

76520

76520



MEMORIA DESCRIPTIVA

DE UNA PATENTE DE MODELO DE UTILIDAD, POR VEINTE AÑOS,
EN ESPAÑA A FAVOR DE DON MIGUEL ANGEL FERNANDEZ-CAVADA
MONTES, DE NACIONALIDAD ESPAÑOLA, RESIDENTE EN GUECHO
(Vizcaya) Muelle, 8

s o b r e:

"IMPERMEABLE PERFECCIONADO"

¿¿¿¿¿¿¿¿¿¿

Con la presente solicitud se trata de proteger
un impermeable perfeccionado, el cual ha sido mejorado
notablemente con respecto a los existentes, por lo que
es inelddible que denota grandes ventajas sobre lo ya
5.- conocido.

Los perfeccionamientos que mejoran el impermeable
objeto de la invención son de aplicación preferentemen-
te a los fabricados en tela de plástico. Es de todos co-
nocido que dada la carencia de poros que denota el mate-



76520

rial plástico al verificarse el cierre de la prenda y ajustarse al cuerpo del usuario, en virtud en virtud del calor que desprende dicho cuerpo se forma un vapor que llega a condensarse y denotarse a manera de sudor, lo que es altamente desagradable para el usuario, toda vez que al quitarse la prenda aparece ligeramente humedecidas las prendas sobre las que descansó el referido impermeable.

5.- Con el objeto de la presente invención, quedan obviados totalmente los inconvenientes citados, toda vez que se le dota al impermeable de un enrejillado en la espalda y unos orificios igualmente enrejillados y constituidos por hilos entrecruzados, en las axilas entrando por ellos el aire necesario que evitará la condensación del vapor que se forma al desprenderse el calor humano.

10.- La rejilla o rejillas objeto de la invención podrán ser confeccionada en cualquier tipo de fibra aunque preferentemente se utilice el "nylón".

15.- Para mejor comprensión de la descripción que sigue, se adjuntan dibujos a los cuales se hará constante referencia a lo largo de la misma, siempre a título de ejemplo no limitativo.

20.- La Figura 1ª, es un detalle de la colocación de la rejilla en la parte que corresponde a la espalda.

25.- La Figura 2ª, es un detalle de perfil del impermeable a fin de apreciar donde van colocados los orificios igualmente enrejillados que van dispuestos por la parte de detrás de la manga y en coincidencia otro en el cuerpo del impermeable, para con ello lograr la ventilación de las axilas.

30.- La Figura 3ª, es un detalle de perfil del impermeable, donde se aprecia levantada una manga, viéndose en mejor



76520

manera los orificios que se disponen para ventilación.

Consiste la presente invención en un impermeable perfeccionado, caracterizado porque en la parte que corresponde a la espalda, se ha dispuesto un enrejillado

5.- (1) en forma trapezoidal cuyos bordes son soldados electrónicamente al resto del cuerpo del impermeable, permitiendo dicha rejilla la entrada de aire con lo que se evita el que se mojen en virtud del calor humano las prendas sobre las que se sobrepone la prenda impermeable,

10.- verificándose dicho enrejillado con cualquier tipo de fibra. El aire entra a través de la rejilla en virtud de que el impermeable su parte de atrás en la que corresponde a la espalda, va abierta (2) constituyendo a modo de esclavina no permitiendo dado su corte inferior (2) la entrada de agua.

15.- Asimismo y en la parte interior de las mangas y en coincidencia pura se han dispuesto dos orificios (3) y (4)-éste en el cuerpo del impermeable-, ambos enrejillados con las mismas características que lo descrito en el párrafo anterior, y que facilitan la aireación de las axilas.

20.- Si bien la forma de ejecución aquí descrita constituye aplicación preferente de la presente invención, podrán introducirse modificaciones de forma y de detalle sin que por ello varíe la esencialidad de la misma, la cual se reivindica en la siguiente

25.- NOTA

En resumen; la presente solicitud recaerá sobre las siguientes reivindicaciones:

30.- 1ª.-Impermeable perfeccionado, caracterizado porque en la parte que corresponde a la espalda se ha dispuesto un enrejillado de fibras a través del cual permite la aireación del interior del impermeable, el cual entra en virtud



76520

de un corte que presenta la parte inferior de la espalda en sentido horizontal, no permitiendo la entrada de agua dada la situación del corte más baja que la rejilla, por lo que el agua vertirá y escurrirá en el resto de la tela de plástico que forma el impermeable.

5.-

2ª.-Impermeable, según la reivindicación anterior, caracterizado porque en la parte interior de la manga y en el cuerpo del impermeable conjuntamente a la sisa van dispuestos dos orificios enrejillados de la misma

10.-

índole que la espalda, a través de los cuales se efectúa la aireación de las axilas.

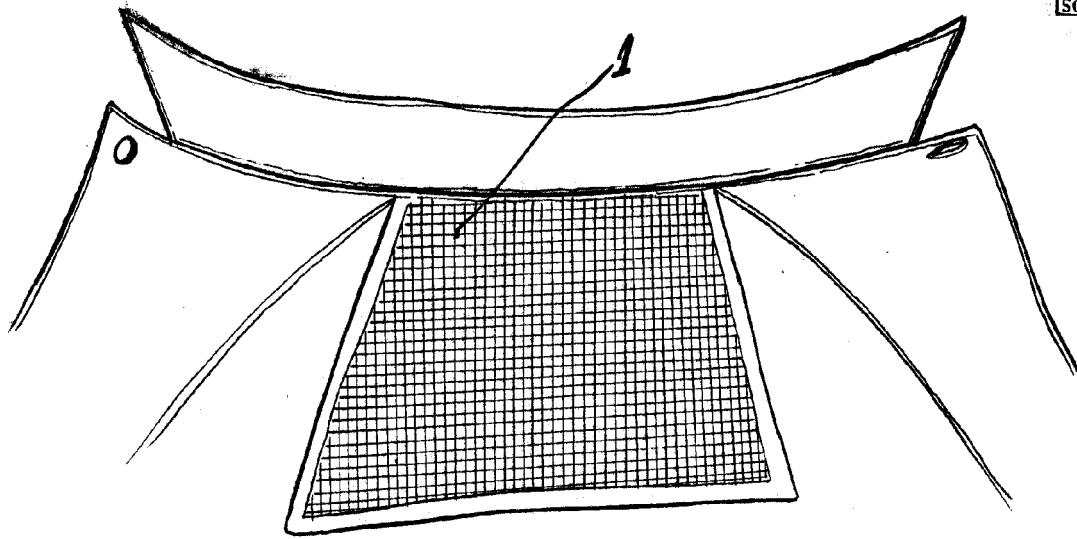
3ª.-"IMPERMEABLE PERFECCIONADO".-

Según se describe en la presente memoria que consta de cuatro hojas escritas a máquina y dibujos.

15.-

Madrid, 23 OCT. 1959

fig.1

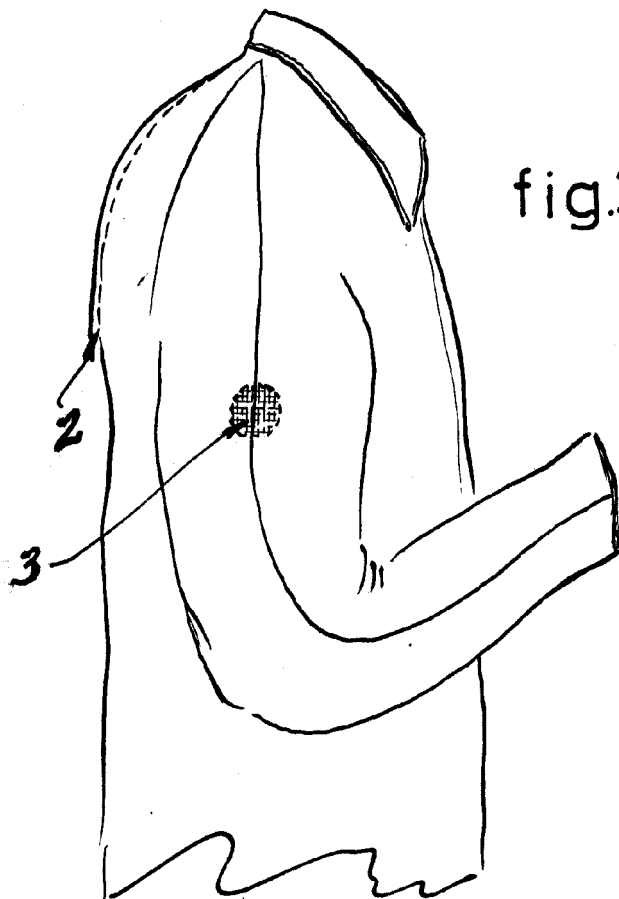


23



76520

fig.2



Escala variable
23 OCT. 1959

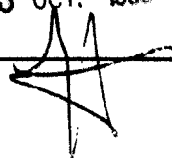
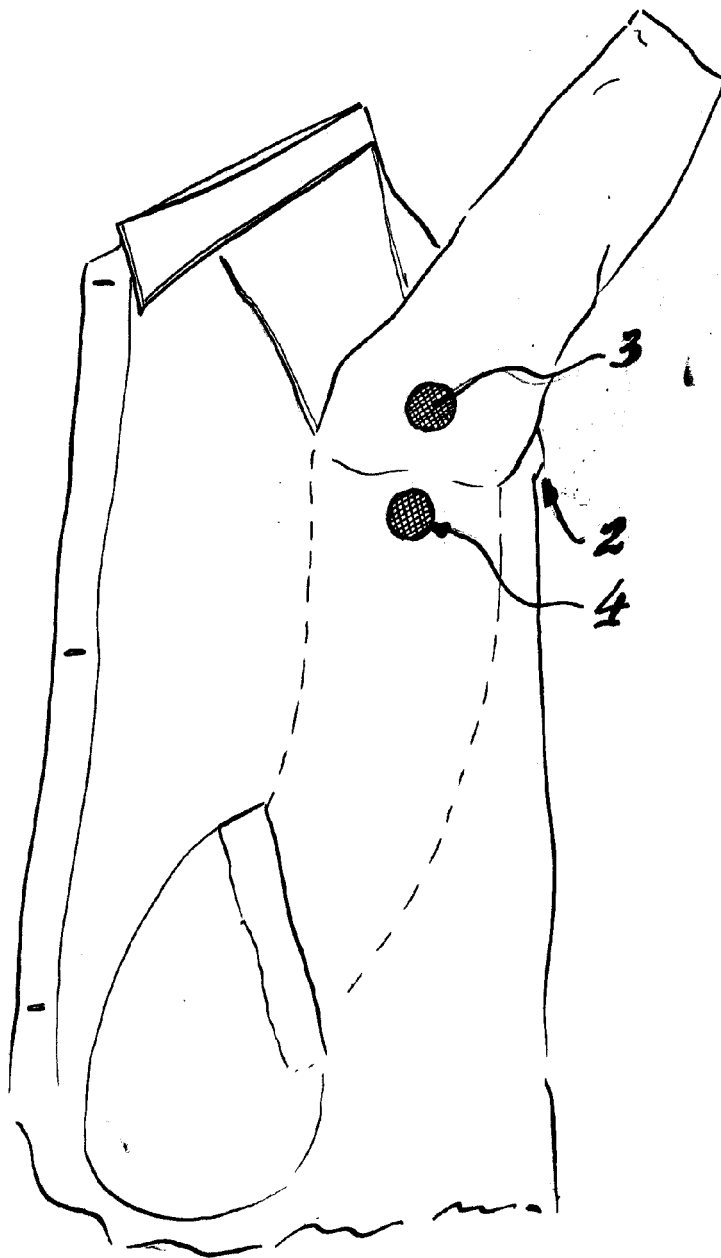


fig.3

23 OCT



76520

Escala Variable

23 OCT. 1959

