

BIZKAIA Y CAPV

COMERCIO EXTERIOR

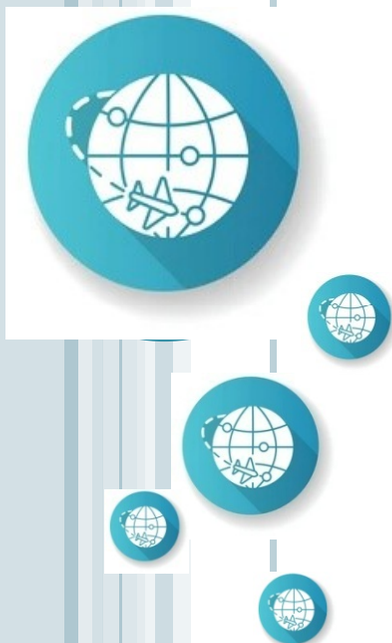
SEGÚN EL NIVEL TECNOLÓGICO DE LOS PRODUCTOS EN 2022



Junio 2023

ÍNDICE

1. INTRODUCCIÓN Y CLASIFICACIÓN DE LOS PRODUCTOS SEGÚN NIVEL TECNOLÓGICO	2
2. BIZKAIA COMERCIO EXTERIOR, SEGÚN EL NIVEL TECNOLÓGICO DE LOS PRODUCTOS	4
3. BIZKAIA ESTRUCTURA DEL COMERCIO EXTERIOR SEGÚN EL NIVEL TECNOLÓGICO DE LOS PRODUCTOS	20
4. BIZKAIA COMERCIO EXTERIOR PRINCIPALES PAÍSES DE DESTINO Y PROCEDENCIA DE LOS PRODUCTOS DE NIVEL TECNOLÓGICO ALTO	24
5. CAPV Y TERRITORIOS HISTÓRICOS COMERCIO EXTERIOR EVOLUCIÓN Y DISTRIBUCIÓN LOS PRODUCTOS DE NIVEL TECNOLÓGICO ALTO Y MEDIO ALTO	28



1. INTRODUCCIÓN

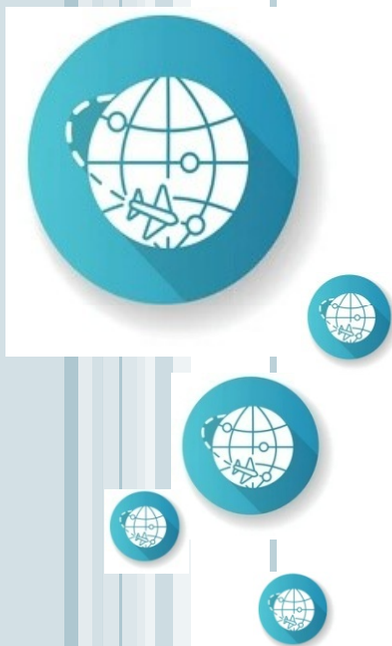
En un momento en el que la apuesta por la innovación y la tecnología están de actualidad conocer la evolución del comercio exterior en base al componente tecnológico de los productos, puede resultar un factor clave a la hora de implementar políticas de desarrollo tanto en el ámbito vizcaíno, como en el resto del ámbito vasco.

Es por ello, que desde [*barrixe – Observatorio de la Innovación de Bizkaia*](#), se elabora anualmente este informe sobre **Comercio Exterior, según el nivel tecnológico de los productos**, tomando como base datos del *Eustat** sobre las exportaciones e importaciones de productos de Euskadi y sus diferentes Territorios Históricos, haciendo especial mención al comportamiento y evolución de Bizkaia en este ámbito.

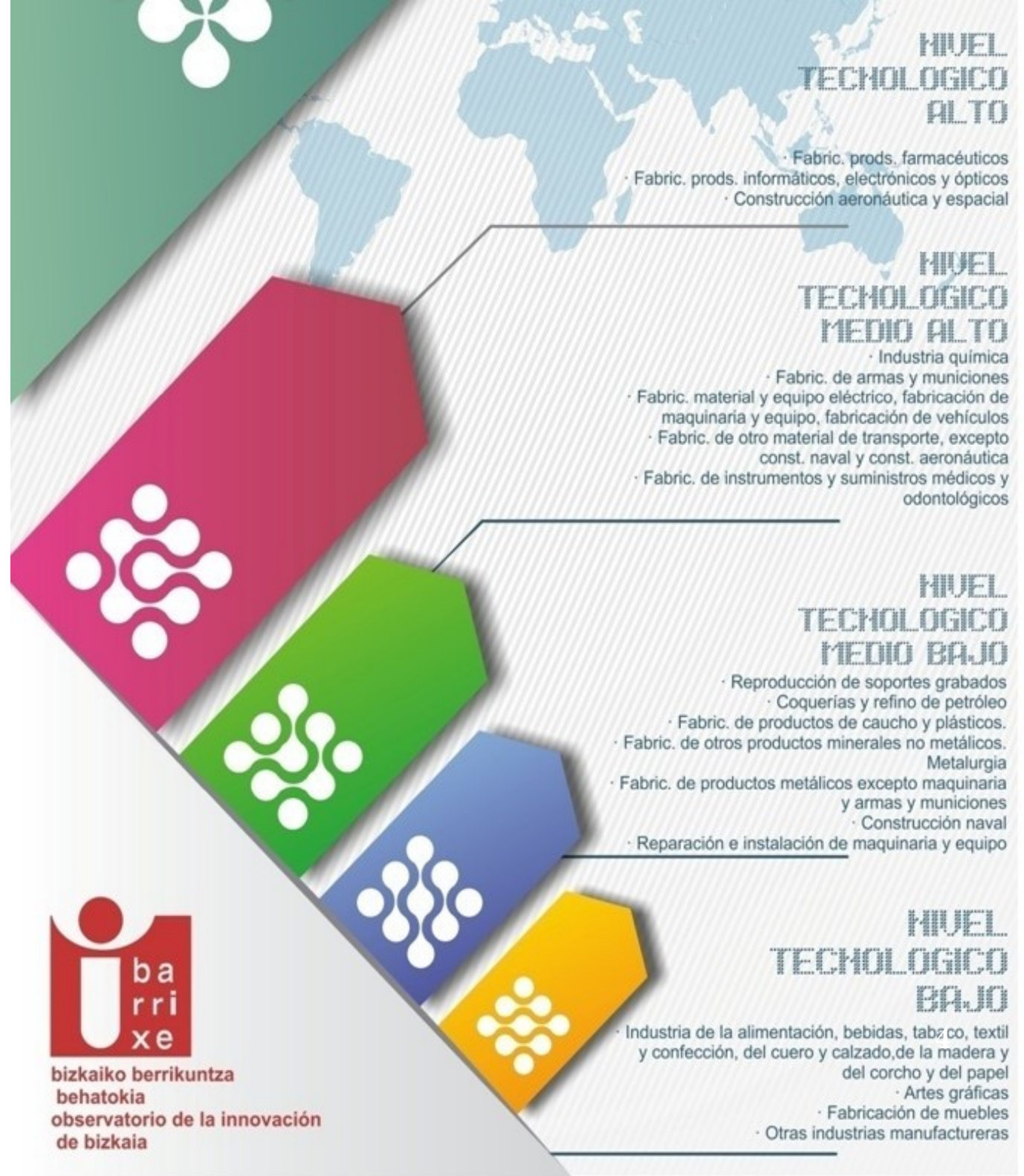
En este informe se recoge los datos de Comercio Exterior proporcionados por el EUSTAT y que abarcan desde 2018 al 2022**

*EUSTAT. *Estadísticas de comercio exterior (ECOMEX)*

***Los datos de 2022 son provisionales*



Clasificación según el nivel tecnológico de los productos analizados en este informe



2. BIZKAIA

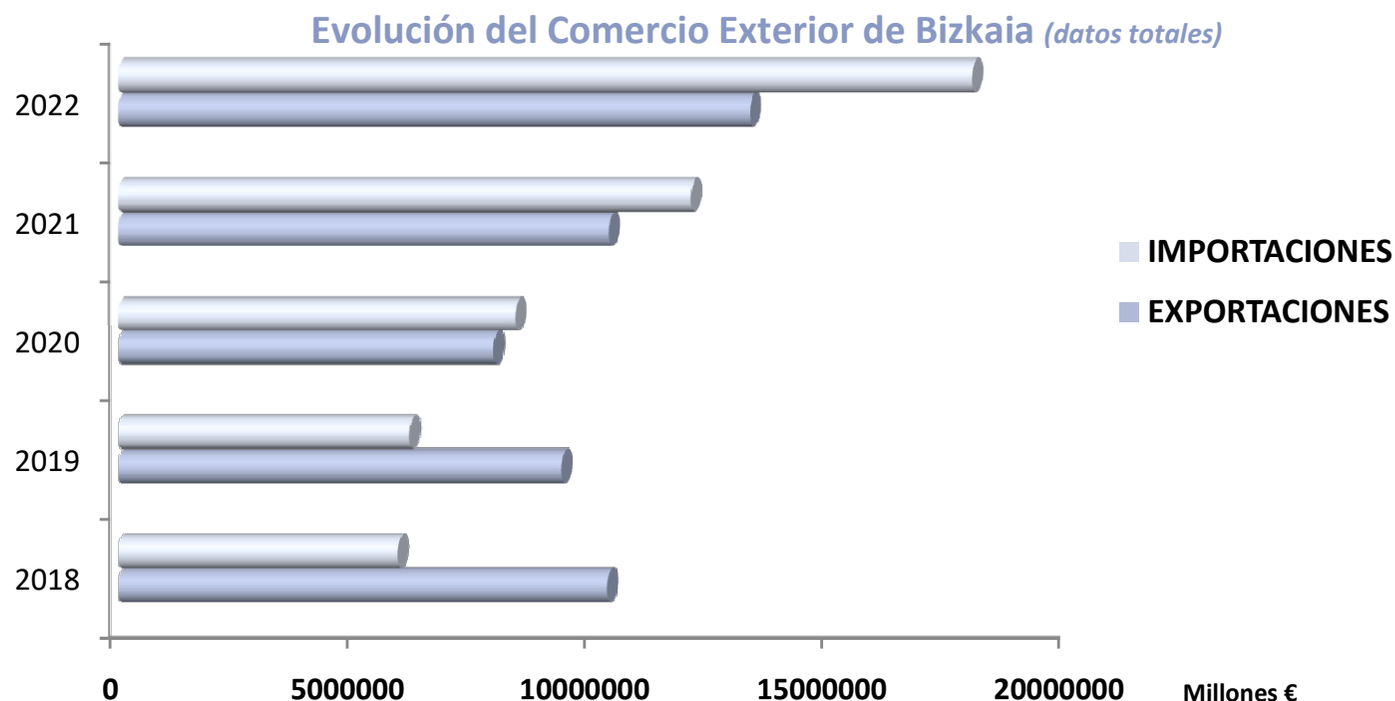
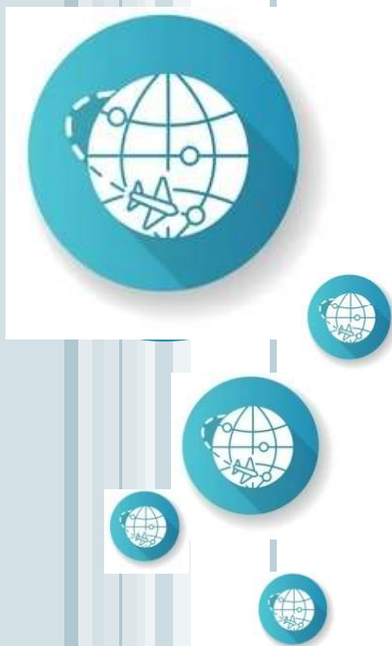
COMERCIO EXTERIOR, SEGÚN EL NIVEL TECNOLÓGICO DE LOS PRODUCTOS



En este apartado, aparecen los datos de las exportaciones e importaciones de Bizkaia entre 2018 y 2022*, según el nivel tecnológico de los productos, es decir:

- ❖ nivel tecnológico alto
- ❖ nivel tecnológico medio alto
- ❖ nivel tecnológico medio bajo
- ❖ nivel tecnológico bajo

Dentro de cada grupo de nivel tecnológico, también se representa el porcentaje que supone cada producto sobre el cómputo total de las exportaciones e importaciones de ese grupo en concreto y su evolución en los últimos cinco años.



*Los datos de 2022 son provisionales

Todos los productos, independientemente de su nivel tecnológico alto, experimentan un crecimiento , tanto en exportaciones como en importaciones, en Bizkaia.

En 2022 son **los productos de nivel tecnológico bajo los que más crecen** (importaciones un 40,9% y exportaciones un 43,5%) , en comparación con el 2021.

Por el contrario, **los productos de nivel tecnológico alto son los que menos crecen**, (importaciones 6,7% y exportaciones 10,8%), y aún no recupera los niveles del 2019, cuando experimentó un crecimiento respecto al 2018, en el comercio exterior de este tipo de productos.

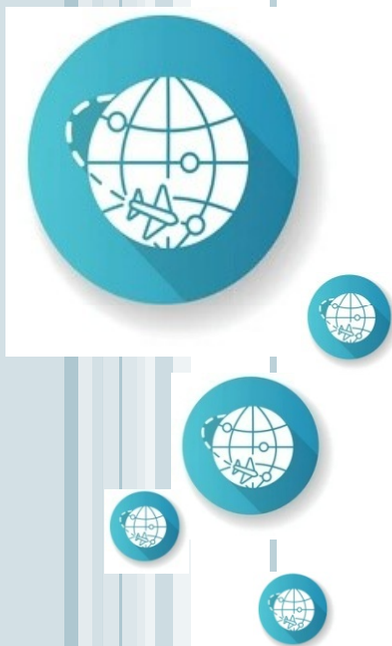
Estos son los **productos que más se exportan** según el grupo de nivel tecnológico:

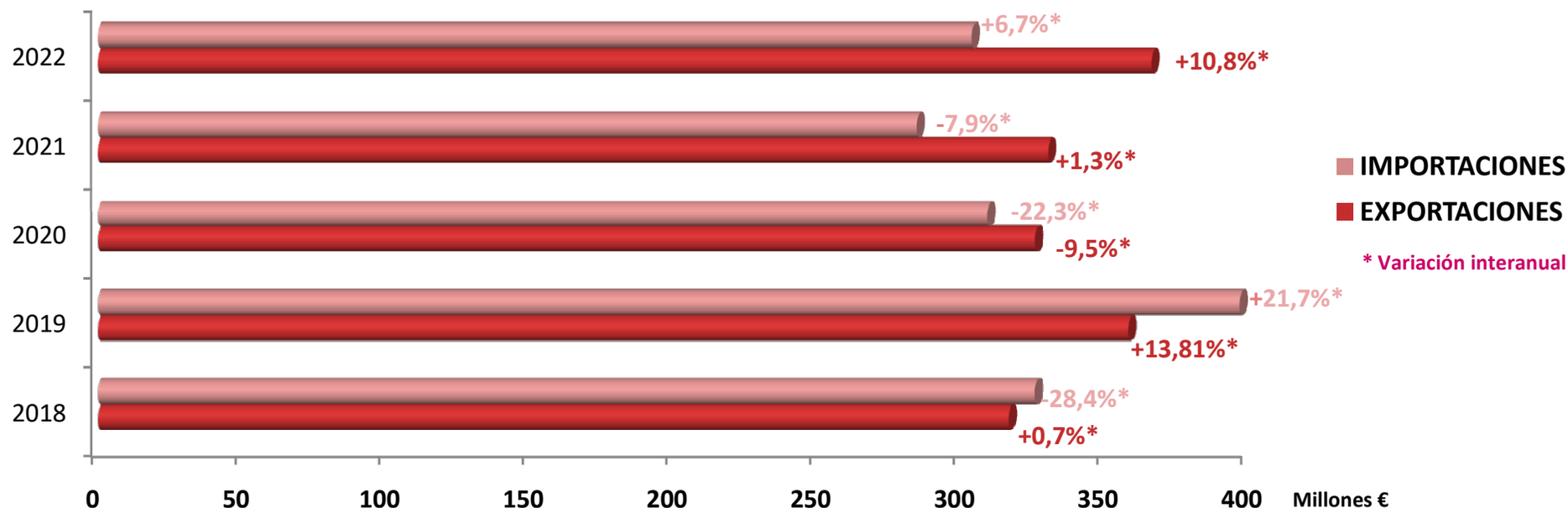
- ❖ El tipo de productos de **nivel tecnológico alto** que más se exporta, son los relacionados con la construcción aeronáutica espacial, llegando a suponer algo más del 50% de este tipo de productos. Pero los que más suben son los farmacéuticos, pasando del 5,6% en 2021 al 17,7% en el 2022.
- ❖ En **nivel tecnológico medio alto** son los relacionados con la fabricación de material y equipo eléctrico, de maquinaria y equipo y de vehículos, que aunque descienden supone el 66,0% de las exportaciones de productos de este categoría.
- ❖ En **nivel tecnológico medio bajo**, el producto que más se exporta desde Bizkaia, son productos de caucho y plástico, fabricación de productos minerales no metálicos y metalurgia, que representan casi el 50% de las exportaciones de estos productos.
- ❖ Los productos de **nivel tecnológico bajo** que más se exporta son los pertenecientes a la alimentación, bebidas, tabaco, textil, confección, industria de cuero y calzado e industria de madera, corcho y papel, concretamente en 2022 representaban el 93,2% .



En el lado de las **importaciones**, estos son los productos que más se importan en Bizkaia, según el grupo de nivel tecnológico:

- ❖ Los productos de **nivel tecnológico alto** que más se importan son los relacionados con la fabricación de productos informáticos, electrónicos y ópticos, los que tienen un mayor protagonismo, alcanzando el 69,1% en el 2022.
- ❖ Respecto a los productos de **nivel tecnológico medio alto**, los de industria química representan el 52,7% de las importaciones de este grupo
- ❖ En el grupo de **nivel tecnológico medio bajo**, es el relacionado con la fabricación de productos de caucho y plástico, otros productos minerales no metálicos y metalurgia, los que más se importan, llegando a suponer el 64,8%.
- ❖ Por último, los productos de **nivel tecnológico bajo**, al igual que pasaba en las exportaciones, son los pertenecientes a la alimentación, bebidas, tabaco, textil, confección, industria de cuero y calzado e industria de madera, corcho y papel, los que adquieren un mayor protagonismo, y concretamente en 2022 suponían el 90,1% de las importaciones de este grupo.





Bizkaia **exportó** en el 2022 por valor de 366.245 millones de euros, productos calificados como nivel tecnológico alto, lo que supuso un aumento de 10,8% sobre el 2021.

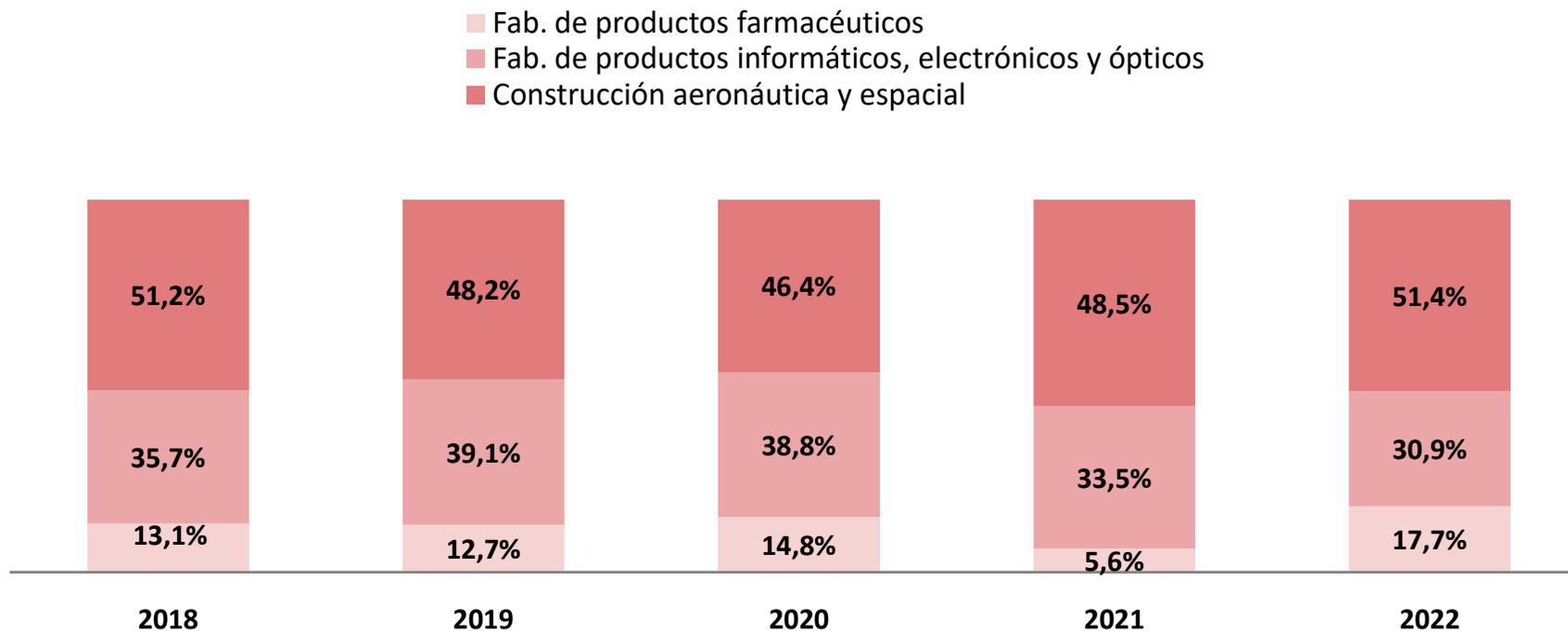
A pesar de este fuerte incremento, dentro de los distintos niveles tecnológicos, son los que menos crecen; sin embargo, supera los datos anteriores a la pandemia, ya que en el 2019 las exportaciones alcanzaron un valor de 358.320 millones de euros.

Las **importaciones** de los productos de nivel tecnológico alto, alcanzaron en el 2022, un total de 303.977 millones de euros, lo que supone un crecimiento de 6,7% respecto al 2021.

Al igual que pasa con las exportaciones, en la comparativa de los distintos niveles tecnológicos son este tipo de producto: los que menos crecen.

Aún así, a pesar de este crecimiento, aún queda lejos de los datos del 2019, cuando se importó productos por un valor de 397.137 millones de euros.

DISTRIBUCIÓN POR SUBGRUPOS

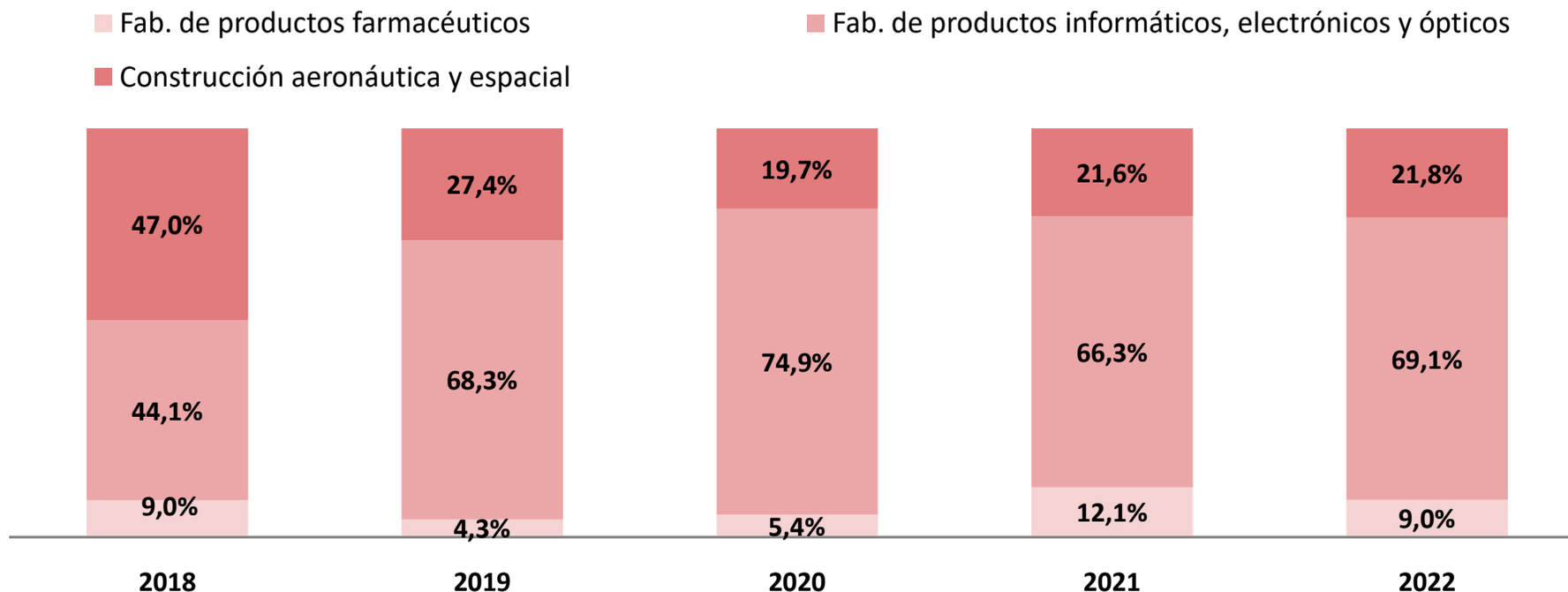


El tipo de producto de nivel tecnológico alto que más se exporta en Bizkaia, son los relacionados con la construcción aeronáutica y espacial, llegando a suponer entorno al 50% de las exportaciones de este tipo de productos.

En segundo lugar se sitúan las ventas de productos Informáticos, electrónicos y ópticos, aunque ha sufrido un descenso pasando de suponer un 39,1% en 2019 al 30,9% en 2022.

En cambio, **la mercancía que más sube son los productos farmacéuticos**, que en 2021 tuvieron una caída muy fuerte y bajaron del 14,8% en 2020 (año de pandemia), al 5,6%; sin embargo en 2022 repuntan con fuerza y se sitúan en el 17,7%, siendo el dato más alto de toda la serie histórica que se incluye en este informe.

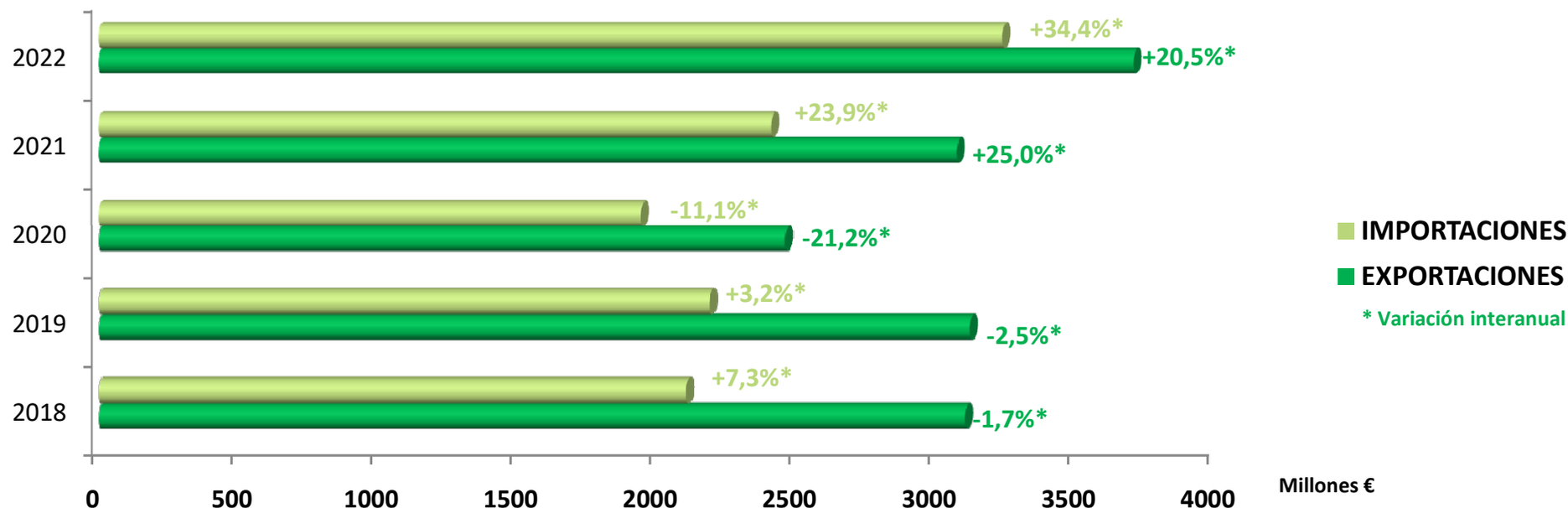
DISTRIBUCIÓN POR SUBGRUPOS



Si en las exportaciones, **los productos que más peso tienen en las importaciones son los relacionados con la fabricación de productos informáticos, electrónico y ópticos**, y concretamente entorno a siete de cada diez productos que se exportaron en el 2022 fueron este tipo de productos.

Le sigue de lejos los de Contrucción aeronáutica y espacial, que se queda con el 21,8% en el 2022.

Y en menor medida, al igual que pasa con las exportaciones, están los relacionados con la fabricación de productos farmacéuticos, que baja al 9% y se queda en el mismo nivel que en el 2018.



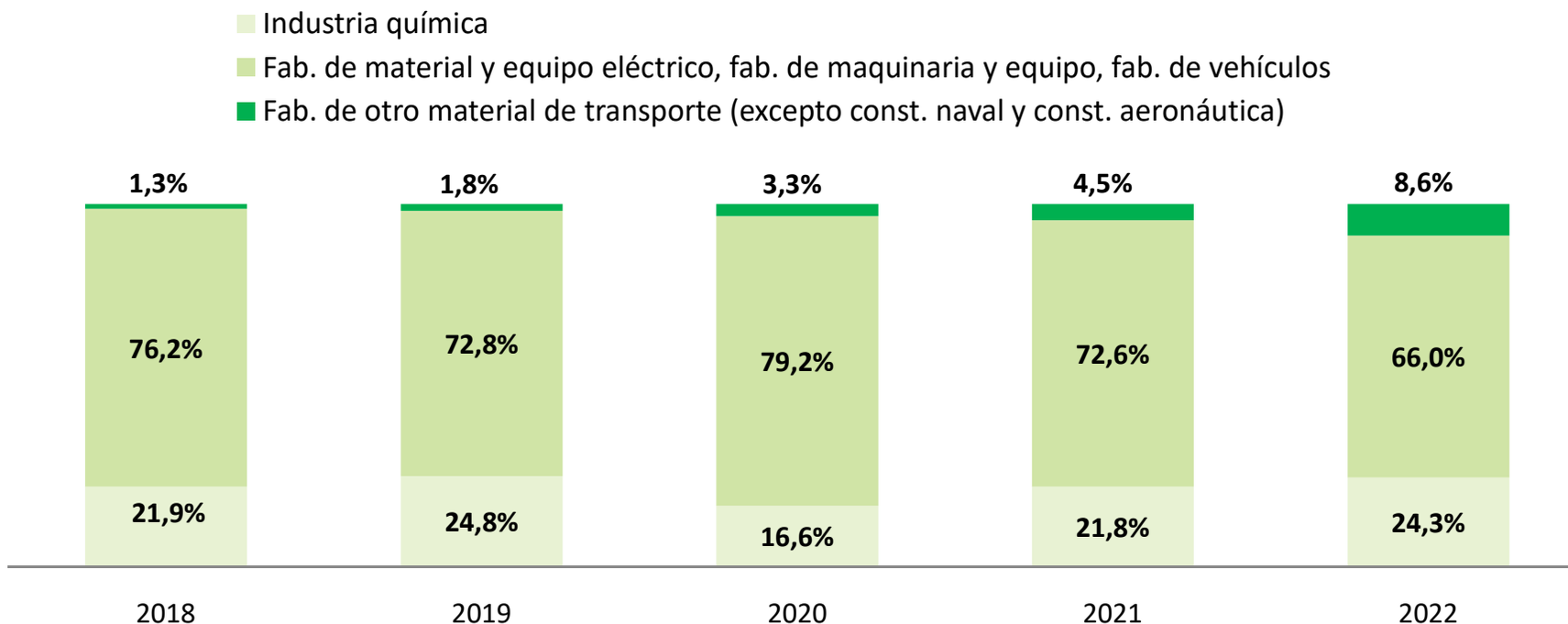
Bizkaia **exportó** en 2022 por valor de 3.075,957 millones de euros en productos calificados como nivel tecnológico medio alto, lo que supuso un aumento de 20,5% sobre 2021.

De esta manera supera ligeramente los datos anteriores a la pandemia, ya que en 2019 las exportaciones alcanzaron un valor de 3.025,394 millones de euros.

Las **importaciones** de los productos de nivel tecnológico medio alto, alcanzaron en 2022, un total de 3.239.176 millones de euros, lo que supone un crecimiento del 34,41 % respecto al año 2021, y siendo así el crecimiento más fuerte de los últimos cinco años.

De esta forma , alcanza una cifra mayor que la previa a la pandemia (2019), cuando se situaron en 2.172.167 millones de euros.

DISTRIBUCIÓN POR SUBGRUPOS



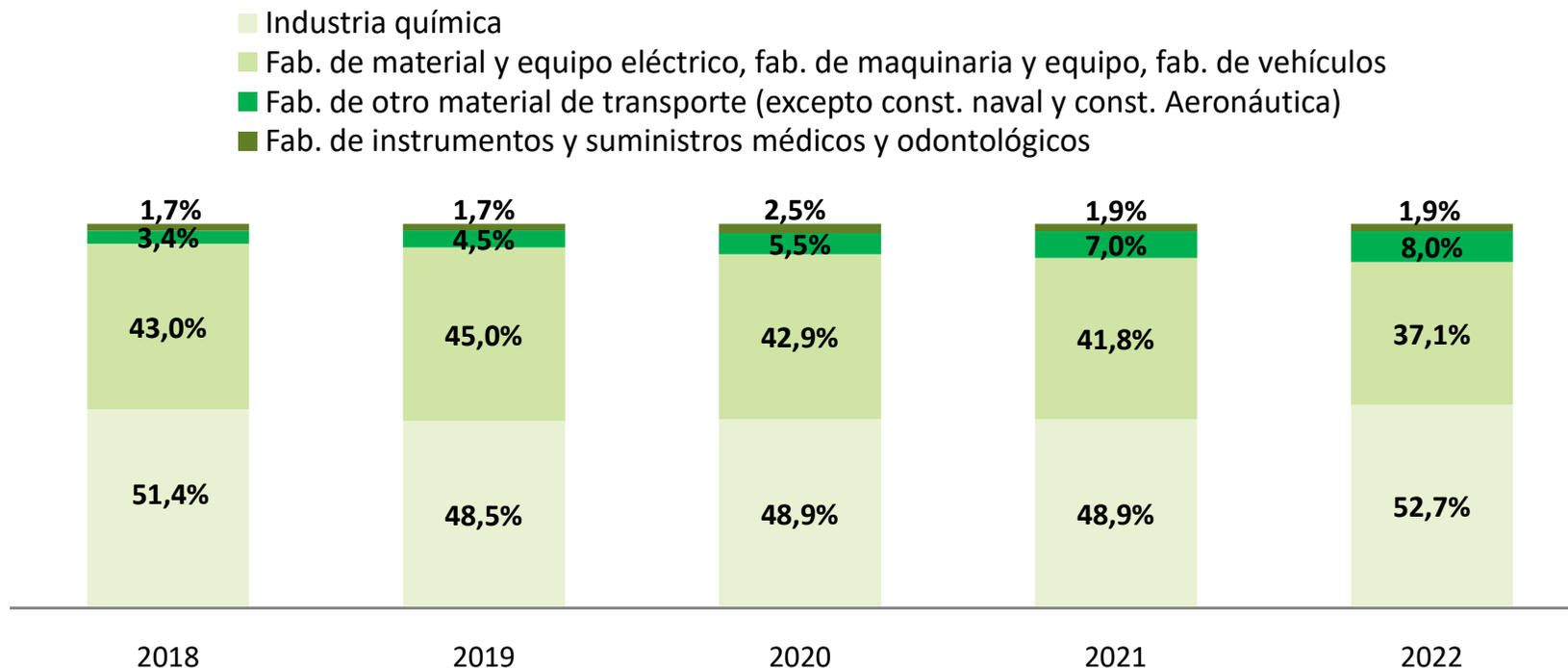
El tipo de producto de nivel tecnológico medio alto que más se exporta en Bizkaia, es el relacionado con la fabricación de material y equipo eléctrico, de maquinaria y equipo y de vehículos, llegando a suponer entorno al 66% de las exportaciones de este tipo de productos, en 2022; aunque hay que señalar que en los últimos años ha sufrido un descenso y desde 2018 hasta el 2022 ha perdido diez puntos porcentuales.

A la exportación de este tipo de productos, le sigue a distancia las ventas exteriores correspondientes a los productos relacionados con la Industria química, alcanzando el 24,3% en 2022.

Las exportaciones de material relacionado con la Fabricación de otro material de transporte (que no sean los relacionados con la construcción naval y aeronáutica), ha ido experimentando un crecimiento y pasa del 1,3% en 2018 al 8,6% en el 2022, siendo el subsector que más crece.

** En la representación gráfica no se ha incluido los productos de Fabricación de armas y municiones y los de Fabricación de instrumentos y suministros médicos y odontológicos ya que en ningún caso llegan a suponer el 1% de las exportaciones*

DISTRIBUCIÓN POR SUBGRUPOS



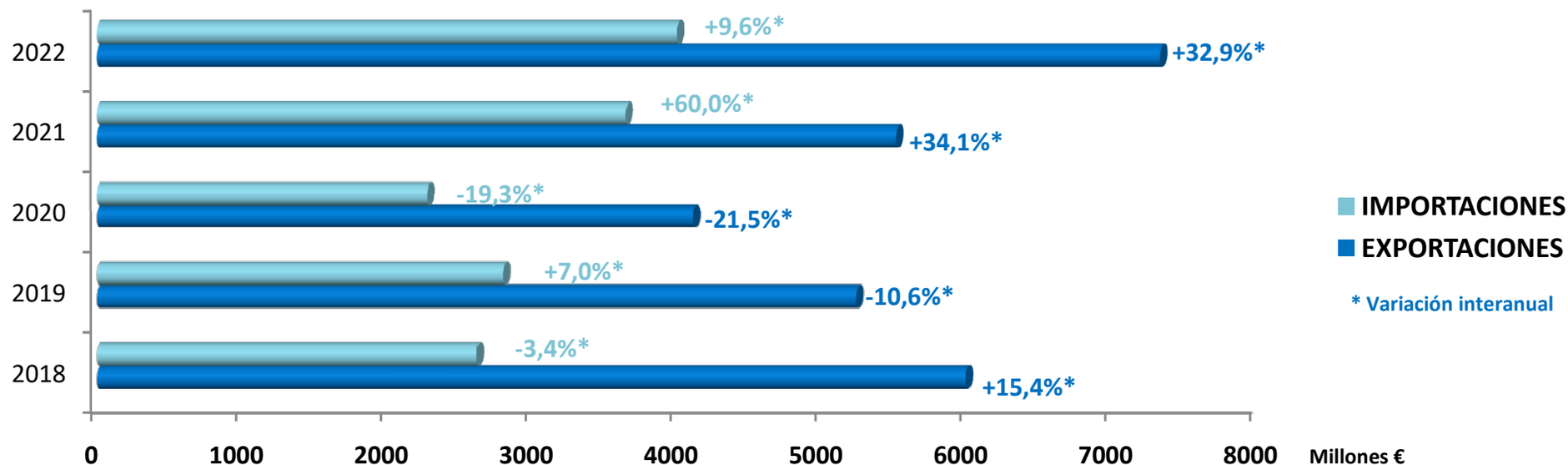
Los productos que tienen un mayor peso en las importaciones de productos de nivel tecnológico medio alto son los relacionados con la industria química, y suponen la mitad de las importaciones de este tipo de productos (52,7% en 2022)

A continuación se sitúan los productos de fabricación de material y equipo eléctrico, de maquinaria y equipo y de vehículos, que muestran una línea descendente en los últimos años, alcanzando un 37,1% en 2022.

Sin embargo, los productos que, aunque tienen una representación muy baja, están creciendo en estos cinco últimos años, son los relacionados con la fabricación de otros materiales de transporte (excepto los de construcción naval y aeronáutica) y se sitúan en el 8% en 2022.

Por último, están los productos de fabricación de instrumentos y suministros médicos y odontológicos, con un 1,9%.

** En la representación gráfica no se ha incluido los productos de Fabricación de armas y municiones ya que no llegan a suponer el 1% de las exportaciones*



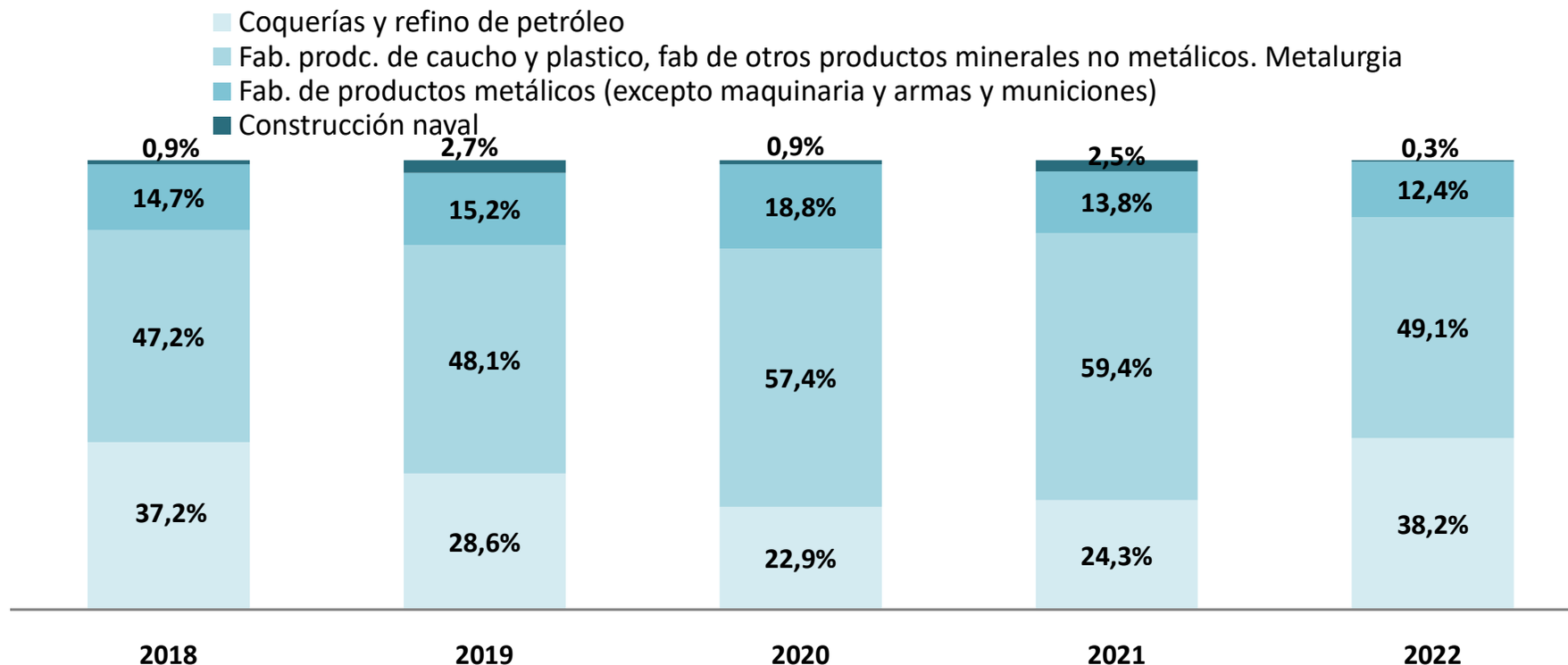
En este tipo de productos, es en los que más diferencia hay entre exportaciones e importaciones, una diferencia de más del 54% separa las importaciones de las exportaciones.

Así Bizkaia **exportó** en e022 por valor de 7.336.346 millones de euros en productos calificados como nivel tecnológico medio bajo, lo que supuso un aumento del 32,99% sobre 2021.

De esta manera, supera ampliamente los datos anteriores a la pandemia, ya que en 2019 las exportaciones alcanzaron un valor de 5.354.871 millones de euros.

Las **importaciones** de los productos de nivel tecnológico medio bajo por su parte, alcanzaron en 2022, un total de 4.003.386 millones de euros, lo que supone un crecimiento del 9,6 % respecto a 2021, lejos del que experimentó en 2021, cuando creció un 60,0%.

DISTRIBUCIÓN POR SUBGRUPOS



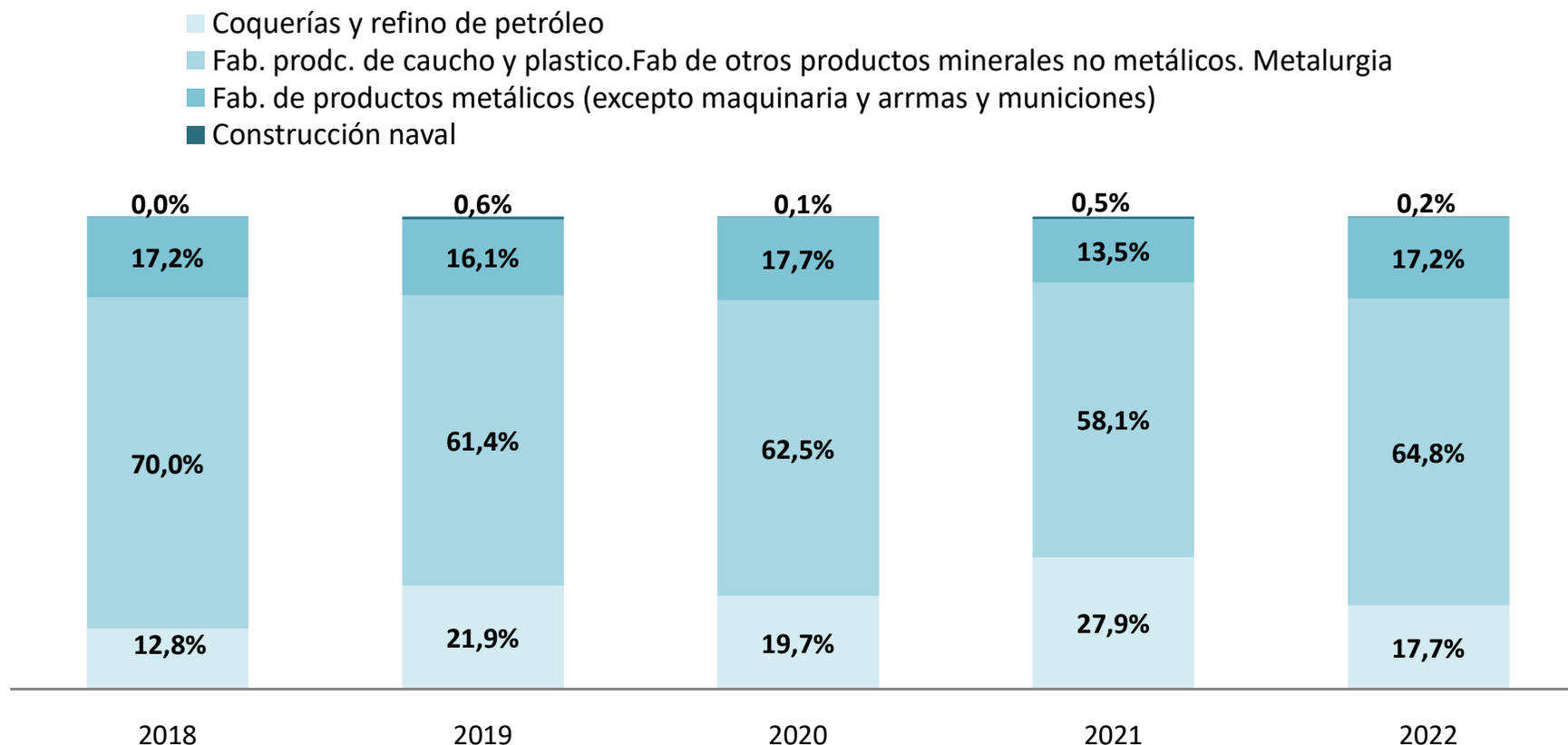
El tipo de producto de nivel tecnológico medio bajo que más exporta Bizkaia, es el relacionado con la fabricación de productos de caucho y plástico, la fabricación de otros productos minerales no metálicos y metalurgia, llegando a suponer la mitad de las exportaciones de este tipo de productos, aunque en 2022 baja 10 pp. y se sitúa a niveles similares a 2018.

Por el contrario, las exportaciones que más crecen en este grupo son las de Coquería y refino de petróleo y lo hace en cerca de 14pp., alcanzando así el 38,2% en 2022, superando los datos del 2018.

La fabricación de productos metálicos a caído algo en los últimos años, y se sitúa en el 12,4%.

Por último, la exportaciones de productos de construcción naval, apenas tiene representación y se queda en el 0,3%.

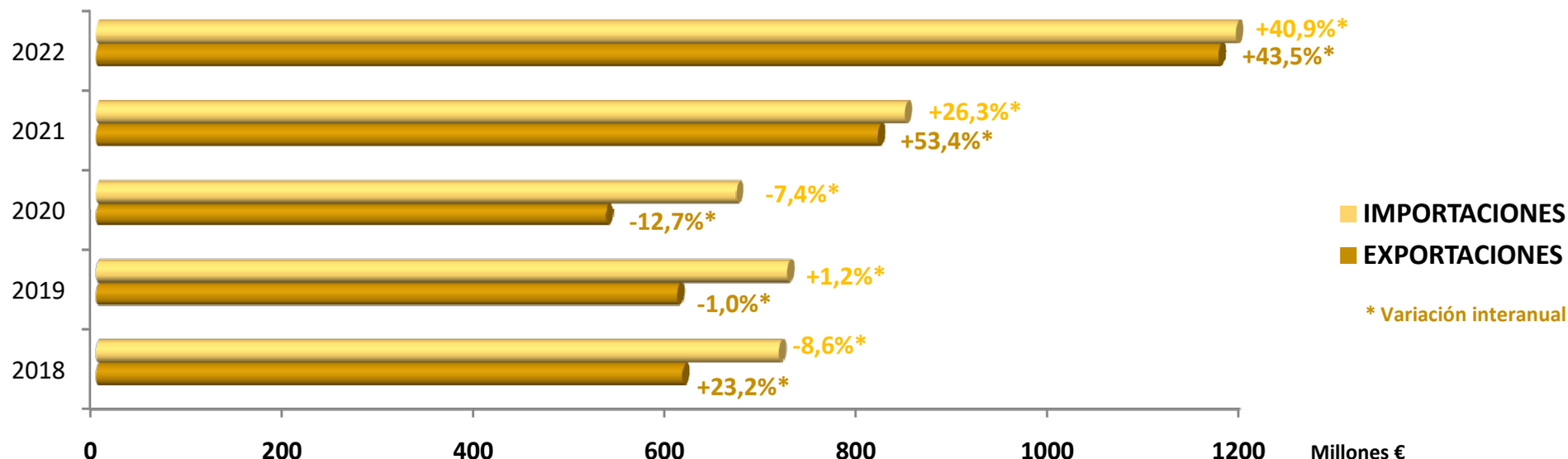
DISTRIBUCIÓN POR SUBGRUPOS



El tipo de producto de nivel tecnológico medio bajo, que más se importa en Bizkaia, es el relacionado con la fabricación de productos de caucho y plástico, la fabricación de otros productos minerales no metálicos y metalurgia, que además experimenta un incremento pasando del 58,1% al 64,8% en 2022.

Le siguen en importancia la compra de coquería y refino de petróleo y la fabricación de productos metálicos que en 2022 se mantiene en niveles parecidos, al haber disminuido los primeros en 10 pp. y aumentado los segundos en casi 5 pp. con respecto al 2021.

Por último, la importaciones de productos de construcción naval apenas tiene variación e incluso bajan algo y se quedan en el 0,2% del total.



Los productos de nivel tecnológico bajo, son los que mas crecen de los cuatro grupos que se analizan en este informe, tanto en exportaciones como en importaciones.

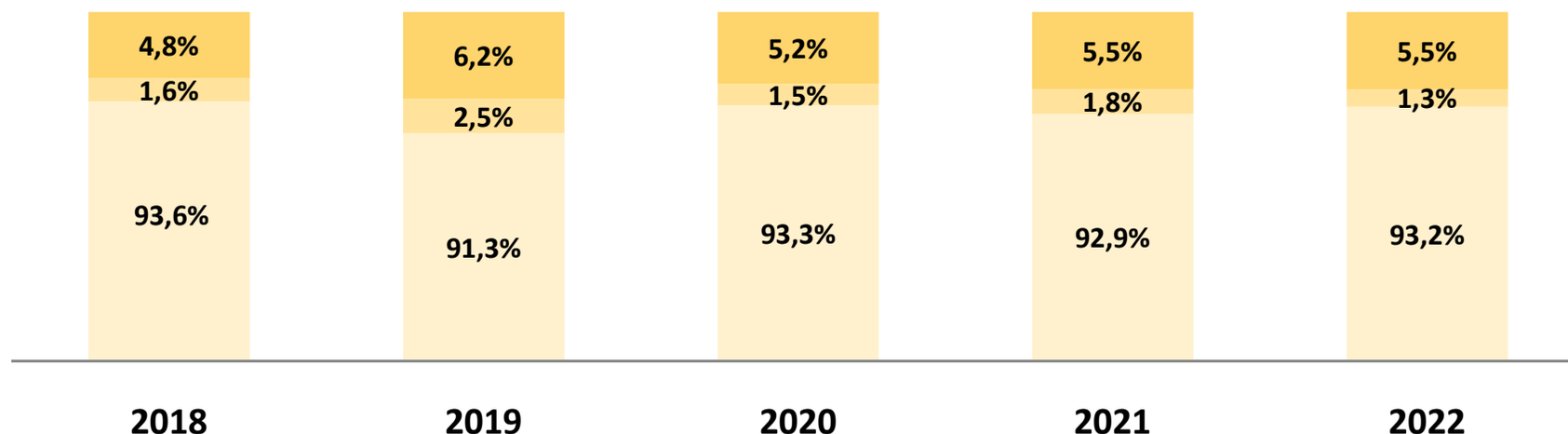
Bizkaia **exportó** en 2022 por valor de 1.172.774 millones de euros, en productos calificados como nivel tecnológico bajo, lo que supuso un aumento del 43,53% sobre 2021.

De esta manera, supera ampliamente los datos anteriores a la pandemia, ya que en 2019 las exportaciones alcanzaron un valor de 606.430 millones de euros.

Las **importaciones** de los productos de nivel tecnológico bajo, alcanzaron en 2022 un total de 1.191.159 millones de euros, lo supone un crecimiento del 40,9 % respecto 2021.

DISTRIBUCIÓN POR SUBGRUPOS

- Industria de la alimentación, bebidas, tabaco, textil y confección. Industria del cuero y calzado. Industria de la madera y del corcho y del papel
- Fabricación de muebles
- Otras industrias manufactureras



La evolución de los subgrupos de las exportaciones de este tipo de productos, apenas ha sufrido variación en estos últimos cinco años.

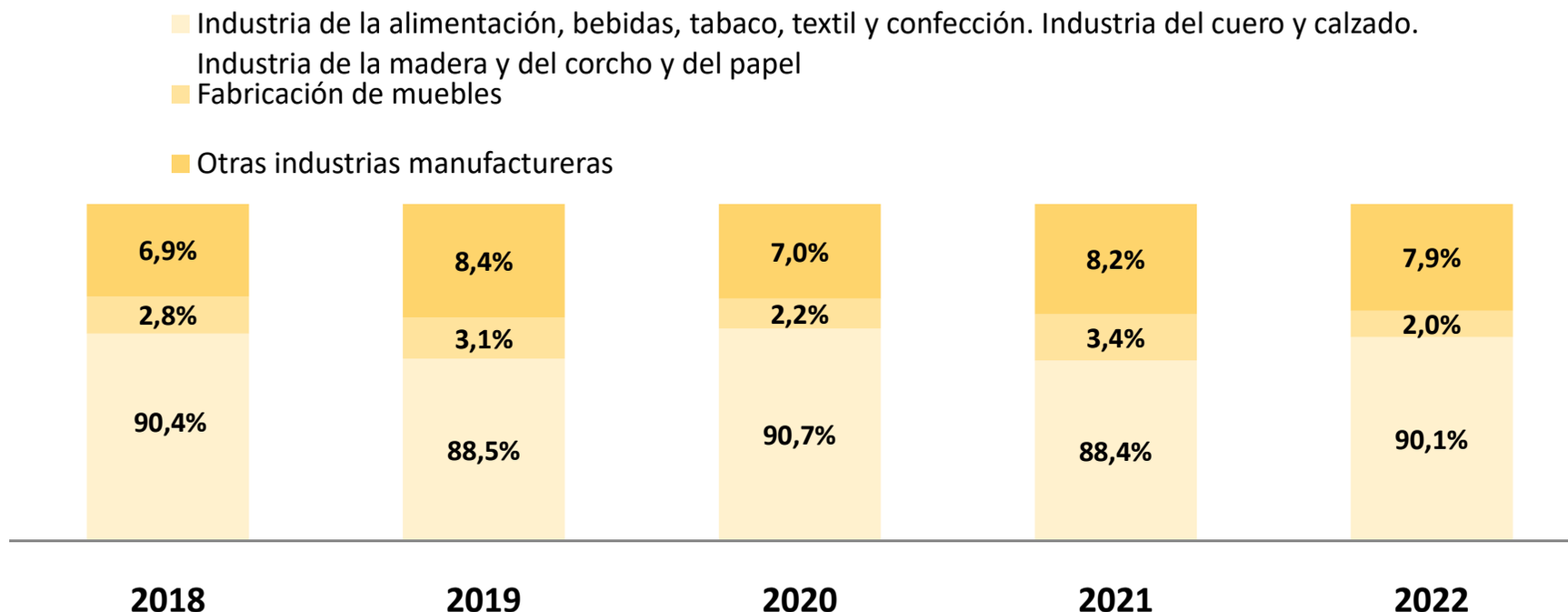
El tipo de producto de nivel tecnológico bajo que más exporta Bizkaia, es el relacionado con la Industria de la alimentación, bebidas, tabaco, textil y confección. Industria del cuero y calzado. Industria de la madera y del corcho y del papel llegando a suponer el 93,2% de las exportaciones de productos de nivel tecnológico bajo, apenas sufriendo variación a lo largo de estos últimos cinco años.

A continuación se sitúan las exportaciones de otras industrias manufactureras con el 5,5% del total.

Por último la exportaciones de la fabricación de muebles, apenas tiene representación y se queda en el 1,3%.

** En la representación gráfica no se ha incluido los productos de Artes gráficas ya que sus porcentajes son muy bajos o nulos.*

DISTRIBUCIÓN POR SUBGRUPOS



El comportamiento de las importaciones de este tipo de productos es muy similar al de las exportaciones, ya que apenas ha sufrido variación en estos últimos años y los productos de nivel tecnológico bajo que más importa Bizkaia. **Son los relacionados con la Industria de la alimentación, bebidas, tabaco, textil y confección. Industria del cuero y calzado. Industria de la madera y del corcho y del papel, los que más peso tienen**, llegando a suponer el 90,1% de las importaciones de estos productos.

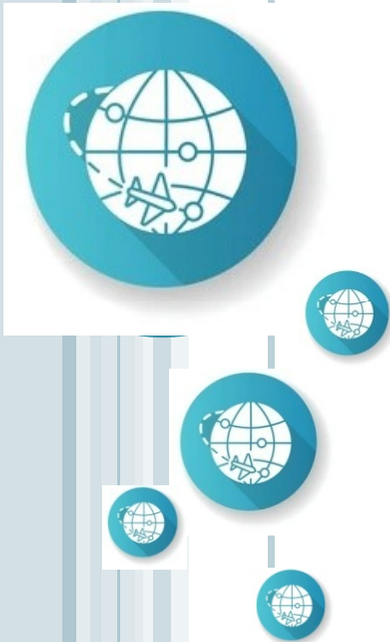
Le sigue las importaciones de otras industrias manufactureras con el 7,9%.

Por último la importaciones de la fabricación de muebles, apenas tiene representación y se quedan en el 2,0%.

** En la representación gráfica no se ha incluido los productos de Artes gráficas ya que sus porcentajes son muy bajos o nulos.*

3. BIZKAIA

ESTRUCTURA DEL COMERCIO EXTERIOR SEGÚN EL NIVEL TECNOLÓGICO DE LOS PRODUCTOS



En este apartado, se recogen los datos relativos sobre qué nivel tecnológico tiene más o menos peso en las exportaciones e importaciones de Bizkaia, durante los últimos cinco años.

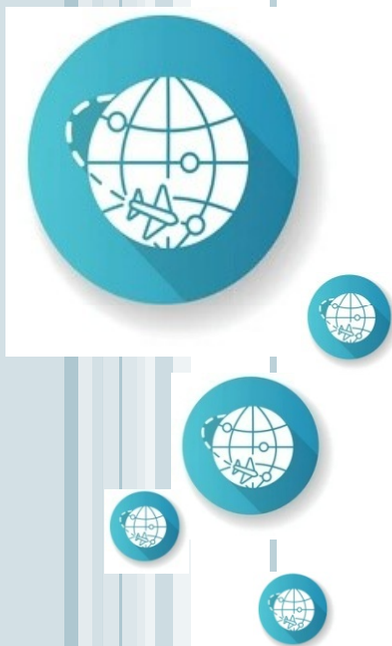
En 2022, **los productos de nivel tecnológico alto**, supusieron un 2,9% sobre el total de las exportaciones de Bizkaia, y **son los que menos peso tienen dentro de los productos que exporta el Territorio Histórico**. Si bien en 2020 experimentaron una pequeña subida, situándose en el 4,4%, en 2022 el dato es menor que en los años previos a la pandemia (3,2% en 2018).

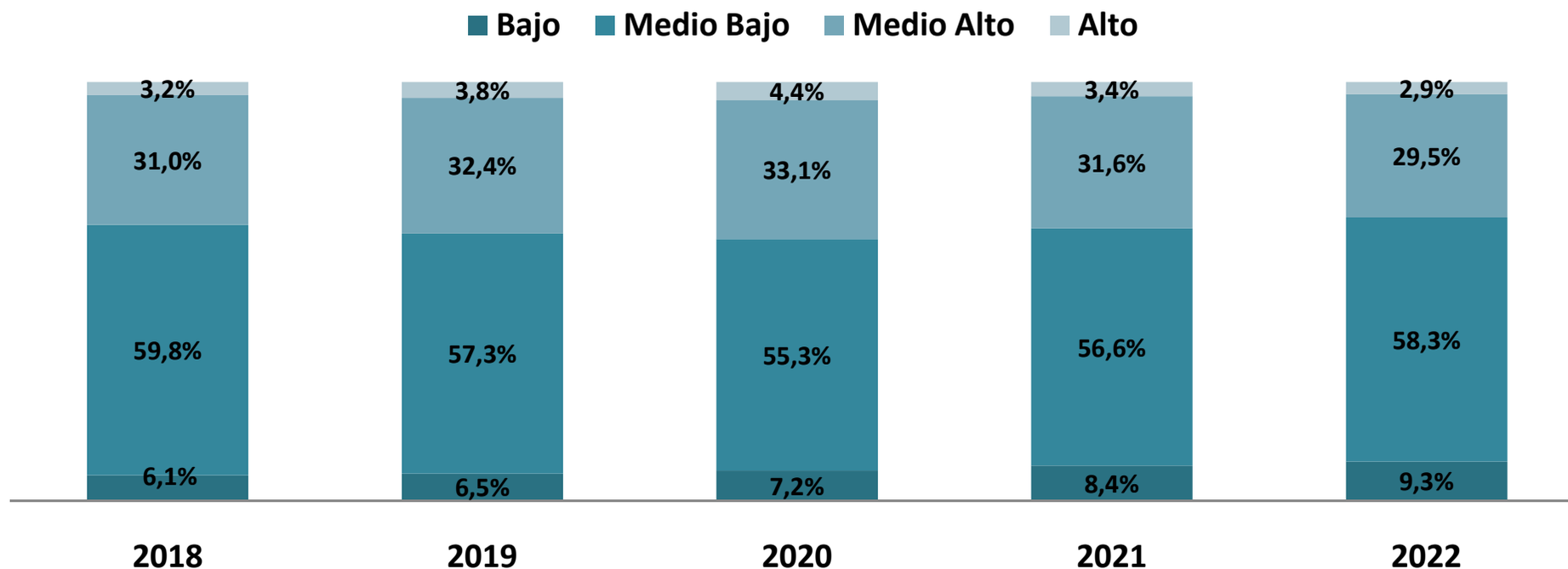
Son los productos de nivel tecnológico medio bajo los que mayor peso tienen dentro de las exportaciones de Bizkaia, representando un 58,3% sobre el total.

Y sin embargo los productos de nivel tecnológico bajo, van creciendo en volumen dentro de las exportaciones.

En importaciones, son también los productos de nivel medio bajo los que tienen un mayor volumen en Bizkaia, ya que suponen el 46,9% de las mismas.

Nuevamente son los productos de nivel tecnológico alto los que menos peso tienen, y siguen en descenso, después del repunte del 2019 donde alcanzaron el 6,5%, llevan varios años de descenso continuado y así en el 2022, se quedan en el 3,5%.



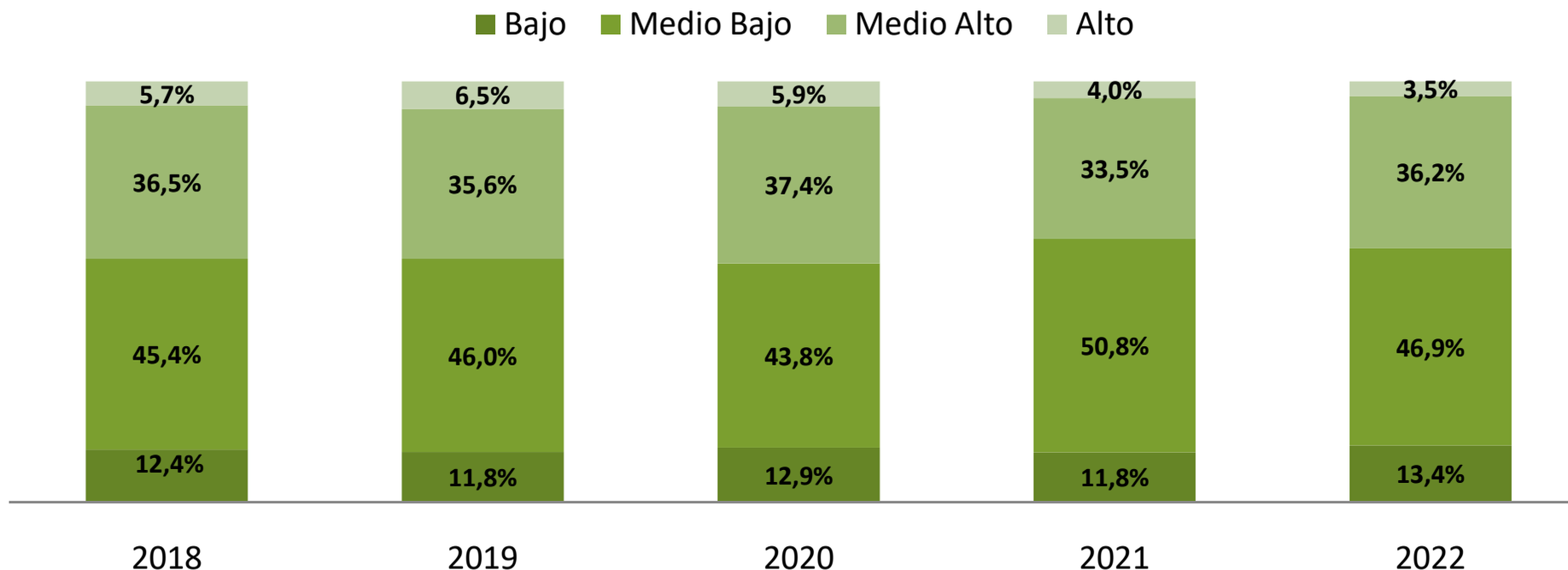


En 2022, los productos de nivel tecnológico alto, supusieron un 2,9% sobre el total de las exportaciones de Bizkaia, y son los que menos peso tienen dentro de los productos que exporta el Territorio Histórico. Si bien en 2020 experimentaron una pequeña subida, situándose en el 4,4%, en 2022 el dato es menor que en los años previos a la pandemia (3,2% en 2018).

Son los productos de nivel tecnológico medio bajo los que mayor peso tienen dentro de las exportaciones de Bizkaia, representando un 58,3% sobre el total.

Los productos de nivel tecnológico medio alto, sufren un ligero descenso en 2022 y se quedan en el 29,5% .

En lo que se refiere a los productos de nivel tecnológico bajo, desde el año 2019 se viene observando un crecimiento del porcentaje que supone sobre el total de las exportaciones, de hecho desde 2018 hasta 2022 ha subido 3,2 puntos porcentuales.



A pesar de que los productos de nivel tecnológico medio bajo muestran un descenso, pasando del 50,8% en 2021 al 46,9% en 2022, son los que tienen un mayor peso en la estructura del comercio exterior de productos tecnológicos.

A continuación se sitúan los productos de nivel tecnológico medio alto, que en 2022 experimentan una ligera subida y pasan del 33,5% al 36,2%.

Y algo similar pasa con los productos de nivel tecnológico bajo, que alcanzan el 13,4%, subiendo 1,6 puntos porcentuales.

Los productos de nivel tecnológico alto, son los que menos peso tienen, siguen en descenso, después del repunte del 2019 donde alcanzaron el 6,5%, llevan varios años de descenso continuado y así en el 2022 se queda en el 3,5%.

4. BIZKAIA

COMERCIO EXTERIOR

PRINCIPALES PAÍSES DE DESTINO Y PROCEDENCIA DE LOS PRODUCTOS DE NIVEL TECNOLÓGICO ALTO



En este apartado, aparecen los principales países de destino y procedencia de los intercambios comerciales de productos de nivel tecnológico alto en Bizkaia durante 2022.

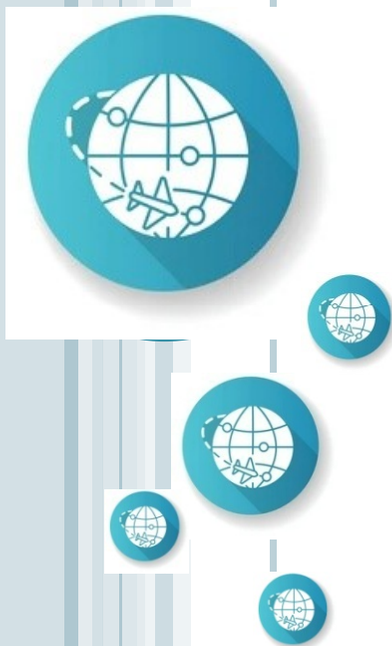
Así mismo, también se indica el porcentaje que supone esas importaciones y exportaciones de ese tipo de productos, sobre el total de los mismos.

En el caso de las exportaciones, el país al que más exporta este tipo de productos es el Reino Unido (13,3%) seguido de cerca por EE.UU. con 11,6%. Les sigue, de lejos, Francia con un 4,5%. En último lugar está China, al que sólo se exporta el 0,8% de productos de nivel tecnológico alto.

Crece fuertemente los productos de fabricación de otro material de transporte (excepto construcción naval y aeronáutica), que pasa de 153 millones de euros en el 2018 a 7.720 millones en 2022.

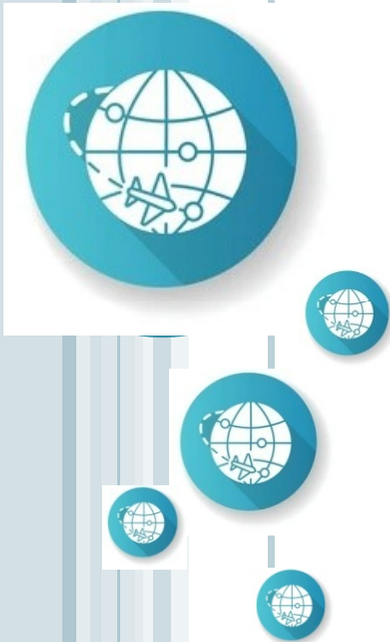
Por el contrario, caen los productos de fabricación metálicos (excepto maquinaria y armas y municiones) que pasa de 18.044 millones de euros en 2018 a sólo 6.527 millones en 2022.

Mención especial requiere los **productos exportados** con un componente tecnológico (independientemente de su nivel) **desde China a Bizkaia**, que con un total de 88.811 millones de euros **ha descendido un 28,4%** respecto al 2021, y desde 2018 han subido sólo un 6,9%.

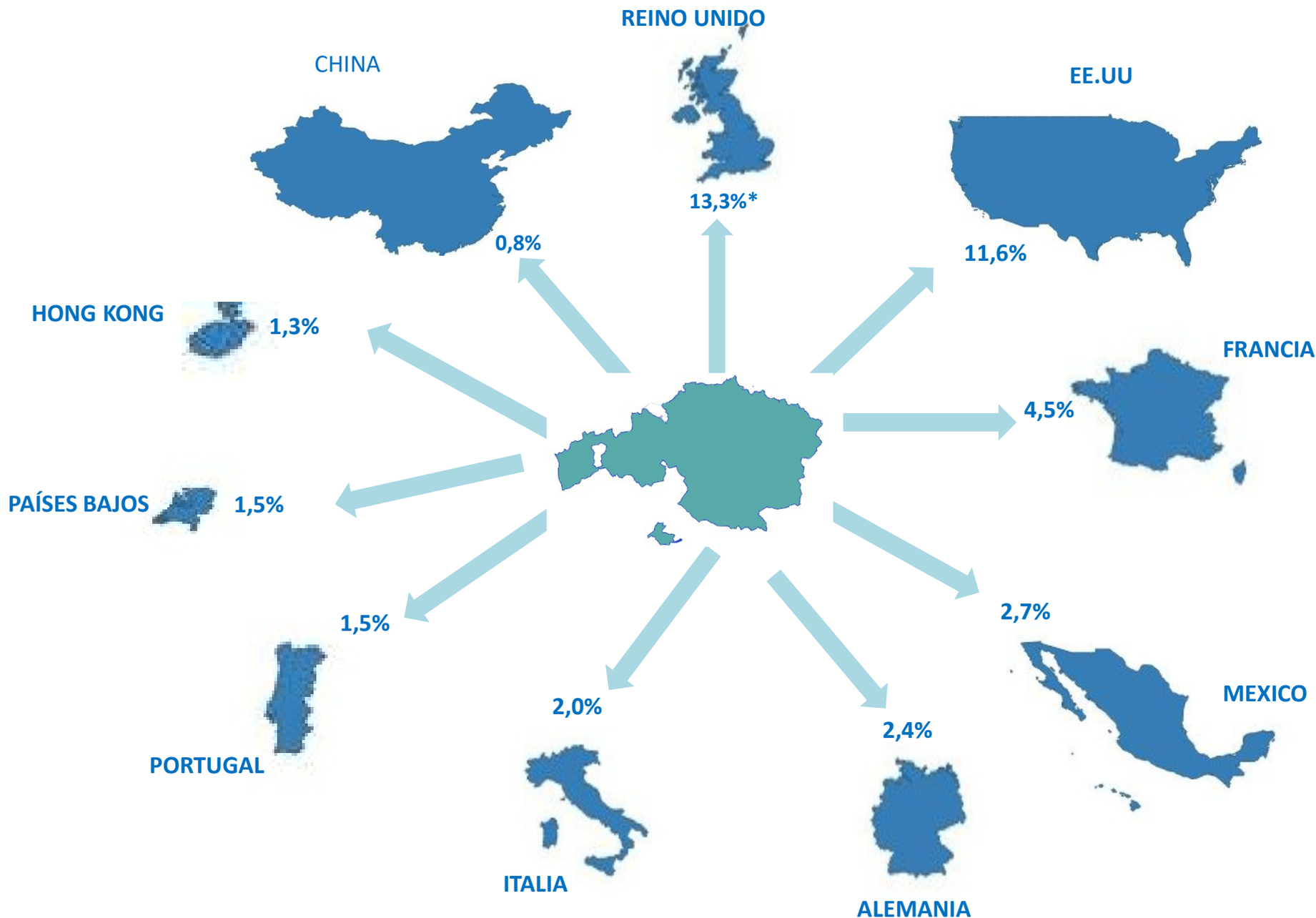


En lo que a importaciones se refiere, aquí es China el país de donde más proceden productos de nivel tecnológico alto, con un 6,8%, le sigue Alemania con el 3,9% y a continuación EE.UU. con el 3,4%. El último lugar en este ranking de los 10 principales países de los que Bizkaia importa este tipo de productos, es Taiwan, con el 1,0%.

Mención especial requiere los productos farmacéuticos provenientes de China, que aumentan de una forma notable ya que experimentan una variación interanual del 189%, y si lo comparamos con el 2018 el crecimiento es del 364%.

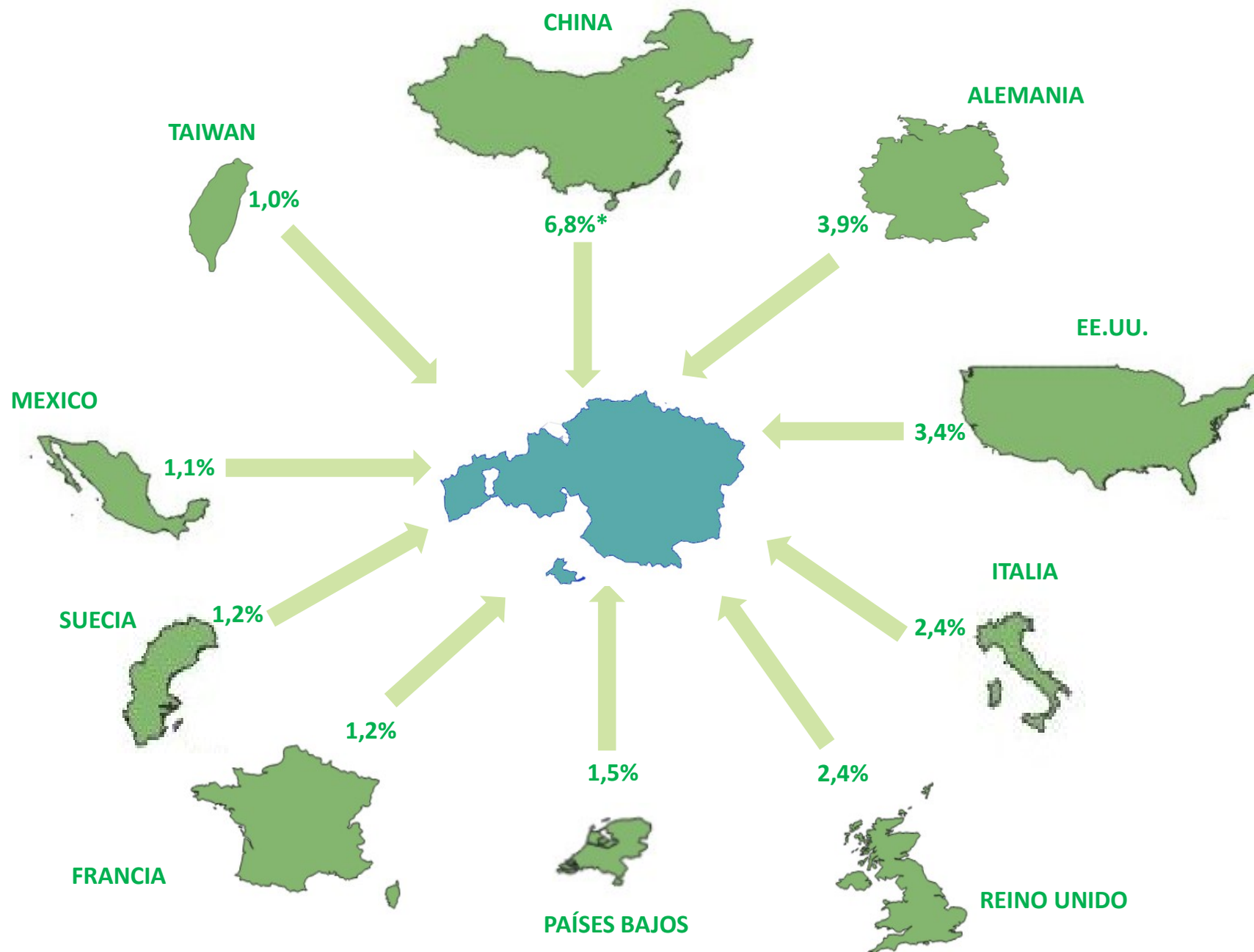


NIVEL TECNOLÓGICO ALTO EXPORTACIONES - BIZKAIA



* Porcentaje que representa , sobre el total , las exportaciones a cada uno de los países de productos de nivel tecnológico alto en el 2022

NIVEL TECNOLÓGICO ALTO IMPORTACIONES - BIZKAIA

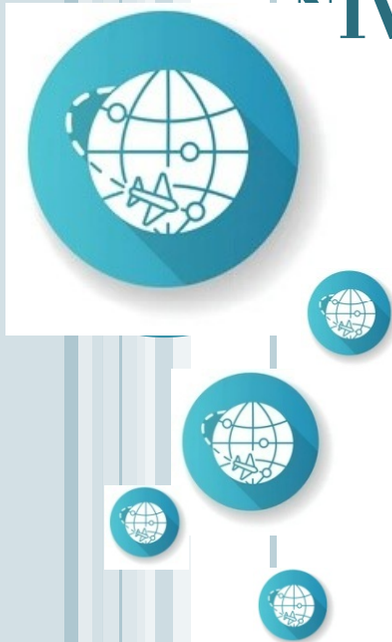


* Porcentaje que representa sobre el total de importaciones de productos de nivel tecnológico alto en el 2022

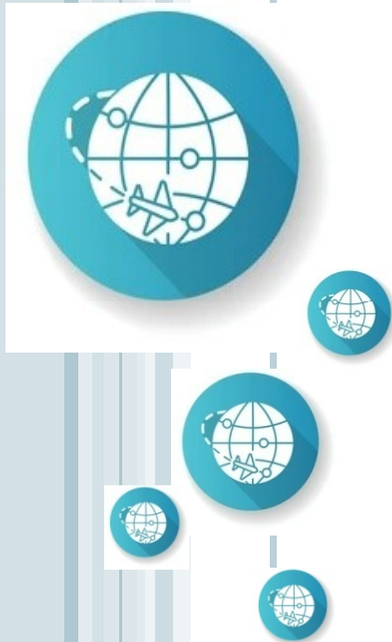
5. CAPV Y TERRITORIOS HISTÓRICOS

COMERCIO EXTERIOR

EVOLUCIÓN Y DISTRIBUCIÓN LOS PRODUCTOS DE NIVEL TECNOLÓGICO ALTO Y MEDIO ALTO



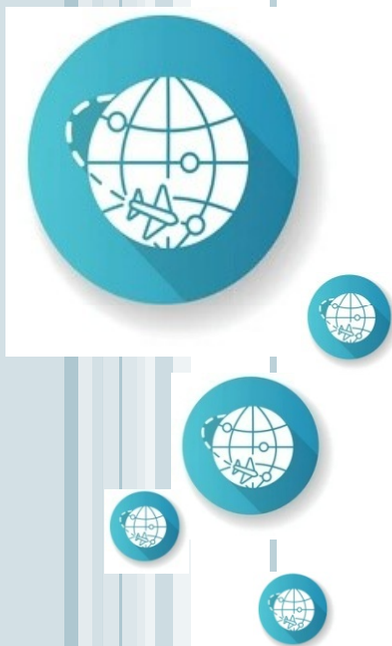
En este capítulo se representa tanto la **evolución como la estructura territorial** del comercio exterior de **productos tecnológicos con nivel alto y medio alto**, correspondientes a la Comunidad Autónoma Vasca y cada uno de los Territorios Históricos.



Si se compara el comportamiento de los tres Territorios Históricos en lo que a **comercio exterior de productos de nivel tecnológico alto**, se aprecia que es **Bizkaia el que más peso tiene**, tanto exportaciones como importaciones.

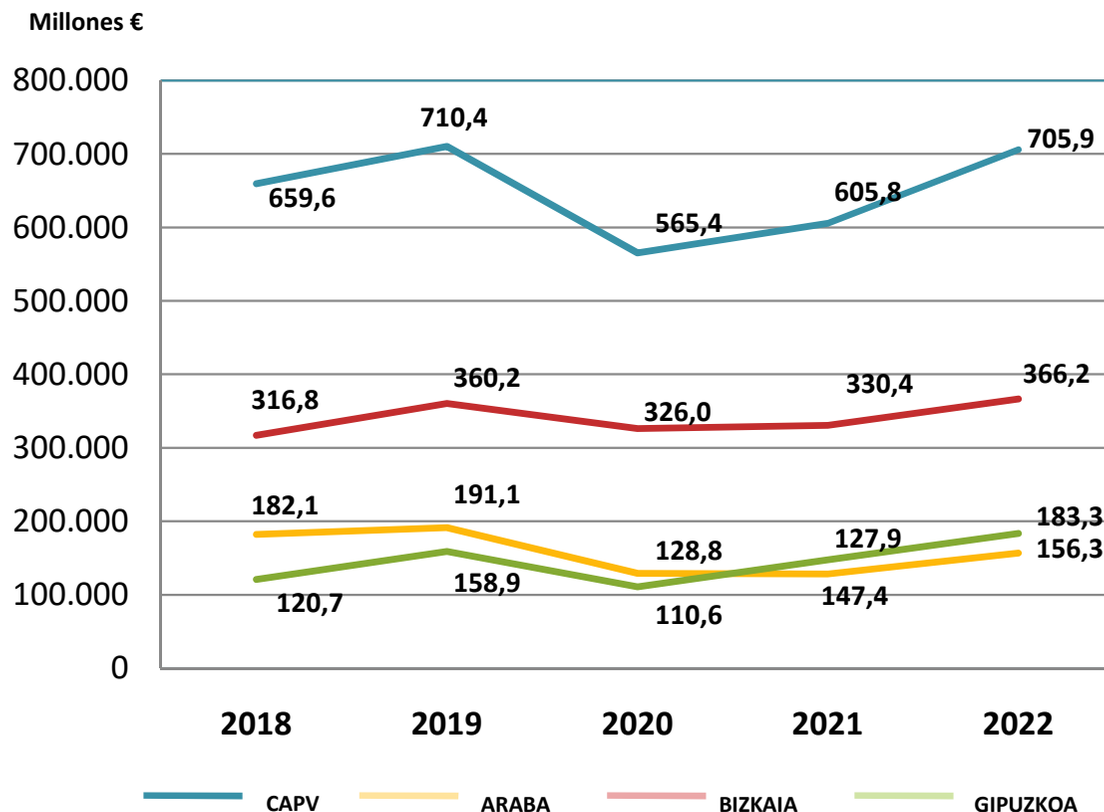
En exportaciones supone algo más de la mitad, aunque en los tres últimos años ha disminuido y ha pasado del 57,6% al 51,9%. Mientras en importaciones, supone el 35,3%

En lo que se refiere al **comercio exterior de productos de nivel tecnológico medio alto**, hay diversos comportamientos en exportaciones e importaciones; en el primer caso es Araba, quien mantiene la primera posición (39,4%) en importaciones es Bizkaia el territorio que más productos de esta categoría importa, concretamente el 39%.



NIVEL TECNOLÓGICO ALTO EXPORTACIONES - CAPV

EVOLUCIÓN

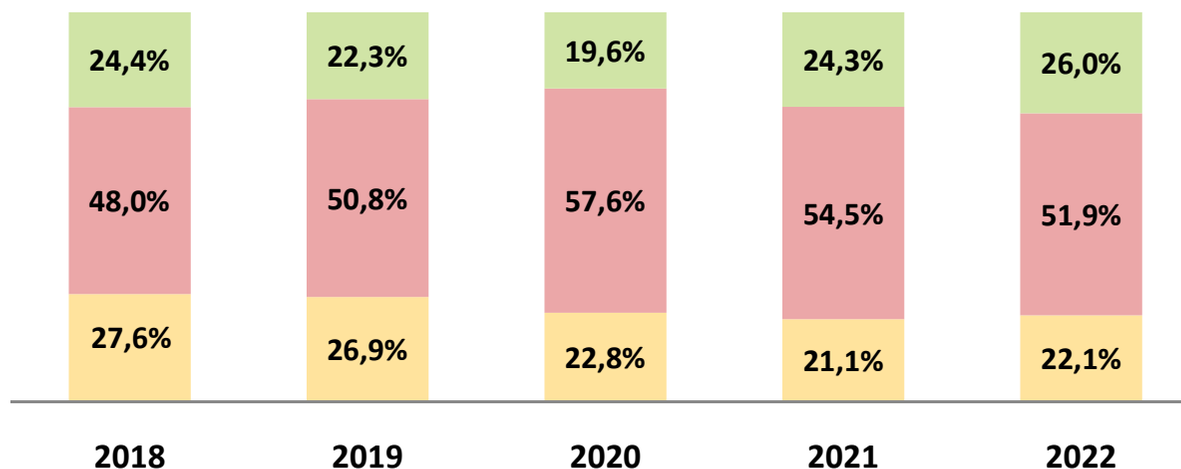


Bizkaia es el territorio histórico que tiene un mayor peso en cuanto a exportaciones de nivel tecnológico alto se refiere; pero no obstante este peso ha ido disminuyendo en los últimos años, pasando de suponer un 57,6% en 2020, a un 51,9% en 2022.

Es además el único Territorio Histórico que desciende.

Le sigue Gipuzkoa, con un 26,0% en 2022 y no mucha distancia, Araba con un 22,1%.

DISTRIBUCIÓN

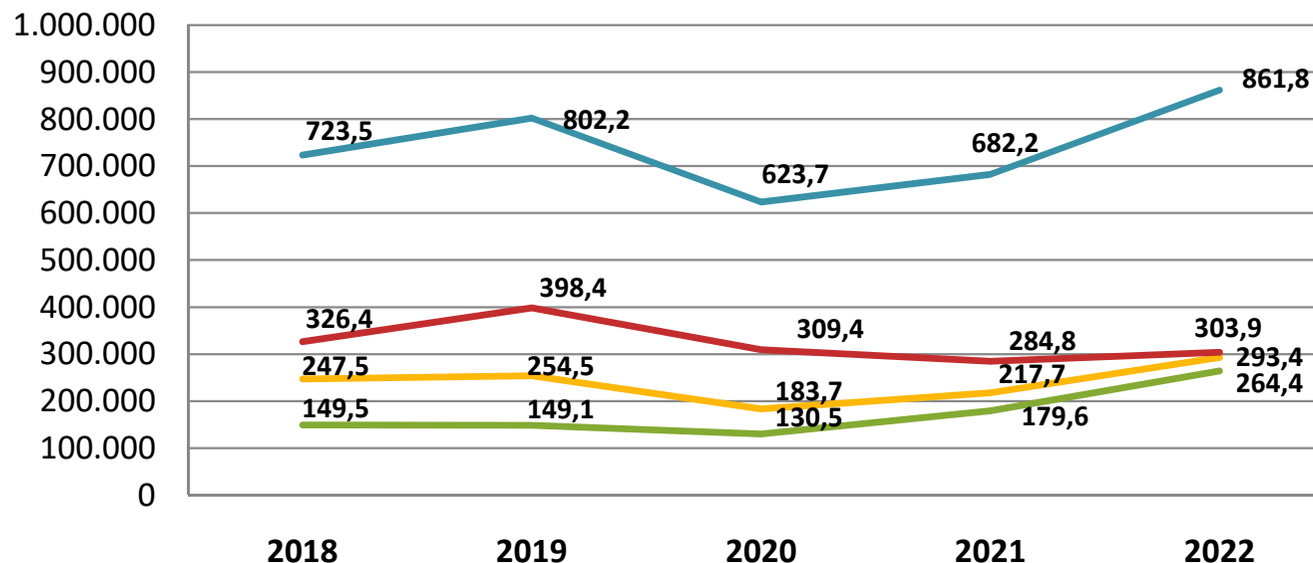


NIVEL TECNOLÓGICO ALTO

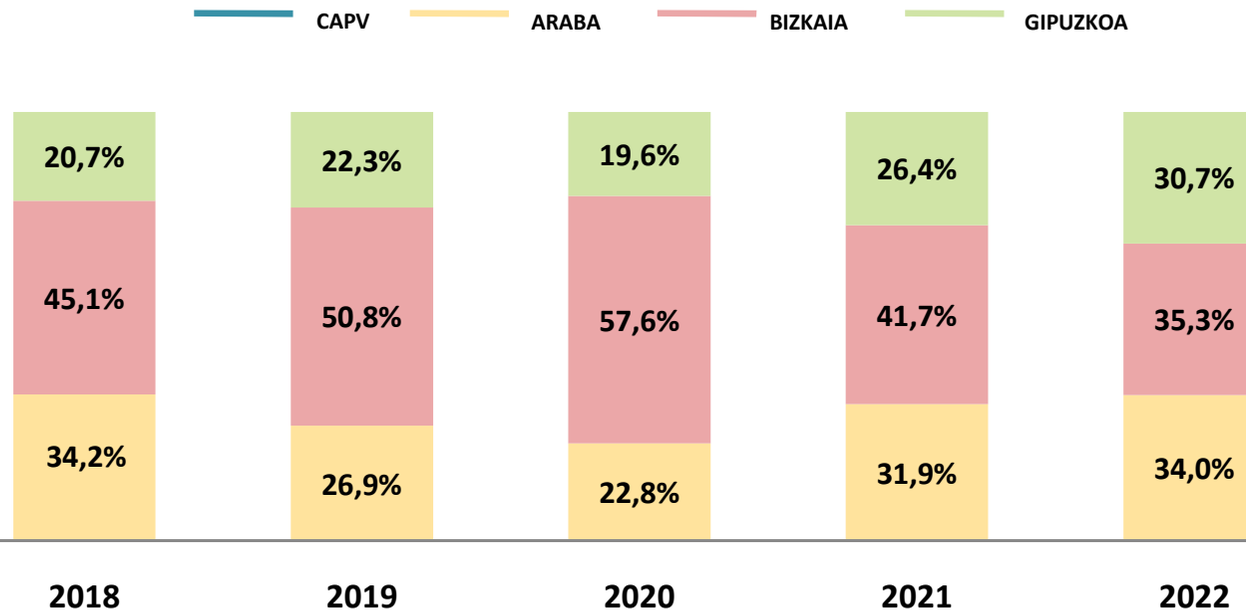
IMPORTACIONES - CAPV

EVOLUCIÓN

Millones €



DISTRIBUCIÓN



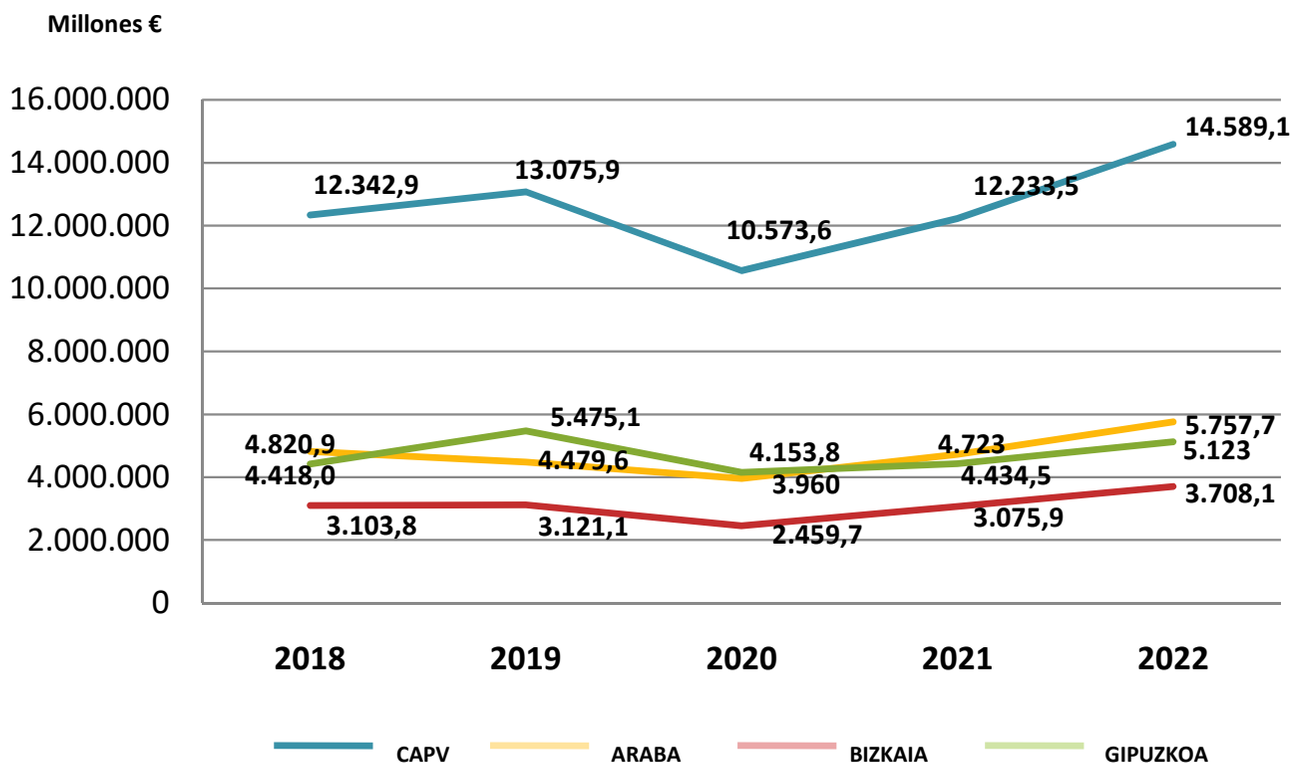
En lo que a importaciones de productos de nivel tecnológico alto se refiere, históricamente también ha sido Bizkaia el Territorio Histórico que más importaciones de este tipo de producto realiza (entorno al 50% e incluso el 57% en el 2020).

Sin embargo, en 2022 este reparto queda más igualado ya que, aunque es Bizkaia quien importa más productos de nivel tecnológico alto (35,3%), le sigue de cerca en esta ocasión Gipuzkoa (34%). Araba aunque es la que menos importa, sube y se queda con el 30,7% de las importaciones de productos de este tipo.

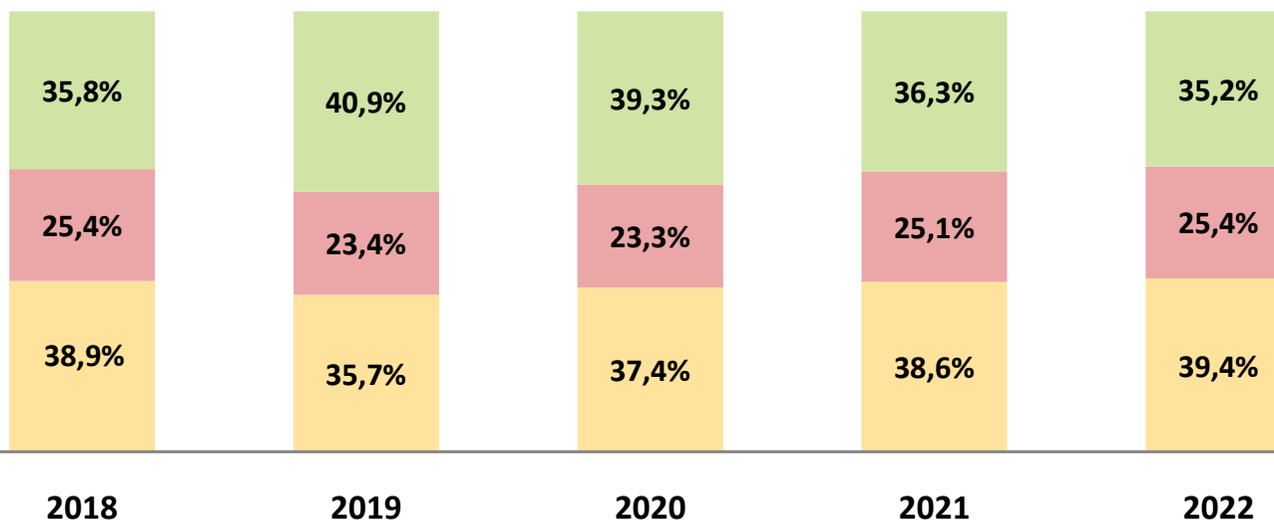
NIVEL TECNOLÓGICO MEDIO ALTO

EXPORTACIONES - CAPV

EVOLUCIÓN



DISTRIBUCIÓN



El territorio histórico que tiene un mayor peso en cuanto a exportaciones de nivel tecnológico medio alto se refiere, es Araba, que se sitúa con el 39,4%, ya que después del 2019 ha mostrado un crecimiento sostenido en el tiempo.

Le sigue Gipuzkoa, con un 35,2% en 2022.

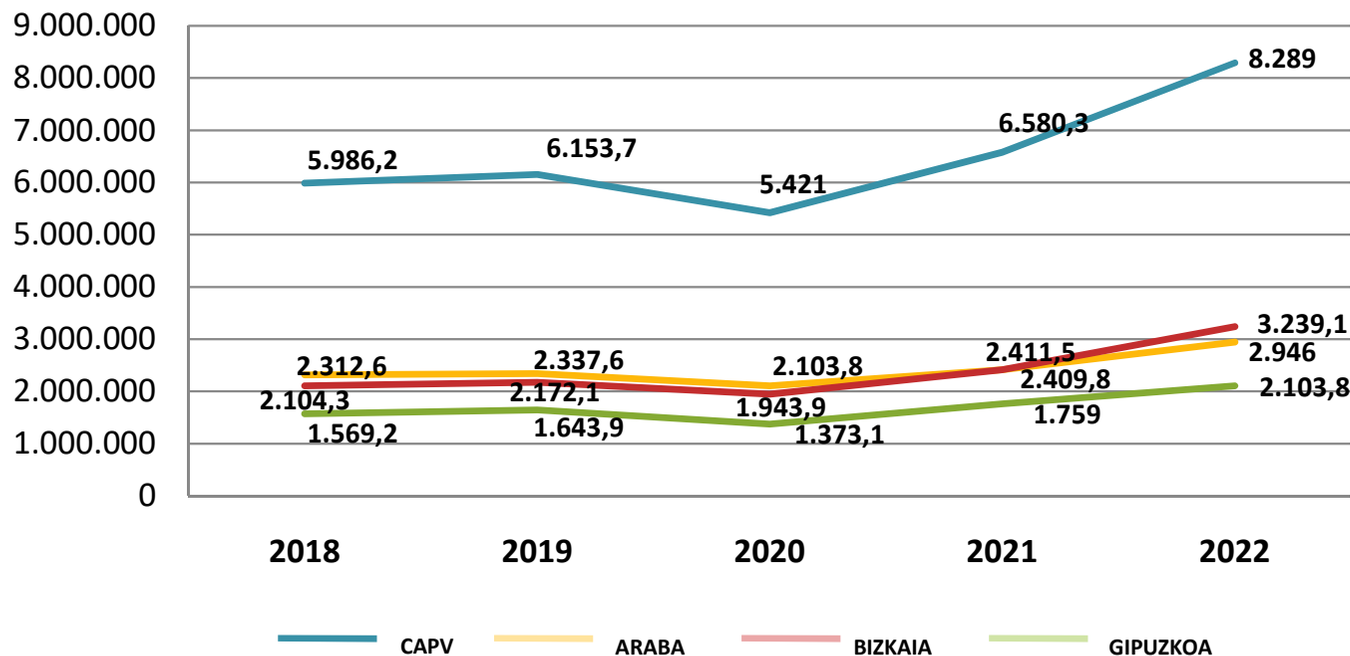
Por el contrario, es Bizkaia el territorio que menor peso tiene en las exportaciones de este tipo de productos, y se queda con un 25,4%, mismo porcentaje que tuvo en el 2018.

NIVEL TECNOLÓGICO MEDIO ALTO

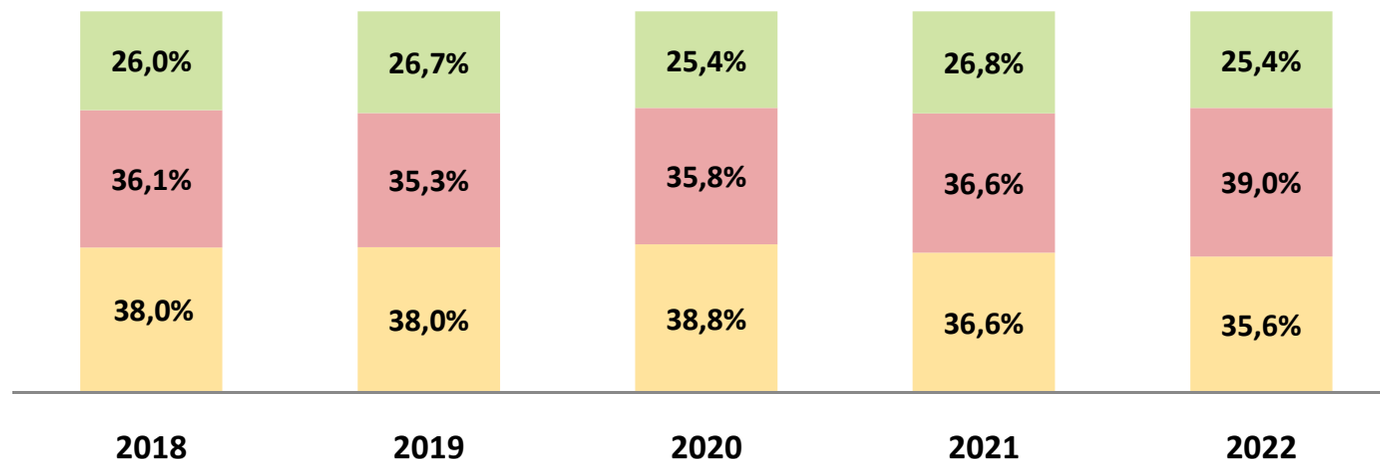
IMPORTACIONES - CAPV

EVOLUCIÓN

Millones €



DISTRIBUCIÓN



En lo que a importaciones de productos de nivel tecnológico medio alto se refiere, tanto Bizkaia como Araba han tenido un comportamiento muy similar, alternando uno y otro el Territorio Histórico que mayor peso ha tenido; así en 2022, es Bizkaia quien se distancia y alcanza el 39,0%, superando a Araba, que se queda con un 35,6%.

Gipuzkoa, mantiene un comportamiento más modesto y se queda con un 25,4%.

<https://barrixe.com>

 info@barrixe.com

 @barrixe

 in

