



93639

MEMORIA DESCRIPTIVA

sobre un

MODELO DE UTILIDAD

por veinte años en España, a favor de Don CESAR ESQUIVIAS LOPEZ, de nacionalidad española, residente en Madrid, calle Virgen del Rosario, 8, por:

"SOPORTE DE LAPICEROS APLICADO A LA PARED POR VENTOSA"

ooOoo

Como su enunciado indica, consiste la presente invención en un soporte de lapiceros aplicado a la pared por medio de ventosa, el cual por sus características esenciales debe ser considerado como un Modelo de Utilidad por veinte años en España, todo ello de acuerdo con lo preceptuado en el artículo 171 de la vigente Ley de Propiedad Industrial.

Como es sabido el uso del telefono lleva consigo por lo regular la particularidad de anotar lo que le dicen a uno y siempre es preciso tener a mano un lapiz y papel, cosa poco prevista en tales casos por el usuario por no disponer de medios adecuados para su permanencia continua en ese lugar.



15 Por ello se ha ideado este soporte a fin de que por medio de la ventosa aplicada al mismo pueda encajarse en el lugar deseado, ya no solo para el telefono, sino también para cualquier otro lugar donde sea preciso anotar o disponer de un lápiz de forma permanente.

20 Para dar una idea más completa del invento y únicamente a título de ejemplo no limitativo, se acompaña a la presente memoria una hoja de planos, con referencia a la cual, puede observarse con el número 1 la base o pared de sujeción, con el 2 la base de la ventosa y el 3 el cuello de la misma, que irá unida a la base circular del soporte cilindrico 4 por su cara o base interna y por su centro como se aprecia en la figura primera.

25 El 5 representa el lápiz, el cual como se observa en las figuras penetra por el orificio 6 practicado en el lado circular del soporte 4 y sale nuevamente por su otro lado inferior. Con el 7 se representa la cadena que une el extremo del lápiz a la base circular del soporte.

30 Las ventajas que se consiguen en la práctica con este tipo util de soporte de lapiceros son numerosas, puesto siempre se dispone en sitio adecuado de un util muy necesario y sin el cual a veces no llegamos a recoger las ideas y datos precisos tanto sea por telefono o dichas personalmente.

35

N O T A

40 Por último y una vez descrita suficientemente la naturaleza del invento y su forma de realización práctica, se hace constar que la presente invención podrá fabricarse en cualquier clase de material, tamaños, dimensiones y proporciones, siendo por tanto lo que se solicita un Modelo de Utilidad por veinte años en España, el cual queda recogido



en las siguientes

REIVINDICACIONES

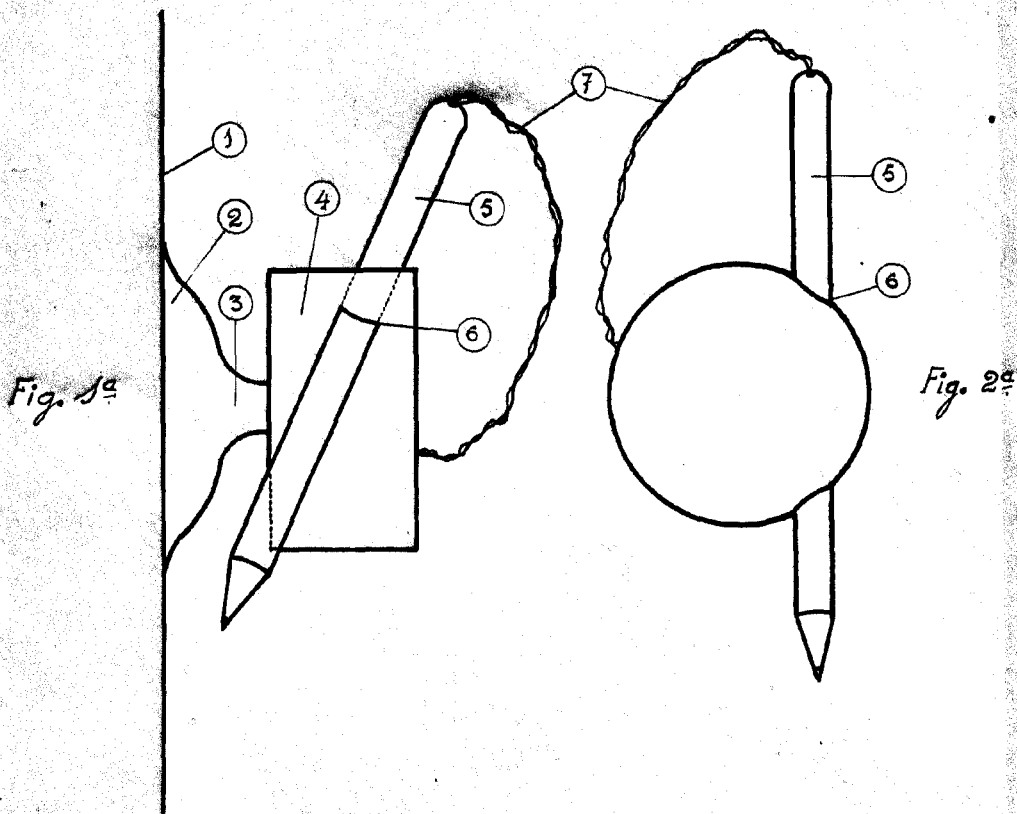
- 45 1ª.- Soporte de lapiceros aplicado a la pared por ventosa, caracterizándose porque el mismo consta de un cilindro por cuyo lado circular irá atravesado de parte a parte a fin de que en el orificio practicado pueda ser encajado un lápiz.
- 50 2ª.- Soporte de lapiceros aplicado a la pared por ventosa, según la anterior reivindicación, caracterizándose porque el lapicero encajado en el orificio del soporte irá unido por su extremo a una cadena, la cual saldrá de la base circular exterior del citado cilindro o soporte.
- 55 3ª.- Soporte de lapiceros aplicado a la pared por ventosa, según las anteriores reivindicaciones, caracterizándose porque por la otra base circular del soporte o cilindro y en su centro saldrá un cuello para formar después la ventosa que al ejercer presión sobre la pared quedará adherida a ésta.
- 60 4ª.- SOPORTE DE LAPICEROS APLICADO A LA PARED PORVENTOSA, todo tal y como queda descrito en la presente memoria que consta de tres hojas mecanografiadas por una sola de sus caras y se representa en la hoja de dibujos adjunta.

Madrid, 13 de Junio de 1.962

F. SANCHEZ VALLADARES
P. P.



93639



ESCALA VARIABLE

México, junio de 1962.

MANOTO