

Implementing HP ProLiant Servers U8476S



Objetivo

Al final del curso el participante será capaz de:

- Realizar un análisis de necesidades y evaluar el site.
- Explicar el valor de la línea HP ProLiant y servidores HP.
- Configurar el hardware de servidores y opciones
- Utilizar HP SmartStart o el método manual para instalar el sistema operativo soportado
- Instalar y usar la administración remota Lights-Out
- Discutir las tecnologías de respaldo.
- Describir la metodología de los seis pasos para resolver problemas.
- Identificar y resolver inconvenientes de rendimiento comunes.
- Discutir las tecnologías de tolerancia a fallas y redundancia.

Dirigido a

Técnicos que den soporte de pre-venta y quienes realicen actividades post-venta.

Pre-requisitos

Alguna de las siguientes certificaciones:

- Microsoft Certified Systems Administrador (MCSA).
- Red Hat certified Technician (RHCT):
- SAIR Linux Certified Administrator (LCA).
- Certified Novell Administrator (CNA).

Temas principales

- Planeación de un servidor para un ambiente SMB.
- Configuración e instalación de un servidor HP ProLiant en un ambiente SMB
- Soluciones de almacenamiento SMB.
- Disponibilidad y protección de datos en un ambiente SMB.
- Administración de sistemas en un ambiente SMB.
- Metodología de resolución de problemas HP.

Duración 4 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