

Las cámaras de esta primavera

Los anuncios de la semana han quedado enterrados entre tanta manzana pero durante los últimos días varios fabricantes de fotografía (Sony, Panasonic o Fujifilm, por ejemplo) han anunciado los nuevos modelos de esta temporada.

El mercado de las cámaras digitales está en un precario equilibrio. A los modelos básicos se los está merendando el teléfono móvil y las réflex, que son lo que se vende, caen de precio. En medio hay un puñado de cámaras que aspira fundamentalmente al mercado de renovación.

Las claves:

1. Los fabricantes parecen haberse plantado alrededor de los 12 megapíxeles, que sinceramente es el doble de la resolución que necesitamos la mayoría de los mortales.
2. La geolocalización de fotografías comienza a tomar impulso, algunos modelos de cámara vienen ya con GPS integrado.
3. Prácticamente todas las compactas de gama media son ya capaces de grabar vídeo en alta definición.
4. Las lentes han mejorado de forma considerable y el zoom integrado sube hasta los cinco aumentos en los modelos de gama media.
5. Youtube, Flickr y las redes sociales cobran protagonismo.
6. Sin duda algo que le hará feliz: varios modelos de cámara incorporan ahora función de reconocimiento de mascotas y modos de escena especiales para ellas.

Algunos de los modelos que me han resultado interesantes, al menos sobre el papel (no he probado aún ninguna de ellas):

Fujifilm XP10. Además de tener un diseño interesante es una cámara muy resistente, puede sumergirse hasta 3 metros en el agua y soporta caídas, golpes y temperaturas de hasta 10 grados bajo cero. Tiene 12 megapíxeles de resolución y una pantalla LCD de 2,7 pulgadas. Un buen modelo para aventureros.



Panasonic Lumix TZ10. Es muy compacta pero esconde un zoom óptico de 12 aumentos con gran angular (equivalente a 25 mm. en fotografía tradicional) y 12 megapíxeles. La cámara incluye un GPS para añadir información de localización a las fotografías y puede grabar vídeo en HD (720p).



Olympus SP-800UZ. Para amantes del superzoom, tiene una lente equivalente a 28-840mm. en fotografía tradicional (30x). La resolución es de 14 megapíxeles y la pantalla de 3 pulgadas tiene formato panorámico. Una característica que espero ver pronto en más cámaras: puede recargarse por USB.



Sony DSC-TX7. Siempre me ha gustado la gama T de Sony por lo delgadas que son. El último modelo tiene un sensor de 10 megapíxeles, zoom óptico de 4 aumentos, estabilización de imagen y una pantalla táctil de 3,5 pulgadas. Dos cm. de grosor.



Fonte: El Mundo, Madrid, 2 feb. 2010, Tecnología, online.