



128113

Memoria descriptiva que se acompaña á la Solicitud de Patente de Invención por 20 años, á favor de Allgemeine Elektricitäts-Gesellschaft, residente en Berlin NW40 (Alemania), por "UN SCHEMA DE TUBOS RADIANTEES CATÓDICOS POR EMISIÓN DE ELECTRONES", presentada en el Ministerio de Agricultura, Industria y Comercio.

Para el montaje de tubos Braun (radiantes catódicos) en aparatos, por ejemplo, de televisión, se propone el siguiente sostén:

5 El tubo se coge por el pié en un anillo que se suspende elásticamente y ésto de manera que la pantalla fluorescente se oprima contra un anillo colocado en la pared del aparato.

10 La novedad se entenderá mejor con relación al adjunto dibujo que en la fig. 1 presenta una alzada y sección parcial y en la fig. 2 la vista por la parte trasera de la suspensión del tubo radiante catódico.

15 Por 1 se indica la pared del aparato, por 2 un anillo que se inserta en el orificio de dicha pared. El tubo radiante catódico 3 se coge por su pié en un anillo 4 el cual mediante los muelles 5, 6, 7 y 8 se sujeta en la pared del aparato.

20 Como se desprende del dibujo, los muelles ejercen una tracción sobre el tubo de manera que éste se oprime así en el anillo delantero de sostén 2, revestido preferentemente de fieltro, caucho esponjoso ó similar y por éste hecho se



reivindicado en el punto 2, caracterizado porque los muelles (5, 6, 7 y 8) se colocan de tal manera en la pared (1) del aparato que la pared delantera del tubo que lleva la pantalla fluorescente (10) se oprime contra un orificio (2) anular existente en la pared del aparato.

4. Un sostén de tubos radiantes catódicos según lo reivindicado en los puntos 1 á 3, caracterizado porque el orificio anular(2) existente en la pared del aparato, se guarnece de fieltro, caucho esponjoso ó similar.

Esta patente recae sobre " UN SOSTEN DE TUBOS RADIANTES CATODICOS POR MEDIO DE MUELLES", como queda descrito en la presente memoria, caracterizado en la Anterior Hoja y representado en los adjuntos dibujos.

Madrid 5 de Octubre de 1932,

A handwritten signature in cursive script, appearing to read 'Sancho', written over a horizontal line.



Fig. 1.

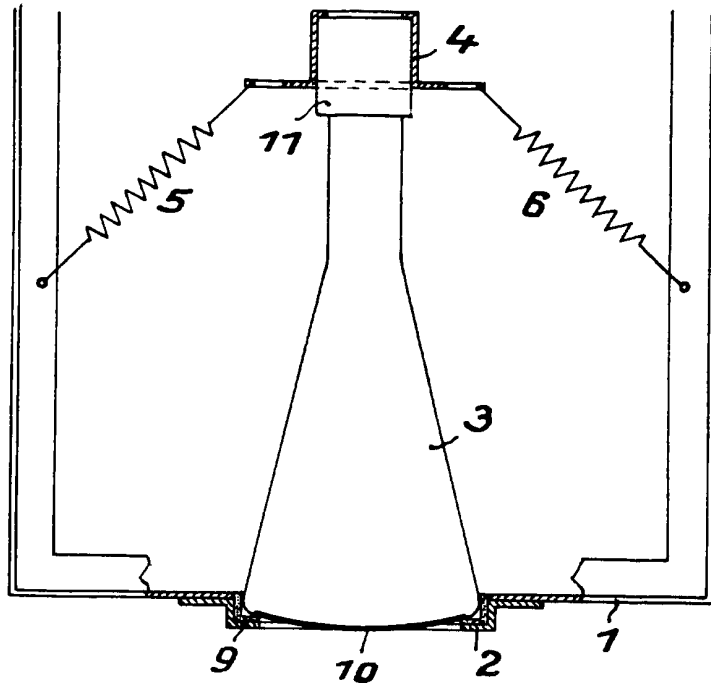
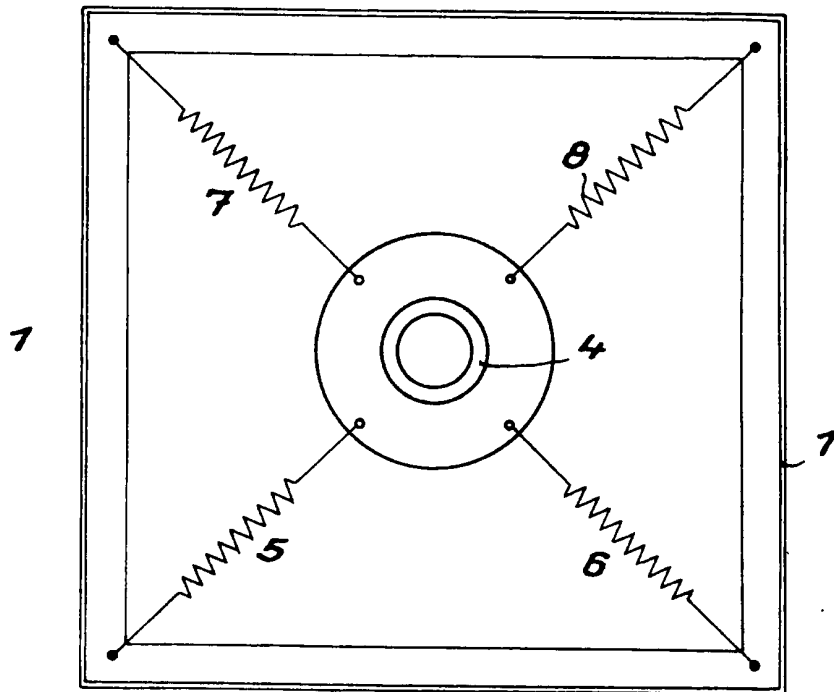


Fig. 2.



Escuela Normal
por el que se da a la fabricación de los
J. R. R. R.