

①9



OFICINA ESPAÑOLA DE
PATENTES Y MARCAS

ESPAÑA



①1 Número de publicación: **1 056 250**

②1 Número de solicitud: U 200302785

⑤1 Int. Cl.7: **A47J 47/16**

①2

SOLICITUD DE MODELO DE UTILIDAD

U

②2 Fecha de presentación: **03.12.2003**

④3 Fecha de publicación de la solicitud: **01.03.2004**

⑦1 Solicitante/s: **Azucena Núñez Blanco**
Avda. Julietta Orbaiceta, 19
30370 Playa Honda-Cartagena, Murcia, ES

⑦2 Inventor/es: **Núñez Blanco, Azucena**

⑦4 Agente: **González Crespo, Carmen**

⑤4 Título: **Soporte para tapas de recipientes culinarios.**

ES 1 056 250 U

DESCRIPCIÓN

Soporte para tapas de recipientes culinarios.

Objeto de la invención

La presente memoria descriptiva se refiere a una solicitud de un Modelo de Utilidad correspondiente a un soporte para tapas de recipientes culinarios, cuya finalidad estriba en configurarse como un soporte capacitado para receptor en su estructura la tapa de un recipiente culinario que, generalmente al ser utilizado el recipiente para servir las viandas incorporadas en su interior, presenta una temperatura elevada y consecuentemente la misma no puede depositarse sobre la superficie de la zona donde se va a realizar la ingesta, tal y como puede ser el mantel, consiguiendo mantener las tapaderas de forma adecuada, sin dañar la superficie del entorno y, al mismo tiempo, mantener a la tapa en condiciones higiénicas.

Campo de la invención

Esta invención tiene su aplicación dentro de la industria dedicada a la fabricación de accesorios para la cocina y el servicio de mesa.

Antecedentes de la invención

Por parte del solicitante se tiene conocimiento de la existencia en la actualidad de un gran número de salvamanteles, aplicables para soportar sobre los mismos un cuerpo de un recipiente culinario, que presenta una temperatura elevada por haber sido retirado de una fuente de calor.

El solicitante también tiene conocimiento de la existencia de piezas alargadas planas, más anchas de un extremo que del opuesto, destinadas a receptor las cucharas o tenedores utilizados durante la preparación de la comida, consiguiendo mantener el útil higiénicamente y, a la vez, evitar que la zona del entorno donde se encuentra el fogón se manche.

Sin embargo, por parte del solicitante se desconoce la existencia en la actualidad de un soporte para tapas de recipientes culinarios que presente las características que se describen en esta memoria.

Descripción de la invención

El soporte para tapas de recipientes culinarios que la invención propone, se configura en sí mismo como una evidente novedad que obvia deteriorar la superficie de una mesa donde se va a efectuar la ingesta de los alimentos incorporados en el interior de un recipiente culinario y, a la vez, mantiene a la tapa propiamente dicha en condiciones higiénicas.

De forma más concreta, el soporte para tapas

de recipientes culinarios objeto de la invención está constituido a partir de un cuerpo sensiblemente alargado de planta próxima a un rectángulo, hueco interiormente, fabricado preferentemente en barro de alfarería, vidrio resistente, acero inoxidable o materiales similares, debiendo estar capacitados los materiales utilizados para ser sometidos a operaciones de limpieza y presentar un peso considerable con objeto de sustentar la tapa del recipiente culinario.

En coincidencia con los lados mayores del cuerpo general se ha previsto la existencia de dos parejas de rehundidos que actúan como escalonaduras para soportar la tapa, presentando en coincidencia con uno de sus lados menores una pronunciación ligeramente inclinada hacia el exterior.

Descripción de los dibujos

Para complementar la descripción que se está realizando y con objeto de ayudar a una mejor comprensión de las características del invento, se acompaña a la presente memoria descriptiva, como parte integrante de la misma, una hoja de planos en la cual con carácter ilustrativo y no limitativo, se ha representado lo siguiente:

La figura número 1.- Corresponde a una vista en perspectiva del objeto de la invención relativo a un soporte para tapas de recipientes culinarios.

Realización preferente de la invención

A la vista de la figura número 1 y única, puede observarse como el soporte (1) para tapas de recipientes culinarios está constituido a partir de un cuerpo alargado, fabricado preferentemente en barro de alfarería, vidrio resistente o materiales metálicos, que presenta un cuerpo (2) cuya zona inferior es plana y adopta una forma prácticamente rectangular, emergiendo de sus lados mayores y de uno de sus lados menores pronunciaciones prácticamente en vertical y teniendo el cuerpo central hueco (3).

En coincidencia con los dos lados mayores se ha previsto la realización de dos parejas de rehundidos (4) situados armónicamente y enfrentados entre sí, emergiendo del lado menor restante una pronunciación (5) ligeramente inclinada dirigida hacia el exterior.

La pronunciación (5) puede estar fabricada en un material macizo o hueco, habiéndose previsto que preferentemente será hueco cuando se trate de un cuerpo de material metálico, con objeto de aligerar parcialmente el peso del soporte (1) y reducir el empleo de material no utilizable.

REIVINDICACIONES

1. Soporte para tapas de recipientes culinarios, **caracterizado** por estar constituido a partir de un cuerpo monobloque fabricado en barro de alfarería, vidrio resistente o metal, que presenta una base plana rectangular existente en el cuerpo (2) que dispone de una zona central hueca (3), incorporando sobre sus dos la-

dos mayores dos parejas de rehundidos (4), siendo totalmente plano uno de los lados menores mientras que el opuesto presenta una pronunciación (5) emergente inclinada ligeramente hacia el exterior.

5 2. Soporte para tapas de recipientes culinarios, según la primera reivindicación, **caracterizado** porque la pronunciación (5) puede estar configurada hueca interiormente.

10

15

20

25

30

35

40

45

50

55

60

65

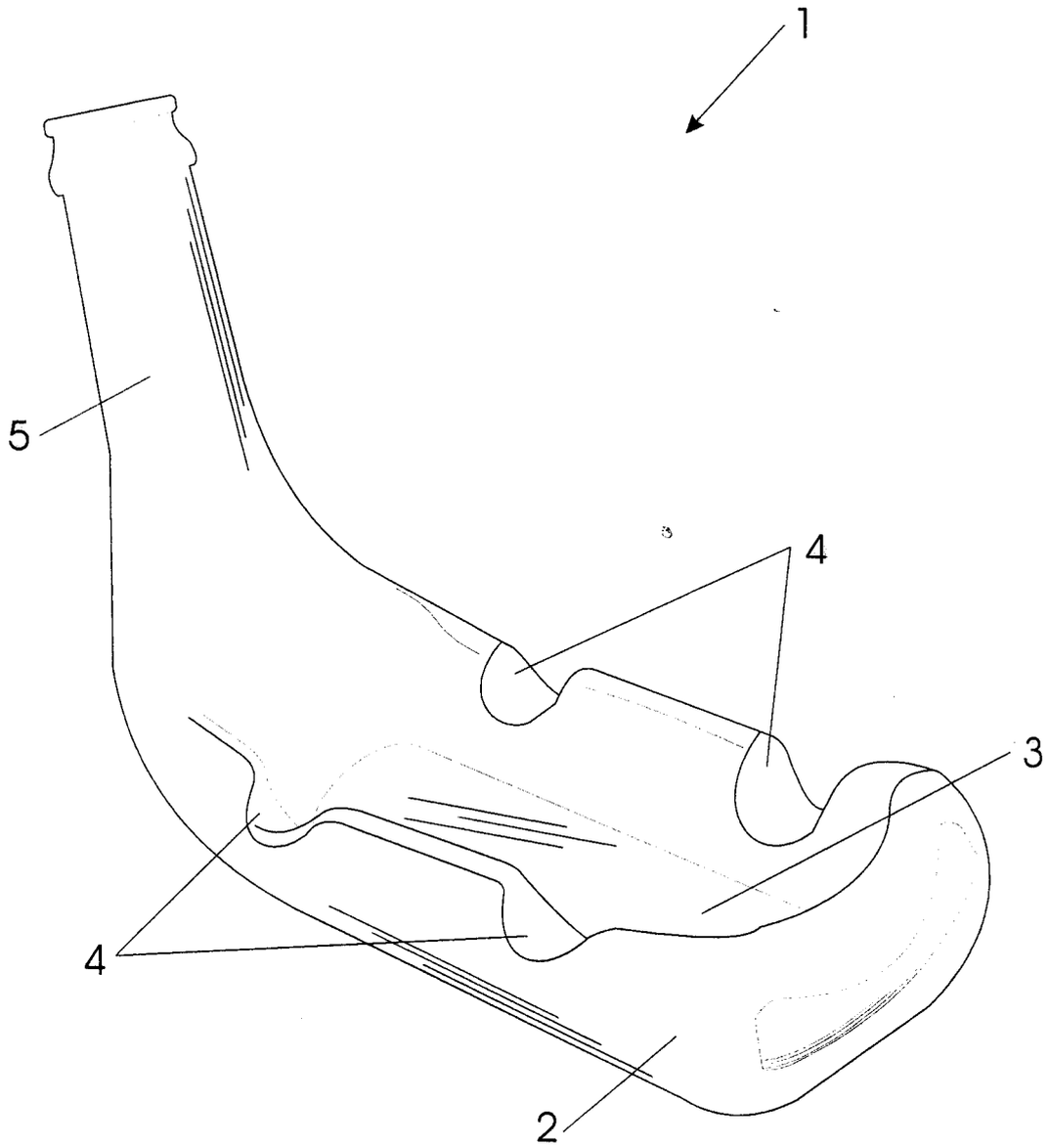


FIG. 1