



10 con el fin de que el muñeco, bien tenga forma humana o ani-
mal, pueda quedarse en la postura o posición que se desee,
cuando se han doblado sus extremidades o su cuerpo. Ahora
bien, dentro de esta estructura descrita en sus caracteres
15 generales, existen formas útiles nuevas de disponer estos
elementos, que facilitan su montaje, que economizan mate-
riales o mano de obra, en una palabra, que redundan en bene-
ficio de cualquiera de los aspectos positivos que puede ofre-
cer el juguete.

Precisamente la estructura que hoy ofrecemos a
20 su registro, ofrece positivas ventajas porque en sí es de
una sencillez extraordinaria, tiene un montaje súmamente fá-
cil, y permite darle al cuerpo del muñeco una mayor rigidez
que a las extremidades, como lógicamente debe ser, y por
último permite el montaje de la cabeza en articulación mo-
25 vible de forma sencilla e ingeniosa.

Para facilitar la comprensión de esta estructura,
se ha estimado oportuno acompañar una lámina de dibujos, en
la que se muestra un ejemplo práctico de realización, con
la natural advertencia de que estos dibujos no tienen carac-
30 ter limitativo, sino que deberán ser interpretados en su
más amplio sentido.

La figura única del plano nos muestra en alzado
un muñeco cuyo contorno aparece delimitado por líneas de
trazos, y en el que se muestra perceptible el armazón metá-
35 lico maleable.

Este armazón está constituido princi-
palmente por dos alambres de diferente longitud, uno de los cuales es el
que configura los brazos -1- y -2-, mientras que el otro
ofrece una mayor longitud y en sus tramos medios -3- y -4-
40 que se hallan próximos entre sí, constituyen el armazón del



tronco, mientras que los tramos extremos -5- y -6-, son los que, ya separados, arman las extremidades inferiores.

45 Ambos alambres se encuentran pasados a través de un orificio -7-, practicado en el extremo inferior de un tornillo -8-, y quedan prácticamente sujetos e inmovilizados por su punto medio por la tuerca -9-, quedando libre la parte superior del espárrago para acoplar mediante roscado una pequeña bola de madera -10-, sobre la que se montará posteriormente la cabeza -11- del muñeco, con movimiento de rótula.
50

Suficientemente descrita la estructura objeto de este Modelo, sólo nos resta manifestar que serán variables las circunstancias de tamaños y forma externa del muñeco en que se aplique este armazón, siempre y cuando estas modificaciones no afecten a la esencialidad de este Modelo, que
55 se concretan en la siguiente

NOTA

Los puntos que se reivindican en el presente Modelo de Utilidad, son:

60 1º.-Armazón maleable para muñecos, del tipo constituido por estructura de alambres maleables dentro de cuerpo blando, que se caracteriza por estar integrado por dos alambres, pasados por su punto medio a través de un orificio practicado en el extremo inferior de un espárrago roscado, quedando inmovilizados por la presión ejercida por una tuerca
65 de apriete, y cuyo espárrago roscado permite la incorporación de una pequeña bola para la articulación a rótula de la cabeza, siendo destinado el alambre más corto a constituir el armazón de las extremidades superiores, y el más largo, en sus primeros tramos a constituir el armazón del tronco,
70 y en sus tramos extremos el de las extremidades inferiores.Y



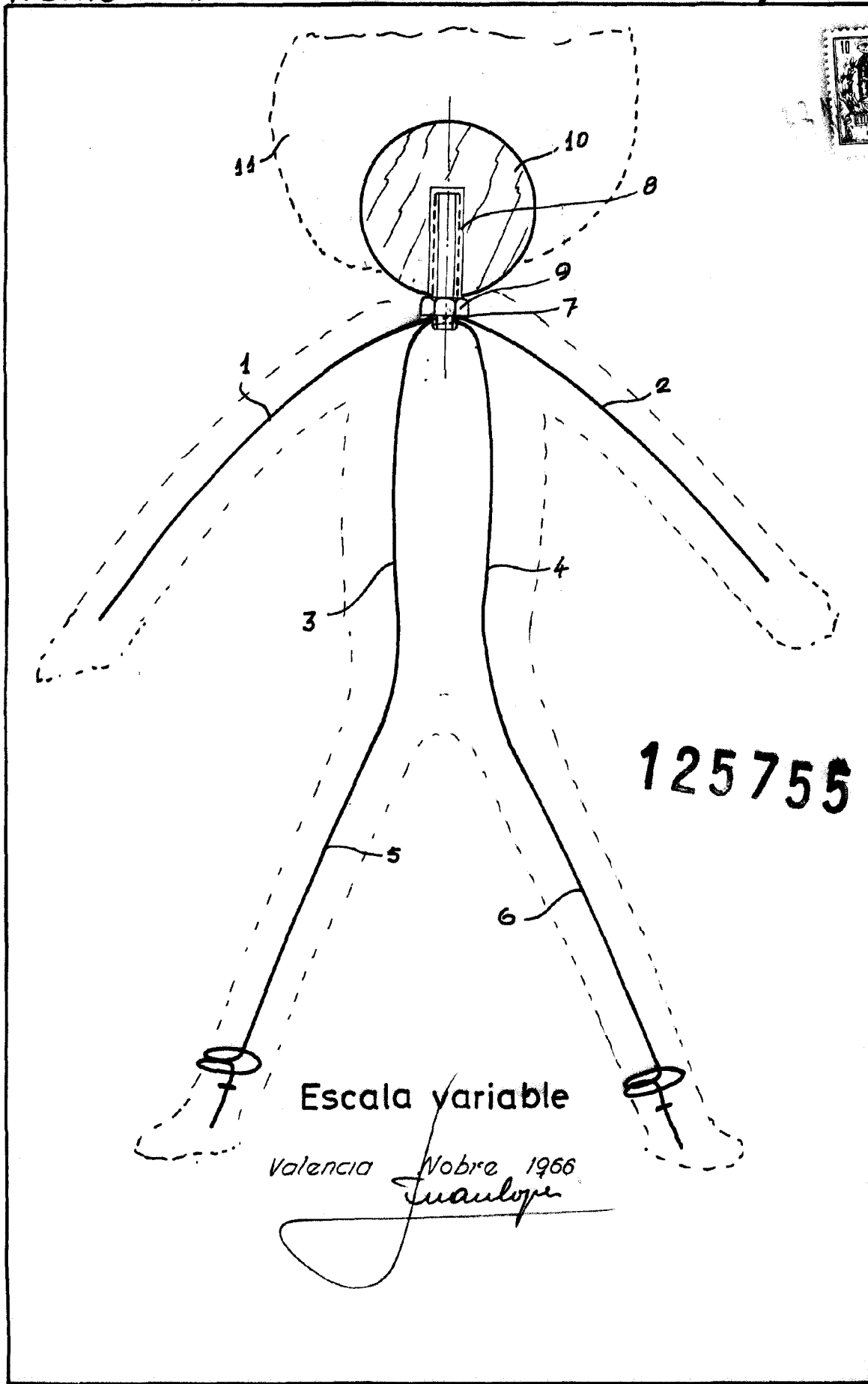
75

2º.- "ARMAZON MALLEABLE PARA RUÑECOS", de conformidad en un todo en lo esencial y fines industriales a lo descrito en la precedente Memoria Descriptiva y gráficamente representado en el plano adjunto para su mejor comprensión.

Esta Memoria consta de CUATRO hojas, escritas o mecanografiadas por una sola cara a doble espacio en 75 líneas.

Valencia, 15 de Noviembre de 1966
Por autorización del interesado.

Juan López



125755

Escala variable

Valencia Nobre 1966

Juanlope