





10 cilidad de manejo y en la eficiencia de su misión, propiedades éstas que hacen merecer a su solicitante el privilegio de exclusiva fabricación, venta y explotación en España que implica este Modelo de Utilidad.

15 El abridor de sobres a que nos venimos refiriendo ha sido proyectada preferentemente para su empleo como utensilio de oficina en la apertura de la correspondencia. Para este fin, se ha previsto fabricarlo a base de un cuerpo laminar alargado de dimensiones apropiadas para poderlo sujetar cómodamente con los dedos de la mano cerrada, ofreciendo la particularidad de que su base, inferior presenta un canal longitudinal, con su parte anterior en bisel para favorecer la introducción en dicho canal del lomo o borde del sobre. Desplazado hacia uno de los extremos el mencionado borde acanalado presenta una interrupción y un entrante, en el cual hay un apéndice horizontal, aguzado, con filo en la parte superior del mismo, estando orientado en el mismo eje geométrico longitudinal del canal, de manera que su punta quede enfrentada a la desembocadura del canal en el entrante del aparato.

20  
25  
30  
35 Para facilitar la comprensión de las características generales que dejamos expuestas, se aporta como complemento una lámina de dibujos mostrando un ejemplo de realización de este abridor, bien entendido que tales dibujos no suponen la necesaria limitación a las formas secundarias representadas, pues en cuanto tales formas, tamaños, materiales, adornos y demás circunstancias no afecten a lo esencial que mas adelante se especificará en las reivindicaciones, este aparato podrá fabricarse en su mas amplia acepción.



Los mencionados dibujos representan en su figura 1 una vista lateral en alzado del abridor, mientras que en la figura 2 aparece una sección transversal por AB de la figura 1, siendo la figura 3, una vista que expresa la forma de manejar el aparato.

Como se aprecia en dichos dibujos, el abridor en ellos representado como ejemplo, está constituido por un cuerpo laminar -1- que, según el caso a que nos referimos, está contorneado por una doble nervadura -2- a modo de refuerzo, dejando en ambos lados dos espacios apropiados para hacer figurar en ellos leyendas, dibujos o motivos publicitarios, si se desea, o simplemente para dejarlos en blanco.

En el borde inferior hay dos pestañas -3-, entre las cuales quedan una separación que forma un canal -4- siendo de notar que dicho borde y pestañas comienzan en su extremo anterior por un bisel -5-.

Con -6- se señala un entrante existente también en el borde inferior, que interrumpe las pestañas -3- y el canal -4-, de manera que deja espacio para la actuación de un apéndice -7- dispuesto horizontalmente, con una aguzada punta -8- y un borde superior -9- afilado y en pendiente.

El manejo del aparato descrito y representado tal como se vé en la figura 3, es como sigue: tomándolo entre el pulgar y el resto de los dedos de la mano cerrada, montaremos a caballo las pestañas -3- en el lomo o borde del sobre, deslizando el abridor sobre dicho borde, guiado por el canal -4-. Al llegar el ángulo o esquina del sobre al entrante -6-, detendremos el avance del apa



70 rato, lo ladearemos ligeramente y haremos que la punta  
-8- penetre en la abertura que siempre queda entre so-  
lapa de cierre y el sobre, junto al dobléz o borde. En  
tonces bastará seguir deslizando el aparato, guiado --  
siempre por su canal -4-, con lo cual el filo -9- cor-  
ta el dobléz o borde del sobre, efectuando limpiamente  
su abertura.

75 El abridor se fabricará preferentemente de  
plástico, pero no se excluye la posibilidad de que se  
fabrique también metálico, o de cualquier otro material  
y que se emplee como reclamo o medio de propaganda o -  
simplemente para su venta como utensilio de oficina.

80

N O T A  
=====

Los puntos no conocidos ni practicados en Es  
paña que se reivindicán en este Modelo de Utilidad, --  
son:

85 1º.- Abridor de sobres, compuesto por un cuer-  
po laminar, caracterizado porque en uno de sus bordes  
posee un canal longitudinal que sirve de guía de desli-  
zamiento sobre el lomo o borde del sobre, cuyo canal -  
guía se interrumpe hacia un extremo por un entrante, en  
el cuerpo del aparato, a fin de formar el espacio nece-  
90 sario para un apéndice horizontal situado en dicho en-  
trante, cuyo apéndice tiene una aguzada punta de pene-  
tración en el sobre y el borde superior afilado para -  
cortar y abrir el lomo o dobléz del sobre. Y

95 2º.- "ABRIDOR DE SOBRES", de conformidad en  
un todo en lo esencial y fines industriales a lo descri



to en la precedete memoria descriptiva y gráficamente representada en los adjuntos planos, para su mejor comprensión.

Esta memoria consta de CINCO hojas escritas o mecanografiadas por una sola cara a doble espacio en 98 líneas.

Valencia, a 31 Octubre 1964

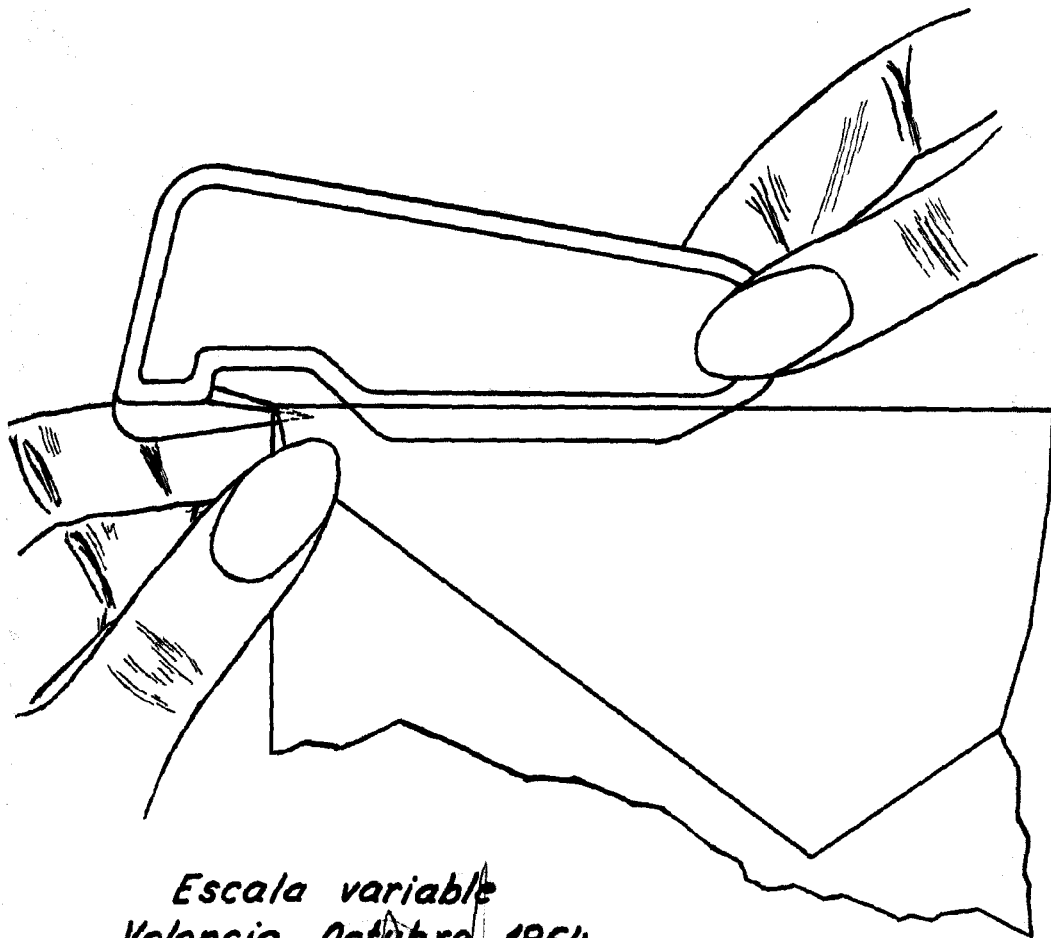
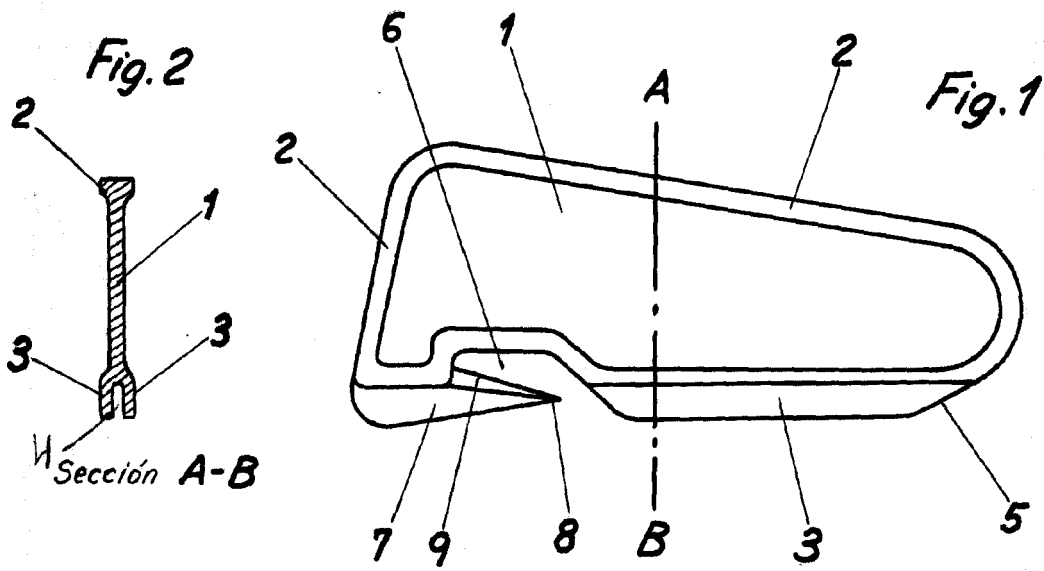
Por autorización del interesado,-

JOSE LOPEZ

F. F.



100442



Escala variable  
Valencia, Octubre, 1964

P. JOSE LOPEZ  
P.P.

Fig. 3