

CURSO DE BISUTERÍA: NIVEL AVANZADO

DESCRIPCIÓN

Luego de haber aprendido a reconocer y utilizar las herramientas básicas de la bisutería, y de desarrollar técnicas bases para moldear distintos alambres e hilos. En este nivel diseñarás joyas de mayor complejidad además aprenderás y perfeccionarás nuevas técnicas como enmallado y realizarás distintos tipos de cadenas.

ESTRUCTURA DEL CURSO

El curso consistirá en 5 sesiones de 1 hora aproximadamente 2 veces a la semana, las cuales comprenderán del desarrollo de un proyecto de joyería:

1 Semana	Proyectos: Pulsera con piedras engastadas El alumno aprenderá a realizar una pulsera con piedra. La técnica del engastado es el arte de fijar las piedras en el metal de las joyas.
2 Semana	Proyectos: Aretes El alumno aprenderá a realizar aretes con la técnica de enmallado.
3 Semana	Proyectos: Pulsera Aprenderás a realizar una pulsera tejida con un tipo de cadena, entre ellos: Ocho/ Mónico/Espiga
4 Semana	Proyectos: Rosario El alumno aprenderá a realizar diferentes formas con el hilo, para este proyecto una cruz. Además perfeccionará la técnica de engaste.
5	Clase Práctica EN VIVO En esta clase realizarás un proyecto final acompañado del profesor de la clase EN VIVO para perfeccionar todas las técnicas aprendidas de todo el curso.



TARIFA ACADEMICA

- Valor total del curso: \$70
- Kit de Materiales: S/. 160

*Revisar lista de materiales

Realizar transferencia bancaria a la cuenta xxxxxxxx a nombre de Liz Matta. Enviar comprobante a patricia@joyaslizmatta.com

CARACTERISTICAS DEL CURSO

- Clases en tiempo real y en línea
- No requiere conocimientos previos
- **Certificado oficial incluido al finalizar el curso**

MATERIALES REQUERIDOS

1. Alicates Plano (2)
2. Alicates de Corte
3. Alicates punta redonda
4. Martillo Plano
5. Regla
6. Alfileres para bisutería
7. Muranos de 8mm (16)
8. Piedras Cascajos 3mm (7)
9. Cristales de 60 piezas
10. Billas de metal
11. Fierro 2mm
12. Lapicero de estructura tubular
13. Alambre de Alpaca #26 x250 gr
14. Alambre de Alpaca #24 x 70 gr