

15.- sobre la cual han de recibirse las imágenes procedentes de una cámara de proyecciones, tal como va indicado de una manera elemental, en el plano o diseño que se acompaña, en el que la figura 2ª representa el aparato originador de la zona atmosférica luminosa que actuará como pantalla y la figura 1ª el aparato de proyecciones.

20.- A y B representan los respectivos haces luminosos que tienen por manantiales los precitados aparatos; y C la zona de intersección de ambos haces, en la que se desarrolla el efecto anunciador que se persigue.

25.- De forma que, en síntesis, el método que trata de patentarse se reduce a proyectar los anuncios, reclamos etc. etc. con un aparato de proyección de foco variable, en forma de haz luminoso monocromático por otro aparato de proyección también monocromático, pero de tal naturaleza que atraviesen y coloren con facilidad medios naturales o artificiales líquidos o gaseosos capaces de actuar como pantalla recíproca.

30.- Combinandose las longitudes de onda de ambos rayos de tal forma que la luz resultante produce sobre el 2º haz de rayos los efectos publicitarios que se buscan.

NOTA .

35.- En resumen: la patente de invención que se solicita, comprende las siguientes reivindicaciones:

1ª El empleo de dos aparatos de proyección combinados, uno de los cuales tiene por objeto iluminar, a guisa de pantalla receptora, un espacio líquido, o gaseoso, principalmente atmosférico; y el otro emitir los anuncios y reclamos sobre el haz luminoso del aparato anterior.

40.- 2ª El empleo de la luz monocromática o de otra índole para los efectos mencionados.

3ª La producción, mediante aparatos auxiliares, de una zona luminosa densa, bien utilizando vapor de agua, agua pul-

45.- 4ª Se reivindica, por último, como objeto sobre el que ha de recaer la patente de invención por veinte años en España;

"UN PROCEDIMIENTO DE PROYECCIONES ANUNCIADORAS EN EL ESPACIO POR MEDIO DE DOS HACES MONOCROMATICOS Y COMO CAPTACION UN MEDIO NATURAL O ARTIFICIAL".

50.-

Todo conforme queda descrito en esta MEMORIA que consta de tres hojas escritas a máquina por una sola cara.-

54.-

Madrid 1º de Octubre de 1931.





Fig. 1

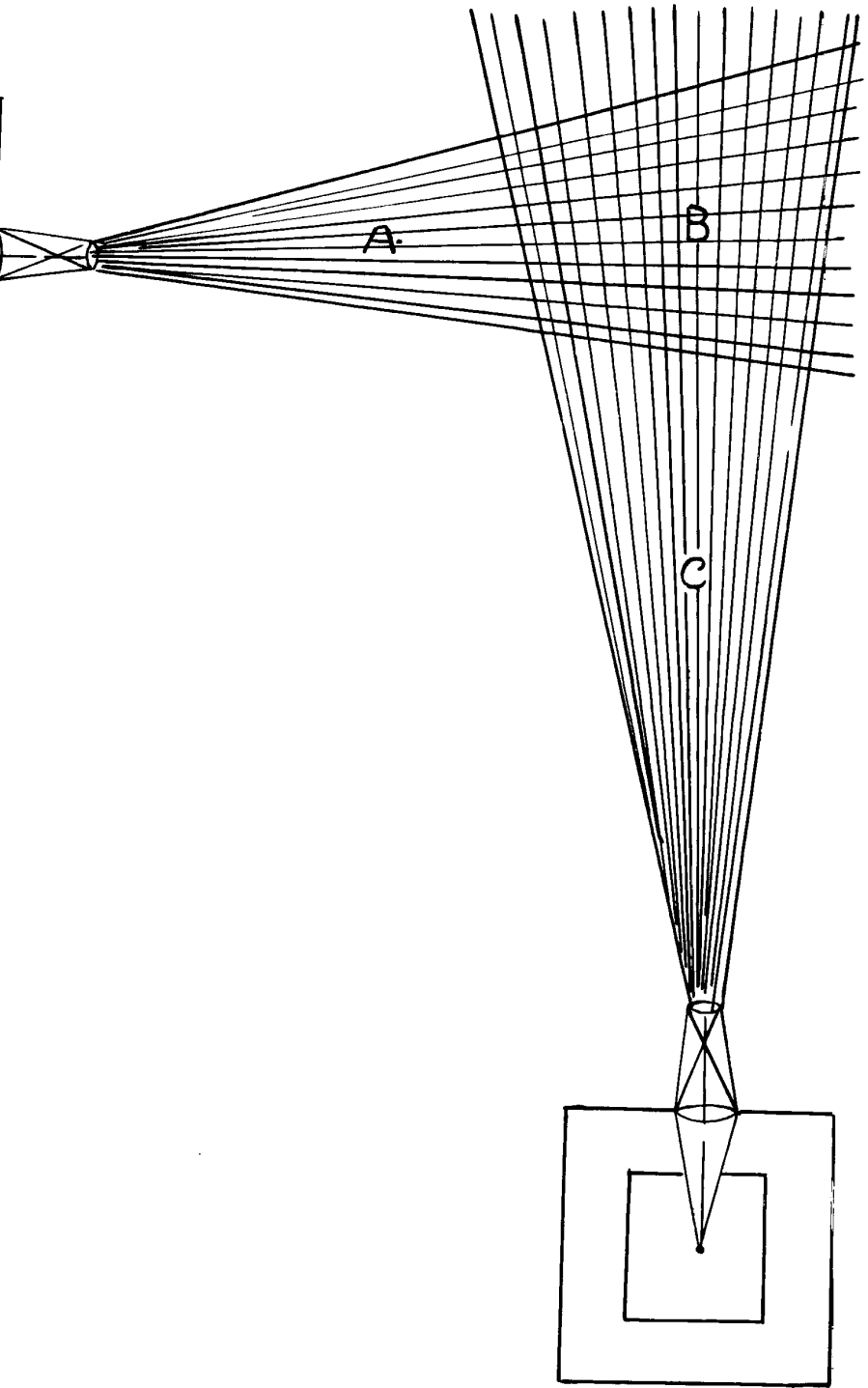
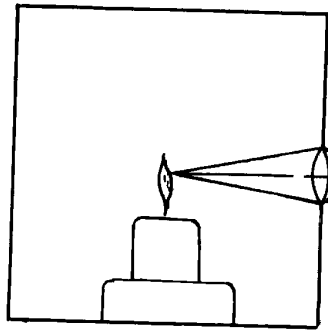


Fig. 2

escala: variable

Madrid 26-9-31

Antonio...