





10 refiriendo ha sido proyectado para su fabricación de re-  
sinas sintéticas, de modo que estando integrado de una so-  
la pieza, capaz de obtenerse por moldeo, su proceso de -  
15 fabricación puede ser rápido y de gran rendimiento, de mo-  
do que los costes sean relativamente bajos para conseguir  
un artículo que puede salir a la venta a precios asequi-  
bles a todos los públicos, en beneficio de su amplia di-  
20 fusión. Por otra parte, la especial y original organiza-  
ción y forma de sus elementos le convierten en un dispo-  
sitivo de gran sencillez y fácil manejo que hace posible  
tener colgadas gran cantidad de corbatas, perfectamente  
desplegadas y sin peligro de arrugarse, reunidas en el m<sup>i</sup>-  
nimo espacio posible y con medios para colgarse de cual-  
quier lugar, percha, armario, etc., en donde puedan te-  
nerse a la mano.

25 En esencia, este nuevo colgador de corbatas, con-  
siste en una sola pieza moldeada de plástico en forma de  
plancha o laminar, para facilitar su transporte alojado  
en la maleta, que comprende un cuerpo central alargado,  
con cualquier clase de adornos o bordones, que ofrece la  
30 particularidad de disponer a ambos lados de unos brazos  
paralelos con un estrecho espacio de separación entre si,  
el suficiente para que sobre cada brazo pueda situarse do-  
blada una corbata, que se mantendrá colgando del citado  
brazo, de tal modo que las corbatas de los brazos superio-  
35 res quedarán superpuestas a las corbatas dispuestas en -  
los brazos inferiores. El referido cuerpo central dispon-  
drá de cualquier medio apropiado para colgarse, tal como  
un gancho, orificio, cordón y otros.

Con objeto de que las características generales



40 que dejamos expuestas puedan ser fácilmente comprendidas, se acompaña una lámina de dibujos que representa un caso de realización práctica de uno de estos colgadores, el cual por tratarse precisamente de un ejemplo, conviene interpretar ampliamente y sin limitación alguna.

45 En los mencionados dibujos representamos en la figura 1, una vista lateral en alzado, mientras que la figura 2 es una vista de perfil.

Ateniendonos a los mencionados dibujos vemos que el ejemplo de colgador en ellos representado se compone de los siguientes elementos: de un cuerpo central -1-, alargado, limitado por ambas caras por un bordón de media caña -2- que refuerza su estructura y permite reducir el grosor de la plancha o cuerpo central. De este bordón -2- nacen múltiples brazos -3-, dispuestos paralelos y horizontales con cierta separación -4- entre ellos, constando finalmente de un gancho -5- para colgar el dispositivo.

50 Como fácilmente puede deducirse, las corbatas se introducen lateralmente, una en cada espacio -4-, doblándose sobre un brazo -3-, de modo que a un lado y otro del cuerpo central -1-, cabe una corbata en cada espacio -4-, ya que se sobreponen unas sobre otras, ocupando un reducido espacio, con gran capacidad de contención, pues, por ejemplo, en el aparato de los dibujos, caben nada menos que 30 corbatas, ordenadamente dispuestas para escoger -

55 fácil y rápidamente la que se desee. Huelga aclarar que este dispositivo ha de resultar de gran utilidad tanto en su aplicación doméstica, como en las tiendas de corbatas.

65 Aunque se ha mencionado que este colgador se fabricará de plástico o resinas sintéticas, no hay inconveniente



70 niente en que pueda fabricarse también metálico, de made-  
ra u otro material y con diversas cantidades de brazos -  
colgadores, así como con variadas formas, tamaños y colo-  
ridos, pudiendo introducir en general cualquier variación  
75 la siguiente

N O T A  
=====

Los puntos no conocidos ni practicados en España  
sobre los que se desea recaigan las reivindicaciones de  
este Modelo de Utilidad, son:

80 1º.- Colgador de corbatas, caracterizado por com-  
prender un cuerpo central laminar y alargado, con medios  
para colgarse, que en ambos lados y como prolongación de  
ellos posee múltiples brazos horizontales, paralelos en-  
tre sí y separados por un espacio suficiente para alojar  
85 una corbata doblada y apoyada en el brazo inferior, de -  
tal modo que el colgador es capaz de recibir una corbata  
en cada espacio de separación entre los brazos, dispues-  
tas unas sobre otras colgando del brazo soporte respec-  
tivo. Y

90 2º.- "COLGADOR DE CORBATAS", de conformidad en  
un todo en lo esencial y fines industriales a lo descrito  
en la precedente Memoria Descriptiva y gráficamente repre-  
sentado en los adjuntos planos para su mejor comprensión.

Esta Memoria consta de CUATRO hojas escritas o me-  
canografiadas por una sola cara a doble espacio en 93 lí-  
neas.

Madrid, 3 de Marzo de 1960  
Por autorización de la interesada

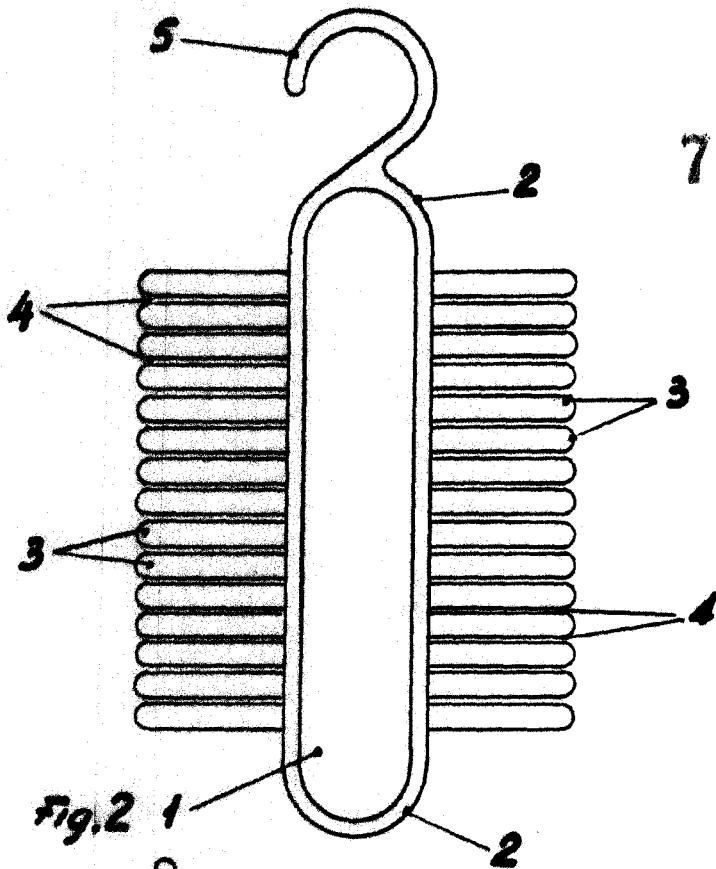
JOSE LOPEZ  
P. P.



15 MAR 1960  
HOJA UNICA

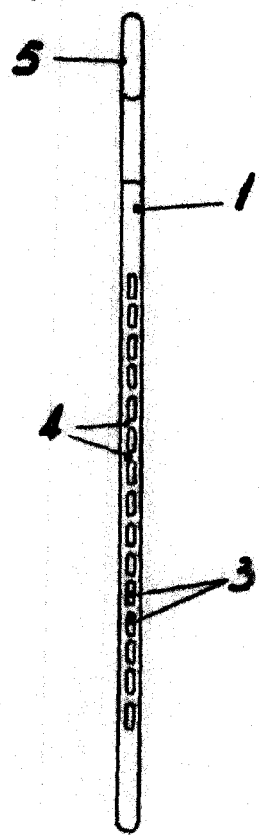


Fig. 1



79356

Fig. 2



ESCALA VARIABLE

MADRID, MARZO, 1960.

P.A.  
JOSE LOPEZ  
P.P.