

Curso de Panorámicas y HDR

Imparte el curso: José Vicente Zúñiga

<http://www.flickr.com/photos/josevicente/>

Fecha: Sábado 12 y domingo 13 de Noviembre de 2011

Lugar: Centro cívico de la Almozara (Aula 2, Tercera planta)

Horario:

Sábado de 11.00h a 13.00h Teoría de Panorámicas
Sábado de 16.00h a 17.00h Práctica de Panorámicas
Sábado de 17.00h a 18.00h Montaje de Panorámicas

Domingo de 11.00h a 13.00h Teoría de HDR
Domingo de 16.00h a 17.00h Práctica de HDR
Domingo de 17.00h a 18.00h Montaje de HDR

El sábado tarde y el domingo tarde todo el que quiera montar las fotos que se hagan en las prácticas podrá traer su portátil con los programas [PTGUI](#) para panorámicas y [PHOTOMATIX](#) para HDR.

Precio: 5€ para socios. El pago se hará el día del curso.

Inscripción: Enviar un correo a josevzuniga@gmail.com e incluir los siguientes datos:

- Nombre Completo
- Dirección de correo electrónico
- Nº de Asociado

Las plazas están limitadas a 20 personas

Las plazas se cubrirán por riguroso orden de llegada de los correos.

Este curso es exclusivo para socios. Hay que estar al corriente de pago de la cuota del 2011 para acceder al curso.

CURSO PANORAMICAS

1. **Como realizar una panorámica.**

Visualización del objeto de nuestra panorámica, tener en cuenta el horizonte si se trata de un paisaje (alturas diferentes), posición de la cámara y de nosotros mismos, uso de trípode y accesorio para panorámicas, elección de la mejor opción para realizar las fotos.

2. **Montaje de la panorámica.**

Uso del programa PTGUI, dar a conocer otros tipos de programas.

3. **Realización práctica de una panorámica.**

Ejercicio práctico



CURSO HDR

1. **Qué es un HDR**
Descripción del HDR, para que sirve.
2. **Como realizar un HDR**
Accesorios para su realización, configuración de la cámara Bracketing
3. **Montaje de un HDR**
Uso del programa PHOTOMATIX, dar a conocer otros programas similares
Realización de un HDR con un solo Raw
Realización de un HDR con una sola foto con CS5
4. **Realización práctica de un HDR**
5. Ejercicio práctico

