

89574

-1-



89574

89574

# MEMORIA DESCRIPTIVA

que se acompaña a la solicitud de un

MODELO DE UTILIDAD

por veinte años en España, por "UNA CUCHARILLA PARA LA PESCA".

a favor de

DON JUAN JOSE ULACIA VALLE

domiciliado en CASTRO URDIALES (Santander) José Maria

Pereda, nº 9.



5 La invencion a que se refiere la presente Memoria constituye una novedad industrial con características y ventajas que la hacen merecedora del privilegio de explotación exclusiva que por ella se solicita, de acuerdo con las prescripciones del Estatuto vigente de la Propiedad Industrial, de fecha 26 de Julio de 1.929, texto refundido, publicado el 30 de Abril de 1.930.

10 La invencion tiene por objeto proveer a los pescadores de un nuevo tipo de cucharilla que durante el arrastre no tuerce la línea como ocurre con los actuales existentes, todos los cuales tuercen y retuercen el sedal con el consiguiente perjuicio para el mismo.

La descripción se efectúa con ayuda del dibujo que se adjunta a base del cual se expone la estructura de la cucharilla, al propio tiempo que su funcionamiento.

15 En el plano se muestra la cucharilla completa en corte longitudinal.

Se compone esencialmente de una cuchara o paleta (G), de un eje (F), de un cuerpo (A), de una bola (D), de los topes interiores (B) y (C) y de un triple anzuelo (E).

20 El cuerpo (A) está taladrado cilíndricamente en toda su longitud, teniendo este taladro más diámetro en el centro del cuerpo que en sus extremos como puede verse en el dibujo. Tanto la cuchara o paleta (G) como el anzuelo (E) y el eje (G) giran o pueden girar independientemente del cuerpo (A).

25 Por resistencia del agua, la paleta o cuchara (G) gira sobre su eje (F) el cual puede también girar independientemente en el interior del cuerpo (A), debido a su bola (D).

El anzuelo (E), puede girar también en todas direcciones, ya que se mueve en el interior del cuerpo su anilla que es retenida por los topes (C).

30 La bola (D) gira también sobre el eje y es impedida de salirse

89574

- 3 -



del cuerpo por los topes interiores del taladro del cuerpo (A). Por todo lo indicado se comprende fácilmente que el cuerpo (A) con su taladro, el eje (F) y el anzuelo (E), funcionan independientemente haciendo entre sí de quita-vueltas.

5  
Una de las más interesantes ventajas que se derivan de la disposición descrita, es la de que al tener el eje móvil, es decir que gira sobre su bola en el interior del cuerpo, y siendo éste también independiente de su eje y del anzuelo, hacen que al girar la cuchara o paleta por resistencia del agua, ésta no tuerza el sedal, ya que la construcción del cuerpo con su taladro y la confección del eje con bola giratoria harán de quita-vueltas. Además con este sistema, la cuchara o paleta gira con mayor facilidad y más rapidez, haciendo más eficaz el señuelo.

10  
16  
Hecha la descripción precedente, hemos de añadir, que los detalles de realización de la idea expuesta, pueden variar, sin que por ello cambie la esencia de la invención que es la que se desprende de los párrafos que anteceden y la que se reivindica en la siguiente

N O T A

20  
En resumen: El Modelo de Utilidad que se solicita, recaerá sobre las reivindicaciones siguientes.

25  
1ª.- UNA CUCHARILLA PARA LA PESCA, caracterizada porque está constituida esencialmente por un cuerpo taladrado longitudinalmente en forma cilíndrica, y con mayor diámetro en el centro que en los extremos; girando en el interior del taladro de este cuerpo, un eje el cual tiene en su punta una bola móvil y en la otra una anilla para el atado del sedal.

30  
2ª.- UNA CUCHARILLA PARA LA PESCA, caracterizada según la reivindicación anterior y porque, el eje mencionado lleva intercalada interiormente una paleta móvil la cual puede girar con independencia del eje en el que está soportada, <sup>que</sup> y por su bola, queda retenido en un tope interior al taladro longitudinal del cuerpo.

89574

- 3 -



5  
10  
del cuerpo por los toques interiores del taladro del cuerpo (A). Por todo lo indicado se comprende fácilmente que el cuerpo (A) con su taladro, el eje (F) y el anzuelo (E), funcionan independientemente haciendo entre sí de quita-vueltas.

Una de las más interesantes ventajas que se derivan de la disposición descrita, es la de que al tener el eje móvil, es decir que gira sobre su bola en el interior del cuerpo, y siendo éste también independiente de su eje y del anzuelo, hacen que al girar la cuchara o paleta por resistencia del agua, ésta no tuerza el sedal, ya que la construcción del cuerpo con su taladro y la confección del eje con bola giratoria harán de quita-vueltas. Además con este sistema, la cuchara o paleta gira con mayor facilidad y más rapidez, haciendo más eficaz el señuelo.

16  
Hecha la descripción precedente, hemos de añadir, que los detalles de realización de la idea expuesta, pueden variar, sin que por ello cambie la esencia de la invención que es la que se desprende de los párrafos que anteceden y la que se reivindica en la siguiente

N O T A

20  
En resumen: El Modelo de Utilidad que se solicita, recaerá sobre las reivindicaciones siguientes.

25  
1ª.- UNA CUCHARILLA PARA LA PESCA, caracterizada porque está constituida esencialmente por un cuerpo taladrado longitudinalmente en forma cilíndrica, y con mayor diámetro en el centro que en los extremos; girando en el interior del taladro de este cuerpo, un eje el cual tiene en su punta una bola móvil y en la otra una anilla para el atado del sedal.

30  
2ª.- UNA CUCHARILLA PARA LA PESCA, caracterizada según la reivindicación anterior y porque, el eje mencionado lleva intercalada interiormente una paleta móvil la cual puede girar con independencia del eje en el que está soportada, <sup>que</sup> y por su bola, queda retenido en un tope interior al taladro longitudinal del cuerpo.

89574

- 4 -



3.- UNA CUCHARILLA PARA LA PESCA, caracterizada según las reivindicaciones 1ª y 2ª y porque, el anzuelo que es triple, gira igualmente en el interior del cuerpo, ya que la anilla del mismo queda retenida por los tópes que el cuerpo presenta en su extremo para evitar la salida del anzuelo, el cual puede igualmente girar con independencia de dicho cuerpo del eje de soporte de la paleta, y de la paleta propiamente dicha.

4.- Se reivindica por último como objeto sobre el que ha de recaer el Modelo de Utilidad que se solicita: " UNA CUCHARILLA PARA LA PESCA ".

Todo conforme queda descrito y reivindicado en la presente Memoria que consta de cuatro páginas mecanografiadas y dibujo adjunto.

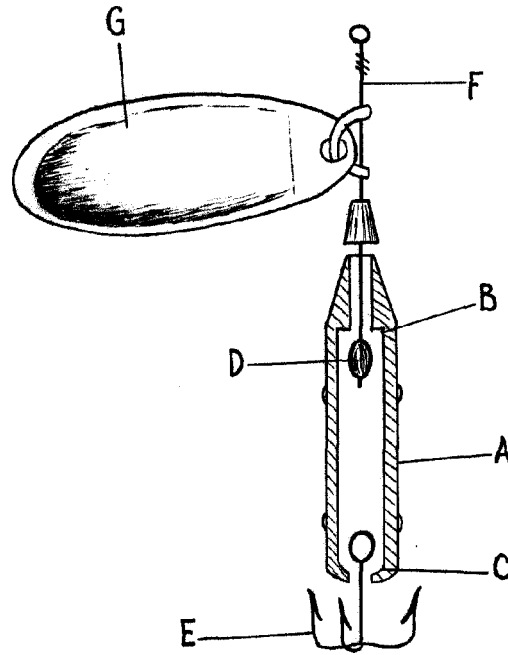
Madrid, 27 de Octubre de 1961

ALFONSO UNGRIA

pp  
*[Handwritten signature]*

89574

27 OCT.



**ESCALA VARIABLE**

Madrid, 27 de OCTUBRE de 1961

ALFONSO UNGRIA

P.P.