



Red Hat Certified   
Specialist in Messaging   
Administration Exam 

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

**WE  
ARE  
CAS**



## Objetivos:

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

## Requisitos:

Red Hat AMQ Administration (AD440): Aprenda a configurar, gestionar y supervisar las instancias del broker con Red Hat JBoss AMQ.

## Material del curso:

Documentación del curso Red Hat Certified Specialist in High Availability Clustering 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 EX440: Red Hat Certified Specialist in Messaging Administration Exam

Red Hat invita a todos los candidatos del examen Red Hat Certified Specialist in Messaging Administration Exam (EX440) a realizar los cursos Red Hat AMQ Administration (AD440), a modo de preparación para el examen.



## Contenidos:

Modulo 1: Crear una instancia simple del broker con JBoss AMQ

Modulo 2: Configurar direcciones, colas y temas

Modulo 3: Configurar la mensajería de punto a punto y de publicación/suscripción

Modulo 4: Comprender la convención de nomenclatura para la mensajería JMS

Modulo 5: Configurar los mensajes que caducan, para que se trasladen a la cola de mensajes no entregados

Modulo 6: Configurar los ajustes detallados de direcciones

Modulo 7: Aplicar la sintaxis comodín para el broker AMQ

Modulo 8: Configurar la paginación

Modulo 9: Comprender y ajustar el rendimiento

Modulo 10: Habilitar, deshabilitar y configurar el acceso de los invitados

Modulo 11: Configurar la autenticación y la autorización

Modulo 12: Proteger tanto las conexiones de red como los sistemas encargados de aceptar y enviar solicitudes de conexión a los servidores

Modulo 13: Configurar un clúster de brokers

Modulo 14: Configurar la alta disponibilidad y la conmutación por error



CAS TRAINING

# UN ESPACIO PARA CRECER

[cas-training.com](http://cas-training.com)

