

28047

12



MEMORIA DESCRIPTIVA

del MODELO DE UTILIDAD, por 20 años, solicitado a favor de Don José ROVIRA Cadellans, de nacionalidad Española, residente en Barcelona, Avenida de José Antonio Primo de Rivera numero 734, por " PISTA DESMONTABLE PERFECCIONADA PARA SALAS DE BAILE Y SIMILARES ".

Este Modelo de Utilidad se refiere a una pista desmontable perfeccionada para salas de baile y similares.

5 Sabido 'és que hasta la fecha las pistas desmontables para salas de baile y espectáculos similares, tenían que reducir - se a enormes esteras, las cuales, adaptándose a las desigualdades del terreno, daban un suelo poco apto para bailar y para representar según que clase de espectáculos. Además de la polvareda que en los mismos se levantaba al no poder encerrarlas debidamente.

10 El recurrente ha ideado y puesto en práctica una nueva pista desmontable perfeccionada, que subsana los inconvenientes citados, pues salva las desigualdades del terreno, de una superficie mayor o menor según se desee y que por ser de madera puede encerrarse perfectamente bien. Su especial construcción

28047



15 la hacen sumamente manejable y sólida.

Se caracteriza por estar formada por una serie de piezas cuadradas o rectangulares de un metro aproximadamente resultantes de la unión de varias tablas por medio de unos travesaños, dos de las cuales constituyen unas pestañas laterales que permiten encajar las piezas unas a continuación de otras en unos tablones con una guía longitudinal por cada lado, y cuya longitud es múltiple de la de las piezas, a fin de que poniendo, al iniciar y al terminar la serie, una media pieza, aquellas obran de elemento de unión entre dos guías consecutivas, formándose así, por la colocación sucesiva de piezas entre dos series de guías, una tira de pista, adyacente a la cual se forma una nueva utilizando una de las guías que componen la ya formada y otra que se coloca paralela a ella.

Con el fin de evitar el desprendimiento de las piezas, se coloca alrededor de todo el contorno de la pista unos listones dispuestos longitudinalmente y que encajan con la guía exterior de los tablones extremos de tal manera que las juntas de éstos no coincidan con las de los listones y otros que encajan con las piezas de principio y fin de las series.

35 En los dibujos de la hoja adjunta y a título de ejemplo, se representa un caso de realización práctica de la pista descrita.

La figura 1, representa una vista parcial, en perspectiva, de la misma; la figura 2, una pieza de las que la integran y la figura 3, uno de los tablones-guía de unión de piezas. Veamos, siguiendo los diseños, como las piezas -1- (figura 1) integrada por una serie de tablas -2- y unidas por los travesaños -3-, dos de los cuales -3'- (figura 2) constituyen las pestañas de guía, las cuales se introducen en las ramuras -4- de los tablones soporte -5-.



45 Con el fin de evitar desplazamientos de la pista, se rodea todo su contorno de unos listones -6- dispuestos longitudinalmente y que encajan con la guía exterior de los tablones y piezas extremas.

Se construirá la pista descrita de cualquier clase de madera, 50 variando el grosor de las tablas, así como sus dimensiones, forma y acabado, las de las piezas que con ellas se forman y las de los tablones guías que sirven para su unión y, variará, en general, cuanto no altere, modifique o cambie su esencialidad.

===== N O T A =====

Se reivindica como objeto de esta Patente:-

55 1ª.- Una pista desmontable perfeccionada para salas de baile y similares, que esencialmente se caracteriza por estar formada por una serie de piezas cuadradas o rectangulares de un metro aproximadamente, de lado, constituidas por la unión de varias tablas entre sí por medio de dos, tres o más travesaños, dis- 60 puestos en la parte inferior de las mismas y de los cuales, dos forman unas pestañas laterales que permiten encajar las piezas, unas a continuación de otras en unos tablones provistos de una guía longitudinal a cada lado y cuya longitud es múltiple de las piezas, a fin de que poniendo al iniciar y al terminar la serie, una media pieza, aquellas obran de elemento de 65 unión entre dos guías consecutivas, formándose así, por la colocación sucesiva de piezas entre dos series de guías, una tira de pista, adyacente a la cual se forma una nueva, utilizando para ello una de las guías que componen la ya formada y 70 otra que se coloca paralela a ella.

2ª.- La pista desmontable perfeccionada de la reivindicación anterior, que se caracteriza porqué combinando debidamente



piezas, guías y medias piezas se le darán las dimensiones ne -
cesarias, adaptándola al perímetro de que se disponga.

75 3ª.- La propia pista desmontable, perfeccionada, de las rei -
vindicações anteriores, que se caracteriza además porqué
con el fin de sujetarla y evitar el desplazamiento de las
piezas, se colocarán alrededor de todo el contorno de la mis-
80 con las guías extremas de los tablones y las piezas extremas.

4ª.-Pista desmontable perfeccionada para salas de baile y
similares.

84 Consta la presente memoria descriptiva de cuatro hojas folia-
das escritas por una sola cara.

Barcelona, 12 de Septiembre de 1.951.

P. A.



Fig. 1

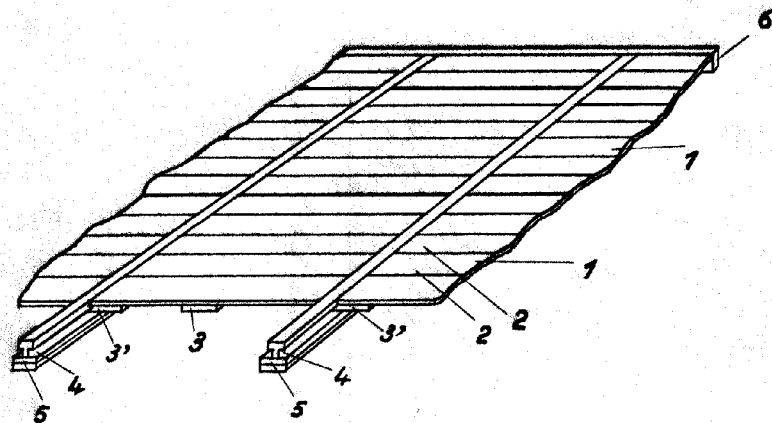


Fig. 2

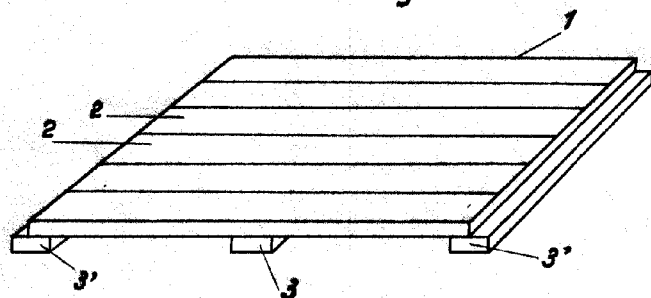
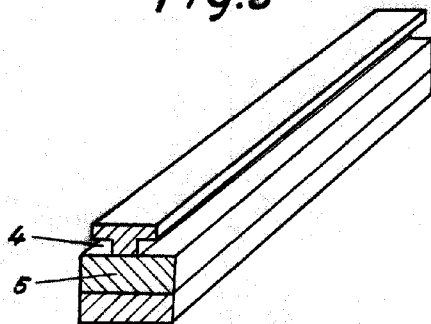


Fig. 3



Escala variable.

M. G. Rovira