



# VMware: Data Center (VCTA-DVC)

## Fundamentos de habilidades Técnicas en Virtualización

### Descripción del curso

VMware Data Center Virtualization: Core Technical Skills es un curso dirigido a personas que son nuevas en la virtualización y aquellas que trabajan en TI que desean obtener más información sobre la plataforma de virtualización informática de VMware, vSphere.

### Contenido

1. Conceptos básicos de virtualización y nube.
2. Introducción al curso
3. Conceptos de virtualización y vSphere
4. Navegación por vSphere Client
5. Ciclo de vida de las máquinas virtuales
6. Redes de vSphere
7. Almacenamiento de vSphere
8. Gestión de máquinas virtuales
9. Monitoreo de recursos
10. Clústeres de vSphere

### Resultado del Aprendizaje

El estudiante obtendrá las habilidades necesarias para realizar las tareas operativas del día a día que normalmente se asignan a los roles de técnico o administrador de un entorno de vSphere. El curso se alinea con el examen de certificación VMware Certified Technical Associate – Data Center Virtualization (VCTA-DCV).

Insignia:



Duración: 40 horas



Requisitos: Conocimientos de Sistema Operativos



Logros: Certificado de aprobación, voucher de descuento del 70% para el examen de certificación VMware VCTA-DCV



Certificación alineada con

[VMware Certified Technical Associate – Data Center Virtualization \(VCTA-DCV\)](#)

