



CARACTERÍSTICAS DE HORNETDRIVE

HORNETDRIVE permite almacenar, intercambiar y editar en común archivos ubicados en la nube de manera segura.

Con **HORNETDRIVE**, puedes guardar documentos y archivos en unidades (*drives*) o convertir las carpetas existentes en *drives*.

Puedes crear una cantidad ilimitada de *drives* propios en la nube de **HORNETDRIVE**.

El propietario de los *drives* puede invitar a otros usuarios a que guarden archivos en ellos dándoles autorización mediante la asignación de permisos en la unidad correspondiente.

Hornetsecurity pone a disposición del usuario un espacio de almacenamiento en la nube de **HORNETDRIVE**.

La capacidad máxima de almacenamiento en la nube de **HORNETDRIVE** dependerá de la licencia de uso que haya adquirido el usuario.

Al guardar archivos, estos se eliminan o se mantienen mediante versiones anteriores, en función de la configuración del *drive* realizada por parte del usuario. La cantidad máxima configurable de versiones almacenadas también dependerá del tipo de licencia que haya adquirido el usuario.

El total de los datos almacenados en *drives* de un usuario, incluyendo las versiones anteriores guardadas, corresponde a la capacidad total del espacio de almacenamiento utilizado por parte del usuario en la nube de **HORNETDRIVE**.

Si el espacio de almacenamiento utilizado efectivamente alcanza o excede la capacidad autorizada y puesta a disposición, el usuario no podrá guardar más datos en sus *drives*.

El usuario recibirá el volumen, incluyendo los datos de transferencia, correspondiente a la licencia adquirida. Si es necesario, se puede aumentar mediante la mejora de la licencia. El volumen de datos de transferencia se reinicia cada mes.

Después de alcanzar el volumen de transferencia de datos incluido, la transferencia de datos adicional, normalmente se bloquea para el mes en curso. Exceder el volumen de transferencia de datos incluido producirá un cargo adicional por el mencionado exceso de transferencia de datos.

El usuario y los usuarios a quienes este haya invitado pueden acceder a los datos guardados en la nube de **HORNETDRIVE**, siempre que el usuario los haya autorizado mediante la asignación de permisos del *drive* correspondiente.

El cliente recibe el derecho no exclusivo para usar los clientes de software **HORNETDRIVE** puestos a disposición por Hornetsecurity en un número ilimitado de dispositivos. Ese derecho no es transferible. Todos los demás derechos sobre el software son titularidad de Hornetsecurity.



HORNETSECURITY®



El almacenamiento y el acceso a los datos en la nube de **HORNETDRIVE** solo es posible a través de clientes de software de **HORNETDRIVE**. Dependiendo de la versión de software, los datos de los *drives* utilizados por el usuario serán sincronizados de forma automática o manual a través del sistema del cliente.

La licencia de uso del software de cliente **HORNETDRIVE** va incluida en la licencia de uso del servicio de **HORNETDRIVE**.

Antes de transferir los datos a la nube de **HORNETDRIVE**, estos son cifrados en el cliente de software y, tras descargarlos de la nube, son descifrados en el cliente de software.

Cada *drive* cuenta con su propia clave. Hornetsecurity no tiene acceso ni a las claves usadas para cifrar los datos ni a los datos guardados en la nube. Si se pierden las claves usadas en el cliente de software para cifrar los datos, el usuario no podrá acceder a los datos guardados en el *drive* en cuestión.

HORNETDRIVE guarda copias cifradas de seguridad de las claves usadas para el cifrado de datos en la nube de **HORNETDRIVE** (configurable).

Adicionalmente, los usuarios de software **HORNETDRIVE** guardan copias de seguridad de las claves usadas para el cifrado de forma local. Se recomienda especialmente al usuario realizar regularmente copias de seguridad de estas claves.

En determinadas versiones del cliente de software, los usuarios pueden autorizar la descarga de archivos a través de un enlace web. Una vez autorizada la descarga, estos datos quedarán almacenados en la nube de **HORNETDRIVE** de forma no cifrada.

Hornetsecurity pone a disposición nuevas versiones del software en internet que o bien solventan errores o contienen nuevas funciones.

Hornetsecurity informará al usuario con un método adecuado sobre la puesta a disposición de las nuevas versiones (por correo electrónico, vía App-Shops). El cliente es responsable de utilizar las últimas versiones del software.

La garantía de un correcto funcionamiento del servicio **HORNETDRIVE** solo se refiere a la última versión del software puesta a disposición.

Hornetsecurity garantiza la asistencia técnica a usuarios autorizados siempre y cuando se trate de sistemas y software de Hornetsecurity. La asistencia técnica en cuanto a sistemas del usuario y software de otros fabricantes no forma parte del servicio **HORNETDRIVE**.

Información de la oferta de HORNETDRIVE para ATI