

AUTOEVALUACIÓN EQUIPAMIENTO

- 1) *Las cámaras DSLR se diferencian de las compactas en:*
 - a) tienen mayor diversidad de lentes que las compactas
 - b) disponen de un espejo entre el sensor y la lente
 - c) suelen disponer de mejor y mayor sensor
 - d) todas las respuestas son correctas

- 2) *Un sensor full frame significa*
 - a) que tiene una dimensión como los fotogramas de la película de 35mm
 - b) que graba en vídeo
 - c) que tiene un aspecto 16:9
 - d) todas las respuestas son correctas

- 3) *Un lente de 200mm en un sensor 35mm se considera*
 - a) normal
 - b) teleobjetivo
 - c) angular
 - d) macro

- 4) *Un objetivo gran angular es aquel que me ofrece*
 - a) un ángulo más amplio que el ángulo de visión humana
 - b) un tamaño de reproducción similar al del ojo humano
 - c) un ángulo más pequeño que el ángulo de visión humana
 - d) una resolución mayor que un objetivo normal

- 5) *El filtro ultravioleta (UV) es útil para:*
 - a) proteger la lente
 - b) todas las respuestas son correctas
 - c) eliminar la dominante azulada en zonas de alta montaña
 - d) eliminar el efecto de neblina que genera la luz ultravioleta en exteriores

- 6) *El filtro polarizador*
 - a) afecta a los valores de exposición
 - b) elimina reflejos sobre superficies especulares
 - c) polariza la luz que alcanza el sensor
 - d) todas las respuestas son correctas

7) *El filtro neutro*

- a) permite disminuir la intensidad de luz que alcanza el sensor
- b) permite filtrar el color de la escena
- c) no afecta a los valores de exposición
- d) todas las respuestas son correctas

8) *Un objetivo zoom es aquel que permite...*

- a) utilizar diferentes distancias focales en un mismo objetivo
- b) un objetivo que aumenta el número de píxeles
- c) un objetivo que varía el número de píxeles que captura el sensor
- d) todas las respuestas son correctas

9) *Un exposímetro es un instrumento*

- a) que nos calcula los valores correctos de exposición
- b) que nos mide en candelas la luz reflejada en una superficie
- c) que nos mide en candelas la luz incidente en una superficie
- d) todas las respuestas son correctas

10) *La característica que no define un flash de estudio es*

- a) El número guía
- b) La potencia
- c) La velocidad de sincronización
- d) Cuentan con luz de modelado

RESULTADOS

< 5: necesitas estudiar el tema

5-6/10: te recomiendo estudiar mejor el tema

7-8/10: está bien, aunque puedes mejorar si repasas el tema

9-10/10: muy bien