



Referencia

NetApp Cloud Tiering

NetApp
October 14, 2025

This PDF was generated from <https://docs.netapp.com/es-es/data-services-cloud-tiering/reference-aws-support.html> on October 14, 2025. Always check docs.netapp.com for the latest.

Tabla de contenidos

- Referencia 1
 - Clases y regiones de almacenamiento S3 compatibles con NetApp Cloud Tiering 1
 - Clases de almacenamiento S3 compatibles 1
 - Regiones de AWS compatibles 1
 - Niveles y regiones de acceso de Azure Blob compatibles con NetApp Cloud Tiering 2
 - Niveles de acceso de Azure Blob compatibles 2
 - Regiones de Azure compatibles 2
 - Clases y regiones de almacenamiento de Google Cloud compatibles con NetApp Cloud Tiering 2
 - Clases de almacenamiento de GCP compatibles 2
 - Regiones de Google Cloud compatibles 3

Referencia

Clases y regiones de almacenamiento S3 compatibles con NetApp Cloud Tiering

NetApp Cloud Tiering admite varias clases de almacenamiento S3 y la mayoría de las regiones.

Clases de almacenamiento S3 compatibles

Cuando configura la organización en niveles de datos en AWS desde sus sistemas ONTAP locales, Cloud Tiering utiliza automáticamente la clase de almacenamiento *Standard* para sus datos inactivos. Cloud Tiering puede aplicar una regla de ciclo de vida para que los datos pasen de la clase de almacenamiento *Estándar* a otra clase de almacenamiento después de una cierta cantidad de días. Puede elegir entre las siguientes clases de almacenamiento:

- Acceso estándar poco frecuente (S3 Estándar-IA)
- Una zona - Acceso poco frecuente (S3 Una zona - IA)
- Niveles inteligentes (S3 Intelligent-Tiering)
- Recuperación instantánea de glaciares

Si no elige otra clase de almacenamiento, los datos permanecerán en la clase de almacenamiento *Estándar* y no se aplicarán reglas.

Cuando configura una regla de ciclo de vida de niveles de nube, no debe configurar ninguna regla de ciclo de vida al configurar el depósito en su cuenta de AWS.

["Obtenga más información sobre las clases de almacenamiento S3".](#)

Regiones de AWS compatibles

Cloud Tiering admite las siguientes regiones de AWS.

Asia Pacífico

- Bombay
- Seúl
- Singapur
- Sídney
- Tokio

Europa

- Fráncfort
- Irlanda
- Londres
- París

- Estocolmo

América del norte

- Canadá Central
- Este de EE. UU. (Norte de Virginia)
- Este de EE. UU. (Ohio)
- Oeste de EE. UU. (Norte de California)
- Oeste de EE. UU. (Oregón)

Sudamerica

- São Paulo

Niveles y regiones de acceso de Azure Blob compatibles con NetApp Cloud Tiering

NetApp Cloud Tiering admite dos niveles de acceso y la mayoría de las regiones.

Niveles de acceso de Azure Blob compatibles

Cuando configura la organización en niveles de datos en Azure desde sus sistemas ONTAP locales, Cloud Tiering usa automáticamente el nivel de acceso *Hot* para sus datos inactivos. Cloud Tiering puede aplicar una regla de ciclo de vida para que los datos pasen del nivel de acceso *Hot* al nivel de acceso *Cool* después de una cierta cantidad de días.

Si no elige el nivel de acceso *Cool*, los datos permanecerán en el nivel de acceso *Hot* y no se aplicarán reglas.

Cuando configura una regla de ciclo de vida de niveles de nube, no debe configurar ninguna regla de ciclo de vida al configurar el contenedor en su cuenta de Azure.

["Obtenga información sobre los niveles de acceso de Azure Blob"](#).

Regiones de Azure compatibles

La organización de niveles en la nube se admite en todas las regiones de Azure, excepto en China, donde Microsoft Azure es operado por 21Vianet.

Clases y regiones de almacenamiento de Google Cloud compatibles con NetApp Cloud Tiering

NetApp Cloud Tiering admite varias clases de almacenamiento de Google Cloud y la mayoría de las regiones.

Clases de almacenamiento de GCP compatibles

Cuando configura la organización en niveles de datos en GCP desde sus sistemas ONTAP locales, Cloud Tiering utiliza automáticamente la clase de almacenamiento *Standard* para sus datos inactivos. Cloud Tiering puede aplicar una regla de ciclo de vida para que los datos pasen de la clase de almacenamiento *Estándar* a

otras clases de almacenamiento después de una cierta cantidad de días. Puede elegir entre las siguientes clases de almacenamiento:

- Cerca de línea
- Línea fría
- Archivo

Si no elige otra clase de almacenamiento, los datos permanecerán en la clase de almacenamiento *Estándar* y no se aplicarán reglas.

Cuando configura una regla de ciclo de vida de niveles de nube, no debe configurar ninguna regla de ciclo de vida al configurar el depósito en su cuenta de Google.

["Obtenga más información sobre las clases de Google Cloud Storage"](#).

Regiones de Google Cloud compatibles

Cloud Tiering admite las siguientes regiones.

Américas

- Iowa
- Los Ángeles
- Montreal
- Virginia del Norte
- Oregón
- São Paulo
- Carolina del Sur

Asia Pacífico

- Hong Kong
- Bombay
- Osaka
- Singapur
- Sídney
- Taiwán
- Tokio

Europa

- Bélgica
- Finlandia
- Fráncfort
- Londres
- Países Bajos

- Zürich

Información de copyright

Copyright © 2025 NetApp, Inc. Todos los derechos reservados. Imprimido en EE. UU. No se puede reproducir este documento protegido por copyright ni parte del mismo de ninguna forma ni por ningún medio (gráfico, electrónico o mecánico, incluidas fotocopias, grabaciones o almacenamiento en un sistema de recuperación electrónico) sin la autorización previa y por escrito del propietario del copyright.

El software derivado del material de NetApp con copyright está sujeto a la siguiente licencia y exención de responsabilidad:

ESTE SOFTWARE LO PROPORCIONA NETAPP «TAL CUAL» Y SIN NINGUNA GARANTÍA EXPRESA O IMPLÍCITA, INCLUYENDO, SIN LIMITAR, LAS GARANTÍAS IMPLÍCITAS DE COMERCIALIZACIÓN O IDONEIDAD PARA UN FIN CONCRETO, CUYA RESPONSABILIDAD QUEDA EXIMIDA POR EL PRESENTE DOCUMENTO. EN NINGÚN CASO NETAPP SERÁ RESPONSABLE DE NINGÚN DAÑO DIRECTO, INDIRECTO, ESPECIAL, EJEMPLAR O RESULTANTE (INCLUYENDO, ENTRE OTROS, LA OBTENCIÓN DE BIENES O SERVICIOS SUSTITUTIVOS, PÉRDIDA DE USO, DE DATOS O DE BENEFICIOS, O INTERRUPCIÓN DE LA ACTIVIDAD EMPRESARIAL) CUALQUIERA SEA EL MODO EN EL QUE SE PRODUJERON Y LA TEORÍA DE RESPONSABILIDAD QUE SE APLIQUE, YA SEA EN CONTRATO, RESPONSABILIDAD OBJETIVA O AGRAVIO (INCLUIDA LA NEGLIGENCIA U OTRO TIPO), QUE SURJAN DE ALGÚN MODO DEL USO DE ESTE SOFTWARE, INCLUSO SI HUBIEREN SIDO ADVERTIDOS DE LA POSIBILIDAD DE TALES DAÑOS.

NetApp se reserva el derecho de modificar cualquiera de los productos aquí descritos en cualquier momento y sin aviso previo. NetApp no asume ningún tipo de responsabilidad que surja del uso de los productos aquí descritos, excepto aquello expresamente acordado por escrito por parte de NetApp. El uso o adquisición de este producto no lleva implícita ninguna licencia con derechos de patente, de marcas comerciales o cualquier otro derecho de propiedad intelectual de NetApp.

Es posible que el producto que se describe en este manual esté protegido por una o más patentes de EE. UU., patentes extranjeras o solicitudes pendientes.

LEYENDA DE DERECHOS LIMITADOS: el uso, la copia o la divulgación por parte del gobierno están sujetos a las restricciones establecidas en el subpárrafo (b)(3) de los derechos de datos técnicos y productos no comerciales de DFARS 252.227-7013 (FEB de 2014) y FAR 52.227-19 (DIC de 2007).

Los datos aquí contenidos pertenecen a un producto comercial o servicio comercial (como se define en FAR 2.101) y son propiedad de NetApp, Inc. Todos los datos técnicos y el software informático de NetApp que se proporcionan en este Acuerdo tienen una naturaleza comercial y se han desarrollado exclusivamente con fondos privados. El Gobierno de EE. UU. tiene una licencia limitada, irrevocable, no exclusiva, no transferible, no sublicenciable y de alcance mundial para utilizar los Datos en relación con el contrato del Gobierno de los Estados Unidos bajo el cual se proporcionaron los Datos. Excepto que aquí se disponga lo contrario, los Datos no se pueden utilizar, desvelar, reproducir, modificar, interpretar o mostrar sin la previa aprobación por escrito de NetApp, Inc. Los derechos de licencia del Gobierno de los Estados Unidos de América y su Departamento de Defensa se limitan a los derechos identificados en la cláusula 252.227-7015(b) de la sección DFARS (FEB de 2014).

Información de la marca comercial

NETAPP, el logotipo de NETAPP y las marcas que constan en <http://www.netapp.com/TM> son marcas comerciales de NetApp, Inc. El resto de nombres de empresa y de producto pueden ser marcas comerciales de sus respectivos propietarios.