

Escuela de Verano de UNIMA 2013

1 al 8 de Julio

BOLETIN DE INSCRIPCIÓN

Apellidos		Nombre	
Dirección de residencia		Población	
Código Postal	Correo electrónico	Teléfono fijo	Teléfono móvil
¿Eres socio de UNIMA?		En caso afirmativo ¿A qué UNIMA federada perteneces?	

Cursos a los que me quiero matricular

Curso	Título del curso	Haz una X en los curso que desees
Curso 1	Construcción y Manipulación de marionetas por Stephen Mottram *	<input type="checkbox"/>
Curso 2	Poética de la sombra por Alejandro Szklar *	<input type="checkbox"/>
Curso 3	Marionetas y Terapia por Rene Baker	<input type="checkbox"/>

*Es necesario enviar un currículum artístico o profesional. Sin este currículum no se tendrá en cuenta la solicitud de matrícula

Costo selección escogida

Nº	Curso	Curso	2 cursos
1	Construcción y Manipulación de Marionetas	350€ 500€	500€ 750€
2	Poética de la sombra	250€ 350€	
3	Marionetas y Terapia *	60€	

Los precios en rojo son únicamente para socios de UNIMA

*Hasta el día 23 de abril, se puede solicitar beca para este curso en la UPV:

<http://udaikastaroak.i2basque.es/portal/>

La transferencia por el importe de la Pre-matrícula correspondiente (25% del total del importe de la inscripción) deberá hacerse a nombre de UNIMA FEDERACION ESPAÑA a la cuenta número: **0081 5058 77 0001034909** – IBAN / BIC **ES4400815058770001034909 / BSAB ESBB** indicando en la transferencia “Escuela de Verano”

La transferencia debe hacerse antes del 20 de Mayo de 2013.

La fecha de la transferencia será la única fecha válida de la pre-inscripción

Las solicitudes no aceptadas o las cancelaciones voluntarias antes del 20 de Mayo recibirán la devolución íntegra de la preinscripción.

En los cursos con limitación de número de alumnos tendrán preferencia los alumnos que se inscriban a mayor número de cursos.

La matrícula de los cursos 1 y 2 incluyen las comidas del mediodía.

Información suplementaria: Teléfonos 910 810 361 – 943 650 414

Enviar inscripción a: secretaria@unima.es / Fax: 943 698 028 / Avda. de Baviera, 14 – 28028-MADRID