

22991



M E M O R I A D E S C R I P T I V A

del MODELO DE UTILIDAD, por 20 años, solicitado a favor de Don Servando MONGE Muley y Don Gerardo MONGE Muley, ambos de nacionalidad Española, residentes en Barcelona, Avenida del Generalísimo Franco numero 388, por " UN DISPOSITIVO AE ROSTATICO PARA LA PUBLICIDAD AEREA ".

Este Modelo de Utilidad se refiere a un nuevo dispositivo aerostático para la realización de la publicidad aérea.

La característica esencial del dispositivo de que se trata la constituye el hecho de que el objeto cuyo anuncio se trata de llevar a cabo se representa en forma corporea y de manera que queda flotando en el aire. Para conseguir esta última característica puede recurrirse a dos formas distintas de realización: ya sea construyendo el objeto corpóreo de - que en cada caso se trate de manera que constituya en sí un -
5
10 aerostato, ya llevando a cabo la adición de dicho cuerpo a un globo corriente cuya fuerza ascensional sea suficiente para mantenerse en el aire a una altura determinada, sustentando el objeto que al efecto se anuncia .



15 Teniendo en cuenta la posibilidad de realizar el fin pro-
puesto por este Modelo de Utilidad de dos maneras distintas
y el que en cada una de ellas pueden variar en el primer ca-
so la forma de los cuerpos aerostáticos que se adopten y en
la segunda la de los globos y la de los objetos corpóreos -
que los mismos sustentan deberá entenderse que dicha realiza
20 ción será variable sin limitación en ningún aspecto.

Para la mejor comprensión del objeto de este Modelo de -
Utilidad se acompañan los dibujos de la hoja adjunta en los
que se representan diversos casos de ejecución práctica del
mismo.

25 En las figuras 1, 2 y 4, se muestran tres casos en los -
que un cuerpo -2- de formas determinadas: una caja, una bote
lla o una corona, van colgados de un globo corriente -1- que
como ya se muestra en los dibujos puede ser esférico o elíp-
tico, fijado al extremo del cable-3- de sujeción.

30 En los demás casos, a excepción del de la figura 7, el -
globo va alojado en el interior del propio objeto del anun -
cio. En la figura 7, el objeto lo constituye el globo en sí,
debidamente preparado al efecto, ya que se trata de la propa
ganda de una pelota de fútbol.

35 En todos los casos los referidos globos podrán ser cauti-
vos o libres y en el primero variarán los mecanismos de re -
tención que se adopten, así como los de maniobra que se em -
pleen para que el globo pueda permanecer en el aire a la al-
tura conveniente y para los efectos de su ascenso y descenso.

40 Por lo que se refiere a los elementos corpóreos que cuel -
gan de los globos y que ya constituyen los referidos globos, -
variarán en su forma y en sus dimensiones, así como en el ma-
terial en que se fabriquen, que deberá ser ligero y resisten-
te. También lo será en lo que afecte al armazón rígido del -
45 propio objeto corpóreo y la manera de como se lleve a cabo el

22991 - 3 22991



acoplamiento de ambas partes. Su decoración será asimismo variable y en cuanto a los objetos representados podrán - llevar toda suerte de inscripciones y dibujos.

50 En el caso de tratarse de globos cautivos podrá combinarse con el cable de retención del mismo uno o más conductores eléctricos para un posible sistema de iluminación - del cuerpo representativo del objeto que se anuncia.

55 Podría igualmente figurar uno o más altavoces para completar la acción anunciadora que se persigue con una propaganda oral a través de los mismos.

Finalmente será variable en la realización de este Modelo de Utilidad, cuanto ^{no} cambie o modifique su esencialidad .

----- N O T A -----

Se reivindica como objeto de este Modelo de Utilidad:-

60 1º.-Dispositivo aerostático para la propaganda aérea, caracterizado esencialmente por el hecho de dar forma corpórea - al objeto que se anuncia y dotarlo de medios para poderse - mantener en el aire, a una altura determinada, para que quede perfectamente visible desde tierra el contenido gráfico - que en el mismo figure.

65 2º.-El propio dispositivo en el que, para conseguir la flotabilidad en el aire del cuerpo representativo del objeto que se anuncia, cuenta ~~en~~ el mismo con un globo en su interior , va colgado de un globo o lo constituye el propio cuerpo de - que se trate. dispositivo

70 3º.- El propio /utilizado en forma de globo cautivo o de globo libre.

4º.- El propio dispositivo en el que cuando se emplea a mo-



do de globo cautivo, puede combinarse con el cable de anclaje del mismo un conductor eléctrico para la alimentación de un sistema de iluminación establecido en el propio cuerpo o en el globo, si éste es independiente de aquel.

75 5º.- El propio dispositivo en el que cuando se utiliza como globo cautivo, puede combinarse con el cable de anclaje, uno o más altavoces para cooperar, con una forma de propaganda oral, a la propaganda que constituye la visión del cuerpo sustentado en el aire.

80 6º.- Un dispositivo aerostático para la publicidad aérea. Consta la presente memoria descriptiva de cuatro hojas foliadas escritas por una sola cara.

Barcelona, 20 de ABRIL de 1.950.

P. A.

JUAN LLORI

P. P.



Fig. 1

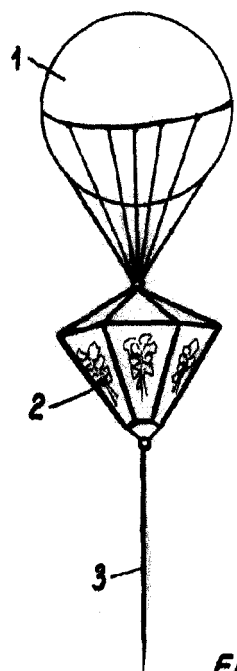


Fig. 2

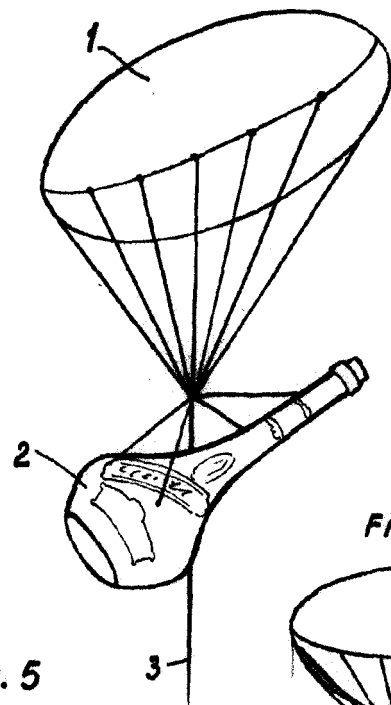


Fig. 3

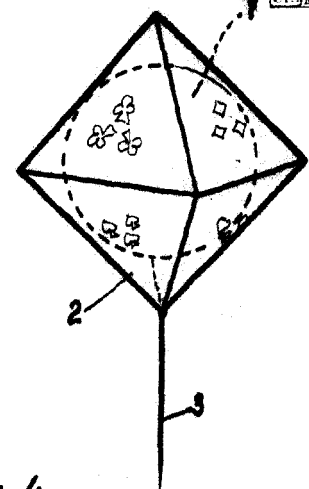


Fig. 4

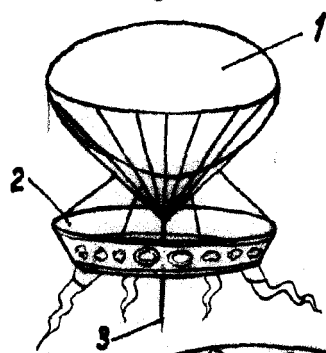


Fig. 5

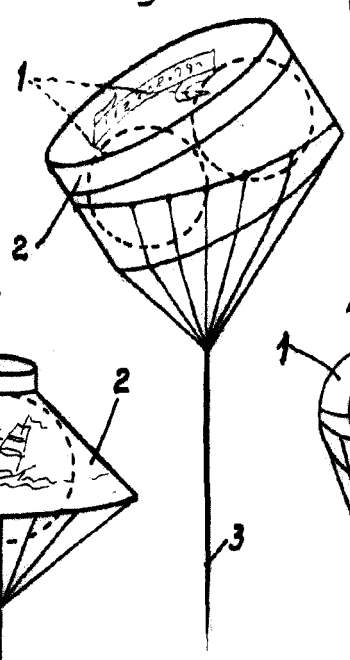


Fig. 6

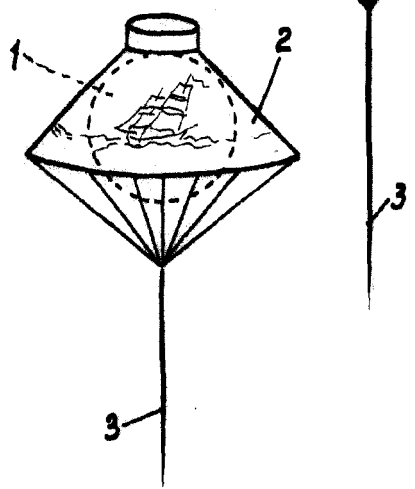


Fig. 7

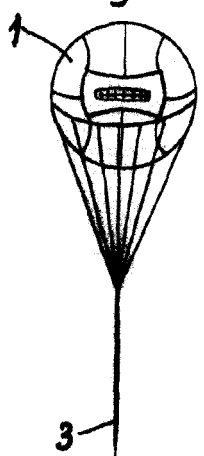
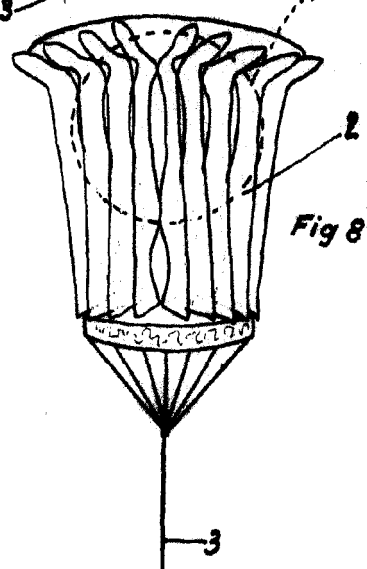


Fig. 8



ZARCELONA 2.305 Octubre DE 1950

JUAN LLORT

J. Llorca

Esca la variable.