

## Anillo Gaudi

### Descripción:

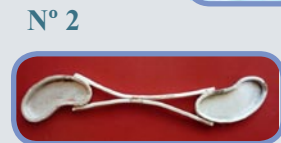
Un nuevo proyecto de anillo construido de una manera muy sencilla y que incorpora la piedra reconstituida al estilo mosaico. En esta oportunidad hemos escogido cinco piedras chilenas: lapislázuli, jaspe, crisocola, turquesa y liparita. Se han utilizado pequeños trozos que se ordenan en la parte superior del anillo.

### Materiales

- 19 cm. de alambre 1 x2 m/m
- lámina 0,35 para fondo de cajas
- piedras para el relleno
- cianoacrilato (“gotita”)



N° 1



N° 2



N° 3



## Proyectos de ORFEBRERIA

### Técnica, paso a paso

- 1.- Se cortan 10 cm. del alambre 2 x 1 m/m y luego se vuelve a cortar para obtener dos trozos de 5 cm. Los 9 cm. restantes se cortan por la mitad (dos de 4,5 cm.)
- 2.- Los dos trozos de 5 cm. se utilizan para el borde de las dos cajas que contendrán el mosaico de piedras (fig. 1)
- 3.- Con los cortes de 4,5 cm. se construirá el “cuerpo” del anillo (fig.2)
- 4.- Una vez soldadas todas las partes; el “cuerpo” a las dos “cajitas” se curva todo mediante un tribule y un mazo de madera.
- 5.- Entonces se comienza a distribuir los trozos de piedra pequeños en los dos cajones agregando cuidadosamente el pegamento (la gotita) hasta completar el relleno (no es recomendable moler la piedra, es decir, que quede como polvo)
- 6.- Esperar un tiempo prudente para el secado y rebajar mediante un esmeril el excedente de piedra, sellar nuevamente con pegamento; aplicar lija gruesa y fina y finalmente pulir