



PROTEGER

TESTS DE PENETRACIÓN



Los **tests de penetración** de SSL247® son una simulación de un ataque malintencionado realizado en un sistema de TI. Los realizan testers muy preparados en condiciones reales.

Las pruebas de penetración van más allá de una simple auditoría o un análisis automatizado. Un tester acreditado detecta vulnerabilidades y las explota (sin provocar daños) para determinar el nivel de riesgo de su sistema. Se prueba la solidez de su infraestructura frente a ataques realizados desde Internet.



NUESTROS SOCIOS ESPECIALES

Colaboramos con socios que cuentan con las acreditaciones y las certificaciones necesarias para garantizar el nivel de servicio más alto posible.



NUESTRA GARANTIA DE CONFIDENCIALIDAD

El test de penetración conlleva que nuestros socios obtengan acceso a datos confidenciales de su sistema.

Todos los tests están sujetos a un acuerdo de confidencialidad firmado en el que se describen de forma expresa las acciones que se van a realizar. No recopilamos datos, y no colocaremos nada en su sistema sin su permiso.

PÓNGASE EN CONTACTO CON NOSOTROS PARA RECIBIR UN PRESUPUESTO GRATUITO

info@ssl247.es | 020 3582 0789 (London office) | www.ssl247.es



QUE PODEMOS SOMETER A PRUEBA

Sea cual sea el volumen o el sector de su empresa.

Usted decide el ámbito y las condiciones en las que se realiza el test, según sus necesidades:

- Sitios web y aplicaciones
- Penetración externa o de infraestructura
- Penetración interna
- Evaluación de los firewalls
- Evaluación de la seguridad móvil
- Prueba de VPN/VoIP

También ofrecemos **análisis PCI DSS**, obligatorios para sitios web que permiten realizar pagos con tarjeta de crédito, así como tests de ataques de ingeniería social (a través de sus empleados).

¡PIDANOS UN PRESUPUESTO GRATUITO!

Nuestros tests de penetración son un servicio de reconocida eficacia. Llámenos al **020 3582 0789** para solicitar un presupuesto gratuito y sin compromiso.

Visite también nuestra página web dedicada:

www.SSL247.es/penetrationtesting



PASOS DE LOS TESTS DE PENETRACION

1 - Al principio del test se define el alcance y los objetivos del mismo, y usted elige el punto de partida:

- *white box*: el tester recibe toda la información (p. ej. la estructura interna o las contraseñas) por adelantado.
- *grey box*: el tester solo recibe un nombre de usuario y una contraseña.
- *black box*: el tester no cuenta con información previa.

2 - El tester realiza intentos de intrusión e identifica las vulnerabilidades.

3 - El tester intenta explotar las vulnerabilidades para determinar los riesgos asociados, y genera un informe.

4 - Recibirá un informe de vulnerabilidad detallado, con observaciones y recomendaciones. El riesgo de su sistema se declarará como bajo, medio, alto o crítico.

El contenido del informe se redacta de forma exhaustiva, para que las personas que carezcan de los conocimientos técnicos necesarios puedan comprenderlo, pero se mantienen los elementos importantes para los equipos de desarrollo. **Si desea solicitarnos un informe de ejemplo gratuito, no dude en ponerse en contacto con nosotros.**



SSL247® - The Web Security Consultants - Platinum Partners of Symantec, Thawte, GeoTrust, GlobalSign, Entrust and Comodo

Our accreditations



Specialist Partner
Website Security



SSL247



@SSL247



/SSL247LTD