



ESPAÑA

(10) ES	(11) NUMERO	(12) Y
(13)	262481	
	FECHA DE PRESENTACION	
	8 ENE. 1982	

MODELO DE UTILIDAD

17 JUL. 1982

(14) PRIORIDADES:	(15) FECHA	(16) PAIS
(17) NUMERO		

(18) FECHA DE PUBLICIDAD	(19) CLASIFICACION INTERNACIONAL
	B42F 15/02

(20) TITULO DE LA INVENCIÓN

"VARILLA CON PORTA-ROTULOS PARA SUSPENSION DE CARPETAS DE ARCHIVO"

(21) SOLICITANTE (S)

Don Juan-Antonio MONCADA LORENZO

DOMICILIO DEL SOLICITANTE

MADRID, Evaristo San Miguel, 13

(22) INVENTOR (ES)

(23) TITULAR (ES)

Don Juan-Antonio MONCADA LORENZO

(24) REPRESENTANTE

Don Antonio ARICHA FERNANDEZ

El Modelo de Utilidad a que se refiere la presente Memoria se destina a garantizar la explotación y la propiedad exclusivas, en todo el territorio nacional, de una varilla con porta-rótulos para suspensión de carpetas de archivo.

5 La varilla según el Modelo pertenece al tipo de varilla vista que, en lugar de incorporarse al borde de la carpeta pasando por el interior de un rebolladillo realizado en el mismo, se sujeta exteriormente a dicho borde, adecuadamente provisto de una serie de agujeros, haciendo pasar a través de éstos otros tantos tetones que sobresalen lateralmente de la contravarilla y que se abrochan a presión en una serie de agujeros pertenecientes a la varilla propiamente dicha. La varilla con porta-rótulos que vamos a presentar es una solución sencilla y económica para carpetas de archivo con acceso por la parte superior y sustituye con ventaja a cualquier tipo de porta-rótulos que pueda incorporarse a una varilla normal.

Para mejor comprensión del objeto y solamente a título de ejemplo, se adjunta una hoja de planos en la que:

20 - La fig. 1ª, representa una vista en perspectiva de la varilla con porta-rótulos según el Modelo incorporada al borde de uno de los planos de una carpeta, considerada desde la parte interior de la misma.

25 - La fig. 2ª, representa la sección vertical por A.A de la fig. 1ª.

Según lo diseñado, se ve la carpeta -1-, indicada con línea de trazos, y la varilla con porta-rótulos -2- incorporada al borde superior de aquella.

30 De manera conocida, la varilla -2- lleva realizadas en sus extremos dos entallas inferiores -2a- que forman los -

ganchos de suspensión que se acoplan sobre las varillas - paralelas del soporte del archivador.

35 En la mitad inferior de la cara interna de la varilla -2-, va realizado un rebajamiento de fondo plano -2b- que abre por abajo y posee una longitud y una profundidad adecuadas para admitir o quedar relleno con los espesores sumados del material laminar de la carpeta -1- y de la contravarilla -3- (ver gif. 2ª). En el fondo del rebajamiento -2b-, va realizada una serie de agujeros pasantes -2c- cuya distribución coincide con la de los agujeros del borde de la carpeta -1- y con la de los tetones -3a- de la contravarilla -3-, los cuales se acoplan a presión en los mencionados agujeros -2c- asegurando la sujeción y retención del borde de la carpeta -1-.

45 En el borde superior de la varilla -2- existe un saliente que constituye el porta-rótulos. Este saliente determina un marco rectangular -2d- detrás del cual y por medio de dos pestañas enfrentadas -2e- se producen dos ranuras -2f- que son las guías extremas para el rótulo que se incorpore por la parte superior, de acceso libre.

50 Es obvio que el saliente del porta-rótulos puede estar situado en distintos lugares de la longitud de la varilla -2-, a fin de poder obtener el conveniente escalonamiento de los rótulos en el conjunto de las carpetas del archivador, para favorecer la lectura de los mismos sin tener que mover las citadas carpetas.

60 La varilla de suspensión con porta-rótulos incorporado que ha sido descrita posee una constitución especialmente adecuada para que sus dos componentes, varilla -2- y contravarilla -3-, sean contruidos a base de material plás-

tico semi-rígido, lo cual hace posible su fabricación en diferentes colores para favorecer la señalización de grupos de carpetas dentro del archivo.

65 Son variables las circunstancias de tamaño, forma y material particularmente referidas a cada uno de los elementos que integran el conjunto, en el que podrá ser variado todo aquello que no suponga una alteración de la esencialidad del objeto expuesto en la pasada descripción, la cual
70 deberá ser considerada en su más amplio sentido y no como una limitación de posibilidades de realización.

N O T A

EN RESUMEN: El Modelo de Utilidad que, por veinte años, se solicita para todo el territorio nacional, ha de recaer sobre las siguientes reivindicaciones:

75 1a.- "VARILLA CON PORTA-ROTULOS PARA SUSPENSION DE CARPETAS DE ARCHIVO", del tipo visto que, en lugar de incorporarse a la carpeta pasando por el interior de un dobladillo realizado en el borde superior de la misma, se sujeta a dicho borde convenientemente provisto de agujeros haciendo
80 do pasar a su través otros tantos tetones que sobresalen lateralmente de la contravarilla y que se abrochan a presión en una serie de agujeros pertenecientes a la propia varilla, caracterizada porque, en la mitad inferior de la cara interna de la varilla, va realizado un rebajamiento
85 de fondo plano que abre por abajo y posee una longitud y una profundidad adecuadas para admitir y quedar relleno con los espesores sumados del material laminar de la carpeta y de la contravarilla, una vez que los tetones de dicha contravarilla han pasado por los agujeros del borde de
90 la carpeta y se han introducido forzados en los agujeros -

95 existentes en el fondo plano del rebajamiento de la varilla la cual, en cualquier posición de la longitud de su borde superior, lleva un saliente que constituye el porta-rótulos y que determina un marco rectangular, detrás del cual y por medio de dos pestañas enfrentadas, se producen dos ranuras que son las guías extremas para el rótulo que se incorpora por la parte superior, de acceso libre.

2a.- "VARILLA CON PORTA-ROTULOS PARA SUSPENSION DE CARPETAS DE ARCHIVO"

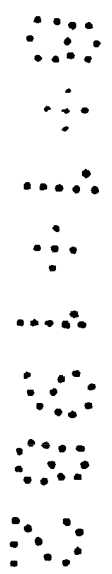
100 Todo conforme queda expresado en la presente Memoria descriptiva, que consta de cinco páginas escritas a máquina por una sola cara, y dibujos que se acompañan.

Madrid, 8 de enero de 1.981

P. A.
ANTONIO ANTONIA
A. P.

[Handwritten signature]

Finado: JUAN GUERRERO



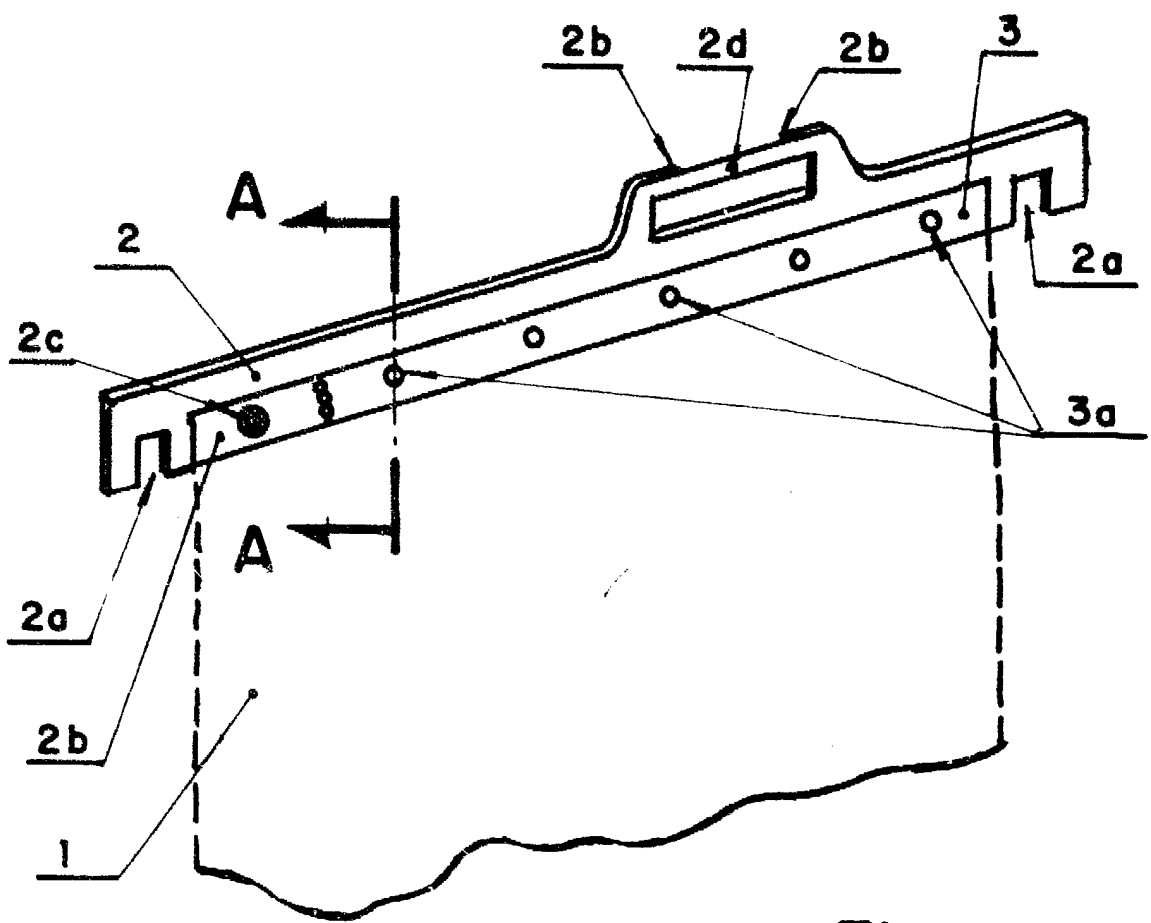


Fig. 1

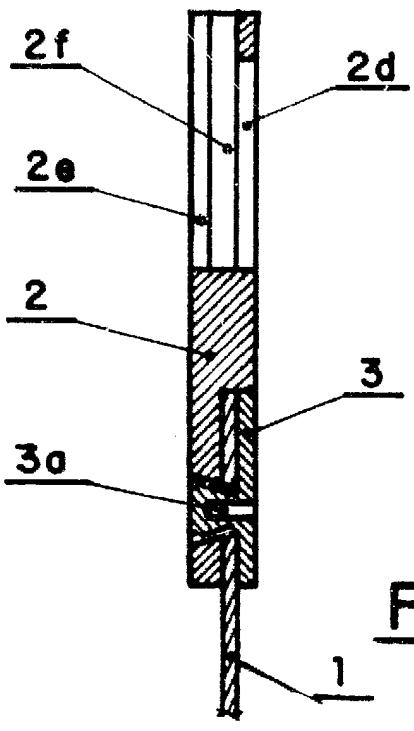


Fig. 2

Madrid a 9 JUN 1992
 P.A.
 ANTONIO ARIZA
 P.R.

Antonio Ariza

ESCALA VARIABLE

