

va atravesado el pasador, sujetando el eslabón ; y la figura nº 1 indica la forma como quedan sujetos los diferentes eslabones adoptando este nuevo sistema de unión o enlace.

- N O T A -

En resumen : Se reivindica en esta patente como de invención propia y nueva un sistema de unión o enlace de los canutillos o cilindros de madera, sarmiento, pasta, etc., que forman las cortinas llamadas "Orientales", constituido por un eslabón de alambre introducido en la parte cortada de cada cilindro o cabutillo, hasta su mitad, aproximadamente, cuyo eslabón se sujeta con un pasador que atraviesa el cilindro o canutillo en todo su diámetro, según indican los planos.

Se reivindica, por último, como objeto sobre el que ha de recaer la patente de INVENCION que se solicita por veinte años en España,

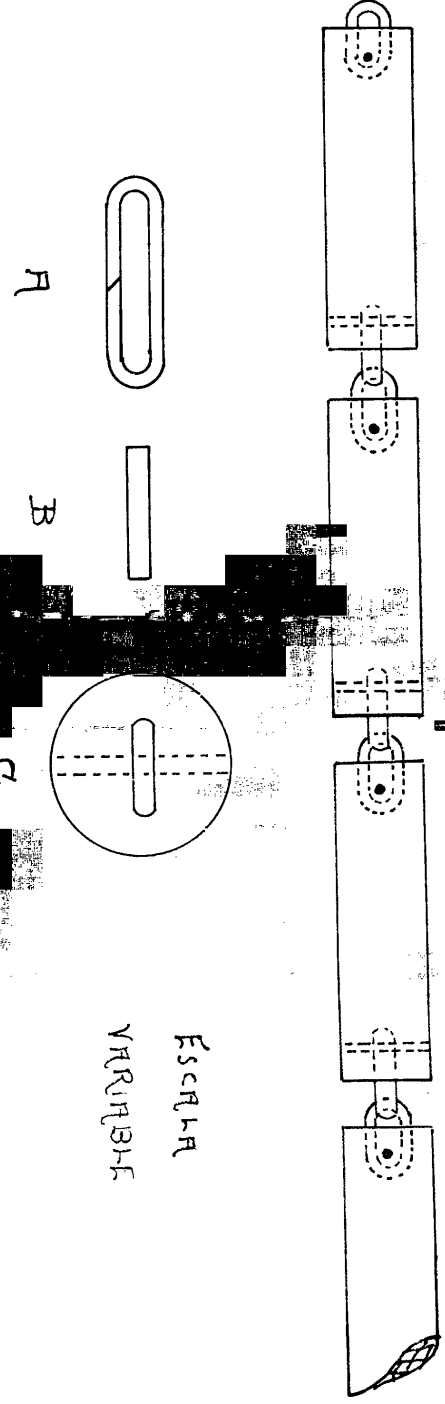
" UN SISTEMA DE UNIÓN O ENLACE METÁLICO PARA CORTINAS DE MADERA, GANA, SARMIENTO U OTRA MATERIA ".

TODO SEGÚN queda expuesto en esta memoria que consta de dos hojas escritas a máquina por una sola cara y planos que la acompañan.

Madrid 16 de DICIEMBRE de 1927



FIGURA N° 3



ESCRITA
MARRIAGE



FOR REVIEW

