





En esencia consta de dos piezas semiesféricas por  
facilidad de construcción, colocadas con sus planos juntos  
formando una esfera completa para ser abrazada por el anillo  
central de una pieza, a modo que estrella, que se aloja en  
15 una ranura practicada alrededor de la esfera, quedando de  
esta forma unidas las tres piezas sin posibilidad de despla-  
zamiento, introduciéndose en unas escotaduras practicadas en  
la esfera el pivote central de una pluralidad de semiestre-  
llas semejantes a la que abraza la esfera, formando así un  
20 cuerpo de generación esférica, que presenta una multitud de  
ramificaciones radiales que son las que están dispuestas en  
el anillo y semianillos.

Para la mejor comprensión de lo que antecede, se  
hace a continuación una detallada descripción del elemento  
25 descrito con referencia a los dibujos que se acompañan.

La figura 1ª, es una vista seccionada de una de las  
semiesferas.

La figura 2ª, es una vista frontal de la pieza re-  
- presentada en la figura anterior.

30 La figura 3ª, es una vista en alzado del montaje de  
las dos semiesferas y la pieza estrellada de unión.

La figura 4ª, es una vista en alzado de una de las  
piezas estrelladas semicirculares.

35 La figura 5ª, es una vista de perfil del montaje  
total del dispositivo.

Según queda representado en los dibujos el elemento  
que sirve de soporte al conjunto está constituido por dos  
piezas semiesféricas (1) huecas, que dispone, situada en un  
plano normal a su base (2) y que pasa por su centro, de una  
40 ranura exterior (3) y de unas escotaduras (4) angulares, prac-  
ticadas en la periferia de su base, que reciben una vez enca-



45 radas por sus bases (2), en la ranura anterior (3), una pieza anular plana (5) que asegura la fijación de ambas semiesferas (1) de manera que sus escotaduras angulares (4) coincidan formando una ranura romboidal, y cuyo anillo (5) dispone en su periferia de una serie de ramificaciones (6) radiales, de diversas figuras, que proporcionan el aspecto decorativo del conjunto, complementadas con otras ramificaciones (7) semejantes, montadas en un semianillo (8) de los mismos diámetros que el anillo de unión (5), que disponen en su parte central de una oreja (9) orientada hacia su centro y que son introducidas en las ranuras (4) para formar un conjunto de generación esférica provisto de una gran cantidad de ramificaciones.

55 Descrita suficientemente la naturaleza y objeto del modelo, así como la manera en que el mismo puede ser llevado a la práctica, se hace constar que en su realización podrán ser variables las formas, dimensiones y materiales, y en general todo cuanto sea accesorio o secundario, siempre que  
60 ello no cambie, altere o modifique la esencialidad del objeto descrito.

Los términos en que queda redactada esta Memoria, son ciertos y fiel reflejo del objeto descrito, debiéndose tomar con carácter amplio y nunca en forma limitativa.

121541



NOTA:

65

EL MODELO DE UTILIDAD que se solicita, deberá recaer precisamente sobre las particularidades características de las siguientes reivindicaciones:

70

75

80

85

1ª.- Dispositivo de montaje movable utilizable en elementos de adorno colgantes, caracterizado por comprender dos piezas semiesféricas huecas enceradas por sus dos planos, formando una esfera completa, las cuales disponen en su exterior situada según un plano normal, que pasa por su centro, al plano de unión de ambas piezas, de una ranura circular, y de unas escotaduras angulares situadas en la periferia de sus planos, que determinan en la unión unas ranuras completas, la cual esfera así formada, recibe en la ranura exterior un anillo que asegura la fijación de ambas piezas semiesféricas, que presenta en su periferia una pluralidad de ramificaciones radiales que adoptan diversas figuras, recibiendo también dicha esfera en las ranuras formadas en su unión unas piezas semicirculares de las mismas dimensiones del anillo de unión, por medio de una oreja situada en su parte central, los cuales disponen de unas ramificaciones semejantes a las primeras, formando así una figura de generación esférica provista de multitud de ramificaciones radiales.

2ª.- "DISPOSITIVO DE MONTAJE AMOVIBLE UTILIZABLE EN ELEMENTOS DE ADORNO COLGANTES".

Todo según queda expuesto en la presente Memoria,

121541



que consta de cinco hojas foliadas y mecanografiadas por una sola cara, y una hoja de dibujos que con la misma se acompaña.

MADRID, 6 de Mayo de 1.966.

P. A.  
*Modesto Polo*  
P. P.  
*[Handwritten signature]*



FIG. 1

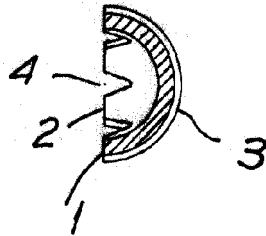


FIG. 2

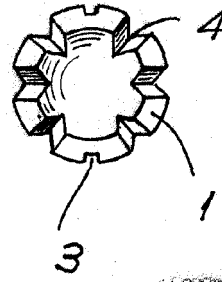


FIG. 3

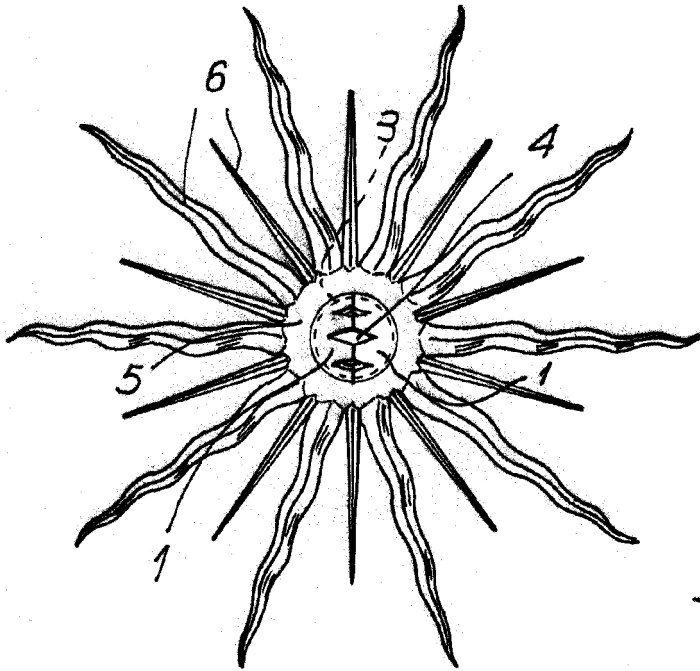


FIG. 4

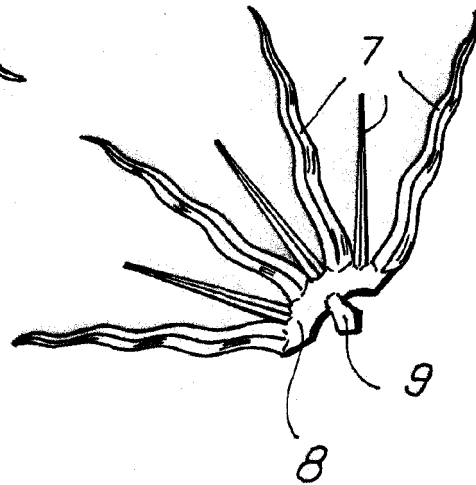
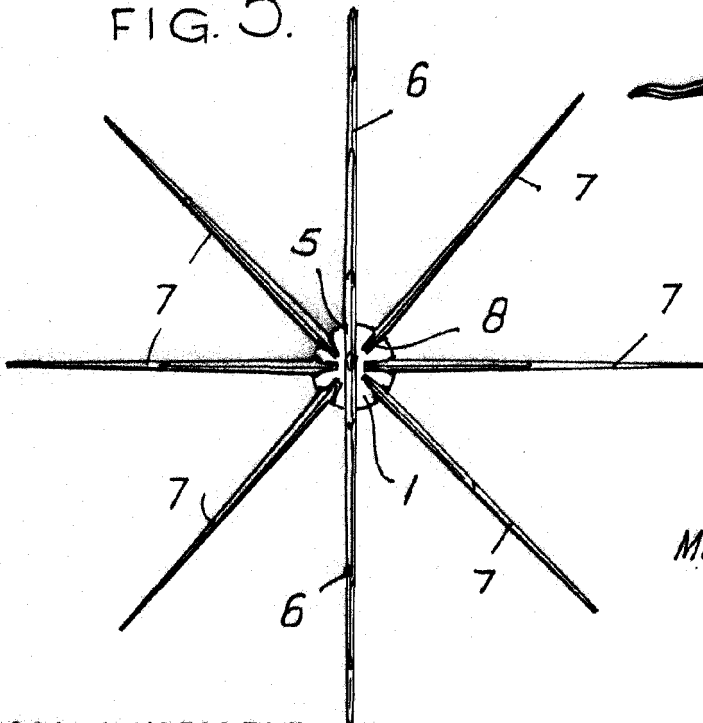


FIG. 5



Madrid. - 6 MAY. 1966

Modesto Polo

P.F.

ESCALA VARIABLE.