



Enterprise Computing Solutions - Education Services

OFERTA FORMATIVA

Detalles de contacto

Avda Europa 21, 28108 Alcobendas

Email: formacion.ecs.es@arrow.com

Phone: +34 91 761 21 51



EMC NetWorker Installation, Configuration and Administration

CÓDIGO:	DURACIÓN:	Precio:
EMC_NICA	40 Hours (5 días)	€3,846.00

Description

Este curso está orientado a la instalación, configuración, mantenimiento, gestión, backup y recuperación de EMC NetWorker. El curso incluye teoría, demos y prácticas en ambos entornos UNIX y Windows.

Objetivos

Una vez completado el curso los participantes deberán ser capaces de:

- Instalar NetWorker
- Entender y poder usar los recursos NetWorker e interfaz administrativas
- Ejecutar backups
- Personalizar backups
- Gestionar NetWorker media
- Configurar y gestionar los mecanismo standalone
- Configurar y gestionar los autochangers
- Gestionar las bases de datos NetWorker
- Ejecutar copias y staging de los sets guardados
- Administrar el servidor de NetWorker
- Administrar la Consola de Gestión de NetWorker y generar reportes
- Ejecutar recuperación de datos

Público

Este curso está diseñado para Administradores de sistemas, partners, y especialistas de soporte de software que instalen, configuren y den soporte a NetWorker en entornos UNIX o Windows.

Requisitos Previos

Para entender el contenido y completar de manera satisfactoria este curso, los estudiantes deben de tener conocimientos en:

- Principios y fundamentos de Backup & Recovery
- Administración de sistemas UNIX o Windows
- Administración de redes en entornos TCP/IP
- Configuración, cableado y direccionamiento de SCSI

Programa

Los módulos incluidos en este curso son los siguientes:

- Introducción a EMC NetWorker
- Instalación de NetWorker y de la Consola de Gestión de NetWorker
- Entender los recursos NetWorker e interfaz administrativas
- Ejecutar los backups
- Personalizar el entorno de backup
- Gestión de NetWorker Media
- Recuperar un servidor NetWorker
- Configurar y gestionar los mecanismo Standalone
- Configurar y gestionar los Autochangers
- Gestionar las bases de datos NetWorker
- Ejecutar copias y Staging

- Administrar el servidor de NetWorker
- Administrar el Servidor de la consola de gestión de Networker
- Networker Recovery
- Ejecutar Browsable Recovery
- Ejecutar Save Set Recovery
- Recuperación de Networker Server

Prácticas y laboratorios

Los laboratorios refuerzan la información que se ha impartido en el curso. Los laboratorios para este curso incluyen:

- Lab 2-1: Instalar Networker Server, Console Server y Storage Node
- Lab 3-1: Utilizar la Consola de Gestión de Networker
- Lab 4-1: Ejecutar Client-initiated Backups
- Lab 4-2: Ejecutar Server-initiated Backups
- Lab 5-1: Crear nuevos recursos
- Lab 5-2: Configurar Server-side y Client-side Directives
- Lab 5-3: Ejecutar backup de cliente utilizando savepnpc
- Lab 6-1: Configurar templates de Pools y Label
- Lab 7-1: Configurar Dynamic Drive Sharing utilizando la ventana de administración
- Lab 7-2: Configurar Remote Dedicated Autochanger utilizando jbconfig
- Lab 8-1: Configurar el dispositivo de Remote Standalone
- Lab 8-2: Configurar el dispositivo de Advanced File Type
- Lab 9-1: Gestionar Media Database y Client File Indexes- Parte 1
- Lab 9-2: Gestionar Media Database y Client File Indexes- Parte 2
- Lab10-1: Ejecutar copias manuales y configurar copias automáticas
- Lab10-2: Ejecutar Staging manuales y configurar Staging automáticos
- Lab11-1: Administrar Networker Server
- Lab11-2: Configurar las notificaciones de Cliente y Servidor
- Lab12-1: Gestión de Console Server
- Lab14-1: Ejecutar Browsable Recovery
- Lab 15-1: Ejecutar Save Set Recovery
- Lab 16-1: Recuperar el Bootstrap y CFI Save Sets

Fechas Programadas

A petición. Gracias por [contactarnos](#).

Información Adicional

[Esta formación también está disponible en modalidad presencial. Por favor contáctenos para más información.](#)