

134210

25



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

por "VISOR PARA DIAPOSITIVAS PERFECCIONADO", a favor de
DON. GIANCARLO TRANQUILLI, de nacionalidad italiana, con
domicilio en la calle Galileo, 316, 4º 3ª BARCELONA.

= . =

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad, se refiere a un visor para diapositivas perfeccionado, de uso manual apto para llevarlo en el bolsillo, o incluso como colgante de una cadena.

5. Este visor perfeccionado, consiste en una caja piramidal de base rectangular, truncada por una base menor redonda que se alarga conicamente hacia la base rectangular, redondeando las aristas de la pirámide.

10. La base grande rectangular, presenta un marco exterior achicado, cual formado por una aleta saliente, en

134210

= 2 =



cuyo marco se ajusta una pantalla translúcida, cual una tapa que cierra la base grande rectangular.

5. La lámina externa de esta pantalla presenta a su largo, una ligera curvatura cilíndrica, para proporcionar un efecto mas panorámico a la diapositiva de lámina celulósica flexible, que se aplaca en quita y pon.

La base menor redonda, está provisto de una lente convexa, para aumentar el tamaño de la visión de la diapositiva a través de la lente enfrentándola a contraluz.

10. En la parte exterior de la base mayor, presenta una anilla transversal que se hace coincidir por superposición, con otra anilla, de igual tamaño que también presenta la tapa pantalla, para poder recibir el gancho de cierre de una cadena, de la cual el visor pueda constituir un colgante.

15. Las cuatro paredes exteriores del marco para la tapa-pantalla, presentan una o varias líneas finas, en relieve transversal, como medio elástico de sujeción de la tapa pantalla.

20. Con el fin de facilitar la explicación se acompaña a la presente memoria de una lámina de dibujos, en la que se ha representado un caso de realización, que se cita a título de ejemplo.

En el dibujo:

25. La figura 1, muestra una vista del visor en perspectiva, mostrando a la base rectangular abierta, sin presentar colocada la pantalla translúcida, pero viéndose el marco de aleta para su ajuste y a las líneas en relieve para

134210

= 3 =



la sujeción elástica de la tapa pantalla; también se ve a la anilla externa para unirla a una cadena y colgar de ella el visor.

5. La figura 2, es una vista en perspectiva de la tapa pantalla translúcida, distinguiéndose la superficie cilíndrica de la misma y viéndose la anilla externa, a superponer con la correspondiente a la caja del visor.

10. La figura 3, es una vista frontal del visor, desde la lente oculta de visión, viéndose a la anilla externa para colgar de una cadena.

La figura 4, es una vista de la pantalla translúcida, desde su cara interna, mostrando el espesor de su lámina y viéndose la anilla para la cadena.

15. Haciendo referencia a las figuras, es de observar que por 1, se representa al cuerpo o caja del visor; por 2, a la base rectangular abierta; por 3, a la base menor redonda alargada cónicamente, hacia la base rectangular, chaflando con ello, a las aristas de la pirámide de base rectangular; por 4, al marco de aleta saliente, para el ajuste de la tapa pantalla; por 5, a las líneas en relieve externo, para el ajuste y sujeción flexible de la tapa pantalla; por 6, a la anilla externa para colgar al visor, al extremo de una cadena; por 7, a la pantalla translúcida, que actúa como tapa del visor; por 8, a la placa cilíndrica de la pantalla; por 9, a la lente ocular de mira; por 10, al borde o espesor de la chapa flexible de la tapa, en cuyo fondo cilíndrico aplacadas se colocan las láminas flexibles de las diapositivas.

20.

25.

- 134210

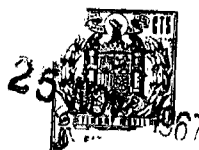
25 NO



5. El modelo, dentro de su esencialidad, puede ser llevado a la práctica, en otras formas de realización que difieran en detalle de la indicada a título de ejemplo en la descripción. Podrá, pues, construirse en cualquier forma y tamaño, con los materiales mas adecuados, por quedar todo ello comprendido en el espíritu de las reivindicaciones.

= . =

= 5 =



134210

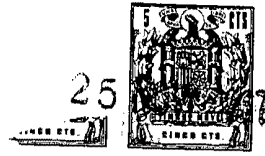
N O T A

Descrito el objeto y utilidad de la invención, lo que se declara como nuevo, comprende las reivindicaciones siguientes:

5. 1.- Visor para diapositivas perfeccionado, de uso manual, apto para llevarlo en el bolsillo, como colgante de una cadena, esencialmente caracterizado, por consistir en una caja piramidal (1), de base rectangular (2), truncada por una base menor redonde (3), que se alarga conicamante, chaflanando de mas a menos, las aristas de la pirámide de base rectangular;
10. por presentar en las base redonda (3), una lente (9), convexa ocular de mira; por presentar la base rectangular (2), un marco de aleta saliente (4), para el ajuste de la tapa pantalla (7), cuyas aletas, presentan una o varias lineas en relieve exterior (5), para la sujeción flexible de la pantalla;
15. por comprender una pantalla (7), translúcida, que actúa como tapa del visor (1), y cuya placa presenta su superficie ligeramente cilíndrica (8), con respecto a su longitud mayor; por comprender una anilla (6), externa al cuerpo del visor (1), y en la tapa-pantalla (7); por presentar la tapa pantalla, un
20. reborde (10), flexible para su ajuste al marco (4), gracias

= 6 =

1342 10



a las líneas en relieve externo.

2.- Visor para diapositivas perfeccionado.

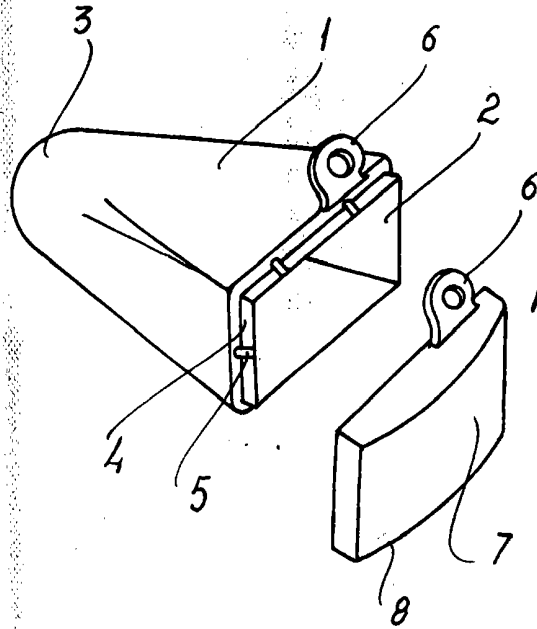
Según se describe y reivindica en la presente memoria descriptiva que consta de 6 páginas foliadas y escritas a máquina por una sola de sus caras y acompañada de una lámina de dibujos:

Madrid, a

p.a.

25 NOV. 1967
J. B. JAIME ISERN
[Handwritten signature]

Fig. 1



25 N

Fig. 2

Fig. 3

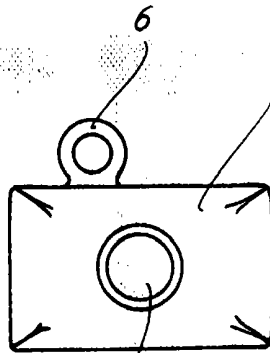
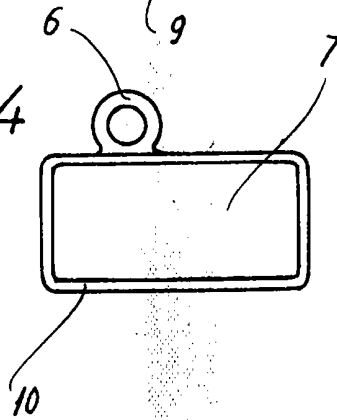


Fig. 4



25 NOV. 1967
Madrid,
p.p. Jaime Isern
[Signature]