b>Equipo de computación</b>	-14.12%	4.36%
<b>Equipo de transporte</b>	-2.53%	3.95%

Grupo Financiero BASE con estimaciones a partir de información de INEGI.

**Dra. Gabriela Siller Pagaza, Ph.D.**  
Directora de Análisis Económico  
[gsiller@bancobase.com](mailto:gsiller@bancobase.com)

**Jesús A. López Flores**  
Subdirector de Análisis Económico  
[jlopezf@bancobase.com](mailto:jlopezf@bancobase.com)

**Jesús Francisco Lozano**  
Analista Económico-Financiero  
[jlozanogu@bancobase.com](mailto:jlozanogu@bancobase.com)

El presente documento ha sido elaborado por Grupo Financiero BASE para fines EXCLUSIVAMENTE INFORMATIVOS y basado en información y datos de fuentes consideradas como fidedignas. Sin embargo, Banco Base NO asume responsabilidad alguna por cualquier interpretación, decisión y/o uso que cualquier tercero realice con base en la información aquí presentada. La presente información pretende ser exclusivamente una herramienta de apoyo y en ningún momento deberá ser utilizada por ningún tercero para fines políticos, partidistas y/o cualquier otro fin análogo.