

59594

MODELO DE UTILIDAD

17 A



• 59594

MEMORIA DESCRIPTIVA

-----

sobre:

„VISERA ANTIDESLUMBRANTE PARA GAFAS“.

Solicitantes: Don HANSHELMUT ENGELS,  
de nacionalidad alemana, residente en  
BARCELONA, Calle San Mario, 26, y

Don SALVADOR MARTOS MARTINEZ,  
de nacionalidad española, residente en  
BARCELONA, Calle Trafalgar, 4.

-----

Constituye el objeto de la presente solicitud una vise-  
ra antideslumbrante para gafas que, pudiendo adaptarse ins-  
tantáneamente a las mismas, resulta particularmente útil  
en la práctica de diversos deportes, para asistir a espec-  
5 táculos al aire libre tales como partidos de futbol, corri-  
das de toros, etc., como igualmente en trabajos de oficina,  
fábricas y talleres, y para leer, coser, etc. Esta visera,  
además de resguardar los ojos contra la excesiva luz natu-  
ral o artificial, protege los cristales de las gafas en  
10 caso de lluvia, manteniéndolos secos.

59594

17



En su esencia se caracteriza la visera de que se trata por estar constituida por un cuerpo de cualquier material apropiado que comporta una aleta arqueada, de la parte posterior de la cual arranca perpendicularmente una pestaña que en su porción central se prolonga en un apéndice doblado hacia abajo por el lado opuesto a dicha aleta, formando una especie de grapa de aprisionamiento para la sujeción del dispositivo, por encaje, en el borde superior de las gafas.

10 En los dibujos adjuntos se ilustra a título de ejemplo no limitativo una forma de realización, mostrando:

La Fig. 1 una vista frontal de la visera de que se trata;

la Fig. 2 una vista de perfil correspondiente;

15 la Fig. 3 una vista de planta; y

la Fig. 4 una vista en perspectiva de dos de tales viseras aplicadas a unas gafas.

La visera representada está constituida por un cuerpo de cualquier material apropiado, plástico por ejemplo, que comporta una aleta arqueada 1, de la parte posterior de la cual arranca perpendicularmente una pestaña 2. Esta pestaña se prolonga en su porción central por un apéndice 3 que está doblado hacia abajo por el lado opuesto a dicha aleta, conforme puede apreciarse en 4. Dicho apéndice constituye una especie de grapa de aprisionamiento para la sujeción del dispositivo, por encaje, en el borde superior de las gafas, conforme puede apreciarse en la Fig. 4. Para cada cristal de las gafas se precisa una de tales viseras.

• 59594



N O T A .

El Modelo de Utilidad que se solicita recae sobre las siguientes reivindicaciones:

5 1ª.- Visera antideslumbrante para gafas, caracteri-  
zada por estar constituida por un cuerpo de cualquier  
material apropiado que comporta una aleta arqueada (1),  
de la parte posterior de la cual arranca perpendicular-  
mente una pestaña (2) que en su porción central se pro-  
longa en un apéndice (3) doblado hacia abajo por el lado  
10 opuesto a dicha aleta, formando una especie de grapa de  
aprisionamiento (4) para la sujeción del dispositivo,  
por encaje, en el borde superior de las gafas.

15 2ª.- VISERA ANTIDESLUMBRANTE PARA GAFAS,  
tal y como queda descrito y reivindicado en la presente  
memoria que consta de tres hojas mecanografiadas por una  
sola cara y de una lámina de dibujos.

Madrid,

17 ABR. 1957

HANSHELMUT ENGELS y  
SALVADOR MARTOS MARTINEZ  
P.P.

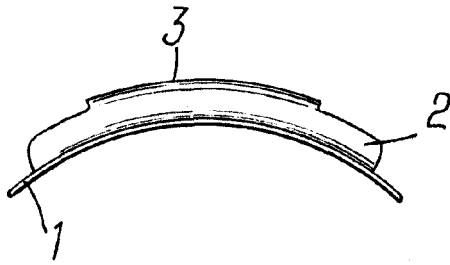
J. GOMEZ ACEBO Y MODET  
P.P.

ESCALA VARIABLE

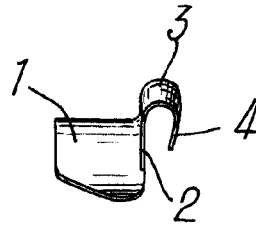
• 59594



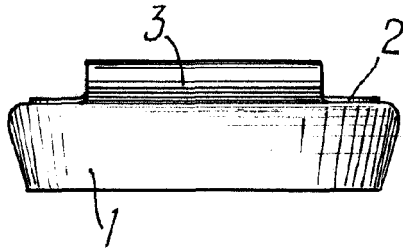
**Fig. 1**



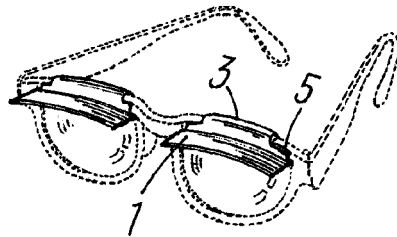
**Fig. 2**



**Fig. 3**



**Fig. 4**



Madrid, 17 ABN 1951  
HANSHELMUT ENGELS y  
SALVADOR MARTOS MARTINEZ  
P.P.

J. GOMEZ ABELEN Y MOJEL  
P.F.

