



# ASEGURA LA CONTINUIDAD DEL NEGOCIO CON AZURE

Según Microsoft, el 30% de las empresas sufrieron alguna pérdida de datos durante 2020. Los datos son “el core” de las organizaciones y como tal, debemos garantizar que estén protegidos ante cualquier incidente

## Ventajas del backup en la nube

Hoy en día cualquier empresario sabe lo importante que es asegurar la continuidad de su negocio y para ello, es vital proteger el corazón del mismo.

Las copias de seguridad siempre han sido un quebradero de cabeza para las empresas, y todavía hay quien considera que no son necesarias en su organización. Sin embargo, una pérdida de datos provocado por un incidente, ya sea malintencionado o no, puede provocar grandes pérdidas, no solo económicas, sino también de imagen y credibilidad.

La tendencia actual es digitalizar el servicio de copias de seguridad, de modo que su gestión y almacenamiento se haga en la nube. Las ventajas son claras:



### Sin costes de Infraestructura

Todos los datos se mueven a la nube con lo que no es necesaria ninguna inversión adicional en hardware



### Facilidad de uso

Todo desde un sitio centralizado y a un clic de distancia



### Escalable

Permite aumentar o disminuir el espacio de almacenamiento según lo necesitemos, con la consiguiente optimización de costes



### Datos disponibles 24x7

La información está disponible desde cualquier dispositivo conectado a internet y puede ser accesible para múltiples usuarios al mismo tiempo.

# Datasheet Servicio de Backup en la nube

## Protege tus datos con Azure Backup

Gracias al servicio de **Microsoft Azure** de **copias de seguridad**, puedes copiar tus datos en la nube de Microsoft y protegerlos de cualquier tipo de incidentes.

“Azure Backup permite hacer copias de seguridad con un solo clic y de forma centralizada ”

## Ventajas de Microsoft Azure Backup

- **Descarga de copia de seguridad local** sin necesidad de implementar soluciones complejas
- **Copia de seguridad de máquinas virtuales de IaaS** de Azure independientes y aisladas para evitar la destrucción accidental de datos originales
- **Escala sencilla:** para proporcionar alta disponibilidad, sin sobrecarga de mantenimiento o supervisión
- Obtención de una **transferencia de datos ilimitada:** no limita la cantidad de datos de entrada y salida que se transfieren ni tampoco cobra por ellos
- **Protección de los datos:** tanto los datos en tránsito como en reposo
- **Supervisión y administración centralizadas:** sin ninguna infraestructura de administración adicional
- **Obtención de copias de seguridad coherentes de la aplicación:** reduce el tiempo de restauración, lo que permite volver rápidamente a un estado de ejecución.
- **Retención de los datos a corto y largo plazo**
- **Administración de almacenamiento automática:** emplea un modelo de pago por uso. Solo vas a pagar el almacenamiento que consumes
- **Varias opciones de almacenamiento** según el tipo de replicación de datos:
  - El almacenamiento con **redundancia local (LRS)** replica los datos tres veces (crea tres copias de los datos). Todas las copias de los datos se encuentran en la misma región. LRS es una opción de bajo

coste para proteger los datos contra errores de hardware local.

- El almacenamiento con **redundancia geográfica (GRS)** es la opción predeterminada y recomendada. GRS replica los datos en una región secundaria (a cientos de kilómetros de la ubicación principal de los datos de origen). GRS cuesta más que LRS, pero proporciona un mayor nivel de durabilidad de los datos, aunque se produzca una interrupción regional.

## Por qué trabajar con HSI

En HSI somos expertos en las tecnologías de Microsoft, contamos con años de experiencia y proyectos a nuestras espaldas. Disponemos de un equipo de técnicos con perfil senior y expert, que garantiza la correcta consecución del proyecto

Te ayudamos a comenzar con Azure Backup según tus necesidades:

- **NUBICUO SAVE:** Deja toda la gestión de tus copias de seguridad a nuestro equipo y céntrate solo en tu negocio. Nuestros técnicos realizarán toda la configuración inicial así como el mantenimiento de las copias y te mantendrán informado en caso de incidencia.
- **Adopción de Azure Backup:** En caso de querer mantener la gestión internamente, nuestros consultores especializados acompañan a tu equipo durante todo el proceso, hasta la implantación y puesta en marcha del servicio.

## Certificaciones y referencias de clientes

