

## Obtención rápida de negativas y positivas

Ay casos en que el aficionado se ve en la imprescindible necesidad de obtener una negativa o positiva con la mayor celeridad posible. Esta necesidad puede ser simplemente comercial, con ocasión de algún incidente sensacional, o únicamente para propia satisfacción o para complacer a un amigo en el momento de emprender un viaje.

Con objeto de parar a cualquier eventualidad que se le pueda presentar, es innegable que lo mejor para el aficionado es conocer la manera como tal trabajo puede ejecutarse, pues sabido es que «conocimiento es poder», tanto en fotografía como en toda otra manifestación de la actividad humana.

No pretendemos, sin embargo, ni mucho menos, que el procedimiento que a continuación se describe deba ser considerado como práctica habitual para trabajos de aficionado, sino simplemente como un procedimiento eficaz y de inestimable valor para conseguir negativas y positivas con extremada rapidez en casos de verdadero apuro.

Sabido es, en efecto, que el revelado en la Cuba «Kodak» o en tanque es indiscutiblemente el sistema más seguro de revelado de películas que se conoce hoy día. Puede reducirse la duración del

revelado en tanque unos diez minutos, con sólo duplicar la cantidad ordinaria de polvos.

Veamos ahora cuál es el mejor revelador que debe emplearse. Este punto es de gran importancia, pues el uso de un revelador inadecuado puede conducir al fracaso.

Tras largos experimentos, puedo afirmar que no hay nada mejor que el revelador «Kodak» para tanque. Si usted lee atentamente las instrucciones contenidas en cada paquete, hallará que mezclando su contenido en 283 g. de agua a 18° C., podrá terminar el revelado en unos 4 ½ minutos.

La temperatura es un factor muy importante, por lo que es preciso asegurarse siempre que la temperatura del revelador sea de  $18^{\circ}$  C. Sobrepasando ligeramente esta temperatura, puede ahorrarse aún 1  $^{1}/_{2}$  minutos, pero se corre grave riesgo y no se debe, por lo tanto, intentar nunca.

Terminado el revelado, lávese ligeramente la negativa para quitarle el exceso de revelador y sumérjasela en un baño fuerte de fijador ácido, en el que se la deja 4 a 5 minutos. Luego se la somete a un lavado en agua corriente, por espacio de unos dos minutos. Caso de no disponer de agua corriente, empléese un cubo o vasija cual-