



MAXQDA

**REALIZADA POR
LIZETH RONCANCIO**

¿QUÉ ES?

Es un software para **análisis de datos cualitativos**, que sirve como soporte para archivos de texto, audio, vídeo, imagen, PDF y tablas. Tiene herramientas para **transcribir y analizar entrevistas, discursos y grupos focales**, además de su fácil uso por su interfaz intuitiva, y es **100% traducida al español**.

(MAXQDA, 2026)



VERBI SOFTWARE

VERBI Software, es la empresa detrás de MAXQDA. Se encuentra ubicada en Berlín, apoyando a miles de investigadores que utilizan el programa en más de 150 países de todo el mundo. MAXQDA está disponible en muchas de las universidades más prestigiosas del mundo,

(MAXQDA, 2026)

“Hecho por investigadores, para investigadores.”



El nombre del producto “MAXQDA” hace alusión al sociólogo alemán Max Weber y termina con la abreviatura QDA, que significa Análisis de datos cualitativos.

INICIO

Al ejecutar el programa por primera vez tendrá que usar un **nombre de usuario**, y **crear un nuevo proyecto o cargar uno ya existente**.

**MAXQDA GUARDA TODO SU TRABAJO
AUTOMÁTICAMENTE**

Un PROYECTO = Un ARCHIVO

The screenshot displays the MAXQDA Analytics Pro interface. At the top left, the logo and name 'MAXQDA Analytics Pro (Prueba Gratuita)' are visible. Below this, there are tabs for 'Mis proyectos' and 'Proyectos de equipo'. A user selection dropdown is set to 'usuario'. Three main action buttons are present: 'Nuevo' (with a plus icon), 'Abrir' (with a folder icon), and 'Ejemplos' (with a document icon). A section titled 'Proyectos recientemente abiertos' lists several projects, including 'Medica Proyecto.mqda', 'Prueba.mqda', and two 'Nuevo proyecto (1).mqda' files, each with its file path. On the right side, there is a 'MAXQDA Update' banner for 'AI Assist' with features like 'AI Translate' and 'AI Coding'. Below the banner is a 'News' section with two articles: 'MAXDAYS Program Release' and 'MAXQDA Update: AI-Assisted Coding and Translation'. A 'Helpful Links' sidebar on the far right contains links for 'Video Tutorials', 'Find a trainer', 'All resources', 'MAXQDA Press', 'Guides & literature', 'Contact', 'Newsletter', and 'Jobs at VERBI'.

¿QUÉ ES?

Es un software para **análisis de datos cualitativos**, que sirve como soporte para archivos de texto, audio, vídeo, imagen, PDF y tablas. Tiene herramientas para **transcribir y analizar entrevistas, discursos y grupos focales**, además de su fácil uso por su interfaz intuitiva, y es **100% traducida al español**.

(MAXQDA, 2026)

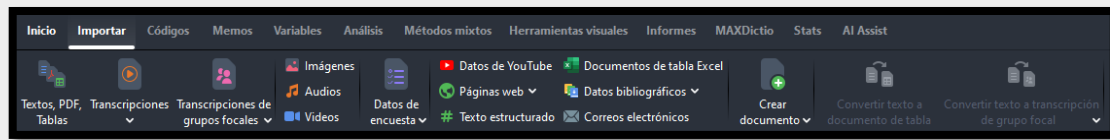
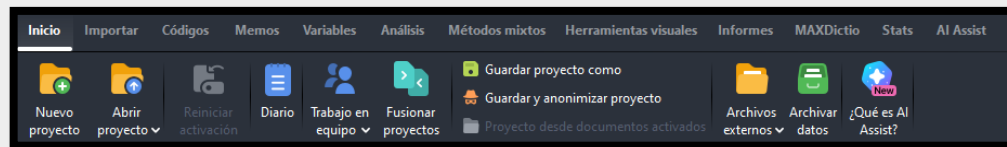


INTERFAZ

Barra de opciones y de herramientas

Se puede mostrar u ocultar en cualquier momento, a través de los iconos ubicados en la barra de herramientas estándar. **Se recomienda mantenerla activa, ya que ésta muestra las funciones principales que probablemente serán útiles en su investigación con MAXQDA.**

(MAXQDA, 2026)



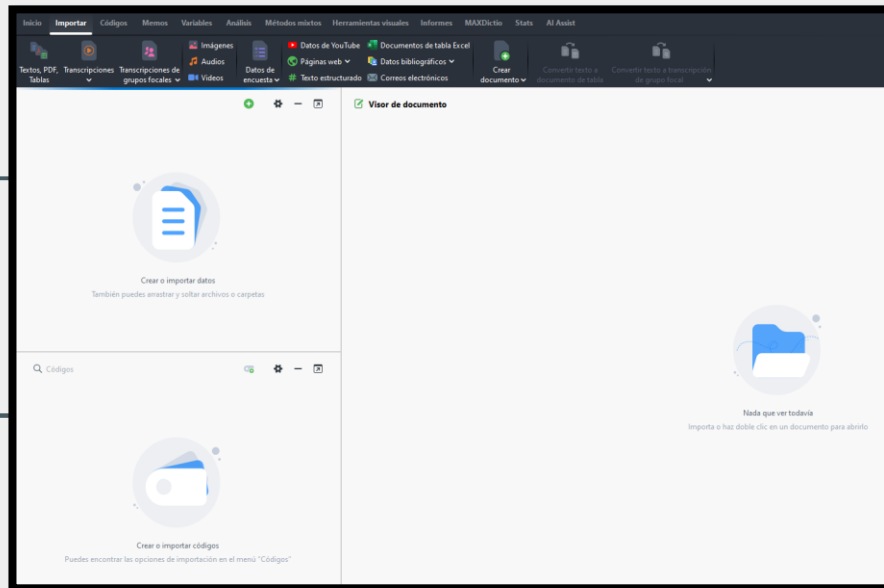
TRES VENTANAS - TRES ÁREAS DE TRABAJO

SISTEMA DE DOCUMENTOS

Contiene un listado de todos los documentos del proyecto.

SISTEMA DE CÓDIGOS

Contiene los códigos, es decir, las **categorías de la investigación**.



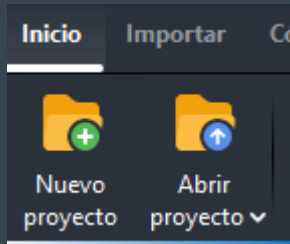
VISUALIZADOR DE DOCUMENTOS

Es la ventana en la que se realiza la mayor parte del trabajo, en esta podemos **marcar segmentos de texto, asignar códigos, editar texto y escribir memos**.

¡Las puedes acomodar como prefieras!

Nuevo proyecto:

Haga clic en Nuevo proyecto, escriba un nombre para el documento y, a continuación, guárdelo en la carpeta que elija.

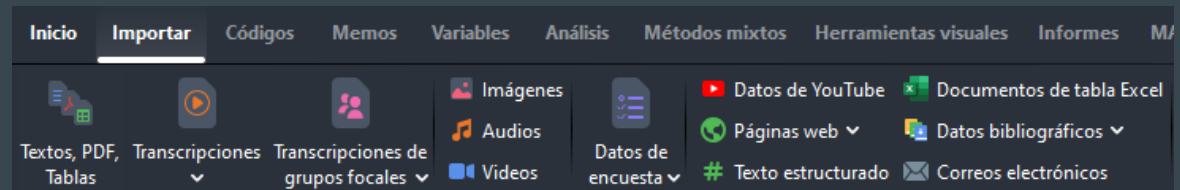


(MAXQDA, 2026)

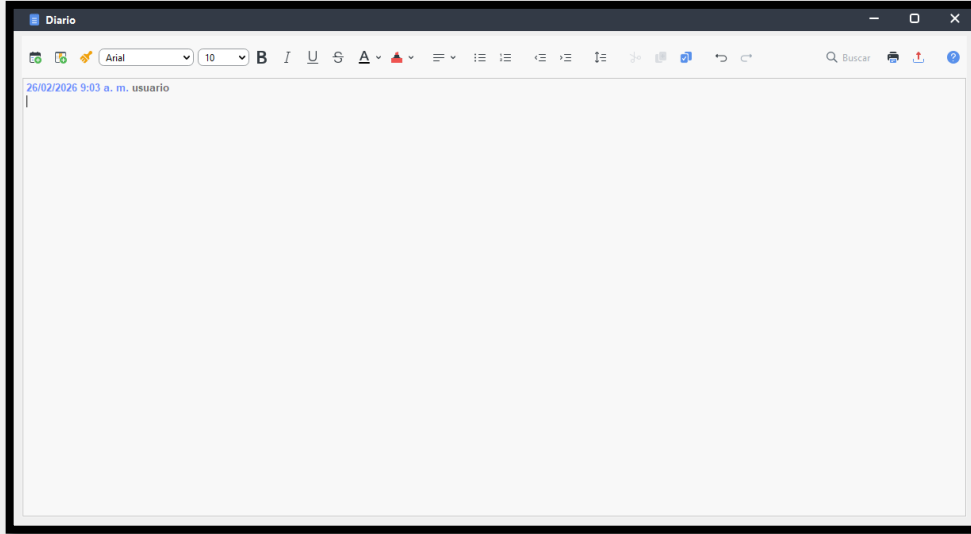
Importar datos:

Haga clic en Importar en la barra de herramientas de arriba.

Otra manera de importar documentos **es arrastrar y soltar archivos a la ventana del Sistema de Documentos.**



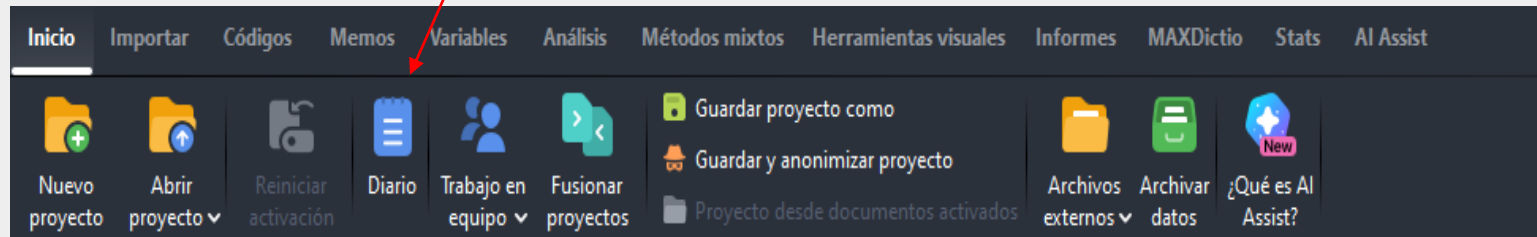
DIARIO



Es un espacio donde el investigador puede:

- Registrar decisiones metodológicas.
- Documentar cambios en el sistema de códigos.
- Anotar avances del proyecto.
- Justificar modificaciones analíticas.
- Llevar trazabilidad del proceso.

Funciona como una bitácora de investigación.



MEMOS Y DIARIO

Memos → Se asocian a textos, códigos o segmentos específicos.

Diario → Registra el proceso general del proyecto.

El memo es micro-analítico.

El diario es macro-metodológico.



(MAXQDA, 2026)

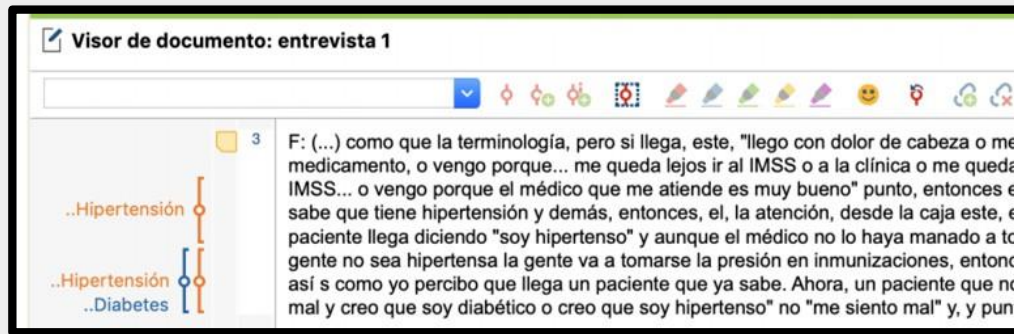
VISUALIZAR DATOS

Haga dos clics en el Sistema de documentos para abrirlo en la ventana del Visualizador de documentos. **MAXQDA asigna números en todos los párrafos del texto de forma automática y consecutiva.**

La herramienta de visualización más utilizada se llama **Visualizador de la Matriz de Códigos**, que está ubicada en el menú principal de “Herramientas visuales”, o a través del icono en la barra de herramientas.

Hay muchas formas de visualizar datos, como por ejemplo la posibilidad de **asignar colores y emoticones diferentes a códigos y documentos.**

(MAXQDA, 2026)



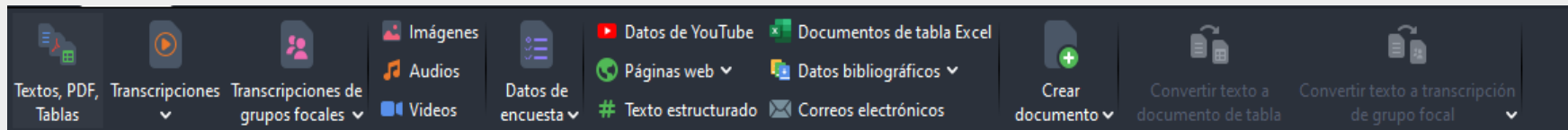


IMPORTAR

- Puedes importar distintos materiales y formatos para codificar y analizar.

Puedes importar PDF, Tablas, texto en Word, imágenes, audios, vídeos, encuestas en SPSS o Survey Monkey, datos de URL y datos en Excel.

También puedes trabajar tus citas y referencias de Mendeley, Endnote, Citavi o Zotero.



Codificación de datos

La codificación es seleccionar parte de un dato, como por ejemplo un párrafo o parte de una imagen, y asignar un código correspondiente. **Se trata, básicamente en destacar un contenido relevante.**

El código

Es su principal herramienta de análisis. **Un código puede asignarse a cualquier cosa que sea relevante para su análisis**, por ejemplo, partes de textos, partes de imágenes o vídeos.

El Sistema de códigos o la estructura de códigos contiene todos **los códigos y subcódigos, ordenados de forma jerárquica.**

(MAXQDA, 2026)

CODIFICACIÓN Y GESTIÓN DE CÓDIGOS

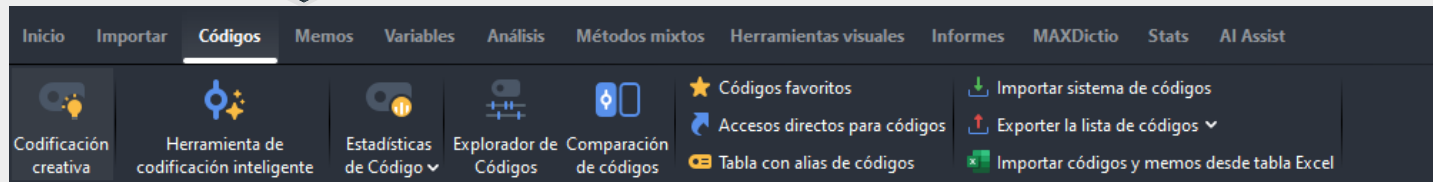


¿Cómo crear códigos en MAXQDA?

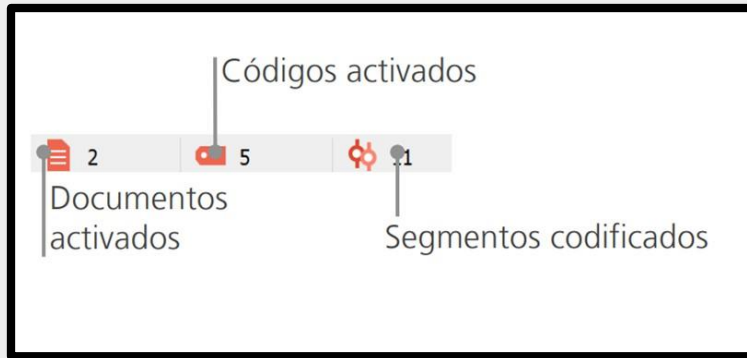
Haga clic con el botón derecho del mouse en el **Sistema de códigos** y seleccione la opción **Código nuevo**.



Cambiar el color de un código: Para marcar textos con un máximo de cinco colores (rojo, azul, verde, amarillo y magenta), **se debe dirigir a la barra de códigos, donde encontrará los iconos que representan esta herramienta.**



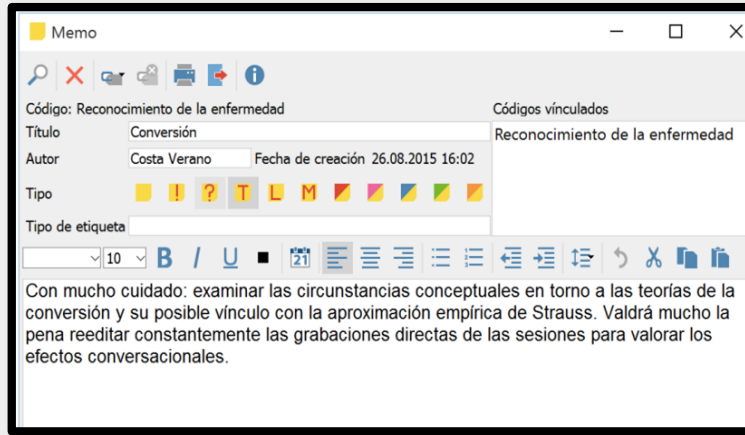
ACTIVACIÓN DE DOCUMENTOS



Puede seleccionar documentos y/o códigos para el análisis e inmediatamente después, seguir trabajando con los elementos seleccionados. **Para la función de activación elija la opción “Activar”** que se encuentra en la parte superior de cada menú contextual de todo documento o grupo de documento.

La barra de estado ubicada en la parte inferior de la interfaz de MAXQDA indica el número de documentos activados.

(MAXQDA, 2026)



MEMOS

Los Memos se utilizan para **crear notas y adjuntarlas a textos, partes de textos, grupos de documentos, imágenes, archivos de audio o vídeo, o incluso a los códigos**. Por ejemplo, colocar comentarios cómo: "contradictorio" o "importante" a segmentos codificados.

Crear un memo:

Haga doble clic en la columna de memos y aparecerá automáticamente **una ventana para crear un nuevo memo**.

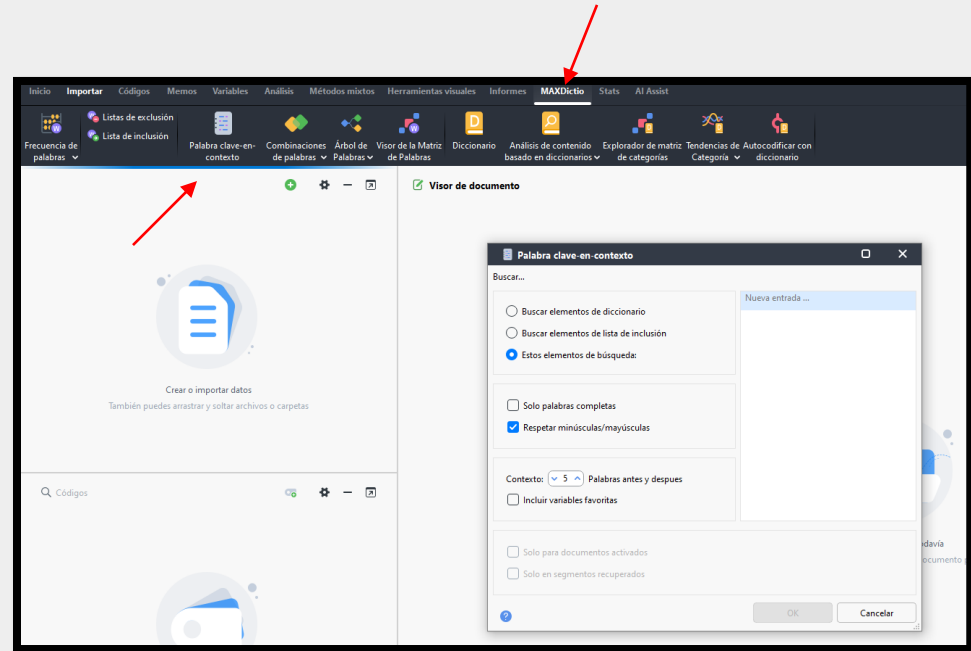


(MAXQDA, 2026)

BUSQUEDA DE TEXTOS

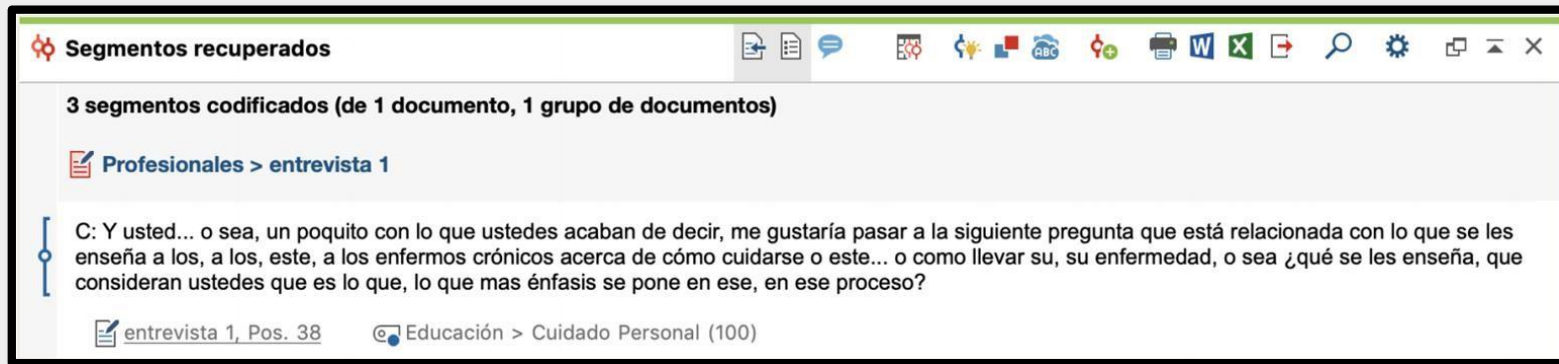
La búsqueda de palabras **se puede realizar en cada una de las ventanas por forma separada**. Para eso, cada una de las ventanas tiene un icono con forma de lupa, que abre la ventana con opciones de búsqueda.

Una herramienta mucho más poderosa y eficaz es la búsqueda de textos o palabra clave en contexto, ubicada en el menú superior principal **"MAXdictio"**. La opción Búsqueda de textos permite realizar búsquedas en diversos documentos al mismo tiempo.



(MAXQDA, 2026)

RECUPERAR SEGMENTOS



(MAXQDA, 2026)

Todos los segmentos asignados a los códigos seleccionados aparecerán en la ventana **“Segmentos recuperados”** en las ventanas principales. También explica a qué documento pertenece el segmento codificado, y permite acceder directamente al archivo.

ANÁLISIS CON MÉTODOS MIXTOS

Los datos cuantitativos y cualitativos se pueden combinar de distintas maneras, la manera más fácil de hacerlo es seleccionando variables de documentos como una búsqueda de códigos, permitiéndole comparar características sociodemográficas.

Existen variables establecidas automáticamente por MAXQDA y no se pueden editar, sin embargo la opción "Nueva variable" permite definir variables adicionales.

Abrir Editor de datos | Crear nueva variable

Lista de variables de documento | Variables de documento | 14 Variables

Variable	Tipo de vari...	Visualizar	Fuente	Valor perdido	Categoría	Variable favorita
Grupo de documentos	Texto	<input checked="" type="checkbox"/>	Sistema		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Nombre del documen...	Texto	<input checked="" type="checkbox"/>	Sistema		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Creado por	Texto	<input checked="" type="checkbox"/>	Sistema		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Creado	Fecha/Hora	<input checked="" type="checkbox"/>	Sistema		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Cambiado por	Texto	<input checked="" type="checkbox"/>	Sistema		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Cambiado	Fecha/Hora	<input checked="" type="checkbox"/>	Sistema		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Segmentos codificad...	Número entero	<input checked="" type="checkbox"/>	Sistema		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Memos	Número entero	<input checked="" type="checkbox"/>	Sistema		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Coordinadores	Texto	<input checked="" type="checkbox"/>	Usuario		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Nivel	Número entero	<input checked="" type="checkbox"/>	Usuario		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hospital	Texto	<input checked="" type="checkbox"/>	Usuario		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ciudad	Texto	<input checked="" type="checkbox"/>	Usuario		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Etnografía	Texto	<input checked="" type="checkbox"/>	Usuario		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
resultado	Número entero	<input checked="" type="checkbox"/>	Código		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Inicio | Importar | Códigos | Memos | Variables | Análisis | **Métodos mixtos** | Herramientas visuales | Informes | MAXDictio | Stats | AI Assist

Activar documentos por variables | Matriz de Segmento | Tabla cruzada | Cuantificar | Tabla de tipología | Análisis de similitud para documentos | Matriz lado-a-lado |

- Temas CUAL para grupos CUAN (segmentos codificados)
- Temas CUAL para grupos CUAN (resúmenes)
- Estadísticas para grupos CUAL



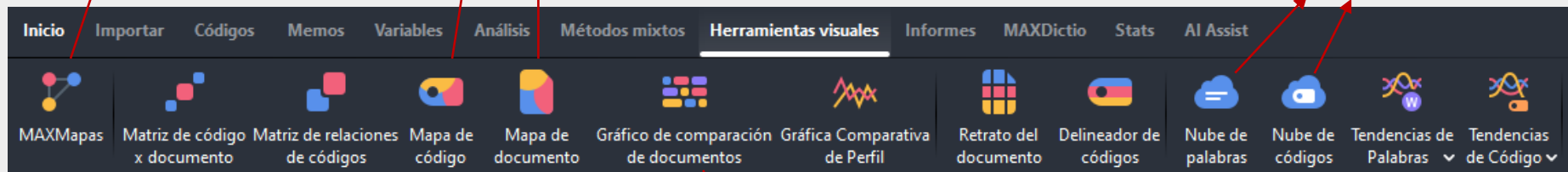
HERRAMIENTAS

En herramientas visuales podrás construir distintas formas de visualizar y analizar tus investigaciones.

Puedes generar mapas

Puedes generar mapas de tus códigos o de tus documentos.

Puedes generar nubes de palabras de tus códigos o de tus documentos.



Puedes generar matrices con tus documentos o tus códigos

Puedes realizar gráficos

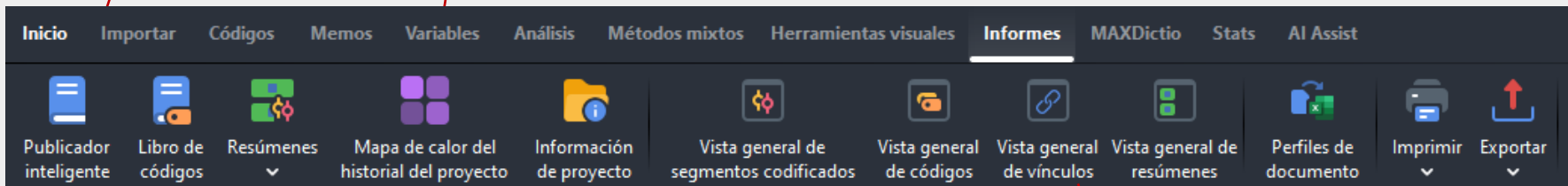


INFORMES

En informes podrás construir distintas formas de presentar y finalizar tu investigación en Maxqda.

Puedes generar publicaciones de tus trabajos.

Puedes generar mapas de calor de tus documentos y códigos



Puedes generar análisis de códigos y resúmenes de tus análisis.

Puedes ejecutar un análisis de tus códigos ejecutados.

Puedes visualizar tus conexiones

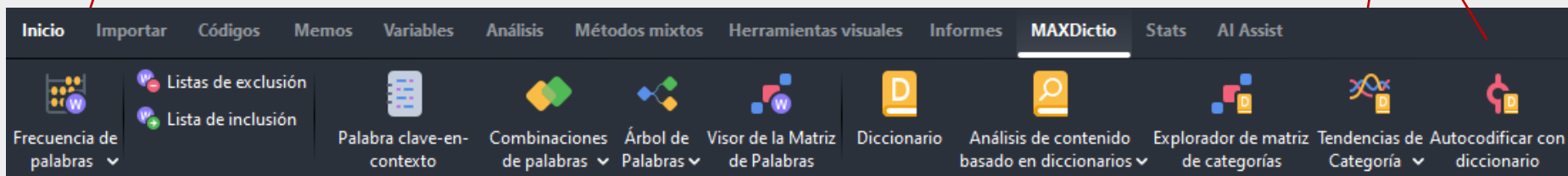


MAXDICTIO

En MAXDictio podrás construir analizar tus documentos o códigos por medio de palabras.

Puedes analizar la frecuencia de palabras de un documento

Puedes construir categorías y generar matrices y tendencias con las palabras de tus documentos



Puedes analizar palabras claves en documentos o códigos

Puedes realizar árboles de palabras o construir matrices de palabras

IA ASSIST

(MAXQDA, 2026)

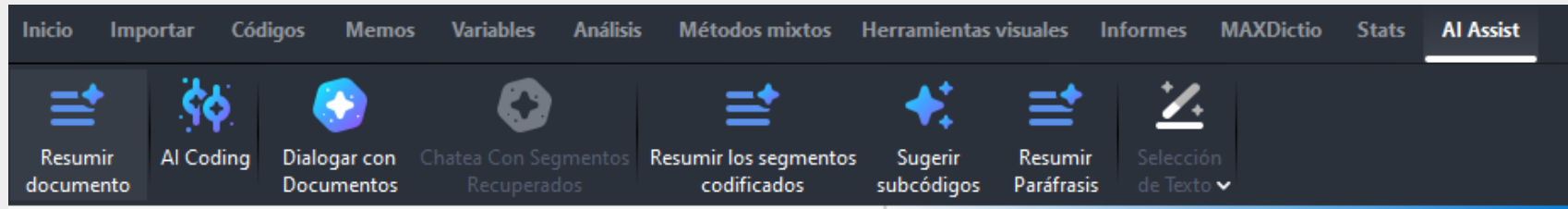
AI Assist es un asistente basado en inteligencia artificial que trabaja dentro del proyecto.

Sirve para:

- Resumir documentos o segmentos.
- Explicar contenido.
- Sugerir interpretaciones preliminares.
- Ayudar a redactar memos.
- Responder preguntas sobre los textos cargados.
- Es como tener un asistente de análisis que trabaja sobre tus propios datos, no sobre internet.

Importante metodológicamente:

No reemplaza al investigador. Es apoyo para acelerar procesos exploratorios.



REFERENCIAS

Creswell, J. W., & Creswell, J. D. (2018). *Research design: Qualitative, quantitative, and mixed methods approaches* (5th ed.). Sage.

-Kuckartz, U., & Rädiker, S. (2019). *Analyzing qualitative data with MAXQDA: Text, audio, and video*. Springer.

Maxqda. (2020). *Maxqda, The Art of Data Analysis*. Alemania, Berlín.

Recuperado de : <https://es.maxqda.com/>

-Maxqda. (2019). Guía de introducción, free guide español. VERBI Software. Berlín, Alemania.

-VERBI Software. (2024). *MAXQDA – Software for qualitative and mixed methods data analysis* (Version actual).

© - Derechos Reservados
UNICISO

CREDITS: This presentation template was created by [Slidesgo](#), including icons by [Ezra](#), and infographics & images by [Envato](#) and illustrations by [Stories](#)

CITADELAGUÍA

RONCANCIO, L. (2026). MAXQDA. UNICISO.
DISPONIBLE EN:
WWW.PORTALUNICISO.COM

UNICISO
WWW.PORTALUNICISO.COM

SÍGUENOS

