

ES	11	NUMERO	Y
	21	274226	
	22	FECHA DE PRESENTACION	
		5 SET. 1983	



ESPAÑA

MODELO DE UTILIDAD

16 ABR. 1984

30 PRIORIDADES:		
31 NUMERO	32 FECHA	33 PAIS
47 FECHA DE PUBLICIDAD		51 CLASIFICACION INTERNACIONAL
		A47G 21/00
54 TITULO DE LA INVENCIÓN		
"CUBIERTO PERFECCIONADO"		
71 SOLICITANTE (S)		
D. David Mateu Denuc y D. Tomas Fornos Serra		
DOMICILIO DEL SOLICITANTE		
Jambrina, 5 - BARCELONA.-		
72 INVENTOR (ES)		
D. David Mateu Denuc y D. Tomas Fornos Serra		
73 TITULAR (ES)		
74 REPRESENTANTE		
PASCUAL CIVANTO CANTO 218-6		

El presente modelo de utilidad consiste en un cubierto de nuevas características, que se caracteriza en esencia, por presentar una estructura que faculta que en posición de apoyo sobre un plano, su parte terminal activa (cuchara, tenedor o cuchillo, básicamente), reste siempre alzada por encima de dicha superficie de sustentación, con lo cual se garantiza que durante la comida y en el momento de dejar el usuario el cubierto sobre la mesa, no se manche el mantel u otra superficie de resguardo de su plano superior. Es decir dicho cubierto integra en su misma estructura una disposición equivalente a los usuales salvamanteles, evitando el empleo de dicha pieza adicional y mejorando las condiciones de limpieza e higiene de los lugares de comida.

Por lo demás y como se verá en la memoria descriptiva que sigue, la estructura de cubierto que se preconiza es extremadamente sencilla y en apariencia este cubierto no presenta una alteración sustancial de su formato característico, sino que todavía mejora en sus cualidades de estética, dado que la configuración intercalada en su sección, aplicada a la consecución de la finalidad antes expuesta, permite también, de ser realizada en un determinado mate-

rial, realizar la apariencia propia del cubierto dentro de un diseño del mismo de tipo convencional y normalmente de muy ajustadas proporciones.

5 En esencia, el cubierto que se preconiza se caracteriza por comprender intercalado en la porción extrema de su sección de empuñadura o mango, un cuerpo de desarrollo general sustancialmente esférico, de un diámetro que excede sobradamente la envergadura o grosor propio del resto del mango, adoptando dicho cuerpo una configuración poliédrica  
10 con una pluralidad de caras iguales, ventajosamente triangulares equiláteras, hallándose emplazado en un punto de la sección longitudinal del cubierto, en anteposición a la sección terminal o activa del mismo, que tendrá configuración convencional, variable según la finalidad específica del cubierto en cuestión, de modo tal que al dejar este  
15 cubierto sobre el plano de una mesa restará apoyado sobre el cuerpo poliédrico por una parte y por ser la sección de mango de mayor peso que la porción terminal del cubierto, descansará dicho mango sobre el piso, restando en cualquier  
20 caso elevada por encima del mismo, la parte activa del cubierto citada, con lo que se garantiza la ausencia de contacto entre esta parte y aquel plano y en especial se evita que pueda manchar el mantel u otro plano de cubrición del citado mueble.

25 Complementariamente a lo anterior, en una posible realización de este cubierto, se preconiza también que el cuerpo poliédrico tendente a esfera que sirve como apoyo y que proporciona la elevación de la parte activa del cubierto, sea de configuración regular y esté realizado en

un material de conducción transparente o translúcida, tal como cristal o similar, de manera que ello permita por un lado la estabilidad del cubierto, que restará inmóvil apoyado en varias aristas limítrofes de los planos de su superficie, en tanto al incidir la luz a su través y ofrecer numerosos planos de reflexión y refractores, se consigue un efecto muy atrayente y estético.

Para una mejor comprensión de las características de estructura y constitución del objeto al que se contrae la presente solicitud de modelo de utilidad, se acompaña esta memoria de un plano en el que se ilustra un juego de cubiertos ejecutados conforme a las líneas preconizadas hasta este punto.

En dicho plano se indica en su figura 1, la posición que adopta uno de estos cubiertos en situación de superposición sobre un plano, apreciándose con toda claridad como la parte activa del cubierto, en este caso una cuchara, resta siempre elevada por encima de dicho plano de sustentación.

En las restantes figuras hasta la 5, se ilustran diferentes cubiertos todos ellos teniendo en común la intercalación en la sección de su mango, en su porción extrema, de un cuerpo de configuración tendente a esfera, útil en el sentido de lo expuesto, para un mejor servicio de dichos cubiertos.

Descrito en modo suficiente el presente modelo de utilidad como para poder ser entendido y llevado a la práctica por un técnico en la materia, se recaba hacer extensivo el privilegio dimanante de la presente inscripción regis-

tral, a las variaciones de detalle que no alteren su esencialidad y que se resumen en las siguientes reivindicaciones que extractan y complementan a la memoria que antecede.

## REIVINDICACIONES

1<sup>a</sup>.- Cubierto perfeccionado, caracterizado esencialmente por comprender intercalado en la porción extrema de la sección de empuñadura o mango, un cuerpo de desarrollo general sustancialmente tendente a esférico, de diámetro que excede sobradamente la envergadura propia del resto del mango, compuesto por un poliedro con una pluralidad de caras iguales, ventajosamente triangulares equiláteras, hallándose emplazado en un punto de la sección longitudinal del cubierto, en anteposición a la sección terminal o activa del mismo, de configuración convencional, variable según la finalidad a cumplir por el cubierto, de modo tal que apoyando en el cuerpo tendente a esfera dicho cubierto y por pesar mas la sección propiamente de empuñadura que el tramo terminal, dicho mango tenderá a restar siempre adosado al plano de apoyo y la parte extrema alzada por encima de dicha superficie.

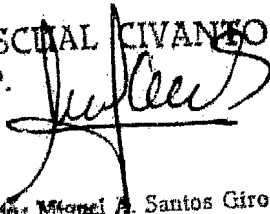
2<sup>a</sup>.- Cubierto perfeccionado, según la anterior reivindicación y porque el ensanchamiento esférico de la sección de su mango está formada por un poliedro regular realizado ventajosamente en un material de condición transparente o translúcida, de manera que los planos de sus caras facilitan una estabilidad al cubierto, al apoyarlo sobre un plano, en tanto dicho cuerpo proporciona a la vez múltiples planos de reflexión y prismas refractores.

3<sup>a</sup>.- "CUBIERTO PERFECCIONADO".

La presente memoria consta de seis hojas foliadas y mecanografiadas por una sola de sus caras y se ilustra en el plano que a la misma se acompaña.

Madrid, - 5 SET. 1983

PASCUAL CIVANZO  
P. P.



Firmado: Miguel A. Santos Gironés



Fig. 1

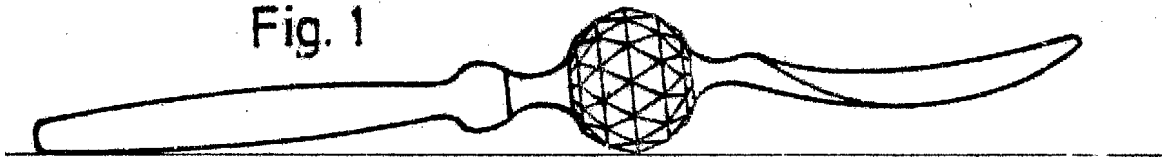


Fig. 1'

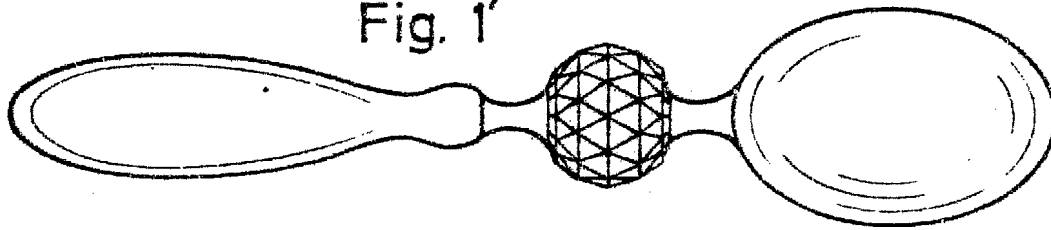


Fig. 2

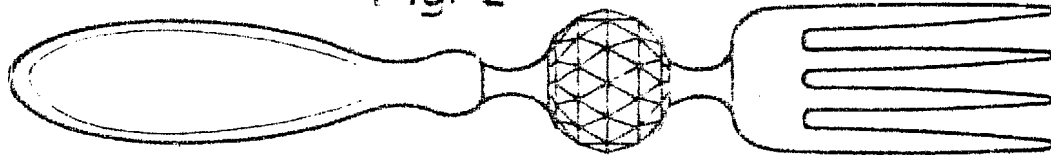


Fig. 3

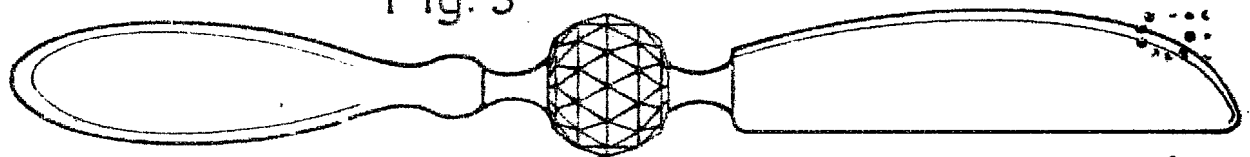


Fig. 4

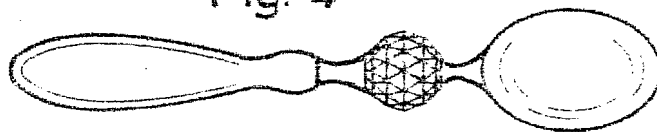


Fig. 5



Madrid, - 5 SET, 1983

PASCUAL CIVANTO

P. P.

Escala convencional

Firmado: Miguel A. Santos Gironés