

182478



MEMORIA DESCRIPTIVA

— MODELO DE UTILIDAD.

DURACION: VEINTE AÑOS

OBJETO: "TENAZA PARA COGER PESCADOS DE PICADURA VENENOSA".

SECCION TECNICA
CLASIFICACION I. P. C.
CLASE <u>A01</u> _____
SUBCLASE <u>B</u> _____

Solicitante: D. Mateo ZANOGUERA Cañellas.

Residencia: PALMA DE MALLORCA - c/ Honderos, núm. 78.

Nacionalidad: española.



La presente descripción se refiere, como su enunciado indica, a una tenaza especialmente concebida para realizar sin riesgo la retirada del anzuelo de la boca de peces cuya mordedura es peligrosa, merced a la sujeción de la boca del pez con las mordazas de la citada tenaza.

Como es sabido, existen peces cuya captura se realiza con anzuelo, de mordedura venenosa, como el pez morena de mar, o bien peligrosamente incisiva como la del lucio de río, de gran voracidad, a los que resulta peligroso quitarles el anzuelo de la boca por el riesgo que supone su mordedura, si no se les da muerte con anterioridad, dándose el caso de que si por circunstancias se desprenden del anzuelo, en sus movimientos y saltos pueden alcanzar alguna persona causando la grave daño con sus mordeduras, dada la dificultad de inmovilizarles con rapidez debido a su piel escurridiza.

El modelo que se preconiza viene a resolver estos inconvenientes al permitir la inmovilización de la boca del pez a la vez que facilita la sujeción de este en la postura más adecuada a la extracción del anzuelo sin que resulte mordido el operador debido al sistema prensor antideslizante por donde se sujeta el pez, a la vez que permite agarrarle con rapidez en caso de que se haya desprendido del anzuelo prematuramente evitando sus mordeduras.

El solicitante es propietario de un Modelo de Utilidad que ampara una tenaza semejante a la propuesta, la cual incorpora ciertas mejoras aconsejadas por la práctica, las cuales proporcionan al presente registro una superior funcionalidad.

Dicho registro comprende una tenaza de accionamiento manual cuyas mandíbulas, dotadas de dientes, presentan un ca-



jeado interno que proporciona una mayor potencia prensora, al mismo tiempo que tal cajeadado permite el plegado de los extremos hacia el interior, tallando en las superficies volteadas y enfrentadas entre si un dentado complementario que colaboran eficazmente con los dientes internos a sujetar a la pieza pescada.

A continuación se hará una descripción completa del aludido Modelo con referencia a los planos que se acompañan, en los cuales se representa, a simple título de ejemplo, no limitativo, una forma preferente de realización susceptible de todas aquellas modificaciones de detalle que no alteren fundamentalmente sus características esenciales.

En dicho plano:

La figura 1ª, corresponde a una vista en alzado lateral de la tenaza en posición abierta.

La figura 2ª, es una vista en planta de la misma tenaza.

La figura 3ª, representa una vista de la tenaza en alzado frontal desde las mandíbulas prensoras en posición cerrada.

La figura 4ª, ilustra una forma de uso de la tenaza.

Según queda representado, la tenaza que se preconiza está constituida por dos pletinas (1) planas y de longitud variable, reviradas por cerca de sus extremos sobre planos perpendiculares a los planos de las pletinas (1), las cuales quedan articuladas por la zona próxima a las mandíbulas (5) por medio de un eje (2). Dichas mandíbulas (5) presentan un cajeadado interno definido por un doble plegado extremo, en cuyo interior quedan situados dos filas de dientes (4), dispuestas en cada mandíbula (5), constituidos por finas varillas pun-



zantes remachadas convenientemente en la superficie de dichas mandíbulas (5); dichos dientes (4) quedan orientados al interior de las mandíbulas (5) y alternados los dientes (4) de cada una respecto a los de la que tienen enfrentada, de manera que se alojen parcialmente los dientes (4) de una mandíbula (5) en los intervalos (6) existentes entre los dientes (4) de la otra (5), constituyendo así el sistema prensor, el cual queda complementado con unos dientes (3) entallados en el extremo frontal volteado de las mandíbulas (5), según puede apreciarse en la figura 3ª, cuyos dientes (3) encajan en los intervalos definidos por los enfrentados.

En los extremos de las pletinas (1), opuestos a las mandíbulas (5) aparecen curvados hacia el exterior constituyendo unos alojamientos (7) para los dedos de la mano facilitando la sujeción y accionamiento de la tenaza.

Una vez que el pez (8) cuelga del anzuelo, según la figura 4ª, es prendido por las mandíbulas (5) de la tenaza, resultado que los dientes (3 y 4) al clavarse sobre la boca, la inmoviliza impidiendo a la vez el deslizamiento o separación de la tenaza, pudiendo así desprenderlo sin riesgo de mordedura.

La forma, dimensiones y materiales podrán ser variables y en general cuanto sea accesorio o secundario, siempre que no altere, cambie o modifique la esencialidad del objeto que se describe.

Los términos en que queda redactada esta Memoria son ciertos y fiel reflejo del objeto descrito, debiéndose tomar con carácter amplio y nunca en forma limitativa.

N O T A :

El MODELO DE UTILIDAD que se solicita, deberá re-
caer, precisamente, sobre las particularidades característi-
cas de las siguientes reivindicaciones:

1ª).- Tenaza para coger pescados de picadura veneno-
sa, del tipo que comprenden dos láminas longitudinales, arti-
culadas entre si, determinando en sus extremos los hojales de
asido y las mandíbulas prensoras, c a r a c t e r i z a d a,
porque dichas mandíbulas, constituidas por un revirado normal
de las láminas longitudinales, presentan sendos cajeados in-
ternos determinados por un doble plegado en los extremos, en
cuyo interior de cada mandíbula quedan situados dos filas pa-
rales de dientes formados por varillas punzantes convenientemente
solidarizadas, orientadas hacia la mandíbula complementaria
alternándose los dientes de cada una con respecto a los enfrentados,
de manera que cada diente se aloje en el intervalo entre dientes
enfrentados.

2ª).- Tenaza para coger pescados de picadura veneno-
sa, según la anterior reivindicación, caracterizada porque los
extremos frontales volteados de las mandíbulas presentan unos
dientes entallados que encajan en los intervalos establecidos
por los dientes enfrentados.

3ª).- "TENAZA PARA COGER PESCADOS DE PICADURA VENE-
NOSA".

==.==.==.==.==

Todo ello según queda expuesto en la presente Memo-

23-4-74

- 6 -

182478
182478

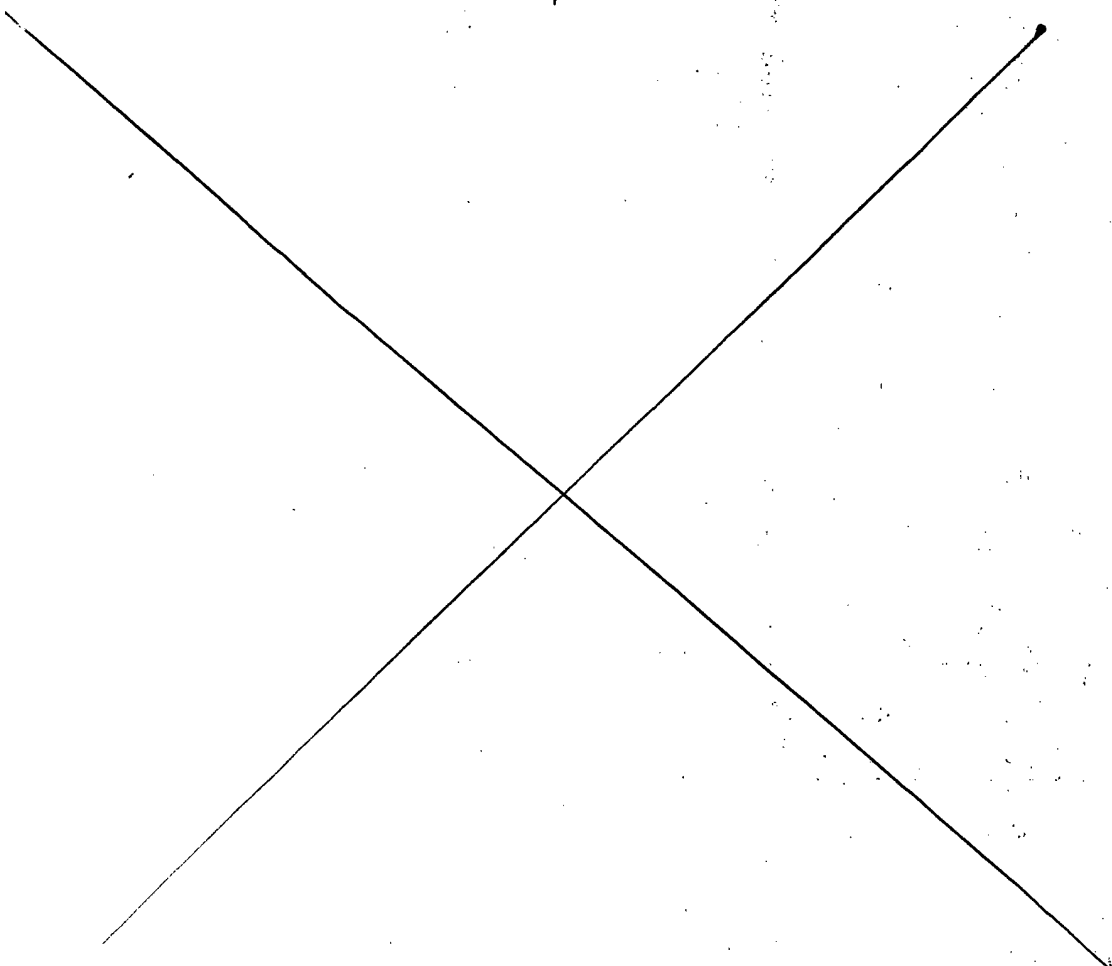


ria que consta de seis hojas foliadas y mecanografiadas por una sola cara y dibujos que con la mismas se acompañan.

MADRID, 17 JUL. 1972

P.A.

Modesto Gale
P.P.



35474

MATEO ZANOQUERA CAÑELLAS

182478

HOJA UNICA



FIG. 1ª

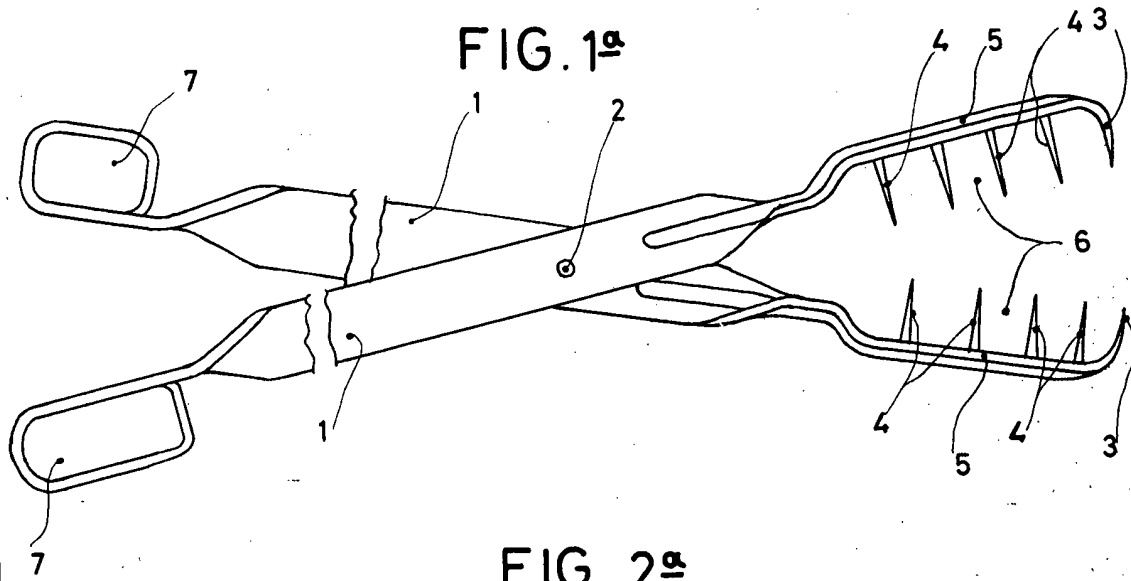


FIG. 2ª

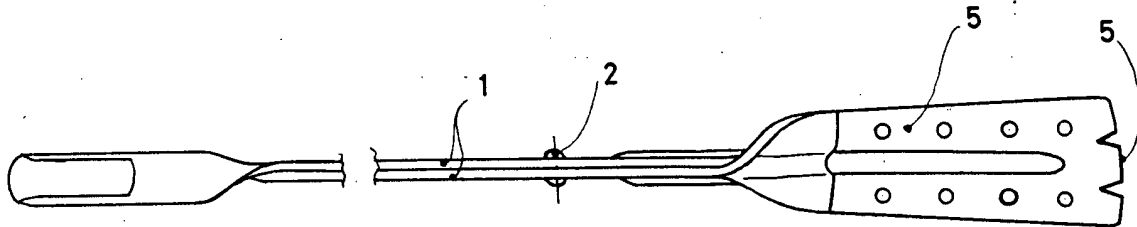


FIG. 3ª

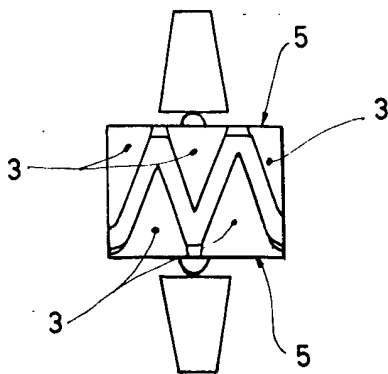
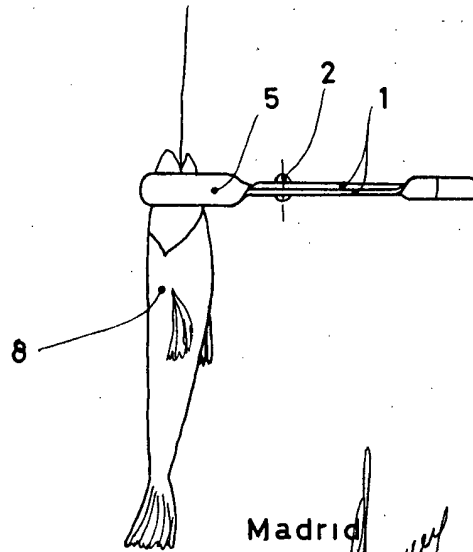


FIG. 4ª



ESCALA VARIABLE

Madrid

17 JUN 1930
Mateo Zanoquera Cañellas
P. 85