

JaCkHaCk^{Pentest}

PROVOCANDO DÉJÀ-VUS EN LA RED

Para aquellas organizaciones que ya cuentan con un aceptable sistema de gestión de seguridad, surge la constante preocupación de conocer su estado de seguridad informática desde un enfoque experto y externo, con el fin de determinar, qué hace falta antes que un intruso real sea capaz de quebrar su seguridad de hoy.

Ofrecimiento

Para conocer si sus actuales defensas de seguridad, se hallan al nivel del actual modelo de amenaza mundial, JaCkSecurity ha desarrollado JaCkHaCk-Pentest, un avanzado programa de intrusión de seguridad informática.

JaCkSecurity logra éste cometido a través de la realización esquemática de diversas pruebas de intrusión de tipo sofisticada (*tools*), automatizada (*viral*) y manual (*pensante*), en procura de imitar y superar las técnicas de un intruso real.

En ese afán, nuestro personal es experto y certificado en diversas artes de la intrusión y defensa de la seguridad de redes telemáticas y aplicaciones web que delimitan las típicas fronteras de los negocios virtuales con los presenciales.

Los informes de JaCkSecurity se someten a altos estándares éticos

La ética práctica de JaCkSecurity es su independencia a marcas comerciales de seguridad, respecto a su conocimiento en las artes de intrusión y defensa; seguido por su ética de conocimiento, o su vocación de “no guardarse nada”. Así mismo, su exigencia de ejecución de labores y no divulgación buscan cumplir altos estándares éticos de instituciones como “The SANS Institute®”, “GIAC®”, “ISACA®”, “(ISC)2®”, por ser éstas las que rigen el hacer ético-profesional del equipo.

Descripción

JaCkHack-Pentest es un servicio de pruebas de violación de seguridad informática, que busca identificar y certificar el nivel de seguridad y defensas con que cuenta su organización.

Nuestro compromiso

Pensar cómo hackear su organización

Características y beneficios

- Corrección temprana de errores de seguridad, que no impliquen un cambio de infraestructura mayor (redes y aplicaciones Web).
- Reporte detallado de todas las fallas de seguridad encontradas, con sus respectivas recomendaciones para alcanzar el nivel adecuado.
- Emisión de certificado de “sistema o red segura”, si pasa airoosamente todas las pruebas de seguridad.



Nuestros expertos comentan:

“Hemos dedicado meses de preparación para el lanzamiento de JaCkHaCk-Pentest. Nuestro compromiso es ofrecer al mercado “servicios de valor superior en pruebas de intrusión”, con miras a atender aquellas necesidades globales impuestas por regulaciones locales e internacionales, así como, satisfacer los requerimientos de aquellos líderes de seguridad que apelando al cuidado debido estiman elemental la contratación de revisiones técnicas de la seguridad ya implementada, para afirmar el continuo éxito de su gestión.

En nuestra trayectoria, como especialistas de seguridad, hemos visto a más de una empresa de tecnología sorprender, incluso, a sólidas instituciones, con reportes de intrusión imprecisos, generados por herramientas comerciales de escaneo de vulnerabilidad”.

Especificaciones técnicas del servicio

JaCkHaCk-Pentest cubre los siguientes ámbitos: usted elige.

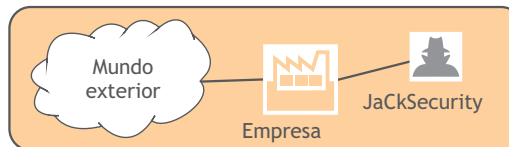
- Redes y sistemas operativos
- Seguridad en aplicaciones Web
- Ataques de negación de servicio (DoS)
- Intrusión a través de módems
- Intrusión a redes inalámbricas
- Ingeniería social

JaCkHaCk-Pentest se provee bajo las siguientes modalidades:

- Externo. – Son ataques generados desde fuera de la organización (perímetro de red)
 - *Zero-knowledge*, cliente no indica el objetivo (blanco)
 - *Partial-knowledge*, cliente provee información mínima



- Interno. – Son ataques generados desde dentro de la organización, para saber qué haría un empleado o un intruso
 - *Full-knowledge*, excelente para mostrar a su gerencia todas las debilidades posibles de su organización
 - *Double-blind*, usado para medir los procedimientos y habilidades de su *team* interno de seguridad.
 - *Targeted*, auditoría para probar la fortaleza de un sistema particular.



¿Por qué JaCkHaCk-Pentest?

JaCkHaCk-Pentest integra diversas disciplinas y modernas técnicas de intrusión vía vulnerabilidades en TCP/IP IPv4, evasión de firewalls e IDS, Google Hacking, Web Application Hacking, SQL Injection y networking hacking, empleando (sólo) donde fuera necesario herramientas de escrutinio de vulnerabilidades de sistemas.

Si usted necesita provocar la atención de la alta gerencia de su compañía, y de lo único que dispone es de un presupuesto inicial, aprovéchelo para contratar JaCkHaCk-Pentest. Y con un análisis asertivo de debilidades, demostrará el por qué seguir invirtiendo en seguridad.

Si a la fecha usted ya ejecuta pruebas de vulnerabilidad rutinarias en su infraestructura, con herramientas automatizadas, le felicitamos. Sin embargo, las rutinas automatizadas siempre son propensas a ataques de *covert-channel* y similares. Si desea romper esa rutina y evitar generar otro hoyo, JaCkHaCk-Pentest puede configurarse en modo *tiger-team* (lo que sus oficiales de seguridad in-house han estado esperando).

Sea que requiera validar el desempeño de su contratista de seguridad gestionada, o el de su propio equipo interno de seguridad, éste es el servicio que estaba esperando, especialmente si su *team* ya ha sido sorprendido por algún hacking real.