

MAXQDA 2022

Organizar - Analizar - Visualiza - Compartir

MAXQDA es una herramienta robusta para el análisis de datos cualitativos, cuantitativos y para la investigación con métodos mixtos. Con MAXQDA puede analizar todo tipo de datos: textos, imágenes, audios y archivos de video, páginas web, tweets, discursos, grupos focales, encuestas ¡y muchos más! Es un software desarrollado por y para investigadores, de aplicación innovadora y sencilla.

The screenshot displays the MAXQDA software interface. On the left, there is a navigation pane with a tree view of project folders. The main window shows a document viewer with a text document open. Three callout boxes with blue lines pointing to specific features are present:

- Bandas de codificación**: Points to a vertical bar on the left side of the document viewer, representing coding bands.
- Memos**: Points to a small icon in the top right corner of the document viewer, used for adding memos.
- Frecuencias de los códigos**: Points to a small icon in the bottom right corner of the document viewer, used for viewing code frequencies.
- Información interactiva de la fuente**: Points to a small icon in the bottom right corner of the document viewer, used for viewing source information.



Líder Mundial en métodos mixtos

¿Quiere utilizar herramientas cuantitativas para analizar su información cualitativa? MAXQDA le ofrece una gran variedad de métodos mixtos que ampliarán sus herramientas de análisis.



Intuitivo y fácil de aprender

Gracias a una interfaz autoexplicativa usted podrá desenvolverse con facilidad. Usted cuenta con tutoriales, guías, webinars y una comunidad de aprendizaje activa que le ayudarán a explorar y dominar esta herramienta.



Trabajo en equipo eficiente

¡Hacer un trabajo colaborativo es más sencillo con MAXQDA! El nuevo MAXQDA *TeamCloud* facilita la gestión de archivos y la comunicación con su equipo. Todo esto de forma segura e integrada con el software.



Idéntico en MAC y Windows

Una licencia, dos sistemas operativos. MAXQDA cuenta con una interfaz y funciones idénticas en MAC y Windows, lo que facilita la enseñanza y el trabajo en equipo.

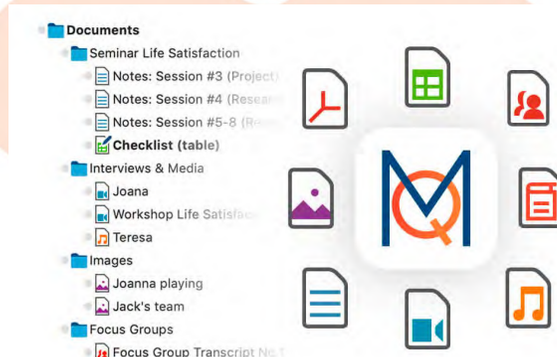
Funcionalidades y características

Organización de información

Todo su análisis en un solo lugar

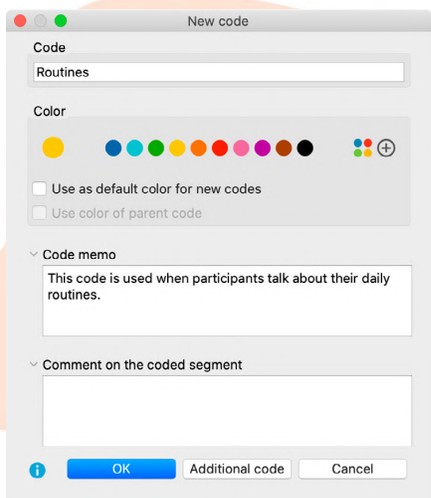
Utilice MAXQDA para gestionar todo su proyecto de investigación. Importe fácilmente archivos en diversos formatos: documentos de texto, tablas de Excel, PDF, imágenes, datos de sitios web, grabaciones de audio y video, archivos SPSS, registros bibliográficos, discusiones de grupos focales, incluso comentarios de YouTube y publicaciones de Twitter ¡Con MAXQDA puede analizarlo todo!

Usted puede organizar su información, generar vínculos, esquemas de codificación y compartir su progreso con los miembros de su equipo. Modifique, amplíe y refine su sistema de categorías de forma que se ajuste a su investigación.



Codificar, anotar y resumir

Destaque las ideas centrales de su investigación gracias al uso de códigos, colores, símbolos y emoticones. Codifique rápidamente a través de un clic o de manera automática a partir de una búsqueda de palabras. Escriba notas analíticas que pueden vincularse a otros elementos de su proyecto. Resuma y parafrasee las ideas más importantes para desarrollar su sistema de códigos. ¡Con el administrador de notas, las cuadrículas y las tablas de resumen podrá seguir su progreso!

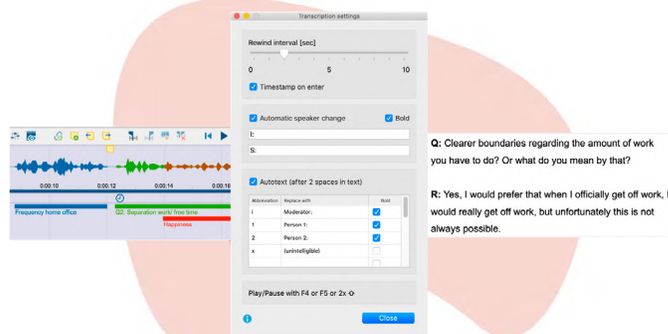


Las secciones de resumen en las notas de código le permiten resumir los aspectos principales de un tema o de las etiquetas creadas para que siempre tenga a la mano el objetivo de las categorías dentro de su análisis.

Transcripción y análisis

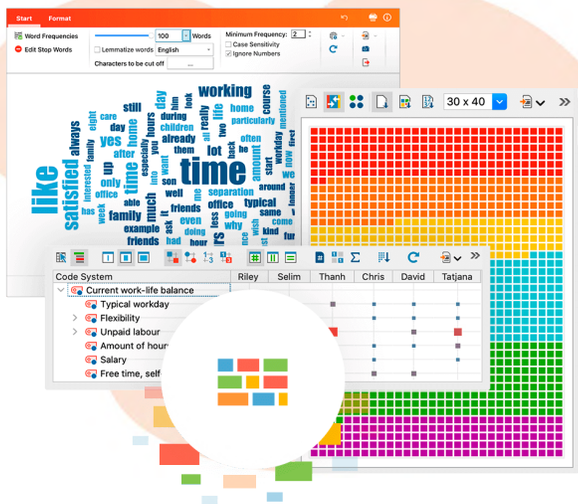
Aproveche al máximo sus datos

Encuentre herramientas integradas para transcripciones profesionales de grabaciones de audio y video, regulando la velocidad de reproducción y el volumen. Además, MAXQDA le permite importar transcripciones creadas en otros programas y vincularlas al archivo multimedia original. Usted también puede codificar y analizar archivos de audio y video directamente, es decir, sin necesidad de transcribirlos.



Q: Clearer boundaries regarding the amount of work you have to do? Or what do you mean by that?

R: Yes, I would prefer that when I officially get off work, I would really get off work, but unfortunately this is not always possible.



Visualización interactiva

Encuentre conexiones entre elementos

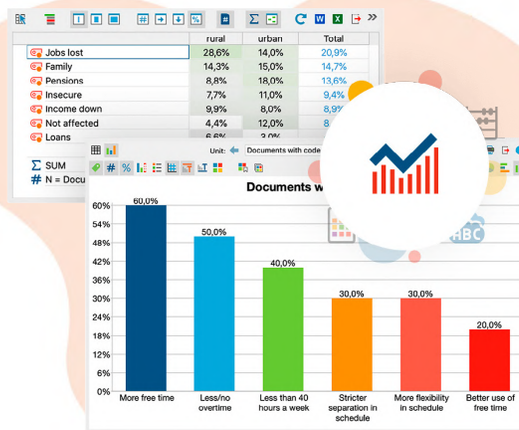
Visualice la progresión de una entrevista, compare documentos y utilice mapas conceptuales para visualizar conexiones. Identifique patrones y relaciones, presente y explore más a fondo sus datos.

MAXQDA le permite generar diversas visualizaciones para presentar sus datos y compartirlos a través de la exportación de archivos de imagen.

El especialista en métodos mixtos

Con MAXQDA integre y relacione datos cuantitativos de diversas formas en su proyecto. Por ejemplo, genere vínculos de sus categorías de análisis con variables sociodemográficas o cuantifique los resultados de un análisis cualitativo mediante frecuencias de manera sencilla.

MAXQDA Plus incluye el complemento MAX Dictio, añadiendo funcionalidades de análisis de contenido, y MAXQDA Analytics Pro incluye herramientas para análisis estadístico.



Análisis de sentimientos

El análisis de sentimientos es una herramienta valiosa para percibir rápidamente las emociones, los sentimientos y las opiniones de las personas hacia un determinado tema, en diferentes áreas de aplicación.

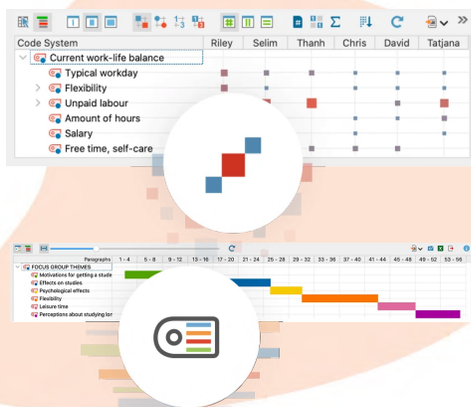
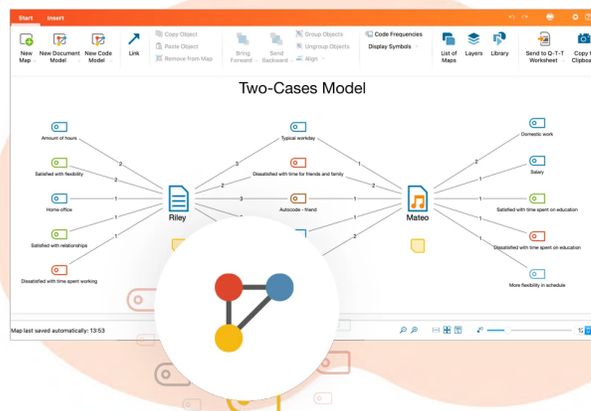
Con MAXQDA puede realizar un análisis de sentimiento de los tweets. Esto le permitirá evaluar si el contenido del tweet puede clasificarse como negativo, neutral o positivo.

Los tweets se pueden clasificar y filtrar de acuerdo con los sentimientos asociados, además es posible codificar automáticamente para un análisis más detallado.



MAXMapas

Ilustre su procesos analítico y sus resultados creando conexiones interactivas entre sus datos y los elementos que crea dentro de su proyecto (como códigos, memos, etc.). Usted puede utilizar esta herramienta como un lienzo en blanco o iniciando desde modelos creados automáticamente.

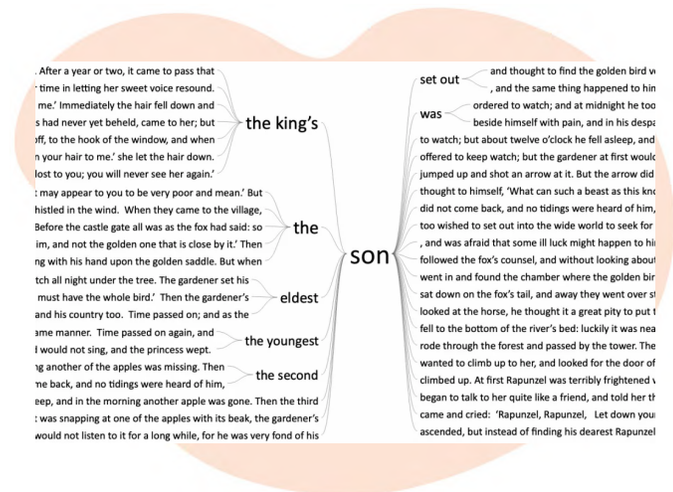
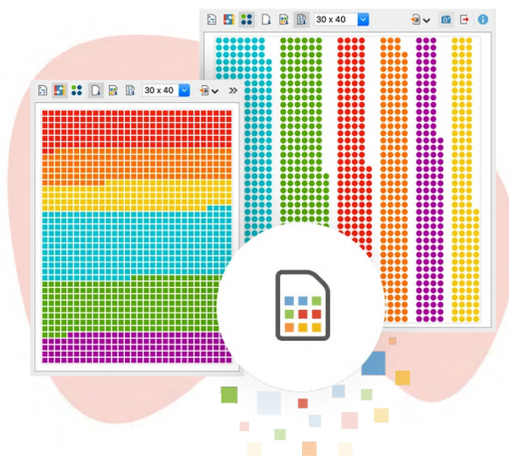


Matriz, mapa y delineador de códigos

Visualice cómo se distribuyen los códigos asignados a sus datos, cuáles son las relaciones entre ellos y las posibles secuencias de asignación. MAXQDA ofrece una visualización de rápida comprensión y con diagramas interactivos. Las matrices pueden ser exportadas a SPSS y Excel.

Retratos de documentos

Cree retratos de sus documentos codificados. Seleccione los colores para hacerlos visualmente más comunicativos, por ejemplo puede asignar un color determinado para códigos relacionados con factores emocionales y otro para los relacionados con factores económicos ¡Con tan solo un vistazo usted podrá comprender la relevancia de un código dentro de un documento!

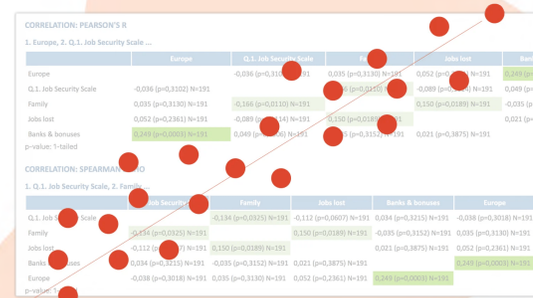


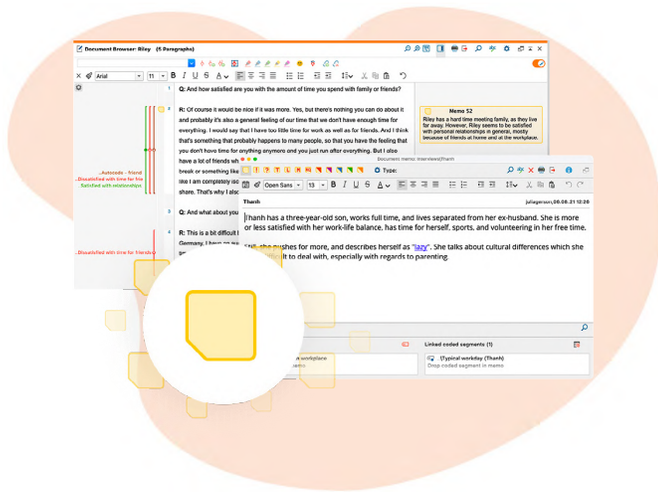
Análisis basado en diccionarios de palabras

Con la versión MAXQDA Plus usted obtendrá el módulo *MAXDictio*. Este módulo amplía sus posibilidades para el análisis cuantitativo de texto gracias a herramientas visuales como el árbol de palabras. Usted también podrá realizar análisis basados en diccionarios, que le permiten definir categorías para realizar búsquedas avanzadas. Las opciones de visualización le permitirán comparar las frecuencias y los valores entre los cuales se encuentran los conceptos de su interés.

¡Stats! Herramientas estadísticas para la descripción de sus datos

Utilice el módulo Stats para realizar cálculos estadísticos sobre sus datos. Analice frecuencias a través de cuadros comparativos, cree nuevos grupos y variables durante el curso de su análisis y explore la relación entre sus datos a través de un test de correlación. Cree cuadros y gráficos interactivos y de fácil edición ¡Con solo un click seleccione los documentos y casos que desea incluir o excluir! Usted también podrá trabajar con conjuntos de datos de Excel y SPSS.





Anotar y resumir

Obtenga una descripción general

Escriba notas mientras trabaja y adjúntelas en cualquier lugar: documentos, códigos o los datos en sí. Resuma los puntos de datos más importantes o parafrasee para desarrollar un sistema de codificación. ¡Con el administrador de notas, las cuadrículas y las tablas de resumen, nunca perderá la pista de su progreso!

Publicar

Comparta su investigación con el mundo

Genere y personalice fácilmente un informe con Smart Publisher de MAXQDA y expórtelo a muchos formatos. Recopile rápidamente resultados y conclusiones sobre diferentes temas en todas las etapas con *Preguntas, Temas y Teorías*.

Novedades

Preguntas-Temas-Teorías (QTT)

Un espacio de trabajo innovador para recopilar visualizaciones, notas, segmentos y otros resultados analíticos importantes ¡Es el lugar perfecto para recopilar información relevante y desarrollar nuevas teorías!

Análisis de frecuencia y contexto de palabras

Comprenda dónde y con qué frecuencia aparece una palabra o frase en los elementos de su proyecto. Además, descubra qué códigos se aplican con más frecuencia a un elemento de interés.

Cuadro de comparación de perfiles

Compare visualmente documentos, oradores, grupos de documentos o conjuntos. Explore patrones en asignaciones de código y valores de variables y cree tipologías.

Importar texto resaltado y comentarios desde word y PDF

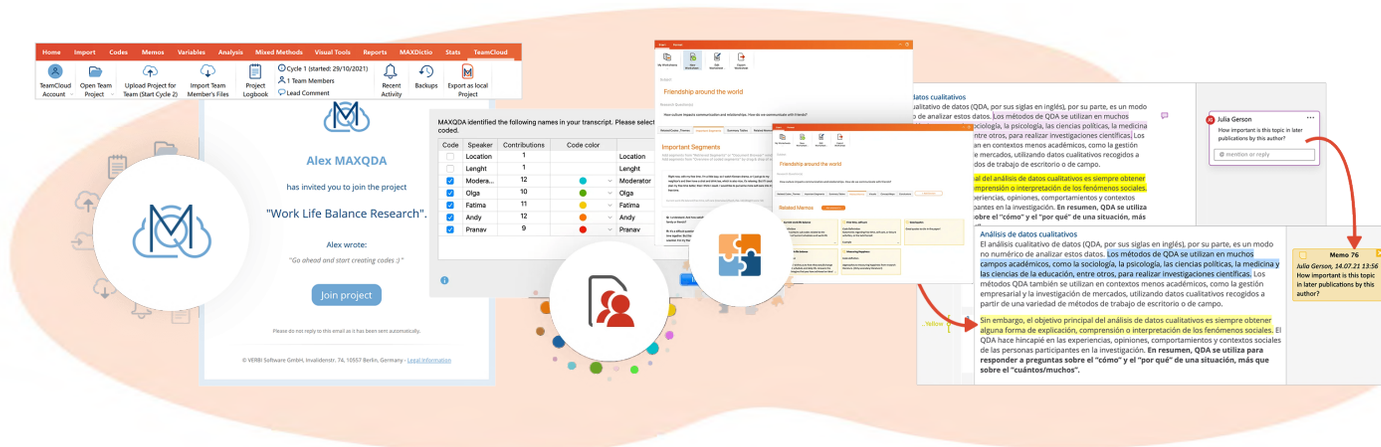
MAXQDA reconoce el resaltado en color de documentos Word o PDF y codifica automáticamente los pasajes resaltados. Además los comentarios y las cadenas de comentarios se importan como notas y se pueden mostrar junto a sus documentos.

Funciones de resumen y de paráfrasis

Utilice la paráfrasis para sus documentos de texto, imágenes, archivos de audio y video. Utilice las funciones de resumen dentro las notas de código para resumir los aspectos principales de un tema ¡Y mucho más!

¡Codificación sin palabras!

Ahora puede codificar sus datos con los mismos símbolos significativos y diversos que le encanta usar en su teléfono inteligente. Elija entre más de 3000 símbolos, incluidas variaciones de género y tono de piel.



Sugerencias para la codificación

MAXQDA le sugiere los nombres de códigos existentes para facilitar la codificación y evitar la duplicación de códigos. Además puede modificar fácilmente el tamaño de un segmento codificado.

Importación y visualización de grupos focales

Importe y transcriba los grupos focales. Además seleccione los participantes que desea visualizar para la codificación y combine las intervenciones de diferentes participantes.

MaxDictio: Codificación con diccionarios

Con MAXQDA Plus y MAXQDA Analytics Pro utilice sus diccionarios para auto codificar. Busque elementos, oraciones o párrafos a través de las categorías de sus diccionarios. Además gracias al módulo Stats analice la codificación realizada.

Matriz de adyacencias

Desde MAXQDA usted puede exportar las relaciones de códigos como matrices de adyacencias. Así usted podrá explorar y visualizar sus datos con herramientas especializadas para el análisis de redes.

Tabla de perfiles de documentos

Exporte una tabla de perfiles de documentos con información importante sobre los documentos que seleccione. Para cada uno de los documentos la tabla incluye el memorando de documento, una selección de variables y frecuencias de códigos.

MAXQDA Team Cloud: Analizar en equipo de forma segura y constante

¡Permita que MAXQDA se ocupe de la comunicación y de la gestión de archivos para que usted pueda concentrarse en el análisis! La nueva nube para trabajo en equipo integra de forma más profunda la colaboración entre miembros y facilita su flujo de trabajo.

Versiones

MAXQDA Standard	MAXQDA Plus	MAXQDA Analytics Pro
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Análisis de datos cualitativos y mixtos ✗ Análisis cuantitativo de datos textuales con apoyo de "MAXDictio" ✗ Análisis estadístico de datos textuales con "Stats" 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Análisis de datos cualitativos y mixtos ✓ Análisis cuantitativo de datos textuales con apoyo de "MAXDictio" ✗ Análisis estadístico de datos textuales con "Stats" 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Análisis de datos cualitativos y mixtos ✓ Análisis cuantitativo de datos textuales con apoyo de "MAXDictio" ✓ Análisis estadístico de datos textuales con "Stats"

Requerimientos técnicos

	MAXQDA 2022 para Windows	MAXQDA 2022 para Mac
Sistema operativo	Windows 11 Windows 10 (64 bit).	MacOS 13.0 (Ventura) MacOS 12.0 (Monterey) MacOS 11.0 (Big Sur) MacOS 10.15 (Catalina) MacOS 10.14 (Mojave)
Procesador	Se recomiendan 2 núcleos con 1,6 GHz cada uno : 4 o más núcleos, 2 GHz cada uno. Los procesadores ARM en tabletas o computadores con Windows ARM no son compatibles.	Se recomiendan 2 núcleos con 1,6 GHz cada uno : 4 o más núcleos, 2 GHz cada uno. Los procesadores ARM en tabletas no son compatibles.
RAM	4 GB; recomendado: 8 GB o más	4 GB; recomendado: 8 GB o más
Monitor	1.280 x 720; recomendado: 1.920 x 1.080 o más	1.280 x 720; recomendado: 1.920 x 1.080 o más
Activación de licencia	Conexión a Internet necesaria una vez para la activación.	Conexión a Internet necesaria una vez para la activación.
Microsoft Office Microsoft .NET	La importación de documentos .doc o .odt requiere Microsoft Word 2003 o más reciente y .NET 3.5 o más reciente (.NET se instala automáticamente si falta y puede requerir un reinicio del sistema).	Ningún requerimiento especial.
Comentarios adicionales	Si está trabajando con proyectos desafiantes y / o archivos multimedia de gran tamaño, se recomienda el hardware informático adecuado.	



Nota:

Cualquier inquietud adicional o problemas con la instalación del software, podrá comunicarse con el siguiente contacto:

**Área de Soporte
Software Shop**

Teléfono: Según País + Ext. 148
Soporte@Software-Shop.com

Argentina

+54 (11) 5077 9516

Brasil

+55 (21) 9357 1215

Chile

+56 (22) 899 04 55

Colombia

+57 (601) 619 4000

México

+52 (555) 351 1755

Perú

+51 (1) 706 8197

USA

+1 (425) 996 0636

Venezuela

+58 (212) 335 0588

Manténgase conectado con nosotros

