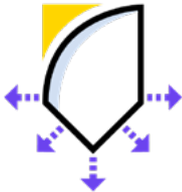


Arcserve UDP Universal Licensing

DESCRIPCIÓN GENERAL



Arcserve Unified Data Protection (UDP) combina tecnologías comprobadas de recuperación ante desastres, copias de seguridad y verdadera deduplicación global en una solución unificada que ofrece todas las funcionalidades de protección de datos que las empresas necesitan. Gracias a las licencias universales, Arcserve UDP permite proteger entornos completos de TI sin costes ocultos adicionales.

- **Evalúe** sus necesidades actuales y futuras de manera sencilla
- **Obtenga** únicamente lo que su entorno de TI necesita
- **Ahorre costes** con uno de los modelos de precios más competitivos del sector

Descripción general

Arcserve UDP Universal Licensing es una **suscripción para la protección de datos basada en terabytes de frontend (FETB)**.

Ofrece protección para todo tipo de datos, de cualquier origen: una cantidad ilimitada de estaciones de trabajo y servidores físicos, servidores virtuales (copia de seguridad con o sin agentes) instancias de nube y máquinas virtuales, Office 365, servicios de NAS y SAN, y cualquier otra fuente de datos compatible con Arcserve UDP.

Por ejemplo, si un entorno tiene un total de **50 terabytes** de datos en todos los dispositivos, se requiere una suscripción de **50 FETB** de Arcserve UDP para protegerlo todo. A medida que crezca este entorno, solo necesitará considerar los datos adicionales, independientemente de la cantidad de dispositivos, máquinas virtuales, instancias de nube, cargas de trabajo o usuarios. Estas licencias también otorgan retención ilimitada, recuperaciones sin restricciones y copias de seguridad en ubicaciones secundarias o nubes públicas para fines de recuperación ante desastres.

Precios de venta recomendados (MSRP)

Edición de Arcserve UDP	MSRP por Frontend TB (FETB)		
	Suscripción de 1 año pagada por adelantado	Suscripción de 3 años pagada por año	Suscripción de 3 años pagada por adelantado
Standard	€ 387	€ 1045	€ 987
Advanced	€ 484	€ 1306	€ 1234
Premium	€ 581	€ 1568	€ 1481

- Se incluye soporte empresarial durante todo el período de suscripción, con respuestas en un máximo de 1 hora para incidentes con prioridad 1.
- En cualquier momento, toda la suscripción de Universal Licensing puede actualizarse a la próxima edición o expandirse a fin de proteger una cantidad mayor de datos.
- La suscripción de Universal Licensing para un entorno solo puede referirse a una edición. Por ejemplo, puede proteger un entorno con 20 FETB de licencias Premium Edition o 20 FETB de licencias Advanced Edition, pero no utilizar una combinación de ambas.
- Universal Licensing no puede usarse de manera simultánea con licencias heredadas basadas en sockets, instancias o capacidad.
- Una vez vencido el plazo de la suscripción, deberá renovarla para continuar utilizando el software.
- Si no se renueva la suscripción antes de la fecha de vencimiento, las copias de seguridad tendrán un periodo de gracia de 30 días. Se permiten las recuperaciones de datos y bare metal.



Características y funciones	Standard	Advanced	Premium
Copias de seguridad de Windows basadas en imágenes	●	●	●
Recuperación bare metal; compatibilidad con UEFI Secure Boot	●	●	●
Administración central unificada basada en la web	●	●	●
Deduplicación global en origen	●	●	●
Optimización WAN	●	●	●
Virtual Standby hacia vSphere y Hyper-V	●	●	●
Copias de seguridad básicas de (migración de puntos de recuperación de UDP a cintas; compatibilidad con única unidad de cinta)	●	●	●
Copias de seguridad de Linux basadas en imágenes	●	●	●
Copias de seguridad sin agentes de VMware y Hyper-V	●	●	●
Copias de seguridad desde ruta UNC (CIFS/NFS)	●	●	●
Backup of Microsoft Office 365 (Exchange Online, SharePoint Online, OneDrive for Business)	●	●	●
Protección automática de VM vSphere y Hyper-V		●	●
Instant VM hacia vSphere y Hyper-V		●	●
Virtual Standby e Instant VM hacia Amazon EC2 y Azure		●	●
Compatibilidad con Microsoft SQL, incluida compatibilidad con CSVFS y recuperación a un punto en el tiempo		●	●
Compatibilidad con Microsoft Exchange, incluida la recuperación granular		●	●
Compatibilidad con Oracle Linux UEK (Unbreakable Enterprise Kernel)			●
Copias de seguridad sin agentes de VM de Nutanix AHV			●
Instant VM en Nutanix AHV			●
Virtual Standby hacia Nutanix AHV			●
Protección automática de VM para Nutanix AHV			●
Pruebas de Assured Recovery para informes de SLA			●
Copias de seguridad completas de cintas (bibliotecas de cintas de varias unidades, NDMP, copias CIFS y amplia compatibilidad con plataformas)			●
HPE 3PAR, Nimble, instantáneas de hardware NetApp para vSphere			●
Compatibilidad con instantáneas de hardware VSS			●
Administración basada en roles			●

Más información

Si quiere consultar más información sobre Arcserve UDP y acceder a una versión de prueba y a otras soluciones en el sitio web de Arcserve, visite: www.arcserve.com/es.

Si necesita ayuda, contacte con el servicio de atención al cliente de Arcserve en línea y envíe una solicitud o llame al teléfono que se encuentra en el sitio web de Arcserve según su país. También lo invitamos a unirse y participar en la comunidad de usuarios global de Arcserve.

Acerca de Arcserve

Arcserve ofrece soluciones extraordinarias que permiten proteger los valiosos activos digitales de las empresas que necesitan una protección de datos integral y a escala completa. Arcserve, que se fundó en 1983, es el proveedor más experimentado del mundo en soluciones de continuidad del negocio que permiten proteger infraestructuras de TI de varias generaciones, con aplicaciones y sistemas en cualquier ubicación, en local y en la nube. Empresas de más de 150 países confían en la experiencia y las tecnologías altamente eficaces e integradas de Arcserve para evitar el riesgo de pérdida de datos y los largos periodos de inactividad, con hasta un 50 % de ahorro en costes y complejidad en copias de seguridad y restauración de datos.

Descubra mucho más en arcserve.com/es

