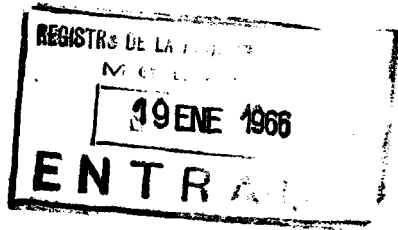


11 8952



MODELO DE UTILIDAD

que por veinte años se solicita a favor de D. Max Georges Louis BERGUEMAN, de nacionalidad francesa, domiciliado en Bidart (Francia B.P.) y que ha de recaer sobre DISTRIBUIDOR GIRATORIO DE CUATRO CASILLAS PARA ALOJAMIENTO DE CAJITAS CONTENIENDO BANDAS EN ZIG-ZAG PORTADORAS DE LETRAS Y SIGNOS AUTO-ADHERENTES.

5

=====
Memoria Descriptiva.

El registro de Modelo de Utilidad que se solicita tiene por objeto garantizar la explotación exclusiva en todo el territorio nacional y plazas de soberanía, de un distribuidor giratorio de cuatro casillas para alojamiento de cajitas conteniendo bandas en zig-zag portadoras de letras y signos auto-adherentes, conforme

10



se describe a continuación y se representa en forma gráfica, a título de ejemplo, en el plano adjunto.

5 El Modelo de Utilidad que se pretende registrar tiene por objeto un distribuidor giratorio de cuatro caras con casillas para alojamiento de las cajitas conteniendo las bandas en zig-zag portadoras de letras y signos auto-adherentes objeto del Modelo de Utilidad n°. 111.642 registrado a nombre del propio solicitante.

10 La finalidad del presente modelo es ofrecer a la vista y alcance del usuario las cajitas que almacenan las letras y signos auto-adherentes de forma que sean fácilmente utilizables durante la confección o descomposición de los rótulos o carteles, así como la clasificación de las cajitas y su manipulación cuando sea preciso reponer las bandas agotadas.

15 Para ello se ha ideado un cuerpo giratorio que presenta, en cada una de sus cuatro caras, sendos huecos alargados verticalmente aptos para recibir dos columnas contiguas de cajitas superpuestas. Este cuerpo va montado sobre un vástago o eje central que emerge de un zócalo o base de sustentación, habiéndose previsto, entre el zócalo y la base del cuerpo giratorio una arandela de apoyo que reduzca al mínimo la fricción de giro.

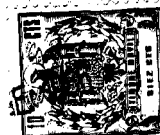
20 Las ventajas de esta disposición, tanto en lo referente a la facilidad de manejo como a la economía de espacio útil, son evidentes y, por otra parte, su concepción constructiva se presta a la fabricación por moldeo con gran ahorro de material y mano de obra, determinante del consiguiente bajo coste de producción.

Estas y otras ventajas se pondrán mejor de manifiesto en la descripción que sigue de un ejemplo, no limitativo, de ejecución referido a los dibujos adjuntos, en los cuales:

30 -la figura I es una vista, en alzado, del distribuidor giratorio de cuatro caras visto de frente;

-la figura II es otra vista, también en alzado, pero lateral del mismo distribuidor;

-la figura III muestra en planta y sección, el mismo aparato, y



- la figura IV representa, en perspectiva, una de las cajitas que almacena las bandas en zig-zag con sus letras auto-adherentes, ilustrando la forma en que salen de ella.

5 El distribuidor 1 con sus cuatro caras 2 se apoya por su base sobre una arandela 3 dispuesta en la base de sustentación 4, de la cual emerge un eje o vástago 5 que se inserta en el orificio 6 del alma o núcleo 7, para que el distribuidor 1 pueda girar libremente en ambos sentidos. Las cuatro caras 2 presentan huecos o espacios libres 8, alargados verticalmente, en los cuales se introducen las cajitas 9 conteniendo en su interior, bandas en zig-zag 10 sobre las cuales están adheridas las letras o signos 11, retirables y auto-adherentes, aptas para formar con ellas rótulos, carteles, etc.

15 Cada cajita 9 lleva una pequeña lengüeta elástica 3 en el borde de su cara superior 12, destinada a la retención de las bandas en zig-zag 10 y el de facilitar la colocación de una cajita sobre la otra.

20 Así, pues, para encontrar las letras o signos 11 necesarios para componer un rótulo o anuncio, basta hacer girar el distribuidor 1 en uno u otro sentido, lo cual facilita considerablemente la búsqueda de los mismos..

Los materiales, forma, tamaño y disposición de los elementos, serán susceptibles de variación siempre que ello no altere la esencialidad del invento.

25 La forma en que está redactada esta memoria debe tomarse en sentido amplio, no limitativo.

=====

NOTA DE REIVINDICACIONES.

Se reivindica como propio y nuevo en España, a favor de D. Max Georges Louis BERGUEMAN, domiciliado en Bidart, Francia, lo especificado en las siguientes reivindicaciones.



9 PRIMERA.- Distribuidor giratorio de cuatro casillas para alojamiento de cajitas conteniendo bandas en zig-zag, portadoras de letras o signos auto-adherentes, caracterizado en que el cuerpo o núcleo del distribuidor se apoya sobre una arandela colocada entre el mismo y la base insertada en un eje o vástago, que se aloja en el orificio de que va provisto aquel con tal fin y para que pueda girar libremente en uno u otro sentido.

10 SEGUNDA.- El mismo distribuidor giratorio a que se refiere la reivindicación anterior, caracterizado en que en sus cuatro caras, se han dispuesto espacios libres alargados verticalmente en los cuales se introducen las cajitas superpuestas, en filas verticales paralelas, conteniendo las bandas en zig-zag portadoras de las letras o signos auto-adherentes .

15 TERCERA.- DISTRIBUIDOR GIRATORIO DE CUATRO CASILLAS PARA ALOJAMIENTO DE CAJITAS CONTENIENDO BANDAS EN ZIG-ZAG PORTADORAS DE LETRAS Y SIGNOS AUTO-ADHERENTES.

Tal y como se deja descrito en la memoria precedente que consta de cuatro hojas foliadas y mecanografiadas por una sola de sus caras y de una de planos de forma y tamaño reglamentarios.

20

Madrid diez y nueve de Enero de 1966

P. A. de D. Max Georges Louis BENGUEMAN
VICTOR GIL VEGA.

FIG. I

118952

FIG II

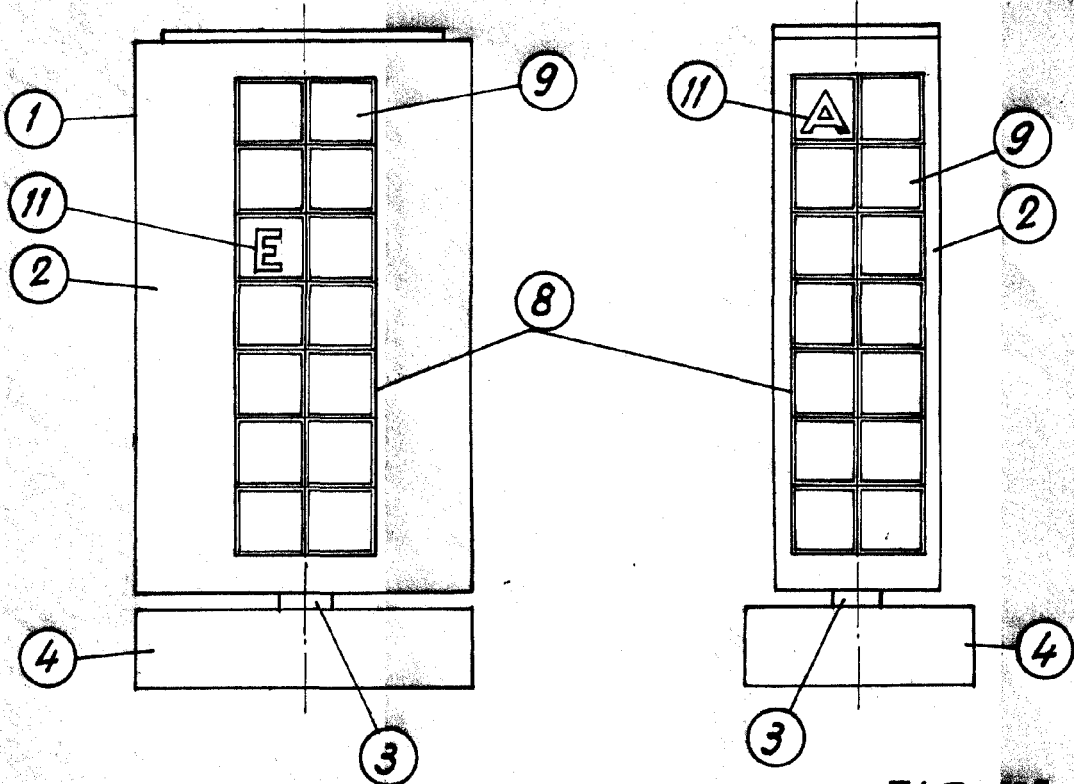
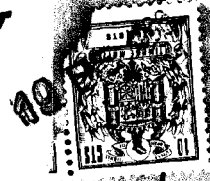


FIG. III

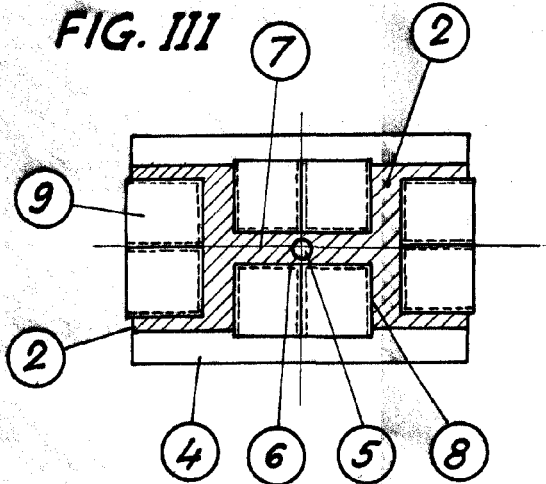
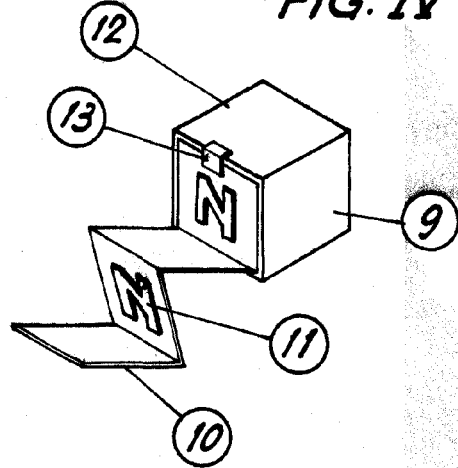


FIG. IV



MADRID 30 Diciembre 1965

ESCALA VARIABLE