

# Veeam Backup for Microsoft Azure

## Backup y recuperación nativos de Azure

### Problema

Microsoft Azure brinda una robusta plataforma integral en la nube con el fin de que usted pueda crear e implementar aplicaciones sin la preocupación de tener que hacer el mantenimiento de su propia infraestructura. Sin embargo, según se indica en el modelo de responsabilidad compartida de Microsoft, proteger y asegurar sus aplicaciones y datos es responsabilidad suya.



Veeam® Backup for Microsoft Azure proporciona backup y recuperación nativos de Azure totalmente automatizados para proteger y gestionar fácilmente todos sus datos de Azure. Diseñado pensando en la simplicidad y la rentabilidad, puede eliminar el riesgo de la pérdida de datos para sus servicios de Azure mientras se mantiene al día se sus gastos mensuales.



**Potente backup para configurarlo y olvidarse**



**Optimizado en coste para los SLA más exigentes**



**Protección segura y conforme a la normativa reguladora**



**Preparado para la nube híbrida con Cloud Mobility**

## Funcionalidades clave



### Backup y recuperación

- **Backup sin agentes** diseñado específicamente para máquinas virtuales de Azure (VMs), Azure SQL y Azure Files
- **Automatización basada en políticas** que proporciona automatización de snapshots personalizable y backup desde la creación a su eliminación.
- **Consistencia de aplicaciones** que captura todos los datos de aplicación para un backup y recuperación sin pérdidas de datos sin detener las aplicaciones.
- **Recuperación ultrarrápida que soluciona el problema** de la interrupción y la pérdida de todo, desde instancias, volúmenes, bases de datos y recursos de archivos compartidos completos, hasta archivos individuales.



### Nube híbrida

- **El backup y recuperación entre regiones y suscripciones** aísla los datos protegidos del entorno de producción para proteger las ciberamenazas.
- **La integración con Azure Key Vault** cifra los datos de backup mientras simplifica la creación y gestión de claves criptográficas.
- **El control de acceso basado en roles (RBAC)** delega el acceso seguro y los permisos a las operaciones de backup y recuperación a nivel administrativo.
- **Autenticación multifactor (MFA)** evitar los ataques de fuerza brutal y man-in-the-middle.



### Optimización de costes

- **Al cálculo de los costes de backup** prevé de forma proactiva los gastos de protección de datos para evitar gastos inesperados y facturas exorbitantes.
- **El Backup a Azure Blob** copia por niveles automáticamente los snapshots y bases de datos como backups de imagen para evitar la costosa retención de snapshots.
- **El archivado automatizado** hace backup a Azure Archive Storage para lograr un mayor ahorro y nivel de cumplimiento normativo.
- **Los workers dinámicos** se instancian y finalizan automáticamente para ejecutar tareas de backup y recuperación, lo que reduce los gastos de computación.



### Nube híbrida

- **Una única consola** para la protección de cargas de trabajo en la nube, virtuales y físicas que proporciona una elevada consistencia operativa a la vez que simplifica la gestión.
- **La portabilidad en la nube (Cloud Mobility)** impulsa la innovación y elimina la dependencia de la plataforma con la posibilidad de hacer backup, recuperaciones y migrar a los distintos entornos de nube, desde estos y entre ellos.

Servicios compatibles

Servicios compatibles



Azure VMs



Managed Disks



Azure SQL



Azure Files



Azure Blob



Más de 69 000

clientes con 1000 empleados

Más de 400 000

clientes en todo el mundo se protegen con Veeam

El 70 %

de las empresas Global 2000 son clientes de Veeam

El 81 %

de las empresas Fortune 500 son clientes de Veeam

"Para Frimesa, Veeam es mucho más que un proveedor de backup. Nos ofrecen flujos de recuperación de datos automatizados para Azure que facilitarán nuestro viaje en curso hacia la nube."

— Thiago Algeri,  
CIO, Frimesa



Veeam supera el crecimiento del mercado 8 veces (25,3% frente a 2,9%)

