

23461



MODELO DE UTILIDAD
=====

por VEINTE años

cuyo privilegio se solicita para todo el territorio español, sus colonias y protectorados de Marruecos, a favor de,

Don Vicente MAURI ANGLADA
"Hijo de P. MAURI"

de nacionalidad española y residente en Barcelona, calle Moncada, núm. 21 por:

"NUEVO MODELO DE RECIPIENTE PARA CARAMELOS Y DULCES"

=====



MEMORIA DESCRIPTIVA

=====

Este Modelo de Utilidad se refiere, conforme indica su enunciado, a un nuevo recipiente para caramelos o dulces destinado principalmente a formarse por superposición de varios de ellos, una columna que sirve como muestrario o escaparate y al mismo tiempo para contenerlos y poderlos sacar con toda facilidad para su venta.

Actualmente se conocen desde siempre en el mercado español, unos recipientes o envases destinados al mismo fin, cuya forma es paralelepípedica, presentando en una de sus bases la boca para sacar el contenido y en sus caras superiores e inferior, presentan unos salientes prismáticos para que al colocarlos uno encima de otro, queden acoplados por este saliente y formen una hilera sin posibilidad de que resbalen y se caigan. Estos modelos conocidos presentan el inconveniente de que todas sus bocas quedan alineadas y por ello su altura ha de ser considerable, no pudiéndose acoplar unos sobre otros más que en una sola forma, lo que obliga a que las hileras formadas sean altas y poco manejables. Por otro lado el deslizamiento de uno sobre el otro queda impedido solo en una dirección, existiendo la posibilidad de resbalar en el mismo sentido de sus



25. salientes prismáticos y caerse uno o varios de los envases o recipientes que forman la hilera o columna.

Para subsanar estos inconvenientes el solicitante ha podido comprobar que en Italia se emplean unos envases de características especiales, gracias a los cuales se pueden formar las hileras o columnas de estos envases sin que exista la posibilidad de deslizamiento en ningún sentido y además se pueden girar unos sobre otros, quedando así permitido establecer en estas columnas o hileras por superposición de los envases con sus bocas no coincidentes en una vertical y asimismo con posibilidad de girarlos sobre su eje lo que permite situar la boca en la posición que más convenga.

Este modelo está caracterizado en que el recipiente presenta forma prismática o cilíndrica, recta con sus bases superior e inferior dotadas una de ellas de un saliente cilíndrico y otra de un entrante o cavidad también cilíndrica pero de diámetro ligeramente mayor que el del saliente al objeto de que al colocar varios recipientes superpuestos, el saliente de uno queda alojado en la cavidad del contiguo y por ello no puede deslizarse en ninguna dirección y sin embargo puede girarse a voluntad.

Otra característica del mismo objeto es que la boca del recipiente queda formada por una tubulura practi-



50. cada en un lateral, pudiendo quedar alineada con una de sus dos bases o bien centrada con respecto a ellas presentando su parte extrema ligeramente curvada hacia arriba para facilitar la extracción, con la mano, de los dulces que contenga.
55. Por último se prevé la posibilidad de que la entalla o entrante sea de base poligonal, presentando en este caso la particularidad de que su apotema sea mayor que el radio del saliente cilíndrico al objeto de que éste pueda alojarse en ella. Esta cavidad o entalla será
60. siempre de mayor profundidad que la altura del saliente cilíndrico, lo que asegura que el contacto entre dos recipientes contiguos superpuestos se efectúe no por el saliente y entalla, sino por la superficie restante de ambas bases.
65. Para facilitar la mejor comprensión de cuanto se ha indicado, se acompaña esta memoria de un plano en el que sólo a título de ejemplo, no limitativo, se ha representado un caso práctico de realización.

70. En dicho plano, la figura es una vista desde arriba de un recipiente (1), en este caso de forma cilíndrica, con el saliente (2) practicado en su centro y la boca (3) en un lateral.



La figura segunda es otra vista desde arriba de un recipiente (4) en forma prismática, con su saliente (2) y su boca (3) practicada ésta en una cara lateral.

La figura tercera representa una vista en perspectiva de un recipiente cilíndrico (5) con el saliente superior (2) cilíndrico también pero con la entalla o cavidad inferior (6) de forma poligonal.

80. Por último la figura cuarta representa una vista en sección de un recipiente (7) con un saliente (8) y su entalla o cavidad (9) habiéndose representado por línea de puntos otro recipiente (10) colocado encima y otro (11) debajo.

85. Fácil es comprender las características de novedad y utilidad del objeto descrito, ya que no sólo presenta mejores condiciones de seguridad y estabilidad, sino que al mismo tiempo presenta la novedad de poderse girar sobre sí mismo, todos y cada uno de los recipientes apilados y en todas direcciones, propiedades éstas que no son logradas con los modelos conocidos.

Dado que la finalidad de estos recipientes es conservar en su interior dulces, caramelos, bombones, etc., se prevé que la boca queda dotada de la correspondiente tapa que se acoplará por ajuste sencillo u otro sistema apropiado.

31 MAYO



100. Descrietas suficientemente las características fundamentales del objeto a que se contrae este Modelo de Utilidad, se hace constar que en el mismo será susceptible introducir todas aquellas modificaciones que la experiencia y la práctica puedan aconsejar, siempre que con ellas no se cambie, altere o modifique su idea fundamental, la cual queda resumida en la siguiente:

N O T A

105. Se declaran de novedad, propiedad y utilidad para todo el territorio español sus colonias y protectorados, las siguientes:

R E I V I N D I C A C I O N E S

110. 1^a - Nuevo modelo de recipiente para caramelos o dulces, caracterizado en presentar forma cilíndrica, prismática o de sector esférico, de dos bases, pero con sus bases paralelas entre sí y dotadas una de ellas de un saliente precisamente circular y de poca altura y la otra base de una entalla circular o poligonal pero

115. cuyas dimensiones son ligeramente mayores que las del saliente indicado.

120. 2^a - El mismo objeto de la nota anterior se caracteriza también en que en el lateral de su configuración presenta una tubulura abierta que sirve de boca para el llenado y vaciado del propio recipiente, que-



dando esta boca y cuando así convenga, dotada de la correspondiente tapa.

125. 3^a - El mismo objeto de las notas precedentes se caracteriza también en que el saliente circular queda emplazado preferentemente en la base superior, y la entalla en la base inferior, al objeto de que al apilar varios de estos envases por superposición, no puedan deslizar sobre ellos mismos, pero sí se les pueda girar libremente.

130. 4^a - "NUEVO MODELO DE RECIPIENTE PARA CAMELOS O DULCES"

Todo ello tal y como se describe y reivindica en la presente Memoria que consta de siete hojas foliadas y mecanografiadas por una sola de sus caras y de un plano que la ilustra.

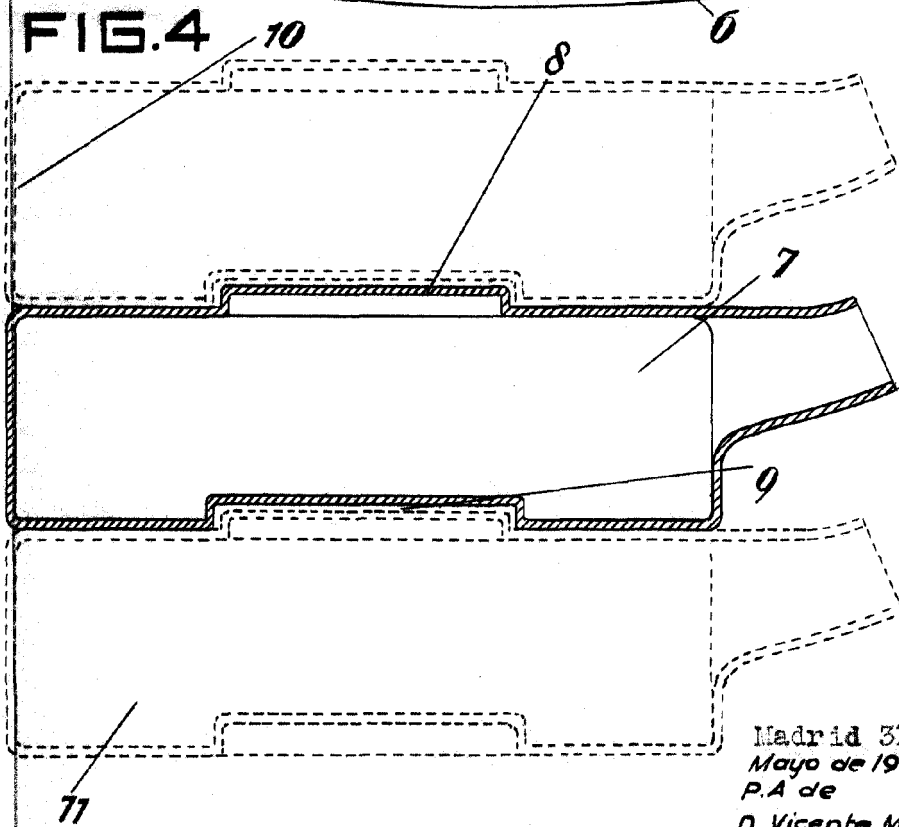
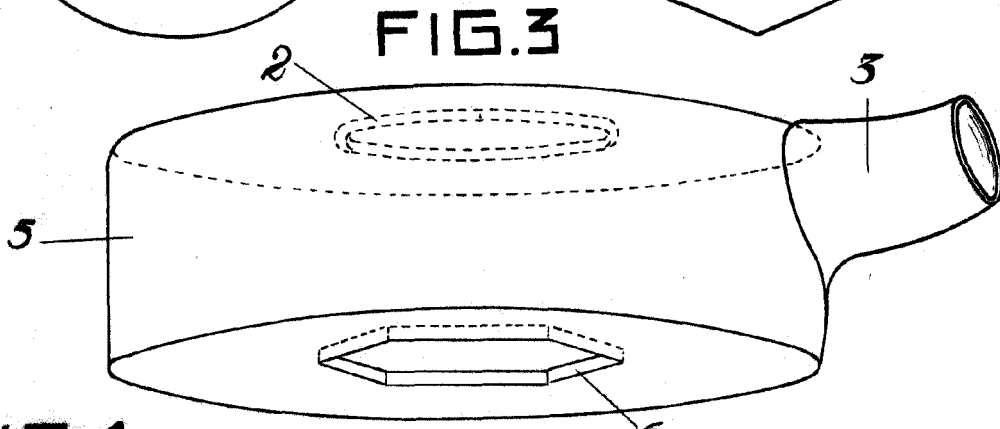
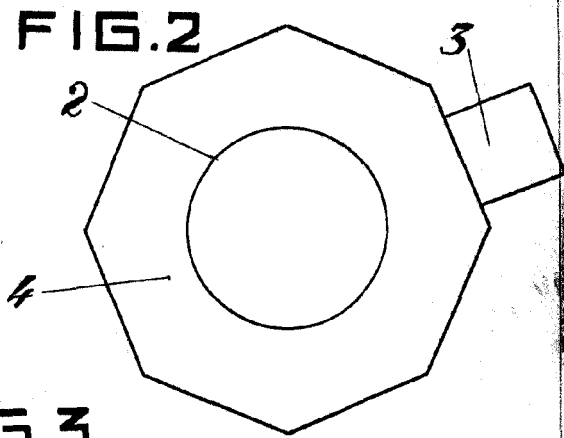
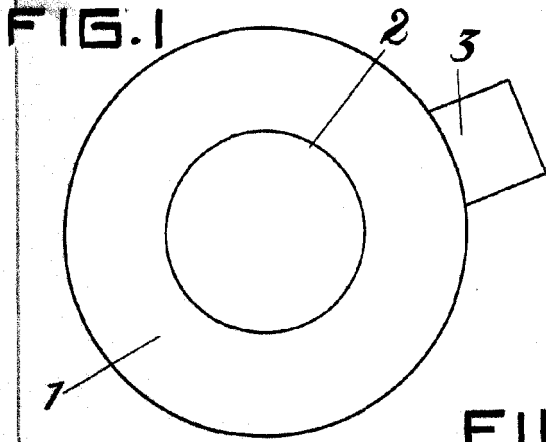
Madrid 31 de Mayo de 1.950.

P. A. de

Don VICENTE MAURI ANGLADA

"Hijo de P. MAURI"

Luis Diana Arroyo



Madrid 31 de
 Mayo de 1950.
 P.A de
 D. Vicente Mauri Anglada.
 Los Triana Arroyo
 E. P.

Mauri

Escala variable.



Mauri