

**ESCUELA
DE ECONOMÍA
Y NEGOCIOS**



**UNIVERSIDAD
NACIONAL DE
SAN MARTÍN**

CERE - Centro de Economía Regional

SERIE DE DOCUMENTOS SECTORIALES DE COMERCIO EXTERIOR

ANÁLISIS DE LAS IMPORTACIONES DE TELÉFONOS CELULARES Y APARATOS DE EMISIÓN, TRANSMISIÓN O RECEPCIÓN DE VOZ, IMAGEN U OTROS DATOS.

I trimestre de 2017



Coordinador

Adrián Gutiérrez Cabello

Investigadores

Víctor Pérez Barcia

Agustina Ciancio

Eduardo Misirlian

Análisis de las importaciones de teléfonos celulares y aparatos de emisión, transmisión o recepción de voz, imagen u otros datos – Primer Trimestre 2017

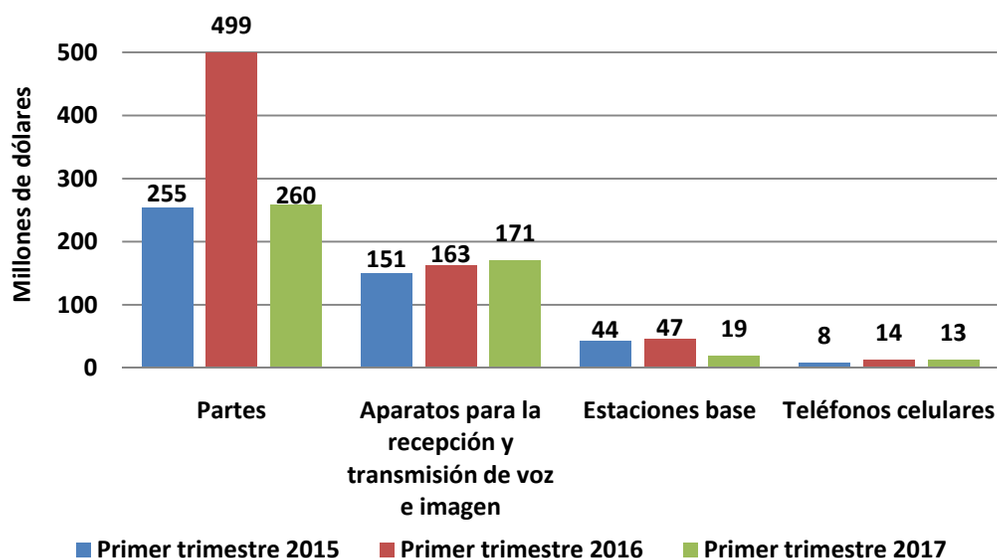
Resumen ejecutivo

- En el primer trimestre de 2017, las importaciones de teléfonos celulares y aparatos de emisión, transmisión o recepción de voz, imagen u otros datos ascienden a los 467,5 millones de dólares y registran un decrecimiento interanual del 35,8%. En cambio, si la comparación se realiza con respecto al mismo período de 2015, se registra un leve crecimiento (0,2%).
- Este abrupto descenso se explica a partir de la reducción en la adquisición de partes (48%), estaciones base (59%) y teléfonos celulares (1,5%). En contraposición, se contabiliza un leve aumento en los aparatos para la recepción y transmisión de voz e imagen (4,9%).
- Con excepción de los aparatos para la recepción y transmisión de voz e imagen (22,7%), los restantes productos del bloque contrajeron las cantidades adquiridas al exterior. En consecuencia, los teléfonos celulares (32,5%), las estaciones base (28,7%) y las partes (21,3%) disminuyen su volumen importado.
- Por otra parte, se experimentan comportamientos dispares con respecto a la comparación del precio promedio en cada uno de estos productos. Mientras que el valor medio de teléfonos celulares se encarece en un 46,8%, las estaciones base (42,5%), las partes (33,9%) y los aparatos para la recepción y transmisión de voz e imagen (14,5%) ven aumentado su precio promedio.
- En particular, la relación de un menor volumen de teléfonos celulares importados con un mayor valor unitario se podría explicar a partir de un incremento en la entrada de equipos de gama alta al país, mucho más costosos.
- China se presenta como el principal proveedor de los productos de este bloque, explicando el 65,7% del total. En el trimestre bajo análisis, también es importante subrayar el aporte realizado por Corea del Sur (7%), México (6,5%), Vietnam (5,2%) y Estados Unidos (3,7%).

Análisis de las importaciones

En el primer trimestre de 2017, las importaciones de teléfonos celulares y aparatos de emisión, transmisión o recepción de voz, imagen u otros datos ascienden a los 467,5 millones de dólares. Esta cifra supone un decrecimiento del 35,8% con respecto al mismo período del año anterior, en el que se había registrado una suma de 727,7 millones de dólares. En esta misma dirección, si la comparación se realiza con los primeros tres meses de 2015, se registra un leve crecimiento (0,2%).

Gráfico 1: Importaciones argentinas de teléfonos celulares y otros aparatos en millones de dólares. Primer trimestre de 2015, 2016 y 2017.



Fuente: Elaboración propia en base a datos de NOSIS.

La compra de partes de teléfonos celulares disminuye en un 48% y se ubica en los 259,7 millones de dólares. Asimismo, las cantidades adquiridas desde el extranjero se posicionan en los 31,8 millones de unidades, mostrando una caída interanual del 21,3%. Acompañando esta tendencia, se observa un desplome del 33,9% en el precio promedio por unidad: pasa de 12,3 a 8,2 dólares.

Dentro de la importación de componentes de teléfonos celulares se pueden observar comportamientos dispares. Por un lado, el gasto en circuitos impresos con componentes eléctricos o electrónicos montados se sitúa en los 133,6 millones de dólares y muestra una disminución interanual del 55,2%.

En este sentido, tanto el gasto en reflectores parabólicos de antena (57,7%) como el resto de los componentes de teléfonos celulares (39,7%) experimentan importantes decrecimientos. Ambos productos contabilizan, respectivamente, 2,9 y 112,2 millones de dólares. En contraposición, la compra de gabinetes, bastidores y armazones asciende a los 10,5 millones de dólares, y acusa un incremento del 41,9% interanual.

China (77,8%), Corea del Sur (12,2%), y Vietnam (8,9%) monopolizan el envío de partes de celulares a la Argentina. Sin embargo, tanto China (51,5%) como Corea del Sur (55,1%)

sufrieron fuertes bajas en la comparación interanual. En contraposición, Vietnam se expande un 179,5% dentro de esta canasta importadora.

Por otra parte, el bloque de los aparatos para la recepción y transmisión de voz e imagen – que registra un gasto de 171,1 millones de dólares – tiene un incremento interanual del 4,9% en el primer trimestre de este año. En esta misma dirección, la cantidad adquirida crece un 22,7% y se ubica en las 1,8 millones de unidades. Esta suba más que proporcional se debe a la disminución del valor promedio de la unidad: pasa de 110 a 94 dólares, sufriendo una caída del 14,5%.

El principal aparato adquirido dentro de este grupo son los encriptadores, que alcanzan un gasto de 58,6 millones de dólares, experimentando un desplome interanual del 26,6%. No obstante, otros productos como los ruteadores digitales (42,4%) y los aparatos emisores con frecuencia inferior a 15 ghz (55,6%) muestran aumentos significativos.

China – que contabiliza una suma de 76,2 millones de dólares – se establece como el principal proveedor de este tipo de aparatos, concentrando un 44,5% del total comercializado. En esta misma dirección, señala una leve expansión interanual, cercana al 2,7%. Por otra parte, México (9,7%) y Tailandia (10,2%) incrementan el envío de estos productos a nuestro país. En contraposición, Estados Unidos sufre un decrecimiento del 17,9%.

Tabla 1: Composición porcentual de las importaciones argentinas de teléfonos celulares y aparatos de emisión, transmisión o recepción de voz, imagen u otros datos. Primer trimestre 2015, 2016 y 2017.

Producto	Primer Trimestre 2015	Primer Trimestre 2016	Primer Trimestre 2017
Partes	54,6%	68,6%	55,5%
Aparatos para la recepción y transmisión	32,3%	22,4%	36,6%
Estaciones base	9,3%	6,4%	4,1%
Teléfonos celulares	1,8%	1,9%	2,8%
Resto	2,0%	0,7%	0,9%

Fuente: Elaboración propia en base a datos de NOSIS.

Por otro lado, la importación de estaciones base¹ – que se ubica en los 19,1 millones de dólares – experimenta una disminución del 59%. No obstante, las cantidades demandadas se contraen en una menor proporción (28,7%) debido a una fuerte caída (42,5%) en el valor promedio.

La adquisición de estaciones base de telefonía celular – que representa el 91,7% del total – muestra un decrecimiento del 61,4% en la comparación interanual. En cambio, el resto de los productos reunidos en este conjunto ascienden en un 37%.

China, que explica el 91,8% del total de las importaciones de estaciones base, registra una caída del 47,3%. En el período bajo análisis, México (3,8%), Malasia (1,5%) e Italia (1,2%) se erigen como nuevos proveedores. En esta dirección, es importante subrayar que Estonia que explicaba el 26% del total de estas importaciones, dejó de comerciar este producto con nuestro país en el período bajo análisis.

¹ Las estaciones base son instalaciones fijas o moderadas de radio para la comunicación baja, media o alta bidireccional. Se las utiliza para comunicar con dos o más radios móviles o teléfonos celulares.

Asimismo, la participación de estas naciones en la importación de estaciones base se ve modificada. Así, China (del 71,5% al 91,8%) experimenta un aumento destacable. En contraposición, Estonia y Canadá, que representaban el 26% y 1,8% en 2016, dejaron de exportar este producto a Argentina.

El gasto destinado a teléfonos celulares decrece en un 1,5%, ubicándose en los 13,3 millones de dólares. En el mismo sentido, la cantidad adquirida se ve disminuida en un 32,3%, impulsada principalmente por un encarecimiento del 46,8% en el precio promedio por unidad. Es importante señalar que la relación de un menor volumen de teléfonos celulares importados con un mayor valor unitario se podría explicar a partir de un incremento en la entrada de equipos de gama alta al país, mucho más costosos.

El crecimiento observado se explica a partir de la suba en la compra de teléfonos celulares excepto por satélite (55,9%), teléfonos analógicos (40,6%), aparatos de telecomunicación por satélite (138%) y el resto del bloque (13,4%). En contraposición, los terminales de sistema troncalizado – que el primer trimestre del año pasado se erigían como el principal producto de este bloque – muestran una caída interanual del 76,6%.

Asimismo, es importante subrayar que también se modificó el aporte de estos productos en el total importado de este conjunto. Las variaciones más significativas estuvieron representadas por teléfonos celulares excepto por satélite (del 40,7% al 64,4%), terminales de sistema troncalizado (del 37,7% al 8,9%), teléfonos analógicos (del 6% al 8,5%) y el resto del bloque (del 15,5% al 17,8%).

China, el principal importador del conjunto de teléfonos celulares a nuestro país, ve reducido su envío en un 16,4%. En contraposición, Malasia (42,4%), Corea del Sur (35%), México (11,4%) y Vietnam (113,8%) aumentan sus ventas. Asimismo, la participación de estos países dentro del total se vio modificada. Así, China (del 78,2% al 66,4%) y Malasia (del 15,3% al 22,1%) experimentan variaciones importantes en el período bajo análisis.

Conclusiones

Se observa un fuerte decrecimiento interanual en la importación de partes de celulares, tanto en valor como en cantidad. Sin embargo, como el precio promedio por unidad también baja, se puede inferir que estas variaciones encuentran explicación en nuevas decisiones sobre la producción de teléfonos celulares a nivel local.

Por otra parte, se registran caídas en la compra de estaciones bases y teléfonos celulares. En cambio, se observa una expansión en los aparatos para la recepción y transmisión de voz e imagen.

En el caso particular de los teléfonos celulares, el decrecimiento está acompañado por una disminución en las cantidades así también como un incremento del precio promedio por unidad. La relación de un menor volumen de teléfonos celulares importados con un mayor valor unitario se podría explicar a partir de un incremento en la entrada de equipos de gama alta al país, mucho más costosos.