





Los anillos nupciales o alianzas son, por norma tradicional, simples aros de metales preciosos, sin ningún ornamento o aplique decorativo, de ahí que, salvo su significación social de enlace matrimonial, no tienen realmente ningún otro efecto estético.

Las nuevas alianzas objeto de la invención, tienen la particularidad de que, conservando su tradicional forma de aro, sin piedras, sellos, filigranas ni otra clase de apliques con que suelen decorarse los anillos que no tienen el carácter de alianzas, introduce en ellas un elemento decorativo que las realza, rompiendo su monotonía, tanto en su forma, como en su colorido, con lo cual se logran mejorar las propiedades decorativas de estas joyas, obteniendo así un nuevo efecto de carácter utilitario, teniendo en cuenta que se altera ventajosamente el fin de estos objetos que, como tales joyas, es meramente suntuario.

Consisten, en esencia, los perfeccionamientos objeto de la invención, en practicar en la superficie exterior del aro constitutivo de la alianza, una depresión en forma de canal, de cualquier sección, profundidad y anchura trazado alrededor de toda la periferia del aro, incrustando en él una lámina anular de cualquier clase de metal, precioso o nó, o de aleación de ellos, de diferente color que el aro base de la alianza, preferentemente de modo que quede ligeramente en resalte, si bien podría también resultar al mismo nivel, e incluso en depresión y tener labrados adornos de cualquier clase. De este modo se obtiene un aro con la superficie exterior



35 dotada de una zona de un color metálico diferente a las otras  
dos zonas de ambos lados, con lo que se consigue un efecto de  
contraste cromático muy atractivo.

40 Para facilitar la comprensión de las caracterís-  
ticas generales que dejamos expuestas, se acompaña una lámina  
de dibujos que nos muestra un ejemplo de realización práctica  
de una de estas alianzas, con la salvedad de que no debe in-  
45 terpretarse como la única realización posible, pues, a base -  
del mismo principio general constitutivo, pueden realizarse  
infinita variedad de combinaciones, tanto en la anchura del  
aplique postizo de otro color, como en sus adornos labrados,  
50 anchura, diámetro y grosor del aplique y del aro base, clase  
de metal, y el que este sea precioso en las dos partes compo-  
nentes de la alianza, o solo en una, que sean de dos clases -  
diferentes de metal o de la misma, pero de distinto colorido,  
combinando los colores dorados y plateados, o cualesquiera -  
55 otros, naturales o mediante los adecuados tratamientos. Cabe  
incluso el que el anillo se divida exteriormente en solo dos  
zonas: una de un color a un lado y otra de otro color al otro,  
o que tenga mas de tres, practicándole dos o mas canales al  
aro base y aplicándole dos o mas láminas anulares de diferen-  
te color.

60 En los referidos dibujos representamos en la fi-  
gura 1, una vista lateral de la alianza completa; en la figu-  
ra 2, una vista frontal de la misma; en la figura 3, una vis-  
ta lateral del aro base desprovisto del aplique y, finalmente  
en la figura 4, otra vista tambien lateral del aro postizo.



Refiriéndonos a los mencionados dibujos, vemos -  
que el aro que constituye la base de la alianza se señala con  
-1-, y que en su superficie exterior tiene practicado una de-  
presión o canal periférico -2-, siendo precisamente en este,  
65 en donde se incrusta a presión la lámina anular -3-, de otro  
color distinto al del aro base -1-, para conseguir el agrada-  
ble efecto deseado que producen los dos colores diferentes de  
ambas piezas.

N O T A

70 Los puntos no conocidos ni practicados en España  
que se reivindicán en este Modelo de Utilidad, son:

1.- Alianza perfeccionada, caracterizada porque -  
el aro base tiene practicada en su superficie externa una o mas  
depresiones, en forma de canal, trazados alrededor de toda su  
75 periferia, llevando incrustadas en dichas depresiones, una lá-  
mina metálica anular de diferente color al del aro base mencio-  
nado, en cada canal, para obtener un atractivo efecto de con-  
traste cromático, producido por las varias piezas componentes  
de la alianza. Y

80 2.- "ALIANZA PERFECCIONADA", de conformidad en un  
todo en lo esencial y fines industriales a lo descrito en la -  
precedente memoria descriptiva, y gráficamente representada en  
los adjuntos planos para su mejor comprensión.

Esta memoria consta de CINCO hojas escritas o -

125113 24



- 5 -

mecanografiadas por una sola cara a doble espacio en 83 líneas.

Madrid, 24 OCT. 1966

Por autorización del interesado.

JOSE LOPEZ  
P.P.

125113



Fig. 1

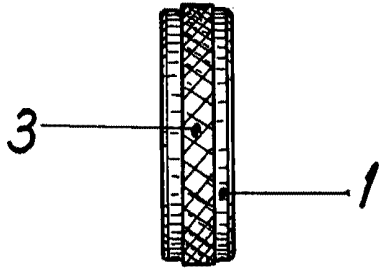


Fig. 2

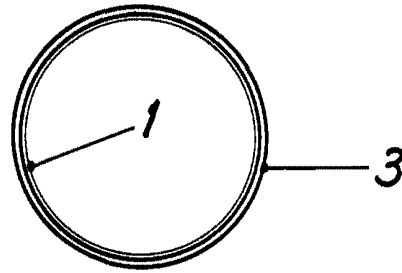


Fig. 3

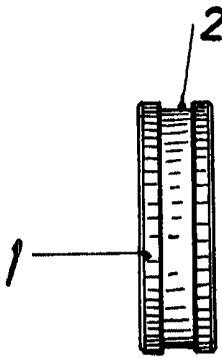
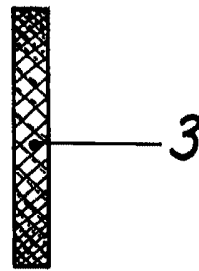


Fig. 4



Escala Variable  
Madrid. 24 OCT. 1966  
P. A.

LOPEZ