

SOLUCIONES **D**ENEGOCIO **I**NTEGRIDAD
EQUIPO **C**OMPROMISO **P**ROFESIONALIDAD
FUERZA **C**ONFIANZA **M**MOTIVACIÓN
ESFUERZO **C**REATIVIDAD **R**ESOLUCIÓN
MENTALIDAD **I**NNOVACIÓN **A**CTITUD
SUPERACIÓN **A**DAPTABILIDAD **T**RABAJO
EN EQUIPO **V**ISIÓN **G**LOBAL **I**MPLICACIÓN
CERCANÍA **I**NTEGRIDAD **R**ESULTADOS
EXCELENCIA **E**EFICACIA **T**ALENTO **É**XITO
CALIDAD **M**EJORA **C**ONTINUAS **S**OSTENIBILIDAD
CREACIÓN **D**E VALOR **C**RECIMIENTO



Descárgate el informe completo

 @Feique_prensa | @ChemSpain
www.feique.org | www.chemspain.org

Informe elaborado en colaboración con:

www.soluciones-reales.es | Info@soluciones-reales.es

Altair
SOLUCIONES REALES

RESPONSABILIDAD **A**BTIMPETGACION

1. INTRODUCCIÓN. Objetivo del Informe5

2. RESUMEN EJECUTIVO7

- A) Datos Clave
- B) Análisis
- C) Tendencias 2012-2017

3. PRIORIDADES EN COMERCIO EXTERIOR10

4. DATOS GENERALES17

- A) Evolución Comercio Exterior
 - A) Cobertura
 - B) Esfuerzo Exportador
- B) Análisis de las Exportaciones
 - A) Por Subsectores
 - B) Por Área Geográfica
- C) Evolución de las Exportaciones
 - A) Por Subsectores
 - B) Por Área Geográfica
- D) Balanza Comercial
 - A) Por Subsectores
 - B) Por Área Geográfica

5. ANÁLISIS DEL DESTINO DE LAS EXPORTACIONES28

- A) Principales Países de Destino
- B) Análisis TOP 10 Mercados de Destino
- C) Evolución TOP 10 Mercados de Destino
- D) Principales Productos Exportados
 - A) 10x10 – Productos/Mercado de Destino

6. ANÁLISIS DE LAS IMPORTACIONES57

- A) Principales Países de Origen
- B) Análisis TOP 10 Mercados de Origen
- C) Evolución TOP 10 Mercados de Origen
- D) Principales Productos Importados
 - A) 10x10 – Productos/Mercado de Origen

7. ANÁLISIS DEL COMERCIO EXTERIOR POR SUBSECTORES.86

Exportación, Importación, Balanza Comercial y Esfuerzo Exportador. Principales Productos Exportados. Principales Países de Destino.

- A) CNAE 20.1 QUÍMICA BÁSICA
 - A) CNAE 20.11 Gases Industriales
 - B) CNAE 20.12 Colorantes y Pigmentos
 - C) CNAE 20.13 Otros Productos Básicos de Química Inorgánica
 - D) CNAE 20.14 Otros Productos Básicos de Química Orgánica
 - E) CNAE 20.15 Fertilizantes y Compuestos Nitrogenados
 - F) CNAE 20.16 Plásticos en Formas Primarias
 - G) CNAE 20.17 Caucho Sintético en Forma Primaria
- B) CNAE 20.2 PESTICIDAS Y OTROS PRODUCTOS AGROQUÍMICOS
- C) CNAE 20.3 PINTURAS, BARNICES Y REVESTIMIENTOS; TINTAS DE IMPRIMIR Y MASILLAS
- D) CNAE 20.4 JABONES, DETERGENTES Y OTROS ARTÍCULOS DE LIMPIEZA Y ABRILLANTAMIENTO; PERFUMES Y COSMÉTICOS
 - A) CNAE 20.41 Jabones, Detergentes y Otros Artículos de Limpieza y Abrillantamiento
 - B) CNAE 20.42 Perfumes y Cosméticos
- E) CNAE 20.5 OTROS PRODUCTOS QUÍMICOS
 - A) CNAE 20.51 Fabricación de Explosivos
 - B) CNAE 20.52 Fabricación de Colas
 - C) CNAE 20.53 Fabricación de Aceites Esenciales
 - D) CNAE 20.59 Fabricación de Otros Productos Químicos
- F) CNAE 20.6 FIBRAS ARTIFICIALES Y SINTÉTICAS
- G) CNAE 21 PRODUCTOS FARMACÉUTICOS
 - A) CNAE 21.1 Productos Farmacéuticos de Base
 - B) CNAE 21.2 Fabricación de Preparaciones Farmacéuticas y Otros Productos



Introducción

OBJETIVO DEL INFORME



VOLVER AL ÍNDICE

La industria química alcanzó en 2018 los 65.647 millones de euros, lo que supuso un crecimiento del 4% con respecto al año anterior. Esto convierte al sector químico **en la segunda industria que más exporta en España**, siendo así, un sector estratégico para la economía nacional.

En cuanto a las previsiones de futuro, la Federación Empresarial de la Industria Química Española (Feique), prevé en 2019 un crecimiento productivo del 1,7%, condicionado por el precio del petróleo, las políticas comerciales proteccionistas y la propia evolución de una economía española, afectada por unos precios energéticos que lastran de forma general la competitividad de las actividades productivas y por las incertidumbres de la política fiscal.

A pesar de lo anterior, la **demanda internacional de productos químicos continúa siendo muy elevada**, manteniéndose una proyección de crecimiento a largo plazo (hasta 2030) en el entorno del 4,5% anual.

Los principales ejes de competitividad clave para el futuro del sector se centran en varios aspectos fundamentales: la **política industrial**, enfocada a empresas de **alto valor añadido** y a **potenciar un tejido productivo** intensivo en innovación y **vocación exterior**; también se centra en propiciar unos **costes energéticos competitivos**; además de en los recientes **acuerdos en el ámbito del transporte**; así como en la **relevancia de la I+D** en la industria química española.

Mediante el presente informe se pretende dar a conocer la situación actual y la evolución del comercio exterior de la industria química española. Durante el desarrollo del informe se analizan tanto las exportaciones, como las importaciones; así como el resultado de la balanza comercial en el horizonte 2012-2018, desde la perspectiva de subsectores y área geográfica. El principal objetivo de este análisis es mostrar una fotografía fiel de la situación actual, que permita a los diferentes actores del mercado conocer las oportunidades de negocio internacionales en sus diferentes categorías de productos.



Resumen Ejecutivo

ANÁLISIS DEL COMERCIO EXTERIOR
DE PRODUCTOS QUÍMICOS



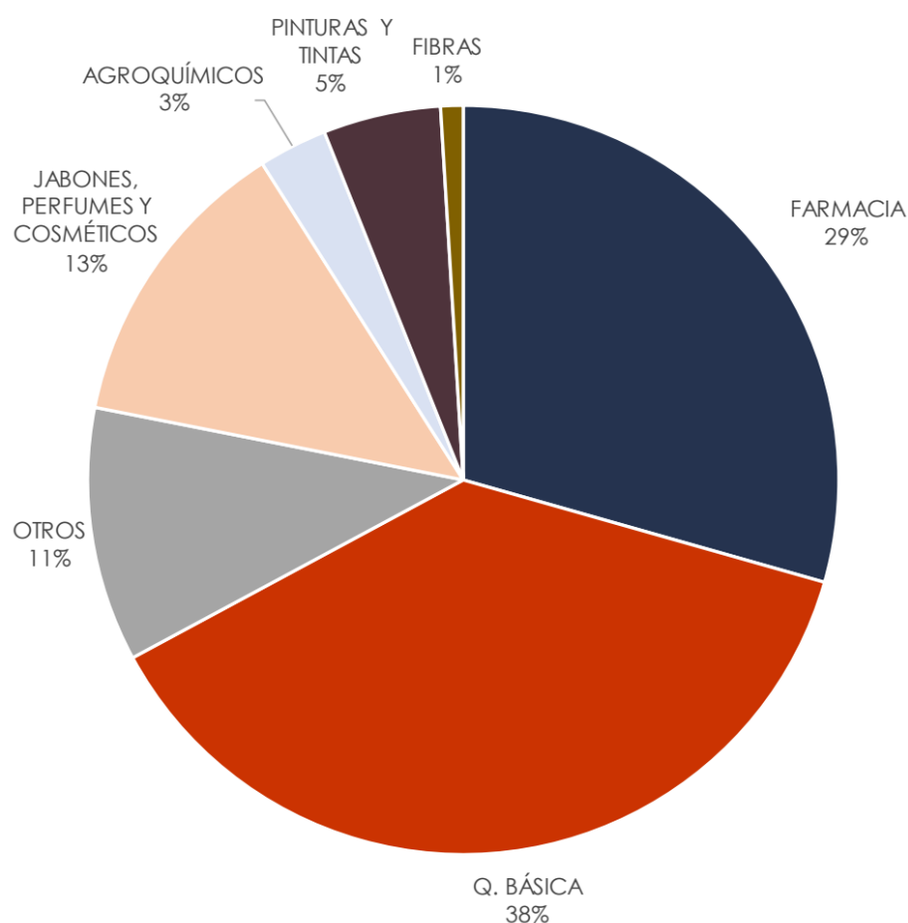
VOLVER AL ÍNDICE

El sector químico español está compuesto por **3.300 empresas** y **acapara un 13,4% del PIB Industrial**. Con una cifra de negocios superior a **65.600 millones** de euros en 2018, de los que **37.724 millones** de euros se realiza en mercados internacionales, es el **segundo exportador de la economía española**.

 **3.300** empresas

 **13,4%** PIB Industrial

 **2º** Sector Exportador



DATOS GLOBALES 2018

- El volumen de las **exportaciones** supera los **20 millones de toneladas**.
- El **grado de cobertura** del sector se sitúa en **85,4%**.
- En 2018 se observa una **notable diversificación de las exportaciones** a países que no pertenecen a la Unión Europea.
- El **Esfuerzo Exportador** (Export/Cifra de Negocio del Sector) es elevado llegando a **57,3%**.

INCREMENTO DE LAS EXPORTACIONES EN PAÍSES NO U.E. 2012-2018



Las cifras de cierre de la industria química en 2018 han venido marcadas por incrementos de las ventas del sector en un **4%**. Desde el punto de vista de la producción nacional estaríamos hablando de un incremento del **19,1%** desde 2012.

Respecto a las importaciones, tal y como se recoge en el Informe de Comercio Exterior, han aumentado en 2018 un **4,9%** en relación con 2017, hasta un valor de **44.088** millones de euros. El **63,42%** de los productos que se adquieren fuera de nuestras fronteras proviene de la UE, incrementándose en más de 1.500 millones de euros el valor de las mercancías importadas respecto a 2017. En concreto, los principales suministradores han sido **Alemania (16%↑)**, **Francia (11,2%↑)**, **Estados Unidos (8,3%↑)**, **Países Bajos (7,4%↑)**, **Italia (6,8%↑)**, **Suiza (6,4%↑)**, **Bélgica (6,3%)**, **Reino Unido (4,9%↑)** y **China (4,8% ↑)**.

Cabe destacar que los **subsectores de productos químicos para el consumidor** (pinturas, productos de limpieza y cosméticos) junto a los **productos para la protección de plantas** son los responsables de la mejora en la balanza comercial.

Las exportaciones en 2018, por valor de **37.643** millones de euros, sitúan al sector químico como el **segundo sector mayor exportador** de la industria española, **superándose** las **22 millones de toneladas exportadas**.

La Unión Europea sigue siendo nuestro principal destinatario con el **59,18 %** de la exportación; aunque ha disminuido nuestro mercado entre nuestros principales socios, como **Francia (10,1%)**, **Alemania (9,6%)** y **Portugal (6,6)**. Entre el resto de nuestros principales destinos de nuestras exportaciones destaca **Italia (9,7 % ↑)**, **Países Bajos (6,3% ↑)**, **Suiza (6,3%↑)**, **Estados Unidos (4,7%)**, **Reino Unido (4,7%↑)**, **Bélgica (2,9%)**, **Turquía (2,6%)** y **China (2,4%↑)**

Entre los mercados extra-comunitarios destacan, **la zona NAFTA, un 7,02 %**, **el resto de Europa con un 4,46%**, **el Magreb, un 3,48%** y **MERCOSUR, un 3,16 %**.

Fuentes:
Federación Empresarial de la Industria Química Española
www.feique.org

Aduanas
<http://www.agenciatributaria.gob.es>

Hay que puntualizar que la industria química está estrechamente interrelacionada, por lo que una parte sustancial de su actividad comercial corresponde a lo que denominamos comercio interempresarial.

En el cuadro inferior se muestran las cifras más relevantes del comercio exterior. De estos datos se desprende la fuerte apertura comercial experimentada por este sector, de manera que está cubriendo ya la demanda nacional cerca del **40 %** y está **suministrando el 57,34%** de su producción a otros mercados, principalmente de la Unión Europea.

	2018	Variación % 17/18	Variación % 12/18
Cifra de negocios (Mill. €)	65.647	4,0%	19,1%
Exportación (Mill. €)	37.643	4,9%	25,5%
Importación (Mill. €)	44.088	8,3%	21,5%
Saldo comercial	-6.445	33,4%	2,5%
Consumo aparente	72.093	7,8%	19,7%
Cobertura (Export/Import)	85,38%	-3,1%	3,3%
Índice de penetración (Import/consumo)	61,15%	0,4%	1,5%
Esfuerzo Exportador (Export/ Cifra de negocios)	57,34%	0,8%	5,3%

(% sobre el total)

↑ Incrementos positivos respecto 2017

Prioridades del Comercio Exterior

INDUSTRIA QUÍMICA

feiQue

Desde 1995, la **industria química europea** - contrariamente a otros sectores - ha participado de lleno en los **esfuerzos por liberalizar**, aún más, el **comercio de productos químicos**. El mercado mundial ha ido evolucionando de manera muy rápida, debido entre otros factores, a los **cambios en las cadenas de valor** que han pasado de regionales a globales, a las firmas de **acuerdos comerciales bilaterales y multilaterales**, a la creciente importancia del **comercio de servicios** y a la entrada de las **economías emergentes** como socios comerciales.

Es necesario disponer de **políticas comerciales** y de inversiones abiertas, transparentes y predecibles para seguir siendo competitivos en un mundo donde las **cadenas de valor globales** (GSC según sus siglas en inglés) son una de las características que **dominan el comercio mundial**.

Más de la mitad de las importaciones mundiales son **productos intermedios de fabricación**. Esta fragmentación de la producción provoca que las mercancías crucen fronteras en numerosas ocasiones lo cual a su vez provoca que, los **aranceles, barreras no arancelarias** y otras **medidas restrictivas** impacten, no sólo en los proveedores extranjeros, sino también en los productores nacionales. Es importante disponer de una **gestión aduanera con procedimientos rápidos y eficientes**, un **buen funcionamiento del transporte y la logística**, buenos **sistemas de comunicaciones** y buenos **servicios profesionales**. Si no se toman medidas para mejorar la gestión aduanera con procedimientos más rápidos y eficientes se reducirá nuestras posibilidades de ser más competitivos.

Vía Multilateral

El sector químico **prefiere la vía multilateral** para proporcionar **mayor seguridad y eficiencia** para el comercio mundial, consideramos que los acuerdos de libre comercio (FTA, según sus siglas en inglés) **son complementarios** a la vía multilateral y **permiten cubrir las áreas** que todavía no abarcan o no se discuten en la OMC.



Acuerdos de Libre Comercio

Acuerdos de Libre Comercio (FTA) integrales y de gran importancia comercial: la **negociación sobre liberalización** de las actividades económicas debe abordar las **barreras no arancelarias** (TBT por sus siglas en inglés) y tener una **cobertura amplia** de todos los elementos del comercio y de la inversión, sin centrarse en productos concretos ni excluir sectores económicos. Las barreras no arancelarias incluyen las **medidas legales y otros instrumentos políticos** que, como resultado, ocasionan una **gran burocracia y barreras de entrada**.

En el caso de los acuerdos alcanzados sería necesaria su entrada en aplicación por completo tan pronto como sea posible para **proporcionar un marco estable** a los operadores económicos. Las instituciones de la UE deberían establecer también un **mecanismo global** que supervise el cumplimiento de los acuerdos firmados.

Protección de la Inversión

Los capítulos de inversión deben incluir un **conjunto de normas obligatorias** que puedan utilizar inversores tanto extranjeros como nacionales. Los objetivos del capítulo deben ser **eliminar las barreras a la inversión nueva y ampliada**, así como promover la **transparencia** y las reglas justas, que proporcionen una mayor **previsibilidad y estabilidad** para la inversión, pudiendo de esta manera **limitar los riesgos** para los inversores.



Propiedad Intelectual e Industrial

La **Propiedad intelectual** e industrial es de suma importancia para la competitividad de la industria química y es un **elemento estratégico** en áreas como la innovación y el comercio. Debe **garantizarse una armonización** del marco internacional en los FTA, de manera que la información confidencial sea protegida de manera adecuada y no se permita la divulgación sin autorización a terceros.



Empresas Públicas

El sector químico está convencido, que la **libre competencia** sigue siendo una piedra angular para que la liberalización del comercio sea efectiva. Por lo tanto, FTA debe estar constituido por normas que **garanticen la igualdad de condiciones** para todos los operadores económicos independientemente de su nacionalidad o estructura accionarial.

Empleo y Medio Ambiente

El sector químico fomenta **acuerdos de libre comercio**, que no sólo fomenten un mayor comercio e inversión, sino que a su vez resulten en beneficios para los trabajadores y el medio ambiente.

Solución de Disputas

Los tratados de libre comercio deben incluir un **mecanismo de solución de disputas** que sea transparente e independiente de las entidades involucradas en la misma.

Normas de Origen

Continuamos abogando por **normas de origen sencillas y flexibles** en los acuerdos bilaterales y multilaterales que permitan a las empresas elegir su origen de un catálogo de alternativas. El sector químico europeo, junto con el estadounidense y el mexicano, ha publicado ya una propuesta de estas normas, con el **objetivo de tener un conjunto similar de normas aprobadas por todos los miembros** del Consejo Internacional de la Industria Química (ICCA) e introducirlo en los tratados de libre comercio. Estas normas de origen también se han presentado como posición de cara a los FTA que se están negociando con Japón e Indonesia.

Acuerdo de Bienes Ambientales y Servicios

En general, el sector prefiere una **eliminación general de aranceles**, que incluya tanto bienes como servicios, así como materias primas críticas tan necesarias para producir y desarrollar nuestros productos químicos. El objetivo debe ser la eliminación de los aranceles en todos los ámbitos, aunque el EGA puede contribuir a lograr ese objetivo, hay que ser cautelosos con la selección para **evitar cualquier tipo de discriminación** entre productos químicos, así como, garantizar que estos productos exentos de arancel contribuyen de manera clara a los objetivos medioambientales. Respecto a la lista propuesta de exención, la atención debería **centrarse en bienes en que la UE tiene** intereses ofensivos de exportación.

Eliminación Plurilateral de los Aranceles de Química

La OMC es un actor importante en el comercio internacional que tiene como objetivos **alcanzar la liberalización del mercado y resolver controversias** de comercio y por ello, deben reforzarse sus funciones. El sector químico continúa impulsando un acuerdo plurilateral de liberalización arancelaria sobre los productos químicos en la OMC.

Modernización de los Instrumentos de Defensa

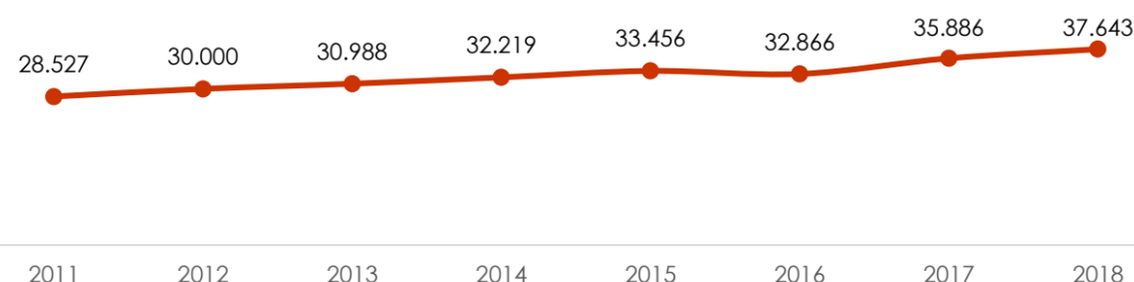
El sector químico está de acuerdo con la **nueva metodología de medidas antidumping** que la Comisión Europea ha aprobado al ser compatible con nuestro modelo de mercado. Como importador y exportador de productos químicos favorecemos **el enfoque equilibrado que garantice la defensa efectiva** contra el comercio desleal sin llegar a ser demasiado proteccionistas.



Demanda Internacional DE PRODUCTOS QUÍMICOS

El sector químico **ha experimentado en 2018 un crecimiento muy positivo** en todas sus macromagnitudes, favorecido esencialmente por el crecimiento de la demanda global de productos químicos y la mejora de su acceso a los mercados internacionales.

2018-17
+4,8%



El positivo comportamiento de la industria química española, se posiciona como **el segundo exportador de la economía española** (por CNAE), se ha visto fundamentalmente influido en 2018 por la fortaleza de la **demanda internacional** de productos químicos, que continúa en niveles de crecimiento superiores al 4%.

Este aumento de la demanda global ha repercutido sobre la **industria química española**, que ha visto incrementadas sus exportaciones un **4,8% hasta los 37.643 millones de euros**, superando las 22 millones de toneladas exportadas. Así, la cifra de negocios realizada en mercados exteriores es un 25,5% superior a la registrada en 2012, especialmente por la paulatina incorporación de la pequeña y mediana empresa del sector a los mercados internacionales.

Un dato también relevante es que **el sector ha ido mejorando** a lo largo de la última década **su posición en todos los mercados internacionales extracomunitarios**, de modo que la industria química española exporta ya a más de 200 países y territorios autónomos.

Aunque la **Unión Europea sigue siendo el principal destino** de las exportaciones con el 60,42 % del total, en los últimos 18 años el destino de éstas se ha diversificado ganando mercado otros destinos como Estados Unidos, Canadá, China, Polonia o Suiza. Por zonas geográficas, entre los mercados extracomunitarios destacan: la zona NAFTA (7,05 %), el resto de Europa (4,77%), el Magreb (3,36%) y MERCOSUR (3,24 %).

Por otra parte, además de la demanda internacional, el positivo comportamiento de la **demanda interior ha beneficiado al sector químico** permitiendo que el consumo de productos químicos haya alcanzado la cifra récord de 72.093 millones de euros en 2018; es decir, un 7,8% superior a los registros de 2017.

Fuentes:
Federación Empresarial de la Industria Química Española
www.feique.org

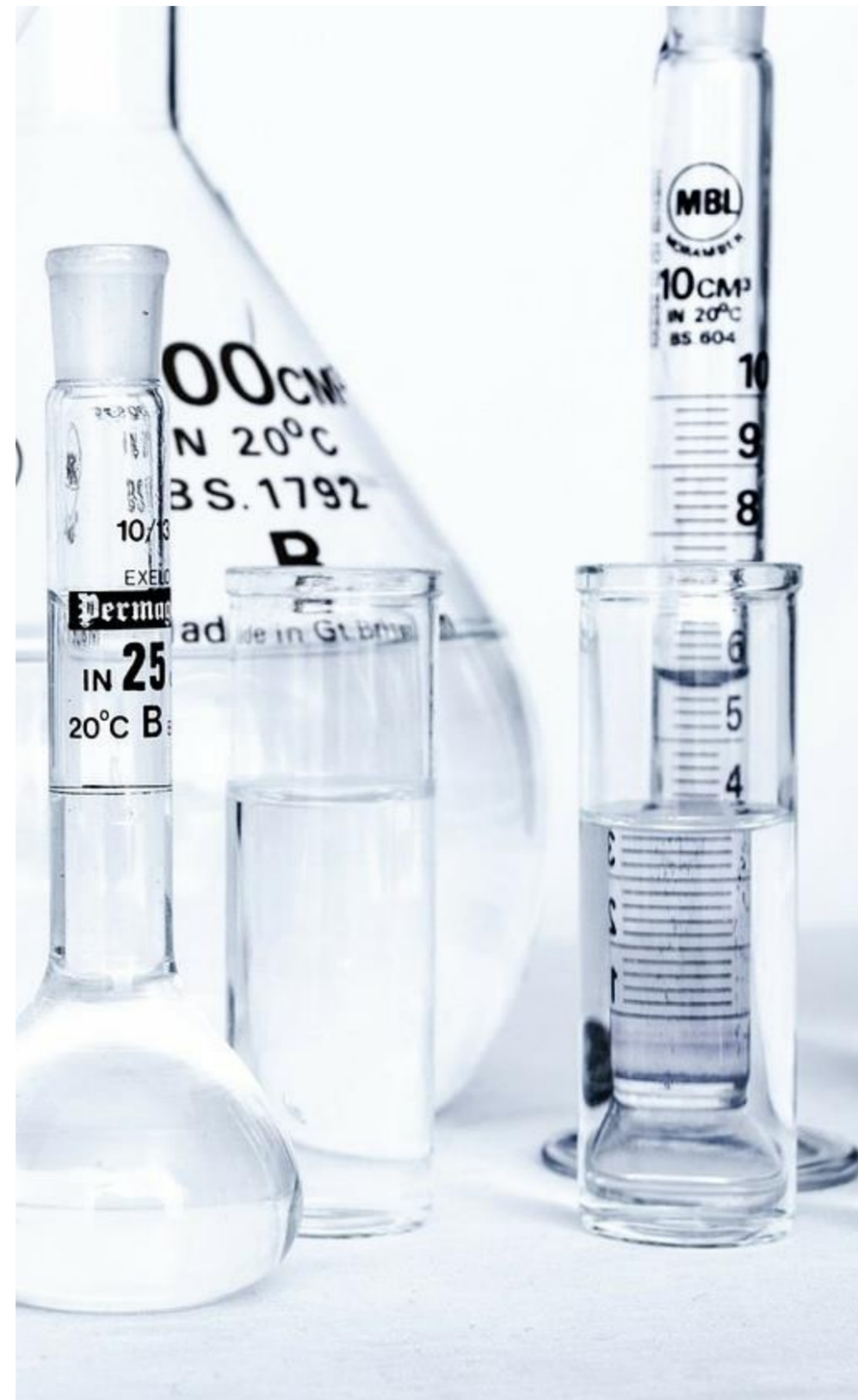
Conclusiones

La Industria Química Española junto a la europea, tiene una **ventaja competitiva fuerte** para seguir siendo una región de mundo clave para la exportación. pero esto sólo puede lograrse si se **desarrolla una política industrial efectiva** que garantice factores de competitividad clave como:

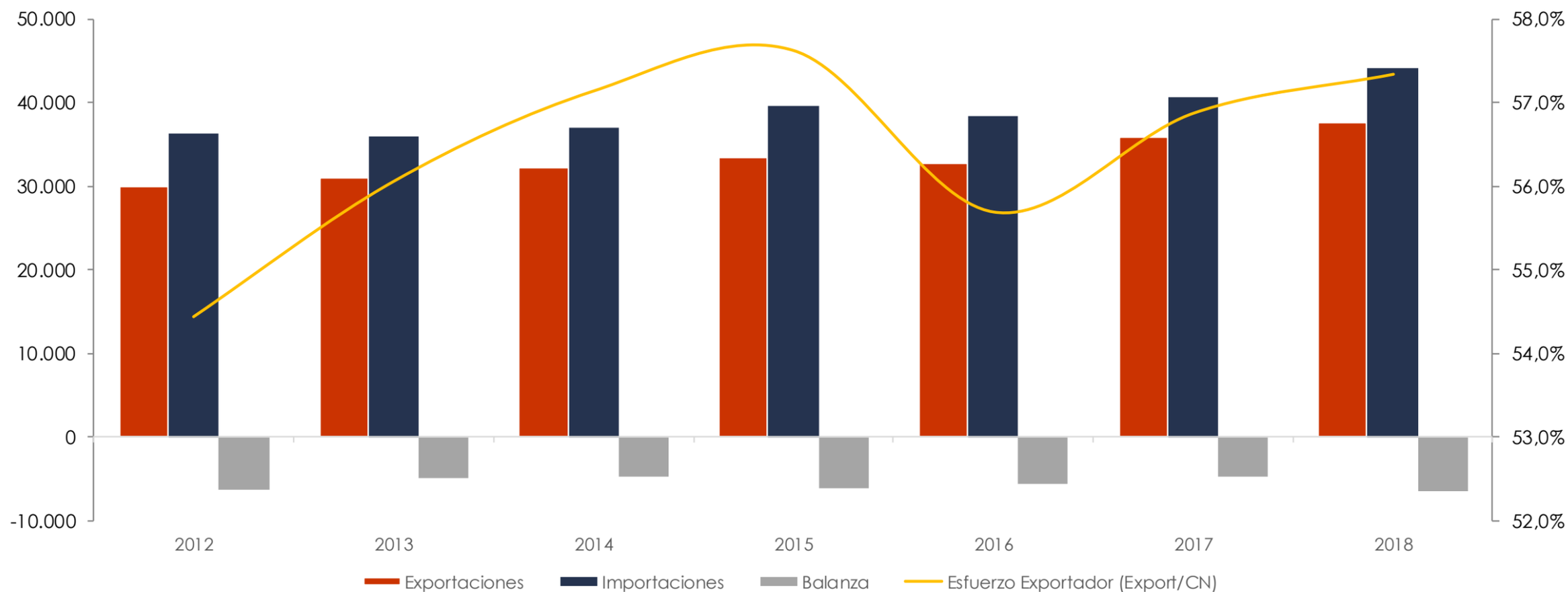
1.  El acceso a la **energía y materias primas** para poder tener precios competitivos en el mercado europeo.
2.  Un fuerte y decidido **compromiso político** para legislar mejor y apoyar la innovación.
3.  Un fuerte compromiso con el **libre comercio**, centrado en la eliminación de aranceles y obstáculos que se encuentran tras las fronteras de nuestros principales socios comerciales.



La Industria Química Española necesita las **políticas correctas**, combinadas con un **enfoque de política integral** para seguir siendo un **participante competitivo** en la **economía industrial mundial**.

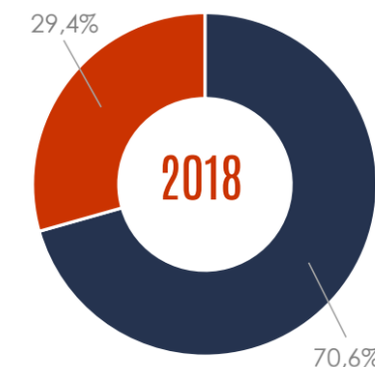


EXPORTACIÓN, IMPORTACIÓN Y BALANZA COMERCIAL 2012-2018

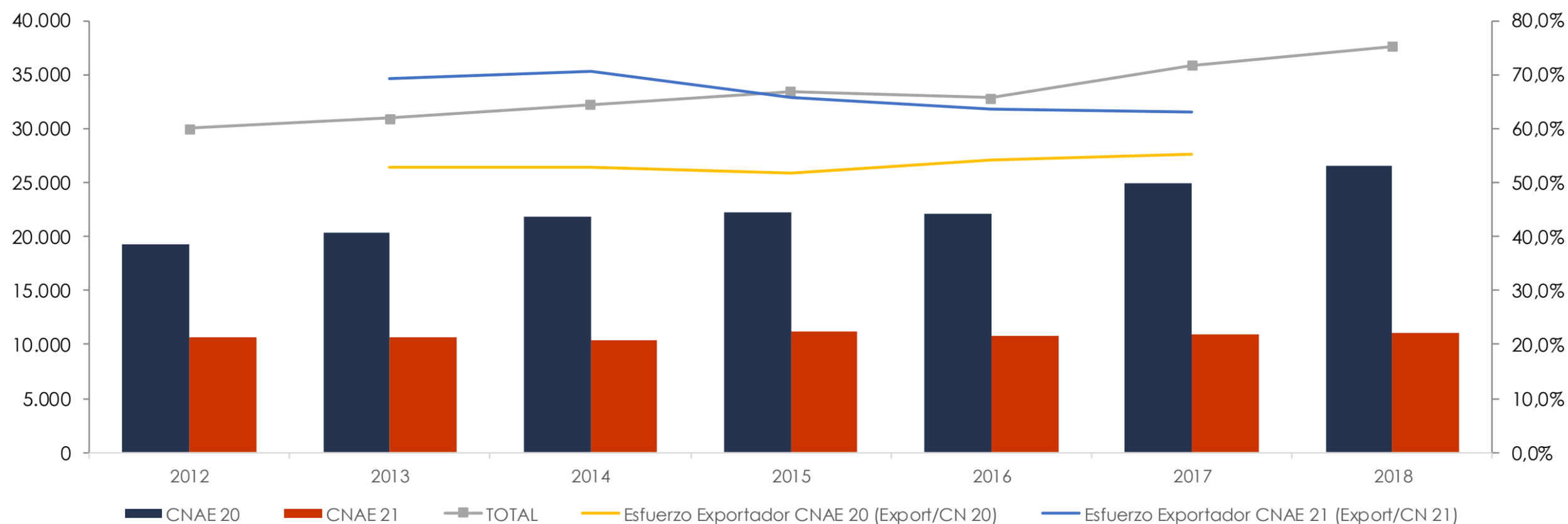


	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Exportaciones	30.000	30.988	32.219	33.456	32.866	35.886	37.643
Importaciones	36.290	35.958	37.043	39.610	38.453	40.716	44.088
Cobertura (%)	82,7%	86,2%	87,0%	84,5%	85,5%	88,1%	85,4%
Tasa Var. Exportaciones	-	3,3%	4,0%	3,8%	-1,8%	9,2%	4,9%
Tasa Var. Importaciones	-	-0,9%	3,0%	6,9%	-2,9%	5,9%	8,3%
Esfuerzo Exportador (Export/CN)	54,4%	56,1%	57,1%	57,6%	55,7%	56,9%	57,3%

Evolución Exportaciones 2012-2018



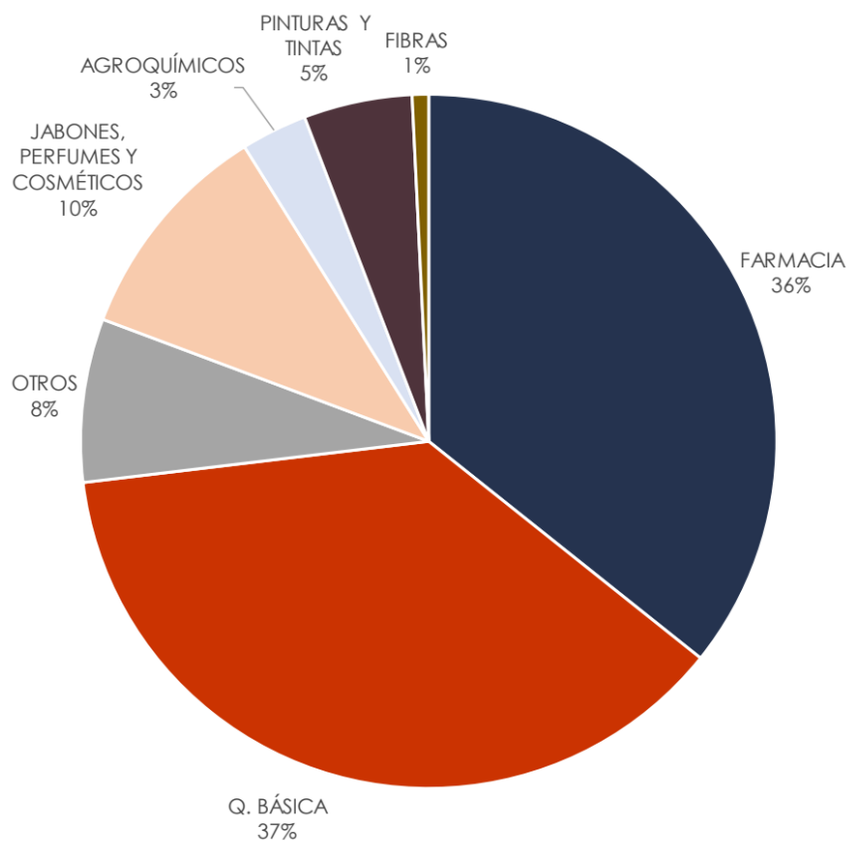
Reparto por CNAE



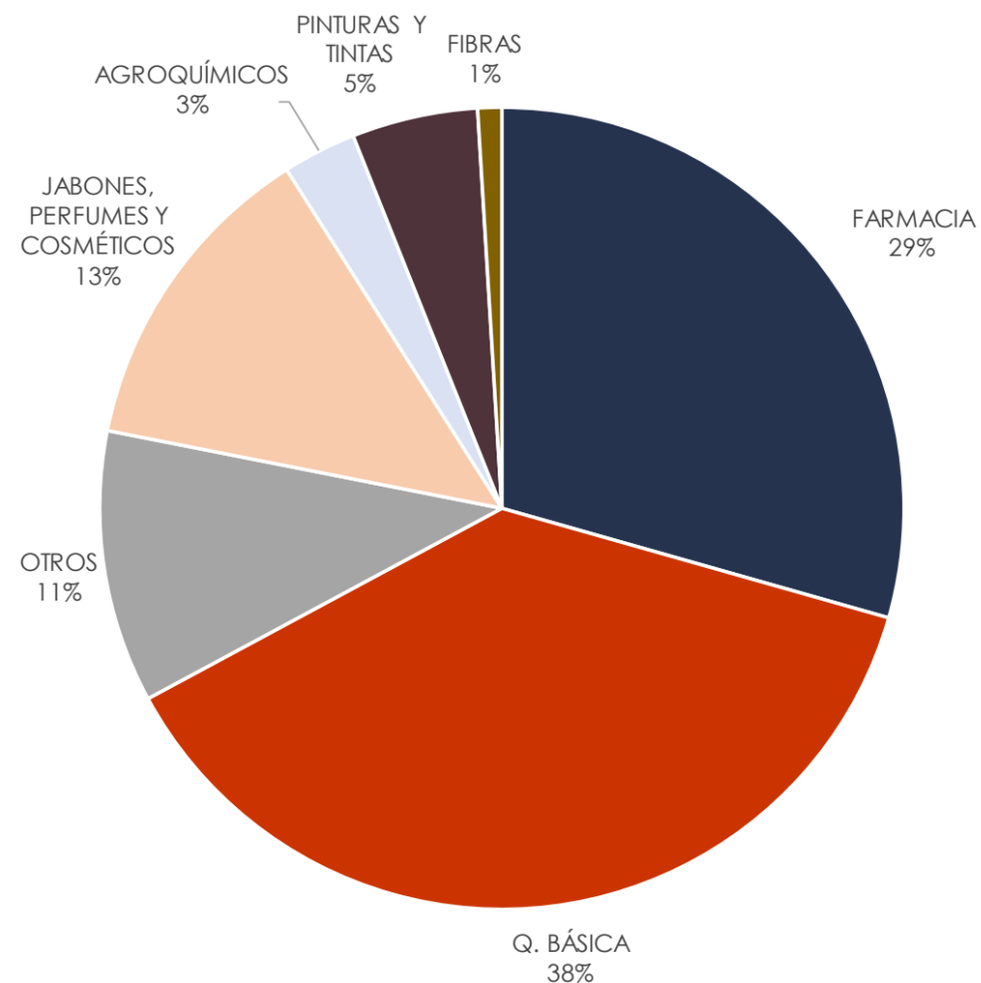
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	Var. 17-18	Var.12-18	2018%
CNAE 20	19.279	20.394	21.895	22.265	22.124	24.940	26.574	1.634	7.295	70,6%
CNAE 21	10.721	10.594	10.324	11.191	10.742	10.946	11.069	123	348	29,4%
Tasa Var. CNAE 20	-	5,8%	7,4%	1,7%	-0,6%	12,7%	6,6%	6,6%	37,8%	-
Tasa Var. CNAE 21	-	-1,2%	-2,6%	8,4%	-4,0%	1,9%	1,1%	1,1%	3,2%	-
								Var. 17-18	Var.13-18	
Esfuerzo Exportador CNAE 20 (Export/CN 20)	-	50,4%	52,8%	52,8%	51,9%	54,3%	55,3%	1,9%	9,8%	-
Esfuerzo Exportador CNAE 21 (Export/CN 21)	-	71,6%	69,2%	70,5%	65,6%	63,7%	62,9%	-1,1%	-12,1%	-

Evolución Exportaciones POR SUBSECTORES | 2012 vs. 2018

2012



2018



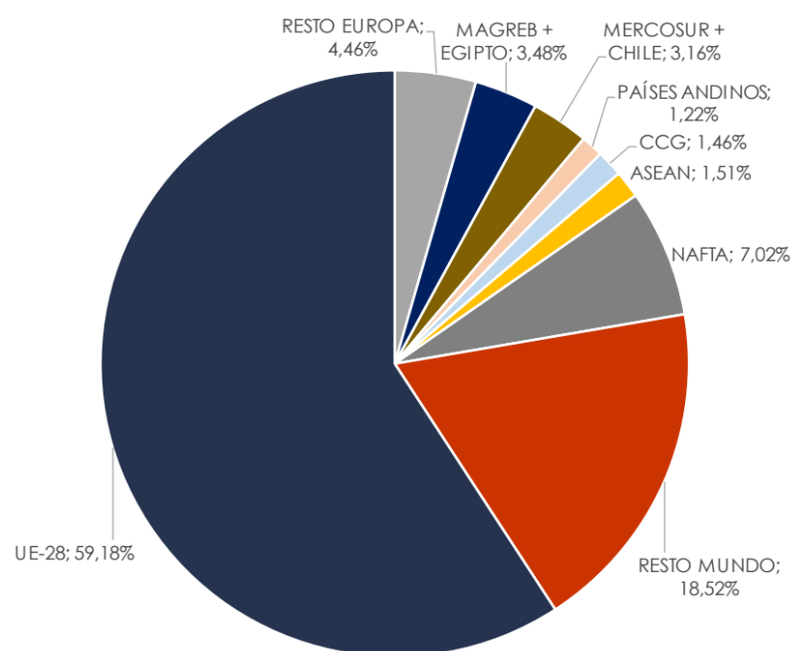
Según el análisis por **subsectores**, podemos observar como el **CNAE 20** (Industrias Químicas) ha visto **umentada su representatividad** en 7 p.p.

En cambio el **CNAE 21** (Productos Farmacéuticos) ha visto **reducida su representatividad** en la misma proporción (7 p.p.).

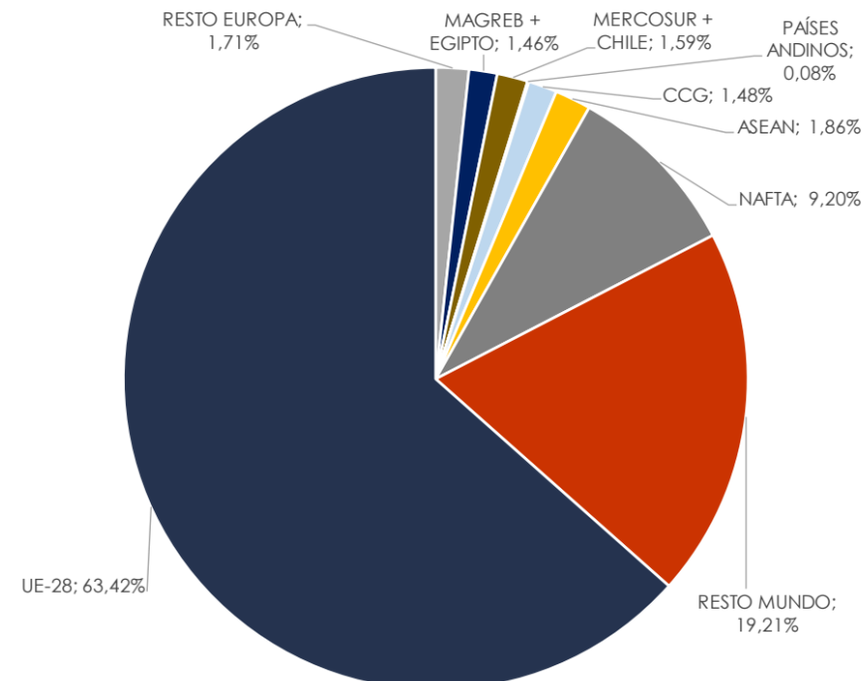
	2012%	2018%	
INDUSTRIA QUIMICA	64%	71%	▲
Química Básica	37%	38%	▲
Pesticidas y otros Productos Agroquímicos	3%	3%	▬
Pinturas, Barnices y Revestimientos; Tintas de Imprimir y Masillas	5%	5%	▬
Jabones, Detergentes y otros Arts. de Limpieza y Abrillantamiento; Perfumes y Cosméticos	10%	13%	▲
Otros Productos Químicos	8%	11%	▲
Fibras Artificiales y Sintéticas	1%	1%	▬
PRODUCTOS FARMACÉUTICOS DE BASE	36%	29%	▼
TOTAL INDUSTRIA QUIMICA + FARMACIA	100%	100%	

	Exportaciones		Importaciones		Balanza Comercial	Var. 17-18
	2018	%	2018	%	2018	
RESTO EUROPA	1.677	4,46%	752	1,71%	925	24,41%
MAGREB + EGIPTO	1.310	3,48%	642	1,46%	668	52,65%
MERCOSUR + CHILE	1.189	3,16%	702	1,59%	486	2190,85%
PAÍSES ANDINOS	458	1,22%	33	0,08%	424	66,88%
CCG	550	1,46%	652	1,48%	-103	-71,30%
ASEAN	567	1,51%	821	1,86%	-254	-87,36%
NAFTA	2.644	7,02%	4.056	9,20%	-1.412	2,77%
RESTO MUNDO	6.970	18,52%	8.468	19,21%	-1.498	20,33%
UE-28	22.279	59,18%	27.961	63,42%	-5.682	2,49%
	37.643	100,00%	44.088	100,00%		

Exportaciones



Importaciones



Leyenda

MERCOSUR + CHILE: Argentina, Brasil, Chile, Paraguay, Uruguay, Venezuela.
PAÍSES ANDINOS: Bolivia, Colombia, Ecuador, Perú.
NAFTA: Canadá, Estados Unidos, México.
MAGREB + EGIPTO: Argelia, Egipto, Libia, Marruecos, Mauritania, Túnez.
CCG: Arabia Saudí, Bahréin, Emiratos Árabes Unidos, Kuwait, Omán, Qatar.
ASEAN: Brunei, Camboya, Filipinas, Indonesia, Laos, Malasia, Myanmar, Singapur, Tailandia, Vietnam.

Comparativa Balanza Comercial 2012-2018



Leyenda

MERCOSUR + CHILE: Argentina, Brasil, Chile, Paraguay, Uruguay, Venezuela.

PAÍSES ANDINOS: Bolivia, Colombia, Ecuador, Perú.

NAFTA: Canadá, Estados Unidos, México.

MAGREB + EGIPTO: Argelia, Egipto, Libia, Marruecos, Mauritania, Túnez.

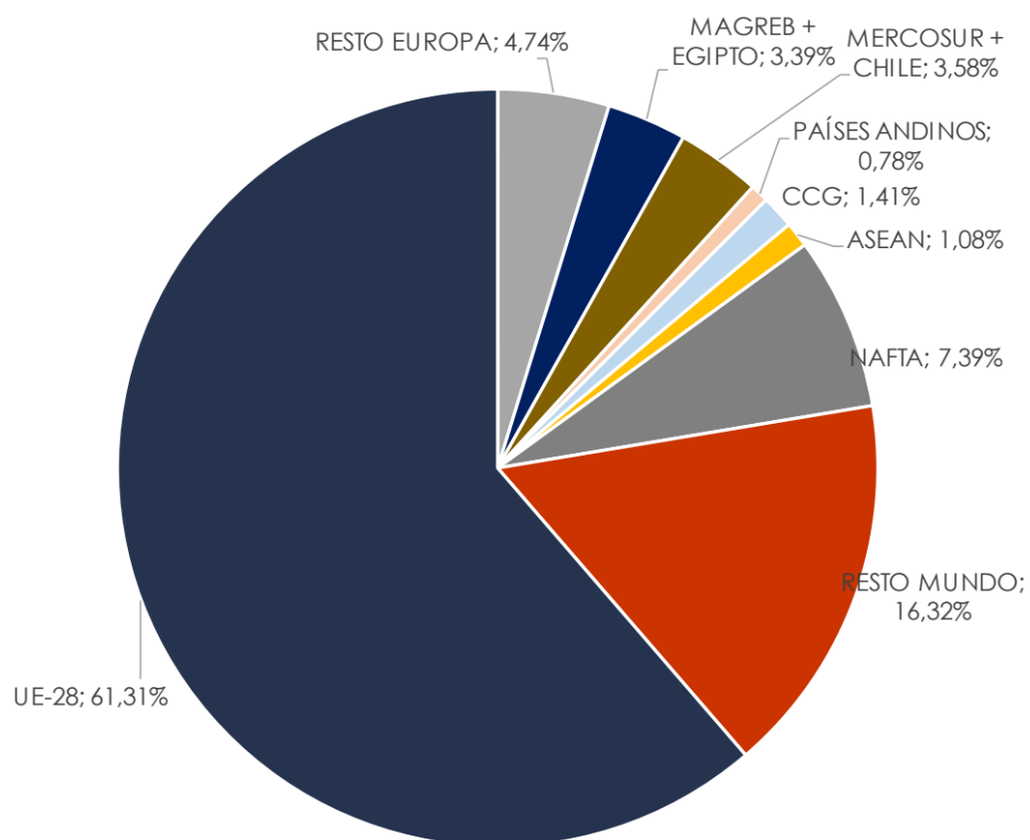
CCG: Arabia Saudí, Bahréin, Emiratos Árabes Unidos, Kuwait, Omán, Qatar.

ASEAN: Brunei, Camboya, Filipinas, Indonesia, Laos, Malasia, Myanmar, Singapur, Tailandia, Vietnam.

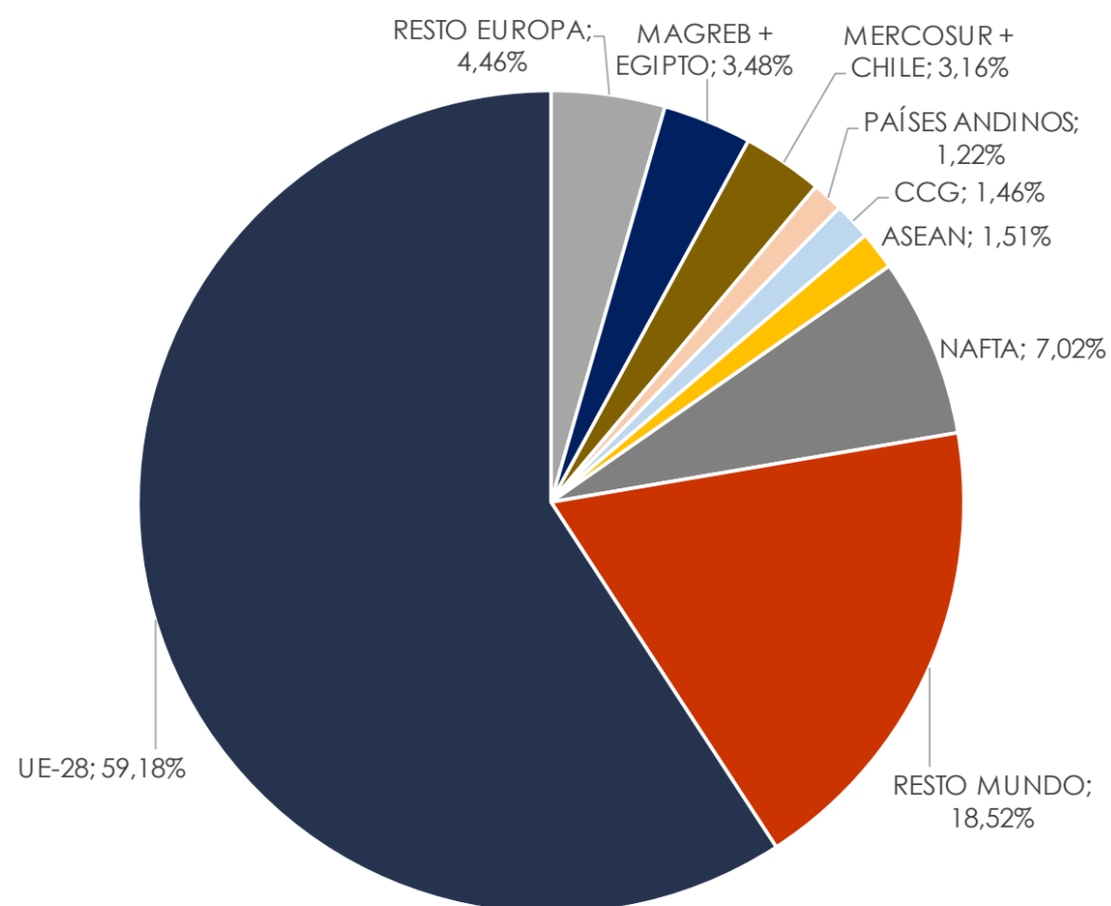
Evolución Exportaciones POR ZONAS GEOGRÁFICAS | 2012 vs. 2018

En el análisis de la **evolución** de las **exportaciones** españolas de la **industria química**, podemos observar la **diversificación** hacia **países no pertenecientes a la Unión Europea**.

2012



2018



Leyenda

MERCOSUR + CHILE: Argentina, Brasil, Chile, Paraguay, Uruguay, Venezuela.
PAÍSES ANDINOS: Bolivia, Colombia, Ecuador, Perú.
NAFTA: Canadá, Estados Unidos, México.
MAGREB + EGIPTO: Argelia, Egipto, Libia, Marruecos, Mauritania, Túnez.
CCG: Arabia Saudí, Bahréin, Emiratos Árabes Unidos, Kuwait, Omán, Qatar.
ASEAN: Brunei, Camboya, Filipinas, Indonesia, Laos, Malasia, Myanmar, Singapur, Tailandia, Vietnam.

	2012%	2018%	
RESTO EUROPA	4,74%	4,46%	▼
MAGREB + EGIPTO	3,39%	3,48%	▲
MERCOSUR + CHILE	3,58%	3,16%	▼
PAÍSES ANDINOS	0,78%	1,22%	▲
CCG	1,41%	1,46%	▲
ASEAN	1,08%	1,51%	▲
NAFTA	7,39%	7,02%	▼
RESTO MUNDO	16,32%	18,52%	▲
UE-28	61,31%	59,18%	▼

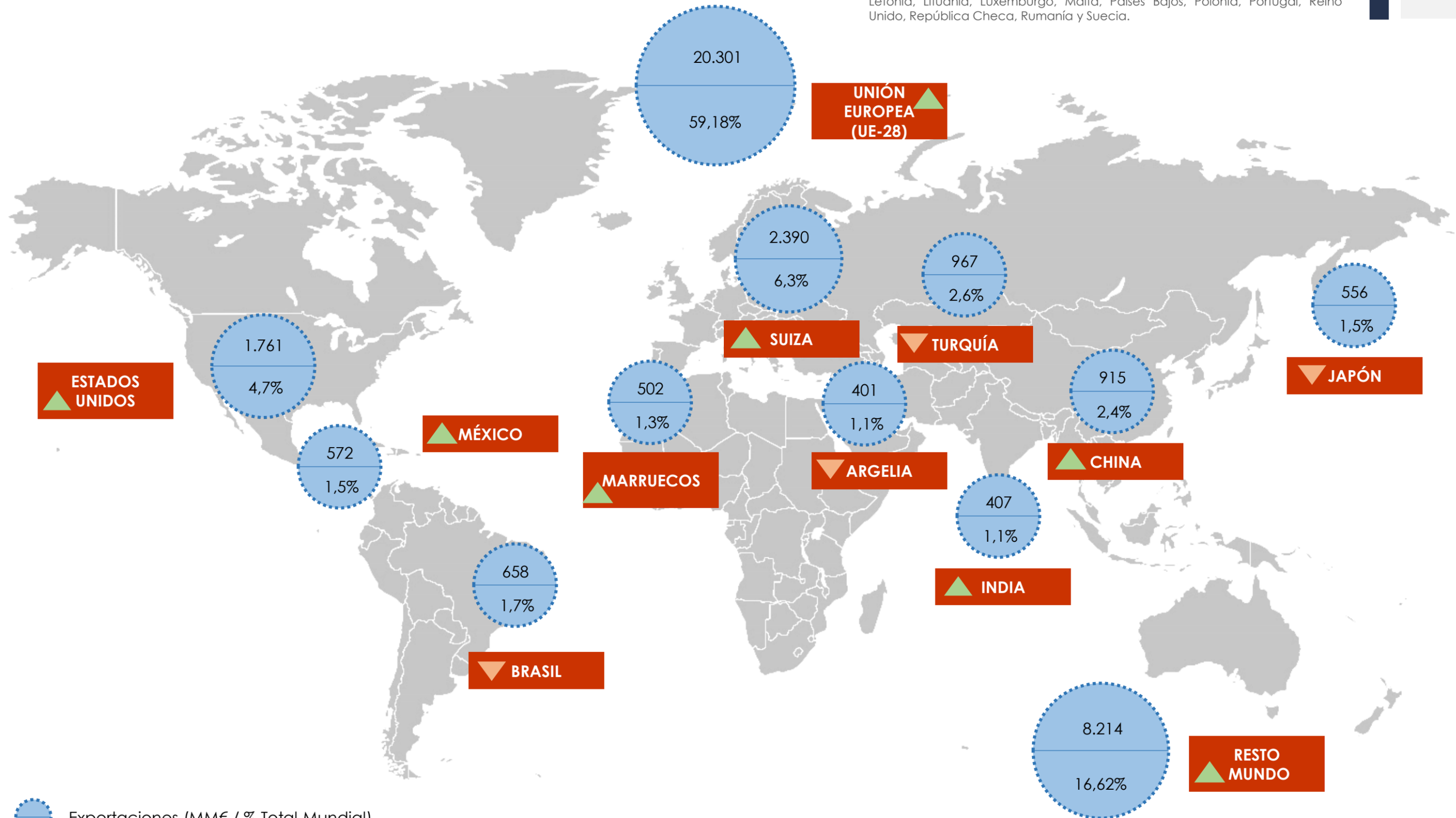


Análisis Exportaciones

 VOLVER AL ÍNDICE

Leyenda

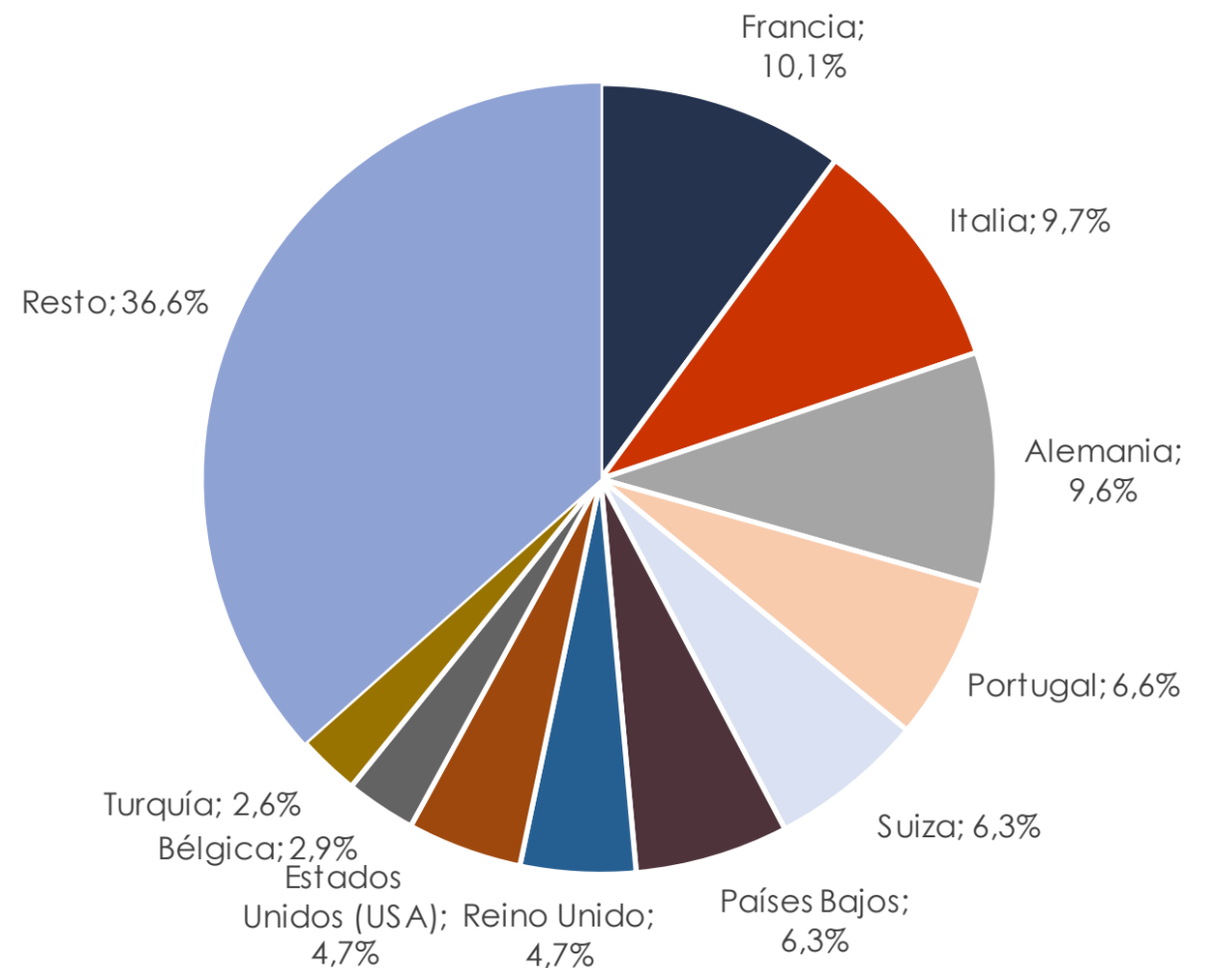
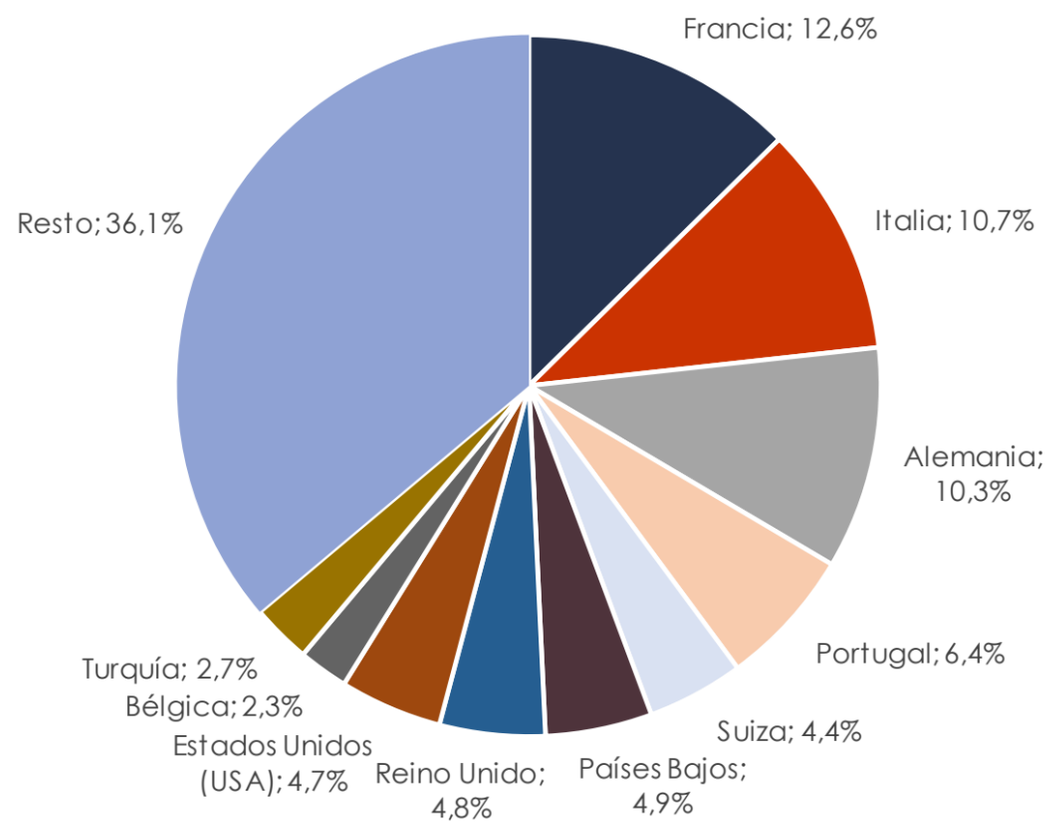
UE-28: Alemania, Austria, Austria, Bélgica, Bulgaria, Chipre, Croacia, Dinamarca, Eslovaquia, Eslovenia, Estonia, Filipinas, Francia, Grecia, Hungría, Irlanda, Italia, Letonia, Lituania, Luxemburgo, Malta, Países Bajos, Polonia, Portugal, Reino Unido, República Checa, Rumanía y Suecia.



● Exportaciones (MM€ / % Total Mundial)
 ▲ Variación con respecto 2017

2012

2018



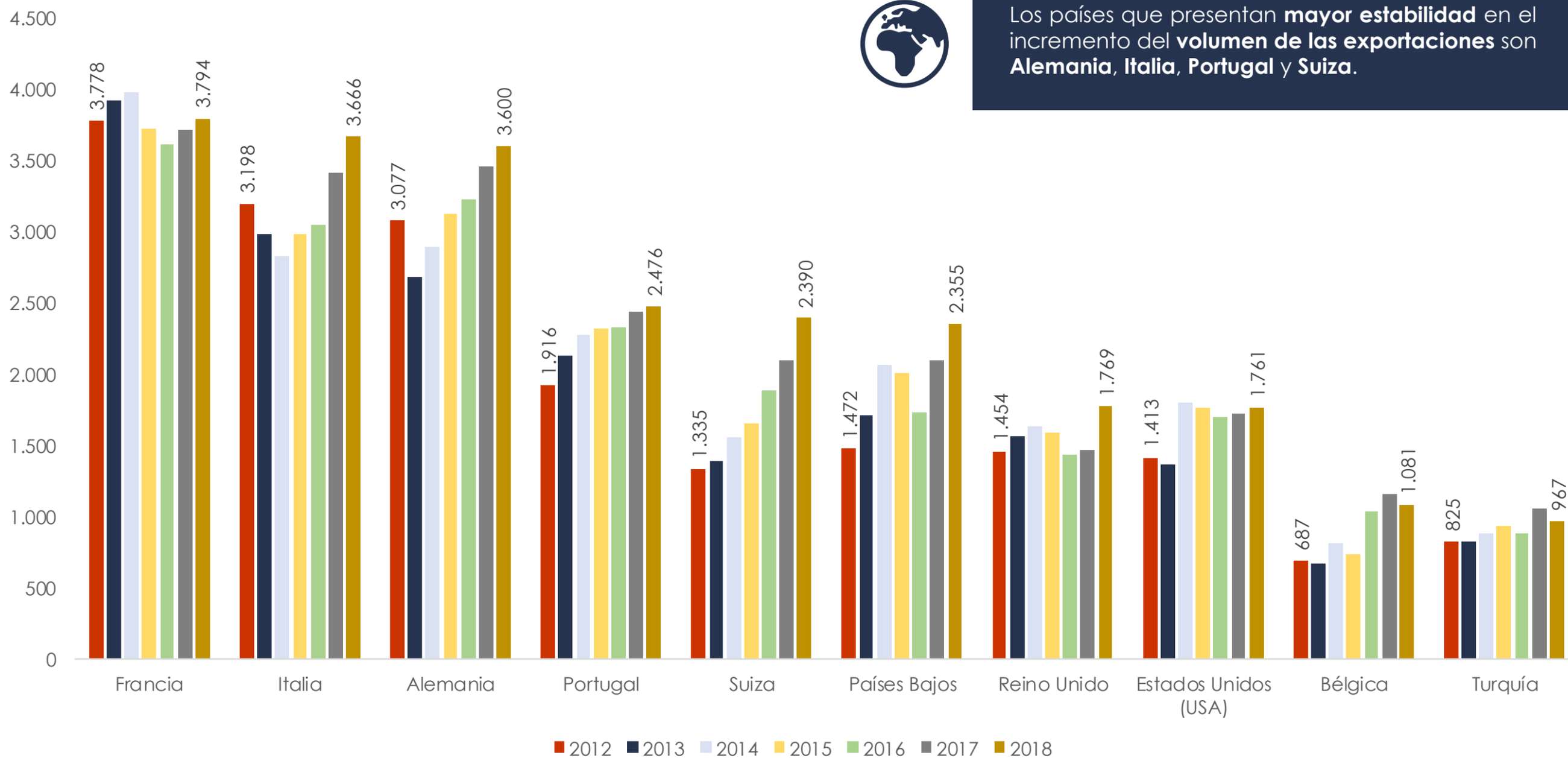
Analizando el **TOP 10 de países de destino**, podemos observar que han **reducido representatividad: Francia (-2,5 p.p.), Italia (-1 p.p.) y Alemania (-0,7 p.p.)**.

Por lo contrario, han **aumentado su representatividad: Suiza (+1,9 p.p.), Países Bajos (+1,4 p.p.), Bélgica (+0,6 p.p.) y Portugal (+0,1 p.p.)**.

		TOP 20 Países de Destino: Evolución de las Exportaciones (MM €)						
Posición	País	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
1º	Francia	3.778	3.925	3.976	3.728	3.618	3.716	3.794
2º	Italia	3.198	2.979	2.822	2.981	3.047	3.419	3.666
3º	Alemania	3.077	2.686	2.897	3.127	3.230	3.455	3.600
4º	Portugal	1.916	2.133	2.269	2.315	2.328	2.442	2.476
5º	Suiza	1.335	1.390	1.548	1.657	1.890	2.091	2.390
6º	Países Bajos	1.472	1.707	2.059	2.005	1.726	2.101	2.355
7º	Reino Unido	1.454	1.559	1.633	1.589	1.431	1.468	1.769
8º	Estados Unidos (USA)	1.413	1.361	1.800	1.765	1.697	1.718	1.761
9º	Bélgica	687	668	813	731	1.030	1.149	1.081
10º	Turquía	825	825	878	931	871	1.059	967
11º	China	629	733	722	729	676	782	915
12º	Polonia	470	521	511	550	572	659	669
13º	Brasil	600	659	664	678	578	662	658
14º	México	361	375	393	506	488	522	572
15º	Japón	578	633	550	664	537	514	556
16º	Irlanda	157	197	202	217	290	459	523
17º	Marruecos	370	375	415	455	431	457	502
18º	India	232	261	289	322	316	343	407
19º	Argelia	282	353	368	382	407	423	401
20º	Austria	386	363	342	363	367	367	367
Resto del Mundo		6.780	7.286	7.067	7.761	7.336	8.081	8.214
TOTAL		30.000	30.988	32.219	33.456	32.866	35.886	37.643

Evolución Exportaciones

10 PRIMEROS PAÍSES | 2012 vs. 2018

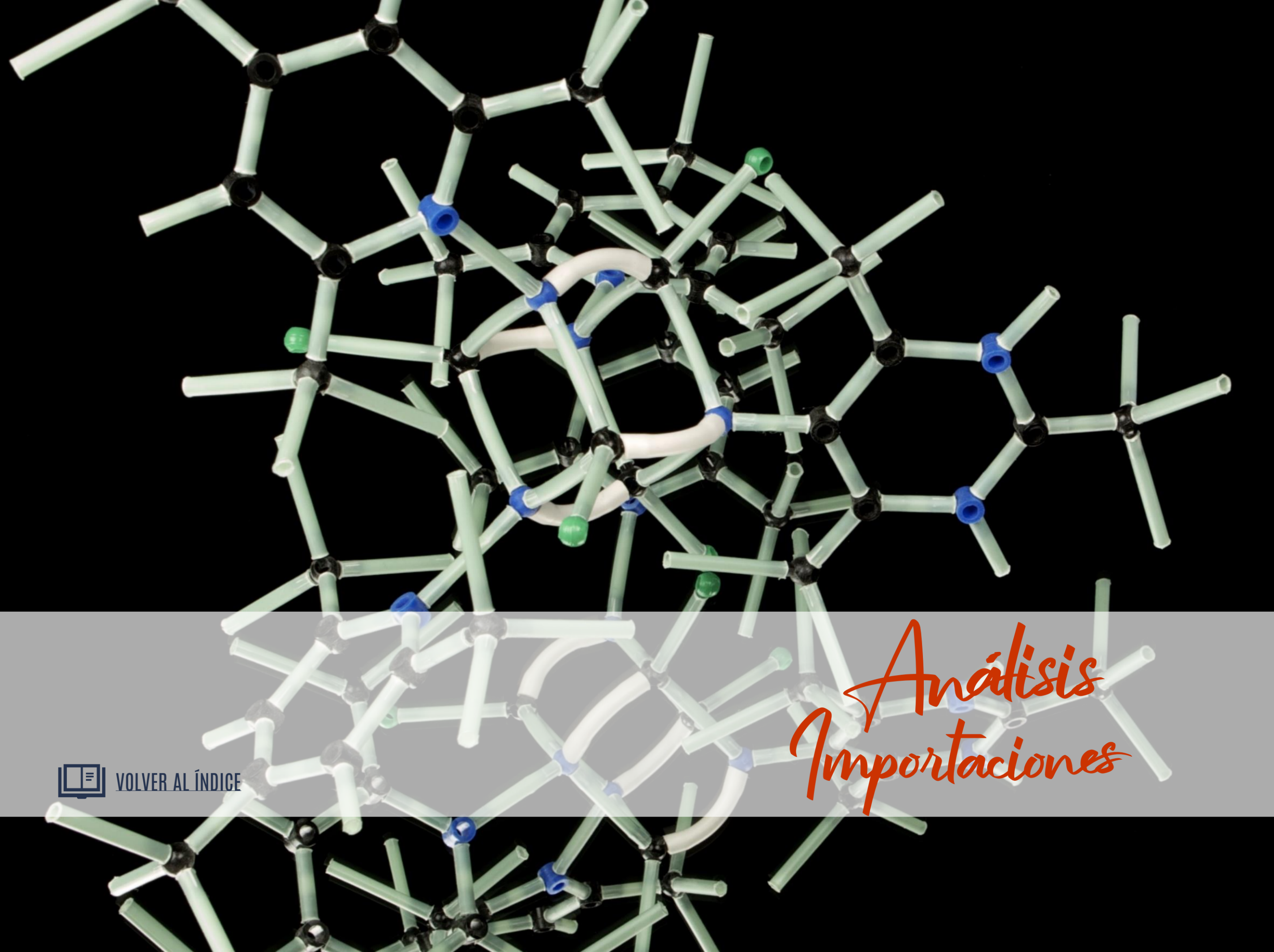


Principales Productos Exportados 2018 | PARTIDAS ARANCELARIAS

P. ARANCELARIA	CONCEPTO
30049000	(DESDE 01.01.10) MEDICAMENTOS (CON EXCLUSION DE LOS PRODUCTOS DE LAS PARTIDAS 30.02, 30.05 O 30.06) CONSTITUIDOS POR PRODUCTOS MEZCLADOS O SIN MEZCLAR, PREPARADOS PARA USOS TERAPEUTICOS O PROFILACTICOS, DOSIFICADOS (INCLUIDOS LOS ADMINISTRADOS POR VIA TRA
33030090	AGUAS DE TOCADOR.
38260010	ÉSTERES MONOALQUÍLICOS DE ÁCIDOS GRASOS (FAMAE) CON UN CONTENIDO DE ÉSTERES IGUAL O SUPERIOR AL 96,5 % EN PESO
30021200	(DESDE 01.01.2017) ANTISUEROS (SUEROS CON ANTICUERPOS) Y DEMÁS FRACCIONES DE LA SANGRE
33049900	PREPARACIONES DE BELLEZA, DE MAQUILLAJE Y PARA EL CUIDADO DE LA PIEL, EXCEPTO LOS MEDICAMENTOS, INCLUIDAS LAS PREPARACIONES ANTISOLARES Y BRONCEADORAS (EXCEPTO PARA EL MAQUILLAJE DE LOS LABIOS, DE LOS OJOS, PARA MANICURAS O PEDICUROS, POLVOS, INCLUSO COMP
27074000	NAFTALENO.
39074000	POLICARBONATOS EN FORMAS PRIMARIAS.
39021000	(DESDE 01.01.188) POLIPROPILENO EN FORMAS PRIMARIAS.
27075000	(DESDE 01.01.13) MEZCLAS DE HIDROCARBUROS AROMATICOS QUE DESTILEN, INCLUIDAS LAS PERDIDAS, UNA PROPORCION SUPERIOR O IGUAL AL 65% EN VOLUMEN A 250° C , SEGUN LA NORMA ASTM D 86 (EXCEPTO BENZOL, TOLUOL, XILOL O NAFTALENO).
39014000	(DESDE 01.01.2017) COPOLÍMEROS DE ETILENO Y ALFA-OLEFINAS DE DENSIDAD INFERIOR A 0,94
30043200	(DESDE 01.01.10) MEDICAMENTOS (CON EXCLUSION DE LOS PRODUCTOS DE LAS PARTIDAS 30.02, 30.05 O 30.06) CONSTITUIDOS POR PRODUCTOS MEZCLADOS O SIN MEZCLAR, PREPARADOS PARA USOS TERAPEUTICOS O PROFILACTICOS, DOSIFICADOS (INCLUIDOS LOS ADMINISTRADOS POR VIA TRA
30039000	(DESDE 01.01.10) MEDICAMENTOS (CON EXCLUSION DE LOS PRODUCTOS DE LAS PARTIDAS 30.02, 30.05 O 30.06) CONSTITUIDOS POR PRODUCTOS MEZCLADOS ENTRE SI, PREPARADOS PARA USOS TERAPEUTICOS O PROFILACTICOS, SIN DOSIFICAR NI ACONDICIONAR PARA LA VENTA AL POR MENOR
39072020	(DESDE 01.01.10) POLIETER-ALCOHOLES EN FORMAS PRIMARIAS (EXCEPTO POLIETILENGLICOL).
30021500	(DESDE 01.01.2017) PRODUCTOS INMUNOLÓGICOS DOSIFICADOS O ACONDICIONADOS PARA LA VENTA AL POR MENOR
34022090	PREPARACIONES PARA LAVAR, INCLUIDAS LAS PREPARACIONES AUXILIARES DE LAVADO Y PREPARACIONES DE LIMPIEZA, AUNQUE CONTENGAN JABON, EXCEPTO LAS DE LA PARTIDA 34.01, ACONDICIONADAS PARA LA VENTA AL POR MENOR.
38220000	(DESDE 01.01.96) REACTIVOS DE DIAGNOSTICO O DE LABORATORIO SOBRE CUALQUIER SOPORTE Y REACTIVOS DE DIAGNOSTICOS O DE LABORATORIOS PREPARADOS, INCLUSO SOBRE SOPORTE, EXCEPTO LOS DE LAS PARTIDAS 30.02 O 30.06.
39011090	(DESDE 01.01.188) POLIETILENO DE DENSIDAD INFERIOR A 0,94, EN FORMAS PRIMARIAS (EXCEPTO POLIETILENO LINEAL).
39023000	COPOLIMEROS DE PROPILENO EN FORMA PRIMARIAS.
33059000	(DESDE 01.01.10) PREPARACIONES CAPILARES (EXCEPTO CHAMPUES, PREPARACIONES PARA LA ONDULACION O DESRIZADO PERMANENTES Y LACAS PARA EL CABELLO).
38089250	(DESDE 01.01.2007) FUNGICIDAS A BASE DE DIAZOLES O TRIAZOLES, PRESENTADOS EN FORMAS O ENVASES PARA LA VENTA AL POR MENOR, O COMO PREPARACIONES O ARTICULOS, TALES COMO CINTAS, MECHAS Y VELAS, AZUFRADAS (EXCEPTO INORGANICOS).



P. ARANCELARIA	CONCEPTO
38260010	ÉSTERES MONOALQUÍLICOS DE ÁCIDOS GRASOS (FAMAE) CON UN CONTENIDO DE ÉSTERES IGUAL O SUPERIOR AL 96,5 % EN PESO
30049000	(DESDE 010110) MEDICAMENTOS (CON EXCLUSIÓN DE LOS PRODUCTOS DE LAS PARTIDAS 30.02, 30.05 O 30.06) CONSTITUIDOS POR PRODUCTOS MEZCLADOS O SIN MEZCLAR, PREPARADOS PARA USOS TERAPÉUTICOS O PROFILÁCTICOS, DOSIFICADOS (INCLUIDOS LOS ADMINISTRADOS POR VÍA TRA
27074000	NAFTALENO.
38151200	CATALIZADORES SOBRE SOPORTE, CON METALES PRECIOSOS O SUS COMPUESTOS COMO SUSTANCIA ACTIVA, NO EXPRESADOS NI COMPRENDIDOS EN OTRAS PARTIDAS.
39021000	(DESDE 010188) POLIPROPILENO EN FORMAS PRIMARIAS.
33030090	AGUAS DE TOCADOR.
39014000	(DESDE 01012017) COPOLÍMEROS DE ETILENO Y ALFA-OLEFINAS DE DENSIDAD INFERIOR A 0,94
39074000	POLICARBONATOS EN FORMAS PRIMARIAS.
30039000	(DESDE 010110) MEDICAMENTOS (CON EXCLUSIÓN DE LOS PRODUCTOS DE LAS PARTIDAS 30.02, 30.05 O 30.06) CONSTITUIDOS POR PRODUCTOS MEZCLADOS ENTRE SI, PREPARADOS PARA USOS TERAPÉUTICOS O PROFILÁCTICOS, SIN DOSIFICAR NI ACONDICIONAR PARA LA VENTA AL POR MENOR
30021200	(DESDE 01012017) ANTISUEROS (SUEROS CON ANTICUERPOS) Y DEMÁS FRACCIONES DE LA SANGRE
39072020	(DESDE 010110) POLIÉTER-ALCOHOLES EN FORMAS PRIMARIAS (EXCEPTO POLIÉTERGLICOL).
32071000	(DESDE 010193) PIGMENTOS, OPACIFICANTES Y COLORES PREPARADOS Y PREPARACIONES SIMILARES DEL TIPO DE LOS UTILIZADOS
38220000	(DESDE 010196) REACTIVOS DE DIAGNÓSTICO O DE LABORATORIO SOBRE CUALQUIER SOPORTE Y REACTIVOS DE DIAGNÓSTICOS O DE LABORATORIOS PREPARADOS, INCLUSO SOBRE SOPORTE, EXCEPTO LOS DE LAS PARTIDAS 30.02 O 30.06.
32074085	DESDE 010110) FRITA DE VIDRIO Y DEMÁS VIDRIOS, EN POLVO, GRANULOS, LAMINILLAS O ESCAMILLAS (EXCEPTO VIDRIO, EN FORMA DE COPOS, DE UNA LONGITUD SUPERIOR O IGUAL A 0,1MM Y INFERIOR O IGUAL A 3,5 MM, DE UN ESPESOR SUPERIOR O IGUAL A 2 MICRÓMETROS Y INFER
39011090	(DESDE 010188) POLIÉTERILENO DE DENSIDAD INFERIOR A 0,94, EN FORMAS PRIMARIAS (EXCEPTO POLIÉTERILENO LINEAL).
33049900	PREPARACIONES DE BELLEZA, DE MAQUILLAJE Y PARA EL CUIDADO DE LA PIEL, EXCEPTO LOS MEDICAMENTOS, INCLUIDAS LAS PREPARACIONES ANTISOLARES Y BRONCEADORAS (EXCEPTO PARA EL MAQUILLAJE DE LOS LABIOS, DE LOS OJOS, PARA MANICURAS O PEDICUROS, POLVOS, INCLUSO COMP
29215990	LOS DEMÁS: MEZCLA DE ISÓMEROS, DIVLORHIDRATO, ÁCIDO, DICLORHIDRATO DE (2R,5r), TRIS (4-AMINOFENIL) METANO, 4,4' METANODIILDIANILINA, LOS DEMÁS.
39069090	(DESDE 010197) LOS DEMÁS POLÍMEROS ACRÍLICOS, EN FORMAS PRIMARIAS NO EXPRESADOS NI COMPRENDIDOS EN ESTA PARTIDA.
39033000	COPOLÍMEROS DE ACRILONITRILLO - BUTADIENO - ESTIRENO (ABS) EN FORMAS PRIMARIAS.
33021040	(DESDE 010196) MEZCLAS DE SUSTANCIAS ODORÍFERAS Y MEZCLAS (INCLUIDAS LAS DISOLUCIONES ALCOHÓLICAS) A BASE DE UNA O VARIAS DE ESTAS SUSTANCIAS, DEL TIPO DE LAS UTILIZADAS COMO MATERIAS BÁSICAS PARA LA INDUSTRIA (EXCEPTO PREPARACIONES A BASE DE SUSTANCIAS



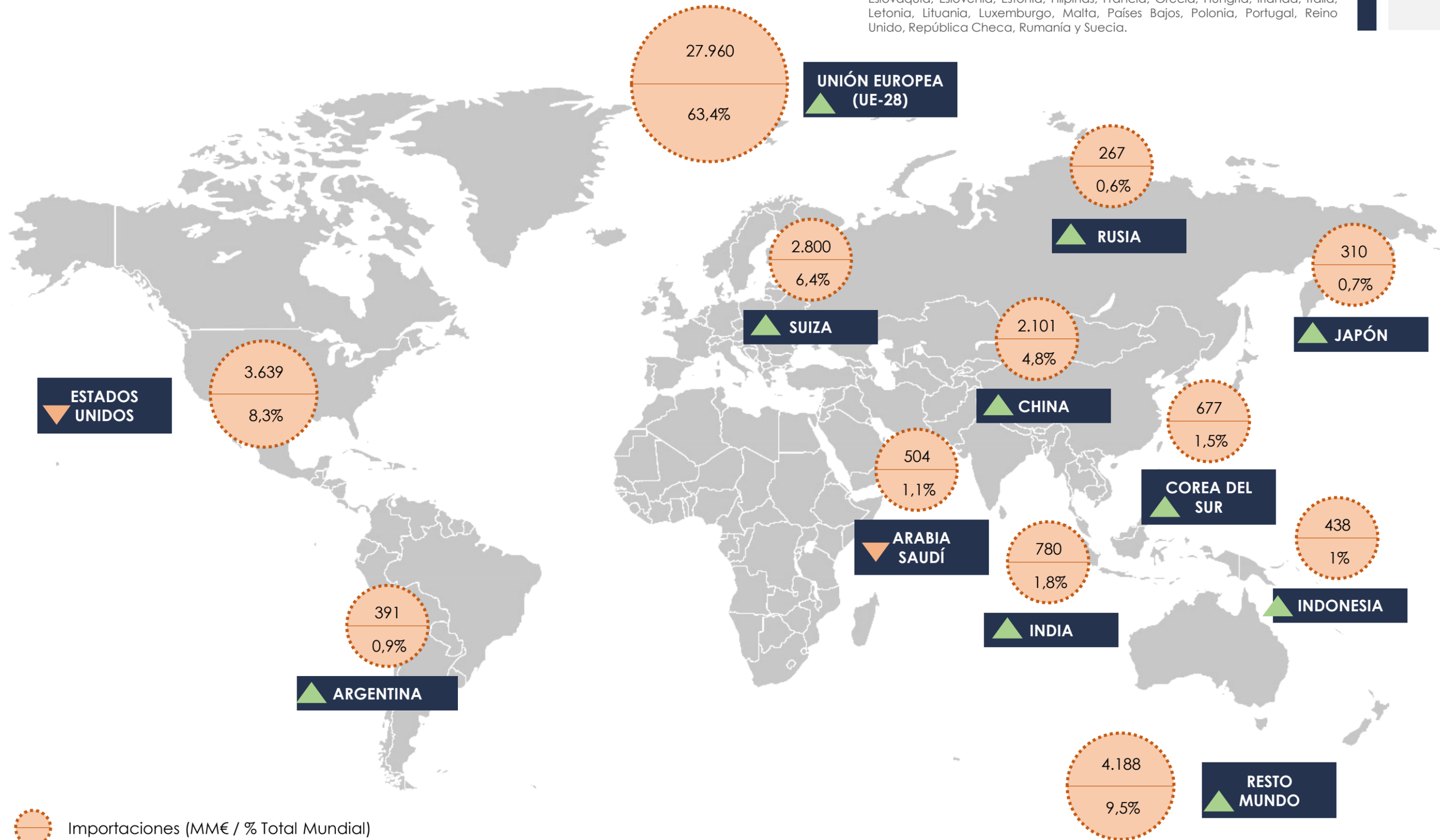
Análisis Importaciones



VOLVER AL ÍNDICE

Leyenda

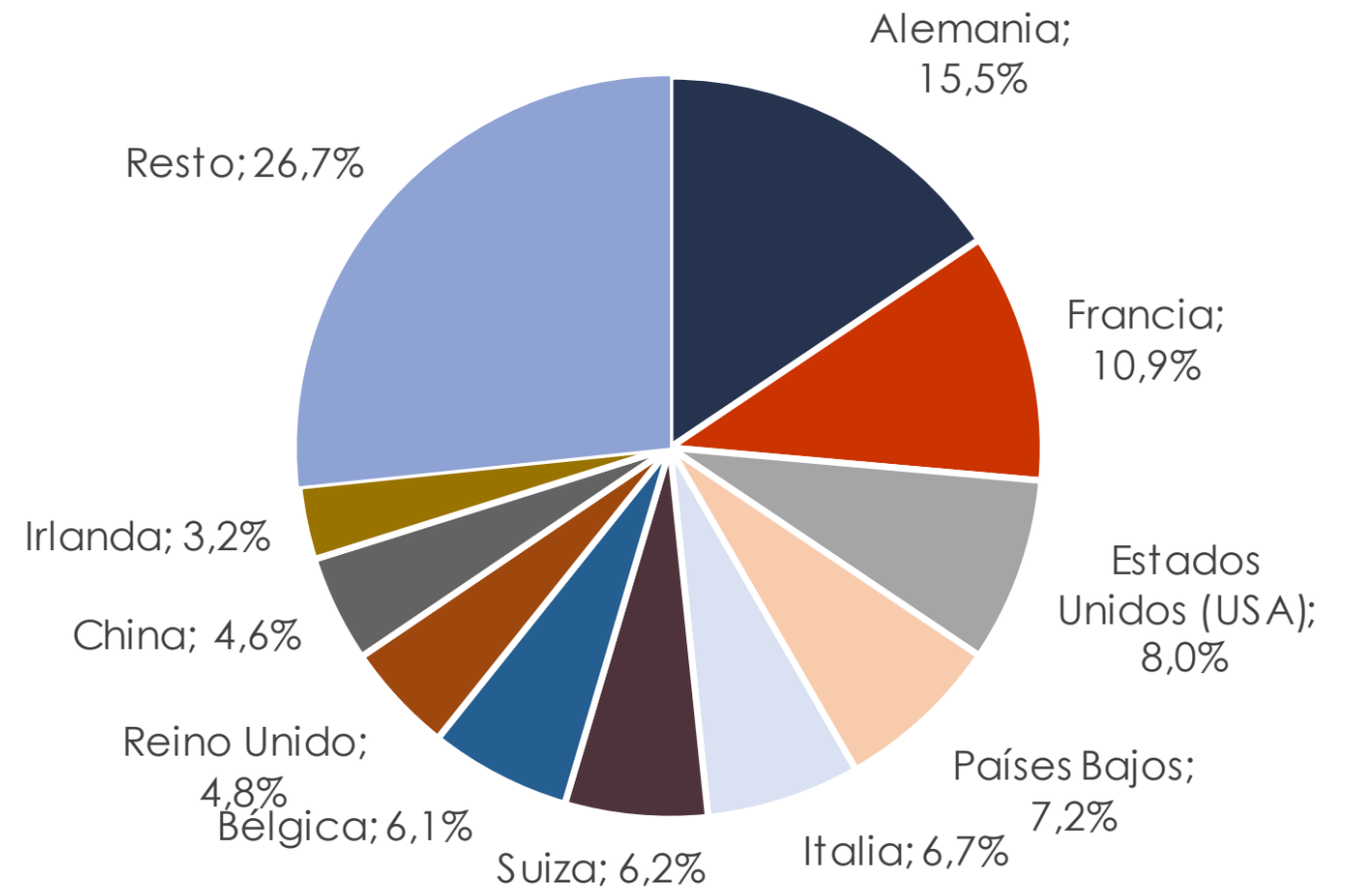
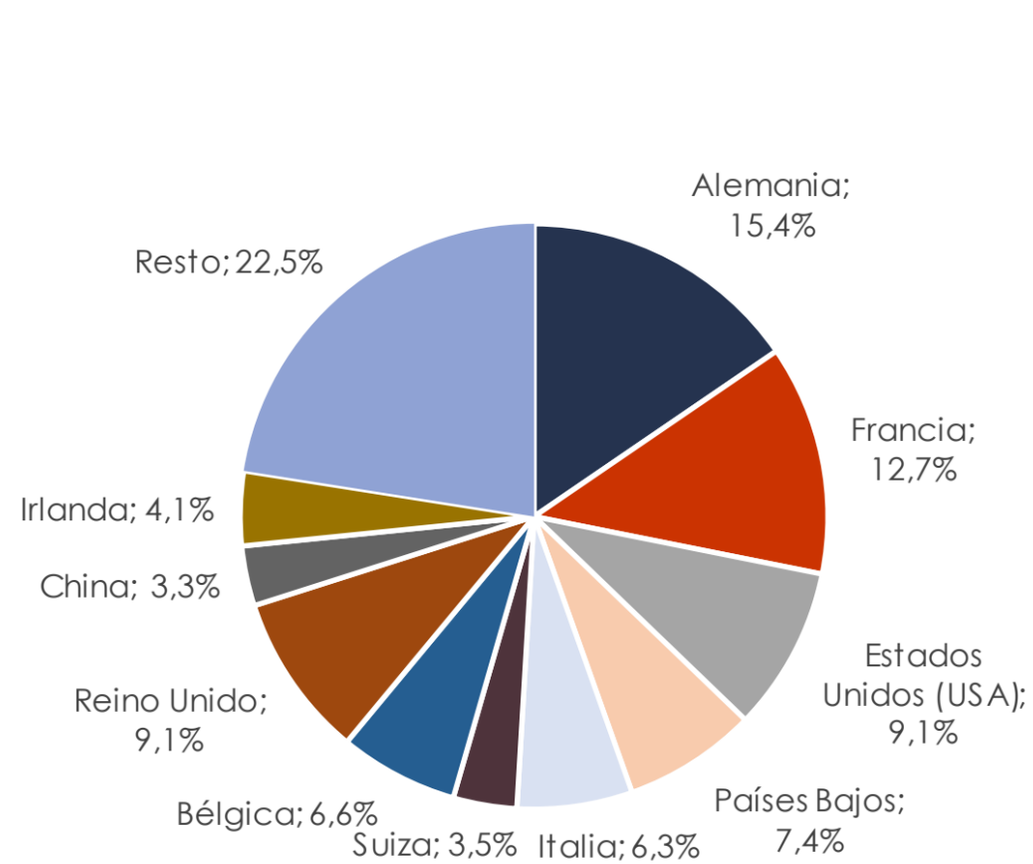
UE-28: Alemania, Austria, Austria, Bélgica, Bulgaria, Chipre, Croacia, Dinamarca, Eslovaquia, Eslovenia, Estonia, Filipinas, Francia, Grecia, Hungría, Irlanda, Italia, Letonia, Lituania, Luxemburgo, Malta, Países Bajos, Polonia, Portugal, Reino Unido, República Checa, Rumanía y Suecia.



Importaciones (MM€ / % Total Mundial)
 Variación con respecto 2017

2012

2018



Analizando el **TOP 10** de **países de origen**, podemos observar que han **reducido representatividad**: **Reino Unido** (-4 p.p.), **Francia** (-1,2 p.p.), **Irlanda** (-0,7 p.p.) y **Estados Unidos** (-0,6 p.p.).

Por lo contrario, han **aumentado su representatividad**: **Suiza** (+3 p.p.), **Alemania** (+1 p.p.), **China** (+1,6 p.p.), **Italia** (+0,7 p.p.) y **Países Bajos** (+0,2 p.p.).

TOP 20 Países de Origen: Evolución de las Importaciones (MM €)

Posición	País	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
1º	Alemania	5.402	5.376	5.872	6.314	6.326	6.635	7.032
2º	Francia	4.451	4.245	4.536	4.367	4.152	4.654	4.918
3º	Estados Unidos (USA)	3.178	3.528	3.389	4.506	4.005	3.565	3.640
4º	Países Bajos	2.575	2.390	2.626	2.848	2.569	2.929	3.275
5º	Italia	2.221	2.150	2.127	2.434	2.545	2.696	3.016
6º	Suiza	1.225	1.271	1.659	1.743	2.235	2.157	2.800
7º	Bélgica	2.296	2.653	2.588	2.724	2.596	3.042	2.777
8º	Reino Unido	3.177	2.560	2.456	2.198	2.055	2.024	2.172
9º	China	1.161	1.245	1.318	1.545	1.571	1.735	2.102
10º	Irlanda	1.437	1.682	1.504	1.779	1.560	1.471	1.449
11º	Portugal	776	898	777	784	842	898	897
12º	India	517	481	536	495	527	605	781
13º	Corea del Sur	198	242	320	430	475	586	677
14º	Arabia Saudita	375	437	479	512	473	514	505
15º	Indonesia	496	238	162	174	163	250	438
16º	Dinamarca	295	296	384	342	376	420	425
17º	Polonia	232	352	624	672	677	668	423
18º	Austria	278	280	272	284	321	329	394
19º	Argentina	658	241	27	43	51	98	391
20º	Japón	331	278	259	319	303	291	311
	Resto del Mundo	5.012	5.114	5.127	5.097	4.631	5.147	5.663
	TOTAL	36.290	35.958	37.043	39.610	38.453	40.716	44.088



Los países que presentan **mayor estabilidad** en el volumen de las importaciones son **Alemania, Bélgica, Italia y Suiza**.

