

ES	11	NUMERO	Y
	21	282295	
	22	FECHA DE PRESENTACION	
		26-10-1984	



ESPAÑA

MODELO DE UTILIDAD

1 JUN. 1985

30 PRIORIDADES:	32 FECHA	33 PAIS
31 NUMERO		

47 FECHA DE PUBLICIDAD	51 CLASIFICACION INTERNACIONAL
	B60J 3/00

64 TITULO DE LA INVENCION
QUITASOL PARA VENTANILLAS LATERALES DE AUTOMOVILES

71 SOLICITANTE (S)
JULIO DEL AMO FERNANDEZ

DOMICILIO DEL SOLICITANTE
C/ SAMACA, 10, 1ºD 28033 MADRID

72 INVENTOR (ES)
JULIO DEL AMO FERNANDEZ

73 TITULAR (ES)

74 REPRESENTANTE

MEMORIA DESCRIPTIVA

TITULO: QUITASOL PARA VENTANILLAS LATERALES DE AUTOMOVILES.

5 La presente invención, consiste en una pantalla de material opaco, que, adosada a la parte interna de las ventanillas laterales, sujeta mediante cualquier sistema que permita ponerla y quitarla con facilidad y, cubriendo la superficie acristalada, impide que el Sol penetre en el interior del vehículo incidiendo directamente sobre los pasajeros, pero que no impide la visión del conductor a través de dichas ventanillas desde su posición normal de conducción.

15 Este efecto se logra mediante la realización en una lámina de material adecuado, una serie de cortes paralelos con posterior ó simultáneo doblado ó embutido, de forma que quede una serie de láminas, paralelas a la dirección en la que el conductor dirige su mirada cuando quiere observar a través de la ventanilla. De esta manera, la visión del conductor quedará solamente entorpecida por unas líneas que corresponderan a los puntos de las láminas formadas y por un borde en toda la periferia de la pantalla, que se dejará sin cortar ni doblar, para que todas las láminas queden unidas.

25 Continuamente se ven por las carreteras, automoviles que tienen tapadas las ventanillas con una toalla ó con cualquier otra cosa, ya que es muy molesto para los pasajeros, especialmente si son niños, viajar en automóvil recibiendo sobre sí los rayos del Sol. Sin embargo, la visión del conductor es nula a través de esas ventanillas, con lo cual se puede originar un percance de consideración.

35 Por esto, considero que esta invención será de gran utilidad y tendrá muy buena aceptación ya que consigue los dos efectos deseados:
 40 a).- El Sol no molestará a los pasajeros.
 b).- El conductor tendrá perfecta visión de cuanto ocurre alrededor del vehículo.

REIVINDICACIONES

5 1ª.- Quitasol para ventanillas laterales de automoviles que consiste en una pantalla de material opaco , que tiene una serie de cortes paralelos, posterior o simultáneamente embutidos o doblados de forma que que de una serie de láminas paralelas a la dirección en la que el conductor dirige su mirada cuando quiere observar a través de la ventanilla.

10 2ª.- Quitasol para ventanillas laterales de automoviles en el que los cortes paralelos están interrumpidos, para dar mayor rigidez a la pantalla.

15 3ª.- Quitasol para ventanillas laterales de automoviles en el que las láminas formadas al hacer los cortes paralelos, están dobladas o embutidas un ángulo diferente, para que la cara de cada una de ellas quede siempre paralela a la dirección en la que el conductor dirige su mirada al observar a través de la ventanilla desde su posición de conducción normal.

20 4ª.- Quitasol para ventanillas laterales de automoviles.

25 La presente Memoria consta de tres hojas.

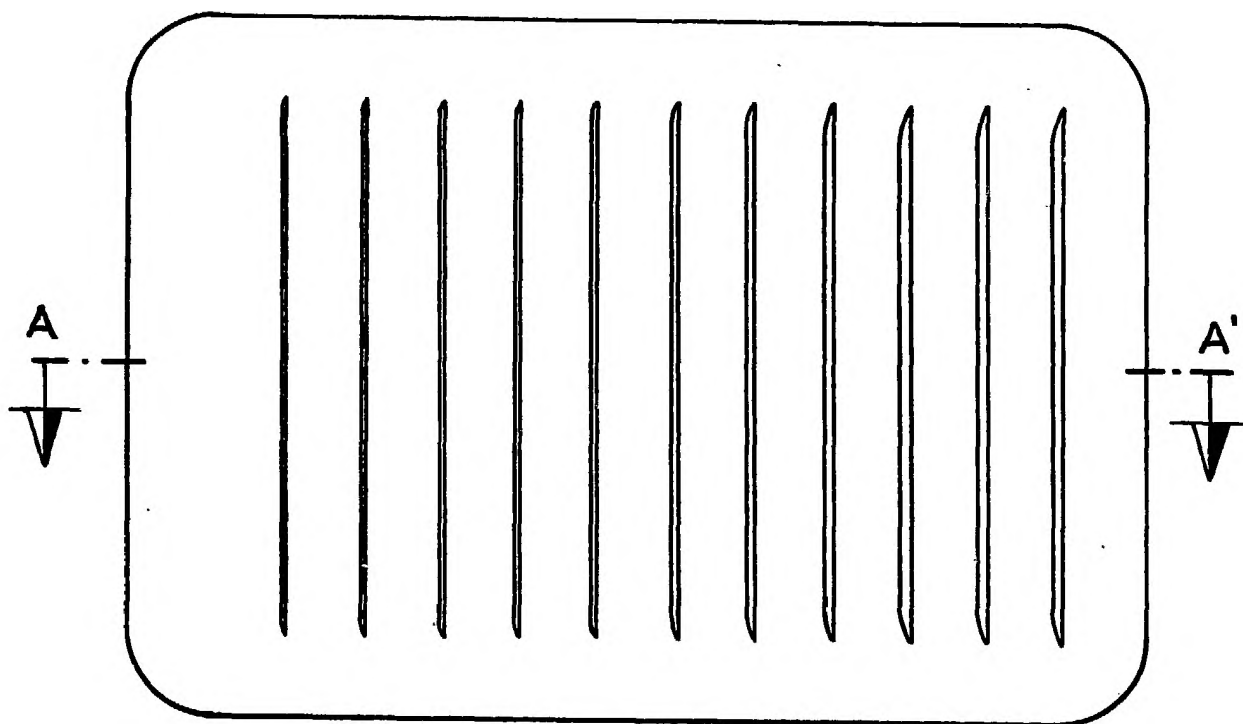
Madrid, 26 de Octubre de 1.984

30 

35 Fdo. Julio del Amo Fernandez



REG. PROP. IND.
#29.10.1984



Sección A-A'

A handwritten signature in black ink, consisting of stylized, cursive letters.