

MTRO. ARTURO GUADALUPE MASCORRO CIENFUEGOS

VIRTUALIZACIÓN CON HYPER-V

PRESENTACIÓN:

Creando una infraestructura virtual con alta disponibilidad en Hyper-V.

Este curso tiene como objetivo que inicies en el mundo de la virtualización si aún o haz iniciado y si conoces sobre virtualización en otras plataformas como VMware puedas conocer todos los aspectos de implementación en un entorno con Microsoft Hyper-V en Windows Server 2016

CAMPO AL QUE PERTENECE:

Programación de aplicaciones WEB

MÓDULOS:

1. Módulo 4. Administra sistemas operativos, de aplicaciones y servicios
SubModulo 2. Instala y configura aplicaciones de servicio.

TEMARIO:

Tema 1: Introducción.

Tema 2: Modulo básico de Hyper-V.

Tema 3: Modulo intermedio de Hyper-V.

Tema 4: Modulo avanzado de Hyper-V.

Tema 5: Microsoft Hyper-V Server 2016.

Tema 6: Migración en vivo con shared Nothing Live Migration.

CONOCIMIENTOS PREVIOS

Conocimiento en redes TCP/IP.

Sistemas Operativos Windows.

REQUERIMIENTOS:

Equipos de cómputo con memoria RAM minima de 4GB.

Contrar con el software XAMMP o similar en los equipos de computo.

Conexión a internet.

MODALIDAD

Presencial.

HORAS:

40 horas.

CUPO LIMITADO:

15 DOCENTES.