



22 AD 6

99194

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

a favor de Don Jorge BAETA ALGUÉ, de nacionalidad española, residente en Barcelona, Avda. Felipe II, 234, por "CUADERNILLO PARA LA OBTENCION DE COPIAS MULTIPLES DE DOCUMENTOS".

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente invención se refiere a un cuadernillo para la obtención de copias múltiples de documentos, con cuyo uso es posible la rápida separación de los ejemplares obtenidos, siendo no obstante de fácil y económica fabricación.

5.

El cuadernillo aludido se caracteriza por el hecho de comprender un grupo de hojas unidas por uno de sus bordes, dotado de unas líneas de trepado cercanas al mismo de modo que determinen la formación de la correspondiente matriz, detrás de cada una de las cuales está fi-

10.

99194

22 A



jada, entre la zona de unión y la línea de trepado, una hoja copiadora respectiva, estando los bordes de dichas hojas copadoras, en el borde del cuadernillo opuesto a la matriz, desplazadas hacia dentro con respecto de las hojas que forman ejemplares.

5.

Los dibujos adjuntos muestran tan sólo a título de ejemplo, no limitativo del alcance de la presente invención, un caso práctico de realización de un cuadernillo según las características descritas.

10.

En dichos dibujos: La figura 1 muestra una vista en alzado lateral del cuadernillo con los elementos que lo forman abiertos; la figura 2 otra vista en alzado lateral pero mostrando las direcciones en que se separan los elementos aludidos; y la figura 3 una vista en perspectiva del mismo con su hoja frontal levantada ligeramente para dejar ver la hoja copiadora.

15.

Según la representación de los dibujos, el cuadernillo objeto de la presente invención está formado por una pluralidad de hojas -1-, susceptibles de recibir la escritura correspondiente, las cuales se hallan reunidas formando un grupo, y solidarizadas por uno de sus bordes -2-, dotados de las líneas de trepado -3-, que determinan la formación de la matriz -4-.

20.

Detrás de cada una de las hojas -1- se halla dispuesta otra -5-, dotada de una cara hectográfica, que imprime en la hoja que le sigue lo que se escribe en la frontal.

25.

Estas hojas -5- están fijadas por uno de sus

99194

22 AB



5. bordes entre la zona de unión de las hojas -1- y las líneas de trepado -3-, las cuales no afectan para nada a las mismas. Por otra parte, las hojas -5- son más cortas que las -1- de forma que las últimas quedan desplazadas hacia dentro con respecto de los bordes de las primeras opuestos a la matriz.

10. Con ello quedan formadas dos zonas, una superior que corresponde a la repetida matriz, y otra inferior que corresponde a las zonas no cubiertas por las hojas -5-, las cuales son susceptibles de ser prendidas por los dedos conjuntamente, y así, con un fuerte tirón, se desprenderán automáticamente las hojas -1- para formar otros tantos ejemplares del documento copiado.

15. Serán independientes del objeto de la invención, los materiales constitutivos de cada uno de los elementos del cuadernillo, así como las formas y dimensiones, tanto absolutas como relativas, de los mismos, y en consecuencia, todo cuanto no afecte a su esencialidad.

- . -

N O T A

20. Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:

1. Cuadernillo para la obtención de copias múltiples, de documentos, que se caracteriza por el hecho de comprender un grupo de hojas receptoras de la escritura

99194

22 AD



unidas por uno de sus bordes, dotado de unas líneas de trepado cercanas al mismo, de modo que determinan la formación de la correspondiente matriz, detrás de cada una de ellas está fijada, entre la zona de unión y la línea de trepado, una hoja copiadora respectiva, estando los bordes de dichas hojas copiadoras, en el borde del cuadernillo opuesto a la matriz, desplazadas hacia dentro con respecto de las hojas que forman ejemplares.

5. 2. Cuadernillo para la obtención de copias múltiples de documentos.

10.

La presente memoria consta de cuatro hojas foliadas escritas a máquina por una sola cara.

Barcelona, 22 Abril de 1963

Jorge BAETA ALGUÉ

p.a.

99104

Fig. 1

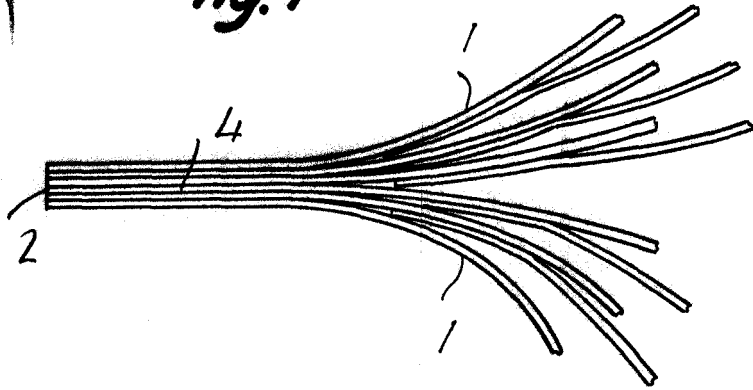


Fig. 2

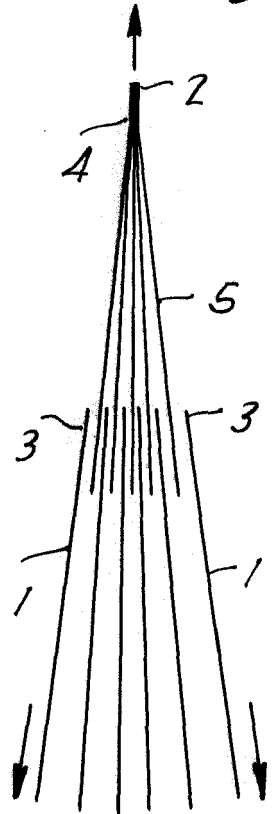
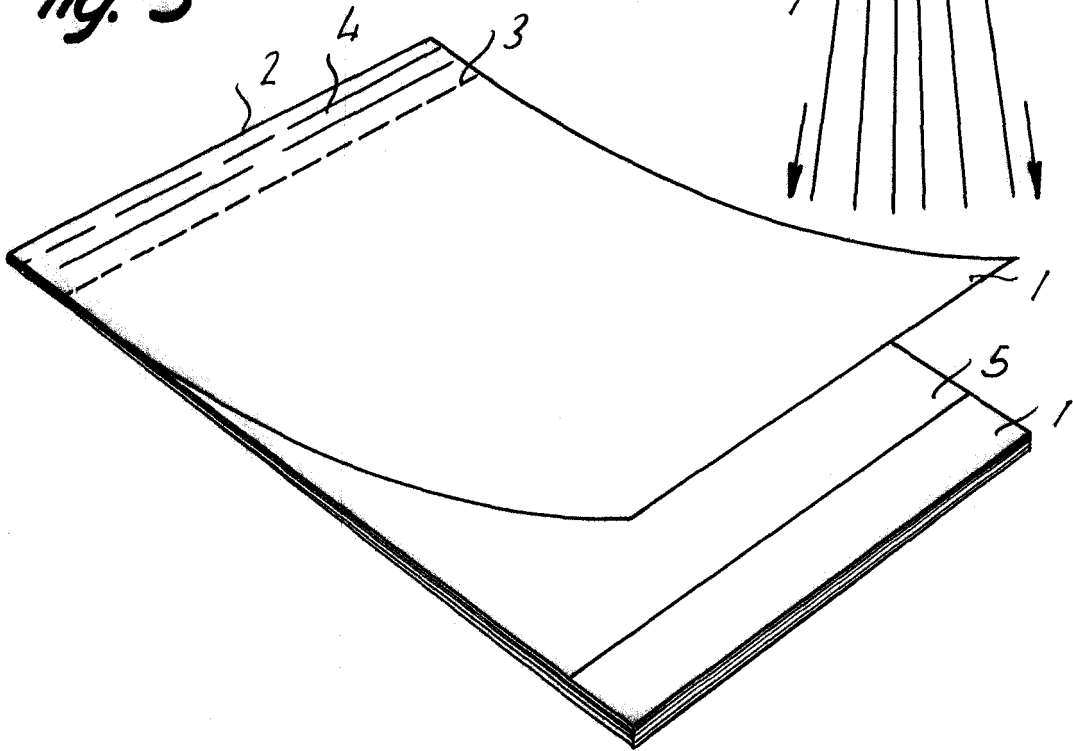


Fig. 3



9949

Barcelona, 22 ABR 1963
 Jorge Baeta Algué
 p.a.

22 A

