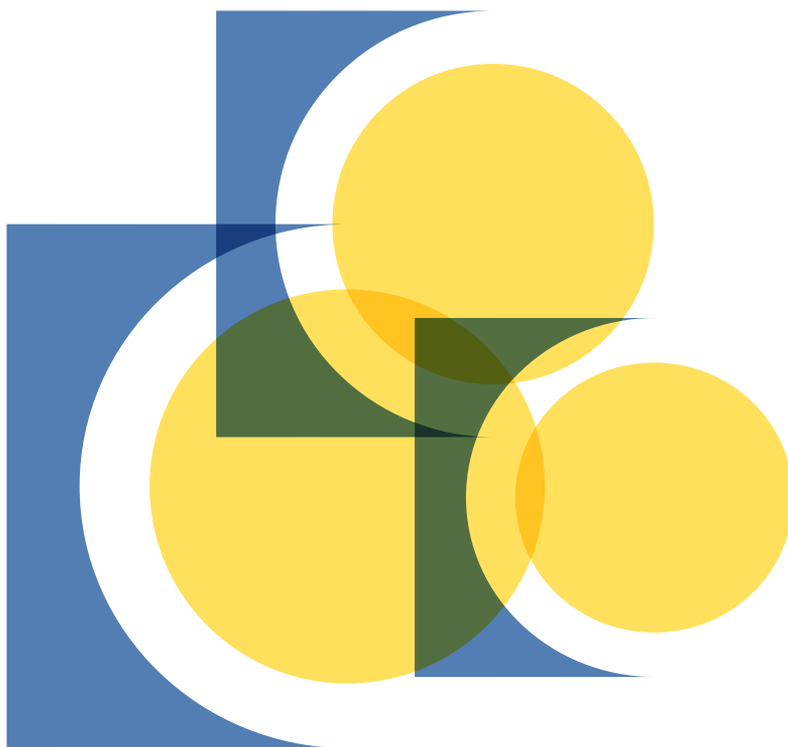




La **OEPM** en cifras
2014



2014

La **OEPM**
en cifras

OFICINA ESPAÑOLA DE PATENTES Y MARCAS

Paseo de la Castellana, 75

28046 Madrid

Tel. 902 157 530

E-mail: difusion@oepm.es

Depósito Legal: M-4627-2015

NIPO: 073-15-014-5 (en papel)

NIPO: 073-15-013-X (en línea)

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 2014. La presente publicación constituye una referencia rápida de consulta, y cubre las siguientes modalidades: invenciones, 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.

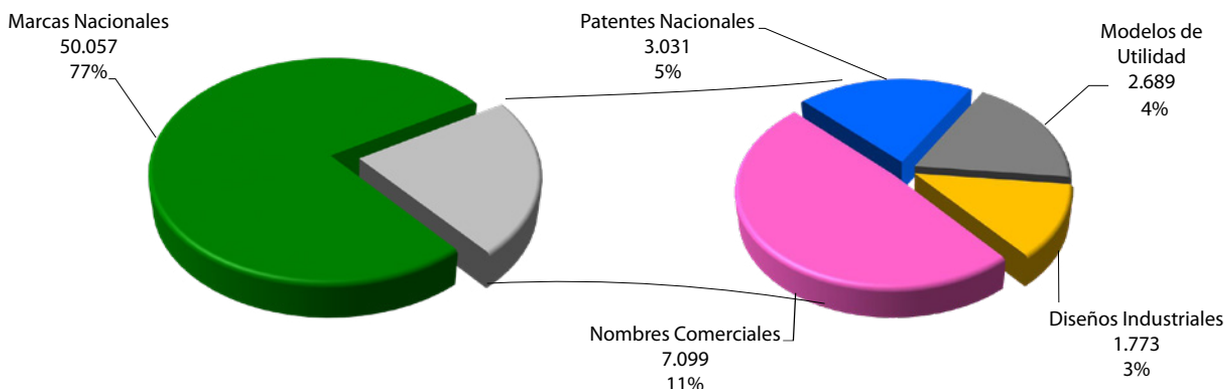
Hay que tener en cuenta que en las estadísticas que se presentan de solicitudes, solicitudes publicadas y concesiones, las cifras que aparecen en solicitudes se refieren a las solicitudes presentadas en el año correspondiente; sin embargo las cifras de las solicitudes publicadas y concesiones se refieren a las 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 Propiedad Industrial (OMPI), y La Oficina de Armonización del Mercado Interior (OAMI).

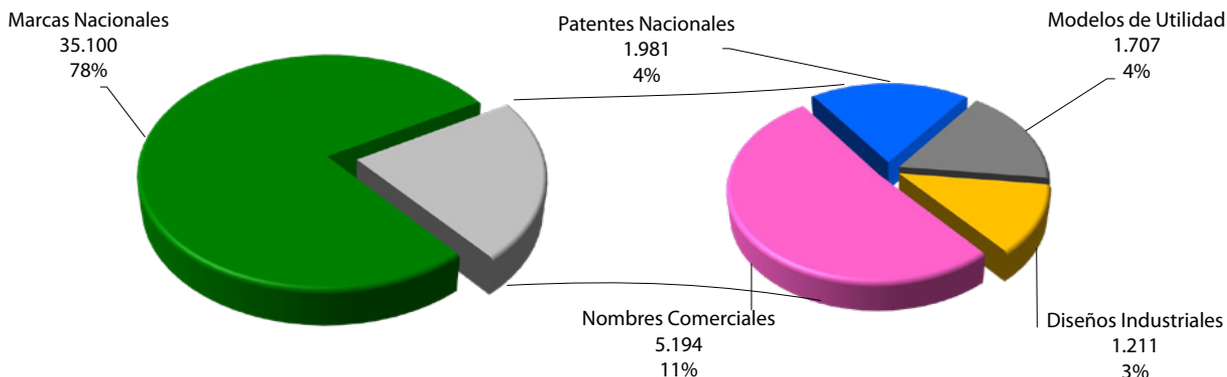
La información contenida en este folleto puede ser utilizada, siempre y cuando se cite a la OEPM como fuente de la misma. Para un análisis más detallado de las estadísticas de la OEPM, le sugerimos consultar el siguiente enlace:

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

Solicitudes presentadas de las modalidades de P.I. del año 2014



Solicitudes de las modalidades de P.I. del año 2014 Presentadas Electrónicamente



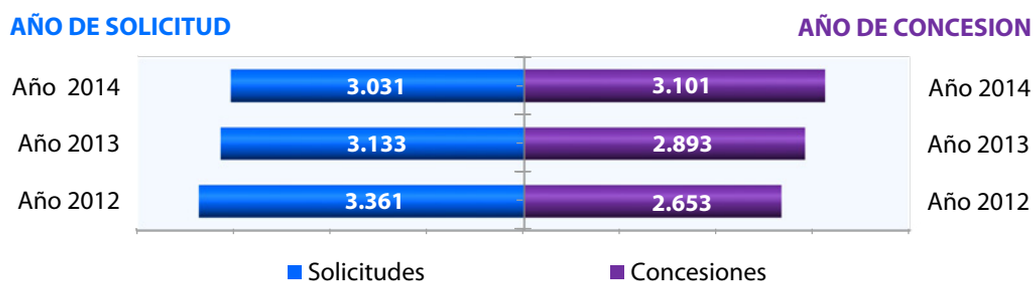
A. Inversiones

A.1. Patentes Nacionales

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.

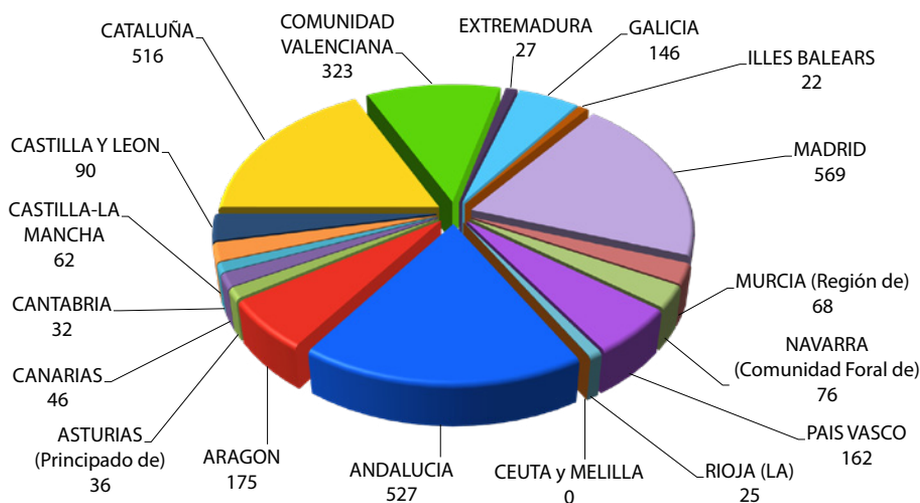
A.1.1. Solicitudes y Concesiones de Patentes Nacionales

En el año 2014 se han solicitado en la OEPM un total de 3.031 patentes, y el número de concesiones ha alcanzado la cifra de 3.101. La comparativa efectuada en solicitudes, con los años anteriores, supone un descenso del -3,26% con respecto al año 2013 y un descenso del -6,8% del año 2013 con respecto al año 2012.



A.1.2. Solicitudes de Patentes Nacionales por CC.AA. 2014

El número total de solicitudes de patentes nacionales presentadas por residentes de CCAA ha sido de 2.902. Las solicitudes de patentes correspondientes a las Comunidades Autónomas muestran su mayor actividad en Madrid (19,6%), Andalucía (18,2%), Cataluña (17,8%) y Comunidad Valenciana (11,2%), que suponen el 66,8% de la totalidad de las solicitudes presentadas, mientras que el resto de las Comunidades Autónomas reparten su actividad en el 33,2% restante; si bien ninguna de ellas, individualmente, alcanza el 10% en número de solicitudes presentadas.



A.1.3. Relación de Mayores Solicitantes de Patentes Nacionales

Para elaborar este gráfico se han seleccionado los veinte mayores solicitantes de patentes nacionales del año 2014. La empresa BSH electrodomésticos España S.A. concentra el mayor número de solicitudes de patentes presentadas en España durante el año 2014, seguida del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC).



Nota: Datos de solicitantes de patentes del año 2014, 1º titular.

A.1.4. Relación de Subsectores Técnicos OMPI, concordancias con CIP

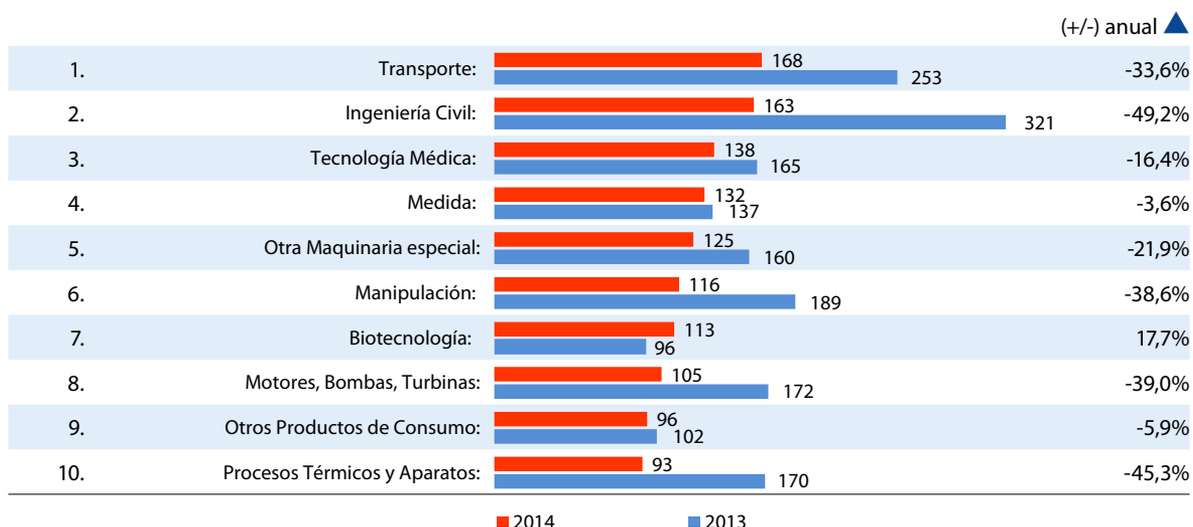
Las solicitudes publicadas de patente abarcan una amplia gama de tecnologías. A cada solicitud de patente se le asigna uno o más símbolos de la Clasificación Internacional de Patentes (CIP). La OMPI ha desarrollado una tabla de concordancias para relacionar estos símbolos con su campo o campos de la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

En el año 2014 los subsectores técnicos que abarcan una mayor concentración de estas solicitudes de patentes corresponden a Transporte, Ingeniería Civil y Tecnología Médica.

La comparativa de los subsectores técnicos seleccionados del año 2014 respecto al año 2013, muestran un descenso generalizado en todos ellos.

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

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



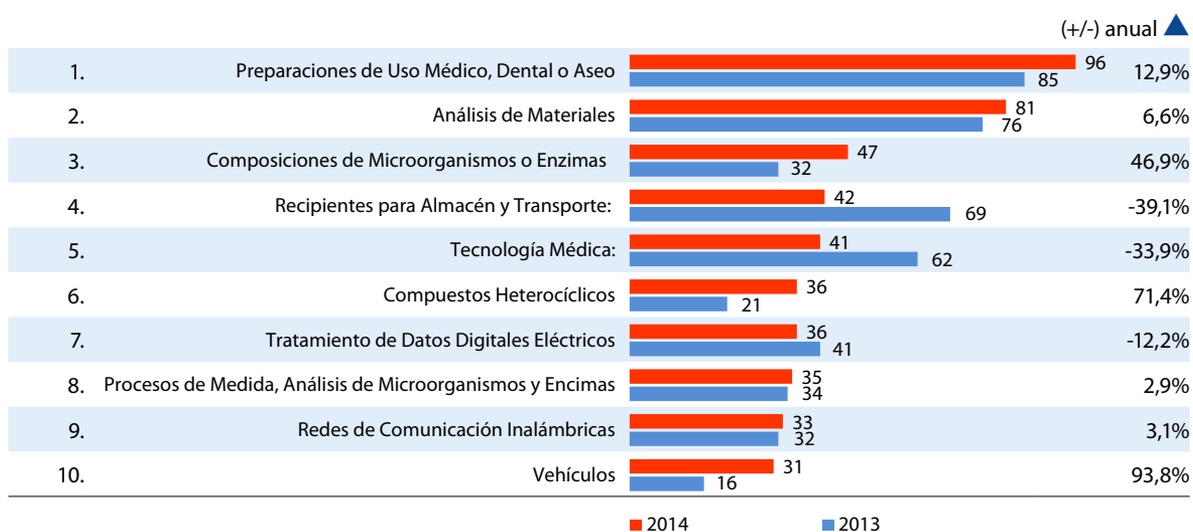
Nota: Datos de solicitudes de Patentes nacionales publicadas en los años 2013 y 2014

A.1.4.1. Relación de Tecnologías en Auge en España

En España en 2014, el mayor número de solicitudes publicadas de patentes se concentra en tecnologías correspondientes a diez principales grupos de la CIP, en particular, los que se refieren a Preparaciones de Uso Médico, Dental o Aseo, Análisis de Materiales, Composiciones de Microorganismos o Encimas, Recipientes para Almacén y Transporte, y Tecnología Médica, son las tecnologías que han manifestado una mayor concentración de solicitudes de patentes publicadas durante el año 2014.

La evolución comparativa entre los años 2014 y 2013 muestra como las tecnologías en auge del año 2014 han presentado unos incrementos muy altos en Composiciones de Microorganismos o Enzimas (46,9%), Compuestos Heterocíclicos (71,4%) y en Vehículos (93,8%); y por el contrario muestran unos decrementos del -39,1% y del -33,9% en los sectores de Recipientes para Almacén y Transporte, y Tecnología Médica respectivamente.

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



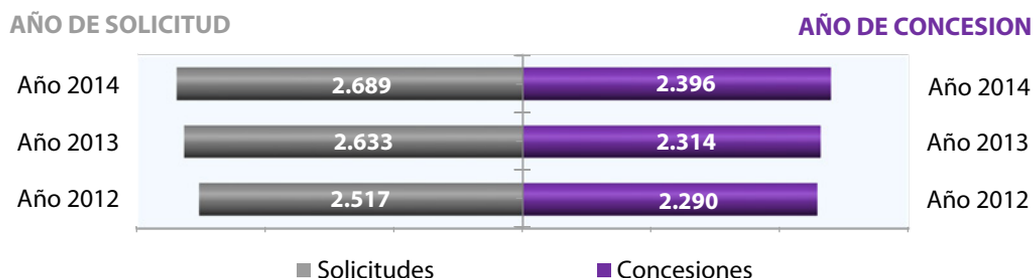
Nota: Datos de solicitudes de Patentes nacionales publicadas en los años 2013 y 2014

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 de Modelos de Utilidad

En el año 2014 se han solicitado en la OEPM un total de 2.689 modelos de utilidad, el número de concesiones ha alcanzado la cifra de 2.396. Esto supone una ligera subida del 2,13% con respecto a 2013. El ascenso experimentado en 2013 respecto al año 2012, fue del 4,61%



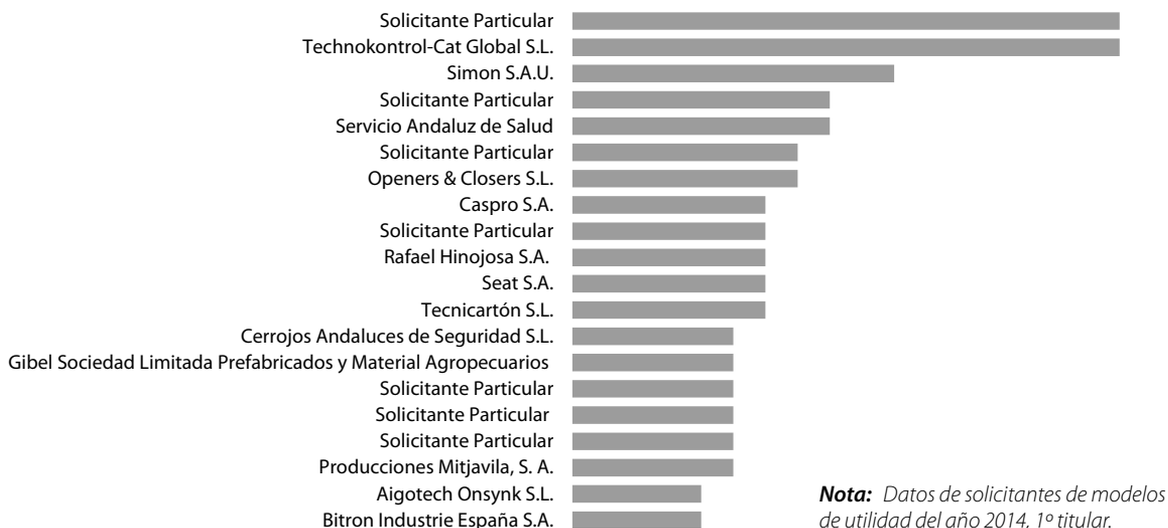
A.2.2. Solicitudes de Modelos de Utilidad por CC.AA. 2014

El número total de solicitudes de modelos de utilidad presentados por residentes de CCAA ha sido de 2.605. Las solicitudes de modelos de utilidad correspondientes a las Comunidades Autónomas muestran su mayor actividad en Cataluña (24,3%), la Comunidad Valenciana (16,4%), Madrid (14,5%) y Andalucía (11,9%); estas Comunidades abarcan el 67,1% de la totalidad de las solicitudes presentadas, mientras que el 32,9% se reparte entre las Comunidades Autónomas restantes, si bien ninguna de ellas, individualmente, alcanza el 10% en número de solicitudes presentadas.



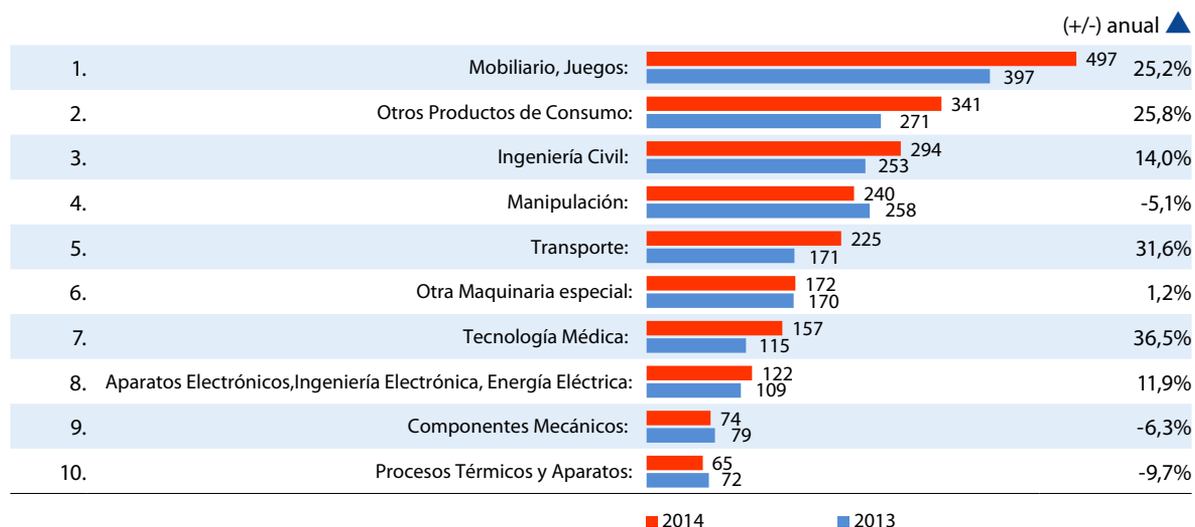
A.2.3. Relación de Mayores Solicitantes de Modelos de Utilidad

El gráfico recoge los veinte mayores solicitantes de modelos de utilidad del año 2014. Un solicitante particular, ostenta el mayor número de solicitudes de modelos de utilidad presentados durante el año 2014, seguida de Technokontrol-Cat Global S.L..



A.2.4. Relación de Subsectores Técnicos OMPI, concordancias CIP

Las solicitudes publicadas de modelos de utilidad, al igual que las patentes, abarcan una amplia gama de tecnologías. A cada solicitud de modelo de utilidad publicada, 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 subsectores técnicos correlacionados se han seleccionado los diez que concentran una mayor actividad.



Nota: Datos de solicitudes de Modelos de Utilidad publicados en los años 2013 y 2014

Los subsectores técnicos correspondientes a Mobiliario y Juegos, otros Productos de Consumo e Ingeniería Civil son los que presentan un mayor número de solicitudes publicadas durante el año 2014.

La comparativa de los subsectores técnicos seleccionados del año 2014 respecto al año 2013, muestra un incremento generalizado de todos ellos. Los subsectores correspondientes a Tecnología Médica (36,5%) y Transporte (31,6%) son los que experimentan un crecimiento mayor, seguidos de Otros Productos de Consumo (25,8%) y Mobiliario y Juegos (25,2%).

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

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

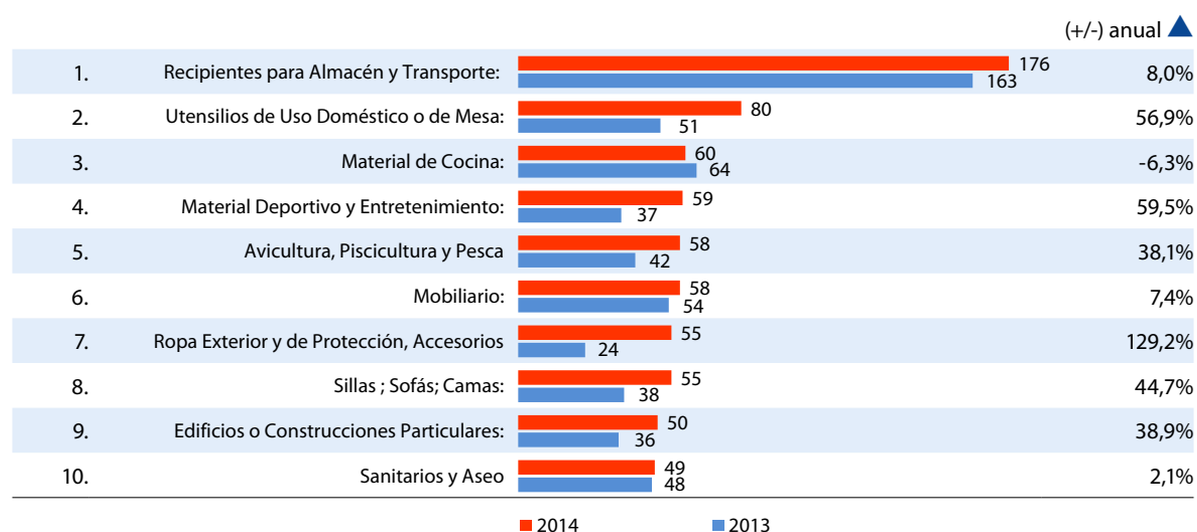
A.2.4.1. Relación de Tecnologías en Auge en España

En España el mayor número de solicitudes publicadas de modelos de utilidad se concentran en unas tecnologías en auge, que obedecen a determinados grupos de la Clasificación Internacional de Patentes (CIP).

El siguiente gráfico muestra una selección de las diez tecnologías en auge en España en los años 2014 y 2013. La que se refiere a Recipientes para el Almacenamiento y Transporte, sobresale respecto a las restantes tecnologías consideradas en la gráfica, puesto que concentran el mayor número de solicitudes publicadas de modelos de utilidad.

La evolución comparativa entre los años 2013 y 2014 muestra un incremento generalizado de las tecnologías, pero los incrementos más altos corresponden a Ropa Exterior y de Protección, Accesorios (129,2%), Material Deportivo y Entretenimiento (59,5%) y Utensilios de Uso Doméstico o de Mesa (56,9%).

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



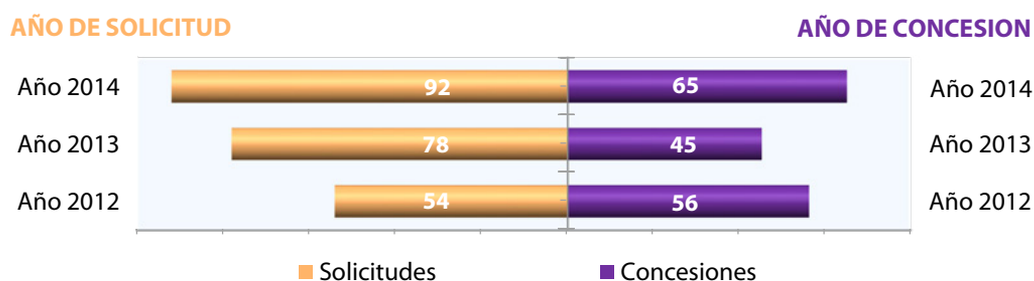
Nota: Datos de solicitudes de Modelos de Utilidad publicados en los años 2013 y 2014

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 2014 se han solicitado en la OEPM un total de 92 certificados complementarios de protección, y el número de concesiones ha alcanzado la cifra de 65.

La comparativa efectuada en solicitudes respecto a los años anteriores, supone un ascenso del 17,95% del 2014 con respecto al año 2013, y del 44,4% del año 2013 con respecto al año 2012.



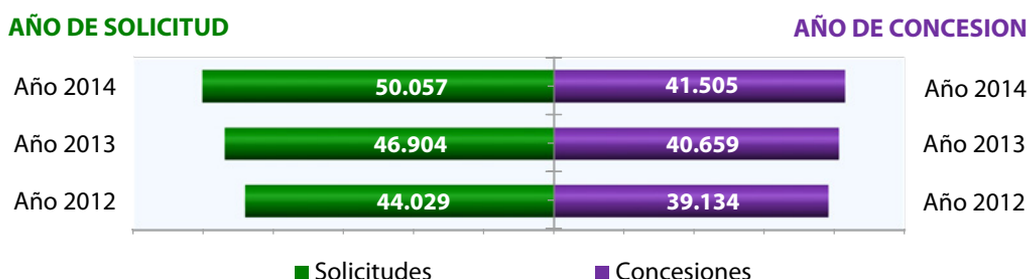
B. Signos

B.1. Marcas nacionales

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.

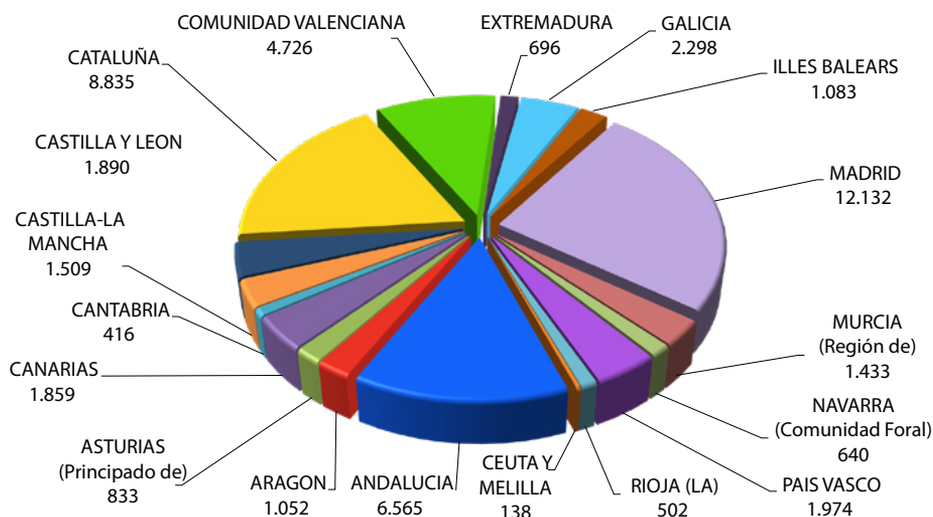
B.1.1. Solicitudes y Concesiones de Marcas

En el año 2014 se han solicitado en la OEPM un total de 50.057 marcas, el número de concesiones ha alcanzado la cifra de 41.505. La comparativa efectuada en solicitudes con años anteriores, supone un incremento del 6,72% del 2014 respecto a 2013, y del 6,53% de 2013 respecto a 2012.



B.1.2. Solicitudes de Marcas por CC.AA. 2014

El número total de solicitudes de marcas nacionales presentadas por residentes de CCAA ha sido de 48.581. Las Comunidades Autónomas que muestran una mayor actividad en solicitudes de marcas son Madrid (25%) y Cataluña (18,2%) seguida de Andalucía (13,5%). El conjunto de estas Comunidades registra el 56,7%, el resto de las Comunidades Autónomas reparten su actividad en el 43,3% restante, si bien ninguna de ellas, individualmente, supera el 10% en número de solicitudes.



B.1.3. Relación de Mayores Solicitantes de Marcas

Para elaborar este gráfico se han seleccionado los veinte mayores solicitantes de marcas del año 2014. El número mayor de marcas solicitadas corresponde a Magnificat Inversiones S.L., Hepm Trading S.L.U., seguido de Corporación de Radio y Televisión Española S.A..



Nota: Datos de solicitantes de Marcas del año 2014, 1º titular.

B.1.4. Relación de Clases de Productos y Servicios de Marcas

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 que 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 2014.



Nota: Datos de solicitudes de Marcas publicadas en los años 2013 y 2014

La comparación de la relación de Clases de Productos y Servicios del año 2014 con respecto al año 2013, muestra un incremento en las clases correspondientes a Publicidad, Gestión Comercial y Administrativa (4%), y Educación, Deportes y Cultura (7%); si bien las clases relativas a: Bebidas Alcohólicas (excepto cervezas) (24%), Carne, Pescado, Huevos, Lácteos y Aceites (16,3%) y Servicios Médicos y Veterinarios, servicios de Agricultura (17,3%) son las que experimentan un mayor ascenso.

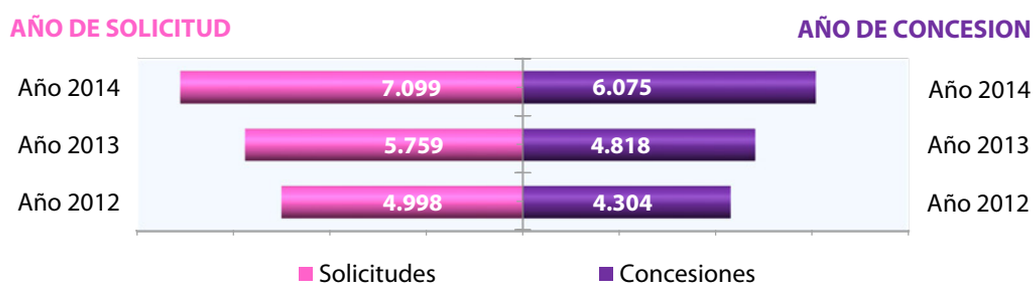
<http://tramites.oepm.es/clinmar/euroclassNiza/inicio.action>

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.

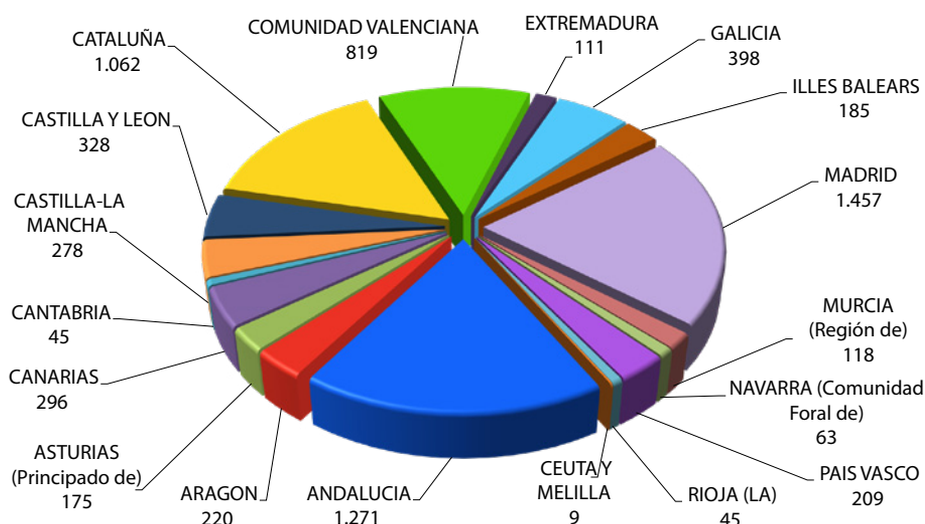
B.2.1. Solicitudes y Concesiones de Nombres Comerciales

En el año 2014 se han solicitado en la OEPM un total de 7.099 nombre comerciales, y el número de concesiones ha alcanzado la cifra de 6.075. La comparativa efectuada en solicitudes con años anteriores, supone un ascenso del 23,27% de 2014 respecto a 2013, y del 15,23% de 2013 respecto a 2012.



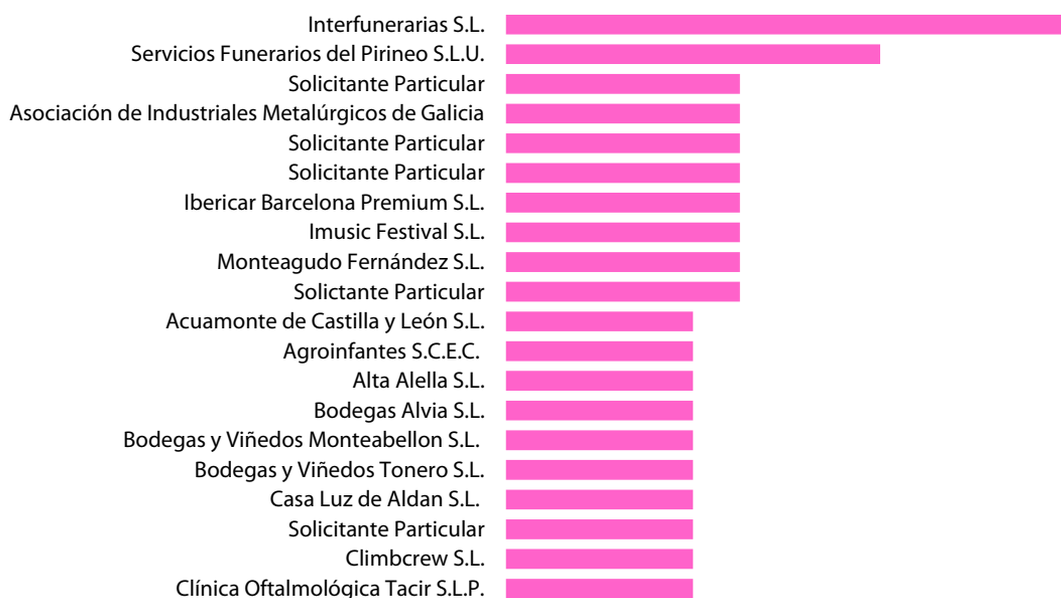
B.2.2. Solicitudes de Nombres Comerciales por CC.AA. 2014

El número total de solicitudes de nombres comerciales presentados por residentes de CCAA ha sido de 7.089. Las Comunidades Autónomas que muestran un mayor registro de solicitudes de nombres comerciales son Madrid (20,6%), Andalucía (17,9%), Cataluña (15%) y Comunidad Valenciana (11,6%). El conjunto de estas Comunidades registran el 65%; el resto de las Comunidades Autónomas reparten su actividad en el 35%, si bien ninguna de ellas alcanza el 10% en número de solicitudes registradas.



B.2.3. Relación de Mayores Solicitantes de Nombres Comerciales

Para elaborar este gráfico se han seleccionado los veinte mayores solicitantes de nombres comerciales del año 2014. Interfunerarias S.L., y Servicios Funerarios del Pirineo S.L.U., ostentan el mayor número de solicitudes de nombres comerciales.



Nota: Datos de solicitantes de Nombres Comerciales del año 2014, 1º titular

B.2.4. Relación de Clases de Productos y Servicios de Nombres Comerciales

El desglose de las solicitudes por clase, ofrece información sobre los productos y servicios en los que se puede registrar un nombre 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 que 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 2014.

La comparación de la relación de Clases de Productos y Servicios del año 2014 con respecto al año 2013, muestra un apreciable incremento en todas las clases seleccionadas, en especial la relativa a Prendas de Vestir, Calzado, Sombrerería (96,5%).

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



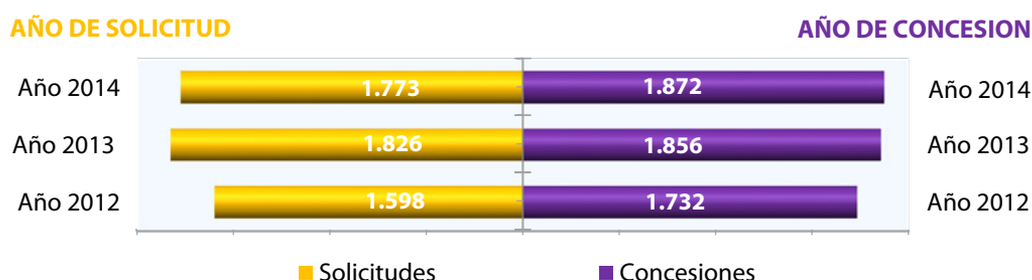
Nota: Datos de solicitudes de Nombres Comerciales publicadas en los años 2013 y 2014

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.

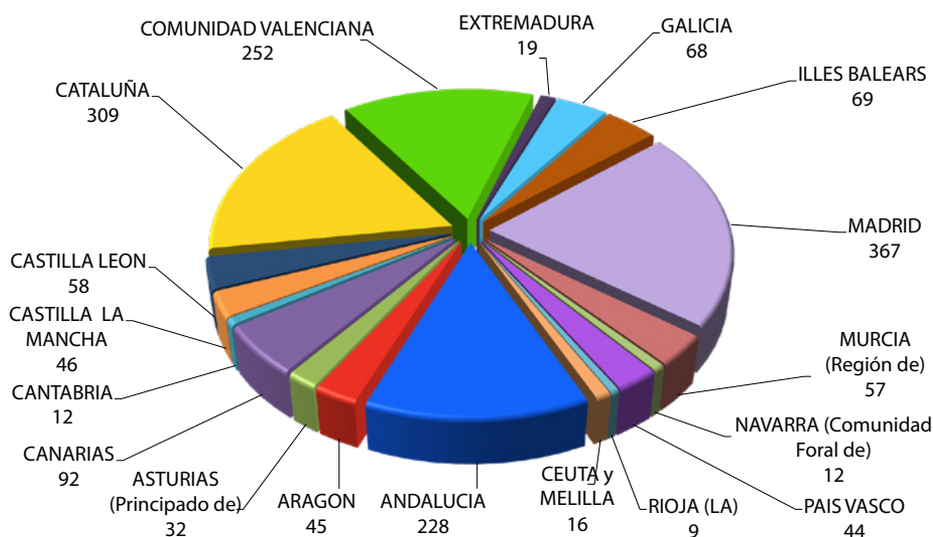
C.1. Solicitudes y Concesiones de Diseños Industriales

En el año 2014 se han solicitado en la OEPM un total de 1.773 diseños industriales, y el número de concesiones ha alcanzado la cifra de 1.872 expedientes. La comparativa efectuada en solicitudes con años anteriores, supone un decremento del -2,90% de 2014 respecto a 2013 y un incremento del 14,27% de 2013 respecto a 2012.



C.2. Solicitudes de Diseños Industriales por CC.AA. 2014

El número total de solicitudes de diseños industriales nacionales presentados por residentes de CCAA ha sido de 1.735. Las solicitudes de diseños industriales correspondientes a las Comunidades Autónomas muestran su mayor actividad en Madrid (21,2%), Cataluña (17,8%), Comunidad Valenciana (14,5%) y Andalucía (13,1%); estas Comunidades abarcan el 66,6% de la totalidad de las solicitudes presentadas, mientras que el 33,4% se reparte entre las Comunidades Autónomas restantes.



C.3. Relación de Mayores Solicitantes de Diseños Industriales

Para elaborar este gráfico se han seleccionado los veinte mayores solicitantes de diseños industriales concedidos del año 2014. Los solicitantes que mayor registro de concesiones de diseños industriales ostentan son: Creaciones Gavi, S.L., un solicitante particular, Esfera Verde S.L. y MTNG Europe Experience, S.L.U..



Nota: Datos de solicitantes de Diseños Industriales del año 2014, 1º titular

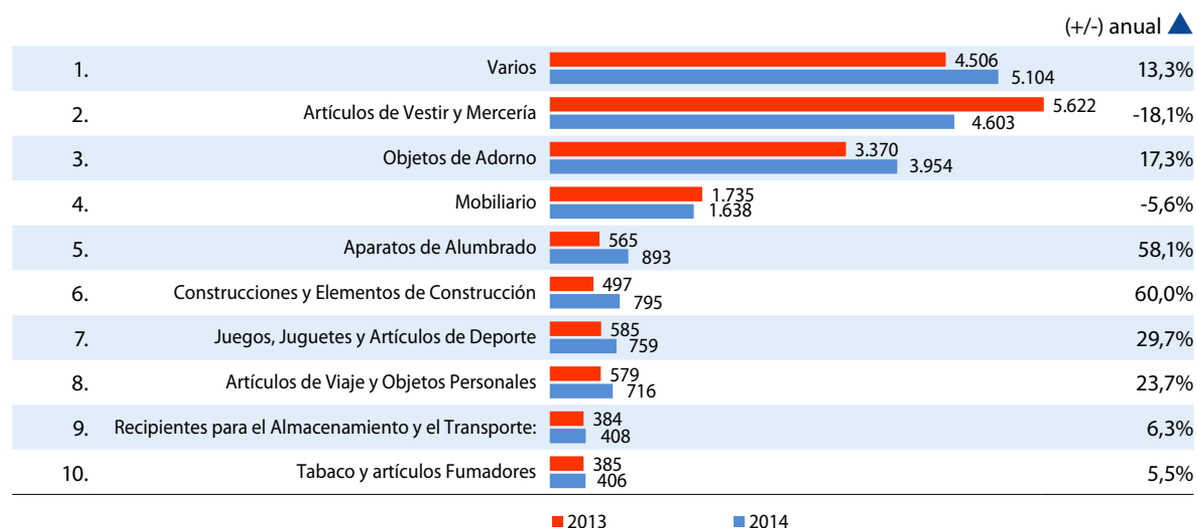
C.4. Relación de Clases de Productos y Servicios de Diseños Industriales

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 Varios, Artículos de Vestir y Mercería, y Objetos de Adorno son las que ostentan una mayor actividad durante el año 2014.

La comparación de datos relativos a la relación de clases de concesiones de diseños industriales del año 2014 con respecto al año 2013, muestra un apreciable incremento de las clases correspondientes a: Construcciones y Elementos de Construcción (60%) y Aparatos de Alumbrado (58,1%); sin embargo se aprecia un considerable decremento en Artículos de Vestir y Mercería (-18,1%).

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



Nota: Datos de Concesiones de Diseños Industriales Publicadas en los años 2013 y 2014

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 los 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; además de oficina receptora es administración internacional de búsqueda y examen preliminar internacional.

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 94.

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 OAMI y también puede presentarse la solicitud ante la Oficina Española de Patentes y Marcas.

Años	Patentes Europeas	Solicitudes Internacionales (vía PCT)	Marcas Internacionales	Marcas Comunitarias	Diseños Internacionales	Diseño Comunitario
2011	1.412	1.732	558	7.983	19	3.851
2012	1.548	1.704	703	8.071	28	4.050
2013	1.504	1.705	655	8.508	17	3.395
2014	1.456	1.703	650	8.848	25	3.579

Notas: 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

I.a. Relación de Mayores Solicitantes de Patentes Europeas de origen español publicadas en 2014

Para elaborar este gráfico se han seleccionado los veinte mayores solicitantes de patentes europeas de origen español publicadas en el año 2014.

Telefónica S.A., el Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), Consorcio Abengoa y Arcelormittal Investigación y Desarrollo S.L., acaparan el mayor número de solicitudes publicadas en el año 2014.

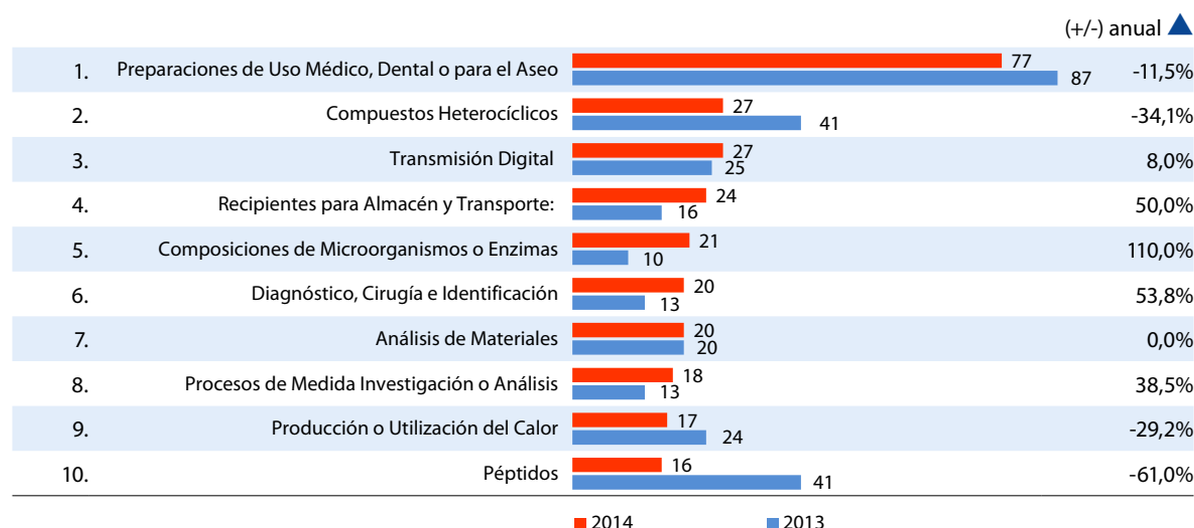


Nota: Datos de solicitantes de patentes europeas de origen español publicadas en el año 2014, 1º titular

I.b. Relación de Tecnologías en Auge en España de Patentes Europeas de Origen Español Publicadas en 2014.

El siguiente gráfico muestra una selección de las diez tecnologías en auge en España durante el año 2014 y 2013 en solicitudes de patentes europeas publicadas de origen español, que obedecen a determinados grupos de la Clasificación Internacional de Patentes (CIP); concretamente el correspondiente a Preparaciones de Uso Médico, Dental o para el Aseo, alcanza el mayor número de solicitudes.

La evolución comparativa entre sectores de los años 2014 y 2013 muestra un considerable incremento en Composiciones de Microorganismos o Enzimas (110%), Diagnóstico, Cirugía e Identificación (53,8%) y Recipientes para Almacén y Transporte (50%); así también se muestra un gran decremento en Péptidos (-61%).

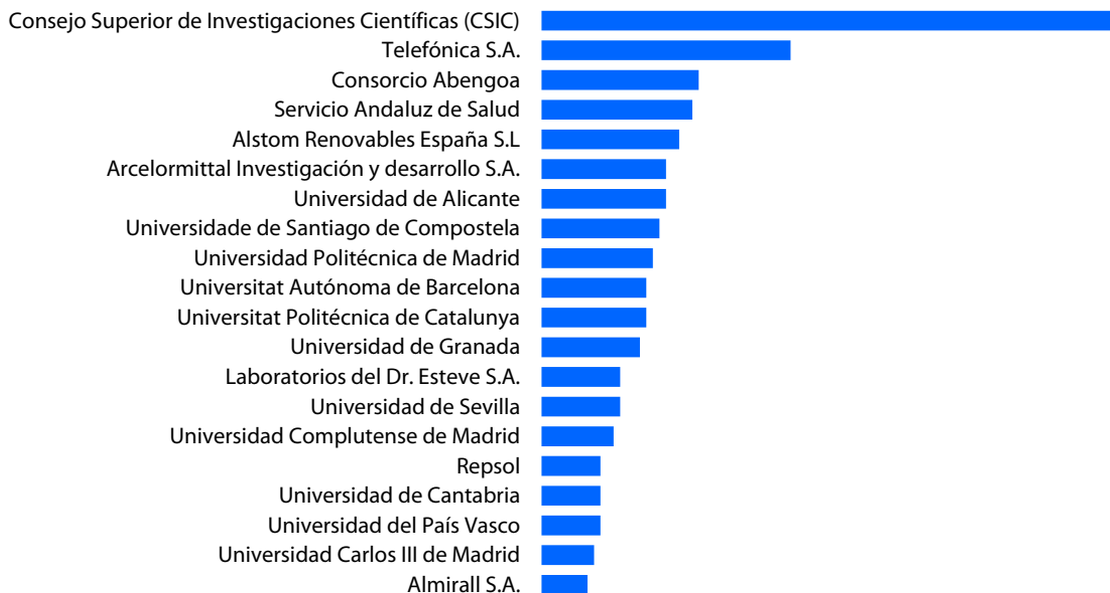


Nota: Datos de solicitudes de Patentes Europeas de Origen Español publicadas en los años 2013 y 2014

I.c. Relación de Mayores Solicitantes vía PCT de origen español publicados en 2014

Para elaborar este gráfico se han seleccionado los veinte mayores solicitantes de solicitudes internacionales de patentes vía PCT de origen español publicadas en el año 2014.

El Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) es el solicitante que mayor número de solicitudes publicadas ha obtenido, seguido de Telefónica S.A. y Consorcio Abengoa.

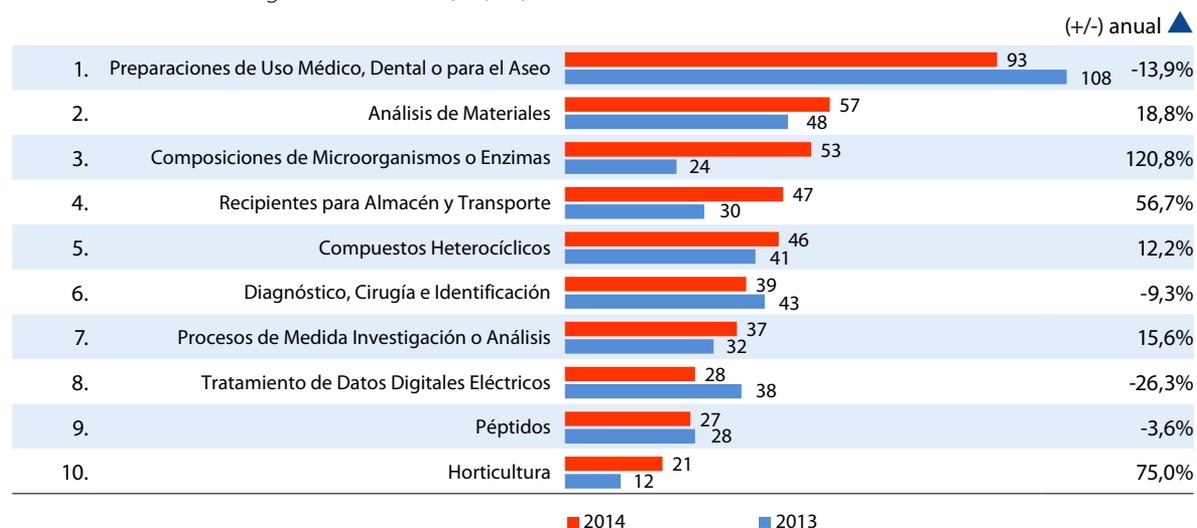


Nota: Datos de solicitantes de Patentes vía PCT de origen español publicadas en el año 2014, 1º titular

I.d. Relación de Tecnologías en Auge en España de Solicitudes Internacionales vía PCT de origen español publicadas en 2014

El siguiente gráfico muestra una selección de las diez tecnologías en auge en España durante el año 2014 y 2013 en solicitudes internacionales de patentes vía PCT de origen español publicadas, que obedecen a determinados grupos de la Clasificación Internacional de Patentes (CIP); destacan las correspondientes a Preparaciones de Uso Médico, Dental o para el Aseo, seguido de Análisis de Materiales y Composiciones de Microorganismos o Enzimas.

La evolución comparativa de estas tecnologías entre 2014 y 2013, muestra un incremento muy considerable en Composiciones de Microorganismos o Enzimas (120,8%), seguido de Horticultura (75%) y un gran decremento en Tratamiento de Datos Digitales Eléctricos (-26,3%).



Nota: Datos de solicitudes Internacionales vía PCT de Origen Español publicadas en los años 2013 y 2014

II. Validaciones de Patentes Europeas en España.

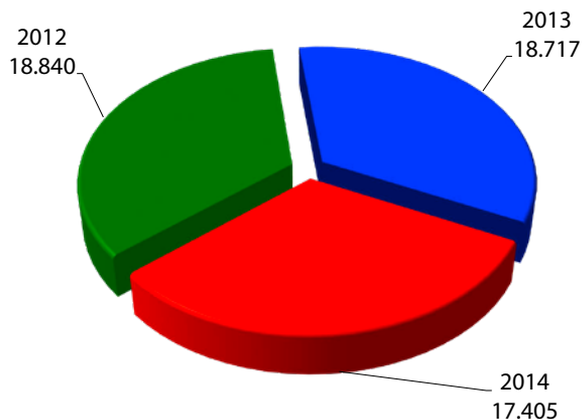
II.a Concesiones de Patentes europeas que designan a España, porcentajes

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	65.687	53.069	80,8%
2013	66.712	57.345	86,0%
2014	64.613	58.544	90,6%

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.





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

