



Curso de **intermedios cuarto oscuro**

¡Gratis!

fotografía química



1. Introducción (1h)

Fundamentos

La luz
Los materiales fotosensibles

2. La cámara (2h)

Conceptos

Profundidad de campo
Definición
Longitud focal

Estructura de la cámara

Obturador
Diafragma
Acción combinada de obturador y diafragma

El visor
El telémetro
El fotómetro

3. El revelado (3h)

La película

El laboratorio

Procesos del revelado

Revelado
Paro
Fijado
Lavado
Humectación
Secado

4. El positivo (4h)

El papel

El laboratorio

Parte seca
Parte húmeda
El proceso de positivado
Revelado
Paro
Fijado
Lavado
Secado

-Inscripciones en el CAT (Pasillo de asociaciones) o por correo

cateuitt@gmail.com

Fechas: Inicio previsto a partir del día 2 de marzo a las 12:30 en el despacho de la asociación, se harán grupos de mañana y de tarde.