# ARTESANÍA INNOVADORA

OFICIOS CREATIVOS

13 de junio de 2023



# **FAB LAB**

2023

FAB LAB TORMES + Avda Lasalle, 131 37008 Salamanca Tel.: +34 923 18 68 21 www.tormesplus.com

### Lugar: Centro Tormes+ Avda. Lasalle, 131 4 h. Duración:

Fecha:

8:30 h. a 12:30 h. Horario: Máximo 10 N.º de alumnos:

# **TALLER DE NUEVOS MATERIALES PARA REPRODUCCIÓN EN MOLDES**

#### **MANLIMA PROFESORA ELENA BRIONGOS**

Graduada en arte dramático y en patronaje y moda, ha dirigido su trabajo al campo de la tematización y creación de ambientes y personajes para artes escénicas y cosplay. Ha completado su formación con cursos de modelado, moldeo, prótesis y aerografía con distintos profesionales.

Colabora con diferentes marcas y tiendas de productos y campañas publicitarias mostrando su conocimiento, profesionalidad y habilidades.

### **DESTINATARIOS**

Diseñadores, artistas y artesanos, productores de ficticios, interesados en el cosplay y quien dese conocer los materiales para reproducción mediante moldes.

# **OBJETIVO DEL CURSO**

Conocer los distintos materiales para colar en moldes tanto rígidos como flexibles, sus características y propiedades y aprender a leer las fichas técnicas.

## CONTENIDO

Distintos materiales para hacer copias y coladas en moldes rígidos y flexibles. Materiales rígidos: Las resinas y sus compuestos. Descifrar las fichas técnicas. Materiales flexibles: Espumas y gelatinas. Descifrar las fichas técnicas Riesgos y precauciones en el manejo de los materiales.



**REQUISITOS DE LOS ALUMNOS** No son necesarios conocimientos previos.

Traer ropa de trabajo en el taller, una bata o similar.



www.manlima.com



www.instagram.com/manlimacosplay/







