

La OEPM en cifras 2013



MINISTERIO
DE INDUSTRIA, ENERGÍA
Y TURISMO



Oficina Española
de Patentes y Marcas



OFICINA ESPAÑOLA DE PATENTES Y MARCAS

Paseo de la Castellana, 75
28046 Madrid
Tel. 902 157 530
E-mail: difusion@oepm.es

Síguenos en  

La OEPM en cifras 2013

OFICINA ESPAÑOLA DE PATENTES Y MARCAS

Paseo de la Castellana, 75
28046 Madrid
Tel. 902 157 530
E-mail: difusion@oepm.es

Síguenos en  

INTRODUCCIÓN

La publicación de datos y cifras de Propiedad Industrial (PI) que ofrece la Oficina Española de Patentes y Marcas (OEPM), pretende mostrar una visión generalizada de las actividades relacionadas con las distintas modalidades de protección en materia de propiedad industrial, de acuerdo con las estadísticas del año 2013. La presente publicación constituye una referencia rápida de consulta y cubre las siguientes modalidades de propiedad industrial: patentes, modelos de utilidad, signos distintivos y diseños industriales.

Los datos aportados para medir la actividad en materia de PI corresponden tanto a solicitudes presentadas como publicadas. Las tablas y gráficos que se incluyen permiten una comparación de la evolución de las distintas modalidades respecto a los dos años anteriores. El documento también incluye solicitudes internacionales de origen español mediante el sistema PCT, el sistema de Madrid y el sistema de la Haya, así como solicitudes regionales de origen español, patente europea y marca comunitaria.

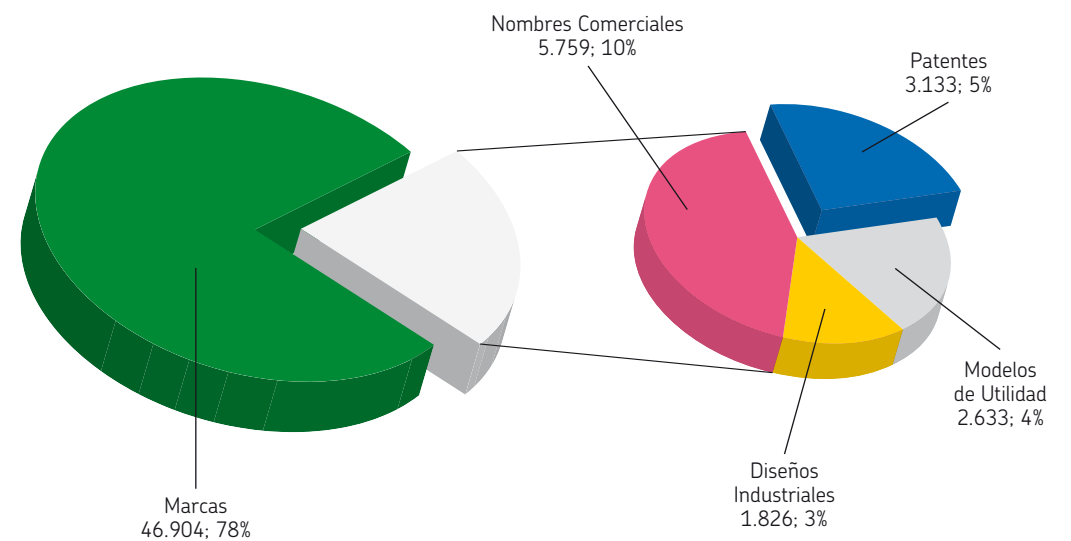
Hay que tener en cuenta que en las estadísticas que se presentan de solicitudes y concesiones, las cifras que aparecen en solicitudes se refieren a las solicitudes presentadas en el año correspondiente; sin embargo las cifras de las concesiones se refieren a las concesiones realizadas y publicadas en el año correspondiente, y que pueden proceder de solicitudes presentadas en años anteriores.

La Fuente de datos utilizada para la elaboración de este Folleto estadístico, han sido las Bases de Datos de la Oficina Española de Patentes y Marcas, si bien también se han utilizado como fuentes estadísticas la Oficina Europea de Patentes (OEP), la Organización Mundial de la Propiedad Industrial (OMPI) y la Oficina de Armonización del Mercado Interior (OAMI).

La información contenida en este folleto puede ser utilizada, siempre y cuando se cite a la OEPM como fuente de la misma. Para un análisis más detallado de las estadísticas de la OEPM, le sugerimos consultar el siguiente enlace:

http://www.oepm.es/es/sobre_oepm/actividades_estadisticas/

Solicitudes de las modalidades de P.I. del año 2013



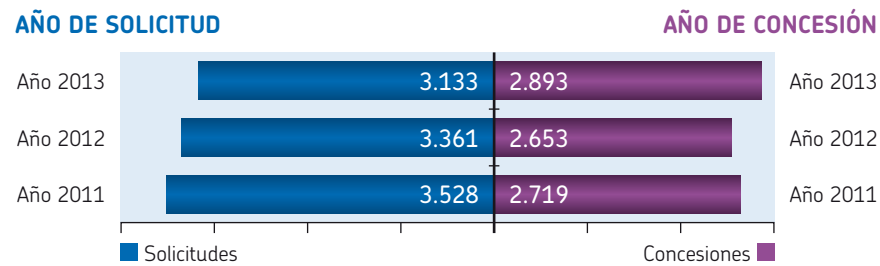
A. INVENCIONES

A.1. Patentes

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 general conocimiento. La Patente puede referirse a un procedimiento nuevo, un aparato nuevo, un producto nuevo o un perfeccionamiento o mejora de los mismos.

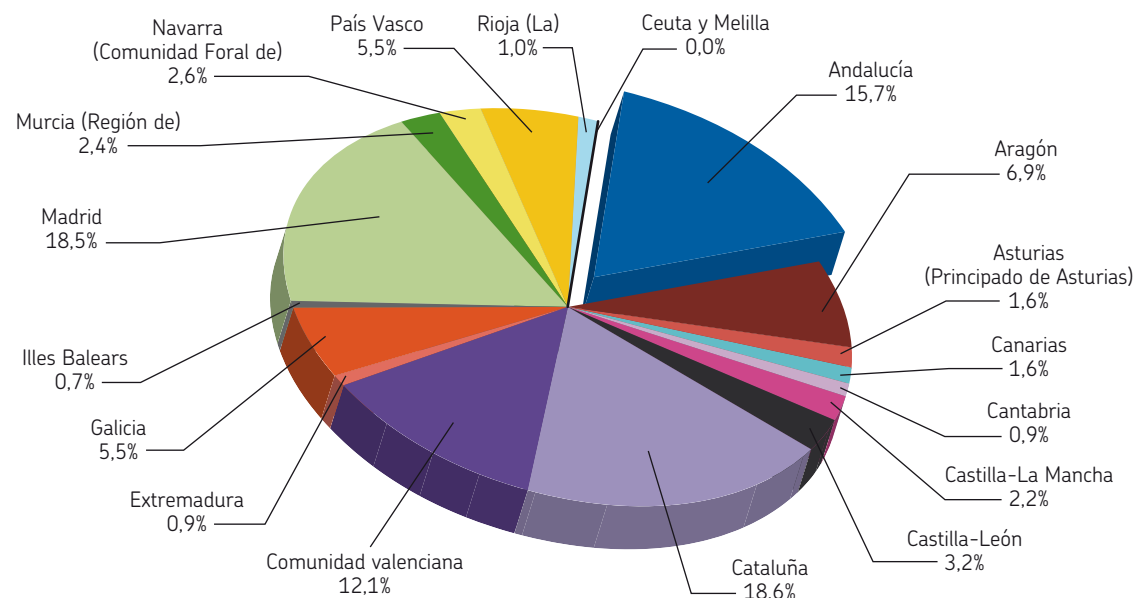
A.1.1. Solicitudes y Concesiones Patentes

En el año 2013 se han solicitado en la OEPM un total de 3.133 patentes, y el número de concesiones ha alcanzado la cifra de 2.893. La comparativa efectuada en solicitudes, con los años anteriores, supone un descenso del (-6,78%) del año 2013 con respecto al año 2012 y del (-4,7%) del año 2012 con respecto al año 2011.



A.1.2. Solicitudes por CC.AA. 2013

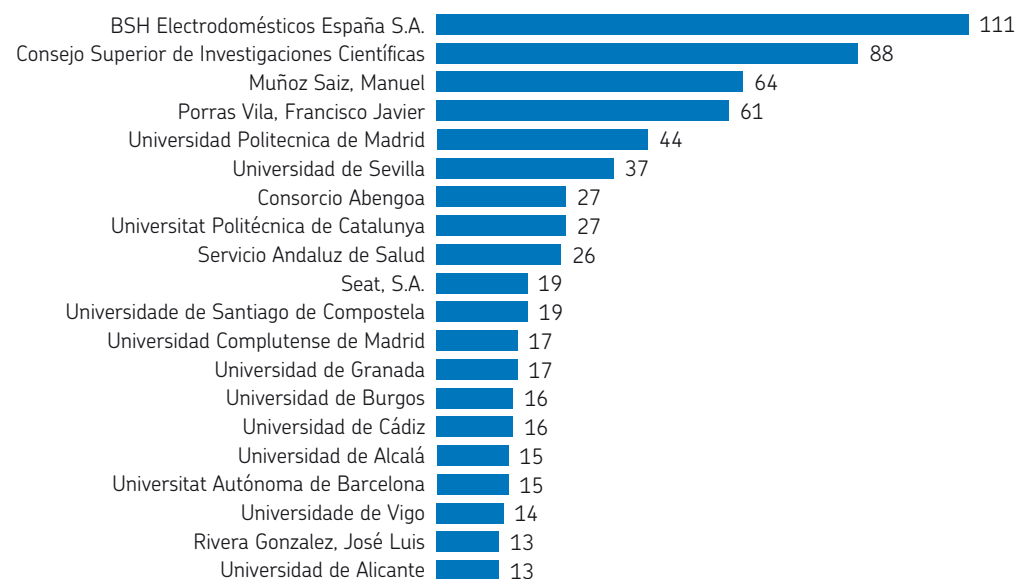
Las solicitudes de patentes correspondientes a las Comunidades Autónomas muestran su mayor actividad en Cataluña (18,6%), Madrid (18,5%), Andalucía (15,7%) y Comunidad Valenciana (12,1%), que suponen el 64,9% de la totalidad de las solicitudes presentadas, mientras que el resto de las Comunidades Autónomas reparten su actividad en el 35,1% restante; si bien ninguna de ellas, individualmente, alcanza el 10% en número de solicitudes presentadas.



A.1.3. Top de Solicitantes

Para elaborar este gráfico se han seleccionado los veinte mayores solicitantes de patentes del año 2013.

La empresa BSH electrodomésticos España S.A. concentra el mayor número de solicitudes de patentes presentadas en España durante el año 2013, seguida del Consejo Superior de Investigaciones Científicas y de solicitantes particulares.



Nota: Datos de solicitantes de patentes del año 2013.

A.1.4. Top Subsectores Técnicos

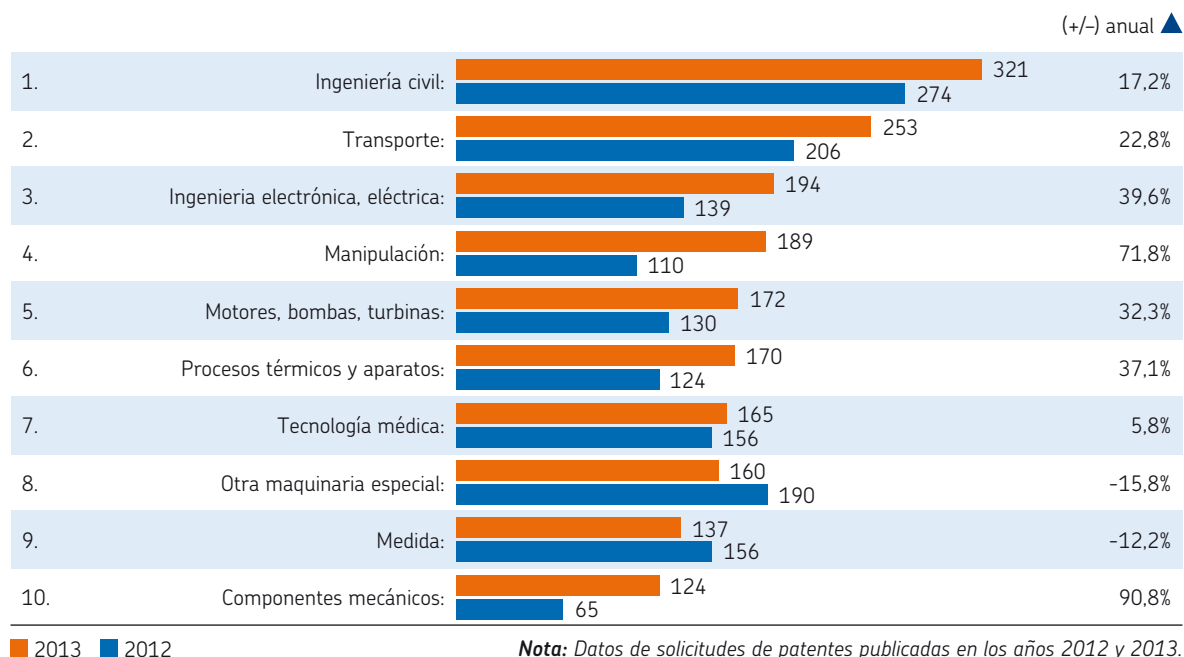
Las solicitudes de patente abarcan una amplia gama de tecnologías. A cada solicitud de patente se le asigna uno o más símbolos de la Clasificación Internacional de Patentes (CIP). La OMPI ha desarrollado una tabla de concordancias para relacionar estos símbolos con su campo o campos de la tecnología correspondiente. De los 35 sectores técnicos correlacionados se han seleccionado los diez que concentran una mayor actividad.

En el año 2013 los sectores técnicos que abarcan una mayor concentración de solicitudes de patentes corresponden Ingeniería Civil, Transporte e Ingenierías Electrónica y Eléctrica.

La comparativa de los sectores técnicos seleccionados del año 2013 respecto al año 2012, muestran un incremento del (17,2%) en Ingeniería Civil, del (22,8%) en Transporte y del (39,6%) en Ingenierías Electrónica y Eléctrica. Otros sectores que han experimentado un considerable incremento en solicitudes de patentes durante el año 2013, con respecto al año 2012, son los correspondientes a Manipulación con (71,8%), Procesos Térmicos y Aparatos con (37,1%) y Motores, Bombas y Turbinas con (32,3%).

<http://cip.oepm.es/ipcpub/#lang=es&menulang=ES&refresh=page>

http://www.wipo.int/ipstats/en/statistics/technology_concordance.html



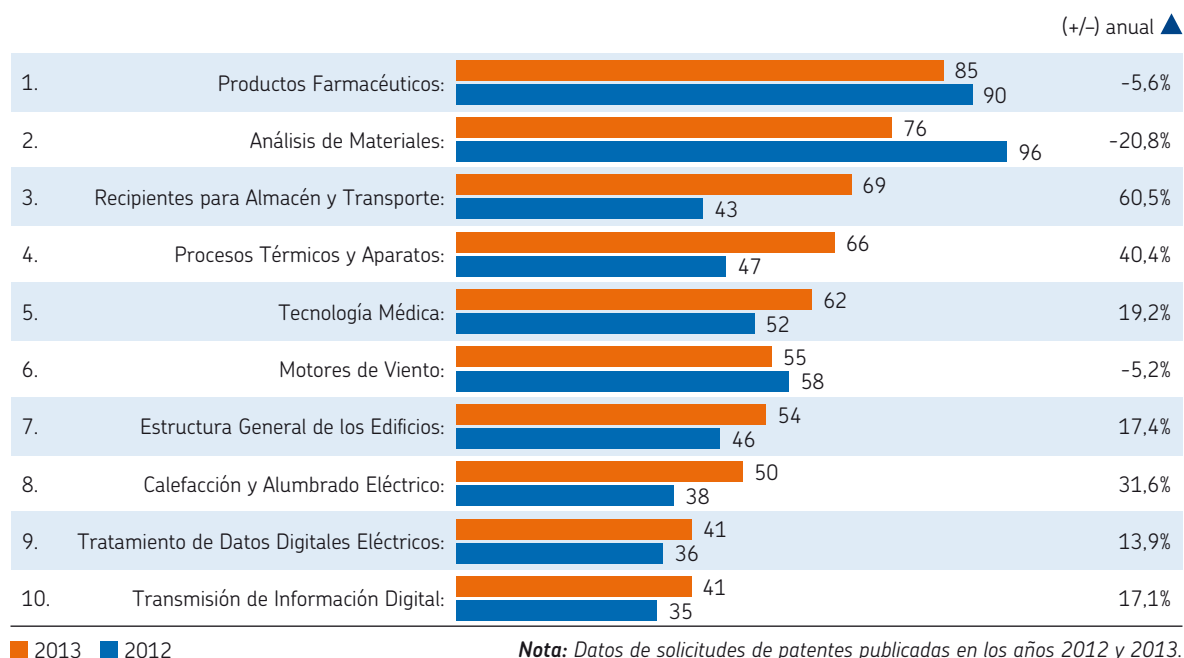
Nota: Datos de solicitudes de patentes publicadas en los años 2012 y 2013.

A.1.4.1. Top Sectores Técnicos punteros en España

En España el mayor número de solicitudes de patentes se concentran en unos sectores técnicos específicos, que obedecen a determinados sectores de la CIP. El siguiente gráfico muestra una selección de los diez sectores técnicos punteros en España durante el año 2013 y 2012; concretamente los que se refieren a Productos Farmacéuticos, Análisis de Materiales, Recipientes para Almacén y Transporte y Procesos Térmicos y Aparatos son los sectores que durante el año 2013 han manifestado una mayor concentración de solicitudes de patentes.

La evolución comparativa entre los años 2013 y 2012 muestra como los sectores punteros del año 2013 han presentado unos decrementos del (-5,6%) en el sector de Productos Farmacéuticos y del (-20,8%) en Análisis Materiales, y unos incrementos del (60,5%) y del (40,4%) en los sectores de Recipientes para Almacén y Transporte y Procesos Térmicos y Aparatos, respectivamente.

<http://cip.oepm.es/ipcpub/#lang=es&menulang=ES&refresh=page>



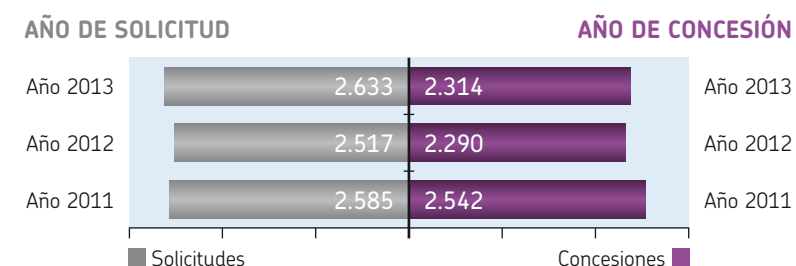
Nota: Datos de solicitudes de patentes publicadas en los años 2012 y 2013.

A.2. Modelos de utilidad

El Modelo de Utilidad protege invenciones con menor rango inventivo que las protegidas por Patentes, consistentes, por ejemplo, en dar a un objeto una configuración o estructura de la que se derive alguna utilidad o ventaja práctica.

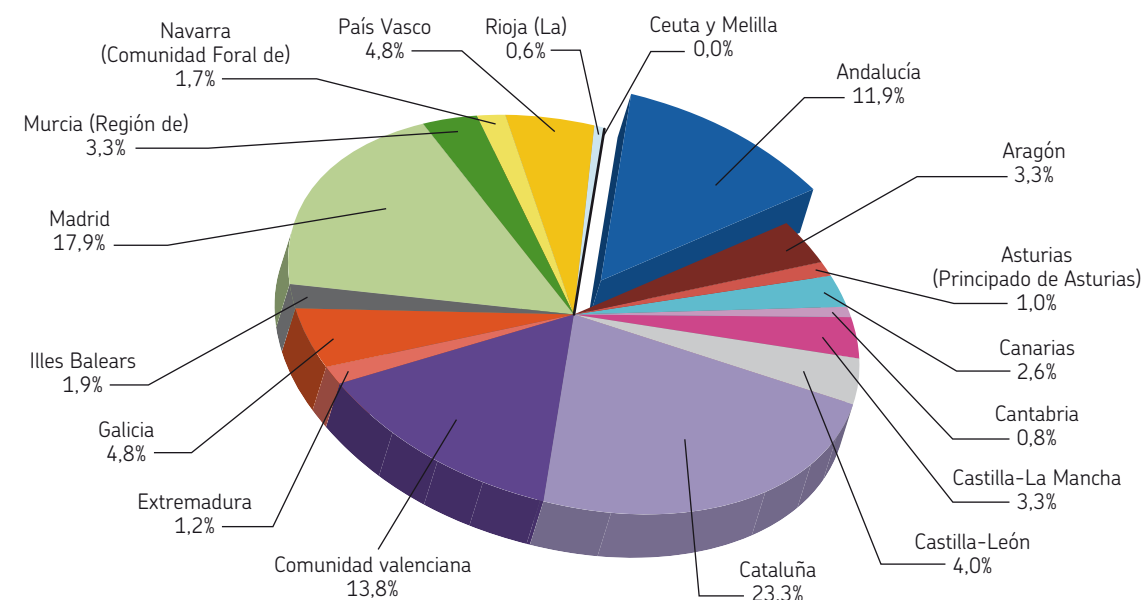
A.2.1. Solicitudes y Concesiones Modelos de Utilidad

En el año 2013 se han solicitado en la OEPM un total de 2.633 Modelos de Utilidad, el número de concesiones ha alcanzado la cifra de 2.314. La comparativa efectuada en solicitudes con los años anteriores, supone un ascenso del (4,61%) del año 2013 con respecto al año 2012 y de un descenso del (-2,6%) del año 2012 con respecto al año 2011.



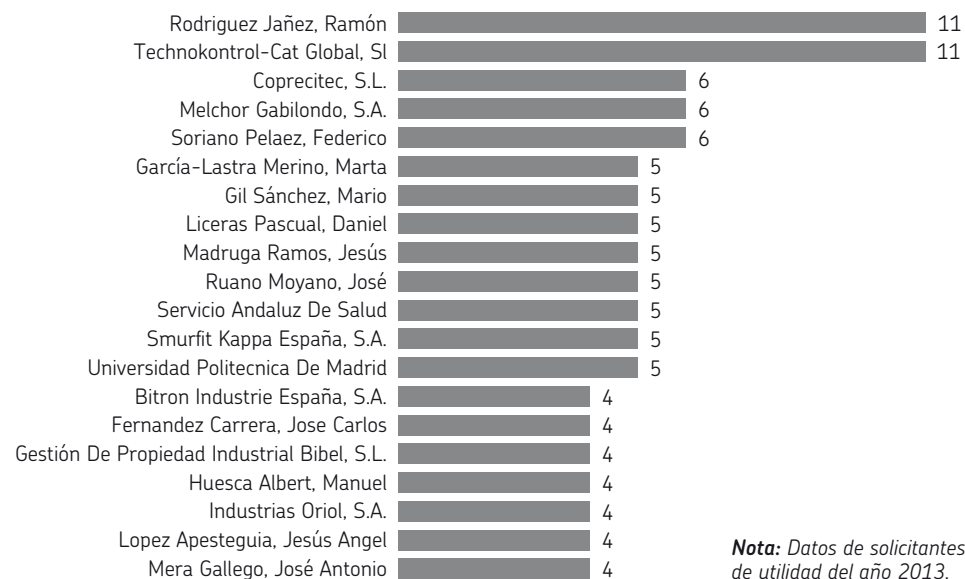
A.2.2. Solicitudes por CC.AA. 2013

Las solicitudes de Modelos de Utilidad correspondientes a las Comunidades Autónomas muestran su mayor actividad en Cataluña (23,3%) y Madrid (17,9%) principalmente, seguidas de la Comunidad Valenciana (13,8%) y Andalucía (11,9%); estas Comunidades abarcan el 66,9% de la totalidad de las solicitudes presentadas, mientras que el 33,1% restante se reparte entre las Comunidades Autónomas restantes, si bien ninguna de ellas, individualmente, alcanza el 10% en número de solicitudes presentadas.



A.2.3. Top de Solicitantes

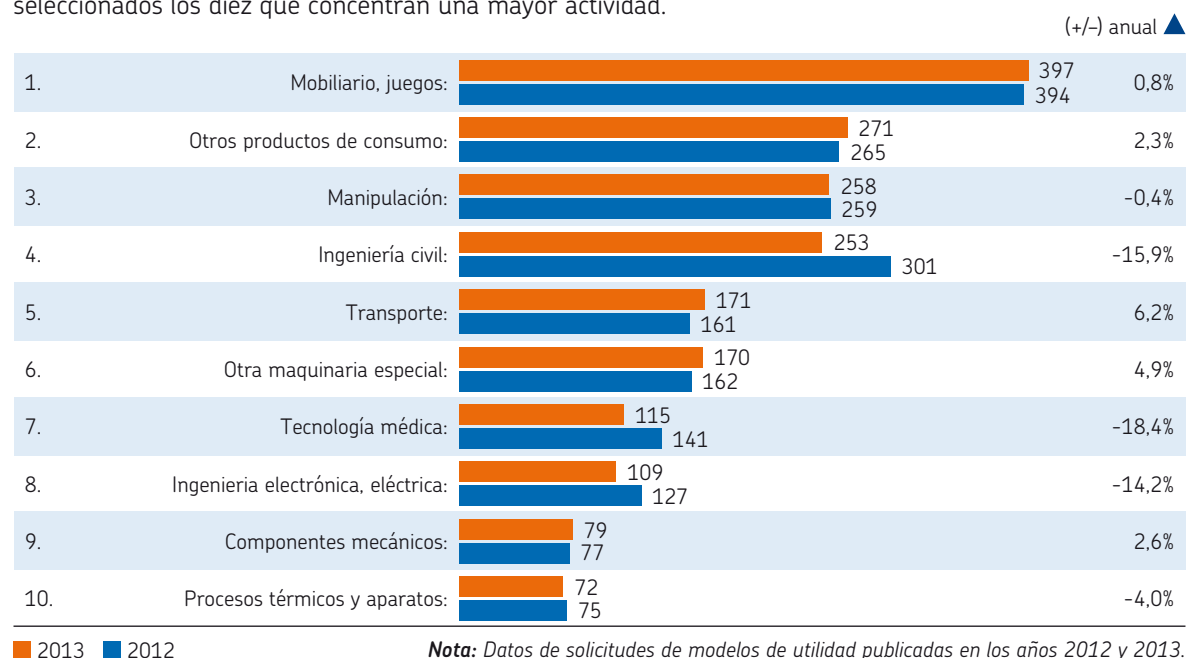
El gráfico recoge los veinte mayores solicitantes de Modelos de Utilidad del año 2013. El Solicitante D. Ramón Rodríguez Jañez ostenta el mayor número de solicitudes de Modelos de Utilidad presentados durante el año 2013, seguido de Technokontrol-Cat Global, S.L.



Nota: Datos de solicitantes de modelos de utilidad del año 2013.

A.2.4. Top Sectores Técnicos

Las solicitudes de Modelos de Utilidad, al igual que las patentes, abarcan una amplia gama de tecnologías. A cada solicitud de Modelo de utilidad, se le asigna uno o más símbolos de la Clasificación Internacional de Patentes (CIP). La OMPI ha desarrollado una tabla de concordancias para relacionar estos símbolos con su campo o campos de la tecnología correspondiente. De los 35 sectores técnicos correlacionados se han seleccionados los diez que concentran una mayor actividad.



Nota: Datos de solicitudes de modelos de utilidad publicadas en los años 2012 y 2013.

Los sectores técnicos correspondientes a Mobiliario y Juegos, otros Productos de Consumo y Manipulación son los que presentan un mayor número de solicitudes presentadas durante el año 2013.

La comparativa de los sectores técnicos seleccionados del año 2013 respecto al año 2012, muestra unos ligeros incrementos del (0,8%) en el sector de Mobiliario y Juegos, y en otros Productos de Consumo (2,3%), frente al considerable decremento que experimentan los sectores correspondientes a Tecnología Médica con un (-18,4%), Ingeniería civil (-15,9%) e Ingeniería Electrónica y Eléctrica (-14,2%).

<http://cip.oepm.es/ipcpub/#lang=es&menulang=ES&refresh=page>

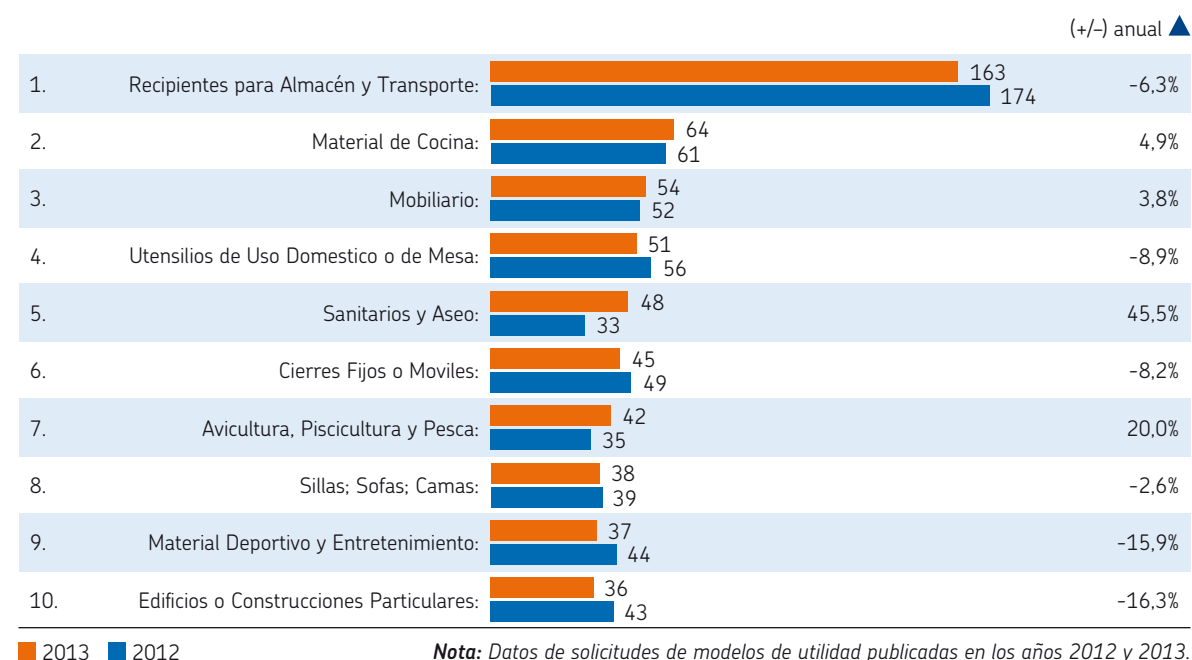
http://www.wipo.int/ipstats/en/statistics/technology_concordance.html

A.2.4.1. Top Sectores Técnicos punteros en España

En España el mayor número de solicitudes de Modelos de Utilidad se concentran en unos sectores técnicos específicos, que obedecen a determinados sectores de la CIP.

El siguiente gráfico muestra una selección de los diez sectores técnicos punteros en España durante el año 2013 y 2012; concretamente el que se refiere a Recipientes para el Almacenamiento y Transporte, sobresale respecto a los sectores restantes considerados en la gráfica, puesto que ha presentado un gran número de solicitudes de Modelos de Utilidad.

La evolución comparativa entre los años 2012 y 2013 muestra un incremento muy considerable del sector correspondiente a Sanitarios y Aseo (45,5%) y Avicultura, Piscicultura y Pesca (20%); sin embargo los sectores correspondientes a Edificios o Construcciones Particulares y el de material Deportivo y Entretenimiento presentan unos decrementos del (-16,3%) y del (-15,9%) respectivamente.



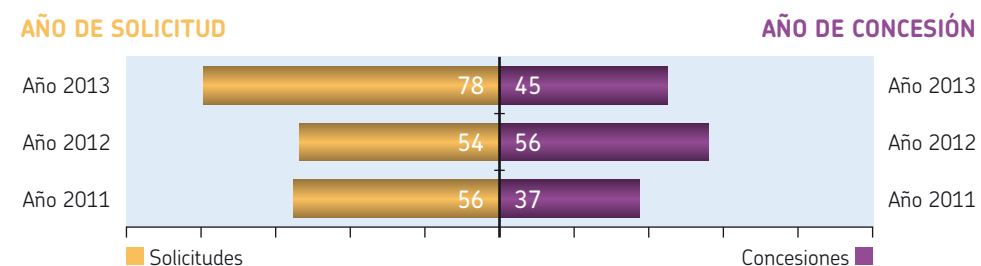
Nota: Datos de solicitudes de modelos de utilidad publicadas en los años 2012 y 2013.

A.3. Certificados Complementarios de Protección (CCP)

El Certificado Complementario de Protección (CCP) es un título de propiedad industrial que extiende, por un periodo máximo de cinco años, la protección conferida por una patente a un ingrediente activo o combinación de ingredientes activos, presentes en un producto farmacéutico o fitosanitario, después de que la patente haya caducado.

En el año 2013 se han solicitado en la OEPM un total de 78 Certificados Complementarios de Protección, y el número de concesiones ha alcanzado la cifra 45.

La comparativa efectuada en solicitudes con los años anteriores, supone un ascenso del (44,4%) con respecto al año 2012, y un decremento del (-3,6%) del año 2012 con respecto al año 2011.



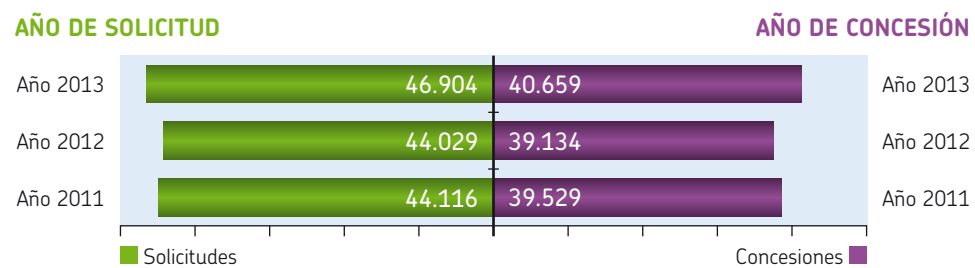
B. SIGNOS

B.1. Marcas

Una Marca es un título que concede el derecho exclusivo a la utilización de un signo para la identificación de un producto o un servicio en el mercado.

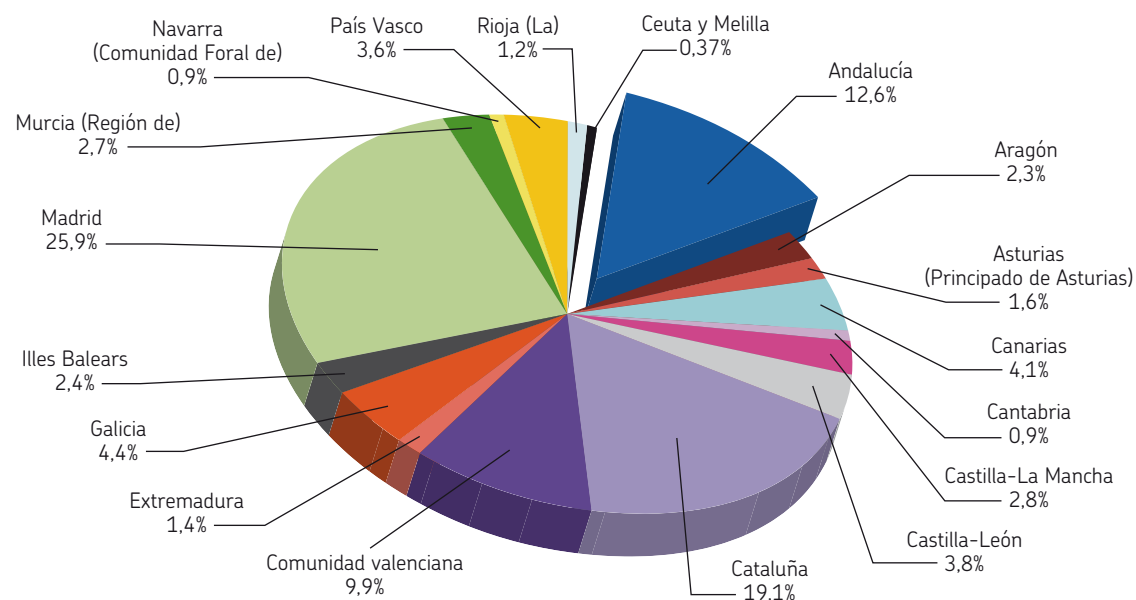
B.1.1. Solicitudes y Concesiones

En el año 2013 se han solicitado en la OEPM un total de 46.904 Marcas, el número de concesiones ha alcanzado la cifra de 40.659. La comparativa efectuada en solicitudes con los años anteriores, supone un incremento de (6,53%) del año 2013 con respecto al año 2012, y un decremento del (- 0,2%) del año 2012 con respecto al año 2011.



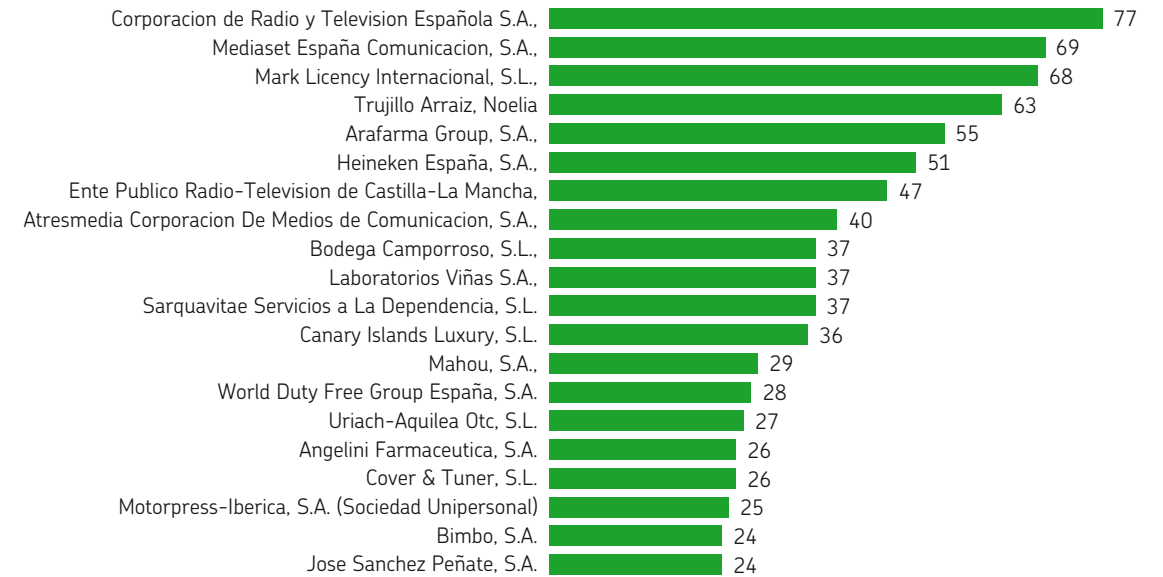
B.1.2. Solicitudes por CC.AA. 2013

Las Comunidades Autónomas que muestran una mayor actividad en solicitudes de Marcas son Madrid con un (25,9%) y Cataluña con un (19,1%) seguida de Andalucía con un (12,6%). El conjunto de estas Comunidades registran el (57,6%), el resto de las Comunidades Autónomas reparten su actividad en el (42,4%) restante, si bien ninguna de ellas, individualmente, supera el (10%) en número de solicitudes.



B.1.3. Top de Solicitantes

Para elaborar este gráfico se han seleccionado los veinte mayores solicitantes de Marcas del año 2013. El número mayor de Marcas solicitadas durante el año 2013 corresponde a Corporacion de Radio y Televisión Española S.A., seguido de Mediaset España Comunicación S.A., y Mark Licency Internacional, S.L.



Nota: Datos de solicitantes de Marcas del año 2013.

B.1.4. Top Clases de Productos y Servicios

El desglose de las solicitudes por clase, ofrece información sobre los productos y servicios en los que se puede registrar una marca. La Clasificación Internacional de Productos y Servicios del arreglo de Niza, recoge las 45 clases donde se pueden registrar las solicitudes de este tipo de signos distintivos.

La gráfica muestra las diez primeras clases de Productos y Servicios donde se recogen un mayor número de solicitudes. Concretamente las clases referentes a Publicidad, Gestión Comercial y Administrativa, seguida de Educación, Deportes y Cultura presentan una mayor actividad durante el año 2012.



Nota: Datos de solicitudes de Marcas publicadas en los años 2012 y 2013.

La comparación de los datos relativos al Top de Productos de Clases y Servicios del año 2013 con respecto al año 2012, muestra un incremento en las clases correspondiente a Publicidad, Gestión Comercial y Administrativa y (7,1%), y Educación, Deportes y Cultura (8%), si bien son las clases relativas a Aparatos e Instrumentos Científicos (12,1%) y Prendas de Vestir, Calzado y Sombrerería (11%) las que experimentan un mayor un mayor ascenso.

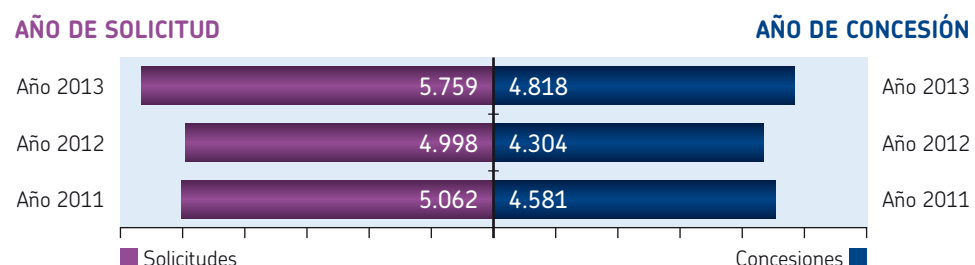
<http://tramites.oepm.es/clinmar/euroclassNiza/inicio.action>

B.2. Nombres comerciales

Un Nombre Comercial es un título que concede el derecho exclusivo a la utilización de cualquier signo o denominación como identificador de una empresa en el tráfico mercantil. Los nombres comerciales, como títulos de propiedad industrial, son independientes de los nombres de las sociedades inscritos en los Registros Mercantiles.

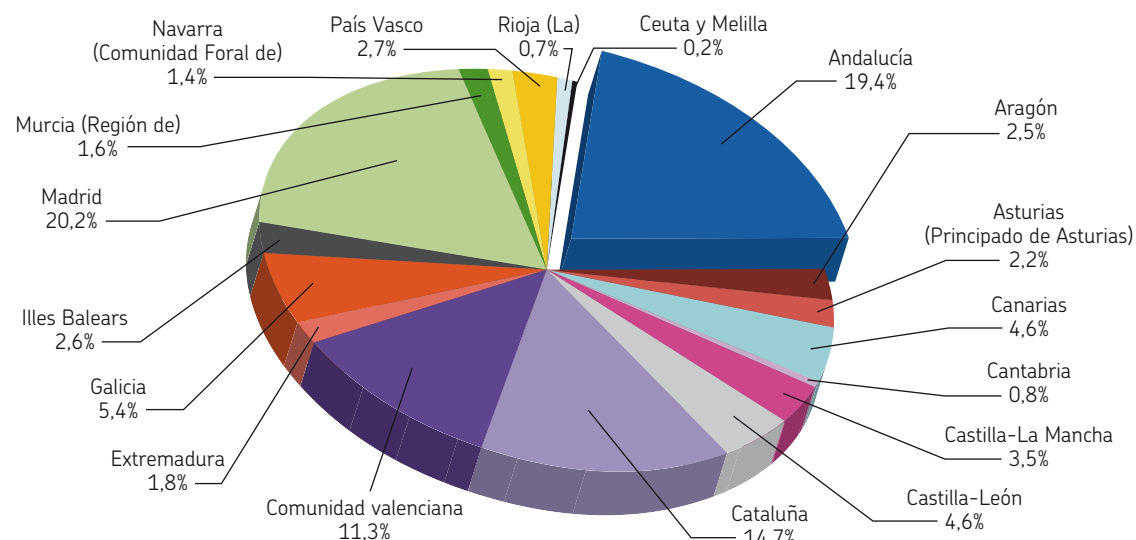
B.2.1. Solicitudes y Concesiones

En el año 2013 se han solicitado en la OEPM un total de 5.759 Nombre Comerciales, y el número de concesiones ha alcanzado la cifra de 4.818. La comparativa efectuada en solicitudes con los años anteriores, supone un ascenso del (15,23%) del año 2013 con respecto al año 2012 y de un descenso del (-1,3%) del año 2012 con respecto al año 2011.



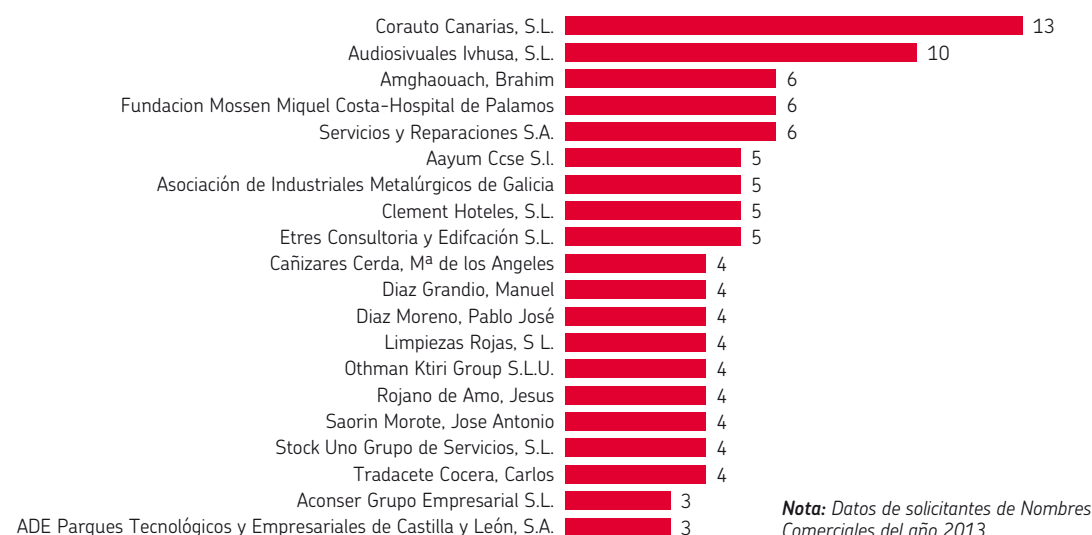
B.2.2. Solicitudes por CC.AA. 2013

Las Comunidades Autónomas que muestran un mayor registro de solicitudes de Nombres Comerciales son Madrid con un (20,2%), Andalucía con un (19,4%), Cataluña con un (14,7%) y Comunidad Valenciana (11,3%). El conjunto de estas Comunidades registran el (65,6%); el resto de las Comunidades Autónomas reparten su actividad en el (34,4%), si bien ninguna de ellas alcanza el (10%) en número de solicitudes registradas.



B.2.3. Top de Solicitantes

Para elaborar este gráfico se han seleccionado los veinte mayores solicitantes de Nombres Comerciales del año 2013. Corauto Canarias S.L. y Audiosivuales Ivhusa, S.L., ostentan el mayor número de solicitudes de Nombres Comerciales.



Nota: Datos de solicitantes de Nombres Comerciales del año 2013.

B.2.4. Top Clases de Productos y Servicios

El desglose de las solicitudes por clase, ofrece información sobre los productos y servicios en los que se puede registrar un Nombres Comercial. La Clasificación Internacional de Productos y Servicios del arreglo de Niza, recoge las 45 clases donde se pueden registrar las solicitudes de este tipo de signos distintivos.

La gráfica muestra las diez primeras clases de Productos y Servicios donde se recogen un mayor número de solicitudes. Concretamente las clases referentes a Publicidad, Gestión Comercial y Administrativa, seguida de Educación, Deportes y Cultura ostentan una mayor actividad durante el año 2013.

La comparación de los datos relativos al Top de Productos de Clases y Servicios del año 2013 con respecto al año 2012, muestra un apreciable incremento en todas las clases seleccionadas, en especial la relativa a Seguros, Negocios Financieros, Monetarios e Inmobiliarios que presenta un incremento del (68,4%).

<http://tramites.oepm.es/clinmar/euroclassNiza/inicio.action>



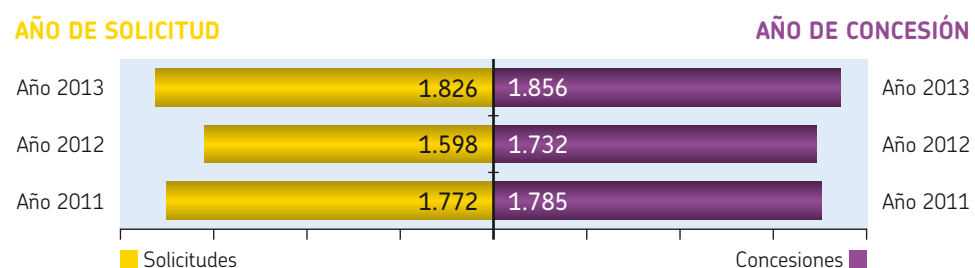
Nota: Datos de solicitudes de Nombres Comerciales publicadas en los años 2012 y 2013.

C. DISEÑOS INDUSTRIALES

Un Diseño Industrial otorga a su titular un derecho exclusivo, 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.

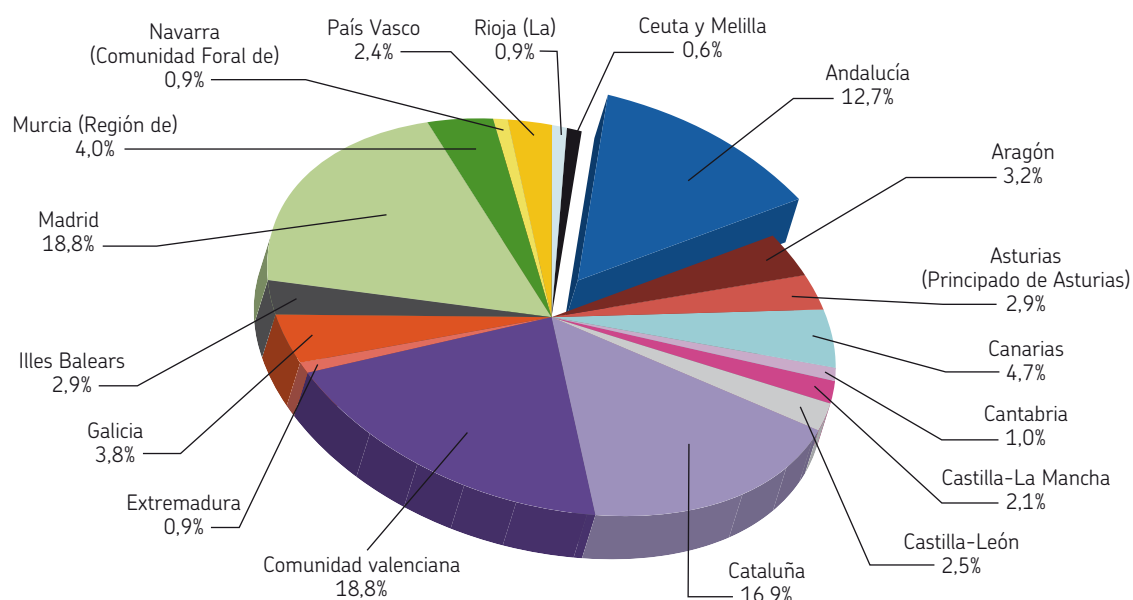
C.1. Solicitudes y Concesiones

En el año 2013 se han solicitado en la OEPM un total de 1.826, y el número de concesiones ha alcanzado la cifra de 1.856. La comparativa efectuada en solicitudes con los años anteriores, supone un incremento del (14,27%) del año 2013 con respecto al año 2012 y un decremento del (-9,82%) del año 2012 con respecto al año 2011.



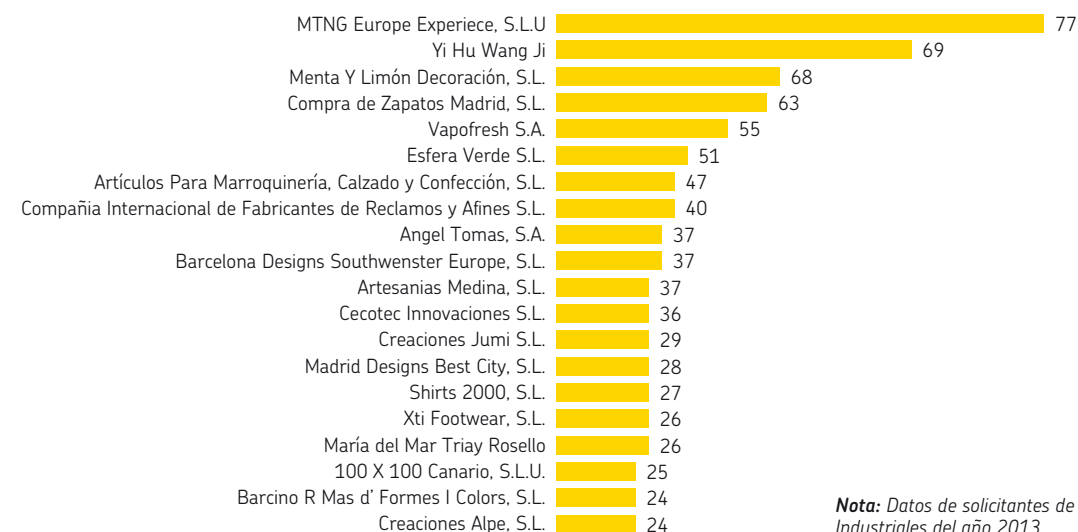
C.2. Solicitudes por CC.AA. 2013

Las solicitudes de Diseños Industriales correspondientes a las Comunidades Autónomas muestran su mayor actividad en Madrid y Comunidad Valenciana, ambas con un (18,8%), seguidas de Cataluña con (16,9%) y Andalucía con (12,7%); estas Comunidades abarcan el (67,2%) de la totalidad de las solicitudes presentadas, mientras que el (32,8%) se reparte entre las Comunidades Autónomas restantes.



C.3. Top de Solicitantes

Para elaborar este gráfico se han seleccionado los veinte mayores solicitantes de Diseños Industriales del año 2013. Los solicitantes que mayor registro de solicitudes de Diseños Industriales ostentan son: Mtng Europe Experience S.L.U. y Yi Hu Wang Ji.



Nota: Datos de solicitantes de Diseños Industriales del año 2013.

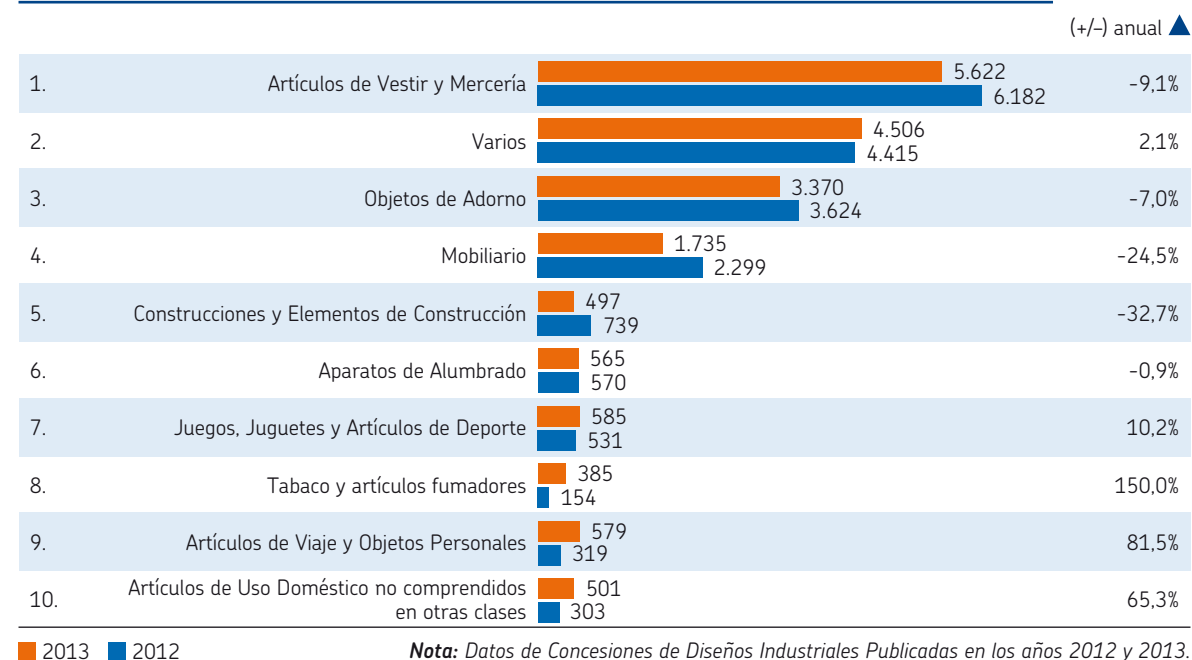
C.4. Top de las Clases de Diseños Industriales

En base a la Clasificación de Locarno (LOC), los Diseños Industriales se clasifican en 32 clases diferentes.

La gráfica muestra las diez primeras clases de Diseños Industriales donde se recogen un mayor número de concesiones. Concretamente las clases referentes a Artículos de Vestir y Mercería, Varios y Ornamentación ostentan una mayor actividad durante el año 2013.

La comparación de datos relativos al Top de Clases de Concesiones de Diseños Industriales del año 2013 con respecto al año 2012, muestra un apreciable incremento de la clase correspondiente a Tabaco y artículos fumadores (150%) y Artículos de Viaje y Objetos Personales (81,5%); sin embargo se aprecia un considerable decremento en Construcción y Elementos de Construcción (-32,7%) y Mobiliario (-24,5%).

http://oami.europa.eu/ows/rw/resource/documents/RCD/eurolocarno2/eurolocarno_es.pdf



Nota: Datos de Concesiones de Diseños Industriales Publicadas en los años 2012 y 2013.

ANEXOS

I. Solicitudes internacionales y regionales de origen español

El sistema de patente europea permite obtener protección mediante una solicitud de patente europea con designación en aquellos Estados europeos en que se quiere obtener protección y sean parte del Convenio Europeo de Patentes; una solicitud de Patente Europea puede ser presentada ante la OEP o ante la OEPM, en este último caso, también es tramitada por la Oficina Europea de Patentes y la concesión produce el efecto de una patente nacional en cada uno de los Estados para los que se otorga y se pide la designación.

El procedimiento PCT (Tratado de Cooperación en Materia de Patentes), facilita la tramitación de las solicitudes para la protección de las invenciones cuando dicha protección se desea obtener en varios países, estableciendo un sistema por el que la presentación de una solicitud única produce los mismos efectos que si dicha solicitud hubiera sido presentada en cada uno de los países que forman parte del Tratado PCT; la OEPM actúa como oficina receptora de las solicitudes internacionales PCT cuyos titulares sean españoles o con residencia en España, o de países que hayan elegido la OEPM como oficina receptora.

La marca internacional se encuadra en un sistema de registro de marcas para países que están integrados en el Sistema de Madrid, y comprende dos tratados internacionales, el Arreglo de Madrid y el Protocolo de Madrid; esta marca se puede registrar únicamente en los países integrados en el Sistema de Madrid que en la actualidad son 80.

La marca comunitaria tiene carácter unitario; sólo puede ser solicitada y, en su caso, concedida para todo el territorio de la Unión Europea, la marca comunitaria despliega sus efectos en la totalidad del territorio de la Unión Europea, se puede solicitar directamente ante la OAMI y también puede presentarse la solicitud ante la Oficina Española de Patentes y Marcas.

El Diseño Internacional se enmarca en un sistema de Registro Internacional de Diseños para países que están integrados en el Arreglo de La Haya que comprende las Actas de 1934, 1960, 1967, Protocolo de Ginebra de 1975 y el Acta de Ginebra de 1999.

El Diseño Comunitario despliega sus efectos en la totalidad del territorio de la Unión Europea. Tiene carácter unitario; sólo puede ser solicitado y, en su caso, concedido para todo el territorio de la Unión Europea, puede solicitarse directamente ante la Oficina de Armonización del Mercado Interior (OAMI) y también puede presentarse la solicitud ante la Oficina Española de Patentes y Marcas.

Años	Patentes Europeas	Patentes internacionales (PCT) *	Marcas internacionales	Marcas Comunitarias	Diseños internacionales	Diseño Comunitario
2011	1.412	1.729	558	7.983	19	3.851
2012	1.548	1.700	703	8.071	28	4.050
2013	1.504	1.673	655	8.508	17	3.395

Nota: Son Solicitudes Internacionales las presentadas mediante el Sistema PCT, Sistema de Madrid y Sistema de La Haya. Las cifras son provisionales hasta la publicación de los datos definitivos por OMPI y por la EPO. Son Solicitudes regionales las Patentes Europeas, Marcas Comunitarias y Diseño Comunitario. * Las cifras son provisionales hasta la publicación de los datos definitivos del año 2013 por OMPI.

I.a. Top de Mayores Solicitantes de Patentes Europeas presentadas en la OEPM, 2013

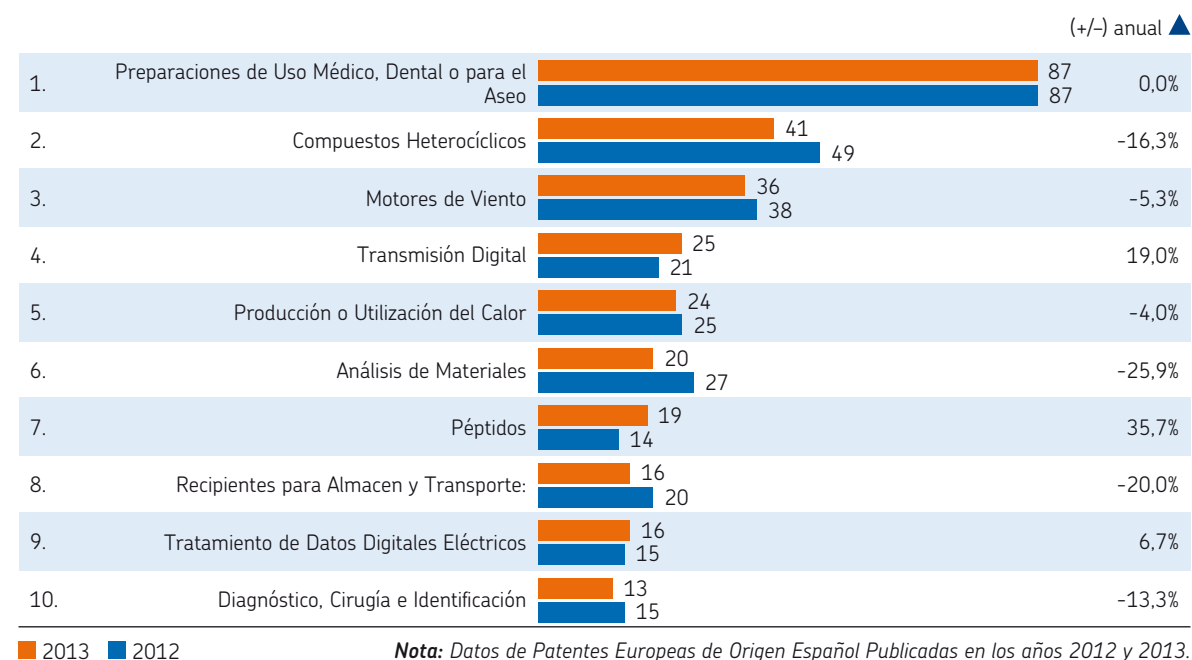
Para elaborar este gráfico se han seleccionado los veinte mayores solicitantes de Patentes Europeas de origen español del año 2013.

El Consejo Superior de Investigaciones Científicas (C.S.I.C.) es el solicitante que mayor número de registros publicados tiene en el año 2012, seguido de Telefónica S.A., Gamesa Innovation & Technology S.L. y Consorcio Abengoa.



I.b. Top de Sectores Técnicos Punteros de Patentes Europeas de Origen Español Publicadas en 2013

El siguiente gráfico muestra una selección de los diez sectores técnicos punteros en España durante el año 2013 y 2012 en solicitudes de Patentes Europeas de Origen Español; concretamente el correspondientes a Preparaciones de Uso Médico, Dental o para el Aseo, que alcanza el mismo número de solicitudes que el año precedente.



■ 2013 ■ 2012

Nota: Datos de Patentes Europeas de Origen Español Publicadas en los años 2012 y 2013.

I.c. Top de Mayores Solicitantes de Patentes PCT presentadas en La OEPM, 2013

Para elaborar este gráfico se han seleccionado los veinte mayores solicitantes de Patentes PCT de origen español del año 2013.

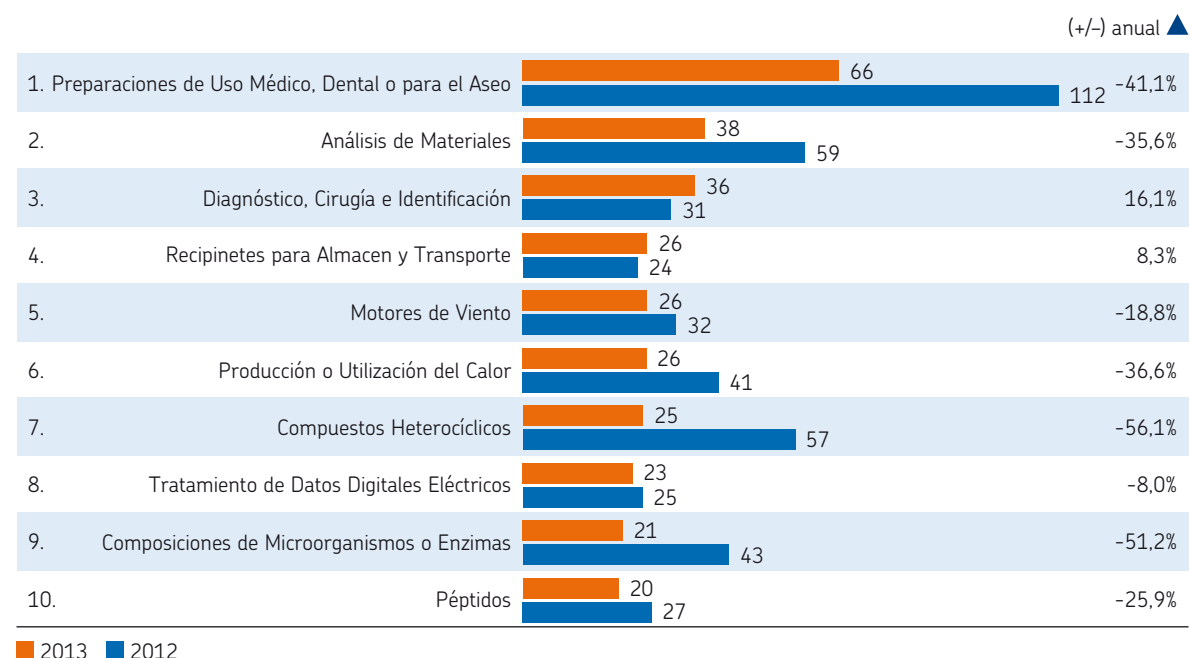
El Consejo Superior de Investigaciones Científicas (C.S.I.C.) es el solicitante que mayor número de registros publicados ha obtenido, seguido de Universitat Politècnica de Catalunya y Telefónica S.A.



I.d. Top de Sectores Técnicos Punteros de Patentes PCT de Origen Español Publicadas en 2013

El siguiente gráfico muestra una selección de los diez sectores técnicos punteros en España durante el año 2013 y 2012 en solicitudes de Patentes PCT de Origen Español; concretamente los correspondientes a Preparaciones de Uso Médico, Dental o para el Aseo, seguido de Análisis de Materiales y Diagnóstico, Cirugía e Identificación.

La evolución comparativa entre sectores de los años 2012 y 2013, muestra un decremento muy considerable en todos los sectores, salvo en el correspondiente a Diagnóstico, Cirugía e Identificación (16,1%) y Compuestos Heterocíclicos que experimenta un incremento de (8,3%).



I. Validación de Patentes Europeas en España

II.a. Concesiones de Patentes europeas que designan a España, porcentajes

Años	Concesiones de Patentes Europeas	Designaciones de Concesiones de Patentes Europeas a España	% Designaciones España / Concesiones Patente Europea
2010	58.108	42.069	72,4%
2011	62.112	47.633	76,7%
2012	65.657	53.069	80,8%
2013	66.712	57.345	86,0%

II.b. Validaciones de Patentes Europeas presentadas en España

Las Validaciones Europeas, corresponden a las concesiones de Patentes Europeas que designan a España y que han presentado traducción en la OEPM.

El gráfico muestra la evolución de estas concesiones en los tres últimos años.

