

SGSSI-A.4.2.1-Jon Dorronsoro

En este video Laura Galante explica la razon detras de los hackeos rusos en las elecciones de EEUU en 2016. Influye en las dos piramides más grandes del grafico ya que por un lado la intencion del hackeo es puramente ingenieria social, para hacer pensar a los estadounidenses en la manera que quieren los rusos, y tambien en los aspectos tanto sociales como politicos.

SGSSI-A.4.2.3-Jon-Dorronsoro

- Tipos de delitos
 1. Daños informaticos
 2. Injurias atraves de internet
 3. Distribucion de pornografia infantil
 4. Trafico de drogas
 5. Blanque de capitales
 6. Homicidio
- Ámbito territorial en que se desarrollan y víctimas potenciales
 1. Internacional / Entidades bancarias
 2. España y Bulgaria / Pirateo de la Premier League, La Premier League
 3. España / Clonacion de tarjetas, Personas varias
 4. Se realizaba en China pero actuaban desde España / Estafa telefonica, Chinos varios
 5. España / Gente que compro viagra falsa
- Complejidad de la investigación y procesamiento judicial (incluida la gestión de las pruebas)
 1. La falta de tiempo (72 horas en caso de ciudadanos españoles, 24 en el caso de extranjeros)
 2. La obligacion de hacer el primer trado “in situ”
 3. La gran cantidad de datos que se deben trabajar
 4. Las dificultades de obtencion y rastreo de datos inculpatorios
 5. En el caso de la viagra falsa los mensajes de los clientes.
- Profesionalización de los delincuentes y de los grupos de policía especializados en tecnologías informáticas
 1. Delincuentes:
 1. Call-Centre de los chinos:
 1. Varios Call – Centres coordinados que realizaban fraude telefonico a chinos
 2. Pirateo de la Premier League:
 1. Hacia falta un gran entramado de servidores para el TVIp
 3. Los cajeros que echaban dinero:
 1. Un gran entramado que consiguio el control sobre cajeros en todo el mundo con una organizacion digna de un cartel
 2. Grupos de Policias:
 1. La policia nacional cuenta con dos grupos:

1. BIT (Brigada de Investigacion Tecnologica)
 1. Redes Sociales
 2. Proteccion al menor
 2. BSI (Brigada de Seguridad Informatica)
 1. Ciberataques, malware...
 2. Antipirateria
 3. Medios de pago
 4. Fraudes Online
- Nuevos problemas, como, por ejemplo, la incautación de *bitcoins* o la recuperación de información crítica (como historiales clínicos)
 1. Sobre la incautacion de Bitcoin explica detalladamente todo el proceso de moverlos a una cuenta de la policia, generar las claves de acceso a la cuenta y, así, bloquear su uso.
 - Referencias al término/concepto *firma digital*.
 1. En el caso de los Bitcoins para asegurarse de que nadie modifica el contenido del fichero “monedero”.