

13188



MODELO DE UTILIDAD

por VEINTE AÑOS.

cuyo privilegio se solicita para todo el territorio español, sus colonias, dominios y protectorados, a favor de la razón social - española denominada AISCONDEL S.A. residente en Barcelona, Ramba de Cataluña, IG: por "NUEVO MODELO - DE ARMADURA ARTICULADA PARA GAFAS"

---



- MEMORIA DESCRIPTIVA -

La presente solicitud, y conforme su enunciado indica, se refiere a un nuevo modelo de armadura para gafas con articulación en el puente, que aventaja notablemente a los modelos actuales por facilitar su acoplamiento, -  
 5. ajustándose al ángulo que forman entre sí las dos partes porta-cristales, a la configuración de la cara perfectamente.

Los modelos articulados actuales, no puede decirse que reúnan las debidas condiciones, -  
 10. tanto en lo que se refiere a su utilización - como al precio resultante, ya que si bien son también articulados en su puente, esta articulación se efectúa por charnela, o sea con dos  
 15. articulaciones una en cada lateral del puente, lo que evidentemente aumenta no solo el precio, sino que al ser más complicado, es más propenso a rotura e inutilización y al mismo tiempo su fabricación presenta serias dificultades,  
 20. ya que los apoyos del puente han de estar situados precisamente en él, y no en los porta-cristales.

En vista de tales circunstancias, los recurrentes han ideado y puesto en ejecución con -  
 25. buen éxito este nuevo modelo que al mismo tiempo de ser más sencillo y económico que los ac-



30. tuales, permite que su fabricación se pueda llevar a efecto con toda facilidad partiendo de materiales plásticos sin precisar otra operación de acabado que la colocación de los tres ejes en las articulaciones (dos de las varillas y una en el puente).

35. Con objeto de facilitar la mejor comprensión del Modelo a que se contrae la presente solicitud, se acompaña a esta memoria de un plano ilustrativo en el que solo a título de ejemplo, no limitativo, se ha representado un caso de posible realización.

40. En dicho plano, la figura primera es una vista en planta de las dos partes que constituyen la armadura articulada, y en ella se puede apreciar perfectamente la forma de bisagra -11- -14- que se le ha comunicado, estando tanto las dos partes -11- de un porta-cristales, como la parte -14-, (que penetra perfectamente en el espacio -13-) dotadas de dos orificios -12- y -15- respectivamente, a través de los cuales se instala un eje metálico para la articulación.

50. Las citadas partes -11- y -14- son curvas por la parte posterior, como se aprecia en las figuras 2ª y 3ª para que la articulación sea posible.



55. La armadura es completada por los dos salientes paralelos -4- sobre -3- con los orificios -5- para la instalación de las varillas -7- por -9- con los orificios -8-. El chaflán -6- de la armadura, con el -10- de la varilla aseguran la correcta posición de esta última.

60. Esta armadura -1- presenta en los lugares apropiados, los salientes -2- para facilitar su apoyo, así como también la forma -16- para la colocación de los cristales.

65. Fácil es comprender que gracias a este nuevo modelo, queda sumamente facilitada la construcción de armaduras articuladas, cuyas ventajas sobre las que no lo están, son de sobra conocidas, quedando también facilitada la fabricación partiendo de materiales plásticos, y asimismo muy simplificadas sus operaciones de acabado.

70. Describas las esenciales características del citado modelo, se hace observar que en el mismo será susceptible introducir todas aquellas modificaciones que la experiencia y la práctica puedan aconsejar, siempre que con ellas no se cambie, altere o modifique su idea fundamental, la cual queda resumida en la siguiente:



N O T A

80. Se declaran de novedad, propiedad y utilidad, para todo el territorio español, sus colonias, - dominios y protectorados las siguientes:

REIVINDICACIONES.

85. 1ª.- Nuevo modelo de armadura articulada para gafas caracterizado porque el puente está cortado por su mitad formándose la articulación por los dos semipuentes resultantes cada uno de los cuales tiene la forma de media bisagra.

90. 2ª.- Es también característica del mismo objeto que las medias bisagras, por su parte anterior están terminadas en ángulo vivo y por la posterior en forma curva con lo que la articulación queda limitada en un solo sentido.

95. 3ª.- NUEVO MODELO DE ARMADURA ARTICULADA PARA GAFAS.

Todo ello conforme se describe y reivindica en la presente Memoria que consta de cuatro hojas foliadas y mecanografiadas por una sola de sus caras y un plano que la ilustra.

100.

Madrid, el Juniode 1946.

*J. González*

13188

FIG. 1

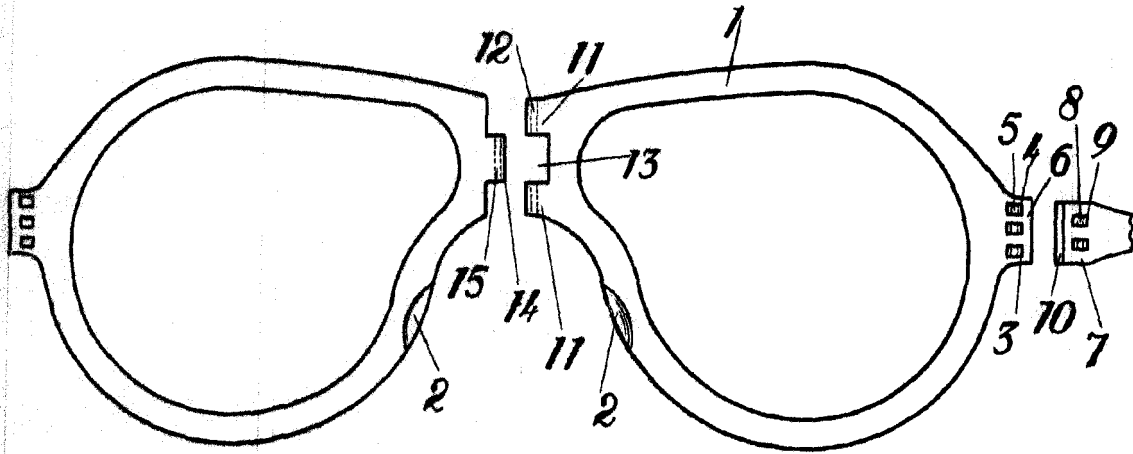


FIG. 2

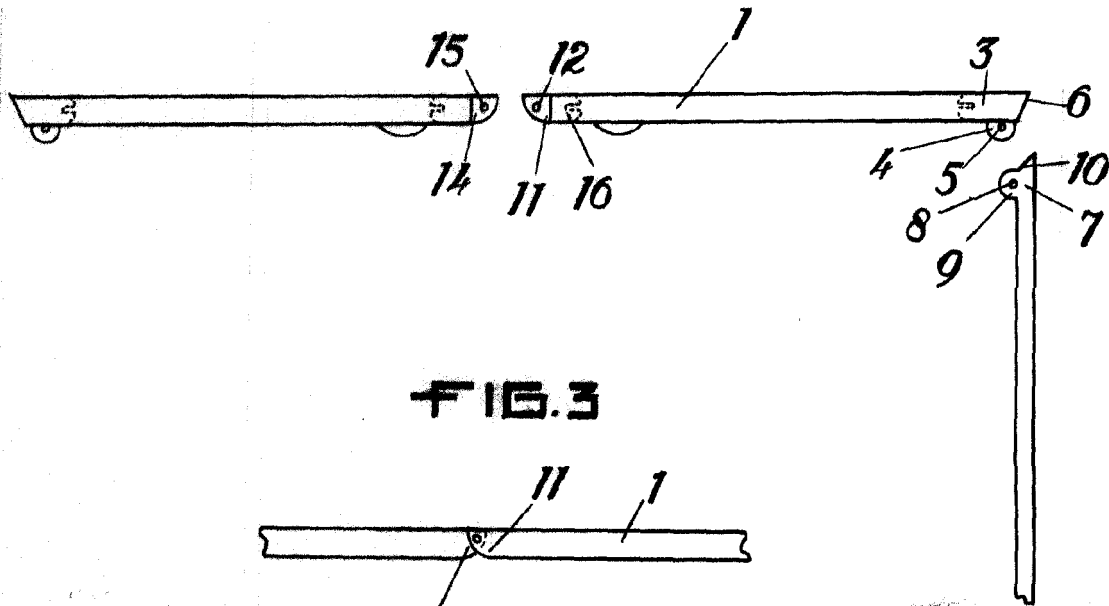
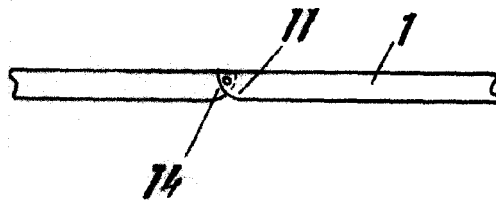


FIG. 3



JUN. 1946

Escala variable.

AP. 8. *[Handwritten signature]*