

(10) ES (11) (12)	NUMERO <b>276242</b>
	FECHA DE PRESENTACION  



ESPAÑA

1 ABR. 1984

MODELO DE UTILIDAD

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

(47) FECHA DE PUBLICIDAD	(51) CLASIFICACION INTERNACIONAL
	A41B 9/02 // A41B 9/04

(54) TITULO DE LA INVENCION

BRAGA-CALZONCILLO.

(71) SOLICITANTE (S)

D. Pedro LAZARO MASSAGUE

DOMICILIO DEL SOLICITANTE

PINEDA (Barcelona), Pol. Ind. Mas Roger C. Juan de la Cierva, 32-34

(72) INVENTOR (ES)

(73) TITULAR (ES)

(74) REPRESENTANTE

D. Ignacio PONTI GRAU

La presente invención se refiere a una braga-calzoncillo cuya confección es mucho más sencilla que las prendas de este tipo conocidas actualmente.

5 La braga-calzoncillo está confeccionada en las realizaciones habituales, a partir de una pieza, por ejemplo de tejido de punto, que comprende la parte anterior y la posterior, con la zona de la entrepierna, con los laterales conformados adecuadamente para determinar las aberturas ajustables a las piernas, cuya pieza se monta uniendo los bordes laterales de la parte anterior y la posterior, formando sendas costuras a los lados de la misma. También existen prendas con costuras anteriores y posteriores.

10 La prenda así confeccionada presenta dos inconvenientes, por una parte, la realización de dos costuras a los lados o en la parte anterior y posterior, que suponen un tiempo importante que encarece el coste de la prenda y, por otra, una molestia para el usuario o usuaria de la prenda, a causa de las costuras. Hay que tener presente que esta prenda se aplica directamente sobre la piel de la persona usuaria.

15 Estos inconvenientes han sido superados mediante la braga-calzoncillo objeto de la invención, cuya confección es más sencilla que la de las prendas similares conocidas actualmente.

25 Esencialmente la braga-calzoncillo objeto de la invención se caracteriza esencialmente por el hecho de que está confeccionada a partir de una pieza tubular de género de punto, que en un extremo forma un dobladillo elástico que constituye la cintura elástica de la prenda, en tanto que el ex-

3

tremo opuesto presenta sendas escotaduras laterales que han de ajustarse a las piernas del usuario. Este extremo se remalla para unir los bordes anterior y posterior en una costura transversal situada en la entrepierna.

5           Para la mejor comprensión de cuanto queda descrito en la presente memoria, se acompaña un dibujo en el que, tan sólo a título de ejemplo, se representa un caso práctico de realización de la braga-calzoncillo objeto de la invención.

10           En dicho dibujo la figura 1 es una vista en perspectiva de la pieza tubular a partir de la cual se confecciona la braga-calzoncillo, antes de remallar el extremo inferior; la figura 2 es una vista en perspectiva de la prenda confeccionada; la figura 3 es una vista en sección longitudinal de la pieza tubular tal como aparece en la figura 1; y  
15           la figura 4 es una vista en sección longitudinal de la prenda una vez cosido o remallado el extremo inferior.

          La braga-calzoncillo descrita consta en los dibujos de una sola pieza tubular -1- de género de punto, confeccionada a partir de una máquina circular especial.

20           Esta pieza tubular presenta en su extremo superior, un punto -2- dobladillo elástico remallado en el borde interno, que configura la cintura de la prenda. El dobladillo se obtiene automáticamente al tejer la pieza -1-.

25           La pieza comprende una zona intermedia -3- que corresponde a la parte anterior y posterior de la braga-calzoncillo, que viene limitada por unas escotaduras laterales -4-, que han de configurar las bocas o aberturas -5- de la prenda, que se ajustarán alrededor de las piernas de la persona usua-

ria.

Las escotaduras -4- definen unas prolongaciones anterior y posterior -6-, separadas de origen, posteriormente remalladas o cosidas formando una costura transversal -7- situada en la zona de la entrepierna.

La braga-calzoncillo descrita carece de costuras laterales, lo cual resulta ventajoso porque suprime una operación de acabado y, al mismo tiempo, suprime el regreso a ambos lados de la prenda, que molesta a la persona usuaria, así como cualquier costura frontal o trasera.

Al propio tiempo, la conformación tubular de la prenda, confiere una mejor adaptabilidad de la misma al cuerpo de la persona usuaria, cooperando con ello a un mayor confort y comodidad.

Serán independientes del objeto de la invención los materiales textiles utilizados en la confección de la prenda, formas y dimensiones de la misma, y cuantos detalles accesorios puedan presentarse, siempre y cuando no afecten a su esencialidad.

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

1. Braga-calzoncillo, caracterizada esencialmente por el hecho de que está confeccionada a partir de una sola pieza tubular de género de punto, dotada en un extremo de un dobladillo elástico formado de su propia pieza automáticamente y sin costura, que constituye la cintura de la prenda en tanto que hacia el extremo opuesto presenta sendas escotaduras opuestas a los lados, que dan lugar a la conformación de las aberturas por las que han de pasar las piernas de la persona usuaria, una vez que se unan los bordes opuestos anterior y posterior del citado extremo, para determinar la formación de la zona de la entrepierna.

2. Braga-calzoncillo.

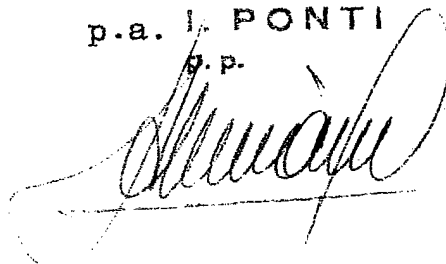
La presente memoria descriptiva consta de cinco hojas escritas a máquina por una sola cara.

Barcelona, 10 de diciembre de 1983

Pedro LAZARO MASSAGUE

p.a. I. PONTI

S.P.



276242

FIG. 1

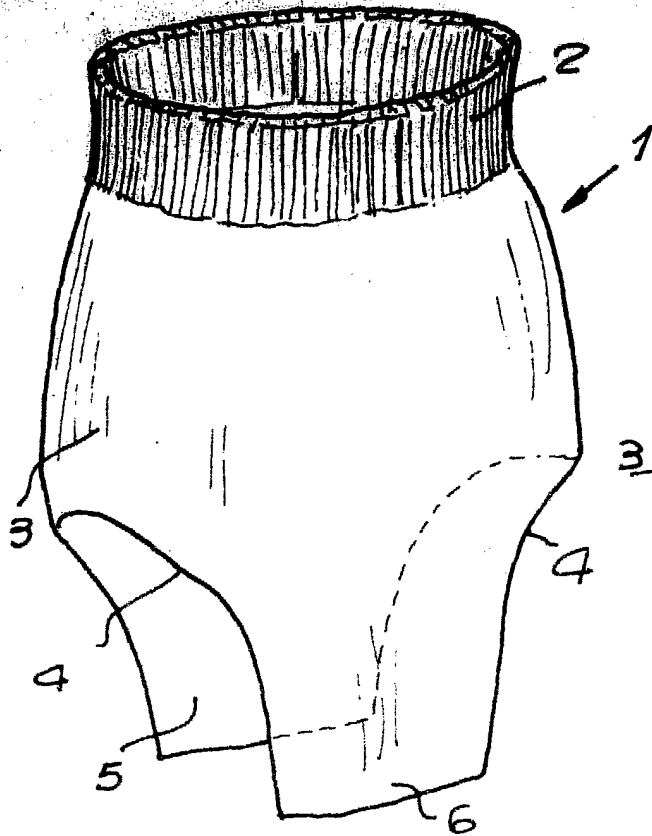


FIG. 2

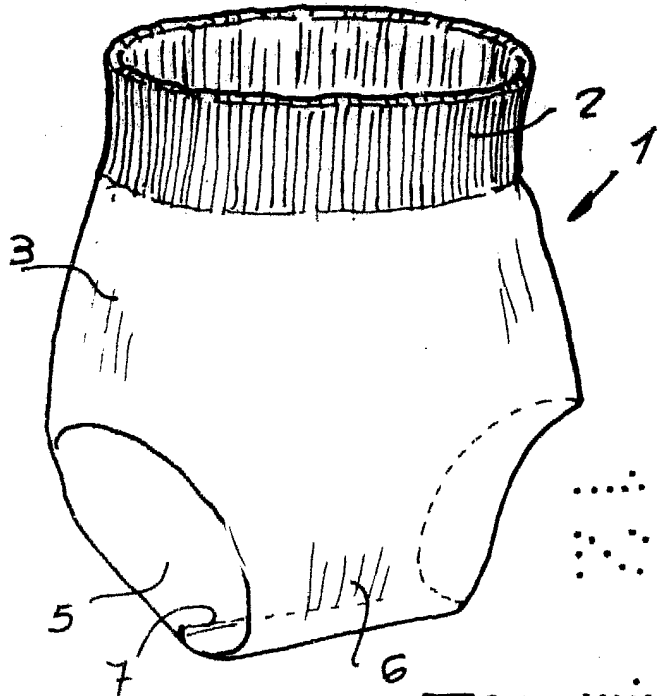


FIG. 3

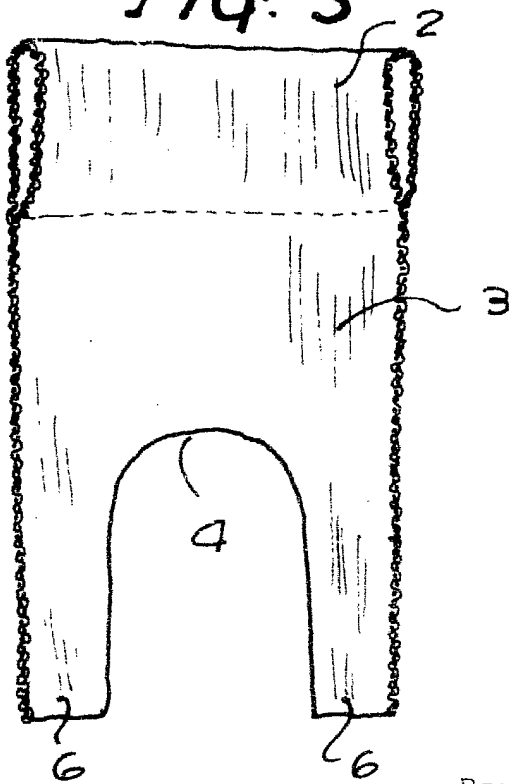
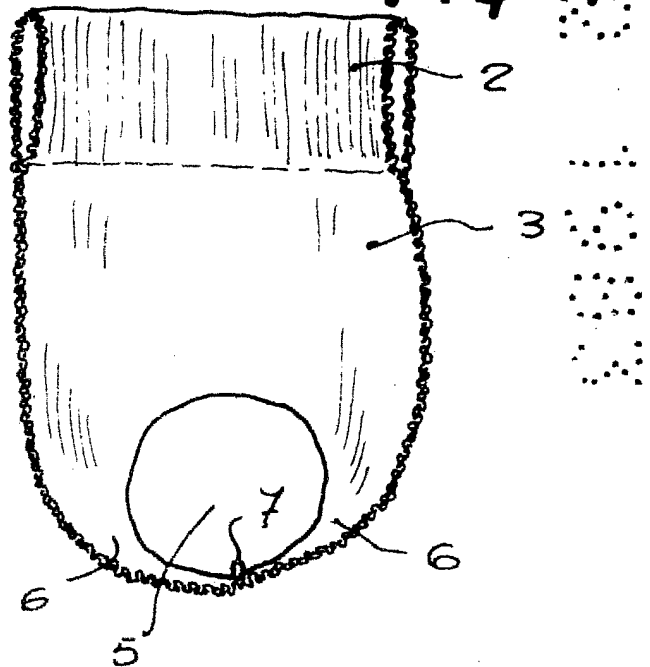


FIG. 4



33196/1

Barcelona, 10 de diciembre de 1983

p.a. I. FONTI

P.

A handwritten signature in black ink, which appears to be 'Pedro Lazaro Massague', written over a horizontal line.