

(19) ES (11) (21) (22)	NUMERO <b>283550</b>	(10) Y
	FECHA DE PRESENTACION 19 Diciembre 1984	



ESPAÑA

**MODELO DE UTILIDAD**

**16 MAYO 1985**

(30) PRIORIDADES:	(31) NUMERO	(32) FECHA	(33) PAIS
-------------------	-------------	------------	-----------

(47) FECHA DE PUBLICIDAD	(51) CLASIFICACION INTERNACIONAL <b>A44C 17/02</b>
--------------------------	---

(54) TITULO DE LA INVENCIÓN
"NUEVO DISPOSITIVO DE MONTURA PARA PIEZAS DE JOYERIA Y/O BISUTERIA"

(71) SOLICITANTE (S)
D. FRANCISCO AZNAR MOLLA

DOMICILIO DEL SOLICITANTE
Calle Quint, 3, entresuelo, 3ª.- PALMA DE MALLORCA

(72) INVENTOR (ES)
D. FRANCISCO AZNAR MOLLA

(73) TITULAR (ES)
D. FRANCISCO AZNAR MOLLA

(74) REPRESENTANTE
D. JUAN LOPEZ SANCHEZ

**EXPEDIENTE:** MODELO DE UTILIDAD

**Titular:** D. FRANCISCO AZNAR MOLLA

**Nacionalidad:** Española

**Domicilio:** Calle Quint, 3, entresuelo, 3ª.  
PALMA DE MALLORCA

**Objeto:** "NUEVO DISPOSITIVO DE MONTURA PARA PIEZAS DE  
JOYERIA Y/O BISUTERIA"

**Prioridad:**



### MEMORIA DESCRIPTIVA



En el curso de la presente Memoria Descriptiva y con la ayuda del plano adjunto, efectuamos la descripción de un nuevo dispositivo de montura para piezas de joyería y/o bisutería, en el que concurren las circunstancias de novedad y utilidad que exige el vigente Estatuto-Ley de Propiedad Industrial, para otorgar a su titular el privilegio de su exclusiva explotación industrial y comercial en España.

Este nuevo dispositivo de montura permite a la usuaria el llevar a efecto el cambio o variación en la organización de las piedras o elementos decorativos que

5

10

15

integran la joya o pieza de bisutería, cambiando su disposición y con ello dando ocasión para que pueda llevarse a efecto las más variadas joyas o piezas de bisutería que pueda concebir su propietaria, y todo ello mediante un sencillo e ingenioso conjunto de elementos de fácil manejo, con lo que dentro de un pequeño conjunto de piezas pueden alcanzarse las más variadas composiciones según la fantasía de aquélla.

20

Esencialmente este dispositivo consta de dos o más carriles de sección o perfil en forma de cola de milano para el encaje y desplazamiento por ellos de cualquier tipo de piedra preciosa o semipreciosa, piezas de fantasía, oro o cualesquiera otros materiales, de naturaleza apropiada y cuyo encaje se verifica pieza a pieza, unas a continuación de otras y buscando la regularidad o irregularidad, el contraste o la afinidad, en cada caso, que más pueda complacer a su usuario, cerrando el extremo de estos carriles de forma que naturalmente no puedan escapar de su situación con el fin de dar fijeza a la disposición alineada de los expresados elementos.

30

35

Resulta evidente de esta sucinta descripción de la estructura, que la virtualidad principal del dispositivo estriba en la posibilidad de intercambiar las piezas dentro de estas guías, pudiendo dar al colgante, pulsera, sortija o pendientes (según fuera la forma, dimensiones y características de las guías) una apariencia distinta según el gusto del usuario o el momento elegido para su lucimiento.

40

La longitud así como la curvatura de los carriles es variable, ya que según el modelo tanto la curvatura como la longitud habrán de ser los propios y determinados para la naturaleza de la pieza, siendo igualmente indiferente la separación que pueda haber entre un carril y otro.

45

La separación entre dos o más carriles se podrá verificar a través de chapas-base o bien por travesaños.

50

Para facilitar la comprensión de la descripción general que antecede, se ha estimado oportuna la incorporación de una lámina de dibujos en la que a título de ejemplo se muestra un caso práctico de realización, con la natural advertencia de que estos dibujos tienen el carácter de ejemplo aclaratorio y por ello deberán ser considerados en su más amplio sentido.

55

Las figuras 1ª y 2ª son sendas reproducciones - en planta de dos formas de montura, una incurvada y otra recta; la figura 4ª constituye una sección A-A' de la figura 1ª, y la figura 3ª constituye un detalle del cierre.

60

Haciendo referencia a las precitadas figuras señalamos con -1- a los carriles, de montaje de las piezas de joyería, y cuyos carriles ofrecen unas entallas longitudinales que señalamos con -5- en forma de cola de milano. Uno de los terminales, que señalamos con -2- en la lámina de dibujos es fijo, mientras que el que señalamos con -3- constituye el cierre, adoptando la misma forma que el extremo opuesto -2-, cierre éste que adopta la forma de horquilla con sus extremos -4- situados en disposición

65

70

paralela y capaces de introducirse a presión en alojamientos previstos en la base -1-, con dispositivo de seguridad que impida que se separe el extremo -3- de la base -1- de forma involuntaria, puesto que ello entrañaría el riesgo de que pudieran caerse y extraviarse las piezas integrantes de la joya o pieza de bisutería que se hubiera conformado.

75

Suficientemente descrita esta sencilla estructura, sólo nos resta manifestar que serán variables las circunstancias de materiales, tamaños y formas de sus distintas partes, así como otros detalles constructivos de carácter accesorio, siempre y cuando no afecten a su esencialidad que se resume en la siguiente

80

N O T A



Los puntos que se reivindican en el presente Modelo de Utilidad, son:

85

1º.- Nuevo dispositivo de montura para piezas de joyería y/o bisutería, que se caracteriza porque en la base existirán dos o más carriles paralelos en los que se hallan unos ranurados en forma de cola de milano, en los cuales podrán ir encajándose en forma alineada cualquier tipo de piedra preciosa o semipreciosa, pieza de oro u otro material cualquiera que en su parte inferior o de montaje tendrá practicados los rebajes que permitan el deslizamiento en el interior de las guías en la ya expresada forma de cola de milano, teniendo las bases uno de los extremos de los carriles cerrado, mientras que el otro estará abierto para permitir el montaje, tras el cual se

95

dispondrá una pieza de forma similar a la que adopte el -  
extremo opuesto, y que estará provista de los elementos -  
de anclaje en los extremos de los carriles para constituir  
la pieza de cierre y que impida que puedan caerse las pie-  
zas encajadas, en cada caso según el gusto o deseo del -  
usuario. Y

100

2º.- "NUEVO DISPOSITIVO DE MONTURA PARA PIEZAS  
DE JOYERIA Y/O BISUTERIA", de conformidad en un todo en -  
lo esencial y fines industriales a lo descrito en la pre-  
cedente Memoria Descriptiva, y gráficamente representado  
en las figuras del plano adjunto para su mejor comprensión.

105

Esta Memoria consta de CINCO hojas, escritas o  
mecanografiadas por una sola cara y a doble espacio en 106  
líneas.

Valencia, a 11 de Diciembre de 1.984

Por autorización del interesado.

*Juan López*

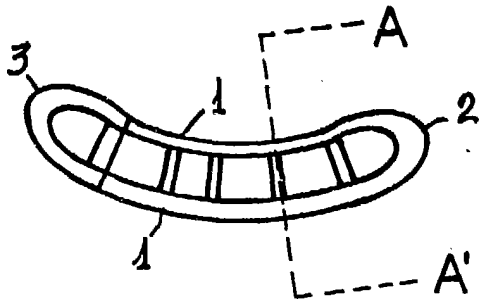


Fig. 1

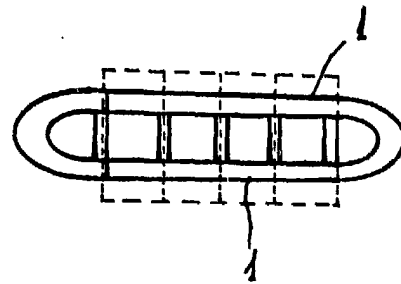


Fig. 2



Fig. 4  
Sección A-A'

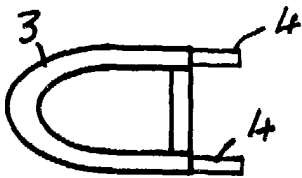


Fig. 3  
Detalle de cierre



Escala Variable  
Madrid Dicbre. 1984

P. A.

*Juan Lopez*