

142708



MODELO DE UTILIDAD
POR VEINTE AÑOS
EN ESPAÑA

solicitada a favor de D^a FLORA PARRAVICINI, de nacionali-
dad suiza, con domicilio en ZURICH (Suiza) Pflanzschul-
trasse, 51

por

» ROPA INTERIOR »

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente invento se refiere a un nuevo tipo de
ropa interior, especialmente a un slip para señora hecho
a partir de tejido barato, tal como tejido de celulosa -
de velo o de materias similares que se lleva una vez y -



5

que es tirado después del uso. El slip, de acuerdo con el invento, se caracteriza por el hecho de que ha sido obtenido a partir de un boceto comprendiendo una parte que -- constituye la circunferencia de la cintura, un delantero y un trasero, conteniendo el interior del slip una pieza de refuerzo que se extiende entre piernas y en una parte del delantero y del trasero, siendo colocada una hoja fina de materia sintética, impermeable, entre la materia -- del boceto y la pieza de refuerzo.

10

Gracias a esta disposición se obtiene un espacio libre entre la materia de la pieza de refuerzo y la hoja de materia sintética, para permitir, en caso dado, que se introduzca en el un paño higienico o un pedazo de algodón. El slip de acuerdo con el invento, presenta la ventaja de que el paño higienico puede ser colocado al mismo tiempo que el slip, sin que sea necesario poseer medios distintos para llevar el paño higienico. El slip puede ser entregado, pues directamente, con el paño higienico ya colocado en su sitio, No es necesario ya, para la persona que lleva esta pieza de vestir, el proveerse de recambio del paño higienico, pues, después de haberse servido, el slip con el paño es tirado y reemplazado por otro.

15

20

25

Los diseños adjuntos ilustran, a título de ejemplos no limitativos, algunas formas de realización de acuerdo con el invento.

La fig. 1, muestra esquematicamente, un slip se ñora listo para llevar.

La fig. 2, es una vista en planta, mostrando la forma en que se corta la materia para obtener el slip re-

42708



presentado en la fig. 1.

Las figuras 3 a 6 son cortes, según la línea - III-III, de la fig. 2, de diferentes ejecuciones de bocetos o patrones de corte.

5 La fig. 7 es una vista en perspectiva, de otra forma de ejecución del slip de señora de acuerdo con el invento.

10 La fig. 8 es una vista en planta, mostrando la forma en que se corta la materia para obtener el slip, de la fig. 7.

La fig. 9 es un corte esquemático, pasando por una parte del material.

La fig. 10 es un corte esquemático similar, pero comprendiendo un paño higienico, y

15 la fig. 11 muestra un detalle a mayor escala.

Para obtener el slip de señora representado en la fig. 1, se emplea un boceto -1-, como el representado en la fig. 2. Este boceto está hecho de una pieza única de tejido de celulosa, por ejemplo de velo -2-, y presenta una parte superior constituyendo la circunferencia de la cintura -3-, una parte anterior o delantera -4- y una parte posterior o trasera -5- que se estrechan en forma de ángulo entrante hacia la entrepierna. Los extremos correspondientes a la circunferencia de la cintura -3- se unen entre si por medio de cintas elásticas -6-. La parte destinada a pasar entre las piernas lleva una pieza de refuerzo -7-, que va cosida a lo largo de los bordes de la delantera -4- y de la trasera -5-, del boceto -1- por medio de guardillas -8-. Una hoja muy fina de materia sinté

25



tica -9- va dispuesta entre la pieza de refuerzo -7- y --
la materia del boceto -1- y retenida con dicha pieza de -
refuerzo por las costuras -8-.

5 El slip de señora descrito presenta la ventaja
de poderse llevar con un paño higienico sin tener que uti-
lizar una faja especial u otros medios de fijación del pa-
ño higienico. Resaltan en la fig. 3, que el espacio situa--
do entre la pieza de refuerzo -7- y la hoja de materia --
sintética -9-, contiene un paño higienico -10-. La hoja -
10 de materia sintética -9- es impermeable a la humedad, a -
los derrames e impide la salida de otras piezas de lence-
ría. En vista de que el slip de acuerdo con el invento, -
se tira después de su empleo, no hace falta ya cambiar el
paño higienico; el slip con su paño se tira, pues y se po-
15 ne un nuevo slip con paño higienico.

En la forma de realización según la fig. 6, pre-
sentan el delantero -4- y el trasero -5-, encima de la pie-
za de refuerzo -7-, aberturas -11- paralelas alrededor de
la cintura -3- y cuya longitud corresponde practicamente
20 a la anchura de un paño higienico. Los dos extremos del --
paño higienico -11a- o de un trozo de algodón, pueden in-
troducirse en las aberturas -11-, de forma que dicho paño
o dicho trozo de algodón, quede retenido en posición ade-
cuada. Después de su empleo, se tira el slip de velo con -
25 el paño higienico.

Según la fig. 4, puede llevarse el paño higie--
nico en el interior de la pieza de refuerzo -7-. Puede ser
virse pues de un paño higienico distintos; la hoja de ma-
teria sintética -9- del slip, impide el que salga la len-



cería.

Naturalmente, puede llevarse el slip de acuerdo con el invento, sin paño higienico, como puede verse en la fig. 5. Se pueden prever, igualmente, cintas anudadas en los extremos de la circunferencia de la cintura -3-, en lugar de cintas elásticas -6-, incluso botones o cordones cillos.

El slip de las figuras 7 a 11, se obtiene a partir de un boceto de velo -12-, comprendiendo dos partes superiores que constituyen la circunferencia de la cintura -13- destinadas a ser dobladas; un delantero -14- y un trasero -15-. Una pieza de refuerzo -16-, igualmente de velo se extiende en los dos lados de la entrepierna, por la mayor parte del delantero -14- y del trasero -15-. Esta pieza de refuerzo se extiende hasta los dos bordes del boceto -12- y es fijada por dos costuras -17- a dicho boceto. Costuras semejantes retienen una hoja fina de materia sintética -18-, entre la materia del boceto -12- y la pieza de refuerzo -16-, teniendo dicha hoja practicamente la misma superficie que la pieza de refuerzo -16- y extendiendose por los dos lados del boceto hasta los bordes de las aberturas de las piernas -19- y -20- respectivamente, siendo fijada a esta última.

Los extremos de la circunferencia de la cintura -13- están unidos por una cinta -21- y -22-, respectivamente. Cada cinta está constituida por una franja de velo doblada, cuyas dos lengüetas -24- -25- (fig. 11) circundan el borde superior del delantero -14- y del trasero -15- y van fijadas a estas últimas por guardillas -26- y -27-. Las



5 costuras se extienden por toda la circunferencia de la --
cintura del slip y dos hilos elásticos pretendidos -28- -
-29-, van fijados al mismo tiempo que las costuras lo -
largo del borde interior de la circunferencia de la cintu-
ra. Después de haber hecho las guardillas y distendido los
hilos elásticos, se frunce la circunferencia de la cintu-
ra del slip, como puede verse en la fig. 7 pudiéndose adap-
tar a toda la circunferencia deseada de caderas.

10 El slip descrito se puede llevar con o sin paño -
higienico, como se vé en las figuras -9- y 10. El paño hi-
gienico está colocado en el espacio previsto entre la pie-
za de refuerzo -16- y la hoja de materia sintética -18- y
después de su empleo se tira el slip con el paño higienico.

15 El invento tiene por objeto un nuevo tipo de ropa
interior para tirar, especialmente un slip de señora hecho
de tejido de celulosa, de velo o de materias semejantes, -
caracterizado por los puntos de la siguiente nota, tomados
separadamente o en combinaciones:

NOTA REIVINDICATORIA

20 En este Modelo de Utilidad, se reivindica:

1.9 Ropa interior, caracterizada por haber sido -
detenido a partir de un boceto comprendiendo una parte que
constituye la circunferencia de la cintura, un delantero y
un trasero, conteniendo el interior del slip una pieza de -
refuerzo que se extiende en la entrepierna y por una parte
25 del delantero y del trasero, siendo colocada una hoja fina
de materia sintética impermeable entre la materia del bo-
ceto y la pieza de refuerzo.



5 2.- Ropa interior, caracterizada porque la --
pieza de refuerzo y la hoja de materia sintética, están --
dispuestas de manera que se extienden por toda la anchura
del boceto, siendo retenidas por costuras u otros medios
a lo largo de los bordes de las piernas sobre la materia
del boceto.

3.- Ropa interior, caracterizada por llevar -
colocado un paño higienico, un trozo de algodón o similar
entre la pieza de refuerzo y la hoja de materia sintética.

10 4.- Ropa interior, caracterizada por disponer
de aberturas paralelas en la parte que constituye la cir-
cunferencia de la cintura, en la delantera y en la trasera
del slip, encima de los extremos de la pieza de refuerzo y
de la hoja de materia sintética, permitiendo dichas aber-
15 turas la introducción de los extremos opuestos de una pie-
za de algodón.

5.- Ropa interior caracterizada porque los extre-
mos de la parte que constituye la circunferencia de la cin-
tura están unidos por medios elásticos.

20 6.- Ropa interior caracterizada porque los ex-
tremos correspondientes del delantero y del trasero del bo-
ceto, formando la parte que constituye la circunferencia -
de la cintura, van unidos unos a otros por una franja de -
tejido de celulosa o de velo, para constituir una circunfe-
25 rencia de cintura ininterrumpida y en la que van cosidos
hilos elásticos tensados con el fin de que, después de ha-
ber efectuado las costuras, se estreche la circunferencia
de la cintura con el fin de que el slip se adapte a dife-
rentes circunferencias de caderas

14.2.08

- 8 -



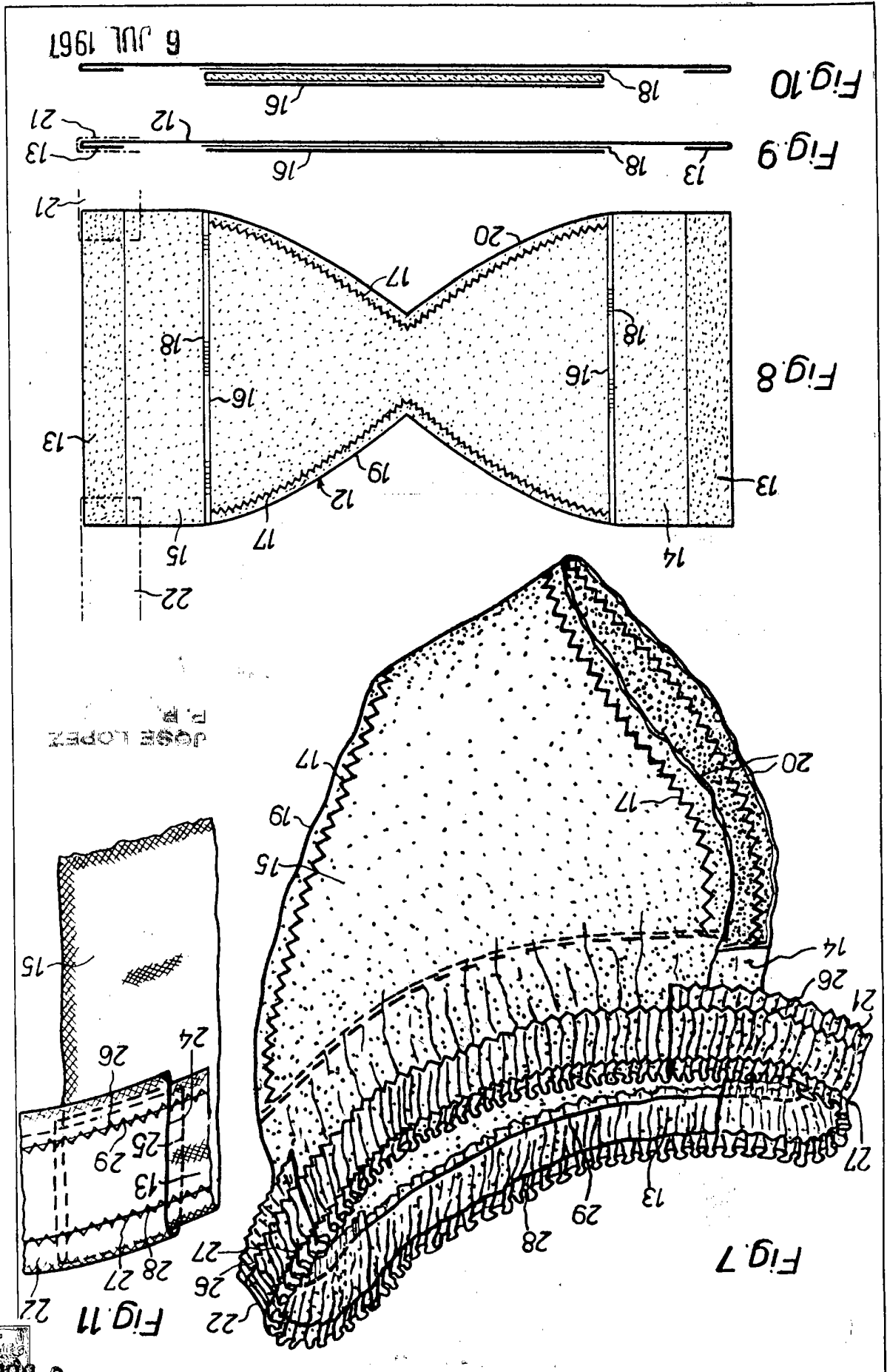
5 7.- Ropa interior caracterizada porque las dos franjas de la circunferencia de la cintura, que unen el delantero y el trasero del boceto, están fabricadas de una pieza de materia doblada sobre si misma y cuyas dos lengüetas circundan los extremos de la circunferencia de la cintura del boceto, siendo cosidas en sus extremos. Y

10 8.- " ROPA INTERIOR " de conformidad en un todo en lo esencial y fines industriales a lo descrito en la precedente memoria descriptiva y graficamente representada en los adjuntos planos para su mejor comprensión.

Madrid, 23 DIC. 1968

Por autorización de la interesada.

JOSE LOPEZ
P.R. WU



6 JUL 1967

FIG. 10

FIG. 9

FIG. 8

FIG. 7

FIG. 11

JOSE LOPEZ

