

Guía de estudio para el uso de la herramienta Screencast en PowerPoint

Capturador de pantalla para presentaciones



Screencast en PowerPoint



Tabla de contenidos

| | |
|--|----|
| [1] ¿Qué es un screencast? | 3 |
| [2] ¿Qué puedo hacer con screencast en PowerPoint? | 4 |
| [3] Grabando un screencast de PowerPoint | 5 |
| [7] Sube tu video screencast a Youtube | 10 |
| [8] Comparte tu video screencast | 15 |
| [10] Reflexiones finales..... | 16 |

[1] ¿Qué es un screencast?

Un **screencast** es una **grabación de la pantalla de nuestro computador** en formato de archivo de **video**. PowerPoint integra una herramienta de **screencast** que permitirá crear un **video** de nuestra **presentación**, la cual incluirá una narración de audio para cada lámina, y si se desea, se agregará además un **video en miniatura** del presentador, obtenido desde la **cámara** del computador.



La creación de un **screencast** en **PowerPoint** es tan **fácil** como presionar el **botón grabar** (para entrar al modo grabación de **screencast**), presionar el **botón de record** (círculo rojo) y exportar el archivo de video (.mp4) a nuestro computador.

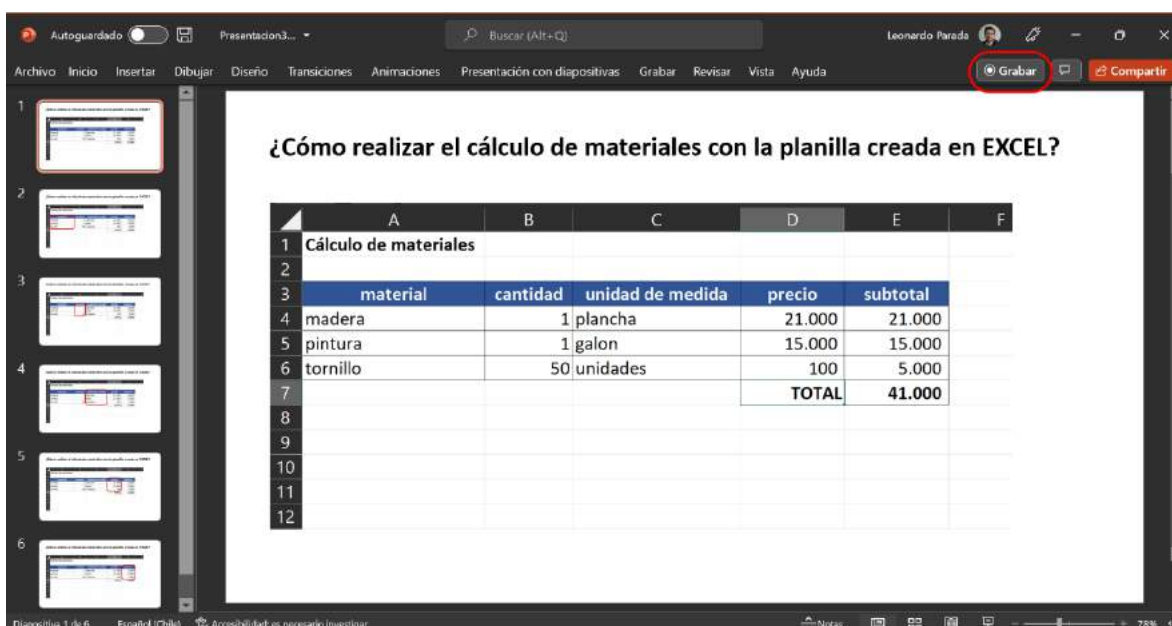



Figura 1: Ubicación del botón grabar screencast de la herramienta PowerPoint

[2] ¿Qué puedo hacer con screencast en PowerPoint?

Con la herramienta de screencast podrás.

- Grabar un video a partir de una serie de láminas de una presentación.
- Volver a grabar audios (y video miniatura) en aquellas láminas donde no quedaste totalmente a gusto con el resultado.
- Exportar un archivo de video .mp4 y compartirlo vía email o subirlo a redes sociales.

Nota:

Si la herramienta **screencast de PowerPoint** te resulta de utilidad y quieres dar un paso más en el uso de **screencast**, quizás te interese conocer también la opción avanzada de screencast de Windows (la cual obtienes mediante la combinación de teclas  + G). Esta opción fue pensada para el mundo de los gamers y fue integrada a las últimas versiones de Windows, pero puede ser utilizada con fines educativos sin ningún inconveniente.

Con la herramienta de screencast de Windows podrás:

- Grabar un screencast para cualquier software de tu computador.
- Incluir en la grabación todas las acciones realizadas con el mouse, movimiento de ventanas y despliegue de menús realizados durante el screencast.
- Realizar screencast para explicar el funcionamiento de un software

[3] Grabando un screencast de PowerPoint

Para grabar un screencast debes seguir 3 pasos.

- **[paso 1]:** Ingresa al modo screencast
- **[paso 2]:** Presiona el botón rojo (record) y comienza a grabar
- **[paso 3]:** Exporta tu video a un archivo .mp4

paso 1 : En la parte superior derecha de la herramienta PowerPoint podrás ver un botón que dice grabar. Si lo presionas ingresar al modo de grabación de pantalla (modo screencast)

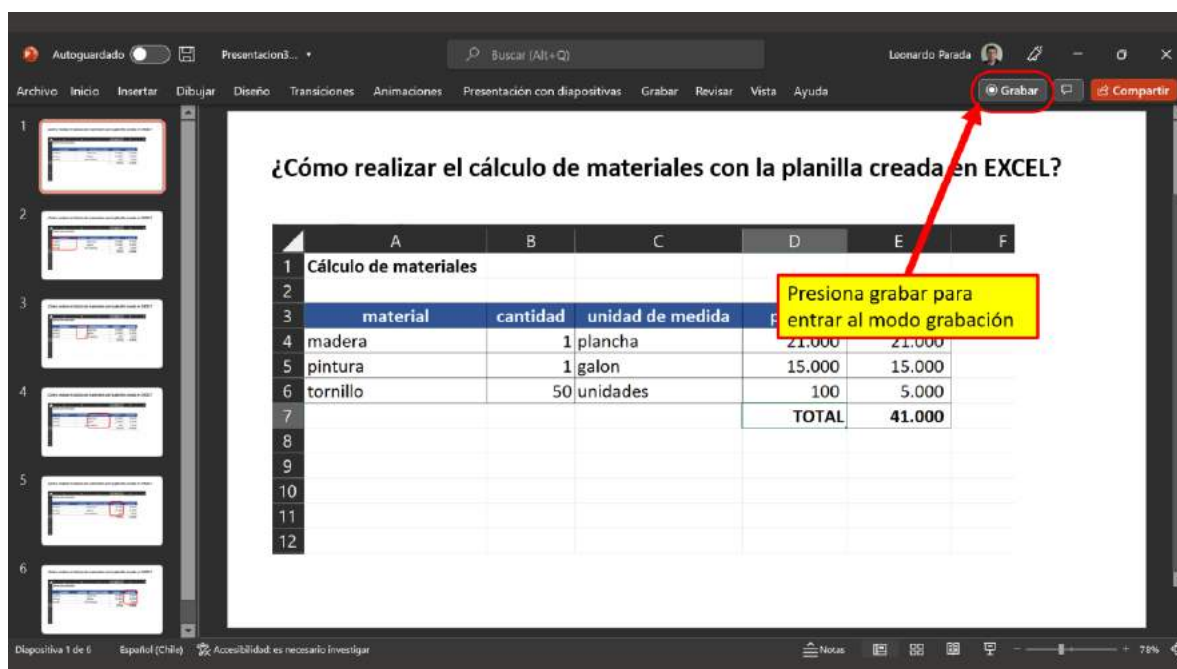


Figura 2: Botón de acceso al modo de grabación de pantalla (modo screencast)

paso 2 : En la parte superior central de la herramienta PowerPoint podrás ver un botón rojo, al presionarlo comenzarás a grabar. En las siguientes imágenes se explican detalles del proceso de grabación.



Figura 3: Pantalla en modo de grabación



Figura 4: Desplazamiento de las láminas de la presentación haciendo uso del teclado

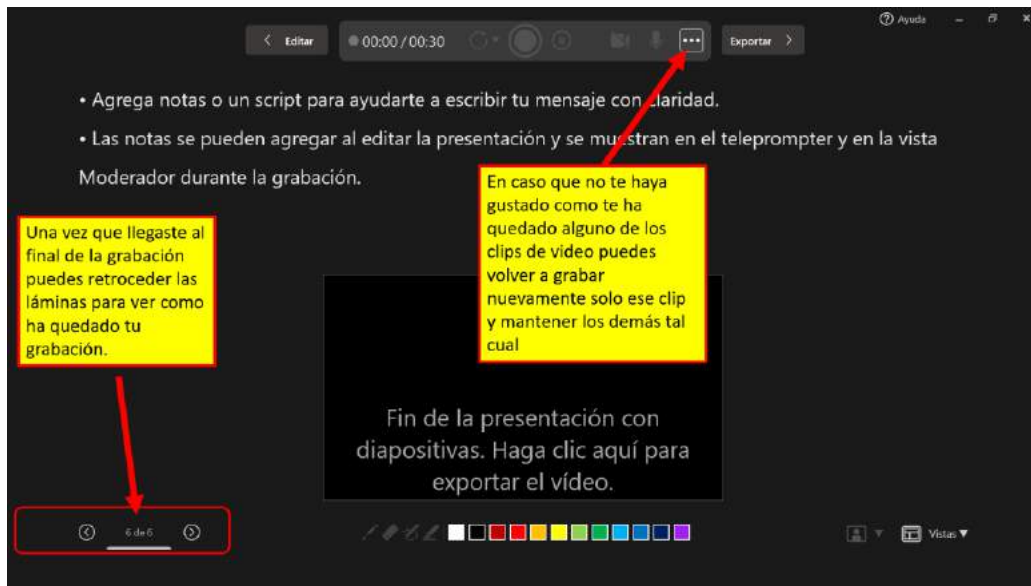


Figura 5: Edición posterior de alguna grabación

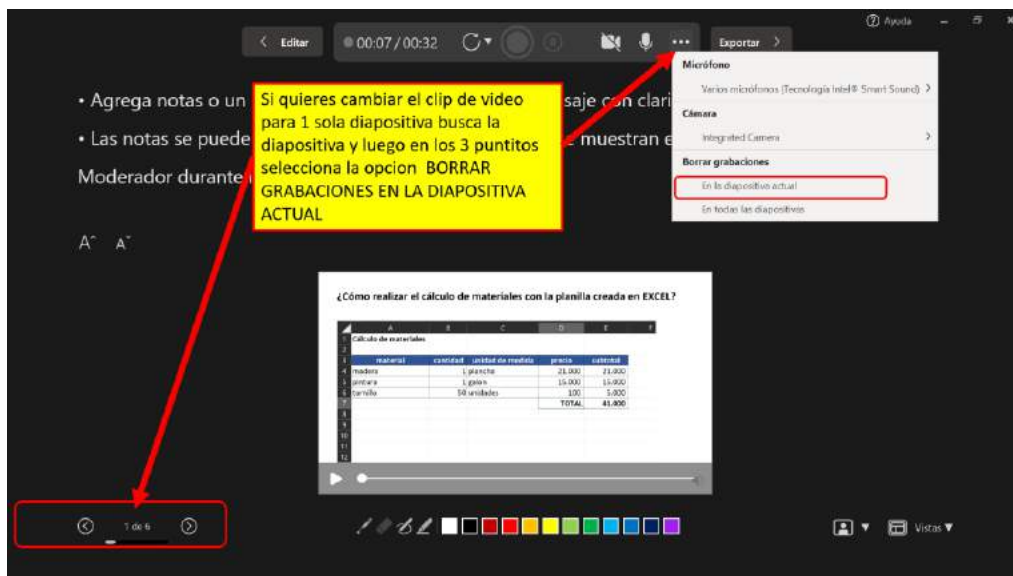


Figura 6: Selección de la lámina asociada a la diapositiva que se desea borrar (o de todo el conjunto)

paso 3 : En la parte superior derecha de la herramienta PowerPoint podrás ver un botón que dice exportar. En las siguientes imágenes se explica el proceso de exportar el archivo .mp4 en tu computador.

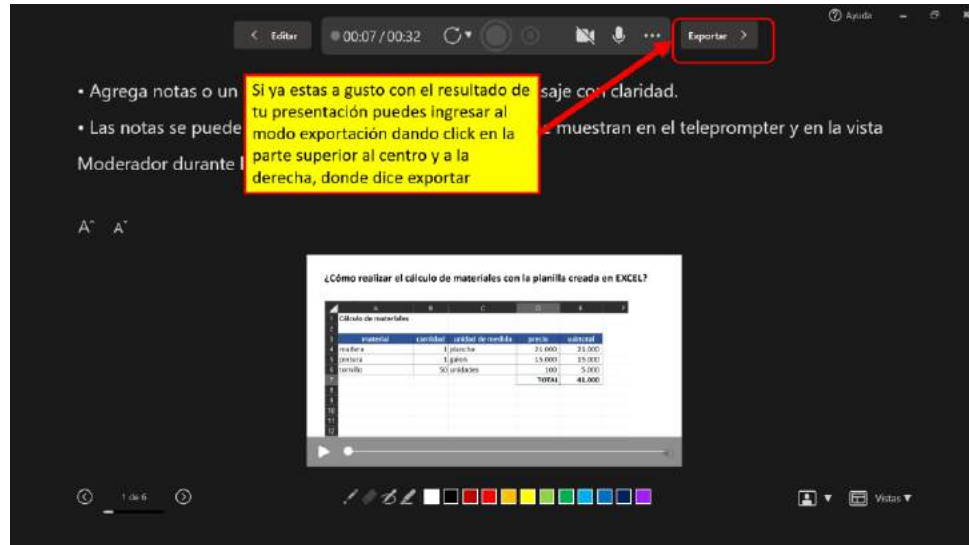


Figura 7: Botón de exportar

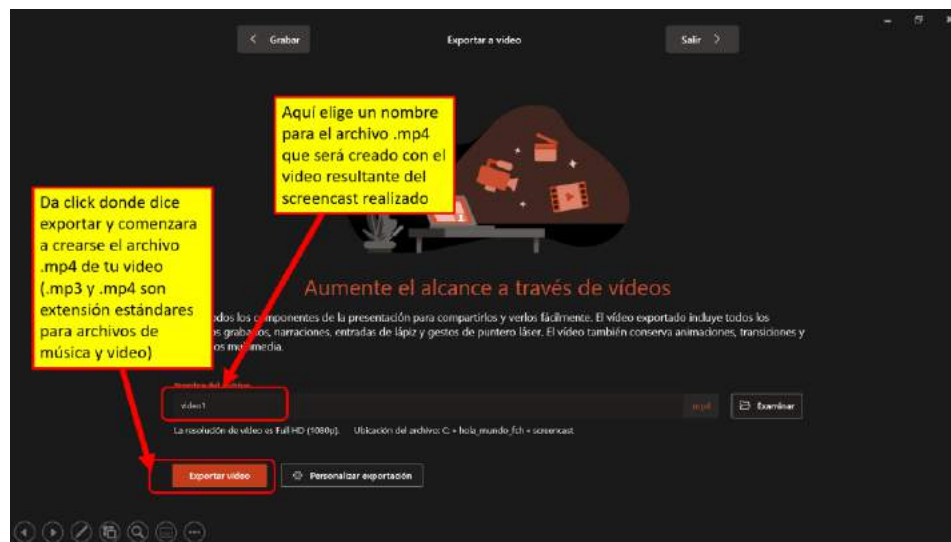


Figura 8: Etiquetado del archivo .mp4 que será creado



Figura 9: Barra de progreso del proceso de creación del archivo .mp4



Figura 10: Mensaje de finalización exitosa del proyecto

¡Felicitaciones! ...has creado con éxito tu primer screencast

[7] Sube tu video screencast a Youtube

Una vez que creaste el archivo .mp4 de tu video puedes subirlo a Youtube. El proceso de subida se muestra en las siguientes imágenes.

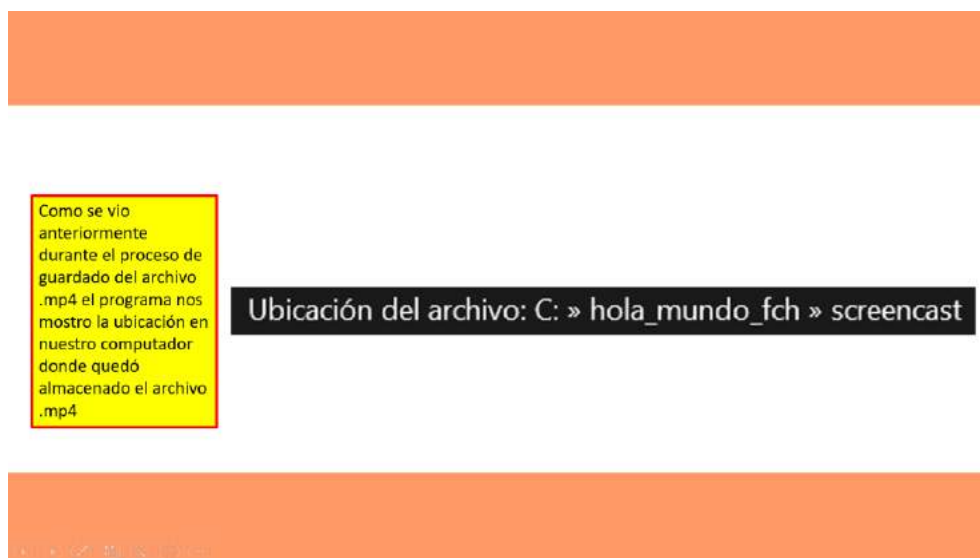


Figura 11: Localización del archivo en tu computador

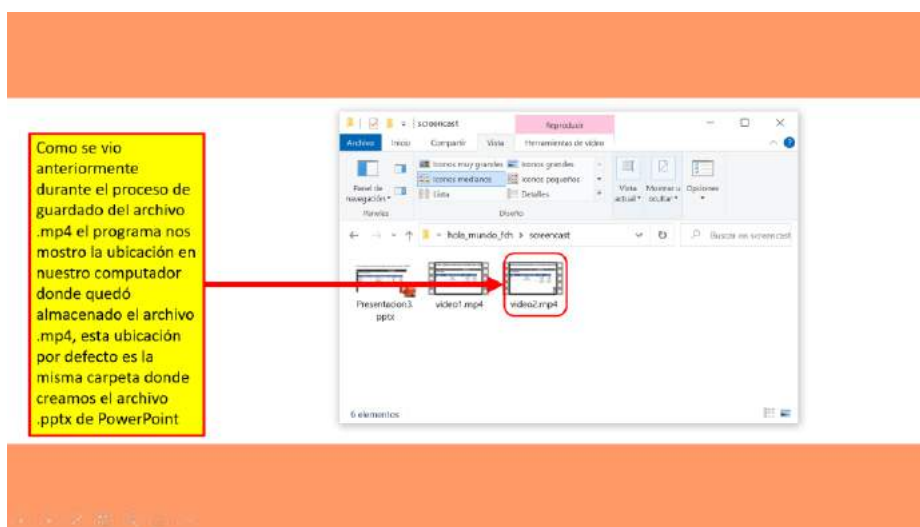


Figura 12: Navegación para encontrar del archivo

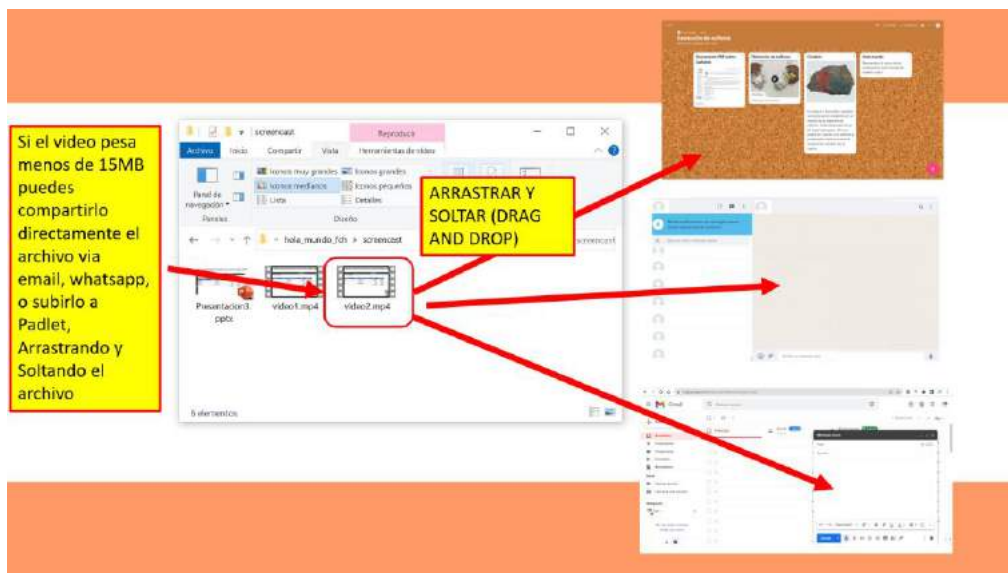


Figura 13: Proceso de arrastrar y soltar el archivo (otras opciones para compartir)

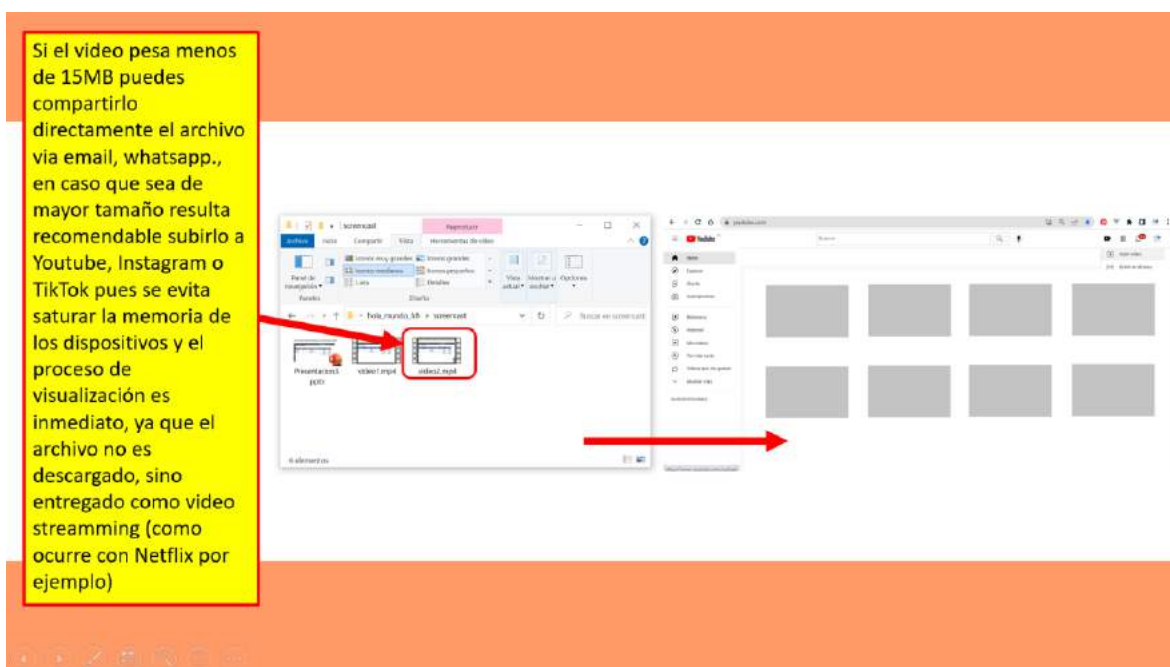


Figura 14: Opción de ser subido a Youtube



Figura 15: Botones de la interfaz de Youtube para subir archivo

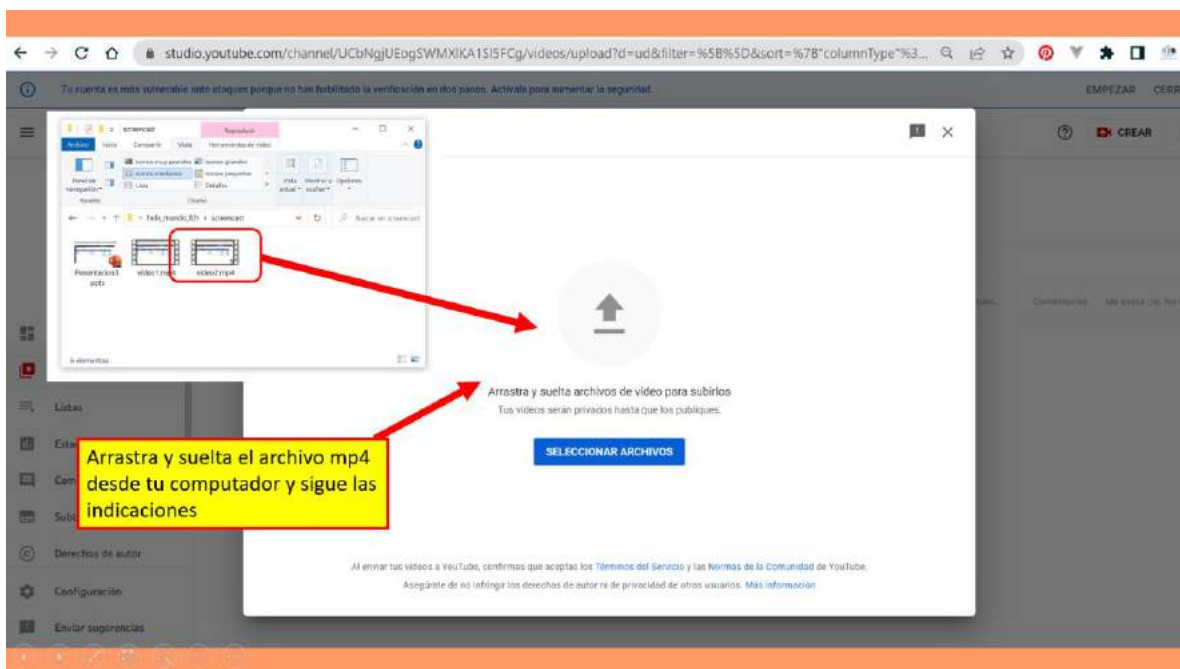


Figura 16: Proceso de arrastrar y soltar para subir el archivo

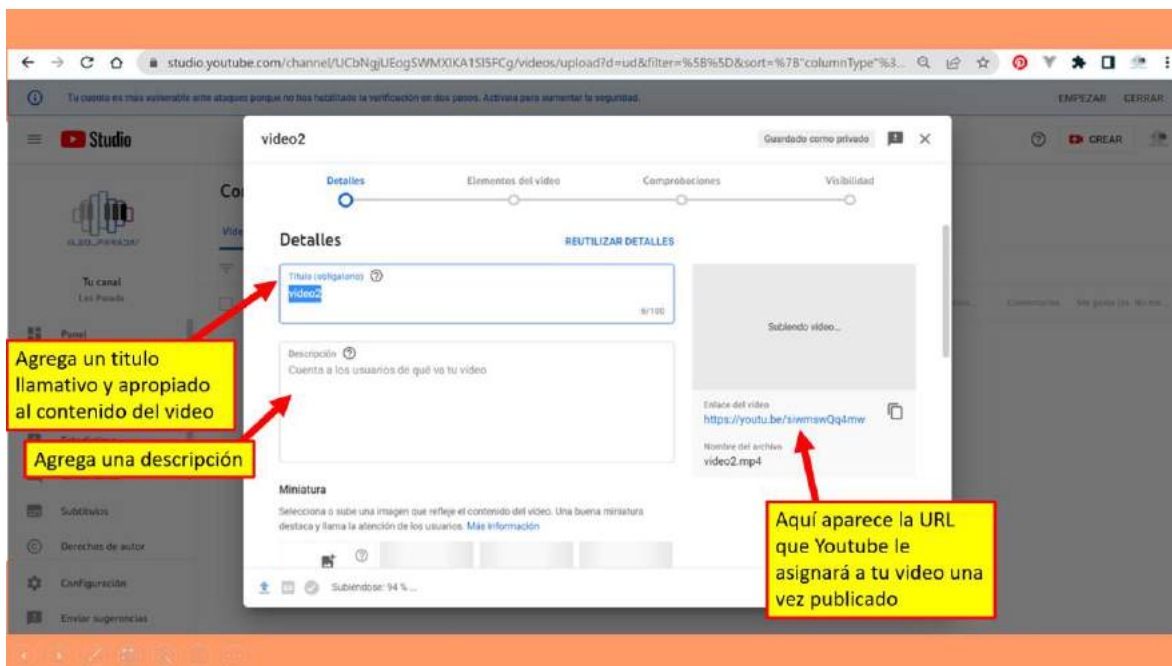


Figura 17: Información del video

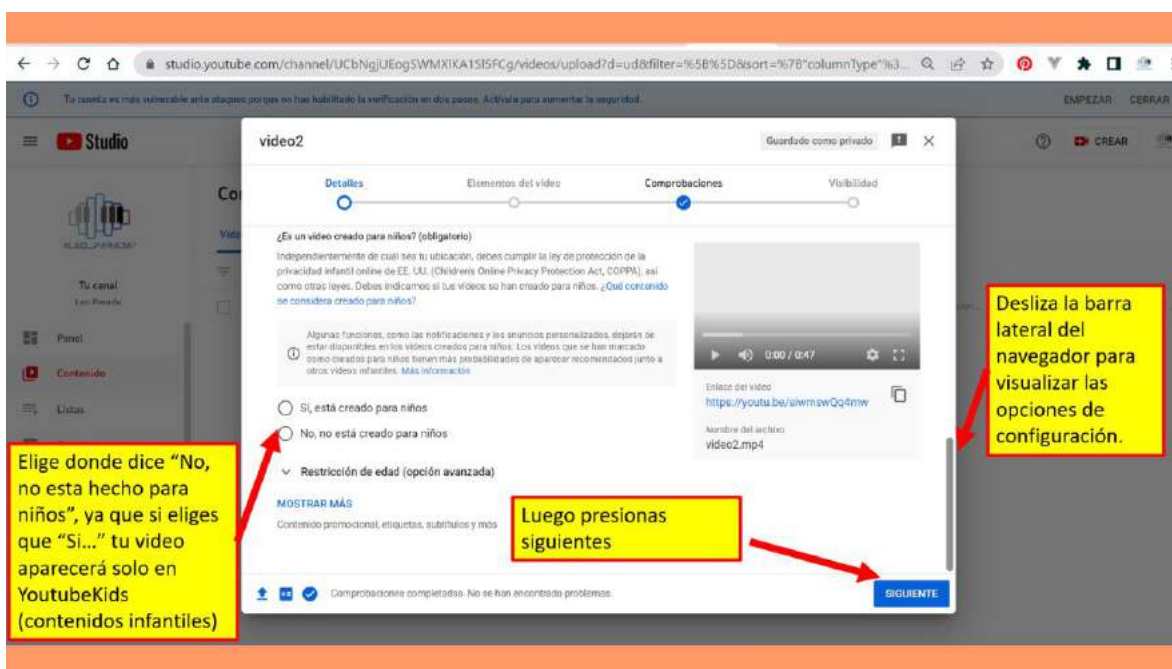


Figura 18: Opciones ofrecidas por Youtube

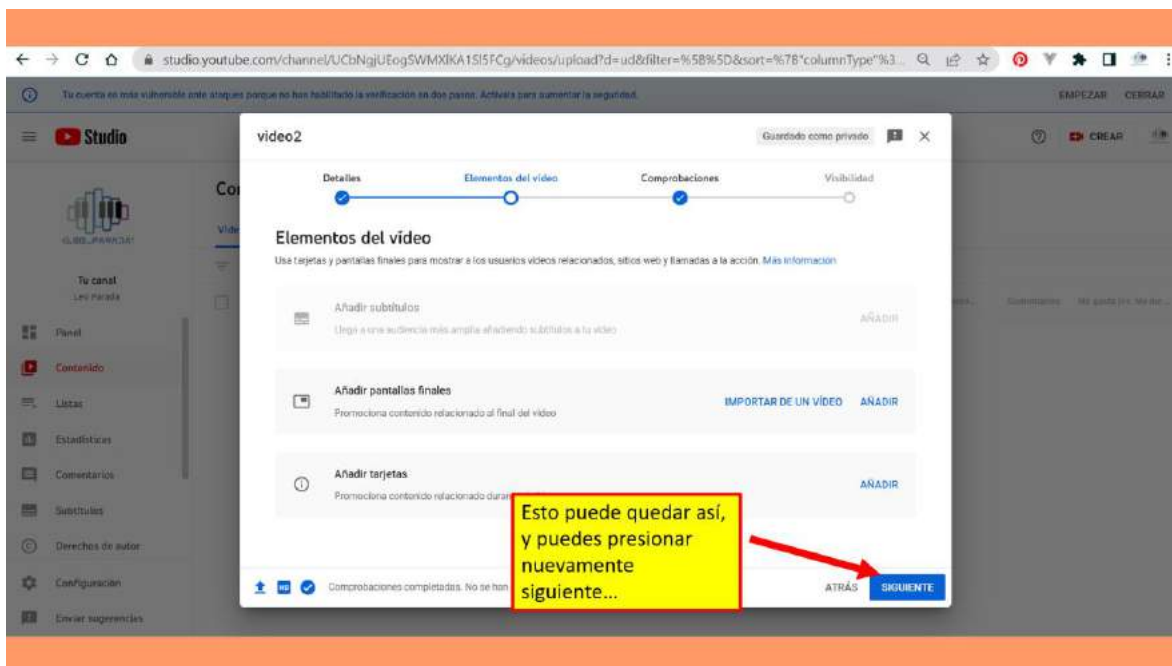


Figura 19: Opciones adicionales ofrecidas por Youtube

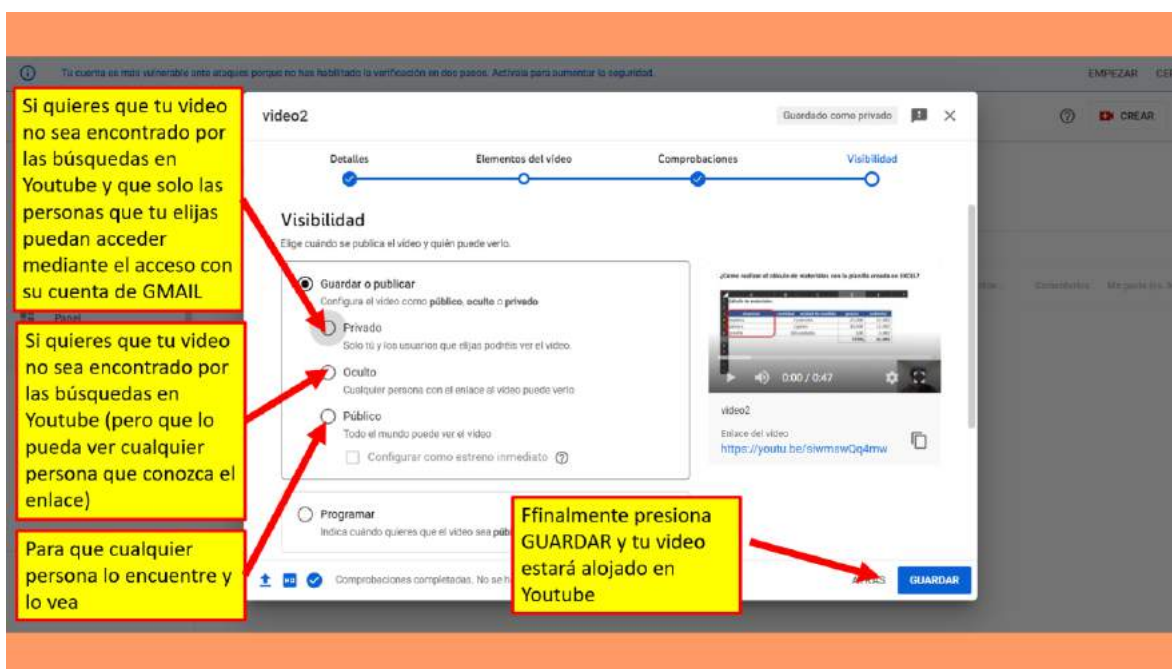


Figura 20: Opciones de visibilidad del video en Youtube

[8] Comparte tu video screencast

Una vez que ya has subido tu video a Youtube, puedes ir al video y buscar la opción que dice compartir, allí haces clic y podrás obtener el link que podrás compartir en mensajes de correo, WhatsApp o publicarlo en redes sociales.

¿Cómo realizar el cálculo de materiales con la planilla creada en EXCEL?

| material | cantidad | unidad de medida | precio | subtotal |
|----------|----------|------------------|--------|----------|
| madera | 1 | plancha | 21.000 | 21.000 |
| pintura | 1 | galon | 15.000 | 15.000 |
| tornillo | 50 | unidades | 100 | 5.000 |
| TOTAL | | | | 41.000 |

Opción de compartir para obtener el link

COMPARTIR

Figura 21: Pantalla con opción para compartir

[10] Reflexiones finales

La grabación de **screencast** en sus inicios, requería **necesariamente** la instalación de otros **softwares adicionales** en nuestro computador, para poder realizar el proceso de grabación y creación del **archivo de video**.

Actualmente, la herramienta de **screencast**, viene ya integrada de forma nativa en diversos **software** como **PowerPoint**, **Windows** (accediendo a ella mediante la combinación de teclas **■ + G**), o **Zoom** (plataforma para hacer **videollamadas**) mediante la opción de **compartir pantalla** y **grabar**, por lo que realizar un **screencast**, es algo tan inmediato como hacer una **captura de pantalla** presionando la tecla **imprimir pantalla** (guardando ciertamente las proporciones de cada proceso).

Podemos decir que un **screencast** es algo así como agregarle **superpoderes** a nuestro ya conocido proceso de “**compartir pantallazos**”, su equivalente es el paso del **cine mudo** a la **televisión** a todo **color** y con **sonido**.

Youtube y otras plataformas como **Facebook**, **Instagram** y **TikTok**, resultan complementos muy poderosos para nuestros videos screencast, ya que multiplicarán a **magnitudes insospechadas** el impacto de nuestros **contenidos educativos** creados.

Resulta innegable que vivimos en una época **tecnológicamente privilegiada**, lo que de aquí en adelante ocurra y su impacto en la **educación**, depende solo de los usos que le demos a estas **herramientas**... los profesores de esta época son quienes están construyendo los nuevos **materiales educativos digitales**, que las nuevas generaciones consumirán (por muchos años...algo no menor). atrévete a ser **protagonista** de esta **revolución digital educativa**.