

31472



31472

MEMORIA DESCRIPTIVA
DE UNA PATENTE DE MODELO DE UTILIDAD, POR VEINTE AÑOS EN
ESPAÑA, A FAVOR DE DON JULIAN ALBERDI BERMUDEZ, DE NA-
CIONALIDAD ESPAÑOLA, RESIDENTE EN PAMPLONA, Bergamín, 8

s o b r e:

"PIEZA DESNIVEL MULTICELULAR"

31472



La idea a que se refiere la presente invención, es totalmen-
te nueva en España, no habiendo sido conocida ni explotada, con
anterioridad a la fecha de la presente solicitud.

El objeto propuesto con esta invención consiste en conseguir
5 un interior o plantilla que permite rellenar las ondulaciones
del pié en cualquiera de sus partes, con lo cual se consigue que
el usuario del calzado camine más cómodamente, debido a que la
plantilla hace que el puente del pié descansa sobre una superfi-
cie igual a la del resto del pié, siendo toda ella flexible ó
10 almohadillada.

Para mejor comprensión de la descripción que sigue, se ad-
juntan dibujos, a los cuales se hace constante referencia a lo
largo de la misma.

Consiste este interior o plantilla para calzados en una
15 pieza moldeada, confeccionada bien de piel con las ondulaciones
necesarias, o bien de cualquier materia multicelular, la cual es
fabricada de una sola pieza con las ondulaciones precisas.

Dicha pieza presenta una porción más delgada (3-3') en la
parte delantera, la cual lleva una protuberancia alveada (2),
20 de mayor relieve en la parte correspondiente al puente del pié,
y menos pronunciada en la parte opuesta, mientras que la parte
posterior (1-1') presenta un relieve menor que el de dicha pro-
tuberancia, pero mayor que el de la parte delantera.

La Fig. 1ª representa una vista lateral con la protuberancia

25 La Fig. 2ª representa una vista, igualmente lateral del lado
opuesto a la protuberancia, y

La Fig. 3ª, representa una vista en corte, de la parte co-
rrespondiente a la protuberancia.

Las principales ventajas de esta plantilla de goma esponjosa,
30 consisten en que proporcionan mayor comodidad a los jugadores de



tennis, golf, baloncesto, etc., y demás deportes en que haya que hacer desplazamientos rápidos, ya que rellenan el interior de la bota adaptándose perfectamente a la planta del pié y permitiendo un almohadillado muy suave.

5 Si bien la forma de ejecución aquí descrita, constituye aplicación preferente del presente invento, bien ha de entenderse que la misma no queda en forma alguna limitada, y que podrán introducirse modificaciones de forma y de detalle, sin que por ello varíe la esencialidad de la misma, la cual se reivindica en la
10 siguiente

N O T A

En resumen; la presente patente de modelo de utilidad, recaerá sobre las siguientes reivindicaciones:

15 1ª.-Pieza desnivel multicelular, caracterizada porque consiste en una pieza moldeada, confeccionada bien de piel, con las ondulaciones necesarias, o bien de cualquier material multicelular, la cual es fabricada de una sola pieza con las ondulaciones precisas.

20 2ª.-Pieza desnivel, según la reivindicación anterior, caracterizada porque presenta una porción más delgada en la parte delantera, la cual lleva una protuberancia alveada de mayor relieve en la parte correspondiente al puente y menos pronunciada en la opuesta, mientras que la parte posterior presenta un relieve menor que el de dicha protuberancia, pero mayor que el de la parte delantera.

25 3ª.-PIEZA DESNIVEL MULTICELULAR.-

Según se describe en el presente memoria, que consta de tres hojas escritas a máquina y dibujos.

Madrid, 7 de junio de 1.952

-FRANCISCO JAVIER PLAZA-

FIG. 1.

81479

FIG. 2.

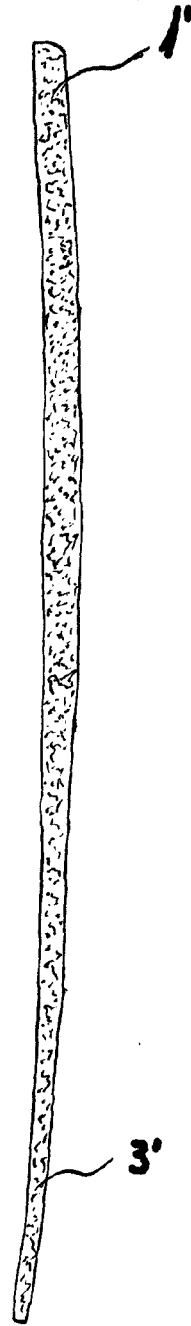
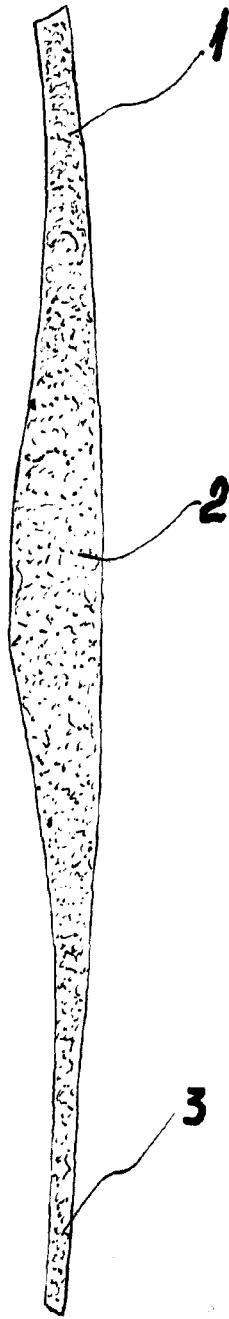


FIG. 3.



ESCALA VARIABLE

Madrid ~~7 de JUN~~ 1952 de 191

[Handwritten signature]