

55328



•55328

M O D E L O
D E
U T I L I D A D

por V E I N T E años
en España
a favor de Don Gabino Merino Muñoz
de nacionalidad española
residente en Madrid, calle Walia nº 6
por:

"GAFA PERFECCIONADA"

M e m o r i a d e s c r i p t i v a

5.- La presente memoria se refiere a una gafa perfeccionada, cuya sencillez de realización y prácticos resultados, constituyen sus características esenciales, asegurando en todo momento el cumplimiento de su misión específica, en perfectas condiciones de seguridad.

10.- Es hartamente conocido el inconveniente que presentan las gafas de tipo corriente dado la rigidez de sus montajes que producen tensiones internas en el cristal.

A la vista de estos inconvenientes, el recu-



5.- rrente ha ideado y puesto en ejecucion práctica el nuevo tipo de gafa que constituye la presente invención, que lo forma un frontal metalico, al que se une una galer-ia y acoplado el cristal por su borde superior mediante un filete de fibra de sección acanalada, para lo cual, todo el borde del cristal irá dotado del bisel coincidente; al borde restante queda abarcado en toda su periferia por un filete de identivas características que el anterior y sujetos sus extremos a la galeria del frontal.

10.- Por el aludido objeto se solicita el correspondiente privilegio de Modelo de Utilidad conforme y al amparo del vigente Estatuto sobre Propiedad Industrial a fin de garantizar a favor del recurrente el derecho a la explotación exclusiva del mismo en toda España y Colonias.

15.- A continuación se hará una detallada descripción de la gafa perfeccionada con referencia al plano que se acompaña.

20.- Dichos dibujos ilustran:

En la figura 1ª una sección transversal de uno de los oculares

En la figura 2ª, una vista en general del mismo por su cara interior.

25.- Segun el ejemplo de ejecución representado, la citada gafa, está compuesta por un frontal -1- metalico, al que por su cara interior, queda solidaria una galeria -2- asimismo metalica, con todo su borde inferior acanalado para recibir el filete de materia elástica tambien acanalado -3-

30.-



5.-

Este filete acanalado -3- a su vez se introduce por su borde contrario en el bisel practicado en la totalidad del borde del cristal, acoplándose el superior al citado filete y en el resto queda introducido otro filete -4- de identicas características y por sus extremos se fija a la galeria que comporta el frontal -1-

10.-

De esta forma queda perfectamente sujeto el cristal a la montura sin contacto con la parte metálica, ya que en todo momento, está fijado por el filete elástico en su borde superior y por el otro filete elástico tambien, en el resto de su periferia.

15.-

La forma, dimensiones y materiales podran ser variables y en general cuanto sea accesorio y secundario siempre que no cambie o modifique la esencialidad del objeto que se describe.

20.-

Los terminos en que queda redactada esta Memoria son ciertos y fiel reflejo del objeto descrito debiendose tomar con caracter amplio y nunca en forma limitativa.

N O T A

Se declaran de propiedad y novedad, para todo el territorio nacional, sus colonias y dominios, las siguientes:

R E I V I N D I C A C I O N E S

25.-

1.-Gafa perfeccionada, caracterizada porque el cristal optico queda unido al frontal, mediante un elemento de retencion de seccion acanalada, solidario

• 55328 - 4 -



a la cual, queda un hilo de sección acanalada y de fuerte consistencia que, rodeando al cristal dotado de su correspondiente bisel de encaje, ejerce la función de retención de estos.

5.-

2.- Gafa perfeccionada, según reivindicación anterior, caracterizado porque en su borde superior, el cristal al alojarse en el elemento de retención que le une al frontal, encaja y descansa sobre un filete de fibra elástica, sirviendole de amortiguador.

10.-

3.- GAFAS PERFECCIONADAS

Todo ello conforme se describe y reivindica en la memoria que antecede que consta de CUATRO hojas escritas por una sola de sus caras y UN plano ilustrativo.

Madrid, 17 de Julio de 1956

55328



Fig. 1ª

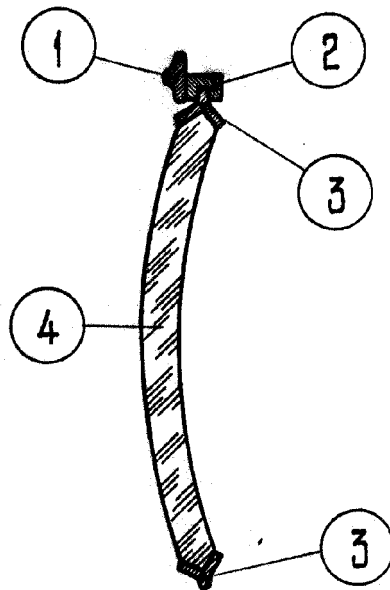
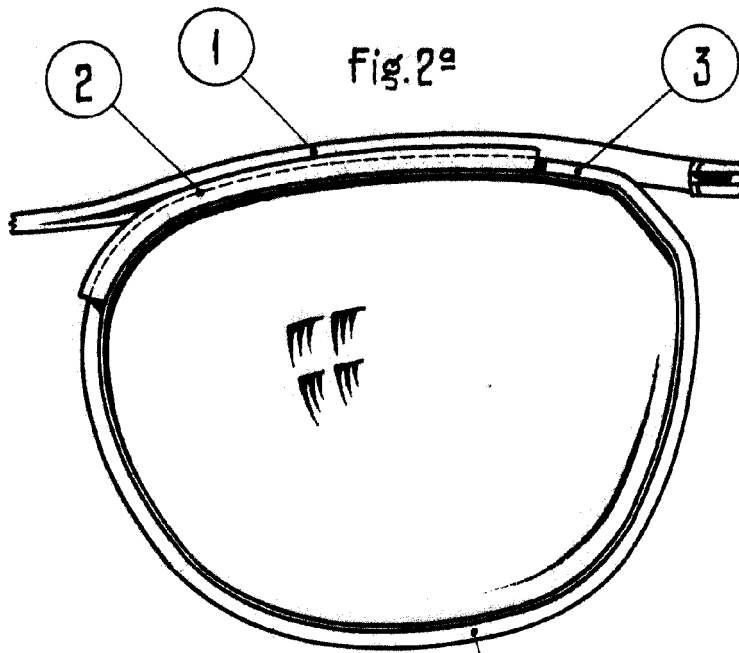


Fig. 2ª



3

Merino

Escala variable.