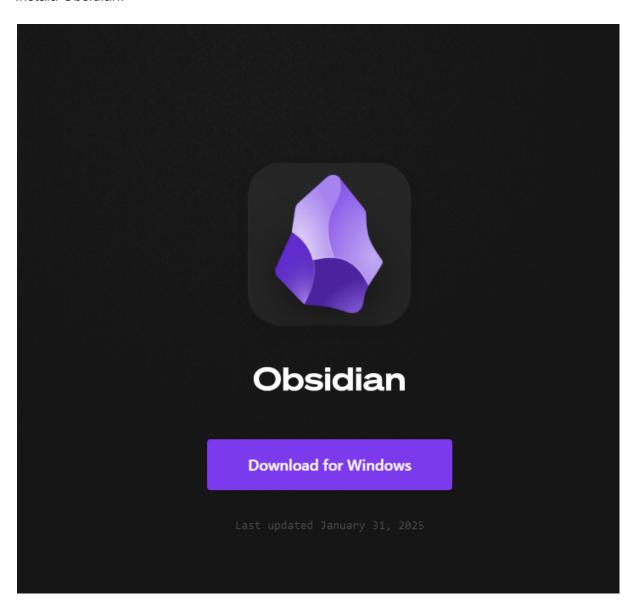
1. Instalación y Configuración

Instala Obsidian.

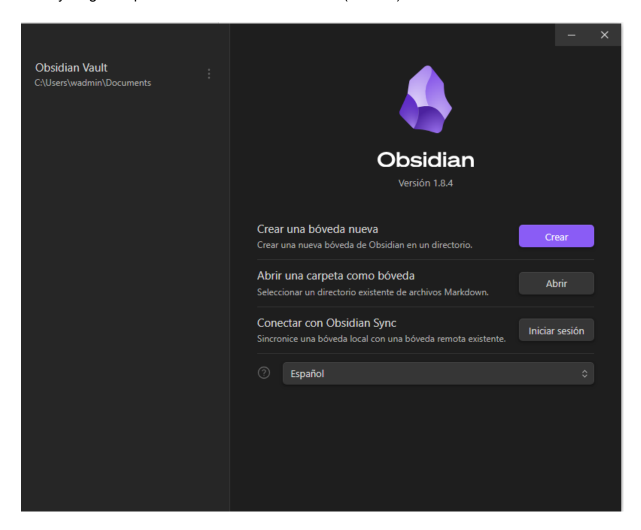


si se puede en USB simplemente descarga la version .zip.

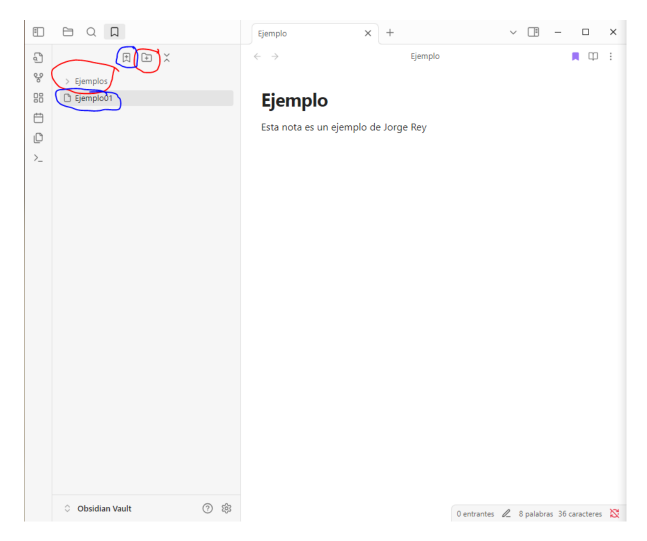
Si que es multiplataforma, esta para linux, windows, mac, ios y andorid

Carga el sandbox Vault: lee su documentación y juega con él

No hay ninguna opcion de crear un sandbox Vault(boveda):



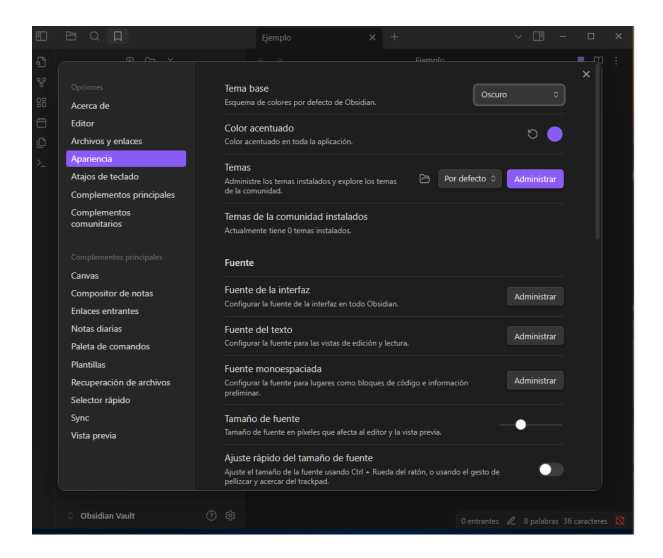
asi que creo uno normal:



cree un grupo de marcadores(rojo) un marcador dentro del grupo(azul) y dentro cree la nota ejemplo que es la que se ve a la derecha con un texto de ejemplo.

Configura tu espacio de trabajo según tus preferencias. Puedes cambiar tema, atajos de teclado, forma de visualizarse la información...

fui a ajustes y puse en apariencia: tema oscuro y en general puse el idioma en español:



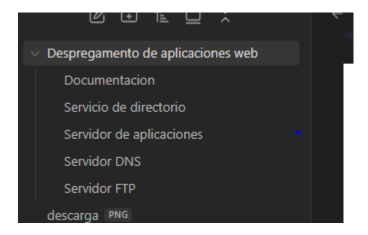
2. Creación de Notas

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

Cree una nueva nota:



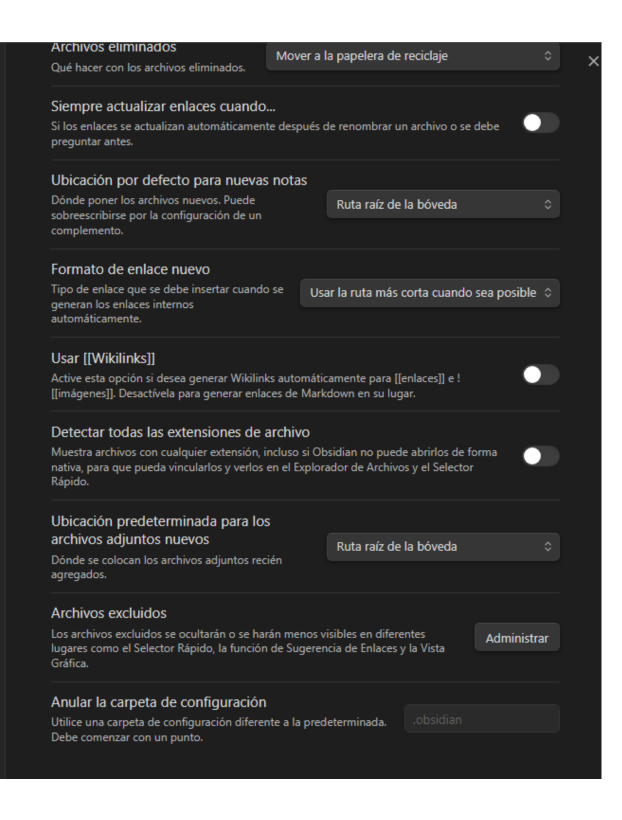
Dentro de esta nota, agrega subsecciones para temas como "Sevidor FTP", "Servidor de aplicaciones", "Servidor DNS", "Servicio de directorio" y "Documentación".

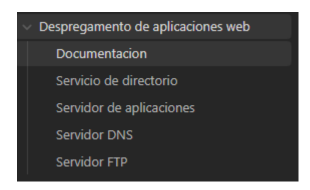


3. Enlaces y Conexiones

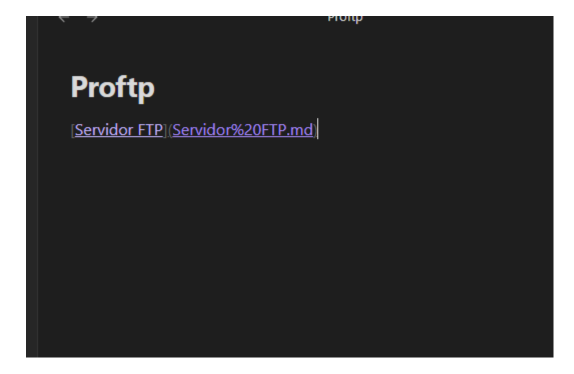
Crea notas individuales para cada uno de los temas mencionados.

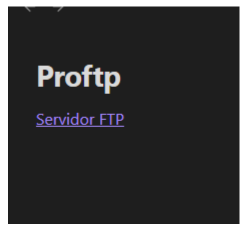
Primero desactivamos los [[Wikilinks]] para generar enlaces markdowns



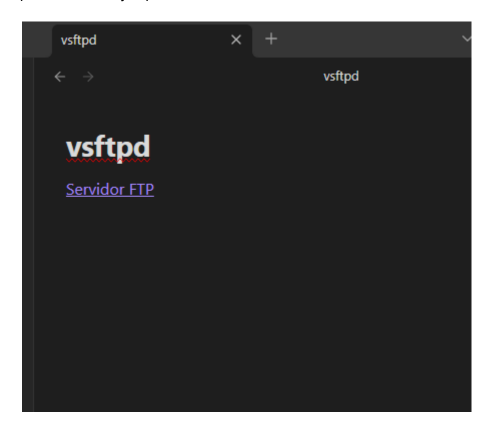


Establece enlaces entre las notas para representar conexiones lógicas entre los conceptos. Por ejemplo, vincula "vsftpd", "iis" o proFTPd con "Servidor FTP".





y ahora si clicamos en "servidor FTP" nos lleva directamente a la nota de Servidor FTP ponemos otro ejemplo:



simplemente hay que crear la nueva nota llamada, por ejemplo, vsftpd y crear un enlace hacia la otra nota poniendo [[]] y dentro marcando el nombre de la nota que quieres enlazar

4. Uso de Etiquetas

Etiqueta cada nota con términos relevantes, por ejemplo IIS con "Windows", o vsftpd con "Linux" -

poniendo "#" y una palabra creas una etiqueta relevante para la nota:

```
ISS × +

← → ISS

ISS

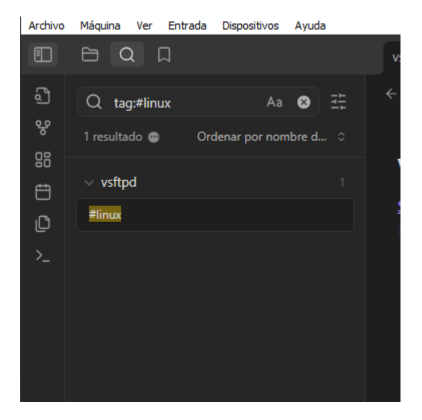
Servidor FTP

#windows
```



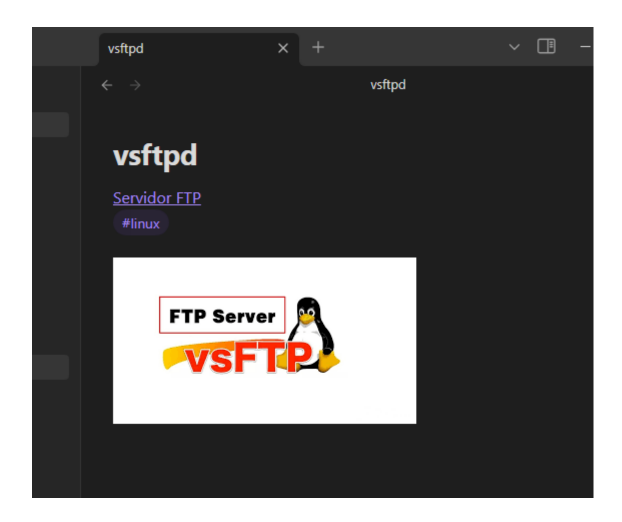
Utiliza la función de búsqueda para encontrar las notas relacionadas con una etiqueta específica.

Buscando aqui la etiqueta te salen las notas con la etiqueta seleccionada:

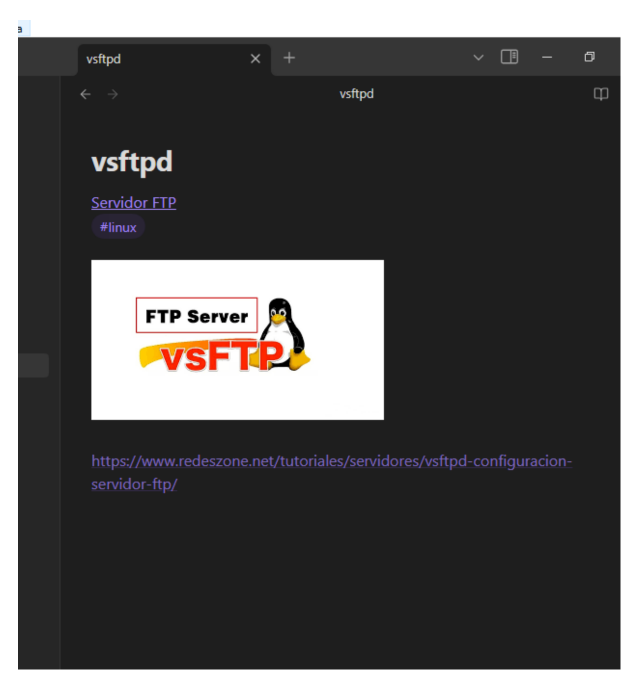


5. Integración de Multimedia

Inserta imágenes relacionadas con los temas en las notas correspondientes.



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.



La imagen se inserta como en cualquier sitio(arrastrando) y el enlace se mete dentro de corchetes "[[]]" para que se vea como un enlace y sea funcional

6. Personalización y Estilo

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

Entre comillas `` se inserta texto como si fuese codigo, entre \$\$ se inserta texto como si fuese una formula matematica y entre %%%% se inserta codigo como un comentario:



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

para hacer una ol se pone un numero un punto y le das al espacio y ya creas la lista, para la ul es lo mismo pero en vez de un numero seguido de un punto se pone un guion:

```
1. una
2. dos

uno
dos
```

poniendo una secuencia de # desde uno hasta seis haces titulos del tamaño del titulo por ejemplo # te hace un H1 ### te hace un H3 y ###### te hace un H6:



7. Importación, exportación y sincronización

¿De qué herramientas se puede importar información?

Markdown: Compatible de forma nativa.

Evernote: A través de herramientas como Yarle o Joplin.

Notion: Exportando a Markdown y luego importando.

Roam Research: Con conversores de Markdown.

OneNote: Exportando a HTML y luego convirtiendo a Markdown.

Bear: Exportando a Markdown.

HTML: Se puede importar manualmente y convertir a Markdown.

Realiza una importación de un pequeño HTML creado por ti

Para hacer la exportacion voy a utilizar un plugin asi que lo haré en la siguiente pregunta :)

¿Crees que es sencilla la exportación a otros sistemas?

si, porque muchos sistemas permiten convertir a markdown y asi es muy sencillo exportar o importar a obsidian

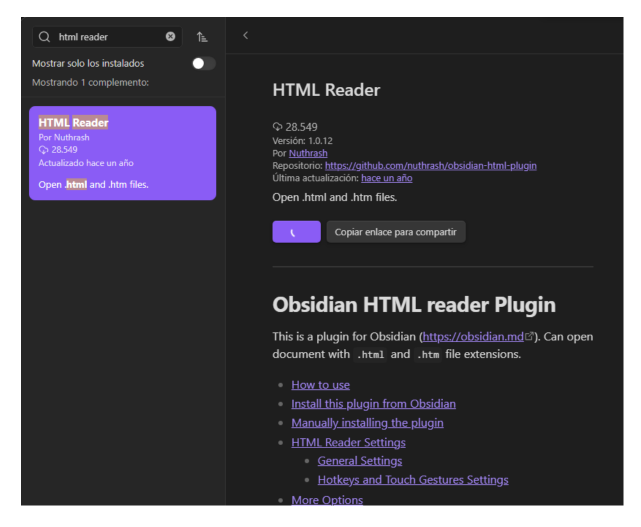
¿Cómo puedes sincronizar las notas entre dispositivos?

con OBSIDIAN SYNC aunq este es de pago, utilizando un servicio en la nube como drive y guardando ahí la carpeta con las notas, con git para sincronizar versiones entre dispositivos

8. Plugins.

Instala un plugin e indica que funcionalidad has ganado

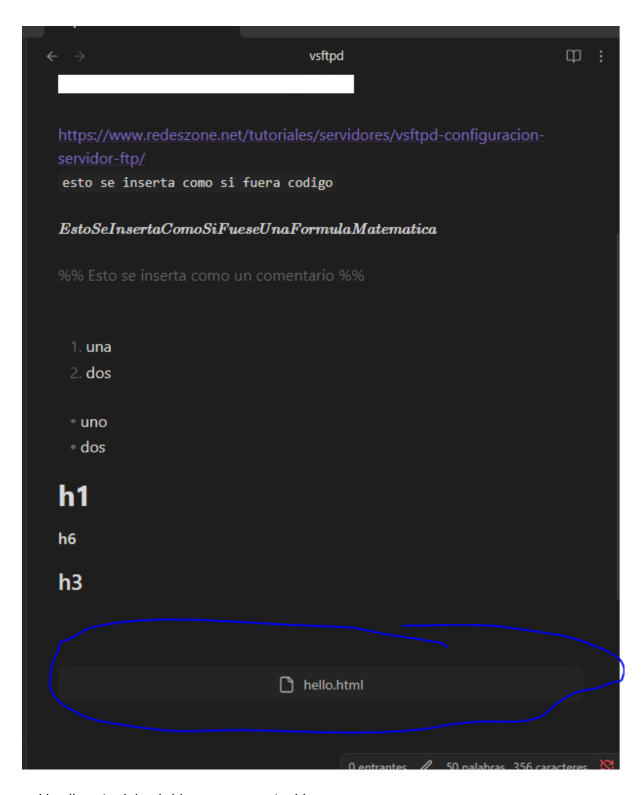
Voy a instalar el HTML REader para poder tener documentos HTML:



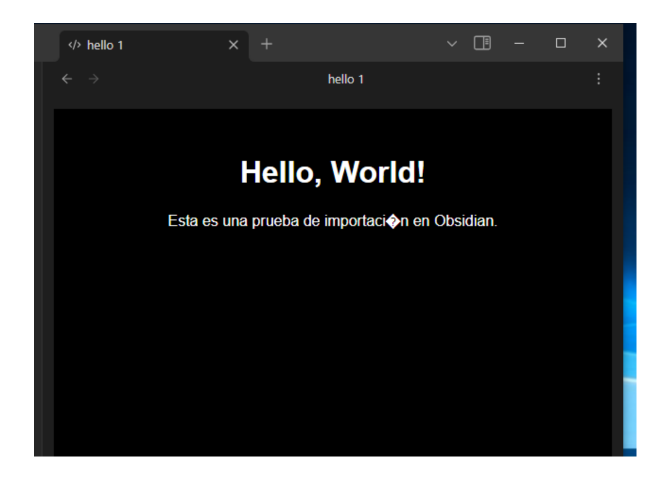
tengo este html sencillo:

```
×
hello: Bloc de notas
Archivo Edición Formato Ver Ayuda
<!DOCTYPE html>
<html lang="es">
<head>
    <meta charset="UTF-8">
    <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
    <title>Hello World</title>
</head>
<body>
    <h1>Hello, World!</h1>
    Esta es una prueba de importación en Obsidian.
</body>
</html>
                          Línea 13, columna 1 100% Windows (CRLF)
```

y lo copiamos en la nota:



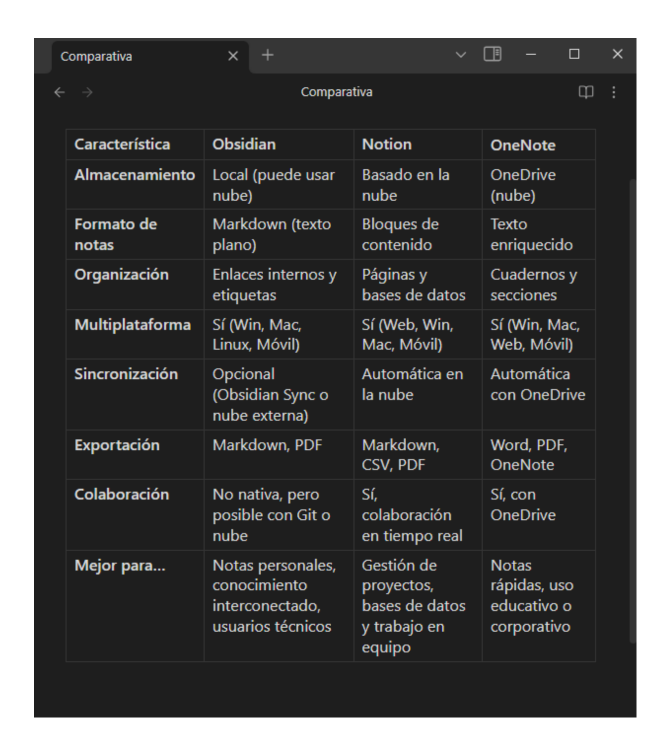
y si le clicas te deja abrirlo y ver su contenido:



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.

Hice la comparativa en formato de tabla utilizando obsidian:



10. Estudio sobre Notion.

Instala Notion, juega con la herramienta, y haz un estudio comparativo entre ambas. (OPTATIVA, 0,25 puntos más de nota en la evaluación)

Me fue mucho mas intuitiva la aplicacion de notion ya que su interfaz es mas visual. me parece mas complicado utilizar al principio obsidian ya que hay que buscar como se utiliza lo que quieres hacer con Markdown(no le pasaria a un usuario que conozca el lenguaje) esto en notion no pasa, pero si te metes al apartado de bases de datos y filtros.

Para tomar notas rapidas prefiero usar obsidian ya q es mas rapido hacer una nota simple

Por ejemplo si quisiese hacer un proyecto con mas gente tendria que usar notion ya que tiene para guardar en la nube(obsidian solo guarda en local)

pero por ejemplo si no tienes internet es mejor obsidian que como guarda en local puedes usarlo sin conexion y no puedes con notion.

pero bueno, me fueron los dos sencillos de utilizar y sinceramente yo me quedaria con notion ya que puedo tener la opcion de tener siempre las notas actualizadas en movil y ordenador sin tener que estar guardando en google drive