



70254

M O D E L O
D E
U T I L I D A D

a favor de Don SALVADOR SABATER BARRI, de nacionalidad española, residente en Barcelona, General Sanjurjo, 63, 2º, por "JUGUETE NEUMÁTICO".

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente invención se refiere a un juguete neumático, que se caracteriza por la simplicidad de su dispositivo accionador y la conjugación de movimientos de los elementos que actúan.

5. El juguete indicado consiste esencialmente en una figura corpórea, de contorno adecuado, preferiblemente animal, la cual contiene en su interior una vejiga, hinchable a voluntad por intermedio de su correspondiente pera de material elástico. Dicha vejiga se prolonga en sendas ramificaciones aplanadas de contorno adecuado, constitutivas de
- 10.



70254

las extremidades anteriores, en cuyos extremos van convenientemente sujetos sendos palillos con los cuales se golpea alternativamente, al accionar la pera, un tambor que queda sujeto entre las extremidades posteriores de la figura.

5. Para la mejor comprensión de cuanto se indica en la presente memoria descriptiva, se acompaña un dibujo en el que, tan sólo a título de ejemplo, se representa un caso práctico de realización de un juguete de características iguales al del objeto de la invención.
10. En dicho dibujo la figura 1 muestra una vista en perspectiva; y la figura 2 una vista en alzado parcialmente seccionado, en la que se observa el detalle correspondiente a la unión entre la vejiga y una de sus ramificaciones.
15. El aludido juguete está constituido por una figura corpórea -1-, que en el caso particular que nos ocupa adopta la forma de un oso sentado sobre sus extremidades posteriores -2-, cuya figura contiene en su interior una vejiga -3- con su correspondiente tubo de entrada -4-, que sobresale de la figura para terminar en una pera -5- de accionamiento del juguete. La vejiga -3- presenta dos ramificaciones aplanadas -6-, que sobresalen del cuerpo de la figura para constituir las extremidades anteriores de la misma, las cuales llevan sujetas en sus extremos sendos palillos -7-. Dichas ramificaciones o extremidades anteriores -6- están dispuestas en forma tal que su erección, bajo la acción de la presión sobre la pera -5-, se realiza en sentido opuesto que tiende a simular el propio a dar a los palillos -7-. La figura 1 lleva sujetas entre sus extremidades posteriores -2- un tambor
- 20.
- 25.

70254



-8- sobre el que tienden a golpear, alternadamente, los citados palillos.

- Como se deduce de la descripción hecha y por la observación del dibujo la forma de manejar el juguete
5. objeto de la invención se reduce a presionar a ritmo adecuado la pera -5-, con lo que el aire inyectado en las extremidades -6-, a través de la vejiga -3-, provoca su erección, de modo que una de ellas, que en posición de reposo asienta sobre el tambor, se separa del mismo, en tanto
10. que la otra, normalmente separada, se abate sobre el citado tambor -8-, golpeándolo y haciéndolo sonar.

- Se comprende que serán independientes del objeto de la invención los materiales empleados en los diferentes elementos constitutivos del juguete, siempre que los mismos
15. respondan a las exigencias reseñadas, así como la forma y dimensiones, tanto absolutas como relativas, que adopte el contorno de la figura y el de cada uno de sus partes y, en general, todo cuanto no afecte a su esencialidad.

- . -

N O T A

- Se reivindica como objeto del presente modelo
20. de utilidad:

1. Juguete neumático, que se caracteriza por estar constituido por una figura corpórea de contorno apropiado, la cual contiene en su interior una vejiga, hinchable a

2. NOV.



70254

voluntad por intermedio de su correspondiente pera, cuya vejiga se prolonga en sendas ramificaciones aplanadas de estructura adecuada, constitutivas de las extremidades anteriores, en cuyos extremos van convenientemente sujetos sendos palillos con los cuales es susceptible de ser golpeado alternadamente, al presionar la pera, un tambor que queda sujeto entre las extremidades posteriores de la figura.

5.

2. Juguete neumático.

La presente memoria consta de cuatro hojas foliadas, escritas a máquina por una sola cara.

10.

Barcelona, a 29 de noviembre de 1958

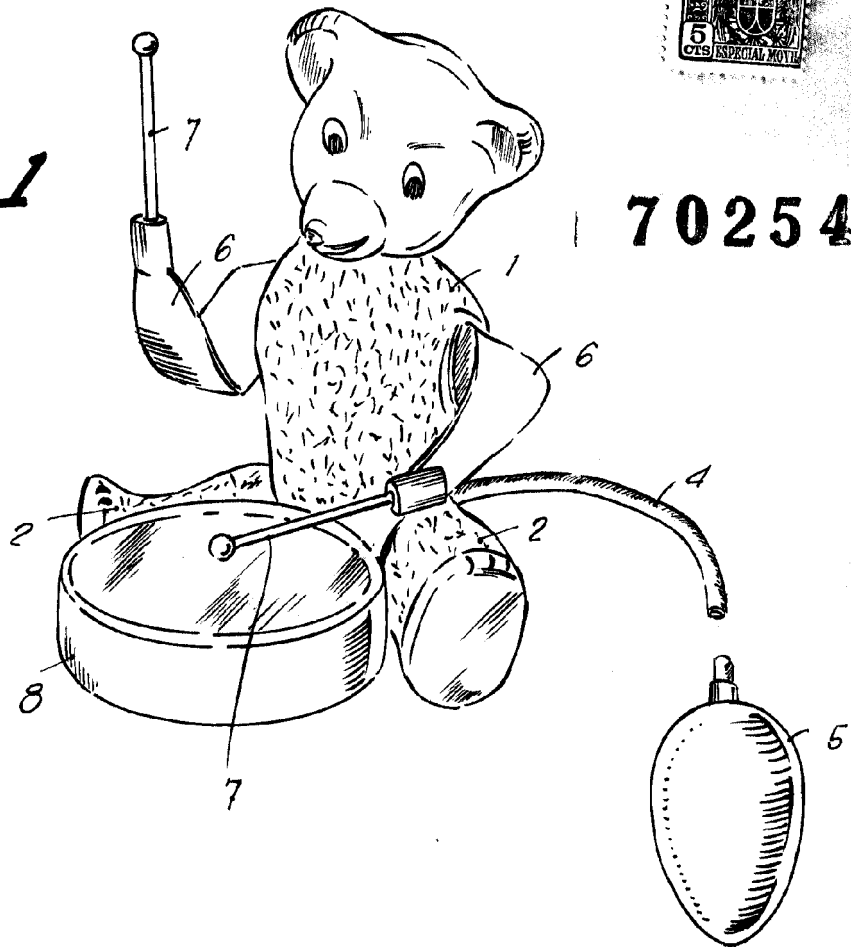
Salvador SABATER BARRI

p.a.

I. PONTI

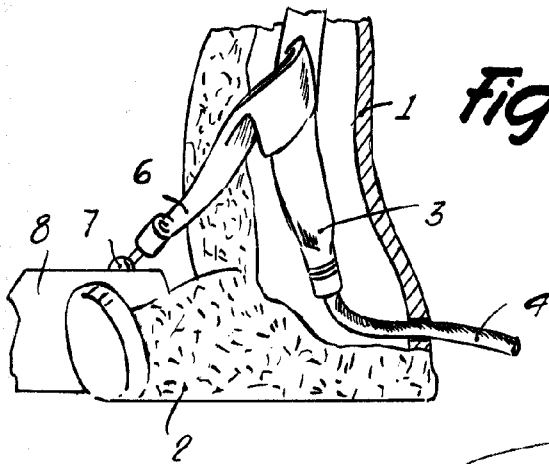


Fig. 1



70254

Fig. 2



Barcelona, 29 Noviembre 1908
Salvador Sabater Barri
r.a.

I. PONTI