

50327



M O D E L O D E U T I L I D A D

por VEINTE años

a favor de Dn. Francisco Rodrigo Dominguez, domiciliado en Orihuela, (Alicante), c/. Adolfo Claverana 15, por:

5.- "NUEVO BASTON PLEGABLE Y AUTOMONTABLE PARA INVIDENTES".

-----

M E M O R I A D E S C R I P T I V A .

10.- El presente registro de Modelo de Utilidad, tiene por objeto garantizar a su concesionario la explotacion exclusiva en todo el territorio nacional, de un nuevo sistema de baston plegable y automontable para invidentes .

15.- Como es sabido hasta la fecha, los invidentes, tienen la necesidad de suplir su invisibilidad ayudados de un baston, pues de no hacerlo asi tropezarian con los objetos que se encontrasen a su paso, asi como para bajar y subir las escaleras, resulta muy util el uso del baston. Ahora bien, el uso de los bastones conocidos, representa una gran molestia para los que tienen que hacer uso del mismo, ya que al abandonar lo al sentarse lo extravian con facilidad, Otro inconveniente consiste en que por su tamaño y rigidez resulta un estorbo constante del que no pueden deshacerse .

20.-



25.-

Con la practica del invento que se precoriza, todos estos y otros muchos inconvenientes, quedan obviados ya que merced a las características de su estructura, puede reducirse de tamaño, pudiendose guardar en todo momento en un bolsillo, presentando al propio tiempo la ventaja de que para su auto-montage, basta con sujetarlo por la empuñadura y dejarlo caer por su propio peso, para que quede en disposicion de ser utilizado como si fuese de una sola pieza.

30.-

A fin de facilitar la comprension del invento se ha previsto en la presente memoria de dibujos en la que con numeros se han representado las diferentes partes de que se compone.

35.-

Los citados dibujos, representan la barra seccionada por un plano que pasa por el eje de simetria A-C.

40.-

Consta de los tubos exteriores -1-2-3-4-5- superpuesto por sus bases formando un tubo continuo. Estos tubos estan aprisionados entre los topes 10 y 11- merced al hilo inelastico y flexible A-B y la tension de la goma D-C. Los tubos interiores -6-7-8- y -9- se hallan fijos al hilo A-B, que pasa por su interior, y circulan ajustados pero sin presiones laterales por el interior de los tubos exteriores, -1-2-3-4-5-, actuando de doble espiga en los extremos yuxtapuestos de dos tubos exteriores consecutivos, manteniendo asi rigido el conjunto.

45.-

Para que quede en condiciones de poderse plegar, basta cojer con una mano el tubo -1- y con la otra tirar del tope -10- hasta que la goma B-C, estire lo suficiente para que todas y cada una de los dobles espigas salgan del tubo inferior correspondiente y se introduzcan totalmente en el inmediato superior.

50.-



Una vez plegada la barra puede volverse a su posición primitiva, dejandola colgar del tope -10-, pues el tope -11- atraído por la elasticidad de la goma B-C, hará ascender simultaneamente a todos los tubos exteriores.

55.-

Descritas suficientemente las principales características del invento se hace constar a los efectos oportunos que tanto la forma tamaño dimensiones materiales a emplear y modos de llevarlo a la practica podran ser objeto de variacion siempre que con ello no se cambie altere o modifique la idea fundamental del invento.

60.-

Se declaran de propiedad y novedad para todo el territorio nacional sus colonias y protectorado las siguientes:

REIVINDICACIONES.

65.-

1a.-Nuevos baston plegable y automontable para invidentes, caracterizado por hallarse constituido por varios trozos de tubo revestido de plastico, los cuales quedan fijos y articulan mediante la presion de una goma situada en el interior del tubo inferior la cual se relaciona con una cuerda guitarra que atraviesa el interior de todos los tubos interiores, hasta llegar al mango.

70.-

2a.-Nuevo baston plegable y automontable para invidentes, caracterizado por que la cuerda guitarra a que nos hemos referido en la reivindicacion anterior, con sus correspondientes tubos interiores, se alberga en el interior de los tubos exteriores que constituyen el baston, los cuales al variar de posicion por efecto de la presion de la goma, quedan de modo simultaneo uniendo entre si los trozos del tubo exterior constituyendo la rigidez completa del conjunto.

75.-

3a. NUEVO BASTON PLEGABLE Y AUTOMONTABLE PARA INVIDENTES.

80.-

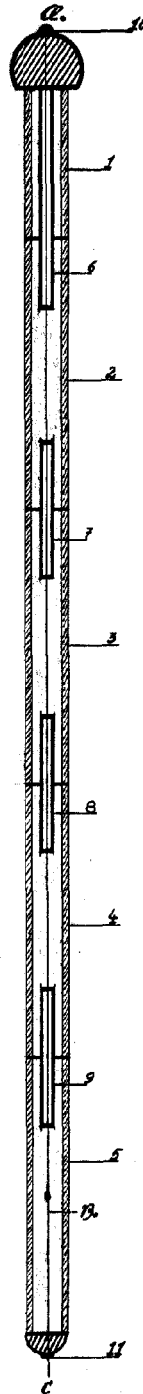
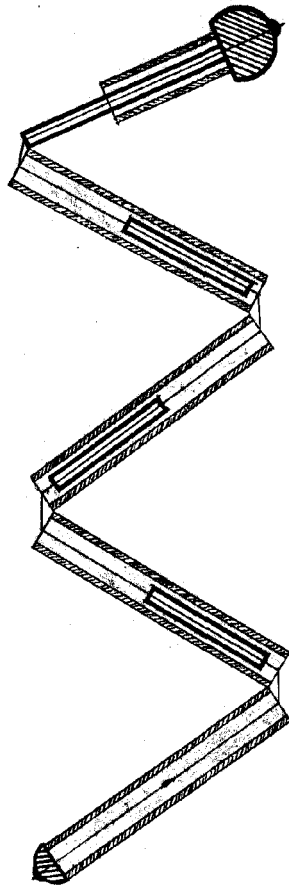
Tal y como queda descrito en la precedente memoria que consta de tres hojas escritas a maquina por una sola de sus caras y otra de dibujos que la ilustran.

83.-

Madrid, Octubre 1955

*Rodríguez*

• 50327



Escala variable.

Madrid 3 Octubre 1955

*F. Rodrigo*