



Introducción

ATLAS.ti

Interfaz y carga de documentos

Realizado por Juan Pablo
Ramirez Correa

UNICISO
WWW.PORTALUNICISO.COM

© - Derechos Reservados UNICISO

¿Que es ATLAS.ti?

Es un software especializado en el **análisis cualitativo** diseñado para asistir a investigadores en el manejo de información no estructurada. Permite **organizar, codificar e interpretar** datos de manera creativa y sistemática, y ofrece herramientas para visualizar los resultados mediante gráficos facilitando la identificación de **temas, patrones y relaciones** en los datos. (ATLAS.ti, 2025).



Procesa y organiza datos cualitativos (texto, imagen, audio, video).



Es parte de los programas CAQDAS (análisis cualitativo asistido por computadora).



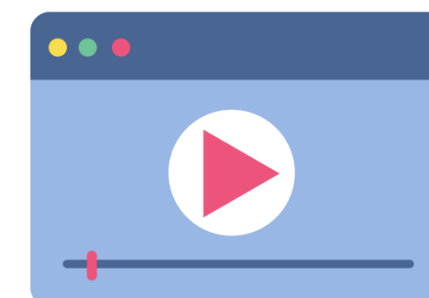
Facilita la codificación, análisis temático y comparación de fuentes.

¿Para que sirve?

Es una herramienta fundamental en proyectos de investigación cualitativa, ya que permite analizar en profundidad el contenido de fuentes diversas:

Usos comunes en investigación cualitativa:

- Análisis de **entrevistas** en profundidad y **grupos focales**.
- Estudio de discursos **políticos, culturales** o **mediáticos**.
- Análisis de contenido en **documentos históricos, textos literarios** o **archivos institucionales**.
- Investigación de **percepciones, narrativas** y **representaciones sociales**.
- Seguimiento de procesos de **cambio social** o **comunitario**.



¿Por qué elegir Atlas.ti?

Se destaca por su **intuitiva interfaz**, gran capacidad de **visualización**, **flexibilidad** para integrar diversos tipos de datos y su **compatibilidad multiplataforma**.

Comparativa por funcionalidad

Categoría	ATLAS.ti	NVivo (Lumivero)
Análisis cualitativo	✓ Codificación automática ✓ Codificación de tiempo ✓ Categorización por temas	✓ Codificación jerárquica ✓ Análisis mixto (cuali-cuanti)
Inteligencia artificial	✓ Autocodificación por IA ✓ Reconocimiento de voz ✓ Transcripción automática	⚠ Limitado o no disponible
Visualización de datos	✓ Diagramas, mapas, redes semánticas ✓ Análisis de sentimientos	✓ Storytelling visual ⚠ Menor variedad visual
Gestión y formatos	✓ Multimedia, texto, audio, PDF	✓ Igual cobertura multimedia
Colaboración	✓ Gestión de usuarios ✓ Roles y permisos ✓ Trabajo en equipo	⚠ Funcionalidad colaborativa limitada

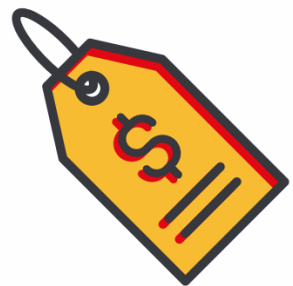
Fuente: Elaboración propia.

Comparativa por Información General

Categoría	ATLAS.ti	NVivo (Lumivero)
Calificación general (usuarios)	4,8 / 5 (140 opiniones)	3,9 / 5 (49 opiniones)
Precio inicial	Desde 10 USD/mes	Desde 467 USD/Anual
Instalación	Basado en la nube y entorno local	Basado en la nube y entorno local
Versión gratuita	Prueba gratuita disponible	Prueba gratuita disponible
Soporte técnico	Email, foro, base de conocimientos, teléfono, chat 24/7	Email, foro, base de conocimientos, teléfono, chat 24/7
Facilidad de uso	4,5 / 5	3,8 / 5
Total de funcionalidades	56 funcionalidades	36 funcionalidades

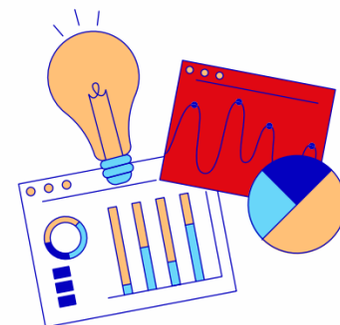
Fuente: Elaboración propia.

Ventajas Comparativas



Precios accesibles para estudiantes y licencias académicas.

Herramientas visuales poderosas.



Interfaz amigable y visualmente atractiva.



Tipos de Datos Admitidos en ATLAS.ti

ATLAS.ti es una herramienta **multi-formato**, diseñada para trabajar con diferentes tipos de datos cualitativos.



Documentos de texto: .txt, .rtf, .doc, .pdf.

Ideal para: entrevistas, artículos, notas de campo, informes.



Imágenes: .jpg, .png, .bmp, .tiff

Permite realizar codificación visual.



Archivos de audio: .mp3, .wav

Codificación sobre la línea de tiempo del audio (transcripciones).



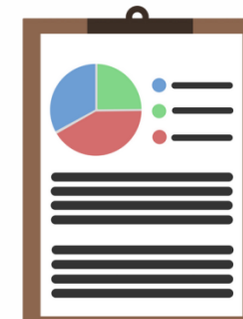
Videos: .mp4, .avi, .mov

Análisis y codificación cuadro por cuadro (transcripciones sincronizadas).



Datos web y en línea:

Captura e importación directa de páginas web completas. (redes sociales como Twitter)



Datos estructurados y encuestas

Útil para importar datos cualitativos de encuestas abiertas o categorizar datos tabulados.

Descarga e instalación de ATLAS.ti

ATLAS.ti está disponible en dos versiones: Desktop y Web.

Instalación de ATLAS.ti Desktop: Requisitos previos

Windows

Hardware:

- CPU compatible con Intel® o AMD® de 64 bits.
- Memoria RAM: mínimo 4 GB (8-16 GB muy recomendables).
- Espacio en disco: al menos 1,5 GB libre (SSD recomendado).

Sistemas operativos compatibles:

- Windows® 11 (64 bits).
- Windows® 10 (64 bits), versión 1607 o superior («Anniversary Update»).

Mac

Hardware:

- Cualquier Mac® con CPU Intel® o Apple Silicon
- Memoria RAM: al menos 4 GB
- SSD recomendado.

Sistemas operativos compatibles:

- macOS 12.4 Monterey o superior.

[↓ ATLAS.ti 25 Windows](#)

[↓ ATLAS.ti 25 Mac](#)

Descarga del instalador

1. Visita el sitio oficial: <https://atlasti.com>



2. Acceder a My ATLAS.ti:



A screenshot of the ATLAS.ti login page. It features the ATLAS.ti logo at the top, followed by the heading 'Iniciar sesión'. Below this are two input fields: 'Correo electrónico*' and 'Contraseña*'. A link for '¿Olvidó su contraseña?' is positioned between the fields. A blue 'Iniciar sesión' button is at the bottom. At the very bottom, there is a link: '¿Aún no tienes una cuenta? [Crear cuenta](#)'.

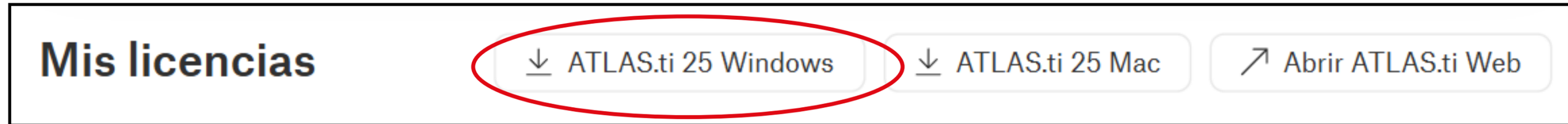


En caso de que no tengas una cuenta en ATLAS.ti, es necesario registrarse.



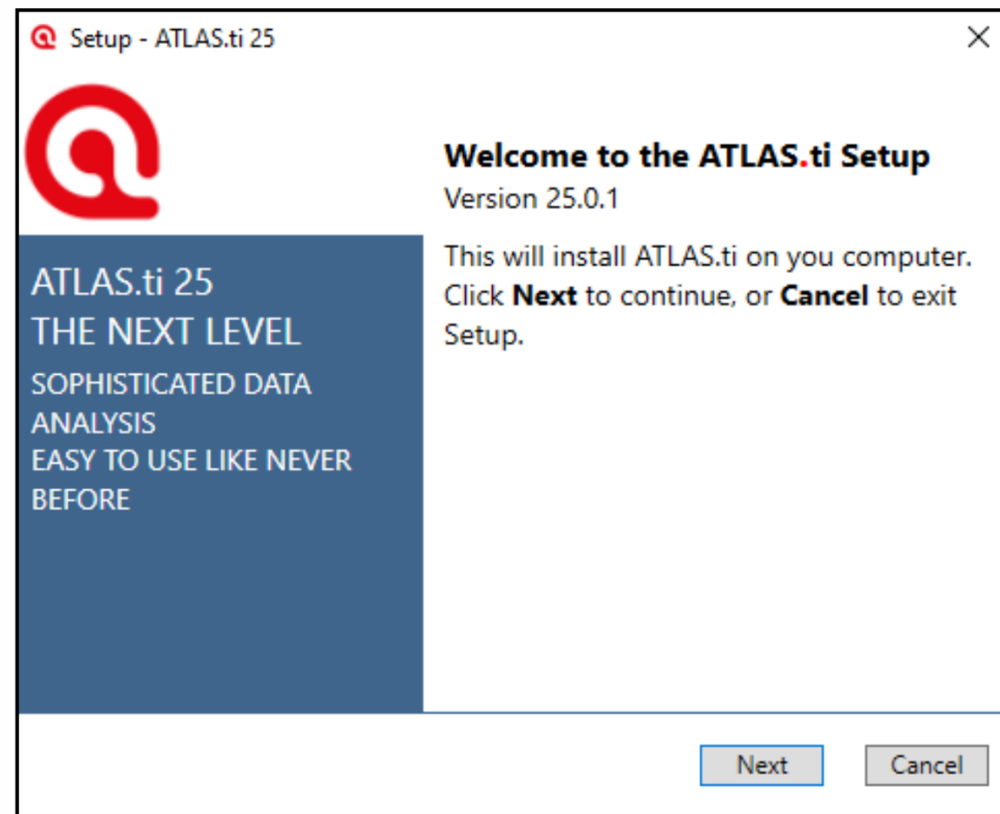
A screenshot of the ATLAS.ti registration page. It features the ATLAS.ti logo at the top, followed by the heading 'Registrate'. Below this are two input fields: 'Correo electrónico*' and 'Contraseña*'. A blue 'Crear cuenta' button is at the bottom. At the very bottom, there is a link: '¿Ya tiene una cuenta? [Iniciar sesión](#)'.

3. Selecciona tu sistema operativo: **Windows** o **macOS** o **Web**.

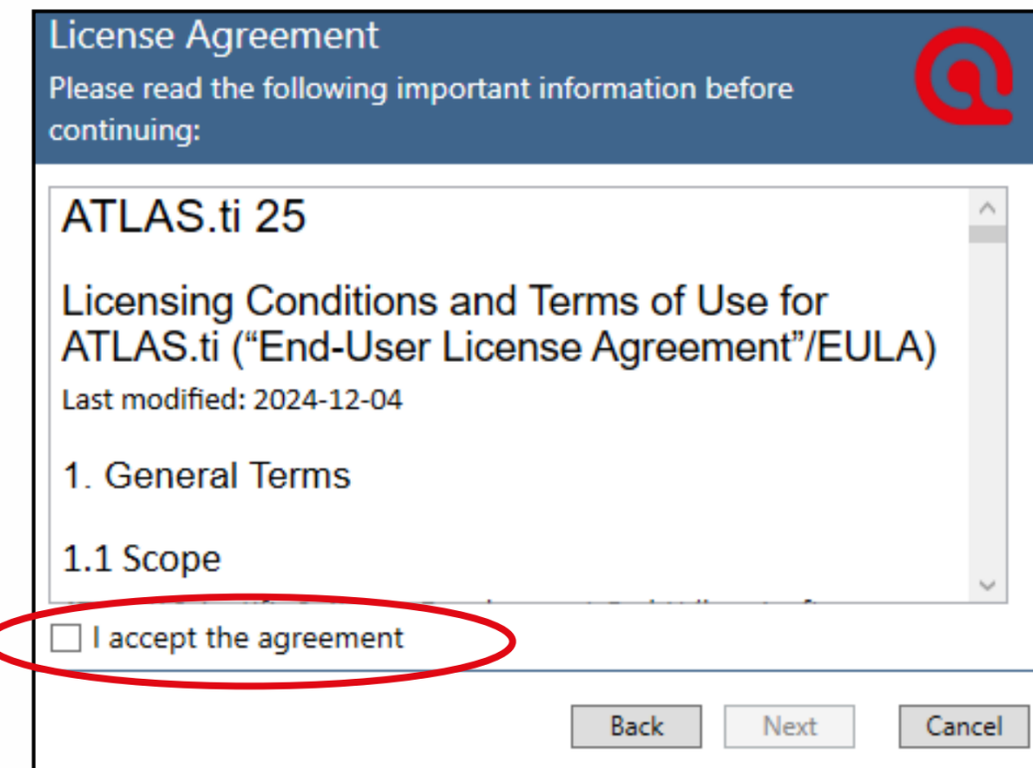


Instalación en Windows

1. Localiza el archivo descargado y ejecuta el archivo (.exe).



2. Lee y acepta los términos y condiciones.



3. Selecciona la ruta de instalación:

Setup will install ATLAS.ti into the following folder:

C:\Program Files\Scientific Software\ATLAS.ti.25

Browse..

To continue, click Next. If you would like to select a different folder (not recommended), click Browse.

4. Instala e Inicia el programa:

The following packages will be installed:

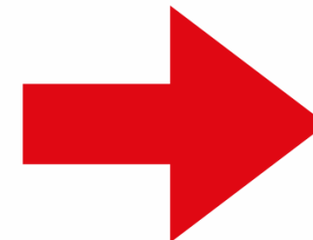
ATLAS.ti 25

Click Install to begin the installation. Click Back to review or change any of your installation settings. Click Cancel to exit the wizard.

Back

Install

Cancel



Installing

Please wait while Setup installs ATLAS.ti on your computer.



Installing ...

ATLAS.ti 25



Activación o registro



¡Bienvenidos a ATLAS.ti!

¡Bienvenidos a ATLAS.ti!
La herramienta preferida por los
profesionales del análisis cualitativo de
datos

Accede con la cuenta que usaste al adquirir ATLAS.ti, o con la cuenta que
te fue asignada por la institución.

¿No hay licencia?
[Adquire una licencia](#) o [suscríbete a la versión gratuita de prueba](#)

[Ir a iniciar sesión](#)

Para utilizar el programa es necesario contar con una licencia activa, ya sea una licencia de prueba (por 5 días) o una suscripción (con diferentes precios).

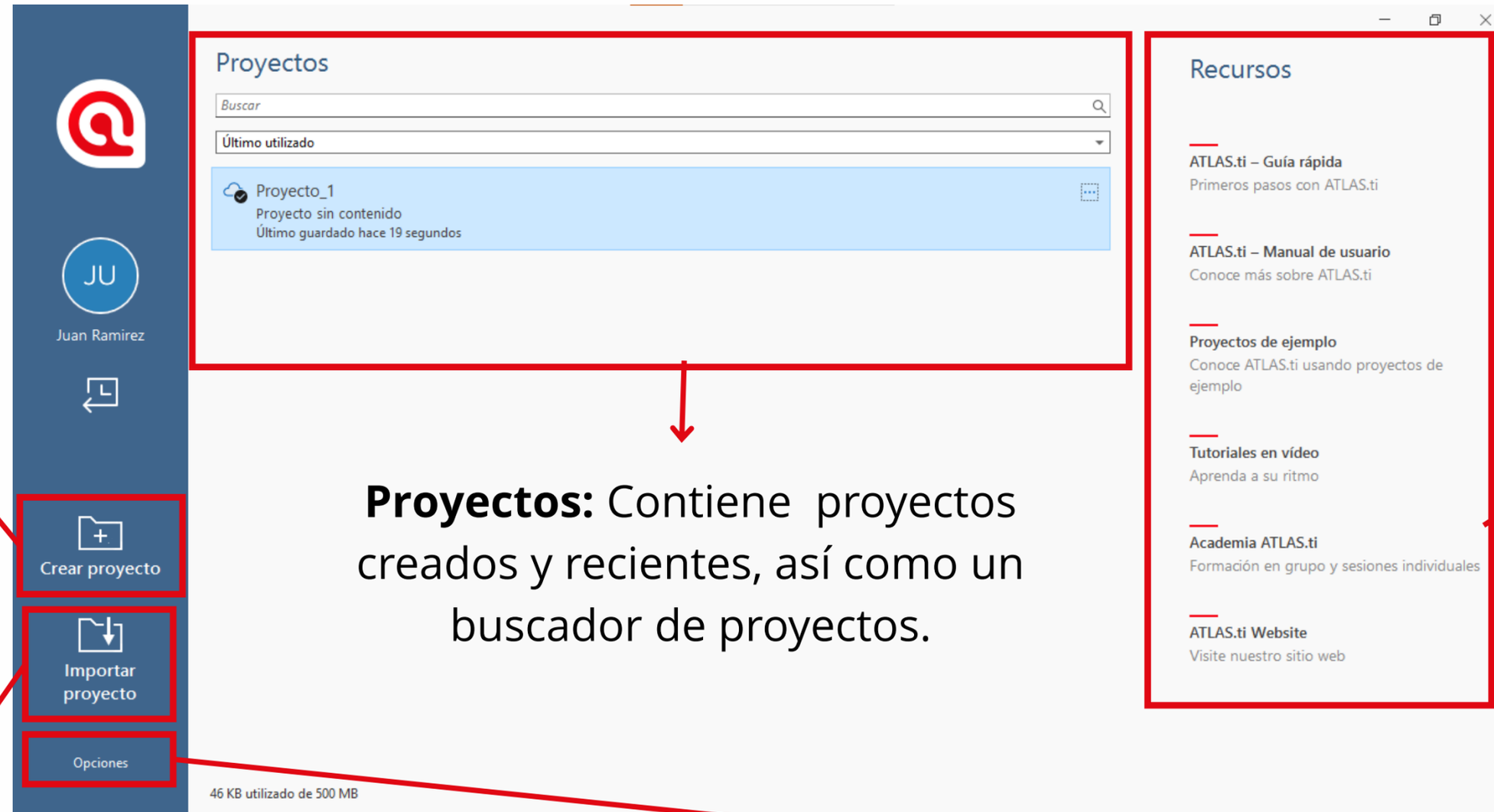
<p>Educación</p> <p>Para educadores e investigadores de instituciones que otorgan títulos, liberando el potencial de la enseñanza y la investigación.</p> 	<p>No comercial y gubernamental</p> <p>Para ONG, organizaciones sin ánimo de lucro y entidades gubernamentales, con el objetivo de mejorar proyectos orientados a una misión.</p> 	<p>Comercial</p> <p>Para profesionales de la investigación no académica, la consultoría y la formación, diseñado para impulsar el éxito empresarial.</p> 
<p>Estudiantes</p> <p>Para estudiantes de licenciatura a doctorado, con acceso completo a tarifas especiales para apoyar el crecimiento académico.</p> 	<p>Campus</p> <p>Para universidades e instituciones educativas, ofrece acceso ilimitado al software en todo el campus.</p> 	<p>Formación</p> <p>Aprenda a dominar los proyectos de investigación con una metodología completa, herramientas de análisis y el poder de la IA.</p> 

Una vez se tenga la licencia es necesario iniciar sesión.

Correo electrónico	<input type="text"/>
Contraseña	<input type="password"/>

Primer vistazo a la interfaz

Crear proyecto:
Permite crear un nuevo proyecto.



Proyectos: Contiene proyectos creados y recientes, así como un buscador de proyectos.

Recursos: Contiene manuales, guías, videos y proyectos de ejemplo.

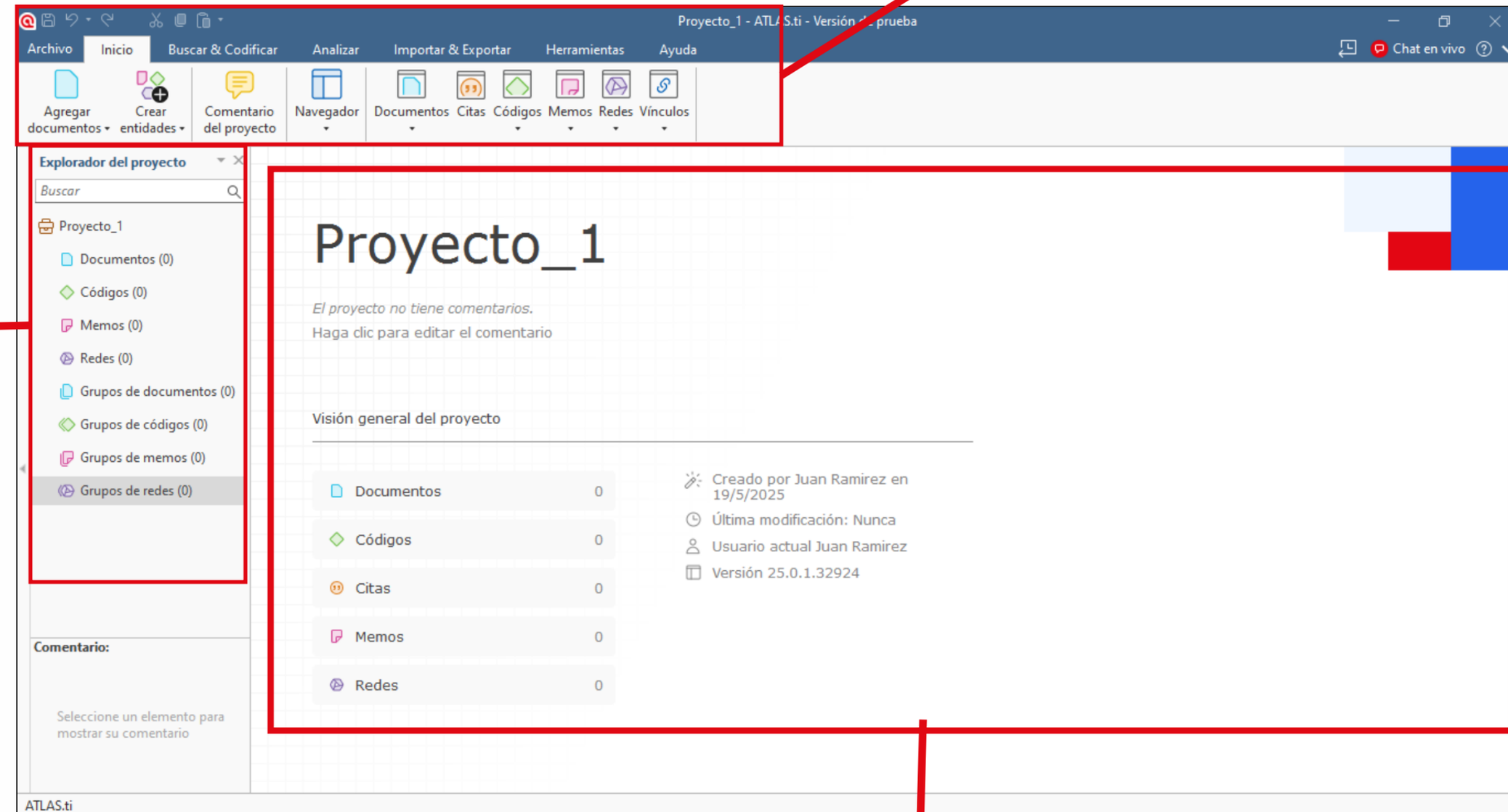
Importar proyecto: Permite importar proyectos (ya sea en formato ALTAS.ti, QDPX, Web, Ipad, Android, hermenéuticas, paquetes de copia).

Opciones: Permite cambiar las preferencias de la aplicación, del proyecto y buscar actualizaciones o cambiar la licencia.

Barra superior de herramientas: Contiene las herramientas para codificación, análisis, importar y exportar, así como la ayuda.

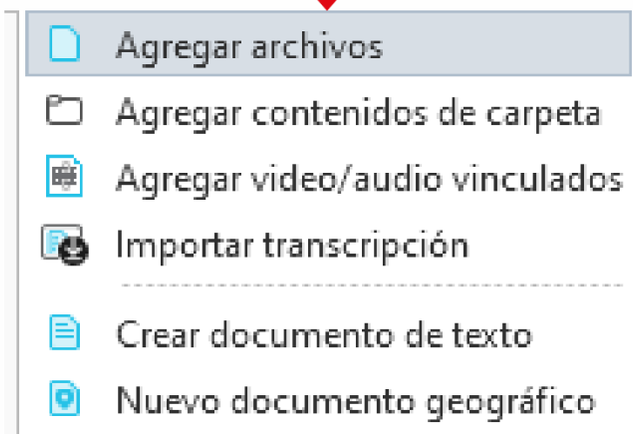
Explorador del proyecto: muestra las distintas entidades presentes en el proyecto para acceso rápido (Documentos, códigos, memos, redes).

Incluye los grupos de las entidades (utilizados para mayor organización).

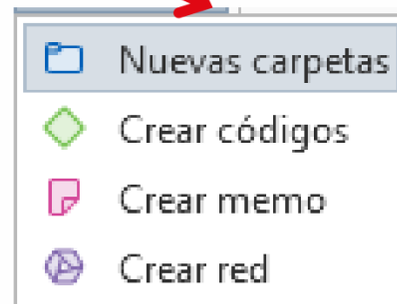


Ventana principal: Corresponde a la ventana donde sale la información seleccionada.

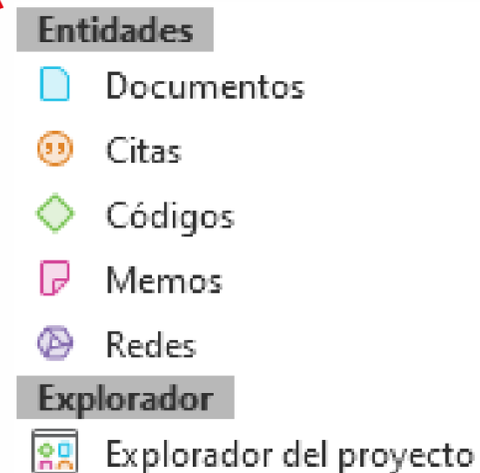
Barra superior de herramientas - Inicio:



Corresponde a la sección para **agregar documentos**.



Permite **crear entidades** (Códigos, Memos, Redes).



Permite **navegar** entre las distintas entidades y proyectos.

Permite **navegar** dentro de cada una de las entidades presentes en el programa.

Barra superior de herramientas - Buscar y Codificar:

Búsqueda de texto: A partir de los documentos seleccionados se pueden buscar palabras, frases o párrafos.

Análisis de sentimiento: Permite clasificar entre Positivo, Neutro y Negativo.

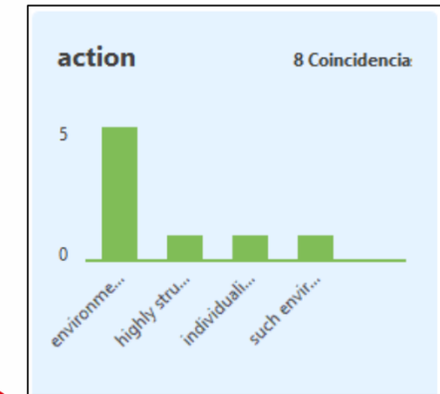
Minería de Opinión: En base al concepto establece los sentimientos relacionados.

Búsqueda de texto: Construir búsqueda
Buscar combinaciones de palabras y de palabras compuestas

Documentos seleccionados (1)
D1 Barr, S., & Gilg, A. (2006). Estilos d...

Buscar **Párrafos** que contienen lo siguiente:

Sentimiento	Código
<input checked="" type="checkbox"/> Positivo	<input type="text" value="Positivo"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Neutro	<input type="text" value="Neutro"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Negativo	<input type="text" value="Negativo"/>



Documentos seleccionados (1)
D1 Barr, S., & Gilg, A. (20...

Buscar **Párrafos** que contienen lo siguiente:

Ingresar término de búsqueda No hay sinónimos

Barra superior de herramientas:

- Búsqueda de texto
- Búsqueda con expresión regular
- Reconocimiento de entidades nombradas
- Análisis de sentimiento
- Conceptos
- Minería de opinión
- Frecuencias de palabras
- Codificación de IA
- Codificación intencionada de IA
- Resúmenes de la IA
- Conversational AI

Inteligencia Artificial.

Documentos seleccionados (1)
D1 Barr, S., & Gilg, A. (20...

Buscar **Párrafos** que contienen lo siguiente:

Categoría de entidad

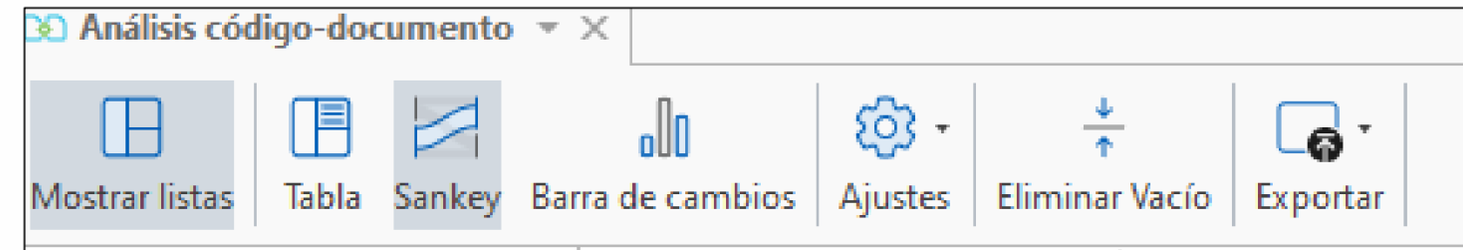
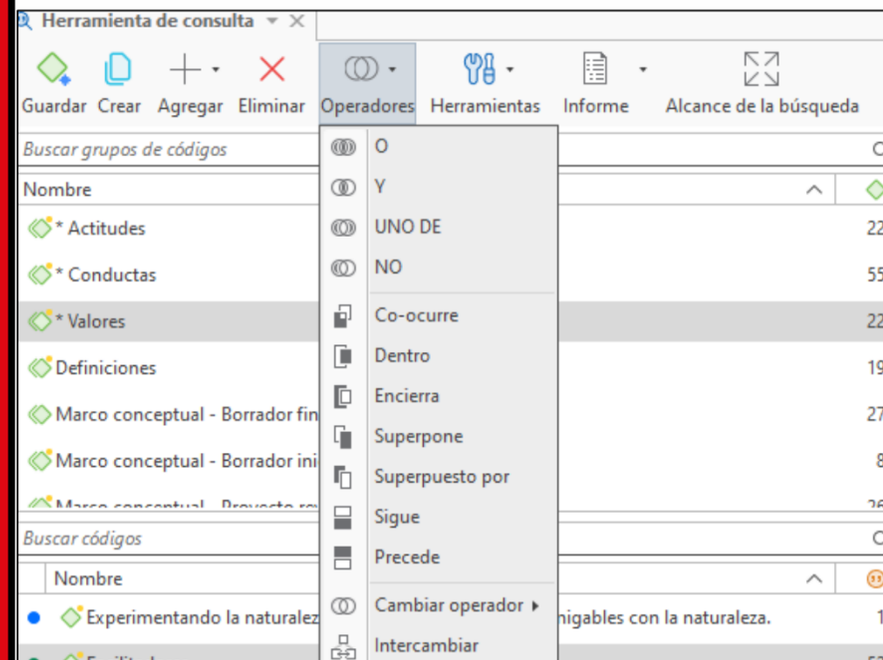
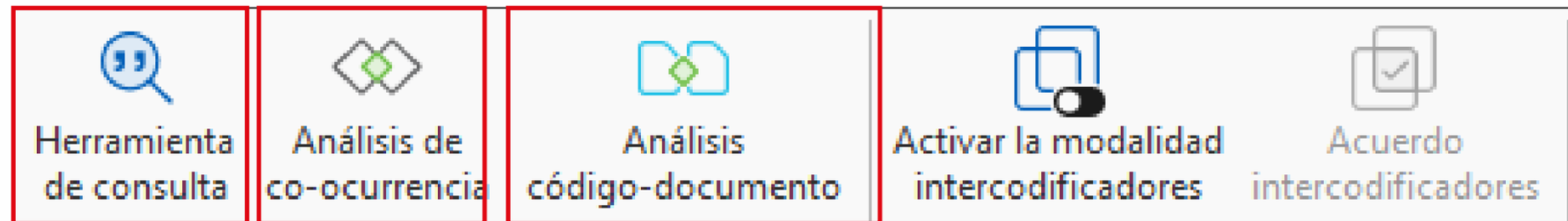
- Persona
- Localidad
- Organización
- Misceláneo

Reconocimiento de entidades nombradas: Se pueden buscar Persona, Localidad, Organización, Misceláneo.

Conceptos: Establece un árbol de conceptos por el número de veces que aparece (es muy similar a Frecuencia de palabras).



Barra superior de herramientas - Análisis:



Análisis código- documento: Muestra cuántas veces se usa cada código en cada documento.



Análisis de co-ocurrencia: Muestra cuántas veces dos códigos aparecen juntos o cerca uno del otro.

Herramienta de consulta:
Permite buscar relaciones complejas entre códigos.

Entidades de ATLAS.ti

Documentos: cómo cargarlos y verlos.

Es el material fuente que vas a analizar: entrevistas, transcripciones, artículos, PDFs, notas de campo, imágenes, audios, videos, páginas web. Mediante el administrador de documentos, puedes explorar, analizar, agrupar y exportar documentos.

The screenshot shows the 'Administrador de documentos' window with a toolbar and two search bars. The main area displays a list of documents with columns for 'Nombre', 'ID', 'Nombre', 'Tipo', 'Localidad', and 'Grupos'.

Nombre	ID	Nombre	Tipo	Localidad	Grupos
Entrevistas_ Expertos	10	D 1	PDF	Biblioteca	[Revisión de liter
Entrevistas: Ciudadanos	20	D 2	PDF	Biblioteca	[Revisión de liter
Revisión de literatura	3	D 3	PDF	Biblioteca	[Revisión de liter
Transcripciones de entrevistas	30	D 4	Te...	Biblioteca	[Entrevistas_ Exp
YouTube	4	D 5	Te...	Biblioteca	[Entrevistas_ Exp
		D 6	Te...	Biblioteca	[Entrevistas_ Exp
		D 7	Te...	Biblioteca	[Entrevistas_ Exp
		D 8	Te...	Biblioteca	[Entrevistas_ Exp
		D 9	Te...	Biblioteca	[Entrevistas_ Exp

Códigos: creación y asignación.

Un código es una etiqueta conceptual que se asigna a fragmentos del documento para representar **ideas**, **temas** o **categorías**. Mediante el administrador de códigos puedes crear, analizar, duplicar, dividir, exportar, agrupar códigos.

Nombre	Enraizamiento	Densidad	Grupos
* Actitudes	36	8	[Definiciones]
* Conductas	5	1	[* Conductas]
* Valores	7	0	[Definiciones]
Definiciones	46	1	[Marco conce...]

Distribución de códigos por documentos

98	38	11	85	71	28	20	17
----	----	----	----	----	----	----	----

175 códigos

Crear códigos

Ingrese nombres para cada código. Presione en el teclado la flecha que apunta hacia abajo (↓) para ingresar más de un nombre.

Una vez creado el código, es necesario **asignarlo a una cita**, arrastrando un código existente sobre una parte del texto.

Asignar códigos Contexto Renombrar Eliminar Red Seleccionar todo Seleccione ninguno

Buscar

4:6 11 19, en Entrevista - Experto 01 8 Codificaciones

- Apoyando l...: Empresas locales
- Compra...: Utilice se...ambiente.
- Conservand...: Reutilizar toallas
- Conserv...: Tomar duc...s cortas

10:3 11 13, en Entrevista - Experto 07 5 Codificaciones

- Apoyando L...: Empresas locales

Comentario:

Citas: fragmentos del texto codificados.

Es el fragmento del documento que ha sido seleccionado y codificado. Es la unidad básica de análisis.

ndi of behaviour can have significant benefits. Such an approach is being developed by geographers in a range of settings and in this
 per these developments are situated within the context of existing research that has identified environmental 'activists' in terms of their
 ues, attitudes and demographic composition. The paper aims to examine environmental behaviour in relation to two key issues: (1) the
 y in which environmental action
 ed amongst different segments
 styles that further our apprecia
 le groups. Accordingly, the pap
 ups as a means for changing be
 2006 Elsevier Ltd. All rights res

words: Sustainable development; l

**Introduction: environmental
 evelopment and policy**

Publication of the British
 evelopment Strategy (DEFI
 licy debate surrounding the
 eliorating environmental

nsumption and the so-called 'throw away' society. In line

attitude-behaviour gap' ... One of the key elements of

ustainable development at the
 change:

eeded to deliver sustain-
 attitude and behaviour
 Information alone does
 e or close the so-called

one of the key elements of

Cuando la cita esta creada, se abre un menú de opciones que permiten adecuar la cita para el análisis y asignar códigos para crear relaciones, memos, comentarios entre otras opciones.

ario Renombrar Eliminar Buscar Analizar Herramientas Exportar Vista

Building, Rennes Drive, Exeter EX4 4RJ, United Kingdom
 ived in revised form 27 April 2006

around the home. Given the rise of local sustainable development and
 paper examines the role of citizens in adopting sustainable lifestyles,
 ng and water conservation, to waste recycling and green consumption.
 of the public in environmental action, the paper argues that despite the
 agement (see [Owens, S., 2000. Engaging the public: information and
 A 32, 1141-1148]), an approach based on a social-psychological under-
 ach is being developed by geographers in a range of settings and in this
 g research that has identified environmental 'activists' in terms of their
 examine environmental behaviour in relation to two key issues: (1) the
 s (such as consumption behaviour) and (2) how these practices are refle-
 le groups. The paper provides new insights for examining sustainable
 nvironment are lived in everyday practices and framed by different life-
 licy makers new insights into the potential use of focussing on lifestyle

ctices; Lifestyle groups; Environmental policy

places individual actions for sustainable development at the
 heart of its policies for effecting change:

"Behaviour changes will be needed to deliver sustain-
 able development. However, attitude and behaviour
 change is a complex subject. Information alone does
 not lead to behaviour change or close the so-called
 'attitude-behaviour gap' ... One of the key elements of
 the new approach is the need to engage people close
 to home."

1:85 "Behav..."

Mostrar en el Gestor
 Mostrar en la red
 Vínculos
 Crear memo
 Editar comentario
 Marcar como origen del hipervínculo
 Marcar como destino del hipervínculo
 Asignar códigos
 Codificar in vivo
 Códificación rápida
 Frecuencias de palabras
 Copiar
 Copiar contenido
 Renombrar
 Eliminar del proyecto
 Eliminar codificación

Memos: notas analíticas para la interpretación.

Un memo es una nota escrita donde el investigador **registra reflexiones, hipótesis, decisiones metodológicas** o **cualquier idea** durante el análisis.

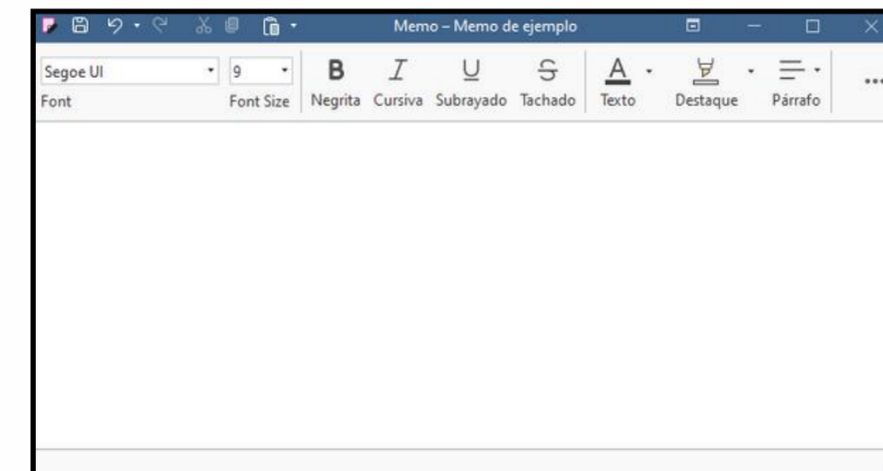
Buscar grupos de memos		Buscar memos				
Nombre		Nombre	Tipo	Enraizamiento	Densidad	Grupos
Metodología	5	*Descripción del proyecto de muestra	Comentario	0	0	[Notes]
Notes	2	Ciclo de inspección	Comentario	0	0	[Metodología]
Objetivos de aprendizaje	13	Desarrollo del marco conceptual.	Comentario	0	0	[Metodología]
Objetivos de investigación	3	Diario de investigación	Comentario	0	0	[Notes]
Resúmenes de la IA	4	Guía de entrevista	Comentario	0	0	[Metodología]
Revisión de literatura	4	Metodología	Comentario	0	0	[Metodología]
		OA 01) Proyecto en ATLAS.ti	Comentario	0	0	[Objetivos de aprendizaje]
		OA 02) Importando datos	Comentario	0	0	[Objetivos de aprendizaje]
		OA 03) Organizando datos	Comentario	0	0	[Objetivos de aprendizaje]

Dentro de Administración de memos se puede **crear** nuevos memos, **exportar**, **agrupar**, y **duplicar**.

Crear memo

Nombre

Luego de crear un memo, se pasa a una nueva ventana en la que se puede escribir las ideas relacionadas con ese memo.



Redes: representación visual de relaciones.

Una red en ATLAS.ti es una representación gráfica que muestra cómo se **relacionan entre sí** los **elementos** del análisis: **códigos, citas, memos, documentos, etc.**

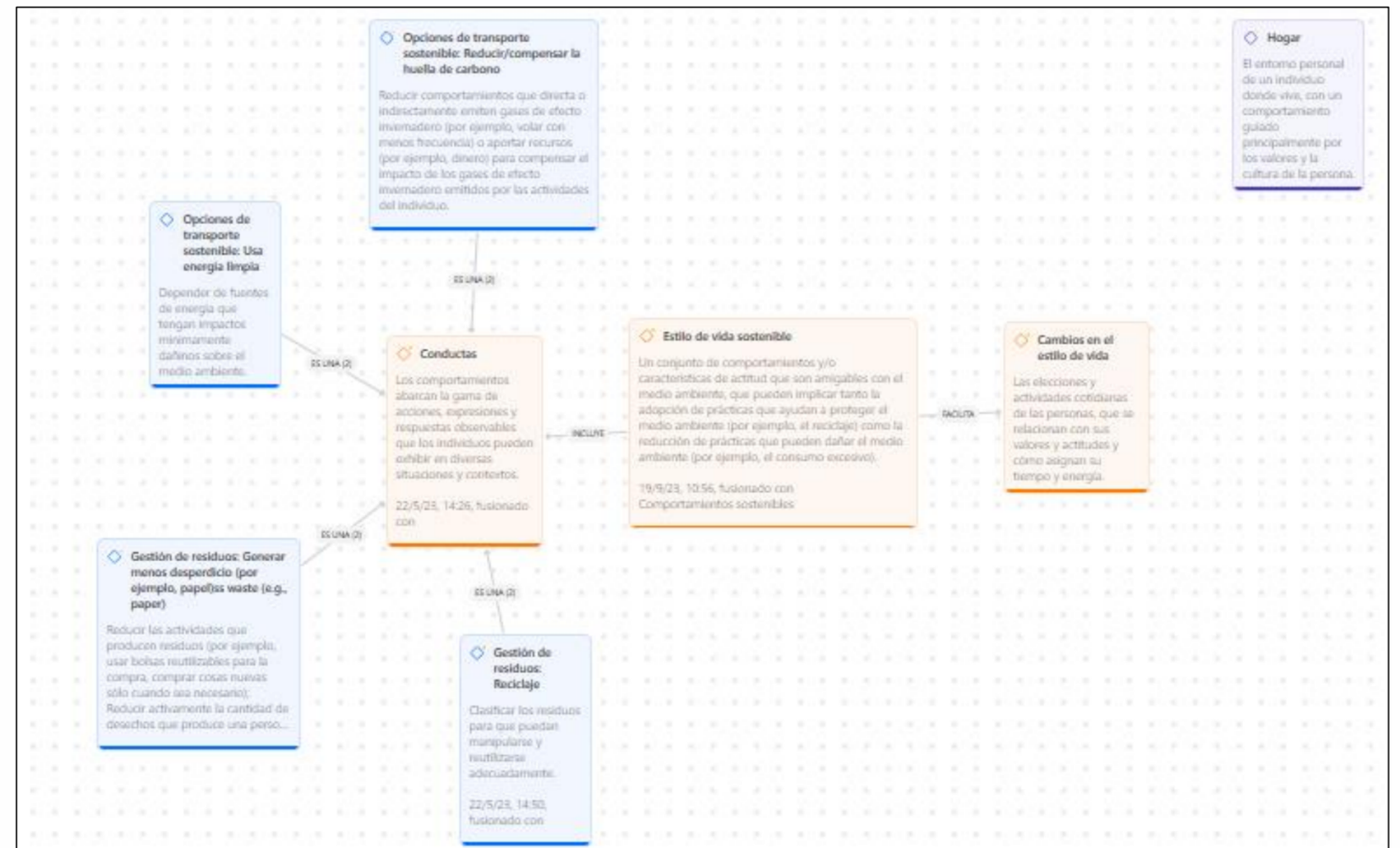
Administrador de redes

Nuevo Comentario Red Renombrar Eliminar Duplicar Excel Grupo Vista

Buscar redes

Nombre	Grado	Grupos
Marco conceptual final	27	
Marco conceptual ini...	8	
Marco conceptual re...	26	

No hay grupos de redes
Cargar redes para así agruparlas



Referencias

- Academia Lab. (2025). *Enciclopedia*. ATLAS.ti.
- Alfredo Mendoza (Director). (2025, March 18). Introducción a Atlas.ti: Análisis Cualitativo de Datos (Paso a Paso) [Video recording]. <https://www.youtube.com/watch?v=y30gVPgSCcE>
- ATLAS.ti. (2025a). ATLAS.ti | El software no 1 para el análisis cualitativo de datos. ATLAS.ti. <https://atlasti.com/es>
- ATLAS.ti. (2025b). Basics of Qualitative Research | Overview & Data Collection. ATLAS.Ti. <https://atlasti.com/guides/qualitative-research-guide-part-1>
- GetApp. (2025). ATLAS.ti y NVivo. GetApp. <https://www.getapp.es/compare/125551/1989279/atlas-ti/vs/nvivo>
- Gupta, A. (2023). *Qualitative Methods and Data Analysis Using ATLAS.ti: A Comprehensive Researchers' Manual*. Springer International Publishing. <https://doi.org/10.1007/978-3-031-49650-9>
- Hwang, S. (2008). Utilizing Qualitative Data Analysis Software: A Review of Atlas.ti. *Social Science Computer Review*, 26(4), 519–527. <https://doi.org/10.1177/0894439307312485>
- Investiga y Educa. (2018, February 15). ATLAS.ti para datos cualitativos. Investiga y Educa. <https://investigayeduca.com/atlas-ti-investiga-educa/>
- ITS-RCS. (2025). Qualitative Data Analysis. ETSU - Information Technology Services - Research Computing Services. <https://www.etsu.edu/its/rcs/services/datamanagement/qda.php>
- Ronzani, C. M., Costa, P. R. da, Silva, L. F. da, Pigola, A., & Paiva, E. M. de. (2020). Qualitative methods of analysis: An example of Atlas.TITM Software usage. *Revista Gestão & Tecnologia*, 20(4), Article 4. <https://doi.org/10.20397/2177-6652/2020.v20i4.1994>
- Smit, B. (2002). Atlas.ti for qualitative data analysis: Research paper. *Perspectives in Education*, 20(3), 65–75. <https://doi.org/10.10520/EJC87147>

CITA DE LA GUÍA

Ramirez, J.P. (2025). Introducción Atlas.TI. UNICISO. Disponible en:

www.portaluniciso.com

SÍGUENOS:



UNICISO
WWW.PORTALUNICISO.COM

© - Derechos Reservados UNICISO