



MEMORIA DESCRIPTIVA  
de un  
MODELO DE UTILIDAD  
por VEINTE años.  
en ESPAÑA

por: "TEJA PERFECCIONADA"

A favor de: Don Dionisio GOROSPE ORMAZABAL, de naciona-  
lidad española,

domiciliado en: VILLABONA (Guipúzcoa), calle Mayor, 33-2º.

-----

El objeto de la presente solicitud de Modelo de Utilidad, se refiere a una teja perfeccionada, que proporciona la ventaja de evitar los corrimientos sin necesidad de acufamientos ni fijaciones de ninguna clase.

5 Normalmente el tejado se construye a base de teja árabe, constituyendo canal si va colocada en la parte inferior y cobijo si desempeña en el tejado la función de cubierta.

10 Tanto en uno como en otro caso está expuesta a corrimientos motivados por las trepidaciones o causas de



otro género, que ocasionan innumerables filtraciones o goteras.

15 Para su colocación, las canales tienen el inconveniente de que, cualquiera que sea el procedimiento que se adopte, han de ser calzadas en los costados, acufiéndolas con trozos de ladrillo, bien en seco o fijados con mortero.

20 La teja perfeccionada objeto de la presente solicitud resuelve de manera total y satisfactoria estos problemas.

Consiste la mejora en dotar a las tejas constitutivas de canales de unos salientes, en número de dos y de sentido paralelo al eje que actúan de apoyo, eliminando el movimiento lateral, con lo cual no es necesario calzarlas por los costados evitando al mismo tiempo que resbalen unas sobre otras.

25 Las tejas constitutivas de cobija llevarán un resalte en sentido perpendicular a su eje que sirva de tope para los corrimientos que, debido a la pendiente del tejado, ocasionan las trepidaciones o causas de cualquier género.

30 Consiste la mejora en dotar a las tejas de unos salientes, que funcionan a la vez como patillas de apoyo eliminando el movimiento lateral y como topes que evitan el resbalamiento o corrimientos que, debido a la pendiente del tejado ocasionan las trepidaciones o cualesquiera otras causas.

40 Los salientes, dobles en sentido paralelo al eje, o simples cuando son perpendiculares al mismo, situados en la parte convexa de la teja y de altura tal que enrasen con la curvatura de la misma, estando colocados de manera que per-



miten el acaballamiento sirviendo de tope a la vez que de patillas de apoyo cuando la teja funciona como canal.

En el plano adjunto se ha representado dos variantes de realización del Modelo. En la figura 1 se aprecia una  
45 teja dotada de resalto único perpendicular al eje, y en la figura 2 se indica una teja dotada de dos salientes paralelos al eje.

Este Modelo es susceptible de realización en cualesquiera tamaños, formas, proporciones y materiales adecuados, pudiendo admitir toda clase de modificaciones de detalle en tanto que éstas no alteren su fundamento.  
50

-:- NOTA -:-

Los puntos esenciales que se reivindican, por no ser conocidos, para que sean objeto de este Modelo de Utilidad, por veinte años, en España, son los siguientes:  
55

1.- Teja perfeccionada, caracterizada por la dotación a la misma de unos salientes, que funcionan a la vez como patillas de apoyo y como tope que permite el acaballamiento evitando el deslizamiento.

60 2.- Teja perfeccionada, caracterizada por que los salientes a que se refiere la reivindicación anterior son dobles en sentido, paralelo al eje y simples cuando son perpendiculares al mismo, situados en la parte convexa de la teja, de altura tal que engrasan con la curvatura máxima de la misma y colocados hacia la parte más cóncava a distancia  
65 tal que permiten el exacto acaballamiento en las cobijas, sirviendo de tope, a la par que actúan de patillas en los canales.

3.- "TEJA PERFECCIONADA"

70 Todo ello tal y como queda descrito en la Memoria

27088



precedente y representado en los dibujos adjuntos y a los fines expuestos.

Consta la presente Memoria descriptiva de cuatro hojas escritas a máquina por una sola de sus caras y de una hoja de dibujos que a la misma se acompaña.

Madrid, 2 de Junio de 1951

A handwritten signature in dark ink, consisting of several large, fluid loops and curves, positioned below the date.

27086

PLANO UNICO

ESCALA VARIABLE

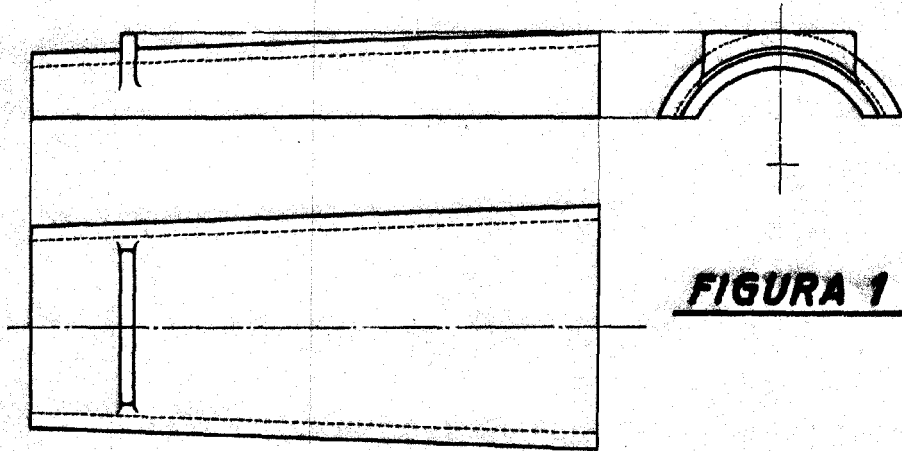


FIGURA 1

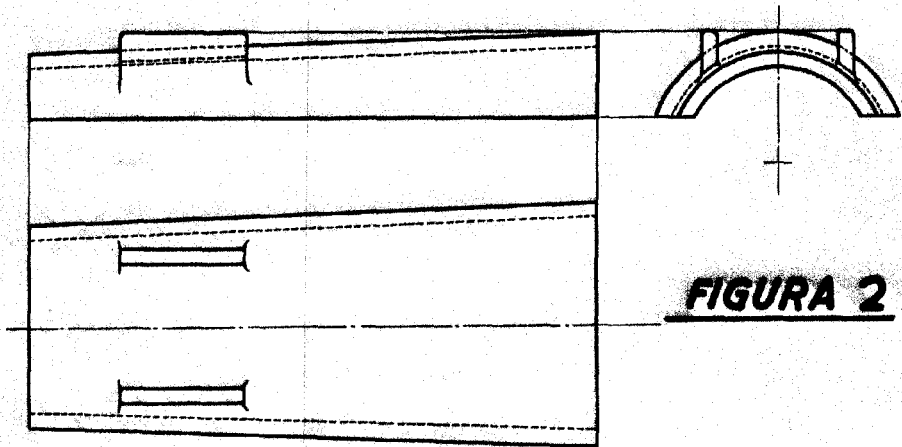


FIGURA 2

*Dionisio Gorospe*  
Dionisio Gorospe Ormazabal  
c/ Mayor 33-2º  
Villabona (Guipuzcoa), 16 de Abril de 1951

Morcom