

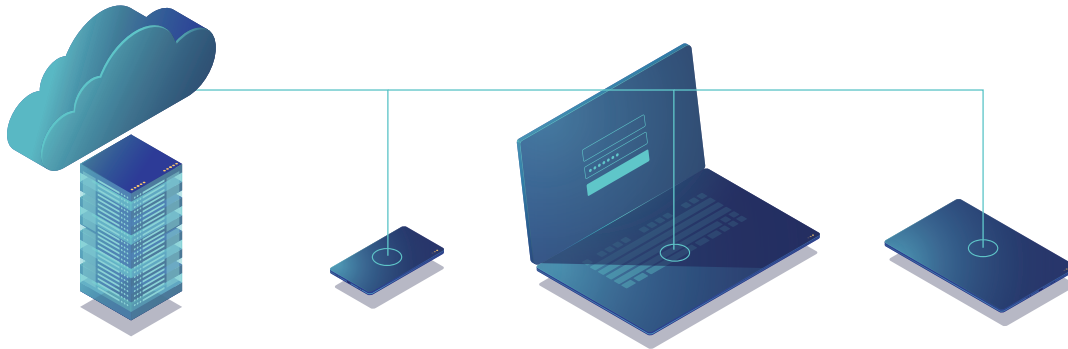


Ficha técnica

Backup Cloud: Copia de Seguridad

El respaldo en la nube es un servicio donde todos los datos y aplicaciones que se encuentran en el servidor de una empresa se respaldan y almacenan en un servidor remoto. El respaldo en la nube para empresas funciona mediante la copia y el almacenamiento de los archivos de su servidor en otro servidor que se encuentra en una ubicación física diferente. Las empresas pueden respaldar algunos o todos los archivos del servidor, dependiendo de su preferencia.

Es copiar sus archivos, aplicaciones, equipos virtuales o servidores y almacenarlos en una red remota y segura de recursos informáticos a los que usted accede vía Internet.



Características esenciales

Protección para cualquier carga de trabajo

Proteje Windows, Linux, Mac, seis hipervisores principales, iOS, Android, aplicaciones Microsoft, Office 365, sitios web.

Protección contra ransomware basada en IA.

Defiende los datos, sistemas y copias de seguridad frente al ransomware.

Protección para cualquier carga de trabajo

Realice la recopilación inicial más deprisa enviando un disco duro con la copia de seguridad completa original a un centro de datos de clouds7.

Consola de gestión web centralizada

Reduce la carga de trabajo de TI con una sola consola web táctil y centralizada.

Optimiza los tiempos de recuperación mediante el acceso a la consola web desde cualquier dispositivo, incluidas las tabletas.

Restauración instantánea

Recupera sistemas en unos segundos iniciando cualquier sistema directamente desde el almacenamiento de copia de seguridad.



Protección ante desastres

Recupera en la nube y restaura sus sistemas en un hardware similar o diferente.



Protección contra Ransomware

Interrompe inmediatamente los ataques de ransomware un proceso cuando está intentando cifrar archivos o inyectar código malicioso en el sistema.



Encriptación Cifrado AES-256

El AES es uno de los algoritmos más populares usados en criptografía simétrica. Imposible de descifrar incluso si los servidores son hackeados.



Copia Híbrida

Programa sus copias de seguridad en discos locales, discos de red, en la nube con Clouds7 Storage y usuarios remotos.



Cifrado de canal SSL 2048

Crea automáticamente una conexión cifrada y segura con su navegador.



Sincronización de archivos

Permite trabajar con el contenido que necesite independientemente de su ubicación y del dispositivo que utilicen