



estabilidad, desde luego mucho mayor que la que son capaces de proporcionar los dispositivos empleados hasra ahora con similares fines. Se trata pues de una mejora en los medios de sustentación por la que su solicitante se hace merecedor al privilegio de exclusiva fabricación y venta en España y colonias, que implica el presente Modelo de Utilidad.

Este nuevo soporte se compone en esencia de una lámina alargada de suficiente anchura, de cualquier material, tal como cartón, plástico, madera, o metal en la que se le practica una ventana longitudinal, dividida en dos zonas: una superior de mayor anchura y otra inferior más estrecha. Del propio troquelado o vaciado de dicha ventana se obtiene otra pieza que precisa tener en su cabeza o parte de mayor anchura dos muescas enfrentadas en ambos lados. La lámina mayor que constituirá el caballete o soporte propiamente dicho, tiene en su extremo superior uno o varios hendidos transversales (o bisagras) que forman una zona articulada, capaz de pegarse, soldarse, coserse o clavarse o unirse por cualquier otro medio al objeto que haya de soportar, teniendo además una pestaña u orejeta central, articulable por medio de un hendido o de bisagra con un orificio en su centro, el cual actuará de argolla para colgar el objeto de la pared, sino se deseara situar de pie. En determinados casos puede prescindirse de dicha pestaña, si no se precisa colgar el objeto.

La pieza menor, que actúa de tirante, lleva un extremo articulable por medio de un hendido o bisagra, para unirse por cualquier medio al objeto a soportar, mientras que su cabeza más ancha penetra en la ventana del caballete y por sus muescas se desliza hacia abajo, guiada por



los bordes internos de la ventana hasta colocar el caballete separado por su extremo inferior del objeto que soporta, para que le sirva de medio de apoyo.

45 Para facilitar la comprensión de las características generales que dejamos descritas, se acompaña una lámina de dibujos en la que se representa un caso de realización práctica de uno de estos soportes, el cual debe interpretarse ampliamente y sin carácter restrictivo alguna dada su condición de mero ejemplo.

50 En los mencionados dibujos la figura 1 representa una perspectiva del soporte actuando de apoyo de un cartel o lámina, mientras que en las figuras 2 y 3 se muestran las dos piezas sueltas de que consta el soporte.

55 Las partes del soporte representado como ejemplo en los mencionados dibujos se señalan en ellos con las siguientes acotaciones: con -1- se indica el cartel laminar al que va pegada la parte superior -2- del caballete -3- compuesto por una lámina o plancha, preferentemente de cartón, aunque puede ser, como ya se ha dicho, de cualquier otro material. En esta lámina o caballete -3- hemos 60 de señalar la orejeta -4- con un orificio -5- para poder colgar el cartel de la pared, estando esta orejeta suelta o sea sin pegar al cartel -1- y con un hendido -6- para que sea articulada.

65 También hemos de señalar el hendido -7- que hace al caballete -3- articulado con respecto a la franja -2-. Con -8- se señala la ventana o vaciado longitudinal cuya parte superior -9- tiene mayor anchura.

70 El tirante que une al caballete -3- con el cartel -1- se señala con -10- y está constituido por una cinta



75

con su extremo -11- pegado al cartel -1- y con un hendido transversal -12- para hacer articulado a dicho extremo. El referido tirante -10- tiene una cabeza -13- de mayor diámetro en la que existen las muescas -14- enfrentadas, las cuales sirven de medio de sujeción de la citada cabeza en los bordes de la ventana -8-.

80

Como se aprecia en la figura 1, el caballete -3- se mantiene fijo y separado del cartel -1- gracias al tirante -10-, lo cual le da una gran base de sustentación con la posibilidad de deshacer la unión de la cabeza -13- en la ventana -8- y quedar tanto el caballete -3- como su tirante -10- plegados y abatidos sobre el cartel, a efectos de almacenado o envío.

85

Como ya se ha indicado, este soporte puede fabricarse en variedad de tamaños, materiales, formas y colores, pudiendo prescindir de la lengüeta para el colgado y efectuar en el cualquier variación que no altere lo esencial que se expresa en la siguiente

N O T A
=====

90

Los puntos no conocidos ni practicados en España, que se presentan para su reivindicación en este Modelo de Utilidad, son:

95

1º.- Nuevo soporte, caracterizado por constar de una plancha con una franja superior articulada, para unirse a la cara posterior del objeto a soportar, disponiendo además en el borde de la referida franja de una lengüeta también articulada y no unida al objeto que se soporta, cuya lengüeta posee un orificio que permita colgar el conjunto

100

2º.- Nuevo soporte, caracterizado porque la plancha mencionada en la precedente reivindicación tiene una



105 ventana longitudinal con una zona superior más ancha, dis-
poniendo también de una franja que actúa de tirante, com-
puesto por una tira con un extremo articulado unido a la
cara posterior del objeto que se soporta, mientras que el
extremo opuesto de esta tira es de mayor anchura a modo
de cabeza y tiene en sus bordes dos muescas enfrentadas
que permiten introducir la referida cabeza en la zona más
estrecha de la ventana de la plancha, sujetándose la ci-
tada cabeza en la plancha por medio de las muescas en las
110 que van introducidos los bordes internos de la ventana,
constituyéndose así el caballete soporte, con posibilidad
de plegarse. Y

115 3º.- "NUEVO SOPORTE", de conformidad en un todo
en lo esencial y fines industriales a lo descrito en la
precedente Memoria Descriptiva y gráficamente representa-
do en los adjuntos planos para su mejor comprensión.

Esta Memoria consta de CINCO hojas escritas o me-
canografiadas por una sola cara a doble espacio en 116
líneas.

Valencia, 30 de Junio de 1959
Por autorización del interesado

JOSE LOPEZ
P. P.

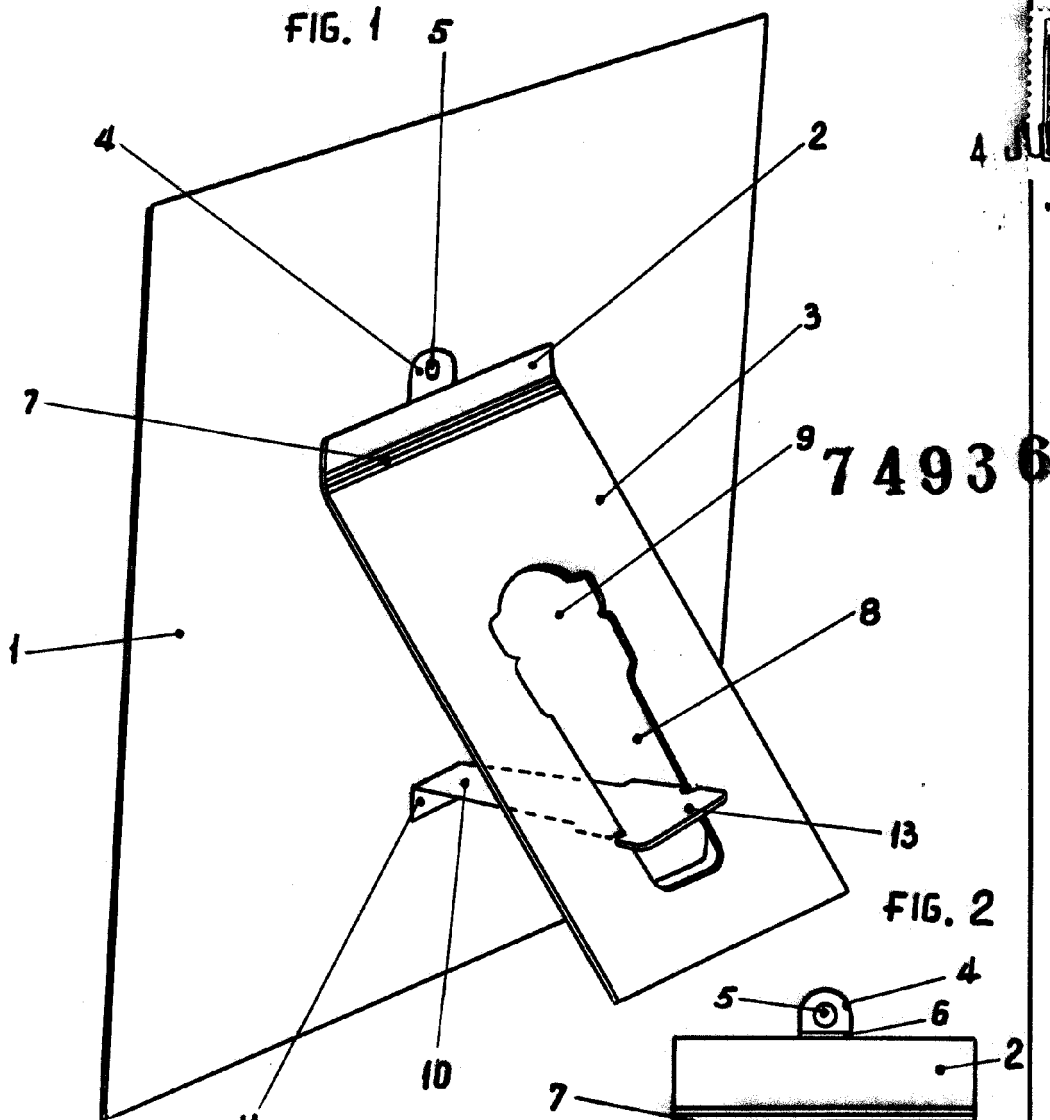


FIG. 3

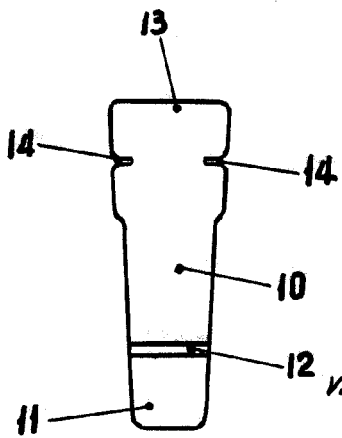
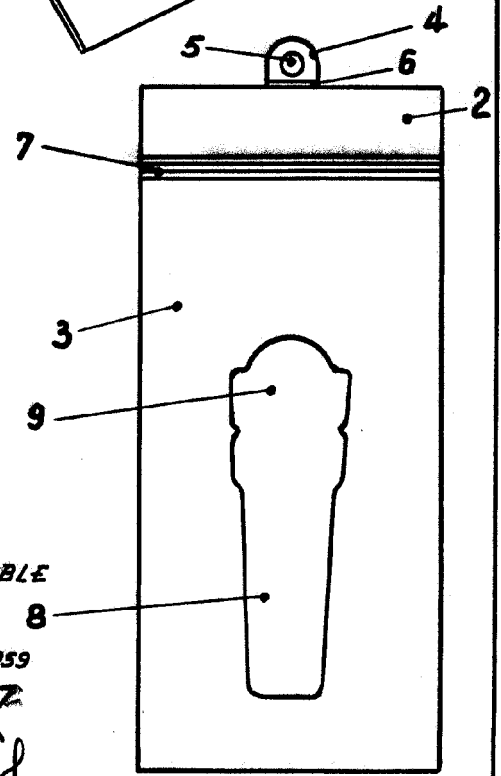


FIG. 2



ESCALA VARIABLE

VALENCIA JUNIO - 1959
P.A. JOSE LOPEZ
P.P.

