

90690



90690

MODELO DE UTILIDAD

que por veinte años, para España y sus Posesiones, se solicita a favor de DON ANTONIO DIAZ FLORIDO, de nacionalidad española, residente en MALAGA (ESPAÑA), Cuarteles nº.2 y 4, por: "UN PANTALON PARA DEPORTES CON BRAGA SUSPENSORIO".

Memoria Descriptiva

El presente modelo de utilidad se caracteriza por constituir un pantalón para deportes con braga-suspensorio de gran utilidad y ventaja, pues por la original y sencilla forma en que está concebido y desarrollado en su confección, se ha conseguido  
5 obtener un pantalón para deportes de eficaz y práctico resultado, siendo de fácil y económica confección.

Este pantalón para deportes con braga suspensorio se caracteriza por estar constituido en la forma siguiente:

10 Por un calzón (1-figs.1-2) dotado de sus correspondientes pernils (2-figs.1-2) de forma corta sesgada, terminados por su parte inferior en un dobladillo pespunteado (3-figs.1-2), unidos ambos pernils entre sí por su parte central mediante un cosido



15 pespunteado (4-figs.1), terminando el calzón por su parte inferior en un pequeño trozo recto que facilita su adaptación y acople en las entrepiernas.

20 Por su parte superior termina éste calzón (1-figs.1-2), en una especie de cinturilla (5-figs.1-2) formada por un ancho dobladillo, subdividido mediante unos pespunteado, formando una serie de vainas en las que van metidas unas tiras elásticas proporcionándole una especie de fruncidos mediante los que se adaptarán por su elasticidad a la cintura del cuerpo el calzón en su colocación, llevando además si se desea, una cinta para su amarre y fijación.

25 Este pantalón (1-figs.1-2) lleva dispuesto en su interior, una braga suspensorio (6-figs.2-3-4) de forma especial a modo de taparrabos, que por su corte anatómico y sin pinzas, se adapta perfectamente al cuerpo por las entrepiernas, sosteniendo eficaz y perfectamente los órganos genitales masculinos, impidiéndole todo movimiento, pudiendo hacerse todas clases de ejercicios aún los más violentos, sin permitirle ningún desplazamiento.

30 Esta braga suspensorio (6-figs.2-3-4) vá constituida por tres piezas, una de mayor tamaño (7-figs.2-3-4) de forma trapecoidal con sus puntas superiores cortadas en forma curvada, llevando en su parte superior fijada mediante un pespunteado (8-figs.3-4), dos piezas gemelas (9 y 10-figs.2-3-4) de corte especial, por cuyos laterales interiores curvados (11-fig.3) se unirán mediante un pespunteado (12-figs.2-4) formándose por su corte especial una especie de bolsa (13-figs.2-4), llevando formado en los laterales de la unión de las tres piezas (7-9 y 10-figs.2-3-4) unos huecos curvados (14-figs.2-3-4) dotados de un dobladillo en forma de vaina, en las que lleva alojadas unas tiras elásticas que le proporciona un fruncido elástico, mediante el que se acopla y ajusta la braga suspensorio perfectamente a las ingles, fijandose dicha braga por sus extremos al interior del calzon,



45 siendo cosido el extremo de la pieza (7-figs.2-3-4) a la cintura por la parte interior trasera del calzon, cubriendo ésta las nalgas o parte trasera del cuerpo, y las piezas (9 y 10-figs.2-3-4) que van por su extremo cosida a la cintura por el interior de la parte delantera del calzón, quedando de ésta manera cosido y fijado  
50 el conjunto de la braga suspensorio .

Este pantalón para deportes con braga suspensorio puede ser objeto de modificaciones siempre que no alteren la esencialidad del invento.

Todo según se detalla en el dibujo adjunto que a titulo de ejemplo acompaña a la presente memoria descriptiva en el que  
55 representa:

La fig. 1: El pantalón para deportes visto de frente por su exterior;

La fig. 2: Dicho pantalón para deportes visto de frente y seccionado por su parte delantera para mejor ver la forma y disposición de la braga suspensorio una vez aplicada.  
60

La fig. 3: La braga suspensorio vista en planta en su desarrollo, viéndose la unión de la tres piezas que la constituyen y ;

La fig. 4: Un detalle de la braga suspensorio vista en la forma que adopta al ser colocada en el calzon.  
65

#### REIVINDICACIONES

Se reivindica como de la propia y nueva invención la propiedad y explotación exclusivas de:

70 1.- Un pantalón para deportes con braga suspensorio, caracterizado por estar constituido por un calzón dotado de sus correspondientes perniles de forma corta y sesgada, terminados por su parte inferior en un dobladillo pespunteado, estando unidos ambos perniles entre sí, por su parte central mediante un cosido pespunteado, terminando  
75 el calzón por su parte inferior en un pequeño trozo recto, y por su parte superior en una cinturilla formada por un ancho dobladillo



subdividido mediante una serie de pespunte en una serie de vainas, en las que van metidas unas tiras elásticas.

80 2.- Un pantalón para deportes con braga suspensorio, según reivindicación 1ª, caracterizado por llevar montada una braga suspensorio de forma especial a modo de taparrabos, constituida por tres piezas, una de mayor tamaño de forma trapezoidal con sus puntas superiores cortadas en forma curvada, llevando fijada por su parte superior mediante un pespunteado, dos piezas gemelas de corte especial por  
85 cuyos laterales interiores curvados, se unirán por un pespunteado formándose una especie de bolsa con sus laterales curvados dotados de un dobladillo en los que lleva alojadas unas tiras elásticas que le proporciona un fruncido con elasticidad.

90 3.- Un pantalón para deportes con braga suspensorio, según reivindicación 1ª y 2ª, caracterizado por llevar montada la braga suspensorio en el interior del calzón, siendo cosida la pieza trasera de corte trapezoidal, por su extremo superior a la cintura por la parte interior trasera, y las dos piezas que cubre la parte delantera que forma la especie de bolsa, cosida por su extremo superior a la  
95 cintura por su parte interior delantera, quedando así fijada la braga suspensorio al calzón con movimiento independiente.

4.- "UN PANTALÓN PARA DEPORTES CON BRAGA SUSPENSORIO".

Consta la presente memoria descriptiva de cuatro hojas numeradas y mecanografiadas en una sola cara a las que se acompañan un plano para su mejor comprensión.

MADRID, 30 SEPTIEMBRE DE 1.961-

*Rodolfo de la Torre*

*p. p.*

Figura 1.

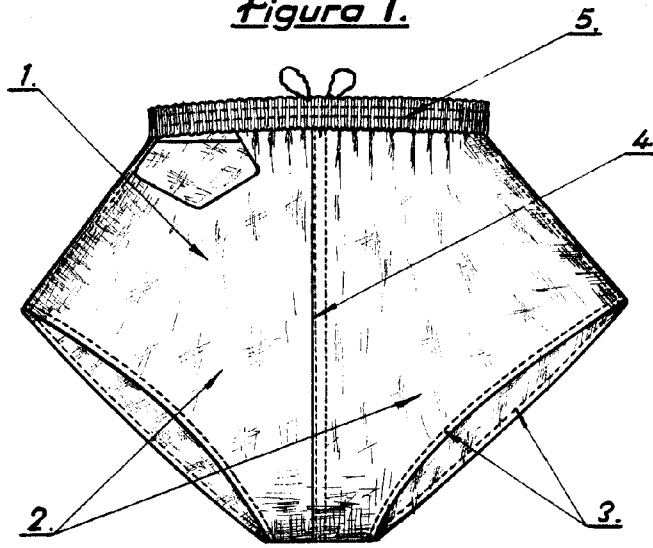


Figura 2.

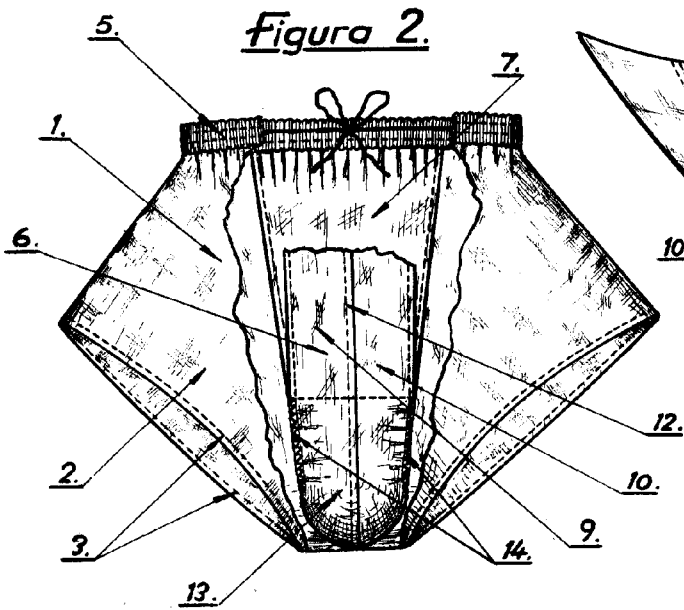
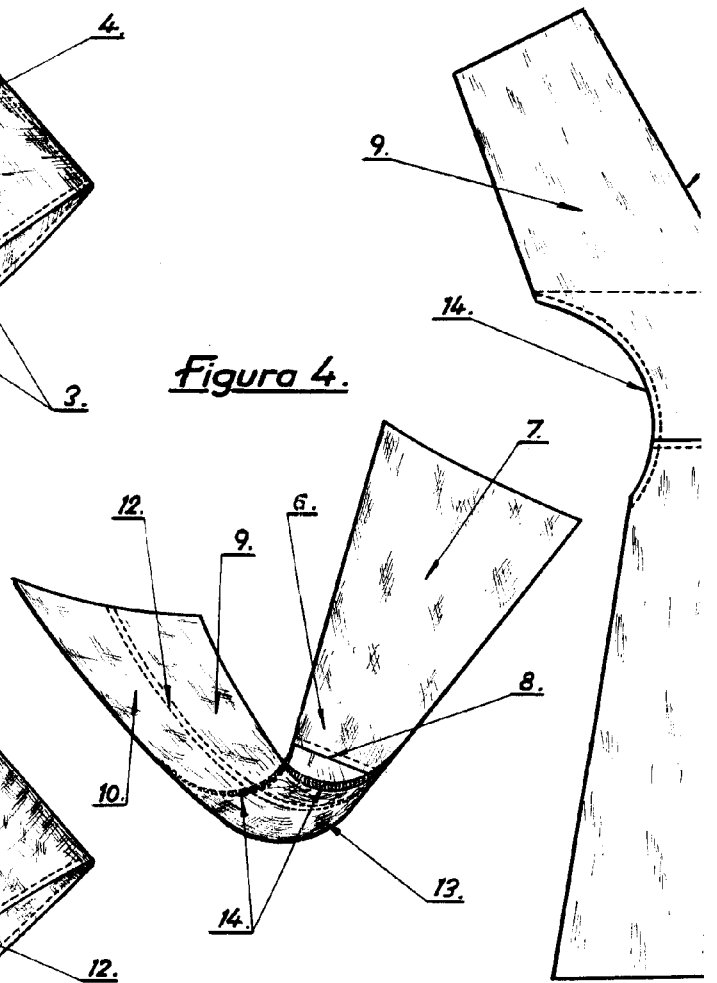


Figura 4.



2/2

6.

Hoja única.

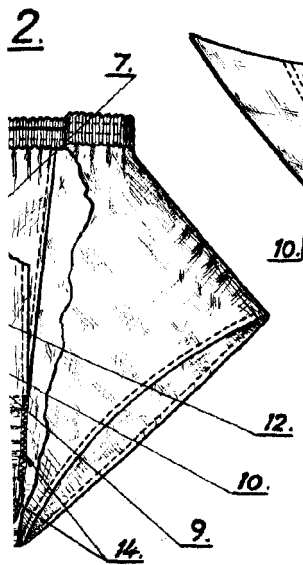
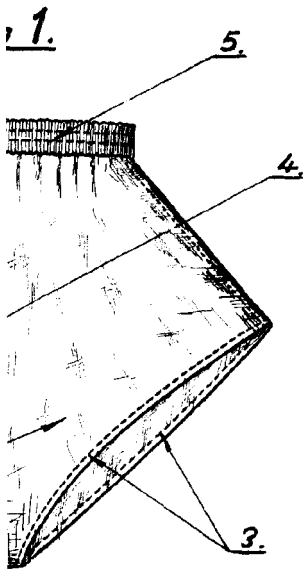


Figura 4.

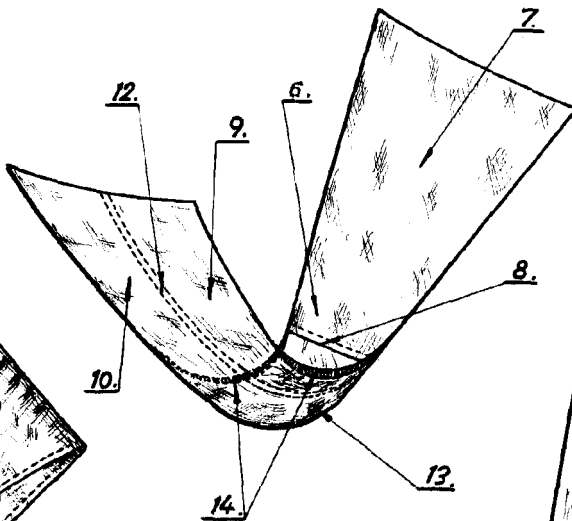
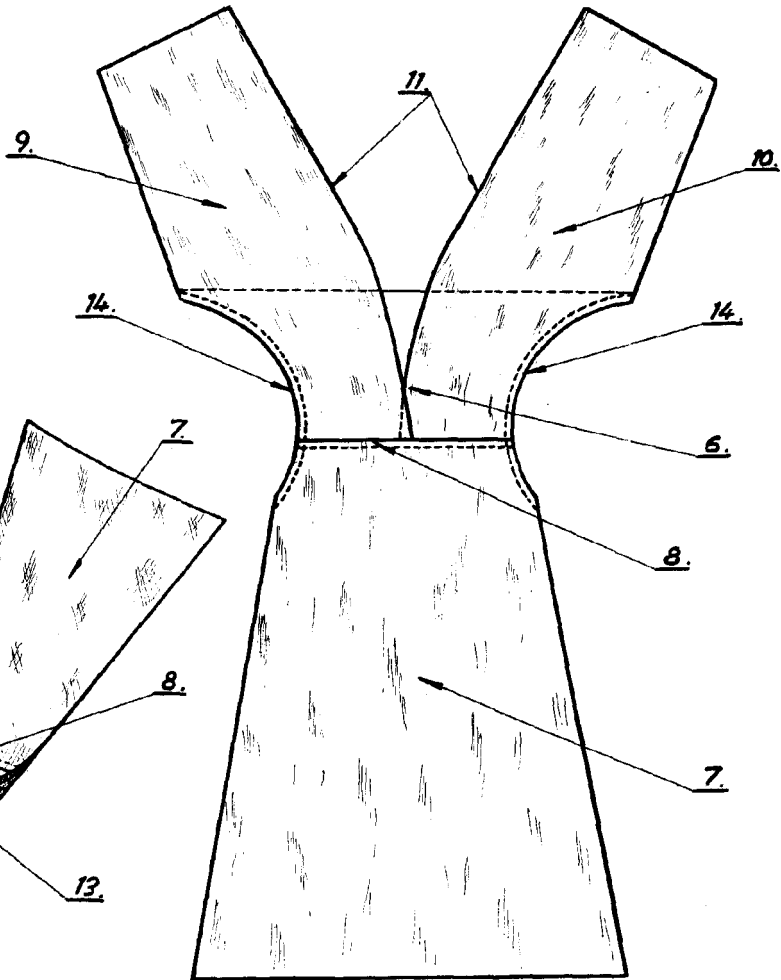


Figura 3.



Escala variable.

Modello de la Coma

11.11.11