

Seguridad-10744: Protegiendo Servidores “Windows Server 2019”

- 5 Dias
- Dirigido por un Professor Certificado en la Materia
- Curso Avanzado
- Español Latino Americano, Ingles, Brasileiro



Este curso de cinco días impartido por el escritor del libro, Dr. Rigoberto Garcia, un instructor universitario que, enseña a los profesionales de la Tecnología de la Informática (TI) cómo pueden mejorar su metodología en seguridad cibernética y de la infraestructura de TI que ellos administran.

Este curso comienza destacando la importancia de no dar por sentado la seguridad cibernética. También asume que, en el escenario de ejemplificado por este entrenamiento, ya han surgido diferentes tipos de infracciones cibernéticas. Estas infracciones has tenido un efecto negativo en la red interna. Este entrenamiento trata de instruir al estudiante en como mitigar esas infracciones y después le enseña cómo proteger las credenciales administrativas y los derechos para garantizar que los administradores solo puedan realizar las tareas que necesitan, cuando las necesiten.

Este curso también explica cómo puede mitigar las amenazas de malware, identificar problemas de seguridad mediante el uso de la auditoría y la característica Análisis Avanzado de Amenazas (*Advanced Threat Analysis*) en los servidores de 'Windows Server 2019'; y como puede proteger su plataforma de virtualización mientras que utiliza las nuevas opciones de implementación de servidores modernos, tales como 'Nano Server' y los Contenedores de Windows para mejorar la

seguridad de su organización o cliente.

Este curso también explicara cómo podemos ayudar a los trabajadores informáticos a proteger el acceso a los archivos, sensitivos o confidenciales, mediante encriptación de datos y Control dinámico de acceso (*dynamic access control*) y cómo puede mejorar la seguridad de su red.