

90235



MEMORIA DESCRIPTIVA

que se acompaña a la solicitud de

UN MODELO DE UTILIDAD

que se solicita a favor de la Sra. Doña María Amalia Saenz de Cabezón, de nacionalidad española, domiciliada en MADRID.- Rodón, 17.

p o r

" UN BIGUDI PERFECCIONADO "

"=""=""=""=""=""=""=""=""=""=""=""

El presente registro de Modelo de Utilidad, concierne como su enunciado indica, un bigudi perfeccionado, 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.

5

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

10

Este nuevo tipo de bigudi presenta una configuración troncocónica, en lugar de la cilíndrica utilizada actualmente y cuya disposición evita el empleo de ningún tipo de pasador, como ocurre en el mencionado tipo cilíndrico.

15

Esta nueva forma, permite la confección de un bucle perfecto, que se ajusta a la moda actual de peinados, donde imperan los



" bucles " de formas cónicas, pudiendo ser estos bigudis en su aplicación de diferente forma. Con lo que se consiguen originalísimos peinados.

20 Para mejor 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 sí.

25 En la citada hoja de dibujos, que representa una vista en ligera perspectiva del bigudi cuyo registro se preconiza, se aprecian las siguientes referencias:

1.- Plano superior cerrado circularmente y que representa uno de los puntos básicos estructurales del propio bigudi.

Las dimensiones relativas de esta zona estarán ajustadas a las del conjunto.

30 2.- Plano curvo inferior con igual finalidad que el -1- referenciado.

3.- Nervios longitudinales, ligeramente oblicuados y convergentes en su parte inferior.

35 Estos nervios unen permanentemente ambas secciones superior e inferior -1- y -2-.

40 4.- Nervios transversales, que se entrecruzan con los verticales -3-, creando un solo conjunto y determinando ambos nervios, un enrejillado, cuya cuadrícula es sensiblemente regular, teniendo en cuenta la oblicuidad de los nervios longitudinales, estando los orificios correspondientes, de forma ligeramente trapecial, previstos en perfecta simetría y por series en superposición vertical y relación horizontal.

45 5.- Pequeños pivotes en los cruces de nervios longitudinales y transversales, que actúan de medio antideslizante en la colocación del bigudi sobre el bucle, colaborando en este efecto, la propia configuración troncoconica de esta estructura y que evita, como anteriormente queda indicado la colocación de ningún tipo de pasador.



Este bigudi será fabricado en cualquier clase de material conveniente, con especial preferencia plásticos flexibles y resistentes, siendo sus dimensiones las más apropiadas, según los casos de utilización racional.

Descrita suficientemente la naturaleza del presente registro de Modelo de Utilidad, se hace onstar expresamente que cualquier modificación de detalle que se introduzca en el mismo, se considerará incluido dentro de esta protección en tanto que no altere o modifique esencialmente su finalidad característica.

N O T A

""""""""

Por último, se declaran de novedad y utilidad, las siguientes:

REIVINDICACIONES

""""""""""""""""""""

1.- Un bigudi perfeccionado, caracterizado esencialmente por estar constituido por un cuerpo tubular, de configuración tronocónica, que presenta superior e inferiormente, unas zonas básicas de estructuración de sección circular, a las cuales se unen en forma inseparable una pluralidad de nervios longitudinales, previstos en ligera oblicuidad y de proyección convergente en el extremo de menor diámetro, existiendo otros nervios transversales, que se entrecruzan y dan lugar a la formación de unos cajeados dispuestos en cuadrícula regular, tanto lateralmente como en altura, comportando los cruces de los nervios referidos en posición longitudinal, unos pequeños pivotes, situados alternativamente que representan el medio anti-deslizante sobre el bucle, colaborando en este efecto con la propia configuración del bigudi y evitando la colocación de elementos pasadores.

2.- UN BIGUDI PERFECCIONADO.

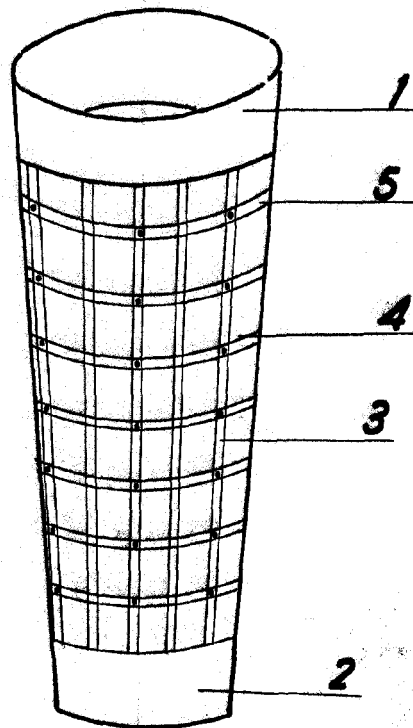
Todo ello tal y como se describe en el cuerpo de la presente memoria y se reivindica en su nota.

Esta memoria descriptiva consta de tres hojas foliadas y mecanografiadas por una sola de sus caras y a dos espacios.

Madrid, 2 de Diciembre de 1.961

POR AUTORIZACION DEL SOLICITANTE

*José Luis Rodríguez Pomatta*  
P. P. *José Illu*



*Escala variable*

Madrid, 4 DIC 1951

Jose Luis Rodriguez Pomatta  
P. P.  
*Jose Mlleu*

*ARTISTA*