Cifrado con Cryptomator

Una de las mejores herramientas gratuitas para cifrar o encriptar es **Cryptomator**, un software sencillo, de código abierto, que no requiere ningún tipo de registro y es compatible con la mayoría de los sistemas operativos como **Windows**, **macOS**, **Linux o Android o iOS** para teléfonos móviles. Lo que nos permite Cryptomator es crear una especie de gran carpeta cifrada con protocolo AES, como si se tratase de una caja fuerte, y a la que nadie puede acceder sin nuestro permiso. En esta "caja" podrás meter todo tipo de archivos que no quieres que nadie los vea sin el código correcto de desbloqueo.

La ventaja de Cryptomator es que no sólo te permite crear una carpeta protegida en tu ordenador de forma local, sino que también puedes hacerlo en Dropbox o en Google Drive y tendrás sincronizados los documentos guardados en el almacenamiento en la nube sin que nadie pueda leerlos sin tu permiso.

Instalación

La página oficial de **Cryptomator** se encuentra <u>aquí</u>.



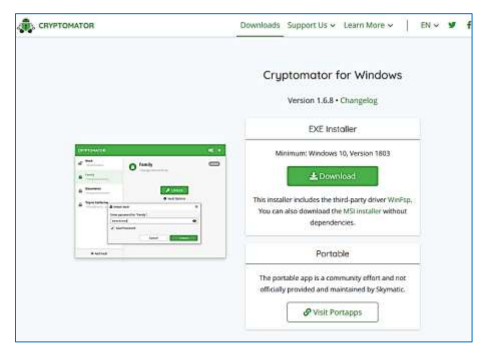






Windows

Pulsamos en la pestaña **Downloads:**



Hay una versión de instalable y una portable. Descargamos la instalable y ejecutamos el instalador:









Aceptamos los términos de la licencia e instalamos:



Nos indica el SO que es un editor comprobado, permitimos la instalación pulsando Sí:









Se realiza la instalación:









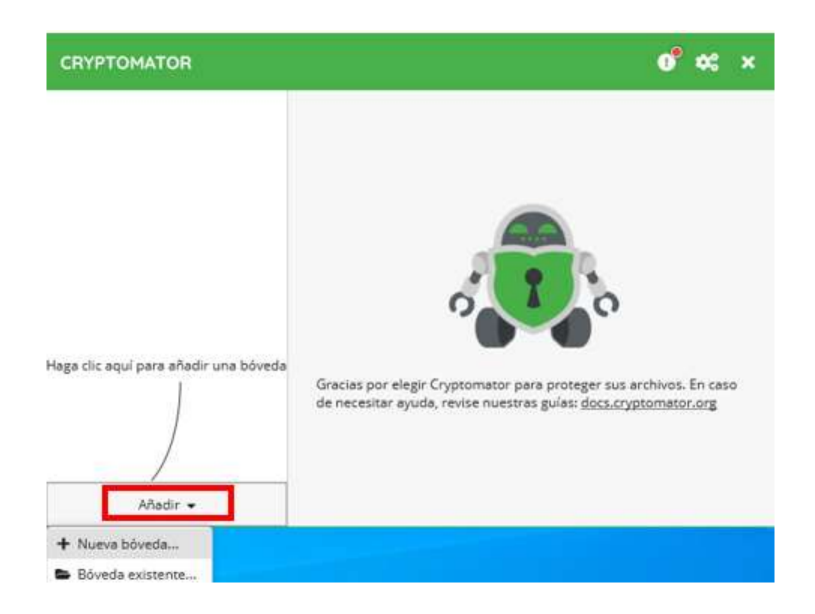








Crear bóveda











Le ponemos nombre a la bóveda:



Le indicamos la ubicación en nuestro equipo:





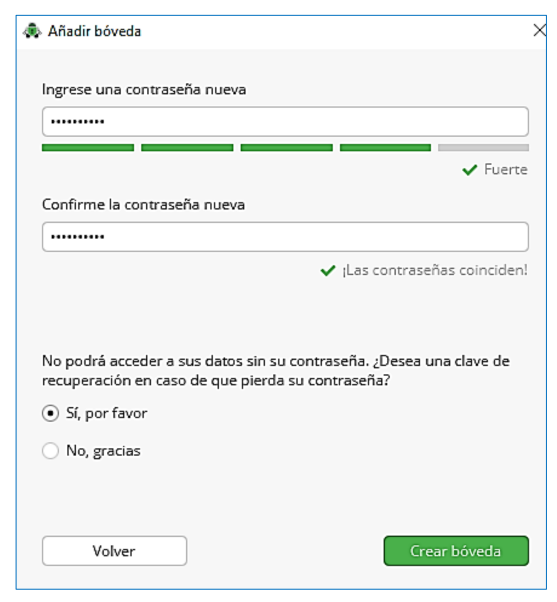
Le ponemos una contraseña segura, le podemos indicar que cree una clave de recuperación y pulsamos Crear bóveda:









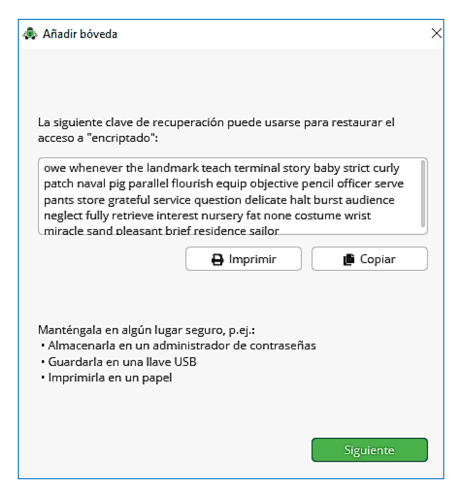


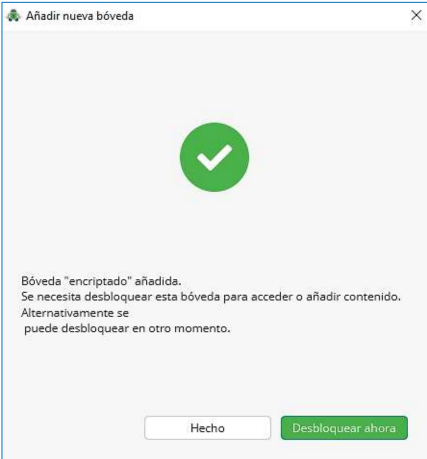
A continuación, podemos imprimir o copiar la clave de recuperación:









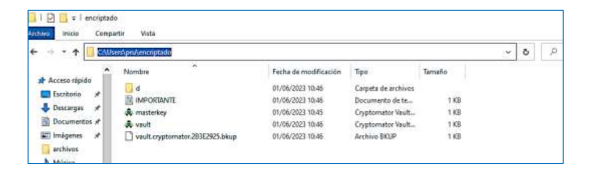


Ya se encuentra creada la bóveda en la ubicación indicada:



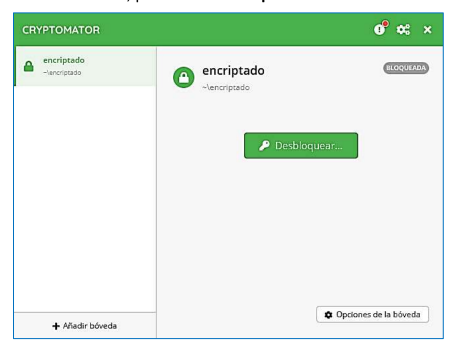






Bloquear/Desbloquear bóveda

Si queremos visualizar el contenido de la bóveda, pulsamos **Desbloquear**:

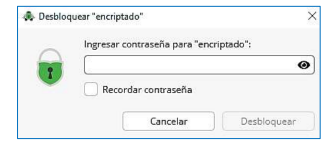


Escribimos la contraseña y pulsamos **Desbloquear**:

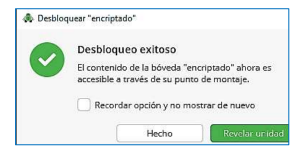








Nos indica que el desbloqueo ha sido exitoso y es posible acceder, pulsamos Revelar unidad:



Cryptomator monta una unidad y podemos añadir y eliminar documentos en la misma, pulsamos **Revelar unidad**:

