

Especialización en Red Hat Enterprise Linux

Duración total: 96 horas | Cantidad de módulos: 4 | Modalidad: Síncrona (Plataforma zoom)



DESCRIPCIÓN DE LA ESPECIALIZACIÓN:

La administración de sistemas RHEL es esencial en el mundo empresarial actual, donde la eficiencia y la seguridad son prioridad. Las organizaciones dependen de administradores de sistemas capacitados para garantizar que sus servidores y aplicaciones funcionen sin problemas. Esta Especialización prepara a los administradores para:

- **Aumentar la empleabilidad:** Las habilidades en administración de Linux son altamente demandadas en el mercado laboral, y contar con una certificación de Red Hat será un gran diferenciador en la carrera profesional de todo administrador
- **Mejorar la seguridad del sistema:** Con la creciente cantidad de amenazas cibernéticas, es crucial que los administradores de sistema estén bien informados sobre las mejores prácticas de seguridad y cómo implementar medidas defensivas efectivas.
- **Optimizar la gestión de recursos:** Dominar RHEL no solo te permite gestionar el sistema de manera más eficiente, sino que también contribuirá a la optimización del rendimiento y la utilización de recursos, lo que se traduce en ahorros significativos para las empresas.
- **Desarrollo profesional continuo:** RHEL se actualiza continuamente, lo que significa que al finalizar este diplomado, un administrador está preparado no solo para los desafíos actuales, sino también para futuras tecnologías y metodologías que seguirán surgiendo.

COMPETENCIAS A ADQUIRIR:

1. Establecer metodologías para gestionar y proteger sistema con Red Hat Enterprise Linux
2. Administrar accesos al sistema de archivos, gestión de procesos y servicios
3. Gestionar sistema de almacenamiento locales y en red
4. Automatizar Procesos y Tareas en Servidores Remotos usando ANSIBLE

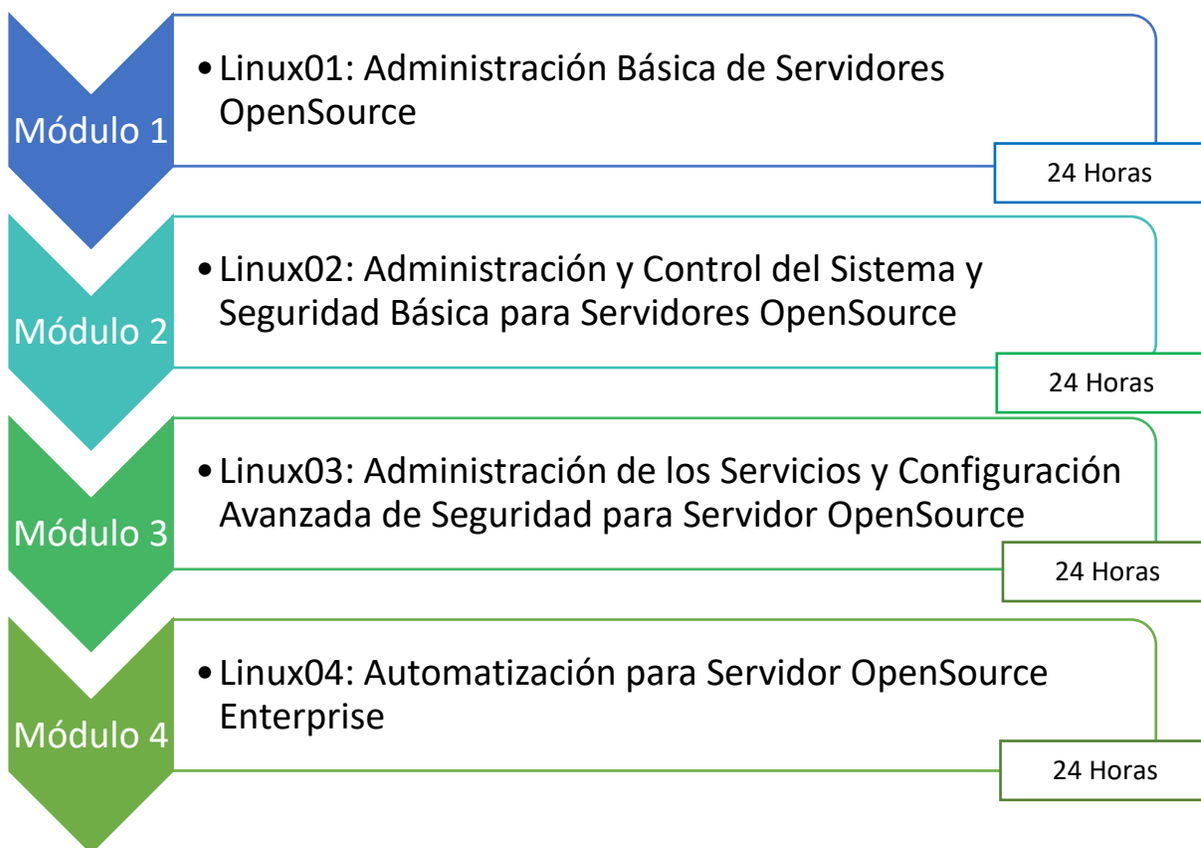
OBJETIVO:

Que el estudiante adquiera los conocimientos y habilidades necesarias para la administración de Servidores Red Hat Enterprise Linux.

DIRIGIDO A:

Profesionales del área de informática del sector público o privado. Investigadores y académicos de las áreas de ciencias de la computación. Estudiantes de informática.

ESTRUCTURA DE LA ESPECIALIZACIÓN:



IMPARTIDO POR EL ESPECIALISTA:

Ing. Ángel Ernesto Soriano

Instructor Certificado Academia CISCO (CCNA/CCNP/VOICE/WIRELESS/SECURITY) Ing. en Electrónica, opción Informática y Telecomunicaciones de la UDB, con 25 años de experiencia en el área de redes informáticas, docente universitario, provee servicios de consultoría, implementación y capacitación a empresas a nivel nacional e internacional.



CENTRO DE FORMACIÓN AVANZADA PARA PROFESIONALES – FORMÁS

Av. La Revolución #178, Col. San Benito, San Salvador.



2523-9806



7039 9247 | florian.alvarenga@fedisal.org.sv

www.fedisal.org.sv/formas



Encuétranos en redes sociales como

FORMÁS – Centro de Formación Avanzada para Profesionales