

110332



110332

110332

MODELO DE UTILIDAD
POR VEINTE AÑOS
EN ESPAÑA

solicitado a favor de Pallardo, S.A., de nacionalidad española, con domicilio social en Valencia, calle Acacias, nº 21

p o r

“CARPETA COLGANTE”

MEMORIA DESCRIPTIVA

=====

La presente invención se refiere a una carpeta colgante para archivo y clasificación de correspondencia y documentos en cuya constitución se han introducido ciertas modificaciones que mejoran notablemente sus propiedades, en relación con el mismo tipo de carpetas empleadas hasta la fecha.

5

La clase de carpetas en que se introducen los perfeccionamientos de la invención, son de las que estan consti



10 tuidas por una lámina de cartulina doblada por la mitad, con sus bordes sujetos en unas piezas que, al sobresalir por ambos lados de la carpeta, se cuelgan de un armazón me- talico dispuesto en los cajones del archivador.

15 La propia sociedad solicitante es titular de un re- gistro anterior de Modelo de Utilidad que trata también de esta clase de carpetas, el cual ofrece la particularidad - esencial de que los refuerzos solidarios del borde de la cartulina de la carpeta eran planchas a modo de tubos adop- tando una sección en forma de P. Aunque este tipo de carpe- tas ha demostrado que responden a las propiedades utilita- rias que de ellas se esperaba, se ha comprobado que podian
20 aún mejorarse, siendo precisamente este el objeto de la pre- sente Patente de Modelo de Utilidad.

De acuerdo con la invención los refuerzos o sopor- tes de la cartulina de la carpeta, en lugar de fabricarlos de plancha metálica, se constituyen de unas barras de plás- tico, a las cuales se les sigue dando una sección en forma
25 de P, aunque se disponen y combinan de otra forma más con- veniente, de lo cual se deriva la ventaja de que estando am- bos soportes juntos y en contacto, cuando la carpeta esta va- cia, se acoplan uno a otro, reduciendo el volumen que ambos ocupan. También constituyen ventajas de interes, el hecho de
30 que su peso es menor, que su coste queda reducido y que su fabricación es más rápida y sencilla.

También se perfecciona en esta carpeta el disposi- tivo porta indicador, lo cual, unido a las anteriores propie-
35 dades hacen que este objeto alcance el nuevo efecto utilita- rio que le hace merecer a sus creadores el privilegio de ex- clusividad que supone la inscripción del presente Modelo de



Utilidad.

40 Se caracteriza en esencia la invención por el hecho de que ambos soportes de la carpeta se constituyen mediante una tablilla de plástico cada uno, adoptando la forma de una plancha alargada o cinta, que tiene a lo largo de uno de los lados longitudinales un bordon o nervio que, independientemente de la forma que ofrezca su superficie exterior, 45 forma con el plano o superficie de la plancha un escalón en angulo recto, de una altura tal que quepa junto a él el borde del otro soporte, para que se acople debajo de dicho escalon, formando ambos un cuerpo uniforme, de relativo poco grueso cuando los dos soportes estan adosados, con la particularidad 50 de que este segundo soporte tiene, también en toda su longitud, un nervio en resalte junto al lado, para constituir un escalón de defensa y tope, del borde de la cartulina de la carpeta unida al soporte.

Otro de los perfeccionamientos afecta al dispositivo 55 porta indicador, para cuya sujeción se práctica en la tablilla o plancha de plástico mayor, un orificio estrecho y alargado, junto al vértice del escalón, atravesando todo el cuerpo de lado a lado. De este modo, la lámina transparente de plástico, puede envolver al nervio del soporte, pasando a 60 través del orificio alargado y disponer sus extremos juntos, adosados a la cartulina de la carpeta y entre esta y el soporte, para que todo el conjunto pueda sujetarse al soporte.

65 Con el fin de que las particularidades antes expuestas de un modo general, puedan comprenderse mejor, nos referiremos en lo que sigue a una lamina de dibujos que nos muestra un ejemplo de realización, el cual conviene interpretar ampliamente y sin ningun sentido restrictivo.

En los mencionados dibujos sus figuras representan como sigue:



70

Fig. 1 - Vista frontal en alzado de una carpeta fabricada segun la invención.

Fig. 2 - Sección por A-B, de la carpeta de la figura 1, notablemente aumentada.

75

Fig. 3 - Vista en alzado de la parte posterior, superior de una carpeta.

Fig. 4 - Sección por C-D, de la figura 3.

Fig. 5 - Perspectiva de un soporte separado de la carpeta.

80

Fig. 6 - Perspectiva del otro soporte, también separado de la carpeta.

Refiriendonos a los citados dibujos, vemos que el ejemplo en ellos representado comprende las partes y piezas que se señalan con las mismas referencias numericas que mencionaremos en la siguiente descripción:

85

La carpeta de cartulina se señala con -1-, siendo -2- uno de los soportes de plástico sujeto a un lado o extremo de dicha cartulina mediante los ojetes o remates -3- debidamente espaciados. Este soporte -2-, como puede verse en la figura 6, está constituido por una barra o tablilla alargada de plástico, que en un lado tiene un nervio o bordón -4-, que en el caso del ejemplo presenta forma de cuarto de cilindro, aunque esto es intrascendente y puede adoptar cualquier otra forma, disponiendo del escalón -5- en angulo recto y de las muescas -6- en los extremos, para colgar la carpeta del armazón del archivador. En esta tablilla soporte debe señalarse también el estrecho orificio pasante -7-, alargado, dispuesto en el escalón o ángulo -5-.

90

95

El porta indicador se señala con -8-, siendo una lámina transparente que se pasa el orificio -7-, envuelve al



100 nervio -4- y resulta con los dos extremos sobre la parte de-
lantera de la tablilla soporte -2-, como se aprecia bien en
la sección de la figura 4. Debajo de dicha lámina transparent
te -8- es en donde se coloca una cartulina o papel -9- con
las correspondientes leyendas indicadoras (figura 4).

105 El otro soporte se señala con -10-, estando constituid
do también por una tablilla de plástico, en forma de plancha
alargada, con un nervio -12- dispuesto longitudinalmente en
un lado (figura 5), señalándose con -11- las muescas para colg
garlo del armazón del archivador y con -13- los ojetes o re-
110 maches que sujetan la cartulina -1- a la tablilla -10-, con
la particularidad de que la cartulina hace tope en él nervio
-12- y se aloja debajo de él.

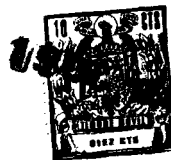
Como puede verse claramente en la figura 2, la ta-
blilla o soporte menor -10-, se acopla adosado al -2-, preciu
115 samente debajo del nervio -4-, complementandolo para formar
ambos una barra o tablilla no muy gruesa.

Por último conviene aclarar que el tipo de carpet
ta colgante que se ha descrito y representado podrá fabricars
se en variedad de tamaños, formas secundarias y materiales,
120 dentro de los principios generales establecidos como caracter
rísticos, que se resumen en la siguiente

N O T A
=====

Los puntos no conocidos ni practicados en España,
que se reivindicán en este Modelo de Utilidad, son:

125 1ª.- Carpeta colgante, caracterizada porque los so-
portes a los que la cartulina que la constituye va unida, es-
tan constituidos por dos tablillas moldeadas, alargadas, de
las cuales hay una más ancha que tiene un lado en forma de un
nervio o bordón que forma un escalón con respecto a la super-



130 ficie de la tablilla, siendo debajo de dicho escalon en don-
de se sujeta el lado extremo de la cartulina de la carpeta y
también en donde se acopla de forma complementaria el otro so-
135 porte o tablilla, el cual tiene también un nervio a lo largo
de uno de sus lados, siendo este nervio de menor resalte que
el del otro soporte, de manera que con este nervio y el cuer-
po de la tablilla, este segundo soporte forme un grueso que
no rebase, o lo haga ligeramente, la altura del nervio del
otro soporte, al acoplarse uno sobre el otro, siendo debajo
del nervio de este segundo soporte en donde se sujeta el lado
extremo de la cartulina.

140 2º.- Carpeta colgante, caracterizada porque la tabli-
lla soporte de bordon más grueso, mencionada en la reivindica-
ción anterior, tiene practicado un estrecho y alargado orifi-
cio, junto al angulo que forma el bordon con la superficie
145 de la tablilla, de manera que la lámina transparente que cu-
bre el indicador, pueda ser pasada a traves de dicho orificio,
para envolver al nervio o bordon del soporte y ofrecer sus dos
extremos juntos recayentes a la cara anterior, en donde se su-
jetan adecuadamente con los mismos medios utilizados para suje-
tar la cartulina de la carpeta al soporte tablilla. Y

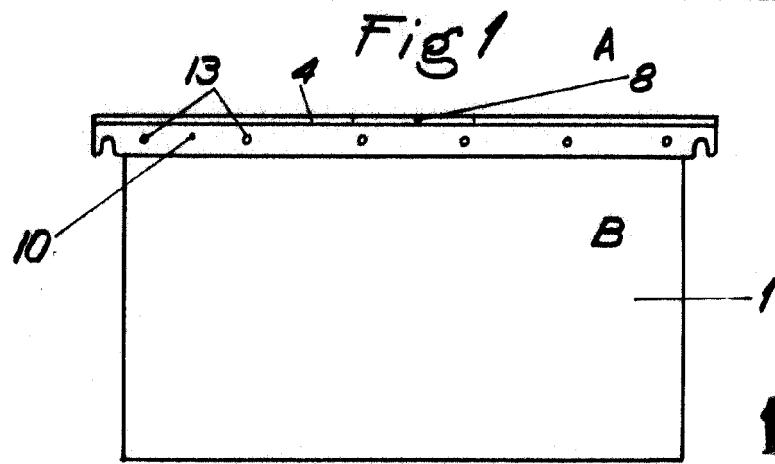
150 3º.- "CARPETA COLGANTE", de conformidad en un todo
en lo esencial y fines industriales a lo descrito en la pre-
cedente Memoria Descriptiva y gráficamente representado en
los adjuntos planos para su mejor comprensión.

Esta Memoria consta de SEIS hojas, escritas o meca-
nografiadas por una sola cara, a doble espacio en 153 líneas.

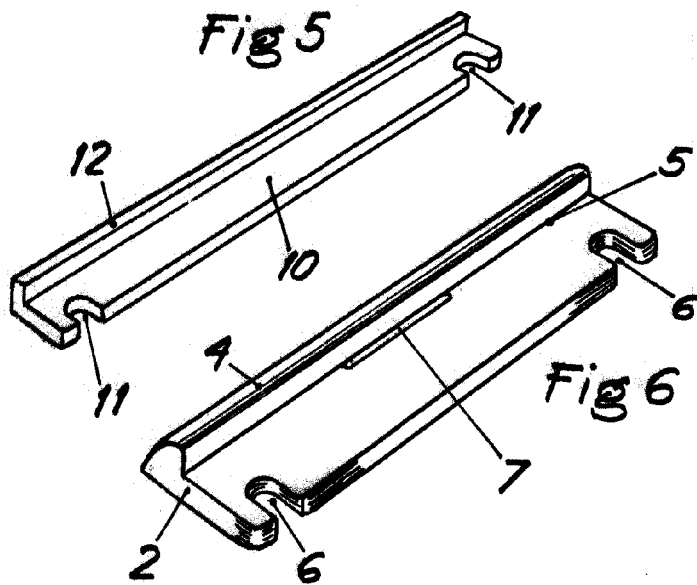
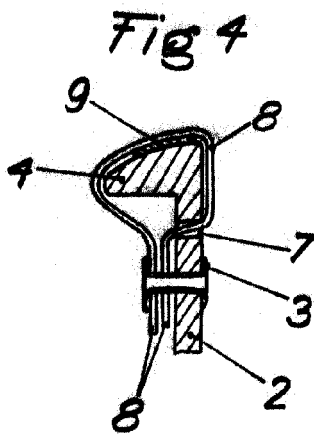
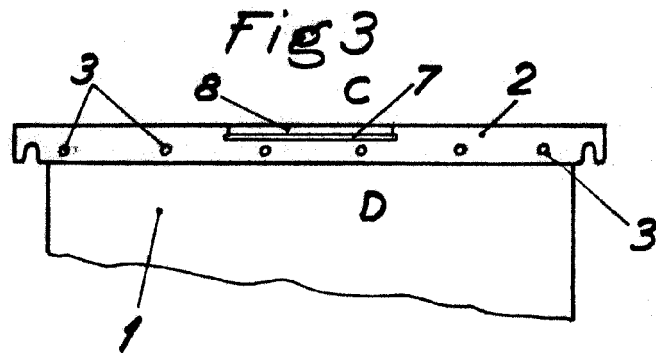
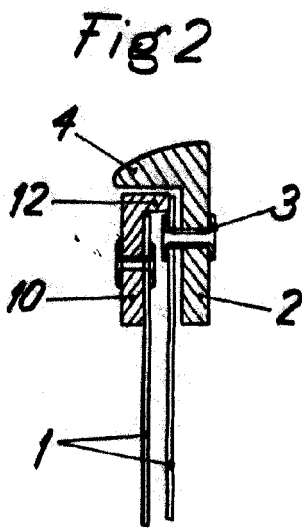
Valencia, 4 Diciembre 1964

Por autorización de la interesada.-

JOSE LOPEZ
P.P.



110332



ESCALA VARIABLE
MADRID 1964 Diciembre 1964

P. A.
JOSE LOPEZ
P. P.

[Handwritten signature]