



**Certified Tech  
Developer**

The Ultimate Degree

## Práctica integradora - Equipo 1

### Objetivo

Vamos a poner en práctica los conocimientos que hemos adquirido hasta el momento. Se crearán grupos, divididos en sus respectivas salas y realizarán la siguiente ejercitación.

### Actividad



Deberán leer cada una de las noticias asignadas y responder en un documento de Google Presentations para todas las mesas, las siguientes consignas:

- **¿Qué tipo de amenaza es?**

un malware, en esencia un ransomware, pero éste es especial ya que está compuesto por tres tipos que trabajan mancomunadamente para ocultarse, robar la información y finalmente encriptarla de manera que no tengan más acceso a ésta y así tienen que pagar para recuperarlos.

- **¿Cómo comienza y cómo se propaga esta amenaza?**

Todo inicia a través de un ataque de phishing basado en Emotet, un troyano que cambia su código cada poco tiempo a fin de no ser detectado por las



soluciones de seguridad y que tiene la capacidad de interceptar, registrar, y guardar todo el tráfico de red. Después un botnet llamado Trickbot roba las credenciales de inicio de sesión. Y finalmente el ransomware Ryuk encripta la información y deja sin acceso al usuario.

- ¿Hay más de una amenaza aplicada?

Si, hay un **troyano**, **botnet** y **ransomware**.

- **¿Qué solución o medida recomendarían?**
  - Se debería aumentar el **presupuesto en ciberseguridad** (no es un problema de voluntad de los CISOs sino de presupuesto y del **tiempo de reacción contra las amenazas**).
  - Se cree que con **defensas estáticas** pueden defenderse y hay que adaptarse a un entorno cada vez más cambiante y que tiene nuevas técnicas de ataque cada menos tiempo”.
  - implementación de las **herramientas más avanzadas**.

Una vez resueltas, volveremos a la sala principal en la cual el grupo debe compartir sus respuestas a los demás compañeros y compañeras, exponiendo la problemática y el análisis que realizaron.

Grupo / Mesa	Link
1	<a href="https://revistabyte.es/ciberseguridad/ryuk-ministerio-de-trabajo/">https://revistabyte.es/ciberseguridad/ryuk-ministerio-de-trabajo/</a>

2	<a href="https://www.welivesecurity.com/la-es/2021/06/10/backdoordiplomacy-actualizando-quarian-turian-backdoor-utilizado-contras-organizaciones-diplomaticas/">https://www.welivesecurity.com/la-es/2021/06/10/backdoordiplomacy-actualizando-quarian-turian-backdoor-utilizado-contras-organizaciones-diplomaticas/</a>
3	<a href="https://www.welivesecurity.com/la-es/2021/04/08/vyveva-nuevo-backdoor-grupo-apt-lazarus/">https://www.welivesecurity.com/la-es/2021/04/08/vyveva-nuevo-backdoor-grupo-apt-lazarus/</a>
4	<a href="https://www.welivesecurity.com/la-es/2021/02/02/kobalos-amenaza-linux-afecta-infraestructuras-informaticas-alto-rendimiento/">https://www.welivesecurity.com/la-es/2021/02/02/kobalos-amenaza-linux-afecta-infraestructuras-informaticas-alto-rendimiento/</a>
5	<a href="https://www.welivesecurity.com/la-es/2019/10/22/navegador-tor-troyanizado-robar-bitcoins-darknet/">https://www.welivesecurity.com/la-es/2019/10/22/navegador-tor-troyanizado-robar-bitcoins-darknet/</a>
6	<a href="https://www.welivesecurity.com/la-es/2019/08/23/ataque-departamentos-financieros-balcanes-utiliza-backdoor-rat/">https://www.welivesecurity.com/la-es/2019/08/23/ataque-departamentos-financieros-balcanes-utiliza-backdoor-rat/</a>
7	<a href="https://www.welivesecurity.com/la-es/2021/07/05/ataque-masivo-ransomware-revil-comprometio-mas-1000-companias-mundo/">https://www.welivesecurity.com/la-es/2021/07/05/ataque-masivo-ransomware-revil-comprometio-mas-1000-companias-mundo/</a>
8	<a href="https://www.welivesecurity.com/la-es/2021/05/11/ataque-ransomware-compania-oleoducto-colonia-pipeline-afecta-suministro-combustible-estados-unidos/">https://www.welivesecurity.com/la-es/2021/05/11/ataque-ransomware-compania-oleoducto-colonia-pipeline-afecta-suministro-combustible-estados-unidos/</a>
9	<a href="https://www.welivesecurity.com/la-es/2020/08/17/phishing-netflix-intenta-hacer-crear-cuenta-suspendida/">https://www.welivesecurity.com/la-es/2020/08/17/phishing-netflix-intenta-hacer-crear-cuenta-suspendida/</a>
10	<a href="https://www.welivesecurity.com/la-es/2020/04/29/programa-quedate-casa-engano-busca-robar-informacion-usuarios/">https://www.welivesecurity.com/la-es/2020/04/29/programa-quedate-casa-engano-busca-robar-informacion-usuarios/</a>
11	<a href="https://www.welivesecurity.com/la-es/2020/07/27/club-premier-league-cerca-perder-millon-libras-estafa/">https://www.welivesecurity.com/la-es/2020/07/27/club-premier-league-cerca-perder-millon-libras-estafa/</a>
12	<a href="https://www.welivesecurity.com/la-es/2021/03/25/fraudes-traves-paypal-que-deben-saber-quienes-venden-productos/">https://www.welivesecurity.com/la-es/2021/03/25/fraudes-traves-paypal-que-deben-saber-quienes-venden-productos/</a>