

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

a favor de

Dn. LEANDRO DASCA, vecino de Barcelona

por

»DISPOSITIVO PARA CLASIFICADORES».

-ooOoo-



M e m o r i a d e s c r i p t i v a

El objeto de la presente invención lo constituye un dispositivo para clasificadores de cartas, facturas y demás documentos empleados en el comercio y en la industria, -
5 que reúne la ventaja de ser muy económico debido á su extrema sencillez.

El dispositivo que se reivindica no se construye en España, pero sí en el extranjero, motivo por el cual es -
10 posible reivindicarlo como objeto de esta patente de introducción. A título de ejemplo se representa en los dibujos de la hoja adjunta el dispositivo, siendo la figura 1 una perspectiva en posición de cierre, y la figura 2 otra perspectiva en posición abierta.

Según muestra la representación, el dispositivo -
15 consta de una pieza de alambre -1- que presenta sus extremos doblados y curvados con relación á la parte central; esta pieza de alambre -1- está sujeta a una lámina ó plancha metálica -2- de manera a poder girar en una especie de cojinetes -

-10- obtenidos por el arrollado de unas tiras de la plancha
 -2-. La parte central y horizontal de la pieza de alambre -
 -1- presenta un codo -11- sobre el cual toma apoyo un resor
 te de plancha -3- fijado, por su otra extremidad, en la men
 5 cionada plancha metálica -2-. La repetida plancha ó lámina
 -2- es portadora de dos alambres ó varillas -4- en cuyas ex
 tremidades libres se aplican los extremos de las partes cur
 vadas de la pieza de alambre -1- durante la posición de cie
 rre. Igualmente se ha previsto otra segunda plancha ó lám
 10 na metálica -5- de forma rectangular, cuya aplicación se in
 dicará luego, que presenta dos taladros ó rendijas longitu
 dinales -6- al objeto de poderla pasar por las varillas -4-;
 en esta plancha metálica -4- y á lo largo de las rendijas, -
 se han fijado, por un doblado -8- y un embutido -9- de la -
 15 plancha -5-, unos muelles de alambre curvado -7-. Estos mue
 lles de alambre -7-, por su forma mas ensanchada en la par
 te curvada, permiten introducir a la plancha -5- en los a
 lambres ó varillas -4-, y una vez introducida bastará hace
 20 petidos muelles -7- tomen apoyo en las mencionadas varillas
 -4- é impidan el que ésta pueda salirse de los alambres ó va
 rillas -4-.



El funcionamiento del dispositivo es como sigue:
 suponiendo el dispositivo cerrado (figura 1), se hace resba
 25 lar horizontalmente y hacia la izquierda á la plancha metá
 lica -5-, y en su consecuencia los muelles de alambre -7- de
 jan de apoyarse sobre las varillas -4-; conseguido esto, se
 separan los extremos de las partes curvadas de la pieza de a
 lambre -1- de las extremidades libres de las varillas -4- ha
 30 ciendo girar á la pieza -1- hasta dejarla en la posición in
 dicada por la figura 2, en este momento puede retirarse la -

pieza metálica -5- y colocar seguidamente los papeles á clasificar, previamente taladrados. Colocados los papeles, se coloca de nuevo la pieza -5- hasta dejarla en su posición primitiva, así como se repiten, en orden inverso, las operaciones con relación á la pieza de alambre -1- hasta quedar de nuevo en la posición de la figura 1.

Es posible de variación cualquier detalle de construcción que no influya en la esencialidad de la invención, pudiendo construirse el dispositivo con el material ó materiales que se tengan por convenientes y en el tamaño que se estime necesario, aplicándolo, por medio de la pieza -2-, sobre unas cubiertas ó sobre planchas, según deba emplearse.



N O T A

Se reivindica como objeto de esta PATENTE DE IN-
 15 TRODUCCION, por espacio de los diez años marcados por la ley, la exclusiva de fabricación en España de un dispositivo para clasificadores que esencialmente se caracteriza en que una -
 pieza de alambre curvada en sus extremos y formando ángulo -
 con la parte central donde se ha previsto un codo sobre el -
 20 cual toma apoyo un resorte fijado a una lámina ó plancha, es susceptible de girar en una especie de cojinetes obtenidos a
 rrollando unas tiras de la mencionada plancha, al objeto de poder presentar los extremos de las partes curvadas frente á
 las extremidades libres de unas varillas ó alambres previstos
 25 en la repetida plancha ó lámina, y en que existe una segunda lámina metálica, de forma rectangular y provista de dos ranu
 ras é entallas longitudinales, que es portadora de unos resor
 tes de alambre curvado, dispuestos a lo largo de las ranuras, que han sido fijados por un doblado y un embutido de la repe

tida segunda lámina ó plancha metálica.

Todo, tal y conforme se describe en esta memoria que consta de cuatro hojas mecanografiadas, debidamente numeradas y representado, á título de ejemplo, en los dibujos 5 de la hoja adjunta.

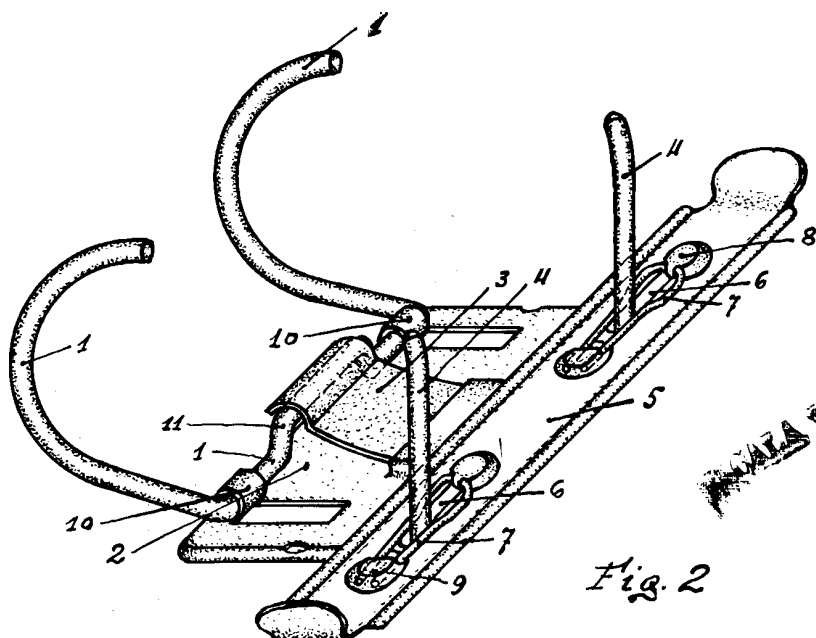
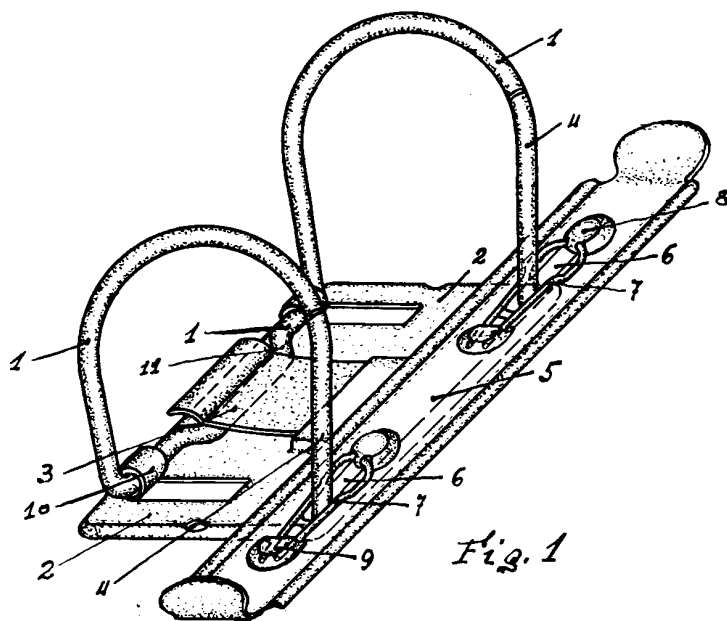
Esta PATENTE DE INTRODUCCION recaerá en un "DISPOSITIVO PARA CLASIFICADORES".

Barcelona, 27 de febrero de 1931.

P.p.



Una firma manuscrita en tinta, que parece ser "J. Puig", escrita sobre una línea horizontal.



ANATA VARIANTE



Murcia 27 febrero 1904.
 P. J. Vique