



bizkaiko berrikuntza  
behatokia  
observatorio de la innovación  
de bizkaia

# Estadísticas de Solicitudes De Patentes, Modelos de Utilidad, Diseño Industrial y Marcas

## 2019



Bizkaiko Foru  
Aldundia  
Diputación  
Foral de Bizkaia

CÁMARABILBAO



## Estadísticas de Solicitudes de Patentes, Modelos de Utilidad, Diseño Industrial y Marcas

2019

La Oficina Española de Patentes y Marcas publica mensualmente las solicitudes de patentes, modelos de utilidad, diseño industrial y marcas, que se han realizado en las distintas comunidades autónomas.

barrixe-Observatorio de la Innovación de Bizkaia, extrae los datos relativos a Bizkaia, así como a las otras provincias vascas y el conjunto de la comunidad autónoma para ver la evolución de dichos datos.

En 2019 las empresas de Bizkaia apostaron por los modelos de utilidad como método para proteger sus innovaciones o conocimientos.

## Estadísticas de Solicitudes de Patentes, Modelos de Utilidad, Diseño Industrial y Marcas

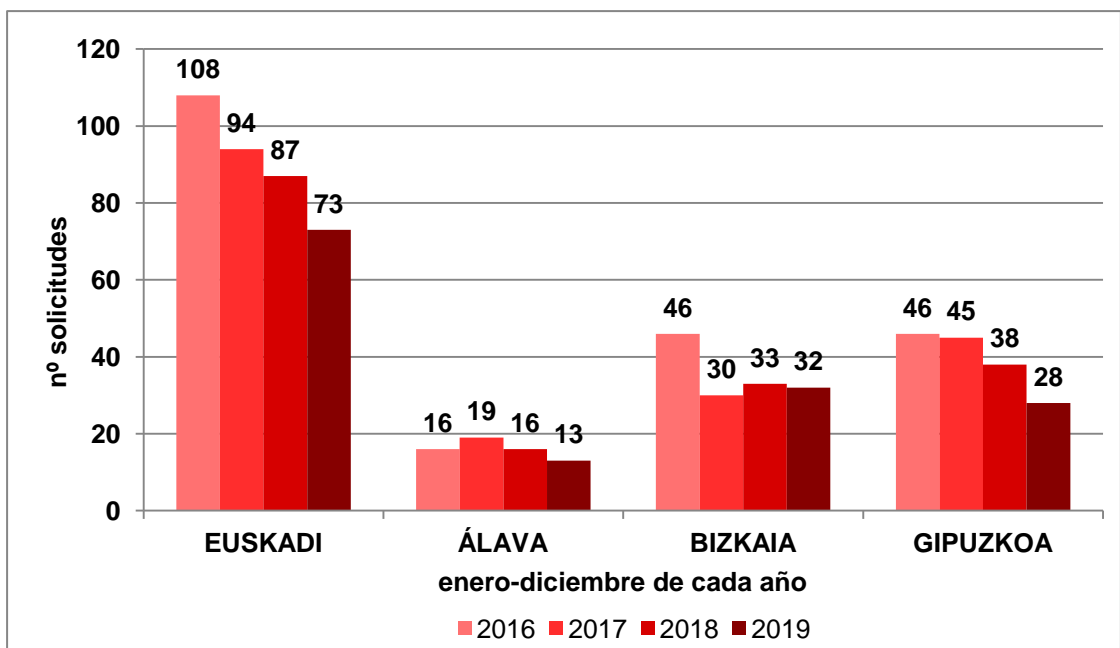
2019

### Solicitudes de Patentes

En el total del año 2019, la solicitud de patentes en el territorio Histórico de Bizkaia ha presentado se mantuvieron prácticamente estables, situándose en un total de 32, lo que supone una menos que en 2018.

Los otros dos Territorios presentan evoluciones negativas en este último año y, mientras en Gipuzkoa el retroceso es en diez solicitudes al alcanzar un total de 28, en Álava la cifra de solicitudes disminuye en tres, pasando de 16 en 2018 a 13 en 2019.

Esta evolución origina que, para el conjunto de la C.A. de Euskadi se puede apreciar también un descenso en el año 2019, quedando en 73 solicitudes, catorce menos que en 2018. El total de las solicitudes de patentes de la C. A. de Euskadi supone el 5,38% de las del Estado.



Fuente: Oficina Española de Patentes y Marcas  
\*2019 datos provisionales

Nota: el 1 de abril de 2017 entró en vigor la Nueva Ley de patentes de 24/2015

## Estadísticas de Solicitudes de Patentes, Modelos de Utilidad, Diseño Industrial y Marcas

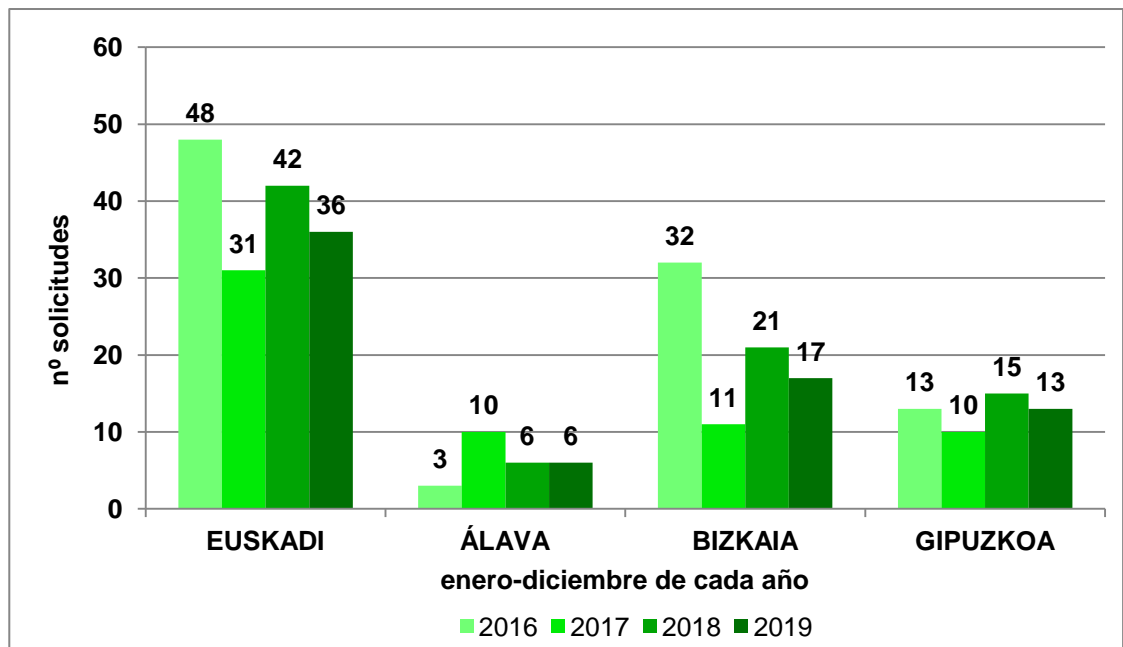
2019

### Solicitudes de Diseño Industrial

Respecto a las solicitudes de diseño industrial realizadas en 2019, en Bizkaia se han alcanzado un total de 17, lo que supone cuatro menos que en 2018.

Álava es el único territorio que no ha presentado descenso. Concretamente, el total ha sido de seis, la misma cifra que en 2018. Por el contrario, Gipuzkoa, al igual que Bizkaia, presenta una disminución de 15 a 13.

Con estas cifras, en el conjunto de la C.A. de Euskadi se aprecia una disminución en las solicitudes de diseño industrial, retrocediendo en seis la cifra de 2018 al alcanzar un total de 36 solicitudes, lo que representa el 2,27% de las realizadas en el conjunto del Estado.



Fuente: Oficina Española de Patentes y Marcas

\*2019 datos provisionales

Nota: el 1 de abril de 2017 entró en vigor la Nueva Ley de patentes de 24/2015

# Estadísticas de Solicitudes de Patentes, Modelos de Utilidad, Diseño Industrial y Marcas

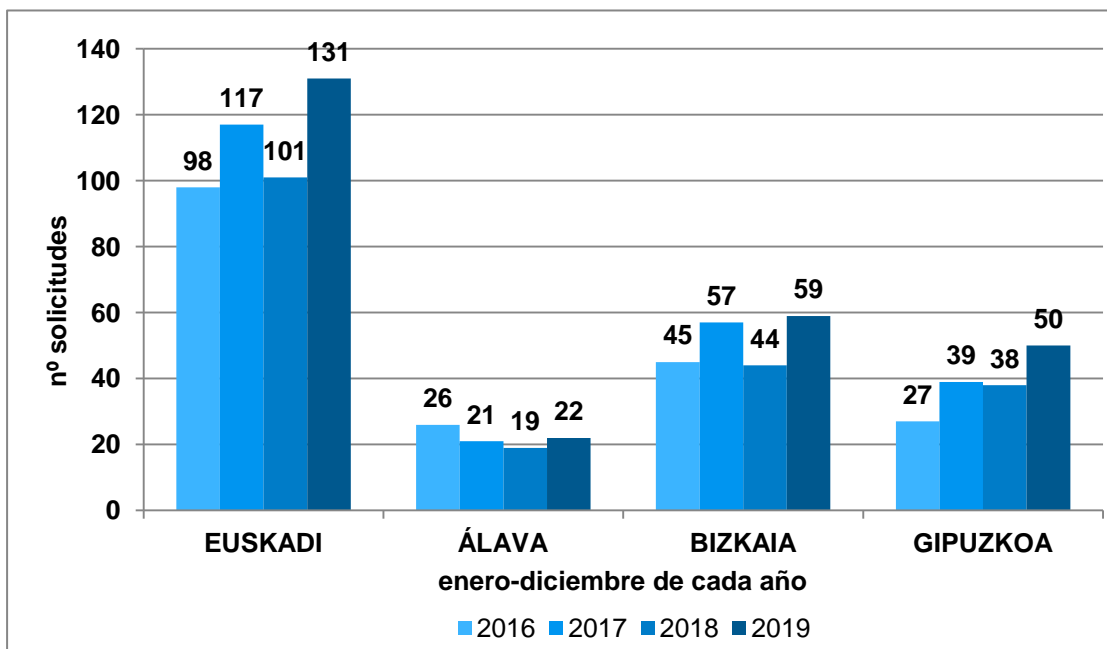
2019

## Solicitudes de Modelo de Utilidad

En lo que se refiere a las solicitudes de los modelos de utilidad, se puede apreciar en 2019 un destacado crecimiento.

El mayor incremento tiene lugar en Bizkaia, con avance en 15 solicitudes, pasando de 44 a 59. En Gipuzkoa se observa un aumento de 12 solicitudes, es decir, se pasa de 38 a 50 solicitudes de modelos de utilidad y en Álava el crecimiento es más moderado, es de tres solicitudes, alcanzando un total de 22.

El conjunto la C.A. de Euskadi presenta un aumento en las solicitudes de modelos de utilidad, 30 más que en 2018. Este total supone un 4,80% de las solicitudes de modelos de utilidad del Estado.



Fuente: Oficina Española de Patentes y Marcas  
\*2019 datos provisionales

Nota: el 1 de abril de 2017 entró en vigor la Nueva Ley de patentes de 24/2015

## Estadísticas de Solicitudes de Patentes, Modelos de Utilidad, Diseño Industrial y Marcas

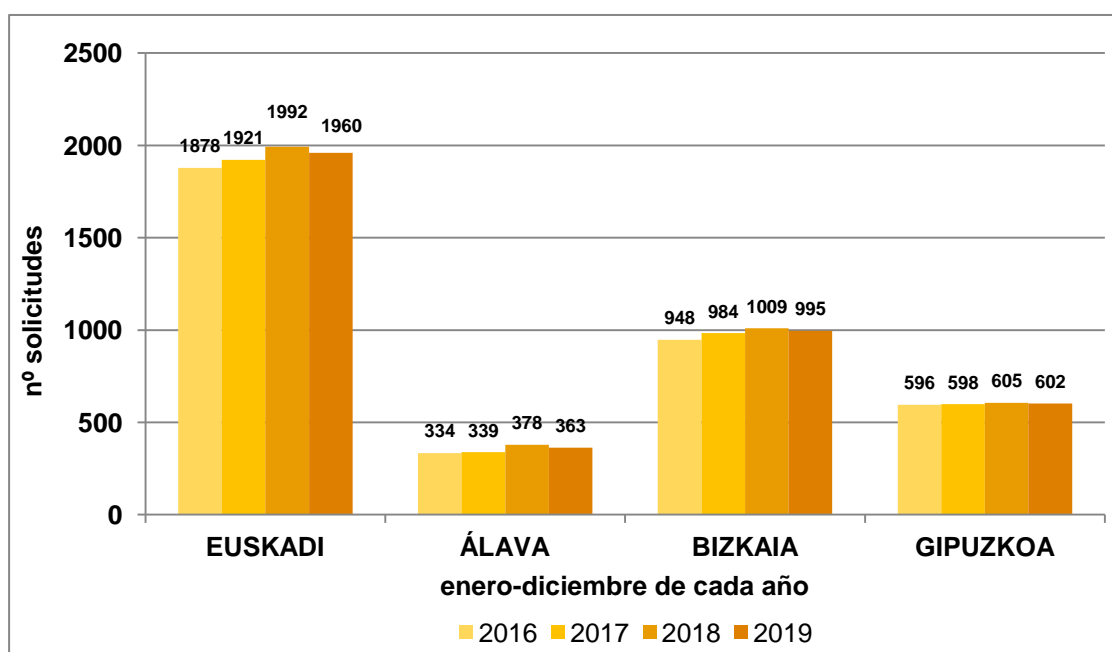
2019

### Solicitudes de Marcas

Respecto a las solicitudes de marcas, los datos de 2019 indican que es Bizkaia donde tiene lugar un número mayor de solicitudes de marca ascendiendo a un total de 995 (14 menos que en 2018). Esta cifra supone algo más de la mitad de las solicitudes de marca del conjunto de la C.A. de Euskadi.

Las solicitudes de marcas también han disminuido tanto en Gipuzkoa como en Álava. En Gipuzkoa se alcanzaron las 602 solicitudes de marcas, tres menos que en 2018. Álava, por su parte, experimenta la mayor disminución (en 15 solicitudes) alcanzando un total de 363.

Estos datos originan que el conjunto la C.A. de Euskadi experimente también un retroceso, situándose en 1.960 solicitudes de marcas, 32 menos que en 2018. El total de las solicitudes de marcas llevadas a cabo en la C. A. de Euskadi supone un 3,87% de las correspondientes al Estado.



Fuente: Oficina Española de Patentes y Marcas  
\*2019 datos provisionales

Nota: el 1 de abril de 2017 entró en vigor la Nueva Ley de patentes de 24/2015

# Estadísticas de Solicitudes de Patentes, Modelos de Utilidad, Diseño Industrial y Marcas

2019

## Anexo

Descripción de los tipos de protección analizados.

### PATENTE

Una Patente es un título que reconoce el derecho de explotar en exclusiva una 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. El derecho otorgado por una Patente no es tanto el de la fabricación, el ofrecimiento en el mercado y la utilización del objeto de la Patente, sino, sobre todo y singularmente, "el derecho de excluir a otros" de la fabricación, utilización o introducción del producto o procedimiento patentado en el comercio. La Patente puede referirse a un procedimiento nuevo, un aparato nuevo, un producto nuevo o un perfeccionamiento o mejora de los mismos.

### DISEÑO INDUSTRIAL

Con la entrada en vigor el 8 de julio de 2004 de la Ley 20/2003 de 7 de julio, de Protección jurídica del Diseño Industrial, se introdujo en España la modalidad de 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 el Arreglo de 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.

# Estadísticas de Solicitudes de Patentes, Modelos de Utilidad, Diseño Industrial y Marcas

2019

## **MODELO DE UTILIDAD**

El Modelo de Utilidad protege invenciones con menor rango inventivo que las protegidas por Patentes; serán protegibles como Modelos de Utilidad las invenciones que, siendo nuevas e implicando una actividad inventiva, consistan en dar a un objeto una configuración, estructura o constitución de la que se derive una ventaja prácticamente apreciable para su uso o fabricación. Los utensilios, instrumentos, herramientas, aparatos, dispositivos o partes de los mismos, protegidos por el Modelo de Utilidad se caracterizan por su "utilidad" y "practicidad" y no por su "estética" como ocurre en el Diseño industrial.

## **MARCA**

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, cualquier combinación de los signos mencionados.