

# Guía docente: MAXQDA para principiantes

Aquí encontrará algunos consejos de nuestros instructores/as profesionales de MAXQDA para llevar a cabo un taller con MAXQDA, ya sea enseñando a un grupo con 20 participantes o introduciendo el software a sus colegas; esta Guía le servirá para empezar con buen pie.

# Organización

Como formador/a del taller necesitará dos medios de aprendizaje: un proyector y un ordenador que tenga el programa MAXQDA instalado. Los participantes necesitarán también ordenadores con el software instalado. Para poder trabajar con MAXQDA, los participantes pueden traer sus ordenadores o pueden trabajar en un aula de informática, en donde los ordenadores tengan también MAXQDA. El o la participante que no cuente con una licencia de MAXQDA puede descargarla gratuitamente y usarla durante el taller. Esta licencia es gratuita únicamente durante 15 días. Para descargarla visite <u>este enlace</u>. Si organiza un taller de métodos de investigación o va a enseñar a estudiantes cómo analizar datos cualitativos, con mucho gusto podemos proporcionar a los asistentes una licencia de curso gratuita. Para más información visite el siguiente enlace: <u>www.maxqda.com/maxqda-course-license</u>

# Archivos de ejemplo

### Archivos de ejemplo en MAXQDA

MAXQDA contiene archivos de ejemplo preprogramados en inglés, español, japonés, chino, portugués y alemán, que puede utilizar para sus talleres de aprendizaje de MAXQDA. Para acceder a estos ejemplos haga clic en la opción "Abrir ejemplos" en la ventana que aparece al iniciar MAXQDA.

Estos archivos de ejemplo contienen varios tipos de documentos: transcripciones de entrevistas, de grupos focales, archivos en PDF, vídeos, datos de encuestas, datos bibliográficos y datos de redes sociales, la mayoría de estos documentos ya han sido previamente codificados.

Para talleres introductorios o para principiantes recomendamos que los participantes comiencen con un archivo de proyecto vacío. De esta manera, podrá enseñarles cómo importar diversos tipos de datos. Para ello, podría exportar los documentos del archivo de ejemplo, guardarlos en su ordenador para después distribuirlos a sus participantes (vía correo, USB, etc.). Al hacer clic en **Informes > Exportar > Todos los documentos** podrá exportar todos los documentos o activar documentos determinados según prefiera. También, al hacer clic en **Informes > Exportar > Todos los documentos** podrá exportar únicamente los documentos activados.

# MAXQDA



### Figura 1: Panel de bienvenida de MAXQDA 2022

Por experiencia, recomendamos primero hacer una breve presentación del aspecto del programa antes de empezar con la demostración de importación de documentos (p. ej. transcripciones de entrevistas). Seguidamente, anime a los participantes a importar los documentos de forma autónoma.

## Restablecer proyectos de ejemplo a su estado original

Si previamente, para explicar MAXQDA en un taller, ha usado un proyecto de ejemplo y ha realizado cambios, siempre puede descargar un proyecto de ejemplo nuevo. Para ello, cierre MAXQDA, abra en su ordenador la carpeta donde se encuentran los proyectos de ejemplo y elimine el proyecto modificado. Al iniciar MAXQDA nuevamente, se descargará la versión original, es decir, sin los cambios realizados anteriormente.

La carpeta la encuentra en:

Mac: /Usuarios/usuario/Documentos/MAXQDA/MAXQDA2022/Examples

Win: \Usuarios\usuario\Documentos\MAXQDA2022\Examples

# Más archivos de ejemplo

Descargue adicionalmente una amplia variedad de ejemplos de documentos (p. ej. encuestas, transcripciones de grupos focales, artículos periodísticos, etc.) que puede también utilizar durante su taller visitando este enlace maxqda.com/download/example-data-financial-downturn.zip

Agradecemos de manera especial a Christina Silver y Ann Lewins por permitir el uso de los datos de su libro: Using Software in Qualitative Research. 2nd edition 2014, Los Angeles/London/New Delhi/Singapore/Washington DC, SAGE Publications Ltd.



# Oportunidades de contacto con la comunidad de investigadores/as MAXQDA

- 1. MAXQDA Research Network: www.maxqda.com/research-network
- 2. MAXQDA Foro de usuarios/as: www.maxqda.com/support/forum/viewforum.php?f=7
- 3. MAXQDA Conferencia Internacional: www.conference.maxqda.com/announcement
- 4. MAXDAYS Online Conference: www.maxqda.com/maxdays
- 5. MAXQDA Blog de Investigación: www.maxqda.com/blog
- 6. MAXQDA Grupo de usuarios/as en LinkedIn: www.linkedin.com/groups/9163087/

# Solución de problemas durante el taller

¿Ha tenido usted o sus estudiantes problemas técnicos como cierres inesperados del programa, bajo rendimiento, funciones desactivadas o problemas de reproducción de archivos de audio? Sería recomendable llevar a cabo estos consejos de ayuda y aislar la causa del problema antes de solicitar ayuda externa.

- a) Libere memoria RAM cerrando otros programas.
- b) Reinicie el programa.
- c) Cierre y reinicie su ordenador.
- d) Restablecer la configuración del aspecto de MAXQDA (método automático)

Haga clic en el icono con forma de engranaje en la esquina superior derecha de la ventana de MAXQDA (Preferencias) y marque la opción "Restablecer la configuración del usuario".

• • •	Preferences		
MAXQDA 2022 Analytics Pro		Interface theme	
	Light	System	Dark
{Ô} General			
🔊 User interface			
🕒 Automatic Backups	Interface language	English	*
	Spellcheck language		English (US)
	Regular	Font Size	Large
	Reset interface settings		

Figura 2: Reestablecer la configuración del usuario automáticamente



e) Restablecer la configuración en MAXQDA (manualmente).

Esta solución se puede utilizar si MAXQDA no se inicia de ninguna forma y si desea vaciar la lista de los proyectos recientemente usados.

Por favor, tenga en cuenta que debido a este procedimiento la lista de proyectos recientemente abiertos se vaciará. Los archivos de proyecto de MAXQDA permanecerán intactos en la ubicación donde los guardó y se pueden abrir mediante *Abrir proyecto* en el panel de inicio o desde el interior de MAXQDA.

### Windows (instalación local)

- 1. Cierre MAXQDA
- 2. Presione la tecla WINDOWS + R
- 3. Teclee el siguiente comando y clic en OK: %appdata%/MAXQDA2022
- 4. Borre los archivos:
  - "MAXQDA2022.prp"
  - "MAXQDA2022.ini"
  - "MAXQDA2022.ini.LOCK" (si existe)
- 5. Reinicie MAXQDA

### Mac (instalación local)

- 1. Cierre MAXQDA
- 2. Pulse CMD + ① + G
- 3. Teclee el siguiente comando y clic en "OK": ~/Library/Preferences/MAXQDA2022
- 4. Borre los archivos:
  - "MAXQDA2022.prp"
  - "MAXQDA2022.ini"

"MAXQDA2022.ini.LOCK" (si existe)

5. Reinicie MAXQDA

< > MAXQDA2022	$\equiv$ $\diamond$		× Q
Name	~ Änderungsdatum	Größe	Art
EULA.acc	10.08.2021, 16:24	8 Byte	Dokument
LogMAXQDA2022.html	10.08.2021, 16:25	38 KB	HTML-Text
Log_MAXQDA2022_lastSession.html	Heute, 11:48	41 KB	HTML-Text
Log_MAXQDA2022.html	Heute, 11:49	24 KB	HTML-Text
MAXQDA2022.ini	Heute, 11:49	2 KB	Dokument
MAXQDA2022.prp	Heute, 11:49	3 KB	Dokument
PrivacyPolicy.acc	10.08.2021, 16:24	18 Byte	Dokument
StartHtml.ini	Heute, 11:49	142 KB	Dokument
VelipeLog_210929_165100092.html	Heute, 11:49	64 KB	HTML-Text

🖾 Macintosh HD > 🔟 Benutzer > 📷 aikokul > 🛅 Library > 🛅 Preferences > 🛅 MAXQDA2022

Figura 3: Reestablecer la configuración del usuario manualmente



### f) Configure una nueva estructura de base de datos

Para eliminar posibles errores en la base de datos y mejorar el rendimiento general del programa puede configurar una nueva estructura de la base de datos siguiendo estos pasos

- 1. Cree un nuevo archivo de proyecto y guárdelo en su disco duro local (p. ej. en el escritorio)
- 2. Vaya a la pestaña INICIO y seleccione FUSIONAR PROYECTOS
- 3. Seleccione su archivo de proyecto actual y fusiónelo con el proyecto vacío abierto

## Más opciones de aprendizaje de MAXQDA

- 1. Materiales gratuitos de aprendizaje de MAXQDA
  - a. Guía de introducción: <u>www.maxqda.com/books-literature</u>
  - b. Talleres de introducción gratuitos: www.maxqda.com/learn-maxqda/live-training
- 2. Formador/a profesional MAXQDA y talleres
  - a. Lista de formadores profesionales MAXQDA: <u>www.maxqda.com/learn-maxqda/maxqda-professional-trainer</u>
  - b. Talleres abiertos sobre MAXQDA: www.maxqda.com/live-training
- 3. Portal del formador/a de MAXQDA con guías exclusivas para formadores/as, recursos de video, plantillas gratuitas y materiales de formación, y muchos más recursos exclusivos para nuestros formadores/as:

<u>www.maxqda.com/maxqda-professional-trainer/professional-maxqda-trainer-portal</u> (contraseña: MQPT)

4. Editorial MAXQDA Press con literatura gratuita de alta calidad sobre análisis de datos cualitativos y métodos mixtos y guías específicas de características del programa: <u>www.maxqda-press.com/</u>

## MAXQDA para principiantes – Esquema de Formación de un Día

El siguiente contenido resume los puntos básicos de un proyecto de investigación típico. Debería poder cubrir los siguientes temas y contar con tiempo suficiente para que los participantes trabajen con MAXQDA.

- 1. Aspecto del programa
  - a. Cuatro ventanas Cuatro áreas de trabajo
  - b. Menú de cinta y herramientas
- 2. Crear un nuevo proyecto e importar datos
  - a. Crear un nuevo proyecto
  - b. Importar datos
  - c. Organizar los datos en grupos de documentos
  - d. Tipos de datos compatibles con MAXQDA (texto, PDF, transcripciones, tablas, imágenes, audios, videos, encuestas, datos de Twitter, YouTube, páginas web, literatura académica).
- 3. Visualizar y editar datos
  - a. Visualizar documentos en el "Visualizador de documentos"
  - b. Editar datos en el Modo de Edición
- 4. Codificación y gestión de códigos
  - a. Crear códigos



- b. Opciones para codificar
  - i. Arrastrar & soltar segmentos en un código existente
  - ii. Seleccionar un segmento y crear un nuevo código
  - iii. Seleccionar un segmento y codificarlo in-vivo
  - iv. Codificación abierta y codificación de color o emoticódigos
- c. Cambiar el color de un código
- d. Gestionar el Sistema de códigos
  - i. Reorganizar el Sistema de códigos a través de arrastrar y soltar
  - ii. Mover, copiar y fundir segmentos codificados con un código
- 5. Recuperar Segmentos codificados
  - a. Activar documentos y códigos
  - b. Opciones de la ventana "Segmentos recuperados"
  - c. Visualizar segmentos recuperados en vista de tabla (vista general de segmentos codificados)
- 6. Trabajar con memos
  - a. Crear memos de: documento, de código, de texto y memos libres
  - b. Visualización de memos junto a los documentos
  - c. Gestión de memos
- 7. Búsqueda de textos
  - a. Búsqueda de palabras clave
  - b. Codificar automáticamente los resultados de la búsqueda
- 8. Opciones de exportación
  - a. Exportar segmentos recuperados
  - b. Otras opciones de exportación (en el menú Informes)
- 9. Donde obtener ayuda
  - a. Manuales y videos gratuitos en el cuadro de diálogo MAXQDA 2022
  - b. Manuales y tutoriales gratuitos en la página web de MAXQDA

Si dispone de más tiempo, puede incluir las siguientes herramientas y funciones en su taller: transcripciones con MAXQDA, herramientas visuales, variables o trabajo en equipo con MAXQDA incluyendo Teamwork Cloud.

# Contacto

Escríbanos a trainers@maxqda.com si necesita ayuda para la organización de un taller sobre MAXQDA.