

57287

NOV 1



PATENTE

DE

MODELO DE UTILIDAD

per 20 años

a favor de Don Manuel DIAZ RODRIGUEZ

de nacionalidad española

residente en SURIA (Barcelona), Colonia Santa Maria, 2

por:

"UN TENEDOR-CUCHARA"

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente Patente de Modelo de Utilidad se refiere a una pieza de material adecuado que está conformada de tal manera que puede usarse como tenedor y a modo de cuchara, con lo que se reduce a un sólo elemento los dos de que hasta la fecha acompañan los cubiertos de mesa, incluso en las realizaciones destinadas para excursiones.

Gracias a esta especial realización quedan salvados todos los inconvenientes dimanados de los cubiertos corrientes, quedando reducido su peso, volumen y cantidad de material empleado en su fabricación, sin menoscabo de su buen resultado, beneficiándose con ello la economía doméstica, ya que con un solo útil se cumple la finalidad apuntada.



Ne obstante el tenedor-cuchara va destinado preferentemen-
te para los excursionistas, per su reducido pese y per el poco
espacio que precisa su acondicionamiento, lo que tiene gran imper
tancia en orden a aligerar las mochilas.

5. Seguidamente se describe con todo detalle el objeto de la
Patente de Modelo que nos ocupa, adjuntándose para su mejor com-
prensión, una hoja de dibujos en los que se representa a guisa de
ejemplo no limitativo, en la Fig. 1, una vista en planta de un
tenedor-cuchara del indicado tipo, en la Fig. 2, una vista de la-
do del propio tenedor-cuchara y en la Fig. 3, una sección trans-
versal del mismo por la parte correspondiente a emplear como cu-
chara.

15. Consiste el tenedor-cuchara de que estamos tratando, en
una pieza de material adecuado y tamaño variable, dividida en un
mango (1) y unas púas (2) el arranque de las cuales está dispues-
ta en alineación oblicua respecto al eje teórico de la pieza,
presentando entre el susodicho mango y las indicadas púas, una zo-
na con un ligero rebaje a modo de cazoleta (3) que constituye la
cuchara propiamente dicha del utensilio.

20. La indicada cazoleta está ligeramente inclinada hacia uno
de los lados respecto al plano inferior del utensilio y su conter-
no es análogo al de la zona en que está situada, o sea que en la
parte correspondiente al arranque de las púas del tenedor es pa-
ralela a la alineación oblicua de las mismas.

25. El tenedor-cuchara descrito ofrece un extenso campo de
aplicaciones debido a sus características especiales y a la for-
ma especial de la zona correspondiente a la cuchara, que facili-
ta el poder recoger las sobras y extenderlas sobre el pan, la car-
ne, el pescado, pudiendo sin embargo variar su forma per no ser
ésta limitativa.



En la presente Patente de Modelo de Utilidad serán variables, las características del material empleado en su fabricación y en general, todos cuantos detalles no alteren, cambien o modifiquen su propia esencialidad.

5.

N O T A

REIVINDICACIONES

Se reivindica como objeto de la presente Patente de Modelo de Utilidad:

10. 1ª.- Un tenedor-cuchara, caracterizado por consistir en una pieza de material y tamaño adecuados, dividida en un mango, unas púas y una zona intermedia con un ligero rebaje a modo de cazoleta que constituye la cuchara propiamente dicha.

15. 2ª.- Un tenedor-cuchara, según la anterior reivindicación caracterizado por el hecho de que el arranque de las púas del mismo está dispuesto en alineación oblicua respecto al eje teórico del utensilio y en el que la cazoleta que constituye la cuchara está ligeramente inclinada hacia uno de los lados respecto al plano inferior de dicho utensilio, siendo el contorno de la misma análogo al de la zona en que está situada.

20. 3ª.- UN TENEDOR-CUCHARA.

Sean cuales fueren las circunstancias que concurran con la esencialidad propia de la misma.

Consta la presente Memoria descriptiva de tres páginas foliadas y mecanografiadas por una sola cara y va acompañada de una hoja de dibujos aclarativos.

Madrid, 19 noviembre de 1956

P. A.

R. VOLART PONS
P. P.

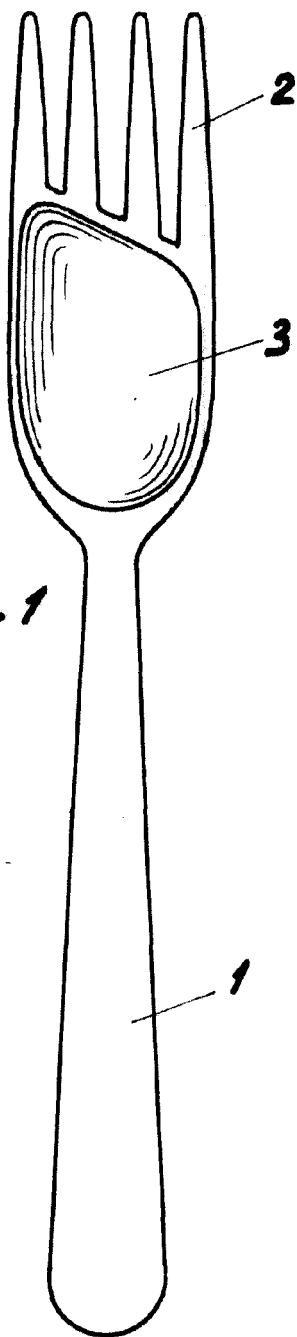


Fig. 1



Fig. 2



Fig. 3

•57287

Madrid 19 de noviembre de 1956

P. A.

Escala variable