

Matriz de discos y FLARE[®] OE

P/N 300-008-211

REV A09

13 de julio de 2009

Para que los discos SATA (Serial Advanced Technology Attachment) o SAS (Serial Attached SCSI) funcionen adecuadamente en un sistema de almacenamiento de la serie EMC[®] AX4-5, es necesario que cada procesador de almacenamiento ejecute versiones mínimas de FLARE[®] Operating Environment (FLARE OE). Este documento enumera los números de referencia de los discos soportados por los sistemas de almacenamiento de la serie EMC AX4-5 y las versiones de software mínimas requeridas para cada modelo de disco.

Nota: Los sistemas de almacenamiento AX4-5SC, AX4-5, AX4-5SCi y AX4-5i también se denominan AX4-5FSC, AX4-5F, AX4-5ISC y AX4-5I, respectivamente.

El número de referencia (PN) del disco aparece en una etiqueta ubicada en la parte frontal del empaque de plástico.



ATENCIÓN

Compruebe que se esté ejecutando la versión adecuada de FLARE OE en el sistema de almacenamiento antes de instalar unidades de disco. Es posible que se den resultados que varíen desde la falta de reconocimiento de las unidades hasta la pérdida de datos, si se instala una versión inapropiada de FLARE OE.

Sistemas de la serie AX4-5

Utilice el software EMC Navisphere® Express para ver la versión de FLARE OE de la serie AX4-5.

Uso de Navisphere Express

Seleccione **Software** en el menú Sistema para abrir la página de software del sistema. Si la versión de FLARE OE no cumple con la versión mínima requerida para los discos según lo que se indica en la [Tabla 1](#), actualice FLARE OE en los sistemas de almacenamiento antes de instalar el disco. Consulte la sección **Actualización de Servicio y soporte**, en el sitio Web de soporte de AX4-5. Para obtener información sobre cómo acceder al sitio Web de soporte del AX4-5, consulte la información de soporte suministrada con el sistema de almacenamiento.

Nota: Las incorporaciones y los cambios realizados en las tablas con posterioridad a la última revisión de este documento aparecen en tipografía **azul negrita**.

Tabla 1 **Versiones mínimas de FLARE OE para discos requeridas en un sistema de la serie AX4-5**

Capacidad de disco	Número de modelo	Número de referencia	RoHS ^a	Tipo de unidad	Velocidad del eje	Plataforma	Versión mínima de software FLARE OE
1 TB	AX-SS07-010	P/N005048805	CO	SATA II	7200 rpm	AX4-5 AX4-5SC AX4-5i AX4-5SCi	02.23.050.5.505
		P/N005048831	CO	SATA II	7200 rpm	AX4-5 AX4-5SC AX4-5i AX4-5SCi	02.23.050.5.703 02.23.050.5.505
750 GB	AX-SS07-750	PN005048777 PN005044830	CO	SATA II	7200 rpm	AX4-5 AX4-5SC AX4-5i AX4-5SCi	02.23.050.5.004

Tabla 1 Versiones mínimas de FLARE OE para discos requeridas en un sistema de la serie AX4-5 (*continúa*)

Capacidad de disco	Número de modelo	Número de referencia	RoHS ^a	Tipo de unidad	Velocidad del eje	Plataforma	Versión mínima de software FLARE OE
600 GB	AX-SS10-600	PN005048960	CO	3/6 Gb SAS	10 rpm	AX4-5 AX4-5SC AX4-5i AX4-5SCi	02.23.050.5.703
450 GB	AX-SS15-450	PN005048877	CO	3 Gb SAS	15000 rpm	AX4-5 AX4-5SC AX4-5i AX4-5SCi	02.23.050.5.505
	NB-SS15-450	PN005048917	CO	3 Gb SAS	15000 rpm	AX4-5 AX4-5SC AX4-5i AX4-5SCi	02.23.050.5.505
400 GB	AX-SS10-400	PN005048811	CO	3 Gb SAS	10000 rpm	AX4-5	02.23.050.5.004
						AX4-5SC	02.23.050.5.703
						AX4-5i	02.23.050.5.004
						AX4-5SCi	02.23.050.5.703
300 GB	AX-SS15-300	P/N005048786	CO	3 Gb SAS	15000 rpm	AX4-5	02.23.050.5.004
						AX4-5SC	02.23.050.5.703
						AX4-5i	02.23.050.5.004
						AX4-5SCi	02.23.050.5.703
	NB-SS15-300	P/N005048875 P/N005048852	CO	3 Gb SAS NEBS	15000 rpm	AX4-5 AX4-5SC AX4-5i AX4-5SCi	02.23.050.5.004
						AX4-5 AX4-5SC AX4-5i AX4-5SCi	02.23.050.5.004

Tabla 1 Versiones mínimas de FLARE OE para discos requeridas en un sistema de la serie AX4-5 (*continúa*)

Capacidad de disco	Número de modelo	Número de referencia	RoHS ^a	Tipo de unidad	Velocidad del eje	Plataforma	Versión mínima de software FLARE OE
146 GB	AX-SS15-146	PN005048785	CO	3 Gb SAS	15000 rpm	AX4-5	02.23.050.5.004
						AX4-5SC	02.23.050.5.703
						AX4-5i	02.23.050.5.004
						AX4-5SCi	02.23.050.5.703
	NB-SS15-146	P/N00548785 P/N00548851	CO CO	3 Gb SAS NEBS	15000 rpm	AX4-5 AX4-5SC AX4-5i AX4-5SCi	02.23.050.5.004
						AX4-5 AX4-5SC AX4-5i AX4-5SCi	02.23.050.5.004

a. En la columna de RoHS, CO = cumple con las normas RoHS; NC = no cumple con las normas RoHS.

Copyright © 2007-2009 EMC Corporation. Todos los derechos reservados.

EMC considera que la información de esta publicación es precisa en el momento de su publicación. La información está sujeta a cambios sin previo aviso.

LA INFORMACIÓN DE ESTA PUBLICACIÓN SE PROPORCIONA "TAL CUAL". EMC CORPORATION NO SE HACE RESPONSABLE NI OFRECE GARANTÍA DE NINGÚN TIPO CON RESPECTO A LA INFORMACIÓN DE ESTA PUBLICACIÓN Y, ESPECÍFICAMENTE, RENUNCIA A TODA GARANTÍA IMPLÍCITA DE COMERCIABILIDAD O CAPACIDAD PARA UN PROPÓSITO DETERMINADO.

El uso, la copia y la distribución de cualquier software de EMC descrito en esta publicación requieren una licencia de software correspondiente.

Para consultar el documento regulatorio más actualizado para su línea de productos, visite la sección Documentación Técnica y Asesorías en EMC Powerlink.

Para obtener una lista actualizada de nombres de productos de EMC, consulte las marcas comerciales de EMC Corporation en argentina.emc.com. Todas las otras marcas comerciales incluidas en este documento pertenecen a sus respectivos propietarios.