

(19) ES (21) (22)	(11) NUMERO <b>272217</b> (10) Y
	FECHA DE PRESENTACION <b>13 MAYO 1983</b>



ESPAÑA

**MODELO DE UTILIDAD**

**1 NOV. 1983**

(30) PRIORIDADES:	(32) FECHA	(33) PAIS
(31) NUMERO		

(47) FECHA DE PUBLICIDAD	(51) CLASIFICACION INTERNACIONAL
	<b>A47L 13/58 // E06C 7/14</b>

(54) TITULO DE LA INVENCIÓN

**SOPORTE PARA CUBOS DE FREGONAS**

(71) SOLICITANTE (S)

**D.MARTIN BENITEZ POSTIGO**

DOMICILIO DEL SOLICITANTE

**c/ Bailón 90 - ALCALA DE GUADAIRA (SEVILLA).-**

(72) INVENTOR (ES)

**el solicitante.**

(73) TITULAR (ES)

**D.MARTIN BENITEZ POSTIGO**

(74) REPRESENTANTE

**M.V. DE LA TORRE 003(5).**

**MEMORIA DESCRIPTIVA**  
=====

El MODELO DE UTILIDAD objeto de la presente memoria, se refiere como su título indica, a un "SOPORTE PARA CUBOS DE FREGONAS", que reúne unas cualidades de utilización muy superiores, a cuantos con análoga misión, han aparecido hasta el momento en el mercado, tanto por su racional diseño, como por su sencillez y eficacia.

El frecuente uso en la limpieza de locales y varios, de fregonas, lleva consigo una fatiga para el usuario de las mismas, por el traslado de los cubos con agua de fregado; este problema viene a resolverse con la presente invención, al trasladar dichos cubos, posicionados debidamente sobre plataforma deslizante, en la cual es acomodado el mismo, con la seguridad de que no han de verterse las aguas en los traslados.

Esencialmente consiste la presente invención, en una plataforma plana de forma rectangular, que reposa sobre cuatro ruedas deslizantes, en la que se hallan ancladas verticalmente, dos pares de pletinas rectangulares, posicionadas diametralmente opuestas. Dos de ellas, tienen la misión de hacer de guía y sujección del cubo y las otras dos de guía del mismo y fijación por unos ganchos y muelles de los mismos, con lo cual el cubo queda fijo y tenso hacia su base de sustentación y listo para trasladarlo de lugar, cuantas veces se precise, dotándolo para ello de un elemento convencional de arrastre, que parta de la misma plataforma.

En el plano que en hoja única se acompaña, al objeto de facilitar su descripción, a título de ejemplo y por ello sin carácter limitativo alguno, por lo tanto, se

ha representado una forma característica de realización del modelo que se preconiza.

En la figura PRIMERA se ofrece un detalle de la perspectiva de fijación del cubo, por gancho doble, que lo fija debidamente.

En la figura SEGUNDA, se ofrece una perspectiva de conjunto del soporte y ruedas deslizantes, con las pletinas guías y muelles tensores de cubo fregona (representado éste de puntos en el dibujo).

La numeración que acompaña a las figuras tiene el mismo significado para ambas, siendo el que se cita seguidamente:

- 1.- Placa de apoyo cubo fregona
- 2.- Ruedas deslizantes giratorias
- 3.- Eje fijación rueda
- 4.- Pletinas fijación cubos
- 5.- Muelles tensores
- 6.- Ganchos dobles
- 7.- Pletinas guías de cubo
- 8.- Tornillos de fijación pletinas
- 9.- Cubo fregona (de puntos en dibujo)
- 10.- Asa cubo fregona
- 11.- Taladro enganche muelles tensores

El cubo (9) formado por un asa (10), se hace encajar entre los cuatro puntos determinados por las dos pletinas de fijación (4) y guía (7), posicionándose por su peso, sobre placa de apoyo (1), actuando seguidamente en ganchos dobles (6), con muelle tensor (5), que diametralmente abrochan y fijan, por pestañas, al cubo (9), quedando, en disposición de trasladar de lugar, deslizándose por ruedas (2), al

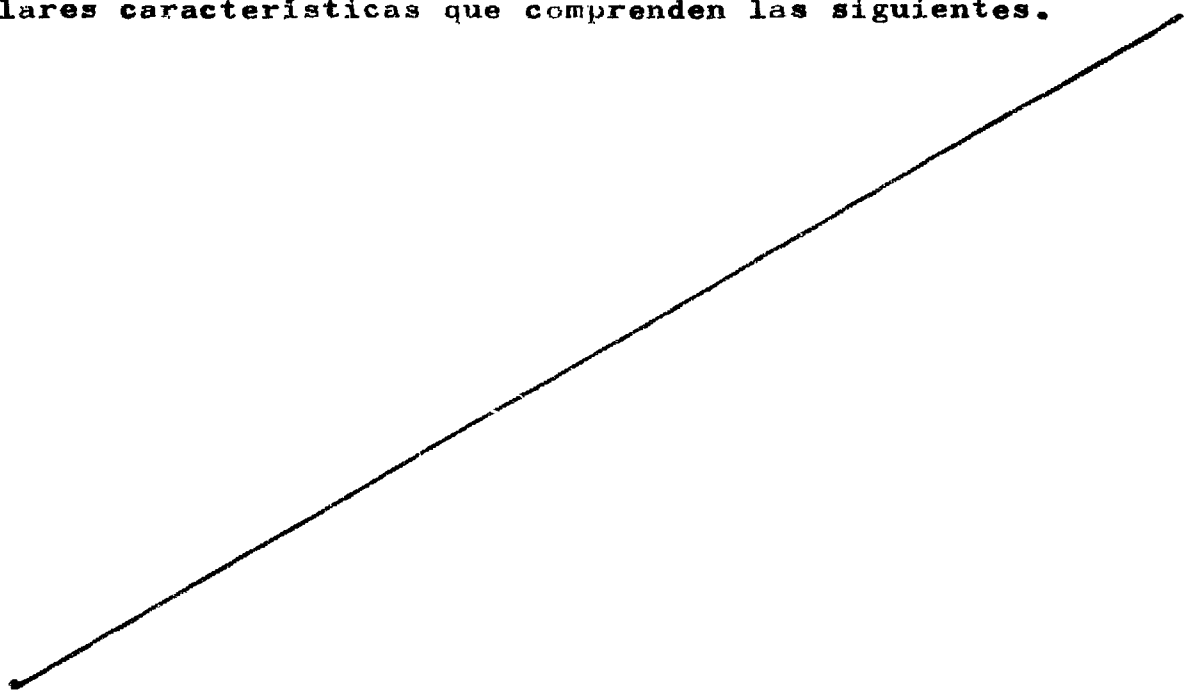
punto que se desee.

5 Para facilitar la fijación de los ganchos (6) -  
al borde del cubo (9), superando la tensión de los muelles  
(9), tales ganchos presentan dos alas curvadas, una de las  
cuales actúa como medio de agarre o asa para desplazamien-  
to del conjunto, mientras que la otra actúa como medio de  
fijación al borde del cubo.

10 Este modelo es realizable en cualesquiera tama-  
ños y materiales adecuados, siendo susceptible de toda cla-  
se de modificaciones de detalle, en tanto que estas no alte-  
ren su fundamentoo

15 Los términos en los que se redacta esta memoria  
son ciertos y fiel reflejo del objeto, descrito, debiéndose  
tomar siempre en su aspecto más amplio y nunca en forma li-  
mitativa.

20 Descrita suficientemente la naturaleza y objeto  
del MODELO DE UTILIDAD que se solicita, así como la forma  
de llevarlo a la práctica, se hace constar que deberá de re-  
caer precisamente, la concesión del mismo sobre las particu-  
lares características que comprenden las siguientes.



REIVINDICACIONES  
=====

5 1º.- Soporte para cubos de fregona, caracterizado por estar constituido por una placa soporte dotada en su parte inferior de medios deslizantes y que por su parte superior presenta cuatro pletinas, simétricas dos a dos que actúan como medios de posicionamiento del cubo.

10 2º.- Soporte para cubos de fregona, según reivindicación 1ª caracterizado porque dos de las pletinas de posicionamiento diametralmente opuestas, están dotadas de sendos ganchos de doble anclaje que con la colaboración de sendos muelles tensores, fijan el cubo por su borde a la plataforma deslizante.

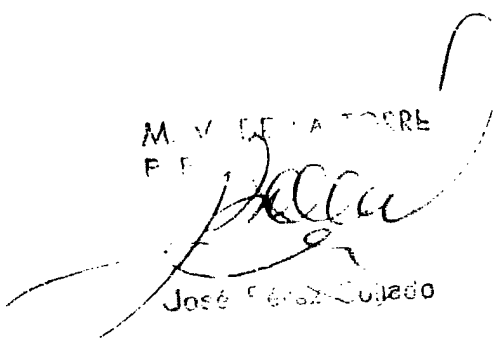
3º.- "SOPORTE PARA CUBOS DE FREGONAS".

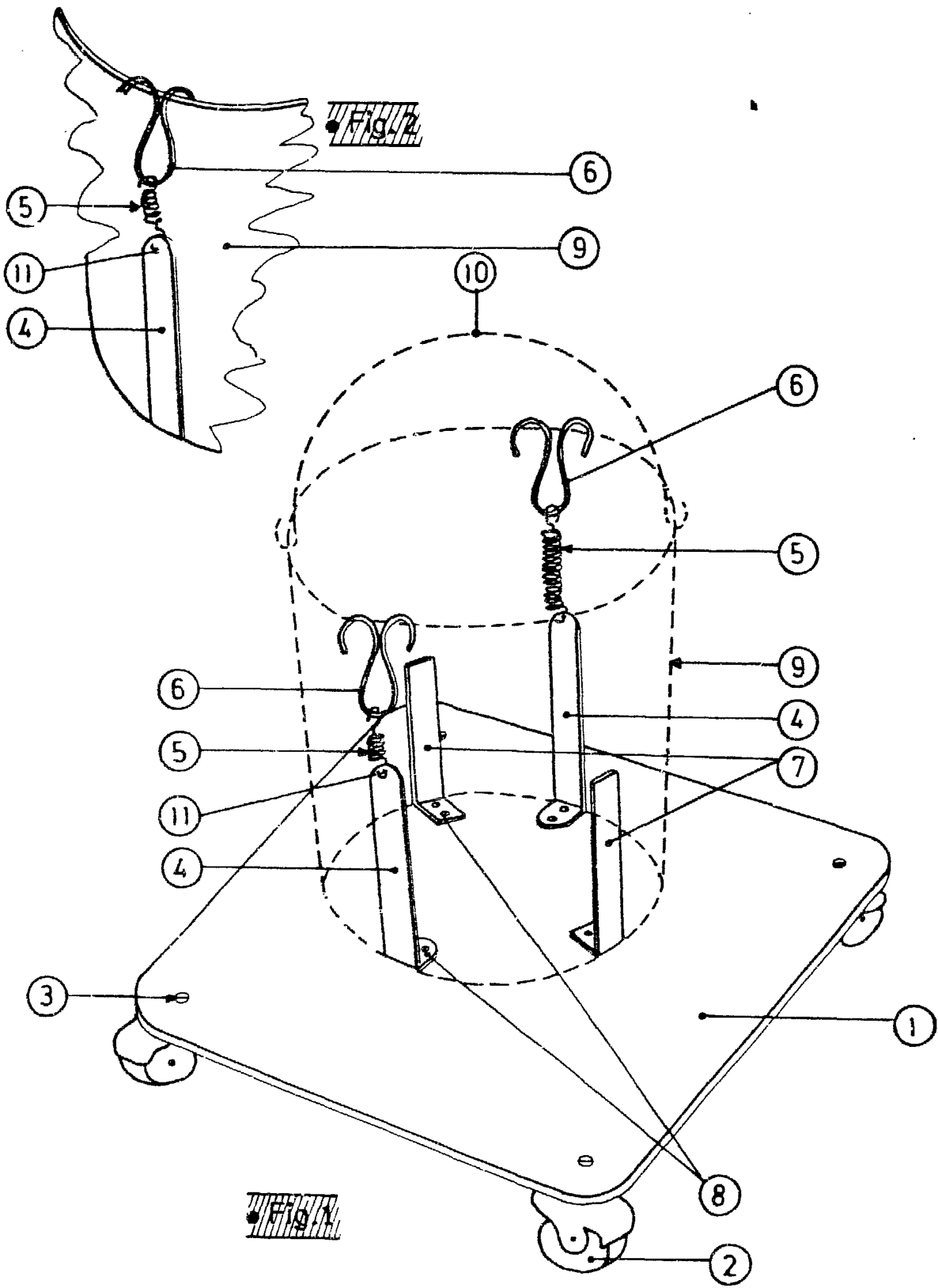
Consta la presente memoria descriptiva de cinco hojas mecanografiadas por una sola cara a la que se acompaña una de planos para su mejor comprensión.

Madrid.

13 MAYO 1983

M. V. DE LA TORRE  
P. P.

  
José Fernández Colgado



13 MAYO 1983

M. V. DE LA TORRE  
P. P.

*[Handwritten Signature]*  
José Pérez Collado

ESCALA VARIABLE