

Nº 8 1508



81508

MEMORIA DESCRIPTIVA

que se acompaña

a la solicitud de

un MODELO DE UTILIDAD, por veinte años en España,
a favor de DON ANTONIO BARRAGAN ALFEREZ, de nacionalidad española, domiciliado en BARCELONA, Manigua,
17 y 19 = 6º, 1º,

por:

"UNA DISPOSICION PERFECCIONADA PARA SUJECION DE
PRENDAS".

- o - o - o -

- 1 -

81508



5 El presente registro de Modelo de Utilidad concierne, como su enunciado indica, a una disposición perfeccionada para sujeción de prendas y particularmente de delantales sobre el cuerpo del usuario, de acuerdo con la descripción detallada que del mismo se realiza.

Para mejor comprensión de este objeto, sirve de anexo a la presente Memoria descriptiva una hoja de planos en la que, a título de ejemplo, se representan todas y cada una de las partes que lo forman y la relación que guardan entre si.

10 En la citada hoja de dibujos, se aprecian las siguientes referencias:

FIGURA PRIMERA.- Representa una de las partes del armazón que compone este dispositivo.

15 Esta pieza, que actua de sujeción sobre la cintura propiamente dicha, esta formada por una sección de alambre de acero u otra materia flexible similar.

Sobre esta pieza de sujeción va adaptado el delantal, el cual oculta completamente al referido armazón.

20 La citada pieza, presenta una curvatura adecuada, que define dos ramas iguales, cuyos extremos estan separados entre si a distancia conveniente.

Esta configuración se ajusta anatómicamente a la cintura.

25 FIGURA SEGUNDA.- Corresponde a la otra pieza de armazón que complementa el dispositivo y que se fija adecuadamente sobre la primera pieza descrita.

La citada primera pieza, esta prevista en sentido transversal, en tanto que la otra solidaria, lo es en posición vertical sobre la básica indicada.

30 Esencialmente esta segunda pieza presenta forma de V, cuyas guias tienen una ligera curvatura y asimismo este conjunto es si-

81508



métrico.

El vertice corresponde a la parte inferior.

5 FIGURA TERCERA.- Representa un eje teórico, previsto en la parte inferior de la segunda pieza de armazón, cuya sección esta marcada por trazos discontinuos e indica el plano de situación para ejecutar un plegado o dobléz sobre si misma de la pieza de la figura 2ª.

Este eje de simetria esta referenciado con las letras -A- -B-.

10 FIGURA CUARTA.- Representa tres vistas, frontal, perspectiva y lateral de la pieza segunda del dispositivo.

En estas vistas, se identifica perfectamente las secciones circulares dadas a las ramas constitutivas de este sector de armazón sobre el eje -A- -B- de la figura 3ª.

15 Esta curvatura comprende los 360º circunferenciales, quedando configuradas definitivamente de la forma que ilustran estas vistas.

FIGURA QUINTA.- Expresa la asociación de las piezas primera y segunda, según las correspondientes figuras.

20 Este enlace se efectua alojando uno de los extremos de la primera pieza transversal y desplazándoselo lateralmente hasta quedar situado en una posición equidistante y simétrica con respecto a la pieza vertical.

25 Con esta disposición se forma una doble lazada permanente que crea el medio de sujeción del delantal sobre el cuerpo del usuario.

Tanto el delantal propiamente dicho, como el peto correspondiente, ocultan los armazones flexibles descritos anteriormente.

30 FIGURA SEXTA.- Representa una vista del delantal completo montado.



81508

FIGURA SEPTIMA.- Indica la colocación racional de la prenda de cobertura sobre el cuerpo de la persona portadora.

5 Esta adaptación es perfecta, ya que la pieza del cinturón se ajusta por su propia flexibilidad, y el elemento del peto se fija por presión sobre el torax, quedando sus extremos en una zona muy próxima a las axilas.

Este dispositivo sera fabricado con preferencia en alambre de acero y posteriormente puede quedar recubierto de plástico.

10 Son varias las ventajas que este dispositivo reporta, citándose, entre otras, las siguientes:

a.- Elimina totalmente cintas y lazos de sujeción que suelen llevar esta clase de prendas.

b.- Mejora notablemente su estética.

15 c.- Simplifica el acto de colocar y quitar el delantal, cuyas operaciones se realizan con la mayor facilidad.

d.- Resulta económico, resistente, duradero e indeformable.

20 Descrita suficientemente la naturaleza del presente registro de Modelo de Utilidad se hace constar expresamente que cualquier modificación de detalle que se introduzca en el mismo, se considere incluida dentro de esta protección, en tanto que no altere o modifique esencialmente su finalidad característica.

Por último, se declaran de novedad y utilidad, las reivindicaciones consignadas en la siguiente

N O T A

25 1.- UNA DISPOSICION PERFECCIONADA PARA SUJECION DE PRENDAS, caracterizada esencialmente por comprender una sección flexible, de material y dimensiones convenientes, que se fija en la cintura de la prenda, siendo su configuración curvada en su parte anterior y dotada en los laterales de ligeros dobleces que definen otras 30 curvaturas posteriores, de planta semioval en conjunto, y cuyos



81508

extremos previstos en la parte posterior, van abiertos y situados a una distancia conveniente entre si, quedando oculto este elemento de fijación en la zona correspondiente a la cintura de la prenda de que se trate.

5 2*.- UNA DISPOSICION PERFECCIONADA PARA SUJECION DE PRENDAS, según la anterior reivindicación, caracterizada esencialmente por comprender una segunda sección de armazón, situada perpendicularmente sobre la primera descrita, constituida por un elemento asimismo flexible y cuya configuración corresponde sensiblemente a
10 un ángulo de vértice invertido, cuyas ramas laterales estan curvadas convenientemente, presentando unas curvaturas abiertas correspondientes a los 360° circunferenciales y logradas por plegados realizados en la parte media inferior y a la misma altura, por cuyas aberturas se introduce uno de los extremos de la sección transversal referida y desplazándola lateralmente hasta situarla en una
15 posición de conjunto simétrico, queda montada para su incorporación a la prenda, actuando el elemento doble vertical como medio de fijación sobre el torax y coincidiendo sus extremos en una zona próxima a las axilas, realizándo la sujeción eventual por su
20 propia presión.

3*.- "UNA DISPOSICION PERFECCIONADA PARA SUJECION DE PRENDAS".

Todo conforme queda expresado en la presente Memoria que consta de cinco páginas mecanografiadas y según se representa en la hoja de dibujos anexa.

25

Madrid, de Junio de 1960.

ANTONIO BARRAGAN ALFEREZ
p. a.

JOSE MARIA DEL CORRAL,

81008

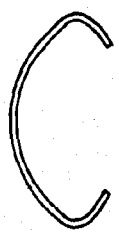


FIGURA -1^a

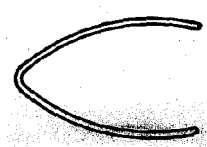


FIGURA-2^a

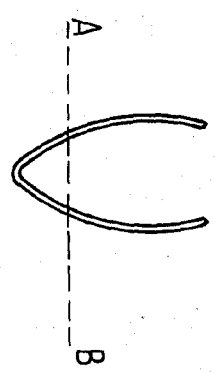


FIGURA-3^a

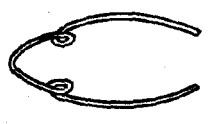


FIGURA-4^a

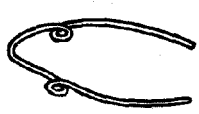


FIGURA -5^a

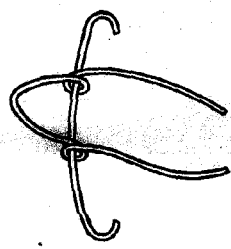
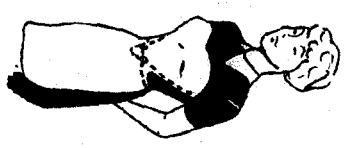


FIGURA -6^a



FIGURA-7^a



ESCALA VARIABLE

Madrid, 10 de Junio de 1900.

Antonio Barragan