

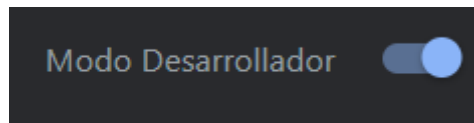
Manual de despliegue Happy Minder en Google Chrome

1. Requisitos del sistema.

- Navegador Google Chrome instalado (o cualquier navegador en base a Chromium)
- Sistema operativo Windows.

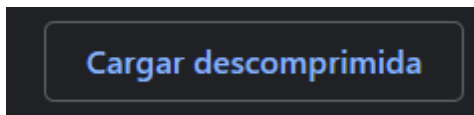
2. Preparación.

- Clonar el repositorio de la extensión desde:
<https://github.com/Puentes-Digitales/HappyMinder-Chrome-Extension.git>
- Verificar que esté en la rama "dev" (git checkout dev).
- En el apartado de extensiones en el navegador, tener el modo desarrollador activado.

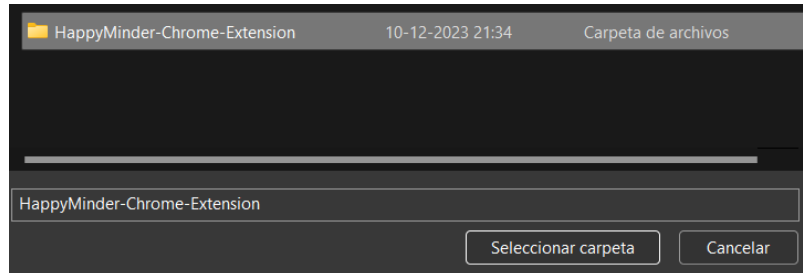


3. Instalación.

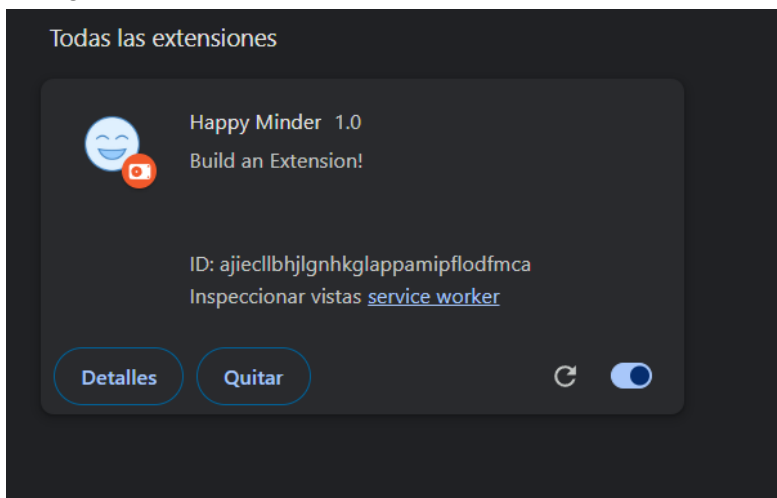
- En la sección en la cual se gestionan las extensiones, hacer click en el botón "Cargar descomprimida".



- Al hacer click en el botón, aparecerá una ventana en la cual tendrá que buscar y seleccionar la carpeta de la extensión.

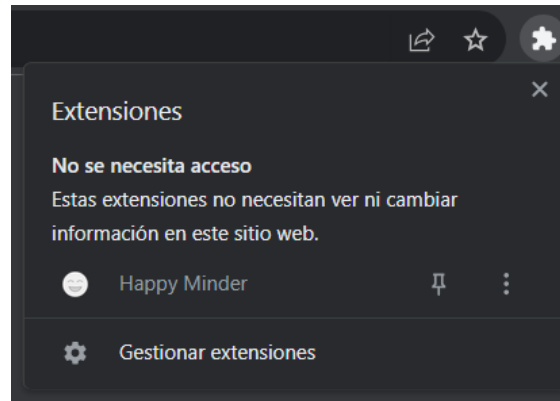


- Una vez seleccionada la carpeta de la extensión, la tendrá instalada en el navegador.

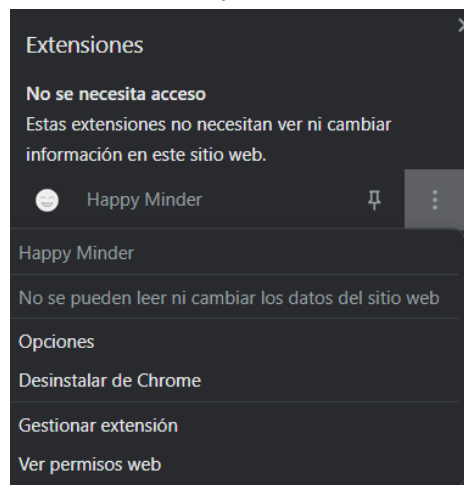


4. Uso básico de la extensión.

- a. Una vez instalada la extensión, Dirigirse al acceso rápido de extensiones del navegador.



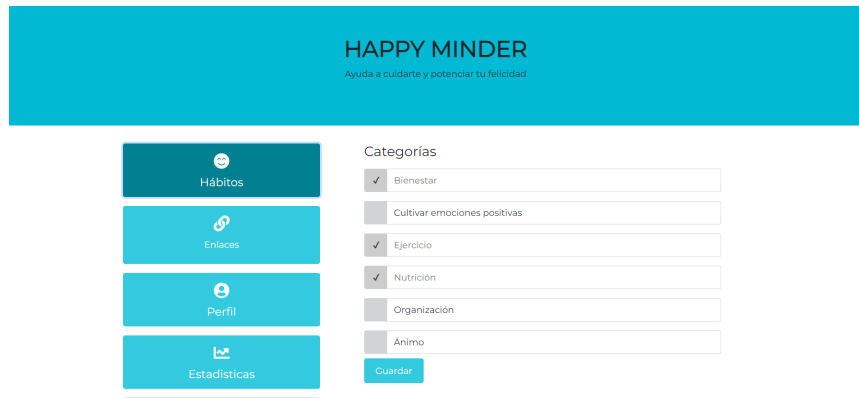
- b. Seleccionar los “tres puntos”, y hacer clic en “opciones”.



- c. Una vez hecho clic, le aparecerá la página principal de la extensión, en donde podrá registrarse o iniciar sesión.

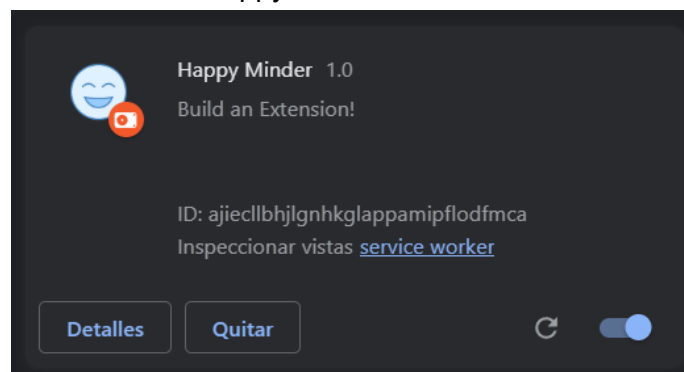


- d. Una vez iniciada la sesión o registrado, podrá usar la extensión normalmente.

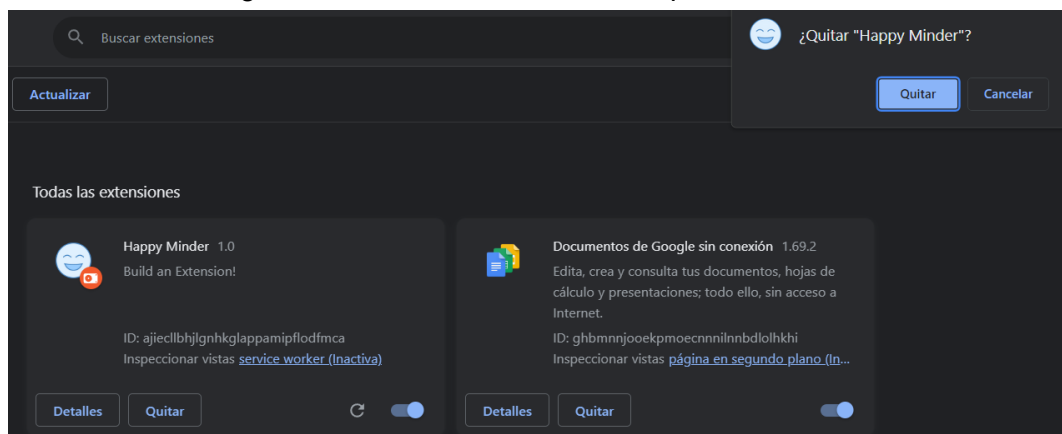


5. Desinstalación de la extensión.

- Dirigirse a la sección de Gestionar extensiones.
- Ubicar la extensión Happy Minder.



- Hacer click en el botón "quitar".
- Aparecerá una ventana la cual le preguntará si quiere quitar Happy Minder del navegador, la cual haremos click en "quitar".

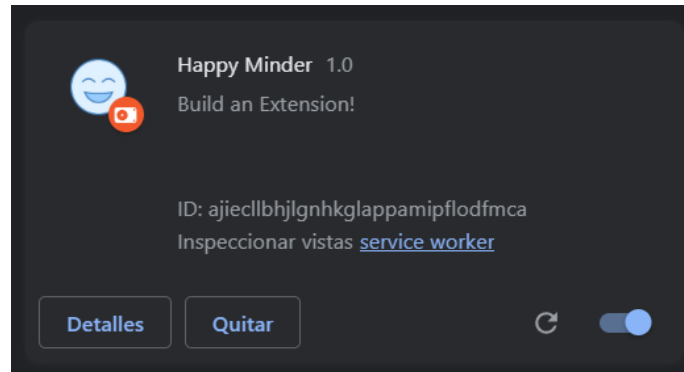


- e. Una vez quitada la extensión del navegador, tendremos desinstalada la extensión.

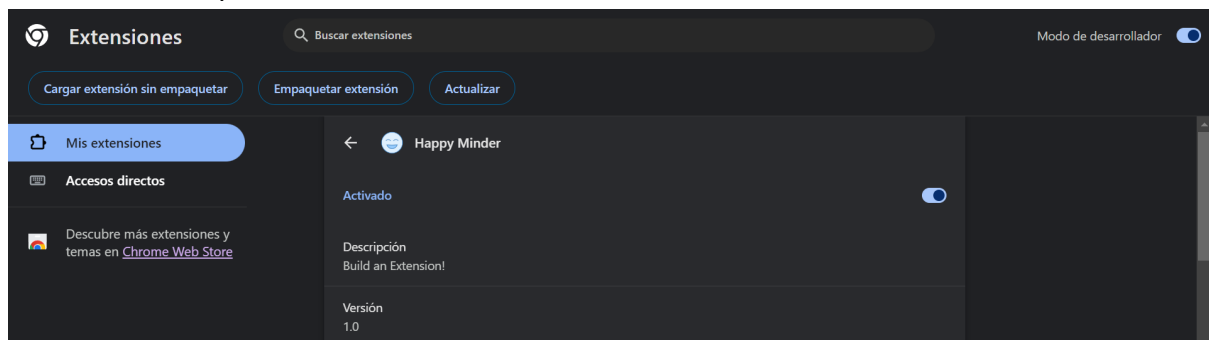
6. Actualizar la extensión

Esta acción se realiza cuando se ha modificado el código de la extensión con el fin de agregar una función o realizar alguna modificación del UI.

- a. Dirigirse a la sección de Gestionar extensiones.
- b. Ubicar la extensión Happy Minder.



- c. Oprimir detalles



- d. hacer clic en actualizar extensión y listo, ya puede ver los cambios reflejados en el apartado de opciones de la extensión.

Manual de despliegue Happy Minder en Firefox

7. Requisitos del sistema.

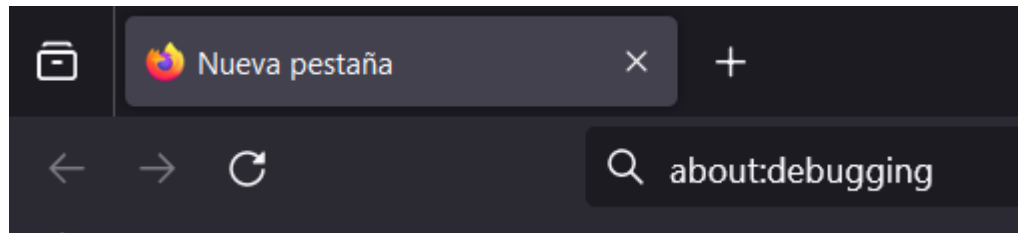
- a. Navegador Firefox instalado en español (opcional lo de español, pero este manual está basado en esta versión)
- b. Sistema operativo Windows.

8. Preparación.

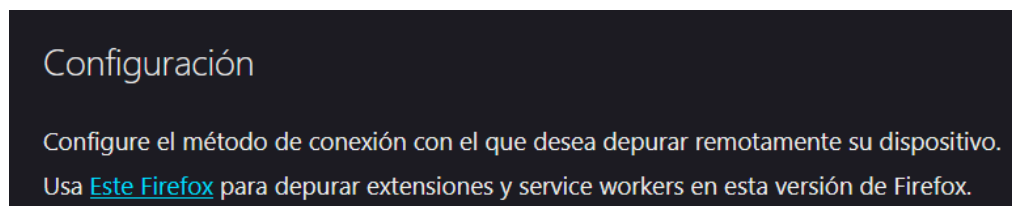
- a. Clonar el repositorio de la extension desde:
<https://github.com/Puentes-Digitales/HappyMinder-Chrome-Extension.git>
- b. Verificar que esté en la rama "Firefox---Dev" (git checkout Firefox---Dev).

9. Instalación.

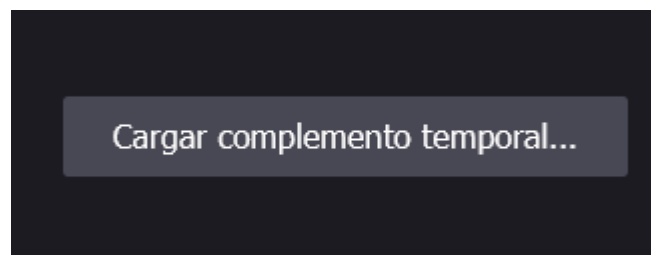
- a. En el espacio para escribir las direcciones de firefox poner “about:Debugging”



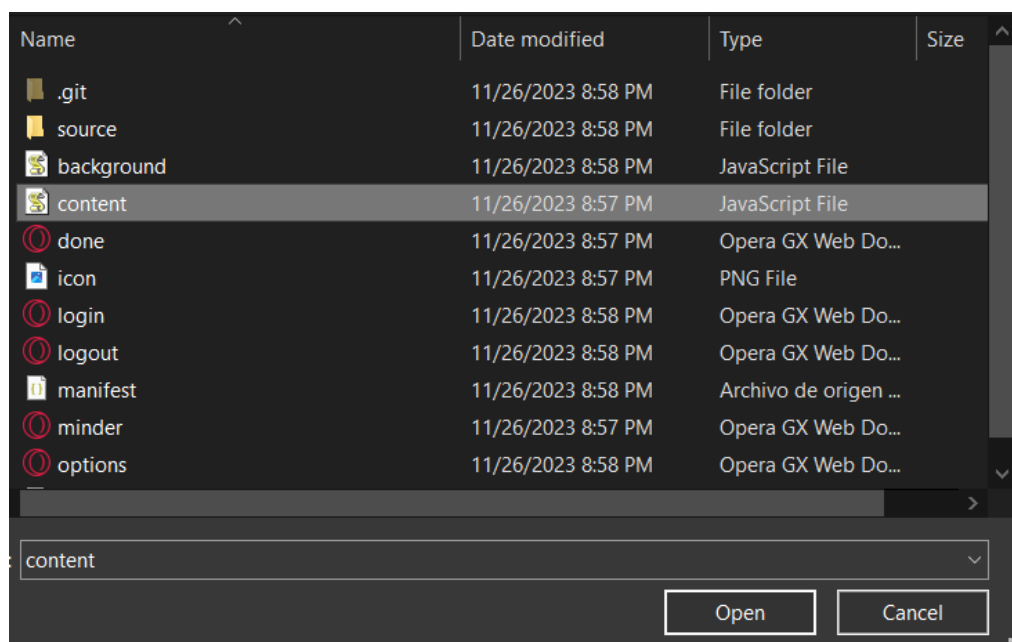
- b. Se abrirá una ventana de configuración, en la cual debe apretar el boton “erte firefox”



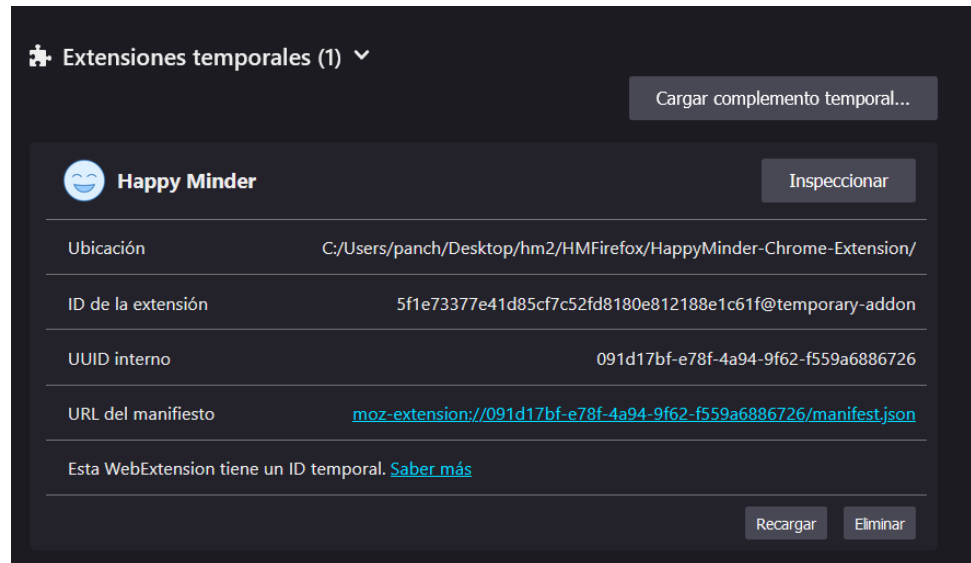
- c. Se abrirá una ventana con la opción de cargar complementos temporales, apretar este boton



- d. Diríjase a la carpeta que contiene la extensión y seleccione el archivo “content”

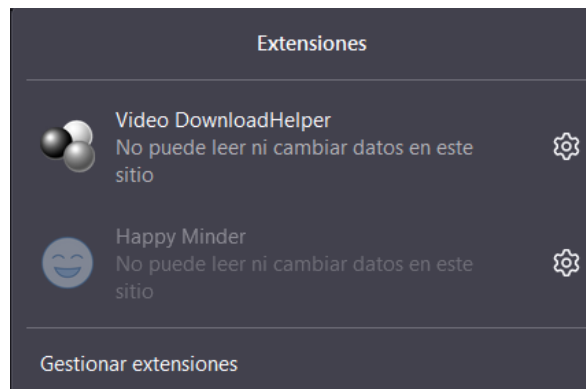


- e. ¡Ya tiene instalada la extensión!

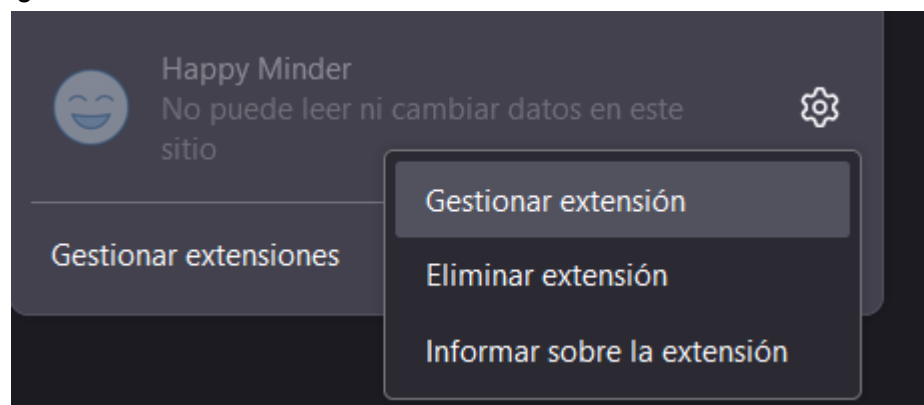


10. Uso básico de la extensión.

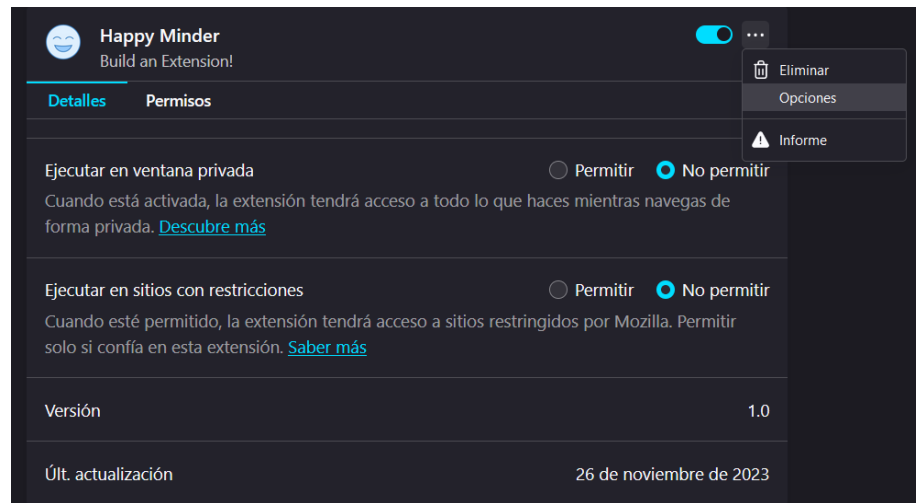
- a. Una vez instalada la extensión, Dirigirse al acceso rápido de extensiones del navegador.



- b. Seleccione el botón de opción de la extensión “Happy Minder” y aprete en “gestionar extensión”



- c. En la nueva ventana que se abrirá, apriete en los 3 puntos en la esquina superior derecha y apriete en “opciones”



- d. Con esta ya tiene Happy minder listo para ser usado en Firefox

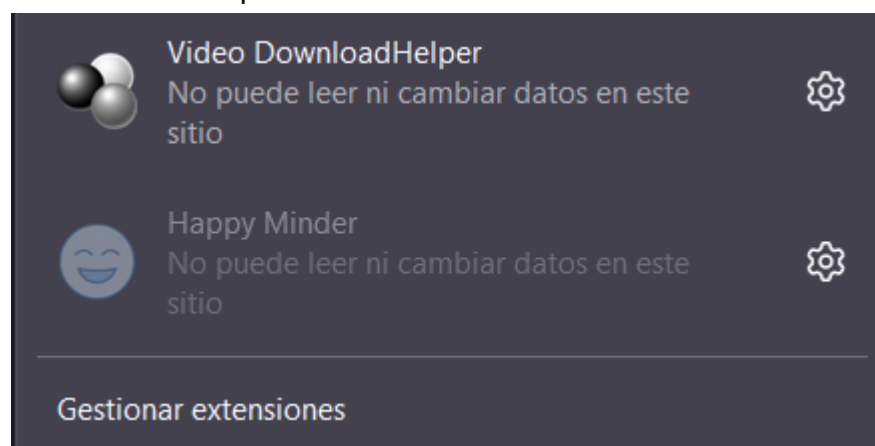


Iniciar Sesión

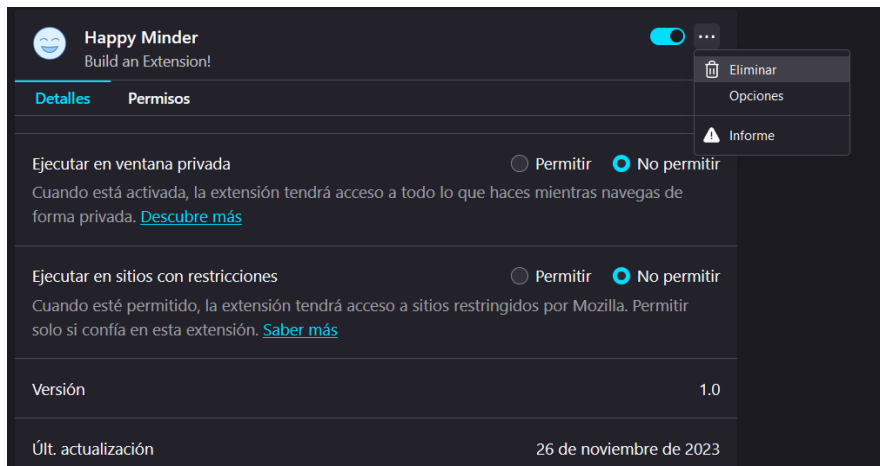
Registrar

11. Desinstalación de la extensión.

- a. Dirigirse a la sección de Gestionar extensiones en el acceso rapido de extensiones visto previamente



- b. Ubicar la extensión Happy Minder, seleccione los 3 puntos en la esquina superior derecha y aprete en “Eliminar”

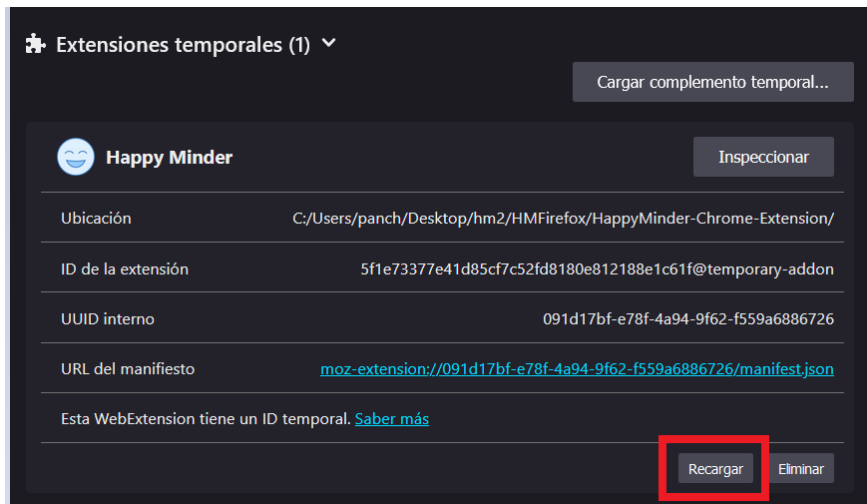


- c. Confirme la acción.

12. Actualizar la extensión

Esta acción se realiza cuando se ha modificado el código de la extensión con el fin de agregar una función o realizar alguna modificación del UI.

- e. En la sección que se accede al buscar “about:Debugging” en el cuadro de URL y apretar en “este firefox”, tendrá la opción de recargar la extensión:



- f. Seleccione esta opción y ya tendrá recargada la versión modificada de la extensión

Manual de despliegue de API Happy Minder

1. De forma local:

- Instalar Node.js v14
- Crear la base de datos en MongoDB database (si se quiere ejecutar todo de manera completamente local)
- Instalar git
- Clonar el repositorio
<https://github.com/Puentes-Digitales/HappyMinder-API.git>
- Cambiar a la rama Dev, con el comando “git checkout dev”

- f. En la terminal dentro de la carpeta, ejecutar "npm i"
- g. Crear un archivo .env con la siguiente información, tiene que colocar la información dependiendo de como vayas a trabajar:
 - i. DB_USER= userBD
 - ii. DB_PASS= pasBD
 - iii. DB_SERVER= url_bD
 - iv. PORT= 4001
- h. ejecutar el comando "npm start" en la terminal,y revisar la página <http://localhost:4001>

2. Utilizando Docker:

- a. Verificar que docker-compose sea al menos la versión 1.28.3, ejecutar el comando `docker-compose --version`
- b. Si es necesario actualice docker-compose
<https://documentation.wazuh.com/current/docker/docker-installation.html>
- c. Clonar el repositorio `git clone`
<https://github.com/Puentes-Digitales/HappyMinder-API.git>
- d. cambiar de rama con el comando `git checkout dev`
- e. Crear un archivo .env
- f. Revisar que puerto está disponible con el comando,
`netstat -tulpn | grep LISTEN`
- g. Si es necesario puedes cambiar el puerto modificando el `docker-compose.yml` en la línea 9, usando puertos habilitados
- h. Crear el contenedor con el comando
`docker-compose -f docker-compose.yml up -d --build --force-recreate`