

76239



76239

MEMORIA DESCRIPTIVA

que se acompaña en solicitud de
un MODELO DE UTILIDAD, por VEINTE AÑOS,
en ESPAÑA, a favor de D. CARLOS CERECEDA
FERNANDEZ, de nacionalidad española, re--
sidente en Madrid, Molino de Viento, 11,
por "CERCO METALICO PARA CIERRES DE ESTUCHES
DE CAJETILLAS".-----



76239

- 2 -

- Consiste este modelo de utilidad, cuyo registro se solicita, en un cerco metálico, integrado por una embocadura, formada por dos marcos rectangulares iguales, que en posición de abiertos, tienen forma de ángulo recto y está articulados, por uno de sus lados mayores, mediante bisagras, teniendo todos sus lados, forma seccional de U, al fin unir o sujetar entre sus brazos, el material de piel o cualquier otro de que se fabriquen las estuches para cajetillas.
- 5.-
- En uno de los lados mayores, de uno de los marcos rectangulares, (A), vá una pieza que constituye el cierre de ésta embocadura, al accionarse a mano y engancharse en una uña, instalada en el ángulo correspondiente del rectángulo opuesto. Este cerco metálico, es el que remata, por su parte superior, el estuche de piel u otro material cualquiera, en el que se albergan o depositan las cajetillas.
- 10.-
- 15.-

REIVINDICACIONES

- 1ª.-Se reivindica cerco metálico para cierres de estuches de cajetillas, caracterizado por dos marcos rectangulares iguales, articulados por uno de sus lados mayores, mediante bisagras, teniendo todos sus lados, forma seccional de U, para sujetar el material de que está construido el estuche, formando el cierre del cerco, una pieza situada en uno de los lados mayores de los marcos rectangulares, que se acciona a mano y se engancha en una uña, instalada en el lado correspondiente del rectángulo opuesto.
- 20.-
- 2ª.-Se reivindica CERCO METALICO PARA CIERRES DE ESTUCHES DE CAJETILLAS.
- 25.-

La presente memoria descriptiva, consta de dos hojas, escritas a máquina y por una sola cara.

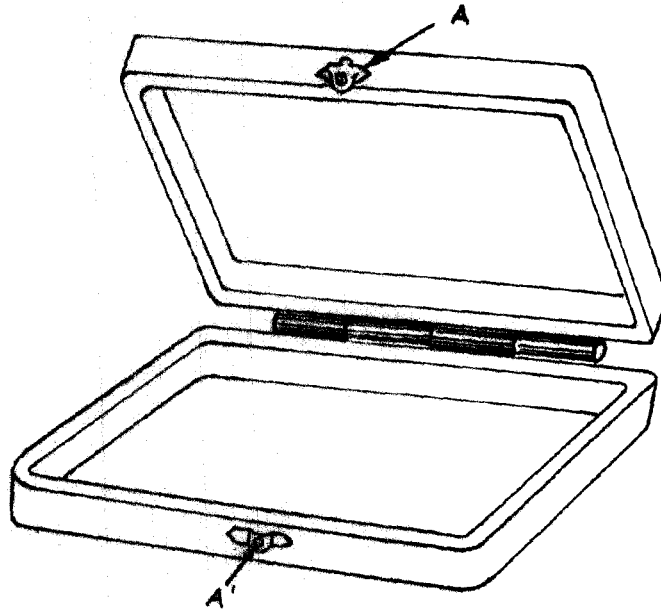
Madrid, 6 octubre 1959

El Agente Oficial,



-Fig-1-

76239



MADRID OCTUBRE 1959

Agente Especial
J. C. Cereceda

ESCALA VARIABLE