

MODELO DE UTILIDAD

120100



5 MAR. 1900

*Memoria Descriptiva*

*sobre*

"BILLETERO"

*Solicitante:* HISPANOPIEL, S.A., entidad española,  
residente en Aparicio y Ruiz, nº 18, Burgos.

-----

El presente Modelo de Utilidad se refiere a un billeteiro formado por dos cubiertas entre las que pueden mantenerse billetes similares retenidos por elementos adecuados.



5 MAR. 1900

Consta de dos cubiertas rectangulares de material apropiado, tal como cuero, plástico, etc., unidas por uno de sus lados menores mediante un elemento acanalado que abraza a ambas cubiertas a lo largo de todo el

- 5. lado. La sujeción de los billetes se logra mediante un alambre acerado doblado en forma de U una de cuyas ramas, que es recta, se introduce en un alojamiento que para tal efecto lleva el elemento acanalado, mientras que la otra rama de la U, ligeramente curvado hacia afuera, queda entre las dos cubiertas para retener los billetes doblados.

Se comprendera mejor como está constituido el monedero, con la descripción que se hace seguidamente con referencia a los dibujos adjuntos, los cuales representan:

- 15. La figura 1, una perspectiva del billetero.  
La figura 2, un alzado del elemento de retención.  
Las cubiertas 1 y 2, que forman el billetero, van aprisionadas mediante el elemento de retención 3 que sirve al mismo tiempo como refuerzo. Entre los bordes 4 de las cubiertas que quedan dentro del elemento de retención, se dispone una tira de material de suficiente grueso para separar convenientemente dichas cubiertas, impidiendo al mismo tiempo que puedan escaparse del elemento de retención, por ser la parte alojada dentro de el de mayor grueso, ya que además de las dos cubiertas comprendidas entre los bordes del elemento de retención, existe una tira de grueso adecuado entre ambas.

- 20. El elemento de retención 3 dispone longitudinalmente de un canal 5 en el que puede introducirse el sujetador 6 hecho de alambre acerado. Este sujetador, como puede verse en la figura 2 tiene forma de U, con una de sus

30.



ramas verticales 7 recta y la otra 8 ligeramente curva da hacia el exterior, presentando su estado libre 9 re traído hacia arriba.

5. La rama recta 7, se introduce por el canal 5 del elemento de retención, mientras que la rama 8 queda entre ambas cubiertas y es la encargada de retener los billetes cuando estos al ser doblados se introducen en tre dicha rama. El extremo redondeado 9 permite introdu cir los billetes sin miedo a ser rasgados.

10. Por la anterior descripción se comprenderá que el billetero de la invención es sumamente sencillo, ocupa poco espacio y permite extraer o colocar billetes con suma facilidad debido a la curvatura de la rama 8 del sujetador y a su extremo 9 redondeado.

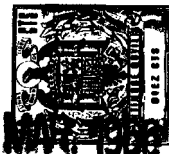
15.

- N O T A -

20. Descrita suficientemente la naturaleza del in vento, así como la manera de realizarlo en la práctica, debe hacerse constar que las disposiciones anteriormente indicadas, son susceptibles de modificaciones de detalle en cuanto no altere su principio fundamental, siendo lo que constituye la esencia del referido invento y por lo que se solicita Modelo de Utilidad, por 20 años en Espa ña: "BILLETERO"; caracterizándose por lo siguiente.

25. 1ª.- "Billetero", caracterizado porque está constituido por dos cubiertas rectangulares, unidas por uno de sus lados menores mediante un elemento acanalado que abraza entre sus bordes a dichas cubiertas, a todo lo largo del lado menor, y un elemento de fijación de los billetes formado por un alambre elástico doblado en forma de U, una de cuyas ramas se introduce en el elemen

30.



to acanalado y la otra entre las cubiertas. -5

5.

2ª.- Billetero según reivindicación 1ª, caracterizado porque el elemento acanalado de sujeción de las cubiertas, presenta un pequeño canal interior circular, cuyas paredes se abren produciendo un canal de mayor dimensión y entre los bordes del cual se retienen las cubiertas.

10.

3ª.- Billetero según reivindicación 1ª, caracterizado porque el elemento de retención en forma de U, tiene una de las ramas verticales recta y la otra ligeramente curvada hacia afuera y con su extremo redondeado.

15.

4ª.- Billetero según reivindicaciones anteriores, caracterizado porque la rama recta de la U se introduce en el canal interior circular del elemento acanalado.

20

5ª.- Billetero, tal y como queda sustancialmente descrito en la presente memoria e ilustrado en los dibujos adjuntos.

Esta memoria consta de cuatro hojas escritas a máquina por una sola cara.

5 MAR. 1966

Madrid,

HISpanOPIEL, S.A.

J. GOMEZ ACEBO Y MODELL  
p. p. Firmado: F. Hernández Ruiz



FIG.1

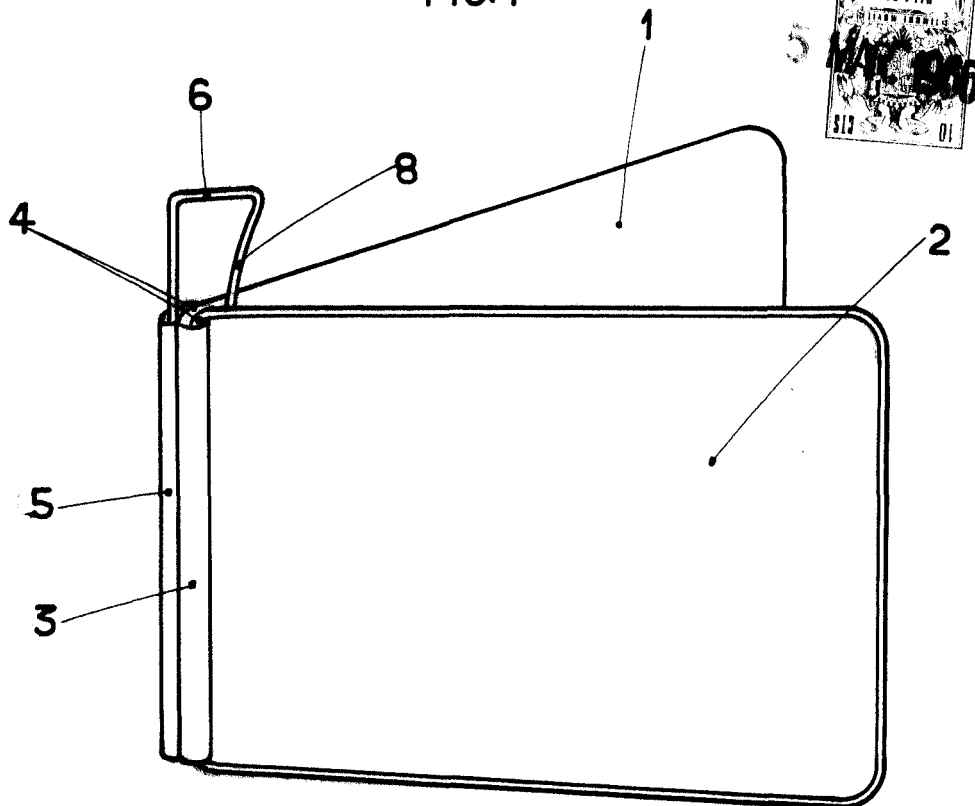
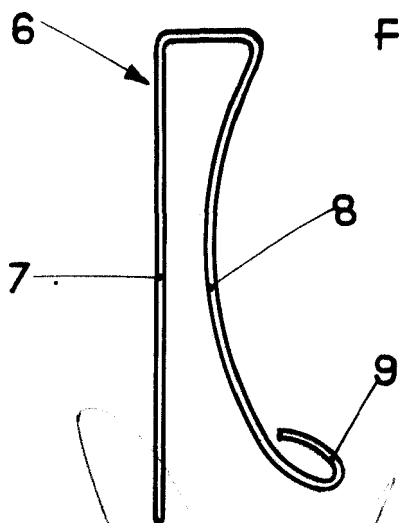


FIG.2



MADRID ~~5~~ MAR 1966  
HISPANOPIEL, SA.

GOMEZ ACEBO Y MODES  
Paseo Financiero E. I. Hernández Ruiz

ESCALA VARIABLE.