

13 FEB



25841

MEMORIA DESCRIPTIVA

---

MODELO DE UTILIDAD.

PAIS : ESPAÑA.

DURACION : 20 AÑOS.

OBJETO : "DISPOSITIVO SUJETADOR DE PUERTAS".

---

A nombre de : DON EDUARDO JIMENEZ SANTAMARIA.

Residente en: MADRID, Menorca nº. 15.

Nacionalidad: ESPAÑOLA.

25841



Tiene por objeto este Modelo de Utilidad un dispositivo sujetador de puertas, el cual está constituido por una chapa metálica en cuya parte superior se levantan dos pitones que sirven de tope y sujección para toda clase de puertas y por el sólo hecho de abrirlas. Para su colocación, lleva otro pitón mas largo en la parte inferior que encaja suavemente en una pieza metálica fácilmente fijable en cualquier clase de suelos.

Todos los demás aparatos sujetadores de puertas lanzados al mercado hasta la fecha, presentan los inconvenientes de su laboriosa instalación, necesidad de gran precisión y elevado coste por su complicación, además del deterioro de la puerta e incluso del suelo.

El fin de este modelo de Utilidad es salvar todos estos inconvenientes, y poner al alcance de todo el mundo un pequeño, sencillo y vistoso aparato sumamente útil, ya que además de servir de tope para que al abrirse una puerta no se lesione la pared con el picaporte de la misma, deja automáticamente cogida la puerta de tal forma que por muy fuerte que sea una corriente de aire o presión, no puede cerrarla, siendo muy sencillo soltar la puerta de esta sujección pues basta con empujar ligeramente el aparato con la punta del pié en el preciso momento en que se desea volver a cerrarla.

Para mejor comprensión de este invento se une a esta memoria descriptiva una hoja de dibujo de este aparato, en la cual:



La Fig. 1 es una vista en perspectiva del aparato.

La Fig. 2 es una vista en proyección de la parte superior del aparato y vástago de la parte inferior.

La Fig. 3 es una vista desde arriba (plana).

Las Figs. 4 y 5 representan el ovalillo o pieza metálica que sirve de encaje al pitón inferior.

Las Figuras 6 y 7 representan el funcionamiento del aparato en las puertas.

La distancia entre los pitones A es variable con arreglo al ancho de las puertas. Por lo tanto el tamaño de la pieza núm. 2 que soporta los pitones, puede ser también variable proporcionalmente.

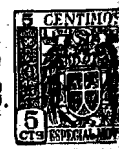
El aparato objeto de este Modelo de Utilidad podrá fabricarse en cualquier clase de metal, hierro u otro material conveniente y es susceptible de pequeñas modificaciones en su forma exterior y medidas sin que por ello se altere la esencia del invento.

#### REIVINDICACIONES

1<sup>ª</sup>.- Dispositivo sujetador de puertas constituido por una chapa metálica en forma de esquí, con dos pitones en su parte superior, recubiertos de una materia blanda (goma o similar) y otro pitón más largo en la parte inferior, que entra simplemente superpuesto en un ovalillo taladrado en su totalidad, lo que permite el libre giro del dispositivo una vez colocado sobre el ovalillo que va incrustado en el suelo.

2<sup>ª</sup>.- Dispositivo sujetador de puertas como el de la reivindicación 1<sup>ª</sup>., caracterizado porque el pasador de la parte inferior ha de ir situado cerca de uno de los bordes laterales

13 FEB.



de la pieza base determinando su posición a un lado o al otro según que sea para utilizar en puertas que abran hacia la izquierda o hacia la derecha.

3ª.- Dispositivo sujetador de puertas, caracterizado por su adaptabilidad a poder servir de tope y sujetador para toda clase de puertas montadas sobre bisagras, y por el simple hecho de abrir éstas.

4ª.- "DISPOSITIVO SUJETADOR DE PUERTAS".

Madrid, 13 de febrero de 1.951.

EDUARDO JIMENEZ SANTAMARIA.

P. A.

25841

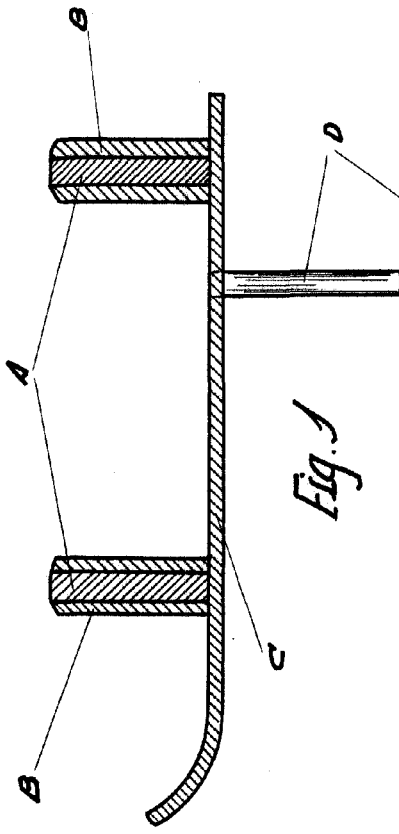


Fig. 1

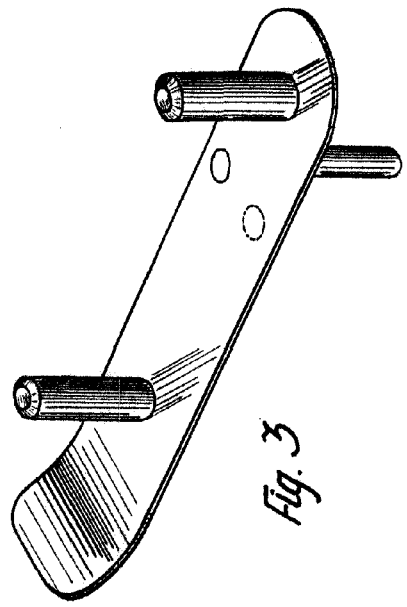


Fig. 3

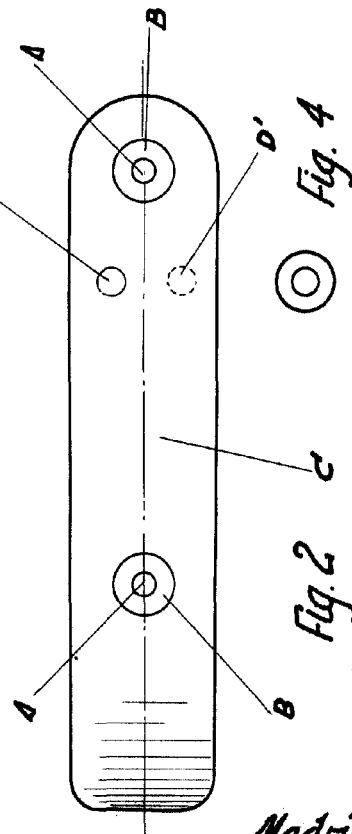


Fig. 2



Fig. 4



Fig. 5

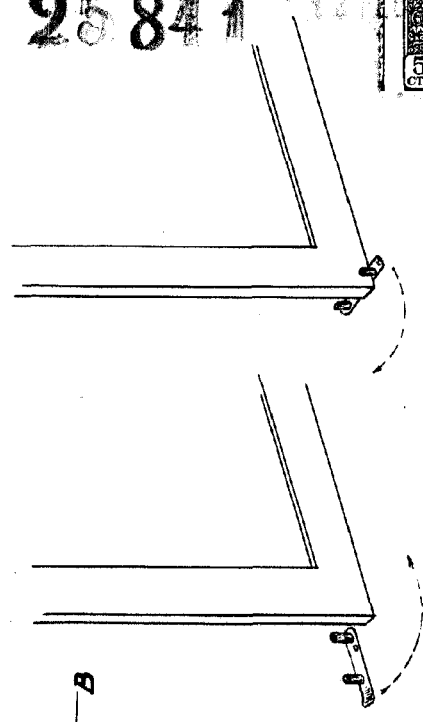


Fig. 6

Fig. 7

Madrid, 13 febrero 1951

*[Handwritten signature]*

*[Faint handwritten text]*