### **DATOS DE LA ACTIVIDAD**

Actividad	Usos de herramientas tecnológicas y digitales para proyectos y productos en diseño: TERMOFIJADORA/TRANSFER		
Fechas actividad	27/01/2023 -	Fechas inscripción	02/11/2022 - 27/01/2023
Horas presenciales	3:0	Horas no presenciales	0:0
Plazas	10	Modalidad	Taller
Año	2022-23	Ambito	Centro
Centro	ESUPDIS DE ARAGÓN (Zaragoza)		
Lugar de celebración	ESUPDIS DE ARAGÓN (Zaragoza)		

#### **Destinatarios**

Profesores de cualquier especialidad y asignatura de Diseño con interés en el manejo de esta herramienta para su utilización en trabajos y proyectos de aula.

# **Objetivos**

Conocer materiales de transferencia térmica Aprender el uso y configuración de maquinaria Aprender a generar archivos y elementos auxiliares para impresión transfer.

### **Contenidos**

Materiales de transferencia térmica Soportes/materiales textiles de fijación. Técnicas de producción.

## Criterios de inscripción

Se dará prioridad a los profesores del centro (Escuela Superior de Diseño). Se podrán incorporar de otros centros según el orden de los criterios de inscripción

## Opciones de inscripción

### **Sesiones**

Fecha y Hora	Duración	Tipo de sesión	Lugar de celebración
27/01/2023 15:00	1:0	Asesoramiento externo	ESUPDIS DE ARAGÓN (Zaragoza)
27/01/2023 16:00	2:0	General	ESUPDIS DE ARAGÓN (Zaragoza)

#### **Observaciones**

El taller se imparte en 3 horas seguidas. Durante la sesión se dan los conocimientos previos necesarios y se ponen en práctica probando el funcionamiento y manejo de la transfer.