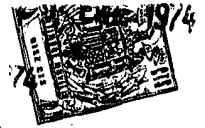


23-2-78



MODELO DE UTILIDAD

199833

Memoria Descriptiva

sobre:

Dispositivo de soporte para hojas de información.

==.==.==.==.==.==.==.==.==.==

Solicitante: LAMSON PARAGON LIMITED, entidad británica, residente en Lamson House, 75-79, Southwark Street, London, S.E.1., Inglaterra.

==.==.==.==.==.==.==.==.==.==

El presente Modelo de Utilidad se refiere a un dispositivo de sustentación para hojas de información.

En algunas organizaciones, donde es necesario que los miembros del personal hagan muchas visitas a diferentes personas durante las horas de trabajo, es conveniente

5.



llevar información con la finalidad de la visitas. Frecuentemente la información se encuentra en una pluralidad de diferentes hojas y, en general, las hojas de información se suelen sujetar en un tablero por medio de una pinza.

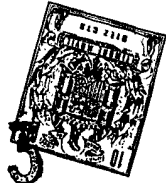
5. Este sistema de llevar hojas de información es insatisfactorio porque no se pueden añadir fácilmente nuevas hojas de información a un bloque de hojas ya unido al tablero sin desordenar las hojas de dicho bloque.
10. En hospitales, los informes de patología, como son los análisis de sangre y de rayos X, se escriben sobre tiras engomadas de papel y las tiras se fijan y pegan entonces sobre hojas apropiadas.
- Este método de montar hojas de información sobre medios de soporte es antihigiénico e inseguro.
15. El presente invento tiene por objeto proporcionar un dispositivo de soporte perfeccionado para hojas de información.
- Según el presente invento, se proporciona un dispositivo de soporte para hojas de información, cuyo dispositivo de soporte comprende una hoja de barrera y una hoja adhesiva sujetas entre sí, teniendo la hoja de barrera una pluralidad de tiras formadas por cortes en la misma, con lo que las tiras se pueden pelar desprendiéndose de la hoja de barrera para dejar al descubierto zonas de material adhesivo sobre la hoja adhesiva, pudiéndose sujetar de una forma adherente hojas de información al dispositivo de soporte aplicando las hojas de información sobre las zonas al descubierto del adhesivo.
- 20.
25. El dispositivo de soporte según el presente invento se describe a continuación, a título de ejemplo solamente, tomando como referencia los dibujos adjuntos, en los que:
30. La figura 1 es una vista en planta del dispositivo de



soporte; y

La figura 2 es una vista similar a la figura 1, donde el dispositivo de soporte está provisto de hojas de información.

- El dispositivo de soporte, u hojas de montaje, indica
5. do de un modo general por el número 1, comprende una hoja de barrera 2 y una hoja adhesiva 3 sujetas entre sí por medio de un adhesivo 4 aplicado sobre la hoja 3. Existe un área 5 que no está provista de adhesivo, cuya área 5 es estrecha si se compara con su longitud y se extiende paralela a los márgenes
10. de la hoja adhesiva 3. La hoja portadora 2 tiene una pluralidad de tiras 6 formadas por cortes, cuyas tiras se extienden paralelas entre sí y transversales a la hoja portadora 2. El área 5 se dispone de forma que se extienda por debajo de un extremo de cada una de las tiras 6. De esta manera, cada una de
15. las tiras 6 tiene un extremo que forma una lengüeta 7, porque no está sujeta a la hoja adhesiva 3. Se puede tirar de las lengüetas 7 para desprender las tiras 6 de la hoja adhesiva 3 y dejar al descubierto zonas de adhesivo 8 mediante las cuales se pueden unir hojas de información 9 a la hoja de montaje 1.
20. En la práctica, la inferior de las tiras 6 se desprende de la hoja de montaje 1 y se sujeta una hoja de información 9 a la hoja de montaje ejerciendo presión en el borde superior de la hoja de información en contacto con la zona de adhesivo 8 al descubierto. Otras hojas de información 9 se unen a la hoja de montaje 1 desprendiendo más de las tiras 6 y sujetando
25. los bordes superiores de las hojas de información a las áreas expuestas 8 respectivamente. Las tiras 6 se numeran consecutivamente de abajo a arriba para indicar que, para mayor facilidad de uso, debieran desprenderse de la hoja de montaje en dicho orden.
- 30.



Se comprenderá que con la hoja de montaje según el presente invento, se pueden unir nuevas hojas de información 9 a la hoja de montaje sin desordenar las hojas de información que ya se encuentran sujetas a la hoja de montaje.

5. De preferencia, las hojas de información 9 tienen todas el mismo tamaño por lo que, cuando se sujetan a la hoja de montaje 1, presentan una apariencia uniforme. De esta manera, la información introducida en la parte inferior de cada una de las hojas de información no queda cubierta por las hojas super-
10. yacentes.

Asimismo, puede ser conveniente utilizar hojas de información 9 de diferentes colores, siendo cada color representativo de un estadio o fase en un proceso de desarrollo.

15.

N O T A

20.

Descrita suficientemente la naturaleza del invento así como la manera de realizarlo en la práctica, debe hacerse constar que las disposiciones anteriormente indicadas son susceptibles de modificaciones de detalle en cuanto no alteren su principio fundamental, siendo lo que constituye la esencia del referido invento y por lo que se solicita Modelo de Utilidad por 20 años en España sobre: DISPOSITIVO DE SOPORTE PARA HOJAS DE INFORMACION; caracterizándose por lo siguiente:

25.

1.- Dispositivo de soporte para hojas de información, caracterizado porque comprende una hoja de barrera y una hoja adhesiva sujetas entre sí, teniendo la hoja de barrera una pluralidad de tiras paralelas formadas por cortes en la misma, por lo que las tiras se pueden desprender de la hoja de barrera para dejar al descubierto zonas de material adhesivo sobre la ho-
30.



ja adhesiva, sujetando las hojas de información de una forma adherente al dispositivo de soporte, colocando las hojas de información sobre las zonas de adhesivo al descubierto.

5. 2.- Dispositivo según la reivindicación 1, caracterizado porque la hoja adhesiva tiene un área que no está provista de adhesivo en la zona que se extiende por debajo de las tiras de la hoja de barrera, de forma que una parte de cada tira forma una lengüeta que no sujeta adherentemente a la hoja adhesiva.

10. 3.- Dispositivo según las reivindicaciones 1 ó 2, caracterizado porque las tiras de la hoja de barrera se numeran consecutivamente a partir de la inferior de las tiras.

15. 4.- Dispositivo según cualquiera de las reivindicaciones anteriores, caracterizado porque las hojas de información son de colores diferentes.

5.- Dispositivo de soporte para hojas de información, tal y como queda sustancialmente descrito en la presente Memoria y en los dibujos adjuntos.

20. Esta Memoria consta de cinco hojas escritas a máquina por una sola cara.

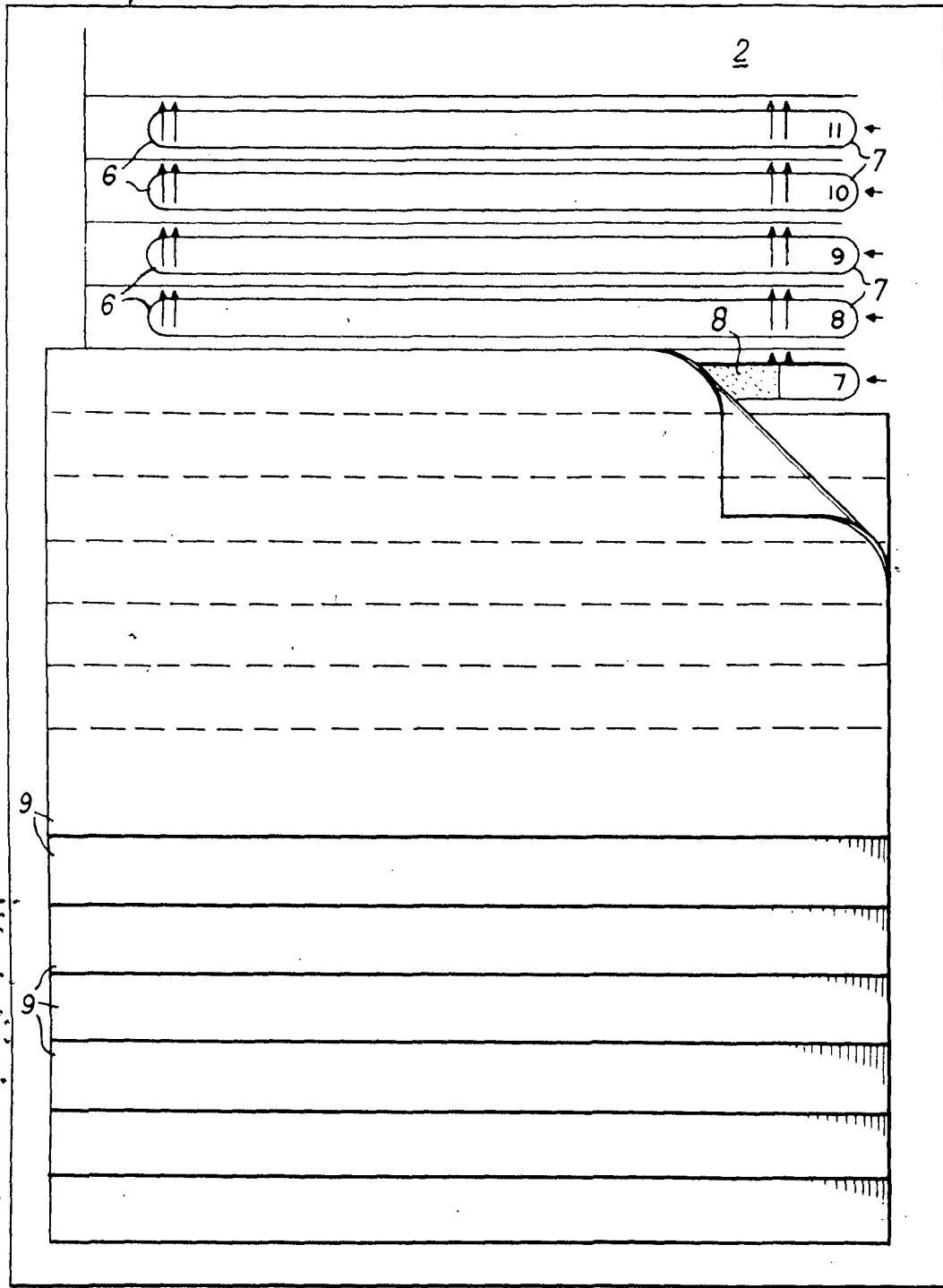
Madrid, 25 ENE. 1974

LAMSON PARAGON LIMITED.

I. GÓMEZ ACEBO Y MOGAT
P. P. Firmado: L. Gaeta Fernández



FIG. 2



16 MAR. 1974

V. RAMIREZ

L. GONZALEZ ACEDA Y CIA. S.A.
 p. p. Firmador L. Guate Fernandez

