

VMware Infrastructure 3: Tour

HG801S



Objetivos

Al término de este curso, el participante será capaz de hacer lo siguiente:

- Instalar máquinas virtuales usando VMware VirtualCenter.
- Ejecutar migraciones en vivo de máquinas virtuales.
- Configurar clusters de VMware ESX Server para automáticamente balancear la carga de trabajo de máquinas virtuales.
- Jerárquicamente ubicar recursos de CPU y memoria para funciones de negocio específico.
- Usando alarmas de VMware Virtual Center para proactivamente monitorear el datacenter virtual.
- Asegurar alta disponibilidad de aplicaciones.

Audiencia

- Personal técnico responsable de evaluar servidores VMware ESX y Virtual center, incluyendo administradores de IT , arquitectos de sistema y administradores de sistema.

Pre-requisitos

- Experiencia en administración de sistema sobre Microsoft Windows o Linux.

Temario

- Revisión de la infraestructura virtual.
- Crear una máquina virtual.
- Recursos de Memoria y CPU.
- Migrar máquinas virtuales usando VMotion.
- Programador de recursos distribuidos de clusters de VMware.
- Monitoreo del rendimiento de máquinas virtuales.

Duración 1 día

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