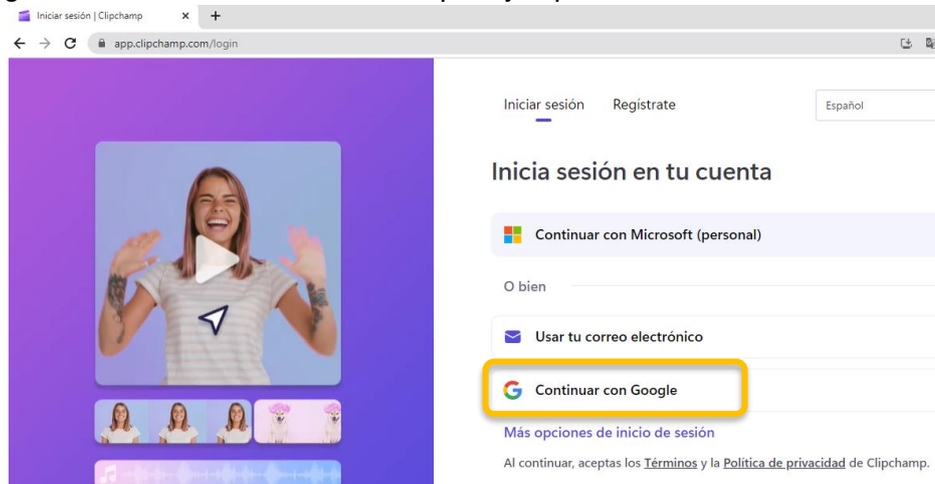
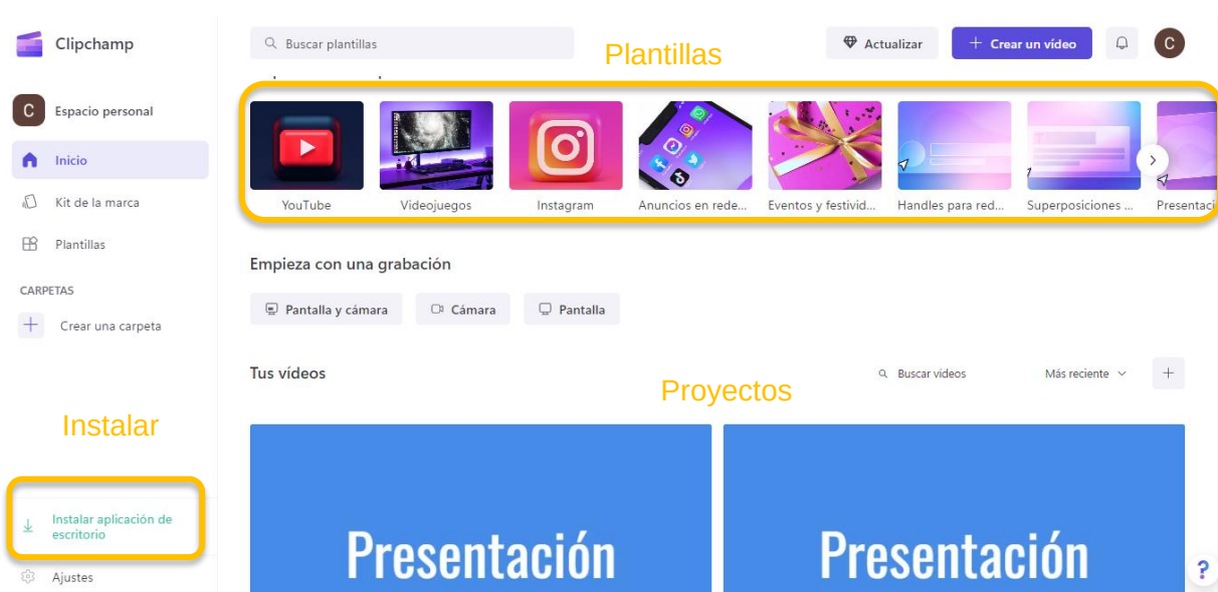


clipchamp Es un editor de video en línea que se ejecuta a través de un navegador Web, con una versión gratuita que permite exportar videos en 1080p de resolución (Full HD) sin marca de agua. Además, permite agregar audio, videos, imágenes, subtítulos, transiciones y capturar pantalla para su posterior edición.

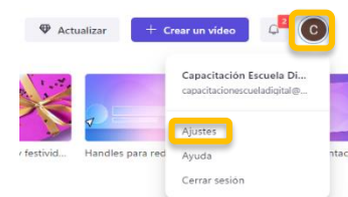
Para acceder, debemos ingresar a <https://clipchamp.com/es/> y hacer clic en iniciar sesión, desde alguna de nuestras cuentas, como por ejemplo el correo electrónico de Gmail.



En la pantalla principal encontraremos plantillas para comenzar a trabajar e inclusive podríamos descargar la aplicación de escritorio desde el borde inferior izquierdo. A su vez también nos muestra los videos o proyectos creados hasta el momento.

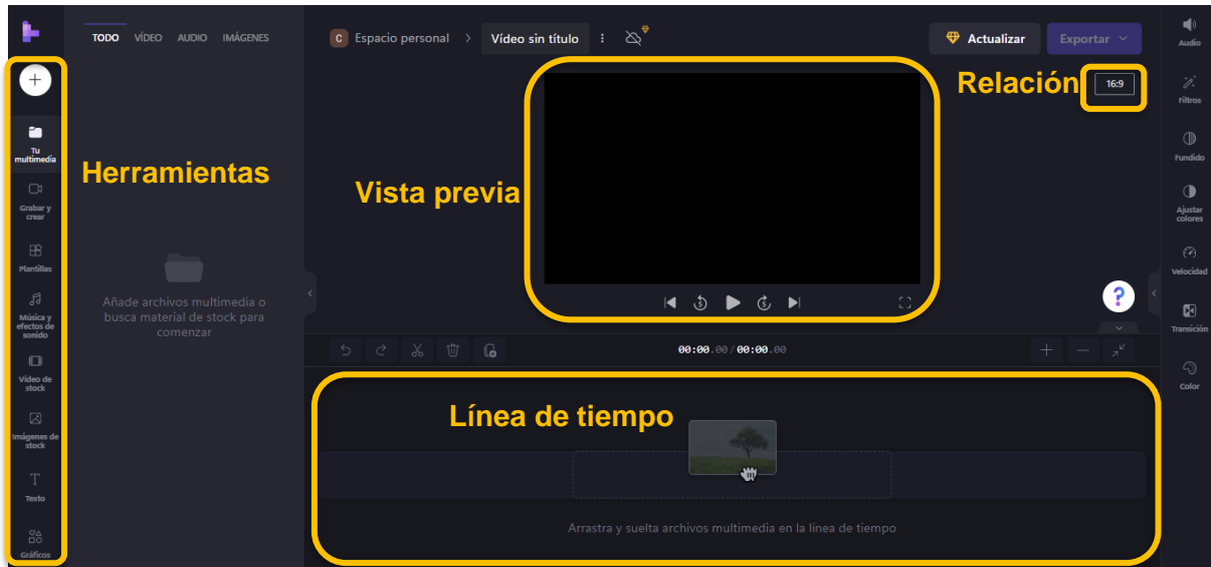


También nos permite cambiar el idioma desde la el **perfil** en la parte superior derecha, opción **Ajustes** y seleccionamos el **idioma** que deseamos.

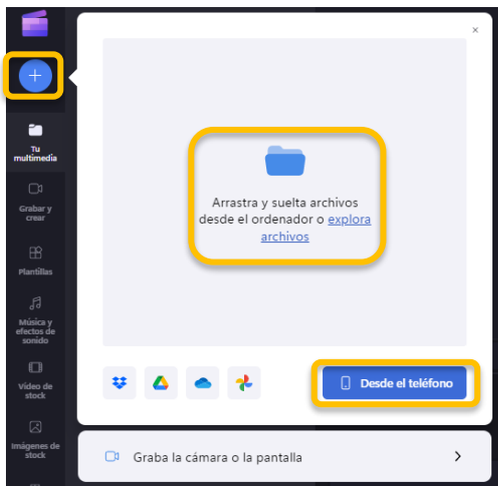




Para iniciar un nuevo proyecto de edición, haremos clic en **Crear un Video**, observemos que en los laterales tenemos herramientas, en el centro una vista previa y hacia abajo la línea de tiempo para editar.



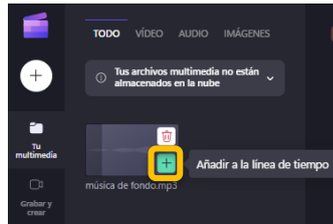
Como vemos en la imagen anterior es importante que a la hora de iniciar un proyecto configuremos la relación de pantalla que tendrá nuestro video, desde la opción que muestra la siguiente imagen: podemos elegir la relación 16:9, 9:16 o vertical para historias, la relación 1:1 o cuadrada para Instagram, entre otras.



Para comenzar a editar, debemos seleccionar algún archivo desde la el botón que tiene el signo “**más**” y arrastrar los archivos de audio, imágenes o videos y soltarlos allí o explorar en nuestro dispositivo. O inclusive podríamos importar archivos desde Dropbox, Drive, One Drive, entre otros.

Una cuestión interesante a destacar es la opción **Desde el teléfono** que nos habilita a través de un código QR acceder a nuestros archivos o galería de nuestro teléfono y subirlo para trabajar sobre ellos.

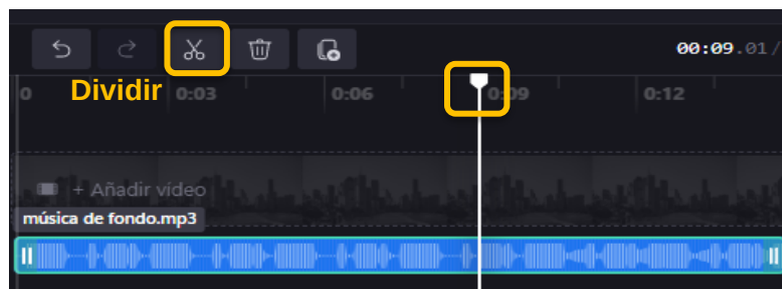
Entonces una vez que cargamos la imagen podríamos agregarle audio de fondo de la misma forma, haciendo clic en el botón **más** y seleccionamos de nuestro dispositivo un archivo de audio. Observemos que tendremos que esperar a que se cargue para poder agregarlo a la línea de tiempo y una vez finalizado podremos hacer clic en el botón **Más** para que efectivamente se cargue a la línea de tiempo, como se muestra en la siguiente imagen.



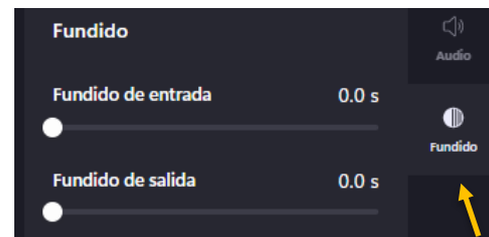
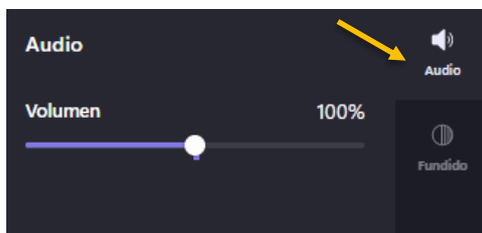
Podremos editar el archivo de audio o cualquier tipo de archivo desde los bordes en el caso de querer aumentar o disminuir su duración.



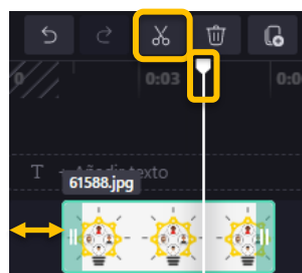
Si quisiéramos cortarlo, debemos seleccionar el archivo de audio, colocar el cursor o línea en la posición donde deseamos realizar el corte y posteriormente hacemos clic en la opción **Dividir**.



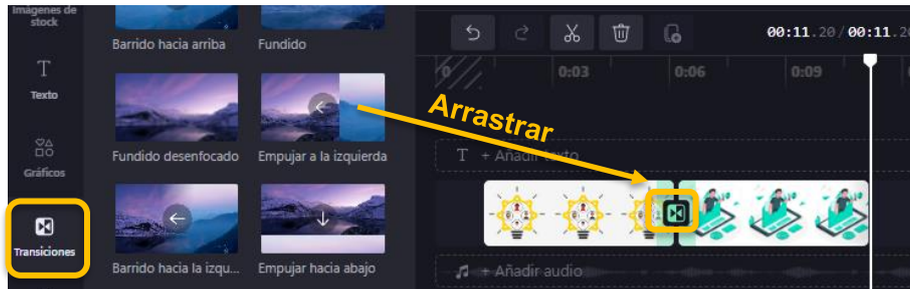
Por otro lado, quisiéramos agregar una voz en off, tendríamos que bajar el volumen del audio que contiene por ejemplo música de fondo para que escuchar con claridad la voz. Para ello debemos seleccionar el audio que contiene la música de fondo, para que se habilite la barra lateral y desde la opción **Audio** ajustaremos el volumen o inclusive podríamos aplicar un efecto de fundido de entrada o de salida al mismo.



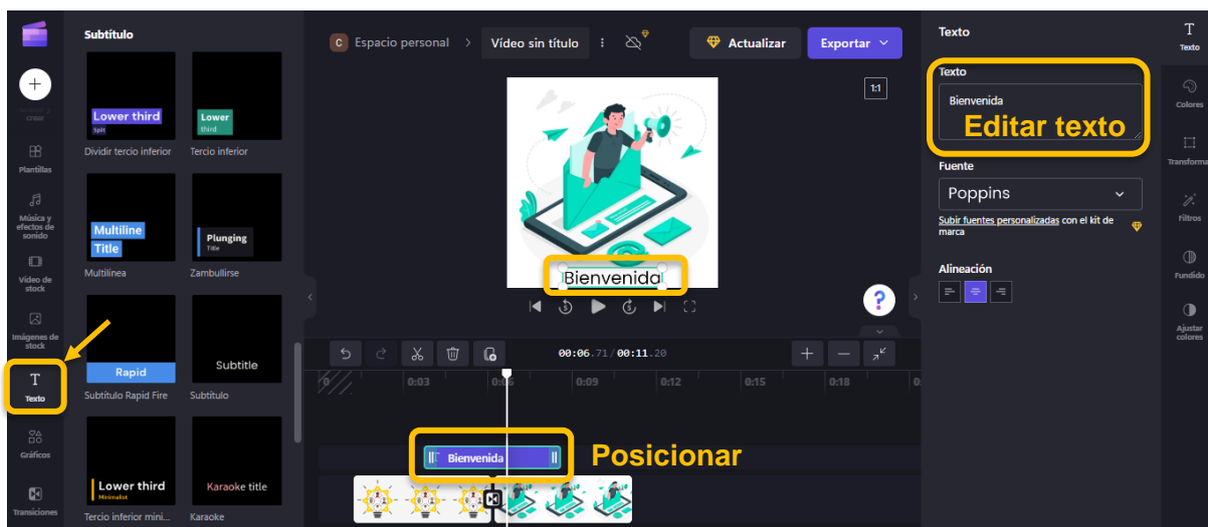
En el caso de las imágenes, también podemos utilizar la herramienta **Dividir** teniendo en cuenta posicionar el cursor en la línea de tiempo para realizar el corte o aumentar y/o disminuir la duración de la misma desde los extremos. También nos permite cambiar su posición arrastrándolas en la línea de tiempo.



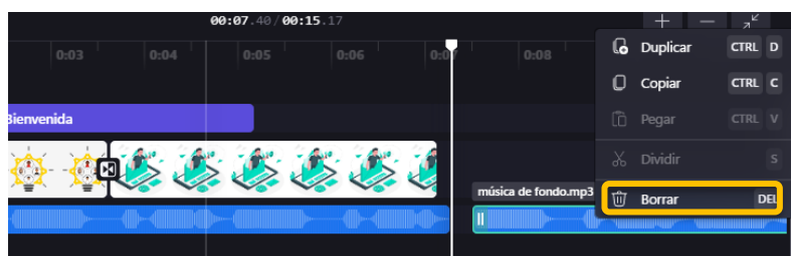
Clipchamp ofrece la opción **Transiciones** para aplicar un efecto de animación entre las imágenes o videos, para ello tendremos que dirigirnos a la barra de herramientas, opción transiciones, arrastrarla hasta la línea de tiempo y soltarla en el lugar donde deseamos aplicar la transición.



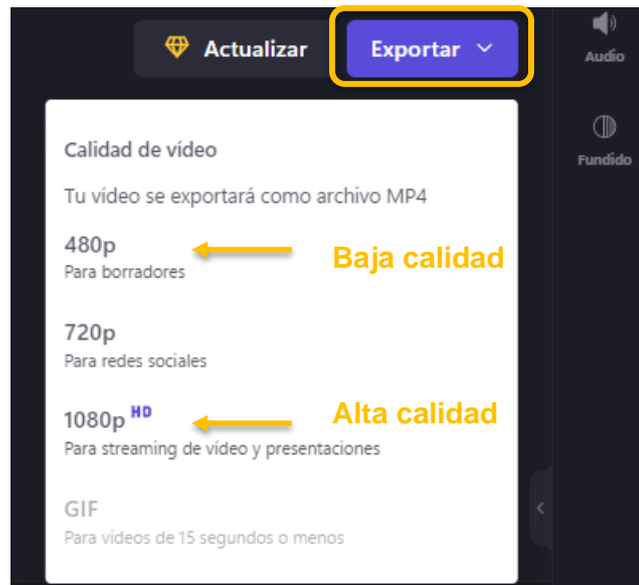
La herramienta de **Texto**, permite agregar una placa para presentar un tema o colocar un zócalo o Graff que aporte o refuerce la idea que estamos presentando, para ello seleccionamos alguna de las opciones que encontramos en subtítulo y la posicionaremos en la línea de tiempo. Si hacemos doble clic sobre el texto se habilita, en la barra de herramienta lateral derecha una serie de opciones que nos permite modificar el texto como así también seleccionar el color. A tener en cuenta, el orden en el que se reproducen cada uno de los objetos – ya sea texto, imágenes, videos - depende de la ubicación en la línea de tiempo, es decir Clipchamp lo hace de arriba hacia abajo y de izquierda a derecha, por lo tanto es fundamental que en el caso del texto posicionemos los subtítulos arriba de la imagen como se muestra a continuación.



Por otro lado, en el caso de necesitar eliminar algún archivo podemos seleccionarlo, y hacer clic derecho sobre el mismo, opción **Eliminar**.

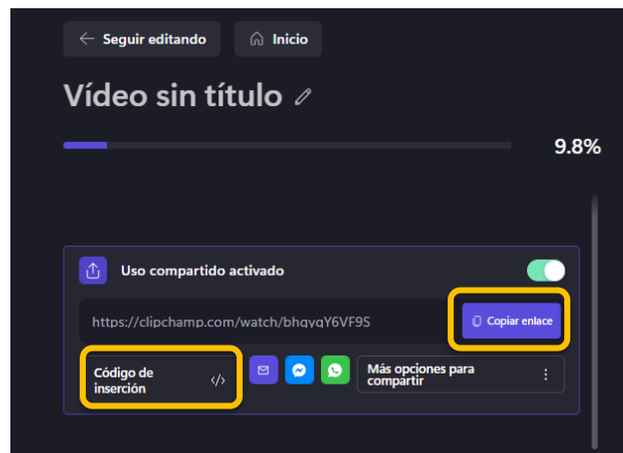


Para finalizar, debemos exportar el video desde la opción **Exportar** en el borde superior derecho y seleccionar la calidad de imagen, es decir la resolución.

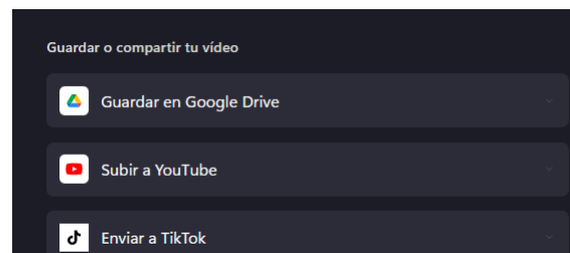


A tener en cuenta: dependiendo de nuestra necesidad podemos descargar borradores en baja calidad que pesaran menos o en alta calidad por lo cual su tamaño seguramente será mayor.

Como se observa en la siguiente imagen tendremos que esperar a que termine de renderizar, pero también podríamos crear un enlace para compartirlo por algún medio u obtener el código de inserción para incrustarlo en una plataforma como puede ser Moodle.



Otra de las opciones es subirlo directamente a nuestro Google Drive o a nuestro canal de YouTube, entre otros.



Y por último, una vez finalizada la renderización, el video se descargará automáticamente a nuestro dispositivo.



El presente material ha sido elaborado a partir del videotutorial disponible en el canal de YouTube de la Dirección General de Escuelas desde el siguiente link: https://youtu.be/_PY4M2nAFy8