

7619



47619

MEMORIA DESCRIPTIVA  
para solicitar  
M O D E L O   D E   U T I L I D A D  
e n  
E S P A Ñ A  
por VEINTE años  
por "Funda perfeccionada para colchón"

A nombre de:

Don Angel FERNANDEZ A. RONDEROS  
de nacionalidad española.

domiciliado en:

OVIEDO, Món. 26.

-----

El objeto de la presente solicitud de Modelo de Utilidad, se refiere a una funda perfeccionada para colchón, cuyas características de novedad le confieren la cualidad de aportar a la función a que se destina, la ventaja de que su apertura o cierre se realiza por cierre cremallera,

5

47819



eliminando la costosa y larga operación, necesaria hasta ahora, del cosido o descosido de la tela.

10 La funda perfeccionada de que se trata consiste en una funda para colchón, dotada, en uno cualquiera de sus costados, de un cierre cremallera de longitud suficiente para permitir la salida o entrada de la lana de relleno.

En el adjunto plano se ha representado esquemáticamente un colchón construido con la funda que se preconiza.

15 Como puede apreciarse, lleva un cierre cremallera (1) que permite su apertura o cerrado con gran comodidad y rapidez.

La cremallera puede ir en cualquier lugar del colchón, y puede ser asimismo simple o múltiple.

20 Este Modelo es realizable en cualesquiera tamaños, materiales y colores que se desee, siendo susceptible de toda clase de modificaciones de detalle que no alteren su fundamento.

-:- N O T A -:-

25 Los puntos de invención propia y nueva que se presentan para que sean objeto de este Modelo de Utilidad, en España, por veinte años, son los siguientes:

1º.- Funda perfeccionada para colchón, caracterizada porque posee un cierre cremallera que asegure cierre o apertura rápida.

30 2º.- "FUNDA PERFECCIONADA PARA COLCHON".

Tal y como se ha descrito en la memoria que antecede, representado en el dibujo que se acompaña y para los fines que se han especificado.

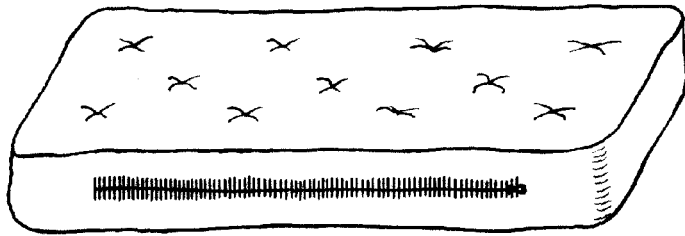
Consta la presente memoria descriptiva de dos hojas escritas a máquina por una sola cara.

Madrid, 21 de Abril de 1955

A7819



Escala variable



P. P. J. Barrio

LAVIN