



## EL SECTOR DE LA FERRETERÍA Y EL SUMINISTRO INDUSTRIAL REPITE LA BUENA CIFRA DEL AÑO ANTERIOR, ALCANZANDO LOS 443 MILLONES DE EUROS DE FACTURACIÓN EN 2022

Donostia-San Sebastián, 21 de marzo de 2023.



### FACTURACIÓN Y EXPORTACIONES

Las empresas del Cluster de la Ferrería y el Suministro Industrial ESKUIN, compuesto por fabricantes de herramienta de mano y cerrajería, alcanzaron al cierre del 2022 una facturación de 443 millones de euros, prácticamente idéntica a la del 2021, año en el que batieron su récord de facturación.

Mientras que las ventas en el mercado nacional han crecido un 2,85%, llegando a los 208 millones de euros, las exportaciones han bajado un 2,7%, situándose en 235 millones de euros frente a los 241 millones de euros registrados en el 2021.

*“El 2021 fue un año récord de facturación para el sector, superando por primera vez los 400 millones de euros. En un escenario de tanta incertidumbre como el que hemos vivido en 2022, y pese a que la inflación ha disminuido los márgenes, considero que es una buena noticia que hayamos consolidado esta cifra”* comenta Miguel González Izaguirre, presidente de ESKUIN.

Respecto a la ligera bajada de las exportaciones, Miguel González Izaguirre apunta a *“las dificultades que ha atravesado Alemania los últimos meses del año y a la estrategia de reducción de stocks llevada a cabo por grandes compradores europeos ante la incertidumbre vivida”* como principales causantes de este descenso.

En el análisis por sectores cliente en el mercado nacional, destaca la subida del 8,4% experimentada por las ventas realizadas al sector de la construcción, impulsada sobre todo por la reforma y rehabilitación de los hogares. Por el contrario, las ventas al sector industrial han sufrido una ligera bajada del 2,05%. Respecto al tercer sector cliente, la agricultura, crece levemente, un 1,61%.

En cuanto a la distribución de las ventas al exterior que suponen el 53% de la facturación, la Unión Europea, principal destino de las exportaciones, representa el 74% del total. Le sigue el continente americano con un 10%, Oriente Medio y Europa del Este, con un 5% cada uno y por último, y con menor peso, África, 4% y Oceanía, con un 2%. Los principales países destino de las exportaciones del sector en 2022 han sido Francia, EEUU, Portugal y Alemania.

En palabras del presidente de ESKUIN: *“El hecho de ser fabricantes locales ha supuesto una ventaja competitiva frente a otros modelos de negocio basados en la importación de productos. Hemos detectado que grandes marcas han vuelto a confiar en fabricantes de proximidad debido a la garantía que ofrecemos en cuanto a flexibilidad, calidad del producto y cumplimiento de los plazos de entrega”*





El empleo se mantiene estable en el sector con una cifra cercana a las 1.900 personas ocupadas, replicando el dato de los últimos años.

### PREVISIÓN 2023

Transcurridos casi los tres primeros meses del año, las perspectivas son razonablemente buenas, y si las recientes turbulencias financieras se despejan en positivo, se prevé que las ventas se mantengan o incluso puedan incrementarse ligeramente. El esfuerzo de las empresas se centrará en recuperar el tramo de rentabilidad que se ha podido ver afectado sobre todo por el incremento de costes de las materias primas y de la energía.

### RETOS ESTRATÉGICOS: PERSONAS, DIGITALIZACION Y SOSTENIBILIDAD

Personas, digitalización y sostenibilidad son los principales retos estratégicos que afrontan las empresas asociadas a ESKUIN y, en este sentido, desde la asociación se están desarrollando proyectos estratégicos que permitan abordarlos con garantías de éxito.

*“Estamos hablando de retos transversales, que, en definitiva, afectan a todas las empresas industriales. Tenemos serias dificultades para atraer y retener talento en nuestro sector, un sector que ofrece la posibilidad de desarrollar una interesantísima carrera profesional y buenas condiciones laborales. Por otro lado, consideramos primordial trabajar el posicionamiento de nuestras marcas a través de las distintas herramientas que ofrece el marketing digital para incrementar nuestras ventas. En cuanto a la sostenibilidad, las empresas de ESKUIN están alineadas con la necesidad de descarbonizar la economía, y están adaptando sus procesos de fabricación para que sean respetuosos con el medio ambiente y apostando, por ejemplo, por introducir embalajes eco-friendly que sustituyen el plástico por materiales más sostenibles”* explica Miguel.

*“El hecho de ser parte de AFM Cluster, entorno en el que se puede trabajar conjuntamente y colaborar con más de 700 empresas industriales, acelera todo el proceso de consecución de objetivos del sector en general y de cada empresa en particular”,* subraya Miguel González Izaguirre.

### EVENTOS DESTACADOS 2023

21-23 MARZO: FASTENER FAIR STUTTGART 2023, Stuttgart, Alemania

05 DE MAYO: ASAMBLEA GENERAL ESKUIN, Parque Científico y Tecnológico de Gipuzkoa, San Sebastián

05-06 MAYO: INTERNATIONAL HARDWARE FAIR ITALY, Bérgamo, Italia

06-08 JUNIO: FERIA +INDUSTRY, Bilbao

07-09 SEPTIEMBRE: EXPO NACIONAL FERRETERA, Guadalajara, México

12-14 OCTUBRE: CEO CONGRESS, Estocolmo, Suecia

25-27 OCTUBRE: CONGRESO DE FABRICACIÓN AVANZADA Y MÁQUINAS-HERRAMIENTA, San Sebastián





## DATOS 2022

. miles de €

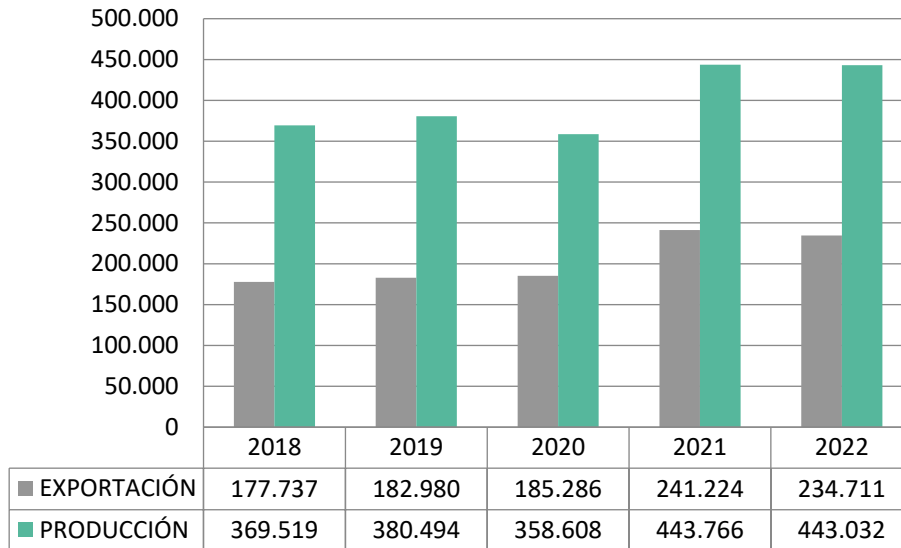
PRODUCCIÓN	2022	2021	22/21
<b>TOTAL PRODUCCIÓN</b>	<b>443.031,57</b>	<b>443.766,49</b>	<b>-0,17%</b>
<b>NACIONAL</b>	<b>208.320,91</b>	<b>202.542,78</b>	<b>2,85%</b>
Industria	94.459,87	96.436,82	-2,05%
Construcción	96.532,81	89.052,41	8,40%
Agricultura	17.328,23	17.053,67	1,61%
<b>EXPORTACIÓN</b>	<b>234.710,66</b>	<b>241.223,70</b>	<b>-2,70%</b>
Exportación / Producción	52,98%	54,36%	

. miles de €

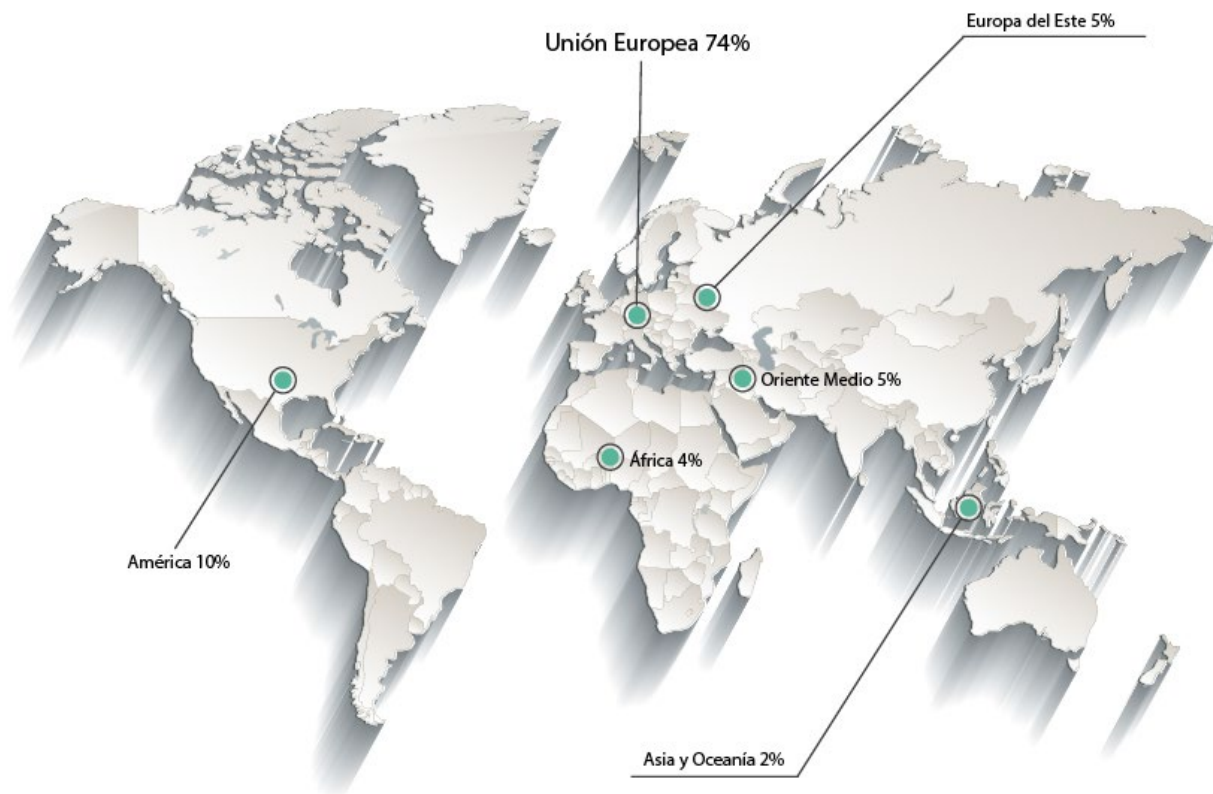
	PRODUCCIÓN	EXPORTACIÓN	% exp./prod.
2018	369.519,36	177.737,10	48,10%
2019	380.494,46	182.980,34	48,00%
2020	358.607,52	185.285,89	51,67%
2021	443.766,49	241.223,70	54,36%
2022	443.031,57	234.710,66	52,98%



**PRODUCCIÓN/EXPORTACIÓN 2018-2022**



**EXPORTACIÓN POR ZONAS GEOGRÁFICAS**





## SOBRE AFM CLUSTER

**AFM CLUSTER** es la organización que representa los intereses de la Fabricación Avanzada y Digital. Compuesta por seis asociaciones industriales, agrupa a más de 700 empresas, que emplean a 16.500 personas y facturan 3.000 millones de euros. Desde su sede en San Sebastián, y su implantación en Tianjin (China), AFM CLUSTER trabaja para promover la internacionalización, el desarrollo industrial, el posicionamiento estratégico y la capacitación de personas en sus empresas asociadas. Los seis sectores, relacionados y sinérgicos a los que AFM CLUSTER da servicio son los siguientes:

- 1 Máquina-herramienta y las tecnologías de fabricación avanzada. **AFM** es la asociación originaria, y la que da nombre al CLUSTER. Con 77 años de existencia, cuenta con 128 miembros.
- 2 Fabricación Aditiva e Impresión 3D. **ADDIMAT** agrupa a 110 empresas que operan en este nuevo sector, llamado a ser una pieza relevante en muchos sectores industriales, como, por ejemplo, aeroespacial, biomédico o automoción.
- 3 Herramientas de Mano, Ferretería y Suministro industrial. **ESKUIN** representa a 20 empresas que fabrican herramientas de mano, bajo los más altos estándares de calidad y seguridad.
- 4 Mecanizado y Transformación Metalmecánica. Con 187 empresas miembro, **AFMEC** pretende dar visibilidad y servicios a uno de los colectivos industriales más relevantes en nuestro país.
- 5 Empresas de base tecnológica y startups. **UPTEK** cuenta ya con 154 empresas de base tecnológica y startups para la fabricación avanzada y digital.
- 6 Empresas de tecnologías inteligentes para la fabricación avanzada. **STECH** agrupa a 94 empresas para conformar el colectivo con oferta específica de tecnologías inteligentes para el manufacturing.

AFM CLUSTER cuenta además con 100 empresas de servicios para la industria como partners. AFM CLUSTER forma parte de diversas organizaciones asociativas a nivel internacional como CECIMO, ECTA, o CEO, coorganiza junto a BEC - Bilbao Exhibition Centre las ferias internacionales BIEMH, ADDIT3D, WORKINN y BEDIGITAL, y colabora activamente en las ferias +INDUSTRY y SUBCONTRATACIÓN. Es organizador de CMH - Congreso de Fabricación Avanzada y Digital y Máquinas-herramienta.

