



ESPAÑA

(10) ES (11) (21) (22)	NUMERO 289707	(10) Y
	FECHA DE PRESENTACION 18 Octubre 1985	

MODELO DE UTILIDAD

1 - MAR. 1986

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

(47) FECHA DE PUBLICIDAD	(51) CLASIFICACION INTERNACIONAL <i>A 76 H 14</i>
--------------------------	------------------------------------------------------

(64) TITULO DE LA INVENCIÓN

PORTARRETRATOS MAGNETICO.

(71) SOLICITANTE (ES)

CENTRITALIA, S.A.

DOMICILIO DEL SOLICITANTE

Vallehermoso, 59 -1º C, Izda. - 28015 MADRID.

(72) INVENTOR (ES)

(73) TITULAR (ES)

CENTRITALIA, S.A.

(74) REPRESENTANTE

D. JAIME ISERN CUYAS, Agente Oficial de la Propiedad Industrial.

MEMORIA DESCRIPTIVA

El objeto de la presente solicitud de Modelo de Utilidad se refiere a un "PORTARRETRATOS MAGNETICOS" que aporta a su función específica esenciales características de novedad y eficacia constitutivas de notables ventajas sobre los hasta ahora conocidos y existentes en el correspondiente sector mercantil.

5.

Con la finalidad de obtener un portarretratos de sencillez constructiva, gran funcionalidad, versatilidad absoluta a voluntad, con varias adaptaciones, fácil manejo y utilidad práctica, se ha llevado a efecto la investigación pertinente, proyectando y realizando el objeto del enunciado, cuyas notas características y peculiaridades técnicas comentamos seguidamente ilustrándolas con los dibujos explicativos que se acompañan a la presente memoria descriptiva.

10.

15.

En la conformación del aludido portarretratos se ha elegido una chapa de grosor suficiente y forma apropiada, preferentemente rectangular o similar, de hierro o acero que, como es sabido, son materiales aptos para recibir la inducción magnética, pudiendo doblarse en ángulo obtuso de caras simétricas, con la abertura que se prefiera, a fin de poder apoyarla verticalmente sobre la superficie horizontal de un mueble y exhibir el retrato que sobre la misma se monte.

20.

25.

El referido retrato se fija al portarretratos aplicando sobre cada una de las esquinas de aquél el correspondiente elemento magnético, como forma más ortodoxa, siendo concebido dicho elemento preferentemente con figura cilíndrica extraplana y pequeño diámetro, para adherirse a la chapa metálica de modo adecuado y modificable

30.

avoluntad, pues aún cuando se varíe la posición de estos elementos magnéticos el retrato quedará siempre unido a su base de apoyo ofreciendo la posibilidad de fácil desmontaje y sustitución.

5. La chapa comentada puede recibir cualquier adorno o protección sobre si misma que contribuya a dotarla de un mayor atractivo habida cuenta de su finalidad afectiva y ornamental.

10. Asimismo, dicha chapa puede ser articulada, en dos hojas plegables mediante elementos abisagrados que permitan su cierre en superposición y mejor transporte y conservación, sin perder por ello la facultad de abrir el portarretratos y posarlo sobre un mueble en igual manera que en el caso de la chapa compacta doblada en ángulo obtuso, e incluso variando la abertura en la medida que se desee.

15. La descripción detallada que sigue la referimos a las figuras adjuntas en las que a título de ejemplo y sin carácter limitativo alguno, por tanto, ya que la práctica puede aconsejar cualquier ligera modificación sin alterar la esencialidad de la invención, se ha representado la realización que consideramos idónea y de conformidad con el comentario que antecede.

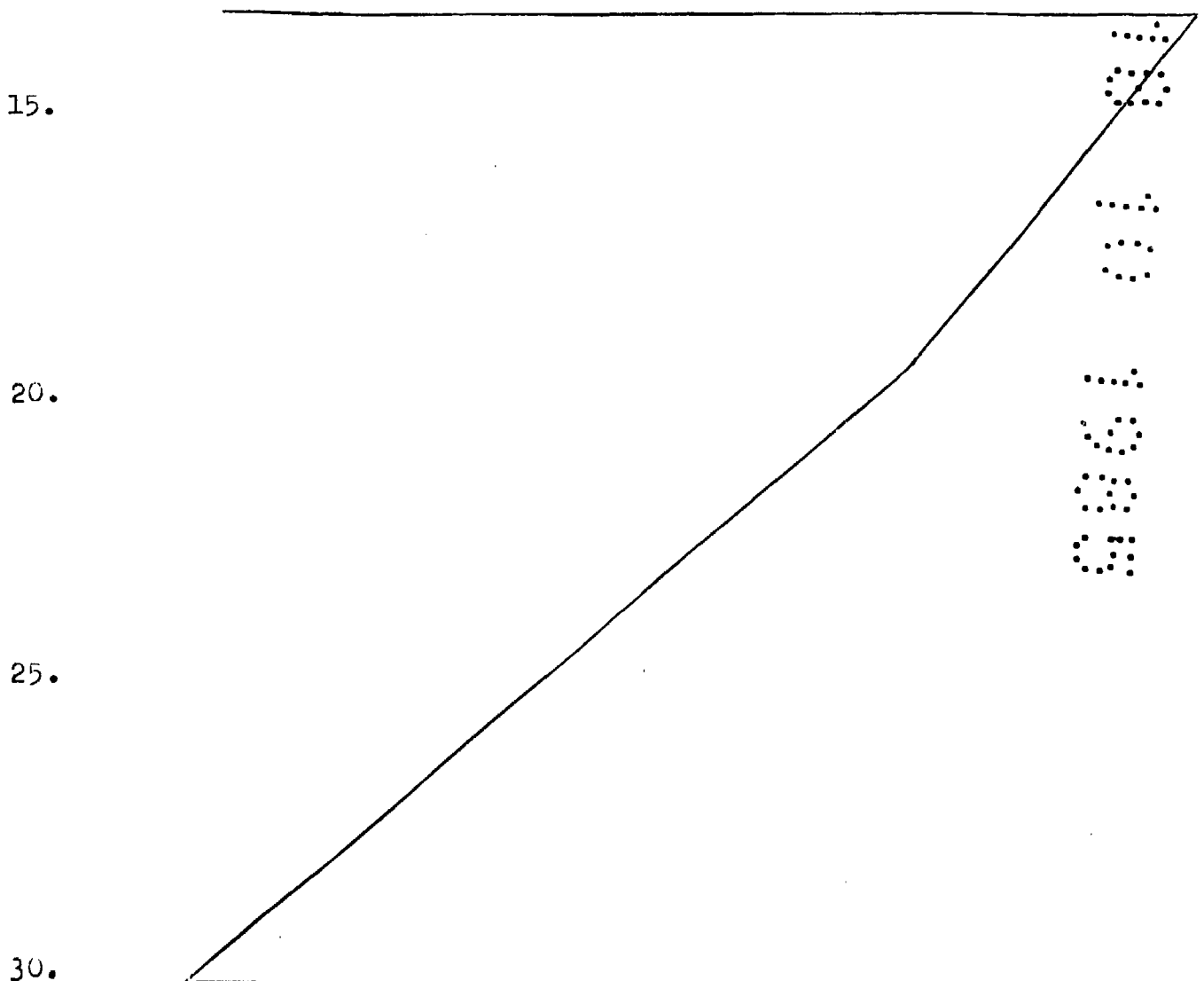
20. La figura 1 comprende un portarretratos en perspectiva construido en chapa compacta angulada.

25. La figura 2, otro portarretratos con análoga posición compuesto de dos hojas articuladas.

30. Conforme a la figura 1 se observa la placa de hierro o acero -l- angulada, en una de cuyas caras internas se sitúa el retrato a montar y sujetar mediante los nece

sarios elementos magnéticos -2-, variables en su posición según preferencias, consiguiéndose de este modo un objeto compacto dispuesto para su apoyo en un mueble.

5. La figura 2, además de los detalles reseñados en la figura 1, ofrece la posibilidad de convertir el portarretratos en objeto plegable componiéndose de dos hojas -1- y -1'- articuladas mediante elementos abisagrados -3- que facilitan su mayor o menor abertura, mejor conservación y facilidad de traslado o transporte.
10. Evidentemente, con la disposición comentada resulta altamente funcional y eminentemente práctico, en sus dos versiones, el objeto que preconizamos.



- 5 -

N O T A

Hecha la descripción del presente invento lo que se declara como no divulgado ni practicado en España comprende las reivindicaciones siguientes:

5. 1.- Portarretratos magnético, que se caracteriza por hallarse constituido esencialmente en base de una -- chapa de hierro o acero, apta, por tanto, para recibir -- la inducción magnética adecuada, chapa realizada con grosor suficiente y forma apropiada a su función, preferen-temente rectangular o similar, que se dobla simétricamen-
10. te en ángulo obtuso, con la abertura preferida, a fin de conseguir apoyarla en posición vertical sobre la superfi-
cie horizontal de un mueble, exhibiendo un retrato que se acople a una de las caras internas.
15. 2.- Portarretratos, según la reivindicación 1, que se caracteriza porque el retrato es montado en él aplican-do sobre cada una de las esquinas el correspondiente élemento magnético realizado con preferencia en forma cilindrica extraplana y de pequeño diámetro, con los que queda adherido a la chapa metálica de modo seguro y, nó obs-tante, modificable a voluntad si se prefiere cambiar la posición de los elementos magnéticos, ofreciendo, por con-siguiente, la posibilidad de fácil montaje, desmontaje y sustitución.
20. 3.- Portarretratos, según las reivindicaciones 1 y 2, que se caracteriza porque la indicada chapa puede re-cibir cualquier adorno o protección sobre si misma y cum-plir idéntico cometido admitiendo la inducción magnética, contribuyendo de este modo a proporcionar mayor atractivo
25. al objeto que reivindicamos, dada su clara finalidad afec
- 30.

tiva y ornamental.

4.- Portarretratos, según las reivindicaciones 1 a 3, que se caracteriza porque dicha chapa puede ser articulada, en dos hojas plegables, por medio de elementos abisagrados apropiados que permiten el cierre o superposición de ambas hojas y, consecuentemente, mejor transporte y conservación, sin que por ello decrezca la facultad inicial de poder posarse abierto sobre un mueble, de igual manera que el compuesto de una chapa compacta, e incluso variando la abertura en la medida que se desee.

5.- PORTARRETRATOS MAGNETICO.

Según se describe y reivindica en la presente Memoria que consta de 6 hojas foliadas y mecanografiadas por una sola cara y de 1 lámina de dibujos.

15. Madrid, a 18 de Octubre de 1985
CENTRITALIA, S.A.

p.a.

JAIME ISERN CUYAS
P.P.

Acabas

20.

25.

30.

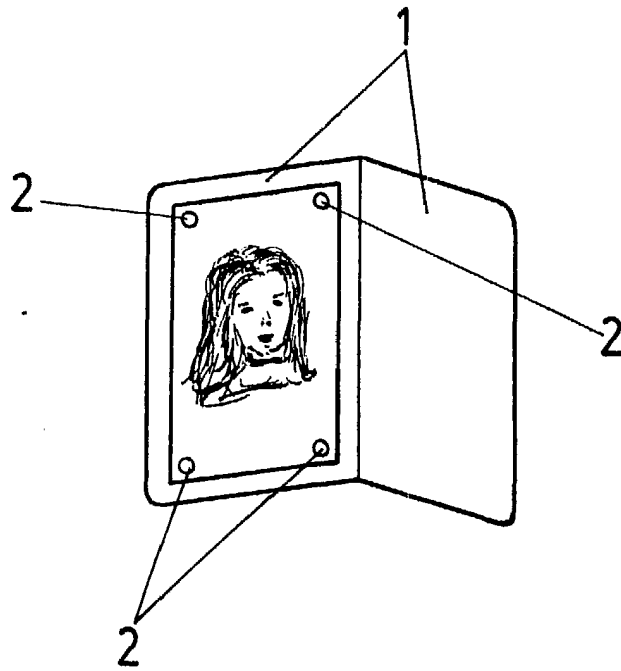


FIG. 1

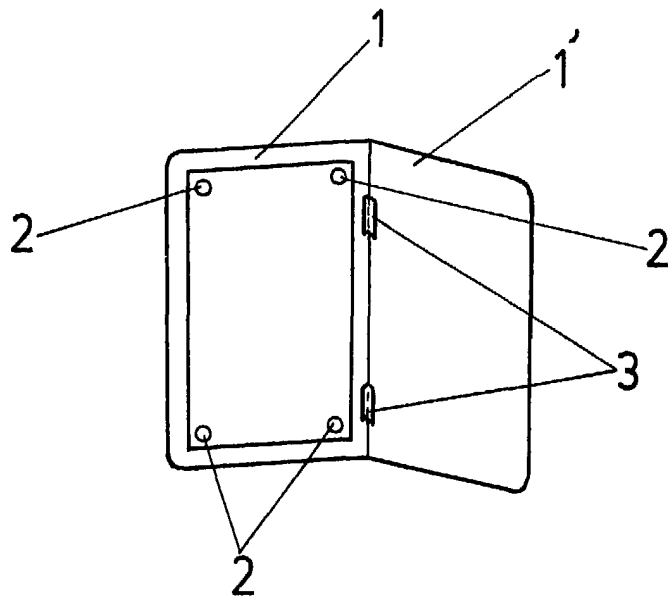


FIG. 2

Madrid, a 18 Octubre de 1985
p.á.

JAIME ISERN QUIJAS
P.P.

Acabas

