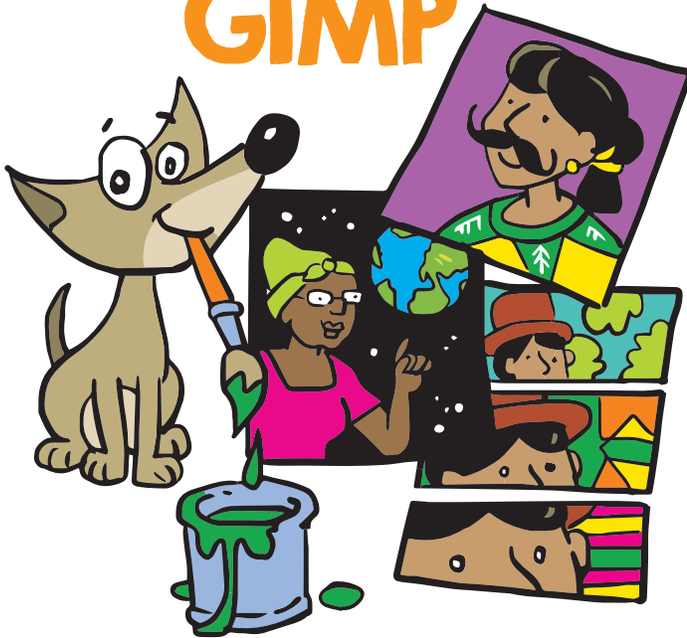




Retoque y creación fotográfica de imágenes con **GIMP**



GIMP (del inglés GNU Image Manipulation Program) es un programa libre y gratuito publicado bajo licencia GPL que sirve para edición de fotos y manipulación de imágenes. Tiene una amplia gama de herramientas por lo que se usa tanto para trabajos sencillos como para diseños muy sofisticados.



Instalación

GIMP está disponible para varios sistemas operativos, entre ellos GNU/Linux, Windows y MacOS. La interfaz está traducida a muchos idiomas incluido el español.



También se puede descargar desde su página oficial <https://www.gimp.org/downloads>, luego abrimos el archivo descargado y seguimos los pasos de instalación que se nos muestran.

Uso

GIMP es una la alternativa de software libre a programas profesionales y de pago como Adobe Photoshop y CorelDraw. Aunque a primera vista a muchas personas les parece un poco complicado, GIMP tiene opciones para manipular las ventanas y herramientas que vemos, así que podemos simplificar la vista y personalizar la presentación tanto como queramos.

Entre las funcionalidades para manipular imágenes más básicas de GIMP están redimensionar, recortar, exportar en diferentes formatos, voltear o rotar, ajustar el color incluyendo el balance, la saturación, los niveles de brillo, contraste y más. GIMP también cuenta con varios filtros para aplicar sobre las imágenes.

Por ejemplo si tenemos una foto de una actividad que queremos subir a internet, con GIMP podemos mejorar los colores, recortarla, difuminar partes que no queremos que se vean, reducir o ampliar el tamaño de la foto y exportarla en un formato como JPG para que no sea muy pesada.

Existen diferentes plugins o extensiones que podemos añadir a GIMP para aumentar alguna funcionalidad, también podemos descargar de internet brochas de diferentes tipos para conseguir efectos de acuarela, grafitti, etc



La mejor forma de familiarizarnos con GIMP es usándolo. A medida que lo vayamos conociendo iremos aprendiendo cosas nuevas y trucos que no conocíamos. Si en algún momento sentimos que no podemos avanzar, en el menú de **Ayuda** tenemos a nuestra disposición todo el manual de uso del programa más un “consejo del día”, que es una explicación breve sobre algún truco o función del programa.



Suscríbete a ResistenciaDigital en Telegram @CanalResistenciaDigital

¿Sabías que la mascota de GIMP que vemos en su logotipo de llama **Wilber**?



La comunidad

GIMP comenzó a desarrollarse en 1995 y desde entonces ha mejorado y crecido mucho, más de 20 años después es una aplicación gráfica de software libre de alta calidad, moderna y actualizada. Esto se debe a que existen cientos de personas que han contribuido oficialmente con GIMP, ya sea arreglando errores, desarrollando extensiones, plugins y scripts, o mejorando el código fuente del programa. Decenas de personas también contribuyeron diseñando íconos, cursores, brochas, gradientes y escribiendo y mejorando la documentación para que tengamos manuales de uso en diferentes idiomas y actualizados.



Ya vemos que GIMP es un trabajo en equipo... ¡y esa es la fortaleza de los proyectos de software libre!



¡No olvides que puedes imprimir tu propia MilpaDigital y compartirla!



CódigoSur
EDICIONES

Créditos: CódigoSur 2019/2020. MilpaDigital. <https://milpadigital.org>. Licencia CC <https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/deed.es>.

