



CURSOS 2010

elevando la experticia de los profesionales

Vendido

Security 504 Hacking Techniques, Exploits and Incident Handling

Aproveche la era dorada del hacking, para convertirse en un experto en el manejo y respuesta de incidentes

Resumen

No organization can fight back against cyber attacks if their security and system administration staff does not know how the most current attacks are launched and the technical details that allow the attacks to be blocked.

That's why SANS Security 504, Hacker Techniques, Exploits and Incident Handling is SANS second most popular course. What is not well known, SANS Hacker Techniques course is *much* better than courses offered by other organizations, because SANS teaches you not only how to use the attack tools (as others do), but also how to stop the attacks (as others fail to do). By helping you understand attackers' tactics and strategies in detail, giving you hands-on experience in finding vulnerabilities and discovering intrusions, and equipping you with a comprehensive incident handling plan, the in-depth information in Security 504 helps you turn the tables on computer attackers.

This course addresses the latest cutting-edge insidious attack vectors and the oldie-but-goodie attacks that are still so prevalent, and everything in between. Instead of merely teaching a few hack-attack tricks, this course includes a time-tested, step-by-step process for responding to computer incidents, a detailed description of how attackers undermine systems so you can prepare, detect, and respond to them, and a hands-on workshop for discovering holes before the bad guys do. Additionally, the course explores the legal issues associated with responding to computer attacks, including employee monitoring, working with law enforcement, and handling evidence.

Additional details:

<http://www.sans.org/mentor/details.php?nid=20683>

Curso

Fecha

Del 3 febrero al 11 febrero 2010

Inscripción

Vía SANS www.sans.org

Inversión

USD 1,645.00

Aviso Importante

Poner "**Recruited by mentor**" en el campo OBSERVATIONS en la factura electrónica de SANS.

Examen

Inscripción

Vía SANS www.sans.org

Contenido

- Introduction to SANS and GIAC Certification Orientation
- Incident Handling Step-by-Step Computer Crime Investigation
- Computer and Network Hacker Exploits, Part 1
- Computer and Network Hacker Exploits, Part 2
- Computer and Network Hacker Exploits, Part 3
- Computer and Network Hacker Exploits, Part 4
- Part 6: Hacker Tools Workshop

Idioma: Material inglés y dictado español

Duración: +21 horas (06 días de 3.5 hrs)

Mentor: Javier Romero



Amplíe su comprensión de los 10 dominios del conocimiento de la seguridad de un CISSP[®]

Descripción

El (ISC)² CISSP[®] CBK[®] Review Seminar es el único seminario de revisión aprobado por (ISC)², y es, de lejos, el más completo en discutir las mejores prácticas de la industria de la seguridad de los sistemas de información.

Con un material de estudio, simuladores y libros guía mantenidos y actualizados por la misma "International Information Systems Security Certification Consortium, Inc. [(ISC)²]", el participante procederá a revisar los 10 dominios del CBK[®] de la seguridad de la información, con la ayuda de un instructor autorizado.

Desde que el CBK[®] o Common Base Knowledge es una taxonomía o colección de aquellos tópicos relacionados a los profesionales de la seguridad de la información en todo el mundo, el seminario es útil para aquellos ejecutivos que están asumiendo nuevos cargos de mayor responsabilidad en sus organizaciones —y buscan obtener una visión y comprensión global de la seguridad, y para aquellos profesionales que están en pos de la certificación CISSP —una de las certificaciones mejor cotizadas en la industria de la seguridad.

Comprometido con su misión, JaCkSecurity hospedará localmente el arribo del examen de certificación CISSP, para todos participantes que así lo deseen.

Más detalles en: <https://www.isc2.org/cgi-bin/content.cgi?category=712>

Seminario

13 – 17 setiembre 2010

Inscripción

Vía JaCkSecurity.com S.A.C.

Inversión

USD 2010.00 Inc. IGV

Último día de pago

Consultar

Contenido CBK[®]:

1. Access Control
2. Application Security
3. Business Continuity and Disaster Recovery Planning
4. Cryptography
5. Information Security and Risk Management
6. Legal, Regulations, Compliance, and Investigation
7. Operations Security
8. Physical (Environmental) Security
9. Security Architecture and Design
10. Telecommunications and Network Security

Instructor Autorizado:

Enviado por (ISC)²
No es personal de JaCkSecurity

Examen

23 octubre 2010

Inversión

USD 835.00

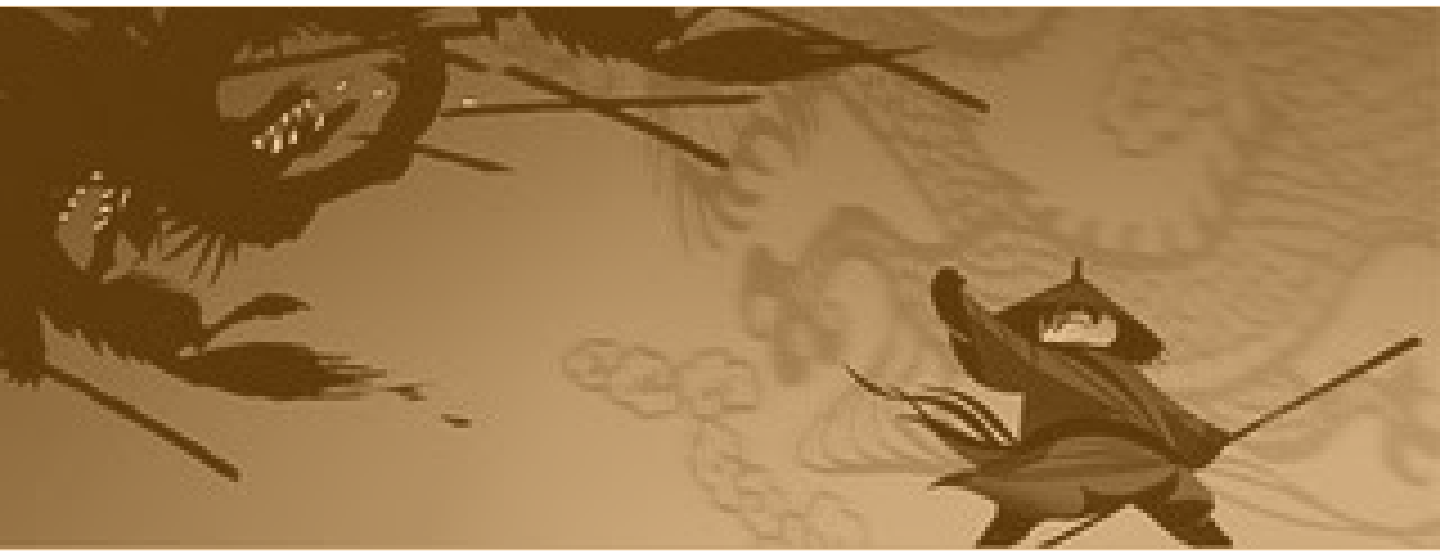
Inscripción

Vía (ISC)² www.isc2.org

Idioma: Material inglés y dictado español

Duración: 5 días de 8hrs.





JaCkSecurity.com S.A.C.
www.jacksecurity.com
+51-1-651-0222
+51-1-9218-1871
info@jacksecurity.com