



116498

MEMORIA DESCRIPTIVA

que se acompaña a una solicitud de modelo de utilidad por veinte años, para España y sus Posesiones, por

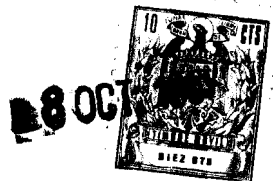
VARILLA SOPORTE PARA MULETAS DE TOREAR.

Solicitante: D. Florencio ROMANILLOS AMARO

Nacionalidad: Española

Residencia: Madrid

Domicilio : Olvido 24.



116498

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad recae sobre una varilla soporte para muletas de torear.

Primitivamente esta clase de varillas se hacían de madera; ello daba lugar a numerosas roturas, con sus clásicos inconvenientes.

Posteriormente estas varillas se hicieron en otros materiales, por ejemplo, metálicas; estas varillas son más resistentes, indudablemente, pero emplean bastante material y, consecuentemente, resultan más pesadas de lo que se requiere para esta fase del arte del toreo.

La presente invención elimina los inconvenientes de las piezas convencionales, toda vez que aporta una varilla para soporte de muletas, hecha en aluminio, constituida por un tubo de dicho material, que puede ir, si se desea, relleno por un alma de madera; posee en uno de sus terminales una punta para enganchar el trapo por la parte delantera del dispositivo; por la parte posterior posee un tornillo o vástago roscado para enganchar al citado trapo por la parte posterior; y, adicionalmente, va dotada de un asidero hecho en goma o plástico, con la superficie estriada o picada para facilitar ser asida por el matador; en una variante de realización, la muleta puede ser una varilla maciza, de aluminio o duraluminio.

Para mejor comprensión de esta memoria se acompaña una hoja de planos en la que se representa un ejemplo de realización del objeto de la misma, citado a título meramente descriptivo, no limitativo, ya que caben ciertas variantes de ejecución en el mismo sin que se altere la esencia de dicha invención.

116498



30

De conformidad con la invención referida al dibujo adjunto, la pieza está constituida por una varilla, hueca o maciza, de aluminio o duraluminio (1) de escaso diámetro y longitud adecuada; en caso de ser hueca, puede llevar embutida un alma de madera, para conferirle mayor resistencia, sin que ello aumente su peso de manera inconveniente.

35

Hacia el cuarto posterior de esta varilla, va una envolvente constitutiva de un asidero (3) formada por una funda tubular de goma o material plástico, picado o estriado, para evitar su indebido deslizamiento, en la mano.

40

La parte delantera de esta varilla lleva una punta (3') metálica para enganchar el trapo por la parte de delante; para sujetarlo por detrás, lleva un tornillo (4) que se rosca dentro de la varilla; caso de ser hueca, se provee un casquillo o manguito fileteado, alojado en su interior, para poder roscar el tornillo, que igual puede ser de cabeza de cáncamo como de cabeza discoidal con la superficie lateral estriada o picada para facilitar su accionamiento.

45

50

Finalmente, tras lo descrito sólo resta señalar que en el presente modelo de utilidad caben cuantas variantes de realización sean posibles sin que se altere su esencia, pudiéndose fabricar en toda clase de materiales, tamaños y formas apropiadas sin limitación.

55

- - - -

NOTA - Descrito suficientemente lo que antecede sólo resta señalar que lo que se declara propio, nuevo y útil del solicitante es lo contenido en las siguientes:

116498



REIVINDICACIONES:

60 1 - Varilla soporte para muletas de torear, caracterizada por estar constituida por una varilla de aluminio o similar, de estrecho diámetro y de longitud adecuada, conformada a manera de estrecho tubo, que en su parte delantera posee en su terminal, un casquillo donde se embute
65 una punta metálica y en la parte opuesta posterior, lleva embutido otro casquillo fileteado a rosca para embutir, de manera similar al delantero, un tornillo con una cabeza fácilmente accionable a mano, siendo estos dos los órganos de retención del trazo, por delante y por detrás del mismo.
70

2 - Varilla soporte, según reivindicación 1ª caracterizada porque interiormente lleva embutida un alma de madera para conferirle mayor resistencia.

75 3 - Varilla-soporte, según reivindicaciones 1 y 2 caracterizada porque en su parte posterior, hacia su terminal, lleva un forro constituido por un tubo de material de cierta elasticidad, de superficie picada o estriada para evitar su resbalamiento en la mano del usuario, y que constituye el asidero de la varilla.

80 4 - VARILLA SOPORTE PARA MULETAS DE TOREAR.

- - - - -



116498

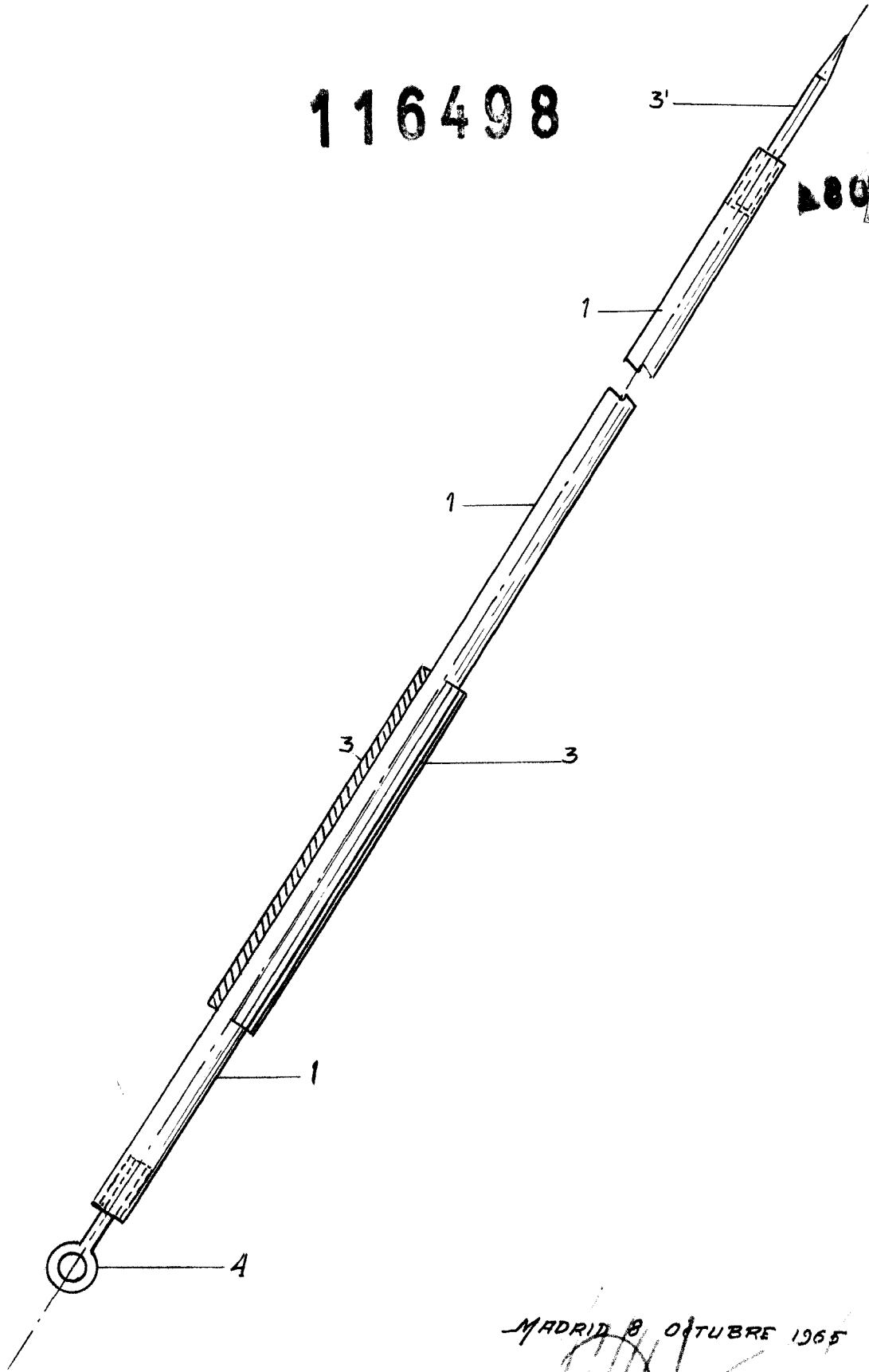
Todo según va descrito en esta memoria que consta de cinco hojas foliadas y escritas por una cara, con un total de ochenta y cinco líneas y hoja de dibujos que se acompaña.

85

Madrid 8 octubre 1965

p.a.

116498



MADRID 8 OCTUBRE 1965

A large, stylized signature or scribble, likely the name of the inventor or designer, D. Florencio Romanillos Amaro. The signature is written in a cursive, somewhat abstract style.