



ESPAÑA

19	ES	11	225529	10	Y
		21			
		22	FECHA DE PRESENTACION		

MODELO DE UTILIDAD

30	PRIDRIDADES:	32	FECHA	33	PAIS
	31	NUMERO			

47	FECHA DE PUBLICIDAD	81	CLASIFICACION INTERNACIONAL
----	---------------------	----	-----------------------------

54	TITULO DE LA INVENCION
"DISPOSITIVO EXPOSITOR AUTOMATICO DE POSTALES Y SIMILARES"	

71	SOLICITANTE (S)
D. FILIBERTO SOSPEDRA FABREGAT	

DOMICILIO DEL SOLICITANTE	
C/. Viladomat, nº 109 - 4ª-1ª BARCELONA	

72	INVENTOR (ES)
----	---------------

73	TITULAR (ES)
D. FILIBERTO SOSPEDRA FABREGAT	

74	REPRESENTANTE
De M ^a LUISA ISERN CUYAS, Agente Oficial de la Propiedad Industrial.	

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a un dispositivo expositor automático de postales y similares.

5. Más concretamente, en la invención se ha ideado un dispositivo para exposición de postales, tarjetas, fichas y similares, cuyo dispositivo está integrado por un cajetín rectangular aplanado cuya apariencia externa es similar a los estuches conocidos con el nombre de "cassettes".
- 10.
- En líneas generales, el dispositivo está integrado en esencia por un conjunto de dos cajas, una de forma rectangular, abierta por un extremo y por una de sus caras mayores, y otra que constituye una cubeta para el apilamiento de las postales o similares contenidas en su interior.
- 15.
- La cubeta esta montada en el interior de la caja exterior en organización deslizante, pudiendo ser extraída por tracción manual hasta unos topos provistos al efecto. En esta maniobra, un tetón de la caja exterior retiene a
- 20.
- la postal inferior del apilamiento contenido en la cubeta, cuya postal tiene salida por una ranura posterior de dicha cubeta. Unos muelles propios de la caja exterior, liberados por la cubeta, elevan automáticamente a la postal inferior citada, proyectándola contra la abertura de la cara mayor
- 25.
- de la caja externa. Al introducir nuevamente la cubeta, ésta desplaza a los muelles hacia su posición inoperante, quedando la postal antes citada situada sobre el apilamiento contenido en la cubeta y visible a través de la abertura visor de la caja exterior. Esta operación de salida y entra-

da de la cubeta, se repite sucesivamente, proporcionando el ascenso de la postal inferior del apilamiento hacia la ventana visor, lográndose con ello un movimiento de postales según un ciclo en el que la postal inferior asciende automáticamente a la posición superior y así sucesivamente.

Otra de las novedades y ventajas que aporta el expositor automático consiste en que reemplazando el visor transparente por una retícula óptica, se obtiene la visión tridimensional o movimientos de imagen, ya que se emplea para todas las postales una sola retícula y no una retícula para cada postal.

Aunque esta organización se prevé especialmente apta para la exposición de postalera y similares, sus usos y aplicaciones son ilimitados, pudiendo servir igualmente como archivador de dichas, formularios, calendarios, etc.

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

En los dibujos:

La figura 1, muestra una perspectiva de la caja exterior del dispositivo, según el modelo.

La figura 2, corresponde a una vista similar de la caja interior o cubeta.

La figura 3, es una sección longitudinal en alzado de ambos elementos montados, con la cubeta en posición extraída.

La figura 4, es una perspectiva del dispositivo montado y en posición cerrada.

Haciendo referencia a las figuras, se aprecia en su realización un dispositivo constituido por dos cajas -1- y -2-, de las cuales la -1-, presenta una abertura extrema -3- y una ventana visor -4-.

5. La caja -2-, presenta forma de cubeta, y en sus costados existen tetones -5-, que se alojan en las guías -6- de los costados longitudinales de la caja -1-, asimismo, dicha caja -1-, presenta guías -7-, para los lados longitudinales -8- de la cubeta -2-, todo ello para favorecer el deslizamiento rectilíneo de la cubeta y el autocentrado de las postales o similares -9-.

10. Dichas postales -9-, se encuentran dispuestas en la cubeta -2-, apiladas tal como se aprecia en la figura 3. La cubeta -2-, presenta una ranura longitudinal -10-, abierta por su extremo y comunicada con la ranura transversal -11-. En dicha ranura -10-, queda situado el tetón -12-, del fondo de la caja -1-, cuyo tetón -12- retiene a la postal -13- inferior del apilamiento -9-, la cual sale de la cubeta a través de la ranura -11-. Unos muelles -14-, elevan a dicha postal -13-, y la proyectan contra el marco de la ventana visor -4-. Al introducir nuevamente la cubeta -2- en la caja -1-, los muelles -14-, quedan fuera de servicio y la postal -13-, visible y en posición superior al apilamiento -9-.

20. 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 y a las cuales alcanzará igualmente la protección que se recaba. Podrá, pues, construirse en cualquier

forma y tamaño, con los materiales más adecuados, por quedar todo ello comprendido en el espíritu de las reivindicaciones.

= . =

5.

N O T A

Descrito el objeto y utilidad de la presente invención, lo que se declara como no divulgado ni practicado en España, comprende las siguientes reivindicaciones.

10. 1.- Dispositivo expositor automático de postales y similares, caracterizado esencialmente por el hecho de comprender dos cajas montadas en organización deslizando una en el interior de la otra, la exterior de las cuales es de forma rectangular, ^{aplanada} abierta por un extremo y por una de sus caras mayores, integrando esta abertura una ventana para visión de la postal superior de un apilamiento contenido en la caja interior, la cual presenta forma de cubeta; porque dicha caja presenta en la parte inferior de su pared posterior, una ranura transversal de altura sensiblemente superior al espesor de una postal; porque en el fondo de la citada cubeta existe una ranura longitudinal centrada comunicada con la ranura transversal antedicha; porque en dicha ranura longitudinal queda situado un tetón propio del fondo de la caja exterior; porque dicho tetón presenta una altura adecuada para retener exclusivamente a la postal inferior del apilamiento, en la maniobra de extracción de la cubeta; porque en el fondo de la caja exterior existen unos medios elásticos, tales como muelles, que tienen como misión el elevado automático de dicha postal inferior contra el marco de la ventana visor, siendo dichos medios ele-

vadores liberados por el desplazamiento hacia el exterior de la cubeta; porque la nueva introducción de la cubeta mantiene inoperantes a dichos muelles, quedando la postal elevada situada sobre el apilamiento y en posición adecuada para su visión a través de la ventana visor, quedando todo el conjunto en posición para iniciar un nuevo ciclo.

5.

2.- Dispositivo expositor automático de postales y similares.

10. 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, acompañadas de los dibujos reglamentarios.

Madrid, a -7. ENE. 1977

p.a.

M.ª LUISA IZQUIERDO CUYAS
P. P.

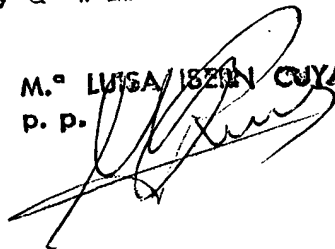


Fig. 1

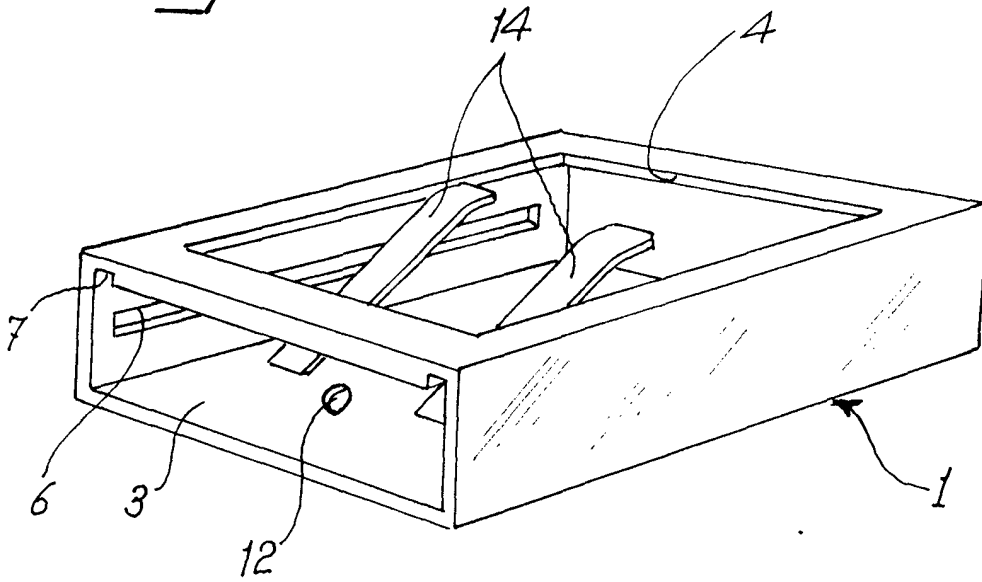
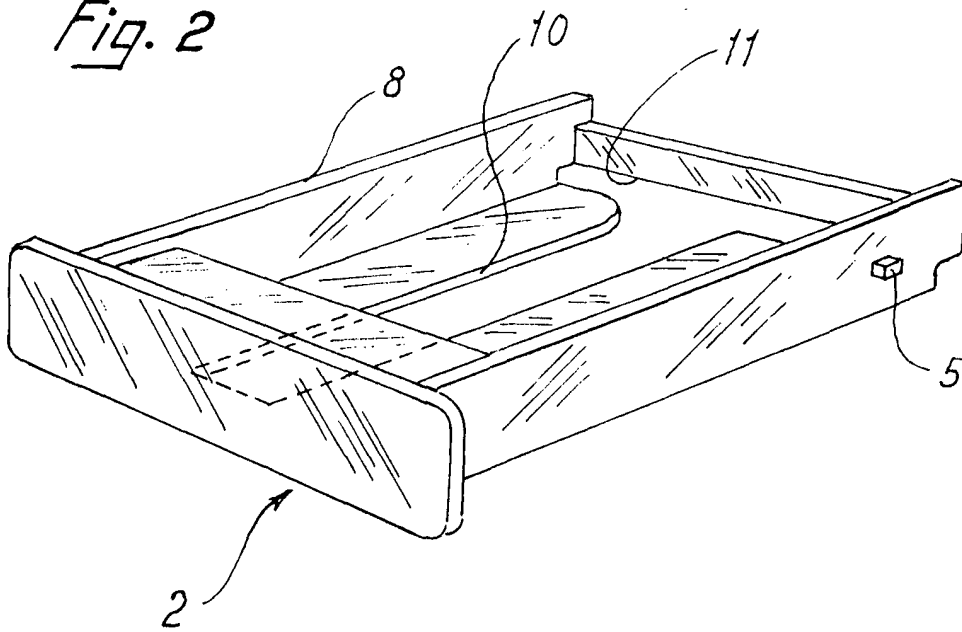


Fig. 2



Madrid, a -7. DNE. 1977

p. a. M.ª LUISA ISERN CUYAS
p. p.

Fig. 3

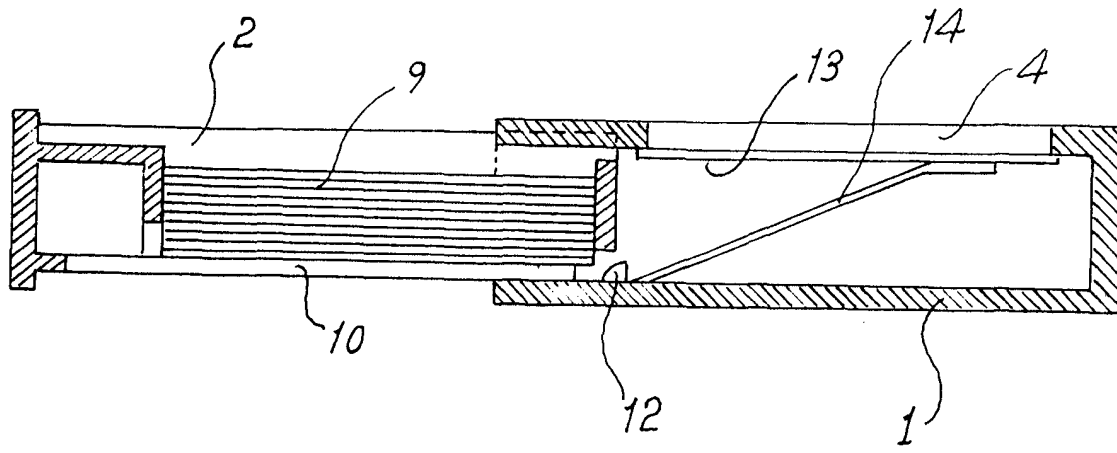
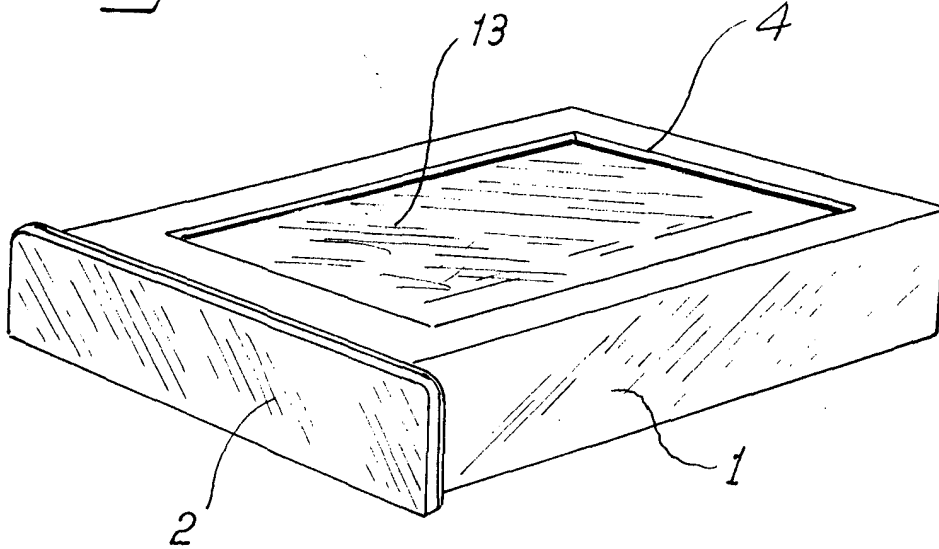


Fig. 4



Madrid, a -7. DE. 1917

p. a.

M.ª LUISA ISERN CUYAS
p. p.