Intrusos en las redes informáticas

Hackers

Son intrusos expertos en el área de la tecnología, se dedican a intervenir o realizar alteraciones técnicas con buenas o malas intenciones sobre un dispositivo. **Hackers Blancos:** Son buenos y se encargan de la seguridad de los sistemas informáticos.

Hackers Grises: Usan sus habilidades para traspasar los niveles de seguridad y después ofrecen servicios como administradores de seguridad informática.

Hackers Negros: Son malos ya que se encargan de vulnerar la seguridad, violentar y extraer información restringida con un fin monetario.



Crackers ("blackhats")

Son individuos con interés en atacar un sistema informático para obtener beneficios de forma ilegal o provocar algún daño a la organización. Estos incrustan virus, malware, roban datos o contraseñas.



Sniffers

Son individuos que se dedican a rastrear, recomponer y descifrar los mensajes que circulan por internet.



Phreakers

Son intrusos que se dedican a sabotear redes de telefonía para realizar llamadas gratuitas.



Spammers

Son responsables del envío de miles de mensajes de correo electrónico no solicitados a través de internet. Algunos de estos mensajes pueden contener virus o pueden ser una estafa.



Piratas informáticos

Son individuos especializados en piratear programas y contenidos digitales.



Creadores de virus y programas dañinos

de Son individuos expertos en informática y que demuestran sus conocimientos en la creación de virus y otros programas dañinos, para obtener datos de las posibles víctimas y así cometer estafas.



Lamers ("wannabes"): "Scriptkiddies" o "Click-kiddies"

Son individuos que no poseen muchas habilidades técnicas, aunque con la disponibilidad de documentos en internet pueden ser utilizados por personas sin conocimiento para atacar las redes y sistemas informáticos.



Amenazas del personal interno

Algunos empleados de forma voluntario o involuntaria causan algún ataque o incidente en la seguridad de la empresa donde trabajan, actúan como fisgones en la red informática.



Ex-empleados

Estos actúan en contra de su antigua empresa, ya sea por venganza accediendo en algunos casos a través de cuentas de usuario para utilizar la información confidencial o eliminación de ficheros.



Intrusos remunerados

Son expertos informáticos que son contratados por un tercero para sustraer la información confidencial, llevando a cabo sabotajes informáticos contra una determinada organización.



REFRENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- Los hackers más grandes de la Historia. (2017). Taringa.net. Recuperado el 9 Abril 2017, de http://www.taringa.net/posts/links/19372520/Los-hackersmas-grandes-de-la-Historia.html
- Tipos de Ataques", Recuperado el 9 Abril 2017, de http://www.edisa.com/wp-content/uploads/2014/08/Ponencia_-_Tipos_de_ataques_y_de_intrusos_en_las_redes_informaticas.pdf
- Electiva3Seguridad SNIFFERS. (2017).
 Electiva3seguridad.wikispaces.com. Recuperado el 9 Abril 2017, de https://electiva3seguridad.wikispaces.com/SNIFFERS
- Cristalino, G., Cristalino, G., & perfil, V. (2017). PhreaKers. Seguridadinformatica4b.blogspot.com.co. Recuperado el 9 Abril 2017, de http://seguridadinformatica4b.blogspot.com.co/2013/04/phreakers.html
- Hernandez,. (2017). TIPOS DE VIRUS. Es.slideshare.net. Recuperado el 9 Abril 2017, de https://es.slideshare.net/jananet/tipos-de-virus-presentation
- Definición de Hacker. (2017). Definición ABC. Recuperado el 9 Abril 2017, de http://www.definicionabc.com/tecnologia/hacker-2.php
- ¿Qué es un hacker? (2017). Vix. Recuperado el 9 Abril 2017, de http://www.vix.com/es/btg/tech/13182/que-es-un-hacker