

Implementing Windows Server 2003 on ProLiant Cluster Solutions

U3587S



Objetivo

Al finalizar este curso, el participante será capaz de:

- Explicar concepto de Clusters.
- Identificar los componentes de Hardware HP y software con características de alta disponibilidad que soportan configuración en cluster.
- Identificar las soluciones de cluster para Windows Server 2003.
- Describir las tecnologías de cluster Microsoft.
- Optimizar la disponibilidad y rendimiento de un cluster Windows Server 2003.
- Instalar Microsoft Exchange Server 2003
- Instalar SQL Server 2005 Cluster.
- Administrar cluster Windows Server 2003.

Dirigido a

- Profesionales que deseen obtener la certificación Master ASE – certificación en alta disponibilidad y cluster.
- Profesionales en que requieran entrenamiento para planear, instalar y administrar Cluster ProLiant.

Pre-requisitos

HP recomienda que los candidatos a tomar este curso tengan las siguientes credenciales.

- Experiencia en la instalación y configuración de redes basadas en Microsoft Windows 2003 Server.
- Haber terminado exitosamente el curso Implementing Microsoft Windows 2000 Clustering o tener experiencia equivalente.
- Haber cursado Windows 2000 Integration and Performance
- Contar con la certificación ASE o contar con experiencia equivalente.

Temas principales

- Conceptos de Cluster
- Componentes de Cluster ProLiant.
- Cluster ProLiant para Windows Server 2003.
- Tecnologías de cluster Microsoft.
- Optimizando la disponibilidad y rendimiento del cluster
- Instalando Exchange Server 2005 en Cluster ProLiant
- Instalando SQL Server 2003
- Administración del cluster
- Mantenimiento del cluster.

Duración 3 días

Inscripciones e informes

Centro de Telemarketing:

01 800 501 2611 desde el interior de la República
5258 4787 desde la Ciudad de México

Internet

e-mail:

hpeducacional@hp.com

url:

www.hp.com.mx/educacion