

18 OCT 1965
18 OCT 1965
CENTIMOS

• 505 60

MODELO DE UTILIDAD
POR VEINTE AÑOS
EN ESPAÑA

Solicitado a favor de Plásticos Zakin, S.L. sociedad es-
pañola, domiciliada en Valencia, Calle de Puerto Rico, 39
p o r

=;=;=;=;=;=;=;=;= " VASO RECREATIVO " =;=;=;=;=;=;=;=;=



MEMORIA DESCRIPTIVA
=====

En la presente Memoria y en los dibujos complementa-
rios anexos, vamos a describir la constitución y caracte-
rísticas de un nuevo tipo de vaso del que, gracias a la
especial disposición de sus elementos, se ha logrado una
función mixta: de vaso propiamente dicha, para contener
cualquier clase de líquido que se haya de beber y como
elemento recreativo. Esta doble aplicación reunida en
una sola pieza, no cabe duda que le dá a este objeto una
originalidad de tipo utilitario, que hace merecer a sus.

5

• 505 60

18 OCT.



- 2 -

10 inventores el privilegio de exclusiva fabricación, venta
y explotación en España, sus Colonias y Protectorado, que
son los derechos instados mediante el presente Modelo de
Utilidad.

15 El vaso recreativo objeto de la invención puede refe
rirse a cualquier tipo de vaso, sea en tamaño o forma
y puede incluso adoptar forma de copa, ya que las formas
externas no afectan a las características constitutivas
que lo caracterizan, pudiendo realizarse así mismo de
20 cualquier material adecuado, preferentemente en plástico
por las facilidades de moldeo, aunque no se excluye la po
sibilidad de que se realice también en cristal.

25 Se caracteriza en esencia este nuevo tipo de vaso,
por estar dotado de un doble fondo, o cavidad inferior,
ocupando el cuerpo destinado a base del vaso, en más o
menos extensión, pero a base de que quede interiormente
un hueco capaz de poder alojar uno o varios dados y de
dejarles espacio para que se muevan holgadamente para
que al agitar el vaso puedan quedar en diferentes posi-
30 ciones despues de las correspondientes vueltas. A fin
de que este dado o dados sean visibles desde el exterior,
es condición indispensable que sean transparentes cuanto
menos las paredes que limitan la cavidad o doble fondo
del vaso, aunque no lo sea el cuerpo superior destinado
a contener el líquido.

35 Para alcanzar una mayor estabilidad, la mencionada
cavidad o doble fondo que contiene el dado, puede estar
llena de líquido, aunque esto no es imprescindible al
fin propuesto.



- 3 -

40 Para que resulte más comprensible la descripción
general que se ha efectuado en el párrafo anterior, cree
mos de interes acompañar una lámina de dibujos con la
representación gráfica de uno de estos nuevos vasos, sin
embargo, conviene tener presente que tales dibujos son
unicamente un ejemplo de entre las muchas formas de reali
45 zación que son posibles, por cuyo motivo no deben tomar-
se en su aspecto restrictivo, sino con el más amplio cri-
terio interpretativo.

Los mencionados dibujos representan en su figura 1,
una vista exterior en perspectiva del conjunto del vaso,
50 mientras que la figura 2, nos muestra una sección verti-
cal del mismo.

Ateniendonos a los referidos dibujos, vemos que el
ejemplo de realización que representan se compone de las
siguientes partes esenciales: del cuerpo principal -1-,
o vaso propiamente dicho, con la cavidad -2- destinada
55 a contener el líquido que haya de beberse; del fondo o ta-
bique divisor -3-, debajo del cual existe un doble fon-
do -4- o cavidad, cerrada por su boca inferior por la
tapa -5-, entre la cual y las paredes transparentes, -6-
60 constituyen una cámara en la que va encerrado el dado
-7- (que puede ser uno o varios), cuyo dado resulta per-
fectamente visible al exterior a causa de la transparen-
cia de las mencionadas paredes -6-, según puede apre-
ciarse en la figura 1. la referida cavidad -4- es la
65 que puede llenarse de un líquido cualquiera, para dar
estabilidad al vaso.

Como facilmente se habrá deducido de lo expuesto,
si cogemos el vaso y lo agitamos, el dado -7- se mueve



dentro de la cavidad -4-, y al quedar en reposo en la su-
70 perficie interna de la tapa -5-, señala un determinado
número de puntos, de modo que un vaso de esta clase por
si solo, o con varios de ellos, puede servir de elemento
recreativo, en bares, cafés o en el propio domicilio, pa-
ta jugarse a los dados, con caracter festivo, la consu-
75 mición, constituyendo de cualquier otro modo, un atracti-
vo utilitario sumamente interesante.

Habiendo descrito la constitución y características
esenciales de este nuevo tipo de vaso, conviene hacer no-
tar la posibilidad de que se introduzcan en el mismo cuan-
80 tas variaciones de detalle se consideren necesarias para
su adaptación a las diversas clases de vasos y copas,
siendo variables los tamaños, formas, coloridos que lleve
o no líquido con el dado, los materiales y en general
todo aquello que no altere lo fundamentalmente caracte-
85 rístico, expuesto en la siguiente

N O T A
=====

Los puntos que por nuevos, característicos y de pro-
pia invención, se pretenden reivindicar en el presente
Modelo de Utilidad, son:

90 1ª.-Vaso recreativo, caracterizado porque debajo
del tabique de su fondo y limitado por este, por la pro-
longación de las paredes transparentes laterales y por
una tapa inferior situada en la base, existe una cavidad
hueca a modo de doble fondo, en la que va encerrado un
95 dado con posibilidades de libre movimiento en su interior
y visible a través de las mencionadas paredes transparen-
tes. Y

• 50560

18



- 5 -

100

2º.-"VASO RECREATIVO", de conformidad en un todo en lo esencial y fines industriales a lo descrito en la precedente Memoria Descriptiva y gráficamente representado en los adjuntos planos para su mejor comprensión.

Esta Memoria consta de CINCO hojas escritas o mecanografiadas por una sola cara a doble espacio en 101 líneas.

Valencia, 6 de Octubre 1955

Por autorización de los interesados.

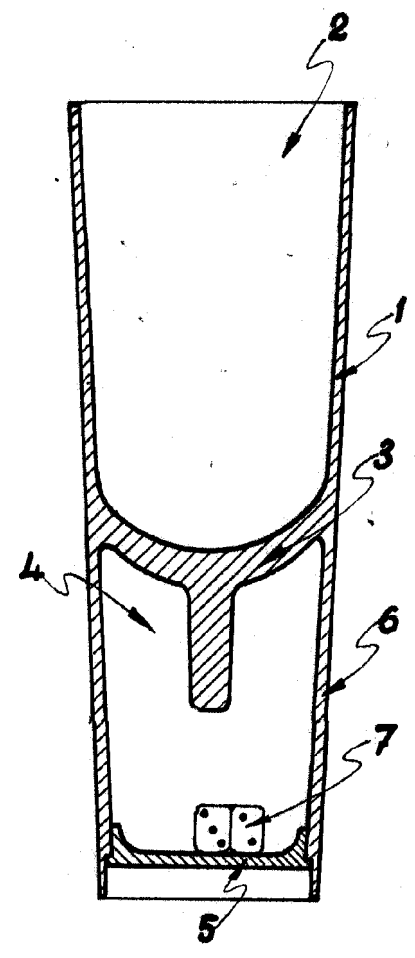
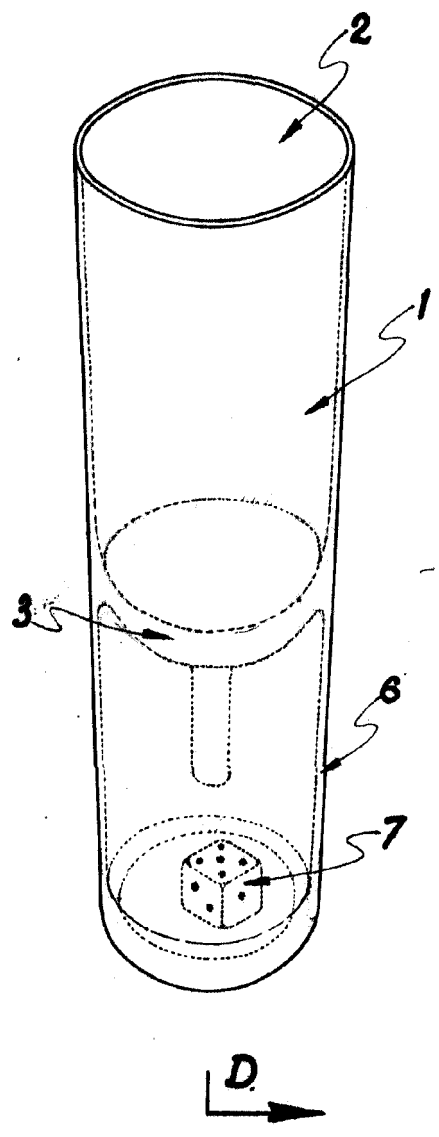
JOSE LOPEZ
P.P.

• 505 60

fig. 2¹⁸ OCT.



fig. 1



Sección C-D.

Escala variable
Valencia Octubre 1955

P.A.
JOSE LOPEZ
P.F.
[Handwritten signature]