

262324

REGISTRO DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL

ES

11

21

22

202720

Y

FECHA DE PRESENTACION

24 DIC. 1981



ESPAÑA

MODELO DE UTILIDAD 1 JUN. 1982

<p>30 PRIORIDADES</p> <p>31 NUMERO</p>	<p>32 FECHA</p>	<p>33 PAIS</p>
--	-----------------	----------------

<p>47 FECHA DE PUBLICIDAD</p>	<p>51 CLASIFICACION INTERNACIONAL</p> <p>B42D 1106</p>
-------------------------------	--

<p>54 TITULO DE LA INVENCIÓN</p> <p>"DISPOSITIVO PERFECCIONADO PARA LA FORMACION DE LAS LIBRETAS Y SIMILARES"</p>

<p>71 SOLICITANTE (S)</p> <p>D. LUIS SANCHO RAMO</p>
--

<p>DOMICILIO DEL SOLICITANTE</p> <p>BARCELONA, Gelabert 38-44</p>

<p>72 INVENTOR (ES)</p>

<p>73 TITULAR (ES)</p>

<p>74 REPRESENTANTE</p> <p>D. MANUEL DE RAF EL GARCIA</p>

Se refiere el presente modelo de utilidad a un dispositivo perfeccionado para la formación de libretas y similares, que se caracteriza por su simplicidad y originalidad funcional principalmente.

En esencia, el dispositivo en cuestión está constituido por dos placas extremas entre las cuales va intercalado el conjunto de hojas de la libreta, libro o similar, en forma de zig-zag o acordeón, conformando un conjunto monopieza. Es fundamental que las placas extremas sean de naturaleza tal que se unan por imantación, al incorporar en el material de fabricación de las mismas elementos productores de aquel efecto.

Con ello se consiguen importantes ventajas sobre las libretas actuales, a saber, una posibilidad de lectura por ambas caras con apertura indiferente de las tapas, una seguridad en el cierre que evita el deterioro de las hojas, una fabricación muy simple, prácticamente monopieza, y una gran compacidad del conjunto por la no utilización de cosidos, ausencia de lomos especiales, etc. También por el carácter imantado de las tapas, al abrir la libreta sus propios bordes contrarios a los de apertura, queden juntos constituyendo el lomo convencional y sirviendo como articulación de dichas tapas.

Con el fin de facilitar la explicación,

se acompaña a la presente memoria descriptiva una lámina de dibujos en la que se ha representado un caso práctico de realización el cual se cita solo a título de ejemplo no limitativo del alcance del presente modelo de utilidad.

En dichos dibujos:

La figura 1 es una vista en planta del dispositivo en cuestión, en posición abierta desarrollada.

La figura 2 muestra la propia vista en planta del mismo dispositivo, en posición cerrada.

La figura 3 representa un detalle en perspectiva del propio dispositivo, en posición de uso, o sea, entreabierto.

Según tales figuras, el dispositivo perfeccionado para la formación de libretas y similares, está constituido por unas tapas o placas extremas -1- y -2-, preferentemente de naturaleza plástica pero con carácter imantado, cuyas placas van relacionadas entre sí por un conjunto de hojas -3- configuradas en zig-zag, o a modo de acordeón, presentando potestativamente leyendas o textos por ambas caras.

Ello permite su lectura indistintamente que la apertura de las tapas se realice en uno u otro sentido, por lo que resulta muy apropiado para libretas de notas, teléfonos, etc.

Como se aprecia en la figura 3 el propio

carácter imantado de las placas -1- y -2-
permite que en la apertura quede el lomo unido
como en una libreta o libro tradicional.

El modelo dentro de su esencialidad,
5 puede ser llevado a la práctica en otras formas
de realización que difieran solo en detalle de
la indicada únicamente a título de ejemplo, a
las cuales alcanzará igualmente la protección
que se recaba. Podrá, pues, fabricarse este dis-
10 positivo en cualquier forma y tamaño con los
medios y materiales más adecuados y los accesorios
más convenientes, por quedar todo ello comprendido
en el espíritu de las siguientes reivindicaciones.



REIVINDICACIONES

Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:

5 1.- Dispositivo perfeccionado para la formación de libretas y similares, caracterizado esencialmente por estar constituido por dos placas extremas, provistas de carácter imantado y relacionadas por un conjunto de hojas que por configuración en zig-zag conforman una pieza única junto con aquellas placas, y permiten su visualización, por ambas caras con independencia de la apertura de las placas extremas que por su carácter imantado permiten el cierre automático del dispositivo por acercamiento entre las mismas.

15 2.- DISPOSITIVO PERFECCIONADO PARA LA FORMACION DE LIBRETAS Y SIMILARES.

Consta la presente memoria descriptiva de cinco páginas mecanografiadas y una lámina de dibujos.

Madrid, a 24 DIC. 1981

LUIS SANCHO RAMO

p. a.

MANUEL DE RAFAEL

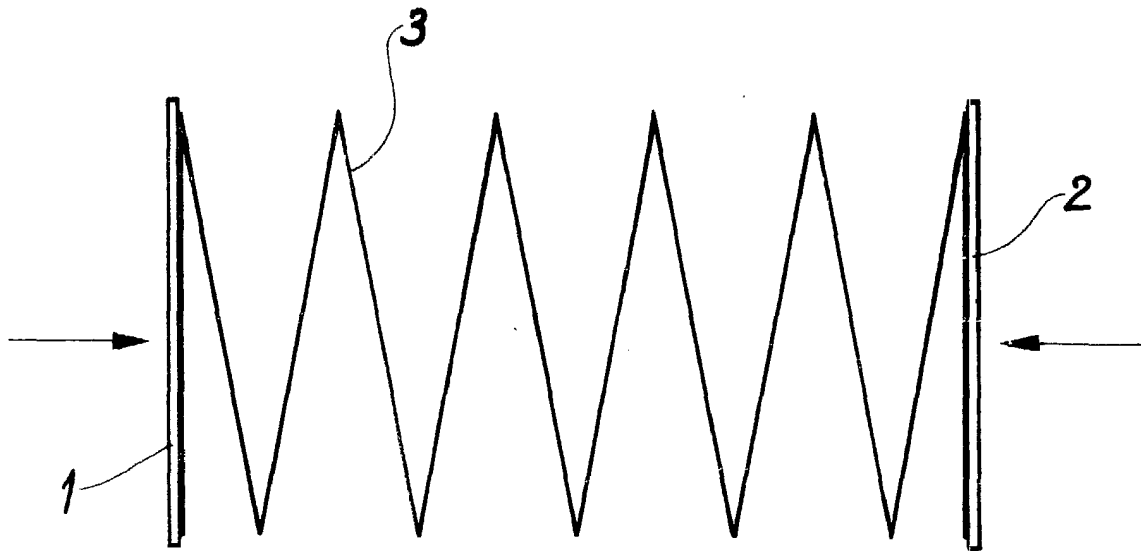


Fig. 1

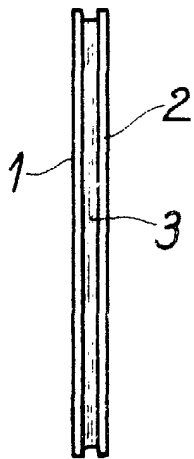


Fig. 2

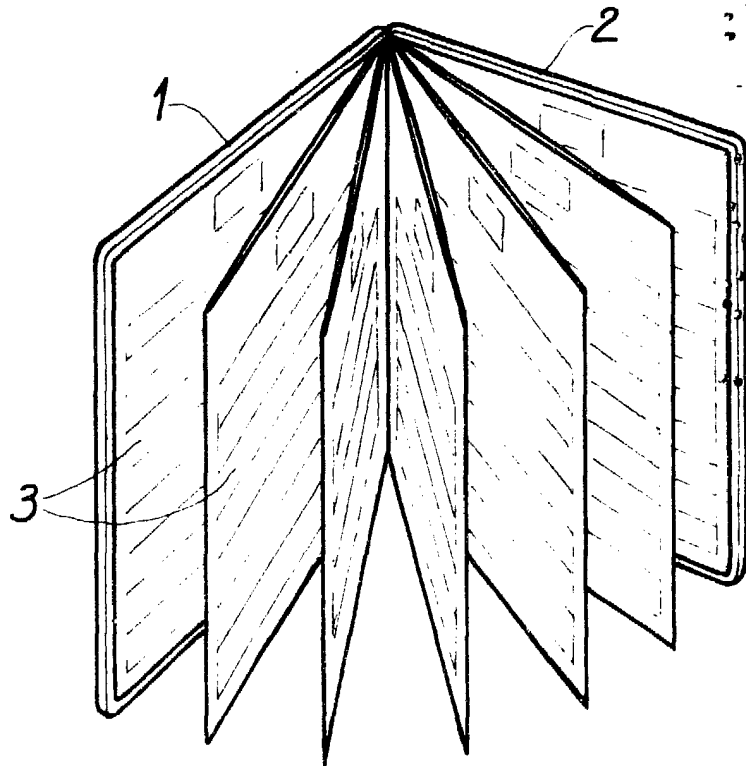


Fig. 3

Madrid, 24 DIC. 1981
P. B. NÚM. DE RAFAEL
[Signature]