



Red Hat Enterprise Linux Diagnostics and Troubleshooting

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

















Intermedio

30 horas

Modalidad Aula Virtual by doing

Red Hat Enterprise Linux Diagnostics and **Troubleshooting**

Objetivos:

- · Usar el método científico para solucionar problemas
- Solucionar problemas de arrangue
- · Solucionar problemas de seguridad
- · Resolución de problemas de almacenamiento
- · Solucionar problemas de red

Requisitos:

- · Contar con la certificación Red Hat Certified System Administrator (RHCSA) o experiencia equivalente
- · Red Hat recomienda que los candidatos obtengan la certificación Red Hat Certified Engineer (RHCE) o cuenten con experiencia similar

Material del curso:

Documentación del curso Red Hat Enterprise Linux Diagnostics and Troubleshooting

Perfil del docente:

- · Formador Certificado por Red Hat
- · Más de 5 años de experiencia profesional
- · Más de 4 años de experiencia docente
- · Profesional activo en empresas del sector IT

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.





Contenidos:

Modulo 1:Introducción a la resolución de problemas

Describir una estrategia generalizada para la solución de problemas.

Modulo 2:Implementar acciones proactivas para evitar problemas pequeños

Evitar que los pequeños problemas se conviertan en grandes problemas al emplear técnicas proactivas de administración de sistemas.

Modulo 3:Solucionar problemas de arranque

Identificar y solucionar problemas que afecten la capacidad del sistema para arrancar.

Modulo 4:Identificar problemas de hardware

Identificar los problemas de hardware que afecten la capacidad del sistema para funcionar.

Modulo 5:Resolución de problemas de almacenamiento

Identificar y solucionar los problemas relacionados con el almacenamiento.

Modulo 6:Solucionar problemas de RPM

Identificar y solucionar problemas relacionados con el paquete de gestión de subsistemas, mediante el uso de este paquete.

Modulo 7: Solucionar problemas de red

Identificar y solucionar problemas de conectividad de red.

Modulo 8:Solucionar problemas de aplicaciones

Resolver los problemas de la aplicación.

Modulo 9:Resolver problemas de seguridad

Identificar y solucionar los problemas relacionados con subsistemas de seguridad.

Modulo 10:Solucionar problemas de kernel

Identificar problemas de kernel y colaborar con Soporte de Red Hat para resolver los problemas de kernel.

Modulo 11:Repaso completo de Red Hat Enterprise Linux Diagnostics and Troubleshooting

Practicar y demostrar las habilidades y los conocimientos aprendidos en el curso Red Hat Enterprise Linux Diagnostics and Troubleshooting.







Red Hat Enterprise Linux Diagnostics and Troubleshooting





































