

[vc_row][vc_column][vc_tta_tabs][vc_tta_section title="Descripción"
tab_id="descripcion"][vc_column_text]**Taller presencial fotografía nocturna Barcelona de 4 horas + Curso online de 6 horas. Todo por el mismo precio.**



Taller práctico fotografía nocturna Barcelona para los amantes de la fotografía (réflex) que quieran aprender a controlar todas las funciones nocturnas de su cámara a través de unas horas de práctica, con un fotógrafo cuya especialidad es el reportaje y los viajes.

Los objetivos del taller **fotografía nocturna Barcelona** van desde aprender a ser rápidos en disparar con la cámara para plasmar acciones o instantes durante las actividades nocturnas. Para ello somos miembros de la Light Painting World Alliance.

Para este taller **fotografía nocturna Barcelona** se requiere nociones básicas de fotografía y el uso del trípode.

Son necesarios e imprescindibles conocimientos de fotografía básica. Si no sabes cómo funcionan los modos de escena A o AV, S o Tv y M, no deberías asistir a este curso.

Técnicas fotográficas fotografía nocturna Barcelona que se estudian: Light Painting (con diversos utensilios), fotografía de la Luna, estelas en movimiento, barrido nocturno, larga exposición en la ciudad, retrato nocturno, composiciones creativas, y trucos con

linternas y láser; además del uso de Flash controlando diafragma y composición.

El profesor es un conocido fotorreportero, **Carlos Mesa**, fotógrafo de confianza de Google.

Carlos Mesa es además el presidente de la Asociación Fotográfica Planeta Insólito, entidad 101 de la Federación Catalana de Fotografía.

Además, al asistir a nuestro taller presencial te daremos la contraseña para que accedas a nuestro curso de fotografía nocturna, online, desde Internet, accediendo cómodamente desde tu casa, para repasar conceptos en 6 horas de vídeo.

Contenido del curso online fotografía nocturna Barcelona:

1. Introducción a la fotografía nocturna
2. Paisaje y astronomía
3. Técnicas para fotografía nocturna
4. Configuración de la cámara para la fotografía nocturna
5. Enfoque manual con hiperfocales
6. Cálculos de tiempo de exposición
7. Material para Light Painting
8. Composición, herramientas web, smartphones
9. Startrails y Starstax
10. Revelado RAW
11. Lightpainting
12. Parámetros de cámara de lightpainting
13. Cómo enfocar en la oscuridad
14. Tipos de herramientas y artefactos para lightpainting

15. Demostración de lightpainting
16. Elaboración, proceso y análisis de lightpainting
17. Estudio de algunos ejemplos de lightpainting
18. Cómo crear esferas luminosas
19. Práctica de lightpainting con modelo
20. Revelado y retoque de fotos con lightpainting

[/vc_column_text][vc_column_text]**Taller presencial fotografía nocturna Barcelona de 4 horas + Curso online de 6 horas. Todo por el mismo precio.**



Taller práctico fotografía nocturna Barcelona para los amantes de la fotografía (réflex) que quieran aprender a controlar todas las funciones nocturnas de su cámara a través de unas horas de práctica, con un fotógrafo cuya especialidad es el reportaje y los viajes.

Los objetivos del taller **fotografía nocturna Barcelona** van desde aprender a ser rápidos en disparar con la cámara para plasmar acciones o instantes durante las actividades nocturnas. Para ello somos miembros de la Light Painting World Alliance.

Para este taller **fotografía nocturna Barcelona** se requiere nociones básicas de fotografía y el uso del trípode.

Técnicas fotográficas fotografía nocturna Barcelona que se estudian: Light Painting (con diversos utensilios), fotografía de la Luna, estelas en movimiento, barrido nocturno, larga exposición en la ciudad, retrato nocturno, composiciones creativas, y trucos con linternas y láser; además del uso de Flash controlando diafragma y composición.

El profesor es un conocido fotorreportero, **Carlos Mesa**, fotógrafo de confianza de Google.

Carlos Mesa es además el presidente de la Asociación Fotográfica Planeta Insólito, entidad 101 de la Federación Catalana de Fotografía.

Además, al asistir a nuestro taller presencial te daremos la contraseña para que accedas a nuestro curso de fotografía nocturna, online, desde Internet, accediendo cómodamente desde tu casa, para repasar conceptos en 6 horas de vídeo.

Contenido del curso online fotografía nocturna Barcelona:

1. Introducción a la fotografía nocturna
2. Paisaje y astronomía
3. Técnicas para fotografía nocturna
4. Configuración de la cámara para la fotografía nocturna
5. Enfoque manual con hiperfocales
6. Cálculos de tiempo de exposición
7. Material para Light Painting
8. Composición, herramientas web, smartphones
9. Startrails y Starstax
10. Revelado RAW
11. Lightpainting

12. Parámetros de cámara de lightpainting
13. Cómo enfocar en la oscuridad
14. Tipos de herramientas y artefactos para lightpainting
15. Demostración de lightpainting
16. Elaboración, proceso y análisis de lightpainting
17. Estudio de algunos ejemplos de lightpainting
18. Cómo crear esferas luminosas
19. Práctica de lightpainting con modelo
20. Revelado y retoque de fotos con lightpainting

[/vc_column_text][/vc_tta_section][vc_tta_section title="Programa"

tab_id="programa"] [vc_column_text] **Teórica:**

- Consejos prácticos para la fotografía nocturna
- Uso de las tablas de exposición larga
- Hiperfocales
- Programas necesarios de un smartphone para la fotografía nocturna

Prácticas en Barrio de la Rivera y Marmágnum:

- Ejercicio de sable de luz con con light painting
- Trucos con linternas y otros utensilios
- Estelas de vehículo en movimiento
- Halos y destellos
- Blanco y negro
- Flash de relleno controlando diafragma y velocidad (con el flash integrado y con flash externo)

- Filtros de densidad neutra graduado duro para ajustar las luces de una ciudad o edificio
- Barrido nocturno sin trípode
- Hiperfocal para obtener una buena profundidad de campo con un diafragma bajo
- Largas exposiciones con tabla de reciprocidad
- Fotos de la Luna y fotos con una luna simulada

[/vc_column_text][/vc_tta_section][vc_tta_section title="Notas"

tab_id="notas"] [vc_column_text] Notas adicionales:

- Es imprescindible traer tu propia cámara réflex y tener nociones básicas de fotografía.
- Imprescindible traer un trípode o monopié. Sin éste es imposible hacer fotos nocturnas.
- Asegúrate que tu cámara réflex tenga el 100% de la batería, o en su defecto, tráete una batería de repuesto o pilas de recambio.
- El taller se realiza siempre, independientemente de las inclemencias del tiempo.
- El taller arranca puntualmente a la hora prevista. Si el asistente no se presenta a la hora indicada éste pierde automáticamente la plaza. No contestamos el teléfono móvil durante las horas de ruta; no atendemos a los asistentes que lleguen tarde.
- Durante la realización del taller se pondrá a la disposición de los asistentes un manual de fotografía nocturna y diversas aplicaciones de smartphone.
- La atención del profesor será personalizada, solventando problemas o dudas, y ofreciendo consejos, trucos y repaso de la teoría en todo momento. Los participantes deberán traer una cámara digital réflex.
- El taller es eminentemente práctico.

[/vc_column_text][/vc_tta_section][/vc_tta_tabs][/vc_column][/vc_row][vc_row][vc_column][vc_single_image image="2324" img_size="large" alignment="center" style="vc_box_border" border_color="mulled_wine" onclick="link_image"] [vc_single_image image="2326" img_size="large" alignment="center" style="vc_box_border" border_color="mulled_wine" onclick="link_image"] [vc_single_image image="2325" img_size="large" alignment="center" style="vc_box_border" border_color="mulled_wine" onclick="link_image"] [/vc_column][/vc_row][vc_row][vc_column]

€30 /POR PERSONA

[vc_btn title="REGALAR A UN AMIGO" size="lg" align="center" link="url:http%3A%2F%2Fbookeo.com%2Fplanetainsolito%2Fbuyvoucher||"] [/vc_column][vc_row]