

# CURSO DE FOTOGRAFÍA

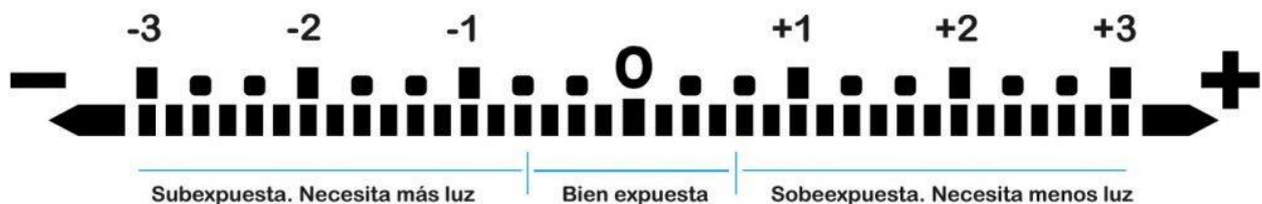
## CAPÍTULO 5 – EXPOSÍMETRO DE LA CÁMARA

### *Cómo exponer correctamente en fotografía. Usando el exposímetro.*

Vamos ahora a explicar cómo obtener una buena exposición con estos 3 valores, apertura, velocidad e ISO. ¡Vamos a ello!

Lo primero que vamos a ver es el exposímetro que toda cámara trae. El exposímetro es un medidor de luz el cual te dará una indicación de si la foto esta subexpuesta, está correctamente expuesta, o está sobreexpuesta.  
Este es el exposímetro de tu cámara.

### EXPOSÍMETRO DE LA CÁMARA



Este es el exposímetro que todas las cámaras incluyen (no las del móvil).

Es posible que tu cámara no muestre el exposímetro completo. En ese caso, encontrarás solamente los números **-2, -1, 0, +1, +2** marcados en la cámara cuando pulses el botón de disparo a la mitad. Para comenzar, es la mejor manera de saber si tu foto saldrá muy oscura, bien o muy iluminada.

Como ves en la imagen, los puntos **-3, -2 y -1** indican que tu imagen saldrá subexpuesta. Si el cuadradito que te marca la exposición se sitúa muy cerca del **0**, significa que la foto está bien expuesta.

En el caso de que el cursor nos marque de **+ 1** hacia adelante, significará que nuestra foto está subexpuesta.

## RECOMENDACIONES PARA EXPONER CORRECTAMENTE USANDO EL EXPOSÍMETRO

Estas son las mejores recomendaciones para ayudarte a cómo componer correctamente en fotografía.

- **Ve jugando con los valores de apertura, velocidad e ISO** para obtener una buena exposición.
- **Recuerda siempre que, si bajas un paso de luz de, por ejemplo, apertura del diafragma, tendrás que compensar con, o bien velocidad de obturación, o con ISO.**
- **Cuida la profundidad de campo.** Cuando empezamos, tendemos a conseguir la mayor luz posible sin entender bien cómo funciona la apertura. Cuida mucho el usar la apertura adecuada, porque puede ser que obtengas imágenes fuera de foco si no lo haces.
- **No fuerces mucho la sensibilidad ISO** por el mero hecho de que te falte luz. Intenta evaluar la escena y ver si quizá puedes obtener esa luz modificando la apertura o velocidad de obturación.
- **Aprende a usar bien el exposímetro y el histograma.** Son gráficas valiosísimas para exponer correctamente.
- **No tengas miedo de equivocarte.** Cuanto más te equivoques, más aprenderás.