



At the heart of the image™

COOLPIX® S1000pj

Audaz. Revolucionaria.
Su cine personal dondequiera que vaya



*Las imágenes y la información de la pantalla son solo ilustrativas

12,1

Megapíxeles efectivos

5X

Objetivo de cristal NIKKOR con zoom de gran angular

2,7"

Pantalla LCD de alta resolución

6400

Sensibilidad ISO a la resolución máxima

VR

Sistema de estabilización de imagen mediante VR de 5 vías



Negro

COOLPIX® **STYLE**
brillantez hecha hermosa



Características más destacadas

- **12,1 megapíxeles** para lograr impresiones espectaculares de hasta 16 x 20 pulgadas
- **El objetivo de cristal NIKKOR con zoom gran angular de 5x** cuenta con un rango de zoom versátil que permite acercarse a la acción sin dejar de capturar paisajes extensos
- **La primera cámara del mundo con un proyector ultra pequeño incorporado** ofrece nuevas opciones para disfrutar sus imágenes en todo momento y en cualquier lugar
- **La increíble pantalla brillante LCD de alta resolución de 2,7 pulgadas**, con tratamiento antirreflejos y ajuste de brillo, permite componer y compartir fotografías con facilidad
- **El sistema de estabilización de imagen mediante VR de 5 vías** minimiza los defectos que se producen cuando se sacude la cámara para poder registrar imágenes más nítidas y claras
- **El selector automático** de escenas reconoce automáticamente la escena de la imagen y ajusta la configuración de la cámara
- **Sensibilidad ISO 6400***
- **El sistema inteligente de detección** de rostros permite crear hermosos retratos, incluidas nuevas funciones de suavizado de piel, obturador para sonrisas, advertencia de parpadeo, In-Camera Red-Eye Fix™, AF con prioridad para el rostro e iluminación digital
- **16 modos de escena**
- **Graba películas** con una resolución de 640 x 480 a 30 cps
- **Tomas macro** incluso a una distancia de 1,2 pulgadas

Especificaciones de la cámara digital

Dimensiones: Aprox. 4,0 x 2,5 x 0,9 pulgadas
(Ancho x Alto x Profundidad):

99,5 x 62,5 x 23 mm sin incluir proyecciones

Peso: Aprox. 5,5 onzas (155 g) sin batería ni tarjeta de memoria SD/SDHC

*Entre las cámaras digitales al 4 de agosto de 2009 (de acuerdo con la investigación realizada por Nikon Corporation).

#La medición, las condiciones de medición y el método de notación cumplen con la ISO 21118

*En resoluciones de 3MP o menores

**Basado en el uso continuo de una batería EN-EL12 completamente cargada a 77 °F/25 °C

Las fotos de muestra son solo ilustrativas.

Las especificaciones y equipos están sujetos a cambios sin previo aviso ni obligación de parte del fabricante. Agosto de 2009

©2009 Nikon Inc.

Liderando la innovación a nivel mundial en cámaras digitales compactas†, el proyector integrado le permite proyectar sus fotos favoritas o clips de películas en cualquier superficie plana, con solo tocar un botón. Es la nueva forma divertida de compartir sus fotos con familiares y amigos, vaya donde vaya.

EXPEED™

La visión más inteligente de Nikon respecto a la tecnología de imágenes digitales.

Desde la captura de imágenes hasta su procesamiento, el concepto integral de imágenes digitales EXPEED de Nikon abarca todo el proceso de toma de fotografías. EXPEED es mucho más que un motor de procesamiento; es una revolución dentro de la fotografía digital.

La estabilización de imagen mediante VR de 5 vías minimiza los defectos que se producen cuando se sacude la cámara para obtener resultados más nítidos



Estabilización de imagen mediante VR

- **La estabilización de imagen híbrida mediante VR** combina **la estabilización de imagen con VR óptica y electrónica** para minimizar los efectos de las sacudidas de la cámara.



Detección de movimiento

- La función de **detección de movimientos** localiza un sujeto en movimiento y ajusta la velocidad del obturador y la configuración de la sensibilidad ISO para compensar los defectos producidos por las sacudidas de la cámara y los movimientos del sujeto.



Alta sensibilidad

- **La elevada sensibilidad ISO de hasta 6400*** ayuda a obtener una mejor definición cuando se toman fotografías en condiciones de poca luz o de sujetos que se mueven rápidamente.

- La original función de Nikon de **selector de la mejor toma** (Best Shot Selector, BSS) obtiene hasta 10 tomas de manera automática mientras el obturador se encuentre presionado y guarda la imagen más nítida. imagen más nítida.

Especificaciones del proyector



Proyector

- Brillo+: hasta 10 lúmenes
- Tamaño de la imagen: de 5 a 40 pulgadas
- Distancia focal: aprox. 10 pulgadas a 6 pies 6 pulgadas (26 cm a 2 m)
- Duración (vida de la batería)**: aprox. 1 hora
- Resolución (salida): equivalente a VGA

Soporte del proyector y control remoto inalámbrico



Coloque la COOLPIX S1000PJ en su soporte de proyector y navegue fácilmente el control remoto suministrado para accionamiento del obturador, operación del proyector y más.

Entretenidos efectos de presentación de diapositivas

Una variedad de efectos disponibles agregan estilo adicional y maximizan aún más la diversión del proyector integrado.

Las imágenes proyectadas pueden verse diferentes en condiciones reales.

Las imágenes y la información del monitor son solo ilustrativas.

Advertencia: el proyector no debe apuntar directamente a los ojos del espectador.

