

- 1 -  
93008



93068

MEMORIA DESCRIPTIVA

que se acompaña a

la solicitud de un

MODELO DE UTILIDAD, por veinte años en ESPAÑA, a favor de  
DON JUAN BAUTISTA SANCHIS ALMARCHE, de nacionalidad españo  
la, con residencia en MISLATA (Valencia), Frente Estación,  
s/n

por

"UN PIE PLEGABLE PARA SEÑALES ACCIDENTALES DE CIR  
CULACION"

-----  
-----

93068



5  
La invención a que se refiere la presente Memoria constituye una novedad industrial, con características y ventajas que la hacen merecedora del privilegio de explotación exclusiva que por ella se solicita, de acuerdo con las prescripciones del Estatuto vigente sobre Propiedad Industrial, de fecha 26 de Julio de 1.929, texto refundido publicado el 30 de Abril de 1.930.

10  
Del enunciado se desprende la aplicación del soporte que se pretende proteger y que se describirá a continuación.

15  
El referido soporte, es de aquellos que comprenden un árbol, que en el caso presente es una vigueta en U, en cuyo extremo superior y por medio de elementos adecuados se fija la señal. La novedad de este soporte reside en los elementos de sustentación que están integrados por un plato en que finaliza el árbol principal y de cuya parte inferior nacen los piés plegables en forma de trípode, cada uno de cuyos piés está integrado preferentemente por una vigueta en U, con su cara cerrada en la parte externa y unida por su extremo superior a dos orejetas paralelas solidarias del plato en cuestión y a través de un eje que les permite un movimiento de giro.

20  
Cada uno de los brazos presenta una extensión o tope integrado por una lengüeta angulada que sobresale de la parte superior de cada uno de los piés y que limita en el borde periférico del plato en el punto previsto de máxima extensión.

25  
30  
Los dibujos que se acompañan, como ejemplo de realización de la idea expuesta, muestran dos detalles del soporte, correspondiendo la figura 1ª, a una sección vertical

93068



en extensión y la figura 2ª, el momento del plegado.

35 Obsérvese en los referidos dibujos, la situación del árbol principal -1-, que se apoya en el plato -2-, el cual por la parte inferior tiene previstas orejetas -3- en número par, para que a través de ellas queden unidos los piés -4- al plato. Cada uno de los piés tiene en su extremo superior una lengüeta angulada -5- por la que hace tope en el borde periférico del plato, en su posición de máxima extensión.

40 Cuando la señal ha de situarse en un punto determinado y con posibilidad de quedar fija durante un tiempo previsto, puede anclarse provisionalmente a través de los orificios -6-, que cada uno de los piés de sustentación tiene en el extremo inferior.

45 La extensión de los piés para colocar el soporte en posición correcta es simple, ya que basta extenderlo para que ello se consiga por el propio peso del soporte. Del mismo modo, el plegado se efectúa levantando el soporte para que los piés, por inercia, tiendan a unirse por su extremo inferior.

50 Son notables las ventajas que este pié soporte para señales aporta para el caso de señalización accidental, en carreteras u otros lugares en que sea aconsejable.

55 Hecha la descripción precedente es necesario añadir, que los detalles de realización de la idea expuesta pueden variar, sin que por ello cambie la esencia de la invención, que es la que se desprende de los párrafos que anteceden y lo que se reivindica en la siguiente

NOTA

60 En resumen: El Modelo de Utilidad que se solicita,

93068



ha de recaer sobre las reivindicaciones siguientes:

65  
70  
1º.- UN PIE PLEGABLE PARA SEÑALES ACCIDENTALES DE CIRCULACION, caracterizado esencialmente por el hecho de que cada uno de los piés que en forma de trípode soportan el poste señalizador a través de un plato horizontal, está unido a dicho plato por su base, mediante orejas paralelas a las que se fija por su extremo superior mediante un eje de giro y cuyo límite de extensión viene establecido por una cuña angulada solidaria de la parte superior externa de dichos piés que limitan con el borde periférico del plato; presentando cada uno de los piés referidos un orificio cerca de su extremo inferior de apoyo para el enclavado ocasional.

75  
2º.- Se reivindica por último, como objeto sobre el que ha de recaer el Modelo de Utilidad que se solicita "UN PIE PLEGABLE PARA SEÑALES ACCIDENTALES DE CIRCULACION".

80  
Todo tal y como queda descrito y reivindicado en la presente Memoria que consta de cuatro hojas escritas a máquina por una sola cara y dibujos que se acompañan.

Madrid, 12 de Mayo de 1.962

ALBONSO UNGRIA

P.P.

93068



figura 1ª

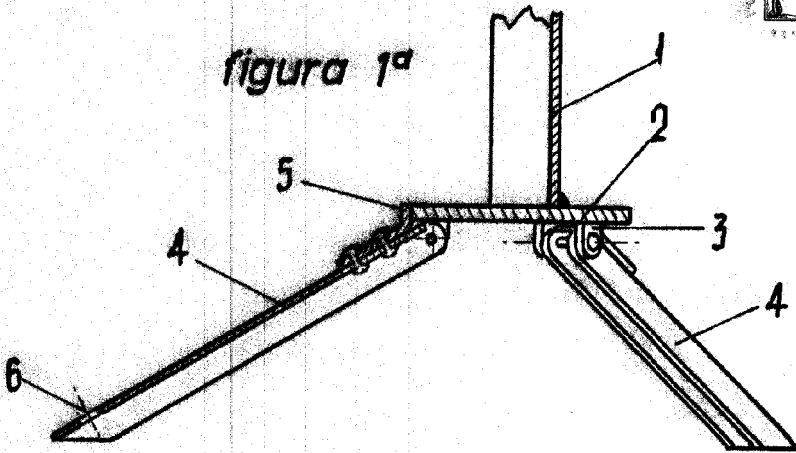
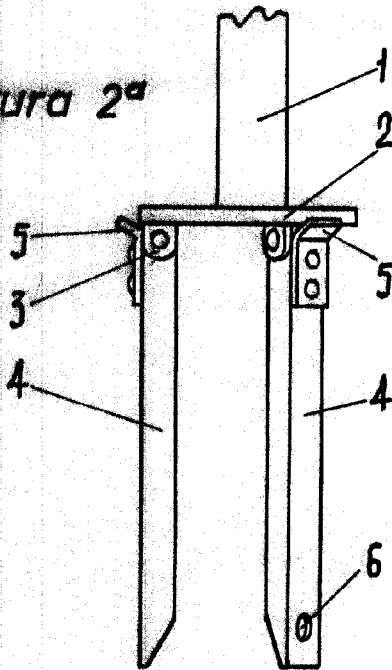


figura 2ª



ESCALA VARIABLE

MADRID, 12 DE Mayo DE 1962

ALFONSO UNGRÍA

P.P. *[Handwritten signature]*