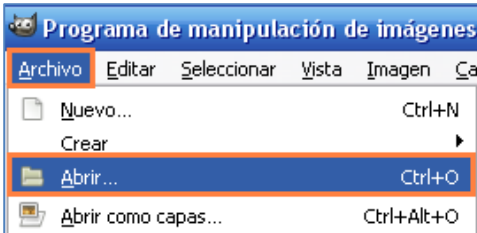




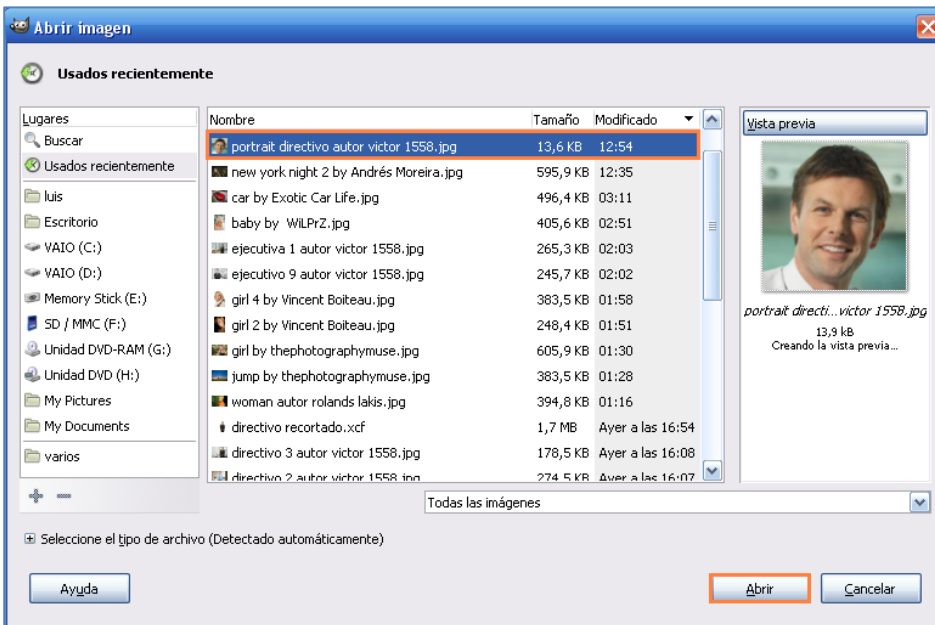
# Cómo recortar una imagen o eliminar el fondo blanco en Gimp 2.8 con la herramienta de rutas

Cómo recortar una imagen o eliminar el fondo blanco en Gimp 2.8 con la herramienta de rutas

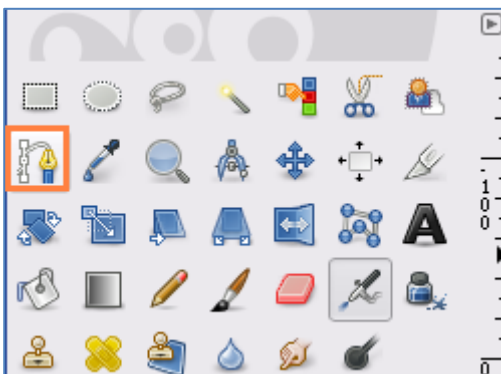
1º) Insertamos una imagen en Gimp, un clic sobre el menú **“Archivo”** y después otro sobre la opción **“Abrir...”**.



En el siguiente cuadro contextual seleccionaremos la imagen deseada y después un clic sobre el botón **“Abrir”**.

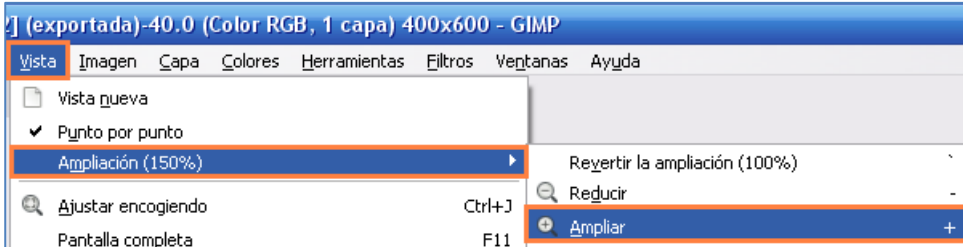


2º) A continuación un clic sobre la herramienta de rutas, que se encuentra en el empujador superior del panel izquierdo.



Cómo recortar una imagen o eliminar el fondo blanco en Gimp 2.8 con la herramienta de rutas

Tendremos que añadir un punto sobre el contorno de la imagen que deseamos recortar. Antes de esto, aumentaremos el zoom para apreciar mejor las irregularidades del contorno, haremos un clic izquierdo sobre el menú “**Vista->Ampliación->Ampliar**”.



Ahora empezamos a añadir puntos, un clic izquierdo y soltamos y otro clic izquierdo sobre el contorno...

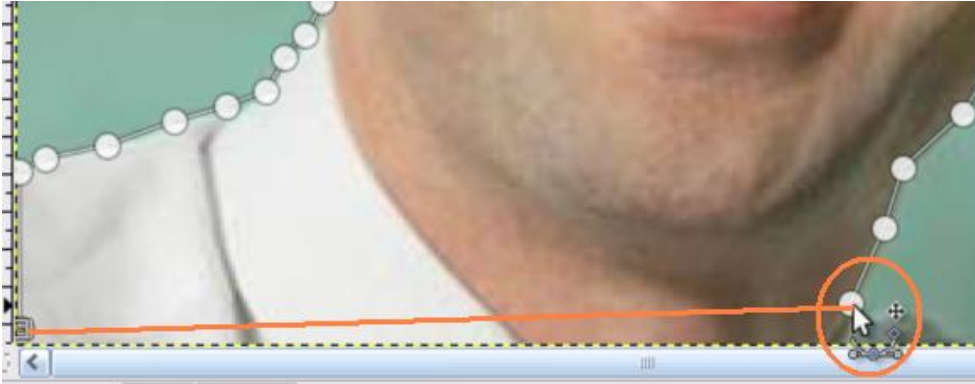


Debemos insertar puntos para delimitar perfectamente el contorno de la imagen a recortar.



### Cómo recortar una imagen o eliminar el fondo blanco en Gimp 2.8 con la herramienta de rutas

Para cerrar la selección es importante que el último punto se haga mediante un clic izquierdo sobre el primer punto insertado.



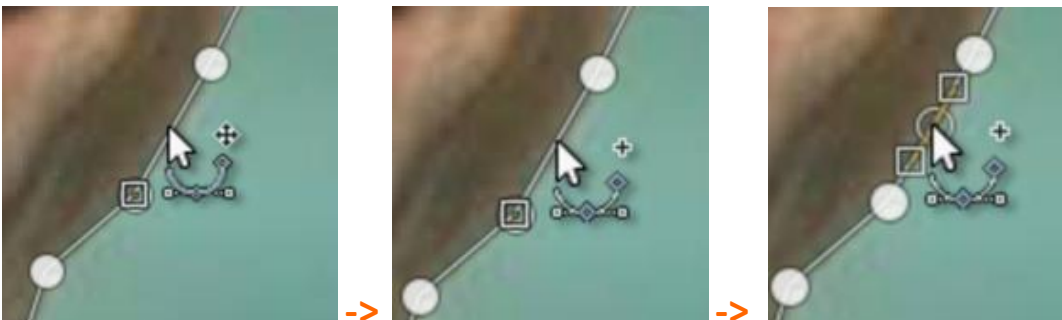
Una vez hecho esto vamos a comprobar que los puntos están perfectamente ajustados al contorno de la imagen. Para ello tendremos dos opciones:

- Mover los puntos insertados
- Insertar más puntos intermedios.

Para **mover los puntos insertados** situaremos el puntero sobre cualquiera de ellos y después clic izquierdo, mantenemos presionado y arrastramos.

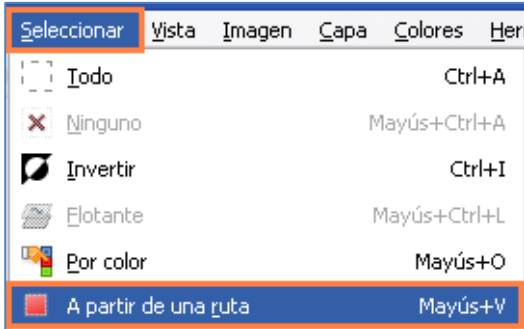


Para **añadir más puntos intermedios**, primero situamos el puntero sobre la línea, después presionamos la tecla "**Control**" y la mantenemos presionada (2ª imagen) y por último clic izquierdo, mantenemos y arrastramos (3ª imagen).

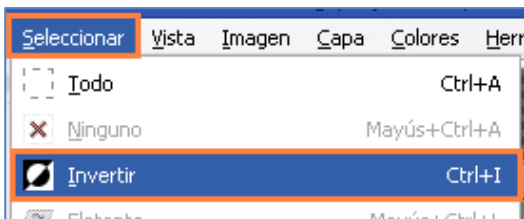


Cómo recortar una imagen o eliminar el fondo blanco en Gimp 2.8 con la herramienta de rutas

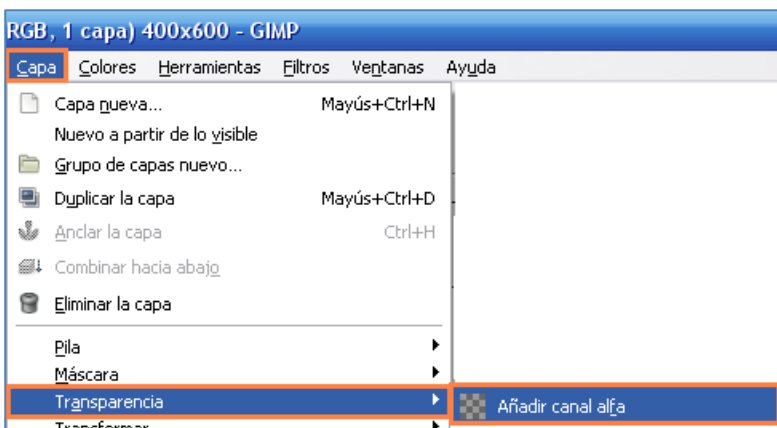
3º) Debemos asegurarnos que la ruta no se aparta del contorno que deseamos recortar. Una vez que hayamos repasado todo transformaremos la ruta en una selección, un clic izquierdo sobre el menú **“Seleccionar-> A partir de una ruta”**.



A continuación seleccionaremos todo lo que está fuera de la silueta de la imagen, clic izquierdo sobre el menú **“Seleccionar-> Invertir”**.



4º) Añadimos un canal alfa (transparencia), un clic izquierdo sobre el menú **“Capa->Transparencia->Añadir canal alfa”**.

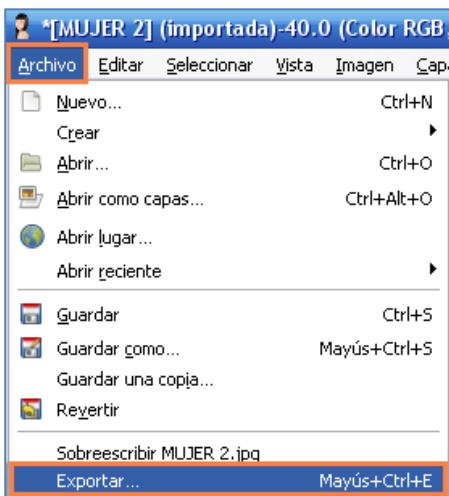


5º) Ahora presionamos la tecla **“Supr”** (Suprimir) para eliminar el fondo, vemos que todo lo externo al contorno del retrato ha quedado con el tapiz con forma de tablero de ajedrez, ya es transparente.

Cómo recortar una imagen o eliminar el fondo blanco en Gimp 2.8 con la herramienta de rutas

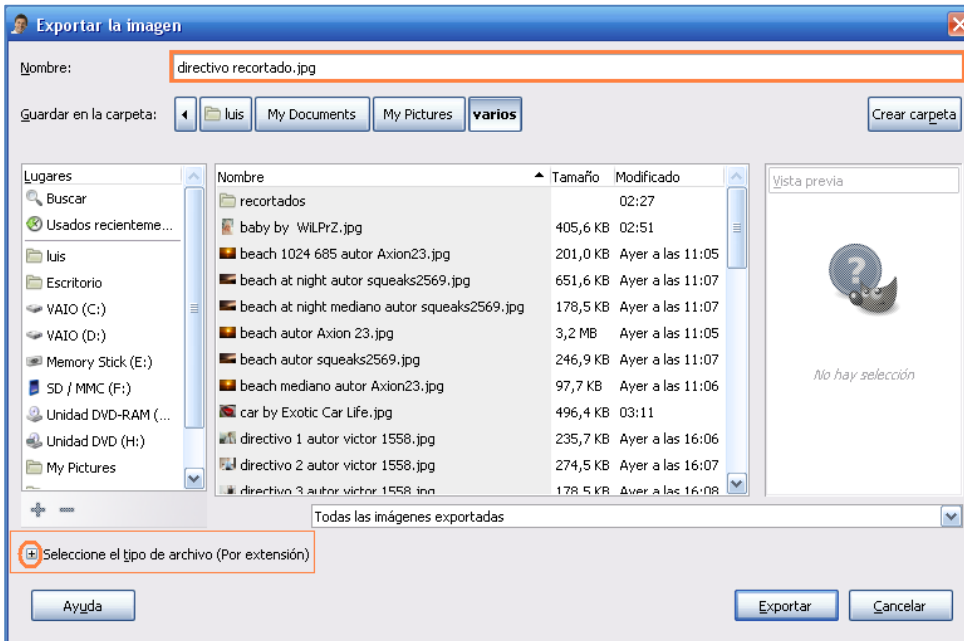


6º) Exportamos la imagen a formato “**png**”. Haremos un clic sobre el menú “**Archivo->Exportar...**”.

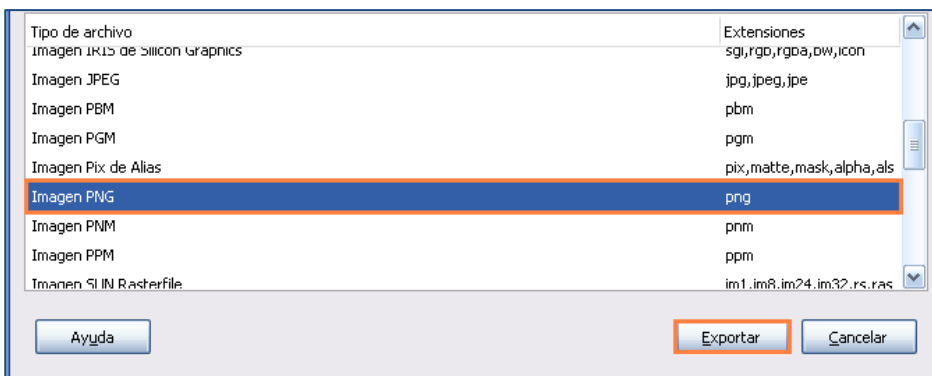


En el siguiente cuadro contextual le daremos **un nombre** al nuevo archivo, después haremos un clic izquierdo sobre el apartado “**Seleccione el tipo de archivo (por extensión)**”.

Cómo recortar una imagen o eliminar el fondo blanco en Gimp 2.8 con la herramienta de rutas

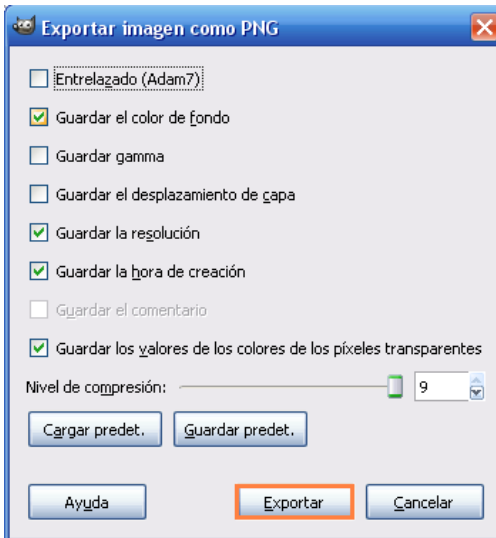


Por último seleccionaremos el formato del nuevo archivo, en este caso **“imagen PNG”** y después haremos un clic sobre el botón **“Exportar”**.



Seguidamente emerge un cuadro contextual donde seleccionaremos las opciones genéricas y haremos un clic sobre el botón **“Exportar”**.

Cómo recortar una imagen o eliminar el fondo blanco en Gimp 2.8 con la herramienta de rutas



Autor imagen: Víctor 1558