



81455

MEMORIA DESCRIPTIVA  
DEL  
MODELO DE UTILIDAD

que por veinte años, para España y sus Posesiones, se solicita a favor de DON MANUEL PEREZ MAYORGAS, de nacionalidad española, domiciliado en SEVILLA-España, calle San Ignacio n.º. 4, por: "UN ENVASE PARA EL TRANSPORTE DE HUEVOS".

-o-o-O-o-o-

Este modelo que nos ocupa y cuyo registro se solicita se caracteriza por estar constituido por un dispositivo para el transporte de huevos, el cual por su forma y construcción no necesita el huevo para su transporte ir rodeado de paja o virutas para su protección, pudiendo por medio de este dispositivo transportar una gran cantidad de huevos con un volumen reducido.

El presente modelo está formado por dos piezas paralelas iguales una se emplea como base y otra como ta-

81455



10

pamento y entre medio de ella formando todo un solo conjunto una serie de tira formando unos cajillos cuadrado.

15

Todo ello formando el presente envase que lo constituye la base (1-figs.1-2) que puede ser construida de cartón prensado, pasta, metálico, goma o cualquier otro material adecuado, esta pieza lleva una serie de embuticiones (2-figs. 1-2) de forma tronco cónica y la base superior cóncava para el alojamiento del huevo por sus partes inferior y superior estas embuticiones van distribuidas en líneas y a una distancia convenida para que en un corto espacio quepa la mayor cantidad posible de huevos, estas piezas pueden ser construidas con el mismo de embuticiones que se desee, sobre esta base y entre los espacios que hay entre las embuticiones (2-figs.1-2) van colocadas unas tiras (3-figs. 1-2-3) que pueden ser construida de cartón, metálico o cualquier otro material adecuado, estas tiras llevan una serie de ramuras (4-figs.2-3) a la mitad aproximada del ancho de la tira distribuida a tres bolillos para que al ser montadas unas tiras con otras formen una serie de cajillos cuyas paredes sujetan el huevo por sus laterales una vez colocado evitándole todo movimiento que pueda tener, estas tiras llevan en sus extremos unas orejillas (5-figs. 2-3) del mismo material bien en una pieza o cortada en dos para el aprisionamiento y sujeción entre ellas, pudiendose abrochar en otra forma y disposición adecuada cualquiera.

20

25

30

35

Una vez colocada sobre la base (1-figs.1-2) las tiras (2-figs.1-2-3) se procede a la colocación de los



huevos colocandole la placa tope de cierre que la forma tambien la pieza (1-figs.1-2) igual en todo a la placa base.

40

Todo según se detalla en el diseño adjunto que lo forma:

La fig. 1 el dispositivo visto en planta sin tapa.

La fig. 2 una vista en sección transversal del envase con la colocación de los huevos.

45

La fig. 3 una tira vista de frente con sus ranuras de acople.

-REIVINDICACIONES-

Se reivindica como de la propia y nueva invención la propiedad y explotación exclusivas de:

50

1.- Un envase para el transporte de huevos caracterizado por estar constituido por dos piezas con una serie de embuticiones de forma tronco cónica con la base superior cóncava para el alojamiento del huevo.

55

2.- Un envase para el transporte de huevos según reivindicación 1, caracterizado por constituirlo unas tiras con nueva serie de ranuras hechas al tresbolillo para su montaje y en los extremos unas orejillas desujeción y aprisionamiento entre ellas.

60

3.- Un envase para el transporte de huevos según reivindicaciones anteriores caracterizado por consistir esencialmente en: "UN ENVASE PARA EL TRANSPORTE DE HUEVOS".-

81455



Consta la presente memoria descriptiva de cuatro hojas numeradas y mecanografiadas en una sola cara a las que se acompaña un plano para sumejaor comprensión.

Madrid, 6 junio de 1952.-

Recibido de la Torre  
P. R.

A large, stylized handwritten signature in black ink, written over the typed text "Recibido de la Torre P. R.".

Figura 1 31455

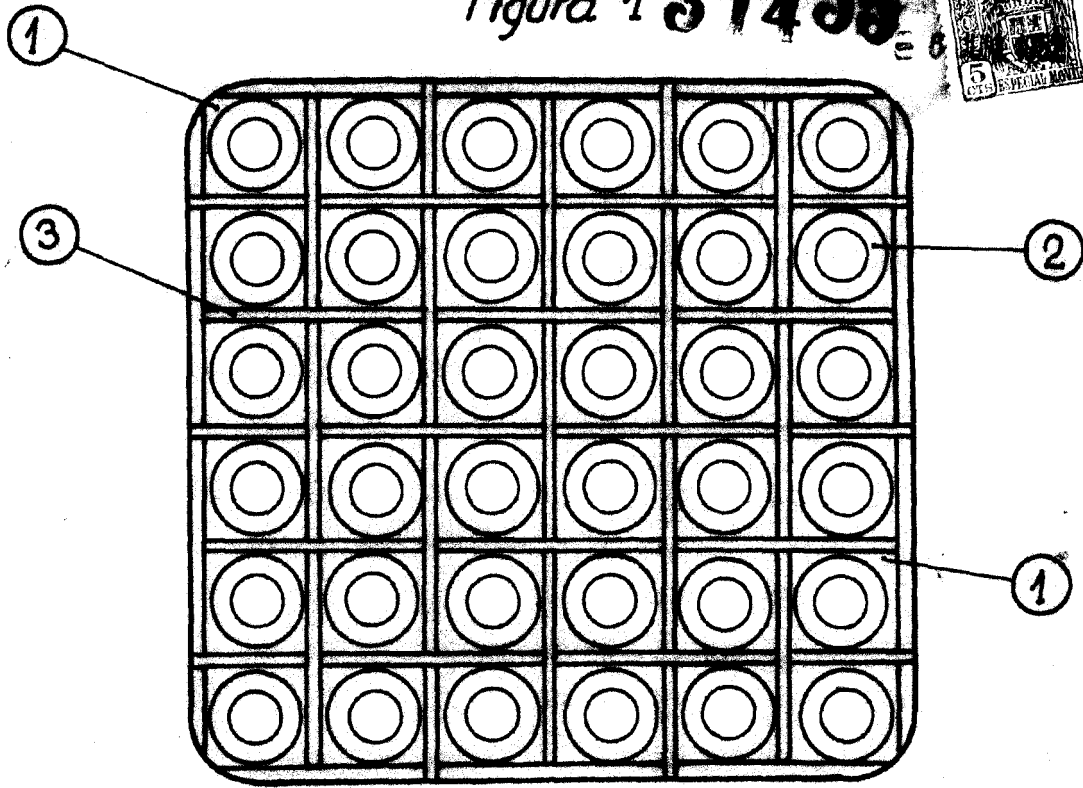


Figura 2

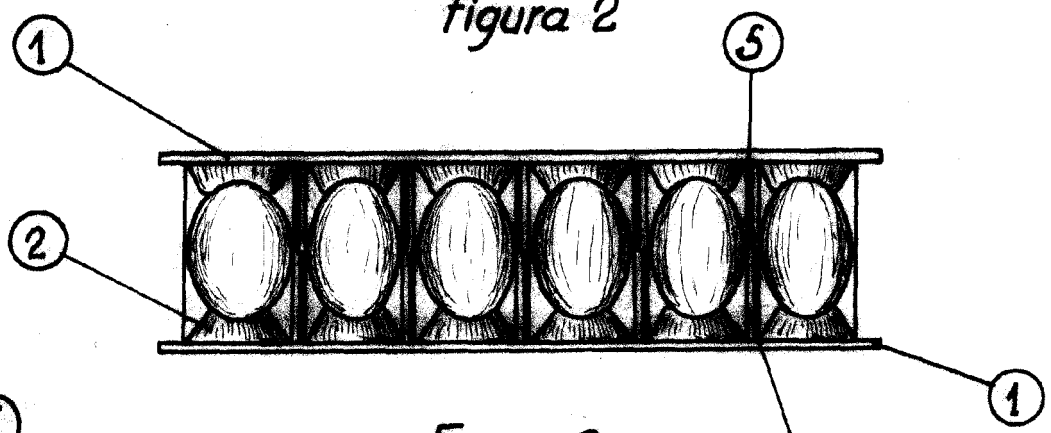
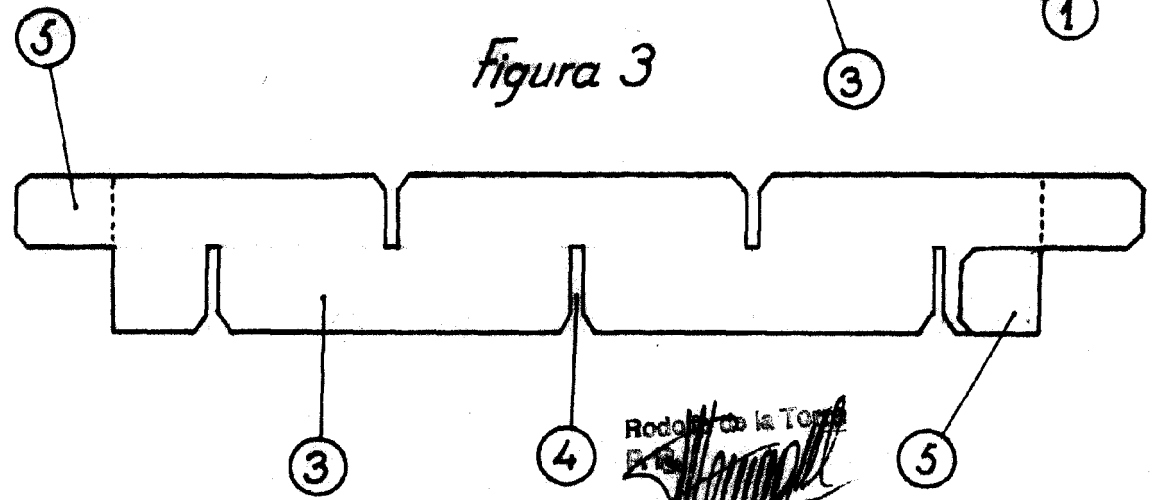


Figura 3



La Torre

Rodolfo de la Torre  
E. S. P.

Escala: Variable.