

130559



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

por V E I N T E años

a favor INDUSTRIAS PLASTICAS AURORA S.A.

entidad española

domiciliada en Madrid, Sanz Raso 40

por:

"CAÑA DE PESCAR DE JUGUETE PERFECCIONADA"



-2-

130559

Memoria descriptiva
-----e

5.- El Modelo de Utilidad objeto de la presente memoria se refiere como su título indica a una caña de pescar que reúne unas cualidades de utilización que hacen de ella elemento apreciado por el público infantil. Al conformarse con un material moldeable blando resulta de una gran economía y le permite una gran flexibilidad.

10.- Esencialmente consiste la presente invención en una caña de pescar de material moldeable provista de empuñadura y con un carrete dispuesto en la parte inferior de esta en el que se arrolla el fino hilo de nylon que pasa por un ojal previsto en el extremo de la caña. En el extremo del hilo se ha previsto un anzuelo consistente en un simple gancho de material moldeable para que resulte inofensivo y una pesa. Una pluralidad de peces de diversas formas y colores huecos se disponen en el suelo o en un recipiente con agua pudiendo ser pescados por una anilla de que disponen en su boca constituyendo todo esto un juego muy entretenido.

15.- s
20.- Para la mejor comprensión del invento que se preconiza se acompaña una hoja de planos en la que en dos figuras de detalla suficientemente la constitución y disposición de sus elementos componentes así como su utilización.

25.- La figura primera representa una vista de la caña y la segunda un ejemplo de realización práctica no limitativa de un pez.



La numeración que acompaña a las figuras tiene el mismo significado para ambas siendo este el siguiente:

- 1.- Caña.
- 2.- Caja.
- 5.- 3.- Empuñadura.
- 4.- Carrete.
- 5.- Hilo.
- 6.- Manivela.
- 7.- Sujeción.
- 10.- 8.- Anilla.
- 9.- Pez.
- 10.- Anilla
- 11.- Anzuelo.

La caña propiamente dicha (1) está unida a una caja (2) de la que en sentido opuesto parte la empuñadura (3). En la caja se ha previsto un carrete (4), cuyo eje va encajado a presión en las entallas (7) de la caja (2) y solidario con la manivela (6). El hilo (5) se enrolla en el carrete (4) y pasa por la arandela (8) dispuesto en el extremo de la caña (1) estando provisto el extremo del hilo de un anzuelo (11), con su peso correspondiente. Los peces (9) habrán de ser enganchados con la caña por el anillo (10) de que disponen en la boca.

Serán independientes del objeto de la presente invención, los materiales, colores y dimensiones tanto absolutas



como relativas y en general todo cuanto no altere cambio o modifique la esencialidad de la invención.

Descrita suficientemente la naturaleza y objeto de este Modelo de Utilidad, se hace constar que las características esenciales sobre las que han de recaer la concesión del mismo están comprendidas en las siguientes:

R E I V I N D I C A C I O N E S

5.- 1ª.- Caña de pescar de juguete perfeccionada, caracterizada por comprender una caña conformada preferentemente en material moldeable elástico, que parte de una caja en cuyas caras laterales se han dispuesto dos aberturas en horquilla para recibir el eje de un carrete con su manivela para el enrollado del hilo, disponiendo en la parte opuesta de la caja una empuñadura y de manera que el hilo que parte del carrete pasa por un anillo fijo en el extremo libre de la caña adaptándose en el extremo de que un anzuelo con su peso correspondiente.

10.- 2ª.- Caña de pescar de juguete perfeccionada, caracterizada por comprender, según reivindicación anterior, varios peces de material moldeable que dispuestos en el suelo o en el agua de un recipiente han de ser enganchados con el anzuelo de una anilla que comportan en la boca

15.- 3ª.- CAÑA DE PESCAR DE JUGUETE PERFECCIONADA.

- - - - -

- 5 -

130559



Todo ello tal y como se reivindica en la presente memoria que consta de CINCO hojas escritas por una sola de sus caras y planos que la ilustran.

Madrid, 12 de Junio 1.967

LUIS RUIZ PALACIOS
P. P.

130559



FIG 1ª

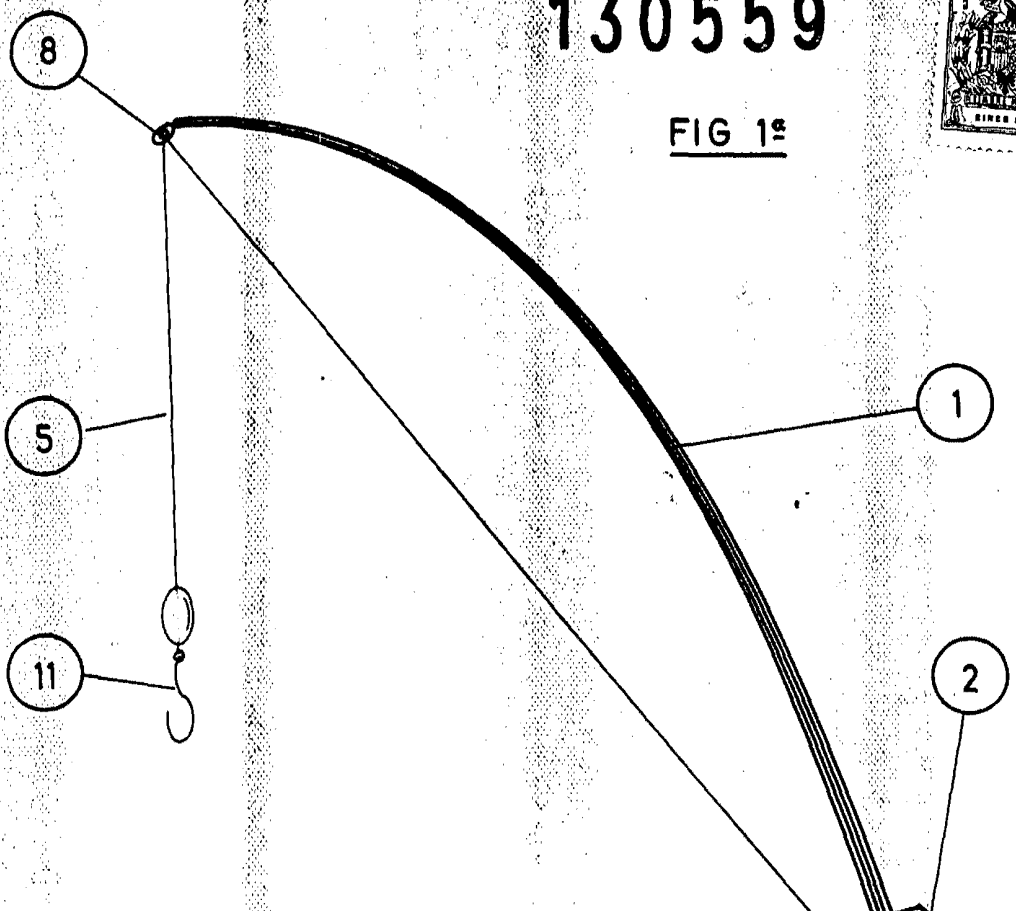
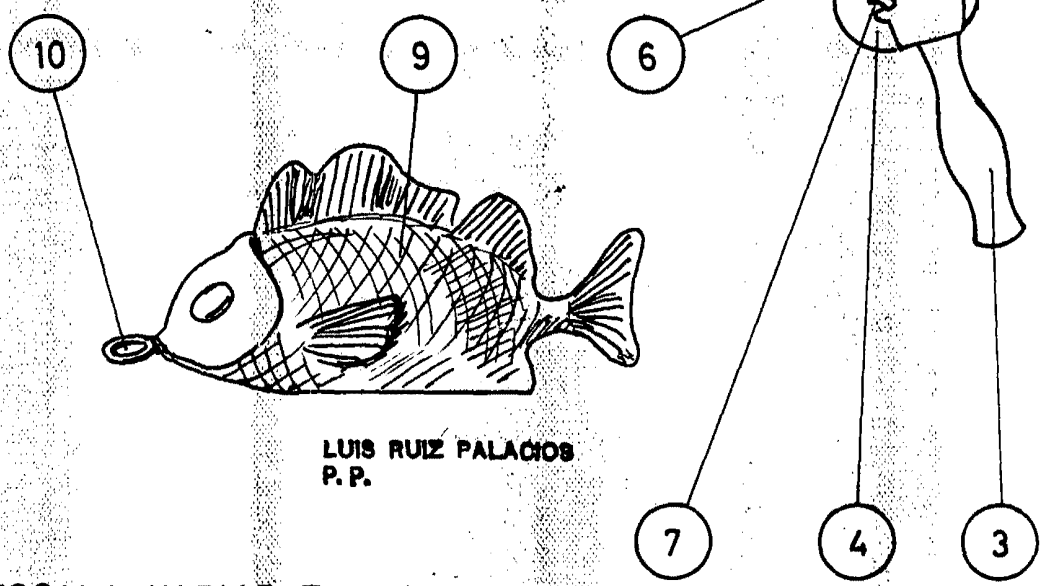


FIG 2ª



LUIS RUIZ PALACIOS
P. P.

ESCALA VARIABLE