

ESPAÑA

19 ES	11 NUMERO	10 Y
	21 237.461	
	22 FECHA DE PRESENTACION	
	6 julio 1978	

237461

MODELO DE UTILIDAD

30 PRIORIDADES:	32 FECHA	33 PAIS
31 NUMERO		

47 FECHA DE PUBLICIDAD	51 CLASIFICACION INTERNACIONAL
	B.65 D

54 TITULO DE LA INVENCIÓN
"SOBRE".

71 SOLICITANTE (S)
Don Jordi TORRES FUXET

DOMICILIO DEL SOLICITANTE
Barcelona, calle Maignon, 15

72 INVENTOR (ES)

73 TITULAR (ES)

74 REPRESENTANTE
Don Ignacio PONTI GRAU

La presente invención se refiere a un sobre especialmente ideado para remitir información junto con un sobre utilizable para la respuesta a cursar por parte del destinatario.

5 La utilización de ordenadores para la remisión de datos de diversa índole, e incluso con remisión de respuesta por parte del destinatario, es cada día más frecuente.

No obstante, la dificultad estriba en realizar un conjunto mecanizable que contenga el sobre, la información,
10. una eventual respuesta y el sobre de devolución de la misma.

El sobre objeto de la invención ha resuelto estos problemas de manera enteramente satisfactoria, con una realización muy sencilla.

El sobre en cuestión está constituido esencialmente por tres láminas superpuestas, por lo menos, de las cuales la anterior y la intermedia se hallan adheridas por franjas laterales que siguen el contorno de las mismas, a excepción de sendos tramos en dos lados opuestos y enfrentados, que se hallan desprovistos de adhesivo, cuyas láminas anterior e intermedia están dotadas de líneas transversales de desgarro, cuya posición coincide con la de los límites de aquellas zonas desprovistas de adhesivo. La lámina intermedia está unida a su vez a la lámina posterior por puntos perimetrales, fácilmente desprendibles, a excepción de una
20 franja lateral más ancha unida de forma no desprendible, cuya franja está limitada por una línea debilitada de desgarro prevista en la lámina posterior.

Ventajosamente la lámina intermedia está provista de una franja de adhesivo, protegida de origen por una tira

desprendible, cuya franja se halla situada junto a uno de los límites de las zonas marginales desprovistas de adhesivo.

Para la mejor comprensión de cuanto queda descrito en la presente memoria, se acompañan unos dibujos en los que, tan sólo a título de ejemplo, se representa un caso práctico de realización del objeto de la invención.

En dichos dibujos, la figura 1 es una vista en perspectiva de un despiece del sobre, mostrando las tres láminas que lo componen; la figura 2 es una vista en alzado lateral esquemático de las tres láminas separadas; la figura 3 es una vista similar a la anterior, de las tres láminas unidas; la figura 4 muestra en una vista similar a la anterior, la forma de apertura del sobre; la figura 5 es una vista en perspectiva del sobre abierto, en la posición ilustrada en la figura 4; la figura 6 es una vista en perspectiva que muestra la separación de la lámina posterior del sobre que contiene la información; la figura 7 muestra el sobre interior, tal como ha quedado después de desprender la lámina portadora de la información, con desprendimiento de la tira protectora de la franja autoadhesiva; la figura 8 muestra la fase de cierre del sobre interno; y la figura 9 es una vista similar a la anterior, con el sobre cerrado.

El sobre descrito consta en los dibujos de tres láminas -1-2-3- superpuestas, de las que la -1- y -2- están adheridas por medio de franjas de adhesivo -4-, que siguen su contorno, a excepción de tramos -5- enfrentados, desprovistos de adhesivo.

La lámina -1- presenta una línea transversal -6- de desgarro, que da lugar a la formación de una solapa desprendible -7-. La lámina -2- dispone a su vez de una línea de desgarro -8-, desplazada respecto a la anterior, y que
5 configura una solapa desprendible -9- junto con la -7-.

La posición de las líneas -6- y -8-, coincide con la de los límites de las zonas -5- desprovistas de adhesivo.

La propia lámina -2- presenta una franja -10- de autoadhesivo, junto a la línea -8-, protegida de origen por
10 una tira desprendible -11-.

La lámina -2- está adherida a la -3- por puntos -12- de adhesivo y una franja -13- extrema, fácilmente desprendible. Esta lámina -3- está dotada de una franja -14- de adhesivo, junto a uno de los extremos, por la que se
15 adhiere a la solapa -8-, cuya franja está limitada por una línea de desgarro -15-.

El sobre está eventualmente completado, en su origen por hojas anteriores receptoras de la información que se pretende trasladar a la hoja posterior -3-, así como del
20 nombre y señas del destinatario, que quedarán impresos sobre la cara anterior de la lámina -1-. Estas hojas eventuales y de realización conocida, se desprenden antes de enviar el sobre al destinatario.

La apertura del sobre se realiza sosteniéndolo por
25 los extremos y tirando con un golpe seco en sentidos opuestos, con lo cual se desprenden las dos solapas -7- y -9-, junto con la franja -14-, todas ellas separables por las líneas respectivas de desgarro -6-8-15- (figuras 4 y 5).

En esta primera operación se ha abierto el sobre, pero todavía no se conoce la información que contiene. Para ello es preciso desprender la lámina posterior -3- (figura 6), con lo cual se hará visible el anverso de la misma.

5 Esta hoja puede ir ventajosamente subdividida en dos tramos, separables, uno de los cuales puede contener los datos de la respuesta a remitir por el interesado.

Separada la lámina -3-, queda el conjunto formado por las hojas -1- y -2-, adheridas, con una prolongación de la hoja -2- portadora de la franja de autoadhesivo -10-, de la que se desprende la tira -11- (figura 7), configurándose así un sobre de devolución de respuesta, en el que se introducirá una hoja con los datos convenientes (sea o no una fracción de la lámina 3).

15 El sobre se cierra mediante la franja de autoadhesivo -10- (figura 8), y queda listo para su reenvío (figura 9).

Como se desprende de todo lo descrito, el sobre en cuestión es de realización simple, a pesar de lo cual, 20 contiene todos los datos para una información y los medios para una devolución de respuesta, con sobre incluido.

Serán independientes del objeto de la invención los materiales empleados en la confección del sobre, formas y dimensiones del mismo y cuantos detalles accesorios pueden presentarse, siempre y cuando no afecten a su esencia- 25 lidad.

REIVINDICACIONES

1. Sobre, caracterizado esencialmente por [el hecho de que consta de tres láminas superpuestas, por lo menos de las cuales la anterior e intermedia se hallan adheridas por franjas laterales que siguen el contorno de las mismas, a excepción de sendos tramos en dos lados opuestos y enfrentados, que se hallan desprovistos de adhesivo, cuyas láminas anterior e intermedia están dotadas de líneas transversales de desgarro, cuya posición coincide con la de los límites de aquellas zonas desprovistas de adhesivo, en tanto que la lámina intermedia está unida a la lámina posterior por puntos perimetrales, fácilmente desprendibles, a excepción de una franja lateral más ancha unida de forma no desprendible, cuya franja está limitada por una línea debilitada de desgarro prevista en la lámina posterior.]

2. Sobre, según la reivindicación anterior, caracterizado por el hecho de que [la lámina intermedia está dotada de una franja transversal de adhesivo, protegida de origen mediante tira desprendible, cuya franja se halla situada junto a uno de los límites de las zonas marginales desprovistas de adhesivo.]

3. Sobre.

La presente memoria consta de seis hojas.

Barcelona, 6 de julio de 1978

Jordi TORRES FUXET

p.a.



FIG. 1

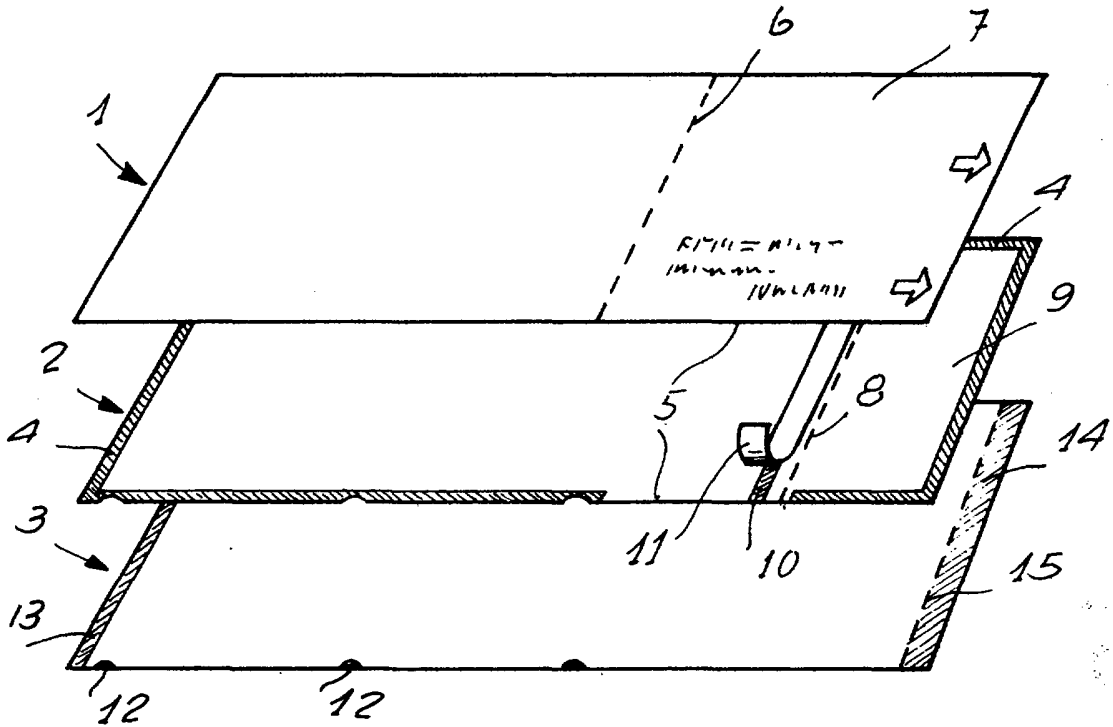


FIG. 2

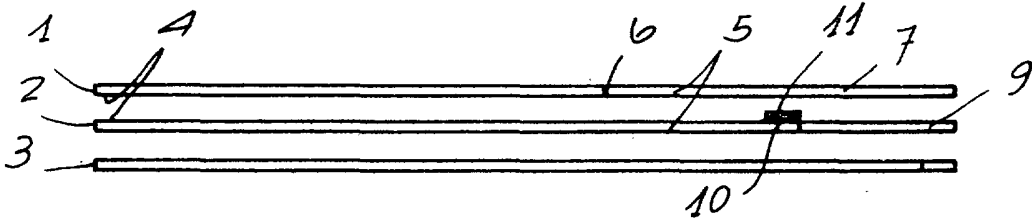
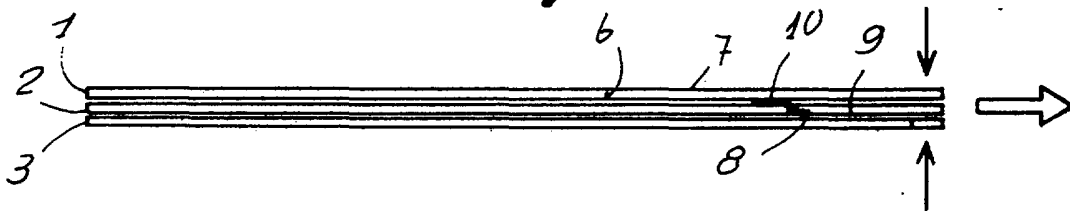


FIG. 3



Barcelona, 6 de Julio de 1978
P.a.

28.837/3

FIG. 4

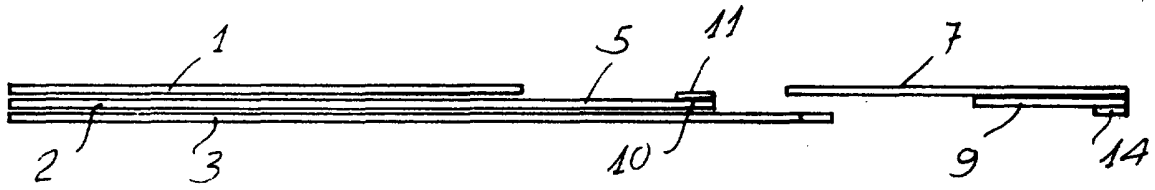


FIG. 5

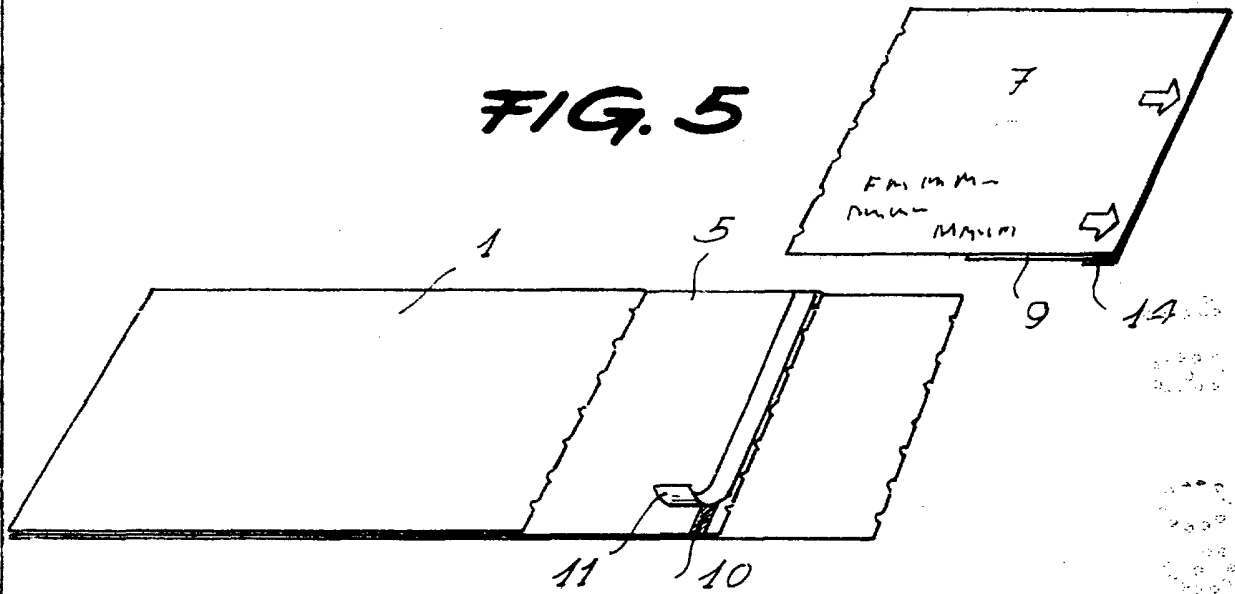
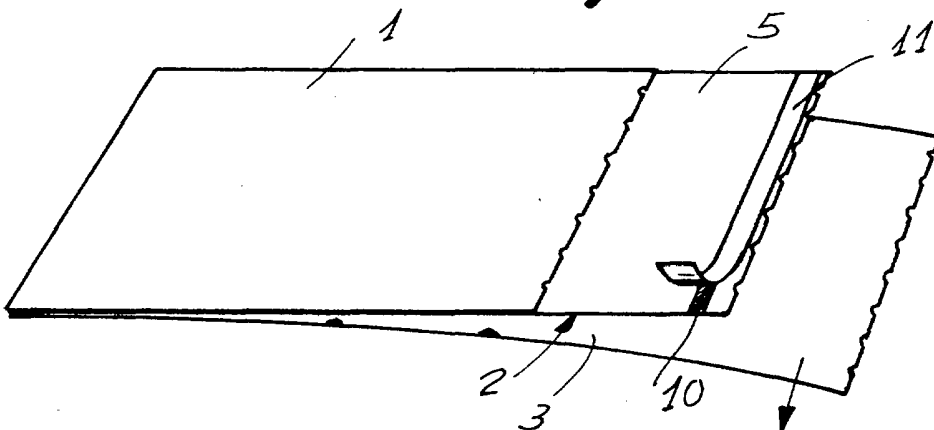


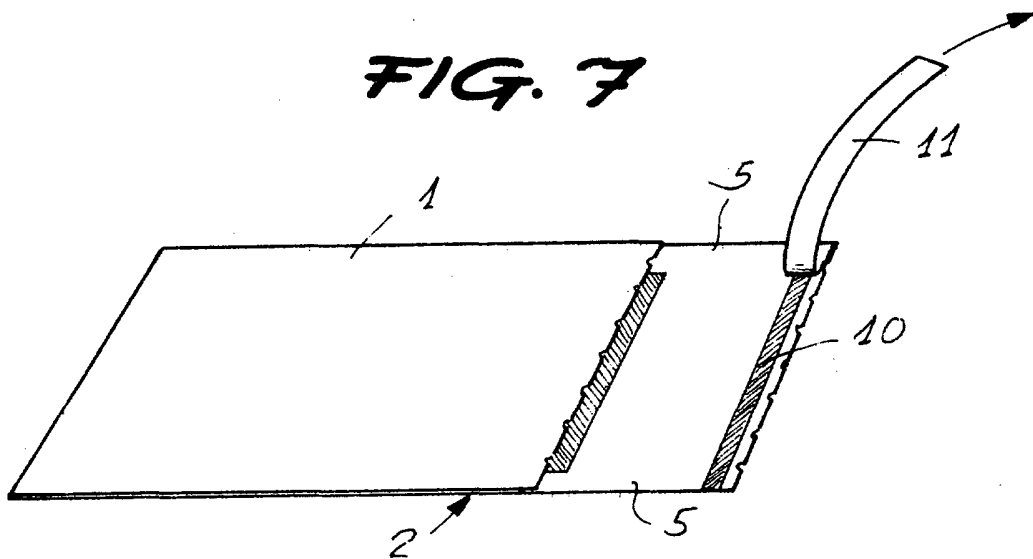
FIG. 6



Barcelona, 6 de julio de 1978
P.a.

20.051/3

FIG. 7



1

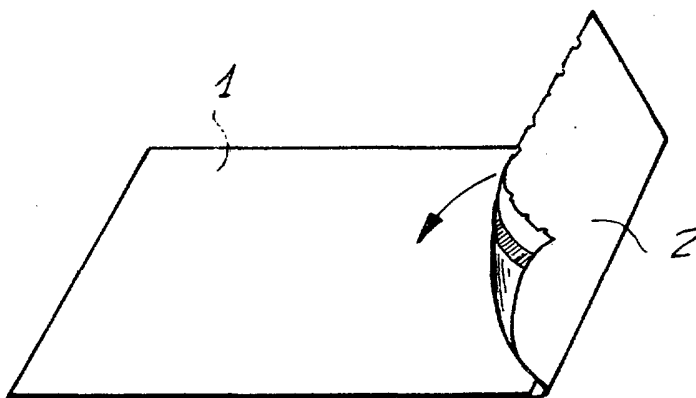


FIG. 8

1

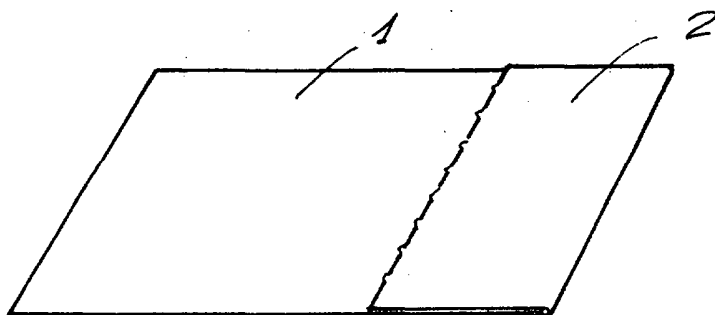


FIG. 9

Barcelona, 6 de julio de 1978
P.a.

28.837/3