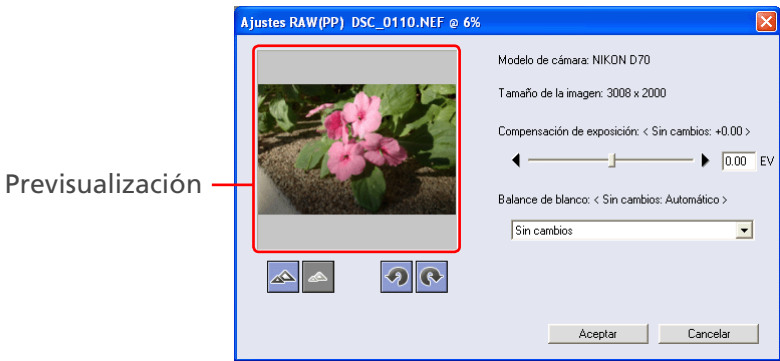




# El Plug-in NEF de Nikon

El Plug-in NEF de Nikon permite visualizar en Adobe Photoshop de imágenes RAW tomadas con cámaras digitales Nikon. Tras la instalación del plug-in, aparecerá el siguiente cuadro de diálogo cada vez que abra una imagen RAW en Adobe Photoshop.



Una vez haya ajustado la configuración (ver derecha), haga clic en **Aceptar** para abrir la imagen. Para salir sin abrir la imagen haga clic en **Cancelar**.





## Abrir imágenes modificadas

Si la imagen se modificó utilizando otro software de Nikon, aparecerá el cuadro de diálogo que se muestra a la derecha. Las imágenes modificadas en Capture NX no se pueden abrir utilizando el complemento NEF.



## Profundidad de bit

Las imágenes RAW que se ven con el Plug-in de Nikon NEF se abrirán con una profundidad de ocho bits. Utilice Nikon Capture 4.1 o posterior para ver imágenes RAW con una profundidad de dieciséis bits.

	Aumentar el zoom de la previsualización.		Reducir el zoom de la previsualización.
	Rotar la previsualización 90° en sentido contrario a las agujas del reloj.		Rotar la previsualización 90° en el sentido de las agujas del reloj.
Model de cámara	Modelo de cámara utilizado para hacer la fotografía.		
Tamaño de imagen	Tamaño de la imagen (anchura × altura) en píxeles.		
Compensación de exposición	Ajustar la exposición utilizando el deslizador o introduciendo valores comprendidos entre −2 y +2 EV en el cuadro de texto. <b>Sin cambios</b> indica el valor de la compensación de la exposición en el momento en que se tomó la fotografía.		
Balance de blanco	Elegir un valor nuevo para el balance de blancos desde las opciones del menú. <b>Sin cambios</b> indica la configuración del balance de blancos del momento en que se tomó la fotografía.		
	Opción	Descripción	
	Sin cambios	Sin cambios.	
	Incandescente	Nuevo valor apropiado para luz incandescente.	
	Fluorescente estándar	Nuevo valor apropiado para luz fluorescente blanca.	
	Fluorescente proc. color H.D.	Nuevo valor apropiado para luz fluorescente "fría".	
	Luz del sol directa	Nuevo valor apropiado para la luz solar directa.	
	Sombreado	Nuevo valor apropiado para sombras exteriores.	
	Nublado	Nuevo valor apropiado para cielos nublados.	
Flash	Nuevo valor apropiado para flashes Nikon.		
10MP (4016 × 2616)	Abrir la imagen con un tamaño de 4016 × 2616 píxeles (disponible solamente si la fotografía fue tomada con la D1x).		





# El Plug-in NEF de Nikon

2/2

## Cómo instalar el Plug-in de Nikon NEF

Con PictureProject se incluyen dos plug-ins de Photoshop: el **Nikon NEF Plugin LE** para ver imágenes RAW y el **Nikon YCC TIFF** para ver imágenes YCbCr-TIFF (en Windows estos archivos tienen la extensión “\*.8bi”). Estos plug-ins pueden usarse con Adobe Photoshop Elements versión 2.0 o posterior y con Adobe Photoshop versión 6.0 o posterior (Windows) o 7.0 o posterior (Macintosh).

Ambos plug-ins se copian en la carpeta de la aplicación de PictureProject cuando se instala dicha aplicación (en la versión para Macintosh, los plug-ins se copian en la carpeta “Formatos de archivo” de la carpeta de la aplicación de PictureProject). Si al instalarlo se detecta que existe una copia de Photoshop, los plug-ins también se copiarán en la carpeta de Photoshop que contiene los plug-ins. Los usuarios que instalen Photoshop después de instalar PictureProject deberán desinstalar PictureProject primero y, después, reinstalar PictureProject cuando haya terminado de instalar Photoshop.

