

117681



P A T E N T E
D E
I N T R O D U C C I Ó N

por diez años, en España, a favor de Don José Salsas Soler, de nacionalidad española, residente en Barcelona, calle París, número 170, por: "PERFECCIONAMIENTOS EN LOS SUJETADORES DE HOJAS QUE SE EMPLEAN EN LOS CLASIFICADORES O ARCHIVADORES DE CARTAS Y DOCUMENTOS".

====ooOoo====

MEMORIA DESCRIPTIVA

- Los clasificadores mecánicos de cartas, o sea aquellas tapas como de libro que llevan en su interior, junto al lomo, un mecanismo que esencialmente está formado por dos arcos que se abren y cierran, conteniendo atravesadas las hojas o cartas, tienen como complemento indispensable un sujetador de hojas, que es una tira metálica, con dos agujeros, por los que se introduce en las varillas de los arcos, con objeto de sujetar, comprimiéndola, la serie o columna de cartas, que de otro modo quedarían flojas, con riesgo de estropearlas al hojearlas.
- 5.
- 10.

Es necesario que estos sujetadores puedan ponerse

117681



15. y quitarse con gran facilidad, porque cada vez que en el libro se pone o se quita alguna carta u otro documento, ha de separarse previamente la tira metálica que forma el sujetador.
20. Estos, hasta el presente, en España, se han venido construyendo de forma que sus agujeros están alargados con una ranura junto a la cual obra un muelle que comprime la varilla del clasificador, mediante un desplazamiento longitudinal, para que se efectúe la sujeción, y esta disposición presenta el inconveniente de que al desplazar el sujetador para ponerlo o quitarlo, pueden rasgarse las cartas o doblarse las varillas, además de que resulta un tanto molesto el esfuerzo necesario para el desplazamiento.
25. El recurrente se propone introducir a los sujetadores unas mejoras que ha observado en algunos construídos en Berlín y Bonn (Alemania), de los cuales, por vía de ejemplo, se acompaña un dibujo representando un caso de ejecución.
30. La Fig. 1, en A, es un sujetador abierto o sea con los agujeros libres para entrar o salir de los arcos. Lleva en su centro una llave que puede girar en dos direcciones, y esta llave se une a su eje de rotación, formado por un disco, mediante un cuello estrecho y alargado. A cada lado de este cuello hay una varilla de acero que pasa por pequeñas piezas agujereadas y retenidas por un tope en cada extremo más allá del agujero de sujeción. Así, mientras la llave está en posición paralela a las dos varillas, éstas lo están también entre sí y no ejercen presión alguna, pero
35. al girar la llave en sentido perpendicular a ellas, como se indica en C, se presenta la parte alargada del cuello que distiende las varillas por el centro, lo cual hace que se
- 40.



cierren por sus extremos, aprisionando los arcos que pasan por los agujeros y quedando sujetos.

45. La Fig. 2 es una variante del sujetador anterior, la cual, en vez de las dos varillas de acero, lleva una sola, doblada por sus extremos, y que en posición de abierta en A deja libres los agujeros de sujeción, y cerrada en C se dobla por el centro, haciendo que la parte que corresponde a los agujeros sea comprimida.

50. Es de notar que en ambas formas basta actuar la llave dando un cuarto de vuelta para apretar o aflojar las varillas que forman el muelle, todo ello de un modo suave y cómodo, sin recurrir al desplazamiento del sujetador y sin peligro de rasgaduras en las hojas.

55. El montaje de estos sujetadores, según puede apreciarse por el dibujo, así como la colocación y cambio de llaves y varillas, se efectúan con la mayor facilidad.

NOTA

60. Declarando no ser practicados en España los perfeccionamientos en sujetadores de hojas para clasificadores, registradores o archivadores de cartas descritos en la presente memoria, y que el recurrente se propone introducir, y para garantía de propiedad y explotación exclusiva por diez años, en España, se solicita patente de introducción que
65. contenga y ampare las reivindicaciones siguientes:

1ª - Se REIVINDICA un perfeccionamiento en los sujetadores de hojas para clasificador de cartas, que consiste esencialmente en disponer dos varillas de acero que obran

117881



70. como muelles, por virtud del giro de una llave central, que según su posición hace que se distiendan o se aproximen y con ello se aflojen o se aprieten a los arcos del clasificador.

75. 2ª - Se REIVINDICA un perfeccionamiento como el contenido en la reivindicación anterior, pero con la variante de que las dos varillas de aquél se substituyen por una sola, doblada convenientemente, y que actúa en igual forma.

Todo según queda descrito en la presente memoria y se detalla en el dibujo que se acompaña.

80. Sean cuales fueren las circunstancias que concurren con la esencialidad de la patente descrita, cuyo objeto es: "PERFECCIONAMIENTOS EN LOS SUJETADORES DE HOJAS QUE SE EMPLEAN EN LOS CLASIFICADORES O ARCHIVADORES DE CARTAS Y DOCUMENTOS".

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

Barcelona, para Madrid, a 5 de Abril de 1930.

JOSÉ SALSAS SOLER

P.A. JAIME ISERN

P. P.

417081

D. José Salsas Soler - Barcelona

Fig. 1

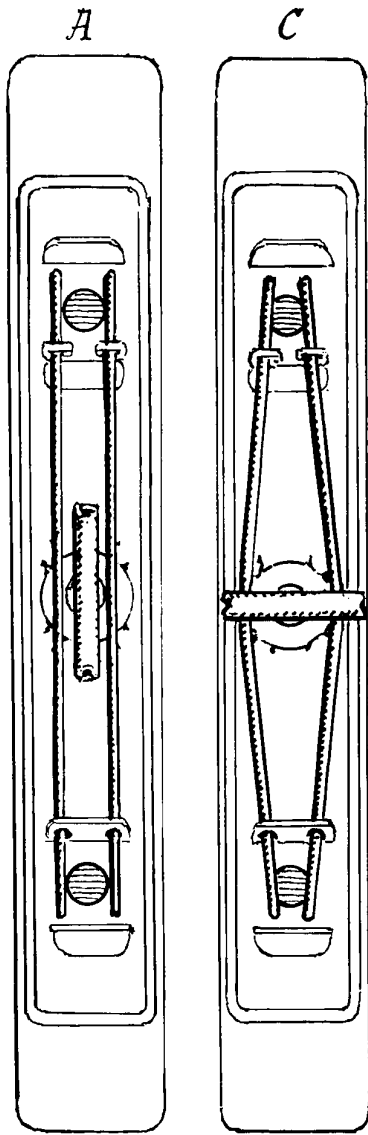
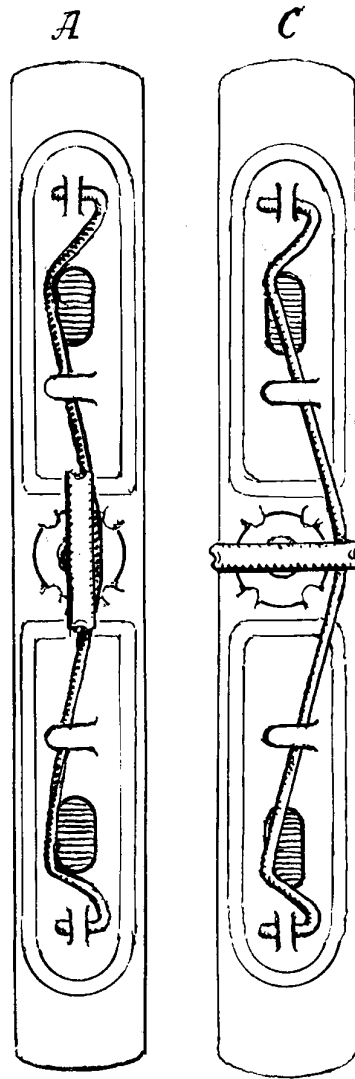


Fig. 2



Barcelona 5 Abril 1930

Juan Ferrer
p.p. Salsas

