

Indicadores de establecimientos con programa de la industria manufacturera, maquiladora y de servicios de exportación IMMEX¹, junio 2024.

Próxima publicación: 23 de septiembre

IMMEX, junio 2024

Cifras ajustadas por estacionalidad

En México, el **personal ocupado en establecimientos manufactureros** con programa IMMEX, mostró un retroceso de 0.83% mensual en junio del 2024 (Figura 1), luego de crecer durante dos meses consecutivos. En términos anuales, el personal ocupado cayó 2.88% (Figura 2), siendo la mayor contracción anual desde agosto del 2020 y acumulando seis meses consecutivos de retroceso. 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 retroceso de 1.29% mensual (Figura 1), primera caída después de diez meses consecutivos de crecimiento. A tasa anual, las remuneraciones reales crecieron 3.10% (Figura 2), siendo la menor tasa anual desde noviembre del 2022. Es importante mencionar que el crecimiento de las remuneraciones reales mostró una marcada desaceleración desde 6.36% en mayo.

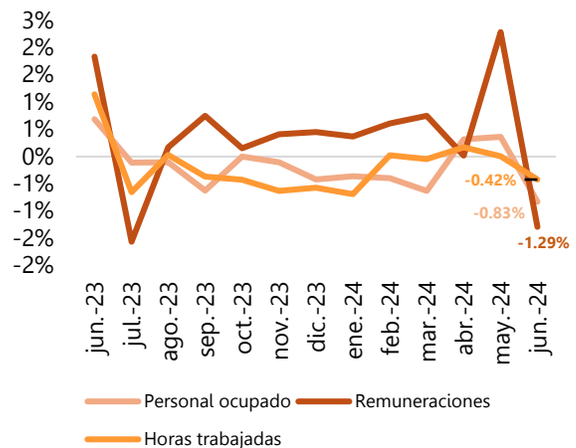
Por otro lado, las **horas trabajadas** totales retrocedieron 0.42% mensual (Figura 1), después de no mostrar variación en mayo. A tasa anual registraron una caída de 3.53%, la mayor desde agosto del 2020 (Figura 2) y retrocediendo por sexto mes consecutivo.

IMMEX, junio 2024

Cifras originales

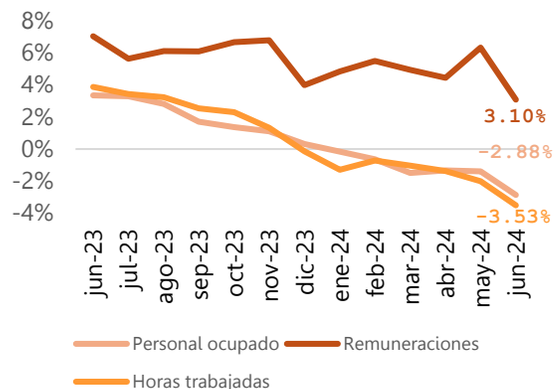
En junio del 2024, se mostró una disminución mensual de 14,135 empleos en los establecimientos manufactureros con programa IMMEX, siendo la mayor pérdida de empleos para un mes igual desde 2019, cuando se registró una pérdida de 16,170 empleos (Figura 3).

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



Fuente: Grupo Financiero BASE con información de INEGI

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



Fuente: Grupo Financiero BASE con información de INEGI

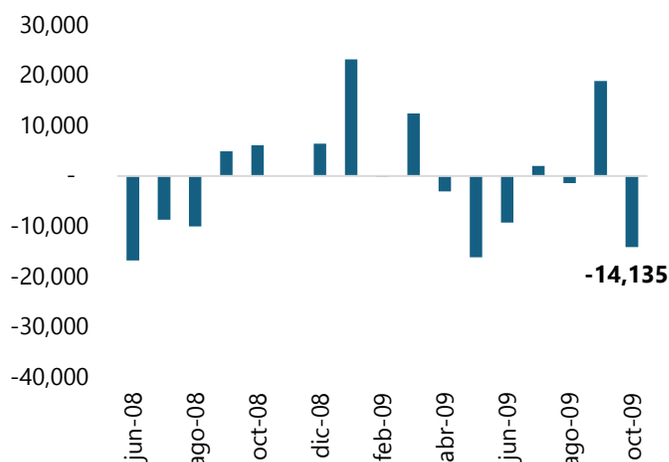
¹El Programa de la Industria Manufacturera, Maquiladora y de Servicios de Exportación (IMMEX) es un proyecto de la Secretaría de Economía que permite a las unidades económicas elaborar, transformar o reparar bienes importados temporalmente. El propósito es realizar una exportación posterior o destinarlos al mercado nacional. Las empresas deben comprometerse a realizar ventas anuales al exterior por un monto superior a 500,000 dólares estadounidenses, o su equivalente en moneda nacional. Además, deben exportar productos que representen al menos el 10% de su facturación total.

A tasa anual, el personal ocupado en los establecimientos manufactureros registró un retroceso de 2.37% de acuerdo con la serie original. El mal desempeño del empleo manufacturero se debe a que, de un total de 20 subsectores, 13 registraron caídas anuales en junio (Cuadro 2), siendo las mayores caídas porcentuales: 1) fabricación de prendas de vestir (-18.54%), 2) curtido y acabado de cuero y piel, y fabricación de productos de cuero, piel y materiales sucedáneos (-17.36%) y 3) impresión e industrias conexas (-10.32%). Por el contrario, los 3 subsectores que mayor crecimiento anual registraron en junio fueron: 1) industria de las bebidas y del tabaco (+12.44%), 2) fabricación de muebles, colchones y persianas (+5.65%) y 3) fabricación de maquinaria y equipo (+3.88%).

Las horas trabajadas registraron una disminución mensual de 5.05% en junio, siendo la mayor caída para un mes igual desde 2019. Con respecto a junio de 2023, las horas trabajadas registran una caída de 7.79%.

En el primer semestre del año, el acumulado de horas trabajadas en la manufactura de establecimientos con programa IMMEX mostró un retroceso de 1.39% respecto al mismo periodo del 2023. Esto se debe a que 12 de los 20 subsectores de manufactura registraron caídas en las horas trabajadas (Cuadro 1). Las mayores caídas acumuladas fueron en los subsectores de: 1) fabricación de prendas de vestir, (-19.39%), 2) curtido y acabado de cuero y piel (-9.80%) y 3) industria del papel (-9.66%). Por otro lado, los subsectores que muestran el mayor crecimiento anual acumulado son: 1) industria de las bebidas y del tabaco (+12.83), 2) fabricación de productos metálicos (+4.41%) y fabricación de maquinaria y equipo (+4.02%).

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



Fuente: Grupo Financiero BASE con información de INEGI

Cuadro 1. Horas por subsector de actividad económica, crecimiento anual del acumulado enero-junio (%).

| Subsector de Actividad | Crecimiento anual acumulado (%) |
|---|---------------------------------|
| Bebidas y del tabaco | 12.83% |
| Productos metálicos | 4.41% |
| Maquinaria y equipo | 4.02% |
| Productos textiles, excepto prendas de vestir | 3.93% |
| Plástico y del hule | 3.52% |
| Impresión e industrias conexas | 2.94% |
| Equipo de transporte | 0.80% |
| Muebles, colchones y persianas | 0.52% |
| Industria alimentaria | -1.52% |
| Aparatos electrónicos | -1.69% |
| Otras industrias manufactureras | -2.16% |
| Metálicas básicas | -2.50% |
| Productos a base de minerales no metálicos | -3.62% |
| Industria de la madera | -5.02% |
| Equipo de computación | -7.74% |
| Insumos textiles y acabado de textiles | -7.92% |
| Industria química | -8.24% |
| Industria del papel | -9.66% |
| Curtido y acabado de cuero y piel | -9.80% |
| Prendas de vestir | -18.39% |
| Total de manufactura | 1.39% |

Fuente: Grupo Financiero BASE con información de INEGI

Índice de la manufactura de exportación

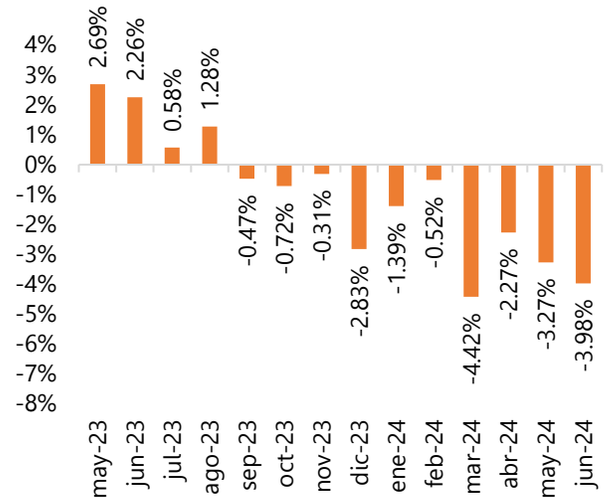
El índice construido a partir de las series de insumos totales, personal ocupado total, horas y días trabajados por el personal ocupado e ingresos provenientes del mercado extranjero, dentro de las estadísticas IMMEX, mostró en junio una contracción anual de 3.98% (Figura 4), acumulando 10 meses consecutivos de caídas anuales, algo que no ocurría desde el periodo entre octubre del 2019 y septiembre del 2020, cuando el índice acumuló 12 meses de caídas anuales consecutivas.

A tasa anual, el subsector de fabricación de equipo de computación registró una caída de 11.85%, acumulando 11 meses consecutivos de retrocesos anuales. Por su parte, el subsector de maquinaria y equipo mostró una contracción anual de 0.99%, luego de avanzar 0.78% en mayo. Finalmente, el subsector de equipo de transporte mostró una contracción anual de 1.04%, acumulando dos meses consecutivos de contracciones, algo que no ocurría desde el periodo entre julio del 2021 y enero del 2022, cuando cayó durante 7 meses consecutivos.

A tasa mensual, el índice nacional cayó 0.95% (Figura 5). El desempeño mensual observado en junio de este año es considerado negativo, pues en los 10 años previos (2013 al 2023 y omitiendo 2020) el índice ha crecido en promedio a una tasa mensual de 0.31%. Al interior, el índice de fabricación de maquinaria y equipo mostró una contracción mensual de 0.37%. Este crecimiento es considerado negativo, pues en los 10 años previos (omitiendo el 2020), el índice mostró un crecimiento mensual promedio de 0.32% en el mismo mes.

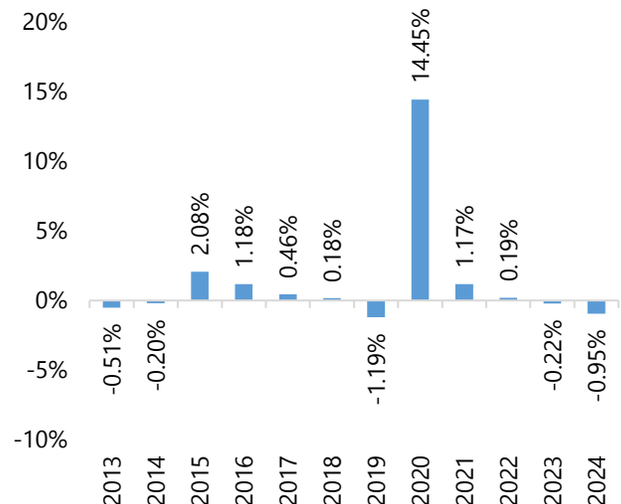
El índice de fabricación de equipo de computación mostró una contracción mensual de 0.74%. En los 10 años previos (omitiendo el 2020), el índice mostró un crecimiento mensual promedio de 1.07% en junio, por lo que el último dato de crecimiento también puede ser considerado negativo. Finalmente, el índice de fabricación de equipo de transporte mostró una contracción mensual de 1.01% en junio, dato negativo pues históricamente, en junio de los 10 años previos (omitiendo 2020) el subsector promedia un crecimiento mensual de 0.53%.

Figura 4. Crecimiento anual del índice, cifras originales



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

Figura 5. Crecimiento mensual del índice en junio, cifras originales



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

Cuadro 2. Personal ocupado por actividad económica. Cifras originales.

| SECTOR/SUBSECTOR | jun-21 | jun-22 | jun-23 | jun-24 | Promedio de junio 2009-2024 | Empleos creados en junio 2023 | Empleos creados en junio 2024 |
|---|---------------------|--------------|--------------|---------------|-----------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| | Variación anual (%) | | | | Número de personas | | |
| Establecimientos manufactureros | 7.97% | 4.73% | 3.53% | -2.37% | 2.97% | 102,331 | -71,059 |
| Industria alimentaria | -2.47% | 6.30% | 4.73% | -1.16% | 0.98% | 6,142 | -1,578 |
| Bebidas y del tabaco | 9.28% | 9.67% | 4.48% | 12.44% | 3.54% | 1,844 | 5,356 |
| Insumos textiles y acabado de textiles | 10.16% | 0.02% | -3.54% | -8.72% | -1.52% | -1,184 | -2,815 |
| Productos textiles, excepto prendas de vestir | 19.18% | 3.86% | -0.86% | 1.99% | 1.39% | -127 | 293 |
| Prendas de vestir | -2.25% | 1.02% | -10.31% | -18.54% | -4.71% | -8,543 | -13,784 |
| Curtido y acabado de cuero y piel | 18.24% | -0.23% | -0.36% | -17.36% | -81.38% | -91 | -4,348 |
| Industria de la madera | 15.59% | 2.64% | -0.47% | -4.88% | 1.23% | -43 | -447 |
| Industria del papel | 15.02% | 11.16% | -5.22% | -9.28% | 4.52% | -2,380 | -4,012 |
| Impresión e industrias conexas | 31.36% | -1.35% | 6.70% | -10.32% | 2.94% | 1,073 | -1,764 |
| Industria química | 1.44% | 4.97% | 0.48% | -9.08% | 1.30% | 327 | -6,267 |
| Plástico y del hule | 15.94% | 3.06% | 4.75% | 0.22% | 4.78% | 9,445 | 464 |
| Productos a base de minerales no metálicos | 10.28% | 5.11% | -2.20% | -2.34% | 1.23% | -1,248 | -1,299 |
| Metálicas básicas | 6.99% | 12.07% | 3.24% | -2.03% | 3.40% | 3,049 | -1,974 |
| Productos metálicos | 13.70% | 0.81% | 2.01% | 3.24% | 3.74% | 3,081 | 5,060 |
| Maquinaria y equipo | 18.53% | 7.68% | 8.03% | 3.88% | 4.86% | 9,252 | 4,830 |
| Equipo de computación | 13.41% | 9.82% | 2.02% | -10.09% | 1.92% | 8,025 | -40,814 |
| Aparatos electrónicos | 11.03% | 3.67% | -3.36% | -2.62% | 1.31% | -6,510 | -4,905 |
| Equipo de transporte | 4.00% | 3.79% | 8.43% | 0.16% | 1.18% | 81,538 | 1,720 |
| Muebles, colchones y persianas | 14.16% | -0.43% | -9.74% | 5.65% | 4.07% | -3,974 | 2,082 |
| Otras industrias manufactureras | 5.60% | 2.20% | 1.25% | -3.19% | 3.51% | 2,655 | -6,857 |

Fuente: Grupo Financiero Base con información de INEGI.

Cuadro 3. Variaciones porcentuales del índice de manufactura de exportación

| | Crecimiento anual | Crecimiento Vs. junio 2019 |
|-----------------------|-------------------|----------------------------|
| Total nacional | -3.98% | 4.02% |
| Maquinaria y equipo | -0.99% | 29.48% |
| Equipo de computación | -11.85% | 6.75% |
| Equipo de transporte | -1.04% | 3.71% |

Fuente: 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

Gerardo Villarreal Morales
Practicante Económico-Financiero
gvillarrem@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.