



112687

MEMORIA DESCRIPTIVA

DE

MODELO DE UTILIDAD

EN

ESPAÑA

por veinte años

a favor de DON JULIO SACRISTAN RIVAS

de nacionalidad - Española

domiciliado en Madrid- Fernán González, 71

POR: " SOPORTE DE APOYO PARA MUEBLES POR ELEMENTOS"

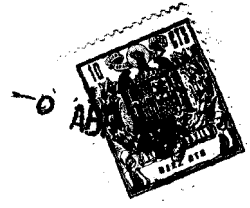
112687



El empleo de muebles acoplables por diferentes elementos, en la actualidad es cada vez más normal y aceptado por el público, precisándose en esta clase de muebles, elementos de apoyo, y so-
5 portes especialmente ideados para que los diferentes elementos, queden bien asentados, sin posibilidad de desplazamientos o deslizamientos laterales, y por medio de piezas de fácil colocación, adaptables a cualquier clase de tableros, y con po-
10 sibilidades de poder admitir una doble misión de apoyo a ambos lados de un tablero base.

Todas estas características las reúne el soporte de apoyo al que se refiere la presente memoria, ya que está previsto de tal forma que los
15 elementos que queden apoyados en ellos, no puedan tener movimientos deslizantes en ning'un sentido, mediante pivotes perpendiculares a la superficie de asiento y que se introducen en taladros existentes en los diversos elementos a acoplar, son de
20 fácil colocación, ya que su instalación es a rosca y no precisa más que de un destornillador como herramienta para ello, pueden admitir la colocación de soportes simétricamente colocados con respecto al plano de un tablero base, ya que se ha pre-
25 visto que la pieza de acoplamiento del soporte, sea de longitud suficiente para atravesar el espesor del tablero, dejando una boca a cada lado para acoplamiento en cada una de ellas del correspondiente soporte.

30 Todas estas especiales características cita-



112687

das, hacen que el soporte que se cita, presente tal número de ventajas sobre los actualmente empleados, que permite su utilización y empleo en cualquier clase de muebles, consiguiendo en ellos mejoras en cuanto a la facilidad de acoplamiento de sus elementos.

Por el aludido objeto, se solicita el correspondiente privilegio de MODELO DE UTILIDAD, conforme y al amparo del vigente Estatuto sobre Propiedad Industrial, a fin de garantizar a favor del recurrente el derecho a la explotación exclusiva del mismo en toda España.

A continuación se hará una detallada descripción del soporte que se cita, con referencia a los planos que se acompañan, en los que se representa a simple título de ejemplo, no limitativo, una forma preferente de realización, susceptible de todas aquellas variaciones de detalle que no supongan una alteración fundamental de las características esenciales del mismo.

En dichos dibujos se ilustra:

En la figura 1: Vista en sección del soporte acoplado a un tablero base sobre el que se acoplan otros dos apoyados en el soporte de doble acción.

En la figura 2: Vista perspectiva del conjunto del soporte.

Según el ejemplo de ejecución de este modelo, representado, el soporte de apoyo que se preconiza, está constituido por un cuerpo cilíndrico, roscado en su superficie exterior para su aco-



112687

plamiento en el tablero base -2- que se trate,
y con un taladro axial roscado también para re-
cibir unos vástagos roscados - 3- 3'- solidarios
de los soportes -4 y 4'- formados por ejes cor-
5 tados por planos diametrales para dejar superfi-
cias de apoyo planas, sobre las que quedan los
elementos -5 y 5'-, que han de acoplarse al table-
ro base -2-.

En los soportes -4- se han previsto sobre sus
10 superficies de apoyo, unos pivotes -6 y 6'- per-
pendiculares a dichas superficies, y susceptibles
de introducirse en taladros -7 y 7'- existentes en
los elementos -5, 5'-, con el fin de que dichos ele-
mentos, no puedan tener ningún movimiento deslizan-
15 te sobre las superficies de apoyo.

Dado que el cuerpo -1-, se prevé de longitud
adecuada para que atraviese totalmente el espesor
del tablero -2-, a este tablero pueden acoplarse
dos soportes -4 y 4'- simétricamente colocados con
20 respecto al plano del tablero -2-, con lo que con
un mínimo de pieza -1- pueden colocarse diversos
apoyos -4-.

Si el tablero en que ha de colocarse el apoyo,
por ser tablero de costado, o por cualquier otra
25 causa, no interesa que presente soportes en ambas ca-
ras, pueden emplearse cuerpos -1- de menor longi-
tud que sólo dejen al descubierto una de sus bocas
de acoplamiento de los vástagos -3- de los sopor-
tes -4-.

30 La misma forma de los soportes, cilíndrica y

112697



con un corte longitudinal y diametral, permite que su colocación sobre el cuerpo -1-, sea sencilla y sin necesidad de herramienta alguna, ya que su introducción a rosca se efectúa a mano y sin esfuerzo alguno.

El cuerpo -1-, en una de sus bases, está dotado de ranuras diametrales -8- para facilitar el acoplamiento del atornillador que haya de acoplarse al tablero -2-, dejando sus bases a nivel y coincidentes con los planos externos de dicho tablero, con lo que en él solo quedan visibles las bocas de acoplamiento de los soportes -4-.

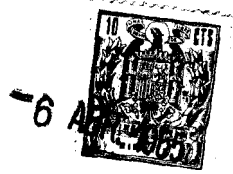
La forma, materiales y dimensiones. podrán ser variables y en general, cuanto sea accesorio y secundario, siempre que no altere, cambie o modifique la esencialidad del objeto que se describe.

Los términos en que queda redactada esta memoria son ciertos y fiel reflejo del objeto descrito debiéndose tomar con carácter amplio y nunca en forma limitativa.

N O T A

El Modelo de Utilidad que se solicita recaerá sobre las particularidades características de las siguientes reivindicaciones:

1.- Soporte de apoyo para muebles por elementos, caracterizado por estar constituido por un cuerpo cilíndrico, hueco, roscado exterior e interiormente, para acoplarse en el tablero que se precise del mueble, y recibir en su interior el vástago roscado solidario de la pieza soporte que



112687

ha de acoplarse a dicho cuerpo, con el fin de hacer su colocación cómoda y posible en sus dos bases, colocando soportes simétricamente situados con respecto al plano de dicho tablero.

5 2.- Soporte de apoyo para muebles por elementos, según reivindicación 1, caracterizado por haberse previsto los soportes formados por ejes con un extremo roscado para su acoplamiento a la tuerca introducida en el tablero, y con el resto de su longitud cortada longitudinalmente según un plano diametral a fin de proporcionar una superficie de asiento del elemento a apoyar, existiendo en esta superficie, pivotes perpendiculares a la misma que de introducen en taladros de los elementos a apoyar a
10
15 fin de eliminar deslizamientos en cualquier sentido.

3.- SOPORTE DE APOYO PARA MUEBLES POR ELEMENTOS.

Todo conforme se describe en la memoria que antecede, se ilustra como ejemplo de ejecución en los planos unidos a ella y se reivindica en su Nota.

20 Esta memoria consta de seis hojas foliadas y escritas a máquina por una sola cara y planos que la acompañan.

Madrid, 6 de Abril de 1.965

JULIO SACRISTAN RIVAS

P. A.

[ERNESTO BOTELLA MONTOYA]



112687

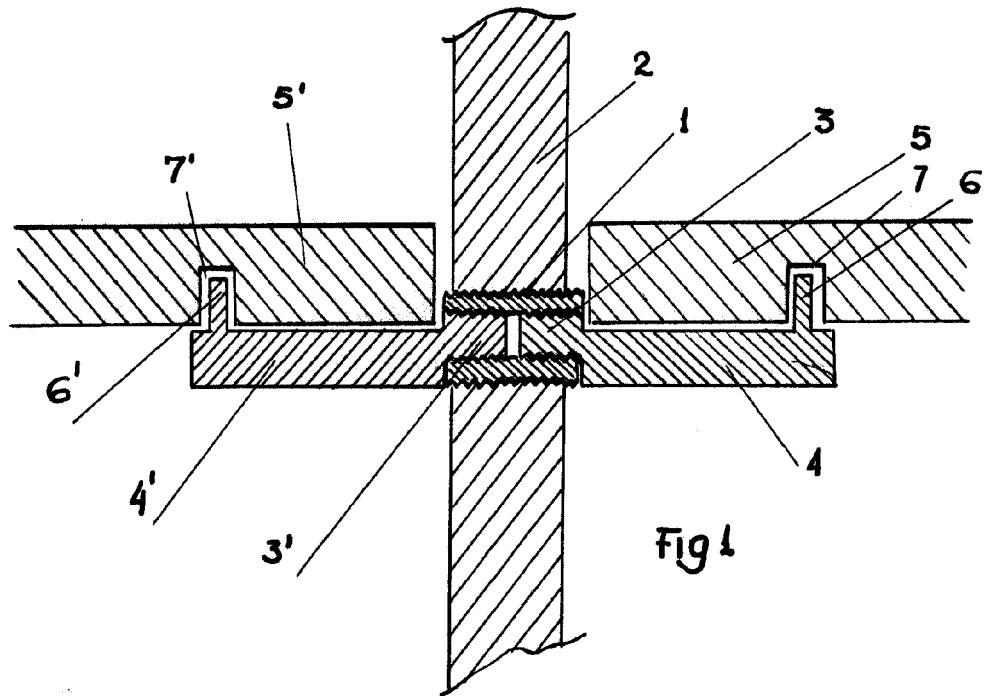


Fig 1

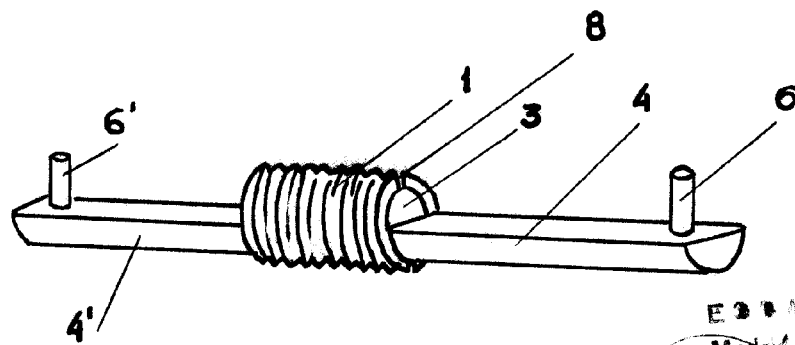
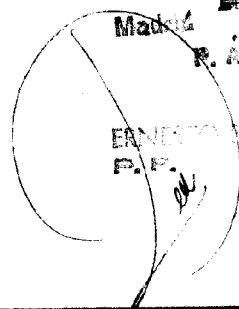


Fig 2

ESCALA VARIABLE
Madel 10 Jun 1965
R. A.



ERNESTO MONTAÑA MONTAÑA
P. R.