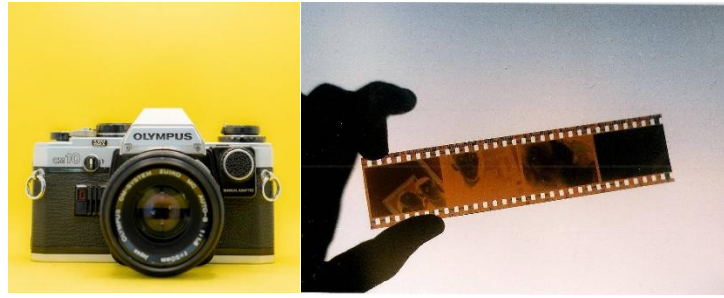
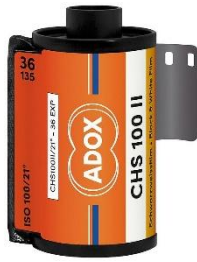


📷 ¿Qué es la fotografía analógica?



4

La **fotografía analógica** es el sistema tradicional de hacer fotos utilizando **película fotográfica (carretes)** en lugar de sensores digitales.

En vez de guardar la imagen como un archivo (como en el móvil), la imagen queda **impresa químicamente en una película sensible a la luz**.

⚙️ ¿Cómo funciona la fotografía analógica?

1. Captura de la imagen

- La luz entra por el objetivo de la cámara.
- Esa luz impacta en el **carrete**, que es sensible a la luz.
- Se crea una imagen “latente” (aún no visible).

2. Revelado

- El carrete se procesa con productos químicos.
- Aparece el **negativo** (la imagen invertida en tonos).

3. Copia o digitalización

- El negativo se puede:
 - Imprimir en papel fotográfico
 - Escanear para tener la imagen en digital

👉 Aquí es donde entra vuestro valor como tienda: **revelado + copias + digitalización**.

¿Por qué no siempre salen todas las fotos en un carrete?

Hoy en día, muchas fotos en analógico se hacen con **cámaras antiguas o de usar y tirar**, lo que hace que no siempre todas las imágenes salgan bien.

Además, hay un factor muy importante que mucha gente desconoce:

La luz: el error más común


Donde parece que hay luz suficiente... en analógico muchas veces no la hay.

- En fotografía digital (móviles, cámaras actuales), el dispositivo compensa la falta de luz automáticamente.
- En fotografía analógica, **eso no ocurre**.

 Por ejemplo:

- Un interior con luz artificial
- Un bar, una casa, una cena
- Un día nublado

 En estos casos, **sin flash, la foto probablemente saldrá oscura o negra**, aunque a simple vista parezca que se ve bien.

 Esto es uno de los errores **MÁS** habituales hoy en día, especialmente con cámaras desechables.

Otros errores habituales

Cámaras antiguas

- Desgaste, fallos mecánicos, entrada de luz

Cámaras de usar y tirar

- Lentes y ajustes muy limitados
- Necesitan buena luz o flash

Carrete mal cargado

- Las fotos no se registran

/ **Exposición incorrecta**

- Fotos quemadas o demasiado oscuras  **Veladuras**

- Entrada de luz en cámaras antiguas

Fotos que se pierden

- Primeras o últimas del carrete (normal)
-

Lo importante que debe saber el cliente

👉 La fotografía analógica **no se adapta automáticamente a la luz** como la digital.

👉 Por eso, muchas fotos en interiores **no salen bien si no se usa flash o buena iluminación.**

👉 Y además, muchas cámaras actuales (antiguas o desechables) tienen limitaciones.

Mensaje claro y muy útil

“En analógico, aunque a simple vista parezca que hay luz suficiente, muchas veces no lo es. En interiores es muy importante usar flash, ya que estas cámaras no compensan la falta de luz como los móviles.”

Consejos antes de hacer fotos con carrete

Si es tu primera vez con fotografía analógica (o usas una cámara antigua o desechable), ten en cuenta estos consejos para conseguir mejores resultados:

Usa flash en interiores

👉 **Siempre que estés en interior, usa flash**

- Aunque tú veas bien, la cámara no “ve” igual
 - Sin flash, las fotos suelen salir oscuras o negras
-

Ojo con la hora del día (muy importante)

👉 **A partir de cierta hora, aunque parezca que hay luz... no es suficiente**

- Tardes, atardecer o días nublados
- Calles con sombra o luz suave

👉 En estos casos, **sin flash, la foto puede salir oscura**, incluso estando en exterior.

💬 Esto confunde mucho porque el ojo humano y el móvil sí se adaptan, pero el carrete no.

🌞 **Mejor en exteriores con buena luz**

- La luz natural fuerte (tipo mediodía) es ideal
 - Cuanta más luz, mejor resultado
-

📏 **Respetar la distancia**

- No te acerques demasiado (sobre todo con desechables)
 - Mantén una distancia adecuada para evitar desenfoques
-

🔄 **Asegúrate de que el carrete avanza**

- Comprueba que el contador o la rueda se mueve
👉 Así evitas fotos que no se registran
-

🚫 **No abras la cámara**

- Hasta terminar el carrete
👉 Podrías estropear todas las fotos
-

🎯 **Piensa antes de disparar**

- Tienes fotos limitadas
👉 Elige bien el momento
-

👤 **Ten en cuenta tu cámara**

- Las cámaras antiguas pueden fallar
- Las desechables tienen limitaciones

👉 Es normal que alguna foto no salga perfecta

🧠 **Resumen rápido**

- 👉 Interior = siempre flash
- 👉 Tarde o poca luz = usa flash
- 👉 Mucha luz natural = mejores fotos

