

Indicadores de establecimientos con programa IMMEX¹, enero 2024.

Próxima publicación: 19 de abril

IMMEX, enero 2024

Cifras ajustadas por estacionalidad

En México, el **personal ocupado en establecimientos manufactureros** con programa IMMEX, mostró un retroceso de 0.24% mensual en enero del 2024 (Figura 1), acumulando tres meses consecutivos de caídas. En términos anuales, se muestra un retroceso de 0.10%, lo que representa el menor crecimiento a tasa anual desde noviembre del 2020 (-0.32%). Destaca también que, al comparar meses iguales (enero), es la menor tasa anual desde 2020. Cabe mencionar que, desde julio del 2023, el crecimiento en el personal ocupado se ha desacelerado debido a la desaceleración de la manufactura en el país y tras observar los datos de enero, la racha continúa.

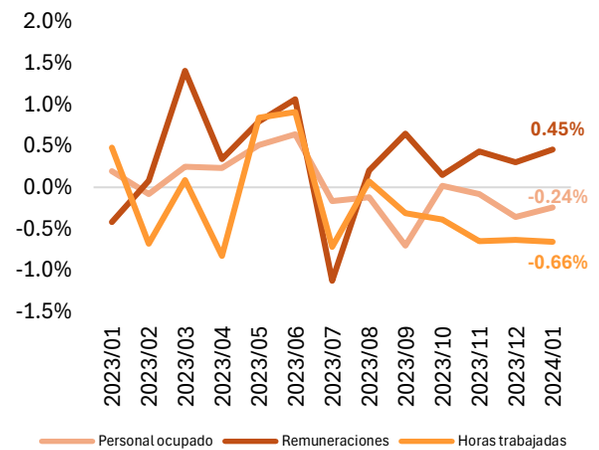
Por su parte, las **remuneraciones reales** al personal ocupado registraron un crecimiento de 0.45% mensual (Figura 1) y 4.84% anual, ambas tasas acelerándose con respecto a los crecimientos de diciembre de 0.30% y 3.93% respectivamente. Por otro lado, las **horas trabajadas** totales se contrajeron 0.66% mensual (Figura 1), acumulando 5 meses consecutivos de retroceso. A tasa anual registraron una caída de 1.30%, la mayor desde noviembre del 2020 (-1.54%). El deterioro del personal ocupado y de las horas trabajadas contrasta fuertemente con el crecimiento de las remuneraciones reales, lo que está asociado en parte al incremento del salario mínimo. Debido a que se observa crecimiento en las remuneraciones reales, se puede decir que hay incrementos de costos dentro de la industria manufacturera, lo que se puede traducir en presiones inflacionarias.

IMMEX, enero 2024

Cifras originales

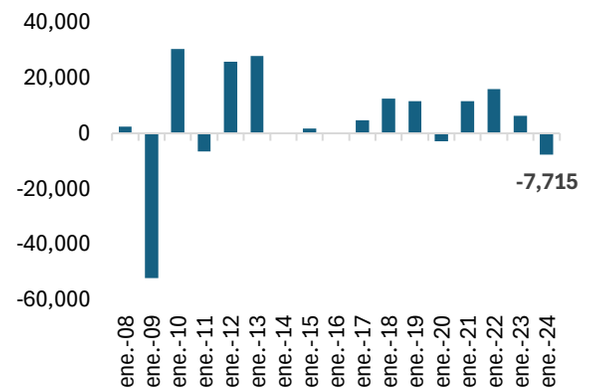
En enero del 2024, se destruyeron 7,715 empleos en los establecimientos con programa IMMEX, siendo la mayor pérdida de empleos para un mes igual desde 2009, en donde se perdieron 52,295 empleos como consecuencia de la Gran Recesión (Figura 2). Al interior, los subsectores que muestran la mayor pérdida de

Figura 1. Variación mensual de los indicadores de establecimientos con programa IMMEX (%)



Fuente: Grupo Financiero BASE con información de INEGI

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



Fuente: Grupo Financiero BASE con información de INEGI

¹ El Programa de la Industria Manufacturera, Maquiladora 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.

empleos son: 1) fabricación de equipo de transporte (-7,923 personas), 2) fabricación de prendas de vestir (-2,138 personas) y 3) fabricación de accesorios, aparatos eléctricos y equipo de generación de energía eléctrica (-1,923 personas). Por su parte, los subsectores que muestran la mayor creación de empleo son: 1) fabricación de equipo de computación² (+9,725 personas), 2) industrias metálicas básicas (+733 personas) y 3) industria de las bebidas y del tabaco (+516 personas).

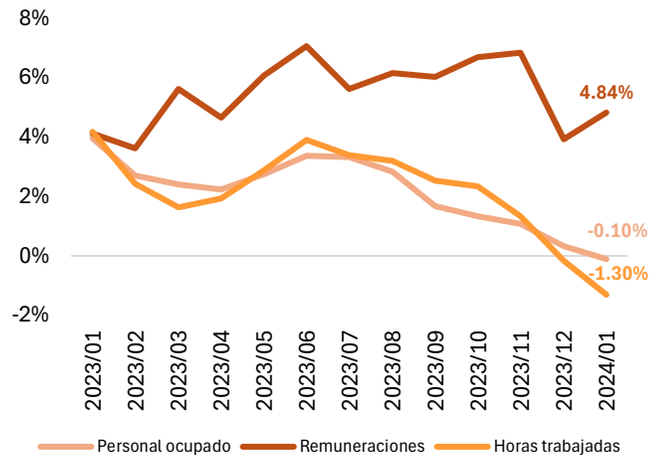
En términos relativos (observando el crecimiento porcentual), el personal ocupado en los establecimientos manufactureros registró un retroceso anual de 0.24%, deteriorándose luego de mostrar un crecimiento anual de 0.24% en diciembre del 2023. El mal desempeño anual del empleo manufacturero se debe a que, de un total de 20 subsectores, 12 registraron caídas en enero (Cuadro 1), siendo las mayores caídas porcentuales: 1) fabricación de prendas de vestir (-17.54%), 2) industria del papel (-8.14%) y 3) Fabricación de productos a base de minerales no metálicos (-7.08%). Por el contrario, los 3 subsectores que mayor crecimiento registraron en enero fueron: 1) industria de las bebidas y del tabaco (+13.08%), 2) fabricación de productos textiles, excepto prendas de vestir (+6.56%) y 3) industria del plástico y del hule (+5.85%).

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 enero una contracción anual de 1.39% (Figura 4), acumulando cinco meses consecutivos de caídas anuales, algo que no ocurría desde febrero del 2020, cuando el índice acumuló cinco caídas anuales consecutivas y seguiría cayendo hasta septiembre del 2020, acumulando un total de 12 meses. Con respecto a enero del 2019 (pre pandemia), el índice muestra una expansión de 5.81%.

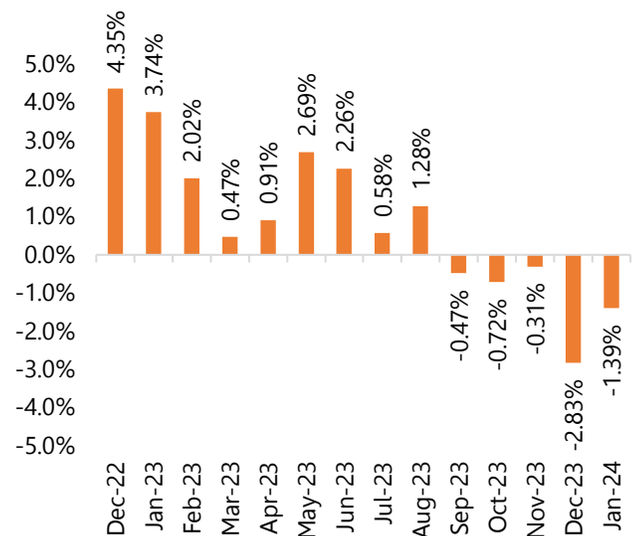
Resulta preocupante que las caídas más severas se observan en el sector de equipo de computación, acumulando 6 meses consecutivos de retrocesos anuales y mostrando en enero una contracción anual de 5.24%. Por su parte, el subsector de equipo de transporte mostró un bajo crecimiento anual de 0.33%, luego de mostrar un retroceso de 0.35% en diciembre del 2023, esto a pesar de que las exportaciones de este sector muestran un mejor desempeño que el resto de las exportaciones manufactureras.

Figura 3. Variación anual de los indicadores de establecimientos con programa IMMEX (%)



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.

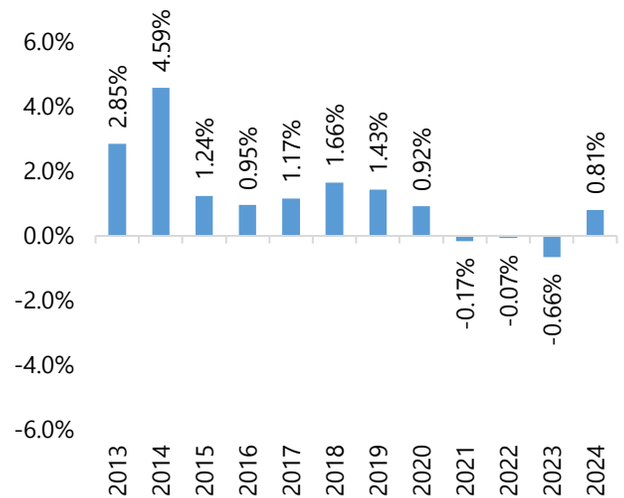
² El nombre completo del subsector es Fabricación de equipo de computación, comunicación, medición y de otros equipos, componentes y accesorios electrónicos

A tasa mensual, el índice nacional mostró un crecimiento de 0.81% (Figura 5), pero esto se trata solamente de una recuperación parcial, luego de caer durante cuatro meses consecutivos. El dato puede considerarse negativo pues en enero normalmente se observa un crecimiento mensual. En los 10 años previos este crecimiento mensual fue en promedio de 1.41%. Al interior, el índice de fabricación de maquinaria y equipo mostró un fuerte rebote, creciendo 8.16% mensual, mucho mayor al crecimiento mensual promedio de 0.67% en el mismo mes de los 10 años previos.

El índice de fabricación de equipo de computación mostró un crecimiento mensual de 0.62%, luego de caer 2.87% y 5.44% en noviembre y diciembre del 2023, respectivamente. En los 10 años previos, se observó en promedio una contracción mensual de 1.72% durante los meses de enero, por lo que el último dato puede ser considerado positivo, aunque se trata de un rebote a las caídas de los dos meses previos.

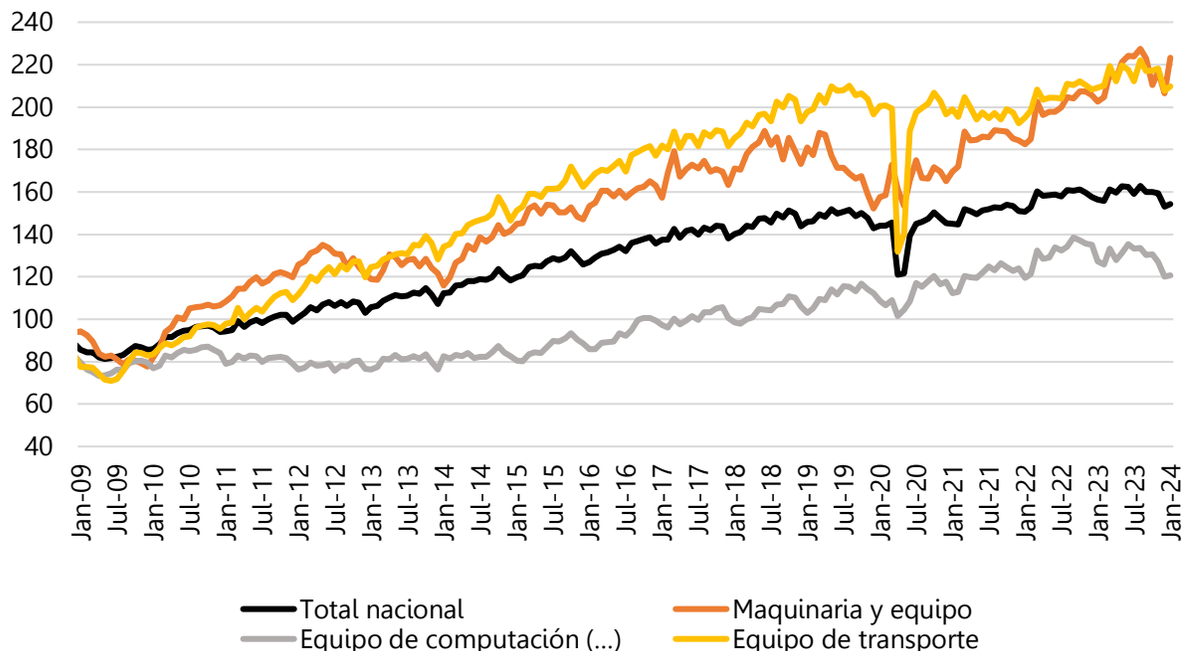
Finalmente, el índice de fabricación de equipo de transporte mostró un crecimiento de 1.03% mensual, que puede ser considerado negativo pues se ubica por debajo del crecimiento mensual promedio de 2.49% en el mismo mes de los 10 años previos. Esto ocurre a pesar de que se observó una caída mensual de 4.81% en diciembre, por lo que se puede hablar de un deterioro en la fabricación de equipo de transporte dedicado a la exportación.

Figura 5. Crecimiento mensual del índice en enero, 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	ene-21	ene-22	ene-23	ene-24	Promedio de ene 2009-2022	Empleos creados en enero 2023	Empleos creados en enero 2024
	Variación anual (%)				Número de personas		
Establecimientos manufactureros	0.99%	3.91%	3.77%	-0.24%	2.78%	6,417	-7,715
Industria alimentaria	-7.42%	7.71%	6.05%	-3.29%	0.87%	3,523	-7
Industria de las bebidas y del tabaco	3.62%	11.45%	2.84%	13.08%	3.11%	-276	516
Fabricación de insumos textiles y acabado de textiles	-4.99%	4.75%	-0.30%	-6.41%	-1.33%	-1,535	-1,278
Fabricación de productos textiles, excepto prendas de vestir	-0.64%	19.04%	-5.33%	6.56%	2.48%	-133	-243
Fabricación de prendas de vestir	-12.25%	4.10%	-6.00%	-17.54%	-4.48%	-827	-2,138
Curtido y acabado de cuero y piel...	-2.89%	5.16%	-2.73%	-5.88%	2.04%	-207	373
Industria de la madera	9.61%	9.25%	-8.04%	-5.82%	0.92%	101	-449
Industria del papel	9.02%	11.58%	2.34%	-8.14%	4.87%	254	-937
Impresión e industrias conexas	-6.81%	24.83%	-9.73%	4.21%	2.75%	-443	-465
Industria química	-2.53%	6.13%	1.63%	-3.25%	1.65%	106	-1,821
Industria del plástico y del hule	6.53%	4.15%	2.83%	5.85%	4.65%	518	345
Fabricación de productos a base de minerales no metálicos	1.68%	5.61%	2.33%	-7.08%	0.82%	-421	-677
Industrias metálicas básicas	-5.15%	17.00%	5.74%	1.07%	3.65%	538	733
Fabricación de productos metálicos	7.30%	2.16%	1.69%	5.12%	3.76%	-360	360
Fabricación de maquinaria y equipo	7.82%	10.66%	7.67%	5.83%	4.79%	-564	199
Fabricación de equipo de computación...	3.63%	7.00%	7.80%	-5.61%	1.79%	-4,408	9,725
Fabricación de accesorios, aparatos eléctricos y equipo de generación de energía eléctrica	9.14%	3.12%	-0.81%	-0.52%	1.27%	196	-1,923
Fabricación de equipo de transporte	-2.34%	-0.90%	6.96%	1.82%	4.83%	12,334	-7,923
Fabricación de muebles, colchones y persianas	-1.45%	8.93%	-4.27%	-6.61%	1.23%	-1,078	-220
Otras industrias manufactureras	9.23%	4.98%	-4.62%	-1.13%	3.54%	-901	-1,885

Fuente: Grupo Financiero Base con información de INEGI.

Cuadro 2. Variaciones porcentuales del índice de manufactura de exportación

	Crecimiento anual	Crecimiento Vs. ene 2019
Total nacional	-1.39%	5.81%
Maquinaria y equipo	10.09%	23.36%
Equipo de computación	-5.24%	17.07%
Equipo de transporte	0.33%	6.09%

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

Dra. Gabriela Siller Pagaza, Ph.D.
Directora de Análisis Económico
gsiller@bancobase.com

Jesús A. López Flores
Subdirector de Análisis Económico
jlopezf@bancobase.com

Jesús Francisco Lozano
Analista Económico-Financiero
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.