

95875

MEMORIA DESCRIPTIVA
de un
MODELO DE UTILIDAD
por :

"UNA SILLA FUNCIONAL ARTICULADA".

Cuyo registro se solicita por VEINTE AÑOS, para todo el territorio nacional, a nombre y favor de Don José Rodríguez Papiz y Don Norberto Rodríguez Carrilero, de nacionalidad española, ambos con residencia y domicilio en Zaragoza, Parcelación Vicente, calle B, número 8.

Se refiere el presente Modelo de Utilidad a una silla funcional articulada, cuyas características de novedad le confieren la cualidad de aportar a la función que se destina las siguientes ventajas :

- 5 a).- Perfecta resistencia al peso de cualquier persona.
b).- Su cualidad de desmontable le presta una gran comodidad para su transporte, con el consiguiente ahorro de Portes y embalajes.
c).- Simplicidad del aparato, lo que redanda en una gran
10 economía de costos, haciendo su fabricación muy industrializable.

En el adjunto plano se ha representado una forma de ejecución del modelo de que se trata .

15 La figura superior representa una vista en perspectiva del aparato montado.

La figura inferior, representa una detalle de la pieza esencial de unión de todos los elementos componentes.

20 Como pueda apreciarse en los diseños, éste Modelo de
 utilidad consiste en seis tubos cilíndricos metálicos, do-
 blados en su primer tercio, y con una o varias estrangula-
 ciones en el resto, que proporcionan la belleza del conjun-
 to, (1). Los tubos descritos se articulan en virtud de una pie-
 za central (A), que consta de dos chapas metálicas (2 y 3),
 gemelas, planas, con saís abolladuras longitudinales hacia
 25 el centro, y con un número variable de orificios (4). Al
 unirse ambas chapas en sentido inverso , en el punto de con-
 tacto de las abolladuras descritas , quedan formadas unas
 oquedades o toberas , que permiten la introducción de los
 tubos cilíndricos mencionados, cuatro de ellos hacia aba-
 30 jo , constituyendo las patas de la silla, y dos de ellos
 hacia arriba, formando el respaldo de la misma. Todo el
 sistema así descrito, queda perfectamente unido, mediante
 tornillos introducidos en los orificios existentes en la
 pieza A, (4).

35 A éste sistema es acoplable cualquier clase y forma de
 asiento y respaldo.

N O T A =

Se reivindican a nombre y favor de Don José Rodríguez
 Papiz y Don Norberto Rodríguez Carrilero :

40 1.- Una silla funcional articulada , compuesta de
 cuatro tubos cilíndricos , con una o varias estrangulacio-
 nes en su parte inferior , que constituyen las patas, y
 otros dos tubos de igual forma que dirigidos hacia arriba
 constituyen el soporte del respaldo de la silla.

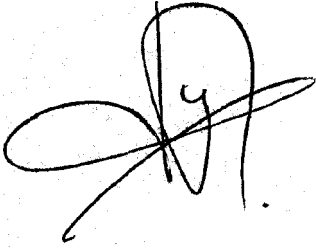
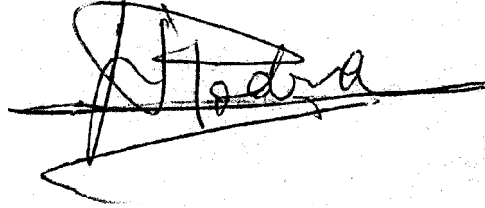
45 2.- Una pieza de inserción y sujeción de los elemen-
 tos descritos en la reivindicación anterior, caracterizada
 por estar formada por dos chapas gemelas, metálicas, que al
 unirse en sentido inverso por medio de tornillos, forma
 unas cavidades de perfil cilíndrico , que permiten la in-
 50 serción de los extremos de las patas y soporte del respal-
 do aludidos.

3.- Una silla funcional articulada.

Todo conforme queda descrito en la presente Memoria

que consta de TRES HOJAS mecanografiadas por una sola cara
foliadas, y dibujos que se acompañan.

Madrid , 19 de Septiembre de 1962.

A stylized handwritten signature, possibly reading 'G. J.', consisting of several overlapping loops and a vertical stroke.A handwritten signature that appears to read 'H. J. G.', with a long horizontal line extending to the right from the end of the signature.

95875



D. Jose Rodriguez Apiz y D. Norberto Rodriguez Carrilero

