



• 56335

MODELO DE UTILIDAD

M E M O R I A D E S C R I P T I V A

S o b r e :

"MAQUINILLA DE AFEITAR PARA NAVAJAS DE FILO CURVO"

Solicitante: DON JUAN ALBERTO MORALES, de nacionalidad pa-
nameña, residente en MALAGA, Carril de Santa
Catalina, 7.-

Todas las maquinillas de afeitar conocidas hasta la fe-
cha tienen el filo de la cuchilla recto, igual que lo tienen
las navajas que todavía se emplean en las barberías.

Las superficies del cuerpo humano que se han afeitado
desde hace miles de años han sido en primer lugar la cara
del hombre que por regla general se compone de planos y de
superficies curvas convexas; el acceso a tales superficies



10

con una navaja de filo recto es perfectamente posible y si, debido a arrugas muy pronunciadas y profundas es difícil el acceso de la navaja, se remedia este inconveniente estirando la piel en estos sitios. La necesidad de otra clase de navajas o de maquinillas que no tuvieran el filo recto no se había dado hasta hace relativamente pocos años, desde que las mujeres han empezado a afeitarse las axilas donde, aún haciendo toda clase de movimiento con el brazo, siempre queda una concavidad de muy difícil acceso con las navajas o maquinillas de filo recto conocidas hasta la fecha.

15

20

La nueva maquinilla de afeitar, objeto del presente modelo de utilidad, ha sido creada para el afeitado de superficies concavas del cuerpo humano, especialmente de las axilas.

25

Los dibujos adjuntos ilustran el invento, donde en la figura 1 se aprecia la maquinilla de un tipo muy parecido a las actuales, pero con el canto, por donde asoma la navaja, curvado, mientras que la figura 2 representa un corte de la maquinilla vista de lado que es como las actuales. En la figura 1 se ha dibujado una maquinilla con un arco muy poco pronunciado, pero naturalmente está previsto que las curvaturas pueden variar sin que este varíe lo esencial del invento.

30

El material de construcción de la maquinilla puede ser de cualquier clase adecuada sin limitación, y su forma material puede ser cualquiera de acuerdo con los numerosos tipos conocidos, pero a condición de que el filo de la navaja sea curvo.

35

N O T A

El Modelo de Utilidad que se solicita por 20 años para



España y sus Colonias, deberá recaer sobre: "MAQUINILLA DE AFETAR PARA NAVAJAS DE FILO CURVO", de acuerdo con las siguientes,

REIVINDICACIONES

40

1ª.- Maquinilla de afeitar para navajas de filo curvo, caracterizada por un mango, una tapa con espiga y tornillo y otra tapa que se ajusta sobre la anterior al tornillar el mango; entre ambas placas se asienta la navaja, la que al ser ajustada por el tornillo adquiere el filo curvo a fin de que la maquinilla se pueda adaptar a las superficies concavas del cuerpo, tales como las axilas.

45

2ª.- "MAQUINILLA DE AFETAR PARA NAVAJAS DE FILO CURVO"

Según queda substancialmente descrito en la presente memoria que consta de tres páginas escritas a máquina por una sola cara acompañada de una hoja de dibujos.

Madrid, 20 de septiembre de 1956.

JUAN ALBERTO MORALES,

P.P.

FRANCISCO GARCIA CABRERIZO

P. P.



27

• 56335

Fig. 1

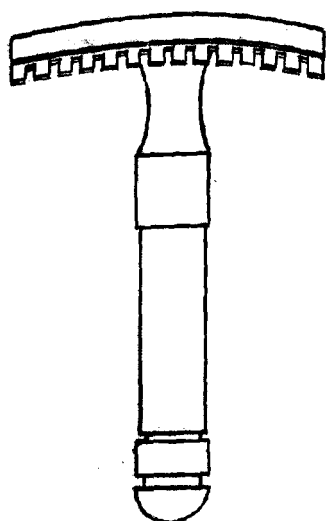
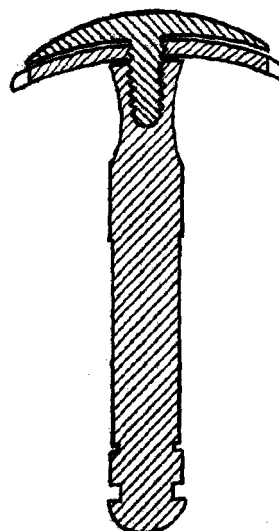


Fig. 2



MADRID, SEPTIEMBRE, 1956
JUAN ALBERTO MORALES
P.P.
FRANCISCO DANTON GARCERAN

Juan Alberto Morales

ESCALA VARIABLE

56335