



92542

*Memoria Descriptiva*

*para*

un Modelo de Utilidad por 20 años,

*a favor de*

Don Antonio Palomares Palacios  
-nac. española-

*residente en*

Madrid - Francisco Salas, 25,

*por:*

- Dispositivo para recoger peces. -

---



92542

El presente modelo de utilidad se refiere a un dispositivo para recoger peces, que tiene aplicación en el deporte de la pesca para extraer los peces, que por su peso pudieran romper la caña o la red al sacarlos del agua y dejar de tener el empuje hacia arriba de la misma.

5

El dispositivo que se reivindica, está constituido por una armadura soporte, formada por una pieza tubular, encajada por un lado en la empuñadura, que se sujeta por un tornillo roscado en el extremo de dicho tubo, el cual, a su otro lado, se une una pieza en ángulo recto, tubular en la parte paralela a la primera, y que al otro lado de esta última se prolonga para recibir un tornillo de presión.

10

La pieza tubular de la armadura soporte aloja un resorte, que por su parte anterior impulsa un tope, solidario de otra pieza tubular que con la primera forma un conjunto telescópico. Esa segunda pieza tubular se prolonga en su parte anterior en un arpón curvo, cuya punta se introduce en el protector, cuando el arpón se recoge presionando el referido resorte, en cuya posición se sujeta por el citado tornillo de presión, a cuyo efecto la pieza tubular que lleva montado el arpón tiene un pequeño hueco, para encaje del tornillo de presión.

15

20

Con el dispositivo así constituido, cuando se desea extraer un pez de algún peso en las condiciones dichas, se afloja el tornillo, con lo que el arpón queda libre del pro-

25



tector, y el conjunto con la longitud suficiente para enganchar el pez y sacarlo del agua.

Dentro de las reivindicaciones que se establecen pueden fabricarse dispositivos para recoger peces, de las formas, tamaños y materiales que se juzguen adecuados, según la aplicación concreta de que se trate, sin que tales variaciones, así como las que puedan introducirse en detalles de su presentación y organización, afecten a la esencialidad reivindicada, por lo que los dispositivos que se fabriquen, dentro de la idea general reseñada, con cualquiera de esas modificaciones, no serán sino variantes, igualmente comprendidas y protegidas por el presente registro.

En esta idea, las adjuntas figuras corresponden únicamente a una forma de ejecución, sin carácter alguno limitativo, que se presenta a título de ejemplo de realización, para concretar cuanto se dice en esta memoria descriptiva.

La figura 1 presenta la proyección longitudinal de un dispositivo para la pesca, establecido de acuerdo con lo que se reivindica, sobre el plano del protector del arpón.

La figura 2 ilustra la proyección de dicho dispositivo sobre un plano perpendicular al de la figura anterior.

Con referencia a dichas figuras y a los números que sobre ellas designan las partes y detalles del dispositivo representado, que interesan a los fines de esta memoria, la descripción del mismo es como sigue:

92542



5            Está constituido por una armadura soporte, formada por el tubo que aloja el resorte 7, y la pieza también tubular 4, perpendicular a la anterior, que a un lado presenta una parte en ángulo recto, para alojar la punta del arpón 1, y al otro se prolonga y aloja el tornillo 5 de seguridad. La parte tubular en su extremo lleva montada la empuñadura 9, sujeta por el tornillo 10.

10           El arpón 1 va montado en el extremo de la varilla tubular 3, la cual tiene en su otro extremo el tope 6, sobre el que ejercita su acción el resorte 7. Comprimiendo éste, la pieza tubular 3 se recoge en el interior de dicho cuerpo tubular, y la punta del arpón 1 en la parte correspondiente del protector 4, sujetándose el arpón en esta posición de recogida por el tornillo de presión 5.

15           La varilla tubular 3 lleva un rebajo 2, que se corresponde, al recoger el arpón 1, con la punta del tornillo 6, para efectuar la sujeción indicada.

20           Finalmente, en un costado, el cuerpo tubular del dispositivo, entre la empuñadura 9 y el tornillo 5, presenta el mosquetón 8, es decir, una anilla de cierre con resorte.

-----



92542

N O T A

Este registro consta de las siguientes reivindicaciones:

5 1.- Dispositivo para recoger peces, caracteriza -  
do porque está constituido por una armadura soporte, formada  
por una pieza tubular, encajada por un extremo en la empuña -  
dura, que se sujeta por un tornillo roscado en el extremo de  
dicho tubo, el cual, a su otro lado, se une a una pieza tubu -  
lar en ángulo recto, que presenta una parte perpendicular a  
10 la armadura, que sobresale ligeramente a un lado de ella para  
recibir un tornillo de presión, y al otro se prolonga, parale -  
lamente y al lado contrario de esa armadura, formando el pro -  
tector de la punta del arpón.

15 2.- Dispositivo para recoger peces, según la rei -  
vindicación anterior, caracterizado porque la pieza tubular  
que constituye la armadura soporte, aloja un resorte, que por  
su extremo anterior impulsa un tope, solidario de otra pieza  
tubular, que forma con la primera un conjunto telescópico, y  
lleva unido en su extremo anterior un arpón curvo, el cual,  
20 cuando se recoge ese conjunto telescópico presionando el re -  
sorte, introduce su punta en el tubo protector.

25 3.- Dispositivo para recoger peces, según las rei -  
vindicações anteriores, caracterizado porque la pieza tubu -  
lar portadora del arpón tiene un pequeño rebajo, en la proxi -  
midad del mismo, que se corresponde con la punta del tornillo



92542

de presión, cuando se recoge el arpón introduciendo su punta en el protector.

5 4.- Dispositivo para recoger peces, según las reivindicaciones anteriores, caracterizado porque la pieza tubular que forma el soporte armadura, lleva dispuesto, en un plano perpendicular al del protector del arpón, un mosquetón, comprendido entre la empuñadura y el tornillo de presión.

10 5.- Dispositivo para recoger peces. según se describe y reivindica en esta memoria descriptiva.

Se detalla e ilustra con los planos que a la misma se acompañan.

15 Y cuya memoria descriptiva consta de 6 hojas, foliadas y escritas a máquina por una sola de sus caras.

Madrid, a 14 Abril 1962.  
CARLOS ROEB  
P. P.

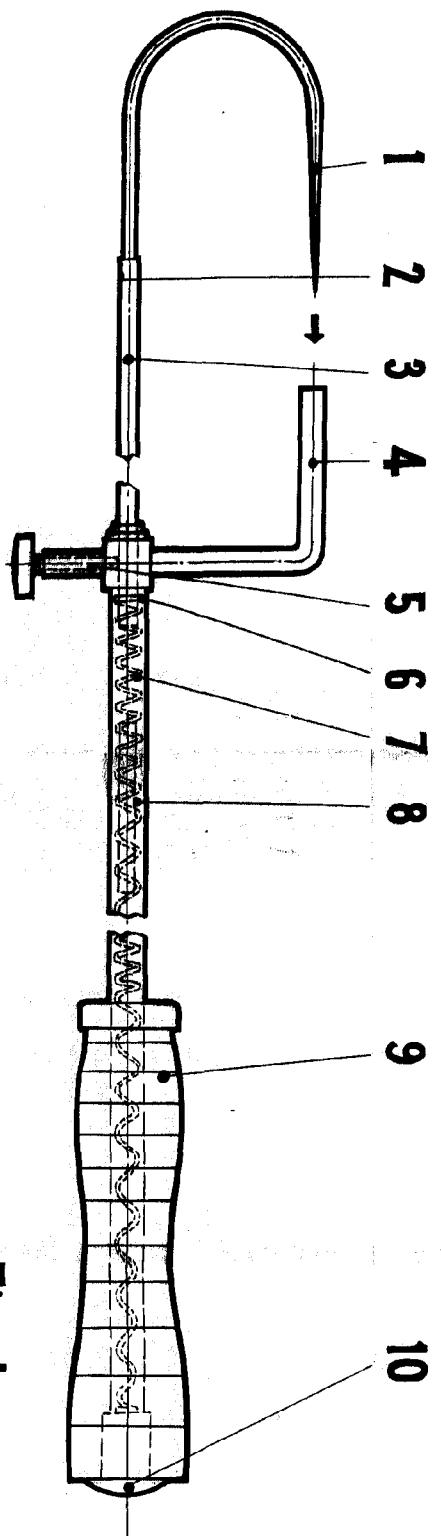


Fig. 1.

92542

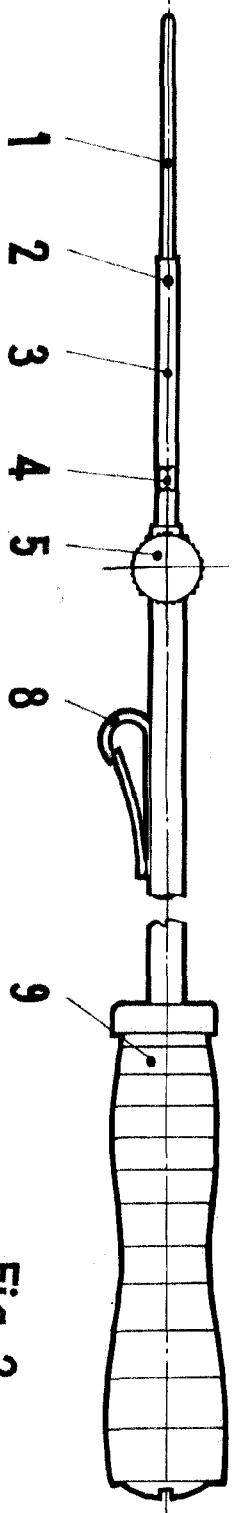


Fig. 2.

ESCALA VARIABLE  
CARLOS ROEP  
A.P.