



Red Hat Certified 
Specialist in OpenShift 
Application Development 

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 in OpenShift Application Development, que también cuenta para obtener la acreditación Red Hat Certified Architect (RHCA®).

Requisitos:

- Antes de presentar este examen, debe tener un conocimiento básico sobre los contenedores. Se recomienda tener cierta experiencia en programación, aunque no es obligatorio. Asimismo, debe poder utilizar la documentación para aprender a usar las aplicaciones nuevas o desconocidas.
- Realice nuestra evaluación de habilidades sin costo para encontrar el curso que lo ayude a prepararse mejor para presentar el examen.
- Aunque no es obligatorio, se recomienda que haya completado el curso Red Hat OpenShift Development II: Containerizing Applications (DO288).
- Se recomienda contar con la certificación Red Hat Certified Specialist in Containers and Kubernetes, pero no es obligatorio.

Material del curso:

Documentación del curso Red Hat Certified Specialist in OpenShift Administration 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 EX288: Red Hat Certified Specialist in OpenShift Application Development Exam

Red Hat le recomienda realizar los cursos Red Hat OpenShift I: Containers & Kubernetes (DO180) y Red Hat OpenShift Development II: Containerizing Applications (DO288) a modo de preparación para el examen.



Contenidos:

Modulo 1: Uso de Red Hat OpenShift Container Platform

Modulo 2: Implementación de aplicaciones en varios contenedores

Modulo 3: Uso de las imágenes de contenedores

Modulo 4: Resolución de los problemas relacionados con la implementación de las aplicaciones

Modulo 5: Uso de los flujos de imágenes

Modulo 6: Uso de los mapas de configuración

Modulo 7: Uso de la herramienta Source-to-Image (S2I)

Modulo 8: Uso de enlaces y activadores

Modulo 9: Uso de plantillas



CAS TRAINING

UN ESPACIO PARA CRECER

cas-training.com

