

15 1392



MEMORIA DESCRIPTIVA

que se acompaña a la solicitud de un primer  
CERTIFICADO DE ADICION a la patente de invención núm. 135.884  
expedida con fecha 1 de Diciembre 1934  
por: " UN NUEVO APARATO PARA AFILAR HOJAS DE AFEITAR " a favor  
de Don Alfredo BELAUNDE Cereceda, de nacionalidad peruana  
residente en VIGO (Pontevedra)

por :

" MEJORAS O PERFECCIONAMIENTOS INTRODUCIDOS EN EL OBJETO DE LA  
PATENTE PRINCIPAL "

Las mejoras introducidas en el " Nuevo aparato para  
afilarse hojas de afeitar", que fué objeto de la patente de in-  
vención núm. 135.884, expedida en 1 de Diciembre de 1934 y a  
que se refiere la presente Memoria descriptiva, consisten en  
lo siguiente:

1ª.- En que el aparato pueda fabricarse de bakelita  
(resinas sintéticas), que resulta más vistoso, de más consis-  
tencia y económico que de madera.

2ª.- En la especial disposición de los pivotes o  
espigos, colocados en la pieza independiente del pulsador, con  
lo que se suprime la pieza de hierro niquelado que según la  
Memoria de la patente principal se deslizaba por el interior  
de la ranura central apoyada en una canal, con lo que se con-  
sigue que sea más fácil el manejo y uso del aparato.

3ª.- En que la citada pieza independiente o pulsador



- 2 -

151392

pueda construirse también de la misma materia que el aparato o sea de bakelita y en diversos colores.

Quedan subsistentes las demás particularidades características del aparato, determinadas en la Memoria de la patente principal que no se opongan a los perfeccionamientos a que se refiere el presente certificado de adición.

NOTA

Los perfeccionamientos a que se refiere el presente certificado de adición relativos al nuevo aparato que fué objeto de la patente de invención núm. 135.884, expedida en 1 diciembre de 1934, recaerá sobre las particularidades características de las siguientes REIVINDICACIONES:

1ª.- En que el aparato pueda fabricarse de bakelita, que resulta más consistente, económico y de mejor presentación que de madera.

2ª.- En la especial disposición de los pibotes o espigos colocados en la pieza independiente del pulsador, con lo que se suprime la pieza de hierro niquelada que se deslizaba por el interior de la ramura central apoyada en una canal, con lo que se consigue más facilidad en el manejo y uso del aparato.

3ª.- En que la mencionada pieza independiente (pulsador) se construye también de bakelita como el resto del aparato y en diversos colores.

4ª.- "MEJORAS O PERFECCIONAMIENTOS INTRODUCIDOS EN EL OBJETO DE LA PATENTE DE INVENCION NUM. 135.884 "

Todo según queda expuesto en la precedente Memoria que consta de dos hojas mecanografiadas por una sola cara y a los fines que se han determinado.

Madrid, 7 de enero de 1941.  
Por autorización del interesado.

Por *Modesto Polo*  
Pasante-apoderado