

110930

M O D E L O  
D E  
U T I L I D A D

a favor de DIOGÈNE, S.A., entidad española, domiciliada en Barcelona, Paseo Ntra. Sra. del Coll, 24, por "DISPOSITIVO PARA RELAJACION Y REPOSO".

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente invención se refiere a un dispositivo para relajación y reposo de múltiples aplicaciones, ya sea para recuperarse después de una intensa actividad física, o también para fines de recuperación funcional en el periodo post operatorio.

5.

La relajación del cuerpo humano tiene actualmente diversas e importantes aplicaciones, según se ha detallado más arriba, de ahí la importancia de poseer un dispositivo idóneo para este fin, que será de gran utilidad para centros deportivos y de recuperación.

10.

110930

EST EN



- Esencialmente el dispositivo objeto de la invención consta de una placa rígida, arqueada formando un puente longitudinal que se adapta a la curva de la espina dorsal del paciente en posición tendida, cuya placa presenta
5. en la región lumbar, sus bordes laterales curvados suavemente en posición que tiende a rodear dicha región, presentando finalmente los bordes laterales en el extremo de apoyo de los omoplatos, ligeramente curvados en posición envolvente.
10. Para la mejor comprensión de cuanto queda descrito en la presente memoria, se acompaña un dibujo en el que tan sólo a título de ejemplo, se representa un caso práctico de realización del objeto de la invención.
- En dicho dibujo, la figura 1 es una vista en perspectiva del dispositivo; la figura 2 es una vista en sección longitudinal; las figuras 3 y 4 corresponden a sendas vistas en alzado anterior y posterior, respectivamente, mientras que la figura 5 es una vista en alzado lateral del dispositivo, apareciendo en línea de trazos la silueta de una paciente.
15. El dispositivo de relajación descrito consta en el aludido dibujo de una placa rígida -1-, curvada formando un puente longitudinal cuya cúspide está ligeramente desplazada hacia un extremo. Dicha cúspide, que corresponde a la región lumbar de la persona usuaria, tiene sus bordes laterales -2- curvados en sentido envolvente de aquella región. Asimismo el extremo de la placa más alejado de la cúspide, que corresponde a la zona de apoyo de
- 20.
- 25.



de los omoplatos, tiene sus bordes laterales -3- ligeramente curvados en forma envolvente de dicha región.

El dispositivo descrito se adapta anatómicamente a la espalda de una persona, que adopta una posición yacente óptima para el descanso y relajación total.

5.

Este dispositivo substituye con ventaja a las almohadillas, colchonetas y estereras que se vienen usando en la actualidad, pues está estudiado de acuerdo con las necesidades del cuerpo humano. Por otra parte, el dispositivo en cuestión es sumamente sencillo, de fácil transporte y almacenamiento, lo que hace de él un utensilio indispensable en hospitales, centros de recuperación funcional postoperatoria, gimnasios, centros deportivos y aún para uso doméstico.

10.

15.

Las futuras madres tendrán en este dispositivo un elemento ideal para practicar la relajación y respiración regulada, en vistas al parto sin dolor.

20.

Serán independientes del objeto de la invención, los materiales empleados en la construcción de los distintos elementos que la integran, formas y dimensiones de los mismos y cuantos detalles accesorios puedan presentarse, siempre y cuando no afecten a su esencialidad.

- . -

N O T A

Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:

110930



1. Dispositivo para relajación y reposo, que está constituido esencialmente por una placa rígida, curva-  
da formando un puente longitudinal de cúspide, desplazada  
hacia uno de los extremos y que sigue la curvatura de la  
5. columna vertebral del paciente en posición tendida cuya  
placa presenta en la región lumbar, sus bordes laterales  
ligeramente curvados hacia arriba en posición envolvente,  
así como en el extremo más alejado de la cúspide, que co-  
rresponde a la zona de apoyo de los omóplatos.

10.

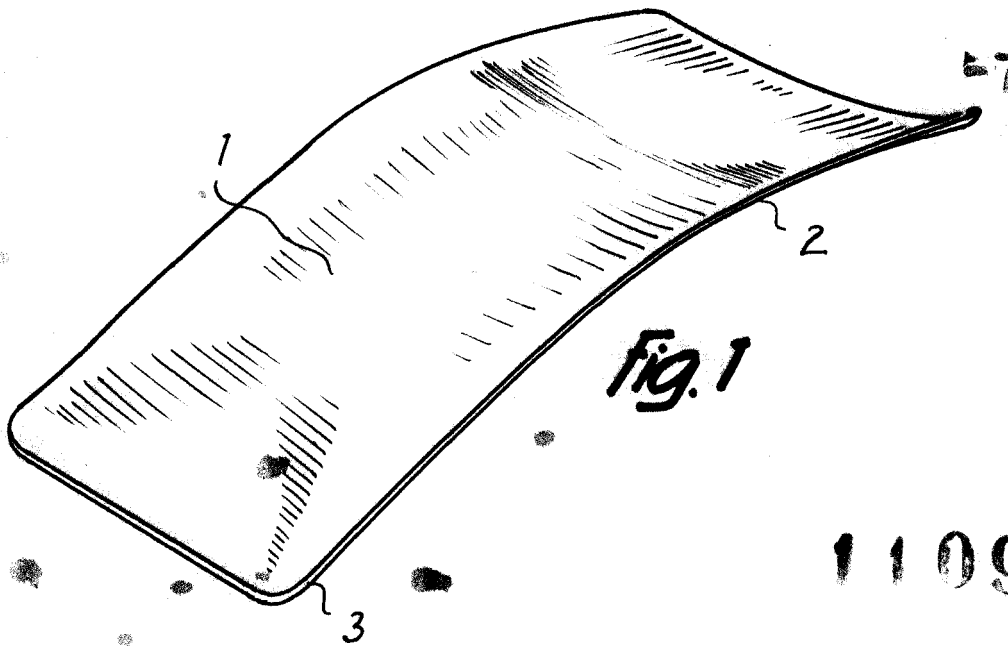
2. Dispositivo para relajación y reposo.

La presente memoria consta de cuatro hojas folia-  
das escritas a máquina por una sola cara.

Barcelona, 7 de enero de 1965.

DIÒGÈNE, S.A.

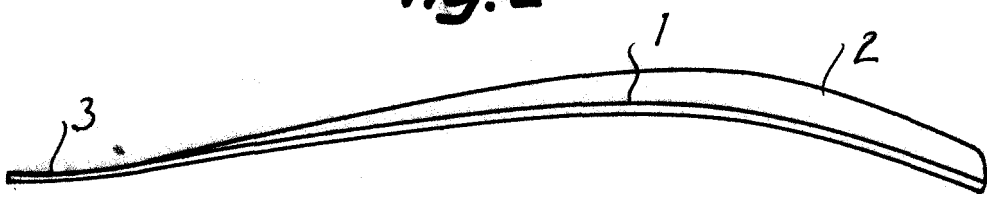
p.a.



**Fig. 1**

**110930**

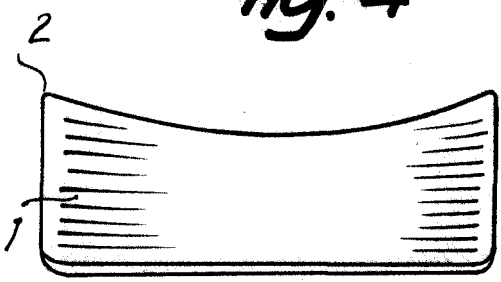
**Fig. 2**



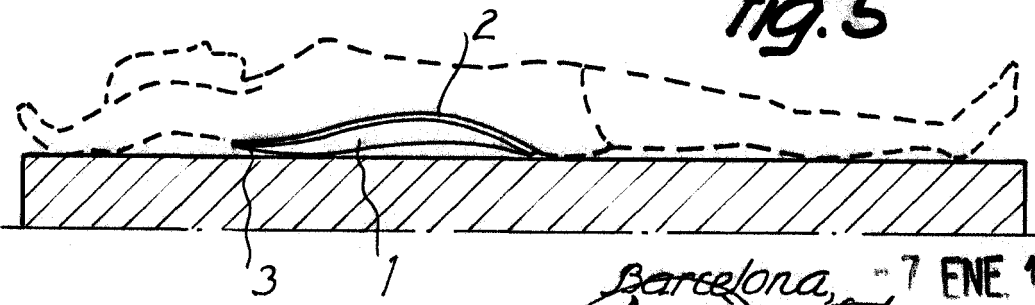
**Fig. 3**



**Fig. 4**



**Fig. 5**



Barcelona, 7 ENE 1965  
Diogene S.A.  
p.d.

11914