

Consejería de Universidad, Investigación e Innovación Agencia Andaluza del Conocimiento Consejería de Economía, Hacienda y Fondos Europeos Agencia Agencia de Innovación y Desarrollo de Andalucía (IDEA)

PROPIEDAD INDUSTRIAL EN ANDALUCÍA.

MONOGRÁFICO 2021





1. RESUMEN EJECUTIVO	4
1.1. INVENCIONES: PATENTES Y MODELOS DE UTILIDAD	4
1.2. SIGNOS DISTINTIVOS: MARCAS Y NOMBRES COMERCIALES	5
1.3. DISEÑOS INDUSTRIALES	6
2. INTRODUCCIÓN	7
3. INVENCIONES EN ANDALUCÍA	8
3.1. SOLICITUDES DE PATENTES	8
a) Solicitudes de patentes y ranking nacional	8
b) Solicitudes de patentes por vía de presentación	10
c) Solicitudes de patentes nacionales según tipo de solicitante	11
d) Solicitudes de patentes respecto al número de habitantes	12
e) Contribución de las universidades	13
e.1) Patentes Nacionales	13
e.2) Patentes PCT	14
3.2. CONCESIONES DE PATENTES NACIONALES	15
a) Concesiones de patentes nacionales y ranking nacional	15
3.3. SOLICITUDES DE MODELOS DE UTILIDAD NACIONALES	19
a) Solicitudes de modelos de utilidad nacionales y ranking nacional	19
b) Solicitudes de modelos de utilidad nacionales según tipo de solicitante	21
3.4. CONCESIONES DE MODELOS DE UTILIDAD NACIONALES	21
a) Concesiones de modelos de utilidad nacionales y ranking nacional	21
4. SIGNOS DISTINTIVOS	25
4.1. SOLICITUDES DE MARCAS NACIONALES	25
a) Solicitudes de marcas nacionales y ranking nacional	25
b) Solicitudes de marcas nacionales según tipo de solicitante	27
4.2. CONCESIONES DE MARCAS NACIONALES	27
a) Concesiones de marcas nacionales y ranking nacional	27
b) Concesiones de marcas nacionales por clases	28
4.3. SOLICITUDES DE NOMBRES COMERCIALES NACIONALES	30
a) Solicitudes de nombres comerciales nacionales y ranking nacional	30
b) Solicitudes de nombres comerciales nacionales según tipo de solicitante	32
4.4. CONCESIONES DE NOMBRES COMERCIALES NACIONALES	32
a) Concesiones de nombres comerciales nacionales y ranking nacional	32
b) Concesiones de nombres comerciales nacionales por clases	34
5. DISEÑOS INDUSTRIALES	35



5.1. SOLICITUDES DE DISEÑOS INDUSTRIALES NACIONALES	35
a) Solicitudes de diseños industriales nacionales y ranking nacional	35
b) Solicitudes de diseños industriales nacionales según tipo de solicitante	37
5.2. CONCESIONES DE DISEÑOS INDUSTRIALES NACIONALES	37
a) Concesiones de diseños industriales nacionales y ranking nacional	37
b) Concesiones de diseños industriales nacionales por clases	39
6. GLOSARIO DE TÉRMINOS	40



1. RESUMEN EJECUTIVO

1.1. INVENCIONES: PATENTES Y MODELOS DE UTILIDAD

	TOTAL DE SOL	ICITUDES (NACIONALES, EUROPEAS Y PCT) [ANDALUCÍA, AÑO 2021]	
	Total	 305 patentes solicitadas (151 patentes por vía nacional, 33 por vía europea y 121 por vía PCT) Decremento del 14,80% respecto a 2020 frente al incrementro nacional del 7,46% 	
	Ranking por CCAA	 4ª posición nacional (tras Cataluña, Comunidad de Madrid y Comunidad Valenciana) Andalucía representa el 9,36% sobre el total nacional 	
	SOLICITUDES N	IACIONALES	
	Total	• 151 patentes nacionales solicitadas (decremento del 25,25% respecto a 2020)	
	Por tipo de solicitante	• El 39,07% , 28,48% , 25,82% , 4,64% y 1,99% fueron solicitadas respectivamente por universidades, particulares, empresas, organismos públicos y CSIC	
	Contribución de la Universidad	• En el periodo 2019-2021, las Universidades de Granada, Sevilla y Málaga ocuparon los lugares 5º , 6º y 7º en cuanto a solicitudes de patentes nacionales respectivamente	
ES	SOLICITUDES EUROPEAS		
PATENTES	Total	• 33 patentes europeas solicitadas (descenso del 15,38% respecto a 2020)	
₹	SOLICITUDES F	ст	
	Total	• 121 patentes PCT solicitadas (ascenso del 3,42% respecto a 2020)	
	Contribución de la Universidad	• En el periodo 2019-2021, las Universidades de Granada, Sevilla y Málaga ocuparon los lugares 2°, 4° y 5° er cuanto a solicitudes de patentes nacionales respectivamente	
	CONCESIONES	NACIONALES	
	Total	 63 patentes nacionales concedidas Incremento del 14,55% respecto a 2020 	
	Ranking por CCAA	• 4ª posición nacional (tras Comunidad de Madrid, Comunidad Valenciana y Cataluña)	
	Por sectores técnicos	• Los sectores técnicos (Clasificación Internacional de Patentes) más representativas de las patentes concedidas en Andalucía fueron "Química", "Ingeniería mecánica" e "Instrumentos". Dentro de estos sectores destacan a su vez los subsectores "Materiales, metalurgia", "Otras máquinas especiales" y "Tecnología médica"	



	SOLICITUDES	[ANDALUCÍA, AÑO 2021]
UTILIDAD NACIONALES	Total	 386 modelos de utilidad nacionales solicitados Decrecimiento del 9,39% respecto a 2020
	Ranking por CCAA	 5ª posición nacional (tras Cataluña, Comunidad Valenciana, Comunidad de Madrid y Castilla y León) Andalucía representa el 12,62% sobre el total nacional
	Por tipo de solicitante	• 66,84% de las solicitudes fueron realizadas por particulares, seguido de las empresas con un 27,20%, un 4,15% las universidades y un 1,81% los organismos públicos
	CONCESIONES	
DE	Total	 388 modelos de utilidad nacionales concedidos Ascenso del 33,79% respecto a 2020
MODELOS	Ranking por CCAA	• 5ª posición nacional (tras Cataluña, Comunidad Valenciana, Comunidad de Madrid y Castilla y León)
Σ	Por sectores técnicos	 Los sectores técnicos (Clasificación Internacional de Patentes) más frecuentes para los modelos de utilidad nacionales concedidos fueron "Ingeniería mecánica" y "Otros campos". Dentro de estos sectores destacan a su vez los subsectores "Otras máquinas especiales" y "Mobiliario y juegos" respectivamente

1.2. SIGNOS DISTINTIVOS: MARCAS Y NOMBRES COMERCIALES

	SOLICITUDES	[ANDALUCÍA, AÑO 2021]
MARCAS NACIONALES	Total	 7.375 marcas nacionales solicitadas Incremento del 0,53% respecto a 2020
	Ranking por CCAA	 3ª posición nacional (tras Comunidad de Madrid y Cataluña) Andalucía representa el 14,30% sobre el total nacional
	Por tipo de solicitante	• El 56,82% , 42,12% , 0,73% , 0,33% fueron solicitados respectivamente por particulares, empresas, organismos públicos y universidades
	CONCESIONES	
	Total	 5.772 marcas nacionales concedidas Incremento del 3,09% respecto a 2020
	Ranking por CCAA	• 3ª posición nacional (tras Comunidad de Madrid y Cataluña)
	Por clases de productos y servicios	• Las clases de productos y servicios (<i>Clasificación de Niza</i>) más frecuentes para las marcas nacionales concedidas fueron "Publicidad y gestorias", "Formación y ocio" y "Prendas de vestir"



	SOLICITUDES	[ANDALUCÍA, AÑO 2021]
NOMBRES COMERCIALES	Total	 2.115 nombres comerciales nacionales solicitados Crecimiento del 3,12% respecto a 2020
	Ranking por CCAA	 2ª posición nacional (tras Comunidad de Madrid) Andalucía representa el 16,21% sobre el total nacional
	Por tipo de solicitante	• El 69,78% , 29,98% y 0,24% fueron solicitados respectivamente por particulares, empresas y organismos públicos
	CONCESIONES	
	Total	 1.678 nombres comerciales nacionales concedidos Decrecimento del 4,42% respecto a 2020
	Ranking por CCAA	2º posición nacional (tras Comunidad de Madrid)
	Por clases de productos y servicios	• Las clases de productos y servicios (<i>Clasificación de Niza</i>) más frecuentes para los nombres comerciales nacionales concedidos fueron "Publicidad y gestoróas", "Formación y ocio" y "Hostelería y restauración"

1.3. DISEÑOS INDUSTRIALES

	SOLICITUDES	[ANDALUCÍA, AÑO 2021]
DISEÑOS INDUSTRIALES NACIONALES	Total	 185 diseños industriales nacionales solicitados Decrecimiento del 11,90% respecto a 2020
	Ranking por CCAA	 4º posición nacional (tras Comunidad de Madrid, Comunidad Valenciana y Cataluña) Andalucía representa el 13,92% sobre el total nacional
	Por tipo de solicitante	• El 61,62% , 36,76% , 1,08% y 0,54% fueron solicitados respectivamente por particulares, empresas, universidades y organismos públicos
	CONCESIONES	
	Total	 186 diseños industriales nacionales concedidos Decremiento cidel 9,71% respecto a 2020
	Ranking por CCAA	• 4º posición nacional (tras Comunidad de Madrid, Cataluña y Comunidad Valenciana)
	Por la clasificación de Locarno	• Las clases de diseños industriales nacionales concedidos (<i>Clasificación de Locarno</i>) más frecuentes fueron "Símbolos gráficos y Logotipo", "Objetos de adorno" y "Mobiliario"



2. INTRODUCCIÓN

La Agencia Andaluza del Conocimiento (AAC) y la Agencia de Innovación y Desarrollo de Andalucía (IDEA) publican el presente monográfico con la finalidad de ofrecer información sobre las solicitudes y concesiones de protección jurídica de propiedad industrial registradas en Andalucía durante 2021 distinguiendo entre:

- Invenciones: patentes y modelos de utilidad
- Signos distintivos: marcas y nombres comerciales
- Diseños industriales

La información analizada ha sido recopilada de la base de datos de Estadísticas "OEPMESTAD" y de los estudios estadísticos de universidades de la Oficina Española de Patentes y Marcas (OEPM).

Es necesario apuntar que el 1 de abril de 2017 entró en vigor la nueva Ley de Patentes 24/2015. Esta nueva Ley equipara la normativa española sobre patentes al ámbito internacional fortaleciendo el sistema de patentes nacional, estableciendo un marco legal en el que prima la actividad verdaderamente inventiva y novedosa, implantando un único procedimiento de concesión que beneficia a la seguridad jurídica de los solicitantes y genera un sistema de concesión de patentes fuertes con examen sustantivo obligatorio.

En lo referente a los modelos de utilidad, con la nueva Ley de Patentes 24/2015, se amplía el registro a sustancias y composiciones químicas.

La entrada en vigor de esta Ley ha afectado al nivel de actividad inventiva, lo cual se refleja en las series temporales que aparecen en el presente informe.



3. INVENCIONES EN ANDALUCÍA

3.1. SOLICITUDES DE PATENTES

a) Solicitudes de patentes y ranking nacional

El número de patentes solicitadas en Andalucía durante el año 2021 alcanzó el valor de **305** observándose un descenso del **14,80%** respecto al año anterior.

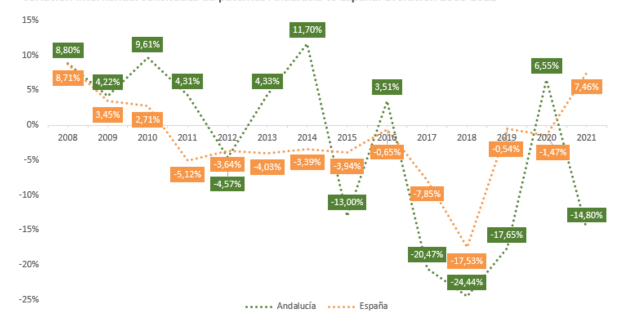
A nivel nacional, el número de solicitudes de patentes presentadas durante 2021 fue de **3.528**, con un crecimiento respecto de 2020 del **7,46%**. En 2021 se produce una leve recuperación tras diez años consecutivos de descenso en el conjunto del país.

Solicitudes de patentes en Andalucía vs España. Evolución 2008-2021



Fuente: Oficina Española de Patentes y Marcas [Base de datos OEPMESTAD] Unidades: Número

Variación internanual solicitudes de patentes Andalucía vs España. Evolución 2008-2021

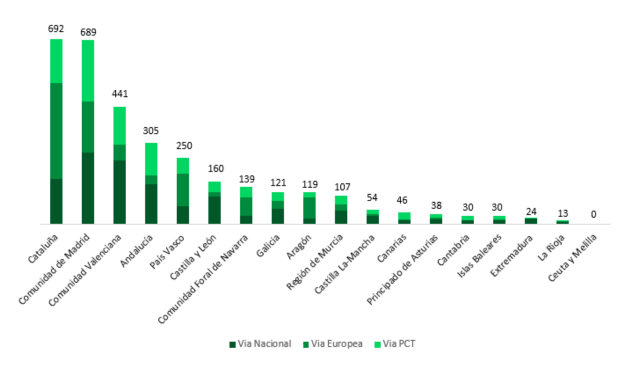




En relación con el peso que cada comunidad autónoma representa sobre el total nacional, Andalucía alcanzó en 2021 la **cuarta posición** tras Cataluña, Comunidad de Madrid y Comunidad Valenciana con un porcentaje del **9,36%**. Atendiendo a las solicitudes de patentes por vía de presentación, Andalucía presentó **151** solicitudes por vía nacional, **33** por vía europea y **121** por vía PCT.

Como se observa en la siguiente gráfica, la mayoría de las comunidades autónomas presentaron las solicitudes fundamentalmente por la vía nacional, salvo Cataluña, Aragón, Comunidad Foral de Navarra y País Vasco que lo hicieron principalmente por la vía europea.

Solicitudes de patentes por vía de presentación y CCAA. Año 2021



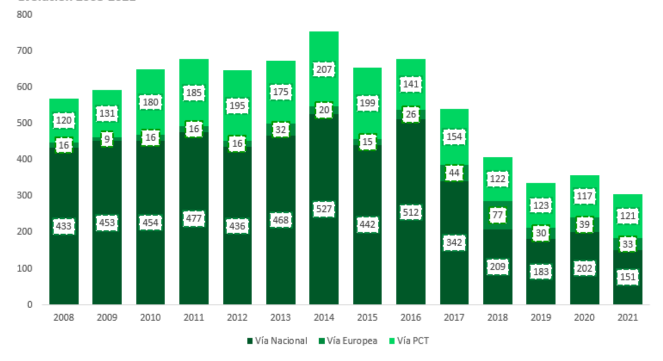
Fuente: Oficina Española de Patentes y Marcas [Base de datos OEPMESTAD] Unidades: Número Nota: Ceuta y Melilla se computan juntas



b) Solicitudes de patentes por vía de presentación

En 2021 las solicitudes de patentes presentaron un descenso respecto al año anterior en las modalidades de vía nacional y europea con unos porcetajes del **25,25%** y **15,38%** respectivamente. Mientras que la modalidad PCT experimentó un ascenso del **3,42%**.

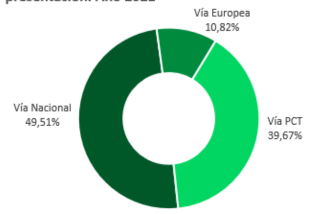




Fuente: Oficina Española de Patentes y Marcas [Base de datos OEPMESTAD]
Unidades: Número

Si analizamos la distribución de las patentes por vía de presentación se concluye que un **49,51%** fueron solicitadas a través de la vía nacional, **10,82%** por la vía europea y **39,67%** por la vía PCT, siendo por tanto la modalidad nacional la más frecuente.

Solicitudes de patentes en Andalucía por vía de presentación. Año 2021

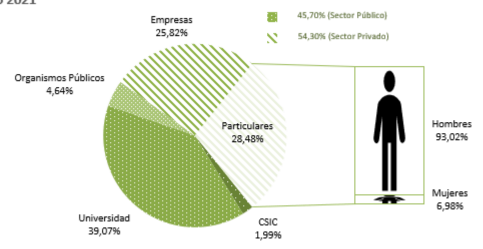




c) Solicitudes de patentes nacionales según tipo de solicitante

En 2021, según el tipo de solicitante, se puede observar en el gráfico siguiente que las universidades fueron los que mayor número de solicitudes de patentes nacionales presentaron, con un porcentaje del 39,07%. Para los solicitantes particulares y en relación con el sexo, los hombres fueron los que mayor número de patentes solicitaron, con un 93,02% frente al 6,98% de mujeres. Después de éstos, le siguieron los particulares, las empresas, los organismos públicos y el CSIC, con un 28,48%, 25,82%, 4,64% y 1,99% respectivamente.

Solicitudes de patentes nacionales por tipo de solicitante en Andalucía. Año 2021

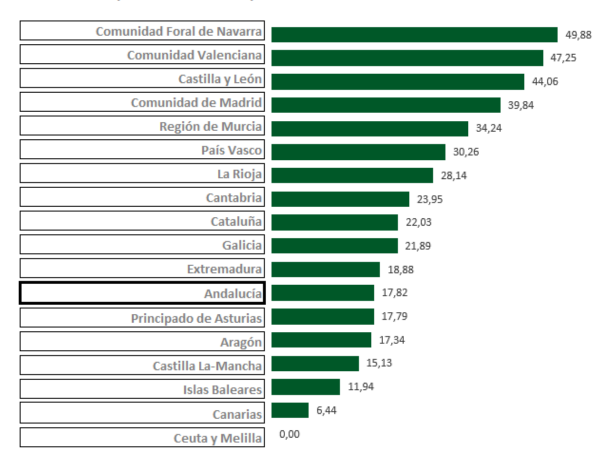




d) Solicitudes de patentes respecto al número de habitantes

Si se analizan los datos de solicitudes de patentes respecto al número de habitantes (actividad inventiva) se observa que la Comunidad Foral de Navarra fue la comunidad autónoma que presentó durante 2021 el mayor número de solicitudes en relación al número de habitantes. Le siguieron en este orden Comunidad Valenciana, Castilla y León y Comunidad de Madrid. La comunidad autónoma andaluza ocupó la 12ª posición.

Solicitudes de patentes nacionales por millón de habitantes. Año 2021



Fuente: Oficina Española de Patentes y Marcas [Base de datos OEPMESTAD]

Unidades: Tanto por millón de habitantes

Nota: Ceuta y Melilla se computan juntas

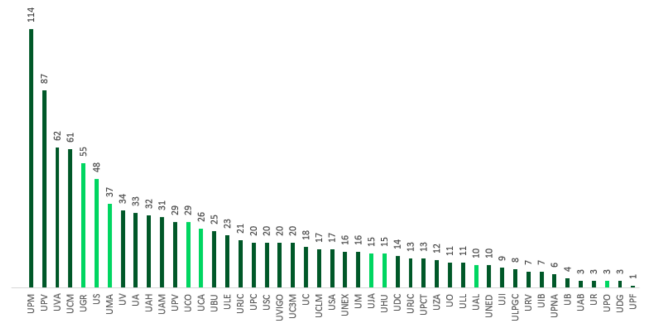


e) Contribución de las universidades

e.1) Patentes Nacionales

En el siguiente gráfico se muestra el total de solicitudes de **patentes nacionales presentadas o participadas** por universidades públicas para el periodo 2019-2021. Se puede observar que las Universidades de **Granada**, **Sevilla** y **Málaga** se situaron en las posiciones **5**^a, **6**^a y **7**^a respectivamente en el conjunto de universidades públicas nacionales.

Solicitudes de patentes nacionales presentadas o participadas por universidades públicas. Periodo 2019-2021



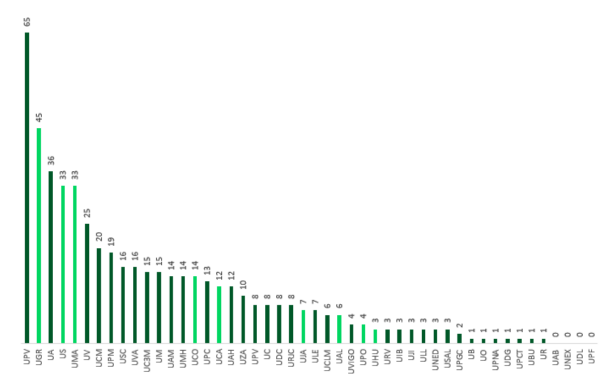
Fuente: Oficina Española de Patentes y Marcas [Estudios estadísticos de universidades] Unidades: Número



e.2) Patentes PCT

Dentro del ranking de las 10 primeras universidades nacionales públicas, figuran **3** de las 9 universidades públicas de Andalucía: Granada, Sevilla y Málaga situándose en las posiciones 2^a, **4**^a y **5**^a respectivamente.

Solicitudes de patentes via PCT presentadas en la OEPM por Universidades Públicas. Periodo 2019-2021



Fuente: Oficina Española de Patentes y Marcas [Estudios estadísticos de universidades] Unidades: Número



3.2. CONCESIONES DE PATENTES NACIONALES

a) Concesiones de patentes nacionales y ranking nacional

El número de patentes nacionales concedidas por vía nacional en 2021 alcanzó en Andalucía el valor de 63, observándose un crecimiento interanual de 14,55%.

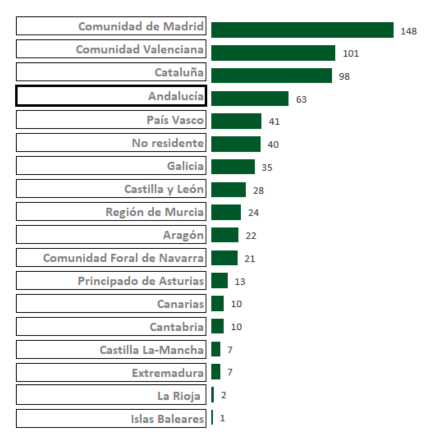
Concesiones de patentes nacionales en Andalucía. Evolución 2008-2021





En relación con el resto de comunidades autónomas, Andalucía ocupó el **cuarto** lugar respecto al número de patentes nacionales concedidas, detrás de Comunidad de Madrid, Comunidad Valenciana y Cataluña.

Concesiones de patentes nacionales por CCAA. Año 2021

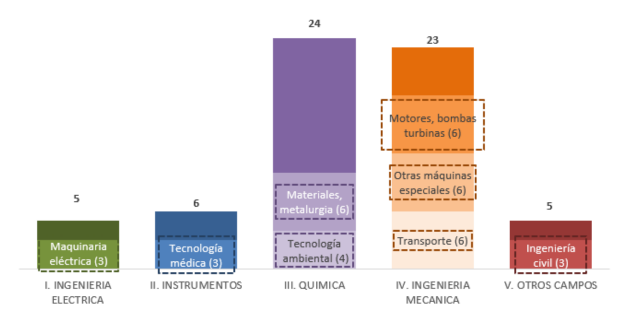




b) Concesiones de patentes nacionales por sectores técnicos

Los campos más representativos en Andalucía durante 2021, teniendo en cuenta la distribución por sectores técnicos de la *Clasificación Internacional de Patentes (CIP*) fueron "Química" e "Ingeniería Mecánica" con 24 y 23 concesiones de patentes respectivamente. Dentro del sector de Química, los subsectores que más concesiones de patentes registraron fueron "Materiales metalurgia" y "Tecnología ambiental" con 6 y 4 respectivamente. Por su parte, "Otras máquinas especiales" y "Motores, Bombas y Turbinas" con 6 concesiones cada uno, fueron los subsectores con mayor número de concesiones de patentes en Ingeniería Mecánica.

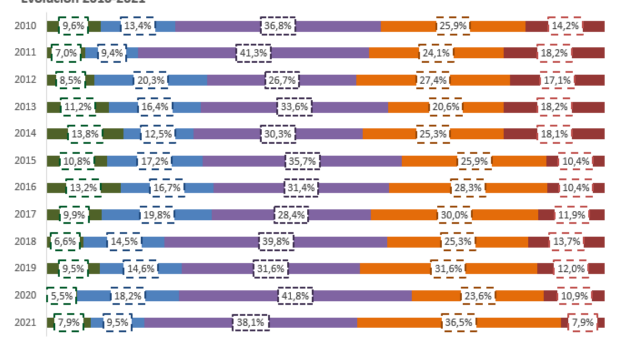
Subsectores técnicos en los que se han concedido mayor número de patentes en Andalucía. Año 2021





En el siguiente gráfico se presenta la evolución de las concesiones de patentes nacionales en Andalucía por sectores técnicos (según *Clasificación CIP*). Se observa que en el periodo analizado los sectores que acumularon mayor número de concesiones fueron nuevamente "**Química**" e "**Ingeniería Mecánica**".

Concesiones de patentes por sectores técnicos en Andalucía. Evolución 2010-2021



■ I. INGENIERIA ELECTRICA ■ II. INSTRUMENTOS ■ III. QUIMICA ■ IV. INGENIERIA MECANICA ■ V. OTROS CAMPOS



3.3. SOLICITUDES DE MODELOS DE UTILIDAD NACIONALES

a) Solicitudes de modelos de utilidad nacionales y ranking nacional

Los modelos de utilidad nacionales solicitados en Andalucía durante 2021 fueron de **386**, lo que supuso un decrecimiento del **9,39%** respecto al año anterior. Por su parte, a nivel nacional el número de solicitudes de modelos de utilidad decreció un **7,25%**, alcanzando la cifra de **3.059** solicitudes.

Solicitudes de modelos de utilidad en Andalucía vs España. Evolución 2008-2021



Fuente: Oficina Española de Patentes y Marcas [Base de datos OEPMESTAD]

Unidades: Número

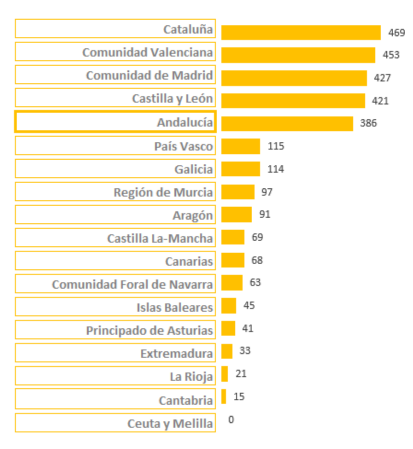
Variación internanual de solicitudes de modelos de utilidad Andalucía vs España. Evolución 2008-2021





Con respecto al resto de comunidades autónomas, se puede observar que Andalucía ocupó la **quinta** posición en cuanto a solicitudes de modelos de utilidad nacionales, con un porcentaje sobre el total nacional del **12,62%**. Cataluña fue la comunidad autónoma que más solicitudes de modelos de utilidad registró en 2021 con **469**, seguida Comunidad Valenciana con **453**, Comunidad de Madrid con **427** y Castilla y León con **421** solicitudes.

Solicitudes de modelos de utilidad por CCAA. Año 2021

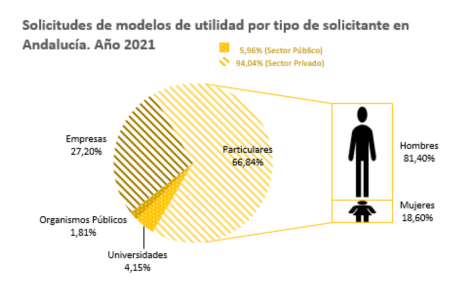


Fuente: Oficina Española de Patentes y Marcas [Base de datos OEPMESTAD] Unidades: Número Nota: Ceuta y Melilla se computan juntas



b) Solicitudes de modelos de utilidad nacionales según tipo de solicitante

Según el tipo de solicitante, fueron los **particulares** los que en mayor medida solicitaron modelos de utilidad nacionales, seguido de las **empresas**, **universidades** y **organismos públicos** con unos porcentajes del **66,84%**, **27,20%**, **4,15%** y **1,81%** respectivamente. Dentro de la categoría de particulares los hombres solicitaron más modelos de utilidad nacionales que las mujeres (**81,40%** hombres frente al **18,60%** mujeres).



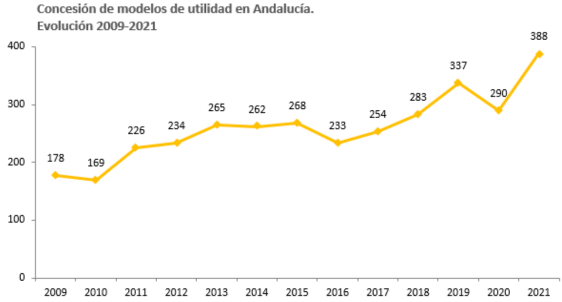
Fuente: Oficina Española de Patentes y Marcas [Base de datos OEPMESTAD]

Unidades: Porcentaje

3.4. CONCESIONES DE MODELOS DE UTILIDAD NACIONALES

a) Concesiones de modelos de utilidad nacionales y ranking nacional

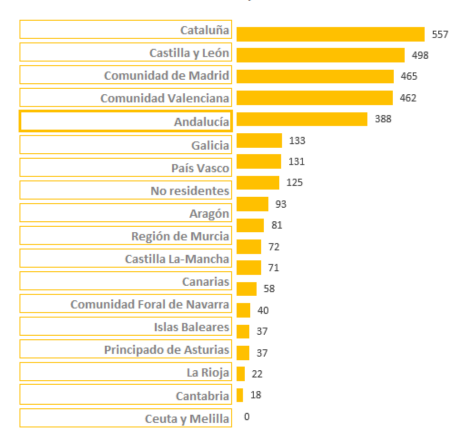
En Andalucía los modelos de utilidad nacionales concedidos durante 2021 alcanzaron el valor de **388**, lo que supuso un crecimiento del **33,79%** respecto al año anterior.





Analizando el número de concesiones de modelos de utilidad nacionales por comunidades autónomas, se observa que Andalucía ocupó el **quinto** lugar tras Cataluña, Comunidad Valenciana, Comunidad de Madrid y Castilla y León.

Concesiones de modelos de utilidad por CCAA. Año 2021





b) Concesiones de modelos de utilidad nacionales por sectores técnicos

II. INSTRUMENTOS

I. INGENIERIA

ELECTRICA

Los sectores técnicos (según *Clasificación CIP*) con mayor número de concesiones en 2021 de modelos de utilidad nacionales fueron "Ingeniería Mecánica" y "Otros Campos", a los cuales correspondieron casi el 65% de las concesiones. El subsector de "Otras máquinas especiales" con 45 fue el más representativo en el sector de Ingeniería mecánica. Por otro lado, "Mobiliario y juegos" con 42 concesiones fue el subsector técnico con mayor concesiones del sector Otros campos.

Subsectores técnicos en los que se han concedido mayor número de patentes en Andalucía. Año 2021 145 107 82 26 Tecnología 28 médica (64) Otras máguinas Mobiliario, especiales (45) juegos (42) Maguinaria Ingeniería eléctrica (14)

III. QUIMICA

MECANICA
Fuente: Oficina Española de Patentes y Marcas [Base de datos OEPMESTAD]
Unidades: Número

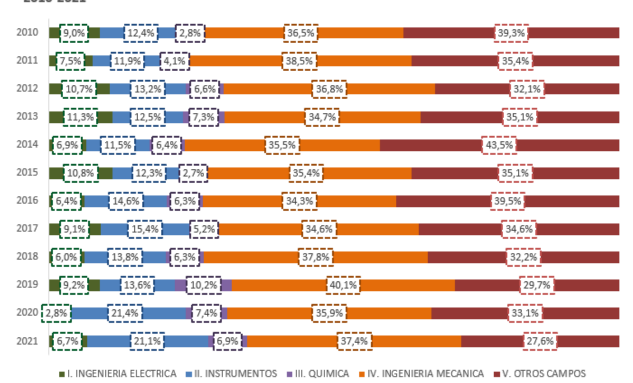
IV. INGENIERIA

V. OTROS CAMPOS



En el siguiente gráfico se presenta la evolución de las concesiones de modelos de utilidad en Andalucía por sectores técnicos (según *Clasificación CIP*). Se observa que en el periodo analizado los sectores que acumularon mayor número de concesiones fueron nuevamente "Ingeniería Mecánica" y "Otros campos".

Concesiones de modelos de utilidad por sectores técnicos en Andalucía. Evolución 2010-2021





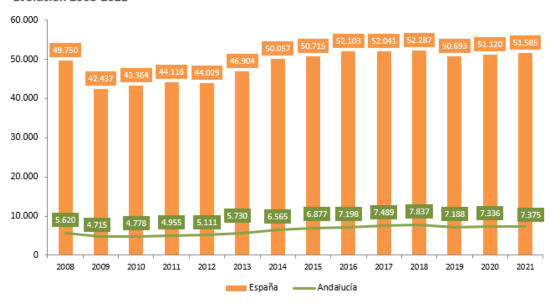
4. SIGNOS DISTINTIVOS

4.1. SOLICITUDES DE MARCAS NACIONALES

a) Solicitudes de marcas nacionales y ranking nacional

Las marcas nacionales solicitadas en 2021 alcanzaron en Andalucía el valor de **7.375** observándose un crecimiento interanual de **0,53%**. A nivel nacional, el número de solicitudes de marcas comerciales ascendió a **51.585**, creciendo un **0,91%** respecto a 2020.

Solicitudes de marcas nacionales en Andalucía vs España. Evolución 2008-2021



Fuente: Oficina Española de Patentes y Marcas [Base de datos OEPMESTAD] Unidades: Número

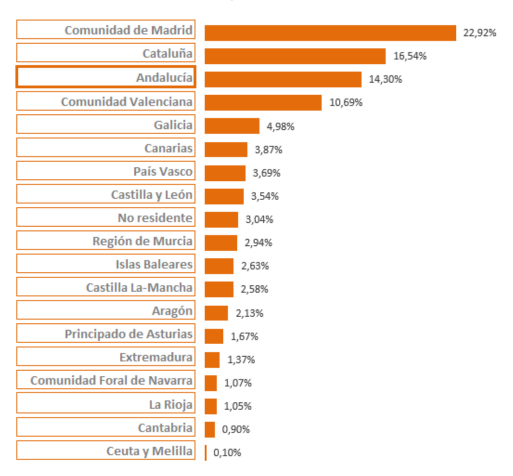
Variación internanual de solicitudes de marcas nacionales Andalucía vs España. Evolución 2008-2021





En relación con el peso que cada comunidad autónoma representa sobre el total nacional, Andalucía se situó en la **tercera posición** tras Comunidad de Madrid y Cataluña, con un porcentaje del **14,30%**.

Solicitudes de marcas nacionales por CCAA. Año 2021

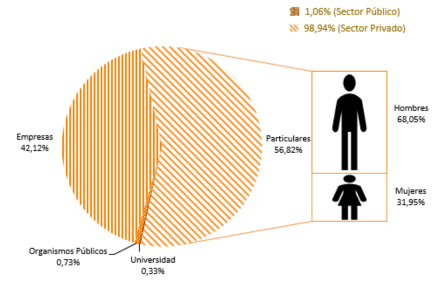




b) Solicitudes de marcas nacionales según tipo de solicitante

Según el tipo de solicitante, el siguiente gráfico muestra que fueron los **particulares** los que mayor número de solicitudes de marcas nacionales presentaron durante 2021 con un porcentaje del **56,82%**, siguiéndole por este orden las **empresas**, **universidades y organismos públicos** con un **42,12%**, **0,73%** y **0,33%** respectivamente. De los solicitantes particulares el **68,05%** fueron hombres frente al **31,95%** de mujeres.

Solicitudes de marcas comerciales por tipo de solicitante en Andalucía. Año 2021



Fuente: Oficina Española de Patentes y Marcas [Base de datos OEPMESTAD]

Unidades: Porcentaje

4.2. CONCESIONES DE MARCAS NACIONALES

a) Concesiones de marcas nacionales y ranking nacional

Durante 2021 se concedieron en Andalucía **5.772** marcas nacionales, observándose un crecimiento del **3,09%** respecto a 2020.

Concesiones de marcas nacionales en Andalucía. Evolución 2014-2021





Según el peso de cada comunidad autónoma respecto del total nacional en cuanto al número de concesiones de marcas nacionales, Andalucía se situó en el tercer lugar del ranking nacional con un porcentaje del 14,24%, por detrás de Comunidad de Madrid y Cataluña.

Comunidad de Madrid 23,14% Cataluña 16,65% Andalucía 14,24% Comunidad Valenciana 10,74% 4,84% Galicia Canarias 3,86% Castilla y León 3,62% País Vasco 3,59% Región de Murcia 3,10% Castilla -La Mancha 2.68% Islas Baleares 2,45% Aragón 2,16% Principado de Asturias 1,62% Extremadura 1,48% Navarra 1,22% 0,92% La Rioja Cantabria 0.85%

Concesiones de marcas nacionales por CCAA. Año 2021

Fuente: Oficina Española de Patentes y Marcas [Base de datos OEPMESTAD] Unidades: Porcentaje

b) Concesiones de marcas nacionales por clases

Las clases muestran información sobre los productos y servicios en los que se puede registrar una marca. La Clasificación Internacional de Niza recoge las 45 clases donde pueden ser registradas las solicitudes de marcas.

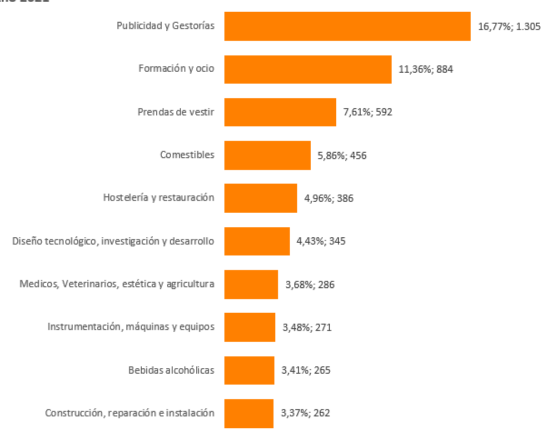
Ceuta y Melilla

Del total de **7.780** de marcas nacionales¹ concedidas en Andalucía, el **16,77%** se clasificaron en la clase de "Publicidad y gestorías", el 11,36% en la clase de "Formación y ocio" mientras que el tercer lugar fue ocupado por la clase de "Prendas de vestir" con un porcentaje del 7,61%.

Las concesiones de marcas por clase de productos y servicios difieren de las concesiones por tipo de solicitante debido a que una concesión de marca puede contemplar varias clases.



Concesiones de marcas en las diez primeras clases de Niza en Andalucía. Año 2021





4.3. SOLICITUDES DE NOMBRES COMERCIALES NACIONALES

a) Solicitudes de nombres comerciales nacionales y ranking nacional

El número de solicitudes de nombres comerciales nacionales en 2021 alcanzó en Andalucía el valor de **2.115**, experimentando un crecimiento respecto al año anterior del **3,12%**. A nivel nacional el valor de solicitudes de nombres comerciales fue de **13.046** con un crecimiento respecto a 2020 del **6,64%**.

Solicitudes de nombres comerciales en Andalucía vs España. Evolución 2008-2021



Fuente: Oficina Española de Patentes y Marcas [Base de datos OEPMESTAD]

Unidades: Número

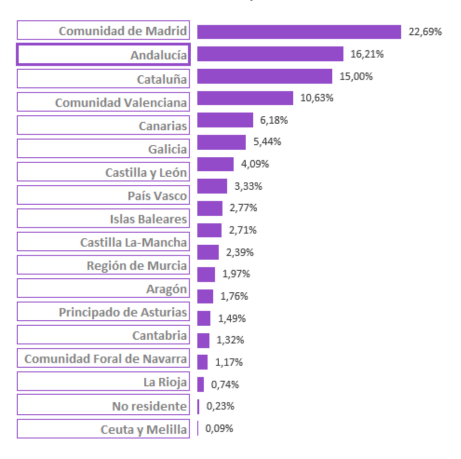
Variación internanual de solicitudes de nombres comerciales Andalucía vs España. Evolución 2009-2021





Atendiendo a la desagregación por comunidades autónomas, se observa que Andalucía ocupó el **segundo lugar** tras Comunidad de Madrid, alcanzando un **16,21%** respecto al total nacional en 2021.

Solicitudes de nombres comerciales por CCAA. Año 2021

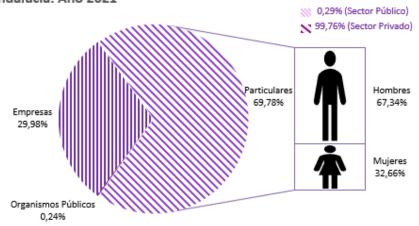




b) Solicitudes de nombres comerciales nacionales según tipo de solicitante

Según la entidad solicitante de la marcas nacionales, los **particulares** fueron en 2021 los que mayor número de solicitudes de nombres comerciales nacionales presentaron con un porcentaje del **69,78%**, seguido de las **empresas** con un **29,98%** y los **organismos públicos** con un **0,24%**. Dentro de los particulares, los hombres solicitaron un **67,34%** de los nombres y un **32,66%** las mujeres.

Solicitudes de nombres comerciales por tipo de solicitante en Andalucía. Año 2021



Fuente: Oficina Española de Patentes y Marcas [Base de datos OEPMESTAD] Unidades: Porcentaje

4.4. CONCESIONES DE NOMBRES COMERCIALES NACIONALES

a) Concesiones de nombres comerciales nacionales y ranking nacional

Durante 2021 se concedieron en Andalucía **1.678** nombres comerciales nacionales, obsevándose un crecimiento del **4,42%** respecto a 2020.

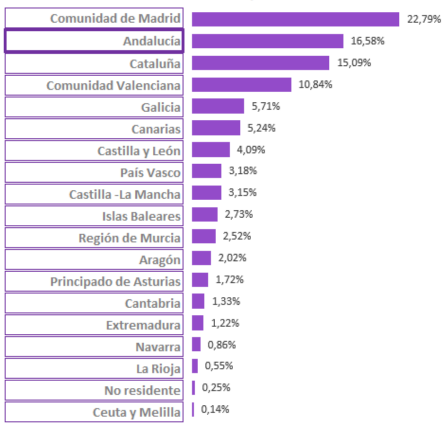
Concesiones del número de nombres comerciales en Andalucía. Evolución 2014-2021





Respecto a las concesiones de nombres comerciales nacionales en 2021, Andalucía ocupó el **segundo lugar** tras Comunidad de Madrid con un porcentaje del **16,58%** sobre el total nacional.

Concesiones de nombres comerciales por CCAA. Año 2021



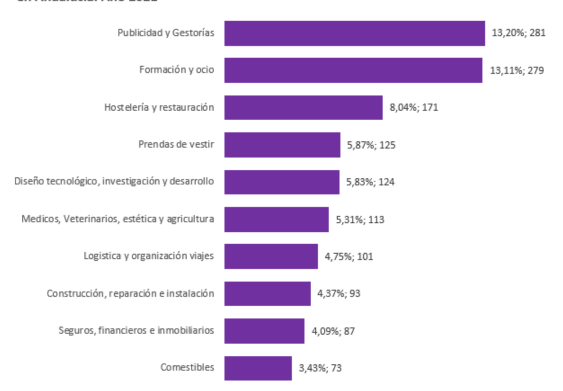


b) Concesiones de nombres comerciales nacionales por clases

Al igual que ocurre con las marcas nacionales, las concesiones de nombres comerciales nacionales se clasifican de acuerdo a la C*lasificación Internacional de Niza*, que recoge las 45 clases en las que se puede registrar una solicitud de nombre comercial.

De los **1.979** nombres comerciales nacionales² concedidos en Andalucía en 2021, el **13,20%** se clasificaron en la clase de **"Publicidad y gestoría"**, el **13,11%** en la clase de **"Formación y ocio"**, mientras que el tercer lugar correspondió a la clase de **"Hostelería y restauración"** con un porcentaje del **8,04%**.

Concesiones de nombres comerciales en las diez primeras clases de Niza en Andalucía. Año 2021



Fuente: Oficina Española de Patentes y Marcas [Base de datos OEPMESTAD] Unidades: Porcentaje y número

2 Las concesiones de nombres comerciales por clase de productos y servicios difieren de las concesiones por tipo de solicitante debido a que una concesión de nombre comercial puede contemplar varias clases.



5. DISEÑOS INDUSTRIALES

5.1. SOLICITUDES DE DISEÑOS INDUSTRIALES NACIONALES

a) Solicitudes de diseños industriales nacionales y ranking nacional

En Andalucía, los diseños industriales nacionales solicitados en 2021 alcanzaron el valor de **185** observándose un decrecimiento del **11,90%** respecto al año anterior. A nivel nacional el número de solicitudes fue de **1.329**, un **9,65%** menos que en 2020.

Solicitudes de diseños industriales en Andalucía vs España. Evolución 2008-2021



Fuente: Oficina Española de Patentes y Marcas [Base de datos OEPMESTAD] Unidades: Número

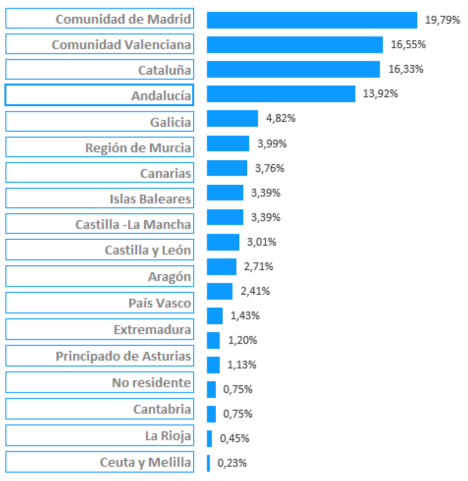
Variación internanual de solicitudes de diseños industriales Andalucía vs España. Evolución 2008-2021





Con respecto al peso que cada comunidad autónoma representa sobre el total nacional, Andalucía ocupó el **cuarto lugar**, tras la Comunidad de Madrid, Comunidad Valenciana y Cataluña con un peso del **13,92%**.

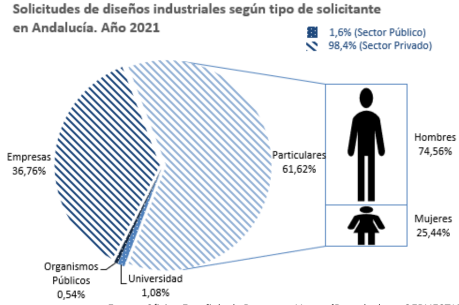
Solicitudes de diseños industriales por CCAA. Año 2021





b) Solicitudes de diseños industriales nacionales según tipo de solicitante

Según el tipo de solicitante, se observa en el siguiente gráfico que en 2021 los **particulares** fueron los que mayor número de diseños industriales nacionales solicitaron con un porcentaje del **61,62%**, seguido de las **empresas** con un **36,76%**, las **universidades** con un **1,08%** y los **organismos públicos** con un **0,54%**. Atendiendo al género de los particulares, los hombres presentaron un mayor número de solicitudes con un porcentaje del **74,56%**, frente al **25,44%** de las mujeres.



Fuente: Oficina Española de Patentes y Marcas [Base de datos OEPMESTAD] Unidades: Porcentaje

5.2. CONCESIONES DE DISEÑOS INDUSTRIALES NACIONALES

a) Concesiones de diseños industriales nacionales y ranking nacional

Durante 2021 se concedieron en Andalucía **186** diseños industriales nacionales, registrándose un desceso del **9,71%** respecto a 2020.

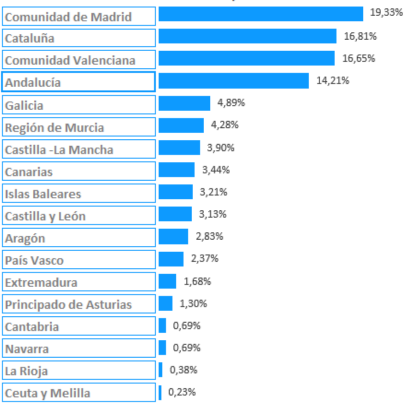
Concesiones del número de diseños industriales en Andalucía. Evolución 2009-2021





Atendiendo al peso de cada comunidad autónoma, Andalucía ocupó el **4ª lugar** tras Comunidad de Madrid, Cataluña y Comunidad Valenciana.





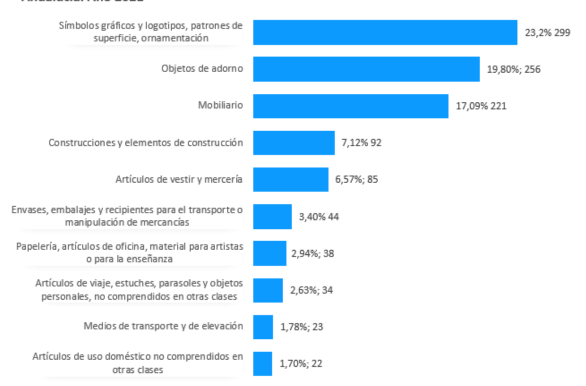


b) Concesiones de diseños industriales nacionales por clases

La *Clasificación de Locarno* establece las 32 clases diferentes en las cuales pueden ser registrados los diseños industriales.

De los 1.293 diseños industriales nacionales³ concedidos en Andalucía durante 2021, un **23,22%** se clasificó en la clase de "Símbolos gráficos y logotipos", un **19,80%** en la clase de "Objetos de adorno", mientras que el tercer lugar fue ocupado por la clase de "Mobiliario" con un porcentaje del **17,09%**.

Concesiones de nombres comerciales en las diez primeras clases de Lorcano en Andalucía. Año 2021



Las concesiones de diseños industriales por la clasificación de Locarno difieren de las concesiones por tipo de solicitante debido a que una concesión de diseño industrial puede contemplar varias clases.



6. GLOSARIO DE TÉRMINOS

Diseño industrial: Un Diseño Industrial otorga a su titular un derecho exclusivo (a utilizarlo y a prohibir su utilización por terceros sin su consentimiento), sobre la apariencia de la totalidad o de una parte de un producto que se derive de las características de, en particular, las líneas, contornos, colores, forma, textura o materiales del producto en sí o de su ornamentación. Los diseños podrán ser bidimensionales o tridimensionales.

Por cada solicitud de diseño presentada o expediente se pueden presentar hasta 50 diseños, siempre que se refieran a productos pertenecientes a la misma clase, de la Clasificación Internacional de Dibujos y Modelos Industriales establecida por Locarno. Cada uno de estos diseños tiene su propia vida administrativa, es decir, son totalmente independientes pero con el mismo número de solicitud y la misma fecha de presentación.

Modelo de utilidad: Un Modelo de Utilidad es una invención que, siendo nueva e implicando una actividad inventiva, consiste en dar a un objeto una configuración, estructura o constitución de la que se derive una ventaja prácticamente apreciable para su uso o fabricación.

En particular podrán protegerse como modelos de utilidad los utensilios, instrumentos, herramientas, aparatos, dispositivos o partes de los mismos y sustancias químicas no farmacéuticas.

No podrán ser protegidos como modelos de utilidad, las invenciones de procedimiento, las invenciones que recaigan sobre materia biológica y las sustancias y composiciones farmacéuticas.

Las características básicas que conforman el concepto de modelo de utilidad son:

- a) Se trata de una invención. Es decir se da una solución a un problema técnico. La solución al problema no puede desligarse de su novedad y actividad inventiva.
- b) Se debe manifestar necesariamente a través de la forma de un objeto. La forma se entiende en sentido amplio (configuración externa, estructura interna y constitución o cambio de materia).
- c) La forma se debe manifestar en mejorar la utilidad o efecto técnico de dicho objeto. Esta debe reportar una ventaja práctica, es decir, esa forma debe ser útil y esa utilidad se manifestará en su uso o fabricación.

Patente: Una Patente es un título que reconoce el derecho de explotar en exclusiva la invención patentada, impidiendo a otros su fabricación, venta o utilización sin consentimiento del titular. Como contrapartida, la patente se pone a disposición del público para su general conocimiento.

Existen fundamentalmente tres vías para la presentación internacional de las solicitudes de patentes:

- La vía nacional: Mediante la presentación de una solicitud de patente para cada uno de los estados en que se desea obtener protección. Por ejemplo, en la OEPM o en la Oficina Estadounidense de Patentes y Marcas (United States Patent and Trademark Office, USPTO).
- La vía europea: El sistema de la patente europea permite obtener protección mediante una solicitud de patente europea directa con designación de aquellos estados europeos en que se quiere obtener protección, y sean parte del Convenio Europeo de Patentes (38 países). La solicitud de patente europea se tramita por la Oficina Europea de Patentes (European Patent Office, EPO) y la concesión produce el efecto, en cada uno de los estados para los que se otorga, de una patente nacional.
- La vía internacional PCT (Patent Cooperation Treaty): El sistema PCT permite solicitar protección para una invención en cada uno de los Estados partes del Tratado Internacional (156 países)⁴, mediante una única solicitud denominada solicitud internacional.
- 4 https://www.wipo.int/pct/en/pct contracting states.html



Nombre comercial: Un Nombre Comercial es el signo o denominación que identifica a una empresa en el tráfico mercantil y que sirve para distinguirla de las demás empresas que desarrollan actividades idénticas o similares.

Su función es la de diferenciar e individualizar a una empresa en el tráfico mercantil y distinguirla de las demás empresas que desarrollan actividades idénticas o semejantes. Tiene una función importante, pues sirve para canalizar la propia clientela.

Marca: Una Marca es el signo que distingue en el mercado los productos o servicios de una empresa, ya sea ésta de carácter individual o social.

Su función es la de diferenciar e individualizar en el mercado unos productos o servicios de otros productos o servicios idénticos o similares, así como identificar su origen empresarial, y en cierta manera, ser un indicador de calidad y un medio de promoción de ventas.

Pueden ser Marcas las palabras o combinaciones de palabras, imágenes, figuras, símbolos, dibujos, letras, cifras, formas tridimensionales (envoltorios, envases, formas del producto o su representación), sonidos, siempre que sean susceptibles de representación gráfica, y cualquier combinación de los signos mencionados.