

# Enfocando nuestras Fotos con el Método de Paso Alto Mejorado - Serie Enfoque #5

Lunes 18 de febrero de 2008 por *jlr* | [Retoque](#), [Photoshop](#)

Ya hemos explicado los motivos por los que debemos enfocar nuestras fotos y los dos principales métodos para hacerlo: la [máscara de enfoque](#) y el [filtro de paso alto](#). A partir de aquí comenzamos con la explicación de una serie de métodos más avanzados que se basan en una de estas dos técnicas. En este artículo explicamos una variante de la aplicación del filtro de paso alto.



Al aplicar cualquier método de enfoque nos vamos a encontrar con dos problemas fundamentales: la aparición de halos y el aumento de ruido.

Combatir estos problemas es sencillo, aunque exige la aplicación de algunos pasos más para obtener el resultado esperado que la simple aplicación del filtro de enfoque.

Empezamos la serie de artículos con una variante del filtro de paso alto.

Para ilustrar el ejemplo voy a trabajar con un recorte de una foto a su tamaño original, sin reescalar. Utilizaré esta misma foto para los distintos artículos de enfoque avanzado para poder comparar las diferencias entre unos y otros.



## 1. Duplicamos la capa

Lo primero que haremos es duplicar la capa de la foto original. Pulsando Ctrl+J duplicamos la capa.



### [Consigue tu Disparador Remoto por Menos de 5€](#)

Los disparadores ofrecen infinidad de posibilidades en fotografía. Y ahora, puedes conseguir el tuyo a un precio increíble [si lo compras en eBay](#)

[Las 11 Claves para Comprar en eBay sin Correr Riesgos](#) |  
[Como comprar en eBay un Disparador Remoto](#) |  
[¡¡ Ir a eBay Ahora !!](#)

## 2. Aplicamos el filtro de Paso Alto

Este filtro se encuentra en el menú Filtros -> Otro -> Paso Alto. Aplicamos el valor de radio deseado. En el ejemplo he utilizado 1,0.

## 3. Desaturamos la capa





## Enlaces Relacionados

- [Enfocando nuestras Fotografías: Cómo, Cuándo y Por Qué Enfocar una Foto](#)
- [Enfocando con la Máscara de Enfoque](#)
- [Enfocando con el Método de Filro de Paso Alto](#)
- [Enfocando nuestras Fotos con el Método Getty Images](#)

### [¿Es tu Primera Vez por Aquí?](#)

Echa un vistazo a [los mejores artículos de dZoom](#).  
Descubre mucho más sobre [Photoshop](#) · [Retoque](#) · [Trucos](#)

¿Te Gustó el Artículo? ¡¡ [Añádelo a del.icio.us !!](#)

## 5 comentarios a 'Enfocando nuestras Fotos con el Método de Paso Alto Mejorado - Serie Enfoque #5'

### Raul

hace 14 días

Gracias, una manera de enfocar imagenes digitales fácil. Desde luego lo importante es tomar bien la fotografía desde el primer instante, cuando se requiere algo más, aquí es donde encuentro la información que requiero, en dzoom

### Sugerencias

hace unos pocos segundos

#### [¿Curso fotografía canon?](#)

Saca más de ti y de tu cámara ¡Haz el curso gratis de fotografía!

#### [Tutoriales Photoshop](#)

Curso de Freehand y Photoshop ¡Aprende ya Diseño Publicitario!

### Juan Carlos

hace 13 días

Sin palabras! que bueno que ustedes hayan compartido esta maravilla de proceso. Me ha sentado genial porque en estos dias tome unas fotos que no quedaron muy bien enfocadas y con estos simples pasos en PS pude rescatar un monton de fotos que iban camino al basurero.

### Juan Sin Tierra

hace 6 días

Pues la verdad es que un método largo, laborioso, y, al final, no se obtiene nada apreciable.

Cuando se publica algo, hay que saber de qué se habla. Por ejemplo, para qué esa selección de las luces si no explica nada.

[oly-E3](#)

hace 12 horas

gracias un metodo que no sabia..lo probaremos

---

**jlr**

hace 11 horas

Juan Sin Tierra,

tal vez la imagen utilizada no sea la mejor para apreciar los resultados. Te animo a que pruebes el método con alguna otra imagen. La selección de las luces se realiza para eliminar los halos.

Tal vez te resulte más sencillo algún otro método más sencillo como el de la máscara de enfoque o el filtro de paso alto.

---

## Deja un Comentario

2003-2007 © Camaras digitales y fotografia en dZoom

[Cómo Anunciarse](#) | [Aviso Legal](#) | [Política de Privacidad](#) | 