

68683

68683

27



MEMORIA DESCRIPTIVA

correspondiente a

un MODELO DE UTILIDAD, por veinte años en España,

a favor de

DON VICENTE GARCIA LOZANO, de nacionalidad española, domiciliado en Barcelona, calle Badía, 8, -G-

por

"UN JUGUETE"



El objeto que se describe en la presente Memoria corresponde a un juguete de gran vistosidad, de fácil manejo, y de duración ilimitada por no tener ningún mecanismo.

5. Esencialmente lo forman un soporte metálico y una rueda, con su eje o con las puntas de este imantadas. El primero de dichos elementos lo constituye una varilla con una disposición en forma de horquilla, con la característica de que en las proximidades del mango o sujetador de este soporte tiene un ensanchamiento, continuando la trayectoria de los brazos que forman la horquilla en posición paralela, sufriendo ambos un acodamiento ascendente y prolongándose en sentido contrario a la dirección anterior, pero conservando su paralelismo y dando lugar a otro entre la parte prolongada y su antecedente. La terminación de dichos brazos se realiza con acodamientos divergentes entre sí.

10. La rueda está construida en baquelita, plástico o material adecuado y puede hallarse decorada en cualesquiera de sus partes para aumentar su vistosidad en su movimiento giratorio; se halla dotada de un cilindro porta eje que en toda su longitud es de una anchura inferior a la que constituye la separación paralela de los brazos de la varilla que forma el soporte, y un eje, o dos puntas, de terminación cónica. La anchura del porta eje tiene como finalidad evitar, en lo posible, que la rueda se ladee excesivamente en su giro.

15. Los extremos del eje de la rueda anteriormente citados se colocan en dos cualesquiera de los pares de brazos superiores o inferiores, en los que quedan sujetos por atracción y la inclinación del soporte producirá la rotación de la rueda sobre los brazos, sirviendo los acodamientos del ensanchamiento de la horquilla y los del final de la prolongación de los brazos para que no sufra alteración el movimiento de rotación iniciado, toda vez que

20. 25. 30.



la peculiaridad del eje imantado permite esa continuidad giratoria apoyado en los brazos del soporte o suspendido en ellos.

En los dibujos adjuntos, la figura 1ª representa el soporte, y las letras corresponden a las partes siguientes:

- 5. -A) a los brazos paralelos inferiores.
- B) al acodamiento que permite la prolongación paralela de la varilla con los brazos C) sobre los A).
- C) a la prolongación paralela de la varilla sobre los brazos A).
- 10. -D) a los acodamientos del final de los brazos de la varilla.
- E) al acodamiento del ensanchamiento inicial de la varilla.

La figura 2ª corresponde a la rueda, y las letras representan lo siguiente:

- 15. -F) el porta eje.
- G) los extremos cónicos del eje.
- H) el contorno de la rueda.

La figura 3ª representa el soporte y la rueda juntos, correspondiendo las letras que en ella aparecen a los mismos elementos indicados en las figuras precedentes.

El objeto descrito es susceptible de variaciones, siempre que no alteren la esencialidad de la invención. Este Modelo de Utilidad contiene los puntos de novedad y propiedad que se reivindican en la siguiente

25.

N O T A

1.- UN JUGUETE, que se caracteriza porque está formado por un soporte metálico y una rueda con el eje imantado.

2.- UN JUGUETE, según la reivindicación anterior, que se caracteriza porque el soporte está constituido por una varilla en forma de horquilla, con un ensanchamiento en las proximidades del

30.



mango, continuando la trayectoria de sus brazos paralela, acodándose y prolongándose en sentido opuesto al de la dirección inicial y terminando los extremos de las prolongaciones de los brazos en acodamientos divergentes.

5. 3.- UN JUGUETE, según las reivindicaciones anteriores, que se caracteriza porque la rueda dispone de un porta eje de anchura menor que la de la separación de los brazos paralelos del soporte, y un eje de terminación cónica por sus dos extremos.

10. 4.- UN JUGUETE, según las reivindicaciones anteriores, que se caracteriza porque sobre dos cualesquiera de los pares superiores o inferiores de los brazos de la varilla se sitúan los extremos del eje imantado de la rueda, produciéndose su rotación al ser inclinada la horquilla.

15. 5.- UN JUGUETE, según las reivindicaciones anteriores, que se caracteriza porque los acodamientos de los extremos de la prolongación de los brazos y los que se hallan en el ensanchamiento de la horquilla tienen la finalidad de permitir la continuidad del giro inicial de la rueda puesto que, por virtud de su eje imantado, puede girar apoyada o suspendida, o permanecer inmóvil.

20. 6.- UN JUGUETE.
Todo conforme ha sido descrito en la presente Memoria que consta de cuatro páginas escritas a máquina, y según se representa en la lámina de dibujos adjunta.

Madrid, 27 de Septiembre de 1.958.

VICENTE GARCIA LOZANO

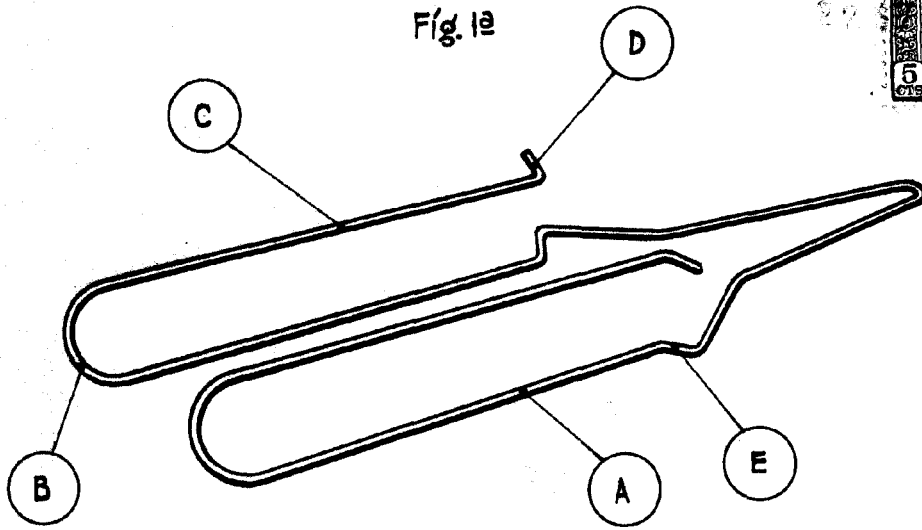
p. a.

JOSE MARIA DEL CORRAL.

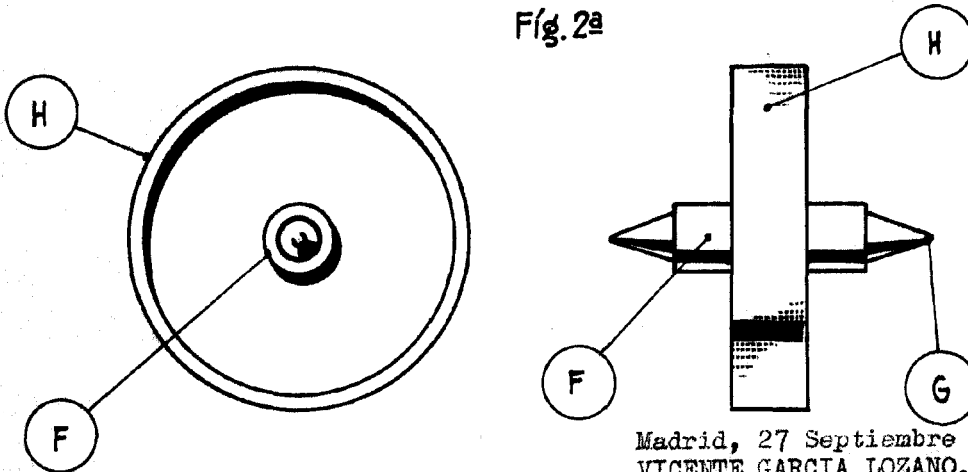
6 8685



Fíg. 1ª

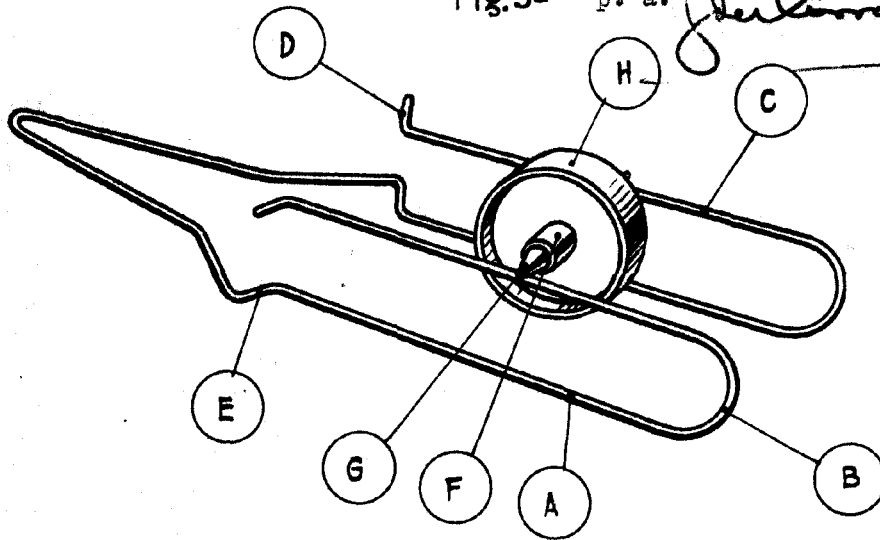


Fíg. 2ª



Madrid, 27 Septiembre 1958.
VICENTE GARCIA LOZANO,
p. a. *Vicente Garcia Lozano*

Fíg. 3ª



Escala variable.