



Empezar

Lifecycle planning

NetApp

November 10, 2025

This PDF was generated from <https://docs.netapp.com/es-es/console-lifecycle-planning/get-started/intro.html> on November 10, 2025. Always check docs.netapp.com for the latest.

Tabla de contenidos

Empezar	1
Aprenda sobre la planificación del ciclo de vida	1
NetApp Console	1
¿Qué se puede hacer con la planificación del ciclo de vida?	1
Beneficios de la planificación del ciclo de vida	1
Costo	1
Acceso	2
Requisitos previos para la planificación del ciclo de vida	2
Inicio rápido para la planificación del ciclo de vida	2
Configurar la planificación del ciclo de vida	3
Crear un agente de consola en la NetApp Console	3
Descubra el clúster en la NetApp Console	3
Planificación del ciclo de vida del acceso	3
Preguntas frecuentes sobre la planificación del ciclo de vida	4
Acceso a la planificación del ciclo de vida	4
Licencias	4

Empezar

Aprenda sobre la planificación del ciclo de vida

La planificación del ciclo de vida evalúa sus activos de almacenamiento con baja capacidad actual o prevista y brinda recomendaciones sobre opciones de niveles de datos que satisfacen las necesidades de su negocio.

NetApp Console

Se puede acceder a la planificación del ciclo de vida a través de la NetApp Console.

La NetApp Console proporciona una gestión centralizada de los servicios de datos y almacenamiento de NetApp en entornos locales y en la nube a nivel empresarial. La consola es necesaria para acceder y utilizar los servicios de datos de NetApp . Como interfaz de administración, le permite administrar muchos recursos de almacenamiento desde una sola interfaz. Los administradores de la consola pueden controlar el acceso al almacenamiento y los servicios para todos los sistemas dentro de la empresa.

No necesita una licencia o suscripción para comenzar a usar NetApp Console y solo incurre en cargos cuando necesita implementar agentes de Console en su nube para garantizar la conectividad con sus sistemas de almacenamiento o servicios de datos de NetApp . Sin embargo, algunos servicios de datos de NetApp accesibles desde la consola requieren licencia o suscripción.

Obtenga más información sobre el "[NetApp Console](#)" .

¿Qué se puede hacer con la planificación del ciclo de vida?

La planificación del ciclo de vida puede ayudarle a lograr los siguientes objetivos.

Información de capacidad

- Identifique los activos de almacenamiento en su entorno que muestran baja capacidad.
- Revisar los activos para determinar la capacidad actual y prevista.

Beneficios de la planificación del ciclo de vida

La planificación del ciclo de vida ofrece los siguientes beneficios:

- Identifica sistemas que se acercan a eventos del ciclo de vida para ayudarlo a planificar una actualización tecnológica.
- Ofrece recomendaciones de un asesor confiable para abordar problemas de capacidad en su entorno.
- Reduce el tiempo empleado en la planificación de almacenamiento adicional

Costo

NetApp no le cobra por utilizar la planificación del ciclo de vida.

Si decide almacenar datos fríos en la nube, deberá consultar con su proveedor de nube para conocer los cargos aplicables.

Acceso

Puede acceder a esta función a través de la NetApp Console (**Almacenamiento > Planificación del ciclo de vida**) o a través de Active IQ Digital Advisor (también conocido como Digital Advisor) (**Panel de control > Widget de planificación > Actualización tecnológica**).

Requisitos previos para la planificación del ciclo de vida

Comience con la planificación del ciclo de vida verificando la preparación de su entorno operativo, inicio de sesión y acceso a la red. Para utilizar la planificación del ciclo de vida, debe asegurarse de que su entorno cumpla con todos los requisitos.

- Su entorno debe cumplir con todos los requisitos de la NetApp Console, incluido el inicio de sesión y el acceso a la red desde un navegador web.

Consulte la "["Inicio rápido de la NetApp Console"](#)" y "["Información de red de la NetApp Console"](#)".

- Es necesario tener credenciales de acceso a los clústeres.
- Si bien no es un requisito, es útil que el agente de la NetApp Console esté instalado y habilitado y que se detecte el sistema ONTAP . De lo contrario, el servicio lo guiará a través de esos procesos.
- Si planea almacenar datos fríos en la nube, asegúrese de que el clúster sea elegible según la licencia.

Inicio rápido para la planificación del ciclo de vida

A continuación se presenta una descripción general de los pasos necesarios para comenzar con la planificación del ciclo de vida. Los enlaces dentro de cada paso lo llevarán a una página que proporciona más detalles.

1

Revisar los prerequisitos

["Asegúrese de que su entorno cumpla estos requisitos"](#).

2

Configurar la planificación del ciclo de vida

["Pasos completos para configurar la planificación del ciclo de vida"](#).

3

¿Qué sigue?

Después de configurar la planificación del ciclo de vida, esto es lo que puede hacer a continuación.

- "["Revisar el estado de la capacidad"](#) .
- "["Almacene datos fríos en la nube para liberar espacio"](#) .
- "["Opcionalmente, configure recordatorios para volver a verificar"](#) .

Configurar la planificación del ciclo de vida

Para utilizar la planificación del ciclo de vida, realice unos pocos pasos para configurarla.

- Revisar "[prerrequisitos](#)" para garantizar que su sistema esté listo.
- Cree un agente de consola en la NetApp Console.
- Descubra el clúster en la consola.

Puede crear un agente de consola directamente en la consola y utilizar ese agente más tarde en la BlueXP economic efficiency. O bien, puede crear el agente de consola en medio del proceso de remediación de capacidad.

De manera similar, puede descubrir el clúster con anticipación usando la consola o durante el proceso de remediación de capacidad.

Crear un agente de consola en la NetApp Console

Un agente de NetApp Console incluye credenciales para las máquinas de NetApp ONTAP .

Para crear un agente de consola en la consola antes de usar el servicio, consulte la documentación de la consola que describe "[Cómo crear un agente de NetApp Console](#)" .

Descubra el clúster en la NetApp Console

Parte de la configuración implica identificar el nombre del clúster, la IP, el nombre de usuario y la contraseña dentro de la consola.

Para obtener instrucciones antes de utilizar la planificación del ciclo de vida, consulte "[Descubra los clústeres ONTAP locales](#)" .

Planificación del ciclo de vida del acceso

Utilice la NetApp Console para acceder a la planificación del ciclo de vida.

Para iniciar sesión en la consola, puede utilizar sus credenciales del sitio de soporte de NetApp . "[Obtenga más información sobre cómo iniciar sesión](#)" .



Puede acceder a esta función a través de la NetApp Console (**Almacenamiento > Planificación del ciclo de vida**) o a través de Digital Advisor (**Panel de control > Widget de planificación > Actualización tecnológica**).

Pasos

1. Abra un navegador web y vaya a "[la NetApp Console](#)" .

Aparece la página de inicio de sesión de la consola.

2. Inicie sesión en la consola.
3. Desde la navegación izquierda de la consola, seleccione **Almacenamiento > Planificación del ciclo de vida**.

Preguntas frecuentes sobre la planificación del ciclo de vida

Estas preguntas frecuentes pueden ser útiles si simplemente busca una respuesta rápida a una pregunta sobre la planificación del ciclo de vida.

Acceso a la planificación del ciclo de vida

¿Cuál es la URL de planificación del ciclo de vida?

Para la URL, en un navegador, ingrese: "<https://console.netapp.com/>" para acceder a la NetApp Console.

Licencias

¿Necesita una licencia para utilizar la planificación del ciclo de vida?

No se requiere un archivo de licencia de NetApp (NLF).

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.