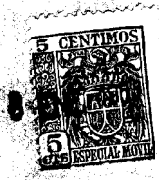


34148



Memoria Descriptiva

para

un Modelo de Utilidad, por 20 años,

a favor de

Don Santiago Leyda Fradua

- nacionalidad española -

residente en

Bilbao

Iparraquirre, 54 - parte derecha.

por:

" Equipo para abrir ostras "



5

El presente modelo de utilidad se refiere a un equipo para abrir ostras, con el cual se puede abrir un orificio en ella, para hacer accesible un músculo que se encuentra hacia su parte central y que, por su fuerte contracción, es el que une las dos valvas impidiendo la apertura, para por tal orificio introducir un bisturí o elemento apropiado para seccionar el músculo.

10

Es decir, el equipo que se reivindica consta de dos partes; una consistente en un taladro eléctrico, con el que se practica el indicado orificio, y otra, la herramienta o bisturí, para efectuar el corte; de las que a su vez el taladro se compone de una pequeña máquina herramienta de tal clase, con un útil apropiado, y del soporte para la ostra que, según el tamaño de ésta, permite elevarla lo necesario para practicar la perforación.

15

Esta parte, el soporte, va montada en el mostrador o análogo y consiste en una pieza en él incrustada, que a su vez que sirve de alojamiento de giro a un volante tuerca, guía a un husillo, que en el extremo superior presenta la cazoleta para recibir la ostra y que rosca en dicha tuerca. El volante, con la tuerca, pueden únicamente girar sobre sí mismos, mientras que el husillo solo se desplaza verticalmente merced a una chaveta dispuesta en la pieza que le guía.

20

25

Desde luego la base del taladro va también sujeta al mostrador o análogo, en posición conveniente respecto al



soporte resenhado; y en cuanto a la herramienta destinada a cortar el mencionado músculo, consiste en un mango apropiado, en cuyo extremo va dispuesta una cuchilla curva.

5 Concretaremos las características del equipo que se reivindica con referencia a las adjuntas figuras, correspondientes a una de sus formas de ejecución preferentes; pero que no tienen carácter alguno limitativo, ya que tanto por los materiales de que se construyan sus diversos elementos, como por los detalles de presentación y organización de los mismos, pueden fabricarse distintos equipos y como con tales 10 variaciones no se afecta a la esencialidad reivindicada, los que se establezcan con cualquiera de esas modificaciones no serán sino variantes, igualmente comprendidas y protegidas por el presente registro.

15 La figura 1ª muestra la vista de conjunto en alzado, del taladro eléctrico que forma parte del equipo que se reivindica, colocado en un mostrador, de bar o lugar análogo.

La figura 2ª presenta, en sección, el detalle del montaje de la parte destinada a colocar la ostra para proceder 20 a su preparación.

La figura 3ª se refiere a la vista exterior de la ostra, señalando la situación aproximada del músculo de la misma que hay que cortar y el lugar en que se ha de practicar la perforación.

25 La figura 4ª ilustra la disposición del bisturí



auxiliar, con el que se finaliza la operación, seccionando tal músculo.

5 Con referencia a dichas figuras y a los números que sobre ellas designan los detalles de los elementos representados que interesan a los fines de esta memoria, la descripción de los mismos es como sigue:

10 En el mostrador 1, o tablero equivalente, va colocado el taladro 2, de presentación exterior apropiada para el establecimiento en que se instale, cuyo volante de accionamiento 3 -figura 2ª- puede girar sobre sí mismo, haciendo su parte interior de tuerca que rosca en el husillo 6 que, a su vez lleva montado en su parte superior el platillo 4, de material inoxidable, destinado a colocar la ostra que se va a perforar.

15 El indicado volante tuerca 3, va sujeto por la pieza 5, que al propio tiempo hace de guía del husillo 6 y lleva una chaveta, para que el mismo se mueva verticalmente sin girar.

20 Con el taladro descrito se hace en la ostra 7, como operación inicial, la perforación 9, para dejar pasar la parte cortante 10 del bisturí 11 y seccionar el músculo 8, que proporciona el apriete de cierre de la ostra.

N O T A

El presente Modelo de Utilidad, consta de las siguientes reivindicaciones:

5 1ª. - Equipo para abrir ostras, caracterizado porque está constituido por un taladro eléctrico con un útil apropiado para perforar la concha del marisco, y el dispositivo soporte en que se coloca éste; así como la herramienta, que se introduce por dicha perforación para efectuar el corte del músculo, que produce el cierre de la ostra.

10 2ª. - Equipo para abrir ostras, según el punto anterior, caracterizado porque, el soporte en que se coloca el marisco, está formado por una pieza encajada en el mostrador o análogo, que sirve de alojamiento de giro de un volante, que en su parte central constituye la tuerea para un husillo, que
15 en su extremo superior lleva el platillo o cazoleta, de material inoxidable, en que se coloca el marisco, y que, merced a una chaveta, se desplaza verticalmente, cuando el volante gira sobre sí mismo.

20 3ª. - Equipo para abrir ostras, según los puntos anteriores, caracterizado porque la herramienta con que se efectúa el corte, por la perforación practicada en la concha, consiste en un mango, en cuyo extremo va montada, perpendicularmente al mismo, una cuchilla curva.

34148

- 5ª -



4ª. - Equipo para abrir ostras -.

Según se describe y reivindica en esta memoria descriptiva.

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

La cual consta de cinco hojas, foliadas y escritas a máquina por una sola de sus caras.

Madrid, a 3 enero 1952.

GUILLERMO ROEB

Guillermo Roeb

Bat.-

34148

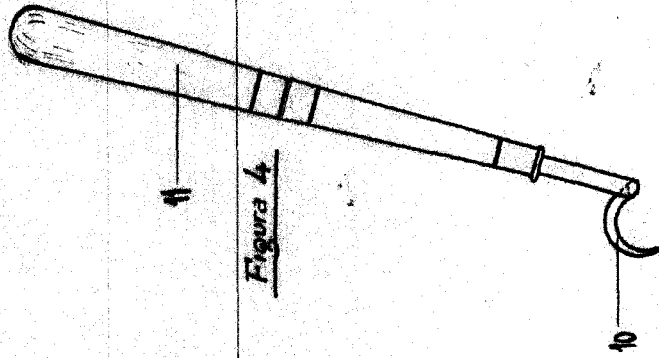


Figura 4

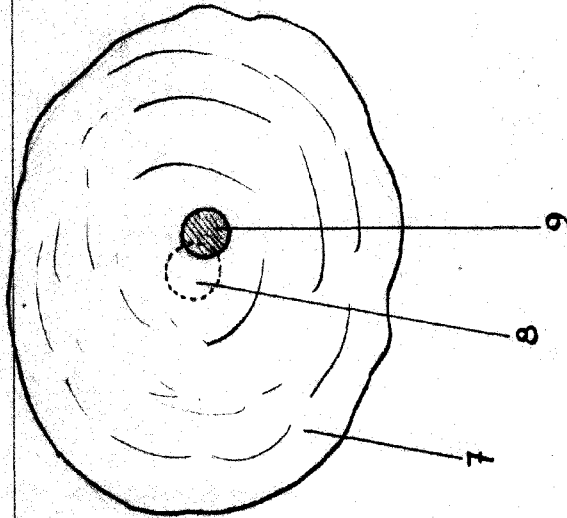


Figura 3

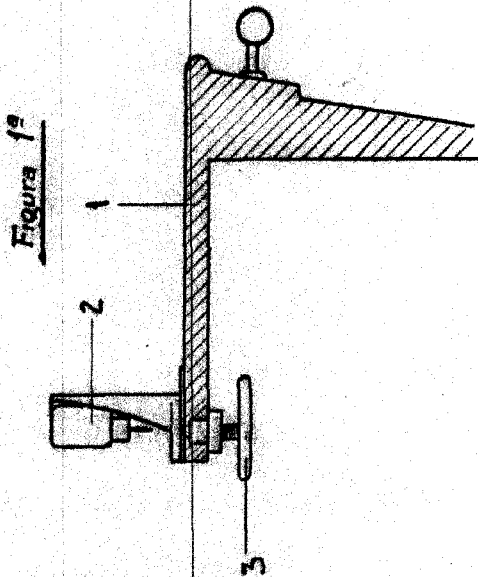


Figura 1

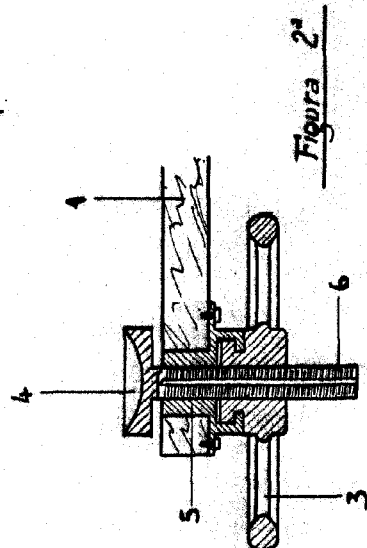


Figura 2

ESCALA VARIABLE

Santiago Leyda Pradas