

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a un dispositivo perfeccionado para la práctica de la natación.

Más concretamente, en la invención se ha ideado un dispositivo especialmente concebido para la práctica de la natación de manera estática, sin que el nadador avance durante el ejercicio, lo cual permite la práctica en lugares reducidos, como por ejemplo bañeras y similares.

En líneas generales, el dispositivo está constituido por un cinturón, provisto de medios de abroche ajustado, cuyo cinturón incorpora en su parte media una anilla para amarre del extremo de una cuerda, provista en su otro extremo de un enganche adecuado para su unión a un punto fijo de una pared o similar, exterior a la bañera, de manera tal que la cuerda incida oblicuamente sobre la superficie del agua, en la posición tensa de dicha cuerda.

Esta organización permite al nadador practicar la natación en cualquier estilo, pero sin que se produzca avance, debido a la cuerda que lo retiene. Con ello, es posible ejercitarse en piscinas de reducido tamaño, inclusive en bañeras sensiblemente mayores que las de uso doméstico.

Con el fin de facilitar la explicación, se acompaña a la presente memoria descriptiva de una lámina de dibujos en la que se ha representado un caso de realización que se cita a título de ejemplo

En los dibujos:

La figura 1, muestra el cinturón en desarrollo.

La figura 2, es una vista de un caso práctico de realización, donde se representa a un nadador ejercitándose.

5 Haciendo referencia a las figuras, se aprecia en su realización, un dispositivo destinado para la práctica estática de la natación, sin que se produzca avance del nadador a pesar de realizar los movimientos normales tanto de brazos como de pies.

10 El dispositivo comprende un cinturón, designado en general por -1-, constituido por una pieza de cierta anchura y de material adaptable al cuerpo a manera de faja, dotado de medios -2- y -3-, para su abroche y ajuste.

15 El cinturón presenta una anilla -4- para amarre o enganche del extremo de una cuerda -5-, cuyo otro extremo es fijo en un punto -6- de la pared -7-, exterior a la pileta o bañera -8-, donde el nadador se ejercita.

20 Como se aprecia en la figura 2, la cuerda -5- se mantiene tensa por el esfuerzo del nadador, quedando anulado el avance del mismo debido a la posición oblicua de dicha cuerda.

El modelo, dentro de su esencialidad, puede ser llevado a la práctica en otras formas de realización que difieran en detalle de la indicada a título de ejemplo en la descripción, y a las cuales alcanzará igualmente la protección que se recaba.

25 Podrá, pues, construirse en cualquier forma y tamaño, con los medios más adecuados por quedar todo ello comprendido en el espíritu de las siguientes reivindicaciones.

N O T A

Descrito el objeto del presente invento, se declaran como no divulgadas ni practicadas en España, las siguientes reivindicaciones.


5 1.- Dispositivo perfeccionado para la práctica de la natación, especialmente destinado para efectuar natación estática, sin avance, en piscinas de tamaño reducido, tales como
10 bañeras sensiblemente mayores que las domésticas, caracterizado esencialmente por el hecho de comprender un cinturón a manera de faja, provisto de medios de ajuste, dotado como mínimo de una anilla o similar localizada en la parte media del cinturón, y a cuya anilla se encuentra vinculado el extremo de una cuerda, cuyo extremo opuesto es firme en un anclaje previsto en una
15 pared exterior a la bañera, y a una altura tal que la posición de la cuerda tensada por el esfuerzo del nadador, constituye una línea oblicua, que evita el avance de aquel, permitiéndole nadar dentro de los límites reducidos de la bañera.

20 2. Dispositivo perfeccionado para la práctica de la natación.

Según se describe y reivindica en la presente memoria descriptiva que consta de 4 hojas foliadas y escritas a máquina por una sola cara.

Madrid, a

p.a.



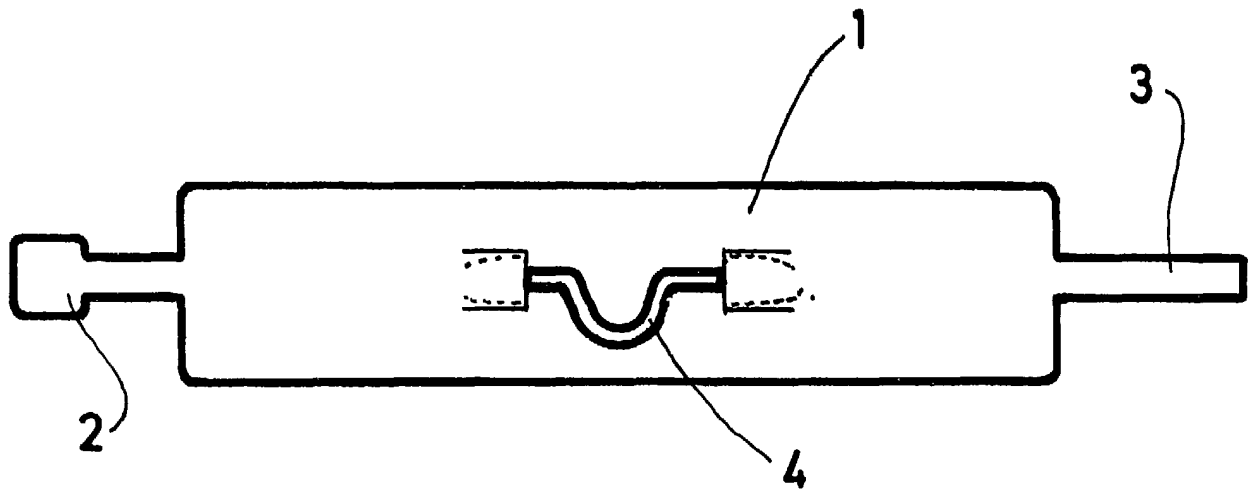


FIG. 1

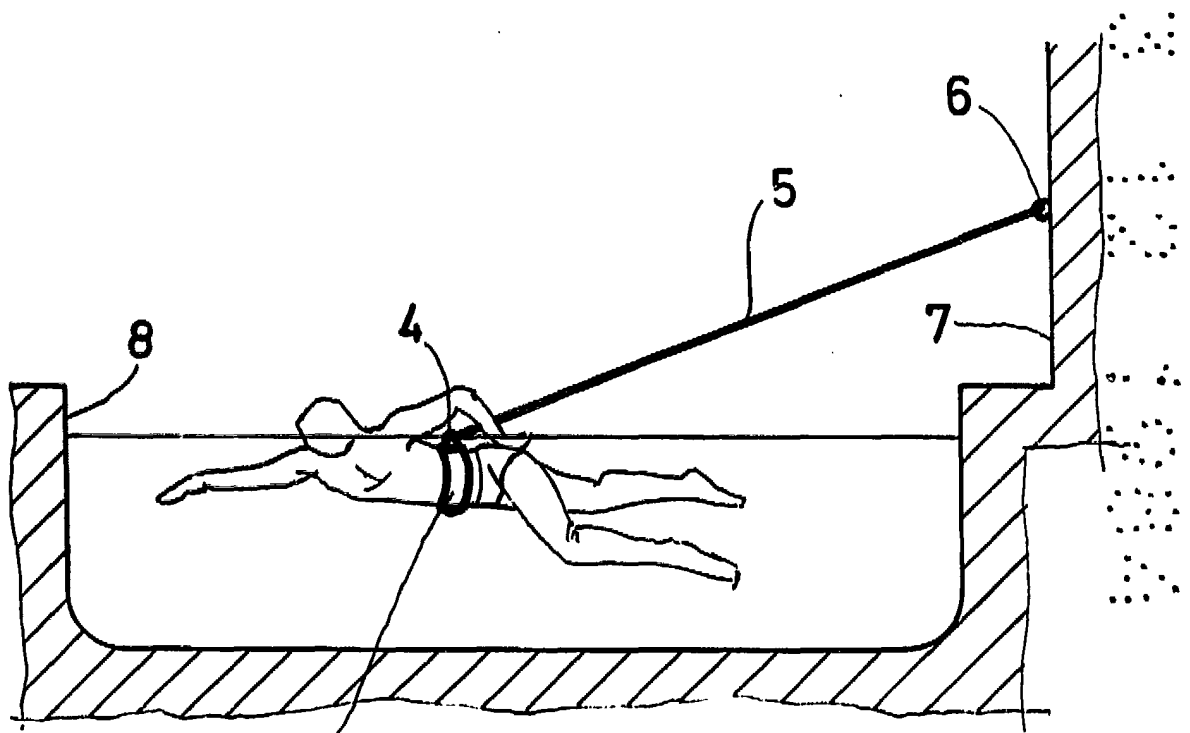


FIG. 2

Madrid, a
p. a.