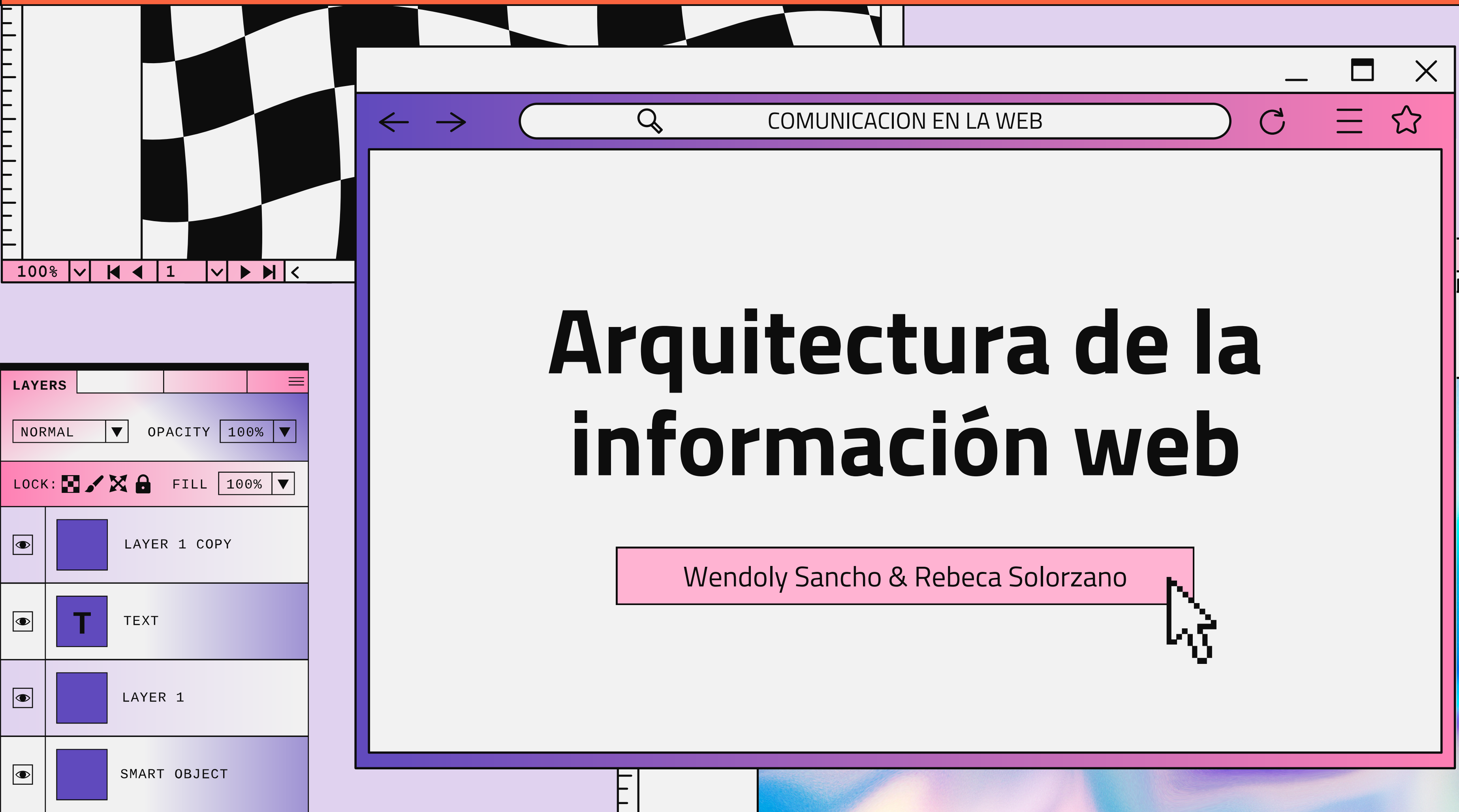


Arquitectura de la información web

Wendoly Sancho & Rebeca Solorzano



•••

Untitled -TextEdit

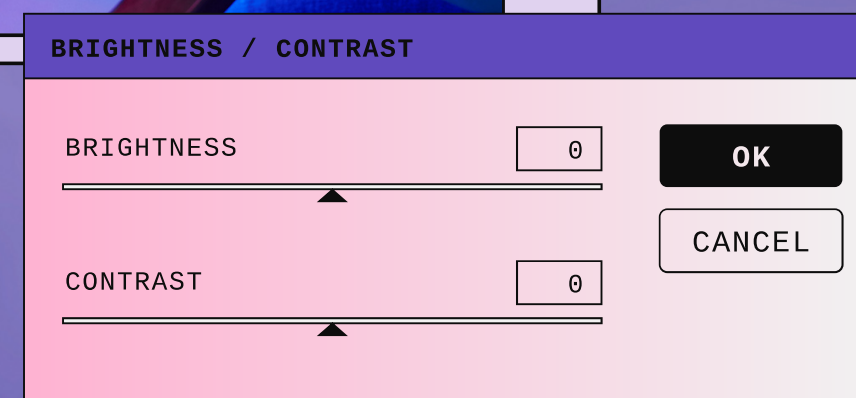
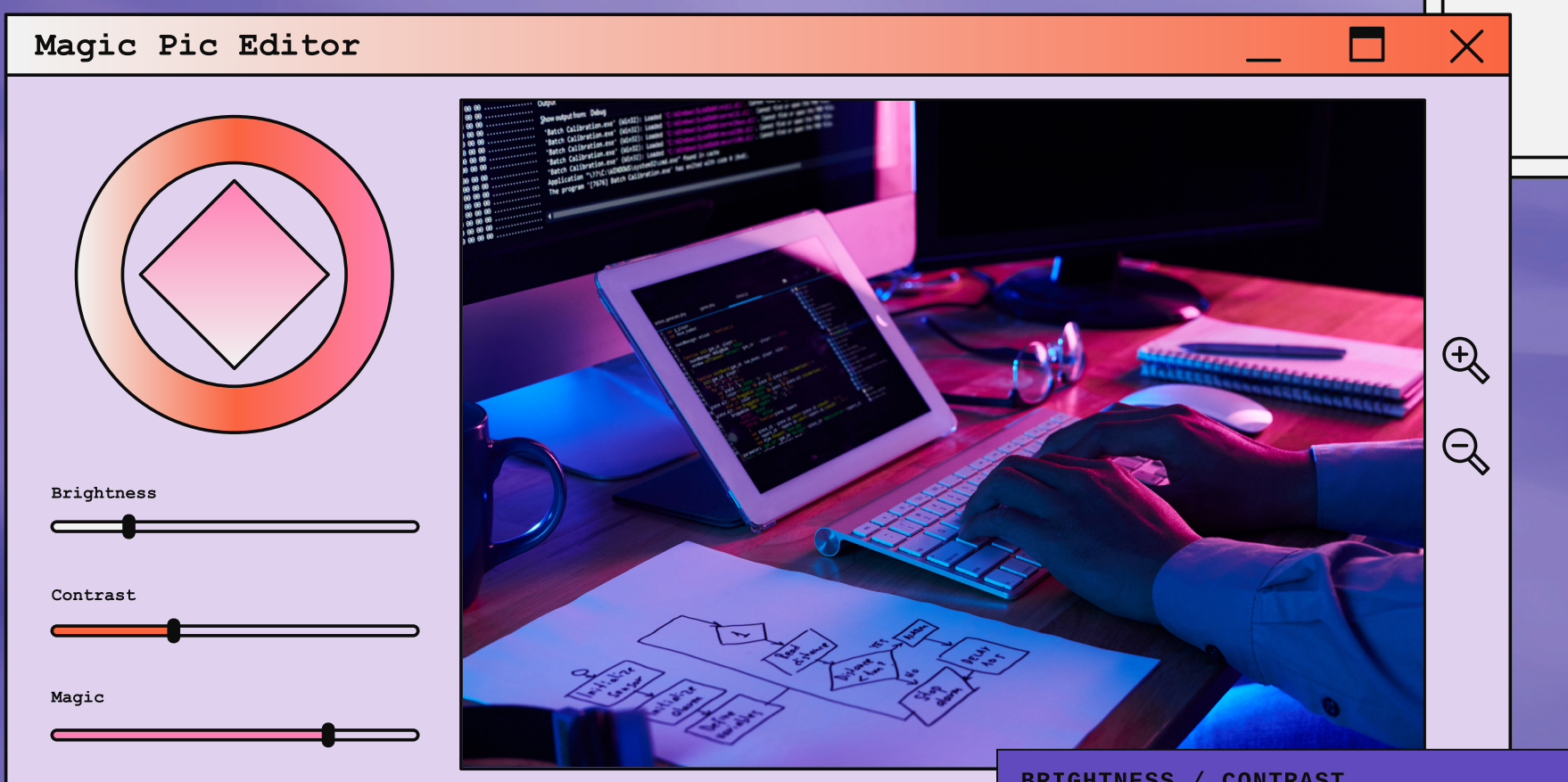


File Edit View Help

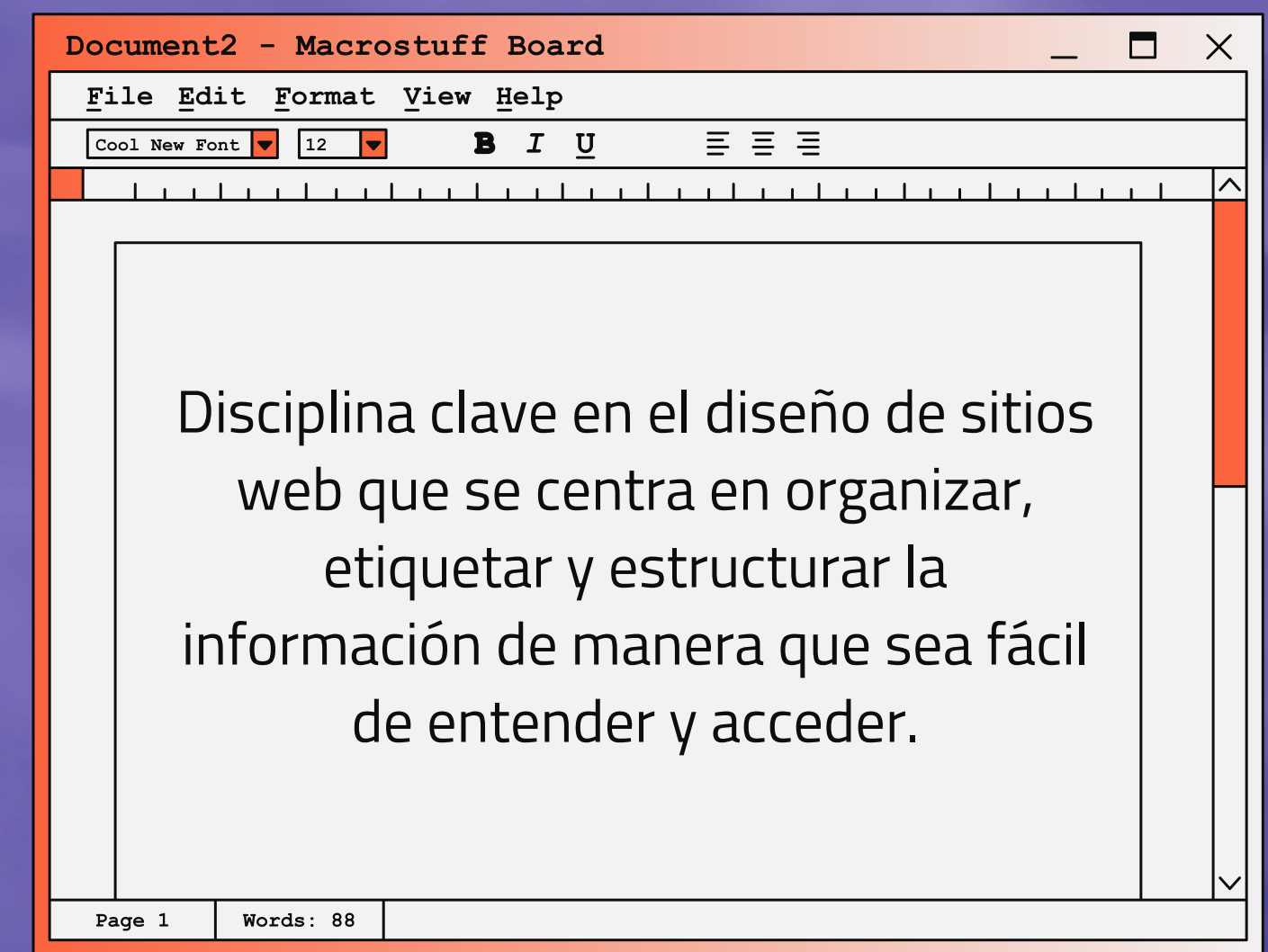
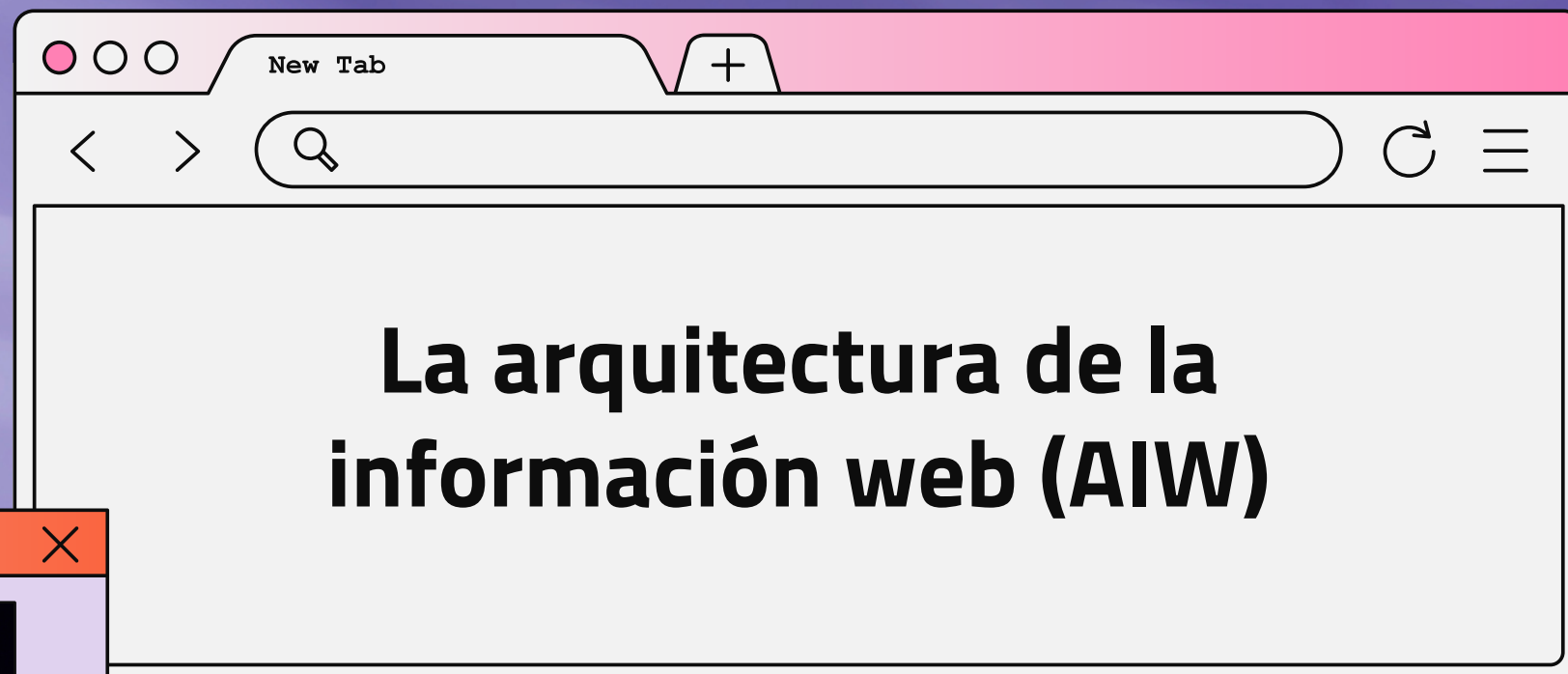
03	Introducción
04	<u>Descripción general</u>
05	Concepto
10	Recomendaciones
11	Resumen
13	<u>Conclusión</u>

img000.jpg





[Back to Agenda Page](#)



Organización y estructuración

Jerarquía: La información se organiza en una estructura jerárquica que refleja la importancia y las relaciones entre los diferentes elementos.



A screenshot of a web browser window. The address bar at the top includes navigation icons (back, forward, search), a search bar with a magnifying glass icon, and a star icon. Below the address bar is a dark header with four tabs labeled "Plan A", "Plan B", "Plan C", and "Plan D". The main content area displays a table with four rows, each labeled "Package 1" through "Package 4". The first column contains the package names, and the subsequent columns contain dollar amounts: "\$ 000" for Plan A, and "\$ 000" for Plans B, C, and D respectively. This illustrates how information is categorized and presented in a structured format.

Plan A	Plan B	Plan C	Plan D
Package 1	\$ 000	\$ 000	\$ 000
Package 2			
Package 3			
Package 4			

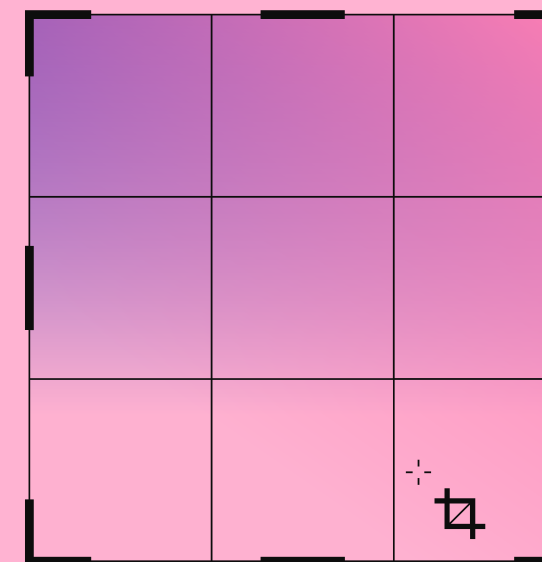
Categorización

Agrupar la información en categorías o temas relacionados para facilitar la búsqueda y la comprensión

Búsqueda

Page 1

Words: 88



[Back to Agenda Page](#)

FUNCIONALIDAD

Efectividad

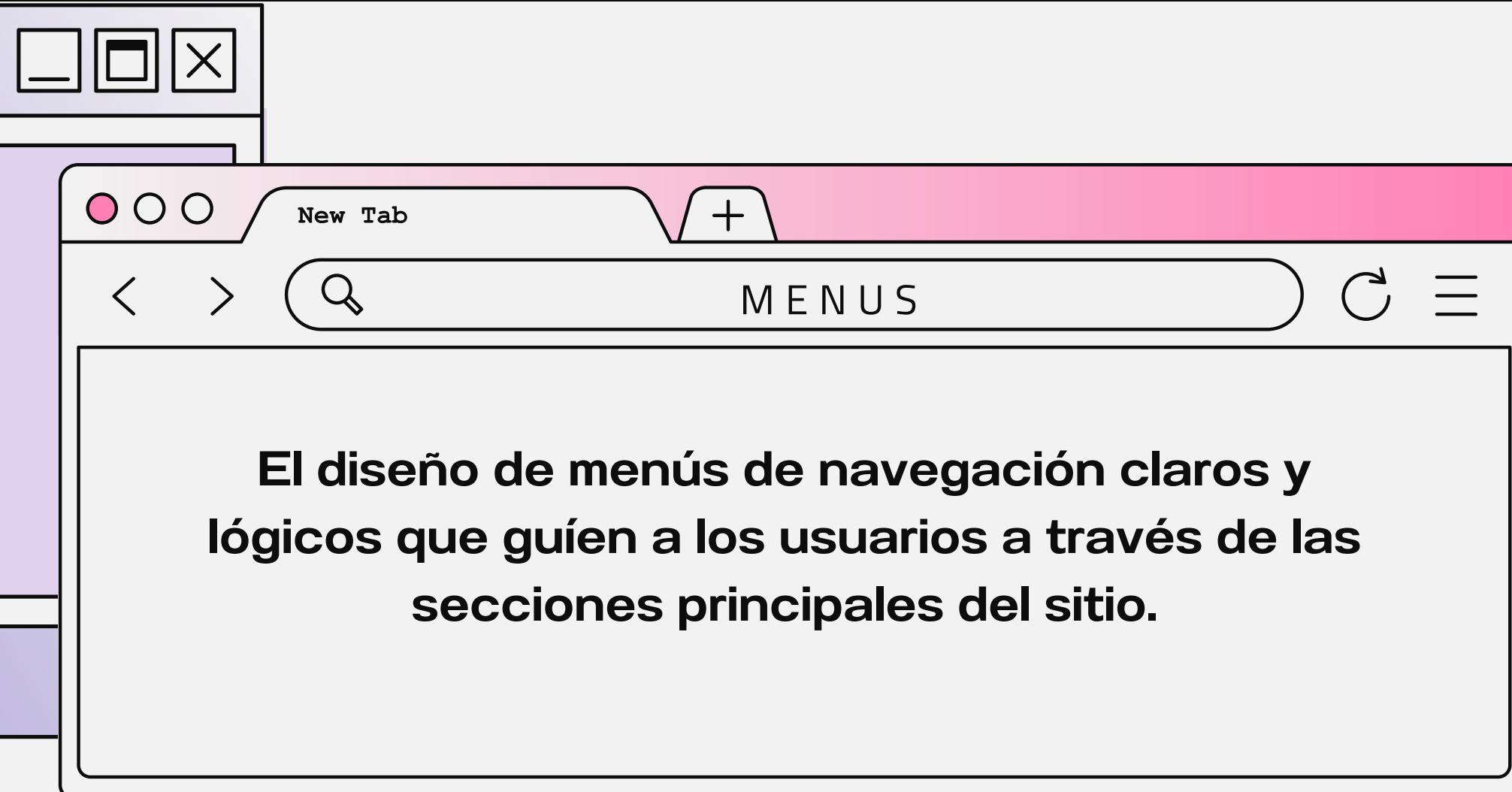
Incluir una función de búsqueda para permitir a los usuarios encontrar rápidamente información específica.

RESULTADOS RELEVANTES

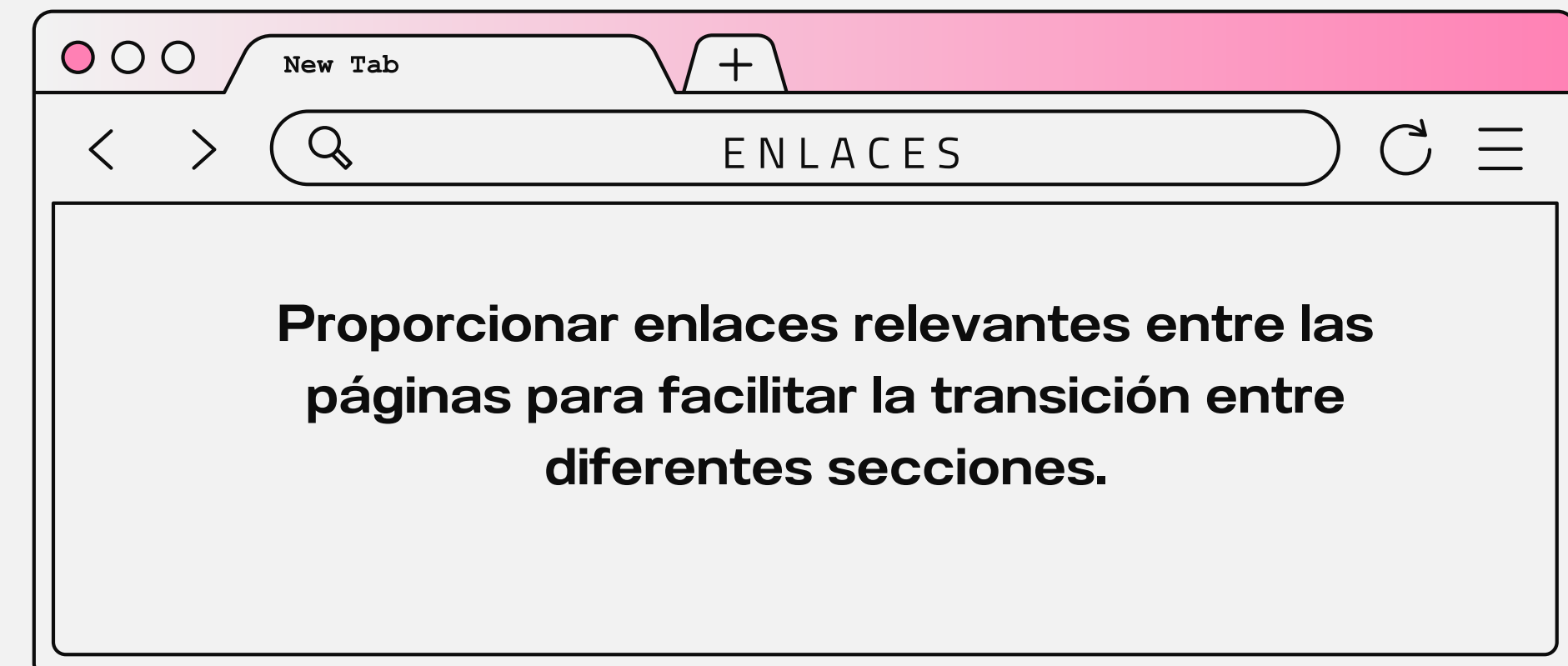
Optimización

Optimizar los resultados de búsqueda para que sean precisos y relevantes.

Navegación



El diseño de menús de navegación claros y lógicos que guíen a los usuarios a través de las secciones principales del sitio.



Proporcionar enlaces relevantes entre las páginas para facilitar la transición entre diferentes secciones.

Etiquetado y metadatos

COLOR

#FFFFFF

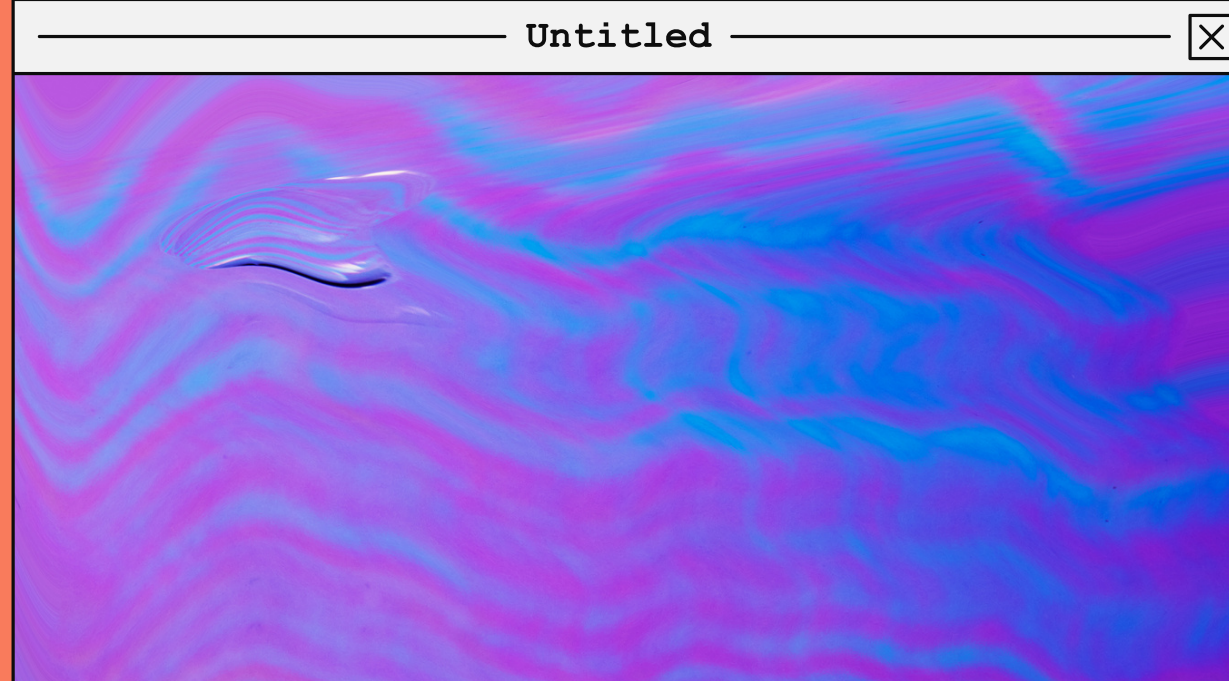
Etiquetas claras

Asignar etiquetas y nombres descriptivos a las páginas y secciones para que los usuarios comprendan fácilmente el contenido.

100%



★ File Edit Style Font



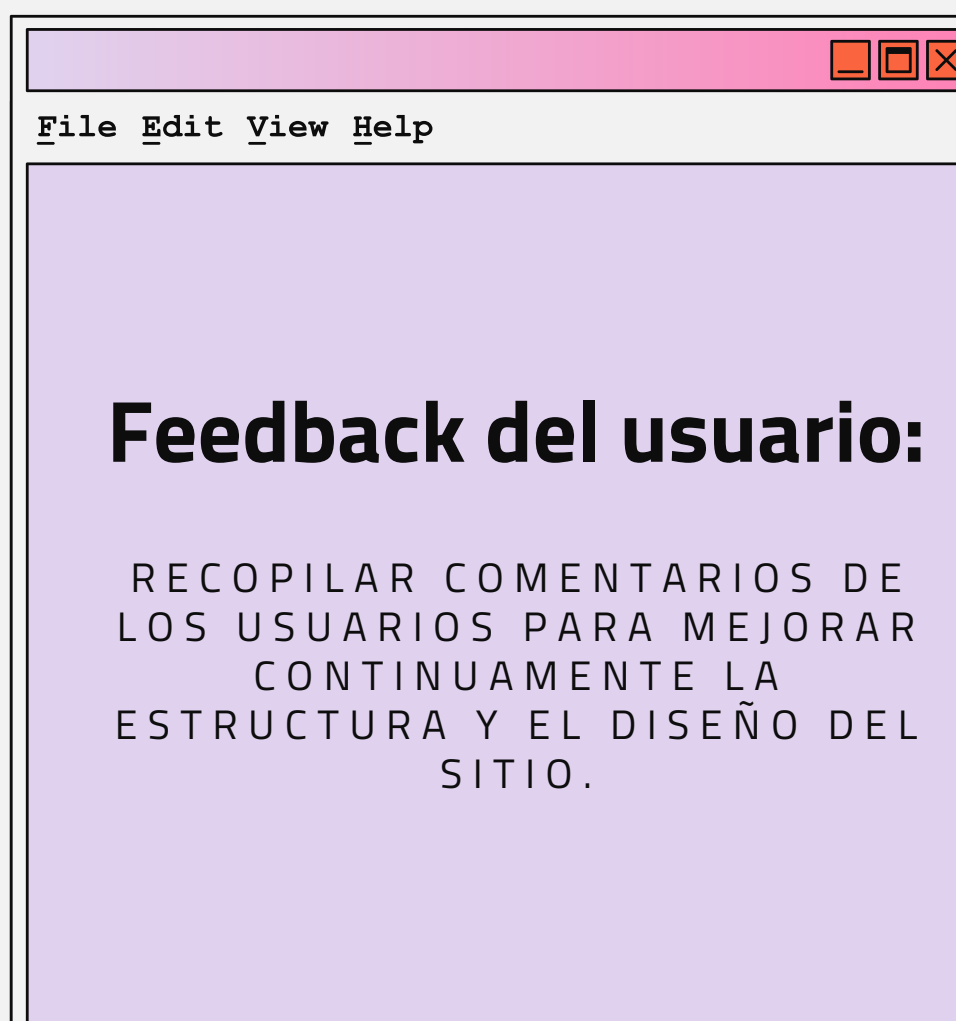
METADATOS

Metadatos

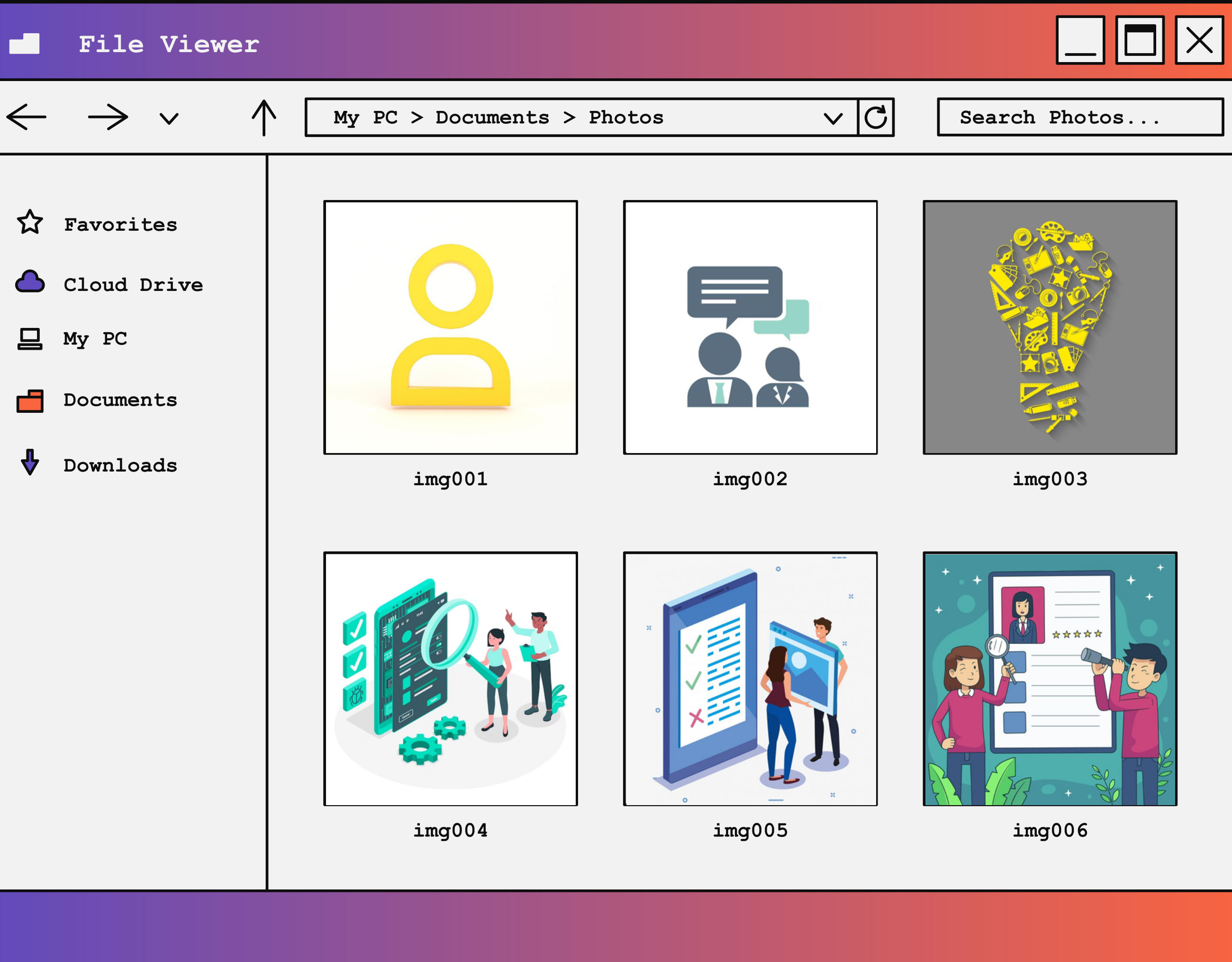
Utilizar metadatos para proporcionar información adicional sobre el contenido, como descripciones y palabras clave.

Pruebas de usabilidad:

REALIZAR PRUEBAS CON USUARIOS REALES PARA EVALUAR LA FACILIDAD DE USO Y LA EFICACIA DE LA ARQUITECTURA DE LA INFORMACIÓN.



The screenshot shows a web browser window with a pink header bar containing standard window controls (minimize, maximize, close). The menu bar includes 'File', 'Edit', 'View', 'Help'. The main content area displays a large purple box containing the text 'Feedback del usuario:' and 'RECOPILAR COMENTARIOS DE LOS USUARIOS PARA MEJORAR CONTINUAMENTE LA ESTRUCTURA Y EL DISEÑO DEL SITIO.'



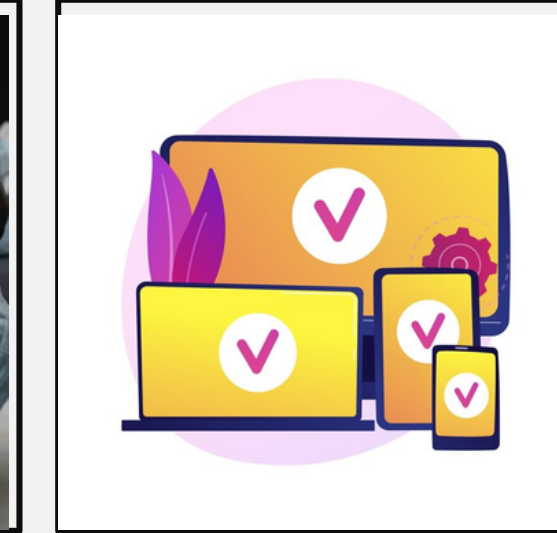
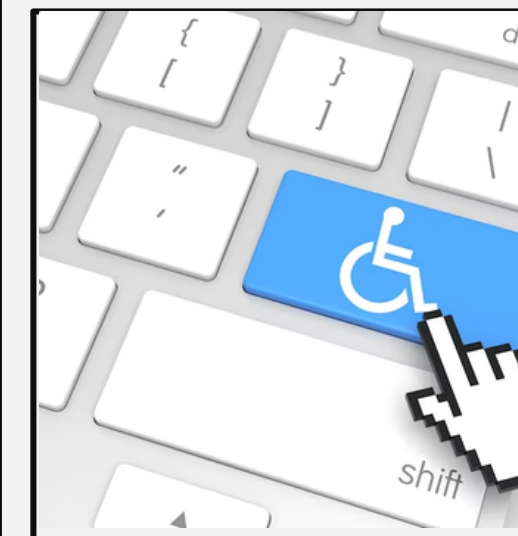
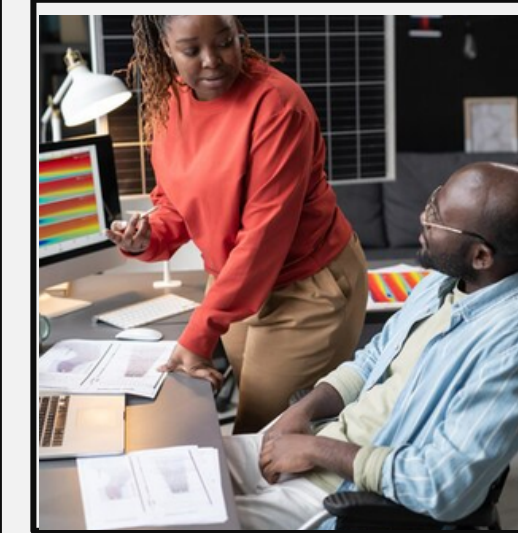
The screenshot shows a 'File Viewer' application window. The title bar says 'File Viewer' with a folder icon. The top navigation bar includes back, forward, up, and search buttons, and a path 'My PC > Documents > Photos'. A search bar on the right says 'Search Photos...'. On the left is a sidebar with icons for Favorites, Cloud Drive, My PC, Documents, and Downloads. The main area contains six images labeled img001 through img006, each illustrating a different aspect of user testing or design evaluation.

- img001:** A yellow 3D-style user icon.
- img002:** Two people with speech bubbles.
- img003:** A lightbulb filled with various school-related icons like a calculator, ruler, and books.
- img004:** Two people examining a large smartphone screen displaying a checkmark interface.
- img005:** Two people holding up large smartphones with checkmark and crossmark interfaces.
- img006:** Two people looking at a large smartphone screen with a magnifying glass and a telescope.



Search

Accesibilidad

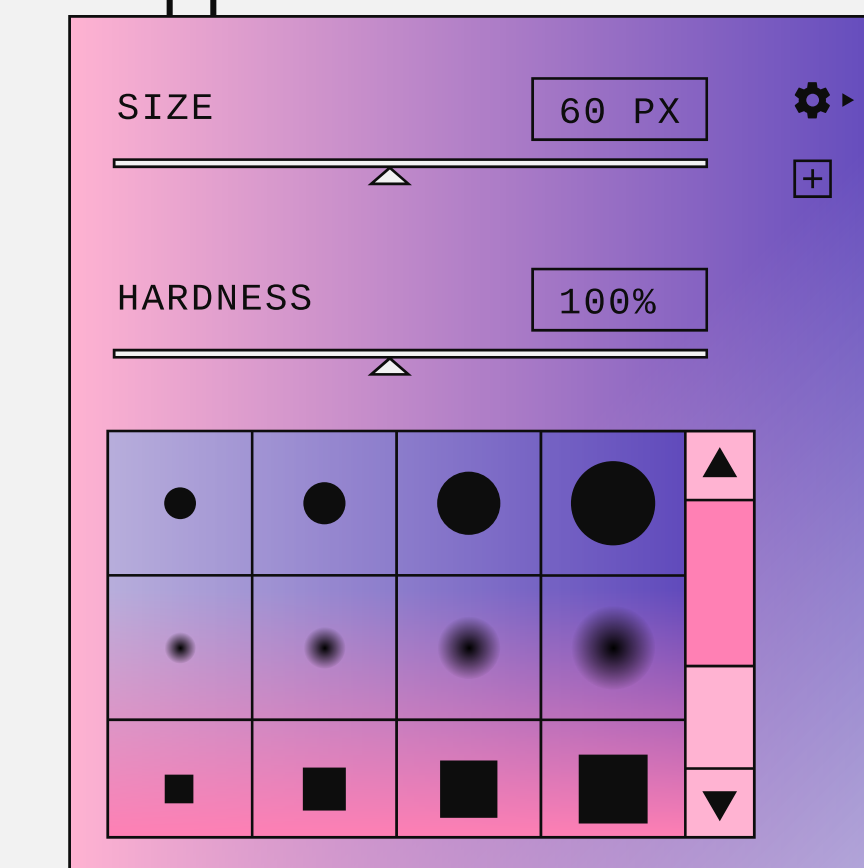


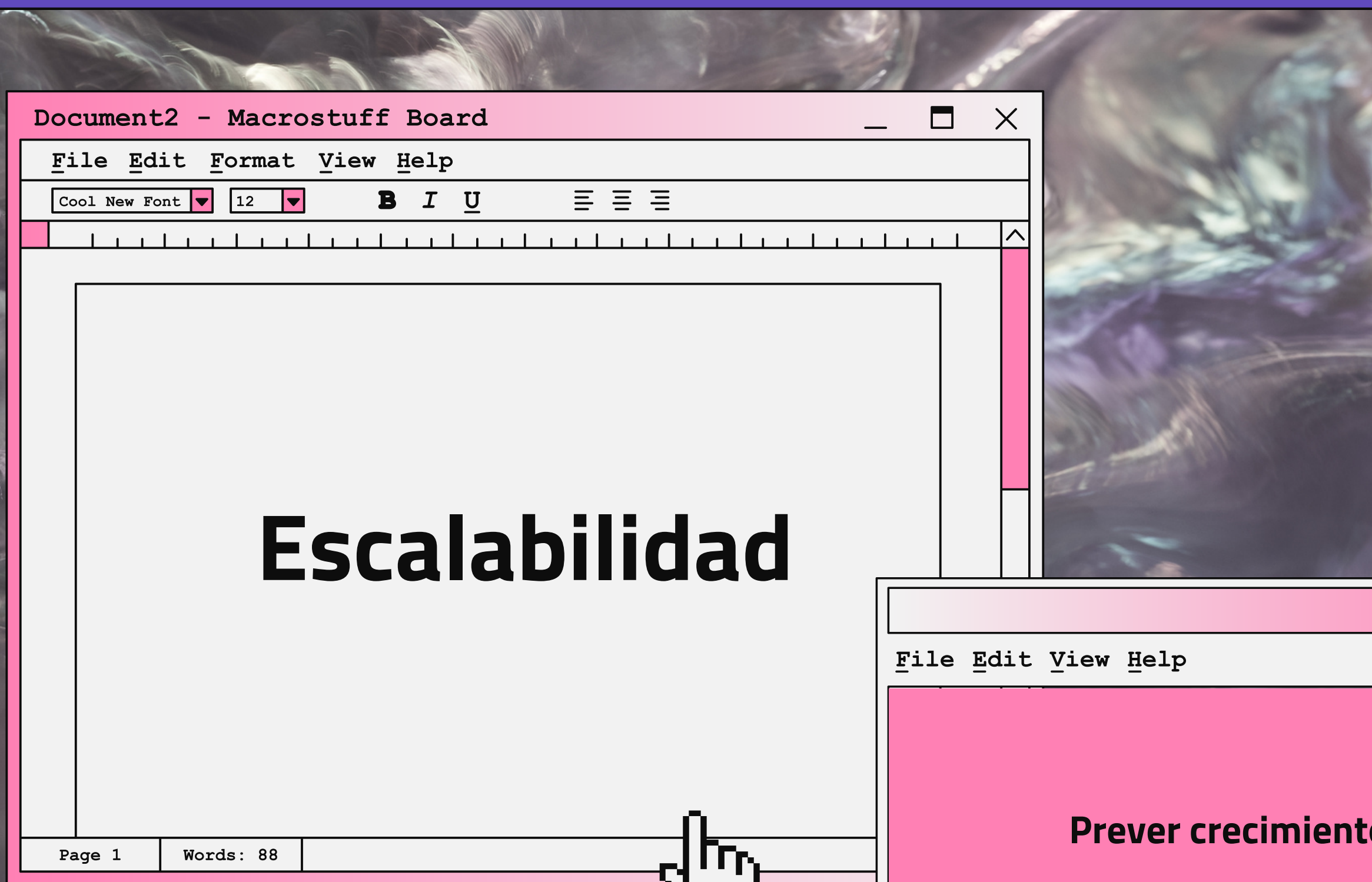
Diseño inclusivo:

Garantizar que la información sea accesible para todos los usuarios, independientemente de sus habilidades o discapacidades.

Compatibilidad con dispositivos

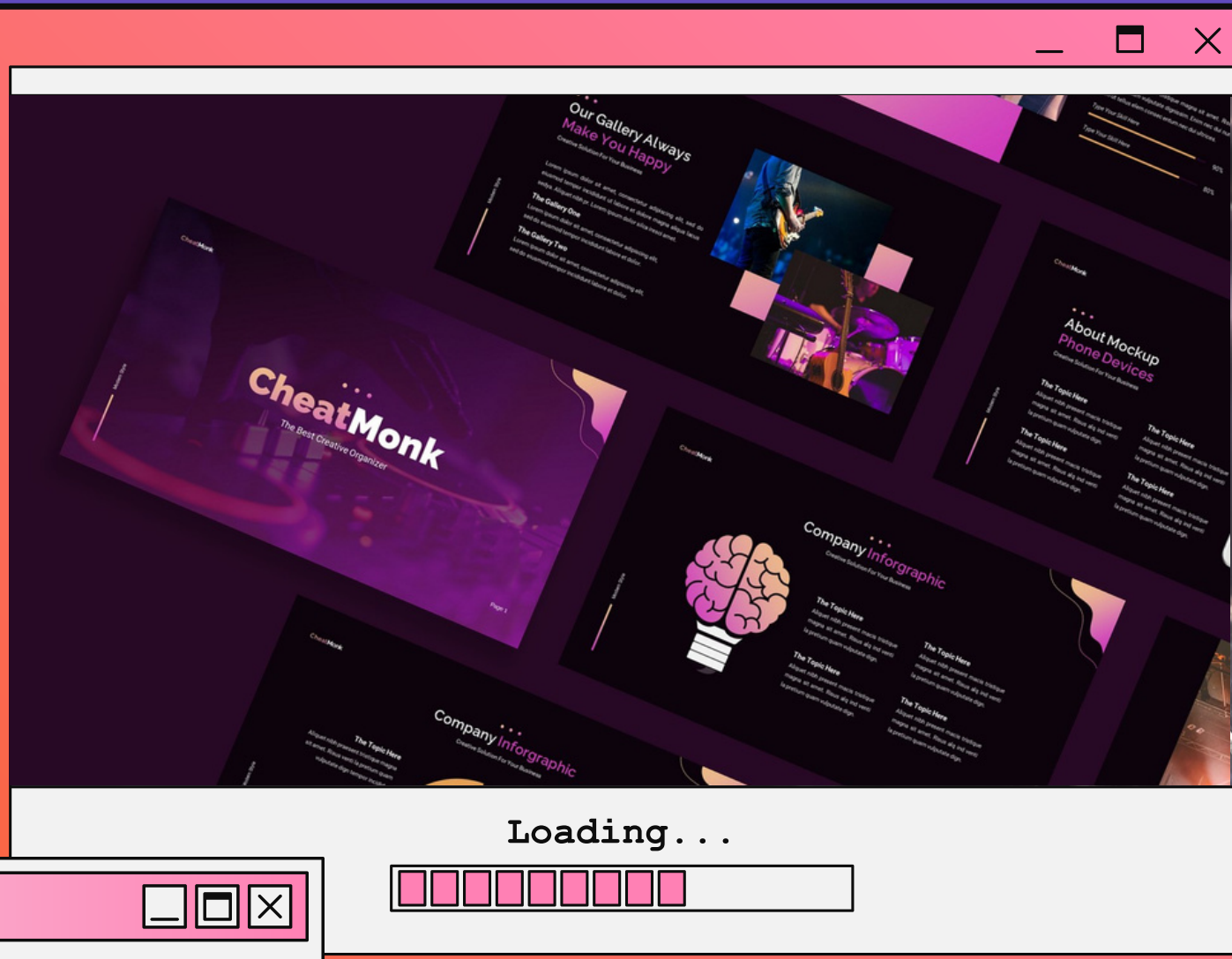
Asegurarse de que la arquitectura funcione de manera eficiente en una variedad de dispositivos y tamaños de pantalla.





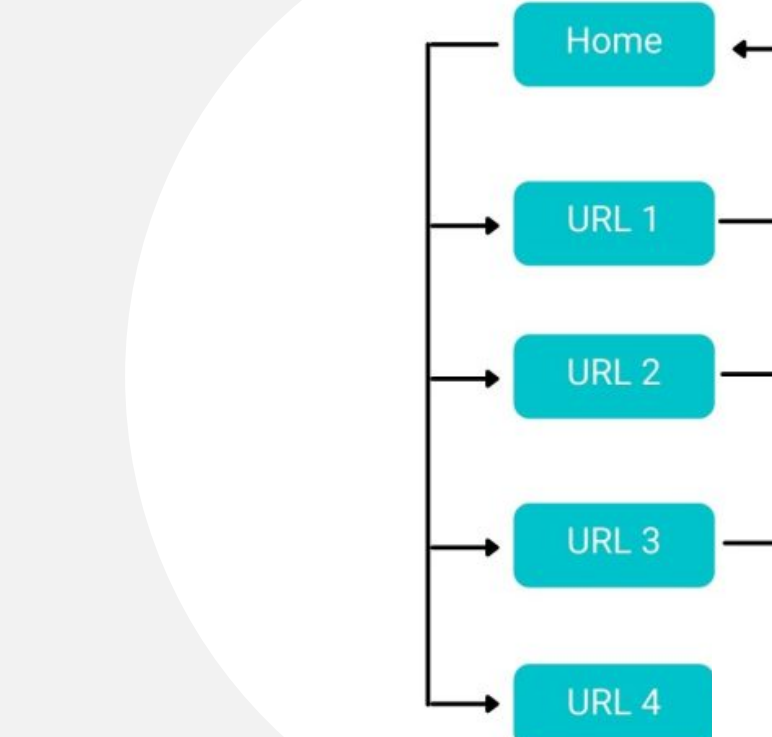
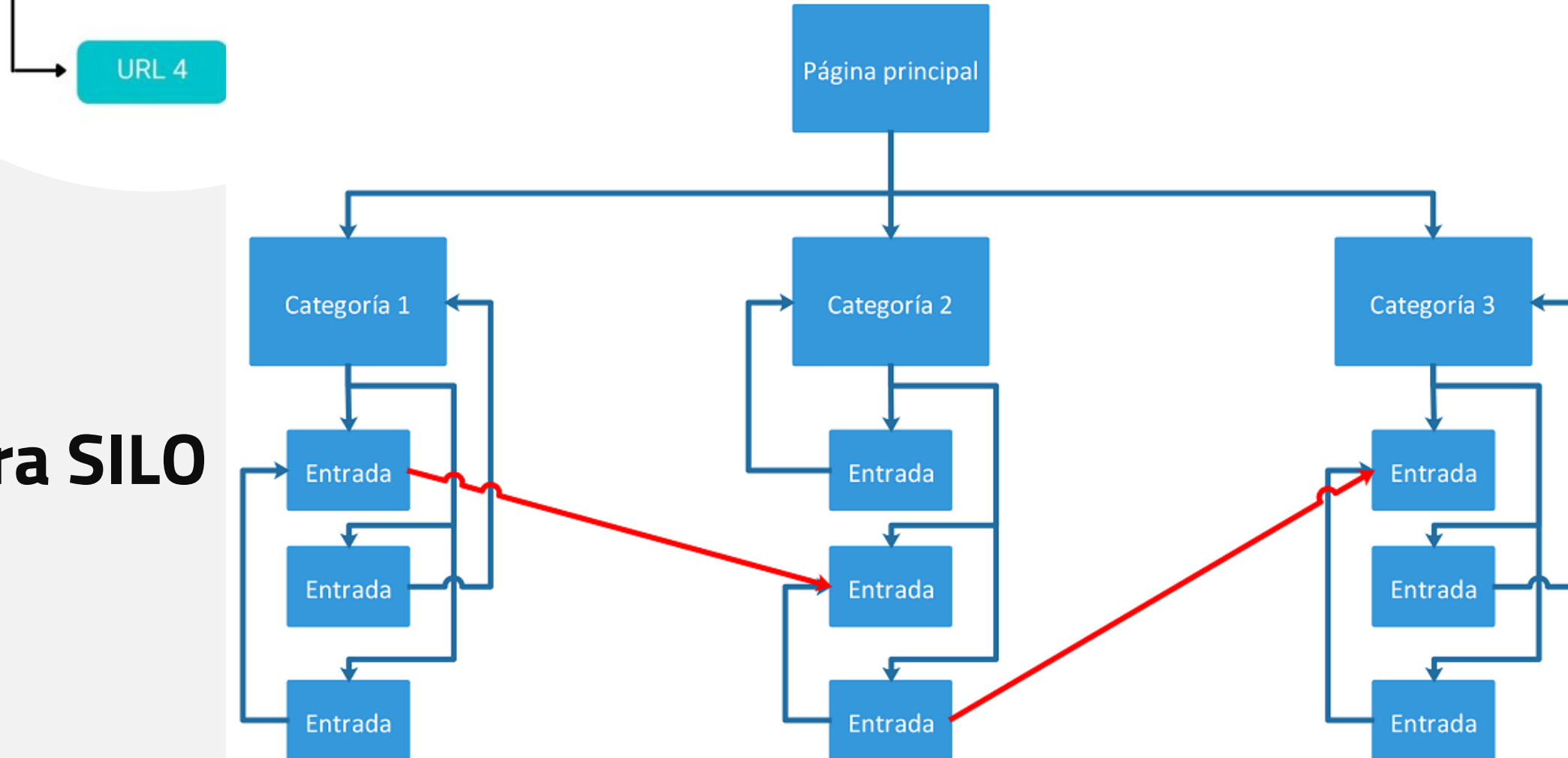
Prever crecimiento

Diseñar la arquitectura de la información de manera que pueda manejar la adición de nuevo contenido y funcionalidades sin comprometer la usabilidad.



Diseñar la arquitectura de la información

Estructura SILO

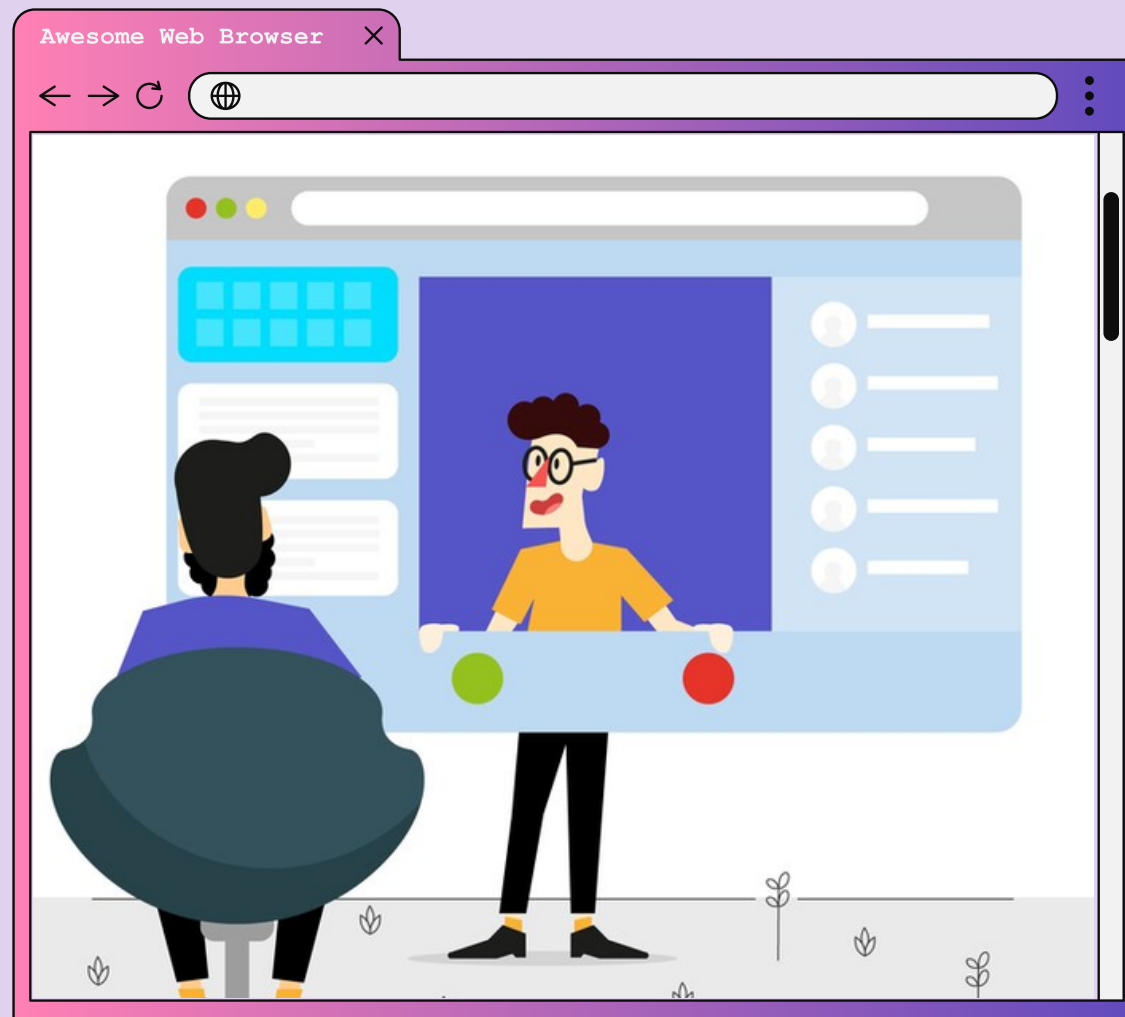


Estructura vertical

The image shows a presentation slide with a light gray background. At the top left, there are three black dots. The main title is centered in a large black font: "Recomendaciones clave para la arquitectura de la información web". At the bottom left, there is a navigation bar with icons for zoom (100%), back, forward, and search. At the bottom right, there is a red button with the text "Back to Agenda Page".

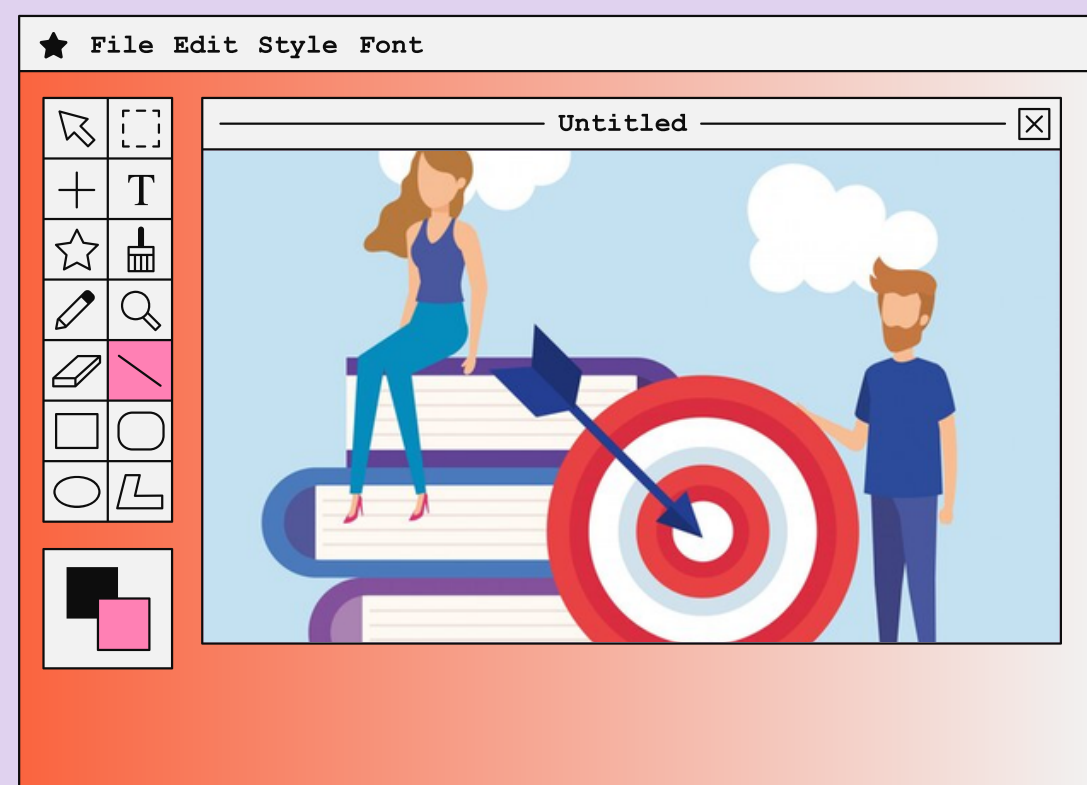
On the right side of the slide, there is a media player window titled "Any Media Player" with a purple header. The menu bar includes "File", "View", "Play", and "Help". The video player area contains the text "Sigues nuestras recomendaciones". Below the video player, there is a decorative illustration of a megaphone, a speech bubble, and various icons like a star, a percentage sign, and currency symbols (Euro and US Dollar) within a purple and orange cloud-like shape.

[Back to Agenda Page](#)



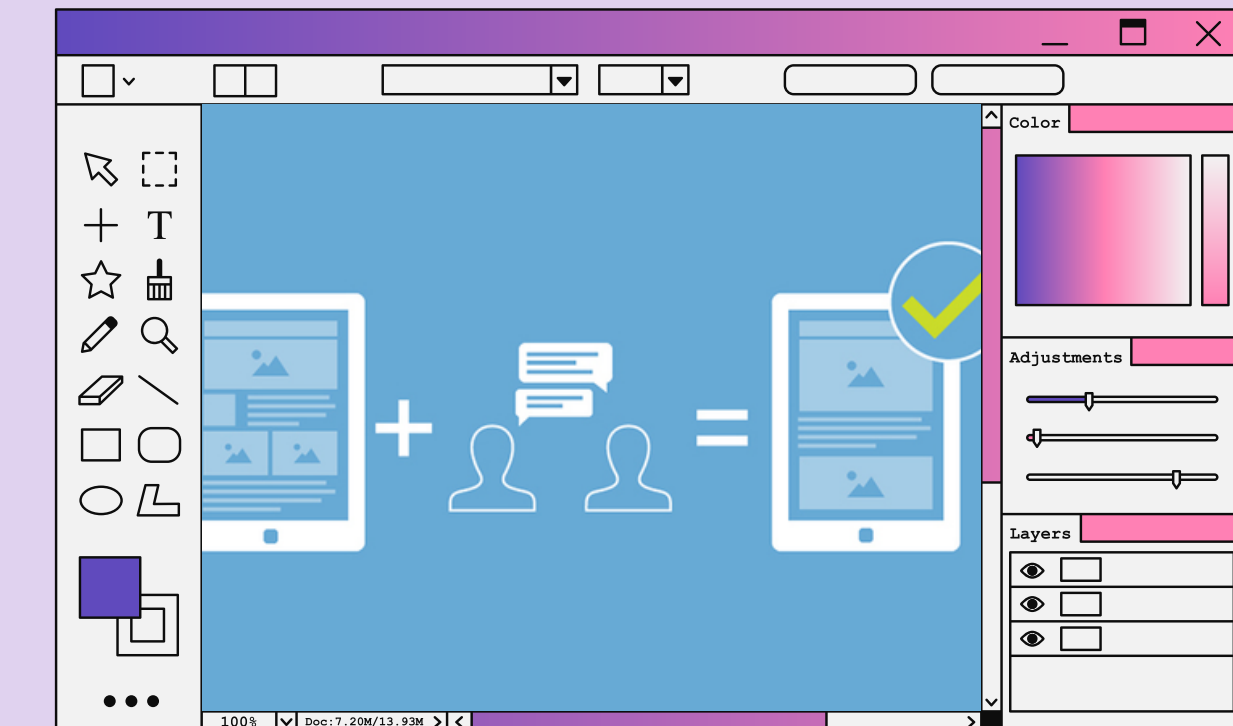
Conoce a tu audiencia:

Entiende quiénes son tus usuarios, cuáles son sus necesidades y cómo buscan información



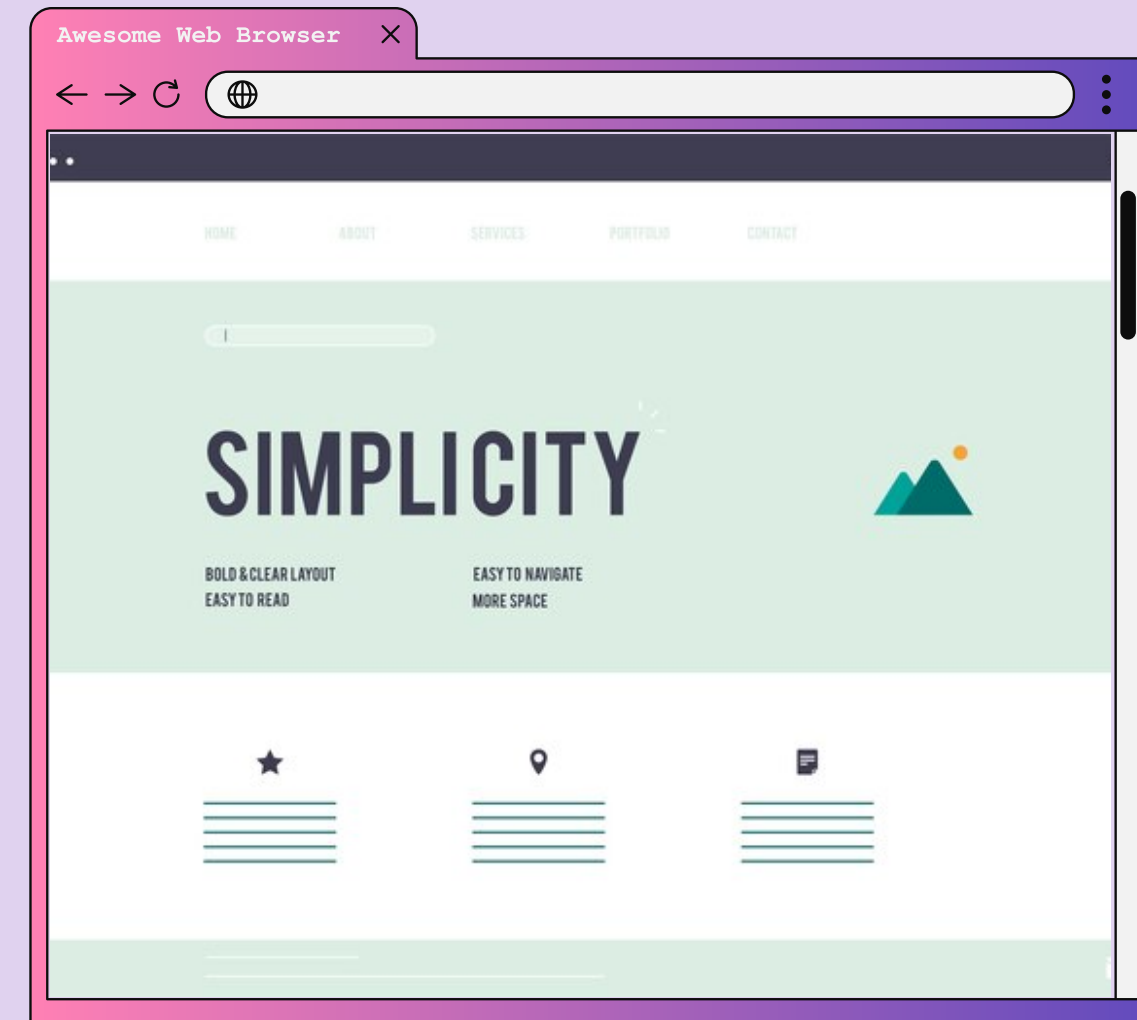
Define objetivos claros:

¿Estás buscando vender productos, proporcionar información educativa o promover servicios?



Realiza pruebas de usabilidad:

Conduce pruebas de usabilidad con usuarios reales para identificar posibles problemas en la arquitectura de la información.

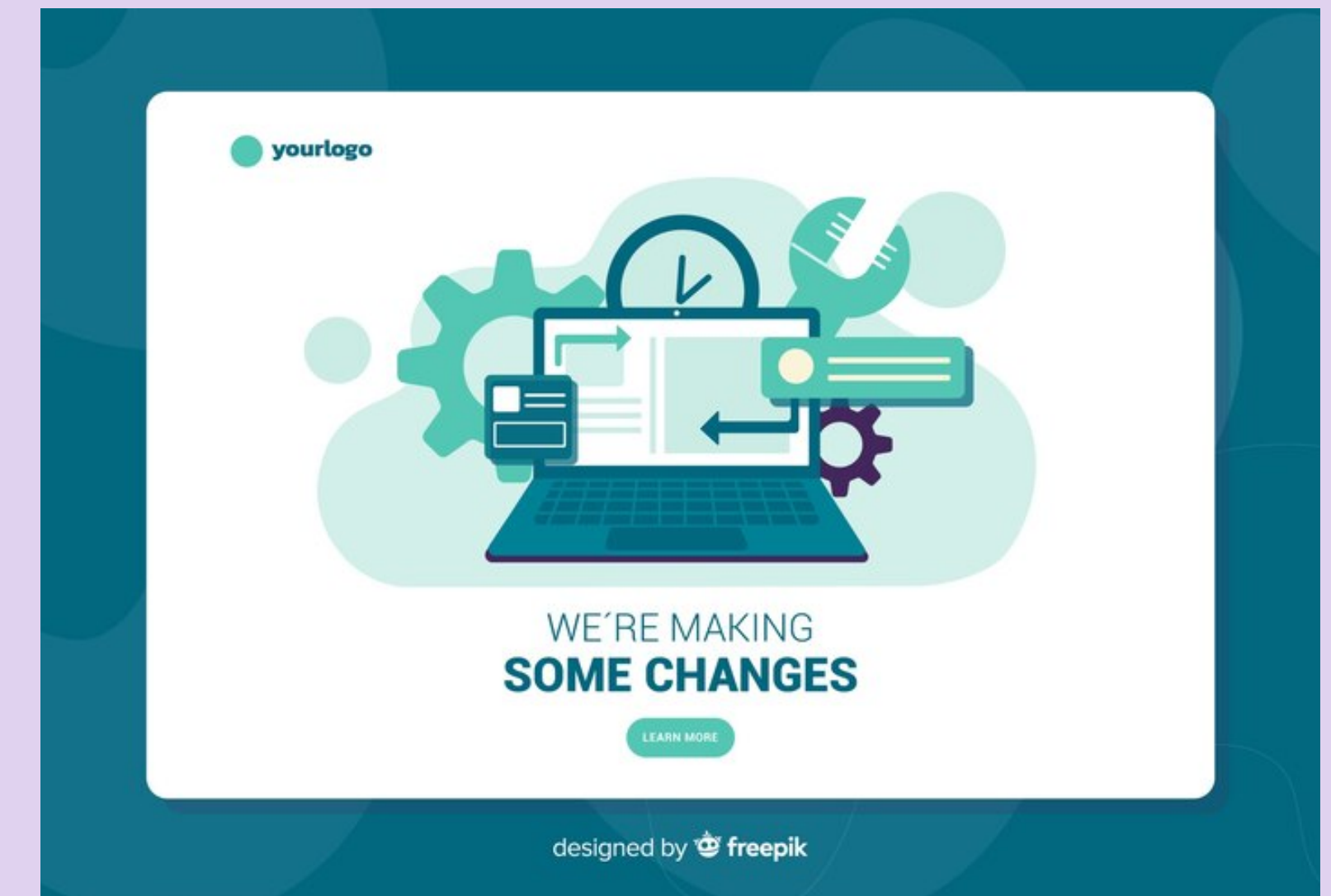


Mantén la simplicidad

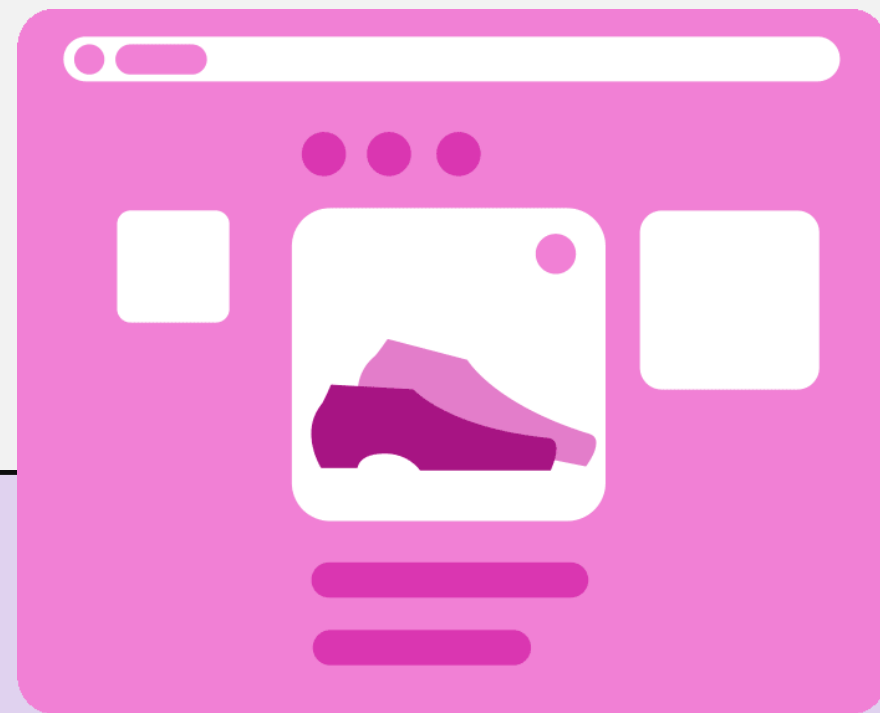
Evita la sobrecarga de información.
Mantén el diseño simple y centrado
en el usuario.

Actualiza de manera regular

La web está en constante
evolución, y tu sitio web
también debería estarlo.



designed by freepik



En resumen

La arquitectura de la información web se trata de crear una estructura clara y lógica para la información en un sitio web, facilitando así la navegación y la comprensión por parte de los usuarios.



Preguntas

★★★★★

"¿Porqué es importante?"

Porque eliges desarrollar tu aplicación web con una arquitectura específica en mente, seguro que obtendrás muchos beneficios a la hora de mantener y hacer crecer tu aplicación.

★★★★★

¿Que es el AIW?

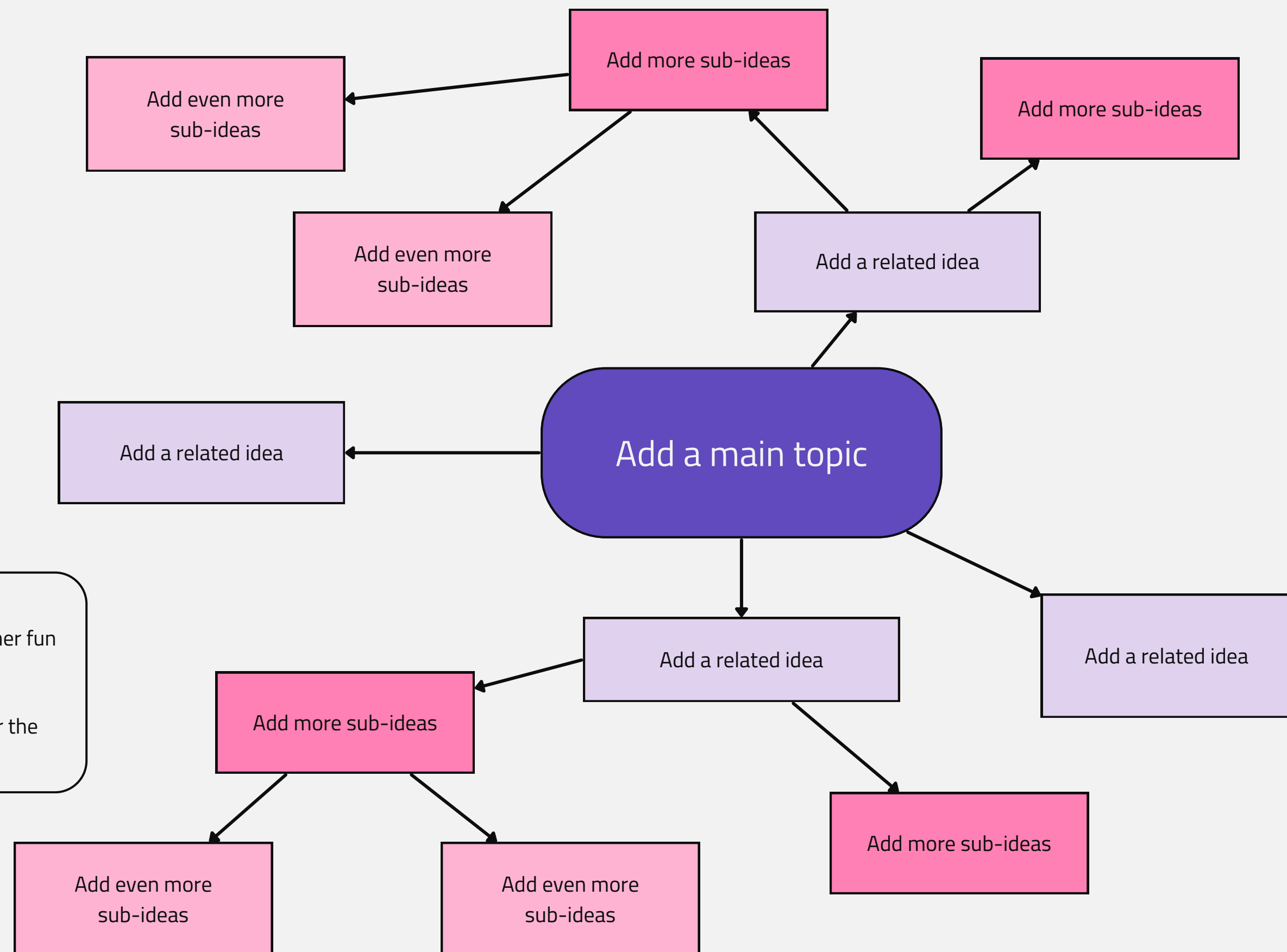
En palabras sencillas, la arquitectura de aplicaciones web es un esquema de cómo interactúan entre sí los distintos componentes de tu aplicación web.

[Back to Agenda Page](#)

Collaborate on a Whiteboard

Tip: Collaboration makes teamwork easier! Click "Share" and invite your teammates to fill this up. Use this page for bulletins, brainstorms, and other fun team ideas.

Right-click on the **background** of the slide, or on the **thumbnail** below, for the option to **expand** this page into a **whiteboard** for more space!

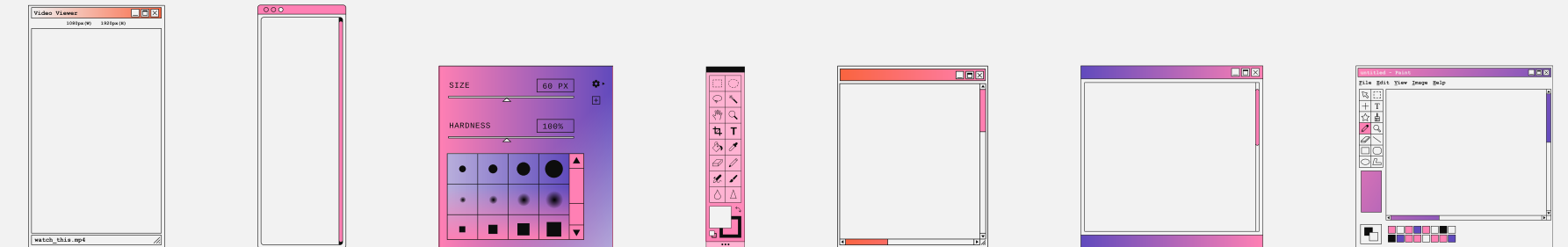
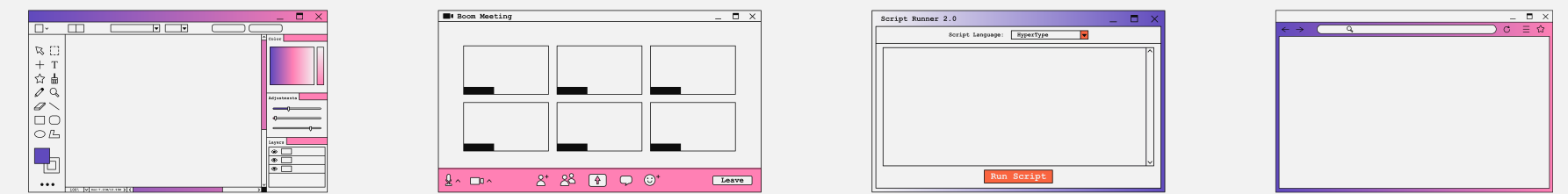
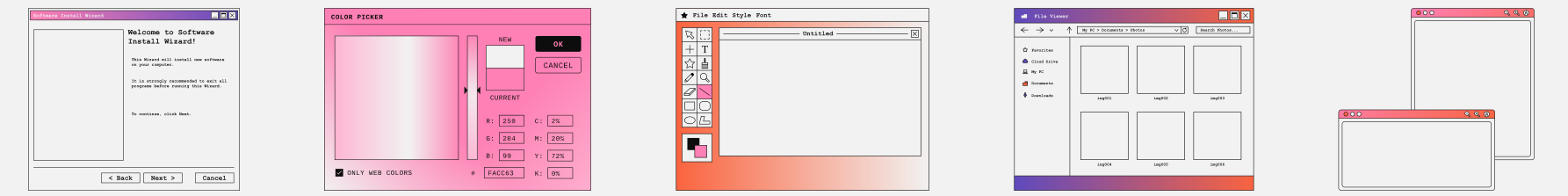


Resource Page

Use these design resources in your Canva Presentation.

Happy designing!

Don't forget to delete or hide this page before presenting.



Resource Page

Use these design resources in your Canva Presentation.

Happy designing!

Don't forget to delete or hide this page before presenting.



THANK YOU FOR YOUR PATIENCE

THANK YOU FOR YOUR PATIENCE

THANK YOU FOR YOUR PATIENCE

THANK YOU FOR YOUR PATIENCE