



MONITOREO INDUSTRIAL

Índice de Inversión en Maquinaria y Equipos (IMEQ)

Informe trimestral – Enero – Marzo 2025

Año 16 – N° 72
21 de abril de 2025



**Cámara de Industrias
del Uruguay**

SÍNTESIS

- ⚙️ En el primer trimestre de 2025, el Índice de Inversión en Maquinaria y Equipos (IMEQ) de la industria aumentó 183% respecto al mismo trimestre del 2024. Este significativo incremento de la inversión industrial en maquinaria y equipos del primer trimestre del año, estuvo asociado principalmente a la inversión realizada por la empresa Lumin (aserradero de madera).
- ⚙️ El IMEQ general de la economía registró un aumento del 28,8% en la comparación interanual, mientras que el IMEQ del sector privado aumentó 36,9% respecto al mismo trimestre del año anterior.
- ⚙️ Por el contrario, el IMEQ del sector público en el primer trimestre de 2025 cayó 32,3% respecto al mismo trimestre de 2024. Dentro del sector público, se destacan las compras de equipos por parte de Ceibal y ANTEL.

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

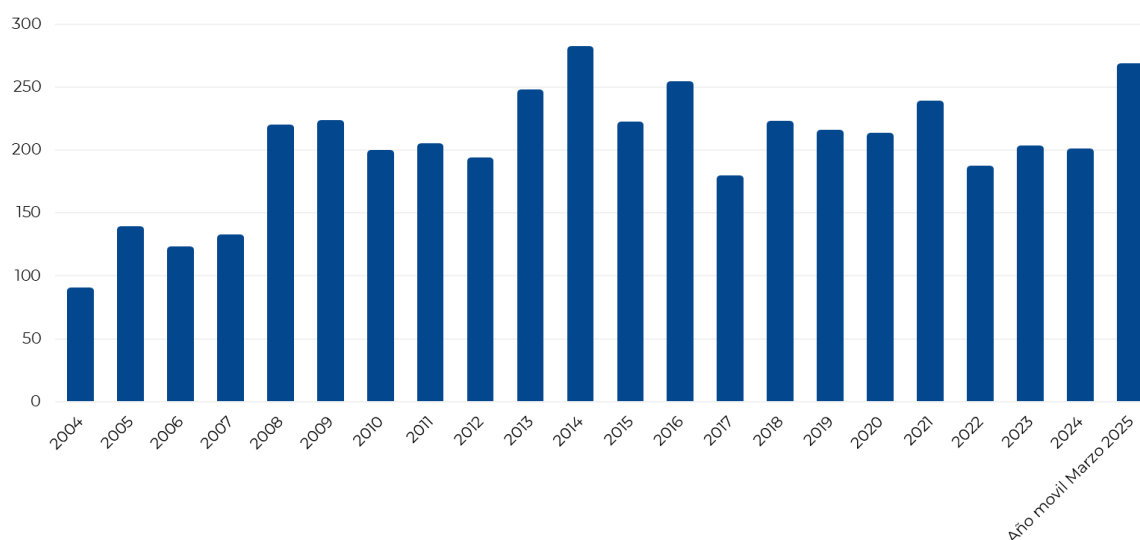
www.ciu.com.uy

1. Inversión en maquinaria y equipos en la industria

En el primer trimestre de 2025, el Índice de Inversión en Maquinaria y Equipos (IMEQ) de la industria aumentó 183% respecto al mismo trimestre del 2024, y se incrementó 20% respecto al trimestre inmediato anterior (excluyendo efectos estacionales e irregulares). Por otra parte, en el último año móvil cerrado a marzo de 2025, el IMEQ de la industria evidenció un incremento del 44% en términos interanuales. Este significativo incremento de la inversión industrial en maquinaria y equipos del primer trimestre del año estuvo asociado mayormente a la inversión realizada por la empresa Lumin. Esta empresa representa uno de los principales aserraderos de madera del país y se encuentra ejecutando un proyecto de instalación de una planta de madera contrachapada en el departamento de Cerro Largo, con una inversión proyectada de USD 136 millones.

Gráfico 1.1 – Inversión industrial en maquinaria y equipos

(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 primer trimestre de 2025**

(Millones de USD, CIF)



Fuente: Dirección de Estudios Económicos en base a SmartDATA

Como se comentó anteriormente, en la primera posición se ubicó Lumin con una inversión en maquinaria y equipos por USD 40,1 millones, que comprende, en su mayoría, máquinas para trabajar madera (*subpartida 846599*). Lumin constituye una de las empresas de aserrado de madera más grandes del Uruguay y está ejecutando un proyecto de inversión para instalar una planta de madera contrachapada en Cerro Largo.

Además, en el primer trimestre de 2025 se destacan las importaciones de bienes de capital de la empresa Dank, entre ellas, la adquisición de máquinas para clavar, grapar y ensamblar madera por USD 1,6 millones (*subpartida 846510*).

Asimismo, se destaca Samifruit con una inversión en maquinaria y equipos por USD 1,5 millones, que comprende, en su mayoría, la adquisición de maquinaria para la preparación de frutas (*subpartida 843860*).

Por su parte, la compra de maquinarias y aparatos de aluminio para el almacenamiento de bebidas (*subpartida 761290*) por USD 1,2 millones de FNC, la

MONITOREO INDUSTRIAL

consolidó en la cuarta posición entre las empresas industriales que más importaron bienes de capital en el primer trimestre de 2025 a título propio.

Finalmente, se ubicó F. Pache, que adquirió principalmente aparatos para el procesamiento de cacao por USD 0,7 millones (subpartida 843820).

En el primer trimestre de 2025, a nivel de agrupaciones sectoriales, la inversión en maquinaria y equipos de Alimentos, Bebidas y Tabaco aumentó 74% en relación con el mismo trimestre del año anterior. En tanto, el IMEQ de la industria sin considerar Alimentos, Bebidas y Tabaco aumentó 198% en igual comparación.

Cuadro 1.1 – Variación del IMEQ industrial por agrupación

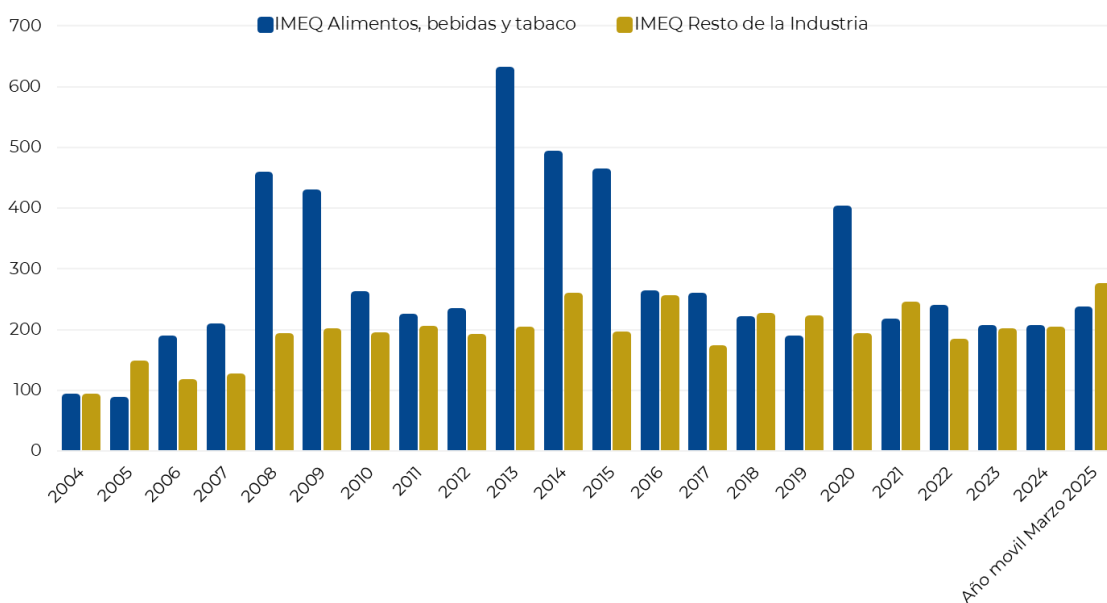
(Primer trimestre 2025/2024, Índice en términos reales, 2002=100)



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 Estudios Económicos en base a SmartDATA

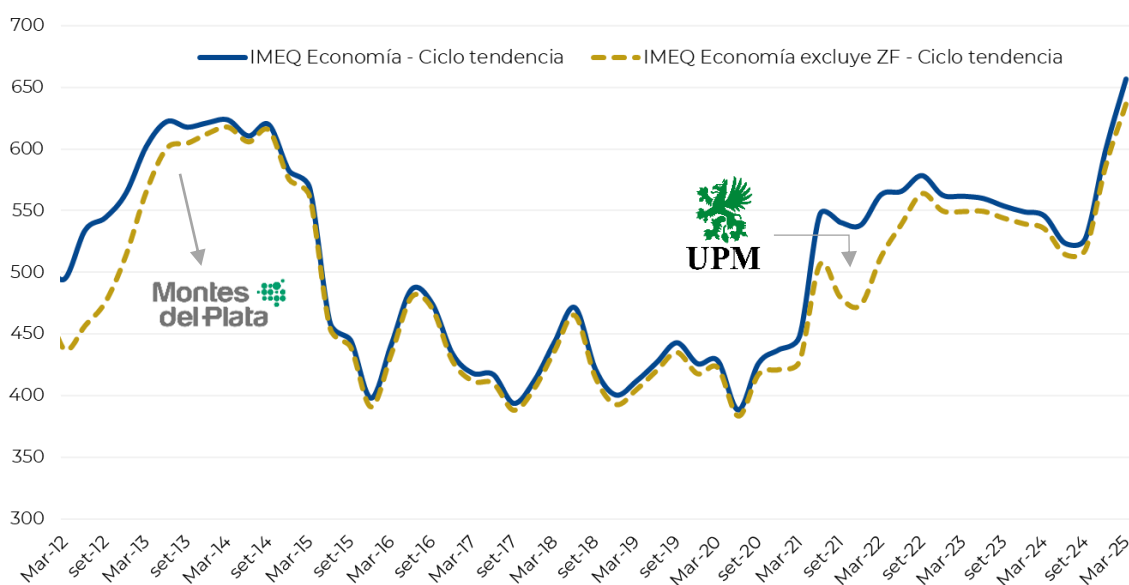
2. Inversión en maquinarias y equipos en la economía y en el sector privado¹

En el primer trimestre de 2025, el IMEQ general de la economía registró un incremento del 28,8% en la comparación interanual. Por su parte, excluyendo los factores estacionales e irregulares, en el primer trimestre del año, el indicador aumentó 9,6% respecto al trimestre inmediato anterior. Considerando el último año móvil cerrado a marzo de 2025, el indicador también aumentó en términos interanuales (6%).

Al excluir del análisis a las empresas localizadas en zonas francas la inversión en maquinaria y equipos de la economía en el primer trimestre de 2025 registró un aumento del 27% respecto al primer trimestre de 2024 y evidenció en último año móvil cerrado a marzo de 2025 un aumento del 5,4% en términos interanuales.

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).

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

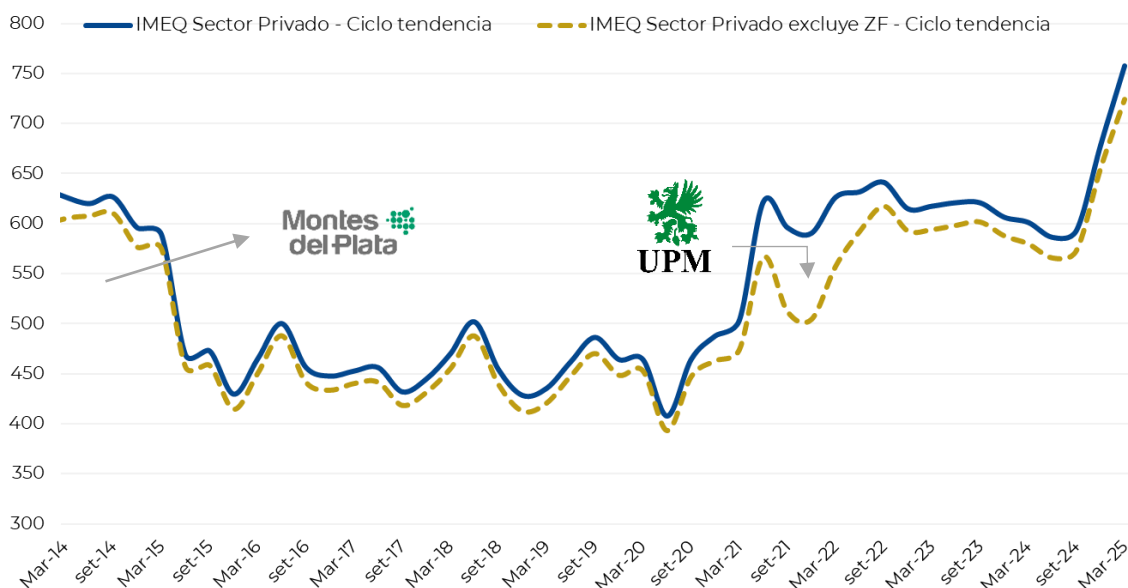


*Las series no incluyen importación de celulares
Fuente: Dirección de Estudios Económicos en base a SmartDATA

Desglosando la inversión según su destino, el IMEQ del sector privado creció en el primer trimestre de 2025 respecto al mismo trimestre del año anterior (36,9%). En términos desestacionalizados, en el primer trimestre del año, el indicador aumentó 11,7% respecto al cuarto trimestre de 2024.

Si se excluye la inversión en maquinaria y equipos de las empresas localizadas en zona francas, se registró un aumento interanual en el primer trimestre (35,2%). Con respecto al trimestre inmediato anterior, excluyendo factores estacionales e irregulares, se registró un incremento del 10,5%.

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 primer trimestre de 2025 cayó 32,3% respecto al mismo trimestre de 2024. Excluyendo factores estacionales e irregulares, y en comparación al período inmediato anterior, el IMEQ tuvo un aumento del 1,4% en el primer trimestre de 2025.

Entre las inversiones realizadas por el sector público, en el primer trimestre de 2025, se destacan principalmente las compras realizadas por Ceibal por USD 17 millones. La inversión de maquinarias y equipos se debió principalmente a las

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

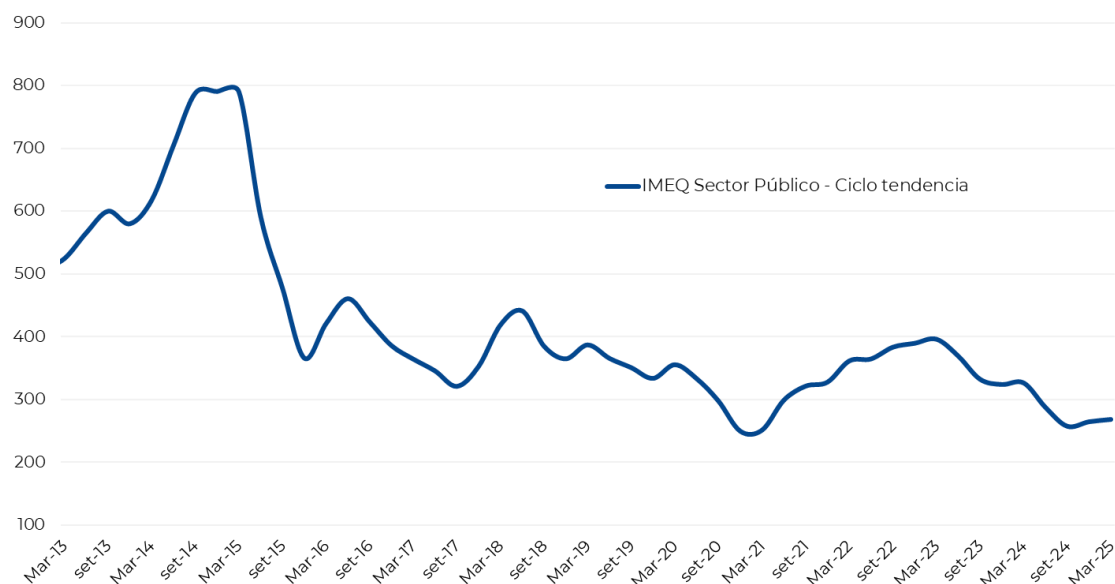


Cámara de Industrias del Uruguay

importaciones de computadoras por USD 15 millones (*subpartida 847130*). Asimismo, en el primer trimestre de 2025, ANTEL realizó importaciones en bienes de capital por USD 10 millones, que correspondieron principalmente, a la compra de aparatos para la recepción, emisión y transmisión de voz e imagen (*subpartida 851762*).

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

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.
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	543	592	577	168
set-24	480	538	531	119
Dic-24	695	779	763	359
Mar-25	689	758	728	417

*Datos preliminares

Por consultas dirigirse a dee@ciu.com.uy