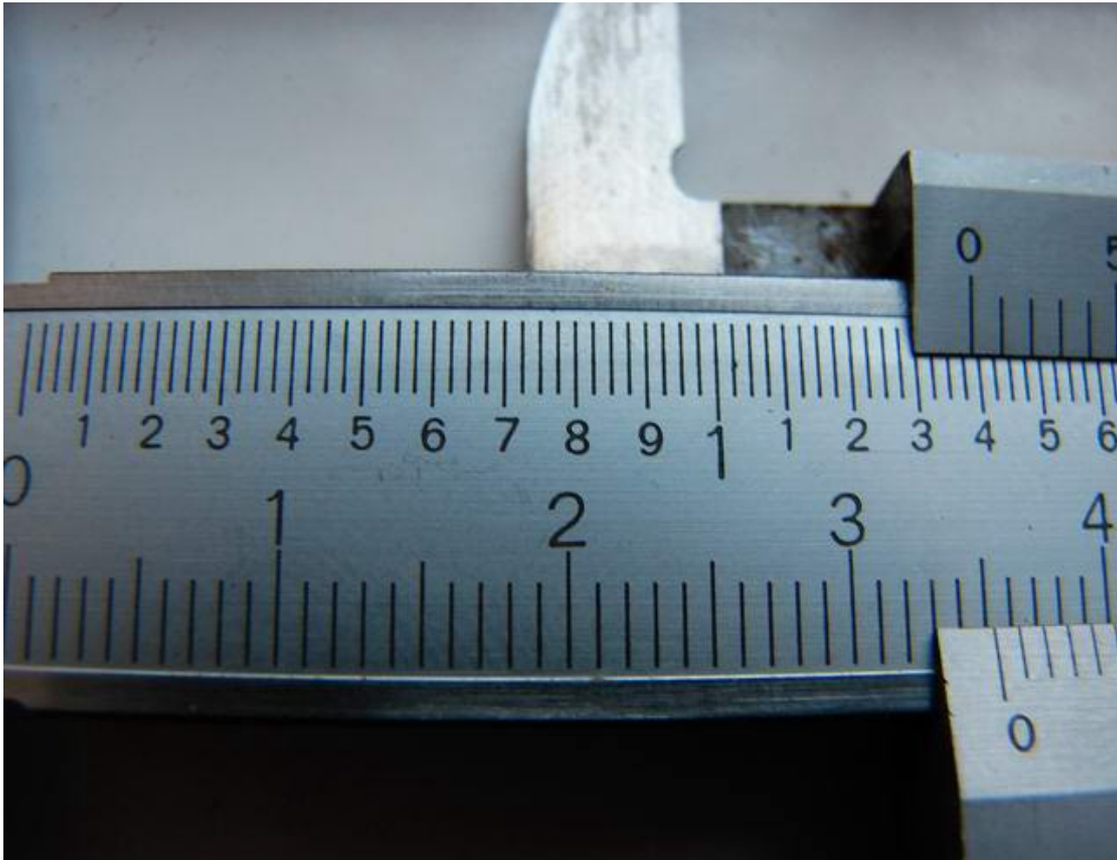


CLASES DE FOTOGRAFÍA CON ALOPA: EL MODO MACRO

Estimado Arle,

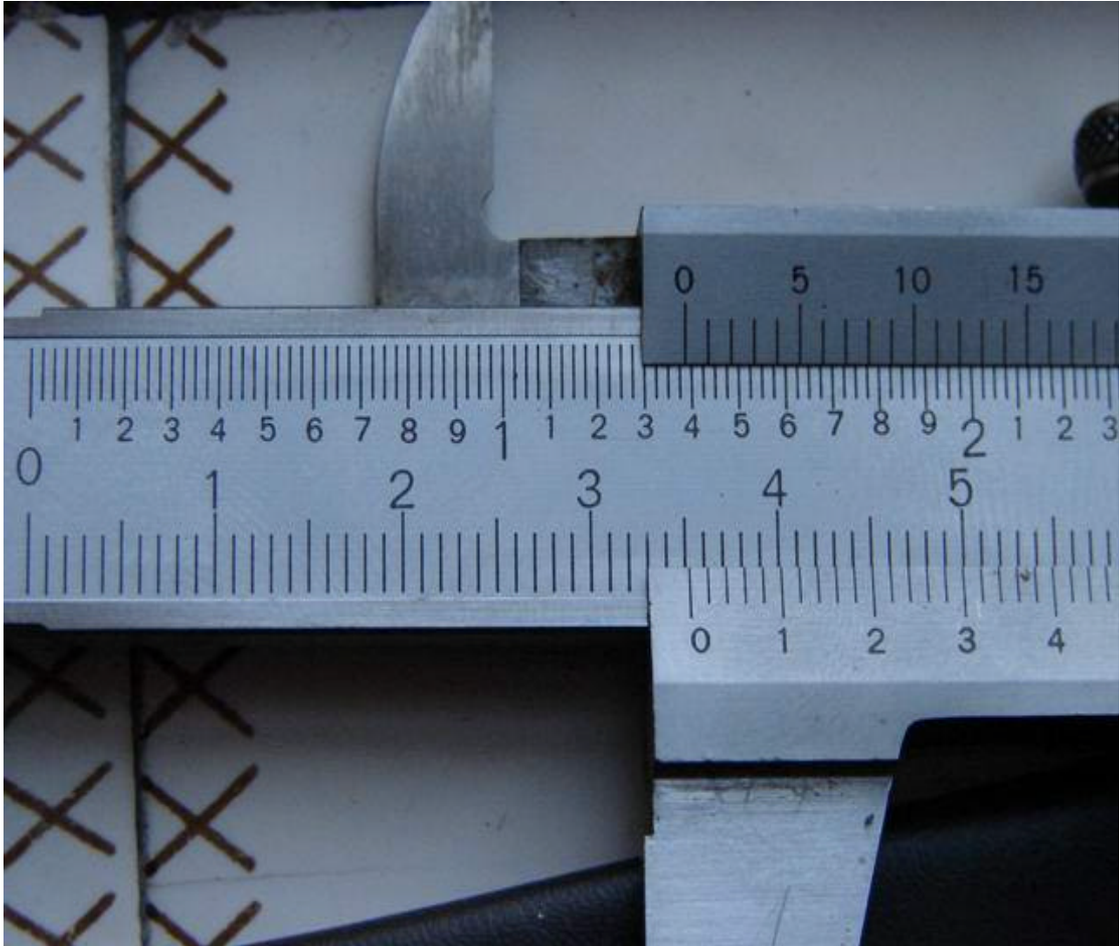
Sabiendo por boca del granjero que sos un apasionado de la fotografía como yo, y habiendome enterando de que solés usar el modo macro, me veo en la obligación de comentarte mis conclusiones en lo que hace al alcance de nuestra cámara en ese modo. Fijate la siguiente foto de un calibre, sacada en macro con el zoom al mínimo:



La conclusión que se puede sacar, es que no es posible fotografiar algo más pequeño que 4 cm y que ocupe todo el ancho de la foto. Por ejemplo, no es posible sacar una mosca y que ella ocupe toda la foto.

Pero, hay un detalle más: para sacar esta foto tuve que acercarme tanto (1 cm) que casi tocaba el calibre con la lente de la cámara. Estando tan cerca, la propia lente tapa la luz y lo que querés fotografiar sale mal iluminado, tal como se aprecia en la foto. Si le metés flash tampoco solucionás nada porque lo que querés fotografiar está prácticamente pegado a la lente y esta tapa la luz del flash. Además, en la mayoría de los casos no te podés acercar tanto y si es un bicho o una mariposa se te va a piantar al acercarse tanto. **CONCLUSIÓN:** así no sirve.

Entonces hay que buscar otra alternativa, por ejemplo alejarse un poco de lo que se quiere fotografiar y compensar el alejamiento metiendo zoom. Fijate la siguiente foto:



Según las pruebas que hice, el modo macro enfoca hasta zoom 3X. Si te pasás de 3X la cámara no logra enfocar. Con el zoom en 3X te podés alejar del motivo aprox. 15 cm, distancia más o menos aceptable para sacar algo de muy cerca. Pero no es posible hacer que algo más chico que 6 cm ocupe todo el ancho de la foto. Fijate además que el cuadradito de enfoque que pone la cámara en el centro de la pantalla LCD (el cuadradito que se usa para enfocar en el modo “centrado”), representaría más o menos un cuadrado de medio centímetro de lado en la foto.

CONCLUSIÓN: para fotografiar en modo macro, mantener una distancia de al menos 15 cm del motivo, y no pasar el zoom de 3X. Si veo algo que mide 6 cm de ancho, se que puedo hacer que ocupe todo el ancho de la foto, y una mosca apenas ocuparía en la fotografía la superficie equivalente al cuadradito de enfoque.

