

TALLER PARTICIPATIVO DE PINTURA SOBRE SEDA

DESCRIPCIÓN

- La actividad consiste en pintar entre los asistentes, un pañuelo de seda natural, guiados por la artista.
 - No hay limitación del número de participantes. En alguna ocasión han participado hasta 80 personas.
 - Adecuado para todas las edades.
 - Con un diseño representativo del lugar o acontecimiento que se celebra.
 - El pañuelo, una vez realizado el proceso de fijación del color, queda en propiedad de la organización patrocinadora.
 - Posteriormente se puede enmarcar y convertir en un cuadro.
 - También puede ser sorteado entre los asistentes.
 - La actividad se puede realizar en interior y también al aire libre sin lluvia y con sombra.
 - Tiene una duración aproximada de tres horas, dependiendo del diseño y el número de participantes.
-

ANTECEDENTES

Se han realizado talleres participativos en diversos escenarios.

Ferias de Artesanía

- Sondika, Urduña, Abadiño, Durango y Matiena en Vizcaya.
- Peralta e Irurtzun en Navarra.
- Zumaia, Zizurkil, Zinemaldia en Guipuzcoa.
- Calahorra en La Rioja.

Fiestas patronales

- Marañón, Meano y Genevilla en Navarra.

Casas de Cultura

- Barañaín (Navarra).

Jornadas temáticas

- Semana de la Brujería en Bargota (Navarra).
- Día Internacional de Lucha contra el Maltrato en Viana (Navarra).

OBJETIVOS

- Fomentar la co-creación, reforzando el espíritu de grupo, la colaboración y la participación.
 - Acercamiento a la técnica de la pintura sobre seda, creando expectativas en los participantes de profundizar en esta disciplina.
-

PRECIO

- Pañuelo de 180 x 45 cm. 250€ (IVA no incluido)

Incluye:

- Diseño del pañuelo.
 - Materiales y herramientas necesarias. (Sólo se necesita un enchufe para un pequeño fundidor de la cera).
 - Monitora para el desarrollo del taller.
 - Proceso de fijación y acabado del pañuelo.
 - Envío del pañuelo a la entidad organizadora
-

FOTOS DE LOS TALLERES





FOTOS DE LOS PAÑUELOS

Calahorra (La Rioja)



Zumaia (Guipuzcoa)



Día Internacional de Lucha contra el Maltrato en Viana (Navarra).

