

MEMORIA DESCRIPTIVA

de un

MODELO DE UTILIDAD

por:

" UN NUEVO TENSOR APLICABLE A LOS PICOS DE CUELLOS DE CAMISAS
DE CABALLERO Y NIÑO "

cuyo registro se solicita por veinte años, para España y sus
Posesiones,

a favor de

Don PEDRO HERNAN-DEZ FERRANDO, de nacionalidad española, de
nacimiento en Madrid, calle de Jorge Juan, 88.

-----oo O oo-----

El presente Modelo de Utilidad, cuyo registro se solicita, consiste en un nuevo tensor aplicable a los picos de cuellos de camisas de caballero y niño, ideado para mantener éstos estirados e inarrugables.

5 Han sido muchos los medios seguidos hasta ahora para lograr este fin; unos, basados en la adopción de una pieza de alambre, con muelles, cuyas dos puntas clavan sobre los picos del cuello; otros en una simple tira de celuloide que también contiene en sus extremos dos puntas, para fijarlas por un me-
10 dio similar al anterior,; y, finalmente, el conocidísimo sistema de broches, colocados más o menos ingeniosamente.

Todos estos medios presentan el inconveniente de, o no man

15 tener pegados los picos del cuello a la camisa, perdiendo su efecto, o con motivo de tener que efectuar tantas perforaciones, terminan por romper el tejido quitando la debida presentación a la prenda, acatando por hacerla inservible.

El nuevo tensor, a que se refiere el presente registro, se glaya de una manera, efficacísima todos estos inconvenientes, basándose en una idea absolutamente original y nueva.

20 A título demostrativo y como ejemplo practico, en los adjuntos dibujos se reseña una forma de realización y adopción del nuevo tensor.

Entre las dos paredes interiores del cuello, pié -P- y vuellta -V-, se practican unos cajetines -C-, que se forman en la antretela, de modo que solo se aprecie el pespunteado correspondiente en dicha parte interior, según se detalla en la fig. 1.

Al doblarse el cuello en su posición normal, fig. 2, quedan enfrentados los cajetines indicados, de modo que tambien quedan frente a frente los ojales -O- que éstos contienen en sus extremos. Como se apreciará el cajetín del pié presenta su ojal en la parte inferior, mientras que el de la vuelta lo tiene en la superior.

35 Según la fig. 3, solo basta introducir por el ojal -O-, del cajetín del pié -P-, una ballena -B- de celuloide o cualquier material apropiado por su flexibilidad y, una vez colocada la corbata, introducir la otra punta de la citada ballena por el ojal del cajetín de la vuelta -V-, para que el nuevo tensor rinda eficazmente su cometido.

40 Obsérvese que una vez hecha esta adaptación, el pico del cuello no puede despegarse del pelo de la camisa, porque la parte de la ballena que queda introducida en el cajetín del pié impide que la vuelta se separe.

Es de hacer notar que, aparte de la forma que se deja menest

45 cionada, la ballena podrá colocarse fija, bien en el pié o en la vuelta, en cuyo caso habría de presentar libre la mitad de ella para su encaje en la pieza contraria del cuello.

El tensor que queda descrito en la presente memoria podrá fabricarse en toda clase de cuellos de camisas de caballero y niño, sea éste suelto o fijo en la prenda, como igualmente podrán fabricarse los cajetines indicados, formando conjunto con la ballena, para expenderse para su adopción doméstica.

55 Los términos en que queda redactada esta memoria son ciertos y fiel reflejo del Modelo, cuya utilidad se declara propia y nueva a favor del interesado, a nombre del cual se reivindica la siguiente

N O T A

PRIMERA.- Nuevo tensor aplicable a los cuellos de camisas de caballero y niño, caracterizado por estar constituido por dos cajetines que se forman en la antretela del cuello en las partes que corresponden al pié y vuelta de éste.

65 SEGUNDA, Nuevo tensor, según la reivindicación anterior caracterizado porque al doblarse el cuello ambos cajetines quedan enfrentados de forma que los ojales que mantienen en sus extremos también queden colocados frente a frente. En esta posición el cajetín de la vuelta conservará la misma dirección recta marcada por el cajetín del pié.

70 TERCERA.- Nuevo tensor, según las reivindicaciones anteriores caracterizado porque se introduce una ballena en el cajetín del pié, de modo que la otra mitad quede disponible para introducirla, por el ojal, en el cajetín de la vuelta del cuello.

75 CUARTA.- Nuevo tensor, según las reivindicaciones anteriores caracterizado porque igualmente puede mantenerse fija dicha ballena a una de las mencionadas partes del cuello, en cuyo

caso debe presentar libre la mitad de ella para su encaje en la pieza contraria del cuello.

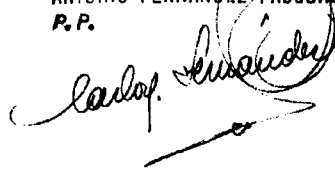
30 QUINTA.- Nuevo tensor, según las reivindicaciones anteriores caracterizado porque podrá fabricarse en toda clase de cuellos de camisas de caballero y niño, sea éste suelto o fijo a la prenda, como así mismo podrán fabricarse los cajetines indicados, formando conjunto con la ballena, para expenderse para su adopción doméstica.

85 SEXTA.- Se reivindica por último, por: " UN NUEVO TENSOR APLICABLE A LOS PICOS DE CUELLOS DE CAMISAS DE CABALLERO Y NIÑO ".-

Todo conforme queda expresado en la presente Memoria Descriptiva que consta de cuatro hojas mecanografiadas, foliadas y dibujos que se adjuntan.

Madrid, 9 de Mayo de 1946.

ANTONIO FERNÁNDEZ PASCUAL
P.P.



13004

Fig. 1.

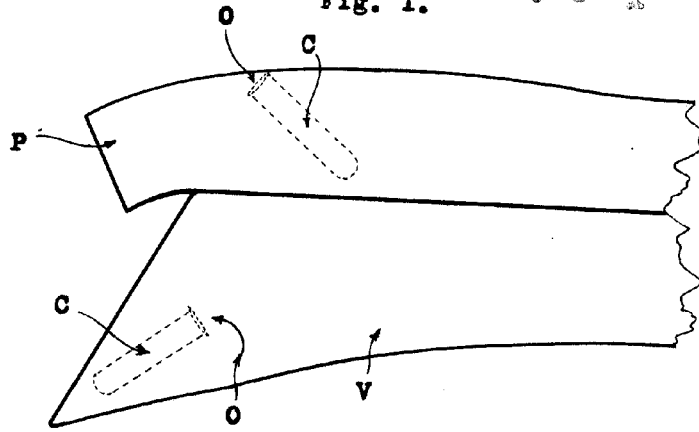


Fig. 2.

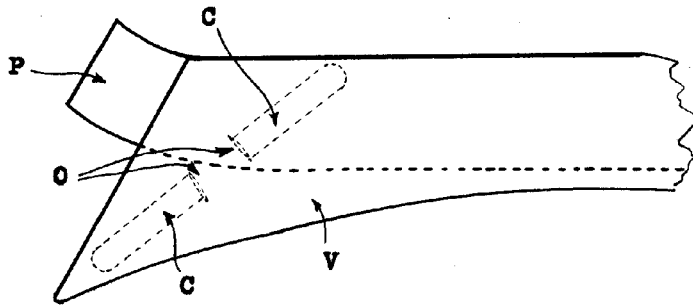
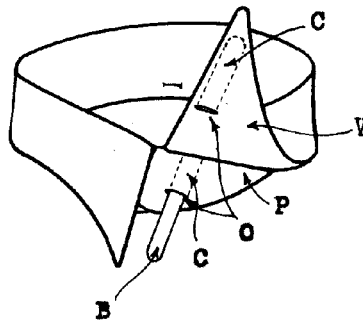


Fig. 3.



ESCALA VARIABLE
Madrid, Mayo 1946

ANTONIO FERNANDEZ PASQUAL
P.R.

Antonio Fernandez Pasqual
Antonio Fernandez Pasqual