

Implementing HP ProLiant Servers U8476S



Objetivo

Este curso proporciona una capacitación profunda de las tecnologías de sistemas clave en servidores Intel, X86 y AMD. También discute la integración de diferentes sistemas operativos, y la administración de sistemas para un ambiente SMB. Los tópicos incluyen la arquitectura del servidor HP, tecnologías de la industria, y tecnologías de alta disponibilidad.

Dirigido a

Este curso está diseñado para estudiantes que tienen las certificaciones requeridas o conocimiento y experiencia equivalentes. Este curso está dirigido a clientes, partners y empleados HP.

Pre-requisitos

Alguna de las siguientes certificaciones OS:

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

Se recomiendan las siguientes certificaciones:

- HPCP APS certification
- CompTia Server+
- One year experience in a SMB computing environment

Temas principales

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

Duración 4 días