
Red Hat OpenStack Administration I: Core Operations for Cloud Administrators

Duración: 5 Días **Código del Curso: CL110** **Version: 10** **Método de Impartición: Curso Remoto (Virtual)**

Temario:

En este curso, los alumnos aprenderán a instalar una prueba de concepto, configurar, utilizar y mantener Red Hat OpenStack Platform. El punto central del curso será la gestión de OpenStack con el panel de Horizon y la interfaz de línea de comandos, además de gestionar instancias, con lo cual los alumnos aprenden pruebas de conceptos.

Curso Remoto (Abierto)

Nuestra solución de formación remota o virtual, combina tecnologías de alta calidad y la experiencia de nuestros formadores, contenidos, ejercicios e interacción entre compañeros que estén atendiendo la formación, para garantizar una sesión formativa superior, independiente de la ubicación de los alumnos.

Dirigido a:

Administradores de sistemas Linux y administradores de nubes interesados en el mantenimiento de nubes privadas o responsables de esta tarea.

Objetivos:

- Inicio de una instancia
 - Gestión de proyectos, cuotas y usuarios
 - Administración de redes, subredes, routers y direcciones IP flotantes
 - Creación y gestión de almacenamiento de bloques y objetos en el marco OpenStack
 - Personalización de instancias con cloud-init
 - Implementación de pilas escalables
 - Implementación de Red Hat OpenStack Platform con PackStack
 - Para ayudar a los alumnos a prepararse para el Red Hat Certified System Administrator in Red Hat OpenStack Exam (EX210), el curso incluye los siguientes contenidos:
 - Instalación y configuración de Red Hat OpenStack Platform (con PackStack)
 - Gestión de usuarios, proyectos, variantes, roles, imágenes, conexiones en red y almacenamiento de bloques
 - Establecimiento de cuotas
 - Configuración de imágenes durante la creación de instancias
 - Para aprender más conceptos para aprobar el Red Hat Certified System Administrator in Red Hat OpenStack Exam (EX210), realice la capacitación de OpenStack Red Hat OpenStack Administration II (CL210).
-

Prerequisitos:

Certificación Red Hat Certified System Administrator (RHCSA®) in Red Hat Enterprise Linux® o experiencia equivalente

Siguientes cursos recomendados:

Red Hat OpenStack Administration II (CL210)

En este curso, los administradores de sistemas aprenderán a implementar entornos de cloud computing (incluida la instalación, la configuración y el mantenimiento) con Red Hat OpenStack Platform.

Red Hat OpenStack Administration II con examen (CL211)

En este curso, los administradores de sistemas aprenderán a implementar entornos de cloud computing (incluidos la instalación, la configuración y el mantenimiento) con Red Hat OpenStack Platform, y luego demostrarán las habilidades, conocimientos y capacidades necesarios para crear, configurar y administrar nubes privadas con Red Hat OpenStack Platform al realizar el examen Red Hat Certified System Administrator in Red Hat OpenStack (EX210).

Red Hat Certified System Administrator in Red Hat OpenStack Exam (EX210)

Demuestre las habilidades, capacidades y conocimientos necesarios para crear, configurar y gestionar nubes privadas con Red Hat OpenStack Platform rindiendo el examen Red Hat Certified System Administrator in Red Hat OpenStack (EX210).

Contenido:

Introducción al curso

- Introducción y revisión del curso.

Inicio de una instancia

- Inicio de una instancia y descripción de la arquitectura de OpenStack y los casos de uso.

Organización de personas y recursos

- Gestión de proyectos, usuarios, roles y cuotas.

Descripción de cloud computing

- Descripción de los cambios en la tecnología y los procesos de cloud computing

Gestión de redes Linux

- Gestión de redes y puentes Linux.

Preparación e implementación de una instancia interna

- Gestión de imágenes, variantes y redes privadas para preparar el inicio de una instancia interna, e inicio y verificación de una instancia interna.

Gestión de almacenamiento de bloques

- Gestión de almacenamiento de bloques persistente y efímero.

Gestión de almacenamiento de objetos

- Gestión de almacenamiento de objetos

Preparación e implementación de una instancia externa

- Gestión de redes externas y seguridad para preparar el inicio de una instancia externa, e inicio y verificación de una instancia externa.

Personalización de instancias

- Personalización de una instancia con cloud-init

Implementación de pilas escalables

- Implementación de una pila y configuración del escalado automático.

Instalación de OpenStack

- Instalación de una prueba de concepto de OpenStack con Packstack.

Repaso completo de Red Hat OpenStack Administration I

- Repaso de las tareas del curso Red Hat OpenStack Administration I.

Más información:

Para más información o para reservar tu plaza llámanos al (34) 91 425 06 60

info.cursos@globalknowledge.es

www.globalknowledge.com/es-es/

Global Knowledge Network Spain, C/ Retama 7, 6ª planta, 28045 Madrid