



MONITOREO INDUSTRIAL

Índice de Inversión en Maquinaria y Equipos (IMEQ)

Informe trimestral – Abril – Junio 2024

Año 16 – N° 70
17 de julio de 2024



**Cámara de Industrias
del Uruguay**

SÍNTESIS

- ⚙️ En el segundo trimestre de 2024, el Índice de Inversión en Maquinaria y Equipos (IMEQ) de la industria disminuyó 26% respecto al mismo trimestre del 2023.
- ⚙️ El IMEQ general de la economía registró un incremento del 3,1% en la comparación interanual. Al excluir del análisis a las empresas localizadas en zonas francas, excluyendo los factores estacionales e irregulares, la inversión en maquinaria y equipos de la economía en el segundo trimestre de 2024 registró una disminución del 0,8% respecto al segundo trimestre de 2023
- ⚙️ En el segundo trimestre de 2024, el IMEQ del sector privado aumentó respecto al mismo trimestre del año anterior (3,1%). Si se excluye la inversión en maquinaria y equipos de las empresas localizadas en zona francas, se registró un aumento interanual en el segundo trimestre (3,7%).
- ⚙️ El IMEQ del sector público en el segundo trimestre de 2024 cayó 7,1% respecto al mismo trimestre de 2023. Dentro del sector público, se destacan las compras de equipos por parte de UTE y del Ministerio del Interior.

Nota: La presente publicación ha sido elaborada con el apoyo financiero del Instituto Nacional de Empleo y Formación Profesional (INEFOP), Ley 18.406, art. 2º, lit. Ñ). Su contenido es responsabilidad exclusiva de la Cámara de Industrias del Uruguay (CIU)."

Director: Cr. Mag. Sebastián Pérez. **Equipo técnico:** Ec. Mag. Valeria Cantera, Ec. Mariana Andriolo, Emilia Ruibal.

Dirección de Estudios Económicos - Tel (+598) 2604 0464 int. 142 - dee@ciu.com.uy

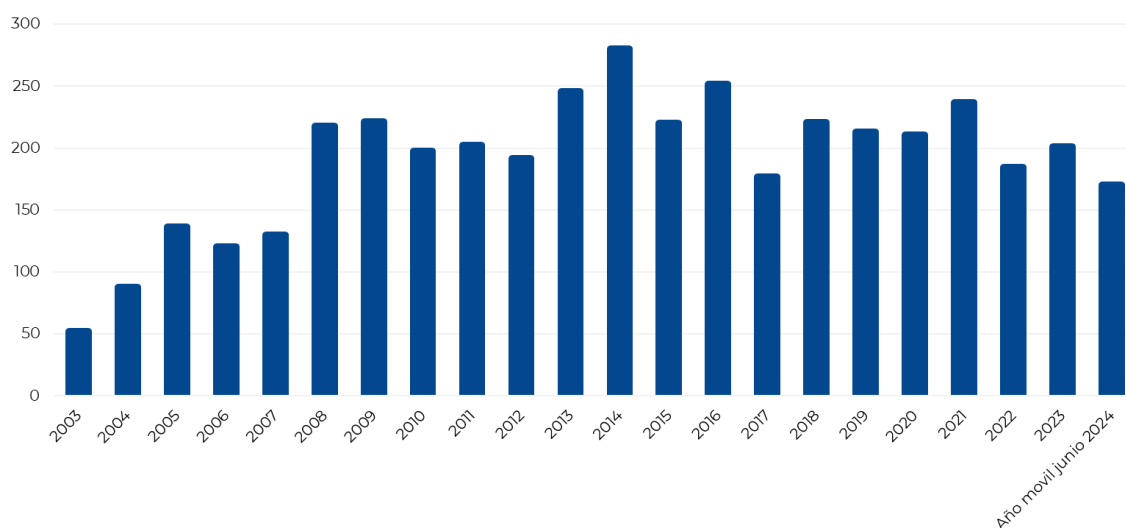
www.ciu.com.uy

1. Inversión en maquinaria y equipos en la industria

En el segundo trimestre de 2024, el Índice de Inversión en Maquinaria y Equipos (IMEQ) de la industria disminuyó 26% respecto al mismo trimestre del 2023, si bien aumentó 13% respecto al trimestre inmediato anterior (excluyendo efectos estacionales e irregulares). Por otra parte, en el último año móvil cerrado a junio de 2024, el IMEQ de la industria evidenció una caída del 16,8% en términos interanuales.

Gráfico 1.1 – Inversión industrial

(Índices anuales, en términos reales, 2002=100)



Fuente: Dirección de Estudios Económicos en base a SmartDATA

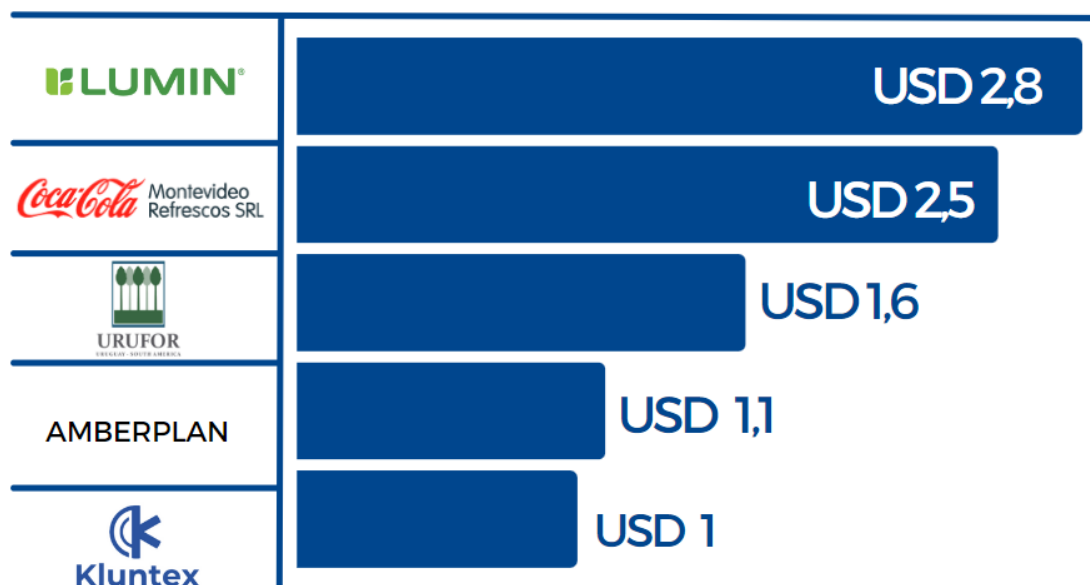
Pese a que la metodología utilizada para construir el IMEQ del sector industrial impide distinguir cuáles empresas industriales realizaron las mayores inversiones en maquinaria y equipos, igualmente resulta interesante presentar las principales empresas que realizaron importaciones a título propio, que pudieron clasificarse como tales.

MONITOREO INDUSTRIAL



Cámara de Industrias del Uruguay

Gráfico 1.2 – **Ranking de principales empresas importadoras de bienes de capital del sector industrial en el segundo trimestre de 2024**
(Millones de USD, CIF)



Fuente: Dirección de Estudios Económicos en base a SmartDATA

En la primera posición se ubicó Lumin con una inversión en maquinaria y equipos por USD 2,8 millones, que comprende, en su mayoría, máquinas para trabajar madera, corcho o materiales similares (*subpartida 846599*).

Además, en el segundo trimestre de 2024 se destacan las importaciones de bienes de capital de la empresa Montevideo Refrescos, entre ellas, la adquisición de máquinas para trabajar plástico por USD 2,3 millones (*subpartida 847730*).

Asimismo, se destaca Urufor con una inversión en maquinaria y equipos por USD 1,6 millones, que comprende, en su mayoría, la adquisición de maquinaria para el secado de madera (*subpartida 841935*). Urufor constituye una de las empresas de aserrado de madera más grandes del Uruguay.

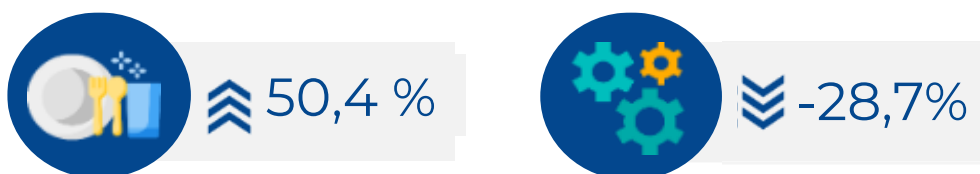
Por su parte, la compra de maquinarias y aparatos para la fabricación de papel y cartón (*subpartida 843920*) por USD 1,1 millones de Amberplan, la consolidó en la cuarta posición entre las empresas industriales que más importaron bienes de capital en el segundo trimestre de 2024 a título propio.

MONITOREO INDUSTRIAL

Finalmente, se ubicó Kluntex, que adquirió principalmente aparatos para aserrar por USD 0,5 millones (subpartida 846591). La empresa es un aserradero que se inauguró a inicios de 2024, en el departamento de Rivera y se dedica al procesamiento de madera de pino, con destino al mercado internacional.

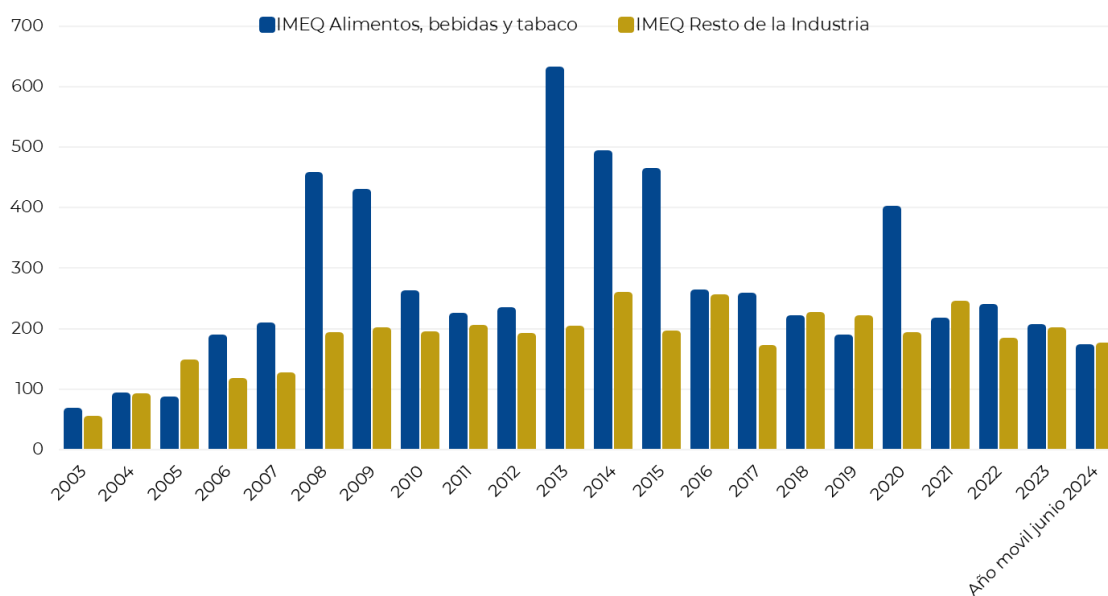
En el segundo trimestre de 2024, a nivel de agrupaciones sectoriales, la inversión en maquinaria y equipos de Alimentos, Bebidas y Tabaco aumentó 50,4% en relación con el mismo trimestre del año anterior. En tanto, el IMEQ de la industria sin considerar Alimentos, Bebidas y Tabaco cayó 28,7% en igual comparación.

Cuadro 1.1 – **Variación del IMEQ industrial por agrupación**
(Segundo trimestre 2024/2023, Índice en términos reales, 2002=100)



Fuente: Dirección de Estudios Económicos en base a SmartDATA

Gráfico 1.4 – **Inversión en maquinaria y equipos**
(Datos anuales, índice en términos reales, 2002=100)



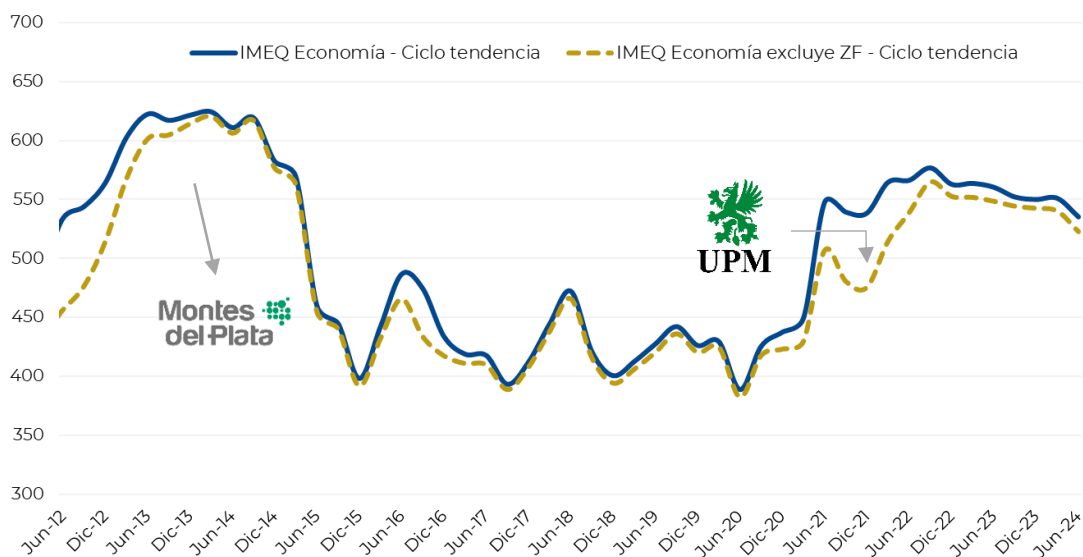
Fuente: Dirección de Estudio Económicos en base a SmartDATA

2. Inversión en maquinarias y equipos en la economía y en el sector privado¹

En el segundo trimestre de 2024, el IMEQ general de la economía registró un aumento del 3,1% en la comparación interanual. Por su parte, excluyendo los factores estacionales e irregulares, en el segundo trimestre del año, el indicador aumentó respecto al trimestre inmediato anterior (0,9%). Considerando el último año móvil cerrado a junio de 2024, el indicador descendió en términos interanuales (-5,5%). En una perspectiva histórica, la inversión se ubica en niveles relativamente elevados.

Al excluir del análisis a las empresas localizadas en zonas francas, excluyendo los factores estacionales e irregulares, la inversión en maquinaria y equipos de la economía en el segundo trimestre de 2024 registró una disminución del 0,8% respecto al segundo trimestre de 2023 y evidenció en último año móvil cerrado a junio de 2024 un descenso del 5,3% en términos interanuales.

Gráfico 2.1 - **Inversión en maquinaria y equipos para toda la economía***
(Índices trimestrales, en términos reales, 2002=100)



*Las series no incluyen importación de celulares

Fuente: Dirección de Estudios Económicos en base a SmartDATA

¹ Las inversiones en parques eólicos en los cuales UTE no participa con el 100% de la propiedad fueron clasificados dentro del sector privado (Ej. ROUAR SA, sociedad de UTE y Electrobras).

MONITOREO INDUSTRIAL

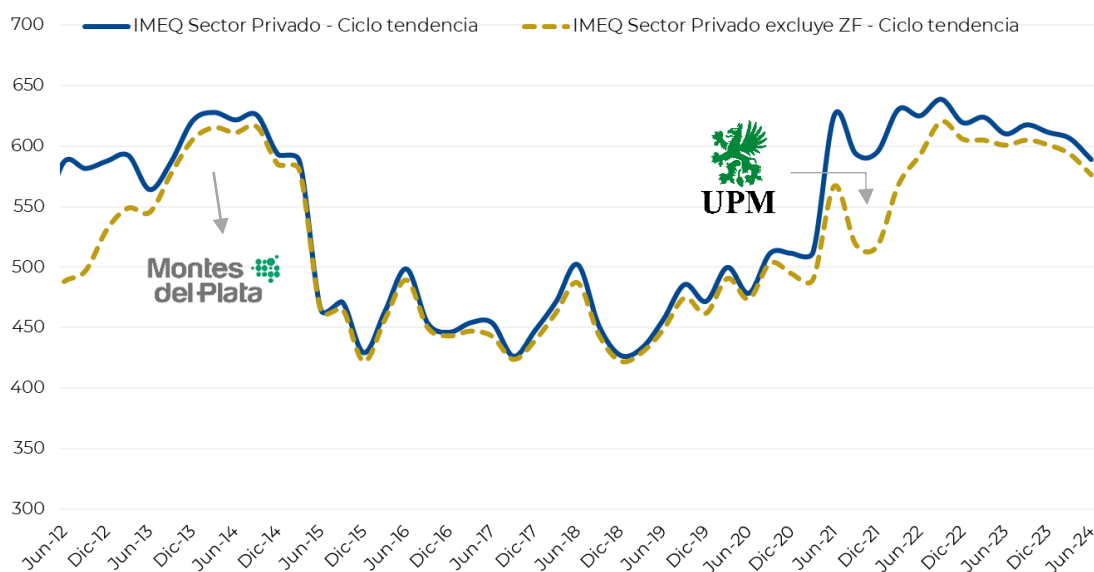


Cámara de Industrias del Uruguay

Desglosando la inversión según su destino, el IMEQ del sector privado aumentó en el segundo trimestre de 2024 respecto al mismo trimestre del año anterior (3,6%). En términos desestacionalizados, en el segundo trimestre del año, el indicador creció 6,2% respecto al primer trimestre de 2024.

Si se excluye la inversión en maquinaria y equipos de las empresas localizadas en zona francas, se registró un incremento interanual en el segundo trimestre (3,7%). Con respecto al trimestre inmediato anterior, excluyendo factores estacionales e irregulares, se registró un aumento del 6,5%.

Gráfico 2.2 - **Inversión en maquinarias y equipos del sector privado***
(Índices trimestrales, en términos reales, 2002=100)



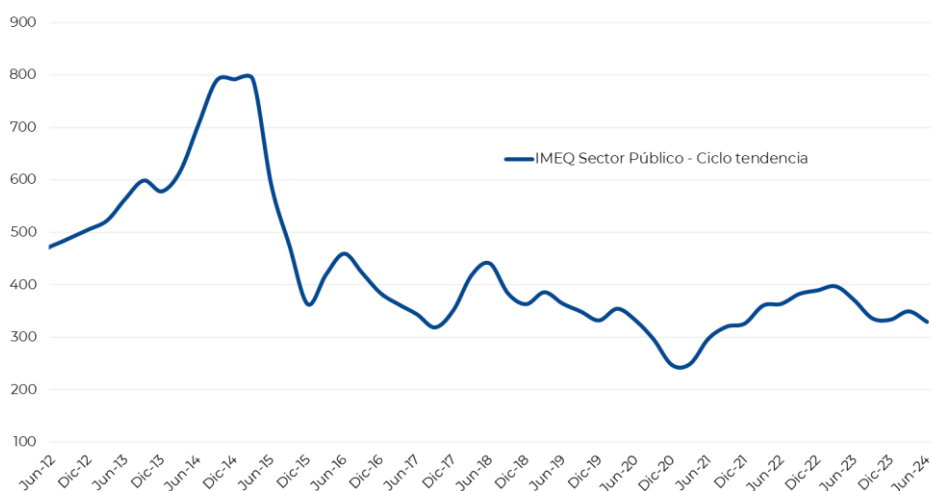
*Las series no incluyen la importación de celulares
Fuente: Dirección de Estudios Económicos en base a SmartDATA

3. Inversión en maquinaria y equipos en el sector público²

El IMEQ del sector público en el segundo trimestre de 2024 cayó 7,1% respecto al mismo trimestre de 2023. Excluyendo factores estacionales e irregulares, y en comparación al período inmediato anterior, el IMEQ tuvo un descenso del 38,7% en el segundo trimestre de 2024.

Entre las inversiones realizadas por el sector público, en el segundo trimestre de 2024, se destacan principalmente las compras realizadas por UTE por USD 12,3 millones. La inversión de maquinarias y equipos se debió principalmente a las importaciones de transformadores eléctricos por USD 4 millones (*subpartida 850421*). Asimismo, en el segundo trimestre de 2024, el Ministerio del Interior realizó importaciones en bienes de capital por USD 10,1 millones, que correspondieron principalmente, a la compra de vehículos (*subpartida 870421*).

Gráfico 3.1 - **Inversión en maquinaria y equipos del sector público***
(Datos trimestrales, Índice en términos reales, 2002=100)



*Las series no incluyen importación de celulares por parte del sector público

Fuente: Dirección de Estudios Económicos en base a SmartDATA

² Los organismos públicos considerados fueron: AFE, ALUR, ANCAP, ANC, ANEP, ANTEL, ASSE, BPS, BROU, Canal 5, Centro Ceibal para el Apoyo a la Educación de la Niñez y la Adolescencia (ex CITS), Distribuidora Uruguaya de Combustibles, INIA, LATU, OSE, UTE, los Ministerios y las Intendencias Departamentales. Se incluyen a las empresas Interconexión del Sur (sociedad anónima con paquete accionario de UTE y Corporación Nacional para el Desarrollo) y AESA (empresa contratada por ANCAP dedicada a los sectores del petróleo, gas y petroquímica). Se excluye la importación de teléfonos celulares.

MONITOREO INDUSTRIAL



Cámara de Industrias del Uruguay

ÍNDICE DE INVERSIÓN EN MAQUINARIA Y EQUIPOS - (IMEQ)

En volúmen físico - Base 2002=100

Trimestre	Economía sin cel	S. Privado sin cel	S. Privado sin ZF ni cel.	Industria sin Ref. ni Z.F.
Jun-15	596	592	587	154
set-15	466	488	482	259
Dic-15	457	510	500	261
Mar-16	426	422	413	280
Jun-16	684	725	718	289
set-16	556	583	577	225
Dic-16	464	503	495	215
Mar-17	420	445	440	171
Jun-17	430	447	431	189
set-17	395	431	427	179
Dic-17	477	513	506	170
Mar-18	424	429	419	239
Jun-18	524	530	513	219
set-18	435	461	455	236
Dic-18	438	479	468	189
Mar-19	413	412	405	215
Jun-19	437	456	446	212
set-19	466	504	495	251
Dic-19	489	532	518	176
Mar-20	465	483	475	161
Jun-20	349	351	347	156
set-20	439	475	468	288
Dic-20	487	546	521	238
Mar-21	451	489	471	238
Jun-21	572	634	581	313
set-21	563	597	517	227
Dic-21	625	680	583	168
Mar-22	583	625	557	177
Jun-22	534	579	555	162
set-22	627	683	668	227
Dic-22	639	699	685	173
Mar-23	596	619	598	193
Jun-23	542	586	573	226
set-23	580	640	628	184
Dic-23	618	686	675	183
Mar-24	534	554	538	148
Jun-24	539	588	573	167

*Datos preliminares

Por consultas dirigirse a dee@ciu.com.uy