

F 25864



25864

MEMORIA DESCRIPTIVA
DE UNA PATENTE DE MODELO DE UTILIDAD, POR VEINTE AÑOS EN
ESPAÑA, A FAVOR DE DON CIRIACO IZQUIERDO JIMENEZ, DE NA-
CIONALIDAD ESPAÑOLA, RESIDENTE EN MADRID, Santa Casilda,
4,

sobre:

"DISPOSITIVO APLICABLE EN LA FABRICACION DE JUGUETES".

-O-O-O-O-O-O-O-O-O-O-O-

La presente patente de modelo de utilidad se refiere
a un dispositivo aplicable en la fabricación de juguetes,
logrando con ello, obtener efectos muy originales de movi-
miento en los juguetes a que se aplica, cualquiera que
5 sea la forma de éstos, por ejemplo, persona, animal, ob-
jeto, etc.,

Para mayor comprensión del objeto que se protege, en
los dibujos adjuntos, y a título de ejemplo, se representa
una forma de ejecución práctica, no limitativa, en los que:

10

La figura 1.^a representa una vista del dispositivo,



construido de acuerdo con los principios que informan este registro, y

La figura 2^a, representa una vista del dispositivo, aplicado al juguete constituido, en forma de mariposa, aplicación dada a título de ejemplo.

De acuerdo con dichos dibujos, el dispositivo, consiste en una arriada (1), que posee, en uno de sus extremos, y resalte o soporte (2), y en el extremo opuesto, otro resalte o soporte (3), con orificio para el eje (4), que dispone de un gancho en uno de sus extremos.

Para separación entre los elementos del juguete, se establece una bolita (5), a la barra (6), con la que se une el eje, por el extremo opuesto, al gancho mencionado.

En la forma de aplicación citada del dispositivo, a la figura de la mariposa, y de acuerdo con los dibujos unidos, (7), es el papel o material, que forma el cuerpo de mariposa, (8) la pieza de alambre que permite la rigidez del cuerpo de la mariposa, (9) los medios de sujeción del alambre (8) y (10) la goma que se sujeta al soporte (2) y al gancho (4).

Para funcionamiento del dispositivo, aplicado a cualquier clase de juguete, que le permita obtener los efectos originales de movimiento, bastará producir en la barra (6), una serie de movimientos de torsión de la goma (10), por medio del eje (4), y al desenroscarse la goma, por una acción que permita el movimiento del dispositivo en libertad, automáticamente, el juguete recobra su libertad de movimientos, de gran efecto.

Si bien la forma de ejecución aquí descrita, constituye aplicación preferente del presente registro, ha de entender-



se que la misma no queda, en forma alguna, limitada, y que pueden realizarse diversos cambios en la estructura del dispositivo, sin salirse, por ello, de los fines de la patente. Se ha considerado que un solo ejemplo, es suficiente para comprender el alcance de la patente, y el modo de su ejecución; por ello, no se ha intentado, siquiera, describir o ilustrar, las diferentes modificaciones que al mismo pueden hacerse, sin alterar, por ésto, los principios que informan la patente, ni sacrificar ninguna de las ventajas que ésta ofrece.

N O T A

En resumen; la presente patente de modelo de Utilidad recaerá sobre las siguientes reivindicaciones:

1^a.- Dispositivo aplicable en la fabricación de juguetes, que consiste en una armadura provista, en uno de sus extremos, de un resalte o soporte, y en el extremo opuesto, de otro resalte o soporte, con orificio para el eje, que, a su vez dispone de un gancho, en uno de sus extremos.

2^a.- Dispositivo según la reivindicación anterior, caracterizado por establecerse, para separación, entre los elementos del juguete, de una bolita, a la barra opuesta, con la que se une, mediante el eje, por el extremo contrario, al gancho mencionado.

3^a.- Dispositivo, según las reivindicaciones anteriores, caracterizado por una forma de aplicación al juguete de una mariposa, estableciéndose una pieza de alambre, que permite la rigidez del cuerpo de aquella; medios de sujeción del alambre y la goma que se sujeta al soporte extremo del dispositivo, y al gancho para producir el movimiento de impulsión



una vez en libertad el juguete.

4^a.- "DISPOSITIVO APLICABLE EN LA FABRICACION DE JUGUETES".

- Según se describe en la presente memoria que consta de cuatro hojas escritas a máquina y dibujos.

Madrid, 16 de febrero de 1.951



FIG. 1

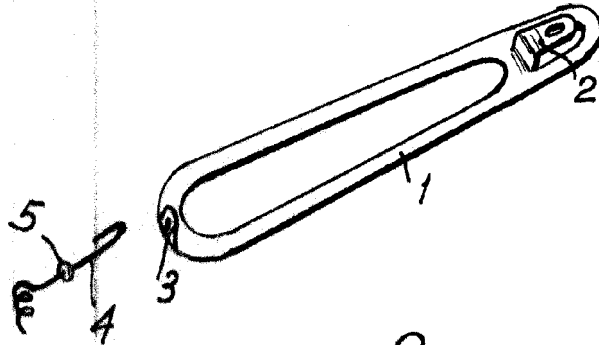
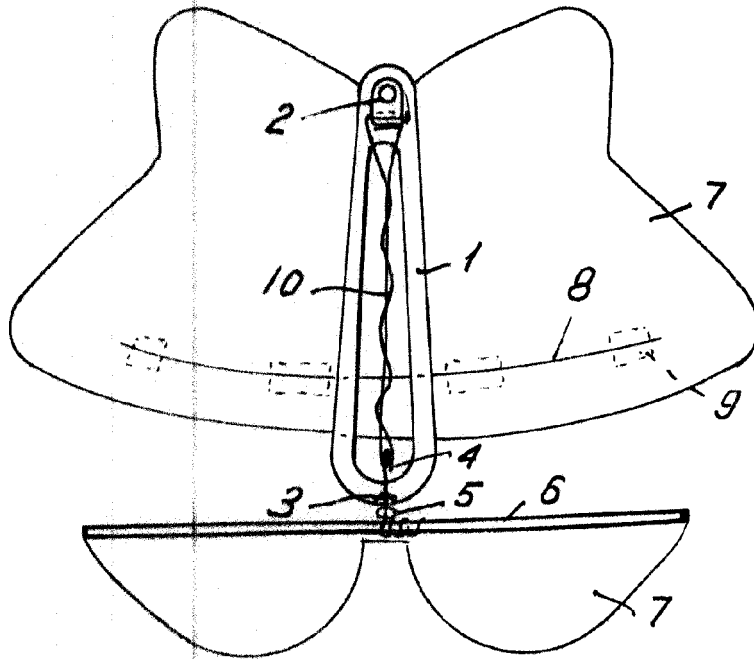


FIG. 2



ESCALA VARIABLE
Madrid 16 FEB 1951 de 19