

Solución de Hacking para Interceptación Gubernamental Cuestionario para Usuario Final

Producto: REMOTE CONTROL SYSTEM - GALILEO

Este cuestionario ha sido creado para entender mejor sus necesidades técnicas y operacionales con respecto a la solución de Interceptación y Hacking.

El nombre de su organización es: Subsistema de Investigación Técnica Electrónica / CDPJ

Datos del líder de esta iniciativa:

Nombre: _____

Email: _____

Su organización se dedica a:

Agencias:

- Anti Corrupción
- Anti Narcóticos
- Anti Fraude
- Anti Terrorismo
- Policía Policial
- Policía Criminal
- Crimen Organizado
- Otros: Delitos Graves

Inteligencia:

- Seguridad Nacional
- Contra Inteligencia
- Inteligencia Militar
- Otras: _____

Sus casos de uso:

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Interceptación de voz sobre IP (VoIP) | <input type="checkbox"/> Key logger |
| <input type="checkbox"/> Interceptación de Chat | <input type="checkbox"/> Posición/Rastreo |
| <input type="checkbox"/> Redes Sociales | <input type="checkbox"/> Activación de Micrófono |
| <input type="checkbox"/> Correo/Mensajes | <input type="checkbox"/> Activación de Cámara |
| <input type="checkbox"/> Navegación Web | <input type="checkbox"/> Identificación de Blancos |
| <input type="checkbox"/> Captura de Documentos | <input type="checkbox"/> Inteligencia (Correlación de Datos) |
| | <input type="checkbox"/> Otros: _____ |

El perfil de sus blancos u objetivos:

- Conocidos (Asuntos Internos)
- Desconocidos
- Accesibles en persona
- Viajeros
- Sociales
- Altas habilidades informáticas

]HackingTeam[

Los dispositivos de sus blancos:

➤ PC/Laptops

- Windows
- Mac OS/ Linux
- Linux

➤ Mobile/Tablets

- Android (Teléfono/ Tabletas)
- iOS (iPhone/iPad)
- BlackBerry
- Windows Phone

Las aplicaciones más usadas por sus blancos:

- Facebook
- Twitter
- Skype
- WhatsApp

- WeChat
- Line
- Telegram
- Otras: Viver

Escenarios de ataque:

Pregunta

Respuesta

Por favor explicar si es necesario

¿Pueden tener acceso físico a los dispositivos del blanco (ej., en su casa en su oficina o en frontera.)?	No
¿Pueden estar físicamente cerca del blanco (ej. en el mismo hotel, aeropuerto, café o restaurante)?	La solución debe estar enfocada a tener un Centro Nacional de Monitoreo a nivel país
Describe el tipo de información que puede saber de sus blancos. (ej., email, número telefónico, tipos de dispositivos, etc.)	Que información puede proveer el sistema, y según las funcionalidades se establecerá el alcance del proyecto
¿Pueden obtener colaboración con algún proveedor de servicios de Internet (ISP)?	Si pero si se requieren actividades de parte de los ISP, deben ser explícitas y detalladas para canalizarlas

]HackingTeam[

Su proyecto:

Pregunta

Respuesta

Por favor explicar si es necesario

1.	¿Tienen un presupuesto aprobado para este proyecto? ¿Cuál es la cantidad estimada?	No existe presupuesto aprobado, este trabajo fijará el presupuesto referencial.
2.	Por favor describa los requerimientos específicos de este proyecto.	Se deben interceptar legalmente comunicaciones que utilicen el servicio de internet como plataforma en dispositivos móviles y computadores.
3.	Fecha deseada de inicio del proyecto (<i>kick-off</i>).	De abril a Junio de 2016
4.	Fecha deseada para tener la solución funcionando.	Octubre 2016
5.	¿Cuántos dispositivos desearían de poder monitorear simultáneamente? (50, 100, 500, 1000)	500
6.	Por favor describa su organización internamente:	Usuarios: 90 Analistas: 70 Con habilidades en Seguridad Informática y TI. Baja Unidades tácticas en campo: Variable Otra información:
7.	La Solución de Hacking Team consiste en solo Software ¿Quién será responsable de proveer los equipos: servidores, Switch, Firewall, etc.?	El Hw y sistemas operativos deben ser indicados por Hacking Team para buscar los proveedores que correspondan y no libera de responsabilidad a Hacking Team del funcionamiento integral de la plataforma. Se puede explorar una solución completa también.
8.	¿Compartirían con nosotros que tipo de Centro de Monitoreo usan actualmente?	Si pero se consultará con las autoridades, más bien para que desean conocer el tipo de centro de monitoreo.
9.	Explique su experiencia con otras soluciones de intrusión o Hacking	Ninguna relevante
10.	Explique su experiencia usando Exploits o tratando con el mercado de Exploits.	Ninguna relevante
11.	Explique su experiencia usando Ingeniería Social o herramientas para hacer Ingeniería Social.	Ninguna relevante
12.	¿Qué entrenamiento de Seguridad Informática tiene su equipo y qué entrenamiento requeriría?	Determinación de vulnerabilidades para obtener información y para proteger nuestra plataforma también.

]HackingTeam[

13.	Explique qué le gustaría ver en una Demostración o en una Prueba de Concepto.	Las funcionalidades de su solución en cuanto a la interceptación de servicios que trabajan sobre Internet, para determinar cuáles aplican a nuestro caso
14.	Explique si el proyecto requiere una licitación pública, si es una compra directa o si prefiere tener un partner o aliado local.	No se tiene establecido al momento por la naturaleza del proyecto, pero podrían haber más de un oferente para lo que trabajamos en este levantamiento de lo que existe en el mercado
15.	Duración esperada del proceso de compra dentro de su organización.	Se deben seguir los siguientes pasos: informe, Concurso y Adjudicación estimada para el primer semestre de 2016

Por favor, proveer cualquier otra información que pueda ayudar a Hacking Team a entender completamente el proyecto y/o cualquier limitante o circunstancia especial que ustedes prevean en la ejecución del mismo.

- El sistema debe tener un perfil de auditoría.
- El sistema debe ser certificado o reconocido en el ámbito legal internacional para que los jueces en el Ecuador no tengan problema en aceptar su validez
- La extracción de evidencia debe tener una integridad y seguridad para que no termine en manos que no correspondan.
- Toda la plataforma equipos y software debe ser instalado en un Data Center no se contemplan equipos tácticos, a no ser de que sean imprescindibles para la operación del sistema y sea demostrado por el fabricante.
- Se deben enfocar en aspectos relevantes como: Confidencialidad, Integridad de la información, Autenticaciones y Disponibilidad de la plataforma.