

79906

79906



31 MAR 1960

M e m o r i a   D e s c r i p t i v a

---

Correspondiente a un MODELO DE UTILIDAD que por un periodo de veinte años, para toda España, se solicita a favor de D. Alberto FERNANDEZ MARTIN de nacionalidad española, con domicilio en El Ferrol del Caudillo (La Coruña) calle Baterías nº 4, para "NUEVO DISPOSITIVO DE RETENCION EN BOLIGRAFOS"

---

El presente Modelo de Utilidad, tiene por objeto la protección en España de un nuevo dispositivo de retención para bolígrafos, el cual para una mayor claridad pasamos a describir con referencia al plano que unido a la memoria se acompaña.

5        Este dispositivo forma una sola pieza que permite los dos movimientos de retención y expulsión del elemento de escritura.

Lo forma un cuerpo cilíndrico -2- el cual por su parte inferior se prolonga en una patilla solidaria del mismo, la cual remata en una base circular, de la que a su vez se levanta un vástago paralelo a la patilla descrita, pero de menor altura que  
10 ésta y sin llegar a cerrar en la parte inferior del cuerpo -2-.

79906  
1 MAR 1960



Este vástago, en su extremo libre se acoda hacia el exterior en ángulo obtuso formando un apéndice -3- provisto de dos resaltes laterales -5-.

15 Este dispositivo se construye en material rígido pero flexible para permitir una cierta flexibilidad principalmente al vástago mencionado.

20 El dispositivo descrito, se aloja en la parte superior del cuerpo del bolígrafo, de forma que el apéndice -3- salga al exterior de la caperuza o carcasa -1- a través de un orificio en forma de ocho -4- practicado en dicha caperuza o carcasa. Basta una ligera presión sobre el apéndice -3- para que se comprima el vástago hacia el interior saliendo de su alojamiento en el orificio -4- asegurado por medio de los resaltes -5- y se introduzca en el  
25 orificio contiguo del taladro en forma de ocho, de forma que mientras se aloje en el superior, el lápiz-bolígrafo estará en reposo, o sea con el elemento de escritura oculto, y al desplazarse hacia el orificio inferior, arrastrará al exterior al elemento de escritura, -6-.

30 Como se vé este dispositivo difiere de los mecanismos de retención y expulsión conocidos, por su sencillez, ya que una sola pieza sirve para efectuar los movimientos necesarios, lo que lógicamente se traduce en un costo reducido del bolígrafo, sin detrimento en absoluto de su eficacia y buen servicio.

35 Lo expuesto puede ser objeto de modificaciones de detalle siempre que las mismas no alteren ni cambien de un modo esencial la naturaleza del Modelo de Utilidad, pudiendo variar la clase de materiales, coloridos, tamaños, etc.

-----  
N O T A  
-----

40 Descrito que queda el MODELO DE UTILIDAD se considera que su objeto debe de recaer sobre las siguientes

../..

31 MAR 1960



79906

REIVINDICACIONES

Primera: NUEVO DISPOSITIVO DE RETENCION EN BOLIGRAFOS caracteriza-  
do por un cuerpo cilíndrico el cual por su parte inferior se pro-  
longa en una patilla solidaria del mismo, y que remata en una base  
45 circular, de la que a su vez se levanta un vástago paralelo a la  
mencionada patilla, pero de menor altura que ésta y sin llegar a ce-  
rrar en la parte inferior de dicho cuerpo cilíndrico.

Segunda: NUEVO DISPOSITIVO DE RETENCION EN BOLIGRAFOS caracterizado  
50 por la reivindicación primera y porque el vástago vertical descri-  
to se acoda hacia el exterior en ángulo obtuso, para formar un apén-  
dice, provisto de dos resaltes laterales.

Tercera: NUEVO DISPOSITIVO DE RETENCION EN BOLIGRAFOS caracteriza-  
do por las reivindicaciones anteriores y porque el apéndice ya  
55 descrito, apoya por medio de sus resaltes, en unos orificios de for-  
ma de ocho practicados en la parte superior del cuerpo del boligrafo  
de donde es desplazable a uno ú otro alojamiento con una ligera  
presión.

Cuarta: NUEVO DISPOSITIVO DE RETENCION EN BOLIGRAFOS, caracterizado  
60 por las reivindicaciones anteriores y porque el conjunto descrito  
en reivindicación primera y segunda, lo constituye una sola pieza  
la cual permite los dos movimientos de retención y expulsión del  
elemento de escritura.

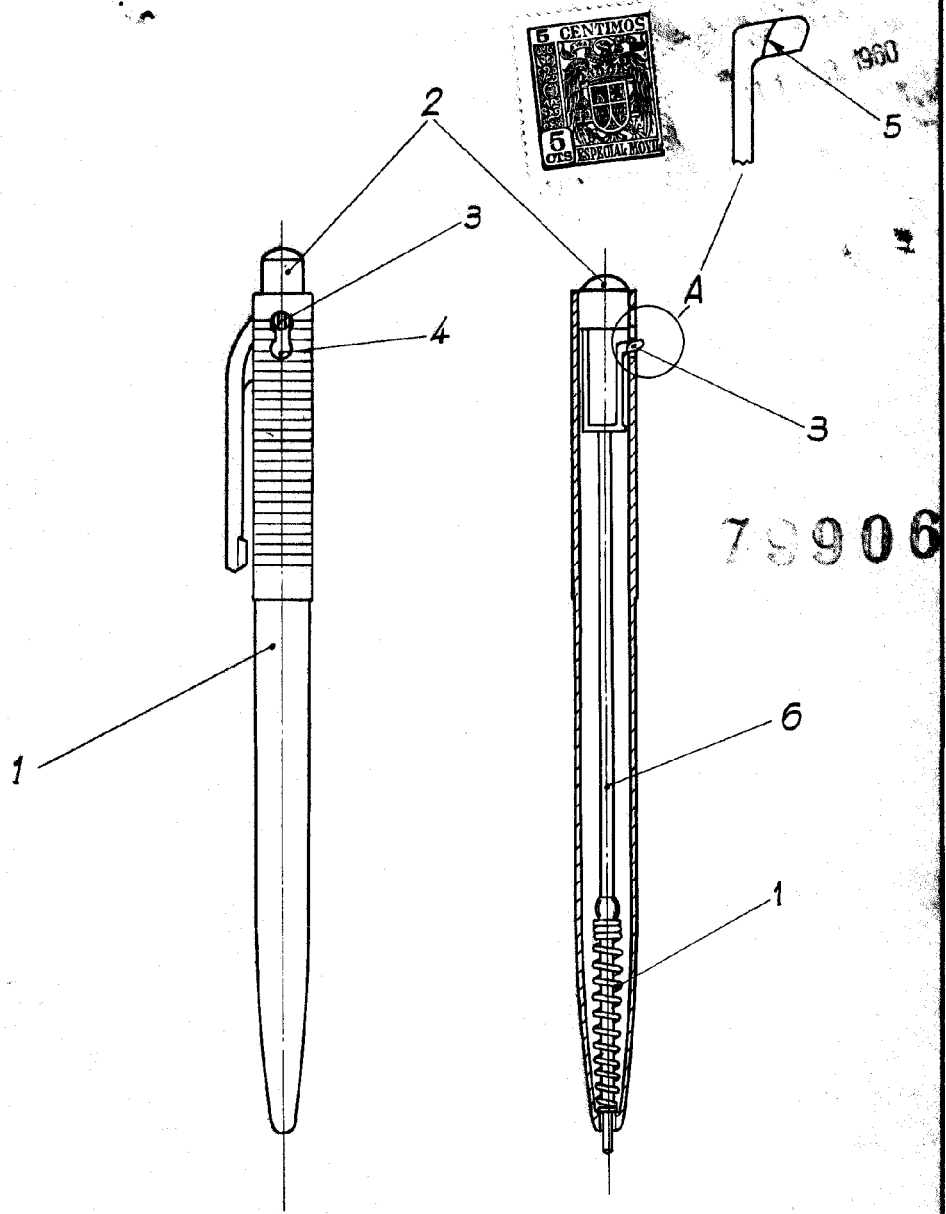
Quinta: NUEVO DISPOSITIVO DE RETENCION EN BOLIGRAFOS.

Tal y como queda descrito en la presente memoria que  
consta de tres hojas mecanografiadas, escritas por  
una sola cara y del plano que unido a la misma se  
acompaña.

Madrid a 30 de Marzo de 1960

Juan del Valle

P.f.



Escaia variable

Madrid, 31 Marzo de 1960

*Alberto Fernandez*