

254044



254044

MEMORIA DESCRIPTIVA

DE UN PATENTE DE INVENCION POR VEINTIS AÑOS EN ESPAÑA A FAVOR DE
DON JOSE ROSENE ZUERAS, DE NACIONALIDAD ESPAÑOLA, RESIDENTE EN
CALLE DE MAR (BARCELONA) San Jaime 25

sobre:

NUOVO PROCEDIMENTO PERFEZIONATO PER LA FABBRICAZIONE DEI PANNELLI COM-
PUNTI FUNZIONALI.

~~244044~~

-2- 254044




5.- Se refiere la presente patente a un nuevo procedimiento para la fabricación de prendas compuestas funcionales con el que se mejoran los sistemas hasta ahora conocidos para la confección de dicho tipo de prendas usadas para dormir, descansar o realizar ejercicio con plena libertad de movimiento y con eliminación de toda incomodidad y posibilidad de enfriamiento.

10.- El objetivo primordial del nuevo procedimiento es el logro de un ajuste perfecto de la prenda al cuerpo, sin holguras excesivas ni estrecheces o presiones molestas, reduciendo igualmente las zonas de cierre a su número mínimo en relación con la naturaleza compuesta de la prenda.

15.- Dentro de las relativas variaciones que de líneas o estilo admite la prenda, ésta se obtendrá partiendo de un cuerpo de tejido de punto con el que se confeccionarán, independientemente, la mitad correspondiente a la parte inferior del cuerpo o pantalón y la mitad correspondiente a la parte superior o blusa.

20.- La obtención del pantalón se logrará a base de las líneas generales de confección de este tipo de prendas pero prolongando las perneras hasta el tobillo y añadiendo en la entrepierna una pieza especial, formada por dos triángulos unidos por uno de sus lados, emplazada hacia la parte trasera o posterior de la entrepierna, de forma que uno de sus extremos ascienda hacia arriba en una medida considerable mientras otros dos opuestos entre sí, desciendan en mayor medida contribuyendo a la configuración de la mitad superior de las perneras.

25.-
30.- La confección de la blusa o mitad superior de la prenda no ofrece en sí particularidad alguna. Su característica propia es el dotarla de una longitud suficiente que permita su ajuste funcional con la otra mitad correspondiente, según luego se expone.

~~204044~~ - 254044 ⁹⁰ 

5.- En una segunda fase, se añaden a los extremos de las perneras del pantalón y de las mangas de la blusa unas bandas de tejido de punto elástico e igualmente en el borde de la abertura que ha de rodear el cuello del usuario. En la parte superior extrema del pantalón se confecciona seguidamente una vaina donde se alojará una cinta elástica, de configuración plana preferentemente, a efectos de sujetar la prenda sin presiones molestas.

10.- Confeccionada en la forma descrita, se obtendrá no solo una prenda que permitirá una gran comodidad y holgura de movimientos sino, además, una prenda que aisle completamente el cuerpo del ambiente exterior y ello con el mínimo de zonas de sujeción admisibles en su estructura compuesta.

15.- En efecto, dada la estudiada mayor longitud que a la parte superior de la prenda se da, es posible que esta se introduzca dentro del pantalón de forma que la tira elástica de sustentación de este pueda actuar también de elemento de cierre de aquella, simplificándose así la confección de la prenda al eliminarse todo elemento inferior de cierre en la parte inferior de dicha parte superior y admitiendo, además, el uso alternativo de la prenda sin sus condiciones aislantes, o sea, manteniendo libre la parte inferior de la blusa al no introducirla en el interior del pantalón. Detalle esencial que hay que tener en cuenta es que para evitar que la introducción de la blusa en el pantalón provoque un excesivo arrugado o fruncido de aquella con acumulaciones de pliegues que molesten al usuario, la anchura de dicha blusa esta estudiada de modo especial para evitar tal efecto.

20.- Para una mayor claridad en la descripción precedente, se adjunta en el dibujo adjunto. en la

25.- 30.- Fig. 1ª., la representación de un ejemplo de realización del pantalón y en la

254044

-4-



Fig. 2a., Una visión de la blusa o mitad superior correspondiente.

5.- Así puede apreciarse, en dicha Fig. 1a., la configuración de la pieza (3) emplazada en la entrepierna y compuesta por los dos triángulos (4) cuyos extremos (5) se prolongan contribuyendo a la conformación de las perneras (6) y de la parte trasera del pantalón (7), Se representa también la vaina (8) que aloja la cinta elástica y dentro de la cual podrá introducirse la parte inferior (9) de la blusa que aparece en la Fig. 10.- 2a., a efectos de lograr un aislamiento perfecto del cuerpo del usuario. Tanto en los extremos de las mangas como de las perneras y en la abertura del cuello se manifiestan las tiras de tejidos elástico (10) correspondientes.

NOTA

15.- En resumen, la presente solicitud recaerá sobre las siguientes reivindicaciones.

20.- 1a.- Nuevo procedimiento perfeccionado para fabricación de prendas compuestas funcionales caracterizado porque partiendo de un cuerpo de tejido de punto se obtiene un juego de dos piezas en forma de blusa y pantalón, con perneras y mangas largas, y de línea que se ajuste a la configuración del cuerpo sin menoscabar la holgura de movimiento, a cuyo efecto, se añade, en la entrepierna, una pieza compuesta de dos triángulos unidos por una de sus lados emplazándola de forma que uno de los 25.- extremos de la pieza compuesta ascienda considerablemente por la parte posterior del pantalón, mientras que otros dos, opuestos entre sí, descienden en mayor medida por las respectivas perneras contribuyendo a la configuración de la mitad superior de las mismas.

30.- 2a.- Nuevo procedimiento, caracterizado porque para dotar a la prenda de una acción aislante del cuerpo respecto al am-

254044

-5-



unas bandas de tejido de gúnto elástico en los extremos de sus mangos y perneras y en el borde de la abertura que rodea el cuello del usuario, así como se le confecciona una vaina en la parte superior del pantalón para alojamiento del correspondiente elemento elástico, con posibilidad de introducir, en el círculo elástico por este formado, la parte inferior de la blusa, con lo que se logra el cierre completo sin necesidad de añadir ningún elemento de ajuste a la parte inferior de la mencionada blusa.

10.- 3ª.- Nuevo procedimiento, caracterizado porque para evitar arrugamiento molesto en la parte inferior de la blusa cuando se use el conjunto en forma adecuada para producir el aislamiento, la anchura de aquella ha sido estudiada dotándola a la medida justamente apropiada.

15.- 4ª.- NUEVO PROCEDIMIENTO PERFECCIONADO PARA FABRICACION DE BUNDAS COLGUESTAS FUNCIONALES.

Según se describe en la presente memoria que consta de cinco hojas escritas a máquina por una sola cara y dibujos.

Madrid a 9 de diciembre de 1959

254044

FIG.1

~~244044~~

6

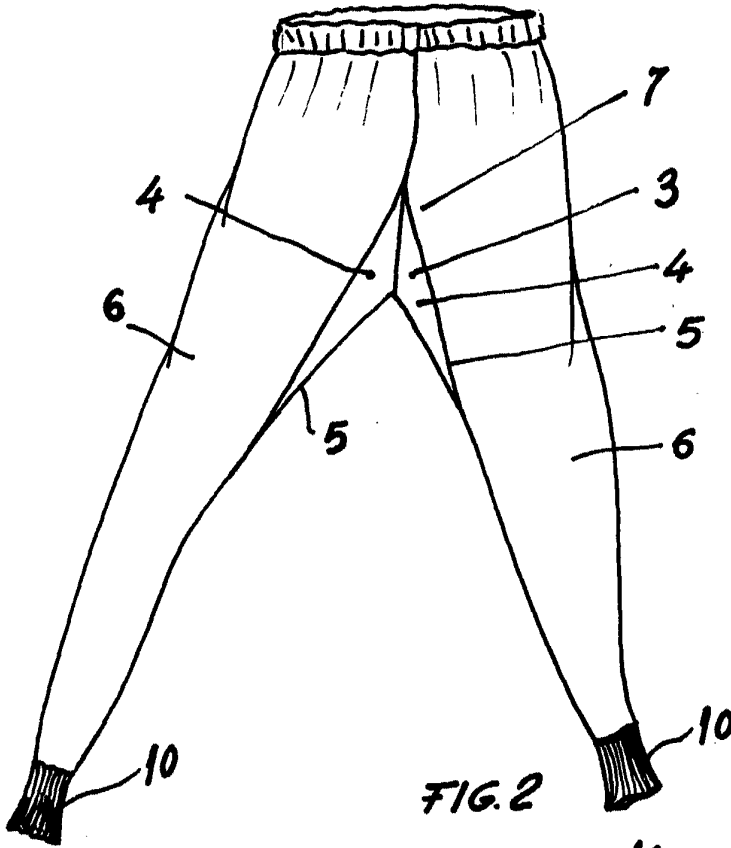
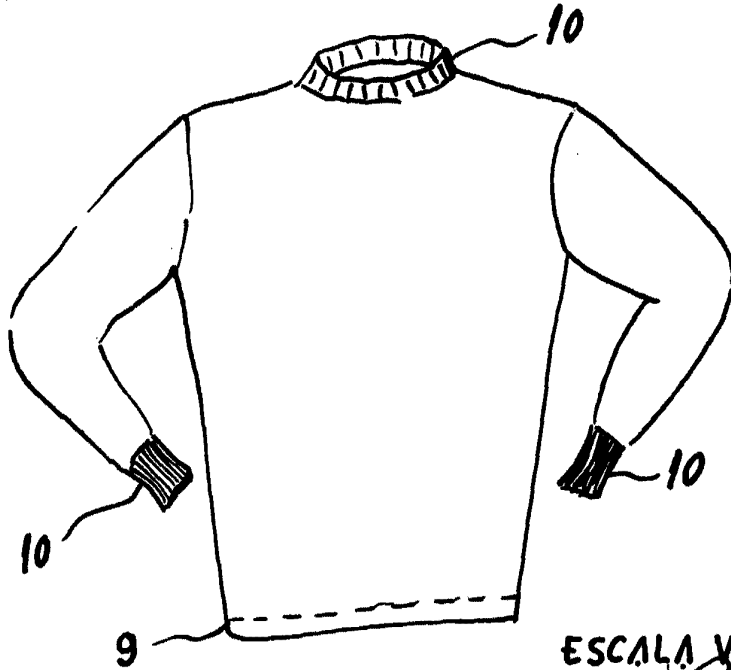


FIG.2



ESCALA VARIABLE

Rosell