

96468

- 1



MODELO DE UTILIDAD

=====

M E M O R I A D E S C R I P T I V A

S o b r e :

" ARMADURA COMPUESTA PARA GAFAS "

- - - - -

Solicitante: ALEJANDRO RUBIO, S. A., de nacionalidad española, domiciliada en Madrid, calle Campomanes nº 6.

- - - - -

La presente memoria descriptiva tiene como fin la declaración de un modelo de utilidad para el que se solicita el privilegio de explotación industrial y comercial, exclusiva en el territorio nacional, de acuerdo con la legislación vigente en materia de Propiedad Industrial que, según indica el enunciado, trata de una montura para gafas compuesta, para empleo de dos materias distintas.

Las monturas para gafas han evolucionado en los últimos años de manera notable con objeto de darles mejor aspecto estético y asimismo aplicarles sistemas constructi-



vos que permitan una mayor resistencia contra golpes y deformaciones.

La presente armadura reúne sin duda alguna tanto las condiciones estéticas mencionadas como las condiciones constructivas adecuadas. En efecto, mediante una disposición especial e inédita en la fabricación de gafas se consigue combinar en la forma adecuada dos materias distintas como el celuloide y el metal, obteniendo de una forma simple un aspecto agradable.

20. En esta armadura compuesta para gafas se ha conseguido combinar la sencillez constructiva, ya que la fijación entre el frente de celuloide y las varillas metálicas se realiza simplemente con tornillos dispuestos en la forma que permita una mayor solidez de unión.

25. Con el fin de facilitar la interpretación más exacta del objeto sobre el que ha de recaer el privilegio a continuación se describe una forma práctica para su realización industrial, incluida únicamente a título de ejemplo y, por consiguiente, sin carácter exhaustivo sino meramente informativo.

30. El referido ejemplo práctico ha sido reflejado gráficamente en el plano adjunto.

35. La figura 1 del citado plano representa en perspectiva, el conjunto de piezas componentes de la armadura dispuestas ordenadamente para su montaje.

La figura 2 es una vista parcial del frente de la montura.

Según se representa en la figura 1 la montura se compone de un frente de celuloide o materia plástica, sin talones en el que sus dos aros -8- están perforados por dos taladros -9- situados a ambos lados de su tramo superior. Las varillas -1- metálicas, se articulan por medio de la charne-



la -2- en las piezas de acoplamiento -3- también metálicas, dotadas de orificios -4- en lugares correspondientes con los orificios -9- de los respectivos aros -8-.

Para realizar el acoplamiento entre la parte metálica y el frente se sitúan las cejas -3- sobre la cara anterior del tramo superior de los aros -8-. Los tornillos -5- y -6- son alojados en los correspondientes orificios -4- y -9- siendo posteriormente fijados por medio de las tuercas -7-.

En la figura 2 se muestra vista frontal la situación de la parte metálica -3-, cubriendo la parte superior del aro -8-, fijada por los tornillos -6- y -5-, en el que este último presenta una forma especial.

Por consiguiente, la fijación entre las partes metálicas y las no metálicas es perfecta, dando la disposición de la caja metálica -3- de la parte superior del aro un aspecto elegante al conjunto que constituye las gafas.

Descrita suficientemente el objeto de este modelo de utilidad, únicamente cabe añadir que, tanto en el conjunto como en las partes constitutivas, es susceptible introducir variaciones de forma, materia y disposición, siempre que tales variaciones no desvirtuen el fundamento esencial del mismo.

65.

N O T A

El Modelo de Utilidad, que se solicita, por veinte años, para España, de acuerdo con la vigente Legislación, deberá recaer sobre: " ARMADURA COMPUESTA PARA GAFAS ", según las características esenciales de las siguientes:

70.

REIVINDICACIONES

1ª.- Armadura compuesta para gafas, con empleo de dos materias distintas, que se caracteriza por estar constituida por una parte frontal no metálica que comprende los dos



75. aros y el puente y dos conjuntos articulados formados por la varilla y cejas metálicas, acoplándose estas por medios de fijación apropiados alojados en orificios pasantes a la cara frontal de la parte superior de los aros.

2ª.- "ARMADURA COMPUESTA PARA GAFAS".

80. Según queda sustancialmente descrito en la presente memoria descriptiva, que consta de cuatro hojas escritas a máquina por una sola cara y dibujos.

Madrid, 1 de Diciembre de 1962

ALEJANDRO RUBIO, S. A.

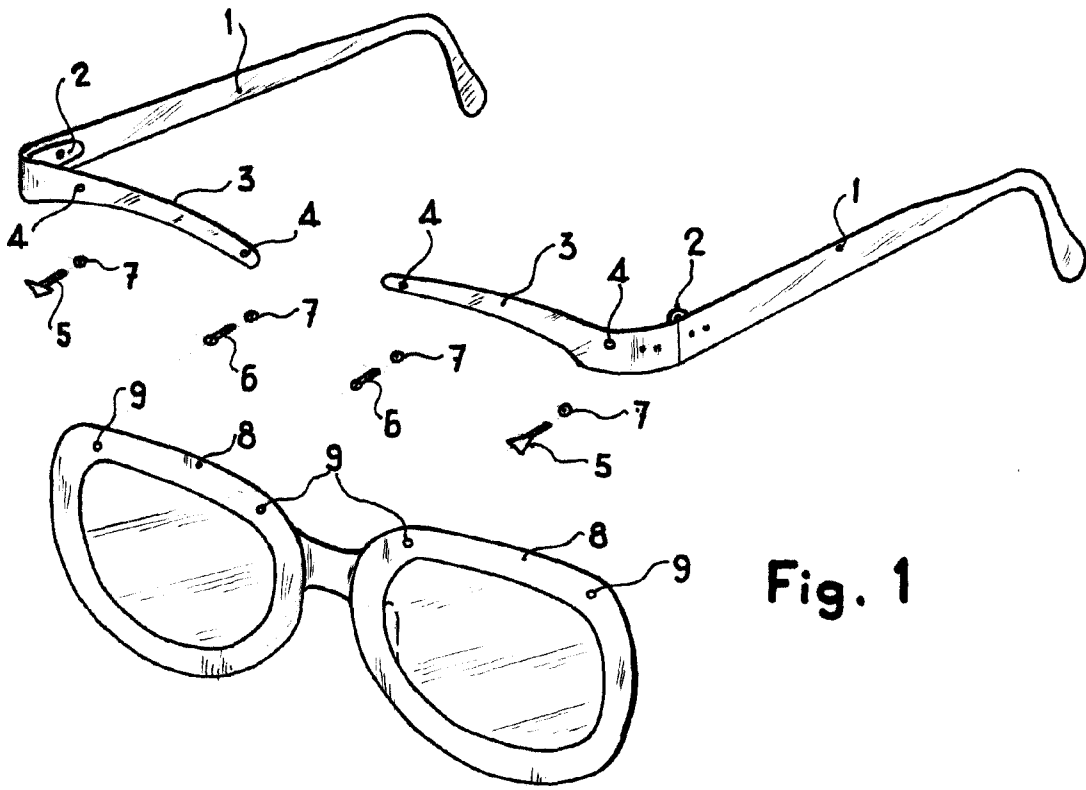


Fig. 1

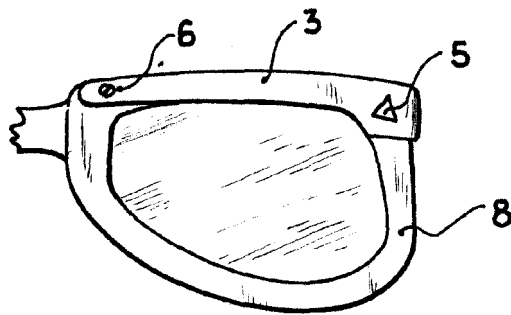


Fig. 2

Madrid, 1 DIC. 1962
 ALEJANDRO RUBIO, S.A.
 P. P.

ESCALA VARIABLE

2 hojas

Alc