

18 ES	11 NUMERO	19 Y
	21 271.426	
22	FECHA DE PRESENTACION	
	26 Enero 1.982	



ESPAÑA

MODELO DE UTILIDAD

16 SET. 1983

30 PRIORIDADES:	32 FECHA	33 PAIS
31 NUMERO		

47 FECHA DE PUBLICIDAD	51 CLASIFICACION INTERNACIONAL
	A42 B1100

54 TITULO DE LA INVENCIÓN
GORRO TROQUELADO PARA ARMAR

71 SOLICITANTE (S)
LAURA EVA SUAREZ DIAZ

DOMICILIO DEL SOLICITANTE
Pº de la Castellana, 166 - Escalera B - 2º Derecha

72 INVENTOR (ES)
LAURA EVA SUAREZ DIAZ

73 TITULAR (ES)

74 REPRESENTANTE

GORRO TROQUELADO PARA ARMAR

Declaración de la Novedad: Gorro con bisera como soporte publicitario.-----

Utilidad Práctica: Destinado a colocarse en la cabeza prestando los servicio de un gorro con bisera para preservar del sol la cara y cabeza.-----

5 Ventajas de la Invención: La abertura que queda entre la superficie exterior A y la superficie interior B, Fig. H; una vez que el gorro esté armado, se puede ver mejor en la Fig. G. Dicha abertura permite la circulación de las corrientes del aire e impide la transpiración por estar situada a ambos lados de la cabeza.

10 Descripción completa de todas las partes del aparato: Consiste en una superficie plana con forma casi ovoide achatada en la parte superior Fig. H letra(a) y abierta en la parte inferior formando dos aletas(b) y (c), Fig. H. En la parte central tiene otra superficie ovoide separada de las dos aletas (b) y (c) por las líneas de corte Fig. H 1 y 2. En la parte inferior de la superficie interior B existe una prolongación de de ésta en forma rectangular con tres ranuras: 5, 6 y 7

15 a fin de armar el gorro y ajustarlo a la medida deseada.

Guarín

1° GORRO TROQUELADO PARA ARMAR: Nuevo soporte publicitario por su forma original y porque permite exponer perfectamente el mensaje publicitario.-----

5 2° GORRO TROQUELADO PARA ARMAR: Consiste en una superficie plana casi ovoide con dos cuerpos: exterior, superficie A; interior o concéntrico, superficie B. Fig. H-----

La superficie exterior A está achatada en la parte superior, según letra (a) que una vez armado el gorro será la bisera del mismo; en la parte inferior termina formando dos aletas (b) y (c), que en su momento valen para ajustar el gorro de acuerdo a la medida que se desee.-----

10 La superficie interior B, separada de la superficie exterior A por las líneas de cortes 1 y 2, las cuales terminan en la parte superior en dos redondeles, 3 y 4, con el fin de impedir que se rasgue; y aquí se une o comunica con la superficie A.-----

15 En la parte inferior de la superficie interior B existe una prolongación de ésta en forma rectangular, con tres ranuras: 5, 6 y 7.-----

20 3° GORRO TROQUELADO PARA ARMAR: Para armar el gorro, la aleta (c) se introduce en la ranura 7, de abajo hacia arriba y se vuelve a introducir en la ranura 6, hacia abajo. Así mismo la aleta (b) se introduce en la ranura 5 de abajo hacia arriba y a continuación se introduce en la ranura 6 de arriba a abajo, ajustándolas a la medida deseada.-----

4° GORRO TROQUELADO PARA ARMAR

La presente Memoria consta de dos hojas y una hoja única de dibujos
Madrid, 26 de Enero de 1.982

Confidencial

Fig. H

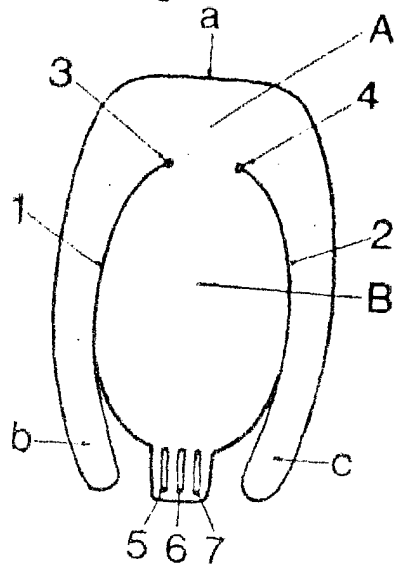
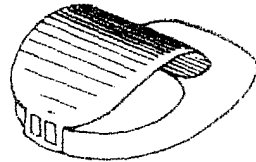


Fig. G



Handwritten signature

→