

58377



•58377

MODELO DE UTILIDAD
por VEINTE años

en España, a favor de Don Luis QUINTANA ANGUAS, de
nacionalidad española, domiciliado en Barcelona, ca-
lle Conde de Asalto nº 147,

por:

" FAJA VENTRAL PERFECCIONADA "

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad tiene por
objeto, conforme indica su enunciado, una faja ventral
perfeccionada en sus características de constitución,
5. diseño y partes que la integran, y más en particular
se refiere a la organización y confección del con-
junto, cuya aplicación más directa es la de corregir
deformaciones ventrales.

La generalidad de las fajas comunmente
10. utilizadas en la actualidad cuentan en su organiza-
ción con algunos elementos de refuerzo, de naturaleza
metálica, denominados ballenas y, por su flexibilidad



obligan al tejido a amoldarse al cuerpo de la usuaria.

Los elementos de refuerzo ó ballenas de naturaleza metálica incorporados al tejido de la faja resaltan a través de las ropas que la cubren marcando líneas que ponen de manifiesto el uso de tal prenda. También es sabido que en el transcurso del tiempo y por su constante uso, la acción cortante de éstos elementos metálicos acaban por romper el tejido que las cubre, haciendo inservible el conjunto.

10. A la vista de todos éstos inconvenientes que presentan las fajas con elementos metálicos de refuerzo se consideró interesante la confección de una faja de tejido totalmente elástico, sin que en su constitución entren a formar parte ningún elemento de naturaleza metálica, al propio tiempo que en ésta nueva faja se eliminan juntas que, por su grosor, puedan revelar el uso de tal prenda.

De conformidad con un detalle de éste modelo, se consideró conveniente la confección de una faja ventral constituida por una sólo pieza de material elástico, en cuya pieza se producen unos cortes en el sentido de su ancho que subdividen a ésta pieza en tres partes principales, cuerpo central y dos bandas laterales iguales unidas por una pequeña línea a la parte central.

De conformidad con otro detalle del propio modelo se consideró conveniente el efectuar el plegado de las dos bandas laterales, una sobre la otra, hasta cerrar la parte central por su parte delantera, siendo cosidas las uniones hasta determinar un con-



junto tubular.

5. La faja en éste modelo preconizada reuna las propiedades de las fajas dotadas con refuerzos metálicos ó ballenas, y, al propio tiempo, modelan las deformaciones lanatómicas de la usuaria, actuando directamente sobre ellas por presión uniforme, lográndose éstas propiedades y fines sin que sobre la ropa de la usuaria se marquen líneas y señales en contra de toda estética.

10. Otros detalles y características del actual modelo se irán poniendo de manifiesto en el transcurso de la descripción que a continuación se dá, en la que, se hace referencia a la hoja de dibujos que a ésta memoria se acompaña, en la que, de manera un tanto esquemática y tan sólo a título de ejemplo, se representan los detalles preferidos de la idea del modelo, Estos detalles se dan a título de ejemplo haciendo referencia a un caso posible de realización práctica, pero el modelo no queda limitado exáctamente a los detalles que aquí se exponen, debiendo ser considerada, por tanto, ésta descripción desde un punto de vista ilustrativo y sin limitaciones de ninguna clase.

En la citada hoja de dibujos:

25. La figura 1ª muestra una vista en planta del desarrollo de la monopieza constitutiva del conjunto de la faja objeto del modelo que aquí se preconiza.

La figura 2ª, corresponde a una vista en alzado del conjunto una vez plegado y terminado.

30. Haciendo referencia a las figuras comenta-



das, se indica con el número -1- la zona central de la pieza monobloque que corresponde a la parte posterior del conjunto una vez plegado. Sobre la pieza determinante del conjunto se producen unos cortes circulares -2- y -3- para determinar las bandas laterales -4- y -5- del conjunto. Estas bandas laterales son solidarias de la parte central por las líneas de quiebro -6- y -7-.

5. Una vez efectuados los recortes citados en la pieza de la faja, se pliegan las bandas laterales -4- y -5- sobre la parte central -1-., tal y como se representa en la figura 2ª, para constituir un cuerpo tubular con doble pared en la zona ventral, efectuándose seguidamente el cosido de las juntas y dar acabado al conjunto.

10. La organización estructural de las fajas elásticas así obtenidas proporciona a éstas una duración indefinida puesto que en su constitución no entra ningún elemento metálico ó ballena que, como es sabido, producen efectos cortantes, que limitan el tiempo de duración de las mismas.

15. Se comprenderá fácilmente, después de observados los dibujos y la explicación que se acaba de dar de ellos, que el actual modelo proporciona una construcción sencilla y efectiva que puede ser llevada a la práctica con gran facilidad, asegurando la obtención de una manufactura relativamente barata.

20. Se hace constar a los efectos oportunos, que en el objeto que constituye el actual modelo podrán introducirse todas aquellas modificaciones de

30.



detalle que las circunstancias y la práctica pudieran aconsejar, siempre y cuando que, con las variantes que se introduzcan, no se cambie, altere ó modifique la esencialidad del objeto descrito.

5.

- N O T A -

Se declara como de propiedad y novedad en España, el contenido de las siguientes

R E I V I N D I C A C I O N E S :

10. 1ª.- Faja ventral perfeccionada, que se caracteriza por estar constituida por una sólo pieza elástica en la que se producen unos cortes en sentido de su ancho para determinar dos partes laterales y una central, siendo las dos laterales iguales y solidarias de la central por una pequeña línea de quiebro.

15. 2ª.- Faja ventral perfeccionada, que se caracteriza porque las dos partes laterales se pliegan sobre la central por las líneas de unión y quiebro a que se hace referencia en la reivindicación precedente, quedando éstos laterales superpuestos para formar doble pared, previo cosido de las juntas.

20. 3ª.- "FAJA VENTRAL PERFECCIONADA".
Todo ello conforme se describe y reivindica en la presente Memoria Descriptiva, que consta de cinco hojas escritas a máquina por una sólo cara y dibujos que la ilustran.

25.

Madrid, 29 de Enero de 1.957

PEDRO FUJOS
P. P.
[Handwritten signature]



Fig. 1^a

58377

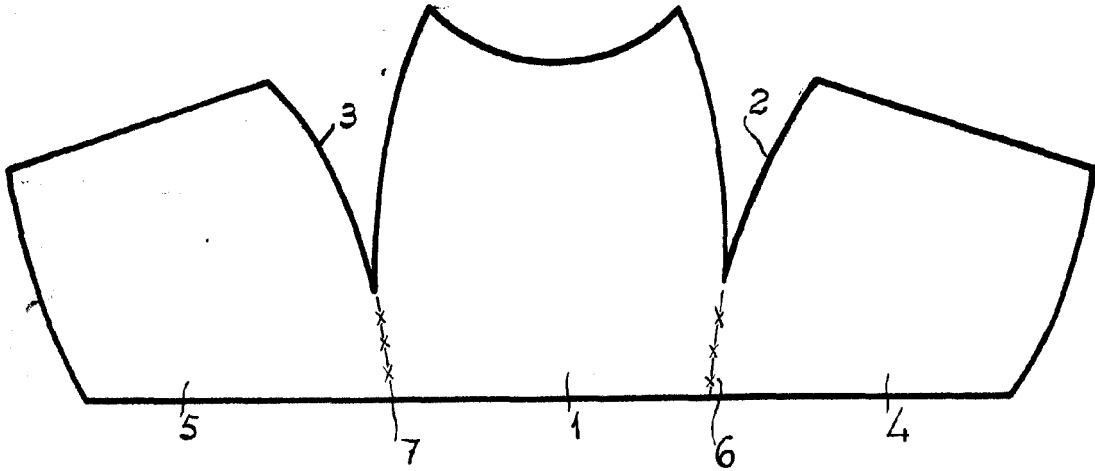
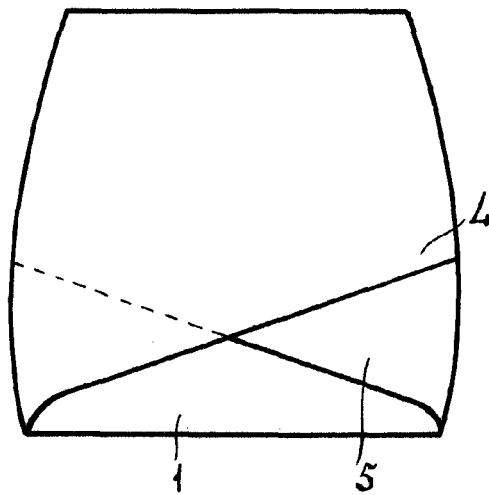


Fig. 2^a



Madrid, 29 de enero, 1.957
p.a. Pedro Fajol Matabosch
p.

Luis Quintana