



# Exportaciones e importaciones españolas de moldes y matrices

INFORME 2022

## 1. INTRODUCCIÓN

## 2. EXPORTACIONES DE MOLDES Y MATRICES

EXPORTACIONES DE MATRICES

EXPORTACIONES DE MOLDES PARA INYECCIÓN DE PLÁSTICOS

EXPORTACIONES DE MOLDES PARA INYECCIÓN DE METALES

EXPORTACIONES DE OTRO TIPO DE MOLDES

## 3. IMPORTACIONES DE MOLDES Y MATRICES

IMPORTACIONES DE MATRICES

IMPORTACIONES DE MOLDES PARA INYECCIÓN DE PLÁSTICOS

IMPORTACIONES DE MOLDES PARA INYECCIÓN DE METALES

IMPORTACIONES DE OTRO TIPO DE MOLDES

01

*INTRODUCCIÓN*



FEAMM analiza cada año los datos de comercio internacional publicados por el ICEX, Instituto Español de Comercio Exterior, para conocer el volumen de exportaciones de moldes y matrices de las empresas de nuestro sector y el volumen de importaciones de las empresas clientes.

Se acumulan los datos, en miles de Euros, durante cuatro años para poder observar la evolución de cada producto y país.

Existen muchos productos, todos ellos clasificados a través de un código arancelario. Hemos seleccionado los cuatro que entendemos cubren a todo nuestro sector: Matrices o útiles de embutir, estampar o punzonar metales, moldes para inyección o compresión de plástico, moldes para inyección o compresión de metales y moldes para otros procesos.

Los códigos arancelarios analizados son los siguientes:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
82073010	Útiles de embutir, estampar o punzonar metales
84804100	Moldes para metales o carburos (inyección o compresión)
84807100	Moldes para caucho o plástico (inyección o compresión)
84807900	Moldes para caucho o plástico (excepto inyección o compresión)

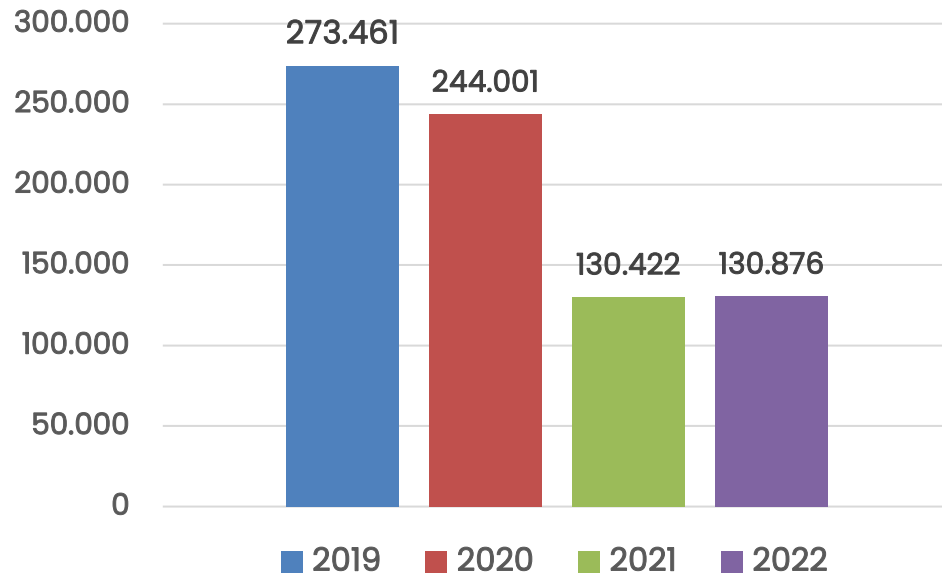
# 02

*EXPORTACIONES DE  
MOLDES Y MATRICES*

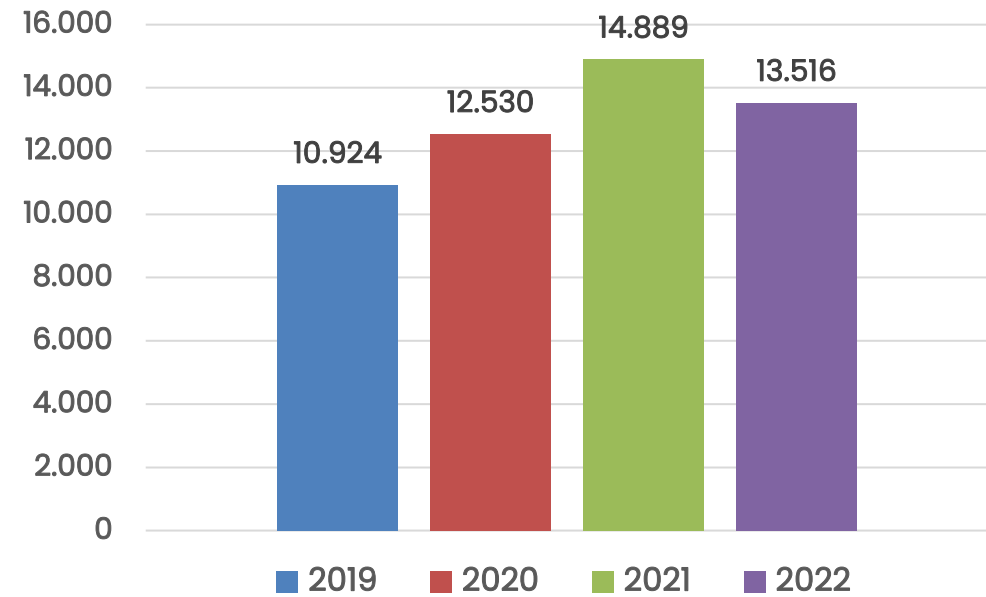
# EXPORTACIONES DE MOLDES Y MATRICES 2022

## EVOLUCIÓN DE LAS EXPORTACIONES 2019-2022

82.07.30.10 - Útiles de embutir, estampar o punzonar metales



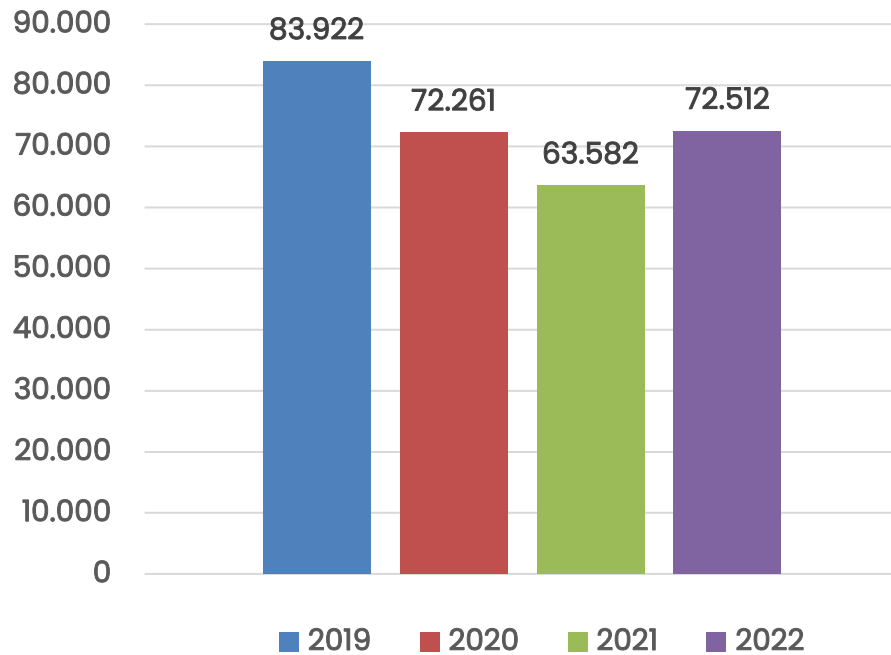
84.80.41.00 - Moldes para metales o carburos (inyección o compresión)



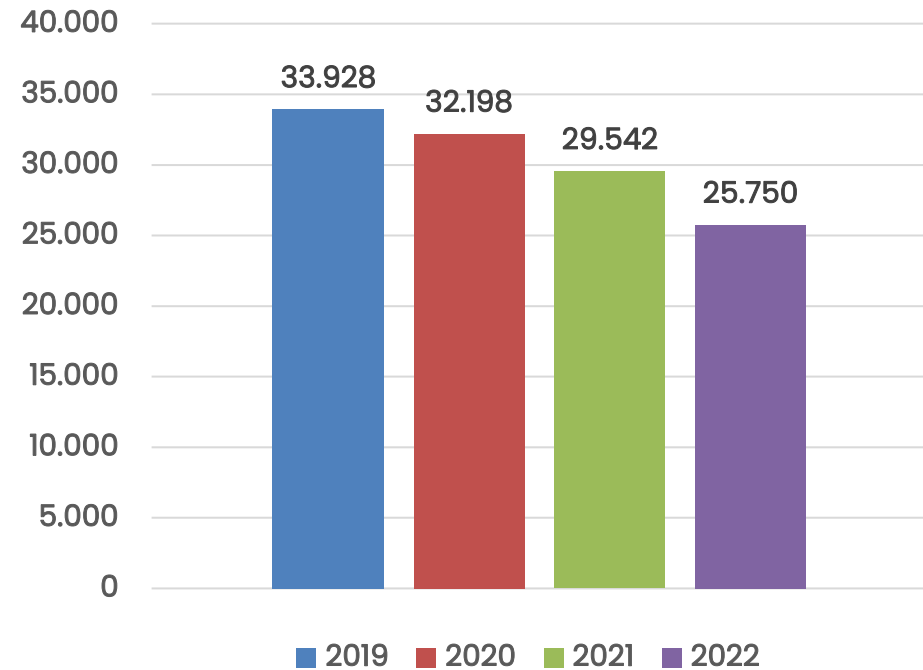
# EXPORTACIONES DE MOLDES Y MATRICES 2022

## EVOLUCIÓN DE LAS EXPORTACIONES 2019-2022

84.80.71.00 - Moldes para caucho o plástico (inyección o compresión)

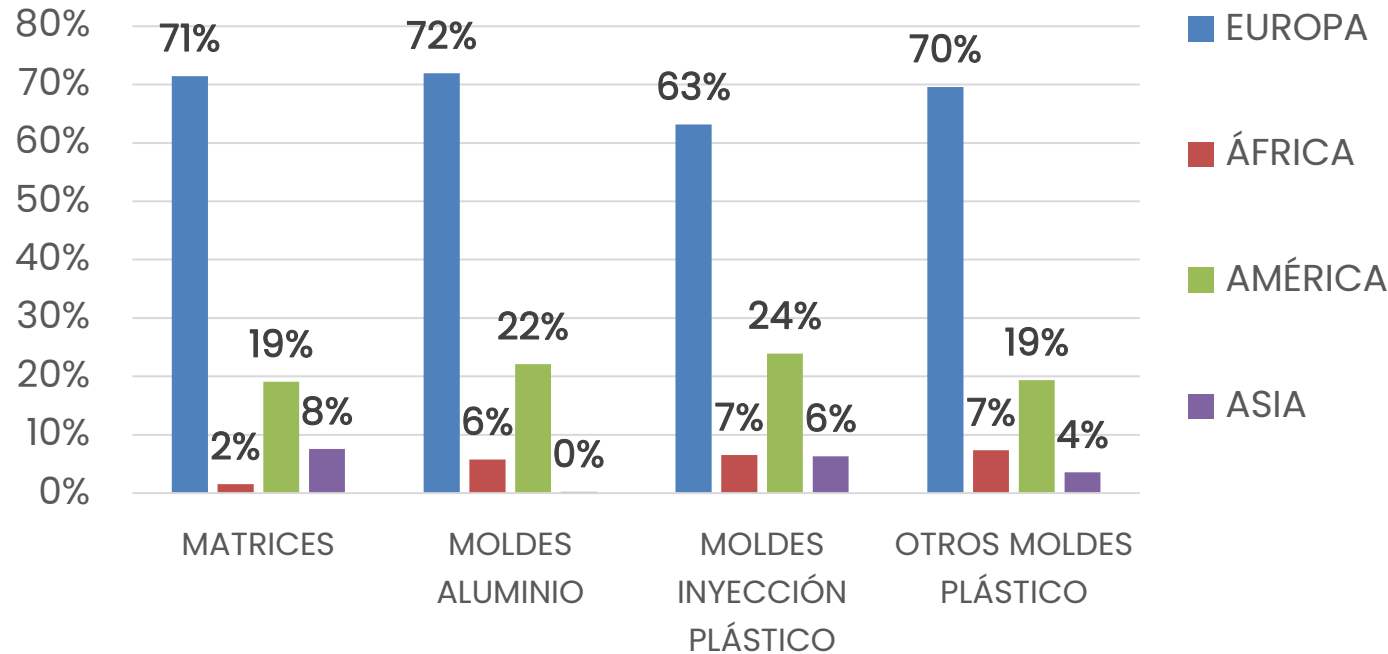


84.80.79.00 - Moldes para caucho o plástico (excepto inyección o compresión)



## EXPORTACIONES DE MOLDES Y MATRICES 2022

### DESTINO DE LAS EXPORTACIONES EN % DEL TOTAL



Las exportaciones de moldes y matrices han ido aumentando y recuperándose durante el 2022, siendo Europa el continente de destino con gran diferencia.

América sigue en segundo lugar, pero a gran distancia, donde los moldes de inyección de plástico tienen un destino considerable.

Asia y África no son continentes destino de moldes y matrices, aunque Marruecos, es el único país destacable en los moldes de inyección de plástico.



## EXPORTACIONES DE MATRICES

### 82.07.30.10 – Útiles de embutir, estampar o punzonar metales

Ranking de los 10 países principales				
PAÍS / AÑO	2019	2020	2021	2022
Alemania	105.946	80.929	33.534	<b>44.634</b>
EE.UU.	14.319	3.727	21.543	<b>14.096</b>
Polonia	10.076	57.684	7.791	<b>9.600</b>
México	<b>1.880</b>	<b>8.769</b>	<b>3.574</b>	<b>7.907</b>
Italia	11.099	10.445	15.448	<b>7.310</b>
China	8.917	6.388	12.389	<b>7.196</b>
Portugal	<b>4.127</b>	<b>4.004</b>	<b>4.267</b>	<b>6.792</b>
Francia	6.725	7.868	5.125	<b>6.230</b>
Turquía	1.803	842	1.470	<b>4.369</b>
Eslovaquia	6.107	4.000	2.116	<b>3.235</b>

Las exportaciones totales de matrices van recuperándose poco a poco respecto al 2021.

Alemania, sigue siendo el principal comprador europeo de matrices, con un ligero aumento respecto al 2021.

EE.UU mantiene el 2º lugar, aunque sus compras han sido menores respecto al 2021.

También nos fijamos en Portugal que mantenía cifras muy similares y en el 2022 ha aumentado considerablemente.

Destacamos México como el país con más tendencia alcista recuperando cifras casi prepandemia.

## EXPORTACIONES DE MOLDES DE INYECCIÓN PARA METALES

### 84.80.41.00 – Moldes para metales o carburos (inyección o compresión)

Ranking de los 10 países principales				
PAÍS / AÑO	2019	2020	2021	2022
Rumanía	2.328	2.671	2.192	2.461
Alemania	1.111	676	1.257	1.974
México	1.464	2.699	2.311	1.922
Noruega	750	434	553	1.409
Francia	1.477	1.284	2.445	1.056
EE.UU.	31	57	2.412	1.044
Portugal	118	30	210	748
Marruecos	696	1.514	705	671
Dinamarca	3	222	589	657
Polonia	160	150	283	550

Los principales compradores de moldes de inyección de metales se sitúan en Europa.

Rumanía y Alemania continúan su tendencia alcista y Portugal sigue destacando por su crecimiento.

En cambio, México y EE.UU. descienden respecto al 2021.

## EXPORTACIONES DE MOLDES DE INYECCIÓN DE PLÁSTICO

### 84.80.71.00 - Moldes para caucho o plástico (inyección o compresión)

Ranking de los 10 países principales				
PAÍS / AÑO	2019	2020	2021	2022
Portugal	2.789	2.567	2.353	11.648
EE.UU.	4.541	6.100	10.539	9.388
Francia	9.054	9.985	7.210	9.095
Alemania	5.371	3.175	3.870	6.314
México	6.872	5.756	6.463	5.304
Italia	2.770	3.033	1.528	4.435
Marruecos	18.840	14.287	8.204	3.946
Polonia	2.650	1.757	2.123	2.817
Turquía	846	978	245	2.610
Reino Unido	7.935	4.043	1.467	2.167

Las exportaciones de moldes de inyección de plástico han aumentado durante el 2022 alcanzando y superando cifras de 2020.

Portugal sigue siendo el comprador más destacado de toda Europa con un crecimiento exponencial, al igual que Alemania, que continúa con una tendencia alcista desde su descenso en el 2020.

Mención especial también para Turquía, que durante el 2022 ha tenido un espectacular crecimiento.

## EXPORTACIONES DE OTRO TIPO DE MOLDES

84.80.79.00 - Moldes para caucho o plástico ( excepto inyección o compresión )

### Ranking de los 10 países principales

PAÍS / AÑO	2019	2020	2021	2022
Francia	3.795	5.813	8.342	6.086
Alemania	5.078	3.202	3.758	4.820
Polonia	4.664	3.254	2.165	2.412
Brasil	304	151	178	1.690
Marruecos	3.428	3.550	1.825	1.457
México	1.127	2.590	1.423	1.292
EE.UU.	2.334	1.465	3.637	1.224
Italia	1.119	859	632	1.092
Rep. Checa	4.609	5.197	2.116	1.011
India	555	637	863	621

En Europa, Alemania mantiene la segunda posición por detrás de Francia, ésta ha descendido considerablemente sus compras respecto al 2021, un 27%

En América, Brasil es el país más destacado y principal comprador español, con unas cifras en el 2022 que quintuplican las del 2019.

EE.UU. pierde posiciones respecto al 2021 y desciende un 67% en compras.

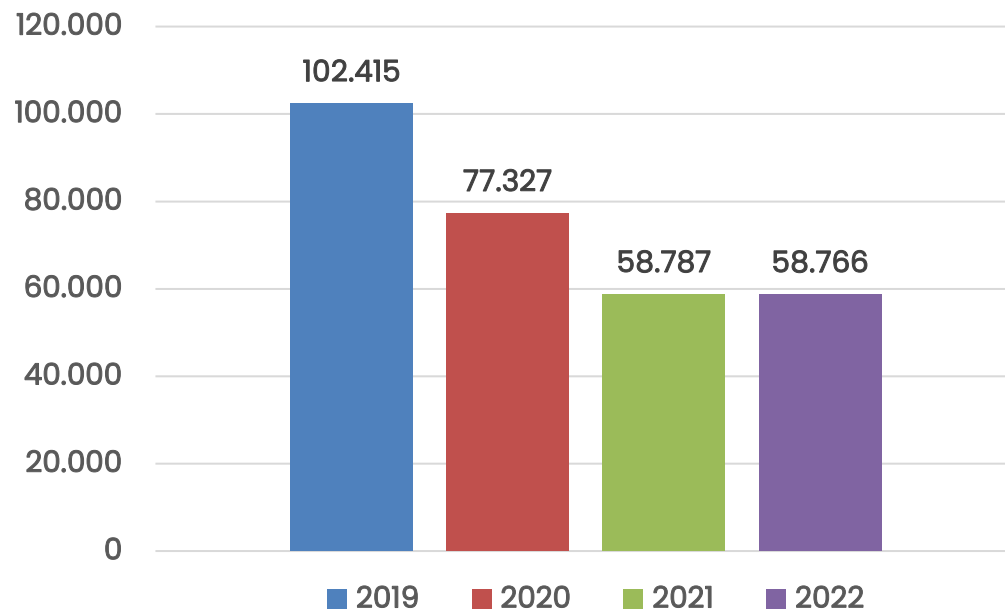
# 03

## *IMPORTACIONES DE MOLDES Y MATRICES*

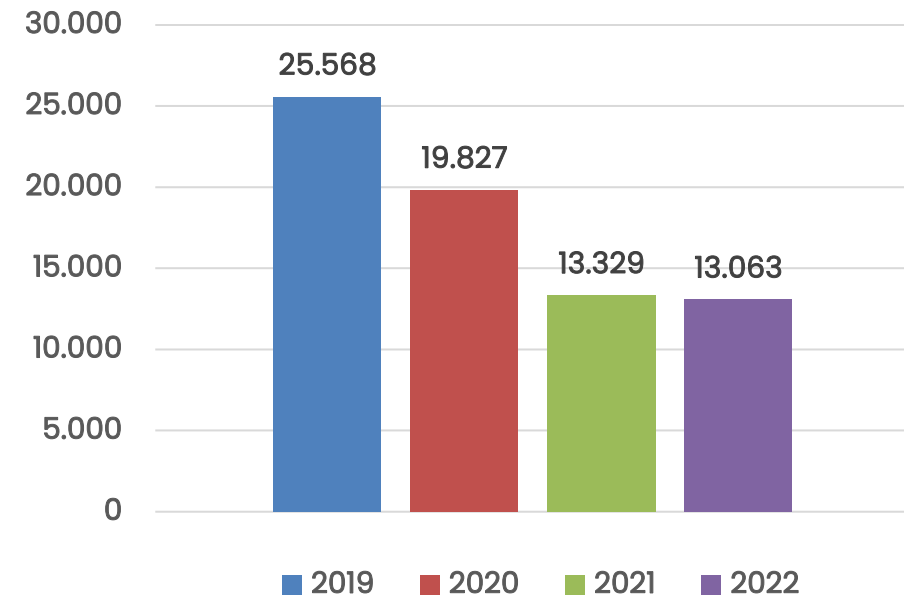
# IMPORTACIONES DE MOLDES Y MATRICES 2022

## EVOLUCIÓN DE LAS IMPORTACIONES 2019-2022

82.07.30.10 - Útiles de embutir, estampar o punzonar metales



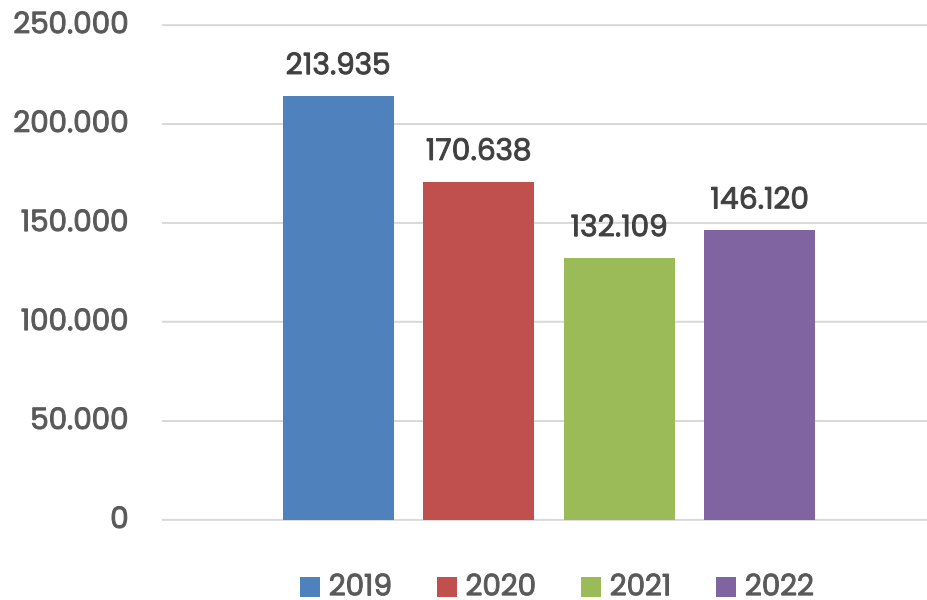
84.80.41.00 - Moldes para metales o carburos (inyección o compresión)



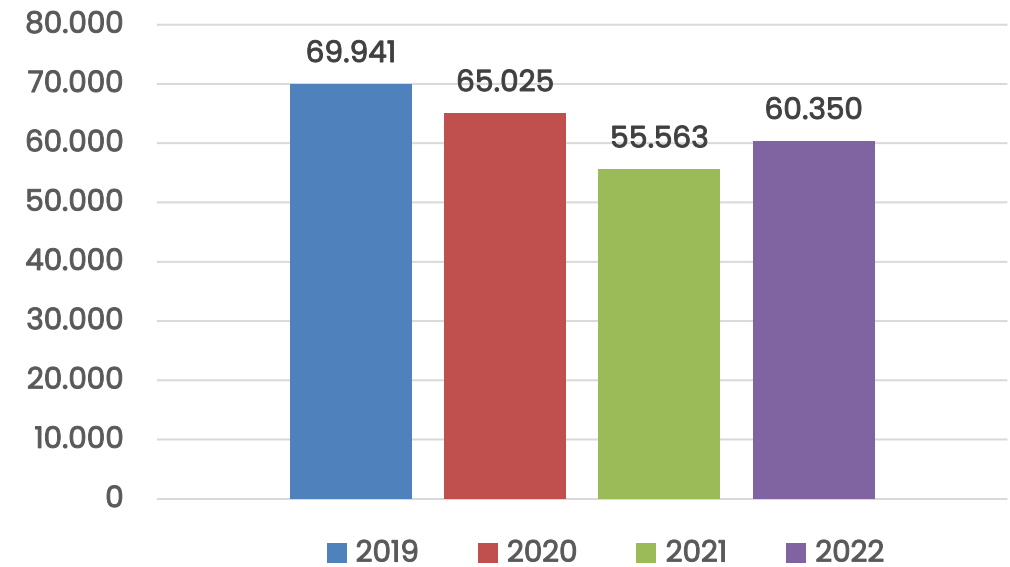
# IMPORTACIONES DE MOLDES Y MATRICES 2022

## EVOLUCIÓN DE LAS IMPORTACIONES 2019-2022

84.80.71.00 - Moldes para caucho o plástico (inyección o compresión)

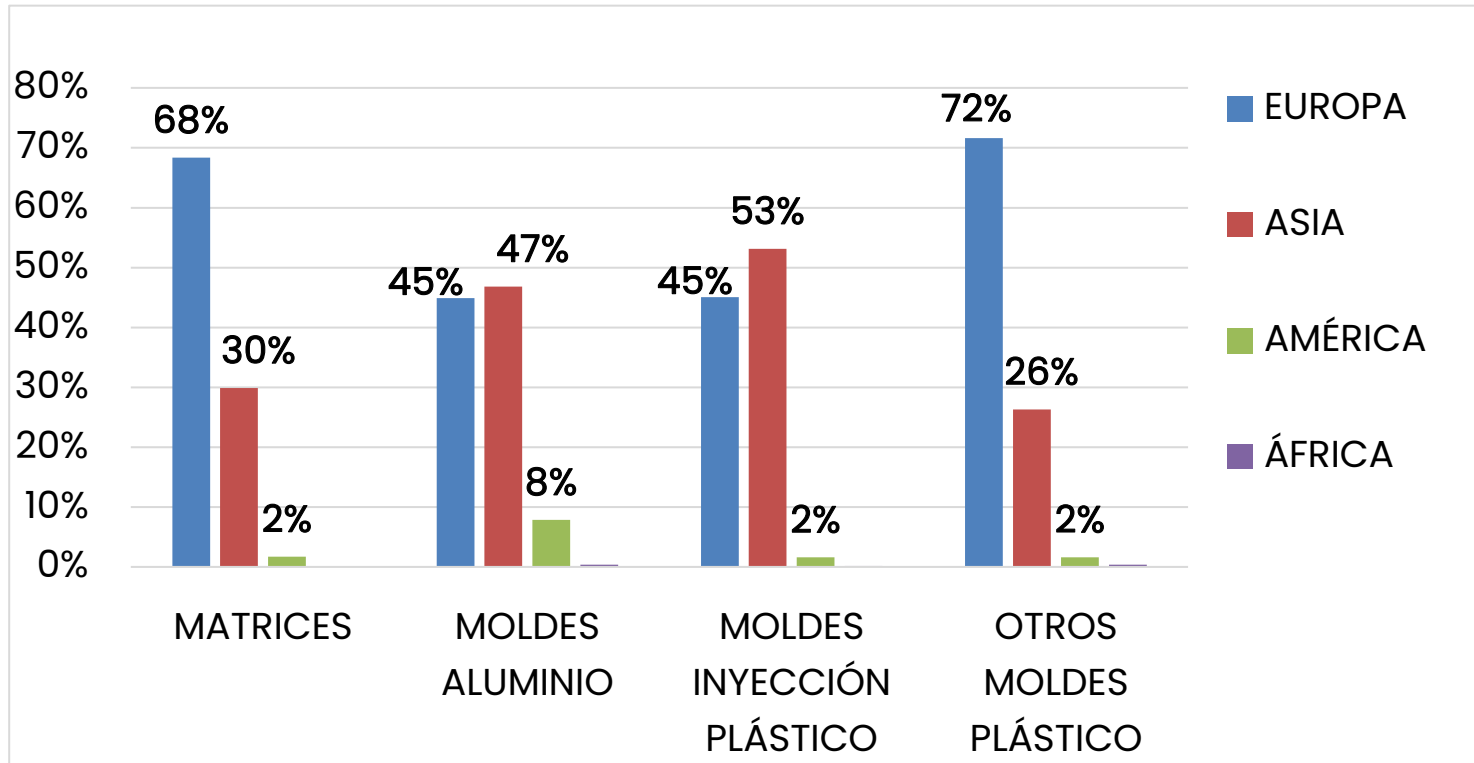


84.80.79.00 - Moldes para caucho o plástico (excepto inyección o compresión)



# IMPORTACIONES DE MOLDES Y MATRICES 2022

## PROCEDENCIA DE LAS IMPORTACIONES EN % DEL TOTAL



Las importaciones de moldes y matrices se han mantenido constantes durante el 2022.

En el caso de las matrices, Europa sigue siendo el principal territorio de procedencia seguido de Asia, con China como el principal país, tanto en matrices como en moldes.

Asia es el continente de origen de la mayoría de los moldes de inyección de aluminio y plástico.



## IMPORTACIONES DE MATRICES

### 82.07.30.10 – Útiles de embutir, estampar o punzonar metales

#### Ranking de los 10 países principales

PAÍS / AÑO	2019	2020	2021	2022
China	20.480	14.242	11.239	14.369
Alemania	25.529	24.273	13.908	12.377
Italia	10.721	6.243	9.425	8.800
Turquía	10.084	7.042	4.248	4.661
Austria	4.374	3.142	1.631	3.023
Francia	3.871	2.314	4.773	2.873
Portugal	4.862	4.290	1.264	2.780
Corea Sur	5.258	6.897	4.039	1.646
Polonia	35	37	691	1.596
Reino Unido	1.529	2.834	1.280	1.296

Las importaciones de matrices se han mantenido prácticamente parecidas a las cifras del 2021.

En el caso de las matrices, Asia sigue siendo el principal continente de origen. China sigue creciendo en cifras y durante este 2022 su aumento ha sido de un 27%

En el caso de Europa, Alemania mantiene la segunda posición con un crecimiento similar al 2020.

Cabe destacar a Austria, que respecto al 2021 ha experimentado un aumento del 85% y mención especial a Polonia que se cuelga en el ranking por primera vez con cifras muy destacables.



## IMPORTACIONES DE MOLDES DE INYECCIÓN DE ALUMINIO

### 84.80.41.00 – Moldes para metales o carburos (inyección o compresión)

Ranking de los 10 países principales				
PAÍS / AÑO	2019	2020	2021	2022
China	7.952	5.955	4.508	5.487
Portugal	6.028	3.566	3.353	3.013
Italia	3.218	1.360	1.622	1.475
Alemania	4.259	1.191	887	422
Taiwan	350	581	719	422
República Checa	316	196	221	316
Rumanía	118	433	2	255
UE Sin determinar	152	135	133	148
Bolivia				112
Qatar				103

Las importaciones de moldes de inyección de aluminio han descendido ligeramente respecto al 2021.

China mantiene la primera posición también durante el 2022, con un ligero aumento del 23% respecto al 2021.

En el caso de Europa, aunque Portugal mantenga la segunda posición, durante el 2022 sus cifras descendieron ligeramente. Al igual que Alemania, que tuvo un descenso del 52%.

Destacamos a Rumanía como nuevo país de origen, ya que, si bien en 2021 su cifra era testimonial, durante el 2022 se ha posicionado con grandes cifras.



## IMPORTACIONES DE MOLDES DE INYECCIÓN DE PLÁSTICO

### 84.80.71.00 - Moldes para caucho o plástico (inyección o compresión)

Ranking de los 10 países principales				
PAÍS / AÑO	2019	2020	2021	2022
China	102.065	85.355	59.666	75.850
Portugal	41.398	27.335	22.394	19.414
Alemania	12.158	9.208	10.957	12.317
Italia	22.887	17.576	9.435	6.732
Francia	5.647	5.255	5.672	6.353
Suiza	4.110	3.392	5.438	5.857
Bélgica	1.471	2.002	1.434	4.409
Luxemburgo	1.759	1.420	3.108	3.668
Austria	314	1.721	1.910	2.407
EE.UU.	3.793	552	494	2.269

Las importaciones de moldes de inyección de plástico, en general, siguen aumentando desde el 2021.

China se posiciona en el primer puesto con un aumento del 27% respecto al 2021.

En el caso de Europa, aunque Portugal mantenga la segunda posición, sigue su tendencia a la baja durante el 2022. En cambio, Alemania, supera cifras prepandemia y se sitúa en 3º posición con un aumento del 12%.

Bélgica triplica sus cifras respecto a 2021, siendo el país europeo más destacado, al igual que Austria con un incremento del 26% respecto al 2021.



## IMPORTACIONES DE OTRO TIPO DE MOLDES

### 84.80.79.00 - Moldes para caucho o plástico ( excepto inyección o compresión )

#### Ranking de los 10 países principales

PAÍS / AÑO	2019	2020	2021	2022
China	17.843	15.012	7.642	13.408
Alemania	10.107	8.978	8.207	10.301
Polonia	9.291	10.185	12.371	10.039
Francia	8.768	6.021	3.298	4.745
Portugal	6.945	5.947	3.477	3.714
Italia	5.351	4.898	5.939	3.563
Serbia	1.385	887	2.587	2.205
Austria	722	597	1.447	1.947
Luxemburgo	921	1.360	1.157	1.664
India	920	1.123	1.605	1.564

Las importaciones de este tipo de moldes, aumentan tímidamente respecto al 2021, aunque todavía no se sitúa en cifras prepandemia.

China se posiciona en el primer puesto con un aumento muy destacable del 75% respecto al 2021.

En el caso de Europa, Alemania se confirma como el país con más aumento en sus cifras con un 25% respecto al 2021.

Cabe mencionar a Luxemburgo, que también aparece en el ranking con un aumento que supera las cifras del 2019.



C/ Ceramistes, 2  
Parc Tecnològic del Vallès  
08290 CERDANYOLA DEL VALLÈS (Barcelona)  
T: +34 93 594 47 47  
[feamm@feamm.com](mailto:feamm@feamm.com)  
[www.feamm.com](http://www.feamm.com)