



115646

- 1 -

MEMORIA DESCRIPTIVA

que se acompaña

a la solicitud de

registro de un MODELO DE UTILIDAD, por veinte años en España, a favor de DON JULIO ALMODOVAR BOTELLA, residente en ASPE (Alicante), de nacionalidad española

por:

"SUPLEMENTO DE PODOLOGIA APLICABLE EN CALZADOS ANATÓMICOS".

- - -



La invención a que se refiere la presente memoria, constituye una novedad industrial con características y ventajas que la hacen merecedora del privilegio de explotación exclusiva que por ella se solicita, de acuerdo con las prescripciones del Estatuto vigente sobre Propiedad Industrial de 26 de Julio de 1.929, texto refundido, publicado el 30 de Abril de 1.930.

El presente registro de Modelo de Utilidad, concierne como su enunciado indica, a un suplemento de podología aplicable en calzados anatomicos, de acuerdo con la descripción detallada que del mismo se realiza, debiendo interpretarse siempre este concepto en su más amplio sentido y nunca en limitativo.

Este resultado industrial, mejora notablemente todo cuanto sobre el particular se conoce y utiliza actualmente, tanto por su sencillez constructiva, como de aplicación, resistencia, duración, indeformabilidad, adaptación anatómica, higiene y economía.

Para la debida comprensión de este objeto, se adjunta a la presente memoria descriptiva, una hoja de planos en la que a título de ejemplo, se representan todas y cada una de las partes que lo forman y relación que guardan entre si.

En la citada hoja de dibujos queda representado:

FIGURA PRIMERA.- Es una vista en perspectiva del suplemento cuyo registro se preconiza.

FIGURA SEGUNDA.- Es una sección de un zapato, en el cual ha sido adaptado este suplemento.

En estas figuras y con el mismo valor en ambas, se aprecian las siguientes referencias:

1.- Suplemento propiamente dicho, de material y dimen-



siones ajustadas racionalmente y cuya configuración está adaptada anatómicamente a la forma peculiar de la planta del pie humano en el tercio posterior.

35

Esta configuración anatómica está ajustada a la peculiar disposición del calcáneo, escafoides y metatarso del pie humano, por cuya razón determina una zona de apoyo natural que evita el cansancio o deformación del pie, en los que una región inferior del pie queda en posición forzada antinaturalmente.

40

El pie en las condiciones suplementadas, apoya toda la planta en una base y cuyo efecto de gravitación es uniforme.

2.- Muestra idealmente el pie adaptado sobre el plano perfilado de la nueva plantilla anatómica.

45

3.- Guarnición de la plantilla o suplemento de podología, que aísla a éste del contacto directo con el pie del usuario.

50

4.- Suplemento inferior del elemento perfilado -1- y que guarnece a la zona establecida por la separación entre la elevación del elemento perfilado por su parte anterior y el plano liso horizontal del piso.

Este suplemento podrá ser fabricado en cualquier clase de material, especialmente en plásticos, por su impuercibilidad, resistencia y flexibilidad.

55

Hecha la descripción precedente, es preciso añadir que los detalles de realización de la idea expuesta, pueden variar, sin que por ello cambie la esencia de la invención, que es la que se desprende de los párrafos que anteceden y se reivindica en la siguiente

#### N O T A

60

En resumen: El Modelo de Utilidad que se solicita, re-



caerá sobre las reivindicaciones siguientes:

65 1ª.- SUPLEMENTO DE PODOLOGIA APLICABLE EN CALZADOS ANATÓMICOS", caracterizado esencialmente porque el mismo está constituido por una placa de material flexible y resistente, que presenta un perfilado en alabes ajustados anatómicamente a la planta del pie humano, y que queda adaptado en el tercio posterior del piso, guarnecido superiormente por una plantilla y apoyado en la parte inferior y anterior sobre un suplemento fijado directamente al propio piso.

70 2ª.- "SUPLEMENTO DE PODOLOGIA APLICABLE EN CALZADOS ANATÓMICOS".

Todo ello tal y como se describe en la presente memoria, que consta de cuatro páginas escritas a máquina y dibujos que se acompañan.

Madrid, 23 de Agosto de 1967

JOSE LAHIDALGA,



Fig. 1

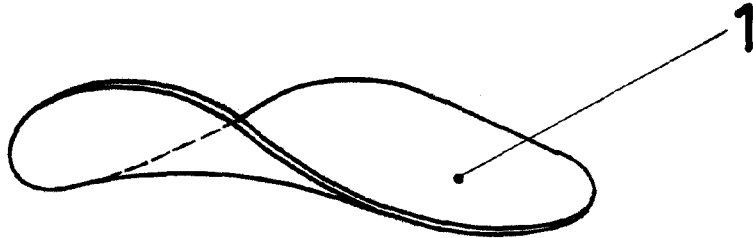
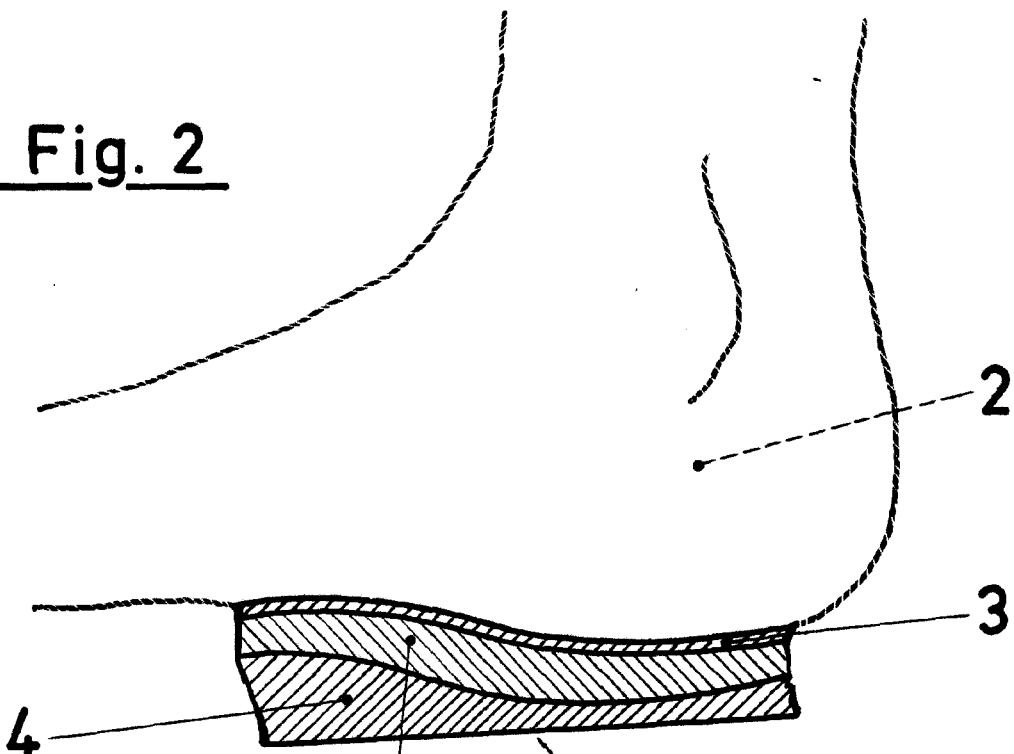


Fig. 2



Madrid, 23 de Agosto de 1965

JOSE LAHIDALGA,

*Jose Lahidalga*

ESCALA VARIABLE