

# 5.5 Aplicación de filtros

## 1. ¿Qué son los filtros?

Los filtros ofrecen **enormes posibilidades de mejorar o alterar las imágenes**. Son plugins creados con este fin y están en continuo desarrollo como todos los plugins utilizados en GIMP.

- Mejoran la calidad de la imagen, eliminan imperfecciones, corrigen el enfoque o el color...
- Modifican el color y la posición de los píxeles en la imagen y por tanto modifican su apariencia.
- Pueden aplicarse a una zona seleccionada, a una capa, a toda la imagen o a los canales, pero no a zonas transparentes.
- Sobre una imagen o selección es posible aplicar sucesivamente varios filtros, pero esto hace que aumente su tamaño.
- Ayudan a nuestra creatividad.

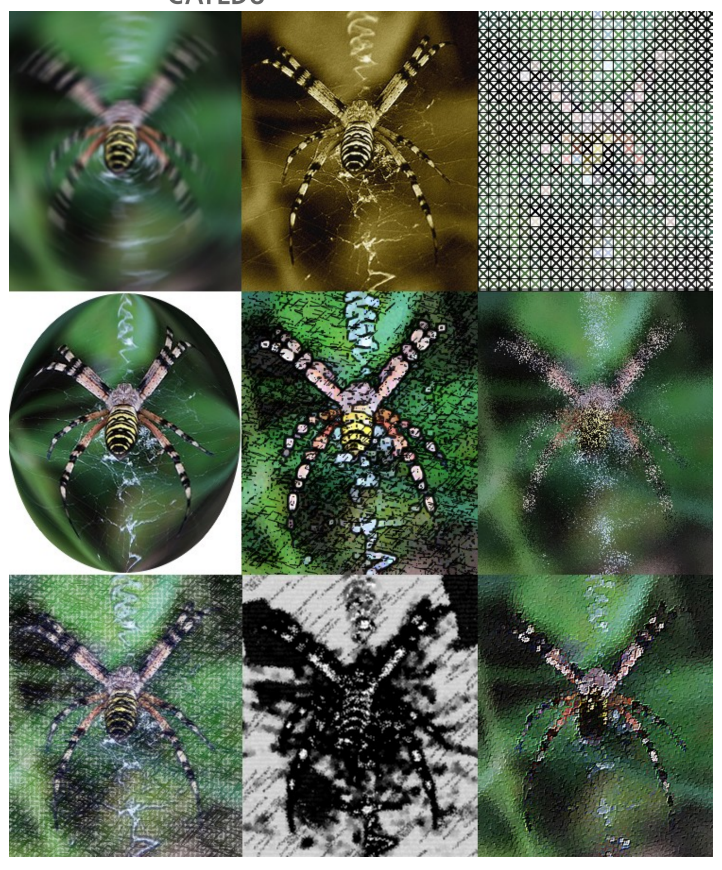
Las tres aplicaciones que estamos manejando ofrecen la **posibilidad de aplicar filtros**. Le mejor manera de aprender es jugando con ellos y aplicándolos a nuestras imágenes. Se accede a través del menú **Filtros**.

La mayoría de los filtros tienen una **vista previa** donde se reflejan los cambios hechos en tiempo real (si la opción"Vista previa" está marcada), antes de ser aplicados a la imagen.

Un ejemplo de los filtros que podemos encontar....

Copyright 2025 - 1 -





Copyright 2025 - 2 -



# 2. Aplicar filtros a una imagen.

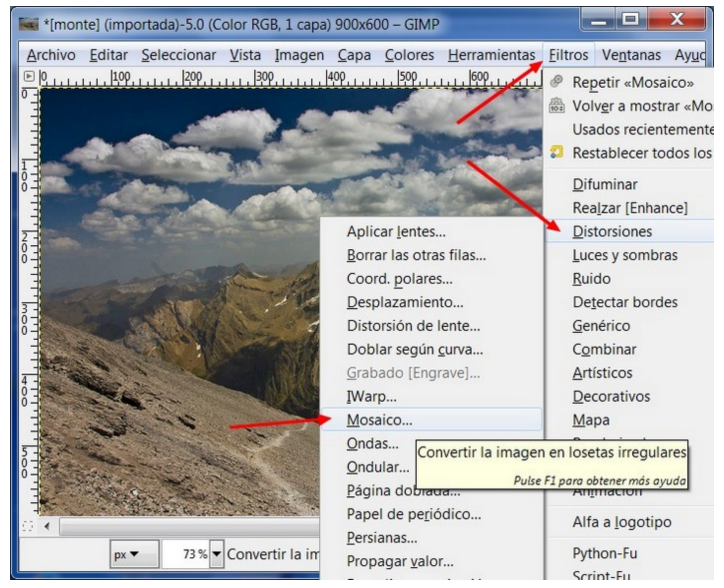
En este apartado vamos a ver cómo aplicar filtros a una imagen. No vamos a ver todas las posibilidades ni todos los filtros ya que son innumerables y nos llevaría mucho aprender este apartado. Veremos como se aplican algunos filtros a una imagen y a partir de allí te recomendamos que juegues y practiques para que veas las posibilidades que tienes.

#### 1. Aplicar filtros con Gimp

- Vista previa:
  - La mayoría de los filtros tienen una vista previa donde se reflejan los cambios hechos en tiempo real (si la opción"Vista previa" está marcada), antes de ser aplicados a la imagen.
- 1º **Descarga** la imagen monte.rar.
- 2º **Descomprime** el archivo **monte.jpg y guárdalo** en la carpeta de prácticas.
- 3º **Abre** el archivo **monte.jpg** con el editor.
- 4º Aplicaremos un **filtro**. En este caso vamos a convertir nuestra foto en un **mosaico**. Clic en **Filtros>Distorsiones>Mosaicos**.

Copyright 2025 - 3 -

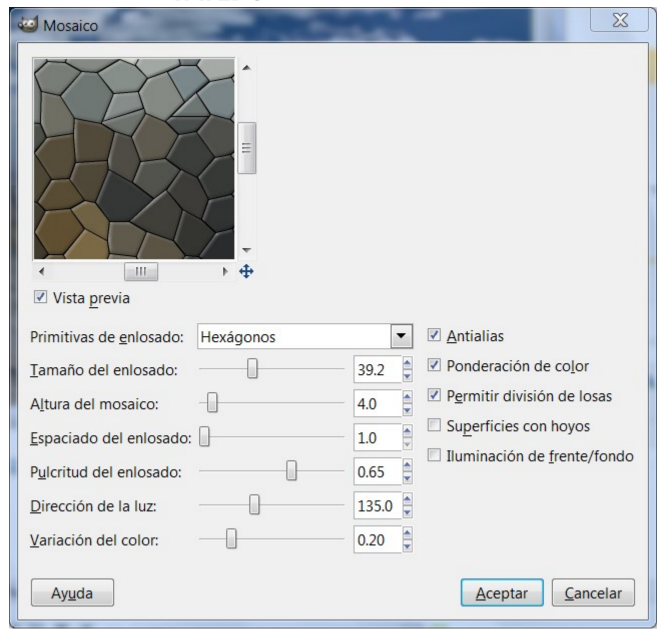




5º Aparece esta ventada desde donde podemos **variar los valores**.

Copyright 2025 - 4 -





En la siguiente animación verás como mediante un filtro se crea un destello en una foto. Hacemos clic en **Filtros>Luces y sombras>Supernova**. Vamos a colocar un destello de colores.

Como decimos hay muchos más filtros y te recomendamos que los vayas probando y haciendo experimentos para ver qué resultados producen.

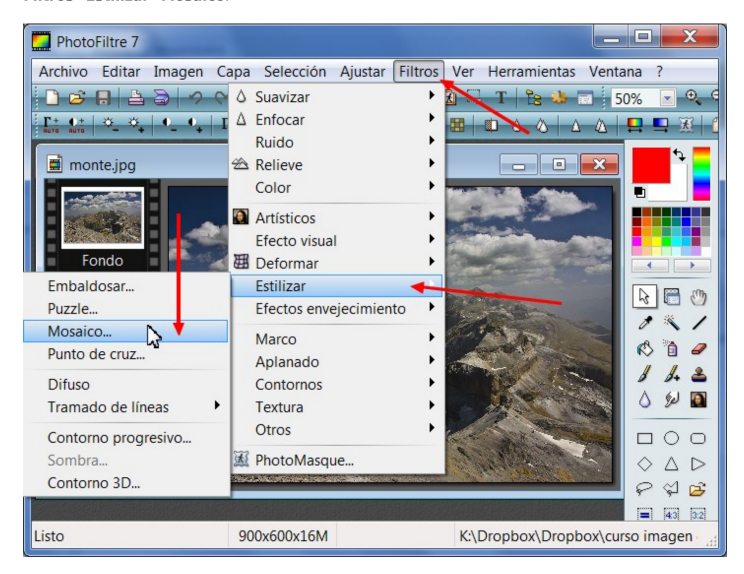
## 2. Aplicar filtros con Photofiltre

- Vista previa:
  - La mayoría de los filtros tienen una vista previa donde se reflejan los cambios hechos en tiempo real (si la opción"Vista previa" está marcada), antes de ser aplicados a la imagen.

Copyright 2025 - 5 -



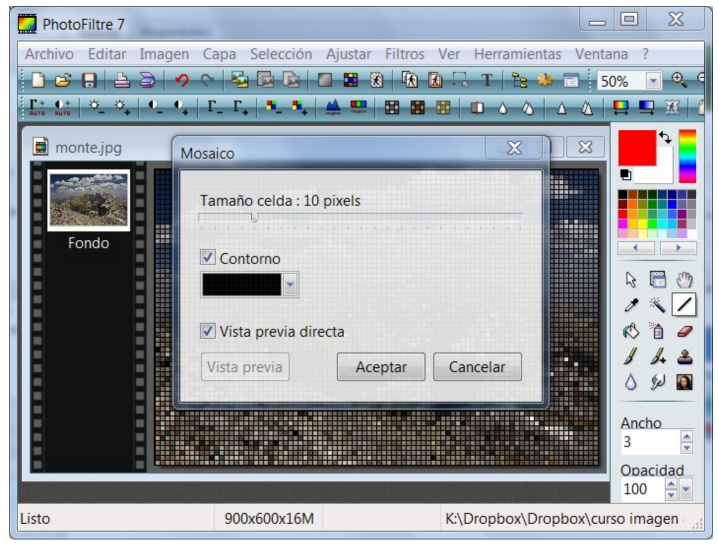
- 1º **Descarga** la imagen monte.rar.
- 2º **Descomprime** el archivo **monte.jpg y guárdalo** en la carpeta de prácticas.
- 3º **Abre** el archivo **monte.jpg** con el editor.
- 4º Aplicaremos un **filtro**. En este caso vamos a convertir nuestra foto en un **mosaico**. Clic en **Filtros>Estilizar>Mosaico**.



5º Aparece esta ventada desde donde podemos **variar los valores**.

Copyright 2025 - 6 -





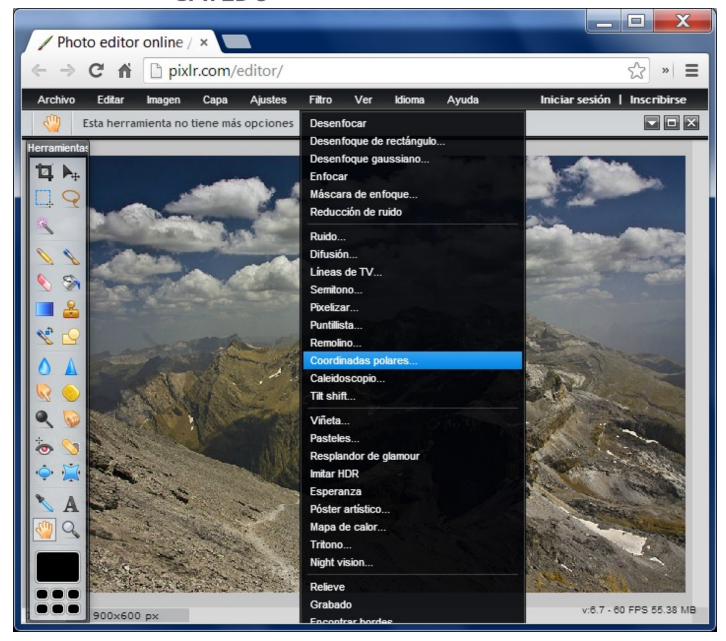
En la siguiente animación verás como mediante un filtro se crea un efecto elipse. Hacemos clic en **Filtros>Deformar>Elipse**. Vamos a colocar un destello de colores.

## 3. Aplicar filtros con\*\* http://pixlr.com/editor/

- 1º **Descarga** la imagen monte.rar.
- 2º **Descomprime** el archivo **monte.jpg y guárdalo** en la carpeta de prácticas.
- 3º **Abre** el archivo **monte.jpg** con el editor.
- 4º Aplicaremos un **filtro**. En este caso vamos a convertir nuestra foto en un **mosaico**. Clic en **Filtros>Coordinadas polares**.

Copyright 2025 - 7 -

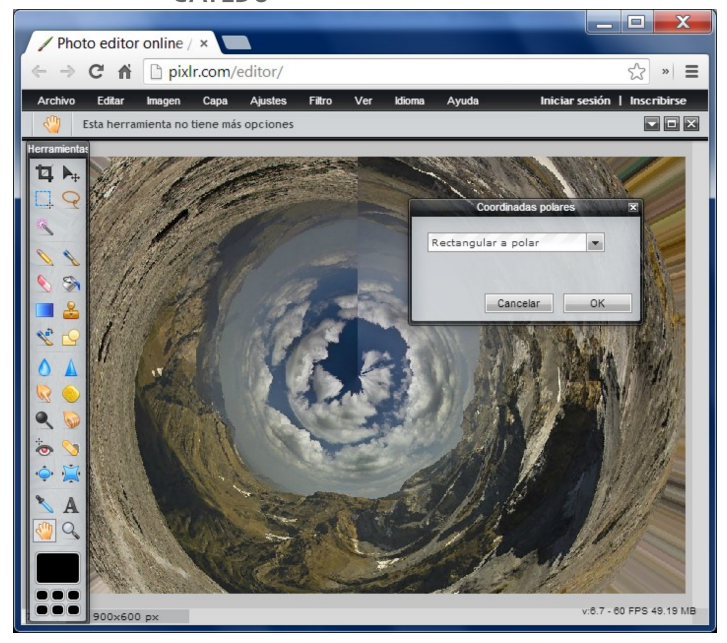




5º Aparecerá una ventana que nos permite modificar opciones de filtro. En este caso vamos viendo cómo se producirán los cambios en la imagen real.

Copyright 2025 - 8 -





#### 4. Aplicar filtros desde aplicaciones web 2.0

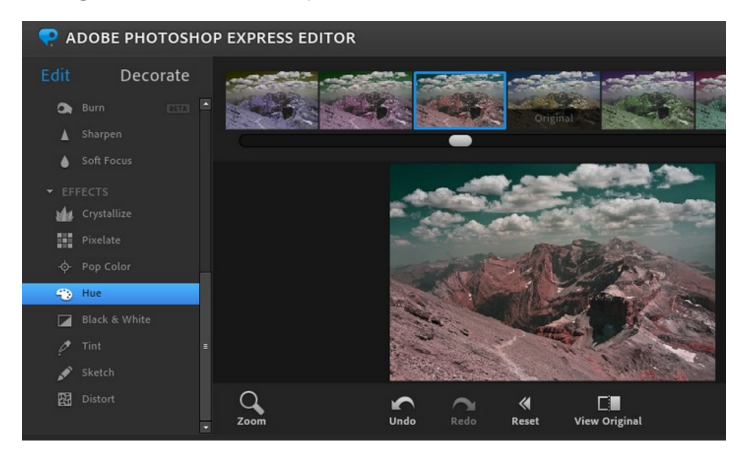
Si buscamos una solución rápida para integrar efectos y filtros a nuestras fotografías, en la web podemos encontrar muchos editores de fotos muy completos. Nosotros te vamos a presentar alguno de estos editores que cumplen con la condición de no ser instalables, son gratuitos y no hay que registrarse.

- PixIr-o-matic: A través de PixIr-o-matic podrás editar fotografías de una manera veloz y divertida. Con ayuda de este programa, conseguirás la mejor calidad en manipulación de imágenes y obtendrás excelentes resultados en apenas pocos pasos.
- Carga la imagen.
- Aplica un efecto.

Copyright 2025 - 9 -



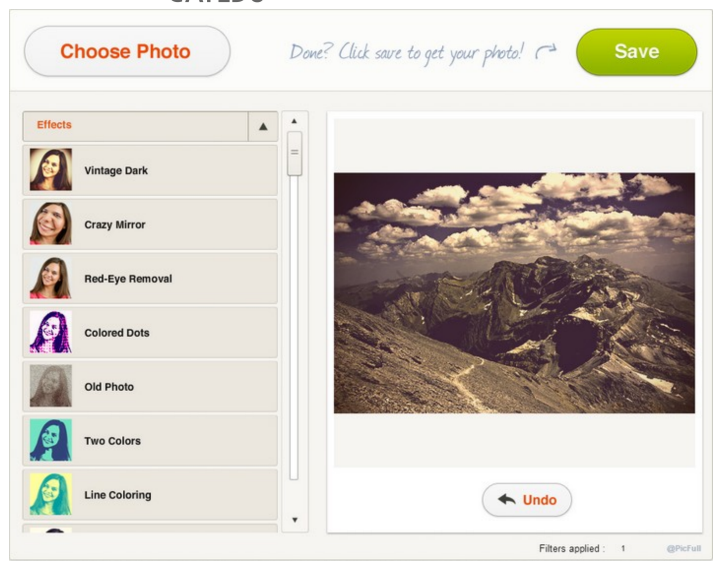
- Aplica una **máscara**.
- Crea un **marco** de fotos.
- Guarda la imagen.
- <u>Photoshop Express</u> es una versión online del más famoso editor de imágenes del mundo. Pese a ser más limitado en funciones que la aplicación original, sigue prestando un gran servicio en cuanto a retoques.



• <u>Picfull</u> es un servicio online muy simple para aplicar filtros a tus fotos. Puedes aplicar un buen número de filtros con un clic, y cambiar los ajustes para que la foto quede a tu gusto. Cuando acabes, sólo tienes que pulsar el botón "Save" y la foto se guardará de nuevo a tu ordenador. Así, en pocos pasos puedes aplicar **filtros bastante interesantes** y sin tener que instalar nada ni registrarte.

Copyright 2025 - 10 -





• <u>PiZap</u>: Normalmente cuando abres una imagen con un editor suele ser para mejorarla. ¿Pero y si lo que buscas es precisamente lo contrario, es decir, volverla rematadamente absurda? Entonces entra en PiZap y no te arrepentirás. La gracia de PiZap no está en la precisión o utilidad de sus herramientas, sino en todas las pegatinas y adornos graciosos que es capaz de añadirle a tus imágenes. Desde emoticonos a marcos, desde ojos y bocas de pega a complementos de todo tipo.

Copyright 2025 - 11 -





## Para saber más

- Como te decimos hay muchos filtros y variaciones de los filtros. Si quieres aprender más y saber cómo funcionan cada uno de ellos, te remitimos al manual de gimp 2.8:
  http://docs.gimp.org/es/filters.html#filter-introduction
- Tutorial Photofiltre para usuarios avanzados: <a href="http://es.kioskea.net/faq/3304-tutorial-de-photofiltre-para-usuarios-avanzados">http://es.kioskea.net/faq/3304-tutorial-de-photofiltre-para-usuarios-avanzados</a>. De <a href="https://es.kioskea.net/faq/3304-tutorial-de-photofiltre-para-usuarios-avanzados">http://es.kioskea.net/faq/3304-tutorial-de-photofiltre-para-usuarios-avanzados</a>. De <a href="https://es.kioskea.net/faq/3304-tutorial-de-photofiltre-para-usuarios-avanzados">https://es.kioskea.net/faq/3304-tutorial-de-photofiltre-para-usuarios-avanzados</a>. De <a href="https://es.kioskea.net">Kioskea.net</a>) esta puesto a diposición bajo la licencia <a href="https://es.kioskea.net">Creative Commons</a>. Puede copiar, modificar bajo las condiciones puestas por la licencia, siempre que esta nota sea visible.
- Los 58 mejores editores de fotos on-line gratis: <a href="http://ounae.com/mejores-editores-fotos-online-gratis/">http://ounae.com/mejores-editores-fotos-online-gratis/</a>. De publicado en Ounae.com bajo licencia CC BY-NC 3.0 ES.

Revision #1 Created 1 February 2022 12:27:07 by Equipo CATEDU Updated 1 February 2022 12:27:07 by Equipo CATEDU

Copyright 2025 - 12 -