

35433

25 MAR



*Memoria Descriptiva*

*para*

un Modelo de Utilidad  
por veinte años en España

*a favor de*

Don Miguel Ortega Candela  
de nacionalidad española.

*residente en*

Jumilla (Murcia) Garretera Yecla nº 31

*por:*

"CAPACHETA"

2 = = = = = 2



35433

El presente modelo de utilidad se refiere a una capacheta destinada a la extracción de aceites, que presenta mayor resistencia que las conocidas, al mismo tiempo que facilita notablemente la operación de filtrado a que está destinada.

5 La mayor resistencia se consigue porque la armadura está formada por dos series de radios, unos que parten de una corona interior y otros que, desde otra corona concéntrica con la anterior, ocupan los espacios comprendidos entre los primeros. La primera de esas coronas forma el ojo u orificio central de la capacheta.

10 En ese doble sistema de radios se teje el cuerpo de la capacheta, la cual se limita en su contorno por un cordón que se forma al pasar cada radio por la lazada del inmediato anterior.

15 A tal efecto cada radio, lo mismo los que parten del interior, que los que lo hacen de la corona exterior, está formado por una doble cuerda que en el contorno presenta la lazada con el objeto indicado, y en el interior se bifurca hacia uno y otro lado para constituir los radios siguientes de la corona que corresponda.

20 Para mayor claridad concretaremos las características de la capacheta cuyo modelo se reivindica, con referencia a las adjuntas figuras, que 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.

25 MAR.



35498

La fig. 1 representa la parte de la armadura formada por la corona central y los radios que parten de ella.

La fig. 2, de modo análogo, corresponde a dicha parte de la armadura y a la segunda corona y radios que de ella parten.

La fig. 3 muestra un trozo del conjunto de la capacheta desde su centro al contorno.

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

De la corona 1, que forma el ojo de la capacheta, parten (fig. 1) los radios 2 hasta el contorno de la misma y de la corona 6 (fig. 2), que rodea a la anterior y se sujeta en los referidos radios 2, parten los 4, que ocupan los sectores comprendidos entre ella. Es decir, que, como aunque los radios 2 parten de puntos muy próximos de la corona 1, luego divergen rápidamente hacia la periferia, los radios 4 llenan los espacios comprendidos entre aquellos.

Sobre la armadura así constituida, por los radios 2 y 4 y coronas 1 y 6, se forma el tejido circular realizando un conjunto análogo al que indica la fig. 3.

Los radios 2 se entretajan en la corona 1 de forma alternativa por una y otra cara dando la vuelta como se indica en 3; mientras que los radios 4 se disponen de forma análoga respecto a la corona exterior 6, formando también unas curvas que quedan entre las coronas 1 y 6 y dejan los huecos 5 que facilitan la salida del aceite filtrado.

Por la parte del contorno cada radio 2 ó 4 pasa por la lazada del 4 ó 2 anterior.

25 MAR



35433

5 Como se observa en la fig. 3, cada radio, lo mismo los que parten de la corona interior 1, que los que lo hacen de la exterior 6, están formados por una doble cuerda que en el contorno (según indican los números 4 y 2 puestos en él) forman la lazada, por la que pasa el radio siguiente, y en la parte interior se bifurca hacia uno y otro lado, para formar los radios siguientes, partiendo de la corona que corresponda.

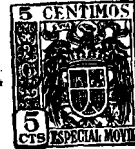
10 La capacheta organizada como se reivindica puede tener en cada caso las dimensiones que se estimen pertinentes y construirse con fibras o materiales que sean adecuados; pero como tales variaciones, así como las que puedan hacerse en detalles de presentación u organización, no afectan a la esencialidad reivindicada, las que se construyan con cualquiera de esas modificaciones no serán sino variantes, igualmente comprendidas y protegidas por el presente registro.

15

==:==:==:==

35438

25 MAR.



N O T A

El presente modelo de utilidad comprende las siguientes reivindicaciones:

5 1.- Capacheta caracterizada porque está constituida por una armadura formada por una corona interior, que limita el ojo u orificio central de la capacheta, y de la cual parten una serie de radios hasta el contorno de la misma; y otra corona exterior, concéntrica con la anterior y sujeta en dichos radios, de la que a su vez parten otros radios que ocupan los espacios comprendidos entre los anteriores, en cuya armadura se teje el cuerpo de la capacheta.

10 2.- Capacheta según la reivindicación anterior, caracterizada porque cada radio, de una y otra clase, está formado por una doble cuerda que en el contorno presenta la lazada por la cual pasa el radio inmediato, mientras que en la parte central, esa doble cuerda, se bifurca hacia uno y otro lado para formar parte de los radios siguientes que parten de la misma corona.

3.- Capacheta.

20 Según se describe y reivindica en la presente memoria descriptiva y se ilustra con los dibujos que a la misma se acompañan.

Consta esta memoria de cuatro hojas foliadas y escritas a máquina por una sola de sus caras.

Madrid, a 25 MAR. 1953  
GUILLERMO ROEB

35483

25 MAR

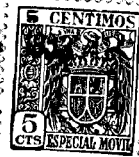


Fig. 1

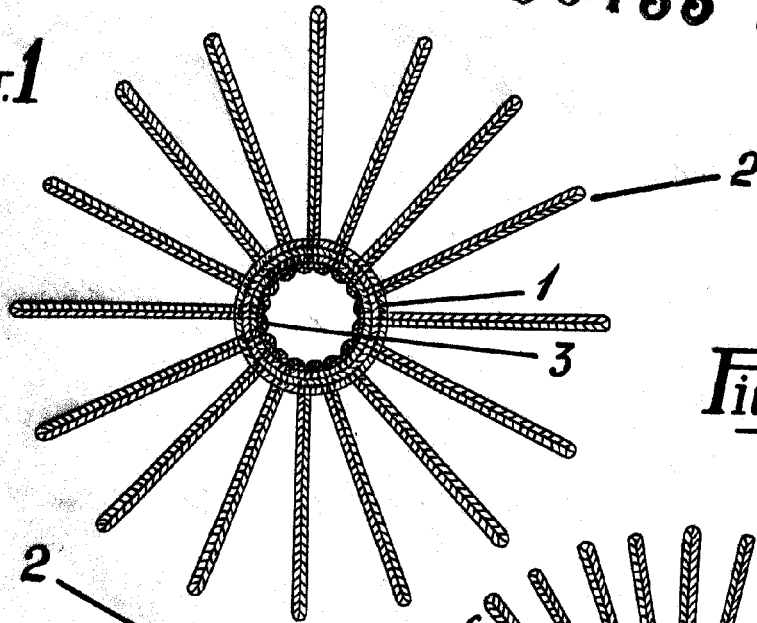


Fig. 2

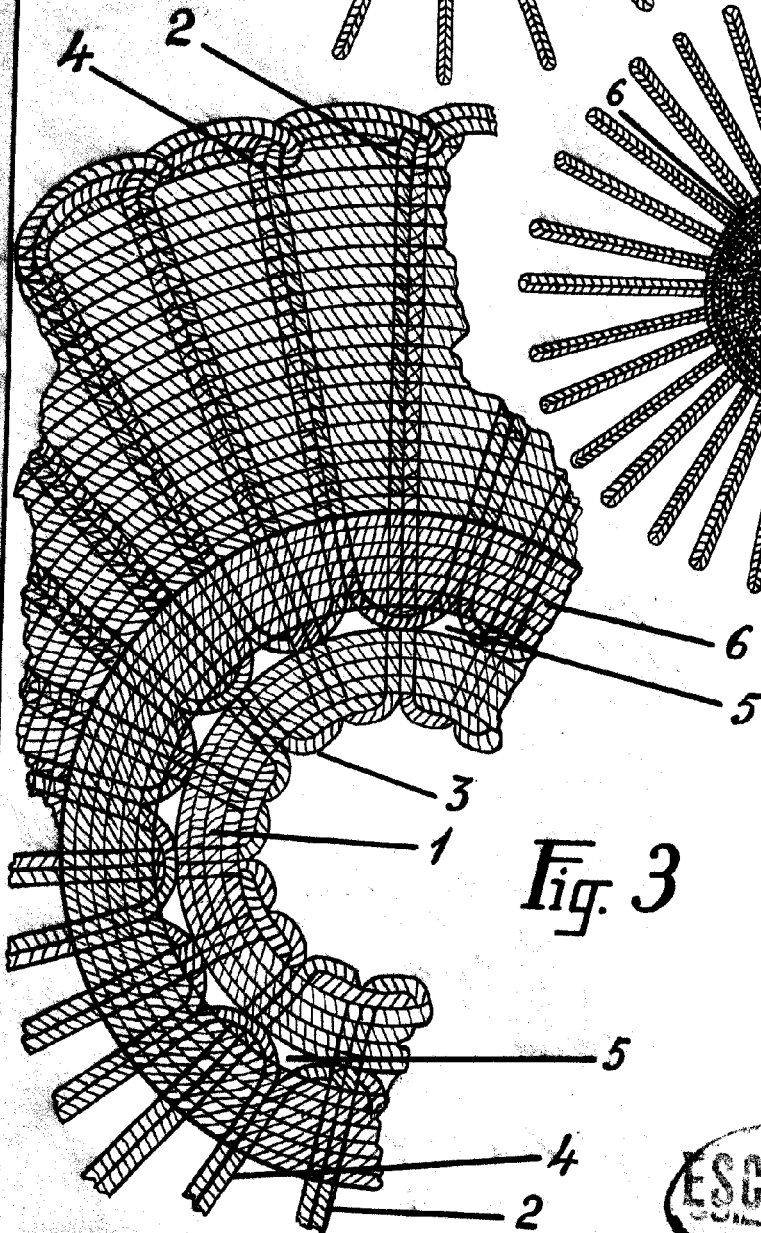
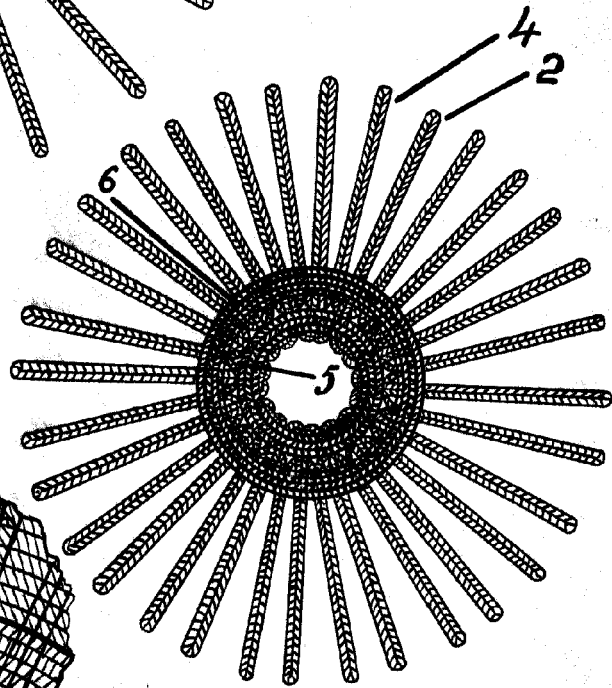


Fig. 3

ESGARA VARIABLE