

Virtualización con hyper-v



Área: INFORMÁTICA

Duración: 20h

Metodología: online

Objetivos

El objetivo del curso es aprender a utilizar la virtualización: desde la instalación del servidor hasta la puesta en marcha de las máquinas virtuales, escritorios VDI y configuración de entornos avanzados de tolerancia a fallos. Además veremos como poder máquina virtuales en vivo o crear réplicas de las máquinas para mantener una copia completa como plan de contingencia.

Contenidos y estructura del curso

1. Instalación del servidor y del rol de Hyper-V.
2. La primera máquina virtual. Administración de Hyper-V.
3. Administración de las máquinas, dispositivos y copias de seguridad.
4. Réplicas de máquinas virtuales.
5. Escritorios virtuales (VDI).
6. Sistema de tolerancia a fallos. Clúster de conmutación por error.

Metodología

En Criteria creemos que para que la formación e-Learning sea realmente exitosa, tiene que estar basada en contenidos 100% multimedia (imágenes, sonidos, vídeos, etc.) diseñados con criterio pedagógico y soportados en una plataforma que ofrezca recursos de comunicación como chats, foros y conferencias... Esto se logra gracias al trabajo coordinado de nuestro equipo e-Learning integrado por profesionales en pedagogía, diseño multimedia y docentes con mucha experiencia en las diferentes áreas temáticas de nuestro catálogo.

Perfil persona formadora

Esta acción formativa será impartida por un/a experto/a en el área homologado/a por Criteria, en cumplimiento con los procedimientos de calidad, con experiencia y formación pedagógica.

*En Criteria queremos estar bien cerca de ti, ayúdanos a hacerlo posible:
¡Suscríbete a nuestro blog y síguenos en redes sociales!*

[Blog de Criteria](#)

