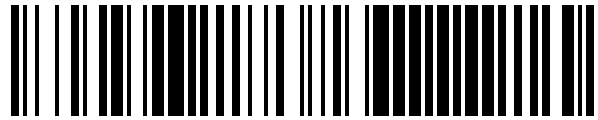


19



OFICINA ESPAÑOLA DE
PATENTES Y MARCAS

ESPAÑA



11 Número de publicación: **1 078 717**

21 Número de solicitud: 201300017

51 Int. Cl.:

A41C 3/14 (2006.01)

12

SOLICITUD DE MODELO DE UTILIDAD

U

22 Fecha de presentación:

28.12.2012

43 Fecha de publicación de la solicitud:

27.02.2013

71 Solicitantes:

**MULA RIVAS, Luisa (100.0%)
Las Flores nº 12 1º C
18004 Granada ES**

72 Inventor/es:

MULA RIVAS, Luisa

74 Agente/Representante:

JUGUERA GALVEZ, Jesús

54 Título: **Pieza para mejorar estéticamente el busto femenino**

ES 1 078 717 U

DESCRIPCIÓN

PIEZA PARA MEJORAR ESTETICAMENTE EL BUSTO FEMENINO

SECTOR DE LA TÉCNICA

La presente invención enmarcada dentro de la figura registral de modelo de utilidad, aporta una novedosa técnica dentro del sector de la estética femenina y en concreto a la encaminada a realzar o 5 corregir los pechos de la mujer, mediante la utilización de unas piezas concretas que favorece la separación de éstos, sin que para ello sea necesario el empleo de técnicas conocidas como la cirugía estética o sujetadores especiales. Por tanto va destinado a 10 mujeres en general y en especial a aquellas que por su condición de maternidad o por cualquier otra causa los pechos hayan sufrido cierta flacidez o también para aquellas mujeres de mayor talla o volumen de pecho cuyos senos estén demasiados unidos.

OBJETO DE LA INVENCION.

15 La presente invención, se constituye principalmente por dos piezas una de ellas de muy fino grosor contendrá una capa adhesiva en sus dos caras y será colocada mediante pegado por la actuación del adhesivo a cada uno de los senos del pecho femenino y en 20 concreto en la zona del pezón, la otra pieza exacta en su forma y tamaño a la anterior, se une sobre la superficie de la primera mediante el sistema de pegado por adhesivo. Esta segunda pieza llevará sobre su superficie una pequeña lengüeta con un enganche hembra, al que se enganchará un elemento alargado y de forma rectangular construido preferentemente de material de tela elástica

o similar a modo de pequeño tirante de forma que al retraer o tirar de cada uno de los dos tirantes que se encuentran unidos a la pieza pegada al pezón del pecho de la mujer, causará que ambos pechos tiendan a moverse levemente hacia al exterior (derecha e izquierda respectivamente) realizándose de esta manera la deseada separación de ambos pechos pretendida por la invención que en este memoria descriptiva se describe.

ANTECEDENTE DE LA INVENCION

En la actualidad se conocen diversos sujetadores femeninos o productos de corsetería que tratan de conseguir que el pecho de la mujer quede consistente y desde el punto de vista estético realzado, la mayoría de dichas técnicas se apoyan en incorporar en el revestido del sujetador unos elementos a modo de aros que inciden directamente en el contorno de los senos quedando estos adaptados a la forma de la prenda y ofreciendo la apariencia de un busto firme mediante la ligera separación de los senos que se produce, como es el caso del modelo de utilidad U 200200986 denominado ARO DE REFUERZO PARA PRENDAS DE CORSETERIA o también el modelo de utilidad U 9603215 SUJETADOR PERFECCIONADO, que aplica esencialmente la técnica de relleno de la copa del sujetador permitiendo así realzar el busto femenino.

En cuanto a la técnica y empleo de la misma que en esta memoria exponemos, viene a resolver sobre anteriores invenciones, en primer lugar la necesidad de tener que emplear y por consiguiente comprar

en el mercado un sujetador que cumpla la expectativa estética deseada y por otro lado y lo referente directamente a las técnicas empleadas por las invenciones conocidas, el desarrollo de sujetadores que contienen elementos como los descritos hacen de estos que sean más costosos y no por ello alcancen el nivel de eficiencia pretendido. La presente invención avanza sobre la técnica conocida en sentido de que no se trata de desarrollar un nuevo sujetador que vaya en la línea de realzar el busto femenino, sino que mediante unos sencillos elementos directamente colocados en el propio pecho, produzca la suficiente separación de estos y que una vez la mujer se coloca un sujetador de tipo convencional, el efecto sobre el pecho desde el punto de vista estético-visual que se consigue es similar al que provocaría con sujetadores especiales que se pueden adquirir en el mercado o incluso con una intervención de cirugía estética, a la que muchas mujeres renuncian bien por el coste que les supone o por el miedo y riesgo objetivo que se le supone la propia operación.

DESCRIPCION DE LA INVENCION.

El objeto de la presente invención se constituye como anteriormente se describía, aportando una nueva técnica en el campo de la estética femenina tendente a causar un efecto de firmeza en los senos femeninos y que se produce mediante una leve separación de estos, siendo especialmente útil para todas las mujeres en general y en especial para aquellas que por su condición de maternidad,

exceso del tamaño de pecho, u otra causa, por la cual haya cambiado el estado de los pechos adquiriendo cierta flacidez que hace que cuando se coloca la mujer el sujetador los pechos tiendan necesariamente a unirse entre sí, y que con la técnica que se presenta facilita justamente el efecto contrario, es decir; la separación de los pechos, y que cuando la mujer se coloca el sujetador el efecto visual que causa es de un pecho firme, y que en los supuestos antes mencionados, las mujeres solo lo consiguen mediante la intervención quirúrgica principalmente.

10 **MODO DE REALIZACION PREFERIDA**

La presente invención, se constituye principalmente por dos piezas una de ellas construida en material plástico hipoalergénico, de muy fino grosor y de pequeño tamaño, pudiendo adoptar forma circular (1) que llevará una capa adhesiva sobre la superficie de sus dos caras. Una vez quitado el papel protector del adhesivo de una cara, la pieza se la pegará la usuaria sobre el pezón de su pecho, quedando perfectamente adherida al mismo, a continuación desprenderá el papel que descubrirá el adhesivo que impregna también su parte exterior de la pieza, colocándose sobre ésta una segunda pieza (2) que será configurada exactamente de la misma forma que la anterior descrita, y que constructivamente contendrá una pequeña lengüeta (3) con un enganche hembra centrada en su superficie, que permitirá que se enganche a la misma un elemento alargado y de forma rectangular construido preferentemente de

material de tela de tipo elástica o similar a modo de pequeño tirante,
(4) a cada una de las piezas adaptadas a los pechos, ambas tiras
rodearan el torso por debajo de los hombros quedando ambos
extremos abrochados en la parte de la espalda, o sobre el cuello
5 rodeando éste y abrochándose ambos extremos en su parte trasera.
En consecuencia al retraer o tirar de cada uno de los dos tirantes (4)
que se encuentran unidos a la pieza pegada al pezón (3) del pecho
de la mujer, ambos pechos tenderán a moverse o separarse
levemente hacia la derecha procurando así la separación
10 pretendida. A continuación la mujer se colocará la prenda sujetador
de tipo convencional observándose así el efecto favorecedor que
desde el punto de vista estético causa en los pechos de la usuaria,
al mismo tiempo que queda oculta la pieza que se lleva en el pecho.
El resultado final es unos pechos que fruto de la separación de los
15 mismos producida y la adaptación de estos a la estructura interna del
sujetador cause el efecto de un gran realce y aspecto de pecho
operado.
También se propone que los pequeños tirantes (4) que parten del
enganche a la pieza situada en los pezones de los pechos, en vez de
20 rodear el torso para abrocharse ambos tirantes en la espalda de la
mujer, puedan ser estos más cortos de longitud (5) y cosido un
extremo de cada uno de ellos al propio sujetador, y el otro extremo
será el que enganchará a la pieza situada en el pecho (2).
La figura 1 muestra una vista en alzado de los distintos elementos
25 de la invención.

La figura 2 muestra una vista con las piezas que intervienen y cubiertas por el sujetador

No se considera necesario hacer más extensa la presente memoria descriptiva para que cualquier experto en la materia comprenda el
5 alcance de la invención y las ventajas que de su uso se derivan. Los tamaños, formas, mecanismos y materiales constitutivos de la invención podrán ser variados para adaptarlos a las ventajas que se puedan derivar de su aplicación concreta siempre que ello no afecte a la esencialidad del invento. Los términos en que se ha escrito la
10 presente memoria deberán ser tomados siempre con carácter ilustrativo y no limitativo.

*Entendemos que con esta descripción cualquier experto en la materia podrá comprender el alcance de la invención y las ventajas que de la misma se derivan. Los materiales, forma, tamaño y
15 disposición de los elementos serán susceptibles de modificaciones siempre y cuando ello no suponga una alteración sustancial de la invención entendiéndose los ejemplos planteados como no limitativos.*

REIVINDICACIONES

1.- **PIEZA PARA MEJORAR ESTETICAMENTE EL BUSTO FEMENINO**, caracterizada por comprender, principalmente dos piezas una de ellas construida en material plástico hipoalergénico,
5 (1) que lleva una capa adhesiva sobre la superficie de sus dos caras y que se pegará la usuaria sobre el pezón de su pecho, una segunda pieza (2) de igual forma y tamaño a la anterior descrita, quedará unida mediante la capa adherida a la primera (1) y que constructivamente contendrá una pequeña lengüeta (3) con un
10 enganche hembra centrada en su superficie

2.- **PIEZA PARA MEJORAR ESTETICAMENTE EL BUSTO FEMENINO**, caracterizada según reivindicación 1 por contener un elemento alargado y de forma rectangular a modo de unos
pequeños tirantes, (4) sujetandose por un extremo al engache o
15 pequeña lengüeta (3) de las pieza redondas (2) adaptadas a los pechos, ambas tiras rodearan el torso por debajo de los hombros quedando ambos extremos abrochados en la parte de la espalda, o sobre el cuello rodeando éste.

3.- **PIEZA PARA MEJORAR ESTETICAMENTE EL BUSTO FEMENINO**, caracterizada según reivindicación 1 porque los tirantes
20 que parten del enganche de la pieza situada en los pezones de los pechos, sean más cortos de longitud (5) y cosido un extremo a una parte interior del sujetador, y el otro será el que enganchará a la pieza situada en el pecho.

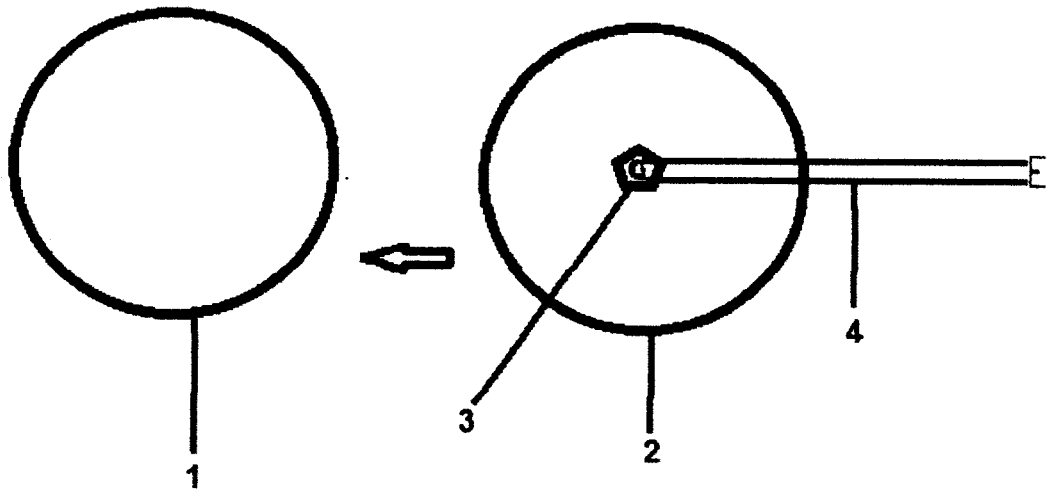


FIGURA 1

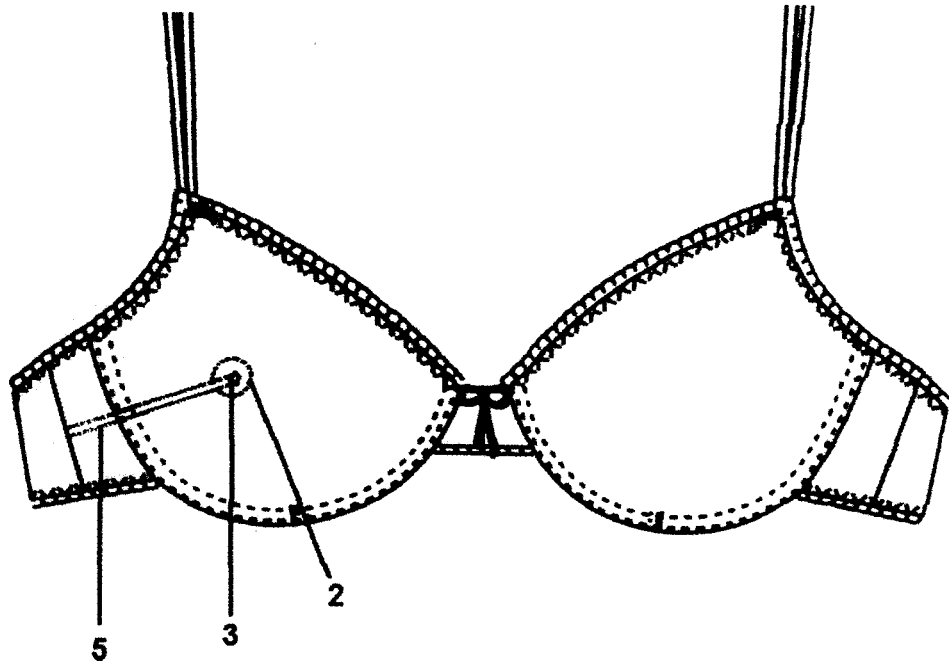


FIGURA 2