

185849



18759

18759

MEMORIA DESCRIPTIVA

DEL

MODELO DE UTILIDAD

que por 20 años para España y sus posesiones, se solicita a favor de DON ROBERTO TRUCCO CAVALIERO, de nacionalidad italiana, con domicilio en calle Nazareno nº 5- SEVILLA (España) por: UN JUGUETE MECANICO, IMITANDO A LOS GALAPAGOS Y TORTUGAS.-

-Memoria descriptiva-

Este modelo de utilidad que nos ocupa y cuyo registro se solicita por un juguete mecánico, tiene por objeto imitar en su conjunto y movimiento con toda propiedad, á los reptiles llamados galapagos y tortugas, pues por medio del montaje y disposición del mecanismo que en su interior lleva acoplado, efectúa al hacerlo rodar, todos los movimientos que dichos reptiles hacen al andar, ofreciendo por ello, y por su aspecto exterior dicho juguete mecánico, una imitación exacta y muy original de dichos bichos; caracterizándose por estar construido en la forma siguiente:

Por un cuerpo general (A-figs.1-2) hueco y de forma ovalada



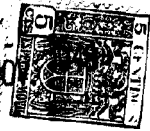
estando construido, bien de cartón, madera, chapa metálica ó de cualquier otra clase de material apropiado para ello, que constituirá la cancha ó caparazón del galapago ó tortuga, estando pintado por su exterior, -
15 con el dibujo especial de escamas, que la imita y llevando montado por su interior el mecanismo, que lo hace andar.-

Este mecanismo estará constituido por dos piezas soportes (B y C-fig.2) montadas y fijas sobre la cancha ó caparazón (A-figs.1-2) por medio de unas abrazaderas ó ganchos (D-fig.2) que las sujetan y apri-
20 sionan a ella, estando ambas piezas soportes unidas y arriostradas entre si, por una pieza travesaño central (E-fig.2) y dos pletinas extremas (F-fig.2) sujetas bien por ensamble, tornillos, puntas etc.-

Dichas piezas soportes, llevaran colocado y fijo sobre ellas - y hacia sus extremos cuatro pequeños ejes (G y H-fig.2) sobre los que
25 irán montados con movimiento de giro, cuatro ruedas (I y J-fig.2) dos delanteras y dos traseras, unidas y fijas entre si, de dos en dos, por medio de unos ejes (K y L-fig.2) en disposición excéntrica, sobre los que irán montadas con movimiento libre de giro y desplazamiento, unas piezas de forma especial tres delanteras (M y N-figs.1-2) que forman
30 la cabeza y patas delanteras del bicho y otras tres traseras (Ñ y O-figs.1-2) que forman el rabo y las patas traseras, efectuándose al rodar las ruedas por el movimiento de excentricidad de los ejes(K y L-fig.2) que las unen y con ellos, de las piezas que llevan montadas - ese movimiento especial de meter y sacar la cabeza patas y rabo que -
35 estos bichos tienen al andar, con lo cual su imitación en el juguete, está perfectamente conseguida siendo de gran originalidad; llevando pintadas las piezas que forman la cabeza, patas y rabos en la forma - que más exactamente las imite.-

Este juguete irá dotado de un pequeño gancho ó argollita (P-
40 fig.1) fija en la parte superior de la cancha ó caparazón, en donde llevará amarrado un hilo ó cordón (Q-fig.1) para tirar de él y hacerlo rodar y con ello moverse.-

Dicho juguete podrá ser construido en mayor ó menor tamaño y en



diferentes clases de materiales apropiados para ello.-

45 Todo formando el juguete mecánico que nos ocupa y cuyo registro se solicita, imitando a los galápagos y tortugas, según se detalla en los dibujos adjuntos que representan:

La figura 1) El juguete imitando la tortuga ó galápagos, visto en su conjunto y por encima y

50 La figura 2) El juguete imitando la tortuga ó galápagos, visto por debajo, para mejor ver todo el detalle del mecanismo, en su disposición y montaje interior.-

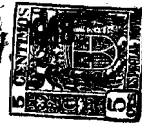
-REIVINDICACIONES-

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

55 1) Un juguete mecánico, imitando a los galápagos y tortugas, caracterizado por estar constituido por un cuerpo general hueco y de forma ovalada, construido en cualquier clase de material apropiado para ello que imitará la concha ó caparazón del bicho, estando pintado por su exterior con el dibujo especial que la imita, llevando montado en su interior, el mecanismo que lo hace andar.-

60 2) Un juguete mecánico, imitando a los galápagos y tortugas, según reivindicación 1) caracterizado por estar formado por dos piezas soportes montadas y fijas sobre la concha ó caparazón por medio de unas abrazaderas ó ganchos, que las sujetan y aprisionan á ella, estando ambas -
65 piezas soportes unidas y artrostradas entre sí por una pieza travesaño central y dos pletinas extremas llevando colocado y fijo hacia sus extremos, cuatro pequeños ejes sobre los que irán montadas con movimiento de giro, cuatro ruedas; dos delanteras y otras dos traseras, unidas y fijas entre sí, de dos en dos, por medio de unos ejes en disposición
70 excéntrica, sobre los que irán montadas, unas piezas de forma especial, tres delanteras que forman las patas y cabeza del bicho, y otras tres traseras que forman el rabo y las patas traseras, efectuándose al rodar todo el movimiento bicho.-

3) Un juguete mecánico, imitando a los galápagos y tortugas, según -



reivindicaciones 1) y 2) caracterizado por llevar montada y fija sobre la parte superior de la concha ó caparazón, una pequeña argolla ó gancho, en donde se le anarrará, un hilo, cordón etc. para tirar de él y jacerlo rodar.-

4) Un juguete mecánico, según reivindicaciones anteriores caracterizado por consistir esencialmente en "UN JUGUETE MECANICO, RELACIONADO A LOS GALAPAGOS Y TORTUGAS.-"

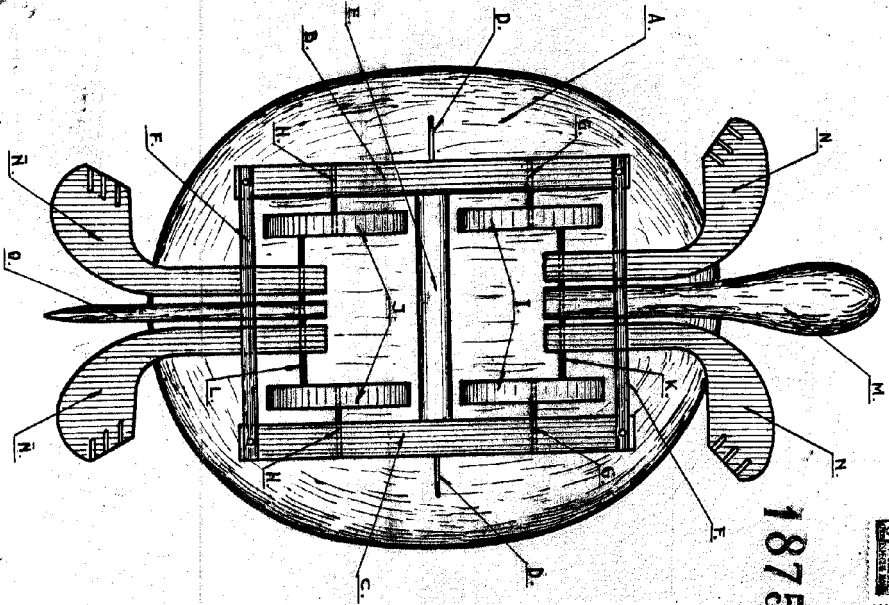
Consta la presente memoria descriptiva de cuatro hojas numeradas y mecanografiadas en una sola cara a las que se acompaña una de plano para su mejor comprensión.-

MADRID, 6 de noviembre de 1948.-

RODOLFO DE LA TORRE
P. P.

D. Roberto Truco Cavallero.

Figura n.º 2.



18759

Escala variable

1/3

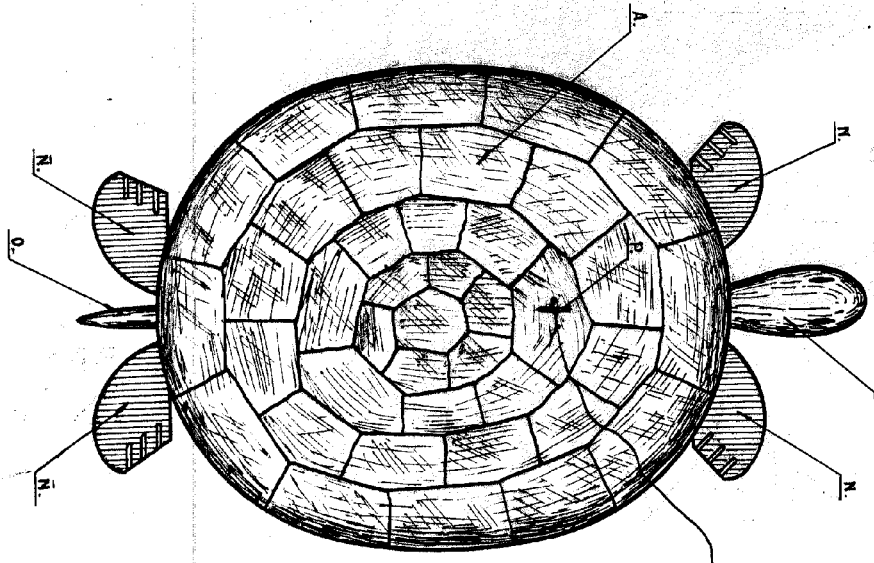
Haja única.

02781

Figura n.º 1.

18759

6 NOV 1906



1/3