# ShotCut



https://www.youtube.com/watch?v=w1nEU4WHhAo

Página para descargar pistas gratis

https://pixabay.com/es/music/search/

¿QUÉ ES ?

Shotcut es una aplicación gratuita para editar audio y video, que funciona en sistemas operativos Windows, Linux y macOS.



# AGREGAR IMÁGENES

1. Pulsar en el menú archivo y elegir, abrir archivo.

	PRUEBA DOS	mit* - :	Shotcut					
<u>A</u> re	:hivo <u>E</u> ditar	<u>V</u> er	Re <u>p</u> roductor	Ajuste <u>s</u>	<u>A</u> yuda			
	Nuevo <u>A</u> brir archivo					Control+N		i
						Cont	■ Propiedade	
	Abrir otro					Cont	rol+Mayúsculas+O	
	Abrir MLT X	ML coi	mo clip					
	<u>G</u> uardar					Cont	rol+S	set720.jp
	Guardar co	mo				Cont	rol+Mavúsculas+S	

2. Seleccionar las imágenes y pistas de audio con las que se trabajará.

Abrir archivo				, i			*
T	> Imágenes		~	C	Buscar en	lmágenes	P
Organizar 🔻 🛛 Nueva ca	arpeta						0
OneDrive - Persi	images (4)	descarga (9)	KC2UN6CHG5D WBCNNIGQMJ3 HJKE	desc	arga (8)	descarga (7)	
Escritorio 🖈 🚽 🚽 Descargas 🖈		dercomp (6)	decara (5)	danda	viven lar		
🛃 Imágenes 🔹 🖈	rque-nacional-de -amboseli-con-el	descarga (o)	descarga (J)	tigres_	25465_600	descarga (4)	
🕖 Música 🔹 🖈	-kilimanjaro-al						
3. Con todas l trabaja	la tecl as imág r y pu	a <b>Ctrl</b> genes Ilsa er	selecc y audio 1 le bo	ion os otó	a a n		
	h-bare -branc ree-sil ee-sil	images (1)	descar	ga (2)		descarga (1	)
	e-en-el-parque	e-nacional-de-a	amboseli-o ∨	1000	s los arei	405	
					<u>A</u> brir	Cano	celar

4. Una vez cargadas las imágenes dentro del programa, se mostrarán de la siguiente manera.



5. Dar clic a una de las imágenes, después pulsar la tecla CTRL y dar clic a la siguiente imagen para seleccionar una por una.



6. Una vez seleccionadas todas las imágenes, dar clic sin soltar sobre una de ellas y arrastrar hacia el área línea de tiempo.



# AGREGAR TRANSICIONES

1. En la línea de tiempo dar clic sin soltar sobre una imagen y arrastrarla hacia adelante, a modo de que se interponga sobre la otra imagen. Aquí primero clic sin soltar y después soltamos el clic

2. Después solar el clic; y observar como se insertan las transiciones.

Al soltar el clic se aplica de forma automática la transición .



3. Para modificar las transición, realizar lo siguiente: Pulsar botón derecho sobre la transición y elegir **"propiedades".** 



4. Al aparecer la ventana **Propiedades - Transición** , dar clic a la transición a insertar.

5. Después realiza lo mismo con cada una de las transiciones "cambiar todas tus transiciones".



Clic a la transición a ser aplicada.

6. Dar clic a la pestaña "Lista de reproducción para seguir editando el video".

Clic aquí, para seguir Editando el video.



# AGREGAR MÚSICA

1. En la línea de tiempo pulsar botón derecho y elegir Operaciones de pista /Añadir pista de audio.

Línea de tiempo								
Ē	ઋ	🗈 🗐 🕂 –	• ^	<u>∽</u> ⊐⊏ ▼ < > <b>∩</b> ∞ ⊚ ⊛ ⊙	⊖,			
Salida		Operaciones de pista	×	Añadir pista de audio	Control+U			
V1		Altura de la pista	•	Añadir pista de vídeo	Control+I			
<b>•</b> •••••••••••••••••••••••••••••••••••	<b>€</b> 3)	Selección	•	Insertar pista	Control+Alt+I			
Editar Ver		Editar	۱.	Eliminar pista	Control+Alt+U			
		Ver	۱.	Mover pista hacia arriba	Alt+Mayúsculas+Arriba			
		Marcador 🕨		Mover pista hacia abajo	Alt+Mayúsculas+Abajo			
				Mostrar/Ocultar la pista seleccionada	Control+H			
				Bloquear/Desbloquear la pista seleccionada	Control+L			

Aquí dar clic y pulsar el botón derecho.

### 2. Al añadirse la pista de audio.



3. Al añadirse la pista de audio, arrastrar la canción hacia dicha pista de trabajo.

De la pestaña lista de reproducción dar clic a la canción y arrastrarla hacia la pista de audio.



4. Ajustar la pista a la duración de las imágenes.



5. Pulsar en la pestaña lista de reproducción para seguir editando el video.

![](_page_12_Figure_3.jpeg)

### AGREGAR TEXTO

1. En la barra de herramienta dar clic al icono abrir otro y seleccionar la opción "Texto".

![](_page_13_Picture_2.jpeg)

2. Al aparecer la ventana texto, en el cuadro **"escriba o pegue el texto aquí"; escribir el texto a** ser insertado.

Elegir las opciones marcadas y por ultimo pulsar en el botón añadir a la línea de tiempo.

![](_page_14_Picture_2.jpeg)

3. Observar como el texto se añade de forma automática en una pista nueva en la línea de tiempo.

![](_page_15_Figure_1.jpeg)

4. Una vez insertado el texto en la barra de propiedades, modificar el tamaño, color y tipo de letra. transparent Vídeo Texto: Simple Clic aquí y mover hacia abajo para ver las propiedades. × Î. 9 ъ. 100 đ Verdana Negrita 60 Fuente Usar tamaño de la fuente ð Contorno Giusor 3 00:0 Lista de reproducción Filtros Propiedades Exportar Notas Fuer Línea de tiempo n 🐵 🞯 🏵 💽 Ê  $\sim$ JC > Þ, ઝ્ટ ゝ < Salida 00:00:05 00:00:00 00:00:10 00:00:15 tra **•** • **V**1

		transparent				
Vídeo ✓ Texto: Simple						
						Clic aquí y mover hacia abajo para ver las
+ - 6 1	<b>)</b>	×			00.0	propiedades
Fuente	🛈 Verda	na Negrita 60 🛛 🗸 Usa	ar tamaño de la fuente	<b>4</b>	000	propiedades.
Contorno	Tiltros Prop	piedades Exportar	Notas		0:0	
nea de tiempo						
≣_ <del>`</del> % ≌` (	<u> </u>	~ ~ )[	• < > (	) «» © 🛞 🤇		Dar clic a esta opcior
alida	00:00:00	00:00:05	00:00:10	00:00:15		poder manipular el t
V2			tra			
<b>•</b> •• •						
V1	R. State			pa		

### 5. Cuando el texto ya este modificado, solo resta moverlo en la posición deseada.

transparent	
Video	
Texto: Simple	
	00:00:00 00:00:10 00:00:20
Fuente 🗾 🚺 Cascadia Mono SemiBold Negrita Usar tamaño de la fuente	
Contorno Grosor 3 🗘	
	00:00:14:10 🗘 / 00:00:32:05 Clic aquí y sin soltar
Lista de reproducción Filtros Propiedades Exportar Notas	Fuente Proyecto movemos de lugar el texto
Línea de tiempo	
<u> </u>	◎ <
Salida 00:00:00 00:00:05 00:00:10 00:00:15	00:00:20 00:00:25
V2	
	3- Caller de Caller de

![](_page_19_Figure_0.jpeg)

### Clic al icono de Play o reproducción para ver el video.

![](_page_20_Picture_1.jpeg)

# Exportar archivo de ShotCut a video.

1. Pulsar en el icono exportar

1. Después en el botón **exportar archivo.** 

![](_page_21_Picture_3.jpeg)

Personalizado	MD4 auto as adapticada para la manuaría da						
Valores	wieł, que es adecuado para la mayoria de usuanos y						
AV1 WebM	de decidir usar el modo Avanzado. ¡El modo Avanzado no						
GIF Animation							
H.264 Baseline Profile	Impide crear una combinación de opciones no valida!						
H.264 High Profile	Desde Línea de tiempo						
H.264 Main Profile							
HEVC Main Profile	Usar codificador de hardware	Configurar					
MJPEG							
MPEG-2							
Predeterminado							
Slide Deck (H.264)							
Slide Deck (HEVC)							
WMV							
	Exportar archivo Restablecer Avan	zado					
sta de reproducción Filtros Propie	edades Supercar Notas						

#### 3. Seleccionar la ubicación en donde se guardará el archivo y colocar un nombre.

![](_page_22_Figure_1.jpeg)

5. En **la ventana "Tareas"**, que apareció del lado derecho, esperar a que se procese el video en un 100%, para después poder reproducirlo.

![](_page_23_Picture_1.jpeg)

Aquí podremos ver el avance del procesamiento del video; cuando aparezca una palomita significa que ya esta listo para poder reproducirlo.