



Red Hat Certified Specialist in OpenShift Administration Exam

Calle de la Basílica, 19
28020 Madrid
(34) 915 53 61 62
www.cas-training.com

**WE
ARE
CAS**



Objetivos:

Si aprueba este examen, obtendrá la certificación Red Hat Certified Specialist, que también cuenta para obtener la acreditación Red Hat Certified Architect (RHCA®).

Requisitos:

- Obtener la acreditación Red Hat Certified System Administrator (RHCSA), o tener habilidades y experiencia laboral equiparables
- Realizar el curso Red Hat OpenShift Administration II: Operating a Production Kubernetes Cluster (DO280), o tener experiencia laboral equivalente en el uso de OpenShift Container Platform
- Repasar los objetivos del examen Red Hat Certified Specialist in OpenShift Administration Exam (EX280)
- Se recomienda contar con experiencia en el ámbito de la tecnología de contenedores
- Realice nuestra evaluación sin costo y descubra qué curso lo ayudará a estar mejor preparado para presentar este examen

Material del curso:

Documentación del curso Red Hat Certified Specialist in Ceph Cloud Storage Exam

Metodología:

- “Learning by doing” se centra en un contexto real y concreto, buscando un aprendizaje en equipo para la resolución de problemas en el sector empresarial.
- Aulas con grupos reducidos para que el profesional adquiera la mejor atención por parte de nuestros instructores profesionales.
- El programa de estudios como partners oficiales es confeccionado por nuestro equipo de formación y revisado por las marcas de referencia en el sector.
- La impartición de las clases podrá ser realizada tanto en modalidad Presencial como Virtual.

Examen y Certificación:

Preparación para el examen:

Examen EX280: Red Hat Certified Specialist in OpenShift Administration Exam

Red Hat recomienda realizar los cursos Red Hat OpenShift I: Containers & Kubernetes (DO180) y Red Hat OpenShift Administration II: Operating a Production Kubernetes Cluster (DO280) como preparación para el examen.



Contenidos:

Modulo 1: Gestión de OpenShift Container Platform

Modulo 2: Gestión de usuarios y políticas

Modulo 3: Control de acceso a los recursos

Modulo 4: Configuración de los elementos de la red

Modulo 5: Configuración de la programación de pods

Modulo 6: Configuración del escalamiento de los clústeres



CAS TRAINING

UN ESPACIO PARA CRECER

cas-training.com

