

Concepts and Facilities for HP NonStop Systems

U4147S



Objetivo

Al finalizar este curso, el participante será capaz de:

- Describir las capacidades únicas de los servidores HP NonStop.
- Describir la arquitectura de Hardware y software de servidores NonStop serie S.
- Describir los conceptos y facilidades para diseñar y desarrollar aplicaciones, diseño de bases de datos, operación, administración de sistemas, redes y seguridad.
- Proporcionar experiencia en laboratorios de áreas seleccionadas.

Dirigido a

- Diseñadores de aplicaciones y desarrolladores.
- Administradores de sistemas y redes.
- Programadores de comunicaciones de datos.
- Personal de soporte técnico.

Pre-requisitos

Conceptos básicos de cómputo y conceptos de TI.

Temario detallado

- Panorama general del curso.
- Objetivos de diseño para servidores HP NonStop.
- NonStop Technical Library (NTL).
- Arquitectura básica de servidores NonStop.
- Interfaz de usuario Guardian y sistema de archivos.
- Sistema Operativo NonStop.
- Entorno OSS.
- Solicitudes y Servidores.
- Entorno de Desarrollo de Aplicaciones.
- Servicios de Aplicación.
- Desarrollo de Entornos de Aplicación.
- Administración de Bases de Datos.
- NonStop TMF y RDF.
- Administración estratégica del servidor NonStop.
- Sistema de Administración de Cuestiones en servidores Nonstop.
- Seguridad.
- Comunicación de datos y redes.
- Fuentes de Información y planes de educación.

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