

Estados Unidos, líder mundial en solicitud de patentes

- Estados Unidos es nuevamente el líder mundial en 2016 tanto en solicitudes internacionales de patente, PCT, (24% del total mundial) como en las solicitudes europeas, EPO, (25% del total)
- Apple ha aumentado un 75% sus solicitudes EPO.
- Huawei en los primeros puestos en solicitud de patentes a nivel europeo y mundial
- Alemania es la única representación europea entre los 5 países líderes en PCT
- Las empresas españolas no se encuentran dentro del Top 100 ni en solicitud PCT ni EPO

Evolución y análisis de las solicitudes PCT 2016

A nivel mundial, la organización que gestiona las solicitudes internacionales de patentes es la **Organización Mundial de la Propiedad Intelectual**, OMPI siglas traducidas del inglés WIPO, World Intellectual Property Organization. El sistema que facilita los trámites internacionales de patentes es el **Tratado de Cooperación en materia de Patentes, PCT**, tramitado por la OMPI. Este 2016 la tendencia de la petición de solicitudes PCT es continuar **creciendo**. Concretamente, en 2016 se han presentado 232.642 solicitudes PCT en todo el mundo, lo que **supone un incremento del 7.09%** respecto al 2015. A continuación se presentan por un lado, los países que más solicitudes han presentado y, por otro lado, las empresas que han realizado más peticiones.

Los países líderes en solicitudes PCT

En el informe se destacan los **5 países que más solicitudes PCT** han presentado. El primer puesto es para **Estados Unidos** seguido de **Japón, China, Alemania y la República de Corea**, juntos, suponen más del **75% del total** de solicitudes presentadas en el World Intellectual Property Organization.

De estos países hay datos relevantes como el **crecimiento interanual del 45% de China** que aumenta de 29.839 solicitudes a 43.131. Otros países que han incrementado respecto el 2015 sus solicitudes son **Corea** con un 7% más, **Japón** con un 3% y un 2% **Alemania**. Sin embargo, el país líder en este ranking, **EEUU**, **ha disminuido** sus solicitudes respecto 2015 en un -1%.

Empresas líderes en solicitudes PCT

El liderazgo es para **dos empresas chinas, ZTE** con 4.123 solicitudes y **Huawei**, que ocupa el segundo lugar, con 3.692. A estas dos corporaciones les sigue la empresa estadounidense **Qualcomm** con 2.466 solicitudes, que le separan de ZTE 1.657 solicitudes. Siguen **LG Electronics y Mitsubishi**.

El informe destaca algunos aumentos significativos como el de **ZTE que ha incrementado un 91%** respecto el año anterior como también lo ha hecho **Microsoft Technology Licensing con un 78%**.

Evolución y análisis de la solicitud de patentes EPO 2016

La **EPO, la Oficina Europea de Patentes**, es un organismo que gestiona las patentes **a nivel europeo**. En 2016, el sistema de patentes europea, EPO, ha sufrido **una pequeña caída del 0,4%**, mientras en 2015 eran 160.004 las solicitudes que se presentaban, en 2016 eran 159.353. Sin embargo, **los países solicitantes han aumentado**, si el año pasado se presentaba en el estudio anterior sobre patentes una cifra de 118 países, ahora **incrementa con 11 más**.

Países líderes en solicitudes EPO

El líder es **Estados Unidos** seguidos por **Alemania, Japón, Francia y Suiza** que corresponden con el **65% del total** de solicitudes de patentes EPO. Es de destacar que el país líder en las patentes europeas sea Estados Unidos y que **China haya aumentado sus solicitudes en un 25%** respecto el pasado 2015.

Empresas líderes en solicitudes EPO

En cuanto a las empresas, el liderazgo es para la **única empresa europea** que se encuentra dentro de las cinco primeras, la **compañía holandesa Philips** con 2.568. Le siguen de cerca **Huawei, Samsung, LG y United Technologies**. Estas también fueron las que más patentaron en 2015, por lo tanto, la tendencia es creciente en todas ellas menos **en Samsung que ha disminuido en un -2,11%**.

Si se analizan las solicitudes EPO según tipología de empresa se observa **que predominan 15 sectores tecnológicos** que corresponden el **67% de las solicitudes presentadas**, siendo los cinco primeros: tecnologías médicas, tecnologías audiovisuales, tecnologías informáticas, aparatos eléctricos y, la quinta, transporte. Sin embargo **los dos sectores líderes han disminuido** mientras los tres que les siguen aumentan entre un 3-5%.

Situación Española

En 2016 en España se han presentado en la Oficina Española de Patentes y Marcas (OPEM) 2.849 solicitudes de patente nacional. Esta cifra **ha disminuido en un -1% respecto el 2015**.

Por comunidades autónomas

Quien encabeza la solicitud de patentes por comunidad autónoma es **Andalucía** con 512, un **18% del total nacional**. Las dos siguientes que le siguen son la **Comunidad de Madrid y Cataluña**, las cuales su **tendencia es ir a la baja**. Des de 2008 estas dos comunidades han sufrido un descenso considerable. Mientras entre **2008 y 2011 sus cifras se manejaban entre las 600 y 800 solicitudes**, en **2016 presentan unas 450**. En cuarto lugar encontramos la Comunidad Valenciana con 392 solicitudes y en quinto Galicia con 150. En **el informe se prevé una tendencia de decrecimiento** de solicitudes nacionales **a causa de la Ley 24/2015** que ha entrado en vigor el 1 de abril de 2017.

Particulares y empresas

En cuanto a la distribución de patentes nacionales por tipo de solicitante se mantiene el dato global que **los particulares**, el 44% del total, **hicieron más solicitudes** que las empresas, 35%. Es muy relevante que los dos primeros solicitantes de patentes nacionales sean **dos particulares con 171 y 117 solicitudes**, seguidos de la empresa **BSH Electrodomésticos España** con 76.

España en el mapa mundial

En el marco de patentes internacional, **España baja a la decimoséptima posición** en solicitudes PCT con 1.504 solicitudes, **un 1,7% menos que en 2015**. Sin embargo, en las solicitudes EPO, ha **aumentado un 2,6%** y se mantiene en la misma posición que en el ranking PCT. Aunque el país presenta solicitudes en ambos sistemas de propiedad intelectual, no se encuentra dentro del Top 100 de PCT ni tampoco en el de EPO.

De hecho, la primera **organización española** que encontramos en solicitudes de patentes internacionales es **CSIS en la 324 posición** y la **primera empresa española** no se encuentra hasta la plaza 1647 pertinente a **ArcelorMittal**. Se destaca que las organizaciones que presentan solicitudes PCT representan el 78,4% frente al 21,6% de las empresas del sector privado. Y en relación a las solicitudes realizadas a **EPO en primer lugar** se encuentran los **Laboratorios Dr. Esteve** seguido de **CSIC y Telefónica**.

Síguenos:   

OBS Business School es la primera escuela de negocios online en español. A través de programas MBA, máster y posgrados, que cuentan con profesores activos en todo el mundo y la flexibilidad que ofrece la metodología online, OBS ha formado a más de quince mil alumnos capaces de liderar compañías e instituciones, bajo un nuevo paradigma de gestión sostenible e innovadora. En 2016, OBS fue considerado el 3º mejor centro de formación online en español, y ha vuelto a ser reconocido como la 2ª mejor Escuela de Negocios en el Ranking de Instituciones de formación superior online de habla hispana, a nivel mundial. En 2015, 3 programas de OBS fueron reconocidos en el Ranking Eduniversal 2015-2016: el Máster en Digital Business Management, el Máster en Derecho Internacional de la Empresa y el Máster en Innovación y emprendimiento. Desde 2013, el Financial Times reconoce que el Executive MBA y Global MBA de OBS se encuentran entre los 60 mejores impartidos en todo el mundo.

Para más información:

DIKRA REDONDO

Gabinete de Prensa

OBS BUSINESS SCHOOL

Tel: 93.298.58.95 | EXT.3062

dikra.redondo@onlinebschool.com
