# DAW. UD 6

Documentación

# **Sumario**

Objetivo	3
1. Instalación y Configuración	
2. Creación de Notas	
3. Enlaces y Conexiones	3
4. Uso de Étiquetas	3
5. Integración de Multimedia	4
6. Personalización y Estilo	4
7. Importación, exportación y sincronización	4
8. Plugins	
9. Comparativa con otras herramientas análogas	
10. Estudio sobre Notion	
Entregables	
Observaciones	5

Obsidian es una herramienta de gestión de conocimiento, que permite documentar de forma ágil para uso personal y profesional.

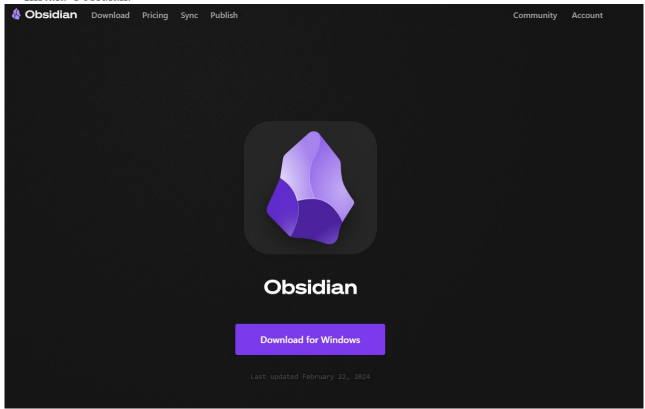
En este ejercicio práctico, se espera que demostréis vuestra competencia utilizando Obsidian, esta potente aplicación para la creación, organización y conexión de ideas.

# **Objetivo**

- Familiarizarse con la interfaz de Obsidian.
- Crear y enlazar notas para representar conceptos interrelacionados.
- Utilizar funciones de búsqueda y etiquetas para acceder rápidamente a la información.
- Integrar imágenes, enlaces y otros recursos multimedia en las notas.

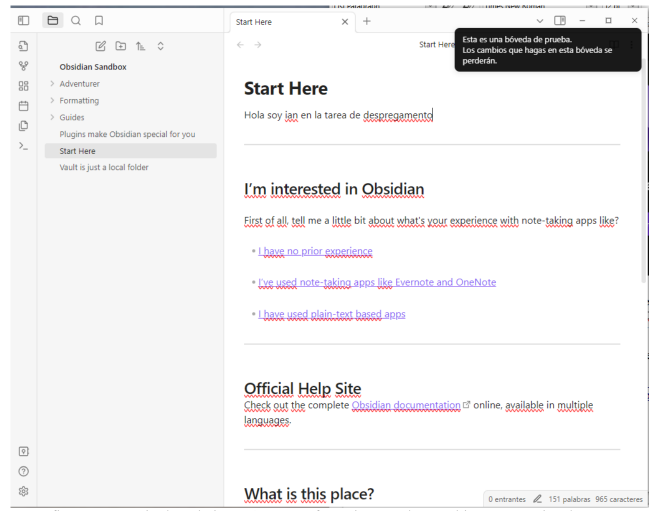
## 1. Instalación y Configuración

- Instala Obsidian.



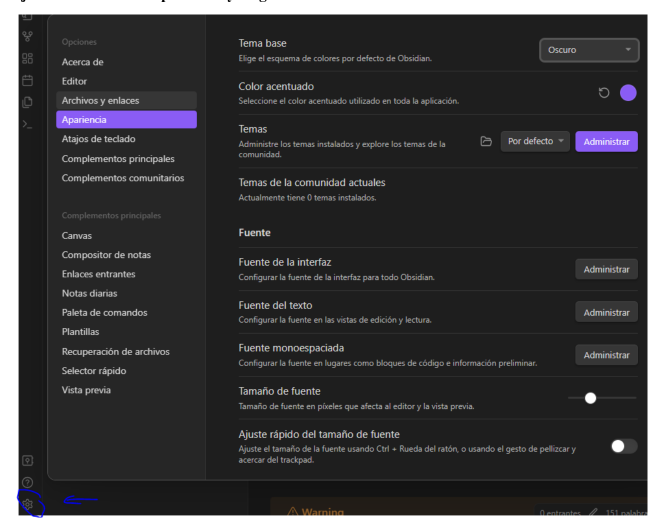
- ¿Es posible una instalación portable en una llave USB? ¿Es multiplataforma? Obsidian es multiplataforma para Windows,macOs y linux
- Carga el sandbox Vault: lee su documentación y juega con él

Yo cargué un espacio de prueba para hacer la tarea



<sup>-</sup> Configura tu espacio de trabajo según tus preferencias. Puedes cambiar tema, atajos de teclado, forma de visualizarse la información...

Curso académico 23/24 4 /



Obsidian: qué es y cómo te ayuda esta plataforma a gestionar tus notas (profesionalreview.com)

Cómo usar OBSIDIAN | Tutorial en español paso a paso (youtube.com)

Appearance - Obsidian Help

## 2. Creación de Notas

- Crea una nota principal titulada "Despregamento de aplicacións web".

Obsidian Sandbox

Adventurer

Formatting

Guides

Despregamento de aplicacions web

Curso académico 23/24 5 /

- Dentro de esta nota, agrega subsecciones para temas como "Sevidor FTP", "Servidor de aplicaciones", "Servidor DNS", "Servicio de directorio" y "Documentación".

# Despregamento de aplicacions web

**Servidor FTP** 

Servidor de aplicaciones web

**Servidor DNS** 

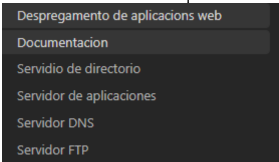
Servicio de directorio

Documentación

Curso académico 23/24 6 /

# 3. Enlaces y Conexiones

- Crea notas individuales para cada uno de los temas mencionados.



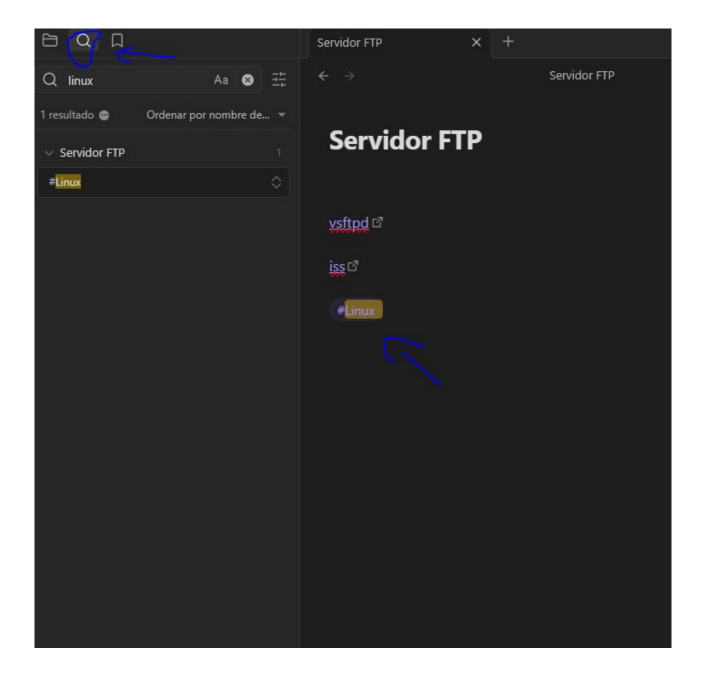
-Establece enlaces entre las notas para representar conexiones lógicas entre los conceptos. Por ejemplo, vincula "vsftpd", "iis" o proFTPd con "Servidor FTP".



Curso académico 23/24 7 /

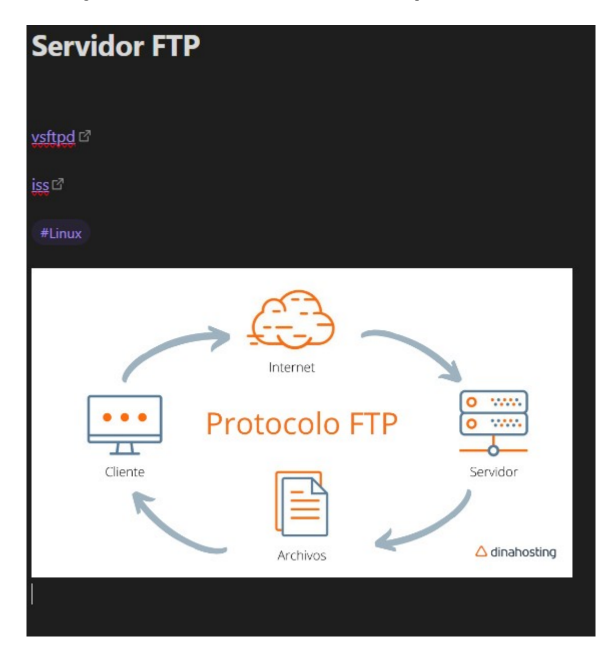
## 4.Uso de Etiquetas

- Etiqueta cada nota con términos relevantes, por ejemplo IIS con "Windows", o vsftpd con "Linux"
- Utiliza la función de búsqueda para encontrar las notas relacionadas con una etiqueta específica. <u>Tags Obsidian Help</u>



# 5.Integración de Multimedia

- Inserta imágenes relacionadas con los temas en las notas correspondientes.



Curso académico 23/24 9 /

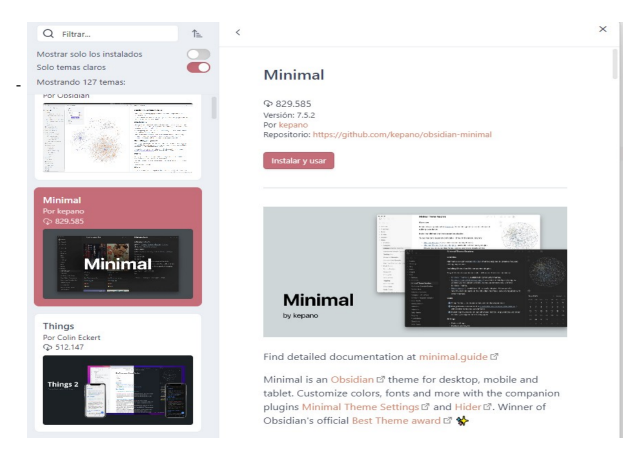
- Agrega enlaces a recursos externos, como sitios web (la wiki del centro o vuestro repositorio github), un videotutorial o documentos PDF (la resolución de una tarea) del curso, para ampliar la información.



## 6.Personalización y Estilo

- Experimenta con las opciones de formato y estilo disponibles en Obsidian para mejorar la presentación de tus notas.

Decargue un tema para usarlo



Utiliza Markdown para dar formato a texto, listas y otros elementos.

Markdown En las notas se utiliza de la siguiente forma por ejemplo:

poniendo \*\*Informacion sobre aplicaciones web\*\*\* ponemos el texto que este entre los asteriscos en negrita

# Despregamento de aplicacions web

## Servidor FTP

Informacion sobre FTP

# Servidor de aplicaciones web

\*\*Informacion sobre aplicaciones web\*\*\*

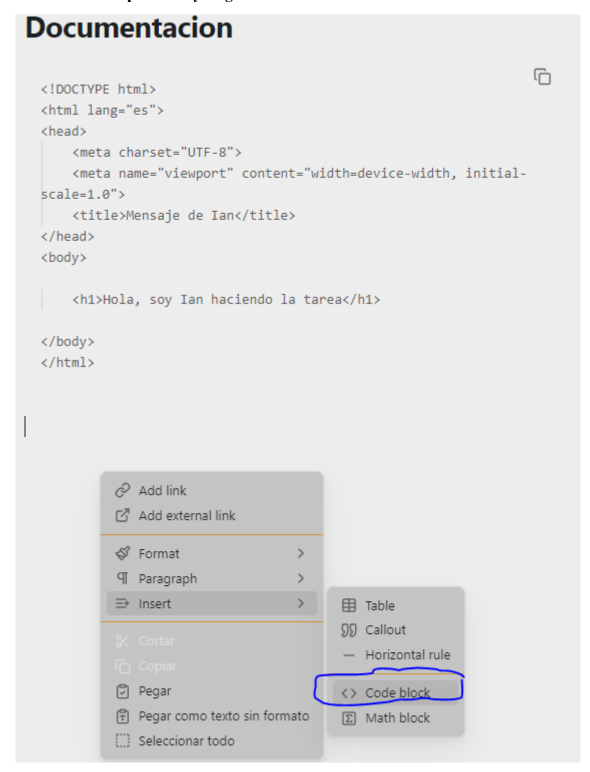
Servidor DNS

Servicio de directorio

Documentación

## 7. Importación, exportación y sincronización

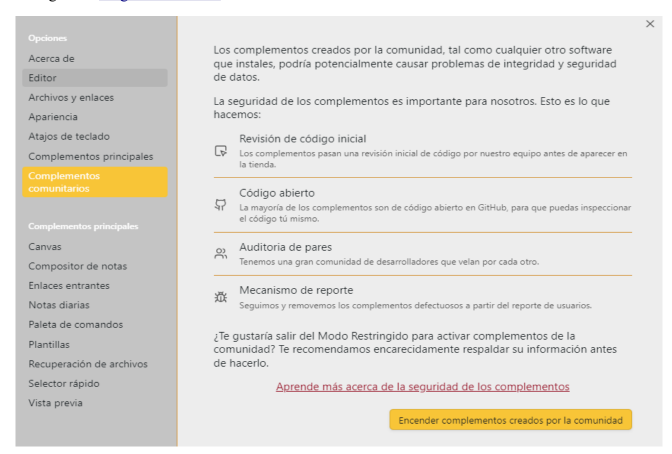
- ¿De qué herramientas se puede importar información?
- Realiza una importación de un pequeño HTML creado por ti

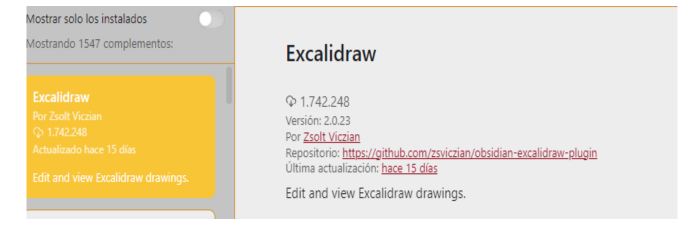


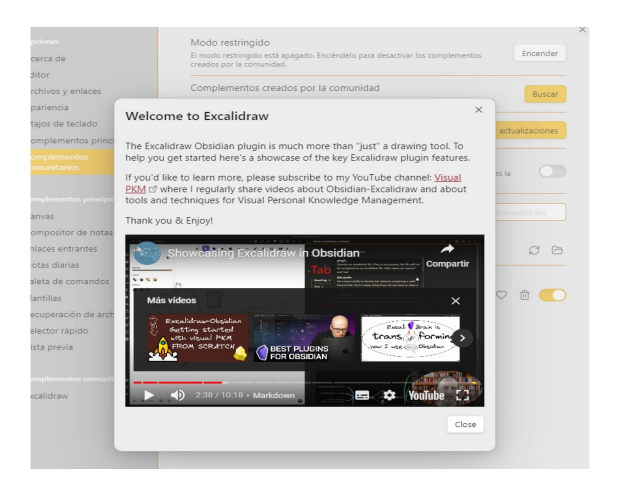
Para Importar codigo simplemte le debemos de dar a insertar y donde pone code ahí, una vez hecho esto ya cogemos nuestro codigo html lo copiamos y lo pegamos en la nota. Lo cual es bastante simple e intuitivo en comparación a otras formas de importación.

## 8.Plugins

- Instala un plugin e indica que funcionalidad has ganado <u>Plugins – Obsidian</u>







## 9. Comparativa con otras herramientas análogas

- Haz un pequeño estudio comparativo con otras dos o tres herramientas que conozcas o que investigues:

Notion, Trello, OneNote, EverNote, Google Keep,etc.

## 10.Estudio sobre Notion.

Instala Notion, juega con la herramienta, y haz un estudio comparativo entre ambas. (OPTATIVA, un punto más de nota en la evaluación)

## **Entregables**

- Capturas de pantalla que muestren la estructura de tus notas en Obsidian.
- Breve descripción de cómo has organizado y conectado la información.
- Reflexión sobre la experiencia y las ventajas percibidas al utilizar Obsidian para la gestión de conocimientos.
- Puedes entregarlo en un documento pdf, o si prefieres... entregar el vault que has creado tu con la tarea! O ambos!

#### **Observaciones**

La tarea se puntuará de forma generosa, pero siempre se valorará:

- La creatividad en la representación visual de la información.
- La claridad y coherencia en la estructura de las notas son fundamentales.
- La buena documentación
- El explorar funcionalidades adicionales de Obsidian, como gráficos de red y estadísticas, para obtener una experiencia más completa.

Este ejercicio tiene como objetivo no solo evaluar el conocimiento técnico de Obsidian, sino también fomentar la exploración y comprensión profunda de los conceptos de este módulo mediante la organización visual y la conexión de ideas.

Y que si la consideráis de provecho, utilicéis esta herramienta en vuestro entorno personal, o en el profesional el día de mañana cuando acabéis este ciclo.