

## PROGRAMA EXAMEN FOTOGRAFÍA 2025

## Evaluación de conocimientos teóricos:

- Conocimiento de las cámaras fotográficas. Cómo podemos subdividirlas.
  Funcionamiento
- Diferentes tipos de cámaras y características de cada una (analógicas, digitales,formato medio, soportes)
- Construcción de lentes, Distancia focal, Tipos de lentes, Profundidad de campo, Distancia Hiperfocal,
- Distancia de foco, Círculos de confusión, Diafragmas, Nof, Luminosidad, Aberraciones.
- Diferentes tipos de filtros y características de cada uno y sus usos en fotografía
- Balance de Blancos, Temperatura Color, Filtros de corrección. (para qué sirven, uso práctico)
- Velocidad de obturación
- Ley de reciprocidad
- Exposición
- Medición de la luz, Luz incidente, Luz reflejada, sistema zonal
- Posiciones de cámara y su uso dramático
- Encuadres regla de tercios dirección de mirada y movimiento.
- Escala de planos y su uso dramático.
- Iluminación, luz dura y luz blanda, puesta de luces (planta)
- Definición de la imagen.
- Flash. Número guía. Uso de día. Tipos de flash.

Por cualquier consulta contactarse por E Mail: <a href="mailto:habiturmscb@gmail.com">habiturmscb@gmail.com</a> - Teléfonos: 0294-4422106