**Clase lunes 30/4/2018:**

Seguridad en TICs:

- Sistemas aislados (no conectados a ningún tipo de red).

- Sistemas interconectados (Tx y Rx de datos).

Trabajos sobre confidencialidad, integridad y disponibilidad:

- Confidencialidad: la hago yo con los ataques moonlight maze y shady rat.

- Disponibilidad: La primera noticia es sobre un ataque de denegación de servicio a un banco lo que permitió que el atacante recabara grandes cantidades de dinero.

La segunda noticia es acerca de un ataque de denegación de servicio a github, que atacó directamente a la caché de git.

- Integridad: La primera noticia es sobre knight capital (compañía de inversión). Hicieron una aplicación mal y lo que tenían que comprar y vender en una semana, pasó en un día, lo que hizo que perdieran 400 millones de euros.

La segunda noticia es sobre amazon. En las ofertas que se catalogan como chollos, si al comparar precios, se pasan de baratos, los usuarios pueden comprar el producto más barato. En caso de que esto pase, el usuario es propietario de su compra y no tiene ninguna obligación de devolverlo.